

# DIFFUSEUR DE BRUME AROMATHÉRAPIE



**MODÈLE COROLLE**



**MODÈLE TULIPE**



[www.nord-humidite.com](http://www.nord-humidite.com)

Tel: 03.20.70.09.37 Fax: 03.20.36.99.64

102 rue de Rome 59100 ROUBAIX

Dans toute utilisation d'appareils électriques, des précautions de base sont à respecter.  
**LIRE ATTENTIVEMENT CETTE NOTICE AVANT LA PREMIERE UTILISATION DE L'APPAREIL.**

- Vérifier que la tension du réseau correspond bien à celle de l'appareil.
- Ne pas laisser l'appareil à la portée des enfants. Ne pas utiliser en présence d'enfants sans surveillance.
- Utiliser l'appareil uniquement pour un usage domestique et conformément aux indications de ce mode d'emploi.
- Ne jamais plonger l'appareil, le cordon ou la prise dans l'eau ou tout autre liquide.
- Utiliser un chiffon humide pour leur nettoyage. Ne pas utiliser avec les mains humides.
- Ne pas installer l'appareil à proximité d'une source de chaleur.
- Placer sur une surface sèche et stable.
- Ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur et l'entreposer dans un endroit sec.
- Débrancher l'appareil avant de le nettoyer ou de le ranger.
- Ne pas tirer sur le cordon. Veiller à ce qu'on ne puisse pas se prendre les pieds dans le cordon d'alimentation. Ne pas le plier ni le mettre en contact avec des surfaces chaudes.
- Ne pas utiliser votre appareil si le cordon d'alimentation ou l'appareil sont endommagés de quelque façon que ce soit. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un technicien agréé.
- Ne jamais réparer l'appareil vous-même. Vous perdriez le bénéfice de la garantie. Comme tout appareil électrique, il doit être réparé par une personne qualifiée. De même, le changement du cordon d'alimentation représente un réel danger et il est nécessaire de contacter un réparateur agréé.

#### **PRÉCAUTIONS SPÉCIFIQUES**

- Ne pas tirer sur le cordon d'alimentation et ne pas toucher les lampes lorsque l'appareil est en fonctionnement.
- Ne toucher le disque céramique que pour le changer.
- Le transformateur doit toujours être placé sur une surface sèche.

**LE FABRICANT NE SAURAIT ÊTRE TENU POUR RESPONSABLE DE LA  
MAUVAISE UTILISATION DE L' APPAREIL.**

**CONSERVER SOIGNEUSEMENT CE MODE D'EMPLOI.**

## **LES HUILES ESSENTIELLES**

L'aromathérapie figure parmi les outils-ressources de la naturopathie.

On s'en sert contre plusieurs affections (toux, maux de tête, sinusite, asthme, problèmes digestifs, insomnies, fatigue, blessures sportives, pelade), de façon antiseptique (contre les bactéries, les virus, les champignons et les parasites) et également pour l'hygiène des espaces intérieurs (prévention et traitement des maladies infectieuses).

On lui prête aussi une action bienfaisante sur le plan psychologique et pour contrer l'anxiété.

Le diffuseur électrique permet une nébulisation des huiles et une diffusion dans un espace assez vaste ; c'est la meilleure méthode pour un usage thérapeutique par voie aérienne.

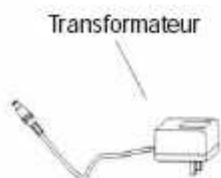
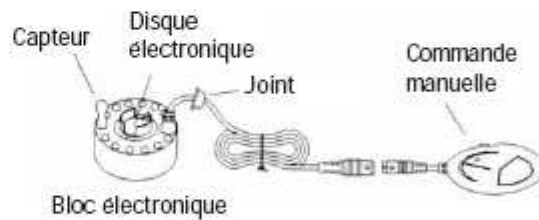
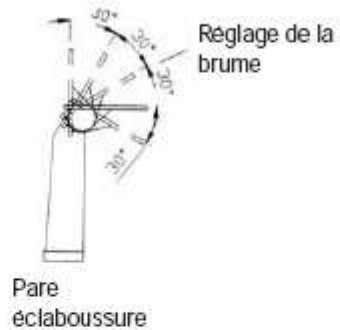
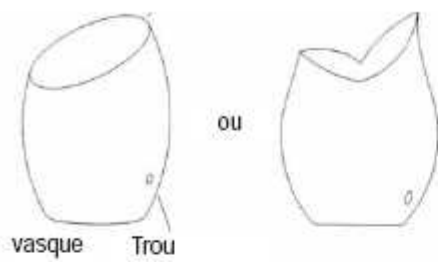
## **ATTENTION – PRECAUTIONS**

- Les huiles essentielles sont très concentrées en éléments chimiques actifs et peuvent présenter certains dangers. Plusieurs composés sont agressifs ou allergènes pour la peau et les muqueuses, d'autres peuvent être toxiques à forte dose ou sur une longue période.
- Ne jamais laisser des huiles essentielles à la portée des enfants pour éviter tout risque d'empoisonnement et de brûlures.
- Ne pas ingérer.
- Une huile de bonne qualité se conserve parfaitement durant plusieurs années si vous l'entretenez correctement. Conserver les flacons dans un endroit frais et sombre afin d'empêcher toute oxydation.
- Conserver les flacons debout pour éviter que les huiles ne rongent le plastique du bouchon.
- Fermer correctement le bouchon après utilisation. Les huiles sont très volatiles et les arômes peuvent s'échapper.

## **FONCTIONS**

- Le diffuseur de brume à ultrasons produit de la vapeur d'eau froide, génératrice d'ions négatifs, qui rafraîchit l'air et diffuse un léger parfum de votre huile essentielle préférée (optionnel).
- Afin de renforcer l'atmosphère relaxante, la lampe change de couleur régulièrement.
- Lorsque le niveau d'eau est insuffisant, l'appareil s'arrête automatiquement.
- Le design de cet appareil a été spécialement étudié pour permettre un nettoyage facile et un accès aisé au disque céramique.

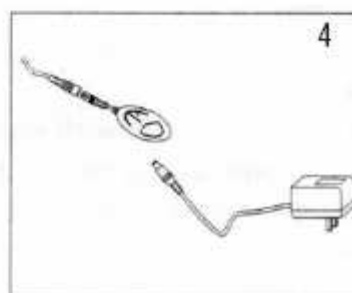
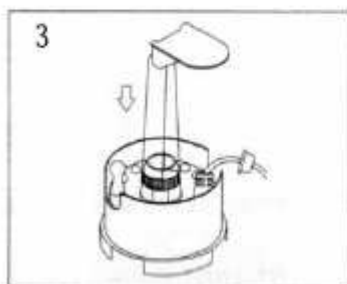
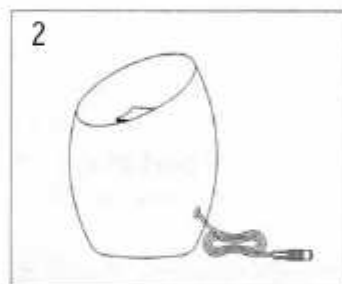
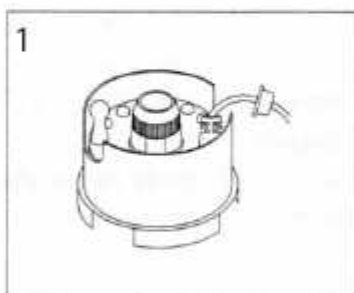
## DESCRIPTION DE L'APPAREIL



\* Monté sur le bloc électronique

## MONTAGE

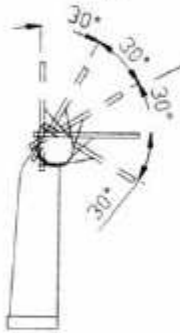
1. Insérer le bloc électronique dans le cylindre (Fig. 1).
2. Passer le cordon dans le trou situé sur la vasque. Enfoncer le joint caoutchouc dans le trou de la vasque pour assurer l'étanchéité. Afin d'éviter tout risque de fuite, ne plus tirer sur le cordon après cette opération (Fig. 2).
3. Veillez à ce que le bloc électronique soit positionné d'aplomb au centre de la vasque.
4. Positionner le pare-éclaboussure sur le capuchon, et s'assurer qu'il fait face au bord le plus haut de la vasque (Fig. 3).
5. Connecter la commande manuelle au cordon puis au transformateur (Fig. 4).
6. Remplir la vasque sans dépasser le niveau maximum. Il est possible d'y ajouter quelques gouttes d'huile essentielle.



## UTILISATION

N'UTILISER QUE DE L'EAU PROPRE ET CLAIRE

- Brancher l'appareil

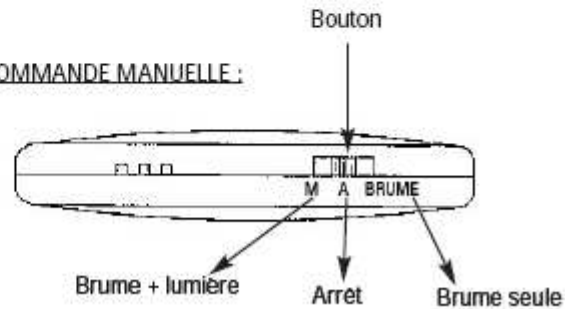


Il est possible d'ajuster le débit de brume, en inclinant plus ou moins la tête amovible du pare-éclaboussures.

### BRUME SEULE

- Positionner le bouton de la commande manuelle sur BRUME.
- Le diffuseur commence l'émission de vapeur d'eau.

### COMMANDE MANUELLE :



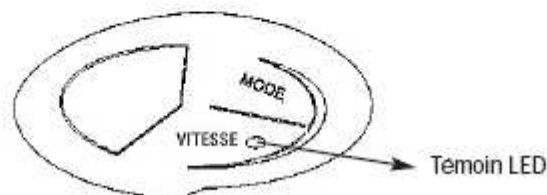
### BRUME + LUMIÈRE

- Positionner le bouton de la commande manuelle sur M.
- Le diffuseur commence l'émission de vapeur d'eau et le LED s'allume.

Ce modèle dispose de 16 types d'éclairage différents combinant des couleurs et des vitesses de transition variées.

Les 7 premiers modes correspondent à une couleur fixe, les suivants à des dégradés de couleurs alternés plus ou moins rapidement.

- Presser la touche MODE de la commande manuelle autant de fois que nécessaire pour sélectionner l'éclairage souhaité.
- Lorsque le mode sélectionné intègre une alternance de couleurs, le témoin LED de la touche VITESSE s'allume.
- Presser la touche VITESSE de la commande manuelle pour sélectionner la vitesse d'alternance souhaitée.



**IL EST NÉCESSAIRE DE LAISSER UNE SECONDE ENTRE CHAQUE PRESSION SUR LE BOUTON MODE POUR QUE L'APPAREIL PUISSE PRENDRE EN COMPTE LE NOUVEAU RÉGLAGE SOUHAITÉ.**

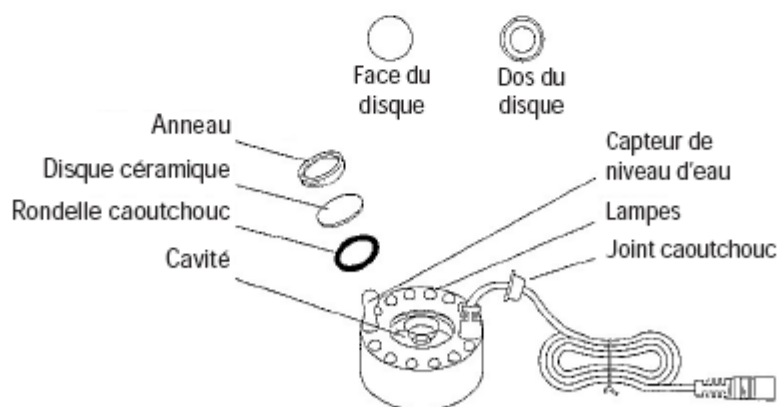
## ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- Changer régulièrement l'eau, plus particulièrement si elle est trouble. Si le brumisateur n'est pas utilisé pendant plus de 24h, vider l'eau. Veiller à changer l'eau au moins tout les 3 jours.
- Si le diffuseur de brume cesse de produire de la vapeur d'eau, cela peut être dû à la propreté de l'eau.
- Débrancher l'appareil avant de le nettoyer.
- Nettoyer le disque céramique avec un chiffon doux ou un coton imbibé d'eau.
- Ne gratter ni le disque céramique ni le capteur de niveau d'eau. Ne pas utiliser de produits abrasifs.
- Le disque céramique est conçu pour une utilisation d'environ 3000 heures. Si le diffuseur de brume cesse de produire de la vapeur d'eau sans raison apparente (niveau et propreté de l'eau satisfaisants) et que vous utilisez l'appareil depuis environ 3000h (750 jours à raison de 4h/jour), vous devez changer le disque.

### POUR CHANGER LE DISQUE :

- Débrancher l'appareil et vider toute l'eau.
- Sortir le bloc électronique et enlever le pare-éclaboussure.
- Saisir la partie transparente en plastique et dévisser en tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (utiliser un outil si besoin).
- Oter l'anneau et le disque usagé.
- Replacer le nouveau disque en vérifiant qu'il a été positionné dans le bon sens (haut / bas).

**ATTENTION :** La cavité intérieure et toutes les pièces doivent être parfaitement sèches avant que le nouveau disque ne soit mis en place.



- Repositionner le bloc électronique (voir page 5).

## DYSFONCTIONNEMENT

En cas de mauvais fonctionnement et avant de faire appel au SAV, vérifier les points suivants :

Problème	Cause possible	Solutions possibles
L'appareil ne fonctionne pas	Connexion mal réalisée	Vérifier les branchements de l'appareil
	Manque d'eau	Remplir d'eau jusqu'au niveau MAX
L'appareil ne fait pas assez de brume	Niveau d'eau insuffisant	Rajouter de l'eau jusqu'au niveau MAX
	Le pare éclaboussure n'est pas droit	Repositionner le pare éclaboussure droit
	Le bloc électronique est encrassé	Débrancher l'appareil, vider l'eau et nettoyer les différents éléments. Toujours veiller à maintenir une eau propre.

Si après ce contrôle votre appareil ne fonctionne toujours pas, contacter votre revendeur ou bien le SAV.



[www.nord-humidite.com](http://www.nord-humidite.com)

Tel: 03.20.70.09.37 Fax: 03.20.36.99.64

102 rue de Rome 59100 ROUBAIX