

Tête ophtalmoscope Mini 3000® éclairage XHL - Heine

Référence 02028



Prix du produit :

139,00 € taxe inclu

Description brève du produit :

Tête ophtalmoscope de poche avec ampoule halogène xénon XHL. Pour des diagnostics précis avec ces 5 diaphragmes différents et son excellente optique. Matériaux résistants aux chocs qui protègent de la poussière.

Description du produit:

Qu'est-ce qu'un ophtalmoscope?

Un ophtalmoscope est un instrument portable permettant d'examiner les structures internes de l'œil, y compris la rétine.

L'ophtalmoscope peut ressembler au rétinoscope, mais son objectif est différent.



Il s'agit d'un appareil portable qui combine une source de lumière avec un miroir et une lentille intégrés, permettant aux ophtalmologistes d'examiner les structures internes de l'œil. Les ophtalmoscopes sont particulièrement utiles pour examiner les structures rétiniennes. La rétine est la partie sensible à la lumière située au fond de l'œil et responsable de la formation des images.

L'ophtalmoscope Heine Mini 3000® est un <u>instrument de diagnostic</u> de poche avec de grandes qualités. La lumière de l'ampoule xénon halogène est claire et concentrée avec un rendu de couleurs authentique.

L'ophtalmoscope direct Heine est destiné à l'examen ophtalmologique des milieux (cornée, humeur aqueuse, cristallin, corps vitré) et de la rétine de l'œil sans dilatation des pupilles. Cet appareil possède une optique d'examen ainsi qu'une unité d'éclairage.

Cet instrument de poche moderne est doté de la technologie avec ampoule à Xénon Halogène (XHL), qui procure une lumière claire avec un excellent rendu des couleurs.

L'ophtalmoscope Heine Mini 3000® est équipé de 5 diaphragmes différents (toutes les fonctions de base disponibles) dont l'étoile de fixation et un filtre gris pour la réduction de l'intensité lumineuse pour les patients sensibles à la lumière.

Excellente optique sans reflet et très bon rendu des couleurs dans de petites dimensions (format mini), idéal pour être transporté (utilisation mobile et visites médicales à domicile). L'ophtalmoscope s'éteint automatiquement quand on le remet en poche.

Caractéristiques:

- Lumière claire avec rendu des couleurs authentique
- 5 diaphragmes différents
- Disque de 18 lentilles allant de -20 D à + 20 D
- Design primé

Garantie 5 ans. CE.