

## ATMOS PILLAR

Tyga X Shine y Atmos se han unido para crear uno de los vaporizadores más avanzados del mercado: el Pillar. El Pillar se posiciona como uno de los mejores vaporizadores gracias a su genial diseño, moderno control de temperatura y sistema de flujo de aire aislado para inhalaciones más suaves.

### **FAVOR LEER EL MANUAL ANTES DE USAR EL DISPOSITIVO**

#### **Carga:**

- Antes de usar el Pillar, cargue su batería por completo. Un ciclo de carga completo requiere entre 3 y 4 horas aproximadamente.
- Cuando la batería está baja, la luz indicadora parpadea 6 veces antes que el dispositivo se apague por completo.
- Para cargar el Pillar, conecte el cargador USB a un adaptador de muralla o a un puerto USB compatible antes de conectar el cable al vaporizador. El botón de encendido brilla de color rojo para indicar que está aceptando la carga.
- Cuando el dispositivo está completamente cargado, brilla una luz verde.

#### **Preparación del Pillar:**

**Precaución:** al usar el vaporizador, sus partes pueden alcanzar altas temperaturas. Permita que este se enfríe por completo antes de manipularlo.

- Remueva la boquilla para dejar al descubierto la cámara de calentamiento.
- Coloque uno de los filtros al fondo de la cámara.
- Para usar el Pillar con hierbas secas, coloque las hierbas de manera pareja dentro de la cámara de calentamiento de cerámica. Al usarlo con wax/rosin, aplíquelo a la copita para wax incluida en el kit y luego insértela a la cámara de calentamiento de cerámica.
- Coloque nuevamente la boquilla.

**No sobre cargar la copita ni la cámara de calentamiento de cerámica, ya que esto reduce el flujo de aire y puede dañar el dispositivo.**

#### **Uso del Pillar:**

- Presione el botón de encendido 3 veces consecutivas para prenderlo y apagarlo. El Pillar está equipado con un sistema de memoria de temperatura, por lo que comenzará inmediatamente a calentarse a la temperatura seleccionada en su última sesión.
- Mantenga el botón de encendido presionado por 2 segundos para seleccionar una de las 6 temperaturas optimizadas que incluye el dispositivo. Las opciones de

temperatura son las siguientes: 340°F (171°C), 360°F (182°C), 380°F (193°C), 400°F (204°C), 420°F (216°C), 440°F (227°C).

- La luz del Pilar parpadea para indicar que se está calentando.
- Cuando la temperatura deseada es alcanzada, la luz deja de parpadear.
- El dispositivo incluye un sistema de duración de seguridad de 3 minutos. Si este se encuentra inactivo por este período de tiempo, se apagará. Para reactivarlo, simplemente mantenga presionado el botón de encendido.

### **Limpieza y mantenimiento:**

- La boquilla del Pilar puede ser limpiada frotándole un poco de alcohol. Luego, deje que ésta se seque completamente antes de colocarla nuevamente a la base.
- Desatornille el filtro de la boquilla y limpie o reemplácele según sea necesario.
- La cámara de calentamiento puede ser limpiada usando el cepillo incluido en los accesorios.

**No utilice ninguna especie de líquido para limpiar las partes del dispositivo a menos que sea la boquilla.**

### **ADVERTENCIA**

- **No atestar la cámara de cerámica ni la copita para wax, ya que esto reduce el flujo de aire y puede dañar el equipo.**
- **No sumergir el Pilar en ningún tipo de líquido, puesto que puede dañarlo.**
- **No modificar el dispositivo de ninguna forma, de lo contrario, se anulará la garantía.**
- **No dejar cargando el vaporizador sin supervisión.**
- **No cargar ni almacenar el Pilar cerca de una fuente de fuego o en un ambiente de calor extremo.**
- **No perforar ni dañar la carcasa.**
- **No dejar caer o tirar el vaporizador ni ninguno de sus componentes.**