

# AB Uygunluk Beyanı



Üretici | Adres: go-e GmbH | Satellitenstraße 1 | 9560 Feldkirchen in Kärnten | Austria

## Bu uygunluk beyanının yayımlandığı ürünün açıklaması ve tanımı:

Ürün tanımı | Tip: go-e Charger PRO CABLE 11 kW  
go-e Charger PRO CABLE ME 11 kW

### Kısa tanım:

Mode 3 ile şarj için tasarlanmış, RFID (13,56 MHz), WLAN (2412–2472 MHz), GPRS/EDGE (E-GSM-900, DCS-1800) ve LTE (B1, B3, B5, B7, B8, B20) özelliklerine sahip elektrikli araç şarj cihazı; yetkili bir elektrik uzmanı tarafından sabit kurulum için öngörülmüştür.

### Cihaz:

Maks. Kapasite: 11 kW  
İletişim arabirimleri: WLAN 802.11b/g/n 2,4 GHz, RFID, GPRS/EDGE (E-GSM-900, DCS-1800) ve LTE (B1, B3, B5, B7, B8, B20)  
Çalışmakta olan frekans aralık(lar): **WLAN:** 20 / 40 MHz: 2412 - 2472 MHz / 2412 - 2472 MHz @19.13dBm  
**LTE-FDD B1:** 1920 - 1980 MHz UL / 2110 - 2170 MHz DL @23dBm  
**LTE-FDD B3:** 1710 - 1785 MHz UL / 1805 - 1880 MHz DL @23dBm  
**LTE-FDD B5:** 824 - 849 MHz UL / 869 - 894 MHz DL @23dBm  
**LTE-FDD B7:** 2500 - 2570 MHz UL / 2620 - 2690 MHz DL @23dBm  
**LTE-FDD B8:** 880 - 915 MHz UL / 925 - 960 MHz DL @23dBm  
**LTE-FDD B20:** 832 - 862 MHz UL / 791 - 821 MHz DL @23dBm  
**GPRS / EDGE E-GSM-900:** 880 - 915 MHz UL / 925 - 960 MHz DL @33dBm  
**GPRS / EDGE DCS-1800:** 1710 - 1785 UL / 1805 - 1880 MHz DL @30dBm  
**RFID:** 13,56 MHz (maks. 10m'de 60dBµA/m)

Üretici, yukarıda açıklanan nesnenin ve seri numaralarının, amaçlandığı şekilde kullanıldığında, Avrupa Birliği'nin aşağıdaki ilgili uyum mevzuatına uygunluğundan tek başına sorumlu olduğunu beyan eder:

2014/32/AB direktifi (Ölçüm Cihazları Direktifi)

Aşağıdaki uyumlu standartlar veya diğer teknik özellikler uygulanmıştır:

Ölçüm Cihazları Direktifi: EN IEC 62052-11:2021 + A11:2022  
EN 50470-3:2022

**Yönerge 2014/32/AB uyumu için:** Onaylanmış kuruluş **NMi Certin B.V. (0122)** uygunluk değerlendirmesini gerçekleştirmiş ve **AB tip inceleme sertifikası T12761** ile **AB kalite sistemi onayı CE-447'i** düzenlemiştir.

### Vekaleten imzalayan:

Feldkirchen in Kärnten, 2. 2. 2026

Yer, tarih

  
go-e GmbH  
Satellitenstraße 1  
AT-9560 Feldkirchen  
www.go-e.com

Erik Yesayan, CEO go-e GmbH