

# ISMOD

## MINI

# Упатство за употреба

Ве молиме внимателно прочитајте го и разберете го ова упатство за корисникот пред да го користите уредот.



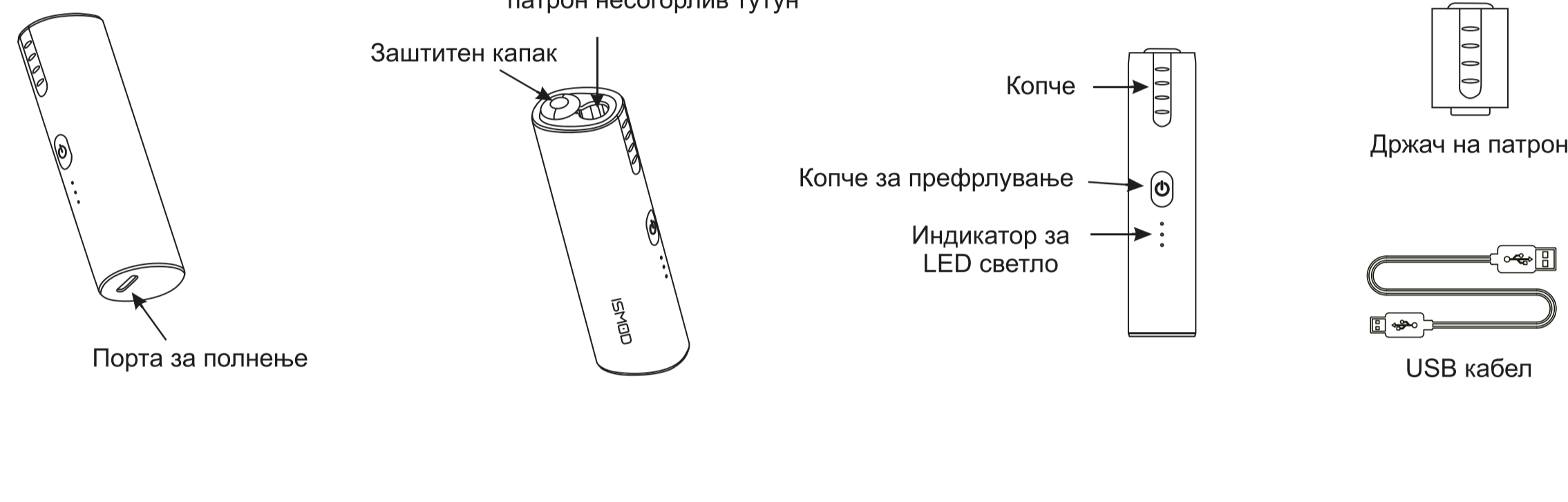
### 1. БЕЗБЕДНОСНИ ПРЕДУПРЕДУВАЊА И ИНСТРУКЦИИ

1. Кога го земате и проверувате уредот по испорака, проверете дали уредот е исклучен.
  2. Овој уред не е погоден за: лица под 18 години; деца, бремени жени, доилки; луѓе со срцеви заболувања, висок крвен притисок, дијабетес, алергии на никотин или кои земаат лекови за лекување депресија, астма и други групи.
  3. Чувајте го уредот и неговите компоненти подалеку од дофат на деца и домашни миленици.
  4. Чувајте го уредот на собна температура. Не го изложувајте уредот на прекумерна топлина или влажност.
  5. Не потопувајте ниједен дел или компонента на уредот во вода.
  6. Не користете го овој уред каде што има запаливи материи, течности, гасови или кислород.
  7. Не користете го овој уред за време на полнење.
  8. Не користете уред за полнење што не ги исполнува условите за полнење.
  9. Пред чистење, отворање или воспоставување директен контакт со внатрешните компоненти за греење, мора да проверите дали главното тело на уредот е изладено.
  10. Ве молиме користете го и чувајте го уредот на амбиентална температура од 5-40 °C. Околина со пониска или повисока температура може привремено да го намали траењето на батеријата или да предизвика оштетување на уредот.
- 
11. Ако забележите каква било абнормална ситуација како мирис или чад, веднаш престанете со полнењето и користењето и контактирајте го вашиот давател на услуги.
  12. Ако батеријата истекува од производот, избегнувајте контакт со кожата и очите. Доколку случајно го допрете, веднаш измијте се со чиста вода и веднаш консултирајте се со лекар.
  13. Мерките на претпазливост содржани во упатството за корисникот не можат да ги опфатат сите можни ситуации.

### 2. ПРЕГЛЕД

ISMOD MINI уред за загревање на несогорлив тутун со литиумска батерија со голем капацитет, паметен модуларен дизајн, лесен за носење и употреба.

### 3. СТРУКТУРА



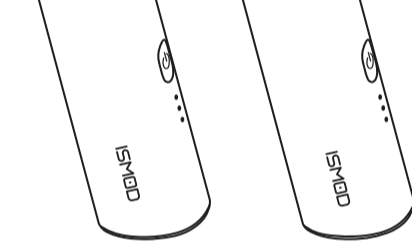
### 4. СПЕЦИФИКАЦИИ

Модел	ISMOD Mini
Капацитет на батеријата	900mAh, 3.7V
Време на полнење	Приближно 1.5 Hours
Метод на полнење	USB-порта за полнење: тип C ; Постапки на полначот: 5V/2A
Времетраење на предгревање	15 секунди
Времетраење на работа	15 вовлекувања или 300 секунди
Температура на работната средина	5 - 40 °C
Димензии на производот	19мм(Ш) X 25мм(Д) X 81.3мм(В)
Тежина на производот	34 грама
По целосно полнење	≈ 10 патрони несогорлив тутун

### 5. УПАТСТВО ЗА РАБОТА

#### 1. ПОДГОТОВКА

Завртете го заштитниот капак



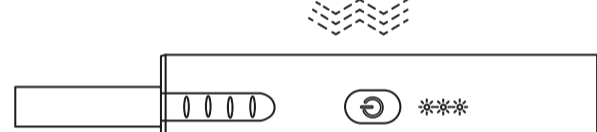
#### 2. ПОСТАВУВАЊЕ НА ПАТРОН ОД НЕСОГОРЛИВ ТУТУН

Ставете го патронот несогорлив тутун исправено во комората, поставувајќи го филтерот надвор.



#### 3. ЗАГРЕВАЊЕ

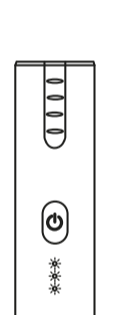
Притиснете го и држете го копчето 1.5 секунди се додека LED сијаличката не затрепка со бела боја и уредот не ја направи првата вибрација.



LED индикаторот покажува постојан режим на загревање

Уредот почнува со пред-загревање, времетраењето на пред-загревање 15 секунди. Кога индикаторот за LED светло ќе стане непрекинато бела боја и се појави втората вибрација можете да почнете да уживате во конзумирање од 4 минути и 45 секунди. Кога времето за конзумирање ќе дојде до последните 30 секунди да достигне 13-то вовлекување, ќе се појави трета вибрација, и индикаторот за LED светло ќе почне да трепка бело, што покажува дека периодот на греење е речиси завршено. Кога ќе заврши целото време за конзумирање или по 15-тото вовлекување, ќе се појави четврта вибрација, и индикаторот за LED светлото ќе се исклучи, тоа укажуваат дека целиот процес на загревање е завршен.

**Режим за прилагодување на температурата (TA):**  
За да го стартувате режимот TA, кликнете 3 пати брзо на копчето



Бојата на LED сијаличката го означуваат следното:

- Третиот Лед индикатор : Ниска температура
- Вториот Лед индикатор : Средна температура
- Првиот Лед индикатор: Висока температура

Притиснете го копчето 3 пати, секој следен клик го покажува режимот на греење на одредена температура.

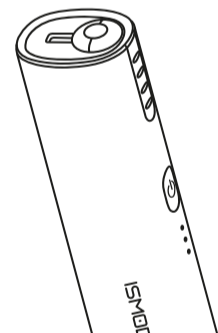
За крај почekaјте LED белата сијаличка да затрепка брзо 3 пати.

#### 4. ОТСТРАНУВАЊЕ НА ПАТРОН ОД НЕСОГОРЛИВ ТУТУН

(1) Повлечете го копчето со притискање нагоре и патронот несогорлив тутун ќе излезе од држачот за патронот.



(2) Отстранете го патронот несогорлив тутун и завртете го заштитниот капак



#### 5. РЕЖИМ НА САМОЧИСТЕЊЕ

Притиснете го копчето 5 пати брзо за да влезете во режимот за самочиштење. Уредот ќе вибрира додека трите индикаторски светла трепкаат истовремено. Кога ќе заврши самочиштењето, уредот генерира брза вибрација. Целиот процес на чистење е 50 секунди. Во режимот за самочиштење, можете да го притиснете и задржете копчето за да излезете од режимот на самочиштење, а уредот истовремено вибрира.

#### 6. ПОЛНАЧ

Поврзете го USB-кабелот со адаптерот за полнење. Лед светлото го забележете за да ја покаже јачината на батеријата. Белата LED светилка ќе биде целосно вклучена кога уредот е целосно наполнет.

- Три лед светилки : 100%-80%
- Две лед светилки : 80%-30%
- Една лед светилка : 30%-0%

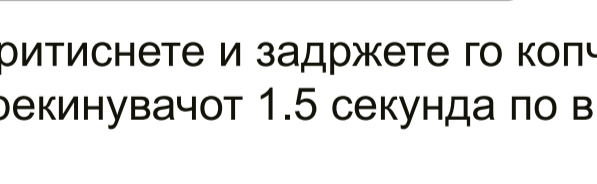
#### 7. ИНДИКАЦИЈА ЗА ПРЕОСТАНАТО НАПОУЈУВАЊЕ

Како да го проверите преостанатиот капацитет на батеријата? Кликнете на копчето за загревање за да ја активирате LED светилката кога уредот е исклучен. LED светилката ќе го означи преостанатиот капацитет на батеријата

- Ознаките на LED светилката се следните:
- Три лед светилки 100%-80%
- Две лед светилки : 80%-30%
- Една лед светилка : 30%-0%

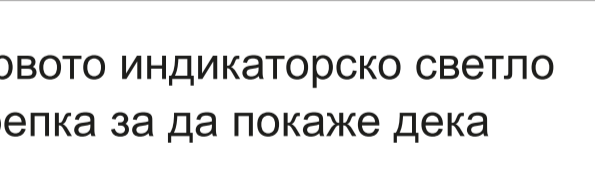
#### 8. БРЗО ИСКЛУЧУВАЊЕ

Притиснете и задржете го копчето на прекинувачот 1.5 секунда по вибрацијата.



#### 9. ИНДИКАЦИЈА ЗА НИСКА МОКНОСТ НА БАТЕРИЈАТА

Првото индикаторско светло трепка за да покаже дека



#### 6. ПОЛНАЧ

Проблем	Начин на проверка	Начин на решавање
Не може да се вметне патрон од несогорлив тутун во комората за загревање.	Проверете дали остатоците од несогорлив тутун од претходните патрони се заглавени во комората за загревање.	Исчистете ја комора за загревање.
Држачот за патрони од несогорлив тутун не може да се стави во уредот	Проверете дали процентот помеѓу држачот за патрони од несогорлив тутун и комората за загревање е порамнет и прицврстен правилно.	Исчистете ја комората за загревање.
Заштитниот капак не може да се затвори и да се притисне правилно	Проверете го порамнувањето помеѓу заштитниот капак и уредот, проверете дали дупката за патрон од несогорлив тутун е во сразмерна позиција.	Прилагодете ја насоката на закопчување
Не може да се стартува уредот	Проверете ја преостанатата моќност Уредот не е користен долго време Копчето е оштетено Индикаторот за LED светло е оштетено	Наполнете го уредот додека не заврши полнењето Потрошено е во целост напојувањето треба да се наполни уредот Испратете го до локалниот сервисен центар..
LED светилката трепка со повремени вибрации	Проверете дали преостанатиот капацитет на батеријата е мал	Наполнете го уредот веднаш.
	Проверете дали иглата од грејниот елемент е оштетена	Испратете го до локалниот сервисен центар.

#### 7. ОДРЕКУВАЊЕ ОД ОДГОВОРНОСТ

1. ISMOD MINI се напојува со батери. Кога нивото на батеријата е празно треба да се наполни. Не ставајте го ISMOD MINI во близина на средина со висока температура или грејач, за да избегнете оштетување на батеријата.
2. Внимателно прочитајте ги сите упатства пред да го користите ISMOD MINI. Чувајте го Упатството за употреба за идна потреба. Кога го користите ISMOD MINI следете ги упатствата на производителот за да избегнете можни повреди. Предупредувањата и безбедносните упатства во ова упатство за употреба не можат да ги вклучуваат сите можности и ситуации што може да се појават. Бидете внимателни кога користите или одржувајте го личниот електронски производ.
3. Користете само со ексклузивен патрон на несогорлив тутун.
4. ISMOD MINI содржи литиумска батерија, за нивно уништување следете ги барањата на локалната власт.

#### ★ ЛИТИУМСКА БАТЕРИЈА

1. Доколку производот се чува долго време на висока температура, доаѓа до распаѓање на литиумската батерија.
2. Батеријата ќе се испразни кога се чува долго време без да работи. Наполнете го уредот пред да го користите.
3. Кога не го користите уредот долго време, избегнувајте да го чувате во статус целосно наполнет или во услови на висока температура/влажност, за да избегнете забрзано пропаѓање на батеријата.
4. Избегнувајте да ја ставате батеријата во оган за да спречите опасност од експлозија.

#### Гарантен лист:

#### ДОГОВОР ЗА ГАРАНЦИЈА 12 МЕСЕЦИ

Ви благодариме што ги користите нашите производи. Овој Договор за гаранција се однесува исклучиво на ISMOD MINI, за период од 12 месеци од датумот на купување. Доколку има некаков проблем со квалитетот на производот за време на гарантниот период, со задоволство ќе го поправаме или замениме со нов производ, по наша согласување и проценка.

#### Критериуми за важење на гаранцијата:

Доколку производот се расипе или се оштети за време на гарантниот период, а производот е користен во согласност со упатствата за употреба, ние нудиме бесплатна услуга за поправка или бесплатна замена на производот.

#### Замена:

За да добиете нов производ во замена за време на гарантниот период, ве молиме наведете ја гарантната картичка и фискалната сметка (продажно место, модел на производот, датум на купување, фискална сметка итн.) и контактирајте со постпродажната служба. Доколку производот се расипе или се оштети за време на гарантниот период, ќе обезбедиме бесплатна услуга за поправка или замена на производот бесплатно.

#### Овој договор за поправка не ги покрива следните одредби и услови:

1. Набавката на производот (прототипот и фискална сметка).
2. Некомплетни документи (продажно место, модел на производот, датум на купување, фискална сметка и сл.).
3. Стареење на производот поради нормална употреба.
4. Гаранцијата не го покрива грејниот клин.
5. Оштетување на површината (гребнатини, вдлабнатини, итн.) што не влијае на перформансите на производот.
6. Неисправноста на производот е предизвикана од користење во спротивност од упатството за употреба.
7. Неправилна употреба, вклучително и: оштетување редизвикано од вода, расклопување итн.
8. Дефект или оштетување на купениот производ предизвикано од прекумерна сила, како што е пад.
9. Уредите што се редизајнирани или имаат други функции додадени на ваше барање нема да бидат прифатени за поправка.
10. Штети предизвикани од пожар, поплава, прекумерен рапон, други природни непогоди.
11. Има дефект или оштетување за време на гарантниот рок, но го заменуваат по истекот на гарантниот рок.
12. Неисправност и оштетување по гарантниот период.

