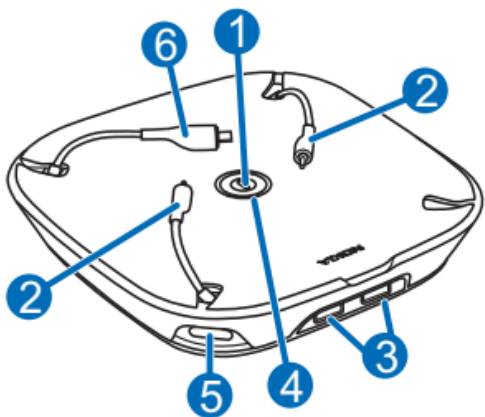
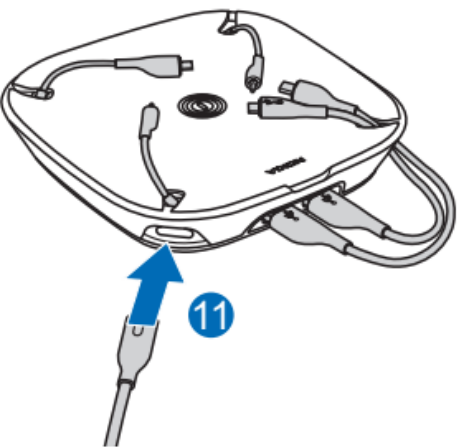
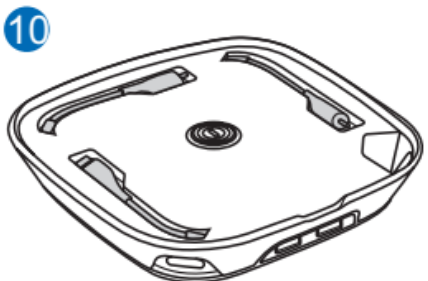
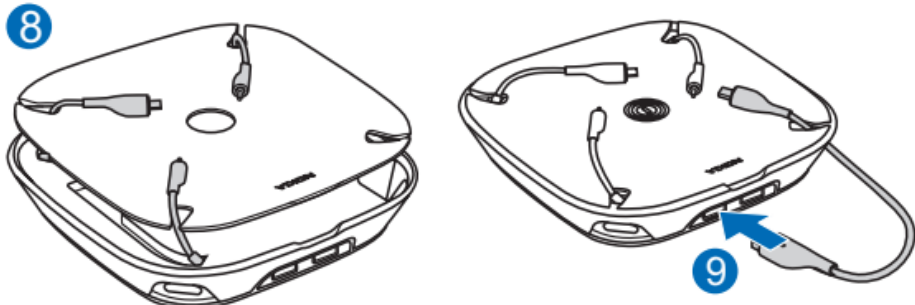


# لوحة الشحن من Nokia DT-600



الإصدار 1.2



تعد Nokia Connecting People، Nokia وشعار Nokia Original Accessories علامات تجارية مسجلة لشركة Nokia.



© 2010 Nokia. كافة الحقوق محفوظة.

## مقدمة

اقرأ دليلاً المستخدم هذا بعناية قبل استخدام جهاز DT-600. واقرأ أيضًا دليلاً المستخدم الخاص بالأجهزة التي تقوم بشحنها باستخدام جهاز DT-600.

قد يحتوي هذا المنتج على أجزاء صغيرة. احفظ هذه الأجزاء بعيداً عن متناول الأطفال.

**تحذير:** قد يحتوي الإطار المصنوع من الألمنيوم والقوابس الموجودة في هذا الجهاز على قدر قليل من النيكل وقد تظهر لدى الأشخاص

المصابين بحساسية من النيكل أعراضًا ناتجة عن ملامسة الجلد للإطار والقوابس لفترة طويلة.



باستخدام لوحة الشحن DT-600 من Nokia، يمكنك شحن البطاريات الموجودة في خمسة أجهزة متواقة في وقت واحد.

يحتوي جهاز DT-600 على ثلاثة كابلات شحن تابئة يمكن تخزينها تحت الغطاء: كابلان مزودان بقباس شحن بمقاس ٢٠٠ م

من Nokia وكابل مزود بقباس USB صغير. بالإضافة إلى ذلك، يحتوي الجهاز على منفذ توسيع USB قياسيين لكابلات الشحن المرفقة.

استخدم الكابلات المرفقة مع جهاز DT-600 فقط. ولا تستخدم أية كابلات أخرى مع الجهاز.

منفذ توصيل جهاز شحن USB (3)، المؤشر الضوئي (4)، منفذ توصيل الطاقة (5)، منفذ توصيل جهاز شحن USB الصغير (6).

يحتوي جهاز DT-600 على الأجزاء التالية الموضحة في صفحة العنوان: مفتاح التشغيل (1)، قابس جهاز شحن مقاس ٢٠٠ مم (2)،

## اختيار أحد الكابلات للجهاز

لتخزين كابلات شحن USB التي قمت بتوصيلها بجهاز DT-600، قم بتمرير الكابلات من خلال الفتحة الموجودة في جانب الغطاء، ثم ضعها على الغطاء.

لتوصيل كبل شحن ثابت بجهاز Nokia المتافق، افتح الغطاء من خلال رفعه أعلى منفذ توصيل USB (7)، وقم بتمرير الكابلات المطلوبة من خلال الفتحات الموجودة في جوانب الغطاء (8).

لاستخدام كبل شحن USB مرفق، اختر الكابل الصحيح الخاص بجهازك. للحصول على تفاصيل، انظر دليل المستخدم الخاص بجهازك. قم بتوصيل الكابل بأي منفذ من منافذ USB (9).

لتخزين الكابلات الثابتة، افتح الغطاء، ثم أدخل الكابلات في الفتحات الخاصة بها (10).

## شحن بطارية الجهاز

٢. قم بتوصيل كبلات الشحن الخاصة بجهاز DT-600 بأجهزتك المترافقه.
٣. لتشغيل جهاز DT-600، اضغط على مفتاح التشغيل. ويتم عرض المؤشر الصوتي الأزرق.
٤. قم بفحص مستوى الشحن من الجهاز الموصول.
٥. عند اكتمال شحن البطارية الموجودة في الجهاز المتصل، قم بفصل الجهاز من كبل الشحن.
٦. عند عدم استخدام جهاز DT-600، اضغط على مفتاح التشغيل لإيقاف تشغيله.

يمكنك استخدام جهاز DT-600 لشحن البطاريات الموجودة في خمسة أجهزة في الوقت ذاته.

- يوفر قابس USB الصغير ومنفذ توصيل USB طاقة تصل إلى ١٢٠٠ مللي أمبير. تأكد من أن الجهاز الذي قمت بتوصيله بالقباس أو بأحد منافذ التوصيل هذه يدعم مقدار الطاقة هذا. للحصول على تفاصيل، انظر دليل المستخدم الخاص بجهازك.
١. قم بتوصيل سلك الطاقة بجهاز DT-600 (11)، ثم بأخذ التيار الكهربائي المثبت بالحاطط.

## العناية بالجهاز

- الإلكترونية. في حال تعرض الجهاز للبلل، دع الجهاز حتى يجف تماماً.
- حافظ على بقاء الجهاز بعيداً عن مناطق مغبرة أو متسخة. فقد يؤدي تحريك الأجزاء المتحركة والمكونات الإلكترونية إلى تلفها.

تعامل مع الجهاز والملحقات بعناية. وتساعدك الاقتراحات المذكورة بالأدنى على الوفاء بشروط الضمان.

- حافظ على بقاء الجهاز جافاً. إن الأمطار والرطوبة وجميع أنواع السوائل أو البلل تحتوي على معادن تسبب تأكل الموارث

وتشجيع إعادة تصنيع المواد. راجع المعلومات البيئية الخاصة بالمنتج وكيفية تدوير منتجات Nokia من خلال الموقع أو من خلال جهازك، انتقل إلى الموقع [www.nokia.com/werecycle](http://www.nokia.com/werecycle) . [www.nokia.mobi/werecycle](http://www.nokia.mobi/werecycle)

يذكر رمز حاوية النفايات ذات العجلات المرسوم عليها خطان متقطعان الموجود على المنتج أو البطارية أو المطبوّعات أو العبوة بأن جميع المنتجات الكهربائية والإلكترونية والبطاريات والمراكم يجب أن يتم تجميعها كمجموعات منفصلة عند انتهاء عمرها الافتراضي. ينطبق هذا الشرط على دول الاتحاد الأوروبي. يجب عدم التخلص من هذه المنتجات في حاوية نفايات محلية غير مصنفة. للحصول على مزيد من المعلومات حول السمات البيئية الخاصة بالجهاز، انظر [www.nokia.com/ecodeclaration](http://www.nokia.com/ecodeclaration)



• لا تحفظ الجهاز في درجات حرارة عالية. إن درجات الحرارة العالية قد تقصر من عمر الجهاز، وتشوه بعض أنواع البلاستيك أو تعمل على إدايتها.

• لا تضع الجهاز في الأماكن شديدة البرودة. عندما يعود الجهاز إلى درجة الحرارة العادية، قد تكون رطوبة داخل الجهاز مما قد يسبب تلفاً بالدواير الإلكترونية.

• افتح الجهاز وفقاً للتعليمات المفصلة في دليل المستخدم فقط.

• لا تسقط الجهاز أو تدق عليه أو تهزه. المعاملة الخشنة قد تكسر ألواح الدوائر الداخلية والميكانيكية.

• استخدم فقط قطعة قماش ناعمة ونظيفة وجافة لتنظيف سطح الجهاز.

• لا تطل الجهاز. الطلاء قد يعيق الأجزاء المتحركة ويعيق التشغيل الاعتيادي.

#### إعادة التدوير

عليك دائمًا أن تعيد المنتجات الإلكترونية والبطاريات ومواد التعبئة والتغليف المستعملة إلى نقاط التجميع المخصصة لذلك. وبهذه الطريقة، ستساهم في منع التصرف العشوائي للنفايات