



## Microscope stéréo à zoom KERN OZM 542

**Microscope stéréo KERN OZM 542, 0,7 x - 4,5 x, 3W LED (transmise), 3W LED (réfléchie)**

Système optique de premier choix et éclairage puissant combinés à une haute flexibilité

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 OZM 542 comprend des microscopes stéréo avec fonction zoom remarquables offrant des performances optiques supérieures à la moyenne.
- La forme ergonomique permet un travail aisé et simple pendant plusieurs heures.
- L'éclairage à LED puissant 3W et à intensité variable garantit un éclairage excellent et flexible de votre échantillon.
- Outre la distance frontale importante, un champ d'observation extrêmement important et sa grande résolution brillante, le OZM 542 de KERN rend parfaitement les couleurs et offre une grande profondeur de champ à contraste élevé
- L'objectif zoom vous permet un grandissement en continu de 7x à 45x.
- Vous pouvez choisir entre un modèle binoculaire et un modèle trinoculaire pour connecter une caméra destinée à la documentation et aux rapports de qualité
- Le support est particulièrement modulable grâce à sa mécanique variable et robuste et permet ainsi un travail ergonomique.
- Un grand choix d'oculaires, de supports (universels), d'éclairages externes, d'objectifs additionnels ainsi qu'un élément à fond noir et bien plus encore sont disponibles en accessoires
- La livraison comprend une housse de protection, des bonnettes ainsi que des instructions de service en plusieurs langues.
- Pour connecter une caméra à la version trinoculaire, un adaptateur monture C est disponible en option.
- Applications : fécondation in vitro, preuve de parasites, zoologie et botanique, préparation de tissus, dissection, contrôle de la qualité, Électronique et semi-conducteurs, montage et réparation
- 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 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	4,7516 kg
Délai d'expédition	1 semaine
Source d'alimentation	110 - 220 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	4,7516 kg

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

<https://www.appareildemesure.fr/microscope/1315-microscope-kern-ozm-542-ke-precis-et-professionnel.html>

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

[www.appareildemesure.fr](http://www.appareildemesure.fr) - 01 85 42 00 68 - [contact@appareildemesure.fr](mailto:contact@appareildemesure.fr)