

Bedienungsanleitung

Funk-Empfänger E27-Sockel McPower "Comfort", max. 100W, max. 150m

Einführung

Geehrter Kunde,
wir möchten Ihnen zum Erwerb Ihres
neuen Funk-Empfängers gratulieren!

Mit dieser Wahl haben Sie sich für ein
Produkt entschieden, welches ansprechendes Design
und durchdachte technische Features gekonnt
vereint.

Lesen Sie bitte die folgenden Bedienhinweise
sorgfältig durch und befolgen Sie diese, um in
möglichst ungetrübten Genuss des Gerätes zu
kommen!



Leistungsmerkmale

- einfaches Anlernen
- verwendbar für alle Sender der McPower
„Comfort“ Serie

Technische Daten:

Funk-Reichweite im Freien:	150m
Betrieb:	230V/50Hz
Sendefrequenz:	433,92 MHz
Schaltleistung max:	100 W

Sicherheitshinweise

- Überprüfen Sie vor Inbetriebnahme das Gerät auf Beschädigungen. Sollte dies der Fall sein, bitte das Gerät nicht in Betrieb nehmen!
- Lassen Sie das Gerät nicht fallen. Es könnte beim Aufprall auf hartem Untergrund beschädigt werden.
- Vermeiden Sie die Installation an Orten mit starken Temperaturdifferenzen oder hoher Feuchtigkeit.
- Das Gerät darf nur im spannungsfreien Zustand installiert werden!
- Wichtig! Sollte das Gerät einmal beschädigt werden, lassen Sie es nur durch den Hersteller oder eine Fachwerkstatt instandsetzen.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen, Plastikfolien / -tüten, Styroporsteile, etc., könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Das Gerät gehört nicht in Kinderhände. Es ist kein Spielzeug.

Geräteübersicht

1. 230V Eingang
2. E 27 Ausgang
3. Ein/Aus- Taster / Lerntaste
4. Signal-LED



McPower „Comfort“ Serie:

Folgende Komponenten sind miteinander betreibbar:

- 1534367 Funk-Fernbedienung McPower "Comfort" (Sender)
- 1534375 Funk-Tür- & Fensterkontakt McPower "Comfort" (Sender)
- 1534376 Funk-Wandtaster McPower "Comfort" 1-Kanal (Sender)
- 1534377 Funk-Wandtaster McPower "Comfort" 2-Kanal (Sender)
- 1534378 Funk-Bewegungsmelder McPower "Comfort" (Sender)
- 1534379 Funk-Bewegungsmelder McPower "Comfort" IP44 (Sender)
- 1534449 Funk-Steckdose McPower "Comfort" 3000W (Empfänger)
- 1534369 Funk-Steckdose McPower "Comfort" 3000W (Empfänger)
- 1534397 Funk-Empfänger McPower "Comfort" max. 2000W (Empfänger)
- 1534398 Funk-Empfänger McPower "Comfort" max. 150W, dimmbar (Empfänger)
- 1534399 Funk-Empfänger McPower "Comfort" max. 2000W, Schalterergänzung (Empfänger)
- 1534448 Funk-Jalousie Empfänger McPower "Comfort" (Empfänger)
- 1534955 Funk-Empfänger McPower "Comfort", max. 3.680W, max. 70m, IP66 - für Außen (Empfänger)
- 1534957 Funk-Empfänger McPower "Comfort", max. 3.680W, max. 70m, 1-fach für Hutschiene (Empfänger)
- 1534959 Funk-Wifi-Brücke McPower "Comfort", max. 2.000W, max. 50m (Empfänger)

1534960 Wifi Smart Steckdose McPower "Comfort", max. 2.000W, max. 150m (Empfänger)
1534961 Wifi Smart Steckdose McPower "Comfort", max. 2.000W, max. 150m, IP44 (Empfänger)
1534962 Wifi Smart Empfänger McPower "Comfort", max. 2.300W, max. 150m (Empfänger)

Anlernen der jeweiligen Empfänger:

- Drücken Sie zunächst die Lerntaste am Empfänger so lange bis die Kontroll-LED des Empfängers blinkt.
- Danach betätigen Sie die jeweilige Einschalttaste am Sender um diese miteinander zu verbinden.
- Der Funk Tür-Fensterkontakt wird über die Taste (3) mittels Kugelschreiber oder Büroklammer angelern.
- Die Funk-Bewegungsmelder haben jeweils eine Programmier-Taste welche über einen Kugelschreiber oder Büroklammer betätigt werden kann.
- Die Unterputz Empfänger haben jeweils auf der Rückseite eine Kontroll-LED sowie eine Programmier-Taste

Konformitätserklärung gemäß dem Gesetz über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen (FTEG) und der Richtlinie 2014/30/EU und 2014/53/EU (RED)

Hersteller:

ETT Distribution GmbH
Schmalbachstraße 16
38112 Braunschweig

erklärt, dass das Produkt:

**Funk-Empfänger E27-Sockel McPower "Comfort", max. 100W, max. 150m
Art. Nr. 1534956**

Verwendungszweck: Funkschaltssystem

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung den grundlegenden Anforderungen des § 3 und den übrigen einschlägigen Bestimmungen des FTEG (Artikel 3 der R&TTE) entspricht.

Angewendete harmonisierte Normen:

EN 60950-1:2006+A11:2009+A:2010+A12:2011+A2:2013

EN 62479: 2010

EN 62368-1:2014+A11:2017

ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03)

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)

ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)

Das Produkt ist gekennzeichnet mit dem CE-Kennzeichen.

ETT Distribution GmbH
Schmalbachstraße 16
38112 Braunschweig

**Tel. 0531 581100
Fax. 0531 5811040**

**Jörn Glomba
Geschäftsführer**

Braunschweig den 16.03.2020