

## JJC 77mm Makro Nahlinsen-Set 2 x, 4 x, 8 x, 10 x Dioptrien

**JJC**



77mm Nahlinsen-Set JJC F-C77K mit 2x, 4x, 8x und 10x Vergrößerung. Inklusiver eleganter Tasche zur sicheren Aufbewahrung.

Bewertung: Noch nicht bewertet

**Preis**

49.00 CHF

Ab Lager  
●●●●●

[Eine Frage zum Produkt stellen](#)

Beschreibung

## JJC F-C77K Makro Nahlin sen-Set mit 2x, 4x, 8x und 10x Vergrößerung

4 Nahlin sen mit 77mm Filterdurchmesser für Nikon, Canon, Fujifilm Olympus, Sony, Pentax oder andere Kameras.  
Eine Liste mit passenden Objektiv e findet man unten auf der Seite.

### Technische Daten

- Nahlin sen aus optischem Glas
- Metallfassung eloxiert
- Frontgewinde für zusätzlichen Filter\* oder Blenden-Aufnahme

### Lieferumfang:

- 1 Filter mit 2-facher Vergrößerung
- 1 Filter mit 4-facher Vergrößerung
- 1 Filter mit 8-facher Vergrößerung
- 1 Filter mit 10-facher Vergrößerung
- 1 praktische, elegante Tasche zum Aufbewahren

Beim Einsatz von Nahlin sen muss beachtet werden, dass die Blende möglichst klein sein sollte (f8 bis f32), um eine grössere Tiefenschärfe zur erreichen. Mit offener Blende (2.8 / 4 / 5.6 /) ist nur ein sehr kleiner Teil der Aufnahme scharf, was aber bei Makroaufnahmen üblich ist und richtig eingesetzt spezielle Effekte hervorruft.

Idealerweise verwendet man beim Einsatz von Makroringen ein Stativ.

[Bilder klicken zum Vergrössern!](#)



Bildlegende: v.o.l. 1-fache, 2-fache, 4-fache und 10-fache Vergrößerung



- \*Dieses Set eignet sich gut, um ein normales Set-Objektiv in ein Makroobjektiv\* zu verwandeln. Ersetzt kein hochwertiges Makroobjektiv, ist aber ideal, wenn man sich kein Makroobjektiv leisten will oder kann.
- Abgebildete Kameras oder Objektiv e sind NICHT Inhalt dieser Auktion und dienen nur Darstellungszwecken!

**Objektiv e mit 77mm Filter-Durchmesser:**

**Objektive mit 77mm Filter-Durchmesser:**

**Canon RF Objektive:**

- Canon RF 14-35mm F4L IS USM
- Canon RF 50mm F1.2L USM
- Canon RF 24-105mm F4L IS USM

**Canon EF, EF-S Objektive:**

- Canon EF-S 10-22mm 1:3.5-4.5 USM
- Canon EF 16-35mm 1:2.8L USM (nicht Version II/III !)
- Canon EF 16-35mm f/4L IS USM
- Canon EF 17-35mm 1:2.8L USM (1996)
- Canon EF 17-40mm 1:4L USM
- Canon EF-S 17-55mm 1:2.8 IS USM
- Canon EF 20-35mm 1:3.5-4.5 USM
- Canon EF 24mm 1:1.4L II USM
- Canon EF 24-70mm 1:2.8L USM
- Canon EF 24-70mm 1:4L IS USM
- Canon EF 24-105mm 1:4L IS USM
- Canon EF 24-105mm 1:4L II IS USM
- Canon EF 24-105mm STM 3.5-5.6
- Canon EF 28-300mm 1:3.5-5.6L IS USM
- Canon EF 70-200mm 1:2.8L USM (1995)
- Canon EF 70-200mm 1:2.8L IS USM
- Canon EF 70-200mm I 1:2.8L IS II USM
- Canon EF 70-200mm f2.8L IS III USM
- Canon RF 70-200mm F4L IS USM
- Canon EF 85mm 1:1.2L II USM
- Canon EF 100-400mm 1:4.5-5.6L IS USM
- Canon EF 100-400mm II 1:4.5-5.6L IS USM
- Canon EF 300mm 1:4L USM (1991)
- Canon EF 300mm 1:4L IS USM
- Canon EF 400mm 1:4L USM (1993)
- Canon TS-E 50mm Macro 1:2.8
- Canon TS-E 90mm Macro 1:2.8

**Nikon Kameras:**

- Nikon Coolpix P1000

**Nikon Objektive:**

- AF-S DX NIKKOR 10-24 mm 1:3,5-4,5G ED
- AF-S DX Nikkor 12-24 mm 1:4G ED
- AF-S DX Zoom-NIKKOR 12-24 mm 1:4G IF-ED
- AF-S NIKKOR 16-35mm 1:4G ED VR
- AF-S NIKKOR 17-35 mm 1:2,8D ED
- AF-S DX Zoom-NIKKOR 17-55 mm 1:2,8G IF-ED
- AF-S DX NIKKOR 17-55 mm 1:2,8G ED
- AF NIKKOR 18-35 mm 1:3,5-4,5D ED
- AF-S NIKKOR 18-35 mm f/3,5-4,5 G ED
- AF-S DX NIKKOR 18-300 mm 1:3,5 bis 5,6 G ED VR
- AF-S NIKKOR 24-120 mm 1:4G ED VR
- AF-S NIKKOR 28-300 mm 1:3,5-5,6G ED VR
- AF-S NIKKOR 70-200 mm 1:2,8G ED VR
- AF-S NIKKOR 70-200 mm 1:2,8G ED VR II
- AF NIKKOR 80-400 mm 1:4,5-5,6D ED VR
- AF-S NIKKOR 80-400 mm 1:4,5-5,6 G ED VR
- AF-S NIKKOR 85 mm 1:1,4G
- AF NIKKOR 85 mm 1:1,4D
- AF-S NIKKOR 300 mm 1:4E PF ED VR

**Nikon Z Objektive:**

- Nikon NIKKOR Z 20 mm 1:1,8 S
- Nikon NIKKOR Z 24-120 mm 1:4 S - 77mm
- Nikon NIKKOR Z 100-400 mm 1:4,5-5,6 VR S - 77mm

**Sony Objektive**

- Sony FE 70-200 mm F2.8 GM OSS II, SEL70200GM2

- Sony FE 24-105 mm F4 G OSS-Objektiv, SEL24105G

**Fujifilm Objektiv e**

- FUJINON XF 100-400mm F4.5-5.6 R LM OIS WR

**Irix Objektiv e**

- Irix 150mm f/2.8 Macro 1:1 Dragonfly

**Minolta Objektiv e**

- Minolta AF 17-35mm f/3.5 G 77mm  
- Minolta AF 70-200mm f/2.8 APO G 77mm

**Olympus Objektiv e**

- Olympus ED 14-35mm 1:2.0 SWD  
- Olympus ZUIKO DIGITAL ED 35-100mm 1:2,0

**Panasonic Objektiv e**

- LUMIX S 14–28mm F4–5.6 MAKRO  
- LUMIX S 24-105 mm / F4.0 O.I.S.  
- LUMIX S-X50E LUMIX S PRO 50 mm / F1.4  
- LUMIX S PRO Objektiv 70-200 mm / F4.0  
- LUMIX S 70-300 mm F4.5-5.6 MACRO O.I.S.

**Leica Objektiv e mit MFT, M4/3 Anschluss**

- Leica DG Vario Elmarit 8-18mm, F2.8-4.9 ASPH  
- Leica DG Vario Summilux 10-25 mm, F1,7 ASPH  
- Leica DG VARIO SUMMILUX 25-50mm / F1,7 ASPH.  
- Leica DG Elmarit 200 mm, F2,8 Power O.I.S

**Sigma Objektiv e**

- 28mm F1,8 EX DG Asp. Makro  
- 24mm F1,8 EX DG Asp. Makro  
- 10-20mm F4-5,6 EX DC HSM  
- 50mm F1,4 EX DG HSM  
- Art 50mm F1,4 DG HSM  
- 70-200mm F2,8 EX DG Makro HSM II  
- 120-400mm F4.5-5.6 DG OS APO HSM  
- 24mm F1,8 EX DG Asp. Makro

**Tokina Objektiv e**

- AT-X 116 Pro DX AF 11-16mm, F 1:2.8  
- AT-X 124 AF Pro DX AF 12-24mm, F 1:4  
- AT-X 16.5-135 DX AF 16.5-135mm, 1:3.5-5.6  
- AT-X 165 Pro DX AF 16-50mm, F 1:2.8  
- AT-X 124 AF Pro DX II, AF 12-24mm, F 1:4

**Pentax Objektiv e**

- Pentax smc DA 12-24 mm / 4,0 ED AL(IF) (slim verwenden!)  
- Pentax smc DA\* 16-50 mm / 2,8 ED AL [IF] SDM  
- Pentax smc DA 14 mm / 2,8 ED (IF)  
- Pentax smc DA\* 200mm / 2,8 ED [IF] SDM  
- Pentax smc DA\* 300 mm / 4,0 ED [IF] SDM  
  
- Pentax smc FA 645 45 - 85 mm/4,5  
- Pentax smc FA 645 80 - 160 mm/4,5  
- Pentax smc 67 55 mm / 4,0  
- Pentax smc 67 120 mm/3,5 Soft  
- Pentax smc 67 165 mm/4,0 LS  
- Pentax smc 67 200 mm/4,0  
- Pentax smc 67 100 mm/4,0 Makro

Produkteinheiten pro Packung: 1