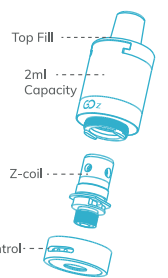



We hope you enjoy your new device!

EN →




Fill the Tank

- Push mouth-piece in the direction of the arrow to slide open top cap.
- Fill with e-liquid.
- Do not overfill.



IMPORTANT: WAIT 5 MINUTES FOR THE NEW COIL TO PRIME AFTER FILLING.


ADJUST THE AIR FLOW (Turn the base to adjust air flow to your ideal draw and enjoy!)



How to Change Coil

IMPORTANT: MAKE SURE THE TANK IS EMPTY BEFORE CHANGING THE COIL.

- Twist base to open.
- Pull to remove coil.
- Insert new coil.
- Twist base to close securely.



Important

- Keep 510 Connection clean of debris/e-liquid.
- Keep tank at least 1/3 full for best longevity and flavors.

Warnings and Precautions

- Do not vape if tank is empty.
- If there is a burnt taste, replace coil.
- Replace coil when there is a reduction in flavour or vapour.

Warnings and Precautions

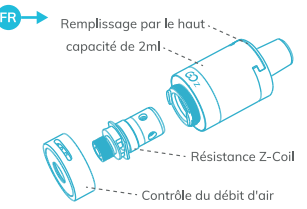
- Nicotine-containing e-liquids are not recommended for those experiencing general ill health, such as heart disease, stomach and duodenal ulcers, liver or kidney problems, long term throat disease or difficulty breathing due to bronchitis, emphysema or asthma.
- Nicotine is highly addictive, and is therefore intended for adult smokers only.
- Keep the product out of sight and reach of children and animals.

Do not use nicotine containing e-liquids:

- If you are allergic to nicotine or any of the other ingredients contained in the e-liquid (see manufacturer's label for full details).
- If you are taking any medications, consult with your physicians for any possible side-effects.


If you inhale too much nicotine or use the product too much you may experience one or more of the following effects: Faintness, Nausea, Headache, Coughing, Irritation in the mouth or throat, Dizziness, Stomach discomfort, Hiccups.

FR →




Remplir le réservoir

- Poussez l'embout dans le sens de la flèche pour ouvrir la trappe de remplissage.
- Remplissez avec du e-liquide.
- Ne pas trop remplir.



IMPORTANT : ATTENDEZ 5 MINUTES APRÈS REMPLISSAGE AFIN D'IMPREGNER LA RÉSISTANCE.

Réglez le débit d'air pour profitez d'un tirage qui vous convienne, et bonne vape!



Procédure de remplacement de la résistance

IMPORTANT : ASSUREZ-VOUS QUE LE RÉSERVOIR SOIT VIDE AVANT DE CHANGER LA RÉSISTANCE.

- Dévissez la base pour ouvrir le réservoir
- Retirez la résistance pré-installée
- Insérez une nouvelle résistance
- Revissez la base fermement

Important

- Veillez à ce que la connexion 510 soit exempte de débris/liquide.
- Pour une meilleure durée de vie et une diffusion optimale des saveurs, assurez-vous

que le réservoir contient toujours au moins 1/3 de son volume.

- En cas de goût de brûlé, remplacez la résistance.
- Ne vapotez pas si le réservoir est vide.
- Remplacez la résistance en cas de réduction de la saveur ou de la vapeur.

AVERTISSEMENTS ET PRECAUTIONS

- Les e-liquides contenant de la nicotine ne sont pas recommandés pour les personnes en mauvaise santé générale et sont déconseillés pour les personnes atteintes de maladies cardiaques, ulcères d'estomac et duodénaux, problèmes hépatiques ou rénaux, maladies de la gorge à long terme ou difficultés respiratoires dues à la bronchite, à l'emphyseme ou à l'asthme.
- La nicotine crée une forte dépendance; et est donc destiné uniquement aux fumeurs adultes.
- Gardez le produit hors de la vue et de la portée des enfants et des animaux.

N'utilisez pas de e-liquides contenant de la nicotine:

- Si vous êtes allergique à la nicotine ou à l'un des autres ingrédients contenus dans l'e-liquide (voir l'étiquette du fabricant pour plus de détails).

IT →



RIEMPIMENTO DEL SERBATIO

- Premere il bocchino nella direzione della freccia per aprire il cappuccio facendolo scorrere.
- Riempire con e-liquid
- Non riempire in eccesso



IMPORTANTE: ATTENDERE 5 MINUTI IN MODO CHE LA BOBINA SI INNESCHI DOPO IL RIEMPIMENTO.

REGOLARE IL FLUSSO DELL'ARIA (Ruotare la base per regolare il flusso dell'aria in modo da avere un'aspirazione ideale e divertente!)



Come cambiare la bobina

IMPORTANTE: PRIMA DI CAMBIARE LA BOBINA ASSICURARSI CHE IL SERBATIO SI VUOTO.

- Ruotare la base per aprire.
- Estrarre per rimuovere la bobina.
- Inserire la nuova bobina.
- Ruotare la base per chiudere bene.

Importante

- Mantenere le connessioni del 510 pulite da sporizia/e-liquid.
- Mantenere il serbatoio pieno almeno a 1/3 per una maggiore durata e una migliore fragranza.

Non svapare se il serbatoio è vuoto.

- Se si sente un sapore di bruciato, sostituire la bobina.
- Sostituire la bobina quando si avverte una riduzione della fragranza o del vapore.

AVVERTENZE E PRECAUZIONI

- I liquidi da inalazione contenenti nicotina non sono raccomandati per persone affette da condizioni mediche pregresse come: Malattie cardiache, ulcere gastroduodenali, problemi ai reni o fegato, malattie polmonari croniche o problemi respiratori dovuti a bronchite, enfisema o asma.
- La nicotina crea dipendenza e assuefazione, pertanto è intesa al solo utilizzo da parte di fumatori adulti.
- Conservare fuori dalla portata di bambini e animali.

Non usare liquidi da inalazione contenenti nicotina in caso di:

- Allergie alla nicotina o altri ingredienti presenti nei liquidi.
- Visionare l'etichetta del produttore per ulteriori informazioni).

Assunzione di medicinali: Rivolgersi al proprio medico in merito alla presenza di possibili effetti collaterali.

In caso di elevato consumo di nicotina o eccessivo utilizzo del prodotto, potrebbe verificarsi uno o più dei seguenti effetti collaterali: Debolezza, nausea, emicrania, tosse, irritazioni orali, capogiri, disturbi di stomaco, singhiozzo, congestione nasale, vomito, battito cardiaco irregolare.

Se si manifesta uno qualsiasi degli effetti collaterali, compresi quelli non elencati in questo libretto d'uso, interrompi l'utilizzo del prodotto.

Come Conservare una sigaretta elettronica:

Spegnerne sempre la sigaretta elettronica quando non è in uso o viene riposta. Conservare la sigaretta elettronica a temperatura ambiente (5°C - 30°C) in un luogo asciutto e pulito. La sigaretta elettronica contiene una batteria ricaricabile che deve essere smaltita o riciclata correttamente.