



## Microscopes Zuzi, série 300

Réf. HBB014 - Modèle 300

Réf. HBB015 - Modèle 300M

Réf. HBB016 - Modèle 300B

Réf. HBB017 - Modèle 300T

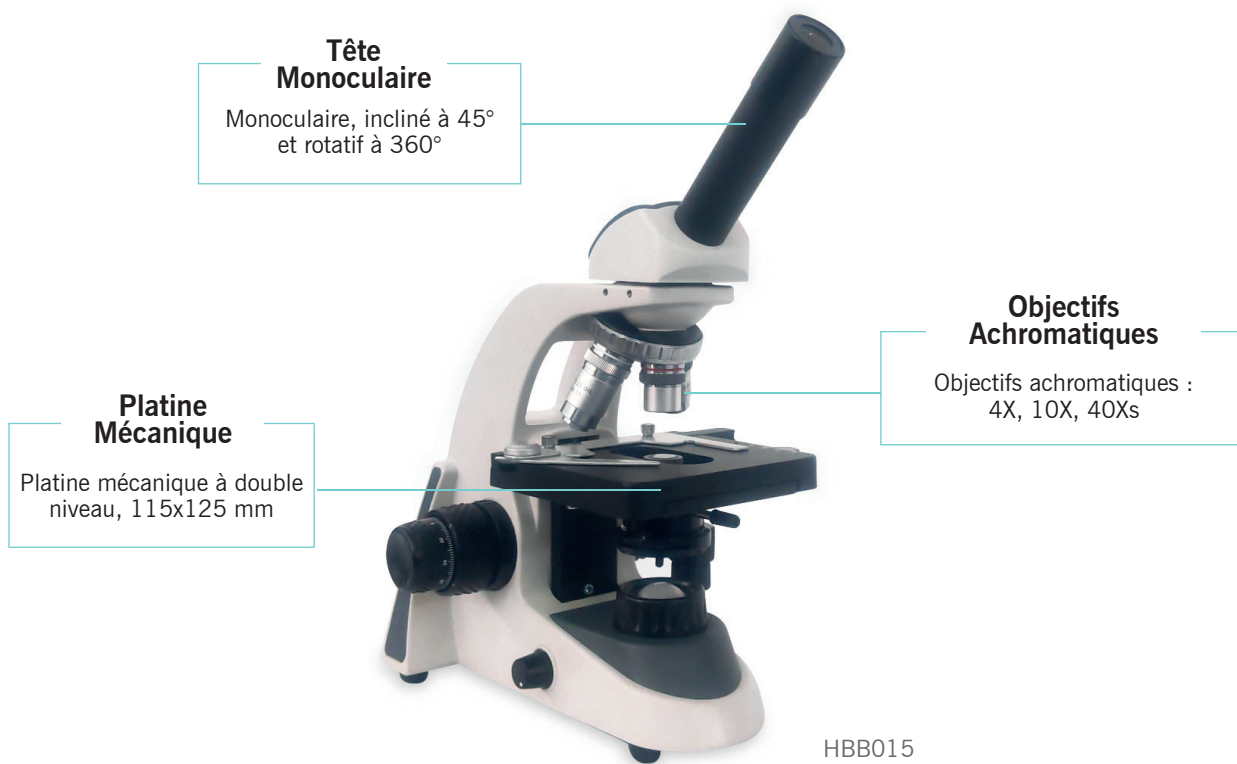
Réf. HBB018 - Modèle 300NS-130

Réf. HBB019 - Modèle 300NS-500

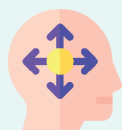
Réf. HBB020 - Modèle 300SP

La conception et la facilité d'utilisation des microscopes Zuzi de la série 300 en font des outils idéaux pour les démonstrations pédagogiques dans les laboratoires scolaires. Ils peuvent également être utilisés sur le terrain grâce à leur taille compacte, leur légèreté et leur fonctionnement sur batterie.

- Modèles non digitaux avec tête monoculaire, binoculaire et trinoculaire
- Modèles digitaux avec caméra ou écran intégré
- Oculaires grand champ
- Objectifs achromatiques
- Boutons de mise au point macro et micrométrique coaxiaux et anneau de réglage de tension de la platine
- Platine simple ou mécanique à double couche
- Condenseur ABBE avec diaphragme et porte-filtre (y compris filtre bleu, Ø 32mm)
- Lampe LED variable
- Compartiment pour les piles rechargeables. Les piles sont en chargement lorsque le microscope est branché sur le secteur.
- Housse de protection incluse



## Caractéristiques Principales



Polyvalence des Têtes



Éclairage LED avec Contrôle d'Intensité



Optique de Haute Qualité



## Microscopes Zuzi, série 300, non digitaux

Réf. HBB014 - Modèle 300  
Réf. HBB015 - Modèle 300M  
Réf. HBB016 - Modèle 300B  
Réf. HBB017 - Modèle 300T



### Spécifications

		Modèle - Référence			
		300 HBB014	300M HBB015	300B HBB016	300T HBB017
Tête	Monoculaire, incliné à 45° et rotatif à 360°	✓	✓		
	Binoculaire, incliné à 30° et rotatif à 360°			✓	
	Trinoculaire, incliné à 38° et rotatif à 360°				✓
Oculaire	WF10X / DIN 18mm avec pointeur	✓	✓		
	WF10X / DIN 18mm sans pointeur			✓	✓
Revolver	Quadruple	✓	✓	✓	✓
Objectifs	Achromatiques 4X, 10X, 40X (R)	✓	✓	✓	✓
Mise au point	Réglage coaxial de la mise au point macro/micro par engrenages	✓	✓	✓	✓
Platine	Simple, 120x125 mm	✓			
	Mécanique à double couche, 115x125 mm		✓	✓	✓
Condensateur	Condensateur ABBE fixe N.A.=0.65, avec diaphragme et porte-filtre	✓			
	Condensateur ABBE réglable en hauteur N.A.=1.25, avec diaphragme et porte-filtre		✓	✓	✓
Eclairage	LED 1W	✓	✓	✓	✓
Alimentation	100-240VAC, 50/60Hz ou piles rechargeables (3 pcs. type AA, 1,5V)	✓	✓	✓	✓
Poids net	kg	2.65	2.65	3.50	3.60



## Microscopes Zuzi, série 300, **digitaux**

Réf. **HBB018** - Modèle 300NS-130

Réf. **HBB019** - Modèle 300NS-500

Réf. **HBB020**- Modèle 300SP



## Spécifications

		Modèle - Référence		
		300NS-130 HBB018	300NS-500 HBB019	300SP HBB020
<b>Tête</b>	Monoculaire, incliné à 38° et rotatif à 360°	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Caméra CMOS intégrée	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Software inclus	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Résolution	1280 x 1024 (1,3 MP)	2560 x 1920 (5,0 MP)	1920 x 1080
	Écran couleur IPS de 7 pouces, rotatif à 360°			<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Oculaire</b>	WF10X / DIN 18mm avec pointeur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Revolver</b>	Quadruple	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Objectifs</b>	Achromatiques 4X, 10X, 40X (R), 100X (R) (I)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Achromatiques 4X, 10X, 40X (R)			<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Mise au point</b>	Réglage coaxial de la mise au point macro/micro par engrenages	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Platine</b>	Mécanique à double couche, 115x125 mm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Condensateur</b>	Condensateur ABBE réglable en hauteur N.A. = 1.25, avec diaphragme et porte-filtre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Eclairage</b>	LED 1W	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Alimentation</b>	100-240VAC, 50/60Hz ou piles rechargeables (3 pcs. type AA, 1,5V)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Poids net</b>	kg	3,05	3,05	3,10