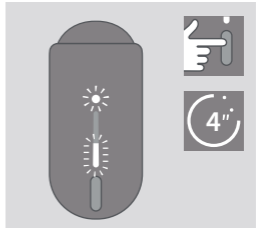
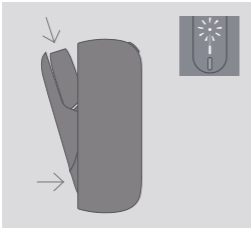


IQOS

دليل المستخدم

IQOS 3

كيفية استخدام جهاز IQOS



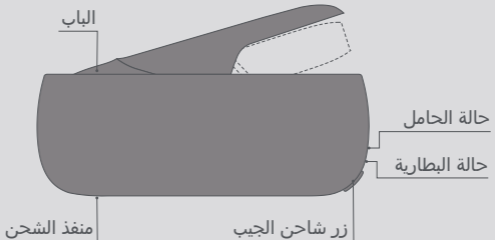
1. التشغيل

اضغط باستمرار على زر شاحن جيب IQOS لمدة 4 ثوان ثم اتركه، ستومض أضواء حالة الحامل وحالة البطارية.

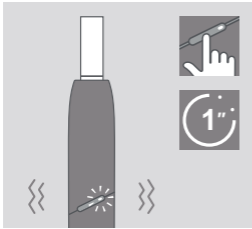
2. شحن الحامل

أدخل حامل IQOS ثم أغلقه ليشحن. يظهر اكتمال الشحن عندما يصبح لون ضوء حالة الحامل أبيض خالص.

شاحن جيب IQOS 3

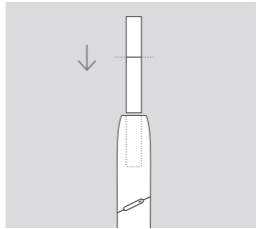


كيفية استخدام جهاز IQOS



4. بدء التسخين

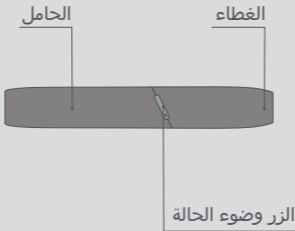
اضغط باستمرار على زر الحامل إلى أن يهتز حامل IQOS ويومض المصباح باللون الأبيض.



3. إدخال لفافة التبغ المسخن (HEATSTICK™)

أدخل لفافة التبغ المسخن (HeatStick) واضغط عليها برفق حتى تصل إلى الخط الظاهر على الفلتر.

حامل IQOS 3

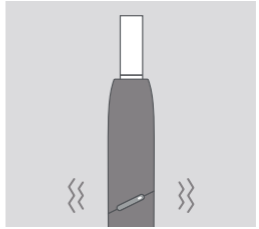


كيفية استخدام جهاز IQOS



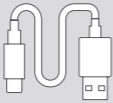
6. اقترّب من الاكتمال

ليشير حامل IQOS إلى آخر
30 ثانية، سيهتز مرتين ويومض
الزر وضوء الحالة بلون أبيض.

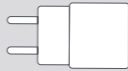


5. ابدأ الاستخدام

ابدأ الاستخدام بمجرد أن يهتز
حامل IQOS مرتين وبضوء
المصباح مرتين ويصبح الضوء
بلون أبيض خالص.



كابل الشحن



محوّل الطاقة

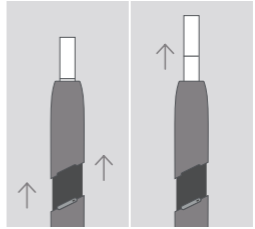
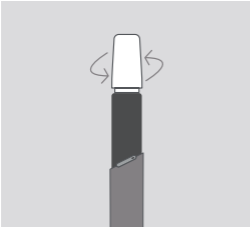


أعواد تنظيف IQOS



أداة تنظيف IQOS

كيفية استخدام جهاز IQOS



للتنظيف
اسحب الغطاء لأعلى ثم قم
بفكه بالكامل. أدخل أداة
تنظيف IQOS وقم بالتدوير
برفق. قم بالتنظيف يوميًا
للحصول على الاستخدام
المثالي.

**7. بدء استخدام لفافة التبغ
المسخّن (HEATSTICK™)**
اسحب الغطاء لأعلى ثم قم
بفك لفافة التبغ المسخّن
(HeatStick) المستخدمة.

تواصل مع IQOS

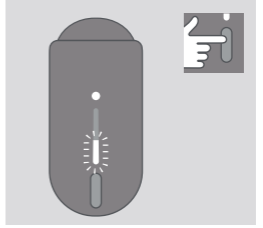
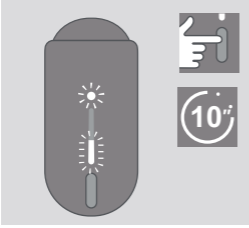
للاطلاع على دليل المستخدم الكامل ودعم خدمة المستهلك،
قم بزيارة www.iqos.com

قم بتنزيل تطبيق IQOS Connect من Google Play*



*Google Play وشعار Google Play علامتان تجاريتان مسجلتان لصالح Google LLC.
*قد لا يتوفر تطبيق IQOS Connect في بلدك.

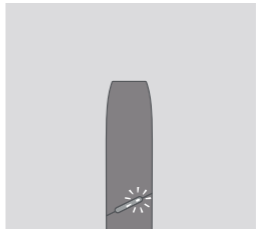
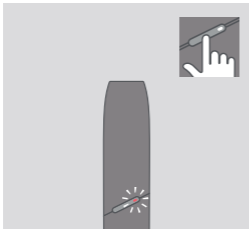
نصائح سريعة



إعادة الضبط

اضغط باستمرار على زر شاحن جيب IQOS لمدة 10 ثوانٍ ثم اتركه، سيخفت ضوء حالة البطارية ويومض مرتين ثم يخفت تدريجياً لتأكيد إعادة الضبط.

اضغط على زر شاحن جيب IQOS للتحقق من مستوى البطارية.



عندما يومض الضوء الأحمر أُعيد ضبط IQOS. إذا استمر الوميض، يُرجى التواصل مع خدمة المستهلك.

يومض الضوء مرتين بلون أبيض جهاز IQOS خارج نطاق درجة حرارة التشغيل (>0 مئوية/<50 مئوية). انتظر إلى أن يكون الجهاز ضمن حدود درجة الحرارة.


يشير هذا الرمز
إلى ضرورة توخي الحذر
عند تشغيل المنتج.



IQOS
أيقوس

تحذيرات وتعليمات السلامة

يُرجى قراءة هذه التعليمات وحفظها

لا يمكن أن تغطي تحذيرات وتعليمات السلامة الواردة في هذا المستند كل الحالات والمواقف المحتملة التي يمكن أن تحدث. يجب الحذر والحرص عند استخدام أي منتج إلكتروني شخصي أو صيانتته. للحد من خطر الإصابة، استخدم هذا المنتج دائماً وفق تعليمات الشركة المصنعة. لا يحتوي هذا المنتج على أجزاء قابلة للصيانة من جانب المستخدم. لا تحاول أن تفتح أي مكون في هذا المنتج أو تعديله أو تصلحه ولا تحاول أن تستبدل أيًا من المكونات أو البطاريات، فقد يؤدي هذا إلى إصابة شخصية. لا تستخدم هذا المنتج أبداً في أماكن توجد بها مواد وسوائل وغازات قابلة للاشتعال. يجب عدم شحن هذا المنتج إلا باستخدام جهد كهربائي آمن شديد الانخفاض. لا تشحن هذا المنتج إلا في الأماكن الداخلية. يشير الرمز التالي  إلى ضرورة توفر وحدة معينة للإمداد بالطاقة قابلة للفصل لتوصيل الجهاز الكهربائي بمقبس الكهرباء. تقع الإشارة إلى نوع وحدة الإمداد بالطاقة بالقرب من الرمز. تتم كتابة الإشارة إلى نوع وحدة الإمداد بالطاقة بالشكل SxxA2x ما يعني أنه يمكن استخدام طُرز المحوِّلات المختلفة لشحن المنتج على حسب قابسات تلك المنطقة. لا تشحن منتجك إلا باستخدام أحد طُرز محوِّلات الطاقة المعتمدة التالية

من IQOS™: S52A21, S21A20, S21A22, S21A23, S21A25, S21A27. لا تلمس هذا المنتج إذا أصبح رطباً أو إذا انغمس في أي سائل. لا تجعل هذا المنتج يسقط أو يتعرض لصدمة قوية. لا تحاول أبداً أن تلمس شفرة التسخين، فقد يؤدي هذا إلى إصابة شخصية أو تلف في شفرة التسخين. احفظ هذا المنتج دائماً بعيداً عن متناول الأطفال واحرص على ألا يلعبوا به. هذا المنتج غير معد للاستخدام من قبل الأشخاص ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المحدودة أو الذين يفتقرون إلى المعرفة ما لم يكن ذلك تحت إشراف أو توجيه خاص باستخدام المنتج بطريقة آمنة وفهم المخاطر التي ينطوي عليها استخدامه. لا تستخدم هذا المنتج في الظروف التالية: (1) حيث يكون استخدام الأجهزة الإلكترونية محظوراً (2) عند مصادر الحرارة مثل أجهزة التدفئة أو النيران أو بالقرب منها (3) إذا كان تالفاً أو تم التلاعب به أو مكسوراً (4) إذا تعرض لحرارة أو رطوبة زائدتين.

انتباه

يعمل جهاز IQOS مع لفافات التبغ المسخن (*HeatSticks™*) حصراً. لا تستخدم أبداً IQOS مع سيجارة أو منتجات مشابهة أو مع عصي تبغ أو ملحقات غير معتمدة من الشركة المصنعة. لا تقم بإزالة وحدة لفافة التبغ المسخن (*HeatStick*) أثناء الاستخدام. تُستخدم لفافات التبغ المسخن (*HeatSticks*) مرة واحدة فقط وينبغي عدم إعادة استخدامها أبداً أو إشعالها بعود ثقاب أو ولاءة أو أي مصدر لهب آخر.

التبغ والآثار الصحية

- لا يخلو IQOS من المخاطر.
- تحتوي لفافات التبغ المسخن (HeatSticks) على نيكوتين، وهو مادة تسبب الإدمان.
- الطريقة المثلى للحدّ من المخاطر المرتبطة بالتبغ على الصحة هي الإقلاع عن استخدام التبغ والنيكوتين تماماً..

النيكوتين

- يتواجد النيكوتين بشكل طبيعي في التبغ المُستخدم في لفافات التبغ المسخن (HeatSticks).
- النيكوتين يسبب الإدمان ويترك آثاراً جانبية مشابهة للآثار المرتبطة بالمنتجات الأخرى التي تحتوي على النيكوتين، مثل الصداع أو الغثيان أو التهاب الحلق. إذا واجهتك هذه الأعراض، فتوقف عن استخدام لفافات التبغ المسخن (HeatSticks) واستشر أخصائي رعاية صحية.
- IQOS ليس للأشخاص الذين يعانون من مشاكل في القلب أو مرضى السكر.
- ينبغي عدم استخدام IQOS أثناء الحمل أو الإرضاع.
- في حالة الحمل أو الإرضاع أو الشك بالحمل، يجب الإقلاع عن استخدام التبغ والنيكوتين تماماً واستشارة أخصائي رعاية صحية.

الأطفال والقاصرون

- IQOS مخصّص لاستخدام البالغين فقط.
- ينبغي ألا يستخدم الأطفال والقاصرون IQOS تحت أي ظروف..

⚠ معلومات مهمة عن السلامة

⚠ تحذير خطر الاختناق والبلع

- حافظ على لفافات التبغ المسخن (HeatSticks) بعيداً عن متناول الأطفال والحيوانات الأليفة.
- خطر الاختناق — تحتوي لفافات التبغ المسخن (HeatSticks) على أجزاء صغيرة.
- خطر البلع — إذا تم ابتلاع لفافات التبغ المسخن (HeatSticks) فاطلب رعاية طبية فوراً بسبب خطر ابتلاع النيكوتين.

⚠ تحذير خطر البطارية

- يعمل IQOS ببطاريات ليثيوم أيون (Li-ion) مغلقة. في حالات الاستخدام العادية، تكون البطارية مغلقة. إذا تسرب سائل البطارية، فاتبع هذه الاحتياطات:
- إذا ابتلعت السائل، فاطلب رعاية طبية فوراً. لا تحفز القيء ولا تبتلع طعاماً أو شرباً.
- إذا تم استنشاق السائل، فاستشق الهواء الخارجي واطلب الرعاية الطبية.
- في حالة التلامس مع البشرة، اغسل اليدين ولا تلمس العينين.
- في حالة التلامس مع العينين، اغمرهما فوراً بالماء الجاري لمدة 15 دقيقة على الأقل واطلب الرعاية الطبية.

⚠ تنبيه خطر الهباء الساخن

- عند استخدام IQOS في حالات الطقس الحار والرطب، فإن الماء في الهباء يجعل درجة حرارة الهباء تبدو ساخنة جداً.
- للمساعدة في تجنب هذا الإحساس، قم بتخزين لفافات التبغ المسخن (HeatSticks) في مكان بارد وجاف. لا تعرض المنتج لحالات الرطوبة المرتفعة أو ضوء الشمس المباشر. لا تستخدم IQOS في الأجواء الحارة أو في فترات الرطوبة المرتفعة
- إذا تعرضت لإحساس بعدم الراحة، فتوقف عن استخدام المنتج وتواصل مع أخصائي رعاية صحية.

⚠ تنبيه خطر ردّ الفعل التحسّسي

- يمكن أن يسبب IQOS ردّ فعل تحسّسي.
- توقف عن استخدام IQOS واطلب رعاية طبية فوراً إذا تعرضت لأيّ من الأعراض التالية التي قد تشير إلى ردّ فعل تحسّسي خطير: تورم الوجه أو الشفتين أو اللسان أو اللتين أو الحلق أو الجسم أو صعوبة التنفس أو الصفير عند التنفس.

الإبلاغ عن الأحداث السلبية أو الحوادث

- إذا تعرضت لأيّ من الآثار الصحية غير المرغوب فيها عند استخدام IQOS، فاستشر أخصائي رعاية صحية.

يمكنك الإبلاغ عن أي حدث سلبي أو حادثة بشكل مباشر عن طريق التواصل مع قسم خدمة المستهلك المحلي (يمكن العثور على التفاصيل في كتيب خدمة المستهلك والكفالة). بالتبليغ عن الآثار الجانبية، ستساعد في تقديم المزيد من المعلومات عن سلامة هذا المنتج.

للمزيد من المعلومات، يرجى الانتقال إلى الموقع www.iqos.com

معلومات عن التخلص من IQOS 3

صالحة في جميع دول الاتحاد الأوروبي والمنطقة الاقتصادية الأوروبية

يشير هذا الرمز على المنتج أو على عبوته إلى أنه يجب عدم التخلص من هذا المنتج وأجزائه المنفردة (بما في ذلك البطاريات) مع النفايات المنزلية الأخرى. بل إنك تتحمل مسؤولية التخلص من مخلفات معدتك عن طريق تسليمها إلى نقطة التجميع المخصصة لإعادة تدوير مخلفات المعدات الكهربائية والإلكترونية. بين أمور أخرى، يمكن إعادة مخلفات البطاريات بدون مقابل إلى نقطة البيع.

سيساعد التجميع وإعادة التدوير المنفصلين لمخلفات معدتك (بما في ذلك البطاريات) في وقت التخلص منها على الحفاظ على الموارد الطبيعية وضمان إعادة تدويرها بأسلوب يحمي صحة البشر والبيئة. يمكن أن يؤدي التخلص من مخلفات المعدات باعتبارها مخلفات بلدية غير مصنفة (عن طريق حرق المخلفات أو دفنها مثلاً) إلى آثار سلبية على البيئة وصحة البشر.

للمزيد من المعلومات عن المكان الذي تستطيع إلقاء مخلفات معدتك فيه لإعادة تدويرها، يرجى التواصل مع مكتب المدينة المحلي أو الخدمة المحلية لديك للتخلص من المخلفات المنزلية أو المتجر الذي اشترت المنتج منه.

سيقدم المستورد المحلي للمنتج تمويل المعالجة وإعادة التدوير لمخلفات المعدات التي تتم إعادتها من خلال نقاط التجميع المخصصة هذه وفقاً للمتطلبات المحلية.

البيانات التقنية

شاحن جيب IQOS 3 - الطراز: A1504	حامل IQOS 3 - الطراز: A1404
نوع البطارية: بطارية ليثيوم أيون Li-ion	نوع البطارية: بطارية ليثيوم أيون Li-ion
ion قابلة لإعادة الشحن	قابلة لإعادة الشحن
مدخل الطاقة: 5 فولت 2 أمبير	مدخل الطاقة: 5 فولت 1.6 أمبير
Bluetooth® 4.1	محول طاقة ذو تيار متردد لجهاز IQOS
	الطراز: S52A21, S21A20, S21A22, S21A23, S21A25, S21A27
	مدخل الطاقة: 100 فولت-240 فولت~
	50/60 هرتز 0.3 أمبير
	مخرج الطاقة: 5 فولت 2 أمبير

كابل USB من النوع C

إرشادات إزالة البطارية (للتخلص منها وإعادة تصنيعها)

يجب ألا يقوم المستهلك بإزالة البطاريات. بعد انتهاء عمر المنتج الافتراضي، يُسمح إلا لجهة إعادة التصنيع المعتمدة بإزالة البطاريات باستخدام الخطوات التالية.

شاحن جيب IQOS 3 (A1504):

الخطوة 1: يجب تفريغ شحن الجهاز قبل فكه. قم بإزالة الغطاء، ثم قم بإزالة المسامير الموجودة على الجانبين

الخطوة 2: أفضل الشاحن عن جسم الجهاز.

الخطوة 3: قم بفك المسامير لإزالة الماسك

الخطوة 4: أفضل الدارة المطبوعة المرنة والموصل لإزالة لوحة الدارة المطبوعة للشاحن.

الخطوة 5: قم بإزالة البطارية وتخلص منها وفقاً للوائح المحلية.

حامل IQOS 3 (A1404):

الخطوة 1: يجب تفريغ شحن الجهاز قبل فكه. قم بإزالة المييت الأمامي من الحامل.

الخطوة 2: قم بإزالة المييت الخلفي

الخطوة 3: قم بإزالة زر الطاقة من الحامل

الخطوة 4: قم بإزالة الصمغ واللحام لفصل البطارية عن الجزء الأوسط والإطار. يجب فتح الجزء الأوسط بواسطة القطع بسبب استخدام الصمغ.
الخطوة 5: قم بإزالة البطارية وتخلص منها وفقاً للوائح المحلية
تعلن شركة Philip Morris Products S.A. بموجبه، أن جهاز IQOS يتفق مع المتطلبات الأساسية والبنود الأخرى ذات الصلة في التوجيه رقم EU/2014/53 الصادر عن البرلمان الأوروبي. يمكن العثور على الإعلان الرسمي عن التوافق على الموقع:

www.pmi.com/declarationofconformity

يعمل الطراز A1504 من جهاز IQOS 3 في النطاق الترددي 2.402 - 2.480 جيجاهرتز بحد أقصى لقوة ناتج طاقة التردد اللاسلكي التي تبلغ 7.0 ديسيبل ميلي وات.
تم التصميم والتصنيع بترخيص من شركة Philip Morris Products S.A. الكاتنة في العنوان Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, سويسرا.



كلمة وشعارات Bluetooth® علامات تجارية مسجلة مملوكة لشركة Bluetooth SIG, Inc. ويتم أي استخدام لهذه العلامات من جانب شركة Philip Morris Products S.A والشركات التابعة لها بموجب ترخيص. العلامات التجارية والأسماء التجارية الأخرى تخص مالكيها المعنيين.

