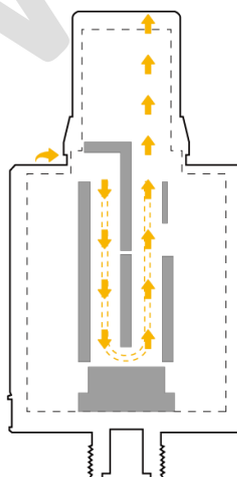


DESCRIPTION DÉTAILLÉE :



La technologie U-TECH par Aspire



En créant la PockeX, Aspire s'inspire de la Nautilus X, un clearomiseur de la marque. C'est donc sans surprise qu'on retrouve des résistances utilisant la technologie U-Tech d'Aspire.

En effet, cela permet d'obtenir une meilleure expérience de vape grâce au passage de l'air dans une chambre en forme de U.

Grâce à cette forme, l'air passe à travers le montage de la résistance deux fois avant l'inhalation : dans les deux parties de fil de résistif en kanthal sur les deux branches du « U ». Cela permet un excellent rendu des saveurs à chaque bouffée.

Un remplissage toujours plus simple grâce à une résistance accrochée au top cap

Le point fort de la PockeX qui n'est pas à ignorer est bien sa forme même. En effet, Aspire propose un appareil avec une résistance qui reste accrochée sur le top cap pour faciliter non seulement le changement de celle-ci mais aussi le remplissage.

Tout d'abord, habituellement le changement des résistances nécessite de vider le contenu du réservoir afin de retirer la résistance. Ici, ce n'est pas utile.

Il suffit de dévisser le top cap afin d'accéder à la résistance, de la changer et de remonter le tout. Ainsi, on économise donc du liquide mais aussi du temps.

Attention à ne pas oublier d'**amorcer*** la résistance (= ajouter le liquide et patienter 10-15min, le temps que la résistance s'imbibe complètement de liquide)



***Rappel :** Etant donné qu'une résistance est composée de coton, lors de la première utilisation (ou lorsque vous changez de résistance) celle-ci est complètement sèche. Il faut donc laisser baigner la résistance dans le liquide après le remplissage plusieurs minutes (environ 10-15min) pour éviter que celle-ci ne brûle prématurément n'étant pas imbibée de liquide lorsque l'appareil la chauffe.

Remplissage de la PockeX

De la même manière que pour changer la résistance, dévisser le top cap et ajouter le liquide directement dans le réservoir sans toutefois dépasser la ligne "max" afin d'éviter les débordements une fois le top cap et la résistance revisser.



Finalement, la PockeX, en plus de convenir aux deux types d'inhalation, elle peut être présentée comme le kit de démarrage grâce à sa simplicité d'utilisation.