

CityCharge Mini2

Publiska elektroauto uzlādes iekārta

- ✓ Piemērota divu elektroauto uzlādei vienlaikus
- ✓ Divas 2. tipa kontaktligzdas līdz 2 × 22 kW
- ✓ Piestiprināma sienai
- ✓ Iebūvēts viedais elektroenerģijas skaitītājs
- ✓ Uzlādes uzsākšana un pārtraukšana ar RFID karti
- ✓ 4G savienojums
- ✓ Starptautiski atzīts dizains (Reddot dizaina balva)
- ✓ Piemērota ziemeļvalstu klimatam
- ✓ Enefit Volt stila dizains
- ✓ 2 gadu garantija uzlādes iekārtai un uzstādīšanas darbiem



PUBLISKAJĀ
AUTOSTĀVVIETĀ



PAZEMES
GARĀŽĀ



UZŅĒMUMA
TERITORIJĀ



BIROJA VAI
IEPIRKŠANĀS
CENTRA
AUTOSTĀVVIETĀ



CityCharge Mini2 ir elektroauto uzlādes iekārta, kas pielāgota biznesa klientu vajadzībām un sniedz iespēju uzlādēt divus auto vienlaikus ar uzlādes jaudu līdz 2 × 22 kWh. Godalgotais dizains, nerūsējošā alumīnija korpus un LED displejs ar sānu joslām nodrošina patikamu uzlādes pieredzi.

CityCharge Mini2 ir labi piemērota uzņēmuma autoparka vai darbinieka personīgo automašīnu uzlādei - pateicoties RFID funkcionalitātei, lādēšanu iespējams uzsākt un apturēt ar piešķirtajām RFID autorizācijas kartēm, ierobežojot neatļautu piekļuvi uzlādes iekārtai.



CityCharge Mini2

Tehniskās specifikācijas

Kontaklīdzdas tips 2 x 2. tipa - IEC 62196 (3. režīms) 

Ieejas jauda Trīsfāzu vai vienfāzes
400 V/AC 50 Hz 64 A vai 32 A

Izejas jauda (izvēles) 2 x trīsfāzu 400 V/AC 32 A (2 x 22 kW)
2 x trīsfāzu 400 V/AC 16 A (2 x 11 kW)
2 x vienfāzes 230 V/AC 32 A (2 x 7.4 kW)
2 x vienfāzes 230 V/AC 16 A (2 x 3.7 kW)

Drošība Uzlādes kabeļa slēdzene
Aizsardzība pret īssavienojumu
Aizsardzība pret strāvas noplūdi
Automātiska strāvas noplūdes ķēdes
pārtraucēja atiestatīšana

Citas specifikācijas Darba temperatūra no -30 °C līdz +50 °C
IP54 elektrosadales skapja novērtējums
IK10 triecienizturības novērtējums
Vieds enerģijas skaitītājs (MID)
Izmēri 150 x 350 x 670 mm
Svars 21 kg
Noturība pret UV starojumu
CE sertifikāts



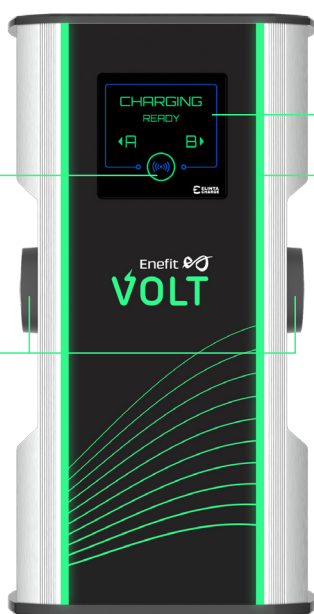


CityCharge Mini2 elektroauto uzlādes iekārtas lietotāja instrukcija

RFID autorizācija

2 x 2. tipa uzlādes kontaktligzdas

Vienu uzlādes kabeļa galu ievietojiet šeit



LED displejs un LED sānu joslas

Ko nozīmē krāsas?

- Uzlādes iekārta atrodas dīkstāvē, uzlāde nenotiek
- Notiek elektroauto uzlāde (mirgo)
- Elektroauto ir pilnībā uzlādēts
- Tehniska kļūda

Izvēlies, kā vēlies to izmantot!

Uzlādes iekārtai ir RFID karšu lasītājs, kas ļauj sākt un beigt uzlādi tikai ar personīgo RFID karti. Publiskās vai daļēji publiskās vietās mēs vienmēr iesakām izmantot uzlādes iekārtu ar RFID karti, lai novērstu neatļautu piekļuvi uzlādes iekārtai.

** Atkarībā no automašīnas var būt nepieciešams uz tālvadības ierīces vai pasažieru nodalījumā nospriest kabeļa atbloķēšanas pogu, lai atvienotu kabeli no automobiļa uzlādes iekārtas ligzdas.*

Uzlāde, izmantojot RFID karti:

- 1 Pievienojiet uzlādes kabeli automobilim un uzlādes iekārtai
- 2 Lai sāktu uzlādi, pielieciet RFID karti uz uzlādes iekārtas norādītajā vietā; uzlāde sākas
- 3 Lai beigtu uzlādi, pielieciet RFID karti vēlreiz; uzlāde beidzas

Uzlāde bez RFID:

- 1 Pievienojiet uzlādes kabeli automobilim un uzlādes iekārtai
- 2 Uzlāde sākas automātiski
- 3 Lai beigtu uzlādi, izslēdziet to no automobiļa un atvienojiet no automobiļa uzlādes kabeli

Ja nepieciešama palīdzība vai ir kādi jautājumi:

 **enefitvolt.com**
 **enefit.lv**
 **enefit.lt**

Uz uzlādes iekārtas sānos pielīmētās uzlīmes atradīsi mūsu kontaktinformāciju, ko izmantot, ja ar uzlādes iekārtu rodas tehniskas problēmas.

Svarīgi! Sazinoties ar mums, vienmēr norādi savas uzlādes iekārtas sērijas numuru. Pēc tā mēs varam identificēt uzlādes iekārtu un sniegt palīdzību attālināti!