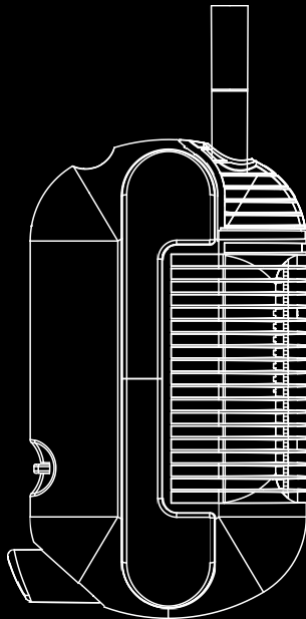


IOLITE[®]

ORIGINAL

Návod na obsluhu

Pozorne si prečítajte pokyny



iolite™ disclaimer

iolite™ nie je zdravotnícka pomôcka a nie je určený na diagnostiku, liečbu, zmiernenie, vyliečenie alebo prevenciu akýchkoľvek ochorení, chorôb alebo iných stavov.

iolite™ nie je určený na podávanie liekov alebo nelegálnych produktov akéhokoľvek druhu a nie je určený na použitie so žiadnou látkou, ktorá môže ovplyvniť štruktúru alebo akúkoľvek funkciu tela.

Ak máte akékoľvek zdravotné problémy, pred použitím sa poraďte so svojim lekárom alebo lekárnikom. Systém iolite™ aerify nie je navrhnutý ani určený na použitie s akýmkoľvek materiálom, ktorý nie je legálny, alergénny alebo jedovatý alebo môže spôsobiť poškodenie.

iolite™ nie je zariadenie na odvykanie od fajčenia.

Zákonné a správne používanie tohto zariadenia je podmienkou predaja. Akékoľvek nesprávne používanie odparovača iolite™ ruší platnosť záruky. Akékoľvek nezákonné používanie tohto zariadenia môže používateľa vystaviť prísnyh pokutám, trestom a/alebo odňatiu slobody podľa zákonov vašej jurisdikcie.

S iolitom™ sa nesmú používať žiadne kvapalné zdroje výparov. Používanie kvapalín pravdepodobne spôsobí poškodenie tohto zariadenia a môže spôsobiť poškodenie alebo riziko zranenia používateľa. Kvapalina sa v generátore pary varí a môže používateľa popáliť.

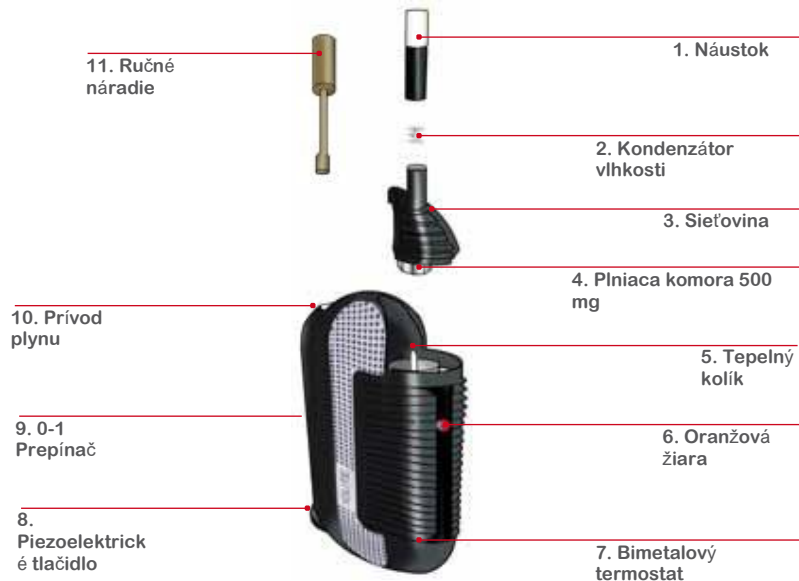
iolite™ je určený výlučne na použitie s rastlinným materiálom a fajkovým tabakom. iolite™ vytvára výpary zahriatím rastlinného materiálu na teplotu 374 °C (190 °C). Takéto rastlinné materiály možno zakúpiť v lekárnach a u licencovaných predajcov.


TENTO VÝROBOK NEOBSAHUJE TABAK ANI ŽIADNY INÝ RASTLINNÝ MATERIÁL.

Všetky komentáre a posudky zákazníkov v akejkoľvek forme nie sú a ani nepredstavujú názory výrobcov.


Toto vyhlásenie nebolo posúdené FDA (Úradom pre kontrolu potravín a liečiv v USA) ani žiadnou inou porovnateľnou agentúrou alebo správnym orgánom v akejkoľvek inej jurisdikcii.

Identifikácia častí





- 
1. Embout buccal
 2. Condensateur d'humidité
 3. Filtres à mailles
 4. Chambre à herbes, capacita 500 mg
 5. Broche de chauffage
 6. Luminiscenčná oranžová
 7. Termostat bimétallique
 8. Bouton piézo-électrique
 9. Interrupteur 0-1
 10. Remplissage de gaz
 11. Outil manuel

- 
1. Mundstück
 2. Feuchtigkeitskondensator
 3. Maschensieb
 4. Aufnahmekammer 500mg
 5. Wärmestift
 6. Orange-Anzeigeleuchte
 7. Bimetalový termostat
 8. Piezo-Knopf
 9. 0-1 Schalter
 10. Gasbefüllung
 11. Hand-Werkzeug

- 
1. Boquilha
 2. Odvlhčovač
 3. Tela metálica
 4. Câmara de enchimento de 500 mg
 5. Pino de aquecimento
 6. Luz laranja
 7. Termostato bimetalico
 8. Botão de piezo
 9. Chave 0-1
 10. Entrada de gás
 11. Príručka Ferramenta

- 
1. Mondstük
 2. Vochtcondenser
 3. Gaasrooster
 4. Vulkamer 500 mg
 5. Hittepen
 6. Oranje gloed
 7. Bimetaalthermostaat
 8. Piézo-drukknop
 9. 0-1-schakelaar
 10. Gasinlaat
 11. Handgereedschap

- 
1. Boquilla
 2. Condensador de humedad
 3. Filtro de malla
 4. Cámara de llenado de 500mg
 5. Clavija de calor
 6. Indicador anaranjado
 7. Termostato bimetalico
 8. Botón piezoeléctrico
 9. Prerušovač 0-1
 10. Entrada de gas
 11. Herramienta de mantenimiento

- 
1. マウスピース
 2. 水分凝縮器
 3. メッシュスクリーン
 4. 充填室 500 mg
 5. 熱ピン
 6. オレンジグロー
 7. バイメタルサーモスタット
 8. 圧電ボタン
 9. 0-1 スイッチ
 10. ガス入力装置
 11. 手工具

Vitajte na

Ďakujeme, že ste si zakúpili iolite. Iolite je určený výhradne na legálnu konzumáciu fajkového tabaku a iný legálny rastlinný materiál. Používajte ich s rozumom.

Dôležité bezpečnostné informácie

Varovanie: Iolit obsahuje horľavý plyn pod tlakom. Pozorne si prečítajte a dodržiavajte tieto pokyny. Pred prvým použitím iolitu mu plne porozumejte. Nedodržanie týchto bezpečnostných pokynov môže mať za následok zranenie alebo poškodenie. Odporúčame vám uschovať si tieto pokyny na bezpečnom mieste pre budúce použitie. Nasledujúce všeobecné upozornenia sú určené pre vašu bezpečnosť a bezpečnosť ostatných osôb v blízkosti:

- Uchovávajte mimo dosahu detí.
- Nevystavujte iolit teplu nad +50°C (+120°F) a nevystavujte ho dlhodobo slnku.
- Neprepichujte ani nespáľujte.
- Nepokúšajte sa o demontáž, nastavenie alebo opravu. Ak tak urobíte, zrušíte platnosť záruky. Váš prístroj iolite nie je možné používateľsky opravovať, okrem náhradného príslušenstva uvedeného v časti Čistenie a údržba.
- Predpisy o preprave nebezpečných materiálov zakazujú prepravu butánu alebo iných horľavých plynových produktov v osobných lietadlách. Nebalťe si iolit s butánom ani žiadny iný horľavý plynový predmet do žiadnej zapísanej ani príručnej batožiny.
- Nepúšťajte iolit.
- Nepoužívajte, ak je iolit poškodený.
- Likvidujte v súlade s miestnymi predpismi.
- Uistite sa, že prietok plynu sa zastavil, a pred vložením iolitu do prepravného puzdra ho nechajte vychladnúť.
- Výrobca nezodpovedá za škody alebo zranenia osôb spôsobené nevhodným, nesprávnym alebo nezodpovedným používaním.
- Iolite nie je zdravotnícka pomôcka.
- **Upozornenie: Plniaca komora sa zahrieva. V plniacej komore sa dosahuje teplota približne 190 °C. Pri vyberaní plniacej komory počas používania alebo bezprostredne po ňom buďte veľmi opatrní.**

Prevádzka v 4 jednoduchých krokoch

1. Plnenie plynom

Odporúčame vám, aby ste iolite plnili komerčne dostupným, vysokokvalitným butánovým plynom do cigaretového zapaľovača - žiadny iný typ paliva by sa nemal používať. Pred plnením sa uistite, že prepínač 0-1 je v polohe "0". Plňte len v dobre vetranom priestore. Zariadenie iolite nedopĺňajte v blízkosti otvoreného ohňa alebo horľavých výrobkov. Pri opätovnom plnení sú zvyčajne potrebné adaptéry.

Ak chcete naplniť, držte ventil prívodu plynu vo zvislej polohe smerom nahor, ako je znázornené na obrázku. Zatiačte plynovú plniacu fľašu nadol na plniaci ventil. Prietok plynu z plniacej fľaše do prístroja závisí od gravitácie. Plnenie zastavte, keď sa plyn vyleje z ventilu, a nepreplňujte.

V prípade preplnenia musíte pred zapnutím počkať 5 minút. Odporúčame iba plynové zariadenia Vector Gas a Newport Gas.

Na uľahčenie zapaľovania odporúčame pri prvom plnení plynom a pri ďalších plneniach, pri ktorých váš iolite™ úplne vyčerpal plyn, pred pokusom o zapaľovanie zapnúť prietok plynu na približne 10-15 sekúnd (kým nebudete počuť silný prietok plynu).

2. Príprava tabaku do fajky/rastlinného materiálu

Na dosiahnutie optimálnych výsledkov odporúčame pred použitím tabaku na fajku/rastlinný materiál rozdrviteľ. Potom ho vložte do plniacej komory podľa obrázka. Neprebaľujte, inak by došlo k obmedzeniu prúdenia vzduchu. Umiestnite plniacu komoru na jednotku iolite a zapnite ju.

Po každom použití bude plniaca komora na dotyk horúca. Pri vyprázdňovaní alebo dopĺňovaní fajkového tabaku/rastlinného materiálu bezprostredne po použití buďte opatrní. Vo všeobecnosti platí, že použitý sušený fajkový tabak/rastlinný materiál sa ľahko vyklopí z komory, zatiaľ čo vlhký fajkový tabak/rastlinný materiál sa môže z času na čas prilepiť. Materiál, ktorý ľahko nevypadne, by ste mali opatrne odstrániť dreveným špáradlom alebo niečím podobným. Dávajte pozor, aby ste nepoškodili sitká.



Prevádzka v 4 jednoduchých krokoch

3. Zapnutie

Bezplameňový katalytický ohrievač Iolite sa aktivuje piezoelektrickým systémom. Najskôr ho zapnite posunutím prepínača 0-1 do polohy "1". Potom aktivujte katalytický ohrievač pomalým posúvaním piezoelektrického tlačidla dopredu. Zvuk prúdiaceho plynu sa zmení na mierny "rev" potvrdzujúci, že váš iolite sa zahrieva. Zvyčajne sa tak stane na prvý pokus, ak náhodou piezoelektrický spínač zlyhá na prvýkrát, stlačte ho do 5 sekúnd znova.

Ako je znázornené na obrázku, po niekoľkých okamihoch sa objaví aj oranžová žiara, ktorá potvrdzuje, že sa váš iolite zahrieva. Žiarenie zmizne, keď sa dosiahne optimálna regulovaná dosiahne teplotu. Všimnite si, že počas bežného pracovného cyklu je zvuk, ktorý vydáva iolite pri zapnutí, prerušovaný termostatom.

Pred inhaláciou počkajte aspoň 45 sekúnd, kým iolite dosiahne kontrolovanú prevádzkovú teplotu 190 °C. To nemusí nevyhnutne znamenať, že fajkový tabak/rastlinný materiál bude pripravený po 45 sekundách. Možno budete musieť počkať o niečo dlhšie. 190 °C je maximálna dosiahnutá teplota, čím sa zabráni akémukoľvek horeniu alebo spaľovaniu. Po skončení vypnite prístroj prepnutím do polohy 0.

Upozornenie:

Ak je prepínač 0-1 v polohe 0, jednotka je vypnutá. Po vypnutí môže trvať až 3 minúty, kým sa rozptýli všetok zvyškový plyn. Pred vložením do prepravného puzdra vždy nechajte zariadenie iolite vychladnúť.

Prevádzka v 4 jednoduchých krokoch

4. Vdychujte

Priložte pery k náustku a pomaly vdychujte. Zadržte výpary a potom vydýchnite. Po naplnení a použití by mal vydržať až 15 minút alebo ho používajte dovtedy, kým sa už nebude uvoľňovať para. Použitý fajkový tabak/rastlinný materiál sa z plniacej komory ľahko odstráni. V prípade potreby plniacu komoru opäť naplňte. V opačnom prípade prístroj vypnite a vyčistite.

Upozornenie:

Ak má fajkový tabak/rastlinný materiál vysoký obsah vlhkosti, musí sa použiť kondenzátor vlhkosti, ak sa nepoužije, môže sa vytvoriť para a spôsobiť podráždenie. Avšak, v prípade sušeného fajkového tabaku/rastlinného materiálu sa dosiahne plnšia chuť bez kondenzátora vlhkosti. Súčasťou balenia je malý ručný nástroj na odstránenie kondenzátora vlhkosti.



Čistenie a údržba



Čistenie a údržba

Plniaca komora

Bezprostredne po každom použití bude plniaca komora horúca, pri odstraňovaní použitého materiálu buďte opatrní. Vo všeobecnosti možno po každom použití vysušený fajkový tabak/rastlinný materiál z plniacej komory pomerne ľahko vyklopiť, zatiaľ čo vlhký fajkový tabak sa môže z času na čas prilepiť. Materiál, ktorý nevypadne ľahko, by sa mal opatrne odstrániť dreveným špáradlom alebo niečím podobným. Dávajte pozor, aby ste nepoškodili sitko. Náhradné plniace komory si môžete zakúpiť online na stránke www.my-iolite.com alebo u najbližšieho predajcu.

Náustok

Ak chcete vyčistiť náustok, najprv ho odskrutkujte z plniacej komory a potom odstráňte kondenzátor vlhkosti pomocou priloženého ručného nástroja. Náustok vyčistíte dodaným čističom rúrok a potom ho vydezinfikujete vriacou vodou. Prípadne môžete použiť dezinfekčný prostriedok Milton alebo akýkoľvek dezinfekčný prostriedok na detské fľaše. Balenia 3 predĺžených náustkov si môžete zakúpiť online na stránke www.my-iolite.com alebo u najbližšieho predajcu.

Sieťovina

Keď sa sieťka upchá, treba ju vybrať a vyčistiť opláchnutím pod vodovodným kohútikom. Keď sa sieťka poškodí, vymeňte ich za nové, ktoré sú súčasťou dodávky. Náhradné diely si môžete zakúpiť aj online na stránke www.my-iolite.com alebo u najbližšieho predajcu.

ČASTO KLADENÉ OTÁZKY

Úplná stránka s najčastejšími otázkami je k dispozícii na našej webovej stránke na adrese www.my-iolite.com.

**Kvalita a bezpečnosť výrobkov**

Výrobky Iolite navrhuje, vyrába a predáva spoločnosť Oglesby and Butler Ltd., Írsko. Máme takmer 27 rokov skúseností v oblasti plynovej katalytickej technológie a termostatickej regulácie.

S odhodlaním poskytovať našim zákazníkom vždy včas a spoľahlivé výrobky najvyššej kvality sa zaväzujeme k dokonalkej kvalite ako k životnému štýlu a uvedomujeme si, že si to vyžaduje nikdy nekončiaci proces zlepšovania. Ten sa neobmedzuje len na samotné výrobky, ale zahŕňa aj naše výrobné a administratívne systémy, našich ľudí a naše technológie.

Kvalita sa vždy udržiava výberom najlepších materiálov a výrobou podľa smerníc ISO 9001:2008.

Ochranná známka

Iolite je ochranná známka spoločnosti Oglesby & Butler Limited a je registrovaná v nasledujúcich krajinách: Je chránená v Írsku, Spojenom kráľovstve, EÚ, USA, Kanade, Japonsku, Číne, Austrálii a na Novom Zélande. Spoločnosť Oglesby & Butler Ltd. nenesie žiadnu zodpovednosť za chyby, ktoré sa môžu objaviť v tomto dokumente. Spoločnosť Oglesby & Butler Ltd. si tiež vyhradzuje právo meniť špecifikácie a inak zlepšovať výkon podľa vlastného uváženia.

Záruka

Na všetky výrobky Iolite sa vzťahuje záruka na výrobné a materiálové chyby, ktoré sa vyskytnú pri bežnej prevádzke zariadenia. Na zariadenie Iolite poskytujeme záruku 2 roky. Záručná doba začína plynúť od dátumu nákupu. Uschovajte si prosím originálny doklad o kúpe, na ktorom je uvedený doklad a dátum nákupu. Naše úplné záručné podmienky sú k dispozícii na stiahnutie na našej webovej stránke. Prípadne sa obráťte na najbližšie stredisko služieb zákazníkom.

Upozornenie: Plniaca komora sa zahrieva. V plniacej komore sa dosahuje teplota približne 190 °C. Pri vyberaní plniacej komory počas používania alebo bezprostredne po ňom buďte veľmi opatrní.

Severná Amerika (USA, Kanada, Mexiko)

Iolite North America, 8550 Ridgefield Road, Suite C, Crystal Lake, IL 60012
 Bezplatný telefón: 888-710-3055 Fax: 815-425-8042
 E-mail: cs@my-iolite.com

www.my-iolite.com

Európa a zvyšok sveta Iolite™, Oglesby & Butler Ltd., O'Brien

Rd Industrial Estate, Carlow, Írsko.
 Telefón: +353 (0) 59 9143333
 Fax: +353 (0) 59 9143577
 E-mail: support@my-iolite.com

www.my-iolite.com

	Dĺžka 102mm/4 1/4"
	Šírka 25mm/1"
	Hĺbka 64mm/2 1/2"
Hmotnosť (bez plynu)	81 gramov/2,8 oz
	Prevádzkový
časDo 120 minút	Prevádzková
teplota 190°C/374°F Prikon	(ekvivalent) 125W
Čas doplnenia	(typický) 10
	sekúnd Normy schválenia/ kvality ISO:
	9001:2008



EST. 2016

CANATURA

KONOPE **PRE** ZDRAVIE

Canatura - Najväčší e-shop
s konopnými produktmi pre zdravie

www.canatura.com/sk

Autorské práva vyhradené