

# EVmate 01 – dodatek

## Návod k použití nabíjecí stanice s identifikací RFID

### **DŮLEŽITÉ:**

**Nabíjecí stanice je elektrické zařízení, které může při neodborném zacházení nebo instalaci, způsobit rozsáhlé a život ohrožující zranění či stav.**

**Dodržujte veškeré bezpečnostní doporučení uvedené v tomto návodu stejně jako případné místní normy a zařízení.**

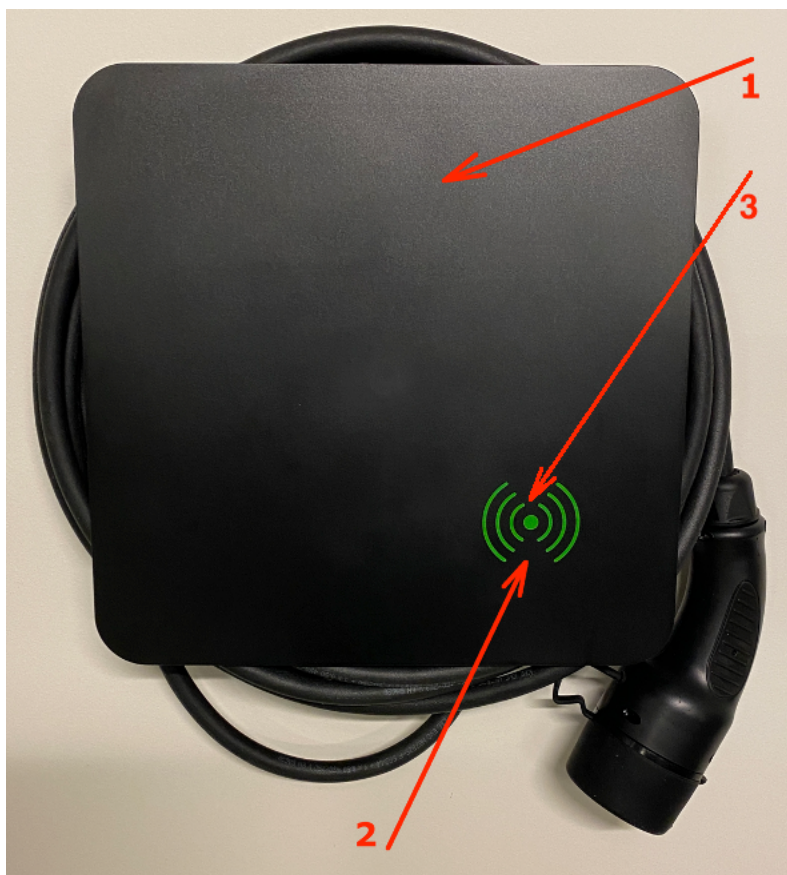
**Výrobce ani dodavatel nenesou žádnou odpovědnost při porušení v tomto návodu uvedených a místně příslušných zásad a povinností při instalaci, používání a případné demontáži nabíjecí stanice**

*⇒ Informace obsažené v tomto dodatku jsou dodatečné informace pro modely s funkcí bezdrátové identifikace RFID, pro základní informace o nabíjecí stanici použijte „EVmate 01 – Návod k použití a instalaci“.*

Tento dodatek přísluší k nabíjecím stanicím, které jsou vybavené identifikací uživatele pomocí technologie bezdrátového přístupu RFID. Identifikace uživatele je zajištěna pasivním identifikátorem ve formě čipu, karty, náramku apod.

Identifikace zapíná či naopak blokuje funkci nabíjení, vlastní nabíjecí stanice je v pohotovostním režimu i během blokování nabíjení.

Popis nabíjecí stanice vybavené identifikací uživatele RFID:



obrázek 1

Části RFID nabíjecí stanice:

1. Indikátory provozního stavu nabíjecí stanice – viz návod k nabíjecí stanici
2. Prostor pro přiložení čipu (karty, náramku apod.)
3. Indikátor stavu identifikace (zelená LED dioda)

Stav nabíjecí stanice (připravenost k nabíjení nebo blokace nabíjení) je signalizována LED diodou zelené barvy (obrázek 1, pozice 3).

LED dioda svítí => uživatel přihlášen, nabíjení je umožněno

LED dioda nesvítí => uživatel není přihlášen, nabíjení je blokováno

## Nabíjení

⇒ *Pečlivě prostudujte návod k použití nabíjecí stanice „EVmate 01 – Návod k použití a instalaci“*

### Zahájení nabíjení:

Přiložte na okamžik Váš identifikační čip k nabíjecí stanici v místě dle obrázku 1, pozice 2. Identifikace je potvrzena pípnutím a rozsvícením zelené LED (obrázek 1, pozice 3). Dále postupujte dle „EVmate 01 – Návod k použití a instalaci“

- ⇒ *Čip není nutné přikládat přímo na nabíjecí stanici, identifikace je funkční do vzdálenosti cca 5 cm od místa čtečky identifikace (obrázek 1, pozice 2)*
- ⇒ *V případě neúspěšné identifikace (nesvítí zelená LED, obrázek 1, pozice 3) postup opakujte, popřípadě zkontrolujte, že používáte správný čip k identifikaci.*

### Ukončení nabíjení:

Postupujte dle „EVmate 01 – Návod k použití a instalaci“. Následně přiložte na okamžik Váš identifikační čip k nabíjecí stanici v místě dle obrázku 1, pozice 2. Zrušení identifikace je potvrzeno pípnutím a zhasnutím zelené LED (obrázek 1, pozice 3). Dále postupujte dle „EVmate 01 – Návod k použití a instalaci“

### Další informace

Nabíjecí stanice umožňuje správu až 20 různých čipů (karet, náramků apod.). Identifikace i ukončení přístupu je možné provést různými čipy, např. zahájení nabíjení provede uživatel A se svým čipem, ukončení pak uživatel B se svým čipem.

### Řešení problémů

V případě chyby identifikace nabíjecí stanice (není možná identifikace, při přiložení čipu nabíjecí stanice nereaguje apod.) odemkněte vozidlo a odpojte stanici nejprve od vozidla a následně od napájení (vytažením napájecího kabelu ze zásuvky, popřípadě vypnutím příslušného elektrického obvodu), vyčkejte chvíli, připojte nabíjecí stanici k napájení a dále postupujte dle návodu nabíjení.

⇒ *Pro další postup postupujte dle návodu „EVmate 01 – Návod k použití a instalaci“.*

V případě, že problémy přetrvávají, kontaktujte autorizovaného elektrikáře, popřípadě prodejce, či naši společnost.