

iStick Melo – Eleaf

Niveau difficulté d'explication : ★★☆☆☆



Profil du client ciblé → Débutant à intermédiaire

Type de tirage → Aérien

OBJECTIF DU CLIENT : Chicha électronique puissante avec une bonne batterie et un modèle moderne.

Avantage :	Défaut :
<ul style="list-style-type: none">• Puissance jusqu'à 60W• Enorme autonomie (4400mAh)• Remplissage simple et facile par le haut• Airflow ajustable• Tank entièrement démontable• Ecran de réglages• Réservoir hermétique• Le rendu des saveurs	

Utilisez des liquides avec plus de VG sous risque de fuite.

Marque	Eleaf
Remplissage	Par le haut
Flux d'air	Ajustable
Capacité liquide	2 ml
Capacité batterie	4 400 mAh
Puissance (watt)	60W
Résistance	Eleaf Résistance EC/EC2
Dimension	128*38*27 mm
Chargement	2A

Compris dans le kit :

- 1 batterie iStick Melo
- 1 clearomiseur MELO 4 D22
- 1 résistance EC2 0,5 ohm
- 1 résistance EC2 0,3 ohm
- 1 câble USB
- 2 manuels d'utilisation
- 1 paquet de joint

Couleurs disponibles :

- Argent
- Noir

Allumer la machine/éteindre la machine : Appuyer 5 fois pour allumer, 5 fois pour éteindre, 1 fois pour vaper, quoi de plus simple ?

Vapoter : Appuyez sur le bouton fire et aspirez en même temps. Ne pas appuyer dessus si l'on ne vapore pas.

Chargement : Eleaf fournit dans le kit un câble USB dédié au chargement. Charger de préférence sur un ordinateur ou avec un adaptateur pour prise murale non fourni.

Résistances compatibles : Eleaf Résistance EC/EC2



DESCRIPTION DÉTAILLÉE :



Remplissage simple

Eleaf se montre ingénieux avec son Melo 4 notamment avec son remplissage qui facilite le quotidien. Fini le liquide pleins les doigts, ce clearomiseur propose un remplissage intelligent. En effet, il vous suffira de pousser le top cap au niveau du petit triangle pour pouvoir découvrir l'orifice dédié au remplissage.



Attention, peu importe l'appareil, il est très important de faire l'amorçage de la résistance. 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 sec. 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 lors que l'appareil la chauffe.

iStick Melo

La batterie iStick Melo possède une autonomie de 4400 mAh, une excellente capacité qui vous accompagnera pour une vape en all-day. Malgré tout, ce n'est pas une box imposante, au contraire elle est très facilement transportable dans votre sac sans encombrer grâce à son design ergonomique. Vous allez également pouvoir régler la puissance de votre batterie jusqu'à 60 W.

