

Microscopes EUROMEX® BioBlue  
fond clair

1000x



- tête inclinée à 45° pour les modèles monoculaires ou 30° pour les autres modèles, rotation 360°
- distance interpupillaire réglable de 48 à 75 mm
- réglage de la dioptrie ±5

- revolver porte objectifs 4 places
- 3 ou 4 objectifs Semi Plan
- condenseur avec diaphragme à iris et porte filtre
- éclairage intensité réglable LED 1W
- statif avec poignée de transport
- mise au point macro et micrométrique coaxiale, avec graduation par 2 µm
- système de sécurité sur la mise au point pour protéger les objectifs et les échantillons
- alimentation par batteries rechargeables, adaptateur secteur également livré
- livrés avec housse de protection et fusible de rechange, modèles 1000x livrés avec un flacon d'huile à immersion 5 ml
- **garantie 10 ans**

accessoires		réf.	Prix HT
oculaires	15x/12 mm	XF2502	
supplémentaires	10x/18 mm µmét.	XF2503	
	20x/12 mm	XF2504	
objectifs	20x	XF2505	
supplémentaires	60x	XF2506	
	100x	XF2507	
tête à discussion	4	XF9999	



gross. max.	objectifs			oculaires WF	condenseur Abbe	éclairage	platine		monoculaire		binoculaire		trinoculaire	
	nbre	grossissement	optique				type	dim. (mm)	référence	Prix HT	référence	Prix HT	référence	Prix HT
400x	3	4x-10x-40x	semi Plan	10x/18 mm	O.N. max. 1,25	LED 1W	2 valets	120x120	XF2510	1	-	-	-	-
				10x/18 mm	O.N. max. 1,25	LED 1W	XY	130x130	XF2511		-	-	-	-
600x	4	4x-10x-40x-60x	semi Plan	10x/18 mm	O.N. max. 1,25	LED/NeoLED	XY	130x130	XF2512		-	-	XF2515	3
1000x	4	4x-10x-40x-100x	semi Plan	10x/18 mm	O.N. max. 1,25	LED/NeoLED	XY	130x130	XF2513		XF2514	2	XF2516	

Microscopes EUROMEX® BioBlue LAB  
fond clair

1000x



- tête inclinée à 30°, rotation 360°
- distance interpupillaire réglable de 48 à 75 mm
- réglage de la dioptrie ±5

accessoires		Réf.	Prix HT
oculaires	15x/15 mm	XF3002	
supplémentaires	10x/20 mm micrométrique	XF3003	
	20x/11 mm	XF3004	
objectifs Plan IOS	20x	XF3005	
supplémentaires	60x	XF3006	
éclairage de Köhler		XF3007	

- revolver porte objectifs 4 places
- 4 objectifs Plan
- éclairage intensité réglable
- 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
- dimensions : 190 x 260 x h378 mm
- livrés avec filtre blanc, flacon d'huile à immersion 5 ml, câble d'alimentation, housse de protection et fusible de rechange
- **garantie 10 ans**



gross. max.	objectifs			oculaires WF	condenseur Abbe	éclairage	platine		binoculaire		trinoculaire	
	grossissement	optique	type				dim.	référence	Prix HT	référence	Prix HT	
1000x	4x-10x-40x-100x	Plan IOS	10x/20 mm	O.N. max. 1,25	NeoLED™ 3W	XY	150 x 140 mm	XF3010	1	XF3015		
	4x-10x-40x-100x	Plan	10x/20 mm	O.N. max. 1,25	NeoLED™ 3W	XY	150 x 140 mm	XN3020		XN3025		