MINGER®

Package list

Lieferumfang | Contenu du colis | パッケージ内容



Strip light x 1 Ruban led Halterung LEDライト



Manual x 1 Anleitung Manuel 取扱説明書

Welcome Guide

	Device Diagram Sheet	
	Length	2 M
	Lamp beads Model	5050
Ī	Temperature range	-20 ° C ~ 45° C
	Color	RGB
ĺ	Power	5V

Geräteparameter Tabelle				
Länge	2 M			
Lampenkuge l n Mode ll	5050			
Temperaturbereich	-20 ° C ~ 45° C			
Farbe	RGB			
Spannung	5V			

Product parameters:

Produkt parameter | Spécifications | 商品仕様

Geräteparameter Tabelle	
Länge	2 M
Lampenkugeln Modell	5050
Temperaturbereich	-20 ° C ~ 45° C
Farbe	RGB

Formule des paramètres d'appareil		
Longueur	2 M	
Type de LED	5050 MSD	
Temp é rature de fonctionnement	-20 ° C ~ 45° C	
Couleur	RGB	
Voltage	5V	

機器パラメータのフォーム	
LEDライト長さ	2メートル
LEDタイプ	5050
動作温度	-20 ° C ~ 45° C
LED発光色	RGB
出力電圧	5V

Installation method

Die Installationsmethode des Streifen Installation du ruban led | 取り付ける方法

1. Clean up the dust where need to paste the light strip.

Reinigen Sie den Staub auf der Rückseite des Fernsehers.

Nettoyez la surface du téléviseur.

テレビ背面のホコリなどを拭き取ります。

2. Tear off the adhesive of tape on the back and paste the light strip.

Reiße den Klebstoff ab.

Retirez l'adhésif sur le dos du ruban led

裏側のシートを剥がします。

3. Paste the light strip on center.

Streifen in der mittleren Position kleben.

Collez le ruban led au milieu.

ライトをテレビ背面の真ん中に貼り付けます。

4. Tear off the back of the controller and glue it in place.

Reißen Sie den Kleber auf der Rückseite des Controllers und befestigen Sie ihn.

Retirez l'adhésif sur le dos du contrôleur et le collez dans une place appropriée.

コントローラ裏側のシートを剥がしながら取り付け場所を貼 り付けます。

5. Light strip usb-side interface to connect the TV.

Verbinden USB-Anschluss des Streifen und TV.

Connectez le USB du ruban led à TV.

USBポートに挿し込みまします。

6. Complete.

Fertia.

L'installation est terminée.

取り付け完成。

(f) @iHoment @iHoment (i) @iHoment For FAOs and more information, please visit: www.ihoment.com

Manual

Model: H6102

Controller instructions

Die Installationsmethode des | Utilisation du contrôleur コントローラ取扱方法

1. The key description

Tastebeschreibung | Description du bouton | ボタン説明



2. Instructions for use

Verwendenmethode | Méthode d'utilisation | 使用方法

Short press the switch to turn the light strip on or off.

Kurz drücken Sie den Schalter, um den Lichtstreifen ein oder auszuschalten.

Appuyer brièvement sur le bouton du interrupteur , alumer ou éteindre le ruban led

スイッチボタン: ライトのオン/オフ。

Short press the color switch button can switch the light color. (A total of 7 colors, the last one for the color cycle).

Schalten Sie die Farbe des Lichts durch kurz drücken des Farbenmodus-Taste um. (Insgesamt 7 Farben)

Appuyer brièvement sur le bouton du couleur, changer le couleur du ruban led (Un total de 7 couleurs, le dernier est une couleur circulaire).

色ボタン:色変更(7種類色があります。)

Short press the mode button: switch between color mode and music mode. Long press the mode button: adjust the brightness.

kurz drücken die Musikmodus-Taste: wechseln das Musikmodell. Lange drücken die Musikmodus-Taste: Hell wechseln .

Appuyer brièvement sur le bouton du mode musique: entrer le mode musique . Appuyer longuement sur le bouton du mode musique: régler la luminosité

音楽モードに変更:音楽モードボタンを短く押し(約1秒)。 明るさ調整:音楽モードボタンを長く押し(約3秒)。

App connection method:

Die Verbindenmethode des App | Méthode de la connexion de APP | APPの接続方法

Search in Apple store or Google play to download ihoment light.

Suchen und hinterladen das App″ihoment light" in app store oder Google play.

Rechercher " ihoment light' dans apple store ou Google play et le télécharger.

Apple store あるいはGoogle playで" ihoment light"というアプリをダウンロードします。

Open the light belt, phone Bluetooth and ihoment app, use the phone app to scan to connect the light belt.

Öffnen die Streifen,Blutooth und ihoment app, suchen es mit Handy App, dann verbinden sie.

Allumer le ruban led, ouvrir le téléphone bluetooth, ouvrir ihoment app, utiliser le téléphone app pour rechercher, alors connecter le ruban led.

ライトをオンにして、携帯のBluetoothもオンにして、その ihoment light" というアプリを开くて、ライトと接続します。

Attention

Achtung | Attention | 注意事項

1. Please confirm the power supply voltage before energize.

Bitte überprüfen Sie die Versorgungsspannung bevor öffnen die Streifen an.

S'il vous plaît vérifiez la tension avant d'allumer . 電源を接続する前に、送電電圧をご確認ください。 2. Please clean the dust of the surface before pasting.

Bitte reinigen Sie die Stauboberfläche, bevor kleben die Band.

S'il vous plaît nettoyez la surplace avant de coller.

ライトを貼り付け前に、その場所のホコリなどを拭き取りく ださい。

3. Please do not paste in the plush surface.

Kleben Sie sich sowenig wie möglich auf die Plüschoberfläche zu.

Essayez de ne pas coller sur la surface en peluche.

毛や繊維などの表面で貼り付けしないでください。

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the condition that this device does not cause harmful interference (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

©Ihoment Technology Co. Limited, All rights reserved. Ihoment light and the iHoment light logo are trademarks of Ihoment Technology Co. Limited, registered in the United States and other countries. All other trademarks are the property of their respective owners.

FCC ID:2AOEP-H6102

Shenzhen ihoment Technology Co., Ltd.
Building 9, Room 401 YunGu phase II, Nan Shan, Shenzhen, China

FCC STATEMENT:

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, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

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.