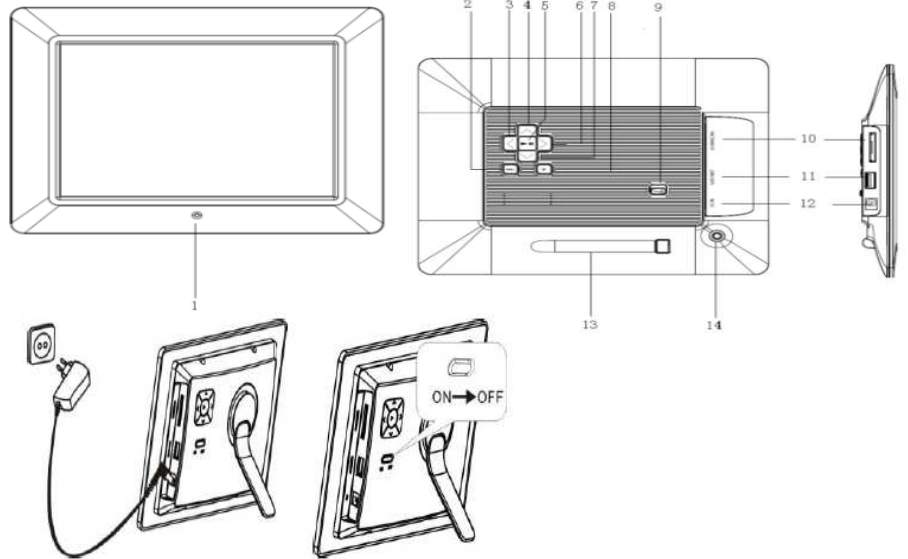


Οδηγός Γρήγορης Εκκίνησης!

Παρακαλούμε όπως ακολουθήσετε την γρήγορη επίδειξη για να μάθετε τις πιο σημαντικές λειτουργίες της **Photo Promoter**

- 1 Αισθητήρας Υπέρυθρης Ακτινοβολίας
2. Πλήκτρο [M] ΜΕΝΟΥ
3. Πλήκτρο [<] ΑΡΙΣΤΕΡΑ
4. Πλήκτρο [^] ΠΑΝΩ
5. Πλήκτρο [> II] ΕΝΑΡΞΗ/ΠΑΥΣΗ/ΕΙΣΑΓΩΓΗ
6. Πλήκτρο [>] ΔΕΞΙΑ
7. Πλήκτρο [v] ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ
8. Πλήκτρο [↵] ΔΙΑΚΟΠΗ/ΤΕΛΟΣ
9. Πλήκτρο ON/OFF
10. 3 σε 1 Θύρα κάρτα μνήμης (SD/MMC/MS)
11. USB Θύρα : USB 2.0 Host
12. Βασικός προσαρμοστής 5V 2A
13. Βάση ψηφιακής κορνίζας
14. Είσοδος βάσης ψηφιακής κορνίζας



1. Σύνδεση και εκκίνηση της ψηφιακής κορνίζας

Συνδέστε τον βασικό προσαρμοστή που παρέχεται με τη ψηφιακή κορνίζα. Τοποθετήστε την άλλη πλευρά του βασικού προσαρμοστή στην πρίζα. Τώρα, κινήστε το μεταβολέα της ψηφιακής κορνίζας στη θέση ON και εκκινήστε την ψηφιακή κορνίζα.

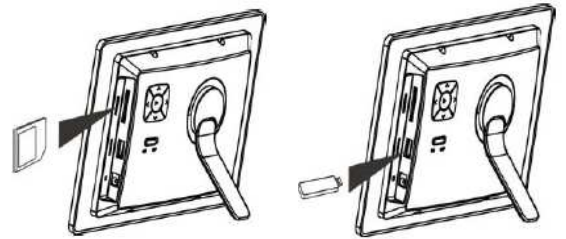
2. Τοποθέτηση κάρτας μνήμης/σύνδεση με USB διακομιστή δεδομένων

Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης στην ειδική υποδοχή με το λογότυπο να είναι στραμμένο προς το μέρος σας.

Σημείωση : Μη χρησιμοποιείται δύναμη για να τοποθετήσετε την κάρτα

Η συσκευή υποστηρίζει τις ακόλουθες κάρτες μνήμης:

- Secure Digital Card (SD™)
- Secure Digital High Capacity (SDHC™)
- Multimedia Card (MMC™)
- Memory Stick (MS™)
- Οι USB διακομιστές δεδομένων τοποθετούνται στη θύρα προς μια κατεύθυνση.



Σημείωση: Μη χρησιμοποιείται δύναμη για να τοποθετήσετε τον USB διακομιστή δεδομένων

3. Α.) Πρώτα βήματα λειτουργίας της ψηφιακής κορνίζας

Μετά την ένδειξη θέσης εμφανίζεται το κεντρικό μενού. Στο μενού υπάρχουν διαφορές λειτουργίες για την σωστή ρύθμιση της συσκευής. Επιπλέον, μπορείτε να επιλέξετε μία από τις λειτουργίες για να ρυθμίσετε το σύστημα εναλλαγής εικόνων της συσκευής. Προηγηθείτε στο μενού χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα αφής που βρίσκονται στο μπροστινό μέρος της συσκευής.

β) Εμφάνιση Φωτογραφιών

Πατήστε το πλήκτρο στο Μενού της λειτουργίας για τις Φωτογραφίες. Τώρα διαλέγετε ανάμεσα στις κάρτες μνήμης (SD, MMC) ή τον διακομιστή δεδομένων USB. Πατήστε το πλήκτρο [> II] για να ξεκινήσει η παρουσίαση προβολής.

γ) Εμφάνιση Ημερολογίου και Χρόνου

Πατήστε το πλήκτρο [>], [^], [<], ή [v] για να επιλέξετε ένα στοιχείο στο μενού και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο [> II] για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Πατήστε το πλήκτρο [>], [^], [<], ή [v] για να πάτε μπροστά ή πίσω στο ημερολόγιο.

4) Επισκόπηση

Τροφοδοτικό Είσοδος: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Έξοδος : 5V 1A DC Θύρα USB 2.0

Θύρα SD-SDHC .MMC™,MS™ μνήμης

Υποστήριξη JPEG, Μέγιστη ανάλυση : 8000 * 8000 Pixel

Θερμοκρασία λειτουργίας 0°C ~+ 45°C

Συχνότητα 50Hz-10KHz

Διαστάσεις 225,5*185*22 μμ

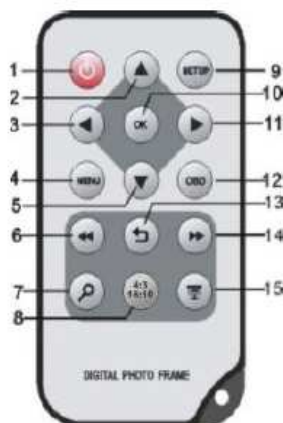
Βάρος – 470 γρ

5) Περιεχόμενο

Βάση στηρίγματος

Τροφοδοτικό / Οδηγίες Μενού

Τηλεχειριστήριο (συμπ. Μπαταρίες)



1		Άνοιγμα/Κλείσιμο της συσκευής
2		Μετακίνηση του δρομέα προς τα πάνω στο λογισμικό μενού
3		Μετακίνηση του δρομέα προς τα αριστερά στο λογισμικό μενού ή στην προηγούμενη εικόνα στο σύστημα εναλλαγής εικόνων
4	MENU	Εκκίνηση του κεντρικού μενού
5		Μετακίνηση του δρομέα προς τα κάτω στο λογισμικό μενού
6		Επιστροφή στη προηγούμενη εικόνα στο σύστημα εναλλαγής εικόνων ή επιστροφή στην προηγούμενη σελίδα στο μενού επισκόπησης φωτογραφίας
7		Μεγέθυνση της εικόνας (zoom in)
8	4:3/16:9	Επιλογή οθόνης 4:3/16:9
9	SETUP	Είσοδος/Έξοδος από το μενού ρύθμισης
10	OK	Επιβεβαίωση επιλογής Έναρξη/Διακοπή εναλλαγής εικόνων.
11		Μετακίνηση του δρομέα προς τα δεξιά στο λογισμικό μενού ή στην επόμενη φωτογραφία στο μενού εναλλαγής εικόνων
12	OSD	Εμφάνιση On-Screen-Display (OSD) κατά τη διάρκεια εναλλαγής εικόνων
13		Επιστροφή στο προηγούμενο μενού
14		Μετακίνηση στην επόμενη φωτογραφία στην εναλλαγή εικόνων ή στην επόμενη σελίδα στο μενού επισκόπησης φωτογραφίας
15		Εκκίνηση εναλλαγής εικόνων