



**Xiaomi Mi Computer Monitor  
Light Bar  
HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ**

## BEVEZETÉS

Köszönjük, hogy Xiaomi terméket választott!

Kérjük, használatba vétel előtt olvassa el figyelmesen ezt a használati utasítást, hogy a készüléket könnyen és egyszerűen tudja használni.

A jobb szolgáltatás elérése érdekében a használati utasítás tartalma megváltozhat!

A készülék funkciói és tulajdonságai előzetes figyelmeztetés nélkül megváltozhatnak!

Amennyiben eltérést tapasztal, keresse fel weboldalunkat a legfrissebb információkért!

## BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

### FIGYELMEZTETÉS

- Ne kísérelje meg felnyitni a készüléket.
- Kérjük, ne húzza a hálózati kábelt közvetlenül, amikor csatlakoztatja/lecsatlakoztatja az adaptert.
- Kérjük, ne helyezzen idegen tárgyat a készülékbe.
- Ne használja a terméket a használati utasítástól eltérő módon.
- A készüléket csak a rendeltetése szerinti célra használja.

### BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

Mindig tartsa be az alábbi előírásokat a készülék használata során. Ezzel csökkentheti tűz, áramütés és egyéb balesetveszély kockázatát.

- Mielőtt megkezdí a termék használatát, győződjön meg róla, hogy az elektromos aljzat, a töltő (nem tartozék) és a készülék teljesen száraz-e.
- Tisztítás után ellenőrizze, hogy a töltőaljzat csatlakozója teljesen száraz-e, és ezután dugja be a tápegységbe (nem tartozék).
- Ne dobja a terméket tűzbe.
- Ne helyezze a készüléket tűz vagy magas hőforrás közelébe.
- Na használja a készüléket forró vagy párás környezetben pl fürdőszoba, mosdó stb.
- A készülék csak beltéri használatra alkalmas, az optimális hőmérséklet kb. 20-25°C
- A készülék csak otthoni használatra alkalmas.
- A készülék érzékeny műszaki eszköz, kérjük, óvja a leejtéstől és ütődésektől.
- Ne tegye ki a készüléket szélsőségesen magas vagy alacsony hőmérsékletnek, valamint tűző napsugárzásnak vagy közvetlen, nagy hőhatásnak.
- Amennyiben a készülék használata közben azt tapasztalja, hogy az eszköz túlmelegszik, esetleg füstöt vagy kellemetlen szagot bocsát ki, azonnal válassza le az elektromos hálózatról a tüzesetek megelőzése érdekében!
- Amennyiben az adapter vagy a kábel sérült, ne használja tovább a terméket.
- Amennyiben a készülék megsérült, ne használja tovább a terméket.
- Ne hagyja a készüléket kisgyermek számára elérhető helyen
- A készülék nem játék, gyermekek kezébe nem kerülhet! A készüléket és tartozékait, valamint a csomagolás részeit kisgyermek előtt elzárva tartsa, mert a kis alkatrészek fulladást vagy egyéb sérülést okozhatnak!
- Javasoljuk, hogy azon személyek, akik fizikailag, érzékszervileg, vagy mentálisan korlátozottak, csak felügyelet alatt, vagy akkor használják a készüléket, ha a termék használatának módját és az esetleges veszélyeket, kockázatokat teljesen megismerték és megértették, és részesültek a megfelelő oktatásban.
- A készüléket hűvös, száraz és pormentes helyen tárolja.
- A készüléket csak arra felhatalmazott személy (márkaszerviz) szerelheti szét.
- Karbantartás előtt húzza ki a készülékből a hálózati adaptert.
- Védje az adapter kábelét. Vezesse úgy a kábelt, hogy ne lehessen rálépni, illetve ne sértse meg rá vagy mellé helyezett más eszköz. Különösen figyeljen a kábelre a készülék csatlakozójánál.

- Csak a készülékkel kompatibilis hálózati adaptert használja. Más adapter használata érvényteleníti a garanciát. Húzza ki az adaptert a fali aljzatból, amikor nem használja azt.
- Ellenőrizze a terméken lévő paramétereket (V) és ennek megfelelő hálózati tápegységet használjon.
- Beázás esetén azonnal kapcsolja ki a készüléket. Ne szedje szét a szárításhoz ne használjon melegítő / szárító eszközt, pl. hajszárító, mikrohullámú sütő, stb.
- Ha a készülék vízbe esik, húzza ki a fali aljzatból, mielőtt kiveszi a vízből a készüléket.
- Ne csatlakoztassa vagy húzza ki az adaptert a fali aljzatból vizes kézzel.
- Bármilyen kérdés felmerülése esetén forduljon a szervizhez.
- Ne használja a készüléket extrém hőmérsékleti körülmények között (-10°C alatt és +40°C felett), mivel ez megrövidítheti a készülék élettartamát és károsíthatja az akkumulátort.
- Ne dobálja, kopogtassa vagy zárogassa a készüléket, mivel ez sérülést okozhat a készülékben.
- Huzamosabb használat esetén a készülék felmelegedhet. Ez normális jelenség.

### Használati tippek

- Ne tekerje a kábelt a töltő köré, mikor az tápegységhez van csatlakoztatva.
- Ne helyezzen fém tárgyat a töltőre töltés közben, miközben az tápegységhez van csatlakoztatva.
- Egy távvezérlővel több lámpa is vezérelhető, azonban egy lámpa csak egy távvezérlővel vezérelhető.
- Tisztításhoz használjon puha, száraz ruhát. Ne használjon korrodáló anyagot.
- A lámpa elhelyezésénél vagy eltávolításakor a talppal együtt tegye ezt meg, hogy elkerülje a leeső tartozékok által okozható sérüléseket.
- Az elemek behelyezésénél ügyeljen a pozitív (+) és negatív (-) polaritásra.
- Ne használjon egyidejűleg új és használt elemeket.
- Ha a távvezérlő nem működik megfelelően egy bizonyos idő után, akkor az elemek lemerülhettek. Cserélje ki az elemeket és a használt elemeket helyezze el a helyi szabályoknak megfelelő gyűjtőbe.
- Ha hosszabb ideig nem használja a távvezérlőt, vegye ki az elemeket.
- Ha az elemek kifolytak vegye ki azokat a távvezérlőből és helyezze el a megfelelő gyűjtőbe.
- A fényforrást csak arra felhatalmazott szerviz cserélheti a lámpában. Ne kísérelje meg saját maga szétszerelni a terméket!
- A termék csak belső használatra tervezett.
- A megfelelő működéshez helyezze a lámpát legalább 20 cm távolságra antennától és emberi testtől.
- Amikor a lámpát a talpra helyezi, ügyeljen a tápellátás érintkezők megfelelő csatlakozására.

### JELLEMZŐK

Megnevezés:	Xiaomi Mi Computer Monitor Light Bar
Modell:	MJGJD01YL
Működési hőmérséklet:	-10-40°C
Működési páratartalom:	0-85% (relatív)
Élettartam:	kb 25000 óra
Teljesítmény faktor:	< 0,9
Névleges teljesítmény:	5W (80 x 0,2W/LED module)
Világító modul méretek:	Ø 23 x 448 mm
Távvezérlő méretek:	Ø 66,5 x 34 mm
Színhőmérséklet:	2700 – 6500 K
Színrenderelési index:	Ra95
Fényerő:	270 lm

Névleges bemenet: 5V / 1A  
Vezeték nélküli csatlakozás: 2,4 GHz  
Működési frekvencia: 2405 – 2470 MHz  
Maximális kimeneti teljesítmény: 7,94 dBm

*\* Minden adat belső laboratóriumi körülmények között mért eredmény, és a különböző használati szokások és a környezet változása miatt a valóságban eltérhetnek.*

## A DOBOZ TARTALMA

- Xiaomi Mi Computer Monitor Light Bar
- Tartó/talp
- Távvezérlő
- USB-C kábel
- Használati útmutató
- Jótállási jegy

### Hulladékkezelés

A hulladékkezelésre a 2002/96/EK európai irányelv vonatkozik.

Az elektronikus hulladékot a háztartási hulladéktól elkülönítve kell elhelyezni az arra kijelölt helyen. További információt a helyi önkormányzattól vagy környezetvédelmi szervektől kérhet.

### Gyártó:

Qingdao Yeelink Information Technology Co. Ltd., (Mi Ecosystem Company)

Address: 10F-B4, Building B, Qingdao International Innovation Park, No.1, Keyuan Weiyi Road, Laoshan District, Qingdao City, Shandong Province, P.R. China

### Megfelelőségi nyilatkozat (Kivonat)

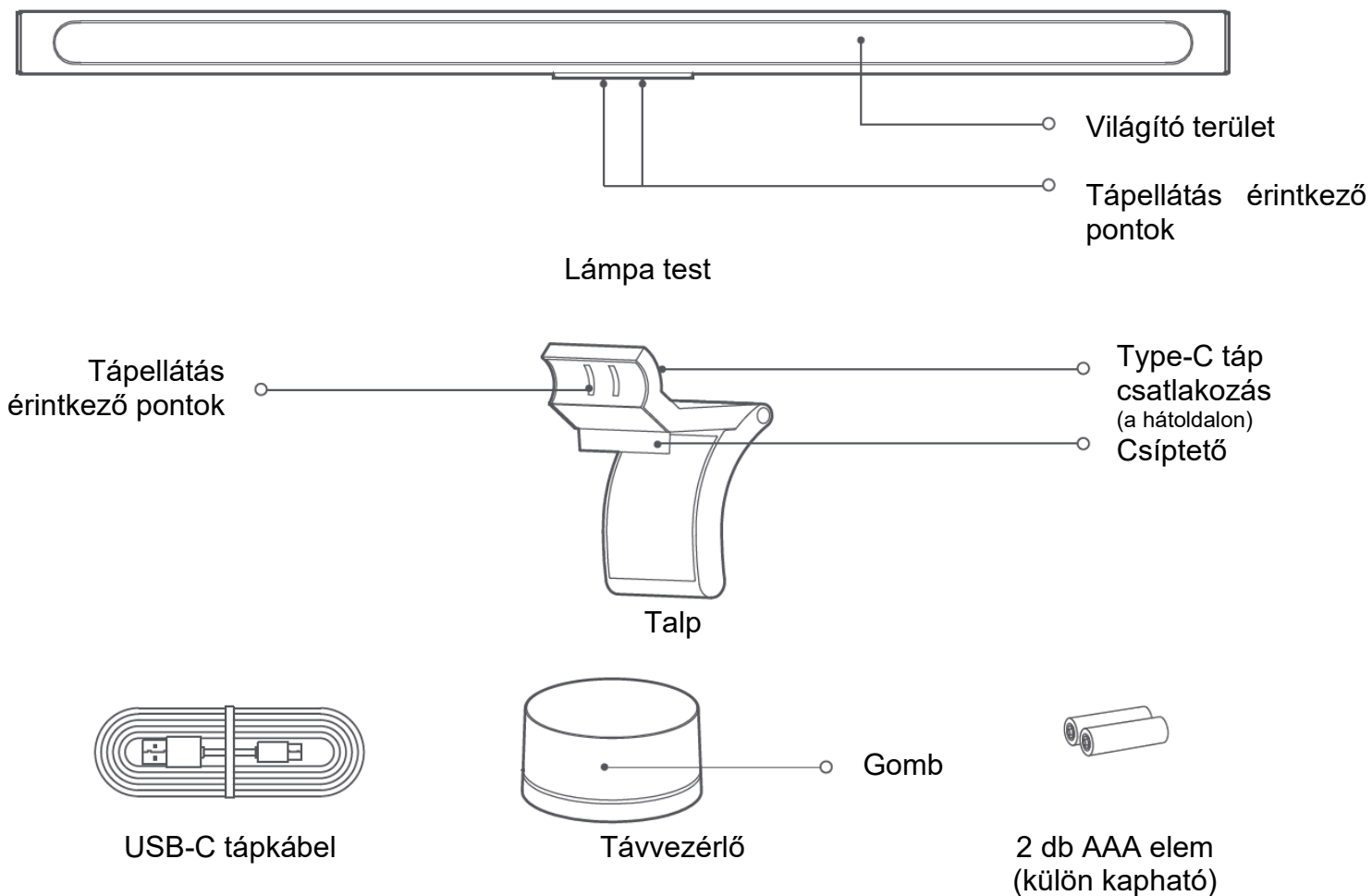
A forgalomba hozó kijelenti, hogy a készülék megfelel a rendeltetésszerű használatnak és az előírásoknak megfelelően termékmatricával, jótállási jeggyel és magyar nyelvű használati útmutatóval kerül forgalomba.

A gyártó által közzétett nyilatkozat alapján a termék CE megfelelőségi jellel kerül a forgalomba a 79/1997.(XXII.31.) IKIM rendelet 5.§ (1) bekezdésének megfelelően.

### Minőségtanúsítás

A forgalomba hozó tanúsítja, hogy a készülék a 2/1984. (III.10.) IpM-BkM. Sz. rendeletben előírtak szerint megfelel a leírásban szereplő műszaki jellemzőknek.

## ÁTTEKINTÉS



### Megjegyzés:

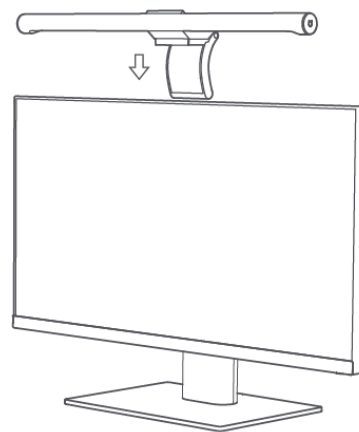
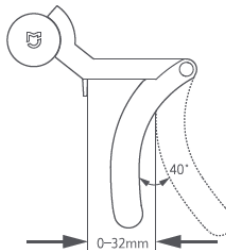
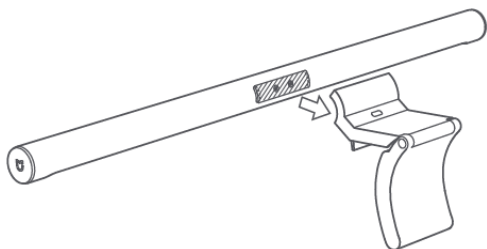
A 2 db AAA elem nem tartozék, külön vásárolható.

Az ábrák csak illusztrációs céllal szerepelnek az útmutatóban. A termék és a tartozékok a valóságban ettől eltérőek lehetnek.

## ELHELYEZÉS

### A lámpatest elhelyezése

- A világító területet lefelé fordítva helyezze a lámpatest tápellátás érintkező pontjait a talpon található érintkező pontokhoz.
- Helyezze a talpat a monitor közepére annak felső részén. Ellenőrizze, hogy a csíptető szorosan rögzítve van és a talp megfelelően érintkezik a monitor hátoldalával.



### Megjegyzések:

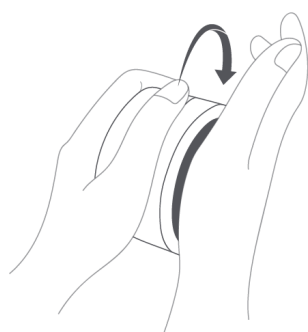
- Ez a termék max. 32mm vastag monitorral kompatibilis, amely lehet akár hairtail, hajlított kijelzős vagy iMac kialakítású.
- 10 mm-nél keskenyebb monitorokkal is használható a lámpa, azonban a lámpa talpa ilyen esetben nem lehet a monitor mögött.
- A talp befogó szöge max 40° lehet. Ne húzza meg túl erősen.
- Ez a termék nem használható laptopokkal.

### Elemek elhelyezése a távvezérlőbe

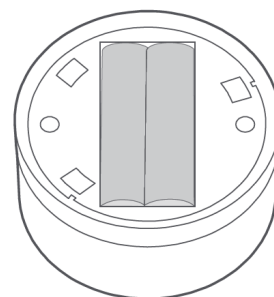
- (1) Helyezze a távvezérlő csúszásgátló talpát a tenyerébe. Majd a távvezérlőt forgassa el a másik kezével az óra járásával ellentétes irányba és nyissa ki a fedelet.
- (2) Helyezzen 2 db AAA elemet (nem tartozék) az elemtartóba. Ügyeljen a pozitív (+) és negatív (-) polaritásra az elemek behelyezésénél.
- (3) Helyezze vissza az elem fedelet és igazítsa az elem fedélen a háromszög jelzést a talpon lévő záró jelzéshez.
- (4) Helyezze a távvezérlő csúszásgátló talpát a tenyerébe. Majd a távvezérlőt forgassa el a másik kezével az óra járásával egyező irányba, amíg az a helyére nem kerül.



Nyissa ki az elem fedelet



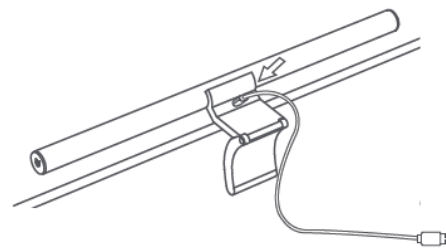
Zárja vissza az elem fedelet



# A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA

## 1. Tápellátás csatlakoztatása

Csatlakoztassa a tápkábelt a lámpa táp csatlakozásához, a másik végét pedig a hálózati adapterbe (nem tartozék).



### Megjegyzések:

- *A tápellátás biztosítható hálózati adatterről, külső akkumulátorról vagy a számítógép USB csatlakozásáról, amely 5V kimeneti feszültséggel és legalább 1A kimeneti áramerősséggel rendelkezik. A tápellátás forrásának rendelkeznie kell a SELV (Safety Extra Low Voltage - Biztonságos Extra Alacsony Feszültség) funkcióval és a feszültség nem lépheti túl az 5.25 V értéket.*
- *Használja a mellékelt tápkábelt! Ne használjon hosszabbító vagy elosztó kábelt, mert az hibás működést okozhat!*
- *Ne használjon olyan gyorsöltés funkcióval rendelkező adaptert, amely alap feszültsége nem 5V.*
- *Ha a lámpa villog vagy zajt ad ki azonnal cseréljen tápforrást.*
- *Ne csatlakoztasson a lámpa vagy a talp tápellátás érintkezőihez más fém vezetőt, mert az tönkretelheti a terméket és kockázatos lehet.*
- *A mellékelt tápkábel kizárólag a Xiaomi Mi Computer Monitor Light Bar használatához lett tervezve. Gyors töltés vagy adatátvitel ezzel a kábellel nem lehetséges!*

## 2. A lámpa vezérlése

Nyomja meg a gombot a távvezérlőn a lámpa be/kikapcsolásához.

Bekapcsolás után forgassa el a gombot a fényerő változtatáshoz. Nyomja le és forgassa el a gombot egyidejűleg a színhőmérséklet állításához. Nyomja le és tartsa nyomva a gombot 2 másodpercig a számítógéphez ideális értékek (2700 K színhőmérséklet és 50% fényerő) beállításához.

Megjegyzés: A lámpa és a távvezérlő gyárilag párosítva van, így kicsomagolás után azonnal használható. Ha másik ugyanilyen típusú távvezérlőt szükséges használnia a lámpához bekapcsolás után 20 másodpercig tartsa nyomva a gombot a párosításhoz. Ha a lámpa lassan villog a párosítás sikeresen megtörtént.

## 3. Szög beállítása

Forgassa el a lámpát a megfelelő beállításhoz. A lámpa 25°-os szögben állítható.

