



MARQUE: OKOIA

REFERENCE: AD12

CODIC: 1371002

# OKOÏA

## AD12

**OIL & MIST DIFFUSOR  
DIFFUSEUR D'AROMES  
ROZPTYL'OVAC OLEJA A HMLY  
DIFUZOR OLEJE A MLHY  
DIFUSOR DE NEBLINA Y ESENCIAS  
DIFFUSORE OLIO & VAPORE  
OLIE- EN NEVELDIFFUSOR**



 OPERATING INSTRUCTIONS

 MANUEL D'UTILISATION

 HANDLEIDING

 ISTRUZIONI OPERATIVE

 MANUAL DE INSTRUCCIONES

 NÁVOD K OBSLUZE

 NÁVOD NA OBSLUHU

**ATTENTION**

- ❖ Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement. Toute utilisation autre que celle prévue pour cet appareil, ou pour une autre application que celle prévue, par exemple une application commerciale, est interdite.
- ❖ Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus, et par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, si elles ont

pu bénéficier d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et avoir compris les dangers impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

- ❖ Le câble souple externe de ce transformateur ne peut pas être remplacé; en cas d'endommagement du cordon, il convient de mettre le transformateur au rebut.

- ❖ Débranchez l'appareil avant de le remplir et avant de le nettoyer.
- ❖ L'appareil doit être utilisé uniquement avec des substances à diffuseur recommandées. L'utilisation d'autres substances peut entraîner un risque toxique ou des risques de feu.

#### **ADAPTATEUR SECTEUR**

L'adaptateur est conçu pour être branché sur une prise de courant 100-240V, 50/60Hz. Toute autre source d'alimentation est susceptible de l'endommager.

#### **MISES EN GARDE IMPORTANTES**

- ❖ Ne placez pas le diffuseur directement sur des meubles en bois ou sur d'autres surfaces qui pourraient être endommagés par l'eau.
- ❖ Ne faites pas fonctionner l'appareil sans eau à l'intérieur.
- ❖ N'utilisez pas de détergent pour nettoyer le diffuseur.
- ❖ Ne placez rien au-dessus de l'orifice de sortie de la brume lorsque l'appareil est en marche.
- ❖ Ne placez pas le diffuseur près d'un mur ou d'objets. L'humidité peut causer des dommages, surtout sur le papier peint.
- ❖ N'inclinez pas le diffuseur d'arôme lors du fonctionnement.



## DESCRIPTION



- A. Couvercle du réservoir d'eau
- B. Base et réservoir d'eau
  - 1. Disque en céramique
  - 2. Trait de niveau maximum
  - 3. Ouvertures de ventilation
  - 4. Bouton marche/arrêt
- C. Adaptateur secteur

## UTILISATION

Placez le diffuseur sur une surface ferme, plate et horizontale, à au moins 10 cm des murs ou de tout objet.





Pour faire marcher le diffuseur, appuyez sur le bouton marche/arrêt le nombre de fois correspondant au mode souhaité (brume + lumière colorée).

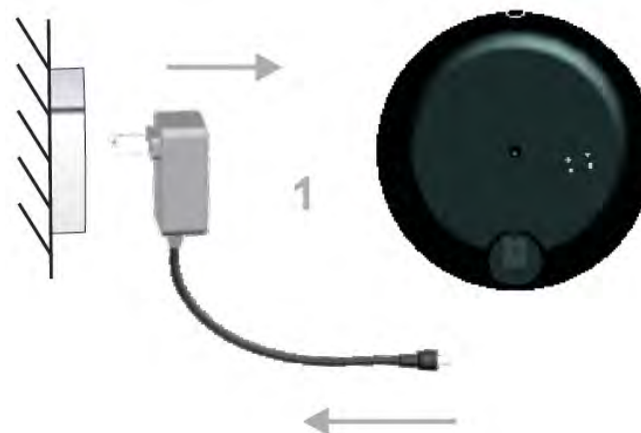
Nombre de pressions sur le bouton marche/arrêt	Brume	Lumière colorée
1	Oui	Changeante
2	Oui	Fixe
3	Oui	Pas de lumière
4	Non	Pas de lumière

#### REMARQUE :

Le diffuseur fonctionne en continu pendant environ 6 heures lorsqu'il est rempli d'eau jusqu'à la ligne de niveau maximum.

Quand il n'y a plus d'eau, le diffuseur s'éteint automatiquement

#### NETTOYAGE ET ENTRETIEN





Nettoyez le disque en céramique à l'aide d'un coton-tige propre.



Nettoyez le couvercle du réservoir sous le robinet, puis essuyez-le avec un chiffon mou.

Nettoyez le réservoir d'eau et la base avec un chiffon humide. N'IMMERGEZ PAS LE RÉSERVOIR D'EAU NI LA BASE DANS L'EAU.

**REMARQUE :** Ne laissez jamais de l'eau ou tout autre liquide entrer en contact avec le bouton marche/arrêt.

### Rangement

Assurez-vous que le diffuseur est complètement sec avant de le ranger.

Rangez l'appareil dans un endroit sec et frais.

## SPÉCIFICATIONS

Spécifications électriques : 24V  500mA 12W

## DÉPANNAGE

Symptôme	Cause possible	Solution possible
Pas de brume	L'appareil n'est pas branché.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vérifiez que le diffuseur est branché sur une prise sous tension.</li> <li>Appuyez sur le bouton marche/arrêt.</li> </ul>
	Pas assez d'eau	Ajoutez de l'eau jusqu'à la ligne de niveau maximum.

En raison des mises au point et améliorations constamment apportées à nos produits, de petites incohérences peuvent apparaître dans le mode d'emploi. Veuillez nous excuser pour la gêne occasionnée.

Kesa Electricals © UK: EC1N 6TE 24 / 01 / 2013