H6006



EMOS Pet Care lemmikkieläinten syöttölaite 6l PET-106



Sisällysluettelo

Turvallisuusohjeet	2
Pakkauksen sisältö	
Tekniset tiedot	5
Laitteen kuvaus	6
Asennus ja kokoonpano	
Hallintalaitteet ja toiminnot	
Vianmääritys FAQ	

Turvallisuusohjeet

Ennen tuotteen asentamista tai käyttämistä lue ensin ohjeet kokonaan ja varmista, että ymmärrät ne. Säilytä tämä asiakirja ja pakkaus myöhempää käyttöä varten.

VAROITUS

Turvallisuusriski:

- Älä pura, avaa tai riko paristoja.
- Älä käytä syöttölaitetta eläimille, jotka eivät ylety, tai eläimille joilla on fyysisiä vammoja.
- Älä käytä syöttölaitetta ulkona.
- Älä käytä märkää, purkitettua tai kosteaa ruokaa.
- Tarkista paristot säännöllisesti. Vaihda paristot aina uusiin, ennen kuin poistut pidemmäksi aikaa.
- Älä nosta syöttölaitetta kannesta, syöttölokerosta tai . Nosta ja kanna pohjaa molemmin käsin pitäen syöttölaite pystyssä.
- Käytä vain sopivaa kuivamuonaa, jonka pelletin halkaisija on 2-15 mm. Suuremmat pelletit voivat juuttua syöttöaukkoon.
- Älä työnnä sormiasi syöttöaukkoon äläkä anna sormien koskettaa roottoria.

Sähköinen riski:

- Virheellinen asennus ja/tai käyttö voi aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon.
- Lue ohjeet ennen asennusta ja ota huomioon sen tilan ja paikan erityispiirteet, johon tuote asennetaan.
- Älä avaa, pura, muokkaa tai muuta laitetta, ellei sitä ole erikseen ohjeissa kehotettu tekemään niin.
- Luvattoman avaamisen tai korjaamisen seurauksena menetetään kaikki vastuu, ja takuut.
- Käytä aina vain alkuperäistä virtajohtoa.
- Tuotteeseen voidaan syöttää vain jännite, joka vastaa tuotteen etiketissä olevia tietoja.
- Vain pätevä teknikko saa huoltaa tätä tuotetta sähköiskun vaaran vähentämiseksi.
- Irrota tuote virtalähteestä ennen puhdistusta.
- Tuotetta eivät saa käyttää henkilöt (mukaan lukien lapset), joiden fyysiset, aistien tai henkiset kyvyt tai kokemuksen ja tietojen puute estävät heitä käyttämästä tuotetta turvallisesti ilman valvontaa tai opastusta.
- Lapset eivät saa suorittaa puhdistusta ja huoltoa ilman valvontaa.
- Älä upota tuotetta veteen tai muihin nesteisiin.

Tulipalon vaara:

• Älä käytä tuotetta, jos jokin osa on vaurioitunut tai viallinen. Vaihda vaurioitunut tai viallinen tuote välittömästi.

Tukehtumisvaara:

• Älä anna lasten leikkiä pakkausmateriaalilla. Pidä pakkausmateriaali ulottumattomissa.

Kemiallisten palovammojen vaara:

• Älä altista kennoja tai akkuja mekaaniselle rasitukselle.

ILMOITUS

Kompastumisvaara:

• Virtajohto ja tuote on aina sijoitettava siten, että se ei häiritse normaaleja kävelyalueita.

ILMOITUS

Tuotteen vaurioitumisvaara:

- Käytä tuotetta vain tässä asiakirjassa kuvatulla tavalla.
- Estä tuotteen putoaminen ja suojaa sitä iskuilta.
- Älä käytä aggressiivisia kemiallisia puhdistusaineita tuotetta puhdistaessasi.
- Valvo lapsia, jotta he eivät leiki tuotteella.

EMOS spol. s r.o. vakuuttaa, että tuote H6006 on direktiivien olennaisten vaatimusten ja muiden asiaa koskevien säännösten mukainen. Laitetta voidaan käyttää vapaasti EU:n alueella.

Vaatimustenmukaisuusvakuutus löytyy verkkosivuilta http://www.emos.eu/download.

Laitetta voidaan käyttää yleisen luvan nro VO-R/10/07.2021-8, sellaisena kuin se on , perusteella.



Pakkauksen sisältö

Syöttölaite Kosteuden imeytysaine (silikageeli) USB-kaapeli Virtasovitin Ruostumattomasta teräksestä valmistettu kulho Kulhon pidike



Tekniset tiedot

Virta: 5 V/1 A max. 5 W / 4 × 1,5 V paristot (AA-

tyyppi).

Liitettävyys: 2,4 GHz IEEE802.11 b/g/n + 5 GHz IEEE 802.11 a/n : 6 l

Rakeiden halkaisija: 2-15 mm

Mitat: 315 × 314 × 168 mm.

Ruokintatapa: manuaalinen, ajastettu, sovelluksen kautta Automaattisten ruokintojen enimmäismäärä : 15 Annosten enimmäismäärä ruokintaa kohden: 99 kpl.

Paino annosta kohti: 5-6 g





Laitteen kuvaus

Syöttölaitteen kuvaus

- 1 Pellettisäiliön yläkansi
- 2 Tilaa kosteuden imeytysaineelle
- 3 Lukitus kannen kiinnittämistä varten
- 4 Säiliö rakeille
- 5 Kamerayksikkö
- 6 Annosteluaukko
- 7 Kulho
- 8 Paristolokero (4× AA)
- 9 USB-C-portti
- 10 Puhuja

Kamerayksikön kuvaus

- 1 -Mikrofoni
- 2 Käsinsyöttöpainike / Wi-Fiparituspainike
 - Paina kahdesti käynnistääksesi manuaalisen syötön. 1 annos vapautuu aina käsinsyötön aikana.
 - Nollaa Wi-Fi-yhteys ja kaikki syöttölaitteen asetukset painamalla pitkään 5 sekunnin ajan.
- 3 Valoanturi
- 4 Siirrettävä kamerayksikkö
- 5 LED-tilavalo
- 6 Linssi

Tila-LEDin käyttäytyminen	Kuvaus
Hehkuu sinisenä	Syöttölaite on kiinnitetty
Vilkkuva punainen	Syöttölaite odottaa Wi-Fi-verkon konfigurointia; (Valmis pariliitokseen).
Hehkuu punaisena	Syöttö on määritetty Wi-Fi-verkkoa varten ja se yrittää muodostaa yhteyden. Jos yhteys epäonnistuu, se palaa pysyvästi punaisena.
Vilkkuu vihreänä	Syöttölaite yrittää muodostaa yhteyden Wi-Fi- verkkoon.
Hohtavan vihreä	Syöttölaite on liitetty Wi-Fi-verkkoon. Asetuksissa voidaan poistaa käytöstä.
Vilkkuu sinisenä	Syöttölaite on jumissa ja sen lukitus on avattava.
	Syöttölaite on pois päältä.
Ei pala	Huomautus: Jos syöttölaite toimii vain paristoilla, merkkivalo on pois päältä.



Tämä laite voi muodostaa yhteyden 2,4 ja 5 GHz:n Wi-Fi-taajuuksille.



Asennus ja kokoonpano

Aseta pellettisäiliö alustan päälle niin, että lukko liukuu sopiviin reikiin. Kiinnitä säiliö sitten kääntämällä sitä. Voit myös kiinnittää kulhon syöttölaitteen pohjaan.



Täytä säiliö pelleteillä. Aseta kosteudenimuri säiliön yläkanteen ja aseta kansi takaisin säiliön päälle varmistaen, että kansi istuu oikein ja tukevasti kahvoihin.



Kytke syöttölaite virtalähteeseen tai aseta siihen paristot.

Huomautus: Vara-akku on tarkoitettu lyhytaikaiseen vaihtoehtoiseen virransyöttöön sähkökatkoksen sattuessa. Jos käytettävissä on vain akku, syöttölaite siirtyy lepotilaan 3 minuutin kuluttua ilman toimintaa. Lepotilassa ollessa Wi-Fi-verkko ja kaikki sovellustoiminnot eivät ole käytettävissä. Syöttölaite jatkaa ruokintaa normaalisti suunniteltuna ruokinta-aikana.

Ladattavia paristoja ei suositella, koska ne voivat aiheuttaa epätarkkoja tehotilan lukemia.

Yhdistäminen sovelluksen kanssa

EMOS GoSmart -sovelluksen asentaminen



Sovellus on saatavilla Android- ja iOS-käyttöjärjestelmille Google Playssa ja App Storessa. Voit ladata sovelluksen skannaamalla kyseisen QR-koodin.

EMOS GoSmart



Avaa EMOS GoSmart -sovellus, vahvista tietosuojakäytäntö ja napsauta "Hyväksyn". Valitse "Rekisteröidy". Kirjoita voimassa olevan sähköpostiosoitteen nimi ja valitse salasana. Vahvista suostumuksesi tietosuojakäytäntöön. Valitse "Rekisteröidy".



Valitse "Lisää laite".

Valitse GoSmart-tuotekategoria ja valitse lemmikkieläinten ruokintalaite+ Kamera 6L.



Kytke virtalähde syöttölaitteeseen. Nollaa laite Wi-Fi-pariliitospainikkeella. Varmista, että punainen LED vilkkuu.



Anna Wi-Fi-verkkosi nimi ja salasana. Nämä tiedot pysyvät salattuina, ja niitä käytetään, jotta kamera voi kommunikoida mobiililaitteesi kanssa etänä.

Osoita luotua QR-koodia syöttölaitteen kameraan ja pidä sitä painettuna, kunnes kuulet äänimerkin. Kun ääni kuuluu, jatka napsauttamalla painiketta.

Osoita luotua QR-koodia kameraan Laite löytyy

automaattisesti.

Laite sijaitsee. Vahvista

painamalla "Done"-painiketta.

Kuvakkeet ja merkkivalot

Sovelluksen hallintalaitteiden kuvaus



8 0

⇒

Co

÷

500	Asetusten laajentaminen
HD	Videolaadun vaihtaminen (HD/SD)
LX)	Mykistä
	Suurenna
奈 98% 48 KB/S	Signaalin laatu ja nopeus
Г] Ц Ј	Koko näytön tila
.o	Ota kuvia sovelluksen avulla ja tallenna ne mobiilialbumiin.
Ŷ	Puhu
≥1	Ota video sovelluksen avulla ja tallenna se mobiilialbumiin.
$\widehat{=}$	Laajenna valikko
	Katso sovelluksen ottamia videoita ja valokuvia
÷	Vaalea tila / pimeä tila
Ũ	Yksityinen tila - kamera lopettaa kuvaamisen ja tallentamisen
G	asetukset. Suosittelemme asetusta AUTO.
N	Äänenvoimakkuuden asetukset
8	Liiketunnistus - kamera hälyttää, jos se havaitsee liikettä.
2	Muokkaa kuvakkeita+ Mahdollisuus lisätä toisen laitteen ohjaus.
<u> </u>	Viestien näyttäminen (liiketunnistus)
•	Ruokinnan aloittamisen asettaminen



15:08	#1 ? []
<	
Advanced Settings	
Detection Alarm Settings Turn on the alarm switch, and when the device detects a moving object, an alar	i) m
Device Settings	
Offline Notification	
General Settings	
Help Center	
Add to Home Screen	
Device Update	No updates available
Security Settings	
Device Restart	
Remove Device	

Laajennusasetusten kuvaus

- Kolmannen osapuolen ohjaus Puheavustajan asetukset
- Laitteen tiedot Perustiedot laitteesta ja sen omistajasta.
- Tarkista laitteen verkko verkkodiagnostiikka
- Jaa laite Jaa laitteen hallinta toiselle käyttäjälle
- Yksityinen tila Kun kamera kytketään päälle, se lopettaa kuvaamisen ja tallentamisen.
- Perustoimintoasetukset Tila-LED:n, suoran esikatseluajan vesileiman ja tiedonsiirtotyypin asettaminen.
- IR-yökuvaus Yötilan asetukset
- Äänet äänenvoimakkuuden asetukset
- Havaintohälytysasetukset liiketunnistuksen ja sen ajoituksen asettaminen.
- Offline-ilmoitus Jatkuvien muistutusten välttämiseksi lähetetään ilmoitus, jos laite on yli 30 offline-tilassa.
- Ohjekeskus Näytä yleisimmät kysymykset ja niiden ratkaisut sekä mahdollisuus lähettää kysymyksiä/ehdotuksia/palautetta suoraan meille.
- Lisää aloitusnäyttöön Lisää kuvake puhelimen aloitusnäyttöön. Tämän vaiheen avulla sinun ei tarvitse avata laitettasi sovelluksen kautta joka kerta, vaan voit vain napsauttaa suoraan tätä lisättyä kuvaketta, jolloin pääset suoraan kameranäkymään.
- Laitteen päivitys Laitteen päivitys. Vaihtoehto automaattisten päivitysten ottamiseksi käyttöön
- Laitteen uudelleenkäynnistys käynnistää laitteen uudelleen
- Poista laite Poista laite ja poista sen pariliitos. Tärkeä vaihe, jos haluat vaihtaa laitteen omistajaa. Kun laite on lisätty sovellukseen, laite on pariliitetty, eikä sitä voi lisätä toisella tilillä.



Hallintalaitteet ja toiminnot

Syöttöasetukset

- 1 Annosten määrän asettaminen manuaalista syöttöä varten
- 2 Käynnistä manuaalinen syöttö
- 3 Ruokinta-aikataulun asettaminen
- 4 Ruokinnan kirjaaminen
- 5 Ääniviestin tallentaminen ruokinnan aikana. Ilmoitus nauhoitetaan suoraan syöttölaitteen mikrofoniin ja toistetaan 3 kertaa jokaisen ruokinnan aikana. Nauhoitus poistetaan vain nollaamalla laite.



Valitse tällä sivulla ruokinta-ajat ja -päivät, jolloin tämä suunnitelma on tarkoitus toteuttaa. Valitse seuraavaksi annosten määrä, jotka syöttölaite jakaa tämän suunnitelman aikana.

Voit aloittaa ruokintasuunnitelman määrittämisen napsauttamalla "Lisää"-painiketta.



Kun olet tallentanut aikataulun, sovellus näyttää luettelon kaikista luomistasi aikatauluista. Jos olet luonut useita aikatauluja (enintään 15)ne kaikki näkyvät tässä.

Voit poistaa minkä tahansa suunnitelman pyyhkäisemällä suunnitelman kohdalla oikealta vasemmalle, jolloin poistopainike tulee näkyviin.

Ruokintasuunnitelman asetukset

Laitteiden huolto

- Irrota laite aina virtalähteestä ennen puhdistusta.
- Älä pese tai liota syöttölaitteen pohjaa vedessä, koska pohja sisältää elektronisia komponentteja.
- Pyyhi kaikki osat kuivaksi tai ilmakuivaksi puhdistuksen jälkeen, jotta pelletit eivät pääse kosteuteen.
- Jos käytät puhdistamiseen , huuhtele se huolellisesti, jotta laite on turvallinen eläimille.
- Jotta rehu pysyy tuoreena, vaihda kerran kuukaudessa.

Vianmääritys FAQ

En saa laitteita yhdistettyä. Mitä voin tehdä?

- •, että sinulla on tarpeeksi vahva signaali
- Salli sovellukselle kaikki oikeudet asetuksissa.
- Varmista, että käytät mobiilikäyttöjärjestelmän uusinta versiota ja sovelluksen uusinta versiota.
- Kun syöttölaite saa virtansa vain akusta, se siirtyy lepotilaan 3 minuutin kuluttua, kun sitä ei ole käytetty. Lepotilassa verkko ja kaikki sovellustoiminnot eivät ole käytettävissä. Syöttölaite syöttää edelleen normaalisti suunniteltuna ruokinta-aikana

Miksi jokaisessa annoksessa ei ole sama määrä ruokaa?

• Ensimmäiset annokset voivat , mutta tämä ei tarkoita, että laite olisi viallinen. Noin 6 ruokailun jälkeen annosten pitäisi olla lähes samat.

En saa ilmoituksia, ?

- Salli sovellukselle kaikki oikeudet asetuksissa.
- Ota ilmoitukset käyttöön sovelluksen asetuksissa (Asetukset -> Sovellusilmoitukset).

Ketkä kaikki voivat käyttää laitetta?

- Laitteella on aina oltava ylläpitäjä (omistaja).
- Ylläpitäjä voi jakaa laitteen muiden perheenjäsenten kanssa ja antaa heille oikeuksia.