

# H6001



## Comedero EMOS Pet Care 4l PET-101

---



### Índice

Instrucciones de seguridad.....	2
Contenido del paquete.....	4
Especificaciones técnicas.....	5
Descripción del dispositivo.....	6
Instalación y montaje.....	8
Controles y funciones.....	10
Mantenimiento de los equipos.....	12

## Instrucciones de seguridad

Antes de instalar o utilizar el producto, lea detenidamente las instrucciones del manual de y asegúrese de que las comprende. Conserve este documento y el embalaje para futuras consultas.

### ADVERTENCIA

#### Riesgo de seguridad:

- No desmonte, abra ni rompa las pilas.
- No utilice el comedero con animales que no puedan alcanzar el o con animales con alguna discapacidad física.
- No utilice el comedero en el exterior.
- No utilice alimentos húmedos, enlatados o mojados.
- Compruebe las con regularidad. Cambie siempre las pilas por otras nuevas antes de salir durante un periodo prolongado.
- No levante el comedero por la tapa, el comedero o el . Levante y transporte la base con ambas manos, manteniendo el comedero en posición vertical.
- Utilice sólo alimento seco adecuado con un diámetro de gránulo de 2-15 mm. Los gránulos más grandes pueden atascarse en el comedero.
- No introduzca los dedos en el orificio de alimentación ni permita que los dedos toquen el rotor.

#### Riesgo eléctrico:

- La instalación y/o el uso inadecuados pueden provocar descargas eléctricas o incendios.
- Lea las instrucciones antes de la instalación y tenga en cuenta las características específicas del espacio y el lugar donde se instalará el producto.
- No abra, desmonte, modifique ni altere el aparato a menos que se específicamente en las instrucciones.
- Cualquier apertura o reparación no autorizada conllevará la pérdida de toda responsabilidad, derechos de y garantías.
- Utilice siempre el cable de alimentación original.
- El producto sólo puede alimentarse con una tensión que se corresponda con la indicada en la etiqueta del producto.
- Sólo un técnico cualificado puede realizar el mantenimiento de este producto para reducir el riesgo de descarga eléctrica.
- Desconecte el producto de la fuente de alimentación antes de limpiarlo.
- El producto no debe ser utilizado por personas (incluidos niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales o cuya falta de experiencia y conocimientos les impidan utilizar el producto de forma segura sin supervisión o instrucciones.
- La limpieza y el mantenimiento por parte del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.
- No sumerja el producto en agua u otros líquidos.

#### Riesgo de incendio:

- No utilice el producto si alguna pieza está dañada o defectuosa. Sustituya inmediatamente el producto dañado o defectuoso.

#### Riesgo de asfixia:

- No deje que los niños jueguen con el material de embalaje. Mantenga el material de embalaje fuera del alcance de los niños.

#### Riesgo de quemaduras químicas:

- No exponga las pilas ni las baterías a esfuerzos mecánicos.

### AVISO

#### Riesgo de tropezar:

- El cable de alimentación y el producto deben colocarse siempre de forma que no interfieran con las normales de paso.

## AVISO

Riesgo de daños en el producto:

- Utilice el producto sólo como se describe en este documento.
- Evite que el producto se caiga y protéjalo de los golpes.
- No utilice productos químicos agresivos para limpiar el producto.
- Supervise a los niños para que no jueguen con el producto.

EMOS spol. s r.o. declara que el producto H6001 cumple los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de las directivas. El equipo puede utilizarse libremente en la UE.

La Declaración de Conformidad puede consultarse en el sitio web <http://www.emos.eu/download>.

El equipo puede ser operado sobre la base de la autorización general N ° VO-R/10/07.2021-8 .

## Contenido del paquete

Alimentador  
Absorbedor de humedad (gel de sílice)  
Cable USB  
Adaptador de corriente  
Bol de acero inoxidable  
Soporte para bol





## Especificaciones técnicas

Alimentación: 5 V/1 A máx. 5 W / 3× 1,5 V Pilas (tipo D)

Capacidad de alimentación:  
4 l Diámetro del pellet: 2-15 mm

Dimensiones: 315 × 314 × 168 mm

Método de alimentación: manual, temporizado

Número máximo de tomas automáticas al : 6

Número máximo de raciones por toma: 16

Peso por porción: 5-6 g Formato

temporal: 12 horas (AM/PM)

## Descripción del dispositivo



## Descripción del alimentador

- 1 - Tapa superior del contenedor de pellets
- 2 - Recipiente para gránulos
- 3 - Alimentador de gránulos y sensor de falta de gránulos
- 4 - Cerradura para fijar el contenedor
- 5 - Botón de alimentación manual
- 6 - Botón de bloqueo/salida
- 7 - Visualización
- 8 - Botón de confirmación/configuración
- 9 - Botón arriba/abajo
- 10 - Apertura de dispensación
- 11 - Cubeta de acero inoxidable
- 12 - Soporte para cuencos
- 13 - Espacio para pilas
- 14 - Puerto de alimentación
- 15 - Espacio para absorbedor de humedad

## Descripción de la pantalla



- 1 - Número de porciones
- 2 - LED de estado (descrito en la tabla siguiente)
- 3 - Icono del candado
- 4 - Indicador de batería baja
- 5 - Indicador de gránulo bloqueado
- 6 - Indicación horaria AM/PM (mañana/tarde)
- 7 - Tiempo / número de raciones

Color del LED e indicador visualizado	Descripción
La luz roja parpadea y el icono de aparece en la pantalla	Las pilas del alimentador están agotadas y que cambiarlas.
La luz roja parpadea y el icono aparece en la pantalla	El comedero está atascado. Vacíe y compruebe el contenedor de pellets. Retire el pienso atascado en el alimentador o en el orificio dispensador de pellets.
Brilla la luz blanca	Estado normal



### Descripción del panel de control

- 1 - Botón de alimentación manual
- 2 - Luz LED de estado
- 3 - Botón de bloqueo/salida
- 4 - Botón Arriba/Abajo
- 5 - Botón de confirmación/configuración

Botón	Funciones
Botón de bloqueo/salida	<p>En el estado bloqueado, mantenga pulsado durante 3 segundos para desbloquear.</p> <p>En estado desbloqueado, mantenga pulsado durante 3 segundos para bloquear.</p> <p>En estado desbloqueado, una pulsación para volver hasta el último paso.</p>
Botón Arriba/Abajo	<p>En estado desbloqueado, pulse el botón para seleccionar la hora, porción, AM/PM.</p> <p>En el estado bloqueado, cuando se pulsa, la tecla información sobre el ajuste de las porciones individuales.</p>
Botón de confirmación/configuración	<p>En estado desbloqueado, mantenga pulsado durante 3 segundos para empezar a ajustar la hora actual y el horario de alimentación.</p> <p>Después de establecer el plan, pulse de nuevo y manténgalo pulsado durante 3 segundos para salir.</p> <p>En estado desbloqueado, pulse una vez para confirmar y accede al siguiente paso.</p>
Botón de alimentación manual	<p>Pulse una vez para dispensar una sola ración o pulse varias veces seguidas para dispensar varias . En la pantalla aparecerá información sobre el número de raciones.</p>

*Nota: Para restablecer los ajustes de fábrica del cargador, en estado desbloqueado, mantenga pulsados simultáneamente el botón de bloqueo/salida y el botón de confirmación/ajuste durante 3 segundos hasta que se enciendan todos los iconos de la pantalla.*

## Instalación y montaje

Coloque el contenedor de pellets encima de la base de forma que el cierre se deslice en los orificios correspondientes. A continuación, fije el contenedor con el cierre dado para un ajuste correcto y seguro.



Pulse al mismo tiempo los dos botones de la tapa superior del recipiente para liberarla. En la parte inferior de esta tapa también hay un compartimento para el absorbedor de humedad.



Llenar el recipiente con pellets



Vuelva a colocar la tapa del contenedor y de que la tapa encaja correcta y firmemente en las asas.



Coloque el recipiente para pellets

## Controles y funciones

### Ajustes de tiempo

Nota: El cargador sólo puede funcionar correctamente si la hora del dispositivo coincide con la hora actual.



En el estado desbloqueado, mantenga pulsado el botón Confirmar/Ajustar durante unos 3 segundos hasta que los dígitos del reloj empiecen a parpadear. Pulse el botón Arriba/Abajo para ajustar la hora y pulse de nuevo el botón Confirmar/Ajustar para confirmar. El ajuste pasará automáticamente a los dígitos de los minutos.



Los dígitos de los minutos deben parpadear y ajustarse de nuevo con el botón Arriba/Abajo. Ajuste el valor correcto y pulse el botón Confirmar/Ajustar.



El icono AM/PM debería parpadear. Seleccione si la hora debe ajustarse a AM o PM, y pulse el botón Confirmar/Configurar/Configurar.

### Conversión del formato horario de 24 a 12 horas

Por razones técnicas, el alimentador sólo admite el formato 12 horas. A continuación encontrará un breve tutorial sobre cómo convertir la hora del formato de 24 horas al formato de 12 horas.

Formato horario de 12 horas:

- Mañana (AM): la hora comprendida entre las 00:00 (medianoche) y las 11:59 se denomina "AM".
  - Por ejemplo: 1:00 AM es 1am, 11:00 AM es 11am.
- Tarde (PM): la hora comprendida entre las 12:00 (mediodía) y las 11:59 se denomina "PM".
  - Por ejemplo: 13:00 es 13:00, 23:00 es 23:00.

Cómo pasar del formato de 24 horas al formato de 12 horas:

- De 00:00 a 11:59: Las horas siguen siendo las mismas, pero se añade "AM".
  - Ejemplo: 8:30 AM son las 8:30 AM.
- De 12:00 a 12:59: La hora sigue siendo la misma, pero se añade "PM".
  - Ejemplo: 12:30 PM son las 12:30 PM.
- De 13:00 a 23:59: reste 12 horas y añada "PM".
  - Ejemplo: 15:45 son las 15:45.

*Ejemplos:*

*14:00 (formato de 24 horas) = 14:00 (formato de 12 horas)*

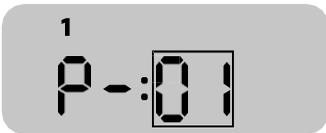
*07:15 (formato de 24 horas) = 7:15 AM (formato de 12 horas)*

*00:00 (formato de 24 horas)= 12:00 AM formato de 12 horas)*

## Ajustes del plan de alimentación

### Ajuste del tiempo de alimentación

Una vez que haya establecido la hora actual, podrá empezar inmediatamente a configurar su plan de comidas. Puedes configurar un total de 6 comidas. El número de comida 1 y los dígitos del reloj parpadearán simultáneamente. Seleccione la hora de la comida del mismo modo que en el paso anterior y pulse el botón Confirmar/Ajustar.



### Ajustes de las porciones

Después de fijar la hora de la comida, puede fijar directamente el número de raciones de la comida. El número de raciones parpadeará y podrá seleccionar la cantidad deseada pulsando el botón Arriba/Abajo y pulsando el botón Confirmar/Ajustar.

Los ajustes para la alimentación número uno están ahora establecidos y puede repetir el mismo procedimiento para las alimentaciones 2-6.

## Mantenimiento de los equipos

- Desconecte siempre el aparato de la red eléctrica antes de limpiarlo.
- No lave ni sumerja la base del alimentador en agua, ya que contiene componentes electrónicos.
- Para proteger los gránulos de la humedad, seque todas las piezas con un paño o al aire después de limpiarlas.
- Si utilizas un producto de limpieza para limpiar, acláralo bien para que el dispositivo sea seguro para los animales.
- Para mantener el pienso fresco, cambie el una vez al mes.