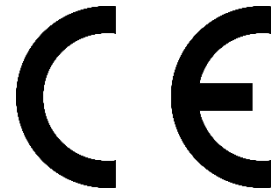


# CE-vaatimustenmukaisuusvakuutus



Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu yksinomaan valmistajan vastuulla:

go-e GmbH  
Satellitenstraße 1  
9560 Feldkirchen in Kärnten  
Itävalta

Tämän vaatimustenmukaisuusvakuutuksen kattaman tuotteen kuvaus ja tunnistetiedot:

**Tuotenimike / tyyppi:** go-eCharger HOME+ | 11 kW / 22 kW

**Sarjanumero:** 15 **Valmistuspäivämäärä:** 01/2021

## Lyhyt kuvaus / toiminnot:

Testikohde on sähköautoille tarkoitettu tyyppin 2 latauspiste, joka on tarkoitettu liitettäväksi vaihtovirta-/kolmivaihevirtaverkkoon CEE-pistokkeella. Laitteet on merkitty sarjanumerolla CM-03-merkinnästä alkaen.

## Latauspiste:

Maks. Teho: 11 kW / 22 kW

Tiedonsiirtoliitännät: WLAN 802.11b/g/n 2,4GHz, RFID

Käyttötaajuudet: RFID 13,56 MHz (maks. 60 dB $\mu$ A/m / 10 m), WLAN 2,4 GHz, kanava 1–13 (2412–2472 MHz maks. 20 dBm)

## Liitäntä:

Liitäntä infrastruktuurissa: 16 A / 32 A, CEE punainen, 3-vaihe 230 V / 400 V

Liitäntä ajoneuvossa: Tyyppin 2 pistorasia standardin IEC 62196-2:2016 mukaan

**Valmistaja vakuuttaa, että edellä kuvattu tuote on yhdenmukainen Euroopan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön alaisten vaatimusten kanssa määräysten mukaisessa käytössä:**

Direktiivi 2014/35/EU (pienjännitedirektiivi)

Direktiivi 2014/30/EU (EMC-direktiivi)

Direktiivi 2014/53/EU (radiolaitedirektiivi)

Direktiivi 2011/65/EU (RoHS)

## Seuraavia yhdenmukaistettuja standardeja on sovellettu:

Terveys ja turvallisuus: IEC 61851-1:2010  
EN 61851-21:2002  
EN 61851-22:2002  
EN 50364:2010  
EN 62311:2008

Sähkömagneettinen yhteensopivuus: EN 301489-1: V2.2.3  
EN 301489-3: V2.1.1  
EN 301489-17: V3.2.2

Radiotaajuuspektrin käyttö: EN 300328: V2.2.2  
EN 300330: V2.1.1

## Puolesta allekirjoittanut:

Feldkirchen in Kärnten

Paikka, päiväys

Peter Pötzi, CTO go-e GmbH