

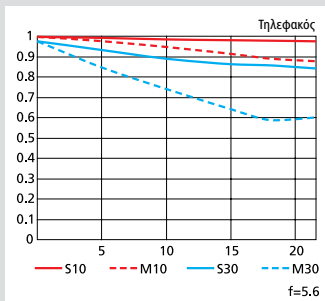
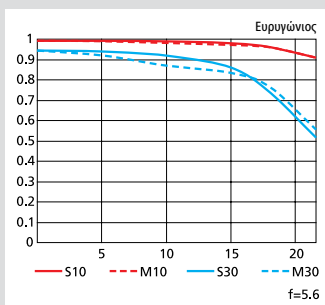


At the heart of the image

# AF-S NIKKOR 200–500mm f/5.6E ED VR



Διαγράμματα MTF



## Αξεσουάρ



Ημιμαλακή θήκη CL-1434 (περιλαμβάνεται)



Σκίαστρο μπαγιονέτ HB-71 (περιλαμβάνεται)



Φίλτρο Circular Polarizing II (κυκλικής πόλωσης) 95 mm (προαιρετικό)



Φίλτρο ουδέτερου χρώματος NC 95 mm (προαιρετικό)

IF VR ED SWM M/A RD

## I AM FAR REACHING

Εξασφαλίστε μεγαλύτερη κάλυψη με μόνο ένα φακό. Με εύρος εστιακής απόστασης 200–500 mm και σταθερό διάφραγμα f/5,6, αυτός ο φακός με μορμά FX εισάγει ένα εντελώς νέο επίπεδο ευελιξίας υπερ-τηλεφακού. Είναι ο τρέχων φακός της Νίκον με το μακρύτερο zoom με σταθερό διάφραγμα και εξασφαλίζει εκπληκτική ευελιξία κατά τις φωτογραφίες άγριας φύσης, πουλιών, αεροπλάνων ή αθλημάτων με ασταμάτητη δράση.

### Κύρια χαρακτηριστικά:

- **Υπερ-τηλεφακός zoom με μορμά FX:** διαθέτει ευέλικτο εύρος εστιακής απόστασης 200–500 mm (ισοδύναμο με μορμά DX: 300–750 mm). Ιδανικό για τις λήψεις άγριας φύσης, πουλιών, αεροπλάνων και αθλημάτων με έντονη δράση.
- **Σταθερό διάφραγμα f/5,6:** εξασφαλίζει σταθερή ταχύτητα και ομαλό έλεγχο του βάθους πεδίου σε ολόκληρο το εύρος zoom.
- **Υψηλή οπτική απόδοση:** τρία γυάλινα στοιχεία εξαιρετικά χαμηλής διασποράς (ED) για ελαχιστοποίηση της χρωματικής εκτροπής.
- **Απόσβεση κραδασμών (VR):** ελαχιστοποιεί τις συνέπειες από το κούνημα της φωτογραφικής μηχανής και σας επιτρέπει να πραγματοποιείτε λήψεις σε ταχύτητες κλείστρου μικρότερες έως και κατά 4,5 στοπ.<sup>1</sup> Η λειτουργία VR SPORT mode αποδίδει σταθερή εικόνα σκοπεύτρου κατά τις λήψεις γρήγορα κινούμενων θεμάτων. Εξασφαλίζει επίσης ότι κατά τις συνεχείς λήψεις οι ταχύτητες καρέ και ο χρόνος υστέρησης στην απελευθέρωση είναι αντίστοιχα με αυτά που επιτυγχάνονται όταν η λειτουργία VR είναι απενεργοποιημένη. Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία SPORT VR mode για να αποτυπώσετε τέλεια τα γρήγορα κινούμενα θέματα, όπως πουλιά εν πτήση ή αθλήματα με γρήγορη δράση.
- **Λειτουργία AF υψηλής ταχύτητας:** το αθόρυβο μοτέρ της Nikon (SWM) εξασφαλίζει εξαιρετικά γρήγορη και απόλυτα αθόρυβη αυτόματη εστίαση με εύκολη λειτουργία χειροκίνητης παράκαμψης αυτοματισμού.
- **Ηλεκτρομαγνητικό διάφραγμα:** εξασφαλίζει συνεπείς, πιο ακριβείς εκθέσεις κατά τις ριπές με μεγάλη ταχύτητα.
- **Ελάχιστη απόσταση εστίασης:** 2,2 m.
- **Διακόπτης κλειδώματος zoom:** προστατεύει το φακό όταν δεν χρησιμοποιείται.
- **Πέδιλο τριπόδου:** σταθεροποιεί καλύτερα το φακό όταν χρησιμοποιείτε τρίποδο.
- **AF με τηλεμετατροπείς:** το σταθερό μέγιστο διάφραγμα f/5,6 επιτρέπει τη λειτουργία AF ακόμη και κατά τη χρήση τηλεμετατροπέα 1,4x (συνδεδεμένο σε φωτογραφική μηχανή συμβατή με f/8).
- **Περιλαμβάνεται:** αποσπώμενο σκίαστρο και μια μαλακή θήκη.

<sup>1</sup> Σε κανονική λειτουργία με βάση το πρότυπο CIPA.

NIKKOR



At the heart of the image

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Εστιακή απόσταση	200–500 mm
Μέγιστο διάφραγμα	f/5.6
Ελάχιστο διάφραγμα	f/32
Κατασκευή φακού	19 στοιχεία σε 12 ομάδες (συμπεριλαμβάνονται 3 γυάλινα στοιχεία ED)
Γωνία προβολής	Φωτογραφικές μηχανές φιλμ SLR και φωτογραφικές μηχανές D-SLR με φορμά FX της Nikon: 12°20'–5°00' Φωτογραφικές μηχανές Nikon D-SLR με φορμά DX: 8°00'–3°10'
Εστίαση	Σύστημα εσωτερικής εστίασης (Internal Focusing - IF) της Nikon με έλεγχο αυτόματης εστίασης από το αθόρυβο μοτέρ και ξεχωριστό δακτύλιο εστίασης για χειροκίνητη εστίαση
Ελάχιστη απόσταση εστίασης	2,2 m από το εστιακό επίπεδο (σε ολόκληρο το εύρος zoom)
Μέγιστος λόγος αναπαραγωγής	0,22x
Αριθμός λεπίδων διαφράγματος	9 (στρογγυλό άνοιγμα διαφράγματος)
Διάφραγμα	Ηλεκτρομαγνητικό
Μέγεθος προσαρτήματος φίλτρου	95 mm
Διαστάσεις	Περίπου 108 mm x 267,5 mm
Βάρος	Περίπου 2.300 g (με το κολάρο τρίποδου) Περίπου 2.090 g (χωρίς το κολάρο τρίποδου)
Παρεχόμενα αξεσουάρ	Μπροστινό κάλυμμα φακού με κούμπωμα LC-95 95 mm, σκίαστρο μπαγιονέτ HB-71, πίσω κάλυμμα φακού LF-4, ημιμαλακή θήκη CL-1434

