

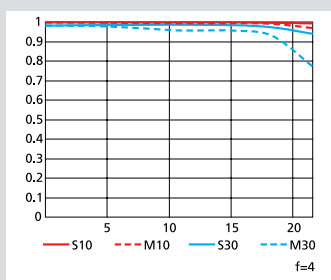


At the heart of the image

AF-S NIKKOR 600mm f/4E FL ED VR



Wykres MTF



Akcesoria



Futerał na obiektyw CT-608 (w zestawie)



Wsuwany filtr polaryzacyjny kołowy C-PL405 (opcjonalny)



Osłona przeciwsłoneczna HK-40 (w zestawie)

IF N VR ED SWM M/A A/M RD

JESTEM DOBRYM ZASIĘGIEM

Chcesz obniżyć wagę swojego bagażu? Dzięki bardzo lekkiej konstrukcji i zastosowaniu najnowszych technologii ten superteleobiektyw firmy Nikon o ogniskowej 600 mm wyjątkowo dobrze nadaje się do fotografii sportowej i przyrodniczej. Dwie soczewki z fluorytu poprawiają parametry optyczne oraz obniżają wagę obiektywu do zaledwie 3810 g. Imponujący system redukcji drgań firmy Nikon z trybem SPORT zapewnia same zalety podczas rejestrowania szybkiej akcji.

Główne cechy:

- **Profesjonalny superteleobiektyw:** ogniskowa 600 mm i duży otwór względny f/4.
- **Solidny i lekki:** fluorytowe soczewki pozwalają ograniczyć wagę tego superteleobiektywu do zaledwie 3810 g (w przybliżeniu). Lekki i niezawodny korpus o wzmocnionej konstrukcji został wyposażony w uszczelnienia chroniące przed kurzem i wilgocią typowe dla profesjonalnego sprzętu.
- **Doskonała charakterystyka optyczna:** dwie soczewki z fluorytu, cztery soczewki ze szkła o superniskiej dyspersji (ED) oraz powłoka nanokrystaliczna firmy Nikon minimalizują aberrację chromatyczną i refleksy.
- **Redukcja drgań:** z trybem SPORT. Mechanizm redukcji drgań ogranicza drgania aparatu i pozwala fotografować z czasami otwarcia migawki dłuższymi nawet o cztery stopnie¹. Redukcja drgań w trybie SPORT zapewnia stabilny obraz w widzerze podczas fotografowania szybko poruszających się obiektów oraz umożliwia uzyskanie szybkości zdjęć seryjnych i opóźnienia otwarcia migawki podobnych jak w przypadku wyłączonej redukcji drgań.
- **Elektromagnetyczna przysłona:** umożliwia powtarzalne i bardziej precyzyjne ustalenie ekspozycji podczas szybkich zdjęć seryjnych.
- **Cichy silnik falowy (SWM):** błyskawiczny i bezgłośny autofokus z możliwością przeostrzenia ręcznego.
- **Limiter zakresu ustawiania ostrości:** oferuje dwie pozycje: FULL (pełny zakres) i ∞ – 10 m.
- **Fluorowa powłoka:** aktywnie odpycha wodę, kurz i brud, nie wpływając na jakość zdjęć. Powłoka jest naniesiona na menisk ochronny w przedniej części obiektywu, dzięki czemu ułatwia czyszczenie optyki bez obaw o uszkodzenie powierzchni.
- **Minimalna odległość zdjęciowa:** 4,4 m
- **Pierścień do mocowania na statywie:** nowe łożyska zwiększają wytrzymałość i umożliwiają płynne przechodzenie między orientacją poziomą i pionową. Mocowanie znajduje się blisko tylnej części obiektywu, co zapewnia wygodne przenoszenie oraz umożliwia odwrotne zakładanie dołączonej jednoelementowej osłony przeciwsłonecznej.
- **W zestawie krótki pierścień do mocowania monopodu:** zapewnia większą stabilność podczas korzystania z monopodu.
- **W zestawie futerał CT-608:** swytrzymały, a zarazem lekki kufer transportowy z chowaną rączką ułatwiającą ustawianie kufrów jeden na drugim.

¹ W trybie normalnym, zgodnie ze standardem stowarzyszenia Camera & Imaging Products Association.

NIKKOR



At the heart of the image

DANE TECHNICZNE

Ogniskowa	600 mm
Otwór względny	f/4
Minimalny otwór przysłony	f/22
Budowa optyczna obiektywu	16 soczewek w 12 grupach (w tym 4 soczewki ze szkła ED, 2 soczewki fluorytowe i soczewki z powłoką nanokrystaliczną) oraz 1 soczewka ochronna (z powłoką fluorową)
Kąt widzenia	Analogowe i cyfrowe lustrzanki jednoobiektywowe formatu FX firmy Nikon: 5° 00' Cyfrowe lustrzanki jednoobiektywowe formatu DX firmy Nikon: 3° 10'
Ustawianie ostrości	System wewnętrznego ustawiania ostrości (IF) firmy Nikon z autofokusem sterowanym przy użyciu cichego silnika falowego oraz pierścieniem do ręcznego ustawiania ostrości
Minimalna odległość zdjęciowa	4,4 m od płaszczyzny ogniskowej
Maksymalna skala odwzorowania	0,14x
Liczba segmentów przysłony	9 (zaokrąglony otwór przysłony)
Przysłona	Elektromagnetyczna
Rozmiar filtra	40,5 mm (wsuwany)
Wymiary	Okolo 166 x 432 mm
Masa	Approx. 3810 g
Dostarczone akcesoria	Nakładana przednia pokrywka obiektywu, Tylna pokrywka obiektywu LF-4, Osłona przeciwsłoneczna HK-40, Wkręcany filtr NC (neutralny) o średnicy 40,5 mm Futerał na obiektyw CT-608, Pasek LN-2, Pierścień do mocowania monopodu

