

NEU

105 mm F2,8 Macro EX DG OS HSM



Technische Details

Objektivtyp	2,8/ 105mm Macro EX DG OS HSM
Objektivkonstruktion	16 Elemente in 11 Gruppen
Kameraanschluss AF	SA / CA / NA / PA / SONY
Bildwinkel	23,3°
Anzahl der Blendenlamellen	9
Kleinste Blende	F22
Mindestabstand	31,2 cm
Grösster Abbildungsmassstab	1:1
Abmessungen (Ø x Länge)	78,3 mm x 126,4 mm
Filtergewinde	62 mm

Das beliebte lichtstarke Makro-Teleobjektiv bietet in dieser Neuauflage neben der gewohnt überragenden Leistung zahlreiche Ausstattungsmerkmale, die das Handling des Objektivs erheblich erweitert, was bei den in der Makrofotografie üblichen kleinen Blenden hilft, Verwacklungen zu vermeiden.

Verkaufspreis CHF 1395.—

Ein SLD (speziell niedrige Dispersion) Glaselement und ein SLD Glaselement mit hohem Brechungsindex sorgen für die exzellente Korrektur aller Abbildungsfehler und der Verzeichnung.

Das Floating Focusing System bewegt beim Scharfstellen 2 unterschiedliche Linsengruppen auf der optischen Achse in verschiedene Positionen. Dieses System kompensiert wirkungsvoll Astigmatismus sowie die sphärische Aberration und liefert so die überragende optische Leistung von Unendlich bis zum Massstab 1:1.

Die Baulänge des Objektivs ändert sich dank dieser Technik beim Scharfstellen nicht, was den Einsatz des Makroblitzes vereinfacht und die Verwendung der SIGMA Telekonverter ermöglicht, wodurch sogar ein Massstab bis 2:1 erzielt werden kann.

Der HSM Antrieb sorgt für den schnellen und nahezu geräuschlosen Autofokus, in den jederzeit manuell eingegriffen werden kann.

Das Gehäuse des Objektivs ist **spritzwasser-geschützt** und somit für den Einsatz unter raueren Bedingungen bestens ausgerüstet.

OTT + WYSS AG

F O T O T E C H N I K

Napfweg 3, Postfach, CH-4800 Zofingen
Telefon 062 746 01 00, Telefax 062 746 01 46
www.fototechnik.ch, info@owy.ch

SIGMA