

72mm Polarisationsfilter, CPL zirkular



72mm Polarisationsfilter zirkular. Erhöht die Farbsättigung, ergibt weissere Wolken und tiefblaue Himmel. Unterdrückt Reflexionen auf Glas, Metall und Wasseroberflächen.

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

17.60 CHF

Ab Lager
●●●●●

[Eine Frage zum Produkt stellen](#)

Beschreibung

Polfilter, CPL für Objektive mit 72mm Filtergewinde

Der zirkulare Filter erhöht die Farbsättigung der Aufnahme und sorgt für weissere Wolken und einen tiefblauen Himmel. Reflexionen auf spiegelnden Flächen wie Wasser, Glas oder glänzendes Metall, werden unterdrückt. So sieht man z.B. Fische im Wasser fast so, als wäre kein Wasser da oder kann durch spiegelnde Fenster fotografieren.

Technische Daten:

- Hochwertige, stabile Metallfassung
- Filter: drehbarer (zirkularer) Polarisationsfilter aus Glas
- Glasstärke: 2mm
- Standard Rahmen dicke

- Zusätzliches Innengewinde für Anbringen weiterer Filter/Sonnenblende
- Aufbewahrungsbox aus Kunststoff

Wirkung des Filters:

- Unterdrückt Reflexe auf Wasser und spiegelnden Flächen
- Sattere Farben und höhere Bildsättigung

Hersteller:

- T&Y Photographic Equipment

Lieferumfang:

- 1x zirkularer Polarisationsfilter 72mm
- 1x praktische Aufbewahrungsbox

Objektive mit Filtergrösse 72mm:

Objektive mit 72mm Filter-Durchmesser:

Canon RF Objektiv:

- Canon RF 24-240mm F4-6.3 IS USM

Canon EF, EF-S Objektiv:

- Canon EF-S 15-85mm 1:3.5-5.6 IS USM
- Canon EF 28-135mm 1:3.5-5.6 IS USM
- Canon EF-S 18-200mm 1:3.5-5.6 IS
- Canon EF 28-200mm 1:3.5-5.6 USM
- Canon EF 28-200mm 1:3.5-5.6
- Canon EF 20mm 1:2.8 USM
- Canon EF 35mm 1:1.4L USM
- Canon EF 50mm 1:1.2L USM
- Canon EF 85mm 1:1.2L II USM
- Canon EF 135mm 1:2L USM
- Canon EF 180mm 1:3.5L Macro USM
- Canon MP-E 65mm 1:2.8 1-5x Macro Photo

Nikon Objektiv:

- AF NIKKOR 24-85 mm 1:2,8-4D
- AF-S NIKKOR 24-85 mm 1:3,5-4,5G
- AF-S NIKKOR 24-120 mm 1:3,5-5,6G ED VR
- AF-S DX VR Zoom-NIKKOR 18-200 mm 1:3,5-5,6G IF-ED
- AF-S DX NIKKOR 18-200 mm 1:3,5-5,6G ED VR ?
- AF-S DX NIKKOR 18-200 mm 1:3,5-5,6G IF-ED VR
- AF NIKKOR 180 mm 1:2,8D ED

Nikon Z Objektiv

- NIKKOR Z 24 mm 1:1,8 S
- NIKKOR Z 24–70 mm 1:4 S

Nikon 1 Objektiv

- 1 NIKKOR VR 10-100mm f/4.5-5.6 PD-ZOOM

Fujifilm Objektiv:

- FUJINON XF10-24mm F4 R OIS
- FUJINON XF10-24mmF4 R OIS WR
- FUJINON XF 16-80mm F4 R OIS WR
- FUJINON XF18-120mmF4 LM PZ WR

Olympus Objektiv

- Olympus ZUIKO DIGITAL 9-18mm 1:4.0-5.6
- Olympus ED 12-60mm 1:2.8-4.0 SWD
- Olympus ZUIKO DIGITAL 11-22mm 1:2,8-3,5

Micro Four Third Objektiv Panasonic Leica:

- Leica DG Vario Elmarit 100-400 mm, F4-6.3 ASPH, Power O.I.S
- Leica D Vario Elmar, 1:3.5-5.6mm, 14-150mm

Sigma Objektive:

- Sigma 18-35mm F1,8 DC HSM
- Sigma Art 18-35mm F1,8 DC HSM
- Sigma 18-200mm F3,5-6,3 DC OS
- Sigma 18-50mm F2,8 EX DC HSM Makro
- Sigma 18-250mm F3,5-6,3 DC OS HSM
- 18-300mm F3,5-6,3 DC Makro OS HSM [C]
- Sigma 17-70mm F2,8-4,5 DC Asp. IF Makro
- Sigma 17-70mm F2,8-4 DC MAKRO OS HSM
- Sigma 18-250mm F3,5-6,3 DC OS HSM
- Sigma 18-50mm F2,8 EX DC HSM Makro
- Sigma 18-200mm F3,5-6,3 DC OS
- Sigma Contemporary 18-300mm F3,5-6,3 DC Makro OS HSM
- Sigma 17-70mm F2,8-4,5 DC Asp. IF Makro
- Sigma 150mm F2,8 EX DG APO HSM IF MAKRO
- Sigma 180mm F3,5 EX DG APO MAKRO
- Sigma 150mm F2,8 EX DG APO HSM IF MAKRO
- Sigma 28mm F1,8 EX DG Asp. Makro

Tamron Objektive:

- Tamron SP AF17-50mm F/2.8 XR Di II VC
- Tamron F 18-270mm F/3,5 -6,3 Di II VC LD Aspherical [IF] Macro
- Tamron SP AF 180mm F/3,5 Di LD[IF] MACRO 1:1
- Tamron AT-X 840D AF

Tokina Objektive: AT-X 840 AF D, AF 80-400mm, 1:4.5-5.6

Sony Objektive:

- Sony SAL-85F14Z, 85 mm F1,4 ZA Carl Zeiss Planar T*
- SAL-20F28, 20 mm F2,8
- SAL-135F28, 135 mm F2,8 [T4.5] STF (Smooth Trans Focus)

Produktseinheiten pro Packung: 1