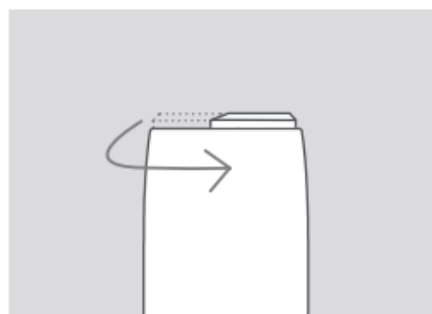
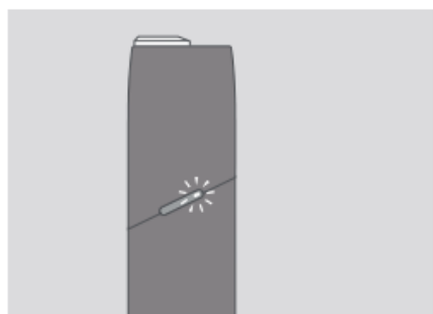


IQOS

Benutzerhandbuch

IQOS 3 MULTI

So benutzen Sie Ihr IQOS™ Multi



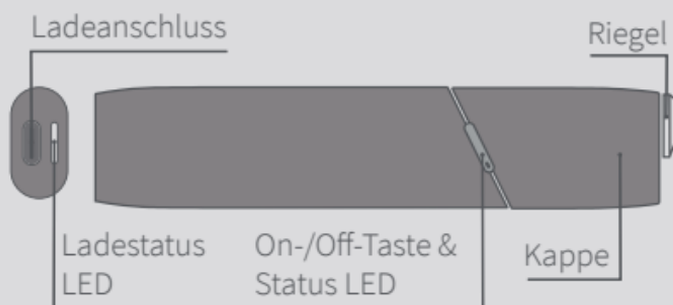
1. EINSCHALTEN

Halten Sie die On-/Off-Taste am IQOS Multi 4 Sekunden lang gedrückt und lassen Sie sie dann los; die Ladestatus LED und die Status LED blinken.

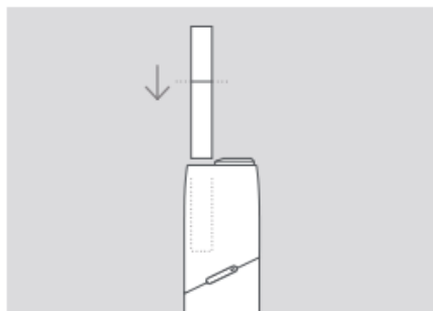
2. ÖFFNEN

Drehen Sie den Riegel gegen den Uhrzeigersinn.

IQOS 3 Multi



So benutzen Sie Ihr IQOS Multi



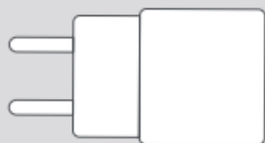
3. TABAKSTICK EINSETZEN

Setzen Sie den Tabakstick ein und schieben Sie ihn sanft bis zur aufgedruckten Linie in das IQOS Multi.

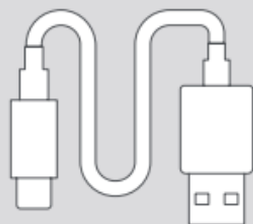


4. TABAKERHITZUNG STARTEN

Halten Sie die On-/Off-Taste gedrückt, bis das IQOS Multi vibriert und die Status LED weiß pulsiert.

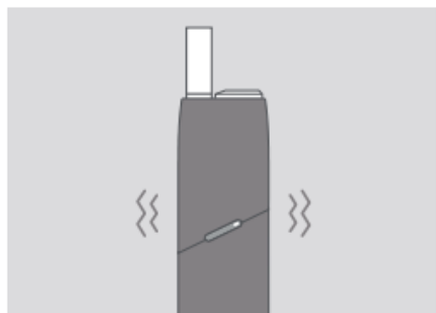


IQOS USB-Netzteil



IQOS USB-Ladekabel

So benutzen Sie Ihr IQOS Multi



5. VERWENDUNG STARTEN

Sie können das IQOS Multi verwenden, sobald dieses zwei Mal vibriert und die Status LED dauerhaft weiß leuchtet.



6. ENDE DER TABAKERHITZUNG

Um die letzten 30 Sekunden der Nutzungsdauer zu signalisieren, vibriert das IQOS Multi zwei Mal und die Status LED pulsiert erneut weiß.

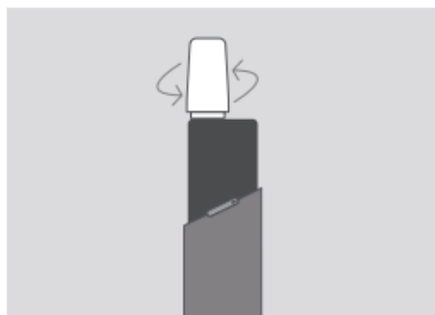
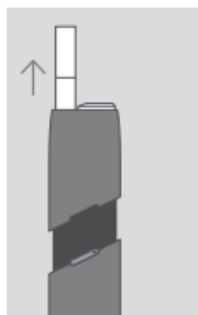
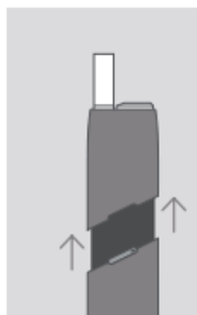


IQOS Reinigungsstift



IQOS Reinigungs-Sticks

So benutzen Sie Ihr IQOS Multi



7. TABAKSTICK ENTFERNEN

Schieben Sie die Kappe nach oben und entfernen Sie dann den Tabakstick.

REINIGEN

Schieben Sie die Kappe nach oben und entfernen Sie sie vollständig. Setzen Sie den IQOS Reinigungsstift auf und drehen Sie ihn vorsichtig. Für eine optimale Leistung & gleichbleibenden Geschmack reinigen Sie Ihr Gerät täglich.

ENTDECKEN SIE IQOS

Die vollständige Bedienungsanleitung und Informationen zu IQOS CARE finden Sie auf www.iqos.com

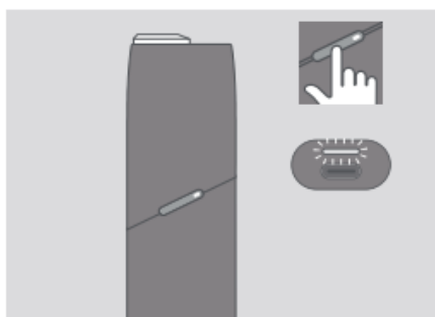
Laden Sie die IQOS Connect App (in Deutschland und Österreich nicht verfügbar) auf Google Play* herunter.



*Google Play und das Google Play Logo sind Markenzeichen von Google LLC.

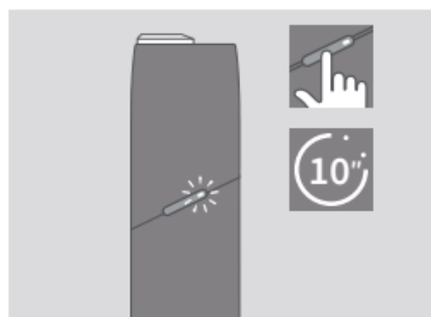
*Die IQOS Connect App ist in Ihrem Land nicht verfügbar.

Nützliche Hinweise



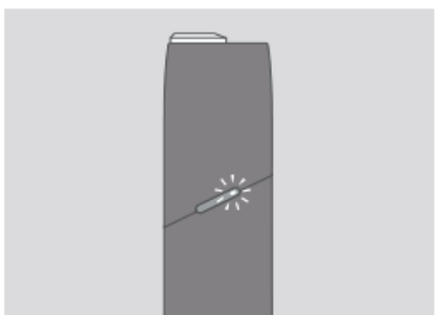
ÜBERPRÜFEN DES LADESTATUS

Drücken Sie die On-/Off-Taste des IQOS Multi kurz, um den Ladestatus zu überprüfen.



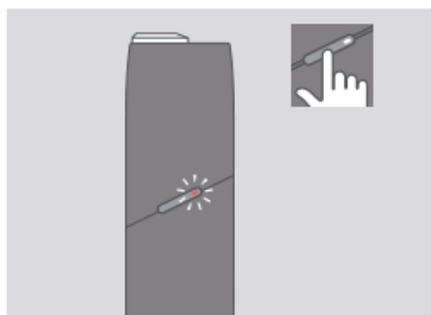
ZURÜCKSETZEN

Halten Sie die On-/Off-Taste des IQOS Multi 10 Sekunden lang gedrückt und lassen Sie sie dann los; die Ladestatus LED und die Status LED leuchten langsam auf, blinken zwei Mal und leuchten erneut langsam auf, um zu bestätigen, dass das System zurückgesetzt wurde.



DIE LED BLINKT ZWEI MAL WEISS

Das IQOS Multi befindet sich außerhalb des empfohlenen Temperaturbereichs ($<0^{\circ}\text{C}/>50^{\circ}\text{C}$). Warten Sie, bis sich das IQOS Multi wieder im empfohlenen Temperaturbereich befindet.



DIE LED BLINKT ROT

Setzen Sie das IQOS Multi zurück. Wenn die LED nicht aufhört zu blinken, wenden Sie sich an IQOS CARE.

IQOS



Dieses Symbol weist darauf hin, dass die Verwendung des Produkts mit Vorsicht erfolgen muss.

SICHERHEITS- UND WARNHINWEISE

DIESE SICHERHEITS- UND WARNHINWEISE BITTE SORGFÄLTIG LESEN, UM VERLETZUNGEN ZU VERMEIDEN.

Diese Sicherheits- und Warnhinweise können nicht alle etwaigen Bedingungen und Situationen abdecken, die auftreten können. Benutzer sollten Vorsicht und Sorgfalt walten lassen.

Bewahren Sie diese Sicherheits- und Warnhinweise auf. Sie enthalten wichtige Informationen.

Vorgesehene Benutzer

- IQOS™ und Tabaksticks sind ausschließlich für erwachsene Raucher bestimmt.
- IQOS und Tabaksticks sind ausschließlich für erwachsene Raucher bestimmt, die andernfalls weiter rauchen würden.
- Kinder und Jugendliche sollten unter keinen Umständen IQOS oder Tabaksticks benutzen.
- IQOS und Tabaksticks sollten nicht von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen bzw. geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung bzw. fehlenden Kenntnissen benutzt werden, sofern diese keine Anleitung für die Nutzung des Produkts erhalten haben und die damit verbundenen Gefahren nicht verstehen.

Tabak und Nikotin

- Tabaksticks enthalten Nikotin, was abhängig macht.
- IQOS und Tabaksticks sind nicht risikofrei. Der beste Weg, um die durch Tabak verursachten Gesundheitsrisiken zu reduzieren, besteht darin, vollständig auf den Tabak- und Nikotinkonsum zu verzichten.
- Manche Benutzer von IQOS und Tabaksticks haben berichtet, dass sie Unterleibsschmerzen, Schmerzen im Brustkorb, Erstickungsgefühle, Husten, Atemnot, Schwindelgefühle, Mund- oder Halstrockenheit, Zahnfleischentzündungen, Kopfschmerzen, Unwohlsein, Nasenschmerzen, Übelkeit, Mundreizungen, Herzklopfen, Halsreizungen und Erbrechen erlitten haben.
- Nikotinhaltige Produkte sind nicht für Menschen geeignet, die unter Herzproblemen, Diabetes oder Epilepsie leiden bzw. dahingehend gefährdet sind oder Anfälle haben.
- Nikotinhaltige Produkte sollten nicht während der Schwangerschaft oder Stillzeit benutzt werden. Wenn Sie schwanger sind, stillen oder vermuten, dass Sie schwanger sein könnten, sollten Sie vollständig auf den Tabak- und Nikotinkonsum verzichten.
- Mit dem Rauchen aufhören oder zu IQOS und Tabaksticks oder anderen nikotinhaltigen Produkten wechseln, macht möglicherweise eine Änderung der Dosierung bestimmter Medikamente erforderlich (z. B. Theophyllin, Clozapin, Ropinirol).
- Wenn Sie Fragen dazu haben, ob sie IQOS und Tabaksticks mit einer Vorerkrankung verwenden sollten, wenden Sie sich an einen Arzt.

⚠ WICHTIGE SICHERHEITSINFORMATIONEN

⚠ ACHTUNG ERSTICKUNGSGEFAHR UND GEFAHR DES VERSCHLUCKENS

Bewahren Sie IQOS und Tabaksticks immer außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

- ERSTICKUNGSGEFAHR: IQOS Accessoires und Tabaksticks enthalten Kleinteile.
- GEFAHR DES VERSCHLUCKENS: Wenn Tabaksticks verschluckt werden, suchen Sie umgehend medizinische Hilfe auf, da die Gefahr einer Nikotinvergiftung besteht.

⚠ ACHTUNG ELEKTRONIK- UND BATTERIEBEDINGTE RISIKEN

Elektronikbedingte Risiken

Ein Nichtbefolgen der Sicherheits- und Warnhinweise kann zu Feuer, Explosionen, Stromschlägen, Verletzungen oder Beschädigungen am Gerät oder an anderen Gegenständen führen.

- IQOS sollte nur von dafür vorgesehenen Benutzern verwendet werden.
- Laden Sie den IQOS 3 Multi nur mit dem im Lieferumfang enthaltenen USB-Netzteil auf, das auch in IQOS Stores vor Ort oder online erhältlich ist. Im Abschnitt „Technische Daten“ dieses Dokuments finden Sie eine Liste der zugelassenen USB-Netzteilmodelle für IQOS.
- Verwenden Sie keine Accessoires von Drittanbietern mit IQOS.
- Laden Sie den IQOS 3 Multi nur mit Sicherheitskleinspannung. Im Abschnitt „Technische Daten“ dieses Dokuments finden Sie weitere Informationen zu Stromspannungswerten.

- Verwenden Sie IQOS nicht an Orten, an denen die Verwendung von elektronischen Geräten verboten ist.
- Laden Sie den IQOS 3 Multi (wie durch das Symbol  gekennzeichnet) nur in Innenräumen auf.
- Verwenden Sie IQOS nicht und laden Sie den IQOS 3 Multi und/oder IQOS Accessoires nicht auf, wenn sie beschädigt sind, demontiert wurden oder defekt sind.
- Verwenden Sie IQOS nicht, wenn Flüssigkeit aus dem Akku austritt.
- Verwenden, laden und lagern Sie IQOS nicht an Orten mit hohen Temperaturen (z. B. Autoinnenräume im Sommer oder Hitzequellen wie Heizungen oder Kamine).
- Verwenden Sie IQOS nicht in der Nähe entzündlicher Materialien, Flüssigkeiten oder Gase.
- Tauchen Sie IQOS und/oder Accessoires nicht in Flüssigkeiten und bringen Sie sie nicht in Kontakt mit Wasser und/oder sonstigen Flüssigkeiten. Berühren Sie IQOS und/oder Accessoires nicht, wenn sie nass sind oder in eine Flüssigkeit getaucht werden.
- Entsorgen Sie IQOS und/oder Accessoires nicht mit dem gewöhnlichen Restmüll, da sie in Kontakt mit Wasser und/oder anderen Flüssigkeiten kommen könnten.

- Reinigen Sie den USB-Ladeanschluss des IQOS 3 Multi regelmäßig, um die Ansammlung von Fremdkörpern (z. B. Staubpartikeln) zu vermeiden.
- Trennen Sie die Verbindung zu Stromquellen, wenn IQOS und/oder Accessoires während des Ladevorgangs überhitzen, rauchen, Feuer fangen oder brennen.
- Berühren Sie IQOS und/oder Accessoires nicht, wenn sie überhitzen, rauchen, Feuer fangen oder brennen.
- Handeln Sie vorsichtig. Lassen Sie IQOS nicht fallen und setzen Sie es keinen starken Stößen aus.
- Öffnen, warten, modifizieren oder reparieren Sie keine Bestandteile von IQOS und tauschen Sie keine Komponenten oder Akkus aus.
- Verwenden Sie IQOS nur bei Umgebungstemperaturen zwischen 0 und 50° C.

Akkuwarnhinweis

IQOS wird mit eingebauten Lithium-Ionen-Batterien (Li-Ionen-Akkus) betrieben. Bei normalem Gebrauch sind die Batterien vom Gerät umschlossen.

- Wenn Sie Akkuflüssigkeit verschluckt haben sollten, suchen Sie umgehend medizinische Hilfe auf. Erzeugen Sie keinen künstlichen Brechreiz und nehmen Sie weder Nahrung noch Getränke auf.
- Wenn Sie Dämpfe von austretender Akkuflüssigkeit eingeatmet haben sollten, gehen Sie an die frische Luft und suchen Sie medizinische Hilfe auf.
- Bei Hautkontakt mit Akkuflüssigkeit gründlich mit Wasser spülen und den Kontakt mit den Augen vermeiden.
- Wenn Akkuflüssigkeit mit Ihren Augen in Kontakt gekommen ist, spülen Sie diese sofort gründlich mindestens 15 Minuten lang unter fließendem Wasser aus und suchen Sie umgehend medizinische Hilfe auf.

ACHTUNG VERBRENNUNGSRISIKO

Nichtbeachtung der Sicherheits- und Warnhinweise kann zu Verbrennungen führen:

- Bewahren Sie IQOS und Tabaksticks an einem sauberen, trockenen und kühlen Ort auf.
- Setzen Sie IQOS und Tabaksticks keiner hohen Luftfeuchtigkeit und keinem direkten Sonnenlicht aus.

- Benutzen Sie keine Tabaksticks, die übermäßiger Hitze oder Feuchtigkeit ausgesetzt wurden.
- Entfernen Sie Tabaksticks nicht, während sie in Verwendung sind.
- Berühren Sie niemals das IQOS Heizblatt.

⚠ ACHTUNG RISIKO VON ALLERGISCHEN REAKTIONEN

- Die Benutzung von IQOS und Tabaksticks kann allergische Reaktionen wie Schwellung von Gesicht, Lippen, Zunge, Zahnfleisch, Hals oder Körper, Atemnot oder Keuchen hervorrufen.
- Wenn Sie eines dieser Symptome aufweisen, benutzen Sie IQOS und Tabaksticks nicht mehr und suchen Sie umgehend einen Arzt auf, da dies ein Hinweis für eine schwere allergische Reaktion sein könnte.

AUSSCHLIESSLICHE VERWENDUNG VON TABAKSTICKS

- Erwerben Sie IQOS ausschließlich in IQOS Stores vor Ort oder auf iqos.com und Tabaksticks von autorisierten Tabak-Händlern.
- Verwenden Sie IQOS nur mit Tabaksticks. Benutzen Sie IQOS nie mit Zigaretten oder ähnlichen Produkten, die nicht für die Verwendung mit IQOS zugelassen sind. Dies kann zu Verletzungen führen.
- Modifizieren Sie Tabaksticks in keiner Weise und fügen Sie keine Substanzen zu Tabaksticks hinzu. Dies kann zu Verletzungen führen.

Meldung von unerwünschten Ereignissen oder Zwischenfällen

- Wenn Sie bei der Benutzung von IQOS und/oder Tabaksticks irgendwelche unerwünschten Auswirkungen auf die Gesundheit spüren, wenden Sie sich an einen Arzt.
- Sie können unerwünschte Ereignisse oder Zwischenfälle direkt an IQOS CARE melden (die entsprechenden Kontaktinformationen sind der Garantieinformation zu entnehmen). Wenn Sie uns über etwaige Nebenwirkungen des Produkts berichten, helfen Sie uns dabei, die Sicherheitsinformationen zu diesem Produkt zu ergänzen.
- Weitere Informationen finden Sie auf www.iqos.com

HINWEISE ZUR ENTSORGUNG VON IQOS

Gültig in der Europäischen Union und EFTA



Dieses Symbol gibt an, dass ein elektrisches oder elektronisches Altgerät (einschließlich der Altbatterien) nicht über den gewöhnlichen Restmüll entsorgt werden darf. Es obliegt Ihrer Verantwortung, das Produkt und seine einzelnen Bestandteile (einschließlich der Altbatterien) einer geeigneten Stelle zur Rückgabe oder Sammlung oder zur Abgabe zwecks Wiederverwendung zuzuführen.

Batterien, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sind vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen und separat zu entsorgen. Altbatterien können auch unentgeltlich an der Verkaufsstelle zurückgegeben werden. Die Verantwortung für das Löschen etwaiger personenbezogener Daten auf den Altgeräten obliegt Ihrer Verantwortung.

Die Wiederverwendung, das Recycling und andere Formen der Verwertung Ihrer Altgeräte und -batterien tragen dazu bei, natürliche Ressourcen zu bewahren, und gewährleisten im Falle der Entsorgung, dass die Altgeräte und -batterien auf eine Art und Weise verwertet werden, die keine Gefährdung für die Gesundheit des Menschen und der Umwelt darstellt. Eine Entsorgung über den gewöhnlichen Restmüll (etwa durch Müllverbrennung oder Deponierung) kann aufgrund gefährlicher Stoffe in den Altgeräten und -batterien nachteilige Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit haben.

Besitzer von Altgeräten können diese im Rahmen der durch öffentlich-rechtliche Entsorgungsträger eingerichteten und zur Verfügung stehenden Möglichkeiten der Rückgabe oder Sammlung von Altgeräten abgeben, damit eine ordnungsgemäße

Entsorgung der Altgeräte sichergestellt ist. Weitere Informationen über die Möglichkeiten der Rückgabe oder Sammlung von Altgeräten und -batterien sowie der Abgabe zum Zweck der Wiederverwendung erhalten Sie insbesondere bei Ihrer Stadt- oder Kommunalverwaltung bzw. Ihrem örtlichen Entsorgungsdienst.

Für Deutschland:

Besitzer von Altgeräten und -batterien, die von der Philip Morris GmbH bezogen wurden, können in jedem IQOS-Store in Deutschland unentgeltlich zurückgegeben werden oder postalisch an die Philip Morris GmbH zurückgesandt werden; im letzteren Fall wird die Philip Morris GmbH Ihnen unentgeltlich ein Retouren-Label zur Verfügung stellen - bitte informieren Sie sich zu den Einzelheiten einer beabsichtigten Rücksendung auf www.iqos.com.

TECHNISCHE DATEN

Holder:

IQOS 3 Multi Modell A1405

Batterietyp:

wiederaufladbare

Lithium-Ionen-Batterie

Stromversorgung: 5V  2A

Bluetooth® 4.1

IQOS 3 Multi ist mit einem  Symbol gefolgt von „SxxA2x“ gekennzeichnet. Dies weist darauf hin, dass IQOS 3 Multi ausschließlich mit einem der unten genannten zugelassenen IQOS USB-Netzteilmodellen geladen werden darf.

IQOS USB-Netzteil

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

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

Nennausgang: 5V  2A

Ausgangsleistung: 10W

Durchschnittliche Effizienz: 79 %

Leistungsaufnahme bei Nulllast: < 0,09W

Micro-USB-Kabel (Typ C)

HINWEISE ZUM ENTFERNEN DES AKKUS (ZUR ENTSORGUNG UND ZUM RECYCLING)

Akkus dürfen nicht vom Verbraucher entfernt werden. Am Ende des Produktlebenszyklus dürfen Akkus ausschließlich von einem autorisierten Recycler in folgenden Schritten sicher entfernt werden.

IQOS 3 Multi (A1405):

Schritt 1: Überprüfen Sie die Spannung: Das Gerät sollte vollständig entladen sein, bevor es auseinandergebaut wird.

Schritt 2: Entfernen des hinteren Gehäuseteils (die Verwendung eines Hilfsmittels wird empfohlen): Entfernen Sie die Gehäusehaken, die sich an der Unterseite des Gerätes (seitlich neben der USB-Buchse) befinden. Das hintere Gehäuseteil kann jetzt entfernt werden.

Schritt 3: Demontage der Baugruppe: Erweitern Sie beide Seiten des extrudierten Gehäuses und entfernen Sie dann das Kernstück der Baugruppe.

Schritt 4: Entfernen des Akkus: Ziehen Sie den Akku vorsichtig von der Klebeschicht ab. Entfernen Sie die Schrauben, mit denen die Leiterplatte befestigt ist, und entfernen Sie dann vorsichtig den Akku und die Leiterplatte aus dem Gehäuse. Schalten Sie das Akkukabel mit dem dafür vorgesehenen Tool (AVX 06-9296-7001-01-000) ab.

Schritt 5: Entsorgung: Recyclen Sie den Akku, die Baugruppe sowie die Leiterplatte gemäß den örtlichen Bestimmungen.

Hiermit erklärt Philip Morris Products S.A., dass sich IQOS 3 Multi in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 2014/53/EU befindet. Die offizielle Konformitätserklärung finden Sie auf: www.pmi.com/declarationofconformity

IQOS 3 Multi Modell A1405 arbeitet im Frequenzbereich zwischen 2.402 und 2.480 GHz. Die maximale HF-Leistung beträgt 10,0 dBm.

IQOS wird hergestellt von: Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, Schweiz.

Österreich:

Vertrieben durch:
Philip Morris Austria GmbH,
Vorgartenstr. 206 B-C,
1020 Wien, Österreich

Deutschland:

Importeur und Bevollmächtigter:
Philip Morris GmbH
Am Haag 14, 82166 Gräfelfing,
Deutschland
WEEE-REG.-Nr. DE: 45546419



Die Bluetooth® Wortmarke und Logos sind eingetragene Marken der Bluetooth SIG, Inc. und jede Verwendung dieser Marken durch Philip Morris Products S.A. und deren Tochtergesellschaften erfolgt unter Lizenz. Andere Marken und Handelsnamen sind Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber.

