

# H6004



## EMOS Pet Care 4l PET-104

---



### 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 .....	16

## 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 исправена.
- 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 може да доведе до 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 почистването на продукта.
- Наблюдавайте децата, за да не си играят с продукта.

EMOS spol. s r.o. декларира, че продуктът H6004 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)

Свързаност: 2.4GHz IEEE802.11 b/g/n + 5GHz IEEE 802.11 a/n

Капацитет на : 4 л

Диаметър на гранулите: 2-15

mm Размери: 210 × 190 × 325

mm

Метод на хранене: ръчно, по време, чрез приложението  
Максимален брой автоматични хранения на : 15  
Максимален брой порции за едно хранене: 99

Тегло на порция: 5-6 г

## Описание на устройството



## Описание на хранилката

- 1 - Горен капак на контейнера за пелети
- 2 - Място за абсорбатор на влага
- 3 - Контейнер за гранули
- 4 - Ключалка за фиксиране на контейнера
- 5 - Сензор за недостиг на гранули
- 6 - Ротационно захранване на гранули
- 7 - Блок на камерата
- 8 - Отвор за дозиране
- 9 - Купа
- 10 - Място за батерии
- 11 - USB-C порт



## Описание на модула на камерата

- 1 - Микрофон
- 2 - Бутон за ръчно подаване / Бутон за Wi-Fi сдвояване
  - Натиснете два пъти, за да стартирате ръчно подаване. По време на ръчното подаване винаги се освобождава 1 порция.
  - Натиснете продължително за 5 секунди, за да нулирате Wi-Fi връзката и всички настройки на подаващото устройство.
- 3 - Сензор за светлина
- 4 - LED светлина за състоянието
- 5 - Обектив
- 6 - Позициониращ се модул на камерата

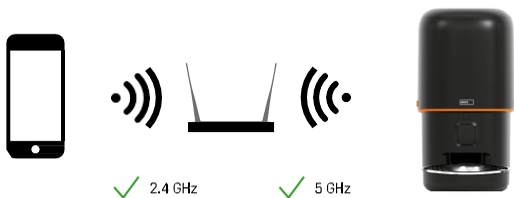
Поведение на светодиода за състояние	Описание
Светене в синьо	Захранващото устройство е закрепено
Мигащо червено	Захранващо устройство изчаква за конфигуриране на Wi-Fi мрежата; (готовност за сдвояване)
Светене в червено	Каналът е конфигуриран за Wi-Fi мрежа и се опитва да се свърже. Ако връзката е неуспешна, тя постоянно свети в червено.
Мигащо зелено	Захранващото устройство се опитва да се свърже с Wi-Fi мрежата.
Сияйно зелено	Захранващото устройство е свързано с Wi-Fi мрежа. В настройките може да бъде деактивирана.
Мигащо синьо	Подаващото устройство е блокирано и трябва да се отключи.

Не се осветява

Захранването е изключено.

Забележка: Ако подаващото устройство се  
захранва само с батерии, индикаторът е изключен.

## Свързване на



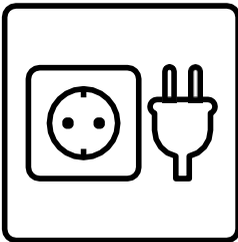
Това устройство може да се свързва с 2,4 и 5 GHz Wi-Fi честоти.

## 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 захранването.

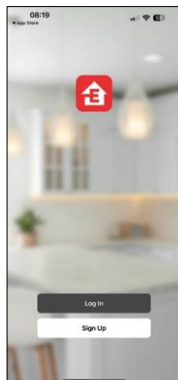
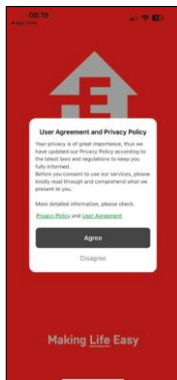
## Свързване с приложение

Инсталиране на приложението EMOS GoSmart



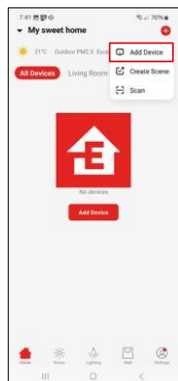
Приложението е налично за Android и iOS в Google Play и App Store. За да изтеглите приложението, моля, сканирайте съответния QR код.

## 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 съгласието си с политиката за поверителност. Изберете "Регистрация".

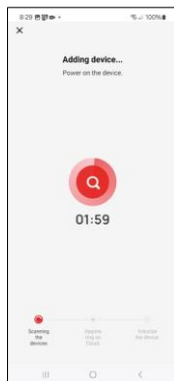


Изберете "Добавяне на устройство".

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



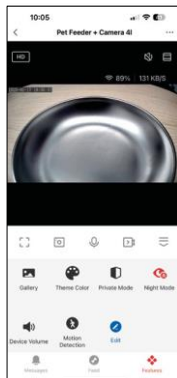
Свържете захранването към подаващото устройство.  
Нулирайте устройството, като използвате бутона за  
сдвояване с Wi-Fi. Уверете се, че червеният светодиод  
мига.



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. Насочете генерирания QR код към камерата на захранващото устройство и го задръжте, докато чуе звук от сигнал. Когато се чуе звукът, продължете, като щракнете върху бутона. Насочете генерирания QR код към камерата. Устройството ще бъде намерено автоматично. Устройството е разположено. Потвърдете с бутона "Готово".

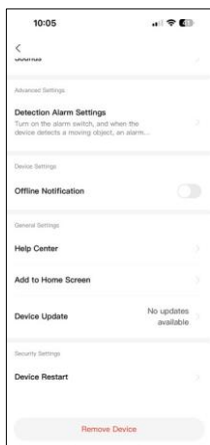
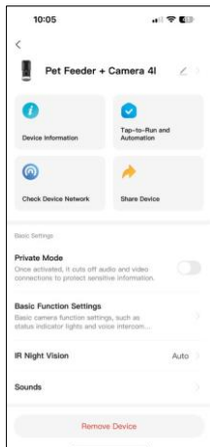
## Икони и индикаторни светлини

### Описание на контролите в приложението



	Разширяване на настройките
	Превключване на качеството на видеото (HD/SD)
	Заглушаване на звука
	Увеличаване на мащаба
98%   48 KB/S	Качество и скорост на сигнала
	Режим на цял екран
	Правете снимки с помощта на приложението и ги запазвайте в мобилния си албум
	Говорете на
	Заснемете видеоклип с помощта на приложението и го запазете в мобилния си албум
	Разширяване на менюто
	Вижте видеоклипове и снимки, направени от приложението
	Светъл режим / тъмен режим
	Личен режим - камерата спира да снима и записва
	Настройки на нощния . Препоръчваме да зададете AUTO.
	Настройки на силата на звука
	Откриване на движение - камерата ще ви предупреди, ако открие движение
	Редактиране на икони+ възможност за добавяне на управление на друго устройство
	Показване на съобщения (Откриване на движение...)
	Настройване и започване на хранене

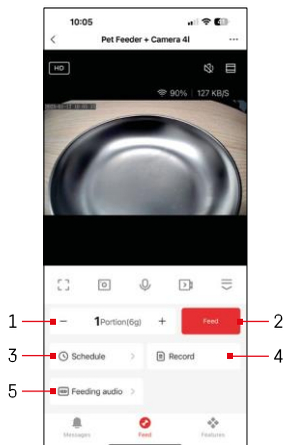
## Описание на настройките на разширението



- Управление от трети страни - настройки на гласовия асистент
- Информация за устройството - Основна информация за устройството и неговия собственик
- Проверка на мрежата на устройството - диагностика на мрежата
- Споделяне на устройство - Споделяне на управлението на устройството с друг потребител
- Личен режим - Когато е включен, фотоапаратът спира да заснема и записва
- Основни настройки на функцията - настройка на светодиода за състоянието, водния знак за времето на прегледа в реално време и типа на комуникацията
- IR нощно виждане - Настройки за нощен режим
- Звуци - настройки на силата на звука
- Detection Alarm Settings (Настройки на алармата за засичане) - настройка на засичането на движение и на неговото времетраене.
- Известие за изключване - За да се избегнат постоянни напомнания, ще бъде изпратено известие, ако устройството остане изключено за повече от 30 .
- 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
- Рестартиране на устройството - рестартира устройството
- 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 вдвоява и не може да бъде добавено под друг акаунт.

## Управление и функции

### Настройки за хранене



- 1 - Задаване на броя на порциите за ръчно подаване
- 2 - Стартиране на ръчно подаване
- 3 - Определяне на графика за хранене
- 4 - Запис на храненето
- 5 - Записване на звуково съобщение по време на хранене.

Съобщението се записва директно от микрофона на хранилката и след това се пуска 3 пъти по време на всяко хранене. Записът се изтрива само чрез нулиране на устройството.



## Настройки на плана за хранене

За да започнете да настройвате плана за хранене, кликнете върху бутона "Добавяне".



На тази страница изберете часовете и дните за хранене, в които ще се изпълнява този план. След това изберете броя на порциите, които ще се дават от хранилката по време на този план.



След като запазите графика, приложението ще ви отведе до списък с всички създадени от вас графици. В случай че сте създали няколко графика (максимум 15), всички те показани тук.

За да изтриете всеки план, плъзнете пръст отдясно наляво върху определен план, за да се покаже бутонът за изтриване.

## 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
- 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)

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.