

„Professionelle totalløsninger
til enhver anvendelse“

OPLADNING

- på **virksomhedens lokation** for flådekøretøjer, medarbejdere og besøgende
- **firmabilen** derhjemme
- i **lejlighedskomplekser** som f.eks. ejerboligforeninger eller rene lejligheder
- på **hotelparkeringspladser**

KOMPATIBILITET MED

- Backend-systemer
- Automatiseret faktureringssoftware
- Energistyringsystemer
- Belastningsstyringsystem
- go-e Controller
- m.m.

go-e Controller



Energiovervågning | Overskudsopladning med solcelleanlæg | Dynamisk belastningsstyring

go-e

www.go-e.com

MADE IN AUSTRIA

Stay connected with go-e!

Følg os for at få de seneste opdateringer, la-
detips og eksklusive nyheder.



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



„NYD PROFESSIONEL OPLADNING“

go-e Charger PRO opfylder alle forudsætninger for en kWh-præcis afregning af ladestrøm og kan installeres og tages i brug i en håndvending, oven i købet ved flere ladebokse samtidigt. Skalerbar takket være belastningsstyring og åbne grænseflader og takket være det sofistikerede vægbeslag, som ladeenheden kun skal sættes på, sikres en hurtig installation. Installations-backend gør det muligt at konfigurere en lang række enheder på meget kort tid.

KOMMUNIKATIONSGRÆNSEFLADER

WLAN | Bluetooth (BLE ready) | Mobilnetværk (LTE) | LAN | Digital indgang & udgang | PLC

PROTOKOLLER

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

BRUGERADMINISTRATION VIA RFID

Lokalt (app) op til 10 brugere | ubegrænset via OCPP (backend)

Uanset om det er indendørs eller udendørs, på firmaparkeringspladsen, i parkeringskælderen eller derhjemme – go-e Charger PRO tilbyder maksimal fleksibilitet til enhver lokation. Med IP55-beskyttelse, variabel strømkabelindgang (top, bund og bagside) og en række kommunikationsgrænseflader er den velegnet til en lang række installationsmiljøer.

„OVERVÅGNING OG STYRING TIL ENHVER TID!“

go-e Charger PRO CABLE

- MID-kompatibel energimåler

INTELLIGENT OPLADNING

Forskellige ladetilstande | Overskudsstrøm fra solcelleanlæg* | Faseskift | Dynamiske elpriser | Statisk og dynamisk* belastningsstyring | V2X ready** (iht. ISO 15118)

SIKKERHEDSFUNKTIONER

- Adgangskontrol/autorisation (RFID, app, Plug&Charge ready** - i henhold til ISO 15118)
- DC-beskyttelsesmodul
- Firmwareopdatering

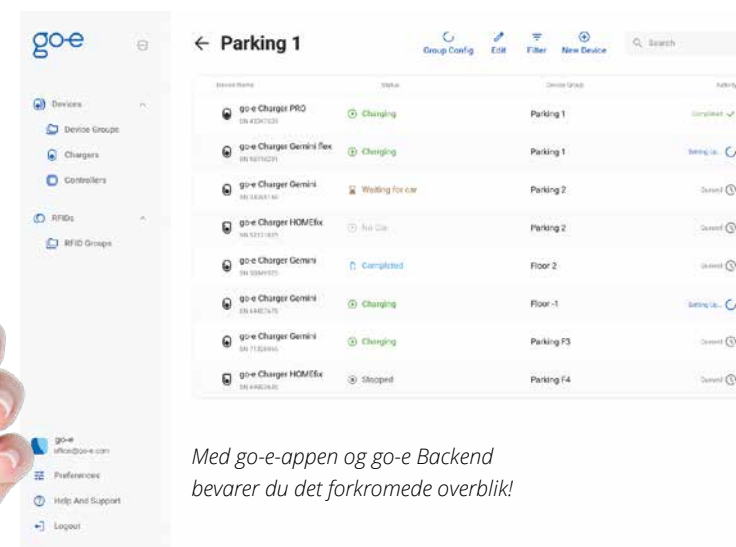
Ladeeffekten er begrænset til 11 kW ved levering og kan øges gratis til 22 kW af installatøren.

*med go-e Controller eller andre energistyringssystemer
**Funktionaliteten er forberedt på hardwarensiden og stilles til rådighed som funktion på et senere tidspunkt via softwareopdatering.



go-e Charger PRO CABLE ME

- MID-kompatibel energimåler
- Overensstemmelse med lovgivningen om måling og kalibrering



Med go-e-appen og go-e Backend bevarer du det forkromede overblik!