



Das erste und einzige APS-C Makroobjektiv mit dem Vergrößerungsmaßstab 2:1

65 mm f/2,8 2X Ultra Macro APO



Die Brennweite von 65mm entspricht einem 100 mm Objektiv an Vollformatkameras und ist somit auch ein ideales Porträtobjektiv mit wunderschönem Bokeh.

Die Scharfeinstellung erfolgt manuell, ebenso die Blendeneinstellung. Das LAOWA 65 mm f/2,8 2X Ultra Macro Objektiv ist das erste und einzige Makroobjektiv für spiegellose APS-C Systemkameras mit dem Vergrößerungsmaßstab 2:1. Im Gegensatz zu den beiden anderen LAOWA Makroobjektiven mit 2-facher Vergrößerung für Vollformatkameras besticht dieses Objektiv durch das geringe Gewicht von nur 335 g und einer kompakten Bauweise – ideal passend für die Systemkameras. Für exzellente Schärfe sorgt die hochwertige Optik mit 3 ED-Linsen und für größte Robustheit die solide Metallkonstruktion.

Technische Daten

Brennweite	65 mm
Maximale Blendenöffnung	f2,8
Minimale Blendenöffnung	f/22
Blendenlamellen	9
Blendeneinstellung	manuell

Bildwinkel	24,4°
Sensorgroße	APS-C
Naheinstellgrenze	17 cm
Abbildungsmaßstab	2:1
Optischer Aufbau	14 Elemente in 10 Gruppen (3ED)
Fokussierung	manuell
Besonderheiten	Makro mit doppelter Vergrößerung
Filtergewinde	52 mm
Abmessungen (DxL)	57x100 mm
Gewicht	335 g
Anschluss	Nikon Z, Sony E, Canon RF, Fuji X, Canon EF-M



Bildergalerie

[zurück](#)

[Sprache auswählen](#)



 [Druckversion](#) | [Sitemap](#)

[Impressum](#) | [Garantie](#) | [Händler](#)

© B.I.G. - Brenner Import und Handels GmbH