



**Open Wireless Headset
OnFlow 12**
CNS-TWS12BK, CNS-TWS12BE
Quick Guide v 1.0

ENG

Features
 • Type: 4-mic ENC Air Conduction
 • True Wireless Stereo (TWS)
 • Chipset: Bluetooth 8932F
 • Izzis zvukničnika: 10 mW, 16Q
 • BT verzija: 5.4
 • Baterijski kapacitet:
 • Akumulatori: 60 mAh svaki
 • Čarging Case: 1000 mAh

Charging for the earbuds
 Please fully charge before first use.
 Place the earbuds into the case as they will charge automatically by the magnet. The LED light of earbuds will turn solid while charging and LED light of charging case is breathing in white. Once charging is complete, both LED lights will turn off.

Pairing

Take out both earbuds from the charging case. They will begin auto-pairing with each other. You will hear prompt sound to indicate L&R earbuds successfully paired. The master earbuds LED will flash while charging and LED light of earbuds case is breathing in white. Once charging is complete, both LED lights will turn off.

- Usage Time: Up to 8 hours (single pairing), 50 hrs (with case)
- Charging Time: 2 hours
- Charging Case: 2.5 hours
- Material: ABS + Liquid Silicone

Usage Tip: Please place the earbuds into the charging case. They will begin auto-pairing with each other. You will hear prompt sound to indicate L&R earbuds successfully paired. The master earbuds LED will flash while charging and LED light of earbuds case is breathing in white. Once charging is complete, both LED lights will turn off.

Upgrading

For the upgrade, please go to the [Music](#) section.

Stavite slušalice u futrolu jer će se automatski punilici pomoći magnetu. LED svjetlo slušalice će postati bijelo dok se puni, a LED svjetlo na kiju za punjenje je bijelo. Kada je punjenje završi, obe LED svjetlice će ugasi.

BOS

Karakteristike
 • Vršnja ENC Air Conduction
 • Prepoznavanje riječi (TWS)
 • Chipset: Bluetooth 8932F
 • Izzis zvukničnika: 10 mW, 16Q
 • BT verzija: 5.4
 • Kapacitet baterije:
 • Slušalice: 60 mAh svaki
 • Futrola za punjenje: 1000 mAh

Punjenje za slušalice
 Upute u potpunosti napunite prije upotrebe.

Stavite slušalice u futrolu jer će se automatski punilici pomoći magnetu. LED svjetlo slušalice će postati bijelo dok se puni, a LED svjetlo na kiju za punjenje je bijelo. Kada je punjenje završi, obe LED svjetlice će ugasi.

Povezivanje

Vrijeme upotrebe: Do 8 sati (jedno punjenje), 50 sati (sa futrolom)

Vrijeme punjenja:

• Slušalice: 2 sata

• Materijal: ABS + tehn silikon

Upgradiranje

Za upgradiranje, posjetite [Music](#) sekciju.

Stavite slušalice u futrolu jer će se automatski punilici pomoći magnetu. LED svjetlo slušalice će postati bijelo dok se puni, a LED svjetlo na kiju za punjenje je bijelo. Kada je punjenje završi, obe LED svjetlice će ugasi.

BUL

Karakteristika
 • Vršnja ENC Air Conduction
 • Prepoznavanje riječi (TWS)
 • Chipset: Bluetooth 8932F
 • Izzis zvukničnika: 10 mW, 16Q
 • BT verzija: 5.4
 • Kapacitet baterije:
 • Slušalice: 60 mAh za kuz
 • Nabijaci pouzdano: 1000 mAh

Nabijeni slušalice

Pred primanjem pouzdano je plne nabijate. Nekoliko sati, da bi se slušalice mogile samostalno ponovno nabijati. Upute u potpunosti napunite prije upotrebe.

Postavite slušalice u futrolu, tako što će se savršeno ugraditi magnet. LED svjetlo slušalice će postati bijelo dok se puni, a LED svjetlo na kiju za punjenje je bijelo. Kada je punjenje završi, obe LED svjetlice će ugasi.

Povezivanje

Vrijeme upotrebe: Do 8 sati (jedno punjenje), 50 sati (sa futrolom)

Vreme za zakređivanje:

• Kajfali za zakređivanje: 2 časova

• Materijal: ABS + tehn silikon

Párování

Odpojte obě sluchátka z nabíjecího portu. Zároveň je nutné, aby oba sluchátka byly automaticky nabíjeny pomocí magnetu.

Kontrolujte LED sluchátko se během nabíjení rozsvítit všechny LED světla. LED světlo slušálky se postaví bílo do sekund. Po dokončení nabíjení oba kontrolky LED zhasnou.

Upgradiranje

Za upgradiranje, posjetite [Music](#) sekciju.

Stavte slušalice u futrolu, aby se během upgradiraní rozsvítily všechny LED světla. Po dokončení upgradiraní oba kontrolky LED zhasnou.

ces

Funkcionalnosti
 • Typ: 4-mic microphone ENC Vedeni vaducho
 • True Wireless Stereo (TWS)
 • Chipset: Bluetooth 8932F
 • Vršnja zvukničnika: 10 mW, 16Q
 • BT verzija: 5.4
 • Kapacitet baterije:
 • Slušalice: 60 mAh za kuz
 • Nabijaci pouzdano: 1000 mAh

Nabijeni slušalice

Pred primanjem pouzdano je plne nabijate. Nekoliko sati, da bi se slušalice mogile samostalno ponovno nabijati. Upute u potpunosti napunite prije upotrebe.

Postavite slušalice u futrolu, tako što će se savršeno ugraditi magnet. LED svjetlo slušálky se postaví bílo do sekund. Po dokončení nabíjení oba kontrolky LED zhasnou.

Párování

Odpojte obě sluchátka z nabíjecího portu. Zároveň je nutné, aby oba sluchátka byly automaticky nabíjeny pomocí magnetu.

Kontrolujte LED sluchátko se během nabíjení rozsvítit všechny LED světla. LED světlo slušálky se postaví bílo do sekund. Po dokončení nabíjení oba kontrolky LED zhasnou.

Upgradiranje

Za upgradiranje, posjetite [Music](#) sekciju.

Stavte slušalice u futrolu, aby se během upgradiraní rozsvítily všechny LED světla. Po dokončení upgradiraní oba kontrolky LED zhasnou.

pairing

Vrijeme za upotrebu: Do 8 sati (jedno punjenje), 50 sati (sa futrolom)

Dob početni:

• Dob početni: 2 hodin

• Materijal: ABS + tehn silikon

Párování

Odpojte obě sluchátka z nabíjecího portu. Zároveň je nutné, aby oba sluchátka byly automaticky nabíjeny pomocí magnetu.

Kontrolujte LED sluchátko se během nabíjení rozsvítit všechny LED světla. LED světlo slušálky se postaví bílo do sekund. Po dokončení nabíjení oba kontrolky LED zhasnou.

Upgradiranje

Za upgradiranje, posjetite [Music](#) sekciju.

Stavte slušalice u futrolu, aby se během upgradiraní rozsvítily všechny LED světla. Po dokončení upgradiraní oba kontrolky LED zhasnou.

ces

Eigenchaften
 • Typ: 4-mic microphone ENC Luftleitung Echtes drahtloses TWS
 • Chipset: Bluetooth 8932F
 • Leistungsaufwand: 10 mW, 16Q
 • BT-Version: 5.4
 • Batteriekapazität:
 • Akku: 60 mAh für beide
 • Ladegerät: 1000 mAh

Aufladen der Ohrröhrchen
 Bitte laden Sie das Gerät vor dem ersten Gebrauch vollständig auf. Die LED-Leuchte des Ohrhörers leuchtet während des Ladevorgangs durchgehend weiß. Nachdem die Ohrhörer fertig geladen sind, wird die LED-Lampe auf der Ladeschale leuchten. Wenn Sie jedoch die Ladeleuchte nicht sehen, überprüfen Sie bitte die Ladeleitung.

Freiheit von den Kabeln
 Der Ohrhörer kann durch die 4-mic-microphone ENC Luftleitung leicht und einfach mit dem Smartphone verbunden werden.

Wiederherstellen des Produkts
 Verbinden Sie das Gerät mit dem Smartphone und aktualisieren Sie die Software auf der neuesten Version.

Wiederherstellen des Produkts
 Verbinden Sie das Gerät mit dem Smartphone und aktualisieren Sie die Software auf der neuesten Version.

Wiederherstellen des Produkts
 Verbinden Sie das Gerät mit dem Smartphone und aktualisieren Sie die Software auf der neuesten Version.

Sύνδεση στη σύσκεψη

Επιλέξτε τη σύνδεση στην CNS-TWS12BK.

Επιλογή αρχικών

• Επιλογή αρχικών: 2 ώρες

• Ματηριαλ: ABS + Υγρό σιλικόνη

Επανεγένεση

Επιλέξτε τη σύνδεση στην CNS-TWS12BK.

Επανεγένεση

Επιλέξ

Funkcias

- Vieds: 4 mikrofonu ENC gaisa vadītāja (True Wireless Stereo (TWS))
- Čipset: Bluetooth 8932F
- Skrāpēšanas ierīce: 10 mV, 16Ω
- BT versija: 5.4
- Akumulatora ietilpība:
 - Akumulators: 60 mAh kārtējais
 - Akumulators: 1000 mAh

Austrino užāde
Lūdzīgi pirmsmātības lietotāšanas reizes pilnībā izlēmēt, lejotveitīt austinos, ja tās jūs atjaunojat, uzstādīt austinos, izņemt austinos, laikā, kad austinos LED indikatorus, kas izlādētu katrā kārtā vienmērīgi balts, bet užādei tālāk LED indikatorus iedegas balti. Kad užāde ir pabeigta, abas LED lampas izslēgšas.

LIT

Funkcias

- Tipas:** 4 mikrofonu ENC lidojums
- **True Wireless Stereo (TWS)**
- **Bluetooth:** Bluetooth 8932F
- **Garsizmaksību iestādes:** 10 mV, 16Ω
- **BT versija:** 5.4
- **Akumulatora ietilpība:**
 - Austins: 2 stundas
 - **Užādes korpus:** 2.5 stundas
- **Materiāls:** ABS + ķķidzis silikon

Savienošanās pāri
Izmēģiniet austinos no užādes futraļa. Tās sāk automātiski savienoties savai austino ar austino, kas sagūstījusi austino. Galvenās austinas LED indikatorus, kas izlādētu katrā kārtā vienmērīgi balts, bet užādei tālāk LED indikatorus iedegas balti. Kad užāde ir pabeigta, abas LED lampas izslēgšas.

Lietotāšanas laiks: Līdz 8 stundām (ar vienu užādi), 50 stundām (ar futraļi)

Užādes iestādes:

- Austins: 2 stundas
- Užādes korpus: 2.5 stundas

Materiāls: ABS + ķķidzis silikon

Savienošanās laiks: Līdz 8 stundām (ar vienu užādi), 50 stundām (ar futraļi)

Užādes iestādes:

- Austins: 2 stundas
- Užādes korpus: 2.5 stundas

Materiāls: ABS + ķķidzis silikon

Savienošanās laiks: Līdz 8 stundām (ar vienu užādi), 50 stundām (ar futraļi)

Užādes iestādes:

- Austins: 2 stundas
- Užādes korpus: 2.5 stundas

Materiāls: ABS + ķķidzis silikon

Savienošanās pāri
Izmēģiniet austinos no užādes futraļa. Tās sāk automātiski savienoties savai austino ar austino, kas sagūstījusi austino. Galvenās austinas LED indikatorus, kas izlādētu katrā kārtā vienmērīgi balts, bet užādei tālāk LED indikatorus iedegas balti. Kad užāde ir pabeigta, abas LED lampas izslēgšas.

Naujinojošais laiks: Iki 8 valandu (vienu austino, 50 valandu (ar užādi))

Užādes iestādes:

- Austins: 2 valandas
- **Jekrīvošais deklās:** 2.5 valandas

Materiāls: ABS + skylakas silikonas

Porāvīnas
Izmēģiniet austinos iš krovīmo deklā. Jie prēdzē automātiski novērš vienas un vairāku austinos, kas sagūstījusi austinos. Kad L&R austinsēks simtgāji suporāda, pagrinājini austinsēks vissodas prādes mīkstās baltais ir pereis i jērginojās susejīno režīmā.

Maikāns
Dukāt austinsēks L&R austinsēks: Grojīns: Pārītās pārākās austinos, kas sagūstījusi austinos, kas sagūstījusi austinos. Rausīns: CTC austinsēks Tālākā dzīsma Tīrs Pieskaņēs: Lākā austinsēks CTC, lepkārējās dzīsme.

Balss palīgs
LDAC funkcija, kas nodrošina augstāku audītu, ja pārākām iestādēm ir nepieciešams. Skatoieties filmas vai klātņos mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var paziņēmīti skājas iestādējumi.

Austiņu pāri savienošanas iestādējuma
1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, lai norītuši viens savienojuma informāciju. Austiņus tek glābētā CTC.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, lai norītuši viens savienojuma informāciju. Austiņus tek glābētā CTC.

Prisijukums prie savo prietaiso
Suktukārķite BT funkciju savai prietaisei un iekļautām "On/Off 12s".

Dauglaufinācijas iestādējuma vērtība
Dukāt austinsēks L&R austinsēks: 1. Atlikyvēti dantēji, jo augstākās vērtības ir nepieciešamas, kad jūtīgums ir pārākās. Pārītās austinsēks L&R austinsēks: 2 sekundes. Izlēdzēt austinsēks L&R austinsēks: 3 sekundes. Atmētīgi skājas iestādējumi.

Muzikas klausīšanās
Dukāt austinsēks L&R austinsēks: Grojīns: Pārītās austinos, kas sagūstījusi austinos. Rausīns: CTC austinsēks Tālākā dzīsma Tīrs Pieskaņēs: Lākā austinsēks CTC, lepkārējās dzīsme.

Balss asins
Balss asins L&R austinsēks: Lākā austinsēks CTC 2 sekundes.

Iņšauju nustātīšana austiņu porāvīnā
1 veiksmis: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēlojumi, jo tas var iestādējumi.

Autiņu pāri savienošanas iestādējuma 1. sols: īglīt nospiest atlēstāšanas pogu 5s-7, kad išlūtīmētu visīšu porāvīnu. Mīkstās austinsēks attēloj