Nokia E66 Användarhandbok



Utgåva 5

ÖVERENSSTÄMMELSE MED KRAV OCH BESTÄMMELSER

🖌 Härmed intvoar NOKIA CORPORATION att denna RM-343 står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG. Det finns en kopia av deklarationen om överensstämmelse på http:// www.nokia.com/phones/declaration of conformity/.

© 2010 Nokia. Alla rättigheter förbehållna.

Nokia. Nokia Connecting People, Eseries, E66. Ovi och Visual Radio är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Nokia Corporation. Nokia tune är ett liudmärke som tillhör Nokia Corporation. Andra produkter och företagsnamn som nämns häri kan vara varumärken eller varukännetecken som tillhör respektive ägare.

Mångfaldigande, överföring, distribution eller lagring av delar av eller hela innehållet i detta dokument i vilken som helst form, utan föregående skriftlig tillåtelse från Nokia, är förbjuden. Nokia utvecklar ständigt sina produkter. Nokia förbehåller sig rätten att göra ändringar och förbättringar i de produkter som beskrivs i detta dokument utan föregående meddelande.

CE0434

symbian This product includes software licensed from Symbian Software Ltd © 1998-2010. Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.



POWERED Java and all Java-based marks are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems. Inc.

Denna produkt är licensierad under MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) för personligt och icke-kommersiellt bruk i samband med information som kodats av en konsument i enlighet med MPEG-4 Visual Standard för personligt och icke-kommersiellt bruk eller (ii) för användning i samband med MPEG-4-video tillhandahållen av en licenserad videoleverantör. Ingen licens beviljas eller underförstås för något annat syfte. Ytterligare information, inklusive användning för marknadsföring, internt och kommersiellt bruk, kan erhållas från MPEG LA, LLC. Se http://www.mpegla.com.

MED UNDANTAG AV VAD SOM FÖLIER AV TILLÄMPLIG LAG SKALL VARKEN NOKIA ELLER DESS LICENSGIVARE UNDER NÅGRA OMSTÄNDIGHETER VARA ANSVARIGT FÖR FÖRLUST AV INFORMATION ELLER INKOMST ELLER SÄRSKILD, TILLFÄLLIG, FÖLIDSKADA, ELLER INDIREKT SKADA, OAVSETT ORSAKEN TILL FÖRLUSTEN ELLER SKADAN.

INNEHÅLLET I DETTA DOKUMENT GÄLLER I BEFINTLIGT SKICK. FÖRUTOM VAD SOM STADGAS I TILLÄMPLIG LAGSTIFTNING. GES INGA GARANTIER AV NÅGOT SLAG. VARKEN UTTRYCKLIGA ELLER UNDERFÖRSTÅDDA. INKLUSIVE. MEN UTAN BEGRÄNSNING TILL. GARANTIER AVSEENDE PRODUKTENS ALLMÄNNA LÄMPLIGHET OCH/ELLER LÄMPLIGHET FÖR ETT SÄRSKILT ÄNDAMÅL, VAD GÄLLER RIKTIGHET. TILLFÖRLITLIGHET ELLER INNEHÅLLET I DETTA DOKUMENT, NOKIA FÖRBEHÅLLER SIG RÄTTEN ATT ÄNDRA DETTA DOKUMENT FLLER ÅTERKALLA DET LITAN FÖREGÅENDE MEDDELANDE

Dekompilering av programvara i enheten är förbjuden med undantag av vad som följer av tillämplig lag. I den mån handboken innehåller några begränsningar av Nokias framställningar, garantier, skadeståndsskyldighet och ansvarsskyldighet, skall sådana begränsningar även gälla Nokias licensgivares framställningar, garantier, skadeståndsskyldigheter och ansvarsskyldigheter.

Trediepartsprogrammen som levereras med enheten kan ha skapats av och ägas av personer eller företag som inte är dotterbolag till Nokia eller till Nokia närstående bolag. Nokia äger inte upphovsrätten eller de immateriella rättigheterna till dessa program från tredje part. Följaktligen ansvarar inte Nokia för någon

slutanvändarsupport eller för programmens funktionalitet, eller för informationen i programmen eller i dessa material. Nokia lämnar inte någon garanti för tredjepartsprogrammen. GENOM ATT ANVÄNDA PROGRAMMEN ACCEPTERAR DU ATT PROGRAMMEN LEVERERAS I BEFINTLIGT SKICK UTAN GARANTIER AV NÅGOT SLAG, VARKEN UTTRYCKLIGA ELLER UNDERFÖSTÅDDA, MED UNDANTAG AV VAD SOM FÖLJER AV TILLÄMPLIG LAG. VIDARE ACCEPTERAR DU ATT VARKEN NOKIA ELLER DESS NÄRSTÅENDE BOLAG LÄMNAR NÅGRA UTFÄSTELSER ELLER GARANTIER, VARKEN UTTRYCKLIGA ELLER UNDERFÖRSTÅDDA, INKLUSIVE, MEN UTAN BEGRÄNSNING TILL, GARANTIER AVSEENDE ÄGANDERÄTT, ALLMÄNNA LÄMPLIGHET OCH/ELLER LÄMPLIGHET FÖR ETT SÄRSKILT ÄNDAMÅL, ELLER ATT PROGRAMMEN INTE UTGÖR INTRÅNG I TREDJE PARTS PATENT, UPPHOVSRÄTT, VARUMÄRKEN ELLER ANDRA RÄTTIGHETER.

Tillgång till särskilda produkter och program samt tjänster för produkterna kan variera efter region. Kontakta återförsäljaren om du vill ha mer detaljerad information och veta vilka språkalternativ som finns tillgängliga. Denna enhet kan innehålla varor, teknik eller programvara som omfattas av exportlagar och regelverk i USA och andra länder. Spridning i strid mot lag är förbjuden.

FCC-/INDUSTRY CANADA-MEDDELANDE

Enheten kan ge upphov till TV- eller radiostörningar (t.ex. om du använder en telefon i närheten av mottagningsutrustning). FCC/Industry Canada kan kräva att du upphör med användningen av den aktuella telefonen om dessa störningar inte kan avhjälpas. Ta kontakt med den lokala servicerepresentanten om du behöver information. Denna enhet uppfyller kraven i del 15 av FCC:s regler. Användningen är tillåten under följande två förutsättningar: (1) enheten får inte ge upphov till skadliga störningar och (2) enheten måste godta inkommande störningar, inklusive störningar som kan leda till oönskad funktion. Alla ändringar och modifikationer som inte uttryckligen tillåts av Nokia kan leda till att användarens rätt at använda utrustningen upphävs.

/Utgåva 5 SV

Innehåll

Säkerhet	7
Om enheten	7
Nättjänster	8
Borttagning av batteri	8
Anvisningar och hjälp i enheten	9
Support	9
Fiärrkonfiguration	9
Uppdatera programmen med datorn	
Mer information	10
Kort om E66	11
Huvudfunktioner	11
Knappar och delar	12
Telefonrörelser	13
Ställ in enheten	16
Sätta i SIM-kortet och batteriet	16
Ladda batteriet	17
Sätta i minneskortet	17
Mata ut minneskortet	18
Ansluta headsetet	18
Sätta fast bärremmen	18
Antenner	19
Komma igång	20
Första gången enheten startas	20
Välkommen	

Inställningsguiden	21
Startskärm	21
Meny	22
Överföra innehåll från andra enheter	22
Vanliga åtgärder i olika program	23
Indikatorer på displayen	24
Volymkontroll	26
Minne	26
Skriva text	27
Nokia Ovi Suite	28
Nytt för Eseries	
Nytt för Eseries Snabbåtkomst till åtgärder	30
Nytt för Eseries Snabbåtkomst till åtgärder Startskärm	30 30 30
Nytt för Eseries Snabbåtkomst till åtgärder Startskärm Snabbknappar	30 30 30 31
Nytt för Eseries Snabbåtkomst till åtgärder Startskärm Snabbknappar Nokia Kalender för Eseries	30
Nytt för Eseries Snabbåtkomst till åtgärder Startskärm Snabbknappar Nokia Kalender för Eseries Nokia Kontakter för Eseries	30
Nytt för Eseries Snabbåtkomst till åtgärder Startskärm Snabbknappar Nokia Kalender för Eseries Nokia Kontakter för Eseries Multikörning	30
Nytt för Eseries Snabbåtkomst till åtgärder Startskärm Snabbknappar Nokia Kalender för Eseries Nokia Kontakter för Eseries Multikörning Öppna Ovi	30

Anpassning	37
Profiler	
Välja ringsignaler	37
Anpassa profiler	37
Anpassa startskärmen	38
Byta displaytema	38
Ladda ner ett tema	39

3D-ringsignaler	Telefon	77
	Röstsamtal	77
Media40	Videosamtal	78
Kamera40	Internetsamtal	79
Nokia Podcasting42	Snabbuppringning	81
Musikspelaren44	Vidarekoppling av samtal	81
Dela online46	Samtalsspärr	82
Inspelning46	Spärra Internetsamtal	83
Galleri	Skicka DTMF-toner	83
RealPlayer48	Röstbrevlåda	83
Flash-spelaren49	Rösthiälp	83
Radio	Röstkommandon	
Internetradio50	Talknappstjänst	
	Logg	
Internet53		
Webb53	Resa	89
Använda intranätet55	Om GPS och satellitsignaler	89
Internet-kopplingspunkter55	Positionsinställningar	90
Ansluta en dator till Internet57	Kartor	90
	GPS-data	98
Meddelanden58	Landmärken	98
Meddelandemappar58		
Sortera meddelanden59	Nokia kontorsverktyg	100
Meddelandeläsare59	Aktiva anteckningar	.100
Tal59	Kalkvlator	.101
E-postmeddelanden59	Filhanteraren	.101
Textmeddelanden63	Ouickoffice	.101
Multimediemeddelanden (MMS)65	Òmvandlare	.102
Chatt	Zip Manager	.102
Typer av specialmeddelanden71	PDF-läsare	.103
Cell broadcast72	Utskrift	.103
Meddelandeinställningar72	Klocka	.104

Anteckningar	105
Nokias trådlösa tangentbord	105

Anslutbarhet	107
Snabb nedladdning	
Datoranslutningar	107
Datakabel	107
Infraröd	108
Bluetooth	
SIM-profil	
Trådlöst LAN	
Modem	
Anslutningshanteraren	114

Hantering av säkerhet och data.....115

Låsa enheten	
Säkert minneskort	
Kryptering	
Nummerbegränsning	
Certifikathanterare	
Säkerhetsmoduler	
Säkerhetskopiera data	
Programhanterare	
Aktiveringsnycklar	
Datasynkronisering	
Mobilt VPN	
Streckkodsläsare	124
T	120

Inställningar	126
Allmänna inställningar	
Telefoninställningar	
Inställningar för anslutning	

Programinställningar	136
Genvägar Allmänna genvägar	137
Ordlista	139
Felsökning	143
Produkt- och säkerhetsinformation	145
Index	152

Säkerhet

Läs igenom dessa enkla anvisningar. Att inte följa dem kan vara farligt eller olagligt. Läs hela användarhandboken för mer information.



SLÅ PÅ ENHETEN DÄR DET ÄR SÄKERT

Slå inte på enheten där det är förbjudet att använda den eller där den kan vålla störningar eller fara.



TRAFIKSÄKERHETEN KOMMER I FÖRSTA HAND

Följ den lokala lagstiftningen. När du kör bil bör du alltid se till att hålla händerna fria för själva körningen. Tänk på trafiksäkerheten i första hand.



STÖRNINGAR

Alla trådlösa enheter kan drabbas av störningar som kan påverka deras prestanda.



STÄNG AV ENHETEN I SKYDDADE OMRÅDEN

Följ alla föreskrifter och regler. Slå av enheten på flygplan samt i närheten av medicinsk utrustning, bränsle, kemikalier eller sprängningsarbeten.



KVALIFICERAD SERVICE

Installation eller reparation av produkten får endast utföras av kvalificerad personal.



TILLBEHÖR OCH BATTERIER

Använd bara godkända tillbehör och batterier. Anslut inte inkompatibla produkter.



VATTENBESTÄNDIGHET Enheten är inte vattenbeständig. Håll den torr.

Om enheten

Den trådlösa enhet som beskrivs i denna handbok har godkänts för användning i (E)GSM 850-, 900-, 1800- och 1900nät samt UMTS 900/2100-HSDPA-nät. Kontakta tjänstleverantören om du vill veta mer om olika nät.

Enheten har stöd för flera olika anslutningsmetoder, och på samma sätt som en dator kan den utsättas för virus och annat skadligt innehåll. Var försiktig med meddelanden, begäranden om anslutning, surfning och nerladdning av filer. Installera och använd bara tjänster och programvara från tillförlitliga källor som erbjuder tillräcklig säkerhet och skydd, t.ex. program som är märkta Symbian Signed eller har godkänts i Java Verified™-testning. Du bör överväga att installera ett antivirusprogram och annan programvara för säkerhet på enheten och alla anslutna datorer.

Enheten kan ha förinstallerade bokmärken från och länkar till tredjepartsleverantörernas webbplatser och kan tillåta att du ansluter till webbplatser från tredje part. Sådana webbplatser har inget samröre med Nokia och Nokia varken stöder eller tar ansvar för dessa webbplatser. Om du besöker sådana webbplatser bör du vidta försiktighetsåtgärder vad gäller säkerhet och innehåll. **Varning!** Innan du kan använda enhetens funktioner, förutom väckarklockan, måste du slå på enheten. Slå inte på enheten där den kan vålla störningar eller fara.

När du använder denna enhet är det viktigt att du följer alla lagar samt respekterar lokal sedvänja, andras personliga integritet och lagstadgade rättigheter, inklusive upphovsrätt. Upphovsrättsskydd kan förhindra att vissa bilder, musik och annat innehåll kopieras, ändras eller överförs.

Gör säkerhetskopior eller skriftliga anteckningar av all viktig information som du lagrat i enheten.

Innan du ansluter till någon annan enhet bör du läsa säkerhetsinstruktionerna i användarhandboken till den enheten. Anslut inte inkompatibla produkter.

Bilderna i den här handboken kan skilja sig från enhetens display.

I användarhandboken finns mer viktig information om enheten.

Nättjänster

För att använda enheten måste du ha avtal med en trådlös operatör. Vissa funktioner finns inte tillgängliga i alla nätverk. Andra funktioner kanske kräver särskilda avtal med operatören för att du ska kunna använda dem. När du använder nätverkstjänster skickas data. Kontakta operatören för information om avgifter i hemnätet och för roaming på andra nät. Operatören kan förklara vilka avgifter som gäller. En del nät har begränsningar som påverkar hur du kan använda vissa funktioner i enheten som kräver nätverksstöd, t.ex. stöd för specifika tekniker som WAP 2.0-protokoll (HTTP och SSL) som körs på TCP/IP-protokoll och språkberoendetecken.

Tjänstleverantören kan ha begärt att vissa funktioner ska kopplas ur eller inte aktiveras i enheten. I så fall visas de inte på enhetens meny. Enheten kan också ha anpassade objekt, t.ex. menynamn, menyernas ordning och ikoner.

Borttagning av batteri

Stäng av enheten och ta bort laddaren innan du tar bort batteriet.

Anvisningar och hjälp i enheten

Support

Mer information om hur du använder produkten och hur enheten fungerar finns på www.nokia.com/support, eller på www.nokia.mobi/support om du använder en mobil enhet. Du kan också välja Meny > Hjälp > Hjälp i enheten.

Om det inte löser problemet kan du göra något av följande:

- Stäng av enheten och ta ut batteriet. Sätt tillbaka batteriet efter ungefär en minut och sätt på enheten igen.
- Återställ de ursprungliga fabriksinställningarna.
- Uppdatera enhetsprogram.

Kontakta Nokia angående andra reparationsalternativ om problemet kvarstår. Besök www.nokia.com/repair. Säkerhetskopiera alltid alla data i enheten innan du skickar den på reparation.

Fjärrkonfiguration

Välj Meny > Verktyg > Enh.hant..

Med Enhetshanteraren kan du hantera inställningar, data och program på enheten.

Du kan ansluta till en server och få konfigurationsinställningar för din enhet. Du kan få serverprofiler och olika konfigurationsinställningar från tjänsteleverantörer eller företagets informationsavdelning. Konfigurationsinställningarna kan bestå av anslutning och andra inställningar som används av andra program på enheten. Vilka alternativ som är tillgängliga kan variera.

Fjärrkonfigurationsanslutningen startas vanligtvis av servern när enhetens inställningar måste uppdateras.

Om du vill skapa en ny serverprofil väljer du Val > Ny serverprofil.

Du kan hämta inställningarna från tjänstleverantören i ett konfigurationsmeddelande. Annars definierar du följande:

- Servernamn Ange ett namn på konfigurationsservern.
- Server-ID Ange ett unikt ID för att identifiera konfigurationsservern.
- Lösenord för servern Ange ett lösenord som identifierar din enhet för servern.
- Anslutningstyp Välj önskad anslutningstyp.
- Kopplingspunkt Välj den kopplingspunkt som ska användas för anslutningen eller skapa en ny kopplingspunkt. Du kan även välja att ange kopplingspunkt varje gång du startar anslutningen. Inställningen kan bara användas om du har valt Internet som typ av bärare.
- Adress till värdenhet Ange webbadressen till konfigurationsservern.
- **Port** Ange serverns portnummer.
- Användarnamn Ange användar-ID för konfigurationsservern.
- Lösenord Ange lösenord för konfigurationsservern.

© 2010 Nokia. Alla rättigheter förbehållna.

- Tillåt konfigurering Välj Ja om du vill att servern ska kunna starta en konfigurationssession.
- Godkänn alla förfr. Välj Ja om du inte vill bekräfta varje gång servern startar en konfigurationssession.
- Nätverifiering Välj om http-verifiering ska användas.
- Nätanvändarnamn Ange användar-ID för httpverifieringen. Denna inställning är endast tillgänglig om du har valt att använda Nätverifiering.
- Nätlösenord Ange lösenord för http-verifieringen. Denna inställning är endast tillgänglig om du har valt att använda Nätverifiering.

Om du vill ansluta till servern och få konfigurationsinställningar för enheten, väljer du Val > Starta konfig..

Om du vill visa konfigurationsloggen för den valda profilen, väljer du Val > Visa logg.

Uppdatera programmen med datorn

Nokia Software Updater är ett datorprogram som gör det möjligt att uppdatera program i enheten. För att uppdatera enhetens program behöver du en kompatibel dator, Internetanslutning via bredband och en kompatibel USBdatakabel för att ansluta enheten till datorn.

Om du vill få mer information och hämta programmet Nokia Software Updater kan du besöka www.nokia.com/ softwareupdate.

Mer information

Anvisningar på enheten

Om du vill läsa anvisningar om den aktuella vyn i det program som är öppet, väljer du Val > Hjälp.

Om du vill bläddra och söka i hjälpavsnitten väljer du **Meny** > **Hjälp** > **Hjälp**. Du kan välja vilka kategorier du vill ha instruktioner för. Välj en kategori, till exempel Meddelanden, och se vilka instruktioner (hjälpavsnitt) som finns. Medan du läser avsnittet bläddrar du åt vänster eller höger för att se andra avsnitt i den kategorin.

Om du vill växla mellan programmet och hjälpen håller du ned hemknappen.

Handledning

I handledningen får du information om enheten och hur du använder den. Välj Meny > Hjälp > Handledning.

Kort om E66

Modellnummer: Nokia E66-1 (RM-343). Kallas härefter Nokia E66.

Huvudfunktioner

Din nya E-serie-enhet hjälper dig att hantera både din företagsinformation och din privata information, på och efter jobbet. Här är några av huvudfunktionerna:



Växla från företagsläge till personligt läge.



Surfa på Internet, hitta bloggar och ta emot nyhetsfeeds med Webb.



Lyssna på musik med Musikspel..



Hämta poddsändningar till enheten med **Podcasting**.



Hitta intressanta platser med Kartor.



Använd e-post när du reser.



Håll dig uppdaterad och planera möten med Kalender.



Hantera affärspartners och vänner med hjälp av det nya programmet Kontakter.



Ring samtal via VoIP-tjänster med Internettel.



Anslut till WLAN med WLAN-guide.



Visa dokument, kalkylblad och presentationer med Quickoffice.

© 2010 Nokia. Alla rättigheter förbehållna.

Knappar och delar



- 2 Hörsnäcka
- 3 Ljussensor

4 — Väljarknapp. Tryck på väljarknappen för att använda funktionen som visas på displayen ovanför den.

5 — Ring

6 — Håll ned knappen i några sekunder om du vill slå på Bluetooth. Om du vill använda specialtecken håller du ned knappen och väljer Fler symboler.

7 — Mikrofon

8 — Kamera(endast videosamtal)

9 — Bläddringsknapp. Tryck på bläddringsknappen om du vill ange ett alternativ och flytta åt vänster, höger, uppåt och nedåt på displayen. Tryck och håll ned till vänster, höger, upp eller ned om du vill bläddra snabbare.

10 — Avsluta-knapp. Tryck på Avsluta-knappen om du vill avvisa ett samtal eller avsluta pågående eller parkerade samtal. Håll ned knappen lite längre om du vill avsluta en dataanslutning.

11 — Backsteg. Tryck på den här knappen för att ta bort objekt.

12 — Skiftknapp. När du skriver text kan du hålla ned den här knappen och markera text med bläddringsknappen. Håll ned knappen i några sekunder om du vill växla mellan den ljudlösa och allmänna profilen.

13 — Kontakt för laddare



1 — Volym upp

2 — Röstknapp. Tryck på röstknappen om du vill slå av eller på ljudet för ett pågående samtal. Den här knappen används också i programmen Röstkommandon och Talknapp.

3 — Volym ned

4 — Ta foto (knapp)

- 5 Låsspärr
- 6 Headsetkontakt
- 7 Micro-USB-port



- 1 Hemknapp
- <mark>2 —</mark> Kontakter
- 3 Kalenderknapp
- 4 E-postknapp

Telefonrörelser

Enhetens display roteras automatiskt när du vänder på den och den reagerar om du knackar på den eller vänder den. Ljus på bläddringsknappen meddelar dig om händelser och med luckan kan du svara på och avsluta samtal samt låsa knappsatsen.

Automatisk rotation av displayen

I alla program roteras skärmen automatiskt från stående till liggande när du vänder enheten åt vänster. Om du t.ex. surfar på nätet och vänder enheten åt vänster roterar bilden och ändras till helskärm. Om du vill visa kontroll- och statusfönstren trycker du på någon av väljarknapparna. Bilden ändras till helskärm i RealPlayer, webbläsaren och bildvisaren.



Om du vill stänga av skärmrotationen eller växlingen till helskärm väljer du Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Anpassa > Display > Displayrotation eller Vrid för full vy.

Tysta enheten

Om du vill snooza kalender- och klockalarm eller tysta inkommande samtal vänder du enheten uppochned.

Du kan också tysta enheten genom att knacka två gånger på den. Om du vill aktivera funktionen för att tysta enheten genom att knacka väljer du Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Anpassa > Toner > Tryck för ljudlös > På.

Om du vill slå av funktionen för att tysta enheten genom att knacka eller vända på den väljer du Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Anpassa > Toner > Tryck för ljudlös eller Vrid för ljudlös.



Ljus på bläddringsknappen

När du får ett meddelande eller missar ett samtal börjar bläddringsknappen blinka som en markering. När skärmen släcks börjar bläddringsknappen blinka långsamt.

Ange blinkningstid för missade händelser eller välj vilka händelser du vill ska markeras med blinkning genom att välja Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Anpassa > Meddelandeindikering.

Om du vill slå av blinkningen väljer du Meny > Verktyg > Profiler och en profil. Välj Anpassa > Andningslampa.

Telefonens skjutbara lucka

När enheten eller knappsatsen är låst kan det ändå vara möjligt att ringa det officiella nödnummer som finns inprogrammerat i enheten.

Om du vill öppna den stora knappsatsen skjuter du den skjutbara luckan upp eller ned.

Om du vill låsa knappsatsen stänger du luckan. Om du vill låsa upp knappsatsen öppnar du den.



Tips! Om du vill låsa upp knappsatsen utan att öppna den skjutbara luckan trycker du på den vänstra och sedan den högra väljarknappen.

Besvara samtal genom att öppna luckan. Avsluta samtalet genom att stänga luckan, om du inte har ett headset anslutet, eller välj Val innan du stänger knappsatsen.



Om du vill ändra inställningarna för den skjutbara luckan väljer du Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Hant. m. lucka.

Knappsatsen på enheten låses automatiskt för att hindra att knapparna på enheten trycks in av misstag. Om du vill ändra efter vilken period knappsatsen låses väljer du Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Säkerhet > Telefon & SIM-kort > Autolåsperiod f. knapps..

Ställ in enheten

Ställ in din E66 med följande instruktioner.

Sätta i SIM-kortet och batteriet

1. Vänd enhetens baksida mot dig. Tryck på låsspärren (1) och dra av bakstycket (2).



2. Om batteriet sitter i lyfter du ut det i pilens riktning.



 Sätt i SIM-kortet. Se till att kortets kontaktyta ligger mot kontakterna på enheten och att det avfasade hörnet är riktat uppåt.



4. Sätt i batteriet. Rikta batteriets kontakter mot motsvarande kontakter i batterifacket och sätt i det i pilens riktning.



5. Skjut tillbaka bakstycket på plats.



Ladda batteriet

- 1. Anslut en kompatibel laddare till ett vägguttag.
- Anslut nätsladden till enheten. Om batteriet är helt tomt kan det ta en stund innan laddningsindikatorn börjar rulla.



 När batteriet är fulladdat kopplar du bort laddaren från enheten och sedan från vägguttaget.

Batteriet är laddat när det levereras, men laddningsnivåerna kan variera. Du får så lång driftstid som möjligt genom att ladda batteriet tills indikatorn visar att det är fulladdat.



Tips! Om du har gamla kompatibla Nokia-laddare kan du använda dem med Nokia E66 genom att koppla en CA-44-laddningsadapter till den gamla laddaren. Adaptern finns som separat tillbehör.

Sätta i minneskortet

Använd ett minneskort om du vill spara minnet på enheten. Du kan också säkerhetskopiera information från enheten till minneskortet.

Eventuellt har minneskortet redan satts i enheten. Minneskort finns även som separata tillbehör.

1. Vänd enhetens baksida mot dig. Tryck på låsspärren (1) och dra av bakstycket (2).



2. Sätt i minneskortet i facket med kontaktytan först. Se till att kontaktytan ligger mot kontakterna på enheten.



- 3. Skjut in kortet tills det sitter på plats.
- 4. Stäng bakstycket.

Mata ut minneskortet

Viktigt! Ta inte ut minneskortet under en pågående åtgärd där kortet används. Om du gör det kan du skada både kortet och enheten, och data på kortet kan gå förlorade.

- 1. Tryck kort på strömknappen och välj Ta ut minneskort.
- 2. Tryck på låsspärren och dra av bakstycket.
- 3. Tryck på kanten av minneskortet så att det lossar från minneskortfacket.
- 4. Stäng bakstycket.

Ansluta headsetet

Varning! När du använder headsetet kan din förmåga att höra omgivningens ljud påverkas. Använd inte headsetet där det kan hota säkerheten.

Anslut det kompatibla headsetet till headsetskontakten på enheten.



Sätta fast bärremmen

Trä i bärremmen som på bilden och dra åt den.



Antenner

Enheten kan ha inbyggda och externa antenner. Undvik onödig kroppskontakt med antennområdet när antennen sänder eller tar emot. Kontakt med antenner påverkar kommunikationens kvalitet, kan medföra att enheten använder mer energi vid användning och kan leda till att batterilivslängden försämras.



Komma igång

Lär dig hur du kommer i gång med enheten.

Första gången enheten startas

- 1. Håll ner strömbrytaren.
- 2. Om du ombeds ange en PIN-kod eller låskod gör du det och väljer OK.
- 3. Ange det land där du befinner dig samt aktuellt datum och aktuell tid. Du hittar ditt land om du skriver de första bokstäverna i landets namn. Det är viktigt att du väljer rätt land eftersom de schemalagda mötena kan komma att ändras om du ändrar land senare och det nya landet ligger i en annan tidszon. Välkomstprogrammet öppnas.
- 4. Välj bland de olika alternativen eller välj Avsluta för att stänga programmet.

Du kan konfigurera olika inställningar i enheten med de guider som finns tillgängliga på startskärmen och i programmet Inställningsguiden. När du slår på enheten kan den känna igen SIM-kortleverantören och göra vissa inställningar automatiskt. Rätt inställningar kan du också få av tjänstleverantören.

Du kan slå på enheten utan att sätta i SIM-kortet. Enheten startas då i offline-läge och det går inte att använda de nätberoende telefonfunktionerna.

När du vill stänga av enheten håller du ned strömbrytaren.

Välkommen

När du slår på enheten för första gången öppnas välkomstprogrammet. Välj bland följande:

- I Handledning får du information om enheten och hur du använder den.
- Överföring gör att du kan överföra innehåll, till exempel kontakter och kalenderposter, från en kompatibel Nokiaenhet. <u>Se "Överföra innehåll mellan enheter" s. 23.</u>
- E-postinställningar hjälper dig att göra epostinställningar.
- Inst.guiden hjälper dig att göra olika inställningar. <u>Se</u> <u>"Inställningsguiden " s. 21.</u>

Om du vill öppna välkomstprogrammet senare väljer du Meny > Hjälp > Välkommen.

Vilka alternativ som finns tillgängliga kan variera.

Inställningsguiden 🤻

Välj Meny > Verktyg > Inst.guiden.

Inställningsguiden konfigurerar enheten med inställningar som är baserade på din nätoperatörsinformation. Om du vill använda dessa tjänster kan du behöva kontakta tjänstleverantören för att aktivera en dataanslutning eller andra tjänster.

Vilka olika inställningar som finns tillgängliga i inställningsguiden beror på funktionerna i enheten, SIMkortet, hos den trådlösa tjänstleverantören och på vilka data som finns i inställningsguidens databas.

Om inställningsguiden inte är tillgänglig från din tjänstleverantör kanske den inte visas i menyn i enheten.

Om du vill starta guiden väljer du **Starta**. När du använder guiden för första gången får du guidning genom hela konfigurationen. Om inget SIM-kort finns i enheten måste du välja hemland för din tjänstleverantör och din tjänstleverantör. Om landet eller tjänstleverantören som föreslås av guiden är felaktiga väljer du korrekt alternativ i listan. Om konfigurationen avbryts definieras inga inställningar.

Om du vill öppna huvudvyn i inställningsguiden när guiden är klar med inställningskonfigurationen väljer du OK.

I huvudvyn kan du välja bland följande:

- Operatör Konfigurera operatörsspecifika inställningar som till exempel inställningar för MMS, Internet, WAP och direktuppspelning.
- E-postinstall. Konfigurera e-postinställningar.

- Talknappstjänst Konfigurera inställningar för talknappstjänsten.
- Dela video Konfigurera inställningar för videodelning.

Gå till Nokias webbplats för telefoninställningar om du inte kan använda inställningsguiden.

Startskärm

Från startskärmen kan du snabbt komma åt de funktioner som du använder mest och med en blick se missade samtal eller nya meddelanden.



Du kan skapa två olika startskärmar för olika syften, t.ex. en skärm som visar e-post och meddelanden från arbetet och en med personlig e-post. På så sätt kan du undvika arbetsrelaterade meddelanden utanför kontorstid.

Meny

Välj <mark>Meny</mark>.

Menyn är startpunkten varifrån du kan öppna alla program i enheten eller på ett minneskort.

I menyn finns program och mappar, som är grupper med liknande program. Alla program som du själv installerar i enheten sparas som standard i mappen Installerat.



Om du vill öppna ett program

bläddrar du till det och trycker på bläddringsknappen.

Om du vill visa programmen i en lista väljer du Val > Byt menyvy > Lista. Om du vill återgå till ikonvyn väljer du Val > Byt menyvy > Ikoner.

Om du vill visa hur mycket minne som används av olika program, hur mycket data som är lagrat på enheten eller i minnet och hur mycket minne som är ledigt, väljer du Val > Minnesinfo..

Om du vill skapa en ny mapp, väljer du Val > Ny mapp.

Om du vill byta namn på en ny mapp väljer du Val > Byt namn.

Om du vill ordna om i mappen bläddrar du till det program som du vill flytta och väljer Val > Flytta. En bockmarkering placeras bredvid programmet. Bläddra till en ny plats och välj OK. Om du vill flytta ett program till en annan mapp bläddrar du till det program som du vill flytta och väljer Val > Flytta till mapp, den nya mappen och OK.

Om du vill ladda ned program från webben väljer du Val > Ladda ned program.

Håll ned startsideknappen om du vill växla mellan olika öppna program. Välj ett program och tryck på bläddringsknappen för att flytta över till det. Om du kör program i bakgrunden förbrukas mer energi och batteriets livslängd förkortas.

Överföra innehåll från andra enheter 📓

Välj Meny > Verktyg > Överföring.

Du kan överföra innehåll, t.ex. kontakter, från en kompatibel Nokia-enhet till den nya Eseries-enheten via olika anslutningsmetoder. Vilket slags innehåll som kan överföras beror på vilken enhetsmodell du har. Om den andra enheten har stöd för synkronisering kan du också synkronisera data mellan enheterna eller skicka data från den här enheten till den andra.

När du överför data från den andra enheten kan det krävas att du sätter in SIM-kortet. Den nya Eseries-enheten behöver inget SIM-kort när du överför data till den.

Innehåll kopieras från minnet i den andra enheten till motsvarande plats i din enhet. Kopieringstiden beror på vilken datamängd som ska överföras. Du kan även avbryta och fortsätta senare. De obligatoriska stegen för dataöverföring kan variera beroende på enhet och om du har avbrutit en dataöverföring tidigare. Vilka objekt du kan överföra varierar beroende på den andra enheten.

Överföra innehåll mellan enheter

Om du vill ansluta de två enheterna följer du anvisningarna på displayen. På vissa modeller skickas

överföringsprogrammet till den andra enheten som ett meddelande. Om du vill installera överföringsprogrammet på den andra enheten följer du anvisningarna på displayen. På din nya Eseries-enhet väljer du innehållet som du vill kopiera från den andra enheten.

Efter dataöverföringen kan du spara genvägen med överföringsinställningarna i huvudmenyn om du vill upprepa samma överföring senare. Om du vill redigera genvägen väljer du Val > Genvägsinställningar.

Visa överföringslogg

En överföringslogg visas efter varje överföring.

Om du vill visa överföringsinformationen bläddrar du till det överförda objektet i loggen och väljer Val > Info..

Om du vill visa loggen för en tidigare överföring bläddrar du till en överföringsgenväg, om den finns tillgänglig, i huvudmenyn och väljer Val > Visa logg.

Alla olösta överföringskonflikter visas också i loggvyn. Om du vill börja lösa konflikter väljer du Val > Lös konflikter.

Synkronisera, hämta och sänd data

Om du tidigare har överfört data till enheten med överföringsprogrammet väljer du bland följande ikoner i programmets huvudvy:

Synkronisera data med en kompatibel enhet om den andra enheten har stöd för synkronisering. Med synkronisering håller du informationen uppdaterad på båda enheterna.

Hämta data från den andra enheten med den nya Eseriesenheten.

Skicka data från den nya Eseries-enheten till den andra enheten.

Vanliga åtgärder i olika program

Följande åtgärder finns i olika program:

Om du vill byta profil eller stänga av eller låsa enheten trycker du kort på strömbrytaren.

© 2010 Nokia. Alla rättigheter förbehållna.

Om det finns flera flikar i programmet (se bilden) öppnar du en flik genom att bläddrar åt höger eller vänster.

Om du vill spara de inställningar du har konfigurerat i programmet väljer du Tillbaka.

Om du vill spara en fil väljer du Val > Spara. Det finns olika sparalternativ beroende på vilket program du använder.

Om du vill skicka en fil väljer du Val > Sänd. Du kan skicka en fil i ett e-postmeddelande eller mms. eller via olika

anslutningsmetoder. Du kopierar genom att hålla ned skiftknappen och markera

Du kopierar genom att hålla ned skiftknappen och markera texten med bläddringsknappen. Håll ned skiftknappen och välj **Kopiera**. Om du vill klistra in texten bläddrar du till den plats där den ska klistras in, håller ned skiftknappen och väljer **Klistra in**. Den här metoden kanske inte fungerar i program som har egna kommandon för att kopiera och klistra in.

Om du vill markera olika objekt, t.ex. meddelanden, filer eller kontakter bläddrar du till önskat objekt. Välj Val > Markera/ Avmarkera > Markera om du vill markera ett objekt, eller Val > Markera/Avmarkera > Markera alla om du vill markera alla objekt.



Tips! Om du vill markera nästan alla objekt väljer du först Val > Markera/Avmarkera > Markera alla, och sedan de objekt du inte vill ha, och Val > Markera/Avmarkera > Avmarkera.



n

 \sim

0

×

*

Om du vill markera ett objekt (t.ex. en bifogad fil i ett dokument), bläddrar du till objektet så att hakparenteser visas på var sida av objektet.

Indikatorer på displayen

- **3G** Enheten används i ett UMTS-nät (nättjänst).
 - Batterinivå. Ju högre stapel, desto bättre laddning i batteriet.
 - Du har ett eller flera olästa meddelanden i Inkorgen i Meddelanden.
 - Du har fått nya e-postmeddelanden i fjärrpostlådan.
- **Det finns meddelanden som väntar på att skickas i** mappen Utkorg i Meddelanden.
- Du har ett eller flera missade telefonsamtal.
- **—O** Enhetens knappar är låsta.
- Ett alarm är aktivt.
 - Du har valt profilen Ljudlös och enheten låter inte när du får inkommande samtal eller meddelanden.
 - Bluetooth är aktivt.

- (*) Data överförs med hjälp av en Bluetooth-anslutning. Om indikatorn blinkar innebär det att enheten försöker ansluta till en annan enhet.
- En IR-anslutning är aktiv. Om indikatorn blinkar försöker din enhet att ansluta till den andra enheten, eller så har anslutningen avbrutits.
- En GPRS-paketdataanslutning finns tillgänglig (nättjänst). Om ikonen är $\underset{\sim}{=}$ är anslutningen aktiv. Om ikonen är $\underset{\sim}{=}$ är anslutningen parkerad.
- 통 En EGPRS-paketdataanslutning finns tillgänglig (nättjänst). Om ikonen är 특 är anslutningen aktiv. Om ikonen är 토är anslutningen parkerad.
- En UMTS-paketdataanslutning finns tillgänglig (nättjänst). Om ikonen är anslutningen aktiv. Om ikonen är anslutningen parkerad.
- HSDPA (High-Speed Downlink Packet Access) stöds och är tillgängligt (nättjänst). Ikonen kan variera mellan regioner. Om ikonen är ﷺ är anslutningen aktiv. Om ikonen är ⅔ är anslutningen parkerad.
- Du har ställt in enheten på att söka efter trådlösa nätverk och det finns ett trådlöst nätverk tillgängligt.
- En trådlös LAN-anslutning är aktiv i ett nät som inte har kryptering.

6 En trådlös LAN-anslutning är aktiv i ett nät som har kryptering.

- Enheten är ansluten till en dator med en USBdatakabel.
 - Den andra telefonlinjen används (nättjänst).
 - Alla inkommande samtal vidarekopplas till ett annat nummer. Om du har två telefonlinjer visar en siffra vilken linje som är aktiv.
- Ett headset är anslutet till enheten.
 - Anslutningen till ett Bluetooth-headset har förlorats.
- En bilmonteringssats är ansluten till enheten.
- **J** En slinga är ansluten till enheten.
- En texttelefon är ansluten till enheten.
- Enheten synkroniserar.

2

2

- **Du har ett aktivt samtal via talknappen.**
- Talknappsanslutningen är i stör ej-läge eftersom enhetens ringsignal är inställd som Ett pip eller Ljudlös, eller det finns ett inkommande eller pågående telefonsamtal. I det här läget kan du inte ringa talknappssamtal.

Volvmkontroll

Använd volymknapparna om du vill ställa in volymen på hörsnäckan under ett samtal eller volvmen i mediaprogrammen.

Minne

Det finns två typer av minne där du kan spara data eller installera program på enheten: enhetsminnet eller minneskortet

Ledigt minne

Om du vill se hur mycket minne som används för tillfället, hur mycket ledigt minne som återstår och hur mycket minne som används av varje datatyp, väljer du Meny > Val > Minnesinfo. > Telefonminne eller Minneskort.



Tips! För att se till att du har tillräckligt mycket minne bör du överföra data med jämna mellanrum till ett minneskort eller en dator, eller radera filer du inte längre behöver med Filhanteraren.

Efter att du har installerat program på ett kompatibelt minneskort finns det installationsfiler (.sis, .sisx) kvar i enhetens minne. Filerna kan använda stora mänoder minne och göra att du inte kan spara andra filer. För att få tillräckligt mycket minne använder du Nokia PC Suite för att säkerhetskopiera installationsfilerna till en kompatibel dator. Ta sedan bort installationsfilerna från enhetens minne med hiälp av filhanteraren. Om .sis-filen är en bilaga till ett

meddelande, tar du bort meddelandet från inkorgen i Meddelanden

Minneskort



Väli Meny > Verktyg > Minne.

Om du inte kan använda ett minneskort i enheten kanske du har fel typ av minneskort, kortet kanske inte har formaterats för enheten eller så kanske det har ett skadat filsvstem. Nokia-enheten stöder FAT16- och FAT32-filsvstem för minneskort

MicroSDHC

I den här enheten används microSD- och microSDHC-minneskort.

Om du vill vara säker på att enheten fungerar Micro tillsammans med andra enheter bör du endast använda kompatibla minneskort med den här **H** enheten. Kontrollera kompatibiliteten för ett minneskort med tillverkaren eller leverantören. Andra minneskort än microSD- och microSDHC-kort är inte kompatibla med den här enheten. Om du använder ett inkompatibelt minneskort kan både minneskortet och enheten skadas, och data som lagrats på det inkompatibla kortet kan gå förlorade.

Använda ett minneskort

Du formaterar ett minneskort för enheten genom att välia Val > Formatera minnesk.. När ett minneskort formateras försvinner all information på kortet permanent. Fråga

återförsäljaren om du måste formatera minneskortet innan du börjar använda det.

Om du vill ändra namn på minneskortet väljer du Val > Minneskortets namn.

Skriva text

Textinmatningsmetoderna i enheten kan variera mellan olika länder.

Normal textinmatning

Abc visas längst upp till höger i displayen när du skriver text med traditionell textinmatning.

ABC och **abc** anger valt skiftläge. **Abc** anger att den första bokstaven i meningen skrivs med versal och resterande bokstäver automatiskt med gemener. **123** anger sifferläge.

Om du vill skriva text med knappsatsen trycker du på en sifferknapp **2-9** upprepade gånger tills önskat tecken visas. Det finns fler tecken tillgängliga för en sifferknapp än vad som visas på knappen. Om nästa bokstav ligger på samma knapp som den nuvarande bokstaven väntar du tills markören visas och skriver sedan bokstaven.

Om du vill infoga en siffra håller du motsvarande knapp intryckt.

Om du vill växla mellan stora och små bokstäver och sifferläge trycker du på #.

Om du vill radera ett tecken trycker du på backstegsknappen. Håll ner backstegsknappen om du vill radera flera tecken.

Du kommer åt de vanligaste kommateringstecknena genom att trycka på knappen 1. Tryck på 1 flera gånger tills önskat kommateringstecken visas.

Om du vill infoga specialtecken trycker du på *. Bläddra till önskat tecken och tryck på bläddringsknappen.

Om du vill infoga ett blanksteg trycker du på ${\bf 0}.$ Om du vill flytta markören till nästa rad trycker du på ${\bf 0}$ tre gånger.

Om du vill växla mellan de olika skiftlägena trycker du på #.

Automatisk textigenkänning

- 2. Om du vill skriva önskat ord trycker du på **2-9**. Tryck en gång på varje knapp för att skriva in en bokstav.
- 3. När du har skrivit ordet och det är rätt bekräftar du det genom att bläddra åt höger eller infoga ett blankslag genom att trycka på **0**.

Om ordet är fel trycker du på * upprepade gånger så visas förslag på ord från ordlistan.

Om tecket ? visas efter ordet finns inte det ord du söker i ordlistan. Om du vill lägga till ett ord i ordlistan väljer du Stava, skriver ordet (högst 32 bokstäver) med traditionell textinmatning och väljer sedan OK. Ordet läggs till i ordlistan. När ordlistan är full ersätter det nya ordet det äldsta tillagda ordet.

Skriv den första delen av ett sammansatt ord och bekräfta det sedan genom att bläddra åt höger. Skriv sedan den andra delen av ordet. Slutför ordet genom att trycka på **0** så att ett blanksteg infogas.

Om du vill inaktivera automatisk textigenkänning för alla redigerare i enheten trycker du hastigt två gånger på #.

Ändra skrivspråk

När du skriver text kan du ändra skrivspråket. Om du t.ex. trycker på **6** flera gånger tills ett visst tecken visas, kan du genom att ändra skrivspråket öppna olika tecken i en annan ordning.

Om du skriver text med ett icke-latinskt alfabet och vill använda latinska tecken, t.ex. e-post- eller webbadresser, kan du behöva ändra skrivspråk. Om du vill ändra skrivspråk väljer du Val > Skrivspråk och ett språk med latinska tecken.

Nokia Ovi Suite

Nokia Ovi Suite är en programuppsättning som du kan installera på en kompatibel dator. Ovi Suite grupperar alla tillgängliga program i ett startfönster som du kan öppna programmen från. Ovi Suite kanske ingår på ett minneskort om enheten levereras med ett sådant.

Du kan använda Ovi Suite för att synkronisera kontakter, kalender och att göra-anteckningar och andra anteckningar

mellan din enhet och ett kompatibelt datorprogram. Du kan också använda Ovi Suite om du vill överföra bokmärken mellan enheten och en kompatibel webbläsare samt överföra bilder och videoklipp mellan enheten och en kompatibel dator.

Var försiktig med synkroniseringsinställningarna. Borttagning av data är en del av en normal synkroniseringsprocess och bestäms av valda inställningar.

Om du vill använda Ovi Suite måste du ha en dator med Microsoft XP (SP2 eller senare) eller Windows Vista (SP1 eller senare) och som är kompatibel med en USB-datakabel eller med Bluetooth-anslutning.

Ovi Suite är inte kompatibel med Apple Macintosh-datorer.

Se den inbyggda hjälpen eller gå till www.nokia.com/ support för mer information om Ovi Suite.

Installera Nokia Ovi Suite

- 1. Kontrollera att minneskortet sitter i Nokia E66.
- 2. Anslut USB-kabeln. Datorn identifierar den nya enheten och installerar nödvändiga drivrutiner. Det kan ta flera minuter att slutföra denna åtgärd.
- 3. Välj Masslagring som USB-anslutningsläge i enheten. Enheten visas i Windows filhanterare som en flyttbar diskenhet.
- 4. Öppna roten på minneskortenheten med Windows filhanterare och välj Ovi Suite-installationen.
- 5. Installationen startar. Följ instruktionerna.



Tips! Om du vill uppdatera Ovi Suite, eller om du får problem när du försöker installera Ovi Suite från

minneskortet, kopierar du installationsfilen till datorn och installerar från datorn.

Nytt för Eseries

Din nya E-serie-enhet har nya versioner av programmen för kalender och kontakter, liksom en ny startskärm.

Kontakter

🕜 Röstsamtal

Internet-samtal

🚔 Talknappstjänst

Skicka textmedd.

Ahc

Avbrvt

📓 Skicka e-post

🚔 Skicka MMS

🖝 Videosamtal

Hip

Snabbåtkomst till åtgärder

När ikonen 🕨 visas på startskärmen, eller i programmen Kontakter eller Kalender, kan du visa en lista med tillgängliga åtgärder genom att bläddra åt höger. Stäng listan genom att bläddra till vänster

Om du vill gå tillbaka till den tidigare nivån när du navigerar i programmen bläddrar du till vänster.

Startskärm

Från startskärmen kan du snabbt komma åt de funktioner som du använder mest och med en blick se missade samtal eller nva meddelanden.



Tryck kort på hemknappen om du vill komma till startskärmen.

Startskärmen består av:

- genvägar till program (1) Du kan snabbt öppna ett program genom att bläddra till genvägen för det och trycka på bläddringsknappen.
- informationsområde (2) Om du ٠ vill kontrollera ett obiekt i informationsområdet bläddrar du till objektet och trycker på bläddringsknappen.
- meddelanden (3) Om du vill visa meddelandena bläddrar du till

en ruta. Rutorna visas bara om det finns objekt i dem. Dölj rutorna genom att trycka på Backsteg.

Arbeta på startskärmen

1. Om du vill söka efter kontakter på startskärmen börjar du skriva kontaktens namn. Tryck på varje knapp en gång när du skriver tecken. Om du t.ex. vill skriva "Erik" trycker du på 3745. Enheten föreslår passande kontakter.



1 🛞 🔊 📑 🖻

To 06.03.2008

1 * 1

TELECOM

30

Växla mellan bokstavsläge och sifferläge genom att välja Val > Bokstavsläge eller Nummerläge.

2. I listan med föreslagna kontakter bläddrar du till önskad kontakt. Den här funktionen är inte tillgänglig på alla språk.

Om du vill ringa kontakten trycker du på knappen Ring.

Slå av kontaktsökningen genom att välja Val > Kontaktsökning av.

Om du vill visa mottagna meddelanden bläddrar du till rutan med meddelanden i meddelandeområdet. Om du vill läsa ett meddelande bläddrar du till det och trycker på bläddringsknappen. Om du vill komma åt andra åtgärder bläddrar du åt höger.

Om du vill visa missade samtal bläddrar du till rutan med samtal i meddelandeområdet. Om du vill ringa tillbaka bläddrar du till samtalet och trycker på knappen Ring. Om du vill skicka ett SMS till någon som har ringt bläddrar du till höger och väljer Skicka textmedd. från listan över tillgängliga åtgärder.

Om du vill lyssna av röstbrevlådan bläddrar du till rutan med röstbrevlådan i meddelandeområdet. Bläddra till önskad röstbrevlåda och ring upp den genom att trycka på knappen Ring.

Växla startskärmar

Du kan ställa in två startskärmslägen för olika ändamål, till exempel ett läge där e-post och meddelanden från arbetet visas och ett med privat e-post. På så sätt kan du undvika arbetsrelaterade meddelanden utanför kontorstid. Operatören kan ha skapat en tredje startskärm med operatörsspecifika objekt.

Om du vill växla från det ena startskärmsläget till det andra bläddrar du till 💽 och trycker på bläddringsknappen.

Snabbknappar

Med snabbknapparna kan du få snabb åtkomst till program och uppgifter. Varje knapp har tilldelats ett program och en uppgift. Om du vill ändra dem väljer du Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Anpassa > One-touch.

Nätoperatören kan ha tilldelat knapparna olika program och i så fall kan du inte byta program.



- 1 Hemknapp
- <mark>2 —</mark> Kontakter
- 3 Kalenderknapp
- <mark>4</mark> E-postknapp

Hemknapp

Tryck kort på hemknappen om du vill komma till startskärmen. Tryck kort på hemknappen igen om du vill komma åt menyn. Om du vill se listan över aktiva program håller du hemknappen intryckt i några sekunder. När listan är öppen trycker du kort på hemknappen för att rulla listan. Öppna det valda programmet genom att hålla hemknappen intryckt i några sekunder eller trycka på bläddringsknappen. Om du vill stänga det valda programmet trycker du på Backsteg.

Om du kör program i bakgrunden förbrukas mer energi och batteriets livslängd förkortas.

Kontakter

Om du vill öppna programmet Kontakter trycker du kort på kontaktknappen.

Om du vill skapa en ny kontakt håller du kontaktknappen intryckt i några sekunder.

Kalenderknapp

Om du vill öppna programmet Kalender trycker du kort på kalenderknappen.

Om du vill skapa en mötespost håller du kalenderknappen intryckt i några sekunder.

E-postknapp

Tryck kort på e-postknappen om du vill öppna standardbrevlådan.

Om du vill skapa ett nytt e-postmeddelande håller du epostknappen intryckt i några sekunder.

Nokia Kalender för Eseries 🖻

Välj Meny > Office > Kalender.

Skapa och visa schemalagda händelser och bokningar, och växla mellan olika kalendervyer.

Kalendervyer

Du kan växla mellan följande vyer:

- Månadsvyn visar den aktuella månaden och kalenderposterna för den valda dagen i en lista.
- I veckovyn visas den valda veckans händelser i sju dagsrutor.
- I dagvyn visas händelserna för den valda dagen grupperade i tidsenheter efter starttid.
- I vyn Att göra visas samtliga att göra-poster.
- Dagordningsvyn visar händelserna för den valda dagen i en lista.

Om du vill ändra vyn väljer du Val > Byt vy och den önskade vyn.



Tips! Om du vill öppna veckovyn bläddrar du till ett veckonummer och trycker på bläddringsknappen.



Tips! Växla mellan vyer genom att trycka på *.

Om du vill gå till nästa eller föregående dag i månads-, vecko-, dags- eller dagordningsvyn bläddrar du åt höger eller vänster.

Om du vill ändra standardvy väljer du Val > Inställningar > Standardvy.

Visa kalenderinformation

I månadsvyn markeras kalenderposter med en triangel. Årsdagsposter markeras även med ett utropstecken. Posterna för den valda dagen visas i en lista.

Om du vill öppna kalenderposter öppnar du en kalendervy, bläddrar till en post och trycker på bläddringsknappen.

	Må	Ti	0n	То	Fr	Lö	Sö
9	25	26	27	28	29	1	2
LO	3	4	5	<u>6</u>	7	8	9
11	10	11	12	13	14	15	16
12	17	18	19	20	21	22	23
13	24	25	26	27	28	29	30
14	31	1	2	3	4	5	6
<u>o (</u>	06.03. 00 - 1	<u>2008</u> 5.00	Lun	ch			
17.	00 - 1	8.00	Lun	ch			

Skapa kalenderposter

Du kan skapa följande typer av kalenderposter:

- Med hjälp av mötesposter kan du bli påmind om händelser som har ett särskilt datum och tid.
- Memoposter avser hela dagen, men inte någon specifik tidpunkt på dagen.

- Årsdagsposter påminner dig om födelsedagar och andra speciella datum. De refererar till en viss dag men inte till en specifik tidpunkt. Årsdagsposter återkommer varje år.
- Att göra-poster påminner dig om en uppgift som har ett förfallodatum, men inte till en specifik tidpunkt på dagen.

Om du vill skapa en kalenderpost bläddrar du till ett datum och väljer Val > Ny post samt typen av post.



Tips! Om du vill skapa en mötespost börjar du med att ange ämnet.

Skapa mötes-, memo-, årsdags- eller att göraposter

- 1. Ange ämnet.
- 2. För mötesposter anger du start- och sluttid eller väljer Hela dagen.
- 3. För mötes- och memoposter anger du start- och slutdatum. För årsdagsposter anger du datum och för att göra-poster anger du slutdatum.
- 4. För mötesposter anger du en plats.
- 5. För mötes-, årsdags- och att göra-poster kan du ställa in ett alarm.
- 6. För återkommande mötesposter kan du ställa in hur ofta de återkommer.
- 7. För att göra-poster anger du prioritet. Om du vill ange prioriteten för en mötespost väljer du Val > Prioritet.
- 8. För memo-, årsdags- och att göra-poster anger du hur posten ska hanteras vid synkronisering. Välj **Privat** om du vill dölja posten för personer som tittar i kalendern om den visas online, **Offentlig** om du vill att posten ska vara

synlig online eller **Ingen** om du inte vill att posten ska kopieras till datorn.

9. Ange en beskrivning.

Om du vill sända posten väljer du Val > Sänd.

Kalenderinställningar

Välj Val > Inställningar.

Om du vill ändra alarmsignalen väljer du Alarm för kalender.

Om du vill ändra vyn som visas när du öppnar kalendern, väljer du Standardvy.

Om du vill ändra startdag för veckan väljer du Veckan börjar.

Om du vill ändra rubrik på veckovyn väljer du Rubrik för veckovy och Veckonummer eller Veckans datum.

Nokia Kontakter för Eseries 🗃

Välj Meny > Kommunik. > Kontakter.

Spara och uppdatera kontaktinformation som telefonnummer, hemadresser eller e-postadresser till kontakterna. Du kan lägga till en personlig ringsignal eller en miniatyrbild i en kontakt. Du kan också skapa kontaktgrupper, så att du kan kommunicera med flera kontakter åt gången, samt skicka eller ta emot kontaktinformation (visitkort) till eller från kompatibla enheter.

När ikonen visas kan du visa en lista med tillgängliga åtgärder genom att bläddra åt höger. Stäng listan genom att bläddra till vänster.

Lägga till kontakter

Välj Val > Ny kontakt och ange kontaktinformationen.

Om du vill kopiera en kontakts information från minneskortet väljer du Val > Kopiera > Från minneskort.

Kontaktgrupper

Välj alla kontakter du vill lägga till i kontaktgruppen, tryck på # för att markera dem, välj Val > Grupp > Lägg till i grupp > Skapa ny grupp > Gruppnamn och ange ett namn på gruppen.

Om du vill ringa konferenssamtal till gruppen anger du dessutom följande:

- Konferenstjänstnr Ange numret till konferenssamtalstjänsten.
- Konferenstjänst-ÍD Ange konferenssamtalets IDnummer.
- Konferenstjänst-PIN Ange konferenssamtalets PINkod.

Om du vill ringa ett konferenssamtal till gruppen markerar du gruppen, Val > Ring > Ring konf.-tjänst, och från listan över tillgängliga åtgärder.

Söka efter kontakter

Om du vill söka efter kontakter böriar du skriva kontaktens namn i sökfältet.

Om du vill växla till sökläget med automatisk textigenkänning välier du Val > Aktivera igenk.sökning.

Om du vill söka efter kontakter i läget automatisk textigenkänning börjar du skriva kontaktens namn i sökfältet. Om du vill flytta till nästa träff med samma alfabetiska bokstavskombination trycker du på *.

Hantera kontaktkataloger

Om du vill ändra kontaktkatalog bläddrar du överst till namnlistan, trycker på bläddringsknappen och välier i listan med tillgängliga kataloger.

Om du vill ordna kontaktkatalogerna välier du Val > Ordna kontaktlistor och en katalog. Bläddra uppåt för att flytta den till den önskade platsen.

Lägga till ringsignaler för kontakter

Du kan välja en ringsignal för en kontakt eller kontaktgrupp. Ringsignalen spelas när kontakten ringer dig.

Om du vill lägga till en ringsignal för kontakter öppnar du en kontakt och väljer Val > Rington och en ringsignal.

Om du vill lägga till en ringsignal för kontaktgrupper väljer du en kontaktgrupp, Val > Grupp > Rington och en ringsignal.

Om du vill ta bort ringsignalen välier du Standardton i listan över ringsignaler.

Ändra kontaktinställningar

Väli Val > Inställningar.

Om du vill ändra hur kontaktnamnen visas välier du Namnvisning.

Om du vill välja vilken kontaktkatalog som öppnas när du använder programmet Kontakter välier du Standardkontaktlista.

Multikörning

Du kan ha flera program öppna samtidigt. Du växlar mellan aktiva program genom att hålla hemknappen intryckt. bläddra till ett program och trycka på bläddringsknappen. Om du vill stänga det valda programmet trycker du på Backsteg.

 \cap

Exempel: När du har ett aktivt telefonsamtal och vill kontrollera kalendern, trycker du på hemknappen för att komma åt menyn och öppnar programmet Kalender. Telefonsamtalet är aktivt i bakgrunden.

Exempel: Om du skriver ett meddelande och vill kolla en webbplats, trycker du på hemknappen för att komma åt menyn och öppnar webbprogrammet. Välj

ett bokmärke eller ange webbadressen manuellt och välj Gå till. Du återgår till meddelandet genom att hålla hemknappen intryckt, bläddra till meddelandet och trycka på bläddringsknappen.

Öppna Ovi

Ovi är porten till olika Nokia-tjänster. En rundtur och mer information finns på www.ovi.com.

Om Ovi Store

I Ovi-butiken kan du hämta mobilspel, program, videoklipp, bilder och ringsignaler till din enhet. Några av dem är gratis, andra måste du köpa med ett kreditkort eller via din telefonräkning. I Ovi-butiken finns innehåll som är kompatibelt med mobilenheten och relevant för din smak och den plats där du bor.

Innehållet i Ovi Store är sorterat i följande kategorier:

- Rekommenderas
- Spel
- Anpassa
- Program
- Ljud och video
Anpassning

Du kan anpassa enheten genom att t.ex. ställa in olika signaler, bakgrundsbilder och skärmsläckare.

Profiler **#**

Välj Meny > Verktyg > Profiler.

Du kan justera och anpassa ringsignaler, varningssignaler och andra toner för olika händelser, miljöer eller samtalsgrupper. Den profil som används för tillfället visas högst upp på displayen på startskärmen. Om den allmänna profilen används visas dock bara dagens datum.

Om du vill skapa en ny profil väljer du Val > Skapa ny och anger inställningarna.

Om du vill anpassa en profil markerar du den och väljer Val > Anpassa.

Om du vill byta profil markerar du den och väljer Val > Aktivera. Offlineprofilen hindrar enheten från att av misstag slås på, skicka och ta emot meddelanden eller använda trådlösa nätverk, Bluetooth, GPS eller FM-radio. Dessutom kopplas alla Internetanslutningar från när den här profilen är vald. Offlineprofilen förhindrar inte trådlös nätverks- eller Bluetooth-anslutning, eller omstart av GPS eller FM-radio, vid ett senare tillfälle. Iaktta gällande säkerhetsbestämmelser när du använder dessa funktioner. Om du vill ta bort en profil som du har skapat väljer du Val > Radera profil. Du kan inte ta bort de fördefinierade profilerna.

Välja ringsignaler

Om du vill ange en ringsignal för en profil väljer du Val > Anpassa > Rington. Välj en ringsignal i listan eller välj Ladda ned ljud om du vill öppna en bokmärksmapp med en lista över bokmärken och ladda ner ringsignaler via webbläsaren. Alla nedladdade signaler sparas i galleriet.

Om du vill att ringsignalen endast ska spelas upp för en vald kontaktgrupp väljer du Val > Anpassa > Ringer för och väljer önskad grupp. Telefonsamtal från personer utanför gruppen får då en tyst signal.

Om du vill ändra meddelandesignalen väljer du Val > Anpassa > Ton för meddelanden.

Anpassa profiler

Välj Val > Anpassa och ange följande:

 Rington — Välj en ringsignal i listan eller välj Ladda ned ljud om du vill öppna en bokmärkesmapp med en lista över bokmärken och ladda ned ringsignaler via webbläsaren. Om du använder två skilda telefonlinjer kan du ange olika ringsignaler för var och en.

- Ton för videosamtal Välj ringsignal för videosamtal.
- Säg vem som ringer När du väljer det här alternativet och någon i kontaktlistan ringer dig, uttalas namnet på personen som ringer dig samtidigt med den valda ringsignalen.
- **Ringsignal** Välj hur du vill att ringsignalen ska ljuda.
- **Ringvolym** Välj volymnivå för ringsignalen.
- Ton för meddelanden Välj en signal för mottagna SMS.
- Ton för e-post Välj en signal för mottagna epostmeddelanden.
- Vibrationssignal Ställ in att enheten ska vibrera när du får ett samtal.
- Knapptoner Ställ in volymnivå för knappsatsljudet.
- Varningstoner Aktivera eller avaktivera varningstoner. Den här inställningen påverkar också ljuden i vissa spel och Java-program.
- Ringer för Du kan ställa in att enheten bara ringer vid samtal från en viss kontaktgrupp. Telefonsamtal från personer utanför gruppen får då en tyst signal.
- Profilnamn Du kan ge ett namn på en ny profil eller byta namn på en befintlig profil. Det går inte att byta namn på profilerna Allmän och Öffline.

Anpassa startskärmen 🖾

Välj Meny > Verktyg > Lägen.

Om du vill ändra namn på den aktuella startskärmen väljer du Lägesnamn.

Om du vill välja vilka program och meddelanden som ska visas på startskärmen väljer du Startskärmsprogram.

Om du vill ändra tema på startskärmen som för närvarande används väljer du Tema.

Om du vill ändra bakgrundsbild på startskärmen som för närvarande används väljer du **Bakgrund**.

Om du vill växla från en startskärm till en annan väljer du Växla läge.

Byta displaytema 🍘

Välj Meny > Verktyg > Teman.

Om du vill ändra tema för alla program väljer du mappen Allmänna.

Om du vill ändra tema för huvudmenyn väljer du mappen Menyvy.

Om du vill ändra tema för ett visst program väljer du den programspecifika mappen.

Om du vill ändra bakgrundsbild för startskärmen väljer du mappen Bakgrund.

Om du vill välja en animation till skärmsläckaren väljer du Energispar mappen.

Ladda ner ett tema

Om du vill ladda ner ett tema väljer du Allmänna eller Menyvy > Ladda ned teman. Ange den länk från vilken du vill ladda ner temat. När temat har laddats ner kan du förhandsgranska, aktivera eller redigera det.

Om du vill förhandsgranska ett tema väljer du Val > Förhandsgranska.

Om du vill börja använda det valda temat väljer du Val > Använd.

3D-ringsignaler 🕼

Välj Meny > Media > 3D-toner.

Om du vill aktivera 3D-ljudeffekter för ringtoner väljer du **3D**ringtonseffekter > På. Alla ringtoner har inte stöd för 3Deffekter.

Om du vill ändra 3D-effekten som används för ringsignalen väljer du Ljudbana och den nya effekten.

Om du vill välja med vilken hastighet ljudet ska röra sig från en riktning till en annan väljer du Ljudbanans hastighet. Inställningen finns inte för alla effekter.

Om du vill justera hur mycket eko som hörs väljer du Eko och önskad effekt.

Välj Val > Spela upp ton när du vill lyssna på ringsignalen med tillämpad 3D-effekt.

Välj Meny > Verktyg > Profiler > Val > Anpassa > Ringvolym om du vill justera ringsignalens volym.

© 2010 Nokia. Alla rättigheter förbehållna.

Media

Enheten innehåller flera mediaprogram för både arbete och fritid.

Mer information finns i den omfattande användarhandboken på webben.

Kamera

Välj Meny > Media > Kamera.

Ta en bild

Enheten kan ta bilder med en upplösning på upp till 2 048 × 1 536 bildpunkter. Bildupplösningen i den här handboken kan se annorlunda ut.

Om du vill ta en bild använder du displayen som sökare och trycker på bläddringsknappen. Bilden sparas i Galleri.

Om du vill zooma in eller ut innan du tar en bild i liggande läge bläddrar du uppåt eller nedåt. Den här funktionen är endast tillgänglig när verktygsfältet inte visas.

I verktygsfältet finns genvägar till olika objekt och inställningar innan och efter du tar en bild eller spelar in ett videoklipp. Bläddra till ett objekt i verktygsfältet och tryck på bläddringsknappen.

🙀 Växla mellan videoläge och bildläge.

A Välj scen.

- ✔ Välj blixtläge (endast bilder).
- Aktivera självutlösaren (endast bilder).
- Aktivera bildserieläge (endast bilder).
 - Välj en färgeffekt.
- 🛞 Visa eller dölj fokusrutnätet (endast bilder).
- Justera vitbalansen.

Justera exponeringskompensationen (endast bilder).

Vilka alternativ som är tillgängliga beror på fotograferingsläget och vyn. Standardinställningarna återställs automatiskt när du stänger kameran.

Scener

Med hjälp av scener kan du hitta rätt färg- och ljusinställningar för den aktuella miljön. Varje scens inställningar är gjorda för en viss stil eller miljö.

Om du vill ändra scen väljer du Scenlägen i verktygsfältet.

Om du vill skapa en egen scen bläddrar du till Användardefin. och väljer Val > Ändra.

Om du vill kopiera inställningarna från en annan scen väljer du Baserad på scenläge och önskad scen.

Om du vill aktivera din egen scen bläddrar du till Användardefin., trycker på bläddringsknappen och väljer Välj.

Ta flera bilder i följd

Om du vill ta flera bilder i följd och det finns tillräckligt med minne väljer du Växla till sekvensläge i verktygsfältet och trycker på bläddringsknappen.

De bilder som tagits visas i ett rutnät på displayen. För att visa en bild bläddrar du fram till den och trycker på bläddringsknappen. Om du använt ett tidsintervall visas endast den senaste bilden på displayen. De andra bilderna är tillgängliga i Galleri.

Om du vill skicka bilden väljer du Val > Sänd.

Om du vill stänga av sekvensläget väljer du Växla till normalläge i verktygsfältet.

Visa en bild som tagits

Bilden du tog sparas automatiskt i Galleri. Om du inte vill behålla bilden väljer du Radera i verktygsfältet.

Välj något av följande objekt i verktygsfältet:

- Sänd Skicka bilden till kompatibla enheter.
- Uppl. till Skicka bilden till ditt kompatibla onlinealbum (nättjänst).

Om du vill använda bilden som bakgrundsbild väljer du Val > Ange som bakgrund.

Om du vill lägga till bilden i en kontakt väljer du Val > Ange som kontaktbild > Tilldela till kontakt.

Spela in videoklipp

- 1. Om kameran är i bildläge väljer du videoläget i verktygsfältet.
- 2. Tryck på bläddringsknappen för att starta inspelningen.
- 3. Du kan pausa inspelningen när som helst genom att välja Paus. Välj Fortsätt om du vill fortsätta inspelningen.
- Du stoppar inspelningen genom att välja Stopp. Videoklippet sparas automatiskt i Galleri. Maxlängden på videoklippet beror på hur mycket minne som är tillgängligt.

Spela upp ett videoklipp

Om du vill spela upp ett inspelat videoklipp väljer du Spela i verktygsfältet.

Välj något av följande objekt i verktygsfältet:

- Sänd Skicka videoklippet till andra kompatibla enheter.
- Sänd till samtalspartner Skicka videoklippet till motparten under ett pågående samtal.
- Uppl. till Skicka videon till ett onlinealbum (nättjänst).
- Radera Ta bort videoklippet.

Om du vill byta namn på klippet väljer du Val > Byt namn på video.

Bilder-inställningar

Om du vill ändra stillbildsinställningarna väljer du Val > Inställningar och något av följande:

- **Bildkvalitet** Välj önskad bildkvalitet. Ju bättre bildkvalitet, desto mer minne går det åt.
- Visa bild som tagits Om du vill visa bilden efter tagningen väljer du På. Välj Av om du vill fortsätta att ta bilder direkt.
- Standardbildnamn Ange standardnamn för tagna bilder.
- Utökad digital zoom På (steglös) gör att zoomningen blir steglös och kontinuerlig mellan digital och utökad digital zoom, och Av tillåter en begränsad zoomning samtidigt som bildens upplösning behålls.
- Tagningsljud Ange vilket ljud som ska avges när en bild tas.
- Använt minne Välj var du vill spara bilderna.
- Rotera bild Rotera bilderna.
- Återställ kamerainst. Välj Ja för att återställa kamerainställningarna till standardvärdena.

Videoinställningar

Om du vill ändra inställningarna för videoläget väljer du Val > Inställningar och något av följande:

 Videokvalitet — Ställa in videoklippets kvalitet. Välj Delning om du vill skicka videoklippet med ett MMS. Videoklipp spelas in med OCIF-upplösning i 3GPP-format och storleken är begränsad till 300 kB (cirka 20 sekunder). Det kanske inte går att skicka videoklipp med MPEG-4format i MMS-meddelanden.

- Ljudinspelning Välj Ljud av om du inte vill spela in ljud.
- Visa video som tagits Visa den första rutan i det inspelade videoklippet när inspelningen stoppats. Om du vill spela upp hela videoklippet väljer du Spela i verktygsfältet.
- Standardvideonamn Ange standardnamn för inspelade videoklipp.
- Använt minne Välj var du vill spara videoklippen.
- Återställ kamerainst. Återställ kamerainställningarna till sina standardvärden.

Nokia Podcasting 🖗

Välj Meny > Media > Podcasting.

Hämta poddsändningar till enheten och lyssna på dem.

Spela upp och hantera poddsändningar

Med poddsändningar kan du hämta ljud- och videomaterial via Internet och spela upp det på mobila enheter och datorer.

Med programmet Nokia Podcasting kan du söka, upptäcka, prenumerera på och hämta poddsändningar trådlöst, och sedan spela upp, hantera och dela dem på enheten.

Ange inställningar för anslutning och hämtning innan du använder programmet. Välj Val > Inställningar > Anslutning och Hämta. Om du vill söka efter nya poddsändningar att prenumerera på väljer du Kataloger.

Om du vill söka efter poddsändningar med sökord och titlar på poddsändningar väljer du Sök.

Om du vill visa tillgängliga avsnitt för den valda poddsändningen öppnar du mappen Podsändningar och väljer Öppna.

Om du vill hämta det valda avsnittet väljer du Hämta.

Spela upp det hämtade avsnittet genom att välja Spela upp.

Uppdatera markerade poddsändningar med nya avsnitt genom att välja Val > Uppdatera.

Om du vill öppna poddsändningens webbplats (nätverkstjänst) väljer du Val > Öppna webbsidan.

Med vissa poddsändningar kan du skicka kommentarer till de som skapat dem. Anslut till Internet genom att välja Val > Visa kommentarer.

Kataloger

Välj Kataloger.

Med kataloger kan du lättare hitta nya poddsändningsavsnitt att prenumerera på.

Katalogernas innehåll ändras. Välj önskad mapp för att uppdatera den (nätverkstjänst). Färgen på mappen ändras när uppdateringen är klar.

Om du vill prenumerera på en poddsändning bläddrar du till titeln och väljer **Uppdatera**. Efter att du skapat en

prenumeration på poddsändningsavsnitt kan du hämta, hantera och spela upp dem i poddsändningsmenyn.

Om du vill lägga till en ny katalog eller mapp väljer du Val > Ny > Webbkatalog eller Mapp. Välj en titel, .opml-filens (outline processor markup language) webbadress och Klar.

Om du vill importera en .opml-fil som lagras på enheten väljer du Val > Importera OPML-fil.

Om du vill spara en mottagen .opml-fil öppnar du filen och sparar den i mappen Mottaget i katalogerna. Öppna mappen om du vill prenumerera på någon av länkarna som ska läggas till dina poddsändningar.

Söka efter poddsändningar

Med sökningar kan du hitta poddsändningar efter sökord eller titel.

Sökmotorn använder den söktjänst för poddsändningar som du angav i Podcasting > Val > Inställningar > Anslutning > URL för sökningstjänst.

Om du vill söka efter poddsändningar väljer du Sök och anger önskade sökord.



Tips! Sökningen sker på titlar och sökord på poddsändningar i beskrivningar, inte specifika avsnitt. Allmänna ämnen som fotboll eller hiphop ger ofta bättre resultat än att söka på ett visst lag eller en viss artist.

Om du vill prenumerera på valda kanaler och lägga till dem till dina poddsändningar väljer du Prenumerera.

Om du vill starta en ny sökning väljer du Val > Ny sökning.

Om du vill se detaljerad information om en poddsändning väljer du Val > Beskrivning.

Inställningar för Podcasting

Om du vill redigera anslutningsinställningarna väljer du Val > Inställningar > Anslutning.

Om du vill redigera inställningarna för hämtning väljer du Val > Inställningar > Hämta.

Om du vill återställa standardinställningarna öppnar du motsvarande inställningar och väljer Val > Återställ till standard.

Musikspelaren 🕭

Välj Meny > Media > Musikspel..

Musikspelaren har stöd för filformat som till exempel AAC, AAC +, eAAC+, MP3 och WMA. Musikspelaren har kanske inte stöd för alla funktioner i filformaten eller alla variationer av dessa.

Du kan även använda musikspelaren för att lyssna på poddsändningar. Poddsändning är en metod för att hämta ljud- och videomaterial via Internet med antingen RSS- eller ATOM-teknik, och det kan sedan spelas upp på mobila enheter och datorer.

Du kan överföra musik från andra kompatibla enheter till din enhet. <u>Se "Överföra musik från en dator" s. 45.</u>

Spela upp en låt eller ett poddsändningsavsnitt

Om du vill lägga till alla tillgängliga låtar och poddsändningar i musikbiblioteket väljer du Val > Uppdatera.

Om du vill spela upp en låt eller en poddsändning väljer du Musik eller Poddsändningar och önskad kategori. Sedan bläddrar du till sången eller poddsändningen och trycker på bläddringsknappen.

Om du vill göra paus i uppspelningen trycker du på bläddringsknappen. Återuppta uppspelningen genom att trycka på bläddringsknappen igen. Om du vill stoppa uppspelningen bläddrar du nedåt.

Snabbspola bakåt och framåt genom att trycka ned och hålla bläddringsknappen till höger eller vänster.

Gå till nästa objekt genom att bläddra till höger. Gå till objektets början genom att bläddra till vänster. Hoppa till föregående objekt genom att bläddra till vänster igen inom två sekunder efter att en låt eller poddsändning har startat.

Välj Val > Equalizer om du vill justera uppspelningsljudet.

Välj Val > Ljudinställningar om du vill ändra balansen och stereoinställningarna eller förstärka basen.

Om du vill återgå till startskärmen och låta spelaren spela i bakgrunden trycker du på knappen Avsluta.

Spellistor

Om du vill visa och hantera spellistor väljer du Musik > Spellistor.

Om du vill skapa en ny spellista väljer du Val > Skapa spellista.

Om du vill lägga till låtar till spellistan markerar du låten och Val > Lägg till i en spellista > Sparade spellistor eller Ny spellista.

Om du vill ändra ordningen på låtar i spellistan bläddrar du till låten som du vill flytta och väljer Val > Omsortera lista.

Nokia Musikbutik 🛒

Välj Meny > Media > Musikbutik.

I Nokia Music Store (nättjänst) kan du söka, bläddra och köpa musik och ladda ned till enheten. Om du vill köpa musik måste du registrera dig på tjänsten.

Nokia Music Store är inte tillgänglig i alla regioner eller länder.

Du hittar mer musik i de olika kategorierna genom att välja Val > Hitta i Musikbutiken.

Om du vill välja en Internetkopplingspunkt som ska användas med Nokia Music Store väljer du Std.koppl.punkt.

Överföra musik från en dator

Du kan använda följande metoder för att överföra musik:

• Om du vill installera Nokia Ovi Player för att kunna administrera musikfiler hämtar du först programmet från www.ovi.com. Följ sedan instruktionerna.

- Om du vill visa enheten på en dator som ett externt massminne för att överföra alla typer av datafiler ansluter du enheten till datorn med en USB-kabel eller via Bluetooth. Om du använder en USB-datakabel väljer du Masslagring som anslutningstyp. Ett kompatibelt minneskort måste finnas isatt i enheten.
- Om du vill synkronisera musik med Windows Media Player ansluter du en kompatibel USB-kabel och väljer Mediaöverföring som anslutningstyp. Ett kompatibelt minneskort måste finnas isatt i enheten.

Om du vill ändra standard-USB-anslutningsläget väljer du Meny > Anslutb. > USB och sedan USB-anslutningsläge

Förinställda frekvensinställningar

Välj Meny > Media > Musikspel. > Val > Gå till Spelas nu > Val > Equalizer.

Om du vill använda en förinställd frekvensinställning när du spelar musik, väljer du önskad frekvensinställning och väljer Val > Aktivera.

Om du vill ändra frekvensen för en förinställd inställning, väljer du Val > Ändra väljer ett frekvensband och flyttar uppåt eller nedåt för att öka eller minska värdet. Du hör frekvensjusteringen omedelbart i uppspelningen.

Om du vill återställa frekvensbanden till deras originalvärden väljer du Val > Återställ standard.

Om du vill skapa en egen frekvensinställning väljer du Val > Nytt läge. Ange ett namn på frekvensinställningen. Använd

bläddringsknappen för att flytta mellan frekvensbanden och ställ in frekvensen på varje band.

Dela online 🎕

Välj Meny > Media > Dela online.

Du kan dela med dig av bilder och videoklipp i kompatibla album och bloggar online, eller på andra kompatibla delningstjänster på nätet. Du kan överföra innehåll, spara oavslutade inlägg som utkast och fortsätta senare samt visa albumens innehåll. Vilka innehållstyper som stöds kan variera beroende på tjänsteleverantör.

Om du vill dela filer online måste du ha ett konto hos en bilddelningstjänst online. Oftast kan du registrera dig för en sådan tjänst på din tjänsteleverantörs webbplats. Kontakta tjänsteleverantören om du vill ha mer information.

Dela bilder online

Överför en fil från Galleri till onlinetjänsten genom att välja Meny > Galleri, välja önskad fil och Val > Sänd > Webbuppladdning.

Inspelning 🔦

Välj Meny > Media > Inspelning.

Med Inspelning kan du spela in upp till 60 minuter av ett röstmemo, spara röstinspelningen som ett ljudklipp och spela upp ljudklippet. Inspelning stöder AMR-format. Du kan också öppna Inspelning genom att trycka på röstknappen. Om du har loggat in på talknappstjänsten fungerar röstknappen som en talknapp och öppnar inte Inspelning.

Spela in ljudklipp

Om du vill spela in ett ljudklipp väljer du Val > Spela in ljudklipp. Välj Paus för att göra en paus i inspelningen och Spela in för att återuppta inspelningen. När inspelningen är klar väljer du Stopp. Ljudklippet sparas automatiskt till mappen Ljudklipp i Galleri.

Spela upp en inspelning

Om du vill lyssna på det ljudklipp som du precis har spelat in väljer du Spela. Förloppsindikatorn visar klippets speltid, position och längd. Välj Stopp för att avbryta uppspelningen.

Om du vill göra en paus i uppspelningen av en ljudklipp väljer du Paus. Uppspelningen återupptas när du väljer Spela.

Inspelningsinställningar

Inspelningar sparas automatiskt i enhetens minne om du inte ändrar standardplatsen. Inspelningar som du skapar eller tar emot när du har ändrat inställningarna påverkas.

Om du vill ändra platsen som inspelningar sparas till som standard väljer du Val > Inställningar > Använt minne.

Om du vill ställa in inspelningskvaliteten väljer du Val > Inställningar > Inspelningskvalitet. Om du väljer Hög är ljudklippet du spelar in i filformatet waveform (.wav) och klippet kan vara högst 60 minuter långt. Om du väljer MMSkompatibel är ljudklippet du spelar in i filformatet adaptive multirate (.amr) och klippet kan vara högst en minut långt.

Galleri 📰

Välj Meny > Media > Galleri.

Använd Galleri om du vill öppna och använda olika typer av media, t.ex. bilder, videor, musik och ljud. Alla visade bilder och videor och alla mottagna musik- och ljudfiler sparas automatiskt i Galleri. Ljudklipp öppnas i musikspelaren, och videoklipp och länkar för direktuppspelning i RealPlayer. Bilder öppnas i bildvisningsprogrammet.

Arbeta med mediafiler och mappar

Om du vill öppna en fil eller en mapp markerar du filen eller mappen.

Om du vill skapa en ny mapp väljer du en fil och Val > Organisera > Ny mapp. Det går inte att skapa mappar i mappar.

Om du vill kopiera eller flytta filer väljer du en fil och Val > Organisera > Flytta till mapp, Ny mapp, Flytta till minneskort, Kopiera till minnesk., Kopiera till tel.minne eller Flytta till tel.minne.

Om du vill hämta filer till Galleri med webbläsaren väljer du Ladda ned bild., Ladda ned vid. eller Ladda ned ljud. Webbläsaren öppnas och du kan välja ett bokmärke eller ange adressen till platsen du vill hämta filerna från.

Om du vill söka efter en fil väljer du Val > Sök. Skriv vilket objekt du söker efter. Filer som motsvarar sökningen visas.

Visa bilder

Om du vill öppna en bild för visning väljer du Val > Öppna.

Om du vill öppna nästa eller föregående bild för visning, flyttar du åt höger eller vänster.

Om du vill förstora bilden på displayen väljer du Val > Zooma in. Om du vill förminska bilden på displayen väljer du Zooma ut.

Om du vill visa bilden i helskärmsstorlek väljer du Val > Hel display. För att återgå till normal visning väljer du Val > Normal display.

Justera bilden genom att välja Val > Rotera. Välj Åt höger för att rotera bilden 90 grader medurs, eller välj Åt vänster för att rotera bilden 90 grader moturs.

Hantera bildfiler

Om du vill visa detaljerad information om bilden, väljer du Val > Visa information.

Om du vill skicka en bild väljer du Val > Sänd och väljer en metod för att skicka.

Byt namn på bilden genom att välja Val > Byt namn.

Om du vill använda bilden som bakgrundsbild, väljer du Val > Använd bild > Ange som bakgrund.

Om du vill lägga till bilden i en kontakt väljer du Val > Använd bild > Tilldela till kontakt. Programmet Kontakter öppnas och du kan välja en kontakt för bilden.

RealPlayer 🗭

Välj Meny > Media > RealPlayer.

RealPlayer spelar upp videoklipp och ljudfiler som är lagrade i enhetens minne eller på ett minneskort, som överförts till din enhet från ett e-postmeddelande eller en kompatibel dator eller som spelats upp direkt till din enhet via Internet. Bland de format som stöds finns MPEG-4, MP4 (inte direktuppspelning), 3GP, RV, RA, AMR och Midi. RealPlayer kanske inte stöder alla varianter av mediefilformaten.

Spela videoklipp och direktuppspelningslänkar

Om du vill spela upp ett videoklipp eller en ljudfil väljer du Val > Öppna > Senaste klipp om du vill spela upp ett av de sex klipp du spelade upp senast, eller Sparat klipp om du vill spela upp ett klipp eller öppna en Internetlänk. Välj Spela upp.

Om du vill spela upp direktuppspelande media väljer du en webblänk som pekar på ett klipp och väljer **Spela upp**. Du kan även ansluta till Internet, bläddra till ett videoklipp eller en ljudfil och välja **Spela upp**. RealPlayer känner igen två typer av länkar: en rtsp://-URL och en http://-URL som pekar på en RAM-fil. Innan innehållet börjar direktuppspelas måste enheten vara ansluten till en webbplats och buffra innehållet. Om det uppstår ett fel i uppspelningen på grund av nätanslutningsproblem, försöker RealPlayer automatiskt att återansluta till Internetkopplingspunkten.

Om du vill ändra volymen under uppspelning trycker du på volymknapparna.

Om du vill snabbspola framåt under uppspelning bläddrar du uppåt och håller ned. Om du vill spola bakåt under uppspelning bläddrar du nedåt och håller ned.

Om du vill stoppa uppspelningen eller direktuppspelningen väljer du **Stopp**. Buffringen eller anslutningen till direktuppspelningsplatsen avbryts, uppspelningen av klippet avbryts och klippet spolas tillbaka.

Om du vill ladda ned videoklipp från Internet väljer du Val > Ladda ned videor.

Om du vill visa videoklippet i helskärmsstorlek väljer du Val > Visa i hel display. Helskärm ökar storleken på videon så att maximalt område täcks medan proportionerna behålls.

Skicka ljudfiler och videoklipp

Om du vill överföra ett medieklipp till en kompatibel enhet väljer du Val > Sänd. Välj överföringsmetod.

Om du vill skicka ett medieklipp i ett meddelande skapar du ett multimediemeddelande, väljer ett klipp att bifoga och Infoga objekt > Videoklipp eller Ljudklipp.

Visa information om ett medieklipp

Om du vill visa egenskaperna för ett video- eller ljudklipp eller en webblänk väljer du Val > Info om klipp. Informationen kan bland annat vara direktuppspelningsfilens överföringshastighet eller Internetlänk.

RealPlayer-inställningar

Du kan eventuellt få RealPlayer-inställningar i ett meddelande från din tjänstleverantör.

Om du vill ange inställningar manuellt väljer du Val > Inställningar > Video eller Direktuppspeln.

Flash-spelaren Ø

Välj Meny > Media > Flash-spel..

Med Flash-spelaren kan du visa, spela upp och använda flashfiler avsedda för mobila enheter.

Hantera flash-filer

Du kan optimera användningen av Flash-spelaren genom att sätta in ett minneskort i enheten.

Om du vill spela upp en flash-fil bläddrar du till den och trycker sedan på bläddringsknappen.

Om du vill skicka en flash-fil till en kompatibel enhet väljer du Val > Sänd. Copyright-skydd kan förhindra sändning av vissa flash-filer.

Du kan växla mellan flash-filer på enhetens minne och på minneskortet genom att bläddra till motsvarande flikar.

Om du vill ändra på flash-filens kvalitet väljer du Val > Kvalitet när du spelar upp filen. Om du väljer Hög, kan uppspelningen av vissa flash-filer vara ojämn och långsam på grund av ursprungsinställningarna. Du får bättre uppspelning om du ändrar kvalitetsinställningen för den här typen av filer till Normal eller Låg.

Om du vill sortera flash-filerna väljer du Val > Sortera.



Välj Meny > Media > Radio.

Kvaliteten på radiosändningen beror på vilken täckning kanalen har i området där du befinner dig.

FM-radion är beroende av en annan antenn än den som används till den trådlösa enheten. Anslut ett kompatibelt headset eller tillbehör till enheten för att FM-radion ska fungera som den ska.

Lyssna på radio

Om du vill söka efter en kanal väljer du 🔁 eller 🔄. Om du vill ställa in frekvensen manuellt väljer du Val > Manuell sökning.

Om du vill visa tillgängliga kanaler baserat på plats väljer du Val > Kanalkatalog (nättjänst).

Om du vill spara den aktuella kanalen i kanallistan väljer du Val > Spara kanal.

Om du vill välja en sparad radiokanal väljer du 🛐 eller 📧.

Justera volymen med hjälp av volymknapparna.

Du växlar från att använda headset till att lyssna på radion via högtalaren genom att välja Val > Aktivera högtalare.

Om du vill återgå till startskärmen och låta FM-radion spela i bakgrunden, väljer du Val > Spela i bakgrunden.

Visa visuellt innehåll

Om du vill ha mer information om tillgänglighet och abonnemang på denna tjänst kontaktar du tjänsteleverantören.

Innan du kan visa visuellt innehåll måste du ha definierat en Internetkopplingspunkt på Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > Koppl.punkter.

- Om du vill visa visuellt innehåll för en inställd kanal väljer du Val > Starta visuell tjänst. Om du inte har sparat något ID för den visuella tjänsten anger du det. Du kan även välja Hämta om du vill söka efter ett ID i kanalkatalogen (nättjänst).
- 2. Välj den plats som ligger närmast dig i kanalkatalogen. Om enheten hittar en kanal på en matchande frekvens visas kanalens visuella tjänst-ID. Om du vill visa det visuella innehåller väljer du OK.

Sparade kanaler

Välj Val > Kanaler för att visa listan över sparade kanaler.

Om du vill lyssna på en sparad kanal väljer du Val > Kanal > Lyssna.

Om du vill visa tillgängligt visuellt innehåll för en kanal med Visual Radio-tjänsten väljer du Val > Kanal > Starta visuell tjänst.

Om du vill ändra kanalinformation väljer du Val > Kanal > Redigera.

Radio-inställningar

Välj Val > Inställningar och något av följande:

- Påslagningston Välj om en signal ska spelas upp när programmet startas.
- Autostarta tjänst Välj Ja om du vill att tjänsten Visual Radio ska startas automatiskt när du väljer en sparad station som erbjuder tjänsten Visual Radio.
- Anslutning Välj kopplingspunkten som ska användas för dataanslutningen. Du behöver inte ange någon kopplingspunkt för att använda programmet som en vanlig FM-radio.

Internetradio

Välj Meny > Media > Internetradio.

Lyssna på Internetradiokanaler

Varning! Lyssna på musik på måttlig ljudnivå. Kontinuerlig exponering av ljud på hög volym kan skada hörseln. Håll inte enheten vid örat när du använder högtalaren, eftersom volymen kan vara extremt hög.

Om du vill lyssna på en radiokanal på Internet väljer du en kanal i kanalkatalogen, söker efter kanaler efter namnet med tjänsten Nokia Internetradio, eller väljer Val > Lägg till kanal manuellt. När du har hittat rätt kanal väljer du Lyssna.

Stoppa uppspelningen genom att trycka på bläddringsknappen. Återuppta uppspelningen genom att trycka på bläddringsknappen igen.

Justera volymen med hjälp av volymknapparna.

Om du vill visa kanalinformation väljer du Val > Kanalinfo (inte tillgängligt om du har sparat kanalen manuellt).

Om du lyssnar på en kanal som har sparats bland dina favoriter, bläddrar du åt vänster eller höger för att lyssna på föregående respektive nästa sparade kanal.



Tips! Du kan bläddra bland kanallänkarna med webbläsaren. Kompatibla länkar öppnas automatiskt i Internetradioprogrammet.

Söka efter kanaler

Om du vill söka efter radiokanaler i tjänsten Nokia Internetradio efter namn, väljer du Sök. Ange ett kanalnamn eller första bokstäverna i namnet i sökfältet och välj Sök. Om du vill lyssna på kanalen väljer du Lyssna.

Om du vill spara den aktuella kanalen bland dina favoriter väljer du Val > Lägg till i Favoriter.

För att göra en ny sökning väljer du Val > Ny sökning.

Spara kanaler

För att visa och lyssna på dina favoritkanaler väljer du Favoriter.

Om du manuellt vill lägga till en kanal bland favoriterna väljer du Val > Lägg till kanal manuellt. Ange kanalens webbadress och ett namn som du vill ska visas i listan med favoriter.

Om du vill lägga till den kanal som spelas just nu bland favoriterna väljer du Val > Lägg till i Favoriter.

Om du vill visa kanalinformation, flytta en kanal uppåt eller nedåt i listan eller ta bort en kanal från favoriterna väljer du Val > Kanal och önskat alternativ.

Om du bara vill visa kanaler som börjar med vissa bokstäver eller siffror börjar du skriva tecknen. De kanaler som överensstämmer visas.

Internetradioinställningar

Du väljer standardkopplingspunkt för anslutning till nätet genom att välja Val > Inställningar > Standardkopplingspunkt. Välj Fråga alltid om du vill att enheten ska fråga efter kopplingspunkten varje gång du startar programmet. Om du vill ändra anslutningshastigheten för GPRSpaketdataanslutningar väljer du Val > Inställningar > GPRS-anslut.bithastighet.

Om du vill ändra anslutningshastigheten för 3Gpaketdataanslutningar väljer du Val > Inställningar > 3Ganslut.bithastighet.

Om du vill ändra anslutningshastigheten för WLANanslutningar väljer du Val > Inställningar > Wi-Fianslut.bithastighet.

Kvaliteten på radioutsändningen beror på den valda anslutningshastigheten. Ju högre hastighet, desto bättre kvalitet. För att undvika buffring ska du endast använda den högsta kvaliteten med höghastighetsanslutningar.

Internet

Med din nya Eseries-enhet kan du surfa på Internet och på företagets intranät, och dessutom hämta och installera nya program på enheten. Du kan också använda enheten som ett modem och ansluta din dator till Internet.

Webb 🛞

Välj Meny > Webb.

Om du vill surfa på Internet (nättjänst) behöver du konfigurera inställningar för Internetkopplingspunkt. Om du använder ett datasamtal eller en GPRS-anslutning måste ditt trådlösa nätverk ha stöd för datasamtal eller GPRS och datatjänsten måste vara aktiverad för ditt SIM-kort.



Tips! Du kanske får inställningar för Internetkopplingspunkt från din tjänstleverantör i ett SMS eller från tjänstleverantörens webbplats. Du kan också ange inställningar för Internetkopplingspunkt manuellt. <u>Se "Internet-kopplingspunkter" s. 55.</u>

Kontrollera tjänstens tillgänglighet, priser och avgifter hos tjänstleverantören. Tjänstleverantören ger dig också instruktioner om hur du kan använda tjänsterna.

Anslutningssäkerhet

När säkerhetsindikatorn (💼) visas under en anslutning är dataöverföringen mellan enheten och din Internet-gateway

eller server krypterad. Säkerhetsikonen anger inte att dataöverföring mellan gatewayen och innehållsservern (eller den plats där den begärda resursen är lagrad) är säker. Tjänsteleverantören säkrar dataöverföringen mellan gatewayen och innehållsservern.

Det krävs säkerhetscertifikat för vissa tjänster, t.ex. banktjänster. Du får ett meddelande om en servers identitet inte är autentisk eller om enheten saknar rätt säkerhetscertifikat. Kontakta tjänsteleverantören för mer information.

Använda webben

Du använder webben genom att välja ett bokmärke eller skriva i webbadressen manuellt och välja Gå till. Använd endast tjänster som du litar på och som erbjuder tillräcklig säkerhet och tillräckligt skydd mot skadliga program.



Tips! När du börjar skriva adressen visas adresser till sidor som du tidigare har besökt och som matchar det du skriver. Om du vill öppna en sida bläddrar du till adressen och trycker på bläddringsknappen.

Du förflyttar dig på en webbsida med hjälp av bläddringsknappen, som visas som en pekare på sidan. När du för pekaren över en länk ändras den till en hand. Tryck på bläddringsknappen för att öppna länken. På en webbsida visas nya länkar vanligtvis understrukna med blått, och tidigare besökta med lila. Bilder som fungerar som länkar har blå kant.

Adresser för sidor som du besöker sparas i mappen Auto. bokmärken.

Bokmärken

Om du vill komma åt bokmärkesvyn medan du surfar väljer du Val > Bokmärken. Om du vill visa en bokmärkt webbsida väljer du bokmärket.

Om du vill läsa andra webbsidor väljer du Val > Gå till webbadress, skriver webbadressen och väljer Gå till.

Om du vill lägga till ett bokmärke medan du surfar väljer du Val > Spara som bokmärke.

Om du vill ordna dina bokmärken i bokmärkesvyn väljer du Val > Hantera bokmärken. Du kan flytta och redigera bokmärken och skapa nya mappar.

Tömma cacheminnet

Ett cache-minne är en minnesplats som används för att lagra data tillfälligt. Töm enhetens cache-minne varje gång du har visat eller försökt visa hemlig information som kräver lösenord. Informationen och tjänsterna du har tittat på sparas i cache-minnet.

Om du vill tömma cacheminnet väljer du Val > Radera privata data > Töm cache.

Feeds och bloggar

Välj Meny > Webb > Webbfeeds.

Feeds innehåller vanligtvis rubriker och artiklar som ofta handlar om nyheter eller andra ämnen. Blogg är en förkortning av webblogg och är en webbdagbok som uppdateras kontinuerligt.

Om du vill ladda ned en feed eller blogg bläddrar du till den och trycker sedan på bläddringsknappen.

Om du vill lägga till eller redigera en feed eller blogg, väljer du Val > Hantera feed > Ny feed eller Ändra.

Avsluta en anslutning

Om du vill avsluta anslutningen och läsa webbsidan offline väljer du Val > Verktyg > Koppla från. Om du vill avsluta anslutningen och stänga webbläsaren väljer du Val > Avsluta.

Webbinställningar

Välj Meny > Webb > Val > Inställningar.

Webbinställningarna är indelade i fyra grupper:

- Allmänna innehåller inställningar för kopplingspunkt, startsida och säkerhet.
- Sida innehåller inställningar för bilder, ljud och popupfönster.
- Integritet innehåller inställningar för integritet.

 Webbfeeds innehåller inställningar för webbfeeds och bloggar.

Använda intranätet 🛞



Väli Menv > Office > Intranät.

Om du vill använda företagets intranät måste du skapa en företagsspecifik VPN-princip. Väli Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > VPN.

Anslut till intranätet genom att öppna intranät-programmet. välia anslutningsmetod och Val > Anslut.

Ange vilken VPN-profil som ska användas för anslutningen genom att välja Val > Använd annan VPN-policy.

Ange inställningarna för intranätanslutningen genom att välia Val > Inställningar.

Internetkopplingspunkter

En Internetkopplingspunkt är en samling inställningar som avgör hur enheten skapar en dataanslutning till nätverket. Om du vill använda e-post- och multimedietjänster eller bläddra på webbsidor måste du först definiera kopplingspunkter för dessa tjänster.

Några eller alla kopplingspunkter kan vara förinställda för din enhet av tjänstleverantören och du kanske inte kan skapa, redigera eller ta bort dem.

Ställa in en Internetkopplingspunkt för paketdata (GPRS)

- 1. Väli Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > Koppl.punkter.
- 2. Välj Val > Ny kopplingspunkt om du vill skapa en ny kopplingspunkt eller väli en befintlig kopplingspunkt i listan och sedan Val > Kopiera koppl.punkt om du vill använda kopplingspunkten som grund för den nva kopplingspunkten.
- 3. Definiera följande inställningar:
 - Anslutningsnamn Ge anslutningen ett beskrivande namn.
 - Databärare Väli Datapaket.
 - Koppl.punktens namn Ange namnet på kopplingspunkten. Namnet tillhandahålls vanligtvis av tiänsteleverantören.
 - Användarnamn Ange ditt användarnamn om tjänsteleverantören kräver det. Användarnamn är ofta skiftlägeskänsliga och tillhandahålls av tiänsteleverantören.
 - **Efterfråga lösenord** Välj **Ja** för att ange ditt lösenord varje gång du loggar in på en server eller Nej för att spara lösenordet i enhetens minne och automatisera inloggningen.
 - Lösenord Ange ditt lösenord om tjänsteleverantören kräver det. Lösenordet är ofta skiftlägeskänsligt och tillhandahålls av tjänsteleverantören.

- Verifiering Välj Säker för att alltid skicka ditt lösenord krypterat eller Normal för att skicka ditt lösenord krypterat när det går.
- Startsida Ange webbadressen till den sida som ska visas som startsida när du använder den här kopplingspunkten.
- När du har definierat inställningarna väljer du Val > Avancerade inställn. för att definiera de avancerade inställningarna eller Tillbaka för att spara inställningarna och gå ur programmet.

Avancerade Internetkopplingspunktinställ ningar för paketdata (GPRS)

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > Koppl.punkter.

När du har ställt in en grundläggande Internetkopplingspunkt för paketdata (GPRS) väljer du Val > Avancerade inställn. och definierar följande avancerade inställningar:

- Nätverkstyp Välj IPv4 eller IPv6 som Internetprotokolltyp. Internetprotokollet definierar hur data överföras till och från din enhet.
- IP-adress till telefon Ange IP-adressen för din enhet. Om du väljer Automatisk, tillhandahåller nätverket enhetens IP-adress. Den här inställningen visas endast om du väljer Nätverkstyp > IPv4.
- DNS-adress Välj Primär DNS-adress och Sekundär DNS-adr. och ange deras IP-adresser om

tjänstleverantören kräver det. Annars tillhandahålls namnserveradresserna automatiskt.

 Proxyserveradress — Ange adressen till proxyservern. Proxyservrar är servrar som ligger mellan en webbläsartjänst och dess användare och används av en del tjänsteleverantörer. Dessa servrar ger extra säkerhet och snabbar upp anslutningen till tjänsten.

Ställa in en kopplingspunkt för trådlöst LAN

- 1. Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > Koppl.punkter.
- Välj Val > Ny kopplingspunkt om du vill skapa en ny kopplingspunkt eller välj en befintlig kopplingspunkt i listan och sedan Val > Kopiera koppl.punkt om du vill använda kopplingspunkten som grund för den nya kopplingspunkten.
- 3. Definiera följande inställningar:
 - **Anslutningsnamn** Ge anslutningen ett beskrivande namn.
 - Databärare Välj Trådlöst LAN.
 - WLAN-namn Du kan ange SSID (namnet som identifierar ett visst trådlöst LAN) genom att välja Ange manuellt. Om du vill välja nätverket bland tillgängliga trådlösa LAN väljer du Sök efter nätv..
 - Nätstatus Välj Dold om nätverket du ansluter till är dolt, eller Allmän om det inte är dolt.
 - WLAN-läge Om du väljer Infrastruktur kan enheter kommunicera med varandra och med kabelanslutna LAN-enheter via en kopplingspunkt för

trådlöst LAN. Om du väljer Ad-hoc kan enheter skicka och ta emot data direkt till varandra, och ingen kopplingspunkt för trådlöst LAN krävs.

- WLAN-säkerhetsläge Du måste välja samma säkerhetsläge som används i kopplingspunkten för det trådlösa lokala nätverket. Om du väljer WEP (Wired Equivalent Privacy), 802.1x eller WPA/WPA2 (Wi-Fi Protected Access) måste du även konfigurera övriga relevanta inställningar.
- WLAN-säkerh.inst. Redigera säkerhetsinställningarna för valt säkerhetsläge.
- Startsida Ange webbadressen till den sida som ska visas som startsida när du använder den här kopplingspunkten.

Om du vill ställa in en WLAN-kopplingspunkt automatiskt använder du WLAN-guiden. Välj Meny > Anslutb. > WLANguide.

Avancerade inställningar för kopplingspunkter för trådlöst LAN

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > Koppl.punkter.

När du har ställt in en grundläggande kopplingspunkt för trådlöst LAN väljer du Val > Avancerade inställn. och definierar följande avancerade inställningar:

• IPv4-inställningar — Ange enhets-IP och namnserveradresser för IPv4 Internet-protokollet.

- IPv6-inställningar Välj eller ange namnserveradresser för IPv6 Internet-protokollet.
- Valfri kanal Kanalen väljs vanligen automatiskt. Om du vill ange kanalens nummer (1–11) manuellt väljer du Användardefinierad.
- **Proxyserveradress** Ange proxyserveradressen.
- Proxyportnummer Ange proxyserveradressens portnummer.

Ansluta en dator till Internet

Du kan använda enheten för att ansluta en dator till Internet.

- 1. Anslut datakabeln till USB-kontakterna på enheten och datorn.
- 2. Välj Anslut dator t. Int.. Programmet som krävs installeras automatiskt på datorn från enheten.
- 3. Acceptera installationen på datorn. Acceptera även anslutningen om det behövs. När anslutningen till Internet har upprättats öppnas datorns webbläsare.

Du måste ha administratörsbehörighet för datorn och autorun-alternativet måste vara aktiverat på datorn.

Meddelanden 🖂

Välj Meny > Kommunik. > Medd..

I Meddelanden (nättjänst) kan du skicka och ta emot SMS, MMS, ljudmeddelanden och e-postmeddelanden. Du kan också ta emot webbtjänstmeddelanden, CBS-meddelanden (Cell Broadcast Service), specialmeddelanden som innehåller data och skicka servicekommandon.

Innan du kan skicka eller ta emot meddelanden kan du behöva göra följande:

- Sätt i ett giltigt SIM-kort i enheten och se till att du befinner dig inom nätoperatörens täckningsområde.
- Kontrollera att nätet har stöd för de meddelandefunktioner som du vill använda och att de är aktiverade på SIM-kortet.
- Ange inställningarna för Internetkopplingspunkten. <u>Se</u> <u>"Internet-kopplingspunkter" s. 55.</u>
- Ange e-postkontoinställningarna på enheten. <u>Se "E-postkonton" s. 74.</u>
- Ange textmeddelandeinställningarna på enheten. <u>Se</u> <u>"Inställningar för SMS" s. 73.</u>
- Ange multimedieinställningarna på enheten. <u>Se</u> <u>"Inställningar för multimediemeddelanden" s. 73.</u>

Enheten kan identifiera SIM-kortleverantören och konfigurera vissa meddelandeinställningar automatiskt. Om inte kan du behöva ange inställningarna manuellt, eller kontakta tjänsteleverantören för att konfigurera inställningarna.

Meddelandemappar

Meddelanden och data som tas emot med Bluetoothanslutning eller IR lagras i mappen Inkorg. Epostmeddelanden lagras i E-postkonto. Meddelanden som du har skrivit kan lagras i mappen Utkast. Meddelanden som väntar på att skickas lagras i mappen Utkorg medan skickade meddelanden (med undantag för Bluetooth- och IRmeddelanden) lagras i mappen Sända.



Tips! Meddelandena placeras i Utkorgen när enheten till exempel befinner sig utanför operatörens täckningsområde. Du kan också ange att epostmeddelandena ska skickas nästa gång du ansluter till e-postkontot.

Obs: Ikonen eller texten på enhetens display om att ett meddelande skickats visar inte att meddelandet har tagits emot.

Du kan begära att en leveransrapport ska sändas för de SMSoch MMS-meddelanden som du har skickat (nättjänst). Välj Val > Inställningar > SMS eller MMS > Ta emot rapport. Rapporterna sparas i mappen Rapporter

Sortera meddelanden

Om du vill skapa en ny mapp för att ordna dina meddelanden väljer du Mina mappar > Val > Ny mapp.

Om du vill byta namn på en mapp väljer du Val > Byt mappnamn. Du kan endast byta namn på mappar som du har skapat.

Om du vill flytta ett meddelande till en annan mapp, väljer du meddelandet, Val > Flytta till mapp, mappen, och OK.

Om du vill sortera meddelanden i en viss ordning, väljer du Val > Sortera efter. Du kan sortera meddelanden efter Datum, Avsändare, Ämne eller Meddelandetyp.

Om du vill visa egenskaperna för ett meddelande, väljer du meddelandet och Val > Meddelandeinfo..

Meddelandeläsare

Meddelandeläsaren läser upp mottagna SMS- och MMS-meddelanden.

Du spelar upp ett meddelande genom att hålla ned vänster väljarknapp när du får ett meddelande.

Starta uppläsningen av nästa meddelande i Inkorgen genom att bläddra ned. Om du vill läsa upp meddelandet igen bläddrar du uppåt. I början av meddelandet bläddrar du uppåt för att lyssna på föregående meddelande.

Om du vill göra en paus i uppläsningen trycker du med en kort tryckning på vänster väljarknapp. Fortsätt uppläsningen genom att trycka med en kort tryckning på vänster väljarknapp igen.

Om du vill avsluta uppläsningen trycker du på knappen Avsluta.

Tal Ъ

Välj Meny > Verktyg > Tal.

Med Tal kan du ställa in språk, röst och röstegenskaper för meddelandeläsaren.

Redigera röstegenskaper

Du väljer språk för meddelandeläsaren genom att välja Språk. Gå till Nokias webbplats för att ladda ned ytterligare språk till enheten.

Du väljer röst genom att välja Röst. Rösten är språkberoende.

Du ställer in talhastigheten genom att välja Röstinställningar > Hastighet.

Du ställer in talvolymen genom att välja Röstinställningar > Volym.

Om du vill lyssna på en röst öppnar du röstfliken, väljer rösten och sedan Val > Spela upp röst.

E-postmeddelanden

Välj Meny > Kommunik. > Medd. > E-postkonto.

Om du vill kunna skicka och ta emot e-post måste du ha ett fjärranslutet e-postkonto. Det är en tjänst som du kan få genom en Internetleverantör, en tjänstleverantör eller ditt företag. Din enhet har stöd för Internetstandarderna SMTP, IMAP4 (revision 1) och POP3, samt för olika leverantörsspecifika e-postlösningar. Andra epostleverantörer kan erbjuda tjänster med andra inställningar eller funktioner än dem som beskrivs i den här användarhandboken. Du kan få mer information från din tjänstleverantör eller e-postleverantör.

Det kan gå att installera följande typer av e-posttjänster i din enhet:

- Vanlig e-post med POP eller IMAP. Du måste ansluta till epostkontot och hämta meddelandena till enheten innan du kan läsa dem.
- Nokia Messaging. Nokia Messaging används med olika epostleverantörer, till exempel Googles e-posttjänst. Nokia Messaging skickar vidare nya e-postmeddelanden till enheten så länge programmet Nokia Messaging är öppet.
- Mail for Exchange Mail for Exchange används oftast för åtkomst till företagsmeddelanden. Du kan få mer information från IT-avdelningen på ditt företag om hur du installerar och använder Mail for Exchange med epostservrarna på ditt företag.

Det kan finnas andra tillgängliga e-postlösningar.

Om du har definierat flera e-postkonton, till exempel ett POPeller IMAP-konto och Mail for Exchange, väljer du ett av dem som standardkonto. Det kontot används varje gång du börjar skriva ett nytt e-postmeddelande. Om du vill ändra standardkontot i Messaging väljer du Val > Inställningar > E-post > Standardinkorg och det konto du vill använda.

E-post på startskärmen

Om du vill välja vilket konto som ska visas på startskärmen väljer du Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Anpassa > Startskärm > Lägesinställningar > Startskärmsprogram > Meddelande E-post 1 > Epostkonto och det e-postkonto du vill använda.

Om du vill kontrollera att det konto du valt kan visas på startskärmen väljer du Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Anpassa > Startskärm > Lägesinställningar > Startskärmsprogram > Aktiverade program och Meddelande E-post 1 eller Meddelande E-post 2.

Nokia Messaging

Använd tjänsten Nokia Messaging om du vill att e-post från din befintliga e-postadress ska skickas automatiskt till din Nokia E66. Du kan läsa, svara på och sortera dina epostmeddelanden var du än är. Tjänsten Nokia Messaging fungerar med flera Internetbaserade e-posttjänster som ofta används för privat e-post, exempelvis Googles e-posttjänster.

Tjänsten Nokia Messaging kan vara avgiftsbelagd. Kontakta tjänstleverantören eller Nokia Messaging om du vill ha information om möjliga kostnader.

Nokia Messaging måste kunna hanteras i nätverket. Tjänsten är inte tillgänglig i alla regioner.

Installera Nokia Messaging-programmet

- 1. Välj Meny > Nokia E-post > Ny.
- 2. Läs informationen på skärmen och välj Starta.
- 3. Välj Anslut om du vill tillåta att enheten ansluter till nätverket.
- 4. Ange din e-postadress och lösenordet.

Du kan använda tjänsten Nokia Messaging på enheten även om du har installerat andra e-postprogram, till exempel Mail for Exchange.

Mail for Exchange

Med hjälp av Mail for Exchange kan du ta emot arbetets e-post på enheten. Du kan läsa och svara på e-post, öppna och redigera kompatibla bifogade filer, visa kalenderinformation, ta emot och svara på mötesförfrågningar samt visa, lägga till och redigera kontaktuppgifter.

ActiveSync

Användningen av Mail for Exchange begränsas till trådlös synkronisering av PIM-information mellan Nokia-enheten och den auktoriserade Microsoft Exchange-servern.

Mail for Exchange går bara att ställa in om ditt företag har Microsoft Exchange Server. Dessutom måste företagets ITadministratör aktivera Mail for Exchange på ditt konto.

Innan du börjar göra inställningar för Mail for Exchange kontrollerar du att du har följande:

- Ett e-postkonto f
 ör arbetet
- Ditt användarnamn i företagets nätverk

- Ditt lösenord till företagets nätverk
- Nätverkets domännamn (kontakta företagets ITavdelning)
- Namnet på servern där Mail for Exchange körs (kontakta ditt företags IT-avdelning)

Beroende på företagets serverkonfiguration för Mail for Exchange kanske du måste ange ytterligare uppgifter. Kontakta företagets IT-avdelning om du inte har uppgifterna.

Med Mail for Exchange kan låskoden vara obligatorisk. Standardlåskoden för enheten är 12345, men företagets ITadministratör kan ha angett en annan kod.

Du kan öppna och ändra profilen och inställningarna i Mail for Exchange i meddelandeinställningarna.

Vanlig e-post via POP eller IMAP

Enheten kan hämta e-post från ett POP- elller IMAP-konto.

POP3 är en version av Post Office Protocol som används för att lagra och hämta e-post från en server. IMAP4 är en version av Internet Message Access Protocol som gör att du kan komma åt och hantera e-postmeddelanden medan de ligger kvar på e-postservern. Du kan sedan välja vilka meddelanden du vill ladda ned till enheten.

Ställa in e-post via POP eller IMAP.

- 1. Gå till startskärmen, bläddra till e-postguiden och tryck på bläddringsknappen.
- 2. Välj Konfigurera e-post.
- 3. Läs informationen på displayen och välj Starta.

- 4. Välj Ja för att tillåta enheten att få åtkomst till nätverket.
- 5. Ange din e-postadress och lösenordet.
- Läs informationen på displayen och välj OK för att slutföra e-postinstallationen. Namnet på din nya brevlåda ersätter E-postkonto i huvudvyn för Meddelanden.



Tips! Efter att du har ställt in e-post via POP eller IMAP, väljer du **Val** > **Inställningar** > **E-post** och epostkontot i huvudvyn i Meddelanden om du vill redigera inställningar, t.ex. en signatur eller epostkontots namn.

Ansluta till ett fjärr-epostkonto

E-post som adresserats till dig hämtas inte automatiskt till din enhet, utan till din fjärrbrevlåda. För att kunna läsa din epost måste du först ansluta till fjärr-epostkontot och sedan markera de e-postmeddelanden som du vill hämta till enheten.

- 1. Om du vill hämta mottagna e-postmeddelanden till enheten och visa dem, väljer du ditt e-postkonto i huvudvyn för Meddelanden. När enheten frågar Ansluta till e-postkontot?, väljer du Ja.
- 2. Skriv in ditt användarnamn och lösenord om du ombeds göra det.
- 3. Välj Val > Hämta e-post > Nya för att hämta nya meddelande som du varken har läst eller hämtat, Valda för att bara hämta meddelanden som du väljer från fjärrbrevlådan eller Alla för att hämta alla meddelanden som inte tidigare har hämtats.
- 4. Om du vill hantera e-postmeddelanden offline för att minska anslutningskostnaden och arbeta i situationer där

dataanslutning inte är tillåten, väljer du Val > Koppla från och frånkopplar fjärrkontot. Alla ändringar du gör i fjärrkontots mappar när du är offline aktiveras nästa gång du ansluter dig och synkroniserar.

Läsa och svara på e-post

Viktigt! Var försiktig när du öppnar meddelanden. Meddelanden kan innehålla skadlig programvara eller på annat sätt skada enheten eller datorn.

Du läser ett inkommet e-postmeddelande genom att öppna det från e-postkontot.

Om du vill öppna en bilaga väljer du Val > Bilagor. Bläddra till bilagan och tryck på bläddringsknappen.

Om du bara vill svara e-postmeddelandets avsändare, väljer du Val > Svara > Avsändaren.

Om du vill svara alla mottagare av ett e-postmeddelande, väljer du Val > Svara > Alla.



Tips! Om du svarar på ett e-postmeddelande som innehåller bifogade filer inkluderas inte bilagorna i svaret. Om du vidarebefordrar det mottagna epostmeddelandet inkluderas bilagorna.

Du vidarebefordrar ett e-postmeddelande genom att välja Val > Vidarebefordra.

Om du vill bifoga en fil i ett e-postmeddelande väljer du Val > Infoga och bilagan du vill lägga till.

Om du vill radera en bilaga från ett e-postmeddelande som du skickar, markerar du bilagan och väljer Val > Ta bort.

Om du vill ange meddelandeprioritet väljer du Val > Sändningsalternativ > Prioritet.

Om du vill ställa in sändningstiden för e-postmeddelandet, väljer du Val > Sändningsalternativ > Sänd meddelande. Välj Omedelbart eller Vid nästa anslutn. om du arbetar offline.

Om du vill ringa upp någon som har skickat ett epostmeddelande och personen finns i Kontakter, väljer du Val > Ring.

Om du vill svara någon som har skickat ett e-postmeddelande med ett eget ljudmeddelande eller ett mms, väljer du Val > Skapa meddelande.

Skriva och skicka e-post

- 1. Du skriver ett e-postmeddelande genom att välja Nytt medd. > E-post.
- Välj Val > Lägg till mottagare om du vill välja mottagarnas e-postadresser från Kontakter, eller skriv in e-postadresserna i fältet Till. Använd semikolon för att avgränsa adresserna. Använd fältet Kopia om du vill skicka en kopia till andra mottagare, eller fältet H. kopia om du vill skicka en hemlig kopia till mottagare.
- 3. Skriv meddelandets ämne i fältet Ämne.
- 4. Skriv meddelandet i textområdet och välj Val > Sänd.

Radera meddelanden

Frigör minnesutrymme på enheten genom att regelbundet radera meddelanden från mapparna Inkorgen och Skickat och radera hämtade e-postmeddelanden. Om du bara vill ta bort e-post från enheten och ha kvar originalet på servern, väljer du Val > Radera > Telefon (rubrik kvar).

Om du vill ta bort e-post från både enheten och servern, väljer du Val > Radera > Telefon och server.

Om du vill avbryta raderingen trycker du på Val > Ångra radera.

Undermappar på fjärrkontot

Du kan skapa undermappar i dina IMAP4-e-postkonton på en fjärrserver som du kan visa och hantera i enheten om du prenumererar på dem. Du kan endast prenumerera på mappar i dina IMAP4-brevlådor.

Om du vill visa mappar i din IMAP4-brevlåda upprättar du en anslutning och väljer Val > E-postinställningar > Hämtinställningar > Mappabonnemang.

Om du vill visa en fjärrmapp väljer du en mapp och Val > Abonnera. Varje gång du ansluter dig uppdateras de mappar som du prenumererar på. Detta kan ta en stund om mapparna är stora.

Om du vill uppdatera listan över mappar väljer du en mapp och Val > Uppdat. mapplistan.

Textmeddelanden

Välj Meny > Kommunik. > Medd..

Skriva och skicka textmeddelanden

Enheten kan skicka och ta emot textmeddelanden som är längre än begränsningen för ett enskilt meddelande. Längre meddelanden skickas som två eller flera meddelanden. Tjänstleverantören kan debitera för detta. Tecken med accenter, andra markörer eller vissa språkalternativ kräver större utrymme vilket begränsar antalet tecken som kan skickas i ett enskilt meddelande.

- 1. När du vill skriva ett SMS väljer du Nytt medd. > SMS.
- 2. Skriv mottagarens nummer i fältet Till eller tryck på bläddringsknappen om du vill lägga till en mottagare från kontaktlistan. Om du anger mer än ett nummer avgränsar du numren med semikolon.
- 3. Skriv meddelandet. Om du vill använda en mall väljer du Val > Infoga > Mall.
- 4. Välj Val > Sänd.

Sändningsalternativ för SMS

Om du vill ange en meddelandecentral för att skicka meddelandet väljer du Val > Sändningsalternativ > Använd medd.cent.

Välj Val > Sändningsalternativ > Ta emot rapport > Ja om du vill ha leveransrapporter för dina meddelanden (nättjänst) från nätet.

Om du vill ange hur länge meddelandecentralen ska skicka om meddelandet om det första försöket misslyckas (nättjänst) väljer du Val > Sändningsalternativ > Giltighetstid. Om mottagaren inte kan nås inom giltighetsperioden tas meddelandet bort från meddelandecentralen.

Om du vill konvertera meddelandet till ett annat format väljer du Val > Sändningsalternativ > Meddel. sänds som > Text, Fax, Personsökning eller E-post. Ändra bara det här alternativet om du är säker på att meddelandecentralen kan konvertera SMS till de andra formaten. Kontakta operatören.

SMS på SIM-kortet

Välj Meny > Kommunik. > Medd. > Val > SIMmeddelanden.

Du kan spara SMS på SIM-kortet. Innan du kan visa SIMmeddelanden måste du kopiera meddelandena till en mapp på enheten. När du har kopierat dem till en mapp kan du visa dem i mappen, eller radera dem från SIM-kortet.

- Välj Val > Markera/Avmarkera > Markera eller Markera alla om du vill markera varje meddelande.
- 2. Välj Val > Kopiera.
- 3. Välj en mapp och **OK** om du vill börja kopiera.

Om du vill visa SIM-kortsmeddelanden öppnar du mappen med de kopierade meddelandena, och öppnar ett meddelande.

Visa bildmeddelanden

Ett bildmeddelande kan visas olika beroende på den mottagande enheten.

Om du vill visa ett bildmeddelande öppnar du meddelandet från inkorgen.

Om du vill se information om bildmeddelandet väljer du Val > Meddelandeinfo..

Om du vill spara ett meddelande i en annan mapp väljer du Val > Flytta till mapp.

Om du vill lägga till meddelandets avsändare i kontaktlistan väljer du Val > Spara i Kontakter.

Vidarebefordra bildmeddelanden

- 1. Om du vill vidarebefordra meddelandet öppnar du meddelandet från inkorgen och väljer Val > Vidarebefordra.
- 2. I fältet Till skriver du mottagarens nummer eller trycker på bläddringsknappen om du vill lägga till en mottagare från Kontakter. Om flera nummer anges måste de skiljas åt med semikolon.
- 3. Skriv in texten i ditt meddelande. Om du vill använda en mall väljer du Val > Infoga > Mall.
- 4. Välj Val > Sänd.

Multimediemeddelande n (MMS)

Välj Meny > Kommunik. > Medd..

Det är enbart enheter med kompatibla funktioner som kan ta emot och visa multimediemeddelanden (MMS). Ett meddelande kan visas olika beroende på den mottagande enheten.

Ett multimediemeddelande (MMS) kan innehålla text och objekt som bilder, ljudklipp och videoklipp. Innan du kan skicka eller ta emot multimediemeddelanden från/till enheten måste du definiera inställningarna för multimediemeddelanden. Enheten kan ha identifierat SIMkortleverantören och konfigurerat inställningarna för multimediemeddelanden automatiskt. I annat fall ber du tjänstleverantören om rätt inställningar eller använder Inställningsguiden. <u>Se "Inställningar för</u> <u>multimediemeddelanden" s. 73.</u>

Skapa och skicka multimediemeddelanden



Viktigt! Var försiktig när du öppnar meddelanden. Meddelanden kan innehålla skadlig programvara eller på annat sätt skada enheten eller datorn.

- 1. Om du vill skapa ett nytt meddelande väljer du Nytt medd. > MMS.
- Skriv mottagarens nummer eller e-postadress i fältet Till eller tryck på bläddringsknappen om du vill lägga till en mottagare från Kontakter. Om du anger mer än ett nummer eller en e-postadress avgränsar du numren med semikolon.

- Skriv ett ämne för meddelandet i fältet Ämne. Om du vill ändra de fält som är synliga väljer du Val > Adressfält.
- Skriv in meddelandetexten och välj Val > Infoga objekt för att lägga till medieobjekt. Du kan lägga till objekt som Bild, Ljudklipp eller Videoklipp.

Det trådlösa nätet kan sätta en gräns för hur stora MMSmeddelanden som kan sändas. Om en infogad bild överskrider denna storlek, kan enheten göra bilden mindre så att den kan sändas via MMS.

- Varje sida i meddelandet kan endast innehålla ett ljudeller videoklipp. Om du vill lägga till fler sidor väljer du Val > Infoga nytt objekt > Sida. Om du vill ändra ordning på sidorna i meddelandet väljer du Val > Flytta.
- 6. Om du vill förhandsgranska ett multimediemeddelande innan du skickar det väljer du Val > Förhandsgranska.
- 7. Välj Val > Sänd.

Om du vill radera ett objekt från ett multimediemeddelande väljer du Val > Ta bort.

Om du vill ställa in sändningsalternativ för det aktuella multimediemeddelandet väljer du Val > Sändningsalternativ.

Ta emot och svara på multimediemeddelanden

Viktigt! Var försiktig när du öppnar meddelanden. Meddelanden kan innehålla skadlig programvara eller på annat sätt skada enheten eller datorn.



Tips! Om du tar emot multimediemeddelanden som innehåller objekt som inte stöds av din enhet, kan du inte öppna dem. Försök skicka objekten till en annan enhet, t.ex. en dator, och öppna dem där.

- 1. Om du vill svara på ett multimediemeddelande öppnar du meddelandet och väljer Val > Svara.
- Välj Val och Avsändaren om du vill svara avsändaren med ett multimediemeddelande, Via SMS om du vill svara med ett textmeddelande, Via ljudmeddelande om du vill svara med ett ljudmeddelande och Via e-post om du vill svara med ett e-postmeddelande.
- 3. Skriv ett meddelande och välj Val > Sänd.

Skapa presentationer

Det går inte att skapa multimediepresentationer om Läget skapa MMS har ställts in till Begränsat. Om du vill ändra inställningen väljer du Medd. > Val > Inställningar > MMS > Läget skapa MMS > Fritt.

- När du vill skapa en presentation väljer du Nytt medd. > MMS.
- 2. Skriv mottagarens nummer eller e-postadress i fältet Till eller tryck på bläddringsknappen om du vill lägga till

© 2010 Nokia. Alla rättigheter förbehållna.

en mottagare från Kontakter. Om du anger mer än ett nummer eller en e-postadress avgränsar du numren med semikolon.

- Välj Val > Skapa presentation och en presentationsmall. En mall kan definiera vilka medieobjekt som kan inkluderas i presentationen, var de visas, samt de effekter som visas mellan bilder och sidor.
- 4. Bläddra till textområdet och skriv texten.
- Om du vill infoga bilder, ljudklipp, videoklipp eller anteckningar i presentationen bläddrar du till rätt objektområde och väljer Val > Infoga.
- 6. Om du vill lägga till sidor väljer du Infoga > Ny sida.

Du kan välja bakgrundsfärg för presentationen och bakgrundsbilder för de olika sidorna. Välj Val > Bakgrundsinställn..

Om du vill ange effekter mellan bilder eller sidor väljer du Val > Effekter.

Om du vill förhandsgranska presentationen väljer du Val > Förhandsgranska. Multimediepresentationer kan endast visas i kompatibla enheter som har stöd för presentationer. De kan se olika ut i olika enheter.

Visa presentationer

Om du vill visa en presentation öppnar du multimediemeddelandet från inkorgen. Bläddra till presentationen och tryck på bläddringsknappen.

Om du vill göra en paus i presentationen trycker du på en av väljarknapparna.

När du vill fortsätta spela upp presentationen väljer du Val > Fortsätt.

Om text eller bilder är för stora för att helt rymmas på skärmen väljer du Val > Aktivera rullning och bläddrar sedan för att kunna se hela presentationen.

Om du vill söka efter telefonnummer och e-postadresser eller webbadresser i presentationen väljer du Val > Sök. Du kan t.ex. använda dessa nummer och adresser för att ringa samtal, skicka meddelanden eller skapa bokmärken.

Visa och spara multimediebilagor

Om du vill visa multimediemeddelanden som presentationer öppnar du meddelandet och väljer Val > Visa presentation.



Tips! Om du vill visa eller spela upp ett multimedieobjekt i ett multimediemeddelande väljer du Visa bild, Spela upp ljudklipp eller Spela upp video.

Om du vill visa namn och storlek på en bilaga öppnar du meddelandet och väljer Val > Objekt.

Om du vill spara ett multimedieobjekt väljer du Val > Objekt, objektet och Val > Spara.

Vidarebefordra ett multimediemeddelande

Öppna Inkorgen, bläddra till ett meddelande om MMS och tryck på bläddringsknappen. Om du vill skicka ett meddelande till en kompatibel enhet utan att hämta det till din enhet, väljer du Val > Vidarebefordra. Om servern inte har stöd för vidarebefordring av multimediemeddelanden är detta alternativ inte tillgängligt.

- 1. Skriv mottagarens nummer eller e-postadress i fältet Till eller tryck på bläddringsknappen om du vill lägga till en mottagare från Kontakter. Om du anger mer än ett nummer eller en e-postadress avgränsar du numren med semikolon.
- Redigera meddelandet om du vill och välj sedan Val > Sänd.



Tips! Om du vill redigera meddelandets sändningsinställningar väljer du Val > Sändningsalternativ.

Skicka ett ljudklipp

- 1. Om du vill komponera ett ljudmeddelande väljer du Nytt medd. > Ljudmeddelande.
- Skriv mottagarens nummer eller e-postadress i fältet Till eller tryck på bläddringsknappen om du vill lägga till en mottagare från Kontakter. Om du anger mer än ett nummer eller en e-postadress avgränsar du numren med semikolon.

- 3. Välj Val > Infoga ljudklipp och välj om du vill spela in ett ljudklipp eller välja ett från galleriet.
- 4. Välj Val > Sänd.

Sändningsalternativ för multimediemeddelanden

Välj Nytt medd. > MMS > Val > Sändningsalternativ och välj bland följande alternativ:

- Ta emot rapport Välj Ja om du vill få en bekräftelse när meddelandet har levererats till mottagaren. Dock är det kanske inte möjligt att få en leveransrapport för ett multimediemeddelande som har skickats till en epostadress.
- Giltighetstid Ange hur länge meddelandecentralen ska försöka skicka meddelandet. Om mottagaren av ett meddelande inte kan nås inom den angivna tiden tas meddelandet bort från meddelandecentralen för multimediemeddelanden. Nätet måste stödja denna funktion. Maximal tid är den maximala tidsperiod som tillåts i nätet.
- Prioritet Ställ in sändningsprioriteten på Hög, Normal eller Låg.



Välj Meny > Kommunik. > Chatt.

Med Chatt (nättjänst) kan du konversera med andra via snabbmeddelanden och delta i diskussionsforum (chattgrupper) med specifika ämnen. Det finns flera tjänsteleverantörer som underhåller chattservrar där du kan logga in så snart du har registrerat dig för en chattjänst. Support för funktionerna kan variera mellan olika leverantörer.

Om chattjänsten inte är tillgänglig hos tjänsteleverantören kanske den inte visas på enhetens meny. Kontakta tjänsteleverantören för mer information om abonnemang och priser för chattjänster. Kontakta tjänsteleverantören om du vill ha mer information om chattinställningar.

Du kan få inställningarna i ett SMS från den tjänsteleverantör som tillhandahåller chattjänsten. Annars anger du inställningarna manuellt.

Andra chattlösningar, som WindowsLive och Yahoo, kan vara tillgängliga i Hämta.

Ange chattinställningar

Om du vill ange inställningarna för chattprogrammet väljer du Val > Inställningar > Inställningar. Du kan till exempel ange ditt visningsnamn och tonsignal för inkommande meddelanden.

Om du vill skicka meddelanden till andra chattanvändare, eller visa och redigera dina chattkontakter, måste du logga in på en chattserver. Om du vill lägga till en chattserver väljer du Val > Inställningar > Servrar. Rätt inställningar får du av tjänsteleverantören. Om du vill ange servern som den din enhet automatiskt loggar in på väljer du Val > Inställningar > Standardserver.

Om du vill definiera hur din enhet ansluter till chattservern väljer du Val > Inställningar > Inloggn.typ för Chatt. Om du vill skapa en anslutning mellan enheten och

standardservern automatiskt väljer du Automatisk. Om du bara vill att det ska ske automatiskt när du befinner dig i ditt hemnätverk väljer du Aut. i hemnätv.. Om du vill ansluta till servern när du öppnar chattprogrammet väljer du Vid programstart. Om du vill ansluta till servern manuellt väljer du Manuell och loggar in på servern i chatthuvudvyn genom att välja Val > Logga in. Ange användar-ID och lösenord när du uppmanas till det. Du får användar-ID, lösenord och andra inloggningsinställningar från tjänstleverantören när du anmäler dig till tjänsten.

Starta en konversation

Öppna Konversationer.

Om du vill söka efter chattanvändare och användar-ID:n väljer du Chattkontakter > Val > Ny chattkontakt > Sök. Du kan söka efter Användarens namn, Användar-ID, Telefonnummer och E-postadress.

Om du vill visa en konversation väljer du en deltagare.

Om du vill fortsätta konversationen skriver du ett meddelande och väljer Val > Sänd.

Om du vill återgå till konversationslistan utan att stänga konversationen, väljer du Tillbaka. Om du vill stänga konversationen väljer du Val > Avsluta konv..

Om du vill starta en ny konversation väljer du Val > Ny konversation. Du kan starta en ny konversation med en kontakt medan du befinner dig i en aktiv konversation. Men du kan inte ha två aktiva konversationer med samma kontakt.

Om du vill lägga in en bild i en chatt väljer du Val > Sänd bild och väljer den bild du vill skicka.

Om du vill spara en konversationsdeltagare bland dina chattkontakter väljer du Val > Lägg till i Chattkont.

Om du vill spara en konversation väljer du, medan du är i konversationsvyn, Val > Spela in konv.. Konversationen sparas som en textfil som kan öppnas och visas i programmet Anteckningar.

Chattgrupper

Öppna **Chattgrupper**. **Chattgrupper** är bara tillgängligt om du är inloggad på en chattserver som stöder chattgrupper.

Om du vill skapa en chattgrupp väljer du Val > Skapa ny grupp.

Om du vill delta i en chattgrupp eller fortsätta en gruppkonversation bläddrar du till gruppen och trycker på bläddringsknappen. Skriv ett meddelande och välj Val > Sänd.

Om du vill delta i en chattgrupp som inte är med på listan, men vars grupp-ID du känner till, väljer du Val > Gå med i ny grupp.

Om du vill gå ur chattgruppen väljer du Val > Lämna chattgrupp.

Om du vill söka efter chattgrupper och grupp-ID:n väljer du Chattgrupper > Val > Sök. Du kan söka efter Gruppnamn, Ämne, och Medlemmar (användar-ID). Om du vill lägga till en chattanvändare i gruppen, väljer du Val > Lägg till medlem. Välj en användare bland dina chattkontakter eller ange kontaktens ID.

Om du vill ta bort en medlem från chattgruppen väljer du Val > Ta bort.

Om du vill ge medlemmar redigeringsrättigheter för gruppen, väljer du Val > Lägg till admin.. Välj en användare bland dina chattkontakter eller ange användarens ID. Chattanvändare med redigeringsrättigheter kan redigera gruppinställningar och bjuda in andra användare till gruppen eller avstänga dem.

Om du vill ta bort redigeringsrättigheterna från en gruppmedlem väljer du Val > Ta bort.

Om du vill hindra chattanvändare från att delta i gruppen, väljer du Val > Lägg till i Avstängda. Välj en användare bland dina chattkontakter eller ange användarens ID.

Om du vill tillåta en avstängd användare att delta i gruppen väljer du Val > Ta bort.

Blockera användare

Välj Chattkontakter > Val > Blockeringsalt. > Visa Blockerade.

Om du vill hitta en blockerad chattanvändare anger du de första bokstäverna i användarnamnet. De namn som matchar visas i en lista.

Om du vill tillåta mottagning av meddelanden från en blockerad chattanvändare väljer du Val > Blockera ej. Om du vill hindra mottagning av meddelanden från andra chattanvändare väljer du Val > Blockera nya kont.. Välj användaren bland dina chattkontakter eller ange användar-ID:t.

Inställningar för chattprogram

Välj Val > Inställningar > Inställningar och definiera följande inställningar:

- Använd alias Ändra det namn som identifierar dig i chattgrupper.
- Visa min tillgänglighet Visa din onlinestatus för alla andra chattanvändare eller bara för dina chattkontakter, eller dölj din onlinestatus.
- Tillåt meddelanden från Välj om du vill få chattmeddelanden från alla andra chattanvändare, bara från dina egna chattkontakter, eller inga alls.
- Tillåt inbjudningar från Välj om du vill få inbjudningar till chattgrupper från alla andra chattanvändare, bara från dina egna chattkontakter, eller inga alls.
- Meddelandehastighet Om du vill justera hur snabbt nya meddelanden visas bläddrar du åt vänster eller höger.
- Sortera chattkont. Sortera dina chattkontakter i alfabetisk ordning eller efter deras onlinestatus.
- Autouppd. tillgängl. Om du vill att chattkontakternas onlinestatus ska uppdateras automatiskt väljer du Automatiskt.
- Offlinekontakter Välj om chattkontakter med offlinestatus ska visas i chattkontaktlistan.
- Färg, egna medd. Välj färg på det chattmeddelande du skickar.

- Färg, mottagna medd. Välj färg på det chattmeddelande du tar emot.
- Visa datum/tid Se den tidpunkt då du fått eller skickat meddelanden i en chattkonversation.
- Signal för chatt Välj vilken signal som ska höras när du får ett chattmeddelande.

Typer av specialmeddelanden

Välj Meny > Kommunik. > Medd..

Du kan få specialmeddelanden som innehåller data, t.ex. operatörslogotyper, ringsignaler, bokmärken eller inställningar för Internetanslutning och e-postkonto.

Om du vill spara innehållet i meddelandena väljer du Val > Spara.

Servicemeddelanden

Servicemeddelanden skickas till din enhet av tjänsteleverantörer. Servicemeddelanden kan innehålla nyhetsrubriker, tjänster eller länkar via vilka meddelandets innehåll kan laddas ned.

Om du vill ange inställningar för servicemeddelanden väljer du Val > Inställningar > Servicemeddelande.

Om du vill ladda ner service- eller meddelandeinnehållet väljer du Val > Ladda ned medd..

Om du vill visa information om avsändare, webbadress, utgångsdatum och annan information om meddelandet innan du laddar ner det väljer du Val > Meddelandeinfo.

Skicka servicekommandon

Du kan skicka en servicebegäran (kallas också ett USSDkommando) till tjänstleverantören och be om aktivering av vissa nättjänster. Rätt text till servicebegäran får du av tjänstleverantören.

Du skickar meddelandet genom att välja Val > Servicekommando. Ange texten för servicebegäran och välj Val > Sänd.

Cell broadcast

Välj Meny > Kommunik. > Medd. > Val > Cell broadcast.

Med cell broadcast-nättjänsten kan du ta emot infomeddelanden av olika slag från tjänsteleverantören, t.ex. väderleksrapporter eller trafikinformation för ett visst område. Uppgifter om typ av information och motsvarande nummer får du av tjänstleverantören. Du kan inte ta emot cell broadcast-meddelanden när enheten är i fjärranslutet SIMläge. Paketdataanslutning (GPRS) kan hindra mottagning av cell broadcast-meddelanden.

Cell broadcast-meddelanden kan inte tas emot i UMTSnätverk (3G-nätverk). Om du vill ta emot cell broadcast-meddelanden måste du aktivera cell broadcast-mottagning. Välj Val > Inställningar > Mottagning > På.

Om du vill visa meddelanden om ett visst ämne, markerar du ämnet.

Om du vill få meddelanden om ett visst ämne, väljer du Val > Abonnera.

G

Tips! Du kan ange vissa ämnen som speciellt intressanta. När enheten är i vänteläge meddelas du när du fått ett infomeddelande om ett särskilt intressant ämne. Välj ett ämne och välj Val > Meddela ink. ämnen.

Om du vill lägga till, redigera eller ta bort ämnen väljer du Val > Ämne.

Meddelandeinställninga

r

Välj Meny > Kommunik. > Medd. > Val > Inställningar.

Fyll i alla fält som är markerade med Måste anges eller med en röd asterisk.

Om enheten lyckas identifiera SIM-kortleverantören, kan eventuellt inställningarna för textmeddelanden, multimediemeddelanden och GPRS konfigureras automatiskt. I annat fall ber du tjänsteleverantören om rätt inställningar, beställer inställningarna från
tjänsteleverantören i ett konfigurationsmeddelande eller använder inställningsguiden.

Inställningar för SMS

Välj Meny > Kommunik. > Medd. > Val > Inställningar > SMS.

Välj från följande:

- Meddelandecentraler Visa de tillgängliga meddelandecentralerna för enheten eller skapa en ny.
- Använd medd.cent. Välj en meddelandecentral för att skicka meddelandet.
- Teckenkodning Välj Begränsat stöd om du vill använda automatisk teckenkonvertering till ett annat kodningssystem när det är möjligt.
- Ta emot rapport Välj Ja om du vill att nätet ska skicka leveransrapporter för dina meddelanden (nättjänst).
- Giltighetstid Välj hur länge meddelandecentralen ska skicka om meddelandet om det första försöket misslyckas (nättjänst). Om mottagaren inte kan nås inom giltighetsperioden tas meddelandet bort från meddelandecentralen.
- Meddel. sänds som Konvertera meddelandet till ett annat format, t.ex. Text, Fax, Personsökning eller Epost. Ändra bara det här alternativet om du är säker på att meddelandecentralen kan konvertera SMS till de andra formaten. Kontakta operatören.
- Primär anslutning Välj önskad anslutningsmetod när SMS skickas från din enhet.
- Svar via samma cent. Välj om du vill att svarsmeddelandet ska skickas via samma meddelandecentral (nättjänst).

Inställningar för multimediemeddelanden

Välj Meny > Kommunik. > Medd. > Val > Inställningar > MMS.

Välj från följande:

- Bildstorlek Välj Liten eller Stor om du vill anpassa bildstorleken i multimediemeddelanden. Välj Original om du vill behålla den ursprungliga bildstorleken.
- Läget skapa MMS Välj Begränsat om du vill att enheten ska hindra innehåll i multimediemeddelanden som kanske inte stöds av nätet eller den mottagande enheten. Om du vill få varningar ifall du skulle lägga till sådant innehåll i meddelanden väljer du Med anvisningar. Om du vill skapa ett multimediemeddelande som inte har några begränsningar rörande typ av bilagor väljer du Fritt. Om du väljer Begränsat kan du inte skapa multimediepresentationer.
- Anv. kopplingspunkt Välj standardkopplingspunkt för att ansluta till meddelandecentralen för multimediemeddelanden. Du kanske inte kan ändra standardkopplingspunkt om denna är förinställd av tjänsteleverantören.
- Hämta MMS Välj Alltid automatiskt om du alltid vill ta emot multimediemeddelanden automatiskt, Aut. i hemnätet för att få ett meddelande om när du kan hämta ett nytt multimediemeddelande från meddelandecentralen (t.ex. när du befinner dig utomlands och utanför hemoperatörens täckningsområde), Manuellt om du alltid vill hämta multimediemeddelanden manuellt från

meddelandecentralen, eller Av om du inte vill ta emot multimediemeddelanden.

- Tillåt anonyma medd. Ange om du vill ta emot meddelanden från okända avsändare.
- Ta emot reklam Ange om du vill ta emot meddelanden som har definierats som reklam.
- Ta emot rapport Välj Ja om du vill att status på det skickade meddelandet ska visas i loggen (nättjänst). Dock är det kanske inte möjligt att få en leveransrapport för ett multimediemeddelande som har skickats till en epostadress.
- Neka rapportsändn. Välj Ja om du inte vill skicka leveransrapporter från enheten för mottagna multimedieenheter.
- Giltighetstid Ange hur länge meddelandecentralen ska försöka skicka meddelandet (nättjänst). Om mottagaren av ett meddelande kan inte kan nås inom giltighetstiden tas meddelandet bort från meddelandecentralen för multimedia. Maximal tid är den maximala tidsperiod som tillåts i nätet.

E-postkonton

Välj Meny > Kommunik. > Medd. > Val > Inställningar > E-post.

Om du försöker redigera inställningarna för e-postkonto men inte har ställt in något e-postkonto, öppnas en guide som hjälper dig att ställa in det.

Om du definierat ett e-postkonto bläddrar du till det och trycker på bläddringsknappen för att redigera inställningarna.

Inställningarna som är tillgängliga för redigering kan variera. En del inställningar kan vara förinställda av tjänsteleverantören.

Inställningar för anslutning

Om du vill ange anslutningsinställningar väljer du ett epostkonto och Val > Redigera > Anslutningsinställn.. Om du vill ändra inställningar för e-post som du tar emot väljer du Inkommande e-post. Om du vill ändra inställningar för e-post som du skickar, väljer du Utgående e-post.

Användarinställningar

Om du vill konfigurera användarinställningarna för ett epostkonto väljer du kontot, väljer Val > Redigera > Användarinställn. och gör följande inställningar:

- Mitt namn Ange ett namn som ska visas före din epostadress när du skickar e-post.
- Svara till Välj om du vill att svarsmeddelanden ska dirigeras till en annan adress. Välj På och ange epostadressen som du vill dirigera svar till. Du kan bara ange en adress.
- Radera e-post från Välj om e-postmeddelanden endast ska raderas från enheten eller från både enheten och servern. Välj Fråga alltid om du vill bekräfta varifrån e-post ska raderas varje gång du raderar ett epostmeddelande.
- Sänd meddelande Välj om du vill att e-post ska skickas direkt eller först när en anslutning är tillgänglig.
- Kopia till mig själv Välj om du vill spara en kopia av e-posten på ditt fjärrkonto och på adressen som har angetts i Min e-postadress i inställningarna för Utgående e-post.

- Inkludera signatur Välj om du vill bifoga en signatur till dina e-postmeddelanden.
- Medd. om ny e-post Välj om du vill bli meddelad via en signal eller ett meddelande när du får ett nytt epostmeddelande.

Hämtningsinställningar

Om du vill konfigurera hämtningsinställningarna väljer du epostkontot, väljer Val > Redigera > Hämtinställningar och gör följande inställningar:

- E-post att hämta Välj om du endast vill hämta epostmeddelandets rubrikinformation t.ex. avsändare, ämne och datum, e-postmeddelande eller epostmeddelande med bilagor. Den här inställningen gäller endast POP3-konton.
- Antal som hämtas Välj antalet e-postmeddelanden som du vill hämta från fjärrservern till ditt e-postkonto.
- IMAP4-mappsökväg Ange mappsökvägen för mappar att prenumerera på. Den här inställningen gäller endast IMAP4-konton.
- Mappabonnemang Prenumerera på andra mappar i fjärrkontot och hämta innehåll från de mapparna. Den här inställningen gäller endast IMAP4-konton.

Inställningar för automatisk hämtning

Om du vill ange inställningarna för automatisk hämtning för ett e-postkonto väljer du kontot och Val > Redigera > Automatisk hämtning, och anger sedan följande inställningar:

 Hämta e-post — Välj Aktiverad om nya epostmeddelanden ska hämtas automatiskt från ditt fjärrkonto eller End. hemoperatör om nya epostmeddelanden bara ska hämtas automatiskt från ditt fjärrkonto när du är i hemnätet och inte t.ex. är ute och reser.

 Medd. om e-post — Få meddelanden om mottagen epost.

Inställningar för servicemeddelanden

Välj Meny > Kommunik. > Medd. > Val > Inställningar > Servicemeddelande.

Om du vill ta emot servicemeddelanden från tjänsteleverantörer väljer du Servicemeddelanden > På.

Om du vill välja hur du laddar ned tjänster och innehåll i servicemeddelanden väljer du Ladda ned medd. > Automatiskt eller Manuellt. Om du väljer Automatiskt kanske du ändå måste bekräfta en del nedladdningar eftersom inte alla tjänster kan laddas ned automatiskt.

Cell broadcast-meddelanden

Välj Meny > Kommunik. > Medd. > Val > Inställningar > Cell broadcast.

Om du vill ta emot CBS-meddelanden väljer du Mottagning > På.

Välj de språk som du vill att cell broadcast-meddelandena ska visas på genom att välja **Språk.**

Välj Ämnesspårning > På om du vill visa nya ämnen i listan över cell broadcast-ämnen.

© 2010 Nokia. Alla rättigheter förbehållna.

Fler inställningar

Välj Meny > Kommunik. > Medd. > Val > Inställningar > Övrigt.

Välj från följande:

- Spara sända medd. Välj om du vill spara skickade meddelanden i mappen Skickat.
- Antal sparade medd. Ange antalet skickade meddelanden som ska sparas. När denna gräns nås, tas det äldsta meddelandet bort.
- Använt minne Välj var du vill spara dina meddelanden. Du kan bara spara meddelanden i minneskortet om något sådant är isatt.
- Mappvy Ange hur meddelandena i Inkorgen ska visas.

Telefon

Om du vill ringa och ta emot samtal måste enheten vara påslagen och ha ett giltigt SIM-kort installerat, och du måste befinna dig inom täckningsområdet för ett mobilnät.

Om du vill ringa eller ta emot ett Internetsamtal måste enheten vara ansluten till en Internetsamtalstjänst. Om du vill kunna ansluta till en Internetsamtalstjänst måste enheten vara inom ett anslutningsnätverks täckningsområde, t.ex. en kopplingspunkt för ett trådlöst nät.

Röstsamtal

Upons: Fakturan för samtal och tjänster från din tjänstleverantör kan variera beroende på nätegenskaper, avrundning, skatter osv.

Besvara ett samtal

Om du vill besvara ett samtal trycker du på knappen Ring.

Om du vill avvisa samtalet trycker du på knappen Avsluta.

Om du vill stänga av ringsignalen istället för att besvara ett samtal väljer du Ljud av.

När du har ett pågående samtal och funktionen samtal väntar (nättjänst) är aktiverad, trycker du på knappen Ring om du vill besvara ett nytt inkommande samtal. Det första samtalet parkeras. Om du vill avsluta det aktiva samtalet trycker du på knappen Avsluta.

Ringa ett samtal

När du vill ringa ett samtal anger du telefonnumret inklusive riktnummer och trycker på knappen Ring.



Tips! För utlandssamtal lägger du till utlandsprefixet + och slår landsnummer, riktnummer (uteslut eventuellt inledande nolla) och telefonnummer.

Om du vill avsluta samtalet eller avbryta uppringningsförsöket trycker du på knappen Avsluta.

Om du vill ringa ett samtal med de sparade kontakterna trycker du på kontaktknappen. Skriv in de första bokstäverna i namnet, bläddra till namnet och tryck på knappen Ring. <u>Se</u> <u>"Nokia Kontakter för Eseries" s. 34.</u>

Om du vill ringa ett samtal med hjälp av samtalslistan trycker du på knappen Ring för att visa de upp till 20 senaste numren som du ringt eller försökt att ringa. Bläddra till önskat nummer eller namn och tryck på knappen Ring. <u>Se</u> "Logg" s. 87.

Använd volymknapparna för att ändra volymen på ett aktivt samtal.

Om du vill växla från ett röstsamtal till ett videosamtal väljer du Val > Växla till videosamtal. Röstsamtalet avslutas och ett videosamtal rings till samma mottagare.

Ringa ett konferenssamtal

- 1. Om du vill ringa konferenssamtal anger du telefonnumret till en deltagare och trycker på knappen Ring.
- 2. När deltagaren svarar väljer du Val > Nytt samtal.
- 3. När du har ringt upp alla deltagare väljer du Val > Konferens för att koppla ihop alla samtalen till ett konferenssamtal.

Om du vill stänga av mikrofonen på din enhet under samtalet väljer du Val > Mikrofon av.

Om du vill koppla bort en deltagare från konferenssamtalet bläddrar du till deltagaren och väljer Val > Konferens > Koppla fr. deltagare.

Om du vill prata privat med en deltagare från konferenssamtalet bläddrar du till deltagaren och väljer Val > Konferens > Privat.

Videosamtal

Du måste ha täckning från ett UMTS-nät för att kunna ringa videosamtal. Information om tillgänglighet till och prenumeration på videosamtalstjänster får du av din nätoperatör eller tjänsteleverantör. Under samtal kan mottagaren och du skicka video i realtid till varandras enheter, om mottagaren har en kompatibel mobiltelefon. Videobilden som tas av enhetens kamera visas för mottagaren av videosamtalet. Det går bara att ringa ett videosamtal mellan två parter.

Ringa ett videosamtal

Om du vill ringa ett videosamtal anger du telefonnumret eller väljer en mottagare från Kontakter och sedan Val > Ring > Videosamtal. När videosamtalet börjar aktiveras kameran på enheten. Om kameran redan används inaktiveras videoöverföring. Om mottagaren av samtalet inte vill skicka video till dig visas en stillbild i stället. Du kan ange stillbilden i Meny > Verktyg > Inställn. > Telefon > Samtal > Bild vid videosamtal.

Om du vill avsluta överföringen av ljud, video eller bådadera väljer du Val > Avaktivera > Ljudsändning, Videosändning eller Ljud- & videosändn..

Om du vill ta emot ljud med högtalaren väljer du Val > Aktivera högtalare. Om du vill stänga av högtalaren och använda hörsnäckan väljer du Val > Aktivera telefonen.

Om du vill byta plats på bilder väljer du Val > Ändra bildordning.

Om du vill zooma in bilden på displayen väljer du Val > Zooma in eller Zooma ut.

Om du vill avsluta videosamtalet och ringa ett nytt röstsamtal till samma mottagare väljer du Val > Växla till röstsamtal.

Dela en video

Använd Dela bild (nättjänst) när du vill skicka en videosekvens eller ett sparat videoklipp från din mobiltelefon till en annan mobiltelefon under ett röstsamtal. För att kunna använda funktionen måste enheten befinna sig inom täckningsområdet för ett UMTS-nätverk.

- 1. Ring ett samtal till den markerade mottagaren. Du kan börja dela en video när samtalet har kopplats fram och enheten har registrerats hos SIP-servern.
- Om du vill skicka video i realtid eller ett videoklipp från enheten väljer du Val > Dela video > Live eller Klipp. Om du vill förhandsgranska klippet väljer du Val > Spela.
- Välj mottagaren från Kontakter eller ange mottagarens SIP-adress manuellt om du vill skicka en inbjudan till mottagaren. Delningen börjar automatiskt när mottagaren accepterar videodelningen.
- 4. Om du vill avsluta videodelningen väljer du Stopp. Röstsamtalet påverkas inte av detta.

Ta emot en inbjudan om videodelning

När du tar emot en inbjudan om videodelning visas ett meddelande med avsändarens namn eller SIP-adress.

Om du vill acceptera en inbjudan och börja delningen väljer du Godkänn.

Om du vill avvisa inbjudan väljer du Avvisa. Röstsamtalet påverkas inte av detta.

Internetsamtal 🏈

Välj Meny > Kommunik. > Internettel..

Enheten har stöd för röstsamtal via Internet (Internetsamtal). Enheten försöker först ringa nödsamtal via mobilnätverk. Om det inte går att ringa ett nödsamtal via mobilnätverken, försöker enheten ringa nödsamtalet via leverantören av Internetsamtal. På grund av att mobiltelefoni är mer etablerad än internetsamtal bör du om möjligt använda mobilnätverk för nödsamtal. Om du har tillgång till mobilnätssignal kontrollerar du att mobiltelefonen är påslagen och redo att användas innan du försöker ringa ett nödsamtal. Möjligheten till nödsamtal via Internettelefoni beror på om det finns ett trådlöst nätverk tillgängligt och på hur leverantören implementerar nödsamtalsfunktioner. Kontakta leverantören av Internetsamtal för att kontrollera möjligheten att ringa nödsamtal via Internettelefoni.

Med Internetsamtalstjänsten (nättjänst) kan du ringa och ta emot samtal över Internet med VoIP-teknik (Voice over Internet Protocol). Internetsamtal kan upprättas mellan datorer, mellan mobiltelefoner och mellan en VoIP-enhet och en traditionell telefon. Om du vill ringa eller ta emot ett Internetsamtal måste enheten befinna sig i ett WLAN-täckt område, till exempel. Internetsamtalstjänstens tillgänglighet varierar efter land och region.

Skapa en Internetsamtalsprofil

Innan du kan ringa Internetsamtal måste du skapa en Internetsamtalsprofil.

- 1. Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > SIPinställningar > Val > Ny SIP-profil och ange informationen som krävs. Om du vill logga in på Internetsamtalstjänsten automatiskt väljer du Registrering > Alltid. Kontakta leverantören för Internetsamtalstjänsten för rätt inställningar.
- 2. Välj Tillbaka tills du är tillbaka i huvudinställningsvyn för Anslutning.
- 3. Välj Internettel. > Val > Ny profil. Skriv ett namn för profilen och välj SIP-profilen som du skapade nyss.

Om du vill att den skapade profilen ska användas automatiskt när du ansluter till Internetsamtalstjänsten väljer du Meny > Kommunik. > Internettel. > Prioriterad profil.

Om du vill logga in på Internetsamtalstjänsten manuellt väljer du **Registrering** > När det behövs i SIPinställningarna när du skapar en Internetsamtalsprofil.

Om du vill ringa säkra Internetsamtal ber du tjänsteleverantören om inställningarna för säkra Internetsamtal. Den valda proxyservern för Internetsamtalsprofilen måste ha stöd för säkra Internetsamtal. Ett säkert Internetsamtal markeras med **fi**.

Ansluta till Internetsamtalstjänsten

Välj Meny > Kommunik. > Internettel..

Om du vill ringa eller ta emot ett Internetsamtal måste enheten vara ansluten till en Internetsamtalstjänst. Om du har valt automatisk inloggning ansluter enheten automatiskt till Internetsamtalstjänsten. Om du loggar in på tjänsten manuellt, väljer du ett tillgängligt nätverk från listan och väljer Välj.

Listan över nätverk uppdateras automatiskt var 15:e sekund. Om du vill uppdatera listan manuellt väljer du Val > Uppdatera. Använd det här alternativet om ditt trådlösa lokala nätverk inte visas i listan.

Om du vill välja en Internetsamtalstjänst för utgående samtal ifall enheten är ansluten till mer än en tjänst, väljer du Val > Ändra tjänst.

Om du vill konfigurera nya tjänster väljer du Val > Konfigurera tjänst. Alternativet visas bara om det finns tjänster som inte har konfigurerats.

Om du vill spara nätverket som du för tillfället är ansluten till väljer du Val > Spara nätverk. Sparade nätverk är markerade med en stjärna i listan över nätverk.

Om du vill ansluta till en Internetsamtalstjänst genom ett dolt trådlöst lokalt nätverk, väljer du Val > Använd dolt nätverk.

Om du vill avsluta anslutningen till Internetsamtalstjänsten, väljer du Val > Koppla från server.

Ringa Internetsamtal

Du kan ringa Internetsamtal från alla applikationer där du kan ringa vanliga röstsamtal. I exempelvis Kontakter, flyttar du till önskad kontakt och väljer **Ring** > **Internetsamtal**.

Om du vill ringa ett Internetsamtal på startskärmen anger du SIP-adressen och trycker på ring.

Om du vill ringa ett Internetsamtal till en adress som inte börjar med en siffra, trycker du på valfri sifferknapp när enheten är i vänteläge,och håller sedan ned **#** i några sekunder. Displayen rensas och enheten går från sifferläge till bokstavsläge. Skriv adressen och tryck på ring.

Om du vill ange Internetsamtal som prioriterad samtalstyp för utgående samtal, väljer du Meny > Kommunik. > Internettel. > Val > Inställningar > Standardsamtalstyp > Internetsamtal. När enheten är ansluten till en Internetsamtalstjänst blir alla samtal Internetsamtal.

Serviceinställningar för nätsamtal

Välj **Val > Inställningar**, bläddra till inställningarna för den önskade tjänsten och tryck på bläddringsknappen.

Om du vill logga in på Internetsamtalstjänsten automatiskt, väljer du Inloggningstyp > Automatisk. Om du använder den automatiska inloggningstypen för trådlösa nätverk söker enheten med jämna mellanrum efter trådlösa nätverk, vilket förbrukar mer energi och förkortar batteriets livslängd.

Om du vill logga in på Internetsamtalstjänsten manuellt, väljer du Inloggningstyp > Manuellt.

Om du vill visa de nätverk du har sparat för Internetsamtalstjänsten eller nätverk som upptäcks av Internetsamtalstjänsten, väljer du Sparade ansl.nätv..

Du anger tjänstespecifika inställningar genom att välja Ändra tjänstinst. Alternativet är endast tillgängligt om ett tjänstespecifikt programvarutillägg är installerat i enheten.

Snabbuppringning 🜈

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Telefon > Samtal > Snabbuppringning > På.

Snabbuppringning innebär att du kan ringa ett samtal genom att hålla ned en sifferknapp på startskärmen.

Om du vill tilldela ett telefonnummer en sifferknapp väljer du Meny > Kommunik. > Snabbupp. Bläddra till sifferknappen (2 - 9) på displayen och välj Val > Tilldela. Välj ett nummer från katalogen.

Om du vill ta bort ett telefonnummer från en sifferknapp bläddrar du till snabbuppringningsknappen och väljer Val > Ta bort.

Om du vill ändra ett telefonnummer som är tilldelat till en sifferknapp bläddrar du till snabbuppringningsknappen och väljer Val > Ändra.

Vidarekoppling av samtal

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Telefon > Vidarekoppling.

Vidarekoppla inkommande samtal till din röstbrevlåda eller till ett annat telefonnummer. Mer information får du av nätoperatören.

Välj om du vill vidarekoppla röstsamtal, datasamtal eller faxsamtal och välj bland följande alternativ:

© 2010 Nokia. Alla rättigheter förbehållna.

- Alla röstsamtal, All dataöverföring eller All faxöverföring — Vidarekoppla alla inkommande röstsamtal, datasamtal eller faxsamtal.
- Om upptaget Vidarekoppla inkommande samtal under ett pågående samtal.
- Om obesvarat Vidarekoppla inkommande samtal när telefonen ringer efter en viss tidsperiod. Välj hur lång tid telefonen ska ringa innan samtalet vidarekopplas i listan Fördröjning:.
- Om ej anträffbar Vidarekoppla samtal när enheten är avstängd eller saknar täckning.
- Om ej tillgänglig Aktivera de tre senaste inställningarna på samma gång. Med det här alternativet vidarekopplas samtal om enheten är upptagen, om ingen svarar eller om det saknas täckning.

Om du vill vidarekoppla samtal till röstbrevlådan väljer du en samtalstyp och ett vidarekopplingsalternativ, och väljer sedan Val > Aktivera > Till röstbrevlåda.

Om du vill vidarekoppla samtal till ett annat telefonnummer, väljer du en samtalstyp och ett vidarekopplingsalternativ, och väljer sedan Val > Aktivera > Till annat nummer. Ange ett nummer i fältet Nummer: eller välj Sök om du vill hämta ett nummer som sparats i Kontakter.

Om du vill kontrollera status för vidarekoppling bläddrar du till vidarekopplingsalternativet och väljer Val > Kontrollera status.

Om du vill avbryta vidarekoppling av samtal bläddrar du till vidarekopplingsalternativet och väljer Val > Avbryt.

Samtalsspärr

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Telefon > Samtalsspärrar.

Du kan spärra samtal som kan ringas eller tas emot med enheten (nättjänst). För att kunna ändra inställningarna måste du få spärrlösenordet från operatören. Samtalsspärr påverkar alla samtalstyper.

Om du vill spärra samtal väljer du bland följande:

- Utgående samtal Förhindra röstsamtal från din enhet.
- Inkommande samtal Förhindra inkommande samtal.
- Internationella samtal Stoppa samtal till andra länder eller regioner.
- Ink. om utomlands Stoppa inkommande samtal när du är utanför ditt hemland.
- Internat. utom hem Stoppa samtal till andra länder eller regioner, men tillåt samtal till ditt hemland.

Om du vill kontrollera röstsamtalsspärrarnas status markerar du spärralternativet och väljer Val > Kontrollera status.

Om du vill stoppa alla röstsamtalsspärrar markerar du ett spärralternativ och väljer Val > Avbryt alla spärrar.

Om du vill ändra lösenordet som används för att spärra röstsamtal, faxsamtal och dataöverföringar väljer du Val > Ändra spärrkod. Ange nuvarande kod och den nya koden två gånger. Spärrkoden måste vara fyra siffror långt. Kontakta din tjänstleverantör för mer information.

Spärra Internetsamtal

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Telefon > Samtalsspärrar > Internetsamtalsspärr.

Om du vill avvisa nätverkssamtal från personer som ringer anonymt väljer du Spärra anonyma samtal > På.

Skicka DTMF-toner

Du kan skicka DTMF-toner (Dual Tone Multi-Frequency) under ett pågående samtal för att kontrollera din röstbrevlåda eller andra automatiserade telefontjänster.

Skicka en DTMF-tonsekvens

- 1. Ring ett samtal och vänta på svar.
- 2. Välj Val > Sänd DTMF.
- 3. Ange DTMF-tonsekvensen eller välj en fördefinierad sekvens.

Bifoga en DTMF-tonsekvens till ett kontaktkort

- 1. Välj Meny > Kommunik. > Kontakter. Öppna en kontakt och välj Val > Redigera > Val > Lägg till information > DTMF.
- 2. Ange tonsekvensen. Om du vill infoga en paus på ca 2 sekunder före eller mellan DTMF-toner anger du **p**. Om du vill att enheten ska skicka DTMF-tonerna endast när du har valt Sänd DTMF under ett samtal anger du **w**.

3. Välj Klar.

Röstbrevlåda 😐

Välj Meny > Kommunik. > Smt.br.låda.

När du öppnar röstbrevlådan första gången ombeds du ange numret till brevlådan.

Om du vill ringa upp röstbrevlådan väljer du Val > Ring röstbrevlåda.

Om du har gjort inställningar för Internetsamtal på enheten och har en brevlåda för Internetsamtal, ringer du upp den genom att välja Röstbr. (Internet) > Val > Ring röstbr. (Intern.).

Om du vill ringa upp röstbrevlådan när du är på startskärmen håller du ned **1** eller trycker på **1** och sedan samtalsknappen. Om du har definierat en brevlåda för Internetsamtal väljer du om du vill ringa upp röstbrevlådan eller brevlådan för Internetsamtal.

Om du vill ändra numret till röstbrevlådan väljer du röstbrevlådan och Val > Ändra nummer.

Om du vill ändra e-postadressen för Internetsamtal väljer du brevlådan och Val > Ändra adress.

Rösthjälp 🗓

Välj Meny > Verktyg > Rösthjälp.

Funktionen för rösthjälp läser text på skärmen så att du kan använda enhetens grundfunktioner utan att titta på displayen. Om du vill få poster i din kontaktlista upplästa väljer du Kontakter. Använd inte det här alternativet om du har fler än 500 kontakter.

Om du vill få information uppläst om missade och mottagna samtal, uppringda nummer samt nummer du ringt ofta väljer du Samtalslistor.

Om du vill lyssna på röstmeddelanden väljer du Röstbrevlåda.

Om du vill ringa ett telefonnummer väljer du Samtal från.

Om du vill använda röstkommandon för att ringa samtal väljer du Röstkomm.

Om du vill att mottagna meddelanden ska läsas upp högt väljer du Läsare.

Om du vill få tiden uppläst väljer du Klocka. Om du vill få datumet uppläst bläddrar du nedåt.

Om funktionen för rösthjälp är aktiverad när ett alarm är satt i kalendern läses innehållet i kalenderposten upp högt.

Om du vill höra fler alternativ väljer du Val.

Röstkommandon 🖫

Välj Meny > Verktyg > Röstkomm.

Använd röstkommandon för att ringa telefonsamtal och starta program, profiler eller andra funktioner i enheten.

Enheten skapar ett röstmärke för posterna i kontaktlistan och för funktionerna som är avsedda för

röstkommandoprogrammet. När ett röstkommando uttalas jämför enheten de talade orden med röstmärket i enheten.

Röstkommandon är inte beroende av den talandes röst men röstigenkänningen i enheten anpassas dock till huvudanvändarens röst för att röstkommandon lättare ska kunna identifieras.

Ringa ett samtal

Röstmärket för en kontakt är det namn eller smeknamn som är sparat på kontaktkortet i Kontakter.

Upbs: Det kan vara svårt att använda röstmärken i exempelvis bullriga miljöer eller i en nödsituation, därför bör du aldrig förlita dig enbart till röstuppringning.

Om du vill lyssna på ett röstmärke öppnar du en kontakt och väljer Val > Spela upp röstm.

- 1. Om du vill ringa ett samtal med ett röstkommando håller du ned röstknappen.
- 2. När du hör ringtonen eller ser den visuella displayen uttalar du med tydlig röst namnet som är sparat på kontakten.
- 3. Enheten spelar upp ett syntetiskt röstmärke för den igenkända kontakten på det valda enhetsspråket och visar namnet och numret. Efter en väntetid på 1,5 sekunder ringer enheten numret. Om det inte var rätt kontakt som identifierades väljer du Nästa för att visa en lista över andra träffar eller Avbryt för att avbryta uppringningen.

Om det finns flera sparade nummer för kontakten väljer enheten standardnumret om ett sådant har angetts. Annars väljs det första tillgängliga numret av följande fält: Mobil, Mobil (privat), Mobil (arbete), Telefon, Telefon (hem) och Telefon (arbete).

Starta ett program

Enheten skapar röstmärken för programmen som visas i röstkommandoprogrammet.

Om du vill starta ett program med ett röstkommando håller du ner röstknappen och uttalar tydligt programmets namn. Om det inte var rätt program som identifierades väljer du Nästa för att visa en lista över andra träffar eller Avbryt för att avbryta.

Om du vill lägga till fler program till listan väljer du Val > Nytt program.

Om du vill ändra röstkommandot för ett program väljer du Val > Ändra kommando och anger det nya kommandot.

Ändra profiler

Enheten skapar ett röstmärke för varje profil. Om du vill aktivera en profil med hjälp av ett röstkommando håller du ner röstknappen och uttalar namnet på profilen.

Om du vill ändra röstkommandot väljer du Profiler > Val > Ändra kommando.

Inställningar för röstkommandon

Om du vill stänga av synthesizern som spelar upp igenkända röstkommandon på det valda enhetsspråket väljer du Val > Inställningar > Text till tal > Av.

Om du vill återställa inlärningen av röstigenkänning vid en ny huvudanvändare av enheten väljer du **Ta bort** röstanpassningar.

Talknappstjänst 🖬

Välj Meny > Kommunik. > PTT.

Talknappstjänsten (nättjänst) ger möjlighet till direktkommunikation via talknappen. Med talknappen kan du använda enheten ungefär som en walkie-talkie.

Du kan använda talknappstjänsten om du vill samtala med en person eller en grupp personer, eller om du vill delta i en kanal. En kanal är som ett chattrum: du kan ringa upp kanalen och se om någon är online. Kanalen varnar inte de andra deltagarna, utan man bara deltar i kanalen och börjar tala med varandra.

I ett talknappssamtal är det en person som talar medan de andra lyssnar via en inbyggd högtalare. Deltagarna svarar i tur och ordning. Eftersom bara en person kan tala åt gången, är taltiden för varje deltagare begränsad. Mer information om taltiden i ditt nät får du av nätoperatören eller tjänstleverantören.

Konfigurationsinställningar för talknappstjänsten

Välj Val > Inställningar och välj Användarinställningar om du vill ange inställningar för talknappssamtal eller Anslutningsinställn. om du vill ändra anslutningsuppgifterna. Rätt inställningar får du av tjänsteleverantören.



Tips! Du kan också få inställningarna i ett meddelande från tjänstleverantören.

Logga in på talknappstjänsten

Om du har angett Vid programstart i

Användarinställningar, loggas du automatiskt in på talknappstjänsten vid starten. Annars måste du logga in manuellt.

Om du vill logga in manuellt på talknappstjänsten väljer du Val > Logga in i PTT.

När enhetens inställning för **Ringsignal** är inställd på **Ett pip** eller **Ringer ej**, eller om det pågår ett telefonsamtal, kan du inte ringa eller ta emot talknappssamtal.

Ringa ett talknappssamtal

Om du vill ringa ett talknappssamtal väljer du Val > Kontakter, väljer en eller flera kontakter i listan och trycker på röstknappen. Kom ihåg att hålla enheten framför dig under samtalet så att du ser displayen. På displayen visas när det är din tur att tala. Tala in i mikrofonen och täck inte över högtalaren med händerna. Håll röstknappen nedtryckt hela tiden medan du talar. Släpp knappen när du har talat klart.

Om du vill avsluta talknappssamtalet trycker du på knappen Avsluta.

När du får ett talknappssamtal håller du ned knappen Ring för att besvara samtalet och knappen Avsluta för att avvisa det.

Gjorda talknappssamtal

Välj Val > PTT-logg > Gjorda PTT och ett samtal.

Om du vill ringa ett talknappssamtal till en kontakt väljer du Val > Samtala 1-till-1.

Om du vill skicka en förfrågan till en kontakt om att ringa upp dig, väljer du Val > Sänd uppringn.förfrågan.

Om du vill skapa en kontakt väljer du Val > Spara i Kontakter.

Hantera talknappskontakter

Om du vill visa, ändra, ta bort eller ringa upp kontakter väljer du Val > Kontakter. En lista visas med namn från enhetens kontakter med information om deras inloggningsstatus.

Om du vill ringa upp en markerad kontakt väljer du Val > Samtala 1-till-1.

Om du vill ringa ett gruppsamtal väljer du flera kontakter och Val > Prata med flera.

Om du vill skicka en förfrågan till kontakten om att ringa upp dig. välier du Val > Sänd uppringn.förfrågan.

Om du vill besvara en uppringningsförfrågan välier du Visa för att öppna förfrågan. Om du vill ringa ett talknappssamtal till avsändaren trycker du på röstknappen.

Skapa en kanal för talknappssamtal

Om du vill skapa en kanal välier du Val > Ny kanal > Skapa ny.

Du deltar i en kanal genom att välja den kanal du vill tala med och trycka på röstknappen.

Om du vill biuda in en deltagare till en kanal välier du Val >Sänd inbiudan.

Om du vill visa medlemmar som just nu är aktiva i en kanal välier du Val > Aktiva medlemmar.

När du loggar in på talknappstjänsten ansluts du automatiskt till de kanaler som var aktiva när programmet senast stängdes.

Avsluta talknappstjänsten

Avsluta talknappstjänsten genom att välja Val > Avsluta. Välj Ja om du vill logga ut och stänga tjänsten. Tryck på Nej om du vill att programmet ska vara aktivt i bakgrunden.



Väli Meny > Logg.

I Logg sparas information om enhetens kommunikationshistorik. Missade och mottagna samtal registreras bara om dessa funktioner stöds av nätet och enheten är på och inom nätets mottagningsområde.

Samtals- och dataregister

Om du vill visa missade, mottagna och uppringda nummer välier du Samtalslistor.



Tips! Tryck på bläddringsknappen om du vill öppna Uppringda nr när du är på startskärmen.

Om du vill visa den ungefärliga längden på samtal till och från enheten, välier du Samtalslängd.

Om du vill visa hur mycket data som överförts under paketdataanslutningar, väljer du Datapaket.

Övervaka all kommunikation

Om du vill övervaka alla röstsamtal, textmeddelanden eller dataanslutningar som registrerats i enheten öppnar du den allmänna loggfliken.

Du kan visa detaljerad information om en kommunikationshändelse om du flyttar till den och trycker på bläddringsknappen.

0

Tips! Delhändelser, t.ex. ett textmeddelande som skickats i flera delar och paketdataanslutningar, loggas som en kommunikationshändelse. Anslutningar till e-postkontot, mms-centralen eller webbsidor visas som paketdataanslutningar.

Om du vill lägga till ett telefonnummer från en kommunikationshändelse i Kontakter, väljer du Val > Spara i Kontakter och lägger till ett nytt nummer i en ny eller befintlig kontakt.

Om du vill kopiera numret och t.ex. klistra in det i ett textmeddelande, väljer du Val > Kopiera nummer.

Om du vill visa en enstaka kommunikationshändelsetyp eller kommunikationshändelser med annan part, väljer du Val > Filtrera och väljer önskat filter.

Om du vill radera innehåll i loggen, samtalslistor och meddelandeleveransrapporter permananent, väljer du Val > Töm logg.

Ringa samtal och skicka meddelanden från Logg

Om du vill ringa upp någon som har ringt väljer du Samtalslistor och öppnar Missade samtal, Mottagna samt. eller Uppringda nr. Markera uppringaren och Val > Ring.

Om du vill skicka ett meddelande till någon som har ringt väljer du Samtalslistor och öppnar Missade samtal, Mottagna samt. eller Uppringda nr. Markera uppringaren och välj Val > Skapa medd.. Du kan skicka både textmeddelanden och multimediemeddelanden.

Logginställningar

Om du vill ange hur länge alla kommunikationshändelser ska vara kvar i loggen, väljer du Val > Inställningar > Loggtid, och tiden. Om du väljer Ingen logg, tas allt logginnehåll bort permanent. Behöver du vägbeskrivningar? Letar du efter en restaurang? Din Eseries-enhet har verktyg som hjälper dig att hitta dit du vill.

Om GPS och satellitsignaler

GPS (Global Positioning System) är ett världstäckande radionavigeringssystem som består av 24 satelliter samt markstationer som övervakar satelliterna. Enheten har en inbyggd GPS-mottagare.

En GPS-terminal tar emot radiosignaler med låg effekt från satelliterna och beräknar signalernas hastighet. Med hjälp av hastigheten kan GPS-mottagaren beräkna positionen med en noggrannhet på ett par meter.

GPS (Global Positioning System) styrs av amerikanska staten (USA), som ensam är ansvarig för systemets riktighet och för underhållet av systemet. Precisionen kan påverkas av justeringar i GPS-satelliterna (som utförs av USA) och ändras i överensstämmelse med amerikanska försvarsdepartementets civila GPS-policy och federala radionavigeringsplan. Precisionen kan även påverkas av dålig satellitgeometri. GPS-signalernas styrka och kvalitet kan påverkas av din position, byggnader, naturliga hinder eller väderförhållanden. GPS-signalerna kanske inte är tillgängliga inomhus eller under marken och kan försvagas av material som betong och metall.

GPS bör inte användas för exakta positionsmätningar och du bör inte lita enbart på positionsangivelser från GPSmottagaren och mobilnät vid positionering eller navigation.

Resemätarens förmåga till exakta uträkningar är begränsad och avrundningsfel kan förekomma. Precisionen kan även påverkas av GPS-signalernas tillgänglighet och kvalitet.

Om du vill aktivera eller avaktivera olika positioneringsmetoder, till exempel Bluetooth GPS, väljer du Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Position > Positionsmetoder.

Om satellitsignaler

Om enheten inte hittar satellitsignalen bör du tänka på följande:

- Om du är inomhus bör du gå ut för att få en bättre signal.
- Om den skjutbara numeriska knappsatsen är stängd bör du öppna den.
- Om du är utomhus bör du flytta dig till en öppnare plats.
- Kontrollera att handen inte täcker enhetens GPS-antenn.
- Om väderförhållandena är dåliga kan signalstyrkan påverkas.
- Det kan ta mellan några sekunder och flera minuter att upprätta en GPS-anslutning.

Satellitstatus

Om du vill kontrollera hur många satelliter enheten har hittat och om enheten tar emot satellitsignaler trycker du på Meny > GPS > GPS-data > Position > Val > Satellitstatus. Om enheten har hittat satelliter visas en stapel för varie satellit i vyn för satellitinformation. Ju längre stapel, desto starkare satellitsignal. När enheten har tagit emot tillräckligt med data från satellitsignalen blir stapeln svart.

Positionsinställningar

Väli Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Position.

Om du vill använda en viss positionsbestämningsmetod för att upptäcka var din enhet finns, välier du Positionsmetoder

Du väljer positionsserver genom att gå till Positionsserver.

Kartor

Översikt över Kartor



Välkommen till Kartor.

Kartor visar vad som finns i närheten, hjälper dig att planera din rutt och guidar dig dit du ska.

- Hitta städer, gator och tjänster. ٠
- Hitta rätt med sväng för sväng-navigering.
- Synkronisera dina favoritolatser och -rutter mellan din mobila enhet och internettiänsten Ovi Kartor.



Dobs: Nedladdning av innehåll som kartor, satellitbilder, röstfiler, guider eller trafikinformation kan innebära att stora mängder data överförs (nättiänst).

Vissa tjänster är inte tillgängliga i alla länder och de kanske bara tillhandahålls på vissa språk. Tjänsterna kan vara nätverksberoende. Kontakta tjänstleverantören för mer information

I stort sett all digital kartografi är i viss mån missvisande och ofullständig. Förlita dig aldrig enbart på kartografin som du laddar ner för att använda i enheten.

Innehåll som satellitbilder, guider, väder- och trafikinformation och liknande tjänster skapas av tredje narter som är fristående från Nokia. Innehållet kan vara felaktigt eller ofullständigt i viss utsträckning och finns inte alltid tillgängligt. Förlita dig aldrig enbart på ovanstående innehåll och liknande tiänster.

Min position Visa din plats och kartan

Se din aktuella plats på kartan och bläddra i kartor för olika städer och länder.

Väli Menv > GPS > Kartor och Min position.

När GPS-anslutningen är aktiv visar 💿 var du är eller din senaste kända position på kartan. Om ikonen har svaga färger finns ingen GPS-signal tillgänglig.

Om det bara är cell-ID-baserad positionering som är tillgänglig visar en röd ring runt positioneringsikonen det område du kan tänkas befinna dig i. I tätbefolkade områden ökar precisionen på uppskattningen.

Flytta på kartan — Använd bläddringsknappen. Kartan är orienterad mot norr som standard.

Visa din aktuella eller senast kända plats — Tryck på 0.

Zooma in eller ut — Tryck på * eller #.

Om du bläddrar till ett område som inte omfattas av de kartor som finns på enheten och du har en aktiv dataanslutning, så kommer nya kartor att hämtas automatiskt.

Kartornas täckning varierar efter land och område.

Kartvy



- 1 Vald plats
- 2 Indikatorområde

3 — Intressant plats (till exempel en järnvägsstation eller ett museum)

4 — Informationsområde

Ändra utseende på kartan

Visa kartan i olika lägen så att du lätt kan se var du är.

Välj Meny > GPS > Kartor och Min position.

Tryck på $\boldsymbol{1}$ och välj bland följande:

- Karta I den normala kartvyn är detaljer som namn och motorvägsnummer lätta att läsa.
- Satellit Om du vill visa en detaljerad bild använder du satellitbilder.
- Terräng Visa en översikt över terrängtyp när du till exempel reser ute i naturen.

Växla mellan 2D- och 3D-vy — Tryck på 3.

Ladda ned och uppdatera kartor

Om du vill undvika kostnader för dataöverföring kan du ladda ned de senaste kartorna och röststyrningsfilerna med programmet Nokia Ovi Suite och sedan föra över dem och spara dem på din enhet.

Gå till www.ovi.com om du vill ladda ned och installera Nokia Ovi Suite på din kompatibla dator.



Tips! Spara nya kartor på enheten innan resan så att du kan bläddra på kartorna utan att vara ansluten till Internet när du reser utomlands. Om du väljer Alternativ > Inställningar > Internet > Anslutning > Offline kommer enheten inte att använda sig av en Internetanslutning.

Om positioneringsmetoder

I Kartor visas var du är på kartan med hjälp av positionering baserad på GPS, A-GPS eller cell-ID.

GPS (Global Positioning System) är ett satellitbaserat navigeringssystem som används för att beräkna din position. A-GPS (Assisted GPS) är en nättjänst som skickar GPS-data till dig och gör positioneringen snabbare och mer exakt.

När du använder Kartor för första gången ombeds du definiera en Internetkopplingspunkt för nedladdning av kartinformation eller använda A-GPS.

visar tillgängligheten för satellitsignaler. Ett fält är en satellit. När enheten söker efter satellitsignaler är fältet gult. När det finns tillräckligt med data för att kunna beräkna din position blir fältet grönt. Ju fler gröna fält, desto pålitligare blir uträkningen av positionen.

GPS (Global Positioning System) styrs av amerikanska staten (USA), som ensam är ansvarig för systemets riktighet och för underhållet av systemet. Precisionen kan påverkas av justeringar i GPS-satelliterna (som utförs av USA) och ändras i överensstämmelse med amerikanska försvarsdepartementets civila GPS-policy och federala radionavigeringsplan. Precisionen kan även påverkas av dålig satellitgeometri. GPS-signalernas styrka och kvalitet kan påverkas av din position, byggnader, naturliga hinder eller väderförhållanden. GPS-signalerna kanske inte är tillgängliga inomhus eller under marken och kan försvagas av material som betong och metall. GPS bör inte användas för exakta positionsmätningar och du bör inte lita enbart på positionsangivelser från GPSmottagaren och mobilnät vid positionering eller navigation.

Resemätarens förmåga till exakta uträkningar är begränsad och avrundningsfel kan förekomma. Precisionen kan även påverkas av GPS-signalernas tillgänglighet och kvalitet.

Med positionering baserad på cell-ID avgörs positionen av den antenn din mobil för närvarande är ansluten till.

Beroende på tillgänglig positioneringsmetod kan precisionen i positioneringen variera från några meter till flera kilometer.

Hitta platser

Hitta en plats

Med Kartor kan du hitta specifika platser och typer av företag som du letar efter.

Välj Meny > GPS > Kartor och Hitta platser.

- 1. Ange dina sökvillkor, till exempel en gatuadress eller ett postnummer. Om du vill rensa sökfältet väljer du Rensa.
- 2. Välj Gå.
- 3. Välj önskat objekt i listan över matchningar. Om du vill visa postitionen på kartan väljer du Karta.

Om du vill visa de andra positionerna i sökresultatlistan på kartan bläddrar du upp och ned med bläddringsknappen.

Gå tillbaka till listan över matchningar — Välj Lista.

Söka efter olika typer av närliggande platser — Välj Bläddra i kategorier och en kategori, till exempel butiker, logi eller transport.

Kontrollera att du stavat sökvillkoren korrekt om inga sökresultat hittas. Problem med Internetanslutningen kan också påverka resultaten när du gör sökningar online.

Om du vill undvika kostnaderna för dataöverföring kan du få sökresultat utan att vara ansluten till Internet, om du har kartor över det genomsökta området sparade på enheten.

Visa platsinformation

Visa mer information om en viss plats, till exempel ett hotell eller en restaurang, om den är tillgänglig.

Välj Meny > GPS > Kartor och Min position.

Visa information om en plats — Välj en plats, tryck på bläddringsknappen och välj **Visa detaljer**.

Hantera platser och rutter

Spara platser och rutter

Spara adresser, intressanta platser och rutter så att du snabbt kan hitta dem senare.

Välj Meny > GPS > Kartor.

Spara en plats

- 1. Välj Min position.
- 2. Gå till platsen. Om du vill söka efter en adress eller plats väljer du Sök.
- 3. Tryck på bläddringsknappen.

4. Välj Spara plats.

Spara en rutt

- 1. Välj Min position.
- 2. Gå till platsen. Om du vill söka efter en adress eller plats väljer du Sök.
- 3. Om du vill lägga till en ruttpunkt trycker du på bläddringsknappen och väljer Lägg till i rutt.
- 4. Välj Lägg till ny ruttpunkt och önskat alternativ.
- 5. Välj Visa rutt > Alternativ > Spara rutt.

Visa sparade platser och rutter — Välj Favoriter > Platser eller Rutter.

Visa och ordna platser och rutter

Via Favoriter så får du snabbt tillgång till de platser och rutter som du har sparat.

Gruppera platserna och rutterna i en samling när du till exempel planerar en resa.

Välj Meny > GPS > Kartor och Favoriter.

Visa en sparad plats på kartan

- 1. Välj Platser.
- 2. Gå till platsen.
- 3. Välj Karta.

Om du vill återgå till listan med sparade platser väljer du Lista.

Skapa en samling — Välj Skapa ny samling och ange ett namn.

© 2010 Nokia. Alla rättigheter förbehållna.

Lägga till en sparad plats i en samling

- 1. Välj Platser och platsen.
- 2. Välj Organisera samlingar.
- 3. Välj Ny samling eller en befintlig samling.

Om du behöver radera platser eller rutter, eller lägga till en rutt i en samling, så går du till internettjänsten Ovi Kartor på www.ovi.com.

Skicka platser till dina vänner

När du vill dela platsinformation med dina vänner kan du skicka den direkt till deras enheter.

Välj Meny > GPS > Kartor och Min position

Skicka en plats till din väns kompatibla enhet — Välj en plats, tryck på bläddringsknappen och välj **Skicka**.

Synkronisera dina favoriter

Planera en resa på datorn och webbplatsen Ovi Kartor. Synkronisera sedan de sparade platserna, rutterna och samlingarna med din mobila enhet så får du tillgång till planen när du är på resande fot.

För att kunna synkronisera platser, rutter och samlingar mellan den mobila enheten och internettjänsten Ovi Kartor så måste du ha ett Nokia-konto. Om du inte har något konto går du till huvudvyn och väljer Alternativ > Konto > Nokia-konto > Skapa nytt konto.

Synkronisera sparade platser, rutter och samlingar — Välj Favoriter > Synkronisera med Ovi. Om du inte har något Nokia-konto uppmanas du att skapa ett.

Ange att enheten ska synkronisera Favoriter automatiskt — Välj Alternativ > Inställningar > Synkronisering > Ändra > Vid start och avslut.

Synkroniseringen kräver en aktiv internetanslutning och kan innebära att stora mängder data måste överföras via tjänstleverantörens nätverk. Kontakta tjänstleverantören för mer information om avgifter för dataöverföring.

Om du vill använda internettjänsten Ovi Kartor går du till www.ovi.com.

Köra och gå Få röstvägledning

Med röstvägledning (om sådan finns för ditt språk) kan du få anvisningar till målet bekvämt upplästa.

Välj Meny > GPS > Kartor och Kör eller Gå.

När du använder kör- eller gångvägledning för första gången måste du välja språk för röstvägledningen och hämta de aktuella filerna.

Om du väljer ett språk som omfattar gatunamn blir även gatunamnen upplästa. Röstvägledning kanske inte finns för ditt språk.

Ändra språk för röstvägledning — Gå till huvudvyn och välj Alternativ > Inställningar > Navigering > Körvägledning eller Gångvägledning och önskat alternativ.

Upprepa röstvägledningen för bilnavigering — Välj **Alternativ** > **Upprepa** i navigeringsvyn.

Justera volymen på röstvägledningen för

bilnavigering — Välj **Alternativ** > **Volym** i navigeringsvyn.

Köra till ett bestämt mål

Ta hjälp av Kartor om du behöver få instruktioner sväng för sväng.

Välj Meny > GPS > Kartor och Kör.

Köra till ett bestämt mål — Välj Ange mål och önskat alternativ.

Köra hem — Välj Kör hem.

När du väljer Kör hem eller Gå hem för första gången uppmanas du att ange din hemposition. Om du vill ändra hempositionen vid ett senare tillfälle gör du följande:

- 1. Välj Alternativ > Inställningar > Navigering > Hemposition > Ändra > Ändra i huvudvyn.
- 2. Välj önskat alternativ.



Tips! Välj **Karta** om du vill köra utan ett angivet mål. Platsen visas i mitten av kartan när du rör dig.

Ändra vy vid navigering — Tryck på bläddringsknappen och välj 2D-vy, 3D-vy, Pilvy, eller Ruttöversikt.

Följ den lokala lagstiftningen. När du kör bil bör du alltid se till att hålla händerna fria för själva körningen. Tänk på trafiksäkerheten i första hand.

Navigeringsvy 1 2,0km 95km/h 120km 01;25

- 1 Rutt
- 2 Din position och riktning
- 3 Kompass
- 4 Informationsfält (hastighet, avstånd, tid)

Visa trafik- och säkerhetsinformation

Ge dig själv en bättre körupplevelse med realtidsinformation om trafikhändelser, rekommendationer om filbyten och varningar om hastighetsbegränsningar, om detta är tillgängligt i ditt land eller i din region.

4

Välj Meny > GPS > Kartor och Kör.

Visa trafikhändelser på kartan. — Under körnavigering väljer du Alternativ > Trafikinfo. Händelserna visas på kartan som trianglar och streck.

Uppdatera trafikinformationen — Välj Alternativ > Trafikinfo > Uppd. trafikinfo..

När du planerar en rutt kan du ställa in enheten så att den undviker trafikhändelser som trafikstockning eller vägarbeten.

Undvika trafikhändelser — Välj Alternativ > Inställningar > Navigering > Ny rutt pga trafik i huvudvyn.

Placeringen av hastighetskameror kan eventuellt visas på rutten under navigering om den här funktionen är aktiverad. I vissa länder finns förbud mot eller regleringar för användning av positionsdata för hastighetskameror. Nokia ansvarar inte för riktigheten i, eller följderna av användningen av, positionsdata för hastighetskameror.

Gå till ett bestämt mål

Via Kartor kan du få vägledning när du går till fots så att du hittar över torg och genom parker, gågator och shoppingcenter.

Välj Meny > GPS > Kartor och Gå.

Gå till ett bestämt mål — Välj Ange mål och önskat alternativ.

Gå hem — Välj Gå hem.

När du väljer Kör hem eller Gå hem för första gången uppmanas du att ange platsen. Om du vill ändra den här platsen vid ett senare tillfälle gör du följande:

- 1. Välj Alternativ > Inställningar > Navigering > Hemposition > Ändra > Ändra i huvudvyn.
- 2. Välj önskat alternativ.



Tips! Välj Karta om du vill gå utan ett angivet mål. Platsen visas i mitten av kartan när du rör dig.

Planera en rutt

Planera din resa. Skapa en rutt och visa den på kartan innan du åker.

Välj Meny > GPS > Kartor och Min position.

Skapa en resväg

- 1. Gå till utgångsplatsen.
- 2. Tryck på bläddringsknappen och välj Lägg till i rutt.
- Om du vill lägga till ytterligare en ruttpunkt väljer du Lägg till ny ruttpunkt och önskat alternativ.

Ändra ordningen för ruttpunkter

- 1. Gå till en ruttpunkt.
- 2. Tryck på bläddringsknappen och välj Flytta.
- 3. Gå till den plats dit du vill flytta ruttpunkten och välj OK.

Redigera platsen för en ruttpunkt — Gå till ruttpunkten, tryck på bläddringsknappen och välj **Redigera** och önskat alternativ.

Visa rutten på kartan — Välj Visa rutt.

Navigera till önskat mål — Välj Visa rutt > Alternativ > Börja köra eller Börja gå.

Ändra inställningar för en rutt

Ruttinställningarna påverkar navigeringen och hur rutten visas på kartan.

- 1. Öppna fliken Inställningar i ruttplaneringsvyn. Om du vill gå till ruttplaneringsvyn från navigeringsvyn väljer du Alternativ > Ruttpunkter eller Ruttpunktslista.
- Ange f\u00e4rds\u00e4ttet K\u00f6r eller G\u00e5. Om du v\u00e4ljer G\u00e5 behandlas enkelriktade gator som vanliga gator och g\u00e4ngv\u00e4gar och v\u00e4gar i till exempel parker och shoppingcenter kan anv\u00e4ndas.
- 3. Välj önskat alternativ.

Välja promenadläge — Öppna fliken Inställningar och välj **Gå** > **Önskad rutt** > **Gator** eller **Rak linje. Rak linje** kan vara bra om du är ute i naturen eftersom den visar åt vilket håll du ska gå.

Använda snabbaste eller kortaste bilvägen — Öppna fliken Inställningar och välj Kör > Välj rutt > Snabbare rutt eller Kortare rutt.

Använda optimerad körrutt — Öppna fliken Inställningar och välj **Kör** > **Välj rutt** > **Optimerad**. I den optimerade körrutten kombineras fördelarna från både snabbare och kortare rutter.

Du kan också välja att tillåta eller undvika till exempel motorvägar, avgiftsbelagda vägar och färjor.

Genvägar för Kartor

Allmänna genvägar

Tryck på * eller # om du vill zooma in eller ut på kartan. Tryck på **0** om du vill ändra aktuell position. Tryck på **1** om du vill ändra karttyp. Tryck på 2 eller 8 om du vill luta kartan.

Tryck på **4** eller **6** om du vill rotera kartan. För att återställa kartan till nordlig position, tryck på **5**.

Genvägar för navigering till fots

För att spara en position, tryck på **2**.

För att söka efter platser efter kategori, tryck på 3.

Om du vill justera volymen på guidningen av navigering till fots, tryck på $\mathbf{6}.$

Om du visa listan över ruttpunkter, tryck på 7.

Om du vill justera kartan för användning nattetid, tryck på ${\bf 8}.$

Om du vill visa instrumentpanelen, tryck på 9.

Genvägar för navigering med bil

Om du vill justera kartan för användning dagtid eller nattetid, tryck på ${\bf 1}.$

För att spara den aktuella platsen, tryck på **2**.

För att söka efter platser efter kategori, tryck på 3.

Om du vill upprepa röstguidningen, tryck på **4**.

Om du vill hitta en annan rutt, tryck på 5.

Om du vill justera volymen för röstguidningen, tryck på 6.

Om du vill lägga till ett stopp i rutten, tryck på 7.

Om du vill visa trafikinformation, tryck på **8**.

Om du vill visa instrumentpanelen, tryck på 9.



Välj Meny > GPS > GPS-data.

Med GPS-data kan du visa din aktuella position, hitta till en viss plats och mäta avstånd.

Välj Navigering om du vill ha navigeringsinformation för ditt resmål, Position om du vill visa positionsinformation om aktuell plats, eller Trippm. om du vill visa reseinformation som t.ex. hur långt och hur länge du har rest, samt medeloch maxhastighet.

Programmet måste ta emot positionsinformation från minst fyra satelliter för att det ska kunna användas som reseguide.

Trippmätarens förmåga till exakta uträkningar är begränsad och avrundningsfel kan förekomma. Precisionen kan även påverkas av GPS-signalernas tillgänglighet och kvalitet.

Använda GPS-data

Om du vill kontrollera styrkan på satellitsignalerna som anger den positionsinformation som krävs för navigering, öppnar du någon av de tre vyerna och väljer Val > Satellitstatus.

Om du vill ange ett landmärke eller en plats som resmål väljer du Navigering > Val > Ange mål. Du kan också ange målets latitud- och longitudkoordinater.

Om du vill ta bort målet som angetts för resan väljer du Navigering > Val > Avbryt navigering.

Om du vill spara din aktuella position som landmärke väljer du Navigering eller Position och Val > Spara position.

Om du vill aktivera resemätaren väljer du **Färdavstånd** > Val > Starta. Om du vill stoppa resemätaren väljer du Val > Stoppa.

Om du vill återställa alla fält och börja beräkna resan igen väljer du Färdavstånd > Val > Starta om.

Om du vill ändra det måttsystem som används väljer du Val > Inställningar > Måttsystem > Metrisk eller Imperial.

Om du vill ange höjdkalibreringen för att korrigera höjden du får från positionssatelliterna, väljer du Val > Inställningar > Höjdkalibrering.

Landmärken 🔣

Välj Meny > GPS > Landmärken.

Landmärken är koordinater till geografiska platser som du kan spara på enheten och använda senare i olika platsbaserade tjänster. Du kan skapa landmärken med den interna GPS-mottagaren för enheten eller nätverket (nättjänst).

Skapa ett landmärke

När du vill skapa ett landmärke väljer du Val > Nytt landmärke. Välj Nuvarande position för att göra en nätbegäran för latitud- och longitudkoordinater för din aktuella position, Välj från kartan för att markera positionen på en karta eller Ange manuellt för att fylla i nödvändig platsinformation som t.ex. namn, kategori, adress, latitud, longitud och höjd. Om du vill visa landmärket på kartan väljer du Val > Visa på karta.

Redigera landmärken

Om du vill redigera ett landmärke väljer du Val > Redigera > Val och från följande:

- Välj kategorier Lägg till landmärket i en grupp med liknande landmärken. Välj en kategori och ändra information om ett landmärke, t.ex. namn, kategori, adress, latitud, longitud och höjd.
- Hämta aktuell position Begär och fyll automatiskt i geografiska koordinater för latitud och longitud och skapa ett landmärke på aktuell plats.
- Radera Ta bort landmärket.
- Landmärkesikon Ändra ikon för ett landmärke.
- Visa på karta Visa landmärket på kartan.
- Sänd Skicka landmärket till kompatibla enheter.
- Indataalternativ Ändra textinmatningsinställningar, till exempel skrivspråket.
- Redigeringsalternativ Redigera telefonnummer och webbadresser som tilldelats landmärket.

Kategorier för landmärken

Du kan se kategorierna för landmärken i två vyer: en vy listar kategorier som redan innehåller landmärken och en annan vy listar alla kategorier i enheten.

Om du vill visa landmärken som en kategori innehåller bläddrar du till kategorin och trycker på bläddringsknappen. Om du vill skapa en ny kategori väljer du Val > Redigera kategorier > Val > Ny kategori.

Öppna landmärkesfliken för att ändra kategori för ett landmärke. Bläddra till ett landmärke och välj Val > Redigera > Val > Välj kategorier. Markera den eller de kategorier som landmärket ska läggas till i och OK.

Ta emot landmärken

Välj Meny > Kommunik. > Medd..

Öppna ett meddelande som innehåller ett landmärke som du har fått från en annan enhet. Bläddra till landmärket och tryck på bläddringsknappen.

Om du vill spara landmärket i enheten väljer du Val > Spara.

Om du vill vidarebefordra landmärket till en kompatibel enhet väljer du Val > Sänd.

Om du vill visa det mottagna landmärket på kartan, väljer du Val > Visa på karta.

Om du vill ta reda på hur du navigerar till det mottagna landmärket väljer du Val > Visa rutt.

Nokia kontorsverktyg

Nokia kontorsverktyg stöder mobilt kontorsarbete och gör det möjligt att kommunicera effektivt med arbetslag.

Aktiva anteckningar 🖃

Välj Meny > Office > Aktiva ant..

Med Aktiva anteckningar kan du skapa, redigera och visa olika typer av anteckningar, till exempel anteckningar från möten, noteringar om egna aktiviteter eller inköpslistor. Du kan infoga bilder, videor och ljud i anteckningarna. Du kan länka anteckningar till andra program, t.ex. Kontakter, och skicka dem till andra.

Skapa och redigera anteckningar

Du skapar en anteckning genom att börja skriva.

Om du vill redigera en anteckning bläddrar du till den och trycker på bläddringsknappen.

Om du vill infoga bilder, ljudklipp, videor, visitkort, webbokmärken eller filer väljer du Val > Infoga.

Om du vill lägga till nya objekt i en anteckning väljer du Val > Infoga ny/nytt. Du kan spela in ljud- och videoklipp och ta bilder.

Om du vill lägga till fetstil, kursiv stil eller understrykningar i texten eller ändra färg på teckensnittet, trycker du ned skiftknappen och markerar texten med bläddringsknappen. Välj sedan Val > Text.

Om du vill skicka anteckningen väljer du Val > Sänd.

Om du vill länka en anteckning till en kontakt väljer du Val > Länka ant. till samtal > Lägg till kontakter. Anteckningen visas sedan på displayen när du ringer eller tar emot samtal från kontakten.

Inställningar för Aktiva anteckningar

Välj Inställningar.

Du kan spara anteckningarna på enhetens minne genom att välja Minne som används > Telefonminne. Om du vill spara dem på ett minneskort väljer du Minne som används > Minneskort.

Om du vill ändra layouten för aktiva anteckningar väljer du Byt vy > Ikoner. Om du vill visa anteckningarna i en lista väljer du Byt vy > Lista.

Om du vill att en anteckning ska visas i bakgrunden när du ringer eller tar emot samtal, väljer du Visa ant. under samtal > Ja.

Tips! Om du tillfälligt inte vill se anteckningar under telefonsamtal, väljer du Visa ant. under samtal > Nej. På så vis behöver du inte ta bort länkarna mellan anteckningarna och kontaktkorten.

Kalkylator

Välj Meny > Office > Räknare.

Kalkylatorns förmåga till exakta uträkningar är begränsad. Den är endast avsedd för enkla beräkningar.

När du ska göra en uträkning anger du det första talet i beräkningen. Bläddra till och välj funktion, t.ex. addera eller subtrahera. Ange det andra talet och välj =. Räknaren utför beräkningarna i den ordning de anges. Resultatet står kvar redigeringsfältet och kan användas som första tal i en ny beräkning.

Enheten sparar resultatet av den senaste beräkningen i minnet. När Kalkylatorn eller enheten stängs av rensas inte minnet. Om du vill använda det senast sparade resultatet nästa gång du öppnar Kalkylatorn väljer du Val > Senaste resultatet.

Om du vill spara resultatet av en uträkning väljer du Val > Minne > Spara.

Om du vill hämta resultatet av en uträkning från minnet och använda det i en ny beräkning väljer du Val > Minne > Hämta.

Filhanteraren 🖻

Med Filhanteraren kan du hantera innehållet och egenskaper i filer och mappar på enhetens minne och på minneskortet. Du kan öppna, skapa, flytta, kopiera, byta namn på, skicka och söka efter filer och mappar. Copyright-skydd kan förhindra att vissa filer skickas.

Öppna enhetsfliken eller minneskortsfliken.

Om du vill välja flera filer går du till varje fil och väljer Val > Markera/Avmarkera > Markera.

Du skickar de valda filerna genom att välja Val > Sänd.

Om du vill flytta eller kopiera filer eller mappar till en annan mapp väljer du Val > Flytta till mapp eller Kopiera till mapp. Standardmappar som Ljudklipp i Galleri kan inte flyttas.

Om du vill söka efter filer väljer du Val > Sök. Skriv in texten du vill söka efter och tryck på bläddringsknappen. Mapparna och filerna vars namn innehåller den sökta texten visas.

Om du vill visa information om den valda filen väljer du Val > Visa information.

Quickoffice 🚸

Om Quickoffice

Välj Meny > Office > Quickoffice.

Quickoffice består av Quickword för Microsoft Worddokument, Quicksheet för Microsoft Excel-arbetsböcker, Quickpoint för Microsoft PowerPoint-presentationer och Quickmanager för programinköp. Med Quickoffice kan du visa dokument för Microsoft Office 2000, XP, 2003 och 2007 (filformaten DOC, XLS och PPT). Om du har redigeringsversionen av Quickoffice kan du även redigera filer.

Alla filformat och funktioner stöds inte.



Välj Meny > Office > Omvandlare.

Omvandlarens förmåga till exakta uträkningar är begränsad och avrundningsfel kan förekomma.

Omvandla mått

- Bläddra till fältet Typ och välj Val > Omvandlingstyp om du vill öppna en lista över olika mått. Välj det mått som ska användas och välj OK.
- Bläddra till det första fältet för Enhet och välj Val > Välj enhet. Välj den enhet som du vill omvandla från och välj OK. Bläddra till nästa fält för Enhet och välj den enhet som du vill omvandla till.
- 3. Bläddra till det första fältet för Antal och ange det värde du vill omvandla. Det andra fältet för Antal ändras automatiskt till det konverterade värdet.

Ange basvaluta och valutakurser

Om du ändrar basvaluta måste du ange nya valutakurser, eftersom alla tidigare kurser nollställs.

Innan du kan konvertera valutor måste du välja en basvaluta och lägga till valutakurser. Kursen för basvalutan är alltid 1. Konverteringskurserna för de andra valutorna baseras på basvalutan.

- 1. Om du vill ange valutaenhetens kurs bläddrar du till fältet Typ och väljer Val > Valutakurser.
- 2. Bläddra till valutatypen och ange den kurs du vill använda per valutaenhet.
- 3. Om du vill ändra basvalutan bläddrar du till valutan och väljer Val > Anv. som basvaluta.
- 4. Välj Klar > Ja för att spara ändringarna.

När du har infört alla valutakurser som behövs kan du utföra valutakonverteringar.

Zip Manager 🗣

Med Zip manager kan du skapa nya arkiv att lagra komprimerade ZIP-formaterade filer i, lägga till enstaka eller flera komprimerade filer eller kataloger i ett arkiv eller ändra arkivlösenordet för skyddade arkiv. Du kan också ändra inställningar, till exempel komprimeringsnivå och filnamnskodning.

Du kan spara arkivfilerna i enhetens minne eller på ett minneskort.

PDF-läsare 🖪

Välj Meny > Office > Adobe PDF.

Med en PDF-läsare kan du läsa PDF-dokument på enhetens display, söka efter text i dokument, ändra inställningar som t.ex. zoomnivå och sidvisningar och skicka PDF-filer via epost.

Utskrift 🖶

Du kan skriva ut dokument, t.ex. filer, meddelanden eller webbsidor, från enheten, förhandsgranska utskriftsjobb, definiera alternativ för sidlayout, välja skrivare eller skriva ut till fil. Du kanske inte kan skriva ut alla typer av dokument.

Skriva ut filer

Om du ska konfigurera en skrivare för enheten väljer du Meny > Office > Skrivare > Val > Lägg till. Om du vill ställa in skrivaren som standardskrivare väljer du Val > Utskriftsalternativ > Skrivare, bläddrar till skrivaren och väljer Val > Ange som standard.

Kontrollera att enheten är ordentligt ansluten till skrivaren innan du skriver ut.

Om du vill skriva ut ett dokument väljer du Val > Utskriftsalternativ > Skriv ut.

När du ska skriva ut till fil väljer du Val > Utskriftsalternativ > Skriv ut > Skriv ut till fil och anger var filen ska sparas. Om du vill ändra utskriftsalternativ väljer du Val > Utskriftsalternativ. Du kan välja vilken skrivare som ska användas, antal kopior och vilket sidintervall som ska skrivas ut.

När du ska ändra sidlayout före utskrift väljer du . Du kan ändra pappersstorlek och orientering, definiera marginaler och sätta in sidhuvud och sidfot. Sidhuvud och sidfot får innehålla högst 128 tecken. Val > Utskriftsalternativ > Sidoformat.

Om du vill förhandsgranska en fil eller ett meddelande innan du skriver ut väljer du . Val > Utskriftsalternativ > Förhandsgranska.

Utskriftsalternativ

Öppna ett dokument, t.ex. en fil eller ett meddelande, och välj Val > Utskriftsalternativ > Skriv ut.

Ange följande:

- Skrivare Välj en tillgänglig skrivare i listan.
- Skriv ut Välj Alla sidor, Jämna sidor eller Ojämna sidor som omfång för utskriften.
- Utskriftsintervall Välj Alla sidor i intervall eller Angivna sidor som sidomfång.
- Antal kopior Välj hur många kopior som ska skrivas ut.
- Skriv ut till fil Skriv ut till en fil och ange var filen ska sparas.

Tillgängliga alternativ kan variera.

Skrivarinställningar

Välj Meny > Office > Skrivare.

Om du vill lägga till en ny skrivare väljer du Val > Lägg till. Definiera följande:

- Skrivare Ange ett namn på skrivaren.
- Drivrutin Välj en drivrutin för skrivaren.
- **Bärare** Välj en bärare för skrivaren.
- Indelning Välj orientering.
- Pappersstorlek Välj pappersstorlek.
- Mediatyp Välj medietyp.
- Färgläge Välj färgläge.
- Skrivarmodell Välj skrivarmodell.

Tillgängliga alternativ kan variera.

Klocka 🏵

Välj Meny > Office > Klocka.

I Klocka kan du visa lokal tid och tidszonsinformation, ställa in och ändra alarm och ändra inställningar för datum och tid.

Alarmklocka

Öppna alarmklockfliken.

Om du vill ställa in ett alarm väljer du Val > Nytt alarm. När ett alarm är aktivt visas \Im .

Om du vill stänga av alarmet väljer du **Stopp**. Om du vill stoppa det i fem minuter väljer du **Snooze**. Om alarmtiden

infaller när enheten är avstängd slås den automatiskt på och ljudsignalen avges. Om du väljer **Stopp** frågar enheten om du vill aktivera den för samtal. Välj **Nej** om du vill stänga av enheten, eller **Ja** om du vill ringa och ta emot samtal. Välj inte **Ja** där det är förbjudet att använda mobiltelefoner eller där den kan vålla störningar eller fara.

Om du vill ändra alarmtiden väljer du Val > Ändra alarmtid.

Om du vill ta bort ett alarm väljer du Val > Ta bort alarm.

Världstid

Öppna världstidsfliken och se vad klockan är på olika orter.

Om du vill lägga till en stad i världstidvyn väljer du Val > Lägg till stad.

Om du vill ändra staden som avgör tid och datum för enheten väljer du Val > Ange som aktuell stad. Staden visas i huvudvyn för klockan och enhetens tid ändras efter den stad du har valt. Kontrollera att tiden är korrekt och att den stämmer med din tidszon.

Klockinställningar

Välj Val > Inställningar.

Om du vill ändra tid eller datum väljer du Tid eller Datum.

Om du vill ändra klockan som visas på startskärmen väljer du Klocktyp > Analog eller Digital.

Om du vill att mobiltelefonnätet ska uppdatera tid, datum och tidszonsinformation på din enhet (nättiänst) välier du Autoiustering av nättid > Autouppdatera.

Om du vill ändra alarmsignalen välier du Alarmsignal.

Anteckningar 🕞

Väli Menv > Office > Anteckn..

Du kan skapa och skicka anteckningar till andra kompatibla enheter, och spara mottagna filer i .txt-format (oformaterad text) i Anteckningar.

Skriva och skicka anteckningar

När du vill skriva en anteckning börjar du skriva in texten. Anteckningsredigeraren öppnas automatiskt.

Om du vill öppna en anteckning bläddrar du till den och trycker på bläddringsknappen.

Om du vill skicka en anteckning till andra kompatibla enheter välier du Val > Sänd.

Om du vill synkronisera eller ange synkroniseringsinställningar för en anteckning väljer du Val > Synkronisering. Välj Börja för att inleda synkroniseringen eller Inställningar för att ange synkroniseringsinställningar för anteckningen.

Nokias trådlösa tangentbord

Trådlösa tangentbord finns tillgängliga som separata tillbehör. Använd programmet Trådlöst tangentbord när du ska installera Nokias trådlösa tangentbord eller något annat kompatibelt trådlöst tangentbord med stöd för Bluetooth HID-profilen (Human Interface Device) för användning med enheten

- 1. Aktivera Bluetooth-anslutning på enheten: väli Meny > Ansluth. > Bluetooth > Bluetooth > På. Kontrollera att du har ställt in Telefonens synlighet > Visas för alla
- 2. Aktivera tangentbordet.
- 3. Väli Menv > Office > Trådl. t.bord.
- 4. Om du vill söka efter enheter med Bluetooth-anslutning välier du Val > Sök tangentbord.
- 5. Väli tangentbordet i listan och tryck på bläddringsknappen för att starta anslutningen.
- 6. Koppla ihop tangentbordet med enheten genom att ange ett valfritt lösenord (1–9 siffror) på enheten och samma lösenord på tangentbordet.
- 7. Om du uppmanas att välja tangentbordslavout väljer du från listan i enheten.

När tangentbordets namn visas, statusen ändras till Tangentbord anslutet, och indikatorn på tangentbordet blinkar långsamt är tangentbordet klart att använda.

Mer information om hur du använder och sköter tangentbordet finns i användarhandboken.

Anslutbarhet

I enheten finns flera alternativa sätt för att ansluta till Internet, ett företagsintranät eller till en annan enhet eller dator.

Snabb nedladdning

HSDPA (High-Speed Downlink Packet Access, kallas även 3.5G, visas med **3.5**G) är en nättjänst i UMTS-nätverk och ger dataöverföringar med hög hastighet. När HSDPA-stödet i enheten är aktiverat och enheten är ansluten till ett UMTS-nätverk som stöder HSDPA, kan det gå snabbare att hämta data som meddelanden, e-post och webbläsarsidor via mobilnätet. En aktiv HSDPA-anslutning visas av 35% Ikonen kan variera mellan regioner.

Om du vill aktivera eller inaktivera HSDPA väljer du Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > Paketdata > Åtkomst via högh.pkt. Vissa mobilnät tillåter inte inkommande röstsamtal när HSDPA är aktiverat. I sådana fall måste du inaktivera HSDPA för att kunna ta emot samtal. Kontakta nätoperatören för mer information.

Mer information om dataanslutningstjänster finns hos din tjänstleverantör.

HSDPA påverkar endast nedladdningshastigheten. Att skicka data, t.ex. meddelanden och e-post, till nätet påverkas inte.

Datoranslutningar

Du kan använda din mobila enhet med en rad kompatibla program för datoranslutning och datakommunikation. Med Nokia Ovi Suite kan du t.ex. överföra filer och bilder mellan enheten och en kompatibel dator.

Om du vill använda Ovi Suite med USB-anslutningsläge väljer du PC Suite.

Mer information om Ovi Suite finns på www.ovi.com.

Datakabel

Ta inte bort datakabeln under en dataöverföring så undviker du att skada minneskortet.

Överföra data mellan enheten och en dator

- 1. Sätt in ett minneskort i enheten och anslut den till en kompatibel dator med USB-datakabeln.
- 2. När enheten frågar vilket läge som används, väljer du Masslagring. I det här läget kan du se enheten som en borttagbar hårddisk på datorn.
- 3. Stoppa anslutningen från datorn (t.ex. med funktionen för säker borttagning av maskinvara i Windows) för att undvika skador på minneskortet.

Om du vill använda Nokia Ovi Suite med enheten installerar du Nokia Ovi Suite på datorn, ansluter datakabeln och väljer PC Suite.

Om du vill ansluta datorn till Internet med hjälp av enheten ansluter du datakabeln och väljer Anslut dator t. Int..

Om du vill synkronisera musiken i enheten med Ovi Player installerar du programmet Ovi Player på datorn, ansluter datakabeln och väljer **Mediaöverföring**.

Om du vill ändra vilket USB-läge du normalt använder med datakabeln väljer du Meny > Anslutb. > USB > USB-anslutningsläge och önskat alternativ.

Om du vill att enheten ska fråga efter läge varje gång du ansluter USB-datakabeln till enheten väljer du Meny > Anslutb. > USB > Fråga vid anslutn. > Ja.

Infraröd

Rikta inte den infraröda strålen mot ögonen på någon och se till att den inte stör andra infraröda enheter. Enheten är en Klass 1-laserprodukt.

Använd IR för att ansluta två enheter och överföra data mellan dem. Med IR kan du överföra data som t.ex. visitkort, kalendernoteringar och mediefiler till och från en kompatibel enhet.

- 1. Se till att enheternas IR-portar är riktade mot varandra. Enheternas placering är viktigare än vinkeln eller avståndet.
- 2. Välj Meny > Anslutb. > Infraröd om du vill växla till IR på enheten.

- 3. Växla till IR på den andra enheten och vänta några sekunder till IR-anslutningen har upprättats.
- 4. Leta upp önskad fil i ett program eller i filhanteraren och välj Val > Sänd > Via infraröd.

Om dataöverföringen inte startas inom 1 minut efter att IRporten har aktiverats avbryts anslutningen och måste startas igen.

Alla objekt som tas emot via IR placeras i Inkorgen i Meddelanden.

Om enheterna flyttas från varandra avbryts anslutningen, men IR-strålen förblir aktiv på enheten tills den inaktiveras.

Bluetooth 🚯

Välj Meny > Anslutb. > Bluetooth.

Om Bluetooth

Bluetooth-tekniken i enheten möjliggör trådlös anslutning mellan elektroniska enheter inom en räckvidd på 10 meter (33 fot). En Bluetooth-anslutning kan användas för att skicka bilder, videor, texter, visitkort och kalendernoteringar, eller för att ansluta trådlöst till enheter som använder Bluetoothteknik.

Eftersom enheter med Bluetooth-teknik kommunicerar via radiovågor är inte fri sikt nödvändig mellan enheterna. Den enda förutsättningen är att de två enheterna befinner sig inom tio meter från varandra. Tänk dock på att väggar, andra elektroniska enheter eller liknande hinder kan ge upphov till störningar i anslutningen.
Flera Bluetooth-anslutningar kan vara aktiva samtidigt. Om enheten t.ex. är ansluten till ett headset kan du samtidigt överföra filer till en annan kompatibel enhet.

Enheten är kompatibel med Bluetooth-specifikationen 2.0 + EDR och hanterar följande profiler: Dial-Up Networking, Object Push, File Transfer, Handsfree, Headset, Basic Imaging, Remote SIM Access, Stereo Audio, Generic Audio/Video Distribution, Audio/Video Remote Control och Advanced Audio Distribution. För att vara säker på att enheten fungerar tillsammans med andra Bluetooth-enheter bör du använda tillbehör som är godkända av Nokia tillsammans med denna modell. Kontrollera med de andra enheternas tillverkare om deras enheter är kompatibla med den här enheten.

Funktioner som använder Bluetooth-teknik ökar energiförbrukningen och minskar batteriets livslängd.

Skicka och ta emot data med Bluetooth

- 1. När du aktiverar Bluetooth för första gången ombeds du att uppge ett namn på din enhet. Välj ett unikt namn som är lätt att känna igen om det finns flera Bluetooth-enheter i omgivningen.
- 2. Välj Bluetooth > På.
- Välj Telefonens synlighet > Visas för alla eller Ange period. Om du väljer Ange period måste du ange hur lång tid enheten ska vara synlig för andra. Nu kan andra användare av Bluetooth-enheter se din enhet och det namn du angett.
- 4. Öppna programmet där det objekt du vill skicka finns.

5. Markera objektet och Val > Sänd > Via Bluetooth. Enheten söker efter andra enheter med Bluetooth-teknik inom räckvidden och visar dem.



Tips! Om du har skickat data med Bluetooth tidigare visas en lista över tidigare sökresultat. Om du vill söka efter fler Bluetooth-enheter väljer du Fler enheter.

6. Välj den enhet du vill ansluta till. Om hopkoppling begärs av den andra enheten innan data kan överföras, ombeds du att uppge ett lösenord.

När anslutningen har upprättats visas Sänder data.

Meddelanden som skickats via Bluetooth lagras inte i mappen Skickat i Meddelanden.

Om du vill ta emot data via Bluetooth väljer du **Bluetooth** > **På** och **Telefonens synlighet** > **Visas för alla** om du vill ta emot data från en enhet som inte är hopkopplad, eller **Ej synlig** om du bara vill ta emot data från en hopkopplad enhet. Beroende på inställningarna för en aktiv profil, hörs en ton och du tillfrågas om du vill godkänna meddelandet med data, när du tar emot data via Bluetooth. Om du godkänner meddelandet placeras det i Inkorgen i Meddelanden.



Tips! Du kan öppna filerna i enheten eller på minneskortet med ett kompatibelt tillbehör som fungerar med tjänsten File Transfer Profile Client (t.ex. en bärbar dator).

Bluetooth-anslutningen avbryts automatiskt när du har skickat eller tagit emot data. Endast Nokia PC Suite och vissa tillbehör, t.ex. ett headset, kan ha kvar en anslutning även när den inte används aktivt.

Koppla ihop enheter

Öppna fliken för hopkopplade enheter.

Innan du kopplar ihop enheter bör du skapa ett eget lösenord (1-16 siffror) och komma överens med användaren av den andra enheten om att använda samma kod. Enheter utan användargränssnitt har ett fast lösenord. Du behöver bara lösenordet när du kopplar ihop enheterna första gången. När enheterna är hopkopplade är det möjligt att ge behörighet till anslutningen. Anslutningen sker snabbare och lättare med hopkopplade enheter vars anslutning har fått behörighet, eftersom anslutningen då inte behöver godkännas varje gång den upprättas.

Lösenordet för fjärr-SIM-åtkomst måste bestå av 16 siffror.

- 1. Välj Val > Ny ihopkoppl. enhet. Enheten börjar söka efter närliggande Bluetooth-enheter. Om du har skickat data med Bluetooth tidigare visas en lista över tidigare sökresultat. Om du vill söka efter fler Bluetooth-enheter väljer du Fler enheter.
- Välj den enhet som du vill koppla ihop med och ange lösenordet. Samma lösenord måste anges på den andra enheten.
- Välj Ja om du vill att anslutningen mellan din enhet och den andra enheten ska ske automatiskt, eller Nej om du vill bekräfta anslutningen manuellt vid varje anslutningsförsök. När hopkopplingen är klar sparas enheten på sidan över hopkopplade enheter.

Du ger den hopkopplade enheten ett namn genom att välja Val > Tilldela smeknamn. Namnet visas bara i din enhet. Om du vill radera en hopkoppling väljer du den enhet vars hopkoppling du vill ta bort och Val > Radera. Om du vill radera alla hopkopplingar väljer du Val > Radera alla. Om du är ansluten till en enhet och avbryter hopkopplingen med den, tas hopkopplingen bort direkt och anslutningen avslutas.

Om du vill låta en hopkopplad enhet ansluta automatiskt till din enhet, väljer du Ange som behörig. Anslutningar mellan din enhet och den andra enheten kan ske utan din vetskap. Ingen separat bekräftelse eller godkännande krävs. Använd denna status för egna enheter, t.ex. ett kompatibelt headset eller din dator, eller enheter som tillhör någon du litar på. Om du vill godkänna varje anslutningsförfrågning från den andra enheten enskilt, väljer du Ange som obehörig.

Om du vill använda ett Bluetooth-ljudtillbehör, t.ex. en handsfree eller ett headset, måste du koppla ihop din enhet med tillbehöret. I användarhandboken för tillbehöret finns lösenord och ytterligare anvisningar. Om du vill ansluta till ljudtillbehöret slår du först på tillbehöret. Vissa ljudtillbehör ansluts automatiskt till din enhet. Öppna annars fliken för hopkopplade enheter, bläddra till tillbehöret och välj Val > Anslut till ljudenhet.

Säkerhetstips

När du inte använder Bluetooth-anslutning väljer du **Bluetooth** > Av eller Telefonens synlighet > Ej synlig. Koppla inte ihop enheten med en okänd enhet.

© 2010 Nokia. Alla rättigheter förbehållna.

SIM-profil

Med SIM-profilen kan du komma åt SIM-kortet på din enhet från en kompatibel enhet i en bilsats. Det betyder att du inte behöver ett separat SIM-kort för att använda data och ansluta till GSM-nätet.

Om du vill använda SIM-profilen behöver du följande:

- Kompatibel bilsatsenhet som stöder trådlös Bluetoothteknik
- Giltigt SIM-kort i enheten

När den trådlösa enheten är i fjärranslutet SIM-läge kan du bara använda ett kompatibelt anslutet tillbehör, t.ex. en bilsats, för att ringa och ta emot samtal.

Den trådlösa enheten kan inte ringa samtal i det här läget, utom till de nödnummer som finns inprogrammerade i enheten.

Om du vill ringa samtal måste du först lämna läget för fjärr-SIM. Om enheten är låst, anger du låskoden.

Mer information om bilsatsenheter och kompatibilitet med din enhet finns på Nokias webbplats och i användarhandboken till bilsatsen.

Använda SIM-profilen

- 1. Välj Meny > Anslutb. > Bluetooth > Fjärransl. SIMläge > På.
- 2. Aktivera Bluetooth i bilsatsen.
- 3. Använd bilsatsen för att börja söka efter kompatibla enheter. Se även användarhandboken för bilsatsen för mer information.

- 4. Välj din enhet i listan över kompatibla enheter.
- 5. Om du vill koppla ihop enheterna anger du det Bluetoothlösenord som visas på displayen i bilsatsenheten.
- **Tips!** Om du redan har kommit åt SIM-kortet från bilsatsen med aktiv användarprofil, söker bilsatsen automatiskt efter en enhet med SIM-kortet. Om den hittar din enhet och automatiskt godkännande aktiveras, ansluter bilsatsenheten automatiskt till GSM-nätet när du startar bilen.

När du har aktiverat fjärr-SIM-profilen kan du använda program på din enhet som inte kräver nät- eller SIM-tjänster.

Om du vill skapa anslutningar mellan enheten och bilsatsenheten utan särskilt godkännande eller behörighet väljer du Meny > Anslutb. > Bluetooth och öppnar fliken med hopkopplade enheter. Bläddra till bilsatsenheten, tryck på bläddringsknappen och ange Bluetooth-lösenordet. När enheten frågar om anslutningen ska göras automatisk väljer du Ja. Om du väljer Nej, måste en anslutningsbegäran från denna enhet godkännas varje gång.

Om du vill avsluta enhetens fjärr-SIM-anslutning väljer du Meny > Anslutb. > Bluetooth > Fjärransl. SIM-läge > Av.

Trådlöst LAN

Obs: WLAN-användningen kan vara begränsad i vissa länder. I Frankrike till exempel får trådlösa nät bara användas inomhus. Kontakta de lokala myndigheterna om du vill ha mer information. Enheten kan identifiera och ansluta till ett trådlöst lokalt nätverk (WLAN). Om du vill använda ett trådlöst LAN måste det finnas ett nätverk på den aktuella platsen och din enhet måste vara ansluten till det.

Trådlösa LAN-anslutningar

Om du vill använda ett trådlöst nätverk (WLAN) måste du skapa en Internetkopplingspunkt i ett WLAN. Använd kopplingspunkten för program som behöver ansluta till Internet. En WLAN-anslutning upprättas när du skapar en dataanslutning med en kopplingspunkt i ett WLAN. Den aktiva WLAN-anslutningen avslutas när du avbryter dataanslutningen. Du kan också avsluta anslutningen manuellt.

Du kan använda ett WLAN under ett röstsamtal eller när en paketdataanslutning är aktiv. Enheten kan endast vara ansluten till en kopplingspunkt för WLAN åt gången, men flera program kan använda samma Internet-kopplingspunkt.

Även om enheten använder offlineprofilen kan du använda ett WLAN om något sådant är tillgängligt. Se till att alla tillämpliga säkerhetskrav uppfylls när du upprättar och använder en WLAN-anslutning.

Om du flyttar enheten till en annan plats inom ett trådlöst LAN och utom räckhåll för kopplingspunkten för trådlöst LAN, kan roaming-funktionen automatiskt ansluta enheten till en annan kopplingspunkt som tillhör samma trådlösa LAN. Så länge du är inom räckhåll för kopplingspunkterna för det aktuella nätverket kan enheten behålla anslutningen till nätverket. Tips! Om du vill kontrollera den unika MAC-adress (Media Access Control) som identifierar din enhet, t.ex. för att konfigurera din enhets MAC-adress för en WLANrouter, anger du *#62209526# på startskärmen. MACadressen visas.

Se tillgång till trådlöst LAN

Om du vill att enheten ska visa när ett trådlöst LAN är tillgängligt väljer du Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > Trådlöst LAN > Visa WLAN-status.

Om ett trådlöst LAN är tillgängligt visas 📲 på displayen.



Tips! Du kan också söka efter nätverk i intervall.

WLAN-guiden 🔘

Välj Meny > Anslutb. > WLAN-guide.

Med WLAN-guiden får du hjälp att hitta och ansluta till ett trådlöst LAN. När du öppnar programmet påbörjar enheten en sökning efter tillgängliga trådlösa LAN och en lista över dem visas.

Om du vill uppdatera listan över tillgängliga trådlösa LAN väljer du Val > Uppdatera.

Om du vill markera alla tillgängliga nätverk i listan över hittade nätverk väljer du Filtrera WLAN-nätverk. De markerade nätverken filtreras bort nästa gång programmet söker efter trådlösa nätverk. Om du vill börja eller fortsätta bläddra på webben, och använda det trådlösa lokala nätverkets kopplingspunkt, bläddrar du till önskat nätverk och väljer Val > Börja surfa eller Fortsätt surfa.

Om du vill koppla från anslutningen till det trådlösa lokala nätverket väljer du Val > Koppla bort WLAN.

Om du vill visa information om det trådlösa lokala nätverket väljer du Val > Egenskaper.

Om du vill spara kopplingspunkten för det trådlösa lokala nätverket väljer du Val > Ange kopplingspunkt.

Viktigt! Aktivera alltid någon av de tillgängliga krypteringsmetoderna för att öka den trådlösa nätverksanslutningens säkerhet. Om du använder kryptering minskar risken för att obehöriga ska komma åt dina data.

Använd guiden på startskärmen

På startskärmen visar WLAN-guiden statusen för trådlösa LAN-anslutningar och nätverkssökningar. Om du vill visa tillgängliga alternativ bläddrar du till raden där statusen visas och trycker på bläddringsknappen. Beroende på vilken status som visas kan du starta webbläsaren via en trådlös LAN-anslutning, ansluta till din Internetsamtalstjänst, koppla från ett trådlöst LAN, söka efter trådlösa LAN och aktivera eller inaktivera sökning efter nätverk.

Om sökning efter trådlöst LAN är inaktiverad och enheten inte är ansluten till något trådlöst LAN visas WLAN-skanning av på startskärmen. Om du vill aktivera sökning efter tillgängliga trådlösa LAN bläddrar du till raden där status visas och trycker på bläddringsknappen. Om du vill starta en sökning efter tillgängliga trådlösa LAN bläddrar du till raden där status visas, trycker på bläddringsknappen och väljer Sök efter WLAN. Om du vill inaktivera sökningen efter tillgängliga trådlösa LAN bläddrar du till raden där status visas, trycker på bläddringsknappen och väljer Stäng av WLAN-skan..

När **Börja surfa** eller **Använd för** är markerat skapar WLAN-guiden automatiskt en kopplingspunkt för det valda trådlösa nätverket.



Kopplingspunkten kan också användas med andra program som kräver en trådlös LAN-anslutning.

Om du väljer ett säkert trådlöst LAN blir du ombedd att ange de lösenord som krävs. Om du vill ansluta till ett dolt nätverk måste du ange korrekt SSID (Service Set Identifier).

Om du vill använda det trådlösa nätverket för att ansluta till en Internetsamtalstjänst bläddrar du till raden där status visas och trycker på bläddringsknappen. Välj Använd för, önskad Internetsamtalstjänst och det trådlösa nätverket som ska användas.



Välj Meny > Anslutb. > Modem.

Du kan t.ex. använda enheten tillsammans med en kompatibel dator som ett modem för att ansluta till Internet.

Det här krävs för att använda enheten som modem

- Du måste ha lämplig programvara för datakommunikation installerad, t.ex. Nokia PC Suite. Mer information finns i Nokia PC Suite-handboken.
- Du måste prenumerera på relevanta nättjänster hos din tjänst- eller Internetleverantör.
- Du måste ha lämpliga drivrutiner installerade på din dator. Du måste installera drivrutiner för kabelanslutningen och du kanske behöver installera eller uppdatera drivrutinerna för Bluetooth eller IR.

Om du vill ansluta enheten till en kompatibel dator med en IR-anslutning trycker du på bläddringsknappen. Se till att IRportarna på enheten och datorn är vända mot varandra och att det inte finns något mellan dem.

Om du vill ansluta enheten till en dator med Bluetooth-teknik startar du anslutningen från datorn. Om du vill aktivera Bluetooth i enheten väljer du Meny > Anslutb. > Bluetooth och väljer Bluetooth > På.

Om du använder en kabel för att ansluta enheten till en dator startar du anslutningen från datorn.

Du kanske inte kan använda alla kommunikationsfunktioner när enheten används som modem.

Anslutningshanteraren

Välj Meny > Anslutb. > Ansl.hant..

Visa och avsluta aktiva anslutningar

Om du vill visa öppna dataanslutningar väljer du Aktiva dataansl.

Om du vill visa detaljerad information om nätanslutningar väljer du en anslutning i listan och Val > Information. Vilken typ av information som visas beror på typen av anslutning.

Om du vill avsluta nätanslutningen väljer du Val > Koppla från.

Om du vill avsluta alla aktiva nätanslutningar samtidigt väljer du Val > Koppla från alla.

Söka efter WLAN

Om du vill söka efter tillgängliga trådlösa LAN inom räckvidd väljer du Tillgängliga WLAN. En lista visas över tillgängliga trådlösa LAN med deras nätverksläge (infrastruktur eller ad hoc), signalstyrka och nätverkskrypteringsindikatorer, samt om enheten har en aktiv anslutning till nätverket.

Om du vill visa information om ett nätverk, bläddrar du till det och trycker på bläddringsknappen.

Om du vill skapa en Internetkopplingspunkt för ett nätverk, väljer du Val > Definiera koppl.pkt.

Hantering av säkerhet och data

Hantera data och programvara på enheten och ta hand om enhetens säkerhet och innehåll.

Viktigt! Enheten kan bara använda ett antivirusprogram. Om du har fler än ett program med antivirusfunktioner kan det påverka prestanda och funktioner eller göra att enheten slutar fungera.

Låsa enheten

Du kan förhindra obehörig åtkomst till innehållet på din enhet genom att låsa enheten på startskärmen. Tryck på på/ av-knappen, välj Lås telefonen och ange din låskod. Låskoden är 12345 som standard. Om du vill låsa upp trycker du på den vänstra väljarknappen, anger låskoden och trycker på bläddringsknappen.

Om du vill ändra låskoden väljer du Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Säkerhet > Telefon & SIM-kort > Låskod. Ange den nuvarande koden och sedan den nya koden två gånger. Den nya koden kan ha 4-255 tecken. Både bokstäver och siffror kan användas och både gemener och versaler är möjliga.

Du kan också fjärrlåsa enheten genom att skicka ett SMS till den. Om du vill aktivera fjärrlåsning och ange texten för SMS:et väljer du Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Säkerhet > Telefon & SIM-kort > Tillåt fjärrlåsning > Ja. Skriv in fjärrlåsningsmeddelandet och bekräfta det. Meddelandet måste innehålla minst 5 tecken.

Säkert minneskort

Välj Meny > Verktyg > Minne.

Du kan skydda ett minneskort med ett lösenord för att undvika obehörig användning. Om du vill ställa in ett lösenord väljer du Val > Ange lösenord. Lösenordet kan ha upp till 8 tecken och är skiftlägeskänsligt. Lösenordet lagras i enheten. Du behöver inte skriva in det igen så länge du använder minneskortet i samma enhet. Om du vill använda minneskortet i en annan enhet måste du ange lösenordet. Lösenordsskydd stöds inte av alla minneskort.

Om du vill ta bort lösenordet för minneskortet väljer du Val > Ta bort lösenord. När du tar bort lösenordet är data på minneskortet oskyddade mot obehörig användning.

Om du vill öppna ett låst minneskort väljer du Val > Lås upp minneskort. Ange ditt lösenord.

Om du glömmer lösenordet till ett låst minneskort kan du formatera om kortet. Då låses kortet upp och lösenordet tas bort. Om du formaterar om ett minneskort försvinner alla data som lagrats på kortet.

Kryptering

Välj Meny > Verktyg > Kryptering.

Kryptera enheten eller minneskortet för att hindra obehöriga från att komma åt informationen.

Kryptera enhetsminnet eller minneskortet.

Om du vill kryptera enhetsminnet väljer du Telefonminne.

Om du vill kryptera minneskortet väljer du Minneskort och något av följande:

- Kryptera utan att spara nyckel Kryptera minneskortet utan att spara krypteringsnyckeln. Om du väljer det här alternativet går det inte att använda minneskortet i andra enheter, och om du återställer grundinställningarna går det inte att avkryptera minneskortet.
- Kryptera och spara nyckel Kryptera minneskortet och spara nyckeln manuellt i standardmappen. Av säkerhetsskäl bör nyckeln sparas på en säker plats utanför enheten. Du kan till exempel skicka nyckeln till en dator. Ange ett lösenord för nyckeln och namnge nyckelfilen. Lösenordet bör vara långt och svårt att lista ut.
- Kryptera med återställd nyckel Kryptera minneskortet med en nyckel du har fått. Välj nyckelfilen och ange lösenordet.

Avkryptera enhetsminne eller minneskort

Avkryptera alltid enhetsminnet och/eller minneskortet innan du uppdaterar enhetens program.

Om du vill avkryptera enhetsminnet väljer du Telefonminne.

Om du vill avkryptera minneskortet utan att förstöra krypteringsnyckeln väljer du Minneskort > Avkryptera.

Om du vill avkryptera minneskortet och förstöra krypteringsnyckeln väljer du Minneskort > Avkryptera och inaktivera.

Nummerbegränsning

Välj Meny > Kommunik. > Kontakter > Val > SIMkontakter > Kont. med nrbegr..

Med nummerbegränsning kan du begränsa utgående samtal från enheten till vissa utvalda telefonnummer. Alla SIM-kort har inte stöd för den här tjänsten. Kontakta tjänsteleverantören om du vill ha mer information.

 Om du vill begränsa samtal från enheten väljer du Val > Ny SIM-kontakt och anger kontaktnamn och telefonnummer i listan över tillåtna nummer eller väljer Hämta fr. Kontakter för att kopiera kontakten från Kontakter. Om du vill att det bara ska gå att ringa samtal med ett visst landsnummer, anger du landsnumret i nummerlistan. Alla telefonnummer dit samtal tillåts måste börja med detta landsnummer. Välj Val > Aktivera nr-begr.. Du behöver PIN2-koden för att aktivera och inaktivera nummerbegränsning eller ändra kontakter med fasta nummer. Kontakta operatören om du inte har koden. Om du vill avbryta tjänsten väljer du Val > Inaktivera nr-begr..



Tips! Om du vill skicka textmeddelanden till SIMkontakter när nummerbegränsningstjänsten är aktiv måste du lägga till numret till meddelandecentralen i nummerbegränsningslistan.

Certifikathanterare

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Säkerhet > Certifikathantering.

Digitala certifikat används för att intyga programvarans ursprung men garanterar inte säkerheten. Det finns fyra olika typer av certifikat: attesterarcertifikat, personliga certifikat, tillförlitliga webbplatscertifikat och enhetscertifikat. Under en säker anslutning kan en server skicka ett servercertifikat till din enhet. Vid mottagningen sker en kontroll med ett attesterarcertifikat som är lagrat på enheten. Du får meddelande om serverns identitet inte är äkta eller om du inte har rätt certifikat i din enhet.

Du kan hämta ett certifikat från en webbplats eller få ett certifikat som ett e-postmeddelande. Certifikat ska användas när du ansluter till en Internetbank eller en fjärrserver för att överföra konfidentiell information. De ska också användas om du vill minska risken för virus eller andra skadliga program och vara säker på programvarans äkthet när du hämtar och installerar programvara till enheten.



Tips! När du lägger till ett nytt certifikat kontrollerar du dess äkthet.

Visa information om certifikat

Du kan bara vara säker på att en server har rätt identitet om signaturen och giltighetstiden för dess certifikat har kontrollerats.

Om du vill visa certifikatinformation öppnar du en mapp med certifikat och väljer ett certifikat och Val > Certifikatinfo.

En av följande noteringar kan visas:

- Certifikat ej säkert Du har inte angett att något program ska använda certifikatet. Du kan behöva ändra tillförlitlighetsinställningarna.
- Utgånget certifikat Giltighetsperioden är slut för det valda certifikatet.
- **Certifikatet ej giltigt än** Giltighetsperioden har ännu inte börjat för det valda certifikatet.
- Certifikatet innehåller fel Certifikatet kan inte användas. Kontakta utfärdaren.

Tillförlitlighetsinställningar för certifikat

Lita på ett certifikat innebär att du ger det behörighet att verifiera webbsidor, e-postservrar, programpaket och andra data. Endast tillförlitliga certifikat kan användas för att verifiera tjänster och programvara. **Viktigt!** Även om ett certifikat väsentligt minskar riskerna vid fjärranslutningar och programvaruinstallationer, måste de användas korrekt för att ge ökad säkerhet. Ett certifikat innebär inget skydd i sig självt, utan certifikathanteraren måste innehålla korrekta, godkända eller betrodda certifikat för att ge ökat skydd. Certifikat har en begränsad livslängd. Om du får ett meddelande om att ett certifikat har gått ut eller ännu inte är giltigt, bör du kontrollera att dagens datum och aktuell tid är korrekt inställda i enheten.

Innan du ändrar några certifikatinställningar måste du vara säker på att du kan lita på certifikatägaren, och att certifikatet verkligen tillhör den angivna ägaren.

Om du vill ändra tillförlitlighetsinställningarna väljer du ett certifikat och Val > Tillitsinställningar. Välj ett programfält och tryck på bläddringsknappen för att välja Ja eller Nej. Du kan inte ändra tillförlitlighetsinställningarna för ett personligt certifikat.

Beroende på certifikat visas en lista över program som kan använda certifikatet:

- **Installation av progr.** Nytt operativsystemsprogram från Symbian.
- Internet E-post och grafik.
- Inst. av Java-progr. Nytt Java[™]-program.

Säkerhetsmoduler

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Säkerhet > Säkerhetsmodul.

Visa och redigera säkerhetsmoduler

Om du vill visa eller ändra en säkerhetsmodul bläddrar du till den och trycker på bläddringsknappen.

Om du vill visa detaljerad information om en säkerhetsmodul väljer du Val > Säkerhetsinformation.

Om du vill ändra PIN-koderna för säkerhetsmodulen väljer du Modul-PIN för att ändra säkerhetsmodulens PIN-kod eller PIN för godkännande för att ändra PIN-kod för digitala signaturer. Du kanske inte kan ändra dessa koder för alla säkerhetsmoduler.

I nyckelarkivet finns innehållet i säkerhetsmodulen. Om du vill radera nyckelarkivet väljer du Nyckellager på tel., väljer önskat nyckelarkiv och Val > Radera. Du kanske inte kan radera nyckelarkiv för alla säkerhetsmoduler.

Säkerhetskopiera data

Det rekommenderas att du regelbundet säkerhetskopierar enhetens minne till minneskortet eller en kompatibel dator.

Om du vill säkerhetskopiera information från enhetens minne till ett minneskort, väljer du Meny > Verktyg > Minne > Val > Kopiera telef.minnet.

Om du vill återställa information från minneskortet till enhetens minne, väljer du Meny > Verktyg > Minne > Val > Återställ från kort.

Du kan också ansluta enheten till en kompatibel dator och använda Nokia PC Suite för att säkerhetskopiera information.

Programhanterare 🖁

Välj Meny > Installerat > Progr.hant..

Du kan installera två typer av programvara på enheten:

- Programvara som är avsedd speciellt för din enhet eller kompatibel med Symbian-operativsystemet. De här installationsfilerna har filtillägget .sis eller .sisx.
- Java ME[™]-program som är kompatibla med Symbianoperativsystemet. Installationsfilerna för Java-program har filtilläggen .jad eller .jar.

Installationsfilerna kan överföras till din enhet från en kompatibel dator, laddas ned medan du surfar, skickas i ett MMS-meddelande, skickas som bifogade filer i ett epostmeddelande, eller via Bluetooth.

Under installationen kontrolleras integriteten hos det paket som ska installeras. Du får information om alla kontroller som genomförts och du får möjlighet att fortsätta eller avbryta installationen. Om du installerar program som kräver nätverksanslutning bör du tänka på att enhetens energiförbrukning ökar när du använder dessa program.

Tips! Medan du surfar på nätet kan du ladda ned en installationsfil och installera den direkt. Kom dock ihåg att anslutningen körs i bakgrunden under installationen.

Installera program

Viktigt! Installera och använd bara programvara från tillförlitliga källor, t.ex. program som är märkta Symbian Signed eller har godkänts i Java Verified™-testning.

Om du vill ladda ned och installera programvara från nätet väljer du Ladda ned prg.. Välj program och Val > Installera.

Om du vill visa information om ett installerat programpaket väljer du programmet och Val > Visa information.

Om du vill visa installationsloggen väljer du Val > Visa logg. En lista visas över de program som har installerats och tagits bort, och datum för åtgårderna. Om du får problem med enheten när du har installerat ett programpaket kan du använda listan för att se vilket programpaket som kan ha orsakat problemet. Informationen i listan kan också vara till hjälp för att upptäcka problem som orsakas av inkompatibla programpaket.

Om du vill ta bort programvara väljer du Val > Ta bort. Om du tar bort ett program kan du bara installera om det med hjälp av den ursprungliga programpaketfilen, eller genom att

återställa en fullständig säkerhetskopia som innehåller det borttagna programpaketet. Om du tar bort ett programpaket kan du kanske inte längre öppna de filer som skapades med det programmet. Om ett annat programpaket är beroende av det borttagna programpaketet, kanske det paketet inte fungerar. Mer information finns i dokumentationen för det installerade programpaketet.

Installationsinställningar

Om du vill ändra installationsinställningarna väljer du Val > Inställningar och något av följande:

- Installation av progr. Välj för att installera endast signerade program eller alla program.
- Kontr. av cert. online Om du vill kontrollera giltigheten för certifikat när ett program installeras väljer du På. Om inte giltigheten kan verifieras blir du tillfrågad om du vill fortsätta installationen.
- Standardwebbadress Giltigheten för ett certifikat kontrolleras från standardadressen om certifikatet inte innehåller sin egen webbadress. För att ändra standardadress markerar du Standardwebbadress och anger den nya adressen.

Java-säkerhetsinställningar

Om du vill ange säkerhetsinställningar för ett Java-program väljer du Val > Inställningar.

Du kan definiera vilka funktioner som kan användas av Javaprogrammet. Vilket värde du kan ange för varje funktion beror på programpaketets skyddsdomän.

- Kopplingspunkt Välj en kopplingspunkt som programmet kan använda för att göra nätverksanslutningar.
- Nätverksanslutningar Tillåt programmet att skapa en dataanslutning till nätverket.
- Meddelanden Tillåt programmet att skicka meddelanden.
- Starta progr. autom. Tillåt programmet att starta automatiskt.
- Anslutningar Tillåt programmet att aktivera en dataanslutning, t.ex. en Bluetooth-anslutning.
- Multimedia Tillåt programmet att använda multimediafunktionerna i enheten.
- Läs användardata Tillåt programmet att läsa kalenderposter, kontakter eller andra personliga data.
- Ändra anv.data Tillåt programmet att lägga till personlig information, t.ex. poster i Kontakter.
- Position Tillåt programmet att använda platsdata i enheten.
- Landmärken Tillåt programmet att använda landmärkena i enheten.

Du kan bestämma hur du vill bekräfta Java-programmets åtkomst till enhetens funktioner. Välj något av följande:

- Fråga alltid Begär att bekräfta varje gång Javaprogrammet använder en funktion.
- Fråga första g. Begär att bekräfta första gången Javaprogrammet använder en funktion.
- Alltid tillåtet Tillåt Java-programmet att använda funktionen utan din bekräftelse. Säkerhetsinställningarna skyddar enheten från skadliga Java-program som kan använda datorns funktioner utan din tillåtelse. Du bör

endast välja **Alltid tillåtet** om du känner till leverantören och vet att programmet är tillförlitligt.

• Ej tillåtet — Hindra Java-programmet från att använda funktionen.

Aktiveringsnycklar

Välj Meny > Verktyg > Nycklar.

Vissa mediefiler, som till exempel bilder, musikfiler eller videoklipp, är skyddade med hjälp av digitala användningsrättigheter. Aktiveringsnycklarna för sådana filer styr hur de får användas. Du kanske bara får lyssna på en musikfil ett visst antal gånger. När du spelar upp ett musikspår kan du spola bakåt och framåt eller göra en paus i uppspelningen, men när du väl har tryckt på Stopp så har du förbrukat en användningsgång.

Använda aktiveringsnycklar

DRM-skyddat (digital rights management) innehåll levereras med en aktiveringsnyckel som anger vilka rättigheter du har att använda innehållet.

Om enheten har OMA DRM-skyddat innehåll använder du funktionen för säkerhetskopiering i Nokia Ovi Suite när du ska säkerhetskopiera både aktiveringsnycklarna och innehållet.

Om enheten har WMDRM-skyddat innehåll, försvinner både aktiveringsnycklarna och innehållet om enhetens minne formateras. Aktiveringsnycklarna och innehållet kan också gå förlorade om filerna på enheten skadas. Om du förlorar aktiveringsnycklarna eller innehållet kan dina möjligheter att använda samma innehåll igen på enheten begränsas. Kontakta tjänsteleverantören för mer information.

Vissa aktiveringsnycklar kan vara kopplade till ett visst SIMkort, så att du bara kan komma åt det skyddade innehållet om SIM-kortet är isatt i enheten.

Om du vill visa aktiveringsnycklar efter typ, väljer du Giltiga nycklar, Ogiltiga nycklar eller Inaktiva nycklar.

Om du vill visa nyckelinformation väljer du Val > Info. om nyckel.

Följande detaljer visas för varje mediefil:

- Status Status är Aktiv.nyckeln är giltig, Nyckeln har gått ut eller Aktiv.nyckeln ej giltig än.
- Sändning av innehåll Tillåtet innebär att du kan skicka filen till en annan enhet. Ej tillåtet innebär att du inte kan skicka filen till en annan enhet.
- Innehåll i telefonen Ja innebär att filen i enheten och sökvägen till filen visas. Nej innebär att den relaterade filen inte finns i enheten för tillfället.

Om du vill aktivera en nyckel går du till huvudvyn för aktiveringsnycklar och väljer Ogiltiga nycklar > Val > Hämta akt.nyckel. Skapa en nätanslutning vid prompten så dirigeras du till en webbplats där du kan köpa rättigheterna till media.

Om du vill ta bort filbehörigheter öppnar du fliken för giltiga nycklar eller fliken för nycklar som inte används, bläddrar till önskad fil och väljer Val > Radera. Om det finns flera behörigheter för samma mediefil raderas alla behörigheter.

Gruppnyckelvyn visar alla de filer som är relaterade till en gruppbehörighet. Om du har laddat ned flera mediefiler med

samma behörigheter visas alla i den här vyn. Du kan öppna gruppvyn från fliken för antingen giltiga eller ogiltiga nycklar. Om du vill få åtkomst till dessa filer öppnar du mappen för gruppbehörigheter.

Datasynkronisering 📎

Välj Meny > Verktyg > Synk.

Med hjälp av Synkronisering kan du synkronisera kontakter, kalenderposter eller anteckningar med motsvarande program på en kompatibel dator eller fjärrserver. Dina synkroniseringsinställningar sparas i en synkroniseringsprofil. Synkroniseringsprogrammet använder SyncML-teknik för fjärrsynkronisering. Kontakta leverantören av de program som du vill synkronisera enheten med för mer information om SyncML-kompatibilitet.

Du kan även ta emot synkroniseringsinställningarna som ett meddelande från din tjänsteleverantör. De program som är tillgängliga för synkronisering kan variera. Kontakta tjänsteleverantören om du vill ha mer information.

Skapa en synkroniseringsprofil

Det finns en synkroniseringsprofil för Nokia PC Suite i enheten. Du behöver inte redigera den om du synkroniserar enheten med en dator via Nokia PC Suite.

Du skapar en ny profil genom att välja Val > Ny synkprofil och ge profilen ett namn. Välj de program som ska synkroniseras med profilen och ange de anslutningsinställningar som behövs. Kontakta tjänsteleverantören för mer information.

Välj program att synkronisera

- 1. Du väljer de program som ska synkroniseras med en synkroniseringsprofil, genom att välja Val > Redigera synkprofil > Program.
- 2. Välj önskat program och välj Inkl. i synkronisering > Ja.
- 3. Ange inställningar för Fjärrdatabas och Typ av synkronisering.

Anslutningsinställningar för synkronisering

Om du vill ange anslutningsinställningar för en ny profil väljer du Val > Ny synkprofil > Anslutningsinställn. och från följande alternativ:

- Serverversion Välj den SyncML-version som du kan använda med fjärrservern.
- Server-ID Ange server-ID för fjärrservern. Denna inställning är bara tillgänglig om du väljer 1.2 som SyncMLversion.
- Databärare Välj databärare som ansluts till fjärrservern under synkroniseringen.
- Kopplingspunkt Välj den kopplingspunkt som ska användas för synkroniseringsanslutningen eller skapa en ny kopplingspunkt. Du kan även välja att ange kopplingspunkt varje gång du startar synkroniseringen.

- Adress till värdenhet Ange webbadressen för servern som innehåller den databas som du vill synkronisera enheten med.
- **Port** Ange portnumret för fjärrdatabasservern.
- Användarnamn Ange ditt användarnamn och lösenord för att identifiera din enhet för servern.
- Lösenord Ange ditt lösenord för att identifiera din enhet för servern.
- Tillåt synk.förfrågn. Om du vill tillåta att synkronisering startas från fjärrdatabasservern väljer du Ja.
- Godk. alla synk.förfr. Om du vill bli uppmanad att bekräfta innan du godtar synkronisering från servern väljer du Nej.
- Nätverksverifiering Om du vill att din enhet ska verifieras för nätverket före synkronisering väljer du Ja. Ange ditt användarnamn och lösenordet för nätverket.

Mobilt VPN

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > VPN.

Nokias mobila VPN-klient (Virtual Private Network) skapar en säker anslutning till kompatibla företagsintranät och tjänster, till exempel e-post. Från ett mobilt nätverk ansluts enheten via Internet till företagets VPN-gateway, som utgör ingången till det kompatibla företagsnätverket. VPN-klienten använder IPSec-teknik (IP Security). IPSec är ett ramverk med öppna standarder för stöd av säkert datautbyte via IPnätverk.

VPN-principer definierar hur VPN-klienten och VPNgatewayen autentiserar varandra, och vilka krypteringsalgoritmer de använder för att skydda data. VPNprinciper finns på företagets IT-avdelning.

Kontakta företagets IT-administratör om du vill installera och konfigurera VPN-klienten, -certifikat och -principer.

Hantera VPN

Välj VPN-hantering och från följande:

- VPN-policyer Installera, visa och uppdatera VPNprinciper.
- VPN-policyservrar Redigera anslutningsinställningarna för VPN-principservrar som du kan installera och uppdatera VPN-principer från. En principserver är en NSSM (Nokia Security Service Manager), som kanske inte behövs.
- VPN-logg Visa loggen för installationer, uppdateringar och synkroniseringar av VPN-principer och för andra VPNanslutningar.

Skapa VPN-kopplingspunkter

En kopplingspunkt är där telefonen ansluter till nätverket. Om du vill använda e-post- och multimedietjänster eller bläddra på webbsidor måste du först definiera Internetkopplingspunkter för dessa tjänster. VPNkopplingspunkter parar ihop VPN-principer med vanliga Internetkopplingspunkter och därmed skapas säkra anslutningar.

Några eller alla kopplingspunkter kan vara förinställda för din enhet av tjänstleverantören och du kanske inte kan skapa, redigera eller ta bort dem. De korrekta inställningarna får du av ditt företags ITavdelning.

Öppna en destination, välj en VPN-kopplingspunkt, välj Redigera och ange följande:

- Anslutningsnamn Ange ett namn på VPNkopplingspunkten.
- VPN-policy Välj vilken VPN-princip som ska kombineras med Internetkopplingspunkten.
- Internetkoppl.punkt Välj vilken Internetkopplingspunkt som ska kombineras med VPNprincipen för att skapa säkra anslutningar för dataöverföring.
- Proxyserveradress Ange adressen till proxyservern för det privata nätverket.
- Proxyportnummer Ange proxyserverns portnummer.

Använda en VPN-anslutning i ett program

Du kan behöva bekräfta din identitet när du loggar in på företagsnätverket. Kontakta företagets IT-avdelning för autentiseringsuppgifter.

Om du vill använda en VPN-anslutning i ett program måste programmet vara associerat med en VPN-kopplingspunkt.



Tips! Du kan ange anslutningsinställningen för programmet till **Fråga alltid**, och och i så fall väljer du VPN-kopplingspunkt från en lista på anslutningar när en anslutning upprättas.

1. Välj en VPN-kopplingspunkt som kopplingspunkt i programmet som du vill skapa en VPN-anslutning i. Om du använder en äldre autentiseringsmetod anger du ditt VPN-användarnamn och lösenord. Om token för SecurID har blivit osynkroniserad med klockan i ACE/ Server anger du nästa lösenord. Om du använder certifikatbaserad autentisering kanske du måste ange lösenordet för nyckellagring.

Streckkodsläsare 🍇

Välj Meny > Verktyg > Streckkod.

Använd streckkodsprogrammet om du vill avkoda streckkoder. Koderna kan innehålla information i form av URL-länkar, e-postadresser, telefonnummer och visitkort. Streckkodsläsaren har inte stöd för 1D-koder. Streckkodsläsaren avläser koderna med hjälp av kameran i enheten.

Om du vill avläsa en kod väljer du **Skanna kod**. När en giltig kod har hittats i sökaren visas den avkodade informationen på displayen. Om du vill avläsa en kod som befinner sig på avstånd från enheten inaktiverar du närbildsläget genom att välja **Val** > **Avaktivera närbildsläge**.

Du sparar avlästa data genom att välja Val > Spara. Data sparas i BCR-format.

Om du vill spara avlästa data till Kontakter väljer du Val > Lägg till i Kontakter eller Spara visitkort beroende på vilka data du sparar. Om avlästa data innehåller ett mobiltelefonnummer eller en e-postadress kan du ringa eller skicka ett meddelande till numret eller skicka ett epostmeddelande till adressen genom att välja Val > Ring eller Val > Skapa meddelande:. Om avlästa data innehåller en URL-länk kan du öppna den genom att välja Val > Öppna länk.

Om du vill visa tidigare sparad, avkodad information väljer du Sparade data i huvudvyn.

Inställningar

Välj Meny > Verktyg > Inställn..

Du kan definiera och ändra många inställningar i din enhet. När du ändrar inställningarna påverkas enhetens funktioner i flera program.

Vissa inställningar kan vara förinställda eller skickas till dig i ett meddelande av tjänstleverantören. Den typen av inställningar kan du förmodligen inte ändra.

Välj den inställning du vill ändra om du vill göra följande:

- Växla mellan två värden, t.ex. av och på.
- Välja ett värde i en lista.
- Öppna en textredigerare för att ange ett värde.
- Öppna ett reglage för att öka eller minska värdet genom att bläddra åt höger eller vänster.

Allmänna inställningar

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt. Väli från föliande:

- Anpassa Ändra inställningarna för displayen och anpassa enheten.
- Datum och tid Ändra datum och tid.
- Hant. m. lucka Ändra inställningar för luckan.
- Tillbehör Ange inställningar för tillbehör.
- Säkerhet Ange säkerhetsinställningar.

- Fabriksinställn. Återställ enhetens ursprungliga inställningar.
- Position Ange positionsbestämningsmetod och server för GPS-baserade program.

Anpassningsinställningar

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Anpassa.

Displayinställningar

Slå av eller på den automatiska rotationen av displayen genom att välja **Display** > **Displayrotation**.

Välj om du vill att bilden ska ändras till helskärmsläge i liggande format genom att välja **Display** > Vrid för full vy.

Om du vill ange vilken ljusstyrka omgivningen ska ha för att enhetens belysningen ska tändas väljer du **Display** > Ljussensor.

Om du vill ändra textstorleken väljer du **Display** > **Fontstorlek.**

Om du vill ange hur länge displayen ska vara inaktiv innan skärmsläckaren aktiveras väljer du Display > Energisparf., time-out.

Om du vill välja välkomsttext eller välkomstlogotyp för displayen väljer du **Display** > **Välkomsttext el. logo.** Du kan välja en välkomsttext, ange en egen text eller välja en bild.

Om du vill ange hur länge skärmen ska vara tänd efter den senaste knapptryckningen väljer du Display > Time-out för belysning.

Inställningar för vänteläge

Om du vill ange om startskärmen ska användas eller inte väljer du Startskärm > Startskärm.

Om du vill ändra inställningarna för startskärmen väljer du Startskärm > Lägesinställningar.

Om du vill redigera genvägar för knapparna på enheten väljer du **Startskärm > Knappgenvägar**. Dessa genvägar är inte tillgängliga från startskärmen.

Inställningar för ljudsignaler

Om du vill ange ringsignal för röstsamtal väljer du **Toner** > **Rington**.

Om du vill ange ringsignal för videosamtal väljer du Toner > Ton för videosamtal.

Om du vill ange ringsignal väljer du **Toner** > **Ringsignal**. Du kan också ange en ringsignal som är en kombination av den uppringandes namn och den valda ringsignalen när någon från kontaktlistan ringer upp dig. Välj **Toner** > **Säg vem som ringer**.

Du anger volym för ringsignalen genom att välja **Toner** > **Ringvolym**.

Om du vill ange signaler för olika typer av meddelanden väljer du Toner > Ton för meddelanden, Ton för e-post, Alarm för kalender eller Alarmsignal. Om du vill att enheten ska vibrera när du får ett samtal väljer du Toner > Vibrationssignal.

Du anger volym för knappsatsljudet genom att välja Toner > Knapptoner.

Du aktiverar eller inaktiverar varningssignaler genom att välja Toner > Varningstoner.

Välj om du vill att alarm och inkommande samtal ska tystas när du vänder telefonen uppochned genom att välja Vrid för ljudlös.

Välj om du vill att alarm och inkommande samtal ska tystas när du knackar på telefonen två gånger genom att välja Tryck för ljudlös.

Språkinställningar

Om du vill ange vilket språk som ska användas på enhetens display väljer du Språk > Språk.

Om du vill ange språk för anteckningar och meddelanden väljer du Språk > Skrivspråk.

Välj **Språk > Intelligent ordbok** om du vill ange huruvida aktivt vänteläge ska användas.

Meddelandelampa

När du får ett meddelande eller missar ett samtal börjar bläddringsknappen blinka som en markering.

Om du vill ange hur lång tid bläddringsknappen ska blinka väljer du Meddelandeindikering > Blinka för.

Om du vill välja vilka händelser du vill bli meddelad om väljer du Meddelandeindikering > Indikeringshändelser.

Inställningar för snabbknappar Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Anpassa >

One-touch.

Om du vill välja vilket program och vilken uppgift som öppnas när du trycker på en snabbknapp väljer du knappen och Val > Öppna.

Om du vill återställa de förvalda programmen och uppgifterna väljer du Återställ standard.

Inställningar för datum och tid

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Datum och tid.

Om du vill ställa in aktuellt datum och tid väljer du Datum och Tid.

Om du vill ange tidszon väljer du Tidszon.

Välj Autojustering av nättid > Autouppdatera om du vill att tid, datum och tidszon ska uppdateras automatiskt (nättjänst).

Om du vill välja om 12-timmarsklocka eller 24-timmarsklocka ska användas och vilken symbol som avgränsar timmar och minuter, väljer du Tidsformat och Tidavskiljare.

Om du vill ställa in datumformat och avgränsare väljer du Datumformat och Datumavskiljare.

Om du vill ställa in klocktyp väljer du Klocktyp > Analog eller Digital.

För att välja alarmsignal väljer du Alarmsignal.

Om du vill ställa in vilka veckodagar som är arbetsdagar för dig väljer du Arbetsdagar.

Inställningar för luckan

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Hant. m. lucka.

Välj Öppna luckan för att ange om du vill svara på ett samtal genom att öppna luckan.

Välj **Stänga luckan** för att ange om du vill avsluta ett samtal genom att stänga luckan.

Välj Knapplås för att ange om du vill låsa knappsatsen genom att stänga luckan.

Tillbehörsinställningar

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Tillbehör.

Vanliga tillbehörsinställningar

För de flesta tillbehör kan du göra följande:

Om du vill ange vilken profil som aktiveras när du ansluter ett tillbehör till enheten väljer du tillbehöret och **Standardprofil.**

Om du vill låta enheten besvara telefonsamtal automatiskt efter fem sekunder när ett tillbehör ansluts väljer du Automatiskt svar > På. Om ringsignalen är inställd på Ett pip eller Ringer ej i den valda profilen är funktionen för automatiskt svar inaktiverad. Välj **Belysning > På** för att få belysning på enheten när den är ansluten till ett tillbehör.

Inställningar för e-postknapp

Om du vill välja vilket e-postkonto som ska öppnas med epostknappen väljer du E-postknappinställn. > Epostknapp och trycker på bläddringsknappen.

Säkerhetsinställningar

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Säkerhet.

Ange följande säkerhetsinställningar:

- Telefon & SIM-kort Ändra säkerhetsinställningarna för enheten och SIM-kortet.
- Certifikathantering Hantera säkerhetscertifikat.
- Säkerhetsmodul Hantera säkerhetsmodulen.

Undvik att använda koder som liknar nödnummer för att förhindra att nödnumret rings upp av misstag. Koder visas som asterisker. Om du vill ändra en kod anger du den aktuella koden och sedan den nya koden två gånger.

Enhets- och SIM-kortsäkerhet

Om du vill ändra PIN-koden väljer du **Telefon & SIM-kort** > **PIN-kod**. Den nya koden måste innehålla 4 till 8 siffror. PIN-koden skyddar SIM-kortet mot obehörig användning och medföljer SIM-kortet. Om du anger fel PIN-kod tre gånger i rad blockeras PIN-koden och du måste avblockera den med PUK-koden innan du kan använda SIM-kortet igen.

Om du vill att knappsatsen ska låsas automatiskt efter en viss tid väljer du Telefon & SIM-kort > Autolåsperiod f. knapps..

Om du vill ställa in en tidsgräns efter vilken enheten automatiskt ska låsas och endast kunna användas med korrekt låskod, väljer du **Telefon & SIM-kort** > **Autom. telefonlåstid.** Ange tiden i minuter eller välj **Ingen** om du vill stänga av autolåsperioden. När enheten är låst kan du fortfarande besvara inkommande samtal och det kan fortfarande gå att ringa det nödnummer som finns inprogrammerat i enheten.

Om du vill ange en ny låskod väljer du **Telefon & SIM-kort** > **Låskod**. Den förinställda låskoden är 12345. Ange den aktuella koden och sedan den nya koden två gånger. Den nya koden kan ha 4-255 tecken. Både bokstäver och siffror kan användas och både gemener och versaler är möjliga. Du får ett meddelade om låskoden är felaktigt formaterad.

Återställa originalinställningarna

Om du vill återställa originalinställningarna på enheten väljer du Fabriksinställn.. För detta krävs en låskod för enheten. När du har återställt inställningarna kan det ta längre tid för enheten att starta. Dokument, kontaktinformation, kalenderposter och filer påverkas inte.

Telefoninställningar

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Telefon.

Välj från följande:

- Samtal Ange allmänna inställningar.
- Vidarekoppling Ange inställningar för vidarekoppling av samtal. <u>Se "Vidarekoppling av samtal" s. 81.</u>
- Samtalsspärrar Ange inställningar för samtalsspärr. Se "Samtalsspärr" s. 82.
- Nät Justera nätverksinställningarna.

Samtalsinställningar

Om du vill att den uppringandes telefonnummer ska visas väljer du Samtal > Sändning av mitt nr > Ja. Om du vill låta nätet avgöra om ditt nummer visas för den du ringer upp väljer du Inst. av operatör.

Om du vill att din nätsamtalsadress ska visas för den du ringer upp via nätsamtal väljer du Samtal > Sänd mitt Internet-ID > Ja.

Om du vill ha ett meddelande om nytt inkommande samtal under ett pågående samtal väljer du Samtal > Samtal väntar > Val > Aktivera. Välj Val > Kontrollera status för att kontrollera om funktionen är aktiv i nätet.

Om du vill ange om nätsamtal ska ge signal eller inte väljer du Samtal > Visa Internetsamtal. Du får ett meddelande om missade nätsamtal.

Du anger standardsamtalstyp genom att välja Samtal > Standardsamtalstyp och sedan välja Röstsamtal om du ringer GSM-samtal. Välj Internet för nätsamtal.

Välj **Samtal > Avvisa med SMS > Ja** om du vill att ett SMS ska skickas automatiskt till den person som ringer dig och tala om varför du inte kan besvara det inkommande samtalet.

Du anger text för SMS:et genom att välja Samtal > Meddelandetext.

Om du vill slå av kontaktsökningen på startskärmen väljer du Samtal > Enkel uppringning > Av.

Nätinställningar

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Telefon > Nät.

Om du vill välja nätläge väljer du Nätläge och Dual mode, UMTS eller GSM. I dual mode växlar enheten automatiskt mellan olika nät.

Tips! UMTS möjliggör snabbare dataöverföring men kan öka energiförbrukningen och minska batteriets livslängd. Om du väljer **Dual mode** på platser som är nära både GSM- och UMTS-nätverk kan det leda till att telefonen hela tiden hoppar mellan de två nätverken, vilket också ökar energiförbrukningen.

Välj Val av operatör och Manuellt om du vill välja bland tillgängliga nät eller Automatiskt om enheten ska välja nät automatiskt.

Om du vill att enheten ska visa när den används i MCN (Micro Cellular Network) väljer du Visning av cellinfo > På.

Inställningar för anslutning

Välj **Meny** > **Verktyg** > **Inställn.** > **Anslutning.** Välj från följande:

- Bluetooth Redigera Bluetooth-inställningarna. <u>Se</u> <u>"Skicka och ta emot data med Bluetooth" s. 109.</u>
- USB Redigera datakabelinställningarna. <u>Se</u> <u>"Datakabel" s. 107.</u>
- Koppl.punkter Ställa in nya eller redigera befintliga kopplingspunkter. Vissa kopplingspunkter kan ha förinställts för enheten av tjänstleverantören, och du kan kanske inte skapa, redigera eller ta bort dem.
- Paketdata Bestäm när paketdataanslutningar ska användas och ange vilken kopplingspunkt som ska användas när enheten används som modem för en dator.
- Trådlöst LAN Bestäm om en indikator ska visas när det finns ett trådlöst LAN tillgängligt och hur ofta enheten ska söka efter nätverk.
- **SIP-inställningar** Visa eller skapa SIP-profiler (Session Initiation Protocol).
- Internettel. Definiera inställningar för nätsamtal.
- Konfig. Visa och ta bort tillförlitliga servrar från vilka enheten kan ta emot konfigurationsinställningar.
- KPN-kontroll Begränsa paketdataanslutningar. <u>Se</u> <u>"Begränsa paketdata" s. 136.</u> Detta alternativ är endast tillgängligt när ett USIM-kort som stöder funktioner är insatt.

Kopplingspunkter

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > Koppl.punkter.

En Internetkopplingspunkt är en samling inställningar som avgör hur enheten skapar en dataanslutning till nätverket. Om du vill använda e-post- och multimedietjänster eller bläddra på webbsidor måste du först definiera kopplingspunkter för dessa tjänster.

Några eller alla kopplingspunkter kan vara förinställda för din enhet av tjänstleverantören och du kanske inte kan skapa, redigera eller ta bort dem.

Välj Val > Ny kopplingspunkt om du vill skapa en ny kopplingspunkt eller välj en befintlig kopplingspunkt i listan och sedan Val > Kopiera koppl.punkt om du vill använda kopplingspunkten som grund för den nya kopplingspunkten.

Paketdatainställningar (GPRS)

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > Paketdata.

Enheten stöder paketdataanslutningar, t.ex. GPRS i GSMnätet. När du använder enheten i GSM- och UMTS-nät kan du ha flera dataanslutningar aktiva samtidigt. Kopplingspunkter kan dela en dataanslutning och dataanslutningar kan förbli aktiva (t.ex. under röstsamtal). <u>Se</u> "Anslutningshanteraren" s. <u>114.</u>

Om du vill ange inställningar för paketdata väljer du Datapaketanslutn. och sedan Om tillgänglig om du vill registrera enheten i paketdatanätet när du aktiverar enheten i ett nät som stöds, eller Vid behov om du vill upprätta paketdataanslutning endast när detta krävs för ett program eller en åtgärd. Välj Kopplingspunkt och ange namnet på den kopplingspunkt som du har fått från tjänsteleverantören om du vill använda enheten som paketdatamodem till datorn. Om du vill använda en höghastighetsdataanslutning väljer du Åtkomst via högh.pkt > Aktiverat. De här inställningarna påverkar alla kopplingspunkter för paketdataanslutningar.

WLAN-inställningar

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > Trådlöst LAN.

Om du vill att en indikator ska visas när ett trådlöst nätverk (WLAN) är tillgängligt på den aktuella platsen väljer du Visa WLAN-status > Ja.

Om du vill ange tidsintervall då enheten ska söka efter tillgängliga trådlösa nätverk och uppdatera indikatorn väljer du Skanna nät. Den här inställningen är endast tillgänglig om du väljer Visa WLAN-status > Ja.

Avancerade WLAN-inställningar

Välj Val > Avancerade inställn.. De avancerade inställningarna för trådlöst nätverk (WLAN) definieras vanligtvis automatiskt och du bör inte ändra dem.

Om du vill ändra inställningarna manuellt väljer du Autom. konfiguration > Avaktiverad och anger följande:

- Lång återkoppl.gräns Ange högsta antalet överföringsförsök när enheten inte får någon mottagningsbekräftelsesignal från nätet.
- Kort återkoppl.gräns Ange högsta antalet överföringsförsök när enheten inte får någon redo-attskicka-signal från nätet.

- RTS-tröskelvärde Välj vid vilken datapaketstorlek som kopplingspunkten för trådlöst nätverk ska utfärda en förfrågan om att skicka innan paketet skickas.
- TX-nivå Välj strömnivå för enheten när data skickas.
- Radiomätning Aktivera och inaktivera radiomätning.
- Energisparfunktion Välj om energisparfunktionen för trådlöst nätverk ska användas för att spara på enhetens batteri. Om du använder energisparfunktionen förbättras batteriets prestanda men det trådlösa nätverket kan fungera sämre.

Välj Val > Återställ standard om du vill återställa alla inställningar till originalvärden.

Säkerhetsinställningar för WLAN

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > Koppl.punkter > Val > Ny kopplingspunkt eller välj en kopplingspunkt och Val > Redigera.

Välj WLAN-säkerhetsläge i inställningarna för kopplingspunkten och sedan önskat läge.

WEP säkerhetsinställningar

Välj WEP som säkerhetsläge för trådlöst nätverk.

Med WEP-krypteringsmetoden (Wired Equivalent Privacy) krypteras data innan de överförs. Användare som saknar de nödvändiga WEP-nycklarna nekas åtkomst till nätet. När WEP-säkerhetsläge används ignoreras data om enheten erhåller ett datapaket som inte är krypterat med WEPnycklarna.

I ett ad-hoc-nät måste alla enheter använda samma WEP-nyckel.

Välj WLAN-säkerh.inst. och från följande:

- Aktiv WEP-nyckel Välj önskad WEP-nyckel.
- Verifieringstyp Välj Öppen eller Delad.
- WEP-nyckelinst. Redigera inställningarna för WEPnyckeln.

WEP-nyckelinställningar

I ett ad-hoc-nät måste alla enheter använda samma WEPnyckel.

Välj WLAN-säkerh.inst. > WEP-nyckelinst. och från följande:

- WEP-kryptering Välj önskad nyckellängd för WEPkryptering.
- WEP-nyckelformat Välj om du vill ange WEPnyckeldata i ASCII- eller Hexadecimalt-format.
- WEP-nyckel Ange WEP-nyckeldata.

802.1x-säkerhetsinställningar

Välj 802.1x som säkerhetsläge för trådlöst nätverk.

802.1x verifierar och kontrollerar enheternas behörighet att ansluta till ett trådlöst nätverk, och förhindrar åtkomst om verifieringsprocessen misslyckas.

Välj WLAN-säkerh.inst. och från följande:

- WPA/WPA2 Välj EAP (Extensible Authentication Protocol) eller I förväg delad nyckel (en privat nyckel som används för enhetsidentifiering).
- Inst. för EAP-plugin Om du valde WPA/WPA2 > EAP väljer du vilka EAP-plugin-program som har definierats i enheten och som ska användas med kopplingspunkten.
- I förväg delad nyckel Om du valde WPA/WPA2 > I förväg delad nyckel anger du den delade privata nyckeln som identifierar enheten i det trådlösa nätverk du ansluter till.

WPA-säkerhetsinställningar

Välj WPA/WPA2 som säkerhetsläge för trådlöst nätverk. Välj WLAN-säkerh.inst. och från följande:

- WPA/WPA2 Välj EAP (Extensible Authentication Protocol) eller I förväg delad nyckel (en privat nyckel som används för enhetsidentifiering).
- Inst. för EAP-plugin Om du väljer WPA/WPA2 > EAP väljer du vilka EAP-plugin-program som har definierats i enheten och som ska användas med kopplingspunkten.
- I förväg delad nyckel Om du väljer WPA/WPA2 > I förväg delad nyckel anger du den delade privata nyckeln som identifierar enheten i det trådlösa nätverk du ansluter till.
- Endast WPA2 Om du vill tillåta kryptering med både TKIP och AES (Advanced Encryption Standard) väljer du Av. Om du bara vill tillåta AES väljer du På.

Plugin-program för trådlöst LAN

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > Kopplingspunkter.

EAP-plugin-program (Extensible Authentication Protocol) används i trådlösa nätverk för att verifiera trådlösa enheter och autentiseringsservrar. De olika EAP-plugin-programmen gör det möjligt att använda olika EAP-metoder (nättjänst).

Du kan se vilka EAP-plugin-program som är installerade på enheten (nättjänst).

EAP-plugin-program

- Om du vill definiera EAP-plugin-inställningarna väljer du Val > Ny kopplingspunkt och anger en kopplingspunkt som använder trådlöst LAN som databärare.
- 2. Välj 802.1x eller WPA/WPA2 som säkerhetsläge.
- 3. Välj WLAN-säkerh.inst. > WPA/WPA2 > EAP > Inst. för EAP-plugin.

Använda EAP-plugin-program

Om du vill använda ett EAP-plugin-program när du ansluter till ett WLAN med kopplingspunkten väljer du önskat pluginprogram och Val > Aktivera. EAP-plugin-programmet som är aktiverat för den aktuella kopplingspunkten är markerat. Om du inte vill använda något plugin-program väljer du Val > Avaktivera.

Om du vill redigera ett EAP-plugin-program väljer du Val > Redigera.

Om du vill ändra prioriteten för inställningarna för EAPplugin-program väljer du Val > Högre prioritet för att försöka använda plugin-programmet före andra pluginprogram när du ansluter till nätverket med kopplingspunkten, eller Val > Lägre prioritet för att använda plugin-programmet för nätverksverifiering efter att du har försökt använda andra plugin-program.

Mer information om EAP-plugin-program finns i hjälpen för enheten.

SIP-inställningar

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > SIPinställningar.

Session initiation protocols (SIP) används för att skapa, ändra och avsluta vissa typer av kommunikationssessioner med en eller flera deltagare (nättjänst). Typiska kommunikationssessioner är videodelning och Internetsamtal. SIP-profiler inkluderar inställningar för dessa sessioner. Den SIP-profil som används som standard för en kommunikationssession är understruken.

Om du vill skapa en SIP-profil väljer du Val > Ny SIPprofil > Anv. stand.profil eller Anv. befintlig profil.

Om du vill välja den SIP-profil som ska användas som standard för kommunikationssessioner väljer du Val > Standardprofil.

Redigera SIP-profiler

Välj Val > Redigera och välj bland följande:

- Profilnamn Ange ett namn på SIP-profilen.
- Serviceprofil Välj IETF eller Nokia 3GPP.

- **Standardkoppl.punkt** Välj den kopplingspunkt som ska användas för Internetanslutningen.
- Allmänt användarnamn Ange det användarnamn du fick från tjänstleverantören.
- Använd komprimering Välj om komprimering används.
- **Registrering** Välj registreringsläge.
- Använd säkerhet Välj om säkerhetsförhandling används.
- Proxyserver Ange inställningarna för proxyservern för den här SIP-profilen.
- Registerserver Ange inställningarna för registerservern för den här SIP-profilen.

Redigera SIP-proxyservrar

Välj Val > Ny SIP-profil eller Redigera > Proxyserver.

Proxyservrar är servrar som ligger mellan en webbläsartjänst och dess användare och används av en del tjänstleverantörer. Dessa servrar ger extra säkerhet och snabbar upp anslutningen till tjänsten.

Välj från följande:

- Proxyserveradress Ange värdnamnet eller IPadressen för den proxyserver som används.
- Sfär Ange proxyserversfären.
- Användarnamn och Lösenord Ange ditt användarnamn och lösenord för proxyservern.
- Tillåt lös routning Välj om lös routning är tillåtet.
- Transporttyp Välj UDP, Auto eller TCP.
- **Port** Ange proxyserverns portnummer.

Redigera registerservrar

Välj **Val** > **Ny SIP-profil** eller **Redigera** > **Registerserver**. Välj från följande:

- **Registerserveradress** Ange värdnamnet eller IPadressen för den registerserver som används.
- Sfär Ange registerserversfären.
- Användarnamn och Lösenord Ange ditt användarnamn och lösenord för registerservern.
- Transporttyp Välj UDP, Auto eller TCP.
- Port Ange registerserverns portnummer.

Inställningar för nätsamtal

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > Internettel.

Om du vill skapa en ny nätsamtalsprofil väljer du Val > Ny profil.

Om du vill redigera en befintlig profil väljer du Val > Redigera.

Konfigurationsinställningar

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > Konfig.

Du kan ta få meddelanden med konfigurationsinställningar för tillförlitliga servrar från tjänstleverantören eller företagets IT-avdelning. Inställningarna sparas automatiskt i mappen Konfigurationer. Du kan få konfigurationsinställningar för kopplingspunkter, MMS- eller e-posttjänster och synkroniseringsinställningar från tillförlitliga servrar.

Om du vill ta bort konfigurationer för tillförlitliga servrar väljer du Val > Radera. Konfigurationsinställningar för andra program från den här servern raderas också.

Begränsa paketdata

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > KPNkontroll.

Med tjänsten för kopplingspunktkontroll kan du begränsa paketdataanslutningar från enheten till enbart vissa kopplingspunkter. Tjänsten för kopplingspunktkontroll kanske inte kan användas med ditt SIM-kort. Kontakta tjänsteleverantören om du vill ha mer information.

Om du vill begränsa paketdataanslutningar från enheten väljer du Val > Aktivera begränsningar. Du behöver ange PIN2-koden för att kunna aktivera och inaktivera kopplingspunktkontroll och redigera kopplingspunkter för paketdata i kontrollistan.

Om du vill lägga till kopplingspunkter som kan användas för paketdataanslutningar i kontrollistan, väljer du Val > Lägg till namn manuellt. Om du vill tillåta anslutning till en kopplingspunkt som nätoperatören tillhandahåller skapar du en tom kopplingspunkt.

Om du vill ta bort kopplingspunkter från listan väljer du Val > Ta bort.

Programinställningar

Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Program. Välj ett program i listan om du vill ändra inställningar för det.

Genvägar

Nedan visas några av de tangentbordsgenvägar som är tillgängliga i enheten. Med genvägar kan du använda programmen på ett effektivare sätt.

Allmänna genvägar

På/av-knapp	Tryck på och håll för att stänga av oc slå på enheten.	
	Tryck en gång för att växla mellan profiler.	

Startskärm

Ring	Öppna samtalsloggen.
0	Håll knappen nedtryckt om du vill öppna startsidan i webbläsaren.
#	Håll knappen nedtryckt om du vill växla mellan profilerna Ljudlös och Allmän.
1	Tryck på och håll för att ringa upp din röstbrevlåda.
Sifferknapp (2–9)	Du aktiverar snabbuppringning genom att välja Meny > Verktyg > Inställn. > Telefon > Samtal > Snabbuppringning > På.

Internet

	-	
*	Zooma in eller ut på sidan.	
#	Zooma in eller ut på sidan.	
2	Öppna sökfönstret.	
8	Visa sidöversikten.	
9	Öppna det fönster där du kan ange en ny webbadress.	
0	Öppna bokmärkesmappen.	

Bildvisningsprogram

Ring	Skicka bilden.
0	Zooma ut.
5	Zooma in.
4	Bläddra åt vänster i den zoomade bilden.
6	Bläddra åt höger i den zoomade bilden.
2	Bläddra uppåt i den zoomade bilden.
8	Bläddra nedåt i den zoomade bilden.
3	Rotera medurs.

1	Rotera moturs.	
*	Växla mellan helskärmsstorlek och normal visning.	

Ordlista

	DTMF-tone	r Dual Tone Multi-Frequency. DTMF-systemet
Tredje generationens mobilkommunikationssystem. Ett digitalt system för mobil kommunikation för global användning med ökad bandbredd. 3G gör det möjligt att få en mängd olika tjänster, till exempel multimedia, i mobiltelefonen.		används i tonvalstelefoner. DTMF tilldelar varje knapp en viss frekvens, eller ton, så att den blir lättare att känna igen för en mikroprocessor. Med DTMF-toner kan du kommunicera med röstbrevlådor, datoriserade telefonsystem osv.
Ett nätverksläge för trådlösa nätverk där en eller flera enheter ansluter till direkt varandra via trådlöst nätverk utan en kopplingspunkt.	EAP	Extensible Authentication Protocol. EAP- insticksprogram används i trådlösa nätverk för att autentisera trådlösa enheter och autentiseringsservrar.
Cookies är informationsbitar som enheten tar emot från servern för att lagra information om dina besök på en webbplats. Om du godkänner cookies kan servern utvärdera hur du använder en webbplats, vad du är intresserad av, vad du vill läsa om och så vidare.	EGPRS	Enhanced GPRS. EGPRS liknar GPRS men ger snabbare anslutning. Information om tillgänglighet och dataöverföringshastighet finns hos din tjänsteleverantör.
Domain Name Service. En Internettjänst som översätter domännamn som www.nokia.com till IP-adresser som 192.100.124.195. Domännamn är enklare att komma ihåg men den här översättningen är nödvändig eftersom Internet är baserat på IP-adresser.		
	Tredje generationens mobilkommunikationssystem. Ett digitalt system för mobil kommunikation för global användning med ökad bandbredd. 3G gör det möjligt att få en mängd olika tjänster, till exempel multimedia, i mobiltelefonen.Ett nätverksläge för trådlösa nätverk där en eller flera enheter ansluter till direkt varandra via trådlöst nätverk utan en kopplingspunkt.Cookies är informationsbitar som enheten tar emot från servern för att lagra information om dina besök på en webbplats. Om du godkänner cookies kan servern utvärdera hur du använder en webbplats, vad du är intresserad av, vad du vill läsa om och så vidare.Domain Name Service. En Internettjänst som översätter domännamn som www.nokia.com till IP-adresser som 192.100.124.195. Domännamn är enklare att komma ihåg men den här översättningen är nödvändig eftersom Internet är baserat på IP-adresser.	Tredje generationens mobilkommunikationssystem. Ett digitalt system för mobil kommunikation för global användning med ökad bandbredd. 3G gör det möjligt att få en mängd olika tjänster, till exempel multimedia, i mobiltelefonen.EAPEtt nätverksläge för trådlösa nätverk där en eller flera enheter ansluter till direkt varandra via trådlöst nätverk utan en kopplingspunkt.EAPCookies är informationsbitar som enheten tar emot från servern för att lagra information om dina besök på en webbplats. Om du godkänner cookies kan servern utvärdera hur du använder en webbplats, vad du är intresserad av, vad du vill läsa om och så vidare.EGPRSDomain Name Service. En Internettjänst som översätter domännamn som www.nokia.com till IP-adresser som 192.100.124.195. Domännamn är enklare att komma ihåg men den här översättningen är nödvändig eftersom Internet är baserat på IP-adresser.DTMF-tone

GPRS General Packet Radio Service. GPRS ger mobiltelefoner trådlös åtkomst till datanätverk (nättjänst), I GPRS används		НТТР	Hypertext Transfer Protocol. Ett dokumentöverföringsprotokoll som används på nätet.		
	paketdatateknik där informationen skickas i "paket" över mobilnätet. Fördelen med	5	HTTPS	HTTP över en säker anslutning.	
detta är att nätet endast är upptaget när data skickas eller tas emot. Eftersom GPRS använder nätet så effektivt går det fortare att starta en dataanslutning och överföra data. Du måste prenumerera på GPRS-tjänsten. Information om tillgänglighet och prenumeration får du från din tjänsteleverantör. Du kan inte upprätta någon GPRS- anslutning under ett röstsamtal. En eventuellt befintlig GPRS-anslutning parkeras då, såvida nätet inte stöder dual mode.	detta är att nätet endast är upptaget när data skickas eller tas emot. Eftersom GPRS använder nätet så effektivt går det fortare att starta en dataasslutning och överföra		IMAP4	Internet Mail Access Protocol, version 4. Ett protokoll som används för åtkomst till fjärr- e-postkontot.	
		Internetkoppli ngspunkt	En kopplingspunkt är där din enhet ansluter till ett nät. Om du vill använda e-post- och multimedietjänster eller ansluta till Internet och bläddra på webbsidor måste du först definiera Internetkopplingspunkter för dessa tjänster.		
		Infrastruktur- driftläge	Ett nätverksläge för trådlösa nätverk där enheterna är anslutna till det trådlösa nätverket via en kopplingspunkt.		
GPS	Global Positioning System (globalt positioneringssystem). GPS är ett världsomspännande radionavigeringssystem.			PIN	Personal Identity Number. PIN-koden skyddar enheten från obehörig användning. PIN-koden medföljer SIM- kortet. Om alternativet Ange PIN-kod är valt måste koden anges varie gång enheten slås
HSDPA	High-Speed Downlink Packet Access. HSDPA			på. Koden måste innehålla 4 till 8 siffror.	
terminaler och ger användare som kräver effektiva multimediefunktioner dataöverföringshastigheter som tidigare inte var möjliga på grund av begränsningar i radioåtkomstnätet		PIN2	PIN2-koden medföljer vissa SIM-kort. PIN2- koden behövs för att få tillgång till vissa SIM-kortsfunktioner. PIN2-koden måste innehålla 4 till 8 siffror.		

РОРЗ	POP3 Post Office Protocol, version 3. Ett vanligt e- postprotokoll som kan användas för åtkomst till fjärr-e-postkontot. PUK och PUK2 Personal Unblocking Key. PUK- och PUK2- koderna behövs för att ändra en blockerad PIN- respektive PIN2-kod. Koden är 8 siffror lång.			än vad som tidigare var möjligt medan du samtidigt pratar i telefonen.
			UPIN	PIN-kod som används i UMTS-nätet.
PUK och PUK2		UPUK	UPIN Unblocking Key. UPUK-koden krävs för att ändra en blockerad UPIN- eller PIN2-kod. Koden är 8 siffror lång.	
SID			USIM	SIM-kort som används i UMTS-nätet.
511	att skapa, ändra och avsluta vissa typer av kommunikationssessioner med en eller flera deltagare.		USSD- kommando	En servicebegäran, som en begäran att aktivera ett program eller fjärrkonfigurera olika inställningar, som du kan skicka till operatören eller tjänsteleverantören
SSID	Service Set Identifier. SSID är det namn som identifierar det specifika trådlösa lokala nätverket.		VolD	
			VOIP	uppsättning protokoll som underlättar
Direktuppspel ning UMTS	Direktuppspelning av ljud- och videofiler innebär att de spelas upp direkt från Internet, utan att först hämtas till enheten.			exempel Internet.
			VPN	Virtual Private Network. VPN skapar en säker anslutning till kompatibla företagsintranät och tjänster, till exempel e-post.
	Universal Mobile Telecommunications System. UMTS är ett 3G- mobilkommunikationssystem. Utöver röst och data så möjliggör UMTS överföring av ljud och video till trådlösa enheter. När du använder enheten i GSM- och UMTS- nät kan flera dataanslutningar vara aktiva			
			WAP	Wireless Application Protocol. WAP är en internationell standard för trådlös kommunikation
	samtidigt och kopplingspunkter kan dela en dataanslutning. I UMTS-nätet förblir dataanslutningar aktivunder röttaamtel		VVEP	krypteringsmetod som krypterar data innan de överförs i ett trådlöst nätverk.
	Du kan till exempel surfa snabbare på nätet		WLAN	Wireless Local Area Network.

WPA	Wi-Fi Protected Access. Säkerhetsmetod fö trådlösa nätverk.	
WPA2	Wi-Fi Protected Access 2. Säkerhetsmetod för trådlösa nätverk.	

Felsökning

Om du vill läsa svaren på vanliga frågor om din enhet kan du besöka sidorna med produktstöd på Nokias webbplats.

Fråga: Vad är min låskod, PIN-kod eller PUK-kod?

Svar: Låskoden är som standard **12345**. Kontakta återförsäljaren om du glömmer bort eller förlorar låskoden. Om du glömmer eller tappar bort en PIN- eller PUK-kod, eller om du inte har fått någon sådan kod, kontaktar du din tjänstleverantör.

Fråga: Hur stänger jag ett program som inte svarar?

Svar: Håll hemknappen intryckt. Bläddra till programmet och stäng det genom att trycka på backstegsknappen.

Fråga: Varför ser bilderna fläckiga ut?

Svar: Kontrollera att kameralinsfönstren är rena.

Fråga: Varför visas missfärgade eller ljusa prickar på displayen när jag slår på enheten?

Svar: Så fungerar den här typen av display. Vissa displayer kan ha bildpunkter eller prickar som förblir på eller av. Det är helt normalt och är inte ett fel.

Fråga: Varför hittar jag inte min kompis enhet via Bluetooth-anslutning?

Svar: Kontrollera att båda enheterna är kompatibla, har aktiverat Bluetooth-anslutningen och inte är i dolt läge. Kontrollera att avståndet mellan de två enheterna inte överstiger 10 meter och att inga väggar eller andra hinder skiljer enheterna åt.

Fråga: Varför kan jag inte avsluta en Bluetoothanslutning?

Svar: Om en annan enhet är ansluten till din enhet kan du avsluta anslutningen med den andra enheten eller genom att inaktivera Bluetooth-anslutningen. Välj Meny > Anslutb. > Bluetooth > Bluetooth > Av.

Fråga: Varför ser jag ingen kopplingspunkt för trådlöst nätverk (WLAN) trots att jag befinner mig inom dess räckvidd?

Svar: Kontrollera att Offlineprofilen inte är aktiverad i enheten.

Det kan bero på att kopplingspunkten använder en dold tjänstidentifierare (SSID). Du har bara åtkomst till nätverk som använder en dold SSID om du känner till rätt SSID och har skapat en kopplingspunkt för trådlöst nätverk för det nätverket på din Nokia-enhet.

Kontrollera att WLAN-kopplingspunkten inte finns på kanalerna 12–13, eftersom de inte kan användas.

Fråga: Hur stänger jag av trådlöst nätverk på min Nokia-enhet?

Svar: WLAN på Nokia-enheten stängs av när du inte försöker ansluta, inte är ansluten till någon kopplingspunkt eller inte söker efter tillgängliga nätverk. Om du vill minska batteriförbrukningen ytterligare kan du ange att Nokiaenheten inte ska söka, eller söka mer sällan, efter tillgängliga nätverk i bakgrunden. WLAN stängs av mellan bakgrundssökningarna.

Stoppa bakgrundssökningarna genom att välja Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > Trådlöst LAN > Visa WLAN-status > Aldrig. Du kan fortfarande söka efter tillgängliga trådlösa nätverk och ansluta till dem på vanligt sätt.

Om du vill öka intervallet för bakgrundssökning väljer du Visa WLAN-status > Ja och definierar intervallet i Skanna nät.

Fråga: Varför kan jag inte surfa på webben fast WLAN-anslutningen fungerar och IPinställningarna är korrekta?

Svar: Kontrollera att du har angett korrekta HTTP/HTTPSproxyinställningar i de avancerade inställningarna för din WLAN-kopplingspunkt.

Fråga: Hur kontrollerar jag signalkvaliteten för min WLAN-anslutning?

Välj Meny > Anslutb. > Ansl.hant. > Aktiva dataansl. > Val > Information. Om signalkvaliteten är svag eller måttlig kan du få anslutningsproblem. Försök igen närmare kopplingspunkten.

Fråga: Varför har jag problem med säkerhetsläget?

Svar: Kontrollera att du har konfigurerat säkerhetsläget rätt och att det är samma som nätverket använder. Om du vill kontrollera nätverkets säkerhetsläge väljer du Meny >

Anslutb. > Ansl.hant. > Aktiva dataansl. > Val > Information.

Kontrollera även följande: Att du har rätt WPA-läge (delad nyckel eller EAP), att du har inaktiverat alla EAP-typer som inte behövs och att alla EAP-typinställningar är korrekta (lösenord, användarnamn, certifikat).

Fråga: Varför kan jag inte välja en kontakt för meddelandet?

Svar: Kontaktkortet saknar telefonnummer, adress eller epostadress. Välj Meny > Kommunik. > Kontakter och redigera kontaktkortet.

Fråga: Meddelandet Hämtar meddelande visas kort. Vad händer?

Svar: Enheten försöker hämta ett MMS från MMS-centralen. Meddelandet visas om du har valt Meny > Kommunik. > Medd. > Val > Inställningar > MMS > Hämta MMS > Alltid automatiskt. Kontrollera att inställningarna för MMS är korrekt definierade och att telefonnumren och adresserna stämmer. <u>Se "Inställningar för</u> multimediemeddelanden" s. 73.

Fråga: Hur kan jag avsluta dataanslutningen när enheten påbörjar en dataanslutning om och om igen?

Svar: Enheten försöker kanske hämta ett MMS från MMScentralen. Om du vill hindra enheten från att upprätta en dataanslutning väljer du och Meny > Kommunik. > Medd. > Val > Inställningar > MMS > Hämta MMS > Manuellt om du vill att MMS-meddelandecentralen ska spara meddelandena för att hämtas senare, eller Av om du vill
ignorera alla inkommande MMS. Om du väljer Manuellt får du ett meddelande när det finns ett nytt MMS som du kan hämta i MMS-centralen. Om du väljer Av kommer inte enheten att skapa några nätverksanslutningar i samband med MMS.

Om du bara vill använda en paketdataanslutning om du startar ett program eller en åtgärd som behöver den väljer du Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > Paketdata > Datapaketanslutn. > Vid behov.

Om det inte hjälper stänger du av enheten och slår på den igen.

Fråga: Hur sparar jag batterikapacitet?

Svar: Många funktioner i enheten drar extra energi från batteriet och minskar dess livslängd. Spara batteriet genom att tänka på följande:

- Stäng av Bluetooth när du inte använder det.
- Stoppa bakgrundssökningarna efter trådlösa nätverk. Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > Trådlöst

LAN > Visa WLAN-status > Aldrig. Du kan fortfarande söka efter tillgängliga trådlösa nätverk och ansluta till dem på vanligt sätt.

- Ställ in att enheten bara ska använda en paketdataanslutning om du startar ett program eller en åtgärd som behöver den. Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Anslutning > Paketdata > Datapaketanslutn. > Vid behov.
- Hindra enheten från att automatiskt ladda ner nya kartor i programmet Kartor. Välj Meny > GPS > Kartor och Alternativ > Inställningar > Internet > Anslutning > Offline.
- Ändra efter hur lång tid bakgrundsbelysningen ska stängas av. Välj Meny > Verktyg > Inställn. > Allmänt > Anpassa > Display > Time-out för belysning.
- Stäng de program du inte använder. Håll hemknappen intryckt. Bläddra till programmet och stäng det genom att trycka på backstegsknappen.

Produkt- och säkerhetsinformation

Tillbehör

Varning! Använd endast batterier, laddare och tillbehör som godkänts av Nokia för användning med just denna

modell. Om andra tillbehör kopplas in kan telefonens typgodkännande och garanti bli ogiltiga, dessutom kan det innebära fara. I synnerhet kan icke-godkända batterier eller laddare medföra risk för brand, explosion, läckage eller andra faror. Kontakta återförsäljaren om du vill veta vilka godkända tillbehör som finns tillgängliga. När du kopplar ur något tillbehör från ett vägguttag håller du i kontakten, aldrig i sladden.

Batteri

Information om batteri och laddare

Enheten drivs med ett laddningsbart batteri. Batteriet som är avsett för användning med den här enheten är BL-4U. Nokia kan göra det möjligt att använda fler batterityper för den här enheten. Denna enhet är avsedd att användas med ström från följande laddare: AC-5. De exakta modellnumren på laddarna kan variera beroende på vad de har för kontakt.

Kontaktvarianten iden tifieras genom en av följande: E, EB, X, AR, U, A, C, K eller UB.

Batteriet kan laddas och laddas ur hundratals gånger, men så småningom har det tjänat ut. När samtalstiden och passningstiden börjar förkortas märkbart är det dags att byta batteri. Använd endast batterier som är godkända av Nokia, och ladda endast batterierna med laddare som är godkända av Nokia och avsedda för enheten.

Om ett batteri används för första gången eller om batteriet inte har använts på länge kan det vara nödvändigt att ansluta laddaren och sedan koppla ur och återkoppla den för att starta laddningen. Om batteriet är helt urladdat kan det ta flera minuter innan laddningsindikatorn visas på displayen eller innan det går att ringa. Säker borttagning. Stäng alltid av enheten och ta bort laddaren innan du tar bort batteriet.

Korrekt laddning. Koppla bort laddaren från eluttaget och enheten när den inte används. Lämna inte ett fulladdat batteri i laddaren eftersom överladdning kan förkorta batteriets livslängd. Ett fulladdat batteri som inte används laddas så småningom ur.

Undvik extrema temperaturer. Försök alltid förvara batteriet mellan 15 °C och 25 °C (59 °F och 77 °F). Vid extrema temperaturer minskar batteriets kapacitet och livslängden förkortas. En enhet med för varmt eller kallt batteri kan tillfälligt sluta fungera. Batteriernas prestanda är särskilt begränsade i temperaturer långt under 0 °C.

Kortslut inte batteriet. Batteriet kan kortslutas oavsiktligt om ett metallföremål, som ett mynt, ett gem eller en penna, kommer i direkt kontakt med batteriets positiva (+) och negativa (-) poler. (De ser ut som metallband på batteriet.) Det kan t.ex. hända om du har ett reservbatteri i fickan eller i en väska. Kortslutning av polerna kan skada batteriet eller det föremål som kortsluter polerna.

Avfallshantering. Kasta aldrig batterier i öppen eld eftersom de riskerar att explodera. Ta tillvara på batterierna enligt lokala bestämmelser. Lämna dem om möjligt för återvinning. Kasta dem inte i hushållsavfallet.

Läckor. Du får inte plocka isär, klippa sönder, öppna, krossa, böja, punktera eller skära sönder celler eller batterier. Om batteriet skulle börja läcka, ska du undvika att låta vätskan komma i kontakt med hud eller ögon. Om det händer måste du omedelbart skölja de berörda kroppsdelarna med vatten eller söka medicinsk hjälp. Skador. Du får inte ändra, göra om eller försöka sätta in främmande föremål i batteriet, eller sänka ner det i eller utsätta det för vatten eller andra vätskor. Skadade batterier kan explodera.

Korrekt användning. Använd endast batteriet för avsett ändamål. Felaktig användning av batteriet kan leda till brand, explosion eller andra faror. Om du tappar enheten eller batteriet, särskilt på hårda ytor, och tror att batteriet har blivit skadat, tar du det till ett servicecenter för inspektion innan du fortsätter använda det. Använd aldrig laddare eller batteri som är skadade. Förvara batteriet utom räckhåll för småbarn.

Riktlinjer för äkthetskontroll av Nokia-batterier

För din egen säkerhet bör du alltid använda originalbatterier från Nokia. Om du vill vara säker på att få ett originalbatteri från Nokia köper du det hos ett serviceställe eller en återförsäljare som auktoriserats av Nokia och undersöker hologrametiketten så här:

Kontrollera hologrametiketternas äkthet

- När du tittar på hologrametiketten ska du från en vinkel kunna se Nokias symbol med två händer som möts, och från en annan vinkel ska du kunna se Nokias logotyp för originaltillbehör.
- 2. När du vinklar hologrammet åt vänster, höger, nedåt och uppåt ska du i tur och ordning se 1, 2, 3 och 4 prickar längs kanten av Nokias logotyp för originaltillbehör.

Även om du lyckas genomföra alla stegen innebär inte det någon fullständig garanti för att batteriet är äkta. Om du inte kan styrka att batteriet är äkta eller misstänker att batteriet med hologrammet på etiketten inte är ett

äkta originalbatteri från Nokia, ska du inte använda det. Ta i stället med det till närmaste auktoriserade serviceställe eller återförsäljare och be om hjälp.

Om du vill veta mer om Nokias batterier kan du besöka www.nokia.com/battery.

Ta hand om enheten

Din enhet är en tekniskt avancerad produkt framställd med stor yrkesskicklighet och bör behandlas med största omsorg.





Genom att följa nedanstående råd kan du se till att garantin täcker eventuella skador

- Håll enheten torr. Nederbörd, fukt och alla typer av vätskor kan innehålla ämnen som fräter på de elektroniska kretsarna. Om enheten skulle bli blöt, bör du ta bort hatteriet och låta enheten torka helt innan du sätter tillbaka det
- Använd eller förvara inte enheten i dammiga, smutsiga miliöer. Enhetens rörliga delar och elektroniska komponenter kan ta skada.
- Förvara inte enheten på varma eller kalla platser. Höga • temperaturer kan förkorta livslängden för elektroniska apparater, skada batterierna och förvränga eller smälta vissa plaster. När enheten värms upp till normal temperatur från att ha varit kall kan det bildas fukt på insidan, vilket kan skada de elektroniska kretsarna.
- Försök inte öppna enheten på annat sätt än så som anges • i den här handboken.
- Tappa inte enheten. Slå eller skaka inte heller på den. Om • den behandlas omilt kan kretskorten och finmekaniken gå sönder
- Använd inte starka kemikalier, lösningsmedel eller • frätande/starka rengöringsmedel för att rengöra enheten. Använd en mjuk, ren och torr trasa för att rengöra enhetens hölie.
- Måla inte enheten. Målarfärg kan täppa till dess rörliga • delar och hindra normal användning.
- Använd endast medföljande antenn eller en godkänd ٠ ersättningsantenn. Icke godkända antenner, ändringar eller fästanordningar kan skada enheten och kan

eventuellt bryta mot de bestämmelser som gäller radioenheter

- Använd laddaren inomhus •
- Säkerhetskopiera alla data som du vill behålla, t.ex. kontakter och kalenderanteckningar.
- För bästa prestanda bör du återställa enheten då och då. • Det gör du genom att stänga av enheten och ta bort batteriet.

Dessa råd gäller såväl enhet som batteri, laddare eller annat tillhehör

Återvinning

Begagnade och uttjänta elektroniska produkter, batterier och förpackningsmaterial ska alltid lämnas på särskilt avsedda platser. På så sätt hjälper du till att minska den okontrollerade avfallshanteringen och främjar återanvändningen av material. Mer miljöinformation för produkten och information om hur du återvinner Nokiaprodukter finns på www.nokia.com/werecvcle och www.nokia.mobi/werecvcle.

Yer Den överkorsade soptunnan på produkten, batteri.

A dokumentation och förpackning är en påminnelse om

att alla elektriska och elektroniska produkter, batterier och ackumulatorer bör lämnas till en

återvinningsstation vid slutet av sin livslängd. Det här gäller i hela EU. Kasta inte dessa produkter med det vanliga hushållsavfallet. Mer miliöinformation finns i produktens miliödeklaration på www.nokia.com/environment.

Ytterligare säkerhetsinformation Småbarn

Enheten och tillbehören är inga leksaker. De kan innehålla smådelar. Förvara dem utom räckhåll för småbarn.

Användningsmiljö

Den här enheten uppfyller riktlinjerna för strålning när den antingen används i normal position mot örat eller befinner sig minst 2,2 centimeter från kroppen. Om enheten bärs nära kroppen i en väska, bälteshållare eller hållare, bör denna inte innehålla metall, och enheten bör placeras på ovan angivet avstånd från kroppen.

För att kunna skicka och ta emot datafiler och meddelanden måste enheten ha god kontakt med nätet. Överföring av datafiler och meddelanden kan fördröjas tills sådan anslutning etablerats. Följ avståndsanvisningarna tills överföringen är slutförd.

Delar av enheten är magnetiska. Enheten kan dra till sig föremål av metall. Förvara inte kreditkort eller andra magnetiska media nära enheten, eftersom information som lagrats på dem kan raderas.

Medicinska enheter

Användning av utrustning som sänder ut radiosignaler, t.ex. mobiltelefoner, kan störa funktionerna hos otillräckligt

skyddade medicinska apparater. Rådfråga en läkare eller apparatens tillverkare för att avgöra om den har ett fullgott skydd mot externa radiosignaler. Stäng av enheten om det finns föreskrifter anslagna om att du ska göra det. Sjukhus och sjukvårdsinrättningar använder ibland utrustning som är känslig för externa radiosignaler.

Inopererade medicinska enheter

Tillverkare av medicinsk utrustning rekommenderar ett avstånd på minst 15,3 centimeter (6 tum) mellan en trådlös enhet och en inopererad medicinsk enhet som t.ex. en pacemaker eller ett ICD-implantat (implanted cardioverter defibrillator) för att undvika risk för störningar hos den medicinska enheten. Personer som har den här typen av apparater bör tänka på följande:

- alltid hålla den trådlösa enheten på ett avstånd av minst 15,3 centimeter (6 tum) från den medicinska enheten
- Inte bära den trådlösa enheten i en bröstficka.
- hålla den trådlösa enheten mot örat på motsatt sida av den medicinska enheten
- stänga av den trådlösa enheten om det finns skäl att misstänka att det kan uppstå störningar
- följa tillverkarens anvisningar för den inopererade medicinska enheten

Kontakta läkare om du har några frågor om hur man använder trådlösa enheter när man har en inopererad medicinsk apparat.

© 2010 Nokia. Alla rättigheter förbehållna.

Hörapparater

Vissa digitala trådlösa enheter kan orsaka störningar hos somliga hörapparater.

Fordon

Radiosignaler kan påverka elektroniska system i motorfordon (t.ex. elektronisk bränsleinsprutning, låsningsfria bromsar, automatisk farthållare och system för krockkuddar) som är felaktigt installerade eller bristfälligt skyddade. Om du vill veta mer kontaktar du tillverkaren av fordonet eller dess utrustning.

Låt endast kvalificerad personal reparera eller installera enheten i ett fordon. En felaktig installation eller reparation kan vara farlig, och kan innebära att garantin för enheten upphör att gälla. Kontrollera regelbundet att all trådlös utrustning i din bil är korrekt installerad och fungerar felfritt. Förvara eller frakta inte brandfarliga vätskor, gaser eller explosiva ämnen tillsammans med enheten eller dess tillbehör. Kom ihåg att krockkuddar blåses upp med stor kraft. Placera inte enheten eller tillbehör i området där krockkudden vecklas ut.

Slå av enheten innan du går ombord på ett flygplan. Att använda trådlösa teleenheter inne i ett flygplan kan innebära risker för flygsäkerheten. Dessutom kan det vara olagligt.

Områden med risk för explosion

Stäng av enheten när du befinner dig på ett område där det råder risk för explosion. Följ alla skyltar och instruktioner. Inom ett sådant område kan gnistor orsaka explosion eller brand som kan leda till personskador eller döden. Stäng av enheten vid tankställen, t.ex. i närheten av bensinpumpar och bensinstationer. Följ de begränsningar som gäller på platser där man förvarar och säljer bränsle, i kemiska fabriker och vid pågående sprängningsarbeten. Områden med risk för explosion är oftast, med inte alltid, klart utmärkta. Detta gäller områden där du kan förväntas bli ombedd att stänga av fordonets motor, under däck på båtar; vid transport eller lagring av kemikalier samt områden där luften innehåller kemikalier eller partiklar, som korn, damm eller metallpulver. För fordon som använder flytande bränsle (som propan eller butan) bör du kontrollera med fordonets tillverkare om det är säkert att använda enheten i närheten.

Nödsamtal

Viktigt! Denna enhet använder radiosignaler, mobiltelefonnätet, det markbundna nätet och användarprogrammerade funktioner. Om enheten stöder röstsamtal via Internet (Internetsamtal), aktiverar du både Internetsamtal och mobiltelefonen. Enheten kan försöka ringa nödsamtal både via mobilnäten och via Internetsamtalsleverantören om båda är aktiverade. Förbindelse under alla förhållanden kan inte garanteras. Därför bör du aldrig förlita dig enbart till en mobiltelefon för mycket viktiga samtal, som medicinska akutfall.

Ringa ett nödsamtal:

1. Slå på enheten (om den inte redan är på). Kontrollera att signalstyrkan är tillräcklig. Beroende på enhet kan du också behöva utföra följande åtgärder:

- Sätt in ett SIM-kort om enheten använder ett.
- Ta bort samtalsbegränsningar som finns aktiverade i enheten.
- Ändra profilen från offline-läge eller flygning till en aktiv profil.
- 2. Tryck på end-knappen så många gånger som behövs för att rensa displayen och göra enheten redo för samtal.
- 3. Ange det aktuella nödnumret där du befinner dig. Nödnummer varierar mellan olika platser.
- 4. Tryck på samtalsknappen.

Lämna så noggrann information om olyckan som möjligt när du ringer ett nödsamtal. Din enhet kanske är den enda kontakt som finns med olycksplatsen. Avbryt inte samtalet förrän du blir ombedd att göra det.

Information om certifiering (SAR)

Den här mobila enheten uppfyller gällande krav för strålning.

Din mobila enhet är en radiosändare och -mottagare. Den har utformats för att inte överstiga internationellt rekommenderade gränsvärden för strålning. Riktlinjerna har utvecklats av den oberoende vetenskapliga organisationen ICNIRP och har en säkerhetsmarginal för att säkerställa alla personers säkerhet, oavsett ålder och hälsa.

Riktlinjerna för strålning från mobila enheter mäts i enheten SAR, som är en förkortning av Specific Absorption Rate. Det fastställda gränsvärdet för SAR är enligt ICNIRP:s riktlinjer 2,0 watt/kilogram (W/kg) i medelvärde över tio gram vävnad. SAR mäts i standardlägen under det att enheten sänder med full uteffekt på alla testade frekvensband. En enhets verkliga SAR-värde kan understiga det maximala värdet då enheten har utvecklats för att inte använda mer kraft än nödvändigt för att nå nätet. Värdet varierar beroende på ett antal faktorer, exempelvis hur nära du är en nätbasstation.

Det högsta SAR-värdet enligt ICNIRP:s riktlinjer för användning av enheten mot örat är 1,37 W/kg.

Användning av tillbehör kan förändra SAR-värdet. Gällande SAR-värden kan variera beroende på olika länders rapporterings- och testningskrav samt nätbandet. Mer information om SAR finns under produktinformationen på www.nokia.com.

Index

Symboler/nummer

3D-ringsignaler 39 802.1x säkerhetsinställningar 133 -**program** ändra installationer 120

A

Aktiva anteckningar 100 inställningar 100 aktiveringsnycklar 121 alarmklocka 104 animerad skärmsläckare 38 anpassning 38 display 126 liudsignaler 127 startskärm 127 ändra språk 127 anslutningar avsluta 114 datoranslutning 57 GPRS-inställningar 55, 56 WLAN-inställningar 56 anslutningsmetoder Bluetooth 109 datakabel 107 infraröd 108 modem 113

Anteckningar 105 antenner 19 använda intranät 55 autolåsperiod 129 automatisk textigenkänning 27. 127 avkrvptera enhetsminne och minneskort 116 avsluta Internetanslutningar 54 nätanslutningar 114 R bakgrundsbild 38,47 batteri ladda 17 laddningsnivå 24 sätta i 16 bifoga liudklipp 68 bilagor e-post 62 MMS 67 bilder dela online 46 displaybakgrund 47 lägga till i kontakter 47 rotera 47

skicka 47 zooma 47 bildmeddelanden vidarebefordring 65 visa 64 biltelefon SIM-fjärråtkomst 111 bloggar 54 Bluetooth auktoriserande enheter 110 ihopkoppling 110 lösenord 110 skicka data 109 säkerhet 110 ta emot data 109 bokmärken 54 C cache tömma 54 cell broadcast 72 inställningar 75 certifikat information 117 inställningar 117 chatt blockera användare 70 grupper 70 inställningar 69

© 2010 Nokia. Alla rättigheter förbehållna.

programinställningar 71 starta en konversation 69

D

dataanslutningar datoranslutning 107 datoranslutningar 107 Se även dataanslutningar datum inställningar 128 display indikatorer 24 inställningar 126 ändra utseende 38 DTMF-toner 83

E

FΔP använda ett EAP-pluginprogram 134 plugin-inställningar 134 Enhetshanteraren 9 e-post 61 ansluta till e-postkonto 62 anslutningsinställningar 74 användarinställningar 74 hämtningsinställningar 75 inställningar för automatisk hämtning 75 POP eller IMAP 61 radera 63 skapa mappar 63

skicka 63 skriva 63 ställa in 61 svara på 62 e-postknapp 32 e-postkonton ansluta 62 skapa 61 equalizer 45 F feeds 54 felsökning 143 filer flash-filer 49 hämta 47 skicka 101 Filhanterare 101 fiärrkonfiguration 9 fiärrlåsning 115 fjärrsynkronisering 122 flikar 23 G Galleri 47 genvägar 97,137 knappar 127 GPRS avancerade kopplingspunktsinställningar inställningar 131 kopplingspunktsinställningar 55

56

н headset ansluta 18 hemknapp 31 HSDPA (high-speed downlink packet access) 107 höidkalibrering 98 T ihopkoppling enheter 110 lösenord 110 indikatorer 24 infraröd 108 inspelning spela in liudklipp 46 spela upp inspelningar 46 Inspelning inställningar 46 installationslogg 119 installera program 119 inställningar Aktiva anteckningar 100 avancerat WLAN 132 cell broadcast 75 certifikat 117 chatt 69 datum 128 display 126 EAP-plugin-program 134 e-postanslutning 74

e-postanvändare 74 e-posthämtning 75 e-postknapp 129 GPRS 55, 56, 131 inspelning 46 Internetradio 51 Internetsamtal 135 Java-program, säkerhet 120 Kalender 34 kamera 42 klocka 104 knapplås 129 kontakter 35 liudsignaler 127 Logg 88 MMS 73 nät 130 paketdata 131 poddsändning 44 position 90 program 136 programinstallationer 120 radio 50 RealPlaver 49 röstkommandon 85 samtal 130 servicemeddelanden 75 SIP 134 skjutbar lucka 128 skrivare 104 SMS 73 språk 127 startskärm 127

säkerhet för trådlöst nätverk 132 talknapp 86 tid 128 tillbehör 128 trådlöst nätverk 132 webb 54 WFP-säkerhet 132 WLAN-kopplingspunkt 56, 57 återställa 129 inställningar för e-postknapp 129 Inställningsguiden 21 internet 53 Internet avsluta anslutningar 54 Internetradio inställningar 51 lvssna 51 spara kanaler 51 söka 51 Internetsamtal 80 ansluta 80 inställningar 135 profiler 79, 135 ringa ett samtal 80 spärra 83 intranät använda 55 iad-filer 119 iar-filer 119 Java-program 119, 120

Κ kabel 107 Kalender inställningar 34 kalenderknapp 32 kalenderposter skapa 33 visa 33 kalendervver ändra 32 Kalkvlator 101 kamera bildinställningar 42 scener 40 sekvensläge 41 spela upp videor 41 ta bilder 40 verktygsfält 40 videoinställningar 42 videoklipp 41 visa bilder 41 Kartor 90 bilrutter 95 bläddra 90 displayelement 91, 95 Favoriter 93 genvägar 97 gångrutter 96 hitta platser 92 ladda ned kartor 91 navigera 95, 96 ordna platser 93

ordna rutter 93 planera rutter 96 positionsbestämning 92 röstvägledning 94 skicka platser 94 spara platser 93 spara rutter 93 synkronisering 94 trafikinformation 95 visa platsinformation 93 ändra vver 91 Klocka alarm 104 inställningar 104 världstid 104 knappar 12 genvägar 127 knappsats liudsignaler 127 lock settings 129 låsa 14 konferenssamtal 78 konfig.meddelanden 135 kontakter 12.32 inställningar 35 lägga till 34 lägga till ringsignaler 35 söka 35 kontaktgrupper lägga till ringsignaler 35 ringa konferenssamtal 34 skapa 34

kontaktkataloger hantera 35 kopplingspunkter skapa 131 VPN 123 kryptering enhetsminne och minneskort 116 ladda batteriet 17 landmärken kategorier 99 redigera 99 skapa 98 skicka 99 ta emot 99 lediat minne 26 liudfiler information 49 skicka 48 liudklipp skicka 68 spela in 46 ljudsignaler 127 inställningar 127 ljus på bläddringsknappen 14 Loga 87 inställningar 88 lägga till nummer i Kontakter 87 radera 87 ringa ett samtal 88 skicka meddelanden 88 överföringslogg 23

logotyper välkomstlogotyp 126 låsa automatiskt enhetslås 129 enhet 115 knappsats 14, 129 låskod 115, 129 lösenord lösenord för minneskort 26, 101 Μ Mail for Exchange 61 meddelandelampa 127 meddelandeläsare 59 välja röst 59 meddelanden 58 andra inställningar 76 cell broadcast-inställningar 75 inställningar 71 inställningar för SMS 73 konfig.meddelanden 135 meddelande om avvisat samtal 130 skicka liudklipp 68 Meddelanden mappar 58, 59 meddelandesignaler 127 meny 22 microSDHC 26 minne 26 minneskort ange lösenord 101 formatera 26

låsa 115 låsa upp 26 lösenord 115 microSD 26 ställa in lösenord 26 säkerhetskopiera data 118 sätta i 17 MMS bilagor 67 inställningar 73 skapa 65 skicka 65 svara på 66 ta emot 66 modem 57,113 multikörning 35 multimediameddelanden sändningsalternativ 68 multimediemeddelanden skapa presentationer 66 vidarebefordra 68 Music Store 45 Musikspelare Music Store 45 Musikspelaren spela upp 44 spellistor 44 mål ställa in 98 ta bort 98 mått omvandla 102

måttsvstem ändra 98 Ν Nokia Ovi Plaver 45 Nokia-support 9 normal textinmatning 27 nummerbegränsning 116 nummerpresentation 130 nvckellagring 118 nvcklar aktiveringsnycklar 121 WEP-nvcklar 133 nät inställningar 130 nätsamtal 81 signalinställningar 130 0 omvandla mått 102 valutor 102 operatör

inställningar 130 originalinställningar 129 Ovi Store 36 Ovi Suite 28

Ρ

paketdata avancerade kopplingspunktsinställningar 56

begränsa 136 inställningar 131 kopplingspunktsinställningar 55 PDF-läsare 103 PIN-kod ändra 129 poddsändning 42 inställningar 44 kataloger 43 söka 43 position inställningar 90 presentationer 66 profiler anpassa 37 Internetsamtalsprofil 79, 135 skapa 37 välja ringsignaler 37 program installera 119 vanliga åtgärder 23 programinställningar 136 programpaket installationsinställningar 120 installera 119 programuppdateringar 10 R radio inställningar 50 lvssna på 49 sparade kanaler 50 visa visuellt innehåll 50

© 2010 Nokia. Alla rättigheter förbehållna.

RealPlayer inställningar 49 skicka filer 48 spela upp medieklipp 48 visa klippinfo 49 resemätare 98 resmål 98 ringa ett samtal 77 ringsignaler 127 30 39 i profiler 37 kontakter och kontaktgrupper 35 vibration 127 rotation av displaven 13 inställningar 126 röstbrevlåda ringa 83 ändra nummer 83 Rösthiälp 83 röstkommandon inställningar 85 starta ett program 85 ändra profiler 85 S

samtal

avvisa 77 avvisa med SMS 130 besvara 77 inställningar 130 konferenssamtal 78 nummerbegränsning 116 nummerpresentation 130

ringa 77 ringa ett Internetsamtal 80 ringa ett samtal från Logg 88 röstbrevlåda 83 röstkommandon 84 röststyrd uppringning 84 samtal väntar 130 signal för nätsamtal 130 snabbuppringning 81 spärra Internetsamtal 83 stänga av ringsignalen 77 talknapp 86 välja typ 130 samtalsspärr Internetsamtal 83 satellitsignalens styrka 98 servicekommandon 72 servicemeddelanden 71 inställningar 75 signalstyrka 24 SIM-kort SMS 64 sätta i 16 SIM-profil 111 SIP inställningar 134 redigera profiler 134 redigera proxyservrar 135 redigera registerservrar 135 skapa profiler 134 SIP (session initiation protocol) Se *SIP* sis-filer 119

sisx-filer 119 skicka filer 23, 101 med Bluetooth 109 videor 79 skiutbar lucka inställningar 128 öppna och stänga 14 skrivarinställningar 104 skriva ut 103 skrivspråk 28 skärmsläckare 38, 126 SMS inställningar 73 meddelanden på SIM-kort 64 skicka 64 skriva 64 sändningsalternativ 64 Snabbknappar 128 snabbuppringning 81 spara filer 23 inställningar 23 nuvarande position 98 spela video och ljud 48 spela in liudklipp 46 spela upp inspelningar 46 meddelanden 59 språk ändra 28

spårk inställningar 127 spärra samtal 82 startskärm 30 inställningar 38, 127 växla 31 streckkoder 124 stänga av och slå på enheten 20 support 9 surfa offline 54 webb 53 Symbian-program 119 svnkronisera program 122 synkronisering 23 inställningar 122 synkroniseringsprofiler 122 säkerhet Bluetooth 110 enhet och SIM-kort 129 Iava-program 120 minneskort 115 säkerhetskopiera data 118 säkerhetsmodul 118 sätta i batteri 16 minneskort 17 SIM-kort 16 söka tillgängliga trådlösa LAN 114 söklägen växla 35

Tal 59 talknapp avsluta 87 giorda samtal 86 inställningar 86 kontakter 86 logga in 86 ringa ett samtal 86 skapa en kanal 87 tangentlås 14 teman ladda ner 39 ändra 38 text automatisk igenkänning 27 bokstavsläge 27 normal inmatning 27 sifferläge 27 ändra storlek 126 tid inställningar 128 tillbehör inställningar 128 tilläggsprodukter SIM-fjärråtkomst 111 trådlöst LAN söka efter nätverk 114 tillgång 112 trådlöst nätver WEP-nvcklar 133

trådlöst nätverk 802 1xsäkerhetsinställningar 133 inställningar 132 MAC-adress 132 säkerhetsinställningar 132 WPA-säkerhetsinställningar 133 trådlöst tangentbord 105 tysta alarm och inkommande samtal 14, 127 U IIPIN-kod ändra 129 uppdateringar 10 USB-datakabel 107 utskrift 103 V valutaomvandlingar 102 varningssignaler 127 verktvgsfält kamera 40 vibration 127 vidarekoppling av samtal 81 video spela upp 41 videodelning 79 ta emot inbjudningar 79 videoklipp information 49

skicka 48 spela 48 videosamtal ringa ett samtal 78 videosatmal växla till röstsamtal 78 virtual private network använda i program 124 Virtual Private Network kopplingspunkter 123 voice over IP 81 VoIP 81 volvm 26 VPN använda i program 124 kopplingspunkter 123 Välkommen 20 välkomsthälsning 126 vänteläge inställningar 127 världstid 104 W Web anslutningssäkerhet 53 webb inställningar 54 webbloggar 54 WEP nycklar 133 säkerhetsinställningar 132 WIAN avancerade inställningar 132

avancerade inställningar för kopplingspunkter 57 inställningar för kopplingspunkt 56 kopplingspunkter 112 MAC-adress 112 WLAN-guiden 112 WPA-säkerhetsinställningar 133 Z Zip manager 102 Å återställa originalinställningarna 129 Ö Överföra loga 23 överföra data 23 överföra musik 45