

aton 2000 et aton 1000 sont des dermatoscopes équipés d'une lentille de contact avec graduation et d'une bague de mise au point.

Ils ont une autonomie permettant jusqu'à 6 heures d'utilisation continue et sont livrés avec un adaptateur qui permet une utilisation combinée avec n'importe quel smartphone.

Grâce à un système d'éclairage innovant par lentilles achromatiques fabriqué avec des matériaux de la plus haute qualité, nous garantissons une image de grande netteté.

5 modes d'éclairage différents permettent de choisir entre lumière non-polarisée, lumière polarisée, lumière ambre ou une combinaison de celles-ci.

aton 2000

Caractéristiques :

- Grossissement : 10 fois
- Diamètre de la lentille : 32 mm
- Eclairage 22 LED
- 3 niveaux d'intensité lumineuse
- 3 types d'éclairage (blanc / polarisé / ambre)
- Batterie rechargeable Li-ion 1500 mAh
- 6 heures d'autonomie
- USB-C
- Dimensions 135 x 35 x 25 ~ 52 mm



Contenu :

- Dermatoscope **aton 2000**
- Câble de charge de type USB-C
- Prise secteur
- Adaptateur universel pour Smartphone
- Adaptateur magnétique pour coque dédiée smartphone
- Ecrin de protection pour le transport

aton 1000

Caractéristiques :

- Grossissement : 10 fois
- Diamètre de la lentille : 25 mm
- Eclairage 16 LED
- 3 types d'éclairage (blanc / polarisé / ambre)
- Batterie rechargeable Li-ion 1000 mAh
- 3-6 heures d'autonomie
- USB-C
- Dimensions 135 x 35 x 25 ~ 52 mm



Contenu :

- Dermatoscope **aton 1000**
- Câble de charge de type USB-C
- Prise secteur
- Adaptateur universel pour Smartphone
- Adaptateur magnétique pour coque dédiée smartphone
- Ecrin de protection pour le transport

aton 600



aton 600 transforme votre smartphone en un puissant dermatoscope grâce à son système d'éclairage avec LED HI qui permet un éclairage optimal, polarisé et non-polarisé, facilement sélectionnable sur simple pression de bouton. La lentille achromatique de haute qualité dispose d'un grand champ de vision permettant de travailler sur de grandes lésions.

Contenu :

- Dermatoscope **aton 600**
- Câble de charge de type USB-C
- Adaptateur universel pour Smartphones
- Ecrin de protection pour le transport

Caractéristiques :

- Grossissement : 10 fois
- Diamètre de la lentille : 10 mm
- Eclairage 12 LED
- 2 types d'éclairage (blanc / polarisé)
- Batterie rechargeable Li-ion 200 mAh
- 3-6 heures d'autonomie
- USB-C
- Poids 69 grammes.
- Dimensions : diamètre 59 mm , épaisseur 35 mm

Coque Smartphone



Adaptateur Smartphone



Adaptateur pour appareil photo

