

die das Laden an jeder Steckdose ermöglicht*

Zu Hause, unterwegs und unglaublich smart

Universell einsetzbar - ermöglicht höchste Flexibilität

go-eCharger HOME+ und HOMEfix sind ultra kompakte, voll ausgestattete Ladestationen, die jedes Elektroauto laden. Sie sind für Garagen und Parkflächen im Freien, z. B. vor Wohnhäusern sowie Firmen (ohne Verkauf von Ladestrom), geeignet. Mit dem go-eCharger HOME+ laden Sie überall und an jeder Steckdose. Die Variante HOMEfix hingegen wird durch einen Elektriker an einem festen Montageort installiert. Abgesehen von der Mobilität bieten beide Ladestationen identische Funktionen.

Mobilität durch Quick Release Wandhalterung

Für die Mobilität des HOME+ sorgt die im Lieferumfang enthaltene Quick Release Wandhalterung. Zu Hause kann die Ladeeinheit ganz komfortabel auf die Wandhalterung aufgesteckt werden. Mit einem Handgriff wird der go-eCharger HOME+ zur mobilen Ladestation.

Laden an jeder Steckdose

Mit dem go-eCharger HOME+ ist es möglich, überall zu laden, wo es Wechsel- und Drehstrom gibt (den entsprechenden Adapter vorausgesetzt). Dank der im go-eCharger eingebauten Typ 2 Dose ist die Wallbox ultra kompakt, denn sie nutzt jedes standardmäßige Typ 2 Kabel - überflüssiger Kabelsalat ade.

Eine Wallbox für jedes Auto

Unsere Ladegeräte sind durch die Typ 2 Dose für alle am europäischen Markt zugelassenen e-Autos verwendbar. Sie benötigen nur eine Wallbox und können damit jedes e-Modell aller Automarken laden.

Nachhaltigkeit

Umweltbewusstsein ist maßgeblich für unser Handeln. Daher achten wir auf recyclingfähige Materialien und einen möglichst kleinen ökologischen Fußabdruck.

Made in Austria

Unsere Qualitätsprodukte werden für Sie entwickelt, hergestellt und getestet in Österreich.

*gilt für go-eCharger HOME+

Übersicht

Lieferumfang

- Ladebox 11 kW mit 16 A CEE Stecker oder 22 kW mit 32 A CEE Stecker (HOME+ 11/22 kW) oder ohne Stecker, aber mit 2 m Anschlusskabel zur festen Installation (HOMEfix 11/22 kW)
- Wandhalterung inkl. Schrauben und Dübel
- Optional montierbare Kablesicherung (Diebstahlschutz für go-eCharger HOME+)
- Eine Resetkarte und ein RFID-Chip
- Eine Ersatz-Spezialfeinsicherung
- Kurzanleitung

Produktspezifikationen

- 15 x 25 x 9 cm
- Anschlusskabel: 30 cm + Stecker (HOME+)
- Anschlusskabel: 2 m, 5 x 6 mm² für fixen Anschluss (HOMEfix)
- Gewicht: ca. 2,0 kg, abhängig vom Modell

Adapter (nicht im Lieferumfang enthalten)

- HOME+ 22 kW auf CEE rot 16 A (3-phasig)
- HOME+ 22 kW auf CEE blau 16/32 A (1-phasig)
- HOME+ 11 kW auf CEE rot 32 A (3-phasig)
- HOME+ 11 kW auf CEE blau 16 A (1-phasig)
- HOME+ 11/22 kW auf diverse Haushaltsstecker (Schutzkontaktstecker, T23, etc.)

Anschluss fahrzeugseitig

- Typ 2 Dose mit Verriegelung (Typ 2 Kabel nicht im Lieferumfang)
- Typ 1 mit Adapter oder Typ 2 auf Typ 1 Kabel

Ladeleistung

- Max. 11/22 kW (16/32 A 3-phasig)
- Ein-, zwei- und dreiphasige Ladung möglich
- Statusanzeige über LED-Ring und App

go-e®



022021 DE

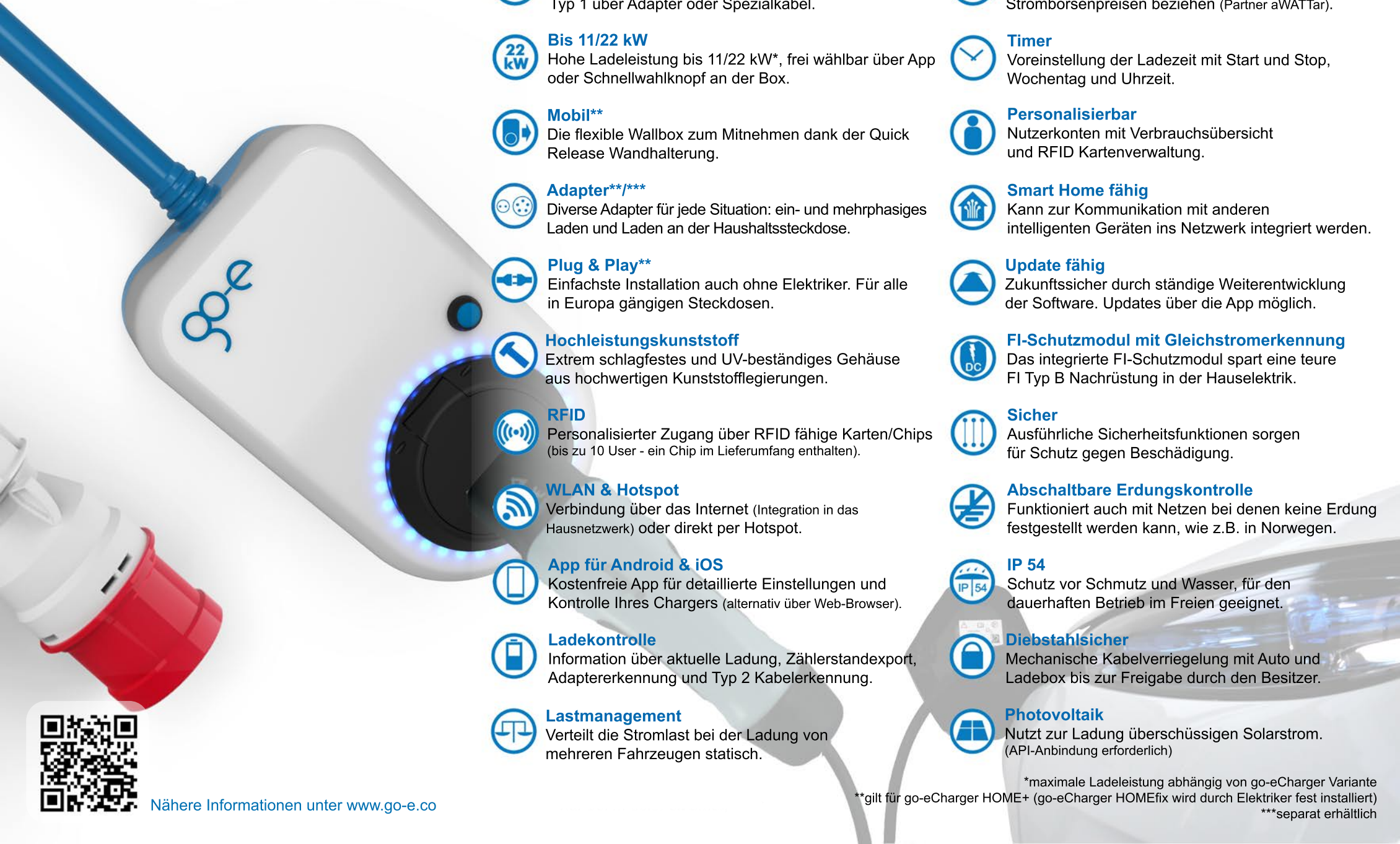
go-e GmbH
Satellitenstraße 1, 9560 Feldkirchen, Austria
www.go-e.co

Die smarte Wallbox
mit High-End Ausstattung
stationär + mobil | 11 oder 22 kW

go-e Charger
HOME+

go-e Charger
HOMEfix

High-End Wallbox mit zahlreichen Funktionen



Typ 2

Passend für alle Fahrzeuge mit Typ 2 Stecker und Typ 1 über Adapter oder Spezialkabel.



Bis 11/22 kW

Hohe Ladeleistung bis 11/22 kW*, frei wählbar über App oder Schnellwahlknopf an der Box.



Mobil**

Die flexible Wallbox zum Mitnehmen dank der Quick Release Wandhalterung.



Adapter**/***

Diverse Adapter für jede Situation: ein- und mehrphasiges Laden und Laden an der Haushaltssteckdose.



Plug & Play**

Einfachste Installation auch ohne Elektriker. Für alle in Europa gängigen Steckdosen.



Hochleistungskunststoff

Extrem schlagfestes und UV-beständiges Gehäuse aus hochwertigen Kunststofflegierungen.



RFID

Personalisierter Zugang über RFID fähige Karten/Chips (bis zu 10 User - ein Chip im Lieferumfang enthalten).



WLAN & Hotspot

Verbindung über das Internet (Integration in das Hausnetzwerk) oder direkt per Hotspot.



App für Android & iOS

Kostenfreie App für detaillierte Einstellungen und Kontrolle Ihres Chargers (alternativ über Web-Browser).



Ladekontrolle

Information über aktuelle Ladung, Zählerstandexport, Adaptererkennung und Typ 2 Kabelerkennung.



Lastmanagement

Verteilt die Stromlast bei der Ladung von mehreren Fahrzeugen statisch.



Öko-Eco Funktion

Energie ökologisch und ökonomisch sinnvoll mittels Strombörsenpreisen beziehen (Partner aWATTar).



Timer

Voreinstellung der Ladezeit mit Start und Stop, Wochentag und Uhrzeit.



Personalisierbar

Nutzerkonten mit Verbrauchsübersicht und RFID Kartenverwaltung.



Smart Home fähig

Kann zur Kommunikation mit anderen intelligenten Geräten ins Netzwerk integriert werden.



Update fähig

Zukunftssicher durch ständige Weiterentwicklung der Software. Updates über die App möglich.



FI-Schutzmodul mit Gleichstromerkennung

Das integrierte FI-Schutzmodul spart eine teure FI Typ B Nachrüstung in der Hauselektrik.



Sicher

Ausführliche Sicherheitsfunktionen sorgen für Schutz gegen Beschädigung.



Abschaltbare Erdungskontrolle

Funktioniert auch mit Netzen bei denen keine Erdung festgestellt werden kann, wie z.B. in Norwegen.



IP 54

Schutz vor Schmutz und Wasser, für den dauerhaften Betrieb im Freien geeignet.



Diebstahlsicher

Mechanische Kabelverriegelung mit Auto und Ladebox bis zur Freigabe durch den Besitzer.



Photovoltaik

Nutzt zur Ladung überschüssigen Solarstrom. (API-Anbindung erforderlich)



Nähere Informationen unter www.go-e.co

*maximale Ladeleistung abhängig von go-eCharger Variante
**gilt für go-eCharger HOME+ (go-eCharger HOMEfix wird durch Elektriker fest installiert)
***separat erhältlich