

DUAL COIL PRO-L II TANK

REFILLING E-LIQUID

When you have about 25% of e-liquid remaining or you experience a slightly burnt taste, you will need to refill your tank with e-liquid.

1. Always remove the battery from the tank before refilling with e-liquid.
2. Turn the tank upside-down and unscrew the steel base.

3. Point and pour e-liquid into the sides of the tank. Fill to about 75% capacity of the tank. (DO NOT OVER-FILL OR POUR E-LIQUID INSIDE OF THE CENTER TUBE)

4. Screw the steel cap back onto the tank.

**VaporFi Pro tanks contain O-rings that maintain an air-tight seal in order to prevent leaking from the tank. Avoid over tightening of the tank's steel base or atomizer head as this could damage the O-rings and cause leaking. Therefore, when screwing on your atomizer head or steel base, only tighten until you feel resistance.*



DUAL COIL PRO-L II TANK

CHANGING YOUR ATOMIZER HEAD

Once you experience a burnt taste, a decrease in flavor or vapor production, it may be time to replace your atomizer head. It is recommended to change your atomizer head once every 1-4 weeks (depending on use).

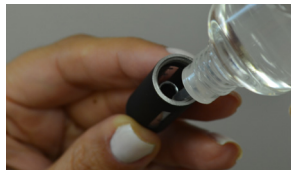
To get the truest flavor from your e-liquid, we also suggest changing your atomizer head when switching e-liquid flavors.

1. Before replacing your atomizer head, make sure your tank does not contain any e-liquid.
2. To replace the atomizer head, turn your tank upside-down and unscrew and remove the steel base by turning it counterclockwise.
3. While still holding onto the steel base, grip the top of the atomizer head and unscrew it counterclockwise to remove the atomizer head from the steel base.
4. Once the old atomizer has been removed, screw in a new atomizer head by turning it clockwise into the steel base until you feel resistance. **Make sure not to over tighten the atomizer head as this may damage the rubber O-rings and cause leakage.**
5. Screw the steel base back onto your tank by turning it clockwise. **Make sure not to over tighten.**
6. Prime your atomizer by taking a few “dry puffs” without pressing the power button in order to saturate the wick.

TANQUE DE DOBLE BOBINA PRO-L II RECARGAR EL E-LÍQUIDO

1. Cuando le quede aproximadamente 25% del e-líquido en el tanque o siente un sabor ligeramente quemado, tendrá que volver a llenar su tanque de e-líquido.
2. Siempre retire la batería del tanque antes de recargarlo con el e-líquido.
3. Ponga el tanque hacia abajo y desenrosque la tapa de acero.

4. Apunte y vierta el e-líquido a los lados del tanque. Llene hasta aproximadamente el 75% de capacidad del tanque. (NO LO LLENE DEMASIADO NI VIERTA EL E-LÍQUIDO DENTRO DEL TUBO CENTRAL).
5. Enrosque la tapa de acero de nuevo en el tanque.



TANQUE DE DOBLE BOBINA PRO-L II

CÓMO CAMBIAR EL CABEZAL DE SU ATOMIZADOR

Cuando sienta un sabor a quemado, una disminución en el sabor o la producción de vapor, puede ser momento de reemplazar el cabezal de su atomizador. Se recomienda cambiar el cabezal de su atomizador una vez cada 1 a 4 semanas (dependiendo del uso).

A fin de obtener el sabor más auténtico del e-líquido, también sugerimos cambiar el cabezal de su atomizador cuando cambie los sabores del e-líquido.

1. Antes de reemplazar el cabezal de su atomizador, asegúrese de que su tanque no contenga e-líquido.

2. Para reemplazar el cabezal del atomizador, ponga su tanque hacia abajo, desenrosque y retire la base de acero girándola en sentido contrario a las agujas del reloj.
3. Mientras aún sostiene la base de acero, sujete la parte superior del cabezal del atomizador y desenrósquelo en sentido contrario a las agujas del reloj para retirarlo de la base de acero.
4. Una vez que haya retirado el atomizador usado, enrosque un nuevo cabezal de atomizador girándolo en el sentido de las agujas del reloj en la base de acero

hasta que sienta resistencia. **Asegúrese de no ajustar demasiado el cabezal del atomizador ya que esto puede dañar las juntas de goma y ocasionar fugas.**

5. Enrosque la base de acero de nuevo en su tanque girándola en el sentido de las agujas del reloj. **Asegúrese de no ajustarla demasiado.**
6. Prepare el atomizador tomando algunos “golpes secos” sin presionar el botón de encendido para saturar la mecha.