

„ABB Terra Wallbox“ su ekranu

Elektromobilių įkrovimo stotelė

- ✓ Paprasta, bet profesionali ir galinga įkrovimo stotelė
- ✓ Įkrovimo galia iki 22 kW
- ✓ Type 2 integruotas kabelis
- ✓ Integruotas energijos skaitiklis
- ✓ Įkrovimo paleidimas ir sustabdymas naudojant RFID kortelę (pasirinktinai)
- ✓ 4G arba "Wifi" ryšys
- ✓ Suderinamas su ABB programėle mobiliesiems įrenginiams
- ✓ Nuolat atnaujinama programinė įranga
- ✓ Enefit Volt stiliaus dizainas



ASMENINĖJE
PRIVAČIOJE
AUTOMOBILIŲ
STOVĖJIMO AIKŠTELĖJE



ĮMONĖS
TERITORIJOJE



VIEŠOJOJE
AUTOMOBILIŲ
STOVĖJIMO
AIKŠTELĖJE



PRIVAČIOJE
AUTOMOBILIŲ
STOVĖJIMO
AIKŠTELĖJE



„ABB Terra Wallbox“ yra paprasta ir įperkama elektromobilių įkrovimo stotelė su ekranu, įkrovimo galia iki 22 kW. Įkrovimo stotelę galima naudoti garažuose, automobilių stovėjimo aikštelėse ir kitose privačiose patalpose kuriose patogų įkrauti elektromobilį.

„ABB Terra Wallbox“ su ekranu skirta naudoti namuose arba versle, o dėl aukštos pramoninės kokybės užtikrinamas ilgas tarnavimo laikas ir didelis patikimumas, bazinėje komplektacijoje trifazė 32A.

ABB

„ABB Terra Wallbox“ su ekranu

Techniniai duomenys

Kištukinio lizdo tipas Type 2 

Įvesties galia Trifazis 400 V/AC 50 Hz 32 A

Išėjimo galia (pasirinktinai) Trijų fazių 400 V/AC 32 A (22 kW)
Vienos fazės 230 V/AC 32 A (7.4 kW)

Saugos užtikrinimas Įkrovimo kabelio užraktas
Apsauga nuo trumpojo jungimo
Apsauga nuo nuotėkio srovės
Automatinis nuotėkio srovės jungiklio atstatymas
Apsauga nuo įžeminimo gedimo

Kitos savybės Darbinė temperatūra nuo -35 °C iki +50 °C
Elektros spintos atsparumas IP54
Plastikinių korpuso dalių apsauga IK9
Skaitmeninis energijos skaitiklis
5 LED statusą indikuojančios lemputės
Matmenys 320 × 195 × 110 mm
Įkrovimo kabelio ilgis 5 m
Svoris 7 kg
Atsparus UV spinduliams
CE sertifikatas

Modelis Terra AC W22-T-RD-MC-0 22 kW





„ABB Terra Wallbox“ elektromobilių įkrovimo stotelės vartotojo vadovas

Serijos numeris

Jo prireiks kreipiantis į mūsų techninės pagalbos tarnybą

Type 2 integruotas kabelis

RFID identifikacija

Įkrovimo stotelės LED lempučių reikšmės

- ⚠ Techninė klaida
- 🔌 Jūsų elektromobilis įkraunamas
- 🔌 Kabelio ir transporto priemonės atpažinimas
- 🌐 Interneto ryšys
- 🕒 Įkrovimo stotelės maitinimo šaltinis

Pasirinkite, kaip norite jį naudoti!

Įkrovimo stotelėje yra įmontuotas RFID kortelių skaitytuvas, todėl įkrovimą galite pradėti ir baigti tik su asmenine RFID kortele. Viešose arba pusiau viešose vietose visada rekomenduojame naudoti įkroviklį su RFID kortele, kad prie įkrovimo stotelės negalėtų prisijungti pašaliniai asmenys. Jei įkraunate tik namuose, gali būti patogiau RFID funkciją išjungti jau diegimo metu.

* Priklausomai nuo automobilio, norint atlaisvinti laidą nuo automobilio įkrovimo lizdo, gali prireikti paspausti nuotolinio valdymo pultelį arba salono viduje esantį kabelio atlaisvinimo mygtuką.

Įkrovimas naudojant RFID kortelę

- 1 Prijunkite įkrovimo kabelį prie automobilio ir įkrovimo stotelės
- 2 Norėdami pradėti krauti, pridėkite RFID kortelę nurodytoje vietoje; įkrovimas pradedamas
- 3 Norėdami baigti įkrovimą, dar kartą brūkštelėkite RFID kortelę nurodytoje vietoje; įkrovimas baigiamas

Įkrovimas be RFID:

- 1 Įkrovimo laidą prijunkite prie automobilio ir įkrovimo stotelės
- 2 Įkrovimas prasideda automatiškai
- 3 Norėdami baigti įkrovimą, sustabdykite jį iš automobilio ir atjunkite įkrovimo kabelį nuo automobilio

Jei reikia pagalbos arba turite klausimų:

 enefitvolt.com
 enefit.lv
 enefit.lt

Ant įkrovimo stotelės šone esančio lipduko rasite mūsų kontaktinę informaciją, jei kiltų techninių įkroviklio problemų.

SVARBU! Kreipdamiesi į mus visada nurodykite įkrovimo stotelės serijos numerį. Remdamiesi juo, galėsime identifikuoti stotelę ir padėti jums nuotoliniu būdu!