

## **KIT LUXASCOPE AURIS LED 3.7V RECHARG., NOIR** (OTOSCOPE+OPHTALMOSCOPE)

# **LUXAMED®**

Ref. AF.426.114







08/04/2025 21:59:47 - Informations et caracteristiques donnees a titre indicatif et pouvant etre sujettes a modification.





## KIT LUXASCOPE AURIS LED 3.7V **RECHARG., NOIR** (OTOSCOPE+OPHTALMOSCOPE)



Ref. AF.426.114

Set complet rechargeable pour un diagnostic de precision : Otoscope Auris LED 3.7V noir + Ophtalmoscope LuxaScope LED 3.7 V Noir

### **Description**

#### Otoscope:

Eclairage: Anneau LED avec 6 LED (concentriques), pas de fibre optique, le champ de vision n'est pas limite.

- · Aucune maintenance, car aucun changement d'ampoule necessaire
- Possibilite de faire varier l'intensite de la luminosite
- · Arret automatique apres 3 minutes
- Duree de vie des LED : environ 100 000 heures avec un courant constant
- Eclairement lumineux : environ 10 000 Lux
- Temperature de couleur : environ 4 200 K
- Design de la tete optimise
- · Loupe pivotante, grossissant 3 fois
- · Orifice d'insufflation pour test pneumatique
- Manche compose de deux materiaux : aluminium et fibre de verre renforce, compatible avec la tete du dermatoscope et l'ophtalmoscope LED LuxaScope
- Interrupteur sous forme de bouton-poussoir ON/OFF
- Alimentation: 2x piles alcalines AAA, incluses
- Inclus 20 speculums jetables gris dont 10 de 2,5mm et 10 de 4.0mm

### Ophtalmoscope:

Valeurs de correction : + 20 bis - 20 D (± 1 2 3 4 6 8 10 15 20 D)

- 5 filtres differents disponibles : grand spot, petit spot, filtre vert, demi-lune et reticule
- · Eclairage : LED
- · Possibilite de faire varier l'intensite de la luminosite pour eviter

#### l'eblouissement

- Arret automatique apres 3 minutes
- Duree de vie des LED: environ 50 000 heures avec un courant constant
- Temperature de couleur : environ 4 200 K
- · Design optimise de la tete
- Manche compose de deux materiaux : aluminium et fibre de verre

renforce, compatible avec la tete d'otoscope et de dermatoscope

08/04/2025 21:59:47 - Informations et caracteristiques donnees a titre indicatif et pouvant etre sujettes a modification. uxaScope LED

GSH | 30 rue Jean de Guiramand 13290 Aix-en-Provence | France



**\** +33(0)4 42 90 31 31







## **KIT LUXASCOPE AURIS LED 3.7V RECHARG., NOIR** (OTOSCOPE+OPHTALMOSCOPE)



Ref. AF.426.114

### **Caracteristiques**

Marquage CE	CE	Dispositif Medical	Classe I
Code barre	04260381964506	Pays	Allemagne
MESURES			
Unite emballee / Largeur (cm)	nc	Unite emballee / Hauteur (cm)	nc
Unite emballee / Longueur (cm)	nc	Unite emballee / Poids (kg)	nc
CONDITIONS DE STOCKAGE SPECI	FIQUES		
Temperature mini	-10	Temperature maxi	45
Humidite mini	10	Humidite maxi	90
AUTRES CARACTERISTIQUES			

08/04/2025 21:59:47 - Informations et caracteristiques donnees a titre indicatif et pouvant etre sujettes a modification.

GSH | 30 rue Jean de Guiramand 13290 Aix-en-Provence | France







