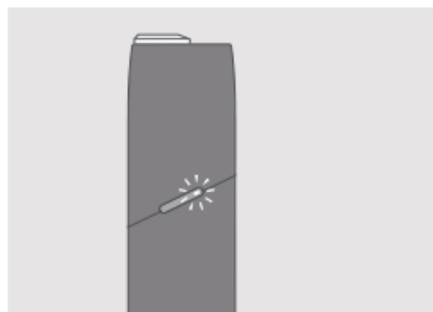


IQOS

Guía de usuario

IQOS 3 MULTI

¿Cómo usar tu IQOS™ 3 Multi?



1. ENCIENDE

Mantén presionado el botón de tu IQOS™ 3 Multi por 4 segundos y suéltalo. La Luz de Estado de la Batería y la Luz del Botón y de Estado se encenderán lentamente.

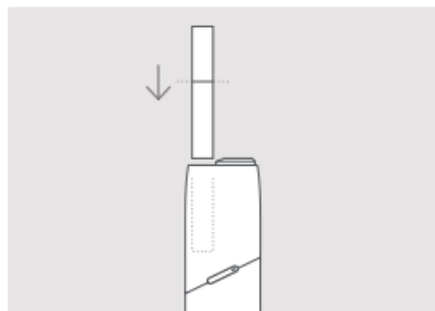
2. ABRE

Gira el Seguro en sentido contrario a las manecillas del reloj.

IQOS 3 Multi



¿Cómo usar tu IQOS 3 Multi?



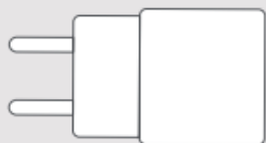
3. INSERTA UNA UNIDAD DE HEETS™

Introduce y presiona suavemente la unidad de HEETS™ hasta la línea del filtro, con el filtro mirando hacia afuera.

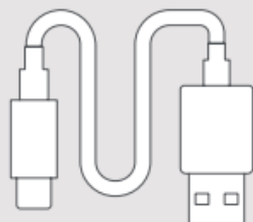


4. COMIENZA A CALENTAR

Mantén presionado el Botón hasta que el IQOS 3 Multi vibre y la Luz del Botón y de Estado parpadee de color blanco.

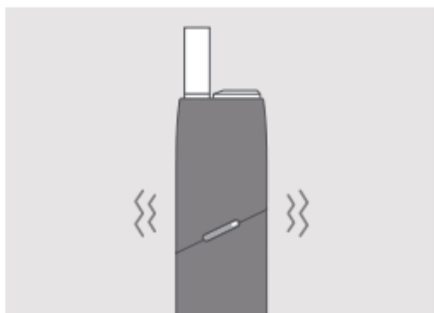


Adaptador de Corriente



Cable de Carga

¿Cómo usar tu IQOS 3 Multi?



5. COMIENZA A USARLO

Comienza a usarlo una vez que el IQOS 3 Multi haya vibrado dos veces.



6. CASI FINALIZADO

Para indicar los últimos 30 segundos de tu experiencia, el IQOS 3 Multi vibrará dos veces y la Luz del Botón y de Estado parpadeará de color blanco.

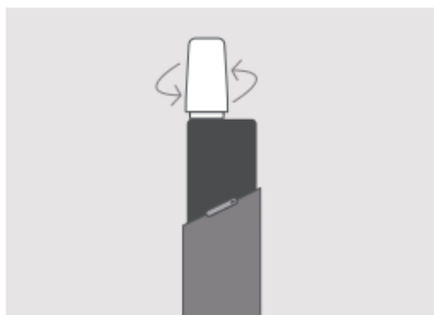
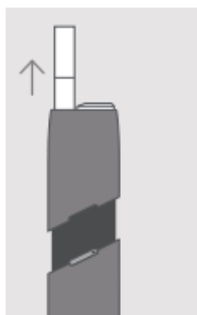
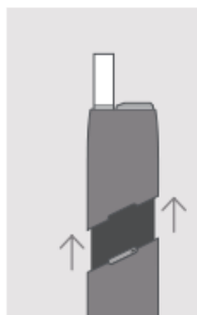


Cleaning Tool IQOS
(Limpiador IQOS)



Cleaning Sticks IQOS
(Hisopos Limpiadores IQOS)

¿Cómo usar tu IQOS 3 Multi?



7. RETIRA LA UNIDAD DE HEETS™

Desliza el Cap de tu IQOS 3 Multi hacia arriba y luego retira la unidad de HEETS™ usada.

PARA LIMPIAR

Desliza el Cap hacia arriba y retíralo por completo.

Espera hasta que el dispositivo se enfríe, introduce el Cleaning Tool IQOS y gíralo suavemente.

Límpialo diariamente para una experiencia óptima.

CONÉCTATE CON IQOS

Para acceder a la guía de usuario completa, y a la asistencia de Servicio al Cliente, visita www.iqos.com

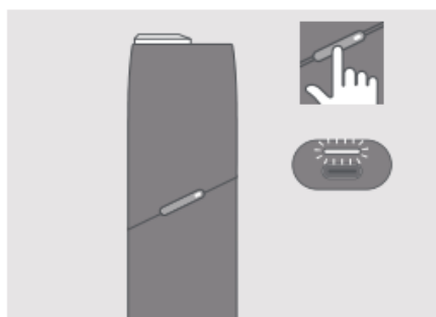
Descarga la aplicación IQOS Connect en Google Play para conocer más sobre IQOS*



*Google Play y el logotipo de Google Play son marcas registradas de Google LLC.

*La aplicación IQOSTM Connect puede no estar disponible en tu país.

Consejos rápidos



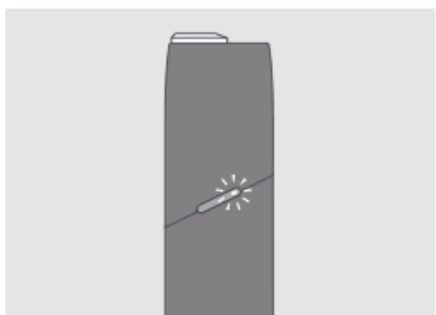
PARA VERIFICAR EL ESTADO DE LA BATERÍA

Presiona y suelta el Botón del IQOS 3 Multi para verificar el nivel de carga de la batería. Las luces se encenderán para indicar el nivel de la batería.



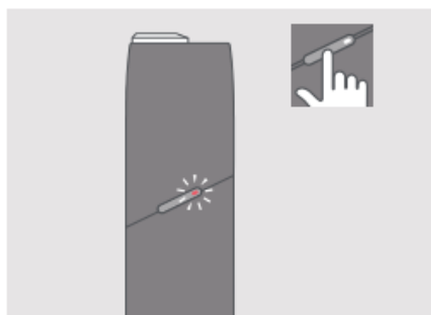
PARA REINICIAR

Mantén presionado el Botón del IQOS 3 Multi por 10 segundos y luego suéltalo; la Luz de Estado de la Batería y del Botón de Estado se encenderá lentamente, parpadearán dos veces y luego se encenderán progresivamente para confirmar el REINICIO.



LA LUZ PARPADEA DE COLOR BLANCO DOS VECES

El IQOS 3 Multi está fuera del rango de la temperatura de funcionamiento ($<0^{\circ}\text{C}/>50^{\circ}\text{C}$). Espera hasta que el dispositivo esté dentro de los límites de temperatura.



LA LUZ PARPADEA DE COLOR ROJO

Reinicia el IQOS 3 Multi. Si el parpadeo rojo continúa, comunícate con Servicio al Cliente.

IQOS



Este símbolo indica que se requiere precaución al operar el producto.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD E INSTRUCCIONES

LEA TODAS LAS ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD E INSTRUCCIONES ANTES DE USAR EL PRODUCTO PARA EVITAR LESIONES.

Las advertencias de seguridad e instrucciones incluidas en este documento no cubren todas las posibles condiciones que podrían presentarse. Se debe actuar con precaución y cuidado.

Guarde estas instrucciones y advertencias de seguridad para referencia futura, ya que contienen información importante.

Usuarios indicados

- IQOS™ y HEETS™ son solo para adultos.
- IQOS y HEETS™ están dirigidos a fumadores adultos que, de otra manera, seguirían fumando.
- Los niños y los adolescentes no deben usar IQOS ni HEETS™ bajo ninguna circunstancia.
- Ni IQOS ni HEETS™ están diseñados para ser usados por personas con limitaciones en sus capacidades físicas, sensoriales o mentales o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que sean supervisadas o hayan recibido instrucciones de uso de este producto de manera segura y que comprendan los riesgos que implica.

Tabaco y nicotina

- Los HEETS™ contienen nicotina, que es adictiva.
- IQOS y HEETS™ no están libres de riesgos. La mejor manera de reducir los riesgos a la salud relacionados con el tabaco es abandonando tanto el uso del tabaco como de la nicotina.
- Algunos usuarios de IQOS y HEETS™ informaron haber experimentado dolor abdominal, dolor en el pecho, sensación de asfixia, tos, dificultad para respirar, mareos, boca seca, garganta seca, gingivitis, dolor de cabeza, malestar, congestión nasal, náuseas, irritación bucal, palpitaciones, irritación de la garganta y vómitos.
- Las personas que padecen o corren el riesgo de sufrir enfermedades cardíacas, son diabéticas o epilépticas o sufren convulsiones no deben utilizar productos que contengan nicotina.
- No se deben utilizar productos que contengan nicotina durante el embarazo o el período de lactancia. Si está embarazada, amamantando o piensa que puede estar embarazada, debe dejar tanto el tabaco como la nicotina.
- Dejar de fumar o cambiarse a IQOS y HEETS™ u otros productos que contengan nicotina puede requerir el ajuste de la dosis de ciertos medicamentos (p.ej., teofilina, clozapina, ropinirol).
- Si tiene preguntas sobre el uso de IQOS y HEETS™ con un problema de salud existente, consulte a un profesional de salud.

⚠ INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE

⚠ ADVERTENCIA PELIGRO DE ASFIXIA E INGESTIÓN

Mantenga IQOS y los HEETS™ fuera del alcance de los niños en todo momento.

- PELIGRO DE ASFIXIA — Los accesorios de IQOS y los HEETS™ contienen piezas pequeñas.
- PELIGRO DE INGESTIÓN — Si se ingiere un HEETS™, busque atención médica de inmediato por el riesgo de intoxicación por nicotina

⚠ ADVERTENCIA RIESGOS ELECTRÓNICOS Y DE LA BATERÍA

Riesgos electrónicos

No cumplir estas advertencias de seguridad e instrucciones puede provocar incendios, explosiones, descargas eléctricas, lesiones o daños al producto u otra propiedad:

- Solo los usuarios indicados de IQOS deben utilizar el producto.
- Únicamente cargue el IQOS 3 Multi con el modelo aprobado de Adaptador de Corriente ca que viene en la caja o que puede encontrar en tiendas IQOS locales o en línea. Consulte la sección de Datos Técnicos de esta guía para obtener una lista de los modelos de adaptadores de corriente aprobados por IQOS.
- No utilice accesorios de terceros con IQOS.
- El IQOS 3 Multi solo se debe cargar con Voltaje Extra Bajo de Seguridad (Safety Extra Low Voltage). Consulte la sección de Datos Técnicos de esta guía para conocer más detalles del voltaje.
- No utilice IQOS en lugares donde esté prohibido el uso de dispositivos electrónicos.
- Cargue el IQOS 3 Multi únicamente en interiores, tal como lo indica el símbolo .
- No utilice IQOS ni cargue el IQOS 3 Multi y/o los accesorios IQOS si están dañados, alterados o rotos.
- No utilice IQOS si las baterías parecen tener fugas.
- No use, cargue ni almacene el dispositivo IQOS en lugares donde la temperatura sea muy alta (como dentro de un automóvil en el verano o cerca de fuentes de calor como radiadores o chimeneas).
- No utilice IQOS cerca de materiales, líquidos o gases inflamables.

- Nunca sumerja el dispositivo IQOS o sus accesorios, ni los ponga en contacto con agua u otros líquidos. Asimismo, no los toque si se mojan o se sumergen en algún líquido.
- Nunca deseche un dispositivo IQOS o sus accesorios junto con los residuos domésticos, ya que es posible que entren en contacto con agua u otros líquidos.
- Limpie el puerto de carga USB del IQOS 3 Multi periódicamente para prevenir la acumulación de cuerpos extraños (como partículas de polvo).
- Desconecte el dispositivo IQOS o sus accesorios de cualquier fuente de energía si se sobrecalientan, emiten humo, se encienden o se queman mientras está cargando.
- No toque el dispositivo IQOS o sus accesorios si se sobrecalientan, emiten humo, se encienden o se queman.
- Se debe tratar con cuidado. No deje caer el dispositivo IQOS ni lo someta a golpes fuertes.
- No intente abrir, modificar, ni reparar ningún componente de este producto, tampoco intente reemplazar ningún componente o la batería.
- Solo se debe utilizar IQOS en temperaturas ambiente entre 0° y 50° C.

Riesgos de la batería

IQOS funciona con baterías selladas de ion de litio (Li-ion). En condiciones de uso normales, la batería está sellada.

- Si se ingiere el líquido de la batería, busque atención médica de inmediato. No induzca el vómito ni ingiera alimentos o líquidos.
- Si inhala el líquido, tome aire fresco y busque atención médica.
- En caso de contacto con la piel, lávese las manos y no se toque los ojos.
- En caso de contacto con los ojos, enjuáguese de inmediato con agua corriente por, al menos, 15 minutos y busque atención médica.

▲ PRECAUCIÓN RIESGO DE QUEMADURAS TÉRMICAS

No cumplir estas instrucciones y advertencias de seguridad puede provocar quemaduras térmicas:

- Guarde el dispositivo IQOS y los HEETS™ en un lugar limpio, seco y fresco.
- No exponga el dispositivo IQOS ni los HEETS™ a condiciones muy húmedas ni a luz solar directa.

- No utilice HEETS™ que hayan sido expuestos a condiciones de calor o humedad excesivas.
- No retire un HEETS™ mientras esté en uso.
- Nunca intente tocar la lámina de calentamiento IQOS.

⚠ PRECAUCIÓN RIESGO DE REACCIONES ALÉRGICAS

- El uso de IQOS y HEETS™ puede causar una reacción alérgica, como hinchazón del rostro, labios, lengua, encías, garganta o cuerpo; dificultad para respirar, silbidos o ruidos al respirar (sibilancia).
- Suspnda el uso de IQOS y HEETS™ y busque atención médica de inmediato si presenta algunos de los síntomas anteriores, ya que podrían indicar una reacción alérgica seria.

USO EXCLUSIVO DE HEETS™

- Únicamente compre IQOS y HEETS™ de sus tiendas IQOS locales o en línea, o de otros minoristas autorizados.
- Solo utilice IQOS con HEETS™. Nunca utilice IQOS con cigarrillos o productos similares no aprobados para usar con IQOS. Hacer esto puede provocar lesiones.
- No modifique los HEETS™ de ninguna manera ni les agregue ninguna sustancia a los HEETS™. Hacer esto puede provocar lesiones.
- Los HEETS™ son de un solo uso y nunca deben reutilizarse, encenderse con fósforos o encendedor, ni con ningún tipo de llama.

Cómo reportar eventos adversos

- Si experimenta algún efecto de salud no deseado al utilizar IQOS o HEETS™, consulte a un profesional de la salud.
- Puede informarnos cualquier evento adverso o incidente comunicándose directamente con el centro local de servicio al cliente (puede encontrar los detalles en el manual de Servicio al Cliente y Garantía). Al reportar estos efectos secundarios, puede ayudar a brindar más información acerca de la seguridad de este producto.
- Para obtener más información, visite www.IQOS.com

INFORMACIÓN PARA DESECHAR EL IQOS



Este símbolo en el producto o en su empaque indica que este producto y sus piezas individuales (incluidas las baterías) no se deben desechar junto con el resto de sus residuos domésticos. Es su responsabilidad deshacerse de su equipo usado entregándolo en un punto de recolección designado para el reciclaje de desechos eléctricos y equipos electrónicos. Las baterías gastadas, por ejemplo, se pueden devolver sin costo al punto de venta.

La separación de residuos y el reciclaje de su equipo usado (incluidas las baterías), al momento en que usted se deshace de él, ayudarán a conservar los recursos naturales y a garantizar que sea reciclado de forma tal que se proteja la salud pública y el medio ambiente. Desechar el equipo usado con la basura de tipo común, sin clasificar (p. ej.: mediante la incineración de residuos o en vertederos), puede producir efectos negativos en el medio ambiente y en la salud pública.

DATOS TÉCNICOS

Holder (Calentador):

IQOS 3 Multi Modelo A1405

Tipo de batería:

Batería de Li-ion recargable.

Entrada: 5V  2A

Bluetooth® 4.1

El IQOS 3 Multi lleva el símbolo  seguido de SxxA2x, lo que significa que el IQOS 3 Multi solo puede usarse con uno de los modelos de Adaptador de corriente IQOS indicados a continuación.

Adaptador de corriente ca

Modelo: S52A21, S21A20, S21A22, S21A23, S21A25, S21A27

Entrada: 100V-240V~ 50-60Hz 0.3A

Salida: 5V  2A

Salida de energía: 10.0W

Eficiencia activa promedio: 79.0%

Consumo de energía sin carga: <0.09 W

Cable USB tipo C

INSTRUCCIONES PARA RETIRAR LA BATERÍA (PARA DESECHARLA O RECICLARLA)

El consumidor no debe retirar la batería. Una vez finalizada la vida útil del producto, solo un reciclador autorizado podrá retirar la batería mediante los siguientes pasos.

IQOS 3 Multi (A1405):

Paso 1: Verifique el voltaje; el producto debe estar completamente descargado antes de desarmarlo. Retire la cubierta y luego retire los tornillos de ambos lados.

Paso 2: Se recomienda el uso de una herramienta para retirar la carcasa posterior. Retire los ganchos de la carcasa, que se encuentran en la parte inferior del dispositivo (al lado, cerca del puerto USB). Ahora se puede retirar la carcasa.

Paso 3: Extracción del subsistema: agrande ambos lados del chasis extruido y luego retire el subsistema central.

Paso 4: Extracción de la batería: separe la batería suavemente del respaldo adhesivo. Retire los tornillos que sujetan el PCB, y retire con cuidado la batería y el PCB de la carcasa. Desconecte el cable de la batería con la herramienta apropiada (AVX 06-9296-7001-01-000).

Paso 5: Eliminación: recicle la batería, el sistema y el PCB según las normas locales.

Por la presente, Philip Morris Products S.A. declara que IQOS 3 Multi cumple con los requisitos básicos y otras disposiciones aplicables de la Directiva 2014/53/UE. La Declaración de Conformidad oficial se puede encontrar en: www.pmi.com/declarationofconformity

IQOS 3 Multi Modelo A1405 funciona en una banda de frecuencia de 2,402 – 2,480 GHz con una potencia de salida de RF máxima de 10,0 dBm.

Diseñado y fabricado bajo la autoridad de Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, Suiza.



La palabra Bluetooth® y sus logotipos son propiedad registrada de Bluetooth SIG, Inc. y el uso de dichas marcas por parte de Philip Morris Products S.A. y sus afiliadas es bajo licencia. Otras marcas registradas y nombres comerciales son de sus respectivos propietarios.

