

Joyetech Atopack Dolphin Kit

Marque : [JOYETECH](#)

Après le succès du kit Atopack Penguin, Joyetech sort désormais l'Atopack Dolphin, un design repensé et une nouveauté: un remplissage amélioré directement sur le côté du pod. Ce kit regroupe en partie les mêmes fonctionnalités que l'Atopack Penguin notamment son système de pod similaire utilisant les mêmes résistances: les JVIC ! Malgré tout, Joyetech propose avec ce kit une nouvelle résistance: la JVIC3 en 1,2 ohm afin de faire de ce kit un appareil à tirage modulable en fonction de la résistance utilisée. En effet, la résistance en 1,2 ohm va vous permettre d'obtenir un tirage se rapprochant plutôt de la cigarette classique alors qu'une résistance en 0,25 ohm (aussi fournie dans le kit) va vous permettre de passer à une vape DL pour des nuages de fumée dense. C'est kit peut donc être à conseiller à différents profils: un primo-vapoteur recherchant un kit petit et simple d'utilisation ou un vapoteur plus expérimenté à la recherche d'un kit compact pour une vape discrète au quotidien.

Niveau difficulté d'explication : ☆☆☆☆☆



Remplissage	Par le pod
Flux d'air	Non ajustable
Capacité liquide	6 ml
Capacité batterie	2100 mAh
Dimension	31*50*100 mm
Chargement	2A
Résistance	JVIC Coil
Inhalation	Indirecte/Directe

Compris dans le kit :

- 1 Atopack DOLPHIN
- 1 Atopack résistance JVIC3 1,2 ohm
- 1 Atopack résistance JVIC2 0,25 ohm
- 1 Protection drip tip
- 1 câble USB
- 1 carte de garantie
- 1 carte d'avertissement

Couleurs disponibles :

DESCRIPTION DÉTAILLÉE :



Le Système de pod



Le Penguin SE est un appareil à pod, c'est à dire que le clearomiseur est remplacé par des pods qui peuvent s'inter-changer. En effet, il suffit de tirer sur le pod pour le séparer de la batterie. Celui-ci s'utilise avec des résistances JVIC. Pour installer les résistances il suffit d'emboîter celui-ci dans le silicone. Ce système permet de transporter plusieurs pods sur soi avec différents goûts d'e-liquide.

Un remplissage simplifié



Désormais avec l'Atopack Dolphin, le remplissage ne sera que plus simple avec un remplissage sur le côté. Il vous suffira de soulever la languette en caoutchouc et de remplir directement dans le trou du réservoir.

Les résistances JVIC

La particularité de ces résistances repose sur leur structure. En effet, la résistance reçoit le liquide manière vertical comme le montre la photo ci-dessous et repose sur une base en céramique. Cette forme permet d'obtenir des nuages de fumée encore plus dense et un rendu en bouche encore meilleur.



Niveau de batterie restant

La batterie possède une autonomie de 2100 mAh. Le niveau de batterie restant est indiqué par les leds situés sur la batterie Atopack dolphin:

90-100%	5 leds
70-89%	4 leds
30-69%	3 leds
10-29%	2 leds
0-9%	1 leds

Aide à la vente- Dolphin