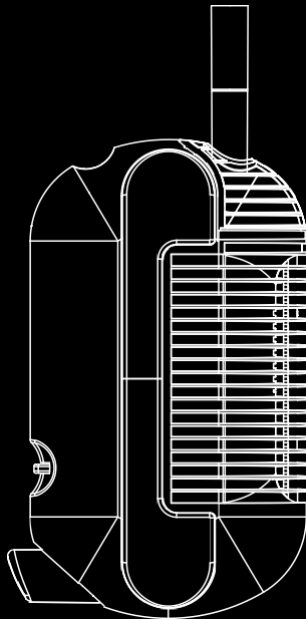


# IOLITE<sup>®</sup>

ORIGINAL

## Návod k obsluze

Pečlivě si přečtete pokyny



iolite™ není zdravotnický prostředek a není určen k diagnostice, léčbě, zmírnění, vyléčení nebo prevenci jakýchkoli potíží, nemocí nebo jiných stavů.

iolite™ není určen k podávání léčivých nebo nelegálních přípravků jakéhokoli druhu a není určen k použití s jakoukoli látkou, která může ovlivnit strukturu nebo funkci těla.

Pokud máte nějaké zdravotní problémy, poraďte se před použitím s lékařem nebo lékárníkem. Systém iolite™ aerify není navržen ani určen k použití s žádným materiálem, který není legální, alergenní nebo jedovatý nebo může způsobit poškození.

iolite™ není zařízení pro odvykání kouření.

Podmínkou prodeje je zákonné a správné používání tohoto zařízení. Jakékoli nesprávné použití odpařovače iolite™ ruší platnost záruky. Jakékoli nezákonné použití tohoto zařízení může podle zákonů vaší jurisdikce vést k uložení přísných pokut, trestů a/nebo odnětí svobody.

S iolitem™ nelze používat žádné kapalné zdroje par. Použití kapalin pravděpodobně způsobí poškození tohoto zařízení a může způsobit poškození nebo riziko zranění uživatele. Kapalina se v generátoru páry vaří a může uživatele popálit.

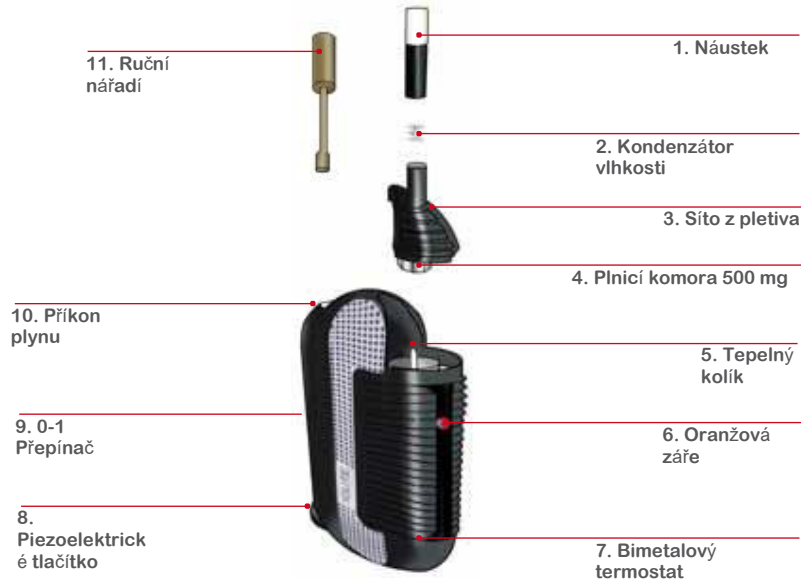
iolite™ je určen výhradně k použití s rostlinným materiálem a dýmkovým tabákem. iolite™ vytváří páry zahřátím rostlinného materiálu na teplotu 374 °C (190 °C). Takový rostlinný materiál lze zakoupit v lékárnách a u licencovaných prodejců.


#### **TENTO VÝROBEK NEOBSAHUJE TABÁK ANI ŽÁDNÝ JINÝ ROSTLINNÝ MATERIÁL.**

Veškeré komentáře a posudky zákazníků v jakékoli formě nejsou a nepředstavují názory výrobců.


Toto prohlášení nebylo posouzeno FDA (Úřadem pro kontrolu potravin a léčiv v USA) ani žádnou jinou srovnatelnou agenturou nebo správním orgánem v jiné jurisdikci.

## Identifikace dílů





- 
1. Embout buccal
  2. Condensateur d'humidité
  3. Filtres à mailles
  4. Chambre à herbes, capacité 500 mg
  5. Broche de chauffage
  6. Luminiscenční 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. Pêručka 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. Pêrušovač 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

## Vítejte na

Děkujeme, že jste si zakoupili iolite. iolite je určen výhradně k legální konzumaci dýmkového tabáku.

ostatní legální rostlinné materiály. Používejte je s rozumem.

## Důležité bezpečnostní informace

**Varování:** iolite obsahuje hořlavý plyn pod tlakem. Pečlivě si přečtěte tyto pokyny a dodržujte je. Před prvním použitím iolitu mu plně porozumějte. Nedodržení těchto bezpečnostních pokynů může mít za následek zranění nebo poškození. Doporučujeme vám, abyste si tyto pokyny uschovali na bezpečném místě pro budoucí použití. Následující obecná upozornění jsou určena pro vaši bezpečnost a bezpečnost ostatních osob v okolí:

- Uchovávejte mimo dosah dětí.
- Nevystavujte iolite teplotě nad +50 °C a nevystavujte jej dlouhodobě slunci.
- Nepropichujte ani nespalujte.
- Nepokoušejte se o demontáž, seřízení nebo opravu. Pokud tak učiníte, ztrácíte nárok na záruku. Váš přístroj iolite nelze uživatelsky opravovat, kromě náhradního příslušenství uvedeného v části Čištění a údržba.
- Předpisy pro přepravu nebezpečných materiálů zakazují přepravu butanu nebo jiných hořlavých plynů v osobních letadlech. Nebalte si iolite s obsahem butanu ani žádný jiný hořlavý plynový předmět do odbaveného ani příručního zavazadla.
- Neupouštějte iolite.
- Nepoužívejte, pokud je iolite poškozený.
- Likvidujte v souladu s místními předpisy.
- Ujistěte se, že průtok plynu ustal, a před vložením iolitu do pouzdra jej nechte vychladnout.
- Výrobce neodpovídá za škody nebo zranění osob způsobené nevhodným, nesprávným nebo nezodpovědným používáním.
- iolite není zdravotnický prostředek.
- **Upozornění: Plnicí komora se zahřívá. V plnicí komoře se dosahuje teploty přibližně 190 °C. Dbejte zvýšené opatrnosti při vyjímání plnicí komory během používání nebo bezprostředně po něm.**

## Obsluha ve 4 snadných krocích

### 1. Plnění plynem

Doporučujeme plnit iolite běžně dostupným, vysoce kvalitním butanovým plynem do zapalovače - žádný jiný typ paliva by neměl být používán. Před plněním se ujistěte, že je přepínač 0-1 v poloze "0". Plňte pouze v dobře větraném prostoru. Nedoplňujte iolite v blízkosti otevřeného ohně nebo hořlavých výrobků. Při opětovném plnění jsou obvykle zapotřebí adaptéry.

Pro naplnění držte přírodní ventil plynu ve svislé poloze směrem nahoru, jak je znázorněno na obrázku. Zatlačte plnicí láhev dolů na plnicí ventil. Průtok plynu z plnicí lahve do přístroje závisí na gravitaci. Přestaňte plnit, když plyn vytéká z ventilu, a nepřepĺňujte.

**V případě přeplnění je nutné počkat 5 minut před zapnutím. Doporučujeme pouze plyn Vector a Newport Gas.**

Pro usnadnění zapálení doporučujeme při prvním plnění plynem a při dalších plněních, kdy iolite™ zcela vyčerpá plyn, zapnout přívod plynu na 10-15 sekund (dokud neuslyšíte silný přívod plynu), než se pokusíte o zapálení.

### 2. Příprava dýmkového tabáku/rostlinného materiálu

Pro dosažení optimálních výsledků doporučujeme dýmkový tabák/rostlinný materiál před použitím rozemlít. Poté jej vložte do plnicí komory podle obrázku. Nepřepĺňujte balení, jinak by bylo ztíženo proudění vzduchu. Umístěte plnicí komoru na jednotku iolite a zapněte ji.

Po každém použití bude plnicí komora na dotek horká. Při vyprazdňování nebo doplňování dýmkového tabáku/rostlinného materiálu bezprostředně po použití buďte opatrní. Obecně platí, že použitý sušený dýmkový tabák/rostlinný materiál se snadno vykloupí z komory, zatímco vlhký dýmkový tabák/rostlinný materiál se může čas od času přilepit. Materiál, který nevypadne snadno, je třeba opatrně odstranit dřevěným párátkem nebo něčím podobným. Dávejte pozor, abyste nepoškodili síta.



## Ovládání ve 4 snadných krocích

### 3. Zapnutí

Bezplamenný katalytický ohřívač Iolite se aktivuje piezoelektrickým systémem. Nejprve zapněte přepínačem 0-1 do polohy "1". Poté aktivujte katalytický ohřívač pomalým posunutím piezoelektrického tlačítka dopředu. Zvuk proudícího plynu se změní na mírný "řev" potvrzující, že se váš iolit zahřívá. Obvykle se tak stane na první pokus, pokud náhodou piezoelektrický spínač napoprvé selže, stiskněte jej do 5 sekund znovu.

Jak je znázorněno na obrázku, po několika okamžicích se také objeví oranžová záře, která potvrzuje, že se iolit zahřívá. Záře zmizí, jakmile se optimálně regulovaný je dosaženo teploty. Všimněte si, že během běžného pracovního cyklu je zvuk vydávaný iolitem při zapnutí přerušován termostatem.

Před inhalací vyčkejte alespoň 45 sekund, než iolit dosáhne kontrolované provozní teploty 190 °C. To nutně neznamená, že dýmkový tabák/rostlinný materiál bude po 45 sekundách připraven. Možná budete muset počkat o něco déle. Teplota 190 °C je maximální dosažená teplota, čímž se zabrání jakémukoli hoření nebo pálení. Po dokončení vypněte přístroj přepnutím do polohy 0.

#### Upozornění:

Pokud je přepínač 0-1 v poloze 0, je jednotka vypnutá. Po vypnutí může trvat až 3 minuty, než se rozptýlí veškerý zbytkový plyn. Před uložením do přepravního pouzdra vždy nechte iolit vychladnout.



## Ovládání ve 4 snadných krocích

### 4. Vdechujte

Přiložte rty k náustku a pomalu vdechujte. Zadržte výpary a poté vydechněte. Po naplnění a použití by měl vydržet až 15 minut nebo jej používejte, dokud se nevypouští žádná další pára. Použitý dýmkový tabák/rostlinný materiál lze z plnicí komory snadno odstranit. V případě potřeby plnicí komoru znovu naplňte. V opačném případě přístroj vypněte a vyčistěte.

#### Upozornění:

Pokud má dýmkový tabák/rostlinný materiál vysoký obsah vlhkosti, je nutné použít kondenzátor vlhkosti, jinak může vznikat pára, která může způsobit podráždění. Nicméně, u sušeného dýmkového tabáku/rostlinného materiálu je dosaženo plnější chuti bez kondenzátoru vlhkosti. Součástí balení je malý ruční nástroj na odstranění kondenzátoru vlhkosti.



## Čištění a údržba



## Čištění a údržba

**Plnicí komora**

Bezprostředně po každém použití bude plnicí komora horká, při odstraňování použitého materiálu buďte opatrní. Obecně lze po každém použití vysušený dýmkový tabák/rostlinný materiál z plnicí komory poměrně snadno vyklopit, zatímco vlhký dýmkový tabák se může čas od času přilepit. Materiál, který nevypadne snadno, je třeba opatrně odstranit dřevěným párátkem nebo něčím podobným. Dávejte pozor, abyste nepoškodili sítko. Náhradní plnicí komory lze zakoupit online na **adrese [www.my-iolite.com](http://www.my-iolite.com)** nebo u nejbližšího prodejce.

**Ústní nástavec**

Chcete-li náustek vyčistit, nejprve jej odšroubujte z plnicí komory a poté vyjměte kondenzátor vlhkosti pomocí přiloženého ručního nástroje. Náustek vyčistíte dodaným čističem trubek a poté jej vydezinfikujete vroucí vodou. Případně můžete použít dezinfekci Milton nebo jakýkoli dezinfekční prostředek na dětské láhve. Balení 3 prodloužených náustků je možné zakoupit online na **adrese [www.my-iolite.com](http://www.my-iolite.com)** nebo u nejbližšího prodejce.

**Síto z pletiva**

Když se sítko ucpe, je třeba ho vyjmout a vyčistit opláchnutím pod kohoutkem. Jakmile se sítko poškodí, vyměňte je za nová, která jsou součástí dodávky. Náhradní díly lze zakoupit také online na **www.my-iolite.com** nebo u nejbližšího prodejce.

**ČASTO KLADENÉ DOTAZY**

Úplná stránka s nejčastějšími dotazy je k dispozici na našich webových stránkách na adrese **www.my-iolite.com**.

## Možnosti náustku



## Technická specifikace

**Kvalita a bezpečnost výrobků**

Výrobky iolite navrhuje, vyrábí a prodává společnost Oglesby and Butler Ltd., Irsko. Máme téměř 27 let zkušeností s plynovou katalytickou technologií a termostatickou regulací.

Snažíme se našim zákazníkům poskytovat vždy včas a spolehlivě výrobky špičkové kvality, což je pro nás životním stylem, a uvědomujeme si, že to vyžaduje nikdy nekončící proces zlepšování. Ten se neomezuje pouze na samotné výrobky, ale zahrnuje také naše výrobní a správní systémy, naše lidi a technologie.

Kvalita je vždy udržována výběrem nejlepších materiálů a výrobou podle směrnic ISO 9001:2008.

**Ochranná známka**

Iolite je ochranná známka společnosti Oglesby & Butler Limited a je registrována v následujících zemích: Irsko, Velká Británie, EU, USA, Kanada, Japonsko, Čína, Austrálie a Nový Zéland. Společnost Oglesby & Butler Ltd. nenesé žádnou odpovědnost za případné chyby, které se mohou v tomto dokumentu objevit. Společnost Oglesby & Butler Ltd. si rovněž vyhrazuje právo měnit specifikace a jinak zlepšovat výkon podle vlastního uvážení.

**Záruka**

Na všechny výrobky Iolite se vztahuje záruka na výrobní a materiálové vady, které se vyskytnou při běžném provozu zařízení. Na zařízení Iolite poskytujeme záruku 2 roky. Záruční doba začíná běžet dnem zakoupení. Uchovávejte si prosím originální doklad o koupi, na kterém je uveden doklad a datum nákupu. Naše úplné záruční podmínky jsou k dispozici ke stažení na našich webových stránkách. Případně se obraťte na nejbližší středisko služeb zákazníkům.

**Upozornění: Plnicí komora se zahřívá. V plnicí komoře se dosahuje teploty přibližně 190 °C. Dbejte zvýšené opatrnosti při vyjímání plnicí komory během používání nebo bezprostředně po něm.**

**Severní Amerika (USA, Kanada, Mexiko)**  
iolite North America, 8550 Ridgefield Road, Suite C, Crystal Lake, IL 60012  
Bezplatný telefon: 888-710-3055 Fax: 815-425-8042  
E-mail: cs@my-iolite.com

[www.my-iolite.com](http://www.my-iolite.com)

**Evropa a zbytek světa Iolite™, Oglesby & Butler Ltd., O'Brien Rd Industrial Estate, Carlow, Irsko.**  
Telefon: +353 (0) 59 9143333  
Fax: +353 (0) 59 9143577  
E-mail: support@my-iolite.com

[www.my-iolite.com](http://www.my-iolite.com)

	Délka 102mm/4 1/4"
	Šířka 25mm/1"
	Hloubka 64mm/2 1/2"
Hmotnost (bez plynu)	81 g/2,8 oz
120 minut	Provozní doba
teplota 190 °C/374 °F	Provozní (ekvivalentní
	125W
Doba doplňování	(typická) 10

sekundNormy schválení/ kvality ISO:  
9001:2008



EST. 2016

# CANATURA

KONOPI **PRO** ZDRAVÍ

Canatura - Největší obchod s konopnými  
produkty pro zdraví

[www.canatura.com](http://www.canatura.com)

Autorská práva vyhrazena