# KERN OZM 542



## 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

Beleuchtungsrichtung	Auflicht Durchlicht
Energieversorgung	
Eingangspannung Netzteil / Strom [Max]	110 - 220 V
Eingangspannung Gerät / Strom [Max]	110 - 220 V
Steckernetzteil Art	Eingebautes Netzteil

mitgeliefertes Steckernetzteil Netzteil
Steckernetzteil / Adapter für
Länder - im Lieferumfang
Steckernetzteil / Adapter für

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

Beleuchtung

#### STANDARD



### OPTION

