



HAYLOU S40 Vezeték nélküli fejhallgató

Használati útmutató

Csomag tartalma



Fejhallgató



Töltőkábel



Mikrofon



Használati utasítás

Csomag tartalma

Figyelem

- Ne szerelje szét, javítsa, vagy módosítsa a készüléket, mert meghibásodhat és tüzet okozhat!
- Ne tegye ki túl alacsony, vagy túl magas környezeti hőmérsékletnek (0°C alatt, vagy 45°C felett)
- Tartsa távol a LED fényt a gyerekek, vagy állatok szemétől.
- NE használjat viharban az eszközt, a villámlás, kárt tehet a készülékben, áramütést szenvedhet.
- NE tisztítsa a készüléket alkoholos, vagy más maró hatású tisztítószerevel.
- A fejhallgató naponta tisztítható, de a mikrofon nyílást tilos dörzsölni, vagy nedvesíteni különben romolhat a minősége.
- Edzést, vagy tisztítást követően várjon a töltéssel, mert a nedvesség a töltőcsatlakozon keresztül zárlatot okozhat.

Megjegyzés

- Kérjük olvassa el figyelmesen a használati útmutatót a használatba vétel előtt, és őrizze meg azt.
- Használatba vétel előtt teljesen töltsse fel az eszközt.
- Kérjük töltsse fel a készüléket két hetente, ha nem használja.
- Használjon minősített töltőt.
- A folyamatos használat károsíthatja a hallást, kérjük korlátozza a használati időt és a hangerőt.
- Ne viselje a fülhallgat potenciális veszélyt rejtő környezetben, hogy elkerülje az esetleges balesetet.

FCC Követelmény

A készüléken végzett, az FCC által jóvá nem hagyott módosítások érvényteleníthetik a felhasználó jogát a készülék üzemeltetésére. Ez a készülék megfelel az FCC szabályzat 15. részének. A működés az alábbi két feltételhez van kötve:

A készülék nem okozhat káros interferenciát.

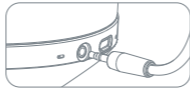
A készüléknek el kell vésnie minden interferenciát, beleértve az olyanokat is, amelyek nem kívánt működést okozhatnak. Ez az eszköz tesztelésen esett át, és megfelel az FCC 15. részének B osztályú digitális eszközökre vonatkozó határértékeinek. Ezek a határértékek úgy lettek meghatározva, hogy megfelelő védelmet nyújtsanak lakossági környezetben történő üzemeltetés során. Fontos: Ez a berendezés rádiófrekvenciás energiát generál, használ és sugározhat, és ha nem az utasításoknak megfelelően telepítik és használják, káros interferenciát okozhat a rádiókommunikációban. Ha a készülék interferenciát okoz, amely rádió vagy televízió vételét zavarja (amit a készülék ki- és bekapcsolásával lehet megállapítani), a felhasználónak meg kell próbálnia megszüntetni a zavart az alábbi intézkedések alkalmazásával:

Az antenna újrapozicionálása vagy áthelyezése
A készülék és a vevő közötti távolság növelése
A készülék másik áramkörre való csatlakoztatása
A forgalmazóhoz vagy tapasztalt rádió-/televíziószerelőhöz fordulás

Funkciók ismertetése



Érintőkapcsoló



A képen látható a mikrofon csatlakoztatás módja



ANC kapcsoló
Hangerőszabályzó gombok
Ki/Be kapcsoló
LED
Töltő csatlakozó USB C
Mikrofon csatlakozó

Garancia

12 hónap a vásárlástól számítva
(egyéb esetben a forgalmazó által megadott információk a mérvadók)

Ingyenes javítás / csere

Bármilyen a garancia időn belül tapasztalt meghibásodás, vagy minőségi reklamáció esetén keresse fel a forgalmazót a termék cseréjével kapcsolatban.

A termék csere szolgáltatás nem vehető igénybe, ha:

- Helytelen használatból eredő sérülés
- Fizikai sérülés, vagy áztatás következtében kialakult hiba
- Katasztrófa okozta meghibásodás esetén

Bármilyen a fentiekén kívül bekövetkezett meghibásodás esetén vegye fel a kapcsolatot a forgalmazóval a javítás / csere érdekében.

Érintőkapcsoló funkciók	
Funkció	Művelet
Hívás fogadás és megszakítás	Dupla koppintás
Hívás elutasítás	1 mp-ig nyomva tartás
Zene indítás / szünet	Dupla koppintás
Gyors beszélgetés mód	Tartsd nyomva az aktiváláshoz, engedd el a kikapcsoláshoz

Gomb funkciók	
Funkció	Művelet
Következő zenére ugrás	Tartsa nyomva hangerő + gombot
Előző zenére ugrás	Tartsa nyomva hangerő - gombot
Hangerő +	Nyomja meg a hangerő + gombot
Hangerő -	Nyomja meg a hangerő - gombot
ANC ki/be kapcsolás	Nyomja meg az ANC gombot

Csomag tartalma



Fejhallgató



Audió kábel / töltőkábel



Lecsatlakoztatható mikrofon



Használati útmutató

Fejhallgató beállítások

Ki/be kapcsolás:

Tartsa nyomva a Ki/Be kapcsoló gombot legalább 2 mp-ig, a LED felvilág. (A fehér fény 2 mp-ig világít bekapcsoláskor és 1 mp-ig pirosan a kikapcsoláskor).

Bluetooth párosítás:

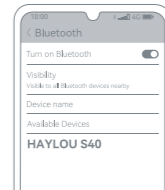
- Ha a fejhallgató még nincs párosítva, akkor automatikusan párosítás módba lép a bekapcsoláskor.
- Ha párosítva volt egy eszközhöz és 10 másodpercen belül nem tud csatlakozni hozzá, akkor automatikusan párosítás módba lép.
- Ha párosítva volt egy eszközhöz és kikapcsolt állapotban van, akkor 5 mp-ig nyomva tartva a bekapcsoló gombot újra párosítás módba lép.

Mobil telefon kapcsolódás:

Kapcsolja be a Bluetooth-t a mobiltelefonján és keresse meg a "HAYLOU S40" -t és csatlakoztassa.

Gyári visszaállítás

Kapcsolja be a fejhallgató, majd nyomja meg és tartsa nyomva a Hangerő + és az ANC gombot egyszerre több, mint 2 mp-ig (fehér fényvel világít a LED 2 mp-en keresztül)



RoHS



FCC ID:2AMQ6-HD006

若有售后服务需求,请联系Haylou客服

制造商: 东莞市猎声电子科技有限公司
制造商地址: 广东省东莞市虎门镇虎门大道
156号10073室

网址: www.haylou.com
客服电话: 4008-555-083

Manufacturer: Dongguan Liesheng Electronic Co., Ltd.
Address: Room 10073, No.156, Humen Avenue, Humen Town,
Dongguan City, Guangdong Province, China
Web: www.haylou.com

Kettős eszköz beállítás

A Haylou S40 egyszerre két eszköz csatlakozását is támogatja. A funkcióit engedélyezni kell a Haylou Sound applikációban.

Lépései:

- Csatlakoztassa az első eszközt és engedélyezze a "Dual-device connection"-t az applikációban
- Csatlakoztassa le az első eszközt, majd csatlakoztassa a másodikat miközben a fejhallgató párosítás módba lépett.
- Az első eszközön csatlakoztassa újra a Haylous S40 eszközt. Ezt követően már mindkét eszközzel használható egyszerre.

Applikáció letöltése



Haylou Sound APP

Paraméterek

Termék neve: Haylou S40 vezeték nélküli fejhallgató
Modell: HD006
Kommunikációs távolság: 20 m (akadályok nélküli területen)
Akkumulátor kapacitás: 650 mAh
Töltési idő: 2,5 óra
Lejátszási idő: 80 óra (ANC nélkül, 75% hangerőig)
Készenléti idő: 180 nap
Bemeneti feszültség: 5V - 1A
Akkumulátor típus: Li-ion polymer
Vezeték nélküli kapcsolat: Wireless 6.0
Bluetooth protokoll: A2DP v1.3.2, AVRCP v1.6.2, HFP v1.8, HSP v1.2

*A fenti adatok laboratóriumi vizsgálatokon alapulnak, az aktuális eszközre vonatkozó adatokat a környezeti és használati feltételek befolyásolhatják.