



## ***Microscope à lumière transmise KERN OBF 121***

### **Microscopes à lumière transmise KERN**

**OBF 121, 4 x / 10 x / 40 x / 100 x, 6 V, 20W**  
Halogène (transmise)

Le microscope à lumière transmise puissant pour chaque laboratoire à éclairage de Koehler fixe et pré centré

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.

- Les modèles OBF sont des microscopes de laboratoire excellents et solides pour toutes les applications de routines. Une des caractéristiques principales de cette gamme de microscope à la fois robuste et modulable est la stabilité et la précision de son réglage
- Selon l'application, vous pouvez choisir vos modèles avec un éclairage à LED 3W puissante et à intensité variable ou halogène 20W (Philips)
- Le condenseur d'Abbe 1,25 fixe pré centré et focalisable avec diaphragme d'ouverture et de champ vous offre un éclairage de Koehler simplifié sans avoir à déplacer le centre
- La platine porte échantillon accepte deux échantillon et permet une focalisation simple et rapide grâce aux vis macro métrique et micrométrique coaxiales des deux côtés.
- Un grand choix d'oculaires, d'objectifs et de filtres couleur ainsi qu'un condenseur fond noir et un kit de polarisation sont à votre disposition 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 : hématologie, urologie, Gynécologie, dermatologie, pathologie, microbiologie et parasitologie, immunologie, oncologie, entomologie, Cabinets vétérinaires, analyses d'eau, brasseries
- Préparations translucides et fines, peu contrastées, exigeantes (p.ex. cellules mammifères, bactéries, tissus)

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	6,688 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	Binocular
Type d'éclairage lumière incidente	keine
Type d'éclairage lumière transmise	Halogen
Luminosité de lumière transmise	20W

## Versions

Lentilles	Poids
4 x / 10 x / 40 x / 100 x	6,688 kg

Consultez la fiche, commander ou demander un devis du produit via notre site web :  
<https://www.appareildemesure.fr/microscope/1278-microscope-kern-obf-121-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)