

# VM Solo 22 – Vaporesso

Niveau difficulté d'explication : ☆☆☆☆



**Profil du client ciblé** → Débutant à intermédiaire

**Type de tirage** → Serré / aérien

**OBJECTIF DU CLIENT :** Remplacer la cigarette dont la consommation moyenne est de 10 cigarettes à 1 paquet par jour.

### Avantage :

- Appareil léger et compact
- Batterie haute autonomie
- Indicateur d'autonomie à led
- Airflow réglable
- Remplissage par le haut

### Défaut :

- Puissance non-réglable
- Privilégier les e-liquides contenant un niveau de VG entre 0 et 50, sinon risque d'abimer la résistance trop rapidement

|                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| Remplissage            | Par le haut              |
| Flux d'air             | Non ajustable            |
| Capacité liquide       | 2ml                      |
| Capacité batterie      | 2000mAh                  |
| Puissance (watt)       | Automatique              |
| Dimension              | 114*22mm                 |
| Chargement             | 1A (4-5h)                |
| Résistance compatibles | EUC Meshed/Ccell/Clapton |

### Compris dans le kit :

- 1 VM Solo 22
- 1 Kit de joints de rechanges
- 1 résistance EUC Ccell de 1.0ohm pré-installée et 1 résistance EUC Meshed de 0.6 ohm
- 1 Câble USB
- 1 Manuel d'utilisation
- 1 Carte de garantie

### Couleurs disponibles :

- Bleu
- Noir
- Silver
- Rainbow

**Allumer la machine/éteindre la machine :** Appuyez 5 fois rapidement sur le bouton fire. Toujours éteindre l'appareil si l'on ne vapote pas pour éviter d'activer la machine hors utilisation et brûler la résistance prématurément.

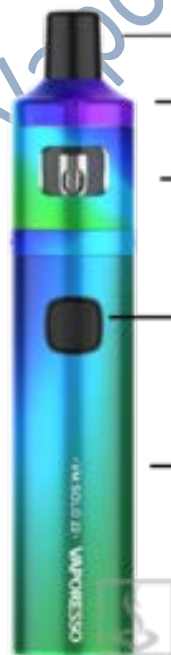
**Vapoter :** Appuyez sur le bouton fire et aspirez en même temps. Ne pas appuyer dessus si l'on ne vapote pas.

**Chargement :** Vaporesso 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 :** EUC COIL (vérifier les intervalles de watt pour éviter de brûler les résistances de façon prématurée)



## DESCRIPTION DÉTAILLÉE :



Drip Tip

Top Cap

Réservoir

Bouton Fire

Batterie

### Un appareil à tirage mixte

La VM Solo 22, un appareil AIO simple et discret pour plaire à ceux qui débutent dans la vape ainsi qu'aux plus vétérans. Accompagné de la VM Tank, il offre un tirage aérien ou serré selon le modèle de la résistance installée. Sont inclus dans le kit de la VM Solo 22, les résistances EUC CCell (1.0ohm) et Meshed (0.6ohm) pour un tirage plus ou moins serré, parfait pour utiliser avec les e-liquides aux sels de nicotine ou e-liquides fort en teneur de PG.

Si vous souhaitez l'utiliser pour un tirage plus aérien, il peut s'utiliser avec les résistances EUC Clapton (0.5ohm voire 0.4ohm).

### La VM Tank, un clearomiseur qui convient à tous les profils

Retrouvez sur la VM Tank un système de remplissage par le haut en dévissant le top cap. Pour changer les résistances EUC Meshed, EUC Ccell et éventuellement EUC Clapton, rien de plus simple:

- 1/ Dévisser le réservoir
- 2/ Si besoin, retourner l'appareil pour vider le e-liquide restant,
- 3/ Retirer la résistance usée en tirant simplement dessus puis réinsérer une nouvelle à la même place

### Une batterie puissante

Avec une capacité de 2 000 mAh et une recharge complète et rapide de la batterie en un temps record (environ 90 min), elle permettra d'accompagner tout vapoteur tout au long de la journée. Sans réglage et donc facile d'utilisation, il vous suffit d'installer la résistance qui vous convient et le tour est joué. Retrouvez autour du bouton fire un LED vous indiquant la charge de la batterie :

|             |             |              |
|-------------|-------------|--------------|
| <b>Vert</b> | <b>Bleu</b> | <b>Rouge</b> |
| 100 à 70 %  | 70 à 25 %   | 25 à 1 %     |