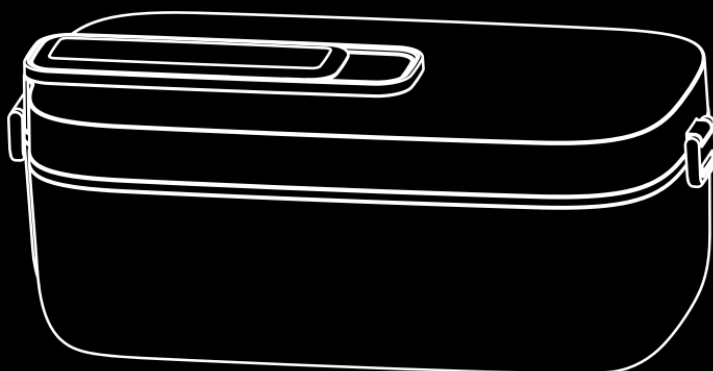


Aqiila®

LUNCH BOX CHAUFFANTE RECHARGEABLE

Manuel d'utilisation



Introduction

Merci d'avoir choisi notre lunch box chauffante rechargeable. Nous espérons qu'elle rendra vos repas nomades plus savoureux et plus pratiques. Vous avez des remarques ou des suggestions ? N'hésitez pas à nous contacter.

Aperçu du produit

Foodbird est une lunch box chauffante rechargeable qui vous permet de réchauffer vos repas directement dans la boîte, où que vous soyez. Grâce à la plaque de glace incluse, vous pouvez aussi garder vos aliments au frais plus longtemps.

Conçue pour être simple à utiliser, facile à nettoyer et à entretenir.

Inclus dans la boîte

Foodbird LB5, câble de charge Type-C, manuel d'utilisation

Caractéristiques techniques :

Nom du produit : Foodbird LB5

Type de charge : USB-C

Tension/courant d'entrée : 5V 2,5A

Puissance de chauffe : 60W

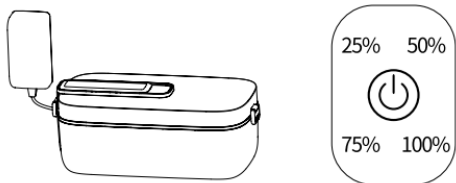
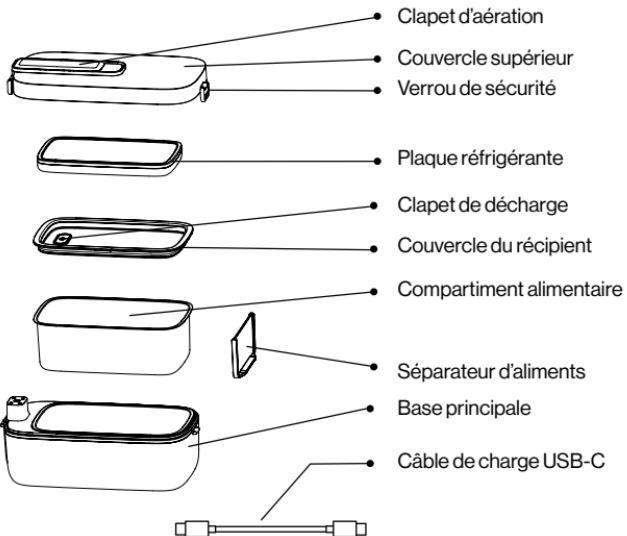
Capacité de la batterie : 5000 mAh

Volume de la lunch box : <1L

Temps de charge : 4-5 heures (5V/3A)

Dimensions totales (LxLxH) : 249 x 126 x 99 mm

Vue d'ensemble



Chargez votre Foodbird

1. Branchez le câble USB-C sur le port de charge du Foodbird, puis allumez l'appareil une fois la connexion établie. Le voyant clignotant indique que la charge est en cours.
2. Lorsque les quatre voyants du panneau de commande restent allumés, la charge est terminée et la batterie est complètement rechargeée.

Bon à savoir :

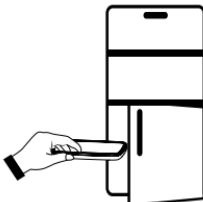
Le Foodbird ne permet pas de chauffer les aliments pendant la charge.

Si les quatre voyants du panneau de commande clignotent simultanément, cela indique un dysfonctionnement de l'appareil.

Une fois la charge terminée, refermez le port de charge avec le capuchon en caoutchouc pour éviter toute infiltration d'eau.

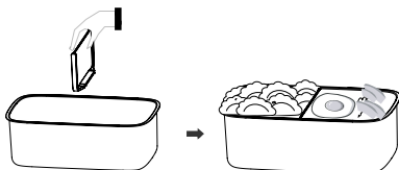
Pour des performances optimales, utilisez un adaptateur 5V/3A ainsi que le câble fourni.

Utilisation de la plaque réfrigérante



1

Mettez la plaque réfrigérante au congélateur pendant 8 heures.



2

Pour compartimenter vos repas, insérez simplement le séparateur à l'intérieur du récipient.



3

Fermez le clapet de décharge du couvercle, placez ce dernier sur le compartiment alimentaire, puis insérez l'ensemble dans la base principale.

4

Placez la plaque réfrigérante préalablement congelée sur le couvercle du récipient.

5

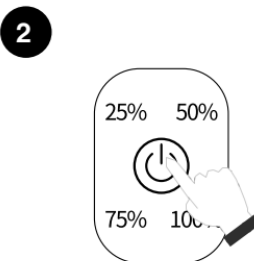
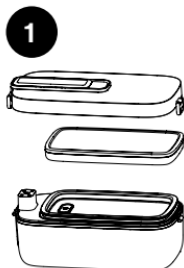
Placez le couvercle supérieur sur la base principale et actionnez les verrous de sécurité de chaque coté.



Mise en chauffe



Avant la première utilisation, veillez à charger la base principale. Les voyants éteints indiquent que l'appareil est en mode veille.



Avant la chauffe :

- Ouvrez le couvercle supérieur et retirez la plaque réfrigérante.
- Ouvrez le clapet de décharge et le clapet d'aération.
- Remettez le couvercle supérieur et attachez les deux boucles latérales.
- Placez le Foodbird à l'horizontale pendant la chauffe

- Faites glisser le couvercle pour accéder au panneau de commande.
- **Double-cliquez** sur le bouton de veille pour activer le mode chauffage du Foodbird.
- Le témoin d'alimentation s'allume pour indiquer la charge restante et confirmer que le chauffage est en cours.

Veuillez noter :

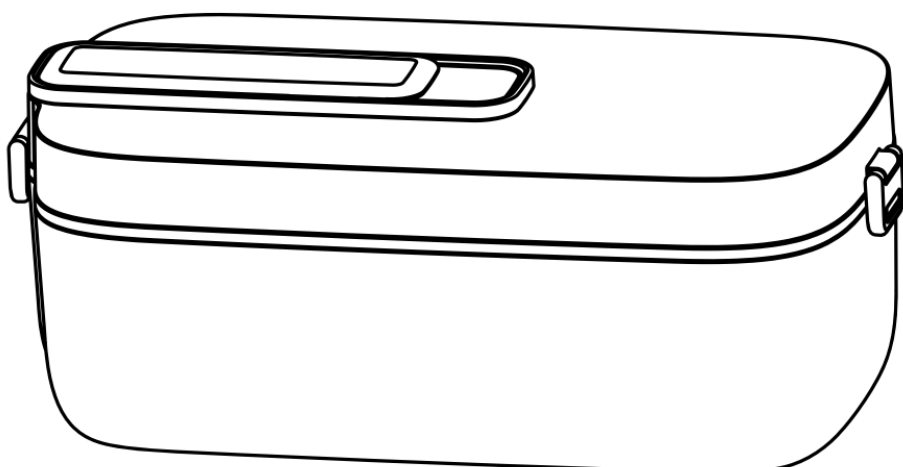
1. Les indicateurs 25 %, 50 %, 75 % et 100 % correspondent au niveau de batterie restant.
2. Une charge complète dure moins de 80 minutes.
Pour chauffer des aliments liquides, comptez environ 45 minutes d'autonomie (± 5 min).
Pour chauffer des aliments solides, comptez environ 75 minutes d'autonomie (± 5 min).

Nettoyage et entretien

1. Après utilisation, débranchez le câble de charge et laissez l'appareil refroidir complètement avant de le nettoyer afin d'éviter tout risque de brûlure ou d'électrocution.
2. Ne plongez jamais la base principale dans l'eau et ne rincez pas la surface directement sous l'eau. Utilisez un chiffon humide bien essoré pour nettoyer la surface et enlever les taches.
3. Après chaque utilisation :
Retirez le récipient alimentaire.
Ajoutez une petite quantité d'eau propre et de détergent neutre.
Frottez avec un chiffon doux ou une éponge, puis rincez 2 à 3 fois à l'eau claire.
4. N'utilisez pas d'essence, de poudre à récurer, de détergents corrosifs, de brosses dures ou de laine d'acier pour éviter d'endommager le produit.
5. Pour un stockage prolongé : nettoyez l'appareil, chargez complètement la batterie, puis conservez-le dans un endroit frais, sec et ventilé.

Entretien de la batterie

1. Si le produit n'est pas utilisé pendant une longue période, nettoyez-le, chargez complètement la batterie, puis rangez-le dans un endroit frais, sec et bien ventilé.
2. Fréquence de recharge :
Si la batterie est faible, rechargez-la dans le mois.
Si la batterie est complètement chargée, rechargez-la tous les trois mois pour maintenir ses performances.



Panne de la machine

Description de la panne	Cause possible
Voyants 25 % et 100 % clignotent en même temps	Le thermostat NTC est en circuit ouvert et ne peut pas détecter la température. Renvoyer au fabricant pour réparation.
Voyants 50 % et 75 % clignotent en même temps	Le thermostat NTC est en court-circuit et ne peut pas détecter la température. Renvoyer au fabricant pour réparation.
Les quatre voyants d'alimentation clignotent en même temps	Protection contre la surchauffe. Attendez que le produit refroidisse.
Le temps de charge est trop long	Utilisation d'un câble inférieur à 3A ou d'un adaptateur inférieur à 5V/3A, entraînant un courant d'entrée trop faible; Remplacer le câble et l'adaptateur par des modèles 5V/3A ou supérieurs pour une recharge optimale

Remarque : Si le problème persiste malgré les vérifications ci-dessus, contactez notre centre de maintenance ou votre revendeur.

Il est strictement interdit de démonter l'appareil par vous-même.

Consignes de sécurité

Le manuel contient toutes les instructions nécessaires pour une utilisation correcte et sécurisée de votre appareil. Veuillez le lire attentivement avant la première utilisation afin d'éviter tout dommage ou risque lié à une mauvaise manipulation.

Toutes les consignes de sécurité sont destinées à garantir votre sécurité.

1. Le produit respecte les normes électriques et les réglementations de sécurité en vigueur.
2. Vérifiez que la tension de votre installation correspond à la tension nominale indiquée sur la plaque signalétique.
3. Placez le produit sur une surface stable et plane, hors de portée des enfants.
4. Maintenez l'intérieur et l'extérieur propres : nettoyez rapidement toute saleté après utilisation.
5. Ne plongez jamais l'unité principale dans l'eau et n'introduisez aucun liquide à l'intérieur pour éviter tout risque électrique.
6. Ne chauffez jamais à vide : chauffer sans aliments réduit la durée de vie de l'appareil.
7. Ne démontez, réparez ou modifiez l'appareil que par du personnel qualifié, sous peine de risque d'incendie ou de choc électrique.
8. Ne plongez pas l'unité principale dans l'eau (même pour le nettoyage).
9. Avant le nettoyage, débranchez l'adaptateur, couvrez la valve en silicium du port de charge et assurez-vous que l'interface de charge est sèche avant réutilisation.
10. L'adaptateur fourni est spécifique à ce produit ; n'utilisez pas d'autres adaptateurs.

Aqila®



**Vous souhaitez en
savoir plus ?**

Visitez aqila.eu

Contactez-nous : www.aqila.eu | hello@aqila.eu

Contact : GPBM Nordic AB | Sörredsvägen 113 | 418 78 Göteborg | Suède
Contact : Brands Services B.V. | Florijn 14-16 5751 PC Deurne | Pays-Bas