

ENANO-1

Rendelési szám 1000653



német

Bluetooth hangszóró

Ez az útmutató különleges szakmerettel nem rendelkező felhasználók részére készült. A készülék használata előtt gondosan olvassa el a használati útmutatót és, és őrizze meg későbbi betekintés céljából.

1 Felhasználási lehetőségek

Az ENANO-1 egy kompakt aktív hangszóró. Vezeték nélkül Bluetooth-on keresztül számítógéphez (tablet, mobiltelefonhoz) csatlakoztatható. Alternatív lehetőségként egy analóg bemenet is rendelkezésre áll, pl. erősítő, számítógép, MP3/CD-lejátszó fejhallgató kimenetéhez vagy Line kimenetéhez történő csatlakoztatáshoz. Egy beépített audioléjátszó lehetővé teszi az MP3 vagy WAV fájlok Micro-SD memóriakártyáról történő lejátszását. A készülék ezen kívül egy URH rádióvevővel is el van látva.

A beépített mikrofonnak köszönhetően a készülék Bluetooth kihangosítóként is használható, pl. mobiltelefonhoz. A készülék áramellátását egy beépített akku biztosítja.

Az ENANO-1 időjárásálló készülékkel rendelkezik, és egy rövid töltőkábellel kerül kiszállításra, amely vevőantennaként is szolgál.

2 Biztonsági tudnivalók

A termék megfelel az összes releváns EU irányelvnek, ezért el van látva a C € jelöléssel.

VIGYÁZAT Ne állítsa túl hangosra a hangerőt. A nagy hangerő hosszú távon károsíthatja a hallást.



- Óvja a készüléket a szélsőséges hőmérséklettől. A megengedett hőmérsékleti tartomány 0 ... 40 °C között van.
- Tömören lezárt hátsó csatlakozófedél mellett a készülék víz behatolásával szemben védett. Soha ne merítse azonban a készüléket vízbe.
- Ne használjon a tisztításhoz agresszív tisztítószereket vagy vegyszereket.
- A termék helytelen használata vagy szakszerűtlen javítása esetén az ebből származó anyagi károkért és személyi sérülésekért nem vállalunk felelősséget, és nem tudunk garanciát adni a készülékre.

Ha a terméket végérvényesen üzemben kívül kell helyezni, akkor a helyi előírásoknak megfelelően le kell adni a gyűjtőhelyen.

3 Akku feltöltése

1) Nyissa ki a készülék hátoldalán a „AUX TF DC5V” fedelet.

2) A Micro-USB aljzat (jobb oldalon) pl. a készülékhez adott kábellel 5-V-os hálózati adapterhez vagy számítógép USB aljzatához csatlakoztatható.

Az előlapon (a hangszóró rácsa mögött) található LED töltés közben pirosan világít, és kialszik, amikor az akku teljesen fel van töltve.

A készülék használata töltés közben lehetséges.

3) A töltés után távolítsa el a kábelt, és a víz bejutása elleni védelemhez szorosan zárja vissza a fedelet.

4 Használat

Állítsa a készüléket sík felületre, vagy rögzítse a készüléket a jobb oldalon kihajtható akasztófül segítségével.

A bekapcsoláshoz tartsa lenyomva kb. 3 másodpercig az gombot, amíg az előlapon található LED villogni kezd. A készülék négy üzemmóddal rendelkezik: audioléjátszás, Bluetooth, rádió és Aux, amelyek bekapcsolását egy-egy dallam jelzi. Ha a készülékben egy memóriakártya van, akkor a bekapcsolás után azonnal elindul a memóriakártyán található hangfájlok lejátszása. Ha a készülékben nincs memóriakártya, akkor bekapcsolás után a készülék Bluetooth üzemmódban van.

Az üzemmódtól függetlenül az alábbi kezelési lehetőségek állnak rendelkezésre:

Gomb	Funkció
	Lenyomás hosszan: be-/kikapcsolás Lenyomás röviden: üzemmód kiválasztása <ul style="list-style-type: none">• Audioléjátszó (memóriakártya)• Bluetooth-vevő/kihangosító berendezés• URH rádió• Analóg hangforrás az Aux-bemeneten
	Lenyomás hosszan: Hangerő növelése
	Lenyomás hosszan: Hangerő csökkentése

Az akku kímélése céljából használat után kapcsolja ki az ENANO-1 készüléket: Tartsa lenyomva az gombot addig, amíg megszólal a kikapcsolást jelző hang, és kialszik a LED.

4.1 Audioléjátszó

Az audioléjátszó MP3- vagy WAV formátumú fájlok Micro-SD[HC] memóriakártyáról történő lejátszására szolgál.

Megjegyzés: Az adathordozók és meghajtók nagyszámú gyártója miatt nem garantálható, hogy az összes adathordozó eszköz kompatibilis az audioléjátszóval.

1) Nyissa ki a készülék hátoldalán a „AUX TF DC5V” fedelet.

2) Tolja be bepattanásig a nyílásba a memóriakártyát érintkezőkkel felfelé.

A memóriakártya kivételéhez nyomja be egy kicsit a memóriakártyát úgy, hogy a kártya kireteszelődjön, és kihúzható legyen.

3) A nedvesség bejutásának megelőzése érdekében zárja vissza szorosan a fedelet.

A készülék a memóriakártya behelyezésekor automatikusan átvált audioléjátszás módba.

Kiegészítő gombfunkciók:

Gomb	Funkció
	A lejátszás megállítása/folytatása
	Röviden nyomva = következő zeneszám
	Röviden nyomva = előző zeneszám

Az előlapon található LED lejátszás közben kék fénnel lassan villog, és a lejátszás megállításkor kék fénnel folyamatosan világít.

4.2 Bluetooth üzem

1) Válassza ki a Bluetooth módot. Az előlapon található kék LED gyors villogása azt jelzi, hogy az eszköz kapcsolódási állapotban van.

2) Engedélyezze az adott készüléken a Bluetooth kapcsolatot (pl. tableten, számítógépen, mobiltelefonon), és válassza ki a rendelkezésre álló készülékek listájából az „ENANO-1” lehetőséget. Hagyja, hogy a két eszköz csatlakozzon.

Sikeres csatlakozás esetén megszólal a csatlakozást jelző dallam, és a LED folyamatosan kék fénnel világít.

Megjegyzés: Az ENANO-1 a következő bekapcsoláskor automatikusan kapcsolódik az utóljára csatlakoztatott készülékhez.

3) A lejátszás vezérelhető a lejátszó készüléken vagy az ENANO-1 kezelőgombjaival (úgy, mint az audioléjátszás módban, ld. a 4.1 fejezet). A Bluetooth lejátszás hangereje a Bluetooth-forrás és az ENANO-1 beállításaitól is függ.



MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG • Zum Falsch 36 • 28307 Bremen • Germany
Copyright © by MONACOR INTERNATIONAL. Minden jog fenntartva.

A-
2103.99.01.07.2021

Az előlapon található LED lejtászás közben kék fénnel lassan villog, és a lejtászás megállításakor kék fénnel folyamatosan világít.

Az ENANO-1 a sztereo jeleket csak monoban tudja visszaadni. A készülék támogatja azonban a TWS (True-Wireless-Stereo) technológiát, amelynek segítségével két Bluetooth vevőegység úgy kombinálható, hogy a sztereo csatornából mindegyik csak egy-egy csatornát játsszon le. A TWS csatlakozáshoz közvetlenül a készülék bekapcsolása után tartsa hosszan lenyomva a ►II gombot.

Az ENANO-1 készülék kihangosítóként történő használata esetén az alábbi kiegészítő funkciók állnak rendelkezésre:

Gomb	Funkció
►II	Röviden nyomva: Beszélgetés fogadása/befejezése Hosszan nyomva: Beszélgetés elutasítása

Megjegyzés: Ez a funkció nem minden kommunikációs szoftvernél áll rendelkezésre.

4.3 URH rádió

1) Nyissa ki a készülék hátoldalán a „AUX TF DC5V” fedelet.

2) Csatlakoztassa a készülékhez adott töltőkábelt a Micro-USB aljzathoz (jobb oldalon). Rádió üzemben ez vevőantennaként funkcionál.

Megjegyzés: A töltőkábel helyett az AUX Jack aljzathoz csatlakoztatott audiokábel- vagy antenna is használható.

3) Válassza ki a rádió üzemmódot két gyorsan emelkedő hangszorozat hallható).

4) A ►II gombbal automatikus keresés indítható. Az előlapon található LED gyorsan villog. A korábban talált rádióállomások eközben törlődnek.

5) A keresés befejezése után a LED ismét lassabban villog.

A keresés a ►II gomb ismételt megnyomásával megszakítható.

6) A ►► és ◀◀ gombbal átkapcsolhat a talált rádióállomások között.

4.4 Analóg hangforrás (Aux)

1) Nyissa ki a készülék hátoldalán az „AUX TF DC5V” fedelet.

2) Csatlakoztassa a 3,5-mm Jack aljzatot (bal oldalon) pl. erősítő, számítógép vagy MP3/ CD-lejtászó Line kimenetéhez vagy fejhallgató kimenetéhez.

Sztereo hangforrás csatlakoztatásakor a készülék a két sztereo csatornát egy monó jellé keveri.

A csatlakoztatáskor a készülék automatikusan átkapcsol Aux üzemmódba.

5 Műszaki adatok

Erősítő teljesítménye: . . . 5 W

Torzítási tényező: ≤ 5 %

Jel-zaj viszony: ≥ 88 dB

Analóg bemenet: 3,5 mm-es jack

Memóriakártya: Micro-SD[HC],
max. 32 GB

Fájlformátumok: MP3, WAV

Bluetooth

Verzió: V 5.0

Frekvenciasáv: 2,4 GHz

Profilok: A2DP, AVRCP, HSP

Hatótávolság: 10 m

Akku

Típus: Lítium

Feszültség/kapacitás: 3,7 V/1200 mAh

Töltőcsatlakozó: Micro-USB B,
5 V/500 mA

Élettartam: kb. 6 h (max.
hangerő mellett)

Töltőkábel: USB A Micro-
USB B, 12 cm

Környezeti hőmérséklet: . 0 – 40 °C

A készülékház IP védelme:.. IPX7

Méretetek

Szélesség: 135 mm

Magasság: 72 mm

Mélység: 64 mm

Súly: 345 g

5.1 Megfelelőség és engedély

A MONACOR INTERNATIONAL cég ezennel kijelenti, hogy az ENANO-1 termék megfelel a 2014/53/EU irányelv követelményeinek.

Die EU megfeleléségi nyilatkozat az alábbi webcímen érhető el:

www.monacor.de

A termék az EU- és EFTA országokban általános engedéllyel rendelkezik, és bejelentési- és díjkötelezettség mentes.

A változtatások joga fenntartva.