



## Hyper Car Charger™

Nabíječka

Návod k použití

CZ

### Prezentace produktu

Automobilová nabíječka s vysokým výkonem se dvěma porty a maximálním výkonem 63W. Port PD umožňuje nabíjení notebooků, zatímco port USB umožňuje rychlé nabíjení telefonů, např. Huawei/ Vivo/ Oppo. Produkt je kompatibilní s různými zařízeními, jako jsou MP3 / MP4, PSP, fotoaparáty, Huawei, Xiaomi, Samsung, MacBook, iPhone, iPad a další přenosná digitální zařízení. Produkt je vyroben z ohnivzdorného materiálu ABS + PC, s měděnou hlavou, což mu dodává stylový a atraktivní vzhled.

### Obsah balení:

1. Automobilová nabíječka
2. Příručka k použití

### Specifikace

- Název modelu: 3mk Hyper Car Charger 100W™
- Vstupní výkon: DC 12V-24V
- Výstupní výkon: DC 5V
- Výstup USB-C: max. PD 3.0 100W
- Výstup USB-A: max. QC 3.0 22,5W
- Výstup USB-C+A: max. 45W + 22,5W
- Materiál: Slitina hliníku + PC
- Druh konektoru: USB Typ C, USB Typ A
- Provozní teplota: 0-45°C

### Příručka k použití:

1. Zasuňte nabíječku do zásuvky cigaretového zapalovače v automobilu. Bílá dioda se rozsvítí, když bude zařízení připraveno k použití. Pokud se dioda nerozsvítí, zkuste nabíječku znovu připojit a zkontrolujte, zda elektrody mají kontakt.
2. Připojte jedním koncem kabel určený pro nabíjení zařízení k portu PD nebo USB nabíječky a druhým koncem k zařízení.
3. Ujistěte se, že je kabel pro nabíjení správně připojen a že zařízení je kompatibilní s nabíječkou.
4. Port PD produktu umožňuje nabíjení notebooků. Před připojením notebooku se ujistěte, že notebook lze nabíjet prostřednictvím portu PD.

### Opatření:

Před použitím tohoto produktu si přečtěte příručku k použití zařízení. Upozornění: nesprávné použití může vést k poškození produktu.

1. Produkt nesmí být skladován na místech s vysokou teplotou, silným světlem nebo silným magnetickým polem; nesmí být umístován do ohně nebo jiných nevhodných podmínek, protože to může vést k popáleninám nebo elektrickému šoku.

2. Během nabíjení bude napájecí zdroj generovat teplo, což je běžný jev; produkt vyhovuje domácím požadavkům 3C; po úplném nabití telefonu se vysoká teplota postupně vrátí na pokojovou teplotu.
3. Pokud během nabíjení dojde k přepětí, přetížení nebo přehřátí, aby se předešlo poškození, nabíjení se automaticky přeruší; jakmile se situace stabilizuje, nabíjení se obnoví.
4. Produkt nesmí být rozebírán, opravován ani modifikován uživateli.
5. Neblokujte napájecí zdroj mokřýma rukama a nesmí být ponořen do vody nebo jiných kapalin.
6. Pro zamezení elektrickému šoku, popálení nebo poškození zařízení nepoužívejte napájecí zdroj s produkty přesahujícími výkonové parametry tohoto produktu. POZOR: Nedodržení výše uvedených bezpečnostních pokynů může vést k požáru, elektrickému šoku, poškození nebo dalším zraněním.

### Záruka

Nesprávné používání nebo nesprávné umístění tohoto produktu uživateli může vést ke zkrácení životnosti nebo poškození, a veškeré v důsledku toho vzniklé škody nejsou kryty zárukou ani nesou odpovědnost výrobce. Záruka pokrývá výrobní vady a vady materiálů. Záruční doba je 24 měsíců.

### Informace o likvidaci a recyklaci

Tento symbol na produktu, baterii, dokumentaci nebo obalu znamená, že výrobky a baterie by měly být předány na vyhrazená místa pro sběr odpadu podle pokynů místních orgánů po skončení životnosti. Díky tomu jsou odpady WEEE recyklovány a zpracovány způsobem, který chrání cenné materiály a zdraví lidí a životní prostředí.

### Prohlášení o shodě

Tímto 3mk Protection prohlašuje, že výrobek je v souladu s příslušným evropským harmonizačním právem: 2014/53/EU. Úplné znění prohlášení o shodě je k dispozici na následující 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.

