Wallbox für E-Fahrzeuge JUICE CHARGER 2





Der JUICE CHARGER 2 ist eine intelligente Wandladestation mit einer Ladeleistung von bis zu 22 kW.

Identifizieren, freischalten, steuern, abrechnen. Dank integriertem RFID-Leser und JUICE-Erweiterungen stehen Ihnen mit dem JUICE CHARGER 2 alle Möglichkeiten offen.



JUICE CHARGER 2 - die schönste Wallbox der Welt

CHARGER 2

charging solutions



Geeichter Stromzähler

ist die Voraussetzung für eine

saubere Abrechnung und den

Einsatz im öffentlichen Bereich.

Einfachste Bedienung

optional über das gestochen scharfe Touch-Display.

Keine Induktionsschleife

Und auch kein Kabelgewirr oder herumliegende Kabel, dank cleverer Kabelaufhängung.

Robuste Halterung

für einen staubfreien und trockenen Ladestecker

Einfache Zahlung

optional mit allen verbreiteten Zahlungsmöglichkeiten, selbstverständlich auch mit üblichen Kreditkarten.

Einfach kompatibel

mit allen E-Autos, die einen Typ-2oder Typ-1-Anschluss haben.

i Gut zu wissen

Den JUICE CHARGER 2 gibt es in drei verschiedenen Basisvarianten.



Variante Fix

Variante Flex





ariante Flat

Hochintelligent

Smart-Module für das Lade- und Lastmanagementsystem smartJUICE ist beim JUICE CHARGER 2 bereits integriert.



Mehr Infos zu smartJUICE www.juice-technology.com/erweiterungen



Mehr als 3 m Kabel

So reicht es auch bis zum Auto, wenn Sie den Parkplatz mal nicht perfekt erwischen.





i Zeitloses Design

Der JUICE CHARGER 2 bringt Eleganz und Klasse an jede Wand. Optisch



Integrierte Fehlerstromerkennung

Die Gleich- und Wechselstrom-Fehlererkennung löst effektiv bei dem vorgeschriebenen Wert aus.



Fehlerstrom-Schutzschalter

Robust

Das Chromstahl-

und schützt die

Technik optimal.

Gehäuse ist wetterfest

und Wechselfehlerströmen können Sie auf den teuren FI B im Haus verzichten. So sparen Sie



JUICE CHARGER 2 - der Wahnsinn an der Wand





Laufend erfolgreich getestet Wir garantieren: Kompatibel mit allen bestehenden und jedem neu erscheinenden E-Auto mit Typ-2- oder



Robust

Hochstabiles Chromstahlgehäuse, wetterfest (strahlwasser- und staubdicht)



Blitzschnelle Installation

Standardverankerungen zur Auswahl, integrierte Nivellierung, robuste Schnellanschlüsse.







Weitere Infos und Zubehör finden Sie hier www.juice-technology.com/juice-charger

Technische Spezifikationen

Abmessungen	Höhe 820 mm, Breite 230 mm,
	Tiefe 150 mm, Kabellänge 3 m
Gewicht	ca. 8 kg, je nach Variante
Eingangsstrom	230 V 6 – 32 A (1phasig) oder
	400 V 6 – 32 A (3phasig) AC
Ausgangsleistung	abhängig vom Eingangsstrom
	1.4 – 22.0 kW AC

CE-Konformität	IEC 62752, 62196, 61851 -
	Mode 3, EMV, RoHS
Schutzart - FI -	IP65 - RCD DC 6 mA, AC 30 mA -
Sicherheit	Schutzleiterüberwachung
Kupplung	Typ 2 (EN 62196),
fahrzeugseitig	auf Wunsch auch mit Typ 1 (SAE J1772)
Material/Farbe	Chromstahl 1.5 mm, gebürstet, silbern
	Kabel schwarz

Änderungen vorbehalter