

## KIT LUXASCOPE AURIS LED 2.5V COLOUR JAUNE (OTOSCOPE+OPHTALMOSCOPE)

Ref. AF.416.944

LUXAMED®



Set complet pour un diagnostic de précision : Otoscope Auris LED 2.5V noir + Ophtalmoscope LuxaScope LED 2.5 V Blanc

### Description

 27/01/2026 23:23:36 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

## KIT LUXASCOPE AURIS LED 2.5V COLOUR JAUNE (OTOSCOPE+OPHTALMOSCOPE)

LUXAMED®

Ref. AF.416.944

### Otoscope

#### Eclairage et performances :

- Anneau LED concentrique (6 LED), sans fibre optique qui permet un champ de vision non limité
- Intensité lumineuse réglable
- Arrêt automatique après 3 minutes d'inactivité
- Durée de vie LED : environ 100 000 heures
- Eclairage lumineux : environ 10 000 Lux
- Température de couleur : environ 4 200 K

#### Conception et ergonomie :

- Tête au design optimisé
- Loupe pivotante x3 pour observation détaillée
- Orifice d'insufflation pour test pneumatique
- Manche bi-matière : aluminium et fibre de verre renforcée
- Compatible avec les têtes de dermatoscope et ophtalmoscope LuxaScope
- Interrupteur : bouton-poussoir ON/OFF

### Alimentations et accessoires

- 2 piles alcalines AAA incluses
- 20 spéculums jetables gris (10 x 2.5 mm et 10 x 4.0 mm)

### Ophtalmoscope

#### Eclairages et performances

- LED haute performance avec intensité réglable (anti-éblouissement)
- Arrêt automatique après 3 minutes
- Durée de vie LED : env. 50 000 heures (courant constant)
- Température de couleur : env. 4 200 K
- Valeurs de correction : +20 à -20 D ( $\pm$  1, 2, 3, 4, 6, 8, 10, 15, 20 D)

### Filtres disponibles

 27/01/2026 23:23:36 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

## KIT LUXASCOPE AURIS LED 2.5V COLOUR JAUNE (OTOSCOPE+OPHTALMOSCOPE)

**LUXAMED®**

**Ref. AF.416.944**

- Grand spot
- Petit spot
- Filtre vert
- Demi-lune
- Réticule

### Conception et ergonomie

- Tête au design optimisé
- Manche bi-matière : **aluminium** et **fibre de verre renforcée**
- Compatible avec les têtes d'otoscope et de **dermatoscope LuxaScope LED**
- Interrupteur : **bouton-poussoir ON/OFF**

### Alimentation

- **2 piles alcalines AAA incluses**

## Caractéristiques

Marquage CE	CE	Dispositif Médical	Classe I
Code barre	04260381964469	Code douanier	9018908400
Garantie (mois)	24	Pays	Allemagne
<b>MESURES</b>			
Unité emballée / Largeur (cm)	nc	Unité emballée / Hauteur (cm)	nc
Unité emballée / Longueur (cm)	nc	Unité emballée / Poids (kg)	nc
<b>CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES</b>			
Température mini	-10	Température maxi	45
Humidité mini	10	Humidité maxi	90

### AUTRES CARACTÉRISTIQUES

 27/01/2026 23:23:36 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.