

FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV

Firmware verzió: 1.2.x

Utoljára frissítve: 2025. május 9.


TALKIE


KÜLTÉRI KOMMUNIKÁCIÓS RENDSZER




Az 1.2.x firmware verzió azt jelzi, hogy ez a kézikönyv az 1.2-es verzió sorozat minden firmware-frissítésére érvényes.

GYORS REFERENCIA

 : (+) gomb

 : (-) gomb

 : Középső gomb

Típus	Működtetés	Gomb	Időtartam
A TALKIE használata	Be-/kikapcsolás		Nyomja meg 2 másodpercig
	Hangerő növelése/csökkentése	 or 	Egyszeri megnyomás
	Mikrofon némítása/némítás feloldása		Egyszeri megnyomás
	Csatornaválasztás		Dupla koppintás
	Csatorna- és akkumulátorellenőrzés		Tripla koppintás
	Bluetooth headset párosítása		Nyomja meg 5 másodpercig
	Bluetooth headset csatlakoztatása/leválasztása		Nyomja meg 2 másodpercig
Gyári visszaállítás			Nyomja meg 10 másodpercig

Sena TALKIE alkalmazás

Töltse le a Sena TALKIE alkalmazást a Google Play Áruházból vagy az App Store-ból.



KATTINTÁS

KATTINTSON BÁRMELYIK SZEKCIÓRA A KEZDÉSHEZ



A TALKIE RENDSZERRŐL



A TALKIE HASZNÁLATA



Firmware frissítés



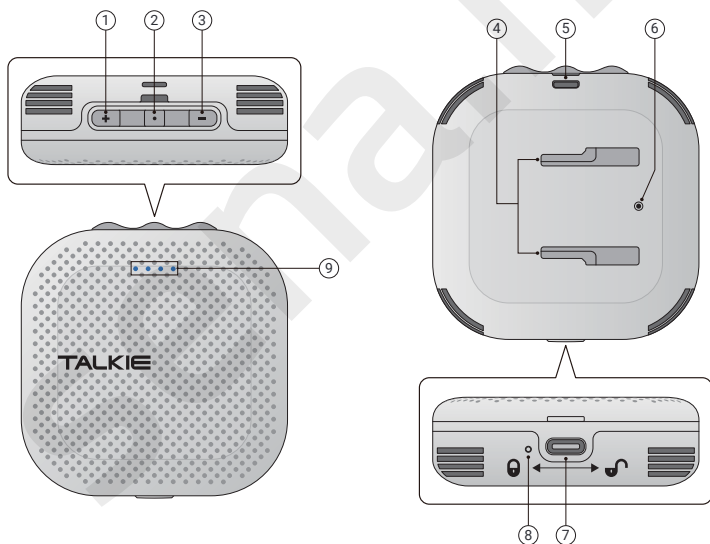
Hibaelhárítás



01 A TALKIE RENDSZERRŐL

Főbb jellemzők

- Mesh Intercom™ 3.0 – javított hangminőség, stabilabb kapcsolat és hosszabb beszélgetési idő
- Kettős Mesh-verzió – Mesh 2.0 a visszafelé kompatibilitás érdekében
- Mesh Intercom hatótávolság: 0,4 mérföld (600 m)
- IPx7 vízállósági besorolás
- Különbféle rögzítő tartozékok
- Négy cserélhető előlapkészlet
- Vezeték nélküli (OTA) firmware-frissítés



① (+) gomb

③ (-) gomb

⑤ Szíjlyuk

⑦ USB-C töltőport

⑨ Állapotjelző LED

② Középső gomb

④ Rögzítőnyílás

⑥ Visszaállító nyílás

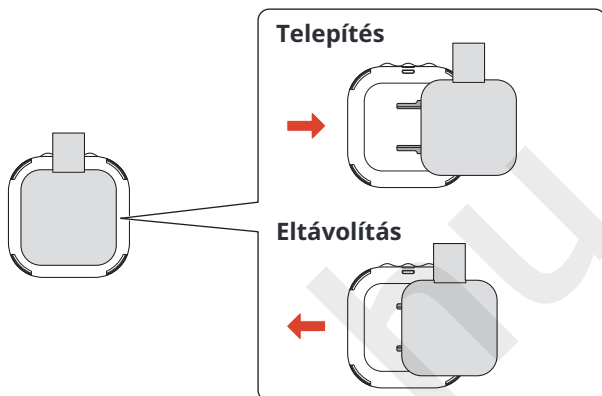
⑧ Töltésjelző LED

Csomag tartalma

 <p>Mágneses tartó</p>	 <p>Karabiner</p>	 <p>Nyakpánt</p>	 <p>Kormányra szerelhető tartó</p>
 <p>Karszalag tartó</p>	 × 3 <p>USB-C védőfedél</p>	 <p>Gumipárna</p>	 <p>Hosszú pánt</p>
 <p>USB-C töltőkábel</p>	 <p>Cserélhető előlapok</p>		

Tartozékok

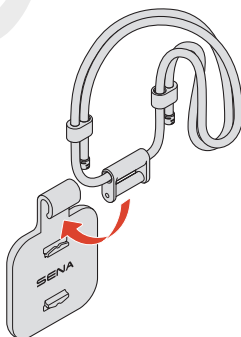
Mágneses tartó



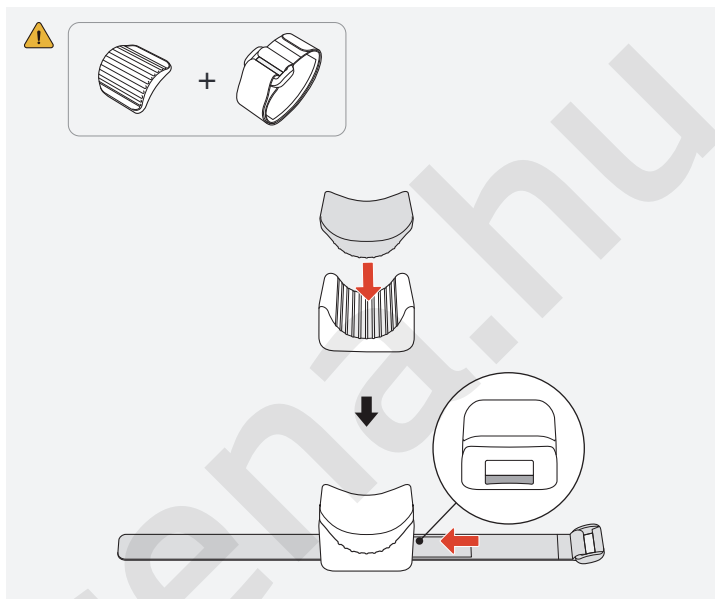
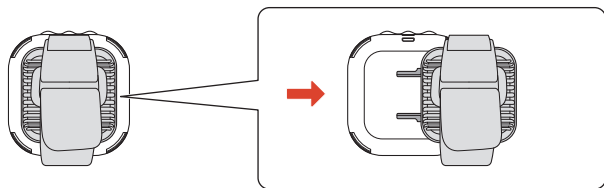
Karabiner



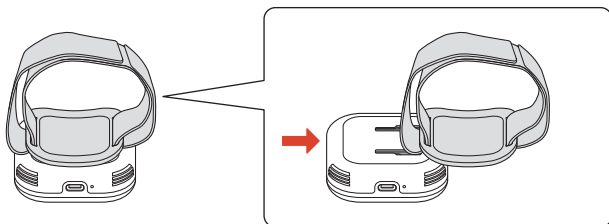
Nyakpánt



■ Kormányra szerelhető tartó



Karszalagos tartó



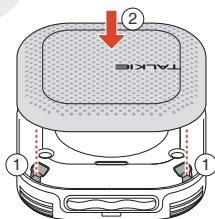
Cserélhető előlapok



Eltávolítás

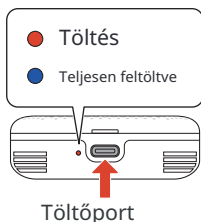


Telepítés



02 A TALKIE HASZNÁLATA

I Töltés



A teljes feltöltéshez 2,5 óra szükséges.

- Az akkumulátor élettartama vagy teljesítménye csökkenhet, ha nem FCC, CE, IC vagy más helyileg elismert szabályozó hatóság által jóváhagyott 5V-os USB töltőt használ.
- Nem jóváhagyott töltő használata tüzet, robbanást, szivárgást és egyéb veszélyeket okozhat, amelyek csökkenthetik az akkumulátor élettartamát vagy teljesítményét.

I Be-/kikapcsolás

A középső gombot tartsa lenyomva 2 másodpercig a be- vagy kikapcsoláshoz.

I Hangerőszabályzás

A hangerőt a (+) gomb és a (-) gomb segítségével állíthatja. Egy magas hangú sípolást hall, amikor eléri a maximális hangerőt.

Mesh Intercom

A TALKIE bekapcsolása után automatikusan csatlakozik a közelben lévő, ugyanazon csatornán lévő felhasználókhöz a Mesh Intercom segítségével.

Váltás Mesh 2.0-ra a visszafelé kompatibilitás érdekében

A Mesh 3.0 a legújabb Mesh Intercom technológia, de ha Mesh 2.0-t használó régebbi termékekkel szeretne kommunikálni, váltson Mesh 2.0-ra a Sena TALKIE alkalmazás segítségével.

Mikrofon némítása/némítás feloldása

Érintse meg a középső gombot a mikrofon némításához vagy a némítás feloldásához.

Csatornaválasztás

1. Koppintson duplán a középső gombra, ekkor hangutasítást hall: „Csatorna beállítás, 1.”
2. A (+) gomb vagy a (–) gomb megnyomásával válassza ki a mesh csatornát.
3. A csatorna megerősítéséhez érintse meg a középső gombot . Hangutasítást fog hallani: „A csatorna beállítva.”

- A csatorna automatikusan elmentésre kerül, ha 10 másodpercig nem nyom meg egyetlen gombot sem az adott csatornán.
- A csatorna akkor is elmentésre kerül, ha a TALKIE-t kikapcsolja.

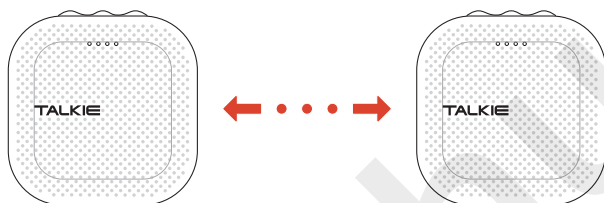
Csatorna- és akkumulátor-ellenőrzés

A középső gomb háromszori megnyomásával ellenőrizheti a Mesh Intercom csatornát és az akkumulátor töltöttségi szintjét.

I Némítás bezárása

A TALKIE CloseMute funkciója automatikusan csökkenti a hangszóró hangerejét és a mikrofon érzékenységét, amikor két egység közel kerül egymáshoz, így hatékonyan minimalizálja a felesleges visszhangot.

Az optimális interkomfunkció érdekében ügyeljen arra, hogy a készülékeket nagyobb távolságra helyezze el egymástól, mint amilyen távolságból a természetes hang kiabálás nélkül hallható.



I Bluetooth fejhallgató

A TALKIE lehetővé teszi, hogy Bluetooth fejhallgatót használjon, miközben a beépített mikrofont is igénybe veheti a nagyobb adatvédelem érdekében.

• Bluetooth fejhallgató párosítása

1. Tartsa lenyomva az (-) gombot 5 másodpercig, amíg meg nem hallja a hangutasítást: „Headset Pairing.”
2. Kapcsolja be a Bluetooth fejhallgatón a párosítási módot, és várjon egy pillanatot, amíg meg nem hallja a hangutasítást : „Headset Connected.”

• Bluetooth fejhallgató csatlakoztatása/leválasztása

Tartsa lenyomva az (-) gombot 2 másodpercig a már párosított Bluetooth fejhallgató csatlakoztatásához vagy leválasztásához, és hallani fogja a hangutasítást: „Headset connected/Headset disconnected.”

03 Firmware frissítés

A firmware-t közvetlenül a Sena TALKIE alkalmazás beállításáiban, Over-the-Air (OTA) módon frissítheti.

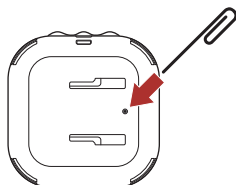
04 Hibaelhárítás

I Gyári visszaállítás

Tartsa lenyomva a (-) gombot 10 másodpercig, amíg meg nem hallja a hangutasítást: „Gyári visszaállítás.” A TALKIE ezután visszaáll az alapértelmezett beállításokra, majd kikapcsol.

I Hibavisszaállítás

Ha a TALKIE be van kapcsolva, de nem reagál, hibavisszaállítással helyreállíthatja a normál működést. Használjon egy kapcsot a hátoldalon található visszaállító nyílás megnyomásához. Minden beállítás változatlan marad.



SENA

Copyright 2025 Sena Technologies, Inc.
Minden jog fenntartva.

© 1998–2025 Sena Technologies, Inc. Minden jog fenntartva.

A Sena Technologies, Inc. fenntartja a jogot, hogy termékén bármikor, előzetes értesítés nélkül változtatásokat és fejlesztéseket hajtson végre.

A Sena™ a Sena Technologies, Inc. vagy leányvállalatainak védjegye az USA-ban és más országokban.

A Bluetooth® szóvédjegy és a logók a Bluetooth SIG, Inc. tulajdonát képezik, és ezeknek a védjegyeknek a Sena általi használata engedély alapján történik.

Sena Technologies, Inc.
152 Technology Drive, Irvine, CA 92618