

MICROSCOPES - FOND CLAIR

Microscopes économiques fond clair

1000x



LED

tête de 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 60x	XF1505	
objectif 100x	XF1506	
accessoires		
surplatine pour platines carrées	XF1507	
tête de discussion	XF9999	

- tête inclinée à 45°, rotation 360°
- oculaire avec pointeur
- revolver porte objectifs renversé 4 places
- 3 ou 4 objectifs achromatiques (objectif 100x à immersion)
- éclairage intensité réglable et transformateur interne
- statif avec poignée de transport
- mise au point macrométrique et micrométrique coaxiale
- système de sécurité sur la mise au point pour protéger les objectifs et les échantillons
- alimentation 230 V
- livrés avec housse de protection et fusible de rechange, modèles 1000x livrés avec un flacon d'huile à immersion 5 ml
- **garantie 5 ans**

grossissement maximum	objectifs achromatiques		oculaires WF	condenseur Abbe	éclairage	platine		monoculaire	
	nombre	grossissement				type	dim.	référence	Prix HT
400x	3	4x - 10x - 40x	10x/18 mm	O.N. max. 1,25	LED 3 W	2 valets	123 x 119 mm	XF1500	
600x	4	4x - 10x - 40x - 60x	10x/18 mm	O.N. max. 1,25	LED 3 W	2 valets	123 x 119 mm	XF1530	
1000x	4	4x - 10x - 40x - 100x	10x/18 mm	O.N. max. 1,25	LED 3 W	2 valets	123 x 119 mm	XF1560	

Microscopes fond clair - batterie rechargeable

1000x



LED

- tête inclinée à 45°, rotation 360°
- distance interpupillaire réglable de 48 à 75 mm
- réglage de la dioptrie ±5
- revolver porte objectifs 3 ou 4 places

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'oculaires	XF4305	
objectifs supplémentaires		
objectif achromatique 20x/0,40	XF4306	
objectif achromatique 60x/0,85	XF4307	
objectif achromatique 100x/1,25	XF4308	

- 3 ou 4 objectifs achromatiques
- oculaires avec pointeur pour les modèles monoculaires
- condenseur de type Abbe avec diaphragme à iris
- éclairage intensité réglable
- batterie rechargeable avec chargeur externe 100-240 V
- platine XY mouvement 55 x 20 mm, ou platine 2 valets, suivant modèle
- statif avec poignée de transport
- mise au point coaxiale 3 mm par rotation avec réglages fins contrôle de friction
- système de sécurité sur la mise au point pour protéger les objectifs et les échantillons
- dimensions (lxpxh) : 151 x 202 x h298 mm
- livrés avec filtre blanc, housse de protection et câble d'alimentation, modèles 1000x livrés avec flacon d'huile à immersion 5 ml
- **garantie 5 ans**



gross. max.	revolver porte-objectifs	objectifs achromatiques	oculaires WF	éclairage	condenseur Abbe	platine		monoculaire		binoculaire	
						type	dim.	référence	Prix HT	référence	Prix HT
400x	3 places	4x - 10x - 40x	10x/18 mm	LED 1 W	O.N. 0,65	2 valets	105 x 105 mm	XF4320		-	-
	4 places	4x - 10x - 40x	10x/18 mm	LED 1 W	O.N. max. 1,25	XY	115 x 100 mm	XF4330		-	-
	4 places	4x - 10x - 40x	10x/18 mm	NeoLED™ 1 W	O.N. max. 1,25	XY	115 x 100 mm	-		XF4340	
600x	4 places	4x - 10x - 40x - 60x	10x/18 mm	LED 1 W	O.N. max. 1,25	XY	115 x 100 mm	XF4350		-	-
	4 places	4x - 10x - 40x - 60x	10x/18 mm	NeoLED™ 1 W	O.N. max. 1,25	XY	115 x 100 mm	-		XF4360	
1000x	4 places	4x - 10x - 40x - 100x	10x/18 mm	LED 1 W	O.N. max. 1,25	XY	115 x 100 mm	XF4370		-	-
	4 places	4x - 10x - 40x - 100x	10x/18 mm	NeoLED™ 1 W	O.N. max. 1,25	XY	115 x 100 mm	-		XF4380	