

Walimex Spacer Ring Set - Verlängerungsrohr-Kit

Produktbeschreibung: Walimex Spacer Ring Set -
Verlängerungsrohr-Kit - Nikon F

Gruppe: Objektiv/Filter
 Hersteller: WALSER
 Hersteller Artikel Nr: 17910
 EAN: 4250234579100



Beschreibung:

Die Zwischenringe werden zwischen Objektiv und Kamera montiert und verlängern den Abstand zwischen Objektiv und Bildebene in der Makrofotografie. So wird der Abbildungsmaßstab vergrößert und die Schärfentiefe verringert sich. Dadurch können Sie das Motiv leichter aus dem Hintergrund freistellen. Die Zwischenringe können mit verschiedenen Objektiven genutzt werden.

Key Selling Points:

- Zur Verlängerung des Abstands zwischen Objektiv und Bildebene in der Makrofotografie
- Schärfentiefe wird verringert
- Kontakte zur Datenübertragung
- Passend für Kameras und Objektive mit Nikon F Bajonett

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Walimex Spacer Ring Set - Verlängerungsrohr-Kit
Objektivsystem	Verlängerungsrohr-Kit
Packungsinhalt	Verlängerung (36 mm), Verlängerung (12 mm), Verlängerung (20 mm)
Für	Digital-SRL, Vollformatsensor SLR
Befestigungstyp	Nikon F

Product Features:

- Für einen größeren Abbildungsmaßstab in der Makrofotografie
 Die Zwischenringe werden zwischen Objektiv und Kamera montiert und verlängern den Abstand zwischen Objektiv und Bildebene in der Makrofotografie. So wird der Abbildungsmaßstab vergrößert und die Schärfentiefe verringert sich. Dadurch können Sie das Motiv leichter aus dem Hintergrund freistellen. Die Zwischenringe können mit verschiedenen Objektiven genutzt werden.
- Drei Zwischenringe für mehr Flexibilität
 Das Set besteht aus drei Zwischenringen in verschiedenen Größen. So können Sie die Naheinstellgrenze Ihres Objektivs in drei verschiedenen Stufen verringern, wodurch sich der Abbildungsmaßstab automatisch vergrößert. Sie können auch untereinander kombiniert werden. Allerdings sinkt dadurch die Lichtstärke, weshalb unbedingt die Verwendung eines Stativs empfohlen wird.
- Kontakte zur Datenübertragung
 Die Zwischenringe verfügen über Kontakte zur Übertragung der EXIF-Daten. Die Belichtungsmessung ist im TV- und AV-Modus möglich. Auch der Autofokus funktioniert dank der Kontakte.