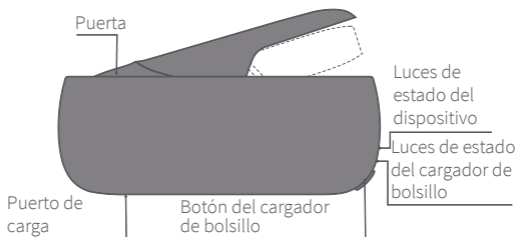


# IQOS

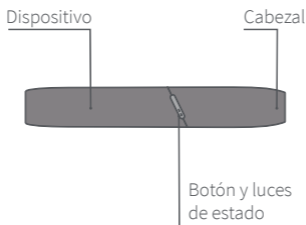
Guía de usuario

**IQOS 3 DUO**

## Cargador de bolsillo IQOS™ 3 DUO\*

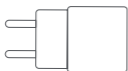


## Dispositivo IQOS 3 DUO\*

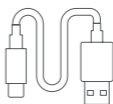


\*IQOS 3 DUO es compatible con IQOS 3

## Carga y limpieza



Adaptador de corriente



Cable de carga



Herramienta de  
limpieza IQOS



Bastoncillos de  
limpieza IQOS

### ATENCIÓN AL CLIENTE

Para consultar el manual de usuario íntegro y contactar con el servicio de Atención al Cliente, visite [www.iqos.com](http://www.iqos.com)

IQOS  
**CARE+PLUS**

Servicio ampliado de atención al cliente para usuarios de IQOS

[www.iqos.com/careplus](http://www.iqos.com/careplus)\*\*

\*\* IQOS CARE PLUS podría no estar disponible en su país.

### HABLE CON IQOS

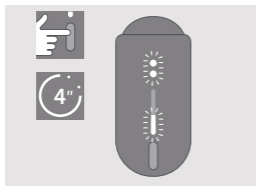
Descargue la aplicación IQOS Connect en Google Play para saber más sobre IQOS\*



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

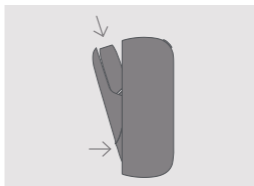
\*La aplicación IQOS Connect podría no estar disponible en su país.

## Uso del dispositivo



### ENCENDER

Mantenga pulsado el botón del cargador de bolsillo IQOS 3 DUO durante cuatro segundos y levante el dedo. Las luces de estado del dispositivo y de la batería se encenderán lentamente.



### CARGAR DISPOSITIVO

Inserte el dispositivo IQOS 3 DUO en el cargador de bolsillo IQOS 3 DUO, y después ciérrelo para cargar. La luz de estado del dispositivo mostrará el nivel de carga

# Comprobar estado del dispositivo



## COMPROBAR ESTADO DEL DISPOSITIVO

Pulse el botón del dispositivo para comprobar el estado.

Las luces del dispositivo IQOS 3 DUO indican el nivel de batería.



## COMPROBAR ESTADO DEL DISPOSITIVO EN EL CARGADOR DE BOLSILLO IQOS 3 DUO

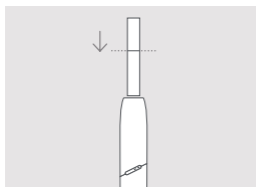
Pulse el botón del cargador de bolsillo para comprobar el nivel de batería del dispositivo IQOS 3 DUO.



## COMPROBAR ESTADO DEL DISPOSITIVO EN EL CARGADOR DE BOLSILLO IQOS 3

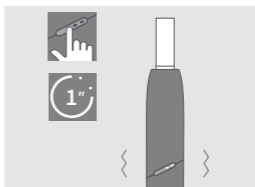
Pulse el botón del cargador de bolsillo para comprobar el nivel de batería del dispositivo IQOS 3 DUO.

# Cómo usar IQOS 3 DUO



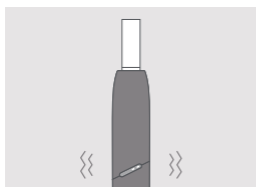
## 1. INTRODUCZA LA UNIDAD DE TABACO PARA CALENTAR

Introduzca y presione suavemente la unidad de tabaco para calentar hasta la línea del filtro con el filtro hacia afuera.



## 2. EMPEZAR A CALENTAR

Mantenga pulsado el botón hasta que el dispositivo IQOS 3 DUO vibre y las luces de estado parpaddeen en blanco.



## 3. EMPEZAR A USARLO

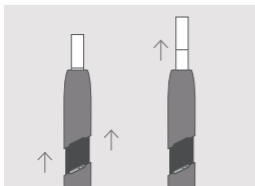
Empiece a usar su IQOS 3 DUO una vez que vibre dos veces.



## 4. A PUNTO DE TERMINARSE

Para indicar los últimos 30 segundos o las últimas dos caladas, IQOS 3 DUO vibrará dos veces y la luz de estado parpadeará en blanco.

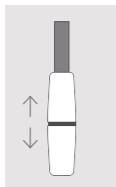
## Cómo usar IQOS 3 DUO



### 5. EXTRAER LA UNIDAD DE TABACO PARA CALENTAR

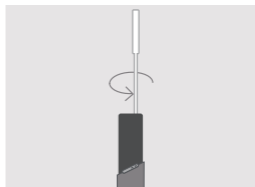
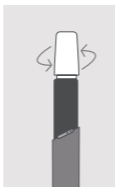
Deslice el cabezal hacia arriba y después extraiga la unidad de tabaco para calentar usada.

## Cómo limpiar el dispositivo



### 1. USE LA HERRAMIENTA DE LIMPIEZA IQOS

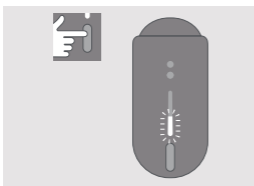
Deslice el cabezal hacia arriba y extráigalo. Espere a que el dispositivo se enfríe, inserte la herramienta de limpieza IQOS y gírela suavemente.



### 2. USE EL BASTONCILLO DE LIMPIEZA IQOS

Inserte el bastoncillo de limpieza IQOS para limpiar el interior del dispositivo. No toque la lámina con el bastoncillo.

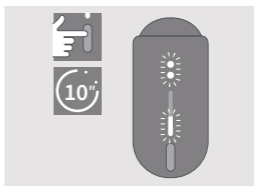
## Recomendaciones



### COMPROBAR EL ESTADO DEL CARGADOR

Pulse el botón del cargador de bolsillo para comprobar el nivel de batería.

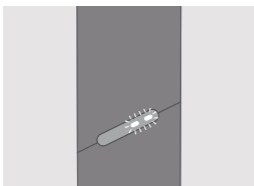
La luz se encenderá para indicar el nivel de batería.



### RESETEAR

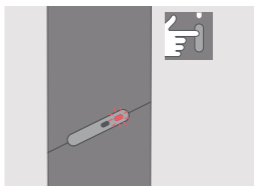
Mantenga pulsado el botón del cargador de bolsillo hasta que la luz se apague y levante el dedo.

La luz de estado de la batería se apagará, parpadeará dos veces y volverá a apagarse progresivamente para confirmar el reseteo.



### SI LA LUZ PARPADEA DOS VECES EN BLANCO

IQOS está fuera de la temperatura de funcionamiento ( $0^{\circ}\text{C}/>50^{\circ}\text{C}$ ) o se debe insertar el dispositivo en el cargador con la puerta cerrada hasta que se cargue por completo.



### SI LA LUZ PARPADEA EN ROJO

Reseteo su IQOS 3 DUO. Si el parpadeo de luz roja persiste, póngase en contacto con Atención al Cliente.



# IQOS



Este símbolo indica que se requiere precaución a la hora de usar el producto.

## ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD E INSTRUCCIONES

**LEA Y CONSERVE ESTAS ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD E INSTRUCCIONES ANTES DE USAR PARA EVITAR DAÑOS.**

Estas advertencias de seguridad e instrucciones no abarcan todas las situaciones que pueden llegar a producirse por lo que deben extremarse las precauciones.

Guarde estas advertencias de seguridad e instrucciones y consérvelas para futuras consultas ya que contienen información importante.

### Usuarios - a quién se destina

- IQOS™ y las unidades de tabaco para calentar están pensados únicamente para fumadores adultos.
- IQOS y las unidades de tabaco para calentar están pensados únicamente para fumadores adultos que de otra forma seguirían fumando.
- Los niños y adolescentes no deben usar IQOS o las unidades de tabaco para calentar bajo ninguna circunstancia.
- IQOS o las unidades de tabaco para calentar no están pensados para que los usen personas con discapacidades físicas, sensoriales o mentales o con falta de los conocimientos necesarios a menos que cuenten con supervisión o se les haya indicado cómo usar el producto de forma segura y entiendan los riesgos que conlleva.

### Tabaco y nicotina

- Las unidades de tabaco para calentar contienen nicotina, una sustancia adictiva.
- IQOS y las unidades de tabaco para calentar no están exentos de riesgos. La mejor forma de reducir los riesgos sanitarios relacionados con el tabaco es dejar el tabaco y la nicotina.
- Algunos usuarios de IQOS y de las unidades de tabaco para calentar han declarado haber experimentado dolor abdominal, dolor en el pecho, sensación de asfixia, tos, dificultad para respirar, mareos, sequedad de boca, sequedad de garganta, gingivitis, dolor de cabeza, malestar, congestión nasal, náuseas, irritaciones bucales, palpitaciones, irritaciones en la garganta y vómitos.
- Las personas que tienen riesgo de sufrir o que sufren convulsiones o enfermedades del corazón o que son diabéticas o epilépticas, no deberían usar productos que contienen nicotina.
- Los productos que contienen nicotina no deben utilizarse durante el embarazo ni la lactancia. Si está embarazada, en periodo de lactancia o cree que podría estar embarazada, es conveniente que deje el tabaco y la nicotina.
- Dejar de fumar o pasarse a IQOS y las unidades de tabaco para calentar u otros productos que contienen nicotina puede requerir un ajuste de la dosis de ciertos medicamentos (p. ej. teofilina, clozapina, ropinirol).
- Si tiene preguntas sobre si debería usar IQOS y las unidades de tabaco para calentar debido a su estado de salud, consulte con un profesional sanitario.

## **▲ INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD**

### **▲ ADVERTENCIA** PELIGRO DE ASFIXIA E INGESTIÓN


Mantenga IQOS y las unidades de tabaco para calentar fabricadas por Philip Morris International fuera del alcance de los niños en todo momento.

- PELIGRO DE ASFIXIA: Los accesorios IQOS y las unidades de tabaco para calentar fabricadas por Philip Morris International contienen piezas pequeñas.
- PELIGRO DE INGESTIÓN: Si ingiere una unidad de tabaco para calentar fabricada por Philip Morris International, acuda a un médico inmediatamente debido al riesgo de intoxicación de nicotina.

### **▲ ADVERTENCIA** RIESGOS ASOCIADOS A LA BATERÍA Y A LOS COMPONENTES ELECTRÓNICOS

## ***Riesgos asociados a los componentes electrónicos***

Si no se respetan estas advertencias de seguridad e instrucciones, se podrían ocasionar incendios, explosiones, descargas eléctricas, lesiones o daños al producto y otros bienes:

- IQOS solo debe ser utilizado por los usuarios a los que se destina el producto.
- Solo se debe cargar el cargador de bolsillo IQOS con el modelo de adaptador de corriente IQOS aprobado facilitado en la caja o disponible en su tienda oficial local o página web IQOS. Consulte la sección de Datos técnicos de esta guía de usuario para ver un listado de modelos de adaptadores de corriente IQOS aprobados.
- No use accesorios de terceros con IQOS.
- El cargador de bolsillo IQOS debe cargarse únicamente a Muy Baja Tensión de Seguridad (SELV). Consulte la sección de Datos técnicos de esta guía de usuario para más información sobre el voltaje.
- No use IQOS en lugares en los que el uso de dispositivos electrónicos esté prohibido.
- El cargador de bolsillo IQOS debe cargarse únicamente en el interior como indica el símbolo .

- No use IQOS ni cargue el cargador de bolsillo IQOS o los accesorios IQOS si están dañados, rotos o han sido manipulados.
- No use IQOS si las baterías presentan fugas.
- No use, cargue o almacene IQOS en lugares con altas temperaturas (por ejemplo, en el interior de un vehículo en verano o cerca de fuentes de calor como por ejemplo radiadores o fuegos).
- No use IQOS cuando haya materiales inflamables, líquidos y gases presentes.
- Nunca sumerja o ponga IQOS o sus accesorios en contacto con agua u otros líquidos. No toque IQOS ni sus accesorios si se mojan o se sumergen en algún líquido.
- No deseche IQOS o sus accesorios con otros residuos domésticos ya que puede entrar en contacto con agua u otros líquidos.
- Limpie el puerto de carga USB del cargador de bolsillo IQOS de manera periódica para evitar la acumulación de materias extrañas como partículas de polvo.
- Desconecte IQOS o sus accesorios de cualquier fuente de alimentación si se sobrecalienta, emite humos, se prende o si quema mientras se está cargando.
- No toque IQOS ni sus accesorios si se sobrecalientan, emiten humos, se prenden o queman.
- Manipúlelo con cuidado. No deje caer IQOS ni lo someta a impactos fuertes.
- No realice intentos de apertura, mantenimiento, modificación o reparación de ningún componente de IQOS ni sustituya ninguno de los componentes ni baterías.
- Utilice IQOS únicamente a temperatura ambiente entre 0 °C y 50 °C.

## Riesgos asociados a la batería

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

- Si se ingiere el líquido de una batería, acuda al médico inmediatamente. No se provoque el vómito ni ingiera alimentos o bebidas.
- Si inhala el vapor de una batería, tome aire fresco y acuda a un médico.
- Si el líquido de la batería entra en contacto con la piel, lávese las manos y no se toque los ojos.
- Si el líquido de la batería entra en contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua abundante durante al menos 15 minutos y acuda a un médico inmediatamente.

### **⚠ PRECAUCIÓN** RIESGO DE QUEMADURAS TÉRMICAS

Si no se respetan estas advertencias de seguridad e instrucciones, podría ocasionar quemaduras térmicas.

- Guarde IQOS y las unidades de tabaco para calentar en un lugar limpio, fresco y seco.
- No exponga IQOS y las unidades de tabaco para calentar a condiciones de humedad alta ni a la luz solar.
- No use unidades de tabaco para calentar que se hayan expuesto a humedad alta o calor.
- Nunca extraiga la unidad de tabaco para calentar mientras usa el dispositivo.
- Nunca trate de tocar la lámina de calentamiento de IQOS.

### **⚠ PRECAUCIÓN** RIESGO DE REACCIONES ALÉRGICAS

- El uso de IQOS y las unidades de tabaco para calentar podrían causar una reacción alérgica como hinchazón de cara, labios, lengua, encías, garganta u otra parte del cuerpo, dificultad para respirar o jadeos.
- Deje de usar IQOS y las unidades de tabaco para calentar y acuda a un médico inmediatamente si presenta alguno de estos síntomas, que podrían indicar una reacción alérgica grave.

## USO EXCLUSIVO DE LAS UNIDADES DE TABACO PARA CALENTAR

- Compre IQOS únicamente en tiendas IQOS físicas, en la página web de IQOS o en puntos de venta autorizados; y unidades de tabaco para calentar en puntos de venta autorizados.
- Use IQOS únicamente con unidades de tabaco para calentar. No utilice IQOS con cigarrillos o productos similares no aprobados para su uso con IQOS. De lo contrario, se podrían producir lesiones.
- No modifique las unidades de tabaco para calentar ni les añada ninguna sustancia. De lo contrario, se podrían producir lesiones.

## Notificación de efectos adversos

- Si experimenta algún efecto no deseado al usar IQOS o las unidades de tabaco para calentar, consulte con un profesional de la salud.
- Puede notificarnos cualquier efecto adverso o incidente poniéndose en contacto con el servicio de Atención al Cliente (encontrará los datos en el folleto de Atención al Cliente y Garantía). Al informarnos de efectos adversos o incidentes, nos ayudará a ofrecer más información sobre la seguridad de este producto.
- Para más información, contacte con el servicio de Atención al Cliente.

## INFORMACIÓN PARA DESECHAR IQOS

### Válida en toda la Unión Europea y el Espacio Económico Europeo



Este símbolo en el producto o en el envase indica que ni el producto ni ninguna de sus partes (incluida la batería) deben desecharse con el resto de residuos domésticos. Es su responsabilidad desecharlo llevándolo a un punto limpio para el reciclado de equipos eléctricos y electrónicos. Las baterías usadas pueden devolverse de forma gratuita al punto de venta.

La recogida y el reciclaje por separado de sus residuos (baterías incluidas) ayudarán a conservar los recursos naturales y garantizar que estos se reciclen protegiendo la salud humana y el medio ambiente. Desechar dichos equipos sin separar (por ejemplo, incinerándolos o llevándolos a vertederos) puede tener efectos negativos sobre el medio ambiente y la salud humana.

## DATOS TÉCNICOS

Dispositivo:

IQOS 3 Modelo A1404/

IQOS 3 DUO Modelo A1406

Tipo de batería: Batería recargable de iones de litio (Li-ion)

Corriente: 5 V  1,6 A

Cargador de bolsillo:

IQOS 3 Modelo A1504/

IQOS 3 DUO Modelo A1505

Tipo de batería: Batería recargable de iones de litio (Li-ion)

Corriente: 5 V  2 A

Bluetooth® 4.1

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

Adaptador de corriente CA IQOS

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

Corriente: 100 V - 240 V~ 50-60 Hz 0,3 A

Potencia: 5V  2A

Potencia de salida: 10,0 W

Eficiencia media en activo: 79,0 %

Consumo de energía sin carga: <0,09 W

Cable USB Tipo C

## INSTRUCCIONES PARA RETIRAR LA BATERÍA (PARA DESECHARLA Y RECICLARLA)

Los consumidores no deben retirar la batería. Al final de la vida útil del producto, solo una empresa de reciclaje autorizada podrá retirar la batería de forma segura siguiendo estos pasos.

### Cargador de bolsillo IQOS 3 DUO (A1505):

Paso 1: El dispositivo debe estar totalmente descargado antes de desmontarlo. Quite la tapa y después el tornillo de ambos lados.

Paso 2: Separe el cargador de la carcasa.

Paso 3: Desenrosque para quitar la sujeción.

Paso 4: Extraiga todos los circuitos impresos flexibles (FPC) y el conector para retirar el cargador PCB.

Paso 5: Quite la batería y elimínela respetando la normativa local.

### Dispositivo IQOS 3 DUO (A1406):

Paso 1: El dispositivo debe estar totalmente descargado antes de desmontarlo. Retire la carcasa delantera.

Paso 2: Quite la carcasa trasera.

Paso 3: Retire el botón de encendido.

Paso 4: Quite el pegamento y la soldadura para separar la batería de la parte central y del bastidor. Tendrá que cortar la parte central a causa del pegamento.

Paso 5: Quite la batería y elimínela respetando la normativa local.

Por la presente, Philip Morris Products S.A. declara que IQOS 3 DUO cumple con los requisitos básicos y otras disposiciones pertinentes de la Directiva 2014/53/UE. Puede consultar la Declaración de Conformidad oficial en: [www.pmi.com/declarationofconformity](http://www.pmi.com/declarationofconformity)

IQOS 3 DUO Modelo A1505 funciona en una banda de frecuencia de 2,402 – 2,480 GHz con una potencia de salida de RF máxima de 10,0 dBm. IQOS 3 Duo Modelo A1505 está equipado con una identificación pasiva NFC que opera en la frecuencia de banda 13,56 MHz.

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

## **Bluetooth®**

La marca denominativa y los logotipos Bluetooth® son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y el uso de dichas marcas por parte de Philip Morris Products S.A. y sus afiliados se realiza bajo licencia. El resto de marcas y nombres comerciales son aquellos de sus respectivos propietarios.