

# NEBULA **ONE**



## MODE D'EMPLOI

Lisez attentivement avant d'utiliser l'appareil et conservez ces instructions.

Sommaire.....	Page
1. Introduction à votre nouvel appareil Nebula .....	2
2. Contenu de la boîte .....	4
3. Commencer l'utilisation.....	5
4. Chargement.....	7
5. Indicateur de batterie .....	8
6. Indicateur de mise en marche .....	9
7. Paramétrer la température.....	10
8. Réinitialisation.....	11
9. Garantie .....	12
10. Contact.....	13

## Introduction à votre nouvel appareil Nebula

Le One est un vaporisateur de feuilles puissant mais polyvalent, de type stylo, qui « frappe » plus fort que les appareils beaucoup plus chers. 5 réglages de température vous offrent 5 options pour profiter de vos variétés préférées comme vous les aimez. Au cœur de ce puissant vaporisateur se trouve une chambre de chauffe en céramique en instance de brevet qui utilise un canal hélicoïdal à trajet d'air pour assurer, simultanément, un chauffage par convection et par conduction. Cela optimise la puissance de chauffe, la surface et le débit d'air pour une expérience utilisateur des plus satisfaisantes. Un chemin d'air entièrement isolé permet d'obtenir un goût pur et net. Utilisez l'adaptateur pour pipe à eau inclus pour une expérience étonnante avec votre bang en verre. La vapeur est si pure que vous aurez à peine à nettoyer votre verrerie ! Il suffit de broyer vos feuilles et le mettre dans le réceptacle en céramique, et le Nebula One est prêt à partir !

- Petit mais puissant
- Indicateur LED
- Batterie Li-ion intégrée
- Chambre de chauffage en céramique
- Adaptateur pour pipe à eau

## Introduction à votre nouvel appareil Nebula



## Contenu de la boîte

Les éléments inclus dans la boîte sont les suivants :



1\* Nebula One



1 \* Brosse de nettoyage



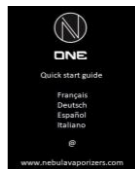
1 \* Outil d'emballage



1\* Câble USB



Manchon en silicone



1 \* Guide rapide



2\*Mailles en Inox  
(Densité : 200)



1 \*Adaptateur  
pour pipe à eau



1\* Anneau  
supplémentaire

## Commencer l'utilisation

1.



Tournez et retirez le capuchon supérieur.

2.



Placez les feuilles broyées dans le réceptacle en céramique

(Nous recommandons de ne placez que 0,1g-0,3g de feuilles par utilisation pour obtenir la meilleure expérience de vaporisation).

## Commencer l'utilisation

3.



Tournez et appuyez sur le capuchon supérieur.

4.



Appuyez rapidement sur le bouton d'alimentation 5 fois pour allumer le One. Appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes pour démarrer le chauffage. Après avoir clignoté pendant environ 30 secondes, la LED restera allumée pour indiquer que le One est prêt à être utilisé.

Vous pourrez être prêt en 90 secondes.

Indicateur LED

Bouton d'alimentation

## Chargement

Pour le recharger, connectez le One à un adaptateur mural via le câble USB. Nous recommandons d'utiliser un adaptateur mural de 1 ampère.



Note :

Veuillez déconnecter le Nebula One du chargeur une fois que le voyant rouge indique de débrancher l'appareil quand il est complètement chargé.

**Ne** le laissez **pas se** charger sans surveillance.



## Indicateur de batterie

Lorsque l'appareil est allumé, il suffit d'appuyer une fois sur le bouton d'alimentation pour afficher la durée de vie de la batterie.

La durée de vie restante de la batterie est affichée par la LED



Bouton d'alimentation



80 à 100 % de batterie



60-79 % de batterie



40-59 % de batterie



20-39% de batterie



0-19% de batterie

## Indicateur de mise en marche

Lorsque l'appareil est allumé, le voyant rouge près du port USB reste allumé.

L'appareil s'éteint automatiquement lorsqu'il n'est pas utilisé pendant 10 minutes.



Indicateur de mise  
sous tension

## Paramétrer la température

Appuyez rapidement 2 fois sur le bouton d'alimentation lorsque l'appareil est allumé pour régler la température. La LED clignotera sous les marques de température pour indiquer le niveau de température actuel. Appuyez 2 fois sur le bouton d'alimentation pour passer au niveau de température suivant. Vous pouvez faire défiler les cinq niveaux de température de cette façon pour atteindre le niveau de température souhaité.



Appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que la LED s'éteigne pour confirmer et quitter le réglage de la température. Vous pouvez aussi simplement attendre que la LED s'éteigne automatiquement pour confirmer et quitter le réglage de la température.

## Réinitialisation

Rétablissement des paramètres par défaut de l'usine : Lorsque l'appareil est éteint, appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pendant 10 secondes pour rétablir les paramètres d'usine par défaut. La LED reste allumée pendant 5 secondes pour confirmer que la réinitialisation a été effectuée.



10 secondes

## Remplacement des produits Nebula

Cette garantie prévoit le remplacement gratuit d'un produit Nebula authentique en cas de dysfonctionnement dû à un défaut de fabrication. Cette garantie ne couvre aucun dommage en dehors d'une utilisation normale prévue.

## Annulation de la garantie

L'une des conditions suivantes annule la garantie :

1. Non-respect de l'obligation de fournir le reçu original de l'achat.
2. Défaillance ou dommage du produit dû à une utilisation incorrecte ou à une réparation ou une modification non autorisée.
3. Défaillance du produit ou dommages dus à l'application d'une force excessive ou à la négligence de l'utilisateur (par exemple, chute du dispositif, immersion du dispositif dans des liquides, etc.)
4. Défaillance du produit ou dommages causés par l'utilisation de pièces ou de fils incompatibles (par exemple, utilisation d'un mauvais câble d'alimentation, etc.)

L'annulation de la garantie n'est pas limitée aux conditions énoncées ci-dessus. Cette garantie ne couvre que les produits authentiques de la marque Nebula et est valable pendant un an à compter de la date d'achat de l'utilisateur.

Nebula LTD

**Adresse :** Unit 5 King Street, Langtoft, Peterborough,  
Royaume-Uni

**Courriel :** [sales@nebulavaporizers.com](mailto:sales@nebulavaporizers.com)

**Site :** [www.nebulavaporizers.com](http://www.nebulavaporizers.com)