

DENVER®

WWW.denver-electronics.com



Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier inneholder materialer, komponenter og stoffer som kan være farlige for helse og miljø hvis avfallet (kasserte elektriske og elektroniske produkter og batterier) ikke håndteres riktig.

Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier er merket med en søppelbøtte med kryss over, som vist ovenfor. Dette symbolet betyr at elektrisk og elektronisk utstyr og batterier ikke må kastes sammen med annet husholdningsavfall, men skal avhendes separat.

Det er viktig at du som sluttbruker kvitter deg med dine brukte batterier på en korrekt måte. På denne måten kan du være sikker på at batteriene blir resirkulert i henhold til lovverket, og ikke skader miljøet.

Alle byer har egne systemer for avfallshåndtering. Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier kan enten leveres inn gratis til gjenvinningsstasjoner og andre innsamlingssteder eller bli hentet direkte fra husholdningene. Du kan få mer informasjon fra de lokale myndighetene i byen din.

Hermed erklærer Inter Sales A/S at radioutstyrstypen BC-343 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulle tekst kan man finne på følgende internettadresse: www.denver-electronics.com, og klikk deretter på søkeikonet øverst på nettsiden. Legg inn modellnummeret: BC-343. Gå deretter til produktsiden, så finner du RED-direktivet under nedlastinger/andre nedlastinger.

Operativt frekvensområde: 2.4-2.4835GHz
Maks. utgangseffekt: 19dBm

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefften

DK-8382 Hinnerup Danmark

www.facebook.com/denverelectronics

BRUKSANVISNING

2,4GHz Digital Trådløs Babymonitor



MODELLNUMMER: BC-343

Versjon 1.0

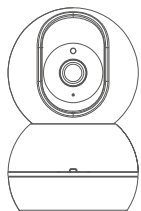
Vennligst les bruksanvisningen nøye før du bruker dette produktet. Hvis du ikke følger bruksanvisningen nøye, kan det føre til personskafe eller skade på utstyret.

Advarsel: Litiumbatteri inne

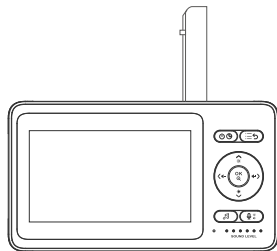
Innledning

Takk for at du valgte vår babymonitor. Vennligst les bruksanvisningen nøye før du bruker produktet. Slik vil du unngå skader på grunn av feilaktig bruk.

Innhold



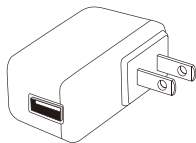
Kamera



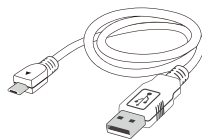
Monitor



Bruksanvisning



Strømadapter x2



Strømledning x2

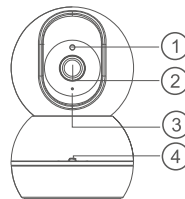


Veggmontert brakett

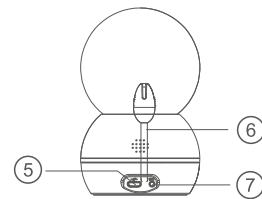


skruer

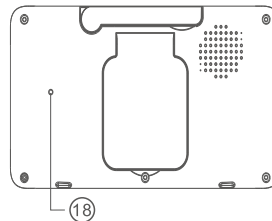
Produktoversikt



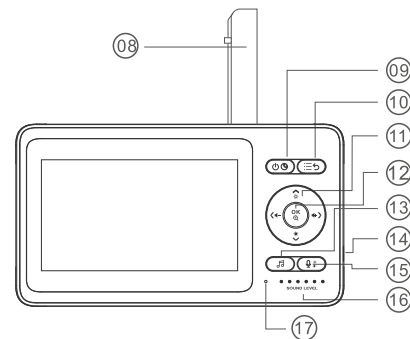
1. Fotosensitiv sensor
2. Linse
3. Mikrofon
4. LED-indikator



5. Strømkontakt
6. Temperaturføler
7. SET-knapp












08. Antenne
09. På/Av/øko-modus knapp








09. Musikk-knapp
10. Meny/tilbake-knapp
11. Navigasjonsknapp
12. OK-knapp
13. Strømkontakt
14. Tale (trykk lenge)/tilpass (kort trykk) knapp
15. Status LED-indikator
16. Mikrofon
17. Tilbakestillingsknapp
18. Tilbakestillingsknapp

Symbolforklaring

	Ingen signalforbindelse mellom monitoren og kameraet
	Signalstyrken mellom monitoren og kameraet
	Vuggesang-funksjonen er aktivert
	Monitorens søvnfunksjon er aktivert
	Vis den aktuelle romtemperaturen
	Vis det aktuelle batterinivået
	Temperaturalarmen er aktivert
	Påminnelse for mating er aktivert
	Lydalarmen er aktivert

Symbolforklaring

	Det er ikke lagt til noe kamera, eller kameraet er koblet fra monitoren
	Lydalarm
	Påminnelse temperaturalarm
	Påminnelse for mating
	Påminnelse for lav batteristatus for alarmen

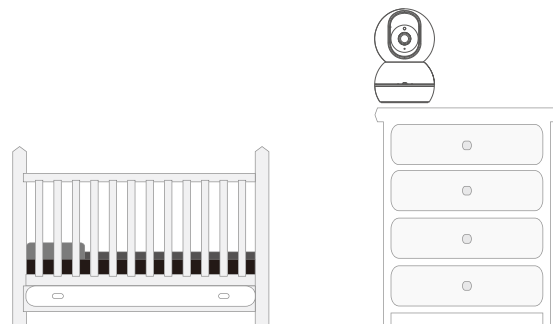
Forklaring av statusen på LED-indikatorene



De fem første LED-indikatorene blinker grønt med ulik styrke for å indikere mottatt lyd. Den sjette LED-indikatoren lyser rødt for å indikere at monitoren lades opp (uansett om monitoren er slått på eller ikke).

Plassering

Plasser kameraet på en egnet sted (f. eks. på et bord eller en hylle) og rett kameralinsen mot sonen du ønsker å overvåke.

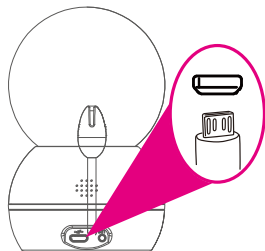


MERK:

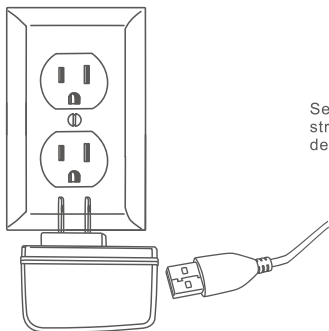
THold monitoren utilgjengelig for babyer og barn.
Hold monitoren på god avstand fra elektriske produkter for å unngå bilde - eller lydinterferens.

Slik starter du kameraet

1. Slå på kameraet



Sett inn den ene pluggen på den medleverte ladekabelen inn i USB-porten som du finner på baksiden av kameraet.

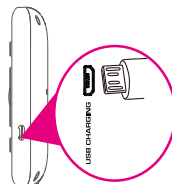


Sett inn den andre enden av ladekabelen i strømadapteren som følger med, og sett inn denne strømadapteren i en strømkontakt.

Når du kobler kameraet til strømmen, vil det automatisk slås på. LED-lampen på kameraet **blinker grønt** for å indikere at kameraet er slått på.

Slik starter du monitoren

1. Monitoren har et innebygd, oppladbart litiumbatteri. Hvis du skal lade monitoren, gjør du som følger.

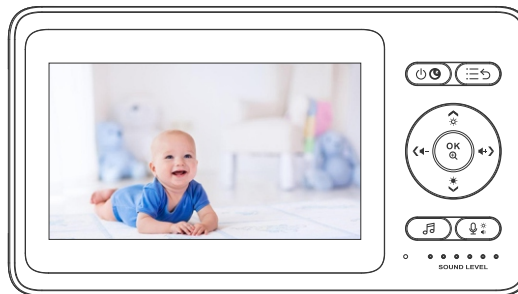


Sett pluggen på den ladekabelen inn i USB-ladeporten som du finner på siden av monitoren.

Sett inn den andre enden av ladekabelen i strømadapteren som er medlevert, og sett inn denne strømadapteren i en strømkontakt.

2. Slå på monitoren

Trykk på Av/På-knappen på monitoren, og hold den nede for å slå på.



Merk: Monitoren ble paret med kameraet før de ble sendt fra fabrikk. Hvis ikke monitoren viser live-bildet, må den pares med kameraet på nytt. Se avsnittet som handler om "Paring".

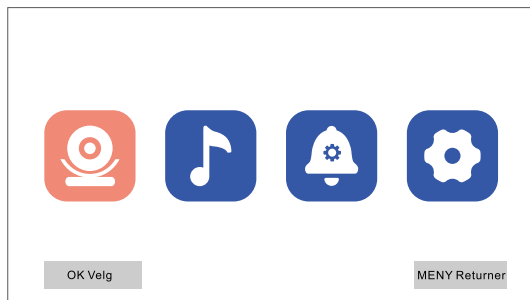
Funksjonsinnstillinger

Monitoren har en rekke menyalternativer som du kan bruke for å tilpasse monitoren: f.eks. automatiske varslinger i tilfelle lyd eller temperaturalarmer.

Tilgang til menyalternativene


I livevisningsmodus, trykk på Meny-knappen på monitoren for å få tilgang til menyalternativene.

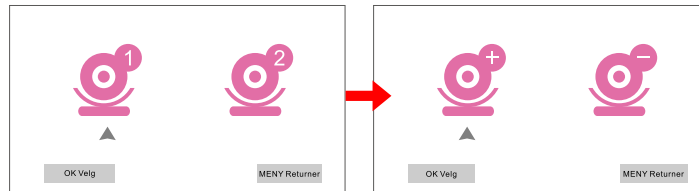
I innstillingsmodus, trykk på Meny-knappen på monitoren for å gå tilbake til forrige skjermbilde.



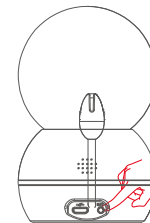
Paring

Tilføy kamera


1. Velg  kamerasymbolet, og trykk på OK for å gå til innstillingene.
2. Velg en frekvenskanal for paring, og trykk på OK for å bekrefte. Velg "Legg til kamera" og trykk på OK for å bekrefte.

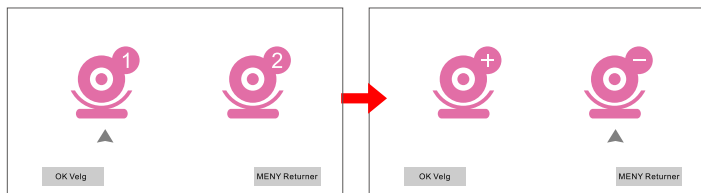


3. Når monitoren viser meldingen: "Starter paring, vennligst trykk på SET-knappen på kameraet", og trykk på SET-knappen på kameraet. Paringen vil starte automatisk. Etter at paringen er utført, vil monitoren vise en sanntidsvisning.




Slett kamera

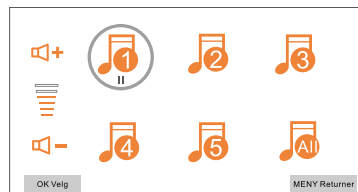
1. Velg  kamerasymbolet, og trykk på OK for å gå til innstillingene.
2. Velg frekvenskanalen som skal slettes, og trykk på OK for å bekrefte. Velg "Slett kamera" og trykk på OK for å bekrefte.








Vuggesanger

Monitoren har fem vuggesanger som kan spilles av for babyen din.

1. Velg  musikkikonet, og trykk på OK for å gå til innstillingene.
2. Velg musikken du vil spille av og trykk på OK for å bekrefte. Kameraet vil da spille av den vuggesangen du valgte. Trykk på OK for å pause vuggesangen. Velg "Alle" for å spille av alle vuggesangene i en sløyfe. For å gå ut av innstillingene, trykk på Menyknappen for å få tilbake.




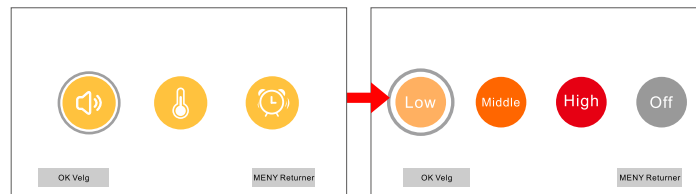
Merk: I det aktuelle skjermbildet, trykk på   tastene for å bytte mellom de forskjellige vuggelåtene; trykk på   tastene for å stille inn lydstyrken.

3. Du kan også få en kort avspilling av musikken ved å trykke på avspillingsknappen  på monitoren.

Innstillinger for lydalarmer Sensitivitetsinnstilling for lyden

Velg sensitivitetsinnstillingen du ønsker for alarmen. Denne funksjonen aktiverer deteksjonen av lyder fra babyen din (f.eks. gråtelyder). Når monitoren detekterer lyder innenfor den sensitiviteten som er blitt definert, vil den utløse en alarm.


1. Velg  alarmsymbolet, trykk på OK for å gå til innstillingene, og velg "Lydsensitivitet" .
2. Velg mellom "Lav, Medium, Høy, Av", og trykk på OK for å bekrefte.

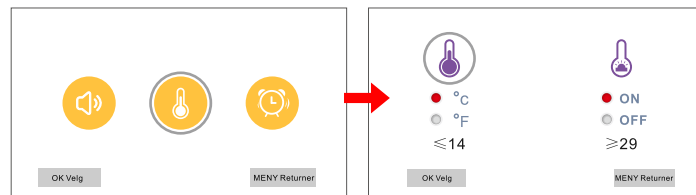


Merk: Lydalarmer varer i 1 minutt. Lydalarmer kan slås av ved å trykke på hvilken som helst knapp på monitoren. I de 3 minuttene etter at alarmen er blitt slått av, hvis det detekteres flere lyder, vil monitoren ikke avgjøre utløse noen alarm. Dette for å unngå for mange varslinger.

Innstilling av temperaturalarmen


Hvis den øvre eller den nedre temperaturlinjen som er definert overskrides, vil monitoren utløse en alarm.

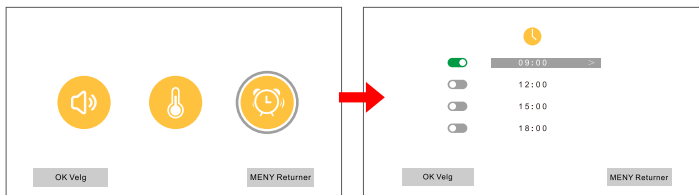
1. Velg  alarmsymbolet, trykk på OK for å gå til innstillingene, og velg "Temperaturalarm".
2. Velg "Celsius" eller "Fahrenheit", og trykk på OK for å bekrefte.
3. Velg "Alarm", "PA" "AV".



Alarminnstilling for mating

Du kan stille inn en alarm som vil minne deg om å mate babyen din til en viss tid.



1. Velg  alarmsymbolet, trykk på OK for å gå til innstillingene, og velg "Alarmer".
2. Velg en tidsperiode eller en frekvens for alarmen, og trykk på OK for å gå til siden med innstillingene. Etter at du er ferdig med innstillingene, trykk på OK for å bekrefte.



Systeminnstillinger

Tidsinnstillinger

Klokkeslett som skal vises på monitoren.



1. Velg  innstillingssymbolet, og trykk på OK for å gå til innstillingene.
2. Velg  tidssymbolet, og trykk på OK for å gå til siden med innstillingene.

Etter at du er ferdig med alle innstillingene, trykk på OK for å bekrefte.





Valg av språk

Velg språket du ønsker å bruke på monitoren.

1. Velg  innstillingssymbolet, og trykk på OK for å gå til innstillingene.
2. Velg  språksymbolet, og trykk på OK for å gå til siden med innstillingene.
Velg et språk, og trykk på OK for å bekrefte.



Innstilling for alarmlyden

Aktiver eller deaktiver alarmlyden på monitoren.

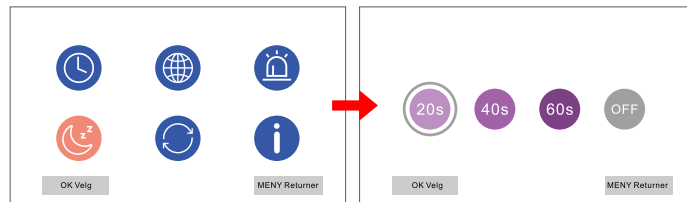
1. Velg  innstillingssymbolet, og trykk på OK for å gå til innstillingene.
2. Velg  lydsymbolet for alarmen, og trykk på OK for å gå til siden med innstillingene.
3. Velg "AV/PÅ" og trykk OK for å bekrefte.

Øko-modus

Gjør at monitoren automatisk går over i Øko-modus etter den tidsperioden som defineres.



1. Velg  innstillingssymbolet, og trykk på OK for å gå til innstillingene.
2. Velg  symbolet for Øko-modus, og trykk på OK for å gå til siden med innstillingene.
Velg en tid som passer for deg, og trykk på OK for å bekrefte.

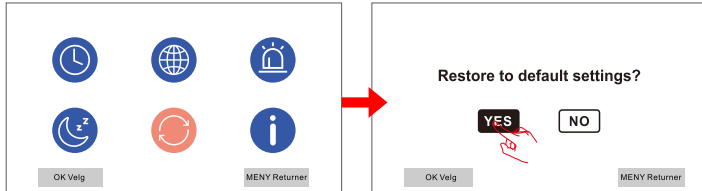
Merk: Du kan velge mellom tre innsøvningsalternativer: 20 sekunder, 40 sekunder og 60 sekunder. Hvis du velger "OFF" og trykker på OK, vil monitoren deaktivere Øko-modusen.



Tilbakestill standardinnstillingene

Tilbakestiller monitorens standardinnstillingene.



1. Velg  innstillingssymbolet, og trykk på OK for å gå til innstillingene.
2. Velg  tilbakestillingssymbolet, og trykk på OK for å gå til siden med innstillingene.
3. Monitoren viser meldingen: "Tilbakestill standardinnstillingene?". Velg JA og trykk OK for å bekrefte. Monitoren vil tilbakestille alle standardinnstillinger.

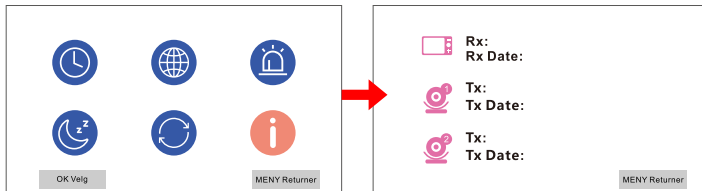


Hint: Etter at du har tilbakestilt standardverdiene, vil alle tilpassede innstillinger på monitoren være slettet. Vær derfor forsiktig før du tilbakestiller alle standardinnstillingerene.

Vis versjonutgave

Du kan vise versjonutgaven for monitoren og for kameraet.

1. Velg  innstillingssymbolet, og trykk på OK for å gå til innstillingene.
2. Velg  informasjonssymbolet, og trykk på OK for å gå til siden som viser versjonutgaven.



Spesifikasjoner

Kamera	
Bildesensor	1/6,5" CMOS
Videooppløsning	640x480P
Visningsvinkel	45±5°
Roteringsvinkel	Pan: 350°Tilt: 55°
Rekkevidde I nattsyn	3m
Strømforsyning	DC 5V/1A
Driftstemperatur	0°C~40°C
Oppbevaringstemperatur	-20°C~60°C
Bruksfuktighet	15~85%RH
Mål(B*D*H)	70x70x109.8(mm)
Monitor	
LCD	4.3" TFT LCD-monitor
Antall piksler	480*272P
Trådløs overføringsstandard	2.4GHz FHSS
Strømforsyning	5 V CC/1 A
Driftstemperatur	0°C~40°C
Oppbevaringstemperatur	-20°C~60°C
Operativ fuktighet	15~85%RH
Mål(B*D*H)	158x17x88 (mm)

Alle spesifikasjoner kan endres uten forvarsel om dette.

Produsentens navn eller varemerke, registreringsnummer og adresse:

Name:Shenzhen Hongguanfa Electronic Technology Co Ltd;
Organisasjonsnummer: 91440300550342566U
Add: The 3~4 th floors,Building 2,Jin Feng Industry Park,No.45 Yonghe Road.
Heping Village,Fuhai Town,Baoan District ,Shenzhen City
Modell-identifikasjon: XH005W050100EUCU
Inngangsspenning: AC 100-240V
Inngang AC frekvens: 50~60Hz
Utgangsspenning: 4.75-5.25V
Utgangsstrøm: 1A
Utgangseffekt: 5W
Gjennomsnittlig aktiv effektivitet: 73.62%
Effektivitet ved lav ladning (10%): /
Strømforbruk i ubelastet tilstand: 0.1W