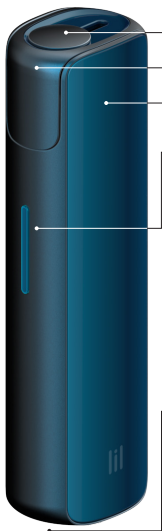




Przewodnik użytkownika
User Guide

1. Nazwa i składowe każdej części



Wieczko komory grzewczej

Nasadka

Nakładka

Przycisk (dioda LED statusu)

Po naciśnięciu przycisku lub po podłączeniu urządzenia do gniazdka elektrycznego, przez port ładowania, wyświetlany jest poziom naładowania urządzenia.

Podczas ładowania urządzenia dioda LED statusu świeci.

- Dioda LED statusu miga podczas ładowania urządzenia.
- Dioda LED statusu gaśnie po pełnym naładowaniu urządzenia.

 Niebieski	 Jasnoniebieski	 Pomarańczowy	 Czerwony
100~60%	60~30%	30~1%	wymaga naładowania

* Ze względu na specyfikę diody LED, jasność i kolor światła LED mogą się nieznacznie różnić.

Port ładowania

Naładuj urządzenie przed pierwszym użyciem.

Pełne ładowanie trwa około 2 godziny i wystarcza na około 25 wkładów (liczba wkładów może się różnić w zależności od warunków użytkowania).



WAŻNE

- ⚠ Należy używać wyłącznie kabla USB i zasilacza sieciowego przeznaczonych dla lil SOLID™ 2.0, które są dołączone do urządzenia.
- ⚠ Urządzenie można ładować w dowolnym momencie, niezależnie od stanu naładowania baterii.



2. Zawartość zestawu

Urządzenie lil SOLID 2.0



Ładowarka sieciowa



Kabel USB



Czyścik



Zestaw użytkownika

Przewodnik użytkownika, Ostrzeżenia i instrukcje bezpieczeństwa oraz Gwarancja



3. Ostrzeżenia i instrukcje bezpieczeństwa

Zanim zaczniesz używać urządzenie, przeczytaj uważnie wszystkie instrukcje, aby robić to bezpiecznie i prawidłowo.

Ostrzeżenia i instrukcje bezpieczeństwa zawarte w niniejszym dokumencie nie obejmują wszystkich możliwych sytuacji, które mogą się zdarzyć podczas użytkowania urządzenia. Należy zachować uwagę i ostrożność podczas używania lub konserwacji urządzenia elektronicznego.


Niniejsze ostrzeżenia i instrukcje bezpieczeństwa zawierają ważne informacje, dlatego należy zachować je na przyszłość.

⚠ Niezastosowanie się do tych instrukcji może wywołać obrażenia ciała u użytkownika.

Urządzenie elektroniczne i bateria

- Nie używaj urządzenia bez nasadki.
- Uważaj, aby nie upuścić urządzenia do wody.

-
- Ten produkt zawiera części nienadające się do samodzielnego serwisowania. Nie podejmuj prób otwarcia, konserwacji, modyfikacji, demontażu czy naprawy jakichkolwiek elementów urządzenia czy baterii.
 - Jeśli urządzenie po zakupie wygląda na uszkodzone, zmodyfikowane, rozmontowane, naruszone lub zanurzone w cieczy, nie należy go uruchamiać.
 - Nie dotykaj urządzenia, zasilacza sieciowego ani kabla USB, jeśli przegrzewają się, dymią, palą się lub iskrzą.
 - Nie używaj urządzenia, jeśli zostało wystawione na działanie wysokiej temperatury.
 - Nie podłączaj urządzenia za pomocą przewodów elektrycznych lub innych metalowych materiałów. Może to spowodować jego uszkodzenie.
 - Nie używaj urządzenia w miejscach, w których znajdują się łatwopalne materiały, ciecze lub gazy lub w warunkach dużego dopływu tlenu. Takie postępowanie grozi wybuchem.
 - Urządzenie, zasilacz sieciowy AC i kabel USB nie powinny być narażone na kontakt z żadnymi cieczami, olejami, rozpuszczalnikami itp. Nie dotykaj urządzenia ani jego części, jeśli uległy zamoczeniu lub zostały zanurzone w cieczach, olejach, rozpuszczalnikach itp.
 - Nie czyść urządzenia cieczami, olejami, rozpuszczalnikami itp.
 - Należy zachować ostrożność, aby ciała obce nie dostały

-
- się do komory grzewczej. Nie używaj urządzenia, jeśli ciała obce nie zostały usunięte.
- Jeśli jakkolwiek ciecz, wyciekająca z urządzenia, wejdzie w kontakt ze skórą, przemyj skórę, w tym ręce i nie dotykaj oczu. W przypadku kontaktu cieczy z oczami, niezwłocznie przemyj je czystą bieżącą wodą, przez co najmniej 15 minut i zasięgnij porady lekarza.
 - Nie używaj urządzenia, jeśli bateria przecieka.
 - Używaj wyłącznie kabla USB i zasilacza sieciowego przeznaczonego do urządzenia lil SOLID 2.0. Nie używaj innych kabli ani zasilaczy - może to spowodować uszkodzenie.
 - Symbol  oznacza, że urządzenie należy ładować wyłącznie w pomieszczeniach zamkniętych.

Korzystanie i przechowywanie

- Używaj wyłącznie wkładów tytoniowych Fiit™ specjalnie zaprojektowanych dla urządzenia lil SOLID. Prawidłowe działanie urządzenia nie jest gwarantowane, jeśli używasz go z innymi wkładami tytoniowymi.
- Nie modyfikuj w żaden sposób wkładów tytoniowych Fiit ani nie dodawaj żadnych substancji do wkładów tytoniowych Fiit. Takie działanie może spowodować obrażenia.
- Urządzenie, kabel USB, zasilacz sieciowy AC i wkłady

tytoniowe przez cały czas przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych.

Uwaga: części mogą zostać połknięte przez dzieci.

- To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku przez osoby dorosłe. Dzieci i osoby nieletnie nie powinny w żadnym wypadku używać tego urządzenia.
- Zakazana jest sprzedaż urządzenia i wkładów tytoniowych nieletnim.
- Nie zdejmuj nasadki, gdy urządzenie jest używane lub bezpośrednio po użyciu, ponieważ urządzenie może być gorące. Przed zdjęciem nasadki odczekaj, aż urządzenie ostygnie.
- Nawet jeśli wkład tytoniowy zostanie usunięty podczas używania, proces podgrzewania trwa. Aby go zatrzymać, wyłącz urządzenie, naciskając przycisk przez 2 sekundy.
- Wyczyść urządzenie po ostygnięciu.
- Po usunięciu z urządzenia wkładu tytoniowego nie dotykaj jego tytoniowej części, ponieważ będzie ona gorąca po użyciu.
- Ostrożnie obchodź się z urządzeniem. Nie upuszczaj go ani nie narażaj na silne wstrząsy.
- Przechowywanie urządzenia w miejscach, gdzie narażone jest na wysokie temperatury (np. w samochodzie lub w pobliżu źródeł ciepła, takich jak kaloryfery lub ogień),

-
- czy wysoką wilgotność lub też niskie temperatury, może zmniejszyć wydajność baterii.
- Bateria urządzenia wyczerpie się, jeśli nie będzie używana przez dłuższy czas. Naładuj urządzenie przed użyciem.
 - Wkłady tytoniowe Fiit zaprojektowane specjalnie do urządzenia lil SOLID są jednorazowego użytku. Nie wkładaj ponownie zużytego wkładu do urządzenia. Działanie urządzenia nie jest gwarantowane w przypadku ponownego użytkowania zużytych wkładów.
 - Nigdy nie należy zapalać wkładów tytoniowych zapalką, zapalniczką ani żadnym innym źródłem płomienia.
 - Po użyciu na wkładach tytoniowych Fiit mogą pojawiać się plamy lub przebarwienia.
 - Nie wkładaj urządzenia do ust.
 - Nie używaj urządzenia w miejscach, w których zabronione jest używanie urządzeń elektronicznych.
 - Niniejsze urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych oraz osoby nieposiadające odpowiedniej wiedzy, chyba że robią to pod nadzorem lub przekazano im instrukcje dotyczące bezpiecznego użytkowania produktu i rozumieją one związane z nim zagrożenia.
 - Wielokrotny kontakt z potem, promieniami UV i

chemikaliami może spowodować odbarwienie obudowy urządzenia.

- Bliskość pola magnetycznego może spowodować awarię.

Tytoń i nikotyna

- Wkłady tytoniowe Fiit zawierają nikotynę, która jest substancją uzależniającą. Nikotyna występuje naturalnie w tytoniu zawartym we wkładach tytoniowych.
- Połknięcie wkładu tytoniowego może stwarzać ryzyko zatrucia nikotyną. W przypadku połknięcia wkładu tytoniowego należy niezwłocznie szukać pomocy medycznej.
- Najlepszym sposobem na ograniczenie ryzyka zdrowotnego, związanego z tytoniem, jest całkowite zaprzestanie używania tytoniu i nikotyny.
- Rezygnacja z palenia lub przestawienie się na inne wyroby, zawierające nikotynę, może wymagać zmiany dawkowania niektórych leków, np. teofiliny, klozapiny, ropinirolu.
- Używanie wkładów tytoniowych, zawierających nikotynę, może wywołać skutki uboczne, jak ból głowy, nudności, podrażnienie gardła, zapalenie jamy ustnej. Jeśli wystąpią takie objawy, należy natychmiast zaprzestać używania produktu.
- Jeśli jesteś w ciąży, podejrzewasz, że możesz być w ciąży,

karmisz piersią, cierpisz na choroby serca, cukrzycę, padaczkę, napady drgawkowe lub inne poważne schorzenia, zalecamy całkowite zaprzestanie używania tytoniu i nikotyny oraz konsultację z lekarzem.

- Używanie wkładów tytoniowych może spowodować objawy reakcji alergicznej. Niezwłocznie udaj się do lekarza w przypadku wystąpienia następujących objawów: opuchnięcie twarzy, warg, języka itp. lub trudności z oddychaniem.

Zgłaszanie zdarzeń niepożądanych

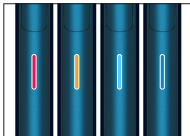
- Jeśli, podczas korzystania z urządzenia, wystąpią u Ciebie jakiegokolwiek niepożądane skutki zdrowotne, skonsultuj się z lekarzem.
- Każde niepożądane zdarzenie lub incydent można zgłosić bezpośrednio, kontaktując się z Centrum Obsługi Klienta pod numerem 801 801 501.
- Zgłaszając skutki uboczne, możesz pomóc dostarczyć więcej informacji na temat bezpieczeństwa tego produktu.

4. Użytkowanie

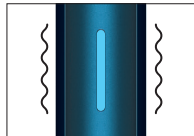
1 Przed użyciem



Urządzenie jest w trybie uśpienia i nie działa, dopóki nie zostanie aktywowane przy pierwszym użyciu. Aby wybudzić urządzenie, naciśnij przycisk przez 2 sekundy lub podłącz ładowarkę do portu ładowania.



Gdy urządzenie się wybudza, dioda LED statusu miga dwukrotnie na czerwono, pomarańczowo, jasnoniebiesko i niebiesko.



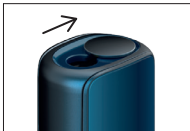
Po aktywacji dioda LED statusu miga na jasnoniebiesko przez jedną sekundę, podczas gdy urządzenie dwukrotnie wibruje.

Aby przedłużyć żywotność baterii, urządzenie powróci do trybu uśpienia:

- 1 jeśli nie zostanie naładowane przez 24 godziny, dioda LED statusu będzie świecić na czerwono.
- 2 jeśli nie będzie używane przez 7 dni, dioda LED statusu będzie świecić na pomarańczowo, jasnoniebiesko lub niebiesko.



Weź do ręki urządzenie.



Przesuń i otwórz wieczko komory grzewczej w górnej części urządzenia.



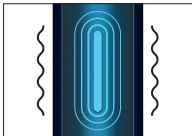
Włóż wkład tytoniowy Fiit przeznaczony do urządzenia Ili SOLID do komory grzewczej, częścią tytoniową skierowaną w dół i naciśnij wkład, aż dotknie dolnej części komory grzewczej.

- Jeśli włożysz wkład odwrotnie, urządzenie może się zepsuć podczas użytkowania. Przed użyciem sprawdź, czy wkład został włożony prawidłowo.
- Zamknij wieczko komory grzewczej, gdy urządzenie nie jest używane, aby zapobiec przedostawianiu się do środka jakichkolwiek substancji.

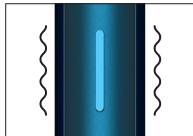
2 Włącz urządzenie



Przyciskaj przycisk przez 2 sekundy, aż urządzenie zacznie wibrować.



Po 2 sekundach dioda LED statusu zaczyna migać na jasnoniebiesko, podczas gdy urządzenie wibruje. W ciągu około 25 sekund rozpoczyna się proces rozgrzewania. Czas trwania procesu rozgrzewania może się różnić w zależności od warunków użytkowania.

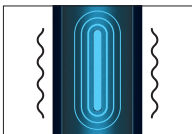


Po zakończeniu procesu rozgrzewania zapalają się diody LED statusu, a urządzenie wibruje. Oznacza to, że proces rozgrzewania dobiegł końca, a wkład jest gotowy do użycia.

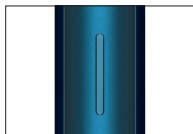
3 Użytkowanie



Urządzenie z wkładem tytoniowym Fiit jest gotowe do użycia. Masz do 14 zaciągnięć lub 5 minut działania, w zależności od tego, co nastąpi wcześniej.



Aby zasignalizować ostatnie 30 sekund użytkowania lub ostatnie 3 zaciągnięcia, w zależności od tego, co nastąpi wcześniej, urządzenie zawibruje raz, a dioda LED statusu będzie migać na niebiesko do końca sesji.



Gdy sesja dobiega końca, dioda LED statusu i urządzenie wyłączają się automatycznie. Nie musisz naciskać przycisku.

Naciśnij przycisk przez 2 sekundy i wyjmij wkład tytoniowy tylko wtedy, gdy chcesz przerwać sesję i wcześniej zakończyć korzystanie z urządzenia.

4 Wyjmowanie wkładu tytoniowego



Przekręć wkład 3 razy lub więcej w jedną stronę.



Wyciągnij wkład z urządzenia.



Zamknij wieczko komory grzewczej.

Jeśli wkład nie zostanie usunięty w sposób opisany powyżej, resztki zużytego wkładu mogą pozostać w środku. Jeśli w komorze grzewczej pozostały resztki zużytego wkładu, zapoznaj się z punktem 1 z części 6. **Rozwiązywanie problemów.**

5 Dalsze użytkowanie

W przypadku kolejnego użycia powtórz powyższe kroki 1 - 4. Możesz podgrzać do 3 wkładów tytoniowych bez przerwy.

5. Czyszczenie i obsługa

1 Czyszczenie za pomocą czyścika



Weź czyścik do ręki.



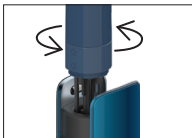
Aby użyć gumki do czyszczenia, delikatnie otwórz bok ze znakiem ⊙.



Aby użyć szczoteczki do czyszczenia, delikatnie otwórz bok ze znakiem ☆.



Zdejmij nasadkę z urządzenia.



Włóż gumkę do czyszczenia do urządzenia i wyczyść urządzenie, obracając gumkę.



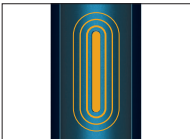
Włóż szczoteczkę czyszczącą do urządzenia i wyczyść urządzenie, obracając szczoteczkę.

- * Zalecamy czyszczenie urządzenia po użyciu 20 wkładów dla optymalnego działania urządzenia.
- * Nie czyść urządzenia podczas nagrzewania lub bezpośrednio po użyciu. Pozostaw urządzenie do ostygnięcia, w przeciwnym razie gumka do czyszczenia lub szczoteczka do czyszczenia mogą się stopić i przykleić do urządzenia.
- * Uważaj, by gumka do czyszczenia lub szczoteczka do czyszczenia nie miały kontaktu z żadnymi cieczami, olejami, rozpuszczalnikami itp.
- * Uważaj, by gumka do czyszczenia lub szczoteczka do czyszczenia nie miały kontaktu z oczami.
- * Trzymaj gumkę do czyszczenia lub szczoteczkę do czyszczenia z dala od ognia.
- * Należy zachować ostrożność podczas używania gumki do czyszczenia i szczoteczki do czyszczenia, ponieważ mogą być ostre.
- * Użycie innych narzędzi do czyszczenia oprócz gumki do czyszczenia lub szczoteczki do czyszczenia lub też użycie nadmiernej siły może spowodować uszkodzenie podgrzewacza.

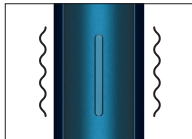
2 Czyszczenie przez podgrzanie



Przyciśnij szybko przycisk 5 razy (w czasie 2 sekund).



Dioda LED statusu miga na pomarańczowo przez 90 sekund, a proces czyszczenia przebiega automatycznie.



Po zakończeniu czyszczenia dioda LED statusu automatycznie gaśnie, a urządzenie wibruje dwa razy.

* Czyszczenie przez podgrzanie polega na podgrzaniu resztek zużytego wkładu przyklejonych do podgrzewacza. Podgrzewacz może się mocno nagrzewać, dlatego nie należy dopuszczać, aby cokolwiek się z nim stykało w trakcie lub bezpośrednio po czyszczeniu przez podgrzanie.

6. Rozwiązywanie problemów

1 Nie mogę włożyć wkładu do urządzenia.

Jeśli wewnątrz komory grzewczej znajdują się resztki poprzedniego wkładu, może być problem z włożeniem nowego wkładu. Usuń resztki, zdejmując nasadkę z urządzenia i spróbuj ponownie włożyć wkład.



Sprawdź, czy wewnątrz komory grzewczej nie ma żadnych pozostałości.

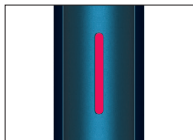


Jeśli są tam resztki zużytego wkładu, usuń nasadkę z urządzenia.

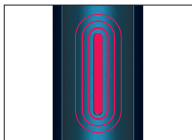


Usuń resztki z nasadki.

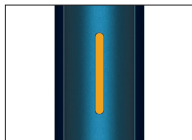
2 Moje urządzenie nie działa.



Dioda LED statusu świeci na czerwono przez 3 sekundy, podczas gdy urządzenie wibruje 3 razy. Bateria jest niewystarczająco naładowana. Naładuj urządzenie.



Dioda LED statusu miga na czerwono 5 razy. Urządzenie działa nieprawidłowo. Zresetuj urządzenie.



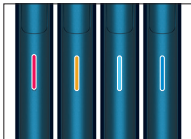
Dioda LED statusu miga na pomarańczowo przez 3 sekundy. Po 3 kolejnych sesjach urządzenie automatycznie się ochłodzi. Poczekaj, aż temperatura urządzenia się ustabilizuje.

* Ze względów bezpieczeństwa urządzenie nie może być używane więcej niż 3 razy w ciągu 18 minut, ponieważ musi ostygnąć. Kolejna sesja będzie możliwa po upływie 3 minut i 30 sekund.

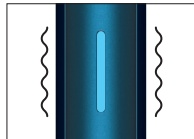
3 Jak zresetować urządzenie?



Trzymaj przyciśnięty przycisk przez 8 sekund, nawet jeśli wystąpią wibracje urządzenia po 2 sekundach.



Urządzenie jest resetowane, a dioda LED statusu miga dwukrotnie na czerwono, pomarańczowo, jasnoniebiesko i niebiesko.



Po całkowitym zresetowaniu urządzenia dioda LED statusu świeci się na jasnoniebiesko przez 1 sekundę, podczas gdy urządzenie dwukrotnie wibruje.

4 Czas użytkowania wkładu jest za krótki.

Urządzenie zostało zaprojektowane tak, by zapewnić do 14 zaciągnięć lub 5 minut działania, w zależności od tego, co nastąpi wcześniej.

Okres gwarancji na urządzenie wynosi jeden rok, z zastrzeżeniem warunków opisanych w gwarancji.

7. Utylizacja

Urządzenie wykorzystuje baterię litowo-jonową. Zutilizuj urządzenie zgodnie z obowiązującymi przepisami.

INFORMACJE NA TEMAT UTYLIZACJI

Obowiązują na terenie Unii Europejskiej i EOG



Ten symbol na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że produktu ani jego poszczególnych części (w tym baterii) nie wolno utylizować razem z pozostałymi odpadami gospodarczymi. Zużyty sprzęt należy przekazać do wyznaczonego punktu odbioru w celu recyklingu odpadów elektrycznych i elektronicznych.

Zużyte baterie można, między innymi, zwrócić bezpłatnie w punkcie sprzedaży.

Segregacja zużytego sprzętu (w tym baterii) na etapie odbioru i recyklingu pomoże zachować zasoby naturalne oraz sprawi, że zostanie on przetworzony w sposób zapewniający ochronę zdrowia ludzkiego i środowiska. Utylizacja odpadów niesegregowanych (np. poprzez ich spalanie lub składowanie) może mieć negatywny wpływ na środowisko i zdrowie ludzkie.

Więcej informacji na temat punktów odbioru zużytego sprzętu w celu jego recyklingu można uzyskać w lokalnym urzędzie administracji publicznej, w służbach oczyszczania miasta lub w sklepie, w którym zakupiono produkt.

Lokalny importer produktu zapewnia finansowanie przetwarzania i recyklingu zużytego sprzętu zwróconego za pośrednictwem tych wyznaczonych punktów odbioru zgodnie z wymaganiami prawa miejscowego.

8. Gwarancja

Okres Gwarancji

- Czas trwania gwarancji na urządzenie IIL SOLID, zasilacz sieciowy AC i kabel USB wynosi 12 miesięcy od daty zakupu.
- W przypadku braku dowodu zakupu, firma zastrzega sobie prawo do zastosowania okresu obowiązywania gwarancji, liczonego od daty produkcji danego produktu, na podstawie własnej dokumentacji.

Zakres Gwarancji

- Firma według własnego uznania (ale bez naruszenia Twoich praw ustawowych) naprawi lub wymieni wszystkie elementy, które są wadliwe pod względem materiału lub wykonania, jeśli były używane zgodnie z przynależnym do IIL SOLID 2.0 Przewodnikiem użytkownika, a które są przedmiotem ważnego roszczenia gwarancyjnego.
- Jeśli naprawa nie jest możliwa, zostanie dostarczony zamiennik o równoważnej funkcjonalności. Kolor lub model zamiennika jest uzależniony od dostępności koloru lub modelu. W przypadku wymiany produktu w ramach niniejszej gwarancji, każda część zamienna staje się Twoją własnością, a wymieniana część staje się własnością firmy lub podmiotu dokonującego wymiany.
- Postanowienia niniejszej gwarancji obowiązują tylko w kraju zakupu danego produktu.
- Gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej. Odpowiedzialność sprzedawcy za sprzedany towar, na podstawie rękojmi, trwa dwa lata od momentu wydania towaru konsumentowi.

Wyłączenia z gwarancji

Produkty, których gwarancja wygasła lub zostały uszkodzone w wyniku zaniedbania ze strony użytkownika nie są objęte obsługą gwarancyjną.

Z warunków niniejszej gwarancji wyłączone są:

- (a) nieprawidłowe działanie spowodowane standardowym zużyciem elementów;
- (b) drobne uszkodzenia mechaniczne (takie jak zarysowania, wgniecenia, pęknięcia tworzywa sztucznego itp.), które nie wpływają na funkcjonalność produktu;
- (c) uszkodzenia spowodowane niewłaściwym użytkowaniem, nadmiernym użytkowaniem, wypadkami, nieodpowiednim środowiskiem pracy, klęskami żywiołowymi, przepięciami, kontaktem z cieczami lub ogniem;

-
- (d) nieprawidłowe działanie spowodowane użytkowaniem niekompatybilnych materiałów eksploatacyjnych, zasilacza AC lub kabla;
 - (e) uszkodzenia lub nieprawidłowe działanie spowodowane próbą otwarcia, modyfikacji i naprawy przez użytkownika lub usługodawcę nieakredytowanego przez producenta;
 - (f) uszkodzenia lub nieprawidłowe działanie spowodowane niewłaściwym użytkowaniem, niezgodnym z Przewodnikiem użytkownika IIL SOLID 2.0;
 - (g) normalna utrata wydajności baterii, chyba że awaria baterii nastąpiła z powodu wady materiałowej lub wykonawczej;
 - (h) urządzenia zawierające całkowicie lub częściowo nieoryginalne części;
 - (i) utrata lub kradzież produktu lub jego części.

Reklamacja w ramach gwarancji

Aby złożyć reklamację w ramach niniejszej gwarancji, w celu uzyskania pomocy skontaktuj się z poniższym numerem Centrum Obsługi Klienta lub odwiedź sklep IQOS. Podczas zgłoszenia reklamacyjnego zaleca się posiadanie dowodu zakupu.

Inne

Bez uszczerbku dla powszechnie obowiązujących przepisów w żadnym wypadku firma nie ponosi odpowiedzialności za żadne osobiste roszczenia ani roszczenia osób trzecich o odszkodowanie związane z użytkowaniem produktu, poza sytuacjami wymienionymi w tym dokumencie.

Ograniczenie to nie ma zastosowania w przypadkach, w których firma ponosi odpowiedzialność prawną wobec użytkowników urządzenia.

W państwach członkowskich UE nabywcom mogą przysługiwać prawa gwarancyjne przez dłuższy okres (co najmniej dwa lata) i mogą oni w tym czasie podjąć odpowiednie kroki prawne wobec sprzedawcy w odniesieniu do każdej wady produktu, istniejącej w momencie dostawy.


9. Dane Techniczne

lil SOLID 2.0

Model: S-MONO-21

Rodzaj baterii: bateria akumulatorowa litowo-jonowa (Li-on)

Wejście: 5.0V  2.0A

lil SOLID 2.0 jest oznaczony symbolem [], po którym następuje „xx-1007EMTx”, co oznacza, że lil SOLID 2.0 można ładować tylko za pomocą zatwierdzonych modeli zasilaczy przeznaczonych dla lil SOLID 2.0.

Ładowarka sieciowa

Model: HM-1007EMTE

Wejście: 100-240V~ 50-60Hz 0.35A

Wyjście: 9.0V  1.67A lub 5.0V  2.0A

Moc wyjściowa: 15.0W lub 10.0W

Średnia wydajność czynna: 86.15% lub 82.95%

Wydajność przy niskim obciążeniu(10%): 81.05% lub 80.00%

Brak poboru mocy przy obciążeniu: <0.07 W

Kabel USB

Czyścik

By dowiedzieć się o miesiąc i rok produkcji lil SOLID, należy zadzwonić do Centrum Obsługi Klienta i podać 14-cyfrowy kod alfanumeryczny umieszczony pod wieczkiem urządzenia.

Warunki przechowywania: w suchych, wentylowanych pomieszczeniach, w zakresie temperatur: od 5°C do 30°C, przy wilgotności względnej poniżej 70%.

Centrum Obsługi Klienta

Infolinia: 801 801 501

Opłata zgodna z cennikiem operatora.

E-mail: contact.pl@iqos.com

Strona internetowa: iqos.com/lil

Adres: Philip Morris Polska Distribution Sp. z o.o., al. Jana Pawła II 196, 31-982 Kraków, Polska

INSTRUKCJA WYJMOWANIA BATERII (CELEM UTYLIZACJI LUB PODDANIA RECYKLINGOWI)

Użytkownik nie powinien samodzielnie wyjmować baterii. Gdy cykl życia produktu dobiegnie końca, tylko autoryzowany podmiot, zajmujący się recyklingiem, może bezpiecznie wyjąć z urządzenia baterię, wykonując następujące czynności.

Model S-MONO-21

Krok 1: Przed demontażem urządzenie należy całkowicie rozładować.

Krok 2: Zdejmij pokrywę z obu stron urządzenia.

Krok 3: Usuń etykiety (czarne naklejki z nadrukiem) z obu stron, a następnie odkręć śruby.

Krok 4: Usuń długie plastikowe elementy umieszczone centralnie z obu stron.

Krok 5: Oddziel obudowę od elementów wewnętrznych.

Krok 6: Usuń wszystkie śruby i złącza, a następnie odłącz obwody FPCB i ładowarkę PCB od kadłuba.

Krok 7: Wyjmij baterię i zutylizuj zgodnie z właściwymi przepisami prawa.

Deklaracja zgodności



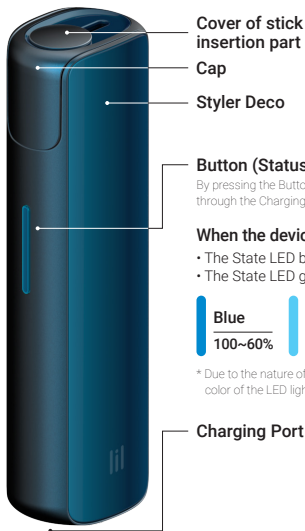
Niniejsze urządzenie jest zgodne z wartościami granicznymi ekspozycji na fale radiowe oraz zostało poddane ocenie zgodności z warunkami narażenia w urządzeniu przenośnym, zgodnymi z normą EN 62311:2008.

 Uwaga

Używaj tego urządzenia wyłącznie z wkładami tytoniowymi Fiit przeznaczonymi dla lil SOLID. Wkłady tytoniowe Fiit sprzedawane są osobno. Zabronione jest sprzedawanie tego urządzenia osobom nieletnim.

lil, lil SOLID oraz Fiit są znakami towarowymi należącymi do KT&G Corporation i używanymi na mocy licencji przez Philip Morris Products S.A. IQOS jest znakiem towarowym należącym do Philip Morris Products S.A.

1. Name and component of each part



Cover of stick insertion part

Cap

Styler Deco

Button (Status LED light)

By pressing the Button or once the device is plugged into a power outlet through the Charging Port, the charging status of the device is displayed.

When the device is being charged, the State LED lights.

- The State LED blinks while the device is being charged.
- The State LED goes off after the device is fully charged.

	Blue 100~60%		Ice Blue 60~30%		Orange 30~1%		Red needs to be charged
-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------

* Due to the nature of the parts used for the State LED, the brightness and color of the LED light may vary slightly.

Charging Port

Charge the device before your first use.
Takes approximately 2 hours to be fully charged, available for use for approximately 25 sticks (the number of sticks can vary according to the use environment).



 Only use the USB Cable and AC Power Adaptor designed for iil SOLID™ 2.0 that come with your device.

 You may charge the device whenever it is convenient regardless of the battery charge status.

2. Box Contents

iii SOLID 2.0 Device



AC Power Adaptor



USB Cable



Dual
Cleaner



User Kit

User Guide, Safety Warnings and Instructions and Warranty



3. Safety Warnings and Instructions

Read all instructions in this User Guide carefully before use to operate the device in a safe and correct manner.

The Safety Warnings and Instructions discussed in this User Guide cannot cover all possible situations that could occur during the use of the device. Caution and care must be exercised when using or maintaining an electronic device.


Keep these safety warnings and instructions for future reference as they contain important information.

⚠ Failure to follow these instructions may result in personal injuries.

Device electronic and battery

- Do not use the device with its Cap removed.
- Be careful not to drop the device in water.
- This product contains no user-serviceable parts. Do not attempt to open, modify, disassemble or repair the battery

-
- or any component of this device.
- If the device appears to be damaged, modified, disassembled, tampered with, or immersed in liquid after purchase, do not activate the device.
 - Do not touch the device, AC Power Adaptor and USB Cable if they overheat, fume, ignite, spark or burn.
 - Do not use the device if it has been exposed to excessive heat.
 - Do not connect the device through electric wires or other metallic materials. Doing so may cause damage.
 - Do not use the device where flammable materials, liquids or gases are present, or under conditions with high oxygen supply. Doing so presents an explosion hazard.
 - Device, AC Power Adaptor and USB Cable should not be exposed to any liquid, oils, solvents, etc. Do not touch the device or its parts if it becomes wet or has been immersed in liquids, oils, solvents, etc.
 - Do not clean the device using liquids, oils, solvents, etc.
 - Caution must be exercised so that foreign materials do not enter the stick insertion part. Do not use device unless foreign particles have been removed.
 - If any fluid leaking from the device comes in contact with skin, wash the affected area, including hands and do not touch eyes. In case any fluid comes in contact with eyes, immediately flush with clean, running water for at least

-
- 15 minutes and seek medical attention.
 - Do not use the device if battery is leaking.
 - Only use USB Cable and AC Power Adaptor designed for lil SOLID 2.0. See the Technical Data section of this User Guide for approved Power Adaptor models. Do not use other cables and power adaptors - doing so may result in damage.
 - Charge the device indoors only, as indicated by symbol .

Use and Storage

- Only use Fiit™ tobacco sticks specifically designed for lil SOLID device. The performance of the device is not guaranteed if you use it with other consumables.
- Do not modify Fiit tobacco sticks in any way or add any substance to Fiit tobacco sticks. Doing so may cause injury.
- Keep device, USB Cable, AC Power Adaptor and tobacco sticks out of reach of children and pets at all times. Caution: Parts may be swallowed by children.
- This device is intended for adult-use only. Children and minors should never use the device under any circumstances.
- The device and tobacco sticks are prohibited for sale to minors.
- Do not remove Cap while device is in use or immediately after use as device may be hot. Allow for device to cool before removing Cap.

-
- Even if the tobacco stick is removed during use, the heating process continues. To stop it, turn off power by pressing the Button for 2 seconds.
 - Clean the device after cooling.
 - After removing the tobacco stick from the device, do not touch the tobacco portion of the stick as it will be hot after use.
 - Handle the device with care. Do not drop this device or subject it to strong shock.
 - Storing the device in places with high temperatures (such as inside a vehicle or near heat sources such as radiators or fires), high humidity or low temperatures, may reduce battery performance.
 - Device battery will deplete if left unused for an extended period of time. Recharge the device before use.
 - Fiit tobacco sticks specifically designed for lil SOLID device are single-use. Do not re-insert a used stick into the device. The performance of the device is not guaranteed if used sticks are re-inserted.
 - The tobacco stick should never be lit with a match, lighter, or any other flame source.
 - Fiit tobacco sticks may show spots or discoloration after normal use.
 - Do not insert the device in your mouth.

-
- Do not operate the device where use of electronic devices is prohibited.
 - This device is not intended for use by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of knowledge unless they have been given supervision or instruction to use the product in a safe way and understand the hazards involved.
 - Being exposed to sweat, UV rays and chemicals in a repeated manner may discolor the device exterior.
 - Proximity to magnetic field may cause malfunction.

Tobacco and nicotine

- Fiit tobacco sticks contain nicotine, which is addictive. Nicotine is naturally present in tobacco used in tobacco sticks.
- Swallowed tobacco sticks can pose a risk of nicotine intoxication. If tobacco sticks are swallowed, seek medical attention immediately.
- The best way to reduce tobacco-related health risks is to quit tobacco and nicotine use altogether.
- Stopping smoking cigarettes or switching to other nicotine-containing products may require the adjustment of the dosing of certain medicines (e.g. theophylline, clozapine, ropinirole).

-
- Using nicotine-containing tobacco sticks may cause side effects such as headache, nausea, throat irritation, or stomatitis. If you experience these symptoms, stop use of the product immediately.
 - If you are pregnant, think you may be pregnant, or are breastfeeding, or have heart disease, diabetes, epilepsy, seizures or other serious conditions, you should quit tobacco and nicotine use altogether and consult a health care professional.
 - Use of tobacco sticks may cause an allergic reaction. Seek medical attention immediately if you experience any of the following symptoms: swelling of the face, lips, tongue, etc., and/or difficulty breathing.

Reporting of adverse events or incidents

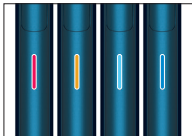
- If you experience any unwanted health effect when using the device, consult a health care professional.
- You can report any adverse event or incident directly by contacting Customer Service Centre at 801 801 501.
- By reporting side effects, you can help provide more information on the safety of this product.

4. Use

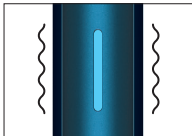
1 Steps before use



The device is in the sleep mode and does not operate unless activated for your first use. To wake up the device press the Button for 2 seconds or connect the charger to the charging port.



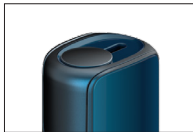
While the device wakes up, the Status LED blinks twice in red, orange, ice blue and blue, sequentially.



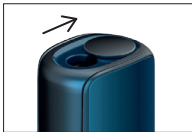
Once the device is activated, the Status LED blinks in ice blue for one second and vibration occurs twice, simultaneously.

To conserve battery life, the device will return to sleep mode:

- ① if it is not charged for 24 hours when the Status LED light is red.
- ② if it is not used for 7 days when the Status LED light is orange, ice blue, or blue.



Get your device.



Slide and open the Cover of the stick insertion part at the top of the device.



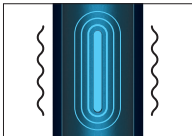
Insert a Fiit tobacco stick designed for iil SOLID into the stick insertion part with the tobacco part facing down and press the stick in until it touches the bottom of the stick insertion part.

- If you insert the stick upside down, the device can break down during use. Please check the insertion direction of the stick before use.
- Close the cover of the stick insertion part when the device is not in use to prevent any substances from getting inside.

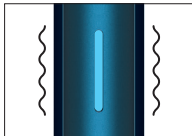
2 Start device



Press the Button for 2 seconds until vibration occurs.



After 2 seconds, the State LED blinks in ice blue, and vibration occurs simultaneously. During around 25 seconds, the preheating process starts. The duration time of the preheating process can vary according to the use environment.

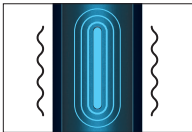


When the preheating process ends, the State LED lights come on, and vibration occurs simultaneously. This means that the preheating process has ended, and the stick is ready for use.

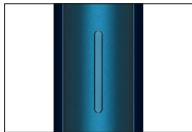
3 Use



The device with Fiit tobacco stick is ready to use. You have up to 14 puffs or 5 minutes, whichever comes first.



To signal the last 30 seconds of the session or the last 3 puffs, whichever comes first, the device will vibrate once and the State LED will blink in ice blue until the end of the session.



When the session comes to an end, the State LED and the device turn off automatically. You do not need to press the Button.

Press the Button for 2 seconds and remove the tobacco stick only if you want to stop the session and the use of the device.

4 Removing the tobacco stick



Unscrew the stick to one direction 3 times or more.



Pull the stick out the device.



Close the Cover of the stick insertion part.

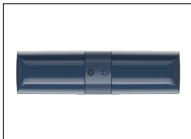
If a stick is not removed as described above, the remnants of a used stick may remain inside.
If there are some remnants inside the stick insertion part, refer to **1** of **6. Troubleshooting**.

5 Consecutive uses

For consecutive use, please repeat the above **1** - **4** steps.
May use up to 3 consecutive uses.


5. Cleaning and handling

1 Cleaning with the Dual Cleaner




Grab the Dual Cleaner.



To use the Cleaning Wiper, gently snap open the side with the  mark.



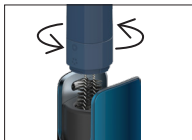
To use the Cleaning Brush, gently snap open the side with the  mark.



Remove the Cap from the device.



Insert the Cleaning Wiper into the device and clean the device by spinning the Cleaning Wiper.



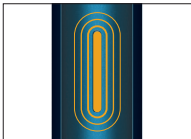
Insert the Cleaning Brush into the device and clean the device by spinning the Cleaning Brush.

- * We recommend cleaning the device after using 20 sticks for optimum performance of the device.
- * Do not clean the device during heating or right after the use of the device. Let the device to cool down, otherwise the Cleaning Wiper or the Cleaning Brush can melt and stick to the device.
- * Take care not to let the Cleaning Wiper or the Cleaning Brush come into contact with any liquid, oils, solvents, etc.
- * Take care not to let the Cleaning Wiper or the Cleaning Brush come into contact with eyes.
- * Keep the Cleaning Wiper or the Cleaning Brush away from fire.
- * Caution should be exercised when using the Cleaning Wiper and Cleaning Brush as they can be sharp.
- * Use of other cleaning tools aside from Cleaning Wiper or Cleaning Brush or using excessive force may damage the heater.

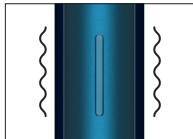
2 Cleaning with heat



Quickly press the Button 5 times (within 2 seconds).



The State LED blinks in orange, for 90 seconds, and the cleaning process proceeds automatically.



When the cleaning process ends, the State LED automatically goes off, and vibration occurs 2 times.

* Cleaning with heat means heating the remnants stuck to the heater. The heater can get very hot, so do not let anything come into contact with the heater during or immediately after cleaning with heat.

6. Troubleshooting

1 I cannot insert the stick into the device.

If there are remnants from the previous stick inside the stick insertion part, a stick may not be inserted. Remove the remnants by pulling the Cap out of the device and try to insert the stick again.



Check for any remnants inside the stick insertion part.

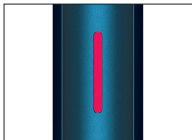


If there are remnants of a used stick, remove the Cap from the device.

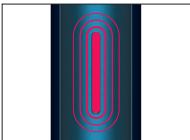


Remove the remnants from the Cap.

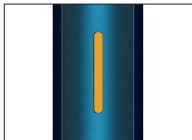
2 My device does not work.



State LED lights in red for 3 seconds and vibration occurs 3 times, simultaneously. The battery is insufficient. Charge the device.



State LED blinks in red 5 times. The device is malfunctioning. Reset the device.



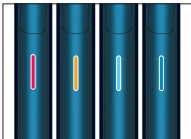
State LED blinks in orange for 3 seconds. After 3 consecutive sessions the device will cool down automatically. Please wait until the device temperature is stabilized.

* For your safety, the device cannot be used more than 3 times within 18 minutes as it needs to cool down. It will take 3 minutes 30 seconds before you can have another session.

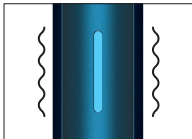
3 How can I reset the device?



Press the Button for 8 seconds, even if vibration occurs within 2 seconds.



The device is reset, and the State LED blinks twice in red, orange, ice blue and blue, sequentially.



When the device is completely reset, the State LED lights in ice blue for 1 second, and vibration occurs twice, simultaneously.

4 The duration of using the stick is too short.

The device is designed to provide up to 14 puffs or 5 minutes, whichever comes first. The warranty period for the device is one year, subject to the terms and conditions described in the warranty.

7. Disposal

The device uses a lithium ion battery. Dispose your device in accordance with the applicable regulations.

INFORMATION FOR DISPOSING Valid across European Union and EEA



This symbol on the product or on its packaging indicates that this product and its individual parts (including batteries) must not be disposed of with your other household waste. Instead, it is your responsibility to dispose of your waste equipment by handing it over to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment. Alternatively, waste batteries can be returned free of charge at the point of sale.

The separate collection and recycling of your waste equipment (including batteries) at the time of disposal will help to conserve natural resources and ensure that it is recycled in a

manner that protects human health and the environment. Disposing of waste equipment as unsorted municipal waste (e.g. by waste incineration or land filling) can have negative effects on the environment and human health.

For more information about where you can drop off your waste equipment for recycling, please contact your local city office, your local household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

The local importer of the product will provide for the financing of the treatment and recycling of waste equipment returned through these designated collection points in accordance with local requirements.

8. Warranty

Warranty Period

- The duration of this product warranty on IIL SOLID device, AC Power Adaptor and USB Cable is 12 months from the date of purchase.
- In the absence of the proof of purchase, the company reserves the right to voluntarily apply the warranty duration starting from the manufacturing date of the product in question based on its own records.

Warranty Coverage

- The company will, at its option (but without affecting your statutory rights), repair or replace any components which are defective in terms of material or workmanship when used in accordance with the associated IIL SOLID 2.0 User Guide and which are subject to a valid warranty claim.
- If repair is not possible, replacement will be provided with a product of equivalent functionality. To the extent permitted by local law, the replacement color and/or model are subject to such color and/or model availability. In case of replacement of the product under this warranty, any replacement part becomes your property and the replaced part becomes the property of the company or entity which makes the exchange.
- The provisions of this warranty are only valid in the country of purchase.
- The warranty does not exclude, limit or suspend the rights resulting from the Civil Code on the warranty for defects of sold items. The seller shall be liable under the warranty for defects for two years from the day when the thing was released to the buyer.

Exclusions to warranty

Products with expired warranty or damaged by consumer negligence are excluded from the warranty service.

The following are excluded from the terms of this warranty:

- (a) malfunction damage caused by normal wear and tear elements;
- (b) cosmetic damages (such as scratches, dents, broken plastic etc.) that do not impact the functionality of the product;
- (c) damage caused by misuse, abuse, accidents, unsuitable operating environment, natural disasters, power surge, contact with liquids or fire;
- (d) malfunction due to use with non-compatible consumables, power adaptor or cable;
- (e) damage or malfunction caused by attempt to open, modify and repair, either by a user or by a service provider not accredited by the manufacturer;
- (f) damage or malfunction caused by failure to use as described in the associated IIL SOLID 2.0 User Guide;
- (g) normal battery performance depreciation, unless battery failure has occurred due to a defect in materials or workmanship;
- (h) devices containing fully or partially non genuine parts;
- (i) loss or theft of the product or its parts.

Claim under warranty

To make a claim under this warranty, please contact your Customer Service Centre number below for assistance or visit one of our stores. It is recommended to have a proof of purchase when making a warranty claim.

Other

Without prejudice to applicable law, under no circumstances is the company liable for any personal or third-party claims for damages related to the use of the product besides the ones mentioned in this document.

This limitation does not apply for cases where the company is liable towards you under law.

In EU member states buyers may have rights and remedies against the seller for a longer period, at least two years, in respect to any defect existing at the time of delivery.

9. Technical Data

lil SOLID 2.0

Model: S-MONO-21

Battery type: Li-ion rechargeable battery

Input: 5.0V  2.0A

The lil SOLID 2.0 is marked with the symbol [] followed by "xx-1007EMTx", which indicates that lil SOLID 2.0 can only be charged using the approved Power Adaptor models designed for lil SOLID 2.0.

AC Power Adaptor

Model: HM-1007EMTE

Input: 100-240V~ 50-60Hz 0.35A

Output: 9.0V  1.67A or 5.0V  2.0A

Output power: 15.0W or 10.0W

Average active efficiency: 86.15% or 82.95%

Efficiency at low load(10%): 81.05% or 80.00%

No load power consumption: <0.07 W

USB Cable

Dual Cleaner

To find out the month and year of manufacturing of the lil SOLID device you should call the Customer Service Centre and tell the 14-digit alphanumeric code placed under the cap of the device.

Storage conditions: in dry, conditioned premises, temperature regime: from 5 °C to 30 °C relative humidity less than 70%.

Customer Service Centre

Infoline: 801 801 501

Rate in line with provider's price list.

E-mail: contact.pl@iqos.com

Website: iqos.com/lil

Address: Philip Morris Polska Distribution Sp. z o.o., al. Jana Pawła II 196, 31-982 Kraków, Polska

BATTERY REMOVAL INSTRUCTIONS (FOR DISPOSAL AND RECYCLING)

Battery must not be removed by the consumer. At the end of product life, only an authorized recycler may safely remove battery by using the following steps.

Model S-MONO-21

- Step 1: The device should be fully discharged before disassembling it.
- Step 2: Detach the Styler Decos from both sides of the device.
- Step 3: Remove the labels (black stickers with printing) on both sides, then remove the screws.
- Step 4: Remove the long plastic in the center of both sides.
- Step 5: Detach the housing from the internal components.
- Step 6: Remove all screws and connectors, then detach the FPCB and PCB from the hull.
- Step 7: Remove battery and dispose of according to local regulations.

Confirmation of Compliance



This device complies with the RF exposure limits and has been evaluated in compliance with portable exposure condition according to the EN 62311:2008.

 Caution

Only use this device with Fiit tobacco sticks designed for lil SOLID.

Fiit Tobacco sticks are sold separately.

This device must not be sold to minors.

lil, lil SOLID and Fiit are trademarks owned by KT&G Corporation and used under license by Philip Morris Products S.A.

IQOS is a trademark owned by Philip Morris Products S.A.

