

Witaj w świecie technologii podgrzewania tytoniu

Ciesz się perfekcyjnym połączeniem
intuicyjnego designu i najnowszej
technologii podgrzewania tytoniu.



Wszystkie dodatkowe instrukcje, filmy
instruktażowe, nowe wiadomości, FAQ
i potrzebne wsparcie w korzystaniu
z urządzenia Ploom X ADVANCED
znajdziesz na **ploom.pl**

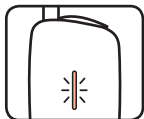
ploom

▶ SZYBKI START



- 1 Przed pierwszym użyciem podłącz i odłącz kabel USB, aby wyłączyć tryb fabryczny. Nie musisz tego kroku powtarzać już później.
- 2 Odsuń osłonę i wsuń wkład do poziomu widocznej linii tak jak na obrazku.
- 3 Naciśnij oraz przytrzymaj aż do momentu zawibrowania urządzenia i zaświecenia się diody LED.
 - ! Przytrzymując przycisk na środku urządzenia podczas podgrzewania tytoniu, możesz zmieniać poziom jasności diody.
- 4 Jeden pełen błysk diody LED i dwie krótkie vibracje oznaczają, że Ploom X jest gotowy do użycia.
 - ! Nie używaj urządzenia, gdy wymienny panel nie jest założony.

SESJA PODGRZEWANIA



Pasek z diodą LED wskazuje postęp sesji.

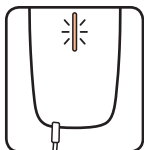


Gdy do końca sesji zostanie 20 sekund, włączy się wibracja. Podczas ostatnich 20 sekund dioda LED będzie delikatnie pulsować. Długa wibracja oznacza zakończenie sesji.




W dowolnym momencie możesz usunąć wkład i zasunąć osłonę, aby uśpić urządzenie.

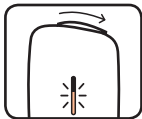
ŁADOWANIE



Podłącz właściwy kabel do ładowania. Gdy urządzenie będzie w pełni naładowane, dioda LED zaświeci się dwa razy, po czym się wyłączy.

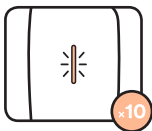
 Nie korzystaj z urządzenia podczas ładowania.

SPRAWDZANIE POZIOMU BATERII



Przesuń delikatnie osłonę, aby zobaczyć poziom naładowania baterii. Szybkie pulsujące światło oznacza niewystarczający poziom baterii do wykonania pełnej sesji.

TRYB AWARYJNY



Jeśli w urządzeniu pojawi się jakaś usterka, pasek z diodą LED zaświeci się 10 razy.

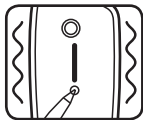
Zresetuj urządzenie.
Jeśli urządzenie nadal pozostaje w trybie awaryjnym, zadzwoń na infolinię obsługi klienta.

RESETOWANIE URZĄDZENIA



1. Zdejmij panel wymienny

Przytrzymaj urządzenie i pociągnij do siebie panel wymienny.



2. Zresetuj urządzenie

Naciśnij przycisk pośrodku urządzenia cienkim patyczkiem (np. końcówką długopisu) i poczekaj, aż poczujesz wibracje.



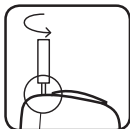
Wibracja i błysk na pasku LED potwierdzą zresetowanie urządzenia.

CZYSZCZENIE

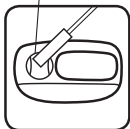
W urządzeniu mogą gromadzić się resztki tytoniu. Pamiętaj, aby raz w miesiącu (lub jeśli poczujesz opór, umieszczając wkłady) wyczyścić urządzenie w następujący sposób:



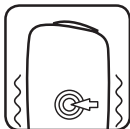
- 1. Zwilż delikatnie wodą nowy patyczek czyszczący.**



- 2. Umieść patyczek czyszczący w komorze grzewczej i wykonaj kilka ruchów po wewnętrznych ściankach.**



Zwróć uwagę na dwa wystające miejsca 15 mm poniżej wejścia do komory.



- 3. Usuń wilgotne resztki z komory grzewczej. Otwórz osłonę i rozpocznij sesję podgrzewania bez wkładu tytoniowego.**

Poczekaj na zakończenie sesji i wyparowanie pozostałej wilgoci. Pominięcie tego kroku może skutkować nieprzyjemnymi doznaniem podczas pierwszej sesji podgrzewania po czyszczeniu.

NIE ładuj ani nie podgrzewaj urządzenia podczas czyszczenia.

NIE czyść urządzenia, gdy jest gorące.

NIE potrząsaj urządzeniem, aby je wyczyścić.

KONFIGURUJ BLOKADĘ URZ.

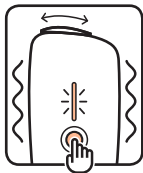
Funkcja ta pozwala zablokować urządzenie (uniemożliwiając podgrzewanie i używanie produktu) przed osobami niepożądanymi. Urządzenie może być odblokowane i używane tylko poprzez wcześniej ustawioną kombinację przesunięcia osłony oraz użycia przycisku.



1. Podłącz urządzenie do źródła zasilania

2. Aktywuj tryb ustawiania blokady

Zamknij osłonę, naciśnij dwukrotnie środek urządzenia, a następnie naciśnij i przytrzymaj to miejsce przez 3 sekundy, do momentu pojawienia się wibracji i pulsującego paska z diodą LED.



3. Rozpocznij ustawianie blokady

Pasek z diodą LED będzie pulsował przez 20 sekund, po czym tryb ustawiania blokady będzie aktywny.

4. Ustaw własną kombinację

Wprowadź ciąg od 3 do 10 ustawień pozycji osłony i/lub naciśnień przycisku na środku urządzenia.

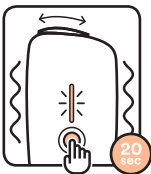
5. Potwierdź własną kombinację

Wibracja i sygnał błyskowy na pasku z diodą LED potwierdzą, że blokada została ustawiona.



ODBLOKUJ URZĄDZENIE

Możesz odblokować urządzenie w dowolnym momencie, poza czasem ładowania.



1. Wprowadź własną kombinację

Zastosuj odpowiednie ustawienie osłony i naciśnięcia przycisku w ciągu 20 sekund. Każda akcja powinna być wykonana w ciągu 2 następujących sekund. Jeśli wprowadzona kombinacja jest poprawna, urządzenie zostanie odblokowane, co potwierdzą wibracje oraz zaświecenie się paska z diodą LED.

2. Sprawdź, czy blokada jest włączona

Dwa pełne błyski paska z diodą LED i dwie wibracje potwierdzą włączoną blokadę urządzenia.



USUŃ BLOKADĘ URZĄDZENIA



1. Podłącz urządzenie do zasilania

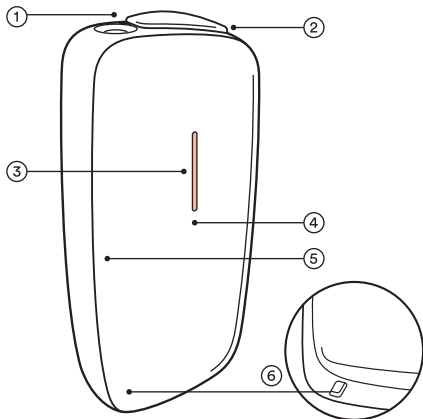
2. Aktywuj tryb ustawiania blokady

Zamknij osłonę, naciśnij dwukrotnie środek urządzenia, a następnie naciśnij i przytrzymaj to miejsce przez 3 sekundy, do momentu pojawienia się wibracji i pulsującego paska z diodą LED.

3. Zostaw urządzenie na 20 sekund

Wibracja i błysk na pasku z diodą LED potwierdzą, że blokada została zdjęta.

☰ CZĘŚCI URZĄDZENIA



- | | |
|---|------------------------------|
| ① Wejście
(do umieszczania wkładów) | ④ Intuicyjny przycisk |
| ② Przesuwana osłona
chroniąca wejście | ⑤ Wymienny panel |
| ③ Pasek z diodą LED
wyświetlający powiadomienia | ⑥ Łącze USB-C |

☎ SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI

Dziękujemy za zakup urządzenia Ploom X ADVANCED.

Po więcej informacji zajrzyj na: ploom.pl

Infolinia obsługi klienta: **800 808 000**. Producent: JT International SA,
Rue Kazem-Radjavi 8, 1202 Genewa, Szwajcaria. Importer: JT International
EP SAS 14 Rue D'Orleans, 92573 Neuilly Sur Seine, Francja.

Dystrybutor: JTI Polska Sp. z o.o., Stary Gostków 42, 99-220 Wartkowiec.



ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
Urządzenie się nie włącza	Rozładowana bateria	Sprawdź poziom naładowania baterii. Jeśli jest za niski lub w ogóle się nie wyświetla, naładuj urządzenie.
Urządzenie ładuje się bardzo wolno lub wcale	Uszkodzona ładowarka, kabel lub urządzenie	Sprawdź ładowarkę oraz kabel USB-C. Spróbuj naładować produkt korzystając z innego kabla lub źródła energii.
Problemy z temperaturą	Urządzenie było wystawione na temperaturę powyżej 35°C lub poniżej 5°C	Jeśli jesteś w miejscu, w którym temperatura wynosi powyżej 35°C, przenieś urządzenie do chłodniejszego miejsca. Jeśli jesteś w miejscu, w którym temperatura wynosi poniżej 5°C, przenieś urządzenie do cieplejszego miejsca. Zostaw urządzenie na chwilę, by uzyskało odpowiednią temperaturę.
Wymienny panel boczny przylega nieprawidłowo	Wymienny panel jest niepoprawnie założony. (Po naciśnięciu przycisku na środku urządzenia górna część paska z diodami LED powinna zaświecić się na 5 sekund).	Załóż poprawnie wymienny panel na urządzenie.

Jeśli powyższe wskazówki nie rozwiążą problemów technicznych – skontaktuj się z infolinią obsługi klienta.



INFORMACJE O PRZEPISACH

JT International SA niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego w Ploom X jest zgodny załącznikiem do dyrektywy 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności z przepisami UE jest dostępny pod adresem internetowym: www.ploom.pl



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Urządzenie z akumulatorem

Ploom X ADVANCED

Pojemność baterii

Energia znamionowa baterii

Typ baterii

Czas ładowania
(zasilacz sieciowy Ploom)

Prąd znamionowy

Wejście

Wymiary

Pasma częstotliwości,
w których pracuje sprzęt

Maksymalna moc wyjściowa

Model PX 1.5 T

2800 mAh

10,08 Wh

Model PX 1.5 D

3100 mAh

11,16 Wh

Bateria litowo-jonowa

Około 90 minut aż do 20 wkładów

2,3 A

USB (C)

Około 43,5 x 88,5 x 24 mm

2402–2480 MHz

1,0 mW (Model PX 1.5 T),

1,5 mW (Model PX 1.5 D)

Zakres temperatur

Działanie/ładowanie/
przechowywanie

od 5°C do 35°C



INSTRUKCJA DOT. UTYLIZACJI

Produkt zawiera baterię litowo-jonową, która może być zutylicowana tylko przez przeszkolonych profesjonalistów. Bateria musi być zutylicowana lub poddana recyklingowi osobno od odpadów domowych.

W przypadku utylizacji, prosimy sprawdzić przepisy dotyczące utylizacji zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Niewłaściwe postępowanie z odpadami elektronicznymi i elektrycznymi zawierającymi niebezpieczne substancje może mieć szkodliwy wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.

Symbol przekreślonego kosza wskazuje, że produkt zawiera elementy elektryczne i/lub elektroniczne i musi być zutylicowany w specjalny sposób (dyrektywa WEEE 2012/19/EU) oraz nie może być traktowany jako odpady domowe. Części tego produktu powinny zostać zutylicowane w wyznaczonych punktach zbiórki elektrycznych i/lub elektronicznych odpadów przeznaczonych do recyklingu. Utylizując produkt zgodnie z prawem, ograniczasz jego negatywny wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.

W celu uzyskania informacji na temat bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu, należy skontaktować się z organizacją odzysku sprzętu elektronicznego i elektrycznego.



Zarejestruj swoje urządzenie Ploom X, aby odblokować wyjątkowe benefity.

Wystarczy, że:

- wejdiesz na stronę ploom.pl
- założysz konto w sklepie internetowym
- wyrazisz zgodę na przetwarzanie danych w celach marketingowych i otrzymywanie od nas informacji drogą elektroniczną, a my zweryfikujemy Twój wiek
- zarejestrujesz swoje urządzenie Ploom X.

Więcej szczegółów na:

www.ploom.pl

The Ploom logo consists of the word "ploom" in a lowercase, white, sans-serif font. The letter 'o' is stylized, with a vertical line extending upwards from its top and curving back down to its right side, forming a partial circle that encloses the top and right of the letter.