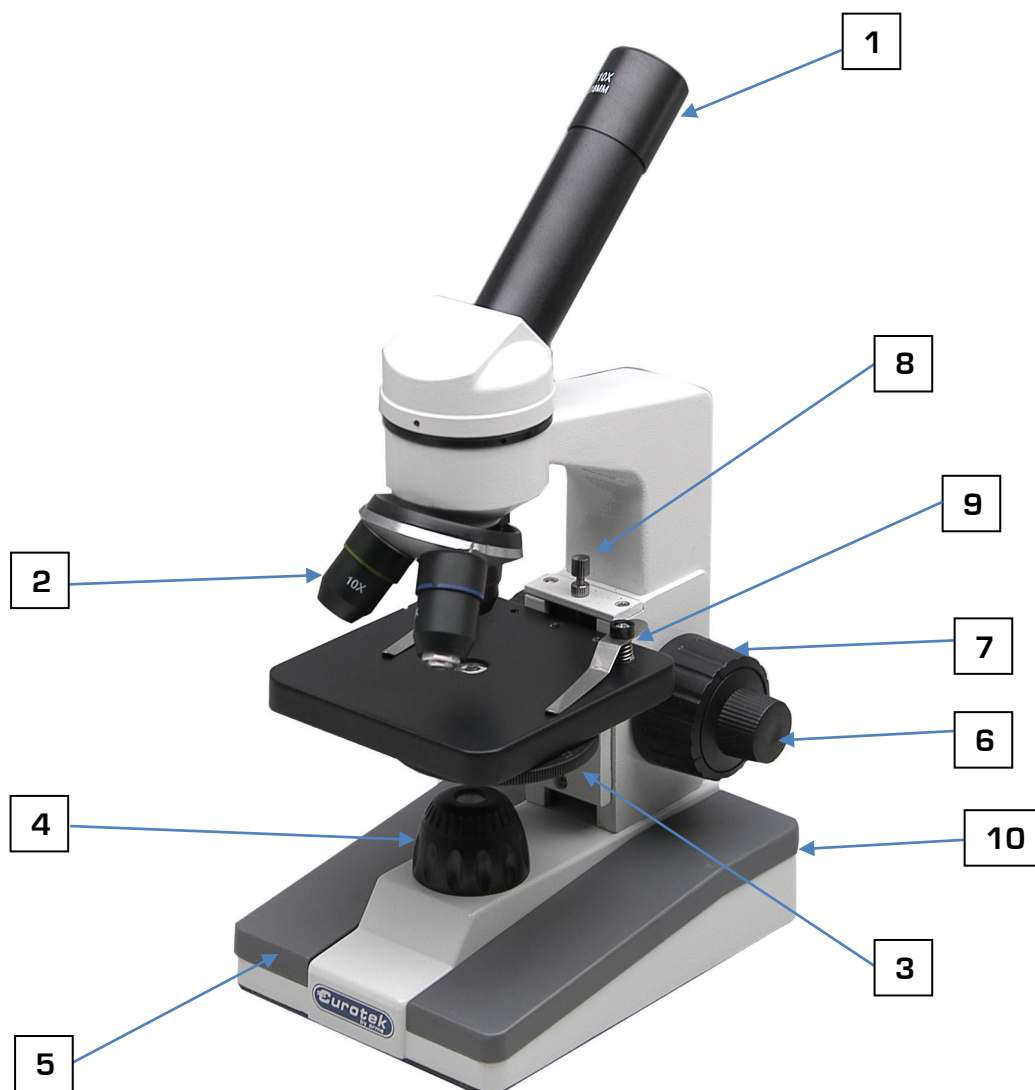


Microscopio OXSP-118M



MANUALE DI ISTRUZIONI

COMPONENTI



- 1. OCULARE WF10x 2. OBIETTIVI 4x - 10x - 40x 3. CONDENSATORE A DISCO**
4. ILLUMINATORE A LED 5. BASE 6. MICROMETRICA
7. MACROMETRICA 8. FERMO TAVOLINO
9. PINZETTE FERMA VETRINO 10. INTERRUOTTORE ON/OFF (DIETRO AL MICROSCOPIO)

- **OBIETTIVI**

<u>TIPO</u>	<u>INGRANDIMENTO</u>	<u>N.A.</u>	<u>DISTANZA DI LAVORO</u> <u>(mm)</u>
ACROMATICO	4X	0.1	37.4
ACROMATICO	10X	0.25	6.6
ACROMATICO	40X	0.65	0.64

OSSERVARE AL MICROSCOPIO

- Inserire l'alimentatore nella presa di rete assicurandosi che il voltaggio sia corretto, accendere lo strumento tramite il pulsante ON/OFF posto dietro al microscopio.
- Posizionare il vetrino sul tavolo porta preparati, fissandolo con le apposite pinzette fermavetrini
- Agire tramite le manopole (macrometrica – micrometrica) di regolazione per aggiustare la messa a fuoco del vetrino.

CORSA E FINE CORSA DELLA MESSA A FUOCO

Questo strumento è dotato di un sistema di messa a fuoco macrometrica/micrometrica, e un sistema di fine corsa. La ghiera 8 permette una regolazione del fine corsa per evitare un contatto accidentale con il vetrino e l'obiettivo. La manopola 7 è quella del movimento macrometrico, la 6 è quello del movimento micrometrico.

MANUTENZIONE

- In caso di guasto, non cercate di riparare lo strumento. Rivolgetevi al Vostro rivenditore di fiducia
- Tenere il microscopio in luogo asciutto e possibilmente non polveroso.
- Dopo l'utilizzo, coprire sempre con l'apposita copertina in dotazione
- Mantenere pulito l'apparecchio senza utilizzare solventi organici che ne possano rovinare le prestazioni o la verniciatura.
- Per la pulizia delle lenti utilizzare solo prodotti adatti, facilmente acquistabili presso un negozio di ottica.