

Tête d'otoscope à F.O. noir, Modèle Ri-mini

Réf. RIE-10502



Les otoscopes maniables à F.O. ri-mini® et pen-scope® sont conçus pour un éclairage et un examen sans reproche du conduit auditif. La technologie innovante des fibres optiques assure une concentration optimale du faisceau lumineux. Les endroits difficilement accessibles peuvent ainsi être éclairés par une lumière similaire à celle du jour. Les matériaux haut de gamme et la fabrication de première classe garantissent une fiabilité supérieure à chaque examen.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

Avec lampe halogène HL 2,5 V.

La technologie des fibres optiques assure la concentration et la transmission optimales de la lumière. La lumière froide et similaire à celle du jour rend l'examen très agréable pour le patient comme pour le médecin.

Loupe amovible grossissante au facteur 2,5.

Possibilité d'introduire d'autres instruments lorsque la loupe est retirée.

Fermeture à vis, pour une fixation sûre au manche.

Bague de réglage robuste, pour amener la tête de l'instrument à la position idéale par rapport au manche.

Système fermé, pour la réalisation d'une otoscopie pneumatique.

Boîtier d'une extrême résistance aux chocs, en matière plastique renforcée aux fibres de verre.

Face avant de la tête équipée d'une monture métallique chromée et résistante à l'usure, pour une mise en place et un retrait rapides du spéculum auriculaire.

Le remplacement de la lampe est aisé et s'effectue au niveau de la face inférieure de la tête de l'instrument.

Spéculum auriculaire de 4 mm compris.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration