



# INSTRUCTION MANUAL

## KIT INCLUDES:

- 1x APX™ eRig main body with pivoting detachable atomizer connection
- 1x Coil-less quartz cup atomizer
- 1x Removable airpath tube
- 1x Glass mouthpiece
- 1x Base jar
- 1x Downstem
- 1x Glass coil collar
- 1x Glass carb cap
- 1x Silicone carb cap tether
- 2x Quartz terp pearls (6mm diameter)
- 1x Terp Tong
- 1x Stainless steel dab tool
- 1x USB-C charging cord
- 2x Replacement O-rings
- 4x Alcohol swabs
- 1x Cleaning brush
- 1x Pulsar® silicone mat

## TECHNICAL SPECIFICATIONS:

- Dimensions: 5.39x4.13x10.62 in (137x105x270mm)
- Battery Capacity: 3200mAh
- Charging: 5V/2.5A
- Charging Time: 90 minutes
- Temperature Settings: 482 to 842°F (250 to 450°C)
- Heating Coil Resistance: 0.7Ω
- Sesh Mode Time: 40 seconds after reaching set temperature
- Auto Shut-Off: After 5 minutes of inactivity

## HOW TO USE YOUR NEW DEVICE:

1. Plug the APX™ eRig into an appropriate wall charger using the provided cable. The light above the charging port will flash **red** when the battery is between 0%-30%, **yellow** when the battery is between 30%-64%, and **green** when the battery is between 65%-100%. The light will turn solid **green** when the device is fully charged.
2. Once the unit is fully charged, it's time to assemble the device. Attach the mouthpiece to the main body by gently pushing with a small twisting motion. Next, fill the base jar with water up to the fill line, then gently push the downstem into the bottom of the main body. With the downstem in place, push the main body down onto the base jar with a small twisting motion. Screw on the atomizer, being careful not to over tighten. Once the atomizer is in place, press the glass collar on the atomizer connection. Finally, place the carb cap tether on the collar and insert the top of the carb cap into the small hole at the end of the tether.
3. Click the power button 5 times to turn the APX eRig on or off. When you turn the eRig on, the light around the power button will indicate the current temperature setting and the lower LED will flash **green** in the base jar. When you turn the device off, the lower LED will flash white.
4. After the device is on, click the power button 3 times to change the temperature setting.
  - 482°F (250°C) - Blue**
  - 572°F (300°C) - Cyan**
  - 662°F (350°C) - Green**
  - 752°F (400°C) - Purple**
  - 842°F (450°C) - Red**
5. Once your preferred temperature is selected, load the atomizer with your concentrate. Be careful not to overfill the atomizer. Once the atomizer is loaded, press and hold the power button to start heating. Release the button to stop heating. During the heating process, the light around the power button will pulse and the lower LED will cycle through multiple colors. The light around the power button and bottom LEDs will turn one solid color when the temperature has been reached. Haptic feedback will let you know when your set temperature has been reached and when the heating cycle has finished.

(Continued on next page)

- Click the power button twice to start Sesh Mode. Click twice again to stop Sesh Mode heating. During the heating process, the light around the power button will pulse and the lower LED will cycle multiple colors while the device heats up. The light around the power button and lower LEDs will turn solid when the temperature has been reached. Haptic feedback will let you know when your set temperature has been reached and when the heating cycle has finished.
- Once the device has finished its heating cycle it will enter standby mode for 5 minutes before powering off.

### CHARGING YOUR DEVICE:

100-65%: Green

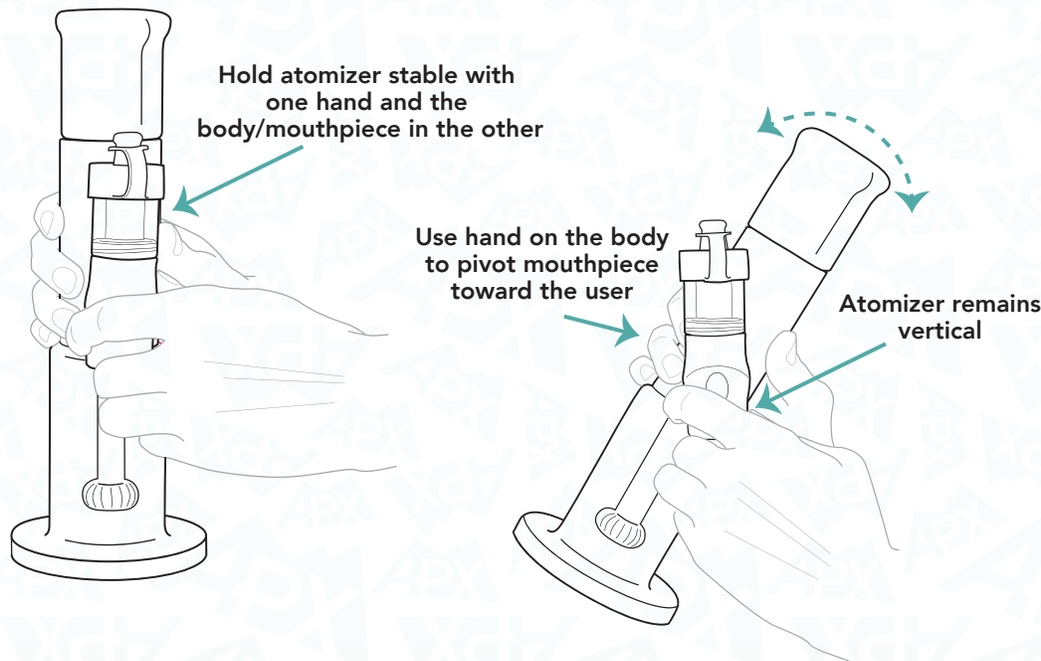
64-30%: Yellow

30-0%: Red

Only charge using Pulsar® brand chargers and Pulsar brand accessories, as not all cables are manufactured the same and we can't control for variation between electronics. To prolong the battery life and for your safety, only use a charger with an output of 5V/2.5A or lower. The light above the charging port indicates battery level. When the device is on, the battery level will be shown. When the device is off, press the power button one time to check the battery level.

### PULSAR® PRO TIPS!

Before you begin your sesh, grab the atomizer connection and pivot the APX™ eRig main body so the mouthpiece is pointing towards you. This will keep you more comfortable during your session while keeping the atomizer in the optimal position. The atomizer should stay in its vertical position so the oil distributes evenly across the entire surface area of the coil.



### TERP BEADS

Use one terp bead in the atomizer to enhance the quality of your session. The terp beads retain heat, so use caution when removing the bead while the atomizer is still hot. We recommend waiting until the atomizer is cool to the touch and using the provided terp tong to remove the bead.



# INSTRUCTION MANUAL

## CLEANING INSTRUCTIONS:

Our favorite cleaning supplies are cotton-tipped swabs and isopropyl alcohol with a concentration of 91% or above.

### COIL MAINTENANCE

For optimal performance, wipe out your quartz atomizer with a cotton-tipped swab after each session.

After multiple sessions, clean out any lingering build-up to keep your concentrates tasting great and the coil working as long as possible. Dip a cotton-tipped swab in isopropyl alcohol before wiping out the atomizer.

Please be sure to let the atomizer cool down before cleaning, and wipe up any residual solvent left inside.

### GLASS

Disassemble all glass parts before cleaning.

Soak the glass in isopropyl alcohol or use an alcohol wipe to remove any build-up.

Once the glass appears free of build-up, rinse with cold water and allow to air dry before reassembly.

### AIR PATH

With the glass mouthpiece removed, pull the metal air path out of the silicone housing and soak in isopropyl alcohol.

Use the included cleaning brush to remove any stubborn clogs.

Once clean, rinse with cold water and allow it to air dry.

For further air path cleaning, remove the air path and use a cotton-tipped swab and alcohol to wipe out the silicone housing.

Allow all parts to air dry before reassembly.

### ATOMIZER CONNECTION

To clean this section, remove the glass collar and coil from the 510 connection.

Use a cotton-tipped swab and isopropyl alcohol to clean around the 510 connection and in the vapor path.

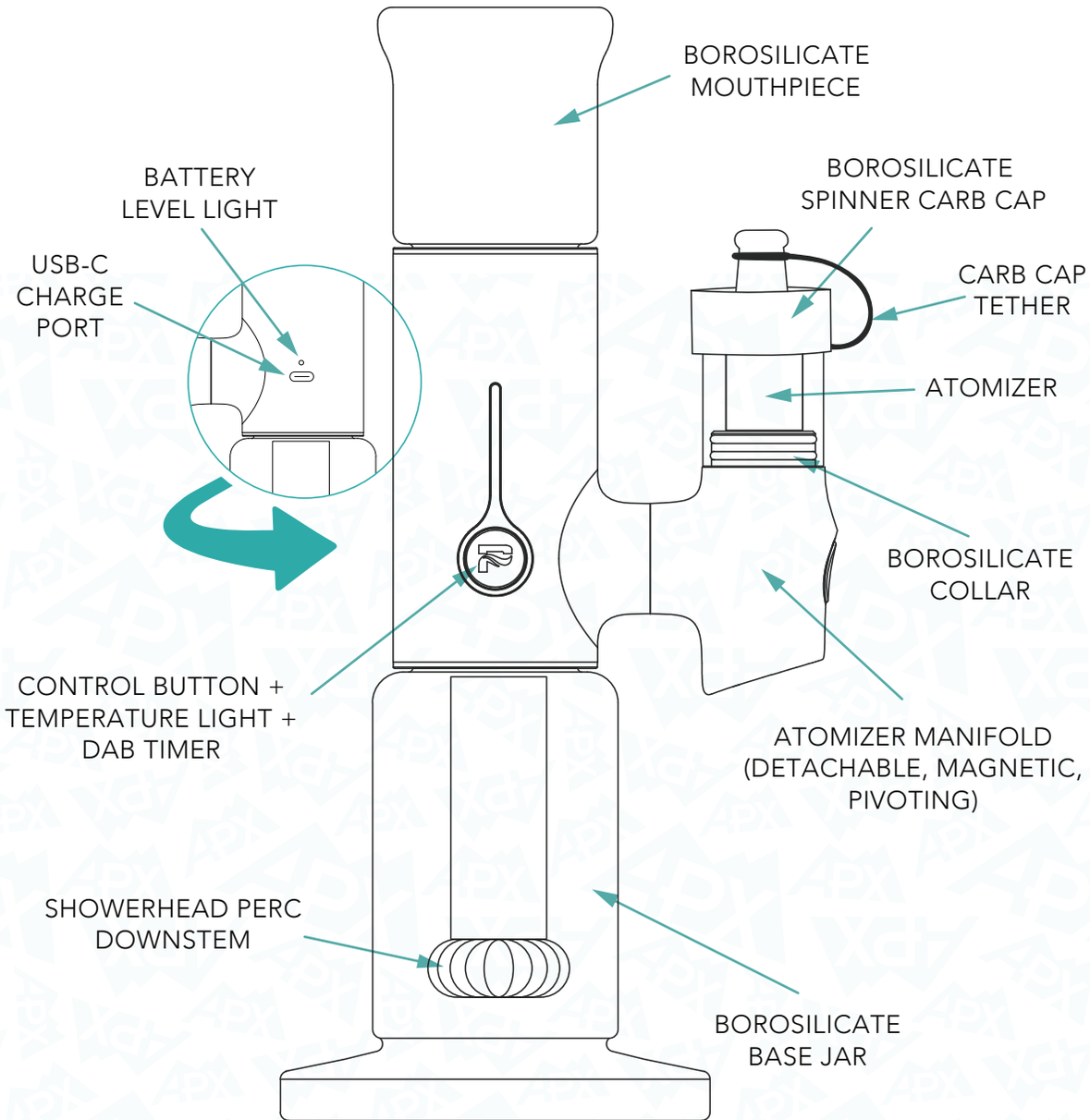
To clean the lower air path, pull out the silicone plug.

Allow the parts to air dry before reassembly.

## WARNINGS:

Do not expose to extreme temperatures or direct sunlight. Do not drop the device or accessories. Do not drop or submerge in any liquid. Do not modify the electronics in any way. This device is intended for adults only. Do not sell or provide to minors. Keep all parts, concentrates, herbs, and liquids away from children and pets. This is not a medical device and is not intended to diagnose, treat, mitigate, cure, or prevent any ailment, disease, or other conditions. Consult a physician before use, especially if you suffer from heart disease or any other medical condition, or if you are pregnant or breastfeeding. Failure to follow any of these instructions could result in product damage, property damage, personal injury, and may void warranty.





10.5" TALL / 3200MAH



# MANUEL D'INSTRUCTIONS

## LE KIT COMPREND:

- |  |  |
|--|--|
| 1x Corps principal APX™ eRig avec connexion d'atomiseur détachable pivotante | 1x Attache de dôme en silicone                       |
| 1x Atomiseur sans bobine en quartz   | 2x Perles de terpènes en quartz ( 6 mm de diamètre ) |
| 1x Tube de voie d'air amovible   | 1x Grappin de perles                                 |
| 1x Embout buccal en verre  | 1x Outil à dab en acier inoxydable                   |
| 1x Verre de base   | 1x Câble de recharge USB-C                           |
| 1x Plongeur à percolation  | 2x Joints toriques de rechange                       |
| 1x Collier de verre  | 4x Lingettes alcoolisées                             |
| 1x Dôme en verre   | 1x Brosse de nettoyage                               |
|  | 1x Tapis à dab en silicone de Pulsar®                |

## 1. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- Taille: 137 x 105 x 270 mm ( 5,39 x 4,13 x 10,62 pouces )
- Capacité de batterie: 3200 mAh
- Chargement: 5 V / 2,5 A
- Duration de chargement: 90 minutes
- Réglage de température: 250 à 450 °C ( 482 à 842 °F )
- Résistance: 0.7 Ω
- Fonction de durée de séance: 40 secondes après atteindre la température réglée
- Arrêt automatique: Après 5 minutes d'inactivité
- 

## 11. COMMENT UTILISER VOTRE NOUVEL APPAREIL:

- Branchez l'APX™ eRig sur un chargeur mural approprié à l'aide du câble de recharge fourni. Le voyant situé au-dessus du connecteur de charge clignote en **rouge** lorsque la batterie est entre 0% et 29%, en **jaune** lorsque elle est entre 30% et 64%, et en **vert** entre 65% et 100%. Le voyant devient vert fixe lorsque l'appareil est entièrement chargé.
- Une fois l'appareil entièrement chargé, il est temps de l'assembler. Fixez l'embout buccal au corps principal en le poussant doucement avec un petit mouvement de rotation. Ensuite, remplissez d'eau le verre de base jusqu'à la ligne de niveau, puis enfoncez doucement le plongeur à percolation au bas du corps principal. Une fois le plongeur en place, insérez le corps principal au-dessus du verre de base avec un petit mouvement de rotation. Vissez l'atomiseur en évitant de trop serrer. Une fois l'atomiseur en place, pressez le collier de verre sur la connexion de l'atomiseur. Enfin, placez l'attache en silicone sur le collier de verre et insérez le haut du capuchon carb dans le petit trou situé au bout de l'attache.
- Appuyer 5 fois sur le bouton d'alimentation pour allumer ou éteindre l'appareil. Lorsqu'il est allumé, le voyant autour du bouton indique le réglage de température courant et le voyant inférieur clignote en vert dans le verre de base. Lorsque vous éteignez l'appareil, le voyant inférieur clignote en blanc.
- Une fois l'appareil allumé, appuyez 3 fois sur le bouton pour modifier le réglage de température

**250°C ( 482°F ) - Bleu**

**300°C ( 572°F ) - Cyan**

**350°C ( 662°F ) - Vert**

**400°C ( 752°F ) - Mauve**

**450°C ( 842°F ) - Rouge**

- Une fois la température choisie, insérez votre concentré dans l'atomiseur. Faites attention à ne pas trop le remplir. Une fois le concentré en place, appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé pour chauffer. Relâchez le bouton pour arrêter le chauffage. Durant le chauffage, le voyant autour du bouton clignote et le voyant inférieur passe par plusieurs couleurs. Ils deviennent d'une seule couleur lorsque la température est atteinte. Un retour haptique indique quand la température réglée est atteinte et quand le cycle de chauffage est terminé.

(Suite sur la page suivante)

17. Appuyez 2 fois sur le bouton pour lancer le mode Séance. Appuyez à nouveau 2 fois pour arrêter le chauffage en mode Séance. Au cours du chauffage, le voyant autour du bouton clignote et le voyant inférieur passe à des couleurs multiples tandis que l'appareil chauffe. Ils deviennent fixes lorsque la température est atteinte. Un retour haptique indique quand la température réglée est atteinte et quand le cycle de chauffage est terminé.

18. Une fois que l'appareil a terminé son cycle de chauffage, il passe en mode veille pour 5 minutes et s'éteint.

## CHARGEMENT DE L'APPAREIL:

100-65%: Vert

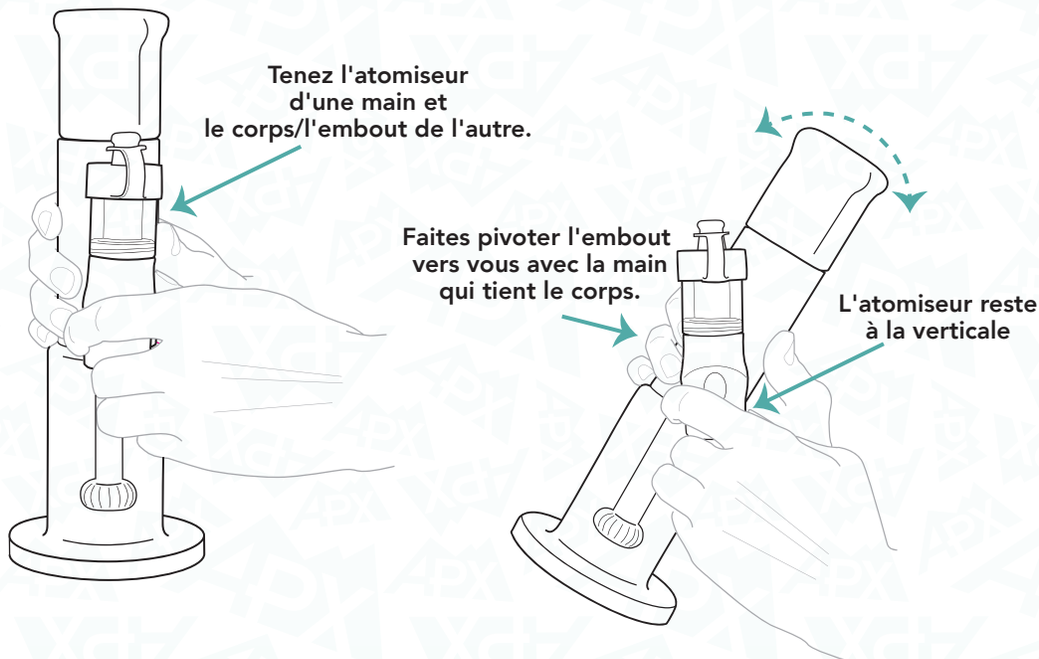
64-30%: Jaune

29-0%: Rouge

N'utilisez que des chargeurs et des accessoires Pulsar®, car tous ne sont pas fabriqués de la même manière et nous ne pouvons pas contrôler les variations. Pour prolonger la durée de vie de la batterie et pour votre sécurité, n'utilisez qu'un chargeur ayant au maximum une sortie de 5 V / 2,5 A. Le voyant situé au-dessus du port de charge indique le niveau de la batterie. Lorsque l'appareil est allumé, le niveau s'affiche. Lorsque l'appareil est éteint, appuyez 1 fois sur le bouton d'alimentation pour le voir s'afficher.

## PRO CONSEILS DE PULSAR®!

Avant de commencer votre séance, tenez l'atomiseur et faites pivoter le corps principal de l'appareil pour que l'embout soit orienté vers vous. Vous serez ainsi plus confortable durant votre séance, tout en gardant l'atomiseur à une position optimale. L'atomiseur doit rester en position verticale afin que l'huile se répartisse uniformément sur toute la surface de l'élément.



## PERLES DE TERPÈNES

Utilisez une perle de terpènes dans l'atomiseur pour améliorer la qualité de votre séance. Les perles de terpènes retiennent la chaleur, il faut donc être prudent lorsque l'on retire la perle lorsque l'atomiseur est encore chaud. Nous recommandons d'attendre que l'atomiseur soit refroidi et d'utiliser le grappin de perles fourni pour la retirer.



# MANUEL D'INSTRUCTIONS

## INSTRUCTIONS POUR LE NETTOYAGE:

Nos produits de nettoyage préférés sont les cotons-tiges et l'alcool isopropylique à 91 % ou plus.

### ENTRETIEN DE L'ELEMENT DE CHAUFFAGE

Pour une performance optimale, essuyez votre atomiseur en quartz avec un coton-tige après chaque session.

Après des sessions multiples, nettoyez toute accumulation pour que vos concentrés conservent leur saveur et que l'élément fonctionne durablement. Trempez un coton-tige dans de l'alcool isopropylique avant d'essuyer l'atomiseur.

Veuillez laisser l'atomiseur refroidir avant de le nettoyer et essuyer tout résidu de solvant.

### LE VERRE

Démontez toutes les parties en verre avant de les nettoyer.

Trempez le verre dans de l'alcool isopropylique ou utilisez une lingette alcoolisée pour enlever toute accumulation.

Une fois que le verre semble ne pas avoir d'accumulation, rincez à l'eau froide et laissez sécher à l'air avant de le remonter.

### LA VOIE D'AIR

Après avoir retiré l'embout buccal en verre, retirez le conduit d'air métallique du boîtier en silicone et trempez-le dans de l'alcool isopropylique.

Utilisez la brosse de nettoyage fournie pour éliminer les obstructions.

Une fois nettoyé, rincez le conduit à l'eau froide et laissez-le sécher à l'air.

Pour un nettoyage plus approfondi, retirez le conduit d'air et utilisez un coton-tige et de l'alcool pour nettoyer le boîtier en silicone.

Laissez sécher à l'air toutes les pièces avant de les remonter.

### LA CONNEXION DE L'ATOMISEUR

Pour nettoyer cette section, retirez de la connexion 510 le collier en verre et la bobine.

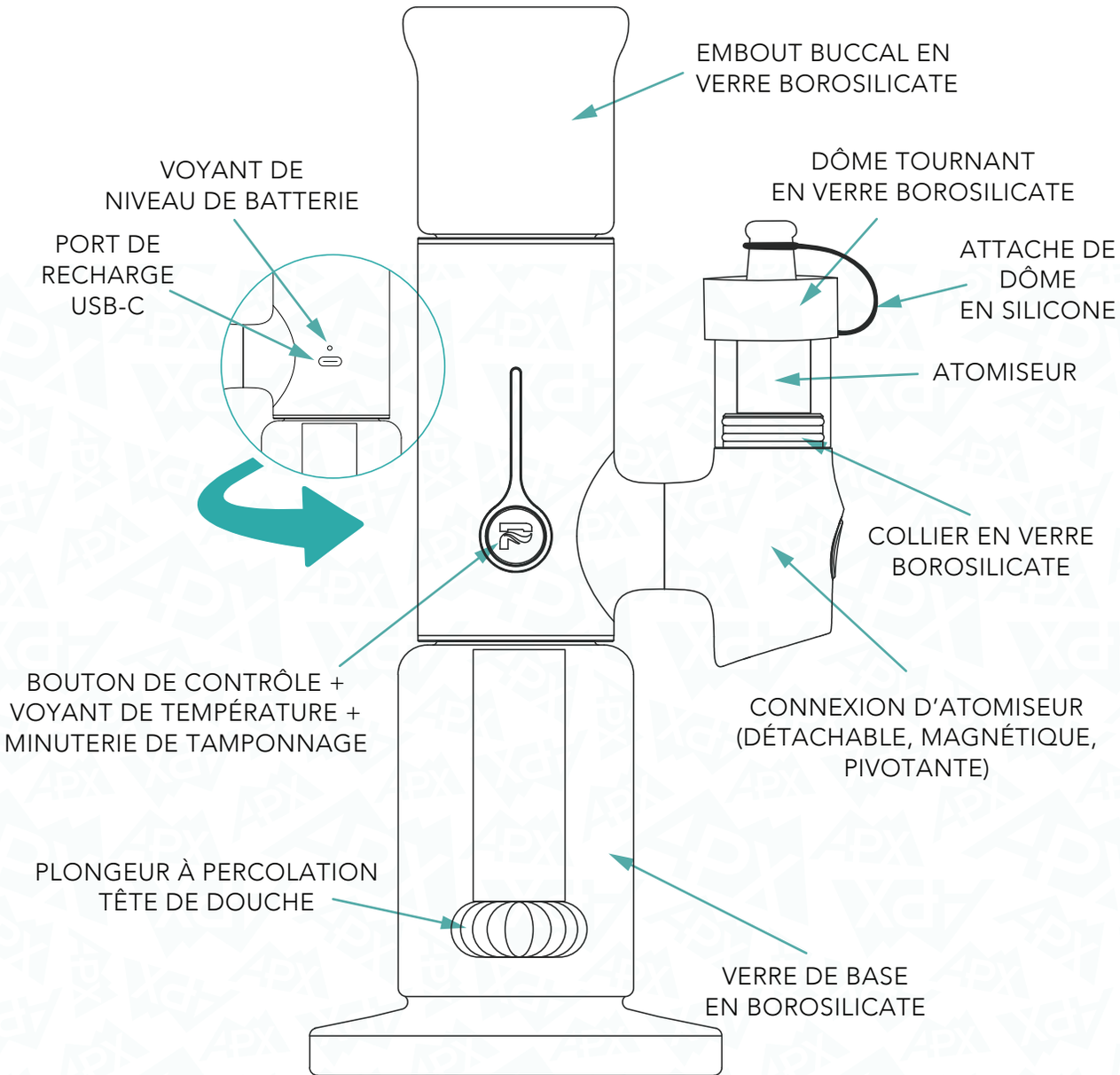
Utilisez un coton-tige et de l'alcool isopropylique pour nettoyer autour de la connexion 510 et dans le passage de vapeur.

Pour nettoyer la voie d'air inférieure, retirez le bouchon en silicone.

Laissez les pièces sécher à l'air avant de les remonter.

### AVERTISSEMENTS:

Ne pas exposer l'appareil à des températures extrêmes ou à la lumière directe du soleil. Ne pas laisser tomber l'appareil ou les accessoires. Ne pas laisser tomber ou immerger dans des liquides. Ne pas modifier les composants électroniques de quelque manière que ce soit. Cet appareil est à usage exclusif des adultes. Ne pas le vendre ou l'offrir à des mineurs. Tenez toutes les pièces, les concentrés, les herbes et les liquides hors de portée des enfants et des animaux domestiques. Ceci n'est pas un appareil médical et n'est pas conçu pour diagnostiquer, traiter, atténuer, guérir ou prévenir une quelconque maladie, affection ou autre état. Consultez un médecin avant d'utiliser ce produit, en particulier si vous souffrez d'une maladie cardiaque ou de tout autre affection, ou si vous êtes enceinte ou si vous allaitez. Le manquement à l'une de ces instructions peut entraîner des dommages au produit, des dommages matériels, des blessures personnelles et peut annuler la garantie.



26,7 cm DE HAUT / 3200 mAh