

Bedienungsanleitung

Wallbox24 Adapterkabel



Gültig für
Art.-Nr. WB24T2SCHUKO16A



ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE:

- Eine sichere Nutzung ist nur bei vollständiger Beachtung dieser Anleitung gewährleistet.
- Lesen Sie vor der Montage, Inbetriebnahme oder Bedienung diese Anleitung gründlich durch.
- Halten Sie leicht entzündbare und explosive Stoffe vom Produkt fern.
- Schonen Sie die Kabel,
- indem Sie beim Ausstecken immer am Stecker ziehen und nicht am Kabel,
- indem Sie verhindern, dass die Kabel mechanisch beschädigt werden,
- indem Sie starke Hitze fernhalten.
- Betreiben Sie nie defekte Produkte oder Produkte, deren Kontakte verschmutzt, angegriffen oder beschädigt sind.
- Halten Sie die Kontakte des Produkts sauber.
- Vermeiden Sie Stolperfallen.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Adapterkabel ist für den Gebrauch von Elektrogeräten an einer bestehenden Wallbox konzipiert. Der Einsatz darf nur im privaten Gebrauch stattfinden. Nicht an öffentlichen Ladestationen verwenden!

Die Adapterkabel dienen ausschließlich der Adaption von einem Typ2-Anschluss auf einen, je nach Modell, Schuko-Anschluss, CEE Blau 3Pol oder einen CEE Rot 5 Pol Anschluss . Jede über diesen Gebrauch hinausgehende Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Für daraus entstehende Schäden haftet der Hersteller nicht. Das Risiko hierfür trägt allein der Benutzer.

Bei eigenmächtigen Veränderungen und Umbauten erlöschen die CE-Konformität und damit jegliche Gewährleistungsansprüche. Veränderungen können zu Gefahr für Leib und Leben sowie zu Schäden am Adapter-Stecker oder angeschlossenen Verbrauchern führen. Werkseitige Kennzeichnungen am Adapter-Stecker dürfen nicht entfernt, verändert oder unkenntlich gemacht werden.



WALLBOX24 ist ein eingetragenes Markenzeichen der HALOGENKAUF LIGHTECH® GMBH.

CLE, plentino, Gaga Lamp, LED-Retroshop und Wallbox24 sind Produktlinien der HALOGENKAUF LIGHTECH® GMBH.

Halogenkauf LIGHTECH GmbH
Schlehenweg 4
29690 Schwarmstedt
info@wallbox24.de
www.wallbox24.de



Bedienung des Wallbox24 Adapterkabel mit Kupplung Typ 2

Wallbox24 Adapterkabel mit Typ 2 Stecker als Zugang zur Ladestation (zulässig bis max 11kW) und einer allgemein gebräuchlichen Standard-Schukokupplung.

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Eingang: | 230V einphasig |
| Ausgang: | 230V einphasig |
| Ausgangsstrom: | Max. 16A |
| Schutzart: | IP 44 für Innen und Außen |
| zulässige Betriebstemperatur: | -20°C bis +50°C |
| Gesamtlänge inkl. Stecker: | ca. 750mm |
| Gewicht: | ca. 0,5kg |

Nutzen Sie Ihre Ladestation (zulässig bis max 11kW) auch zum Betreiben herkömmlicher Elektrogeräte (wie z. B. Rasenmäher, Bohrmaschine, Kompressor usw.).

Wichtiger Hinweis

Die Schuko-Steckdose bzw. die Leitungen in der Hausinstallation, die zu einer Schuko-Steckdose führen, sind normalerweise nicht für hohe Dauerströme ausgelegt, weshalb man eine Schuko-Steckdose nicht mit mehr als 8 bis 10 Ampere dauerhaft belasten sollte. Die Kontakte und Leitungen können sonst überhitzen, was bestenfalls zu einer schnelleren Alterung der Kontakte führt, schlimmstenfall aber sogar zum Brand. Die maximale Strombelastbarkeit hängt dabei auch stark vom Baujahr der Elektroinstallation sowie der Leitungslängen im Gebäude ab.

$$P=U*I=230V*10A=2.300 \text{ W} = 2,3 \text{ kW}$$

Insgesamt kann also eine maximale (Lade-)Leistung von 1,8 Kilowatt bis 2,3 Kilowatt einer Schuko-Steckdose entnommen werden.

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EU Declaration of conformity

Bevollmächtigter:
Representative: **HALOGENKAUF LIGHTTECH® GMBH**
Schlehenweg 4
29690 Schwarmstedt
Deutschland

Hersteller:
manufacturer: Shanghai Midea Cable Group Limited.
Shanghai Midea EV Power Co., Ltd
No. 377 of ChengPu Road, Fengxian District
Shanghai 201499, China

Produktbezeichnung:
product title: Adapterkabel
1 Phasig, 230V, 16A, Typ 2 zu Schuko

Artikel-Nummer:
article ref.-number: WB24T2SCHUKO16A

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union:

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Community harmonisation legislation:

Niederspannungs Richtlinie: 2014/35/EU
WEEE Richtlinie: 2012/19/EU

Normen / Spezifikationen:
standards / specifications: EN 62196-1:2014
IEC 62196-1:2014
EN 62196-2:2017
IEC 62196-2:2017



CE-Kennzeichnung:
Application of CE-marking: 2021

Aussteller:
manufacturer: HALOGENKAUF LIGHTTECH® GMBH

Ort, Datum:
Place, Date: Schwarmstedt, den 28.09.2021

Stempel, rechtsverbindliche Unterschrift
stamp, signature of the applicant

