# **Boîte à lunch électrique – AS0007**



## Manuel de l'utilisateur

Merci d'avoir choisi et acheté notre produit!

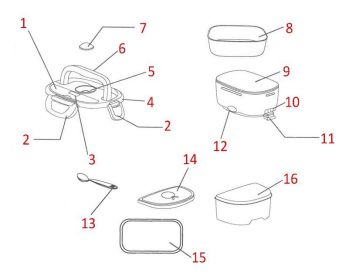
Veuillez lire ce manuel avant de l'utiliser.

Une fois lu, nous vous recommandons de le conserver pour référence ultérieure!

# Présentation du produit

Nous vous remercions d'utiliser notre boîte à lunch électrique. Nous recherchons et produisons afin de vous offrir un produit nouveau et moderne, en ce sens, notre produit est très utile et conçu pour votre commodité.

# Structure du produit



1. Couvercle de la cuillère ; 2. Loquets ; 3. Étiquette de conseils de chauffe ; 4. Couvercle de boîte à lunch ; 5. Sortie de vapeur ; 6. Poignée ; 7. Couvercle de sortie de vapeur ; 8. Aliments ; 9. Récipient à aliments ; 10. Bouchon ; 11. Bouchon en caoutchouc de la prise ; 12. Indicateur de puissance ; 13. Cuillère ; 14. Couvercle de la boîte à lunch ; 15. Anneau d'étanchéité ; 16. Boîte à lunch

## Mode d'emploi

#### (A) Réchauffement des aliments

- 1. Mettez les aliments cuits dans le récipient à riz, puis placez-les dans la boîte à lunch électrique.
- 2. Fixez le verrou.
- 3. Ouvrez la boîte à fiches et insérez le cordon d'alimentation.
- 4. Mettez l'appareil sous tension, le voyant d'alimentation s'allume, le processus de chauffage a commencé. Remarque : Le temps de chauffage dépend de la quantité de riz, de légumes, etc. et de la température interne.
- (1) Il suffit de 25 minutes pour chauffer les aliments à une température de 25 degrés Celsius.
- (2) Lorsque les aliments sont sortis du réfrigérateur, le temps de chauffage doit être plus long.
- (3) Veuillez débrancher le cordon d'alimentation avant de manger.

### (B) Chauffage de la soupe

- 1. Mettez la soupe cuite dans le récipient, puis dans la boîte à lunch.
- 2. Fermez le couvercle.
- 3. Ouvrez la fiche de la prise et insérez le cordon d'alimentation.
- 4. Mettez l'appareil sous tension, vous verrez le voyant d'alimentation, qui signale que le processus de chauffage a commencé. Remarque : le temps de chauffage dépend de la quantité de soupe et de la température interne.
- (1) Il suffit de 25 minutes pour chauffer les aliments à une température de 25 degrés Celsius.
- (2) Lorsque les aliments sont sortis du réfrigérateur, le temps de chauffage varie en conséquence.
- (3) Veuillez débrancher le cordon d'alimentation avant de manger.

# Remarque particulière

Veuillez ouvrir le couvercle d'échappement avant de chauffer, sinon la vapeur interne se développera dans la boîte à lunch et conduira à la déformation de la boîte à lunch, voire la rendra inutilisable.

Par conséquent, veuillez ouvrir le couvercle d'échappement chaque fois que vous faites chauffer des aliments.



Ouvrez le couvercle de l'évacuation et mettez l'électricité en marche.

## Conseils pour le chauffage

Si les aliments sont restés longtemps à l'extérieur, il est conseillé d'ajouter un peu d'eau au riz, puis de le chauffer pour le ramollir.

## Caractéristiques du produit

- 1. au design subtil
- 2. Le mode de chauffage spécial permet d'uniformiser la température et d'adoucir les aliments.
- 3. Adopte un design de récipient de conservation, pratique et facile à transporter.
- 4. L'intérieur du récipient est fait d'un matériau résistant à la chaleur, qui répond aux normes de sécurité des certifications ROHS et FDA.

## Nettoyage et entretien

- 1. N'oubliez pas de débrancher la prise d'alimentation lorsque vous avez fini de chauffer.
- 2. Nettoyez immédiatement l'appareil pour éviter qu'il ne dégage une odeur particulière. 3.
- 3. ne pas utiliser de diluant, d'essence, de nettoyant, de brosse dure ou d'éponge en acier inoxydable pour le nettoyage.
- 4. Vous pouvez utiliser de l'eau chaude ou un chiffon doux et humide pour le nettoyer.
- 5. Lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période, veuillez le nettoyer et le remettre dans sa boîte d'emballage, puis le placer dans un endroit frais et ventilé.
- 6. En cas de problème avec la boîte à lunch, veuillez l'envoyer à notre service de réparation désigné pour qu'il la répare, ne la réparez pas vous-même.

#### Précautions de sécurité

- 1. Assurez-vous que la tension nominale est la même que la vôtre.
- 2. Si le cordon d'alimentation est endommagé, utilisez un cordon neuf pour le remplacer.
- 3. Ne pas utiliser la boîte à lunch à proximité d'objets inflammables.
- 4. Ne pas brancher et débrancher la prise d'alimentation lorsque les mains sont mouillées.
- 5. Ne pas immerger le produit dans l'eau pour le laver, cela endommagerait l'appareil.
- 6. Ne pas modifier, démonter ou réparer ce produit soi-même.
- 7. Ne pas utiliser la boîte à lunch dans des endroits inégaux ou humides.
- 8. La désinfection dans un équipement de stérilisation à haute température est interdite.
- 9. Ne pas chauffer la boîte à lunch au four à micro-ondes.
- 10. Ne pas congeler la boîte à lunch dans le réfrigérateur.
- 11. Ne pas allumer la boîte à lunch lorsqu'elle ne contient pas d'aliments..

## Dépannage

1) Défaut : L'indicateur ne s'allume pas lorsqu'il est branché.

Cause : a. Pas branché ; b. Câble d'alimentation endommagé. Câble d'alimentation endommagé

Solution : Vérifiez la prise de courant, le câble d'alimentation et rebranchez-le.

2) Défaut : L'indicateur ne s'allume pas à la mise sous tension.

Cause : a. La résistance est endommagée.

Solution : Envoyez l'appareil au service compétent pour qu'il soit entretenu.

3. Défaut : La température est trop basse après le réchauffement.

Cause : a. La durée de chauffage est trop courte. b. La température ambiante et celle de l'aliment sont trop basses.

Solution: Prolongez le temps de chauffe.

### **Conseil:**

Lorsque vous utilisez la boîte à lunch, il est recommandé d'ouvrir le couvercle avec les deux mains en même temps, et non d'un seul côté ; de même, fermez le couvercle de la boîte à lunch avec les deux mains, et non d'une seule main.

