

Microscope 400x



- tête inclinée à 45°, rotation 360°, tube amovible
- revolver porte objectifs 4 places
- 3 objectifs achromatiques
- oculaires grands champs WF 10x/18, tube de Ø 23,2 mm
- éclairage LED réglable à haute intensité et faible consommation avec batterie Ni-MH rechargeable (autonomie 75 h.)
- mise au point macrométrique et micrométrique coaxiale
- platine 120 x 120 mm avec surplatine à mouvements orthogonaux, translation 50 x 30 mm
- condenseur réglable en hauteur ON 1,25 avec diaphragme à iris, filtre bleu
- livré complet avec housse de protection en coffret polystyrène et chargeur

accessoires	Réf.	Prix HT
oculaires interchangeables supplémentaires (l'unité)		
oculaire 10x - champ 18 mm	XE6460	
oculaire 15x - champ 12 mm	XE6461	
oculaire 20x - champ 10 mm	XE6462	
oculaire 2,5x - photo	XE1723	
oculaire 10x - micrométrique	XE6474	
objectifs interchangeables supplémentaires		
objectif 20x - ON 0,40	XE6463	
objectif 60x - ON 0,85	XE6464	
objectif 100x - ON 1,25	XE6465	

grossis. max	objectifs achromatiques		oculaire WF	condenseur	éclairage	platine	alimentation	monoculaire	
	grossissement	optique						référence	Prix HT
400x	4x - 10x - 40x	achromatique	10x/18 mm	Abbe ON 1,25	LED	XY	sur secteur	XE6450	

Microscope pour l'enseignement 400x
fond clair

- tête inclinée à 45°, rotation 360°
- revolver porte objectifs 3 places
- 3 objectifs achromatiques
- éclairage intensité réglable
- platine à valets
- alimentation sur secteur

accessoires	Réf.	Prix HT
oculaires supplémentaires		
oculaires WF 16x/12 mm	XE1720	
oculaire micrométrique WF 10x/18 mm	XE1721	
oculaire avec pointeur WF 10x/18 mm	XE1722	

grossis. max	objectifs achromatiques		oculaire WF	condenseur	éclairage	platine	alimentation	monoculaire	
	grossissement	optique						référence	Prix HT
400x	4x - 10x - 40x	achromatique	10x/16 mm	à disque	LED	circulaire Ø 90 mm	sur secteur	XF7415	

