

H6001



EMOS Pet Care mangeoire pour animaux 4l PET-101



Table des matières

Consignes de sécurité.....	2
Contenu du paquet.....	4
Spécifications techniques.....	5
Description du dispositif.....	6
Installation et assemblage.....	8
Contrôles et fonctions.....	10
Entretien des équipements.....	12

Consignes de sécurité

Avant d'installer ou d'utiliser le produit, lisez d'abord entièrement les instructions du mode d'et assurez-vous de les comprendre. Conservez ce document et l'emballage pour référence ultérieure.

AVERTISSEMENT

Risque de sécurité :

- Ne pas démonter, ouvrir ou casser les piles.
- N'utilisez pas le distributeur sur des animaux qui ne peuvent pas atteindre la ou sur des animaux souffrant d'handicap physique.
- Ne pas utiliser le nourrisseur à l'extérieur.
- N'utilisez pas d'aliments humides, en boîte ou en boîte de conserve.
- Vérifiez régulièrement les piles. Remplacez toujours les piles par des neuves avant de partir pour une période prolongée.
- Ne pas soulever l'alimentateur par le couvercle, le plateau ou le bol d'. Soulevez et portez la base avec les deux mains, en maintenant le nourrisseur en position verticale.
- N'utilisez que des aliments secs adaptés dont le diamètre des granulés est compris entre 2 et 15 mm. Les granulés plus gros risquent de se coincer dans l'orifice d'alimentation.
- N'insérez pas vos doigts dans l'orifice d'alimentation et ne laissez pas vos doigts toucher le rotor.

Risque électrique :

- Une installation et/ou une utilisation incorrecte peut provoquer un choc électrique ou un incendie.
- Lisez les instructions avant l'installation et tenez compte des caractéristiques spécifiques de l'espace et de l'emplacement où le produit sera installé.
- N'ouvrez pas, ne démontez pas, ne modifiez pas ou n'altérez pas l'appareil, sauf indication contraire dans les instructions.
- Toute ouverture ou réparation non autorisée entraîne la perte de toute responsabilité, de tout droit de et de toute garantie.
- Utilisez toujours le cordon d'alimentation d'origine.
- Le produit ne peut être alimenté qu'avec une tension correspondant aux informations figurant sur l'étiquette du produit.
- Seul un technicien qualifié peut réparer ce produit afin de réduire le risque d'électrocution.
- Débranchez le produit de l'alimentation électrique avant de le nettoyer.
- Le produit ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales ou le manque d'expérience et de connaissances les empêchent d'utiliser le produit en toute sécurité sans surveillance ou instruction.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Ne pas immerger le produit dans l'eau ou dans d'autres liquides.

Risque d'incendie :

- N'utilisez pas le produit si l'une de ses pièces est endommagée ou défectueuse. Remplacez immédiatement le produit endommagé ou défectueux.

Risque de suffocation :

- Ne laissez pas les enfants jouer avec le matériel d'emballage. Tenir le matériel d'emballage hors de portée des enfants.

Risque de brûlures chimiques :

- Ne pas exposer les piles ou les batteries à des contraintes mécaniques.

AVIS

Risque de trébuchement :

- Le cordon d'alimentation et le produit doivent toujours être placés de manière à ne pas gêner passage normales.

AVIS

Risque d'endommagement du produit :

- N'utilisez le produit que de la manière décrite dans le présent document.
- Empêchez le produit de tomber et protégez-le contre les chocs.
- Ne pas utiliser de produits chimiques agressifs pour nettoyer le produit.
- Surveiller les enfants afin qu'ils ne jouent pas avec le produit.

EMOS spol. s r.o. déclare que le produit H6001 est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes des directives. L'équipement peut être utilisé librement dans l'UE.

La déclaration de conformité peut être consultée sur le site web <http://www.emos.eu/download>.

L'appareil peut être utilisé sur la base de l'autorisation générale n° VO-R/10/07.2021-8 .

Contenu du paquet

Alimentateur

Absorbeur d'humidité (gel de silice) Câble USB

Adaptateur électrique

Bol en acier

inoxidable Porte-bol





Spécifications techniques

Alimentation : 5 V/1 A max. 5 W / 3× 1,5 V Piles (type D)

Capacité d'alimentation : 4 l

Diamètre des granulés : 2-15 mm

Dimensions : 315 × 314 × 168 mm

Méthode d'alimentation : manuelle, minutée

Nombre maximal de repas automatiques par : 6

Nombre maximal de portions par repas : 16

Poids par portion : 5-6 g Format

horaire : 12 heures (AM/PM)

Description du dispositif



Description de l'alimentateur

- 1 - Couverture supérieure du conteneur de granulés
- 2 - Récipient pour granulés
- 3 - Alimentateur de granulés et capteur de manque de granulés
- 4 - Serrure pour la fixation du conteneur
- 5 - Bouton d'alimentation manuelle
- 6 - Bouton de verrouillage/de sortie
- 7 - Affichage
- 8 - Bouton de confirmation/réglage
- 9 - Bouton haut/bas
- 10 - Ouverture de distribution
- 11 - Cuve en acier inoxydable
- 12 - Porte-bol
- 13 - Espace pour les piles
- 14 - Port d'alimentation
- 15 - Espace pour l'absorbant d'humidité

Description de l'affichage



- 1 - Nombre de portions
- 2 - LED d'état (décrite dans le tableau ci-dessous)
- 3 - Icône de verrouillage
- 4 - Indicateur de batterie faible
- 5 - Indicateur de granules bloqués
- 6 - Indication de l'heure AM/PM (matin/après-midi)
- 7 - Temps / nombre de portions

Couleur de la LED et indicateur affiché	Description
Le voyant rouge clignote et l'icône de la apparaît à l'écran 	Les piles de l'alimentateur sont déchargées et doivent être remplacées.
Le voyant rouge clignote et l'icône du apparaît à l'écran 	Le distributeur est bloqué. Videz et vérifiez le réservoir de granulés. Retirez les aliments coincés dans le distributeur ou dans l'orifice de distribution des granulés.
La lumière blanche brille	État normal



Description du panneau de contrôle

- 1 - Bouton d'alimentation manuelle
- 2 - Voyant d'état LED
- 3 - Bouton de verrouillage/de sortie
- 4 - Bouton haut/bas
- 5 - Bouton de confirmation/réglage

Bouton	Fonctions
Bouton de verrouillage/de sortie	<p>En mode verrouillé, appuyez sur la touche et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes pour déverrouiller.</p> <p>En mode déverrouillé, appuyez sur la touche et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes pour verrouiller.</p> <p>Dans l'état déverrouillé, il suffit d'appuyer sur la touche pour revenir à l'état initial. jusqu'à la dernière étape.</p>
Bouton haut/bas	<p>En mode déverrouillé, appuyez sur la touche pour sélectionner l'heure, la portion, AM/PM.</p> <p>A l'état verrouillé, lorsque l'on appuie sur la touche, la touche des informations sur le réglage des portions individuelles.</p>
Bouton de confirmation/réglage	<p>En mode déverrouillé, appuyez sur la touche et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes pour commencer à régler l'heure actuelle. et le calendrier d'alimentation.</p> <p>Après avoir défini le plan, appuyez à nouveau sur et maintenez-la enfoncée pendant 3 secondes pour sortir. En mode déverrouillé, appuyez une fois sur pour confirmer. et passer à l'étape suivante.</p>
Bouton d'alimentation manuelle	<p>Appuyez une fois pour distribuer une seule portion ou appuyez plusieurs fois de suite pour distribuer plusieurs portions. Les informations relatives au nombre de portions s'affichent à l'écran.</p>

Remarque : Pour réinitialiser l'alimentateur aux paramètres d'usine, en mode déverrouillé, appuyez simultanément sur la touche Lock/Exit et sur la touche Confirm/Set pendant 3 secondes, jusqu'à ce que toutes les icônes de l'écran s'allument.

Installation et assemblage

Placez le conteneur de granulés sur la base de manière à ce que le verrou s'insère dans les trous prévus à cet effet. Fixez ensuite le conteneur à l'aide de la serrure fournie pour une fixation correcte et sûre.



Appuyez simultanément sur les deux boutons du couvercle supérieur du conteneur pour l'ouvrir. Un compartiment pour l'absorbant d'humidité se trouve également sous ce couvercle.



Remplir le récipient de granulés



Remettez le couvercle du conteneur en place et assurez-vous 'il s'insère correctement et fermement dans les poignées.



Fixer le bol à granulés

Contrôles et fonctions

Réglages de l'heure

Note : Le chargeur ne peut fonctionner correctement que si l'heure de l'appareil correspond à l'heure actuelle.



En mode déverrouillé, appuyez sur la touche de confirmation/réglage pendant environ 3 secondes jusqu'à ce que les chiffres de l'horloge commencent à clignoter.

Appuyez sur le bouton Haut/Bas pour régler l'heure et appuyez à nouveau sur le bouton Confirmer/Set pour confirmer. Le réglage passe automatiquement aux chiffres des minutes.



Les chiffres des minutes clignotent et peuvent être réglés à l'aide du bouton Haut/Bas. Réglez la valeur correcte et appuyez sur le bouton Confirmer/Set.



L'icône AM/PM doit maintenant clignoter. Sélectionnez si l'heure doit être réglée sur AM ou PM, et appuyez sur la touche Confirm/Setup/Setup.

Conversion du format horaire de 24 heures à 12 heures

Pour des raisons techniques, le chargeur ne prend en charge que le format 12 heures. Vous trouverez ci-dessous un bref tutoriel sur la manière de convertir l'heure du format 24 heures au format 12 heures.

Format 12 heures :

- Matin (AM) : le temps compris entre 00:00 (minuit) et 11:59 est appelé "AM".
 - Par exemple : 1:00 AM est 1am, 11:00 AM est 11am.
- Après-midi (PM) : l'heure comprise entre 12h00 (midi) et 11h59 est appelée "PM".
 - Par exemple : 1:00 PM est 1 pm, 11:00 PM est 11 pm.

Comment convertir le format 24 heures en format 12 heures :

- De 00:00 à 11:59 : Les heures restent les mêmes, mais "AM" est ajouté.
 - Exemple : 8:30 AM est 8:30 AM.
- De 12:00 à 12:59 : l'heure reste la même, mais "PM" est ajouté.
 - Exemple : 12:30 PM est 12:30 PM.
- De 13:00 à 23:59 : soustraire 12 heures et ajouter "PM".
 - Exemple : 3:45 PM est 3:45 PM.

Exemples :

14:00 (format 24 heures) = 2:00 PM (format 12 heures) 07:15
(format 24 heures) = 7:15 AM (format 12 heures) 00:00

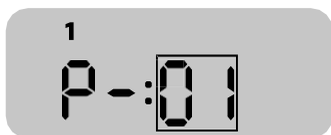
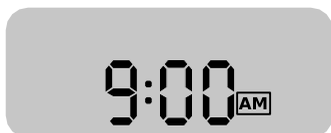
(format 24 heures)= 12:00 AM format 12 heures)

Paramètres du plan d'alimentation

Réglage de l'heure d'alimentation

Une fois que vous avez réglé l'heure actuelle, vous pouvez commencer à établir votre plan de repas immédiatement. Vous pouvez définir un total de 6 repas.

Le numéro de repas 1 et les chiffres de l'horloge clignotent simultanément. Sélectionnez l'heure d'alimentation de la même manière qu'à l'étape précédente et appuyez sur la touche Confirm/Set.



Réglage des portions

Après avoir réglé l'heure d'alimentation, vous pouvez directement régler le nombre de portions du repas.

Le nombre de portions clignote et vous pouvez sélectionner la quantité souhaitée en appuyant sur le bouton Haut/Bas et sur le bouton Confirmer/Set.

Les paramètres de l'alimentation numéro un sont maintenant définis et vous pouvez répéter la même procédure pour les alimentations 2 à 6.

Entretien des équipements

- Débranchez toujours l'appareil de l'alimentation électrique avant de le nettoyer.
- Ne pas laver ou tremper la base de l'alimentateur dans l'eau car la base contient des composants électroniques.
- Pour protéger les granulés de l'humidité, essuyez toutes les pièces ou séchez-les à l'air libre après le nettoyage.
- Si vous utilisez un produit de nettoyage, rincez-le soigneusement pour que l'appareil soit sans danger pour les animaux.
- Pour conserver la fraîcheur de l'aliment, changez le une fois par mois.