



Microscope stéréo à zoom KERN OZL 465

**Microscope stéréo KERN OZL 465, 0,7 x -
4,5 x, 3W LED (transmise), 3W LED
(réfléchie)**

Microscope polyvalent, modulable et
économique avec fonction zoom pour les
écoles, les ateliers de formation, les
organismes de contrôle et les laboratoires

ZI NORD - BAT 9
ALLÉE DES ÉPINETTES
77200 TORCY

01 85 42 00 68

Nos équipes d'expert de la mesure ont sélectionné pour vous ce microscope à la fois précis, robuste et en provenance de la marque KERN, acteur reconnu du pesage et de la mesure.

- La série KERN OZL 465 fait partie des microscopes stéréo à zoom qui vous convaincront par leur qualité, leur facilité de manipulation, leur flexibilité et leur stabilité et aussi par leur prix intéressant
- L'éclairage à lumière incidente et transmise LED prévu en standard assure un éclairage optimal de votre échantillon
- Un point fort du KERN OZL 465/OZL466 est son anneau lumineux LED intégré puissant et à intensité variable garantissant un éclairage régulier et sans ombre. Il comprend de plus une unité à lumière transmise.
- Outre les bonnes propriétés optiques, grâce à son importante surface de travail, ces modèles offrent le meilleur confort dans cette catégorie : solution optimale pour les entreprises de formation, ainsi que pour les postes d'assemblage et de réparation, p.ex. dans l'industrie de l'électronique.
- L'objectif zoom vous permet un grandissement en continu de $7\times$ à $45\times$.
- La série KERN OZL 465 est disponible en version binoculaire ou trinoculaire.
- Le support à colonne vous offre la meilleure flexibilité possible et la liberté de retirer la tête de microscope et de l'installer dans d'autres systèmes modulaires, p.ex. dans une colonne universelle
- Un grand choix d'oculaires ainsi que des systèmes d'éclairage externe ainsi que des objectifs additionnels sont disponibles en tant qu'accessoires
- La livraison comprend une housse de protection, des bonnettes ainsi que des instructions de service en plusieurs langues.
- Pour raccorder un appareil photo à la version trinoculaire, un adaptateur de monture C est disponible en option.
- Applications possibles ; fécondation in vitro, preuve de parasites, zoologie et botanique, préparation de tissus, dissection, contrôle de la qualité
- Préparations avec focalisation sur l'impression d'espace (profondeur, épaisseur), p.ex. insectes, semences, platinines, composants

Choisissez appareildemesure.fr pour acheter votre Microscope de la marque KERN et profitez de multiples avantages. Vous bénéficierez ainsi des conseils d'une équipe de professionnels de la mesure, disponibles pour répondre à toutes vos demandes du lundi au vendredi de 8:30 à 17h. Vous pourrez ainsi acquérir votre appareil de mesure à des prix négociés grâce à nos partenariats avec les plus grandes marques. Enfin, nous mettrons tout en œuvre pour livrer rapidement votre instrument de mesure depuis nos entrepôts ou ceux des fabricants.

Caractéristiques techniques

Catégorie	Microscope
Garantie	1 an, retour atelier
Poids	4,585 kg
Délai d'expédition	1 semaine
Source d'alimentation	100 - 240 V
Conformités	CE
Marque	KERN
Lentilles	0,7 x - 4,5 x
Système optique	Greenough
Type de tube	Binocular
Type d'éclairage lumière incidente	LED

Type d'éclairage lumière transmise	LED
Luminosité de lumière transmise	3W
Luminosité de lumière incidente	3W

Versions

Lentilles	Poids
0,7 x - 4,5 x	4,585 kg

Consultez la fiche, commander ou demander un devis du produit via notre site web :
<https://www.appareildemesure.fr/microscope/1273-microscope-kern-ozl-465-ke-precis-et-professionnel.htm>

Le produit et les délais qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.

www.appareildemesure.fr - 01 85 42 00 68 - contact@appareildemesure.fr

ZI NORD - BAT 9
ALLÉE DES ÉPINETTES
77200 TORCY

01 85 42 00 68