

H6001



EMOS Pet Care lemmikkieläinten syöttölaite 4l PET-101



Sisällysluettelo

Turvallisuusohjeet	2
Pakkauksen sisältö	4
Tekniset tiedot	5
Laitteen kuvaus	6
Asennus ja kokoonpano	8
Hallintalaitteet ja toiminnot	10
Laitteiden huolto	12

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 kehoitettu 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 puhdisttaessasi.
- Valvo lapsia, jotta he eivät leiki tuotteella.

EMOS spol. s r.o. vakuuttaa, että tuote H6001 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

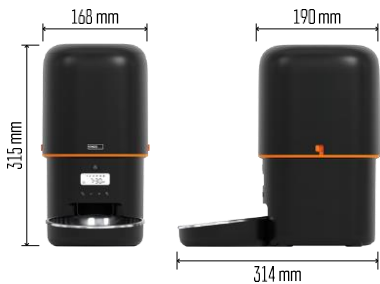
Virtasovitin

Ruostumattomasta

teräksestä valmistettu

kulho Kulhon pidike





Tekniset tiedot

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

Syöttömenetelmä: manuaalinen, ajastettu.

Automaattisten ruokailujen enimmäismäärä : 6

Annosten enimmäismäärä ruokailua kohden: 16

Paino annosta kohti: 5-6 g Aikamuoto:

12 tuntia (AM/PM)

Laitteen kuvaus

Syöttölaitteen kuvaus





- 1 - Pelletisäiliön yläkansi
- 2 - Säiliö rakeille
- 3 - Rakeiden syöttölaite ja rakeiden puuteanturi
- 4 - Lukko säiliön kiinnittämistä varten
- 5 - Painike manuaalista syöttöä varten
- 6 - Lock/Exit-painike
- 7 - Näyttö
- 8 - Vahvistus-/asetuspainike
- 9 - Ylös/alas-painike
- 10 - Annosteluaukko
- 11 - Ruostumattomasta teräksestä valmistettu kulho
- 12 - Kulhon pidike
- 13 - Tilaa akuille
- 14 - Virtaportti
- 15 - Tilaa kosteuden imeytysaineelle

Näytön kuvaus



- 1 - Tarjoilujen määrä
- 2 - Tila-LED (kuvattu alla olevassa taulukossa)
- 3 - Lukituskuvake
- 4 - Alhaisen pariston merkkivalo
- 5 - Tukkeutunut rakeiden ilmais-in
- 6 - AM/PM-aikamerkintä (aamu/iltapäivä)
- 7 - Aika / annosten määrä

LED-väri ja ilmais-in näytetään	Kuvaus
Punainen merkkivalo vilkkuu ja näytössä näkyy 	Syöttölaitteen paristot ovat tyhjtät ja ne on vaihdettava.
Punainen merkkivalo vilkkuu ja näytössä näkyy kuvake. 	Syöttölaite on jumissa. Tyhjennä ja tarkista pellettisäiliö. Poista syöttölaitteeseen tai pellettien annosteluaukkoon juuttunut rehu.
Valkoinen valo loistaa	Normaali tila



Ohjauspaneelin kuvaus

- 1 - Painike manuaalista syöttöä varten
- 2 - LED-tilavallo
- 3 - Lock/Exit-painike
- 4 - Ylös/alas-painike
- 5 - Vahvistus-/asetuspainike

Nappi	Toiminnot
Lock/Exit-painike	Kun lukitus on lukittu, avaa lukitus painamalla ja pitämällä sitä painettuna 3 sekunnin ajan. Kun lukitus on avattu, lukitse lukitus painamalla ja pitämällä sitä painettuna 3 sekunnin ajan. Lukitsemattomassa tilassa palataan yhdellä painalluksella viimeiseen vaiheeseen.
Ylös/alas-painike	Paina lukitsemattomassa tilassa painiketta valitaksesi kellonajan, osuuden, AM/PM. Lukitussa tilassa, kun sitä painetaan, tiedot yksittäisten annosten asettamisesta.
Vahvistus-/asetuspainike	Paina lukitsemattomassa tilassa 3 sekunnin ajan ja pidä sitä painettuna aloittaaksesi nykyisen kellonajan asettamisen. ja ruokinta-aikataulu. Kun olet asettanut suunnitelman, paina uudelleen ja pidä painettuna 3 sekuntia poistuaksesi. Kun lukitus on avattu, vahvista painamalla kerran. asetukset ja siirry seuraavaan vaiheeseen.
Painike manuaalista syöttöä varten	Paina kerran annostellaksesi yhden annoksen tai paina useita kertoja peräkkäin annostellaksesi useita annoksia. Näytössä näkyy tieto annosten määrästä.

Huomautus: Voit palauttaa syöttölaitteen tehdasasetukset lukitsemattomassa tilassa painamalla Lock/Exit-painiketta ja Confirm/Set-painiketta samanaikaisesti 3 sekunnin ajan, kunnes kaikki näytön kuvakkeet syttyvät.

Asennus ja kokoonpano

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



Vapauta säiliön kansi painamalla säiliön yläosan molempia painikkeita samanaikaisesti. Tämän kannen alapuolella on myös lokero kosteudenimurille.



Täytä säiliö pelleteillä



Aseta säiliön kansi takaisin paikoilleen ja , että kansi istuu oikein ja tukevasti kahvoihin.



Kiinnitä pellettiastia



Hallintalaitteet ja toiminnot

Aika-asetukset

Huomautus: Syöttölaite voi toimia kunnolla vain, jos laitteen aika vastaa nykyistä aikaa.



Pidä Confirm/Set-painiketta lukitsemattomassa tilassa painettuna noin 3 sekunnin ajan, kunnes kellon numerot alkavat vilkkua.

Aseta tunti painamalla ylös/alas-painiketta ja vahvista painamalla Confirm/Set-painiketta uudelleen. Asetus siirtyy automaattisesti minuuttilukuihin.



Minuutin numeroiden pitäisi vilkkua, ja ne voidaan asettaa uudelleen ylös/alas-painikkeella. Aseta oikea arvo ja paina Confirm/Set-painiketta.



AM/PM-kuvakkeen pitäisi nyt vilkkua. Valitse, asetetaanko kellonaika AM vai PM, ja paina Confirm/Setup/Setup-painiketta.

Aikaformaatin muuntaminen 24-tunnista 12-tunniksi

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

12 tunnin aikamuoto:

- Aamu (AM): kellonaikaa kello 00:00 (keskiyö) - 11:59 kutsutaan nimellä "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)

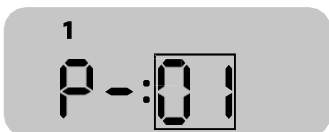
00:00 (24-tuntinen muoto) = 12:00 AM (12-tuntinen muoto)

Ruokintasuunnitelman asetukset

Syöttöajan asetus

Kun olet asettanut nykyisen kellonajan, voit heti aloittaa ateriasuunnitelman laatimisen. Voit asettaa yhteensä 6 aterialla.

Aterian numero 1 ja kellon numerot vilkkuvat samanaikaisesti. Valitse ruokinta-aika samalla tavalla kuin edellisessä vaiheessa ja paina Confirm/Set-painiketta.



Annosasetukset

Kun olet asettanut ruokinta-ajan, voit suoraan asettaa aterian annosten määrän.

Annosten määrä vilkkuu, ja voit valita haluamasi määrän painamalla ylös/alas-painiketta ja painamalla Confirm/Set-painiketta.

Syötön numero yksi asetukset on nyt asetettu, ja voit toistaa saman menettelyn syötöille 2-6.

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 ilmakeivaksi puhdistuksen jälkeen, jotta pelletit eivät pääse kosteuteen.
- Jos käytät puhdistamiseen , huuhtelee se huolellisesti, jotta laite on turvallinen eläimille.
- Jotta rehu pysyy tuoreena, vaihda kerran kuukaudessa.