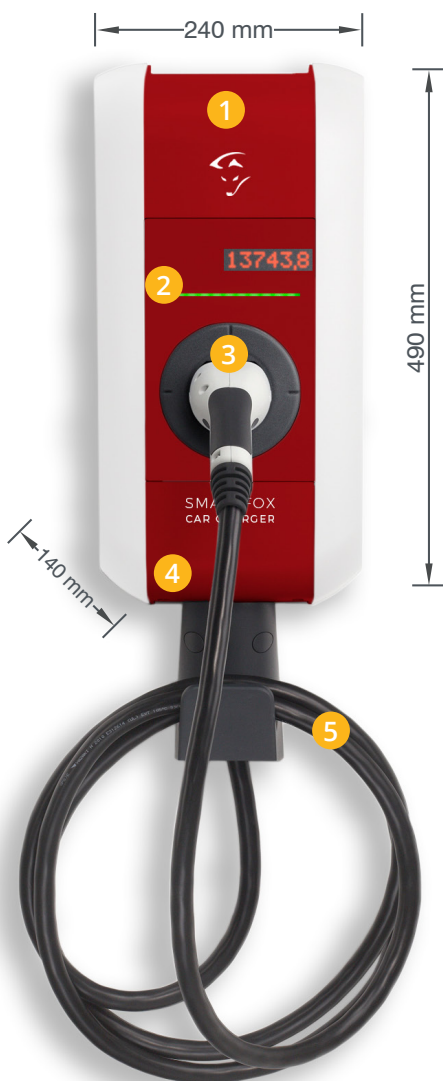




SMARTFOX

SMARTFOX CAR CHARGER (inkl. Softwarelizenz)

Technische Daten



gemäß EN 62196-1
und
VDE-AR-E 2623-2-2

- 1 Gleichfehlerstrom-Überwachung (teurer Typ B FI entfällt)
- 2 Multicolor Status LED & Display
- 3 Typ 2 Stecker 22kW
- 4 interner Ethernet Anschluss
- 5 Ladekabel 6m

**SMARTFOX Car Charger:
Die effizienteste E-Car Ladung mit
100% Sonne im Tank.**

Mit dem SMARTFOX Car Charger ist es nun möglich Ihr Elektrofahrzeug mit genau der Solarenergie zu versorgen, die gerade überschüssig ist und sonst ins Netz eingespeist würde.

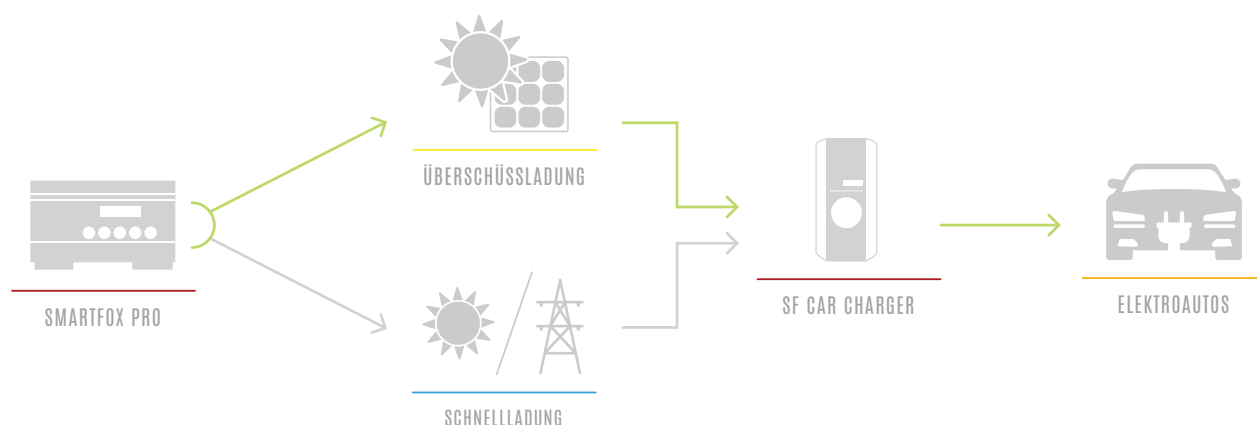
TECHNISCHE DATEN

Abmessungen [B/H/T]	240mm x 490mm x 140mm
Gewicht	ca. 4,8 kg
Nennleistung	22kW
Spannungsversorgung	3x230V/400VAC 50 Hz
Eigenverbrauch	3-4W
Anzeige	Multicolor LED & Display
Schnittstelle	10/100 Mbits/s Ethernet LAN-Schnittstelle
Schutzart	IP54
Betriebstemperaturbereich	-20°C bis + 40°C
Steckdosenvariante	Typ 2 gemäß EN 62196-1 & VDE-AR-E2623-2-2
Schutzeinrichtung	Gleichfehlerstrom-Überwachung
Kabellänge	6m

Optimieren Sie Ihren Stromverbrauch und tanken Sie Ihr Elektroauto mit überschüssigem Solarstrom.

SMARTFOX Car Charger ist die erste am Markt verfügbare Ladestation, die effizientes Schnellladen und intelligentes Überschussladen vereint. Dies bietet Ihnen die Möglichkeit, Ihr Elektrofahrzeug mittels einer bedarfsorientierten Schnellladung oder stufenlos* mit überschüssiger Solarenergie zu laden. Somit können Sie Ihren Eigenverbrauch optimieren, und bei Bedarf sicherstellen, dass Sie jederzeit bereit zur Abfahrt sind.

Softwarelizenz Smartfox Car Charger inkludiert.



100% Sonne im Tank

*Achtung: Die Mindestladeleistung von Elektroautos mit Typ2 Stecker ist genormt (EN 62196). Elektroautos laden stufenlos ab 1,3kW 1phasig oder 4,3 kW 3phasig. Um dies zu realisieren, muss die Photovoltaikanlage deutlich mehr als die Mindestladeleistung des Autos produzieren können.