

Eleaf iJust II Starter Kit - 2600mAh

Zestaw e-papierosa model iJust II

Instrukcja obsługi

Zawiera:

1x Bateria Eleaf iJust 2
2600mAh
1x Atomizer Eleaf iJust2 5.5ml
1x kabel ładujący
1x oring

Parametry techniczne:

- wysokość: 81 mm
- szerokość: 22 mm
Wykonany z: stal nierdzewna
Zakres działania:
- oporność: 0.3 om
Gniazdo: 510 (M7x0,5)



CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI

Importer:

DJDP sp. z o.o. , Dęblińska 6, 41-200 Sosnowiec, Polska
KRS: 0000630539 NIP: 6443518897 REGON: 365055691
tel.: +48571277247
www.djdp.eu

Dziękujemy za wybór produktów Eleaf! Proszę uważnie przeczytać instrukcję przed użyciem, aby upewnić się, że urządzenie użytkowane jest prawidłowo. Aby uzyskać dodatkowe informacje lub odpowiedzi na pytania dotyczących produktu lub jego stosowania należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem Eleaf lub odwiedzić stronę internetową www.eleafworld.com.

Składanie urządzenia:

1. Nanieś kilka kropli płynu bezpośrednio na knot grzałki, aby był w pełni nasączony oraz przykręć mocno grzałkę atomizera do jego podstawy.
2. Przykręć rurkę atomizera do jego podstawy.
3. Odkręć dolną nakrętkę atomizera. Powoli nalej płyn do atomizera wzdłuż ścianki zbiornika, a następnie ponownie przykręć nakrętkę wraz z ustnikiem do rurki atomizera. (Uwaga: Nie nalewać płynu do rurki odpowietrzającej i nie przepelniać zbiornika. Należy zaciągnąć się kilka razy bez uruchamiania atomizera, a następnie pozostawić go na kilka minut przed pierwszym użyciem).
4. Umieścić pierścień sterujący przepływem powietrza na podstawie atomizera. Stopień przepływu powietrza może być kontrolowany poprzez przekręcanie silikonowego pierścienia.
5. Po przykręceniu atomizera do baterii zestaw iJust II jest gotowy do użycia.

Włączanie / wyłączenie zasilania: Naciśnij przycisk pięć razy w krótkim odstępie czasu w przeciągu dwóch sekund, biała dioda mignie pięć razy, sygnalizując gotowość iJust II do użycia. W ten sam sposób urządzenie może być również wyłączone.

Użytkowanie: Przytrzymaj dłużej przycisk i zaciągnij się.

Ładowanie: Ładuj urządzenie podpinając je do komputera lub ładowarki za pomocą kabla USB.

Eleaf iJust II Starter Kit - 2600mAh

Zestaw e-papierosa model iJust II

Instrukcja obsługi

Zawiera:

1x Bateria Eleaf iJust 2
2600mAh
1x Atomizer Eleaf iJust2 5.5ml
1x kabel ładujący
1x oring

Parametry techniczne:

- wysokość: 81 mm
- szerokość: 22 mm
Wykonany z: stal nierdzewna
Zakres działania:
- oporność: 0.3 om
Gniazdo: 510 (M7x0,5)



CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI

Importer:

DJDP sp. z o.o. , Dęblińska 6, 41-200 Sosnowiec, Polska
KRS: 0000630539 NIP: 6443518897 REGON: 365055691
tel.: +48571277247
www.djdp.eu

Dziękujemy za wybór produktów Eleaf! Proszę uważnie przeczytać instrukcję przed użyciem, aby upewnić się, że urządzenie użytkowane jest prawidłowo. Aby uzyskać dodatkowe informacje lub odpowiedzi na pytania dotyczących produktu lub jego stosowania należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem Eleaf lub odwiedzić stronę internetową www.eleafworld.com.

Składanie urządzenia:

1. Nanieś kilka kropli płynu bezpośrednio na knot grzałki, aby był w pełni nasączony oraz przykręć mocno grzałkę atomizera do jego podstawy.
2. Przykręć rurkę atomizera do jego podstawy.
3. Odkręć dolną nakrętkę atomizera. Powoli nalej płyn do atomizera wzdłuż ścianki zbiornika, a następnie ponownie przykręć nakrętkę wraz z ustnikiem do rurki atomizera. (Uwaga: Nie nalewać płynu do rurki odpowietrzającej i nie przepelniać zbiornika. Należy zaciągnąć się kilka razy bez uruchamiania atomizera, a następnie pozostawić go na kilka minut przed pierwszym użyciem).
4. Umieścić pierścień sterujący przepływem powietrza na podstawie atomizera. Stopień przepływu powietrza może być kontrolowany poprzez przekręcanie silikonowego pierścienia.
5. Po przykręceniu atomizera do baterii zestaw iJust II jest gotowy do użycia.

Włączanie / wyłączenie zasilania: Naciśnij przycisk pięć razy w krótkim odstępie czasu w przeciągu dwóch sekund, biała dioda mignie pięć razy, sygnalizując gotowość iJust II do użycia. W ten sam sposób urządzenie może być również wyłączone.

Użytkowanie: Przytrzymaj dłużej przycisk i zaciągnij się.

Ładowanie: Ładuj urządzenie podpinając je do komputera lub ładowarki za pomocą kabla USB.

Eleaf iJust II Starter Kit - 2600mAh

Zestaw e-papierosa model iJust II

Instrukcja obsługi

Zawiera:

1x Bateria Eleaf iJust 2
2600mAh
1x Atomizer Eleaf iJust2 5.5ml
1x kabel ładujący
1x oring

Parametry techniczne:

- wysokość: 81 mm
- szerokość: 22 mm
Wykonany z: stal nierdzewna
Zakres działania:
- oporność: 0.3 om
Gniazdo: 510 (M7x0,5)



CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI

Importer:

DJDP sp. z o.o. , Dęblińska 6, 41-200 Sosnowiec, Polska
KRS: 0000630539 NIP: 6443518897 REGON: 365055691
tel.: +48571277247
www.djdp.eu

Dziękujemy za wybór produktów Eleaf! Proszę uważnie przeczytać instrukcję przed użyciem, aby upewnić się, że urządzenie użytkowane jest prawidłowo. Aby uzyskać dodatkowe informacje lub odpowiedzi na pytania dotyczących produktu lub jego stosowania należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem Eleaf lub odwiedzić stronę internetową www.eleafworld.com.

Składanie urządzenia:

1. Nanieś kilka kropli płynu bezpośrednio na knot grzałki, aby był w pełni nasączony oraz przykręć mocno grzałkę atomizera do jego podstawy.
2. Przykręć rurkę atomizera do jego podstawy.
3. Odkręć dolną nakrętkę atomizera. Powoli nalej płyn do atomizera wzdłuż ścianki zbiornika, a następnie ponownie przykręć nakrętkę wraz z ustnikiem do rurki atomizera. (Uwaga: Nie nalewać płynu do rurki odpowietrzającej i nie przepelniać zbiornika. Należy zaciągnąć się kilka razy bez uruchamiania atomizera, a następnie pozostawić go na kilka minut przed pierwszym użyciem).
4. Umieścić pierścień sterujący przepływem powietrza na podstawie atomizera. Stopień przepływu powietrza może być kontrolowany poprzez przekręcanie silikonowego pierścienia.
5. Po przykręceniu atomizera do baterii zestaw iJust II jest gotowy do użycia.

Włączanie / wyłączenie zasilania: Naciśnij przycisk pięć razy w krótkim odstępie czasu w przeciągu dwóch sekund, biała dioda mignie pięć razy, sygnalizując gotowość iJust II do użycia. W ten sam sposób urządzenie może być również wyłączone.

Użytkowanie: Przytrzymaj dłużej przycisk i zaciągnij się.

Ładowanie: Ładuj urządzenie podpinając je do komputera lub ładowarki za pomocą kabla USB. Dioda będzie świecić się na czerwono, gdy urządzenie będzie w trakcie ładowania, a kiedy urządzenie będzie w pełni

naładowane, dioda zgaśnie. Przy użyciu ładowarki 1A ładowanie zajmuje około 4 godzin do pełnego naładowania ogniwi.

Właściwości:

Ochrona atomizera: Gdy czas wapowania przekracza 15 sekund, urządzenie wyłącza się automatycznie, a wskaźnik miga białym światłem dziesięć razy.

Zabezpieczenie przed zwarciami: Jeżeli rezystancja jest mniejsza niż 0.15ohm, następuje zwarcie a biała dioda miga 3 razy.

Wykrywanie atomizera: Gdy atomizer nie zostanie wykryty biała światło będzie powoli migać podczas przytrzymywania przycisku.

Komunikat o niskim poziomie zasilania: Gdy napięcie baterii spadnie poniżej 3.3V, biała dioda będzie migać 40 razy. W tym czasie przytrzymanie przycisku nie uruchomi urządzenia.

Odblokowanie zabezpieczenia przed niskim napięciem: Ładuj urządzenie do czasu, aż napięcie będzie powyżej 3.7V. Wtedy blokada automatycznie się wyłącza.

Wskaźnik poziomu naładowania akumulatora: Po zaciągnięciu się biała dioda na przycisku będzie świecić lub migać powoli gdy poziom naładowania akumulatora jest wysoki. W sytuacji odwrotnej dioda zacznie migać szybciej.

Poziom baterii	Stan diody
60% - 100%	Stale zapalona
30% - 59%	Miga powoli
10% - 29%	Miga ze średnią częstotliwością
0% - 9%	Miga szybko

Ostrzeżenie:

1. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
2. Ten produkt nie jest rekomendowany do użytkowania przez ludzi młodych (poniżej 18 roku życia), osób niepalących, kobiet w ciąży i karmiących piersią, osób uczulonych / wrażliwych na nikotynę, osób cierpiących na choroby układu krążenia i oddechowego.

Przeciwwskazania:

1. Proszę nie podejmować samodzielnych prób naprawy urządzenia, gdyż może dojść do jego uszkodzenia lub obrażeń ciała.
2. Nie należy pozostawiać urządzenia w warunkach wysokich temperatur lub wilgoci.
3. Nie używaj tego urządzenia do celów innych innych niż wapowanie.
4. Nie używać w miejscach brudnych i o wysokim zapyleniu.
5. Nie używać jeżeli produkt uległ jakemukolwiek uszkodzeniu.
6. Nie ładować jeżeli urządzenie zostało przeniesione z miejsca o niskiej temperaturze.
7. Ładować wyłącznie przy użyciu ładowarki/portu o prądzie 5V/1A lub niższym.
8. Nie pozostawiać urządzenia podczas ładowania bez nadzoru, po zakończeniu ładowania odłączyć bezzwłocznie od źródła prądu.
9. Należy bezzwzględnie zablokować urządzenie na czas przenoszenia.

Importer nie ponosi odpowiedzialności za użycie niezgodne z przeznaczeniem

Dioda będzie świecić się na czerwono, gdy urządzenie będzie w trakcie ładowania, a kiedy urządzenie będzie w pełni

naładowane, dioda zgaśnie. Przy użyciu ładowarki 1A ładowanie zajmuje około 4 godzin do pełnego naładowania ogniwi.

Właściwości:

Ochrona atomizera: Gdy czas wapowania przekracza 15 sekund, urządzenie wyłącza się automatycznie, a wskaźnik miga białym światłem dziesięć razy.

Zabezpieczenie przed zwarciami: Jeżeli rezystancja jest mniejsza niż 0.15ohm, następuje zwarcie a biała dioda miga 3 razy.

Wykrywanie atomizera: Gdy atomizer nie zostanie wykryty biała światło będzie powoli migać podczas przytrzymywania przycisku.

Komunikat o niskim poziomie zasilania: Gdy napięcie baterii spadnie poniżej 3.3V, biała dioda będzie migać 40 razy. W tym czasie przytrzymanie przycisku nie uruchomi urządzenia.

Odblokowanie zabezpieczenia przed niskim napięciem: Ładuj urządzenie do czasu, aż napięcie będzie powyżej 3.7V. Wtedy blokada automatycznie się wyłącza.

Wskaźnik poziomu naładowania akumulatora: Po zaciągnięciu się biała dioda na przycisku będzie świecić lub migać powoli gdy poziom naładowania akumulatora jest wysoki. W sytuacji odwrotnej dioda zacznie migać szybciej.

Poziom baterii	Stan diody
60% - 100%	Stale zapalona
30% - 59%	Miga powoli
10% - 29%	Miga ze średnią częstotliwością
0% - 9%	Miga szybko

Ostrzeżenie:

1. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
2. Ten produkt nie jest rekomendowany do użytkowania przez ludzi młodych (poniżej 18 roku życia), osób niepalących, kobiet w ciąży i karmiących piersią, osób uczulonych / wrażliwych na nikotynę, osób cierpiących na choroby układu krążenia i oddechowego.

Przeciwwskazania:

1. Proszę nie podejmować samodzielnych prób naprawy urządzenia, gdyż może dojść do jego uszkodzenia lub obrażeń ciała.
2. Nie należy pozostawiać urządzenia w warunkach wysokich temperatur lub wilgoci.
3. Nie używaj tego urządzenia do celów innych innych niż wapowanie.
4. Nie używać w miejscach brudnych i o wysokim zapyleniu.
5. Nie używać jeżeli produkt uległ jakemukolwiek uszkodzeniu.
6. Nie ładować jeżeli urządzenie zostało przeniesione z miejsca o niskiej temperaturze.
7. Ładować wyłącznie przy użyciu ładowarki/portu o prądzie 5V/1A lub niższym.
8. Nie pozostawiać urządzenia podczas ładowania bez nadzoru, po zakończeniu ładowania odłączyć bezzwłocznie od źródła prądu.
9. Należy bezzwzględnie zablokować urządzenie na czas przenoszenia.

Importer nie ponosi odpowiedzialności za użycie niezgodne z przeznaczeniem

Dioda będzie świecić się na czerwono, gdy urządzenie będzie w trakcie ładowania, a kiedy urządzenie będzie w pełni

naładowane, dioda zgaśnie. Przy użyciu ładowarki 1A ładowanie zajmuje około 4 godzin do pełnego naładowania ogniwi.

Właściwości:

Ochrona atomizera: Gdy czas wapowania przekracza 15 sekund, urządzenie wyłącza się automatycznie, a wskaźnik miga białym światłem dziesięć razy.

Zabezpieczenie przed zwarciami: Jeżeli rezystancja jest mniejsza niż 0.15ohm, następuje zwarcie a biała dioda miga 3 razy.

Wykrywanie atomizera: Gdy atomizer nie zostanie wykryty biała światło będzie powoli migać podczas przytrzymywania przycisku.

Komunikat o niskim poziomie zasilania: Gdy napięcie baterii spadnie poniżej 3.3V, biała dioda będzie migać 40 razy. W tym czasie przytrzymanie przycisku nie uruchomi urządzenia.

Odblokowanie zabezpieczenia przed niskim napięciem: Ładuj urządzenie do czasu, aż napięcie będzie powyżej 3.7V. Wtedy blokada automatycznie się wyłącza.

Wskaźnik poziomu naładowania akumulatora: Po zaciągnięciu się biała dioda na przycisku będzie świecić lub migać powoli gdy poziom naładowania akumulatora jest wysoki. W sytuacji odwrotnej dioda zacznie migać szybciej.

Poziom baterii	Stan diody
60% - 100%	Stale zapalona
30% - 59%	Miga powoli
10% - 29%	Miga ze średnią częstotliwością
0% - 9%	Miga szybko

Ostrzeżenie:

1. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
2. Ten produkt nie jest rekomendowany do użytkowania przez ludzi młodych (poniżej 18 roku życia), osób niepalących, kobiet w ciąży i karmiących piersią, osób uczulonych / wrażliwych na nikotynę, osób cierpiących na choroby układu krążenia i oddechowego.

Przeciwwskazania:

1. Proszę nie podejmować samodzielnych prób naprawy urządzenia, gdyż może dojść do jego uszkodzenia lub obrażeń ciała.
2. Nie należy pozostawiać urządzenia w warunkach wysokich temperatur lub wilgoci.
3. Nie używaj tego urządzenia do celów innych innych niż wapowanie.
4. Nie używać w miejscach brudnych i o wysokim zapyleniu.
5. Nie używać jeżeli produkt uległ jakemukolwiek uszkodzeniu.
6. Nie ładować jeżeli urządzenie zostało przeniesione z miejsca o niskiej temperaturze.
7. Ładować wyłącznie przy użyciu ładowarki/portu o prądzie 5V/1A lub niższym.
8. Nie pozostawiać urządzenia podczas ładowania bez nadzoru, po zakończeniu ładowania odłączyć bezzwłocznie od źródła prądu.
9. Należy bezzwzględnie zablokować urządzenie na czas przenoszenia.

Importer nie ponosi odpowiedzialności za użycie niezgodne z przeznaczeniem