

Innokin iTaste SVD2.0

První Innokin iTaste z nové generace zdokonalených osobních vaporizérů, který využívá sílu vlastního 20Watt Evolv Evolution Chipsetu, který byl vyroben v USA.

Blahopřejeme vám k zakoupení originálního Innokin iTaste SVD2.0

Nejdříve se ujistěte, že Váš iTaste SVD2.0 je skutečně výrobek Innokin, pro ověření prosím:

- 1) Najděte a zjistěte u svého iTaste SVD2.0 jedinečné autorizační číslo, které je uvedeno po setření na štítku na zadní straně obalu.
- 2) Navštivte oficiální internetové stránky Innokin na <http://www.innokin.cz>.
- 3) Zadejte jedinečné autorizační číslo do ověřovacího pole.
- 4) Zkontrolujte, zda Vaše iTaste SVD2.0 je v skutečně výrobek Innokin

Máte-li jakékoli dotazy či připomínky na výrobce, napište email na Support@innokin.com.

VAROVÁNÍ:

1. iTaste SVD2.0 zdokonalený osobní vaporizér je určen pro dospělé (18+), není vhodný pro nekuřáky, děti, těhotné nebo kojící ženy, lidi s rizikem srdečních onemocnění, nebo lidí užívající léky na deprese či astma. Upozorňujeme, že i vysoce kvalitní e-liquid, může obsahovat nikotin. Nikotin je jedovatá chemická látka a neměla by být v žádném případě požitá nebo přijít do styku s kůží a očima. Uchovávejte jej mimo dosah dětí a domácích zvířat. Samotný přístroj není určen pro použití s volnými tabákovými listy nebo rostlinnými látkami. iTaste SVD2.0 neslouží k odvykání kouření.

2. Innokin nezodpovídá za explozi baterie nebo nabíječky, či za selhání způsobené užíváním nekvalitních nabíječek. Doporučujeme používat vysoce kvalitní baterie typu 18650, 18350 bez ochrany. V iTaste SVD2.0 nelze použít dvě baterie za sebou. Při použití jakýchkoliv jiných typů baterií může dojít k poškození iTaste SVD2.0. Pro ochranu Evolv Experience chipsetu je tento přístroj vybaven ochranou proti přepólování. Nicméně, ujistěte se, že vložíte baterii pozitivním (+) a záporným (-) koncem baterie správně.

3. iTaste SVD2.0 zdokonalený osobní vaporizér obsahuje malé části. Vždy mějte malé části mimo dosah dětí a domácích zvířat, aby nedošlo k jejich spolknutí nebo jině újmě.

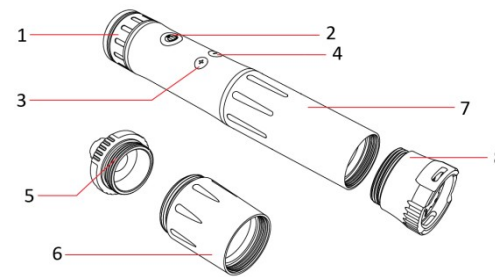
4. Dodržujte místní zákony a předpisy týkající se elektronické cigarety. Jste-li v oblasti, kde jsou nějaké zákazy nebo potenciální nebezpečí, prosím, nepoužívejte jej.

5. Zabraňte nesprávnému použití, špatnému zacházení nebo ukládání iTaste SVD2.0. I přesto, že je vyroben z vysoce kvalitní nerezové oceli, může dojít při pádu k poškození.

6. Prosím, chraňte Vaše iTaste SVD2.0 před pádem nebo před špatným zacházením, může dojít k poškození vnějšího pláště nebo vnitřních součástí.

7. Vyhněte se ukládání v extrémně horkém, chladném nebo vlhkém prostředí. Uchovávejte jej vždy v suchu.

8. Nepokoušejte se opravovat přístroj sami, může dojít k poškození nebo zranění.



6. Tuba na 18350 baterii

7. Tuba na 18650 baterii

8. Víčko baterie

1. Konektor

2. Tlačítko ON / OFF - spouštění



3. Tlačítko zvýšení výkonu


4. Tlačítko snížení výkonu


Veźměte prosím na vědomí: Stisknutím tlačítka 3 (+) + 4 (-) po dobu 5 sekund aktivujete nebo deaktivujete funkci zámku výkonu.

5. Závit adaptér

Návod k obsluze:

" " Tlačítko: ON / OFF - Pro zapnutí nebo vypnutí v iTaste SVD2.0 třikrát rychle stiskněte tlačítko napájení " ". Po zapnutí podržením tlačítka zařízení aktivujete a můžete zahájit vapování. Tento bezpečnostní prvek zabraňuje neúmyslnému zapnutí.

ON Mód - Rychlým stisknutím tlačítka " " třikrát za sebou iTaste SVD2.0 zapnete; na displeji se zobrazí aktuální nastavení wattů a odporu připojeného atomizéru.

OFF režim - Rychlým stisknutím tlačítka " " třikrát za sebou iTaste SVD2.0 vypnete; na displeji se zobrazí "LOCKED CLICK 3X".

Režim spánku - Pokud SVD2.0 není aktivní po dobu 30 sekund displej se vypne a přejde do režimu spánku. Stiskněte tlačítko napájení pro aktivaci jednotky.

Variabilní výkon - Výkon je možné nastavit v rozmezí 5,0 - 20.0W v krocích po 0,1W stisknutím tlačítka "+" a tlačítka "-".

Zamknout zvolený výkon (podržte obě tlačítka "+" a "-" na pět sekund)

Po nastavení výkonu můžete zamknout nastavení, aby se zabránilo náhodné změny zvoleného výkonu. Stiskněte a držte obě tlačítka + a - po dobu pěti sekund pro zamknutí nastavení. Na displeji se zobrazí "POWER LOCKED HOLD UP DOWN" a aktuální nastavení parametrů výkonu, stiskněte a podržte tlačítko "+" a "-" po dobu pěti sekund podruhé pro odemčení. Veźměte prosím na vědomí, že všechny ostatní funkce (například kontrola ohmů a kontrola baterie) jsou stále funkční a zároveň máte nastavení výkonu zamčené.

iTaste SVD2.0 má následující oznámení chyb: Zkontrolujte atomizér, zkrat, zkontrolujte baterii, ochrana proti přehřátí, nízká úroveň nabití baterie, reset.
Zkontrolujte atomizér – check atomizer: Když není atomizér správně připojen na displeji se zobrazí: "CHECK ATOMIZER"
Zkrat - Short Circuit: Na displeji se zobrazí "SHORTED", pokud vznikl zkrat.
Zkontrolujte baterii: Pokud se po stisknutí tlačítka spouštění na displeji zobrazí "CHECK BATTERY", je napětí baterie nižší než 3,1 V. Nabijte nebo vyměňte baterii. Pokud kvalita baterie není dostatečná pro iTaste SVD2.0 na displeji se zobrazí "WEAK BATTERY".
Ochrana proti přehřátí: Na displeji se zobrazí "TOO HOT", pokud je zařízení přehřáté.
Ochrana proti přepólování: I přesto, že Evolv Experience chipset je chráněn před poškozením přepólováním, ujistěte se, že jste vložili baterii správným směrem.
Reset: Pokud má baterie nízkou kvalitu a napětí je velmi nízké, iTaste SVD2.0 se resetuje.
Chcete-li použít 18650 baterii, použijte dlouhou 18650 tubu, pro 18350 baterii použijte krátkou 18350 tubu.

Chcete-li zjistit unikátní sériové číslo iTaste SVD2.0:

- 1) Nastavte odpor na 5W.
- 2) Pro zobrazení sériového čísla stiskněte tlačítko snížení výkonu (-) 10 krát.

Technická specifikace:

Vstupní napětí: 3.2 ~ 4.3V

Výstupní napětí: 2.0 ~ 6.3V

Maximální výstupní proud: 6.0A

Maximální výstupní výkon: 5.0-20W

Odpor clearomizeru: 0,5 -3,0 Ohm (minimum 0,5 Ohm)

Baterie: Používejte kvalitní baterii 18350/18650 (bez ochrany, maximální proud > 5000 mA).

V iTaste SVD2.0 nelze použít 2 skládané baterie, všechny ostatní typy baterií, kromě výše uvedených, mohou poškodit iTaste SVD2.0.

25-sekundové vypnutí:

Je-li tlačítko stisknuto po dobu 25 sekund nebo déle, iTaste SVD2.0 se automaticky vypne, dokud nebude tlačítko uvolněno a znovu stisknuto.

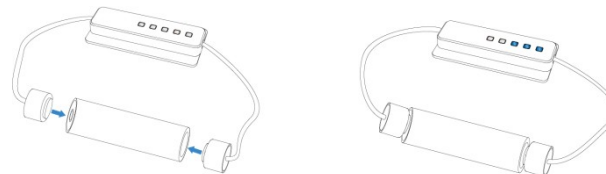
Ochrana proti zkratu/ochrana atomizéru (0,5 Ohm):

Ochrana při zkratu atomizéru pomáhá zařízení chránit proti chybě atomizéru, při výskytu závady přestane zařízení fungovat.

iTaste SVD2.0 cestovní pouzdro a zkoušečka úrovně nabití baterie

iTaste SVD2.0 je dodáván s vysoce kvalitním cestovním pouzdem, které může být použito pro přepravu vašeho iTaste SVD2.0, 18650 a 18350 baterie, atomizéru/clearomizéru.
Neukládejte nezabezpečený e-liquid v pouzdře s přístrojem a baterií, aby se zabránilo jeho poškození.

Pouzdro má také vestavěnou zkoušečku nabití baterie. Chcete-li zjistit stav nabití kompatibilní baterie 18350 - 18650 baterie, prosím:



- 1) Opatrně připojte levé a pravé elektrické vedení k zápornému (-) a pozitivnímu (+) kontaktu baterie.
- 2) LED lišta se rozsvítí podle úrovně zbývajících kapacitě baterie napájení:
 - 1 LED – baterii byste měli nabít
 - 2 LED – 25 % energie
 - 3 LED – 50 % energie
 - 4 LED – 75 % energie
 - 5 LED – 100 %, baterie je plně nabitá.

Upozornění:

- 1) Pokud nepoužíváte zkoušečku nabití baterie, prosím uložte dráty a kontakty opatrně do cestovního pouzdra.
- 2) Chraňte zkoušečku před vlhkem, měla by zůstat v suchu za všech okolností.
- 3) Neskladujte cestovní pouzdro v příliš horkém nebo chladném prostředí.
- 4) Pokud došlo k poškození zkoušečky, nadále ji nepoužívejte.

ZÁRUČNÍ INFORMACE

Innokin poskytuje tříměsíční poprodejní servis u všech autorizovaných prodejců. Pro více informací se obraťte na svého autorizovaného Innokin prodejce. Záruka Innokin se nevztahuje na výrobky zakoupené od různých dodavatelů třetích stran. Originální výrobky Innokin nakupujte pouze u autorizovaných prodejců Innokin, kde se také můžete informovat na pozáruční servis.

©Copyright by borak s.r.o.