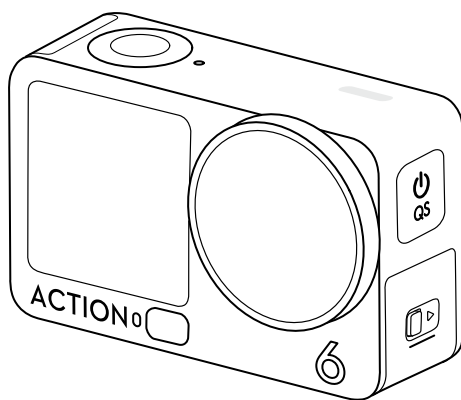


dji OSMO ACTION 6

Εγχειρίδιο χρήστη

v1.0 2025.11





Το παρόν έγγραφο αποτελεί πνευματική ιδιοκτησία της DJI και όλα τα δικαιώματα είναι κατοχυρωμένα. Εκτός εάν υπάρχει διαφορετική εξουσιοδότηση από την DJI, δεν δικαιούστε να χρησιμοποιήσετε ή να επιτρέψετε σε άλλους να χρησιμοποιήσουν το έγγραφο ή οποιοδήποτε μέρος του εγγράφου αναπαράγοντας, μεταβιβάζοντας ή πωλώντας το. Ανατρέξτε μόνο στο παρόν έγγραφο και στο περιεχόμενό του ως οδηγίες για τη λειτουργία των προϊόντων DJI. Το έγγραφο δεν πρέπει να χρησιμοποιηθεί για άλλους σκοπούς.

Σε περίπτωση απόκλισης μεταξύ διαφορετικών εκδόσεων, υπερισχύει η αγγλική έκδοση.

Αναζήτηση λέξεων-κλειδιών

Αναζητήστε λέξεις-κλειδιά όπως «μπαταρία» και «εγκατάσταση» για να βρείτε ένα θέμα. Εάν χρησιμοποιείτε Adobe Acrobat Reader για να διαβάσετε αυτό το έγγραφο, πατήστε Ctrl+F στα Windows ή Command+F σε Mac για να ξεκινήσετε μια αναζήτηση.

Μετάβαση σε ένα θέμα

Δείτε μια πλήρη λίστα των θεμάτων στον πίνακα περιεχομένων. Κάντε κλικ σε ένα θέμα για να μεταβείτε στην εν λόγω ενότητα.

Εκτύπωση του παρόντος εγγράφου

Αυτό το έγγραφο υποστηρίζει εκτύπωση υψηλής ανάλυσης.

Χρήση του παρόντος εγχειριδίου

Υπόμνημα

⚠ Σημαντική σημείωση

☺ Συμβουλές και υποδείξεις

☰ Παραπομπή

Διαβάστε πριν από τη χρήση

Η DJI™ σας παρέχει εκπαιδευτικά βίντεο και τα ακόλουθα έγγραφα:

1. «Οδηγίες ασφάλειας»
2. «Οδηγός γρήγορης εκκίνησης»
3. «Εγχειρίδιο χρήσης»

Προτού χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά το προϊόν, συνιστάται να παρακολουθήσετε όλα τα εκπαιδευτικά βίντεο και να διαβάσετε τις «Οδηγίες ασφάλειας». Προτού χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά το προϊόν, φροντίστε να διαβάσετε τον «Οδηγός γρήγορης εκκίνησης» και ανατρέξτε στο παρόν «Εγχειρίδιο χρήσης» για περισσότερες πληροφορίες.

Εκπαιδευτικά βίντεο

Μεταβείτε στην παρακάτω διεύθυνση ή σαρώστε τον κωδικό QR για να παρακολουθήσετε τα εκπαιδευτικά βίντεο, τα οποία παρουσιάζουν τον τρόπο ασφαλούς χρήσης του προϊόντος:



<https://www.dji.com/osmo-action-6/video>

Περιεχόμενα

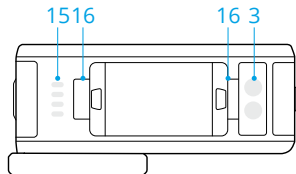
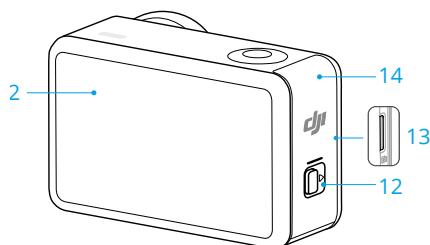
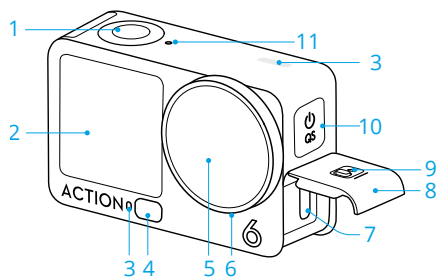
Χρήση του παρόντος εγχειριδίου	3
Υπόμνημα	3
Διαβάστε πριν από τη χρήση	3
Εκπαιδευτικά βίντεο	3
1 Προφίλ προϊόντος	5
1.1 Επισκόπηση	6
1.2 Κυρτή αυτοκόλλητη βάση	6
1.3 Ράβδος προέκτασης 1,5 m Osmo	8
1.4 Θήκη μπαταριών	9
2 Ξεκινήστε	11
2.1 Σύνδεση της μπαταρίας και φόρτιση	11
2.2 Ενεργοποίηση	11
2.3 Ενημέρωση υλικολογισμικού	13
3 Χρήση του προϊόντος	14
3.1 Λειτουργίες κουμπιών	14
3.2 Λειτουργία της οθόνης αφής	15
Ρύθμιση της λειτουργίας λήψης	16
Ρύθμιση των παραμέτρων λήψης	17
Κέντρο ελέγχου	19
3.3 Σούπερ αργή κίνηση	21
3.4 Αποθήκευση και μετάδοση υλικού	22
Χώρος αποθήκευσης	22
Μεταφορά αρχείων	22
Μεταφορά αρχείων σε κινητή συσκευή	22
Μεταφορά αρχείων σε υπολογιστή	23
3.5 Λειτουργία webcam	23
3.6 Αφαίρεση/Τοποθέτηση πλευρικών καλυμμάτων	24
3.7 Σημειώσεις χρήσης	25
Υποβρύχια χρήση	25
Μπαταρία	27
Καθαρισμός	27
4 Προδιαγραφές	29

1 Προφίλ προϊόντος

Τα αξεσουάρ ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με το πακέτο και μπορούν επίσης να αγοραστούν ξεχωριστά. Επισκεφθείτε [το επίσημο κατάστημα](#) για πλήρη λίστα συμβατών αξεσουάρ.

Αξεσουάρ	Τυπικό Συνδυαστικό Πακέτο Osmo Action 6	Συνδυαστικό Πακέτο για Δράση & Περιπέτεια Osmo Action 6
Βάση προσαρμογής ταχείας απασφάλισης διπλής κατεύθυνσης Osmo (εφεξής αναφερόμενη ως «Βάση προσαρμογής ταχείας απασφάλισης»)	✔	✔
Κυρτή αυτοκόλλητη βάση Osmo Action (εφεξής αναφερόμενη ως «Κυρτή αυτοκόλλητη βάση»)	✔	✔
Πολυλειτουργική θήκη μπαταριών Osmo Action 3 (εφεξής αναφερόμενη ως «Θήκη μπαταριών»)	-	✔
Ράβδος προέκτασης 1,5 m Osmo	-	✔

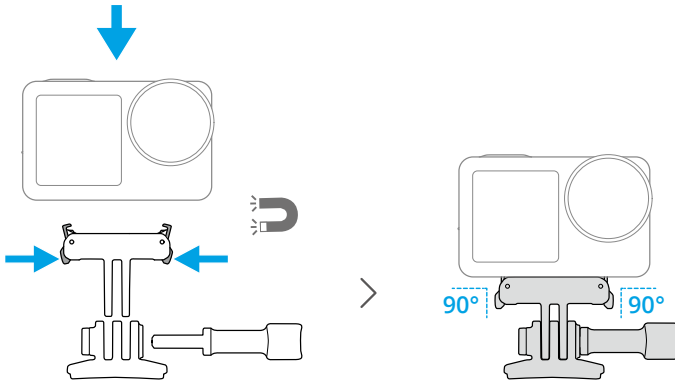
1.1 Επισκόπηση



1. Κουμπί κλειστου/εγγραφής
2. Οθόνη αφής
3. Μικρόφωνο
4. Αισθητήρας θερμοκρασίας χρώματος
5. Φακός
6. Προστατευτικό κάλυμμα φακού
7. Θύρα USB-C
8. Κάλυμμα θύρας USB-C
9. Κουμπί απασφάλισης καλύμματος θύρας USB-C
10. Κουμπί ενεργοποίησης/ταχείας εναλλαγής
11. Αισθητήρας πίεσης
12. Κουμπί απασφάλισης καλύμματος χώρου μπαταρίας
13. Υποδοχή κάρτας microSD
14. Κάλυμμα θήκης μπαταρίας
15. Ηχείο
16. Υποδοχή ταχείας απασφάλισης

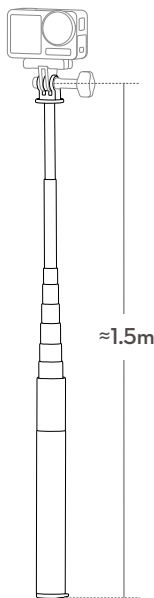
1.2 Κυρτή αυτοκόλλητη βάση

Η κάμερα μπορεί να τοποθετηθεί με ασφάλεια σε λείες και καθαρές καμπύλες επιφάνειες χρησιμοποιώντας την Κυρτή αυτοκόλλητη βάση.



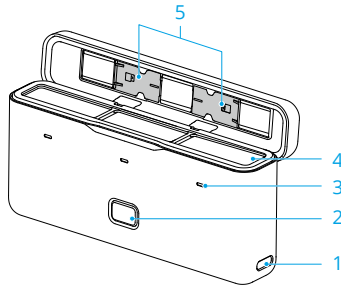
- ⚠ • Πιέστε προς τα κάτω την κάμερα μέχρι τα κλιπ της βάσης προσαρμογής ταχείας απασφάλισης να εισαχθούν καλά μέσα στις υποδοχές ταχείας απασφάλισης της κάμερας και, στη συνέχεια, σφίξτε τις βίδες ασφάλισης. Κατά την αφαίρεση της κάμερας, πατήστε και τα δύο κλιπ της βάσης προσαρμογής ταχείας απασφάλισης.
- Προσαρτήστε και πιέστε την αυτοκόλλητη βάση σταθερά προς τα κάτω και κρατήστε για τουλάχιστον 10 δευτερόλεπτα. Συνιστάται να περιμένετε 30 λεπτά πριν συνδέσετε την κάμερα.
- Η αυτοκόλλητη βάση μπορεί να εφαρμοστεί μόνο σε καθαρές καμπύλες επιφάνειες μία φορά. ΜΗΝ προσαρτάτε την κυρτή αυτοκόλλητη βάση σε επιφάνειες που είναι επίπεδες, τραχιές, τριμμένες, έχουν ξεφλουδίσει, έχουν καλυφθεί από σκόνη ή άμμο ή έχουν λεκέδες από λάδι, κερί ή νερό. Διαφορετικά, η βάση προσαρμογής μπορεί να μην προσαρτηθεί σταθερά.
- Η συνιστώμενη θερμοκρασία εφαρμογής για την αυτοκόλλητη βάση είναι -10° έως 40°C (14° έως 104°F). ΜΗΝ προσαρτάτε την αυτοκόλλητη βάση σε επιφάνεια με υψηλότερη ή χαμηλότερη θερμοκρασία.

1.3 Ράβδος προέκτασης 1,5 m Osmo



-
- ⚠ • ΜΗΝ ρίχνετε ή χτυπάτε τη ράβδο προέκτασης με οποιονδήποτε τρόπο όταν τη χρησιμοποιείτε, για να αποφύγετε τυχόν ζημιά.
 - ΜΗΝ ανακινείτε βίαια τη ράβδο προέκτασης όταν είναι εγκατεστημένη μαζί με την κάμερα, για να αποφύγετε τυχόν ζημιά.
 - Ξεπλύνετε με καθαρό νερό για να αφαιρέσετε την άμμο μετά από υποβρύχια χρήση.
 - ΜΗ χρησιμοποιείτε τη ράβδο επέκτασης κατά τη διάρκεια καταιγίδων για την αποφυγή χτυπημάτων από κεραυνούς.
-

1.4 Θήκη μπαταριών



1. Θύρα USB-C
2. Κουμπί κατάστασης
Πατήστε μία φορά για να ελέγξετε τη στάθμη της μπαταρίας.
3. Λυχνίες LED κατάστασης

Στάθμη μπαταρίας

Ανάβει σταθερά με κόκκινο χρώμα 0–20 %

Ανάβει σταθερά με κίτρινο χρώμα 20 %–80 %

Ανάβει σταθερά με πράσινο χρώμα 80 %–100 %

Κατάσταση φόρτισης και εκφόρτισης

Απενεργοποίηση Η μπαταρία στην αντίστοιχη θύρα μπαταρίας είναι πλήρως φορτισμένη ή εκφορτισμένη.

Αναπνοή Η αντίστοιχη μπαταρία φορτίζεται.

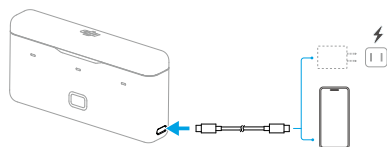
Αναβοσβήνει με πράσινο χρώμα διαδοχικά Δεν έχει τοποθετηθεί μπαταρία.

Αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα Έχει εισαχθεί μη κανονική μπαταρία στην αντίστοιχη θύρα μπαταρίας.

4. Θύρες μπαταρίας
5. Υποδοχή κάρτας microSD



Με τοποθετημένες τις μπαταρίες, η θήκη μπαταρίας μπορεί να φορτίσει τις μπαταρίες ή εξωτερικές συσκευές όπως smartphones.



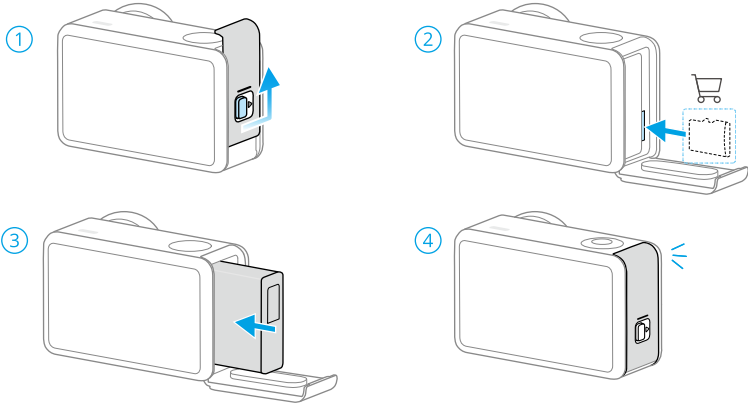
- Κατά τη φόρτιση των μπαταριών, συνιστάται η χρήση φορτιστή USB-C που υποστηρίζει το πρότυπο PD (Power Delivery) ή PPS (Programmable Power Supply). Η μπαταρία με το υψηλότερο επίπεδο ισχύος θα φορτιστεί πρώτη.
- Κατά τη φόρτιση εξωτερικών συσκευών, η μπαταρία με το χαμηλότερο επίπεδο ισχύος θα εκφορτιστεί πρώτη.

-
- ⚠ • Τοποθετήστε τη θήκη μπαταριών σε μια επίπεδη και σταθερή επιφάνεια κατά τη χρήση. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι σωστά μονωμένη για την αποφυγή κινδύνων πυρκαγιάς.
 - ΜΗΝ επιχειρείτε να αγγίξετε τους μεταλλικούς ακροδέκτες των θυρών της μπαταρίας.
 - Καθαρίστε τους μεταλλικούς ακροδέκτες με ένα καθαρό, στεγνό πανί εάν έχουν συσσωρευτεί ακαθαρσίες.
 - Η θήκη μπαταριών δεν είναι αδιάβροχη. ΜΗΝ την τοποθετείτε σε νερό και μη χύνετε οποιοδήποτε υγρό πάνω στη θήκη.
-

2 Ξεκινήστε

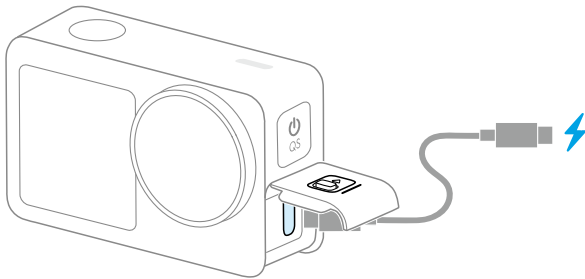
2.1 Σύνδεση της μπαταρίας και φόρτιση

Εισάγετε την μπαταρία και κλείστε εντελώς το κάλυμμα.



💡 Η κάμερα διαθέτει 50 GB διαθέσιμου χώρου αποθήκευσης και υποστηρίζει κάρτες microSD για επέκταση της χωρητικότητας. Ανατρέξτε στις [Προδιαγραφές](#) για τις συνιστώμενες κάρτες microSD.

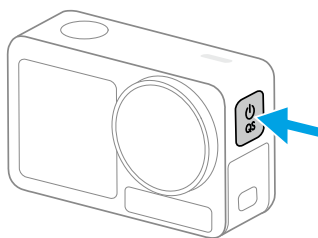
Συνιστάται η χρήση φορτιστή USB-C που υποστηρίζει το πρότυπο PD ή PPS.



2.2 Ενεργοποίηση

Προτού χρησιμοποιήσετε το προϊόν για πρώτη φορά, πρέπει να βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει την κάμερα χρησιμοποιώντας την εφαρμογή Εφαρμογή DJI Mimo.

1. Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί ενεργοποίησης για να ενεργοποιήσετε την κάμερα.



2. Σαρώστε τον κωδικό QR στην οθόνη για να κάνετε λήψη της εφαρμογής Εφαρμογή DJI Mimo.
3. Ενεργοποιήστε το Wi-Fi και το Bluetooth στην κινητή συσκευή.
4. Ανοίξτε την εφαρμογή Εφαρμογή DJI Mimo στην κινητή συσκευή, πατήστε το εικονίδιο της κάμερας για να συνδεθείτε με την κάμερα και, κατόπιν, ακολουθήστε τις οδηγίες για να ενεργοποιήσετε την κάμερα.

Όταν η κάμερα χρησιμοποιείται με την εφαρμογή Εφαρμογή DJI Mimo, μπορείτε να παρακολουθείτε την τρέχουσα προβολή της κάμερας, να ρυθμίζετε τις παραμέτρους της κάμερας και να ελέγχετε την κάμερα με μια κινητή συσκευή.



- Για να ελέγξετε τις εκδόσεις των λειτουργικών συστημάτων Android και iOS που υποστηρίζονται από την εφαρμογή, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <https://www.dji.com/downloads/djiapp/dji-mimo>.
- Το περιβάλλον χρήστη και οι λειτουργίες της εφαρμογής ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με την ενημέρωση της έκδοσης του λογισμικού. Η πραγματική εμπειρία χρήσης εξαρτάται από την έκδοση του λογισμικού που χρησιμοποιείται.




Εάν αντιμετωπίζετε πρόβλημα κατά τη σύνδεση με την εφαρμογή Εφαρμογή DJI Mimo, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Βεβαιωθείτε ότι το Wi-Fi και το Bluetooth είναι ενεργοποιημένα στην κινητή συσκευή.
 2. Βεβαιωθείτε ότι η εφαρμογή Εφαρμογή DJI Mimo έχει την τελευταία έκδοση υλικολογισμικού.
 3. Στη ζωντανή προβολή στην κάμερα, σύρετε προς τα κάτω από την κορυφή της οθόνης και πατήστε **☉ > Ασύρματη Σύνδεση > Επαναφορά σύνδεσης**. Η κάμερα θα επαναφέρει όλες τις συνδέσεις και τους κωδικούς πρόσβασης Wi-Fi.
-

2.3 Ενημέρωση υλικολογισμικού

Θα εμφανιστεί μια προτροπή στην εφαρμογή Εφαρμογή DJI Mimo όταν είναι διαθέσιμο νέο υλικολογισμικό. Πατήστε το μήνυμα και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ενημερώσετε το υλικολογισμικό.

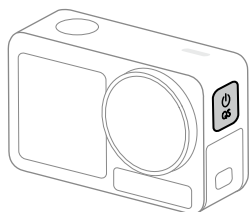
 Εάν η ενημέρωση αποτύχει, ακολουθήστε τα βήματα για την αντιμετώπιση προβλημάτων.

1. Επανεκκινήστε την κάμερα και την εφαρμογή Εφαρμογή DJI Mimo.
2. Ενεργοποιήστε το Wi-Fi και το Bluetooth στην κινητή συσκευή.
3. Συνδέστε την κάμερα στην εφαρμογή Εφαρμογή DJI Mimo και δοκιμάστε ξανά να κάνετε ενημέρωση.

Επικοινωνήστε με την υποστήριξη της DJI εάν η ενημέρωση αποτύχει ξανά.

3 Χρήση του προϊόντος

3.1 Λειτουργίες κουμπιών



Κουμπι ενεργοποίησης/ταχείας εναλλαγής

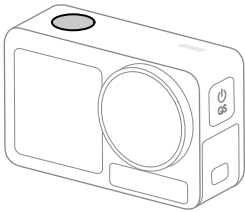
- Πατήστε παρατεταμένα: Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση.
- Στη ζωντανή προβολή: Πατήστε μία φορά για να εισέλθετε στη σελίδα Ταχείας εναλλαγής. Πατήστε ξανά για να περιηγηθείτε στις προεπιλεγμένες λειτουργίες λήψης*.

* Για να τροποποιήσετε τις προεπιλογές, πατήστε ••• στην επάνω δεξιά γωνία της σελίδας Ταχείας εναλλαγής.

- Κατά τη διάρκεια εγγραφής βίντεο ή βίντεο αργής κίνησης: Πατήστε το εικονίδιο για να επισημάνετε τα «σημαντικά στιγμιότυπα», βοηθώντας να εντοπιστούν γρήγορα συγκεκριμένες στιγμές κατά τη διάρκεια της μετεπεξεργασίας και μειώνοντας τον χρόνο εύρεσης των σημαντικών στιγμιότυπων.
- Σε άλλες σελίδες: Πατήστε μία φορά για να επιστρέψετε στη ζωντανή προβολή.

Κουμπί κλείστρου/εγγραφής Κατά την ενεργοποίηση

- Πατήστε μία φορά: Λήψη φωτογραφίας ή έναρξη/διακοπή εγγραφής.
- Η προστασία του κουμπιού κλείστρου/εγγραφής ενεργοποιείται αυτόματα όταν η κάμερα καταδύεται στα 14 m* ή βαθύτερα. Σε αυτήν τη λειτουργία, πατήστε μία φορά το κουμπί ταχείας εναλλαγής για λήψη φωτογραφίας ή έναρξη/διακοπή εγγραφής και πατήστε δύο φορές για είσοδο στη σελίδα ταχείας εναλλαγής. Αφού βγείτε στην επιφάνεια, ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να εξέλθετε από τη λειτουργία προστασίας και να επαναφέρετε τις κανονικές λειτουργίες των κουμπιών.



- * Το βάθος μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τις συνθήκες του νερού και την κατάσταση της συσκευής: τα 14 m αποτελούν ενδεικτική τιμή μόνο.

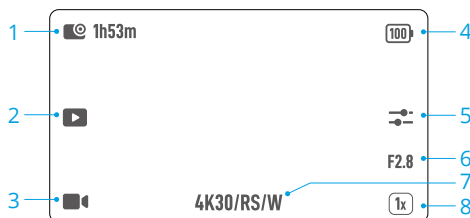
Κατά την απενεργοποίηση

Πατήστε μία φορά: Ενεργοποίηση και έναρξη εγγραφής (SnapShot). Πατήστε το ξανά για διακοπή της εγγραφής. Μετά τη λήψη, η κάμερα απενεργοποιείται αυτόματα αν παραμείνει αδρανής για τρία δευτερόλεπτα.

- * Η λειτουργία SnapShot είναι ο πιο γρήγορος τρόπος για να ξεκινήσετε τη λήψη και να μην χάσετε ούτε στιγμή από τη δράση. Από προεπιλογή, το SnapShot εφαρμόζει τις τελευταίες χρησιμοποιημένες ρυθμίσεις λήψης. Για τροποποίηση, εισέλθετε στο Κέντρο ελέγχου και πατήστε > SnapShot.

3.2 Λειτουργία της οθόνης αφής


Μετά την ενεργοποίηση της κάμερας, η οθόνη αφής δείχνει τη ζωντανή προβολή.




1. Χωρητικότητα αποθήκευσης/Υπολειπόμενος χρόνος εγγραφής

2. Αναπαραγωγή

Η οθόνη αφής εμφανίζει τη τελευταία φωτογραφία ή βίντεο που τραβήχτηκε ή αναπαραχθηκε.

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, μπορείτε να πατήσετε το εικονίδιο  για να επισημάνετε τα «σημαντικά στιγμιότυπα», βοηθώντας να εντοπιστούν γρήγορα συγκεκριμένες στιγμές κατά τη διάρκεια της μετεπεξεργασίας και μειώνοντας τον χρόνο εύρεσης των σημαντικών στιγμιότυπων. Τα επισημασμένα «σημαντικά στιγμιότυπα» μπορούν να προβληθούν κατά την αναπαραγωγή στο Εφαρμογή DJI Mimo.

-  Κατά την αναπαραγωγή του βίντεο, πατήστε παρατεταμένα σε οποιαδήποτε κενή περιοχή της οθόνης για αναπαραγωγή με διπλή ταχύτητα.
 - Κατά την αναπαραγωγή, σύρετε αριστερά από το δεξιό άκρο της οθόνης για να επιστρέψετε στη ζωντανή προβολή.
-

3. Λειτουργία λήψης

4. Στάθμη μπαταρίας κάμερας


5. Παράμετροι εικόνας/ήχου

6. Τιμή διαφράγματος

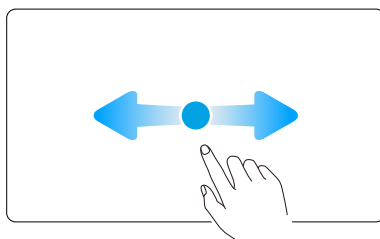
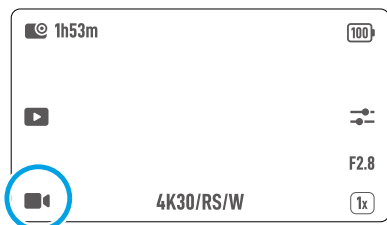
7. Προδιαγραφές λήψης

8. Μεγέθυνση


Η ρύθμιση της μεγέθυνσης είναι διαθέσιμη σε ορισμένες λειτουργίες λήψης.

-  Με τον Φακός macro Osmo Action 6 εγκατεστημένο, η μεγέθυνση είναι απενεργοποιημένη. Μπορείτε να περιστρέψετε το δακτύλιο εστίασης για να εστιάσετε χειροκίνητα σε πολύ πιο κοντινά θέματα.
-

Ρύθμιση της λειτουργίας λήψης



1. Πατήστε το εικονίδιο ή σύρετε αριστερά ή δεξιά στην οθόνη για να εισέλθετε στη σελίδα εναλλαγής λειτουργίας.
2. Σύρετε για να επιλέξετε μια λειτουργία λήψης.

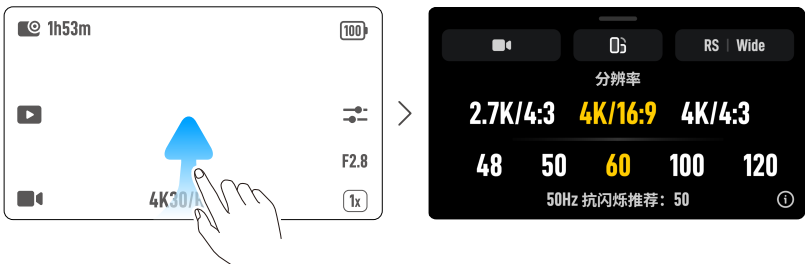
 Τα βίντεο αργής κίνησης δεν περιλαμβάνουν ήχο. Το αρχείο ήχου αποθηκεύεται ως αυτόνομο αρχείο και έχει την ίδια διαδρομή με το αρχείο βίντεο, το οποίο μπορεί να μεταφερθεί στον υπολογιστή σας.


3. Πατήστε την επιλεγμένη λειτουργία λήψης ή σύρετε προς τα πάνω από το κάτω μέρος της οθόνης για να επιστρέψετε στη ζωντανή προβολή.

Ρύθμιση των παραμέτρων λήψης

Μπορείτε να ορίσετε διάφορες παραμέτρους σε διαφορετικές λειτουργίες λήψης. Ανατρέξτε στην πραγματική διεπαφή.


1. Σύρετε προς τα επάνω από το κάτω μέρος της οθόνης για να ορίσετε τις παραμέτρους για κάθε λειτουργία λήψης.




 Στη λειτουργία βίντεο, πατήστε την επάνω αριστερή γωνία για την ενεργοποίηση της προεγγραφής ή της εγγραφής βρόχου. Πατήστε την επάνω δεξιά γωνία για να ρυθμίσετε τη λειτουργία EIS και το οπτικό πεδίο (FOV).


- **Προεγγραφή:** Όταν είναι ενεργοποιημένη, η κάμερα θα κάνει προ-εγγραφή βίντεο εντός της καθορισμένης διάρκειας χρονικής διαδικασίας. Μόλις πατηθεί το κουμπί κλείστρου/εγγραφής, η κάμερα θα αποθηκεύσει το τελευταίο προεγγεγραμμένο υλικό πριν την πίεση του πλήκτρου κλείστρου/εγγραφής και θα συνεχίσει την εγγραφή, αποθηκεύοντας στη συνέχεια όλο το υλικό ως ένα ενιαίο βίντεο. Αυτή η λειτουργία επιτρέπει στην κάμερα να αποθηκεύει το υλικό πριν πατηθεί το κουμπί κλείστρου/εγγραφής, ώστε να μην καταλαμβάνεται υπερβολικός χώρος αποθήκευσης και να διευκολύνεται η καταγραφή σημαντικών στιγμιστύπων (ιδιαίτερα για την αλιεία).

- **Εγγραφή βρόχου:** Με την ενεργοποίηση, η κάμερα εγγράφει βίντεο αντικαθιστώντας τα παλαιότερα με νέα πλάνα σε επιλεγμένα διαστήματα. Αυτή η λειτουργία επιτρέπει στην κάμερα να εξοικονομεί χώρο αποθήκευσης και είναι κατάλληλη για χρήση σε σκηνές όπου ο χρήστης περιμένει να καταγράψει απρόβλεπτα στιγμιότυπα (π.χ. κατά την οδήγηση).
- **Αναλογία διαστάσεων:** Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Αυτόματη, αλλά μπορεί επίσης να ρυθμιστεί σε Προσαρμοσμένη. Αυτή η ρύθμιση σας επιτρέπει να καταγράφετε βίντεο 4K και να τα περικόπτετε σε αναλογίες όπως 16:9 ή 9:16 κατά την μετεπεξεργασία, ώστε να ταιριάζουν σε διαφορετικές πλατφόρμες πολυμέσων.
- **Λειτουργία EIS (Ηλεκτρονική σταθεροποίηση εικόνας):**
 - Απενεργοποίηση: Εγγράφει το βίντεο με το μεγαλύτερο οπτικό πεδίο.
 - RockSteady: σταθεροποίηση των πλάνων, διατηρώντας παράλληλα τη δυναμική της κίνησης, η οποία είναι κατάλληλη για λήψη με προοπτική πρώτου προσώπου.
 - RockSteady+: Σε σύγκριση με το RockSteady, οι άκρες αυτών των εικόνων θα μειωθούν ελαφρώς για να επιτευχθεί καλύτερη απόδοση σταθεροποίησης.
 - HorizonBalancing: Αυτή η λειτουργία μειώνει το κούνημα των εικόνων εντός γωνίας $\pm 45^\circ$ οριζόντια, διατηρώντας παράλληλα την υψηλή ανάλυση της εικόνας.
 - HorizonSteady: Εξαλείφει τους κραδασμούς στον άξονα κύλισης εντός 360° . Εξασφαλίζει ότι η εικόνα παραμένει επίπεδη και σταθερή ακόμα και σε σενάρια με έντονες αναταράξεις ή στροφές.

 Για να εγγράψετε βίντεο με δεδομένα γυροσκοπίου, απενεργοποιήστε τη λειτουργία EIS και ρυθμίστε το οπτικό πεδίο (FOV) της κάμερας σε **Wide (Πλατύ)**.

Αφού έχετε ρυθμίσει τις παραμέτρους, σύρετε προς τα κάτω από το επάνω μέρος της οθόνης για να επιστρέψετε στη ζωντανή προβολή.

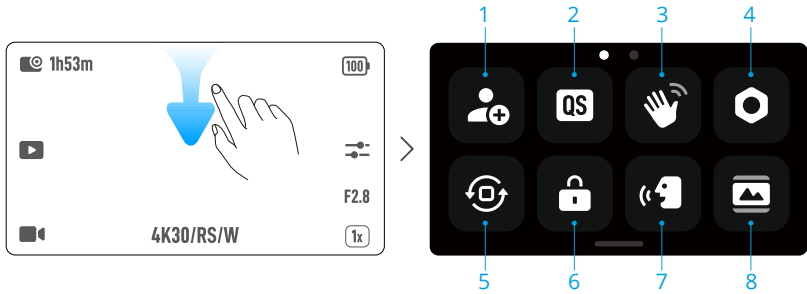
2. Στην προβολή κάμερας, πατήστε  για να ρυθμίσετε τις παραμέτρους εικόνας και ήχου. Πατήστε **PRO** για να προσαρμόσετε τις επαγγελματικές παραμέτρους.

 • Πατήστε **Μεταβλητό διάφραγμα** για να επιλέξετε την κατάλληλη λειτουργία διαφράγματος ανάλογα με το περιβάλλον λήψης σας. Διαφορετικές λειτουργίες διαφράγματος μπορούν να ρυθμιστούν σε διαφορετικές λειτουργίες λήψης. Επισκεφθείτε τον επίσημο ιστότοπο για περισσότερες πληροφορίες.

- Το D-Log M έχει σχεδιαστεί για επαγγελματική διαβάθμιση χρώματος κατά τη μετεπεξεργασία. Σε περιπτώσεις υψηλής αντίθεσης ή πολλών χρωμάτων (π.χ. κήπος, χωράφι κ.λπ.), μπορεί να αυξήσει το δυναμικό εύρος για πιο λεπτομερή προσαρμογή των χρωμάτων στο στάδιο της μετεπεξεργασίας.

Κέντρο ελέγχου

Σύρετε προς τα κάτω από το επάνω μέρος της οθόνης για να μεταβείτε στο κέντρο ελέγχου. Σύρετε προς τα πάνω από το κάτω μέρος της οθόνης για να επιστρέψετε στη ζωντανή προβολή.



1. Εξατομικευμένες λειτουργίες

Αποθηκεύστε τις τρέχουσες ρυθμίσεις λήψης ως προσαρμοσμένη λειτουργία και επιλέξτε μια σκηνή. Οι προσαρμοσμένες λειτουργίες μπορούν στη συνέχεια να χρησιμοποιηθούν απευθείας για τη λήψη παρόμοιων σκηνών.

2. Γρήγορος διακόπτης

Ρυθμίστε τις λειτουργίες που είναι προσβάσιμες με το κουμπί ταχείας εναλλαγής. Όταν η λειτουργία του κουμπιού ταχείας εναλλαγής είναι ρυθμισμένη σε εναλλαγή λειτουργιών, μπορείτε να προσαρμόσετε τις λειτουργίες ταχείας εναλλαγής στο μενού Λειτουργίας λήψης και να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τη φωνητική προτροπή κατά την εναλλαγή λειτουργιών.

☀️ Όταν είναι ενεργοποιημένη η Φωνητική προτροπή, η κάμερα θα μεταδώσει φωνητικά τη λειτουργία λήψης μόλις πατηθεί το κουμπί ταχείας εναλλαγής για αλλαγή της λειτουργίας. Όταν η κάμερα είναι εγκατεστημένη σε κράνος ή σε άλλες δυσδιάκριτες τοποθεσίες, οι χρήστες μπορούν να επιλέξουν με ακρίβεια την απαιτούμενη λειτουργία με τη Φωνητική προτροπή.

3. Έλεγχος χειρονομιών

Όταν είναι ενεργοποιημένος, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε χειρονομίες για να τραβήξετε φωτογραφίες ή να ξεκινήσετε/διακόψετε την εγγραφή.

4. Ρυθμίσεις

- **Ασύρματο μικρόφωνο**

Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για τη σύνδεση. Μόλις συνδεθεί, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον πομπό για να ελέγξετε την κάμερα και να ξεκινήσετε την εγγραφή. Ο ήχος θα καταγράφεται από τον πομπό. Όταν ο πομπός είναι συνδεδεμένος με την κάμερα, πατήστε την επιλογή Ρυθμίσεις ασύρματου μικροφώνου για να προσαρμόσετε τις παραμέτρους ήχου του πομπού.

Η κάμερα μπορεί να συνδεθεί ταυτόχρονα με δύο ασύρματους πομπούς μικροφώνου DJI. Επισκεφθείτε τον ιστότοπο της DJI και ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του μικροφώνου για περισσότερες πληροφορίες.

- **Ασύρματα ακουστικά**

Βεβαιωθείτε ότι τα ακουστικά είναι σε κατάσταση σύζευξης. Όταν το όνομα της συσκευής εμφανιστεί στη λίστα, πατήστε για σύνδεση. Μόλις πραγματοποιηθεί η σύνδεση, η κάμερα καταγράφει βίντεο χρησιμοποιώντας τον ήχο που λαμβάνεται από τα ακουστικά.

* Τα ασύρματα ακουστικά υποστηρίζουν μόνο εγγραφή και δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν για αναπαραγωγή ήχου.

- **Βάθος και υψόμετρο**

Όταν οι σχετικές ρυθμίσεις βάθους ή υψομέτρου είναι ενεργοποιημένες, το καταγεγραμμένο βίντεο θα περιλαμβάνει πληροφορίες βάθους ή υψομέτρου. Τα καταγεγραμμένα δεδομένα μπορούν επίσης να προστεθούν στο υλικό του βίντεο με οπτικοποιημένη μορφή χρησιμοποιώντας τη λειτουργία πίνακα ελέγχου στην εφαρμογή Εφαρμογή DJI Mimo, γεγονός που επιτρέπει την καλύτερη ανάδειξη συναρπαστικών στιγμών αθλητικών δραστηριοτήτων.

- **Εφεδρική εγγραφή ήχου από το ενσωματωμένο μικρόφωνο**

Κατά την εγγραφή με ασύρματα μικρόφωνα, οι χρήστες μπορούν να ενεργοποιήσουν τη λειτουργία εφεδρικής εγγραφής ήχου από το ενσωματωμένο μικρόφωνο, η οποία καταγράφει ταυτόχρονα τον ήχο από το μικρόφωνο της κάμερας. Αυτή η εφεδρική εγγραφή ήχου μπορεί να αποθηκευτεί είτε ως ξεχωριστό αρχείο .aac είτε ως επιπλέον κανάλι ήχου ενσωματωμένο στο αρχείο βίντεο.

- **Χρονικός κωδικός**

Επαναφέρετε τον κώδικα χρόνου ή συγχρονίστε με την ώρα του συστήματος. Ο κώδικας χρόνου της κάμερας μπορεί να συγχρονιστεί από ένα συγχρονιστή κώδικα χρόνου χρησιμοποιώντας τη θύρα USB-C.

Πατήστε **Εμφάνιση χρονικού κώδικα** για να εμφανιστεί ο χρονικός κώδικας στη ζωντανή προβολή.

5. Κλείδωμα προσανατολισμού

6. Κλειδωμα οθόνης

7. Φωνητικός έλεγχος


Ενεργοποιήστε τον φωνητικό έλεγχο για να ελέγχετε την κάμερα με φωνητικές εντολές.


Υποστηρίζονται τα Απλοποιημένα Κινέζικα και τα Αγγλικά. Ανατρέξτε στη διεπαφή της οθόνης για την πλήρη λίστα εντολών.


8. Πλήρης μπροστινή οθόνη

3.3 Σούπερ αργή κίνηση

Η λειτουργία σούπερ αργής κίνησης υποστηρίζει την ανάλυση του υλικού καρέ-καρέ και τη δημιουργία βίντεο αργής κίνησης. Η λειτουργία είναι ιδανική για την προβολή εντυπωσιακών και συναρπαστικών στιγμών σε αθλητικές σκηνές υψηλής ταχύτητας, όπως η ποδηλασία και το σκι.

Κατά την αναπαραγωγή ενός βίντεο, επιλέξτε ένα συγκεκριμένο σημείο και πατήστε το εικονίδιο  για να δημιουργήσετε ένα βίντεο κλιπ σε εξαιρετικά αργή κίνηση. Κατά τη διάρκεια της δημιουργίας, μπορείτε να πατήσετε **Προεπισκόπηση** για να κάνετε προεπισκόπηση του εφέ αργής κίνησης.

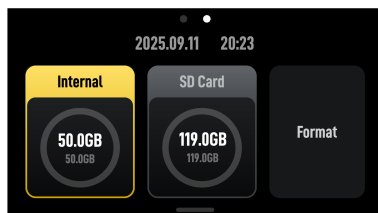
Μπορείτε να πατήσετε **Ακύρωση** για να σταματήσετε τη δημιουργία του κλιπ σούπερ αργής κίνησης κατά τη διάρκεια της διαδικασίας. Για να διαγράψετε ένα κλιπ σούπερ αργής κίνησης, πατήστε το εικονίδιο  στην επάνω δεξιά γωνία κατά την αναπαραγωγή του βίντεο.

-  • Η κάμερα πραγματοποιεί σύνθεση καρέ 4x και παράγει βίντεο αργής κίνησης με ταχύτητα έως και 960fps.
- Μπορούν να προστεθούν έως και 6 κλιπ σούπερ αργής κίνησης σε ένα μόνο βίντεο.
- Η εξαιρετικά αργή κίνηση υποστηρίζεται μόνο για βίντεο 4K/2,7K/1080p 16:9 με ρυθμό καρέ τουλάχιστον 100fps. Τα παραγόμενα βίντεο σε σούπερ αργή κίνηση θα έχουν όλα μορφή 1080p.
- Τα πρώτα 1,5 δευτερόλεπτα και τα τελευταία 2 δευτερόλεπτα του βίντεο δεν υποστηρίζουν τη δημιουργία κλιπ σούπερ αργής κίνησης.

3.4 Αποθήκευση και μετάδοση υλικού

Χώρος αποθήκευσης

Σύρτε προς τα κάτω από το επάνω μέρος της οθόνης και, στη συνέχεια, σύρτε προς τα αριστερά για να ελέγξετε τις πληροφορίες αποθήκευσης.



Η κάμερα διαθέτει ενσωματωμένο χώρο αποθήκευσης και υποστηρίζει επίσης την επέκταση του χώρου αποθήκευσης με την εγκατάσταση μιας κάρτας microSD.

Πατήστε **Storage (Αποθήκευση)** για να μορφοποιήσετε τον εσωτερικό αποθηκευτικό χώρο ή την κάρτα microSD.

⚠ Η μορφοποίηση θα διαγράψει οριστικά όλα τα δεδομένα. Βεβαιωθείτε ότι έχετε δημιουργήσει αντίγραφο ασφαλείας όλων των απαιτούμενων δεδομένων πριν από τη μορφοποίηση.

Μεταφορά αρχείων

- 💡 Κατά την ενσύρματη μεταφορά αρχείων, εάν η κάμερα δεν μπορεί να αναγνωρίσει αυτόματα τη συνδεδεμένη συσκευή, μπειτε στο κέντρο ελέγχου, πατήστε **☰ > USB mode (Λειτουργία USB)**, και επανασυνδέστε την κάμερα.

Μεταφορά αρχείων σε κινητή συσκευή

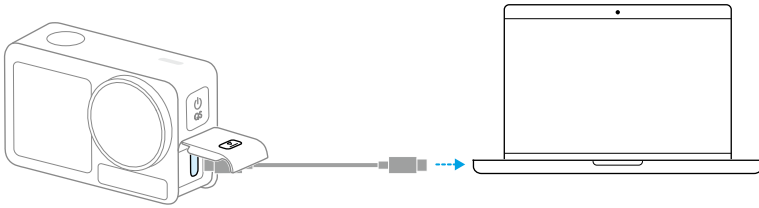
- Συνδέστε την κάμερα στην εφαρμογή Εφαρμογή DJI Mimo, πατήστε το εικονίδιο άλμπουμ για προεπισκόπηση φωτογραφιών και βίντεο. Κάντε κλικ στο **⌵** για λήψη φωτογραφιών και βίντεο.
- Για κινητές συσκευές που υποστηρίζουν σύνδεση OTG, τα αρχεία μπορούν να μεταφερθούν μέσω της λειτουργίας USB. Χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την κάμερα με την κινητή συσκευή. Κατά τη σύνδεση, προβάλετε και μεταφέρετε φωτογραφίες και βίντεο μέσω του άλμπουμ ή της διαχείρισης αρχείων της συσκευής.

- Για συσκευές Android που υποστηρίζουν το πρωτόκολλο Mutual Transfer Alliance (MTA), τα αρχεία μπορούν να μεταφερθούν μέσω της λειτουργίας κοινής χρήσης. Βεβαιωθείτε ότι το τηλέφωνο υποστηρίζει το πρωτόκολλο MTA και ότι έχετε ενεργοποιήσει τα απαραίτητα δικαιώματα πριν από τη χρήση. Επιλέξτε τα αρχεία σας στο άλμπουμ, πατήστε (📁) και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

Οι φωτογραφίες και τα βίντεο μπορούν να κοινοποιηθούν απευθείας από την εφαρμογή Εφαρμογή DJI Mimo σε πλατφόρμες μέσω κοινωνικής δικτύωσης.

Μεταφορά αρχείων σε υπολογιστή

Ενεργοποιήστε την κάμερα και συνδέστε την σε υπολογιστή, χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο USB-C. Όταν συνδεθεί σε υπολογιστή, θα εμφανιστεί ένα αναδυόμενο παράθυρο. Πατήστε Μεταφορά αρχείων: USB για να κάνετε λήψη των αρχείων από την κάμερα στον υπολογιστή. Κατά τη μεταφορά ενός αρχείου, η κάμερα δεν μπορεί να τραβήξει φωτογραφίες ή να εγγραφεί βίντεο.



💡 Επανασυνδέστε τη συσκευή στον υπολογιστή αν διακοπεί η μεταφορά αρχείου.

3.5 Λειτουργία webcam

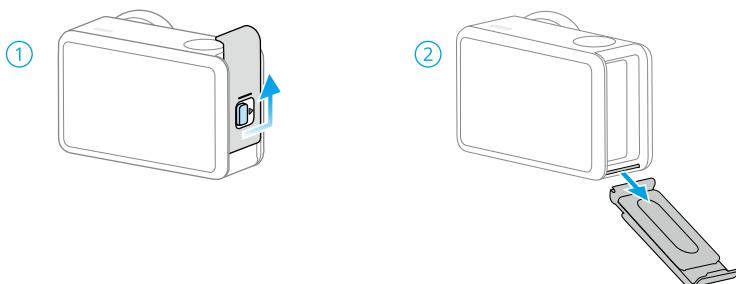
Το προϊόν μπορεί να λειτουργήσει ως κάμερα σε υπολογιστή. Ενεργοποιήστε το προϊόν και συνδέστε το στον υπολογιστή μέσω καλωδίου USB. Πατήστε **Webcam** στην κάμερα για να εισέλθετε στη λειτουργία webcam και η κάμερα θα λειτουργήσει ως συσκευή εισόδου webcam. Στο κάτω μέρος της οθόνης εμφανίζεται η ένδειξη Webcam.

Πατήστε το κουμπί κλείστρου/εγγραφής για να ξεκινήσετε την εγγραφή. Οι χρήστες μπορούν να κάνουν προεπισκόπηση των εγγεγραμμένων βίντεο μετά την έξοδο από τη λειτουργία Webcam.

3.6 Αφαίρεση/Τοποθέτηση πλευρικών καλυμμάτων

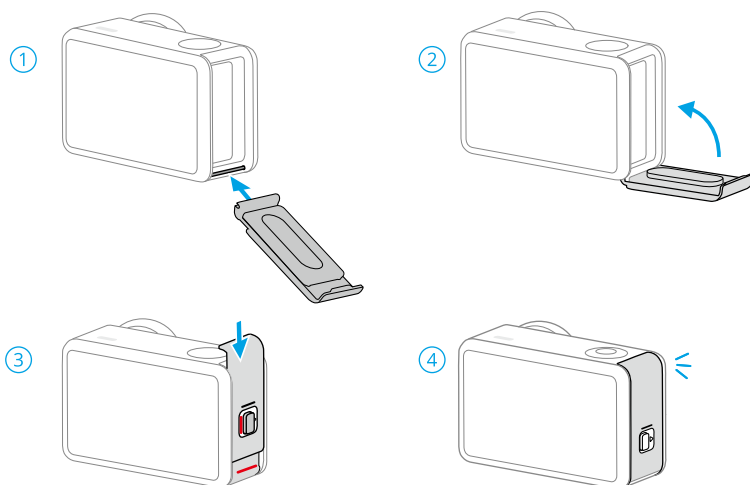
Και τα δύο πλευρικά καλύμματα της κάμερας μπορούν να αφαιρεθούν. Το κάλυμμα του χώρου μπαταριών χρησιμοποιείται ως παράδειγμα στις απεικονίσεις.

Αφαίρεση



Τοποθέτηση

Βεβαιωθείτε ότι το κάλυμμα έχει απελευθερωθεί και ότι το κόκκινο σημάδι είναι ορατό. Ευθυγραμμίστε τη σχισμή στο κάλυμμα με το σημείο στερέωσης της κάμερας.



3.7 Σημειώσεις χρήσης

Υποβρύχια χρήση

- ⚠ • Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί κάτω από το νερό σε βάθος έως 20 μ.
- Όταν χρησιμοποιείται με την Αδιάβροχη θήκη Osmo Action 6, το προϊόν μπορεί να λειτουργεί κάτω από το νερό σε βάθος έως 60 μέτρα.

Τηρείτε τις παρακάτω προφυλάξεις **πριν τη χρήση του προϊόντος στο νερό**.

1. Βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία και ο χώρος της μπαταρίας είναι στεγνά και καθαρά πριν τοποθετήσετε την μπαταρία. Διαφορετικά, μπορεί να επηρεαστεί η ικανότητα επαφής και υδατοστεγανότητας της μπαταρίας. Βεβαιωθείτε ότι το κάλυμμα του χώρου της μπαταρίας είναι καλά στερεωμένο μετά την εισαγωγή της μπαταρίας. Σημειώστε ότι τα κόκκινα σημάδια δεν πρέπει να είναι ορατά μετά τη καλή τοποθέτηση του καλύμματος.
2. Βεβαιωθείτε ότι το κάλυμμα της θύρας USB-C και το προστατευτικό κάλυμμα του φακού είναι καλά τοποθετημένα και στερεωμένα και ότι η αδιάβροχη στεγανοποίηση είναι καθαρή. Διαφορετικά, θα επηρεαστεί η ικανότητα υδατοστεγανότητας της συσκευής. Όλες οι οπές στο προϊόν έχουν ενσωματωμένο αδιάβροχο υλικό. ΜΗΝ ακουμπάτε τις οπές.
3. Βεβαιωθείτε ότι το προστατευτικό κάλυμμα του φακού είναι σε καλή κατάσταση. Εάν έχει υποστεί ζημιά, αντικαταστήστε το αμέσως. Βεβαιωθείτε ότι το προστατευτικό κάλυμμα του φακού και ο φακός είναι στεγνά και καθαρά. Τα αιχμηρά ή σκληρά αντικείμενα μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στον φακό και να επηρεάσουν την απόδοση της κάμερας. Βεβαιωθείτε ότι το προστατευτικό κάλυμμα του φακού είναι καλά τοποθετημένο και ότι ο ελαστικός δακτύλιος στη βάση του φακού δεν έχει αποκολληθεί.
4. Το προϊόν DEN είναι αδιάβροχο όταν χρησιμοποιείται με τον Φακός macro Osmo Action 6.

Τηρείτε τις παρακάτω προφυλάξεις **κατά τη χρήση του προϊόντος στο νερό**.

1. Αποφύγετε να πηδάτε στο νερό σε υψηλή ταχύτητα με το προϊόν. Διαφορετικά, η πρόσκρουση μπορεί να προκαλέσει την εισχώρηση νερού.
2. ΜΗΝ χρησιμοποιείτε το προϊόν σε θερμές πηγές, σε διαβρωτικά, υγρά άγνωστης προέλευσης ή υποβρύχια σε ακραίες συνθήκες.

Τηρείτε τις παρακάτω προφυλάξεις **μετά τη χρήση του προϊόντος στο νερό**.

1. Ξεπλύνετε την κάμερα με νερό βρύσης μετά την υποβρύχια χρήση. Αφήστε την να στεγνώσει φυσικά πριν την χρησιμοποιήσετε ξανά. Καθαρίστε την επιφάνεια της κάμερας με ένα μαλακό, στεγνό και καθαρό πανί.
2. ΜΗΝ στεγνώνετε την κάμερα με ζεστό αέρα χρησιμοποιώντας πιστολάκι μαλλιών, διαφορετικά η μεμβράνη του μικροφώνου και η ενσωματωμένη μεμβράνη που αναπνέει θα υποστούν ρήξη και η κάμερα δεν θα είναι πλέον αδιάβροχη.
3. Μετά τη χρήση της κάμερας σε νερό, ανοίξτε το κάλυμμα της θήκης μπαταρίας στραμμένο προς τα κάτω για να αποτρέψετε την είσοδο νερού στα κενά της θήκης μπαταρίας, σε περίπτωση που χρειαστεί να αντικαταστήσετε την μπαταρία. Σκουπίστε τυχόν σταγονίδια νερού στα κενά της θήκης μπαταριών και καθαρίστε τον κόκκινο αδιάβροχο ελαστικό δακτύλιο για να αποτρέψετε την συγκέντρωση ξένων αντικειμένων. Σε αντίθετη περίπτωση, μπορεί να επηρεαστεί η αδιάβροχη απόδοση στην επόμενη χρήση.
4. Όταν αλλάζετε το προστατευτικό κάλυμμα του φακού, βεβαιωθείτε ότι η κάμερα είναι στεγνή. Αφού χρησιμοποιήσετε την κάμερα στο νερό, αφήστε την να στεγνώσει πριν την χρησιμοποιήσετε ξανά. Αυτό θα αποτρέψει την εισροή νερού στο προστατευτικό κάλυμμα του φακού και τη θόλωση του φακού.

Τηρείτε τις παρακάτω προφυλάξεις κατά τη χρήση του προϊόντος με την αδιάβροχη θήκη:

1. Βεβαιωθείτε ότι το ελαστικό παρέμβυσμα είναι καθαρό και σταθερά προσαρτημένο κατά τη διάρκεια της χρήσης.
2. Βεβαιωθείτε ότι η αδιάβροχη θήκη είναι στεγνή (για καλύτερα αποτελέσματα, τοποθετήστε αντιθαμβωτική ίνα στη θήκη κατά τη διάρκεια της χρήσης) και ότι το μάνταλο είναι ασφαλισμένο.
3. Πριν από τη χρήση, συνιστάται να βάλετε την αδιάβροχη θήκη κάτω από το νερό για περίπου 5 λεπτά ώστε να βεβαιωθείτε ότι λειτουργεί σωστά.
4. Ξεπλύνετε τη θήκη με νερό βρύσης για να αποφύγετε τη διάβρωση μετά τη χρήση στη θάλασσα.



- Οι οθόνες αφής μπορούν να χρησιμοποιηθούν όταν η επιφάνεια είναι υγρή.
 - Οι οθόνες αφής δεν λειτουργούν όταν είναι πλήρως βυθισμένες στο νερό. Οι χρήστες μπορούν να πατήσουν τα κουμπιά της κάμερας για να ξεκινήσουν την εγγραφή. Το κουμπί κλείστρου/εγγραφής απενεργοποιείται αυτόματα όταν η κάμερα χρησιμοποιείται χωρίς την αδιάβροχη θήκη σε βάθος μεγαλύτερο από 14 μέτρα.
-

Μπαταρία

1. ΜΗΝ χρησιμοποιείτε μη επίσημες μπαταρίες. Η DJI δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για ζημιές που προκύπτουν από μη επίσημες μπαταρίες.
2. Χρησιμοποιήστε την μπαταρία εντός του εύρους θερμοκρασιών που καθορίζεται στο <https://www.dji.com/osmo-action-6/specs>. Η χρήση της μπαταρίας σε περιβάλλον υψηλής θερμοκρασίας μπορεί να οδηγήσει σε πυρκαγιά ή έκρηξη. Πριν από τη χρήση της μπαταρίας σε περιβάλλον χαμηλής θερμοκρασίας, συνιστάται η πλήρης φόρτιση της μπαταρίας σε κανονικό περιβάλλον θερμοκρασίας. Η φόρτιση στο ιδανικό εύρος θερμοκρασιών μπορεί να παρατείνει τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας.
3. Αποφορτίζετε και φορτίζετε πλήρως την μπαταρία μία φορά κάθε τρεις μήνες για να την διατηρήσετε σε καλή κατάσταση.
4. Η λαβή έχει σχεδιαστεί για να σταματά τη φόρτιση όταν είναι πλήρης. Συνιστάται να παρακολουθείτε την πρόοδο φόρτισης και να αποσυνδέετε τον φορτιστή όταν η μπαταρία έχει φορτιστεί πλήρως.
5. Όταν η τάση της μπαταρίας είναι πολύ χαμηλή, η μπαταρία θα μεταβεί σε κατάσταση χαμηλής ισχύος. Όταν η μπαταρία φορτίζεται, θα βγει από την κατάσταση χαμηλής ισχύος.
6. ΜΗΝ αποθηκεύετε την μπαταρία για παρατεταμένο χρονικό διάστημα μετά από πλήρη εκφόρτιση. Κάτι τέτοιο μπορεί να επιφέρει υπερβολική εκφόρτιση της μπαταρίας και να προκαλέσει ανεπανόρθωτη ζημιά στο στοιχείο της.
7. Αποφορτίστε την μπαταρία στο 40-65% εάν δεν θα χρησιμοποιηθεί για 10 ημέρες ή παραπάνω. Έτσι, μπορείτε να παρατείνετε σημαντικά τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας.

Καθαρισμός

1. ΜΗΝ ρίχνετε στη φωτογραφική μηχανή υγρά που περιέχουν οινόπνευμα ή διάλυμα καθαρισμού.
2. Εάν οι οπές του μικροφώνου, οι υποδοχές απαγωγής θερμότητας ή άλλα μέρη της φωτογραφικής μηχανής είναι φραγμένα από άμμο ή άλλα ξένα σώματα, ξεπλύνετε με καθαρό νερό ενώ η φωτογραφική μηχανή είναι σφραγισμένη με το αδιάβροχο κάλυμμα.
3. Καθαρίστε το προστατευτικό κάλυμμα του φακού με νερό ή με πένα καθαρισμού φακών, φυσστήρα αέρα φακού ή πανί καθαρισμού φακών. ΜΗΝ αφαιρείτε συχνά το προστατευτικό κάλυμμα του φακού για να αποφύγετε τη συσσώρευση σκόνης στο εσωτερικό του καλύμματος του φακού, γεγονός που μπορεί να επηρεάσει την ποιότητα της λήψης.

4. Καθαρίστε τον φακό με πένα καθαρισμού φακών, φυσητήρα αέρα φακού ή πανί καθαρισμού φακών.
5. Καθαρίστε την μπαταρία και τον χώρο της μπαταρίας με ένα καθαρό, στεγνό πανί.
6. Βεβαιωθείτε ότι οι υποδοχές ταχείας απασφάλισης στην κάμερα είναι καθαρές από σκόνη και άμμο κατά την προσάρτηση της Βάσης προσαρμογής ταχείας απασφάλισης.

4 Προδιαγραφές

Επισκεφθείτε τον ακόλουθο ιστότοπο για τις προδιαγραφές.

<https://www.dji.com/osmo-action-6/specs>



Επικοινωνία
ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ DJI

Αυτό το περιεχόμενο μπορεί να αλλάξει χωρίς ειδοποίηση.
Κατεβάστε την τελευταία έκδοση από τη διεύθυνση



<https://www.dji.com/osmo-action-6/downloads>

Εάν έχετε ερωτήσεις σχετικά με το παρόν έγγραφο, επικοινωνήστε με την DJI στέλνοντας μήνυμα στη διεύθυνση **DocSupport@dji.com**.

Οι ονομασίες DJI και OSMO είναι εμπορικά σήματα της DJI.
Copyright © 2025 DJI Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.