# Cabo de Ligação de Dados e Carregador Nokia CA-126

Este cabo permite-lhe transferir e sincronizar dados entre um PC compatível e um dispositivo Nokia. Também pode utilizar o cabo para carregar, simultaneamente, a bateria do dispositivo Nokia compatível, a partir do PC.

O cabo possui uma ficha USB numa extremidade e uma ficha de carregador Nokia de 2,0 mm e uma ficha micro-USB Nokia na outra extremidade. Quando utilizar este cabo, as funções disponíveis dependem do dispositivo Nokia e do software de PC utilizado (por exemplo, o Nokia PC Suite)

A ficha USB suporta as velocidades de transferência de dados definidas na especificação USB, versão 2.0.

Antes de utilizar o cabo, leia atentamente este manual do utilizador. Leia também os manuais do utilizador do dispositivo Nokia, do PC e do sistema operativo. Para mais informações, consulte www.nokia.com/support ou o website local da Nokia.

O produto pode conter componentes de pequenas dimensões. Mantenha-os fora do alcance das criancas.

#### Transferir ou sincronizar dados

Para utilizar o cabo para a transferência ou sincronização de dados, ligue a ficha USB à porta USB do PC e ligue a ficha micro-USB ao conector micro-USB do dispositivo Nokia compatível.

Após a transferência ou sincronização de dados, desligue o cabo do dispositivo Nokia e do PC.

## Carregar a bateria a partir de um PC

Para carregar a bateria do dispositivo Nokia a partir de um PC, ligue a ficha USB à porta USB do PC e ligue a ficha de carregador de 2,0 mm ao conector de carregador de 2,0 mm, ou a ficha micro-USB ao conector de carregador micro-USB do dispositivo Nokia compativel, dependendo do tipo de conector de carregador. Se ligar a ficha de carregador de 2,0 mm

a um dispositivo e a ficha micro-USB a outro dispositivo em simultâneo, o dispositivo com o conector micro-USB é carregado em primeiro lugar. Certifique-se de que o PC está ligado. Se o PC entrar em modo de espera ou de hibernação durante processo de carregamento, este pode ser interrompido. O carregamento da bateria do PC aumenta o consumo da bateria do PC e reduz a duração da mesma.

Após o carregamento, desligue o cabo do dispositivo Nokia e do PC.

### Cuidados e manutenção

O seu dispositivo é um produto de qualidade superior e deverá ser tratado com cuidado. As sugestões que se seguem ajudá-lo-ão a preservar a cobertura da garantia.

 Mantenha o dispositivo seco. A chuva, a humidade e todos os tipos de humidificantes podem conter minerais, que causarão a corrosão dos circuitos electrónicos. Se o dispositivo ficar molhado, deixe-o secar completamente.

- Não utilize ou guarde o dispositivo em locais com pó e sujidade. Os componentes móveis e electrónicos podem ser danificados.
  - Não quarde o dispositivo em locais quentes. As temperaturas elevadas podem reduzir a duração dos dispositivos electrónicos. danificar as baterias e deformar ou derreter certos plásticos. Não quarde o dispositivo em locais frios. Quando o dispositivo
  - retoma a temperatura normal, pode formar-se humidade no respectivo interior, podendo danificar as placas dos circuitos electrónicos Não deixe cair, não bata nem abane o dispositivo. Um
- manuseamento descuidado pode partir as placas do circuito interno e os mecanismos mais delicados.
- Não utilize produtos químicos, diluentes ou detergentes abrasivos para limpar o dispositivo.
- Não pinte o dispositivo. A pintura pode obstruir os componentes

móveis e impedir um funcionamento correcto.

Se qualquer produto não estiver a funcionar correctamente, leve-o ao servico de assistência autorizado mais próximo.





## Eliminação

O simbolo do contentor de lixo sobre rodas riscado incluido no produto, nos documentos ou na embalagem indica que todos os produtos eléctricos e electrónicos, baterias e acumuladores devem ser objecto de recolha selectiva no final do respectivo ciclo de vida. Este requisito aplica-se à União Europeia e a

outros locais onde estão disponíveis os sistemas de recolha selectiva. Não deposite estes produtos nos contentores municipais, como se de residuos urbanos indiferenciados se tratassem.

Ao entregar os produtos nos pontos de recolha ajuda a evitar a eliminação não controlada de resíduos e a promover a reutilização dos recursos materiais. Informações mais detalhadas estão disponíveis junto de

retalhistas do produto, autoridades locais de gestão de resíduos. organizações nacionais de responsabilização dos produtores ou o seu

representante Nokia local. Para consultar a Eco-declaração do produto ou instruções para entrega de produtos obsoletos, aceda às informações específicas de cada pais em www.nokia.com.

© 2008 Nokia. Todos os direitos reservados. Nokia, Nokia Connecting people e o logótipo dos Acessórios Originais Nokia são marcas comerciais ou marcas registadas da Nokia Corporation.