

Dermatoscope digital - FIREFLY DE300

Référence 09563



Prix du produit :

519,00 € taxe inclu

Description brève du produit :

Le dermatoscope digital Firefly DE300 est un outil connecté idéal pour la télémédecine. Avec une résolution réelle de 2 MP, un grossissement optique jusqu'à 35x et numérique jusqu'à 105x, et un polariseur intégré, il capture des images et vidéos instantanées avec une netteté exceptionnelle. Compatible Windows et macOS.

VENDU À L'UNITÉ.

Description du produit:

Le Firefly DE300 est un dermatoscope numérique haute précision conçu pour une utilisation clinique et en télémédecine. Il offre une résolution native de 2 mégapixels (1600x1200) sans interpolation, garantissant une qualité d'image exceptionnelle. Son polariseur intégré permet d'éliminer les reflets et d'obtenir des observations détaillées des structures cutanées. Grâce à son système de double lentilles en verre multicouches avec coupure à 650 nm, il assure une profondeur de champ optimisée et une netteté incomparable.

Le Firefly DE300 est conçu pour la microscopie d'épiluminescence numérique (DELM) et s'intègre facilement aux systèmes de dossiers médicaux électroniques (DME). Son éclairage par 8 LED ultra lumineuses, entièrement réglable, garantit une visualisation optimale sous toutes les conditions. Ultra-léger (90 g) et compact (13 cm de long), il est facile à manipuler et à transporter.

Caractéristiques principales



- Résolution réelle 2 MP (1600x1200) pour des images haute définition sans interpolation.
- Grossissement optique jusqu'à 35x, numérique jusqu'à 105x.
- Polariseur intégré permettant de réduire les reflets et d'améliorer la visibilité.
- Doubles lentilles en verre multicouches avec coupure 650 nm, garantissant une grande netteté.
- Capture d'images et vidéos instantanée, sans décalage visuel.
- Éclairage 8 LED ultra lumineuses, réglables en intensité.
- Intégration facile aux systèmes DME pour une gestion optimale des dossiers médicaux.

Avantages

- Outil idéal pour la télémédecine et la dermatologie numérique.
- Images précises et nettes, sans perte de qualité.
- Interface intuitive et réactive, pour une expérience fluide.
- Ultra-léger et ergonomique (90 g), idéal pour une utilisation prolongée.
- Compatible Windows et macOS, facilitant l'intégration dans divers environnements cliniques.

Spécifications techniques

Résolution capteur : 1600x1200 pixels (2 MP)

• Grossissement: 35x optique / 105x numérique

• Éclairage : 8 LED ultra lumineuses, intensité réglable

• **Dimensions**: 13 cm x 3,6 cm x 4 cm

• Poids: 90 q

• Compatibilité: Windows 10, 8, 7, Vista, XP et macOS X 10.4+

CE.

Retrouvez ce produit et bien d'autres dans notre sélection dédiée aux <u>dermatoscopes</u>, pour une analyse détaillée et fiable des lésions cutanées.