



go-e Charger Gemini flex*

11 kW / 22 kW

- Stationär und mobil verwendbar
- Montage durch Nutzer an rote CEE Dose
- Stromanschluss über 30 cm Kabel mit rotem CEE Stecker

go-e Charger Gemini*

11 kW / 22 kW

- Stationäre Ladestation
- Fixer Stromanschluss
- Ein- oder dreiphasiger Anschluss möglich



go-e Controller

- Energy Monitoring
- Photovoltaik-Überschussladen
- Dynamisches Lastmanagement

Adapter

11 kW / 22 kW

- Roter CEE-Stecker (16/32A)
- Campingstecker
- Haushaltsstecker



Typ 2 Ladekabel

bis zu 22 kW

- Erhältlich in 2,5 m, 5 m und 7,5 m

*auch in der Version 2.0 mit SIM-Karte erhältlich
(alle smarten Funktionen auch ohne WLAN verfügbar)

go-e

www.go-e.com

Günstig und sicher Laden. go-e inspiriert zur nachhaltigen Nutzung von grüner Energie.



www.go-e.com | office@go-e.com | +43 4276 6240 010

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

go-e



Charger

Version 2.2 Deutsch

DE

SMARTE LADESTATION

- Plug & Play
- Mobil & Stationär
- WLAN & Hotspot
- App-Steuerung
- Lastmanagement
- Photovoltaik



*„Egal welches Elektroauto oder
Plug-in-Hybrid du fährst.
Der go-e Charger wir dein
Fahrzeug zuverlässig laden.“*

Sicherheitsfunktionen

- Zugangskontrolle (RFID oder App)
- DC-Schutzmodul
(Gleichstromfehlerschutz)

- Ladetimer
Du kannst sämtliche Einstellungen selbst bestimmen.
Ladezeit, Start/Stopp und Wochentag.

- Flexible Energietarife
Auf Basis von Strombörsenpreisen kannst du
ökologisch und ökonomisch sinnvoll Laden.



Anschlussfreudig

- API Offene API
- OCPP OCPP 1.6

ENTSPANNTE BEDIENUNG

Den aktuellen Ladestatus siehst du mit einem Blick auf die LEDs des go-e Chargers. Alle Details zum Ladestatus sind auch über die go-e Charger App abrufbar. Über den integrierten Stromzähler behältst du sogar die geladene Strommenge im Blick. Funktioniert auch prima von der Couch.



www.go-e.com



