

microscope
professionnel série 505

ZuZi

microscope professionnel

Les microscopes biologiques de la série 505 de Zuzi sont un excellent choix pour les professionnels dans tous les domaines d'application :

- Les laboratoires de recherche
- Hôpitaux
- Universités
- Industrie

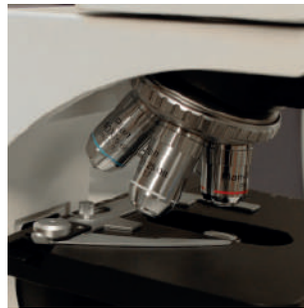
La série 505 dispose d'une excellente optique à correction à l'infini à chromaticité plate, avec un design robuste, stable et très ergonomique qui facilite une utilisation confortable. Une gamme complète d'accessoires pour des fonctions multiples est disponible :

- Contraste de phase
- Champ sombre
- Polarisation
- Fluorescence

Tête trinoculaire de type Sidentopf, inclinée à 30° et tournant à 360°.



Revolver inversé cinq fois.



Grand plateau de travail gradué et avec des doubles pinces.



Eclairage LED et condenseur de type Abbe avec diaphragme d'iris.



Système de traduction du plateau et réglage de la mise au point.





microscope professionnel

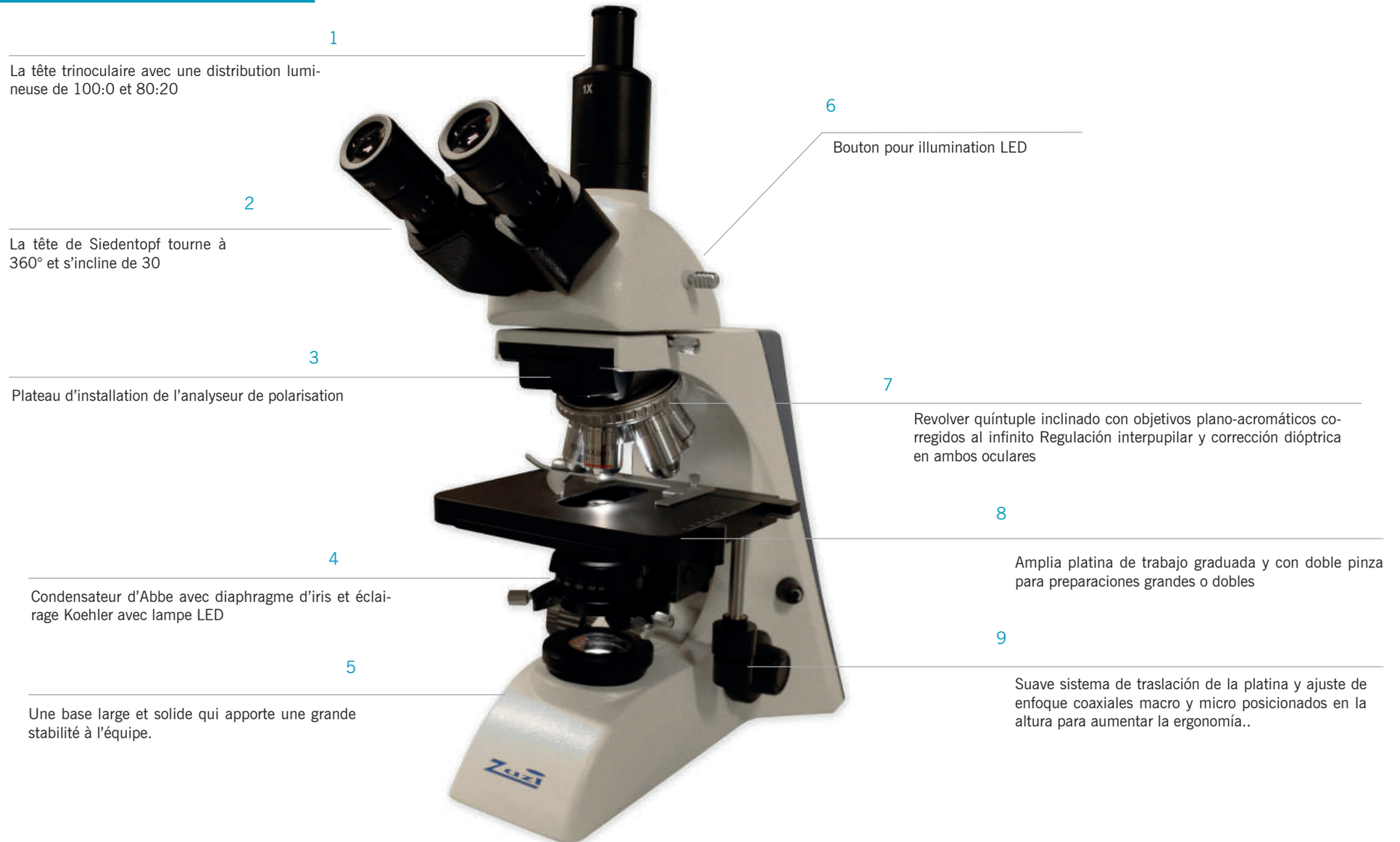
Accessoires inclus

- Manual de uso
- Funda de protección
- Fusibles 2A x 2
- Llave Allen (trioocular)

Accessoires disponibles (non inclus)

- **Contraste de phase:**
Équipement à contraste de phase sur une tourelle. Objectifs à contraste de phase achromatique plat corrigé à l'infini 10x/20x/40x/100x. Condenseur de tourelle à contraste de phase. Oculaire de centrage. (HBM003)
- **Champ noir:**
Condensateur sec en champ noir. Pour les objectifs 4x, 10x, 20x et 40x (HBL006)
Immersion dans un condensateur en champ noir. Pour les objectifs 100x (HBL007)
- **Polarisation**
Un simple équipement de polarisation. Filtre polarisant et analyseur faciles à installer (HBN006)
- **Fluorescence**
Voir notre microscope à épi-fluorescence LED (HBF002)

microscope professionnel



características técnicas

Référence	HBC021	HBC022
Modèle	505	505T
Tête	Binoculaire	Trinoculaire
	Incliné 30° et giratoire 360°	
Oculaires	WF10x/20 mm (ø 23mm)	
Correction dioptrique	± 5 sur les 2 oculaires	
Distance interpupillaire	48 – 75 mm	
Révolver	Quintuple inversé	
Objectifs	Plans achromatiques corrigée à l'infini	
	4x / 0.11	
	10x / 0.25	
	20x / 0.40	
	40x / 0.66	
	100x / 1.25 (I)	
Platine	Platine double lit, 175 x 145 mm	
	Mouvement: 78 x 55 mm	
Condenseur	Abbe N.A. 1.25; Diaphragme Iris	
Iluminatioon	Koehler; 3W LED	
Filtres	Bleu (32 mm)	
Alimentation	100-240 VAC /50-60 Hz	
Dimensions (W x D x H)	220x 370x400mm	220x 370x480mm
Poids	8.6 Kg	8.6 Kg