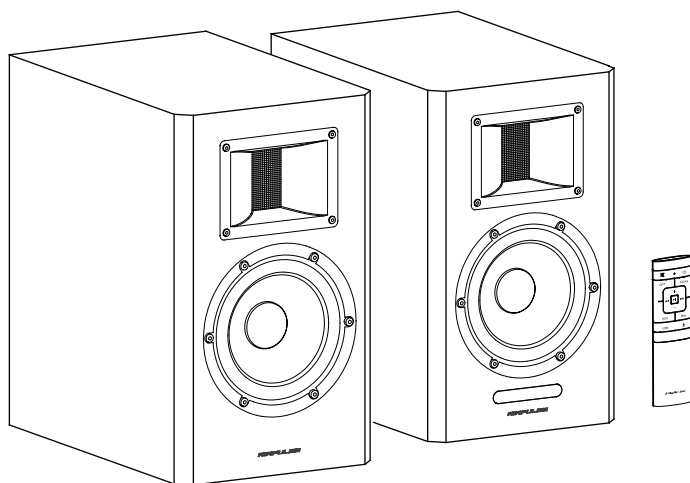


AIRPULSE



Használati utasítás

A300

Hangszórók

Fontos biztonsági utasítások

A készülék bekapcsolása előtt olvassa el figyelmesen az alábbiakat; és kövesse az alábbi utasításokat.

Tartsa ezeket az információkat a közelben, hogy később is tudjon róluk tájékozódni.

1. Kérjük, figyelmesen olvassa el az utasításokat. Tartsa biztonságos helyen a későbbi használatra
2. Tartsa be az összes figyelmeztetést.
3. Kövesse az összes utasítást.
4. Ne telepítse a készüléket hőforrások, például radiátorok, fűtőtestek, tűzhelyek vagy más, hőt termelő berendezések (beleértve az erősítőket is) közelébe.
5. A poláros dugónak két pengéje van, amelyek közül az egyik szélesebb, mint a másik. A földelt dugónak két pengéje és egy harmadik földelőcsapja van. A széles penge vagy a harmadik csap a felhasználó biztonságát szolgálja. Ha a mellékelt dugó nem illik a konnektorba, forduljon villanyszerelőhöz az elavult konnektor kicserélése érdekében.
6. Védje a tápkábelt a rajta való járkálástól, különösen a dugaljknál, aljzatoknál és ott, ahol kilép a hangszóróból.
7. Csak a gyártó által megadott tartozékokat/kiegészítőket használja.
8. húzza ki a hangszórót a konnektorból zivatarok idején, vagy ha hosszabb ideig nem használja.
9. Mielőtt csatlakoztatja a hangszórót áramforráshoz, kapcsolja ki a hálózati kapcsolót, és győződjön meg arról, hogy a hangerő a minimális szintre van állítva.
10. Kérjük, ne helyezze a tápkábelt és a jelkábelt hőforrások (például elektromos fűtőtest vagy radiátor) közelébe. Ne hagyja a kábeleket olyan helyen, ahol könnyen ráléphetnek vagy becsípődhetnek.
11. Használjon olyan elektromos aljzatokat, amelyekből a tápkábel könnyen kihúzható. Ha a hangszórókat hosszabb ideig nem használja, kapcsolja ki a hálózati kapcsolót, és húzza ki a csatlakozót.
12. A mennydörgés és villámcsapás okozta károk elkerülése érdekében zivatar idején kapcsolja ki a hálózati kapcsolót, és húzza ki a hangszórót az áramforrásból.
13. Kérjük, ne húzza meg a tápkábelt, amikor kihúzza a konnektorból. A tápkábel aljzataból való kihúzásához tartsa erősen a tetejénél fogva.
14. A hangszórókat csak a megadott feszültségtartományban használja. A hangszórók használata a megadott feszültségnél magasabb feszültségen veszélyes, és a berendezés károsodását, tüzet vagy személyi sérülést okozhat.
15. Ezek a hangszórók nem tartalmazzak önszervizelhető alkatrészeket. Ne próbálja meg kinyitni a hangszórót, hogy eltávolítson bármilyen alkatrészt, vagy bármilyen módosítást végezzen rajta. Ha használat közben problémák merülnek fel, kérjük, forduljon szakképzett szakemberekhez javítás céljából.
16. A gyakori meghibásodásokról és a lehetséges hiba azonosításáról olvassa el a felhasználói kézikönyv hibaelhárítási szakaszát.

17. Kérjük, ne helyezze a hangszórókat olyan helyre, ahol könnyen eltalálhatják leeső tárgyak vagy leeső és fröccsenő folyadékok. Kérjük, ne helyezzen semmilyen égő lángot (pl. gyertyát) a hangszóró tetejére, mert ez tűzveszélyt okozhat. Ne helyezzen folyadékot tartalmazó edényeket a hangszóró tetejére, mivel azok ráeshetnek a hangszóróra, és áramütést, valamint a hangszóró károsodását okozhatják.

18. Helyezze a hangszórókat stabil helyre, hogy azok ne tudjanak könnyen leesni és sérülést vagy sérülést okozni.

19. Helyezze a hangszórókat jól szellőző és száraz helyre, közvetlen napfénytől, hőforrástól, rezgéstől, portól, nedvességtől vagy nagyon hideg körülményektől távol. Az optimális teljesítmény érdekében hagyjon legalább 20 cm távolságot a hangszóró körül a telepítéstől.

20. Ne használja a hangszórót hosszabb ideig a maximális hangerőn, ez halláskárosodást okozhat.

21. A hangszóró mozgatása előtt kérjük, először kapcsolja ki a hálózati kapcsolót, és válassza le az áramforrásról.

22. Ha a következő tünetek jelentkeznek, kérjük, kapcsolja ki a hálózati kapcsolót, és válassza le az áramforrásról:

- A tápkábel vagy a dugó elhasználódott vagy sérült.
- Szokatlan szagot vagy füstöt észlel.
- Apró tárgyak esnek a hangszóróba.
- Hirtelen törés zenelejátszás közben.

Forduljon szakszerviz szakemberhez a hangszóró diagnosztizálásához és javításához.

23. Ne használjon oldószert a hangszóró felületének tisztításához. Csak tiszta és puha ruhát használjon, hogy elkerülje a felület sérülését.

24. Ne használja a hangszórót 22 cm-nél közelebb ahhoz, aki pacemakerrel vagy defibrillátorral rendelkezik.

Figyelmeztetés:

1. A távirányítóban lévő elemek cseréjéhez csak azonos típusú elemeket használjon.

2. Ne szedje szét, ne törje össze és ne nyomja össze a távirányítóban lévő elemeket, és ne dobja tűzbe.

3. Ne használja tovább a távirányítót, ha kidudorodások, szivárgás, elszíneződés vagy egyéb rendellenes tünetek jelennek meg rajta. Az elemek nem megfelelő használata robbanást vagy szivárgást okozhat, ami égési sérüléseket vagy más személyi sérülést okozhat. Az elemeket a helyi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa.



A túl hangos zene halláskárosodáshoz vezethet. Tartsa a hangerőt biztonságos tartományon belül.



Csak a gyártó által meghatározott vagy a hangszórókkal együtt forgalmazott kocsit, állványt, állványt, konzolt vagy asztalt használja. Ha kocsit használ, legyen óvatos a kocsit/hangszóró kombináció mozgatásakor, hogy elkerülje a felborulásból eredő sérüléseket.

Teljesítmény figyelmeztetés:

1. helyezze a terméket konnektor közelébe a könnyű használat érdekében.
2. Használat előtt győződjön meg arról, hogy az üzemi feszültség megegyezik a helyi elektromos hálózat feszültségével. A megfelelő üzemi feszültséget a termék tábláján találja.
3. A biztonság érdekében húzza ki a terméket a konnektorból zivatarok idején, vagy ha hosszabb ideig nem használja.
4. A tápegység normál körülmények között felmelegedhet. Kérjük, tartsa jól szellőztetve a területet, és legyen óvatos.
5. Biztonsági figyelmeztető címkék találhatóak a termék vagy a tápegység házában vagy alján.



Ez a szimbólum arra hivatott figyelmeztetni a felhasználót, hogy a termék burkolatán belül nem szigetelt veszélyes feszültség van, amely elegendő nagyságú lehet ahhoz, hogy áramütés veszélyét jelentse.



Ez a szimbólum arra hivatott figyelmeztetni a felhasználót, hogy ne szerelje szét a termék burkolatát. A terméket javítás céljából vigye el egy hivatalos szervizközpontba.



Ez a szimbólum azt jelzi, hogy a termék csak beltéri használatra alkalmas.

FIGYELEM! A készülék I osztályú kivitelű, és védőföldeléssel ellátott hálózati csatlakozójához kell csatlakoztatni. Ha a hálózati csatlakozót megszakító szerkezetként használják, a megszakító szerkezetnek könnyen kezelhetőnek kell maradnia.

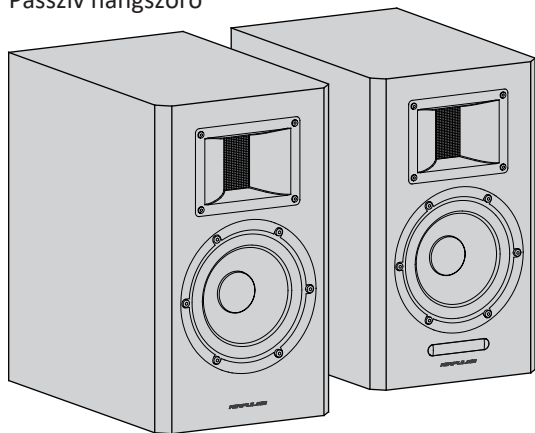
Vezeték nélküli termék esetén:

1. A vezeték nélküli termék rövidhullámú rádiófrekvenciákat generálhat, és zavarhatja más elektronikus eszközök vagy orvosi berendezések normál használatát.
2. Kapcsolja ki a terméket, ha ez tilos. Ne használja a terméket orvosi létesítményekben, repülőgépen, benzinkutakon, automata kapuk, automatikus tűzjelző rendszerek vagy más automatizált berendezések közelében.
3. Ne használja a terméket pacemaker közelében 20 cm-en belül. A rádióhullámok befolyásolhatják a pacemaker vagy más orvosi eszközök normál működését.

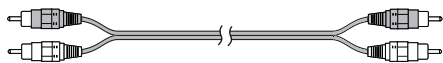
A csomag tartalma

Passzív hangszóró

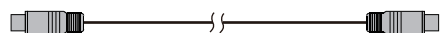
Aktív hangszóró



Távírányító



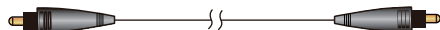
Kábel audio RCA



Hangszóró csatlakozókábel



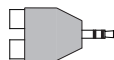
USB csatlakozókábel



Száloptikai audio bemeneti kábel



Tápkábel

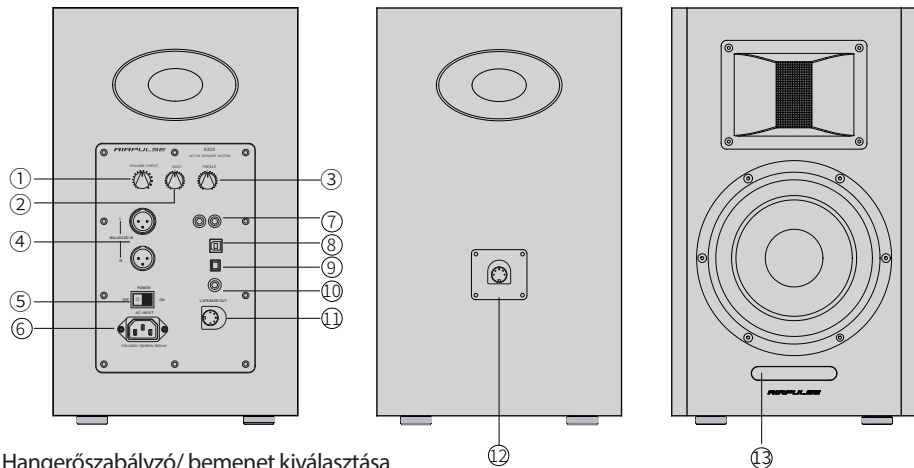


RCA-3,5 mm-es jack csatlakozó



Használati utasítás

A hangszóró illusztrációja



Hangerőszabályzó/ bemenet kiválasztása

Hangerőszabályozás

A hangerő növeléséhez forgassa az óramutató járásával megegyező irányba; a hangerő csökkentéséhez forgassa az óramutató járásával ellentétesen. Ha a hangerő elérte a maximális szintet, a hangerőszabályzó további elforgatása nem változtatja meg a hangerőt.

Bemenet kiválasztása

Nyomja meg a BAL - AUX - USB - optikai - koaxiális - Bluetooth üzemmódok közötti váltáshoz. (Mivel a DSP a bemeneti üzemmód váltásakor újraindít, célszerű a gombot az aktuális üzemmód kijelzőjének egyszeri villogása után megnyomni).

Készenléti üzemmód vezérlése

Nyomja meg és tartsa lenyomva a bekapcsolási mód és a készenléti mód közötti váltáshoz.

Basszusintenzitás vezérlés

A szoba akusztikája megszabhatja, hogy milyen beállításokat kell elvégezni a hangszóró megfelelő frekvenciaválaszának fenntartásához.

A "0"-tól balra fordítsa el az alacsony frekvenciák csökkentéséhez;

A "0"-ról jobbra fordítsa a mélyhangok növeléséhez.

3 A magassági szint beállítása

A szoba akusztikája megszabhatja, hogy milyen típusú beállítást kell végezni a hangszóró helyes frekvenciaválaszának fenntartásához.

A magas frekvenciák csökkentéséhez forgassa a "0"-t balra;

A "0"-ról jobbra fordítsa a magas frekvenciák növeléséhez.

4 Szimmetrikus bemeneti port

XLR-kábellel csatlakoztatható szimmetrikus kimenettel rendelkező audioforrás-eszközökhöz.

5. Tápkapcsoló

Be- és kikapcsolja a hangszórók áramellátását.

6. AC bemeneti csatlakozó

Csatlakoztassa a hálózati kábel dugójához.

7. Kiegészítő bemeneti aljzat

RCA audiokábel segítségével RCA kimeneti porttal rendelkező hangforrás eszközökhöz csatlakoztatható.

8. USB B típusú port

USB-kimeneti porttal rendelkező audioforrás-eszközökhöz csatlakoztatható USB-csatlakozókábel segítségével.

9. Optikai bemeneti port

Optikai kimeneti porttal rendelkező audioforrás-eszközökhöz csatlakoztatható optikai audio bemeneti kábel segítségével.

10. Koaxiális bemeneti port

Koaxiális kimeneti porttal rendelkező audioforrás-eszközökhöz csatlakoztatható koaxiális csatlakozókábel segítségével.

11. Passzív hangszórócsatlakozó

Passzív hangszóróhoz csatlakoztatható hangszóró csatlakozókábel segítségével.

12. Aktív hangszóró csatlakozó




Csatlakoztassa aktív hangszóróhoz egy hangszóró csatlakozókábel segítségével.

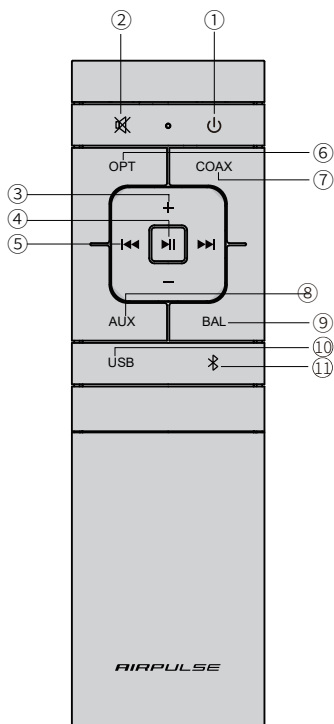
13. LED-es kijelző/vezérlő eszközfelvételi ablak.

Jelzi az aktuális bemeneti üzemmódot a hangforrás és a bemeneti kiválasztás alapján.


Megjegyzés: A basszus és a magasság trimmerek alapértelmezés szerint automatikusan áthidalásra kerülnek, amikor a rendszer a szimmetrikus bemeneti portokról vesz jelet, így elkerülhetők a bemeneti jel ingadozásai.

① Készüléti állapot gomb



Ha a készüléket bekapcsolja, nyomja meg a " " gombot, hogy a hangszóró készenléti üzemmódba lépjen. Az aktív hangszóró kijelzőjén megjelenő érték eltűnik, de a belső tápegység továbbra is csatlakoztatva van. Nyomja meg újra a " " gombot, vagy nyomja meg az aktív hangszóró hátlapján lévő "VOLUME/INPUT" gombot a hangszóró visszakapcsolásához. Nyomja meg a " " gombot a hátlapon a fő tápellátás be-/kikapcsolásához.




Hangerőszabályozó gombok

②  Néma	Hangszóró kimenet elnémitása
③ +/- Hangerő +/-	Lejátszási hangerőszabályzó

Lejátszás kiválasztó gombok

④  Lejátszás/szünet	Hangforrás lejátszása/szüneteltetése Bluetooth/USB módban
⑤  Előző/ Következő pálya	Poprzedni/hastępný utwor w trybie Bluetooth/USB

Bemeneti forrás kiválasztó gombok

⑥ OPT	Optikai bemeneti mód
⑦ COAX	Koaxiális bemeneti mód
⑧ AUX	AUX bemeneti mód
⑨ BAL	Szimmetrikus bemeneti mód
⑩ USB	USB bemeneti mód
⑪  (Bluetooth)	Bluetooth bemeneti mód



* Ha zenét játszik Bluetooth módban, és más módra vált, a Bluetooth kapcsolat automatikusan helyreáll, amikor újra kiválasztja a Bluetooth módot.

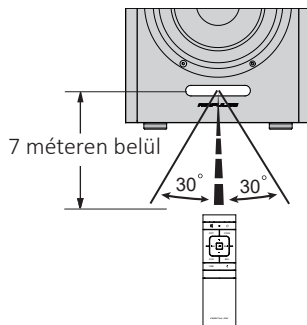
* USB módban történő zenelejátszás és más módokra való váltás esetén a számítógépet vissza kell állítani, mielőtt az USB módot újra ki lehet választani. Kérjük, olvassa el a "A termék hangkimeneti eszközként való beállítása a számítógépen" című részt.

Használati utasítás a távírányítóhoz

Írnyítsa a távírányítót a távírányító vételi ablakára.

Az optimális működési távolság 7 méter.

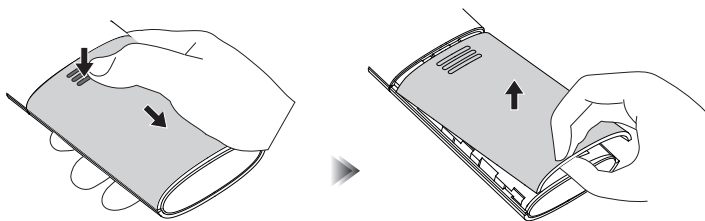
Amikor a rendszer távírányítói parancsot kap, a kijelzőablakban megjelenő érték villogni fog.



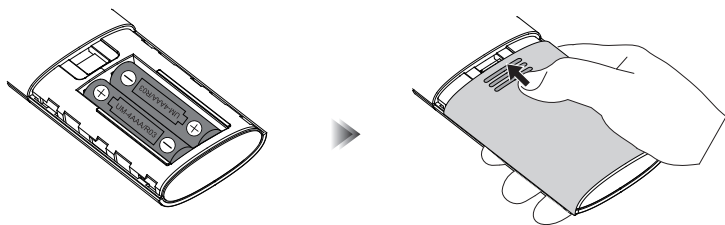
Az elemek behelyezése a távirányítóba

Az elemek beszerelése vagy cseréje a távirányítóba

1. Az ábrán látható módon nyomja meg hüvelykujjával az elemtartó fedelet a nyíláson, és csúsztassa el az eltávolításához.



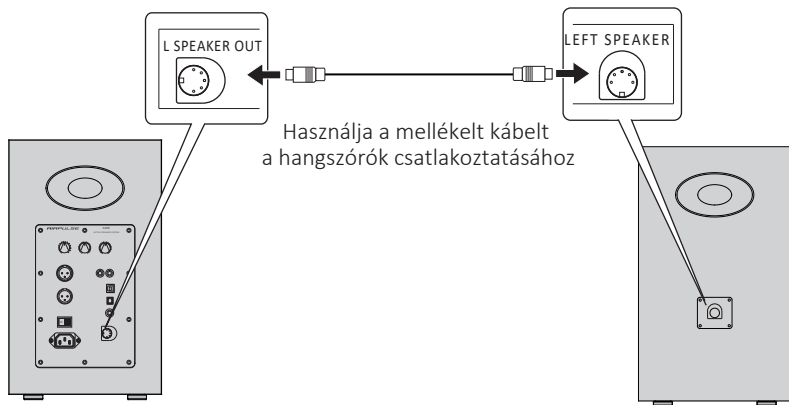
2. Helyezzen két AAA elemet (vegye figyelembe a "+" és "-" pólusokat) a távirányítóba, és zárja be az elemfedelelet.



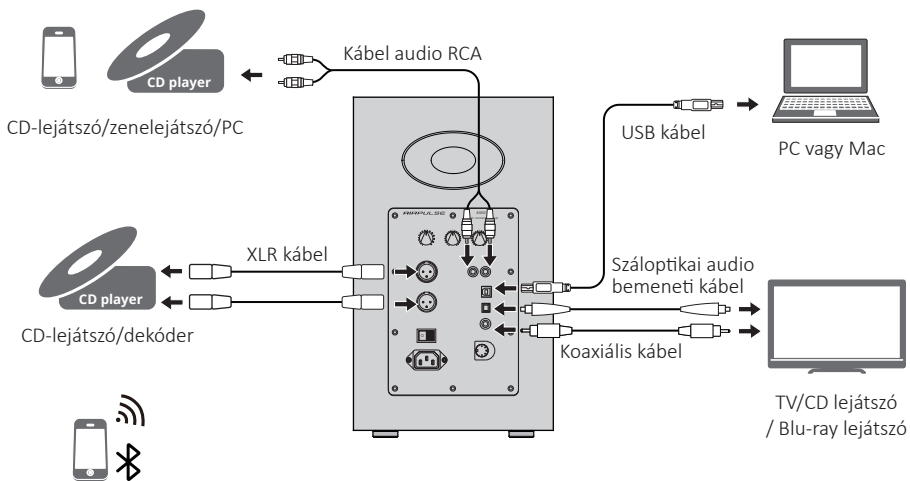
Figyelem

1. Az akkumulátor élettartama általában körülbelül 6 hónap; kérjük, cserélje ki, ha a távirányító nem érzékeny, vagy ha a vezérlési távolság lerövidül.
2. Ha az akkumulátor lemerült, azonnal távolítsa el, hogy elkerülje a robbanást vagy a sav szivárgását.
3. ha az akkumulátor szivárog, azonnal ártalmatlanítsa az elemet, ügyelve arra, hogy ne érintse meg a szivárgó anyagokat. Ha a kiömlött anyag bőrrel érintkezik, vagy szembe/szájba kerül, azonnal öblítse ki, és azonnal kérjen sürgősségi segítséget. Új akkumulátor beszerelése előtt alaposan tisztítsa meg az akkumulátortartályt.
4. Soha ne használja a távirányítót a következő körülmények között:
 - Magas páratartalmú helyeken, pl. fürdőszobában.
 - Magas hőmérsékletű helyeken, pl. radiátor vagy tűzhely közelében.
 - Nagyon alacsony hőmérsékletű helyeken
 - Poros helyeken
5. Soha ne nyelje le az elemeket, fennáll a kémiai égési sérülések veszélye.
6. Soha ne keverje össze a régi és új elemeket. Ez lerövidíti az új elemek élettartamát, vagy a régi elemek szivárgását okozhatja.
7. Vegye ki az akkumulátort, ha hosszabb ideig nem használja, hogy elkerülje az akkumulátor szivárgását.
8. Soha ne használja ezt a terméket, ha az elemtartó nincs biztonságosan lezárva, és tartsa a távirányítót gyermekek elől elzárva. Soha ne engedje, hogy a gyermekek megérintsék az elemet.
9. Ha véletlenül elemet nyelt le, azonnal menjen kórházba.
10. Robbanásveszély, ha az elemeket helytelenül cserélik ki. Csak azonos vagy azzal egyenértékűre cserélje.
11. Az elemet nem szabad túlzott hőnek, például közvetlen napsütésnek, tűznek vagy hasonlóknak kitenni.

1. Csatlakoztassa a hangszórókat

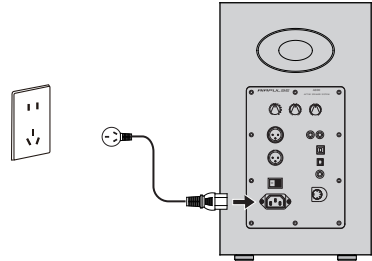


2. Csatlakozás a lejátszóeszközökhöz

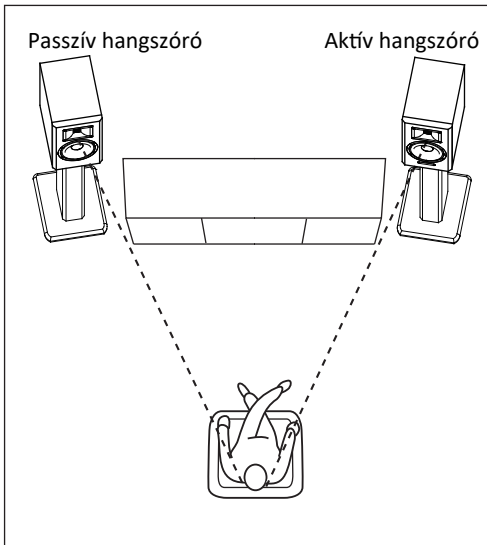


3. Csatlakoztatás az áramforráshoz

Csatlakoztassa a mellékelt tápkábelt a hátlapon található tápcsatlakozóhoz, majd dugja be a dugót egy konnektorba.

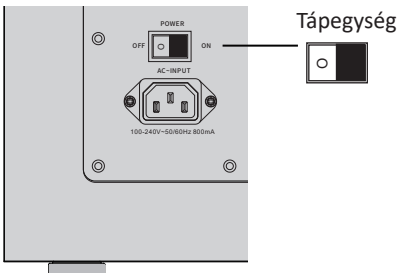


4. A hangszórók elrendezése



- * Helyezze a passzív és aktív hangszórót szilárd, vízszintes és stabil felületre. Az optimális elhelyezéshez és a hangképzéshez speciális A300 állványok használata ajánlott.
- * Az optimális sztereó hatás érdekében a hallgató a hangszóró szögét kissé beállíthatja.
- * A legpontosabb hangzás és egyensúly érdekében a hallgatónak az aktív és passzív hangszórók által alkotott egyenlő oldalú háromszög tengelyén kell állnia.
- * A magas frekvenciának sokkal nagyobb az irányíthatósága, és a pontosabb hanghatás érdekében a magas hangszórónak a hallgató füle magasságában kell lennie.

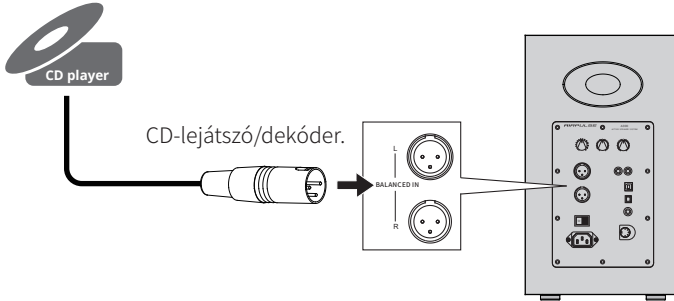
5. Kapcsolja be a fő tápegységet



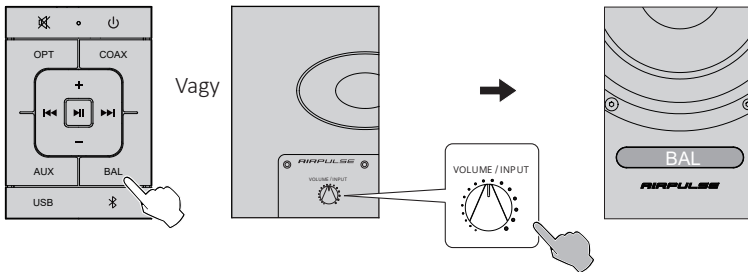
- * Miután minden kábelt biztonságosan csatlakoztatott, nyomja meg a hátlapon lévő hálózati kapcsolót a fő tápegység bekapcsolásához;
- * Nyomja meg a "⏻" gombot a távirányítón az áramforrás kikapcsolásához vagy készenléti üzemmódba kapcsolásához;
- * A LED-kijelző világít az aktuális audio üzemmód jelzésére, kérjük, válassza ki a megfelelő audioforrást a megfelelő csatlakozással.

Szimmetrikus bemeneti mód

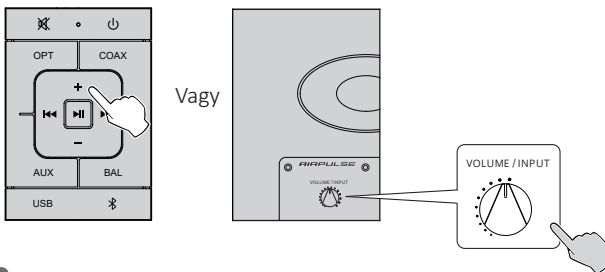
1. Csatlakoztassa a szimmetrikus kimenettel rendelkező audioforrás-eszközhöz XLR-kábelen keresztül.



2. Nyomja meg a "BAL" gombot a távirányítón, vagy nyomja meg a "VOLUME / INPUT" gombot az aktív hangszóró hátlapján a BAL bemeneti mód kiválasztásához, az aktív hangszóró LED-kijelzőjén megjelenik a "BAL".



3. Játsszon zenét a csatlakoztatott eszközön, nyomja meg a "+/-" gombot a távirányítón, vagy nyomja meg a "VOLUME / INPUT" gombot az aktív hangszóró hátlapján, hogy a hangerőt a kívánt szintre állítsa.



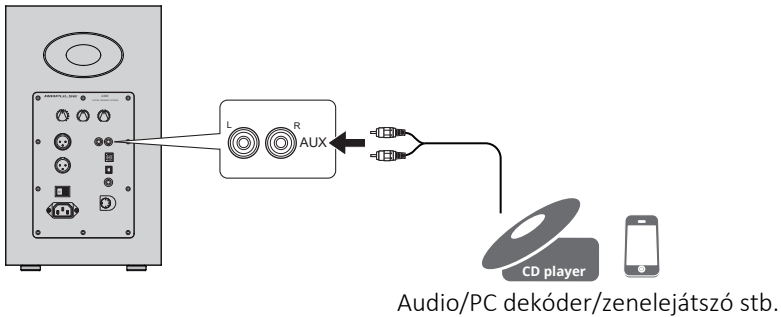
* Az XLR típusú interfészt széles körben használják a professzionális audio berendezésekben, az XLR A300 interfész szimmetrikus kimeneti porttal rendelkező lejátszóeszközökhöz csatlakoztatható.

* A szimmetrikus csatlakozás hatékonyan kiküszöböli a külső zajokat, támogatja a nagy távolságra történő átvitelt és csökkenti az átvitel során kapott zajt.

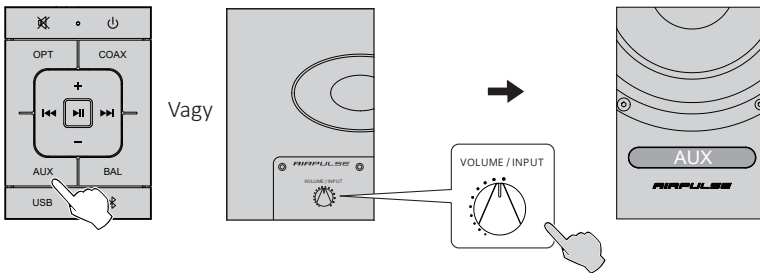
* A csomagban nincs XLR kábel, a felhasználóknak saját maguknak kell megvásárolniuk.

AUX bemeneti mód

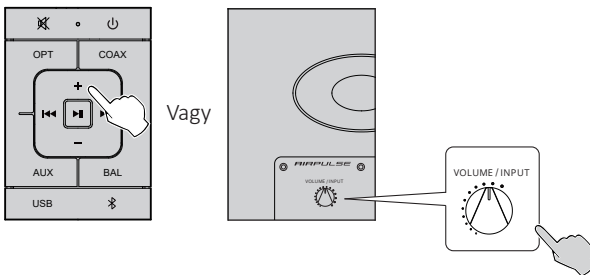
1. Helyezze be az RCA audiókábelt az aktív hangszóró hátlapján található AUX bemeneti portba (ügyeljen arra, hogy az L/R csatlakozók illeszkedjenek egymáshoz); majd csatlakoztassa az RCA audiókábelt RCA kimeneti porttal rendelkező audioforrás-eszközökhöz (CD-lejátszó/audio dekóder/PC/zenelejátszó/mobiltelefon).



2. Nyomja meg az "AUX" gombot a távirányítón vagy nyomja meg a "VOLUME / INPUT" gombot az aktív hangszóró hátlapján az AUX bemeneti mód kiválasztásához, az aktív hangszórón lévő LED kijelzőn megjelenik az "AUX".



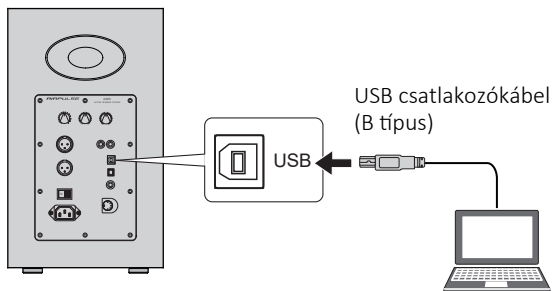
3. Játsszon zenét a csatlakoztatott eszközön, nyomja meg a "+/-" gombot a távirányítón, vagy nyomja meg a "VOLUME / INPUT" gombot az aktív hangszóró hátlapján, hogy a hangerőt a kívánt szintre állítsa.



3,5 mm-es fejhallgató-csatlakozóval rendelkező audioforrás-eszközökhöz csatlakoztatva a felhasználó az adapterdugót használhatja a kimenet átviteléhez.

USB bemeneti mód

Az A300 USB-interfész chipje egy XMOS chip, amelyet általában a csúcskategóriás audioeszközökben használnak. Számítógéphez csatlakoztatva az USB-interfész közvetlenül felveszi és lejátssza a digitális hangjelet, hasonlóan egy "külső USB-hangkártyához", hogy elkerülje a számítógép hangkártyájának digitális-analóg átalakítása által okozott hangminőségromlást és dinamikatartomány-tömörítést, és biztosítsa az eredeti hangminőség visszaállítását.



- * A PCM audiojelek (44,1KHz/48KHz/96KHz/192KHz) csak USB módban működnek.
- * Ha a hangszórók számítógéphez vannak csatlakoztatva, a rendszer megfelelő működéséhez először telepíteni kell a vezérlőszoftvert.
- * A Mac operációs rendszer USB-illesztőprogramja alapértelmezés szerint támogatja az USB Audio Class 1 és Class 2 hangátvitelt, így nem szükséges az illesztőprogram telepítése.

Speciális illesztőprogram telepítése (csak Windows)

Kérjük, telepítse a speciális illesztőprogramot a számítógépére, mielőtt csatlakoztatná a számítógépet a termékhez.

1. Töltse le és csomagolja ki a "A300 USB Driver" speciális illesztőprogramot a következő weboldalról:

<http://www.airpulseaudio.com/product/119.html>

2. Telepítse az "A300 USB Driver" illesztőprogramot a számítógépére.

Az illesztőprogram részleteit a letöltési oldalon vagy az alábbi linken találja:

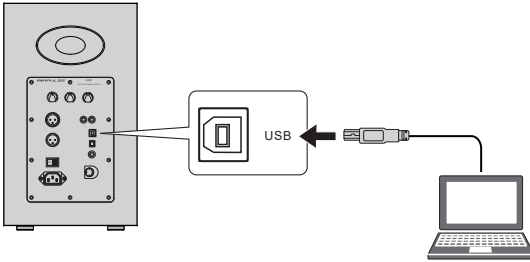
<https://www.xmos.com/support/usb-audio-driver-support>

3. A telepítés befejeztével lépjen ki az összes alkalmazásból.

USB bemeneti mód

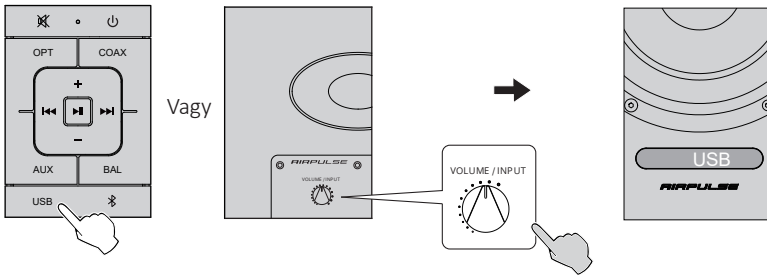
Csatlakoztassa a számítógépet a hangszórókhhoz

Csatlakoztasson egy Windows számítógépet a telepített USB-illesztőprogrammal vagy egy Apple Mac számítógépet a hangszórókhhoz az USB csatlakozókábel segítségével.



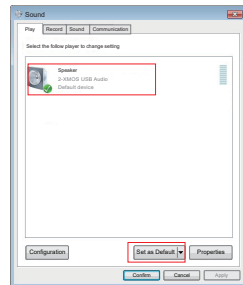
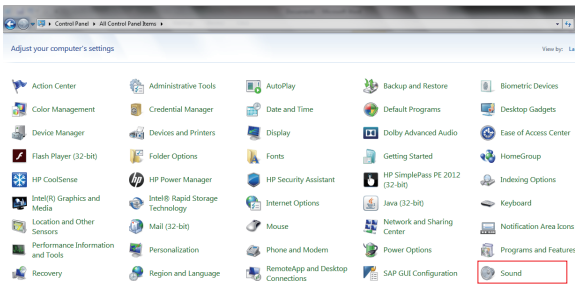
Állítsa be ezt a terméket a számítógép audio kimeneti eszközeként.

1. Nyomja meg az "USB" gombot a távirányítón vagy nyomja meg a "VOLUME / INPUT" gombot az aktív hangszóró hátlapján az USB bemeneti mód kiválasztásához, az aktív hangszórón lévő LED kijelzőn megjelenik az "USB".



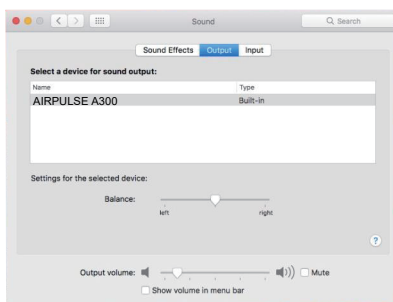
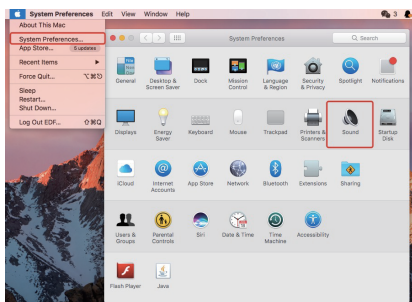
2. Állítsa be ezt a terméket audió kimeneti eszközként a számítógépén.

Windows-felhasználók esetében kérjük, nyissa meg a "Vezérlőpultot". → "Hang" → "Lejátszás" → "Alapértelmezettként való beállítás" lapot az "XMOS USB Audio" aktuális hangkimeneti eszközként való beállításához.



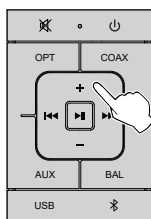
USB bemeneti mód

Mac-felhasználók esetében nyissa meg a "Rendszerbeállítások" → "Hang" → "Kimenet" lapot, hogy az "AIRPULSE A300"-at válassza ki aktuális hangkimeneti eszközként.

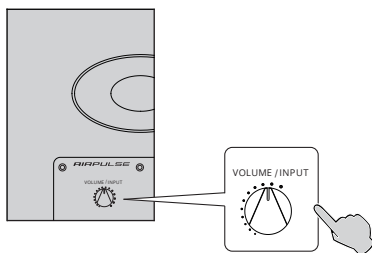


Zenelejátszás a számítógépen

1. Játsszon zenét a csatlakoztatott eszközön, nyomja meg a "+/-" gombot a távirányítón, vagy nyomja meg a "VOLUME / INPUT" gombot az aktív hangszóró hátlapján, hogy a hangerőt a kívánt szintre állítsa.



Vagy



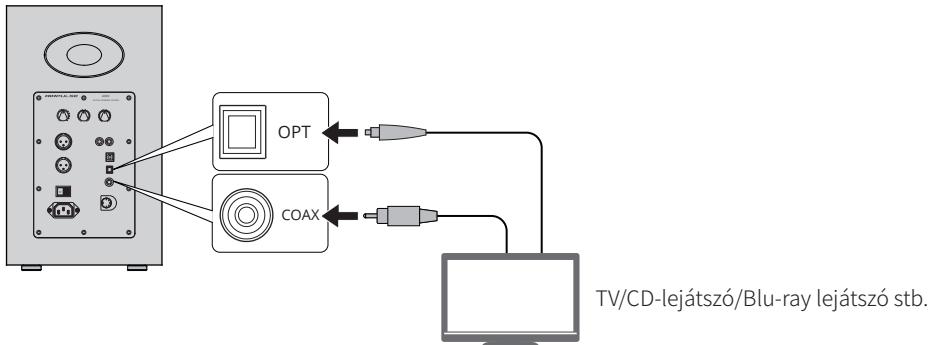
2. USB üzemmódban nyomja meg a "◀◀/▶▶" gombot a távirányítón az előző/következő zeneszámra való ugráshoz, és nyomja meg a "▶||" gombot a zeneszámok szüneteltetéséhez/lejátszásához.



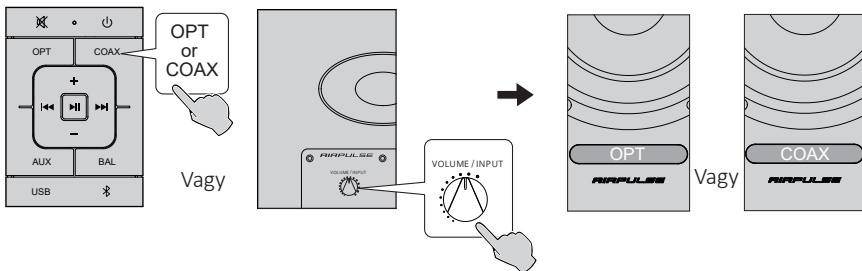
- * Az USB bemenet lejátszásvezérlése az USB HID vezérléshez tartozik. Ez a vezérlés a lejátszószóftver támogatását igényli, ezért a különböző audiólejátszószóftverek esetében eltérések lehetnek a kompatibilitásban.
- * A Mac operációs rendszer USB-illesztőprogramja alapértelmezés szerint támogatja az USB Audio Class 1 és Class 2 hangátvitelt, így nincs szükség illesztőprogram telepítésére.
- * A Windows 7/ Windows 10 operációs rendszerek saját USB-illesztőprogrammal rendelkeznek, csak az USB Audio Class 1 átvitelt támogatják (csak az csatornás hangjelet támogatnak, a legmagasabb mintavételi frekvencia 96KHz), az A300 USB-csatlakozó chipje USB Audio Class 2 átvitelt használ a 192KHz-es hangjel támogatására, így a Windows 7/ Windows 10 felhasználók számára az A300 hangszóró használatához egy speciális illesztőprogramot kell letölteni.
- * Ha az USB bemenet ki van húzva vagy más üzemmódban van, kérjük, állítsa vissza a számítógépet az USB bemenet újbóli kiválasztásához. A részletekért lásd "Az eszköz hangkimeneti eszközként való beállítása a számítógépen" című részt.
- * Mivel a Microsoft már nem karbantartja az XP-t, az illesztőprogramot nem tudjuk Microsoft digitális aláírással ellátni.
- * Ha USB A-típusú B-típusú csatlakozókábelre van szüksége, akkor különböző e-kereskedelmi platformokon kereshet és vásárolhat.

Optikai vagy koaxiális bemeneti mód

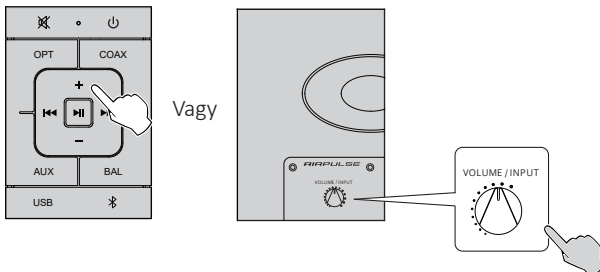
1. Csatlakoztassa ezt a terméket optikai vagy koaxiális digitális kimeneti porttal rendelkező audioforrás-eszközhez optikai audio bemeneti kábel vagy koaxiális kábel segítségével.



2. Nyomja meg az "OPT" vagy "COAX" gombot a távirányítón, vagy nyomja meg a "VOLUME / INPUT" gombot az aktív hangszóró hátlapján az optikai vagy koaxiális bemeneti mód kiválasztásához, az aktív hangszórón lévő LED kijelzőn megjelenik az "OPT" vagy "COAX".



3. Játsszon zenét a csatlakoztatott eszközön, nyomja meg a "+/-" gombot a távirányítón, vagy nyomja meg a "VOLUME / INPUT" gombot az aktív hangszóró hátlapján, hogy a hangerőt a kívánt szintre állítsa.

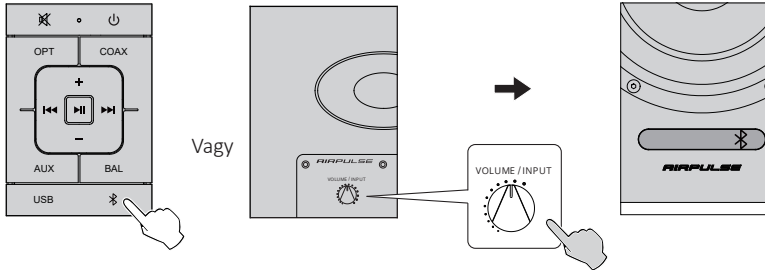


* Csak a szabványos PCM audiojelek (44,1KHz / 48KHz / 96KHz / 192KHz) működnek optikai vagy koaxiális módban.

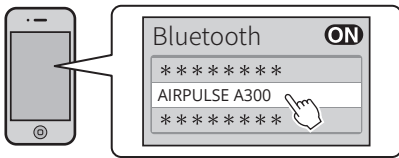
* Ha a lejátszó eszköz optikai digitális kimenete ACC, pl. egy TV-n, kapcsolja át PCM-re.

Bluetooth bemeneti mód

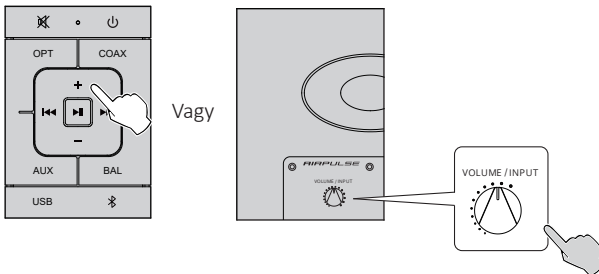
1. Nyomja meg a "❏" gombot a távirányítón vagy nyomja meg a "VOLUME / INPUT" gombot az aktív hangszóró hátlapján a Bluetooth bemeneti mód kiválasztásához, az aktív hangszóró LED-kijelzőjén megjelenik a "❏".



2. Állítsa be a Bluetooth-eszközt, hogy keresse meg az "AIRPULSE A300"-at, és csatlakozzon hozzá; a csatlakoztatáshoz szükséges pin-kód "0000", ha szükséges. A műveletek különböző eszközök esetében eltérőek lehetnek, kérjük, olvassa el az eszközökhöz mellékelt kézikönyveket.



3. Játsszon zenét a csatlakoztatott Bluetooth-eszközön, nyomja meg a "+/-" gombot a távirányítón, vagy nyomja meg a "VOLUME / INPUT" gombot az aktív hangszóró hátlapján a hangerő kívánt szintre állításához.



4. Bluetooth üzemmódban a "⏮/▶▶" gomb megnyomásával a távirányítón az előző/következő dalra ugorhat, a "▶||" gomb megnyomásával pedig szüneteltetheti/lejátszhatja a dalokat.



- * A Bluetooth-kapcsolat tényleges távolsága 10 méteren belül van.
- * A Bluetooth az A300-on csak a Bluetooth bemenetnél kereshető és csatlakoztatható. A meglévő Bluetooth-kapcsolat megszakad, ha a hangszóró másik hangbemenetre vált. Bluetooth bemenetre váltáskor a hangszóró megpróbál csatlakozni a legutóbb csatlakoztatott Bluetooth-eszközhöz.
- * A Bluetooth kapcsolat megszakításához tartassa lenyomva a "❏" gombot a távirányítón több mint 2 másodpercig.
- * Az összes Bluetooth funkció használatához győződjön meg arról, hogy az audioeszköz rendelkezik A2DP és AVRCP profillal.
- * A termékhez csatlakoztatva a Bluetooth-kapcsolat és a funkciók a Bluetooth-eszközök szoftver-beállításaitól függően eltérőek lehetnek a különböző Bluetooth-eszközök esetében.

Specifikáció

Magasláda: Horn-loaded szalagmagasláda

Középtávú hangszóró: 6,5 hüvelykes felfüggesztett alumínium membrán, neodímium
Erőteljes középsugárzó

Erősítő rendszer: Digitális erősítő Xmos processzorral

Kimeneti teljesítmény: L/R (Magas hangok): 10W+10W,

L/R (mélysugárzó): 70W+70W

Frekvenciatartomány: 40Hz-40KHz

Jel-zaj viszony: L/R : ≥ 90 dB(A)

Bemeneti módok: AUX, Balance bemenet, USB, optikai, koaxiális, Bluetooth.

Az USB, optikai és koaxiális bemenetek 192KHz-ig támogatják a 192KHz-et.

Bemeneti mintavételi sebesség

Bemeneti érzékenység: AUX: 700 \pm 50mV,

Balance: 1150 \pm 50mV,

USB: 550 \pm 50mFFs,

Optikai: 500 \pm 50mFFs

Koaxiális: 500 \pm 50mFFs,

Bluetooth: 500 \pm 50mFFs

Hálózati feszültség: AC 50/60Hz

Házméret (W x H x D): (mm): 225 x 385 x 340 (mm)

Nettó súly: 24 kg / készlet

MEGJEGYZÉS: A technikai fejlesztések és rendszerfrissítések szükségessége miatt a jelen dokumentumban szereplő információk időről időre előzetes értesítés nélkül változhatnak.

Problémamegoldás

Probléma	Megoldás
Nincs hang	- Ellenőrizze, hogy a hálózati lámpa világít-e
	- Próbálja meg növelni a hangerőt a fő hangerőszabályzóval vagy a távirányítóval.
	- Győződjön meg róla, hogy az audiokábelek szilárdan csatlakoztatva vannak, és a bemenet helyesen van elhelyezve a hangszórókon.
	- Ellenőrizze, hogy van-e kimeneti jel a hangforrásból.
Nem lehet Bluetooth-on keresztül csatlakozni	- Győződjön meg róla, hogy a hangszóró Bluetooth bemenetre van kapcsolva, más üzemmódban a Bluetooth audio bemenet nem párosítható vagy csatlakoztatható. Bontsa le a kapcsolatot bármely Bluetooth-eszközzel a hangerőszabályzó lenyomásával és lenyomva tartásával Bluetooth üzemmódban, majd próbálja meg újra.
	- A hatékony Bluetooth átviteli tartomány 10 méter, kérjük, győződjön meg arról, hogy a működés hatótávolságon belül van.
	- Próbáljon meg csatlakozni egy másik Bluetooth-eszközhöz.
Az A300 hangszórók nem kapcsolnak be	- Ellenőrizze, hogy a hálózati áram be van-e kötve - vagy hogy a fali aljzat be van-e kapcsolva.

Ha többet szeretne megtudni az AIRPULSE-ról, kérjük, látogasson el weboldalunkra.
www.airpulseaudio.com

Környezetvédelem



Az európai uniós irányelvel összhangban címkézett elektronikai hulladékot nem szabad más települési hulladékkal együtt elhelyezni. A hulladékot elkülönítve kell gyűjteni és újrahasznosítani a kijelölt pontokon. A megfelelő ártalmatlanítás biztosításával megelőzheti a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt lehetséges negatív következményeket. A használt berendezések gyűjtőrendszere megfelel a hulladékártalmatlanításra vonatkozó helyi környezetvédelmi előírásoknak. Erről a témáról részletes tájékoztatást kaphat az önkormányzattól, a tisztítóműtől vagy attól az üzlettől, ahol a terméket vásárolta.



A termék megfelel az Európai Unió (EU) úgynevezett új megközelítésű irányelveinek követelményeinek, amelyek a használat biztonságával, az egészségvédelemmel és a környezetvédelemmel kapcsolatos kérdésekkel foglalkoznak, meghatározva a felderítendő és megszüntetendő veszélyeket.

A terméket a felhasználónak kell rendszeresen karbantartania (tisztítania), vagy a felhasználó költségén és saját költségén szakszervizben. Amennyiben a használati utasításban nincs a szükséges ciklikus karbantartási vagy szervizelési műveletekre vonatkozó információ, a termék fizikai állapotának a fizikailag új terméktől való eltérését rendszeresen, legalább hetente egyszer értékelni kell. Ha bármilyen eltérést észlelnek vagy találnak, sürgősen meg kell tenni a karbantartási (tisztítási) vagy szervizintézkedéseket. A megfelelő karbantartás (tisztítás) és az eltérés észlelésekor történő reagálás elmulasztása a termék maradandó károsodásához vezethet. A garanciavállaló nem felel a gondatlanságból eredő károkért.