

Microscopes d'enseignement 400x, 600x et 1000x fond clair



1000x



LED

- oculaire avec pointeur
- tête inclinée à 45°, rotative sur 360°
- révolver à roulement à bille avec 4 positions
- mise au point macrométrique et micrométrique coaxiale
- statif ergonomique avec poignée de transport
- équipés d'un système de sécurité sur la mise au point pour protéger les objectifs et les échantillons
- platine à 2 valets, carrée 123 x 119 mm
- éclairage LED 3 W avec intensité réglable et transformateur interne
- alimentation 220V
- livrés avec un manuel d'utilisation, une housse de protection, un fusible de rechange et un flacon d'huile à immersion 5 ml pour les modèles 1000x
- **garantie 5 ans**



▶ tête à discussion en option

accessoires	Réf.	Prix HT
oculaires supplémentaires		
oculaire 15x/12 mm	XF1502	
oculaire 10x/18 mm micrométrique	XF1503	
objectifs supplémentaires		
objectif 20x	XF1504	
objectif S60x	XF1505	
objectif S100x	XF1506	
accessoires		
surplatine pour platines carrées	XF1507	
tête à discussion 1	XF9999	

grossissement maximum	nombre	objectif		optique	oculaires WF	condenseur	éclairage	platine	référence	Prix HT
		grossissement								
400x	3	4x - 10x - S40x		achromatique	10x/18mm	Abbe O.N 1,25	LED	carrée 2 valets	XF1500	
600x	4	4x - 10x - S40x - S60x		achromatique	10x/18mm	Abbe O.N 1,25	LED	carrée 2 valets	XF1530	
1000x	4	4x - 10x - S40x - S100x		achromatique	10x/18mm	Abbe O.N 1,25	LED	carrée 2 valets	XF1560	

Microscopes pour l'enseignement fond clair

1000x



LED

- oculaires sécurisés DIN WF 10x/18 mm, avec pointeur pour les modèles monoculaires, distance interpupillaire réglable de 48 à 75 mm
- têtes avec tubes inclinés à 45° à positions haute/basse des oculaires, port photo et réglage de la dioptrie

accessoires	Réf.	Prix HT
oculaires supplémentaires		
grand champ WF 15x/11 mm, l'unité	XF4302	
grand champ WF 20x/9 mm, l'unité	XF4303	
grand champ WF 10x/18 mm avec micromètre, l'unité	XF4304	
paire d'ocilletons	XF4305	
objectifs supplémentaires		
objectif achromatique 20x/0,40	XF4306	
objectif achromatique S60x/0,85	XF4307	
objectif achromatique S100x/1,25	XF4308	

- modèles binoculaires avec réglage dioptrique sur le tube de gauche
- platine 115 x 100 mm avec sur-platine mécanique XY de 55 x 20 mm, sauf pour modèle XF4320 à platine standard 105 x 105 mm
- condenseur de type Abbe N.A. 1,25 réglable en hauteur avec diaphragme à iris, sauf pour modèle XF4320 avec condenseur fixe N.A. 0,65
- éclairage LED 1W réglable
- batterie rechargeable avec chargeur externe 100-240 V
- mise au point coaxial 3 mm par rotation avec réglages fins contrôle de friction
- équipés d'un système de sécurité sur la mise au point pour protéger les objectifs et les échantillons
- poignée de transport ergonomique
- livrés avec un filtre blanc, une housse de protection, un câble d'alimentation et un manuel d'utilisation
- modèles 1000x livrés avec un flacon d'huile à immersion 5 ml
- dimensions (lpxh) : 151 x 202 x h298 mm
- **garantie 5 ans**



grossissement max.	revolver porte-objectifs	objectifs achromatiques	éclairage	condenseur	platine	monoculaire		binoculaire	
						référence	Prix HT	référence	Prix HT
400x	3 places	4x - 10x - S40x	LED 1W	N.A. 0,65	standard	XF4320		-	
	4 places	4x - 10x - S40x	LED 1W	N.A. 1,25	XY	XF4330		-	
	4 places	4x - 10x - S40x	NeoLED™ 1W	N.A. 1,25	XY	-		XF4340	
600x	4 places	4x - 10x - S40x - S60x	LED 1W	N.A. 1,25	XY	XF4350		-	
	4 places	4x - 10x - S40x - S60x	NeoLED™ 1W	N.A. 1,25	XY	-		XF4360	
1000x	4 places	4x - 10x - S40x - S100x	LED 1W	N.A. 1,25	XY	XF4370		-	
	4 places	4x - 10x - S40x - S100x	NeoLED™ 1W	N.A. 1,25	XY	-		XF4380	