

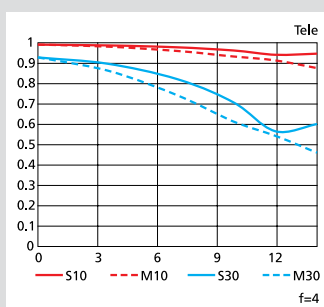
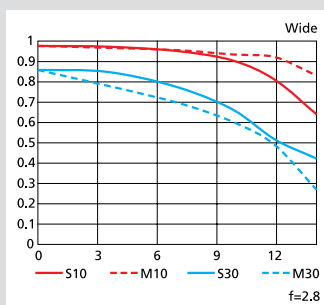


At the heart of the image

AF-S DX NIKKOR 16–80mm f/2.8–4E ED VR



MTF-diagrammer



Tilbehør



Objektivetui CL-1218
(ekstraudstyr)



Bajonetmodlysblænde
HB-75 (medfølger)

AS IF N VR ED SWM M/A RD

I AM PERFECT BALANCE

Stiller du store krav til dit udstyr? NIKKOR DX 16–80mm f/2.8–4 er et splinternyt, højtydende og kompakt zoomobjektiv i DX-format, som har en vægt på blot 480 g og giver en perfekt balance, når det er monteret på kamerahuset. Det er med andre ord det oplagte valg til rejslystne fotografer, der gerne vil have mulighed for at forevige en bred vifte af motiver med ét og samme objektiv.

Nøglefunktioner:

- **Højtydende 5x zoomobjektiv:** stort brændviddeområde på 16-80 mm (svarende til 24-120 mm i FX-format) og stor maksimumblændeåbning på f/2,8-4. Zoomområdet, som strækker sig hele vejen fra vidvinkel til telefoto, dækker uden problemer langt de fleste optagesituationer, lige fra storslåede landskabsbilleder til personlige portrætter.
- **Let og kompakt:** fremragende universalobjektiv til rejsebrug. Det kompakte objektivhus vejer kun 480 gram og er perfekt afbalanceret på kameraet.
- **Hurtig blændeåbning:** gør det muligt at opnå smukt baggrundslør, skarpe billeder selv under dårlige lysforhold og en tydelig adskillelse af motiv og baggrund. Har en maksimal blændeåbning på f/2,8 ved en brændvidde på 16 mm (svarende til 24 mm i FX-format) og f/4 ved 80 mm (svarende til 120 mm i FX-format).
- **Vibrationsreduktion (VR):** minimerer effekten af kamerarystelser og gør det muligt at optage med lukkertider, der er op til fire trin længere. VR-funktionen er støjsvag, selv når der optages video.
- **Avanceret optisk konstruktion:** Fire ED-glaselementer og tre asfæriske linseelementer sikrer flotte, knivskarpe billeder.
- **Nanokrystalbelægning:** reducerer ghosting og flare, så der opnås skarpere billeder, selv i modlys.
- **Silent Wave-motor (SWM):** sikrer hurtig, støjsvag og præcis autofokus.
- **Elektromagnetisk blænde:** giver ensartede og mere præcise eksponeringer, især ved optagelse med høj billedhastighed.
- **Fluorbelægning:** afviser effektivt vand, støv og snavs, uden at det går ud over billedkvaliteten. Belægningen øger holdbarheden og gør det lettere at rengøre glasset uden at beskadige overfladen.
- **Tætteste fokusafstand:** 0,35 m.

NIKKOR



At the heart of the image

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Brændvidde	16-80 mm
Maksimumblænde	f/2.8-4
Minimumblænde	f/22-32
Objektivkonstruktion	17 elementer i 13 grupper (heriblandt fire ED-glaselementer, tre asfæriske linseelementer og linseelementer med nanokrystalbelægning) og ét beskyttelsesglaselement (med fluorbelægning)
Billedvinkel	83° - 20°
Tætteste fokusafstand	0,35 m
Maksimalt gengivelsesforhold	0,22×
Antal blændeblade	7 (afrundet blændeåbning)
Filterstørrelse	72 mm
Diameter x længde (forlængelse fra objektivfatning)	Ca. 80 x 85,5 mm (afstand fra kameraets objektivfatningsplan med sammentrukket objektiv)
Vægt	Ca. 480 g
Medfølgende tilbehør	Snap-on-frontdæksel på 72 mm LC-72, bagdæksel LF-4 og bajonetmodlysblande HB-75

