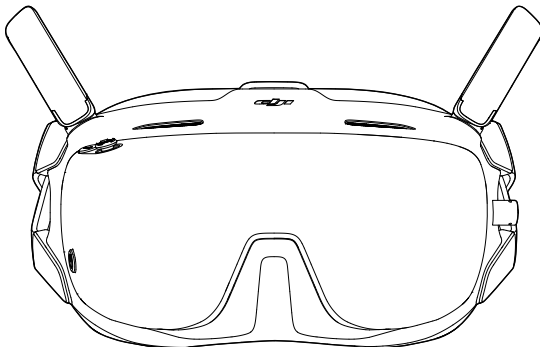


dji GOGGLES N3

Εγχειρίδιο χρήσης

v1.0 2024.11





oideTo 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.

Q 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 εγχειριδίου

Υπόμνημα

Δ 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/goggles-n3/video>

Κατεβάστε την εφαρμογή DJI Fly



- 💡 • Για να ελέγξετε τις εκδόσεις των λειτουργικών συστημάτων Android και iOS που υποστηρίζονται από το DJI Fly, μεταβείτε στην ενότητα <https://www.dji.com/downloads/djiapp/dji-fly>.
- Η διεπαφή και οι λειτουργίες του DJI Fly ενδέχεται να διαφέρουν καθώς ενημερώνεται η έκδοση του λογισμικού. Η πραγματική εμπειρία του χρήστη εξαρτάται από την έκδοση του λογισμικού που χρησιμοποιείται.
-

Λήψη DJI Assistant 2

Λήψη DJI ASSISTANT™ 2 (Σειρά drones καταναλωτών) στη διεύθυνση:

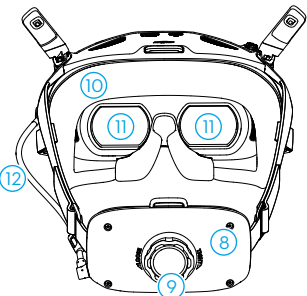
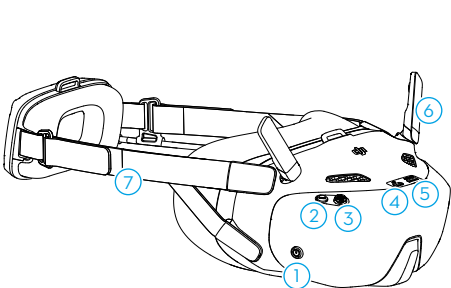
<https://www.dji.com/downloads/softwares/dji-assistant-2-consumer-drones-series>

Περιεχόμενα

Χρήση του εγχειριδίου	3
Υπόμνημα	3
Διαβάστε πριν από τη χρήση	3
Εκπαιδευτικά βίντεο	3
Κατεβάστε την εφαρμογή DJI Fly	3
Λήψη DJI Assistant 2	4
1 Επισκόπηση	7
2 Προετοιμασία των γυαλιών	8
2.1 Ενεργοποίηση των γυαλιών	8
2.2 Πώς να φορέσετε τα γυαλιά	9
3 Ενεργοποίηση	11
4 Σύνδεση	12
4.1 Σύνδεση μέσω της εφαρμογής DJI Fly (συνιστάται)	12
4.2 Σύνδεση μέσω κουμπιού	12
5 Χρήση των γυαλιών	14
5.1 Προβολή FPV	14
5.2 Κουμπιά γυαλιών	14
Άνοιγμα του μενού	15
Μενού συντομεύσεων	15
Ρυθμίσεις κάμερας	16
Μενού γυαλιών	16
Έλεγχος αναπαραγωγής βίντεο	17
5.3 AR Cursor	17
Επαναφορά του δρομέα στο κέντρο	18
Λειτουργία του μενού	18
Έλεγχος αναπαραγωγής βίντεο	20
5.4 Αποθήκευση και εξαγωγή πλάνων από γυαλιά	21
Αποθήκευση πλάνων	21
Εξαγωγή πλάνων	21
Μορφοποίηση κάρτας SD	21
5.5 Κοινή χρήση ζωντανής προβολής	22
Ενσύρματη σύνδεση με Smartphone	22
Μετάδοση σε άλλα γυαλιά	22
5.6 Αναπαραγωγή πανοραμικού βίντεο	23
5.7 Παρακολούθηση θέσης κεφαλιού	23

6	Συντήρηση	24
6.1	Αντικατάσταση της επένδυσης αφρολέξ	24
6.2	Καθαρισμός και συντήρηση	24
7	Παράρτημα	26
7.1	Προδιαγραφές	26
7.2	Ενημέρωση υλικολογισμικού	26
7.3	Συμβατότητα	27
7.4	Κίνδυνος και προειδοποιήσεις	27
7.5	Αντιμετώπιση προβλημάτων	28
7.6	Άμεση εξ αποστάσεως ταυτοποίηση	28
7.7	Πληροφορίες μετά την πώληση	29

1 Επισκόπηση

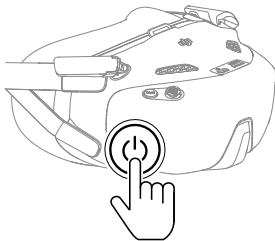


- | | |
|---------------------------|---|
| 1. Κουμπί λειτουργίας | 8. Θήκη μπαταρίας |
| 2. Κουμπί επιστροφής | 9. Κουμπί ρύθμισης της στεφάνης για το κεφάλι |
| 3. Κουμπί 5D | 10. Αφρώδης επένδυση |
| 4. Θύρα USB-C | 11. Φακός |
| 5. Υποδοχή κάρτας microSD | 12. Καλώδιο τροφοδοσίας |
| 6. Κεραίες | |
| 7. Στεφάνη για το κεφάλι | |

-
- 💡** • Όταν τα γυαλιά είναι συνδεδεμένα σε ένα smartphone ή έναν υπολογιστή, εάν οι συσκευές δεν ανταποκρίνονται μετά τη σύνδεση, μεταβείτε στο μενού των γυαλιών και επιλέξτε **Ρυθμίσεις > Πληροφορίες**, και μεταβείτε στη λειτουργία ενσύρματης σύνδεσης OTG. Εάν οι συσκευές εξακολουθούν να μην ανταποκρίνονται μετά τη σύνδεση, χρησιμοποιήστε διαφορετικό καλώδιο δεδομένων και δοκιμάστε ξανά.
-

2 Προετοιμασία των γυαλιών

2.1 Ενεργοποίηση των γυαλιών

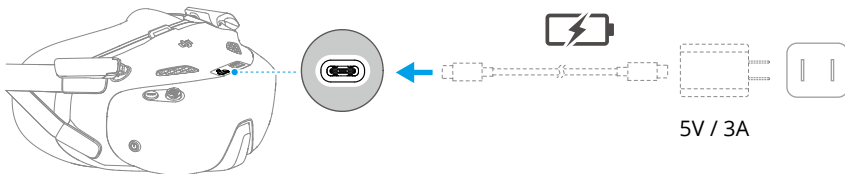


Πατήστε το κουμπί λειτουργίας μία φορά για να ελέγχετε την στάθμη της μπαταρίας.

Πιέστε μία φορά και, στη συνέχεια, πιέστε για δύο δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τα γυαλιά.

Μοτίβο αναβοσβησίματος	Στάθμη μπαταρίας
🕒 — Ανάβει σταθερά με πράσινο χρώμα	40-100%
🟡 — Ανάβει σταθερά με κίτρινο χρώμα	11-39%
🔴 — Ανάβει σταθερά με κόκκινο χρώμα	1-10%

Εάν η στάθμη της μπαταρίας είναι χαμηλή, συνιστάται η χρήση φορτιστή USB για τη φόρτιση της συσκευής.



Ο παρακάτω πίνακας δείχνει τη στάθμη της μπαταρίας κατά τη διάρκεια της φόρτισης:

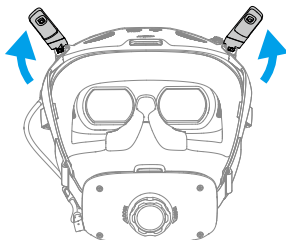
Μοτίβο αναβοσβησίματος	Στάθμη μπαταρίας
🟡 — Πάλλεται με κίτρινο χρώμα	1-39%

Μοτίβο αναβοσβησίματος	Στάθμη μπαταρίας
— Πάλλεται με πράσινο χρώμα	40-99%
— Ανάβει σταθερά με πράσινο χρώμα	100%

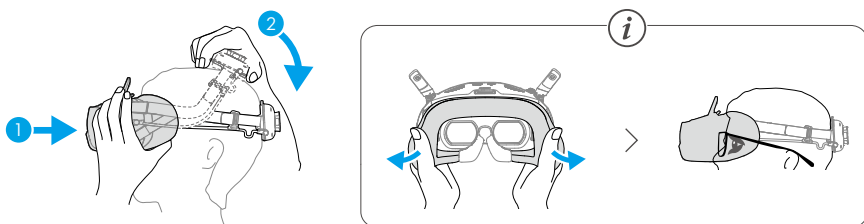
2.2 Πώς να φορέσετε τα γυαλιά

- ⚠ • Διπλώστε τις κεραίες για να μην υπάρξει ζημιά όταν τα γυαλιά δεν χρησιμοποιούνται.
- ΜΗ σχίζετε και μην γρατζουνάτε την επένδυση αφρολέξ και τη μαλακή πλευρά της θήκης της μπαταρίας με αιχμητρά αντικείμενα.
- Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι αποσπώμενο. ΜΗΝ τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας με δύναμη. Μπορεί να κάνετε ζημιά στο καλώδιο.

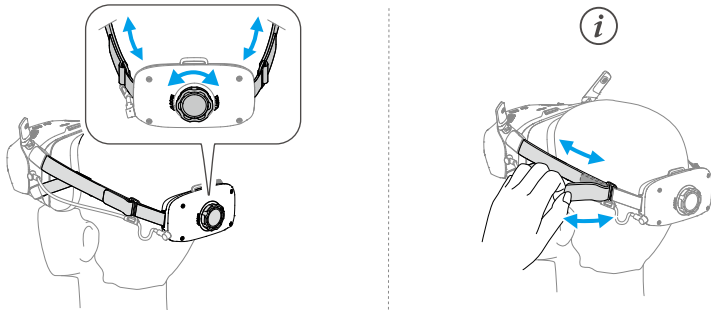
- Ξεδιπλώστε τις κεραίες.



- Φορέστε τα γυαλιά μετά την ενεργοποίηση των συσκευών.



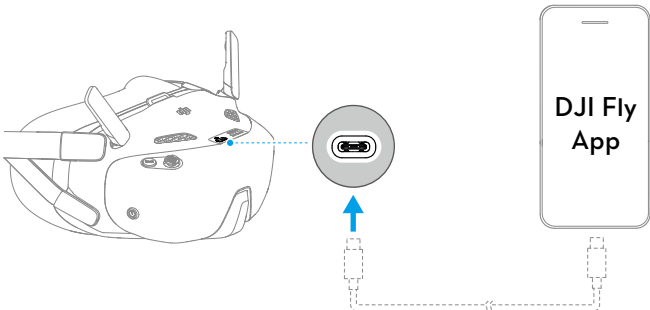
- Περιστρέψτε το κουμπί ρύθμισης της στεφάνης για το κεφάλι στη θήκη μπαταρίας για να ρυθμίσετε το μήκος της στεφάνης για το κεφάλι.



3 Ενεργοποίηση

Τα γυαλιά πρέπει να ενεργοποιηθούν και να ενημερωθούν πριν από την πρώτη χρήση.

Συνδέστε τη θύρα USB-C των γυαλιών στο smartphone. Εκτελέστε την εφαρμογή DJI Fly και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή και να ενημερώσετε το υλικολογισμικό. Βεβαιωθείτε ότι το smartphone είναι συνδεδεμένο στο διαδίκτυο κατά την ενεργοποίηση.



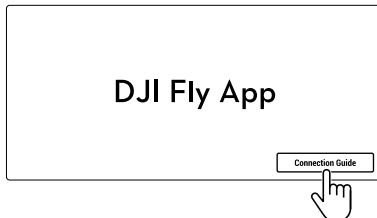
4 Σύνδεση

Προετοιμασία πριν από τη σύνδεση:

1. Ενεργοποιήστε το αεροσκάφος, τα γυαλιά και τη συσκευή τηλεχειρισμού πριν από τη σύνδεση. Βεβαιωθείτε ότι οι συσκευές βρίσκονται σε απόσταση 0,5 μ ή μία από την άλλη κατά τη σύνδεση. Βεβαιωθείτε ότι οι συσκευές είναι ενημερωμένες με την τελευταία έκδοση υλικολογισμικού και έχουν αρκετή μπαταρία.
2. Ανοίξτε το μενού των γυαλιών, επιλέξτε **Κατάσταση** και βεβαιωθείτε ότι το μοντέλο αεροσκάφους που εμφανίζεται στην κορυφή του μενού είναι σωστό. Διαφορετικά, επιλέξτε **Αλλαγή** από την επάνω δεξιά γωνία του μενού και επιλέξτε το σωστό αεροσκάφος.

4.1 Σύνδεση μέσω της εφαρμογής DJI Fly (συνιστάται)

Διατηρήστε τα γυαλιά συνδεδεμένα με το smartphone μετά την ενεργοποίηση. Πατήστε **Οδηγός σύνδεσης** στην εφαρμογή DJI Fly από το smartphone και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για τη σύνδεση.

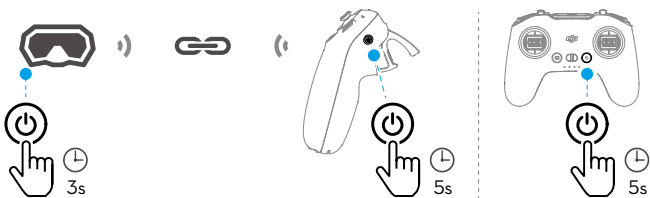


4.2 Σύνδεση μέσω κουμπιού

1. Σύνδεση του αεροσκάφους και των γυαλιών:



- a. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας του αεροσκάφους μέχρι να ακουστεί ένας ήχος και να αρχίσουν να αναβοσβήνουν διαδοχικά οι λυχνίες LED στάθμης μπαταρίας.
 - b. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας στα γυαλιά μέχρι τα γυαλιά να αρχίσουν να εκπέμπουν ήχο συνεχώς και το κουμπί τροφοδοσίας να ξεκινήσει να αναβοσβήνει με κίτρινο χρώμα.
 - c. Μόλις ολοκληρωθεί η σύνδεση, οι λυχνίες LED στάθμης φόρτισης της μπαταρίας του αεροσκάφους ανάβουν σταθερά και εμφανίζουν τη στάθμη της μπαταρίας, τα γυαλιά σταματούν να ηχούν και η μετάδοση εικόνας μπορεί να εμφανιστεί κανονικά.
2. Σύνδεση των γυαλιών και της συσκευής τηλεχειρισμού:



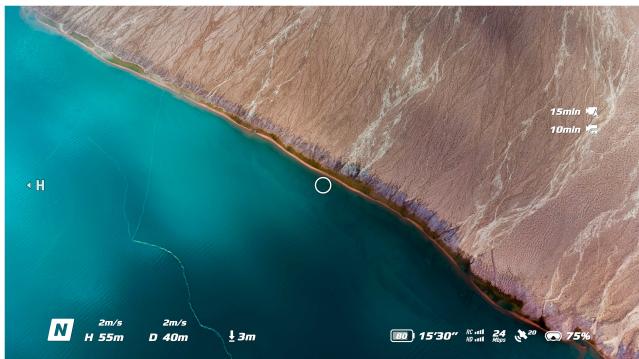
- a. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας στα γυαλιά μέχρι τα γυαλιά να αρχίσουν να εκπέμπουν ήχο συνεχώς και το κουμπί τροφοδοσίας να ξεκινήσει να αναβοσβήνει με κίτρινο χρώμα.
- b. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας στη συσκευή τηλεχειρισμού μέχρι να αρχίσει να εκπέμπει ήχο συνεχώς και οι λυχνίες LED στάθμης μπαταρίας ξεκινήσουν να αναβοσβήνουν διαδοχικά.
- c. Μόλις ολοκληρωθεί η σύνδεση, τα γυαλιά και η συσκευή τηλεχειρισμού σταματούν να εκπέμπουν ήχο και εμφανίζουν τη στάθμη της μπαταρίας.

- ⚠** • Το αεροσκάφος μπορεί να ελεγχθεί με μία μόνο συσκευή τηλεχειρισμού κατά τη διάρκεια της πτήσης. Εάν το αεροσκάφος έχει συνδεθεί με πολλές συσκευές τηλεχειρισμού, απενεργοποιήστε τις άλλες συσκευές τηλεχειρισμού πριν από τη σύνδεση.

5 Χρήση των γυαλιών

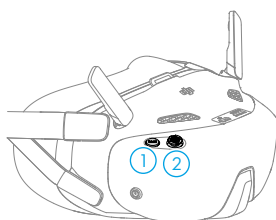
- ⚠ • Η χρήση των γυαλιών δεν ικανοποιεί την απαίτηση της οπτικής επαφής (VLOS). Ορισμένες χώρες ή περιοχές απαιτούν οπτικό παρατηρητή για να βοηθάει κατά τη διάρκεια της πτήσης. Βεβαιωθείτε ότι συμμορφώνεστε με τους τοπικούς κανονισμούς όταν χρησιμοποιείτε τα γυαλιά. Πετάξτε το αεροσκάφος σε περιβάλλον με καλό φωτισμό και ορατότητα.
- 💡 • Η πραγματική διεπαφή οθόνης μπορεί να διαφέρει από τις περιγραφές στο παρόν εγχειρίδιο και να διαφέρει ανάλογα με το αεροσκάφος που χρησιμοποιείται και την έκδοση υλικολογισμικού των γυαλιών.

5.1 Προβολή FPV



- 💡 • Όταν ελέγχετε το αεροσκάφος με το χειριστήριο κίνησης, ο κύκλος υποδεικνύει την κατεύθυνση προς την οποία κατευθύνεται το αεροσκάφος.

5.2 Κουμπιά γυαλιών



1. Κουμπί επιστροφής

Πατήστε για επιστροφή στο προηγούμενο μενού ή έξοδο από την τρέχουσα προβολή.

2. Κουμπί 5D

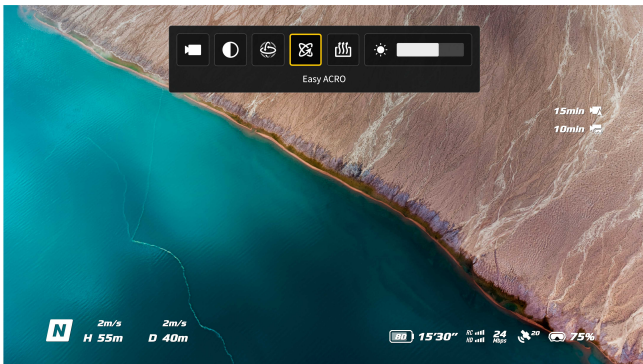
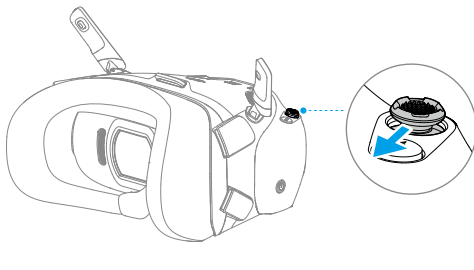
Πατήστε ή πιέστε για να ανοίξετε διαφορετικά μενού από την προβολή FPV των γυαλιών. Αφού ανοίξει το μενού, πιέστε για να πλοηγηθείτε στο μενού ή να προσαρμόσετε την τιμή της παραμέτρου. Πιέστε για να επιβεβαιώσετε την επιλογή.

Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής βίντεο, πατήστε το κουμπί για έλεγχο.

Άνοιγμα του μενού

Μενού συντομεύσεων

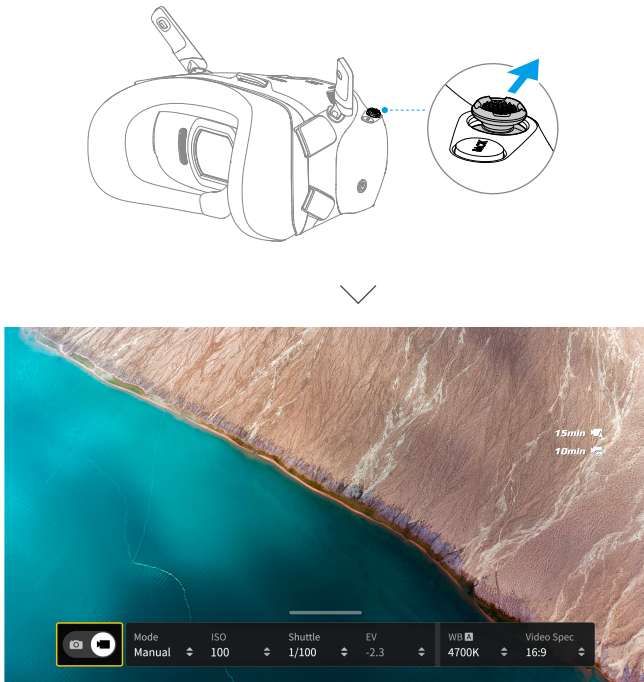
Πιέστε το κουμπί 5D προς τα πίσω από την προβολή FPV για να ανοίξετε το μενού συντομεύσεων.



Ρυθμίσεις κάμερας

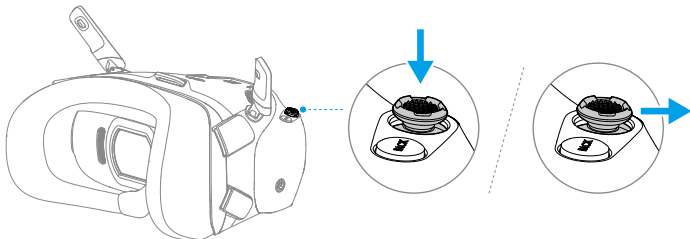
Πιέστε το κουμπί 5D προς τα εμπρός από την προβολή FPV για να ανοίξετε τον πίνακα ρυθμίσεων της κάμερας.

Στον πίνακα παραμέτρων, πιέστε προς τα δεξιά για να δείτε και να ρυθμίσετε περισσότερες παραμέτρους.



Μενού γυαλιών

Πατήστε το κουμπί 5D προς τα κάτω ή σπρώξτε το προς τα δεξιά από την προβολή FPV για να ανοίξετε το μενού.



- 💡 • Μεταβείτε στο μενού **Ρυθμίσεις > Ασφάλεια**. Η προβολή κάμερας πριν από την απώλεια βοηθά στην εύρεση της θέσης του αεροσκάφους με τη χρήση του καταγεγραμμένου βίντεο του αεροσκάφους εντός ενός χρονικού διαστήματος πριν από την απώλεια του σήματος. Εάν το αεροσκάφος έχει ακόμα σήμα και αρκετή μπαταρία, ενεργοποιήστε το μπιπ ESC για να εντοπίσετε το αεροσκάφος χρησιμοποιώντας έναν ήχο μπιπ που εκπέμπει το αεροσκάφος.
- Μεταβείτε στο μενού **Ρυθμίσεις > Έλεγχος** για να παρακολουθήσετε το μάθημα για τα γυαλιά.

Έλεγχος αναπαραγωγής βίντεο

Κατά την αναπαραγωγή βίντεο που είναι αποθηκευμένα στην κάρτα microSD των γυαλιών, το κουμπί 5D μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τον έλεγχο της αναπαραγωγής ως εξής:

- Πατήστε το κουμπί για να διακόψετε ή να συνεχίσετε την αναπαραγωγή.
- Πιέστε το κουμπί αριστερά ή δεξιά για να ρυθμίσετε τη γραμμή προδόου.
- Πιέστε το κουμπί προς τα πίσω για να μεταβείτε στις ρυθμίσεις αναπαραγωγής και να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα της οθόνης ή την ένταση ήχου.

5.3 AR Cursor

- 💡 • Το AR Cursor υποστηρίζεται μόνο όταν χρησιμοποιείται με το DJI RC Motion 3 (εφεξής χειριστήριο κίνησης).
- ⚠ • Το AR Cursor δεν μπορεί να λειτουργήσει σωστά όταν χρησιμοποιείται σε κινούμενα αντικείμενα, όπως αυτοκίνητα και πλοία.

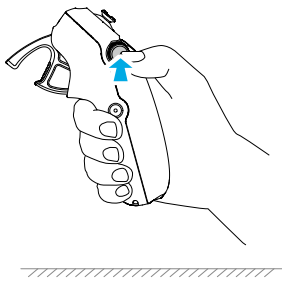
Πριν από την απογείωση ή όταν χρησιμοποιεί το κουμπί κλειδώματος για να ενεργοποιήσει την αιώρηση του αεροσκάφους, ο χρήστης μπορεί να χρησιμοποιήσει

τον AR Cursor (η λευκή γραμμή με έναν κύκλο στο τέλος) για να αλληλεπιδράσει με την οθόνη των γυαλιών.



Επαναφορά του δρομέα στο κέντρο

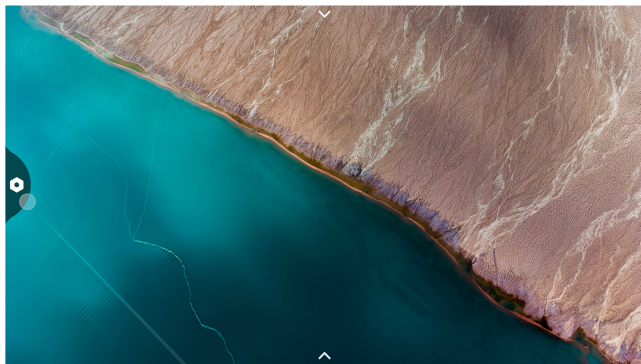
Εάν ο δρομέας δεν εμφανίζεται στην οθόνη των γυαλιών, κρατήστε το χειριστήριο κίνησης όπως φαίνεται παρακάτω και, στη συνέχεια, πατήστε και κρατήστε πατημένο τον επιλογέα στην αριστερή πλευρά του χειριστηρίου κίνησης για να επανατοποθετήσετε τον δρομέα.



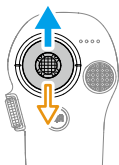
Εάν ο δρομέας εξακολουθεί να μην εμφανίζεται, γείρετε το χειριστήριο κίνησης προς τα πάνω ή προς τα κάτω μέχρι να εμφανιστεί ο δρομέας στην οθόνη.

Λειτουργία του μενού

- Χρησιμοποιήστε το χειριστήριο κίνησης για να μετακινήσετε τον κέρσορα στο βέλος στην αριστερή πλευρά της οθόνης. Πατήστε απαλά το γκάζι μέχρι την πρώτη θέση στοπ. Ο δρομέας θα έχει μικρό σχήμα και θα ανοίξει το μενού.

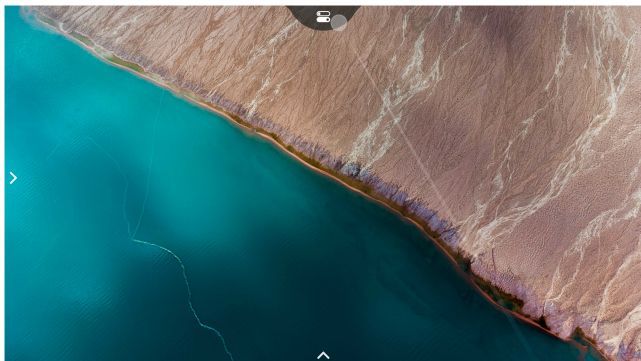


Χρησιμοποιήστε τον μοχλό ελέγχου στο χειριστήριο κίνησης για να μετακινηθείτε προς τα πάνω ή προς τα κάτω στο μενού.

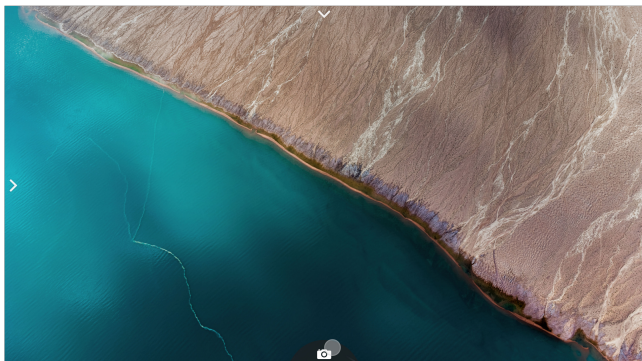


Για έξοδο ή επιστροφή στο προηγούμενο μενού, πιέστε το γκάζι προς τα εμπρός ή πατήστε απαλά το γκάζι όταν ο δρομέας βρίσκεται σε οποιοδήποτε κενό σημείο της οθόνης.

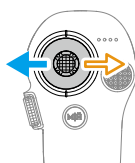
- Μετακινήστε το δρομέα στο βέλος στο επάνω μέρος της οθόνης, πατήστε το γκάζι για να εισέλθετε στο μενού συντόμευσης και διαμορφώστε ρυθμίσεις όπως η Εγγραφή.



- Μετακινήστε τον κέρσορα στο βέλος στο κάτω μέρος της οθόνης, πατήστε το γκάζι για να εισέλθετε στις ρυθμίσεις της κάμερας και διαμορφώστε τις ρυθμίσεις για τις παραμέτρους της κάμερας του αεροσκάφους.



Χρησιμοποιήστε το μοχλό ελέγχου στο χειριστήριο κίνησης για να μετακινηθείτε προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά στο μενού.

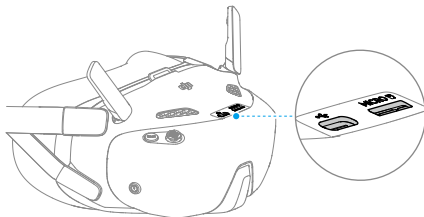


Έλεγχος αναπαραγωγής βίντεο

Κατά την αναπαραγωγή βίντεο που έναν αποθηκευμένα στην κάρτα microSD των γυαλιών, ο κέρσορας μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τον έλεγχο της αναπαραγωγής ως εξής:

- Πατώντας το γκάζι για να διακόψετε ή να συνεχίσετε την αναπαραγωγή, και πατώντας το γκάζι προς τα εμπρός για να αποχωρήσετε.
- Μετακινήστε το δρομέα προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά ενώ πατάτε το γκάζι προς τα κάτω για να ρυθμίσετε τη γραμμή προόδου.
- Μετακινήστε τον κέρσορα στο βέλος στο επάνω μέρος της οθόνης, πατήστε το γκάζι για να μπείτε στις ρυθμίσεις αναπαραγωγής και να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα ή την ένταση της οθόνης.

5.4 Αποθήκευση και εξαγωγή πλάνων από γυαλιά



Αποθήκευση πλάνων

Τα γυαλιά υποστηρίζουν την εγκατάσταση κάρτας microSD. Μετά την εισαγωγή της κάρτας microSD, εάν η επιλογή «Εγγραφή με» έχει οριστεί στο αεροσκάφος και στα γυαλιά, όταν το αεροσκάφος καταγράφει βίντεο, τα γυαλιά θα καταγράφουν ταυτόχρονα τη ζωντανή προβολή που εμφανίζεται στην οθόνη και θα την αποθηκεύουν στην κάρτα microSD των γυαλιών.

Εξαγωγή πλάνων

Τα καταγεγραμμένα πλάνα μπορούν να εξαχθούν μέσω των ακόλουθων μεθόδων.

- Ενεργοποιήστε τα γυαλιά. Συνδέστε τη θύρα USB-C των γυαλιών σε υπολογιστή και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για την εξαγωγή των πλάνων.
- Αφαιρέστε την κάρτα microSD από τα γυαλιά και τοποθετήστε την σε μια συσκευή ανάγνωσης καρτών και εξάγετε τα πλάνα στην κάρτα microSD μέσω της συσκευής ανάγνωσης καρτών.

Η εγγραφή οθόνης περιλαμβάνει τα στοιχεία OSD από προεπιλογή. Για να καταγράψετε την οθόνη χωρίς τα στοιχεία OSD, αλλάξτε τις ρυθμίσεις όπως φαίνεται παρακάτω:

1. Ανοίξτε το μενού «γυαλιά».
2. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις > Κάμερα > Σύνθετες ρυθμίσεις κάμερας**, και απενεργοποιήστε την **Εγγραφή προβολής κάμερας**.

Μορφοποίηση κάρτας SD

Για να διαμορφώσετε την κάρτα microSD, ακολουθήστε τα βήματα που φαίνονται παρακάτω:

1. Ανοίξτε το μενού «γυαλιά».
2. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις > Κάμερα > Μορφοποίηση**.
3. Επιλέξτε τη συσκευή αποθήκευσης που θα μορφοποιηθεί και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία.

-  • Τα δεδομένα δεν μπορούν να ανακτηθούν μετά τη μορφοποίηση. Λειτουργήστε την με προσοχή.
-

5.5 Κοινή χρήση ζωντανής προβολής

To DJI Goggles N3 μπορεί να κάνει κοινή χρήση μιας ζωντανής προβολής πτήσης μέσω των ακόλουθων μεθόδων.

-  • Ενεργοποιήστε το αεροσκάφος, τα γυαλιά και τη συσκευή τηλεχειρισμού. Βεβαιωθείτε ότι όλες οι συσκευές είναι συνδεδεμένες.
-  • Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία Κοινή χρήση ζωντανής προβολής πριν από την απογείωση ή όταν το αεροσκάφος φρενάρει ή αιωρείται, για να μην παρεμποδίζετε τη λειτουργία του πιλότου.
- Τα γυαλιά υποστηρίζουν μόνο τη σύνδεση με ένα smartphone για την κοινή χρήση της ζωντανής προβολής κάθε φορά. Δεν είναι δυνατή η σύνδεση άλλων smartphones κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.
- Όταν είναι συνδεδεμένο σε κινητή συσκευή, η κοινή χρήση της ζωντανής προβολής διακόπτεται κατά την προβολή εικόνων ή βίντεο από το άλμπουμ. Βγείτε από το άλμπουμ για να επαναφέρετε την κοινή χρήση.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία μετάδοσης, το κοινό και τα γυαλιά του πιλότου πρέπει να επιλέξουν το ίδιο μοντέλο αεροσκάφους.
-

Ενσύρματη σύνδεση με Smartphone

1. Συνδέστε τη θύρα USB-C των γυαλιών στο smartphone.
2. Εκκινήστε την εφαρμογή DJI Fly και πατήστε **GO FLY** στην κάτω δεξιά γωνία της οθόνης για να εισέλθετε στη ζωντανή προβολή.

Μετάδοση σε άλλα γυαλιά

1. Μπείτε στο μενού DJI Goggles N3, επιλέξτε **Μετάδοση** και μπείτε στο υπο-μενού **Πιλότος**.

2. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία εκπομπής για να εμφανιστεί ο αριθμός της συσκευής.
3. Στα άλλα γυαλιά, μπείτε στο μενού των γυαλιών, επιλέξτε **Μετάδοση** και εισέλθετε στο υπο-μενού **Ακροατήριο**.
4. Εάν κάποια κοντινά γυαλιά ενεργοποιήσουν τη λειτουργία Μετάδοσης, η συσκευή και η ισχύς του σήματος της μπορούν να προβληθούν στο υπο-μενού **Ακροατήριο**. Επιλέξτε τον αριθμό της συσκευής για να αποκτήσετε πρόσβαση στη ζωντανή προβολή. Μεταβείτε στο υπο-μενού **Πιλότος** για έξοδο από την κοινόχρηστη ζωντανή προβολή.

5.6 Αναπαραγωγή πανοραμικού βίντεο

1. Εισαγάγετε τα βίντεο σε μια κάρτα microSD και τοποθετήστε την στα γυαλιά.
2. Μπείτε στο μενού των γυαλιών, μεταβείτε στο **Άλμπουμ** και, στη συνέχεια, επιλέξτε το αρχείο βίντεο για αναπαραγωγή.
3. Πατήστε το κουμπί 5D προς τα πίσω για να ανοίξετε το μενού αναπαραγωγής και επιλέξτε **Ρυθμίσεις διακόπτη οθόνης**.
4. Βγείτε από το μενού συντόμευσης μετά την επιβεβαίωση των επιλογών. Το βίντεο θα αναπαραχθεί με βάση τις ρυθμίσεις της οθόνης.

- Ανατρέξτε στον επίσημο ιστότοπο της DJI για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις υποστηριζόμενες μορφές βίντεο. <https://www.dji.com/goggles-n3/specs>
- Τα γυαλιά δεν διαθέτουν ηχείο, αλλά μπορούν να συνδεθούν με ακουστικά μέσω της θύρας USB-C. Υποστηρίζει μόνο ακουστικά Type-C με ενσωματωμένο DAC (μετατροπέα ψηφιακού σε αναλογικό).

5.7 Παρακολούθηση θέσης κεφαλιού

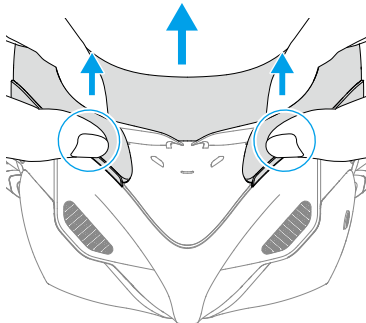
Η λειτουργία παρακολούθησης θέσης κεφαλιού υποστηρίζεται μόνο από συγκεκριμένα αεροσκάφη και μπορεί να ενεργοποιηθεί επιλέγοντας στο μενού συντόμευσης των γυαλιών.

Μετά την ενεργοποίηση της λειτουργίας παρακολούθησης θέσης κεφαλιού, ο οριζόντιος προσανατολισμός του αεροσκάφους και η κλίση του αναρτήρα μπορούν να ελέγχονται με κινήσεις του κεφαλιού κατά τη διάρκεια της πτήσης. Η συσκευή τηλεχειρισμού ελέγχει μόνο τη διαδρομή πτήσης του αεροσκάφους. Δε μπορεί να γίνει έλεγχος του αναρτήρα.

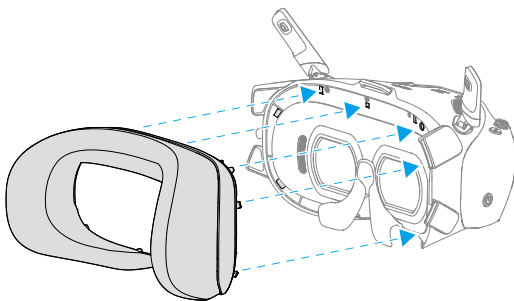
6 Συντήρηση

6.1 Αντικατάσταση της επένδυσης αφρολέξ

1. Κρατήστε το στη θέση όπως φαίνεται παρακάτω και αφαιρέστε απαλά την επένδυση αφρολέξ.



2. Ευθυγραμμίστε τις στήλες τοποθέτησης της νέας επένδυσης αφρολέξ με τις οπές τοποθέτησης στα γυαλιά. Τοποθετήστε την και πιέστε κατά μήκος του περιγράμματος. Μετά το χαρακτηριστικό «κλικ», ελέγχτε και βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει κενό μεταξύ της επένδυσης αφρολέξ και των γυαλιών.



6.2 Καθαρισμός και συντήρηση

Καθαρίστε την επιφάνεια των γυαλιών με ένα μαλακό, στεγνό, καθαρό πανί.

Χρησιμοποιήστε το πανί καθαρισμού φακών για να καθαρίσετε τους φακούς με κυκλική κίνηση από το κέντρο προς τις εξωτερικές άκρες.

-
- ⚠ • MHN καθαρίζετε τους ενσωματωμένους φακούς των γυαλιών με αλκοολούχα μαντηλάκια.
- Καθαρίστε απαλά τους φακούς, MHN τους γρατζουνίσετε. Κάτι τέτοιο επηρεάζει την ποιότητα προβολής.
- MHN χρησιμοποιείτε οινόπνευμα ή άλλο καθαριστικό για να σκουπίσετε την επένδυση αφρολέξ και τη μαλακή πλευρά της θήκης μπαταριών.
- MH σχίζετε και μην γρατζουνάτε την επένδυση αφρολέξ και τη μαλακή πλευρά της θήκης της μπαταρίας με αιχμηρά αντικείμενα.
- Αποθηκεύστε τα γυαλιά σε στεγνό χώρο σε θερμοκρασία δωματίου για να αποφύγετε τη φθορά των φακών και άλλων οπτικών εξαρτημάτων από υψηλές θερμοκρασίες και υγρό περιβάλλον.
- Κρατήστε τους φακούς μακριά από το άμεσο ηλιακό φως για να αποφύγετε ζημιά στην οθόνη.
-

7 Παράρτημα

7.1 Προδιαγραφές

Επισκεφθείτε τον ακόλουθο ιστότοπο για τις προδιαγραφές.

<https://www.dji.com/goggles-n3/specs>

7.2 Ενημέρωση υλικολογισμικού

Χρησιμοποιήστε μία από τις παρακάτω μεθόδους για να ενημερώσετε το υλικολογισμικό:

Χρήση της εφαρμογής DJI Fly

Όταν χρησιμοποιείται με το DJI Neo ή το DJI Avata 2, το αεροσκάφος, τα γυαλιά και η συσκευή τηλεχειρισμού μπορούν να ενημερωθούν όλα μαζί.

Ενεργοποιήστε το αεροσκάφος, τα γυαλιά και τη συσκευή τηλεχειρισμού. Βεβαιωθείτε ότι όλες οι συσκευές είναι συνδεδεμένες. Συνδέστε τη θύρα USB-C των γυαλιών στο smartphone. Εκτελέστε το DJI Fly και ακολουθήστε τις οδηγίες για ενημέρωση. Απαιτείται σύνδεση στο διαδίκτυο.

Χρήση του DJI Assistant 2 (Σειρά καταναλωτικών drone)

1. Ενεργοποιήστε τη συσκευή. Συνδέστε τη συσκευή σε έναν υπολογιστή με καλώδιο USB-C.
2. Ανοίξτε το DJI Assistant 2 και συνδεθείτε με τον λογαριασμό σας DJI.
3. Επιλέξτε τη συσκευή και κάντε κλικ στην επιλογή **Ενημέρωση υλικολογισμικού** στην αριστερή πλευρά της οθόνης.
4. Επιλέξτε την έκδοση υλικολογισμικού.
5. Περιμένετε να γίνει λήψη του υλικολογισμικού. Η ενημέρωση του υλικολογισμικού θα ξεκινήσει αυτόματα. Περιμένετε να ολοκληρωθεί η ενημέρωση του υλικολογισμικού.

- ⚠ • Βεβαιωθείτε ότι έχετε ακολουθήσει όλα τα βήματα για να ενημερώσετε το υλικολογισμικό, διαφορετικά η ενημέρωση ενδέχεται να αποτύχει.
- Η ενημέρωση του υλικολογισμικού διαρκεί αρκετά λεπτά. Είναι φυσιολογικό να σβήσει η οθόνη ή να γίνει επανεκκίνηση των γυαλιών αυτόματα κατά τη διάρκεια της ενημέρωσης. Περιμένετε να ολοκληρωθεί η ενημέρωση υλικολογισμικού.
- Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένος στο διαδίκτυο κατά την ενημέρωση.

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει επαρκή ισχύ πριν από την ενημέρωση του υλικολογισμικού.
- MHN αποσυνδέετε το καλώδιο USB-C κατά τη διάρκεια της ενημέρωσης.
- Σημειώστε ότι η ενημέρωση μπορεί να μηδενίσει τις ρυθμίσεις. Πριν από την ενημέρωση, σημειώστε τις προτιμώμενες ρυθμίσεις σας και διαμορφώστε τις εκ νέου μετά την ενημέρωση.

Επισκεφθείτε τον ακόλουθο σύνδεσμο και ανατρέξτε στις σημειώσεις έκδοσης για πληροφορίες σχετικά με την ενημέρωση υλικολογισμικού:

<https://www.dji.com/goggles-n3/downloads>

7.3 Συμβατότητα

Μεταβείτε στον ακόλουθο ιστότοπο για να λάβετε πληροφορίες σχετικά με τα συμβατά προϊόντα.

<https://www.dji.com/goggles-n3/faq>

7.4 Κίνδυνος και προειδοποιήσεις

Όταν το αεροσκάφος ανιχνεύσει οποιονδήποτε κίνδυνο μετά την ενεργοποίηση, θα εμφανιστεί μια προειδοποιητική ένδειξη στην οθόνη των γυαλιών. Δώστε προσοχή στις ενδείξεις κατά τη διάρκεια της πτήσης και λάβετε τα απαραίτητα μέτρα για να αποφύγετε ζημιά στο προϊόν ή κίνδυνο τραυματισμού.

Εάν η ενέργεια σε περίπτωση απώλειας σήματος του αεροσκάφους έχει οριστεί σε RTH, όταν το σήμα ελέγχου ή η μετάδοση χαθεί κατά τη διάρκεια της πτήσης, το αεροσκάφος θα ξεκινήσει αυτόματα FailSafe RTH και θα πετάξει πίσω στο τελευταίο καταγεγραμμένο σημείο αρχικής θέσης.

Σε περιπτώσεις έκτακτης ανάγκης κατά τη διάρκεια της πτήσης, π.χ. αν σημειωθεί σύγκρουση, ένας κινητήρας σταματήσει, το αεροσκάφος ρολάρει στον αέρα ή αν το αεροσκάφος είναι εκτός ελέγχου και ανεβαίνει ή κατεβαίνει γρήγορα, οι κινητήρες μπορούν να σταματήσουν πατώντας το κουμπί κλειδώματος του χειριστηρίου κίνησης τέσσερις φορές.

- ⚠ • Το σταμάτημα των κινητήρων κατά τη διάρκεια της πτήσης θα έχει ως αποτέλεσμα την συντριβή του αεροσκάφους. Λειτουργήστε το με προσοχή.

Εάν η οθόνη των γυαλιών σβήσει απροσδόκητα κατά τη διάρκεια της πτήσης, πατήστε μία φορά το κουμπί κλειδώματος του χειριστηρίου κίνησης για να φρενάρει πρώτα το αεροσκάφος και, στη συνέχεια, ξεκινήστε χειροκίνητα τη λειτουργία RTH. Όταν επιστρέψει το αεροσκάφος, ελέγξτε τη στάθμη ισχύος των γυαλιών και προσπαθήστε να επανεκκινήσετε τα γυαλιά. Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της DJI.

7.5 Αντιμετώπιση προβλημάτων

1. Προβλήματα ενεργοποίησης και εκκίνησης

Ελέγξτε αν η μπαταρία έχει ισχύ. Επικοινωνήστε με την υποστήριξη της DJI εάν δεν μπορεί να ξεκινήσει κανονικά.

2. Προβλήματα απενεργοποίησης και τερματισμού λειτουργίας

Επικοινωνήστε με την υποστήριξη της DJI.

3. Η συσκευή δεν λειτουργεί μετά την ενεργοποίηση.

Επικοινωνήστε με την υποστήριξη της DJI.

4. Προβλήματα ενημέρωσης λογισμικού

Ακολουθήστε τις οδηγίες στο εγχειρίδιο χρήσης για να ενημερώσετε το υλικολογισμικό. Εάν η ενημέρωση υλικολογισμικού αποτύχει, επανεκκινήστε όλες τις συσκευές και δοκιμάστε ξανά. Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της DJI.

5. Διαδικασίες επαναφοράς στην εργοστασιακή προεπιλεγμένη ή την τελευταία γνωστή διαμόρφωση λειτουργίας

Ανοίξτε το μενού των γυαλιών και επιλέξτε **Ρυθμίσεις > Πληροφορίες > Επαναφορά όλων**.

6. Πώς να λειτουργήσετε τη συσκευή ξανά μετά από μακροχρόνια αποθήκευση

Φορτίστε πρώτα πλήρως τη συσκευή για να μπορείτε να την χρησιμοποιήσετε κανονικά.

7.6 Άμεση εξ αποστάσεως ταυτοποίηση

Μέθοδος μεταφόρτωσης του αριθμού μητρώου χειριστή UAS στο αεροσκάφος:

1. Συνδέστε τα γυαλιά με την κινητή συσκευή.

2. Εκκινήστε το DJI Fly στην κινητή συσκευή.

3. Μεταβείτε στο DJI Fly > Ασφάλεια > Εξ αποστάσεως ταυτοποίηση ΣμηΕΑ, και, στη συνέχεια, μεταφορτώστε τον αριθμό μητρώου χειριστή ΣμηΕΑ.

7.7 Πληροφορίες μετά την πώληση

Μεταβείτε στη διεύθυνση <https://www.dji.com/support> για να μάθετε περισσότερα σχετικά με τις πολιτικές εξυπηρέτησης μετά την πώληση, τις υπηρεσίες επισκευής και την υποστήριξη.



Επικοινωνία
ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ DJI

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



<https://www.dji.com/goggles-n3/downloads>

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

Η ονομασία DJI αποτελεί εμπορικό σήμα της DJI.

Copyright © 2024 DJI. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.