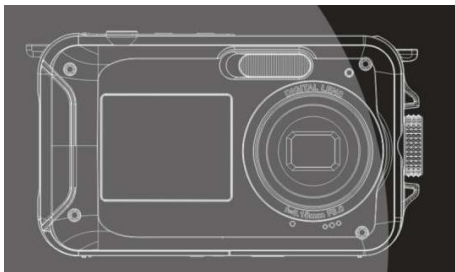


πλαίσιο ●

TURBO X

Αδιάβροχη Κάμερα



Οδηγίες Χρήσης

ΚΥΡΙΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	5
Προετοιμασία πριν από τη χρήση.....	6
Σημείωση:	6
Για να φορτίσετε τη μπαταρία λιθίου της κάμερας.....	7
Απαιτήσεις συστήματος - Windows 7/XP (SP3)	7
Απαιτήσεις συστήματος - Windows Vista	7
Απαιτήσεις συστήματος - Mac	7
ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΜΕΡΑΣ.....	8
Ποιότητα	9
Ψηφιακό ζουμ.....	9
Προστασία.....	9
Φλας.....	9
Λειτουργίες.....	9
Σύστημα σταθεροποίησης εικόνας.....	9
Λειτουργίες σκηνής.....	9
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΡΤΑΣ ΜΝΗΜΗΣ MICRO SD	10
Σημειώσεις:	10
Ενεργοποίηση της κάμερας	10
Λειτουργία λήψης φωτογραφιών.....	11
Εναλλαγή μεταξύ των δύο οθονών.....	11
ΛΗΨΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΩΝ	11

Ψηφιακό ζουμ.....	11
Ενσωματωμένο φλας.....	12
Λειτουργίες σκηνής.....	12
Επιλογή ανάλυσης φωτογραφιών	13
Σύστημα σταθεροποίησης	13
Εντοπισμός προσώπου	13
Συνεχής λήψη	14
Χρονοδιακόπτης φωτογράφησης.....	14
ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ	14
Exposure (Εκθεση)	15
ISO	15
White balance (Ισορροπία λευκού)	15
Sharpness (Ευκρίνεια).....	16
Quality (Ποιότητα)	16
Effects (Εφέ).....	16
Auto shut down (Αυτόματη απενεργοποίηση).....	17
Sound (Ήχος)	17
Frequency (Συχνότητα)	17
Διαμόρφωση της κάρτας μνήμης	17
Επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις	18
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΒΙΝΤΕΟΣΚΟΠΗΣΗΣ.....	18
Λειτουργία αναπαραγωγής.....	19
Σημείωση:	19
ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	19

Περιστροφή	19
Διαδοχική προβολή των φωτογραφιών.....	19
Προστασία.....	20
Διαγραφή.....	20
Εκτύπωση.....	20
Αναπαραγωγή αρχείου βίντεο	21
ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΩΝ ΚΑΙ ΒΙΝΤΕΟ ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΑΜΕΡΑ ΣΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ ΣΑΣ.....	22
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ.....	23

ΚΥΡΙΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Είναι αδιάβροχη σε βάθος έως 3 μέτρων. Διαθέτει δυνατότητα λήψης φωτογραφιών και βίντεο κάτω από το νερό.
- Διαθέσιμες αναλύσεις λήψης βίντεο: 2.7K 2688x1520, FHD 1920x1080, HD 1280x720P
- Μέγιστη ανάλυση λήψης φωτογραφιών 48 Megapixels
- Δύο οθόνες, για μέγιστη άνεση και πρακτικότητα. Η μία οθόνη έχει διαγώνιο 1,8 ιντσών και βρίσκεται στο μπροστινό μέρος της κάμερας ενώ η δεύτερη οθόνη έχει διαγώνιο 2,7 ιντσών, είναι τεχνολογίας TFT και βρίσκεται στο πίσω μέρος της κάμερας
- Διαθέτει διάφορες προηγμένες λειτουργίες όπως: Εντοπισμός προσώπου, Σταθεροποίηση εικόνας, Χρήση ως Webcam και πολλές λειτουργίες σκηνής
- Λειτουργία ψηφιακού ζουμ έως 16x
- Συνεχής λήψη στιγμιότυπων με υψηλή ταχύτητα
- Ενσωματωμένο ηχείο και μικρόφωνο
- Υποστηρίζει κάρτα μνήμης αποθήκευσης Micro SD με χωρητικότητα έως 128GB (η κάρτα μνήμης δεν περιέχεται στη συσκευασία)
- Ενσωματωμένο φλας τεχνολογίας LED

Προετοιμασία πριν από τη χρήση

Πριν από την πρώτη χρήση παρακαλούμε να τοποθετήσετε την μπαταρία λιθίου στη νέα σας κάμερα.

1. Σύρετε το κάλυμμα της θήκης μπαταρίας που βρίσκεται στο κάτω μέρος της κάμερας ώστε να το ανοίξετε. Ανατρέξτε στην ακόλουθη εικόνα για λεπτομέρειες:



Τοποθέτηση της μπαταρίας λιθίου

2. Παρακαλούμε να τοποθετήσετε τη μπαταρία ακολουθώντας τη σωστή κατεύθυνση και πολικότητα (+ και -) όπως φαίνεται στην παραπάνω εικόνα
3. Κλείστε το κάλυμμα της θήκης μπαταρίας ώστε να ασφαλίσει.

Σημείωση:

Για προστασία της μπαταρίας και της κάμερας και για τη δική σας ασφάλεια, παρακαλούμε να αφαιρείτε τη μπαταρία από την κάμερα σε περίπτωση που γνωρίζετε εκ των προτέρων ότι δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε την κάμερα για μεγάλα χρονικά διαστήματα.

Για να φορτίσετε τη μπαταρία λιθίου της κάμερας

Συνδέστε την κάμερα με τον υπολογιστή σας μέσω USB. Η πράσινη ένδειξη LED ανάβει, γεγονός που δείχνει ότι η φόρτιση είναι σε εξέλιξη. Η ένδειξη LED σβήνει μόλις η μπαταρία φορτίσει πλήρως. Μπορείτε πλέον να την αποσυνδέσετε από τη φόρτιση.

Απαιτήσεις συστήματος - Windows 7/XP (SP3)

Ο υπολογιστής σας θα πρέπει να διαθέτει τουλάχιστον τις ακόλουθες απαιτήσεις συστήματος για να μπορέσετε να μεταφέρετε φωτογραφίες και βίντεο:

Λειτουργικό σύστημα Windows 7/XP (SP3) ή μεταγενέστερο και επεξεργαστή σειράς Pentium.

Μνήμη 128MB / Διαθέσιμος ελεύθερος χώρος στο σκληρό δίσκο: 150MB / Θύρα USB.

Ανάλυση οθόνης που συνιστάται: 1024x768. Βάθος χρώματος: 16 bit ή περισσότερο.

Απαιτήσεις συστήματος - Windows Vista

Αν ο υπολογιστής σας διαθέτει λειτουργικό σύστημα Windows Vista, θα πρέπει να διαθέτει τουλάχιστον τις ακόλουθες απαιτήσεις συστήματος για να μπορέσετε να μεταφέρετε φωτογραφίες και βίντεο:

Επεξεργαστής με ταχύτητα 800 MHz και μνήμη συστήματος 512MB

Σκληρός δίσκος 20GB με διαθέσιμο χώρο τουλάχιστον 16GB.

Υποστήριξη για γραφικά SVGA

Θύρα USB

Απαιτήσεις συστήματος - Mac

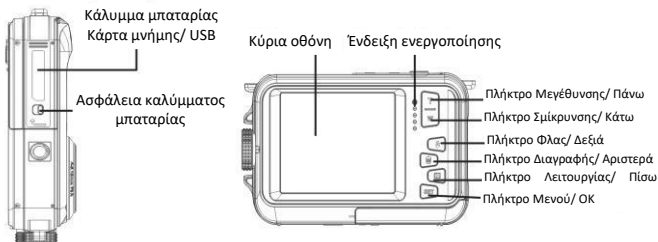
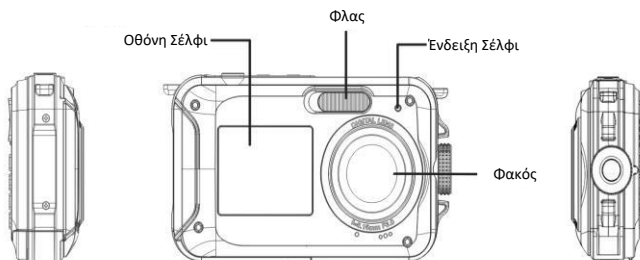
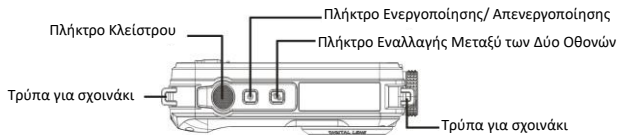
Power Macintosh G3 500 MHz ή ταχύτερος

Mac OS X έκδοσης 10.5.x ή μεταγενέστερης

256MB ή περισσότερη μνήμη συστήματος και 150MB ή περισσότερος διαθέσιμος χώρος στο σκληρό δίσκο

800x600 ή υψηλότερη ανάλυση οθόνης

ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΜΕΡΑΣ



Εικονίδια:

Στάθμη ενέργειας μπαταρίας



Γεμάτη



Μέση



Χαμηλή

Ποιότητα



Κανονική



Υψηλή



Πολύ
υψηλή

Φλας



Φλας ενεργό



Φλας αυτόματο



Φλας ανενεργό

Λειτουργίες



Φωτογράφιση



▶ Αναπαραγωγή

Βιντεοσκόπηση



Χρονοδιακόπτης φωτογράφισης 10 δευτ.

Χρονοδιακόπτης φωτογράφισης 5 δευτ.

Χρονοδιακόπτης φωτογράφισης 2 δευτ.

Απενεργοποίηση χρονοδιακόπτη
φωτογράφισης

Ψηφιακό ζουμ



Προστασία



Προστασία

Σύστημα σταθεροποίησης εικόνας



Σύστημα σταθεροποίησης ενεργό



Σύστημα σταθεροποίησης ανενεργό

Λειτουργίες σκηνής



Αυτόματο



Τοπίο



Πορτρέτο



Νυχτερινό τοπίο



Νυχτερινό πορτρέτο



Υψηλή ευαισθησία



Σπορ



Παραλία



Πάρτι

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΡΤΑΣ ΜΝΗΜΗΣ MICRO SD

Η νέα σας κάμερα υποστηρίζει κάρτες μνήμης αποθήκευσης τύπου Micro SD με χωρητικότητα έως 128GB (η κάρτα μνήμης δεν περιλαμβάνεται στη συσκευασία).

Η εσωτερική μνήμη της κάμερας έχει χωρητικότητα μόνο για μία φωτογραφία και ο σκοπός της είναι καθαρά για να μπορέσετε να τραβήξετε μία δοκιμαστική φωτογραφία.

Παρακαλούμε να τοποθετήσετε κάρτα μνήμης αποθήκευσης τύπου Micro SD στην υποδοχή καρτών μνήμης πριν από τη χρήση. Θα πρέπει να είστε προσεκτικοί ώστε να τοποθετήσετε την κάρτα μνήμης αποθήκευσης τύπου Micro SD με τη σωστή κατεύθυνση.

Αν τοποθετήσετε την κάρτα μνήμης αποθήκευσης τύπου Micro SD με το σωστό τρόπο, θα γλιστρήσει ομαλά στη θέση της και θα ακουστεί ένας ήχος «κλικ», ο οποίος θα επιβεβαιώνει ότι η κάρτα μνήμης αποθήκευσης τύπου Micro SD έχει τοποθετηθεί και ασφαλίσει σωστά στη θέση της. Θα εμφανιστεί ένα εικονίδιο κάρτας μνήμης Micro SD στην οθόνη LCD ως επιβεβαίωση ότι η κάμερα έχει εντοπίσει και αναγνωρίσει σωστά την κάρτα μνήμης αποθήκευσης τύπου Micro SD.

Για να αφαιρέσετε την κάρτα μνήμης αποθήκευσης τύπου Micro SD απλά πιέστε την προς τα μέσα, απελευθερώστε την και στη συνέχεια θα πεταχτεί προς τα έξω ώστε να μπορέσετε να την βγάλετε από την υποδοχή κάρτας μνήμης.

Σημειώσεις:


1. Όλες οι φωτογραφίες θα αποθηκεύονται στην κάρτα μνήμης αποθήκευσης τύπου Micro SD μόλις τοποθετήσετε κάρτα μνήμης αποθήκευσης τύπου Micro SD στην κάμερα.
2. Τυχόν διαμόρφωση (Format) της κάρτας μνήμης αποθήκευσης τύπου Micro SD θα έχει ως αποτέλεσμα τη διαγραφή όλων των δεδομένων που είναι αποθηκευμένα στην κάρτα μνήμης αποθήκευσης τύπου Micro SD.
3. Παρακαλούμε να μην αφαιρέσετε την κάρτα μνήμης αποθήκευσης τύπου Micro SD κατά τη διάρκεια της διαμόρφωσης (format) καθώς μπορεί να προκληθεί ανεπανόρθωτη βλάβη στην κάρτα μνήμης αποθήκευσης τύπου Micro SD.

Ενεργοποίηση της κάμερας

Πιέστε το πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης που υπάρχει στο πάνω μέρος της

κάμερας ώστε να την ενεργοποιήσετε. Η οθόνη LCD θα ανάψει και θα μπορείτε πλέον να χρησιμοποιήσετε κανονικά την κάμερα.

Λειτουργία λήψης φωτογραφιών

Αφού ενεργοποιήσετε την κάμερα, θα εμφανιστεί το εικονίδιο  στην οθόνη LCD, το οποίο σημαίνει ότι η κάμερα έχει μπει σε λειτουργία λήψης φωτογραφιών.

Εναλλαγή μεταξύ των δύο οθονών

Για εναλλαγή μεταξύ της μπροστινής και της πίσω οθόνης, πιέστε το πλήκτρο «Εναλλαγής μεταξύ των δύο οθονών».

Με κάθε πάτημα του πλήκτρου «Εναλλαγής μεταξύ των δύο οθονών» γίνεται εναλλαγή μεταξύ της μπροστινής οθόνης 1.8" και της πίσω οθόνης 2.7".

ΛΗΨΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΩΝ

Για να τραβήξετε φωτογραφία, ενεργοποιήστε την κάμερα πιέζοντας το πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης. Στη συνέχεια στοχεύστε προς το επιθυμητό αντικείμενο/ τοπίο και πιέστε το πλήκτρο κλείστρου ώστε να τραβήξετε τη φωτογραφία.

Θα υπάρξει μια ελαφρά χρονική περίοδος καθυστέρησης ενόσω η φωτογραφία αποθηκεύεται στην κάρτα μνήμης αποθήκευσης τύπου Micro SD.

Αφού τραβήξετε τη φωτογραφία, εμφανίζεται ένας αριθμός στην οθόνη, ο οποίος δείχνει πόσες ακόμη φωτογραφίες μπορείτε να τραβήξετε στην τρέχουσα τοποθετημένη κάρτα μνήμης βάσει των τρεχουσών ρυθμίσεων και του μεγέθους της κάρτας μνήμης που είναι τοποθετημένη στην κάμερα τη δεδομένη χρονική στιγμή.

Σε περίπτωση που γεμίσει ο αποθηκευτικός χώρος της κάρτας μνήμης αποθήκευσης τύπου Micro SD θα εμφανιστεί ένα σχετικό μήνυμα στην οθόνη της κάμερας.

Για να συνεχίσετε, παρακαλούμε να μεταφέρετε όλα τα δεδομένα από την κάρτα μνήμης αποθήκευσης τύπου Micro SD στον υπολογιστή σας ή να αφαιρέσετε την γεμάτη κάρτα μνήμης αποθήκευσης τύπου Micro SD και να τοποθετήσετε νέα.


Ψηφιακό ζουμ


Η νέα σας κάμερα διαθέτει ψηφιακό ζουμ έως 16x.


Πιέστε το πλήκτρο «Πάνω» για μεγέθυνση και το πλήκτρο «Κάτω» για σμίκρυνση της εικόνας. Αυτή η λειτουργία είναι ιδιαίτερα εύχρηστη όταν θέλετε να φωτογραφήσετε ένα μακρινό αντικείμενο. Σας επιτρέπει να το μεγεθύνετε με τη βοήθεια της ψηφιακής τεχνολογίας ώστε να τραβήξετε υπέροχες φωτογραφίες ακόμη και από μεγάλη απόσταση.

Ενσωματωμένο φλας

Ακόμη και σε περιβάλλον με πολύ χαμηλό φωτισμό, μπορείτε να τραβήξετε φωτεινές φωτογραφίες, χάρη στο ενσωματωμένο φλας, το οποίο προσδίδει φως στις φωτογραφίες σας κατά τη στιγμή της λήψης τους. Απλά πιέστε το πλήκτρο 'Φλας' για να ενεργοποιήσετε τα διάφορα είδη φωτισμού του φλας.

Το εικονίδιο  δηλώνει ότι το φλας είναι απενεργοποιημένο. Το φλας δεν θα λειτουργεί καθόλου αν επιλέξετε τη συγκεκριμένη λειτουργία.

Το εικονίδιο  δηλώνει ότι το φλας είναι σε Αυτόματη Λειτουργία. Αυτό πρακτικά σημαίνει ότι το φλας θα ενεργοποιείται αυτόματα και μόνο όταν χρειάζεται, δηλαδή μόλις επιχειρείτε να τραβήξετε φωτογραφίες σε συνθήκες χαμηλού φωτισμού.


Το εικονίδιο  δηλώνει ότι το φλας θα ενεργοποιείται κάθε φορά που τραβάτε φωτογραφία, ανεξάρτητα από τις συνθήκες φωτισμού στον περιβάλλοντα χώρο.


Λειτουργίες σκηνής

Οι λειτουργίες σκηνής είναι εξαιρετικά χρήσιμες καθώς βοηθούν στο να ρυθμίζονται αυτόματα οι διάφορες παράμετροι φωτογράφισης ανάλογα με το περιβάλλον στο οποίο επιχειρείτε να φωτογραφήσετε. Οι λειτουργίες σκηνής είναι : Auto (Αυτόματο), scenery (Τοπίο), portrait (Πορτρέτο), night scenery (Νυχτερινό τοπίο), night portrait (Νυχτερινό πορτρέτο), high sensitivity (υψηλή ευαισθησία), sports (Σπορ), beach (Παραλία), party (Πάρτι).

Μπορείτε να επιλέξετε την αντίστοιχη λειτουργία σκηνής η οποία να ταιριάζει καλύτερα με τις συνθήκες περιβάλλοντος στις οποίες πραγματοποιείτε τη φωτογράφιση.

Πιέστε το πλήκτρο ενεργοποίησης/απενεργοποίησης για να ενεργοποιήσετε την κάμερα.

Εμφανίζεται το εικονίδιο  στο πάνω αριστερό μέρος της οθόνης LCD.

1. Πιέστε το πλήκτρο Μενού.
2. Πιέστε τα πλήκτρα Αριστερά/ Δεξιά για να επιλέξετε το εικονίδιο 'Σκηνής' .
3. Πιέστε τα πλήκτρα πάνω/κάτω για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία σκηνής, ανάλογα με το περιβάλλον στο οποίο θέλετε να φωτογραφήσετε.

Οι διαθέσιμες ρυθμίσεις είναι: Auto (Αυτόματο), scenery (Τοπίο), portrait (Πορτρέτο), night scenery (Νυχτερινό τοπίο), night portrait (Νυχτερινό πορτρέτο), high sensitivity (υψηλή ευαισθησία), sports (Σπορ), beach (Παραλία), party (Πάρτι).



4. Πιέστε OK για να επιβεβαιώσετε τις ρυθμίσεις σκηνής που πραγματοποιήσατε.

Επιλογή ανάλυσης φωτογραφιών

1. Πιέστε το πλήκτρο Μενού.
2. Πιέστε τα πλήκτρα Αριστερά/ Δεξιά για να επιλέξετε το εικονίδιο ανάλυσης (μεγέθους) φωτογραφιών 'MP'.
3. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να επιλέξετε:
(48M) 8000 x 6000 , (30M) 6400 x 4800 , (24M) 5600 x 4200 , (20M) 5200 x 3900 , (16M) 4608 x 3456 , (12M) 4000 x 3000 , (8M) 3264 x 2448 , (7MHD) 3648 x 2048, (5M) 2592 x 1944 , (3M) 2048 x 1536 , (2MHD) 1920x1080.
4. Πιέστε το πλήκτρο OK για να επιβεβαιώσετε τις ρυθμίσεις σκηνής που πραγματοποιήσατε. Το εικονίδιο ανάλυσης (μεγέθους) φωτογραφίας θα εμφανιστεί στην οθόνη LCD


Σύστημα σταθεροποίησης

Η νέα σας κάμερα διαθέτει ειδικό σύστημα σταθεροποίησης εικόνας (αποφυγής κραδασμών) ώστε η εικόνα να είναι σταθερή και να τραβάτε φωτογραφίες καλής ποιότητας ακόμη και όταν δεν χρησιμοποιείτε τρίποδο. Για να χρησιμοποιήσετε το σύστημα σταθεροποίησης:

1. Πιέστε το πλήκτρο Μενού .
2. Πιέστε τα πλήκτρα Αριστερά/ Δεξιά για να επιλέξετε το εικονίδιο του συστήματος σταθεροποίησης .
3. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να επιλέξετε την ενεργοποίηση (on) ή την απενεργοποίηση (off) του συστήματος σταθεροποίησης.
4. Πιέστε OK για να επιβεβαιώσετε τις ρυθμίσεις που πραγματοποιήσατε.
5. Το εικονίδιο  θα εμφανιστεί στην οθόνη LCD, φανερώνοντας ότι το σύστημα σταθεροποίησης έχει ενεργοποιηθεί.

Εντοπισμός προσώπου


Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία εντοπισμού προσώπου, ώστε η κάμερα να εντοπίζει αυτόματα τα σημεία όπου υπάρχουν πρόσωπα στο πεδίο των φωτογραφιών που θέλετε να τραβήξετε.

1. Πιέστε το πλήκτρο Μενού.
2. Πιέστε τα πλήκτρα Αριστερά/ Δεξιά για να επιλέξετε το εικονίδιο εντοπισμού προσώπου .
3. Παρακαλούμε να πιέσετε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να ενεργοποιήσετε (on)/ απενεργοποιήσετε (off) τη λειτουργία εντοπισμού προσώπου.

4. Πιέστε το πλήκτρο OK για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Συνεχής λήψη

Η λειτουργία συνεχούς λήψης σας επιτρέπει να τραβάτε 6 συνεχείς φωτογραφίες, με γρήγορη διαδοχή μεταξύ τους, με ένα μόνο πάτημα του πλήκτρου κλειστρου.


1. Πιέστε το πλήκτρο Μενού.
2. Πιέστε τα πλήκτρα Αριστερά/ Δεξιά για να επιλέξετε το εικονίδιο συνεχούς λήψης .
3. Παρακαλούμε να πιέσετε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να ενεργοποιήσετε (on)/ απενεργοποιήσετε (off) τη λειτουργία συνεχούς λήψης.
4. Πιέστε το πλήκτρο OK για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Παρακαλούμε να έχετε υπόψη σας το εξής:

Κατά τη χρήση της λειτουργίας Έξυπνης λήψης, η ανάλυση των φωτογραφιών αλλάζει αυτόματα σε VGA.

Χρονοδιακόπτης φωτογράφισης

Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να τραβήξετε φωτογραφία του εαυτού σας μαζί με την παρέα σας. Η χρήση της είναι απλή. Αφού ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, πιέζετε το πλήκτρο κλειστρου και η κάμερα τραβάει τη φωτογραφία μετά από μερικά δευτερόλεπτα, ώστε να έχετε τον απαιτούμενο χρόνο για να μπειτε κι εσείς στο πεδίο της φωτογραφίας!

1. Πιέστε το πλήκτρο Μενού.
2. Πιέστε τα πλήκτρα Αριστερά/ Δεξιά για να επιλέξετε το εικονίδιο χρονοδιακόπτη φωτογράφισης .
3. Παρακαλούμε να πιέσετε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να δείτε τις επιλογές του χρονοδιακόπτη φωτογράφισης.
4. Πιέστε το πλήκτρο OK για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ

Η κάμερα διαθέτει 21 διαφορετικές ρυθμίσεις ώστε να κάνετε πάντα την επιθυμητή επιλογή. EV, ISO, White balance (Ισορροπία του λευκού), Sharpness (Ευκρίνεια), Quality (Ποιότητα), Effects (Εφέ), Setting Time (Ρύθμιση ώρας), Auto Shut down (Αυτόματη απενεργοποίηση), Language (Γλώσσα), Frequency (Συχνότητα), Default (Εργοστασιακές ρυθμίσεις), Mute mode

(Αθόρυβη λειτουργία), Light detect (Εντοπισμός φωτισμού), Sensitivity (Ευαισθησία), Continuous shooting (Συνεχής λήψη), Anti-shake (Σύστημα Σταθεροποίησης), Photo size (Μέγεθος φωτογραφιών), Scene option (Λειτουργία σκηνής), Self-timer (Χρονοδιακόπτης φωτογράφισης), Face Detection (Εντοπισμός προσώπου).

1. Πιέστε το πλήκτρο Μενού για είσοδο στις ρυθμίσεις του μενού.
2. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα αριστερά/ δεξιά για να επιλέξετε το επιθυμητό αντικείμενο για ρύθμιση.

Μπορείτε να ρυθμίσετε τα ακόλουθα αντικείμενα του μενού:

Exposure (Εκθεση)

Για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα των φωτογραφιών σας.

1. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να κάνετε την επιλογή του αντικειμένου Exposure (Εκθεση) από το μενού ρυθμίσεων.
2. Πιέστε το πλήκτρο OK για είσοδο στο υπομενού.
3. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να κάνετε την επιλογή EV(+3 έως -3).
4. Πιέστε το πλήκτρο OK για να επιβεβαιώσετε και να αποθηκεύσετε την επιλογή σας.

Το σχετικό εικονίδιο θα εμφανιστεί στην οθόνη LCD.

ISO

Αυτή είναι μια ειδική λειτουργία για τις περιπτώσεις όπου ο φωτισμός του περιβάλλοντος είναι ασθενικός και δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιήσετε το φλας. Δίνει φως στη φωτογραφία χωρίς τη χρήση φλας.

1. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να κάνετε την επιλογή του αντικειμένου ISO από το μενού settings (ρυθμίσεις).
2. Πιέστε το πλήκτρο OK για είσοδο στο υπομενού ISO.
3. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να κάνετε την επιθυμητή επιλογή τιμής ISO ανάλογα με τον φωτισμό του περιβάλλοντος: Auto (Αυτόματο) / 100 / 200 / 400.
4. Πιέστε το πλήκτρο μενού για αποθήκευση. Το σχετικό εικονίδιο θα εμφανιστεί στην οθόνη LCD.

White balance (Ισορροπία λευκού)

Μέσω αυτής επιλογής ρυθμίζεται η απόχρωση των χρωμάτων βάσει του λευκού χρώματος ώστε να υπάρχει σωστή αποτύπωση των χρωμάτων ανάλογα με την πηγή φωτισμού του περιβάλλοντα

χώρου στον οποίο θέλετε να τραβήξετε φωτογραφίες.

1. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να κάνετε την επιλογή του αντικειμένου White Balance (Ισορροπία λευκού) από το μενού ρυθμίσεων.
2. Πιέστε το πλήκτρο OK για είσοδο στο υπομενού.
3. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να κάνετε την επιθυμητή επιλογή Ισορροπίας του λευκού: Auto (Αυτόματο) / Daylight (Φως ημέρας) / Cloudy (Συννεφιά) / Fluorescent (Λάμπα φθορισμού) / Incandescent (Λάμπα πυρακτώσεως)
4. Πιέστε το πλήκτρο OK για να επιβεβαιώσετε και να αποθηκεύσετε την επιλογή σας.

Sharpness (Ευκρίνεια)

Αυτή η λειτουργία επιτρέπει τη ρύθμιση της ευκρίνειας των φωτογραφιών που θα τραβάτε.

Αυτό σημαίνει πρακτικά ότι οι γωνίες και τα περιγράμματα των αντικειμένων που φωτογραφίζετε θα είναι είτε πιο ευκρινή είτε πιο απαλά.

1. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να κάνετε την επιλογή του αντικειμένου Sharpness (Ευκρίνεια) από το μενού ρυθμίσεων.
2. Πιέστε το πλήκτρο OK για είσοδο στο υπομενού.
3. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να κάνετε την επιθυμητή επιλογή ευκρίνειας: sharp (ευκρινές) / common (σύνηθες) / soft (απαλό)
4. Πιέστε το πλήκτρο OK για επιβεβαίωση και αποθήκευση της επιλογής σας.

Quality (Ποιότητα)

Αυτή η λειτουργία ρυθμίζει την γενική ποιότητα των φωτογραφιών που θα τραβάτε.

1. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να κάνετε την επιλογή του αντικειμένου Quality (Ποιότητα) από το μενού ρυθμίσεων.
2. Πιέστε το πλήκτρο OK για είσοδο στο υπομενού.
3. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να κάνετε την επιθυμητή επιλογή: super fine (Εξαιρετική) / fine (Καλή) / common (Συνήθης)
4. Πιέστε το πλήκτρο OK για επιβεβαίωση και αποθήκευση της επιλογής σας. Το σχετικό εικονίδιο θα εμφανιστεί στην οθόνη LCD.

Effects (Εφέ)

1. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να κάνετε την επιλογή του αντικειμένου Effects (Εφέ) από το μενού ρυθμίσεων.
2. Πιέστε το πλήκτρο OK για είσοδο στο υπομενού.
3. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να κάνετε την επιθυμητή επιλογή: Common (Σύνηθες) / Black (Μαύρο) / Old – fashioned (Ρετρό) / Red (Κόκκινο) / Green (Πράσινο) / Blue (Μπλε) / Sunset (Ηλιοβασίλεμα) / Warm (Θερμό) / Cold (Ψυχρό).

4. Πιέστε το πλήκτρο OK για επιβεβαίωση και αποθήκευση της επιλογής σας.

Auto shut down (Αυτόματη απενεργοποίηση)

Παρακαλούμε να έχετε υπόψη σας: Η λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης είναι ιδιαίτερα χρήσιμη ώστε να μην ξεχνάτε ποτέ την κάμερα ενεργοποιημένη ενώ δεν την χρησιμοποιείτε. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για τη λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης της κάμερας είναι 3 λεπτά. Μπορείτε να κάνετε τη ρύθμιση αυτής της λειτουργίας ως εξής:

1. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να κάνετε την επιλογή του αντικειμένου Auto Shut down (Αυτόματη απενεργοποίηση) από το μενού ρυθμίσεων.
2. Πιέστε το πλήκτρο OK για είσοδο στο υπομενού auto shut down (αυτόματη απενεργοποίηση).
3. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να επιλέξετε: 1 min (1 λεπτό) / 3 mins (3 λεπτά) / 5 mins / Off (Απενεργοποίηση)
4. Πιέστε το πλήκτρο OK για επιβεβαίωση και αποθήκευση της επιλογής σας.

Σημείωση: Αν επιλέξετε 'Off' (Απενεργοποίηση), η κάμερα δεν θα απενεργοποιείται αυτόματα και θα παραμένει ενεργοποιημένη μέχρι να ξεμείνει από ενέργεια η μπαταρία.

Sound (Ηχος)

1. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να κάνετε την επιλογή του αντικειμένου Sound (Ηχος) από το μενού ρυθμίσεων.
2. Πιέστε το πλήκτρο OK για είσοδο στο μενού Sound (Ηχος).
3. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να επιλέξετε Ενεργοποίηση (On) / Απενεργοποίηση (Off).
4. Πιέστε το πλήκτρο OK για επιβεβαίωση και αποθήκευση της επιλογής σας.

Frequency (Συχνότητα)

1. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να κάνετε την επιλογή του αντικειμένου Frequency (Συχνότητα) από το μενού ρυθμίσεων.
2. Πιέστε το πλήκτρο OK για είσοδο στο υπομενού.
3. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να επιλέξετε: 50Hz / 60Hz.
4. Πιέστε το πλήκτρο OK για επιβεβαίωση και αποθήκευση της επιλογής σας.

Διαμόρφωση της κάρτας μνήμης

Σημείωση: Αν κάνετε διαμόρφωση της κάρτας μνήμης, θα διαγραφούν όλα τα δεδομένα και τα αρχεία που είναι αποθηκευμένα στην κάρτα μνήμης.

Παρακαλούμε να βεβαιωθείτε ότι έχετε κρατήσει αντίγραφα ασφαλείας των αρχείων που έχετε αποθηκευμένα στην κάρτα μνήμης πριν προχωρήσετε στη

διαμόρφωση της κάρτας μνήμης.

1. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να κάνετε την επιλογή του αντικειμένου Format (Διαμόρφωση) από το μενού ρυθμίσεων.
2. Πιέστε το πλήκτρο OK για είσοδο στο υπομενού format (διαμόρφωση).
3. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να επιλέξετε: Yes (Ναι) / Cancel (Ακύρωση).
4. Αν επιλέξετε cancel (ακύρωση), πιέστε το πλήκτρο OK για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας. Η κάμερα θα επιτρέψει σε λειτουργία λήψης φωτογραφιών.
5. Αν πιέσετε απλά το πλήκτρο OK, θα επιβεβαιώσετε τη διαμόρφωση. Όλα τα δεδομένα που είναι αποθηκευμένα στην κάρτα μνήμης θα διαγραφούν για πάντα.

Επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις


Μπορείτε να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις της κάμερας στις εργοστασιακές τιμές τους .

ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΝΑ ΠΡΟΣΕΞΕΤΕ ΤΑ ΕΞΗΣ: Όλες οι ρυθμίσεις που έχει πραγματοποιήσει ο χρήστης θα διαγραφούν και οι ρυθμίσεις θα επιστρέψουν στις εργοστασιακές τιμές τους.


1. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να κάνετε την επιλογή του αντικειμένου Factory Default (Εργοστασιακές ρυθμίσεις) από το μενού ρυθμίσεων.
2. Πιέστε το πλήκτρο OK για είσοδο στο υπομενού.
3. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να επιλέξετε Factory Default (Εργοστασιακές Ρυθμίσεις) ή Cancel (Ακύρωση)
4. Αν επιλέξετε cancel (ακύρωση), πιέστε το πλήκτρο OK για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας. Η κάμερα θα επιτρέψει σε λειτουργία λήψης φωτογραφιών.
5. Για να συνεχίσετε στην επαναφορά, πιέστε YES (ΝΑΙ).
6. Πιέστε το πλήκτρο OK για επιβεβαίωση και αποθήκευση της επιλογής σας.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΒΙΝΤΕΟΣΚΟΠΗΣΗΣ

Πιέστε το πλήκτρο Λειτουργίας (Mode) για είσοδο σε λειτουργία βιντεοσκόπησης. Πιέστε το πλήκτρο κλειστρου για να ξεκινήσετε τη βιντεοσκόπηση.

Το εικονίδιο βιντεοσκόπησης  θα εμφανιστεί στην πάνω αριστερή γωνία της οθόνης LCD.

Ο χρόνος βιντεοσκόπησης θα εμφανιστεί στην πάνω δεξιά γωνία της οθόνης LCD.

Το κόκκινο εικονίδιο 'Εγγραφής'  θα αναβοσβήσει για να βεβαιωθείτε ότι πραγματοποιείται βιντεοσκόπηση.

Σημείωση: Μπορείτε να παρακολουθήσετε στη συνέχεια το βίντεο που τραβήξατε χρησιμοποιώντας τη λειτουργία Αναπαραγωγής της κάμερας.

Αν συνεχίσετε να βιντεοσκοπείτε για περισσότερα από 29 λεπτά, η κάμερα θα σταματήσει αυτόματα. Στη συνέχεια μπορείτε να την επανεκκινήσετε χειροκίνητα.

Λειτουργία αναπαραγωγής

Πιέστε το πλήκτρο Λειτουργίας (Mode) για είσοδο σε λειτουργία αναπαραγωγής.

Σε λειτουργία αναπαραγωγής, το εικονίδιο αναπαραγωγής θα εμφανίζεται στην οθόνη LCD.

Χρησιμοποιώντας τη λειτουργία αναπαραγωγής μπορείτε να δείτε τις φωτογραφίες και τα βίντεο που είναι αποθηκευμένα στην κάρτα μνήμης αποθήκευσης Micro SD που έχετε τοποθετήσει στην κάμερα.

Μπορείτε επίσης να περιστρέψετε, να διαγράψετε και να αποκόψετε τις φωτογραφίες.

Μπορείτε να προστατεύσετε ή να διαγράψετε τα βίντεο.

Σημείωση:

1. Τα αρχεία δεν θα εμφανίζονται στην οθόνη LCD αν δεν υπάρχουν φωτογραφίες ή βίντεο αποθηκευμένα στην κάρτα μνήμης αποθήκευσης Micro SD.
2. Παρακαλούμε να κάνετε τις επιθυμητές ρυθμίσεις βιντεοσκόπησης ενόσω η κάμερα βρίσκεται σε λειτουργία βιντεοσκόπησης.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Μπορείτε να επιλέξετε κάποια φωτογραφία για να την περιστρέψετε, να την προστατεύσετε, να την διαγράψετε, να την αποκόψετε, να κάνετε διαδοχική προβολή ή να την εκτυπώσετε.

Περιστροφή

1. Πιέστε το πλήκτρο Μενού ενώ η κάμερα βρίσκεται σε λειτουργία αναπαραγωγής.
2. Πιέστε τα πλήκτρα Αριστερά/ Δεξιά για να επιλέξετε την επιθυμητή φωτογραφία και στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο OK για επιβεβαίωση.
3. Πιέστε τα πλήκτρα Αριστερά/ Δεξιά για να επιλέξετε τη λειτουργία Περιστροφής.
4. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να επιλέξετε: 90° / 180° / 270° / cancel (ακύρωση).
5. Πιέστε το πλήκτρο OK για επιβεβαίωση και αποθήκευση της επιλογής σας.

Διαδοχική προβολή των φωτογραφιών

Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να παρακολουθείτε τις φωτογραφίες σας τη μία μετά την άλλη χωρίς να χρειάζεται να πιέζετε κάποια πλήκτρο. Απλά ενεργοποιήστε αυτή τη λειτουργία και χαλαρώστε απολαμβάνοντας διαδοχικά τις φωτογραφίες σας. Μπορείτε να επιλέξετε το χρονικό διάστημα για το οποίο θα εμφανίζεται κάθε φωτογραφία στην οθόνη όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία διαδοχικής προβολής.

Διαθέσιμες επιλογές χρονικού διαστήματος (σε δευτερόλεπτα): 3 δευτερόλεπτα / 5 δευτερόλεπτα / 10 δευτερόλεπτα

Προστασία

Μπορείτε να προστατεύσετε εικόνες και βίντεο ώστε να αποφύγετε ακούσια διαγραφή τους.

1. Πιέστε το πλήκτρο Μενού ενώ η κάμερα βρίσκεται σε λειτουργία αναπαραγωγής.
2. Πιέστε τα πλήκτρα Αριστερά/ Δεξιά για να επιλέξετε την επιθυμητή φωτογραφία και στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο OK για επιβεβαίωση.
3. Πιέστε τα πλήκτρα Αριστερά/ Δεξιά για να επιλέξετε το εικονίδιο Προστασίας
4. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να επιλέξετε: lock (κλειδωμα) / unlock (ξεκλειδωμα).
5. Πιέστε το πλήκτρο OK για επιβεβαίωση και αποθήκευση της επιλογής σας.
6. Κατά την προβολή φωτογραφιών ή βίντεο, τα προστατευμένα αρχεία προβάλλονται μαζί με ένα εικονίδιο κλειδαριάς στην οθόνη.

Διαγραφή

Για να διαγράψετε μία ή όλες τις μη προστατευμένες φωτογραφίες ή βίντεο.


Σε λειτουργία φωτογραφιών/ βίντεο, πιέστε το πλήκτρο διαγραφής για να διαγράψετε την πιο πρόσφατη φωτογραφία/ βίντεο. Σε λειτουργία αναπαραγωγής:

1. Πιέστε τα πλήκτρα Αριστερά/ Δεξιά για να επιλέξετε βίντεο/ φωτογραφίες.
2. Πιέστε το πλήκτρο OK για να ανοίξετε το σχετικό μενού.
3. Πιέστε τα πλήκτρα Αριστερά/ Δεξιά για να επιλέξετε το εικονίδιο Διαγραφής.
3. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να επιλέξετε: This image (Αυτή η φωτογραφία) / All images (Όλες οι φωτογραφίες) / Format (Διαμόρφωση) / Cancel (Ακύρωση).
4. Πιέστε το πλήκτρο OK για επιβεβαίωση και αποθήκευση της επιλογής σας.
5. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να επιλέξετε: Yes (Ναι) / No (Όχι).
6. Πιέστε το πλήκτρο OK για διαγραφή.

Εκτύπωση

Μπορείτε να εκτυπώσετε τις αγαπημένες σας φωτογραφίες δίνοντας εντολή απευθείας από την κάμερά σας στον εκτυπωτή σας. Το μόνο που απαιτείται είναι ο εκτυπωτής σας να υποστηρίζει την τεχνολογία Pict Bridge. Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία:

1. Επιλέξτε κάποια φωτογραφία που θέλετε να εκτυπώσετε.
2. Πιέστε το πλήκτρο Μενού.

3. Πιέστε τα πλήκτρα Αριστερά/ Δεξιά για να επιλέξετε το εικονίδιο Εκτύπωσης 
4. Πιέστε τα πλήκτρα Πάνω/ Κάτω για να επιλέξετε: Print (Εκτύπωση) / Cancel (Ακύρωση).
5. Πιέστε το πλήκτρο OK για είσοδο στην επιλογή εκτύπωσης.
6. Σε περίπτωση που αποτύχει η ασύρματη εκτύπωση, παρακαλούμε να συνδέσετε την κάμερά σας με τον εκτυπωτή σας μέσω καλωδίου USB.

Αναπαραγωγή αρχείου βίντεο

Επιλέξτε το βίντεο που θέλετε να αναπαράγετε.

Πιέστε το πλήκτρο κλείστρου για να ξεκινήσετε την αναπαραγωγή του επιλεγμένου αρχείου βίντεο.

Πιέστε το πλήκτρο Πάνω για να σταματήσετε την αναπαραγωγή.

ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΩΝ ΚΑΙ ΒΙΝΤΕΟ ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΑΜΕΡΑ ΣΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ ΣΑΣ

1. Ενεργοποιήστε την κάμερα.
2. Επιλέξτε λειτουργία αναπαραγωγής.
3. Συνδέστε την κάμερα στον υπολογιστή σας μέσω καλωδίου USB.
4. Θα εμφανιστεί στον υπολογιστή σας το αναδυόμενο μενού αφαιρούμενου δίσκου όπως εικονίζεται παρακάτω.
5. Κάντε την επιλογή «Αντιγραφή εικόνων σε φάκελο στον υπολογιστή μου χρησιμοποιώντας Σαρωτή Microsoft και Βοηθό Κάμερας» όπως εικονίζεται παρακάτω. Στη συνέχεια θα δείτε τις εικόνες σας και μπορείτε να επιλέξετε ποιες θα αντιγραφούν.
6. Μπορείτε να κάνετε αντιγραφή και επικόλληση των φωτογραφιών σας στην επιθυμητή θέση ή φάκελο στον υπολογιστή σας.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αισθητήρας εικόνας	Αισθητήρας OV CMOS
Ανάλυση φωτογραφιών	(48M)8000x6000,(30M)6400x4800,(24M)5600x4200,(20M)5200x 3900, (18M)4608x3456, (16M) 4608x3456,(14M) 4416x3312, (10M)3648x2736, (8M)3264x2448 , (7M)3072x2304,(7MHD)3648x2048,(5M)2592x1944, (3M)2048x1536(2M)1600x1200,(2MHD) 1920x1080, (VGA) 640x480
Ανάλυση βίντεο	2.7K 2688 X 1520 , FHD 1920 x 1080 , HD 1280 x 720P
Οθόνες	Οθόνη 2,7 ιντσών στο πίσω μέρος, Οθόνη 1,8 ιντσών στο μπροστινό μέρος
Εξωτερική μνήμη	Κάρτα Μνήμης Micro SD με μέγιστη χωρητικότητα έως 128 GB (δεν περιέχεται στη συσκευασία)
Ψηφιακό ζουμ	16x
EV	-3~+3
Ισορροπία του λευκού	Auto (Αυτόματο) / Daylight (Φως ημέρας) / Cloudy (Συννεφιά) / Fluorescent (Λάμπα φθορισμού) / Incandescent (Λάμπα πυρακτώσεως)
Scene	Auto (Αυτόματο), scenery (Τοπίο), portrait (Πορτρέτο), night scenery (Νυχτερινό τοπίο), night portrait (Νυχτερινό πορτρέτο), high sensitivity (Υψηλή ευαισθησία), sports (Σπορ), beach (Παραλία), party (Πάρτι)
ISO	Auto (Αυτόματο) / 100 / 200 / 400
Χρονοδιακόπτης φωτογράφ.	2s, 5s, 10s (2 δευτ., 5 δευτ., 10 δευτ.)
Μορφή αρχείων	Μορφή JPEG (Για φωτογραφίες) / Μορφή AVI (Για βίντεο)
Σύστημα σταθεροποίησης	Ναι
Φλας	Auto (Αυτόματο) / flash on (Φλας ενεργό) / flash off (Φλας ανενεργό)
Υποστήριξη εκτύπωσης	Ναι
Εντοπισμός προσώπου	Ναι
Συνεχής λήψη	Ναι (6 φωτογραφίες)
Μικρόφωνο	Ενσωματωμένο
Θύρα	USB 2.0
Μπαταρία	Μπαταρία λιθίου
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 - 40°C

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Ε: Τι πρέπει να κάνω; Τράβηξα κάποιες φωτογραφίες, αλλά ο υπολογιστής μου δεν αναγνωρίζει την κάμερά μου.

Α: Αρχικά βεβαιωθείτε ότι έχετε όντως τραβήξει τις φωτογραφίες.

Τραβήξτε κάποιες δοκιμαστικές φωτογραφίες και στη συνέχεια προσπαθήστε να τις μεταφέρετε στον υπολογιστή σας.

Εναλλακτικά, μπορείτε να αφαιρέσετε την κάρτα μνήμης αποθήκευσης Micro SD από την κάμερα και να την τοποθετήσετε απευθείας σε μονάδα ανάγνωσης καρτών μνήμης Micro SD στον υπολογιστή σας (εφόσον διαθέτει) ή εναλλακτικά να αγοράσετε και να χρησιμοποιήσετε μια εξωτερική μονάδα ανάγνωσης καρτών μνήμης Micro SD η οποία μπορεί να συνδεθεί σε θύρα USB του υπολογιστή σας.

Παρακαλούμε να βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής σας συμμορφώνεται με τις ελάχιστες απαιτήσεις συστήματος οι οποίες περιγράφονται αναλυτικά σε αυτές τις οδηγίες χρήσης.

Ε: Πώς μπορώ βεβαιωθώ ότι δεν θα χάσω τις πολύτιμες φωτογραφίες μου;

Α: Όλες οι φωτογραφίες αποθηκεύονται στην κάρτα μνήμης αποθήκευσης Micro SD που έχετε τοποθετήσει στην κάμερά σας. Παρακαλούμε να βεβαιωθείτε ότι υπάρχει πάντοτε διαθέσιμος χώρος στην κάρτα μνήμης αποθήκευσης Micro SD ώστε να μπορείτε να τραβάτε καινούριες φωτογραφίες.

Για να μη χάσετε φωτογραφίες, σας συνιστούμε να τις μεταφέρετε τακτικά τις φωτογραφίες σας από την κάρτα μνήμης αποθήκευσης Micro SD στον υπολογιστή σας ώστε αφ' ενός μεν να δημιουργείτε χώρο στην κάρτα μνήμης και αφ' ετέρου να έχετε αντίγραφα ασφαλείας των φωτογραφιών σας και σε άλλο αποθηκευτικό μέσο (υπολογιστής) εκτός από την κάρτα μνήμης αποθήκευσης Micro SD.

Ε: Η κάμερα λειτουργεί σε υπολογιστή με λειτουργικό σύστημα Mac;

Α: Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως αφαιρούμενος δίσκος στα λειτουργικά συστήματα Mac OS X (10.5x ή μεταγενέστερες εκδόσεις τους).

Σημείωση: Οι εικόνες/ σχήματα, τα τεχνικά χαρακτηριστικά και οι ενδείξεις που αναφέρονται σ' αυτές τις Οδηγίες Χρήσης είναι ενδεικτικά και ενδέχεται να διαφέρουν από τη συσκευή που έχετε στα χέρια σας.

Ασφάλεια & Συντήρηση

Ο συσκευασμένος οδηγός περιέχει σημαντικές πληροφορίες για τη χρήση και λειτουργία της συσκευής σας. Παρακαλώ διαβάστε όλες τις πληροφορίες με προσοχή για την βέλτιστη απόδοση της συσκευής σας, καθώς και για την αποφυγή οποιασδήποτε ζημιάς τόσο σε εσάς όσο και στη συσκευή σας.

Οποιαδήποτε αλλαγή ή τροποποίηση που δεν εγκρίνεται σε αυτόν τον οδηγό μπορεί να παραβιάσει τους όρους εγγύησης, να προξενήσει ζημία στη συσκευή ή τραυματισμό σε εσάς.

- Παρακαλούμε αποφύγετε την άμεση οπτική επαφή με την ακτίνα laser του ποντικιού και μην στοχεύετε με αυτήν το μάτι κάποιου άλλου. Παρατήρηση! Η ακτίνα δεν είναι σε όλες τις περιπτώσεις ορατή με γυμνό μάτι και είναι πάντα ενεργοποιημένη
- Αν παρατηρείτε πρόβλημα στην λειτουργία της συσκευής αποσυνδέστε τη και μην επιχειρήσετε να την διορθώσετε μόνοι σας. Το σέρβις θα πρέπει να εκτελείται μόνο από εξουσιοδοτημένο προσωπικό της Πλαίσιο Computers
- Μη βάζετε ή μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε ή να τροποποιήσετε το προϊόν. Το σέρβις θα πρέπει να εκτελείται μόνο από εξουσιοδοτημένο προσωπικό της Πλαίσιο Computers
- Απαγορεύεται η χρήση ουσιών όπως βενζίνη, διαλυτικά ή αλκοόλ για καθαρισμό του προϊόντος. Να μην απλώνετε διαβρωτικά χημικά (όπως απορρυπαντικά) στη συσκευή σας. Για τον καθαρισμό της χρησιμοποιήστε μόνο ένα απαλό πανί
- Κατά τη χρήση της συσκευής να μένετε μακριά από πηγές θερμότητας, υψηλές τάσεις και παρόμοια επικίνδυνα περιβάλλοντα. Μην εκθέτετε το προϊόν σας σε φλόγες ή αναμμένα προϊόντα καπνού.
- **Προειδοποίηση!** Εάν το προϊόν απορριφθεί στη φωτιά, μπορεί να εκραγεί
- Μην βάζετε ποτέ τη συσκευή σας στον φούρνο μικροκυμάτων γιατί θα προκληθεί έκρηξη της μπαταρίας
- Να μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε μέρη με ισχυρούς κραδασμούς ή τρενάκια. Να μην αγγίζετε την οθόνη με αιχμηρά αντικείμενα. Να προσέχετε να μην αφήνετε το προϊόν σε αιχμηρές επιφάνειες γιατί θα προκληθεί φθορά στην επικάλυψη του
- Να μην αφήνετε τη συσκευή σας εκτεθειμένη στον ήλιο ή σε περιβάλλον με πολλή σκόνη
- Κρατήστε τη συσκευή μακριά από υγρά και υγρασία
- Για τη βέλτιστες επιδόσεις, το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε θερμοκρασίες κάτω από -0°C(+32°F) ή πάνω από +40°C(+104°F). Αν η θερμοκρασία ξεπεράσει αυτά τα όρια, αποσυνδέστε τη συσκευή και αφήστε σε ηρεμία μέχρι η θερμοκρασία να επανέλθει σε φυσιολογικά επίπεδα.
- Προσοχή: Αν η συσκευή σας έχει οθόνη και είναι ραγισμένη ή σπασμένη, ενδέχεται να δημιουργηθούν αιχμηρά άκρα ή ακίδες που μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμό αν τα ακουμπήσετε
- Η συσκευή ακουστικών απομονώνει εξωτερικούς περιβάλλοντες ήχους ακόμα και σε χαμηλή ένταση των ακουστικών, με αποτέλεσμα την μειωμένη αντίληψη του εξωτερικού περιβάλλοντος. Παρακαλούμε αφαιρέστε τη συσκευή όταν εκτελείτε δραστηριότητες που απαιτούν την πλήρη

εγρήγορσή σας

- Ακούγοντας σε πολύ δυνατή ένταση για μεγάλα χρονικά διαστήματα μπορεί να προκληθεί ζημιά στην ακοή σας. Παρακαλούμε να μειώνετε την ένταση σε άνετα για την ακοή σας επίπεδα
- Τοποθετήστε τα ακουστικά σε τέτοια θέση ώστε να είναι άνετα για εσάς χωρίς να αισθάνεστε πίεση ή και πόνο
- Προσοχή: Αν η οθόνη είναι ραγισμένη ή σπασμένη, ενδέχεται να δημιουργηθούν αιχμηρά άκρα ή ακίδες που μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμό αν τα ακουμπήσετε
- Προσοχή: Αν η οθόνη είναι ραγισμένη ή σπασμένη, ενδέχεται να δημιουργηθούν αιχμηρά άκρα ή ακίδες που μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμό αν τα ακουμπήσετε
- Μην εκθέτετε το προϊόν σας σε φλόγες ή αναμμένα προϊόντα καπνού
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν έχει υποστεί βλάβη
- Προσοχή: Αν η οθόνη είναι ραγισμένη ή σπασμένη, ενδέχεται να δημιουργηθούν αιχμηρά άκρα ή ακίδες που μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμό αν τα ακουμπήσετε
- Ελέγχετε τακτικά τις μπαταρίες της συσκευής σας για την καλύτερη λειτουργία
- Βεβαιωθείτε ότι αλλάζετε τακτικά τις μπαταρίες ώστε να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος διάβρωσης των επαφών από τυχόν διαρροή υγρών
- Μην προκαλείτε ζημιά στο καλώδιο της συσκευής λυγίζοντας, στρίβοντας, τραβώντας ή ζεσταίνοντας το
- Μην βάζετε βαριά αντικείμενα πάνω στο καλώδιο
- Η παρούσα συσκευή δεν προορίζεται για χρήση σε περιπτώσεις όπου η αστοχία της συσκευής θα μπορούσε να οδηγήσει σε θάνατο, σωματικό τραυματισμό ή σοβαρή βλάβη στο περιβάλλον
- Να πλένετε τα χέρια σας μετά από κάθε χρήση της συσκευής σας

Έρευνες έχουν δείξει ότι επαναλαμβανόμενες κινήσεις για μεγάλο χρονικό διάστημα, λάθος τοποθέτηση των περιφερειακών συσκευών του υπολογιστή, λάθος στάση του σώματος και άσχημες συνήθειες μπορεί να σχετίζονται με σωματικά προβλήματα, τραυματισμό νεύρων, τενόντων και μυών. Παρατίθενται μερικές κατευθυντήριες οδηγίες προς αποφυγή τραυματισμών και διασφάλιση καλύτερης άνεσης χρησιμοποιώντας τις Turbo-X συσκευές.

- ✓ Τοποθετήστε το πληκτρολόγιο και την οθόνη ακριβώς μπροστά σας με το ποντίκι δίπλα του. Τοποθετήστε τους αγκώνες σας δίπλα στο σώμα σας, όχι πολύ μακριά από το ποντίκι για να μπορείτε να το πιάνετε
- ✓ Προσαρμόστε το ύψος του καθίσματος και του γραφείου σας ώστε το πληκτρολόγιο και το ποντίκι να είναι στο ή κάτω από το ύψος των αγκώνων
- ✓ Κρατείστε τα πόδια σας καλά υποστηριγμένα, ευθεία στάση του σώματος και χαλαρούς τους ώμους
- ✓ Κατά τη διάρκεια του παιχνιδιού, έχετε χαλαρούς τους καρπούς και κρατήστε τους σε ευθεία θέση. Αν επαναλαμβάνετε τις ίδιες κινήσεις με τα χέρια σας συχνά, προσπαθήστε να μην τα λυγίζεται, τεντώνεται ή στρίβετε για μακρές περιόδους
- ✓ Μην ξεκουράζεται τους καρπούς σας σε σκληρές επιφάνειες για μεγάλο χρονικό διάστημα. Χρησιμοποιείτε τα ειδικά μαξιλαράκια για την καλύτερη δυνατή υποστήριξη των καρπών
- ✓ Εξατομκεύστε τα πλήκτρα στο πληκτρολόγιο και το ποντίκι ώστε να μειώσετε τις

- ✓ επαναλαμβανόμενες ή περιττές κινήσεις
- ✓ Βεβαιωθείτε ότι το ποντίκι ταιριάζει άνετα στο χέρι σας
- ✓ Μην κάθεστε στην ίδια θέση όλη την ημέρα. Σηκωθείτε, απομακρυνθείτε από το γραφείο και κάντε ασκήσεις τεντώματος στα χέρια και στα πόδια σας ανά τακτά χρονικά διαστήματα
- ✓ Αν αισθανθείτε οποιαδήποτε ενόχληση στο σώμα σας καθώς χρησιμοποιείτε τη συσκευή, σταματήστε αμέσως και συμβουλευτείτε έναν ειδικό ιατρό

Η συσκευή απαιτεί ελάχιστη συντήρηση για να μείνει σε βέλτιστη κατάσταση. Μια φορά το μήνα προτείνουμε να αποσυνδέετε τη συσκευή και να την καθαρίζετε με ένα απαλό ύφασμα ή με συμπιεσμένο αέρα για καθαρισμό σε πιο δύσκολα σημεία. Δώστε ιδιαίτερη σημασία στις επαφές τις μπαταρίας. Μην χρησιμοποιείτε σαπούνι ή ισχυρά καθαριστικά.

Προειδοποίηση! Πριν αρχίσετε τη διαδικασία καθαρισμού, αφαιρέστε τις μπαταρίες από τη συσκευή σας. Για να απολαύσετε την απόλυτη εμπορεία στην κίνηση και το χειρισμό, σας προτείνουμε να χρησιμοποιείτε τις ειδικές επιφάνειες κύλισης του ποντικιού (mousepads).

Προειδοποίηση! Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να παίζουν με συσκευές ηλεκτρολογίων και ποντικιών. Μπορεί να τραυματιστούν ή να τραυματίσουν άλλα άτομα. Τα προϊόντα μπορεί να περιέχουν μικροεξαρτήματα, τα οποία μπορεί να αποσπαστούν και να αποτελέσουν κίνδυνο πνιγμού.

Εγγύηση & Όροι χρήσης

Με την παρούσα η ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε. δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός Turbo-X Αδιάβροχη Κάμερα συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/53/ΕΚ (R.E.D.) Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: <https://www.plaisio.gr/>

Το προϊόν και η συσκευασία φέρουν την παρακάτω ένδειξη CE



Στα γραφεία της εταιρείας στη διεύθυνση Θέση Σκληρί, Μαγούλα Αττικής, 19018
Ή στο τηλ : 800 11 12345

Πληροφορίες για το περιβάλλον

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2011/65/ΕΕ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ, σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και φέρει την ακόλουθη σήμανση.



Αποκομιδή προϊόντων

Σύμφωνα με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2012/19/ΕΕ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) τα περιλαμβανόμενα στις οδηγίες προϊόντα και επιμέρους εξαρτήματα αυτών μετά τη χρήση ή την απαξίωση τους δεν πρέπει να πετιούνται στα σκουπίδια με τα άλλα οικιακά απορρίμματα, αλλά να επιστρέφονται στο σημείο πώλησης ή σε κατάλληλο σημείο ανακύκλωσης ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού

εξοπλισμού. Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με τις υπηρεσίες καθαριότητας του δήμου σας.

Φροντίζοντας για τη σωστή απόρριψη του προϊόντος βοηθάτε στην πρόληψη των αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που θα μπορούσαν να προκληθούν από την ακατάλληλη απόρριψη του προϊόντος αυτού. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, παρακαλείστε να επικοινωνήσετε με τις αρμόδιες υπηρεσίες του δήμου σας ή με την εταιρεία ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS ΑΕΒΕ.

Τα Turbo-X, Sentio, Q-CONNECT, Door, 82°C, UbeFit είναι προϊόντα της ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.

Γραμμή Επικοινωνίας: 800 11 12345

Θέση Σκλήρι, Μαγούλα Αττικής, 19018

www.plaisio.gr

Πληροφορίες ασφαλείας

Για να μην τραυματίσετε τον εαυτό σας ή άλλα άτομα και για να μην προκαλέσετε ζημιά στη συσκευή σας, διαβάστε όλες τις πληροφορίες που ακολουθούν πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας.

Προειδοποίηση: Αποτροπή ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς και έκρηξης

Μη χρησιμοποιείτε καλώδια ρεύματος ή βύσματα που έχουν υποστεί ζημιά, ή χαλαρές ηλεκτρικές πρίζες. Μη ακουμπάτε το καλώδιο ρεύματος με βρεγμένα χέρια και μην αποσυνδέετε το φορτιστή τραβώντας το καλώδιο.

Μην τσακίζετε και μην προκαλείτε ζημιά στο καλώδιο ρεύματος.

Μη βραχυκυκλώνετε το φορτιστή ή την μπαταρία.

Μην εκθέτετε το φορτιστή ή την μπαταρία σε πτώσεις ή προσκρούσεις.

Μη φορτίζετε την μπαταρία με φορτιστές που δεν έχουν εγκριθεί από τον κατασκευαστή.

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας, ενώ φορτίζεται και μην ακουμπάτε τη συσκευή σας με βρεγμένα χέρια.

Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας κατά τη διάρκεια καταιγίδας.

Μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία της συσκευής σας και υπάρχει μεγάλος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

Μη χρησιμοποιείτε μια μπαταρία ιόντων-λιθίου (Li-Ion) που έχει υποστεί ζημιά ή παρουσιάζει διαρροή.

Για την ασφαλή απόρριψη των μπαταριών ιόντων-λιθίου, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο επισκευαστικό κέντρο.

Μεταχειριστείτε και πετάξτε τις μπαταρίες και τους φορτιστές με προσοχή

- Χρησιμοποιείτε μόνο μπαταρίες εγκεκριμένες από τον κατασκευαστή και φορτιστές που έχουν σχεδιαστεί ειδικά για τη συσκευή σας. Μη συμβατές μπαταρίες και φορτιστές μπορεί να προκαλέσουν σοβαρούς τραυματισμούς ή ζημιές στη συσκευή σας.
- Μην πετάτε μπαταρίες ή συσκευές στη φωτιά. Εφαρμόζετε όλους τους τοπικούς κανονισμούς κατά την απόρριψη χρησιμοποιημένων μπαταριών ή συσκευών.
- Ποτέ μην τοποθετείτε μπαταρίες ή συσκευές επάνω ή μέσα σε Θερμαντικές συσκευές, όπως για παράδειγμα φούρνους μικροκυμάτων, ηλεκτρικές κουζίνες ή καλοριφέρ. Οι μπαταρίες ενδέχεται

να εκραγούν αν υπερθερμανθούν.

- Μην σπάτε ή τρυπάτε την μπαταρία. Μην εκθέτετε τις μπαταρίες σε υψηλή εξωτερική πίεση, καθώς μπορεί να προκύψει εσωτερικό βραχυκύκλωμα και υπερθέρμανση.

Προστατεύστε τη συσκευή, τις μπαταρίες και τους φορτιστές από ζημιά

- Αποφεύγετε να εκθέτετε τη συσκευή και τις μπαταρίες σε υπερβολικά χαμηλές ή υπερβολικά υψηλές θερμοκρασίες.
- Οι ακραίες θερμοκρασίες μπορεί να βλάψουν τη συσκευή και να μειώσουν τη δυνατότητα φόρτισης και τη διάρκεια ζωής της συσκευής και των μπαταριών.
- Αποφύγετε την επαφή των μπαταριών με μεταλλικά αντικείμενα, γιατί αυτό μπορεί να δημιουργήσει σύνδεση ανάμεσα στους τερματικούς ακροδέκτες + και - των μπαταριών σας και να οδηγήσει σε προσωρινή ή μόνιμη ζημιά στην μπαταρία.
- Μη χρησιμοποιείτε φορτιστή ή μπαταρία που έχει υποστεί ζημιά.

Γενικοί όροι εγγύησης

1. Η εγγύηση ισχύει από την ημερομηνία αγοράς όπως αυτή αναγράφεται στην νόμιμη απόδειξη αγοράς και έχει χρονική διάρκεια ίση με αυτή αναγράφεται επίσης στην νόμιμη απόδειξη αγοράς.
2. Η εγγύηση ισχύει μόνο με την επίδειξη του εντύπου εγγύησης και της νόμιμης απόδειξης αγοράς.
3. Για οποιαδήποτε συναλλαγή του πελάτη όσον αναφορά το προϊόν που έχει προμηθευτεί από την Πλαίσιο Computers, είτε αυτό αφορά Service καταστήματος, είτε τηλεφωνική υποστήριξη, είτε επίσκεψη στο χώρο του πελάτη, θα πρέπει να γνωρίζει τον κωδικό πελάτη του όπως αυτός αναγράφεται στην απόδειξη αγοράς του προϊόντος.
4. Πριν την παράδοση ενός προϊόντος είτε για επισκευή, είτε πριν την επίσκεψη τεχνικού στον χώρο του πελάτη, είτε πριν τηνσιμοποίηση οποιασδήποτε τεχνικής υπηρεσίας, σε κάθε περίπτωση ο πελάτης οφείλει να δημιουργήσει αντίγραφο ασφαλείας για τα τυχόν δεδομένα του και να έχει οθήσει στοιχεία εμπιστευτικού χαρακτήρα ή προσωπικής φύσεως.
5. Η επισκευή θα γίνεται στις τεχνικές εγκαταστάσεις της Πλαίσιο Computers, με την προσκόμιση της συσκευής από τον πελάτη κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.
6. Σε περίπτωση αδυναμίας επισκευής του ελαττωματικού προϊόντος η Πλαίσιο Computers το αντικαθιστά με άλλο ίδιο αντίστοιχων τεχνικών προδιαγραφών.
7. Ο τρόπος και τα έξοδα μεταφοράς από και προς τα σημεία τεχνικής υποστήριξης της Πλαίσιο Computers καθώς και η εν-δεχόμενη ασφάλιση των προϊόντων είναι επιλογή και αποκλειστική ευθύνη του πελάτη.
8. Ο χρόνος αποπεράτωσης της επισκευής των προϊόντων **Tur-bo-X, Doop, Sentio, @Work, Connect** αποφασίζεται αποκλειστικά από την Πλαίσιο Computers και ορίζεται από 4 έως 48 ώρες εφόσον υπάρχει το απαραίτητο ανταλλακτικό. Μετά το πέρας των 15 ημερών η Πλαίσιο Computers δεσμεύεται να δώσει στον πελάτη προϊόν προς προσωρινή αντικατάσταση μέχρι την ολοκλήρωση επισκευής.
9. Η επισκευή ή αντικατάσταση του προϊόντος είναι στην απόλυτη επιλογή της Πλαίσιο Computers. Τα ανταλλακτικά ή προϊόντα που αντικαταστάθηκαν περιέχονται στην αποκλειστική κυριότητα της.
10. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει αναλώσιμα μέρη (πχ. CD, μπαταρίες, καλώδια, κτλ.)
11. Οι τεχνικοί της Πλαίσιο Computers υποχρεούνται να προβούν στην εγκατάσταση και

- παραμετροποίηση μόνων των υλικών και προγραμμάτων που έχουν προμηθευτεί οι πελάτες από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers αποκλειόμενου οποιουδήποτε άλλου προϊόντος άλλης εταιρείας
12. Οι τεχνικοί της Πλαίσιο Computers δεν υποχρεούνται να προβούν σε οποιαδήποτε αντικατάσταση υλικού, στα πλαίσια της εγγύησης του προϊόντος και εφόσον ισχύει η εγγύηση αυτών, εάν δεν τους επιδειχθεί η πρωτότυπη απόδειξη ή το τιμολόγιο αγοράς του προς αντικατάσταση υλικού.
 13. Η Πλαίσιο Computers δεν υποστηρίζει και δεν καλύπτει με εγγύηση προϊόντα στα οποία έχουν χρησιμοποιηθεί μη νόμιμα αντίγραφα λειτουργικών συστημάτων ή προγραμμάτων.
 14. Η Πλαίσιο Computers δεν υποχρεούται να αποκαταστήσει βλάβες οποιονδήποτε υλικών τα οποία δεν έχουν αγοραστεί από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers, ή/και είναι είτε εκτός είτε εντός εγγύησης, είτε η βλάβη είχε προαναφερθεί, είτε παρουσιάστηκε κατά την διάρκεια της επισκευής ή της παρουσίας του τεχνικού.
 15. Σε περίπτωση που η αγορά δεν έχει γίνει από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers ή είναι εκτός εγγύησης. Οποιαδήποτε επίσκεψη/ αντικατάσταση γίνει, πραγματοποιείτε με αποκλειστική ευθύνη και έξοδα του πελάτη.
 16. Η Πλαίσιο Computers δεν ευθύνεται για την εγκατάσταση, παραμετροποίηση, αποκατάσταση, παρενέργεια οποιουδήποτε λογισμικού ή/και προγράμματος που δεν εμπορεύεται.
 17. Οι επισκέψεις των τεχνικών της Πλαίσιο Computers πραγματοποιούνται εντός της ακτίνας των 20 χλμ από το πλησιέστερο κατάστημα της και οι πραγματοποιηθείσες εργασίες επισκεψής χρεώνονται βάση τιμοκαταλόγου.
 18. Προϊόντα που παραμένουν επισκευασμένα ή με άρνηση επισκευής ή με αδύνατη επικοινωνία με τον κάτοχο της συσκευής άνω των 15 ημερολογιακών ημερών από την ενημέρωση του πελάτη, χρεώνονται με έξοδα αποθήκευσης.
 19. Η η μέγιστη υποχρέωση που φέρει η Πλαίσιο Computers περιορίζεται ρητά και αποκλειστικά στο αντίτιμο που έχει καταβληθεί για το προϊόν ή το κόστος επισκευής ή αντικατάστασης οποιουδήποτε προϊόντος που δεν λειτουργεί κανονικά και υπό φυσιολογικές συνθήκες.
 20. Η Πλαίσιο Computers δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που προκαλούνται από το προϊόν ή από σφάλματα λειτουργίας του προϊόντος, συμπεριλαμβανομένων των διαφυγόντων εσόδων και κερδών, των ειδικών, αποθετικών ή θετικών ζημιών και δεν φέρει καμία ευθύνη για καμία αξίωση η οποία εγείρεται από τρίτους ή από εσάς για λογαριασμό τρίτων.
 21. Με την παραλαβή της παρούσας εγγύησης ο πελάτης αποδέχεται ανεπιφύλακτα τους όρους της.

Τι δεν καλύπτει η εγγύηση προϊόντων Turbo-X, Doop, Sentio, @Work, Connect

1. Δεν καλύπτει οποιοδήποτε πρόβλημα που έχει προκληθεί από λογισμικό ή άλλο πρόγραμμα καθώς και προβλήματα που έχουν προκληθεί από ιούς.
2. Δεν καλύπτει μεταφορικά έξοδα από και προς τις εγκαταστάσεις της Πλαίσιο Computers.
3. Δεν καλύπτει επίσκεψη, έλεγχο ή/και αντικατάσταση στον χώρο του πελάτη (Onsite)
4. Βλάβες που έχουν προκληθεί από κακή χρήση όπως, φθορές, πτώση ριφή υγρών, σπασμένα ή/και αλλοιωμένα μέρη κτλ.

Δεδομένα και απώλεια

1. Πριν την παράδοση ενός προϊόντος είτε για επίσκεψη, είτε πριν την επίσκεψη τεχνικού στον χώρο του πελάτη, είτε πριν την χρησιμοποίηση οποιασδήποτε τεχνικής υπηρεσίας, σε κάθε περίπτωση ο πελάτης

οφείλει να δημιουργήσει αντίγραφα ασφαλείας για τα τυχόν δεδομένα του και να έχει σβήσει στοιχεία εμπιστευτικού χαρακτήρα ή προσωπικής φύσεως.

2. Σε περίπτωση βλάβης σκληρού δίσκου ή/και γενικότερα οποιοδήποτε αποθηκευτικού μέσου η Πλαίσιο Computers υποχρεούται να αντικαταστήσει το ελαττωματικό υλικό, το οποίο αυτομάτως σημαίνει απώλεια των αποθηκευμένων αρχείων και λογισμικών χωρίς η Πλαίσιο Computers να έχει ευθύνη για αυτά.

3. Ο πελάτης είναι αποκλειστικά υπεύθυνος για την ασφάλεια και την φύλαξη των δεδομένων του, καθώς και για την επαναφορά και επανεγκατάσταση τους οποιαδήποτε στιγμή και για οποιοδήποτε λόγο και αιτία. Η Πλαίσιο Computers δεν θα είναι υπεύθυνη για την ανάκτηση και επανεγκατάσταση προγραμμάτων ή δεδομένων άλλων από αυτών που εγκατέστησε αρχικά κατά την κατασκευή του προϊόντος.

4. Η Πλαίσιο Computers δεν φέρει καμία ευθύνη για τα αποθηκευμένα δεδομένα (data, αρχεία, προγράμματα) στα μαγνητικά, μαγνητο-οπτικά ή οπτικά μέσα, καθώς και για οποιαδήποτε άμηση, έμμεση, προσθετική ή αποθετική ζημιά που προκύπτει από την απώλειά τους. Η φύλαξη και αποθήκευσης των δεδομένων ανήκει στην αποκλειστική ευθύνη του πελάτη.

Η εγγύηση πάυει αυτόματα να ισχύει στις παρακάτω περιπτώσεις:

1. Όταν το προϊόν υποστεί επέμβαση από μη εξουσιοδοτημένο από την Πλαίσιο Computers άτομο.

2. Όταν η βλάβη προέρχεται από κακή συνδεσμολογία, ατύχημα, πτώση, κραδασμούς, έκθεση σε ακραίες θερμοκρασίες, υγρασία ή ρίψη υγρών.

3. Όταν το προϊόν υποβάλλεται σε φυσική ή ηλεκτρική καταπόνηση.

4. Όταν ο αριθμός κατασκευής, τα διακριτικά σήματα, ο σειριακός αριθμός έχουν αλλοιωθεί, αφαιρεθεί ή καταστραφεί.

5. Όταν το προϊόν χρησιμοποιείται με τρόπο που δεν ορίζεται από τις κατασκευαστικές προδιαγραφές ή σε απρόβλεπτο για τον κατασκευαστή περιβάλλον.

6. Όταν το πρόβλημα οφείλεται σε προγράμματα ή λογισμικό (πχ. ιούς, custom firmware κτλ.) που μεταβάλλουν τα λειτουργικά χαρακτηριστικά της συσκευής.

7. Όταν δεν ακολουθούνται οι διαδικασίες συντήρησης του κατασκευαστή.

8. Δεν παρέχεται εγγύηση ούτε εγγυάται προστασία για ζημιά που προκλήθηκε από λανθασμένη εγκατάσταση ή χρήση.

9. Δεν παρέχεται εγγύηση ούτε εγγυάται προστασία για προϊόντα τρίτων, λογισμικό και υλικό αναβάθμισης.

Θα πρέπει να παρέχετε στην Πλαίσιο Computers κάθε εύλογη διευκόλυνση, πληροφορία, συνεργασία, εγκαταστάσεις και πρόσβαση ώστε να έχει την δυνατότητα να εκτελέσει τα καθήκοντά της, ενώ σε περίπτωση μη τήρησης των ανωτέρω η Πλαίσιο Computers δεν θα υποχρεούται να εκτελέσει οποιαδήποτε υπηρεσία ή υποστήριξη. Είστε υπεύθυνοι για την αφαίρεση προϊόντων που δεν προμήθευσε η Πλαίσιο Computers κατά την διάρκεια της τεχνικής υποστήριξης, για την τήρηση αντιγράφων και την εμπιστευτικότητα όλων των δεδομένων που αφορούν το προϊόν.