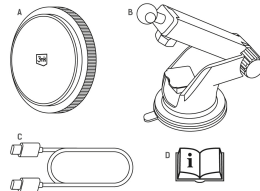




Car MagCharger™ for Window & Dashboard

Suporte para telefone
Instruções de utilização

PT



Apresentação do produto

Carregador de carro induzido dedicado à tecnologia MagSafe. Produto equipado com suporte para vidro ou painel de instrumentos. Proporciona carregamento sem fios rápido. Um forte íman mantém o telefone no seu lugar enquanto conduz.

Conteúdo da embalagem:

- Carregador de carro.
- Suporte de montagem para vidro ou painel de instrumentos.
- Cabo USB-C para USB-C.
- Manual de instruções.

Especificações

- Nome do modelo: Car MagCharger™ for Window & Dashboard
- Número do modelo: 3mk-15W-MC-DW
- Poder de entrada: DC 9V/2-3A, 5V/2A
- Poder de saída: 15W/10W/7.5W/5W
- Frequência de rádio: 110KHz-205KHz
- Alcance de transmissão: ≤10mm
- Saída: 2A
- Eficiência de carregamento: ≤80%
- Material: Liga de alumínio + PC
- Tipo de conector: USB-C
- Compatibilidade: Dispositivos com tecnologia MagSafe & Qi
- Conformidade com protocolos: Qi/MagSafe
- Dispositivos com tecnologia MagSafe & Qi

Atenção: O carregamento rápido requer um adaptador QC2.0/3.0 ou adaptador PD 18W ou superior.

Manual de instruções:

Montagem do suporte

- Afrouxe a porca do carregador girando-a no sentido anti-horário.
- Insira a bola do suporte na porca. Gire a porca no sentido horário para a fixar.

3. Fixe o suporte de montagem no vidro ou no painel de instrumentos usando a ventosa.

Conectar a fonte de alimentação

- Conecte a extremidade do cabo USB ao adaptador de alimentação (não incluído), e a outra extremidade USB-C à porta USB-C do carregador de carro.
- Conecte o adaptador de alimentação à tomada de 12V do carro.

Carregamento do dispositivo

- Coloque o telefone compatível com MagSafe no carregador até que o íman o segure. O carregamento deve começar automaticamente.

Precauções

- Não aplique pressão excessiva no carregador de carro.
- Não desmonte o carregador de carro.
- Não utilize o carregador de carro em temperaturas extremamente altas, alta umidade ou ambientes corrosivos para evitar danos.
- Mantenha o carregador afastado de fitas magnéticas ou chips (por exemplo, cartões de ID, cartões bancários) para evitar danos magnéticos.
- Não coloque objetos metálicos na base de carregamento durante o carregamento para evitar superaquecimento e

danos.

- Manter fora do alcance de crianças: risco de asfixia ou choque elétrico.
- Evitar contato com água: risco de choque elétrico ou curto-circuito.
- Não utilizar carregadores danificados. Componentes danificados podem representar risco de incêndio.
- Não utilizar carregadores em locais de alta umidade: risco de choque elétrico.

Recomenda-se o uso do cabo USB incluído na embalagem e do carregador de carro da marca 3mk, destinado à tomada do isqueiro.

Aviso ambiental

Após a incorporação à legislação nacional das Diretivas Europeias 2012/19/UE e 2006/66/UE, é obrigatório: Dispositivos elétricos e eletrônicos e baterias não podem ser eliminados juntamente com o lixo doméstico. Os consumidores são legalmente obrigados a devolver dispositivos elétricos e eletrônicos e baterias após o fim da sua vida útil aos pontos de coleta pública ou pontos de venda designados para esse fim. Os detalhes sobre este assunto são definidos pela legislação nacional do respectivo país. Este símbolo no produto, no manual de instruções ou na embalagem indica que o produto está

sujeito a estas disposições. A reciclagem, reutilização de materiais ou outras formas de eliminação de dispositivos/baterias antigas contribuem significativamente para a proteção do nosso meio ambiente.

Garantia

O uso inadequado ou posicionamento incorreto deste produto por parte dos utilizadores pode resultar na redução da vida útil ou danos, e quaisquer danos resultantes não estão cobertos pela garantia ou isentam a responsabilidade do fabricante. A garantia cobre defeitos de fabricação e defeitos de materiais. A garantia do fabricante é de 24 meses.

Informações sobre descarte e reciclagem

Este símbolo no produto, bateria, documentação ou embalagem indica que produtos e baterias devem ser entregues a locais de coleta seletiva designados pelas autoridades locais após o término de sua vida útil. Assim, os resíduos de WEEE são reciclados e processados de uma forma que protege materiais valiosos e a saúde humana e o meio ambiente.

Declaração de conformidade

Pelo presente, a 3mk Sp. z o.o. declara que este produto está em conformidade com a legislação comunitária harmonizada aplicável 2014/53/UE; 2011/65/UE. O texto completo da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de internet (3mk.global/manual).

Projetado na Polónia por:

3mk Protection Sp. z o.o.
Krotoszyńska 35, B-02/4a
63-400 Ostrów Wielkopolski
VAT ID PL6222833086
3mk@3mk.pl

Fabricado na China.

