



## *Microscope stéréo à zoom KERN OZL 463*

**Microscope stéréo KERN OZL 463, 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

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 463 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
  - 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 7x[]45x.
  - La série KERN OZL 463 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 : 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, platines, composants
- Choisissez [appareildemesure.fr](http://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 []uvre pour livrer rapidement votre instrument de mesure depuis nos entrepôts ou ceux des fabricants.

## Caractéristiques techniques

Catégorie	Microscope
Garantie	1 an, retour atelier
Poids	4,085 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	4,085 kg

Consultez la fiche, commander ou demander un devis du produit via notre site web :

<https://www.appareildemesure.fr/microscope/1267-microscope-kern-ozl-463-ke-precis-et-professionnel.html>

*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*