

SMOK NOVO ECO KIT

User Manual — Latvian and Lithuanian Translation

Rebuilt as a clean Unicode-safe Word manual so Latvian and Lithuanian characters display correctly.

Model covered: NOVO ECO KIT

This document is a bilingual translation of the English leaflet supplied with the uploaded manual. Layout has been rebuilt for readability in Word format.

Languages included: Latvian, Lithuanian.

Latviešu valoda

Komplektā iekļauts

ES standarta versija

- 1 × NOVO ECO ierīce (1000 mAh)
- 1 × NOVO POD (SLR) pods (sieta tipa 0,6 Ω, iepriekš ievietots, 2 ml)
- 1 × lietotāja rokasgrāmata

ES 2 ml versija

- 1 × NOVO ECO ierīce (1000 mAh)
- 1 × NOVO POD (SLR) pods (sieta tipa 0,8 Ω, iepriekš ievietots, 2 ml)
- 1 × lietotāja rokasgrāmata

Sastāvdaļas

Nr.	Apraksts / Description
1	Iemutnis
2	Pods
3	Gaisa aktivācijas slēdzis
4	LED indikators
5	Barošanas poga
6	Akumulatora korpuss
7	Nomaināms akumulators
8	Type-C pieslēgvietā
9	Atsperes tipa uzpildes atvere

Ilustrācija paredzēta tikai uzziņai; lūdzu, vadieties pēc faktiskā izstrādājuma.

Norādījumi par šī izstrādājuma uzpildīšanu ar e-šķidrumu

- Pirms e-šķidruma SMOK izstrādājumā ir beidzies, papildiniet podu ar e-šķidrumu. Tas jā dara pirms e-šķidruma pilnībā izbeidzas, lai izvairītos no spirāles piedegšanas.
- Lai uzpildītu SMOK izstrādājumu ar e-šķidrumu, lietotājam jāievēro tālāk sniegtie norādījumi, kā arī norādījumi uz e-šķidruma pudelītes.
- Vispirms pārlicinieties, ka pie e-šķidruma pudelītes piestiprinātais uzgalis var viegli pievienoties SMOK podam un ievietoties uzpildes atverē. Uzgaļa diametram jābūt mazākam par poda uzpildes atveres diametru.

Poda uzpildes atveres izmērs: 2,6 mm × 2,6 mm. Uzgalim jābūt vismaz 9 mm garam.

- Šis izstrādājums neietver e-šķidrumus vai traukus ar e-šķidrumu. E-šķidrumus jāiegādājas atsevišķi un pēc tam jāiepilda ierīcē.
- Pildot vai atkārtoti uzpildot SMOK podu, pārlicinieties, ka uzgalis ir droši piestiprināts pie e-šķidruma trauka.
- Uzgalim jābūt ne īsākam par 9 mm.
- Uzgalim jābūt šaurākam par poda uzpildes atveri, lai samazinātu saskares ar ādu un nejaušas e-šķidruma norīšanas risku.

Uzpildes instrukcija

Izmantojiet droši piestiprinātu uzgali, kas ir ne īsāks par 9 mm, uzpildot ar e-šķidrumu.

- Pirms SMOK poda uzpildes vai atkārtotas uzpildes rūpīgi izlasiet šos norādījumus. Rūpīgi izlasiet arī uzpildes norādījumus, kas pievienoti e-šķidrumam, kuru lietojat.
- Pirms uzpildes pārbaudiet, ka e-šķidruma tvertnes uzgali ir droši piestiprināti pie pašas tvertnes un ka tā garums ir vismaz 9 mm.
- Pēc tam pārlicinieties, ka pie e-šķidruma uzpildes tvertnes piestiprinātais uzgali var viegli savienoties ar SMOK podu un ievietoties tajā. Uzgali jābūt šaurākam un mazākam diametrā nekā poda uzpildes atvere.
- Uzmani ievietojiet pie e-šķidruma uzpildes tvertnes piestiprināto uzgali SMOK poda atverē (t. i., uzpildes spraugā).
- Pārlicinieties, ka uzgali ir pilnībā ievietots poda uzpildes atverē un ka e-šķidrumu netiek izlaists, kamēr uzgali nav pilnībā ievietots. Nepieskarieties e-šķidruma tvertnes izplūdes mehānismam, kamēr uzgali nav pilnībā ievietots podā.

Kad uzgali ir pilnībā un droši ievietots un savienojums ir pilnīgs, e-šķidrumu no uzpildes tvertnes izlaidiet lēni, uzmanīgi un kontrolēti, lai nepieļautu noplūdi.

- Uzpilde un atkārtota uzpilde jāveic bērniem nepieejamā vietā.
- Uzpilde jāveic mierīgos un stabilos apstākļos. Nepildiet ierīci automašīnā, vilcienā, lidmašīnā, laivā kustības laikā vai citās vietās, kur iespējama noplūde.
- Ja uzpildes laikā rodas noplūde, nekavējoties: (1) nostipriniet un aizveriet SMOK podu un e-šķidruma uzpildes tvertni; (2) turiet produktus bērniem, mājdzīvniekiem un dzīvniekiem nepieejamā vietā; (3) nekavējoties notīriet noplūdušo šķidrumu ar sausu papīra dvieli un izmetiet to vietā, kas nav pieejama bērniem un dzīvniekiem; (4) notīriet izlijušo vietu ar dezinfekcijas vai citiem sadzīves tīrīšanas līdzekļiem. Ja nepieciešams, izmantojiet cimdus vai citus individuālās aizsardzības līdzekļus. Pēc saskares rūpīgi nomazgājiet rokas.

E-šķidruma uzpildes un atkārtotas uzpildes atvēršanas un aizvēršanas norādījumi

Atvēršana:

1. Noņemiet augšējo vāciņu.
2. Stingri ievietojiet e-šķidruma uzpildes tvertnes uzgali atsperes tipa uzpildes atverē, lai uzpildītu podu ar 2 ml e-šķidruma. Šajā brīdī silikona blīvējums tiek nospiests un atsperes fiksators atbloķējas.

Aizvēršana:

1. Pēc uzpildes pabeigšanas silikona blīvējums vairs nav nospiests, un atsperes fiksators automātiski nofiksējas.
2. Uzmani uzlieciet augšējo vāciņu atpakaļ un pagaidiet 2–3 minūtes, lai samitrinātu spirāli.

Neieelpojiet uzreiz pēc poda uzpildes. Atstājiet to uz vairākām minūtēm, lai kokvilna pilnībā piesūktos.

Uzlādes norādījumi

1. Uzlādes padomi:

Kad Type-C kabelis ir pievienots, LED indikators vienu reizi iemirgojas pašreizējā akumulatora līmeņa krāsā.

2. Uzlādes statuss:

Uzlādes laikā indikatora krāsa mainās atkarībā no akumulatora uzlādes līmeņa.

- Sarkanā gaisma pulsē: akumulatora līmenis <30%
- Oranžā gaisma pulsē: akumulatora līmenis 30%–70%
- Zaļā gaisma pulsē: akumulatora līmenis >70%
- Gaisma izdziest: uzlāde pabeigta

3. Nenormāla uzlāde:

1. Pēc Type-C kabeļa pievienošanas LED indikators neiedegas pašreizējā akumulatora līmeņa krāsā.

2. Uzlādes laikā LED indikators nepārslēdzas uz krāsu, kas atbilst uzlādes statusam.

Kā nomainīt akumulatoru

1. Noņemiet akumulatora korpusu.
2. Iebīdiet akumulatora korpusu ierīcē.

Brīdinājums

Akumulatora nomaīņa ir paredzēta tikai akumulatora utilizācijas nolūkiem. Ieteicams neizjaukt un nesalikāt akumulatoru lietošanas laikā, jo tas var izraisīt nopietnus bojājumus, piemēram, īssavienojumu vai darbības traucējumus.

Kā lietot šo izstrādājumu

1. Ieslēgšana

Kad ierīce ir izslēgta, ātri nospiediet barošanas pogu 5 reizes, lai to ieslēgtu.

2. Pārbaudiet, vai iemutnis ir tīrs

Pirms tvaicēšanas pārlicinieties, ka iemutnis ir tīrs.

- Neieelpojiet, ja iemutnis ir netīrs vai satur svešķermeņus.

3. Jaudas režīmu pārslēgšana

Veiciet dubultklikšķi uz barošanas pogas, lai pārslēgtos starp diviem jaudas režīmiem.

- 1. režīms (Soft mode): zaļā gaisma deg 3 sekundes.
- 2. režīms (Hard mode): sarkanā gaisma deg 3 sekundes.

4. Tvaicēšana

Sāciet tvaicēt, ieelpojot caur iemutni. Tvaicēšanas laikā iedegas daudzkrāsu RGB gaismas un izdziest pēc 3 sekundēm.

- Netvaicējiet ilgāk par 8 sekundēm.
- Ja tvaicēšana pārsniedz 8 sekundes, LED indikators 5 reizes mirgo pašreizējā akumulatora līmeņa krāsā.

Ja tvaicēšanas laikā jūtaties slikti, tostarp ja jums ir galvassāpes vai slikta dūša, nekavējoties pārtrauciet tvaicēšanu un meklējiet medicīnisko palīdzību.

5. Izslēgšana

Lai izslēgtu ierīci, ātri nospiediet barošanas pogu 5 reizes.

Funkciju paziņojumi

Funkciju signālu nozīme ir aprakstīta tālāk.

Mirgošanas biežums / Mirksējimo dažnis	Nozīme / Reikšmē
Vienu reizi	Pods ievietots
Vienu reizi	Nospiediet barošanas pogu vienu reizi
5 reizes	Pārmērīga ilguma aizsardzība: tvaicēšanas laiks > (8 s ± 1 s)
4 reizes	Nav noteikts iztvaicētājs
5 reizes	Konstatēts īssavienojums
15 reizes	Zema akumulatora līmeņa aizsardzība: akumulatora spriegums <3,3 V ± 0,1 V (pirms tvaicēšanas) vai akumulatora spriegums <3,0 V ± 0,1 V (tvaicēšanas laikā) vai akumulatora spriegums <2,9 V ± 0,1 V (pirms tvaicēšanas). Lūdzu, uzlādējiet ierīci.

Lietuvių kalba

Kas yra komplekte

ES standartinė versija

- 1 × NOVO ECO įrenginys (1000 mAh)
- 1 × NOVO POD (SLR) kapsulė (kaitinimo šerdis 0,6 Ω, iš anksto įdėta, 2 ml)
- 1 × naudotojo vadovas

ES 2 ml versija

- 1 × NOVO ECO įrenginys (1000 mAh)
- 1 × NOVO POD (SLR) kapsulė (kaitinimo šerdis 0,8 Ω, iš anksto įdėtas, 2 ml)
- 1 × naudotojo vadovas

Sudedamosios dalys

Nr.	Apraksts / Description
1	Kandiklis
2	Kapsulė
3	Oro aktyvavimo jungiklis
4	LED indikatorius
5	Maitinimo mygtukas
6	Baterijos korpusas
7	Keičiama baterija
8	Type-C jungtis
9	Spyruoklinė pildymo anga

Illustracija pateikta tik informaciniais tikslais; vadovaukitės konkrečiu gaminiu.

Nurodymai, kaip šį gaminį pildyti e-skysčiu

- Prieš SMOK gaminyje visiškai pasibaigiant e-skysčiui, papildykite kapsulę e-skysčiu. Tai reikia padaryti dar prieš jam visiškai pasibaigiant, kad neperdegtų kaitinimo elementas.
- Norėdami papildyti SMOK gaminį e-skysčiu, vadovaukitės toliau pateiktais nurodymais ir instrukcijomis, esančiomis ant e-skysčio buteliuko.
- Pirmiausia įsitikinkite, kad prie e-skysčio buteliuko pritvirtintas antgalis gali lengvai prisijungti prie SMOK kapsulės ir įsistatyti į pildymo angą. Antgalio skersmuo turi būti mažesnis už pildymo angos skersmenį.
Podo pildymo angos dydis: 2,6 mm × 2,6 mm. Antgalio ilgis turi būti ne mažesnis kaip 9 mm.
- Šiame gaminyje nėra e-skysčių ar talpų su e-skysčiu. E-skysčius reikia įsigyti atskirai ir tik tada pildyti į gaminį.
- Pildydami ar papildydami SMOK kapsulę, patikrinkite, ar antgalis yra tvirtai pritvirtintas prie e-skysčio talpos.
- Antgalio ilgis turi būti ne mažesnis kaip 9 mm.
- Antgalis turi būti siauresnis už podo pildymo angą, kad būtų sumažinta sąlyčio su oda ir atsitiktinio e-skysčio nurijimo rizika.

Pildymo instrukcijos

Pildydami naudokite saugiai pritvirtintą antgalį, kurio ilgis ne mažesnis kaip 9 mm.

- Prieš pildydami ar papildydami SMOK kapsulę atidžiai perskaitykite šiuos nurodymus. Taip pat atidžiai perskaitykite pildymo instrukcijas, pateiktas su jūsų naudojamu e-skysčiu.
- Prieš pildydami SMOK gaminių e-skysčiu, pirmiausia patikrinkite, ar antgalis ant e-skysčio talpos yra tvirtai pritvirtintas prie pačios talpos ir ar jo ilgis yra bent 9 mm.
- Tada patikrinkite, ar prie e-skysčio pildymo talpos pritvirtintas antgalis gali lengvai prisijungti prie SMOK kapsulės ir įsistatyti į jį. Antgalis turi būti siauresnis ir mažesnio skersmens negu kapsulės pildymo anga.
- Atsargiai įkiškite prie e-skysčio pildymo talpos pritvirtintą antgalį į SMOK podo angą (t. y. pildymo plyšį).
- Įsitikinkite, kad antgalis yra visiškai įkištas į kapsulės pildymo angą ir kad e-skystis neišleidžiamas tol, kol antgalis nėra visiškai įkištas. Nelieskite e-skysčio talpos išleidimo mechanizmo, kol antgalis nėra iki galo įkištas į kapsulę.

Kai antgalis visiškai ir saugiai įkištas ir jungtis pilnai suformuota, e-skystį iš pildymo talpos išleiskite lėtai, atsargiai ir kontroliuojamai, kad visiškai išvengtumėte pratekėjimo.

- Pildymas ir papildymas turi būti atliekamas vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Pildykite ramioje ir stabilioje aplinkoje. Nepildykite automobilyje, traukinyje, lėktuve, judančioje valtyje ar kitose vietose, kur gali atsirasti pratekėjimas.
- Jei pildymo metu skystis išsiliejo, nedelsdami: (1) sandariai uždarykite SMOK kapsulę ir e-skysčio pildymo talpą; (2) laikykite šiuos gaminius vaikams, augintiniams ir gyvūnams nepasiekiamoje vietoje; (3) nedelsdami nuvalykite išsiliejusį skystį sausu popieriniu rankšluosčiu ir jį išmeskite taip, kad jo nepasiektų vaikai ar gyvūnai; (4) išsiliejimo vietą nuvalykite dezinfekantu ar kitomis buitinėmis valymo priemonėmis. Jei reikia, naudokite pirštines ar kitas asmens apsaugos priemones. Po kontakto kruopščiai nuplaukite rankas.

E-skysčio pildymo ir papildymo atidarymo bei uždarymo nurodymai

Atidarymas:

1. Nuimkite viršutinį dangtelį.
2. Tvirtai įkiškite e-skysčio pildymo talpos antgalį į spyruoklinę pildymo angą, kad pripildytumėte kapsulę 2 ml e-skysčio. Šiuo metu silikono tarpinė yra nuspaudžiama, o spyruoklinis fiksatorius atsiblokuoja.

Uždarymas:

1. Baigus pildymą, silikono tarpinė nebėra nuspausta, todėl spyruoklinis fiksatorius automatiškai užsirakina.
2. Atsargiai uždėkite viršutinį dangtelį atgal ir palaukite 2–3 minutes, kad ritė pilnai susigertų.

Neįkvėpkite iš karto po podo pripildymo. Palikite jį kelioms minutėms, kad vata visiškai prisigertų.

Įkrovimo instrukcijos

1. Įkrovimo pastabos:

Prijungus Type-C laidą, LED indikatorius vieną kartą sumirksi esamo baterijos lygio spalva.

2. Įkrovimo būseną:

Įkrovimo metu indikatoriaus spalva keičiasi pagal baterijos įkrovos lygį.

- Pulsuojanti raudona šviesa: baterijos lygis <30 %
- Pulsuojanti oranžinė šviesa: baterijos lygis 30 %–70 %
- Pulsuojanti žalia šviesa: baterijos lygis >70 %
- Šviesa užgęsta: įkrovimas baigtas

3. Nenormalus įkrovimas:

1. Prijungus Type-C laidą, LED indikatorius neparodo esamo baterijos lygio spalvos.
2. Įkrovimo metu LED indikatorius nepersijungia į spalvą, atitinkančią įkrovimo būseną.

Kaip pakeisti bateriją

1. Nuimkite baterijos korpusą.
2. Įstumkite baterijos korpusą į įrenginį.

Įspėjimas

Baterijos keitimas skirtas tik baterijos utilizavimui. Rekomenduojame nenaudojimo metu neardyti ir nesurinkti baterijos, nes gali atsirasti rimtų pažeidimų, pavyzdžiui, trumpasis jungimas ar veikimo sutrikimai.

Kaip naudoti šį gaminį

1. Įjungimas

Kai įrenginys išjungtas, greitai 5 kartus paspauskite maitinimo mygtuką, kad jį įjungtumėte.

2. Patikrinkite, ar kandiklis švarus

Prieš garinimą patikrinkite, ar kandiklis švarus.

- Neįkvėpkite, jei kandiklis nešvarus arba jame yra pašalinių objektų.

3. Perjunkite galios režimus

Du kartus paspauskite maitinimo mygtuką, kad perjungtumėte du galios išvesties režimus.

- 1 režimas (Soft mode): žalia šviesa dega 3 sekundes.
- 2 režimas (Hard mode): raudona šviesa dega 3 sekundes.

4. Garinimas

Pradėkite garinti įkvėpdami per kandiklį. Garinimo metu rodomos daugiaspalvės RGB šviesos ir jos užgęsta po 3 sekundžių.

- Negarinkite ilgiau nei 8 sekundes.
- Jei garinimas viršija 8 sekundes, LED indikatorius 5 kartus sumirksi esamo baterijos lygio spalva.

Jei garindami pasijutote blogai, įskaitant galvos skausmą ar pykinimą, nedelsdami nustokite garinti ir kreipkitės į medikus.

5. Išjungimas

Norėdami išjungti įrenginį, greitai 5 kartus paspauskite maitinimo mygtuką.

Funkcijų pranešimai

Toliau aprašyta funkcijų signalų reikšmė.

Mirgošanas biežums / Mirsējimo dažnis	Nozīme / Reikšmė
Vieną kartą	Podas įdėtas
Vieną kartą	Vieną kartą paspauskite maitinimo mygtuką
5 kartus	Apsauga nuo per ilgo garinimo: garinimo laikas > (8 s ± 1 s)
4 kartus	Atomizatorius neaptiktas
5 kartus	Aptiktas trumpasis jungimas
15 kartų	Žemos baterijos apsauga: baterijos įtampa <3,3 V ± 0,1 V (prieš garinimą) arba baterijos įtampa <3,0 V ± 0,1 V (garinimo metu) arba baterijos įtampa <2,9 V ± 0,1 V (prieš garinimą). Įkraukite įrenginį.