

*"Professionele totaaloplossingen
voor elk gebruik"*

LADEN

- op het bedrijfsterrein voor bedrijfsvoertuigen, werknemers en bezoekers
- van de bedrijfsauto thuis
- in gebouwen met meerdere appartementen zoals flatgebouwen of pure huurwoningen
- in parkeergarages van hotels

COMPATIBEL MET

- backend-systemen
- geautomatiseerde factureringssoftware
- energiebeheersystemen
- load balancing-systemen
- go-e Controller
- en nog veel meer

go-e Controller



Energiemonitoring | PV Overschot Opladen |
Dynamische load balancing

go-e

www.go-e.com

MADE IN AUSTRIA

Stay connected with go-e!

Volg ons voor de laatste updates, oplaadtips en
exclusief nieuws.



www.go-e.com | office@go-e.com | +43 4276 62400

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

go-e

Charger PRO

go-e

9413785.6

PRO

„Geniet van professioneel opladen“

De go-e Charger PRO voldoet aan alle eisen voor een kWh-nauwkeurige facturering van de laadstroom en kan in bijna een handomdraai worden geïnstalleerd en in gebruik worden genomen, zelfs met een groot aantal laadstations tegelijk. Schaalbaar dankzij load balancing en open interfaces, en dankzij de ingenieuze muurbevestiging, waarop de laadunit alleen maar bevestigd hoeft te worden, is een snelle installatie gegarandeerd. Met de installatiebackend kan een groot aantal apparaten in zeer korte tijd worden ingesteld.

go-e Charger PRO CABLE

- MID-conforme energiemeter

SLIM LADEN

Verschillende laadmodi | PV-overschot* | Fasesomschakeling | Dynamische energietarieven | Statische en dynamische* load balancing | V2X-ready** (volgens ISO 15118)

VEILIGHEIDSFUNCTIES



Toegangscontrole/autorisatie

(RFID, app, Plug&Charge gereed** - in overeenstemming met ISO 15118)



DC-beveiligingsmodule



Firmware updates

Laadcapaciteit beperkt tot 11 kW bij levering, kan gratis worden verhoogd tot 22 kW door de installateur.

*met go-e Controller of andere energiebeheersystemen

**De functionaliteit is hardwarematig voorbereid en zal op een later tijdstip als functie worden aangeboden via een software-update.

COMMUNICATIE-INTERFACES

WLAN | Bluetooth (BLE ready) | Mobiel netwerk (LTE) | LAN | Digitale ingang + uitgang | PLC

PROTOCOLLEN

OCPP 1.6 (Json) | Local + Cloud API | Modbus TCP | MQTT

GEbruikersBEHEER VIA RFID

Lokaal (app) tot 10 gebruikers | via OCPP (backend) onbeperkt

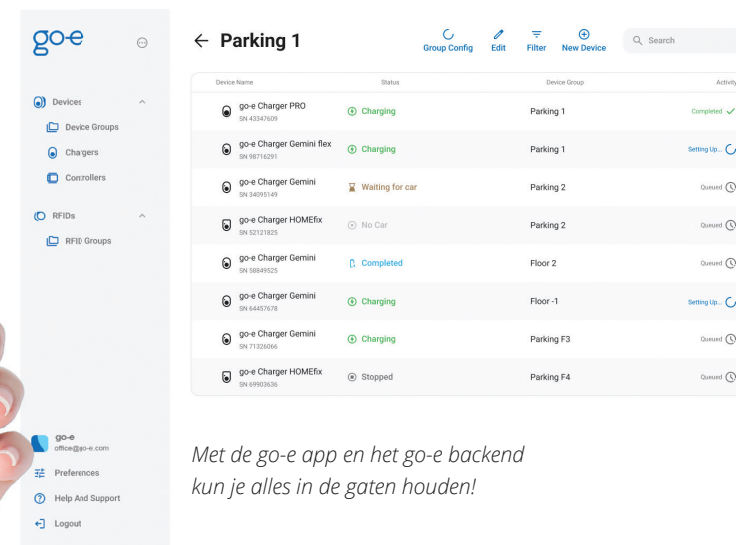


Binnen of buiten, op de bedrijfsparkeerplaats, in de ondergrondse parkeergarage of thuis - de go-e Charger PRO biedt maximale flexibiliteit voor elke locatie. Met zijn IP55-beschermingsgraad, veelzijdige stroomkabeltoevoer (van boven, onder en achter) en talrijke communicatie-interfaces is hij ideaal voor een breed scala aan installatieomgevingen

TOEZICHT EN BEHEER OP ELK MOMENT!

go-e Charger PRO CABLE ME

- MID-conforme energiemeter
- Voldoet aan de Metrologiewe



Met de go-e app en het go-e backend kun je alles in de gaten houden!