



Microscopes



## RESEARCHER Binoculaire

BRESSER France SARL  
PA NICOPOLIS Zone B  
260 Rue des Romarins bat D5  
83170 BRIGNOLES  
Tel : 04 94 59 25 97 Fax : 04 94 59 36 52  
E-Mail : [info@bresser.fr](mailto:info@bresser.fr) [www.bresseronline.fr](http://www.bresseronline.fr)

Art – N°	57-22100
Oculaire(paires)	WF 10X Grand champ DIN
Tête	Binoculaire inclinée à 30° orientable sur 360°
Objectifs	Achromat 4x ,10x, 40x & 100x
Grossissement	40x – 1000x
Mise au point	Macro & Micrométrique
Eclairage	Halogène 6v/20w à intensité réglable
Surplatine	Intégrée
Accessoires	Condenseur d'Abbe (ON = 1,25) avec diaphragme à iris et porte filtre Housse de protection
EAN	4007922150635
Options	MikrOkular 1.3 Mp (59-14130) MikrOkular 3.0 Mp (59-14300)

*Le Bresser BINO RESEARCHER est réalisé avec un corps en métal. Le grand choix de plage de grossissement de 40x-1000x est possible avec les 4 objectifs et une paire d'oculaires 10x WF. Ainsi, cet instrument accomplit des performances plus élevées. Les 40x et l'objectif 100x rétractables (protection des préparations) L'objectif 100x est prévu pour la microscopie à immersion d'huile (l'huile d'immersion est incluse). La lampe d'halogène est lumineuse (20 W), et son intensité est variable avec un réglage. Le condenseur d'Abbe réglable en hauteur est équipé d'un filtre bleu et d'un diaphragme d'iris. Ce microscope a un système coaxial de mise au point avec macro et micrométrique pour obtenir des images parfaites, et une surplatine intégrée pour le positionnement exact de l'objet. La tête de microscope est 360° orientable. L'écartement interpupillaire et le réglage dioptrique de l'œil sont également fournis. Inclus avec votre instrument : housse de protection.*