



1 Oculaires

6 Molette de réglage vertical

2 Molette de réglage dioptrique

7 Molette de mise au point

3 Objectifs 2x

8 Colonne

4 Platine porte-objet

9 Pincès valets

5 Socle

Caractéristiques:

Objectif : 2x
Oculaires : 10x WF (grand champ)
Rattrapage dioptrique : $\pm 0,5$ D
Ecart inter pupillaire : 50 ~ 75 mm
Grossissements : 20x (en standard)
Distance de travail : 57 mm

Utilisation :

Pour votre confort, il est conseillé de placer la loupe binoculaire sur une table stable et de régler la hauteur de votre siège pour que vous puissiez facilement positionner vos yeux juste au-dessus des oculaires. Evitez de placer votre loupe en plein soleil si vous utilisez la lumière ambiante comme source d'éclairage. Avant toute réelle observation, prenez soin de régler l'espace inter-pupillaire : placez vos yeux au-dessus des oculaires (1 & 2) et jouez sur leur écartement jusqu'à ne plus observer qu'un seul cercle lumineux.

Desserrez la molette de fixation verticale (6) tout en retenant la tête optique. Réglez la hauteur de la tête en la faisant coulisser le long de la colonne (8) pour que l'espace entre l'objectif (3) et la platine (4) soit grossièrement de 6 cm. Resserrez ensuite la molette de fixation verticale (6) pour conserver votre réglage.

Placez le spécimen à observer sur la platine (4) et fixez-le à l'aide des pinces valets (9) si nécessaire. Faites une première mise au point à l'aide de la molette latérale (7) en gardant l'œil gauche fermé. Lorsque l'image est nette pour votre œil droit, fermez cet œil et affinez la mise au point pour l'œil gauche à l'aide de la bague de réglage dioptrique située sur l'oculaire gauche (2).

Précautions et entretien :

Pour une durée de vie maximale de votre loupe binoculaire, observez les points suivants :

- Ne stockez jamais la loupe binoculaire dans un local humide ou avec des produits corrosifs afin d'éviter d'endommager les parties métalliques ou optiques.
- Protégez la loupe binoculaire avec sa housse (option), ou le remettre dans son emballage d'origine après utilisation.
- Ne touchez pas les parties optiques des oculaires ou de l'objectif avec les doigts.
- Si les parties optiques ont besoin d'être nettoyées, utilisez un kit spécial pour nettoyage optique ou un chiffon doux.
- La poussière peut être enlevée avec un pinceau ou un soufflet.