



EMOS Pet Care foderautomat til kæledyr 4I PET-102



Indholdsfortegnelse

Pakkens indhold	4
Tekniske specifikationer	. 5
Beskrivelse af enheden	6
Installation og montering	. 8
Betjening og funktioner	13
Ofte stillede spørgsmål om fejlfinding	17

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 indføringshullet, 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 veiledningen.
- 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 H6002 er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktiverne. Udstyret kan frit anvendes i EU. Overensstemmelseserklæringen kan findes på hiemmesiden 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 Strømforsyning: 5 V/1 A maks. 5 W / 3× 1,5 V batterier (type D) Indføringskapacitet: 4 l Pelletdiameter: 2-15 mm Mål: 315 × 314 × 168 mm Fodringsmetode: manuel, tidsbestemt, via appen Maksimalt antal automatiske fodringer pr. : 10 Maksimalt antal portioner pr. fodring: 16 Vægt pr. portion: 5-6 g Tidsformat: 12 timer (AM/PM)





Beskrivelse af enheden

Beskrivelse af foderautomaten

- 1 Plads til fugtabsorbering
- 2 Lås til topdæksel
- 3 Topdæksel på pillebeholderen
- 4 Beholder til granulat
- 5 Lås til fastgørelse af beholderen
- 6 Wi-Fi-parringsknap
- 7 Knap til manuel indføring
- 8 Dispenseringsåbning
- 9 Skål
- 10 USB-strømforsyning
- 11 Plads til batterier
- 12 Status-LED

Beskrivelse af kontrolpanelet

- 1 Status-LED
- 2 Wi-Fi-parringsknap
- 3 Mikrofon
- 4 Knap til manuel indføring

Кпар	Funktioner	
Wi-Fi-parringsknap	Tryk længe i 5 sekunder for at nulstille Wi-Fi- forbindelsen og alle feederens indstillinger.	
Knap til manuel indføring	Tryk to gange for at starte manuel fodring. Udfodringsmængden kan indstilles i appen, standardværdien er 1 portion.	

Status LED adfærd	Beskrivelse
Blinker langsomt rødt	Feederen venter på, at Wi-Fi-netværket bliver konfigureret;
Blinker hurtigt i rødt	Foderautomaten er konfigureret til et Wi-Fi-netværk og forsøger at oprette forbindelse. Hvis forbindelsen mislykkes, vil den fortsætte med at blinke hurtigt.
Lyser stadig hvidt	Foderautomaten er tilsluttet et Wi-Fi-netværk. Det kan slås fra i indstillingerne.
Ikke tændt	Foderanlægget drives kun af batteri eller slukkes manuelt.

Forbindelse



Denne enhed kan kun oprette forbindelse til Wi-Fi-frekvensen 2,4 GHz. (Den understøtter ikke 5 GHz.) Derfor anbefaler vi, at du kontrollerer, at dit Wi-Fi-netværk fungerer på denne frekvens, før du tilslutter enheden. Nogle routere har både 2,4 GHz- og 5 GHz-frekvenser kombineret under ét SSID. I så fald kan det være nødvendigt at adskille frekvenserne, for at enheden kan oprette forbindelse.



Installation og montering

Placer pillebeholderen oven på basen, så låsen glider ind i de relevante huller. Fastgør derefter beholderen med den medfølgende lås, så den sidder korrekt og sikkert. 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 .

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 din accept af privatlivspolitikken.

Vælg "Registrer".



Vælg "Tilføj enhed". Vælg GoSmart-produktkategorien, og vælg Pet Feeder 4L.



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

×	739 西南部 - ×	® ≠ 06%#	7:41 ★ ★ 🖻 • X	Add Device	©⊿ 86%∎
Select 2.4 GHz WH-FI Network and enter password. to be 2.6Hz. Common subtracting method w selen table: w WH-FI - 2.4GRe + + + (5)	Adding device. Power on the device		1 device(s) added succe Pet For Added s 0 device(s) being added	esetuity eder 4L coorestuity	Z
♥ Encot2_Smart ~~ 8	02:00				
	Econorg Registe Be Chick denies Chick	C Installar the device		Done	
111 O K		<		0	<

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. Der søges automatisk efter enheden. Enheden er

fundet.

Bekræft med knappen "Færdig".



Ikoner og indikatorlamper

Beskrivelse af kontroller i applikationen

- 1 Udvidelse af indstillinger
- 2 Opsætning af arkføderen
- 3 Indstilling af lydbesked
- 4 Manuel fodring
- 5 Indstillinger for foderplan
- 6 Registrering af fodring
- 7 Batteristatus. Hvis der ikke er sat batterier i, viser appen 0%.



Beskrivelse af udvidelsesindstillinger

- Tredjepartskontrol indstillinger for stemmeassistent
- Enhedsoplysninger Grundlæggende oplysninger om enheden og dens ejer
- Tap-to-Run og automatisering Se scener og automatiseringer, der er tildelt enheden. Det er muligt at oprette scener direkte i applikationens hovedmenu i afsnittet
 "Scener"
- Opret gruppe gruppering af enheder til samlet kontrol
- Tjek enhedens netværk netværksdiagnostik
- Del enhed Del enhedshåndtering med en anden bruger
- 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
- 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

Opsætning af arkføderen

- Stemmeafspilningstider Indstil antallet af gange, lydbeskeden afspilles, når fodringen starter.
- Indikator-LED Tænd/sluk for status-LED.
- Antal portioner Knapfremføring Indstil antallet af portioner til manuel knapfremføring.



Indstilling af lydbesked

Klik på mikrofonikonet i hovedmenuen for at få vist følgende skærmbillede. Her kan du administrere dine stemmeoptagelser og oprette en ny ved at klikke på knappen "Tilføj".





Når du klikker på knappen "Tilføj", vil du muligheden for at optage lyd. For at optage en lydbesked skal du trykke på mikrofonknappen og holde den nede, så længe optagelsen varer. Når du slipper knappen, stopper optagelsen, og du se den.

Hvis optagelsen er , kan du fortsætte ved at klikke på den grønne knap.

På den sidste skærm kan du administrere dine optagelser igen. På dette tidspunkt skal du stadig uploade denne optagelse til feederen. Optagelsen sker ved at klikke på ikonet med den røde pil, hvilket tager et par . Når optagelsen er blevet uploadet, vil den blive ledsaget af denne lydoptagelse, hver gang du begynder at fodre.



Indstillinger for foderplan

I denne indstilling kan du tilføje forskellige tidsplaner for, hvornår enheden skal begynde at fodre.

Procedure:

- 1. Vælg fodringstidspunkt
- 2. Vælg de dage, hvor disse planer skal køre
- 3. Vælg antallet af portioner, der skal udleveres af enheden.

Feederen understøtter maksimalt 10 forskellige tidsplaner.

Konvertering af tidsformat fra 24-timer til 12-timer

Af tekniske årsager understøtter feederen kun 12-timers tidsformatet. Nedenfor finder du en kort vejledning i, hvordan du konverterer tiden fra 24-timers format til 12-timers format.

12-timers tidsformat:

- Morgen (AM): Tiden fra 00:00 (midnat) til 11:59 kaldes "AM".
 - For eksempel: 1:00 AM er 1am, 11:00 AM er 11am.
- Eftermiddag (PM): Tiden fra 12:00 (middag) til 11:59 kaldes "PM".
 - For eksempel: 13:00 er 13:00, 23:00 er 23:00.

Sådan konverterer du fra 24-timers format til 12-timers format:

- Fra 00:00 til 11:59: Tiderne forbliver de samme, men der tilføjes "AM".
 - Eksempel: 8:30 AM er 8:30 AM.
- Fra 12:00 til 12:59: Tiden forbliver den samme, men der tilføjes "PM".
 Eksempel: 12:30 PM er 12:30 PM.
- Fra 13:00 til 23:59: Træk 12 timer fra tilføj "PM".
 - Eksempel: 15:45 er 15:45.

Eksempler:

14:00 (24-timers format) = 2:00 PM (12-timers format) 07:15 (24-timers format) = 7:15 AM (12-timers format) 00:00 24timers format= 12:00 AM (12-timers format Vedligeholdelse af udstyr

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

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
- Sørg for at parre din enhed med 2,4 GHz Wi-Fi
- 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