



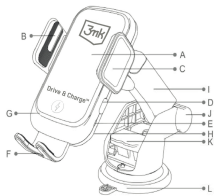
Logo

## Drive & Charge™

Nabíječka, Držák na telefon

### Návod k použití

CZ



#### Představování produktu

Držák na telefon s funkcí indukčního nabíjení s výkonem až 15W. Držák lze namontovat na přední sklo, palubní desku nebo do větrací mřížky (díky speciálnímu dodatečnému upevnění). Teleskopické rameno a otáčecí kolík umožňují nastavení Drive & Charge do co nejobtížnější pozice. Díky automatickému systému svorek je držák vhodný pro všechny modely telefonů.

#### Sada obsahuje:

1. Bezdrátovou auto nabíječku
2. Uživatelskou příručku

#### Specifikace:

- Vstupní napětí/ proud: 5V/2A, 9V/1.67A, 12V/1.67A
- Výstupní výkon: 5W/7.5W/10W/15W

- Nabíjecí výkon: 110k-205k Hz
- Účinnost nabíjení: > 72%
- Vzdálenost nabíjení: <8mm

#### Vzhled produktu:

- A: Nabíjecí plocha bezdrátové nabíječky  
 B: Silikonová podložka  
 C: Nastavitelné rameno upevňovací svorky  
 D: Dotykové tlačítko  
 E: Kontrolka  
 F: Nastavitelný dolní držák  
 G: Přední chladicí otvor  
 H: Zadní chladicí otvor  
 I: Podpora s přísavkou  
 J: Otočné kolečko pro nastavení úhlu podpory  
 K: Tlačítko přísavky  
 L: Stálá přísavka středové konzoly

#### Uživatelská příručka

1. Odšroubujte upevňovací šroub
2. Zavěste na spojovací část podpory
3. Po připojení k tělesu nabíječky pevně dotáhněte

Možnost nastavení dolní základny pro různé pozice během nabíjení mobilního telefonu

#### Charakteristika produktu

Inteligentní dotykové tlačítko na obou stranách. Vestavěný velkokapacitní kondenzátor - po vypnutí automobilu umožňuje použití dotykového tlačítka pro otevírání svorek na obou stranách a vyjmutí telefonu. Vestavěná indukční cívka na bezdrátové nabíjení, kompatibilní s mobilním telefonem podle standardu Qi nebo přijímače podle standardu Qi. Podporu základny lze nastavovat nahoru a dolů. Dolní držák a levá i pravá ramena svorky jsou vybaveny protiskluzovou silikonovou podložkou. Silikonová protiskluzová podložka na levém a pravém ramenu svorky se nachází na místě tlačítka telefonu a netlačí na něj. Konstrukce produktu obsahuje přední/zadní otvory pro odvod tepla a ventilaci pro odvod tepla, aby se udržela nízká teplota nabíjení a celý proces rychlého nabíjení. Používejte tichý režim pro zajištění dlouhé životnosti produktu. Režim pohotovosti: připojte napájení přes kabel USB, LED diody po obou stranách začnou blikat střídavě modře a zeleně, přecházejí do pohotovostního režimu. Režim nabíjení: v bezdrátovém nabíjecím režimu LED diody po obou stranách budou svítit modře, a když je koncovka přijímače vyjmuta, dioda nebude svítit. Funkce inteligentní identifikace, např. metal nebo metalový kryt mobilního telefonu, bankovní karta a další magnetické předměty způsobí, že modrá a zelená dioda začnou blikat, a bezdrátové nabíjení nebude možné.

Všestranná ochrana: před teplotou, zkratem, přepětím, nadměrným proudem atd.

#### Pokyny pro použití produktu

Aby se zajistilo dostatečné napájení pro bezdrátovou nabíječku, je nutné vybrat připojení portu USB QC2.0 nebo QC3.0. Je třeba zajistit vstupní proud 2A. Před použitím produktu zkontrolujte, zda je produkt připojen k napájení. Po zapnutí napájení LED kontrolky po obou stranách budou blikat střídavě modře a zeleně, poté se zhasnou. Když je bezdrátová nabíječka připojena k proudu, ramena svorky po obou stranách se automaticky otevrou. Není třeba je zavírat. Na zařízení umístěte mobilní telefon podle standardu Qi nebo přijímač podle standardu Qi, poté vysílač bezdrátové nabíječky detekuje telefon a začíná nabíjet, což způsobuje automatické zavření ramen. Pokud nevyužíváte mobilní telefon podle standardu Qi, stiskněte jedno z tlačítek po obou stranách, a levé a pravé rameno svorky se automaticky zavřou. Pokud je třeba vyjmout mobilní telefon, stiskněte jedno z tlačítek po obou stranách, levá a pravá ramena svorky se automaticky otevrou, čímž umožní vyjmutí mobilního telefonu. Vysílací a přijímací koncovka bezdrátového nabíjení se nemusí navzájem shodovat, což může vést ke zvýšení teploty nabíjení nebo nemožnosti nabíjení. Podporu základny zařízení lze nastavit nahoru a dolů. Při prvním použití je možné nastavit držák základny tak, aby

odpovídal poloze přijímací koncovky mobilního telefonu a vysílací koncovky bezdrátové nabíječky v závislosti na velikosti mobilního telefonu. Například: pokud má tělo telefonu delší délku, je třeba dolní držák posunout dolů, zatímco pokud je tělo telefonu kratší, lze dolní držák posunout nahoru. Zařízení není vybaveno přijímačem bezdrátové nabíječky. Pokud váš telefon nepodporuje bezdrátové nabíjení, zakupte si přijímač bezdrátové nabíječky odpovídající vašemu telefonu.

#### Bezpečnostní opatření

1. Zařízení nesmí být házeno, mačkáváno nebo vystavováno nárazům.
2. Nebraska rozebírat a skládat bezdrátové nabíječky.
3. Nepoužívejte zařízení v extrémních teplotách, vysoké vlhkosti nebo v korozivním prostředí, aby se předešlo riziku úniku poškozených obvodů.
4. Zařízení nepřetírejte vodou nebo tekutinou, když je připojeno k napájení, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem. Zařízení spolupracuje se standardní nabíječkou auta QC2.0 nebo QC3.0.

#### Bezpečnost nabíječky

Při nabíjení zařízení by mělo být napájecí místo umístěno poblíž zařízení a mělo by být snadno přístupné. Po ukončení nabíjení nebo když nabíjení neprobíhá, je třeba

odpojit nabíječku od zařízení a vyjmout konektor ze zásuvky.

#### Záruční podmínky

Nesprávné používání nebo nesprávné umístění tohoto produktu uživateli může vést k jeho zkrácení životnosti nebo poškození, a jakékoli vzniklé škody nejsou kryty zárukou nebo nezahrnují odpovědnost výrobce. Záruka pokrývá výrobní závady a vady materiálu. Záruka výrobce je 24 měsíců.

#### Informace o likvidaci a recyklaci

Tento symbol na produktu, baterii, dokumentaci nebo obalu znamená, že produkty a baterie by měly být odeslány do sběrných míst vymezených místními úřady po skončení doby životnosti. Tímto způsobem jsou odpadní WEEE recyklovány a zpracovávány způsobem, který chrání cenné materiály a zdraví lidí a životní prostředí.

#### Prohlášení o shodě

Tímto 3mk Protection prohlašuje, že produkt je v souladu s příslušným komunitárním harmonizačním právem: 2014/53/EU. Úplný text prohlášení o shodě je k dispozici na následující webové adrese (3mk.global/manual).

#### Navrženo v Polsku od:

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

#### Vyrobeno v Číně.

