

nhoss  
flavor device

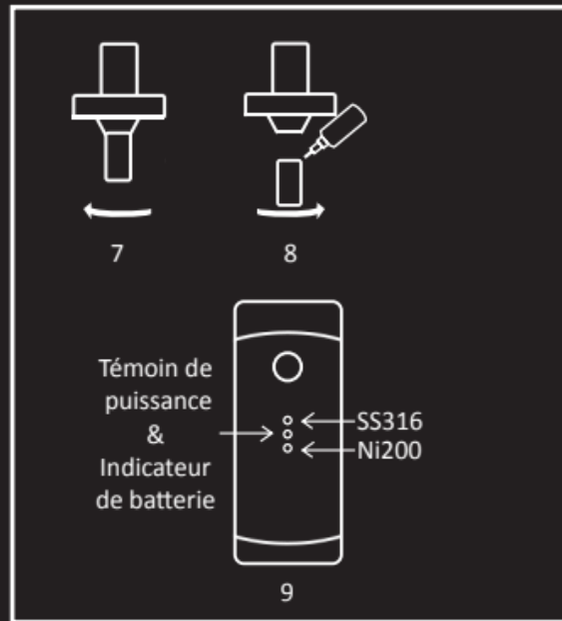
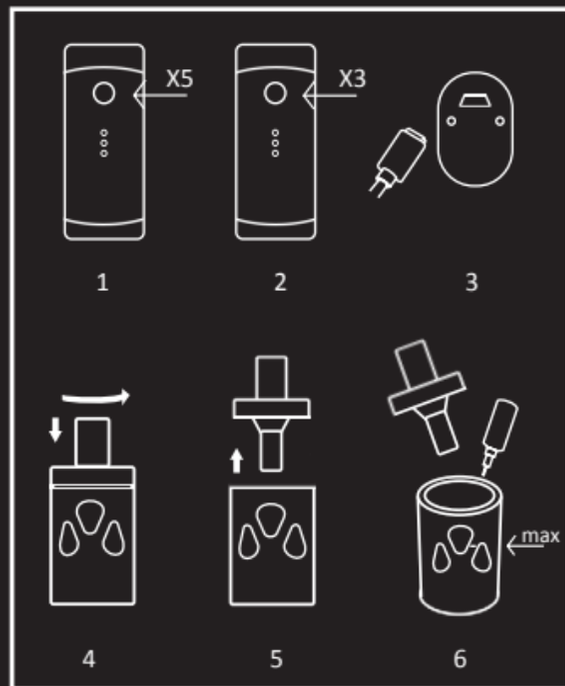
## Mode d'emploi Mod Box Mini



Merci pour l'achat de ce produit Nhooss.

### Avant-propos

Veuillez lire attentivement ce mode d'emploi ainsi que la notice d'information\*, avant l'utilisation de votre Mod Box Mini, ils contiennent des informations importantes afin d'utiliser au mieux cet équipement. Nous vous conseillons de conserver l'emballage et ce mode d'emploi.



### Spécifications

Taille : 112x32x22mm  
Puissance maxi : 30 Watts  
Capacité de la batterie : 1500mAh  
Capacité du réservoir : 2,0ml  
Résistances admises : SS316 de 0.5Ω  
Ni200 de 0.1Ω

Votre Mod Box Mini vous assure un haut niveau de sécurité avec le contrôle de température automatiques des résistances en Nickel 200 et Inox SS316.

### Mise en fonction de la Mod Box Mini

Pour déverrouiller votre Mod Box Mini, appuyez 5 fois de suite sur le contacteur (schéma 1). Répétez l'opération pour verrouiller la batterie. Le témoin de puissance clignote 3 fois dans les 2 cas.

Veillez à bien installer la résistance fournie avant toute utilisation.

### Les différents réglages de la Mod Box Mini

Votre Mod Box Mini supporte et reconnaît automatiquement 2 types de résistance :

- Inox SS316 identifiable par la led blanche du haut (schéma 9).
- Nickel 200 identifiable par la led blanche du bas (schéma 9).

Votre Mod Box Mini dispose d'un témoin lumineux permettant de visualiser le niveau de puissance et l'autonomie de la batterie (schéma 9).

Pour modifier la puissance, vous devez appuyer 3 fois de suite sur le contacteur (schéma 2).

Vous visualisez la puissance de la batterie en appuyant sur le contacteur :

- |                  |      |
|------------------|------|
| - Couleur rouge  | 20 W |
| - Couleur violet | 25 W |
| - Couleur bleu   | 30 W |

Lorsque vous relâchez le contacteur, vous visualisez l'autonomie de la batterie :

- |                  |           |
|------------------|-----------|
| - Couleur rouge  | 0 à 30%   |
| - Couleur violet | 30 à 70%  |
| - Couleur bleu   | 70 à 100% |

### Remplissage du Tank

Afin de garantir une bonne qualité de vapeur et d'arôme, nous vous conseillons de contrôler régulièrement le niveau d'e-liquide présent dans le réservoir et de faire l'appoint dès que celui-ci vous semble vide. Avant de procéder au remplissage, nous vous conseillons de consulter le point 9 de la notice d'information\*.

### Consignes de désassemblage et réassemblage

a. Votre réservoir est doté d'une sécurité enfant (système Push and Turn) : pour dévisser la partie supérieure, poussez et tournez simultanément (schéma 4). Retirez l'ensemble (schéma 5).

b. Prenez un flacon d'e-liquide dont le diamètre du compte goutte n'excède pas 16mm. Remplissez le réservoir en veillant à ne pas dépasser le repère max (schéma 6).

Lors du premier remplissage, il est conseillé de verser 2 à 3 gouttes d'e-liquide directement sur la résistance et d'attendre 30 secondes avant de commencer à vapoter.

c. Revissez la partie supérieure sur le réservoir et serrez jusqu'au bout.

## Remplacement de la résistance

La résistance est une pièce d'usure ayant une durée de vie limitée, de 15 à 30 jours, selon l'utilisation. Vous devez effectuer son remplacement dès que la restitution des arômes est altérée (les résistances Nhoss sont vendues séparément). Avant de procéder au remplacement, nous vous conseillons de consulter le point 9 de la notice d'information\*.

## Consignes de désassemblage et réassemblage

a. Votre réservoir est doté d'une sécurité enfant (système Push and Turn) : pour dévisser la partie supérieure, poussez et tournez simultanément (schéma 4). Retirez l'ensemble (schéma 5).

b. Retirez la résistance de son support en la dévissant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (schéma 7).

d. Vissez la nouvelle résistance (schéma 8).

Lors du premier remplissage, il est conseillé de verser 2 à 3 gouttes d'e-liquide directement sur la résistance et d'attendre 30 secondes avant de commencer à vapoter (schéma 8).

c. Revissez la partie supérieure sur le réservoir et serrez jusqu'au bout.

## Les points de sécurité de la Mod Box Mini

- Si vous appuyez plus de 10 secondes sur le contacteur, la sécurité se déclenche pour éviter la surchauffe et pour préserver la résistance. Le témoin de puissance clignote 8 fois de couleur rouge (schéma 9).

- En cas de court-circuit ou si la résistance installée est d'une valeur inférieure à 0,5Ω quand elle est en SS316 et 0,1Ω quand elle est en Nickel 200, le témoin de puissance clignote 3 fois de couleur rouge (schéma 9).

- Si aucune résistance n'est installée, le témoin de puissance clignote 5 fois (la couleur de la Led dépend du dernier réglage utilisé).

- Lorsque le voltage de la batterie passe en dessous de 3.3V, votre Mod Box Mini s'éteint automatiquement. Vous devez alors procéder au rechargement de votre batterie.

## Mise en charge de la Mod Box Mini

Pour recharger votre Mod Box Mini (schéma 3), branchez le câble micro USB à votre Mod Box Mini, et l'USB sur un chargeur mural Nhoss. Le temps de charge est estimé à 2 heures avec notre chargeur 5V/1A, et à 1 heure avec notre chargeur 5V/2A.

## Conseils d'utilisation

Conservez votre Mod Box Mini dans un endroit sec et aéré, avec une température stable ne dépassant pas 25°C.

Verrouillez la batterie lors de tout transport.

Ne pas exposer votre Mod Box Mini à une température supérieure à 45°C de manière prolongée.

Utilisez uniquement des résistances de 0,5Ω pour l'Inox SS316 et de 0,1Ω pour le Nickel 200.

Nettoyez régulièrement le dessus de votre Mod Box Mini avec un papier absorbant (le pas de vis et le contacteur).

En cas de chute, vérifiez le bon assemblage des éléments et le bon fonctionnement général.

Si des pièces sont abimées et tant qu'elles ne sont pas remplacées, n'utilisez plus votre Mod Box Mini.

Ne pas démonter votre Mod Box Mini.

Ne pas jeter dans le feu.

Ne pas immerger dans l'eau ou tout corps liquide.

Ne pas exercer de chocs ni percer votre Mod Box Mini.

Produit interdit aux mineurs.

Mis sur le marché par :

InnovA, 5 rue Marie Curie, 59910 Bondues  
03 62 27 55 81  
service-clientele@nhoss.com  
www.nhoss.com

\* notice d'information consultable et téléchargeable sur le site Nhoss [www.nhoss.com](http://www.nhoss.com)