

## Τρόπος χρήσης

---

### **Διαβάστε πρώτα αυτό**

#### **Παρουσίαση των εξαρτημάτων**

- [Παρουσίαση των εξαρτημάτων \[1\]](#)

#### **Εμφάνιση οθόνης κατά τη μοναδική σύνδεση**

- [Εμφάνιση οθόνης κατά τη μοναδική σύνδεση \[2\]](#)

#### **Εμφάνιση οθόνης κατά την πολλαπλή σύνδεση**

- [Εμφάνιση οθόνης κατά την πολλαπλή σύνδεση \[3\]](#)

### **Ξεκινώντας**

#### **Φόρτιση της μονάδας**

- [Φόρτιση της μονάδας \[4\]](#)

#### **Σύνδεση ιμάντα στη μονάδα**

- [Σύνδεση ζώνης σε αυτήν τη μονάδα \[5\]](#)

#### **Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση της μονάδας**

- [Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση αυτής της μονάδας \[6\]](#)

## Ορισμός ημερομηνίας και ώρας

- Ορισμός της ημερομηνίας και της ώρας [7]

## Σύνδεση αυτής της μονάδας σε μια κάμερα μέσω Wi-Fi (Μονή σύνδεση)

- Έλεγχος της λειτουργίας σύνδεσης [8]
- Σύνδεση αυτής της μονάδας σε μία μονή κάμερα μέσω Wi-Fi [9]

## Σύνδεση αυτής της μονάδας σε πολλαπλές κάμερες μέσω Wi-Fi (Πολλαπλή σύνδεση)

- Σύνδεση αυτής της μονάδας σε πολλαπλές κάμερες μέσω Wi-Fi [10]
- Επαναφορά των πληροφοριών σύνδεσης της εγγεγραμμένης κάμερας [11]

## Λήψη

### Λήψη ταινιών και ακίνητων εικόνων

- Εναλλαγή λειτουργιών λήψης [12]
- Λήψη [13]
- Χειρισμός με τον πολλαπλό έλεγχο κάμερας [14]
- Λειτουργία αναμονής κουμπιού [15]

## Αλλαγή των ρυθμίσεων

### Κατάλογος στοιχείων ρύθμισης

- Κατάλογος στοιχείων ρύθμισης [16]

### Ρυθμίσεις λήψης

- Ρύθμιση ποιότητας εικόνας [17]
- Σταθερή λήψη [18]
- Ρύθμιση γωνίας πεδίου [19]
- Αναστροφή [20]

- Σκηνή [21]
- Ισορροπία λευκού [22]
- Μετατόπιση ΑΕ [23]
- Λειτουργία χρώματος [24]
- Μορφή ταινίας [25]
- Ρύθμιση εγγραφής ήχου [26]
- Μείωση θορύβου ανέμου [27]
- Εναλλαγή λειτουργίας ακίνητων εικόνων [28]
- Διάστημα λήψης ακίνητων εικόνων [29]
- Χρονοδιακόπτης [30]
- Εγγραφή φωτογραφιών ανά τακτά διαστήματα [31]
- Χρόνος εγγραφής βρόχου [32]

## **Σύνδεση ρυθμίσεων συσκευών**

- Κωδικός ώρας/bit χρήστη [33]
- Τηλεχειριστήριο υπέρυθρων [34]
- Εναλλαγή NTSC/PAL [35]
- Αυτόματη απενεργοποίηση [36]
- Μπιπ [37]
- Διαμόρφωση [38]
- Έκδοση (Κάμερα) [39]

## **Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου**

- Περιστροφή οθόνης [40]
- Φωτεινότητα οθόνης [41]
- Ρύθμιση ημερομηνίας & ώρας/περιοχής/θερινής ώρας (καλοκαιρινής ώρας) [42]
- Επαναφορά των ρυθμίσεων [43]
- Έκδοση [44]
- Λειτουργίας σύνδεσης [45]

- Λειτουργία αεροπλάνου [46]
- Ρυθμίσεις επαναφοράς δικτύου [47]

## **Προβολή**

### **Αναπαραγωγή εικόνων**

- Αναπαραγωγή εικόνων [48]

### **Εναλλαγή της ένδειξης οθόνης**

- Εναλλαγή της ένδειξης οθόνης [49]

### **Διαγραφή εικόνων**

- Διαγραφή εικόνων αυτόματα [50]

## **Άλλες**

### **Προφυλάξεις**

- Χειρισμός [51]
- Σχετικά με τη συμπύκνωση υγρασίας [52]
- Σχετικά με τη μεταφορά [53]
- Σχετικά με τις θερμοκρασίες λειτουργίας [54]
- Χειρισμός της οθόνης LCD [55]
- Αδιάβροχη απόδοση: [56]

### **Ο κατάλογος με τη διαφορά ώρας στις πρωτεύουσες του κόσμου**

- Ο κατάλογος με τη διαφορά ώρας στις πρωτεύουσες του κόσμου [57]

### **Τεχνικά χαρακτηριστικά**

- Προδιαγραφές [58]

### **Εμπορικά σήματα**

- [Εμπορικά σήματα \[59\]](#)

## **Σημείωση σχετικά με την άδεια**

- [Σημείωση σχετικά με την άδεια \[60\]](#)

## **Φροντίδα και αποθήκευση**

- [Φροντίδα και αποθήκευση \[61\]](#)
- [Συντήρηση της οθόνης LCD \[62\]](#)
- [Συντήρηση αυτής της μονάδας στο νερό ή κοντά στο νερό \[63\]](#)

## **Πακέτο μπαταριών**

- [Πακέτο μπαταριών \[64\]](#)

## **Απόρριψη αυτής της μονάδας**

- [Απόρριψη αυτής της μονάδας \[65\]](#)

---

## **Αντιμετώπιση προβλημάτων**

---

### **Αντιμετώπιση προβλημάτων**

#### **Αδυναμία σύνδεσης αυτής της μονάδας και της κάμερας μέσω Wi-Fi.**

- [Αδυναμία σύνδεσης αυτής της μονάδας και της κάμερας μέσω Wi-Fi. \[66\]](#)

#### **Δεν μπορείτε να ενεργοποιήσετε αυτή τη μονάδα.**

- [Δεν μπορείτε να ενεργοποιήσετε αυτή τη μονάδα. \[67\]](#)

#### **Η τροφοδοσία ρεύματος αυτής της μονάδας διακόπτεται ξαφνικά.**

- [Η τροφοδοσία ρεύματος αυτής της μονάδας διακόπτεται ξαφνικά. \[68\]](#)

## Δεν μπορείτε να φορτίσετε τη μονάδα.

- [Δεν μπορείτε να φορτίσετε τη μονάδα. \[69\]](#)

## Η ένδειξη υπολειπόμενου φορτίου είναι λανθασμένη.

- [Η ένδειξη υπολειπόμενου φορτίου είναι λανθασμένη. \[70\]](#)

## Ενδείξεις προειδοποίησης και μηνύματα σφάλματος

### Εμφάνιση σφάλματος στο Τηλεχειριστήριο Live-View

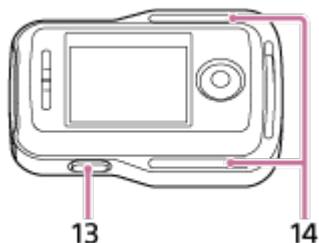
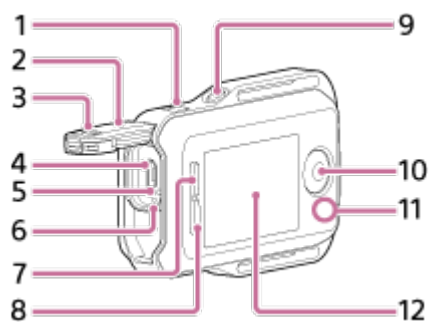
- [Εμφάνιση σφάλματος στο τηλεχειριστήριο Live-View \[71\]](#)

---

[1] Τρόπος χρήσης | Διαβάστε πρώτα αυτό | Παρουσίαση των εξαρτημάτων

## Παρουσίαση των εξαρτημάτων

---



1. Κουμπί MENU
2. Κάλυμμα υποδοχής
3. Μοχλός κλειδώματος

4. Τερματικό Multi/Micro USB
5. Κουμπί RESET (Επαναφορά)
6. Λυχνία CHG (Φόρτιση)
7. Κουμπί UP
8. Κουμπί DOWN
9. Κουμπί DISP
10. Κουμπί REC/ENTER
11. Λυχνία REC/Wi-Fi
12. Οθόνη LCD
13. Κουμπί ON/OFF (Λειτουργία)
14. Θηλιά ιμάντα

---

[2] Τρόπος χρήσης | Διαβάστε πρώτα αυτό | Εμφάνιση οθόνης στη διάρκεια μονής σύνδεσης

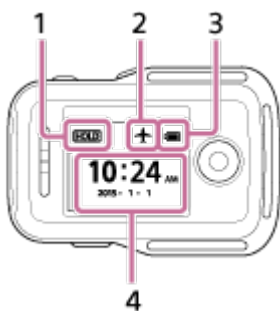
## Εμφάνιση οθόνης στη διάρκεια μονής σύνδεσης

---

Οι ενδεικτικές λυχνίες που περιγράφονται στη συνέχεια, εμφανίζονται στην οθόνη εμφάνισης του τηλεχειριστηρίου στη διάρκεια λειτουργίας μονής σύνδεσης.

- Οι ενδεικτικές λυχνίες διαφέρουν ανάλογα με τη συνδεδεμένη κάμερα.

### Οθόνη ρολογιού



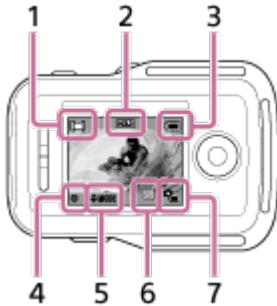
1. Εικονίδιο κουμπιού αναμονής
2. Εικονίδιο Airplane mode (Λειτουργία πτήσης)
  - Το εικονίδιο της λειτουργίας πτήσης ✈ εμφανίζεται όταν η λειτουργία πτήσης έχει οριστεί σε ON (ενεργοποιημένη).
3. Ένδειξη στάθμης μπαταρίας αυτής της μονάδας



- Όταν μειώνεται η φόρτιση υπολειπόμενης μπαταρίας, ο δείκτης στάθμης μπαταρίας θα αλλάξει προς την κατεύθυνση ενός βέλους όπως απεικονίζεται.

#### 4. Οθόνη ρολογιού

## Εμφάνιση Live-View



#### 1. Ένδειξη λειτουργίας λήψης

- Κατά την εγγραφή ταινιών, εμφανίζεται το . Κατά τη λήψη ακίνητης εικόνας, εμφανίζεται το . Κατά την εγγραφή φωτογραφιών ανά τακτά διαστήματα, εμφανίζεται το . Κατά την εγγραφή βρόχου, εμφανίζεται το . Κατά την εγγραφή ήχου, εμφανίζεται το .

#### 2. Εικονίδιο κουμπιού αναμονής

#### 3. Ένδειξη στάθμης μπαταρίας αυτής της μονάδας



- Όταν μειώνεται η φόρτιση υπολειπόμενης μπαταρίας, ο δείκτης στάθμης μπαταρίας θα αλλάξει προς την κατεύθυνση ενός βέλους.

#### 4. Εικονίδιο REC

#### 5. Ένδειξη αλλαγής λειτουργίας λήψης

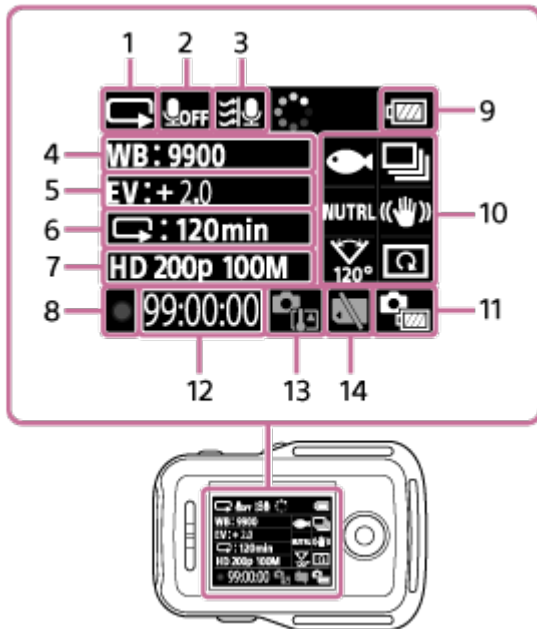
#### 6. Εικονίδιο προειδοποίησης κάρτας μνήμης/Εικονίδιο αύξησης της θερμοκρασίας

- Το εμφανίζεται όταν η θερμοκρασία της κάμερας αυξάνεται. Αφήστε την ισχύ απενεργοποιημένη για να επιτρέψετε στη θερμοκρασία της κάμερας ή της μπαταρίας να μειωθεί.

#### 7. Ένδειξη υπολειπόμενου φορτίου μπαταρίας της κάμερας

## Οθόνη πληροφοριών λήψης





## 1. Ένδειξη λειτουργίας λήψης

- Κατά την εγγραφή ταινιών, εμφανίζεται το . Κατά τη λήψη ακίνητης εικόνας, εμφανίζεται το . Κατά την εγγραφή φωτογραφιών ανά τακτά διαστήματα, εμφανίζεται το . Κατά την εγγραφή βρόχου, εμφανίζεται το . Κατά την εγγραφή ήχου, εμφανίζεται το .

## 2. Εικονίδιο εγγραφής ήχου

## 3. Μείωση θορύβου ανέμου

## 4. Ισοροπία λευκού

## 5. Μετατόπιση ΑΕ

## 6. Εγγραφή μεσοδιαστήματος. οθόνη χρονοδιακόπτη

## 7. Ρύθμιση εικόνας/διάστημα λήψης ακίνητων εικόνων

## 8. Εικονίδιο REC

## 9. Ένδειξη στάθμης μπαταρίας αυτής της μονάδας



- Όταν μειώνεται η φόρτιση υπολειπόμενης μπαταρίας, ο δείκτης στάθμης μπαταρίας θα αλλάξει προς την κατεύθυνση ενός βέλους.


## 10. Εικονίδιο σκηνής /Εναλλαγή λειτουργίας ακίνητης εικόνας /Λειτουργία χρωμάτων **NUTRL** /Σταθερή λήψη /Ρύθμιση γωνίας πεδίου /Αναστροφή

- Τα εικονίδια αλλάζουν ανάλογα με τις ρυθμίσεις.

## 11. Ένδειξη στάθμης μπαταρίας της κάμερας

## 12. Χρόνος λήψης/ο αριθμός εγγράψιμων φωτογραφιών/ο αριθμός φωτογραφιών

### 13. Εικονίδιο αύξησης θερμοκρασίας

- Το  εμφανίζεται όταν η θερμοκρασία της κάμερας αυξάνεται. Αφήστε την ισχύ απενεργοποιημένη για να επιτρέψετε στη θερμοκρασία της κάμερας ή της μπαταρίας να μειωθεί.

### 14. Εικονίδιο προειδοποίησης κάρτας μνήμης

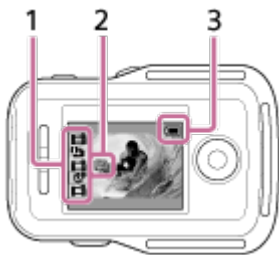
---

[3] Τρόπος χρήσης | Διαβάστε πρώτα αυτό | Εμφάνιση οθόνης στη διάρκεια πολλαπλής σύνδεσης

## Εμφάνιση οθόνης στη διάρκεια πολλαπλής σύνδεσης

---

Οι ενδεικτικές λυχνίες που περιγράφονται στη συνέχεια, εμφανίζονται στην οθόνη εμφάνισης του τηλεχειριστηρίου στη διάρκεια λειτουργίας πολλαπλής σύνδεσης.



#### 1. Ένδειξη λειτουργίας λήψης/ εικονίδιο REC

- Εμφανίζεται η λειτουργία λήψης και η κατάσταση εγγραφής της συνδεδεμένης κάμερας. Η θέση του πορτοκαλί δείκτη υποδεικνύει την κάμερα που εμφανίζει επί του παρόντος Live-View.
- Το εικονίδιο REC εμφανίζεται στην πάνω δεξιά πλευρά της οθόνης λειτουργίας λήψης, ενώ γίνεται εγγραφή εικόνων.

#### 2. Ενδεικτική λυχνία αύξησης θερμοκρασίας

- Υποδεικνύει πότε αυξάνεται η θερμοκρασία της συνδεδεμένης κάμερας. Αφήστε την ισχύ απενεργοποιημένη για να επιτρέψετε στη θερμοκρασία της κάμερας ή της μπαταρίας να μειωθεί.

#### 3. Ένδειξη στάθμης μπαταρίας αυτής της μονάδας



- Όταν μειώνεται η φόρτιση υπολειπόμενης μπαταρίας, ο δείκτης στάθμης

μπαταρίας θα αλλάξει προς την κατεύθυνση ενός βέλους.

[4] Τρόπος χρήσης | Ξεκινώντας | Φόρτιση αυτής της μονάδας

## Φόρτιση αυτής της μονάδας

Φορτίστε αυτή τη μονάδα χρησιμοποιώντας ισχύ από τον υπολογιστή.

1. Ελέγξτε ότι η ένδειξη λειτουργίας της μονάδας είναι στο OFF.
2. Συνδέστε αυτή τη μονάδα σε ενεργοποιημένο υπολογιστή με το καλώδιο micro USB (παρέχεται).
  - Η λυχνία CHG (Φόρτιση) ανάβει με πορτοκαλί χρώμα και η φόρτιση ξεκινά. Η λυχνία CHG (Φόρτιση) σβήνει όταν η φόρτιση ολοκληρωθεί.

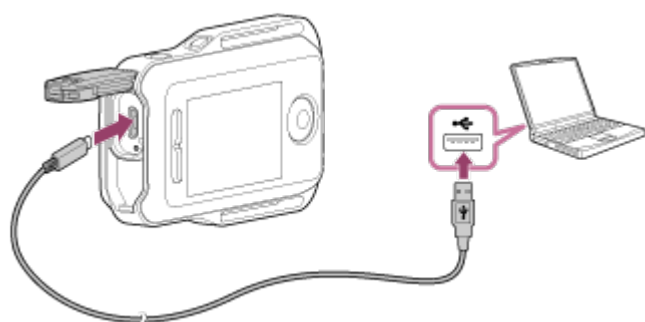
Χρόνος φόρτισης μπαταρίας<sup>\*1</sup> ως εξής.

Μέσω υπολογιστή: Περίπου 4 ώρες 5 λεπτά

Μέσω AC-UD10<sup>\*2</sup>: Περίπου 2 ώρες και 55 λεπτά

<sup>\*1</sup> Χρόνος που απαιτείται για τη φόρτιση ενός πλήρως αποφορτισμένου πακέτου μπαταριών σε θερμοκρασία 25°C (77°F). Η φόρτιση μπορεί να διαρκέσει περισσότερο υπό ορισμένες συνθήκες ή περιστάσεις.

<sup>\*2</sup> Μπορείτε να φορτίσετε το πακέτο γρήγορα με το φορτιστή USB AC-UD10 (πωλείται χωριστά). Για να συνδέσετε το φορτιστή, χρησιμοποιήστε το καλώδιο micro USB (παρέχεται).



### Σημείωση

- Μπορείτε να φορτίζετε τη μονάδα ακόμα κι αν δεν έχει αποφορτιστεί πλήρως. Επίσης, ακόμα κι αν η μονάδα δεν έχει φορτιστεί πλήρως, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη χωρητικότητα του μερικώς φορτισμένου πακέτου μπαταριών.
- Όταν η μονάδα είναι ενεργοποιημένη, τροφοδοτείται με ρεύμα, αλλά δεν

φορτίζεται.

- Για να διατηρήσετε την καλή λειτουργία της μονάδας, φορτίζετε κι αποφορτίζετε την πλήρως τουλάχιστον μία φορά ανά εξάμηνο με ένα χρόνο, πριν την αποθήκευση. Επίσης, αποθηκεύστε σε δροσερό και ξηρό χώρο.

#### Συμβουλή

Στην επάνω δεξιά πλευρά της οθόνης ενδείξεων εμφανίζεται η ένδειξη υπολειπόμενης φόρτισης.

- Η ένδειξη υπολειπόμενου φορτίου που εμφανίζεται μπορεί να μην είναι σωστή υπό ορισμένες συνθήκες.
- Απαιτούνται περίπου 30 δευτερόλεπτα έως ότου εμφανιστεί η σωστή ένδειξη υπολειπόμενου φορτίου μπαταρίας.
- Αν το πακέτο μπαταριών εξαντληθεί γρήγορα παρόλο που η ένδειξη υπολειπόμενου φορτίου είναι υψηλή, φορτίστε ξανά πλήρως τη μονάδα. Η ένδειξη υπολειπόμενου φορτίου θα εμφανιστεί σωστά. Έχετε υπόψη ότι η ένδειξη μπορεί να μην εμφανίζεται σωστά στις ακόλουθες περιπτώσεις:
  - Η μονάδα χρησιμοποιείται για μεγάλο διάστημα σε υψηλές θερμοκρασίες περιβάλλοντος.
  - Η μονάδα έχει παραμείνει για μεγάλο διάστημα αχρησιμοποίητη ενώ ήταν πλήρως φορτισμένη.
  - Η μονάδα χρησιμοποιείται για μεγάλο διάστημα.
- Χρησιμοποιήστε τον προσαρμογέα AC-UD10 AC (πωλείται χωριστά) για φόρτιση, εάν δεν έχετε έναν υπολογιστή.

---

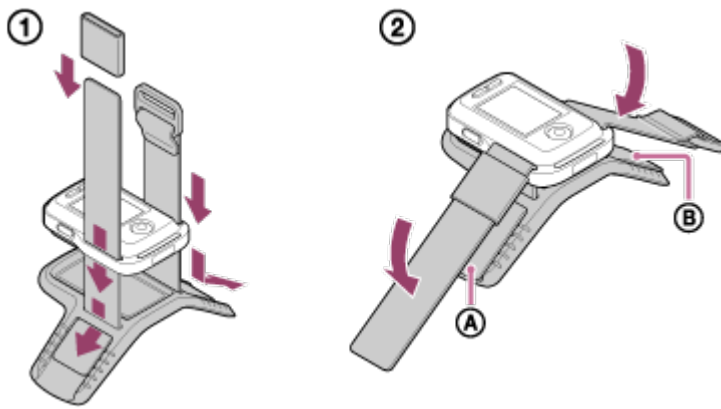
[5] Τρόπος χρήσης | Ξεκινώντας | Τοποθέτηση ιμάντα σε αυτήν τη μονάδα

## Τοποθέτηση ιμάντα σε αυτή τη μονάδα

---

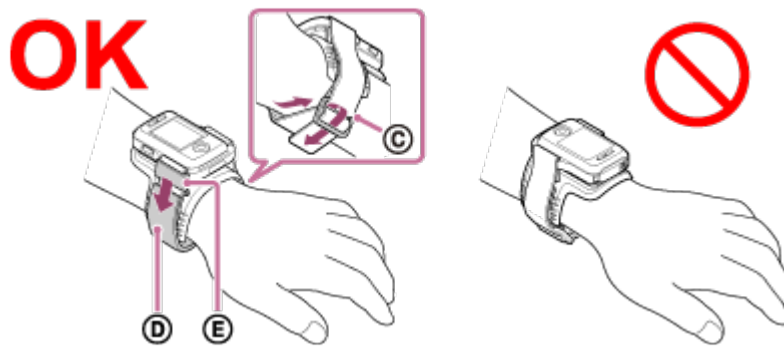
Συνδέστε τον ιμάντα σε αυτήν τη μονάδα.

1. Τοποθετήστε αυτήν τη μονάδα βάσης και περάστε τον ιμάντα από τη θηλιά ιμάντα αυτής της μονάδας όπως απεικονίζεται στο ①, κι έπειτα συνδέστε τον όπως απεικονίζεται στο ②.
  - Μπορείτε να προσαρμόσετε το μήκος του ιμάντα, ανάλογα με τη θέση επικόλλησης των ① και ②



2. Για να προσδέσετε το τηλεχειριστήριο στο μπράτσο σας, φορέστε το στο πίσω μέρος του χεριού σας όπως η απεικόνιση «OK». Έπειτα, περάστε τη ζώνη μέσα από το ©, με στραμμένο το κουμπί REC/ENTER προς τα δάχτυλά σας και την οθόνη LCD προς τον αγκώνα σας.

- Αφού στερεώσετε το ©, μετακινήστε το © για να καλύψετε το άκρο του ©.



#### Σημείωση

- Αν δεν περάσετε σωστά τον ιμάντα μπορεί να προκληθεί τραυματισμός.
- Όταν τοποθετείτε το τηλεχειριστήριο στο μπράτσο του δεξιού χεριού, θέστε την περιστροφή οθόνης στις ρυθμίσεις του τηλεχειριστηρίου στο ON.
- Όταν χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο περασμένο στον καρπό σας, να συνδέετε πάντα σωστά την παρεχόμενη βάση και τον ιμάντα.
- Προσέξτε να μην σας πέσει το τηλεχειριστήριο, όταν αποσυνδέετε τον ιμάντα.

---

[6] Τρόπος χρήσης το | Ξεκινώντας | Ενεργοποιώντας/απενεργοποιώντας την τροφοδοσία αυτής της μονάδας

**Ενεργοποιώντας/απενεργοποιώντας την τροφοδοσία  
αυτής της μονάδας**

---

Ενεργοποιήστε/απενεργοποιήστε την τροφοδοσία αυτής της μονάδας.

1. Βεβαιωθείτε ότι το κάλυμμα της υποδοχής αυτής της μονάδας είναι κλειστό.
  - Κλείστε καλά το κάλυμμα της υποδοχής ώστε το κίτρινο σημάδι κάτω από το μοχλό ασφάλισης να μην είναι πλέον ορατό. Αν κάποιο ξένο σώμα, όπως άμμος, εισέλθει στο κάλυμμα της υποδοχής, το παρέμβυσμα στεγανοποίησης μπορεί να γρατζουνιστεί και να μπει νερό στο τηλεχειριστήριο.
2. Πατήστε το κουμπί ON/OFF (Λειτουργία).



- Όταν ενεργοποιείτε για πρώτη φορά αυτή τη μονάδα, εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης της ημερομηνίας και της ώρας/περιοχής/θερινής ώρας (καλοκαιρινής ώρας).

## Απενεργοποίηση της τροφοδοσίας

Για να απενεργοποιήσετε το τηλεχειριστήριο, πατήστε ξανά το κουμπί ON/OFF (Λειτουργία).

---

[7] Τρόπος χρήσης | Ξεκινώντας | Ρύθμιση της ημερομηνίας και της ώρας

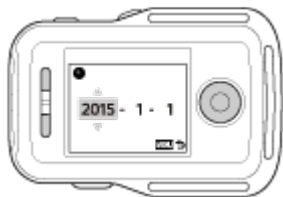
## Ρύθμιση της ημερομηνίας και της ώρας

---

Όταν χρησιμοποιείτε για πρώτη φορά ή μετά από ενημέρωση του λογισμικού αυτής της μονάδας, εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης της ημερομηνίας και της ώρας/περιοχής/θερινής ώρας (καλοκαιρινής ώρας). Ρυθμίστε την ημερομηνία και την ώρα προτού χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν.

1. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε το στοιχείο που θέλετε και μετά πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - Τα εξής στοιχεία εμφανίζονται με τη σειρά στην οθόνη LCD.
    - **GMT : ± 0.0** : Ρύθμιση περιοχής
    -

- ☀️:OFF : Θερινή ώρα (καλοκαιρινή ώρα)
- E-M-H/M(ΕΛΛ)-H-E/M-H-E/H-M-E: Μορφή ημερομηνίας
- E-M-H: Ρύθμιση Έτος-Μήνας-Ημέρα
- 00:00: Ρύθμιση ρολογιού



2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να ρυθμίσετε την ημερομηνία και την ώρα, κι έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - Μπορείτε να ρυθμίσετε τη μορφή ημερομηνίας και τη ρύθμιση ρολογιού από τα στοιχεία MENU. Βλέπε «Ρύθμιση ημερομηνίας & ώρας/περιοχής/θερινής ώρας (καλοκαιρινής ώρας)».






---

[8] Τρόπος χρήσης | Ξεκινώντας | Σύνδεση αυτής της μονάδας σε κάμερα μέσω Wi-Fi (Μονή σύνδεση)



## Έλεγχος της λειτουργίας σύνδεσης

---

Ελέγξτε ότι η λειτουργία σύνδεσης αυτής της μονάδας έχει οριστεί σε μονή σύνδεση, προτού να συνδέσετε αυτή τη μονάδα και την κάμερα μέσω Wi-Fi.

- Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών στη διαδικτυακή τοποθεσία για το πώς να επιβεβαιώσετε τη λειτουργία σύνδεσης της κάμερας.
1. Ενεργοποιήστε το προϊόν.
  2. Πατήστε το κουμπί MENU.
    - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
  3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου) - ..... (Λειτουργία σύνδεσης) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  4. Βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί το ..... (Μονή σύνδεση), έπειτα πατήστε το

κουμπί REC/ENTER.

- Εάν η λειτουργία σύνδεσης έχει τεθεί στο  (Πολλαπλή σύνδεση), εναλλάξτε στο  (Μονή σύνδεση).

---

[9] Τρόπος χρήσης | Ξεκινώντας | Σύνδεση αυτής της μονάδας σε κάμερα μέσω Wi-Fi (Μονή σύνδεση)

## Σύνδεση αυτής της μονάδας σε μοναδική κάμερα μέσω Wi-Fi

---

Μπορείτε να λειτουργήσετε την κάμερα από μια απόσταση όταν η κάμερα είναι συνδεδεμένη σε αυτήν τη μονάδα μέσω Wi-Fi.

1. Ενεργοποιήστε αυτήν τη μονάδα.
  - Εμφανίζεται η οθόνη αναμονής Wi-Fi.



2. Ενεργοποιήστε την κάμερα.
  - **Φωτογραφική μηχανή Action Cam εξαιρώντας το HDR-AZ1**  
Πατήστε το κουμπί NEXT ή PREV.



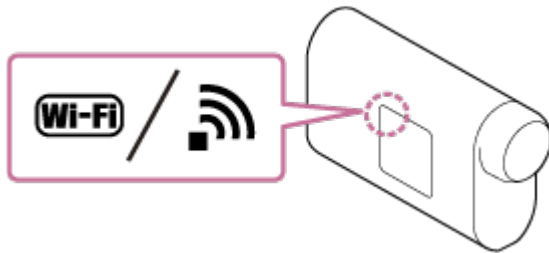
- **HDR-AZ1/Κάμερα στυλ φακού (σειρά QX)**  
Πατήστε το κουμπί ON/OFF (Λειτουργία).



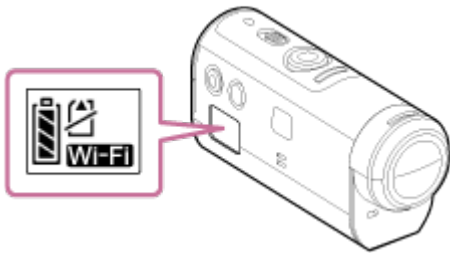


3. Ελέγξτε τη ρύθμιση της κάμερας.

- **Φωτογραφική μηχανή Action Cam εξαιρώντας το HDR-AZ1**



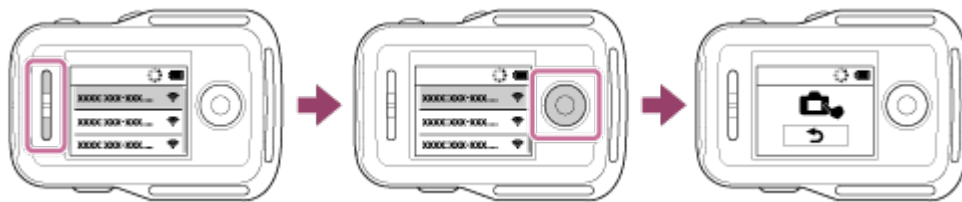
- **HDR-AZ1/Κάμερα στυλ φακού (σειρά QX)**



- Ελέγξτε αν η ένδειξη Wi-Fi εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων της κάμερας.
- Για το DSC-QX100/QX10, η ένδειξη Wi-Fi δεν εμφανίζεται στην οθόνη κάμερας.
- Εάν η λειτουργία σύνδεσης της κάμερας έχει τεθεί στην πολλαπλή σύνδεση, μεταβείτε στη μονή σύνδεση.
- Για το HDR-AS15/AS30V, εισαγάγετε μια κάρτα μνήμης στην κάμερα.

4. Επιλέξτε την κάμερα που θέλετε να συνδέσετε σε αυτήν τη μονάδα.

- i. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε το SSID (τον προορισμό) από τη λίστα.
- ii. Πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
- iii. Όταν αυτή η μονάδα είναι στην κατάσταση αναμονής, προβείτε στο βήμα 5 εντός 2 λεπτών.



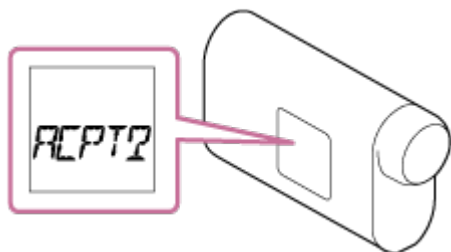
- Εάν πατήσετε το πλήκτρο REC/ENTER στην κατάσταση αναμονής, το τηλεχειριστήριο θα απελευθερωθεί από την κατάσταση αναμονής. Σε αυτήν την περίπτωση, επιλέξτε το SSID της κάμερας ξανά.
- Εάν το SSID δεν εμφανίζεται, ελέγξτε ότι η κάμερα είναι σε λειτουργία μονής σύνδεσης. Ανατρέξτε στον Οδηγό βοήθειας της κάμερας στη διαδικτυακή τοποθεσία για το πώς να ελέγχετε τη λειτουργία σύνδεσης της κάμερας.

5. Συνδέστε αυτήν τη μονάδα στην κάμερα.

- **Φωτογραφική μηχανή Action Cam εξαιρώντας το HDR-AZ1**

Όταν το [ACPT?] εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων της κάμερας, πατήστε **το κουμπί ENTER της κάμερας**.

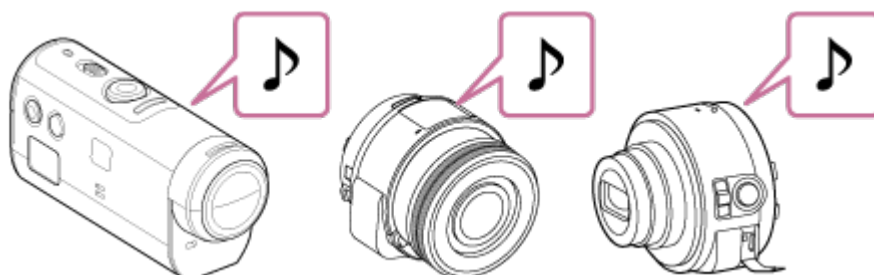
- Εάν το [ACPT?] δεν εμφανίζεται στην οθόνη εμφάνισης της κάμερας, επανεκκινήστε την κάμερα και προσπαθήστε ξανά από το βήμα 3.



- **HDR-AZ1/Κάμερα στυλ φακού (σειρά QX)**

Όταν ακούτε το μπιπ επιβεβαίωσης σύνδεσης, πατήστε και κρατήστε πατημένο **το πλήκτρο Wi-Fi της κάμερας** (Κουμπί κλείστρου για το μοντέλο DSC-QX100/QX10) έως ότου ακούσετε το μπιπ σύνδεσης.

- Εάν το μπιπ επιβεβαίωσης σύνδεσης δεν ακούγεται, επανεκκινήστε την κάμερα και προσπαθήστε ξανά από το βήμα 3.
- Εάν το μπιπ έχει τεθεί στο OFF, το μπιπ επιβεβαίωσης σύνδεσης δεν ακούγεται.



- Αφού εδραιωθεί η σύνδεση, η οθόνη LCD του τηλεχειριστηρίου μεταβαίνει

στην οθόνη Live-View και η λυχνία REC/Wi-Fi ανάβει με μπλε χρώμα.



#### Σημείωση

- Μόλις ολοκληρωθούν όλα τα βήματα, αυτή η μονάδα και η κάμερα θα συνδεθούν αυτόματα όταν ενεργοποιείτε την τροφοδοσία.
- Το SSID της κάμερας εμφανίζεται στη μονάδα χωρίς την ένδειξη «DIRECT».
- Δεν μπορείτε να αντιγράψετε εικόνες που έχουν εγγραφεί στην κάμερα σε αυτήν τη μονάδα.

### **Εάν δεν μπορείτε να συνδέσετε αυτήν τη μονάδα στην κάμερα μέσω Wi-Fi / εάν η σύνδεση δεν έχει εδραιωθεί**

- Εάν αυτή η μονάδα δεν μπορεί να συνδεθεί στην κάμερα μέσω Wi-Fi, ελέγξτε ότι η κάμερα είναι σε μοναδική λειτουργία σύνδεσης.  
Εάν η κάμερα δεν είναι στη μονή λειτουργία, αλλάξτε τη λειτουργία σύνδεσης και ξανασυνδέστε την.
- Εάν η σύνδεση με την κάμερα δεν έχει ολοκληρωθεί, η κίνηση σήματος μπορεί να είναι πηγμένη. Σε αυτήν την περίπτωση, μετακινηθείτε σε άλλη τοποθεσία και δοκιμάστε ξανά.

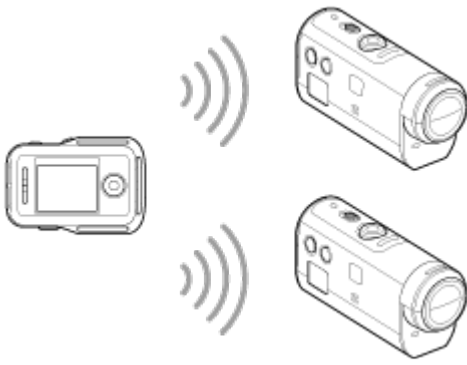
---





[10] Τρόπος χρήσης | Ξεκινώντας | Σύνδεση αυτής της μονάδας σε πολλαπλές κάμερες μέσω Wi-Fi (Πολλαπλή σύνδεση)

## **Σύνδεση αυτής της μονάδας σε πολλαπλές κάμερες μέσω Wi-Fi**



---

Μπορείτε να συνδέσετε το ανώτερο πέντε κάμερες σε αυτήν τη μονάδα και να τις χειριστείτε ταυτόχρονα όλες.



1. Ενεργοποιήσετε αυτήν τη μονάδα.
2. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου) -  (Λειτουργία σύνδεσης) -  (Πολλαπλή σύνδεση) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
4. Πατήστε το κουμπί MENU.
5. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  (καταχώρηση συσκευής), έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
6. Ενεργοποιήστε την κάμερα.
7. Συνδεθείτε στην κάμερα.
  - **Φωτογραφική μηχανή Action cam εξαιρώντας το HDR-AZ1**  
Επιλέξτε [MULTI]-[NEW] στις ρυθμίσεις Wi-Fi.
  - **HDR-AZ1/Κάμερα στυλ φακού (σειρά QX)**  
Πατήστε το κουμπί Wi-Fi της κάμερας και εναλλάξτε τη λειτουργία σύνδεσης της κάμερας στη λειτουργία πολλαπλής σύνδεσης, έπειτα πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί Wi-Fi της κάμερας.
    - Ανατρέξτε στο Οδηγό βοήθειας της κάμερας στον ιστότοπο για το πώς να εναλλάξετε τη λειτουργία σύνδεσης της κάμερας.
8. Επιλέξτε το **OK** αυτής της μονάδας και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - Η σύνδεση που ζητήθηκε γίνεται αποδεκτή και η οθόνη LCD αυτής της μονάδας μεταβαίνει στην οθόνη Live-View.
9. Εάν θα συνεχίσετε να συνδέετε πολλαπλές κάμερες, επαναλάβετε το βήμα 5.

## Σημείωση

- Καταχωρήστε τις κάμερες προτού ακυρωθεί η κατάσταση αναμονής σύνδεσης αυτής της μονάδας.
- Η λειτουργία ελέγχου πολλαπλών καμερών είναι διαθέσιμη μόνο με τις συμβατές κάμερες.
- Όταν χειρίζεστε μια κάμερα που δεν υποστηρίζει τη λειτουργία ελέγχου πολλαπλών καμερών, θέστε τη λειτουργία σύνδεσης στο ..... (Μονή σύνδεση).
- Δεν μπορείτε να αντιγράψετε εικόνες που έχουν εγγραφεί στην κάμερα σε αυτήν τη μονάδα.
- Η μέθοδος WPS χρησιμοποιείται για τη σύνδεση του Τηλεχειριστηρίου Live-View σε πολλαπλές κάμερες. Εάν υπάρχει μια άλλη συσκευή που χρησιμοποιεί τη μέθοδο WPS κοντά στις κάμερες, η καταχώρηση μπορεί να αποτύχει. Εάν η εγγραφή αποτύχει, επανασυνδέστε εκτελώντας ξανά κάθε βήμα.





---

[11] Τρόπος χρήσης | Ξεκινώντας | Σύνδεση αυτής της μονάδας σε πολλαπλές κάμερες μέσω Wi-Fi (Πολλαπλή σύνδεση)

## Επαναφορά των πληροφοριών σύνδεσης της καταχωρημένης κάμερας

---

Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο όταν η κάμερα έχει οριστεί σε πολλαπλή σύνδεση.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου) -   (Επαναφορά ρυθμίσεων δικτύου) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε **OK** ή  (Ακύρωση) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.






## Εναλλαγή λειτουργιών λήψης

Εναλλάξτε τη λειτουργία λήψης πατώντας το πλήκτρο UP/DOWN στην οθόνη Live-View αυτής της μονάδας στη διάρκεια μονής σύνδεσης.


- Ορισμένες λειτουργίες λήψης δεν μπορούν να ρυθμιστούν ανάλογα με τη συνδεδεμένη κάμερα. Ανατρέξτε επίσης στο εγχειρίδιο χρήσης της συνδεδεμένης κάμερας.
- Το εικονίδιο της λειτουργίας λήψης εμφανίζεται στην επάνω αριστερή πλευρά της οθόνης.



Οι λειτουργίες λήψης έχουν ως εξής.

-  Λειτουργία ταινίας: Λήψη ταινιών.
-  Λειτουργία φωτογραφίας: Λήψη ακίνητων εικόνων.
-  Λειτουργία εγγραφής φωτογραφιών ανά τακτά διαστήματα: Λήψη ακίνητων εικόνων ανά τακτά διαστήματα, μέχρι να διακόψετε τη λήψη.
-  Λειτουργία εγγραφής βρόχου: Όταν η χωρητικότητα της κάρτας μνήμης μειώνεται, η κάμερα διαγράφει την παλαιότερη μνήμη και συνεχίζει να εγγράφει.
-  Λειτουργία εγγραφής ήχου: Εγγραφή ήχου.

### Συμβουλή

- Μπορείτε επίσης να αλλάξετε τη λειτουργία λήψης μέσω των στοιχείων MENU στο τηλεχειριστήριο. Η διαδικασία για την αλλαγή μέσω των στοιχείων MENU είναι η εξής.
  - Πατήστε το κουμπί MENU για να επιλέξετε **MODE: ** (Λειτουργία λήψης) στα στοιχεία ρύθμισης. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε τη λειτουργία λήψης και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - Εάν συνδεθείτε σε μια κάμερα τύπου φακού (σειρά QX), πατήστε το κουμπί UP ή Down για να χειριστείτε το ζουμ της κάμερας στην οθόνη Live-View.

## Λήψη

---

Τραβήξτε ταινίες ή ακίνητες εικόνες και εγγράψτε ήχο.

- Ελέγξτε τη λειτουργία λήψης πριν τη λήψη.
  - Υπάρχουν λειτουργίες λήψης που δεν μπορούν να ρυθμιστούν ανάλογα με τη συνδεδεμένη κάμερα. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της κάμερας.
1. Πατήστε το κουμπί REC/ENTER αυτής της μονάδας για να ξεκινήσετε τη λήψη.
    - Η λυχνία REC/Wi-Fi γίνεται από μπλε κόκκινο.
  2. Για να σταματήσετε τη λήψη, πατήστε ξανά το κουμπί REC/ENTER.
    - Η λυχνία REC/Wi-Fi γίνεται από κόκκινο μπλε.

### Σημείωση

- Μπορείτε να τραβήξετε μια ακίνητη εικόνα πατώντας το κουμπί REC/ENTER σε λειτουργία φωτογραφίας.  
Η λυχνία REC/Wi-Fi δεν γίνεται κόκκινη.

## Χειρισμός με τον έλεγχο πολλαπλών καμερών

---

Χειριστείτε πολλαπλές κάμερες με την πολλαπλή σύνδεση.

- Μπορείτε να συνδέσετε έως 5 κάμερες ταυτόχρονα με την πολλαπλή σύνδεση.
- Υπάρχουν λειτουργίες λήψης που δεν μπορούν να ρυθμιστούν ανάλογα με τη συνδεδεμένη κάμερα. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της κάμερας.
- Μπορείτε να πατήσετε τα κουμπιά UP/DOWN αυτής της μονάδας για να μετακινήσετε το δρομέα και να εναλλάξετε την οθόνη Live-View στην οθόνη LCD αυτής της μονάδας στην οθόνη οποιασδήποτε από τις συνδεδεμένες κάμερες.

Πατήστε το κουμπί REC/ENTER αυτής της μονάδας για να ξεκινήσετε την εγγραφή σε όλες τις συνδεδεμένες κάμερες.

- Λειτουργεί ανάλογα με τη λειτουργία λήψης της συνδεδεμένης κάμερας.

Για να διακόψετε τη λειτουργία ταινίας, τη λειτουργία εγγραφής φωτογραφιών κατά διαστήματα ή τη λειτουργία εγγραφής βρόχου, πατήστε το κουμπί REC/ENTER αυτής της μονάδας ξανά.

#### Σημείωση

- Η εντολή λειτουργίας από αυτήν τη μονάδα υπό έλεγχο πολλαπλών καμερών αποστέλλεται σε όλες τις συνδεδεμένες κάμερες. Αυτή η μονάδα μπορεί να κάνει τα εξής. Άλλες ρυθμίσεις κάμερας όπως ποιότητα εικόνας κ.λπ. πρέπει να γίνονται στην κάμερα.
  - Αλλαγή της λειτουργίας εγγραφής
  - Έναρξη και διακοπή της λειτουργίας ταινίας, της λειτουργίας εγγραφής φωτογραφιών κατά διαστήματα ή της λειτουργίας εγγραφής βρόχου.
  - Χειριστείτε το κλείστρο για να τραβήξετε ακίνητες εικόνες
- Ο χρόνος αντίδρασης των συνδεδεμένων καμερών μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με την κατάσταση κάθε κάμερας. Μπορεί να υπάρχει ένα χρονικό κενό ανάμεσα στις συνδεδεμένες κάμερες όταν ξεκινάτε την εγγραφή κ.λπ.
- Εάν μία ή περισσότερες από τις συνδεδεμένες κάμερες εγγράφουν, η λυχνία REC/Wi-Fi ανάβει κόκκινο χρώμα.  
Εάν πατήσετε το κουμπί REC/ENTER αυτής της μονάδας, αυτή τη στιγμή, η εντολή για τη διακοπή της εγγραφής αποστέλλεται σε όλες τις συνδεδεμένες κάμερες.

---

[15] Τρόπος χρήσης | Λήψη | Λήψη ταινιών και ακίνητων εικόνων

## Λειτουργία κρατήματος κουμπιού

---

Αυτή η λειτουργία σας αποτρέπει από το να πατήσετε κατά λάθος τα κουμπιά αυτής της μονάδας ενώ τη μεταφέρετε γύρω-γύρω.

Πατήστε το κουμπί MENU για 2 δευτερόλεπτα ή περισσότερο για να ρυθμίσετε τη λειτουργία κρατήματος κουμπιού.



- Στη λειτουργία κρατήματος κουμπιού, η ένδειξη **HOLD** εμφανίζεται στην οθόνη



LCD αυτής της μονάδας. Το κουμπί REC/ENTER, DISP, UP και DOWN αυτής της μονάδας είναι απενεργοποιημένα.

- Για να ακυρώσετε τη λειτουργία κρατήματος κουμπιού, πατήστε το κουμπί MENU επί 2 ή περισσότερα δευτερόλεπτα, ή πατήστε το κουμπί ON/OFF (Λειτουργία) για να απενεργοποιήσετε την τροφοδοσία αυτής της μονάδας.

#### Σημείωση

- Η λειτουργία κρατήματος κουμπιού είναι διαθέσιμη μόνο όταν αυτή η μονάδα είναι συνδεδεμένη σε μια κάμερα μέσω Wi-Fi. Όταν δεν είναι συνδεδεμένη, η λειτουργία κρατήματος κουμπιού δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί.
- Η λειτουργία κρατήματος κουμπιού δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί όταν εμφανίζεται το στοιχείο MENU.
- Όταν διακόπτεται η σύνδεση Wi-Fi μεταξύ αυτής της μονάδας και της κάμερας, η λειτουργία κρατήματος κουμπιού ακυρώνεται.

---

[16] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Κατάλογος στοιχείων ρύθμισης

## Κατάλογος στοιχείων ρύθμισης

---


Μπορείτε να εμφανίσετε και να αλλάξετε τις ρυθμίσεις πατώντας το κουμπί MENU ενώ η κάμερα και το τηλεχειριστήριο είναι συνδεδεμένα μέσω Wi-Fi.

- Υπάρχουν λειτουργίες λήψης που δεν μπορούν να ρυθμιστούν ανάλογα με τη συνδεδεμένη κάμερα ή την επιλεγμένη λειτουργία λήψης. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της κάμερας.

### Αποσύνδεση

 Αποσυνδέει τη ρύθμιση Wi-Fi και επιστρέφει στην οθόνη επιλογής συσκευής Wi-Fi.

### Καταχώρηση συσκευής\*<sup>1</sup>

 Καταχωρεί μια κάμερα για σύνδεση σε αυτή τη μονάδα για την πολλαπλή σύνδεση.

### Λειτουργία αναπαραγωγής\*<sup>2</sup>

 Αναπαράγει και διαγράφει εικόνες χρησιμοποιώντας αυτή τη μονάδα.








### Λειτουργία λήψης

**MODE**:  Εναλλάσσει ανάμεσα στη λειτουργία ταινίας, τη λειτουργία



φωτογραφίας, τη λειτουργία εγγραφής φωτογραφιών κατά διαστήματα, τη λειτουργία εγγραφής βρόχου ή τη λειτουργία εγγραφής ήχου.

## Τα στοιχεία ρύθμισης της κάμερας \*2


### Ρυθμίσεις ταινίας

- Τα στοιχεία που παρατίθενται στη συνέχεια μπορούν να ρυθμιστούν στη λειτουργία ταινίας.
  -  **HQ** Ρύθμιση ποιότητας εικόνας: Ρυθμίζει την ανάλυση εικόνας και το ρυθμό καρέ για τη λήψη ταινιών.
  -  **MP4** Φορμά ταινιών: Επιλέγει το φορμά ταινίας.
  -  **ON** Σταθερή λήψη: Ενεργοποιεί τη μείωση τραντάγματος της κάμερας κατά τη λήψη.
  -  **120°** Ρύθμιση γωνίας πεδίου: Ρυθμίζει τη ρύθμιση γωνίας πεδίου της κάμερας.
  -  **OFF** Αναστροφή: Εγγράφει την εικόνα ανάποδα.
  - SCN : NORMAL** Σκηνή: Ρυθμίζει μια ποιότητα εικόνας που είναι κατάλληλη για σκηνές.
  - WB : AWB** Ισορροπία λευκού: Ρυθμίζει την ισορροπία λευκού σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.
  - EV : ±0.0** Μετατόπιση ΑΕ: Ρυθμίζει την έκθεση σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.
  - COLOR : VIVID** Λειτουργία χρωμάτων: Ρυθμίζει τους τόνους των χρωμάτων μιας εικόνας.
  -  **ON** Ρύθμιση εγγραφής ήχου: Επιλέγει τη ρύθμιση εγγραφής ήχου.
  -  **OFF** Μείωση θορύβου ανέμου: Ρυθμίζει στην αποκοπή του χαμηλού εύρους θορύβου του ανέμου, ανάλογα με το επίπεδο θορύβου, κατά την εγγραφή με το ενσωματωμένο μικρόφωνο.

### Ρυθμίσεις ακίνητης εικόνας

- Τα στοιχεία που παρατίθενται στη συνέχεια μπορούν να ρυθμιστούν στη λειτουργία φωτογραφίας.
  -  **120°** Ρύθμιση γωνίας πεδίου: Ρυθμίζει τη ρύθμιση γωνίας πεδίου της κάμερας.
  -  **OFF** Αναστροφή: Εγγράφει την εικόνα ανάποδα.
  - SCN : NORMAL** Σκηνή: Ρυθμίζει μια ποιότητα εικόνας που είναι κατάλληλη για σκηνές.
  - WB : AWB** Ισορροπία λευκού: Ρυθμίζει την ισορροπία λευκού σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.
  - EV : ±0.0** Μετατόπιση ΑΕ: Ρυθμίζει την έκθεση σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.


**DRIVE** :  Εναλλαγή λειτουργίας ακίνητης εικόνας: Ρυθμίζει τη λειτουργία λήψης ακίνητης εικόνας.


 **10fps 1s** Διάστημα λήψης ακίνητων εικόνων: Ρυθμίζει το μεσοδιάστημα λήψης ακίνητης εικόνας για τη συνεχή λήψη υψηλής ταχύτητας και τη λήψη LE κίνησης.

 **OFF** Χρονοδιακόπτης: Ρυθμίζει τον χρονοδιακόπτη.

## Ρυθμίσεις εγγραφής φωτογραφιών κατά διαστήματα

- Τα στοιχεία που παρατίθενται στη συνέχεια μπορούν να ρυθμιστούν στη λειτουργία εγγραφής φωτογραφιών ανά τακτά διαστήματα.

 **ON** Σταθερή λήψη: Ενεργοποιεί τη μείωση τραντάγματος της κάμερας κατά τη λήψη.


 **120°** Ρύθμιση γωνίας πεδίου: Ρυθμίζει τη ρύθμιση γωνίας πεδίου της κάμερας.

 **OFF** Αναστροφή: Εγγράφει την εικόνα ανάποδα.

**SCN : NORMAL** Σκηνή: Ρυθμίζει μια ποιότητα εικόνας που είναι κατάλληλη για σκηνές.


**WB : AWB** Ισορροπία λευκού: Ρυθμίζει την ισορροπία λευκού σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.


**EV : ±0.0** Μετατόπιση ΑΕ: Ρυθμίζει την έκθεση σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.


 **2 sec** Εγγραφή φωτογραφιών ανά τακτά διαστήματα: Ρυθμίζει τη ρύθμιση του χρόνου που θα παρέρχεται για τη λειτουργία εγγραφής φωτογραφιών ανά τακτά διαστήματα.

## Ρυθμίσεις εγγραφής βρόχου

- Τα στοιχεία που παρατίθενται στη συνέχεια μπορούν να ρυθμιστούν στη λειτουργία εγγραφής βρόχου.

 **HQ** Ρύθμιση ποιότητας εικόνας: Ρυθμίζει την ανάλυση εικόνας και το ρυθμό καρέ για τη λήψη ταινιών.

 **MP4** Φορμά ταινιών: Επιλέγει το φορμά ταινίας.

 **ON** Σταθερή λήψη: Ενεργοποιεί τη μείωση τραντάγματος της κάμερας κατά τη λήψη.

 **OFF** Αναστροφή: Εγγράφει την εικόνα ανάποδα.


**SCN : NORMAL** Σκηνή: Ρυθμίζει μια ποιότητα εικόνας που είναι κατάλληλη για σκηνές.


**WB : AWB** Ισορροπία λευκού: Ρυθμίζει την ισορροπία λευκού σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.

**EV : ±0.0** Μετατόπιση ΑΕ: Ρυθμίζει την έκθεση σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.

**COLOR : VIVID** Λειτουργία χρωμάτων: Ρυθμίζει τους τόνους των χρωμάτων μιας εικόνας.

 : **ON** Ρύθμιση εγγραφής ήχου: Επιλέγει τη ρύθμιση εγγραφής ήχου.

 : **OFF** Μείωση θορύβου ανέμου: Ρυθμίζει στην αποκοπή του χαμηλού εύρους θορύβου του ανέμου, ανάλογα με το επίπεδο θορύβου, κατά την εγγραφή με το ενσωματωμένο μικρόφωνο.


 : **20 min** Διάστημα εγγραφής βρόχου: Ρυθμίζει το χρόνο διαστήματος της εγγραφής βρόχου.

## Τα στοιχεία ρύθμισης της σύνδεσης συσκευών\*2


### Σύνδεση ρυθμίσεων συσκευών


- Μπορείτε να καθορίσετε τα ακόλουθα στοιχεία.


**TC/UB** Κωδικός ώρας/Bit χρήστη\*4: Επιλέγει τη ρύθμιση της λειτουργίας κωδικού χρόνου/bit χρήστη.

 : **OFF** Τηλεχειριστήριο IR: Ρυθμίζει το τηλεχειριστήριο υπερύθρων RMT-845 (πωλείται χωριστά).

**NTSC → PAL** Εναλλαγή NTSC/PAL: Επιλέγει μια ρύθμιση ανάλογα με το σύστημα τηλεόρασης της χώρας ή περιοχής όπου χρησιμοποιείτε την κάμερα.

 : **OFF** Αυτόματη απενεργοποίηση: Ρυθμίζει την αυτόματη απενεργοποίηση της κάμερας.

 : **ON** Μπιπ: Ρυθμίζει το ηχητικό σήμα (μπιπ) σε ON/OFF.


 **FORMAT** Φορμά\*3: Διαγράφει όλες τις εικόνες από την κάρτα μνήμης και επαναφέρει την κάρτα μνήμης στην αρχική της κατάσταση.


 Έκδοση (κάμερα): Εμφανίζει την έκδοση λογισμικού της κάμερας.

## Τα στοιχεία ρύθμισης αυτής της μονάδας

### Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου


- Μπορείτε να καθορίσετε τα ακόλουθα στοιχεία.

 : **OFF** Περιστροφή οθόνης: Αλλάζει τις κατευθύνσεις της οθόνης LCD και των κουμπιών UP/DOWN της μονάδας.

 : **HI** Φωτεινότητα οθόνης: Ρυθμίζει τη φωτεινότητα οθόνης LCD αυτής της μονάδας.


 Ρύθμιση ημερομηνίας & ώρας: Ρυθμίζει το έτος/μήνα/ημέρα.


**GMT : ± 0.0** Ρύθμιση περιοχής: Ρυθμίζει τις περιοχές που προσδιορίζονται από τη διαφορά ώρας από τη Μέση Ώρα Γκρίνουιτς (GMT).

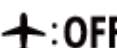
 : **OFF** Θερινή ώρα (καλοκαιρινή ώρα): Ρυθμίζει την ώρα εξοικονόμησης ενέργειας (θερινή ώρα).



 Επαναφορά ρυθμίσεων: Επαναφέρει την τιμή κάθε ρύθμισης αυτής της

μονάδας στην προεπιλεγμένη τιμή της.

 Έκδοση: Εμφανίζει την έκδοση λογισμικού αυτής της της μονάδας.

 Λειτουργία σύνδεσης<sup>\*5</sup>, <sup>\*6</sup>: Ρυθμίζει τον αριθμό των καμερών που είναι συνδεδεμένες σε αυτήν τη μονάδα.

 **OFF** Λειτουργία αεροπλάνου<sup>\*6</sup>: Ρυθμίζει την κάμερα να απενεργοποιεί όλες τις λειτουργίες που συνδέονται με τη λειτουργία Wi-Fi προσωρινά όταν είστε σε αεροπλάνο.

  Επαναφορά ρυθμίσεων δικτύου<sup>\*1</sup>: Επαναφέρει τις ρυθμίσεις δικτύου της πολλαπλής σύνδεσης.

\*1 Εμφανίζεται μόνο για την πολλαπλή σύνδεση.

\*2 Εμφανίζεται μόνο για τη μία σύνδεση.


\*3 Εμφανίζεται μόνο όταν έχει τοποθετηθεί κάρτα μνήμης.

\*4 Εμφανίζεται μόνο όταν έχει ρυθμιστεί στη λειτουργία ταινίας/εγγραφής βρόχου.

\*5 Δεν εμφανίζεται όταν η λειτουργία πτήσης έχει οριστεί σε ON.

\*6 Δεν εμφανίζεται όταν η κάμερα και αυτή η μονάδα είναι συνδεδεμένα μέσω Wi-Fi.

#### Σημείωση

- Τα στοιχεία ρύθμισης της κάμερας εμφανίζονται μόνο όταν η κάμερα και αυτή η μονάδα είναι συνδεδεμένα μέσω Wi-Fi (εξαιρούνται οι ρυθμίσεις του τηλεχειριστηρίου).
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη επιλογής στοιχείων ρύθμισης από την οθόνη επιλογής τιμής ρυθμίσεων, επιλέξτε .
- Για να εφαρμόσετε τη ρύθμιση ή την τιμή που έχει επιλεγεί στην οθόνη επιλογής, επιλέξτε **OK**.

---

[17] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις λήψης

## Ρύθμιση ποιότητας εικόνας

---

Ρυθμίστε την ανάλυση εικόνας και το ρυθμό καρέ για τη λήψη ταινιών ή την εγγραφή βρόχου.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.

- Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.

2. Πατήστε το κουμπί UP ή το κουμπί DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις ταινιών) ή  (Ρυθμίσεις εγγραφής βρόχου) και πατήστε το κουμπί

REC/ENTER.

3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε **HQ** ή **HD 30p50M** (Ρύθμιση ποιότητας εικόνας) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
4. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την επιθυμητή ρύθμιση και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.

### **XAVC S 4K** (Όταν το φορμά εγγραφής ταινίας έχει τεθεί στο XAVC S 4K)

**4K 30 p 100 M** XAVC S 4K 100Mbps  
**4K 25 p 100 M** XAVC S 4K 100Mbps  
**4K 30 p 60 M** XAVC S 4K 60Mbps  
**4K 25 p 60 M** XAVC S 4K 60Mbps  
**4K 24 p 100 M** XAVC S 4K 100Mbps\*<sup>1</sup>  
**4K 24 p 60 M** XAVC S 4K 60Mbps\*<sup>1</sup>

### **XAVC S HD** (Όταν το φορμά εγγραφής ταινίας έχει τεθεί στο XAVC S HD)

**HD 120 p 100 M** XAVC S HD 100Mbps  
**HD 100 p 100 M** XAVC S HD 100Mbps  
**HD 120 p 60 M** XAVC S HD 60Mbps  
**HD 100 p 60 M** XAVC S HD 60Mbps  
**HD 60p50M** XAVC S HD 50Mbps  
**HD 30p50M** XAVC S HD 50Mbps  
**HD 24p50M** XAVC S HD 50Mbps\*<sup>1</sup>  
**HD 50p50M** XAVC S HD 50Mbps  
**HD 25p50M** XAVC S HD 50Mbps  
**HD 240 p 100 M** XAVC S HD 100Mbps  
**HD 200 p 100 M** XAVC S HD 100Mbps  
**HD 240 p 60 M** XAVC S HD 60Mbps  
**HD 200 p 60 M** XAVC S HD 60Mbps

### **MP4** (Όταν το φορμά εγγραφής ταινίας έχει οριστεί σε MP4)\*<sup>2</sup>

**PS** Υψηλότερη ανάλυση (ομαλή εικόνα με εγγραφή σε ρυθμό καρέ 2x)

**HQ** Υψηλότερη ανάλυση

**STD** Υψηλή ανάλυση

**HS 120** / **HS 100** Εγγραφή υψηλής ταχύτητας (ομαλή εικόνα που εγγράφεται με ρυθμό καρέ 4x)

**HS 240** / **HS 200** Εγγραφή υψηλής ταχύτητας (ομαλή εικόνα που εγγράφεται σε

ρυθμό καρέ 8x)

**SLOW** Αργή εγγραφή (εικόνα αργής κίνησης με εγγραφή σε ρυθμό καρέ 2)

**SSLOW** Εξαιρετικά αργή εγγραφή (εικόνα αργής κίνησης με εγγραφή σε ρυθμό καρέ 4x)

**VGA** Τυπική ανάλυση

\*1 Η ρύθμιση είναι διαθέσιμη μόνο όταν η ρύθμιση NTSC/PAL έχει τεθεί στο NTSC.

\*2 Ο ρυθμός καρέ εξαρτάται από τη ρύθμιση NTSC/PAL.

#### Σημείωση

- Ο ρυθμός καρέ εικόνας αναπαραγωγής που εμφανίζεται στην οθόνη LCD θα αλλάξει, ανάλογα με την κατάσταση επικοινωνίας του Wi-Fi ανάμεσα στην κάμερα και αυτήν τη μονάδα (και διαφέρει από το ρυθμό καρέ που χρησιμοποιείται κατά τη λήψη).




---

[18] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις λήψης

## Σταθερή λήψη

---

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη μείωση τραντάγματος της κάμερας κατά τη λήψη ταινιών.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή το κουμπί DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις ταινιών) ή  (Ρυθμίσεις εγγραφής βρόχου) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε : **ON** (Σταθερή λήψη) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
4. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - **ON** : Χρησιμοποιεί τη Σταθερή λήψη. (Γωνία πεδίου: 120°)
  - **OFF** : Δεν χρησιμοποιεί τη Σταθερή λήψη. (Γωνία πεδίου: 170°)



- Η γωνία πεδίου αλλάζει, όταν το μέγεθος ταινίας οριστεί σε [VGA].





---

[19] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις λήψης

## Ρύθμιση γωνίας πεδίου

---

Μπορείτε να διαμορφώσετε τη ρύθμιση γωνίας πεδίου της κάμερας.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε τη ρύθμιση και μετά πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - Επιλέξτε τις παρακάτω ρυθμίσεις.
    -  Ρυθμίσεις ταινίας
    -  Ρυθμίσεις ακίνητης εικόνας
    -  Ρυθμίσεις εγγραφής φωτογραφιών κατά διαστήματα
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  : **120°** (ρύθμιση γωνίας πεδίου) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
4. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση και μετά πατήστε το κουμπί REC/ENTER για επιβεβαίωση.
  - **120°** : Πραγματοποιεί εγγραφή με γωνία πεδίου 120°.
  - **170°** : Πραγματοποιεί εγγραφή με γωνία πεδίου 170°.

---






[20] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις λήψης

## Αναστροφή

---

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε εγγραφή της εικόνας ανάποδα. Αυτή η λειτουργία είναι χρήσιμη, όταν η κάμερα είναι συνδεδεμένη ανάποδα.






1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε τη ρύθμιση και μετά πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - Επιλέξτε τις παρακάτω ρυθμίσεις.
    -  Ρυθμίσεις ταινίας
    -  Ρυθμίσεις ακίνητης εικόνας
    -  Ρυθμίσεις εγγραφής φωτογραφιών κατά διαστήματα
    -  Ρυθμίσεις εγγραφής βρόχου
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε :OFF και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
4. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - **ON** : Αναστρέφει την εικόνα κατακόρυφα.
  - **OFF** : Δεν αναστρέφει την εικόνα κατακόρυφα.

---

[21] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις λήψης  
Σκηνή

---

Μπορείτε να επιλέξετε τη ρύθμιση σκηνής.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε τη ρύθμιση και μετά πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - Επιλέξτε τις παρακάτω ρυθμίσεις.
    -  Ρυθμίσεις ταινίας
    -  Ρυθμίσεις ακίνητης εικόνας
    -  Ρυθμίσεις εγγραφής φωτογραφιών κατά διαστήματα

-  Ρυθμίσεις εγγραφής βρόχου

3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε **SCN : NORMAL** (Σκηνή) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
4. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - **NORMAL** : Γίνεται λήψη εικόνων στην τυπική ποιότητα.
  - **WATER** : Γίνεται λήψη εικόνων σε ποιότητα που είναι κατάλληλη για υποκείμενα μπλε απόχρωσης, όπως όταν τραβάτε μέσα σε ενυδρεία ή σε νερό με μπλε φωτισμό.





---




[22] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις λήψης

## Ισορροπία λευκού

---

Μπορείτε να ρυθμίσετε την ισορροπία λευκού σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε τη ρύθμιση και μετά πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - Επιλέξτε τις παρακάτω ρυθμίσεις.
    -  Ρυθμίσεις ταινίας
    -  Ρυθμίσεις ακίνητης εικόνας
    -  Ρυθμίσεις εγγραφής φωτογραφιών κατά διαστήματα
    -  Ρυθμίσεις εγγραφής βρόχου
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε **WB : AWB** (Ισορροπία λευκού) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
4. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - **AWB** : Ρυθμίζει την ισορροπία λευκού αυτόματα.

-  : Ρυθμίζει την τιμή ρύθμισης θερμοκρασία (από 2500 K έως 9900 K).
-  : Χρησιμοποιήστε την προκαθορισμένη ισορροπία λευκού.
-  SET : Προκαθορίζει την ισορροπία λευκού ανάλογα με το φωτισμό περιβάλλοντος.

Πλαισιώστε ένα λευκό αντικείμενο όπως ένα κομμάτι χαρτί που γεμίζει την οθόνη υπό τις ίδιες συνθήκες φωτισμού όπως θα τραβήξετε το υποκείμενο, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.





---

[23] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις λήψης

## Μετατόπιση ΑΕ

---



Μπορείτε να ρυθμίσετε την έκθεση, σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
    - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
  2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε τη ρύθμιση και μετά πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
    - Επιλέξτε τις παρακάτω ρυθμίσεις.
      -  Ρυθμίσεις ταινίας
      -  Ρυθμίσεις ακίνητης εικόνας
      -  Ρυθμίσεις εγγραφής φωτογραφιών κατά διαστήματα
      -  Ρυθμίσεις εγγραφής βρόχου
  3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε **EV : ±0.0** (Μετατόπιση ΑΕ) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  4. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε τη ρύθμιση και μετά πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
    - Επιλέξτε  $\pm 0,0$  εάν δεν θα χρησιμοποιήσετε μετατόπιση ΑΕ.
-

## Λειτουργία χρώματος

---



Μπορείτε να ρυθμίσετε τον τόνο χρωμάτων εικόνας για λήψη ταινιών ή την εγγραφή βρόχου.


1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή το κουμπί DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις ταινιών) ή  (Ρυθμίσεις εγγραφής βρόχου) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε **COLOR: VIVID** (Λειτουργία χρωμάτων) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
4. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - **NUTRL** : Εγγράφει σε φυσικά χρώματα που είναι εύκολο να διορθωθούν κατά την επεξεργασία εικόνας μετά τη λήψη.
  - **VIVID** : Εγγράφει σε ζωηρά χρώματα που παρέχουν μια ενισχυμένη αίσθηση ρεαλισμού.

## Φορμά ταινίας

---

Επιλέξτε το φορμά ταινίας για λήψη ταινιών ή εγγραφή βρόχου.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή το κουμπί DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις ταινιών) ή  (Ρυθμίσεις εγγραφής βρόχου) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.

3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  : **MP4** (Φορμά ταινίας) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
4. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - **XAVC S 4K** : Εγγράφει σε 4K (XAVC S).
  - **XAVC S HD** : Εγγράφει σε HD (XAVC S).
  - **MP4** : Εγγράφει σε MP4.Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση όταν αντιγράφετε εικόνες στο smartphone σας ή κατά την αποστολή εικόνων σε κάποια διαδικτυακή τοποθεσία.

#### Σημείωση

- Αφού επιλέξετε το φορμά εγγραφής ταινίας, ορίστε τη «Ρύθμιση ποιότητας εικόνας».




---

[26] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις λήψης

## Ρύθμιση εγγραφής ήχου

---




Ρύθμιση ενεργοποίησης/απενεργοποίησης της εγγραφής ήχου.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή το κουμπί DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις ταινιών) ή  (Ρυθμίσεις εγγραφής βρόχου) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  : **ON** (Ρύθμιση εγγραφής ήχου) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
4. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - **ON** : Πραγματοποιεί εγγραφή ήχου κατά τη λήψη μιας ταινίας.
  - **OFF** : Δεν πραγματοποιεί εγγραφή ήχου κατά τη λήψη μιας ταινίας.

## Μείωση θορύβου ανέμου

---

Αυτή η λειτουργία μειώνει αυτόματα το θόρυβο του ανέμου, όταν εγγράφετε χρησιμοποιώντας το ενσωματωμένο μικρόφωνο.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή το κουμπί DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις ταινιών) ή  (Ρυθμίσεις εγγραφής βρόχου) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  : **OFF** (Μείωση θορύβου ανέμου) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
4. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - **OFF**: Δεν μειώνει το θόρυβο του ανέμου.
  - **ON**: Αποκόπτει το χαμηλό εύρος για μείωση του θορύβου του ανέμου.




## Εναλλαγή λειτουργίας ακίνητης εικόνας

---

Μπορείτε να επιλέξετε είτε μονή εγγραφή είτε συνεχή εγγραφή όταν τραβάτε ακίνητες εικόνες.

- Μονή μονή και συνεχής εγγραφή μπορούν να ρυθμιστούν μόνο όταν τραβάτε ακίνητες εικόνες.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.

- Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή το κουμπί DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις ακίνητης εικόνας) - **DRIVE** :  (Εναλλαγή λειτουργίας ακίνητης εικόνας) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
    - **Μια μονή λήψη (Μονή λήψη):** Πραγματοποιεί λήψη μίας ακίνητης εικόνας.
    -  **Συνεχής λήψη υψηλής ταχύτητας:** Γίνεται συνεχής λήψη με ρυθμό καρέ και διάρκεια που καθορίζεται στη ρύθμιση του μεσοδιαστήματος λήψης ακίνητης εικόνας.
    -  **Λήψη κίνησης LE:** Δημιουργεί αυτόματα μια σύνθετη φωτογραφία από τις εικόνες που ελήφθησαν με συνεχή λήψη, με ρυθμό καρέ και διάρκεια που καθορίζεται στη ρύθμιση του μεσοδιαστήματος λήψης ακίνητης εικόνας.

#### Σημείωση

- Μετά τη λήψη με λειτουργία συνεχούς λήψης υψηλής ταχύτητας ή λήψη κίνησης LE, υπάρχει κάποιος χρόνος επεξεργασίας κατά τον οποίο δεν μπορείτε να χειριστείτε κάμερα.



---

[29] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις λήψης

## Διάστημα λήψης ακίνητης εικόνας

---

Μπορείτε να επιλέξετε τη ρύθμιση συνεχούς λήψης για τη χρήση συνεχούς λήψης υψηλής ταχύτητας ή λήψης κίνησης LE.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή το κουμπί DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις ακίνητης εικόνας) -  : **10fps 1s** (Μεσοδιάστημα λήψης ακίνητης εικόνας) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.

3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.

- **10fps 1s :**

Εγγράφει συνολικά 10 ακίνητες εικόνες σε ένα δευτερόλεπτο σε ταχύτητα 10 ακίνητων εικόνων ανά δευτερόλεπτο. Κατάλληλη για λήψη αντικειμένων σε γρήγορη κίνηση.

- **8 fps 1s :**

Εγγράφει συνολικά 10 ακίνητες εικόνες σε 1,25 δευτερόλεπτα σε ταχύτητα 8 ακίνητων εικόνων ανά δευτερόλεπτο. Κατάλληλη για λήψη αντικειμένων σε γρήγορη κίνηση.

- **5 fps 2s :**

Εγγράφει συνολικά 10 ακίνητες εικόνες σε 2 δευτερόλεπτα σε ταχύτητα 5 ακίνητων εικόνων ανά δευτερόλεπτο. Κατάλληλη για λήψεις δράσης αντικειμένων.

- **2 fps 5s :**

Εγγράφει συνολικά 10 ακίνητες εικόνες σε 5 δευτερόλεπτα σε ταχύτητα 2 ακίνητων εικόνων ανά δευτερόλεπτο. Κατάλληλη για λήψη αντικειμένων σε αργή κίνηση.

#### Σημείωση

- Οι [10fps], [8fps], [5fps] και [2fps] είναι οι εκτιμώμενες μέγιστες ταχύτητες. Η μέγιστη ταχύτητα ενδέχεται να μη συμπληρωθεί, ανάλογα με τις συνθήκες λήψης.

---

[30] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις λήψης



## Χρονοδιακόπτης

---

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το χρονοδιακόπτη κατά τη λήψη μιας ακίνητης εικόνας.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.

- Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.


2. Πατήστε το κουμπί UP ή το κουμπί DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις ακίνητης εικόνας) - : **OFF** (Χρονοδιακόπτης) και πατήστε το κουμπί



REC/ENTER.

3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - **OFF**: Δεν χρησιμοποιεί το χρονοδιακόπτη.
  - **2 sec**: Ορίζει τον χρονοδιακόπτη για να ενεργοποιήσει μετά από 2 δευτερόλεπτα.
  - **10 sec**: Ορίζει τον χρονοδιακόπτη για να ενεργοποιήσει μετά από 10 δευτερόλεπτα.

#### Σημείωση

- Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το χρονοδιακόπτη κατά την εγγραφή ταινιών.
- Η λειτουργία του χρονοδιακόπτη είναι ενεργοποιημένη μέχρι την ακύρωσή της. Ορίστε το χρονοδιακόπτη ως : **OFF** μετά την ολοκλήρωση της χρήσης του.



---

[31] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις λήψης

## Εγγραφής φωτογραφιών ανά τακτά διαστήματα

---

Μπορείτε να επιλέξετε τη ρύθμιση του χρόνου που θα παρέρχεται για την εγγραφή φωτογραφιών ανά τακτά διαστήματα.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή το κουμπί DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις εγγραφής φωτογραφιών κατά διαστήματα) - : **2 sec** (Εγγραφή φωτογραφιών κατά διαστήματα) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - **1 sec**: Συνεχίζει την εγγραφή ακίνητων εικόνων σε μεσοδιαστήματα του 1 δευτερολέπτου περίπου.
  - **2 sec**: Συνεχίζει την εγγραφή ακίνητων εικόνων σε μεσοδιαστήματα των 2 δευτερολέπτων περίπου.

- **5 sec** : Συνεχίζει την εγγραφή ακίνητων εικόνων σε μεσοδιαστήματα των 5 δευτερολέπτων περίπου.
- **10 sec** : Συνεχίζει την εγγραφή ακίνητων εικόνων σε μεσοδιαστήματα των 10 δευτερολέπτων περίπου.
- **30 sec** : Συνεχίζει την εγγραφή ακίνητων εικόνων σε μεσοδιαστήματα των 30 δευτερολέπτων περίπου.
- **60 sec** : Συνεχίζει την εγγραφή ακίνητων εικόνων σε μεσοδιαστήματα των 60 δευτερολέπτων περίπου.

#### Σημείωση

- Η πρώτη φωτογραφία εγγράφεται αμέσως μόλις ξεκινήσει η εγγραφή, χωρίς να υπάρχει αναμονή για την ολοκλήρωση του καθορισμένου μεσοδιαστήματος. Η δεύτερη και οι επακόλουθες φωτογραφίες εγγράφονται στα καθορισμένα μεσοδιαστήματα.



---

[32] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις λήψης

## Χρόνος εγγραφής βρόχου

---

Ρυθμίστε το όριο του χρόνου εγγραφής βρόχου.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή το κουμπί DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις εγγραφής βρόχου) -  : **20 min** (Μεσοδιάστημα εγγραφής βρόχου) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - **5 min** : Ρυθμίστε το όριο του χρόνου εγγραφής βρόχου περίπου 5 λεπτά.
  - **20 min** : Ρυθμίστε το όριο του χρόνου εγγραφής βρόχου περίπου 20 λεπτά.
  - **60 min** : Ρυθμίστε το όριο του χρόνου εγγραφής βρόχου περίπου 60 λεπτά.
  - **120 min** : Ρυθμίστε το όριο του χρόνου εγγραφής βρόχου περίπου 120

λεπτά.

-  min : Δεν ρυθμίζει το όριο του χρόνου εγγραφής βρόχου.




---

[33] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις συσκευών σύνδεσης

## Κωδικός ώρας/Μπιτ χρήστη

---

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον κωδικό ώρας/λειτουργία bit, όταν η λειτουργία λήψης έχει οριστεί σε λειτουργία ταινίας και το φορμά εγγραφής ταινίας είναι XAVC S.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις συσκευών σύνδεσης) ή **TC/UB** (Κωδικός ώρας/Bit χρήστη) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε τη ρύθμιση και μετά πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - **TC PRESET**  : Προκαθορίζει τον κωδικό ώρας.
  - **UB PRESET**  : Προκαθορίζει το bit χρήστη.
  - **TC FORMAT**: Επιλέγει τη μέθοδο εγγραφής κωδικού ώρας.
  - **TC RUN**: Ρυθμίζει πώς προωθείται ο κωδικός ώρας.
  - **TC MAKE**: Θέτει στην εγγραφή τον κωδικό ώρας που ρυθμίστηκε τελευταία σε μέσο εγγραφής ή θέτει σε εγγραφή το νέο κωδικό ώρας διαδοχικά από τον τελευταίο κωδικό ώρας σε μέσα εγγραφής.
  - **UB TIME REC**: Ρυθμίζει εάν θα εγγράφεται η ώρα ως bit χρήστη.

### Προκαθορισμός του κωδικού ώρας/bit χρήστη

Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την τιμή και μετά πατήστε το κουμπί REC/ENTER.

Όταν ο ανωτέρω χειρισμός εκτελεστεί 4 φορές, οι τέσσερις διψήφιοι αριθμοί

ρυθμίζονται και εναλλάσσονται σε οθόνη Live-View.

- Μπορείτε να επιλέξετε κωδικό ώρας μεταξύ των παρακάτω περιοχών.
  - Όταν επιλέγετε 30p ή 60p  
00:00:00:00 (προεπιλογή) - 23:59:59:29
  - Όταν επιλέγετε 25p ή 25p  
00:00:00:00 (προεπιλογή) - 23:59:59:24
  - Όταν επιλέγετε 24p  
00:00:00:00 (προεπιλογή) - 23:59:59:23Μπορείτε να ορίσετε τα 2 τελευταία ψηφία του κωδικού ώρας των καρτέ σε πολλαπλάσια του 4, μεταξύ 0 και 23.
- Μπορείτε να επιλέξετε bit χρήστη μεταξύ των παρακάτω περιοχών.
  - 00:00:00:00 (προεπιλογή) - FF:FF:FF:FF

## Στοιχεία ρύθμισης του κωδικού ώρας

- Μπορείτε να καθορίσετε τα παρακάτω στοιχεία.
  - **TC FORMAT**
    - FORMT : DF** : Εγγράφει τον κωδικό ώρας στο καρτέ απόθεσης.
    - FORMT : NDF** : Εγγράφει τον κωδικό ώρας στο καρτέ που δεν είναι καρτέ απόθεσης. Όταν το σύστημα τηλεόρασης έχει τεθεί στο [PAL], το φορμά δεν εμφανίζεται δεδομένου ότι ο κωδικός ώρας έχει τεθεί στο [NDF].
  - **TC RUN**
    - RUN : FREE** : Ο κωδικός ώρας συνεχίζει διαδοχικά, ανεξάρτητα από τη λειτουργία της κάμερας.
    - RUN : REC** : Ο κωδικός ώρας συνεχίζει μόνο κατά την εγγραφή ταινίας XAVC S, και ξεκινά τη διαδοχική εγγραφή από τον κωδικό ώρας της τελευταίας εγγεγραμμένης εικόνας.
  - **TC MAKE**
    - MAKE : PRESET** : Ο νέος καθορισμένος κωδικός ώρας εγγράφεται στο μέσο εγγραφής.
    - MAKE : REGEN** : Ο τελευταίος κωδικός ώρας της προηγούμενης εγγραφής εκφωνείται από το μέσο εγγραφής και ο νέος κωδικός ώρας εγγράφεται διαδοχικά ξεκινώντας από τον τελευταίο κωδικό ώρας.

## Στοιχεία ρύθμισης του bit χρήστη


- Μπορείτε να καθορίσετε τα παρακάτω στοιχεία.
  - **UB TIME REC**
    - ⊕ REC : ON** : Εγγράφει την ώρα ως bit χρήστη.
    - ⊕ REC : OFF** : Δεν εγγράφει το χρόνο ως bit χρήστη.

## Για επαναφορά των ρυθμίσεων

Όλες οι τιμές τίθενται στο 00, αν πατήσετε το κουμπί DISP ενώ επιλέγετε [TC PRESET] ή [UB PRESET]. Όλες οι τιμές μπορούν να επανέλθουν αν πατήσετε

ακόμη μία φορά το κουμπί REC/ENTER.

#### Σημείωση

- Μπορείτε να ορίσετε κωδικό ώρας/bit χρήστη μόνο για τη λειτουργία ταινίας.
- Όταν αυτή η μονάδα δεν είναι συνδεδεμένη στην κάμερα μέσω Wi-Fi, δεν μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της κάμερας.
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη επιλογής στοιχείων ρύθμισης από την οθόνη επιλογής τιμής ρυθμίσεων, επιλέξτε .
- Για να εφαρμόσετε τη ρύθμιση ή την τιμή που έχει επιλεγεί στην οθόνη επιλογής, επιλέξτε **OK**.

#### Συμβουλή

- **Σχετικά με τον κωδικό ώρας**

Ο κωδικός ώρας είναι μια χρήσιμη λειτουργία για την προηγμένη επεξεργασία εικόνων, η οποία εγγράφει ώρες/λεπτά/δευτερόλεπτα/καρέ στα δεδομένα εικόνας. Όταν το σύστημα τηλεόρασης έχει τεθεί στο [NTSC] και ο ρυθμός καρέ είναι 30p ή 60p, κενά ανάμεσα τον πραγματικό χρόνο και τον κωδικό ώρας σημειώνονται στη διάρκεια εκτεταμένων περιόδων εγγραφής επειδή υπάρχει μια ελαφρά διαφορά ανάμεσα στον αριθμό καρέ ανά δευτερόλεπτο του κωδικού ώρας και την πραγματική συχνότητα καρέ σήματος εικόνας NTSC. Το καρέ απόθεσης διορθώνει αυτό το κενό για να διασφαλιστεί ότι ο κωδικός ώρας θα αντιστοιχεί στην πραγματική ώρα. Οι αριθμοί των πρώτων καρέ (οι αριθμοί των 2 πρώτων για 30p ή των 4 πρώτων αριθμών καρέ για 60p) αφαιρούνται κάθε λεπτό, με εξαίρεση το δέκατο λεπτό. Ο κωδικός ώρας χωρίς αυτήν τη διόρθωση ονομάζεται καρέ μη απόθεσης.

- **Σχετικά με το bit χρήστη**

Το bit χρήστη είναι μια λειτουργία που μπορεί να εγγράψει πληροφορίες (δεκαεξαδικούς αριθμούς 8 ψηφίων), όπως ο αριθμός ημερομηνίας/ώρας/σκηνής. Αυτή η λειτουργία είναι χρήσιμη για την επεξεργασία ταινιών που δημιουργούνται με χρήση δύο ή περισσότερων καμερών.

---



[34] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις συσκευών σύνδεσης

## Τηλεχειριστήριο IR

---

Μπορείτε να ξεκινήσετε/διακόψετε την εγγραφή και να αρχικοποιήσετε τον κωδικό ώρας, χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο υπερύθρων (RMT-845 (πωλείται

χωριστά)).

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις συνδεδεμένων συσκευών) -  : **OFF** (Τηλεχειριστήριο IR) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - **ON** : Σας επιτρέπει να χειριστείτε την κάμερα χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο υπερύθρων.
  - **OFF** : Αποτρέπει το χειρισμό της κάμερας με το τηλεχειριστήριο υπερύθρων.

#### Σημείωση

- Για τη χρήση αυτής της λειτουργίας, απαιτείται τηλεχειριστήριο υπερύθρων RMT-845 (πωλείται χωριστά). Αγοράστε το από ένα Κέντρο Εξυπηρέτησης της Sony.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μόνο τις ακόλουθες ρυθμίσεις μέσω του τηλεχειριστηρίου υπερύθρων RMT-845 (πωλείται χωριστά). Οι άλλες ρυθμίσεις δεν λειτουργούν.
  - Επαναφορά του χρονοδιακόπτη.
  - Έναρξη/διακοπή της εγγραφής.


---

[35] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις συσκευών σύνδεσης

## Εναλλαγή NTSC/PAL

---

Μπορείτε να επιλέξετε τη ρύθμιση NTSC/PAL, ανάλογα με το σύστημα τηλεόρασης της χώρας ή περιοχής όπου χρησιμοποιείτε την κάμερα.


1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις συνδεδεμένων

συσκευών) - **NTSC → PAL** (Εναλλαγή NTSC/PAL) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.

3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.

- **PAL → NTSC** : Επιλέξτε αυτό, όταν το σύστημα της τηλεόρασης είναι NTSC
- **NTSC → PAL** : Επιλέξτε αυτό, όταν το σύστημα της τηλεόρασης είναι PAL

#### Σημείωση

- Όταν αλλάζετε τις ρυθμίσεις μέσω αυτής της μονάδας, η κάμερα και αυτή η μονάδα θα αποσυνδεθούν και η κάμερα θα επανεκκινηθεί αυτόματα. Όταν ολοκληρωθεί η επανεκκίνηση της κάμερας, αυτή η μονάδα και η κάμερα θα συνδεθούν αυτόματα.
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη επιλογής στοιχείων ρύθμισης από την οθόνη επιλογής τιμής ρυθμίσεων, επιλέξτε .
- Για να εφαρμόσετε τη ρύθμιση ή την τιμή που έχει επιλεγεί στην οθόνη επιλογής, επιλέξτε **OK**.



---

[36] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις συσκευών σύνδεσης

## Αυτόματη απενεργοποίηση

---

Μπορείτε να ορίσετε εάν θα απενεργοποιείται αυτόματα η κάμερα ανάλογα με την ώρα ρύθμισης.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις συνδεδεμένων συσκευών) - :OFF (Αυτόματη απενεργοποίηση) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - **10 sec** : Απενεργοποιεί την ισχύ έπειτα από 10 δευτερόλεπτα περίπου.

- **20 sec** : Απενεργοποιεί την ισχύ έπειτα από 20 δευτερόλεπτα περίπου.
- **60 sec** : Απενεργοποιεί την ισχύ έπειτα από 60 δευτερόλεπτα περίπου.
- **OFF** : Δεν χρησιμοποιεί τη λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης.

#### Σημείωση

- Η αυτόματη απενεργοποίηση δεν είναι διαθέσιμη στη διάρκεια σύνδεσης Wi-Fi.
- Όταν αυτή η μονάδα δεν είναι συνδεδεμένη στην κάμερα μέσω Wi-Fi, δεν μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της κάμερας.



---

[37] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις συσκευών σύνδεσης

## Μπιπ

---

Μπορείτε να ορίσετε την ηχητική ειδοποίηση για χειρισμό κάμερας.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις συνδεδεμένων συσκευών) - : **ON** (Μπιπ) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - **ON** : Όλοι οι ήχοι χειρισμών ενεργοποιούνται.
  - **OFF** : Όλοι οι ήχοι χειρισμών απενεργοποιούνται.
  - **SILENT** : Οι ήχοι χειρισμών εκπέμπονται μόνο για τις ακόλουθες λειτουργίες.
    - Ενεργοποίηση ισχύος
    - Εκκίνηση εγγραφής
    - Διακοπή εγγραφής
    - Πάτημα κλείστρου
    - Επιλογή απενεργοποιημένης λειτουργίας ή σημείωση σφάλματος
    - Μπιπ επιβεβαίωσης σύνδεσης Wi-Fi



## Σημείωση

- Όταν αυτή η μονάδα δεν είναι συνδεδεμένη στην κάμερα μέσω Wi-Fi, δεν μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της κάμερας.




---

[38] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις συσκευών σύνδεσης


## Φορμά

---

Μπορείτε να διαγράψετε όλες τις ταινίες και ακίνητες εικόνες στο μέσο και να τα επαναφέρετε στην αρχική του κατάσταση.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις συνδεδεμένων συσκευών) -  **FORMAT** (Φορμά) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - Η διαμόρφωση έχει ολοκληρωθεί.
  - Επιλέξτε  (Πίσω), έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER για να ακυρώσετε τη διαμόρφωση.

## Σημείωση

- Πριν από τη διαμόρφωση, αποθηκεύστε τις σημαντικές εικόνες σε συσκευές, όπως ένας υπολογιστής.
- Όταν αυτή η μονάδα δεν είναι συνδεδεμένη στην κάμερα μέσω Wi-Fi, δεν μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της κάμερας.
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη επιλογής στοιχείων ρύθμισης από την οθόνη επιλογής τιμής ρυθμίσεων, επιλέξτε .
- Για να εφαρμόσετε τη ρύθμιση ή την τιμή που έχει επιλεγεί στην οθόνη επιλογής, επιλέξτε **OK**.



---

[39] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις συσκευών σύνδεσης

## Έκδοση (Κάμερα)

---

Εμφανίζεται η έκδοση λογισμικού της κάμερας.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις συνδεδεμένων συσκευών) -  (Έκδοση) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.



---

[40] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου

## Περιστροφή οθόνης

---

Μπορείτε να περιστρέψετε τον προσανατολισμό της οθόνης LCD και να αλλάξετε το κουμπί UP/DOWN αυτής της μονάδας. Χρησιμοποιήστε περιστροφή οθόνης όταν φοράτε τον ιμάντα στο δεξιό καρπό σας.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου) - : **ON** (Περιστροφή οθόνης) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - **ON**: Περιστρέφει την οθόνη.
  - **OFF (προεπιλογή)**: Δεν περιστρέφει την οθόνη.



---

[41] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου

## Φωτεινότητα μόνιτορ

---

Μπορείτε να ορίσετε τη φωτεινότητα της οθόνης LCD.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου) -  : **HI** (Φωτεινότητα μόνιτορ) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - **HI** (προεπιλογή): Φωτεινή
  - **LO** : Σκοτεινή

#### Σημείωση

- Δεν μπορείτε να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα της οθόνης LCD, όταν η τροφοδοσία ρεύματος γίνεται μέσω τερματικού Multi/Micro USB. Η ρύθμιση έχει τεθεί στο «Φωτεινό».



---

[42] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου

## Ρύθμιση ημερομηνίας & ώρας/περιοχής/θερινής ώρας

---

Μπορείτε να ρυθμίσετε το φορμά εμφάνισης της ημερομηνίας, ημερομηνίας & ώρας, περιοχής και θερινής ώρας.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  -  **Ρύθμιση ημερομηνίας & ώρας:** Ρυθμίζει τη μορφή εμφάνισης της ημερομηνίας.

Πατήστε το κουμπί UP ή το κουμπί DOWN για να επιλέξετε τη μορφή εμφάνισης της ημερομηνίας, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.

Πατήστε το κουμπί UP ή το κουμπί DOWN, για να ρυθμίσετε την ημερομηνία και την ώρα και κατόπιν πατήστε το κουμπί REC/ENTER.

Κατωτέρω απαριθμείται μορφή εμφάνισης με δυνατότητα επιλογής της ημερομηνίας.

- **E-M-H:** Έτος-Μήνας-Ημέρα
  - **M(Aγγ)-H-E:** Μήνας (στα αγγλικά)-Ημέρα-Έτος
  - **M-H-E:** Μήνας-Ημέρα-Έτος
  - **H-M-E:** Ημέρα-Μήνας-Έτος
- **GMT : ± 0.0 Ρύθμιση περιοχής:** Ρυθμίζει την περιοχή που ορίζεται από τη διαφορά ώρας από τη Μέση Ώρα Γκρίνουιτς (GMT).  
Πατήστε το κουμπί UP ή το κουμπί DOWN για να επιλέξετε τη διαφορά ώρας, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - **☀:OFF Ρύθμιση θερινής ώρας:** Ρυθμίζει τη θερινή ώρα.  
Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε τη θερινή ώρα και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.

#### Σημείωση

- Για να επιστρέψετε στην οθόνη επιλογής στοιχείων ρύθμισης από την οθόνη επιλογής τιμής ρυθμίσεων, πατήστε το κουμπί MENU.
- Για να εφαρμόσετε τη ρύθμιση ή την τιμή που έχει επιλεγεί στην οθόνη επιλογής, επιλέξτε **OK**.
- Εάν συνδέσετε μια κάμερα τύπου φακού (σειρά QX) ή HDR-AZ1, η ρύθμιση της ώρας αυτής της μονάδας αντικατοπτρίζεται στην κάμερα αυτόματα.

---



[43] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου

## Επαναφορά των ρυθμίσεων


---

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε επαναφορά των ρυθμίσεων αυτής της μονάδας στις προεπιλεγμένες τιμές τους. Ακόμα κι εάν ενεργοποιήσετε το [RESET], οι εικόνες δεν διαγράφονται.

- Οι ρυθμίσεις της κάμερας δεν επανέρχονται.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου) -  (Επαναφορά ρυθμίσεων) πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε τη ρύθμιση και μετά πατήστε το κουμπί REC/ENTER.

#### Σημείωση

- Για να επιστρέψετε στην οθόνη επιλογής στοιχείων ρύθμισης από την οθόνη επιλογής τιμής ρυθμίσεων, επιλέξτε .
- Για να εφαρμόσετε τη ρύθμιση ή την τιμή που έχει επιλεγεί στην οθόνη επιλογής, επιλέξτε **OK**.



---

[44] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου

## Έκδοση

---

Εμφανίζεται η έκδοση λογισμικού αυτής της μονάδας.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου) -  (Έκδοση) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.





---

[45] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου

## Λειτουργία σύνδεσης

---

Ρυθμίστε τον αριθμό καμερών που θέλετε να συνδέσετε σε αυτήν τη μονάδα.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου) -  (Λειτουργία σύνδεσης) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  -  (προεπιλογή): Μία σύνδεση
  -  : Πολλαπλή σύνδεση

#### Σημείωση

- Δεν μπορείτε να θέσετε αυτήν τη ρύθμιση ενώ η μονάδα είναι συνδεδεμένη στην κάμερα μέσω Wi-Fi.

---




[46] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου

## Λειτουργία αεροπλάνου

---

Μπορείτε να απενεργοποιήσετε προσωρινά όλες τις λειτουργίες που σχετίζονται με το Wi-Fi, όταν επιβιβάζεστε σε αεροπλάνο κ.λπ.

- Όταν επιβιβάζεστε σε αεροπλάνο, ενεργοποιήστε τη λειτουργία αεροπλάνου στο και απενεργοποιήστε τη λειτουργία Wi-Fi της κάμερας.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου) -  : **OFF** (Λειτουργία αεροπλάνου) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την ακόλουθη ρύθμιση, έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  -  : Απενεργοποιεί τη λειτουργία Wi-Fi.

**ON**

- **OFF (προεπιλογή):** Ενεργοποιεί τη λειτουργία Wi-Fi.

#### Σημείωση

- Δεν μπορείτε να θέσετε αυτήν τη ρύθμιση ενώ η μονάδα είναι συνδεδεμένη στην κάμερα μέσω Wi-Fi.





---

[47] Τρόπος χρήσης | Αλλαγή των ρυθμίσεων | Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου


## Ρυθμίσεις επαναφοράς δικτύου

---

Οι ρυθμίσεις δικτύου πολλαπλής σύνδεσης μπορούν να επανέλθουν.

1. Πατήστε το κουμπί MENU.
  - Εμφανίζεται ο κατάλογος με τα στοιχεία ρύθμισης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε  (Ρυθμίσεις τηλεχειριστηρίου) -   (Επαναφορά ρυθμίσεων δικτύου) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε **OK** έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - Όταν ρυθμίζετε την πολλαπλή σύνδεση μετά την ολοκλήρωση της επαναφοράς, θα σας ζητηθεί να εγγράψετε για άλλη μία φορά τις συσκευές, παρόλο που έχουν ήδη εγγραφεί.
  - Αν επιλέξετε  (Πίσω) στην οθόνη επιβεβαίωσης, η επαναφορά ακυρώνεται.

#### Σημείωση




- Δεν μπορείτε να επαναφέρετε τη ρύθμιση δικτύου σε λειτουργία μονής σύνδεσης.
- Για να επιστρέψετε στην οθόνη επιλογής στοιχείων ρύθμισης από την οθόνη επιλογής τιμής ρυθμίσεων, επιλέξτε  (Πίσω).
- Για να εφαρμόσετε τη ρύθμιση ή την τιμή που έχει επιλεγεί στην οθόνη επιλογής, επιλέξτε **OK**.

## Αναπαραγωγή εικόνων




---

Μπορείτε να αναπαραγάγετε εικόνες που έχουν εγγραφεί στην κάμερα σε αυτήν τη μονάδα.

Η παρακάτω διαδικασία εξηγεί τον τρόπο αναπαραγωγής των ταινιών.

1. Πατήστε το κουμπί MENU στην οθόνη επιλογής λειτουργίας λήψης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε    (Αναπαραγωγή με αυτήν τη μονάδα), έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την εικόνα και μετά πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
  - Η αναπαραγωγή ξεκινά.

### Επιστροφή στη λειτουργία λήψης

Πατήστε το κουμπί MENU, το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε    (Λειτουργία λήψης), έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.

#### Σημείωση

- Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή ήχου.
- Ο ρυθμός καρτέ εικόνας αναπαραγωγής που εμφανίζεται στην οθόνη LCD αυτής της μονάδας θα αλλάξει ανάλογα με την κατάσταση επικοινωνίας του Wi-Fi της κάμερας και αυτής της μονάδας. Διαφέρει από το ρυθμό καρτέ κατά τη λήψη.

#### Συμβουλή

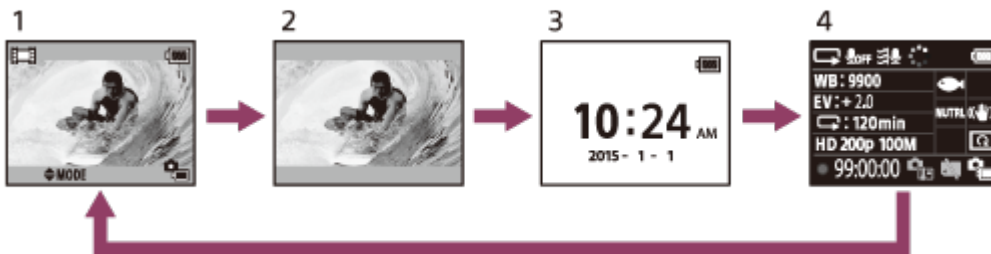
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την ακόλουθη λειτουργία ενώ αναπαράγετε την ταινία.
  - Γρήγορη προώθηση προς τα πίσω: Πατήστε το κουμπί UP.
  - Γρήγορη προώθηση προς τα εμπρός: Πατήστε το κουμπί DOWN.
  - Παύση: Πατήστε το κουμπί REC/ENTER.



# Εναλλαγή του δείκτη οθόνης

---

Όταν αυτή η μονάδα είναι συνδεδεμένη στην κάμερα μέσω Wi-Fi, το πάτημα του κουμπιού DISP εναλλάσσει την εμφάνιση της οθόνης LCD όπως φαίνεται παρακάτω.



1. Οθόνη Live-View (Αναμμένα εικονίδια)
2. Οθόνη Live-View (Σβηστά εικονίδια)
3. Οθόνη εμφάνισης ρολογιού
4. Πληροφορίες λήψης (διατίθενται μόνο στη διάρκεια της μονής σύνδεσης)
  - Η οθόνη απενεργοποιείται στη διάρκεια της πολλαπλής σύνδεσης.





---

[50] Τρόπος χρήσης | Προβολή | Διαγραφή εικόνων

## Διαγραφή εικόνων

---

Διαγράψτε τις εικόνες που δεν χρειάζεστε και είναι αποθηκευμένες στην κάρτα μνήμης της κάμερας.

1. Πατήστε το κουμπί MENU στην οθόνη επιλογής λειτουργίας λήψης.
2. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε    (Αναπαραγωγή με αυτήν τη μονάδα), έπειτα πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
3. Πατήστε το κουμπί UP ή DOWN για να επιλέξετε την εικόνα και μετά πατήστε το κουμπί MENU.
4. Επιλέξτε το  (Διαγραφή) και πατήστε το κουμπί REC/ENTER.
5. Επιλέξτε το **OK** στην οθόνη επιβεβαίωσης και πατήστε το κουμπί

REC/ENTER.

- Η επιλεγμένη εικόνα διαγράφεται.

#### Σημείωση

- Μπορείτε να διαγράψετε εικόνες μόνο σε λειτουργία μίας σύνδεσης.
- Μπορείτε να διαγράψετε κάθε εικόνα μία φορά. Δεν μπορείτε να διαγράψετε πολλαπλές εικόνες ταυτόχρονα.
- Όταν θέλετε να διαγράψετε όλες τις εικόνες, διαμορφώστε την κάρτα μνήμης.

---

[51] Τρόπος χρήσης | Άλλα | Προφυλάξεις

## Χειρισμός

---

### Μη χρησιμοποιείτε/αποθηκεύετε αυτή τη μονάδα στα ακόλουθα μέρη

- Σε εξαιρετικά ζεστό, κρύο ή υγρό χώρο  
Σε χώρους όπως σε αυτοκίνητο σταθμευμένο στον ήλιο, το σώμα της μονάδας μπορεί να παραμορφωθεί και αυτό μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία.
- Υπό άμεση ηλιακή ακτινοβολία ή κοντά σε θερμαντικό σώμα (ακατάλληλα μέρη για αποθήκευση)  
Το σώμα της μονάδας μπορεί να αποχρωματιστεί ή να παραμορφωθεί, και αυτό μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία.
- Σε μέρη όπου ασκούνται ισχυρές δονήσεις
- Κοντά σε ισχυρά μαγνητικά πεδία
- Κοντά σε μέρη όπου παράγονται έντονα ραδιοκύματα ή εκπέμπεται ακτινοβολία
- Σε χώρο με άμμο ή σκόνη  
Προσέχετε να μην επιτρέπεται την είσοδο άμμου ή σκόνης στη μονάδα. Αυτό μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία της μονάδας και, σε ορισμένες περιπτώσεις, αυτή η δυσλειτουργία μπορεί να μην επιδιορθώνεται.

---

[52] Τρόπος χρήσης | Άλλα | Προφυλάξεις

## Σχετικά με τη συμπίκνωση υγρασίας

---

Εάν αυτή η μονάδα μεταφερθεί απευθείας από κρύο σε ζεστό χώρο, ενδέχεται να υπάρξει συμπύκνωση υγρασίας μέσα ή έξω από τη μονάδα. Αυτή η συμπύκνωση υγρασίας μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία στη μονάδα.

### **Αν υπάρξει συμπύκνωση υγρασίας**

Απενεργοποιήστε τη μονάδα και περιμένετε περίπου 1 ώρα μέχρι να εξατμιστεί η υγρασία.

### **Σημείωση για τη συμπύκνωση υγρασίας**

Συμπύκνωση υγρασίας μπορεί να εμφανίζεται όταν μεταφέρετε τη μονάδα από κρύο σε ζεστό χώρο (ή το αντίθετο) ή όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα σε μέρη με υγρασία, όπως φαίνεται παρακάτω.

- Όταν μεταφέρετε τη μονάδα από μια χιονισμένη πλαγιά σε ένα ζεστό μέρος
- Όταν μεταφέρετε τη μονάδα από ένα αυτοκίνητο ή δωμάτιο με κλιματισμό σε ένα θερμό εξωτερικό χώρο
- Όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα μετά από καταιγίδα ή δυνατή βροχή
- Όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα σε ζεστό και υγρό μέρος

### **Πώς να αποφύγετε τη συμπύκνωση υγρασίας**

Όταν μεταφέρετε τη μονάδα από κρύο σε ζεστό χώρο, τοποθετήστε την σε πλαστική σακούλα, την οποία θα κλείσετε καλά. Αφαιρέστε τη σακούλα όταν η θερμοκρασία εντός της έχει φτάσει στη θερμοκρασία περιβάλλοντος (περίπου έπειτα από 1 ώρα).

---

[53] Τρόπος χρήσης | Άλλα | Προφυλάξεις

### **Σχετικά με τη μεταφορά**

- Μην κάθεστε σε καρέκλα ή άλλο μέρος με αυτήν τη μονάδα στην πίσω τσέπη του παντελονιού ή της φούστας σας, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία ή να καταστρέψει τη μονάδα.

---

[54] Τρόπος χρήσης | Άλλα | Προφυλάξεις

### **Σχετικά με τις θερμοκρασίες λειτουργίας**

- Η κάμερα έχει σχεδιαστεί για χρήση υπό θερμοκρασίες μεταξύ -10 °C και +40 °C.

Η λήψη σε εξαιρετικά κρύους ή ζεστούς χώρους που υπερβαίνουν αυτό το εύρος δεν συνιστάται.

- Η οθόνη LCD και το περίβλημα μπορεί να θερμανθούν κατά τη λειτουργία. Δεν πρόκειται για δυσλειτουργία.

---

[55] Τρόπος χρήσης | Άλλα | Προφυλάξεις

## Χειρισμός της οθόνης LCD

---

### Στην οθόνη LCD

- Μην αφήνετε την οθόνη LCD στραμμένη προς τον ήλιο, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημιά στην οθόνη. Να είστε προσεκτικοί όταν τοποθετείτε τη μονάδα δίπλα στο παράθυρο.
- Αν η μονάδα χρησιμοποιείται σε ψυχρό μέρος, μπορεί να εμφανιστούν οριζόντιες γραμμές ή μια υπολειπόμενη εικόνα στην οθόνη LCD. Δεν πρόκειται για δυσλειτουργία. Η οθόνη LCD επανέρχεται μόλις η μονάδα θερμανθεί.
- Αν μια στατική εικόνα ή μια σταθερή εικόνα εμφανίζεται για μεγάλο διάστημα στην οθόνη, η εικόνα μπορεί να εμφανίζεται θολά στην οθόνη LCD.

### Φωτεινή κουκκίδα και μη εμφανιζόμενη κουκκίδα της οθόνης LCD

Το πάνελ LCD της μονάδας είναι κατασκευασμένο με τεχνολογία υψηλής ακρίβειας, ωστόσο ένα πολύ μικρό ποσοστό εικονοστοιχείων μπορεί να «κολλήσουν» και να εμφανίζονται είτε πάντα ανενεργά (μαύρα) ή πάντα ενεργά (κόκκινα, πράσινα ή μπλε), ή να αναβοσβήνουν. Επιπλέον, λόγω των φυσικών χαρακτηριστικών της οθόνης υγρών κρυστάλλων, ενδέχεται να εμφανίζονται στιγμιαία τέτοιου είδους «κολλημένα» εικονοστοιχεία έπειτα από παρατεταμένη λειτουργία. Αυτά τα προβλήματα δεν υποδηλώνουν δυσλειτουργία της μονάδας.

---

[56] Τρόπος χρήσης | Άλλα | Προφυλάξεις

## Αδιάβροχη απόδοση

---

### Σημειώσεις για την αδιάβροχη απόδοση

Αυτή η μονάδα έχει σχεδιαστεί για να παρέχει αδιάβροχη προστασία. Οι ζημιές που

οφείλονται σε κακή χρήση, κατάχρηση ή ακατάλληλη συντήρηση δεν καλύπτονται από την περιορισμένη εγγύηση.

- Μην εκθέτετε τη μονάδα σε νερό υπό πίεση, όπως κάτω από μια βρύση.
- Μη χρησιμοποιείτε τη μονάδα σε πηγές θερμού νερού.
- Χρησιμοποιείτε τη μονάδα στο συνιστώμενο εύρος θερμοκρασίας νερού (0 °C έως 40 °C).
- Αυτή η μονάδα διαθέτει συνεχή προστασία από νερό σε βάθος 3 m για 30 λεπτά.

### **Σημειώσεις σχετικά με τα μέτρα ασφαλείας πριν τη χρήση της μονάδας κάτω/κοντά σε νερό**

- Βεβαιωθείτε ότι δεν εισέρχονται στο κάλυμμα της υποδοχής ξένες ύλες, όπως άμμος, τρίχες ή ρύποι. Ακόμα και μια μικρή ποσότητα ξένων σωμάτων μπορεί να επιτρέψει την εισροή νερού στη μονάδα.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν έχουν γρατζουνιστεί το παρέμβυσμα στεγανοποίησης και οι επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με αυτό. Ακόμα και μια μικρή γρατζουνιά μπορεί να επιτρέψει την εισροή νερού στη μονάδα. Εάν το παρέμβυσμα στεγανοποίησης και οι επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με αυτό γρατζουνιστούν, απευθυνθείτε στον αντιπρόσωπο ή την τοπική εξουσιοδοτημένη αντιπροσωπεία σέρβις της Sony.
- Αν εισέλθουν ρύποι ή άμμος στο παρέμβυσμα στεγανοποίησης ή τις επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με αυτό, σκουπίστε την περιοχή με ένα μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδια.
- Μην ανοίγετε/κλείνετε το κάλυμμα της υποδοχής, αν τα χέρια σας είναι βρεγμένα ή καλυμμένα με άμμο ή αν βρίσκεστε κοντά σε νερό. Υπάρχει κίνδυνος να εισέλθει άμμος ή νερό. Πριν ανοίξετε το κάλυμμα της υποδοχής, εκτελέστε τη διαδικασία που περιγράφεται στην ενότητα «Συντήρηση αυτής της μονάδας στο νερό ή κοντά στο νερό».
- Ανοίξτε το κάλυμμα της υποδοχής, όταν αυτή η μονάδα είναι εντελώς στεγνή.
- Ελέγχετε πάντα ότι το κάλυμμα της υποδοχής έχει ασφαλίσει καλά.

### **Σημειώσεις σχετικά με τη χρήση της μονάδας κάτω/κοντά σε νερό**

- Μην εκθέτετε τη μονάδα σε οποιουδήποτε είδους πίεση, όπως πέφτοντας απότομα στο νερό.
- Μην ανοίγετε και μην κλείνετε το κάλυμμα της υποδοχής, κάτω από/κοντά σε νερό.
- Η μονάδα βυθίζεται στο νερό. Χρησιμοποιήστε τον ιμάντα που παρέχεται με τη μονάδα για να μη βυθιστεί στο νερό.
- Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία Wi-Fi αυτής της μονάδας κάτω από το νερό.

---

[57] Τρόπος χρήσης | Άλλα | Ο κατάλογος με τη διαφορά ώρας στις πρωτεύουσες του κόσμου

## Ο κατάλογος με τη διαφορά ώρας στις πρωτεύουσες του κόσμου

---

Η διαφορά ώρας από την τυπική ώρα στις πόλεις του κόσμου (από το 2015).

**Λισαβόνα/Λονδίνο**

GMT

**Βερολίνο/Παρίσι**

+01:00

**Ελσίνκι/Κάιρο/Κωνσταντινούπολη**

+02:00

**Μόσχα/Ναϊρόμπι**

+03:00

**Τεχεράνη**

+03:30

**Άμπου Ντάμπι/Μπακού**

+04:00

**Καμπούλ**

+04:30

**Καράτσι/Ισλαμαμπάντ**

+05:00

**Καλκούτα/Νέο Δελχί**

+05:30

**Αλμάτι/Ντάκα**

+06:00

**Γιανγκόν**

+06:30

**Μπανγκόγκ/Τζακάρτα**

+07:00

**Χονγκ Κονγκ/Σιγκαπούρη/Πεκίνο**

+08:00

**Τόκιο/Σεούλ**

+09:00

**Αδελαΐδα/Ντάργουιν**

+09:30

**Μελβούρνη/Σίδνεϋ**

+10:00

**Νέα Καληδονία**

+11:00

**Φίτζι/Ουέλινγκτον**

+12:00

**Μίντγουεϊ**

-11:00

**Χαβάη**

-10:00

**Αλάσκα**

-09:00

**Σαν Φρανσίσκο/Τιχουάνα**

-08:00

**Ντένβερ/Αριζόνα**

-07:00

**Σικάγο/Μέξικο Σίτι**

-06:00

**Νέα Υόρκη/Μπογκοτά**

-05:00

**Σαντιάγο**

-04:00

**Σαιν Τζον**

-03:30

**Μπραζιλια/Μοντεβιδέο**

-03:00

**Φερνάντο ντε Νορόνια**

-02:00

**Αζόρες/Πράσινο Ακρωτήριο**

-01:00

---



## Προδιαγραφές

---

### [Ακροδέκτης εισόδου]

Τερματικό Multi/Micro USB: micro-B/USB  
(Για φόρτιση)

### [Ισχύς]

#### Απαιτήσεις ισχύος:

Πακέτο επαναφορτιζόμενων μπαταριών: 3,6 V (Εσωτερική μπαταρία)

Τερματικό Multi/Micro USB: 5,0 V

#### Μέθοδος φόρτισης:

Φόρτιση USB: DC 5,0 V, 500 mA/800 mA

#### Χρόνος φόρτισης:

Μέσω υπολογιστή

Εσωτερική μπαταρία: Περίπου 4 ώρες 05 λεπτά

Μέσω του AC-UD10

Εσωτερική μπαταρία: Περίπου 2 ώρες 55 λεπτά

#### Μέθοδος τροφοδοσίας:

Τροφοδοσία USB (συνιστάται 1,5 A ή περισσότερα)

#### Κατανάλωση ισχύος:

1,0 W (όταν είναι συνδεδεμένο με Wi-Fi και στη διάρκεια της προβολής Live-View)

#### Χρόνος συνεχούς λειτουργίας

240 λεπτά<sup>\*1</sup>

#### Μπαταρία:

Πακέτο επαναφορτιζόμενων μπαταριών: Εσωτερική μπαταρία

Μέγιστη τάση εξόδου: DC 4,2 V

Τάση εξόδου: DC 3,6 V

Μέγιστη τάση φόρτισης: DC 4,2 V

Μέγιστο ρεύμα φόρτισης: 1,89 A

Χωρητικότητα: 4,5 Wh (1,240 mAh)

Τύπος: Li-ion

## [Γενικά]

### Αδιάβροχη απόδοση:

Βάθος νερού 3 m (10 πόδια), 30 λεπτά συνεχόμενα<sup>2\*</sup>

Θερμοκρασία λειτουργίας: -10 °C έως +40 °C (14 °F έως 104 °F)

Θερμοκρασία αποθήκευσης: -20 °C έως +60 °C (-4 °F έως +140 °F)

Διαστάσεις (κατά προσέγγιση): 72,3 mm x 50,2 mm x 20,8 mm (2 7/8 ίντσες x 2 ίντσες x 27/32 ίντσες)(Π/Υ/Β, χωρίς τις προεκτάσεις)

Βάρος: Περίπου 64 g (2,3 oz) (μόνο κυρίως σώμα)

Συνολική μάζα κατά τη χρήση: Περίπου 95 g (3,4 oz) (συμπεριλαμβανομένου του παρεχόμενου ιμάντα και της βάσης)

<sup>\*1</sup> Ο χρόνος συνεχούς λειτουργίας είναι ο κατά προσέγγιση διαθέσιμος χρόνος όταν χρησιμοποιείτε ένα πλήρως φορτισμένο πακέτο μπαταριών και εμφανίζετε το Live-View συνεχώς.

<sup>\*2</sup> Η αδιάβροχη απόδοση δεν είναι εγγυημένη υπό όλες τις συνθήκες.

Ο σχεδιασμός και οι προδιαγραφές μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

---

[59] Τρόπος χρήσης | Άλλα | Εμπορικά σήματα

## Εμπορικά σήματα

---

- Το Wi-Fi, το λογότυπο Wi-Fi και το Wi-Fi PROTECTED SET-UP είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Wi-Fi Alliance.
- Το Adobe, το λογότυπο Adobe και το Adobe Acrobat είναι είτε κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα είτε εμπορικά σήματα της Adobe Systems Incorporated στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.
- Επιπλέον, ονόματα συστημάτων και προϊόντων που χρησιμοποιούνται σε αυτόν τον οδηγό είναι, γενικά, εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα των αντίστοιχων προγραμματιστών ή κατασκευαστών τους. Εντούτοις, οι ενδείξεις <sup>TM</sup> ή <sup>®</sup> μπορεί να μην περιγράφονται σε αυτόν τον οδηγό.

---

[60] Τρόπος χρήσης | Άλλα | Σημείωση για την άδεια χρήσης

## Σημείωση για την άδεια χρήσης

---

**Σχετικά με το εφαρμοσμένο λογισμικό GNU GPL/LGPL**

Το λογισμικό που είναι επιλέξιμο για την ακόλουθη Άδεια Δημόσιας Χρήσης GNU (εφεξής καλούμενης «GPL») ή Άδεια Περιορισμένης Δημόσιας Χρήσης GNU (εφεξής καλούμενης «LGPL») περιέχεται στη μονάδα. Αυτό σας ενημερώνει ότι έχετε δικαίωμα πρόσβασης, τροποποίησης και αναδιανομής του πηγαίου κώδικα για αυτά τα προγράμματα λογισμικού υπό τις προϋποθέσεις της παρεχόμενης GPL/LGPL. Ο πηγαίος κώδικας παρέχεται στο διαδίκτυο. Για να κάνετε λήψη του πηγαίου κώδικα, μεταβείτε στην ακόλουθη διεύθυνση URL.

<http://www.sony.net/Products/Linux/>

Παρακαλείσθε να μην επικοινωνείτε μαζί μας σχετικά με το περιεχόμενο του πηγαίου κώδικα. Αντίγραφα των αδειών χρήσης (στα αγγλικά) είναι αποθηκευμένα στην εσωτερική μνήμη αυτής της μονάδας. Συνδέστε ένα μέσο μαζικής αποθήκευσης ανάμεσα σε αυτήν τη μονάδα και έναν υπολογιστή για να διαβάσετε τα αρχεία που περιέχονται στο φάκελο «LICENSE» στο «PMHOME».

---

[61] Τρόπος χρήσης | Άλλα | Φροντίδα και αποθήκευση

## Φροντίδα και αποθήκευση

---

### Σκουπίστε την επιφάνεια

Καθαρίστε την επιφάνεια αυτής της μονάδας με ένα μαλακό πανί βρεγμένο ελαφρά με νερό, έπειτα σκουπίστε την επιφάνεια με ένα στεγνό πανί. Μη χρησιμοποιείτε κανένα από τα ακόλουθα, γιατί μπορεί να καταστρέψουν το φινίρισμα ή το περίβλημα:

- Χημικά προϊόντα όπως διαλυτικό, βενζίνη, οινόπνευμα, πανάκια καθαρισμού μίας χρήσης, εντομοαπωθητικό, αντιηλιακό, εντομοκτόνο κ.λπ.
- Μην αγγίζετε τη μονάδα εάν στα χέρια σας έχετε οποιοδήποτε από τα παραπάνω.
- Μην αφήνετε τη μονάδα σε επαφή με αντικείμενα από καουτσούκ ή βινύλιο για μεγάλα διαστήματα.

### Αφαιρέστε το πακέτο της μπαταρίας όταν δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα

Αφαιρέστε το καλώδιο USB από αυτήν τη μονάδα όταν δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα και αποθηκεύστε το. Εάν δεν το κάνετε, μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά.

---

## Συντήρηση της οθόνης LCD

---

Η επιφάνεια της οθόνης LCD έχει υποστεί ειδική επεξεργασία για να μειώνει την αντανάκλαση του φωτός.

Η εσφαλμένη συντήρηση μπορεί να αλλοιώσει την απόδοση της οθόνης LCD, γι' αυτό να φροντίζετε τα εξής:

- Καθαρίζετε απαλά την οθόνη LCD με ένα απαλό πανί, όπως πανάκι καθαρισμού ή πανάκι για των καθαρισμό των γυαλιών.
- Οι επίμονοι λεκέδες αφαιρούνται με ένα απαλό πανί, όπως πανάκι καθαρισμού ή πανάκι για των καθαρισμό των γυαλιών, το οποίο θα έχετε υγράνει ελαφρώς με νερό.
- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ διαλύτες όπως οινόπνευμα, βενζίνη ή διαλυτικό, αλκαλικά ή αποξυστικά απορρυπαντικά ή πανί καθαρισμού εμποτισμένο με χημικές ουσίες, καθώς αυτά μπορεί να καταστρέψουν την επιφάνεια της οθόνης LCD.

## Συντήρηση αυτής της μονάδας σε νερό ή κοντά σε νερό

---

- Καθαρίζετε πάντα τη μονάδα με νερό εντός 60 λεπτών από τη χρήση και μην ανοίγετε το κάλυμμα της υποδοχής πριν ολοκληρωθεί η διαδικασία καθαρισμού. Μπορεί να εισέλθουν στη μονάδα άμμος ή νερό, σε σημείο όπου δεν είναι ορατά. Αυτό θα αλλοιώσει την αδιάβροχη απόδοση της μονάδας, σε περίπτωση που δεν αφαιρεθούν.
- Αφήστε για 5 λεπτά περίπου τη μονάδα σε ένα μπολ με καθαρό νερό. Στη συνέχεια, τινάξτε τη μονάδα απαλά και πατήστε κάθε κουμπί κάτω από το νερό για να τα καθαρίσετε από αλάτια, άμμους και άλλους ρύπους που ενδέχεται να έχουν συσσωρευτεί γύρω από τα κουμπιά.
- Μετά τον καθαρισμό, σκουπίζετε όσες σταγόνες νερού απέμειναν με ένα απαλό πανί. Αφήστε τη μονάδα να στεγνώσει εντελώς σε σκιερό μέρος με καλό αερισμό. Μη στεγνώνετε με σεσουάρ μαλλιών, καθώς υπάρχει κίνδυνος παραμόρφωσης της μονάδας ή/και αλλοίωσης της αδιάβροχης απόδοσής της.
- Σκουπίστε όσες σταγόνες νερού ή σκόνες απέμειναν στο κάλυμμα της υποδοχής με ένα απαλό, στεγνό πανί.

- Μπορεί να σχηματιστούν φυσαλίδες όταν βουτάτε τη μονάδα κάτω από το νερό. Δεν πρόκειται για δυσλειτουργία.
- Το σώμα της μονάδας μπορεί να αποχρωματιστεί αν έρθει σε επαφή με αντιηλιακό ή λάδι μαυρίσματος. Αν η μονάδα έρθει σε επαφή με αντιηλιακό ή λάδι μαυρίσματος, σκουπίστε την αμέσως.
- Μην αφήνετε τη μονάδα με θαλασσινό νερό μέσα ή στην επιφάνειά της. Αυτό μπορεί να προκαλέσει διάβρωση ή αποχρωματισμό και υποβάθμιση της απόδοσης προστασίας από το νερό.

---

[64] Τρόπος χρήσης | Άλλα | Πακέτο μπαταριών

## Πακέτο μπαταριών

---

### Σχετικά με τη φόρτιση του πακέτου μπαταριών

- Φορτίστε το πακέτο μπαταριών προτού χρησιμοποιήσετε αυτή τη μονάδα.
- Συνιστούμε να φορτίζετε το πακέτο μπαταριών σε θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ 10 °C και 30 °C έως ότου η λυχνία POWER/CHG (Φόρτιση) απενεργοποιηθεί. Το πακέτο μπαταριών μπορεί να μη φορτίζει αποτελεσματικά σε θερμοκρασίες εκτός αυτού του εύρους.
- Η λυχνία POWER/CHG (Φόρτιση) μπορεί να αναβοσβήνει στη διάρκεια της φόρτισης αυτής της μονάδας στις ακόλουθες περιπτώσεις:
  - Το πακέτο μπαταριών είναι κατεστραμμένο.
  - Η θερμοκρασία αυτής της μονάδας είναι χαμηλή. Τοποθετήστε σε ζεστό μέρος.
  - Η θερμοκρασία αυτής της μονάδας είναι υψηλή. Τοποθετήστε σε δροσερό μέρος.

### Αποτελεσματική χρήση του πακέτου μπαταριών

- Η απόδοση του πακέτου μπαταριών μειώνεται σε περιβάλλοντα με χαμηλή θερμοκρασία, μικρότερη από 10 °C. Επομένως, σε κρύα μέρη ο χρόνος λειτουργίας του πακέτου μπαταριών είναι μικρότερος.

### Υπολειπόμενο φορτίο μπαταρίας

- Αν το πακέτο μπαταριών εξαντληθεί γρήγορα παρόλο που η ένδειξη υπολειπόμενου φορτίου είναι υψηλή, φορτίστε ξανά πλήρως τη μονάδα. Η ένδειξη υπολειπόμενου φορτίου θα εμφανιστεί σωστά. Έχετε υπόψη ότι η ένδειξη μπορεί να μην εμφανίζεται σωστά στις ακόλουθες περιπτώσεις:
  - Η μονάδα χρησιμοποιείται για μεγάλο διάστημα σε υψηλές θερμοκρασίες περιβάλλοντος.
  -

- Η μονάδα έχει παραμείνει για μεγάλο διάστημα αχρησιμοποίητη ενώ ήταν πλήρως φορτισμένη.
- Η μονάδα χρησιμοποιείται για μεγάλο διάστημα.

## Σχετικά με τη διάρκεια ζωής του πακέτου μπαταριών

- Η διάρκεια ζωής του πακέτου μπαταριών είναι περιορισμένη. Η χωρητικότητα της μπαταρίας μειώνεται με το χρόνο και τη χρήση. Αν ο χρόνος χρήσης μεταξύ των φορτίσεων μειωθεί σημαντικά, πιθανώς θα πρέπει να αντικαταστήσετε το πακέτο μπαταριών με ένα νέο.
- Η διάρκεια ζωής του πακέτου μπαταριών διαφέρει ανάλογα με τη χρήση του.

---

[65] Τρόπος χρήσης | Άλλα | Απόρριψη αυτής της μονάδας

## Απόρριψη αυτής της μονάδας

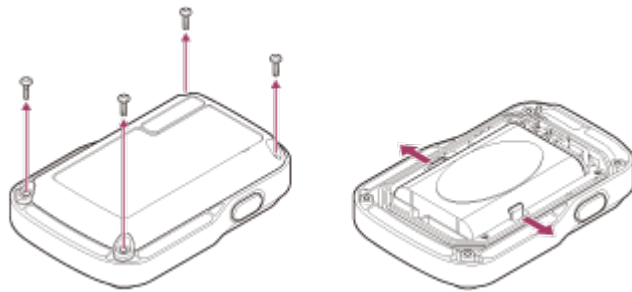
---

Αφαιρέστε το ενσωματωμένο πακέτο μπαταριών πριν απορρίψετε τη μονάδα.

- Μην αφαιρείτε τις βίδες παρά μόνο στην περίπτωση απόρριψης της μονάδας. Δεν θα δεχτούμε να επισκευάσουμε ή να αντικαταστήσουμε τη μονάδα εάν κρίνουμε ότι η αποσυναρμολόγηση δεν καλύπτεται από την εγγύηση.

Το ενσωματωμένο πακέτο μπαταριών αυτής της μονάδας είναι ανακυκλώσιμο. Κατά την απόρριψη αυτής της μονάδας, αφαιρέστε το ενσωματωμένο πακέτο μπαταριών και δώστε το στον αντιπρόσωπό σας.

1. Πατήστε το κουμπί ON/OFF (Λειτουργία).
  - Η μονάδα απενεργοποιείται.
2. Αποσυνδέστε τα συνδεδεμένα καλώδια.
3. Αφαιρέστε τις βίδες με ένα κατσαβίδι κεφαλής Phillips (4 βίδες).
4. Αφαιρέστε το κάλυμμα.
5. Ωθήστε το άγκιστρο προς τα έξω και αφαιρέστε το πακέτο μπαταριών.



### Σημείωση

Όταν αφαιρείτε το ενσωματωμένο πακέτο μπαταριών αυτής της μονάδας, φροντίστε να γίνουν τα εξής.

- Αφαιρέστε τις βίδες, κ.λπ. ώστε να μην τα καταπιούν μικρά παιδιά.
- Προσέξτε να μην τραυματίσετε τα νύχια ή τα δάκτυλά σας.

---

[66] Αντιμετώπιση προβλημάτων | Αντιμετώπιση προβλημάτων | Αδυναμία σύνδεσης αυτής της μονάδας και της κάμερας μέσω Wi-Fi.

## Αδυναμία σύνδεσης αυτής της μονάδας και της κάμερας μέσω Wi-Fi.

- Εάν δεν μπορείτε να συνδέσετε την κάμερα σε αυτήν τη μονάδα σωστά, προσπαθήστε τον ακόλουθο χειρισμό

Ελέγξτε ότι η λειτουργία σύνδεσης της κάμερας και αυτής της μονάδας έχουν τεθεί στη λειτουργία μονής σύνδεσης. Εάν όχι, αλλάξτε τη λειτουργία σύνδεσης και συνδέστε ξανά.

---

[67] Αντιμετώπιση προβλημάτων | Αντιμετώπιση προβλημάτων | Αδυναμία ενεργοποίησης σε αυτήν τη μονάδα

## Αδυναμία ενεργοποίησης σε αυτήν τη μονάδα.

- Φορτίστε επαρκώς το πακέτο μπαταριών.
-

[68] Αντιμετώπιση προβλημάτων | Αντιμετώπιση προβλημάτων | Η τροφοδοσία αυτής της μονάδας απενεργοποιείται ξαφνικά.

## Η τροφοδοσία αυτής της μονάδας απενεργοποιείται ξαφνικά.

---

- Φορτίστε επαρκώς το πακέτο μπαταριών.
- Αν δεν έχετε χρησιμοποιήσει αυτήν τη μονάδα για μεγάλο χρονικό διάστημα, θα βελτιώσετε την αποτελεσματικότητα της μπαταρίας, αν τη φορτίσετε και την αποφορτίσετε επανειλημμένα.

[69] Αντιμετώπιση προβλημάτων | Αντιμετώπιση προβλημάτων | Αδυναμία φόρτισης αυτής της μονάδας.

## Αδυναμία φόρτισης αυτής της μονάδας.

---

- Απενεργοποιήστε αυτή τη μονάδα και δημιουργήστε τη σύνδεση USB.
- Αποσυνδέστε και, στη συνέχεια, συνδέστε ξανά το καλώδιο micro USB (παρέχεται).
- Χρησιμοποιήστε το καλώδιο micro USB (παρέχεται).
- Φορτίστε το πακέτο μπαταριών σε θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ 10 °C και 30 °C (50 °F έως 86 °F).
- Ενεργοποιήστε τον υπολογιστή και συνδέστε αυτήν τη μονάδα.
- Βγάλτε τον υπολογιστή από την κατάσταση αναστολής λειτουργίας ή αναμονής.
- Συνδέστε το καλώδιο micro USB (παρέχεται) απευθείας στην υποδοχή USB του υπολογιστή.

[70] Αντιμετώπιση προβλημάτων | Αντιμετώπιση προβλημάτων | Η ένδειξη υπολειπόμενης φόρτισης είναι εσφαλμένη.

## Η ένδειξη υπολειπόμενης φόρτισης είναι εσφαλμένη.

---

- Αυτό το φαινόμενο παρουσιάζεται όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα σε εξαιρετικά ζεστό ή κρύο χώρο.
- Υπάρχει διαφορά μεταξύ της ένδειξης υπολειπόμενου φορτίου και του



πραγματικού υπολειπόμενου φορτίου της μπαταρίας. Αποφορτίστε πλήρως το πακέτο μπαταριών μία φορά και μετά φορτίστε το και πάλι για να διορθωθεί η ένδειξη.

- Φορτίστε πλήρως το πακέτο μπαταριών ξανά. Αν το πρόβλημα επιμένει, το πακέτο μπαταριών είναι εξαντλημένο. Επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony.

---

[71] Αντιμετώπιση προβλημάτων | Δείκτες προειδοποίησης και μηνύματα σφάλματος | Οθόνη σφαλμάτων στο τηλεχειριστήριο Live-View

## Εμφάνιση σφάλματος στο τηλεχειριστήριο Live-View

---

Αν εμφανίζονται τα ακόλουθα μηνύματα, ακολουθήστε τις οδηγίες.

### **01-01/02-02**

Αδυναμία σύνδεσης της κάμερας σε αυτήν τη μονάδα.

- Η κυκλοφορία σήματος μπορεί να είναι μεγάλη ή αυτή η μονάδα μπορεί να βρίσκεται πολύ μακριά από το σημείο πρόσβασης.

### **01-02**

Αδυναμία σύνδεσης της κάμερας σε αυτήν τη μονάδα.

- Ακολουθήστε τα βήματα στο «Σύνδεση αυτής της μονάδας σε μια κάμερα μέσω Wi-Fi (Μονή σύνδεση)» ή στο «Σύνδεση αυτής της μονάδας σε πολλαπλές κάμερες μέσω Wi-Fi (Πολλαπλή σύνδεση)».

### **01-03/01-04**

Αδυναμία σύνδεσης της κάμερας σε αυτήν τη μονάδα.

- Η φωτογραφική μηχανή δεν είναι συμβατή.

### **03-01/03-02**

Αδυναμία σύνδεσης της κάμερας σε αυτήν τη μονάδα.

Η φωτογραφική μηχανή δεν αναγνωρίζεται. Ακολουθήστε τα βήματα στο «Σύνδεση αυτής της μονάδας σε μια κάμερα μέσω Wi-Fi (Μονή σύνδεση)» ή στο «Σύνδεση αυτής της μονάδας σε πολλαπλές κάμερες μέσω Wi-Fi (Πολλαπλή σύνδεση)».

- Η κυκλοφορία σήματος μπορεί να είναι μεγάλη ή αυτή η μονάδα μπορεί να βρίσκεται πολύ μακριά από το σημείο πρόσβασης.

### **02-01/02-03**

Σφάλμα φωτογραφικής μηχανής

- Επιβεβαιώστε την προσβασιμότητα με τη φωτογραφική μηχανή ή την κάρτα μνήμης.

### **03-03/03-04**

Αδυναμία σύνδεσης της κάμερας σε αυτήν τη μονάδα.

- Η φωτογραφική μηχανή δεν αναγνωρίζεται. Πρέπει να εκτελέσετε ορισμένους χειρισμούς στην κάμερα που θέλετε να τη συνδέσετε.
- Η κυκλοφορία σήματος μπορεί να είναι μεγάλη ή αυτή η μονάδα μπορεί να βρίσκεται πολύ μακριά από το σημείο πρόσβασης.

### **03-05**

Αδυναμία σύνδεσης στην κάμερα.

- Αυτή η μονάδα έχει ήδη συνδεθεί στο μέγιστο αριθμό καμερών με δυνατότητα σύνδεσης.  
Ελέγξτε τον αριθμό των καμερών που συνδέετε.

### **04-03**

Το αίτημα προς την κάμερα απέτυχε.

- Ελέγξτε τη φωτογραφική μηχανή.

### **05-01**

Αδυναμία λήψης εικόνων.

- Ελέγξτε τη φωτογραφική μηχανή.

### **05-02/05-04**

Δεν είναι δυνατή ή έναρξη της εγγραφής.

- Ελέγξτε τη φωτογραφική μηχανή.

### **05-03**

Δεν είναι δυνατή ή διακοπή της εγγραφής.

- Ελέγξτε τη φωτογραφική μηχανή.

### **04-04**

Δεν υπάρχει απόκριση από τη φωτογραφική μηχανή.

- Ελέγξτε τη φωτογραφική μηχανή.
- Η κυκλοφορία σήματος μπορεί να είναι μεγάλη ή αυτή η μονάδα μπορεί να βρίσκεται πολύ μακριά από το σημείο πρόσβασης.

### **06-01**

Αδυναμία διαμόρφωσης του μέσου εγγραφής.

### **06-02**

Η κάρτα μνήμης δεν υποστηρίζει εγγραφή ταινιών XAVC S.

- Χρησιμοποιήστε μια κάρτα μνήμης SDXC ταχύτερη από την Κατηγορία 10 όταν μαγνητοσκοπείτε ταινίες σε XAVC S.

### **06-03**

Η ρύθμιση NTSC/PAL διαφέρει ανάμεσα στο μέσο εγγραφής και την κάμερα.

- Αλλάξτε τη ρύθμιση με την Εναλλαγή NTSC/PAL ή διαμορφώστε το μέσο εγγραφής.

### **07-01/07-02/07-03**

Αδυναμία αναπαραγωγής.

- Υπάρχει μια ανωμαλία στο μέσο εγγραφής.
- Η κυκλοφορία σήματος μπορεί να είναι μεγάλη ή αυτή η μονάδα μπορεί να βρίσκεται πολύ μακριά από το σημείο πρόσβασης.

### **07-04**

Αδυναμία διαγραφής του αρχείου.

- Η κυκλοφορία σήματος μπορεί να είναι μεγάλη ή αυτή η μονάδα μπορεί να βρίσκεται πολύ μακριά από το σημείο πρόσβασης.

### **10-01**

Η θερμοκρασία της κάμερας έχει αυξηθεί. Απενεργοποιήστε την κάμερα και αφήστε την για 10 ή περισσότερα λεπτά.

### **Κωδικός που αρχίζει με E ή με C**

Όταν εμφανίζεται στην οθόνη ένας κωδικός που αρχίζει με γράμμα της αλφαβήτου, η λειτουργία αυτοδιαγνωστικού ελέγχου αυτής της μονάδας λειτουργεί.

Επειδή ενδέχεται να απαιτούνται επισκευές, επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο της Sony και ενημερώστε τον για όλους τους κωδικούς που αρχίζουν με E ή με C.