



Caractéristiques techniques de la Box coolfire mini :

Dimensions : 108 x 36 x 22 mm
Poids : 130 g
Matériau : Acier inoxydable
Puissance : 6 à 40W
Autonomie : 1300 mAh
Ecran OLED
Diamètre de l'atomiseur : 22 mm
Contenance : 2ml
Tirage MTL
Remplissage par le haut
Connectique 510
Drip tip 510

Caractéristiques techniques du zenith 22mm :

Taille : 22mm x 45mm
Fabriqué avec : Acier inoxydable / Pyrex
Contenance : 3ml
Système de remplissage par le haut anti-fuite
Tirage MTL
Airflow réglable
Compatible avec les liquides en sel de nicotine

COOLFIRE MINI + ZENITH D22 INNOKIN



JEM

Caractéristiques techniques du kit JEM :

Dimensions : 18 x 22 x 127

Hauteur : 127 mm

Matière : Aluminium et acier inoxydable

Type de batterie : Batterie intégrée

Autonomie : 1000 mAh

Rechargeable par USB : Oui

Contrôle de température : Non

Tank : Pyrex

Contenance : 2 ml

Drip-tip : 510



KROMA A 75W 2000MAH + ZENITH INNOKIN

Caractéristiques techniques de la Box Kroma A 75W :

Puissance : 6 à 75W
Réactivité "UltraFast" 0,2 seconde
Incréments de 0.5W
27.5A Courant de sortie maximal
Tension de sortie maximale de 7.5V
Résistance minimale 0,1 ohm
Contrôle de température 300 à 600 degrés Fahrenheit
Technologie de détection et de prévention de Dry hit
Technologie PreBoost
Batterie intégrée de 2000 mAh
Charge maximum 5V / 2A
Bouton Fire rétroéclairé par LED
Écran OLED monté sur le côté
Connexion 510 plaqué or
Protection: Basse tension / court-circuit / connexion d'atomiseur / surdécharge / contre la surchauffe

Caractéristiques techniques du Zenith MTL Tank :

Diamètre : 23 mm
Remplissage par le haut "Twist to Open »
Capacité du réservoir 4 ml
Zenith Coil
Flux d'air par le bas réglable



PROTON MINI 120W 3400MAH + AJAX 5ML

Caractéristiques techniques de la Box Proton mini 120w :

Dimensions : 73mm par 45mm par 30mm
Construction en alliage de zinc
3400mAh Batterie intégrée
Plage de puissance : 6 - 120W
Ajustements TCR
Mode courbe
Mode BYPASS
3 mémoires
Ecran TFT 1.45" couleur
6 thèmes de personnalisation
Joystick de réglage
Port Micro-USB - Charge maximale de 2 A

Caractéristiques techniques du Ajax 5ml :

24mm de diamètre
Hauteur de 47mm
5ml de contenance avec son verre bulb 2ml avec son verre standard
Verre renforcé en Quartz
Système de remplissage par le haut à glissière
Résistance PLEX3D de 0,16Ω - 50 à 80 W 0,35Ω - 30-55 W
Installation de la résistances Plug'n'Play
Bague de contrôle du flux d'air à double fente ajustable
Drip Tip 510 en résine à large alésage

