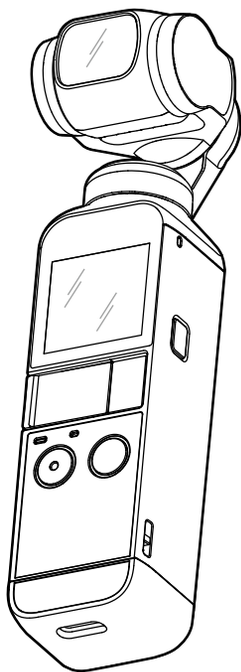


DJI POCKET 2

Εγχειρίδιο χρήστη εκδ. 1.2 2021.03



🔍 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.

👉 Μετάβαση σε ένα θέμα

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

📄 Εκτύπωση του παρόντος εγγράφου

Αυτό το έγγραφο υποστηρίζει εκτύπωση υψηλής ανάλυσης.

Χρήση του παρόντος εγχειριδίου

Υπόμνημα

⚠️ Σημαντική σημείωση 💡 Συμβουλές και υποδείξεις

Διαβάστε πριν από την πρώτη χρήση

Διαβάστε τα ακόλουθα έγγραφα πριν χρησιμοποιήσετε το DJI Pocket 2

1. Εγχειρίδιο χρήστη
2. Οδηγός γρήγορης εκκίνησης
3. Αποποίηση ευθύνης και Οδηγίες ασφάλειας

Συνιστάται να παρακολουθήσετε όλα τα εκπαιδευτικά βίντεο στην εφαρμογή DJI Mimo ή στον επίσημο ιστότοπο της DJI™ (www.dji.com/rocket-2) και να διαβάσετε τη δήλωση αποποίησης ευθύνης και τις οδηγίες ασφάλειας πριν τη χρήση για πρώτη φορά. Βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει τον οδηγό γρήγορης εκκίνησης πριν τη χρήση για πρώτη φορά και ανατρέξτε στο παρόν εγχειρίδιο χρήστη για περισσότερες πληροφορίες.

Λήψη της εφαρμογής DJI Mimo

Σαρώστε τον κωδικό QR στα δεξιά ή πραγματοποιήστε αναζήτηση για την εφαρμογή DJI Mimo στο App Store.



⚠️ Η έκδοση Android του DJI Mimo είναι συμβατή με Android v7.0 και μεταγενέστερη έκδοση. Η έκδοση iOS του DJI Mimo είναι συμβατή με iOS v11.0 και μεταγενέστερη έκδοση.

Περιεχόμενα

Χρήση του παρόντος εγχειριδίου	2
Υπόμνημα	2
Διαβάστε πριν από την πρώτη χρήση	2
Λήψη της εφαρμογής DJI Mimo	2
Εισαγωγή	4
Επισκόπηση	4
Ενεργοποίηση του DJI Pocket 2	5
Λειτουργία	5
Κουμπιά	5
Χειροκίνητη ρύθμιση του αναρτήρα	6
Λειτουργία της οθόνης αφής	6
Αποθήκευση φωτογραφιών και βίντεο	8
Περιγραφές λυχνιών LED κατάστασης	9
Εφαρμογή DJI Mimo	9
Φόρτιση του DJI Pocket 2	11
Ενημέρωση υλικολογισμικού	12
Συντήρηση	12
Αποθήκευση του DJI Pocket 2	12
Ειδοποιήσεις για τη χρήση	12
Παράρτημα	13
Προδιαγραφές	13
Αντικατάσταση της αποσπώμενης βάσης	14
Χρήση του μικροσκοπικού μοχλού ελέγχου του DJI Pocket 2	15
Χρήση άλλων αξεσουάρ	15
Πληροφορίες μεταγοραστικής εξυπηρέτησης	16

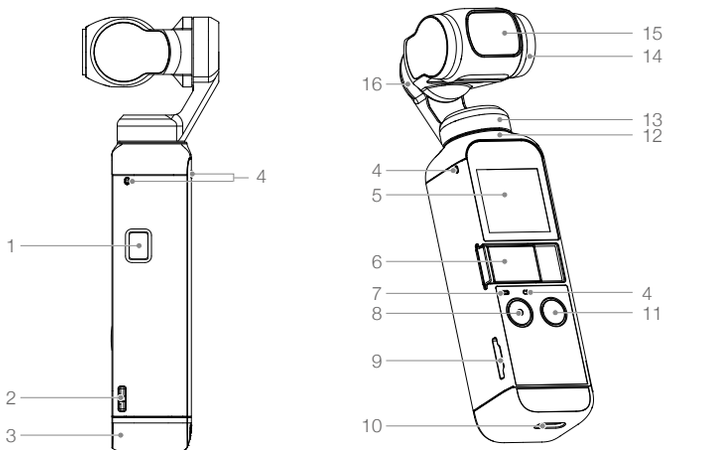
Εισαγωγή

Το DJI Pocket 2 είναι μια κάμερα χειρός με αναρτήρα που συνδυάζει κινητικότητα και σταθερότητα σε μία συσκευή. Βγάζει ευκρινείς φωτογραφίες 64 MP και τραβά σταθερό βίντεο έως και 4K 60fps. Η ενσωματωμένη οθόνη αφής εμφανίζει μια ζωντανή προβολή από την κάμερα και μπορεί να ελέγξει τις κινήσεις της κάμερας και του αναρτήρα. Δημιουργήστε την τέλεια λήψη με έξυπνες λειτουργίες όπως ActiveTrack, Μεγέθυνση, Πανοραμική λήψη, Timelapse και Βίντεο HDR και απολαύστε υψηλής ποιότητας ηχογράφηση με τέσσερα μικρόφωνα που προσφέρουν μείωση του θορύβου από τον άνεμο. Συνδέστε το DJI Pocket 2 με την εφαρμογή DJI Mimo, χρησιμοποιώντας μια φορητή συσκευή είτε ασύρματα* είτε μέσω προσαρμογέα. Η εφαρμογή μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη δημιουργία βίντεο επαγγελματικής ποιότητας και για άμεση κοινοποίηση στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης στη λειτουργία Story.

Μπορούν να χρησιμοποιηθούν αξεσουάρ όπως ο Μικροσκοπικός μοχλός ελέγχου, η Λαβή Do-It-All, ο Πομπός ασύρματου μικροφώνου, το Μικρό τρίποδο, το Στήριγμα τρίποδου (1/4") και ο Ευργώνιος φακός για να απολαύσετε περισσότερα χαρακτηριστικά του DJI Pocket 2.

* Η λαβή Do-It-All απαιτείται για να συνδεθείτε ασύρματα με το DJI Mimo.

Επισκόπηση



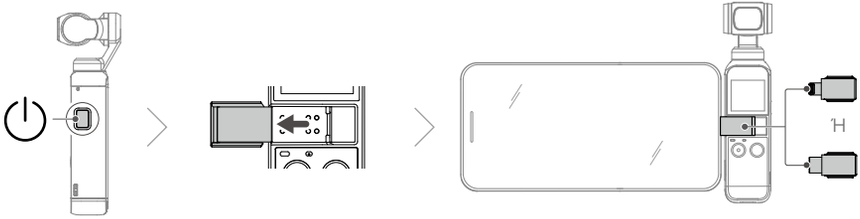
- | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| 1. Κουμπί ενεργοποίησης | 9. Υποδοχή κάρτας microSD |
| 2. Οπή για κορδόνι λαιμού | 10. Θύρα USB-C |
| 3. Αποσπώμενη βάση | 11. Κουμπί λειτουργίας |
| 4. Μικρόφωνο* | 12. Περιοχή διασκορπισμού θερμότητας |
| 5. Οθόνη αφής | 13. Μοτέρ μετατόπισης |
| 6. Θύρα γενικής χρήσης (με κάλυμμα) | 14. Μοτέρ κλίσης |
| 7. Λυχνία LED κατάστασης | 15. Κάμερα |
| 8. Κουμπί κλείστρου/εγγραφής | 16. Μοτέρ κύλισης |

* Για καλύτερη ποιότητα ήχου, ΜΗΝ μπλοκάρτε το μικρόφωνο κατά την εγγραφή βίντεο.

Ενεργοποίηση του DJI Pocket 2

Όταν χρησιμοποιείτε το DJI Pocket 2 για πρώτη φορά, απαιτείται ενεργοποίηση μέσω του DJI Mimo. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για την ενεργοποίηση.

1. Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί ενεργοποίησης για ενεργοποίηση.
2. Αφαιρέστε το κάλυμμα στη θύρα γενικής χρήσης.
3. Επιλέξτε έναν προσαρμογέα έξυπνου τηλεφώνου Lightning ή USB-C για σύνδεση στο DJI Pocket 2.
4. Ξεκινήστε το DJI Mimo και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ενεργοποιήσετε το DJI Pocket 2.



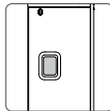
⚠ ΜΗΝ αγγίζετε τον αναρτήρα κατά την ενεργοποίηση. Διαφορετικά, η απόδοση μπορεί να επηρεαστεί.

Λειτουργία

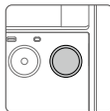
Κουμπί

Κουμπί ενεργοποίησης

Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί ενεργοποίησης για ένα δευτερόλεπτο για ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση.*



Κουμπί λειτουργίας



Στην προβολή της κάμερας, πατήστε το μία φορά για εναλλαγή μεταξύ της λειτουργίας φωτογραφίας και βίντεο. Πατήστε το δύο φορές για εκ νέου κεντράρισμα του αναρτήρα. Πατήστε το τρεις φορές για εναλλαγή της κάμερας ώστε να κοιτάζει προς τα εμπρός ή να κοιτάζει προς τα πίσω. Πατήστε το παρατεταμένα για να κλειδώσετε εντελώς τον αναρτήρα· κατά την περίοδο αυτή, ο προσανατολισμός της κάμερας δεν θα ακολουθεί την περιστροφή της λαβής. Αυτή η λειτουργία συνιστάται για σενάρια όπου το θέμα κινείται σε ευθεία γραμμή και χωρίς απότομες κινήσεις.

Όταν το DJI Pocket 2 είναι απενεργοποιημένο, πατήστε το κουμπί λειτουργίας μία φορά για γρήγορη ενεργοποίηση.*

Στις ρυθμίσεις της οθόνης αφήξτε, πατήστε το κουμπί λειτουργίας μία φορά για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη.

* Όταν χρησιμοποιούν την έκδοση υλικολογισμικού v01.02.00.50 ή μεταγενέστερη, οι χρήστες μπορούν να επιλέξουν την κατεύθυνση που βλέπει η κάμερα κατά την ενεργοποίηση. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί ενεργοποίησης για ενεργοποίηση με την κάμερα στραμμένη προς τον χρήστη και πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί λειτουργίας για ενεργοποίηση με την κάμερα στραμμένη προς τα εμπρός.

Κουμπί κλείστρου/εγγραφής



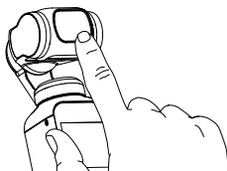
Στην προβολή της κάμερας, πατήστε το κουμπί κλείστρου/εγγραφής μία φορά για να τραβήξετε μια φωτογραφία ή για να ξεκινήσετε ή να σταματήσετε την εγγραφή βίντεο.

Στις ρυθμίσεις, πατήστε το μία φορά για να επιστρέψετε στην προβολή της κάμερας.

Κατά τη διάρκεια της εγγραφής, πατήστε το παρατεταμένα για παύση της εγγραφής.

Χειροκίνητη ρύθμιση του αναρτήρα

Η γωνία κλίσης του DJI Pocket 2 μπορεί να ρυθμιστεί χειροκίνητα.



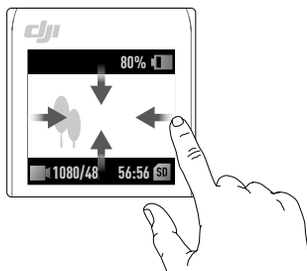
- Στο Motionlapse, η γωνία μετατόπισης μπορεί επίσης να ρυθμιστεί χειροκίνητα.



- ΜΗΝ αγγίζετε τον φακό της κάμερας. Διαφορετικά, η ποιότητα της εικόνας μπορεί να επηρεαστεί από δακτυλικά αποτυπώματα ή ακαθαρσίες.

Λειτουργία της οθόνης αφής

Η οθόνη αφής εμφανίζει την προβολή της κάμερας μετά την ενεργοποίηση του DJI Pocket 2, καθώς και τη λειτουργία λήψης, τη στάθμη φόρτισης της μπαταρίας και τις πληροφορίες της κάρτας microSD.



Σύρετε προς τα πάνω

Σύρετε το δάχτυλό σας προς τα πάνω στην οθόνη αφής για να μπειτε στις ρυθμίσεις του αναρτήρα.

-  Εκ νέου κεντράρισμα: Πατήστε για να κεντράρετε εκ νέου τον αναρτήρα.
-  Εναλλαγή: Πατήστε για εναλλαγή της κάμερας ώστε να κοιτάζει προς τα εμπρός ή να κοιτάζει προς τα πίσω.
-  Λειτουργίες Fast Follow /  Slow Follow: Πατήστε για εναλλαγή μεταξύ των λειτουργιών Slow Follow και Fast Follow.
 - Στη λειτουργία Fast Follow, ο αναρτήρας αποκρίνεται πιο γρήγορα, αλλά κινείται πιο απότομα. Συνιστάται για σενάρια που απαιτούν γρήγορες μεταβάσεις.
 - Στη λειτουργία Slow Follow, ο αναρτήρας αποκρίνεται πιο αργά, αλλά η κίνηση είναι πιο ομαλή.
-  Λειτουργίες Follow/Tilt Locked/FPV:
 - Λειτουργία Follow: οι άξονες μετατόπισης και κλίσης ακολουθούν τη λαβή ενώ ο άξονας κύλισης παραμένει επίπεδος. Αυτή η λειτουργία είναι κατάλληλη για τα περισσότερα σενάρια.
 - Λειτουργία Tilt Locked: Ακολουθεί μόνο ο άξονας μετατόπισης. Ο άξονας κλίσης είναι κλειδωμένος και ο άξονας κύλισης παραμένει επίπεδος. Αυτή η λειτουργία είναι κατάλληλη για σενάρια όπως όπου η θέση της κάμερας αλλάζει μεταξύ μεγάλου και μικρού ύψους.
 - Λειτουργία FPV: Ακολουθούν οι άξονες μετατόπισης, κλίσης και κύλισης. Αυτή η λειτουργία είναι κατάλληλη για σενάρια όπου η θέση της κάμερας περιστρέφεται συνεχώς και υπάρχει λιγότερη σταθερότητα.

Σύρετε προς τα κάτω

Σύρετε το δάχτυλό σας προς τα κάτω στην οθόνη αφής για να μπειτε στις ρυθμίσεις. Σύρετε το δάχτυλό σας προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά για να επιλέξετε τις Ρυθμίσεις συστήματος, τα Εφέ Glamour, τις Ρυθμίσεις Pro, τις Ρυθμίσεις 16MP/64MP και τον Έλεγχο βήματος αναρτήρα/Έλεγχο μεγέθυνσης.

-  Έλεγχος βήματος αναρτήρα/Έλεγχος μεγέθυνσης: πατήστε  για τον Έλεγχο βήματος αναρτήρα και  για τον Έλεγχο μεγέθυνσης.
-  Ρυθμίσεις συστήματος
 -  Ρυθμίσεις οθόνης: Πατήστε το εικονίδιο για εναλλαγή μεταξύ πλήρους οθόνης και οθόνης letterbox.
 -  Αποθήκευση: εμφανίζει την υπόλοιπη χωρητικότητα της κάρτας microSD. Πατήστε για είσοδο και πατήστε Format (Μορφοποίηση) για να μορφοποιήσετε την κάρτα microSD.
 -  FT (Σέλφι): Πατήστε για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία FT (Σέλφι). Με ενεργοποιημένη τη λειτουργία FT (Σέλφι), το FaceTrack θα ενεργοποιηθεί αυτόματα όταν η κάμερα στρέφεται προς τον χρήστη και εντοπιστεί ένα πρόσωπο.
 -  Αξεσουάρ: εμφανίζει πληροφορίες για τα συνδεδεμένα αξεσουάρ του DJI Pocket 2.
 -  Βαθμονόμηση: Πατήστε για βαθμονόμηση του αναρτήρα. Η βαθμονόμηση χρησιμοποιείται για τη μείωση της απόκλισης που προκαλείται από ανθρώπινο σφάλμα ή κοντινή μαγνητική παρεμβολή. Τοποθετήστε το DJI Pocket 2 σε σταθερή και επίπεδη επιφάνεια και μην το αγγίζετε κατά τη βαθμονόμηση.
-  Ρύθμιση Anti-Flicker: Πατήστε για να επιλέξετε μια συχνότητα για την αποφυγή αναλαμπών σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.
-  Τόνος πλήκτρων: Πατήστε για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τον τόνο των πλήκτρων.
-  Περισσότερα: Επαναφορά στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις, αλλαγή γλώσσας και προβολή πληροφοριών συσκευής όπως έκδοση υλικολογισμικού, σειριακός αριθμός και πληροφορίες μπαταρίας.
-  Εφέ Glamour: Πατήστε για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τα Εφέ Glamour. Ενεργοποιήστε τα Εφέ Glamour για να ομορφύνετε τις φωτογραφίες ή τα βίντεό σας.
-  64MP / 16MP Ρυθμίσεις pixel: Πατήστε για εναλλαγή μεταξύ High-Pixel (16 MP) και Ultra High-Pixel (64 MP). Η επιλογή θα τεθεί σε ισχύ μόλις μπειτε στη λειτουργία λήψης.
-  Ρυθμίσεις Pro: Πατήστε για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Pro. Στην προβολή της κάμερας, πατήστε Pro στην επάνω αριστερή γωνία για να προσαρμόσετε ρυθμίσεις όπως η μορφή, η ισοστάθμιση του λευκού και οι παράμετροι έκθεσης.

Σύρετε προς τα αριστερά

Σύρετε το δάχτυλό σας προς τα αριστερά στην οθόνη αφής για να μπειτε στις ρυθμίσεις της λειτουργίας λήψης και σύρετε προς τα πάνω ή προς τα κάτω για να επιλέξετε μια λειτουργία λήψης.

1.  Πανοραμική λήψη: σύρετε προς τα αριστερά για να αλλάξετε μεταξύ 180°, 3x3.
2.  Φωτογραφία: σύρετε προς τα αριστερά για να ορίσετε την αναλογία φωτογραφίας και το χρονόμετρο αντίστροφης μέτρησης.
3.  Βίντεο: σύρετε προς τα αριστερά για να ορίσετε την ανάλυση βίντεο και τον ρυθμό καρέ.
4.  Βίντεο HDR: πατήστε για να επιλέξετε τη λειτουργία βίντεο HDR. Το ισοδύναμο εστιακό μήκος είναι 38 χλστ. όταν χρησιμοποιείτε βίντεο HDR.
5.  Αργή κίνηση: σύρετε προς τα αριστερά για να ελέγξετε την ταχύτητα.
6.  Timelapse: σύρετε προς τα αριστερά και στη συνέχεια πάνω και κάτω για να επιλέξετε μεταξύ Timelapse, Motionlapse και Hyperlapse. Πατήστε το εικονίδιο στην προβολή της κάμερας για να ορίσετε τη διάρκεια και το χρονικό διάστημα για Timelapse και Motionlapse, καθώς και την ανάλυση και την ταχύτητα για Hyperlapse. Μόλις οριστούν τα παραπάνω, πατήστε OK για επιβεβαίωση. Για να ξεκινήσετε Motionlapse, στρέψτε την κάμερα στο σημείο εκκίνησης και πατήστε το εικονίδιο. Στη συνέχεια, στρέψτε την κάμερα στο τελικό σημείο και πατήστε ξανά το εικονίδιο.



- Όταν χρησιμοποιούν την έκδοση υλικολογισμικού v01.02.00.50 ή μεταγενέστερη, οι χρήστες μπορούν να έχουν πρόσβαση στη λειτουργία Story στην οθόνη αφής. Συνδεθείτε στο DJI Mimo και μπειτε στην αναπαραγωγή για να ολοκληρώσετε τα βίντεο της λειτουργίας Story, χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα επεξεργασίας AI.

Σύρετε προς τα δεξιά

Σύρετε το δάχτυλό σας προς τα πάνω ή προς τα κάτω για κύλιση στις φωτογραφίες και τα βίντεο. Πατήστε για αναπαραγωγή βίντεο και πατήστε  για να επιλέξετε πολλές φωτογραφίες και βίντεο. Σύρετε προς τα δεξιά για να προσθέσετε αγαπημένα () ή για να διαγράψετε () φωτογραφίες και βίντεο.

Διπλό πάτημα

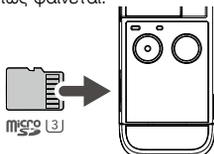
Όταν βρισκεστε στη λειτουργία Φωτογραφίας, Βίντεο ή Αργής κίνησης, πατήστε δύο φορές την οθόνη αφής για να ενεργοποιήσετε το ActiveTrack. Το FaceTrack θα ενεργοποιηθεί εάν εντοπιστεί ένα πρόσωπο και θα ενεργοποιηθεί αυτόματα εάν η κάμερα είναι στραμμένη προς τον χρήστη. Πατήστε το κουμπί Λειτουργίας ή πατήστε στην οθόνη αφής για έξοδο από το ActiveTrack.



- Το ActiveTrack απενεργοποιείται στα ακόλουθα σενάρια: Στη λειτουργία FPV ή στη λειτουργία Βίντεο στα 4K/60fps, όταν υπάρχει ασύρματη σύνδεση με το DJI Mimo και στη λειτουργία Βίντεο στα 4K 48/50/60fps, στη λειτουργία Βίντεο που έχει ρυθμιστεί σε λειτουργία βίντεο Υψηλής Ποιότητας στα 4K 30fps και στη λειτουργία Αργής κίνησης 8x.
- Όταν υπάρχει σύνδεση με το DJI Mimo, η οθόνη αφής απενεργοποιείται και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί.

Αποθήκευση φωτογραφιών και βίντεο

Πλάνα που έχουν ληφθεί με το DJI Pocket 2 μπορούν να αποθηκευτούν σε κάρτα microSD (δεν παρέχεται). Απαιτείται κάρτα microSD κατηγορίας ταχύτητας 3 UHS-I λόγω των γρήγορων ταχυτήτων ανάγνωσης και εγγραφής που είναι απαραίτητες για δεδομένα βίντεο υψηλής ανάλυσης. Τοποθετήστε την κάρτα microSD στην υποδοχή για την κάρτα microSD όπως φαίνεται.

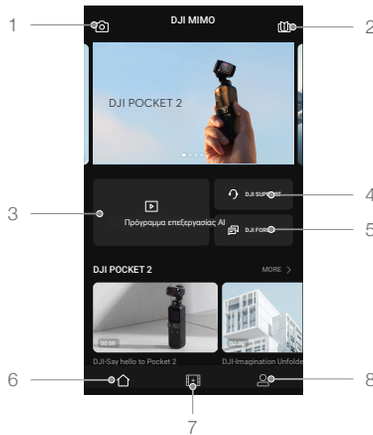


Περιγραφές λυχνιών LED κατάστασης

Μοτίβο αναβοσβησίματος	Περιγραφή
Αναβοσβήνει με κόκκινο τρεις φορές γρήγορα	Η στάθμη φόρτισης της μπαταρίας είναι χαμηλή και η συσκευή πρόκειται να απενεργοποιηθεί
Αναβοσβήνει με κόκκινο και πράσινο εκ περιτροπής	Ενημέρωση υλικολογισμικού
Σταθερό κόκκινο	Η θερμοκρασία είναι πολύ υψηλή
Αναβοσβήνει με κόκκινο αργά	Εγγραφή βίντεο
Αναβοσβήνει με κίτρινο	Δεν υπάρχει σειριακός αριθμός
Σταθερό κίτρινο	Η συσκευή δεν έχει ενεργοποιηθεί
Σταθερό πράσινο	Λειτουργεί κανονικά με τοποθετημένη κάρτα microSD
Αναβοσβήνει με πράσινο «X» φορές (το «X» είναι ο χρόνος της αντίστροφης μέτρησης)	Αντίστροφη μέτρηση χρονικού διαστήματος

Εφαρμογή DJI Mimo

Αρχική σελίδα



1. Προβολή κάμερας: Πατήστε για είσοδο στην προβολή της κάμερας.
2. Πληροφορίες: Πατήστε για να παρακολουθήσετε εκπαιδευτικά βίντεο και να δείτε τα έγγραφα των εγχειριδίων.
3. Πρόγραμμα επεξεργασίας AI: Πατήστε για να επιλέξετε βίντεο για επεξεργασία. Το πρόγραμμα επεξεργασίας AI θα επεξεργάζεται αυτόματα βίντεο με μουσική και μεταβάσεις που μπορούν να κοινοποιηθούν απευθείας.
4. Υποστήριξη DJI: Πατήστε για είσοδο στην επίσημη σελίδα υποστήριξης των προϊόντων DJI.
5. Φόρουμ: Πατήστε για είσοδο στην επίσημη σελίδα του φόρουμ της DJI.
6. Αρχική σελίδα: Πατήστε για επιστροφή στην αρχική οθόνη.
7. Επεξεργασία: Πατήστε για επεξεργασία πλάνων από το DJI Pocket 2 ή για εισαγωγή και επεξεργασία πλάνων από μια φορητή συσκευή.
8. Προφίλ: εγγραφείτε ή συνδεθείτε σε λογαριασμό DJI. Δείτε λειτουργίες και ρυθμίσεις και συνδεθείτε στο DJI Store.

Προβολή κάμερας



Η οθόνη προβολής της κάμερας ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τη λειτουργία λήψης. Αυτή η οθόνη είναι μόνο για αναφορά.

Πατήστε στην οθόνη αφής για εστίαση και μέτρηση. Για το ActiveTrack, σύρετε ένα πλαίσιο στην οθόνη και το DJI Pocket 2 θα παρακολουθήσει το αντικείμενο. Για το FaceTrack, το DJI Pocket 2 ανιχνεύει αυτόματα πρόσωπα και θα παρακολουθήσει το αντικείμενο.

1. Αρχική θέση

: Πατήστε για επιστροφή στην αρχική οθόνη.

2. Στάθμη μπαταρίας

99% : Εμφανίζει την τρέχουσα στάθμη φόρτισης της μπαταρίας του DJI Pocket 2.

3. Πληροφορίες κάρτας microSD

: Εμφανίζει είτε τον υπόλοιπο αριθμό φωτογραφιών που μπορούν να ληφθούν είτε τη διάρκεια του βίντεο που μπορεί να εγγραφεί σύμφωνα με την τρέχουσα λειτουργία λήψης.

4. Story

: Πατήστε για να επιλέξετε ένα πρότυπο Story.

5. Εναλλαγή

: Πατήστε για εναλλαγή του αναρτήρα ώστε να κοιτάζει προς τα εμπρός ή προς τα πίσω.

6. Εκ νέου κεντράρισμα

: Πατήστε για να κεντράρετε εκ νέου τον αναρτήρα.

7. Κουμπί κλείστρου

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

8. Λειτουργία λήψης

Κάντε κύλιση για να επιλέξετε τη λειτουργία λήψης. Επιλέξτε μεταξύ Story, Πανοραμική λήψη, Φωτογραφία, Βίντεο, Βίντεο HDR, Αργή κίνηση (η αργή κίνηση x8 δεν είναι διαθέσιμη όταν συνδέεστε στο DJI Mimo), Timelapse και Motionlapse (ενεργοποιείται στις ρυθμίσεις Timelapse.)

9. Ρυθμίσεις αναρτήρα

: Επιλέξτε Slow Follow ή Fast Follow και επιλέξτε μεταξύ των λειτουργιών Tilt Locked, Follow και FPV.

10. Αναπαραγωγή

: Πατήστε για προεπισκόπηση φωτογραφιών και βίντεο αμέσως μόλις γίνει η λήψη.

11. Εικονικό χειριστήριο

: Μετακινήστε το εικονικό χειριστήριο προς τα αριστερά και δεξιά για να ελέγξετε τον άξονα μετατόπισης και προς τα πάνω και κάτω για να ελέγξετε τον άξονα κλίσης.

12. Ρυθμίσεις

: Επιλέξτε Βασική λειτουργία ή λειτουργία Pro για την επιλεγμένη λειτουργία λήψης. Μπορείτε να ορίσετε διάφορες παραμέτρους όταν βρίσκεστε σε διαφορετικές λειτουργίες λήψης. Η λειτουργία βίντεο χρησιμοποιείται ως παράδειγμα παρακάτω:

α. Ρυθμίσεις βίντεο

Basic (Βασική): Διατίθενται οι Grid (Πλέγμα), FT (Σέλφι) και Anti-Flicker.

Pro: Περισσότερες ρυθμίσεις είναι διαθέσιμες μόλις ενεργοποιηθεί η λειτουργία Pro, συμπεριλαμβανομένων των Focus Mode (Λειτουργία εστίασης), White Balance (Ισοστάθμιση του λευκού), Overexposure Alert (Προειδοποίηση υπερέκθεσης), Histogram (Ιστογράμμο) και ρυθμίσεις ήχου (π.χ. επίπεδο ενίσχυσης έντασης).

β. Ρυθμίσεις αναρτήρα και λαβής

Βαθμονομήστε τον αναρτήρα και ενεργοποιήστε και απενεργοποιήστε τον Εύκολο έλεγχο αναρτήρα. Ενεργοποιήστε τον Εύκολο έλεγχο αναρτήρα για να ελέγξετε τους άξονες κλίσης και μετατόπισης με ένα εικονικό χειριστήριο. Απενεργοποιήστε τον για να ελέγξετε τους άξονες κλίσης και μετατόπισης σε δύο ξεχωριστά εικονικά χειριστήρια.

γ. Γενικές ρυθμίσεις

Προβολή ονόματος συσκευής, σειριακού αριθμού συσκευής και πληροφοριών έκδοσης και μορφοποίηση της κάρτας microSD.

13. Εφέ Glamour

 : Πατήστε για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τα Εφέ Glamour. Ενεργοποιήστε τα Εφέ Glamour για να ομορφύνετε τις φωτογραφίες ή τα βίντεό σας.

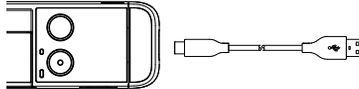
14. Μεγέθυνση

 : Πατήστε και σύρετε για να ορίσετε την αναλογία μεγέθυνσης.

15. Ποιότητα

 : Πατήστε για να ρυθμίσετε την ανάλυση, τον ρυθμό των καρτών και την ποιότητα της εικόνας.

Φόρτιση του DJI Pocket 2



Για να φορτίσετε το DJI Pocket 2, συνδέστε έναν προσαρμογέα USB (δεν παρέχεται) στη θύρα USB-C, χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο καλώδιο τροφοδοσίας. Η μπαταρία έχει φορτιστεί πλήρως όταν σβήσει η λυχνία LED κατάστασης. Η στάθμη φόρτισης της μπαταρίας εμφανίζεται στην οθόνη αφής μετά την ενεργοποίηση του DJI Pocket 2.

Χρόνος φόρτισης: περίπου 1 ώρα και 13 λεπτά (όταν χρησιμοποιείται προσαρμογέας USB 5V/2A).

Η λυχνία LED κατάστασης υποδεικνύει τη στάθμη της μπαταρίας κατά τη φόρτιση. Ανατρέξτε στον παρακάτω πίνακα για περισσότερες πληροφορίες.

Μοτίβο αναβοσβήσιματος	Στάθμη μπαταρίας
Αναβοσβήνει με πράσινο	0-24%
Αναβοσβήνει με πράσινο δύο φορές	25%-49%
Αναβοσβήνει με πράσινο τρεις φορές	50%-74%
Αναβοσβήνει με πράσινο τέσσερις φορές	75%-99%
Ανάβει με σταθερό πράσινο για έξι δευτερόλεπτα και σβήνει	100%



- Συνιστάται η χρήση προσαρμογέα USB 5V/2A για βέλτιστη φόρτιση.
- Φροντίστε να φορτίζετε το DJI Pocket 2 σε περιβάλλον όπου η θερμοκρασία είναι μεταξύ 5° και 60°C. Για λόγους ασφαλείας, το DJI Pocket 2 περιορίζει το ρεύμα φόρτισης όταν η θερμοκρασία του κυμαίνεται μεταξύ 45° και 60°C. Σε τέτοια σενάρια, το DJI Pocket 2 δεν μπορεί να φορτιστεί πλήρως.

Ενημέρωση υλικολογισμικού

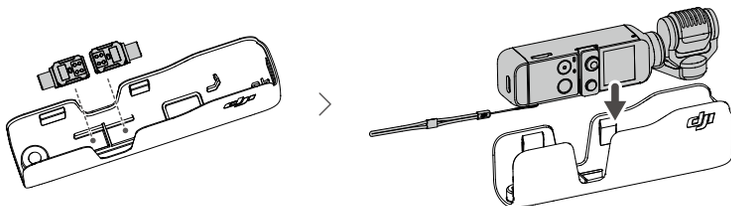
Το υλικολογισμικό του DJI Pocket 2 πρέπει να ενημερωθεί μέσω της εφαρμογής DJI Mimo. Θα εμφανιστεί μια προτροπή όταν είναι διαθέσιμο νέο υλικολογισμικό. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ενημερώσετε το υλικολογισμικό.

- ⚠️ Απαιτείται κάρτα microSD για την ενημέρωση του υλικολογισμικού.
- Βεβαιωθείτε ότι η στάθμη φόρτισης της μπαταρίας του DJI Pocket 2 είναι τουλάχιστον 15% πριν από την ενημέρωση του υλικολογισμικού.

Συντήρηση

Αποθήκευση του DJI Pocket 2

Αποθηκεύστε τους αντάπτορες κινητού μέσα στο κάλυμμα. Με το DJI Pocket 2 απενεργοποιημένο και σε λειτουργία αποθήκευσης και την υποδοχή της κάρτας microSD στραμμένη προς τα επάνω, βάλτε το DJI Pocket 2 μέσα στο κάλυμμα, όπως υποδεικνύεται για πιο ασφαλή μεταφορά και αποθήκευση.



- ⚠️ Για να αποφύγετε περιττή ζημιά στον αναρτήρα, φροντίστε να τοποθετήσετε σωστά το DJI Pocket 2 μέσα στο κάλυμμα.

Ειδοποιήσεις για τη χρήση

- Το DJI Pocket 2 περιέχει ευαίσθητα εξαρτήματα που ενδέχεται να καταστραφούν σε περίπτωση πρόσκρουσης, με πιθανό αποτέλεσμα τη δυσλειτουργία του αναρτήρα.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει τίποτα που να εμποδίζει τον αναρτήρα όταν είναι ενεργοποιημένο το DJI Pocket 2.
- Το DJI Pocket 2 δεν είναι ανθεκτικό στο νερό. ΜΗ χρησιμοποιείτε υγρά καθαριστικά. Χρησιμοποιείτε μόνο ένα μαλακό, στεγνό πανί για να καθαρίσετε το DJI Pocket 2.
- Κρατήστε το DJI Pocket 2 μακριά από την άμμο και τη σκόνη για να προστατέψετε τους αισθητήρες και τα μοτέρ.
- Όταν το DJI Pocket 2 δεν χρησιμοποιείται, συνιστάται να τοποθετήσετε το κάλυμμα για την προστασία της θύρας γενικής χρήσης. Αποφύγετε να αγγίζετε τη θύρα γενικής χρήσης κατά τη χρήση καθώς μπορεί να ζεσταθεί.
- ΜΗΝ καλύπτετε ή αγγίζετε την περιοχή διασκορπισμού θερμότητας του DJI Pocket 2, καθώς μπορεί να ζεσταθεί κατά τη χρήση. Το DJI Pocket 2 θα σταματήσει τις λήψεις εάν αρχίσει να υπερθερμαίνεται.
- Βεβαιωθείτε ότι κρατάτε σταθερά το DJI Pocket 2 και το έξυπνο τηλέφωνό σας όταν χρησιμοποιείτε τον προσαρμογέα του έξυπνου τηλεφώνου για να προσαρτήσετε το τηλέφωνό σας στο DJI Pocket 2.

Παράρτημα

Προδιαγραφές

Γενικά

Όνομα	DJI POCKET 2
Μοντέλο	OT-210
Διαστάσεις	124,7×38,1×30 mm
Βάρος	117 g
Τάση/Ένταση εισόδου	5V/2A ή 5V/1A

Αναρτήρας

Εύρος γωνιακής δόνησης	±0,005°
Ελεγχόμενο εύρος	Μετατόπιση: -230° έως +70°, Κύλιση: ±45°, Κλίση: -100° έως +50°
Μηχανικό εύρος	Μετατόπιση: -250° έως +90°, Κύλιση: ±90°, Κλίση: -180° έως +70°
Μέγιστη ελεγχόμενη ταχύτητα	120° /s
Σταθεροποίηση	3 άξονες

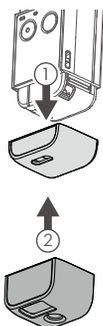
Κάμερα

Αισθητήρας	1/1,7" CMOS, Ενεργά pixel: 64 MP
Φακός	Οπτικό πεδίο 93°, F1,8 (Ισοδύναμη μορφή: 20 mm)
ISO	Φωτογραφία: 100-6400 (16 MP), 100-3200 (64 MP) Βίντεο: 100-6400 Αργή κίνηση: 100-3200
Ταχύτητα ηλεκτρονικού κλείστρου	1/8000 - 8 s
Μέγ. μέγεθος εικόνας	9216×6912
Λειτουργίες λήψης ακίνητων εικόνων	Single Shot, Αντίστροφη μέτρηση, Πανοραμική λήψη
Ανάλυση βίντεο	4K Ultra HD: 3840×2160 24/25/30/48/50/60p 2,7K: 2720×1530 24/25/30/48/50/60p FHD: 1920×1080 24/25/30/48/50/60p
Λειτουργίες εγγραφής βίντεο	Βίντεο/Βίντεο HDR/Timelapse/Αργή κίνηση (ανάλυση βίντεο: 1080 120/240p)
Μέγ. ρυθμός μετάδοσης bit βίντεο	100 Mbps
Υποστηριζόμενες μορφές αρχείων	FAT32 (≤32 GB)/exFAT (>32 GB)
Μορφές φωτογραφιών	JPEG/DNG
Μορφές βίντεο	MP4 (MPEG-4 AVC/H.264)

Υποστηριζόμενες κάρτες SD	Μέγ. 256 GB SDHC/SDXC UHS-I κατηγορίας ταχύτητας 1 ή UHS-I κατηγορίας ταχύτητας 3 microSD Συνιστώνται οι ακόλουθες κάρτες microSD: Samsung EVO Plus 32GB UHS-I κατηγορίας ταχύτητας 1 microSDHC, Samsung Pro 64GB UHS-I κατηγορίας ταχύτητας 3 microSDXC, Samsung Pro Endurance 64GB UHS-I κατηγορίας ταχύτητας 1 microSDXC, Samsung Evo Plus 64GB UHS-I κατηγορίας ταχύτητας 3 microSDXC, SanDisk Extreme 16/32GB UHS-I κατηγορίας ταχύτητας 3 microSDHC, SanDisk Extreme Plus 128GB V30 A1 UHS-I κατηγορίας ταχύτητας 3 microSDXC, SanDisk Extreme Pro 64GB V30 A1 UHS-I κατηγορίας ταχύτητας 3 microSDXC, Lexar 633X 32GB UHS-I κατηγορίας ταχύτητας 1 microSDHC.
Θερμοκρασία λειτουργίας	0° έως 40°C
Έξοδος ήχου	48 KHz, AAC
Μπαταρία	
Τύπος	LiPo
Χωρητικότητα	875 mAh
Ενέργεια	6,738 Wh
Τάση	7,7 V
Όριο τάσης φόρτισης	8,8 V
Θερμοκρασία περιβάλλοντος φόρτισης	5° έως 60°C
Θερμοκρασία λειτουργίας	0° έως 40°C
Χρόνος λειτουργίας	2 ώρες και 20 λεπτά (αυτή η τιμή ελέγχεται σε εργαστηριακό περιβάλλον κατά την εγγραφή βίντεο 1080 24fps και πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για αναφορά)
Χρόνος φόρτισης	1 ώρα και 13 λεπτά (όταν χρησιμοποιείται προσαρμογέας USB 5V/2A)
Εφαρμογή	
Εφαρμογή	DJI Mimo

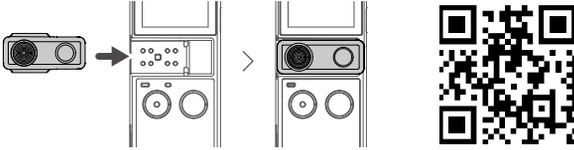
Αντικατάσταση της αποσπώμενης βάσης

Η αποσπώμενη βάση μπορεί να αφαιρεθεί τραβώντας προς τα κάτω, σύμφωνα με την υπόδειξη, και μπορεί να αντικατασταθεί από το παρεχόμενο στήριγμα τριπόδου (1/4") του DJI Pocket 2.



Χρήση του μικροσκοπικού μοχλού ελέγχου του DJI Pocket 2

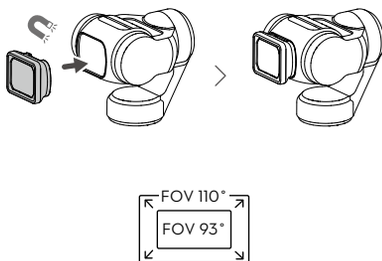
Ο παρεχόμενος μικροσκοπικός μοχλός ελέγχου του DJI Pocket 2 μπορεί να χρησιμοποιηθεί για κινήσεις του αναρτήρα και για τον έλεγχο μεγέθυνσης. Σαρώστε τον κωδικό QR ή διαβάστε τον οδηγό χρήσης στον επίσημο ιστότοπο της DJI (www.dji.com/pocket-2).



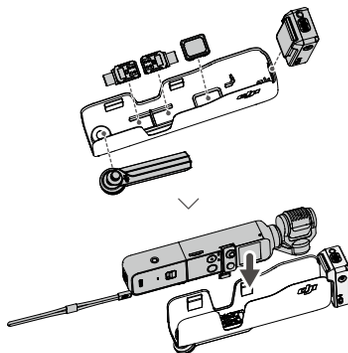
Χρήση άλλων αξεσουάρ

Κατάλογος αξεσουάρ	Διάγραμμα
<p>Λαβή Do-It-All Handle του DJI Pocket 2</p>	<p>The diagram shows the Do-It-All Handle being attached to the DJI Pocket 2 camera. Step 1 shows the handle being inserted into the camera's mounting bracket. Step 2 shows the handle fully attached to the camera.</p>
<p>Πομπός ασύρματου μικροφώνου DJI</p>	<p>The diagram shows the wireless microphone transmitter being connected to the DJI Pocket 2 camera. Step 1 shows the transmitter being inserted into the camera's microphone port. Step 2 shows the transmitter fully inserted into the camera.</p>
<p>Μικρό τρίποδο του DJI Pocket 2</p>	<p>The diagram shows the small tripod being attached to the DJI Pocket 2 camera. Step 1 shows the tripod legs being extended. Step 2 shows the tripod being attached to the camera's mounting bracket.</p>

Ευρυγώνιος φακός του DJI Pocket 2



Αποθήκευση του DJI Pocket 2 και άλλων αξεσουάρ



Σαρώστε τον κωδικό QR ή διαβάστε τον αντίστοιχο οδηγό χρήσης στον επίσημο ιστότοπο της DJI (www.dji.com/pocket-2).



Πληροφορίες μεταγοραστικής εξυπηρέτησης

Επισκεφθείτε το <https://www.dji.com/support> για να μάθετε περισσότερα σχετικά με τις πολιτικές μεταγοραστικής εξυπηρέτησης, τις υπηρεσίες επισκευής και την υποστήριξη.

Το παρόν περιεχόμενο υπόκειται σε αλλαγές.

Κατεβάστε την τελευταία έκδοση από τη διεύθυνση

www.dji.com/pocket-2

Η ονομασία OSMO αποτελεί εμπορικό σήμα της DJI OSMO.
Copyright © 2020 DJI OSMO Με την επιφύλαξη όλων των δικαιωμάτων.