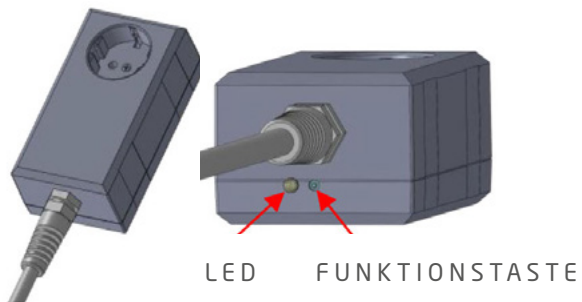


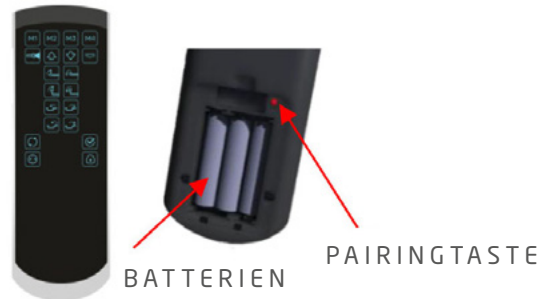
KURZANLEITUNG

FUNKSTECKDOSE FÜR OFFLINE MOTOR

POWER-SOCKET



RF-TOUCH



INSTALLATION/INBETRIEBNAHME

Zur Inbetriebnahme muss die Funk-Kommunikation zwischen dem RF-TOUCH und dem RF-POWER-SOCKET aufgebaut werden

Stecken Sie dafür den Netzstecker des RF-POWER-SOCKET in die Spannungsversorgung

Legen Sie die Batterien (5 TYP: AAA) in den RF-TOUCH (Polarität beachten)

Drücken Sie 2 Mal kurz hintereinander die RF POWER SOCKET. Die LED schaltet sich ein
RF-POWER-SOCKET ist für ca. 10 s im Lernmodus

Öffnen Sie 2x kurz hintereinander die RF-POWER-SOCKET. Die LED schaltet sich ein,
RF-POWER-SOCKET ist für ca. 10s im Lernmodus. Öffnen Sie das Batteriefach und
drücken Sie die Pairingtaste (rot) vom RF-TOUCH, während des Drückens blinkt die LED.
Leuchtet die LED dauerhaft ist der Lernmodus abgeschlossen

Das RF-POWER-SOCKET ist jetzt betriebsbereit

FEHLERBEHEBUNG RF-POWER-SOCKET ODER RF-TOUCH OHNE FUNKTION

Keine Netzspannung (kontrollieren Sie die Netzverbindung)

Ein anderer Sender stört die Funkkommunikation (keinen anderen Sender gleichzeitig betätigen)

Entfernung zwischen RF-POWER-SOCKET und RF-TOUCH zu groß (wechseln Sie die Batterien, überprüfen Sie die Batteriepolung)

Batterien im RF-TOUCH leer oder falsch eingesetzt

RF-TOUCH nicht eingelernt (RF-TOUCH einlernen)
