

H6002



EMOS Pet Care 4l PET-102



Съдържание

Инструкции за безопасност	2
Съдържание на пакета.....	4
Технически спецификации	5
Описание на устройството.....	6
Монтаж и сглобяване.....	8
Управление и функции	13
Често задавани въпроси за отстраняване на неизправности.....	17

Инструкции за безопасност

Преди да инсталирате или използвате продукта, първо прочетете изцяло инструкциите в ръководството за и се уверете, че сте ги разбрали. Запазете този документ и опаковката за бъдещи справки.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Риск за сигурността:

- Не разглобявайте, не отваряйте и не чупете батериите.
- Не използвайте хранилката за животни, които не могат да достигнат тавата за , или за животни с физически увреждания.
- Не използвайте хранилката на открито.
- Не използвайте мокра, консервирана или влажна храна.
- Проверявайте редовно батериите. Винаги подменяйте батериите с нови, преди да ги оставите за по-дълъг период от време.
- Не вдигайте хранилката за капака, тавата за храна или купата за . Повдигнете и пренесете основата с две ръце, като държите хранилката изправена.
- Използвайте само подходяща суха храна с диаметър на гранулите 2-15 мм. По-големите пелети могат да клещат в отвора за хранене.
- Не вкарвайте пръстите си в отвора за подаване и не позволявайте на пръстите си да докосват ротора.

Електрически риск:

- Неправилният монтаж и/или употреба могат да причинят токов удар или пожар.
- Прочетете инструкциите преди монтажа и вземете предвид специфичните характеристики на пространството и мястото, където ще се монтира продуктът.
- Не отваряйте, не разглобявайте, не модифицирайте и не променяйте устройството, освен ако това не е изрично указано в инструкциите.
- Всяко неоторизирано отваряне или ремонт води до загуба на всякаква отговорност, права за и гаранции.
- Винаги използвайте само оригиналния захранващ кабел.
- Продуктът може да се захранва само с напрежение, което съответства на информацията върху етикетата на продукта.
- Само квалифициран техник може да обслужва този продукт, за да се намали рискът от токов удар.
- Преди почистване изключете продукта от електрическото захранване.
- Продуктът не трябва да се използва от лица (включително деца), чиито физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и познания не им позволяват да използват продукта безопасно без надзор или инструкции.
- Почистването и потребителската поддръжка не трябва да се извършват от деца без надзор.
- Не потапяйте продукта във вода или други течности.

Риск от пожар:

- Не използвайте продукта, ако някоя част е повредена или дефектна. Незабавно заменете повредения или дефектен продукт.

Риск от задушаване:

- Не позволявайте на деца да си играят с опаковъчния материал. Съхранявайте опаковъчния материал на място, недостъпно за деца.

Риск от химически изгаряния:

- Не излагайте клетките или батериите на механични въздействия.

ЗАБЕЛЕЖКА

Риск от спъване:

Захранващият кабел и продуктът винаги трябва да се поставят така, че да не пречат на нормалните ходене.

ЗАБЕЛЕЖКА

Риск от повреда на продукта:

- Използвайте продукта само както е описано в този документ.
- Предотвратете падането на продукта и го защитете от удари.
- Не използвайте агресивни химически почистващи препарати при почистване на продукта.
- Наблюдавайте децата, за да не си играят с продукта.

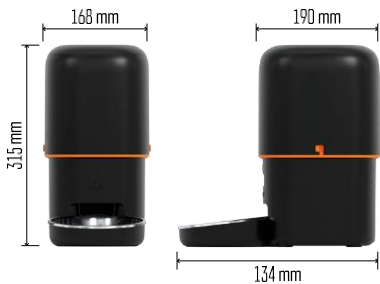
EMOS spol. s r.o. декларира, че продуктът H6002 отговаря на съществените изисквания и на други съответни разпоредби на директивите. Оборудването може да се експлоатира свободно в ЕС. Декларацията за съответствие може да бъде намерена на уебсайта <http://www.emos.eu/download>.

Оборудването може да се експлоатира въз основа на генерално разрешение № VO-R/10/07.2021-8, както е



Съдържание на пакета
Фидер
Абсорбатор на влага (силикагел)
USB кабел
Адаптер за
захранване Купа от
неръждаема
стомана Държач за
купа





Технически спецификации

Захранване: 5 V/1 A макс. 5 W / 3× 1,5 V

Батерии (тип D)

Капацитет на подаване: 4

л Диаметър на пелетите:

2-15 мм

Размери: 315 × 314 × 168 мм

Метод на хранене: ръчно, по време, чрез
приложението Максимален брой автоматични
хранения на : 10 Максимален брой порции за
едно хранене: 16

Тегло на порция: 5-6 g Формат на

времето: 12 часа (AM/PM)

Описание на устройството



Описание на храняващото устройство

- 1 - Място за абсорбатор на влага
- 2 - Заклучване на горния капак
- 3 - Горен капак на контейнера за пелети
- 4 - Контейнер за гранули
- 5 - Ключалка за фиксиране на контейнера
- 6 - Бутон за сдвояване с Wi-Fi
- 7 - Бутон за ръчно подаване
- 8 - Отвор за дозиране
- 9 - Купа
- 10 - USB храняващ порт
- 11 - Място за батерии
- 12 - Светодиод за състоянието

Описание на контролния панел



- 1 - Светодиод за състоянието
- 2 - Бутон за сдвояване с Wi-Fi
- 3 - Микрофон
- 4 - Бутон за ръчно подаване

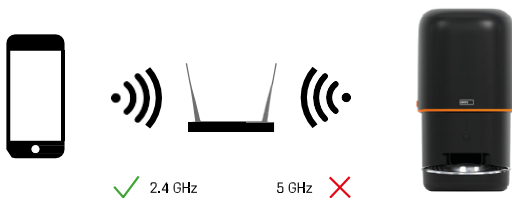
Бутон	Функции
Бутон за сдвояване с Wi-Fi	Натиснете продължително за 5 секунди, за да нулирате Wi-Fi връзката и всички настройки на подаващото устройство.
Бутон за ръчно подаване	Натиснете два пъти, за да стартирате ръчното подаване. Количеството за хранене може да се зададе в приложението, като стойността по подразбиране е 1 порция.

Поведение на светодиода за състояние	Описание
Бавно мигащо червено	Захранващото устройство изчаква конфигурирането на Wi-Fi мрежата;
Мига бързо в червено	Захранващото устройство е конфигурирано за Wi-Fi мрежа и се опитва да се свърже. Ако връзката е неуспешна, тя ще продължи да мига бързо.
Все още свети в бяло	Захранващото устройство е свързано с Wi-Fi мрежа. Тя може да бъде изключена в настройките.

Не се осветява

Захранването на захранващото устройство се извършва само с батерия или се изключва ръчно.

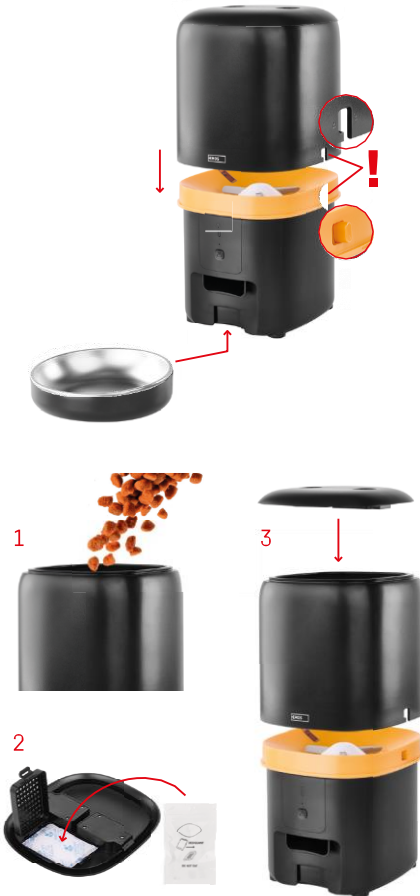
Свързване на



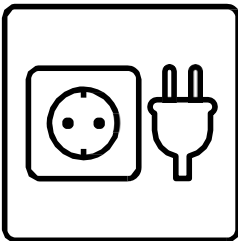
Това устройство може да се свързва само с 2,4 GHz Wi-Fi честота. (Не поддържа 5 GHz.) Затова препоръчваме да проверите дали вашата Wi-Fi мрежа работи на тази честота, преди да свържете устройството. Някои маршрутизатори разполагат с 2,4 GHz и 5 GHz честоти, обединени под един SSID. В този случай може да се наложи да разделите честотите, за да може устройството да се свърже успешно.

Монтаж и сглобяване

Поставете контейнера за пелети върху основата, така че ключалката да се плъзне в съответните отвори. След това закрепете контейнера с дадената ключалка за правилно и сигурно закрепване. Към основата на хранилката можете да прикрепите и купа.



Напълнете контейнера с пелети. Поставете абсорбатора на влага в горния капак на контейнера и поставете капака обратно върху контейнера, като се уверите, че капакът приляга правилно и здраво в дръжките.



Свържете захранващото устройство към източник на захранване или поставете батерии.

Забележка: Резервната батерия е предназначена за краткосрочно алтернативно захранване в случай на прекъсване на електрозахранването. Ако е налична само батерията, захранващото устройство ще премине в режим на заспиване след 3 минути без работа. Когато е в режим на заспиване, Wi-Fi мрежата и всички операции с приложенията няма да са достъпни. Хранилката ще продължи да се храни нормално в планираното време за хранене.

Не се препоръчват акумулаторни батерии, тъй като те могат да причинят неточни показания за състоянието на .

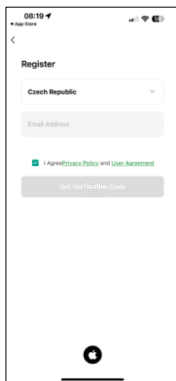
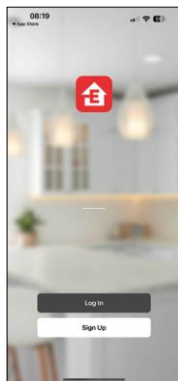
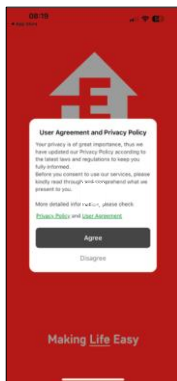
Свързване с приложение

Инсталиране на приложението EMOS GoSmart



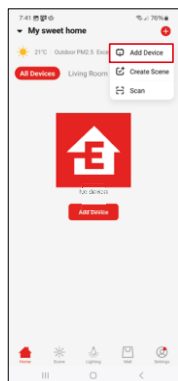
Приложението е налично за Android и iOS в Google Play и App Store. За да изтеглите приложението, моля, сканирайте съответния QR код.

Мобилно EMOS GoSmart



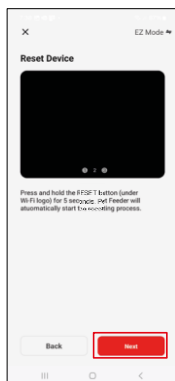
Отворете приложението EMOS GoSmart, потвърдете политиката за поверителност и щракнете върху "Съгласен съм". Изберете "Регистрация".

Въведете името на валиден имейл адрес и изберете паролата. Потвърдете приемането на политиката за поверителност. Изберете "Регистрация".

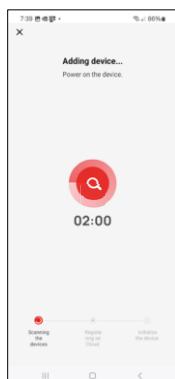


Изберете "Добавяне на устройство".

Изберете продуктова категория GoSmart и изберете хранилката за домашни любимци 4L.



Свържете захранването към подаващото устройство.
Нулирайте устройството, като използвате бутона за вдвояване с Wi-Fi. Уверете се, че червеният светодиод мига.

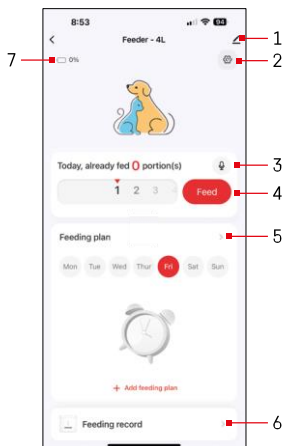


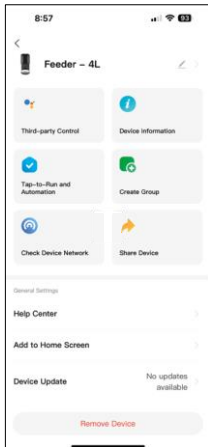
Въведете името и паролата на вашата Wi-Fi мрежа. Тази информация остава криптирана и се използва, за да позволи на камерата да комуникира с мобилното ви устройство от разстояние. Устройството ще бъде търсено автоматично. Устройството е намерено. Потвърдете с бутона "Готово".

Икони и индикаторни светлини

Описание на контролите в приложението

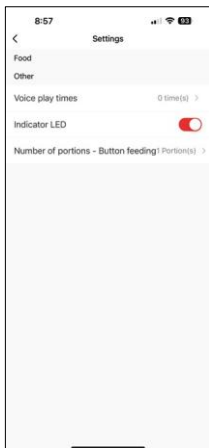
- 1 - Разширяване на настройките
- 2 - Настройване на подаващото устройство
- 3 - Задаване на звуковото съобщение
- 4 - Ръчно подаване
- 5 - Настройки на плана за хранене
- 6 - Запис на храненето
- 7 - Състояние на батерията. Ако няма поставени батерии, приложението показва 0%.





Описание на настройките на разширението

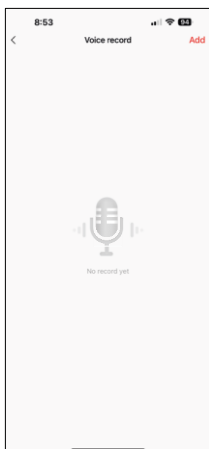
- Управление от трети страни - настройки на гласовия асистент
- Информация за устройството - Основна информация за устройството и неговия собственик
- Tap-to-Run и автоматизация - Преглед на сцените и автоматизациите, зададени на устройството. Създаването на сцени е възможно директно в главното меню на приложението в раздела "Сцени"
- Създаване на група - групиране на устройства за унифицирано управление
- Проверка на мрежата на устройството - диагностика на мрежата
- Споделяне на устройство - Споделяне на управлението на устройството с друг потребител
- Център за помощ - Вижте най-често задаваните въпроси и техните решения, както и възможността да изпращате въпроси/предложения/отзиви директно до нас.
- Добавяне към началния екран - добавяне на икона към началния екран на телефона. С тази стъпка не е необходимо да отваряте устройството си чрез приложението всеки път, а просто щракнете директно върху добавената икона и тя ще ви отведе направо в изгледа на камерата
- Актуализация на устройството - Актуализация на устройството. Опция за активиране на автоматични актуализации
- Премахване на устройство - Премахване и разединяване на устройство. Важна стъпка, ако искате да смените собственика на устройството. След добавяне на устройството в приложението, устройството се sdвоява и не може да бъде добавено под друг акаунт.



Управление и функции

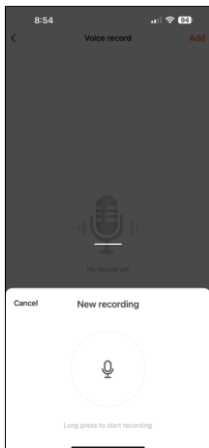
Настройване на подаващото устройство

- Времена за възпроизвеждане на глас - Задайте броя на възпроизвежданията на звуковото съобщение при започване на храненето.
- LED индикатор - Включете/изключете LED индикатора за състоянието.
- Брой порции - Подаване с бутон - Задайте броя на порциите за ръчно подаване с бутон.

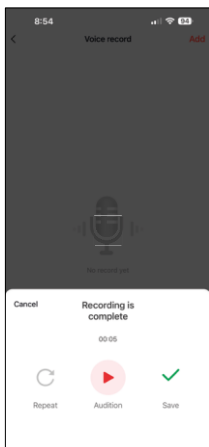


Задаване на звуковото съобщение

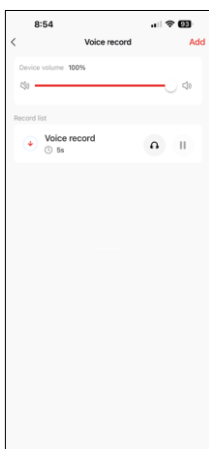
Щракнете върху иконата на микрофона в главното меню, за да се покаже следният екран. Тук можете да управлявате гласовите си записи и да създадете нов, като щракнете върху бутона "Добави".



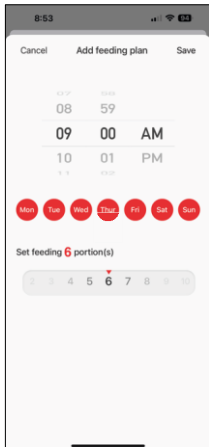
Когато щракнете върху бутона "Добавяне", ще опцията за запис на звук. За да запишете аудиосъобщение, натиснете и задръжте бутона за микрофон и го задръжте за времето на записа. Когато бутонът бъде освободен, записът ще спре и ще можете да видите записа.



Ако записът е , продължете, като щракнете върху зеления бутон.



На последния екран можете отново да управлявате записите си. В този момент все още трябва да качите този запис в подаващото устройство. Записването се извършва, като щракнете върху иконата с червена стрелка, което отнема няколко . След като записът бъде качен, всеки път, когато започнете да захранвате, той ще бъде придружен от този аудиозапис.



Настройките на плана за хранене

В тази настройка можете да добавите различни графици за това кога устройството да започне да се храни.

Процедура:

1. Избор на време за хранене
2. Изберете дните, в които да се изпълняват тези планове.
3. Изберете броя на порциите, които устройството ще дозира.

Захранващото устройство поддържа максимум 10 различни разписания.

Преобразуване на формата на времето от 24-часов в 12-часов

По технически причини подаващото устройство поддържа само 12-часов формат на времето. По-долу ще намерите кратко ръководство за това как да конвертирате времето от 24-часов формат в 12-часов формат.

12-часов формат на времето:

- Сутрин (AM): времето от 00:00 (полунощ) до 11:59 се нарича "AM".
 - Например: 1:00 ч. е 1:00 ч., 11:00 ч. е 11:00 ч.
- Следобед (PM): времето от 12:00 (обяд) до 11:59 се нарича "PM".
 - Например: 13:00 ч. е 13:00 ч., 23:00 ч. е 23:00 ч.

Как да конвертирате от 24-часов формат в 12-часов формат:

- От 00:00 до 11:59 ч.: Часовете остават същите, но се добавя "AM".
 - Пример: 8:30 сутринта е 8:30 сутринта.
- От 12:00 до 12:59: Часът остава същият, но се добавя "PM".
 - Пример: 12:30 ч. е 12:30 ч.
- От 13:00 до 23:59: извадете 12 часа и добавете "PM".
 - Пример: 15:45 ч. е 15:45 ч.

Примери:

14:00 ч. (24-часов формат) = 14:00 ч. (12-часов формат)

07:15 ч. (24-часов формат) = 7:15 ч. (12-часов формат)

00:00 ч. (24-часов формат) = 12:00 ч. 12-часов формат)

Поддръжка на оборудването

- Винаги изключвайте устройството от електрическото захранване преди почистване.
- Не мийте и не потапяйте основата на захранващото устройство във вода, тъй като тя съдържа електронни компоненти.
- За да предпазите гранулите от влага, избършете всички части до сухо или изсушете на въздух след почистване.
- Ако използвате почистващ препарат за почистване, изплакнете го обилно, за да направите устройството безопасно за животните.
- За да запазите свежестта на фуража, сменяйте веднъж месечно.

Често задавани въпроси за отстраняване на неизправности

Не мога да вдвоя устройствата. Какво мога да направя?

- имате достатъчно силен сигнал
- Уверете се, че сте вдвоили устройството си с 2,4GHz Wi-Fi
- Разрешете на приложението всички разрешения в настройките
- Уверете се, че използвате най-новата версия на мобилната операционна система и най-новата версия на приложението
- Когато се захранва само с батерия, захранващото устройство преминава в режим на заспиване след 3 минути без работа. В режим на заспиване мрежата и всички операции на приложението са недостъпни. Захранващото устройство ще продължи да подава нормално в планираното време за хранене.

Защо количеството храна във всяка порция не е еднакво?

- Първите няколко порции могат да , но това не означава, че устройството е дефектно. След около 6 хранения порциите трябва да са почти еднакви.

Не получавам известия, ?

- Разрешете на приложението всички разрешения в настройките
- Включете известията в настройките на приложението (Настройки -> Известия за приложения)

Кой може да използва устройството?

- Устройството винаги трябва да има администратор (собственик)
- Администраторът може да сподели устройството с останалите членове на домакинството и да им зададе права.

