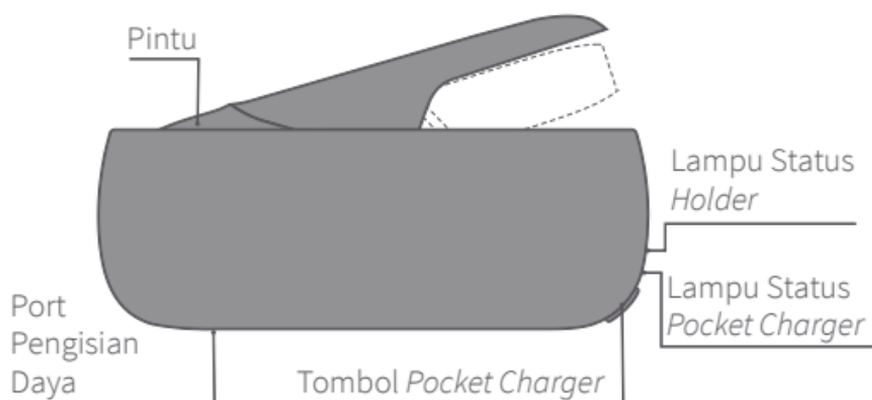


IQOS

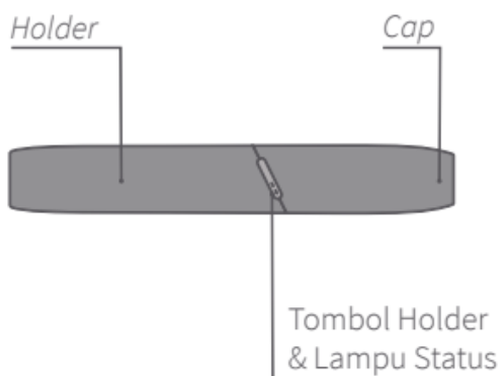
Panduan Pengguna

IQOS 3 DUOS

IQOS™ 3 DUOS Pocket Charger*

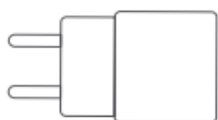


IQOS 3 DUOS Holder*

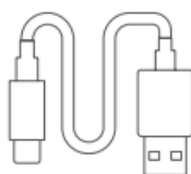


*IQOS 3 DUOS kompatibel dengan IQOS 3

Mengisi Daya dan Membersihkan



Adaptor Daya



Kabel Pengisi Daya



IQOS Cleaning Tool



IQOS Cleaning Sticks

LAYANAN PELANGGAN

Untuk panduan pengguna lengkap dan Layanan Pelanggan, kunjungi

www.iqos.com

IQOS
CARE+PLUS

Layanan dukungan yang lebih luas untuk pengguna IQOS

www.iqos.com/careplus**

** IQOS CARE PLUS mungkin tidak tersedia di negara Anda.

AKRAB DENGAN IQOS

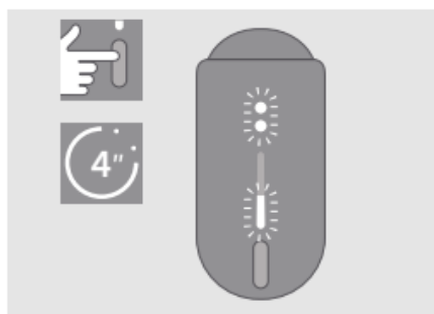
Unduh IQOS Connect App di Google Play untuk mempelajari lebih lanjut tentang IQOS*



* Google Play dan Logo Google Play merupakan merek dagang Google LLC.

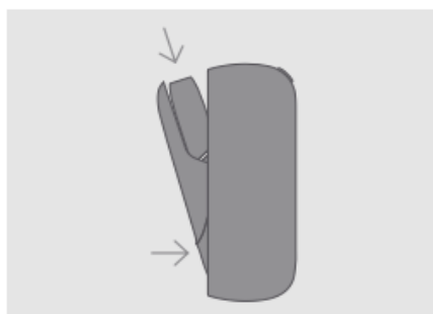
* IQOS Connect App mungkin tidak tersedia di negara Anda.

Memulai



HIDUPKAN

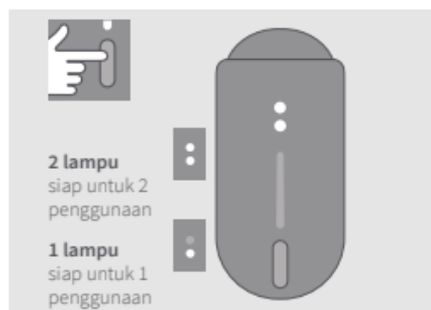
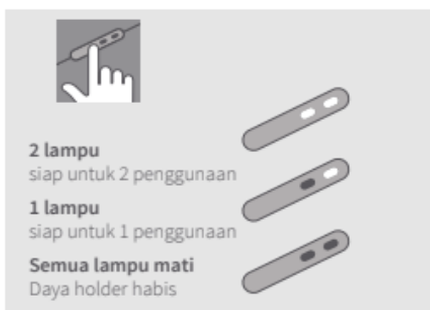
Tekan dan tahan Tombol IQOS 3 DUOS *Pocket Charger* selama 4 detik, lalu lepaskan; Lampu Status *Holder* dan Lampu Status *Pocket Charger* akan menyala perlahan-lahan.



ISI DAYA HOLDER

Masukkan IQOS 3 DUOS *Holder* ke dalam IQOS 3 DUOS *Pocket Charger*, lalu tutup untuk mengisi daya. Lampu Status *Holder* akan menunjukkan tingkat daya *Holder*.

Periksa Status Holder



PERIKSA STATUS HOLDER

Tekan dan tahan Tombol *Holder* untuk memeriksa status.

Lampu *Holder* menunjukkan level baterai IQOS 3 DUOS *Holder*.

PERIKSA STATUS HOLDER DI IQOS 3 DUOS POCKET CHARGER

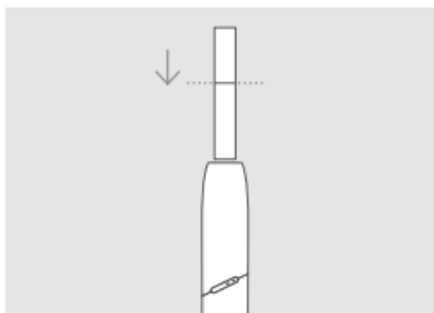
Tekan dan lepaskan Tombol *Pocket Charger* untuk memeriksa level baterai IQOS 3 DUOS *Holder*.



PERIKSA STATUS HOLDER DI IQOS 3 POCKET CHARGER

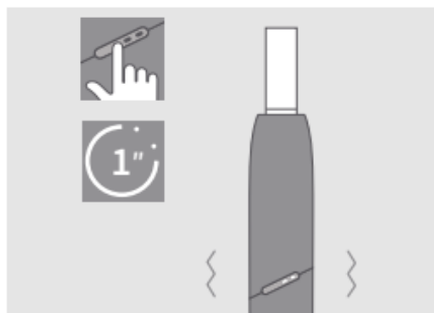
Tekan dan lepaskan Tombol *Pocket Charger* untuk memeriksa level baterai IQOS 3 DUOS *Holder*.

Cara menggunakan IQOS 3 DUOS



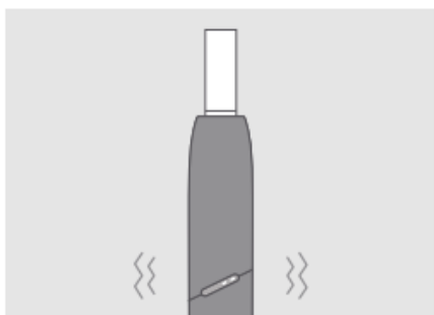
1. MASUKKAN HEATSTICK™

Masukkan dan tekan HeatStick perlahan hingga mencapai garis pada filter dengan filter menghadap keluar.



2. MULAI MEMANASKAN

Tekan Tombol *Holder* hingga IQOS 3 DUOS *Holder* bergetar dan lampu berkedip putih.



3. MULAI PENGGUNAAN

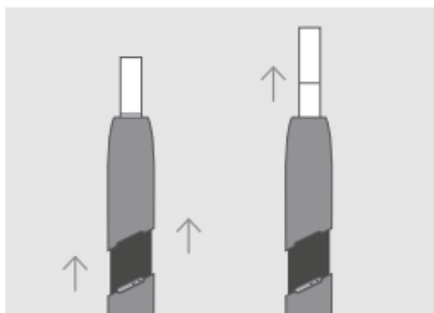
Mulai gunakan setelah IQOS 3 DUOS *Holder* bergetar dua kali.



4. HAMPIR USAI

30 detik terakhir atau dua isapan terakhir akan diketahui saat IQOS 3 DUOS *Holder* bergetar dua kali dan lampu berkedip putih.

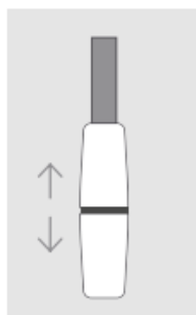
Cara menggunakan IQOS 3 DUOS



5. KELUARKAN HEATSTICK

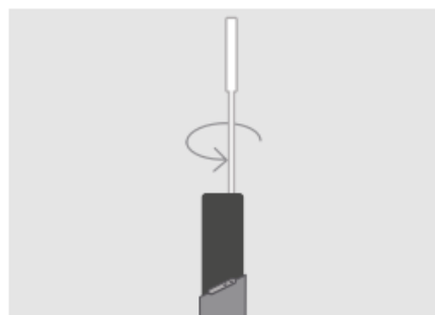
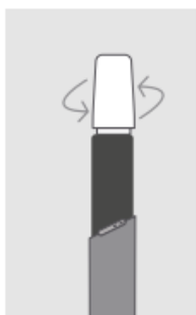
Geser *Cap* ke atas dan keluarkan HeatStick yang telah terpakai.

Cara membersihkan Holder



1. GUNAKAN IQOS CLEANING TOOL

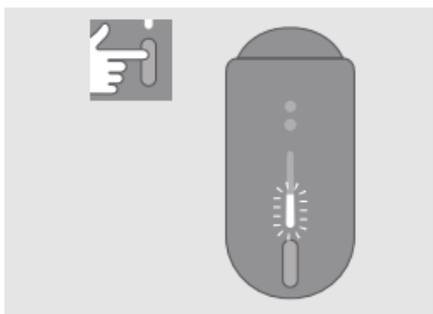
Geser *Cap* ke atas dan lepaskan. Tunggu hingga suhu perangkat turun, masukkan IQOS *Cleaning Tool* dan putar perlahan.



2. GUNAKAN IQOS CLEANING STICK

Masukkan IQOS *Cleaning Stick* untuk membersihkan bagian dalam *holder*. Jangan menyentuh bilah dengan IQOS *Cleaning Stick*.

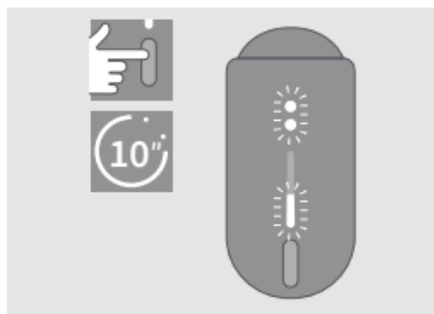
Kiat Cepat



PERIKSA STATUS POCKET CHARGER

Tekan dan lepaskan Tombol *Pocket Charger* untuk memeriksa level baterai.

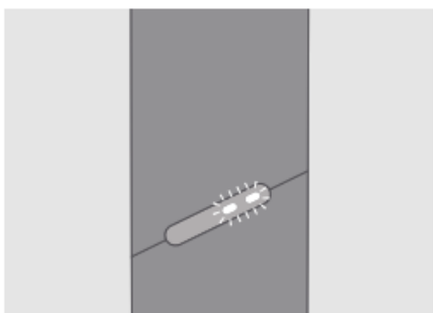
Lampu akan menyala untuk menunjukkan status baterai.



UNTUK MELAKUKAN RESET

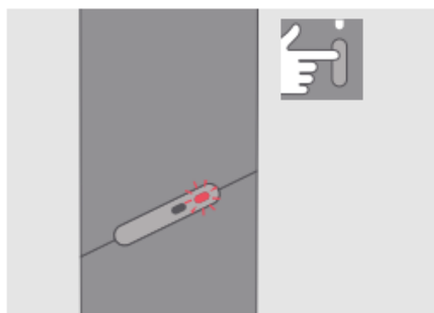
Tekan Tombol *Pocket Charger* hingga lampu memudar, lalu lepaskan.

Semua Lampu Status akan PADAM, berkedip dua kali, dan terus memudar untuk mengonfirmasi RESET.



LAMPU BERKEDIP PUTIH DUA KALI

IQOS berada di luar rentang suhu operasional (0°C – 50°C) atau *Holder* perlu dimasukkan ke dalam *Pocket Charger* dengan pintu tertutup hingga daya terisi penuh.



LAMPU BERKEDIP MERAH

Lakukan reset pada IQOS 3 DUOS.

Jika lampu merah masih berkedip, hubungi Layanan Pelanggan.

IQOS



Simbol ini menunjukkan bahwa perlu berhati-hati saat menggunakan produk.

PERINGATAN DAN PETUNJUK KESELAMATAN

HARAP BACA SEMUA PETUNJUK SEBELUM PENGGUNAAN UNTUK MENGHINDARI CEDERA.

Petunjuk ini tidak dapat mencakup semua kemungkinan kondisi yang dapat terjadi sehingga pengguna harus tetap cermat dan berhati-hati.

Simpan petunjuk ini untuk referensi di masa mendatang karena berisi informasi penting.

Pengguna yang Dimaksudkan

- IQOS™ dan *Heatsticks* hanya diperuntukkan bagi orang dewasa.
- IQOS dan *Heatsticks* diperuntukkan bagi perokok dewasa yang menginginkan alternatif rokok.
- Anak-anak dan remaja tidak boleh menggunakan IQOS atau *Heatsticks* dalam kondisi apa pun.
- IQOS atau *Heatsticks* tidak boleh digunakan oleh orang-orang dengan keterbatasan kemampuan fisik, indra, atau mental, atau minim pengalaman serta pengetahuan, kecuali telah diberi supervisi atau petunjuk untuk menggunakan produk secara aman dan memahami segala risiko bahaya.

Tembakau dan Nikotin

- *Heatsticks* mengandung nikotin, yang menyebabkan ketergantungan.
- IQOS dan *Heatsticks* tidak bebas risiko. Cara terbaik untuk mengurangi risiko kesehatan terkait tembakau adalah berhenti mengonsumsi tembakau dan nikotin sepenuhnya.
- Beberapa pengguna IQOS dan *Heatsticks* melaporkan mengalami sakit perut, sakit dada, sensasi tersedak, batuk, sesak napas, pusing, mulut kering, tenggorokan kering, radang gusi, sakit kepala, malaise, hidung tersumbat, mual, iritasi mulut, jantung berdebar, iritasi tenggorokan, dan muntah.
- Produk mengandung nikotin tidak boleh digunakan oleh orang yang menderita atau berisiko penyakit jantung, diabetes, epilepsi, atau sedang mengalami kejang.
- Produk mengandung nikotin tidak boleh digunakan semasa hamil atau menyusui. Jika Anda sedang hamil, menyusui, atau mungkin hamil, Anda harus berhenti mengonsumsi tembakau dan nikotin sepenuhnya.
- Jika Anda mengonsumsi obat-obatan tertentu (misalnya teofilin, clozapine, ropinirole) saat Anda berhenti merokok atau beralih ke IQOS dan *Heatsticks* atau produk mengandung nikotin lainnya, Anda mungkin memerlukan penyesuaian dosis.
- Jika Anda memiliki pertanyaan tentang apakah Anda boleh menggunakan IQOS dan *HeatSticks* dengan kondisi kesehatan yang ada, berkonsultasilah dengan profesional kesehatan.

⚠️ INFORMASI KESELAMATAN PENTING

⚠️ PERINGATAN BAHAYA TERSEDAK DAN TERTELAN

- Jauhkan IQOS dan *Heatsticks* dari jangkauan anak-anak sepanjang waktu
- BAHAYA TERSEDAK — Aksesoris IQOS dan *Heatsticks* mengandung bagian-bagian kecil.
- BAHAYA TERTELAN — Jika *HeatSticks* tertelan, segera hubungi dokter karena risiko keracunan nikotin.

▲ PERINGATAN BAHAYA ELEKTRONIK DAN BATERAI

Risiko Elektronik

Kegagalan mengikuti Peringatan dan Petunjuk Keselamatan ini dapat mengakibatkan kebakaran, ledakan, sengatan listrik, cedera, atau kerusakan pada produk atau properti lainnya:

- Hanya Pengguna yang Dimaksudkan yang boleh menggunakan IQOS.
- Hanya isi daya IQOS Pocket Charger dengan model IQOS Power Adaptor yang disetujui, yang disertakan dalam kemasan atau dibeli dari toko IQOS lokal atau online untuk tujuan pengisian daya. Lihat bagian Data Teknis di Panduan Pengguna ini untuk daftar model IQOS Power Adaptor yang disetujui.
- Jangan menggunakan aksesoris pihak ketiga dengan IQOS.
- Hanya isi daya IQOS Pocket Charger menggunakan Safety Extra Low Voltage. Lihat bagian Data Teknis di Panduan Pengguna ini untuk keterangan voltase.
- Jangan menggunakan IQOS di tempat yang terlarang bagi penggunaan perangkat elektronik.
- Hanya isi daya IQOS Pocket Charger di dalam ruangan sesuai simbol .
- Jangan menggunakan IQOS atau mengisi daya IQOS Pocket Charger dan/atau aksesoris IQOS jika rusak atau cacat.
- Jangan menggunakan IQOS jika baterai tampak bocor.
- Jangan menggunakan, mengisi daya, atau menyimpan IQOS di tempat bersuhu tinggi (mis. di dalam mobil selama musim panas, atau dekat sumber panas seperti radiator atau api).
- Jangan menggunakan IQOS di dekat bahan, cairan, dan gas yang mudah terbakar.

- Jangan merendam atau meletakkan IQOS atau aksesorisnya di tempat yang basah oleh air dan/atau cairan lain.
- Jangan menyentuh IQOS dan/atau aksesorisnya jika terkena air dan/atau cairan lain.
- IQOS dan/atau bagian-bagiannya tidak boleh dibuang bersama limbah rumah tangga yang lain karena dapat mengontaminasi air dan/atau cairan lainnya.
- Bersihkan port pengisian USB pada IQOS Pocket Charger secara berkala untuk menghindari penumpukan benda asing (mis. partikel debu).
- Putus sambungan IQOS dan/atau aksesorisnya dari sumber listrik apa pun jika terlalu panas, berasap, memercikkan api, atau terbakar saat mengisi daya.
- Jangan menyentuh IQOS dan/atau aksesorisnya jika terlalu panas, berasap, memercikkan api, atau terbakar.
- Tangani dengan hati-hati. Jangan sampai IQOS terjatuh atau terbentur keras.
- Jangan mencoba membuka, menyervis, memodifikasi, atau memperbaiki komponen apa pun dari IQOS atau mengganti komponen atau baterai apa pun.
- Hanya gunakan IQOS pada suhu sekitar antara 0° dan 50° C.

Risiko Baterai

IQOS ditenagai dengan baterai lithium-ion (Li-ion) tersegel. Di bawah kondisi penggunaan normal, baterai tersegel.

- Jika cairan dari baterai yang bocor tertelan, segera dapatkan bantuan medis. Jangan memaksakan muntah atau menelan makanan atau minuman.
- Jika uap dari cairan baterai bocor terhirup, cari udara segar dan dapatkan bantuan medis.
- Jika cairan dari baterai bocor terkena kulit, cuci tangan dan jangan menyentuh mata.
- Jika cairan dari baterai bocor terkena mata, segera siram dengan air mengalir selama minimal 15 menit dan dapatkan bantuan medis.

▲ PERINGATAN RISIKO LUKA BAKAR TERMAL

Kegagalan untuk mengikuti Peringatan Keselamatan dan Instruksi ini dapat menyebabkan luka bakar termal:

- Simpan IQOS dan *HeatSticks* di tempat yang bersih, kering, dan sejuk.
- Jauhkan IQOS dan *HeatSticks* dari kondisi kelembaban tinggi atau sinar matahari langsung.

- Jangan menggunakan *HeatSticks* yang terkena panas atau kelembaban berlebih.
- Jangan melepas *HeatSticks* saat sedang digunakan.
- Jangan pernah menyentuh bilah pemanas IQOS.

▲ PERINGATAN RISIKO REAKSI ALERGI

- Penggunaan IQOS dan *HeatSticks* dapat menyebabkan reaksi alergi, seperti pembengkakan pada wajah, bibir, lidah, gusi, tenggorokan, atau tubuh, sesak napas, atau mengi.
- Hentikan penggunaan IQOS dan *HeatSticks* dan segera dapatkan bantuan medis jika Anda mengalami salah satu gejala di atas, karena mungkin mengindikasikan reaksi alergi yang serius.

PENGUNAAN EKSKLUSIF HEATSTICKS

- Belilah IQOS dan *HeatSticks* hanya dari toko IQOS lokal atau situs web atau pengecer resmi lainnya.
- Gunakan IQOS hanya dengan *HeatSticks*. Jangan pernah menggunakan IQOS dengan rokok atau produk serupa yang tidak disetujui penggunaannya dengan IQOS. Melakukannya dapat menyebabkan cedera.
- Jangan memodifikasi *HeatSticks* dengan cara apa pun atau menambahkan zat apa pun ke *HeatSticks*. Melakukannya dapat menyebabkan cedera.

Pelaporan pengalaman buruk

- Jika Anda mengalami dampak kesehatan yang tidak diinginkan ketika menggunakan IQOS dan/atau *HeatSticks*, konsultasikan dengan profesional kesehatan.
- Anda dapat melaporkan pengalaman atau kejadian buruk apa pun secara langsung dengan menghubungi Pusat Panggilan lokal (detail dapat ditemukan di buklet Layanan Konsumen & Garansi). Dengan melaporkan pengalaman atau kejadian buruk, Anda membantu memberikan lebih banyak informasi tentang keamanan produk ini.
- Untuk informasi lebih lanjut, silakan kunjungi www.iqos.com

INFORMASI PEMBUANGAN IQOS

Bertaku di Wilayah Uni Eropa dan EEA



Simbol pada perangkat atau kemasan ini menunjukkan bahwa produk ini dan bagian-bagiannya (termasuk baterai) tidak boleh dibuang bersama limbah rumah tangga Anda yang lain. Anda bertanggung jawab membuang limbah perangkat dengan menyerahkannya ke tempat pengumpulan yang ditunjuk untuk daur ulang limbah peralatan listrik dan elektronik. Limbah baterai dapat dikembalikan secara gratis di tempat penjualan.

Pengumpulan terpisah dan daur ulang limbah perangkat (termasuk baterai) pada saat pembuangan akan membantu melestarikan sumber daya alam dan memastikan produk ini didaur ulang dengan cara yang melindungi kesehatan manusia dan lingkungan. Pembuangan limbah perangkat sebagai sampah kota yang tidak disortir (misalnya dengan dibakar atau dipendam) dapat berdampak negatif pada lingkungan dan kesehatan manusia.

DATA TEKNIS

HOLDER:
 IQOS 3 MODEL A1404/
 IQOS 3 DUOS MODEL A1406
 TIPE BATERAI:
 BATERAI ISI ULANG LI-ION
 INPUT: 5V  1,6A

Pocket Charger:
 IQOS 3 Model A1504/
 IQOS 3 DUOS Model A1505
 Tipe baterai:
 Baterai isi ulang Li-ion
 Input: 5V  2A
 Bluetooth® 4.1

IQOS Pocket Charger ditandai dengan simbol  diikuti "SxxA2x", yang menunjukkan IQOS Pocket Charger hanya dapat diisi daya menggunakan salah satu model IQOS Power Adaptor yang disetujui sebagai berikut.

IQOS AC Power Adaptor

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

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

Output: 5,0V  2,0A

Daya output: 10,0W

Efisiensi aktif rata-rata: 79,0%

Tidak ada konsumsi daya beban: <0,09 W

Kabel USB Type C

PETUNJUK MELEPAS BATERAI (UNTUK DIBUANG DAN DIDAUUR ULANG)

Baterai tidak boleh dilepas oleh konsumen. Pada akhir masa pakai produk, hanya pendaur ulang resmi dapat melepas baterai secara aman dengan langkah berikut.

IQOS 3 DUO Pocket Charger (A1505):

Langkah 1: Daya perangkat harus benar-benar habis sebelum dibongkar. Buka penutup, lalu lepas sekrup di kedua sisi.

Langkah 2: Lepas pengisi daya dari hull.

Langkah 3: Lepas sekrup untuk mencopot penahan.

Langkah 4: Lepas semua FPC dan konektor untuk mencopot PCB pengisi daya.

Langkah 5: Keluarkan baterai dan buang sesuai peraturan setempat.

IQOS 3 DUO Holder (A1406):

Langkah 1: Daya perangkat harus benar-benar habis sebelum dibongkar. Lepas housing depan dari dudukannya.

Langkah 2: Lepas housing belakang.

Langkah 3: Lepas tombol daya dari dudukannya.

Langkah 4: Lepas perekat dan solder untuk mencopot baterai dari bagian tengah dan rangka. Untuk membuka, bagian tengah harus dipotong karena berperekat.

Langkah 5: Keluarkan baterai dan buang sesuai peraturan setempat.

Dengan ini, Philip Morris Products S.A menyatakan bahwa IQOS 3 DUOS telah memenuhi persyaratan penting dan ketentuan terkait lainnya dalam Directive 2014/53/EU. Deklarasi Kesesuaian resmi dapat ditemukan di: www.pmi.com/declarationofconformity.

IQOS 3 DUOS Model A1505 beroperasi dalam pita frekuensi 2,402-2,480GHz dengan daya output RF maksimum di bawah 10,0 dBm. IQOS 3 DUOS Model A1505 dilengkapi dengan tag NFC pasif yang beroperasi di pita frekuensi 13,56MHz.



Merek kata dan logo Bluetooth® adalah merek dagang terdaftar yang dimiliki oleh Bluetooth SIG, Inc. dan segala penggunaan merek tersebut oleh Philip Morris Products S.A. dan afiliasinya berada di bawah lisensi. Merek dagang dan nama dagang lainnya adalah milik masing-masing pemiliknya.

