

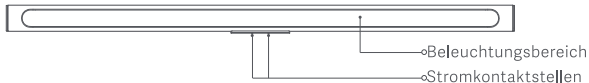
Mi Computer-Bildschirm-Lichtbalken

Benutzerhandbuch

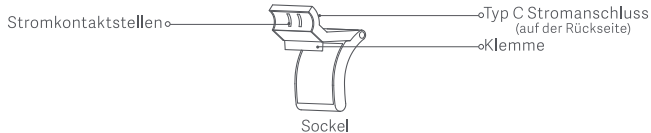


Produktübersicht

Lesen Sie diese Handbuch vor der Verwendung sorgfältig und bewahren Sie es auf, um zukünftig die Informationen nachlesen zu können.



Lichtbalken





Ladekabel Type-C



Fernbedienung

AAA-Batterien × 2
(separat erhältlich)**Hinweis:**

AAA-Batterien × 2 sind nicht enthalten und separat erhältlich.

Abbildungen des Produkts, des Zubehörs und der Benutzeroberfläche in der Benutzerhandbuch dienen nur als Referenz. Die tatsächlichen Produkte und Funktionen können aufgrund von Produktverbesserungen variieren.

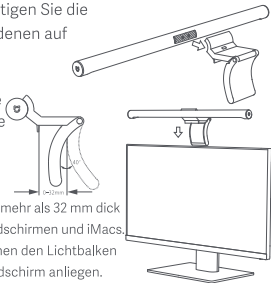
Installation

1. Installieren Sie den Lichtbalken

- Mit der Lichtfläche nach unten gerichtet, befestigen Sie die Stromkontaktunkte auf dem Lichtbalken mit denen auf dem Sockel.
- Setzen Sie den Sockel auf die obere Mitte des Bildschirms und vergewissern Sie sich, dass die Klemme fest am Bildschirm befestigt ist und die Unterseite des Sockels an der Rückseite des Bildschirms anliegt.

Hinweise:

- Dieses Produkt ist kompatibel mit Bildschirmen, die nicht mehr als 32 mm dick sind, sowie mit Ultrawide 21:9 Bildschirmen, gekurvten Bildschirmen und iMacs.
- Bildschirme mit einer Stärke von weniger als 10 mm können den Lichtbalken tragen, aber die Unterseite des Sockels darf nicht am Bildschirm anliegen.
- Der Winkel der Gravitationswelle auf dem Sockel kann um 40° verstellt werden. Ziehen Sie nicht zu stark daran.
- Dieses Produkt kann nicht mit Laptops verwendet werden.



2. Legen Sie die Batterien der Fernbedienung ein

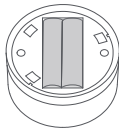
- (1) Halten Sie die Fernbedienung mit der rutschfesten Unterlage nach unten auf Ihrer Handfläche und drehen Sie sie dann mit der anderen Hand gegen den Uhrzeigersinn, um die hintere Abdeckung zu öffnen.
- (2) Setzen Sie zwei AAA-Batterien ein (separat erhältlich). Vergewissern Sie sich dabei, dass der positive (+) und negative (-) Pol der Batterie in die richtige Richtung zeigt.
- (3) Setzen Sie die hintere Abdeckung auf und richten Sie das Dreieck auf der Unterseite mit dem Schlosssymbol auf dem Anti-Rutsch-Kissen aus.
- (4) Legen Sie die Fernbedienung mit dem Anti-Rutsch-Kissen nach unten auf Ihre Handfläche und halten Sie sie fest, um die Fernbedienung mit der anderen Hand im Uhrzeigersinn zu drehen und die hintere Abdeckung wieder an ihrem Platz zu befestigen.



Öffnen der hinteren Abdeckung



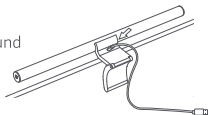
Schließen Sie die hintere Abdeckung



Verwendung

1. Schließen Sie das Stromkabel an

Schließen Sie das Ladekabel an den Stromanschluss an und verbinden Sie es anschließend mit einem Netzteil.



Hinweise:

- Dieses Produkt kann über ein Netzteil, eine Powerbank oder den USB-Stromanschluss eines Computers mit einer Ausgangsspannung von 5 V und einem Ausgangsstrom von mehr als 1 A betrieben werden. Die Stromversorgungen müssen SELV (Sicherheits-kleinspannung) sein, und die Spitzenspannung darf 5,25 V nicht überschreiten.
- Bitte verwenden Sie das Original-Ladekabel. Verwenden Sie kein USB-Verlängerungskabel oder einen Splitter, da dies dazu führen kann, dass der Lichtbalken nicht richtig funktioniert.
- Verwenden Sie keinen Schnellladeadapter, der nicht standardmäßig eine Ausgangsspannung von 5 V ausgibt.
- Wenn der Lichtbalken flackert oder ein Geräusch macht, tauschen Sie bitte umgehend die Stromversorgungsgeräte aus.
- Verbinden Sie die Stromkontaktpunkte auf dem Lichtbalken oder Sockel nicht mit einem anderen metallischen Leiter, da dies das Produkt beschädigen oder andere Gefahren verursachen kann.
- Das Original-Ladekabel ist nur für den Mi Computer-Bildschirm-Lichtbalken vorgesehen. Eine Schnellladung oder Datenübertragung mit diesem Ladekabel wird nicht unterstützt.

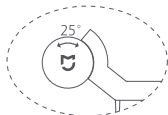
2. Steuerung des Lichts

Drücken Sie die Taste auf der Fernbedienung, um das Licht ein-/auszuschalten. Nachdem Sie das Licht eingeschaltet haben, drehen Sie den Regler auf der Fernbedienung, um die Helligkeit einzustellen. Halten Sie den Regler gedrückt und drehen Sie ihn gleichzeitig, um die Farbtemperatur einzustellen. Wenn Sie den Knopf zwei Sekunden lang gedrückt halten, ist das Licht mit einer Farbtemperatur von 2.700 K und einer Helligkeit von 50 % am besten für den Computer geeignet.

Hinweis: Fernbedienung und Lichtbalken sind beim Verlassen des Werks standardmäßig gekoppelt, Sie können die Fernbedienung direkt verwenden, wenn Sie sie erhalten. Wenn Sie Ihren Lichtbalken mit einem Nicht-Originalzubehörteil desselben Modells koppeln müssen, halten Sie den Knopf auf der Fernbedienung innerhalb von 20 Sekunden nach dem Einschalten des Lichts gedrückt. Wenn die Leuchte langsam blinkt, hat sie sich erfolgreich mit dem Zubehörteil gekoppelt.

3. Einstellen des Winkels

Drehen Sie den Lichtbalken, um den Winkel einzustellen, wie in der Abbildung gezeigt. Er hat einen Einstellbereich von 25°.



Spezifikationen

Modell: MJGJD01YL

Betriebstemperatur: -10 °C bis 40 °C

Betriebsfeuchtigkeit: 0-85 % rel. Luftfeuchtigkeit

Lebensdauer: 25.000 Stunden

Leistungsfaktor: > 0,9

Nennleistung: 5 W (80 x 0,2 W/LED-Modul)

Abmessungen des Lichtbalkens: Ø 23 x 448 mm

Abmessungen der Fernbedienung: Ø 66,5 x 34 mm

Farbtemperatur: 2.700-6.500 K

Farbwiedergabeindex: Ra95

Lichtstrom: 270 lm

Nenneingang: 5 V \equiv 1 A

WLAN-Verbindung: 2,4 GHz

Betriebsfrequenz: 2405-2470 MHz

Maximale Ausgangsleistung:

7,94 dBm

Vorsichtsmaßnahmen

- Eine Fernbedienung kann mehrere Lichtbalken steuern, aber ein Lichtbalken kann nur mit einer Fernbedienung gesteuert werden.
- Wenn Sie die Oberfläche des Lichtbalkens reinigen, wischen Sie sie mit einem weichen Baumwolltuch ab. Verwenden Sie niemals ätzende Lösungsmittel.
- Wenn Sie den Lichtbalken installieren oder bewegen, nehmen Sie bitte sowohl den Lichtbalken als auch den Sockel mit, um Schäden am Produkt oder Verletzungen durch herabfallende Teile zu vermeiden.
- Achten Sie beim Einsetzen der Batterien in die Fernbedienung darauf, dass der Pluspol (+) und der Minuspol (-) korrekt installiert sind.
- Die verbrauchten nicht wiederaufladbaren Batterien können nicht wieder aufgeladen werden. Verschiedene Batterietypen sowie alte und neue Batterien sollten nicht gemischt werden.
- Wenn die Fernbedienung nach einer gewissen Zeit des normalen Gebrauchs nicht richtig funktioniert, kann der Batterieladezustand niedrig sein. Bitte ersetzen Sie die Batterien durch neue und entsorgen Sie die gebrauchten Batterien gemäß den örtlichen Regeln und Vorschriften, um Umweltverschmutzung zu vermeiden.

- Nachdem Sie die Batterien der Fernbedienung ersetzt haben, recyceln Sie bitte die alten Batterien, um eine Umweltverschmutzung zu vermeiden.
- Die Batterien müssen aus der Fernbedienung entfernt werden, wenn die Fernbedienung längere Zeit nicht benutzt wird oder wenn sie entsorgt wird.
- Auslaufende Batterien aus der Fernbedienung entfernen und gemäß den örtlichen Bestimmungen und Vorschriften entsorgen, um Umweltverschmutzungen zu vermeiden.
- Die in dieser Leuchte enthaltene Lichtquelle darf nur durch den Hersteller, einen Servicetechniker oder eine gleichermaßen qualifizierte Person ausgetauscht werden.
- Dieses Produkt ist nur für den Betrieb im Innenbereich gedacht.
- Unter normalen Einsatzbedingungen muss dieses Gerät einen Abstand von mindestens 20 cm zwischen der Antenne und dem Körper des Benutzers einhalten.
- Achten Sie bei der Installation des Lichtbalkens auf dem Sockel darauf, dass die Stromkontaktpunkte auf dem Lichtbalken und dem Sockel richtig ausgerichtet sind.

EU-Konformitätserklärung

Hiermit bestätigt Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd., dass das Funkgerät des Typs MJGJD01YL mit der Verordnung 2014/53/EU in Einklang steht. Der vollständige

Wortlaut der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse abrufbar:
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



WEEE-Informationen zu Entsorgung und Recycling

Alle mit diesem Symbol gekennzeichneten Produkte sind Elektroschrott und Elektrogeräte (WEEE entsprechend EU-Richtlinie 2012/19/EU) und dürfen nicht mit unsortiertem Haushaltsmüll vermischt werden. Schützen Sie stattdessen Ihre Mitmenschen und die Umwelt, indem Sie Ihre zu entsorgenden Geräte an eine dafür vorgesehene, von der Regierung oder einer lokalen Behörde eingerichtete Sammelstelle zum Recycling von Elektroschrott und Elektrogeräten bringen. Eine ordnungsgemäße Entsorgung und Recycling helfen, negative Auswirkungen auf die Gesundheit von Umwelt und Menschen zu vermeiden. Wenden Sie sich bitte an den Installateur oder lokale Behörden, um Informationen zum Standort und den allgemeinen Geschäftsbedingungen solcher Sammelstellen zu erhalten.

Importeur:

Beryko s.r.o.

Na Roudné 1162/76, 301 00 Plzeň

www.beryko.cz