

# H4052



## CZ | GoSmart IP-500 GUARD roterende babyalarm med monitor og Wi-Fi

---



### Indholdsfortegnelse

Sikkerhedsinstruktioner og advarsler .....	2
Pakkens indhold .....	3
Tekniske specifikationer .....	3
Beskrivelse af enheden .....	4
Installation og montering .....	5
Kontrollementer og funktioner .....	9
Ofte stillede spørgsmål om fejlfinding .....	14

## Sikkerhedsinstruktioner og advarsler



Læs brugsanvisningen, før du tager apparatet i brug.



Overhold sikkerhedsanvisningerne i denne manual.

Brug ikke flere forlængerkabler til at forsyne enheden med strøm. Hvis du ikke gør det, kan der opstå forhøjede temperaturer og brandfare.

Anbring ikke tunge genstande på apparatet.

Brug ikke vand eller kemikalier til at fjerne snavs fra ydersiden af enheden. Brug altid en tør klud for at undgå mekaniske skader og elektrisk stød.

Strømkablet må ikke bøjes eller trækkes ud af stikkontakten med magt. Hvis det bliver beskadiget, er der risiko for brand eller elektrisk stød.

Tilslut ikke enheden til andre enheder, da den ellers kan blive permanent beskadiget.

Tilslut ikke netledningen til stikkontakten med våde eller fugtige hænder, da der er risiko for elektrisk stød.

Installer ikke enheden i et fugtigt miljø. Hvis de foreskrevne driftsbetingelser ikke overholdes, kan det medføre brand, elektrisk stød eller permanent beskadigelse af udstyret.

Du må ikke selv adskille, reparere eller modificere udstyret. Det kan resultere i brand, elektrisk stød eller permanent skade.

EMOS spol. s r.o. erklærer, at produktet H4052 er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktiverne. Udstyret kan frit anvendes i EU.

Overensstemmelseserklæringen kan findes på hjemmesiden <http://www.emos.eu/download>.

Udstyret kan betjenes på grundlag af den generelle tilladelse nr. VO-R/10/07.2021-8 med ændringer.





## Pakkens indhold

Kameraoverv  
 ågning  
 Strømadapter 2×  
 USB-kabel 2×  
 Holder Skruer  
 RESET-stift  
 Manual



## Tekniske specifikationer

Strøm: DC 5 V/1 A  
 Kamerastørrelse: 150 × 80 × 80 mm  
 Skærmstørrelse: 157 × 81 × 15 mm  
 Nettovægt: 462 g  
 Opløsning: 1 280 × 720  
 Skærmens batterikapacitet: 3000 mAh Sensor:  
 1/2,8" 3 Megapixel CMOS  
 IR-afstand: nattesyn op til 10 m Linse: 3,6 mm,  
 F2,0  
 Opbevaring: SD-kort (maks. 128 GB)  
 APP: EMOS GoSmart til Android og iOS  
 Forbindelse: 2,4 G Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n)  
 Frekvensbånd: 2,400-2,4835 GHz Maksimalt  
 antal brugere: 6





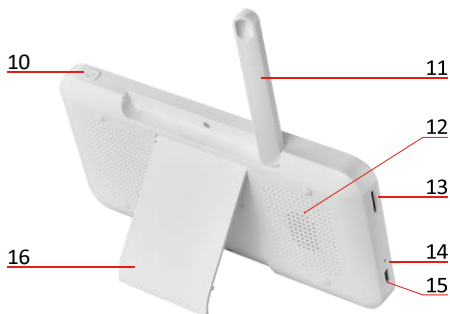
## Beskrivelse af enheden

### Beskrivelse af kameraenheden

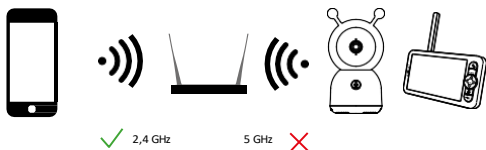
- 1 - Status-LED
  - LED'en blinker rødt: Enheden venter på at oprette forbindelse til et Wi-Fi-netværk.
  - LED'en lyser blå: Kameraet fungerer korrekt.
  - LED'en lyser rødt: Enheden fungerer ikke.
- 2 - Kamera
- 3 - Mikrofon
- 4 - Opkaldsknap/parringsknap
  - Et kort tryk på knappen vil starte et opkald.
  - Et langt tryk på knappen aktiverer parringstilstanden.
- 5 - Natlys
- 6 - Højttaler
- 7 - Slot til SD-kort
- 8 - RESET-knap
- 9 - USB-indgang



### Beskrivelse af den bærbare monitor



- 1 - Mikrofon
- 2 - LED for strømstatus:
  - LED'en lyser orange: Strøm
  - LED er grøn: fuldt opladet
- 3 - Status LED:
  - LED'en lyser gult: Skærmen er tændt.
  - LED'en lyser ikke: skærmen er slukket.
- 4 - Zoomkontrol - 1x/2x/4x
- 5 - Gå ind i menuen
- 6 - Kontrol-elementer - menunavigation
- 7 - Bekræftelsesknop
- 8 - Sådan foretager du et opkald med kameraet
- 9 - Tilbage-knap
- 10 - Tænd/sluk-knap - Tryk på knappen i 5 sekunder for at tænde/slukke for skærmen.
- 11 - Antenne - ændring af vinklen påvirker signalniveauet
- 12 - Højttaler
- 13 - Slot til SD-kort
- 14 - Reset-knap - Tryk på RESET-knappen i 5 sekunder for at nulstille enheden til fabriksindstillingerne.
- 15 - USB-indgang
- 16 - Holder



### Bemærk

Kameraet understøtter kun 2,4 GHz Wi-Fi (5 GHz understøttes ikke).

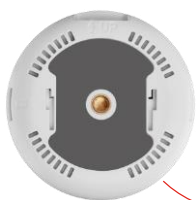




## Installation og montering

Installation af kameraet på en plan overflade

Placer kameraenheden på en flad, ren overflade.



## Montering af kameraet på væggen


1. Brug det medfølgende beslag til at placere den på d e t ønskede sted.
2. Fastgør med de medfølgende skruer.
3. Monter kameraet på holderen.



## Parring af en monitor med et kamera


Tænd for kameraet, og skærmen tilsluttes automatisk.

Hvis forbindelsen mislykkes, skal du følge parringstrinnene nedenfor. Parring er begrænset af afstanden, så sørg for, at afstanden mellem skærmen og kameraet ikke er mere end 200 meter.


- Tryk på MENU på skærmen, og vælg tandhjulsikonet .
- Vælg Kamera i Indstillinger, og vælg Kamera 1 eller Kamera 2.
- Du vil se, at enheden ikke er parret:

Camera management

Device is not bound




1. Long press the camera pairing button until you hear the prompt tone.
2. Tap the OK button on the display to start pairing.

- Tryk på OK på skærmen, og "X"-ikonet mellem kameraet og skærmen bør forsvinde .
- Hold knappen med den indgraverede mikrofon på kameraet nede, indtil du hører en bekræftelsestone.
- Monitoren identificerer automatisk kameraet og fortæller dig, at enheden er parret:

Camera management

The device is bound



Long press OK to release the binding.

Der kan tilsluttes endnu et kamera til én monitor. Hvis du har to kameraer tilsluttet, vises der to live previews på skærmen samtidig.

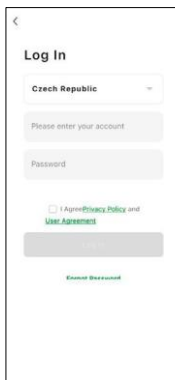
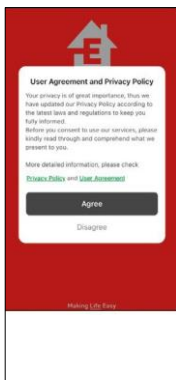
## Parring med en app

### Installation af EMOS GoSmart-appen

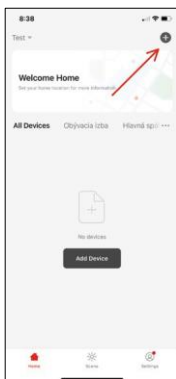


- Appen er tilgængelig til Android og iOS via Google Play og App Store.
- Scan QR-koden for at downloade appen.

### Trin i EMOS GoSmart-mobilappen



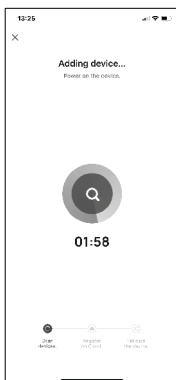
1. Åbn EMOS GoSmart-appen, bekræft privatlivspolitikken, og klik på Jeg accepterer.
2. Vælg registreringsindstillingen.
3. Indtast navnet på en gyldig e-mailadresse, og vælg en adgangskode.
4. Bekræft dit samtykke til privatlivspolitikken.
5. Vælg register.



6. Vælg Tilføj enhed.



7. Vælg GoSmart-produktkategorien, og vælg babymonitoren IP-500.
8. Tænd for enheden ved at sætte stikket i stikkontakten, og sørg for, at status-LED'en blinker rødt. Hvis LED'en ikke blinker, skal du nulstille enheden ved hjælp af RESET-knappen.
9. Indtast navn og adgangskode på dit Wi-Fi-netværk. Disse oplysninger forbliver krypterede og bruges til at lade kameraet kommunikere med din mobile enhed på afstand.
10. Der vises en QR-kode på displayet på din mobile enhed.
11. Placer QR-koden foran kameraets linse.
12. Bekræft, at du har hørt bippet for en vellykket parring.



13. Enheden vil automatisk blive gennemsøgt.




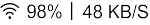


























## Kontrollementer og funktioner

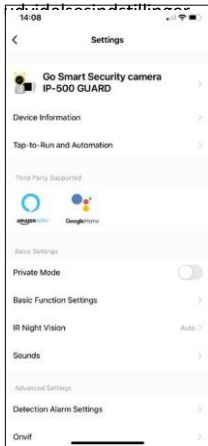
### Ikoner og indikatorlamper

Beskrivelse af ikoner og kontroller i applikationen

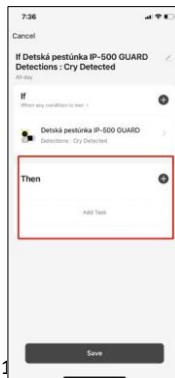
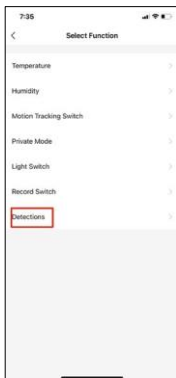
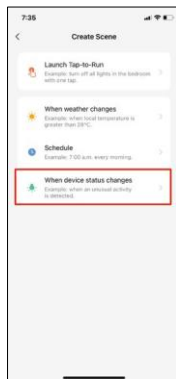
	Avancerede indstillinger (beskrevet mere detaljeret i det følgende afsnit)
	Skift af videokvalitet (HD/SD)
	Indikator for lufttemperatur og luftfugtighed
	Signalkvalitet og hastighed
	Lydløs
	Zoom ind
	Fuld skærm-tilstand
	Tag billeder med appen, og gem dem i dit mobilalbum
	Tal
	Tag en video med appen, og gem den i dit mobilalbum
	Udvid menuen
	Sådan afspiller du en video, der er gemt på et SD-kort
	Se videoer og fotos taget med appen
	Lys tilstand / mørk tilstand
	Privat tilstand - kameraet stopper med at fotografere og optage
	Indstillinger for nattilstand. Vi anbefaler at indstille til AUTO.
	Indstillinger for lydstyrke
	Bevægelsessporing - kameraet følger automatisk barnet, hvis det begynder at bevæge sig et andet sted hen.
	Bevægelsesregistrering - kameraet advarer dig, hvis det registrerer bevægelse
	Lydregistrering - kameraet vil advare dig, hvis det registrerer en høj lyd (gråd, fald...)
	Sådan tænder du kameraets baggrundsbelysning
	Afspilning af vuggeviser og hvid støj
	Rediger ikoner + tilføj kontrol af en anden enhed
	Beskedvisning (bevægelsesregistrering...)

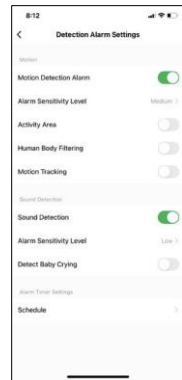
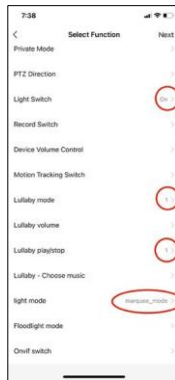
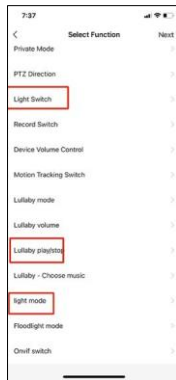
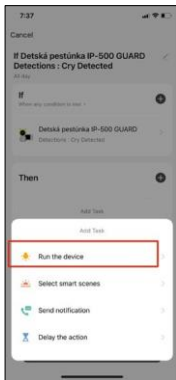
	Manuel kamerabevægelse
	Administrer og køb cloud storage

Beskrivelse af



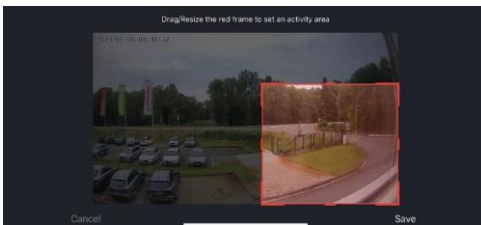
- Enhedsoplysninger - Grundlæggende oplysninger om enheden og dens ejermand
- Tap-to-Run og automatisering - Vis scener og automatiseringer, der er tildelt enheden. Det er muligt at oprette scener direkte i applikationens hovedmenu i afsnittet "Scener". I tilfældet med en babyalarm kan det f.eks. være automatisering, når der registreres en grædende baby, så enheden udløser en vuggevise og starter den farverige kamerabelysning. Processen med at skabe denne automatisering:





\*Automation kun aktiv, når lydregistrering er aktiveret.

- Privat tilstand - Slår privat tilstand til, når kameraet holder op med at optage lyd.
- Grundlæggende funktionsindstillinger - Mulighed for at aktivere/deaktivere grundlæggende enhedsfunktioner som automatisk skærmrotation eller vandmærkning med visning af tid og dato. En anden vigtig indstilling er muligheden for at vælge envejs- eller tovejskommunikation.
- IR Night Vision - Indstilling af enhedens IR-belysning. Den samme funktion styrer indstillingerne for nattilstand i enhedens hovedpanel.
- Lyde - Juster lydstyrken på enheden.
- Indstillinger for detekteringsalarm - Alarmindstillinger. Mulighed for at aktivere registrering af babygråd, bevægelsessporing og lydregistrering.



- Aktivitetsområde - Indstil den zone, hvor kameraet optager bevægelse. Hvis dit kamera f.eks. registrerer en vej, ønsker du ikke, at kameraet skal advare dig om alle biler, der passerer, så denne funktion giver dig mulighed for at vælge det område, der registreres af bevægelse sensoren.















- Filtrering af menneskekroppen - Genkendelse af menneskekroppens konturer. Når du slår denne funktion til, skal enheden ikke advare dig om enhver bevægelse, men kun når den genkender den menneskelige krop.
- Onvif - Aktiver/deaktiver Onvif-funktion (kontinuerlig optagelse til NVR-system).
- Cloud Storage - Indstillinger for lagring i skyen. Skyen er ikke inkluderet i kameraet, men kan tilkøbes via appen.
- Offline-meddelelse - For at undgå konstante påmindelser sendes en meddelelse, hvis enheden forbliver offline i mere end 30 minutter.
- FAQ & Feedback - Se de mest almindelige spørgsmål sammen med deres løsninger plus muligheden for at sende et spørgsmål/forslag/feedback direkte til os.
- Del enhed - Del enhedens administration til en anden bruger
- Tilføj til startskærm - Tilføj et ikon til din telefons startskærm. Med dette trin behøver du ikke at åbne din enhed via appen hver gang, men bare klikke direkte på det tilføjede ikon, så kommer du direkte til kameravisningen.
- Enhedsopdatering - Enhedsopdatering. Mulighed for at aktivere automatiske opdateringer
- Fjern enhed - Fjern og fordamp enheden. Et vigtigt trin, hvis du ønsker at skifte ejer af enheden. Når du har tilføjet enheden til appen, er den parret og kan ikke tilføjes under en anden konto.

Når SD-kortet er sat i kameraet, vises yderligere to muligheder "Storage settings" og "Recording Settings" i denne indstilling.













- Lagringsindstillinger - Mulighed for at formatere SD-kortet og vise den samlede, brugte og resterende kapacitet på kortet.
- Optagelsesindstillinger - Aktiver optagelse på SD-kort, vælg optagelsestilstand (kontinuerlig / hvis lyd eller bevægelse optages), indstil optagelsesplan.

Beskrivelse af ikoner og kontroller på skærmen

Tryk på MENU for at få vist den orange menu.

	Signalstyrke
	Den valgte vuggevise
	Aktuel temperatur i rummet med kamera
	Aktuel luftfugtighed i rummet med kamera
	Volumen
	Batteristatus
	Indstillinger for lydstyrke
	Indstilling af skærmens lysstyrke
	Tage et billede (kun når SD-kortet er sat i skærmen)
	Videoptagelse (kun når SD-kortet er sat i monitoren)
	Se gemte fotos og videoer (kun når SD-kortet er sat i skærmen)
	Vælg og start en vuggevise
	Opsætning og start af omgivende belysning
	Avancerede indstillinger


## Beskrivelse af ikoner i avancerede indstillinger på skærmen

	Parring af kamera 1 og 2. Mulighed for at ophæve parringen af det valgte kamera ved at holde OK nede.
	Påmindelse om fodring. Du kan indstille op til 10 alarmer til at minde dig om, hvornår det er fodringstid.
	Indstillinger for temperatur- og luftfugtighedsalarm. Mulighed for at vælge det optimale temperatur- og fugtighedsinterval. Ved at slå "Out of range reminder" til, vil monitoren advare dig, hvis temperaturen eller luftfugtigheden afviger fra det område, du har indstillet.
	Aktiver/deaktiver lyd-, bevægelses- og grådregistrering, og juster lydstyrken for disse alarmer.
	Indstilling af dvaletilstand - 1/5/10/30/60 minutter eller sluk helt for dvaletilstand. I afsnittet "model" er der 2 dvaletilstande at vælge imellem: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Strømbesparelse - Når skærmen slukker, gør lyden det også.</li> <li>• Almindelig - Når skærmen slukkes, kan man stadig høre lyden.</li> </ul>
	Statuslys - for at tænde/slukke for indikatoren over kameraet <ul style="list-style-type: none"> <li>• Night Light - Justerer lyset i kamerabasen.</li> <li>• Smart natlys - tænd/sluk</li> <li>• Belysningstilstand: <ol style="list-style-type: none"> <li>a) Breathing light - langsomt pulserende farver</li> <li>b) Marquee - Roterende farver "karrusel"</li> <li>c) Lys altid - En ikke-ændrende farve, som du indstiller</li> </ol> </li> </ul>
	Grundlæggende parametre om det indsatte SD-kort og muligheden for at formatere det
	Valg af skærmtapet. Vises, når kameraet er slukket, eller skærmen er tændt. Det er også muligt at indsætte dit eget foto fra SD-kortet.
	Indstilling af dato og klokkeslæt.
	Valg af sprog
	Fabriksindstillinger for monitor
	Oplysninger om monitor- og kamerasoftware

## Optagelse på SD-kort

En af de grundlæggende funktioner i sikkerhedssystemet til hjemmet er SD-kortets optagefunktion. Kameraet understøtter SD-kort med en maksimal størrelse på 128 GB i FAT32-format. Når SD-kortet er fuldt, overskrives optagelserne automatisk.

For at aktivere optagefunktionen skal du indsætte SD-kortet i den relevante åbning i bunden af kameraet. Vi anbefaler altid at formatere SD-kortet direkte i de avancerede indstillinger i kameraappen.

Optagelser kan også ses i appen under "Optagelser". 



## Ofte stillede spørgsmål om fejlfinding



Jeg kan ikke få enhederne til at parre. Hvad kan jeg gøre?

- Sørg for, at du bruger et 2,4 GHz Wi-Fi-netværk og har et stærkt nok signal.
- Giv appen alle tilladelser i indstillingerne
- Sørg for, at du bruger den nyeste version af det mobile operativsystem og den nyeste version af appen.

Hvordan vipper man kameraet mere ned?

- Kameraet kan monteres på en væg eller placeres på en flad overflade.
- Pakken indeholder ikke et vippestativ af sikkerhedsmæssige årsager. Hvis du har brug for at montere kameraet på en atypisk overflade (krybbe), anbefaler vi, at du køber et stativ eller en gorilla pod, der kan monteres hvor som helst og vippes i alle retninger.

De kan høre mig udenfor, men jeg kan ikke høre lyden udenfor / I can hear the sound outside but they can't hear me.

- Sørg for, at du har givet alle tilladelser til appen, især til mikrofonen.
- Envejskommunikation kan også være et problem. Hvis du ser dette ikon nederst: , betyder det, at enheden er indstillet til envejskommunikation.
- For at løse problemet skal du gå til menuen "Grundlæggende funktionsindstillinger" og indstille "Taletilstand" til "To-vejs tale". Denne menu findes i lokalindstillingerne (se kapitlet "Beskrivelse af lokalindstillinger").
- Det korrekte ikon for tovejskommunikation ser sådan ud: 

Jeg får ingen notifikationer, hvorfor?

- Giv appen alle tilladelser i indstillingerne
- Slå notifikationer til i app-indstillingerne (Indstillinger -> App-notifikationer)

Hvilket SD-kort kan jeg bruge?

- SD-kort med en maksimal lagerkapacitet på 128 GB og en hastighedsklasse på mindst CLASS 10 i FAT32-format.

Når SD-kortets hukommelse er fuld, overskrives de ældste optagelser så automatisk, eller skal brugeren slette dem manuelt?

- Ja, posterne overskrives automatisk.

Hvem kan bruge udstyret?

- Faciliteter skal altid have en administrator (ejer)
- Administratoren kan dele enheden med de øvrige husstandsmedlemmer og tildele dem rettigheder.

