

# Dermatoscope LuxaScope LED USB 3.7 V

Ref: LX.C1.526.914



## Description

Le dermatoscope LuxaScope LED USB 3.7 V est un équipement médical conçu pour observer et examiner de façon non invasive les structures cutanées de la peau.

Cet instrument de poche dispose d'un système d'éclairage et d'un système grossissant jusqu'à 10 x la zone de la peau examinée pour offrir aux professionnels de Santé une image sans distorsion.

## Avantages

Robuste et facilement transportable en cas de visites à domicile

Il est composé d'un manche rechargeable en aluminium et plastique renforcé de fibres de verre ainsi que d'une tête LED 3.7 V.

## Données techniques

- Eclairage 6 LED
- Mode arrêt automatique

**Avec ou sans graduation (Noir ou Blanc)**

