

Gr Διαθέσιμες δυνατότητες με την Έκδοση firmware «C» 1.40

Αυτός ο οδηγός περιγράφει τις νέες δυνατότητες που είναι διαθέσιμες με την πιο πρόσφατη έκδοση του firmware της φωτογραφικής μηχανής (έκδοση firmware «C» 1.40).

Για να προβάλετε την έκδοση firmware ή να ενημερώσετε το firmware της φωτογραφικής μηχανής, επιλέξτε **Έκδοση firmware** στο μενού ρυθμίσεων. Το πιο πρόσφατο firmware για τη φωτογραφική μηχανή D5 είναι διαθέσιμο για λήψη από το Κέντρο Λήψεων της Nikon.

<https://downloadcenter.nikonimglib.com/>

Επιλογή ζώνης

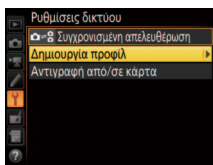
Οι χρήστες μπορούν τώρα να επιλέξουν τη ζώνη (2,4 GHz ή 5 GHz) για το επιλεγμένο SSID κατά τη σύνδεση σε ασύρματο δίκτυο μέσω ενός ασύρματου πομπού WT-6 ή WT-5 προσαρτημένου στην D5. Για σύνδεση σε δίκτυα που λειτουργούν σε επιλεγμένες ζώνες:

1 Στο μενού ρυθμίσεων, μεταβείτε στην επιλογή **Δίκτυο > Επιλογές > Ζώνη συχνοτήτων δρομολογητή** και επιλέξτε μια ζώνη συχνοτήτων δρομολογητή.

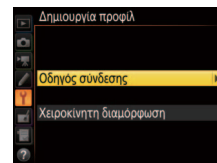
- Επιλέξτε **2,4 GHz** ή **5 GHz** για να συνδέεται μόνο σε δίκτυα που λειτουργούν στην επιλεγμένη ζώνη.
- **2,4 GHz/5 GHz** για να συνδέεται σε δίκτυα που λειτουργούν και στις δύο ζώνες.



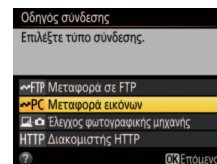
2 Στο μενού ρυθμίσεων, μεταβείτε στην επιλογή **Δίκτυο > Ρυθμίσεις δικτύου** και επιλέξτε **Δημιουργία προφίλ**.



3 Επιλέξτε **Οδηγός σύνδεσης**.

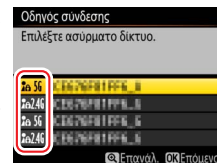


4 Διαλέξτε τύπο σύνδεσης και ονομάστε το προφίλ.



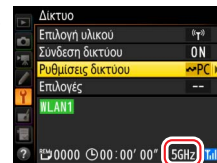
5 Όταν σας ζητηθεί να επιλέξετε μια μέθοδο σύνδεσης, επιλέξτε **Αναζήτηση ασύρματου δικτύου**.

- Η φωτογραφική μηχανή θα κάνει αναζήτηση για κοντινά ενεργά δίκτυα και θα παραθέσει σε λίστα τα SSID τους.
- Στη λίστα θα εμφανίζονται μόνο τα δίκτυα που λειτουργούν στη ζώνη ή στις ζώνες που έχουν επιλεγεί για τη **Ζώνη συχνοτήτων δρομολογητή**. Η ζώνη παρατίθεται δίπλα στο SSID του δικτύου.
- Εάν επιλέξετε **2,4 GHz/5 GHz** κατά τη σύνδεση μέσω ασύρματων δρομολογητών που λειτουργούν και στις δύο ζώνες, η φωτογραφική μηχανή θα εμφανίσει τη λίστα με τα SSID στη ζώνη ή στις ζώνες που έχουν ανιχνευτεί από τον ασύρματο πομπό.



6 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

- Η φωτογραφική μηχανή μπορεί να συνδεθεί στο επιλεγμένο δίκτυο όταν ολοκληρωθούν οι ρυθμίσεις.
- Μόλις γίνει σύνδεση, η ζώνη για το τρέχον δίκτυο εμφανίζεται στην οθόνη **Δίκτυο**.



✓ **0 ασύρματος πομπός WT-5D** (διαθέσιμος μόνο σε περιορισμένες περιοχές)

Ο ασύρματος πομπός WT-5D δεν υποστηρίζει τη ζώνη 5 GHz. Όταν επιλέγεται **2,4 GHz/5 GHz** ή **5 GHz** για **Ζώνη συχνοτήτων δρομολογητή**, τα δίκτυα που λειτουργούν στη ζώνη 5 GHz δεν θα εμφανίζονται στη λίστα.

Υποστηριζόμενες κάρτες μνήμης

Τα μοντέλα που υποστηρίζουν κάρτες μνήμης XQD μπορούν πλέον να χρησιμοποιηθούν με κάρτες μνήμης CFexpress.

- Το CFexpress είναι εμπορικό σήμα της CompactFlash Association στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες.
- Το NVM Express είναι εμπορικό σήμα της NVM Express Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες.
- Για πληροφορίες σχετικά με την άδεια χρήσης του λογισμικού ανοιχτού κώδικα που περιλαμβάνεται στο πρόγραμμα οδήγησης του NVM Express της φωτογραφικής μηχανής, ανατρέξτε στην ενότητα «BSD License (NVM Express Driver)».

<https://imaging.nikon.com/support/pdf/LicenseNVMe.pdf>