

# PC200-3K6 UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

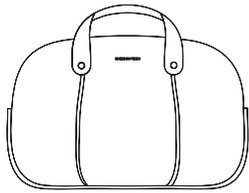
Gratulujeme ! Nyní jste opravdu nabití a  
kilometry před ostatními vozy.



\*V závislosti na vašem výběru je produkt  
dodáván ve dvou barevných variantách kabelů.



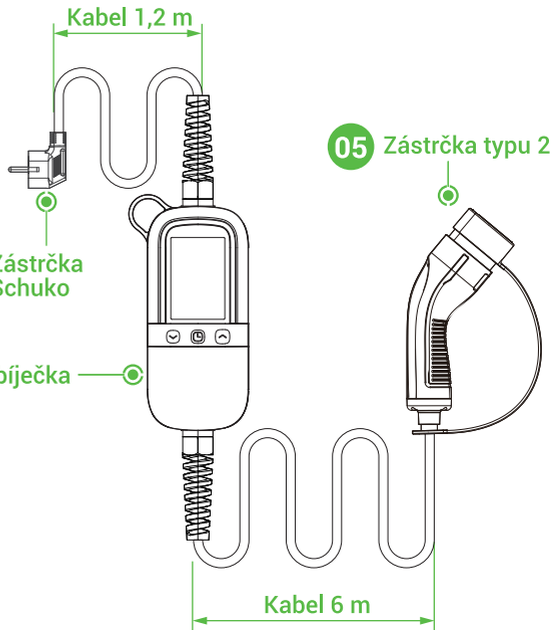
PŘEHLED	03
NÁVOD K OBSLUZE	04
DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ	05
SPECIFIKACE	06
SYMBOLY	07
INDIKACE PORUCH	08
ZÁRUČNÍ SERVIS	09



01 Cestovní kabelka



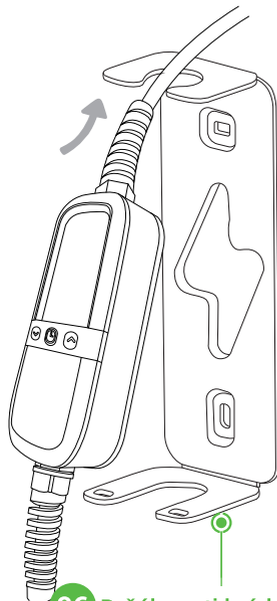
02 Uživatelská příručka



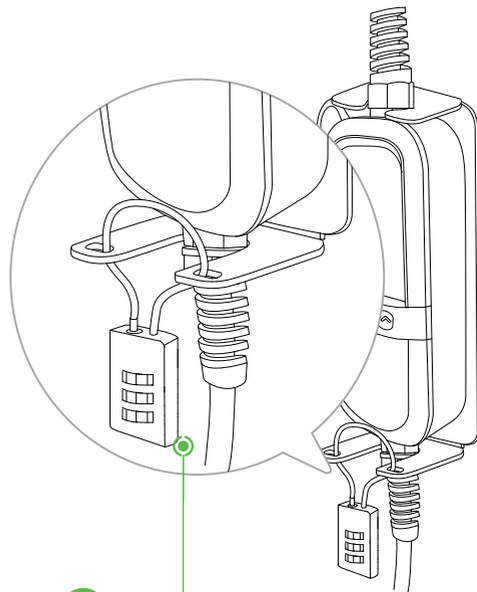
03 Zástrčka Schuko

04 Nabíječka

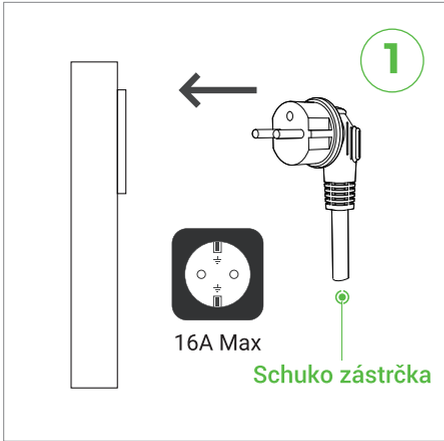
05 Zástrčka typu 2



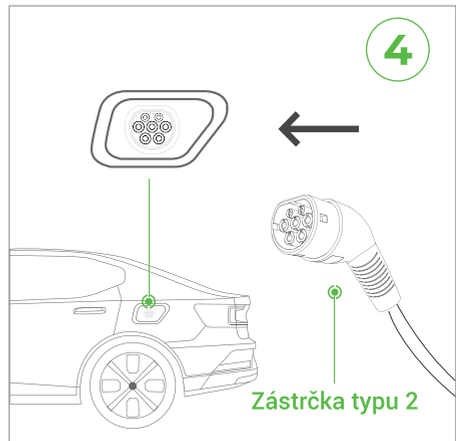
06 Držák proti krádeži



07 Kabelový zámek



**Pokud se zobrazí chyba E3, ujistěte se, že je uzemnění zásuvky správné. V naléhavých případech podržte prostřední tlačítko po dobu 5 sekund, abyste obešli detekci uzemnění a nabíjení. Poznámka: Toto může zvýšit elektrická bezpečnostní rizika, proto pokud možno nepoužívejte.**



## ⚠️ POZNÁMKA

- Elektrické parametry zobrazené v nabíječce odrážejí skutečnou situaci, která se může lišit od zobrazených v EV. Tento rozdíl lze přičíst účinnosti palubní nabíječky vozidla (OBC).
- Ujistěte se, že proud ze zásuvky může podporovat proud nastavený nabíjecím zařízením. (Proud je max. 16A)
- Nepoužívejte externí kabely a adaptéry.
- Nezapojte nabíjecí zařízení do elektrické zásuvky, která je ponořená ve vodě.
- Zařízení si automaticky zapamatuje poslední upravené aktuální nastavení.

# DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

CS

Poznámka: Termíny „produkt“ a „nabíjecí zařízení“ se vztahují k modelu PC200.

Tento dokument obsahuje varování a důležité informace, které je třeba při používání produktu dodržovat.

## Varování

V této uživatelské příručce jsou použity následující výstražné symboly označující nebezpečí.

### NEBEZPEČÍ

Texty označené tímto symbolem obsahují informace pro vaši bezpečnost a upozorňují na nebezpečí, která pro vás představují nebezpečí vážných nebo dokonce smrtelných zranění.

### POZOR

Účelem tohoto symbolu je upozornit vás na možná rizika poškození, která vyžadují vaši zvýšenou opatrnost.

## Bezpečnostní informace

V této uživatelské příručce jsou použity následující výstražné symboly označující nebezpečí.

### NEBEZPEČÍ

- Před každým použitím zkontrolujte, zda není výrobek poškozen. Pokud je vidět zjevné poškození, zařízení nepoužívejte.
- Dojde-li během nabíjení k poškození výrobku, je třeba jej ihned odpojit nebo vypnout pojistku napájení, aby se odpojilo napájení. Nedotýkejte se žádných částí pod napětím.
- Nabíjejte svůj elektromobil pouze z nepoškozených zásuvek a z funkčních elektrických zařízení.

- Nepoužívejte externí kabely a adaptéry.
- Nepoužívejte tento výrobek v blízkosti hořlavých nebo výbušných plynů, protože zařízení může generovat malé elektrické jiskry vedoucí k výbuchu.
- Nikdy se nedotýkejte kontaktních ploch nabíjecího zařízení. Do čela konektoru nabíjecího zařízení nevkládejte žádné předměty.
- Nepokoušejte se sami nabíjecí zařízení žádným způsobem upravovat nebo opravovat.
- Nedovolte dětem, aby si hrály s obalovým materiálem nebo nabíjecím zařízením.
- Nepřipojujte nabíjecí zařízení do zásuvky, která není řádně uzemněna.
- Nabíjecí zařízení nepoužívejte, pokud jste vy, vozidlo nebo nabíjecí zařízení vystaveni silnému dešti, sněhu, elektrické bouři nebo jinému nepříznivému počasí.
- Nepřipojujte nabíjecí zařízení do elektrické zásuvky, která je ponořená ve vodě.

### POZOR

- Chraňte zástrčku a zásuvky před vlhkostí a mokrým prostředím. Odpojený konektor není vodotěsný. Když je nepoužíváte, vždy je zakryjte ochrannými krytkami.
- Neprovodujte nabíjecí zařízení při teplotách mimo jeho provozní rozsah  $-30\text{ }^{\circ}\text{C}$  až  $+50\text{ }^{\circ}\text{C}$ .
- Tento výrobek by měl být používán v nadmořských výškách pod 3000 metrů.
- Tento produkt by měl být používán v rámci specifikovaného rozsahu parametrů.

## Základní parametry

Model	PC200-3K6
Rozměr (V x Š x H)	200 x 100 x 68 mm
Hmotnost	2,5 kg
Délka nabíjecího kabelu	6 m
Skladovací teplota	-30°C až 60°C
Provozní teplota	-30°C až 50°C
Elevační limit provozu	≤ 3000 m
Typ konektoru	Typ 2
Režim nabíjení	Plug-and-Charge

## Elektrické parametry

Výkon	3,6 kW max
Jmenovité napětí	AC 230 V, 50 Hz
Jmenovitý proud	16 A
Vstupní kabel	1-fázový: L1, N (neutrální) a PE (ochranná zem)

## Bezpečnost a normy

Krytí IP	IP65 (nabíječka) IP44 (zástrčka Schuko)
RCD	Typ A + DC 6 mA s monitorováním ochranného vodiče
Ochrana	Ochrana proti svodovému proudu Ochrana proti zemnímu zkratu Ochrana před bleskem Ochrana proti přepětí /podpětí Ochrana proti bouři Ochrana proti nadměrnému proudu Ochrana proti přehřátí Ochrana proti přehřátí zástrčky
Normy	IEC 62752 IEC 62196 IEC 61851-Mode2 EMC, RoHS



Označení CE znamená, že výrobek byl posouzen výrobcem a má za to, že splňuje požadavky EU na bezpečnost, zdraví a ochranu životního prostředí. Vyžaduje se pro výrobky vyrobené kdekoli na světě, které jsou poté uváděny na trh v EU.



Směrnice o omezení nebezpečných látek 2002/95/ES, zkratka pro Směrnici o omezení používání určitých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.



Tento symbol označuje nejnižší možnou provozní teplotu ( $-30^{\circ}\text{C}$ ), při které lze zařízení provozovat.



Opatření k uzemnění kovového krytu elektrického zařízení. Může zabránit průchodu silného proudu lidským tělem, když je kovový kryt nabitý pod podmínkou poškození izolace nebo nehody, aby byla zajištěna osobní bezpečnost.



Tento produkt je vhodný pro použití v nadmořských výškách pod 3000 metrů.



Tento produkt splňuje požadavky třídy ochrany IP65, která udává odolnost krytu proti vnikání prachu nebo kapalin.



Nesprávné použití může představovat riziko úrazu elektrickým proudem.



Tento symbol označuje obecné nebezpečí nebo ohrožení. Přečtěte si uživatelskou příručku, abyste se seznámili s nabíjecím zařízením.

Kód chyby	Popis stavu	Řešení
HI	Přehřátí (zástrčka)	Zkontrolujte, zda je nastaven správný proud a zda zásuvka podporuje nastavený proud
E1	Ochrana proti úniku RCD	Vypněte a zkontrolujte elektromobil a nabíječku
E2	Nadprúd	Vypněte a zkontrolujte elektrický vůz
E3	Odpojené uzemnění (PE)	Vypněte napájení a zkontrolujte distribuční síť
E4	Přepětí / Podpětí	Vypněte napájení a zkontrolujte distribuční síť
E5	Porucha svařování	Kontaktujte prosím prodejce
E6	Chyba napětí CP	Zkontrolujte, zda je konektor důkladně zasunutý
E7	Přehřátí (zařízení)	Zkontrolujte odvod tepla pláště
E8	Ztráta diody	Zkontrolujte diody EV CP

Pokud se zobrazí chyba E3, ujistěte se, že je uzemnění zásuvky správné. V naléhavých případech podržte prostřední tlačítko  po dobu 5 sekund, abyste obešli detekci uzemnění a nabíjení.

Poznámka: Toto může zvýšit elektrická bezpečnostní rizika, proto je pokud možno nepoužívejte.

## Záruka a ručení

Nároky v rámci zákonné záruky nebo naší záruky musí být neprodleně nahlášeny po zjištění závady v rámci příslušné záruční doby. Lhůta začínají běžet ode dne nákupu nebo dodání

### Záruka

Záruka je platná dva roky od data nákupu a je upravena zákonem.

### Ručení

- Záruční doba je 2 roky od data nákupu. Záruka se vztahuje na zemi, kde bylo zařízení zakoupeno.
- Během záruční doby budou zařízení, která jsou vadná z důvodu materiálových nebo výrobních vad, podle našeho uvážení opravena nebo vyměněna. Jejich vyměněná zařízení se stávají naším majetkem. Uplatněním záruky nedojde k prodloužení záruční doby ani ke spuštění nové záruky.

### Vyřizování záručních reklamací

Připravte si následující dokumenty, které tvoří základ pro uplatnění reklamací vyplývajících z vaší záruky :

- Dodací list (datum začátku záruční doby)
  - Faktura (doklad o nákupu)
- Kontaktujte prosím náš zákaznický servis nebo svého prodejce.
- Za žádných okolností neposílejte své zařízení do jednoho z našich skladů

aniž byste nás nejprve kontaktovali, protože naše servisní střediska se nacházejí jinde. V takovém případě vám bude zásilka vrácena na vaše náklady.

### Výjimky ze záruky

V následujících situacích je záruka neplatná :

- Výrobek je úmyslně poškozen nebo upraven.
- Výrobek není používán v souladu s návodem a pokyny k výrobku.
- Výrobek utrpí poškození v důsledku nehod, záplav, požárů nebo jiných živelných katastrof.
- Mírné škrábance během používání jsou normálním jevem.
- Problémy vyplývající z neoprávněných oprav nebo demontáže.
- Záruční doba vypršela.

### Služby zákazníkům

- Pokud požadujete poprodejní servis, kontaktujte prosím neprodleně náš tým zákaznických služeb a poskytněte mu podrobný popis problému a doklad o koupi.
- Co nejdříve vám nabídneme poprodejní podporu nebo výměnu.

### Autorizovaný dovozce

**100MEGA Distribution s.r.o.**  
**K Hrušovu 292/4, 10200 Praha 10**  
Web [www.https://www.i4wifi.cz](https://www.i4wifi.cz)  
E-mail [bat@100mega.cz](mailto:bat@100mega.cz)