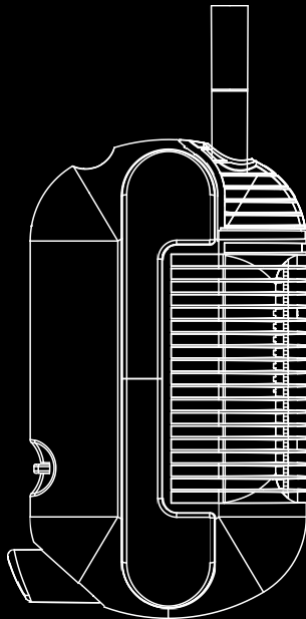


# IOLITE<sup>®</sup>

ORIGINAL

## Manuel d'utilisation

Lire attentivement les instructions



## iolite™ Déclaration de non-responsabilité

iolite™ n'est pas un produit médical et n'est pas destiné à diagnostiquer, traiter, soulager, guérir ou prévenir un trouble, une maladie ou toute autre condition.

iolite™ n'est pas destiné à l'administration de médicaments ou de produits illégaux de quelque nature que ce soit, ni à l'utilisation de substances susceptibles d'altérer la structure ou une fonction de l'organisme.

Si vous avez des problèmes de santé, consultez votre médecin ou votre pharmacien avant de l'utiliser. Le système iolite™ aerify n'est pas conçu pour être utilisé avec des matériaux non autorisés, allergènes, toxiques ou susceptibles de causer des dommages.

iolite™ n'est pas un appareil destiné au sevrage tabagique.

L'utilisation légale et correcte de cet appareil est une condition de vente. Toute utilisation incorrecte de l'évaporateur iolite™ annulera la garantie. Toute utilisation illégale de cet appareil peut entraîner de lourdes amendes, des sanctions pénales et/ou des peines d'emprisonnement, conformément aux lois de votre pays.

Aucune source de vapeur liquide ne peut être utilisée avec iolite™. L'utilisation de liquides peut endommager cet appareil et entraîner des dommages ou un risque de blessure pour l'utilisateur. Le liquide bout dans le générateur de vapeur et peut brûler l'utilisateur.

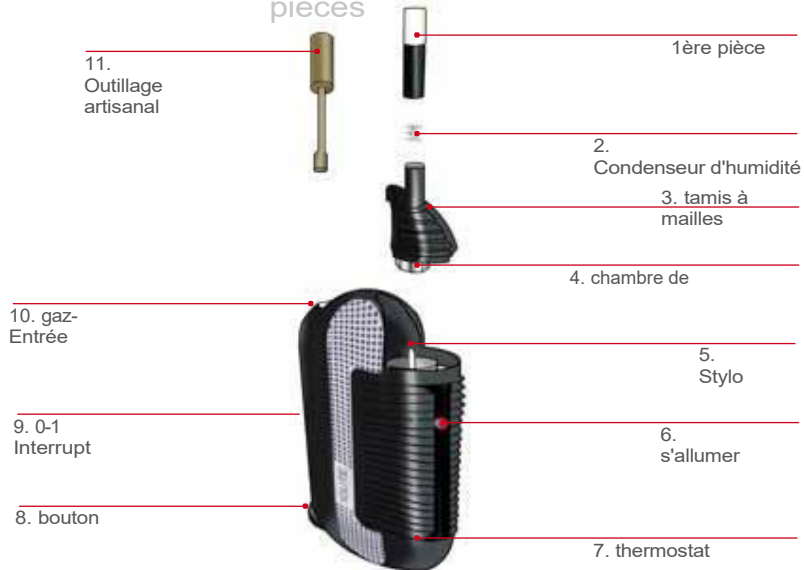
iolite™ est exclusivement destiné à être utilisé avec du matériel végétal et du tabac à pipe. iolite™ produit des vapeurs en chauffant le matériel végétal à 374°F (190°C). De tels matériaux végétaux peuvent être achetés dans les pharmacies et chez les revendeurs agréés.


### **CE PRODUIT NE CONTIENT PAS DE TABAC NI D'AUTRES SUBSTANCES VÉGÉTALES.**


Tous les commentaires et témoignages de clients, sous quelque forme que ce soit, ne représentent pas et ne reflètent pas l'opinion des fabricants.


Cette déclaration n'a pas été évaluée par la FDA (US Food and Drug Administration) ni par aucune autre autorité ou administration similaire dans un autre pays.

## Identification des pièces





- 
1. Embout buccal
  2. Condensateur d'humidité
  3. Filtres à mailles
  4. Chambre d'herbes, capacité 500 mg
  5. Broche de chauffage
  6. Luminescence orange
  7. Thermostat bimétallique
  8. Courge bouteille électrique
  9. Interrupteur 0-1
  10. Remplissage de gaz
  11. Manuel Outil

- 
1. Embout buccal
  2. Condensateur d'humidité
  3. Tamis à mailles
  4. Chambre d'enregistrement 500mg
  5. Stylo chauffant
  6. Voyant orange
  7. Thermostat bimétallique
  8. Bouton piézo
  9. Interrupteur 0-1
  10. Remplissage de gaz
  11. Outillage à main

- 
1. Boquilha
  2. Deshumidificador d'air
  3. Méta-télescope
  4. Capsule de 500 mg
  5. Pipe à eau (Pino de aquecimento)
  6. Luz laranja
  7. Thermostats bimétalliques
  8. Botão de piezo
  9. Chave 0-1
  10. Entrée sur le marché du gaz
  11. Manuel Ferramenta

- 
1. Stuk lunaire
  2. Condensateur Vocht
  3. Gaasrooster
  4. Vulcain 500 mg
  5. Hittepen
  6. Oranje a traité
  7. Bimetaalthermostaat
  8. Bouton d'impression Piézo
  9. 0-1-schakelaar
  10. Gasinlaat
  11. Handgereedschap

- 
1. Boquilla
  2. Condensateur d'humidité
  3. Filtro de malla
  4. Cámara de llenado de 500mg
  5. Clavija de calor
  6. Indicador anaranjado
  7. Thermostats bimétalliques
  8. Botón piézoeléctrico
  9. Interrupteur 0-1
  10. Entrada de gas
  11. Mesures de maintenance

- 
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

Merci d'avoir choisi d'acheter iolite. iolite est uniquement destiné à la consommation légale de tabac à pipe et d'autres matériaux végétaux légaux. À utiliser avec modération.

**Attention !** La porte de contenu iolite contient un gaz inflammable sous pression. Veuillez lire et suivre attentivement ces instructions. N'utilisez pas votre inhalateur iolite tant que vous n'avez pas pleinement compris toutes les consignes. Le non-respect de ces consignes de sécurité pourrait entraîner des blessures ou des dommages. Nous vous recommandons de conserver ces instructions dans un endroit sûr pour pouvoir les réutiliser ultérieurement. Les avertissements généraux suivants sont destinés à assurer votre sécurité et celle de tous ceux qui se trouvent à proximité :

- Conserver hors de portée des enfants.
- Protéger l'appareil d'une chaleur supérieure à +50°C et d'une exposition prolongée aux rayons du soleil.
- Ne pas percer ou brûler.
- Ne pas démonter, ni envoyer de message, ni réparer. Cela annulerait la garantie. A l'exception des pièces de rechange mentionnées dans la section 'Nettoyage et entretien', l'utilisateur ne doit pas effectuer de travaux d'entretien.
- Conformément au règlement relatif au transport des marchandises dangereuses, le transport de gaz butane ou d'autres gaz inflammables est interdit dans les avions de tourisme. Par conséquent, ne transportez pas votre inhalateur iolite contenant du gaz butane ou d'autres objets gazeux inflammables dans vos bagages enregistrés ou dans votre bagage à main.
- Ne faites pas tomber votre inhalateur iolite.
- N'utilisez pas l'inhalateur iolite si l'appareil est endommagé.
- Lors de l'élimination, respecter la réglementation locale en vigueur.
- Veillez à ce que le flux de gaz se soit arrêté et laissez votre appareil iolite refroidir avant de le remettre dans son étui de transport.
- Le fabricant n'est pas responsable des dommages ou des blessures causés par une utilisation non conforme, incorrecte ou déraisonnable.
- iolite n'est pas un appareil médical.

## Informations importantes sur la sécurité

iolite™ n'est pas un appareil médical destiné à soulager des troubles, des maladies ou d'autres états de santé. Diagnostiquer, traiter, soulager, guérir ou prévenir.

iolite™ n'est pas destiné à administrer des médicaments ou des produits illégaux de quelque nature que ce soit, ni à être utilisé avec des substances susceptibles d'affecter la structure ou les fonctions de l'organisme.

Si vous avez des problèmes de santé, veuillez consulter votre médecin ou votre pharmacien avant d'utiliser le produit. Le système de ventilation iolite™ n'a pas été conçu et n'est pas destiné à être utilisé avec des matériaux illégaux, allergènes, toxiques ou nocifs pour la santé.

iolite™ n'est pas un appareil conçu pour arrêter de fumer.

L'utilisation légale et correcte de cet appareil fait partie intégrante des conditions de vente. Toute utilisation non conforme de l'inhalateur iolite™ annule la garantie. Toute utilisation illégale de cet appareil peut entraîner de lourdes sanctions financières et/ou l'incarcération conformément aux lois de votre pays.

Ne pas utiliser de source de gaz liquide avec iolite™. L'utilisation d'un liquide peut endommager l'appareil et, dans certains cas, nuire à l'utilisateur ou l'exposer à un risque de blessure. Le liquide contenu dans le générateur de vapeur est porté à ébullition, ce qui peut entraîner des brûlures pour l'utilisateur.

iolite™ est exclusivement destiné à être utilisé avec des matériaux végétaux et du tabac à pipe. iolite™ génère des vapeurs en chauffant des matériaux végétaux à une température de 190°C. Les matériaux botaniques correspondants peuvent être achetés dans les pharmacies et les points de vente agréés.

### **CE PRODUIT NE CONTIENT PAS DE TABAC NI D'AUTRES MATIÈRES VÉGÉTALES.**

Aucun des commentaires et recommandations formulés par les clients, sous quelque forme que ce soit, ne représente l'opinion du fabricant.

Cette déclaration n'a pas été examinée par la FDA (Food and Drug Administration) américaine ou par une agence ou administration similaire dans un autre pays.

### **1. remplir de gaz**

Nous recommandons d'utiliser du gaz à briquet de qualité disponible dans le commerce. Il est déconseillé d'utiliser un autre type de combustible. Veiller à ce que l'interrupteur 0-1 soit sur "0" avant le remplissage. Ne remplir que dans un local bien aéré. Ne pas recharger l'inhalateur iolite à proximité d'une flamme nue ou d'objets inflammables. Il n'est normalement pas nécessaire d'utiliser un connecteur pour le remplissage.

Pour le remplissage, tenir l'appareil verticalement de manière à ce que la valve de remplissage soit orientée vers le haut (voir illustration). Pousser le récipient de recharge de gaz vers le bas sur la soupape de remplissage. Le flux de gaz du récipient de remplissage dans l'appareil dépend de la force de gravité. Arrêter le remplissage lorsque du gaz s'échappe de la valve. Ne pas remplir trop de gaz.

**Si vous avez mis trop de gaz, attendez 5 minutes avant d'allumer l'appareil. Nous recommandons uniquement le gaz Vector et le gaz Newport.**

Pour favoriser le processus d'allumage, nous recommandons d'allumer le gaz pendant environ 10 à 15 secondes lors du premier remplissage de gaz et lors des remplissages ultérieurs, lorsque votre iolite™ est entièrement vide. (jusqu'à ce que vous entendiez un flux de gaz clair) avant d'essayer d'allumer l'appareil.

### **2. Préparation du tabac/du matériel végétal**

Nous vous recommandons de moudre le tabac/le matériel végétal avant de l'utiliser afin d'obtenir un résultat optimal. Remplir ensuite le tabac/le matériel végétal dans la chambre de réception (voir illustration). Ne pas en mettre trop pour ne pas gêner le flux d'air. Placer la chambre de réception sur l'appareil iolite et mettre celui-ci en marche.

Après chaque utilisation, la chambre de réception est trop chaude pour être touchée. Il convient donc d'être prudent lorsque vous videz le réceptacle ou que vous ajoutez du tabac/des plantes directement après l'utilisation. En général, le tabac/les plantes séchées usagés s'enlèvent facilement du récipient, tandis que les herbes humides restent parfois collées. Les herbes collées peuvent être retirées avec précaution à l'aide d'un cure-dent en bois ou d'un objet similaire. Veillez à ce que les tamis ne soient pas endommagés.





### 3. Mise en marche

Le catalyseur de chauffage sans flamme d'iolite est activé par un système piézo-électrique. Allumez d'abord l'appareil en plaçant l'interrupteur 0-1 sur "1". Ensuite, activez le catalyseur de chauffage en poussant lentement le bouton piézo vers l'avant. Le bruit du gaz se transforme en un léger 'ronflement', ce qui signifie qu'un allumage a eu lieu. Cela se produit généralement dès la première tentative, mais si l'allumage échoue la première fois, appuyez à nouveau sur le bouton dans les 5 secondes.

Après quelques instants, un voyant orange s'allume également pour confirmer que l'inhalateur est correctement réchauffé (voir illustration). Dès que la température optimale est atteinte, le voyant s'éteint. Veuillez noter que le bruit enclenché est conditionné par l'interrupteur thermostatique effectif lors d'une opération normale.

Attendre au moins 45 secondes que l'inhalateur iolite atteigne la température de fonctionnement régulée de 190°C avant de commencer à inhaler. Cela ne signifie pas nécessairement que le tabac à pipe/le matériel végétal est prêt au bout de 45 secondes. Il se peut que vous deviez encore attendre un peu plus longtemps. 190°C est la température la plus élevée atteinte, de sorte qu'une inflammation ou une combustion n'est pas possible. Éteignez l'appareil à la fin de l'inhalation en mettant l'interrupteur sur 0.

#### Attention !

Lorsque l'interrupteur 0-1 est sur 0, l'appareil est éteint. Après l'extinction de l'appareil, il peut s'écouler jusqu'à 3 minutes avant que le gaz résiduel ne se dissipe. Laissez votre appareil iolite refroidir complètement avant de le remettre dans son étui d'



### 4. Inhalation

Entourez l'embout buccal avec vos lèvres et inspirez lentement. Retenez la vapeur, puis expirez. Avec une chambre de réception de tabac/plantes remplie, vous pouvez inhaler jusqu'à 15 minutes ou jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de vapeur. Le tabac/les plantes usagés peuvent être facilement retirés de la chambre d'inhalation. Remplissez à nouveau la chambre d'inhalation si vous le souhaitez. Sinon, éteignez l'appareil et nettoyez-le.

#### Attention !

Le tabac/le matériel végétal à forte teneur en humidité doit être inhalé à l'aide du condenseur d'humidité, faute de quoi de la vapeur peut se dégager et provoquer des irritations. En cas d'utilisation de tabac à pipe/plantes sec(e) Toutefois, le matériel végétal permet d'obtenir un goût plus riche sans l'utilisation du condenseur d'humidité. Un petit outil manuel est fourni pour retirer le condenseur d'humidité.





## Nettoyage et entretien



## Nettoyage et entretien

### Chambre de réception

Immédiatement après chaque utilisation, la chambre de réception des herbes est très chaude. Soyez donc prudent lorsque vous retirez le matériel usagé. En général, le tabac à pipe/le matériel végétal usagé se jette facilement, tandis que le tabac à pipe humide colle parfois. Le matériau de remplissage qui adhère peut être retiré avec précaution à l'aide d'un cure-dent en bois ou d'un objet similaire. Veillez à ne pas endommager le tamis. Vous pouvez acheter des chambres de réception de rechange en ligne sur notre site [www.my-iolite.com](http://www.my-iolite.com) ou dans votre magasin local.

### Embout buccal

Pour nettoyer l'embout, dévissez-le d'abord de la chambre de réception et retirez le condensateur d'humidité à l'aide de l'outil manuel fourni. Nettoyez l'embout avec le cure-pipe fourni et désinfectez-le ensuite à l'eau bouillante. Vous pouvez également utiliser un désinfectant courant. Vous pouvez acheter des embouts rallongés par paquet de 3 en ligne sur notre site Internet [www.my-iolite.com](http://www.my-iolite.com) ou auprès de votre magasin local.

### Tamis à mailles

Si le tamis à mailles est bloqué, vous pouvez le retirer et le rincer sous l'eau courante. Si les tamis sont endommagés, ils doivent être remplacés par les nouveaux tamis fournis. Vous pouvez acheter des paquets de rechange en ligne sur notre site [www.my-iolite.com](http://www.my-iolite.com) ou dans votre magasin local.

### Foire aux questions

Vous trouverez une page complète de "Foire aux questions" sur notre site web [www.my-iolite.com](http://www.my-iolite.com).

IOLITE



## Options de l'embout



## Données techniques

### Qualité et sécurité des produits

Les produits iolite sont conçus, fabriqués et distribués par Oglesby & Butler Ltd, Irlande. Nous avons près de 27 ans d'expérience dans les domaines de la technologie de la catalyse des gaz et de la régulation thermostatique.

Solidement engagés à fournir à nos clients, en temps voulu et à tout moment, les normes de qualité les plus élevées et des produits fonctionnant de manière fiable, nous avons fait de l'excellence notre devise et sommes conscients que cela exige un processus d'amélioration continue. Celui-ci ne se limite pas aux produits eux-mêmes, mais englobe également nos systèmes de fabrication et de gestion, nos collaborateurs et notre technologie.

Les normes de qualité sont maintenues à tout moment grâce au choix de matériaux de la plus haute qualité et au respect des strictes directives de qualité ISO 9001:2008 lors de la fabrication.

### Marques déposées

iolite est une marque déposée de Oglesby & Butler Limited et est enregistrée dans les pays suivants : Irlande, Royaume-Uni, UE, États-Unis, Canada, Japon, Chine, Australie et Nouvelle-Zélande. Oglesby & Butler Ltd. décline toute responsabilité en cas d'erreurs contenues dans ce document. Oglesby & Butler Ltd. se réserve également le droit de modifier les spécifications et d'introduire des améliorations à sa seule discrétion.

### Garantie

Tous les produits iolite sont garantis contre les défauts de matériel et de fabrication qui peuvent survenir lorsque l'appareil est utilisé conformément aux instructions. Nous accordons une garantie de deux ans sur l'inhalateur iolite. La période de garantie commence à la date d'achat. Veuillez donc conserver votre ticket de caisse original, qui sert de preuve de l'achat et de la date d'achat. Vous trouverez une description détaillée de nos services de garantie à télécharger sur notre site Internet. Vous pouvez également contacter le centre de service après-vente le plus proche de chez vous.

**Attention ! La chambre de remplissage devient très chaude. Elle peut atteindre des températures de 190°C.**

**Soyez particulièrement prudent lorsque vous retirez la chambre de remplissage pendant ou juste après son utilisation.**

**Amérique du Nord (États-Unis, Canada, Mexique)** iolite North America, 8550 Ridgefield Road, Suite C, Crystal Lake, IL 60012 Téléphone (appel gratuit) : 888-710-3055  
Télécopieur : 815-425-8042  
Courrier électronique : [cs@my-iolite.com](mailto:cs@my-iolite.com)

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

**L'Europe et le reste du monde** iolite™, Oglesby & Butler Ltd, O'Brien Rd Industrial Estate, Carlow, Irlande.  
Téléphone : +353 (0)59 9143333  
Télécopieur : +353 (0)59 9143577  
Courrier électronique : [support@my-iolite.com](mailto:support@my-iolite.com)

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

Longueur	102 mm
Largeur	25 mm
Largeur	64 mm
Poids	81 g
Profil	Max. 120 minutes
Température	190°C
Poids (sans gaz) Temps de fonctionnement	125 W 10 secondes
Normes d'agrément/de qualité ISO:9001:2008	





## Bienvenue à tous

Nous vous remercions de vous procurer de la iolite. La iolite convient à la consommation légale de produits phytosanitaires et d'autres matériaux végétaux légaux. Gebruik de iolite op een verstandige manier.

32

## Informations importantes sur la détérioration de la santé

**La protection contre les incendies :** De iolite bevat brandbaar gas onder druk. Lisez et suivez attentivement ces instructions. Wees er zeker van dat u de instructies begrijpt voordat u de iolite voor het eerst gebruikt. Suivre ces instructions sur le voile peut entraîner des désagréments gênants et des dommages. Nous attirons votre attention sur le fait que vous devez conserver ces instructions à un niveau masqué afin de pouvoir les mettre en œuvre ultérieurement. Les instructions suivantes visent à préserver la confidentialité pour vous et votre entourage :

- Buiten bereik van kinderen houden.
- Ne bloque pas l'iolite à des températures inférieures à 50°C et évite de la bloquer trop longtemps à l'air libre.
- Ne pas porter ou brûler.
- N'essayez pas l'appareil pour le transporter ou le réparer. Si vous le faites, la garantie est annulée. L'appareil ne doit pas être modifié par les utilisateurs en respectant les conditions de réservation indiquées sous "Reiniging en onderhoud".
- Les règles relatives au transport de matières dangereuses interdisent l'utilisation de butane ou d'autres gaz inflammables dans les couloirs de transport. Ne transportez pas votre iolite contenant du butane ou un autre gaz inflammable dans un avion, ni comme bagage enregistré, ni comme bagage à main.
- Laat de iolite niet vallen.
- N'utilisez pas l'iolite si elle est endommagée.
- Volg de plaatselijke wetgeving als u de verdamper weggooit.
- Controleer of de toevoer van gas is stopped and laat de iolite afkoelen voordat u deze terugplaatst in het

## Décharge de responsabilité

draagetui.

- Le fabricant n'est pas adapté à l'utilisation de Schade ou Lethargie lors de l'application de Ongepast, Onjuist ou Onverantwoord.
- L'iolite n'est pas une aide médicale.



EST. 2016

**CANATURA**

HANF **FÜR** LEBEN

Canatura - Le plus grand e-shop  
de produits de chanvre pour la  
santé

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

Copyright réservé