# H6006



### EMOS Pet Care foderautomat til kæledyr 6l PET-106



### 

, Sikkerhedsinstruktioner	. 2
Pakkens indhold	. 4
Tekniske specifikationer	. 5
Beskrivelse af enheden	. 6
Installation og montering	. 8
Betjening og funktioner	13
Ofte stillede spørgsmål om fejlfinding	16

### Sikkerhedsinstruktioner

Før du installerer eller bruger produktet, skal du først læse instruktionerne helt igennem og sikre dig, at du har forstået dem. Opbevar dette dokument og emballagen til senere brug.

### ADVARSEL

Sikkerhedsrisiko:

- Batterierne må ikke skilles ad, åbnes eller ødelægges.
- Brug ikke til dyr, der ikke kan nå, eller til dyr med fysiske handicap.
- Brug ikke foderautomaten udendørs.
- Brug ikke vådt, konserveret eller fugtigt foder.
- Tjek batterierne regelmæssigt. Udskift altid batterierne med nye, før du tager af sted i længere tid.
- Løft ikke foderautomaten i låget, foderbakken eller . Løft og bær basen med begge hænder, mens du holder foderautomaten oprejst.
- Brug kun egnet tørfoder med en pelletdiameter på 2-15 mm. Større piller kan sætte sig fast i foderhullet.
- Stik ikke fingrene ind i indføringsåbningen, og lad ikke fingrene røre ved rotoren.

Elektrisk risiko:

- Forkert installation og/eller brug kan forårsage elektrisk stød eller brand.
- Læs instruktionerne før installation, og tag hensyn til de særlige forhold i det rum og på det sted, hvor produktet skal installeres.
- Enheden må ikke åbnes, skilles ad, modificeres eller ændres, medmindre det specifikt er i vejledningen.
- Enhver uautoriseret åbning eller reparation vil resultere i tab af alt ansvar, og garantier.
- Brug altid kun den originale netledning.
- Produktet må kun forsynes med en spænding, der svarer til oplysningerne på produktetiketten.
- Kun en kvalificeret tekniker må servicere dette produkt for at reducere risikoen for elektrisk stød.
- Afbryd produktet fra strømforsyningen før rengøring.
- Produktet må ikke bruges af personer (herunder børn), hvis fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og viden forhindrer dem i at bruge produktet sikkert uden opsyn eller instruktion.
- Rengøring og brugervedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn.
- Nedsænk ikke produktet i vand eller andre væsker.

Risiko for brand:

• Brug ikke produktet, hvis nogen del er beskadiget eller defekt. Udskift straks det beskadigede eller defekte produkt.

Risiko for kvælning:

• Lad ikke børn lege med emballagematerialet. Opbevar emballagematerialet utilgængeligt for børn.

Risiko for kemiske forbrændinger:

• Udsæt ikke celler eller batterier for mekanisk belastning.

### BEMÆRK

Risiko for at snuble:

• Netledningen og produktet skal altid placeres, så det ikke kommer i vejen for normale gangarealer

### BEMÆRK

Risiko for beskadigelse af produktet:

- Brug kun produktet som beskrevet i dette dokument.
- Undgå, at produktet falder ned, og beskyt det mod stød.
- Brug ikke aggressive kemiske rengøringsmidler til rengøring af produktet.
- Hold øje med børn, så de ikke leger med produktet.

EMOS spol. s r.o. erklærer, at produktet H6006 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 anvendes på grundlag af den generelle tilladelse nr. VO-R/10/07.2021-8 med .



### Pakkens indhold

Foderautomat Fugtabsorberende middel () USBkabel Strømadapter Skål i rustfrit stål Skålholder





### Tekniske specifikationer

Strøm: 5 V/1 A maks. 5 W / 4× 1,5 V batterier (type AA) Tilslutningsmuligheder: 2,4 GHz IEEE802.11 b/g/n + 5 GHz IEEE 802.11 a/n : 6 I Granulatets diameter: 2-15 mm Dimensioner: 315 × 314 × 168 mm Fodringsmetode: manuel, tidsbestemt, via appen Maksimalt antal automatiske fodringer pr. : 15 Maksimalt antal portioner pr. fodring: 99

Vægt pr. portion: 5-6 g



## 

### Beskrivelse af enheden

### Beskrivelse af foderautomaten

- 1 Topdæksel på pillebeholderen
- 2 Plads til fugtabsorbering
- 3 Lås til fastgørelse af dækslet
- 4 Beholder til granulat
- 5 Kameraenhed
- 6 Dispenseringsåbning
- . 7 - Skål
- 8 Batterirum (4× AA)
- 9 USB-C-port
- 10 Højttaler

Beskrivelse af kameraenheden

- 1 -Mikrofon
- 2 Knap til manuel indføring / knap til Wi-Fi-parring
  - Tryk to gange for at starte manuel udfodring. 1 portion frigives altid under manuel fremføring.
  - Tryk længe i 5 sekunder for at nulstille Wi-Fiforbindelsen og alle feederens indstillinger.
- 3 Lyssensor
- 4 Positionerbar kameraenhed
- 5 LED-statuslys
- 6 Linse

Status LED adfærd	Beskrivelse	
Lyser blåt	Foderautomaten er fastgjort	
Blinker rødt	Feeder venter på konfiguration af Wi-Fi-netværk; (Klar til parring)	
Lyser rødt	Foderautomaten er konfigureret til et Wi-Fi- netværk og forsøger at oprette forbindelse. Hvis forbindelsen mislykkes, lyser den permanent rødt.	
Blinker grønt	forsøger at oprette forbindelse til Wi-Fi-netværket.	
Skinnende grøn	Foderautomaten er tilsluttet et Wi-Fi-netværk. Det kan deaktiveres i indstillingerne.	
Blinker blåt	Indføringsenheden sidder fast skal låses op.	
kke tændt	Foderanlægget er slukket.	
	Bemærk: Hvis arkføderen kun drives af batterier, er indikatoren slukket.	



Denne enhed kan oprette forbindelse til 2,4 og 5 GHz Wi-Fi-frekvenser.



### Installation og montering

Placer pillebeholderen oven på basen, så låsen glider ind i de relevante huller. Fastgør derefter beholderen ved at dreje den. Du kan også sætte en skål fast på basen af foderautomaten.



Fyld beholderen med pellets. Sæt fugtabsorberen ind i beholderens topdæksel, og sæt dækslet tilbage på beholderen, og sørg for, at dækslet sidder korrekt fast i håndtagene.



Tilslut arkføderen til en strømkilde, eller sæt batterier i.

Bemærk: Backup-batteriet er beregnet til kortvarig alternativ strømforsyning i tilfælde af strømsvigt. Hvis kun batteriet er tilgængeligt, går foderautomaten i dvaletilstand efter 3 minutter uden drift. I dvaletilstand er Wi-Fi-netværket og alle app-funktioner utilgængelige. Foderautomaten fortsætter med at fodre normalt på det planlagte fodringstidspunkt.

Genopladelige batterier anbefales ikke, da de kan forårsage unøjagtige aflæsninger af strømstatus.

Parring med en app

Installation af EMOS GoSmart-appen



Appen er tilgængelig til Android og iOS via Google Play og App Store. For at downloade appen skal du scanne den relevante QR-kode.

#### EMOS GoSmart



Åbn EMOS GoSmart-appen, og bekræft privatlivspolitikken, og klik på "Jeg accepterer". Vælg "Registrer". Indtast navnet på en gyldig e-mailadresse, og vælg en adgangskode. Bekræft dit samtykke til privatlivspolitikken. Vælg "Registrer".



### Vælg "Tilføj enhed". Vælg GoSmart-produktkategorien, og vælg Pet Feeder+ Camera 6L.



Tilslut strømforsyningen til arkføderen. Nulstil enheden ved hjælp af Wi-Fi-parringsknappen. Sørg for, at den røde LED blinker.



Indtast navn og adgangskode til dit Wi-Fi-netværk. Disse oplysninger forbliver krypterede og bruges til at give kameraet mulighed for at kommunikere med din mobile enhed på afstand.

Peg den genererede QR-kode mod feederens kamera, og hold den, indtil du hører en lyd. Når lyden høres, skal du fortsætte ved at klikke på knappen.

Peg den genererede QR-kode mod kameraet Enheden

bliver automatisk fundet.

Enheden er lokaliseret.

Bekræft med knappen

"Færdig".

### Ikoner og indikatorlamper

Beskrivelse af kontroller i applikationen



8 0

₽

Co

÷

	Udvidelse af indstillinger
HD	Skift af videokvalitet (HD/SD)
CX)	Dæmpet
	Zoom ind
奈 98%   48 KB/S	Signalkvalitet og -hastighed
Г Л Ц Ј	Fuldskærmstilstand
·o	Tag billeder med appen, og gem dem i dit mobilalbum
Q	Tal
≥1	Tag en video med appen, og gem den i dit mobilalbum
$\widehat{=}$	Udvid menuen
	Se videoer og fotos taget med appen
æ	Lys tilstand / mørk tilstand
Ũ	Privat tilstand - kameraet stopper med at tage billeder og optage
	Indstillinger for . Vi anbefaler at indstille til AUTO.
<b>N</b>	Indstillinger for lydstyrke
8	Bevægelsesregistrering - kameraet advarer dig, hvis det registrerer bevægelse
0	Rediger ikoner+ mulighed for at tilføje styring af en anden enhed
<u> </u>	Visning af meddelelser (bevægelsesregistrering)
•	Indstilling af fodringens start



15:08	417 D
<	
Notes with the second	
Advanced Eattings	
Detection Alarm Settings	
Turn on the alarm switch, and when the device detects a moving object, as alar	i
Device Settings	
Offline Notification	
General Settings	
Help Center	
Add to Home Screen	
Device Update	No updates available
Security Settings	
Device Restart	
Remove Device	

Beskrivelse af udvidelsesindstillinger

- Tredjepartskontrol indstillinger for stemmeassistent
- Enhedsoplysninger Grundlæggende oplysninger om enheden og dens ejer
- Tjek enhedens netværk netværksdiagnostik
- Del enhed Del enhedshåndtering med en anden bruger
- Privat tilstand Når den er tændt, stopper kameraet med at optage.
- Grundlæggende funktionsindstillinger Indstilling af status-LED, vandmærke for live preview-tid og kommunikationstype
- IR-natsyn indstillinger for nattilstand
- Lyde indstillinger for lydstyrke
- Indstillinger for detektionsalarm Indstilling af bevægelsesdetektion og dens timing.
- Offline-meddelelse For at undgå konstante påmindelser sendes der en meddelelse, hvis enheden forbliver offline i mere end 30 minutter.
- Help Center Se de mest almindelige spørgsmål sammen med deres løsninger plus muligheden for at sende spørgsmål/forslag/feedback direkte til os.
- 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 skal bare klikke direkte på det tilføjede ikon, så kommer du direkte til kameravisningen.
- Enhedsopdatering Enhedsopdatering. Mulighed for at aktivere automatiske opdateringer
- Genstart af enhed genstart enheden
- Fjern enhed Fjern og afbryd parringen af en enhed. Et vigtigt skridt, 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.



### Betjening og funktioner

Indstillinger for fodring

- 1 Indstilling af antal portioner til manuel fodring
- 2 Start manuel fodring
- 3 Indstilling af fodringsplan
- 4 Registrering af fodring
- 5 Optagelse af en lydbesked under fodring. Meddelelsen optages direkte fra mikrofonen på foderautomaten og afspilles derefter 3 gange under hver udfodring. Optagelsen slettes kun ved at nulstille enheden.



Indstillinger for foderplan

På denne side skal du vælge de fodringstider og dage, hvor planen skal udføres. Vælg derefter antallet af portioner, som foderautomaten skal uddele i løbet af denne plan.

Klik på knappen "Tilføj" for at begynde at opsætte foderplanen.



Når du har gemt tidsplanen, fører appen dig til en liste over alle de tidsplaner, du har oprettet. Hvis du opretter flere tidsplaner (maks. 15), de alle blive vist her.

Hvis du vil slette en plan, skal du stryge fra højre mod venstre på en bestemt plan for at få vist sletteknappen. Vedligeholdelse af udstyr

- Afbryd altid enheden fra strømforsyningen før rengøring.
- Vask eller læg ikke basen i blød i vand, da basen indeholder elektroniske komponenter.
- Tør alle dele af eller lad dem lufttørre efter rengøring for at beskytte pillerne mod fugt.
- Hvis du bruger et rengøringsmiddel til at rengøre, skal du skylle det grundigt for at gøre enheden sikker for dyr.
- Skift en gang om måneden for at holde foderet frisk.

### Ofte stillede spørgsmål om fejlfinding

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

- , at du har et stærkt nok signal
- Giv appen alle tilladelser i indstillingerne
- Sørg for, at du bruger den nyeste version af mobiloperativsystemet og den nyeste version af appen.
- Når feederen kun drives af batteri, går den i dvaletilstand efter 3 minutter uden drift. I dvaletilstand er netværket og alle programfunktioner utilgængelige. Automaten vil stadig fodre normalt.
  på det planlagte fodringstidspunkt

Hvorfor er mængden af mad i hver portion ikke den samme?

• De første par portioner kan , men det betyder ikke, at apparatet er defekt. Efter ca. 6 fodringer bør portionerne være næsten ens.

Jeg får ikke notifikationer, ?

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

Hvem kan bruge enheden?

- Enheden skal altid have en administrator (ejer)
- Administrator kan dele enheden med resten af husstanden og tildele dem rettigheder