

# Gebruikershandleiding Nokia Wireless Charging Pillow by Fatboy DT-901

Uitgave 1.0

## Over uw draadloze lader

Met de Draadloze Nokia Charging Pillow van Fatboy DT-901 kunt u uw telefoon of ander compatibel apparaat laden zonder het gedoe van het ontrafelen van de laderkabels. Zet uw telefoon op de laadplaat en uw telefoon begint op te laden.

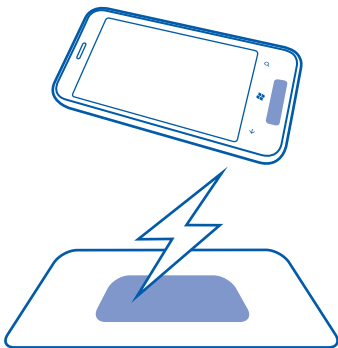
Bepaalde onderdelen van het product zijn magnetisch. Metaalhoudende materialen kunnen door dit product worden aangetrokken. Plaats nooit creditcards of andere magnetische opslagmedia in de buurt van het product. Opgeslagen gegevens kunnen anders worden gewist.

Het oppervlak van dit product is nikkelvrij.

Lees deze gebruikershandleiding aandachtig door voordat u het product in gebruik neemt. Raadpleeg ook de gebruikershandleiding van het apparaat dat u met het product verbindt.

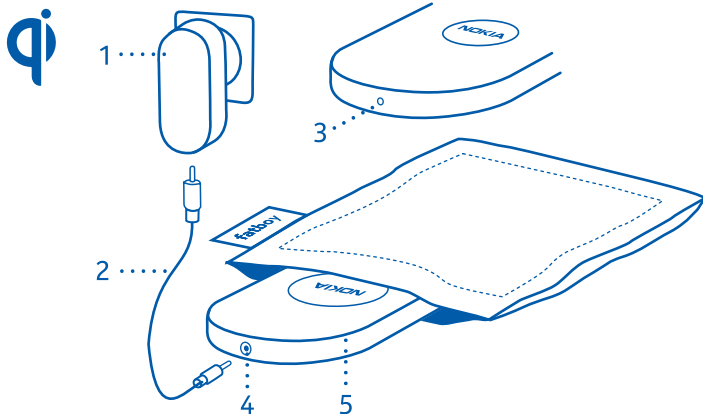
## Over het product Qi

Qi is een wereldwijde standaard die het draadloos opladen voor uw apparaat mogelijk maakt. Met Qi-compatibel apparaat hoeft u geen kabels aan te sluiten. U hoeft uw apparaat alleen maar op het oplaadoppervlak te plaatsen.



Qi werkt met magnetische inductie en is op dit moment ontworpen voor apparaten die 5 watt of minder aan stroom gebruiken, zoals een mobiele telefoon. Qi-laders en apparaten gebruiken dezelfde frequentie, zodat alle Qi-producten compatibel zijn zolang hun actieve gebieden elkaar raken, ongeacht fabrikant of merk. Voor meer informatie raadpleegt u de gebruikershandleiding van beide apparaten.

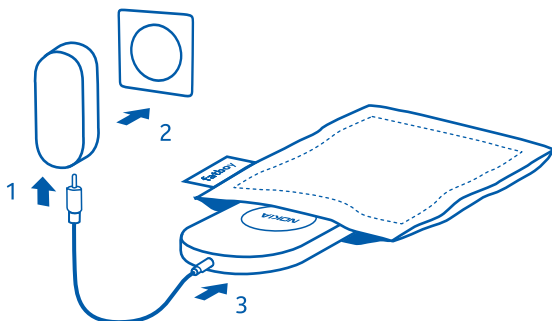
## Toetsen en onderdelen



- 1 Voedingseenheid
- 2 Laadkabel
- 3 Indicatielampje
- 4 Aansluiting voor de voedingseenheid
- 5 Laadplaat met Fatboy®-kussen

Als de lader zich in het kussen bevindt, kunt u het indicatielampje zien.

## De laadplaat in- of uitschakelen



Gebruik de laadplaat alleen met de meegeleverde voedingseenheid.

### Inschakelen

- 1 Sluit de laadkabel aan op de voedingseenheid.
- 2 Steek de voedingseenheid in het stopcontact.

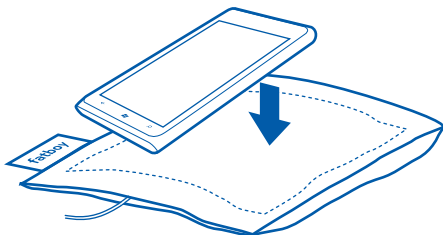
U kunt de plaat op het stopcontact aangesloten houden, zelfs wanneer uw telefoon niet wordt opgeladen. De plaat gebruikt nauwelijks stroom wanneer deze niet aan het opladen is.

### Uitschakelen

Haal de lader uit het stopcontact.

## Uw apparaat opladen

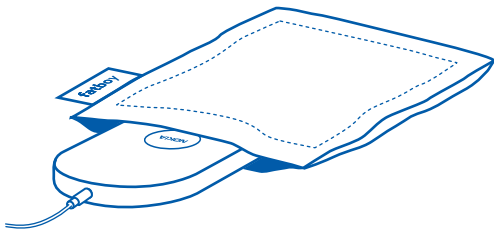
- 1 Zorg ervoor dat er niets op de laadplaat ligt.
- 2 Plaats uw telefoon of ander compatibel apparaat op de laadplaat. Als het witte indicatielampje uitgaat, is de batterij volledig opgeladen.



Het is normaal dat de plaat en de telefoon warm worden en ze worden mogelijk nog warmer als u uw telefoon bijvoorbeeld gebruikt voor het streamen van muziek tijdens het opladen.

Houd het gebied rond de plaat vrij. Als er zich behalve uw telefoon iets op de plaat bevindt, laadt de telefoon niet op en knippert het witte indicatielampje snel.

### Het Fatboy®-kussen verwijderen of vervangen



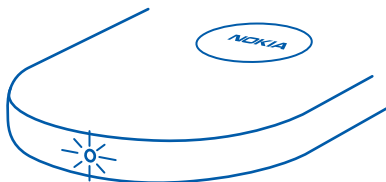
Open de sluiting aan het korte uiteinde van het kussen en trek de laadplaat eruit.

Gebruik een vochtige schone doek om het kussen schoon te maken. Was het kussen niet.

Gebruik alleen het originele Fatboy®-kussen met uw plaat.

### Indicatielampjes

Vraagt u zich af wat de verschillende lichtjes op uw laadplaat betekenen?



Ononderbroken licht

Een lange knippering

Snel knipperend

Opladen

De batterij van uw telefoon is al vol

Laadprobleem

Als er een probleem met het laden is:

- Controleer of er zich geen andere object op de plaat bevinden.
- Zorg ervoor dat de plaat niet te heet wordt. Als de plaat te warm is, haalt u uw telefoon van de plaat af en schakelt u de plaat uit. De plaat schakelt mogelijk automatisch uit als deze te heet is. Als de plaat is afgekoeld, probeert u opnieuw op te laden.

## Ondersteuning zoeken

Wanneer u meer wilt weten over het gebruik van uw apparaat of niet precies weet hoe uw apparaat werkt, leest u de gebruikershandleiding zorgvuldig door.

Als het probleem nog steeds niet is opgelost, neemt u contact op met Nokia om het apparaat te laten repareren.

## Product- en veiligheidsinformatie

### Uw apparaat onderhouden

Behandel uw apparaat, lader en toebehoren met zorg. De volgende tips kunnen u helpen om de garantie te behouden.

- Houd het apparaat droog. Neerslag, vochtigheid en allerlei soorten vloeistoffen of vocht kunnen mineralen bevatten die corrosie van elektronische schakelingen veroorzaken. Mocht uw apparaat nat worden, laat het apparaat dan opdrogen.
- Gebruik de lader alleen voor het doel waarvoor deze is bestemd. Onjuist gebruik of het gebruik van incompatibele laders kan het risico met zich meebrengen van brand, explosie of ander gevaar. Gebruik nooit een beschadigde lader. Gebruik de lader alleen binnenshuis.
- Probeer geen apparaat op te laden wat een beschadigd, gebarsten of open batterijvak heeft of een apparaat wat niet compatibel is met Qi.
- Gebruik of bewaar het apparaat niet op stoffige of vuile plaatsen. Bewegende onderdelen en elektronische onderdelen kunnen beschadigd raken.

- Bewaar het apparaat niet bij zeer hoge temperaturen. Hoge temperaturen kunnen de levensduur van het apparaat verkorten en kunststoffen doen vervormen of smelten.
- Bewaar het apparaat niet bij zeer lage temperaturen. Wanneer het apparaat weer opwarmt tot de normale temperatuur, kan binnen in het apparaat vocht ontstaan, waardoor elektronische schakelingen beschadigd kunnen raken.
- Probeer niet om het apparaat te openen.
- Niet-goedgekeurde aanpassingen kunnen het apparaat beschadigen en kunnen in strijd zijn met de regelgeving met betrekking tot radioapparaten.
- Laat het apparaat niet vallen en stoot of schud niet met het apparaat. Een ruwe behandeling kan de interne elektronische schakelingen en mechaniek beschadigen.
- Het oppervlak van het apparaat mag alleen worden gereinigd met een zachte, schone, droge doek.

### Recycling

Breng uw gebruikte elektronische producten, batterijen en verpakkingsmateriaal altijd terug naar hiervoor geëigende verzamelpunten. Op deze manier helpt u het ongecontroleerd weggooiën van afval tegen te gaan en bevordert u het hergebruik van materialen.

### Symbol van een doorgestreepte container



Het symbool van de doorgestreepte container op uw product, in de documentatie of op de verpakking wil zeggen dat alle elektrische en elektronische producten, batterijen en accu's na afloop van de levensduur voor gescheiden afvalverzameling moeten worden aangeboden. Dit geldt voor de Europese Unie. Bied deze producten niet aan bij het gewone huisvuil. Raadpleeg voor meer informatie met betrekking tot het milieu het eco-profiel op [www.nokia.com/ecoprofile](http://www.nokia.com/ecoprofile).

### Geïmplanteerde medische apparaten

Om mogelijke storing van geïmplanteerde medische apparatuur zoals een pacemaker of een geïmplanteerde defibrillator te voorkomen, raden fabrikanten van medische apparatuur aan om draadloze apparaten altijd op minimaal 15,3 centimeter afstand te houden. Personen met dergelijke apparaten moeten met het volgende rekening houden:

- Houd het draadloze apparaat altijd op meer dan 15,3 centimeter afstand van het medische apparaat.
- Draag het draadloze apparaat niet in een borstzak.
- Schakel het draadloze apparaat uit als er enige reden is om te vermoeden dat er een storing plaatsvindt.
- Volg de instructies van de fabrikant van het geïmplanteerde medische apparaat.

Als u vragen hebt over het gebruik van het draadloze apparaat wanneer u een geïmplanteerde medisch apparaat hebt, neemt u contact op met uw zorginstelling.

## Copyright- en andere vermeldingen

### CONFORMITEITSVERKLARING



Hierbij verklaart NOKIA CORPORATION dat het product DT-901 in overeenstemming is met de essentiële vereisten en andere relevante bepalingen van Richtlijn 2004/108/EG. Een exemplaar van de conformiteitsverklaring kunt u vinden op de volgende website: <http://www.nokia.com/global/declaration>.

© 2012 Nokia. Alle rechten voorbehouden.

Nokia, Nokia Connecting People en het Nokia Original Accessories-logo zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Nokia Corporation.

Reproductie, overdracht, distributie of opslag van de gehele of gedeeltelijke inhoud van dit document in enige vorm zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Nokia is verboden. Nokia voert een beleid dat gericht is op voortdurende ontwikkeling. Nokia behoudt zich het recht voor zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen en verbeteringen aan te brengen in de producten die in dit document worden beschreven.

The 'Qi' symbol is a trademark of the Wireless Power Consortium

Voor zover maximaal toegestaan op grond van het toepasselijke recht, zal Nokia of een van haar licentiehouders onder geen omstandigheid aansprakelijk zijn voor enig verlies van gegevens of inkomsten of voor enige bijzondere, incidentele of indirecte schade of gevolgschade van welke oorzaak dan ook.

De inhoud van dit document wordt zonder enige vorm van garantie verstrekt. Tenzij vereist krachtens het toepasselijke recht, wordt geen enkele garantie gegeven betreffende de nauwkeurigheid, betrouwbaarheid of inhoud van dit document, hetzij uitdrukkelijk hetzij impliciet, daaronder mede begrepen maar niet beperkt tot impliciete garanties betreffende de verkoopbaarheid en de geschiktheid voor een bepaald doel. Nokia behoudt zich te allen tijde het recht voor zonder voorafgaande kennisgeving dit document te wijzigen of te herroepen.

De beschikbaarheid van producten kan per regio verschillen. Neem voor meer informatie contact op met uw Nokia-dealer. Dit apparaat bevat mogelijk onderdelen, technologie of software die onderhevig zijn aan wet- en regelgeving betreffende export van de VS en andere landen. Ontwijking in strijd met de wetgeving is verboden.

/Uitgave 1.0 NL