

# H6006



## EMOS Pet Care alimentador para animais de estimação 6l PET-106



### Índice

Instruções de segurança .....	2
Conteúdo da embalagem .....	4
Especificações técnicas .....	5
Descrição do dispositivo .....	6
Instalação e montagem .....	8
Controlos e funções .....	13
FAQ de resolução de problemas .....	16

## Instruções de segurança

Antes de instalar ou utilizar o produto, leia primeiro as instruções do manual de na íntegra e certifique-se de que as compreende. Guarde este documento e a embalagem para consulta futura.

### AVISO

Risco de segurança:

- Não desmontar, abrir ou partir as pilhas.
- Não utilizar o comedouro em animais que não consigam alcançar o tabuleiro ou em animais com qualquer deficiência física.
- Não utilizar o comedouro no exterior.
- Não utilizar alimentos húmidos, enlatados ou molhados.
- Verificar regularmente as pilhas. Substituir sempre as pilhas por novas antes de sair durante um período de tempo prolongado.
- Não levante o comedouro pela tampa, pelo tabuleiro de alimentação ou pela taça . Levantar e transportar a base com as duas mãos, mantendo o comedouro na vertical.
- Utilizar apenas alimentos secos adequados com um diâmetro de granulado de 2-15 mm. Os granulados maiores podem ficar presos no orifício de alimentação.
- Não introduzir os dedos no orifício de alimentação nem deixar que os dedos toquem no rotor.

Risco elétrico:

- A instalação e/ou utilização incorrectas podem provocar choques eléctricos ou incêndios.
- Ler as instruções antes da instalação e ter em conta as características específicas do espaço e do local onde o produto vai ser instalado.
- Não abra, desmonte, modifique ou altere o dispositivo, exceto se for especificamente instruído para o fazer nas instruções.
- Qualquer abertura ou reparação não autorizada resultará na perda de toda a responsabilidade, direitos e garantias.
- Utilize sempre apenas o cabo de alimentação original.
- O produto só pode ser alimentado com uma tensão que corresponda às informações constantes da etiqueta do produto.
- A manutenção deste produto só pode ser efectuada por um técnico qualificado para reduzir o risco de choque eléctrico.
- Desligue o produto da fonte de alimentação antes de o limpar.
- O produto não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) cujas capacidades físicas, sensoriais ou mentais ou a falta de experiência e conhecimentos as impeçam de utilizar o produto em segurança sem supervisão ou instrução.
- A limpeza e a manutenção pelo utilizador não devem ser efectuada por crianças sem supervisão.
- Não mergulhar o produto em água ou noutros líquidos.

Risco de incêndio:

- Não utilizar o produto se alguma peça estiver danificada ou com defeito. Substituir imediatamente o produto danificado ou defeituoso.

Risco de asfixia:

- Não deixar as crianças brincarem com o material de embalagem. Manter o material de embalagem fora do alcance das crianças.

Risco de queimaduras químicas:

- Não expor as pilhas ou baterias a esforços mecânicos.

### AVISO

Risco de tropeçar:

- O cabo de alimentação e o produto devem ser sempre posicionados de modo a não interferirem com as normais de circulação.

## AVISO

Risco de danos no produto:

- Utilizar o produto apenas como descrito neste documento.
- Impedir a queda do produto e protegê-lo de impactos.
- Não utilizar produtos químicos de limpeza agressivos para limpar o produto.
- Supervisionar as crianças para que não brinquem com o produto.

A EMOS spol. s r.o. declara que o produto H6006 está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes das diretivas. O equipamento pode ser utilizado livremente na UE.

A Declaração de Conformidade pode ser consultada no sítio Web <http://www.emos.eu/download>.

O equipamento pode ser operado com base na autorização geral n.º VO-R/10/07.2021-8, conforme .



## Conteúdo da embalagem

Alimentador  
Absorvente de humidade (gel de sílica) Cabo USB  
Adaptador de corrente  
Tina de aço inoxidável Suporte da tina





## Especificações técnicas

Alimentação: 5 V/1 A . 5 W / 4× Pilhas de 1,5 V (tipo AA)

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

Capacidade : 6 l

Diâmetro dos grânulos: 2-15

mm Dimensões: 315 × 314 × 168 mm

Método de alimentação: manual, cronometrado, através da aplicação Número máximo de alimentações automáticas por : 15 Número máximo de porções por alimentação: 99

Peso por porção: 5-6 g

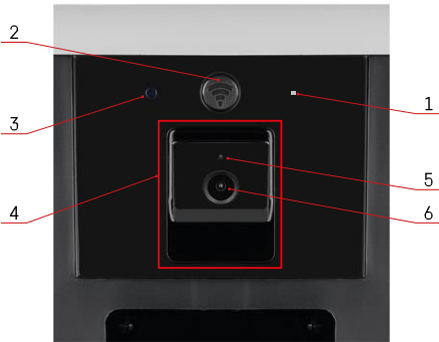
## Descrição do dispositivo

### Descrição do alimentador



- 1 - Tampa superior do contentor de pellets
- 2 - Espaço para o absorvedor de humidade
- 3 - Fecho de fixação da tampa
- 4 - Recipiente para grânulos
- 5 - Unidade de câmara
- 6 - Abertura de distribuição
- 7 - Taça
- 8 - Compartimento de pilhas (4x AA)
- 9 - Porta USB-C
- 10 - Orador

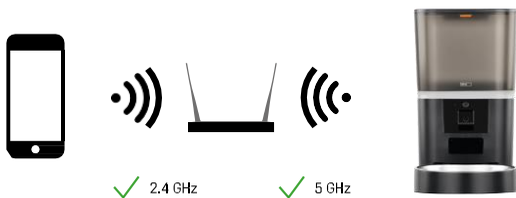
### Descrição da unidade de câmara



- 1 - Microfone
- 2 - Botão de alimentação manual / botão de emparelhamento Wi-Fi
  - Prima duas vezes para iniciar a alimentação manual. 1 porção é sempre libertada durante a alimentação manual.
  - Prima longamente durante 5 segundos para repor a ligação Wi-Fi e todas as definições do alimentador.
- 3 - Sensor de luz
- 4 - Unidade de câmara posicionável
- 5 - Luz de estado LED
- 6 - Lente

Comportamento do LED de estado	Descrição
Brilha a azul	O alimentador é fixado
Vermelho intermitente	Alimentador a aguardar a configuração da rede Wi-Fi; (Pronto para emparelhar)
Brilha a vermelho	O feed está configurado para uma rede Wi-Fi e está a tentar estabelecer ligação. Se a ligação falhar, ficará permanentemente vermelho.
Verde intermitente	O alimentador está a tentar ligar-se rede Wi-Fi.
Verde brilhante	O alimentador está ligado a uma rede Wi-Fi. Nas definições pode ser desativado.
Azul intermitente	O alimentador está preso e precisa de ser desbloqueado.
Não aceso	O alimentador está desligado. Nota: Se o alimentador for alimentado apenas por pilhas, o indicador está desligado.

## Ligação



Este dispositivo pode ligar-se a frequências Wi-Fi de 2,4 e 5 GHz.

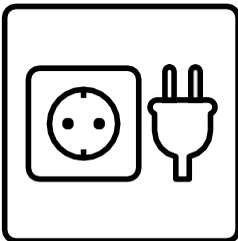
## Instalação e montagem



Coloque o recipiente de granulados em cima da base de modo a que o fecho deslize para os orifícios adequados. Em seguida, fixar o recipiente rodando-o. Pode também fixar uma taça na base do comedouro.



Encher o recipiente com granulados. Inserir o absorvente de humidade na tampa superior do recipiente e voltar a colocar a tampa no recipiente, certificando-se de que a tampa encaixa corretamente e com firmeza nas pegas.



Ligar o alimentador a uma fonte de alimentação ou colocar pilhas.

*Nota: A bateria de reserva destina-se a uma fonte de alimentação alternativa de curto prazo em caso de falha de energia. Se apenas a bateria estiver disponível, o alimentador entrará no modo de suspensão após 3 minutos sem funcionamento. Quando estiver no modo de suspensão, a rede Wi-Fi e todas as operações da aplicação não estarão disponíveis. O comedouro continuará a alimentar-se normalmente à hora de alimentação programada.*

As pilhas recarregáveis não são recomendadas, uma vez que podem causar leituras incorrectas do estado da

energia.

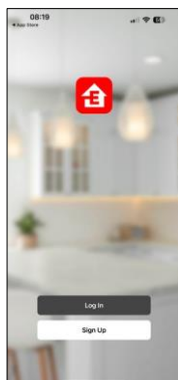
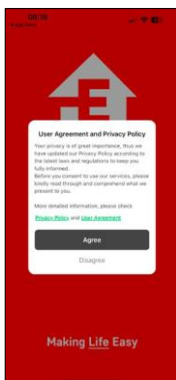
## Emparelhamento com uma aplicação

Instalar a aplicação EMOS GoSmart

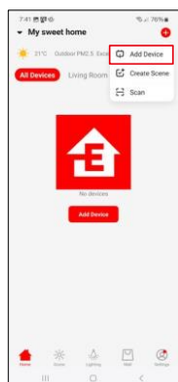


A aplicação está disponível para Android e iOS através do Google Play e da App Store. Para descarregar a aplicação, digitalize o código QR relevante.

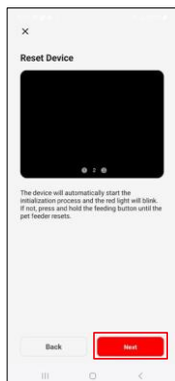
móvel EMOS GoSmart



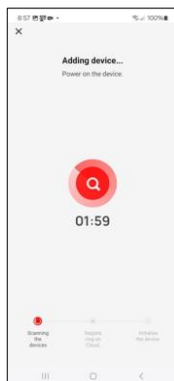
Abra a aplicação EMOS GoSmart, confirme a política de privacidade e clique em "Aceito". Selecione "Registrar". Introduza o nome de um endereço de correio eletrónico válido e escolha uma palavra-passe. Confirmar o seu consentimento à política de privacidade. Selecionar "Registrar".



Selecione "Adicionar dispositivo".  
Selecione a categoria de produtos GoSmart e escolha o alimentador de animais+ Camera 6L.



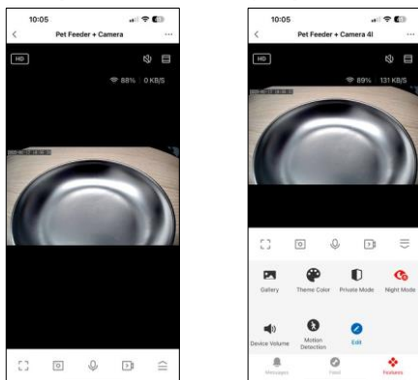
Ligar a fonte de alimentação ao alimentador.  
Reinicie o dispositivo utilizando o botão de emparelhamento Wi-Fi. Certifique-se de que o LED vermelho está a piscar.



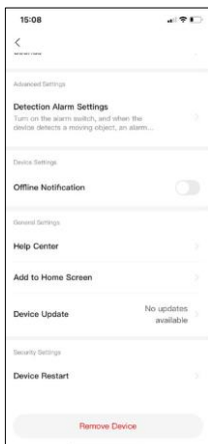
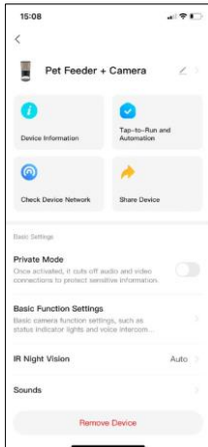
Introduza o nome e a palavra-passe da sua rede Wi-Fi. Esta informação permanece encriptada e é utilizada para permitir que a câmara comunique remotamente com o seu dispositivo móvel.  
Aponte o código QR gerado para a câmara do alimentador e mantenha-o premido até ouvir um sinal sonoro. Quando o som for ouvido, continue clicando no botão.  
Aponte o código QR gerado para a câmara O dispositivo será automaticamente encontrado.  
O aparelho é localizado.  
Confirmar com o botão "Concluído".

## Ícones e luzes indicadoras

### Descrição dos controlos na aplicação



	Expandir definições
	Comutação da qualidade de vídeo (HD/SD)
	Sem som
	Aumentar o zoom
98%   48 KB/S	Qualidade e velocidade do sinal
	Modo de ecrã total
	Tire fotografias utilizando a aplicação e guarde-as no seu álbum móvel
	Falar
	Grave um vídeo utilizando a aplicação e guarde-o no seu álbum móvel
	Expandir o menu
	Ver vídeos e fotografias tiradas pela aplicação
	Modo claro / modo escuro
	Modo privado - a câmara deixa de captar e gravar
	Definições noturno. Recomendamos a definição para AUTO.
	Definições de volume
	Deteção de movimento - a câmara alerta-o se detetar qualquer movimento
	Editar ícones+ possibilidade de adicionar o controlo de outro dispositivo
	Visualização de mensagens (Deteção de movimento...)
	Definir o início da alimentação



## Descrição das definições da extensão

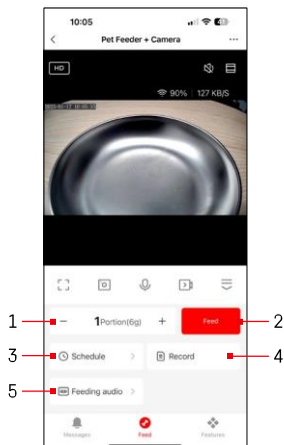
- Controlo de terceiros - Definições do assistente de voz
- Informações sobre o dispositivo - Informações básicas sobre o dispositivo e o seu proprietário
- Verificar a rede do dispositivo - diagnóstico de rede
- Partilhar dispositivo - Partilhar a gestão do dispositivo com outro utilizador
- Modo privado - Quando ligada, a câmara deixa de captar e gravar
- Definições básicas de funções - Definir o LED de estado, a marca de água do tempo de pré-visualização em direto e o tipo de comunicação
- Visão nocturna IR - Definições do modo nocturno
- Sons - definições de volume
- Definições do alarme de deteção - Definir a deteção de movimento e o respetivo tempo.
- Notificação offline - Para evitar lembretes constantes, será enviada uma notificação se o dispositivo permanecer offline durante mais de 30 minutos.
- Centro de Ajuda - Veja as perguntas mais comuns e as respectivas soluções e envie-nos diretamente perguntas/sugestões/feedback
- Adicionar ao ecrã inicial - Adicione um ícone ao ecrã inicial do seu telemóvel. Com este passo, não tem de abrir sempre o seu dispositivo através da aplicação, mas basta clicar diretamente neste ícone adicionado e será levado diretamente para a vista da câmara
- Atualização do dispositivo - Atualização do dispositivo. Opção para ativar as actualizações automáticas
- Reiniciar o dispositivo - reiniciar o dispositivo
- Remover dispositivo - Remover e desemparelhar um dispositivo. Um passo importante se pretender alterar o proprietário do dispositivo. Depois de adicionar o dispositivo à aplicação, o dispositivo fica emparelhado e não pode ser adicionado com outra conta.

## Controlos e funções

### Definições de alimentação

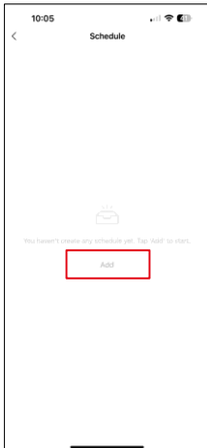
- 1 - Definir o número de porções para a alimentação manual
- 2 - Iniciar a alimentação manual
- 3 - Definir o horário de alimentação
- 4 - Registo de alimentação
- 5 - Gravação de uma mensagem sonora durante a alimentação.

O anúncio é gravado diretamente do microfone no alimentador e depois reproduzido 3 vezes durante cada alimentação. O registo só é apagado se o aparelho for reiniciado.

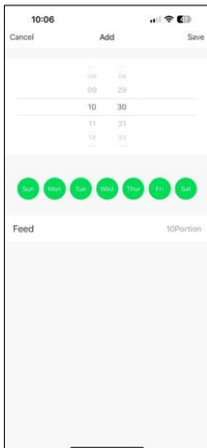


## Definições do plano alimentar

Para começar a definir o plano de alimentação, clique no botão "Adicionar".



Nesta página, selecione as horas e os dias de alimentação em que este plano deve ser executado. Em seguida, selecione o número de doses a distribuir pelo alimentador durante este horário.



Depois de guardar o horário, a aplicação leva-o para uma lista de todos os horários que criou. No caso de criar vários horários (máx. 15), todos eles apresentados aqui.

Para eliminar qualquer plano, deslize o dedo da direita para a esquerda num plano específico para visualizar o botão de eliminação.



## Manutenção do equipamento

- Desligue sempre a unidade da fonte de alimentação antes de a limpar.
- Não lavar ou mergulhar a base do alimentador em água, uma vez que a base contém componentes electrónicos.
- Para proteger os grânulos da humidade, secar todas as peças com um pano ou com ar seco após a limpeza.
- Se utilizar um agente de limpeza para limpar, enxagúe-o bem para tornar o dispositivo seguro para os animais.
- Para manter a alimentação fresca, mudar o uma vez por mês.

## FAQ de resolução de problemas

Não consigo emparelhar os dispositivos. O que é que posso fazer?

- Certifique-se tem um sinal suficientemente forte
- Conceder todas as permissões à aplicação nas definições
- Certifique-se de que está a utilizar a versão mais recente do sistema operativo móvel e a versão mais recente da aplicação
- Quando alimentado apenas por bateria, o alimentador entra no modo de suspensão após 3 minutos sem funcionamento. No modo de suspensão, a rede e todas as operações da aplicação ficam indisponíveis. O alimentador continuará a alimentar normalmente à hora prevista para a alimentação

Porque é que a quantidade de alimentos em cada porção não é a mesma?

- As primeiras doses podem , mas isso não significa que o aparelho esteja defeituoso. Após cerca de 6 refeições, as porções devem ser quase iguais.

Não estou a receber notificações, ?

- Conceder todas as permissões à aplicação nas definições
- Ativar as notificações nas definições da aplicação (Definições -> Notificações da aplicação)

pode utilizar o dispositivo?

- O dispositivo deve ter sempre um administrador (proprietário)
- O administrador pode partilhar o dispositivo com os restantes membros do agregado familiar e atribuir-lhes direitos