

Caractéristiques techniques du Kit AIO 10TH ANNIVERSAIRE :

Dimensions: 119 x 19 mm

Contenance: 2 ml

Remplissage par le haut

Sécurité enfant sur le top cap

Autonomie : 1500 mAh Flux d'air réglable à 90°

LEDs dynamiques

Double circuit de protection

Chargement via USB



Caractéristiques de la Aio pro box :

Taille: 23 x 43.5 x 101.0mm

Capacité de la batterie : 2100mAh

Contenace : 2 ml Mode: High, low, off

AIO PROBOX 2100MAH GLOSS



Caractéristiques techniques du Kit Cubox AIO :

Dimensions: 87 x 40 x 22 mm

Poids: 104.5 g

Matière : Aluminium et acier inoxydable

Type de batterie : Batterie intégrée

Autonomie : 2000 mAh Rechargeable par USB : Oui

Chipset: Autre

Version du chipset : Joyetech Puissance Maximale : 50 W Contrôle de température : Non

Tank : Pyrex

Contenance: 2 ml

Drip-tip: 510

CUBOX AIO 2000MAH



Caractéristiques techniques de la Ego Aio :

Dimension: 118 x 19 mm

Poids: 76 grammes

Rechargement en micro usb

Réservoir en pyrex d'une capacité de 2 ml

Batterie : 1500 mAh intégrée

Fonction pass through

EGO AIO



Caractéristiques:

Taille: 25 x 39 x 127.5mm Puissance: 1 - 80W maximum

Modes de fonctionnement : Power/Bypass/Start/Temp(Ni, Ti, SSa

Caractéristiques:

Type d'écran: écran OLED 0,96 pouce

Puissance de sortie: 1-80W

Mode de sortie: Mode Power / RTC / TC (Ni, Ti, SS316) / TCR (M1, M2,

M3)

Plage de résistance: 0,05-1,50hm pour le mode TC / TCR; 0.1-3.50hm

pour le mode power / RTC

Plage de température: 100-315 ° C / 200-600 ° F

Batterie: Batterie intégrée de 2800mAh

Type de batterie: 23600 Courant de charge max: 2.0A Courant de sortie maximum: 25A

Micrologiciel pouvant être mis à jour 316)/TCR(M1, M2, M3) Resistance range : 0.05-1.5ohm pour Temp/TCR mode

0.1-3.5ohm pour Power/Start/Bypass mode

Contrôle: 100-315°C/200-600°F Courant maximal de charge: 2A Courant maximal de sortie: 20A

Écran: 1.3 pouces

Caractéristiques:

Taille: 22mm (D) x 43.5mm (H)

Capacité: 2ml

Compatible avec les résistances de la série EX pour une vape MTL ou

DL

Système innovant de remplissage par le haut Système de contrôle du débit d'air précis Structure détachable pour un nettoyage facile

EVIC PRIMO FIT 80W + EXCEED AIR PLUS



Caractéristiques techniques du Kit Exceed :

Taille: 25 x 41 x 115 mm

Capacité d'e-liquide : 2 ml (peut être étendu à 3.5 ml)

Capacité de la batterie : 3000 mAh Courant de charge maximum : 1A

Puissance maximale: 50 W

Mode de sortie : sortie directe / sortie à tension constante

Indication du niveau de la batterie

Protection à double circuit

Sécurité enfant

Résistances de série EX pour MTL & DL

Système de remplissage par le haut simple et système de

contrôle du flux d'air

Structure détachable pour un nettoyage facile



PENGUIN ATOPACK 8.8ML 50W 2000MAH

Caractéristiques techniques du Kit Atopack Penguin :

Dimensions : $102,5 \times 52 \times 26,5 \text{ mm}$

Poids: 139,5 grammes

Capacité des cartouches Atopack : 8.8 ml ou 2.0 ml TPD

Batterie: 2000 mAh

Courant de charge max : 2A



Caractéristiques techniques du Kit Teros :

Dimensions: 90 x 29 x 12 mm

Poids : 57,5 g

Matériau : Acier inoxydable

Contenance: 2 ml

Chargement: via micro-USB

Finitions: thermochromiques et photochromiques

Autonomie: 480 mAh

Tension constante de 1,85 V grâce à la technologie ECO

Déclenchement par aspiration

Résistance de 0,5 ohm intégrée dans la cartouche

TEROS AIO 480MAH POD 2ML