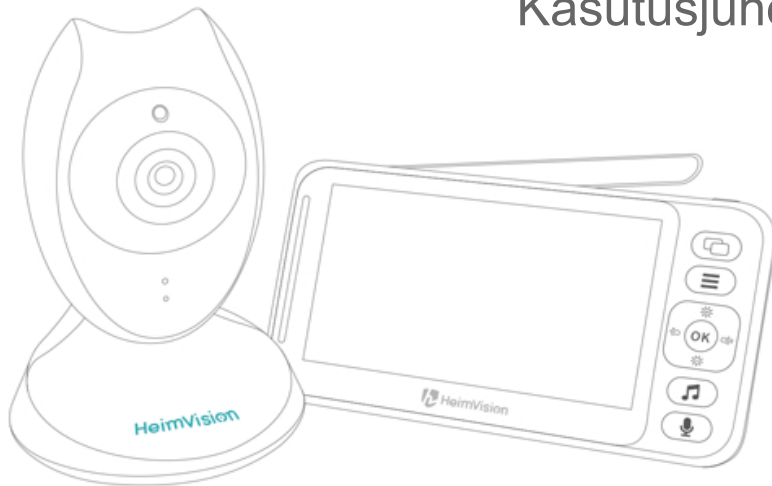


Kaameraga Beebimonitor

HM132

Kasutusjuhend



Palun lugege kasutusjuhend põhjalikult läbi enne kasutamist ja hoidke see alles tuleviku tarbeks.

SISUKORD

OHUTUSNÕUDED	01
MIS ON PAKENDIS	01
TOOTE ÜLEVAADE	02
Kaamera	02
Ekraan	03
ALUSTAMINE	05
IKOONIDE SELGITUSED	06
Olekuriba ikoonid	06
Teadete ikoonid	07
FUNKTSIOONIDE ÜLEVAADE	08
Toitmine	08
Hällilaulud	08
Kellaaja seadistamine	09
Temperatuur	10
Kaamera seaded	11
Ühenda kaamera ekraaniga	11
Eemalda kaamera	13
Ekraaniseadete muutmine	14
Heli tuvastamine	15
KUIDAS PAIGALDADA LAINURKLÄÄTS (WIDE-ANGLE)	16
TÕRKEOTSING	17

OHUTUSNÕUDED

Toote (toodete) ebakorrektn kasutamine võib osutada ohtlikuks. On väga oluline lugeda kasutusjuhendit enne toote kasutamist.

1. Hoida juhtmed lastele kättesaamatuks, et vältida lämbumist (vähemalt 1 meetri kauguses).
2. Hoida tooteid kuivas kohas, et vältida lühise teket.
3. Kasuta ainult kaameraga kaasasolevaid seinadaptereid. Tundmatute laadimisjuhetega ja -adapterite kasutamine võib lõppeda ülekuumenemise või isegi plahvatussega.
4. Eemalda adapterid pistikust ajal, kui neid ei kasutata.
5. Jälgi ka ise lisaks kaamerale oma beebit/väikelast regulaarselt. Toode on mõeldud kaasa aitamaks lapse jälgimisel kuid ei asenda järelvalvet täielikult.

MIS ON PAKENDIS



Monitori ekraan



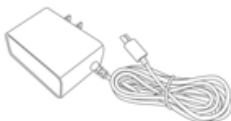
Kaamera



Kaamera seinakinnitus



Kasutusjuhend



Seinaadapter x 2 (5V/1A)



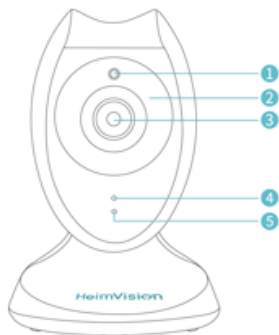
Varu lainurklääts
(valikuline)



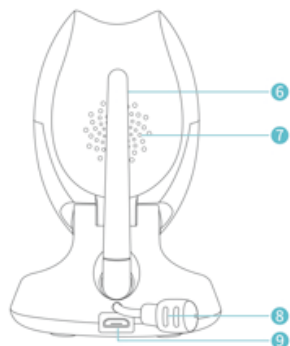
Paigalduskomplekt
(seinakinnitusele)

TOOTE ÜLEVAADE

Kaamera



(Eest)



(Tagant)



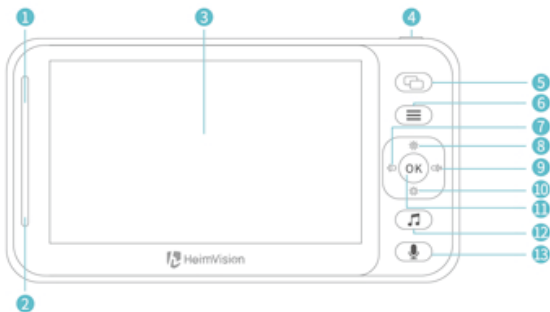
(Alt)

- 1 Öövaate andur
- 2 IR LED'id
- 3 Kaamera objektiiv
- 4 Mikrofon
- 5 Vooluindikaator
- 6 Antenn
- 7 Kõlar
- 8 Temperatuuri andur
- 9 Voolu sisend (USB)
- 10 Ühendamise nupp
- 11 Paigaldusava

NÕUANNE:

Vooluindikaator muutub sinist värvi kui kaamera on sisselülitatud ja lülitab ennast välja pimedas.

Ekraan



1 Helitugevuse indikaator:

Kui kaamera tuvastab heli, siis näitab seda sinise, oranži või punase tulega vastavalt helitugevusele.

2 Laadimise indikaator:

* Kui ekraan on väljalülitatud laadimise ajal: näitab punast tuld ja lülitab tule välja, kui aku on täis.

* Kui ekraan töötab laadimise ajal: näitab roosat tuld ja sinis, kui aku on täis.

* Näitab sinist tuld, kui ekraan töötab, aga pole vooluga ühendatud.

3 Ekraan:

Enne esimest korda kasutamist, eemaldage ekraanilt ja kaamera objektiivilt kaitsekiled, et saavutada parim vaade.

4 Sisselülitamise ja unereziimi nupp:

Hoia pikalt nupu all, et seade välja või sisse lülitada. Vajuta korra kiiresti, et ekraan välja või sisse lülitada.

5 Ekraanireziimi nupp:

Vajuta, et kuvada ekraanil 1. kaamera videopilti, 2. kaamera videopilti või kuva mõlemad jagatud vaates poolitatult.

6 Menüü/Tagasi

Vajuta, et kuvada menüüd või liikuda tagasi

7 Vasakule / Helitugevus - :

Vajuta, et liikuda menüüs vasakule või vähendada helitugevust.

8 Ülesse / Ekraani heledus + :

Vajuta, et liikuda menüüs ülesse või suurendada ekraani heledust.

9 Paremale / Helitugevus + :

Vajuta, et liikuda menüüs paremale või suurendada helitugevust.

10 Alla / Ekraani heledus - :

Vajuta, et liikuda menüüs alla või vähendada ekraani heledust.

11 OK / Kinnita:

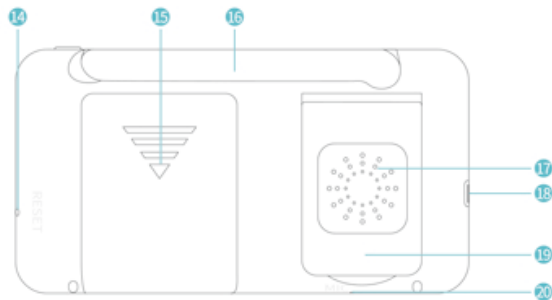
Vajuta, et oma valik kinnitada.

12 Häällilaulud:

Vajuta, et mängida ühte kaheksast häällilaulust. Mängi laule järjestikku.


13 Hoia, et rääkida:

Hoia nuppu all, et aktiveerida mikrofoni ja räägi oma lapsega läbi kaamera. Lase nupp lahti, et lõpetada.



- 14 Algseadete taastamise auk
- 15 Aku sahtel
- 16 Antenn
- 17 Kõlar
- 18 Voolu sisend
- 19 Tugijalg
- 20 Mikrofoni

! Märkused:

- ① Kui taastate algseaded, siis ekraan lülitatakse välja.
- ② Ära ava patareisaitlit ja vaheta akut ilma ametliku juhendamiseta.
- ③ Avage antenn, et signaalitugevus oleks tugevam ning leviala suureneb.
- ④ Vajutage  kuni kõik helitugevuse ribad muutuvad valgeks, et vaigistada kaamerast tulev heli.

ALUSTAMINE

1. samm:

Pane monitor laadima, kasutades selleks originaalpakendis olevat seinadapterit ja laadimisjuhet. Monitori aku on täielikult laetud umbkaudset 4 tunniga. Täislaetud monitori aku kestab 4-5 tundi.



2. samm:

Ühenda kaamera originaalpakendis oleva laadimisjuhtme ja seinadapteriga. Kaamera peab töötamiseks olema vooluvõrgus.






3. samm:

Aseta kaamera oma lapsest vähemalt 1m kaugusele.

4. samm:

Lülita monitor sisse, hoides sõrme 3 sekundit sisse/välja lülitamise nupu peal. Peale seda näed videopilti.

! Märkused:



- 1 Kaamera on monitoriga juba ühendatud. Seda ei ole vaja eraldi seadistada.
- 2 Kui monitor näitab    ikooni peale sisselülitamist, võib põhjus olla selles, et kaamera ja monitor on üksteisest liiga kaugel või on tegu tehasepoolses ühendamise veas või kaamera on vooluvõrgust lahti ühendatud. Palun esmalt monitor ja kaamera viia üksteisele lähedamale ning kui see ei toimi, tuleb monitor ja kaamera manuaalselt ühendada. Selle kohta saab lähemalt lugeda leheküljel **11**.
- 3 Kui te ei soovi videopilti pidevalt jälgida, siis lülitage monitori ekraan välja, et säästa akut. Kui **hääle tuvastus režiim** on sisse lülitatud, siis ekraan lülitab ennast automaatselt välja **15 sekundi** pärast viimast käsklust.


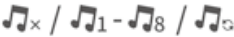




IKOONIDE SELGITUSED

Kui lülitate ekraani sisse, siis näete järgnevat vaadet:






1. Olekuriba ikoonid

	Signaali ekraani ja kaamera vahel pole
	Signaali tugevus

	<p>Otsepilt kaamerast 1 / Otsepilt kaamerast 2</p> <p>Otsepilt mõlemast kaamerast korraga jagatud vaates</p>
	<p>Hällilaulud väljas/Hällilaulud 1-8/Mängi kõiki hällilaule järjest</p>
	<p>Heli väljas/Heli sees</p>
	<p>Ööreziim aktiveeritud (pilt läheb must-valgeks)</p>
	<p>Madal/Keskmine/Kõrge tundlikuse tase heli tuvastamiseks</p>
<p>60°F</p>	<p>Temperatuur kaamera toas</p>
<p>12:57AM</p>	<p>Kellaaeg</p>
	<p>Akutase</p>

2. Teadete ikoonid

	<p>Kaamerat ei ole ühendatud/kaamera on vooluvõrgust väljas/ kaamera on levialast väljas</p>
	<p>Söötmise märguanne</p>
	<p>Temperatuuri alarm</p>

FUNKTSIOONIDE ÜLEVAADE

Toitmine

See funktsioon tuletab teile meelde toita beebit. “OFF” tähendab, et funktsioon on väljalülitatud. “0:30” tähendab, et monitor tuletab teile iga 30 minuti tagant meelde. Sobiva ajavahemiku saate menüüst ise valida.

1. samm:

Vajuta , et kuvada menüüd.



2. samm:

Vajuta  / , et valida sobiv aeg. Valige “OFF”, kui soovite funktsiooni välja lülitada.

3. samm:

Vajutage nupule “OK”, et kinnitada valik.

Nõuanne:

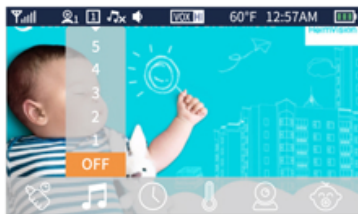
Monitor hakkab piiksuma ja näitab ikooni  kui on aeg toitmiseks. Vajutage suvalisele nupule, et alarm peatada.




Hällilaulud

See funktsioon võimaldab lasta rahustavaid hällilaule. Kokku on 8 erinevat laulu. Leidke endale kõige sobivam sellest valikust.

1. samm

Vajuta  ja siis vajuta , et valida .

**2. samm**

Vajuta  / , et valida sobiv häällilaul 8 laulu seast; Vali , et mängida kõiki laule järjest; Vali **"OFF"**, et laulud peatada.

3. samm

Vajuta **"OK"**, et valik kinnitada.

 **Nõuanne:**

Võite vajutada ka  nupule monitoril, et kiiresti häällilaulud tööle panna.

Kellaaja seadistamine

See funktsioon lubab kuvada kellaega 12-tunni formaadiga ekraani olekuribal.

1. samm

Vajuta  ja siis vajuta , et valida .



2. samm:

Vajutage / , et muuta kella tunde, minuteid või sekundeid. Valige ka AM/PM vastavalt soovile. Vajutage "OK" sobival valikul ning valik muutub oranziks.

! Märkus:

Aku tüjenedes võib kellaeg ennast taastada algseadetes - palun ärge laske akut täitsa tühjaks.

Temperatuur

See valik võimaldab valida sobiva temperatuuri ühiku.

1. samm:



Vajutage ning seejärel vajutage ja valige .



2. samm:

Vajutage / ning valige °F või °C ja kinnitamiseks vajutage "OK"

! Märkus:

Kui kaamera poolt tuvastatud temperatuur on madalam kui **20°C** (68°F) või kõrgem kui **28°C** (82.4°F), näitab monitor ekraanil  ikooni. Icoon  kaob automaatselt kui temperatuur on kõrgem kui **20°C** (68°F) või madalam kui **28°C** (82.4°F)

Kaamera seaded

1. Ühenda kaamera ekraaniga

1. samm:

Vajuta  ja seejärel  ning vali .









2. samm:


Vajuta , seejärel  ning vajuta "OK" ja vali .



! Märkus:

- 1  ikoon  () ikooni kõrval näitab, et kaamera 1 on monitoriga edukalt ühendatud.
- 2 Kui soovite ühendada uue kaamera kohale , siis palun vaadake järgmist seksiooni, mis räägib, kuidas kustutada kaamera kohalt  ning ühendada uus kaamera kohale .

3. samm:

Vajutage "OK" kui  on valitud. Monitori peal olev vooluindikaator hakkab kiiresti vilkuma. Peale seda vajutage kaamera alla olevat **ühendamise nuppu** (Pair button) AINULT ÜHE KORRA.



! Nõuanne:

Vooluindikaator lõpetab vilkumise ja monitor väljub ühendamise režiimist kui 10s jooksul ei tehta ühtegi nupu vajutust.

4. samm:

Kui ühendamine õnnestus, siis peaksite nägema otsepeilt ühendatud kaamerast.




! Märkus:

Monitori on võimalik ühendada maksimaalselt kuni kahe keemeraaga.

2. Eemalda kaamera

1. samm:

Vajuta , seejärel vajuta  ning vali .



2. samm:

Vajuta  ja vali , seejärel vajuta "OK" ja vali kaamera, mida soovite eemaldada. Nt: .



3. samm:

Vajuta "OK" ja näed  ikooni valitud kaamera kõrval kadumas - see näitab, et eemaldamine õnnestus.



Nõuanne:

Kui kaamera eemaldamine õnnestus, siis otsepiilt kaamerast kaob.

3. Ekraaniseadete muutmine

1. samm:

Vajuta , seejärel vajuta  ning vali .




2. samm:

Vajutage "OK", et kuvada 3 valikut.



Vali , et kuvada otsepilt 1. kaamerast.

Vali , et kuvada otsepilt 2. kaamerast.

Vali , et kuvada otsepilt mõlemast kaamerast korraga jagatud ekraanil.

Heli tuvastamine

HM132 monitoril on VOX funktsioon. Kui aktiveerite selle, siis ekraan ärkab unest ise automaatselt kuuldes heli teatud tasemest valjemalt. Sellest annab märku ka **Helitugevuse indikaator**.

1. samm:

Vajuta , seejärel vajuta  ning vali .



2 samm:

Vajutades  /  vali nende valikute vahel: **OFF** (väljas), **Low** (madal), **Med** (keskmine), **High** (kõrge) ning valiku kinnitamiseks vajuta "OK"

Nõuanded:

- Valige "OFF", et see funktsioon välja lülitada. Valides kaamera heli tundlikuse valikuks "Low", aktiveerub VOX kui heli ületab 90 detsibelli (dB), valides "Med" 80 detsibelli (dB) ning valides "High" 70 detsibelli (dB).
- Helitugevuse indikaator näitab sinist, oranži ja punast tuld () vastavalt heli tugevusele.
- Üks nendest ikoonidest  /  /  kuvatakse ekraani staatusribale vastavalt teie tehtud valikule.

KUIDAS PAIGALDADA LAINURKLÄÄTS (WIDE-ANGLE)

1. samm: Paigaldage lisa lainurklääts kaamera läätse keskele.



2. samm: Keerake lisa lainurklääts kaamera külge, et lääts oleks tugevalt kinnitatud.



TÖRKEOTSING

Q1. Miks ma ei saa kaamerat monitoriga ühendada?

- * Veenduge, et olete toiteadapteri nii kaamera külge kui ka pistikupesasse korralikult paigaldanud.
- * Veenduge, et kaamera ja monitor ei oleks üksteisele liiga kaugel/lähedal.

Q2. Miks on videopilt udune?

- * Veenduge, et olete eemaldanud katisekile ja kaamera objektiiv on puhas.

Q3. Miks monitor häält teeb?

- * Nii võib juhtuda, kui kaamera ja monitor on üksteisele liiga lähedal. Paigutage nad üksteisest kaugemale.
- * Et levi oleks parem, võtke monitori antenn pesast välja.

Q4. Kas ma kuulen oma beebit, kui ekraan on välja lülitatud?

- * Jah, aga palun lülitage monitori volüüm ülesse, et kõlar töötaks.

Q5. Miks on pilt must-valge?

- * Kui kaamera töötab pimedas keskkonnas, siis lülitub automaatselt sisse must-valge öövaate funktsioon.

Q6. Kui kaua monitori aku kestab, kui ekraan on sisse lülitatud?

- * Monitori aku kestab umbes 4 tundi, täpsem aeg sõltub ekraani valgusastmest.

SPETSIFIKATSIOON

	Monitor	Camera
Sagedusvahemik	2410.0~2469.5MHz	
Edastusvõimsus	15.43dBm	16.81dBm

FCC hoiatused

Muudatused või ümberehitused, mida vastutav osapool ei ole sõnaselgelt heaks kiitnud, võivad tühistada kasutaja õiguse seadme käsitsemiseks.

See seade vastab FCC-eeskirjade 15. osale. Kasutamisele kehtivad kaks järgmist tingimust:

- (1) Seade ei tohi põhjustada kahjulikke häireid ja
- (2) Seade peab võtma vastu kõik häired, seal hulgas häired, mis võivad põhjustada soovimatut tööd.

Märkus:

Seadet on testitud ja on leitud, et see on vastavuses FCC eeskirjade 15. osas sätestatud B-klassi digitaalse seadme piirangutega. Need piirangud on loodud, et tagada piisav kaitse kahjulike häirete vastu elupinnal kasutamisel. Käesolev seade tekitab, kasutab ja võib kiirata raadiosageduslikku energiat ning kui seda ei paigaldata ega kasutata juhiste kohaselt, võib see põhjustada raadiosides kahjulikke häireid.

Samas puudub garantii, et häireid ei esine teatud paigalduse korral. Kui seade põhjustab raadio- või telesignaali vastuvõtul häireid (seda saab kindlaks teha seadet välja ja sisse lülitades), siis soovitatakse kasutajal proovida häireid korrigeerida ühe või mitme järgmise meetme abil:

- Suunata või paigaldada vastuvõtuantenn mujale.
- Suurendada seadme ja vastuvõtja vahelist kaugust.
- Ühendada seade pistikupesaga, mis on teises voluringis kui vastuvõtja.
- Pöörduda abi saamiseks edasimüüja või kogenud raadio-/teletehnika poole.

See seade vastab FCC kiirguse piirnormidele, mis on kehtestatud reguleerimata keskkonnale. Seade tuleb paigaldada ja seda tuleb kasutada nii, et see asub minimaalselt 20 cm kaugusel radiaatorist ja inimkehast.

See saatja ei tohi paikneda ega töötada koos ühegi teise antenni ega saatjaga.

ISEDC hoiatus

Seade on kooskõlas Industry Canada litsentsivaba(de) RSS- standardi(de)ga. Kasutamisele kehtivad kaks järgmist tingimust:

- (1) Seade ei tohi põhjustada häireid
- (2) Seade peab võtma vastu kõik häired, seal hulgas häired, mis võivad põhjustada soovimatut tööd.

Seade vastab raadiosagedusliku kiirguse piirnormidele, kasutajad saavad hankida Kanada jaoks mõeldud li-
sateavet raadiosagedusliku kiirguse mõju kohta. Seadet tuleb kasutada kehast minimaalselt 20 cm kaugusel.

ETTEVAATUST

PLAHVATUSOHT, KUI AKU ASENDATAKSE SOBIMATU AKUGA
JÄRGIGE AKUST VABANEMISEL KEHTIVAID JUHISEID

 Sümbol tähistab alalisvoolu pinget



 Taaskasutus

Sellel tootel on elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete (WEEE) valikulise sorteerimise sümbol. See tähendab, et toode tuleb ümber töödelda või demonteerida vastavalt Euroopa direktiivile 2012/19 / EL, et vähendada selle keskkonnamõju.

Seda toodet saab kasutada kõigis ELi liikmesriikides.

Seade on vähese energiatarbega seade, mis vastab raadiosagedusliku kiirguse nõuetele.

ELi ühilduvusteatis: Shenzhen VanTop Technology & Innovation Co., Ltd. kinnitab, et seade on kooskõlas direktiivi 2014/53/EL oluliste nõuete ja muude asjakohaste sätetega.

ELi vastavusdeklaratsiooni koopია on saadaval veebis aadressil:

<https://doc.vantop.com>.



KLIENDITUGI

North America support@heimvision.com

United Kingdom support.uk@heimvision.com



[@HeimVisionOfficial](https://www.facebook.com/HeimVisionOfficial)



[@heimvision_official](https://www.instagram.com/heimvision_official)



www.heimvision.com