

Használati útmutató

VDP-IR Smart 150HD Projektor

1. BEVEZETŐ MEGJEGYZÉS

Az Irradio köszöni, hogy megvásárolta ezt a készüléket, és hogy bizalmat szavazott márkánknak. Biztosak vagyunk benne, hogy az innovatív és környezetbarát technológiai megoldások iránti folyamatos elkötelezettségünknek köszönhetően minden igényét teljes mértékben ki tudjuk elégíteni.

Kérjük, a készülék telepítése és használata előtt olvassa el teljes egészében ezt a kézikönyvet. Fontos információkat tartalmaz, amelyek elengedhetetlenek lehetnek a készülék teljes potenciáljának kiaknázásához és biztonságos használatához, ezért őrizze meg későbbi felhasználás céljából.

Az Irradio műszaki szolgálata készséggel áll rendelkezésére bármilyen kérdés, javaslat vagy pontosítás esetén.

Firmware frissítés

- A bekapcsolás után csatlakoztassa a Wi-Fi hálózathoz (9. fejezet) a készüléket!
- Lépjen be „Settings” fül alatti „Settings” menübe!
- A lap alján lévő sötétkék ikonok közül válassza az „upgrade” feliratút!
- Válassza az „Online upgrade” lehetőséget!

A készülék automatikusan letölti a legfrissebb firmware-t. A letöltés és telepítés után a készüléket újra kell indítani a frissítés életbe léptetéséért.

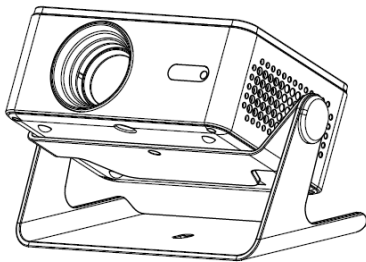
2. FONTOS BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

- A telepítés megkezdése előtt ellenőrizze a készülék állapotát. Ha bármilyen rendellenességet vagy sérülést észlel, semmilyen módon ne használja a készüléket, és vegye fel a kapcsolatot azzal a kereskedővel, ahol vásárolta.
- A készülék lakossági, kereskedelmi és szolgáltatási környezetben, és minden esetben zárt térben való használatra készült. A biztonság nem garantált, ha az elemeknek kitett környezetben használják.
- A telepítés megkezdése előtt győződjön meg arról, hogy a hálózati feszültség megfelel a készülék által megengedett névleges értéknek, amely a készüléken található címkén található.
- A készülék sík felületre vagy mennyezetre szerelhető. Ez utóbbi esetben a szükséges biztonsági berendezésekkel kell felszerelni, amelyeket szakképzett személyzetnek kell telepítenie az ipari szabványoknak megfelelően. A hozzávetőleges, pontatlan vagy rosszul végrehajtott telepítés esést okozhat, és a készülék károsodását eredményezheti, súlyos sérülést vagy traumát okozhatva embereknek vagy állatoknak.
- Sík felületre történő telepítés esetén győződjön meg arról, hogy nincsenek a közelben olyan akadályok, amelyek megnehezíthetik vagy veszélyessé tehetik a működést.
- Hosszabb inaktivitás esetén húzza ki a készüléket a hálózathoz, és vegye ki az elemeket a távirányítóból.

- A készülék nem játék, és veszélyes lehet a gyermekek számára még kikapcsolás után is. Egyes alkatrészek lenyelhetők szétszerelés esetén, vagy sérülést okozhatnak.
- Kerülje a készülék telepítését vagy használatát túlzottan meleg vagy hideg, túlzottan poros vagy párás helyeken, gázzal vagy füsttel telített légkörben, és ne tegye ki közvetlen napfénynek, még üvegen keresztül sem.
- Működés közben a készülék intenzív fényt bocsát ki az elülső optikai lencsén keresztül: a sérülések és a látáskárosodás elkerülése érdekében feltétlenül kerülje a kibocsátott fénysugárba való közvetlen nézést.
- Gyermekek vagy csökkent kognitív és/vagy motoros képességű személyek használata esetén megfelelő felügyeletet kell biztosítani.
- Ha a készülék szokatlan zajokat, füstöt vagy kellemetlen szagokat bocsát ki, vagy ha bármilyen rendellenes deformációt, duzzanatot vagy repedést észlel a burkolatán: húzza ki a tápellátást az elektromos panelen található kapcsolóval, válassza le a készüléket a hálózatról, és csak ezután állítsa vissza a tápellátást a kapcsolóval. Ellenőriztesse a készüléket szakképzett műszaki személyzettel.
- A készüléket csak eredeti tartozékokkal szabad használni. A nem eredeti tartozékok használata meghibásodást és/vagy károsodást okozhat, valamint a műszaki biztonsági követelmények elvesztését és a garancia elvesztését.
- Óvatosan kerülje a készülék folyadékokkal való érintkezését, és tegyen lépéseket ennek megakadályozására, még véletlenül sem. Ne helyezze a készüléket csapok, nyomás alatt álló csövek, gőzkivezető nyílások, tartályok, automatikus vagy kézi locsolóberendezések, erős páralecsapódásnak kitett felületek, növények vagy virágcserepek közelébe. Ne helyezzen vizet tartalmazó tárgyat a készülék közelébe vagy tetejére.
- A tisztítási műveleteket a készülék áramtalanítása után kell elvégezni. A vonatkozó követelményeket lásd a következő fejezetben.
- A készüléket tilos szétszerelni, még üzemen kívül helyezés után sem. Bármilyen műszaki ellenőrzést vagy javítást kizárólag hozzáértő, szakképzett műszaki személyzet végezhet. A készülék szétszerelése érvényteleníti a garanciát, és nagyon veszélyes lehet a felhasználó biztonságára nézve.
- Mennyezetre történő szereléskor fordítson különös figyelmet a mennyezeti konzol és a készülék konzolhoz való rögzítésének minőségére, ellenőrizze a falazat alkalmasságát, valamint a horgonyok és rögzítőcsavarok szorosságát. A lassú, pontatlan vagy helytelen szerelés a készülék leesését okozhatja, ami a készülék károsodását, valamint személyek vagy állatok súlyos sérülését vagy traumáját okozhatja.
- Győződjön meg arról, hogy a készülék nincs úgy felszerelve, hogy az zavarja az ajtók és ablakok nyitását, és ha mennyezetre szerelik, az alsó széle legalább 2,50 m-re van a padlótól.
- A készülék telepítése nem zavarhatja olyan elemeket, mint a légkondicionálók vagy a ventilátorok. Az is fontos, hogy a készüléket ne helyezze lámpák, reflektorok vagy más világítóberendezések közelébe, különösen, ha intenzív hőhatásnak vannak kitéve, vagy a kibocsátott fénysugárban vannak.

- A készülék csatlakoztatása vezérelt aljzatokhoz, időzítőkhöz, elektromechanikus működtetőkhöz, elosztókhoz, elosztókhoz vagy hosszabbítókhoz nem ajánlott.
- Ne helyezzen vékony vagy fémes tárgyakat a hangkibocsátó vagy szellőzőrácsokba, a táp- vagy jelcsatlakozókba; csak megfelelő csatlakozókat használjon. Ne takarja el a szellőzőrácsokat.
- Ne használja a készüléket a jelen kézikönyvben leírtaktól eltérő célra. A készülék lakossági használatra készült, és nem alkalmas professzionális használatra.
- Működés közben ne hagyja felügyelet nélkül a készüléket.

3. A CSOMAG TARTALMA ÉS A KÉSZÜLÉK RÉSZEI



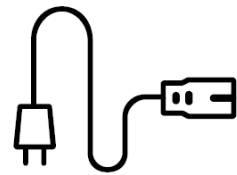
Videó projektor



Távirányító

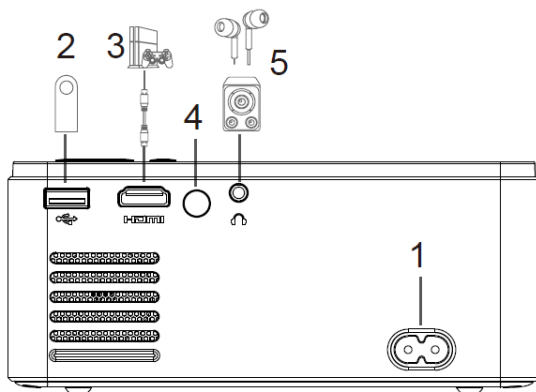


Kézikönyv



Tápkábel

4. CSATLAKOZÁSOK

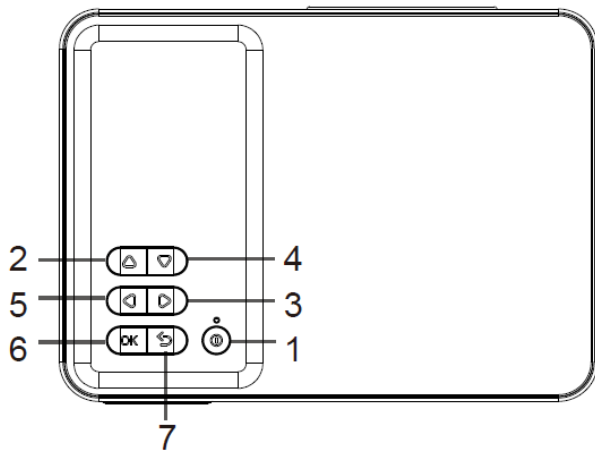


- 1. Tápellátás:** Csatlakoztassa a mellékelt tápkábelt egy kompatibilis elektromos aljzatba.
- 2. USB-port:** Ezzel a porttal csatlakoztathat egy FAT32 fájlrendszerrel formázott, multimédiás fájlokat tartalmazó USB flash meghajtót.
- 3. HDMI-aljzat:** HDMI-kábellel csatlakoztathat olyan forrásokot, mint a set-top boxok, DVD-lejátszók, játékkonzolok, számítógépek, okostévéstickek stb.

4. Infravörös vevő: A távirányító jeleit veszi; ne takarja le.

5. Sztereó audiokimenet: Fejhallgató, fülhallgató vagy Hi-Fi vagy házimozzi erősítőrendszerek AUX bemenetének csatlakoztatására szolgál.

5. A BILLENTYŰZET

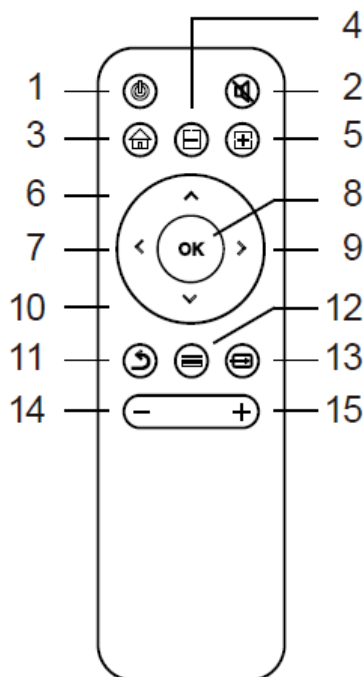


1. Be-/kikapcsolás (1)
2. Fel iránygomb (6)
3. Jobb iránygomb (9)
4. Le iránygomb (10)
5. Bal iránygomb (7)
6. Funkciómege erősítő gomb (8)
7. Előző menü gomb (11)

A televízióknál és monitoroknál megszokott módon a képernyőn különféle funkciók

érhetők el menük és almenük rendszerén keresztül. A menükön belül az iránygombok segítségével lehet navigálni az opciók között, míg a megerősítés gomb (6) lehetővé teszi a hozzáférést a következő almenühöz, vagy aktiválja a kiemelt opciót. Az előző menü gomb (7) ezzel szemben az ellenkező műveletet hajtja végre, azaz kilép az aktuális opcióból, és visszatér az előző képernyőre. A billentyűzet összes gombja megegyezik a távirányítón található gombokkal (a megfelelő számok zárójelben láthatók az alábbi táblázatban), és pontosan ugyanúgy működnek.

6. TÁVIRÁNYÍTÓ



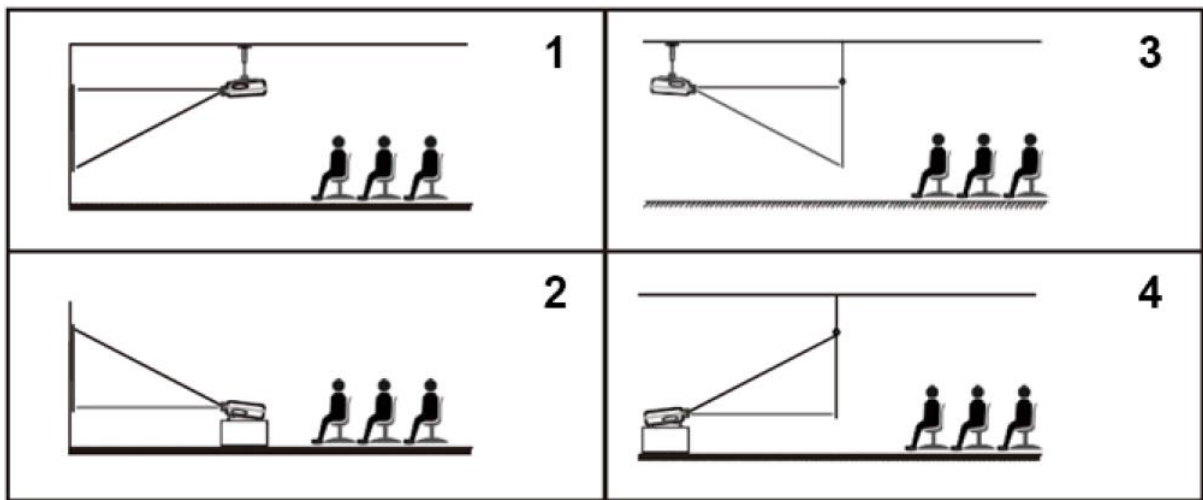
1. Be/ki gomb
2. NÉMÍTÁS gomb (elnémítja a hangot)
3. KEZDŐLAP gomb (közvetlen hozzáférés a főmenühöz)
4. Fókusz óramutató járásával megegyező irányú beállításához
5. Fókusz óramutató járásával ellentétes irányú beállításához
6. Fel iránygomb
7. Balra iránygomb
8. Funkciómege erősítés gomb
9. Jobbra iránygomb
10. Le iránygomb
11. Előző menü gomb
12. Beállítások menü gomb
13. Bemenetválasztó gomb
14. Hangerő csökkentése gomb
15. Hangerő növelése gomb

7. Használatba vétel

Elhelyezési módok:

A készülék az alábbiakban leírt négy konfiguráció egyikének megfelelően használható, a megfelelő menüből kiválasztva a megfelelő telepítési típust. A telepítés előtt érdemes figyelembe venni a következő pontokat:

- Telepítés közben ne csatlakoztassa a tápegységet, és ne használjon elektromos szerszámokat az áramütés és a projektor áramkörének károsodásának elkerülése érdekében.
- Tartson legalább 30 cm távolságot a faltól. Ne takarja el és ne blokkolja a projektor szellőzőnyílásait. Győződjön meg arról, hogy a projektor megfelelően szellőzik a teljesítmény biztosítása és a megbízhatóság fenntartása érdekében.
- Ha projektorvászonnal rendelkezik, és azt a mennyezetre kell szerelni, a projektort ne szerelje magasabbra a vászon felső szélénél, hogy elkerülje a kép széleinek torzulását.



1. Mennyezeti tartó előlről történő vetítéshez
2. Asztali tartó előlről történő vetítéshez
3. Mennyezeti tartó hátulról történő vetítéshez
4. Asztali tartó hátulról történő vetítéshez

Asztali telepítés esetén a készüléket függőlegesen kell elhelyezni (nem fejjel lefelé), a konzolt pedig az alatta található középső csavar kicsavarásával kell eltávolítani. Az elülső részen található kisebb csavart, amely támasztótalpként szolgál, a megfelelő magasságba kell állítani úgy, hogy a kép a vászon közepére kerüljön, és a lehető legnagyobb mértékben lefedje azt, miközben a szélein belül marad. Bár a felszerelt konzollal való használat nem szigorúan tilos, a készülék és a képe érzékenyebb lesz a külső rezgésekre és ütésekre.

A mennyezetre történő telepítéshez ezzel szemben a mellékelt konzol használata szükséges, amelyet a táglási dugóval történő mennyezetre rögzítés előtt le kell szerelni. Miután a konzol biztonságosan rögzítette, helyezze a projektort fejjel lefelé a vászonba, majd rögzítse a középső csavarral.

Távolság a vászontól:

Az alábbi táblázat azt mutatja, hogyan változik a vászon átlós mérete a lencse és a vászon közötti távolság növekedésével. A készüléket megfelelő távolságra kell elhelyezni a vászon lefedettségének maximalizálása érdekében, de ne feledje, hogy bár a távolság növelése növeli a vetített területet, fokozatosan csökkenti a kép élességét és fényerejét is.

Távolság (cm)	Választóképernyő átlója (")	Kép szélessége (cm)	Kép magassága (cm)
50	15,5	33,7	20,6
100	31,2	67,5	41,3
150	46,7	101,3	61,9
200	62,3	135,1	82,5
250	77,9	168,8	103,1
300	93,5	202,6	123,8

8. ÜZEMBE HELYEZÉS

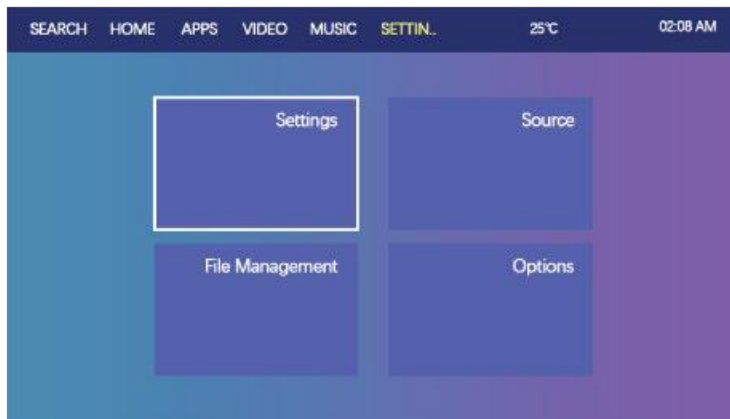
A telepítés befejezése után kapcsolja be a készüléket a távirányító (1) gombjának megnyomásával. Várjon, amíg megjelenik a kezdőlap (kb. 30 másodperc), és amíg az automatikus fókusz befejeződik (néhány másodperc). Szükség esetén a fókusz a távirányító (4) és (5) gombjaival finomhangolható.

9. CSATLAKOZÁS WI-FI ÉS VEZETÉK NÉLKÜLI ESZKÖZÖKHÖZ

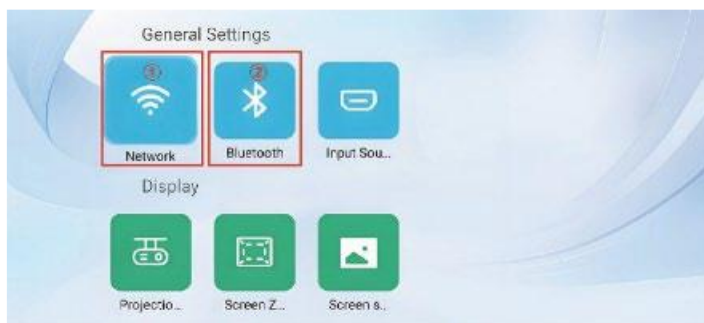
A készülék otthoni Wi-Fi hálózathoz csatlakoztatható, hogy további eszközök segítségével élvezhesse a hálózaton elérhető audiovizuális tartalmakat, valamint aktiválja a „tükrözés” funkciót, amely lehetővé teszi a tartalom lejátszását ugyanahhoz a Wi-Fi hálózathoz csatlakoztatott okostelefonról, táblagépről vagy számítógépről.

A legjobb teljesítmény érdekében biztosítani kell, hogy a kapcsolat a lehető legstabilabb és leghabakozottabb legyen, és hogy a hálózati adatforgalom a lehető legkorlátozottabb legyen, még ha csak az átviteli időszakban is. A „telített” kapcsolat használata tipikusan és különösen kellemetlen „rángatózó” vizuális élményt, valamint néha gyakori kapcsolatmegszakadásokat eredményezhet: vezeték nélküli lejátszás közben a készüléknek kell lennie az egyetlen olyan eszköznek, amelyen a teljes helyi hálózaton videostreamelés fut.

A készülék vezeték nélküli hangszóróhoz is csatlakoztatható, amely vagy lejátsza a megtekintett audiovizuális tartalom hangját, vagy külső forráshoz csatlakoztatva vezeték nélküli hangszóróként működik. A csatlakoztatáshoz kövesse az alábbi lépéseket:



A kezdőlapon navigáljon a felső sávban található „Beállítások” menüpontra, és erősítse meg az OK gombbal.



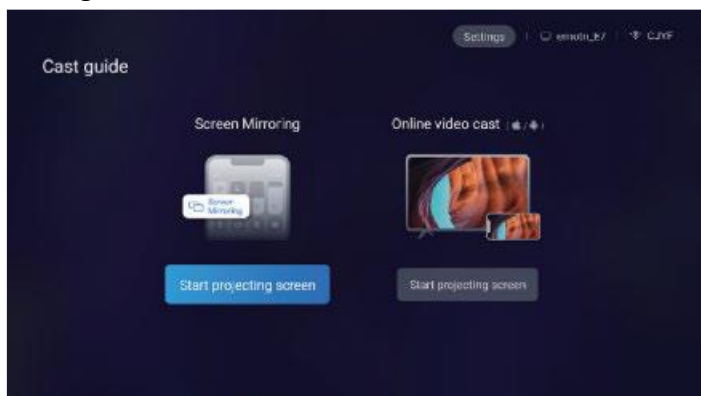
A következő menüben navigáljon a kívánt kapcsolat típusát jelző ikonhoz, majd nyomja meg az „OK” gombot a távirányítón vagy a billentyűzeten a szükséges információk megadásához.

Wi-Fi kapcsolat: A készülék megkezd az elérhető hálózatok keresését. Amikor megjelenik a kívánt hálózat, válassza ki, és töltsze ki a „Jelszó” mezőt a képernyőn megjelenő billentyűzet segítségével. Néhány pillanaton belül a készülék csatlakozik a hálózathoz, és a megfelelő ikon megjelenik a kezdőlapon jobb felső sarkában.

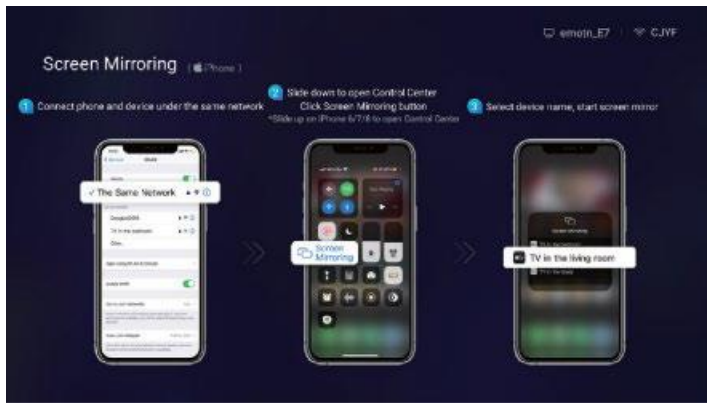
Vezeték nélküli kapcsolat: A készülék megkezd az elérhető vezeték nélküli lejátszóeszközök keresését is. Váltson a kívánt eszközre, és nyomja meg az „OK” gombot a csatlakozáshoz. Néhány másodpercen belül a hanglejátszás a csatlakoztatott eszközön keresztül továbbítódik.

10. KÉPERNYŐTÜKRÖZÉS IOS ESZKÖZRŐL

A kezdőlapon navigáljon a felső sávban található „APPS” menüpontra, és erősítse meg az „OK” gombbal. A következő képernyőn navigáljon a „Cast” alkalmazáshoz, és erősítse meg az „OK” gombbal.



Válassza a „Vetítési képernyő indítása” lehetőséget a „Képernyőtükörzés” oszlopban, és erősítse meg az „OK” gombbal.

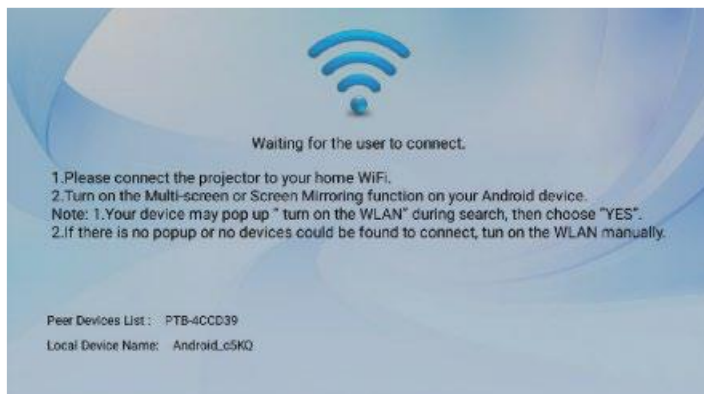


képernyőn.

Ellenőrizze, hogy a mobilkészítő ugyanahhoz a Wi-Fi hálózathoz csatlakozik-e, mint a készülék, majd nyissa meg a „Képernyőtüközés” funkciót a görgetéskor megjelenő legördülő menüből. Ezután válassza ki a „VDP-IRSmart150HD” eszközt. Néhány másodpercen belül a mobilkészítő képernyője tükrözödik a

11. KÉPERNYÖTÜKRÖZÉS ANDROID ESZKÖZRŐL

A kezdőlapon navigáljon a felső sávon található „APPS” menüpontra, és erősítse meg az „OK” gombbal. A következő képernyőn navigáljon a „J-Share” alkalmazáshoz, és erősítse meg az „OK” gombbal.

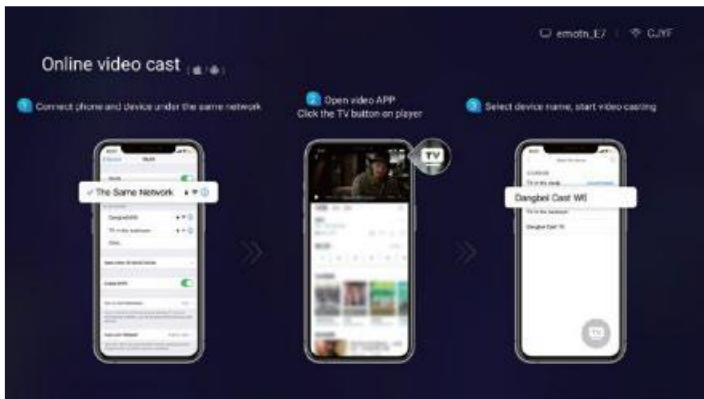


Ellenőrizze, hogy a mobilkészítő ugyanahhoz a Wi-Fi hálózathoz csatlakozik-e, mint a készülék, majd indítsa el a megfelelő képernyőtüközési alkalmazást (SmartView, E-Share vagy hasonló). Ezután válassza ki a „VDP-IRSmart150HD” eszközt. Néhány

másodpercen belül a mobilkészítő képernyője tükrözödik a képernyőn.

12. ONLINE TARTALOM STREAMINGELÉSE

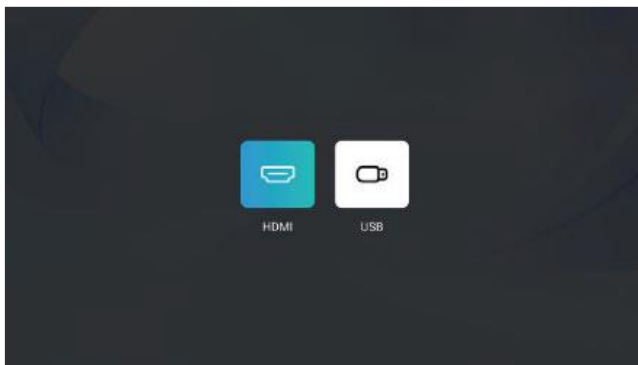
A kezdőlapon navigáljon a felső sávban található „APPS” menüpontra, és erősítse meg az „OK” gombbal. A következő képernyőn navigáljon a „Cast” alkalmazáshoz, és erősítse meg az „OK” gombbal. A következő képernyőn válassza ki a „Vetítési képernyő indítása” lehetőséget az „Online Video Cast” oszlopból, majd erősítse meg az „OK” gombbal.



Ellenőrizze, hogy a mobilkészíték ugyanahhoz a Wi-Fi hálózathoz csatlakozik-e, mint a készülék, majd indítsa el a kívánt videostreaming alkalmazást, és kezdje el lejátszani a kívánt tartalmat. Ezután aktiválja az eszköze által támogatott külső streaming funkciót (pl. DLNA), és amikor a rendszer kéri, válassza ki a

„VDP-IRSmart150HD” lehetőséget külső eszközként. Néhány másodpercen belül a mobilkészíték képernyője tükröződik a képernyőn.

13. LEJÁTSZÁS KÜLSŐ FORRÁSOKRÓL



Ahogy korábban említettük, a készülék támogatja a HDMI (3) és USB (2) külső csatlakozásokat. A lejátszás megkezdéséhez ezekről a forrásokról nyomja meg a távirányítón található (13) gombot.

Válassza ki a kívánt bemenetet, és erősítse meg az „OK” gombbal. Ha a

HDMI bemenet van kiválasztva, a kép azonnal megjelenik, ahogyan a forráseszköz továbbítja. Ha az USB bemenet van kiválasztva, a tartalom a készülékbe épített médialejátszó felületén keresztül játszható le, amelyet jellemzően az iránygombokkal, az „OK” gombbal és a visszatérés gombbal lehet vezérelni.

14. RENDSZERBEÁLLÍTÁSOK

A kezdőlapra navigáljon a felső sávban található „Beállítások” menüpontra, és erősítse meg az OK gombbal. Ezzel megnyílik a rendszerbeállítások képernyője:

- Általános beállítások – Hálózat: lehetővé teszi a Wi-Fi hálózathoz való csatlakozást, a korábban leírtak szerint.
- Általános beállítások – Vezeték nélküli: lehetővé teszi a vezeték nélküli eszközökhöz való csatlakozást, a korábban leírtak szerint.
- Általános beállítások – Forrás: lehetővé teszi egy külső forrás kiválasztását (lásd az előző fejezetet).
- Kijelző – Vetítési beállítások: lehetővé teszi a vetítési irány beállítását és a projektor és a vászon közötti eltérő szögek által okozott képtorzítás korrigálását (trapézkorrekció).
- Kijelző – Képernyő nagyítása: lehetővé teszi a képméret csökkentését, ha a lencse és a vászon közötti távolság túl nagy, és fizikailag nem csökkenthető.
- Kijelző – Képernyővédő: lehetővé teszi a képernyővédő aktiválásának és késleltetési idejének konfigurálását, ami segít megelőzni a belső képgeneráló elektronika károsodását.

- Rendszerkonfiguráció: a képernyőn megjelenő nyelv, az idő és az időzóna beállítására, szoftverfrissítések ellenőrzésére, a gyári beállítások visszaállítására és a rendszerinformációk megtekintésére szolgál.

A különböző funkciók és azok opciói a standard menü- és almenüelrendezés segítségével jelennek meg. A navigáció az iránygombokkal, valamint a megerősítés (6) és a vissza (7) gombokkal érhető el. Minden képernyő további utasításokat is tartalmaz az egyes beállítások kezeléséhez.

15. HIBAELEHÁRÍTÁS

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
Elmosódott kép	Piszkos a lencse vagy nincs beállítva a fókusz	Tisztítsa meg a lencsét egy puha ruhával, és állítsa be a fókuszot a távirányítóval.
Torzított kép (trapéztorzítás-effektus)	A projektor nincs megfelelően beállítva	Állítsa be a pozíciót, vagy használja a trapéztorzítás-korrekciónak az információs menüben.
A projektor nem kapcsol be	A tápkábel ki van húzva, vagy nincs tápellátás	Ellenőrizze a csatlakozásokat és az áramkör-megszakítókat az elektromos paneleken.
A projektor túlmelegszik	Nincs elegendő szellőzés vagy túl hosszú használat	Biztosítson jó légáramlást, és rendszeres szüneteket tartson használat közben.
Furcsa zajok	A ventilátor piszkos vagy hibás	Tisztítsa meg a ventilátort, vagy vegye fel a kapcsolatot a műszaki támogatással.
A kép villódzik	Problémák a videoforrással vagy hibás kábelek	Cserélje ki a kábelt, vagy váltson másik videoforrásra.
Pöttyök a képernyőn	Belső por	Bízva szakképzett személyzetre a belső tér tisztítását.
Nincs videojel	A forrás nem ismert fel, vagy hibás a HDMI-kábel	Ellenőrizze a forrást, és próbáljon ki egy másik HDMI-kábelt.
Torzított színek	Helytelen beállítások vagy piszkos a lencse	Módosítsa a színbeállításokat, vagy tisztítsa meg a lencsét.
Hirtelen leállás	Túlmelegedés	Ellenőrizze, hogy a telepítés során betartotta-e a pozicionálási utasításokat.

Ha olyan problémák merülnek fel, amelyek nem szerepelnek a fenti táblázatban, kérjük, forduljon képzett műszaki személyzethez.

Vetítési technológia: LCD

Maximális támogatott felbontás: 1920 x 1080 pixel

Fényforrás: LED

Lencse: Többchipes bevonatú lencse

Képformátum: 16:9 és 4:3

Üzemi feszültség: 100 – 240 V AC 50 / 60 Hz

Elérhető csatlakozók: 1 x USB port, 1 x HDMI port, 1 x audio jack, 1 x AC tápbemenet

Támogatott videoformátumok: MP4, AVI, MKV, MOV, WMV

Támogatott audioformátumok: MP3, M4A

Támogatott képformátumok: JPG, JPEG, BMP, PNG

Támogatott fájlformátum: TXT

Támogatott nyelvek: Többnyelvű

Termék méretei: 163 × 120,3 × 72,9 mm

17. MEGFELELÉS

A gyártó, a Melchioni Spa kijelenti, hogy a Smart 150 ANSI projektor, VDP-IR Smart 150HD White és VDP-IR Smart 150HD Black modell (kód: 558100438 és 558100439) megfelel az Európai Parlament és a Tanács 2014/35/EU irányelvének (2014. február 26.), amely a meghatározott feszültséghatárokon belüli használatra tervezett elektromos berendezések forgalmazására vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizációjáról szól. EGYSZERŰSÍTETT EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

A Melchioni Spa gyártó ezennel kijelenti, hogy a Smart 150 ANSI projektor típusú, VDP-IR Smart 150HD White és VDP-IR Smart 150HD Black modellű (558100438 és 558100439 kódszámú) rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a következő internetcímen érhető el: <http://www.melchioni.com>

A gyártó, a Melchioni Spa kijelenti, hogy a Smart 150 ANSI projektor, VDP-IR Smart 150HD White és VDP-IR Smart 150HD Black modell (kód: 558100438 és 558100439) megfelel az Európai Parlament és a Tanács 2009/125/EK irányelvének (2009. október 21.), amely az energiával kapcsolatos termékek ökotervezési követelményeinek megállapítási keretrendszerének létrehozásáról szól. A gyártó, a Melchioni Spa kijelenti, hogy a Smart 150 ANSI projektor, VDP-IR Smart 150HD White és VDP-IR Smart 150HD Black modellek (kód: 558100438 és 558100439) megfelel az Európai Parlament és a Tanács 2011. június 8-i 2011/65/EU irányelvének és az azt követő, az elektromos és elektronikus berendezésekben található egyes veszélyes anyagok felhasználásának korlátozásáról szóló 2015/863/EK bizottsági felhatalmazáson alapuló irányelvnek.



Az Európai Parlament és a Tanács elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól (WEEE) szóló 2012. július 4-i 2012/19/EU irányelve szerint az áthúzott kuka szimbólum azt jelzi, hogy ez a készülék nem tekinthető városi hulladéknak: ezért ártalmatlanítását elkülönített gyűjtés útján kell végezni. A nem elkülönített ártalmatlanítás potenciálisan károsíthatja a környezetet és az egészséget. Új készülék

vásárlásakor ez a termék visszavihető a forgalmazóhoz. A készülék nem megfelelő ártalmatlanítása szabálytalanságnak minősül, és a Közbiztonsági Hatóság szankcionálásával jár. További információért forduljon a környezetvédelmi ügyekben felelős helyi önkormányzathoz.