



Comment utiliser

Mise sous/hors tension : Appuyez et poussez pour ouvrir le couvercle de la batterie. Mettez 2 accus 18650 à haut rendement dans l'appareil de manière correcte, et fermez le couvercle des batteries. L'appareil peut être allumé/éteint en appuyant sur le bouton "Fire" 5 fois de suite en 1,5 seconde.

Remarque :

1. Faites attention de ne pas utiliser des accumulateurs avec l'enveloppe déchirée car cela est dangereux pour votre sécurité.
2. Assurez-vous d'utiliser des accumulateurs à haut débit, 18650 dont le courant de décharge continue doit être au-dessus de 25A.
3. Avant d'utiliser, veuillez régler la puissance à une valeur appropriée en fonction de l'atomiseur installé.

Vaporisation : À l'état de mise sous tension, maintenez le bouton "Fire" enfoncé pour inhalaer et relâchez le bouton pour arrêter l'inhalation.

Chargement : L'accumulateur 18650 peut être chargé via le port USB Type-C, un adaptateur mural, un ordinateur ou avec un chargeur de batterie externe.

Verrouillage/déverrouillage des boutons de réglage : Appuyez sur le bouton "Fire" 3 fois de suite pour verrouiller/déverrouiller les boutons de réglage "+"/-".

Mode furtif activé/désactivé : Appuyez simultanément sur le bouton "Fire" et sur le bouton "-" lorsque l'appareil est sous tension pour activer/désactiver le mode furtif.

Réglages généraux :

1. A l'état de mise sous tension appuyez simultanément sur les touches plus et moins et maintenez-les enfoncées pour accéder au menu principal.
2. Appuyez une fois sur les boutons "+" ou "-" pour sélectionner entre (1) MODE (2) PUFF, (3) COLOR, (4) DEFAULT, (5) ID CHECK, (6) EXIT, Et appuyez une fois sur le bouton Fire pour confirmer votre choix. Dans leurs sous-menus, vous pouvez appuyer sur le bouton "+"/-" pour vous déplacer ou ajuster et appuyer une fois sur le bouton "Fire" pour confirmer votre choix.



Mode POWER : En mode POWER, la puissance peut être réglée en appuyant sur les touches "+" ou "-". Maintenez les touches "+" ou "-" enfoncées pour augmenter ou diminuer rapidement la puissance.

Mode SMART : En mode SMART, l'appareil recommandera la meilleure puissance pour la résistance qui est utilisée en fonction de sa valeur.

Mode voltage : En mode VOLTAGE, l'appareil recommandera la meilleure tension pour la résistance qui est utilisée avec lui en fonction de sa valeur. Vous pouvez également modifier la tension dans une plage limitée en appuyant sur les touches "+" ou "-" pour l'ajuster. En mode voltage, le même réglage de tension pour 2 bouffées successives avec la même résistance sera automatiquement mémorisé.t

PUFF : Les bouffées des 7 derniers jours seront enregistrées dans le compteur de bouffées.

COLOUR : Il est possible de sélectionner 4 couleurs de thème pour l'interface utilisateur.

DEFAULT : Restaure les paramètres d'usine.

ID CHECK : Code de lot du produit.

EXIT : Retour à l'interface principale.



Propriétés et protections

Dépassement de la durée : Lorsque le temps de vaporisation dépasse 10 secondes, OVER TIME apparaîtra.

Pas de résistance : Si la résistance est coupée ou qu'il n'y a pas de réservoir installé, NO COIL apparaîtra.

Court-circuit de résistance : Lorsque la résistance installée est inférieure à 0,1Ω, COIL SHORT apparaîtra.

Appareil trop chaud : En cas de court-circuit ou si la température de l'appareil est supérieure à la température d'alerte, DEVICE TOO HOT apparaîtra.

Verrouillage de la batterie : Si la tension de l'appareil est inférieure à 3,3V avant la vaporisation BATTERY LOCK apparaîtra. Chargez l'appareil pour le réactiver.

Batterie faible : Si la tension de l'appareil est inférieure à 2,85V pendant la vaporisation, BATTERY LOW apparaîtra. Charger l'appareil pour le réactiver.



Fiche produit de la box iStick Power 2C de Eleaf