



Der Elli Charger 2 lädt Ihr Leben mit smarter Energie auf

Suchen Sie eine intelligente Wallbox, die Ihr Elektrofahrzeug zuverlässig, schnell und sicher auflädt? Wollen Sie beim Solar-Laden bis zu **40%¹ Kosten sparen**? Elli bietet Modelle, die perfekt auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind.

Made in Germany.
In Deutschland entwickelt und gefertigt.



Bestes Solar-Laden

Der Charger 2 passt den Ladestrom zwischen 1,4 kW und 22 kW automatisch per Phasenumschaltung an den verfügbaren PV-Überschuss² an. Mit Solar-Prognoseladen nutzen Sie Ihre Solarenergie noch effizienter. Sie wissen bereits beim Einstecken, wann Ihr Auto voll geladen sein wird.

Schnell und universell

Der zukunftssichere Charger 2 lädt schnell mit bis zu 22 kW. Die Ladeleistung kann individuell, z.B. auf 11 kW, angepasst werden, um den Anforderungen Ihres Hausanschlusses gerecht zu werden.

Preisoptimiert Laden

Intelligente Algorithmen und dynamische Energiepreise sorgen dafür, dass Ihr Fahrzeug geladen wird, wenn die Energiepreise am niedrigsten sind. In Verbindung mit einem dynamischen Stromtarif, wie "Volkswagen Naturstrom Flex", laden Sie besonders kostengünstig.

Komfortabel und aktuell

Der Elli Charger 2 ist für Innen- und Außenbereiche geeignet, verbindet sich per LAN, WLAN und in der Pro Variante per LTE. Er bleibt mittels Software Updates auf dem neuesten Stand und das fest verbaute Typ-2-Ladekabel (4,5 m oder 7,5 m) ermöglicht einfaches Einstecken und Laden.

Beste Integration von Elektroauto und Ladegerät

Einzigartig beim Elli Charger 2: Fahrzeug und Wallbox kommunizieren tiefenintegriert miteinander, um den besten individuellen Ladeplan für jeden Kunden zu erstellen – einschließlich Ladeprofile, Wunsch-abfahrtszeit und Batteriestatus. Die nahtlose Integration zwischen dem Elli Charger 2 und E-Autos von Volkswagen, Škoda und CUPRA sorgt für einen besonders komfortablen, zuverlässigen und kostengünstigen Ladevorgang.

¹ Die Einsparung basiert auf dem Vergleich von: Nutzung von PV-Überschuss-laden und preisoptimiertem Laden im Vergleich zu ad-hoc PV-Laden und Standard Energietarif. Simulationsergebnisse basieren auf einem Benutzerprofil von 10.000 km Jahresfahrleistung, Ladezeiten Mo-So: 13.00-8.00 Uhr, einem Standard Energietarif zu einem Preis von 0,30€/kWh.

² Für PV-Überschussladen ist ein zusätzlicher kompatibler Modbus-Zähler notwendig.

Elli Charger 2 Connect

Kann komfortabel per App ferngesteuert werden. Ideal für Haushalte mit einer PV-Anlage, um kostengünstig zu laden.

- Bis zu 22 kW drosselbare Ladeleistung

Für aktuelle und künftige Fahrzeugmodelle einsetzbar

Auch als
11 kW
Variante
erhältlich

- Integriertes Ladekabel (4,5 m / 7,5 m)
- Schutz vor unbefugtem Laden
- Automatische Phasenumschaltung
- Remote-Software-Update
- LAN / WLAN

ab 759€

Installationservice

Lassen Sie Ihre Wallbox professionell anschließen. Unser Installationspartner ChargeGuru bietet Ihnen ein kostenloses individuelles Angebot an.



Hier individuelles
Angebot anfordern

Mehr Informationen finden Sie unter www.elli.eco oder wenden Sie sich an den Händler Ihres Vertrauens.

Elli Charger 2 Pro



Die Ladestation mit Profifunktionen – unsere Empfehlung für Dienstwagenberechtigte.

- Bis zu 22 kW drosselbare Ladeleistung

Für aktuelle und künftige Fahrzeugmodelle einsetzbar

- Integriertes Ladekabel (4,5 m / 7,5 m)
- Schutz vor unbefugtem Laden
- Automatische Phasenumschaltung
- Remote-Software-Update
- Optimale Konnektivität durch LAN, WLAN und LTE
- Genaue Verbrauchsmessung dank MID- / Eichrechts-zertifiziertem Zähler, z.B. für die Abrechnung von Ladevorgängen mit dem Arbeitgeber

ab 1.099€

