



EMOS Pet Care voederautomaat 4l PET-102



Clinhoudsopgave

Veiligheidsinstructies

Lees voordat u het product installeert of gebruikt eerst de instructies in de helemaal door en zorg dat u ze begrijpt. Bewaar dit document en de verpakking voor toekomstig gebruik.

WAARSCHUWING

Veiligheidsrisico:

- Haal de batterijen niet uit elkaar, open ze niet en breek ze niet.
- Gebruik de voederbak niet bij dieren die niet bij de kunnen of bij dieren met een lichamelijke beperking.
- Gebruik de feeder niet buitenshuis.
- Gebruik geen nat, ingeblikt of vochtig voedsel.
- Controleer de batterijen regelmatig. Vervang de batterijen altijd door nieuwe voordat je voor langere tijd weggaat.
- Til de voederbak niet op aan het deksel, de voederbak of de . Til en draag de basis met beide handen, terwijl u de voederbak rechtop houdt.
- Gebruik alleen geschikt droogvoer met een korreldiameter van 2-15 mm. Grotere korrels kunnen vast komen te zitten in het voedergat.
- Steek uw vingers niet in het toevoergat en laat uw vingers de rotor niet aanraken.

Elektrisch risico:

- Onjuiste installatie en/of onjuist gebruik kan elektrische schokken of brand veroorzaken.
- Lees de instructies voor installatie en houd rekening met de specifieke kenmerken van de ruimte en locatie waar het product wordt geïnstalleerd.
- Open het apparaat niet, haal het niet uit elkaar en breng er geen wijzigingen in aan, tenzij dit specifiek in de instructies wordt aangegeven.
- Elke ongeoorloofde opening of reparatie zal resulteren in het verlies van alle aansprakelijkheid, en garanties.
- Gebruik altijd alleen het originele netsnoer.
- Het product kan alleen worden gevoed met een spanning die overeenkomt met de informatie op het productlabel.
- Alleen een gekwalificeerde technicus mag dit product onderhouden om het risico op elektrische schokken te beperken.
- Koppel het product los van de voeding voordat u het schoonmaakt.
- Het product mag niet worden gebruikt door personen (inclusief kinderen) die vanwege hun fysieke, zintuiglijke of mentale vermogens of een gebrek aan ervaring en kennis het product niet veilig zonder toezicht of instructie kunnen gebruiken.
- Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet worden uitgevoerd door kinderen zonder toezicht.
- Dompel het product niet onder in water of andere vloeistoffen.

Brandgevaar:

• Gebruik het product niet als een onderdeel beschadigd of defect is. Vervang het beschadigde of defecte product onmiddellijk.

Verstikkingsgevaar:

• Laat kinderen niet met het verpakkingsmateriaal spelen. Houd het verpakkingsmateriaal buiten het bereik van kinderen.

Risico op chemische brandwonden:

• Stel cellen of batterijen niet bloot aan mechanische spanning.

OPMERKING

Risico op struikelen:

Het netsnoer en het product moeten altijd zo worden geplaatst dat ze niet in de weg lopen.

OPMERKING

Risico op schade aan het product:

- Gebruik het product alleen zoals beschreven in dit document.
- Voorkom dat het product valt en bescherm het tegen schokken.
- Gebruik geen agressieve chemische reinigingsmiddelen om het product te reinigen.
- Houd toezicht op kinderen zodat ze niet met het product spelen.

EMOS spol. s r.o. verklaart dat het product H6002 voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van de richtlijnen. De apparatuur kan vrij worden gebruikt in de EU. De conformiteitsverklaring is te vinden op de website http://www.emos.eu/download.

Het apparaat kan worden gebruikt op basis van algemene vergunning nr. VO-R/10/07.2021-8, zoals .





Inhoud van de verpakking

Voederautomaat Vochtabsorber (silicagel) USBkabel Voedingsadapter Roestvrijstalen kom Komhouder



Technische specificaties Voeding: 5 V/1 A max. 5 W / 3× 1,5 V Batterijen (type D) Invoercapaciteit: 4 I Diameter pellets: 2-15 mm Afmetingen: 315 × 314 × 168 mm Voedingsmethode: handmatig, getimed, via de app Maximaal aantal automatische voedingen per : 10 Maximaal aantal porties per voeding: 16 Gewicht per portie: 5-6 g Tijdsindeling: 12 uur (AM/PM)





Beschrijving van het apparaat

Beschrijving van de feeder

- 1 Ruimte voor vochtabsorber
- 2 Vergrendeling bovenklep
- 3 Bovendeksel van het pelletreservoir
- 4 Container voor granulaat
- 5 Slot voor bevestiging van de container
- 6 Knop voor koppelen Wi-Fi
- 7 Knop voor handmatige invoer
- 8 Doseeropening
- 9 Kom
- 10 USB-voedingspoort
- 11 Ruimte voor batterijen
- 12 Status-LED

Beschrijving van het bedieningspaneel

- 1 Status-LED
- 2 Knop voor koppelen Wi-Fi
- 3 Microfoon
- 4 Knop voor handmatige invoer

Кпор	Functies		
Knop voor koppelen Wi-Fi	Lang indrukken gedurende 5 seconden om de Wi-Fi- verbinding en alle instellingen van de feeder te resetten.		
Knop voor handmatige invoer	Druk twee keer om handmatig voeren te starten. De hoeveelheid voer kan worden ingesteld in de app, de standaardwaarde is 1 portie.		

Gedrag status-LED	Beschrijving
Knippert langzaam rood	De feeder wacht op de configuratie van het Wi-Fi- netwerk;
Knippert snel in het rood	De feeder is geconfigureerd voor een Wi-Fi-netwerk en probeert verbinding te maken. Als de verbinding mislukt, blijft hij snel knipperen.
Nog steeds wit gloeiend	De feeder is verbonden met een Wi-Fi-netwerk. Dit kan worden uitgeschakeld in de instellingen.

Niet verlicht	De feeder wordt alleen gevoed door de batterij of	
	wordt handmatig uitgeschakeld.	

Aansluiten op



Dit apparaat kan alleen verbinding maken met de 2,4 GHz Wi-Fi-frequentie. (Het ondersteunt geen 5 GHz.) Daarom raden we je aan om te controleren of je Wi-Fi-netwerk op deze frequentie werkt voordat je het apparaat aansluit. Sommige routers hebben zowel 2,4 GHz als 5 GHz frequenties gecombineerd onder één SSID. In dit geval kan het nodig zijn om de frequenties te scheiden om het apparaat succesvol te kunnen verbinden.



Installatie en montage

Plaats het pelletreservoir bovenop de basis zodat het slot in de juiste gaten schuift. Zet de bak vervolgens vast met het gegeven slot voor een correcte en veilige pasvorm. Je kunt ook een schaaltje bevestigen aan de basis van de voederbak.

Vul de container met pellets. Plaats de vochtabsorber in het bovenste deksel van de container en plaats het deksel terug op de container, zorg ervoor dat het deksel goed en stevig in de handgrepen past.



Sluit de feeder aan op een voedingsbron of plaats batterijen.

Opmerking: De reservebatterij is bedoeld voor een kortstondige alternatieve stroomvoorziening in geval van een stroomstoring. Als alleen de batterij beschikbaar is, zal de feeder na 3 minuten zonder werking in slaapstand gaan. In de slaapstand zijn het Wi-Fi-netwerk en alle app-bewerkingen niet beschikbaar. De feeder zal normaal blijven voeren op de geplande voedertijd.

Oplaadbare batterijen worden niet aanbevolen omdat ze onnauwkeurige kunnen veroorzaken.

Koppelen met een app

De EMOS GoSmart app installeren



De app is beschikbaar voor Android en iOS via Google Play en de App Store. Scan de relevante QR-code om de app te downloaden.

EMOS GoSmart mobiele



Open de EMOS GoSmart app en bevestig het privacybeleid en klik op "Ik ga akkoord". Selecteer "Registreren". Voer de naam van een geldig e-mailadres in en kies een wachtwoord. Bevestig dat u akkoord gaat met het

privacybeleid. Selecteer "Registreren".



Selecteer "Apparaat toevoegen".

Selecteer de GoSmart productcategorie en kies de Pet Feeder 4L.



Sluit de voeding aan op de feeder. Reset het apparaat met de Wi-Fi-koppelknop. Controleer of de rode LED knippert.

X Select 2.4 GHz Wi-Fi Network and	7:39 전 48월 - X Addison da	©.≓80% e	741 * * ® X	Add Device	≈⊿ 86%∎
enter password. If your Wi-Fi (a SGHz, phases set it to be 2.4GHz. Common router cetting method	Power on the	e device.		Pet Feeder 4L.	
₩ 11 · 2.40hz 6 * 10			Θ device(it) being	added 🗘	
♥ EmosC2_Smart ≈					
Next	02:0	0			
	Scanning Report the ring o devices Chord	te Initialize n the device		Done	
III O <	III 0	<	111		<

Voer de naam en het wachtwoord van je Wi-Fi-netwerk in. Deze informatie blijft versleuteld en wordt gebruikt om de camera op afstand te laten communiceren met je mobiele apparaat. Het apparaat wordt automatisch gezocht. Het

apparaat is gevonden.

Bevestig met de knop "Gereed".



Pictogrammen en indicatielampjes

Beschrijving van besturingselementen in de applicatie

- 1 Instellingen uitbreiden
- 2 De feeder instellen
- 3 De geluidsboodschap instellen
- 4 Handmatige voeding
- 5 Instellingen voedingsplan
- 6 Voedergegevens
- 7 Batterijstatus. Als er geen batterijen zijn geplaatst, toont de app 0%.



Beschrijving van uitbreidingsinstellingen

- Besturing door derden Instellingen stemassistent
- Apparaatinformatie Basisinformatie over het apparaat en zijn eigenaar
- Tap-to-Run en Automatisering Scènes en automatiseringen bekijken die aan het apparaat zijn toegewezen. Het aanmaken van scènes is direct mogelijk in het hoofdmenu van de applicatie in de sectie "Scènes"
- Groep maken apparaten groeperen voor uniforme bediening
- Apparaatnetwerk controleren netwerkdiagnose
- Apparaat delen Apparaatbeheer delen met een andere gebruiker
- Helpcentrum Bekijk de meest gestelde vragen met hun oplossingen plus de mogelijkheid om vragen/suggesties/feedback rechtstreeks naar ons te sturen
- Toevoegen aan beginscherm Voeg een pictogram toe aan het beginscherm van je telefoon. Met deze stap hoef je je apparaat niet elke keer via de app te openen, maar klik je gewoon rechtstreeks op het toegevoegde pictogram en het brengt je rechtstreeks naar de cameraweergave.
- Apparaatupdate Apparaatupdate. Optie om automatische updates in te schakelen
- Apparaat verwijderen Een apparaat verwijderen en ontkoppelen. Een belangrijke stap als je de eigenaar van het apparaat wilt wijzigen. Nadat je het apparaat aan de app hebt toegevoegd, wordt gekoppeld en kan het niet meer onder een andere account worden toegevoegd.



Bedieningselementen en functies

De feeder instellen

- Spraaktijden Stel het aantal keren in dat het audiobericht wordt afgespeeld wanneer de voeding start.
- Indicatieled Statusled aan/uit zetten.
- Aantal porties Knopinvoer Stel het aantal porties in voor handmatige knopinvoer.



De geluidsboodschap instellen

Klik op het microfoonpictogram in het hoofdmenu om het volgende scherm weer te geven. Hier kunt u uw spraakopnames beheren en een maken door op de knop "Toevoegen" te klikken.



8:54 view record Add C view re



Wanneer je op de knop "toevoegen" klikt, de optie om audio op te nemen. Om een audiobericht op te nemen, houdt u de microfoonknop ingedrukt voor de duur van de opname. Wanneer je de knop loslaat, stopt de opname en kun je de opname bekijken.

Als de opname is, ga dan verder door op de groene knop te klikken.

Op het laatste scherm kun je je opnames weer beheren. Op dit punt moet je deze opname nog uploaden naar de feeder. Dit doe je door op het pictogram met de rode pijl te klikken, wat een paar duurt. Zodra de opname is geüpload, zal elke keer dat je begint met voeren, deze audio-opname te horen zijn.



Instellingen voedingsplan

In deze instelling kun je verschillende schema's toevoegen voor wanneer het apparaat moet beginnen met voeden.

Procedure:

- 1. Selecteer voedingstijd
- 2. Selecteer de dagen waarop deze plannen moeten worden uitgevoerd
- 3. Selecteer het aantal porties dat door het apparaat moet worden afgegeven.

De feeder ondersteunt maximaal 10 verschillende schema's.

Conversie van tijdnotatie van 24 uur naar 12 uur

Om technische redenen ondersteunt de feeder alleen het 12-uurs formaat. Hieronder vind je een korte handleiding om de tijd om te zetten van 24-uursnotatie naar 12-uursnotatie.

12-uurs tijdsindeling:

 Ochtend (AM): de tijd van 00:00 (middernacht) tot 11:59 wordt "AM" genoemd.

• Bijvoorbeeld: 1:00 AM is 1am, 11:00 AM is 11am.

Middag (PM): de tijd van 12:00 (middag) tot 11:59 wordt "PM" genoemd.
 Bijvoorbeeld: 1:00 PM is 1 pm, 11:00 PM is 11 pm.

Hoe van 24-uursformaat converteren naar 12-uursformaat:

- Van 00:00 tot 11:59: De tijden blijven hetzelfde, maar "AM" wordt toegevoegd.
 Voorbeeld: 8:30 AM is 8:30 AM.
- Van 12:00 tot 12:59: De tijd blijft hetzelfde, maar "PM" wordt toegevoegd.
 Voorbeeld: 12:30 PM is 12:30 PM.
- Van 13:00 tot 23:59: Trek 12 uur af en voeg "PM" toe.
 - Voorbeeld: 3:45 PM is 3:45 PM.

Voorbeelden:

14:00 (24-uursnotatie) = 14:00 PM (12-uursnotatie) 07:15 (24-uursnotatie) = 7:15 AM (12-uursnotatie) 00:00 (24uursnotatie)= 12:00 AM 12-uursnotatie)

Onderhoud van apparatuur

- Haal altijd de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat schoonmaakt.
- Was of dompel de voederbasis niet onder in water omdat de basis elektronische onderdelen bevat.
- Om de korrels tegen vocht te beschermen, veeg je alle onderdelen droog of laat je ze aan de lucht drogen na het reinigen.
- Als je een reinigingsmiddel gebruikt om schoon te maken, spoel het dan goed uit om het apparaat veilig te maken voor dieren.
- Vervang het één keer per maand om het voer vers te houden.

Problemen oplossen FAQ

Ik krijg de apparaten niet gekoppeld. Wat kan ik doen?

- voor een sterk genoeg signaal
- Zorg ervoor dat je je apparaat koppelt aan 2,4GHz Wi-Fi.
- Geef de app alle rechten in de instellingen
- Zorg ervoor dat je de laatste versie van het mobiele besturingssysteem en de laatste versie van de app gebruikt.
- Als de feeder alleen door de batterij wordt gevoed, gaat deze in de slaapmodus na 3 minuten zonder bediening. In de slaapstand zijn het netwerk en alle toepassingen niet beschikbaar. De feeder voert nog steeds normaal
- op de geplande voedertijd.

Waarom is de hoeveelheid voedsel in elke portie niet hetzelfde?

• De eerste paar porties kunnen , maar dit betekent niet dat het apparaat defect is. Na ongeveer 6 voedingen zouden de porties bijna gelijk moeten zijn.

Ik krijg geen meldingen, ?

- Geef de app alle rechten in de instellingen
- Zet meldingen aan in de app-instellingen (Instellingen -> App-notificaties)

Wie kan het apparaat allemaal gebruiken?

- Het apparaat moet altijd een beheerder (eigenaar) hebben
- De beheerder kan het apparaat delen met de rest van het huishouden en hen rechten toewijzen