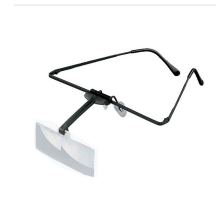


# Eschenbach 164453. Kopf- und Vorsetzlupe labo-MED, binokular, 3x, 7,75 dpt.

**Artikel-Nr.** WL22234 **Hersteller** Eschenbach**Hersteller-Nr.** 164453

Kopf- und Vorsetzlupe labo-MED, binokular, 3x, 7,75 dpt.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Gewicht **0.1 kg**

## BESCHREIBUNG

Mit der Kopf- und Vorsatzlupe laboMED von Eschenbach bleiben beide Hände frei zum Arbeiten. Zudem garantiert sie auch bei hoher Vergrößerung einen komfortablen Arbeitsabstand.

- Plankonvexe PXM®-Leichtlinse für randscharfe, verzeichnungsfreie Abbildung
- Linsenteile sind einfach austauschbar
- Linsengrößen: monokular Ø 40 mm, binokular 74,5 x 28 mm
- Linsen-Klemmelement aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Nicht für Brillenträger geeignet
- Dezente Metallfassung, matt-schwarze Lackierung
- Verwendung auch mit monokularen Linsenteilen
- Lieferung erfolgt in einer Aufbewahrungsbox

## Produktdetails

Artikel-Nr.	WL22234
Modell	164453
Hersteller	ESCHENBACH
Hersteller-Artikel-Nr.	164453
Abmessungen (LxBxH)	230 mm x 150 mm x 55 mm
Verkaufseinheit	Stück
Volumen in Liter	1,504 l
(Optimaler) Arbeitsabstand	130 mm

Dioptrien	7,75 dpt
Leuchten- oder Lupentyp	Kopf- und Vorsetzlupe
Linsenform	binokular
Vergrößerung	3x