

HEINE QUALITY
MADE IN GERMANY

NEW!

**5 MEGA
PIXEL**

RÉSOLUTION DE
5 MÉGAPIXELS

**∴ Ophtalmoscope Indirect HEINE OMEGA® 500
avec Caméra Vidéo Numérique DV 1**

Images numériques haute résolution du fond de l'œil





Le terme « qualité » est aujourd'hui l'un des termes les plus galvaudés et les plus abusivement utilisés dans le but de vendre des produits. Cependant, seules quelques entreprises sont en mesure de concrétiser la qualité de leurs produits en termes d'atouts et d'avantages pour l'utilisateur final. HEINE définit les avantages de la qualité HEINE sur le plan de la performance, de la fonction et de la durabilité :

PERFORMANCE

NOUVEAU: Résolution de 5 mégapixels: pour l'enregistrement de vidéos ou de photos haute résolution des examens. Pas de distorsion d'image due à l'amélioration de la sensibilité de la caméra – compatible aussi pour l'examen des enfants prématurés. Parfait pour partager l'image observée par l'examineur avec un plus large public et pour expliquer le diagnostic aux patients.

Facilité de manipulation. Traitement numérique des images sans adaptations supplémentaires. Lors de l'enregistrement, l'image observée à travers l'OMEGA 500 s'affiche directement à l'écran.

Forme confortable et bien équilibrée. Le bandeau de l'OMEGA 500 répartit parfaitement le faible poids de la caméra compacte et de l'optique et assure un port confortable.

FONCTION

Réglage de mise au point intégré. La grande profondeur de champ conjuguée avec le levier de mise au point facile à atteindre, y compris pour l'assistant, assure une image nette et parfaitement mise au point.

Interface et logiciel. Se raccorde en USB 2.0 à n'importe quel ordinateur portable ou de bureau. Un programme logiciel d'enregistrement de vidéos et de photos est fourni. **Pour en savoir plus:** www.heine.com/omega500dv1

Système d'alimentation sans fil avec l'accu mPack UNPLUGGED sur bandeau pour un confort d'utilisation sans fil.

DURABILITÉ

HEINE offre 5 ans de garantie. HEINE ne fait aucun compromis pour fabriquer des instruments médicaux de haute qualité. Notre engagement pour l'intégration verticale au niveau de la fabrication signifie que nous contrôlons tous les aspects de la qualité de nos instruments.

Caméra intégrée. Le système de caméra intégrée et le système optique de l'ophtalmoscope indirect sont réglés avec précision l'un par rapport à l'autre. Design robuste, étanche aux poussières. Pour la prise de clichés numériques, aucun autre réglage n'est nécessaire.

Ophtalmoscope Indirect OMEGA 500 sur bandeau avec Caméra Vidéo Numérique DV1 et mPack UNPLUGGED avec transformateur à fiche, Rhéostat sur Bandeau HC50 L, 1 dépresseur scléral grand modèle, 1 dépresseur scléral petit modèle, loupe ophtalmologique A.R. 20D, 50 fiches d'examen du fond d'oeil, 1 ampoule de rechange XHL pour éclairage XHL, en mallette

XHL: C-176.40.670

LED: C-176.41.670

Ophtalmoscope Indirect OMEGA 500 sur bandeau (avec Rhéostat sur Bandeau HC50 L) avec Caméra Vidéo Numérique DV1, 2x mPack UNPLUGGED et Chargeur Mural EN50 UNPLUGGED

XHL: C-004.33.562

LED: C-008.33.562

Ophtalmoscope Indirect OMEGA 500 sur bandeau (avec Rhéostat sur Bandeau HC50 L) avec Caméra Vidéo Numérique DV1, 2x mPack UNPLUGGED avec transformateur à fiche

XHL: C-004.33.561

LED: C-008.33.561

