

„Professzionális átfogó megoldások minden alkalmazáshoz”

## TÖLTÉS

- a **vállalat** telephelyén a flotta-járművek, munkatársak és látogatók számára
- a **céges autó** számára otthon
- **társasházakban**, például lakástulajdonosi közösségekben, vagy egyszerű bérházakban
- **szállodai parkolóhelyeken**

## KOMPATIBILIS

- backend rendszerekkel
- automatizált számlázási szoftverrel
- energiagazdálkodási rendszerekkel
- terhelésszabályozó rendszerekkel
- go-e Controllerrel
- és még sok mással

### go-e Controller



Az energiafogyasztás felügyelete | A napelemes rendszerből származó áramtöbblettel történő töltés | Dinamikus terhelésszabályozás

# go-e

www.go-e.com

MADE IN AUSTRIA

Stay connected with go-e!

Kövess bennünket a legújabb frissítésekért, töltési tippekért és exkluzív hírekért.



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

94 13785.6

PRO

## „ÉLVEZD A PROFESSZIONÁLIS TÖLTÉS ELŐNYEIT”

A go-e Charger PRO teljesíti a töltési áram kWh-pontosságú elszámolásának minden előfeltételét, és pillanatok alatt telepíthető és üzembe helyezhető; sőt egyidejűleg számos töltőállomáson is. A terhelésszabályozásnak és a nyílt interfészeknek köszönhetően skálázható, az ötletes fali konzol pedig, amelyre a töltőegységet csak rá kell csatlakoztatni, gyors telepítést biztosít. A telepítési backend számos készülék beállítását teszi lehetővé a lehető legrövidebb idő alatt.

### KOMMUNIKÁCIÓS INTERFÉSZEK

WLAN | Bluetooth (BLE ready) | Mobilhálózat (LTE) | LAN | Digitális bemenet & kimenet | PLC

### PROTOKOLLOK

OCPP 1.6 (Json) | helyi + felhő API | Modbus TCP | MQTT

### FELHASZNÁLÓKEZELÉS RFID-VEL

Helyileg (alkalmazás) legfeljebb 10 felhasználó | OCPP-n (backend) keresztül korlátlan

*Akár beltéren vagy kültéren, a céges parkolóban, a mélygarázsban vagy otthon – a go-e Charger PRO minden helyszínen maximális rugalmasságot kínál. Az IP55 védelem, a (fentről, letről és hátulról) változtatható tápkábel-bevezetés és a számos kommunikációs interfész révén kiválóan alkalmas a legkülönbözőbb telepítési környezetekhez.*

**„MONITOROZÁS ÉS IRÁNYÍTÁS MINDENKOR!”**

## go-e Charger PRO CABLE

- MID-kompatibilis fogyasztásmérő



## go-e Charger PRO CABLE ME

- MID-kompatibilis fogyasztásmérő  
- Megfelel a mérőeszközök alkalmazásáról és hitelesítéséről szóló törvénynek

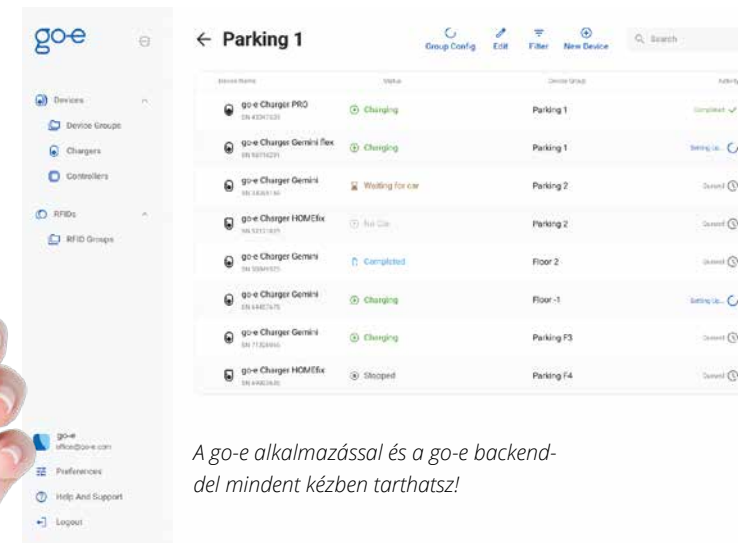
### OKOSTÖLTÉS

különböző töltési módok | PV-rendszerből származó áramtöbblettel való töltés\* | Fázisváltás | Dinamikus áramtarifák | Statisztikus és dinamikus\* terhelés-kezelés | V2X-re kész\*\* (az ISO 15118 szabvány szerint)

### BIZTONSÁGI FUNKCIÓK

- Hozzáférés-vezérlés/engedélyezés (RFID, alkalmazás, Plug&Charge-ra kész\*\* – az ISO 15118 szabvány szerint)
- DC-védőmodul
- Firmware-frissítések

*A töltőteltjesítmény kiszállításkor 11 kW-ra van korlátozva, amelyet a szerelő ingyenesen 22 kW-ra növelhet.*



*A go-e alkalmazással és a go-e backenddel mindent kézben tarthatsz!*

\*go-e Controllerrel vagy más energiagazdálkodási rendszerekkel  
\*\*A funkció hardveroldalon elő van készítve, és egy későbbi időpontban szoftverfrissítéssel lesz elérhető.