

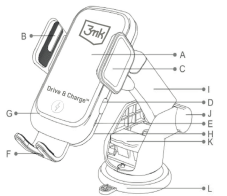


Drive & Charge™

Nabíjačka, Držiak na telefón

Návod na použitie

SK



Predstavenie produktu

Držiak na telefón s funkciou bezdrôtového nabíjania s výkonom až 15W. Držiak možno namontovať na čelné sklo, palubnú dosku, ako aj do ventilačných otvorov (vďaka špeciálnemu, dodatočnému upevneniu). Telescopické rameno a otočný kolík umožňujú nastaviť Drive & Charge do najoptimálnejšej polohy. Vďaka automatickému upínaciemu systému sa držiak hodí na každý model telefónu.

Obsah balenia:

1. Bezdrôtová nabíjačka do auta
2. Pokyny na obsluhu

Špecifikácia:

- Vstupné napätie/prúd: 5V/2A, 9V/1.67A, 12V/1.67A

- Výstupný výkon: 5W/7.5W/10W/15W
- Frekvencia nabíjania: 110k-205k Hz
- Účinnosť nabíjania: > 72%
- Vzdialenosť nabíjania: <8mm

Vzhľad produktu:

A: Nabíjacia plocha bezdrôtovej nabíjačky

B: Silikónová podložka

C: Nastaviteľné rameno upevnenia

D: Dotykové tlačidlo

E: Kontrolka

F: Nastaviteľný dolný držiak

G: Predný chladiaci otvor

H: Zadný chladiaci otvor

I: Podpora s prísavkou

J: Otočné koliesko na nastavenie uhla podpory

K: Tlačidlo prísavky

L: Pevná prísavka stredovej konzoly

Pokyny na obsluhu

1. Odskrutkujte upevňovaciu skrutku
2. Zaveste na spojovacie časti podpory
3. Po spojení s telom nabíjačky dôkladne utiahnite

Možnosť nastavenia dolnej podložky na rôzne polohy pri nabíjaní mobilného telefónu

Charakteristika produktu

Inteligentné dotykové tlačidlo na oboch stranách. Vstavaný kondenzátor s veľkou kapacitou - po vypnutí automobilu umožňuje použiť dotykové tlačidlo na otvorenie ramien upínacieho systému na oboch stranách a vybratie telefónu. Vstavaná vysielacia cievka nabíjania bezdrôtového nabíjania vyžaduje, aby telefón podporoval štandard Qi alebo prijímač štandardu Qi. Podporu základne možno nastaviť nahor a nadol. Dolný držiak a ľavé aj pravé rameno upínacieho systému sú vybavené protišmykovou silikónovou podložkou. Protišmyková silikónová podložka na ľavom a pravom ramene upínacieho systému sa nachádza na mieste tlačidla telefónu a netlačí naň. V konštrukcii produktu sa nachádzajú predné/zadné otvory na odvádzanie tepla a ventilácia na odvádzanie tepla s cieľom udržať nízku teplotu nabíjania a celého procesu rýchleho nabíjania. Využívajte režim ticha na zabezpečenie dlhého životného cyklu produktu. Režim spánku: pripojte napájanie cez USB kábel a LED diódy na oboch stranách sa budú striedavo blikáť na modro a zeleno, prechádzajúc do režimu spánku. Režim nabíjania: v režime bezdrôtového nabíjania budú LED diódy na oboch stranách svietiť na modro, a keď sa koniec prijímača vyberie, dióda nebude svietiť. Funkcia inteligentného rozpoznávania, napr. kov alebo kovové puzdro mobilného telefónu, banková karta a

iné magnetické predmety spôsobiť, že modrá a zelená dióda začne blikáť a bezdrôtové nabíjanie nebude možné. Všestranné zabezpečenia: voči teplote, skratom, prepätiu, prebytočnému prúdu atď.

Pokyny na použitie produktu

Aby ste zabezpečili dostatočný prúd pre bezdrôtovú nabíjačku, mali by ste si vybrať pripojenie portu napájania USB QC2.0 alebo QC3.0. Je potrebné zabezpečiť vstupný prúd o intenzite 2A. Pred použitím produktu skontrolujte, či je produkt pripojený k napájaniu. Po zapnutí napájania budú kontrolné svetlá na oboch stranách blikáť striedavo na modro a zeleno, potom sa svetlá vypnú. Keď je bezdrôtová nabíjačka pripojená k elektrine, ramena upínacieho systému sa na oboch stranách automaticky otvoria. Nemali by sa zatvárať. Na zariadenie umiestnite mobilný telefón v štandarde Qi alebo prijímač v štandarde Qi, aby sa vysielacou nabíjačkou vnímal telefón a začalo sa nabíjanie, čo vedie k automatickému uzavretiu ramien. Ak nepoužívate telefón v štandarde Qi, stlačte jedno z tlačidiel na oboch stranách, a ľavé a pravé upínacie ramena sa automaticky uzavrujú. Ak je potrebné vybrať telefón, stlačte jedno z tlačidiel na oboch stranách, ľavé a pravé ramena upínacích systémov sa automaticky otvoria, čo umožní vybrať mobilný telefón. Koniec vysielateľného a prijímateľného pohybu bezdrôtového nabíjania nie sú navzájom prispôsobené, čo môže viesť k

zvýšeniu teploty nabíjania alebo k nemožnosti nabíjania. Podporu základne zariadenia možno nastaviť nahor a nadol. Pri prvom použití držiak základne možno nastaviť tak, aby zodpovedal pozícii konca prijímača mobilného telefónu a konca vysielача bezdrôtovej nabíjačky v závislosti od veľkosti mobilného telefónu. Napríklad: ak je telo telefónu dlhé, dolný držiak sa musí posunúť nadol, zatiaľ čo ak je telo telefónu krátke, dolný držiak možno posunúť nahor. Zariadenie nie je vybavené prijímačom bezdrôtovej nabíjačky. Ak váš telefón nepodporuje bezdrôtové nabíjanie, zakúpte si prijímač bezdrôtovej nabíjačky, ktorý je vhodný pre váš telefón.

Bezpečnostné opatrenia

1. Nie je povolené s prístrojom hádzať, tlačiť ho alebo vystavovať nárazom.
2. Nepokúšajte sa o samostatné demontovanie alebo zostavovanie bezdrôtového prístroja na nabíjanie.
3. Prístroj nepoužívajte v prostredí s vysokou teplotou, vysokou vlhkosťou alebo v korozívnom prostredí, aby ste sa vyhli riziku netesnosti v poškodenom obvode.
4. Nevlhčite prístroj vodou alebo tekutinou, keď je pripojené napájanie, aby ste predišli úrazu elektrickým prúdom. Zariadenie je kompatibilné s bežnou nabíjačkou do auta QC2.0 alebo QC3.0.

Bezpečnosť nabíjačky

Počas nabíjania zariadenia by malo byť napájacie zásuvka umiestnená blízko zariadenia a malo by byť ľahko dostupné. Po ukončení nabíjania alebo keď sa nabíjanie nevykonáva, odpojte nabíjačku od zariadenia a vytiahnite zástrčku zo zásuvky.

Záruka

Nesprávne používanie alebo nesprávne umiestnenie tohto produktu používateľmi môže spôsobiť skrátenie životnosti alebo poškodeniu, a akékoľvek vyplývajúce škody z toho sú mimo záruky alebo nie sú vylúčené zodpovednosti výrobcu. Záruka pokrýva výrobné vady a vady materiálu. Záruka výrobcu je 24 mesiacov.

Informácie o likvidácii a recyklácii

Tento symbol na produkte, batérii, dokumentácii alebo obale znamená, že výrobky a batérie by mali byť odovzdané do vyhradených miest na triedený zber odpadu vyznačených miestnymi orgánmi po ukončení obdobia používania. Týmto spôsobom sa odpady WEEE recyklujú a spracovávajú spôsobom, ktorý chráni cenné materiály a chráni zdravie ľudí a životného prostredia.

Vyhlasenie o zhode

Týmto 3mk Protection vyhlasuje, že produkt je v súlade s príslušným spoločenstvom legislatívy harmonizácie: 2014/53/EÚ. Úplný text vyhlásenia o zhode je k dispozícii na nasledujúcej webovej adrese (3mk.global/manual).

Navrhnuté v Poľsku od:

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

Vyrobené v Číne.

