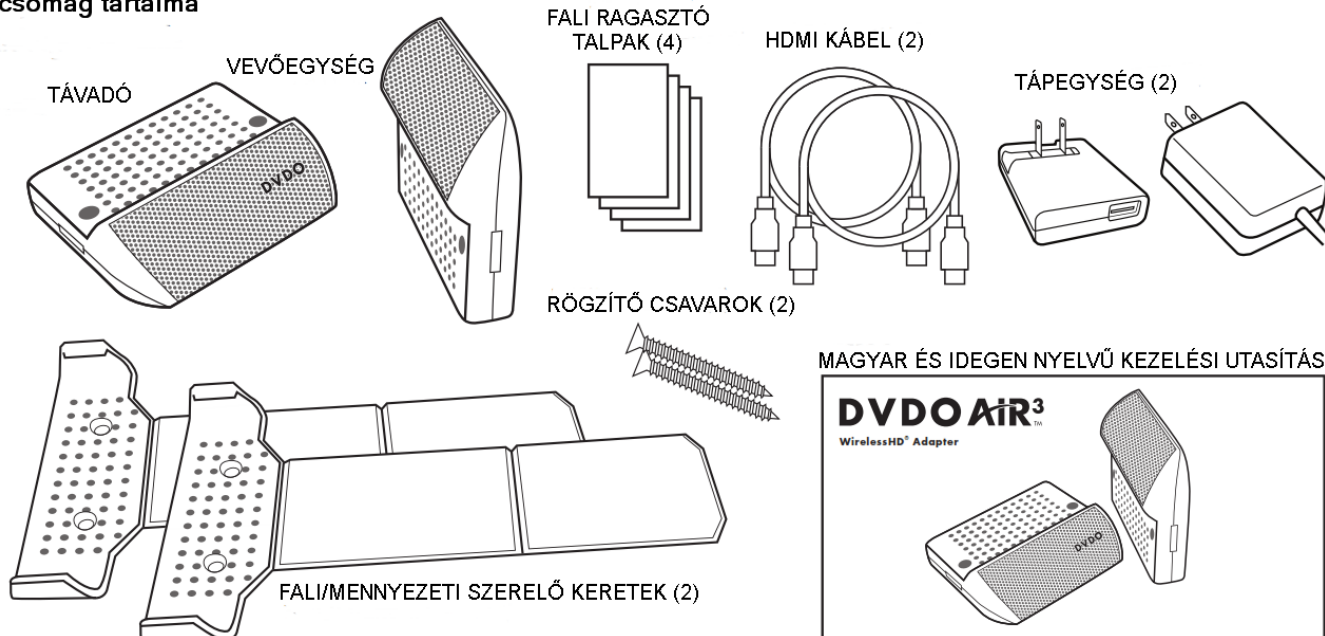


DVDO Air³

WirelessHD® Adapter
Vezeték nélküli HD® adapter

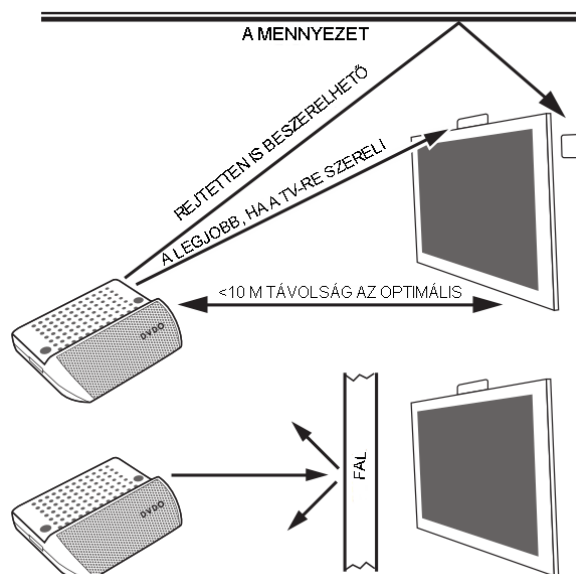


A csomag tartalma



Amit tudnia kell:

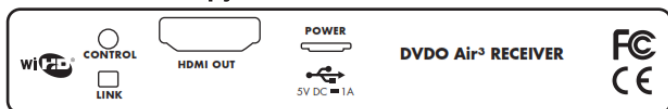
- A DVDO Air³ távadót és vevő egységet ugyanabban a helyiségben kell elhelyezni.
- A legjobb teljesítményt legfeljebb 10 méteres távolság mellett nyújtja.
- A jelet visszaveri a fal, vagy a mennyezet.
- A rendszer több távadóval és vevő egységgel is működ képes.
- A legjobb teljesítmény akkor biztosítható, ha a vevő egységet közvetlenül a TV-készülék felett helyezi el, hogy közvetlenül ráláthasson a távadó.
- A távadó 1080p/60 MHL 2.0-es videó jeleket is kezelni tud és egyidejűleg tölti is a telefont/táblagépet.



Az első lépések

1. Kapcsolja ki az összes egységet!
2. Csatlakoztassa egy HDMI kábellel az Air³ vev egységet a TV-készülékhez!
3. Csatlakoztassa egy másik HDMI kábellel az Air³ távadót a forráskészülékhez!
*Amennyiben MHL csatolóval ellátott okostelefont, vagy táblagépet használ, akkor egy MHL - HDMI kábelt csatlakoztasson az MHL csatolóval ellátott forráskészülék és az Air³ távadó közé!
4. Szerelje fel az Air³ vev egységet a TV-készülék fölé, vagy mögé a tartozék szerel kerettel!
5. Csatlakoztassa a nagyobb tápegységet az Air³ távadóhoz!
6. Csatlakoztassa a kisebb tápegységet az Air³ vev egység USB aljzatához!
7. Kapcsoljon be minden készüléket!

A készülék hátlapja



A vev egység hátlapja:

A kapcsolatot jelző LED lámpa:

Gyorsan villog - keresés

Lassan villog - csatlakoztatva

Folyamatosan világít – videó jeleket vesz

Control (vezérlés) gomb:

~2-3 mp-re megnyomva – A készülék másik távadót keres és ahhoz fog kapcsolódni

>5 mp-re megnyomva (amíg ki nem alszik a LED lámpa)

– A gyári állapotok visszaállítása és csatlakozás az elsőként érzékelt távadóhoz.

A vev egység felszerelése

A falra szereléshez a tartozék csavarokat használja és a vev egységet közvetlenül a falra szerelje a hátlapján található furatokon keresztül.

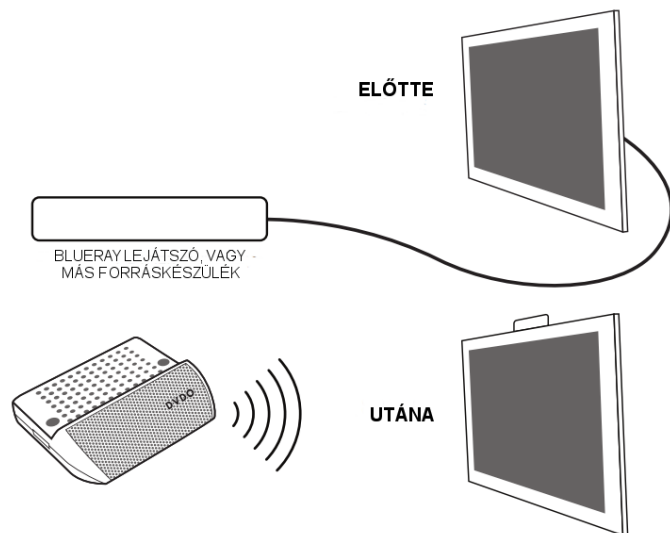
A mennyezetre szereléshez törje ki a szerel keret két kis fülét és a falra szereléshez szükséges csavarokkal szerelje fel a keretet a mennyezetre! Ezután pattintsa be a vev egységet a szerel keretbe úgy, hogy a rácsos része nézzen lefele és a távadó fele!

A TV-készülék mögötti térbe szerelés esetén: Amennyiben csuklós karra van szerelve a TV-készüléke, akkor a tartozék fali/TV-szerel keret és öntapadó talpacskákat használva helyezze el a vev egységet az ábrán látható módon! A kisebb TV-készülékek esetében törje le a felesleges részeket. Legalább 2 öntapadós talpacskát használjon a készülék beragasztásához!

A távadó felszerelése

A készülékek tetejére szereléshez törje ki a szerel keret fülecskéit és öntapadós talpacskák ragassza fel a keretet egy sík felületre (de ne feledje, hogy a ragasztó tappancs eltávolításával sérülhet majd az adott felület)! Ezután arccal felfele pattintsa be a távadót a szerel keretbe (a jobb oldalt felfele nézzen a DVDO logó)!

A legjobb teljesítmény elérése érdekében a távadó és a vev egység rácsos felületének egymásra, vagy egy közeli, azonos felületre (például a mennyezetre, falra) kell nézniük, ahonnan a visszaverődő hullámokat tudják fogadni.



A távadó hátlapja:

A kapcsolatot jelző LED lámpa:

Gyorsan villog - keresés

Lassan villog - csatlakoztatva

Folyamatosan világít – videó jeleket vesz

Control (vezérlés) gomb:

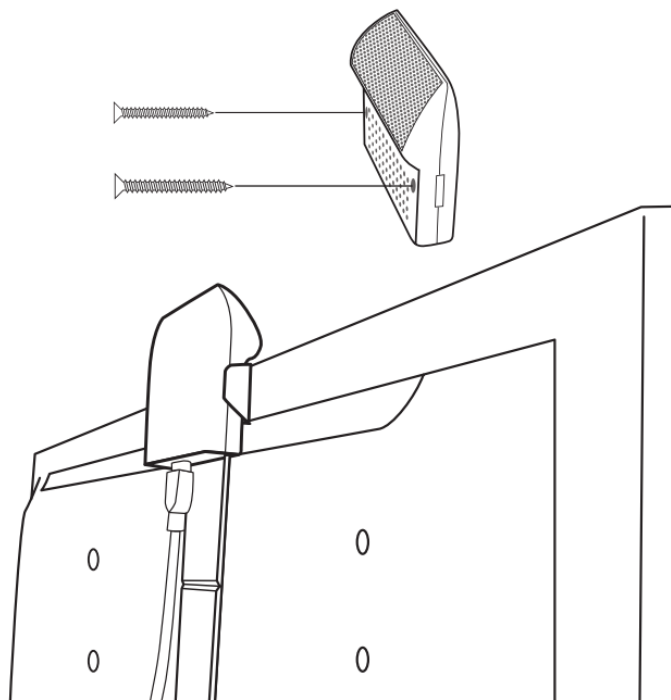
~2-3 mp-re megnyomva – A készülék másik vev egységet keres és ahhoz fog kapcsolódni.

>5 mp-re megnyomva (amíg ki nem alszik a LED lámpa)

– A gyári állapotok visszaállítása és csatlakozás az elsőként érzékelt vev egységhez.

MHL LED:

Világít, ha MHL forráskészüléket érzékel



A készülék műszaki adatai

- 60 GHz-es sáv - 2 egymástól független csatorna választható
- A beamforming technológia révén kivédhető a szomszédos egységek közötti zavaró kölcsönhatás és a lehető legnagyobbra növelhető a rendszer hatótávolsága.
- Csekély mértékű késleltetés a számítógépes játékoknál
- A legnagyobb átviteli sebesség 4 Gbps
- WiHD® minősítés
- HDCP támogatás
- Hatótávolság: max. 10 méter
Legfeljebb 1080p/3D és 8 csatornás PCM/192 kHz/HD Audió támogatás

Látogasson el a gyártó honlapjára a www.DVDO.com címen és nézze meg a FAQ (GYFK) fejezetet, ha több távadót és vevőt szeretne elhelyezni ugyanabban a helyiségben!



A HDMI, a HDMI logo és a High-Definition Multimedia Interface a HDMI Licensing LLC. védjegyei, illetve bejegyzett védjegyei.



A WiHD és a WiHD logo védjegyek és a WiHD LLC. engedéllyel használja.



Jogi megjegyzések és biztonságtechnikai utasítások

FCC B osztály rádiófrekvenciás nyilatkozat

Ezt a készüléket gondosan teszteltük és úgy találtuk, hogy az minden vonatkozásban megfelel az FCC Szabályzat 15. paragrafusában a B osztályú digitális eszközökkel kapcsolatban meghatározott követelményeknek. Ezek a határértékek megfelelő védelmet nyújtanak a lakókörnyezetben a készülék által kibocsátott rádiófrekvenciás sugárzásokkal szemben. Ez a készülék rádiófrekvenciás sugárzást kelt, használ és érzékel és a rádiófrekvenciás kommunikációra veszélyes rádiófrekvenciás sugárzást okozhat, ha nem a használati utasításban leírtaknak megfelelően telepítik és használják. Ugyanakkor nem garantálható, hogy megfelelő telepítés esetén sem okoz gondot a rádiókommunikációban. Amennyiben zavart észlelne a rádiós távközlésben, amely a készülék kikapcsolásával megszűnik, akkor próbálja az alábbi módszerek valamelyikével megszüntetni a zavart:

1. Helyezze át máshová, vagy forgassa el az antennát!
2. Tegye messzebbre egymástól az adót és a vevőt!
3. Másik elektromos aljzathoz csatlakoztassa a vevőegységet, mint a távadót!
4. Kérjen segítséget a készülék eladójától, vagy egy rádió/TV-műszerésztől!

FCC nyilatkozat: Ez a készülék megfelel az FCC szabályzat 15. paragrafusában foglaltaknak. Üzemeltetése az alábbi feltételektől függ: (1) A készülék veszélyes rádiófrekvenciás sugarakat bocsáthat ki és (2) a készülék olyan zavaró jeleket is foghat, amelyek zavarokat okozhatnak a működésében.

A DVDO™, a DVDO-család logói (Quick6™, Matrix6™, DVDO Air™, DVDO Air3™, iScan™ Duo és PReP™) a DVDO, Inc. Amerikai Egyesült Államokban és/vagy más országokban meglévő, vagy bejegyzett védjegyei.

A Silicon Image, a Silicon Image logo, az Instaport, az Instaport logók, az InstaPrevue®, a Simplay®, a Simplay HD, az UltraGig™ és az UltraGig logo a Silicon Image, Inc. Amerikai Egyesült Államokban és/vagy más országokban meglévő, vagy bejegyzett védjegye. A HDMI® és a HDMI High-Definition Multimedia Interface logo az Amerikai Egyesült Államokban és/vagy más országokban bejegyzett védjegy és azokat a HDMI, LLC. engedélye alapján használjuk. Az MHL® és az MHL logo védjegy, vagy bejegyzett védjegy és azt az MHL, LLC. engedélye alapján használjuk az Amerikai Egyesült Államokban és/vagy más országokban. A WirelessHD és a WiHD logo a SiBeam, Inc. Amerikai Egyesült Államokban és/vagy más országokban meglévő, vagy bejegyzett védjegye.

A HDMI Licensing, LLC; az MHL, LLC; a Simplay Labs, LLC; és a SiBeam, Inc. a Silicon Image, Inc. teljes jogú leányvállalatai.

Minden más márkanév és védjegy az adott cégek tulajdonát képezi az Amerikai Egyesült Államokban és/vagy más országokban. A védjegy jelzés hiánya nem jelenti a Silicon Image terméknévhez, logóhoz, vagy szlogenhez kapcsolódó védjegyjogának és más egyéb szellemi tulajdonjogának el nem ismerését.

- Tartsa be a kezelési utasításban foglaltakat!
- Csak száraz ruhával törölje a készüléket!
- Ne tömje el a készülék házában kiképzett szellőzőnyílásokat!
- Az elektromos áramütés veszélyének csökkentése érdekében ne használja a készüléket víz közelében és ügyeljen arra, hogy ne csepegjen víz, ne kerüljön pára a készülék belsejébe!
- Ne használja a készüléket erős párák környezetében!
- Ne használja a készüléket erős hőforrások, például hűtőszekrények, kályhák, forró A/V készülékek közelében!
- Olvassa el és tartsa is be a biztonságtechnikai figyelmeztetéseket!
- Csak a DVDO által elfogadott tartozékokat, például szellőzőkereteket használjon!
- Húzza ki mindkét készüléket az elektromos csatlakozó aljzathoz a villámlással járó viharok alatt, vagy ha tartósan nem használja a készüléket!
- Tartsa távol a készüléket a nyílt lángtól!
- Ügyeljen arra, hogy ne csípje be, ne törje meg semmi se a csatlakoztatott összekötő és hálózati tápkábeleket és ne is lépjenek rá!
- Ne nyissa fel a készülék burkolatát! Bízva az esetleg meghibásodott készülék javítását a megfelelően képzett szakszervizre!

Az ügyfélszolgálatunk

info@dvdo.com | 1-888-651-1765 | www.dvdo.com

Megjegyzések:

1. A jelen nyilatkozat kiadásáért felelős gyártó kifejezett engedélye nélkül végzett bármilyen módosítás miatt esetleg érvényét vesztheti ez a nyilatkozat és emiatt megszűnhet a készülék használatára vonatkozó jogosultság!
2. A kibocsátási határértékek betarthatóságához árnyékolott csatlakozó kábeleket és hálózati kábelt kell használni!
3. Nem felel a készülék gyártója a készülék nem engedélyezett módosítása miatt a rádió-, vagy TV-adásban, illetve vételben keletkező zavarokért. Minden ilyen hiba kijavítása a készülék használatjának, üzemeltetésének a felelőssége és kötelessége!

FCC sugárzásvédelmi nyilatkozat

Ez a készülék minden vonatkozásban megfelel az ellenőrzetlen környezetre vonatkozóan megállapított FCC sugárzási kitétségi határértékeknek. A készüléket úgy kell elhelyezni, hogy a sugárzó egység és az emberi test között minden esetben legalább 20 cm-es távolság legyen!

ÜGYFÉLSZOLGÁLATI INFORMÁCIÓ

EMAIL: INFO@DVDO.COM

TELEFON: (001-888)651-1765

HONLAP: WWW.DVDO.COM

1140 E. ARQUES AVE. SUITE 700

SUNNYVALE, CA 94085

DVDO-UG-1003

