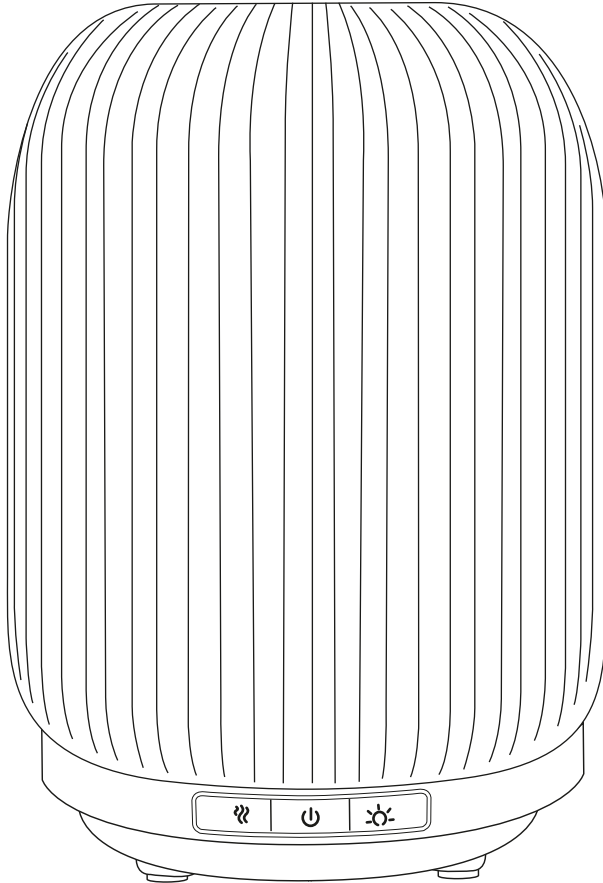



# Florame<sup>®</sup>

DIFFUSEUR ULTRASONIQUE D'HUILES ESSENTIELLES LUMINEUX  
LUMINOUS ESSENTIAL OILS ULTRASONIC DIFFUSER



Lire attentivement et conserver soigneusement ce mode d'emploi.  
Please read this manual carefully and keep it in a safe place.

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. 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.
- Uniquement pour diffusion d'ambiance, ne pas inhaler.
- Utiliser dans un environnement de 10°C à 30°C.
- L'appareil doit être utilisé uniquement avec l'alimentation fournie avec l'appareil.
- L'appareil ne doit être alimenté qu'en très basse tension de sécurité correspondant au marquage apposé sur l'appareil.
- Pour une maintenance optimale, utiliser de l'eau minérale (eau en bouteille ou du robinet). Veiller à ne pas dépasser la ligne indiquant le niveau d'eau maximum (150ml).
- Toujours verser l'eau avant d'ajouter les huiles essentielles ou l'extrait de parfum d'ambiance.
- Ne pas utiliser les huiles essentielles pures ou l'extrait de parfum d'ambiance sans eau.
- Une utilisation continue du diffuseur peut, à long terme, endommager le produit et raccourcir sa durée de vie.
- Débrancher l'appareil avant toute manipulation, entre autres de nettoyage ou de remplissage.
- Vider le réservoir quand l'appareil n'est pas en cours d'utilisation.
- Ne pas retirer le couvercle ni couvrir le diffuseur lorsque l'appareil est en marche.
- Renouveler fréquemment l'eau dans le réservoir afin d'éviter d'éventuelles salissures pouvant endommager l'appareil.
-  Nettoyer le réservoir d'eau tous les 3 jours. Ne pas utiliser de produits chimiques (comme des acides, des alcalins, etc.) ni de détergents corrosifs pour nettoyer l'appareil.
- Pour le détartrage : remplir le réservoir avec du vinaigre

blanc et de l'eau à quantités égales, faire fonctionner l'appareil pendant une heure, puis éteindre et laisser reposer pendant une heure avant de vider le réservoir.

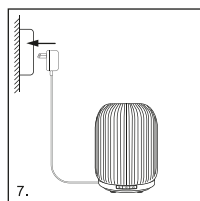
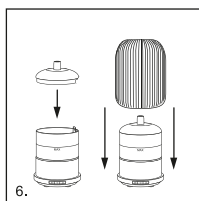
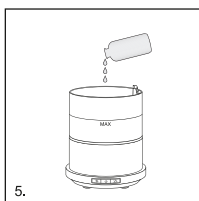
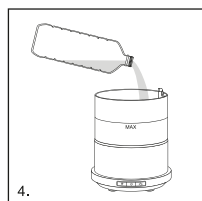
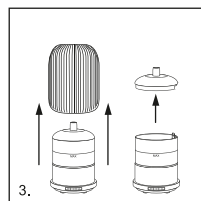
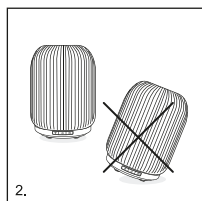
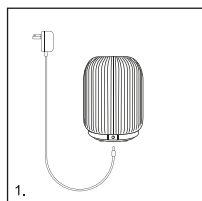
- Noter qu'un taux d'humidité élevé peut favoriser la croissance d'organismes biologiques dans l'environnement.
- Ne pas laisser la zone autour du diffuseur devenir humide ou trempée. Si de l'humidité se produit, éteindre le diffuseur.
- Ne jamais laisser d'eau dans le réservoir lorsque l'appareil n'est pas en cours d'utilisation.
- Vider et nettoyer le diffuseur avant de le ranger. Nettoyer le diffuseur avant de l'utiliser à nouveau.
- Mise en garde : Les micro-organismes qui peuvent être présents dans l'eau ou dans l'environnement où l'appareil est utilisé ou entreposé, peuvent se développer dans le réservoir d'eau et se propager dans l'air, entraînant des risques très graves pour la santé lorsque l'eau n'est pas renouvelée et que le réservoir n'est pas nettoyé correctement tous les 3 jours.
- Vider et remplir le réservoir tous les trois jours. Avant de le remplir, nettoyer avec de l'eau du robinet ou des produits de nettoyage si le fabricant le recommande. Retirer les écailles, dépôts ou pellicules qui se sont formés sur les côtés du réservoir ou sur les surfaces intérieures, et sécher toutes les surfaces.
- Ne pas immerger l'appareil.
- Si de l'eau s'infiltré dans l'appareil, débrancher immédiatement le diffuseur et laisser sécher à l'air libre pendant 3 jours minimum avant de le réutiliser.
- L'appareil ne doit être utilisé qu'avec la méthode de vaporisation recommandée. L'utilisation d'autres substances peut entraîner des risques d'incendie ou de toxicité.
- La partie lumineuse est uniquement décorative et ne convient pas à l'éclairage des pièces de la maison.

*Le fabricant n'est pas responsable des dommages causés par une mauvaise utilisation.*

**Attention : Le couvercle en verre est fragile et n'est pas fixé à la base en plastique. Un schéma détaillé des composants est disponible en dernière page.**

## PREPARATION DU DIFFUSEUR

1. Insérer l'embout de l'adaptateur dans l'entrée DC-jack située sous la base du diffuseur.
2. Placer le diffuseur sur une surface plane et stable, éloigné du bord.
3. Enlever le couvercle externe du diffuseur et le couvercle interne.
4. Remplir le réservoir d'eau minérale (eau en bouteille ou du robinet) sans dépasser la ligne indiquant le niveau d'eau maximum – 150ml.
5. Ajouter ensuite quelques gouttes d'huiles essentielles (2 à 3 gouttes) ou de parfum d'ambiance (3 à 7 gouttes).
6. Replacer le couvercle interne et le couvercle externe sur la base du diffuseur
7. Brancher l'adaptateur à une prise de courant.



## FONCTIONNEMENT

Ce diffuseur est doté de 3 boutons de fonction sur la face avant :



### Cycles de Diffusion (bouton du milieu ON/OFF) :

1. Appuyez une fois sur le bouton ON/OFF pour mettre l'appareil en marche et démarrer la diffusion continue (volume de brumisation élevé : 30 ml/h).
2. Appuyez une seconde fois pour faire fonctionner le diffuseur pendant 60 minutes. Après ces 60 minutes, il s'arrête automatiquement.
3. Appuyez une troisième fois pour démarrer la diffusion par intermittence. L'appareil fonctionnera pendant 30 secondes et s'arrêtera pendant 30 secondes pendant 120 minutes. Après ces 120 minutes, l'appareil s'arrête automatiquement.
4. Appuyez une quatrième fois sur le bouton ON/OFF pour éteindre complètement le diffuseur.



### Volume de brumisation (bouton de gauche) :

1. Appuyez une fois pour la diffusion à moyen volume (22 ml/h).
2. Appuyez une seconde fois pour la diffusion à faible volume (15 ml/h).
3. Appuyez une troisième fois pour la diffusion à volume élevé (30 ml/h).

## Ambiances Lumineuses (bouton de droite) :

La lumière s'allume par défaut avec intensité élevée lorsque l'on appuie sur le bouton ON.

1. Appuyer une fois pour passer la lumière à une intensité moyenne
2. Appuyer une deuxième fois pour passer la lumière à une intensité faible
3. Appuyez une troisième fois pour éteindre la lumière.

Note : La lumière peut fonctionner indépendamment de la diffusion, même lorsque le diffuseur n'est pas allumé.

Remarque : Le diffuseur cesse de fonctionner lorsque le niveau d'eau est trop bas. Pour réutiliser le diffuseur, versez de l'eau dans le réservoir d'eau en suivant les étapes décrites dans " Préparation du diffuseur ".

### ENTRETIEN



Des résidus d'huile de parfum et d'huile essentielle peuvent s'accumuler dans le réservoir d'eau du diffuseur. Il est recommandé de nettoyer votre diffuseur tous les 3 jours pour un appareil utilisé en continu ou avant de changer d'huile.

#### Instructions d'entretien importantes :

- Laver à la main uniquement. Ne jamais mettre au lave-vaisselle.
- Ne jamais immerger le diffuseur dans l'eau.
- Toujours débrancher le diffuseur lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Ne pas utiliser de savon.

#### Etapes pour le nettoyage :

- Éteindre le diffuseur et le débrancher de la prise électrique.
- Retirer les couvercles externe et interne.
- Vider l'eau du réservoir dans la direction opposée à la sortie d'air. Ne pas vider l'eau dans la sortie d'air.
- Utiliser un chiffon propre, doux et humide pour nettoyer l'appareil et éliminer toutes traces de parfum ou d'huile qui se sont accumulées dans le réservoir d'eau. Ne pas utiliser de produits chimiques, de nettoyeurs corrosifs ou abrasifs. Si la plaque de brumisation est obstruée, frotter doucement et soigneusement le disque en céramique avec un coton-tige en veillant à ne pas le rayer. Si les résidus d'huile tenaces doivent être éliminés, ajouter quelques gouttes de vinaigre blanc mélangé à de l'eau. Verser le mélange dans le réservoir d'eau et frotter avec un chiffon propre. Lorsque cette étape est terminée, vider le mélange en évitant le contact avec la sortie d'air. Rincer à l'eau claire et laisser sécher.

Le diffuseur est maintenant propre et prêt à l'emploi.

## DEPANNAGE

Statut	Cause(s) possible(s)	Solutions
Échec de démarrage / Arrêt anticipé	Quantité d'eau insuffisante.	Remplir le réservoir d'eau jusqu'à l'indicateur de niveau d'eau maximal.
	Mauvaise connexion du fil d'alimentation.	Débrancher l'adaptateur secteur et le rebrancher avec précaution.
Pas ou peu de brumisation mais la lumière fonctionne	Le volume d'eau est supérieur au niveau maximum.	Vider avec précaution le trop plein d'eau jusqu'à la ligne de niveau maximum.
	Présence d'impuretés sur la plaque de brumisation (poussière, résidus d'huile...)	Nettoyer la plaque de brumisation comme indiqué dans la section entretien du manuel.
	L'entrée d'air située sous le diffuseur est bloquée.	S'assurer que rien ne bloque l'entrée d'air et que l'appareil est placé sur une surface plane et dure.
Formation de gouttelettes / condensation	Couvercles interne et externe manquants ou mal positionnés.	Repositionner correctement le couvercle interne et externe en veillant à leur alignement.
	Humidité élevée dans la pièce / température trop basse ou trop élevée.	Régler l'humidité / la température ambiante de la pièce.


## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Modèle : NA-401-150
- Capacité du réservoir : 150 ml
- Alimentation d'entrée : AC 100-240V, 50/60Hz
- Dimensions : env. 130 x 170 H mm
- Alimentation de sortie : DC24V 500mA
- Recommandé pour une surface de : 30 m<sup>2</sup> (max.)
- Durée de vie du disque en céramique : +/- 3000 heures



Elimination des appareils électriques en fin de vie Ce symbole indique que, dans l'UE, ce produit ne doit pas être jeté avec les autres déchets ménagers. Le tri sélectif des appareils électriques mis au rebut prévient les effets néfastes éventuels sur l'environnement et sur la santé, et favorise le recyclage et la réutilisation des composants de l'appareil. Cet appareil doit par conséquent être remis à un point de collecte approprié ou à votre revendeur qui se chargera de son recyclage. Les piles boutons, comme toute pile ou batterie, doivent être collectées dans des points de collecte, afin d'être recyclées.



- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Only to be used for ambiance diffusion purpose, do not inhale.
- Use in an environment between 10°C and 30°C.
- The appliance is only to be used with the power unit supply provided with the appliance.
- The appliance must only be supplied at safety extra low voltage corresponding to the marking on the appliance.
- Use mineral water (bottle or tap water). Do not exceed the maximum water level (150ml).
- Always pour the water before adding essential oils or home fragrance.
- Do not use pure essential oils, nor home fragrances without water.
- Continuous use of the diffuser may, in the long term, damage the product and shorten its lifespan.
- Unplug the appliance before any manipulation such as cleaning or refilling operations for example. Empty the tank when the appliance is not in use.
- Do not remove the lid or cover the diffuser when the appliance is in use.
- Change frequently the water in the tank to avoid any dirt building up that may damage the appliance.
-  Clean the water tank every 3 days. Do not use chemical products (such as acids, alkaline, etc.) or any corrosive detergents to clean the appliance.
- For Descaling: Fill with equal parts white vinegar and water, operate the appliance for an hour, then turn off and let it sit for an hour.
- Be aware that high humidity levels may encourage the growth of biological organisms in the environment.
- Do not permit the area around the diffuser to become damp or wet. If dampness occurs, turn off the diffuser.
- Never leave water in the tank when the appliance is not in use.

- Empty and clean the diffuser before storage. Clean the diffuser before next use.
- Warning: Micro-organisms that may be present in the water or in the environment where the appliance is used or stored, can grow in the water tank and be blown in the air causing very serious health risks when the water is not renewed and the tank is not cleaned properly every 3 days.
- Empty the tank and refill every third day. Before refilling, clean it with fresh tap water or cleaning agents if required by the manufacturer. Remove any scale, deposits, or film that has formed on the sides of the tank or on interior surfaces, and wipe all surfaces dry.
- Do not immerse the appliance.
- In case of water infiltrations into the appliance, unplug the diffuser immediately and leave it to dry for at least 3 days before reusing it.
- The appliance is only to be used with the recommended vaporizing medium. The use of other substances may give rise to a toxic or fire risk.
- The light part is decoration only and not suitable for household room illumination.

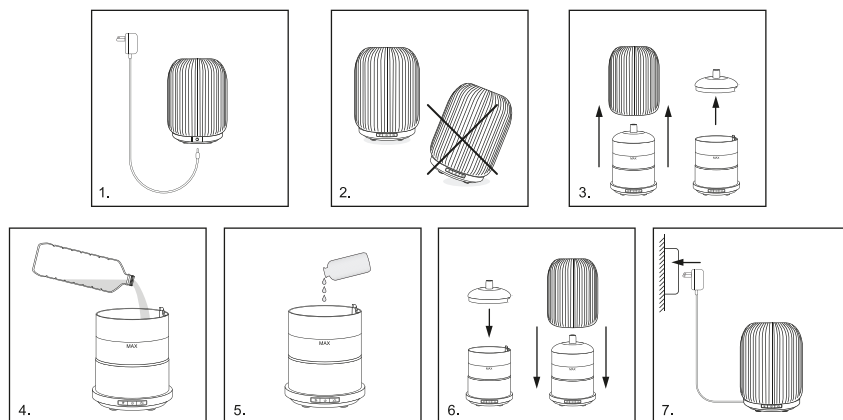
*The producer is not responsible for damages caused by wrong use of device.*



**Caution: The glass cover is fragile and is not attached to the plastic base. A detailed diagram of the components is available on the last page.**

## PREPARATION OF THE DIFFUSER

1. Insert the adaptor's connector into the DC jack input at the back of the base of the diffuser.
2. Place the diffuser on a flat and stable surface and away from the edge.
3. Remove the diffuser's outer and inner cover.
4. Pour mineral water (bottled or tap water) into the water tank up to the maximum level indicated (150 ml).
5. Add a few drops of essential oils (3-6 drops) or home fragrances to the water tank.  
CAUTION: adding too much essential oil or home fragrance can cause damage to the ultrasonic plate.
6. Replace the inner cover and the outer cover on the diffuser.
7. Plug the adaptor into the appropriate outlet.

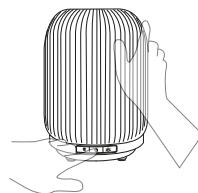


## FUNCTIONALITY

This diffuser has 3 function buttons on the front side:

### Diffusion Cycles (ON/OFF middle button):

1. Press the ON/OFF button once to turn on the device and start the continuous diffusion (highest mist volume diffusion: 30 ml/h)
2. Press a second time to operate the diffuser for 60 minutes. After these 60 minutes, it will stop automatically.
3. Press a third time to start the cyclic diffusion. The device will operate for 30 seconds and stop for 30 seconds during 120 minutes. After these 120 minutes, the device will automatically stop.
4. Press a fourth time on the ON/OFF button to switch completely the diffuser OFF.



### Mist volume (Left button):

1. Press once to get the middle mist volume diffusion (22 ml/h).
2. Press a second time to get the lowest mist volume diffusion (15ml/h).
3. Press a third time to get the highest mist volume diffusion (30 ml/h).

## Light Ambiances (Right button):

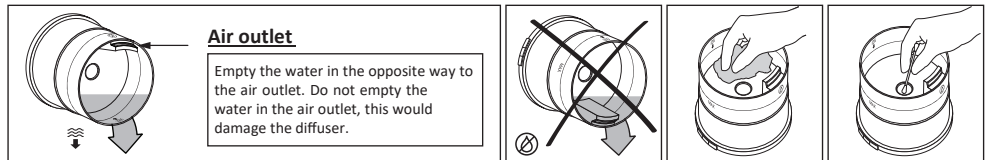
The light turns on with high intensity when the ON button is pressed

1. Press once to switch the light to medium intensity
2. Press a second time to switch the light to low intensity
3. Press a third to switch off the light.

Note: The light can work independently of the diffusion. Even when the diffuser is not switched on.

Remark: The diffuser will stop misting when the water level becomes too low. To use the diffuser again, pour water into the water tank by following the "Preparation of the diffuser" steps.

## MAINTENANCE



Fragrance oil and essential oil residues can build up in the water tank of the diffuser. It is recommended to clean your diffuser every 3 days for a unit that is continuously in use or before changing oils.

### Important care instructions:

- Hand wash only. Never place in dishwasher.
- Never immerse the diffuser in water.
- Always unplug the diffuser when not in use.
- Do not use soap.

### Steps for cleaning:

- Now your diffuser is clean and ready for use.
- Turn off the diffuser and unplug from the power source.
- Remove the top and inner covers.
- Empty any water left in the unit by pouring the water out from the back of the unit. Avoid water flowing across the air outlet.
- Use a clean, damp, soft cloth to clean the unit to remove all traces of fragrance or oil built up in the water tank. Do not use corrosive or abrasive cleaners or chemicals. If the mist plate is clogged, gently and carefully rub the ceramic disc with a cotton bud, making sure not to scratch it. If required to remove heavy oil residue, add a few drops of isopropyl or white vinegar mixed with water. Pour the mix into the water tank and wipe with a clean cloth. Once this step is finished, empty the mix out, avoiding the air outlet.
- Rinse with clear water and let it dry.

Now your diffuser is clean and ready for use.

## TROUBLESHOOTING

Status	Possible cause(s)	Solution(s)
Start-up Failure/ Early Shutdown	Insufficient water.	Fill water to the max. water level indicator.
	Improper power wire connection.	Unplug the power adapter plug and reset carefully.
Failure or abnormality of misting but no light	The water exceeds the max level line.	Empty the excess of water carefully to the max level line.
	The mist plate is clogged (dust, oil residues...).	Refer to Maintenance part for cleaning the mist plate.
	The air inlet is blocked.	Make sure nothing is blocking the air inlet located at the bottom of the diffuser. The device must be placed on a flat and hard surface.
Water Leakage	Top cover or inner cover are off-centered or missing.	Adjust the top cover and inner cover to make sure they are properly aligned.
	High humidity / temperature too low or too high.	Adjust the room temperature or humidity.

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

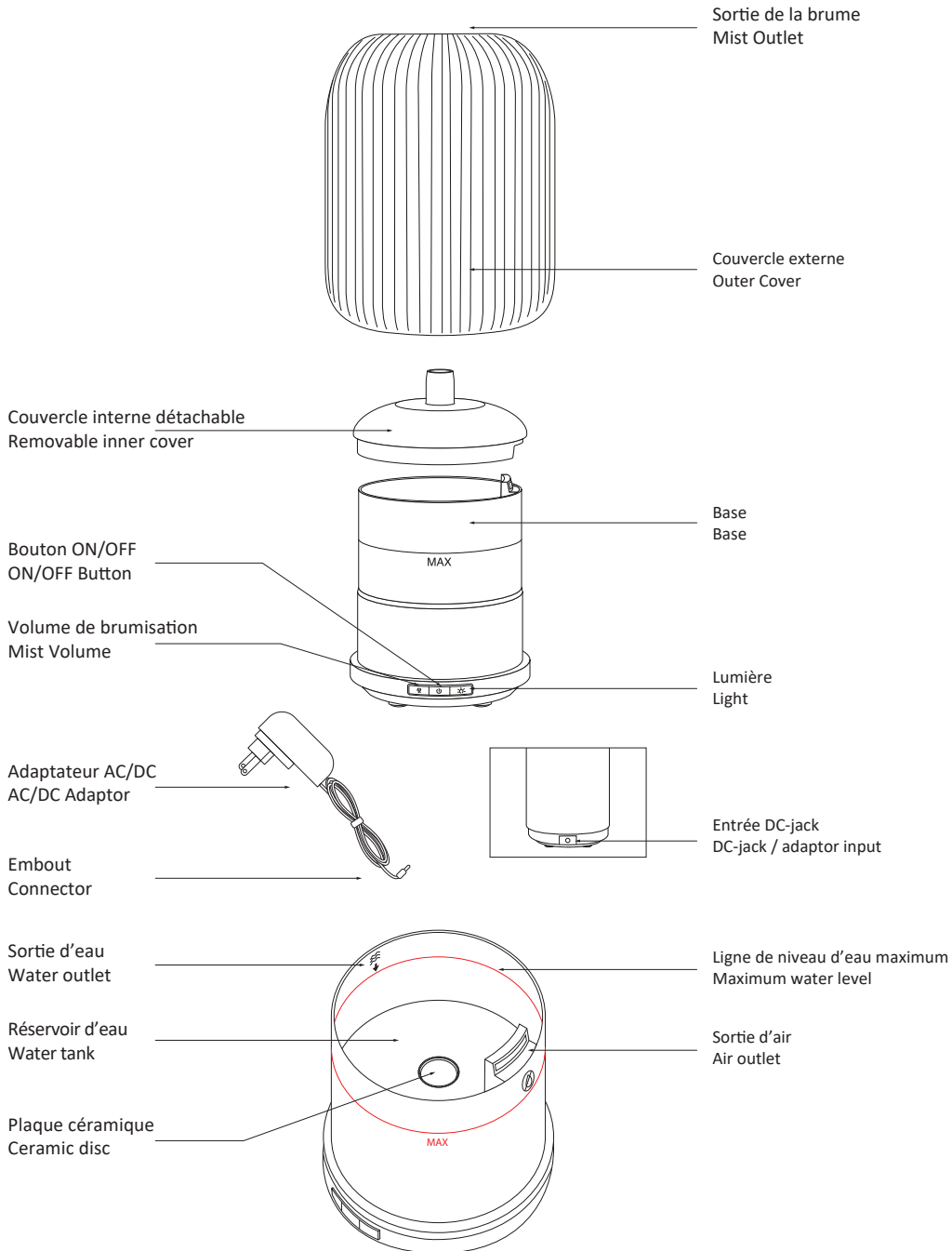
- Model: NA-401-150
- Input power supply: AC 100-240V, 50/60Hz
- Output power supply: DC24V 500mA
- Ceramic disc lifespan: +/- 3000 hours
- Tank capacity: 150 ml
- Dimensions (approx) : 130 x 170 H mm
- Recommended for a surface of: 30 m<sup>2</sup> (max.)



Correct disposal of this product. This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmentally safe recycling.



## SCHEMA DETAILLE DES COMPOSANTS DETAILED DIAGRAM OF THE COMPONENTS



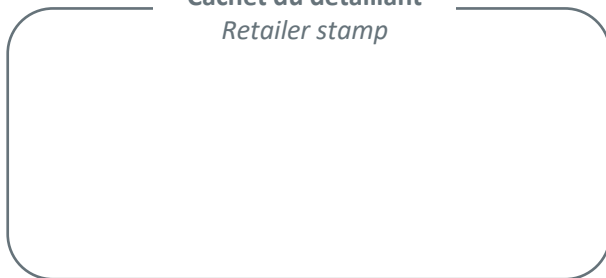
**Attention** : pour être valable, la garantie doit-être obligatoirement tamponnée et datée

**Careful**: *in order to be valid, the warranty must be stamped and dated*

**Date d'achat / Purchase date** : .....

**Cachet du détaillant**

*Retailer stamp*



**Florame** 

ZA de la Massane – 261, rue des Bauxites  
13210 Saint Rémy de Provence - France

Tél : **33 (0) 4 90 92 48 70**

E-mail : [info@florame.fr](mailto:info@florame.fr) - [www.florame.com](http://www.florame.com)