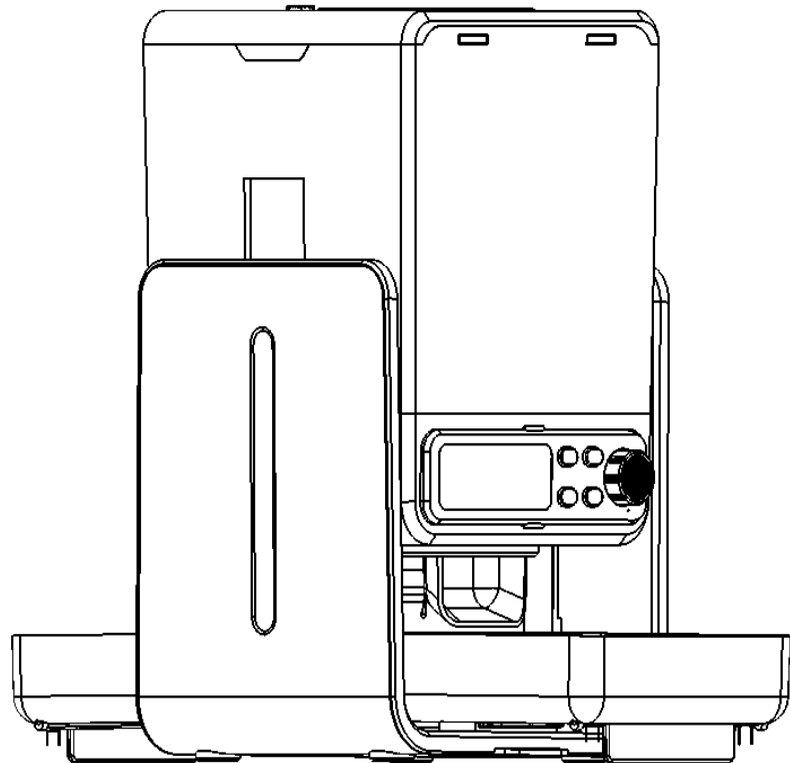


Manuel d'utilisation du distributeur automatique de nourriture pour animaux

XWSQ01

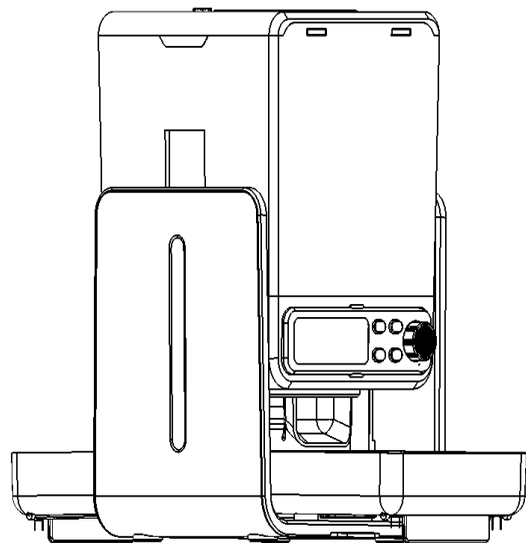


Veuillez lire attentivement le manuel de l'utilisateur avant d'utiliser le produit et le conserver correctement.

Table des matières

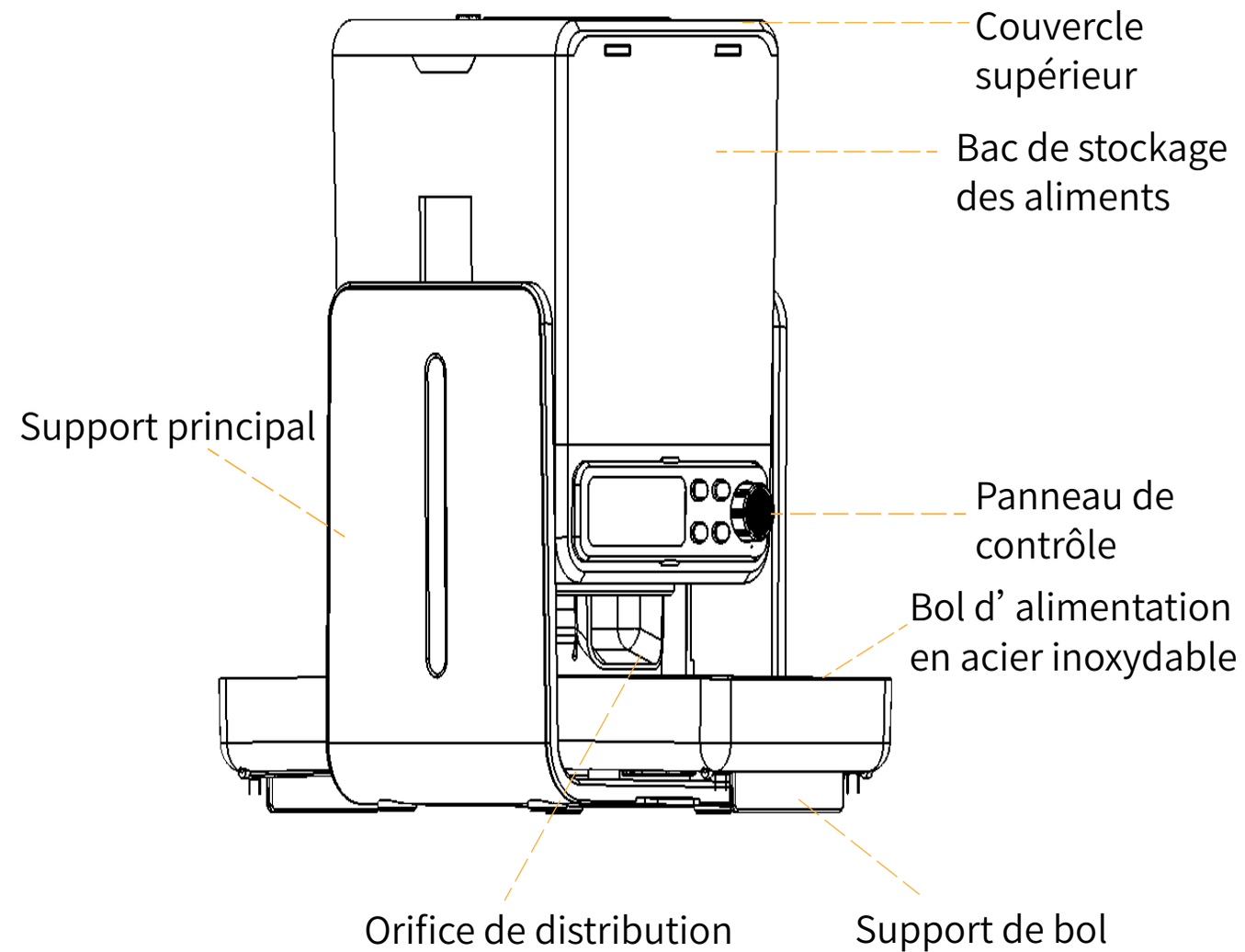
Contenu de l'emballage	01
Présentation du produit	02
Spécifications du produit	05
Installation du produit (mécanisme)	06
Utilisation du produit (Contrôle principal)	09
Paramètres du programme (Panneau de contrôle).....	10
Quantité souhaitée de croquettes	15
Nettoyage et Entretien	17
Remarques importantes	19
Précautions de sécurité	20
Dépannage simple	21
Nous contacter	22

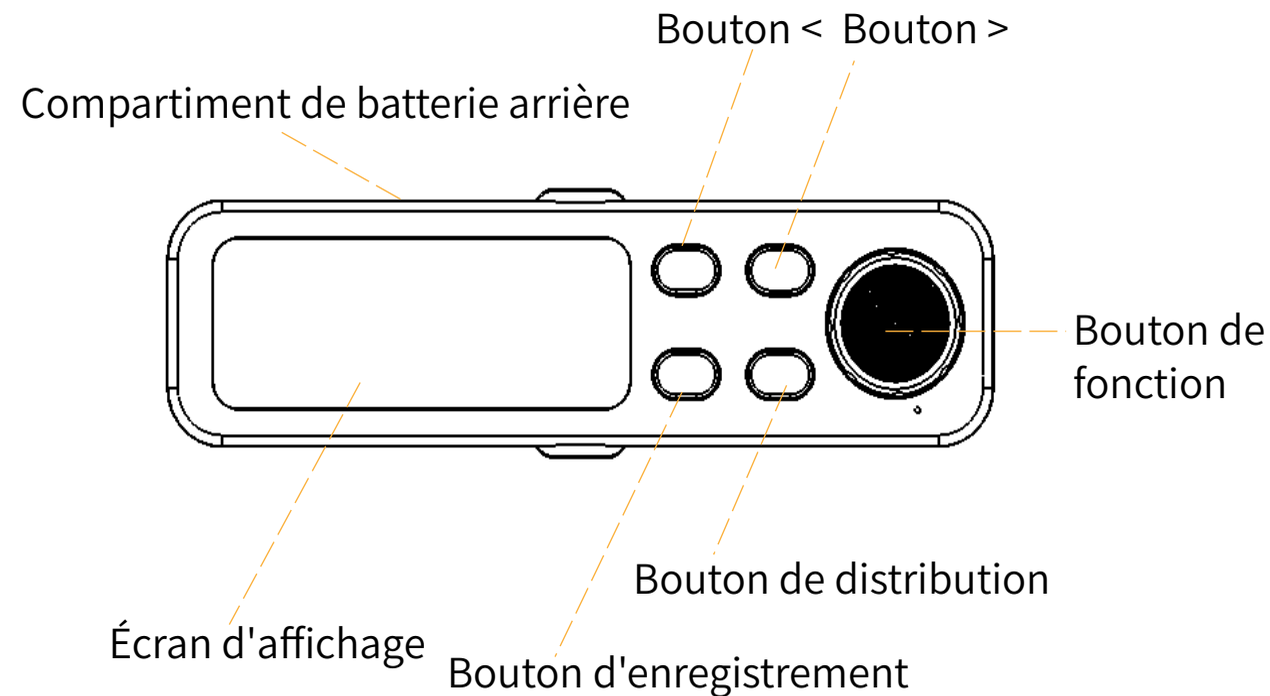
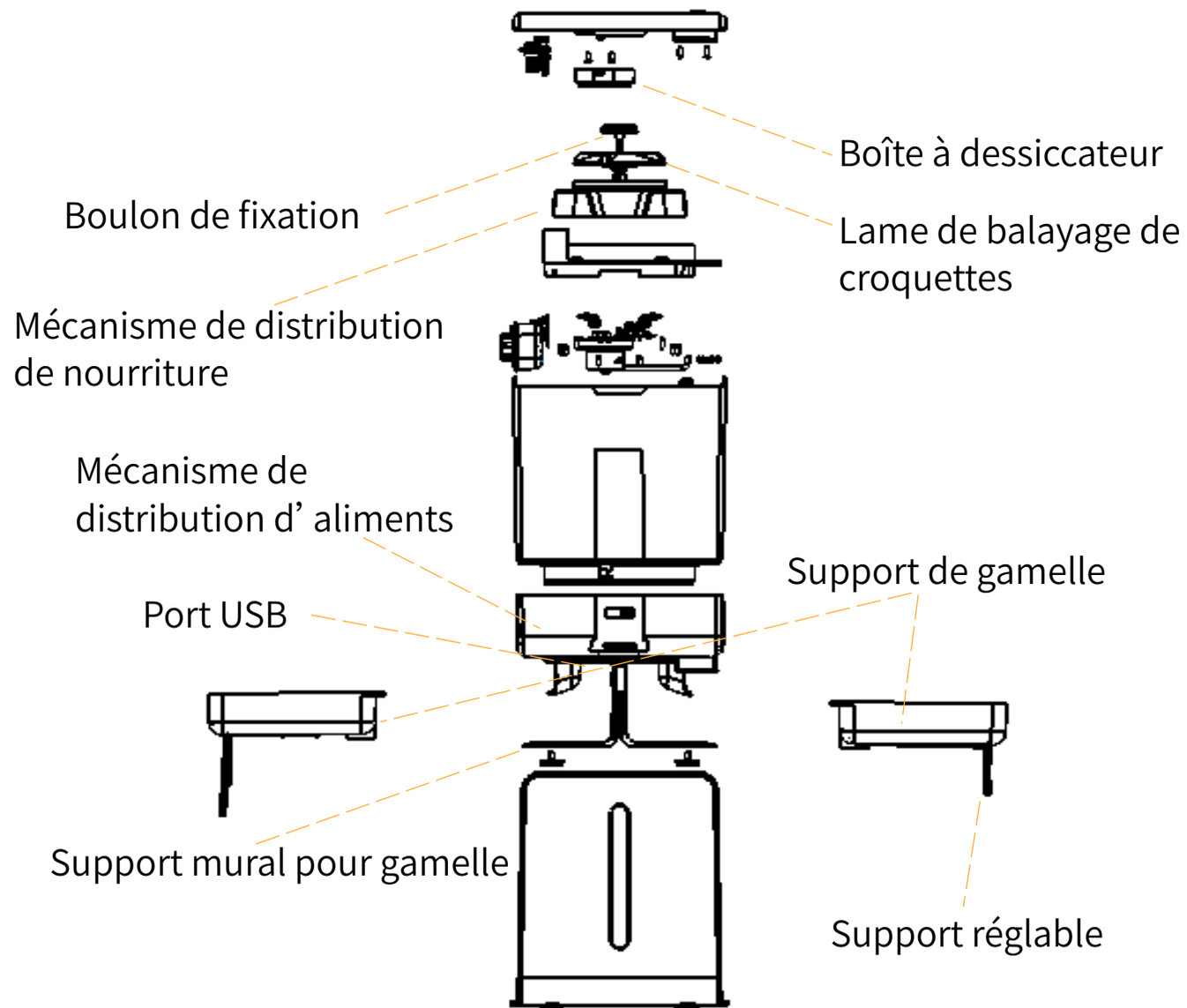
Contenu de l'emballage



Unité principale	1
Adaptateur	1
Manuel d'utilisation	1
Support de gamelle	1
Supports de gamelle	2
Sachet déshydratant	1
Câble de chargement TYPE-C	1
Gamelles en acier inoxydable 304	2

Présentation du produit





- ① • Boutons « < » et « > » pour naviguer à gauche et à droite.
 - Bouton « REC » pour enregistrer.
 - Bouton « Feed » pour un nourrissage immédiat.

Maintenez les boutons « < » et « > » enfoncés pendant 3 secondes pour activer ou désactiver le verrouillage enfant. Après 30 secondes d'inactivité, l'écran s'éteint et le verrouillage enfant est activé automatiquement. Appuyez sur n'importe quel bouton pour rallumer l'écran.

- ② Bouton rotatif : Tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour augmenter la valeur, dans le sens inverse pour la diminuer. Appuyez une fois pour valider le réglage actuel et passer à l'élément suivant. Appuyez longuement pour valider tous les réglages et quitter.

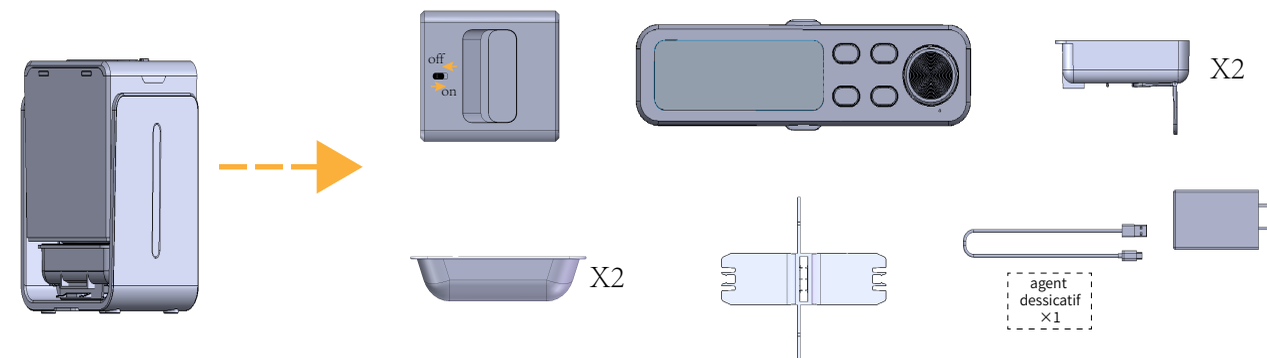
- ③ L'appareil utilise 4 piles carbone AA.

Spécifications du produit

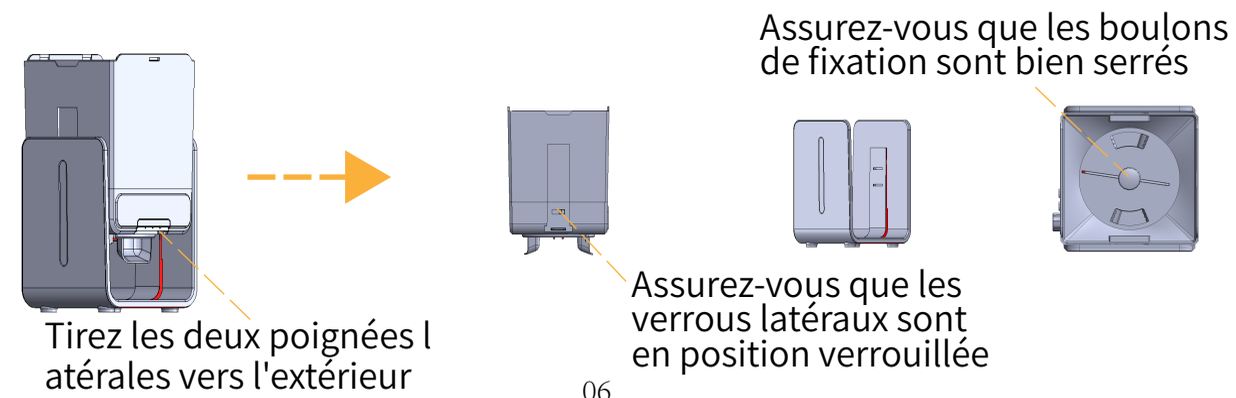
Nom du produit :	Distributeur automatique de nourriture pour animaux
Modèle du produit :	XWSQ01
Tension d'entrée :	DC6V (4 piles AA au carbone) ou Type-C 5V
Capacité du réservoir de nourriture :	5.0L
Dimensions du produit :	415 x 195 x 350 mm
Matériaux :	Acier inoxydable 304 + ABS + TPE
Poids du produit :	2.8kg
Animaux compatibles :	Chats et petits chiens

Installation du produit (mécanisme)

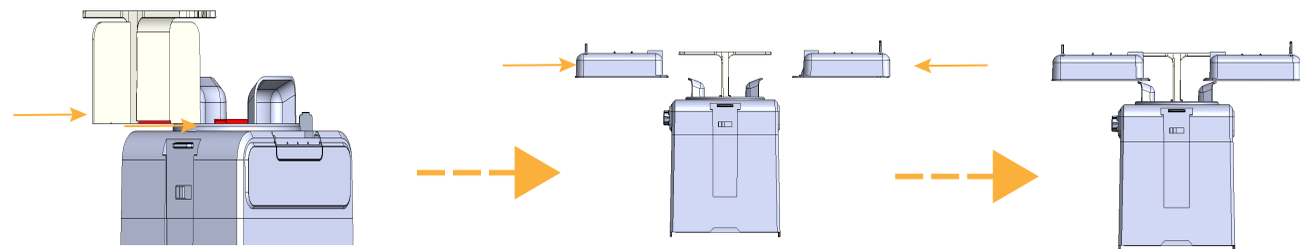
① Retirez le produit de son emballage. Ouvrez le couvercle supérieur et sortez du conteneur à nourriture le panneau de commande, le bol en acier inoxydable, le support du bol, le support mural et le sachet de dessiccant (à installer plus tard) (voir ci-dessous).



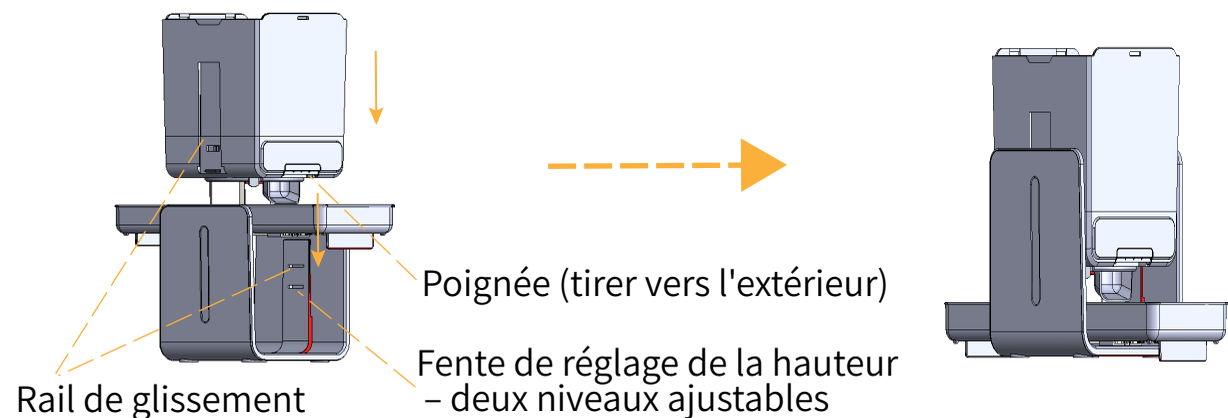
② Tirez sur les poignées de chaque côté du mécanisme de distribution, puis soulevez complètement l'unité principale (réservoir + mécanisme de distribution) et placez-la sur une surface plane, comme une table ou le sol (voir ci-dessous). Assurez-vous que les loquets entre le réservoir et le mécanisme de distribution sont verrouillés et qu'il n'y a pas de jeu. Vérifiez si les boulons de fixation sont serrés, et si c'est le cas, resserrez-les.



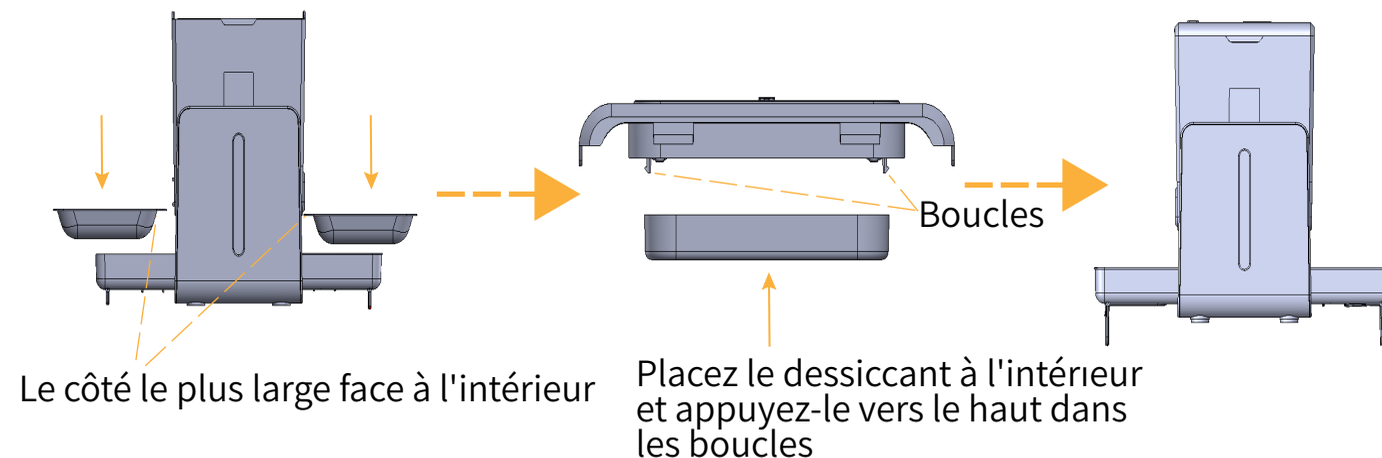
③ Retournez l'unité principale, puis poussez le support de bol dans la fente située au bas du mécanisme de distribution, dans la direction de la flèche indiquée sur la fente, jusqu'à ce qu'il se fixe en place avec un clic. Ensuite, attachez les deux supports de bol en suivant les directions des flèches (comme montré ci-dessous).



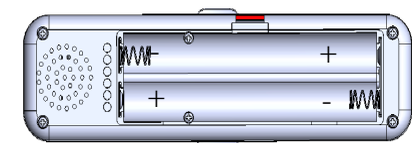
④ Tirez les poignées, alignez les fentes sur les côtés du réservoir de nourriture avec les fentes sur le support du corps, et faites glisser le réservoir jusqu'à la hauteur d'installation souhaitée (deux positions de hauteur sont disponibles). Relâchez les poignées, et l'unité principale glissera automatiquement en place et se verrouillera avec le loquet sur le corps (comme montré ci-dessous).



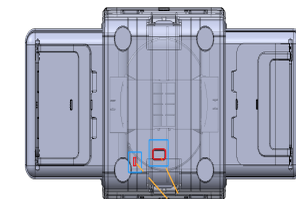
⑤ Installez les bols en acier inoxydable gauche et droit. Ajoutez de la nourriture dans les bols. Retirez l'emballage extérieur du dessiccant, placez-le dans le compartiment prévu à cet effet, et refermez-le correctement. Ensuite, remettez le couvercle supérieur (comme montré ci-dessous).



⑥ Insérez 4 piles AA au carbone dans le panneau de contrôle principal (veillez à respecter la polarité, comme montré ci-dessous). Définissez les paramètres souhaités (reportez-vous à la page des fonctions du panneau de contrôle), puis insérez le panneau dans l'unité principale pour commencer à utiliser le distributeur. Si vous utilisez une alimentation Type-C, passez le câble à travers le trou carré situé au bas du cadre de support et branchez-le dans le port Type-C situé en bas du mécanisme de distribution (comme montré ci-dessous). Connectez l'autre extrémité à l'adaptateur.



Compartiment à piles

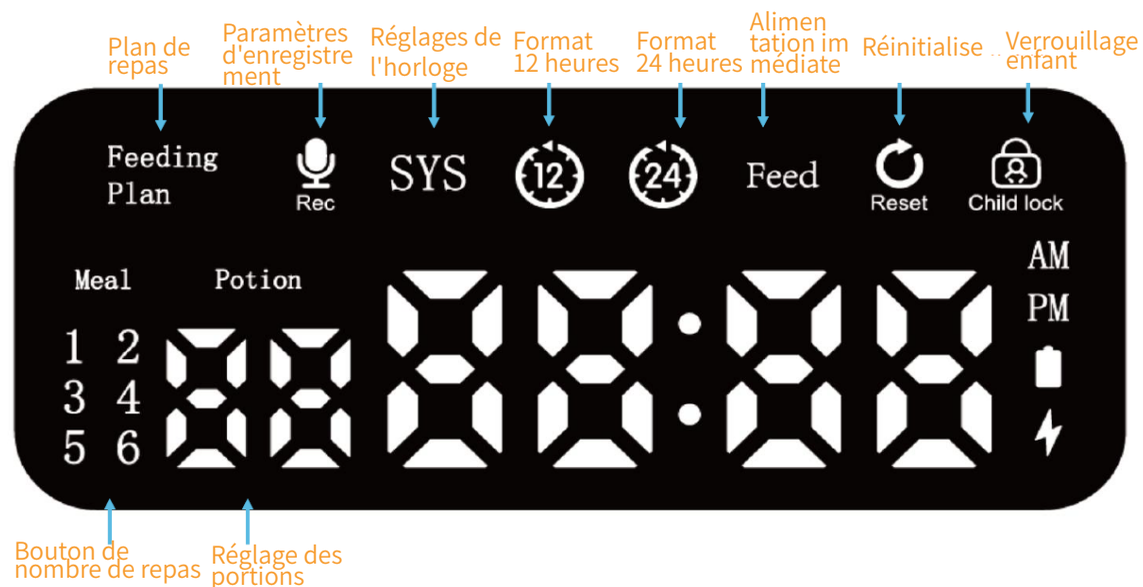
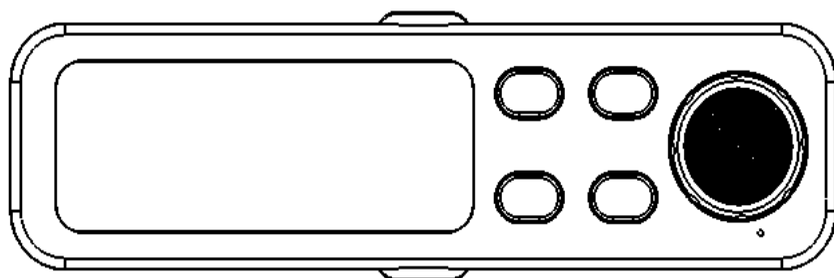


Type-C

⑦ Une fois l'installation et les paramètres définis, le distributeur est prêt à l'emploi.

Utilisation du produit (Contrôle principal)

Introduction aux fonctions du panneau de contrôle



Paramètres du programme (Panneau de contrôle)

Menu principal

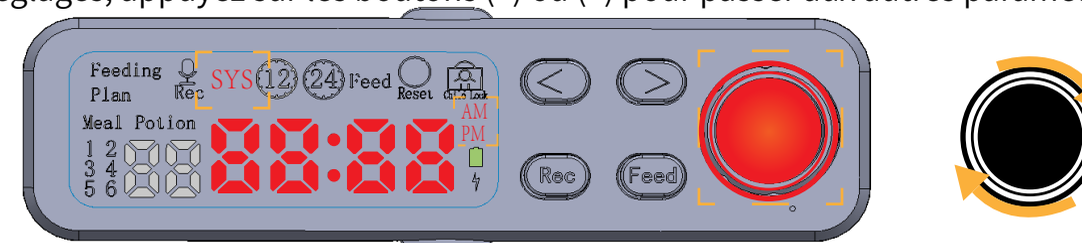
1. Déverrouillage de l'écran

Tous les paramètres doivent être effectués lorsque l'écran est déverrouillé. Lorsque l'écran est verrouillé, appuyez simultanément sur les boutons (<) et (>) pendant 3 secondes. L'icône du verrouillage enfant s'éteindra, indiquant que l'écran est déverrouillé et prêt pour les paramètres.



2. Réglage de l'heure SYS

Appuyez longuement sur le bouton jusqu'à ce que l'icône du plan de repas commence à clignoter. Utilisez les boutons (<) ou (>) pour sélectionner "SYS". Une fois que l'icône SYS clignote, les chiffres des heures de l'horloge commenceront à clignoter. Tournez le bouton pour ajuster l'heure actuelle, puis appuyez brièvement sur le bouton pour confirmer. Ensuite, les chiffres des minutes clignoteront. Tournez à nouveau le bouton pour régler les minutes actuelles. Appuyez longuement sur le bouton pour confirmer et quitter le réglage de l'heure. (Vous pouvez appuyer brièvement sur le bouton pour basculer entre l'heure et les minutes. Pour annuler les réglages, appuyez sur les boutons (<) ou (>) pour passer aux autres paramètres).



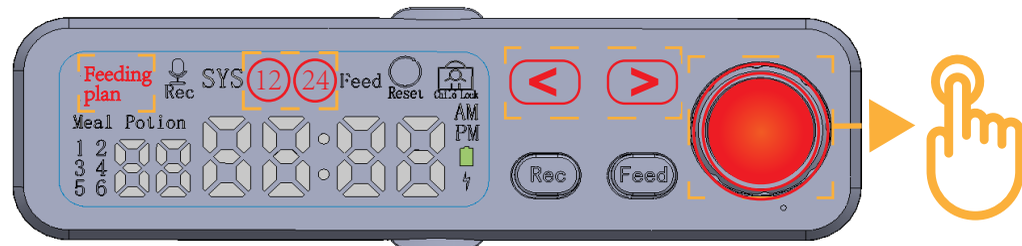
3. Réglage du format horaire 12h / 24h

A. Pour passer au format 12 heures : Appuyez longuement sur le bouton jusqu'à ce que l'icône du

plan de repas commence à clignoter. Utilisez les boutons (<) ou (>) pour sélectionner l'icône du format 12 heures (l'icône clignote). Appuyez longuement sur le bouton pour confirmer et quitter. Le système passera automatiquement au format 12 heures.

B. Pour passer du format 12 heures au format 24 heures : Appuyez longuement sur le bouton jusqu'à ce que l'icône du plan de repas commence à clignoter. Utilisez les boutons (<) ou (>) pour sélectionner l'icône du format 24 heures, puis appuyez longuement sur le bouton pour confirmer. Pour revenir du format 24 heures au format 12 heures, répétez la même procédure.

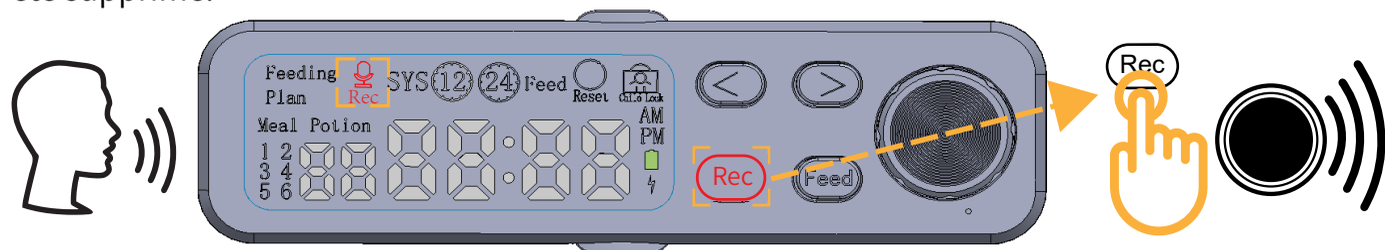
4. Enregistrement



A. Lorsque l'écran est déverrouillé, maintenez le bouton REC enfoncé. Vous entendrez un son de confirmation, et l'icône d'enregistrement commencera à clignoter (par défaut elle est éteinte), indiquant que l'enregistrement a commencé. Relâchez le bouton REC pour terminer l'enregistrement (tant que l'enregistrement ne dépasse pas la limite de stockage). L'icône d'enregistrement s'éteindra et le message enregistré sera lu automatiquement. Après la lecture, l'enregistrement est terminé.

B. Pour réenregistrer, répétez les étapes de la section A.

C. Pour supprimer un enregistrement, appuyez deux fois sur le bouton REC pendant que l'écran est déverrouillé. L'icône d'enregistrement clignotera rapidement 5 fois (une fois toutes les 0,5 secondes), et vous entendrez un son de confirmation indiquant que l'enregistrement a été supprimé.



5. Alimentation Manuelle

Lorsque l'écran est déverrouillé, appuyez brièvement sur le bouton Feed. L'icône "Feed" du menu principal clignotera, et le distributeur délivrera immédiatement une portion de nourriture, suivie de la lecture automatique du message enregistré.

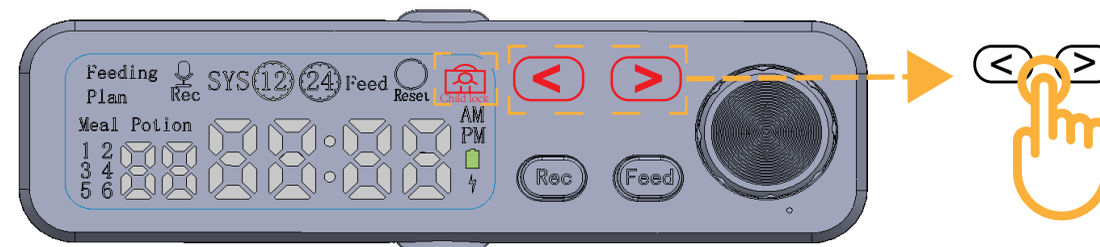
Remarque : Cette fonction ne fonctionne correctement que lorsque le panneau de commande est installé dans l'unité principale. Sinon, le code d'erreur E-01 clignotera alternativement avec l'heure. Le code d'erreur E-02 apparaîtra également et disparaîtra après environ 5 minutes.



6. Verrouillage Enfant

Appuyez simultanément sur les boutons (<) et (>) pendant 3 secondes pour activer le verrouillage enfant. L'icône du verrouillage enfant restera allumée.

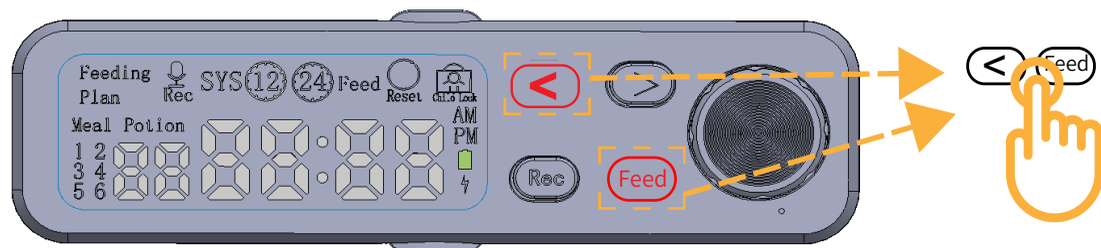
Pour déverrouiller, appuyez à nouveau sur les deux boutons pendant 3 secondes. L'icône s'éteindra.



7. Réinitialisation

Lorsque l'appareil est déverrouillé, maintenez enfoncées les touches < et Feed pendant environ 3 secondes. L'icône "Réinitialisation" commencera à clignoter avec un cycle de 0,5 seconde

allumé et 0,5 seconde éteint. Le système sera rétabli aux paramètres d'usine.



8. Indicateur d'Alimentation

Icône de niveau de batterie

--- Lorsque le niveau de batterie est supérieur à 10 %, le voyant vert reste allumé en continu.

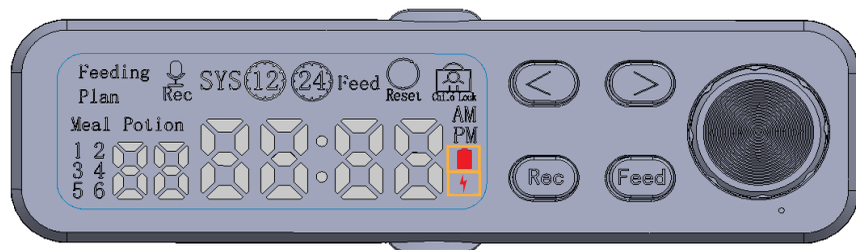
--- Lorsque le niveau de batterie est de 10 % ou moins, le voyant rouge reste allumé en continu.

--- Lorsque la batterie est absente, le voyant s'éteint.

Icône de niveau de batterie TYPE-C

--- Lorsque l'alimentation TYPE-C est connectée, l'indicateur de foudre reste allumé en vert.

Lorsque l'alimentation n'est pas fournie par le port TYPE-C, l'indicateur s'éteint.



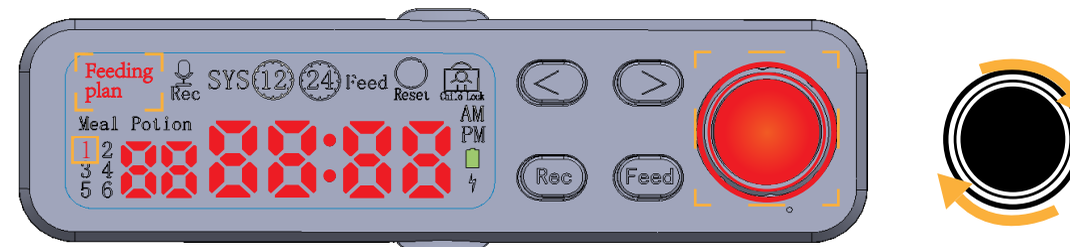
9. Réglage du Plan d'Alimentation

1. Lorsque l'écran est déverrouillé, maintenez le bouton rotatif enfoncé jusqu'à ce que l'icône du plan d'alimentation clignote. L'icône de repas s'allume, et le chiffre « 1 » clignote (correspondant au Repas 1, jusqu'à 6 repas peuvent être programmés).

Appuyez brièvement sur le bouton pour régler ce repas. « 00 » sous la portion clignotera.

Tournez le bouton pour sélectionner la portion souhaitée (de 1 à 24 portions).

Appuyez brièvement pour confirmer. L'écran passera ensuite automatiquement au réglage de l'heure. Les heures clignotent – tournez pour régler et appuyez pour confirmer. Puis les minutes clignoteront – procédez de la même façon. Appuyez brièvement pour passer au repas suivant (Repas 2). Maintenez enfoncé pour confirmer et revenir à l'écran principal.



2. Répétez les étapes pour le Repas 2 à 6. (Les repas non programmés ne seront pas activés).

3. Remarques

A. Tournez le bouton dans le sens horaire pour augmenter les valeurs, dans le sens antihoraire pour les diminuer.

B. En cas d'inactivité de plus de 60 secondes, les paramètres ne seront pas enregistrés et l'écran principal s'affichera.

C. Sur l'écran de l'horloge :

Les repas déjà dispensés ne s'affichent plus.

Les repas programmés sont allumés.

Le repas en cours de distribution clignote.

D. Après chaque repas, le message vocal enregistré est lu (s'il existe).

E. En cas de code d'erreur E-02, cela peut être dû à une obstruction causée par trop de repas ou de grandes portions. Veuillez ajuster en conséquence.

Quantité souhaitée de croquettes

Remarque

La quantité de chaque portion n'est pas ajustable. Les propriétaires doivent ajuster le nombre de portions en fonction du nombre de repas quotidiens de leur animal et de la quantité appropriée par repas. Taille des croquettes utilisées dans notre laboratoire : 0,3 pouce. Voici les données issues de notre expérience.

tasse	portion	gramme	once	millilitre
1/16	1	8	0.28	8
1/8	2	16	0.56	16
1/4	4	24	0.84	24
1/3	6	32	1.12	32
1/2	8	48	1.68	48
1	12	96	3.36	96

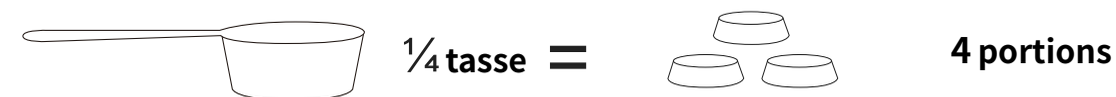
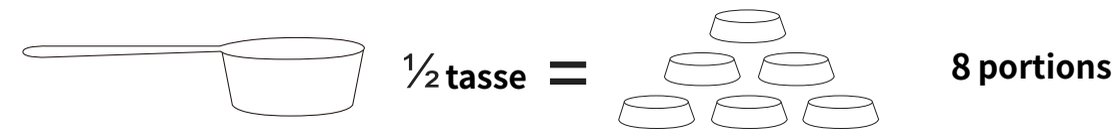
Ces données sont fournies à titre indicatif uniquement. Vous devez tester la quantité adaptée à votre animal en fonction de la nourriture sèche utilisée.

Conseils

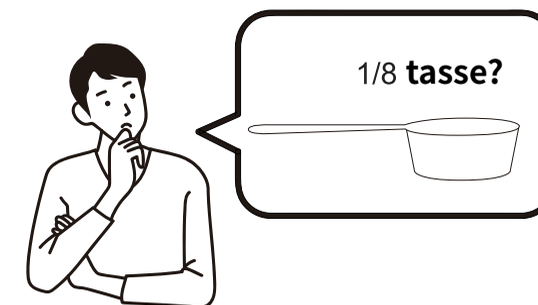
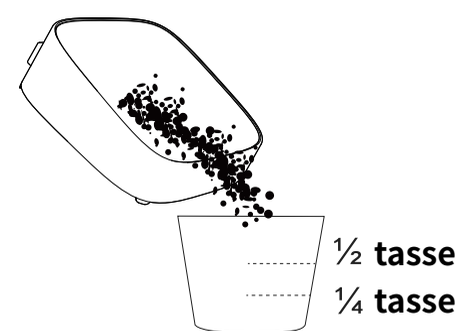
1. Le nombre de PORTIONS affiché correspond à la quantité pour chaque bol.
2. Il n'est pas possible de distribuer des portions différentes à chaque bol.

Voici les étapes

1. Dans les étapes suivantes, supposons que vos deux animaux mangent la même quantité.
2. Par exemple, 1/2 tasse équivaut à 8 portions, donc 1/4 tasse équivaut à 4 portions.



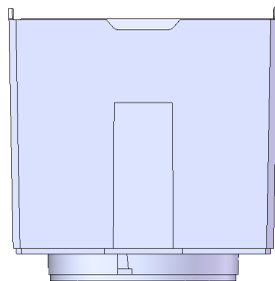
3. Si vous voulez une quantité de 1/4 de tasse, réglez le nombre de portions sur 4.
4. Mesurez les croquettes distribuées. Si la quantité correspond à ce dont vous avez besoin, cela signifie que ce réglage est correct.
5. Sinon, ajustez le nombre de portions pour vous rapprocher de la quantité souhaitée.



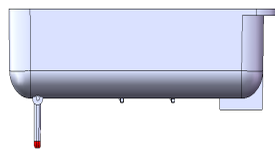
Nettoyage et Entretien

* Remarque

Les pièces suivantes sont lavables (peuvent être rincées ou trempées, mais doivent être soigneusement séchées avec un chiffon propre après le lavage). Tous les autres composants ne doivent être nettoyés qu'en surface (ne pas rincer ni immerger).



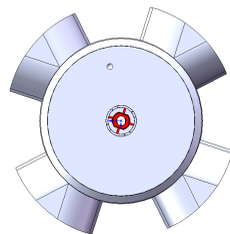
Conteneur de stockage des aliments



Supports de gamelles



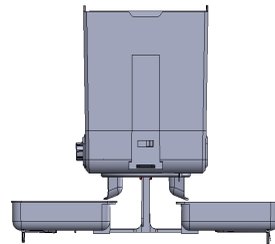
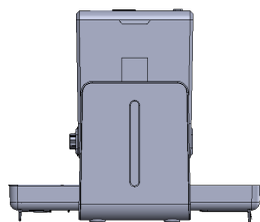
Gamelles en acier inoxydable



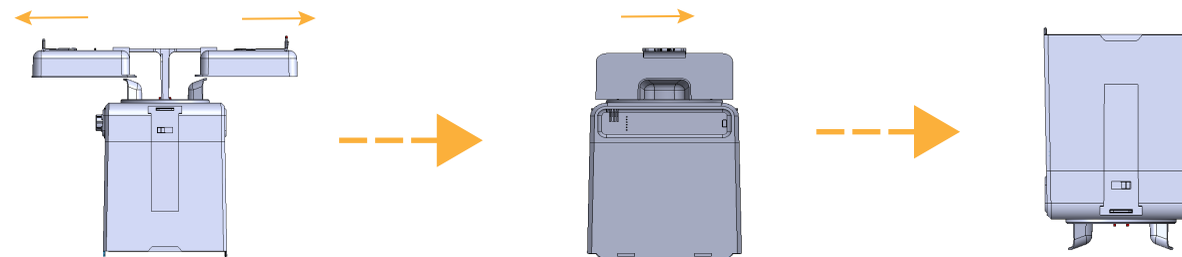
Rotor de distribution des aliments

* Démontage

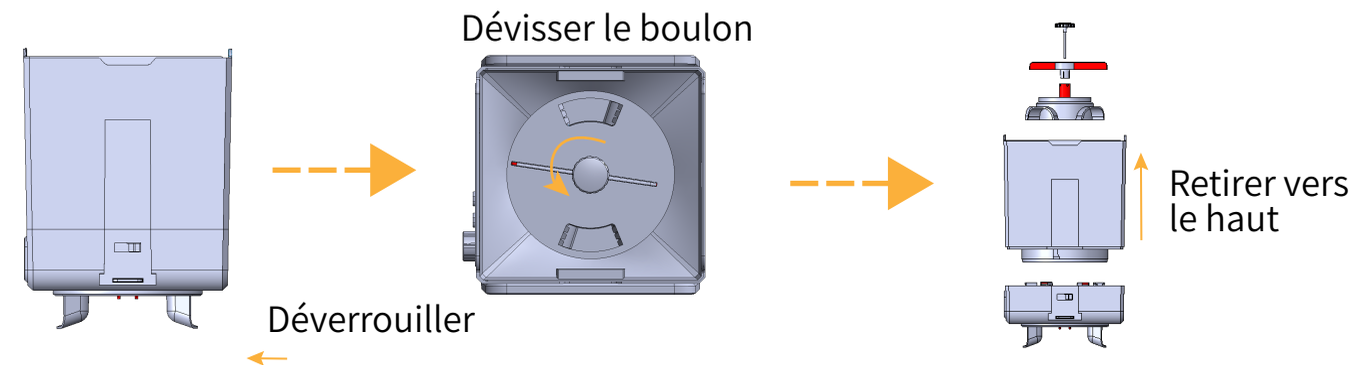
① Tirez la poignée d'un côté du mécanisme de distribution pour retirer complètement l'unité principale (réservoir d'aliments + mécanisme de distribution). Placez-la sur une table ou un sol plat. Retirez le panneau de commande et ouvrez le couvercle supérieur (voir ci-dessous).



② Retirez les bols alimentaires, les supports de bol et le support du bol en suivant le sens des flèches indiquées sur le schéma. S'il reste de la nourriture dans le récipient, retournez le réservoir de nourriture pour le vider (voir ci-dessous).



③ Passez le loquet entre la trémie et le mécanisme de distribution en position déverrouillée. Retournez l'unité principale, puis tournez le boulon de fixation à l'intérieur de la trémie dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il soit complètement desserré. Retirez la pale d'agitation, le récipient de nourriture et le disque de dosage pour nettoyage (voir ci-dessous).



④ Après le nettoyage, essuyez toute trace d'eau restante avec un chiffon sec. Réassemblez toutes les pièces à leur emplacement d'origine. L'appareil est maintenant prêt à être utilisé.

Remarques importantes

- Avant de démonter et de nettoyer, éteignez l'appareil et débranchez l'alimentation.
- Seuls le réservoir de nourriture, les bols en acier inoxydable, les supports de bol et le disque de répartition peuvent être lavés à l'eau. Tous les autres composants doivent être nettoyés uniquement avec un chiffon essoré.
- Ne rincez pas l'unité principale.
- Ce produit ne supporte pas le nettoyage à haute température.
- Si l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période, assurez-vous de l'éteindre et de déconnecter l'alimentation.

Précautions de sécurité

* **Le non-respect des consignes suivantes peut entraîner un dysfonctionnement du produit ou présenter des risques de sécurité.**

- Veuillez installer et utiliser ce produit conformément au manuel d'instructions.
- Ne rincez pas l'unité principale directement avec de l'eau afin d'éviter tout court-circuit ou dommage aux composants électroniques.
- Ne mettez pas vos mains dans l'entrée ou la sortie de nourriture pour éviter tout risque de pincement ou de blessure.
- Ne suspendez pas d'objets lourds sur l'appareil. Cela pourrait causer des dommages, un basculement ou des accidents.
- L'utilisation de cet appareil par des enfants n'est pas recommandée. Ne les laissez pas jouer avec ou s'asseoir dessus.
- Seul le personnel qualifié est autorisé à réparer ce produit. Les réparations non autorisées peuvent entraîner des blessures.
- N'utilisez pas ce produit à l'extérieur, dans une salle de bain ou dans un environnement humide ou exposé à la pluie/neige.
- En cas de chute ou d'impact ayant causé des dommages, cessez immédiatement d'utiliser le produit. Ne tentez pas de le faire fonctionner de force.
- Ne touchez pas la partie alimentation de l'appareil avec des mains humides.
- Gardez le produit éloigné des flammes, sources de chaleur ou environnements à haute température.
- Utilisez un adaptateur certifié et assurez-vous que le courant et la tension correspondent aux exigences du produit.
- Pour tout autre problème, veuillez contacter notre service client.

Dépannage simple

1. Le voyant ne s'allume pas :

Vérifiez si les piles sont suffisamment chargées et si les bornes positive et négative sont correctement installées.

2. Le panneau affiche une distribution, mais aucune nourriture ne sort (le moteur fait du bruit) :

Des aliments peuvent être coincés dans le disque rotatif. Éteignez l'appareil, videz les restes de nourriture, puis tapotez doucement l'appareil pour voir si cela résout le problème. Si le problème persiste, veuillez contacter le service client.

3. L'appareil est équipé d'une fonction anti-bouffage. Si le code d'erreur E-02 s'affiche à l'écran, cela peut être dû à un nombre excessif de repas ou à des portions trop grandes, bloquant la sortie. Nous vous recommandons d'ajuster les réglages à des valeurs plus raisonnables.

Nous contacter

NOUS SOMMES LÀ POUR VOUS AIDER

CityFlee offre une garantie standard d'un an. Si vous rencontrez un problème avec votre produit, veuillez nous contacter via le système de messagerie d'Amazon, en incluant une preuve d'achat ainsi que toute photo ou vidéo pertinente pour accélérer le processus.

Notre équipe du service client est disponible 7 jours sur 7 et vous répondra dans un délai de 24 heures. Merci d'avoir choisi CityFlee.

Veuillez noter que la garantie ne s'applique pas aux produits d'occasion ni aux achats effectués auprès de vendeurs non autorisés. Elle ne couvre pas non plus les pièces consommables telles que les desiccants, filtres et autres éléments similaires nécessitant un remplacement ou un entretien régulier.

Fabricant : Shenzhen Xinlin Yuding Technology Co., Ltd.

Adresse du fabricant : Bâtiment 11, Zone A, Première Zone Industrielle, Communauté de Gonghe, Shajing, District de Baoan, Shenzhen, Chine.



MADE IN CHINA