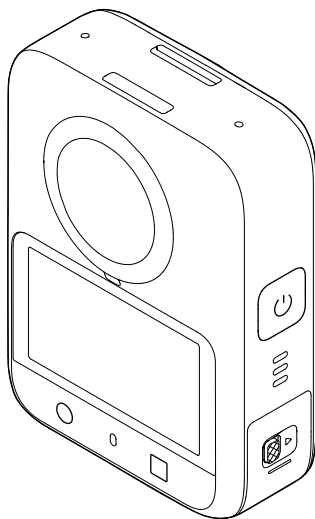


dji OSMO 360

Εγχειρίδιο χρήστη

v1.0 2025.07





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-κλειδών

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 «Οδηγό 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/360/video>

Περιεχόμενα

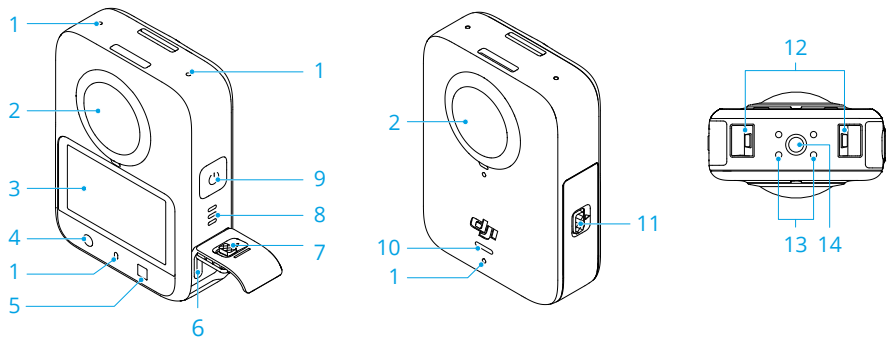
Χρήση του παρόντος εγχειριδίου	3
Υπόμνημα	3
Διαβάστε πριν από τη χρήση	3
Εκπαιδευτικά βίντεο	3
1 Προφίλ προϊόντος	5
1.1 Osmo 360	6
1.2 Θήκη μπαταριών	7
1.3 Βάση προσαρμογής και κοντάρι στήριξης κάμερας	8
2 Προετοιμασία	10
2.1 Σύνδεση της μπαταρίας και φόρτιση	10
2.2 Ενεργοποίηση	10
2.3 Ενημέρωση υλικολογισμικού	12
3 Χρήση του προϊόντος	13
3.1 Λειτουργίες κουμπιών	13
3.2 Λειτουργία της οθόνης αφής	14
Ρύθμιση της λειτουργίας λήψης	15
Εναλλαγή προβολής/φακού	15
Ρύθμιση των παραμέτρων λήψης	16
Κέντρο ελέγχου	17
3.3 Χρήση κονταριού στήριξης κάμερας	20
3.4 Εξαγωγή και κοινοποίηση	21
Μεταφορά αρχείων	21
Επεξεργασία πανοραμικών βίντεο	21
3.5 Σημειώσεις χρήσης	22
Φακός	22
Μπαταρία	22
Υποβρύχια χρήση	23
Καθαρισμός	24
4 Προδιαγραφές	25

1 Προφίλ προϊόντος

Τα ακόλουθα αξεσουάρ περιλαμβάνονται στο **Συνδυαστικό Πακέτο για Δράση & Περιπέτεια Osmo 360**. Μπορούν επίσης να αγοραστούν ξεχωριστά. Επισκεφθείτε [το επίσημο κατάστημα](#) για πλήρη λίστα συμβατών αξεσουάρ.

- Πολυλειτουργική θήκη μπαταριών Osmo Action 2 (εφεξής αναφερόμενη ως «Θήκη μπαταριών»)
- Ρυθμιζόμενη βάση προσαρμογής ταχείας απασφάλισης Osmo (εφεξής αναφερόμενη ως «Βάση προσαρμογής»)
- Αόρατο κοντάρι στήριξης κάμερας 1,2 μ Osmo

1.1 Osmo 360



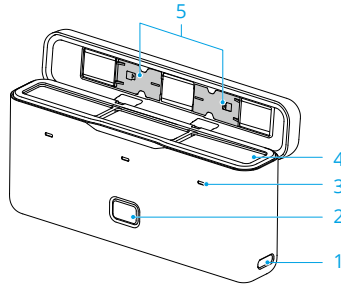
- 1. Μικρόφωνο
- 2. Φακός
- 3. Οθόνη αφής
- 4. Κουμπί κλείστρου/εγγραφής
- 5. Κουμπί λειτουργίας
- 6. Θύρα USB-C
- 7. Κουμπί απασφάλισης καλύμματος θύρας USB-C
- 8. Ηχείο
- 9. Κουμπί ενεργοποίησης/ταχείας εναλλαγής
- 10. Λυχνία LED κατάσταση

Μοτίβα που αναβοσβήνουν	Περιγραφή
Ανάβει σταθερά με πράσινο χρώμα	Έτοιμο για λήψη
Προσωρινά απενεργοποιημένη και παραμένει πράσινη	Λήψη φωτογραφίας
Αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα	Εγγραφή βίντεο ή λήψη φωτογραφίας αντίστροφης μέτρησης
Αναβοσβήνει γρήγορα με κόκκινο χρώμα τρεις φορές	Απενεργοποιεί την κάμερα ή ενεργοποιεί την κάμερα σε χαμηλή στάθμη φόρτισης μπαταρίας
Αναβοσβήνει σε κόκκινο και πράσινο εκ περιτροπής	Ενημέρωση υλικολογισμικού

- 11. Κουμπί απασφάλισης καλύμματος χώρου μπαταρίας
- 12. Υποδοχή ταχείας απασφάλισης

13. Επαφές φόρτισης
14. Θύρα 1/4"-20 UNC

1.2 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

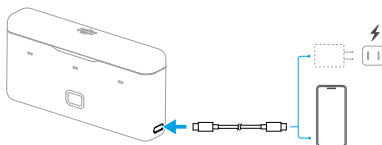
Ανάβει σταθερά με κόκκινο χρώμα	0–20 %
Ανάβει σταθερά με κίτρινο χρώμα	20 %–80 %
Ανάβει σταθερά με πράσινο χρώμα	80 %–100 %

Κατάσταση φόρτισης και εκφόρτισης

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

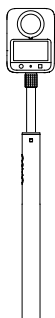


- Κατά τη φόρτιση των μπαταριών, συνιστάται η χρήση φορτιστή USB-C που υποστηρίζει το πρότυπο PD (Power Delivery) ή PPS (Programmable Power Supply). Η μπαταρία με το υψηλότερο επίπεδο ισχύος θα φορτιστεί πρώτη.
- Κατά τη φόρτιση εξωτερικών συσκευών, η μπαταρία με το χαμηλότερο επίπεδο ισχύος θα εκφορτιστεί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

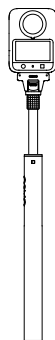
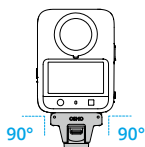
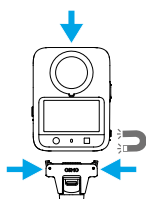
- ⚠
- Τοποθετήστε τη θήκη μπαταριών σε μια επίπεδη και σταθερή επιφάνεια κατά τη χρήση. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι σωστά μονωμένη για την αποφυγή κινδύνων πυρκαγιάς.
 - ΜΗΝ επιχειρείτε να αγγίξετε τους μεταλλικούς ακροδέκτες των θυρών της μπαταρίας.
 - Καθαρίστε τους μεταλλικούς ακροδέκτες με ένα 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.

1.3 Βάση προσαρμογής και κοντάρι στήριξης κάμερας

Βιδώστε το κοντάρι στήριξης κάμερας στην οπή με σπείρωμα στο κάτω μέρος της κάμερας.



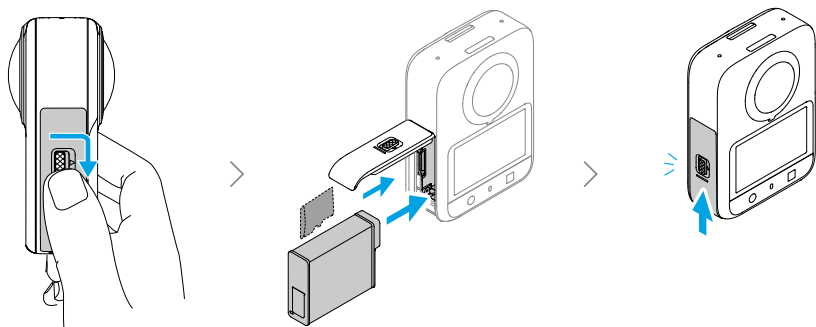
Εναλλακτικά, χρησιμοποιήστε τη Βάση προσαρμογής για να συναρμολογήσετε την κάμερα και το κοντάρι στήριξης κάμερας.



2 Προετοιμασία

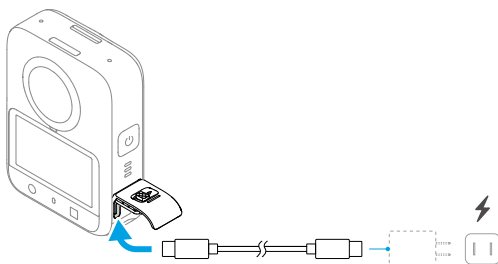
2.1 Σύνδεση της μπαταρίας και φόρτιση

Εισάγετε την μπαταρία και κλείστε εντελώς το κάλυμμα.



💡 Η κάμερα διαθέτει 105 GB διαθέσιμου χώρου αποθήκευσης και υποστηρίζει κάρτες microSD για επέκταση της χωρητικότητας. Ανατρέξτε στις [Προδιαγραφές](#) για τις συνιστώμενες κάρτες microSD.

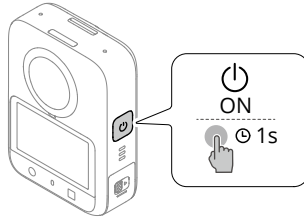
Συνιστάται η χρήση φορτιστή USB-C που υποστηρίζει το πρότυπο PD ή PPS.



2.2 Ενεργοποίηση

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

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



2. Σαρώστε τον κωδικό QR στην οθόνη για να λάβετε την εφαρμογή DJI Mimo.
3. Ενεργοποιήστε το Wi-Fi και το Bluetooth στην κινητή συσκευή.
4. Ανοίξτε την 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 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 ελέγχετε 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.




Αν υπάρχει πρόβλημα κατά τη σύνδεση με την 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 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 στο 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. Κάντε επανεκκίνηση της κάμερας και του DJI Mimo.
 2. Ενεργοποιήστε το Wi-Fi και το Bluetooth στην κινητή συσκευή.
 3. Συνδέστε την κάμερα στο 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

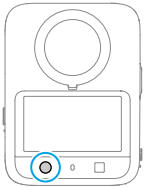


Κουμπί ενεργοποίησης/ταχείας εναλλαγής

Πατήστε το 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.

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.

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 ρυθμίσεις λήψης από την τελευταία χρήση της λειτουργίας πανοραμικής λήψης. Για τροποποίηση, εισέλθετε στο Κέντρο ελέγχου και πατήστε  > SnapShot.


Κουμπί λειτουργίας

Κατά την ενεργοποίηση

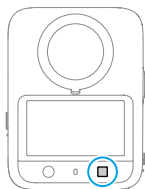
Πατήστε μία φορά: Εναλλαγή μεταξύ μπροστινής και πίσω προβολής (λειτουργία πανοραμικής λήψης) / μπροστινού και πίσω φακού (λειτουργία λήψης με μονό φακό).

Πατήστε δύο φορές: Εκ νέου κεντράρισμα της προβολής (λειτουργία πανοραμικής λήψης).

Κατά την απενεργοποίηση

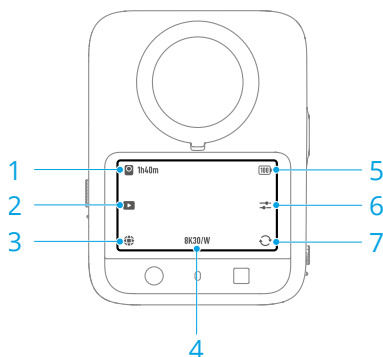
* Βεβαιωθείτε ότι το SnapShot είναι ενεργοποιημένο για το κουμπί λειτουργίας. Για να γίνει αυτό, εισέλθετε στο Κέντρο ελέγχου και πατήστε  > SnapShot. Μετακινηθείτε στο **κουμπί Λειτουργίας** και ενεργοποιήστε την εναλλαγή. Στη συνέχεια, μπορείτε να ορίσετε τη λειτουργία που θα χρησιμοποιήσετε.

Πατήστε μία φορά: Ενεργοποίηση και έναρξη εγγραφής (SnapShot). Πατήστε το κουμπί κλειστρου/εγγραφής μία φορά για να διακόψετε την εγγραφή. Μετά τη λήψη, η κάμερα απενεργοποιείται αυτόματα αν παραμείνει αδρανής για τρία δευτερόλεπτα.



3.2 Λειτουργία της οθόνης αφής

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

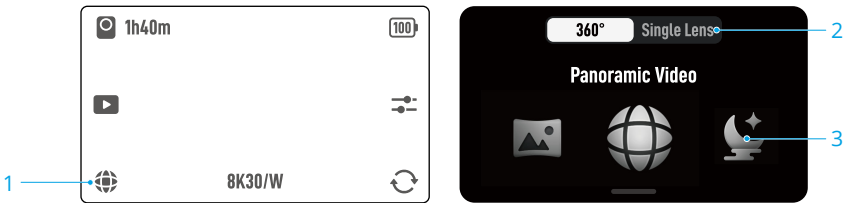


1. Χωρητικότητα αποθήκευσης/Υπολειπόμενος χρόνος εγγραφής
2. Αναπαραγωγή

Κατά την αναπαραγωγή, σύρετε αριστερά από το δεξιό άκρο της οθόνης για να επιστρέψετε στη ζωντανή προβολή.

3. Λειτουργία λήψης
4. Προδιαγραφές λήψης
5. Στάθμη μπαταρίας
6. Παράμετροι εικόνας/ήχου
7. Εναλλαγή προβολής/φακού

Ρύθμιση της λειτουργίας λήψης



1. Πατήστε το εικονίδιο για να εισέλθετε στη σελίδα εναλλαγής λειτουργίας.
2. Πατήστε για να επιλέξετε μια λειτουργία φακού:
 - **360°:** Λειτουργία πανοραμικής λήψης, η οποία χρησιμοποιεί και τους δύο φακούς για λήψη.
 - **Λήψη με μονό φακό:** Χρησιμοποιεί έναν φακό για λήψη.
3. Σύρετε για να επιλέξετε μια λειτουργία λήψης. Διαφορετικές λειτουργίες φακού υποστηρίζουν διαφορετικές λειτουργίες λήψης.
 Πατήστε την επιλεγμένη λειτουργία λήψης ή σύρετε προς τα πάνω από το κάτω μέρος της οθόνης για να επιστρέψετε στη ζωντανή προβολή.

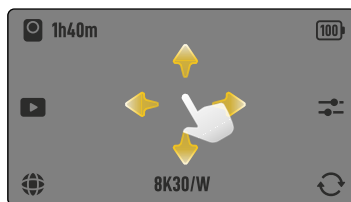
Εναλλαγή προβολής/φακού

Σε λειτουργία 360°

Σύρετε στο κέντρο της οθόνης για να ρυθμίσετε την προβολή. Πατήστε ☼ για εκ νέου κεντράρισμα της προβολής. Πατήστε ↺ για εναλλαγή μεταξύ της μπροστινής και της πίσω προβολής.



- Αυτές οι λειτουργίες αλλάζουν μόνο αυτό που εμφανίζεται στην οθόνη και δεν επηρεάζουν το εγγεγραμμένο σφαιρικό βίντεο.
- Η υποστήριξη για αυτές τις λειτουργίες διαφέρει ανάλογα με τη λειτουργία λήψης. Ανατρέξτε στην πραγματική διεπαφή.



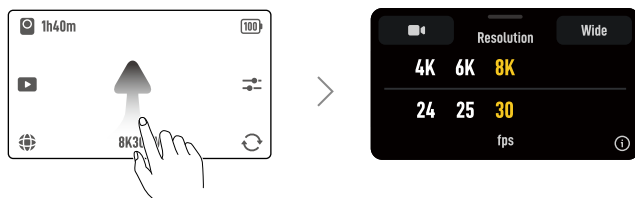
Στη λειτουργία Λήψης με μονό φακό


Πατήστε  για εναλλαγή μεταξύ του μπροστινού και του πίσω φακού.

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.




- Πατήστε  για ενεργοποίηση της προεγγραφής ή της εγγραφής βρόχου.
 - Προεγγραφή: Όταν είναι ενεργοποιημένη, η κάμερα θα κάνει προ-εγγραφή βίντεο εντός της καθορισμένης διάρκειας χρονικής διαδικασίας. Μόλις το κουμπί Κλείστορ/Εγγραφή πατηθεί, η κάμερα θα αποθηκεύσει το τελευταίο προεγγραφόμενο βίντεο πριν πατηθεί το κουμπί Κλείστορ/Εγγραφή και να συνεχίσει η εγγραφή. Στη συνέχεια αποθηκεύεται το βίντεο συνολικά. Αυτή η λειτουργία επιτρέπει στην κάμερα να αποθηκεύσει το βίντεο πριν πατηθεί το κουμπί Κλείστορ/Εγγραφή για να αποφευχθεί να καταλάβει πάρα πολύ χώρο, βοηθώντας την καταγραφή σημαντικών στιγμών.
 - 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).

- Πατήστε **RS** για ρύθμιση της λειτουργίας EIS (Ηλεκτρονική σταθεροποίηση εικόνας).
 - Απενεργοποίηση: Εγγράφει το βίντεο με το μεγαλύτερο οπτικό πεδίο.
 - RockSteady: Σταθεροποιεί τα πλάνα διατηρώντας τη δυναμική της κίνησης. Κατάλληλη για λήψεις με προοπτική πρώτου προσώπου.
 - 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.

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

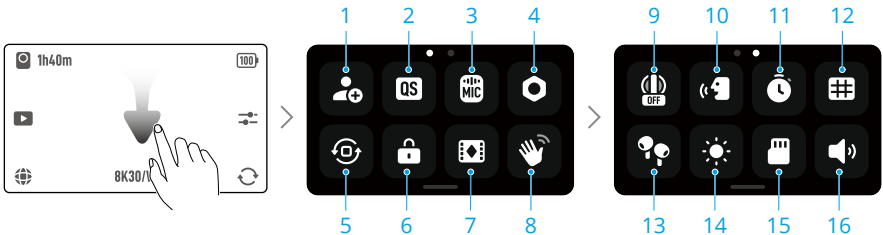
2. Στην προβολή κάμερας, πατήστε  για να ρυθμίσετε τις παραμέτρους εικόνας και ήχου. Πατήστε **PRO** για να προσαρμόσετε τις επαγγελματικές παραμέτρους.



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. Με επιλεγμένο το D-Log M, μπορείτε να ενεργοποιήσετε την Ανάκτηση χρώματος για προεπισκόπηση των χρωματικών εφέ στη ζωντανή προβολή.

Κέντρο ελέγχου

Σύρετε προς τα κάτω από το επάνω μέρος της οθόνης για να μεταβείτε στο κέντρο ελέγχου. Σύρετε αριστερά ή δεξιά στο κέντρο ελέγχου για να δείτε όλες τις επιλογές. 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. Την επόμενη φορά, μπορείτε να μεταβείτε σε αυτή τη λειτουργία χρησιμοποιώντας την οθόνη αφής ή το κουμπί ταχείας εναλλαγής.

2. Γρήγορος διακόπτης



Επιλέξτε ποιες λειτουργίες λήψης μπορούν να επιλεγούν όταν πατάτε το κουμπί ταχείας εναλλαγής και ενεργοποιήστε/απενεργοποιήστε τη λειτουργία Φωνητικής προτροπής.

 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. Ασύρματο μικρόφωνο

Η κάμερα μπορεί να συνδεθεί ταυτόχρονα με δύο ασύρματους πομπούς μικροφώνου DJI. Επισκεφθείτε τον επίσημο ιστότοπο για να δείτε τα υποστηριζόμενα μοντέλα.

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.

-  • Επισκεφθείτε τον ιστότοπο της DJI και ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του μικροφώνου για περισσότερες πληροφορίες.
- Μπείτε στο κέντρο ελέγχου, πατήστε  και ενεργοποιήστε τη λειτουργία **Εφεδρική εγγραφή ήχου από το ενσωματωμένο μικρόφωνο**. Όταν είναι ενεργοποιημένο, το ενσωματωμένο μικρόφωνο της κάμερας θα καταγράφει επίσης ήχο κατά τη λήψη βίντεο και θα αποθηκεύει τον ήχο ως ξεχωριστό αρχείο .wav.
 - Όταν ο πομπός είναι συνδεδεμένος με την κάμερα, πατήστε την επιλογή Ρυθμίσεις ασύρματου μικροφώνου για να προσαρμόσετε τις παραμέτρους ήχου του πομπού.

4. Ρυθμίσεις

5. Κλείδωμα προσανατολισμού

6. Κλείδωμα οθόνης

7. Βοηθός επεξεργασίας

Διαθέσιμος μόνο στη λειτουργία πανοραμικού βίντεο. Εάν ο Βοηθός επεξεργασίας είναι ενεργοποιημένος πριν από την εγγραφή, μπορείτε να μεταβείτε στην προβολή selfie με ένα κλικ κατά την επεξεργασία του βίντεο στο επίσημο λογισμικό.

8. Έλεγχος χειρονομιών

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

9. Λειτουργία προστασίας φακού

Όταν η κάμερα χρησιμοποιείται με τα Διαφανή προστατευτικά φακών Osmo 360 (πωλούνται ξεχωριστά), πατήστε **Διαφανή προστατευτικά φακών** πριν από τη λήψη.

10. Φωνητικός έλεγχος

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

11. Χρονομετρημένη λήψη

12. Πλέγμα


13. 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.

14. Φωτεινότητα

15. Αποθηκευτικός χώρος

Ελέγξτε τις πληροφορίες αποθήκευσης της κάμερας. Όταν τοποθετηθεί κάρτα microSD, όλες οι εικόνες μπορούν να αποθηκευτούν στην κάρτα microSD. Πατήστε **Storage (Αποθηκευτικός χώρος)** για να μορφοποιήσετε τον εσωτερικό αποθηκευτικό χώρο ή την κάρτα microSD.

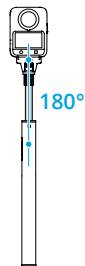
 Η μορφοποίηση θα διαγράψει οριστικά όλα τα δεδομένα. Βεβαιωθείτε ότι έχετε δημιουργήσει αντίγραφα ασφαλείας όλων των απαιτούμενων δεδομένων πριν από τη μορφοποίηση.

16. Ένταση ήχου

3.3 Χρήση κονταριού στήριξης κάμερας

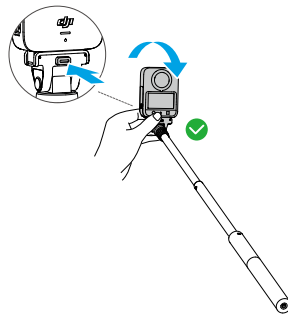
Λειτουργία φακού	Θέση κονταριού στήριξης κάμερας	Εφέ
------------------	---------------------------------	-----

360°
(Λειτουργία πανο-
ραμικής λήψης)



Το κοντάρι στήριξης κά-
μερας δεν εμφανίζεται
στο κάδρο.

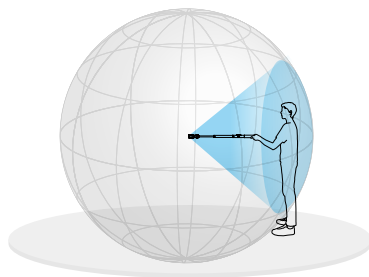
Λήψη με μονό φα-
κό



Το κοντάρι στήριξης κά-
μερας παραμένει στο κά-
δρο. Η εικόνα selfie κα-
ταγράφεται στη βέλτιστη
γωνία και με καθαρή
εστίαση.

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί
στο πίσω μέρος της Βάση προσαρμογής,
περιστρέψτε μέχρι την τελική θέση και στη
συνέχεια απελευθερώστε το κουμπί.


Στη λειτουργία 360° > Selfie, η κάμερα καταγράφει μόνο την περιοχή στην πλευρά του κονταριού στήριξης κάμερας. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το επίσημο λογισμικό επεξεργασίας για να δημιουργήσετε βίντεο ευρείας γωνίας με το εφέ αόρατου κονταριού στήριξης κάμερας.



3.4 Εξαγωγή και κοινοποίηση

Μεταφορά αρχείων

Μεταφορά αρχείων σε κινητή συσκευή

1. Ενεργοποιήστε το Wi-Fi και το Bluetooth στην κινητή συσκευή. Εκκινήστε το DJI Mimo και πατήστε το εικονίδιο της κάμερας στην αρχική οθόνη.
2. Συνδέστε την κάμερα στο DJI Mimo, πατήστε το εικονίδιο Αναπαραγωγή για προεπισκόπηση φωτογραφιών και βίντεο. Πατήστε το εικονίδιο  για λήψη φωτογραφιών και βίντεο.

Μεταφορά αρχείων σε υπολογιστή

Ενεργοποιήστε την κάμερα και συνδέστε την σε υπολογιστή, χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο καλώδιο. 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 εγγράψει βίντεο.



Επανασυνδέστε τη συσκευή στον υπολογιστή αν διακοπεί η μεταφορά αρχείου.

Επεξεργασία πανοραμικών βίντεο

Τα πανοραμικά βίντεο που έχουν ληφθεί με την κάμερα πρέπει να επεξεργαστούν πριν να μπορούν να κοινοποιηθούν ως κανονικά βίντεο. Χρησιμοποιήστε το DJI Mimo στην κινητή συσκευή σας για γρήγορη επεξεργασία ή επαγγελματικό λογισμικό στον υπολογιστή σας για προηγμένη επεξεργασία.

Παρακολουθήστε τα εκπαιδευτικά βίντεο για να μάθετε λεπτομέρειες.



<https://www.dji.com/360/video>

3.5 Σημειώσεις χρήσης

Φακός

1. Διατηρήστε την επιφάνεια καθαρή και χωρίς γρατζουνιές για να αποφύγετε την επίδραση στην ποιότητα της εικόνας.
2. Μετά τη λήψη, τοποθετήστε το λαστιχένιο προστατευτικό φακού στην κάμερα. Κρατήστε το εσωτερικό του προστατευτικού καθαρό για να αποτρέψετε τη συσσώρευση ρύπων ή γρατζουνιές.



Μπαταρία

1. ΜΗΝ χρησιμοποιείτε μη επίσημες μπαταρίες. Η DJI δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για ζημιές που προκύπτουν από μη επίσημες μπαταρίες.
2. Αποφορτίζετε και φορτίζετε πλήρως την μπαταρία μία φορά κάθε τρεις μήνες για να την διατηρήσετε σε καλή κατάσταση.
3. 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.

4. ΜΗΝ αποθηκεύετε την μπαταρία για παρατεταμένο χρονικό διάστημα μετά από πλήρη εκφόρτιση. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί υπερβολική αποφόρτιση της μπαταρίας και, ως εκ τούτου, ανεπανόρθωτη ζημιά.
5. 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.

Υποβρύχια χρήση

-
- ⚠ • Η μονάδα της κάμερας μπορεί να χρησιμοποιηθεί κάτω από το νερό σε βάθος έως 10 μ.
 - Η κάμερα μπορεί να συγκολλήσει λανθασμένα τις εικόνες κατά τη λήψη πανοραμικών βίντεο κάτω από το νερό, λόγω διαφορετικής διάθλασης του φωτός στο νερό σε σύγκριση με τον αέρα. Δεν συνιστάται η χρήση της κάμερας μόνης της για υποβρύχιες λήψεις.
-
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. Αποφύγετε να πηδάτε στο νερό σε υψηλή ταχύτητα με το προϊόν. Διαφορετικά, η πρόσκρουση μπορεί να προκαλέσει την εισχώρηση νερού.
 3. 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.
 4. 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.
 5. 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.

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 τον φακό με πένα καθαρισμού φακών, φυσητήρα αέρα φακού ή πανί καθαρισμού φακών.
4. Καθαρίστε την μπαταρία και τον χώρο της μπαταρίας με ένα καθαρό, στεγνό πανί.
5. 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/360/specs>



Επικοινωνία
ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ DJI

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



<https://www.dji.com/360/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.