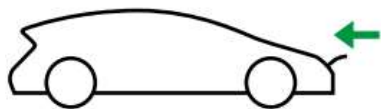


# Nabíjanie Terra DC

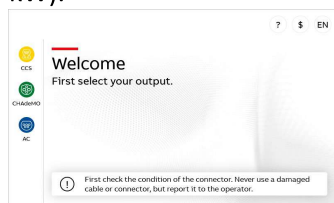
## Krok 1. – Zaparkujte a vypnite vozidlo

Vypnite vozidlo a pripojte EV na NZEV



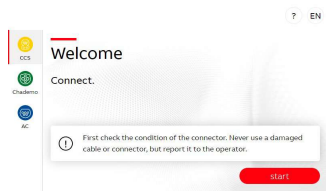
## Krok 2. – Vyberte vhodný nabíjací protokol na paneli

Pripojte EV na NZEV konektorom **CCS** (DC nabíjanie 50 kW alebo káblom **AC** (nabíjanie 22 kW).



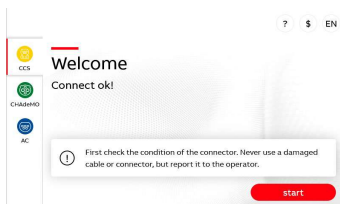
## Krok 3. – Pripojte podľa vybraného protokolu konektor nabíjacej stanice k vozidlu.

Pripojte EV na NZEV konektorom CCS. Pre AC nabíjanie prepojte EV a nabíjajúcu stanicu káblom s konektorom TYP 2.



## Krok 4. – Na dotykovej obrazovke stlačte tlačidlo štart.

Po správnom pripojení EV na NZEV, sa zobrazí tlačidlo **ŠTART**.

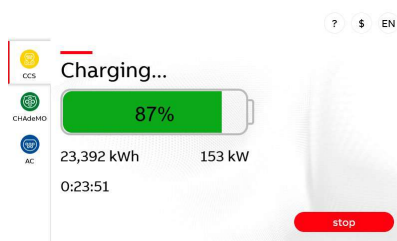


## Krok 5. – Autorizácia

Autorizujte sa buď RFID kartou, alebo prideleným PIN.

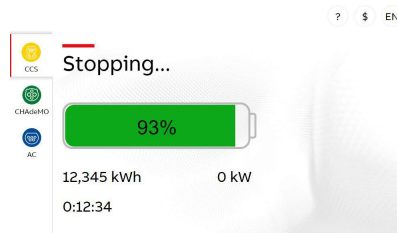
## Krok 6. – Priebeh nabíjania

Nabíjací cyklus sa zobrazuje na obrazovke. Konektor nabíjania je zamknutý.



## Krok 7. – Ukončenie nabíjania

Vykonáte buď tlačidlom na obrazovke **STOP**, alebo prebehne automatické vypnutie nabíjania oznámením EV nabíjajúcej stanici, že nabíjanie je dokončené.



## Krok 8. – Autorizácia ukončenia

Opätovne sa autorizujte. Konektor sa odomkne, môžete odpojiť vozidlo.

## Krok 9. – Odpojenie konektora

Odpojte EV z NZEV konektorom CCS a vložte ho späť do držiaka konektora NZEV.

Pri AC nabíjaní odpojte EV s NZEV pomocou káblu s konektorom TYP 2.

