

CONSEILS D'UTILISATION

- Bien penser à éteindre votre Cigarette Électronique après utilisation et avant de la ranger.
- Ne pas laisser charger votre Cigarette Électronique toute la nuit.
- Être attentif à la puissance de charge lors du choix de votre adaptateur mural (donnée disponible sur la notice d'utilisation de votre box)
- Bien imbiber la résistance lorsqu'elle est neuve et la laisser reposer 10 minutes avant utilisation.
- Changer de résistance toutes les 2/3 semaines (selon utilisation).
- Utiliser un adaptateur mural adéquat pour charger votre Cigarette Électronique.

Respect des mesures de sécurité

pour vos accus :

- Toujours transporter les accus dans les étuis prévus à cet effet afin d'éviter tout contact avec des pièces métalliques.
- Ne pas laisser vos accus au soleil ou exposés à de fortes chaleurs.
- Bien vérifier l'état de vos accus ainsi que de son isolant thermocollé et le changer si nécessaire.
- Ne pas utiliser l'accu s'il présente un choc.
- Respecter les capacités de l'accu.
- Utiliser un chargeur mural adapté (pas plus d'1,5 ampère). Ne pas utiliser le chargeur mural de votre téléphone (super charge, technologie différente au niveau de la batterie)
- Toujours utiliser un chargeur à accu (chargeur externe) et ne pas laisser brancher après la charge complète (toute la nuit).



Clopinette

**Vous souhaitez
une bonne vape !**

CLOPINETTE C'EST

- Le 1^{er} réseau de distribution de Cigarettes Électroniques en France
- 100 points de vente partout en France
- Une large gamme d'eliquides 100% Français
- Des saveurs en exclusivité
- Des produits contrôlés et certifiés
- Un réseau de conseillers formés



SUIVEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX



GARANTIE

« Clopinette garantit votre matériel 3 mois »

La garantie légale ou contractuelle ne sera pas couverte dans les cas suivants :

- Si le défaut n'existait pas lors de la délivrance du produit mais résulte par exemple d'une utilisation inappropriée par l'acheteur, notamment :
 - Les dommages accidentels (casse, traces de choc, rayures, connectique endommagée...)
 - Le non-respect des temps de charge (batterie et accus)
 - Les dysfonctionnements causés par une modification du produit
 - L'utilisation d'un accessoire non approprié (chargeur, accu,...)