

KERN OZL 45 1

KERN

Stereo-Zoom-Mikroskop mit Halogenbeleuchtung, für Labor, Ausbildungsstätte, Qualitätskontrolle oder Landwirtschaft



Sehfeld [Max]	33 mm
Drehmomentregulierung	✓
Fokussierungsmechanik	Grobtrieb
Probenhöhe [Max]	120 mm

Beleuchtung

Beleuchtung	12 V, 10W Halogen (transmitted), 10W Halogen (reflected)
Beleuchtungsrichtung	Auflicht Durchlicht

Energieversorgung

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

Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Versandart	Paketdienst
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	475×345×320 mm
Nettogewicht ca.	4,6 kg
Bruttogewicht ca.	6 kg

Piktogramme

STANDARD



Kategorie

Marke	Optics
Produktkategorie	Mikroskope
Produktgruppe	Stereomikroskope

Zulassung

CE Zeichen	✓
------------	---

Bauform

Abmessungen (B×T×H)	330×270×460 mm
Optisches System	Greenough
Tubus Art	Binokular
Tubus Neigungswinkel	45°
Tubus 360°-Rotation	✓
Kontrastverfahren	Hellfeld
Dioptrienausgleich [Min]	-5
Dioptrienausgleich [Max]	5
Dioptrienausgleich	beidseitig
Pupillenabstand [Min]	55 mm
Pupillenabstand [Max]	75 mm

Okular

Okular Feldweite	HSWF
Okular Vergrößerung	10 x
Okular Durchmesser	30 mm
Okular Sehfeld	23 mm
Objektive Vergrößerung	0,75 x - 5 x

Fokussierung

Zoom [Min]	0,75 x
Zoom [Max]	5 x