

Rainer Kirsch sehen... hören... erleben...

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

Hama WiFi-Steckdose

Artikelnummer 16755



Produkt-Highlights

- mit der WLAN-Steckdose elektrische Verbraucher wie Stehlampen ganz einfach per App- oder Sprachsteuerung betätigen, z.B. ein- und ausschalten zu bestimmten Zeiten
- unsere WLAN-Steckdose funktioniert ganz ohne Gateway (Hub): Sie benötigen kein zusätzliches Gerät und sparen Zusatzkosten, da die Steckdose eine Wifi-Direktverbindung zum Router herstellt
- Schritt für Schritt zum Smart Home: Mit der Hama Smart Solution-App können Sie Ihr smartes Zuhause um beliebig viele Hama Smart-Home-Produkte erweitern und vernetzen
- ob Sofa oder Strandliege: Mit der Hama Smart Solution-App steuern Sie von überall die WiFi-Steckdose und haben jederzeit die Kontrolle über die daran angeschlossenen Geräte
- ob Amazon Alexa oder Google Assistant: Per Sprachsteuerung komfortabel Geräte schalten, die an die Smart-Home-Steckdosen angeschlossen sind
- Stromverbrauchskontrolle des angeschlossenen Gerätes per App
- mit der WLAN-Steckdose elektrische Verbraucher wie Stehlampen ganz einfach per App- oder Sprachsteuerung betätigen, z.B. ein- und ausschalten zu bestimmten Zeiten
- einfache Installation ins eigene WiFi-Netzwerk: Da kein Hub benötigt wird, haben Sie Ihre Geräte innerhalb weniger Minuten eingerichtet
- hohe Kompatibilität: funktioniert mit Amazon Alexa, Google Assistant, iOS und Android, zudem lassen sich alle mit Alexa- und Google-Assistant-kompatiblen Smart-Home-Produkte anderer Hersteller verknüpfen

Händler-Kontaktdaten:

Rainer Kirsch sehen... hören... erleben...
Ringstraße 1 - 3
69221 Dossenheim
06221 879257
rainer.kirsch@iq-rainer-kirsch.de
www.iq-rainer-kirsch.de

Ihr Ansprechpartner:

Rainer Kirsch
rainer-kirsch@arcor.de

Unsere Öffnungszeiten:

Montag	09:00 - 12:30 / 15:00 - 18:00
Dienstag	09:00 - 12:30 / 15:00 - 18:00
Mittwoch	09:00 - 12:30
Donnerstag	09:00 - 12:30 / 15:00 - 18:00
Freitag	09:00 - 12:30 / 15:00 - 18:00
Samstag	09:00 - 12:30