



EMOS Pet Care 4I PET-102



Sisällysluettelo

Turvallisuusohjeet	2
Pakkauksen sisältö	4
Tekniset tiedot	5
Laitteen kuvaus	6
Asennus ja kokoonpano	8
Hallintalaitteet ja toiminnot	13
Vianmääritys FAQ	17

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 sormiesi 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 H6002 on direktiivien olennaisten vaatimusten ja muiden asiaa koskevien säännösten mukainen. Laitetta voidaan käyttää vapaasti EU:n alueella. Vaatimustenmukaisuusvakuutus lövtyy verkkosiyuilta 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

Virtalähde: 5 V/1 A max. 5 W / 3 × 1,5 V paristot (tyyppi D).

Syöttökapasiteetti: 4 l

Pelletin halkaisija: 2-15 mm

Mitat: 315 × 314 × 168 mm

Ruokintatapa: manuaalinen, ajastettu, sovelluksen kautta Automaattisten ruokintojen enimmäismäärä : 10 Annosten enimmäismäärä ruokintaa kohden: 16 kpl.

Paino annosta kohti: 5-6 g Aikamuoto: 12 tuntia (AM/PM)





Laitteen kuvaus

Syöttölaitteen kuvaus

- 1 Tilaa kosteuden imeytysaineelle
- 2 Yläkannen lukitus
- 3 Pellettisäiliön yläkansi
- 4 Säiliö rakeille
- 5 Lukko säiliön kiinnittämistä varten
- 6 Wi-Fi-pariliitospainike
- 7 Painike manuaalista syöttöä varten
- 8 Annosteluaukko
- 9 Kulho
- 10 USB-virtaportti
- 11 Tilaa akuille
- 12 Tila-LED

Ohjauspaneelin kuvaus

- 1 Tila-LED
- 2 Wi-Fi-pariliitospainike
- 3 Mikrofoni
- 4 Painike manuaalista syöttöä varten

Nappi	Toiminnot
Wi-Fi-pariliitospainike	Nollaa Wi-Fi-yhteys ja kaikki syöttölaitteen asetukset painamalla pitkään 5 sekunnin ajan.
Painike manuaalista syöttöä varten	Paina kahdesti käynnistääksesi manuaalisen syötön. Syöttömäärä voidaan asettaa sovelluksessa, oletusarvo on 1 annos.

Tila-LEDin käyttäytyminen	Kuvaus
Vilkkuu hitaasti punaisena	Syöttölaite odottaa Wi-Fi-verkon määrittämistä;
Vilkkuu nopeasti punaisena	Syöttölaite on määritetty Wi-Fi-verkkoa varten ja yrittää muodostaa yhteyden. Jos yhteys epäonnistuu, se jatkaa nopeaa vilkkumista.
Vielä hehkuu valkoisena	Syöttölaite on liitetty Wi-Fi-verkkoon. Se voidaan kytkeä pois päältä asetuksista.
Ei pala	Syöttölaite toimii ainoastaan akulla tai se kytketään pois päältä manuaalisesti.



Tämä laite voi muodostaa yhteyden vain 2,4 GHz:n Wi-Fi-taajuuteen. (Se ei tue 5 GHz:n taajuutta.) Siksi suosittelemme, että tarkistat ennen laitteen liittämistä, että Wi-Fi-verkkosi toimii tällä taajuudella. Joissakin reitittimissä sekä 2,4 GHz:n että 5 GHz:n taajuudet on yhdistetty yhden SSID-tunnuksen alle. Tällöin taajuudet on ehkä erotettava toisistaan, jotta laite voi muodostaa yhteyden onnistuneesti.



Asennus ja kokoonpano

Aseta pellettisäiliö alustan päälle niin, että lukko liukuu sopiviin reikiin. Kiinnitä säiliö sitten annetulla lukolla, jotta se istuu oikein ja turvallisesti. 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 lukemia.

Pariliitos 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-tuoteryhmä ja valitse Pet Feeder 4L.



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

×	7:39 图 62章 - ×	©⊿i 86% #	7:41 & # 图 · X	Add Device	®⊿ 00%∎
Select 2.4 GHz Wi-Fi Network and enter password.	Adding device Power on the device.		1 device(s) added succes	olully der 4L	2
w 30-01 bilas ₩ 30-71 - 2.4Ghz s 10 (1)			D device(s) being added) Denshuly	
😤 ErnosCZ_Smart 🗢					
A S	02:00				
	Canada Pagarta Scanda Pagarta Marian Pagarta			Done	
III () (<		0	<

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

Laite etsitään automaattisesti. Laite löytyy.

Vahvista painamalla "Valmis"-painiketta.



Kuvakkeet ja merkkivalot

Sovelluksen hallintalaitteiden kuvaus

- 1 Asetusten laajentaminen
- 2 Syöttölaitteen asentaminen
- 3 Ääniviestin asettaminen
- 4 Manuaalinen syöttö
- 5 Ruokintasuunnitelman asetukset
- 6 Ruokinnan kirjaaminen
- 7 Akun tila. Jos paristoja ei ole asetettu, sovellus näyttää 0 %.



Laajennusasetusten kuvaus

- Kolmannen osapuolen ohjaus Puheavustajan asetukset
- Laitteen tiedot Perustiedot laitteesta ja sen omistajasta.
- Tap-to-Run ja automaatio Näytä laitteelle määritetyt kohtaukset ja automaatiot. Kohtausten luominen on mahdollista suoraan sovelluksen päävalikossa kohdassa "Kohtauksia"
- Luo ryhmä laitteiden ryhmittely yhtenäistä ohjausta varten
- Tarkista laitteen verkko verkkodiagnostiikka
- Jaa laite Jaa laitteen hallinta toiselle käyttäjälle
- 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
- 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

Syöttölaitteen asentaminen

- Äänen toistokertojen määrä Aseta, kuinka monta kertaa ääniviesti toistetaan, kun syöttö alkaa.
- Merkkivalo-LED Kytke päälle/pois päältä tilan LED.
- Annosten määrä Painikesyöttö Aseta annosten määrä manuaalista painikesyöttöä varten.



Ääniviestin asettaminen

Napsauta päävalikon mikrofonikuvaketta, jolloin seuraava näyttö tulee näkyviin. Täällä voit hallita äänitallenteita ja luoda uuden napsauttamalla "Lisää"painiketta.



Kun napsautat "Lisää"-painiketta, vaihtoehdon äänen tallentamiseksi. Ääniviestin nauhoittamiseksi paina mikrofonipainiketta ja pidä sitä painettuna nauhoituksen ajan. Kun painike vapautetaan, nauhoitus pysähtyy ja voit tarkastella nauhoitusta.



Jos tallennus on , jatka klikkaamalla vihreää painiketta.



Viimeisellä näytöllä voit hallita tallenteita uudelleen. Tässä vaiheessa sinun on vielä ladattava tämä tallenne syöttölaitteeseen. Tallennus tapahtuu klikkaamalla punaista nuolikuvaketta, mikä kestää muutaman. Kun tallenne on ladattu, aina kun aloitat ruokinnan, siihen liittyy tämä äänitallenne.



Ruokintasuunnitelman asetukset

Tässä asetuksessa voit lisätä erilaisia aikatauluja sille, milloin laitteen pitäisi aloittaa ruokinta.

Menettely:

1. Valitse syöttöaika

- 2. Valitse päivät, jolloin nämä suunnitelmat ajetaan
- 3. Valitse laitteen annosteltavien annosten määrä.

Syöttölaite tukee enintään 10 eri aikataulua.

Aikaformaatin muuntaminen 24-tunnista 12-tunniksi

Teknisistä syistä syöttölaite tukee vain 12 tunnin aikamuotoa. Alla on lyhyt ohje siitä, miten aika muunnetaan 24-tuntisesta aikamuodosta 12-tuntiseen muotoon.

12 tunnin aikamuoto:

 Aamu (AM): kello 00:00 (keskiyö) ja 11:59 välisestä ajasta käytetään nimitystä "AM".

• Esimerkiksi: 1:00 AM on 1am, 11:00 AM on 11am.

• Iltapäivä (PM): kello 12:00 (keskipäivä) ja 11:59 välistä aikaa kutsutaan nimellä

"PM".

• Esimerkiksi: 13:00 on 13:00, 23:00 on 23:00.

Kuinka muuntaa 24-tuntinen muoto 12-tuntiseksi:

- Kello 00:00-11:59: Kellonajat pysyvät samoina, mutta "AM" lisätään. • Esimerkki: 8:30 AM on 8:30 AM.
- Kello 12:00 12:59: Kello pysyy samana, mutta "PM" lisätään.
 - Esimerkki: 12:30 PM on 12:30 PM.
- Kello 13:00-23:59: vähennä 12 tuntia ja lisää "PM".
 - Esimerkki: 15:45 PM on 15:45 PM.

Esimerkkejä:

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

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
- Varmista, että paritat laitteesi 2,4 GHz:n Wi-Fi-yhteyteen.
- 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.