

# 55315

## Οδηγίες Χρήσεως

Η ψηφιακή κορνίζα εμφανίζει τις φωτογραφίες αμέσως χωρίς την σύνδεση σε ηλεκτρονικό υπολογιστή. Απλά και μόνο με τη προσθήκη μιας κάρτας μνήμης στη ψηφιακή κορνίζα ο χρήστης μπορεί να δει τις εικόνες του.

- Αλλάξτε τις αγαπημένες σας φωτογραφίες εύκολα με το τηλεχειριστήριο.
- Συνδεθείτε με την τηλεόραση για να δείτε τις φωτογραφίες.
- Συνδεθείτε με το PC/Mac για γρήγορη μεταφορά φωτογραφιών.

### **Χαρακτηριστικά:**

- Εμφανίζει ψηφιακές φωτογραφίες, παίζει ταινίες και μουσική χωρίς την σύνδεση σε ηλεκτρονικό υπολογιστή.
- Απλά και μόνο με τη προσθήκη μιας κάρτας μνήμης στη ψηφιακή κορνίζα ο χρήστης μπορεί να δει τις εικόνες του, να παρακολουθήσει μια ταινία και να ακούσει μουσική.
- Οι κάρτες που είναι συμβατές με την ψηφιακή κορνίζα περιλαμβάνουν:  
Secure Digital Card (SD), miniSD, MicroSD (Transflash), MultiMedia Card (MMC), MMC PLUS, MMC mobile, Memory stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, MS micro (M2), Hitach/IBM Micro Drive, CompactFlash, SmartMedia, xD Picture Card.
- Υποστηρίζει έως και 8,000 X 8,000 pixels.
- Είναι συμβατό με τα JPEG αρχεία των περισσότερων ψηφιακών φωτογραφικών μηχανών της αγοράς.
- Καθαρή και φωτεινή οθόνη μεγέθους 8" TFT, και τεχνολογία active matrix LCD screen.
- Εισάγετε την flash κάρτα και εμφανίστε αυτόματα τις φωτογραφίες σε πλακίδια.
- Περιλαμβάνει ένα εύκολα στην χρήση τηλεχειριστήριο.
- Συνδέεται στον υπολογιστή ή σε Mac computer με ένα USB καλώδιο ως USB Card Reader για εύκολη μεταφορά αρχείων.
- Συμβατό με Windows ME, 2000, XP, Vista και Mac 10 ή ανώτερο.
- Συνδέεται με την τηλεόραση με ένα Video καλώδιο το οποίο εσωκλείεται στο πακέτο για την εμφάνιση φωτογραφιών ή για την παρακολούθηση ταινιών.
- Έχει την δυνατότητα να τοποθετηθεί στον τοίχο.

### **Περιεχόμενα συσκευασίας:**

- Ψηφιακή Φωτογραφική Κορνίζα
- Τηλεχειριστήριο
- Video καλώδιο
- USB καλώδιο
- Αντάπτορας AC/DC 12V, 1.5mA.
- Οδηγίες Χρήσης

### **Προσοχή:**

- Σε καμία περίπτωση μην καλύπτετε τις τρύπες εξαερισμού που βρίσκονται στο πίσω μέρος της ψηφιακής κορνίζας.
- Μην τοποθετήσετε την ψηφιακή κορνίζα σε σημείο που υπάρχει απευθείας επαφή με το φως του ήλιου. Η συνεχής έκθεση στο φως του ηλίου μπορεί να προκαλέσει τεχνικά προβλήματα.
- Σε καμία περίπτωση μην ανοίξετε το πλαστικό κάλυμμα της ψηφιακής κορνίζας. Με το άνοιγμα του πλαστικού καταργείται η εγγύηση του προϊόντος.
- Η οθόνη της ψηφιακής κορνίζας είναι από γυαλί και γι'αυτό θέλει προσοχή για να μην σπάσει.
- Για να μειώσετε τον κίνδυνο φωτιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκδίδετε την ψηφιακή κορνίζα σε βροχή και σε υγρασία.

### **Καθαρισμός της LCD Οοθόνης:**

- Για να καθαρίσετε την οθόνη από δακτυλικά αποτυπώματα ή σκόνη, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό, λείο κομμάτι υφάσματος.
- Στην περίπτωση που χρησιμοποιήσετε ειδικό LCD kit καθαρισμού, μην απλώσετε το υγρό καθαρισμού πάνω στην οθόνη. Αντιθέτως εφαρμόστε το υγρό στο υφασμάτινο κομμάτι και μετά καθαρίστε την οθόνη.

### **Ξεκινώντας:**

- Βγάλτε τη ψηφιακή κορνίζα από το κουτί και συνδέστε τον μετατροπέα AC/DC στο ρεύμα το οποίο περιλαμβάνεται στην συσκευασία. Έπειτα ενεργοποιήστε την ψηφιακή κορνίζα πατώντας τον διακόπτη στο 'ON'.

### **Συνδέοντας μια Κάρτα Μνήμης:**

Η ψηφιακή κορνίζα είναι συμβατή με τις παρακάτω κάρτες.

1. Χωρίς την χρήση extra adapter: Secure Digital Card (SD), miniSD, MultiMedia Card (MMC), MMC PLUS, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Duo Pro, Hitachi/IBM Micro Drive, Compact Flash, Smart Media, XD Picture Card

2. Με την χρήση extra adapter: RSMMC, MMC mobile, MicroSD (TransFlash), MS micro (M2).

Η ψηφιακή κορνίζα αναγνωρίζει μόνο ψηφιακές φωτογραφίες σε JPEG format και σε 'JPEG Picture Mode'.

#### Προβολή των Φωτογραφιών:

Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης και η παρουσίαση των φωτογραφιών θα ξεκινήσει αυτόματα. Επιλέξτε την φωτογραφία που επιθυμείτε και πατήστε "Enter".

#### Προβολή των Ταινιών:

Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης με τις ταινίες. Πατήστε "Video" στο τηλεχειριστήριο. Επιλέξτε την ταινία που επιθυμείτε και πατήστε "Enter".

#### Ακούγοντας μουσική:

Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης με τα μουσικά κομμάτια. Πατήστε "Music" στο τηλεχειριστήριο. Επιλέξτε την ταινία που επιθυμείτε και πατήστε "Enter".

#### Σύνδεση με την τηλεόραση:

1. Ανοίξτε την ψηφιακή κορνίζα.
2. Χρησιμοποιήστε το Video καλώδιο που υπάρχει μέσα στο πακέτο και συνδέστε την ψηφιακή κορνίζα με την τηλεόραση.
3. Πατήστε το κουμπί "TV" στο τηλεχειριστήριο για να εισάγετε το NTSC mode. Στην περίπτωση που η τηλεόραση σας είναι PAL, απλά πατήστε το κουμπί "TV" ακόμα μια φορά.
4. Αν θέλετε να τερματίσετε την λειτουργία "TV", πατήστε το κουμπί "TV" για τρίτη φορά και θα επιστρέψετε στο menu της ψηφιακής κορνίζας.

#### Σύνδεση με PC/Mac:

1. Ανοίξτε την ψηφιακή κορνίζα.
2. Χρησιμοποιήστε το USB καλώδιο που υπάρχει μέσα στο πακέτο και συνδέστε την ψηφιακή κορνίζα με το PC/Mac. Η ψηφιακή κορνίζα μετατρέπεται σε multi card reader χρήσιμο για την μεταφορά αρχείων.

#### Αποκατάσταση βλαβών:

Σύμπτωμα	Πιθανό Πρόβλημα και Λύση
Δεν τίθεται σε λειτουργία	Το καλώδιο ρεύματος δεν είναι συνδεδεμένο σωστά. Ελέγξτε την σύνδεση για να βεβαιωθείτε.
Δεν τίθεται σε λειτουργία από το remote control.	Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης που βρίσκεται στη αριστερή πλευρά της ψηφιακής κορνίζας είναι τοποθετημένος στο 'ON'.
Τοποθετείτε την κάρτα μνήμης και δεν ξεκινάει η αυτόματη παρουσίαση.	Η κάρτα μνήμης δεν περιέχει φωτογραφίες. Τα αρχεία των φωτογραφιών δεν είναι συμβατά με την ψηφιακή κορνίζα. Συμβατό αρχείο: JPEG, Συμβατό Video αρχείο: MOTION JPEG (avi)
Δεν τίθεται σε λειτουργία το TV-OUT	Βεβαιωθείτε ότι η NTSC ή PAL ρύθμιση είναι σωστή.
Κάποιες φωτογραφίες 'φορτώνονται' πιο γρήγορα από άλλες.	Φωτογραφίες υψηλής ευκρίνειας 'φορτώνονται' πιο αργά. Τραβώντας φωτογραφίες με χαμηλή ευκρίνεια αυξάνεται ο χρόνος φόρτωσης.

#### Προδιαγραφές Προϊόντων:

##### Οθόνη LCD:

- 8" TFT LCD
- Περιεχόμενο οθόνης: 800 pixels x 600 pixels
- Σημεία pitch: 0.0675 (W) x 0.2025 (H) mm
- Αναλογία διάστασης: 4:3

##### Ενίσχυση αρχείου Format:

Standard JPEG, Motion JPEG AVI

##### Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος:

12V, 1.5mA AC/DC power adapter

##### Περιβάλλον:

Θερμοκρασία λειτουργίας : 32 – 85F ; 0 – 30C

Υγρασία: 40 – 64% RH