



OneOdio

Focus A6

Hybrid ANC Headphones



Model: A6

User Manual

LDAC



Apple and the Apple logo are trademarks of Apple Inc.

Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google Inc.

OneOdio Focus A6

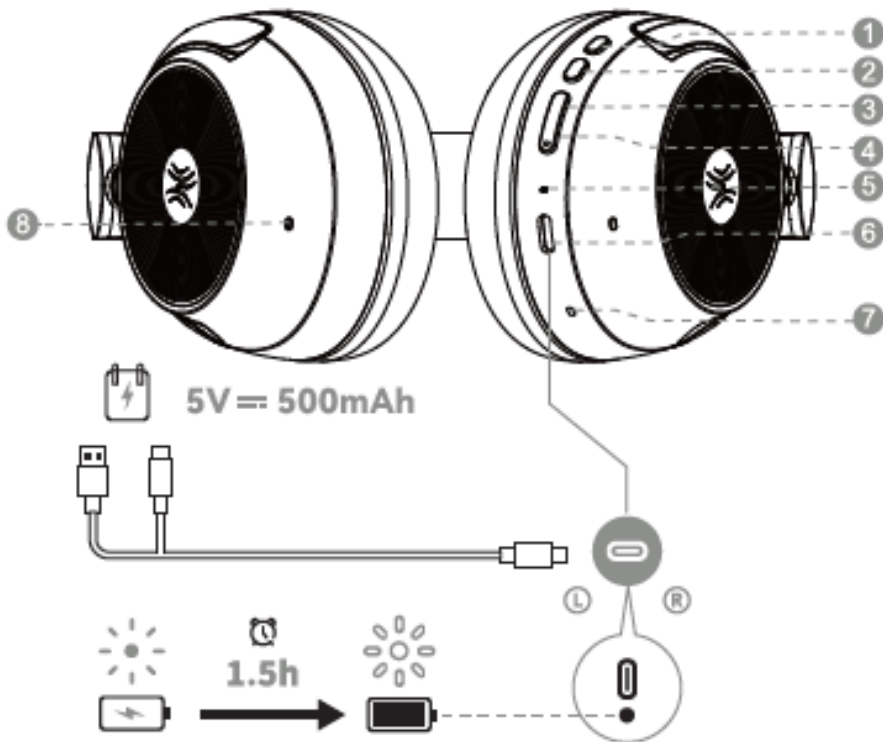
Tlačítka a konektory

1. Tlačítko ANC
2. Tlačítko napájení / multifunkční tlačítko (MFB)
3. Zvýšení hlasitosti / další skladba
4. Snížení hlasitosti / předchozí skladba
5. LED indikátor
6. USB-C port (nabíjení / audio)
7. Mikrofon
8. Mikrofon pro potlačení okolního hluku (Feedforward)

Nabíjení

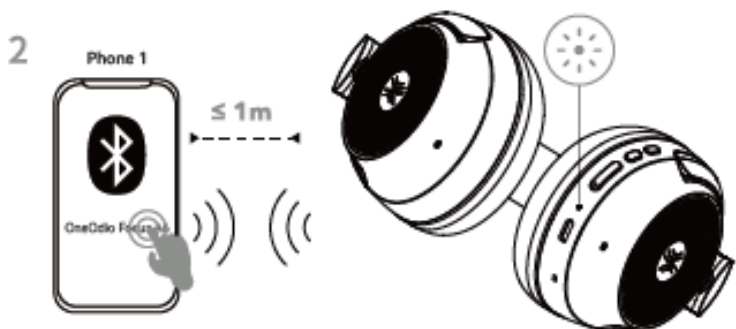
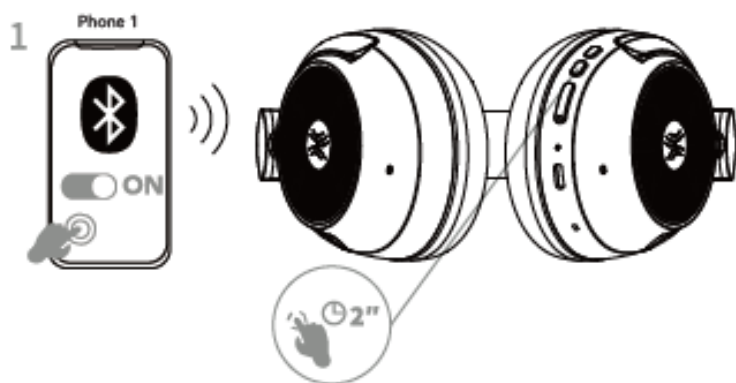
- Nabíjecí port: USB-C
- Nabíjecí napětí: 5 V
- Kapacita baterie: 500 mAh
- Doba nabíjení: přibližně 1,5 hodiny

Poznámka: Používejte nabíječku s výkonem 0,2–2,5 W. Vyšší výkon může poškodit zařízení.



Párování Bluetooth

1. Stiskněte a podržte multifunkční tlačítko (MFB) po dobu 2 sekund pro zapnutí sluchátek.
2. Sluchátka automaticky přejdou do režimu párování.
3. Jakmile bílá kontrolka začne rychle blikat po dobu přibližně 3 sekund, otevřete seznam Bluetooth zařízení ve svém telefonu.
4. Vyberte „**OneOdio Focus A6**“.
5. Po úspěšném spárování jsou sluchátka připravena k použití.



Ovládání hudby

Přehrávání / Pozastavení: Jedním stisknutím multifunkčního tlačítka (MFB) spustíte nebo pozastavíte přehrávání.

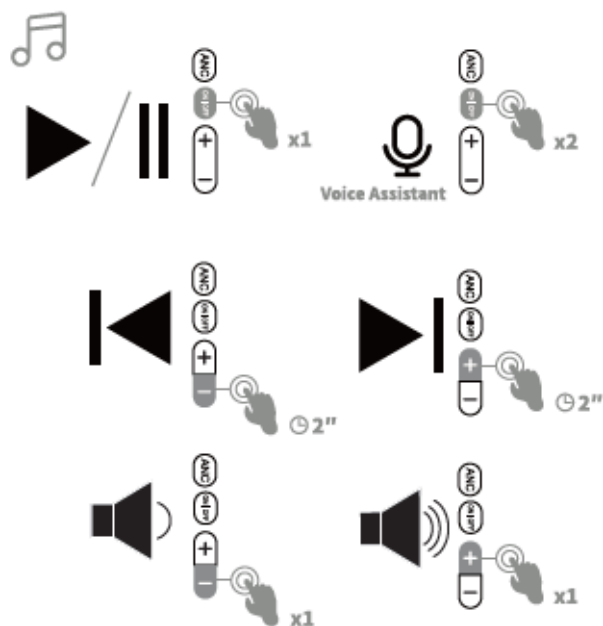
Hlasový asistent: Dvojitým stisknutím multifunkčního tlačítka (MFB) aktivujete hlasového asistenta.

Předchozí skladba: Podržte tlačítko snížení hlasitosti (-) po dobu 2 sekund.

Další skladba: Podržte tlačítko zvýšení hlasitosti (+) po dobu 2 sekund.

Snížení hlasitosti: Krátce stiskněte tlačítko (-).

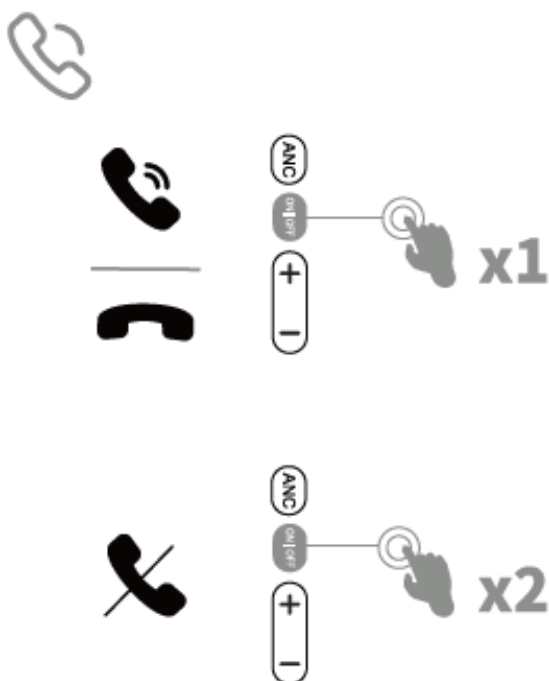
Zvýšení hlasitosti: Krátce stiskněte tlačítko (+).



Ovládání hovorů

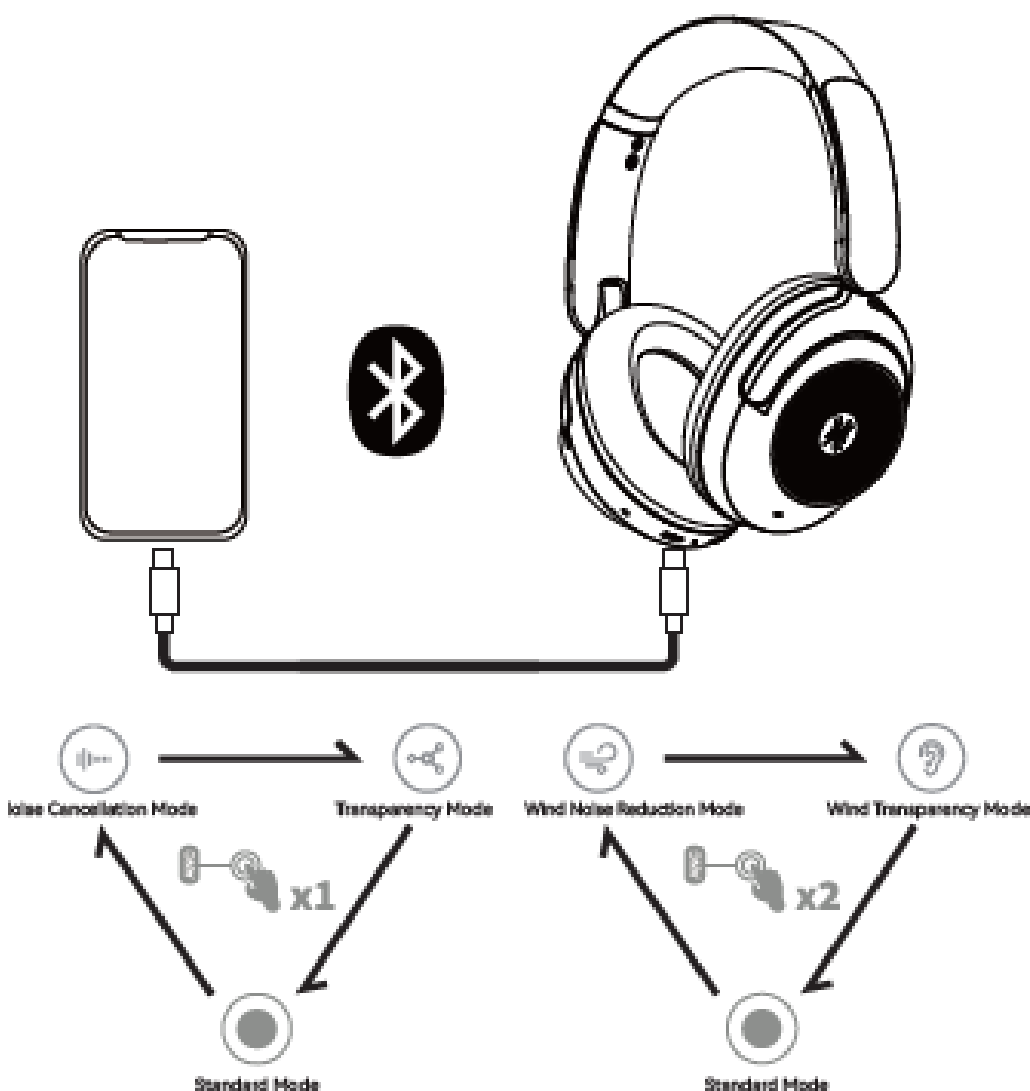
Přijetí / Ukončení hovoru: Jedním stisknutím multifunkčního tlačítka (MFB).

Odmítnutí hovoru: Dvakrát stiskněte multifunkční tlačítko (MFB).



Režimy ANC v USB Audio režimu

- Jedním stisknutím tlačítka **ANC** přepínáte mezi:
 - Režimem potlačení hluku
 - Transparentním režimem
 - Standardním režimem
- Dvojitým stisknutím tlačítka **ANC** přepínáte mezi:
 - Režimem redukce hluku větru
 - Režimem transparentního poslechu při větru
 - Standardním režimem



Připojení přes USB Audio

Po připojení sluchátek k zařízení pomocí USB kabelu lze využívat všechny režimy ANC i během kabelového připojení.

Přenosné provedení

- Náušníky lze otočit o **90°**.
- Sluchátka jsou **skládací**, což usnadňuje přenášení a skladování.



Technické specifikace

Parametr	Hodnota
Značka	OneOdio
Model	Focus A6
Typ produktu	Bezdrátová sluchátka přes uši
Baterie	Lithium-iontová
Kapacita baterie	500 mAh
Parametry baterie	3,7 V, 500 mAh, 1,85 Wh
Nabíjecí port	USB-C
Doba nabíjení	cca 1,5 hodiny
Měniče	40 mm
Bluetooth verze	5.0
Dosah Bluetooth	> 10 m
Podporované profily	HFP / AVRCP / A2DP
Audio kodeky	AAC / SBC / LDAC
Frekvenční rozsah	20 Hz – 40 kHz
Frekvenční pásmo Bluetooth	2402 MHz – 2480 MHz
Doba přehrávání	až 75 hodin
Výdrž s ANC	až 40 hodin
Výdrž bez ANC	až 75 hodin
Maximální vysílací výkon	< 20 dBm
Provozní teplota	0 °C až 45 °C

Obsah balení

- 1× sluchátka OneOdio Focus A6
- 1× USB-C kabel (nabíjení / audio)
- 1× uživatelská příručka

Upozornění k baterii

Výrobek obsahuje vestavěnou lithium-iontovou baterii.

- Nevystavujte výrobek přímému slunečnímu záření.
- Nevhazujte jej do ohně.
- Nevystavujte jej vysokým teplotám.
- Mohlo by dojít k přehřátí, požáru nebo explozi.

Varování

- Nepoužívejte výrobek ve vlhkém prostředí.
- Nevystavujte jej dešti ani vodě.
- Chraňte zařízení před nadměrnou vlhkostí.
- Nepoužívejte zařízení v prostředí s kondenzací vody.

Omezená záruka

Náš tým zákaznické podpory je připraven vám pomoci. Kontaktovat nás můžete následujícími způsoby:

E-mail (globálně): info@oneodio.com

Web podpory (globálně): oneodio.com/pages/support

Web podpory (Japonsko): oneodio.jp/pages/support

Telefon (globálně): +852 6940 3848

Provozní doba: Po–Pá 9:00–18:30 (UTC+8 HKT)

Prohlášení o shodě (EU)

Společnost **YI ZHAO (SHENZHEN) CO., LTD.** tímto prohlašuje, že tento výrobek splňuje základní požadavky a další příslušná ustanovení směrnice **2014/53/EU** a dalších platných evropských předpisů.

Úplné znění EU prohlášení o shodě je dostupné na: <https://www.oneodio.com/pages/compliance>

Evropské frekvenční pásmo

- Frekvenční rozsah: **2402 MHz – 2480 MHz**
- Maximální vysílací výkon Bluetooth: **méně než 20 dBm EIRP**

Upozornění FCC

Toto zařízení splňuje požadavky části 15 pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám:

1. Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení.
2. Toto zařízení musí přijmout jakékoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

Jakékoli změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny odpovědnou stranou za shodu, mohou vést ke ztrátě oprávnění uživatele zařízení provozovat.

Zařízení bylo testováno a splňuje limity pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC.

Pokud zařízení způsobuje rušení rozhlasového nebo televizního příjmu, doporučuje se:

- Přesměrovat nebo přemístit přijímací anténu.
- Zvětšit vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojit zařízení do zásuvky jiného elektrického okruhu.
- Obrátit se na kvalifikovaného technika.

Zařízení lze používat v přenosném režimu bez omezení expozice RF záření.

Ochrana životního prostředí

Odpadní elektrická a elektronická zařízení nesmí být likvidována společně s komunálním odpadem. Správná likvidace a recyklace pomáhá chránit životní prostředí a lidské zdraví před možnými negativními dopady.

Další informace o sběru a recyklaci získáte u místních úřadů, provozovatele sběrného dvora nebo prodejce výrobku.

Požadavky evropských předpisů týkající se ekodesignu, ochrany zdraví a životního prostředí stanovují, že potenciální rizika musí být identifikována a minimalizována.

Tabulka nebezpečných látek

Součást	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Hlavní jednotka	○	○	○	○	○	○
Baterie	○	○	○	○	○	○
Kabel	○	○	○	○	○	○
USB rozhraní	–	○	○	○	○	○

○ = obsah nebezpečné látky ve všech homogenních materiálech je pod limity normy GB/T 26572.

– = obsah látky překračuje limit alespoň v jednom homogenním materiálu, avšak spadá pod příslušnou výjimku podle předpisů RoHS.

Bezpečnostní upozornění

1. Výrobek obsahuje vestavěnou lithium-iontovou baterii.
2. Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu záření.
3. Nevystavujte výrobek vysokým teplotám.
4. Nevhazujte zařízení ani baterii do ohně.
5. Nepokoušejte se výrobek rozebírat nebo opravovat.
6. Chraňte výrobek před vlhkostí a vodou.
7. Používejte pouze doporučené nabíjecí zdroje.
8. Pokud se zařízení přehřívá nebo vykazuje známky poškození, okamžitě jej přestaňte používat.

Výrobce

Výrobce: YI ZHAO (SHENZHEN) CO., LTD.

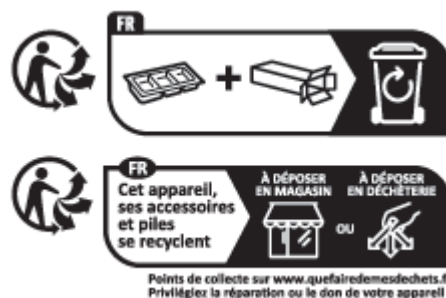
Značka: OneOdio

Model: Focus A6

FCC ID: 2A25A-A6

IC: 28237-A6

Země původu: Čína



FCC ID:2A25A-A6



IC:28237-A6



R 220-JP8744



Made in China



OneOdio
Focus A6
Hybrid ANC Headphones



Model: A6

User Manual

LDAC



Apple and the Apple logo are trademarks of Apple Inc.
Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google Inc.

OneOdio Focus A6

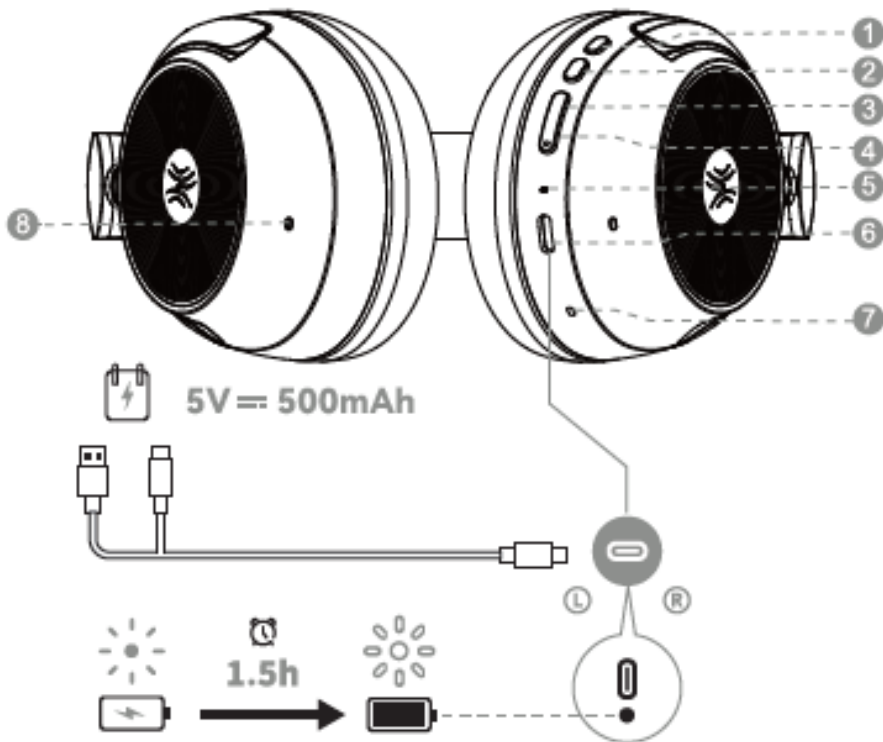
Tlačidlá a konektory

1. Tlačidlo ANC
2. Tlačidlo napájania / Multifunkčné tlačidlo (MFB)
3. Zvýšenie hlasitosti / ďalšia skladba
4. Volume Down / Predchádzajúca skladba
5. LED indikátor
6. USB-C port (nabíjanie / audio)
7. Mikrofón
8. Mikrofón s potlačením šumu (Feedforward)

Nabíjanie

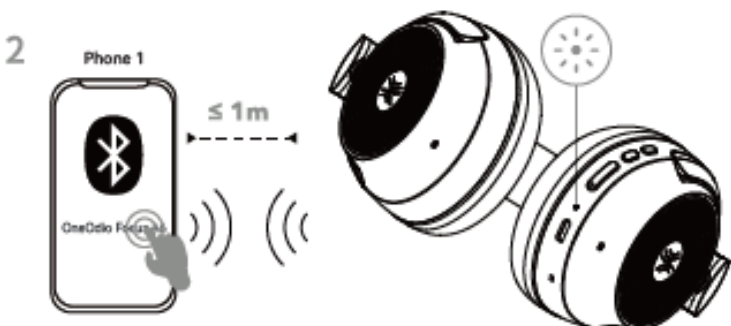
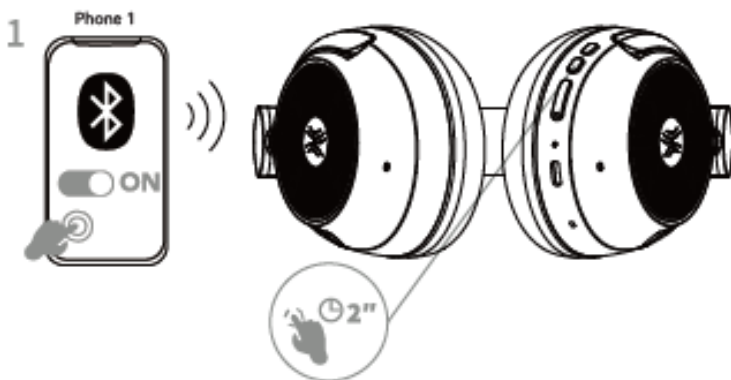
- Nabíjací port: USB-C
- Nabíjacie napätie: 5 V
- Kapacita batérie: 500 mAh
- Doba nabíjania: približne 1,5 hodiny

Poznámka: Používajte nabíjačku s výkonom 0,2-2,5 W. Vyšší výkon môže zariadenie poškodiť.



Párovanie cez Bluetooth

1. Stlačte a podržte multifunkčné tlačidlo (MFB) na 2 sekundy, aby ste zapli slúchadlá.
2. Slúchadlá automaticky prejdú do režimu párovania.
3. Keď biele svetlo začne rýchlo blikať asi 3 sekundy, otvorte zoznam Bluetooth zariadení vo svojom telefóne.
4. Vyberte "**OneOdio Focus A6**".
5. Po úspešnom spárovaní sú slúchadlá pripravené na použitie.



Ovládanie hudby

Prehrať/Pozastaviť: Stlačte multifunkčné tlačidlo (MFB) raz na spustenie alebo pozastavenie prehrávania.

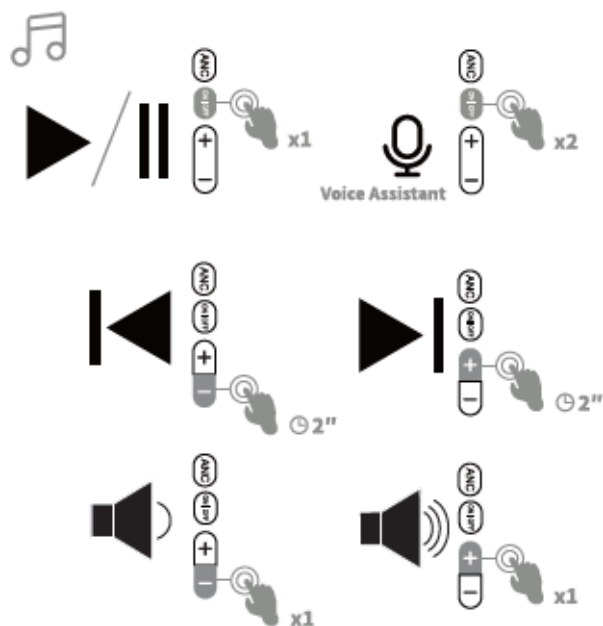
Hlasový asistent: Stlačte multifunkčné tlačidlo (MFB) dvakrát na aktiváciu hlasového asistenta.

Predchádzajúca skladba: Podržte tlačidlo Volume Down (-) na 2 sekundy.

Ďalšia skladba: Podržte tlačidlo na zvýšenie hlasitosti (+) na 2 sekundy.

Zníženie hlasitosti: Krátke stlačenie tlačidla (-).

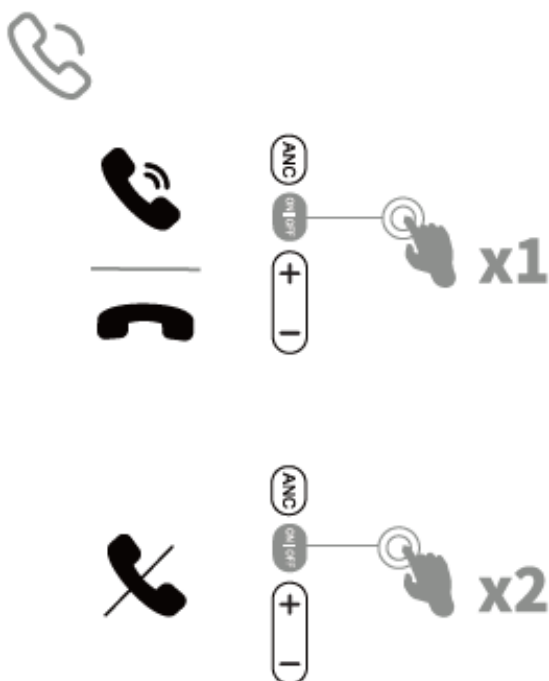
Na zvýšenie hlasitosti: Krátke stlačte tlačidlo (+).



Riadenie hovoru

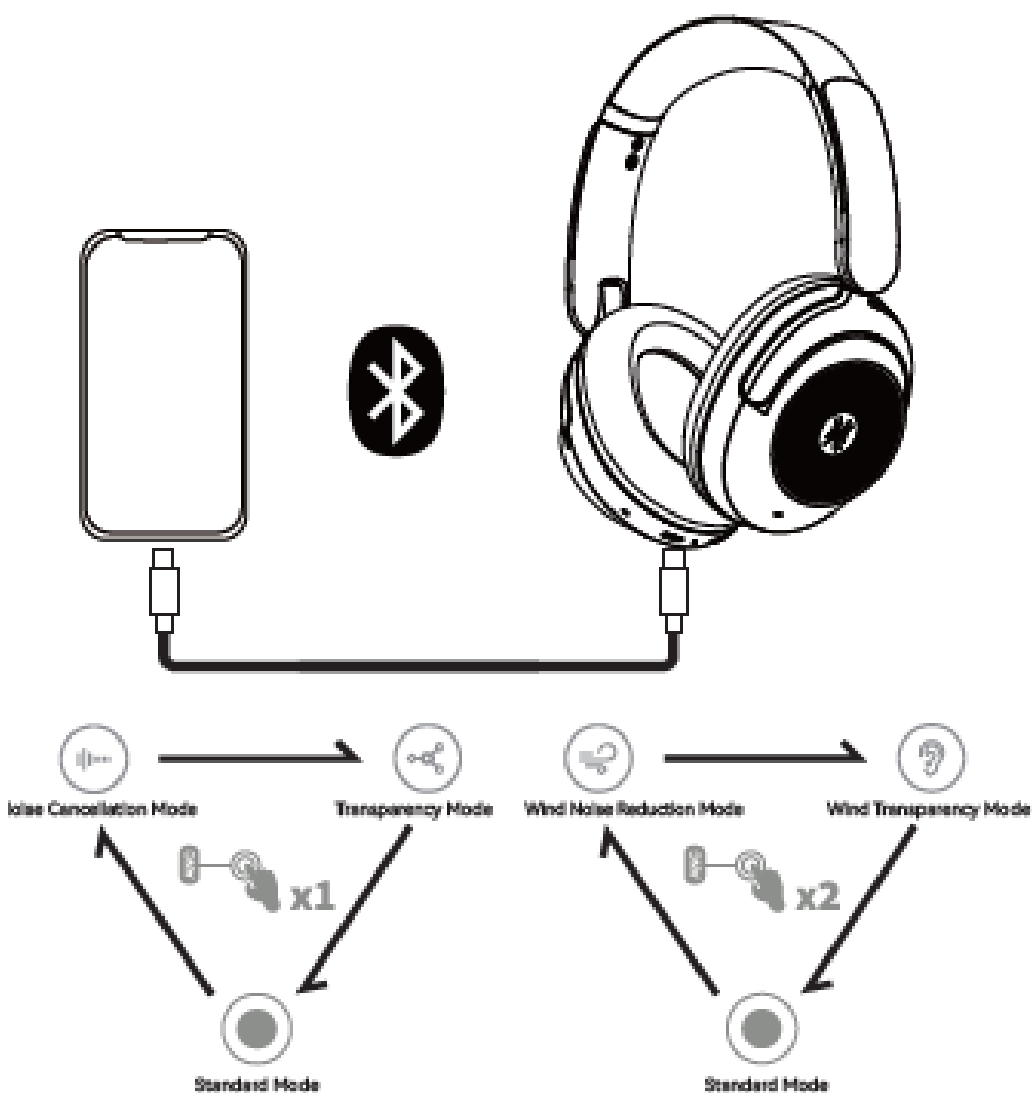
Prijat'ukončiť hovor: Stlačte multifunkčné tlačidlo (MFB) raz.

Odmietnuť hovor: Stlačte multifunkčné tlačidlo (MFB) dvakrát.



Režimy ANC v USB Audio režimu

- Stlačte tlačidlo ANC **raz pre** prepínanie medzi:
 - Režim potlačenia hluku
 - Transparentný režim
 - Štandardný režim
- Stlačte tlačidlo **ANC dvakrát** pre prepínanie medzi:
 - Režim redukcie vetra
 - Transparentný režim počúvania vo vetre
 - Štandardný režim



USB audio pripojenie

Pripojením slúchadiel k zariadeniu cez USB kábel je možné používať všetky ANC režimy aj počas káblového pripojenia.

Prenosný dizajn

- Náušnice sa dajú otočiť o 90 °.
- Slúchadlá sú **skladacie**, takže sa ľahko prenášajú a skladujú.



Technické špecifikácie

Parameter	Hodnota
Značka	OneOdio
Model	Focus A6
Typ produktu	Bezdrôtové slúchadlá cez uši
Batérie	Lítium-iónové
Kapacita batérie	500 mAh
Parametre batérie	3,7 V, 500 mAh, 1,85 Wh
Nabíjací port	USB-C
Čas nabíjania	Približne 1,5 hodiny
Meniče	40 mm
Bluetooth verzia	5.0
Dosah Bluetooth	> 10 m
Podporované profily	HFP / AVRCP / A2DP
Audio kodeky	AAC / SBC / LDAC
Frekvenčný rozsah	20 Hz – 40 kHz
Bluetooth frekvenčné pásmo	2402 MHz – 2480 MHz
Čas prehrávania	až do 75 hodín
Výdrž s ANC	až do 40 hodín
Výdrž bez ANC	až do 75 hodín
Maximálny vysielací výkon	< 20 dBm
Prevádzková teplota	0 °C až 45 °C

Obsah balenia

- 1× slúchadlá OneOdio Focus A6
- 1× USB-C kábel (nabíjanie / audio)
- 1× Používateľská príručka

Varovania pred batériou

Produkt obsahuje zabudovanú lítium-iónovú batériu.

- Nevystavujte produkt priamemu slnečnému žiareniu.
- Nehádzajte to do ohňa.
- Nevystavujte jej vysokým teplotám.
- Takýto spôsob môže spôsobiť prehriatie, požiar alebo výbuch.

Upozornenie

- Nepoužívajte produkt vo vlhkom prostredí.
- Nevystavujte ho dažďu ani vode.
- Držte zariadenie mimo nadmernej vlhkosti.
- Nepoužívajte zariadenie v prostredí s kondenzáciou vody.

Obmedzená záruka

Náš tím zákazníckej podpory je pripravený vám pomôcť. Môžete nás kontaktovať nasledujúcimi spôsobmi:

Email (globálne): info@oneodio.com

Podpora webu (globálne): oneodio.com/pages/support

Podpora webu (Japonsko): oneodio.jp/pages/support

Telefón (globálne): +852 6940 3848

Hodiny: pondelok-piatok 9:00 - 18:30 (UTC+8 HKT)

Deklarácia zhody (EÚ)

YI ZHAO (SHENZHEN) CO., LTD. týmto vyhlasujeme, že tento produkt je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími relevantnými ustanoveniami smernice **2014/53/EÚ** a ďalších platných európskych predpisov.

Celý text deklarácie EÚ o zhode je dostupný na: <https://www.oneodio.com/pages/compliance>

Európske frekvenčné pásmo

- Frekvenčný rozsah: **2402 MHz – 2480 MHz**
- Maximálny výkon Bluetooth vysielania: **menej ako 20 dBm EIRP**

Oznámenie FCC

Toto zariadenie je v súlade s časťou 15 pravidiel FCC. Prevádzka podlieha nasledujúcim dvom podmienkam:

1. Toto zariadenie nemusí spôsobovať škodlivé rušenie.
2. Toto zariadenie musí akceptovať akékoľvek rušenie, vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť nežiaducu prevádzku.

Akékoľvek zmeny alebo úpravy, ktoré nie sú výslovne schválené zodpovednou stranou na dodržiavanie predpisov, môžu zrušiť oprávnenie používateľa na prevádzku zariadenia.

Zariadenie bolo testované a spĺňa limity pre digitálne zariadenie triedy B v súlade s časťou 15 pravidiel FCC.

Ak zariadenie ruší príjem rádia alebo televízie, odporúča sa:

- Presmerujte alebo premiestnite prijímaciu anténu.
- Zväčšite vzdialenosť medzi zariadením a prijímačom.
- Pripojte zariadenie do zásuvky na inom elektrickom okruhu.
- Kontaktujte kvalifikovaného technika.

Zariadenie je možné používať v prenosnom režime bez obmedzenia vystavenia RF žiareniu.

Ochrana životného prostredia

Odpadové elektrické a elektronické zariadenia nesmú byť vyhadzované spolu s komunálnym odpadom.

Správna likvidácia a recyklácia pomáhajú chrániť životné prostredie a ľudské zdravie pred možnými negatívnymi dopadmi.

Pre viac informácií o zbere a recyklácii kontaktujte miestne úrady, prevádzkovateľa zberného dvora alebo predajcu produktu.

Požiadavky európskych predpisov o ekodizajne, zdraví a ochrane životného prostredia stanovujú, že potenciálne riziká musia byť identifikované a minimalizované.

Tabuľka nebezpečných látok

Časť	Pb	Hg	CD	Cr(VI)	PBB	PBDE
Hlavná jednotka	○	○	○	○	○	○
Batérie	○	○	○	○	○	○
Káble	○	○	○	○	○	○
USB rozhranie	-	○	○	○	○	○

○ = obsah nebezpečných látok vo všetkých homogénnych materiáloch je pod limitmi GB/T 26572.

- = obsah látky presahuje limit aspoň v jednom homogénnom materiáli, ale spadá pod príslušnú výnimku RoHS.

Bezpečnostné upozornenie

1. Produkt obsahuje zabudovanú lítium-iónovú batériu.
2. Nevystavujte zariadenie priamemu slnečnému žiareniu.
3. Nevystavujte produkt vysokým teplotám.
4. Nevyhadzujte zariadenie ani batériu pri požiari.
5. Nepokúšajte sa produkt rozobrať alebo opraviť.
6. Udržujte produkt mimo vlhkosti a vody.
7. Používajte len odporúčané zdroje nabíjania.
8. Ak sa zariadenie prehrieva alebo prejavuje známky poškodenia, okamžite ho prestaňte používať.

Výrobca

Značka: YI ZHAO (SHENZHEN) CO., LTD.

Značka: OneOdio

Model: Focus A6

FCC ID: 2A25A-A6

IC: 28237-A6

Krajina pôvodu: Čína



FCC ID:2A25A-A6



IC:28237-A6



R 220-JP8744



Made in China



OneOdio

Focus A6

Hybrid ANC Headphones



Model: A6

User Manual

LDAC



Apple and the Apple logo are trademarks of Apple Inc.

Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google Inc.

OneOdio Focus A6

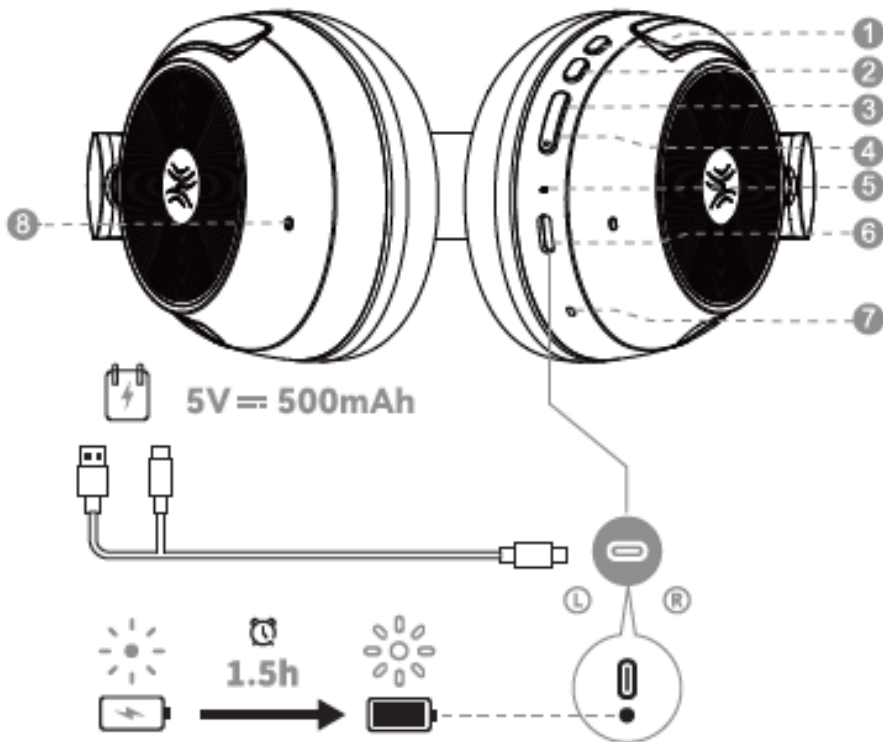
Gombok és csatlakozók

1. ANC gomb
2. Áramgomb / Többfunkciós gomb (MFB)
3. Hangerő / következő dal
4. Hangerő lecsökkent / Előző szám
5. LED jelző
6. USB-C port (töltés / hang)
7. Mikrofon
8. Zajsűrű mikrofon (Feedforward)

Töltés

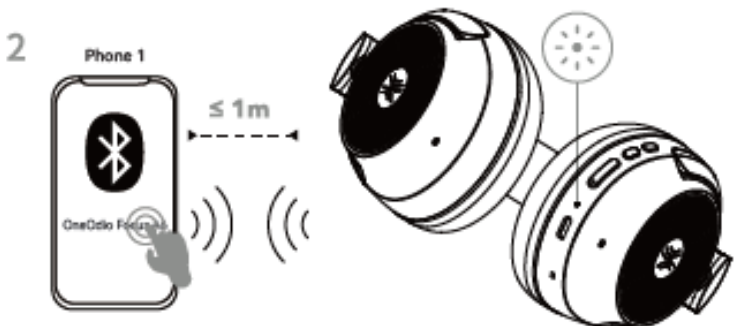
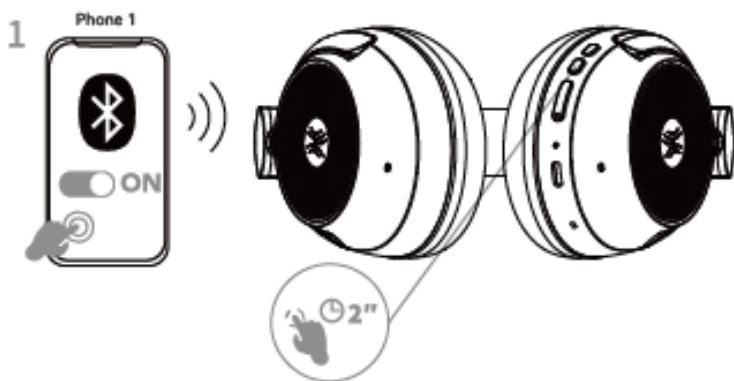
- Töltőport: USB-C
- Töltési feszültség: 5 V
- Akkumulátorkapacitás: 500 mAh
- Töltési idő: kb. 1,5 óra

Megjegyzés: Használj 0,2-2,5 W teljesítményű töltőt. A nagyobb teljesítmény károsíthatja az eszközt.



Bluetooth párosítás

1. Nyomd meg és nyomd a többfunkciós gombot (MFB) 2 másodpercig, hogy bekapcsold a fülhallgatót.
2. A fülhallgatók automatikusan párosítási módba lépnek.
3. Amikor a fehér lámpa körülbelül 3 másodpercig gyorsan villogni kezd, nyisd meg a Bluetooth eszközök listáját a telefonodon.
4. Vyberte "**OneOdio Focus A6**".
5. Ha sikeresen összeilleszted, a fülhallgatók használatra készek.



Zenevezérlés

Lejátszás/Szünet: Egyszer nyomja meg a többfunkciós gombot (MFB) a lejátszás elindításához vagy megállításához.

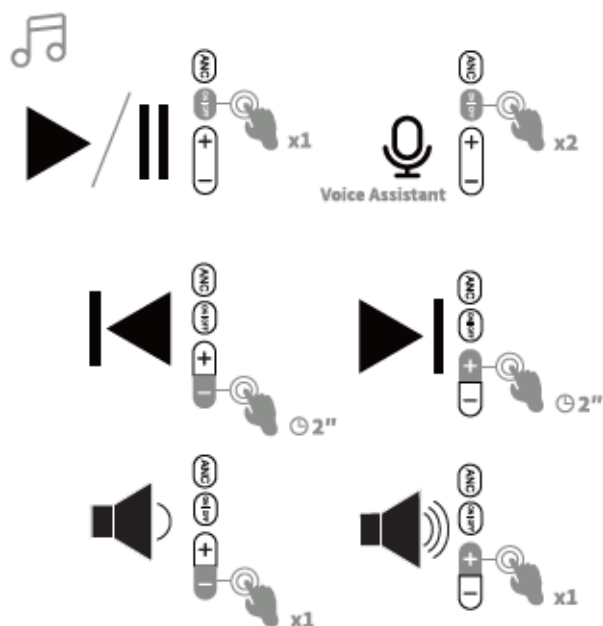
Hangasszisztens: Kétszer nyomja meg a többfunkciós gombot (MFB) a hangasszisztens aktiválásához.

Előző szám: Nyomva tartsd le a Volume Down (-) gombot 2 másodpercig.

Következő szám: Nyomd le a hangerő feltöltése (+) gombot 2 másodpercig.

Hangerő csökkentés: Röviden nyomd meg a (-) gombot.

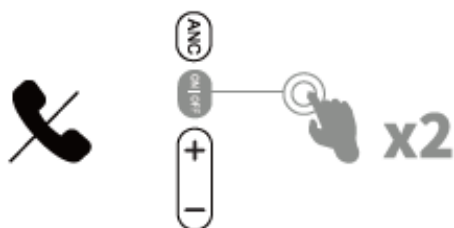
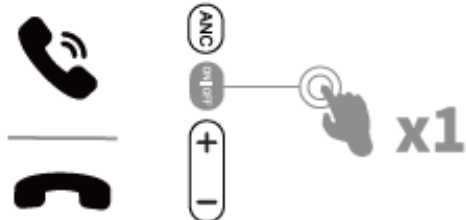
A hangerő növeléséhez: Röviden nyomd meg a (+) gombot.



Hívásvezérlés

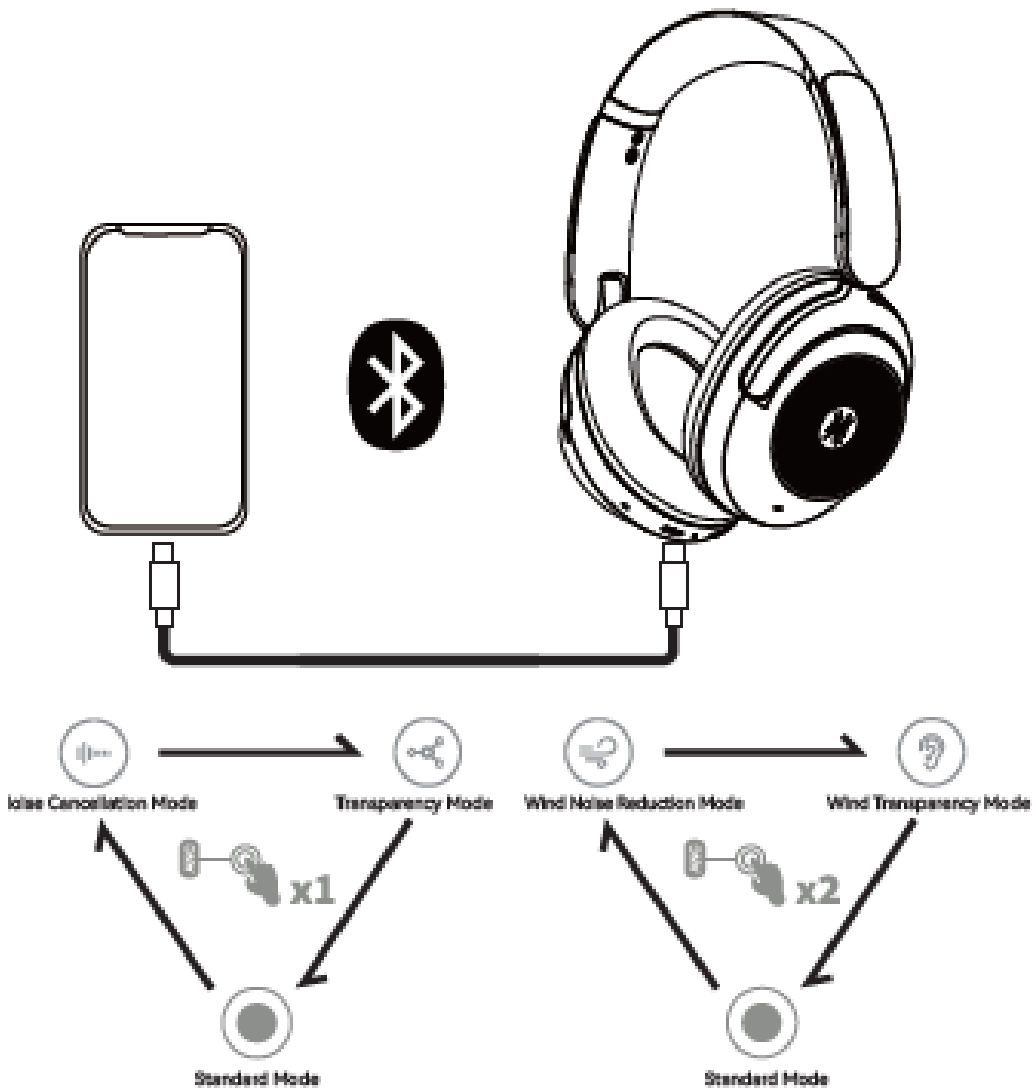
Hívás felvétele/befejezése: Egyszer nyomja meg a többfunkciós gombot (MFB).

Hívás elutasítása: Kétszer nyomja meg a többfunkciós gombot (MFB).



ANC módok USB Audio módban

- Egyszer **nyomja meg az ANC** gombot, hogy váltson a következők között:
 - Zajsűrös mód
 - Átlátszó mód
 - Szabványos mód
- Kétszer nyomja meg az **ANC** gombot, hogy váltson a következők között:
 - Szélzajcsökkentő mód
 - Átlátszó hallgatási mód szélben
 - Szabványos mód



USB Audio kapcsolat

Ha a fejhallgatót USB kábelen keresztül csatlakoztatod az eszközhöz, az összes ANC mód használható még vezetékes csatlakozás közben is.

Hordozható kialakítás

- A fülpárnák 90°-ban elforgathatók.
- A fülhallgatók **összecsukhatóak**, így könnyű hordozni és tárolni.



Műszaki specifikációk

Paraméter	Érték
Márka	OneOdio
Modell	Focus A6
Terméktípus	Vezeték nélküli fülhallgató
Akkumulátorok	Lítium-ion
Akkumulátorkapacitás	500 mAh
Akkumulátor paraméterek	3,7 V, 500 mAh, 1,85 Wh
Töltőport	USB-C
Töltési idő	kb. 1,5 óra
Inverterek	40 mm
Bluetooth verze	5.0
Dosah Bluetooth	> 10 m
Támogatott profilok	HFP / AVRCP / A2DP
Hangkódek	AAC / SBC / LDAC
Frekvenciatartomány	20 Hz – 40 kHz
Bluetooth frekvenciasáv	2402 MHz – 2480 MHz
Lejátszási idő	akár 75 óráig
Állóképesség az ANC-vel	Akár 40 óráig
Állóképesség ANC nélkül	akár 75 óráig
Maximális adóteljesítmény	< 20 dBm
Üzemi hőmérséklet	0 °C-tól 45 °C-ig

Csomag tartalma

- 1× sluchátka OneOdio Focus A6
- 1× USB-C kábel (töltés / hang)
- 1× Használati útmutató

Akkumulátor figyelmeztetések

A termék beépített lítium-ion akkumulátort tartalmaz.

- Ne tegye ki a terméket közvetlen napfénynek.
- Ne dobja a tűzbe.
- Ne tegye ki magas hőmérsékletnek.
- Ez túlmelegedést, tüzet vagy robbanást okozhat.

Figyelem

- Ne használd a terméket párás környezetben.
- Ne tegyék ki esőnek vagy víznek.
- Tartsd távol az eszközt a túlzott nedvességtől.
- Ne használd az eszközt víz kondenzáló környezetben.

Korlátozott garancia

Ügyfélszolgálati csapatunk készen áll arra, hogy segítsen Önnek. Az alábbi módokon veheti velünk a kapcsolatot:

E-mail (Globális): info@oneodio.com

Support Web (Global): oneodio.com/pages/support

Support Web (Japán): oneodio.jp/pages/support

Telefon (Globális): +852 6940 3848

Nyitva: Hétfő-Péntek 9:00 - 18:30 PM (UTC+8 HKT)

Konformizációs Nyilatkozat (EU)

YI ZHAO (SHENZHEN) CO., LTD. ezennel kijelenti, hogy ez a termék megfelel a **2014/53/EU irányelv** alapvető követelményeinek és egyéb releváns rendelkezéseinek, valamint más alkalmazandó európai szabályozásoknak.

Az EU-konformitási nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő oldalon

<https://www.oneodio.com/pages/compliance>

Európai frekvenciasáv

- Frekvenciatartomány: **2402 MHz – 2480 MHz**
- Maximális Bluetooth adóerő: **Kevesebb mint 20 dBm EIRP**

FCC közlemény

Ez az eszköz megfelel az FCC szabályainak 15. részének. A működés két feltétele vonatkozik:

1. Ez az eszköz nem feltétlenül okoz káros interferenciát.
2. Ennek az eszköznek el kell fogadnia minden interferenciát, beleértve azokat is, amelyek nem kívánt működést okozhatnak.

Bármilyen módosítás vagy módosítás, amelyet a felelős fél kifejezetten nem hagy jóvá a megfelelőségért, érvénytelenítheti a felhasználó jogosultságát a berendezés használatára.

A berendezést tesztelték, és megfelel a B osztályú digitális eszközök határainak, az FCC szabályai 15. része szerint.

Ha az eszköz zavart okoz a rádió- vagy televízióvetelben, ajánlott:

- Irányítsa vagy helyezze át a vevő antennát.
- Növelje a távolságot az eszköz és a vevő között.
- Csatlakoztassa az eszközt egy másik elektromos áramkör konnektorjához.
- Forduljon egy hozzáértő technikushoz.

Az eszköz hordozható módban is használható anélkül, hogy korlátozná az RF-expozíciót.

Környezetvédelem

Az elektromos és elektronikai hulladékot nem szabad a települési hulladékkal együtt eltüntetni.

A megfelelő hulladékkezelés és újrahasznosítás segít megvédeni a környezetet és az emberi egészséget a lehetséges negatív hatásoktól.

További információért a gyűjtésről és újrahasznosításról vegye fel a kapcsolatot a helyi hatóságokkal, a gyűjtőudvar üzemeltetőjével vagy a termék eladójával.

Az európai szabályozások az ökotervezésre, egészségre és környezetvédelemre vonatkozó előírásai előírják, hogy a lehetséges kockázatokat fel kell ismerni és minimalizálni.

Veszélyes anyagok táblázata

Rész	Pb	Hg	CD	Cr(VI)	PBB	PBDE
Fő egység	○	○	○	○	○	○
Akkumulátorok	○	○	○	○	○	○
Kábelek	○	○	○	○	○	○
USB interfész	–	○	○	○	○	○

○ = minden homogén anyag veszélyes anyagtartalma a GB/T 26572 határai alatt van.

– = az ainetartalom legalább egy homogén anyagban meghaladja a határt, de a vonatkozó RoHS kivétel alá tartozik.

Biztonsági figyelmeztetés

1. A termék beépített lítium-ion akkumulátort tartalmaz.
2. Ne tegye ki az eszközt közvetlen napfénynek.
3. Ne tegye ki a terméket magas hőmérsékletnek.
4. Tűz esetén ne dobd el az eszközt vagy az akkumulátort.
5. Ne próbáld szétszedni vagy javítani a terméket.
6. Tartsd távol a terméket a nedvességtől és a víztől.
7. Csak ajánlott töltési forrásokat használj.
8. Ha az eszköz túlmelegszik vagy károsodás jeleit mutatja, azonnal hagyd abba a használatát.

Gyártó

Márkanév: YI ZHAO (SHENZHEN) CO., LTD.

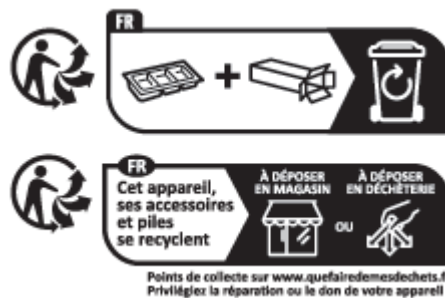
Márka: OneOdio

Modell: Focus A6

FCC azonosító: 2A25A-A6

IC: 28237-A6

Származási ország: Kína



FCC ID:2A25A-A6



IC:28237-A6



R 220-JP8744



Made in China