

## 1600987 - CryoPen XP - 4 applicateurs - 6x 16g cartouches N2O - 1 pc



### Déscription

## CryoPen XP – 4 applicateurs et 6x16g cartouches de N2O

Le **CryoPen XP** est le choix idéal pour les professionnels médicaux exigeant précision et efficacité dans la cryothérapie. Cet appareil puissant est livré avec quatre micro-applicateurs avancés et six cartouches de N2O de 16 grammes, parfait pour une utilisation intensive dans des pratiques animées. Grâce à une précision microscopique et une grande facilité d'utilisation, le CryoPen XP est adapté à un large éventail d'applications dermatologiques et médicales.

### Pourquoi choisir le CryoPen XP ?

Avec le CryoPen XP, vous pouvez traiter en toute sécurité et sans douleur des lésions cutanées bénignes telles que des taches pigmentaires, des verrues et des fibromes. L'appareil fonctionne sans anesthésie et ne cause aucun dommage aux tissus environnants. Sa conception ergonomique et ses performances puissantes en font un outil indispensable pour les dermatologues, médecins généralistes et autres spécialistes médicaux.

- **Extrêmement précis** : Traite au millimètre près sans endommager les tissus sains environnants.
- **Rapide** : Un traitement ne prend que 15 à 30 secondes.
- **Facile à utiliser** : Aucun entretien ou anesthésie requis.
- **Kit complet** : Comprend 4 micro-applicateurs et 6 cartouches de N2O.

### Comment fonctionne le CryoPen XP ?

Le CryoPen XP utilise du protoxyde d'azote (N2O) pour geler les lésions cutanées. En délivrant un flux de gaz extrêmement précis, la zone ciblée est traitée sans douleur ni dommage aux tissus environnants. Le système est conçu pour une utilisation rapide, précise et sûre, ce qui le rend idéal pour les professionnels de la santé.

### **Caractéristiques uniques :**

- **Micro-applicateurs** : Quatre applicateurs différents (1-3 mm, 2-4 mm, 3-5 mm, 5-8 mm) pour une précision maximale.
- **Flexibilité** : Compatible avec les cartouches de N2O de 8g et 16g.
- **Durabilité** : Boîtier en aluminium et composants autoclavables.

## **Questions fréquentes sur le CryoPen XP**

### **Qu'est-ce qu'un CryoPen ?**

Le CryoPen est un appareil médical utilisé pour traiter les lésions cutanées par cryothérapie. Il gèle les tissus indésirables à l'aide d'un flux précis de protoxyde d'azote, préservant ainsi la peau saine.

### **Comment fonctionne un CryoPen ?**

Le CryoPen utilise du protoxyde d'azote liquide (N2O) pour geler les lésions cutanées. Grâce à sa précision au millimètre près, le traitement est sûr, rapide et quasiment indolore.

### **La cryothérapie est-elle douloureuse ?**

Le CryoPen XP offre un traitement presque indolore. Grâce au flux précis de gaz, les tissus environnants ne sont pas touchés, garantissant une expérience confortable.

### **Pour quelles affections puis-je utiliser le CryoPen ?**

Le CryoPen XP est adapté pour traiter des lésions cutanées bénignes telles que des taches pigmentaires, des verrues, des taches de vieillesse, des fibromes et d'autres types de lésions.

### **Puis-je traiter un grain de beauté avec le CryoPen ?**

Les grains de beauté bénins peuvent être traités avec le CryoPen, à condition que cela soit fait sous la supervision d'un professionnel de la santé.

### **Puis-je traiter une verrue avec le CryoPen ?**

Oui, le CryoPen XP est idéal pour le traitement des verrues, y compris les verrues plantaires et filiformes.

### **Quels autres modèles de CryoPen existe-t-il ?**

En plus du XP, Arseus Medical propose d'autres modèles tels que le CryoPen X+, CryoPen XP, CryoPen O, CryoPen O+ et CryoPen M, chacun adapté à des besoins spécifiques.

## **Avantages du CryoPen XP**

- **Sans douleur** : Les traitements sont confortables pour le patient.
- **Sans suivi** : Aucun soin complémentaire n'est généralement nécessaire après le traitement.
- **Polyvalent** : Convient à un large éventail de spécialités médicales.
- **Ergonomique** : Conçu pour une utilisation intensive sans fatigue.

## Spécifications

<b>Marque</b>	H&O Equipments
<b>Cartouches incluses</b>	6x 16g cartouches N2O
<b>sku</b>	1600987
<b>Normes</b>	ISO 13485:2016
<b>Applicateurs inclus</b>	Anneau bleu ( 1 - 3 mm) Anneau gris ( 2 - 4 mm) Anneau jaune (5 - 8 mm) Anneau vert (3 - 5 mm)
<b>Catégorie cryothérapie</b>	Cryopen
<b>Convient pour</b>	Cartouches 16g N2O
<b>Réglementation Européenne</b>	MDR - 2017/745/EU - Classe IIa
<b>Type d'emballage</b>	Pièce
<b>Utilisateurs</b>	Dentistes Dermatologues Gynécologues Généralistes Vétérinaires
<b>Utilisation</b>	Utilisation intensive et variée