



## 1623581 - SL-110 & SLI-200 - Lampe à fente digitale - "Type Zeiss"

Non-contractual image - Niet-contractuele afbeelding - Image non contractuelle



### Déscription

Le **FREY SLI-200** est une lampe à fente numérique avancée qui élève le diagnostic ophtalmologique à un niveau supérieur grâce à une intégration complète et une qualité d'image exceptionnelle – et ce, sans PC externe. Parfaitement adapté aux **médecins généralistes, hôpitaux, cliniques ophtalmologiques et centres de rééducation**, et idéal pour une méthode de travail efficace et de haute qualité dans un boîtier compact et moderne.

#### Principaux avantages & USP :

- **Utilisation totalement autonome** : Aucun PC externe ni appareil supplémentaire requis – tout est intégré.
- **Design ergonomique & minimaliste** : Tous les câbles sont entièrement dissimulés pour un espace de travail propre et professionnel.
- **Interface tactile intuitive** : Écran tactile AMOLED 5" avec des couleurs vives et une utilisation simple.
- **Connectivité fiable** : Transfert de données stable via Wi-Fi AC et Bluetooth 4.2.

#### Technologie d'image avancée :

- **Écran AMOLED** : Contraste excellent, large gamme de couleurs et grand angle de vision avec une faible consommation d'énergie.
- **Imagerie haute résolution** : Capteurs CMOS (pixels de 3,45 µm), résolution photo de 2064x1544, HDR et obturateur global pour des images nettes.
- **Enregistrement vidéo HD** : Enregistrez des vidéos diagnostiques en résolution 960x720 et diffusez-les en direct sur plusieurs appareils.
- **Détection automatique œil gauche/droit** : Accélère le flux de travail et évite les erreurs.

#### Stockage & gestion :

- **Mémoire flash interne de 128 Go** : Capacité de stockage durable pour des milliers de photos et vidéos.
- **Gestion intelligente des fichiers** : Sélectionnez et envoyez directement les images importantes vers votre smartphone – sans occuper d'espace de stockage inutile.



## Spécifications

<b>Marque</b>	Frey
<b>sku</b>	1623581
<b>Mémoire</b>	Oui
<b>Digital</b>	Oui
<b>Type d'emballage</b>	Pièce