



## Microscope à lumière transmise KERN OBE 114

## Microscopes à lumière transmise KERN OBE 114, 4 x / 10 x / 40 x / 100 x, 3W LED

(transmise)

Le microscope à lumière transmise polyvalent entièrement équipé pour l'école, la formation et le laboratoire

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 OBE propose des microscopes à lumière transmise de haute qualité et entièrement équipés présentant une manipulation et un design ergonomique incomparable
- La LED 3W puissante et à intensité variable garantit un éclairage des préparations et une longue durée de vie. Et même une utilisation mobile de certains modèles ne pose aucun problème grâce aux piles rechargeable
- Le condenseur Abbe 1,25 à hauteur réglable et donc focalisable avec diaphragme d'ouverture est une caractéristique de qualité supplémentaire de la série OBE, il assure un faisceau lumineux optimal.
- La platine porte échantillon est réglable en hauteur grâce à des vis macro et micrométrique de part et d'autre du microscope. Un déplacement rapide de la préparation s'effectue grâce aux vis coaxiales
- Un grand choix d'oculaire, d'objectifs, un kit de polarisation est un élément à fond noir sont disponibles.
- 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
- Utilisable pour des applications comme Formation hématologie sédiments cabinet médical Préparations translucides et fines, très contrastées, peu exigeantes (p.ex. tissus végétaux, cellules/parasites colorés)

ZI NORD - BAT 9 ALLÉE DES ÉPINETTES 77200 TORCY

01 85 42 00 68



## Caractéristiques techniques

Catégorie	Microscope
Garantie	1 an, retour atelier
Poids	4,988 kg
Délai d'expédition	1 semaine
Source d'alimentation	100 - 240 V
Conformités	CE
Marque	KERN
Lentilles	4 x / 10 x / 40 x / 100 x
Système optique	Finite
Type de tube	Trinocular
Type d'éclairage lumière incidente	keine
Type d'éclairage lumière transmise	LED
Luminosité de lumière transmise	3W

## **Versions**

Lentilles	Poids
4 x / 10 x / 40 x / 100 x	4,988 kg

 $Consultez\ la\ fiche,\ commander\ ou\ demander\ un\ devis\ du\ produit\ via\ notre\ site\ web: \\ \underline{https://www.appareildemesure.fr/microscope/1283-microscope-kern-obe-114-ke-precis-et-professionnel.ht\ ml}$ 

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

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

ZINORD - BAT 9 ALLÉE DES ÉPINETTES 77200 TORCY

01 85 42 00 68