

# MISURA MCAST

FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV **MAGYAR**



TÖMÖRÍTÉS NÉLKÜLI KIVÁLÓ MINŐSÉGŰ  
KÉP ÉS HANG TÖKÉLETES ADÁSA

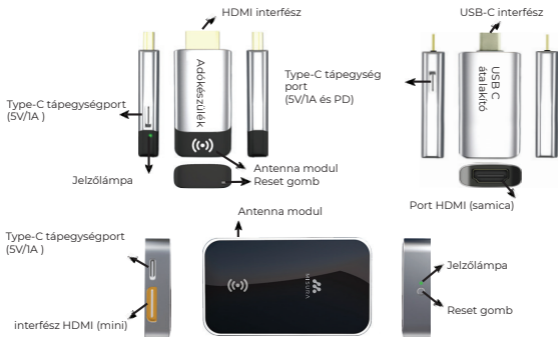
## TERMÉKLEÍRÁS

Ez a vezeték nélküli HDMI adó 60 GHz-es ultra-nagyfrekvenciás sávú, interferencia ellenes jel milliméteres hullámtechnológiát használ, támogatja az 1080p 60Hz-es veszteségmentes megjelenítést 5 méterig. Nincs késleltetés a kép- és videóátvitelben. USB C és HDMI bemeneti portokkal, támogatja a legtöbb USB C mobil eszközt és notebookot. Nincs szükség APP-ra, csak csatlakoztassa és játsszon, kényelmesebb és kényelmesebb a felhasználók számára.

## KIEGÉSZÍTŐK

- RX vevő
- TX Adókészülék
- USB C átalakító
- RX Clip (opcionális)
- Tápkábel
- HDMI-Kábel (Férfi mini állvány a vevőhöz)
- HDMI kábel Standard férfi és női csatlakozó az adóhoz (opcionális)
- Lightningkonverter (opcionális)
- Felhasználói kézikönyv

## INTERFÉSZ LEÍRÁSA



# ÚTMUTATÓ

## 1. A vevő csatlakozási módja

- A vevőegységet az USB-C portról vagy külső tápegységről lehet táplálni. Győződjön meg róla, hogy a tápegység portjának kimeneti feszültsége DC\_5V, áram>1A, hogy elkerülje az elégtelen áram miatti villogást vagy kikapcsolást.
- A tényleges helyzetnek megfelelően válassza a vevőkészülék-kapocs használatát a vevőkészüléknek a TV széléhez való rögzítéséhez (opcionális).



Type C kábel  
(tápegység)



HDMI kábel



Rögzítés a monitorhoz a klipsz segítségével (opcionális):



Rögzítse a vevőt a monitor szélére a mellékelt tartóval.

## 2. Csatlakozás HDMI eszközökhöz

Csatlakoztassa a vevőt a laptop/PSS vagy más eszközök HDMI-kimenetéhez. Ha a vevőt nem elegendő áram miatt villogás vagy megszakadás jelentkezik, táplálja a vevőt a z USB 3.0 porton vagy egy külső 5V-1A hálózati adapteren keresztül.



USB-ről vagy  
adapterről működtethető

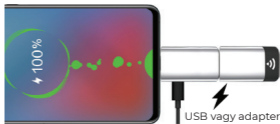
## 3. Csatlakozás USB C eszközökhöz

Kombinálja az általunk kínált adó USB-C átalakítót, majd csatlakoztassa az adó az USB C eszközökhöz, például az Android okostelefonhoz vagy a SWITCH-hoz; Abban az esetben, ha nem elegendő áram miatt villog vagy megszakad a kapcsolat, külső áram szükséges; Az átalakító tápcsatlakozója támogatja a PD gyorsöltést, amely gyorsan feltölti és feltölti a vele csatlakoztatott eszközt.

Megjegyzés: A termékünk kompatibilis a C típusú telefonokkal, amelyek támogatják a teljes körű kimenetet (videó / hang / teljesítmény), győződjön meg róla, hogy a telefonok nem csak a teljesítmény, amely nem támogatja!



USB-C + adó  
átalakító



USB vagy adapter

#### 4. Csatlakozás iPhone / iPad (Ha van vásárolni opcionális Lightning Converter tőlünk)

Kombinálja a tőlünk vásárolt adó-villám átalakítót, majd csatlakoztassa az adóvevőt az iPhone / iPadhez; Táplálja az adó-vevőt az USB 3.0 porton vagy egy külső 5V-1A hálózati adapteren keresztül. Az átalakító tápcsatlakozója támogatja a PD gyorsöltést, amely gyorsan feltölti és feltölti a vele csatlakoztatott eszközt.






#### Emlékeztető

- Nem kompatibilis az olyan alkalmazásokkal, amelyek video licenc szerzői jogot (HDCP) igényelnek, mint a Netflix/ iTunes/ HBO Go/ Hulu Plus/ Honda Motor/ESPN/ YouTube App és más videó alkalmazások. Azok a felhasználók, akiknek szükségük van erre az alkalmazásra, fontolóra vehetik az eredeti Lightning to HDMI adapter megvásárlását.
- Az Apple technikai védelme miatt a Lightning porton keresztül történő csatlakozáskor 3-5 másodperces késedelem gyakori jelenség. Csatlakozáskor kérjük, várjon, amíg a kijelző zöldre vált és a sikeres párosítás megjelenik.
- Az iPhone / iPad csatlakoztatása során 5V-1A extra teljesítményre van szükség az USB portról vagy töltőről.

## 5. Várakozás a Paringra

Az adó és a vevőkészülék gyári alapbeállítással, a csatlakoztatás után csak ellenőrizze a jelzőfény színét, és várjon az automatikus paringra, amíg a fény zöld színt mutat, ez létrehozza a kapcsolatot.

A jelzésjelző állapotai:

-  Bekapcsolt állapot
-  Kereső jel
-  A párosítás és a kapcsolat sikeres

Reset gomb:

Ha a terméket újraindítják vagy kikapcsolják, az újraindítás után a HDMI jelkimenet kap prioritást, és az USB-C lesz a következő. A jel az USB-C porton keresztül kerül kimenetre, ha a HDMI nincs csatlakoztatva. Ha az adó vagy a vevő továbbra is kék fényt mutat, az azt jelenti, hogy a készülék nincs csatlakoztatva. Kérjük, nyomja meg egyszer az adó reset gombját, és várjon 5-6 másodpercet a kapcsolat létrehozásához. Ha a kapcsolat továbbra sem jön létre, kérjük, állítsa vissza a készüléket. Módszer: Nyomja meg és tartsa lenyomva az adó és a vevőkészülék reset gombját egyszerre 10 másodpercig. Miután a kijelző kialszik, engedje el a reset gombot, és a készülék létrehozza a kapcsolatot.

## 6. Átvitel

Antenna modul jel LOGO

Kérjük, mindig tartsa az adó logós oldalát (az antenna oldalát) felfelé a vevő logós oldala felé.



60°



A jelátvitelhez a vevő- és az adóantennának 60 fokon belül kell igazodnia.

Két szög állítható. 30°

(a legnagyobb 60° átviteli távolság), 90° (a legerősebb jel).

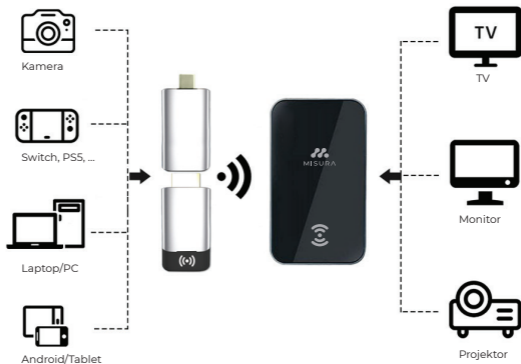
## Átvitel

Semmilyen körülmények között ne blokkolja az antennát, különben a jel minősége romlik!



## TÁMOGATOTT ESZKÖZÖK

A készüléknek HDMI vagy Type-C interfésszel kell rendelkeznie.



Támogatja a HDMI kimeneti interfésszel rendelkező eszközöket, a Type-C, teljesen funkcionális porttal rendelkező számítógépeket vagy mobiltelefonokat, valamint az iPhone-t / iPad-et (villámadapter szükséges). HDMI és USB C porton keresztül csatlakoztatva, kérjük, erősítse meg, hogy a PC/Laptop vagy telefon C típusú portja teljes értékű C típusú port, és nem csak töltésre szolgál, ami nem támogatja!

## MEGJEGYZÉS

Ha az adó és a vevő nem csatlakozik, nyomja meg és tartsa lenyomva a reset gombot, majd csatlakoztassa őket újra; A termék optimális működési távolsága 5 méteren belül van. A jelátvitelhez a vevő- és az adóantennának 60 fokon belül, árnyékolás nélkül egymáshoz kell igazodnia. Ha késedelem vagy megszakítás jelentkezik, az optimális élmény érdekében állítsa be az elhelyezési pozíciót.

Ha a kapcsolat nem jön létre sikeresen, annak ellenére, hogy a jelzők zöld színűek, ellenőrizze az adó és a vevő tápellátását, mindkét feszültségnek 5V/1A DC felett kell lennie.

Az eszközök támogatják az 1080P@60Hz felbontást és frissítési frekvenciát. Ha a telefon 1080P@90Hz, 1080P@120Hz vagy 2K felbontással működik, a vetítés nem jön létre. Még a kapcsolat is létrejön. Hosszú késleltetés lenne. Győződjön meg róla, hogy a telefon 1080P@60Hz felbontáson működik, mielőtt videót/játékot továbbítana a telefonról. Csak a gyártó tartozékait használja, ne csatlakoztasson inkompatibilis eszközöket vagy tartozékokat. A készüléket mindig tartsa szárazon, ez a készülék nem vízálló. A garancia nem terjed ki a visszaélés, a visszaélés, a mesterséges sérülés, a normál elhasználódás vagy az illetéktelen módosítások által okozott károkra.



## Köszönjük a vásárlást. Vegye fel velünk a kapcsolatot:

Gyártó / Importer  
MISURA Store s.r.o.,  
ID: CZ264 03 714  
www.misura.shop  
info@misura.shop



### **Környezetbarát ártalmatlanítás**

régi elektromos készülékeket nem szabad a maradék hulladékkal együtt, hanem külön kell ártalmatlanítani. A kommunális gyűjtőhelyen történő ártalmatlanítás magánszemélyeken keresztül ingyenes. A régi készülékek tulajdonosának feladata, hogy a készülékeket elhozza ezekhez a gyűjtőpontokhoz vagy hasonló gyűjtőpontokhoz. ezzel a kis személyes erőfeszítéssel Ön hozzájárul az értékes nyersanyagok újrahasznosításához és a mérgező anyagok kezeléséhez.

Nem vállalunk felelősséget az esetleges tipográfiai hibákért.