

# UPUTSTVO ZA UPOTREBU

BEBI ALARM SA MONITOROM



**Alecto**

**DVM-200**

# UVOD

Alecto DVM-200 je bežični audio/video sistem za posmatranje, pogodan za privatnu upotrebu u zatvorenom prostoru.

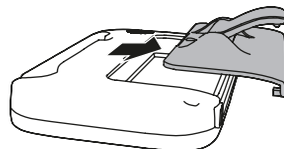
## PAŽNJA

Pre nego što počnete da koristite set, uklonite zaštitnu foliju sa roditeljske jedinice i jedinice za bebe.

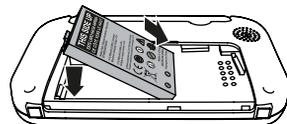
## INSTALACIJA

### Roditeljska jedinica:

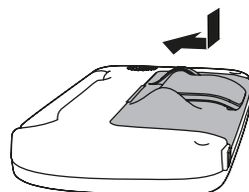
Skinite poklopac sa zadnje strane roditeljske jedinice.



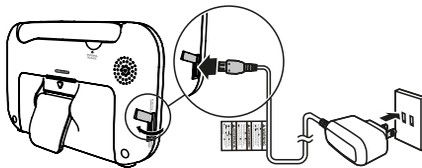
Instalirajte punjivu bateriju.



Vratite poklopac nazad na roditeljsku jedinicu.



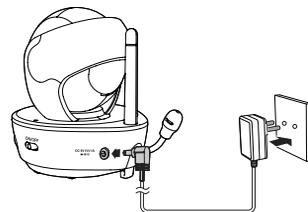
Na kraju, povežite ispravljač sa ravnim utikačem na roditeljsku jedinicu i stavite adapter u zidnu utičnicu od 230 V.



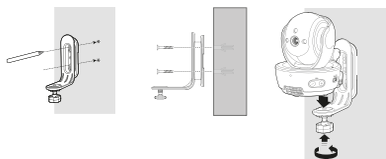
Sada dozvolite da se baterija puni najmanje 24 sata NEPREKIDNO.

### **Jedinica za bebe:**

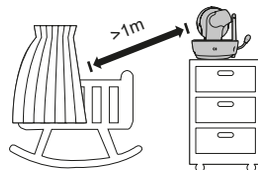
Priključite adapter sa okruglim utikačem na dno jedinice za bebe prema kao što je prikazano na slici:



Na jedinici za bebe je nosač za pričvršćivanje na zid.

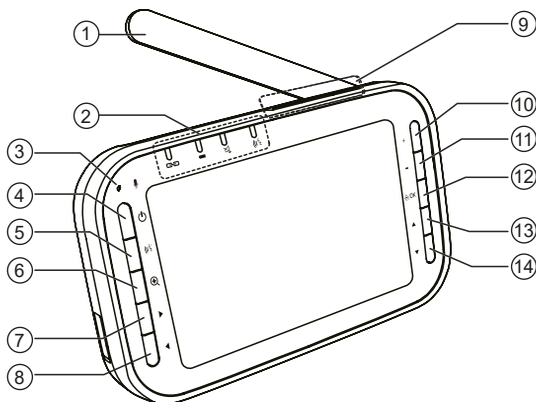


Održavajte udaljenost od najmanje 1 metar između jedinice za bebe i deteta.



# FUNKCIJE

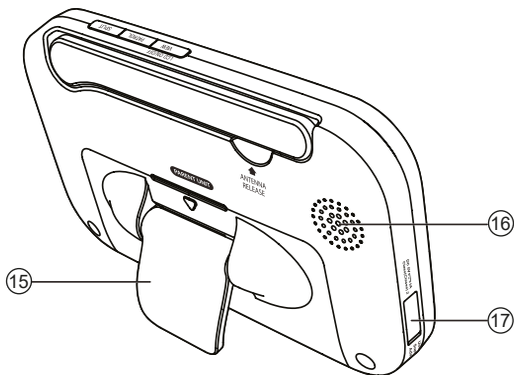
Roditeljska jedinica:



1. Antenu okrenite prema gore za optimalan domet
2.  Indikator: ostaje upaljen dok je roditeljska jedinica povezana sa jedinicom za bebe. Trepće kada je veza prekinuta.
3.  Indikator: Ostaje upaljen dok je adapter povezan i dok se baterija puni. Trepće kad je baterija skoro pri kraju. Isključen je kada je adapter
4.  Indikator: Svetli kada je jačina zvuka zvučnika postavljena na 0 (bez zvuka)
5.  Indikator: svetli kada je uključena funkcija razgovora.

3. Ugrađeni mikrofon
4.  Dugme: Pritisnite i držite 2 sekunde da biste uključili ili isključili roditeljsku jedinicu
5.  Dugme pritisnite i zadržite da biste razgovarali sa bebom.
6.  Dugme pritisnite da biste zumirali sliku (da biste dobili prikaz nešto bliže); sada koristite i dugmad za pomeranje slike na levo, desno, dole ili gore.    
7.  Dugme: Ima razne funkcije, pogledajte ovo uputstvo.
8.  Dugme: Ima razne funkcije, pogledajte ovo uputstvo.
9.  Dugme: Pritisnite i držite da isključite ekran, kratko pritisnite da biste videli sliku sledeće kamere (funkcionalno samo kada je više kamera konektovano)
-  Dugme: kratko pritisnite za reprodukciju sledeće uspavanke.
-  Taster: za pokretanje ili zaustavljanje reprodukcije uspavanki.
10. Dugme +: Za pojačavanje jačine zvuka
11. Dugme -: Za smanjenje jačine zvuka
12.   Dugme: Za otvaranje menija i za potvrdu izbora.
13.  Dugme: razne funkcije, pogledajte ovo uputstvo.

14. ▼ Dugme: Razne funkcije, pogledajte ovo uputstvo.

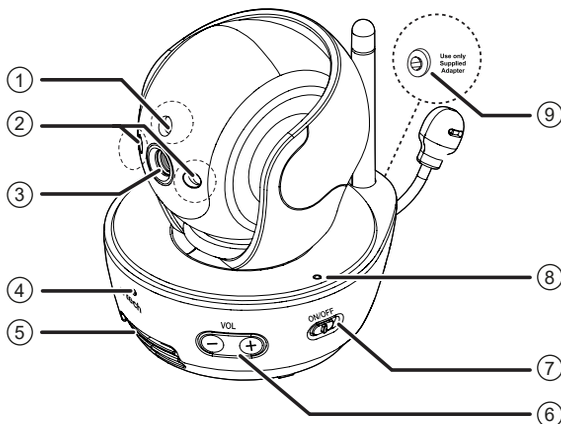


15. Podrška

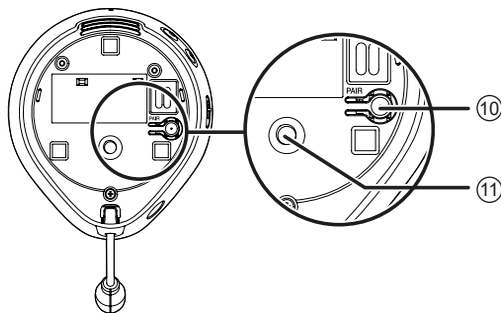
16. Ugrađeni zvučnik (spiker)

17. Ulaz za adapter za napajanje.

## Jedinica za bebe:



1. Senzor svetlosti
2. Infracrvene LED sijalice (za noćno osvetljenje)
3. Objektiv kamere
4. Ugrađeni mikrofon
5. Ugrađeni zvučnik
6. +/-: Za podešavanje jačine zvuka uspavanki i za funkciju razgovora.
- 7.:  $\phi$  Dugme za uključivanje jedinice za bebe.
8. Ostaje upaljen kada je veza sa roditeljskom jedinicom aktivna. Trepće kada nema aktivne veze sa roditeljskom jedinicom.
9. Ulaz adaptera za napajanje.



10. Taster za povezivanje (ponovnu registraciju) kamere na roditeljsku jedinicu.
11. Navoj zavrtnja (1/4 ") za zidni nosač

## OPERACIJE

### UKLJUČIVANJE / ISKLJUČIVANJE:

Roditeljska jedinica:

- Kratko pritisnite i držite dugme  da biste uključili roditeljsku jedinicu.
- Kratko pritisnite i držite taster  da biste isključili roditeljsku jedinicu.

Jedinica za bebe:

- Pomerite prekidač  sa desne strane napred da biste uključili jedinicu za bebe.
- Pomerite prekidač  unazad da biste isključili jedinicu za bebe.

### PODEŠAVANJE ZVUKA:

Roditeljska jedinica:

- Nekoliko puta pritisnite taster + da biste podesili jačinu zvuka i više puta pritisnite dugme da - biste smanjili jačinu zvuka.
- Možete birati između 7 nivoa jačine zvuka.

- Tokom podešavanja, na ekranu će se prikazati trenutni nivo zvuka.
- Svetlo na simbolu  će svetliti kada podesite jačinu zvuka na 0 dok se na ekranu prikazuje .
- Po dostizanju minimalnog ili maksimalnog nivoa, dupli zvučni signal ukazuje da zvuk ne može biti glasniji ili tiši.

## Jedinica za bebe

- Na jedinici za bebe koristite dugmad + i - za povećanje ili smanjenje jačine reprodukcije uspavanki ili jačinu zvuka razgovora.
- Možete birati između 5 nivoa jačine zvuka i isključivanja zvuka.
- Po dostizanju minimalnog ili maksimalnog nivoa, dupli zvučni signal ukazuje da zvuk ne može biti glasniji ili tiši.

## ZA RAZGOVOR:

- Pritisnite dugme  za razgovor sa jedinicom za bebe (pritisnite i držite ovo dugme dok razgovarate). Indikator  ostaje upaljen dok koristite funkciju razgovora.
- Možete da koristite tastere + i - na bočnoj strani jedinice za bebe da podesite jačinu zvuka.

- Pažnja: Kada je jačina zvuka na roditeljskoj jedinici podešena na 0 (isključeno) i pritisnete dugme  , jedinica će se automatski vratiti na nivo 1 što vam omogućava čuti bebu.

## ZUMIRANJE: (PRIBLIŽAVANJE SLIKE BLIŽE)

- Kratko pritisnite taster  za uvećanje.
- Kratko pritisnite dugme  ponovo da biste smanjili prikaz.

## PRIKAZ:

- Pomoću dugmadi,    , i premestite sliku na levo, desno, dole ili gore.

## UKLJUČIVANJE / ISKLJUČIVANJE EKRANA

- Kratko pritisnite i držite taster  da biste isključili displej (zvuk će ostati).
- Kratko pritisnite nasumično dugme na roditeljskoj jedinici da biste ponovo uključili displej.

## USPAVANKE:

- Kratko pritisnite taster  na roditeljskoj

jedinici za početak reprodukcije uspavanki.

- Tokom reprodukcije pritisnite taster  da biste izabrali sledeću uspavanku; možete birati između 5 uspavanki i 4 zvuka prirode. Izabrana pesma će se reprodukovati više puta.
- Posle 10 minuta, reprodukcija uspavanki će se zaustaviti automatski ili možete na kratko pritisnuti dugme  da zaustavite reprodukciju.
- Možete koristiti dugmad + i - na bočnoj strani jedinice za bebe da podesite jačinu zvuka.
- Pogledajte stavku „Uspavanka“ u poglavlju „Za personalizaciju“ za reprodukciju svih pesama i zvukova automatski jednu za drugom.

## AUTOMATSKI NOĆNI PRIKAZ:

- Jedinica za bebe ima ugrađene 2 infracrvene LED diode; ove LED lampice će se automatski uključiti kada bebina soba postaje mračna i ponovo će se promeniti kada postane svetlo. LED diode mogu osvetljivati predmete na daljinu od približno 2 metra. Kad je mrak, tada su LED svetla za noćni vid uključena, a slike na roditeljskoj jedinici će biti prikazane

crno-belo.

## TEMPERATURA U SOBI ZA BEBE:

Gornji srednji deo ekrana prikazuje temperaturu prostora u kome je smeštena jedinica za bebe.

Pogledajte sledeće poglavlje da biste odredili minimalni ili maksimalni prikaz temperature alarmom.

Imajte na umu da je temperatura samo indikativna i morate uzeti u obzir moguće odstupanje od +/- 2 stepena.

## IKONE NA PRIKAZU:

Tokom upotrebe, na ekranu se mogu pojaviti sledeće ikone.

Indikator veze: 

Dobra veza između jedinice za bebe i roditeljske jedinice 

Loša veza ili prekinuta veza:   

Svetli kada je omogućena funkcija SCAN (primenljivo samo kada koristite više bebi jedinica) 

Svetli kada su infracrvene LED diode kamere uključene (automatski se uključuju kada padne mrak u blizini kamere) 

Svetli kada je omogućen režim zumiranja   
Svetli kada se oglasi upozorenje za temperaturu 

Svetli kada je nivo jačine zvuka podešen na 0 

Vizuelna zvučna indikacija: 

Malo ili nimalo zvuka u sobi za bebe: 

Umeren zvuk u sobi za bebe: 

Glasan zvuk u sobi za bebe: 

Indikacija podešene jačine zvučnika: 

Indikacija baterije: 

Baterija je puna: 

Baterija je skoro prazna: 

Baterija se puni:    

Svetli kada nije instalirana baterija: 

Roditeljsku jedinicu sada potpuno napaja adapter.

## PERSONALIZACIJA:

Možete da podesite ili programirate razne funkcije i podešavanja prema vašim željama:

Otvorite meni za podešavanje: /OK

Potražite željenu stavku:  / 

Otvorite izabranu stavku: /OK

Koristite taster  ili  za podešavanje ili odabir postavke

Vratite se na prikaz slike kamere: 

Dostupna su sledeća podešavanja:

Jezik 

Podešavanje jezika prikaza

LCD 

Podešavanje osvetljenosti ekrana (nivo 1 - nivo 5) ili za uključivanje / isključivanje DIM režima (za zatamnjene ekrane)

automatski kada se ne pritisne nijedna tipka kamere 10 minuta, radi uštede energije)

Uspavanke 

Koristite ovu opciju da biste izabrali jednu od uspavanki ili zvukova.

Upari / odvoji CAM 

Izaberite ovu opciju da biste dodali ili uklonili dodatne kamere, pogledajte poglavlje u nastavku „Višestruka kamera“

Preimenuj 

Koristite ovu opciju za dodeljivanje imena, možete odabrati standardni naziv „CAM“ ili odaberite jedno od 6 unapred programiranih imena.

Osetljivost 

Ovde možete da podesite koliko jako beba mora da plače pre nego što će zvuk i slika (videti sledeću stavku) biti aktiviran preko roditeljske jedinice:

Nivo 1: niska osetljivost, beba mora glasno da plače pre nego što se monitor za bebe uključi.

Nivo 2: Umerena osetljivost

Nivo 3: Prosečna osetljivost

Nivo 4: Visoka osetljivost, bebin monitor će se aktivirati čim beba počne tiho da plače.

Nivo 5: Vox režim isključen, monitor će neprekidno prenositi slike i zvukove sa jedinice za bebe.

Aktivacija ekrana zvukom 

Kada je ova funkcija postavljena na „Uključeno“, a beba spava, zvuk i displej će se ugastiti. Čim beba počne da plače, ekran i zvuk će se ponovo uključiti. Koristiti Opciju „Osetljivost“ (pogledajte prethodnu stavku) za podešavanje nivoa aktivacije).

Kada je ova funkcija postavljena na „Isključeno“, ekran ostaje aktivan kontinuirano.

Temperatura 

Ova opcija odnosi se na prikaz temperature na ekranu roditeljske jedinice i opcioni ton upozorenja.

Na [Minimum] i [Makimum] možete uneti gornju i donju granicu za prikazivanje upozorenja kada su prekoračena ova ograničenja.

Pomoću opcije [Alert] možete utvrditi da li uz ovo upozorenje mora da se oglasi i ton upozorenja.

Na [Format] možete utvrditi da li temperatura mora biti prikazana u stepenima Celzijusa.

Alert Tone 

Ovde možete da podesite da li mora da se oglašava ton upozorenja kada baterija počne da se prazni [Low Battery Ton], kada roditeljska jedinica izgubi vezu sa jedinicom za bebe [No Link Alert] ili kada neka od dečijih jedinica otkriju zvuk u režimu SPLIT [zvučno upozorenje u podeljenom prikazu]

## **MULTI KAMERA**

### UVOD:

Možete registrovati najviše 4 jedinice za bebe (kamere) na DVM-200 roditeljskoj jedinici.

Dostupne su zasebne kamere putem servisnog odeljenja Alecto

Fiksna kamera: DVM-1431

Kamera za okretanje / nagib: DVM-2001

### **REGISTRACIJA DODATNIH KAMERA:**

Prvo izvadite novu kameru iz pakovanja priključite isporučeni adapter za napajanje, umetnite ga u utičnicu i uključite kameru. Uzmite sada roditeljsku jedinicu da biste uparili novu kameru.

Otvorite meni za podešavanje: ↵/OK

Izaberite opciju „Upari / odvoji CAM“: ▼/▲

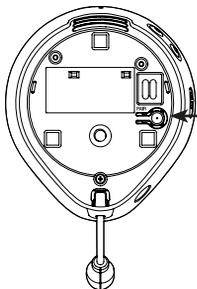
Otvorite ovu stavku: ↵/OK

Izaberite „Upari CAM“ ▼/▲

Potvrdite svoj izbor: ↵/OK

Odaberite broj kamere koja je dostupna: ▼/▲

Potvrdite: ↵/OK



Držite ovo dugme pritisnuto nekoliko sekundi dok se indikator napajanja ne uključi. Dodatna kamera počinje da treperi brzo.

Posle nekoliko sekundi slika nove kamere će se pojaviti na displeju roditeljske jedinice. Sada je dodatna kamera registrovana i spremna za upotrebu.

## **OPERACIJE:**

Po uključivanju roditeljske jedinice slika samo jedne kamere će biti prikazana. Nekoliko puta pritisnite dugme na vrhu roditeljske jedinica za sledeće:

- Prikazaće se slike sledeće uparene kamere dok je u gornjem levom uglu naznačen broj kamere.
- Prikazaće se slike svih uparenih kamera istovremeno („split-view“)
- Slike se automatski prikazuju jedna za drugom („scan mode“)

Kada koristite „split-view“:

- Zvuk je onemogućen, u podeljenom prikazu nema zvuka.

- Čim jedna od kamera detektuje zvuk, bićete obavješteni o tome u gornjem delu ekrana. Možete takođe da uključite ton upozorenja, za ovo pogledajte stavku „Ton upozorenja“ u poglavlju „Za personalizaciju“.

- Meni za promenu podešavanja nije dostupan. Ako želite da promenite postavku, prvo se vratite na prikaz jedne slike, a zatim prilagodite postavku.

- U podeljenom prikazu možete da koristite dugmad, ◀▶▼▲ za odabir željene slike (žuti okvir oko te slike) i pritisnite dugme za prikaz izabrane slike u celosti uključujući i zvuk. Nakon 10 sekundi jedinica će se prebaciti nazad na „Split-view“.

Kada koristite „scan mode“:

- U režimu scan moda na ekranu će se pojaviti simbol  pored simbola će biti broj kamera na kojima se prikazuju slike.

- Svakih 7 sekundi prikazuivaće se sledeća slika sa kamere preko celog ekrana.

## ODJAVITE DODATNE KAMERE:

Sledite korake u nastavku da biste odjavili neispravne kamere ili kamere koje više nisu u upotrebi:

Otvorite meni za podešavanje: ↻/OK

Izaberite opciju „Upari / odvoji CAM“ ▼/▲

Otvorite ovu stavku: ↻/OK

Izaberite „Upari CAM“: ▼/▲

Potvrdite svoj izbor: ↻/OK

Izaberite kameru sa kojom želite da prekinet vezu: ▼/▲

Potvrdite uputstvo: ↻/OK

sada pritisnite tastere ⊕ ↻/OK da biste potvrdili postupak prekida veze.

## SPECIFIKACIJE

Domet: Do 50 metara u zatvorenom i do 300 metara na otvorenom.

Snaga roditeljske jedinice: 3,7 V litijum-polimerna baterija.

Model BL198555 / BT298555

5VDC 1000mA adapter za napajanje (uklj.),

Model S005BNV0500100

Snaga jedinice za bebe: 6VDC 1000mA adapter za napajanje (uklj.),

Model: VT05EEU06100

Frekvencija: 2400-2483,5 MHz

Modulacija: FSK

RF snaga: <20 dBm

Ekran: TFT LCD ekran dijagonale 4,3 "

VKVGGA 480x272 piksela

Vreme punjenja baterije roditeljske jedinice: ~ 6 sati \*

Trajanje baterije roditeljske jedinice: 6 ~ 7 sati \*

Opseg senzora temperature: 10 ° C - 35 ° C

Tačnost: 3 2 ° C (na 25 ° C)

Temperatura skladištenja: 0 ° C - 50 ° C

\*: gore navedena vremena su samo reference i zavise od upotrebe, stanja i kvaliteta baterija.

## DEKLARACIJA O USAGLAŠENOSTI

Ovim Hesdo izjavljuje da je radio oprema tipa Alecto DVM-200 u skladu sa direktivom 2014/53 / EU. Puni tekst EU izjave o usaglašenosti dostupan je na sledećoj internet adresi: <http://DOC.hesdo.com/VM-200-DOC.pdf>  
Upotreba ove opreme je dozvoljena u svim zemljama EU.

## SAVETI I NAPOMENE:

- Ovaj monitor za bebe je digitalno kodiran. Ovo znači da nikada nećete primiti signale sa drugih uređaja, niti signal vaše jedinice za bebe može da prima npr. vaš komšija.
- U slučaju da je jedinica za bebe ili roditeljska jedinica u neposrednoj blizini elektromagnetnih polja, to može uticati na signal (slike ili zvuk)  
Ako je ovo slučaj, pokušajte da probate drugu lokaciju za jedinicu za bebe ili roditeljsku jedinicu ili premestite, ako je moguće, izvor datoteke smetnje.
- Prisluškivanje / prisluškivanje signala ovog video monitora je gotovo nemoguće.

## ODRŽAVANJE:

- Bebi monitor čistite samo vlažnom krpom; nikad ne koristite hemijska sredstva za čišćenje. Pre bilo kakvog čišćenja, morate iskopčajte adaptere.

## DOMET:

- Ekran za bebe ima domet do 300 metara na otvorenom i do 50 metara u zatvorenom; domet zavisi od lokalnih prilika.

