

Philips Hue Bridge



Technische Daten

Produktabmessungen	88 x 88 x26 mm
Frequenzband	2400-2483.5 MHz
Spannung	240 Volt
Stromversorgung und Steckertyp	Wechselstrom
Schutzart	IP20

Material & Lieferumfang

Stilrichtung	Steuerelement
Farbe	Weiß
Material	Kunststoff
Lieferumfang	1 Bridge, 1 Netzteil, 1 LAN-Kabel (1,5m)
Batterien inbegriffen	Nein (nicht erforderlich)
Artikelgewicht	220 g

Produktinformationen "Philips Hue Bridge"

Die Hue Bridge ist ein essentieller Bestandteil jedes intelligenten Philips Hue-Beleuchtungssystems. Sie ist das „Gehirn“ der Bedienung und kommuniziert mit den intelligenten Leuchten und der Hue-App, um sicherzustellen, dass alles gut zusammenwirkt. Dazu ermöglicht sie intelligente Automatisierungsfunktionen wie die Planung von Routinen und Timern- Die Hue Bridge ist ein essentieller Bestandteil jedes intelligenten Philips Hue-Beleuchtungssystems. Sie ist das „Gehirn“ der Bedienung und kommuniziert mit den intelligenten Leuchten und der Hue-App, um sicherzustellen, dass alles gut zusammenwirkt. Dazu ermöglicht sie intelligente Automatisierungsfunktionen wie die Planung von Routinen und Timern.

Inhalt/Übersicht

- 1 - Voraussetzungen für ein reibungsloses Verbinden der Philips Hue Bridge mit den anderen Komponenten
- 2 - Verbinden der Philips Hue Bridge mit den anderen Komponenten
- 3 - Philips Hue Bridge auf Werkseinstellung zurücksetzen
- 4 - Philips Hue Bridge Verbindungsprobleme nach Update
- 5 - weitere Informationen

1 - Voraussetzungen für ein reibungsloses Verbinden der Philips Hue Bridge mit den anderen Komponenten

- funktionierendes WLAN für die drahtlose Kommunikation zwischen der Hue Bridge und dem Smartphone
- Smartphone zur Installation der Philips Hue App (*IOS 13 und höher Android 8.0 und höher*)
- Controller und/oder Leuchtmittel
- funktionierende Internetverbindung
- Anmeldung des Hue-Systems auf der Philips-Webseite
- Update der Hue Bridge
- einbinden von Schaltern und Fernbedienungen

Wichtig: *Smartphone/Tablet muss sich im selben WLAN befinden wie die Hue Bridge*

2 - Verbinden der Philips Hue Bridge mit den anderen Komponenten

- Controller und Leuchtmittel starten/anschalten
- Philips Hue Bridge mit dem Stromnetz verbinden - startet automatisch
- Koppelung der Philips Hue Bridge mit einem WLAN-Router über das mitgeliefertes Ethernet-Kabel
- wenn die drei Lämpchen auf der Oberseite der Philips Hue Bridge aufleuchten, ist diese automatisch verbunden
- App herunterladen und starten
- Philips Hue Bridge wird automatisch gesucht, dazu den runden Knopf auf der Philips Hue Bridge drücken
- Verbindung wird automatisch hergestellt
- bereits gekoppelte Leuchtmittel werden angezeigt

--> Licht kann über das Zimmer selbst oder jede Leuchte einzeln angesteuert werden

---> Nach öffnen des Zimmers können auch Szenen eingestellt werden (nach Vorlage oder selbstdefiniert)

3 - Philips Hue Bridge auf Werkseinstellung zurücksetzen

- Philips Hue Bridge umdrehen
- Button „Restore Factory Settings“ drücken
- Knopf für mindestens zehn Sekunden eindrücken
- die Philips Hue Bridge startet neu und alle Einstellungen sind gelöscht

4 - Philips Hue Bridge Verbindungsprobleme nach Update

Die Lampen der Philips Hue Bridge reagieren nicht mehr nach Software-Updates.

Oft liegt es daran, dass die Philips Hue Bridge bei der Aktualisierung zurückgesetzt wurde.

-> Die Philips Hue Bridge muss wieder neu ins Smart Home integriert werden.

- Smart Home App öffnen.
- Unter „Beleuchtung“ die Lampe auswählen, die nicht reagiert.
- Unter „Geräteinfo“ auf „Philips Hue“ tippen.
- Zu „Gerätetreiber verwalten“ navigieren und „Bridge konfigurieren“ wählen.
- Die Philips Hue Bridge auswählen und den Anweisungen der App folgen.