

# GOXTREME® VISION 4K

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ



### ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για να διασφαλίσετε τη βέλτιστη λειτουργία της φωτογραφικής σας μηχανής, λάβετε υπόψη τις ακόλουθες σημαντικές πληροφορίες:

#### Κάρτα MicroSD:

- Βεβαιωθείτε ότι η κάρτα μνήμης έχει διαμορφωθεί στη φωτογραφική μηχανή πριν χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά την κάρτα (Ρυθμίσεις > Μορφή).

- Η κάρτα μνήμης μέγιστης χωρητικότητας που υποστηρίζεται είναι 64GB.

Η χρήση καρτών μνήμης που υπερβαίνουν τη μέγιστη συνιστώμενη χωρητικότητα ενδέχεται να προκαλέσει σφάλματα στο αρχείο.

- Για καλύτερα αποτελέσματα, συνιστούμε να χρησιμοποιείτε υψηλής ποιότητας κάρτες Micro SD Class 10 με U3 High Speed ή υψηλότερες.

Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείται κάρτα μνήμης ονομαστικής τιμής U3 κατά την εγγραφή βίντεο 4K. Η χρήση μιας κατώτερης βαθμολογίας κάρτας ενδέχεται να παρουσιάσει προβλήματα ταχύτητας μεταφοράς δεδομένων λόγω του μεγάλου μεγέθους αρχείου που παράγει ένα βίντεο 4K.

- Ο χρόνος εγγραφής εξαρτάται από την επιλεγμένη ανάλυση.

- Μόλις φτάσετε στο μέγιστο. χρόνο εγγραφής βίντεο περίπου. 25 λεπτά, η κάμερα θα σταματήσει αυτόματα την εγγραφή. Μια νέα εγγραφή πρέπει να επανεκκινήσετε με μη αυτόματο τρόπο.

#### Φόρτιση:

- Βεβαιωθείτε ότι η κάμερα είναι πλήρως φορτισμένη πριν την πρώτη χρήση.

- Κρατήστε τη συσκευή μακριά από τα παιδιά κατά τη φόρτιση.

- Βεβαιωθείτε ότι η κάμερα είναι απενεργοποιημένη κατά τη φόρτιση. Αν η κάμερα ενεργοποιηθεί αυτόματα όταν είναι συνδεδεμένη σε μια πηγή τροφοδοσίας, απενεργοποιήστε την για να ολοκληρώσετε τη φόρτιση. Μια κάμερα συνδεδεμένη σε τροφοδοσία και ενεργοποιημένη δεν φορτίζεται.

- Η κάμερα πρέπει να φορτίζεται μόνο μέσω της θύρας USB ενός υπολογιστή ή ενός προσαρμογέα τροφοδοσίας USB με μέγιστη χωρητικότητα 1000mAh.

- Αποσυνδέστε το καλώδιο USB που είναι συνδεδεμένο στην κάμερα πριν χρησιμοποιήσετε την κάμερα.

- Η διάρκεια ζωής της μπαταρίας είναι - ανάλογα με τις ρυθμίσεις και την εξωτερική θερμοκρασία - έως 90 λεπτά υπό βέλτιστες συνθήκες.

#### Σύνδεση WiFi:

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε κατεβάσει τη σωστή εφαρμογή συνοδευτικού για το μοντέλο της φωτογραφικής σας μηχανής.

- Σημειώστε ότι η ασύρματη μεταφορά αρχείων με χρήση της εφαρμογής δεν είναι δυνατή για βίντεο με ανάλυση μεγαλύτερη από 1080p. Τα αρχεία που χρησιμοποιούν οποιαδήποτε ανάλυση υψηλότερη από 1080p μπορούν να αποκτήσουν πρόσβαση μέσω του υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας μια συσκευή ανάγνωσης καρτών.

## Οδηγίες ασφαλείας:



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Η φωτογραφική μηχανή δεν είναι κατάλληλη για παιδιά κάτω των 36 μηνών λόγω κινδύνου πνιγμού.



**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Να προστατεύετε πάντα τη φωτογραφική μηχανή από πτώσεις, χτυπήματα και χτυπήματα.

- Διατηρήστε επαρκή απόσταση από αντικείμενα που παράγουν ισχυρά μαγνητικά πεδία ή ραδιοκύματα, όπως ηλεκτρικές συσκευές, για να αποφευχθεί η βλάβη του προϊόντος ή η επίδραση του ήχου και της ποιότητας εικόνας.
- Αποθηκεύστε τη συσκευή σε θερμοκρασία ξηρού χώρου χωρίς σκόνη και μην εκθέτετε ποτέ το προϊόν σε υψηλές θερμοκρασίες ή σε μόνιμο άμεσο ηλιακό φως.
- Στην απίθανη περίπτωση υπερθέρμανσης, καπνίσματος ή δυσάρεστων οσμών που βγαίνουν από τη συσκευή, αποσυνδέστε την αμέσως από το καλώδιο φόρτισης και αφαιρέστε την μπαταρία για να αποφύγετε πυρκαγιά.



**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Πριν χρησιμοποιήσετε τη φωτογραφική μηχανή στο νερό, βεβαιωθείτε ότι όλα τα καπάκια και τα καπάκια της φωτογραφικής μηχανής και του υποβρύχιου περιβλήματος είναι κλειστά και σφραγισμένα.

- Αφού τη χρησιμοποιήσετε σε αλμυρό ή χλωριωμένο νερό, καθαρίστε την θήκη και αφήστε την να στεγνώσει.
- Η φωτογραφική μηχανή δεν πρέπει να εκτίθεται σε διαφορές θερμοκρασίας και υγρασίας για να αποφευχθεί η συμπύκνωση στο εσωτερικό της θήκης ή πίσω από το φακό.
- Αφού χρησιμοποιείτε νερό, το περίβλημα πρέπει να παραμείνει ανοικτό για να αποφευχθεί η συμπύκνωση ή η σκουριά.

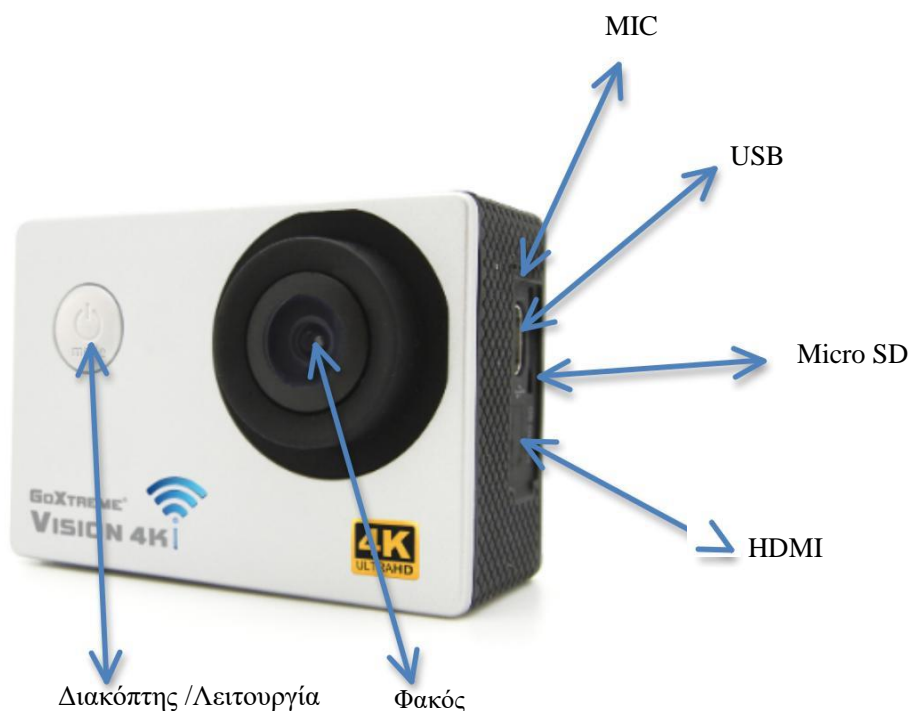
## Εισαγωγή

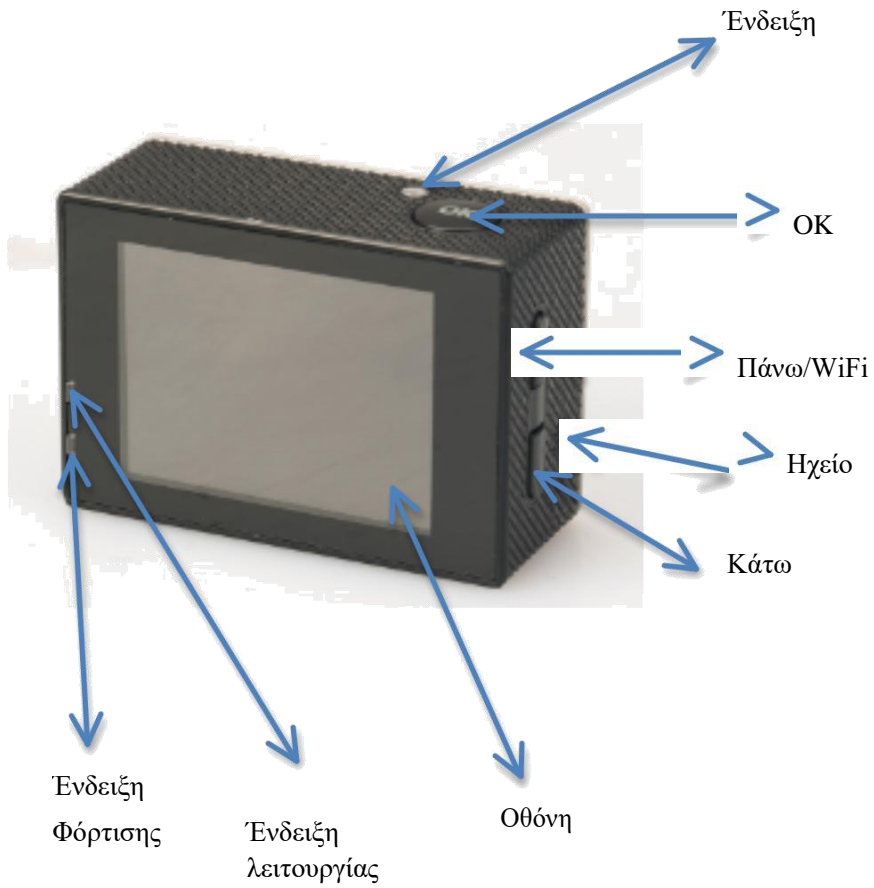
Η GoXtreme Vision 4K είναι μια συμπαγής και φορητή action κάμερα για βίντεο και φωτογραφίες με κορυφαίας τάξεως χαρακτηριστικά, συμπεριλαμβανομένης της εγγραφής βίντεο σε εντυπωσιακό ultra high definition έως και 24 καρέ ανά δευτερόλεπτα και λήψη φωτογραφιών μέχρι 16MP.

Η γωνία θέασης 170°, η ενσωματωμένη οθόνη LCD και η συνδεσιμότητα WiFi επιτρέπουν τη λήψη, προβολή και κοινή χρήση κάθε λεπτομέρειας που εξασφαλίζει ότι τίποτα δεν αφήνεται στην τύχη. Με μεγάλη ποικιλία αξεσουάρ και βάσεων, συμπεριλαμβανομένης της αδιάβροχης θήκης 30 μέτρων διαθέσιμη στη συσκευασία, η GoXtreme Vision 4K είναι έτοιμη για την επόμενη περιπέτειά σας.

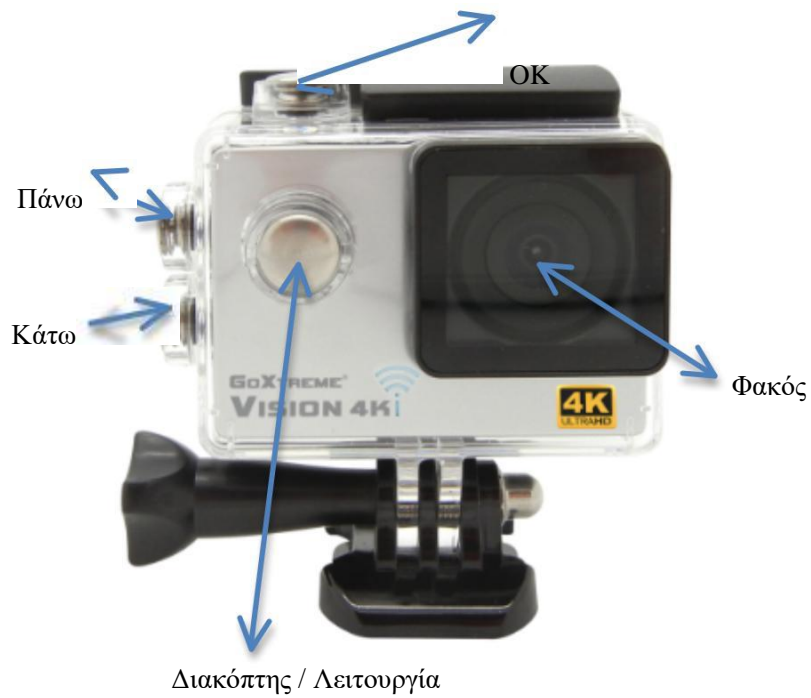
## Χαρακτηριστικά Προϊόντος

- Περιλαμβάνει αδιάβροχη θήκη, επιτρέποντάς σας να εγγράφετε βίντεο υψηλής ανάλυσης σε βάθος έως και 30 μέτρα.
- Οθόνη HD για βολική αναπαραγωγή βίντεο και εικόνας
- Η αποσπώμενη μπαταρία διευκολύνει την εύκολη αντικατάσταση και περισσότερη ισχύ εν κινήσει
- Καταγράψτε βίντεο κατά τη φόρτιση
- HD 16 Megapixel (με παρεμβολή), φακός 170° σε γωνία
- Έξοδος HDMI
- Λειτουργία κάμερας Web
- Υποστηρίζει μνήμη κάρτας SD με δυνατότητα επέκτασης μέχρι 64 GB (Μέγιστο)
- Υποστηρίζει πολλαπλές μορφές εγγραφής βίντεο: 4K / 2.5K / 1080P / 720P / WVGA
- Υποστηρίζει πολλαπλές λειτουργίες λήψης φωτογραφιών: Single shot & Snapper
- Η κρυπτογράφηση βίντεο είναι ενεργοποιημένη

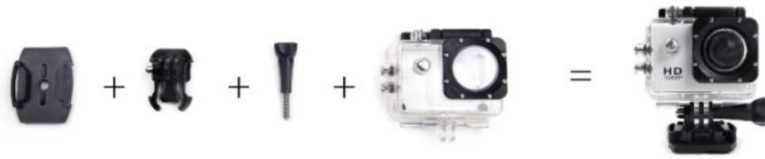




### Αδιάβροχη θήκη



Πώς να τοποθετήσετε τα αξεσουάρ:



### 1. Εγκατάσταση κάρτας Micro SD

Σημείωση: Επιλέξτε μια επώνυμη κάρτα Micro SD και διαμορφώστε την με την κάμερά σας πριν τη χρήση. Προτείνουμε μια κάρτα SD υψηλής ποιότητας για τέλειο αποτέλεσμα. Η μέγιστη χωρητικότητα της κάρτας είναι 64GB (Class 10 ή μεγαλύτερη).

### 2. Εγκατάσταση και αφαίρεση των μπαταριών

- A. Πατήστε ελαφρά και σύρετε το κάλυμμα της μπαταρίας για να το ανοίξετε
- B. Τοποθετήστε σωστά την μπαταρία στην κάμερα, όπως υποδεικνύεται με το σύμβολο +/- και βεβαιωθείτε ότι είναι τοποθετημένη. Τη σωστή κατεύθυνση, ταιριάζοντας τα βέλη που επισημαίνονται στη μπαταρία πριν την τοποθετήσετε.
- Γ. Μετρητής μπαταρίας: Ανατρέξτε στο διάγραμμα
  - . Αφαίρεση της μπαταρίας: Ανοίξτε το καπάκι και τραβήξτε έξω την μπαταρία

### 3. Φόρτιση

- A. Μπορείτε να επαναφορτίσετε την κάμερα συνδέοντάς την απευθείας με τον υπολογιστή. B. Μπορεί επίσης να φορτιστεί με φορτιστή αυτοκινήτου (μέγιστη έξοδος 1.0mAh)
- Γ. Η κάμερα μπορεί να εγγράψει βίντεο κατά τη φόρτιση
  - . Η κάμερα μπορεί επίσης να φορτιστεί όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.

### 4. Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της κάμερας

- A. Πιέστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί ενεργοποίησης για 3 έως 5 δευτερόλεπτα για να το ενεργοποιήσετε / απενεργοποιήσετε
- B. Μπορείτε επίσης να την ενεργοποιήσετε / απενεργοποιήσετε μέσω του μενού οθόνης LCD.

### 5. Αλλαγή λειτουργίας

Εναλλαγή μεταξύ εγγραφής βίντεο / λήψης φωτογραφιών / αναπαραγωγής πατώντας το κουμπί ενεργοποίησης ως τρόπο λειτουργίας.



Λειτουργία εγγραφής, ενώ




είναι σε λειτουργία λήψης φωτογραφιών.  
Τα σύμβολα εμφανίζονται στο επάνω μέρος της οθόνης.





Αναφέρεται στη λειτουργία της αναπαραγωγής βίντεο και η τελευταία επιλογή που εμφανίζεται είναι οι ρυθμίσεις συστήματος.

## 6. Ρύθμιση εγγραφής και ρύθμιση παραμέτρων


### 6.1. Εγγραφή βίντεο

Εναλλάξτε στη λειτουργία εγγραφής και θα δείτε το  εικονίδιο στην επάνω αριστερή γωνία της οθόνης.

Πατήστε OK για να ξεκινήσετε την εγγραφή και το  στην επάνω αριστερή γωνία θα αρχίσει να αναβοσβήνει.

Πατήστε ξανά "OK" αν θέλετε να σταματήσετε την εγγραφή! και το  εικονίδιο θα εξαφανιστεί.

### 6.2. Λήψη φωτογραφιών & ρυθμίσεις

Ενεργοποιήστε την κάμερα και πατήστε "Mode" για να επιλέξετε "Λήψη φωτογραφίας", θα δείτε το  στην επάνω αριστερή γωνία της οθόνης και η φωτογραφική μηχανή βρίσκεται σε λειτουργία λήψης φωτογραφιών. Πατήστε "OK" για να τραβήξετε φωτογραφίες. Οι επιλογές μοτίβου λήψης περιλαμβάνουν: Μονή λήψη / Self-timer (2δ / 5δ / 10δ) και συνεχής φωτογράφιση.

### 6.3. Αποθήκευση και αναπαραγωγή δεδομένων

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το καλώδιο USB για να μεταφέρετε τα αρχεία σας στον υπολογιστή ή μπορείτε να τα αφαιρέσετε τη κάρτα microSD και να τη τοποθετήσετε σε ένα αναγνώστη καρτών. Διασφαλίστε πάντα βεβαιωθείτε ότι η κάμερα είναι απενεργοποιημένη πριν τοποθετήσετε ή αφαιρέσετε την κάρτα micro SD.

## 7. Σύνδεση WiFi

Για να συνδέσετε την κάμερα σε συσκευή Android ή iOS, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

Χρησιμοποιώντας το Google Play ή το App Store του iOS, εγκαταστήστε την εφαρμογή "CANANY" ή "Finalcam" στο smartphone σας ή στο tablet. Μετά την ενεργοποίηση της κάμερας, πατήστε το πλήκτρο WiFi στην κάμερα - το εικονίδιο WiFi εμφανίζεται ενεργοποιημένο η οθόνη. Βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία WiFi είναι ενεργή στην έξυπνη συσκευή σας, μεταβείτε στις ρυθμίσεις και αναζητήστε το WiFi της κάμερας.

Συνδέστε την έξυπνη συσκευή και τη φωτογραφική μηχανή χρησιμοποιώντας τον κωδικό πρόσβασης "12345678" που θα εμφανιστεί οθόνη. Αυτή η ενέργεια απαιτείται μόνο κατά την αρχική ρύθμιση ή μετά την επαναφορά συστήματος. Όταν συνδεθεί το WiFi, στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα "WiFi Connection Ready"

Η εφαρμογή σας επιτρέπει να προβάλλετε και να πραγματοποιείτε λήψη των εικόνων και των βίντεο σας στο smartphone ή στο tablet σας.

Οι εφαρμογές σας επιτρέπουν να εκτελείτε διάφορες λειτουργίες ή να ορίζετε τις παραμέτρους λειτουργίας της κάμερας

Παρακαλώ σημειώστε:

Χρησιμοποιώντας την εφαρμογή στην έξυπνη συσκευή σας, μπορείτε να επιλέξετε και να αλλάξετε μεταξύ των παρακάτω αναλύσεων βίντεο: Full HD 1080p, HD 720p, WVGA και VGA.

Λόγω ορισμένων περιορισμών του WiFi δεν είναι δυνατή η επιλογής ή μεταφοράς αρχείων με ανάλυση 2,5k ή 4k Ultra HD.

**OKCAM**  
v1.0.4  
iOS 7.0 or later



**Android**

**"OKCAM PLUS"**

Android 4.4 or later



**iOS**

**"OKCAM PLUS"**

iOS 8.0 or later



## **8. Όροι μενού**

### **Ανάλυση βίντεο**

(4K 24fps, 2K 30fps, 1080P 60fps, 1080P 30fps, 720P 120fps, 720P 60fps, 720P 30fps, WVGA P 30, VGA P 240, VGA P 30, QVGA P 30)

Επιλέγει την ανάλυση βίντεο και τη ρύθμιση ρυθμού καρέ.

**Εγγραφή ανα χρονικό διάστημα**(εκτός λειτουργίας, 1δ, 2δ, 5δ, 10δ, 30δ, 1λ)

Επιλέγει το χρονικό διάστημα κατά το οποίο μια φωτογραφία θα λαμβάνετε για να δημιουργηθεί ένα βίντεο με χρονική καθυστέρηση.

**HDR** (Απενεργοποίηση, Ενεργοποίηση)

Ενεργοποιεί την υψηλή δυναμική εμβέλεια για την εγγραφή εικόνων με μεγαλύτερη αντίθεση.

**Εγγραφή ήχου** (Απενεργοποίηση , Ενεργοποίηση)

Επιλογή για εγγραφή βίντεο με ή χωρίς ήχο.



**Αργή κίνηση** (Απενεργοποίηση, 720P 120fps, VGA P240)

Επιλέγει την ανάλυση στην οποία θα εγγραφεί το βίντεο αργής κίνησης.

**Σφραγίδα ημερομηνίας** (Απενεργοποίηση, Ενεργοποίηση)

Επιλέξτε "On" για να προσθέσετε μια ημερομηνία και ώρα στην οθόνη σας.

**Ανίχνευση κίνησης** (Απενεργοποίηση, Ενεργοποίηση)

Όταν ενεργοποιηθεί, η κάμερα καταγράφει αυτόματα μόλις ανιχνεύσει κίνηση. Μετά από μια περίοδο 10 δευτερολέπτων αν δεν ανιχνεύσει καμία κίνηση σταματά.

**Μέγεθος εικόνας**

(16M 4608x3456, 14M 4320x3240, 12M 4032x3024, 10M 3648x2736, 8M 3264x2448, 5M 2592x1944, 3M 2048x1536, VGA 640x480)

Επιλέγει την ανάλυση των φωτογραφιών.

**Ακολουθία** (Απενεργοποίηση, 3 Ακολουθίες, 5 Ακολουθίες, 10 Ακολουθίες)

Όταν ενεργοποιηθεί η φωτογραφική μηχανή τραβάει γρήγορα μια σειρά 3, 5 ή 10 φωτογραφιών

**Λειτουργία καταγραφής** (Single, 2S Timer, 5S Timer, 10S Timer, 20S Timer)

Όταν ενεργοποιηθεί η κάμερα τραβάει αυτόματα μια φωτογραφία κάθε 2, 5, 10 ή 20 δ

**Ποιότητα** (Fine, Normal, Economy)

Επιλέγει την ποιότητα των αποθηκευμένων εικόνων. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "Κανονική".

**Ευκρίνεια** (Strong, Normal, Soft)

Ρυθμίζει την ευκρίνεια των φωτογραφιών που έχετε τραβήξει. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "Κανονική".

**Anti Shake**(Απενεργοποίηση, Ενεργοποίηση)

Μειώνει την επίδραση στην τελική εγγραφή που μπορεί να προκληθεί από τρεμάμενο χέρι ή μη ασφαλισμένη βάση.

**Έκθεση** (+2.0, +5/3, +4/3, +1.0, +2/3, +1/3, +0.0, -1/3, -2/3, -1.0, -4/3, - 5/3, -2,0)

Επιλέγει επιλεγμένα επίπεδα έκθεσης.

**Ισορροπία λευκού** (Αυτόματο, Φως ημέρας, Συννεφιά, Βολφράμιο, Φθορισμού)

Επιλέγει την προτιμώμενη ρύθμιση ισορροπίας λευκού από μια σειρά από προκαθορισμένες επιλογές.

**Χρώμα** (Χρώμα, Ασπρόμαυρο, Σέπια)

Επιλέγει τις επιλογές χρώματος για τις εικόνες που έχετε τραβήξει.

**ISO** (Auto, 100, 200, 400)

Επιλέγει τις ρυθμίσεις ISO. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "Αυτόματη".

## **Διαγραφή**

Διαγράφει την επιλεγμένη φωτογραφία / βίντεο ή όλα τα αρχεία.

## **Προστασία**

Τα αρχεία που έχουν επισημανθεί ως προστατευμένα δεν μπορούν να διαγραφούν κατά λάθος.

## **Ημερομηνία / Ώρα (και τρόπος ρύθμισης)**

Όταν συνδέεστε σε ένα smartphone η ώρα και η ημερομηνία συγχρονίζονται αυτόματα. Ωστόσο, η επιλογή ημερομηνίας / ώρας από μενού σας επιτρέπει να ρυθμίσετε χειροκίνητα την ώρα και την ημερομηνία, εάν απαιτείται. Πατήστε τα κουμπιά επάνω / κάτω πλαϊνά της κάμερας για να αυξήσετε ή να μειώσετε το επιλεγμένο πεδίο. Πατώντας το κουμπί OK μπορείτε να προχωρήσετε στην επόμενη ρύθμιση. Αφού κάνετε όλες τις ρυθμίσεις, πατήστε το κουμπί on / off (Mode) στο μπροστινό μέρος της κάμερας για επιβεβαίωση των ρυθμίσεων και έξοδο.

## **Αυτόματη απενεργοποίηση (5 λεπτά, 10 λεπτά)**

Για να παραταθεί η διάρκεια ζωής της μπαταρίας, η φωτογραφική μηχανή μπορεί να απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 5 ή 10 λεπτά.

## **Ήχος ειδοποιήσεων (Απενεργοποίηση, Ενεργοποίηση)**

Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε τον ήχο.

## **Γλώσσα**

Επιλέγει τη γλώσσα που εμφανίζεται για όλα τα στοιχεία μενού.

## **Συχνότητα (50 Hz, 60 Hz)**

Επιλέξτε για να ταιριάζει με τη συχνότητα του ηλεκτρικού δικτύου στη χώρα σας. Μια εσφαλμένη ρύθμιση μπορεί να προκαλέσει εφέ τρεμοπαίγματος σε βίντεο με τεχνητό φως.

## **Λειτουργία τηλεόρασης (NTSC, PAL)**

Επιλέξτε για να ταιριάζει με το πρότυπο αναπαραγωγής της τηλεόρασής σας (για παράδειγμα PAL για την Ευρώπη και NTSC για ΗΠΑ).

## **TV-Out (Απενεργοποίηση, Ενεργοποίηση)**

Χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο HDMI (πωλείται ξεχωριστά) για να συνδέσετε τη φωτογραφική μηχανή και την τηλεόρασή σας, επιλέξτε 'On' για να εμφανίσετε μια ζωντανή εικόνα από την κάμερα στην τηλεόρασή σας.

## **Προφύλαξη οθόνης (Απενεργοποίηση, 30 δευτερόλεπτα, 1 λεπτό, 3 λεπτά, 5 λεπτά)**

Για να διευκολυνθεί η παράταση της διάρκειας ζωής της μπαταρίας, η οθόνη της κάμερας μπορεί να απενεργοποιηθεί μετά από μια προκαθορισμένη χρονική περίοδο.

## **WiFi (Απενεργοποίηση, Ενεργοποίηση)**

Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τα δίκτυα WiFi της κάμερας. Το WiFi πρέπει να ενεργοποιηθεί για χρήση με ένα smartphone ή tablet.

**WiFi SSID** (και πώς να το ρυθμίσετε)

Σας επιτρέπει να μετονομάσετε το όνομα δικτύου της κάμεράς σας. Μεταβείτε σε αυτό το μενού πατώντας το κουμπί Mode μέχρι να εμφανιστεί το πεδίο "Del" και να διαγραφεί το προεπιλεγμένο όνομα πατώντας επανειλημμένα το κουμπί OK. Πληκτρολογήστε νέο όνομα πιέζοντας τα κουμπιά Επάνω / Κάτω για να επιλέξετε το γράμμα ή τον αριθμό και πατήστε το πλήκτρο enter για επιβεβαίωση της επιλογή σας. Αφού εισαγάγετε την απαιτούμενη αλλαγή ονόματος, πατήστε OK για επιβεβαίωση και αποθήκευση αλλαγών.

**Κωδικός WiFi** (και πώς να το ρυθμίσετε)

Σας επιτρέπει να αλλάξετε τον εργοστασιακά προκαθορισμένο κωδικό πρόσβασης WiFi (12345678) χρησιμοποιώντας τις ενέργειες που περιγράφονται παραπάνω για αλλάζοντας το SSID.

**Μορφή** (εσωτερική μνήμη, κάρτα SD)

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Με τη μορφοποίηση της κάρτας μνήμης θα διαγραφούν όλα τα αρχεία που είναι αποθηκευμένα στην κάρτα.

**Προεπιλεγμένη ρύθμιση** (Ακύρωση, OK)

Επαναφέρει την κάμερα και όλες τις ρυθμίσεις στις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις.

**Έκδοση**

Εμφανίζει τις ρυθμίσεις του συστήματος κάμερας.

**9. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ WEB CAM**

Η κάμερα δράσης σας διαθέτει επίσης λειτουργία webcam.

Για να χρησιμοποιήσετε την κάμερα ως webcam, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Αφαιρέστε την μπαταρία και την κάρτα μνήμης.
2. Συνδέστε την κάμερα στον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο καλώδιο USB.
3. Εάν σας ζητηθεί, ορίστε την επιλογή PC-Cam ή Web Cam.
4. Εάν χρησιμοποιείτε Windows, η εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης θα είναι αυτόματη και ολοκληρωμένη εντός 2 λεπτών.

**ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΣΗΜΕΙΩΣΤΕ:**

Λάβετε υπόψη ότι η λειτουργία web cam παρέχει μόνο βίντεο και δεν περιλαμβάνει ήχο.

Για ακουστικά απαιτείται ακουστικό ή ακουστικά με ενσωματωμένο μικρόφωνο όπως παρέχονται με πολλά smartphone.

Λάβετε υπόψη ότι ενδέχεται να χρειαστεί να εισαγάγετε τις ρυθμίσεις οποιασδήποτε εφαρμογής ή προγράμματος που χρησιμοποιείτε (π.χ. Skype), ώστε να μπορείτε να επιλέξετε την κάμερα δράσης ως την προτιμώμενη επιλογή κάμερας web.

## 10. Τεχνικά δεδομένα

Οθόνη (LCD)	2.0" LTPS
Φακός	170°A+ HD ευρυγώνιος φακός
Ανάλυση βίντεο	4K (3840x2160) @24fps 2.5K (2560x1440) @30fps 1080p (1920x1080) @60fps/30fps 720p (1280x720) @120fps/60fps/30fps WVGA (800x480) @30fps VGA (640x480) @240fps/30fps QVGA (320x240) @30fps
Διαμόρφωση βίντεο	MOV
Συμπίεσμένη διαμόρφωση βίντεο	H.264
Αισθητήρας	Αισθητήρας 12MP Sony IMX078
Ανάλυση φωτογραφίας	16M (4608x3456) by interpolation, 14M (4320x3240) by interpolation, 12M (4032x3024), 10M (3648x2736), 8M (3264x2448), 5M (2592x1944), 3M (2048x1536), VGA (640x480)

Αποθήκευση	Micro SD έως 64GB Class 10 ή παραπάνω
Λειτουργία λήψης	Μονή λήψη / Self timer / (2s / 5s / 10s ) Συνεχής λήψη
Συχνότητα οπτικής πηγής Συχνότητα WiFi	50Hz / 60Hz 2.GHz
USB	USB 2.0
Διεπαφή πηγής ρεύματος	5V 2A
Μπαταρία	1,050mAh
Εξοικονόμηση ενέργειας	400mA@4.2V
Χρόνος φόρτισης	Για περίπου 3 ώρες
Λειτουργικό Σύστημα	WindowsXP/Vista/Win7/Win8/Win10 Win8/Win10/Mac OS
Διαστάσεις	59 x 41 x 29 mm



All product specifications are correct at time of print and are subject to change without prior notice. Easypix GmbH reserve the right for errors or omissions. For technical help please visit our support area on [www.easypix.eu](http://www.easypix.eu).

#### CONFORMITY

We hereby declare that the CE marking has been affixed to this product in accordance with the essential requirements and relevant provisions of the European directives.



The EC Declaration of Conformity can be downloaded here: [http://www.easypix.info/download/pdf/doc\\_goxtreme\\_vision4k.pdf](http://www.easypix.info/download/pdf/doc_goxtreme_vision4k.pdf)

#### DISPOSAL



##### Dispose of packaging

For disposal, separate packaging into different types. Cardboard and board must be disposed of as paper and foil must be recycled.



**Disposal of Waste Electrical and Electronic Equipment and/or Battery by users in private households in the European Union.** This symbol on the product or on the packaging indicates that this cannot be disposed of as a household waste. You must dispose of your waste equipment and/or battery by handing it over to the applicable take-back scheme for the recycling of electrical and electronic equipment and/or battery. For more information about recycling of this equipment and/or battery, please contact your city office, the shop where you purchased the equipment or your household waste disposal service. The recycling of materials will help to conserve natural resources and ensure that it is recycled in a manner that protects human health and environment.



##### Battery warning

- Never dismantle, crush, or pierce the battery, or allow the battery to short-circuit. Do not expose battery being placed in high temperature environment, if battery leaks or bulges, stop continue to use.
- Always charge using the charger. Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type.
- Keep the battery out of reach of children.
- Batteries may explode if exposed to naked fire. Never dispose of batteries in a fire.
- Disposed of used batteries observing local regulations.
- Before disposing the device, please remove the battery.



The camera is not suitable for children under 3 years because of choking hazard.



Made in China / Only for EU

**easypix**  
LIFESTYLE ELECTRONICS