



Bezdrôtová detská video opatrovateľka

BRONDI VB-20



Návod na obsluhu : Slovensky

Obsah dodávky:

Súčasťou štandardnej dodávky je:

- rodičovská jednotka
- kamerová jednotka
- napájací sieťový adaptér pre kamerovú jednotku
- 4x AAA dobíjací NiMH akumulátor pre rodičovskú jednotku
- nabíjacia základňa pre rodičovskú jednotku
- sieťový adaptér k nabíjacej základne pre rodičovskú jednotku

Batérie pre kamerovú jednotku sú voliteľné a slúžia ako záloha pre prípad výpadku napájania z elektrickej siete. Batérie pre kamerovú jednotku nie sú súčasťou dodávky.

Uschovajte obal na bezpečnom mieste pre prípad neskoršej potreby pre transport jednotlivých súčastí zariadenia. Uschovajte si účet alebo iný doklad (faktúra, dodací list, paragón) o kúpe pre prípadnú reklamáciu. Pred použitím detskej video opatrovateľky je nutné plne nabiť batérie v rodičovskej jednotke. Pred inštaláciou zariadenia si pozorne prečítajte a dodržujte bezpečnostné pokyny na strane 2.

Upozornenie

- Táto detská opatrovateľka nie je náhrada zodpovedného dohľadu dospelou osobou.
- Neumiestňujte kamerovú jednotku ani jej káble do detskej postieľky ani do dosahu rúk dieťaťa.
- Zabezpečte káble vždy tak aby boli mimo dosah dieťaťa.
- Montáž môže vykonávať iba dospelá osoba. Pri montáži uchovávajte malé súčiastky vždy mimo dosah dieťaťa.
- Pred použitím musia byť inštalované nabíjacie batérie v rodičovskej jednotke.

Digital Wireless - typ bezdrôtového digitálneho prenosu signálu používaný detskou video opatrovateľkou rady VB-20 je označovaný ako FHSS (Frequency Hopping Spread Spektrum). Tento typ signálu je vysoko odolný zámernému rušeniu pretože generuje kanál aktívnej sekvencie používajúci algoritmus generovaný prijímačom systému. Zariadenie vysiela na verejnej vlne. Digital Wireless je zabezpečený signál, napriek tomu audio a video signály môžu byť zachytené bez vášho súhlasu.

1. Úvod

Ďakujeme vám za zakúpenie detskej video opatrovateľky Brondi VB-20. Teraz môžete počuť a vidieť svoje dieťaťko pri spánku alebo môžete monitorovať svoje staršie deti v ich detskej izbe.

2. Bezpečnostné pokyny



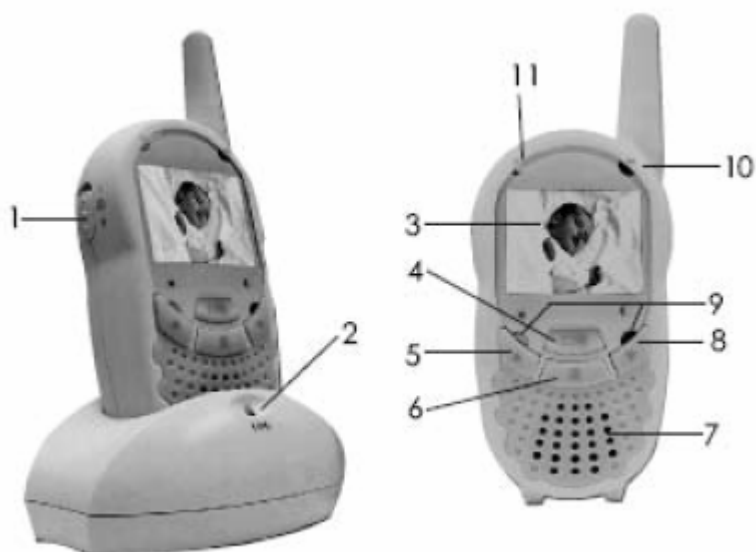
VAROVANIE: Vyžaduje montáž dospelou osobou. Pri montáži uchovávajte malé súčiastky vždy mimo dosah dieťaťa. Tento výrobok nie je hračka. Neumožnite deťom, aby sa s ním hrali.

- Pred použitím zariadenia si vždy pozorne prečítajte návod na obsluhu.
- Uchovajte tento návod na obsluhu pre budúce použitie.
- Neumiestňujte kamerovú jednotku ani jej káble do detskej postieľky ani do dosahu rúk dieťaťa.
- Dodávané sieťové adaptéry nikdy nepoužívajte s predlžovacou šnúrou.
- Zaisťte všetky káble a šnúry mimo dosah detí.
- Pred použitím otestujte funkčnosť všetkých častí detskej video opatrovateľky. Zoznámte sa s jej vlastnosťami.
- Nepoužívajte zariadenie v blízkosti vody.
- Neukladajte a neinštalujte zariadenie na zdroje tepla.
- Používajte iba dodávaný nabíjací sieťový adaptér. Nepoužívajte iné nabíjacie adaptéry, pretože tie môžu poškodiť batérie.
- Používajte iba nabíjacie batérie rovnakého typu (rodičovská jednotka). Nikdy nepoužívajte bežné nenabíjacie batérie. Nabíjacie batérie vkladajte vždy podľa vyznačenej polarizácie (polarita je vyznačená v priestore pre batérie)
- Nedotýkajte sa sieťových adaptérov a kontaktov žiadnymi ostrými alebo kovovými predmetmi.

3. Ovládanie a funkcie

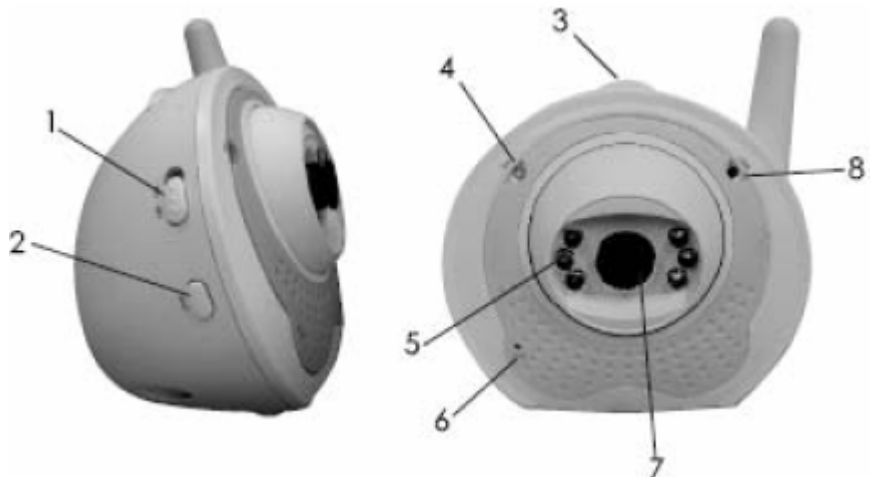
3.1 Rodičovská jednotka

1. Vypínač Zapnúť/ vypnúť
2. Nabíjací LED indikátor
3. LCD displej
4. Tlačidlo REMOTE
5. Tlačidlo zvýšiť hlasitosť / jas
6. Tlačidlo MENU
7. Reproduktor
8. Tlačidlo Znížiť hlasitosť / kontrast
9. LED indikátor Jas / Kontrast
10. LED indikátor spojenia
11. LED indikátor zapnutia



3.2 Kamerová jednotka

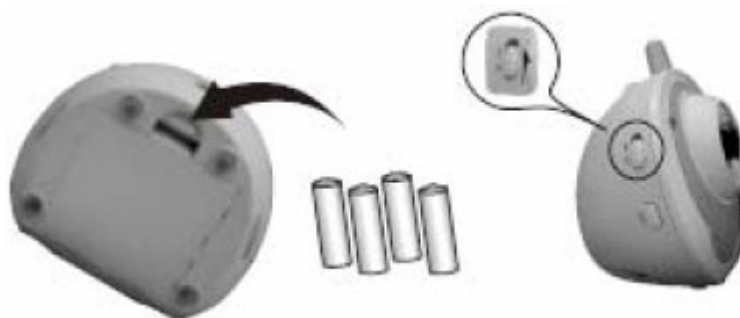
1. Vypínač Zapnúť/ vypnúť
2. Tlačidlo spojenia
3. Nastavenie citlivosti VOX
4. LED indikátor zapnutia
5. Infračervené osvetlenie
6. Mikrofón
7. Objektív kamery
8. LED indikátor spojenia



4. Začíname

4.1 Inštalácia batérií do kamerovej jednotky

Kamerová jednotka používa buď 4x AAA batérie (sú doporučené alkalické batérie, nie sú súčasťou dodávky) alebo napájací sieťový adaptér. Kamerová jednotka nemá nabíjaciu funkciu.



DÔLEŽITÉ:

Pred pripojením sieťového napájacieho adaptéru inštalujte najprv 4x AAA batérie.

1. Pre otvorenie krytu priestoru batérii použite malú mincu alebo necht prsta a zatahnite západku zámku krytu priestoru batérií.
2. Vložte 4x AAA batérie. Pritom dbajte na správnu polaritu, ktorá je vyznačená v priestore pre batérie. Zasuňte späť kryt priestoru pre batérie kým zámok „nezacvakne“.
3. Presuňte vypínač do pozície I (ON). LED indikátor zapnutia by sa mal rozsvietiť zelene. Ak chcete kamerovú jednotku vypnúť presuňte vypínač do polohy O (OFF).

Pokiaľ LED indikátor zapnutia svieti červene, batérie sú vybité potrebujú vymeniť.



Nepoužívajte súčasne staré a nové batérie. Uchovávajte batérie mimo dosah detí. Batérie neskratujte ani ich nevhadzujte do ohňa. Vyberte batérie pokiaľ zariadenie nebudete po dlhšiu dobu používať.

4.2 Napájanie kamerovej jednotky z elektrickej siete



DÔLEŽITÉ:

Pred pripojením sieťového napájacieho adaptéru inštalujte najskôr 4x AAA batérie.

1. Zasuňte menší koniec sieťového napájacieho adaptéru do konektoru v kamerovej jednotke druhý koniec napájacieho adaptéru zasuňte do elektrickej zásuvky

(220V / 50 Hz). Používajte výhradne dodávaný napájací sieťový adaptér. Vstup: 220-240 V striedavé, 50 Hz. Výstup: 6 V jednosmerný, 300 mA.

2. Presuňte vypínač do pozície I (ON). LED indikátor zapnutia by sa mal rozsvietiť zelene. Ak chcete kamerovú jednotku vypnúť presuňte vypínač do polohy O (OFF).



4.3 Inštalácia batérií do rodičovskej jednotky

1. Vysuňte klip na opasok a potom smerom dole vysuňte kryt priestoru na batérie.
2. Vložte nabíjacie batérie 4x AAA. Pritom dbajte na správnu polaritu, ktorá je vyznačená v priestore pre batérie. Zavrite kryt priestoru pre batérie.



3. Presuňte vypínač na rodičovskej jednotke do pozície I (ON). Ak je rodičovská jednotka napájaná z nabitých nabíjacích batérií LED indikátor zapnutia sa rozsvieti zelene. Ak chcete rodičovskú jednotku vypnúť presuňte vypínač do polohy O (OFF).

Pokiaľ sú napájacie nabíjacie batérie málo nabité, LED indikátor zapnutia svieti červene, Batérie je potrebné nabiť.

Pokiaľ je rodičovská jednotka vložená do nabíjacej základne, trvá niekoľko sekúnd kým dôjde k zahájeniu nabíjania.

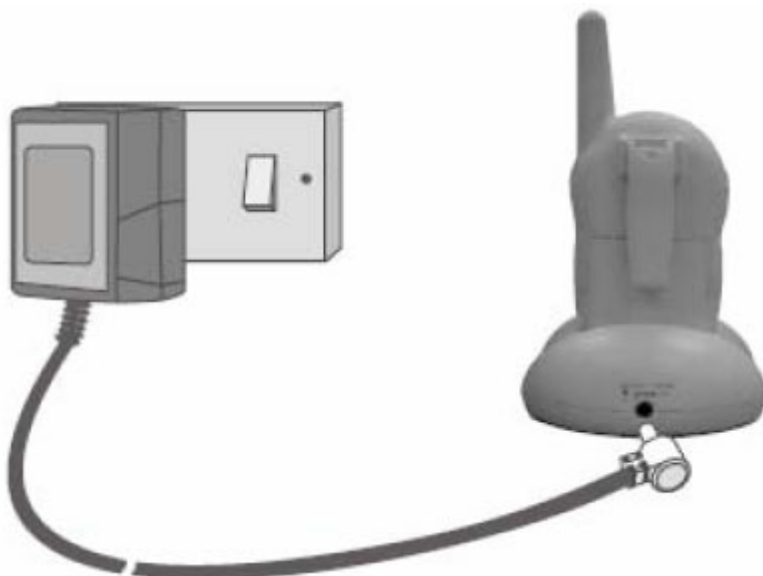


Poznámka: Rodičovská jednotka dokáže detekovať čiastočne vybité batérie kamerovej jednotky. Pokiaľ LED indikátor zapnutia rodičovskej jednotky bliká (blikajúca zelená a červená LED) je nutné vymeniť batérie kamerovej jednotky alebo napájať kamerovú jednotku zo siete prostredníctvom dodávaného napájacieho adaptéru.

VÝSTRAHA: Pri použití nevhodného typu batérií hrozí nebezpečenstvo výbuchu. Používajte iba NiMH nabíjacie batérie veľkosti AAA, 1,2 V, 600 mAh.

Likvidujte použité batérie bezpečne a v súlade s ochranou životného prostredia. Nikdy neskúšajte batérie spaľovať alebo ich len tak niekam odložiť. Mohli by vzbĺknúť alebo by mohlo dôjsť k výbojom. Vyberte batérie pokiaľ jednotky nebudete dlhšiu dobu používať. Pre zníženie nebezpečenstva úderu elektrickým prúdom nevystavujte zariadenie dažďu a vlhkosti.

4.4 Napájanie rodičovskej jednotky z elektrickej siete



DÔLEŽITÉ:

Pred pripojením sieťového napájacieho adaptéra inštalujte najskôr 4x AAA nabíjacie NiMH batérie.

1. Zasuňte menší koniec sieťového napájacieho adaptéra do konektoru v nabíjacej základni druhý koniec napájacieho adaptéra zasuňte do elektrickej zásuvky (220V / 50 Hz). Používajte

výhradne dodávaný napájací sieťový adaptér. Vstup: 220-240 V striedavé, 50 Hz. Výstup: 7,5 V jednosmerné, 150 mA.

2. Presuňte vypínač na rodičovskej jednotke do pozície I (ON). LED indikátor zapnutia by sa mal rozsvietiť zelene. Ak chcete rodičovskú jednotku vypnúť presuňte vypínač do polohy O (OFF).

Pokiaľ boli kamerová jednotka a rodičovská jednotka zapnuté bude displej rodičovskej jednotky zobrazovať obraz zachytený kamerovou jednotkou.

5. Použitie detskej video opatrovateľky VB-20

5.1 Jemné nastavenie

- Umiestnite kamerovú jednotku na vhodné miesto a namierte objektív do sledovanej oblasti.
- Pohybujte objektívom kamerovej jednotky hore a dole do požadovanej polohy a na rodičovskej jednotke sa presvedčte či máte dobrý príjem.

NEUMIESTŇUJTE KAMEROVÚ JEDNOTKU DO DOSAHU DIEŤAŤA !!!!

5.2 Nočné videnie

Kamerová jednotka je vybavená intenzívnymi infračervenými LED diódami pre zachytenie čistého obrazu v tme. Pokiaľ vstavaný foto senzor nameria nízku úroveň okolitého osvetlenia automaticky sa aktivuje infračervené LED a obraz sa zmení na čiernobiely.

5.3 Diaľkové funkcie

Môžete ručne aktivovať alebo deaktivovať monitorovací režim kamerovej jednotky.

Ak je jednotka v režime SLEEP (spánok) stlačte raz tlačidlo REMOTE aby ste aktivovali displej rodičovskej jednotky. Pre deaktiváciu monitorovacieho režimu stlačte opäť tlačidlo REMOTE.

Jednotka sa prepne do režimu SLEEP (spánok).

Poznámka: monitorovací režim sa môže deaktivovať alebo prepnúť do režimu SLEEP (spánok) pokiaľ sa citlivosť VOX nastaví na nízku úroveň. Monitorovací režim sa aktivuje automaticky pokiaľ je detekovaný okolitý ruch alebo ručným stlačením tlačidla REMOTE.

5.4 Nastavenie jasu a kontrastu

Nastavením úrovne jasu a kontrastu môžete získať dobrý príjem.

- Stlačte raz tlačidlo MENU, rozsvieti sa LED indikátor jasu.
- Použitím tlačidiel Hore / Dole môžete nastaviť úroveň jasu v rozsahu 1, 2, 3, 4 a 5 (štandardná hodnota je 3). Jas displeja sa zmení odpovedajúcim spôsobom.
- Stlačte dvakrát tlačidlo MENU, rozsvieti sa LED indikátor kontrast.
- Použitím tlačidiel Hore / Dole môžete nastaviť úroveň kontrastu v rozsahu 1, 2, 3, 4 a 5 (štandardná hodnota je 3). Kontrast displeja sa zmení odpovedajúcim spôsobom.

5.5 Nastavenie hlasitosti rodičovskej jednotky

V bežnom režime stlačte tlačidlá Hore / Dole pre zníženie alebo zvýšenie hlasitosti reprodukcie rodičovskej jednotky.

5.6 VOX

- Otočným potenciometrom VOX na kamerovej jednotke nastavíte požadovanú citlivosť na okolitý zvuk.
- Otáčaním potenciometru VOX v smere hodinových ručičiek (doprava) pri pohľade spredu zvyšujete úroveň citlivosti. Otáčaním protismeru hodinových ručičiek (doľava) znižujete úroveň citlivosti.

Poznámka: pre zníženie spotreby energie nastavte úroveň citlivosti tak, aby sa mohla aktivovať funkcia SLEEP (spánok).

6. Prelinkovanie jednotiek

6.1 Obsluha kamerovej jednotky

Pri obsluhu kamerovej jednotky neumiestňujte rodičovskú jednotku príliš blízko kamerovej jednotke. Môže dôjsť ku vzniku spätnej väzby medzi oboma jednotkami, ktoré spôsobia hlasitý pískavý zvuk.

6.2 Prelinkovanie oboch jednotiek

Po zakúpení detskej video opatrovateľky VB-20 je už kamerová jednotka prelinkovaná s rodičovskou jednotkou a nemusíte ju spolu vzájomne prelinkovať. I tak môže dôjsť ku strate

tohto prelinkovania a bude nutné obe jednotky spolu opäť prelinkovať. V tom prípade postupujte podľa nasledujúcich pokynov:

- Stlačte a držte tlačidlo MENU na rodičovskej jednotke pokiaľ nezačne blikať LED indikátor spojenia.
- Stlačte a puste tlačidlo spojenia na kamerovej jednotke. Po dobu vytvárania prelinkovania budú na oboch jednotkách blikať LED indikátory spojenia. Hneď ako budú obe jednotky vzájomne prelinkované bude displej rodičovskej jednotky zobrazovať obraz snímaný kamerovou jednotkou.

7. Likvidácia



Správna likvidácia tohto výrobku (vyrazené elektrické a elektronické zariadenie) (Určené pre Európsku úniu a ďalšie európske krajiny so systémom zberu separovaného odpadu.) Tento symbol uvedený na výrobku, na obale alebo v dokumentácii označuje, že tento výrobok nesmie byť po skončení životnosti likvidovaný spolu s bežným domovým odpadom.

Ak chcete zabrániť nebezpečnému pôsobeniu na životné prostredie alebo na ľudské zdravie spôsobené nekontrolovanou likvidáciou odpadu, oddel'te toto zariadenie od iných typov odpadu a odovzdajte ho k recyklácii, a tým k optimálnemu opakovanému využitiu materiálnych zdrojov. Užívateľia v domácnostiach sa musia obrátiť na predajcu, u ktorého výrobok zakúpili, alebo na miestne úrady, ktoré im poskytnú informácie o mieste a spôsobe manipulácie s týmto výrobkom, ktorý je šetrný voči životnému prostrediu. Firemní užívateľia sa musia obrátiť na svojho dodávateľa a overiť si podmienky uvedené v kúpnej zmluve. Tento výrobok nesmie byť pri likvidácii zmiešaný s iným podnikovým odpadom.

8. Čistenie

Čistite toto zariadenie mierne navlhčenou utierkou alebo antistatickou utierkou. Nikdy nepoužívajte rozpúšťadlá ani abrazívne (brúsne) či iné čistiace prípravky.

Tento výrobok je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice R&TIE

9. Technické parametre

Kamerová jednotka

Frekvencia: 2,4 GHz
Max. dosah: 150 m, priama viditeľnosť
DMOS senzor: Mi360, VGA, 640x480
Infra LED 6 kusov
Napájanie: DC 6 V, 300 mA alebo
4x AAA alkalické batérie
(bez nabíjania)
Prevádzková teplota: 0° - 40°C

Rodičovská jednotka

Frekvencia: 2,4 GHz
Displej: 2,0", TFT LCD, full color
Ovládanie jasu: 5 úrovní
Ovládanie kontrastu: 5 úrovní
Napájanie: DC 7,5 V, 150 mA alebo
4x AAA NiMH nabíjacie
batérie(nabíjanie)
Prevádzková teplota: 0° - 40°C

10. Riešenie problémov



Brondi VB-20 musí byť opravovaná výlučne v autorizovanom servisnom stredisku, odborne školeným technikom. **NIKDY** sa nepokúšajte opravovať alebo nastavovať prístroj sami – môžete tým problém viac zhoršiť.

V prípade problému vždy preverte:

- Či ste pri inštalácii postupovali podľa všetkých krokov
- Či sú všetky konektory správne zastrčené
- Či sú napájacie adaptéry správne zastrčené do elektrických zásuviek
- Či ide elektrina
- Či sú všetky batérie správne a bezpečne vložené a či nie sú vybité

11. Prehlásenie o zhode

Spoločnosť Brondi S. p. A. sídlom Via B. Gozzoli n. 60- 00142, Roma, ITALY a prevádzkou Via Guido Rossa 3-10024 Moncalieri, ITALY prehlasuje, že detská video opatrovateľka VB-20 splňuje všetky požiadavky špecifikované v európskej smernici 1999/5/CE týkajúca sa rádiových a telekomunikačných zariadení a že splňuje nasledujúce normy:

EN 300296-2 2001

EN 301489-5 2000

EN 60065 1998

Zhodu s vyššie zmienené požiadavky vyjadruje symbol:



Tento výrobok je v súlade so smernicou 89/336/CEE týkajúcou sa elektromagnetickej kompatibility a s nariadením 73/23/CEE (nízke napätie) týkajúce sa bezpečnosti.



**AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 9001:2000 =**

BRONDI S.p.A.
www.brondi.it
info@brondi.it

Version1 : 13 Aug 2009



Waste electrical products must not be disposed of with household waste. This equipment should be taken to your local recycling center for safe treatment