

Rendeltetészerű használat

Ez a hordozható HF adó kereső, az 1 MHz és 6 GHz közötti tartományban poloskák vagy rádiójelvezérlésű kamerák felkutatására szolgál.

A LED kijelző és a hangjelzés segítségével ezeket fel lehet deríteni. A hangjelzés kívánságra deaktiválható.

A készülék a szállított fülhallgatóhoz csatlakozó hüvellyel rendelkezik. A szállított fülhallgató alkalmazásakor a detektor hangjelzése kikapcsolódik és csak a fülhallgatón hallható a jelzés.

Az üzemi feszültséget 2 db mikroelem biztosítja.

A terméket nem érheti víz vagy nedvesség.

A fentiekől eltérő alkalmazás károsíthatja a készüléket, továbbá rövidzárlathoz, tűzhez, áramütéshez stb. vezethet. A biztonsági előírásokat okvetlenül be kell tartani.

A terméket nem szabad módosítani, ill. átépíteni.

A biztonsági előírásokat okvetlenül be kell tartani!

Jelmagyarázat



A háromszögbe foglalt villám jelet akkor használjuk, ha az egészséget fenyegeti veszély, pl. áramütés.



A háromszögbe foglalt felkiáltójel a készülék használata és kezelése közben fellépő rendkívüli veszélyekre figyelmeztet.



A kéz szimbólum különleges tanácsokra és kezelési tudnivalókra utal.

Biztonsági előírások



Olyan károknál, melyek a használati útmutatóban foglaltak be nem tartása következtében keletkeztek, a szavatosság/garancia érvényét veszti. Következmenyi károkért felelősséget nem vállalunk! A szakszerűtlen kezelésből, vagy a biztonsági előírások figyelmen kívül hagyásából eredő tárgyi, vagy személyi károkért nem vállalunk felelősséget. Ilyen esetekben a szavatosság vállalás/garancia megszűnik.

- Tilos a termék megváltoztatása vagy átalakítása, különben nemcsak a tanúsítvány (CE), hanem a garancia/szavatosság is érvényét veszti.
- Ne használja a készüléket kórházban, vagy más gyógyászati intézményben. A készülék életfenntartó rendszerekben működési zavarokat okozhat. Ugyanez vonatkozik esetleg más területekre is.
- Ne fogja meg csupasz kézzel a kifolyt vagy korrodált akkukat. Használjon védőkesztyűt.
- Az üzemi feszültséget 2 db mikroelem biztosítja.
- Ne tegye ki a készüléket szélsőséges hőmérsékletnek, közvetlen napsugárzásnak, erős rázkódásnak vagy nagy mechanikai igénybevételnek.
- Gyors hőmérsékletváltozás esetén a készüléknek bizonyos időre van szüksége ahhoz, hogy felvegye az új környezet hőmérsékletét. Várjon, amíg a készülék részei felveszik a környezet hőmérsékletét, mielőtt használatba venné.
- A készülék nem játék, és ezért a gyermekek által el nem érhető helyen tartsa.
- Amennyiben kétsége lenne a készülék helyes használatával vagy a biztonsággal kapcsolatban, forduljon megfelelő képzettségű szakemberhez.
- Sose hagyja szabadon heverni a csomagolóanyagokat.

A műanyag fóliák, táskák stb. veszélyes játékszerré válhatnak kisgyermek kezében, fulladást okozhatnak.

- Ha feltételezhető, hogy a készüléket már nem lehet biztonságosan használni, akkor helyezze üzemem kívül, és akadályozza meg a véletlen használatát.
- Akkor feltételezhető, hogy a veszélytelen működés már nem lehetséges, ha:

- a készüléken látható sérülések vannak,

- nem működik, valamint

- hosszabb ideig kedvezőtlen körülmények között tárolták vagy

- nem megfelelő körülmények között szállították.

• Ipari létesítményekben tartsa be az illetékes szakmai szervezetnek elektromos berendezésekre és üzemi eszközökre vonatkozó balesetmegelőzési előírásait.

• A terméket nem érheti víz vagy nedvesség.

• Ne legyen mágneses vagy elektromágneses forrás, továbbá hőforrás a készülék közelében.

• Ne tegye ki a készüléket erős mechanikai igénybevételnek. A még alacsony magasságból történő leesés is, továbbá a nyomás tönkretelheti a készüléket.

• Soha ne öntsön ki folyadékot elektromos készülék fölé,

• Karbantartási, javítási és illesztési munkákat csak megfelelően képzett szakember, illetve szakszervíz végezhet.

• Ha még lenne olyan kérdése, amelyekre ebben a használati útmutatóban nem talál választ, forduljon a műszaki ügyfélszolgálatához vagy más szakemberhez.

Tudnivalók az elemekhez

• Az elemek nem valók gyerekek kezébe.

• Ügyeljen az elemek behelyezésénél a helyes polarításra (plusz/+ és mínusz/- jelek).

• Ehhez a termékhez ne használjon akkut. Az akkuk által nyújtott alacsony feszültség akadályozza a megfelelő használatot.

• Ne hagyjon elől felügyelet nélkül elemet, mert ez a veszéllyel jár, hogy gyermekek vagy háziállatok lenyelik. Lenyelés esetén azonnal forduljon orvoshoz.

• Kifolyt vagy sérült elemek a bőrrel érintkezve marást okozhatnak, ezért használjon ilyen esetekben megfelelő védőkesztyűt.

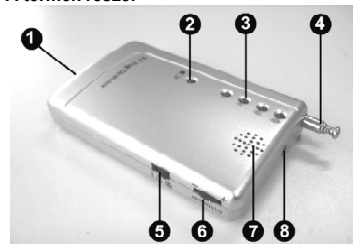
• Elemeket nem szabad rövidre zární, szétszedni, vagy tűzbe dobni. Robbanásveszély!

• A hagyományos elemeket nem szabad feltölteni. Robbanásveszély!

• Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket (pl. tárolásnál), vegye ki az elemeket. Túlóregedés esetén az elemek kifuthatnak, ami károsítja a terméket, ezen kívül a garancia/jótállás is elvész.

• Az elemek környezetbarát ártalmatlanításáról az "Ártalmatlanítás" c. fejezet ad információt.

A termék részei



1) Akkutartó rekesz

2) Elem töltöttség állapotjelző LED (piros)

Az elem állapotjelző LED az elemek alacsony feszültségénél (=2,2V) vörösén kigyullad. Ez

optikailag jelzi, hogy elemcserére van szükség.

3 Vételi erősségszint jelző LED (zöld)

Ezek a LED-ek optikailag jelzik a vételi szintet. Minél több LED gyullad ki, annál erősebb a HF vételi szint és annál közelebb található egy "rádió fogyasztó", pl. egy poloska vagy rádiójel vezérlésű kamera.

4) Antenna (kihúzható)

5) Üzem mód választó kapcsoló

OFF állás:

A detektor ki van kapcsolva

Hangszóró szimbólum állás:

Optikai és akusztikus vétel jelzés

Áthúzott hangszóró szimbólumos

állás:

Kizárólag optikai jelzés (igen erős vett jelnél rezgéssel kiegészítve)

6) Érzékenység szabályozó

7) Akusztikus jeladó

A szállított fülhallgatónak a „fülhallgató csatlakozó” (8) hüvelyhez csatlakoztatásakor a detektor hangjelzése kikapcsolódik.

8) Fülhallgató csatlakozó

Üzembe helyezés

• Húzza le az elemtartó rekesz fedelét az elemtartó rekeszről (1).

• Rakjon be helyes polaritással 2 db 1,5 V-os mikroelemet.

• Tolja vissza az elemtartó rekesz fedelét az elemtartó rekeszre (1).

• Az üzemmód választókapcsolót a kívánt pozícióba állítva kapcsolja be a detektort (részletesen lásd a "Termék részei" fejezet alatt). A detektor ezzel használatra kész.

• Lassan haladjon át a vizsgálandó helyiségen és tartsa a detektort az ellenőrzendő hely közelébe.

• Miután nyomára jutott egy jelforrásnak, kigyulladnak a „Vételi erősségszint jelző LED-ek (3)”, az „akusztikus jeladó” (7) jelez (amennyiben aktiválva van; az üzemmódtól függően).

• Ha magasabb érzékenységre van szükség, az az „érékenység szabályozóval” (6) utánállítható.

• Ha nem használja a készüléket, az elemek kímélése végett állítsa az „üzemmód választókapcsolót” (5) „OFF” állásba.

Karbantartás és tisztítás

Az esetleges elemcsere kivételével a termékben nincsenek karbantartást igénylő részek.

Az „elem töltöttség állapotjelző-LED” (2) felgyulladásakor ajánlott az elemcsere.

Az „elem töltöttség állapotjelző-LED” (2) a csekély elemfeszültségénél (=2,2 V) gyullad ki.

A detektor tisztításához elég egy tiszta, száraz, puha ruha.

Tisztítsa nagyon óvatosan a töltőegységet, mert könnyen megkarcolódhat.

Ne használjon agresszív tisztítószereket.

Ártalmatlanítás

a) Általános tudnivalók

Elektronikus és elektromos termékeket nem szabad a háztartási szemétkébe dobni. Távolítsa el az elhasznált terméket az érvényben lévő törvényi előírások szerint.

b) Elemek és akkuk



Végfelhasználóként törvényileg van kötelezve (elemkezelés) az összes elhasznált akku és elem leadására; tilos ezeket a háztartási hulladék közé dobni.

A károsanyag-tartalmú elemeket, akkukat az itt látható szimbólumok jelölik, amelyek a háztartási szemét útján való eltávolítás tilalmára hívják fel a figyelmet. A főbb nehézfémekre vonatkozó jelölések a következők: **Cd** = kadmium, **Hg** = higany, **Pb** = ólom.



Az elhasznált elemeket, akkukat, gombaelemeket díjmentesen leadhatja a lakóhelyén lévő gyűjtőhelyeken, cégünk boltjaiban, és az elemeket, akkukat, gombaelemeket forgalmazó boltokban.

Ezzel eleget tesz törvényi kötelezettségeinek, és hozzájárul környezetének védelméhez!

Konformitási nyilatkozat

A Conrad Electronic cég, (Klaus Conrad-Strasse 1, D- 92240 Hirschau) kijelenti, hogy a jelen termék megfelel az 1999/5/EU Irányelv alapvető követelményeinek és egyéb lényeges előírásainak.

E termék megfelelési nyilatkozata megtalálható www.conrad.com alatt.

Műszaki adatok

Tápfeszültség ellátás: 2 x mikroelem

Frekvencia tartomány: 1MHz-től 6GHz-ig

Méret (antenna nélkül): kb. 90 x 57 x 17 mm

Súly: kb. 47 g (elemek nélkül)

Üzemi hőmérséklettartomány: -20°C...+45 °C

Egyéb: A fülhallgatókat vele szállítjuk.