

KERN OZM 542

KERN

Erstklassige Optik und starke Beleuchtung kombiniert mit hoher Flexibilität



Kategorie

Marke	Optics
Produktkategorie	Mikroskope
Produktgruppe	Stereomikroskope

Zulassung

CE Zeichen	✓
------------	---

Bauform

Abmessungen (B×T×H)	330×285×440 mm
Optisches System	Greenough
Tubus Art	Binokular
Tubus Neigungswinkel	45°
Tubus 360°-Rotation	✓
Kontrastverfahren	Hellfeld Dunkelfeld (Option)
Dioptrienausgleich [Min]	-6
Dioptrienausgleich [Max]	6
Dioptrienausgleich	beidseitig
Pupillenabstand [Min]	52 mm
Pupillenabstand [Max]	76 mm

Okular

Okular Feldweite	HSWF
Okular Vergrößerung	10 x
Okular Durchmesser	30 mm
Okular Sehfeld	23 mm
Objektive Vergrößerung	0,7 x - 4,5 x

Fokussierung

Zoom [Min]	0,7 x
Zoom [Max]	4,5 x

Sehfeld [Max]	32,8 mm
Drehmomentregulierung	✓
Fokussierungsmechanik	Grobtrieb
Probenhöhe [Max]	130 mm

Beleuchtung

Beleuchtungsrichtung	Auflicht Durchlicht
----------------------	---------------------

Energieversorgung

Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max]	110 - 220 V
Eingangsspannung Gerät / Strom [Max]	110 - 220 V
Steckernetzteil Art	Eingebautes Netzteil
mitgeliefertes Steckernetzteil	Netzteil
Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang	EURO
Steckernetzteil / Adapter für Länder - Optional	AUS UK US CH

Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Versandart	Paketdienst
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	385×370×330 mm
Nettogewicht ca.	4,8 kg
Bruttogewicht ca.	6 kg

Piktogramme

STANDARD



OPTION

