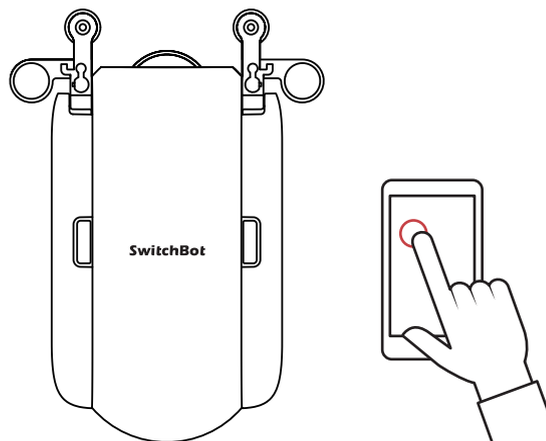


文件名称: Curtain I Rail-SMS-DE-2206	设计师: WQY	完成时间: 2022/06/28
版本号: V1.0-2206	成品尺寸: 83*110mm	
材质和工艺: 封面 157g铜板 内页 128g铜版纸, 骑马钉		
更改内容: 内容调整(备注:此页从虚线下开始印刷, 表格不印刷)		

SwitchBot Vorhang I-Schiene Benutzerhandbuch



www.switch-bot.com
V1.0-2206

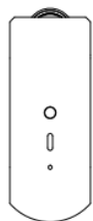
※ Bitte lesen Sie dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät benutzen.

Inhalt

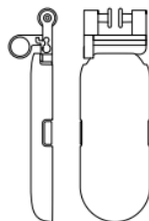
1. Packungsinhalt	01
2. Liste der Komponenten	02
3. Vorbereitung	03
4. Installation	04
5. Verwendungsmethoden	09
6. Einstellungen	13
7. Aufladen, Firmware-Upgrades und Zurücksetzen auf Werkseinstellungen	14
8. Spezifikationen	16
9. Rückgabe- und Erstattungs politik	18
10. Kontakt und Unterstützung	19

Besuchen Sie support.switch-bot.com für weitere Unterstützung.

Packungsinhalt



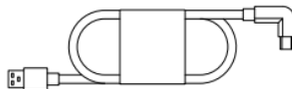
Hauptteil



Haken-Paar(I-Schiene)

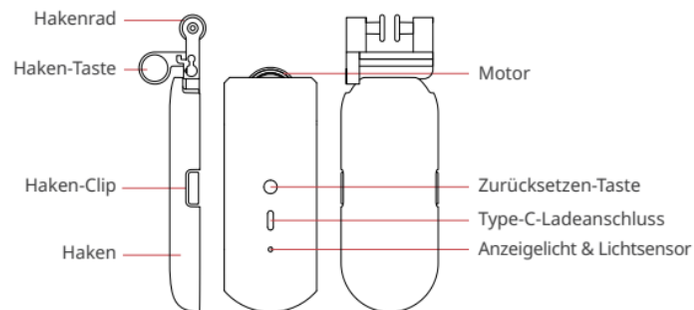


Clip



Type-C Kabel

Liste der Komponenten



Vorbereitung

Sie brauchen:

- Ein Smartphone oder Tablet mit Bluetooth 4.2 oder höher.
- Die neueste Version unserer App, die Sie über den Apple App Store oder den Google Play Store herunterladen können.
- Ein SwitchBot-Konto. Sie können sich über unsere App registrieren oder sich direkt bei Ihrem Konto anmelden, wenn Sie bereits eines haben.
- Ein vollständig aufgeladener SwitchBot Vorhang.

Bitte beachten Sie: Wenn Sie Cloud Services für die Sprachsteuerung verwenden möchten, benötigen Sie einen SwitchBot Hub Mini (separat erhältlich).



iOS 11.0+



Android OS 5.0+

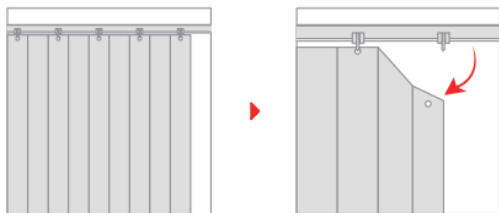
Installation

Schritt 1: Fügen Sie Ihren Vorhang zur SwitchBot-App hinzu

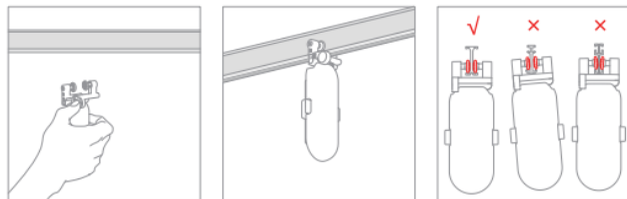
Öffnen Sie die SwitchBot-App und melden Sie sich bei Ihrem Konto an. Tippen Sie oben rechts auf der Startseite auf "+", suchen Sie das Vorhang-Symbol, wählen Sie es aus und folgen Sie dann den Anweisungen, um Ihren Vorhang hinzuzufügen.

Schritt 2: Befestigen Sie Ihren Vorhang an der Vorhangschiene

1. Schließen Sie Ihren Vorhang vollständig und entfernen Sie dann den ersten Vorhanghaken aus der Schiene.

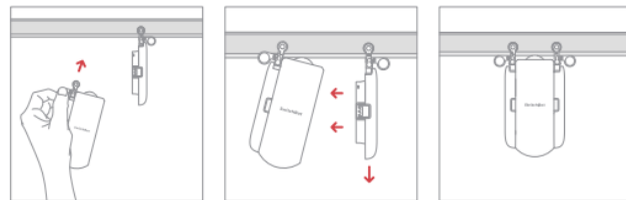


2. Drücken Sie den Haken-Taste am separaten Haken, um den Abstand zwischen den beiden Rädern zu vergrößern, und befestigen Sie den Haken an Ihrer Gardinenschiene. Prüfen Sie, ob die Räder des Hakens zur Schiene passen.

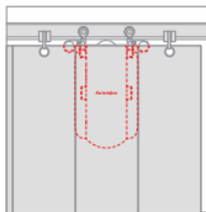


Wenn die Räder nicht zu Ihrer Gardinenschiene passen, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst unter support@wondertechlabs.com.

3. Befestigen Sie einen weiteren Haken mit der Haupteinheit an Ihrer Vorhangschiene, ziehen Sie dann den separaten Haken leicht nach unten und bringen Sie ihn wieder an der Haupteinheit an. Das SwitchBot-Logo sollte nach innen zeigen.

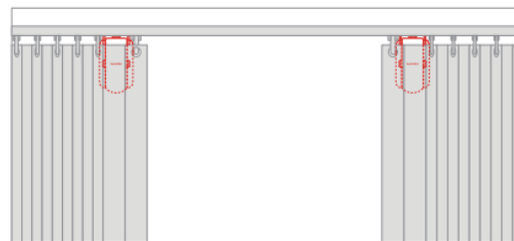
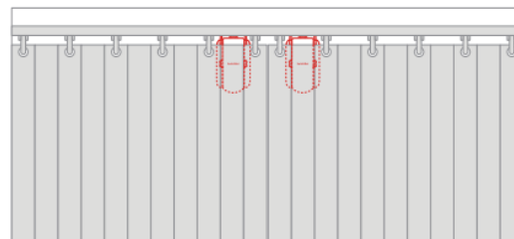


4. Hängen Sie Ihren Vorhang wieder auf und verstecken Sie SwitchBot Vorhang hinter Ihrem Stoffvorhang.



Wie steuern Sie einen Vorhang mit den doppelten Seiten

Wenn Sie einen doppelten Seitenvorhang verwenden, empfehlen wir Ihnen, 2 SwitchBot-Vorhänge zu verwenden, um ihn von der Mitte aus zu öffnen.



Wenn Sie nur 1 SwitchBot Vorhang gekauft haben, können Sie die mitgelieferten Clips verwenden, um sie zu einem einzigen Seitenvorhang zu verbinden.

Hinweis: Die Verwendung eines einzelnen SwitchBot-Vorhangs kann die Benutzerfreundlichkeit beeinträchtigen.

Schritt 3: Kalibrierung

Nachdem Sie Ihren SwitchBot Vorhang hinzugefügt und installiert haben, müssen Sie ihn kalibrieren, um seine Route auf Ihrer Vorhangschiene festzulegen. Bitte folgen Sie den Anweisungen in unserer App, um sicherzustellen, dass die tatsächliche Bewegung Ihres Vorhangs mit der Animation in unserer App übereinstimmt. Sie können den Vorhang jederzeit neu kalibrieren oder seine Öffnungsrichtung ändern, indem Sie zu Vorhang > Einstellungen > Kalibrierung gehen.

Hinweis: Sie können 2 SwitchBot Vorhänge gruppieren und sie steuern, wenn Sie sie von der Mitte aus öffnen möchten. Vergewissern Sie sich vor der Kalibrierung, dass die Positionen der Vorhänge mit den Angaben auf dem Bild der App übereinstimmen.

Verwendungsmethoden

App-Steuerung



Öffnen und schließen Sie Ihren Vorhang mit einer Fingerspitze. Wir bieten eine intuitive App-Steuerung für iOS und Android, mit wöchentlichen / zweiwöchentlichen Updates von Ihnen, OTA-Firmware-Update ist auch für eine bessere Benutzererfahrung zur Verfügung.

Anfassen und loslegen



Wenn SwitchBot Vorhang erkennt, dass Sie den Vorhang länger als 5 cm ziehen, schaltet er sich ein und übernimmt die Arbeit für Sie. Bei einem doppelten Seitenvorhang brauchen Sie nur eine Seite zu ziehen. Sie können diese Funktion in den erweiterten Einstellungen deaktivieren.

* 5 cm senkt die Wahrscheinlichkeit einer falschen Auslösung durch Ihre Haustiere.

Sprachsteuerung und Hausautomation*

Sie können mehrere Dienste von Drittanbietern über Ihr SwitchBot-Konto mit Sprachbefehlen oder Szenen verknüpfen.

Um Sprachsteuerung und Automatisierung zu erreichen, müssen Sie die folgenden Voraussetzungen erfüllen

- Verbinden Sie Ihr Smartphone oder Tablet mit dem Internet
- Richten Sie eine SwitchBot Hub Mini ein(separat erhältlich)
- Aktivieren Sie Cloud-Dienste auf der Einstellungsseite vom Vorhang
- Verknüpfen Sie Dienste von Drittanbietern mit Ihrem SwitchBot-Konto

Alexa, schließe den Vorhang.

Hey Google, schließe meinen Schlafzimmervorhang.

Hey Siri, öffne den Vorhang im Wohnzimmer.

* Erfordert SwitchBot Hub Mini (separat erhältlich)



Siri Shortcuts



Works with SmartThings

LINE CLOVA

Steuerung mit SwitchBot Fernbedienung (separat erhältlich)



Ein kabelloses Fernbedienungs-Add-on, das Sie überall platzieren können.

Steuern Sie SwitchBot Vorhang mit einer SwitchBot Fernbedienung. Die SwitchBot Fernbedienung verfügt über zwei Tasten, für die Sie in der App jeweils eine Aktion festlegen können, z. B. vollständig öffnen/vollständig schließen. Eine SwitchBot Fernbedienung kann 2 gruppierte SwitchBot Vorhänge steuern. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Benutzerhandbuch.

Einstellungen

Lichtsensorik (Beta)

Damit können Sie Automatisierungen auf der Grundlage der Beleuchtungsstärke oder der relativen Intensität des Sonnenlichts einstellen. Die Funktion befindet sich noch in der Beta-Phase und wird ständig weiterentwickelt. Bitte informieren Sie sich über die Details in der neuesten Version der App.

Verzögerung

Sie können 1 Verzögerung für die Countdown-Aktion einrichten. Sie können die Countdown-Zeit, den Prozentsatz des Öffnens oder Schließens und den Bewegungsmodus einstellen.

Zeitplan

Sie können 5 Zeitpläne an Bord oder unbegrenzte Zeitpläne mit einem SwitchBot Hub einrichten. Sie können den Tag, die Uhrzeit, den Prozentsatz des Öffnens oder Schließens und den Bewegungsmodus einstellen.

Aufladen, Firmware-Upgrades und Zurücksetzen auf Werkseinstellungen

Aufladen

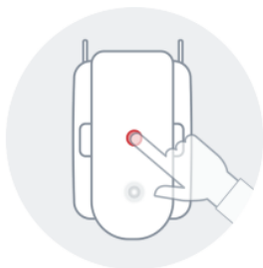
Es dauert etwa 6,5 Stunden, um den Akku vollständig aufzuladen, und er hält 8 Monate nach einer vollständigen Aufladung. Sie können auch unser Solarpanel kaufen, um die Batterie durch Sonnenlicht aufzuladen.

1. Zum Aufladen des Geräts wird ein 5V=1A Adapter benötigt.
2. Die Batteriebensdauer wurde unter den Bedingungen einer Startbahn von 3 Metern, beladen mit 8 kg Vorhang, geöffnet und geschlossen zweimal am Tag unter 25°C getestet. Die Batteriebensdauer kann unter verschiedenen Bedingungen variieren.
3. Wenn Sie den SwitchBot Vorhang mit dem Solarpanel aufladen möchten, ist Beleuchtungsstärke 6 erforderlich.

Firmware-Upgrades

Bitte aktualisieren Sie die Gerätefirmware, wenn Sie dazu aufgefordert werden, um sicherzustellen, dass sie auf dem neuesten Stand ist.

Zurücksetzen der Werkseinstellungen



Halten Sie die Reset-Taste 15 Sekunden lang gedrückt, bis die LED-Leuchte aufleuchtet, und lassen Sie dann die Taste los.

Achtung! Nach dem Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen gehen möglicherweise alle vorherigen Einstellungen verloren und Sie müssen das Gerät erneut hinzufügen und die Kalibrierung erneut durchführen. Wenn Sie einen doppelseitigen Vorhang verwenden, müssen Sie beide Vorhänge neu kalibrieren.

Spezifikationen

Modell: W0701600

Farbe: Weiß / Schwarz

Material: ABS-Kunststoff mit UV-beständiger Beschichtung

Größe: 42 × 51 × 110 mm (1,7 × 2 × 4,3 Zoll)

Gewicht (Hauptteil): 135 g (4.8 Unzen)

Stromversorgung: Type-C, DC 5V = 1A, 3350 mAh

Lithium-Ionen-Akku oder durch Solarpanel¹

Batterielebensdauer: 8 Monate², oder unbegrenzt mit Solarpanel

Netzwerk-Konnektivität: Bluetooth 5.0 Große Reichweite

Sensoren: Beschleunigungssensor, Lichtsensor

Stärke: Bis zu 8 kg (17 Pfund)des Vorhangs

(aus kontrollierten Experimenten in unserem Labor)

Maximale Startbahn: 3 m (9,8 Fuß)

Zeitplan: Bis zu 5, oder unbegrenzt mit einem SwitchBot Hub Mini³

Sprachsteuerung (SwitchBot Hub erforderlich): Amazon Alexa, Google Assistant, Siri Shortcuts, SmartThings, IFTTT und LINE Clova

*1. Das Solarpanel ist separat erhältlich.

*2. Die Batterielebensdauer wurde unter den Bedingungen des Öffnens und Schließens eines 8 kg (17 Pfund) schweren Vorhangs auf einer 3 m langen Schiene einmal pro Tag unter 25 °C getestet. Die tatsächliche Batterielebensdauer kann je nach den verschiedenen Bedingungen variieren.

*3. SwitchBot Hub Mini ist separat erhältlich.

Hinweis: Nur bei normaler Temperatur verwenden.

Rückgabe- und Erstattungspolitik

Für dieses Produkt gilt eine einjährige Garantie, die mit dem Kaufdatum beginnt. Die folgenden Situationen entsprechen nicht den Rückgabe- und Rückerstattungsrichtlinien.

- Beabsichtigte Beschädigung oder Missbrauch.
- Unsachgemäße Lagerung (Herunterfallen oder Eintauchen in Wasser)
- Modifizierung oder Reparatur des Produkts.
- Natürliche Abnutzung des Produkts.
- Naturkatastrophen.

Die Batterien fallen nicht unter die Garantie.

Kontakt und Unterstützung

Einrichtung und Fehlerbehebung: support.switch-bot.com

Support-E-Mail: support@wondertechlabs.com

Feedback: Wenn Sie Bedenken oder Probleme bei der Verwendung unserer Produkte haben, senden Sie bitte ein Feedback über unsere App auf der Seite Profil > Feedback.

CE-Warnung

Name des Herstellers: Woan Technology (Shenzhen) Co., Ltd.

Adresse des Herstellers: Raum 1101, Qiancheng Commercial Center, Nr. 5 Haicheng Road, Mabu Community, Xixiang Sub-district, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, P.R.China, 518100

Produktname: SwitchBot Vorhang

Modellnummer: W0701600

Betriebstemperatur: -20 °C bis 60 °C

Dieses Gerät wurde für den Betrieb an einem festen Standort getestet. Um die Anforderungen an die HF-Exposition zu erfüllen, muss ein Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Körper des Benutzers und diesem Gerät, einschließlich der Antenne, eingehalten werden. Gürtelclips, Holster und ähnliches Zubehör von Drittanbietern, die mit diesem Gerät verwendet werden, dürfen keine metallischen Komponenten enthalten. Am Körper getragenes Zubehör, das diese Anforderungen nicht erfüllt, entspricht möglicherweise nicht den Anforderungen an die HF-Exposition und sollte vermieden werden. Verwenden Sie nur die mitgelieferte oder eine zugelassene Antenne.

Das Gerät entspricht den RF-Spezifikationen, wenn es in einem Abstand von 20 cm von Ihrem Körper verwendet wird.

Dieses Gerät entspricht den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen von S.I. 2017 No. 1206. Alle wesentlichen Funktestreihen wurden durchgeführt.

Dieses Gerät erfüllt die grundlegenden Anforderungen und andere relevante Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU. Alle wesentlichen Funktestsuiten wurden durchgeführt.

CE DOC

Hiermit erklärt die Woan Technology (Shenzhen) Co.,Ltd. dass die Funkanlage des Typs W0701600 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse abrufbar
folgenden Internetadresse:

<https://support.switch-bot.com/hc/de/articles/6137636506775>

Funktion	Betrieb Frequenz	Maximale RF-Ausgangsleistung
Bluetooth	2402MHz~2480MHz	-1,42dBm

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

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20 cm between the radiator and your body.

KCC Warning

인증받은자의 상호: Woan Technology (Shenzhen) Co., Ltd.

제품명/모델명: 특정소출력 무선기기(무선데이터통신시스템용 무선기기) / W0701600

제조사 및 제조국가: Woan Technology (Shenzhen) Co., Ltd. /China

제조년월: 2021.12

인증번호: R-R-Woa-W0701601

이 장치는 보안성이 없으므로 통신보안에 위배되는 사항의 통신을 금지하며 운용 중

NCC Warning

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。

低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。