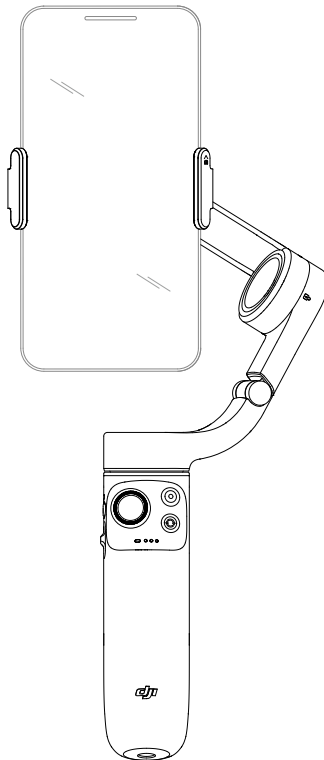


dji OM 5

Εγχειρίδιο χρήστη

[Έκδοση 1.0] 2021.09



Q Αναζήτηση λέξεων-κλειδιών

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

F Metáβαση σε ένα θέμα

Δείτε μια πλήρη λίστα των θεμάτων στον πίνακα περιεχομένων. Κάντε κλικ σε ένα θέμα για να μεταβείτε σε αυτήν την ενότητα.

P Eκτύπωση του παρόντος εγγράφου

Αυτό το έγγραφο υποστηρίζει εκτύπωση υψηλής ανάλυσης.

Χρήση του παρόντος εγχειριδίου

Υπόμνημα

⚠ Σημαντική σημείωση

💡 Συμβουλές και υποδείξεις

Πριν τη χρήση

Διαβάστε τα ακόλουθα έγγραφα πριν χρησιμοποιήσετε το DJI OM 5:

1. Οδηγίες ασφάλειας
2. Οδηγός γρήγορης εκκίνησης
3. Εγχειρίδιο χρήστη



Εκπαιδευτικά
βίντεο

Συνιστάται να παρακολουθήσετε όλα τα εκπαιδευτικά βίντεο στον επίσημο ιστότοπο της DJI (www.dji.com/om-5/video) ή στην εφαρμογή DJI Mimo. Διαβάστε τις οδηγίες ασφαλείας καθώς και τον οδηγό γρήγορης εκκίνησης πριν την πρώτη χρήση. Αναφερθείτε στο παρόν εγχειρίδιο χρήστη για περισσότερες πληροφορίες.

Λήψη της εφαρμογής DJI Mimo

Σαρώστε τον κωδικό QR για λήψη της πιο πρόσφατης έκδοσης της εφαρμογής DJI Mimo.



- ⚠ Η έκδοση iOS του DJI Mimo είναι συμβατή με iOS v12.0 και μεταγενέστερη έκδοση. Η έκδοση Android του DJI Mimo είναι συμβατή με Android v8.0 και μεταγενέστερη έκδοση.

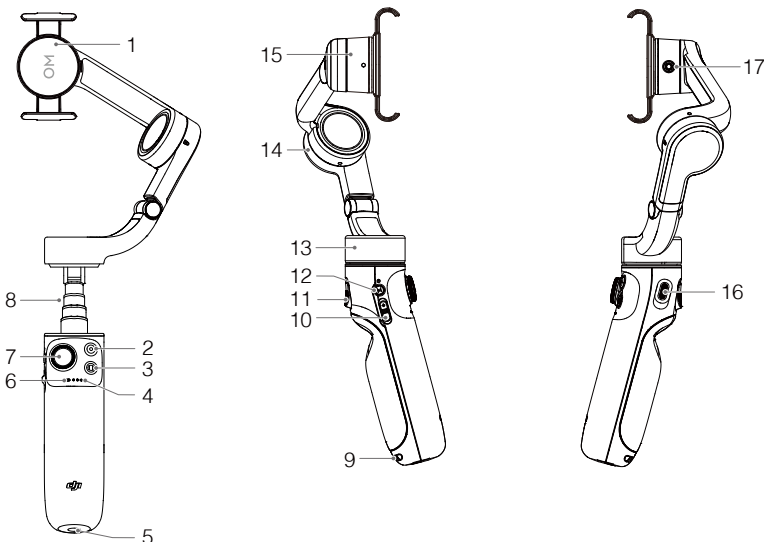
Περιεχόμενα

Χρήση του παρόντος εγχειριδίου	2
Υπόμνημα	2
Πριν τη χρήση	2
Λήψη της εφαρμογής DJI Mimo	2
Εισαγωγή	4
Επισκόπηση	4
Βασικές οδηγίες	5
Φόρτιση	5
Σύνδεση του τηλεφώνου	5
Χρήση του DJI OM 5	8
Λειτουργίες κουμπιών και θυρών	8
Τρόπος λειτουργίας	11
Εφαρμογή DJI Mimo	12
Σύνδεση στην εφαρμογή DJI Mimo	12
Προβολή κάμερας	13
Ενημέρωση υλικολογισμικού	17
Πώς να κάνετε ενημέρωση	17
Αποθήκευση	17
Προδιαγραφές	18

Εισαγωγή

Διαθέτοντας σταθεροποίηση 3 αξόνων και εφοδιασμένο με ενσωματωμένη ράβδο επέκτασης, το ελαφρύ DJI OM 5 αξιοποιεί όλες τις δυνατότητες του κινητού σας τηλεφώνου. Η μαγνητική αναδιπλούμενη σχεδίαση κάνει τη ρύθμιση πιο εύκολη από ποτέ και διευκολύνει τη μεταφορά και την αποθήκευση. Ο χειρισμός του DJI OM 5 μπορεί να γίνει τόσο σε κατακόρυφο όσο και σε οριζόντιο προσανατολισμό, και η όρθια λειτουργία, η λειτουργία σε ανάρτηση από κάτω, η λειτουργία πλευρικού κρατήματος και η λειτουργία χαμηλής θέσης σας βοηθούν να τραβήξετε την τέλεια λήψη. Αναβαθμίστε το περιεχόμενό σας μέσω του DJI Mimo με τα ActiveTrack™ 4.0, Hyperlapse, Timelapse, DynamicZoom και Pano. Τα ολοκαίνουργια ShotGuides παρέχουν εκπαιδευτικά βίντεο βήμα προς βήμα σύμφωνα με το σενάριο και σας βοηθούν να δημιουργήσετε ένα βίντεο που μπορείτε να μοιραστείτε στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης.

Επισκόπηση



1. Μαγνητικός σφιγκτήρας τηλεφώνου
2. Κουμπί κλειστρου/εγγραφής
3. Κουμπί εναλλαγής
4. Ενδείξις στάθμης μπαταρίας
5. Θύρα 1/4"-20 UNC
6. Ένδειξη κατάστασης συστήματος
7. Χειριστήριο
8. Ενσωματωμένη ράβδος επέκτασης
9. Οπή για κορδόνι λαιμού
10. Ολισθητήρας μεγέθυνσης
11. Σκανδάλιση
12. Κουμπί M
13. Μοτέρ μετατόπισης
14. Μοτέρ κλίσης
15. Μοτέρ κύλισης
16. Θύρα φόρτισης (USB-C)
17. Οπή βίδας M3×0.5

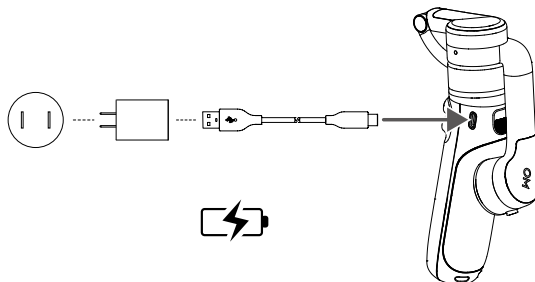
Βασικές οδηγίες

Φόρτιση

Για να φορτίσετε το DJI OM 5, συνδέστε έναν προσαρμογέα USB (δεν περιλαμβάνεται) στη θύρα φόρτισης, χρησιμοποιώντας το καλώδιο τροφοδοσίας (συμπεριλαμβάνεται). Η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη όταν οι ενδείξεις στάθμης μπαταρίας έχουν σβήσει.

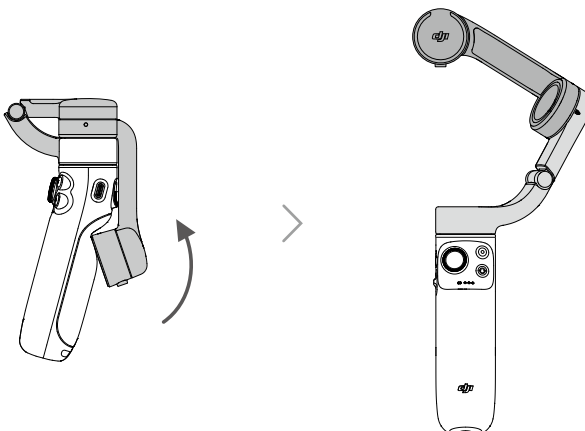
Χρόνος φόρτισης: 1,5 ώρες (δοκιμάστηκε σε θερμοκρασία περιβάλλοντος 25°C με τη χρήση φορτιστή 10 W)

Μέγιστος χρόνος λειτουργίας: 6 ώρες (δοκιμάστηκε με τον αναρτήρα ισοσταθμισμένο και με σταθερό κράτημα. Αυτή η τιμή θα πρέπει να λαμβάνεται μόνο ως ενδεικτική)

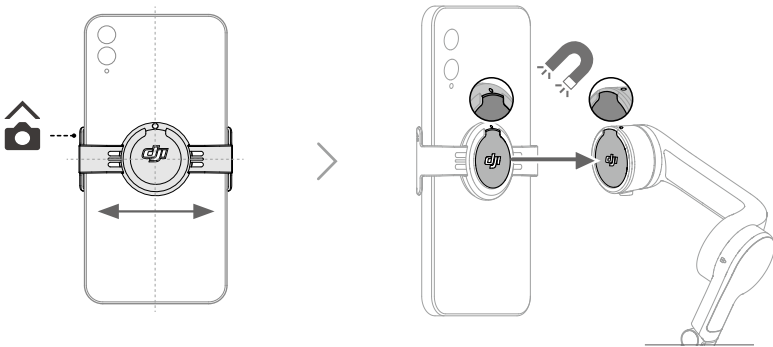


Σύνδεση του τηλεφώνου

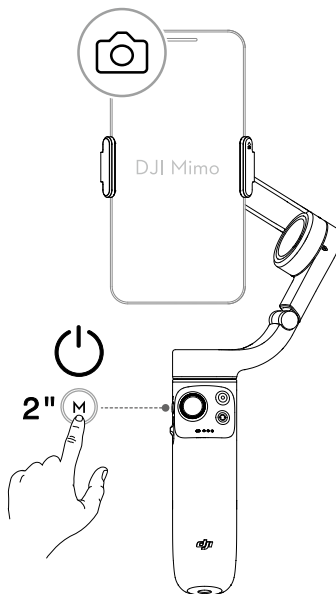
- Το DJI OM 5 διπλώνεται όταν είναι συσκευασμένο. Ξεδιπλώστε τον αναρτήρα όπως υποδεικνύεται.



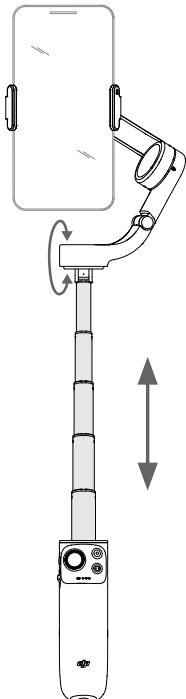
- Συνδέστε τον μαγνητικό σφιγκτήρα τηλεφώνου στο κέντρο του τηλεφώνου. Ο μαγνητικός σφιγκτήρας τηλεφώνου μπορεί να επιμηκυνθεί. Το σημάδι της κάμερας πρέπει να δείχνει προς την κάμερα του τηλεφώνου.
- Ευθυγραμμίστε τα σημάδια στον σφιγκτήρα τηλεφώνου και την πλάκα στήριξης του σφιγκτήρα τηλεφώνου. Συνδέστε το κινητό τηλέφωνο στο DJI OM 5.



- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί M για ενεργοποίηση του DJI OM 5.



5. Η ενσωματωμένη ράβδος επέκτασης μπορεί να επεκταθεί έως τα 215 χλστ. και η γωνία μπορεί να προσαρμοστεί από 0 έως 90°.



- Βεβαιωθείτε ότι η κατεύθυνση του μαγνητικού σφιγκτήρα του τηλεφώνου είναι ίδια με αυτή που υποδεικνύεται και ότι είναι στη μέση του τηλεφώνου. Διαφορετικά, η απόδοση του αναρτήρα μπορεί να επηρεαστεί.
- Προσαρμόστε τον σφιγκτήρα του τηλεφώνου και βεβαιωθείτε ότι είναι κάθετος όπως και το τηλέφωνο.
- Για βέλτιστη απόδοση, χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο ανυψωτικό μαξιλάρι αν χρησιμοποιείτε ένα τηλέφωνο πάχους μικρότερου των 7,5 χλστ. ή βάρους μικρότερου των 170 γραμ.
- Στηρίξτε το κινητό τηλέφωνο πριν ενεργοποιήσετε το DJI OM 5. Αν δεν ανιχνεύεται κανένα κινητό τηλέφωνο, το DJI OM 5 θα δονηθεί και θα εισέλθει σε λειτουργία αναμονής. Για να το βγάλετε από τη λειτουργία αναμονής, πιέστε οποιοδήποτε κουμπί μετά τη στήριξη του κινητού τηλεφώνου.

Χρήση του DJI OM 5

Μετά την ενεργοποίηση του, το DJI OM 5 θα εισέλθει σε λειτουργία παρακολούθησης από προεπιλογή. Ο αναρτήρας μετατρέπει τις κινήσεις του χειριστηρίου σε ομαλές μεταβάσεις μετατόπισης και κλίσης, και μειώνει τον αντίκτυπο των φυσικών δονήσεων. Το κινητό τηλέφωνο μπορεί επίσης να προσαρμοστεί με το χέρι.

Λειτουργίες κουμπιών και θυρών



Κουμπί M

Κατά την απενεργοποίηση

Πατήστε το μία φορά: έλεγχος στάθμης φόρτισης της μπαταρίας.

Πατήστε το και κρατήστε το πατημένο: ενεργοποίηση.

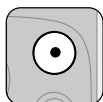
Κατά την ενεργοποίηση

Πατήστε μία φορά: εναλλαγή μεταξύ της λειτουργίας φωτογραφίας ή βίντεο (από προεπιλογή) ή μετάβαση στις γρήγορες ρυθμίσεις (η λειτουργία έχει ρυθμιστεί στο DJI Mimo).

Πιέστε δύο φορές: για είσοδο σε κατάσταση αναμονής (πατήστε οποιοδήποτε κουμπί για έξοδο).

Πιέστε τέσσερις φορές: εναλλαγή μεταξύ FPV και λειτουργίας παρακολούθησης.

Πατήστε παρατεταμένα: απενεργοποίηση.



Κουμπί κλειστρου/εγγραφής

Πατήστε το μία φορά: λήψη φωτογραφίας ή έναρξη ή διακοπή εγγραφής.

Πατήστε το και κρατήστε το πατημένο: για λήψη σε ριπή στη λειτουργία φωτογραφίας.



Κουμπί εναλλαγής

Πατήστε το μία φορά: εναλλαγή μεταξύ μπροστινής και πίσω κάμερας.

Πατήστε το δύο φορές: εναλλαγή μεταξύ των λειτουργιών οριζόντιου και κατακόρυφου προσανατολισμού.



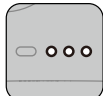
Χειριστήριο

Μετακινήστε κάθετα για κλίση του κινητού τηλεφώνου. Μετακινήστε οριζόντια για μετατόπιση του κινητού τηλεφώνου. Η κατεύθυνση ελέγχου του χειριστηρίου μπορεί να ρυθμιστεί στο DJI Mimo. Η λειτουργία του χειριστηρίου μπορεί επίσης να ρυθμιστεί για εναλλαγή των γρήγορων ρυθμίσεων.



Ολισθητήρας μεγέθυνσης

Μετακινήστε τον ολισθητήρα στη θέση + για μεγέθυνση του αντικειμένου και μετακινήστε τον ολισθητήρα στη θέση - για σμίκρυνση. Πιέστε τον ολισθητήρα μία φορά για αλλαγή της μεγέθυνσης μία φορά. Πιέστε τον ολισθητήρα συνεχώς για συνεχή αλλαγή της μεγέθυνσης.



Ενδείξεις στάθμης μπαταρίας

Δείχνει το επίπεδο της μπαταρίας του DJI OM 5. Ανατρέξτε στον παρακάτω πίνακα για λεπτομέρειες.

Οι ενδείξεις ορίζονται παρακάτω.

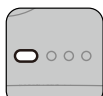
H LED είναι αναμμένη.

H LED αναβοσβήνει.

H LED είναι σβηστή.

H LED αναβοσβήνει γρήγορα.

Μοτίβα αναβοσβησίματος	Στάθμη μπαταρίας
	Στάθμη μπαταρίας > 65%
	45% < Στάθμη μπαταρίας ≤ 65%
	30% < Στάθμη μπαταρίας ≤ 45%
	20% < Στάθμη μπαταρίας ≤ 30%
	10% < Στάθμη μπαταρίας ≤ 20%
	2% < Στάθμη μπαταρίας ≤ 10%
	Στάθμη μπαταρίας ≤ 2%



Ένδειξη κατάστασης συστήματος

Δείχνει τη τρέχουσα κατάσταση.

Μοτίβο αναβοσβησίματος	Περιγραφές
Συμπαγές κίτρινο	Αποσυνδεδεμένο Bluetooth
Συμπαγές πράσινο	Συνδεδεμένο Bluetooth
Πάλλεται σε κίτρινο ή πράσινο	Λειτουργία αναμονής
Αναβοσβήνει σε κόκκινο και πράσινο εναλλάξ	Ενημέρωση υλικολογισμικού/αποτυχία ενημέρωσης υλικολογισμικού
Συμπαγές κόκκινο	Ανωμαλία αναρτήρα (π.χ. εξαιρετικά χαμηλή ή υψηλή θερμοκρασία ή αποφόρτιση της μπαταρίας)
Αναβοσβήνει με μπλε χρώμα τρεις φορές και στη συνέχεια γίνεται σταθερό πράσινο	Είσοδος στη λειτουργία FPV
Αναβοσβήνει με πράσινο χρώμα τρεις φορές και στη συνέχεια γίνεται σταθερό πράσινο	Έξοδος από τη λειτουργία FPV



Σκανδάλιση

Πατήστε παρατεταμένα για είσοδο στη λειτουργία κλειδώματος. Στη λειτουργία κλειδώματος, ο αναρτήρας δεν ακολουθεί τις κινήσεις της χειρολαβής. Αφήστε το για έξοδο από τη λειτουργία κλειδώματος.

Πατήστε μία φορά για έναρξη ή διακοπή του ActiveTrack 4.0 (απαιτείται χρήση με το Mimo).

Πατήστε το δύο φορές για εκ νέου κεντράρισμα του αναρτήρα. Όταν χρησιμοποιείτε το ActiveTrack 4.0, ο αναρτήρας θα κεντραριστεί εκ νέου στο κέντρο προβολής της κάμερας.

Πατήστε μία φορά και έπειτα πατήστε και κρατήστε το πατημένο για είσοδο στη Σπορ λειτουργία. Απελευθερώστε για έξοδο.

Στη λειτουργία Σπορ, η ταχύτητα ακολουθίας του αναρτήρα αυξάνει για λήψη ταχέων κινήσεων.



Θύρα φόρτισης (USB-C)

Φορτίστε το DJI OM 5 συνδέοντας έναν προσαρμογέα USB σε αυτήν τη θύρα.



Θύρα 1/4"-20 UNC

Η θύρα 1/4"-20 UNC μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την προσάρτηση ενός τρίποδου.



Οπή βίδας M3x0.5

Χρησιμοποιείται για στήριξη αντίβαρων. Τα αντίβαρα θα πρέπει να χρησιμοποιούνται αν προσαρμόζεται ένας φακός κάμερας ή ένα μικρόφωνο στο κινητό τηλέφωνο. Επιβεβαιώστε ότι το συνολικό βάρος αυτών των αξεσουάρ είναι μικρότερο των 290 γραμ.



Οπή για κορδόνι λαιμού

Η οπή για κορδόνι λαιμού μπορεί να χρησιμοποιείται για να προσαρτηθεί ένα λουράκι καρπού.

Λειτουργία συνδυασμού

Μπορεί να γίνει επαναφορά της σύνδεσης Bluetooth αν το DJI OM 5 δεν είναι δυνατόν να συνδεθεί ή να εντοπιστεί. Πιέστε το κουμπί εναλλαγής, το κουμπί κλείστρου/εγγραφής, και τη σκανδάλιση ταυτόχρονα για επαναφορά της σύνδεσης Bluetooth. Η σύνδεση Bluetooth τίθεται σε επαναφορά επιτυχώς όταν η ένδειξη κατάστασης συστήματος γίνεται από πράσινη κίτρινη. Αναζητήστε το DJI OM 5 και επανασυνδεθείτε.

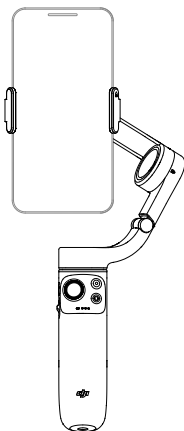
-
- ⚠ Το DJI OM 5 θα απενεργοποιηθεί αυτόματα αν δεν υφίσταται λειτουργία επί τρία λεπτά σε κατάσταση αναμονής.

Τρόπος λειτουργίας

Τα παρακάτω σχέδια απεικονίζουν τους τρόπους λειτουργίας κατά τη χρήση του DJI OM 5 σε λειτουργία κατακόρυφου προσανατολισμού. Η ίδια λειτουργία ισχύει όταν χρησιμοποιείται σε λειτουργία οριζόντιου προσανατολισμού.

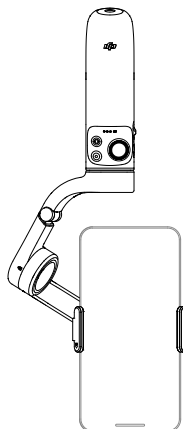
Όρθια λειτουργία

Η όρθια λειτουργία μπορεί να χρησιμοποιηθεί χωρίς περαιτέρω εισαγωγή από τον χρήστη. Σε αυτή τη λειτουργία, πιέστε τη σκανδάλιση δύο φορές γρήγορα για κεντράρισμα του κινητού τηλεφώνου.



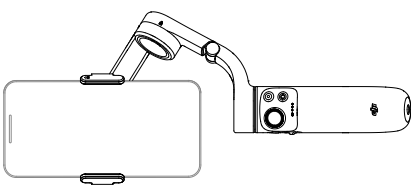
Λειτουργία σε ανάρτηση από κάτω

Κρατήστε το DJI OM 5 ανάποδα για να εισέλθετε σε λειτουργία ανάρτησης από κάτω, κατά την οποία το κινητό τηλέφωνο μπορεί εύκολα να συλλάβει εικόνες από μια χαμηλότερη θέση. Πιέστε τη σκανδάλιση δύο φορές για κεντράρισμα του κινητού τηλεφώνου.



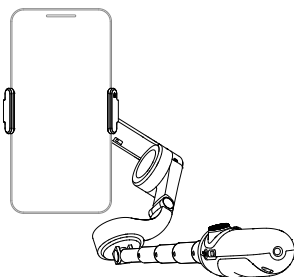
Λειτουργία πλευρικού κρατήματος

Περιστρέψτε το DJI OM 5 προς τα δεξιά ή αριστερά κατά 90° για μετάβαση από την Όρθια λειτουργία σε λειτουργία πλευρικού κρατήματος. Πιέστε τη σκανδάλιση δύο φορές για κεντράρισμα του κινητού τηλεφώνου.



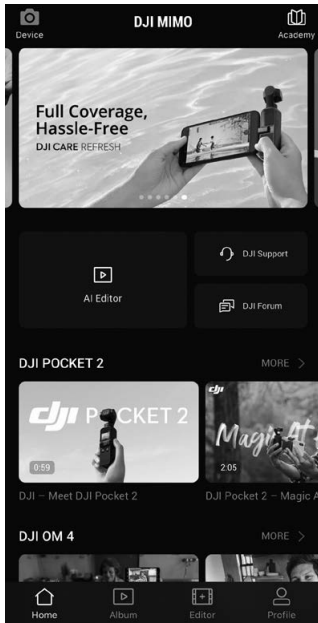
Λειτουργία χαμηλής θέσης

Επεκτείνετε την ενσωματωμένη ράβδο επέκτασης και ρυθμίστε τη γωνία σε λειτουργία χαμηλής θέσης. Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία χαμηλής θέσης για λήψη από χαμηλή γωνία.



Εφαρμογή DJI Mimo

Παρακαλουμέντε μια ζωντανή ροή βίντεο HD στην οθόνη του κινητού σας τηλεφώνου μέσω της εφαρμογής DJI Mimo. Η εφαρμογή σάς επιτρέπει επίσης να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες ShotGuides, Story mode, Hyperlapse, Timelapse, ActiveTrack 4.0, DynamicZoom και Pano ή να ρυθμίσετε την κάμερα και τον αναρτήρα με μόνον λίγα αγγλγματα.



⌚ Συσκευή: πατήστε για σύνδεση στο DJI OM 5. Εφόσον συνδεθεί, το DJI Mimo εισέρχεται σε προβολή κάμερας.

Ϣ Πληροφορίες: Πατήστε για να παρακαλουμέντε εκπαιδευτικά βίντεο και να δείτε εγχειρίδια.

ⓘ AI Editor: Παρέχει μερικά πρότυπα επεξεργασίας φωτογραφιών ή βίντεο.

◻ Αρχική: Πατήστε για επιστροφή στην αρχική οθόνη.

◻ Άλμπουμ: διαχείριση και προβολή πλάνων από το τηλέφωνο ή τις συσκευές DJI.

☒ Επεξεργασία: Πατήστε για επεξεργασία φωτογραφιών ή βίντεο του DJI OM 5 ή εισαγωγή και επεξεργασία από μια κινητή συσκευή.

ଓ Προφίλ: Εγγραφή ή είσοδος σε έναν λογαριασμό DJI. Δείτε εργασίες και ρυθμίσεις, ελέγχετε τα like και τους ακόλουθους, στείλτε μηνύματα σε άλλους χρήστες, και συνδεθείτε με το DJI Store.

Σύνδεση στην εφαρμογή DJI Mimo

1. Ενεργοποιήστε το DJI OM 5.
2. Ενεργοποιήστε το Bluetooth στο κινητό τηλέφωνο και συνδεθείτε στη συσκευή με μια ονομασία προθέματος OM 5 στην εφαρμογή DJI Mimo.
3. Οι χρήστες πρέπει να επιτρέπουν την πρόσβαση σε ορισμένες πληροφορίες όταν χρησιμοποιούν το DJI Mimo για πρώτη φορά. Οι ακριβείς πληροφορίες θα αναγράφονται στην προτροπή. Απαιτείται σύνδεση στο διαδίκτυο.

4. Το DJI OM 5 θα ενεργοποιηθεί μετά την εξουσιοδότηση και η εφαρμογή θα εισέλθει στην προβολή κάμερας.

⚠ Όταν συνδέεστε μέσω Bluetooth, το DJI OM 5 μπορεί να ελέγχει την κάμερα του κινητού τηλεφώνου χωρίς την DJI Mimo. Ανατρέξτε στη Λίστα Συμβατότητας Κινητών Τηλεφώνων για λεπτομέρειες.

Προβολή κάμερας



1. Αρχική θέση

⚠ Πλατήστε για επιστροφή στην αρχική οθόνη.

2. ShotGuides

⚠ Τα ShotGuides εκπαιδευτικά βίντεο λήψης βίημα προς βίημα σύμφωνα με το σενάριο και βοηθούν τους χρήστες να δημιουργήσουν ένα βίντεο.

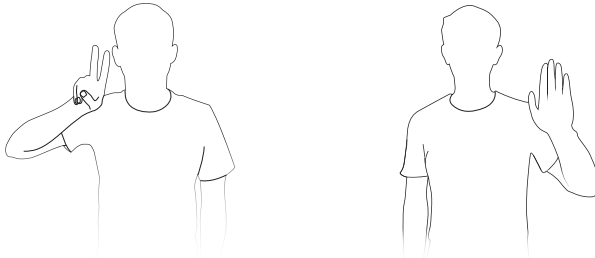
3. Πλαίσιο επιλογής ActiveTrack

⚠ Το ActiveTrack 4.0 έχει βελτιστοποιηθεί για την παρακολούθηση ανθρώπινων θεμάτων με ένα πρότυπο κεφαλής και ώμων μαζί με ανίχνευση προσώπου χρησιμοποιώντας αλγορίθμους βαθιάς μάθησης. Το θέμα θα παραμείνει στο κέντρο της προβολής κάμερας από προεπιλογή. Η προβολή κάμερας μπορεί να προσαρμοστεί με το χέρι. Υπάρχουν τρεις τρόποι χρήσης του ActiveTrack 4.0:

α. Σύρτε ένα πλαίσιο στην οθόνη σε προβολή κάμερας στην DJI Mimo. Ένα πράσινο πλαίσιο γύρω από το θέμα δείχνει ότι το ActiveTrack 4.0 έχει ενεργοποιηθεί επιτυχώς. Πλατήστε το εικονίδιο X στην άνω γωνία για τερματισμό της ανίχνευσης.

β. Ενεργοποιήστε τον έλεγχο χειρονομιών στην DJI Mimo και εκτελέστε μια χειρονομία παλάμης ή V επί ένα ή δύο δευτερόλεπτα όταν αντικρίζετε την κάμερα. Η πίσω κάμερα θα ανιχνεύσει το κοντινότερο κεφάλι και ώμους και θα αρχίσει να παρακολουθεί το υποκείμενο. Η πρόσθια κάμερα θα ανιχνεύσει το κοντινότερο κεφάλι και ώμους και θα αρχίσει να παρακολουθεί το υποκείμενο.

Οι διαφορές παρακολούθησης κεφαλής και ώμων από την παρακολούθηση προσώπου είναι ότι η παρακολούθηση κεφαλής και ώμων υποστηρίζει παρακολούθηση 360° ενόσω η παρακολούθηση προσώπου δεν την υποστηρίζει. Επίσης, το εύρος ανίχνευσης των καμερών διαφέρει. Το εύρος ανίχνευσης μεταξύ της πίσω κάμερας και της χειρονομίας είναι 0,5 με 4 μ. και η απόσταση μεταξύ της πρόσθιας κάμερας και της χειρονομίας είναι 0,5 με 2 μ. Σημειώστε ότι το ActiveTrack 4.0 μπορεί να καταναλώνει περισσότερη ισχύ και να προκαλέσει αύξηση της θερμοκρασίας του κινητού τηλεφώνου.



- γ. Πατήστε το μία φορά: έναρξη ή διακοπή του ActiveTrack 4.0. Όταν χρησιμοποιείτε το ActiveTrack 4.0, μετακινήστε το χειριστήριο για προσαρμογή της προβολής κάμερας. Εκτελέστε μια χειρονομία παλάμης ή V για διακοπή της εγγραφής.
4. Επίπεδο μπαταρίας αναρτήρα
 - Εμφανίζει την τρέχουσα στάθμη φόρτισης της μπαταρίας του αναρτήρα.
5. Επίπεδο μπαταρίας κινητού τηλεφώνου
 - Εμφανίζει το τρέχον επίπεδο μπαταρίας του κινητού τηλεφώνου.
6. Φλας
 - * Εμφανίζει το επίπεδο φλας.
7. Λειτουργία αναρτήρα
 - Εμφανίζει την τρέχουσα λειτουργία αναρτήρα: Ακολουθία, Κλειδωμένη κλίση, FPV ή SpinShot.
8. Διακόπτης πρόσθιας/οπίσθιας κάμερας
 - Πατήστε για εναλλαγή μεταξύ της πρόσθιας και της οπίσθιας κάμερας του κινητού σας τηλεφώνου.
9. Λειτουργίες λήψης
 - Κάντε κύλιση για να επιλέξετε τη λειτουργία λήψης.

Hyperlapse: Ενεργοποιήστε για λήψη μιας φωτογραφίας Timelapse ενόσω μετακινείτε το κινητό τηλέφωνο. Πατήστε το κουμπί κλείστρου για να ξεκινήσετε.

Timelapse: υπάρχουν τέσσερα είδη timelapse (σταθερή γωνία, αριστερά προς δεξιά, δεξιά προς αριστερά και προσαρμοσμένη κίνηση). Μετά την επιλογή timelapse, πιέστε τις ρυθμίσεις στο πάνω μέρος της οθόνης. Για σταθερή γωνία, αριστερά προς δεξιά και δεξιά προς αριστερά, ρυθμίστε το διάστημα και τη διάρκεια και αρχίστε τη λήψη. Για προσαρμοσμένη κίνηση, επιλέξτε έως τέσσερις θέσεις και ο αναρτήρας θα μετακινηθεί σε κάθε θέση διαδοχικά.

Δυναμική Μεγέθυνση: επιλέξτε μεταξύ λειτουργίας κίνησης προς τα έξω ή προς τα μέσα. Μετά την επιλογή ενός τρόπου λειτουργίας, σύρτε ένα πλαίσιο για επιλογή ενός θέματος και πιέστε το κουμπί κλείστρου για έναρξη λήψης.

Αργή κίνηση: Πιέστε για λήψη βίντεο σε αργή κίνηση 4x και 8x.

Βίντεο: Πατήστε για λήψη ενός κανονικού βίντεο.

Φωτογραφίες: Πατήστε για να πάρετε μια φωτογραφία μονής λήψης. Πατήστε και κρατήστε για φωτογράφιση σε ριπές.

Pano: Πατήστε για να τραβήξετε μια φωτογραφία 3x3, 240° ή πανοραμική φωτογραφία CloneMe.

Story: Παρέχει μερικά πρότυπα εγγραφής βίντεο.

10. Κουμπί κλείστρου

Πατήστε για να τραβήξετε μια φωτογραφία ή για να ξεκινήσετε ή να σταματήσετε την εγγραφή βίντεο.

11. Διακόπτης ελέγχου χειρονομιών

Πατήστε για πρόσβαση στις ρυθμίσεις ελέγχου χειρονομιών.

12. Αναπαραγωγή

Πατήστε για προεπισκόπηση φωτογραφιών ή βίντεο.

13. Μεγέθυνση

Τοποθετήστε δύο δάκτυλα στην οθόνη και απομακρύνετε το ένα από το άλλο για μεγέθυνση ή μετακινήστε τα το ένα προς το άλλο για σμίκρυνση.

14. Παράμετροι λήψης

1/100 ISO 80 0 Εμφανίζει την ταχύτητα του κλείστρου, τις τιμές ISO και EV.

15. Ρυθμίσεις ■ ■ ■

Ρυθμίσεις κάμερας

Οι ρυθμίσεις διαφέρουν ανάλογα με τη λειτουργία λήψης. Σημειώστε ότι οι ρυθμίσεις φλας, ισορροπίας λευκού, και πλαισίου είναι διαθέσιμες μόνον όταν χρησιμοποιείτε την οπίσθια κάμερα. Για συσκευές iOS, η εναλλαγή Σέλφι είναι διαθέσιμη μόνον όταν χρησιμοποιείτε την πρόσθια κάμερα σε λειτουργία φωτογραφίας και βίντεο. Για συσκευές Android, η εναλλαγή Σέλφι είναι διαθέσιμη μόνο σε λειτουργία φωτογραφίας.

Ρυθμίσεις αναρτήρα

Λειτουργία αναρτήρα

α. Ακολουθία: Οι άξονες μετατόπισης και κλίσης ακολουθούν.

β. Κλειδωμένη κλίση: Ακολουθεί μόνον ο άξονας μετατόπισης.

γ. FPV: Οι άξονες μετατόπισης, κλίσης και κύλισης ακολουθούν.

δ. SpinShot: Οι άξονες μετατόπισης, κλίσης και κύλισης ακολουθούν. Το χειριστήριο μπορεί να χρησιμοποιηθεί για έλεγχο της περιστροφής του άξονα κύλισης.

Διακόπτης λειτουργίας Σπορ: Πιέστε για ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας Σπορ. Στη λειτουργία Σπορ, η ταχύτητα ακολουθίας του αναρτήρα αυξάνεται σημαντικά.

Είναι κατάλληλη για λήψη σε σενάρια κατά τα οποία τα θέματα κινούνται απότομα και σε γρήγορες ταχύτητες.

Ταχύτητα μεγέθυνσης: Πατήστε για ρύθμιση της ταχύτητας μεγέθυνσης κατά τη χρήση του ολισθητήρα μεγέθυνσης.

Ταχύτητα χειριστηρίου: Πατήστε για ρύθμιση της μέγιστης ταχύτητας ελέγχου του χειριστηρίου. Υπάρχουν επιλογές για Γρήγορα, Μέτρια, και Αργά.

Κατεύθυνση ελέγχου χειριστηρίου: Επιλέξτε μεταξύ των Ελεύθερα, Οριζόντια/Κάθετα. Η επιλογή Ελεύθερα επιτρέπει στον αναρτήρα να ελέγχεται ταυτόχρονα σε οριζόντια και κάθετη κατεύθυνση. Η επιλογή Οριζόντια/Κάθετα επιτρέπει στον αναρτήρα να ελέγχεται σε οριζόντια ή κάθετη κατεύθυνση.

Έλεγχος ανεστραμμένης μετατόπισης: Μετά την ενεργοποίηση αυτού του χαρακτηριστικού, ο άξονας κατεύθυνσης της μετατόπισης είναι ο αντίστροφος της προηγούμενης κατεύθυνσης.

Έλεγχος ανεστραμμένης κλίσης: Μετά την ενεργοποίηση αυτού του χαρακτηριστικού ο άξονας κατεύθυνσης κίνησης κλίσης είναι ο αντίστροφος της προηγούμενης κατεύθυνσης.

Πάτημα του κουμπιού M: Εναλλαγή μεταξύ λειτουργίας φωτογράφισης και βίντεο ή είσοδος/έξοδος από το γρήγορο μενού. Η λειτουργία μπορεί να ρυθμιστεί από τον χρήστη.

Αυτόματη βαθμονόμηση αναρτήρα: Μειώνει τη μετατόπιση που προκαλείται από κοντινή μαγνητική παρεμβολή ή ανθρώπινο λάθος. Πριν τη βαθμονόμηση, τοποθετείστε το DJI OM 5 σε μια επίπεδη επιφάνεια χρησιμοποιώντας ένα τρίποδο. Μην αγγίζετε τον αναρτήρα κατά τη διάρκεια της βαθμονόμησης.

Οριζόντια προσαρμογή αναρτήρα: Επιβεβαιώστε ότι ο μαγνητικός σφιγκτήρας για το τηλέφωνο είναι επίπεδος πριν προσαρμόσετε τον αναρτήρα.

■ Γενικές ρυθμίσεις

Συμπεριλαμβάνει πληροφορίες όπως Διαχείριση Συσκευής, Ονομασία Συσκευής, Έκδοση Υλικολογισμικού και Σειριακό Αριθμό.

16. Ρυθμίσεις παραμέτρων λήψης

Λειτουργίες λήψης	Ρυθμίσεις
Hyperlapse	Ανάλυση και FPS, Ταχύτητα, ISO, Κλείστρο και EV
Timelapse	Ανάλυση και FPS, Ρυθμός καρέ βίντεο, ISO, Κλείστρο και EV
Δυναμική μεγέθυνση	Εφέ Glamour, Ρυθμός καρέ βίντεο, ISO, Κλείστρο και EV
Αργή κίνηση	ISO, Κλείστρο και EV
Bίντεο	Εφέ Glamour, Ρυθμός καρέ βίντεο, ISO, Κλείστρο και EV
Φωτογραφίες	Εφέ Glamour, Αντίστροφη μέτρηση, ISO, Κλείστρο και EV
Pano	3x3, 240°, και CloneMe Pano, Αντίστροφη μέτρηση, ISO, Κλείστρο και EV



- Κατά την ενεργοποίηση των εφέ Glamour, η μέγιστη ανάλυση βίντεο είναι 1080p.
- Οι ρυθμίσεις παραμέτρων λήψης ποικίλουν ανάλογα με το μοντέλο του κινητού τηλεφώνου. Ανατρέξτε στη Λίστα Συμβατότητας Κινητών Τηλεφώνων στη διεύθυνση (www.dji.com/om-5/downloads) για περισσότερες πληροφορίες.

Ενημέρωση υλικολογισμικού

Χρησιμοποιήστε την DJI Mimo για ενημέρωση υλικολογισμικού του DJI OM 5. Απαιτούνται περίπου τρία λεπτά για την ολοκλήρωση μιας ενημέρωσης.

Πώς να κάνετε ενημέρωση

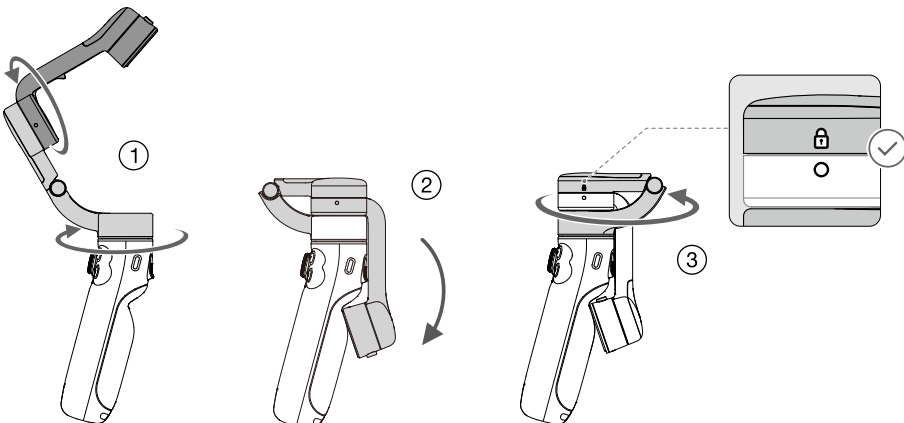
Πριν την έναρξη μιας ενημέρωσης, βεβαιωθείτε ότι η στάθμη της μπαταρίας είναι τουλάχιστον 15% (ανάβουν τουλάχιστον δύο ενδειξεις στάθμης μπαταρίας). Συνδέστε το DJI OM 5 στην κινητή συσκευή σας και ξεκινήστε την DJI Mimo. Θα ενημερωθείτε εάν ένα νέο υλικολογισμικό είναι διαθέσιμο. Για να ξεκινήσει η ενημέρωση, συνδέστε την κινητή συσκευή σας στο διαδίκτυο και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

Μην εξέλθετε από την DJI Mimo ενόψει ενημερώνετε το υλικολογισμικό. Προσέξτε τα μηνύματα της οθόνης. Ο δείκτης κατάστασης συστήματος θα αναβοσβήνει σε πράσινο και κόκκινο εναλλάξ και θα μετατραπεί σε συμπαγές πράσινο εφόσον η ενημέρωση υλικολογισμικού έχει ολοκληρωθεί επιτυχώς.

Αν μια ενημέρωση είναι ανεπιτυχής, επανεκκινήστε το DJI OM 5 και την DJI Mimo, συνδέστε εκ νέου το Bluetooth, και δοκιμάστε ξανά.

Αποθήκευση

Το DJI OM 5 είναι σχεδιασμένο να διπλώνει για ευκολότερη αποθήκευση και μεταφορά. Φροντίστε να ανασύρετε πλήρως την ενσωματωμένη ράβδο επέκτασης και να διπλώσετε το OM 5 μετά την απενεργοποίηση. Περιστρέψτε τον άξονα μετατόπισης και κλίσης όπως υποδεικνύεται και διπλώστε τον αναρτήρα. Το σημάδι του βραχίονα άξονα θα πρέπει να εισέλθει στην οπή της λαβής. Περιστρέψτε τον άξονα μετατόπισης όπως φαίνεται στην εικόνα.



Προδιαγραφές

Όνομα	DJI OM 5
Μοντέλο	OE100
Διαστάσεις	Χωρίς αναδίπλωση: 264,5 × 111,1 × 92,3 mm Με αναδίπλωση: 174,7 × 74,6 × 37 mm Μήκος ενσωματωμένης ράβδου επέκτασης: 215 mm
Βάρος	292 g (αναρτήρας) 34 g (μαγνητικός σφιγκτήρας τηλεφώνου)
Κατανάλωση ρεύματος	1,2 W (σταθερή και ισορροπημένη κατάσταση)
Μηχανικό εύρος	Μετατόπιση: -161,12° έως 172,08° Κύλιση: -127,05° έως 208,95° Κλίση: -101,46° έως 229,54°
Μέγιστη ελεγχόμενη ταχύτητα	120°/s
Συμβατά κινητά	Βάρος: 230±60 g Διαγώνια: ≤ 196 χλστ. ($\bar{h} \leq 7,72$ ίντσες) Πλάχος: 6,9-10 χλστ. Πλάτος: 67-84 χλστ.
Ασύρματη λειτουργία	Bluetooth χαμηλής ενέργειας 5.0
Ισχύς μετάδοσης (EIRP)	≤5 dbm
Συχνότητα λειτουργίας	2,400-2,4835 GHz
Τύπος μπαταρίας	Li-Po 2S
Χωρητικότητα	1000 mAh
Ενέργεια	7,74 Wh
Τάση	6-8,8 V
Θερμοκρασία φόρτισης	5 °C έως 40 °C
Θερμοκρασία λειτουργίας	0° έως 40 °C
Χρόνος φόρτισης	1,5 ώρες (Μετρημένες με φορτιστή 10 W σε θερμοκρασία περιβάλλοντος 25° C)
Χρόνος λειτουργίας	6 ώρες (σε ιδανικές συνθήκες και με τον αναρτήρα πλήρως ζυγοσταθμισμένο)

Το παρόν περιεχόμενο υπόκειται σε αλλαγές.

Κατεβάστε την τελευταία έκδοση από τη διεύθυνση
www.dji.com/om-5/downloads

Η ονομασία OSMO αποτελεί εμπορικό σήμα της DJI OSMO.
Copyright © 2021 DJI OSMO Με την επιφύλαξη όλων των δικαιωμάτων.