

SwitchBot Hub Mini

Benutzerhandbuch



Bitte lesen Sie dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät benutzen.

Packungsinhalt



Hub Mini



USB-Kabel

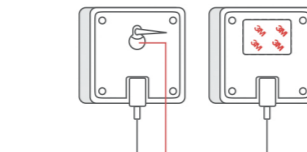


3M Klebeband



Benutzerhandbuch

Liste der Komponenten



Schlüsselloch-Steckplatz

Vorbereitung

- 1 Schließen Sie den Hub Mini mit einem 5V 1A-Adapter oder höher an das Stromnetz an.
- 2 Laden Sie unsere App im App Store oder Google Play Store herunter.
- 3 Öffnen Sie die SwitchBot-App und registrieren Sie sich für ein SwitchBot-Konto oder melden Sie sich direkt an, wenn Sie bereits eines haben.



iOS 11.0+



Android OS 5.0+

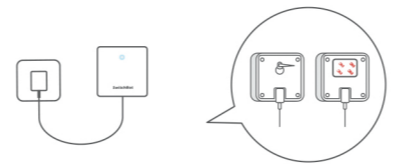
Eine ausführlichere Anleitung zur Einrichtung finden Sie unter:
<https://support.switch-bot.com/hc/en-us/articles/360037753974-How-to-set-up-Hub-Mini>



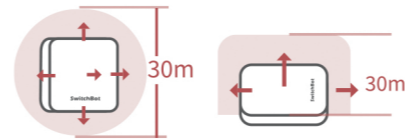
Installation

Tipps zur Einrichtung

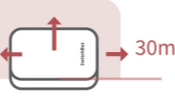
Legen Sie den Hub Mini auf einer ebenen Fläche oder hängen Sie ihn an einer Wand, wo sein Infrarotsignalbereich Ihre Haushaltsgeräte abdecken könnte



Infrarot-Signalbereich



Vertikal: 360°



Horizontal: 180°

Haushaltsgerät steuern

* Geräte, die eine Bluetooth-Fernbedienung verwenden, werden nicht unterstützt.

Hub Mini steuert Ihre Haushaltsgeräte über seine integrierten Infrarotempfänger und -sender. Um eine neue Fernbedienung in unserer SwitchBot-App hinzuzufügen, empfehlen wir Ihnen, unsere umfassende Online-Anleitung zu befolgen. Weitere Informationen finden Sie unter

support.switch-bot.com/hc/de-us/articles/360038240833



Szene

Mit Hub Mini können Sie Automatisierungen oder Szenen erstellen. Sie können verschiedene Regeln festlegen, um SwitchBot-Geräte und Haushaltsgeräte zu automatisieren. Erfahren Sie mehr unter, support.switch-bot.com/hc/de-us/articles/360037754154



Google Assistant, Alexa, Siri Shortcuts, IFTTT und mehr

Steuern Sie Ihre Haushaltsgeräte, SwitchBot-Geräte und Szenen mit Sprachbefehlen und anderen Webdiensten. Erfahren Sie mehr unter, support.switch-bot.com/hc/de-us/sections/360005960714



www.switch-bot.com

V1.0-2206

Zurücksetzen der Werkeinstellungen

Sie können Ihren Hub Mini auf die Werkeinstellungen zurücksetzen, indem Sie die Taste auf der Oberseite 15 Sekunden lang gedrückt halten oder bis die LED-Leuchte zu blinken beginnt.

Firmware-Aktualisierungen

Um die Nutzererfahrung zu verbessern, werden wir regelmäßig Firmware-Aktualisierungen veröffentlichen, um neue Funktionen einzuführen und Softwarefehler zu beheben, die während der Nutzung auftreten können. Wenn eine neue Firmware-Version verfügbar ist, senden wir über unsere App eine Upgrade-Benachrichtigung an Ihr Konto. Wenn Sie ein Upgrade durchführen, stellen Sie bitte sicher, dass Ihr Produkt über einen ausreichenden Akku verfügt und dass sich Ihr Smartphone in Reichweite befindet, um Störungen zu vermeiden.

Fehlerbehebung

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website oder scannen Sie den unten stehenden QR-Code.
<https://support.switch-bot.com/hc/en-us/sections/1500002792261-Troubleshooting>



Spezifikationen

Farbe: Weiß
Material: Transparenter ABS-Kunststoff
Größe: 65 x 65 x 20 mm (2,6 x 2,6 x 0,8 Zoll)
Gewicht: 36 g (1,3 Unzen)
Leistung: DC 5V=1A
Betriebstemperatur: -10 °C bis 60 °C (14 °F bis 140 °F)
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 5 % bis 95 % RH
Wi-Fi: 802.11b/g/n 2,4 GHz
Bluetooth: 4.2 oder höher, bis zu 80 Meter oder 87,49 Yards
Infrarot-Reichweite: Bis zu 30 Meter oder 32,8 Yards in Sichtweite, vertikal 360°, horizontal 180°
Systemvoraussetzung: iOS 11.0+, Android OS 5.0+, watchOS 4.0+

Rückgabe & Erstattung

Für dieses Produkt gilt eine einjährige Garantie, die mit dem Kaufdatum beginnt. In den folgenden Fällen kann der Anspruch auf Rückgabe oder Erstattung erlöschen.
• Absichtliche Beschädigung oder Missbrauch.
• Unsachgemäße Lagerung (einschließlich Fallenlassen oder Eintauchen in Wasser).
• Unerlaubte Modifizierung oder Reparatur des Produkts.
• Natürliche Abnutzung des Produkts.
• Naturkatastrophen.

Kontakt und Unterstützung

Einrichtung und Fehlerbehebung: support.switch-bot.com
Support-E-Mail: support@wondertechlabs.com
Rückmeldung: Wenn Sie irgendwelche Bedenken oder Probleme bei der Verwendung unseres Produkts haben, senden Sie uns bitte ein Feedback über die Seite Profil > Feedback in der SwitchBot-App.

FCC Warning

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
(1) This device may not cause harmful interference.
(2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the

instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:
- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
NOTE: The manufacturer is not responsible for

any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.
FCC Radiation Exposure Statement
The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

CE-Warnung

Um die Anforderungen an die HF-Exposition zu erfüllen, muss ein Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Körper des Benutzers und dem Gerät, einschließlich der Antenne, eingehalten werden. Verwenden Sie nur die mitgelieferte oder eine zugelassene Antenne. Dieses Gerät entspricht den grundlegenden

Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU. Alle wesentlichen Funktestreihen wurden durchgeführt.
CE DOC
Hiermit erklärt Woan Technology (Shenzhen) Co., Ltd. dass die Funkanlage des Typs W0202200 mit der Richtlinie 2014/53/EU übereinstimmt. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:
<https://support.switch-bot.com/hc/de/articles/5960026079383>
Dieses Produkt kann in den EU-Mitgliedsstaaten und in Großbritannien verwendet werden.

Hersteller: Woan Technology (Shenzhen) Co., Ltd.
Adresse: Raum 1101, Qiancheng Commercial Center, No. 5 Haicheng Road, Mabu Community, Xixiang Subdistrict, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, P.R.China, 518100

Wifi: 2412 MHz bis 2472 MHz
Betriebstemperatur: -10°C-60°C