

ABB Terra Wallbox ekraaniga

Elektriauto laadimisjaam

- ✓ Lihtne, kuid professionaalne elektriauto laadimisjaam
- ✓ Laadimisvõimsus kuni 22 kW
- ✓ Type 2 integreeritud kaabel
- ✓ Integreeritud energiaarvesti
- ✓ RFID autoriseerimine (valikuline)
- ✓ 4G või Wifi kommunikatsioon
- ✓ Ühilduv ABB platvormiga (mobiilirakendus)
- ✓ Pidevad tarkvarauuendused
- ✓ Enefit Volt stiilis disain



ISIKLIKUS
GARAAZIS



ETTEVÖTTE
TERRITOORIUMIL



AVALIKUS
PARKLAS



ERAPARKLAS



ABB Terra Wallbox on lihtne ja soodne ekraaniga elektriauto laadimisjaam, mis laeb kuni 22 kW võimsusega. Laadijat saab kasutada garaazides, parkimisplatsidel ja muudel privaatsetel aladel.

ABB Terra Wallbox ekraaniga on mõeldud kasutamiseks kodus või kontoris. Selle kvaliteetse laadija puhul on tagatud nii pikk tööiga kui töökindlus. Laadisjaam on saadaval 3 faasiga 32A

ABB

ABB Terra Wallbox ekraaniga

Tehnilised andmed


| | |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pistikupesa tüüp | Tüüp 2  |
| Sisendvõimsus | 3 faasi 400V/AS 50Hz 32 |
| Väljundvõimsus (valikuline) | 3-faasi 400V/AC 32 A (22kW) 1-faas 230V/AC 32 A (7,4kW) |
| Ohutuskaitse | Laadimiskaabli lukustus Lühisekaitse Lekkevoolu kaitse Lekkevoolu kaitsme automaatne lähestamine Maavoolukaitse |
| Muud kirjeldused | Töötemperatuur -35 °C kuni +50 °C IP54 elektrikabiini hinnang Plastkorpuse IK10 kaitse Digitaalne energiaarvesti Staatuse indikatsioon 5 LED valgustit Mõõtmed 320 × 195 × 110 mm Laadimiskaabli pikkus 5 m Kaal 7 kg UV kindel CE sertifikaadiga |
| Mudelid | Terra AC W22-T-RD-MC-0 22 kW |





ABB Terra Wallbox ekraaniga elektriauto laadimisjaama kasutamise juhend



Laadimisjaama seerianumber

Type 2 integreeritud
kaabel

RFID autoriseerimine

LED indikaatorid

- ⚠ Tehniline tõrge
- 🔌 Sinu elektriauto laeb
- 🔌 Kaabli ja sõiduki tuvastamine
- 🌐 Internetiühendus
- 🕒 Laadimisjaama toide

Vali, kuidas soovid kasutada!

Laadimisjaama on sisse ehitatud RFID-kaardi lugeja, mis võimaldab sul laadimist alustada ja lõpetada ainult isikliku RFID-kaardiga. Avalikes või poolavalikes kohtades soovitate laadijat alati kasutada RFID-kaardiga, et vältida võõraste ligipääs laadijale. Kui laed ainult kodus, võib olla mugavam lasta RFID-funktsioon juba laadija paigalduse käigus välja lülitada.

** Kaabli vabastamiseks auto laadimispaigast võib sõltuvalt autost olla vajalik vajutada kaabli lahutlukustamise nuppu puldilt või salongist.*

Laadimine RFID-kaardiga

- 1 Ühenda laadimiskaabel autoga ja laadijaga
- 2 Viipa laadimise alustamiseks laadijal näidatud kohas RFID-kaarti; laadimine algab
- 3 Laadimise lõpetamiseks viipa RFID-kaarti uuesti; laadimine lõpeb

Laadimine ilma RFID-ta:

- 1 Ühenda laadimiskaabel autoga ja laadijaga
- 2 Laadimine algab automaatselt
- 3 Laadimise lõpetamiseks peata laadimine autost ja ühenda laadimiskaabel autost lahti

Juhul, kui vajad abi või tekis küsimusi:

✉ info@enefitvolt.com
🏠 www.enefitvolt.com

Laadija küljele paigutatud kleebiselt leiad meie kontaktandmed, kuhu saad pöörduda laadijat puudutavates tehnilistes küsimustes.

NB! Teata meile pöördumist tehes alati laadija seerianumber. Selle järgi tuvastame laadija ja saame Sind kaughalduse teel aidata!