

# H6002



## EMOS Pet Care 4l PET-102

---



### Turinys

Saugos instrukcijos .....	2
Pakuotės turinys .....	4
Techninės specifikacijos .....	5
Įrenginio aprašymas .....	6
Montavimas ir surinkimas .....	8
Valdikliai ir funkcijos .....	13
DUK apie trikdžių šalinimą .....	17

## Saugos instrukcijos

Prieš montuodami arba naudodami gaminį, pirmiausia visiškai perskaitykite instrukcijoje pateiktus nurodymus ir įsitinkinkite, kad juos supratote. Saugokite šį dokumentą ir pakuotę, kad galėtumėte su juo susipažinti ateityje.

### ĮSPĖJIMAS

Saugumo rizika:

- Neardykite, neatidarykite ir akumuliatorių.
- Nenaudokite šėryklos gyvūnams, kurie negali pasiekti padėklo, arba gyvūnams su fizine negalia.
- Nenaudokite maitintuvo lauke.
- Nenaudokite šlapio, konservuoto ar drėgno maisto.
- Reguliariai tikrinkite baterijas. Prieš išvykdami ilgesniam laikui visada pakeiskite baterijas naujomis.
- Nekelkite šėryklos už dangčio, šėrimo padėklo ar dubens. Pagrindą kelkite ir neškite abiem rankomis, laikydami maitintuvę vertikaloje padėtyje.
- Naudokite tik tinkamą sausą maistą, kurio granulių skersmuo yra 2-15 mm. Didesnės granulės gali įstrigti šėrimo angoje.
- Nekiškite pirštų į padavimo angą ir neleiskite pirštais liesti rotoriaus.

Elektros pavojus:

- Netinkamas montavimas ir (arba) naudojimas gali sukelti elektros smūgį arba gaisrą.
- Prieš montuodami perskaitykite instrukcijas ir atsižvelkite į konkrečias erdves ir vietas, kurioje bus montuojamas gaminys, ypatybes.
- Neatidarinėkite, neardykite, nemodifikuokite ir nekeiskite prietaiso, nebent instrukcijoje būtų aiškiai nurodyta tai daryti.
- Dėl bet kokio neleistino atidarymo ar taisymo prarandama visa atsakomybė, teisės į ir garantijos.
- Visada naudokite tik originalų maitinimo laidą.
- Gaminį galima tiekti tik su tokia įtampa, kuri atitinka gaminio etiketėje pateiktą informaciją.
- Kad sumažintumėte elektros smūgio pavojų, šį gaminį gali aptarnauti tik kvalifikuotas specialistas.
- Prieš valydami atjunkite gaminį nuo maitinimo šaltinio.
- Gaminio negali naudoti asmenys (įskaitant vaikus), kurių fiziniai, jutiminiai ar protiniai gebėjimai arba patirties ir žinių stoka neleidžia jiems saugiai naudoti gaminio be priežiūros ar instruktažo.
- Valymo ir naudotojo priežiūros darbų negali atlikti neprižiūrimi vaikai.
- Nemerkite gaminio į vandenį ar kitus skysčius.

Gaisro pavojus:

- Nenaudokite gaminio, jei kuri nors jo dalis yra pažeista arba sugedusi. Nedelsdami pakeiskite pažeistą ar sugedusį gaminį.

Užspringimo pavojus:

- Neleiskite vaikams žaisti su pakuotės medžiaga. Laikykite pakavimo medžiagą vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Cheminių nudegimų rizika:

- Nepalikite elementų ar akumuliatorių mechaniškai paveikti.

### PASTABA

Rizika sukaupti:

Maitinimo laidas ir gaminys visada turi būti išdėstyti taip, kad netrukdytų įprastai vaikščioti.

## PASTABA

Produkto sugadinimo rizika:

- Gaminį naudokite tik taip, kaip aprašyta šiame dokumente.
- Neleiskite gaminiui nukristi ir apsaugokite jį nuo smūgių.
- Valydami gaminį nenaudokite agresyvių cheminių valymo priemonių.
- Prižiūrėkite vaikus, kad jie nežaistų su gaminiu.

EMOS spol. s r.o. pareiškia, kad gaminys H6002 atitinka esminius reikalavimus ir kitas atitinkamas direktyvų nuostatas. Įranga gali būti laisvai eksploatuojama ES.

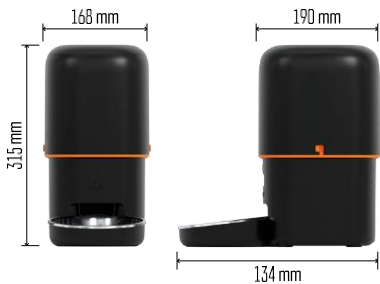
Atitikties deklaraciją galima rasti interneto svetainėje <http://www.emos.eu/download>.

Įranga gali būti eksploatuojama remiantis bendroju leidimu Nr. VO-R/10/07.2021-8 su .

## Pakuotės turinys

Maitintuvas  
Drėgmės sugėriklis (silikagelis)  
USB laidas  
Maitinimo adapteris  
Nerūdijančio plieno dubuo Dubens  
laikiklis





## Techninės specifikacijos

Maitinimo šaltinis: 5 V/1 A maks. 5 W / 3× 1,5 V  
baterijos (D tipo)

Pašarų talpa: 4 l Granulių  
skersmuo: 2-15 mm

Matmenys: 315 × 314 × 168 mm

Maitinimo būdas: rankinis, pagal laiką, per  
programėlę Didžiausias automatinų maitinimų  
skaičius per : 10 Didžiausias porcijų skaičius per  
vieną maitinimą: 16

Vienos porcijos svoris: 5-6 g Laiko  
formatas: 12 valandų (AM/PM)

## Įrenginio aprašymas



### Maitintuvo aprašymas

- 1 - Vieta drėgmės sugertuvui
- 2 - Viršutinio dangčio užraktas
- 3 - Viršutinis granulių talpyklos dangtelis
- 4 - Granulių talpykla
- 5 - Talpyklos tvirtinimo užraktas
- 6 - "Wi-Fi" susiejimo mygtukas
- 7 - Rankinio padavimo mygtukas
- 8 - Dozavimo anga
- 9 - Dubuo
- 10 - USB maitinimo prievadas
- 11 - Vieta akumuliatoriams
- 12 - Būsenos šviesos diodas

### Valdymo skydelio aprašymas



- 1 - Būsenos šviesos diodas
- 2 - "Wi-Fi" susiejimo mygtukas
- 3 - Mikrofonas
- 4 - Rankinio padavimo mygtukas

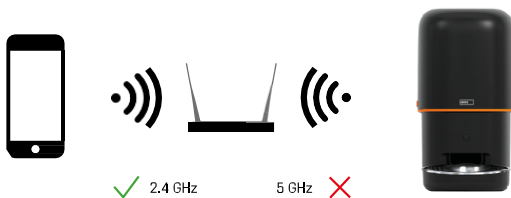
Mygtukas	Funkcijos
"Wi-Fi" susiejimo mygtukas	Ilgai paspauskite 5 sekundes, kad iš naujo nustatytumėte "Wi-Fi" ryšį ir visus tiektuvo nustatymus.
Rankinio padavimo mygtukas	Paspauskite du kartus, kad pradėtumėte rankinį padavimą. Šėrimo kiekį galima nustatyti programėlėje, numatytoji vertė yra 1 porcija.

Būsenos šviesos diodų veikimas	Aprašymas
Lėtai mirksi raudona spalva	Maitintuvas laukia, kol bus sukonfigūruotas "Wi-Fi" tinklas;
Greitai mirksi raudona spalva	Maitintuvas sukonfigūruotas "Wi-Fi" tinklui ir bando prisijungti. Jei ryšio užmegzti nepavyksta, jis toliau greitai mirksi.
Vis dar šviečia baltai	Maitintuvas prijungtas prie "Wi-Fi" tinklo. Jį galima išjungti nustatymuose.

Neapšviesta

Maitintuvą maitina tik akumulatorius arba jis išjungiamas rankiniu būdu.

## Prijungimas

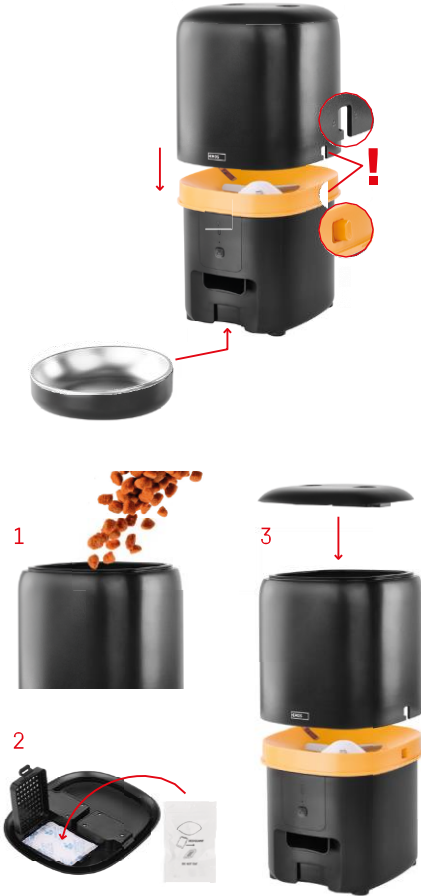


Šis prietaisas gali prisijungti tik prie 2,4 GHz "Wi-Fi" dažnio. (Jis nepalaiko 5 GHz.) Todėl prieš prijungdami prietaisą rekomenduojame patikrinti, ar jūsų "Wi-Fi" tinklas veikia šiuo dažniu. Kai kuriuose maršrutizatoriuose 2,4 GHz ir 5 GHz dažniai yra sujungti į vieną SSID. Tokiu atveju gali tekti atskirti dažnius, kad prietaisas sėkmingai prisijungtų.

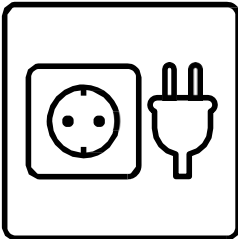


## Montavimas ir surinkimas

Padėkite granulių talpyklą ant pagrindo taip, kad užraktas būtų įstumtas į atitinkamas skylutes. Tada pritvirtinkite talpyklą duotu užraktu, kad ji būtų tinkamai ir patikimai pritvirtinta. Prie maitintuvės pagrindo taip pat galite pritvirtinti dubenėlį.



Pripildykite indą granulių. Įdėkite drėgmės sugėrėją į viršutinį konteinerio dangtelį ir uždėkite dangtelį atgal ant konteinerio, įsitikindami, kad dangtelis tinkamai ir tvirtai priglundą prie rankenų.



Prijunkite tiektuvą prie maitinimo šaltinio arba įdėkite baterijas.

*Pastaba: atsarginis akumuliatorius skirtas trumpalaikiam alternatyviam energijos tiekimui sutrikus elektros energijos tiekimui. Jei veikia tik akumuliatorius, po 3 minučių neveikimo tiektuvas pereis į miego režimą. Veikiant miego režimui, "Wi-Fi" tinklas ir visos programos operacijos bus neprieinamos. Maitintuvas toliau maitins įprastai suplanuotu laiku.*

Įkraunamų baterijų nerekomenduojama naudoti, nes dėl jų gali būti netikslūs būsenos rodmenys.

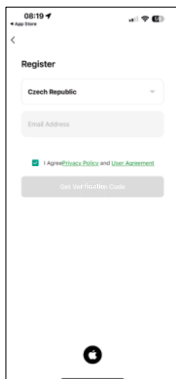
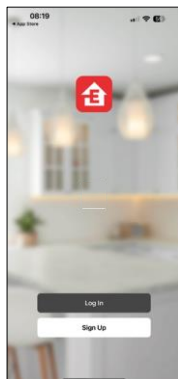
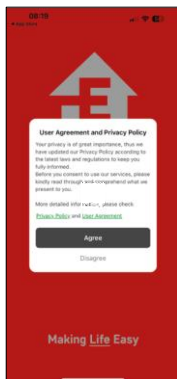
## Susiejimas su programėle

Programėlės "EMOS GoSmart" diegimas



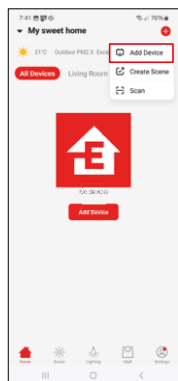
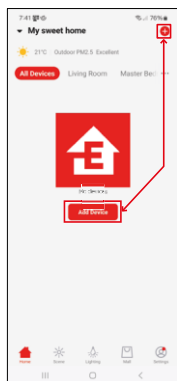
Programėlę "Android" ir "iOS" galima rasti "Google Play" ir "App Store". Norėdami atsisiųsti programėlę, nuskaitykite atitinkamą QR kodą.

## "EMOS GoSmart" mobilioji



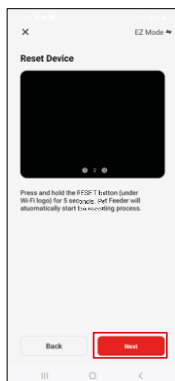
Atidarykite programėlę "EMOS GoSmart", patvirtinkite privatumo politiką ir spustelėkite "Sutinku". Pasirinkite "Registruotis".

Iveskite galiojančio el. pašto adresą pavadinimą ir pasirinkite slaptažodį. Patvirtinkite, kad sutinkate su privatumo politika. Pasirinkite "Registruotis".

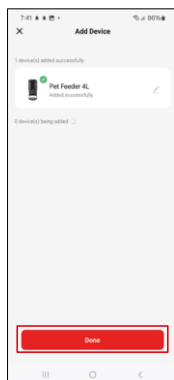
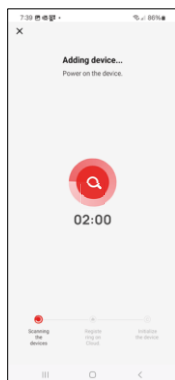
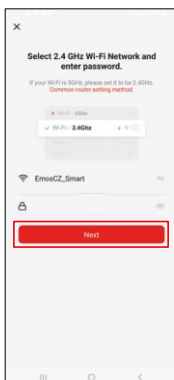


Pasirinkite "Pridėti įrenginį".

Pasirinkite "GoSmart" produktų kategoriją ir pasirinkite "Pet Feeder 4L".



Prijunkite maitinimo šaltinį prie tiektuvo.  
Iš naujo nustatykite prietaisą naudodami "Wi-Fi" susiejimo mygtuką. Įsitikinkite, kad mirksi raudonas šviesos diodas.

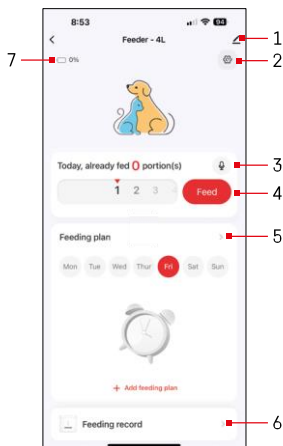


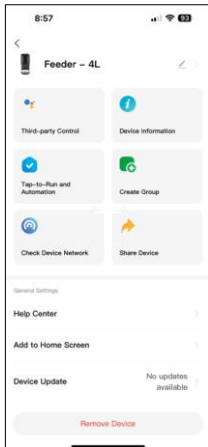
Iveskite "Wi-Fi" tinklo pavadinimą ir slaptažodį. Ši informacija lieka užšifruota ir naudojama tam, kad fotoaparatas galėtų nuotoliniu būdu susisiekti su jūsų mobiliuoju įrenginiu. Įrenginio paieška bus atliekama automatiškai. Įrenginys randamas. Patvirtinkite mygtuku "Atlikta".

## Piktogramos ir indikatoriai

### Programos valdiklių aprašymas

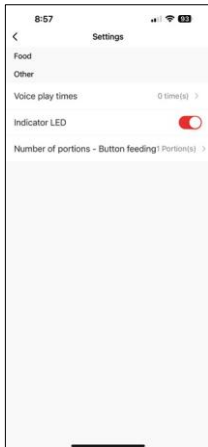
- 1 - Nustatymų išplėtimas
- 2 - Maitintuvo nustatymas
- 3 - Garso pranešimo nustatymas
- 4 - Maitinimas rankiniu būdu
- 5 - Maitinimo plano nustatymai
- 6 - Maitinimo įrašas
- 7 - Akumuliatoriaus būklė. Jei nėra įdėtos baterijos, programėlė rodo 0 %.





## Pratęsimo nustatymų aprašymas

- Trečiųjų šalių valdymas - balso asistento nustatymai
- Įrenginio informacija - pagrindinė informacija apie įrenginį ir jo savininką
- Bakstelėjimas paleisti ir automatizavimas - peržiūrėkite įrenginiui priskirtas scenas ir automatizavimą. Sukurti scenas galima tiesiogiai pagrindiniame programos meniu, skyriuje "Scenos"
- Sukurti grupę - prietaisų grupavimas, kad būtų galima suvienodinti valdymą
- Įrenginio tinklo tikrinimas - tinklo diagnostika
- Bendrinti įrenginį - bendrinkite įrenginio valdymą su kitu naudotoju
- Pagalbos centras - Peržiūrėkite dažniausiai užduodamus klausimus ir jų sprendimus bei galimybę siųsti klausimus, pasiūlymus ir atsiliepimus tiesiogiai mums.
- Pridėti į pagrindinį ekraną - pridėkite piktogramą į telefono pagrindinį ekraną. Atlikę šį veiksmą, neturėsite kaskart atidarinėti prietaiso per programą, bet tiesiog spustelėkite šią pridėtą piktogramą ir pateksite tiesiai į kameros vaizdą.
- Įrenginio atnaujinimas - Įrenginio atnaujinimas. Galimybė įjungti automatinį atnaujinimą
- Pašalinti įrenginį - pašalinkite ir panaikinkite įrenginio porą. Svarbus veiksmas, jei norite pakeisti prietaiso savininką. Pridėjus prietaisą prie programėlės, prietaisas yra suporuotas ir jo negalima pridėti su kita paskyra.



## Valdikliai ir funkcijos

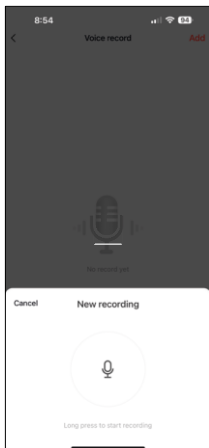
### Maitintuvo nustatymas

- Balso grojimo laikai - nustatykite, kiek kartų garsinis pranešimas bus paleistas, kai prasidės šėrimas.
- Indikacinis šviesos diodas - įjunkite / išjunkite būsenos šviesos diodą.
- Porcijų skaičius - Mygtukinis padavimas - Nustatykite porcijų skaičių rankiniam padavimui mygtukais.

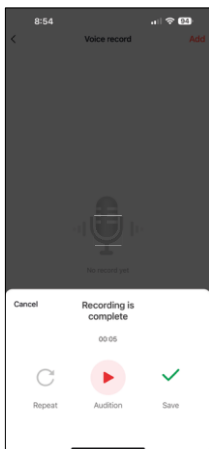


### Garso pranešimo nustatymas

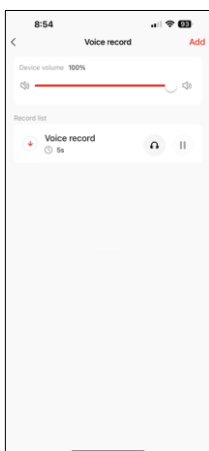
Pagrindiniame meniu spustelėkite mikrofono piktogramą, kad būtų rodomas šis ekranas. Čia galite tvarkyti savo balsų įrašus ir sukurti naują įrašą spustelėję mygtuką "Add" ( pridėti).



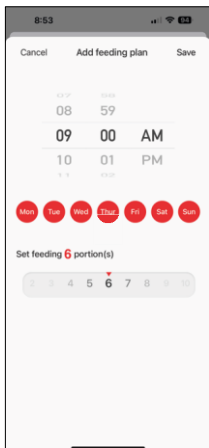
Spustelėję mygtuką "Pridėti", garso įrašymo parinktį. Norėdami įrašyti garso pranešimą, paspauskite ir palaikykite mikrofono mygtuką ir laikykite jį paspaudę visą įrašymo laiką. Kai mygtuką atleisite, įrašymas bus sustabdytas ir peržiūrėti įrašą.



Jei įrašas yra , tęskite toliau spausdami žalią mygtuką.



Paskutiniame ekrane vėl galite tvarkyti įrašus. Šiuo metu vis dar turite įkelti šį įrašą į tiktuvą. Įrašymas atliekamas spustelėjus raudonos rodyklės piktogramą, o tai užtrunka kelias . Įkėlus įrašą, kiekvieną kartą, kai pradėsite maitinti, kartu su juo bus rodomas ir šis garso įrašas.



### Maitinimo plano nustatymai

Šiame nustatyme galite pridėti skirtingus tvarkaraščius, pagal kuriuos prietaisas turėtų pradėti maitinimą.

#### Procedūra:

1. Pasirinkite maitinimo laiką
2. Pasirinkite dienas, kuriomis bus vykdomi šie planai
3. Pasirinkite porcijų, kurias turi išdalyti prietaisas, skaičių.

Maitintuvus palaiko ne daugiau kaip 10 skirtingų tvarkaraščių.

### Laiko formato konvertavimas iš 24 valandų į 12 valandų

Dėl techninių priežasčių tiekuvos palaiko tik 12 valandų laiko formatą. Toliau rasite trumpą instrukciją, kaip perskaičiuoti laiką iš 24 valandų formato į 12 valandų formatą.

#### 12 valandų laiko formatai:

- Rytas (AM): laikas nuo 00:00 (vidurnakčio) iki 11:59 vadinamas AM.
  - Pavyzdžiui: 1:00 val. yra 1 val. nakties, 11:00 val. yra 11 val. ryto.
- Po pietų (PM): laikas nuo 12:00 (vidurdienio) iki 11:59 vadinamas PM.
  - Pavyzdžiui: 13:00 val. yra 13:00 val., 23:00 val. yra 23:00 val.

#### Kaip konvertuoti 24 valandų formatą į 12 valandų formatą:

- Nuo 00:00 iki 11:59: Laikas išlieka toks pat, bet pridedama "AM".
  - Pavyzdys: 8:30 val. yra 8:30 val.
- Nuo 12:00 iki 12:59: laikas išlieka tas pats, bet pridedamas "PM".
  - Pavyzdys: 12:30 val. yra 12:30 val.
- Nuo 13:00 iki 23:59: atimkite 12 valandų ir pridėkite "PM".
  - Pavyzdys: 15:45 val. yra 15:45 val.

#### Pavyzdžiai:

14:00 (24 valandų formatas) = 14:00 PM (12 valandų formatas)  
07:15 (24 valandų formatas) = 7:15 AM (12 valandų formatas)  
00:00 (24 valandų formatas)= 12:00 AM (12 valandų formatas)



## Įrangos priežiūra

- Prieš valydami visada atjunkite įrenginį nuo maitinimo šaltinio.
- Neplaukite ir nemirkykite maitintuvo pagrindo vandenyje, nes jame yra elektroninių komponentų.
- Kad apsaugotumėte granules nuo drėgmės, po valymo visas dalis nušluostykite sausai arba išdžiovinkite ore.
- Jei valymui naudojate valymo priemonę, kruopščiai ją išplaukite, kad prietaisas būtų saugus gyvūnams.
- Kad pašaras išliktų šviežias, kartą per mėnesį pakeiskite .

## DUK apie trikčių šalinimą

Negaliu susieti įrenginių. Ką galiu padaryti?

- turite pakankamai stiprų signalą
- Įsitikinkite, kad susiejote savo prietaisą su 2,4 GHz "Wi-Fi
- Leisti programėlei visus leidimus nustatymuose
- Įsitikinkite, kad naudojate naujausią mobiliosios operacinės sistemos versiją ir naujausią programos versiją.
- Kai maitinamas tik akumuliatoriumi, po 3 minučių neveikimo maitintuvas persijungia į miego režimą. Veikiant miego režimui, tinklas ir visos taikomosios operacijos bus nepasiekiamos. Maitintuvas vis tiek maitins normaliai numatytu maitinimo laiku.

Kodėl maisto kiekis kiekvienoje porcijoje nėra ?

- Kelios pirmosios porcijos gali , tačiau tai nereiškia, kad prietaisas yra sugedęs. Maždaug po 6 maitinimų porcijos turėtų būti beveik vienodos.

Negaunu pranešimų, ?

- Leisti programėlei visus leidimus nustatymuose
- Įjunkite pranešimus programėlės nustatymuose (Nustatymai -> Programėlės pranešimai)

Kas visi gali naudotis įrenginiu?

- Prietaisas visada turi turėti administratorių (savininką)
- Administratorius gali dalytis įrenginiu su kitais namų ūkio nariais ir priskirti jiems teises.

