

OYU 
by Yum Asia



Hidden
Under
Touch Sensitive

Smart Instant
Hot Water Dispenser

Model - YUM OYU4
4 Litre Capacity



Modèle YUM-OYU4

Oyu

Merci d'avoir choisi ce distributeur d'eau chaude instantanée Yum Asia Smart (modèle YUM-OYU4) que nous avons nommé 'Oyu'. Chez Yum Asia, notre expérience de travail avec les plus grandes marques et technologies nous a permis d'acquérir les connaissances nécessaires pour produire ce parfait distributeur d'eau chaude instantanée. Cela signifie que ce produit a été conçu selon les plus hauts standards de qualité, de fonctionnalité et de design, et surtout, avec la passion que nous avons pour les appareils qui fonctionnent vraiment, vraiment bien !

Nous vous garantissons que vous serez satisfait de votre nouvel appareil et ceci est soutenu par notre service de garantie complet. Pour plus de détails, rendez-vous sur www.yumasia.co.uk/warranty. Conservez ce mode d'emploi avec les données de votre commande et, si possible, la boîte et l'emballage en carton. La dernière version de ces instructions peut être consultée ou téléchargée à l'adresse www.yumasia.co.uk

Si vous avez des questions sur ce produit ou quoi que ce soit d'autre, n'hésitez pas à nous contacter à info@yumasia.co.uk et nous serons heureux de vous aider.

ATTENTION ! Avant d'utiliser l'appareil, lisez attentivement ces instructions. Il contient des informations importantes sur votre sécurité ainsi que des recommandations sur l'utilisation et l'entretien appropriés de l'appareil.

Merci encore une fois !

L'équipe Yum Asia

1. IMPORTANTES SÉCURITÉ Veuillez suivre les instructions suivantes



CES AVERTISSEMENTS ET MISES EN GARDE ONT POUR BUT D'ÉVITER DES DOMMAGES MATÉRIELS OU DES BLESSURES CORPORELLES À VOUS ET À D'AUTRES PERSONNES.



Ne modifiez pas ce distributeur d'eau, seul un technicien peut démonter ou réparer cet appareil.



Insérez la fiche d'alimentation complètement et solidement dans la prise électrique.

Une fiche d'alimentation mal insérée peut provoquer un incendie, des chocs électriques, un court-circuit, de la fumée ou un incendie.

N'utilisez qu'une prise électrique d'une intensité minimale de 15 ampères.

Si les lames de la fiche sont sales, essuyez-les.

Les débris sur les lames de la fiche peuvent provoquer un incendie.

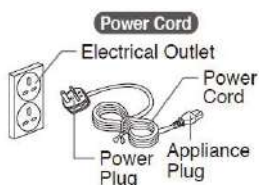


Ne permettez pas aux enfants d'utiliser le distributeur d'eau sans surveillance. Garder hors de la portée des très jeunes enfants.

Les enfants risquent de se brûler, de recevoir des chocs électriques ou de se blesser.



Ne pas utiliser si le cordon d'alimentation ou la fiche est endommagé ou si la fiche d'alimentation n'est pas insérée correctement dans la prise électrique. Vous risqueriez de provoquer des chocs électriques, un court-circuit ou un incendie.



Ne pas endommager le cordon d'alimentation.

Ne pliez pas, ne tordez pas, ne torsadez pas, ne mettez pas en faisceau et ne tentez pas de modifier le cordon d'alimentation. Ne placez pas le cordon sur ou près de surfaces ou d'appareils à haute température, sous des objets lourds ou entre des objets.

Un cordon d'alimentation endommagé peut causer des chocs électriques ou un incendie.



Ne pas brancher ou débrancher le cordon d'alimentation avec les mains mouillées.

Vous risqueriez de vous électrocuter ou de vous blesser.



N'utilisez pas d'autres pièces que celles fournies avec ce distributeur d'eau.



Ne touchez pas le bec verseur.

Vous risqueriez de vous ébouillanter, de vous brûler ou de vous brûler.
Prêter une attention particulière aux enfants



Cet appareil est destiné à l'usage domestique et aux petits bureaux seulement. Toute autre utilisation à des fins commerciales annulera la garantie.



Ne pas immerger le distributeur d'eau dans l'eau.

Vous risqueriez de provoquer un court-circuit ou des chocs électriques



Débranchez toujours le distributeur d'eau en tenant la fiche d'alimentation et non en tirant sur le cordon d'alimentation. Insérez fermement l'extrémité du cordon d'alimentation dans la prise électrique, sinon vous risqueriez de provoquer des chocs électriques, un incendie et le distributeur d'eau pourrait ne pas fonctionner.



Cessez immédiatement d'utiliser le produit si vous remarquez l'un ou l'autre des éléments suivants :

- La fiche ou le cordon d'alimentation est devenu très chaud.
- Le cordon d'alimentation est endommagé ou l'électricité s'allume ou s'éteint lorsqu'on le touche.
- Le corps du chauffe-eau est déformé ou anormalement chaud.
- De la fumée s'échappe du chauffe-eau ou il y a une odeur de brûlé.
- Toute partie du chauffe-eau est fissurée, desserrée ou instable..



A n'utiliser qu'avec de l'eau

- Ne pas utiliser pour chauffer tout autre type de liquide

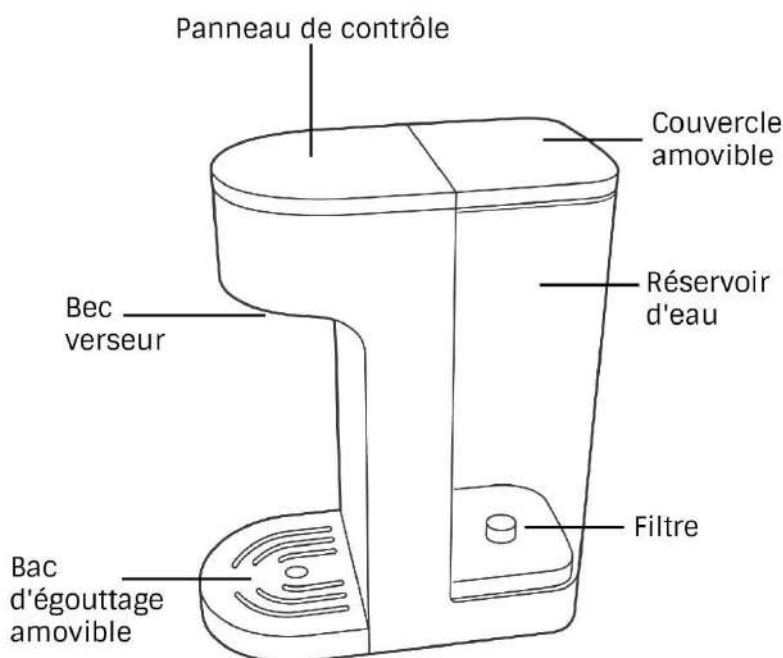
2. DESCRIPTION DU DISTRIBUTEUR

Votre distributeur d'eau chaude instantanée Yum Asia Oyu Smart vous permet de profiter instantanément d'eau chaude ou froide fraîche et sûre dans votre maison ou votre petit bureau. Avec une grande capacité de 4 litres, vous pouvez profiter de la commodité des boissons à la bonne température quand vous le souhaitez et ne réchauffer que la quantité d'eau que vous voulez utiliser, ce qui vous fait économiser de l'argent.

Le distributeur d'eau chaude Oyu est doté d'un mécanisme à haut débit, ce qui vous permet de remplir les gobelets ou autres récipients plus rapidement. Il produit également des températures proches de l'ébullition pour préparer du café, du thé, des soupes ou d'autres repas instantanés ou chauds grâce à notre fonction de flux continu pour assurer moins de projections d'eau chaude sur votre plan de travail. La commande à un seul bouton est facile à utiliser et possède une fonction anti-brûlure pour éviter la distribution accidentelle d'eau chaude. Son style et son aspect blanc contemporain s'harmonisent avec de nombreuses maisons ou bureaux.

2.1 CONCEPTION DU DISTRIBUTEUR

Rencontrez votre distributeur d'eau chaude instantanée Oyu Smart!



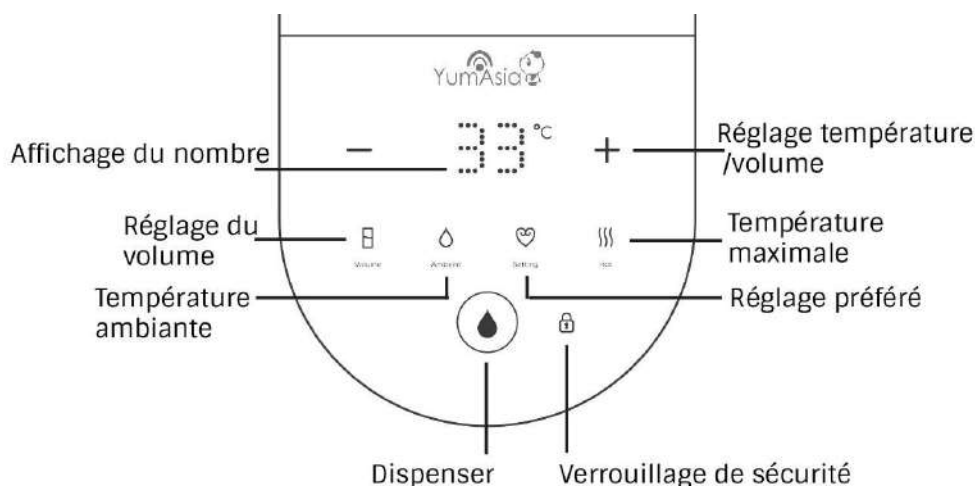
3. FONCTIONNEMENT DU DISTRIBUTEUR







3.1 AVANT L'UTILISATION

1. Ouvrez l'emballage, retirez le distributeur avec précaution et retirez tout l'emballage et le matériel promotionnel.
2. Retirez tous les accessoires et la notice d'utilisation.
3. Retirez tous les autocollants promotionnels. Essuyez le boîtier du distributeur avec un chiffon humide.
4. Laver le réservoir d'eau et le couvercle dans de l'eau chaude savonneuse avec une éponge douce. Séchez-le soigneusement.
5. Remplissez le réservoir et distribuez à la température la plus élevée jusqu'à ce que le réservoir d'eau soit vide.

3.2 NAVIGATION DES CONTRÔLES

L'écran d'Oyu est sensible au toucher et est facile à utiliser grâce à un panneau tactile 'Ice White' Motouch à la fine pointe de la technologie.



 Volume	<p>Volume Règle le volume de distribution de 150 à 500 ml par intervalles de 50 ml.</p>
 Ambient	<p>Ambiant La température ambiante de l'eau dans le récipient. Cette température est affichée par défaut lorsque Oyu passe en mode veille.</p>
 Setting	<p>Réglage de préféré Pour programmer la température et le volume de distribution de votre choix. La température par défaut est de 50°C</p>
 Hot	<p>Chaud Pour distribuer la température maximale (99°C)</p>
 Verrou	<p>Verrou Pour verrouiller et déverrouiller l'affichage du distributeur. Une fois enfoncé, il reste déverrouillé pendant 7 secondes, puis se verrouille à nouveau. Il s'agit d'un mécanisme anti-brûlure. Lorsqu'il est verrouillé, il est allumé en rouge.</p>
 Goutte d'eau	<p>Goutte d'eau Pour distribuer de l'eau, appuyez une fois sur. Vous pouvez également appuyer sur ce bouton pendant que l'eau est distribuée pour arrêter la distribution. Lors de la distribution, il clignote en bleu.</p>

3.3 COMMENT DISTRIBUER L'EAU

Fonctionnement normal

1. Appuyez sur le symbole de verrouillage (le voyant rouge s'allume lorsque le distributeur d'eau est verrouillé).
2. Réglez le volume de distribution. Appuyez sur la touche de volume et réglez le volume à la quantité désirée à l'aide des touches + ou - de chaque côté de l'écran (la plage de volume est de 150 à 500 ml et se déplace tous les 50 ml).
3. Appuyez sur le symbole ambiant (ajustez la température désirée) ou le symbole chaud selon la température de l'eau que vous désirez.
4. Distribuer de l'eau en appuyant sur le symbole de goutte d'eau.

Fonctionnement favori du volume et de la température (réglage de la mémoire)

1. Appuyez sur le symbole de verrouillage (le voyant rouge s'allume lorsque le distributeur d'eau est verrouillé).
2. Appuyez sur le symbole du volume, réglez le volume à la quantité désirée à l'aide des touches + ou - de chaque côté de l'écran (le volume varie de 150 à 500 ml et se déplace tous les 50 ml).
3. Appuyez sur le symbole de réglage et réglez la température à l'aide de + ou - de chaque côté de l'écran (la température par défaut est de 50°C et se déplace par intervalles de 5°C).
4. Appuyez sur le symbole de verrouillage pour le mettre en mémoire. Lorsque vous déverrouillez le distributeur, il se souviendra de votre réglage et lorsque vous appuyez sur le bouton de dépose et il dépose automatiquement. Pour effacer ce réglage, appuyez sur n'importe quelle autre touche après avoir déverrouillé l'appareil et le réglage mémorisé sera annulé

REMARQUE: Si, à tout moment, vous souhaitez arrêter la distribution d'eau, appuyez de nouveau sur la goutte d'eau ou sur le symbole de verrouillage.

Si Oyu n'a pas été utilisé pendant 60 secondes, l'affichage s'éteindra complètement, à l'exception du symbole de verrouillage rouge. Pour allumer, appuyez sur n'importe quelle partie du panneau de contrôle.



Si le niveau d'eau dans le réservoir est tombé en dessous d'un quart de plein, ne continuez pas à appuyer sur le bouton de distribution. Si le bouton de distribution est continuellement enfoncé et que le réservoir est près de se vider, l'élément chauffant risque de brûler.

4. GUIDE DE TEMPÉRATURE POUR LES BOISSONS

Votre distributeur d'eau chaude instantanée Oyu Smart est idéal pour toutes sortes d'utilisations, que vous souhaitiez boire de l'eau à température ambiante, de l'eau bouillante pour les légumes, les nouilles ou une gamme de températures différentes pour le thé ou le café que vous aimez, Oyu est certainement le produit pour vous. Voici un guide des différentes températures pour différents types de boissons:

Les thés noirs comme le thé britannique normal, le Darjeeling, l'Assam doivent être infusés à 99°C

Les tisanes doivent être infusées à 99°C maximum.

L'Earl Grey doit être infusé à 95°C, **Le thé Oolong** doit être infusé à 90°C

Les thés verts comme **le Sencha** et **le Matcha** doivent être infusés à 80°C.

Le thé blanc doit être infusé à 70°C

Le thé vert Gyokuro doit être infusé à 60°C

Le café, lorsqu'il est infusé avec de l'eau trop chaude, peut brûler et altérer le goût du café, de sorte que l'eau à température maximale ne devrait jamais être utilisée. Idéalement, le café devrait être infusé à 91-96°C - plus la température est proche de 96°C, mieux c'est. Certains mélanges de café

préemballés (par exemple les sachets de type cappuccino) nécessitent une température beaucoup plus basse de 80°C.

Le lait pour bébé (poudre de préparation pour nourrissons) doit être préparé avec de l'eau à une température de 70°C, car cela tuera toutes les bactéries présentes dans la poudre de préparation pour nourrissons. Vous pouvez ensuite laisser refroidir la préparation ou la faire couler sous un robinet froid à la bonne température

5. NETTOYAGE ET DÉTARTRAGE

Pour nettoyer le corps extérieur d'Oyu, utilisez un chiffon humide ou une éponge et essuyez-le. Sécher avec du papier absorbant ou un autre chiffon sec. Pour assurer le fonctionnement sûr et efficace de votre distributeur d'eau chaude instantanée Oyu Smart, il est nécessaire et important de le détartrer régulièrement. Si vous vivez dans une zone d'eau dure, il faudra la détartrer plus régulièrement que d'habitude (vérifiez auprès de votre compagnie des eaux dans quel type de zone d'eau vous vivez).

Si vous ne détartrer/nettoyer pas votre Oyu, les dépôts de calcaire empêchent l'élément chauffant de conduire la chaleur efficacement et gaspillent l'électricité. La balance causera également un dysfonctionnement ou une défaillance de votre Oyu. Nous vous conseillons de détartrer tous les 2 mois dans une zone d'eau normale. Vous pouvez détartrer de deux façons - vous pouvez utiliser un produit nettoyant pour bouilloire ou vous pouvez utiliser du vinaigre ou de l'acide citrique en poudre.

Détartrage à l'aide d'un nettoyeur de bouilloire

1. Remplissez le réservoir d'eau à moitié (c'est-à-dire 2 litres) et placez une cruche graduée sous le bec verseur. Verser 500 ml d'eau à température maximale dans la cruche.
2. Ajouter le produit de nettoyage de la bouilloire à l'eau chaude et remuer jusqu'à ce qu'il soit dissous.
3. Remettre le contenu de la cruche dans le réservoir d'eau et mettre le couvercle.
4. Remettre le pichet doseur sous le bec verseur et distribuer 500 ml, jeter l'eau.
5. Continuez à distribuer et à jeter jusqu'à ce que le réservoir d'eau soit vide et que l'erreur E2 s'affiche à l'écran.
6. Remplir d'eau douce et répéter les étapes 4 et 5.
7. Rincez le réservoir d'eau en le remplissant d'eau propre et en le vidant, faites-le plusieurs fois.
8. Remplir d'eau douce et répéter les étapes 4 et 5, une fois au niveau minimum, vider l'eau restante et remplir d'eau douce.

Détartrage au vinaigre ou à l'acide citrique

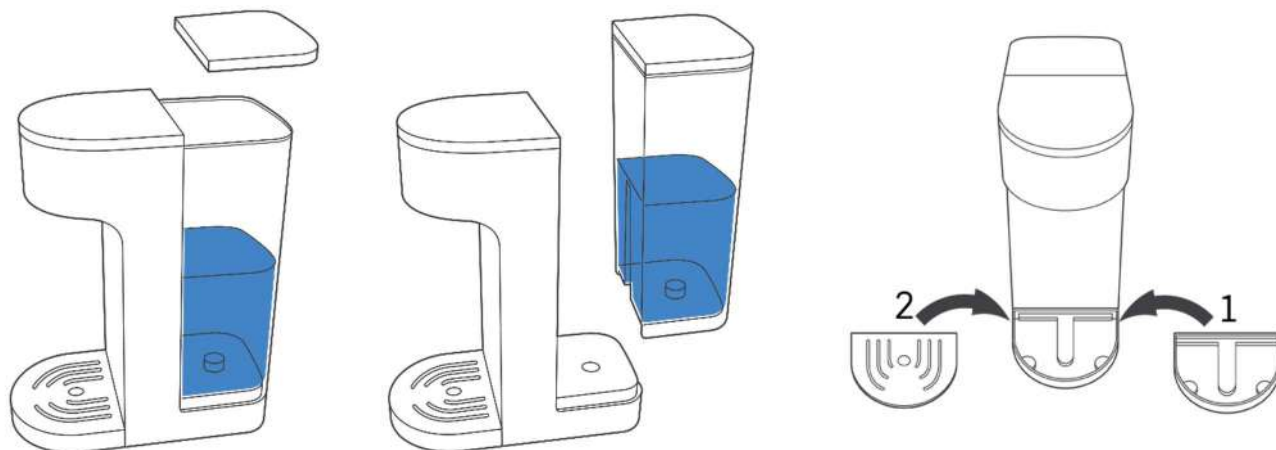
1. Vous pouvez utiliser de l'acide citrique en poudre ou du vinaigre ordinaire (malt ou blanc) pour détartrer votre Oyu.
2. À l'aide de vinaigre, préparer une solution de 1 tasse de vinaigre pour une tasse d'eau chaude. Ajoutez-le à l'eau du réservoir (comme ci-dessus, remplissez-le jusqu'à la marque de 2 litres). Si vous utilisez de l'acide citrique, mélangez 30g d'acide citrique avec 500ml d'eau chaude. Ajoutez-le à l'eau du réservoir (comme ci-dessus, remplissez-le jusqu'à la marque de 2 litres).
3. Laisser reposer pendant 1 heure, puis distribuer l'eau comme décrit ci-dessus aux étapes 4 et 5.
4. Jetez toute l'eau restante et rincez le réservoir d'eau plusieurs fois dans de l'eau propre (jusqu'à ce qu'il n'y ait plus d'odeur).



Lors du détartrage, assurez-vous d'utiliser une petite brosse (comme une brosse à dents) trempée dans du vinaigre / de l'acide citrique pour nettoyer le bec de distribution (ce n'est pas amovible pour le nettoyer) car de petits morceaux de calcaire peuvent se coincer dans le bec de distribution.

5.1 COMMENT DÉSASSEMBLER VOTRE OYU

Le couvercle, le réservoir d'eau et le bac d'égouttage sont tous amovibles.



6. GUIDE DE DÉPANNAGE

Code d'erreur	Cause
E2	Le niveau d'eau dans le réservoir est trop bas. Le réservoir d'eau n'est pas fixé au distributeur
E4	L'élément chauffant est en panne
E5	La température ambiante de l'eau est trop basse. Si la température ambiante de l'eau descend en dessous de 1°C, le distributeur d'eau ne fonctionne pas.
E7	Il y a eu une panne de courant, une fois que l'alimentation normale est rétablie, ce code d'erreur devrait disparaître.
H1	Le détecteur de température ambiante de l'eau est défectueux.
H2	Le capteur de tension est défectueux
H3/H4	La température de l'élément chauffant est trop élevée. Lorsque la température de l'élément chauffant dépasse 106°C, le distributeur d'eau ne fonctionne pas. Attendre que l'élément chauffant refroidisse et le code d'erreur disparaîtra.
H5	Lorsque la tension de fonctionnement de la pompe est de 11V, elle provoque le détartrage. Lorsque l'eau est arrêtée, l'eau suivante sera automatiquement libérée. Si la tension de fonctionnement redevient inférieure à 11V, le détartrage est automatiquement annulé.

7. SPÉCIFICATIONS

Nom et numéro de modèle	Oyu, YUM-OYU4
Capacité d'accueil	4 litres
Cote	AC 220-240v, 50Hz
Consommation électrique	2100w
Consommation d'énergie en mode veille	0.05kWh (par 24 heures)
Température ambiante Plage de fonctionnement	4°C à 40°C
Pays de fabrication	Chine
Longueur du cordon d'alimentation	1m
Dimensions extérieures (approximatives)	29,4 cm (profondeur) x 16 cm (largeur) x 36,2 cm (hauteur)
Poids (approximatif)	2.9kg

12. CERTIFICATION ET GARANTIE

Notre garantie complète est incluse avec cet appareil. Pour plus de détails sur notre garantie, rendez-vous sur www.yumasia.co.uk/warranty. Ce distributeur d'eau chaude instantanée Yum Asia Smart est conçu pour un usage DOMESTIQUE ET PETIT BUREAU SEULEMENT. Son utilisation dans n'importe quel environnement commercial annulera cette garantie.

Si vous rencontrez un problème avec votre appareil, veuillez d'abord consulter le guide 'Dépannage' dans le manuel pour voir si votre problème y est mentionné. Si vous continuez à avoir un problème, veuillez envoyer un e-mail à info@yumasia.co.uk avec les détails de votre commande, une description et des photos du problème.



Votre appareil est conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de la plus haute qualité qui peuvent être recyclés et réutilisés.

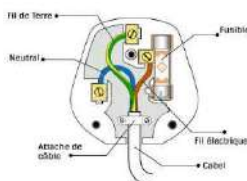
Ce symbole signifie que les équipements électriques et électroniques, lorsqu'ils sont en fin de vie, doivent être éliminés séparément des déchets ménagers. Veuillez-vous débarrasser de cet appareil auprès de votre centre communautaire local de recyclage des déchets.



Cet appareil est conforme à la directive RoHS (Restriction of Hazardous Substances).



Cet appareil est certifié conforme pour la distribution et l'utilisation au Royaume-Uni et dans l'EEE.



IMPORTANT! - Les fils de ce cordon d'alimentation secteur sont de la même couleur que : Vert et jaune = Terre Marron ou Rouge = Vif Bleu ou Noir = Neutre Raccordez le fil de terre (vert et jaune) à la borne de la fiche marquée de la lettre E ou du symbole de terre ou de couleur verte et jaune. Raccordez le fil neutre à la borne marquée de la lettre N ou de couleur noire. Connectez le fil sous tension à la borne marquée de la lettre L ou de couleur rouge.

Cet appareil doit être protégé par un fusible de 13A si vous utilisez une prise 13A (BS1363).

YUM ASIA
UNITED KINGDOM
www.yumasia.co.uk

