

Obsah

Úvod	2
Bezpečnostné pokyny a dôležité upozornenia	3
Popis príslušenstva	5
Popis detskej jednotky	6
Popis rodičovskej jednotky	7
Popis držiaka detskej jednotky	8
Popis držiaka rodičovskej jednotky	8
Umiestnenie a inštalácia opatrovatelky	9
Zdroj napájania	10
Ovládanie opatrovatelky a jej funkcie	11
Párovanie jednotiek	12
Všeobecné informácie pre používanie opatrovatelky	13
Riešenie problémov	13
Čistenie a údržba	14
Technické špecifikácie	14
Vysvetlenie symbolov použitých na výrobku, jeho príslušenstve a obale	14
Pokyny a informácie o nakladaní s použitým obalom	15

Úvod

- Ďakujeme vám, že ste si vybrali digitálnu video opatrovatelku BBM 7030 Bayby. Táto opatrovatelka je vhodným doplnkom v starostlivosti o vaše dieťa, pretože ho umožňuje monitorovať, pri jazde autom a potrebujete sa venovať riadeniu alebo keď s ním práve nie ste v jednej miestnosti. No je dôležité vedieť, že neslúži ako náhrada za dohľad zodpovednej dospelšej osoby.
- Aby ste svoje dieťa mohli spoľahlivo sledovať, opatrovatelka umožňuje prenášať nielen zvuk, ale aj obraz vďaka farebnej LCD obrazovke s uhlopriečkou 3,5“.
- Na prenos zvuku a obrazu je použitá bezdrôtová digitálna technológia 2,4 GHz. Tá zaručuje kvalitný prenos do vzdialenosti až 250 m na voľnom priestranstve. Na prekročenie dosahu signálu, jeho výpadok alebo rušenie vás upozorní opatrovatelka.
- Funkcia šifrovaného bezdrôtového prenosu a automatickej voľby voľného kanálu zaručuje súkromie a istotu, že začujete iba svoje dieťa.
- Okrem obrazu na monitore môžete sledovať intenzitu signálu, priebeh nabíjania alebo stav nabitia batérie. Kamera detskej jednotky poskytuje široký uhol záberu a disponuje funkciou detského videnia.
- K rodičovskej aj detskej jednotke je dodávaný držiak s prísavkou na sklo, ktorý zaručuje perfektné uchytenie. Oba držiaky umožňujú pohodlné nastavenie monitora a kamery do požadovaného uhlu.
- Na napájanie rodičovskej a detskej jednotky slúži vstavaná nabíjacia Li-ion batéria, dodávaný sieťový adaptér a nabíjačka do automobilu.

Bezpečnostné pokyny a dôležité upozornenia

- Pred prvým použitím si dôkladne prečítajte návod na obsluhu. Návod uschovajte na budúce použitie.



Upozornenie:

Táto opatrovatelka vyhovuje všetkým príslušným normám a jej používanie je bezpečné pri dodržiavaní pokynov uvedených v tomto návode na obsluhu.

- Opatrovateľka slúži na monitorovanie vášho dieťaťa, keď práve idete autom a potrebujete sa venovať riadeniu alebo keď s ním práve nie ste v jednej miestnosti a nemôžete naň priamo dozerat'. No je dôležité si uvedomiť, že bezpečnosť vášho dieťaťa je na prvom mieste, a preto táto opatrovatelka nemôže slúžiť ako náhrada za dohľad zodpovednej dospeléj osoby. **Pri používaní opatrovatelky v automobile musí byť dodržaná zásada, že vodič je povinný sa venovať riadeniu vozidla, tak aby nedošlo k ohrozeniu bezpečnosti cestnej premávky.**
- Táto opatrovatelka je určená na domáce (súkromné) použitie. Nie je určená na komerčné účely.
- Po vybalení opatrovatelky a príslušenstva z obalového materiálu uložte plastové vrecká na bezpečné miesto mimo dosahu detí. V prítomnosti detí môžu vrecká predstavovať nebezpečenstvo udusenía.
- Opatrovateľku používajte iba s originálnym adaptérom a 12V nabíjačkou do auta, ktorá sa s ňou dodáva. Sieťový adaptér a nabíjačka sú určené na napájanie iba tejto opatrovatelky. Nepoužívajte ich na napájanie iných zariadení.
- Opatrovateľku nikdy nepoužívajte s príslušenstvom, ktoré nie je schválené výrobcom.
- Pred pripojením sieťového adaptéra k zdroju elektrickej energie sa uistite, že napätie uvedené na jeho typovom štítku zodpovedá napätiu v zásuvke. Sieťový kábel napájacieho adaptéra vždy umiestnite tak, aby sa oň nezakopávalo.



Upozornenie:

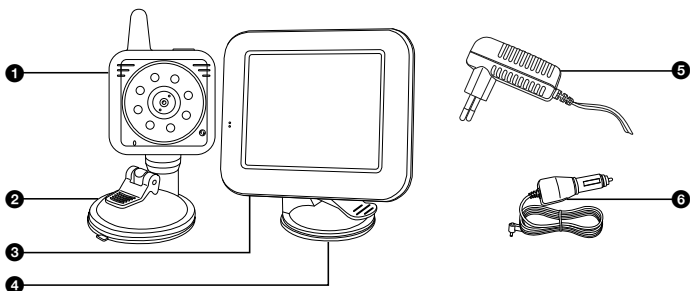
Skôr ako opatrovatelku pripojíte k automobilovej zásuvke 12 V, vždy skontrolujte, či je táto zásuvka kompatibilná s elektrickými vlastnosťami výrobku.

- Skôr než nabíjačku pripojíte k cigaretovému zapaľovaču, skontrolujte, či je čistý (bez cigaretového popola). V automobiloch, ktoré umožňujú napájať zariadenie z 12V zásuvky bez zapnutého motora, je treba kontrolovať stav akumulátorov, aby nedošlo k ich úplnému vybitiu. Z tohto dôvodu odporúčame mať pri napájaní opatrovatelky z 12V zásuvky automobilu vždy naštartovaný motor.
- Ak ste práve použili 12V zásuvku ako cigaretový zapaľovač, nechajte ju zhruba na 5 minút vychladnúť a až potom ju použite na napájanie opatrovatelky.
- Opatrovateľku nepripájajte k automobilovej zásuvke s napätím 24 V, ktorá sa vyskytuje napr. v nákladných automobiloch. Inak by mohlo dôjsť k poškodeniu opatrovatelky alebo poruche na elektrickom rozvode automobilu.
- Opatrovateľku smie obsluhovať iba dospelá osoba.
- Deti sa s opatrovatelkou nesmú hrať. Opatrovateľku, sieťové adaptéry a nabíjačku do automobilu udržiajte mimo dosahu detí.

- Pred prvým použitím opatrovateľky sa oboznámte s jej funkciami a pred každým použitím sa vždy uistite, že detská aj rodičovská jednotka fungujú a že dobijacie batérie nie sú vybité, ak sa používajú ako zdroj napájania rodičovskej jednotky.
- Dbajte na to, aby opatrovateľka a sieťový adaptér alebo 12V nabíjačka neprišli do styku s horúcimi povrchmi alebo ostrými predmetmi.
- Opatrovateľku neumiestňujte do blízkosti nádob s vodou alebo prístrojov, ktoré sú zdrojom tepla.
- Na opatrovateľku nepokladajte žiadne predmety a nezakrývajte ju, ak je v prevádzke.
- Opatrovateľku nepoužívajte v nadmerne prašnom alebo vlhkom prostredí. Nevystavujte ju extrémnym zmenám teplôt alebo elektromagnetickým poľiam.
- Opatrovateľku vrátane príslušenstva neponárajte do vody ani ju neumývajte pod tečúcou vodou.
- Opatrovateľku vždy odpojte od sieťovej zásuvky alebo 12V zásuvky v automobile po ukončení používania, po ukončení nabíjania a pred čistením.
- Sieťový adaptér a nabíjačku neodpájajte od zdroja elektrickej energie ťahom za sieťový kábel. Mohlo by dôjsť k poškodeniu sieťového kábla alebo zásuvky. Adaptér a nabíjačku odpájajte od zdroja elektrickej energie ťahom za zástrčku.
- Nepokúšajte sa z opatrovateľky vytiahnuť vstavané batérie.
- Na opatrovateľke nerobte žiadne úpravy, ktoré by mohli meniť jej elektrické alebo mechanické vlastnosti.
- Opatrovateľka sa nesmie prevádzkovať s prídavnými zosilňovačmi vysokofrekvenčného výkonu a smerovými anténami.
- Nepoužívajte opatrovateľku, ak je akokoľvek poškodená alebo ak je poškodený jej sieťový adaptér alebo nabíjačka do automobilu.
- Opatrovateľku sa nepokúšajte opravovať sami. Všetky opravy zverte autorizovanému servisnému stredisku. Zásahom do výrobku sa vystavujete riziku straty zákonného práva z chybného plnenia, príp. záruky za akosť.
- Minimálne počas záruky odporúčame uschovať originálny obal, baliaci materiál, pokladničný doklad a potvrdenie o rozsahu zodpovednosti predávajúceho alebo záručný list. Opatrovateľku je vhodné prepravovať v originálnej škatuli.

Popis príslušenstva

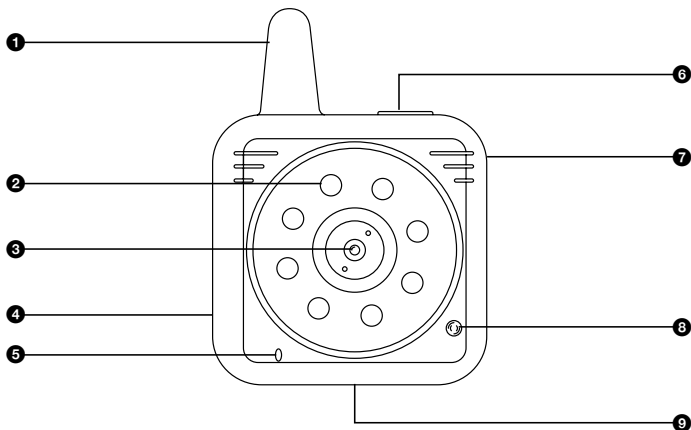
A



- ① Detská jednotka
- ② Držiak na detskú jednotku s prísavkou na sklo
- ③ Rodičovská jednotka
- ④ Držiak na rodičovskú jednotku s prísavkou na sklo
- ⑤ Sieťový adaptér
- ⑥ 12V nabíjačka do automobilu

Popis detskej jednotky

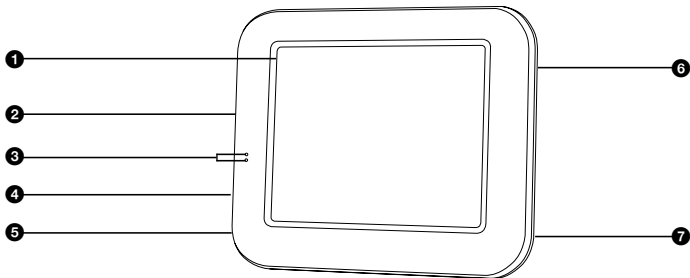
B



- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ① Anténa ② Infračervené LED diódy ③ Kamera ④ LED indikátor zapnutia detskej jednotky a nabíjania batérie ⑤ Mikrofón ⑥ Tlačidlo na zapnutie a vypnutie detskej jednotky / párovacie tlačidlo | <ul style="list-style-type: none"> ⑦ Zdieľka na pripojenie konektora sieťového adaptéra alebo nabíjačky do automobilu ⑧ Svetelný senzor ⑨ Kovový závit na skrútkovanie držiaka (bez vyobrazenia) je umiestnený v zadnej časti detskej jednotky. |
|--|--|

Popis rodičovskej jednotky

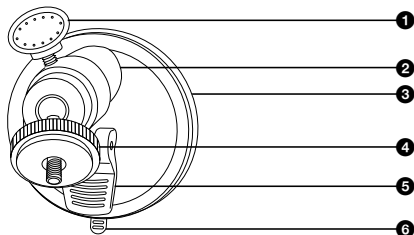
C



- 1 Obrazovka LCD s uhlopriečkou 3,5"
- 2 Zdieľka na pripojenie konektora sieťového adaptéra alebo nabíjačky do automobilu
- 3 LED indikátor zapnutia rodičovskej jednotky a nabíjania batérie
- 4 Ovládač na nastavenie hlasitosti
- 5 Tlačidlo na zapnutie a vypnutie detskej jednotky / párovacie tlačidlo
- 6 Otvory na upevnenie držiaka (bez vyobrazenia) sú umiestnené v zadnej časti rodičovskej jednotky.
- 7 Reproduktor (bez vyobrazenia) je umiestnený v zadnej časti rodičovskej jednotky.

Popis držiaka detskej jednotky

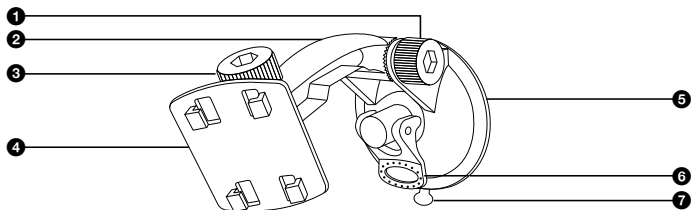
D



- | | |
|---|---|
| ① Aretačná skrutka hlavice | ④ Hlavica na upevnenie detskej jednotky |
| ② Rameno s otočným kĺbom na nastavenie hlavice do požadovaného uhla | ⑤ Spona na upevnenie alebo uvoľnenie prísavky |
| ③ Prísavka na sklo | ⑥ Úchytka na odobratie prísavky |

Popis držiaka rodičovskej jednotky

E



- | | |
|--|---|
| ① Aretačná skrutka výkyvného ramena | ④ Hlavica na upevnenie rodičovskej jednotky |
| ② Výkyvné rameno na nastavenie hlavice do požadovaného vertikálneho uhla | ⑤ Prísavka na sklo |
| ③ Aretačná skrutka hlavice | ⑥ Spona na upevnenie alebo uvoľnenie prísavky |
| | ⑦ Úchytka na odobratie prísavky |

Umiestnenie a inštalácia opatrovatelky

1. Detská jednotka

- Ak opatrovatelku budete používať v aute, nainštalujte detskú jednotku A① na sklo okna tak, aby kamera B③ mohla snímať dieťa a zároveň aby na ňu dieťa nedosiahlo. Na pripovenie detskej jednotky A① na sklo použite dodávaný držiak A②.
- Ak budete opatrovatelku používať doma, umiestnite detskú jednotku A① do miestnosti, v ktorej chcete monitorovať vaše dieťa. Odporúčame zvoliť vyvýšené miesto, ktoré bude v dostatočnej vzdialenosti od zariadení a prístrojov, ktoré by mohli spôsobovať rušenie signálu. Pomocou držiaka A② pripovnite detskú jednotku A① na okennú tabuľu alebo na nábytok atď.
- Ak bude detská jednotka A① napájaná z vonkajšieho zdroja energie, umiestnite ju v dosahu elektrickej zásuvky. Z dôvodu minimalizácie elektrosmogu by mala byť detská jednotka A②, ktorá je napájaná zo sieteovej zásuvky, umiestnená vo vzdialenosti minimálne 1 m od vášho dieťaťa.



Upozornenie:

Pred pripojením sieťového adaptéra A③ k zdroju elektrickej energie sa uistite, či napätie uvedené na jeho typovom štítku zodpovedá napätiu v zásuvke. Detskú jednotku A①, sieťový adaptér A⑤ alebo 12V nabíjačku do automobilu A⑥ neumiestňujte v dosahu vášho dieťaťa.

- Podľa vyššie uvedených pokynov zvolte najskôr vhodné umiestnenie, potom nainštalujte držiak A② a pripovnite k nemu detskú jednotku A①. Držiak A② môžete pripovniť k hladkým povrchom, ako je napr. sklo, nábytok atď. Na uvoľnenie prísavky D③ odistíte sponu D⑤. Prísavku D③ priložte k vhodnému povrchu a zaistíte sponu D⑤. Tak dôjde k upevneniu držiaka A②. Skôr než k držiaku A② pripovnite detskú jednotku A①, uistite sa, či prísavka D③ riadne prilieha k povrchu. V opačnom prípade by mohlo dôjsť k pádu držiaka A②. V takom prípade bude potrebné presunúť držiak A② na iné miesto alebo zvoliť iný typ povrchu.
- Hneď ako bude držiak A② riadne nainštalovaný, na hlavicu D④ priskrutkujte závit B⑨, ktorý je umiestnený v zadnej časti detskej jednotky A①. Ak je hlavica D④ riadne priskrutkovaná do závitu B⑨, môžete nastaviť kameru B③ na požadovaný uhol. Na nastavenie požadovaného uhla kamery B③ uvoľníte skrutku D① a otočný kĺb ramena D② nastavte tak, aby objektív kamery B③ snímал priestor, ktorý chcete monitorovať. Pre aretáciu ramena do požadovaného uhla priťahnite skrutku D①.
- Pred odobraním držiaka A② demontujte najskôr detskú jednotku A①. Potom odistíte sponu D⑤, uchopíte úchytku D⑥ a držiak A② odoberte.

2. Rodičovská jednotka

- Ak budete opatrovatelku používať v aute, pripovnite rodičovskú jednotku A③ pomocou držiaka A④ k čelnému oknu tak, aby ste mohli na obrazovke C① pohodlne sledovať obraz snímávaný kamerou B③. Držiak A④ s rodičovskou jednotkou A③ **nainštalujte tak, aby nebránil vodičovi pri riadení vo výhľade.**
- Ak budete opatrovatelku používať doma, umiestnite rodičovskú jednotku A③ do miestnosti, v ktorej sa budete nachádzať. Pomocou držiaka A④ ju pripovnite na okennú tabuľu, nábytok atď. alebo ju môžete voľne položiť na rovný, suchý, stabilný a čistý povrch, ako je napr. stôl, pracovná doska kuchynskej linky atď.

- Ak bude rodičovská jednotka A③ napájaná z vonkajšieho zdroja energie, umiestnite ju v dosahu elektrickej zásuvky.
- Podľa vyššie uvedených pokynov zvolte najskôr vhodné umiestnenie, potom nainštalujte držiak A④ a pripievte k nemu rodičovskú jednotku A③. Na uvoľnenie prísavky E⑤ odistíte sponu E⑥. Držiak A④ priložte prísavkou E⑤ k vhodnému povrchu a sponu E⑥ zaistíte. Tak dôjde k upevneniu držiaka A④. Skôr než k držiaku A④ pripievate rodičovskú jednotku A③, uistite sa, či prísavka E⑤ riadne prilieha k povrchu. V opačnom prípade by mohlo dôjsť k pádu držiaka A④. V takom prípade bude potrebné presunúť držiak A④ na iné miesto alebo zvoliť iný typ povrchu.
- Hneď ako bude držiak A④ riadne nainštalovaný, pripievte rodičovskú jednotku A③ k hlavici E④. Všetky štyri úchytky na hlavici E④ musia zapadnúť do otvorov C⑥ v zadnej časti rodičovskej jednotky A③. Ak je rodičovská jednotka A③ riadne pripievaná k hlavici E④, uvoľníte skrutku E① a rameno E② nastavíte do požadovaného vertikálneho uhla. Potom skrutku E① znovu utiahnite. Na nastavenie horizontálneho uhla použite skrutku E③.
- Pred odobraním držiaka A④ demontujte najskôr rodičovskú jednotku A③. Potom odistíte sponu E⑥, uchopíte úchytku E⑦ a držiak A④ odoberte.

Zdroj napájania

1. Vonkajší zdroj energie a jeho použitie

- Na napájanie detskej a rodičovskej jednotky A① a A③ z vonkajšieho zdroja energie použite originálny sieťový adaptér A⑤ typu JF005WR-0500100VH (výstup 5 V \pm , 1 A) alebo dodávanú 12V nabíjačku do auta.
- Konektor sieťového adaptéra A⑤ alebo nabíjačky A⑥ pripojte ku zdierke B⑦ alebo C② podľa toho, ktorú jednotku chcete napájať z vonkajšieho zdroja energie. Zástrčku sieťového adaptéra A⑤ alebo nabíjačky A⑥ pripojte k príslušnému zdroju energie.



Upozornenie:

Pred pripojením sieťového adaptéra A⑤ k zdroju elektrickej energie sa uistite, že napätie uvedené na jeho typovom štítku zodpovedá napätiu v zásuvke.

Pred pripojením nabíjačky A⑥ k zdroju energie, sa uistite, či 12V zásuvka automobilu (cigaretový zapaľovač) má rovnaký tvar ako zástrčka nabíjačky A⑥. Nabíjačku A⑥ nepripájajte k znečistenému cigaretovému zapaľovaču alebo k 24V zásuvke, ktorá sa vyskytuje napr. v nákladných automobiloch.

2. Vnútrotný zdroj energie a jeho použitie

- Na napájanie detskej a rodičovskej jednotky A① a A③ z vnútorného zdroja energie slúžia vstavané nabíjacie Li-ion batérie 3,7 V (detská jednotka A① – 900 mAh, rodičovská jednotka A③ – 950 mAh).
- Skôr než prvýkrát použijete detskú alebo rodičovskú jednotku A① alebo A③ nezávisle od vonkajšieho zdroja energie, nechajte batériu úplne dobiť. Úplné nabitie trvá približne 8 hodín. Po pripojení detskej alebo rodičovskej jednotky A① alebo A③ k vonkajšiemu zdroju energie sa začne batéria dobíjať. LED indikátor B④ alebo C③ sa rozsvieti na červeno.
- Počas nabíjania môžete príslušnú jednotku používať. Ak je rodičovská jednotka A③ prevádzke, priebeh nabíjania môžete sledovať v pravom hornom rohu na obrazovke C①.

- Keď je batéria úplne nabitá, LED indikátor B④ alebo C③ sa rozsvieti na zeleno, ak je príslušná jednotka v prevádzke, alebo zhasne, ak je príslušná jednotka vypnutá. Po ukončení nabíjania môžete príslušnú jednotku odpojiť a používať ju nezávisle od vonkajšieho zdroja energie.
- Batériu neodporúčame vybiť do príliš nízkych hodnôt a naopak ju znovu nenabíjať, keď je takmer úplne nabitá. Optimálna teplota na používanie a skladovanie batérie je okolo 20 °C.
- Prevádzka na batérie minimalizuje elektrosmog, ktorý je spôsobený vznikom elektrických a magnetických striedavých polí.
- Pre opakované nabitie pripojte príslušnú jednotku k vonkajšiemu zdroju energie. Ak sa tak nestane, po určitej dobe dôjde k jej automatickému vypnutiu. LED indikátor zapnutia B④ a/alebo C③ zhasne.

Poznámka:

Stav nabitia batérie rodičovskej jednotky A③ môžete sledovať v pravom hornom rohu obrazovky C①.

- Ak plánujete, že nebudete opatrovatelku dlhšiu dobu používať, odporúčame vám nechať batérie vybiť zhruba na polovicu ich kapacity.

Ovládanie opatrovatelky a jej funkcie

1. Detská jednotka

■ Zapnutie a vypnutie

- Detskú jednotku A① zapnete stlačením tlačidla B⑥ a jeho podržaním na dobu približne 3 sekundy. Po zapnutí sa rozsvieti LED indikátor B④ na zeleno. Ak sa práve nabíjajú batérie, LED indikátor B④ stále svieti na červeno.
- Na vypnutie detskej jednotky A① stlačte znovu tlačidlo B⑥ a podržte ho stlačené približne 3 sekundy. Vypnutie detskej jednotky A① je signalizované tak, že zhasne LED kontrolka B④. Ak sa práve nabíjajú batérie, LED indikátor B④ stále svieti na červeno.
- Vždy po ukončení používania detskú jednotku A① vypnite a adaptér A⑤ alebo nabíjačku A⑥ odpojte od vonkajšieho zdroja energie. Ak sa batérie práve nabíjajú, odpojte detskú jednotku A① od vonkajšieho zdroja energie až po ukončení nabíjania.

■ LED indikátor zapnutia detskej jednotky a nabíjanie batérie

- Zelená farba LED indikátora B④ signalizuje zapnutie detskej jednotky A①.
- Ak sa batérie práve nabíjajú, LED kontrolka B④ svieti na červeno, keď je detská jednotka A① vypnutá alebo zapnutá.
- Ak je detská jednotka A① vypnutá a proces nabíjania je ukončený, LED kontrolka B④ je zhasnutá.



■ Režim nočného videnia

- Detská jednotka A① je vybavená ôsmimi infračervenými LED diódami B②, vďaka ktorým môžete snímať obraz aj v úplnej tme. Svät infračervených diód B② nie je viditeľný očami.
- Hneď ako svetelný senzor B⑧ zaznamená nízku úroveň okolitého svetla, LED diódy B② sa automaticky aktivujú. V tomto režime bude obrazovka C① rodičovskej jednotky A③ zobrazovať čiernobiely obraz.

2. Rodičovská jednotka

■ Zapnutie a vypnutie

- Rodičovskú jednotku A③ zapnete stlačením tlačidla C⑤ a jeho podržaním na dobu približne 3 sekundy. Po zapnutí sa rozsvieti LED indikátor C③ na zeleno. Ak sa práve nabijajú batérie, LED indikátor C③ svieti na červeno.
- Po zapnutí rodičovskej jednotky A③ sa v hornej časti obrazovky C① zobrazujú nasledujúce údaje a symboly:

Symbol	Vysvetlenie
	Intenzita signálu Počet rozsvietených dielikov indikuje intenzitu signálu. Ak nie je rozsvietený žiadny dielik, znamená to, že je opatrovatelka bez signálu.
	Indikátor stavu nabitia batérie alebo priebehu nabíjania

- Ak je detská jednotka A① zapnutá a umiestnená v dosahu signálu, dôjde k automatickému naviazaniu spojenia a opatrovatelka začne prenášať zvuk aj obraz.
- Ak je detská jednotka A① vypnutá alebo umiestnená mimo dosah signálu, nedôjde k naviazaniu spojenia. Na obrazovke C① sa bude zobrazovať údaj „No signal“ (bez signálu).
- Na vypnutie rodičovskej jednotky A③ znovu stlačte tlačidlo C⑤ a podržte ho stlačené približne 3 sekundy. Vypnutie rodičovskej jednotky A③ je signalizované tak, že zhasne LED indikátor C③. Ak sa práve nabijajú batérie, LED indikátor C③ stále svieti na červeno.
- Vždy po ukončení používania rodičovskú jednotku A③ vypnite a adaptér A⑤ alebo nabíjačku A⑥ odpojte od vonkajšieho zdroja energie. Ak sa batérie práve nabijajú, odpojte rodičovskú jednotku A③ od vonkajšieho zdroja energie až po ukončení nabíjania.

■ LED indikátor zapnutia rodičovskej jednotky a nabíjanie batérie

- Zelená farba LED indikátora C③ signalizuje zapnutie rodičovskej jednotky A③.
- Ak sa batérie práve nabijajú, LED indikátor C③ svieti na červeno, keď je rodičovská jednotka A③ vypnutá alebo zapnutá.
- Ak je rodičovská jednotka A③ vypnutá a proces nabíjania je ukončený, LED indikátor C③ je zhasnutý.

■ Nastavenie hlasitosti

- Ovládačom hlasitosti C④ môžete znížiť alebo zvýšiť hlasitosť rodičovskej jednotky A③. Otáčaním ovládača C④ nahor zvyšujete hlasitosť, otáčaním na opačnú stranu hlasitosť znižujete.

Párovanie jednotiek

- Detská jednotka A① je dopredu spárovaná s rodičovskou jednotkou A②. Za normálnych okolností nie je potrebné jednotky párovať. Ak však dôjde ku strate signálu a jednotky nie sú schopné znovu naviazať spojenie, je treba ich spárovať, aby opatrovatelka znovu fungovala. Pri párovaní detskej a rodičovskej jednotky A① a A③ postupujte nasledujúcim spôsobom.

- Podržte stlačené tlačidlo C⑤, kým nezačne blikať indikátor C③. Potom podržte stlačené tlačidlo B⑥. Začne blikať indikátor B④. Tlačidlo B⑥ držte stlačené, kým nedôjde k naviazaniu spojenia a na obrazovke C① sa neobjaví obraz snímaný kamerou B③. LED indikátory C③ a B④ prestanú blikať.

Všeobecné informácie pre používanie opatrovatelky

- Skôr než použijete opatrovatelku na monitorovanie vášho dieťaťa, skontrolujte, či detská aj rodičovská jednotka A① i A③ funguje, či je naviazané spojenie medzi jednotkami a či dochádza k prenosu obrazu a zvuku.
- Na zvýšenie dosahu signálu umiestnite detskú jednotku A① na vyvýšené miesto čo najbližšie k dverám alebo oknu.
- Iné rádiové vlny môžu spôsobovať rušenie prenosu signálu. Preto neumiestňujte opatrovatelku do blízkosti spotrebičov, ako je napr. mikrovlnná rúra alebo zariadenie WLAN a pod.
- Nasledujúce faktory môžu rušiť signál, znížiť jeho dosah alebo ovplyvniť jeho kvalitu:
 - zakrytie niektorej z jednotiek,
 - iné bezdrôtové siete, úsporné žiarovky,
 - prekážky v smere šírenia signálu, ako je napr. nábytok, steny, obvodové múry domu, stromy a pod.,
 - prírodné javy, ako je hmla, dážď a pod.

Riešenie problémov

Problém	Riešenie
Žiadny obraz	<p>Skontrolujte, či je rodičovská jednotka③ umiestnená v dosahu signálu.</p> <p>Skontrolujte, či je funkčný vonkajší zdroj elektrickej energie, ku ktorému je príslušná jednotka pripojená. Ak používate napájanie z vnútorného zdroja energie, skontrolujte, či sú batérie dostatočne nabité.</p>
Slabý signál alebo žiadny signál, rušenie signálu alebo spojenie sa opakovane prerušuje.	<p>Ak je v smere šírenia signálu umiestnené iné zariadenie, ktoré by mohlo spôsobovať jeho rušenie, presuňte ho inde alebo ho vypnite.</p> <p>V smere šírenia signálu môžu byť prekážky, ktoré spôsobujú zníženie jeho dosahu. Jednotky premiestnite bližšie k sebe.</p>
Čiernobiely obraz	Opatrovateľka je prepnutá do režimu nočného videnia. Svetelný senzor B⑥ zaznamenal nízku úroveň svetla.
Zvlnený obraz, keď je detská jednotka A① napájaná z vnútorného zdroja energie.	Skontrolujte, či batéria detskej jednotky A① je dostatočne nabitá.

Čistenie a údržba

- Pred čistením odpojte opatrovatelku od zdroja elektrickej energie. V prípade znečistenia poutierajte vonkajšie časti opatrovatelky, sieťového adaptéra A⑤ alebo nabíjačky A⑥ suchou, čistou handričkou.
- Na čistenie nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky, riedidlá, rozpúšťadlá a pod. Opatrovateľku vrátane sieťových adaptérov A⑤ a nabíjačky A⑥ nikdy neponárajte do vody ani ju neoplachujte pod tečúcou vodou.

Technické špecifikácie

Modelové označenie.....	BBM 7030
Kmitočtové pásmo	2 400 – 2 480 MHz
Prenosový výkon	17 dBm
Citlivosť	-85 dBm
Modulácia.....	FHSS (Systém rozprestreného spektra s preskokom kmitočtu)
Dosah vo voľnom priestore	až 250 m
Prenos zvuku.....	jednosmerná komunikácia
Typ a veľkosť displeja.....	LCD, uhlopriečka 3,5"
Napätie a prúd.....	5 V~, 1 A
Zdroj napájania.....	sieťový adaptér, JF005WR-0500100VH vstup: 100 – 240 V~, 50/60 Hz, 0,18 A, výstup: 5 V~, 1 A alebo dodávaná 12V nabíjačka do automobilu alebo vstavané nabíjacie batérie Li-ion 3,7 V (detská jednotka – 900 mAh, rodičovská jednotka – 950 mAh)

Trieda ochrany pred úrazom elektrickým prúdom (adaptér).....	II
Prevádzková teplota	0 – 60 °C
Odporúčaná teplota na skladovanie.....	20 °C

Vysvetlenie symbolov použitých na výrobku, jeho príslušenstve a obale



Tento symbol označuje, že výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.



Tento symbol označuje, že ide o zariadenie triedy ochrany II.



Tento symbol označuje polaritu konektora napájacieho kábla.



Tento symbol označuje, že ide o výrobok, ktorý sa smie používať iba v interiéri.

LOT.

Táto skratka slúži na označenie výrobnej šarže.



Tento symbol vyjadruje splnenie požiadaviek smernice 2011/65/EÚ (RoHS II), ktorá obmedzuje používanie niektorých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach.



Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky sa nesmú pridať do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie alebo iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu. Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a pomáhať prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu sa môžu v súlade s národnými predpismi udeliť pokuty.

Pre podnikové subjekty v krajinách Európskej únie

Ak chcete likvidovať elektrické a elektronické zariadenia, vyžadajte si potrebné informácie od svojho predajcu alebo dodávateľa.

Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej únie

Tento symbol je platný v Európskej únii. Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, vyžadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu.



Pred odovzdaním výrobku na určené zberné miesto je treba zaistiť, aby z neho boli vytiahnuté vstavané batérie, pretože obsahujú látky škodlivé pre životné prostredie a nepatria do bežného komunálneho odpadu. Vyberanie batérií z výrobku zabezpečí autorizované servisné stredisko.

Batérie odovzdajte na príslušnom zbernom mieste, ktoré zaistí ich ekologickú likvidáciu. Kontakt na najbližšie zberné miesto si vyžadajte na obecnom úrade alebo u svojho predajcu.

Pokyny a informácie o nakladaní s použitým obalom

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

Toto zariadenie spĺňa požiadavky smernice 1999/5/ES. Platné vyhlásenie o zhode nájdete na www.bayby.sk.

Český jazyk je originálnou verziou návodu na obsluhu. Zmeny textu a technických parametrov vyhradené.