


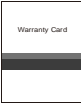
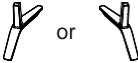








**Skyworth**

Health-tech Integration

Οδηγός γρήγορης εκκίνησης  
Σειρές E3A11G  
LED TV

# 1 Αξεσουάρ

<p>Τηλεχειριστήριο x1</p> 	<p>Μπαταρίες x 2 (AAA size)</p> 	<p>Εγχειρίδιο x1</p> 	<p>Κάρτα εγγύησης x1</p> 
<p>Βάση x 2</p> 	<p>Βίδα x 2 (24"-32")</p> 	<p>Βίδα x 4 (40"-55")</p> 	<p>Οδηγός τοποθέτησης βάσης x 1</p> 
<p>Καλώδιο AC x 1</p>  <p><i>(Note: for some models, AC cable may be already connected with the TV set and can't be removed )</i></p>	<p>Προσαρμογέας Scart x 1</p>  <p>(24"-43")</p>	<p>Καλώδιο AV x 1</p>  <p>(49"-55")</p>	

## Σημείωση:

- Οι εικόνες στο παρόν εγχειρίδιο είναι μόνο για αναφορά.
- Η τηλεόραση σας μπορεί να είναι ελαφρώς διαφορετική με αυτό που παρουσιάζεται στο παρόν εγχειρίδιο.
- Οι πληροφορίες στο παρόν έγγραφο μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση. Ο κατασκευαστής δεν αποδέχεται καμία ευθύνη για βλάβες που προκύπτουν άμεσα ή έμμεσα από σφάλματα, στέλειες ή ασυμφωνίες μεταξύ του εγχειριδίου χρήσης και του περιγραφόμενου προϊόντος.
- Σε ξηρά περιβάλλοντα και λόγω του στατικού ηλεκτρισμού, το προϊόν ενδέχεται να επανεκκινήσει και να επιστρέψει στο κύριο περιβάλλον OSD, στο περιβάλλον της αναπαραγωγής USB ή στη λειτουργία της προηγούμενης πηγής. Παρακαλούμε συνεχίστε τη χρήση της τηλεόρασης όπως πριν.
- Με το παρόν, η Shenzhen Chuanshengwei-RGB Electronics Co., Ltd. δηλώνει ότι ο εξοπλισμός ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας στη σειρά E3A11G είναι σε συμμόρφωση με την Κοινοτική Οδηγία 2014/53/EU. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης της Κοινοτικής Οδηγίας είναι διαθέσιμο στην ακόλουθη ιστοσελίδα: [www.skyworth-ce.eu](http://www.skyworth-ce.eu).

## 2 Προδιαγραφές

Μοντέλο:	24"	32"
Τάση λειτουργίας:	100-240V~ 50/60Hz	100-240V~ 50/60Hz
Διαστάσεις (Π x Υ x Β) χωρίς βάσεις:	552.4 X 360.6X 77.6mm	733.4 X 467 X 86.1mm
Καθαρό βάρος χωρίς βάσεις:	2.7kg	4.2kg

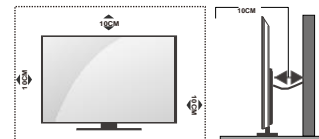
Μοντέλο:	40"	43"
Τάση λειτουργίας:	100-240V~ 50/60Hz	100-240V~ 50/60Hz
Διαστάσεις (Π x Υ x Β) χωρίς βάσεις:	906.5 X 554.8 X 86.9mm	974.5 X 605.8 X 85.8mm
Καθαρό βάρος χωρίς βάσεις:	6.8kg	8.6kg

Μοντέλο:	45"	49"
Τάση λειτουργίας:	100-240V~ 50/60Hz	100-240V~ 50/60Hz
Διαστάσεις (Π x Υ x Β) χωρίς βάσεις:	1020.3 X 620.4 X 92.6mm	1104.2 X 679 X 92.4mm
Καθαρό βάρος χωρίς βάσεις:	9.7kg	11.4kg

Μοντέλο:	50"	55"
Τάση λειτουργίας:	100-240V~ 50/60Hz	100-240V~ 50/60Hz
Διαστάσεις (Π x Υ x Β) χωρίς βάσεις:	1129.5 X 693.8 X 92.4mm	1242.9 X 756.8 X 90.1mm
Καθαρό βάρος χωρίς βάσεις:	12.2kg	14.4kg

## 3 Εγκατάσταση

- ◆ Τοποθετήστε την τηλεόραση σε μια σταθερή και επίπεδη επιφάνεια όπως ένα τραπέζι ή βάση. Για λόγους εξασρισμού, αφήστε κενό χώρο τουλάχιστον 10εκ περιμετρικά της συσκευής. Για την αποφυγή τυχόν προβλημάτων ή ατυχημάτων, παρακαλούμε μην τοποθετείτε αντικείμενα στο επάνω μέρος της συσκευής. Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε τροπικά ή/και μέτρια κλίματα.



- ◆ Στερέωση του οπίσθιου μέρους σε τοίχο. (για την αγορά της AU)

- ◆ Περιβάλλον (μόνο για τροπικά κλίματα):  
Θερμοκρασία λειτουργίας:  
5°C-45°C  
Υγρασία κατά τη λειτουργία:  
20%-80%  
Θερμοκρασία αποθήκευσης: -  
15°C-50°C  
Υγρασία κατά την αποθήκευση:  
10%-90%

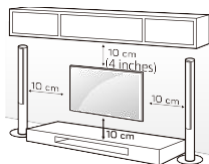
Περιβάλλον  
(μόνο για μέτρια κλίματα):  
Θερμοκρασία λειτουργίας:  
5°C-35°C  
Υγρασία κατά τη λειτουργία:  
20%-80%  
Θερμοκρασία αποθήκευσης: -  
15°C-45°C  
Υγρασία κατά την αποθήκευση:  
10%-90%

- ◆ **Προειδοποίηση:** Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε μια ασταθή θέση. Η συσκευή μπορεί να πέσει, προκαλώντας σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο. Πολλοί τραυματισμοί, ιδιαίτερα σε παιδιά, μπορούν να αποφευχθούν με τη λήψη απλών προφυλάξεων όπως οι ακόλουθες:

- Χρησιμοποιήστε έπιπλα ή βάσεις που συστήνει ο κατασκευαστής της τηλεόρασης.
- Χρησιμοποιήστε μόνο έπιπλα που μπορούν με ασφάλεια να στηρίξουν την τηλεόραση.
- Διασφαλίστε ότι η τηλεόραση δεν προεξέχει από τις άκρες του έπιπλου που τη στηρίζει.
- Μην τοποθετείτε την τηλεόραση σε ψηλά έπιπλα (για παράδειγμα σε ράφια ή βιβλιοθήκες) χωρίς πρώτα να έχετε ασφαλίσει/στερεώσει τόσο το έπιπλό όσο και την τηλεόραση με τον κατάλληλο τρόπο.
- Μην τοποθετείτε την τηλεόραση επάνω σε υφάσματα ή άλλα υλικά που παρεμβάλλονται μεταξύ αυτής και του έπιπλου.
- Διδάξτε στα παιδιά σας τους κινδύνους που ενέχει το σκαρφάλωμα στα έπιπλα για να πιάσουν την τηλεόραση ή τα χειριστήρια της.

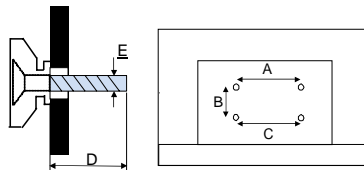
Εάν διατηρήσετε ή μετακινήσετε την υπάρχουσα τηλεόραση σας, θα πρέπει να ληφθούν οι ίδιες προφυλάξεις που περιγράφονται παραπάνω (Μόνο για τηλεοράσεις με μάζα που υπερβαίνει τα 7 κιλά).

- Προαιρετικά, μια επιτοίχια βάση στήριξης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη στήριξη της τηλεόρασης σας. Συμβουλευτείτε τον τοπικό αντιπρόσωπο για επιτοίχια βάση συμβατή με το πρότυπο VESA που υποστηρίζει το μοντέλο της τηλεόρασης σας. Συνδέστε προσεκτικά το βραχίονα της επιτοίχιας βάσης στο πίσω μέρος της τηλεόρασης. Τοποθετήστε το βραχίονα της επιτοίχιας βάσης σε ένα σταθερό και κάθετο με το πάτωμα τοίχο. Εάν τοποθετείτε την τηλεόραση επάνω σε άλλα δομικά υλικά, παρακαλούμε καλέστε το κατάλληλα πιστοποιημένο προσωπικό για την τοποθέτηση της επιτοίχιας βάσης. Λεπτομερείς οδηγίες θα πρέπει να συμπεριλαμβάνονται με την επιτοίχια βάση στήριξης. Χρησιμοποιήστε επιτοίχια βάση στήριξης που να παρέχει ασφαλή στήριξη της συσκευής στον τοίχο και επαρκή χρώ για τη σύνδεση εξωτερικών συσκευών.



## ♦ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Αποσυνδέστε την τηλεόραση από την παροχή τάσης πριν τη μετακινήσετε ή εγκαταστήσετε, διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- Αφαιρέστε τις βάσεις πριν τοποθετήσετε την τηλεόραση σε επιτοίχια βάση στήριξης, ακολουθώντας τις οδηγίες τοποθέτησης τους αντίστροφα.
- Εάν τοποθετείτε την τηλεόραση στην οροφή ή σε επικλινή τοίχο, ενδέχεται να πέσει προκαλώντας σοβαρό τραυματισμό. Χρησιμοποιήστε μια πιστοποιημένη επιτοίχια βάση και επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή πιστοποιημένο προσωπικό. Διαφορετικά δεν καλύπτεται από την εγγύηση.
- Μην σφίγγετε υπερβολικά τις βίδες καθώς μπορεί να προκληθεί ζημία στην τηλεόραση και να παύσει την εγγύηση της.
- Χρησιμοποιείτε βίδες και επιτοίχιας βάσεις που πληρούν το πρότυπο VESA. Ζημιές ή τραυματισμοί από κακή χρήση ή από χρήση ακατάλληλου εξαρτήματος δεν καλύπτονται από την εγγύηση.
- Για την αποφυγή τραυματισμού, η συσκευή αυτή θα πρέπει να τοποθετηθεί με ασφάλεια στο πάτωμα/τοίχο και σύμφωνα με τις οδηγίες εγκατάστασης.



Μοντέλο		24"		32"		
		Επάνω	Κάτω	Επάνω	Κάτω	
Βίδα	Διάμετρος(mm) "E"	M4	M4	M4	M4	
	Βάθος(mm) "D"	Μέγιστο	10	10	9	9
		Ελάχιστο	6	6	6	6
	Τεμάχια	2	2	2	2	
<b>VESA (A*B*C)</b>		75*75*75		100*100*100		

Μοντέλο		40"		43"		
		Επάνω	Κάτω	Επάνω	Κάτω	
Βίδα	Διάμετρος(mm) "E"	M6	M6	M6	M6	
	Βάθος(mm) "D"	Μέγιστο	20	15	20	15
		Ελάχιστο	12	7	12	7
	Τεμάχια	2	2	2	2	
<b>VESA (A*B*C)</b>		200*100*200		200*100*200		

Μοντέλο		45"		49"		
		Επάνω	Κάτω	Επάνω	Κάτω	
Βίδα	Διάμετρος (mm) "E"	M6	M6	M6	M6	
	Βάθος(mm) "D"	Max	32	32	25	25
		Min	20	20	18	18
	Τεμάχια	2	2	2	2	
<b>VESA (A*B*C)</b>		200*200*200		200*200*200		

Μοντέλο		50"		55"		
		Επάνω	Κάτω	Επάνω	Κάτω	
Βίδα	Διάμετρος(mm) "E"	M6	M6	M6	M6	
	Βάθος(mm) "D"	Max	28	28	28	28
		Min	19	19	18	18
	Τεμάχια	2	2	2	2	
<b>VESA (A*B*C)</b>		200*200*200		300*200*300		

### Σημείωση:

- Οι εκκόνες είναι για λόγους αναφοράς μόνο.
- Για μοντέλα τηλεοράσεων εξοπλισμένα με συνδέσεις που βλέπουν προς τον τοίχο, για να υπάρχει επαρκής χώρος για τη χρήση των συνδέσεων, απαιτείται η χρήση ενός ελαστικού μαξιλαριού μαζί με τη βίδα στήριξης της επιτοίχιας βάσης. Πρόκειται για ένα κοίλο, κυλινδρικό εξάρτημα με 8χιλ. εσωτερική διάμετρο, 18χιλ. εξωτερική και ύψος 30χιλ.

## 4 Συνδέσεις

**Σημείωση:** Επιλέξτε τις συνδέσεις ανάλογα με το μοντέλο τηλεόρασης που διαθέτετε.

1	<b>PC IN</b>	Σύνδεση υπολογιστή μέσω καλωδίου VGA.
2	<b>PC AUDIO IN</b>	Σύνδεση πηγής εισόδου ήχου από υπολογιστή.
3	<b>AV IN (video &amp; audio L/R)</b>	Σύνδεση σήματος ήχου και εικόνας από πηγή όπως DVD.
4	<b>HDMI/MHL</b>	Σύνδεση εισόδου σήματος HDMI από πηγή όπως DVD. Η θύρα HDMI1 υποστηρίζει λειτουργία MHL.
5	<b>DIGITAL AUDIO OUT</b>	Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο SPDIF για σύνδεση της τηλεόρασης με συμβατό δέκτη ήχου.
6	<b>EARPHONE</b>	Έξοδος ήχου. Τα ηχεία δεν λειτουργούν όταν συνδεθεί βύσμα ακουστικών.
7	<b>USB</b>	Θύρα USB.
8	<b>ANTENNA IN (ANT.)</b>	Σύνδεση ομοαξονικού καλωδίου για λήψη σήματος από κεραία ή καλωδιακή, με υποστήριξη πρότυπων DVB-T/C και ATV.
9	<b>LNB</b>	Σύνδεση ομοαξονικού καλωδίου για λήψη σήματος από δορυφορικό δέκτη, με υποστήριξη πρότυπων DVB-S/S2.
10	<b>AIR/CABLE</b>	Σύνδεση ομοαξονικού καλωδίου για λήψη σήματος από κεραία ή καλωδιακή, με υποστήριξη πρότυπων DVB-T/T2 και ATV.
11	<b>SERVICE</b>	Διεπαφή για λόγους αναφοράς σφαλμάτων. Για χρήση από επαγγελματίες τεχνικούς.
12	<b>CI</b>	Θύρα κάρτας CI.
13	<b>SCART</b>	Θύρα SCART.

## 5 Πλήκτρα

**Σημείωση:**

- Οι εικόνες είναι για λόγους αναφοράς μόνο.
- Για πρόσβαση στο κύριο μενού. Τα πραγματικά πλήκτρα ενδέχεται να διαφέρουν.
- Το πλήκτρο ελέγχου joystick της τηλεόρασης είναι διαθέσιμο μόνο σε ορισμένα μοντέλα.

### Κάτω όψη

**Μεσαίο πλήκτρο:**

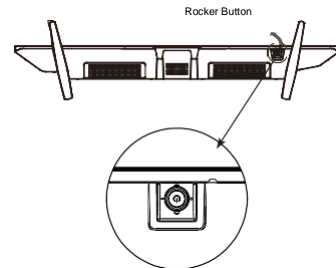
- Σε κατάσταση αναμονής, πιέστε το για να ενεργοποιήσετε την τηλεόραση.
- Ανευ ένδειξης OSD, πιέστε στιγμιαία για πρόσβαση στο κύριο μενού. Πιέστε παρατεταμένα για να απενεργοποιήσετε την τηλεόραση.
- Με ένδειξη OSD, πιέστε μια φορά για επιβεβαίωση μιας επιλογής. Πιέστε παρατεταμένα για επιστροφή ή έξοδο (σε μενού).

**Πίση αριστερά:** μείωση έντασης ήχου ή κύλιση αριστερά (σε μενού).

**Πίση δεξιά:** Αύξηση έντασης ήχου ή κύλιση δεξιά (σε μενού).

**Πίση μπροστά:** αλλαγή καναλιού προς τα επάνω ή κύλιση προς τα επάνω (σε μενού).

**Πίση πίσω:** αλλαγή καναλιού προς τα κάτω ή κύλιση προς τα κάτω (σε μενού).

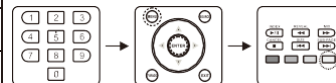


## 6 Χρήση του E-Manual

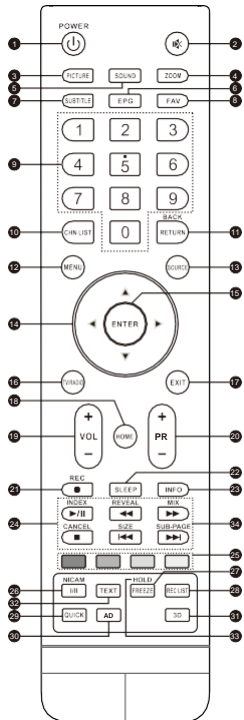
Οι οδηγίες χρήσης είναι ενσωματωμένες στην τηλεόραση σας και μπορούν να εμφανιστούν στην οθόνη σας. Για περισσότερες πληροφορίες με τα χαρακτηριστικά της τηλεόρασης σας, ανατρέξτε στο e-Manual ακολουθώντας τις παρακάτω οδηγίες.

- Πιέστε το πλήκτρο **MENU** για πρόσβαση στη λίστα του μενού. Στο κάτω μέρος εμφανίζεται το "E-Manual".
- Πατήστε το μπλε στο τηλεχειριστήριο για να αποκτήσετε πρόσβαση στο E-Manual.
- Η χρήση των κουμπιών του τηλεχειριστηρίου στο E-Manual περιγράφονται με εικόνες αντί για λέξεις. Ανατρέξτε στις παρακάτω πληροφορίες για βοήθεια στη χρήση της τηλεόρασης σας.
- Remote control buttons in the e-Manual are described by words instead of icons, refer to below information to help you operate the TV.

0-9 Αριθμ.πλήκτρα	Επιλογή σελίδας
	Μετάβαση στη σελίδα
	Πιέστε  για προηγούμενη ή  για επόμενη σελίδα.
	Εισοδος ή έξοδος στο E-manual.



**Σημείωση:** Ορισμένα πλήκτρα ενδέχεται να μην υπακούσουν όταν τα πιέζετε. Η τηλεόραση δεν θα ανταποκρίνεται και δεν θα εμφανίζεται κάποιο μήνυμα στην οθόνη ή ένδειξη ότι η λειτουργία αυτή δεν υπάρχει.



## 1. POWER - ⏻

Πιέστε για ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της τηλεόρασης.

## 2. MUTE - 🚫

Πιέστε για σίγαση/επαναφορά του ήχου.

## 3. PICTURE

Αλλαγή της λειτουργίας εικόνας.

## 4. ZOOM

Αλλαγή του λόγου αναλογίας.

## 5. SOUND

Αλλαγή της λειτουργίας ήχου.

## 6. EPG

Πιέστε για εμφάνιση της τρέχουσας πληροφορίας EPG σε λειτουργία DTV.

## 7. SUBTITLE

Ενεργ/απενεργ.υπότιτλων σε λειπ. DTV/USB

## 8. FAV. (Favorite Channel)

Πιέστε για προβολή της λίστας αγαπημένων καναλιών.Πιέστε τα πλήκτρα επάνω/κάτω για κύλιση στη λίστα και το ENTER για επιλογή.

## 9. NUMBER BUTTONS

Απευθείας επιλογή καναλιού.

## 10. CHN LIST

Πιέστε για είσοδο στη λίστα καναλιών.

## 11. RETURN (BACK)

Πιέστε για επιστροφή στο προηγούμενο κανάλι.

## 12. MENU

Ανοιγμα των επιλογών του μενού.

## 13. SOURCE

Επιλογή της πηγής εισόδου .

## 14. UP/DOWN/LEFT/RIGHT ▲▼◀▶

Πλοήγηση στο μενού.

## 15. ENTER

Επιβεβαίωση επιλογής.

## 16. TV/RADIO

Μετάβαση σε λειτουργία TV/ραδιοφώνων.

## 17. EXIT

Έξοδος από το τρέχον μενού.

## 18. HOME

Πρόσβαση στην αρχική σελίδα, σε τηλεοράσεις smart (μη διαθέσιμο στο παρόν)

## 19. VOLUME UP / DOWN(VOL+/VOL-)

Ρύθμιση της έντασης ήχου.

## 20. PROGRAM UP / DOWN(PR+ /PR-)

Αλλαγή καναλιών επάνω ή κάτω.

## 21. RECORD(REC)(Option)

Πιέστε για εγγραφή του τρέχοντος καναλιού (μόνο σε λειτουργία DTV).

## 22. SLEEP

Επιλογή χρόνου μετάβασης σε αναμονή, όπως 10', 20' κτλ.

## 23. INFO

Εμφάνιση πληροφοριών τρέχουσας πηγής.

## 24. ΠΛΗΚΤΡΑ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ USB

### Play & Pause - ▶/⏸

Πιέστε για παύση αναπαραγωγής και πιέστε ξανά για συνέχιση.

### Stop - ■

Διακοπή αναπαραγωγής.

### Fast Backward Button ◀◀

Γρήγορη επιστροφή.

### Fast Forward ▶▶

Γρήγορη πρόωθηση.

### Previous - ◀◀

Πιέστε για αναπαραγωγή του προηγούμενου αρχείου.

### Next - ▶▶

Πιέστε για αναπαραγωγή του επόμενου αρχείου.

## 25. ΧΡΩΜΑΤΙΣΤΑ ΠΛΗΚΤΡΑ

Πιέστε για εκτέλεση της εμφανιζόμενης λειτουργίας σε TV ή DTV κατάσταση.

## 26. NICAM

Πιέστε για επιλογή της επιθυμητής εξόδου ήχου από το τρέχον κανάλι.

## 27. FREEZE

Πάγωμα της εικόνας στην οθόνη.(Μη διαθέσιμο σε λειτουργία USB)

## 28. REC LIST

Εμφάνιση της λίστα αρχείων εγγραφών.

## 29. QUICK

Πρόσβαση στο γρήγορο μενού.(διαθέσιμο μόνο σε ορισμένα μοντέλα)

## 30. AD (Audio Description, μόνο σε ορισμένα μοντέλα):

Πιέστε για ενεργοποίηση της ηχητικής περιγραφής. Ένας αφηγητής θα περιγράφει τι εμφανίζεται στην οθόνη (για άτομα με προβλήματα όρασης). Πιέστε ξανά για απενεργοποίηση.

## 31. 3D

Πιέστε για πρόσβαση στο μενού 3D (μη διαθέσιμο στο παρόν).

## ΠΛΗΚΤΡΑ ΕΛΕΓΧΟΥ TELETEXT

### 32. TEXT

Πιέστε για είσοδο/έξοδο στο μενού teletext.

### 33. HOLD

Πιέστε για πάγωμα της σελίδας teletext στην οθόνη, χωρίς ενημερώσεις και αλλαγές. Πιέστε ξανά για απελευθέρωση από την κατάσταση.

## 34. ΆΛΛΑ ΠΛΗΚΤΡΑ

### BUTTONS SIZE

Μεγέθυνση του teletext: Πιέστε το πλήκτρο αυτό μια φορά για μεγέθυνση του επάνω μισού της οθόνης.

Πιέστε ξανά για μεγέθυνση του κάτω μισού. Πιέστε ξανά για επιστροφή στην κανονική διάσταση οθόνης.

### REVEAL

Πιέστε για εμφάνιση κρυφών πληροφοριών, όπως λύσεις σε γρίφους ή παζλ. Πιέστε ξανά για απόκρυψη των πληροφοριών αυτών.

### MIX

Πιέστε για εμφάνιση του κειμένου teletext επάνω στο τρέχον τηλεοπτικό πρόγραμμα. Πιέστε ξανά για επιστροφή στην κανονική λειτουργία teletext.

### SUB-PAGE

Πιέστε για είσοδο ή έξοδο στη λειτουργία υποσελίδας (εάν αυτή είναι διαθέσιμη).Πιέστε τα κόκκινα/πράσινα πλήκτρα για επιλογή της επιθυμητής υποσελίδας.

### INDEX

Πιέστε για εμφάνιση της οθόνης ευρετηρίου.

### CANCEL

Πιέστε για προσωρινή επιστροφή στο τηλεοπτικό πρόγραμμα, ενόσω αναζητείτε μια σελίδα Teletext. Μόλις η αναζήτηση ολοκληρωθεί, ο αριθμός της σελίδας θα εμφανιστεί στο επάνω μέρος της οθόνης. Πιέστε ξανά για επιστροφή στη σελίδα Teletext.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

**Σημείωση:** Η παρακάτω λίστα αντιμετώπισης προβλημάτων είναι για λόγους αναφοράς μόνο. Ορισμένα μοντέλα ενδέχεται να μην υποστηρίζουν όλες τις λειτουργίες και το πραγματικό πρόβλημα να διαφέρει. Αν το πρόβλημα παραμένει και μετά τις προτεινόμενες λύσεις, επικοινωνήστε με το τοπικό κέντρο τεχνικής υποστήριξης.

Γενικά προβλήματα	
Θέματα	Λύσεις και επεξηγήσεις
Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ελέγξτε τον αισθητήρα του τηλεχειριστηρίου.</li> <li>2. Αλλάξτε τις μπαταρίες.</li> <li>3. Οι μπαταρίες δεν είναι σωστά τοποθετημένες.</li> <li>4. Δεν είναι συνδεδεμένη η παροχή τάσης.</li> </ol>
Κακό σήμα.	Αυτό συνήθως προκαλείται από παρεμβολές κινητών τηλεφώνων, walkie-talkie, συστήματα ανάφλεξης οχημάτων, λάμπες νέον, ηλεκτρικά δρόπανα ή άλλο ηλεκτρονικό εξοπλισμό ή πηγές ηλεκτρομαγνητικών παρεμβολών.
Αναπαραγωγή πολυμέσων	
Θέματα	Λύσεις και επεξηγήσεις
Ο ήχος είναι φυσιολογικός ενώ η εικόνα όχι.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Το αρχείο πολυμέσων ενδέχεται να είναι κατεστραμμένο. Ελέγξτε αν το αρχείο μπορεί να αναπαραχθεί σε υπολογιστή.</li> <li>2. Ελέγξτε αν υποστηρίζεται η κωδικοποίηση εικόνας και ήχου του αρχείου.</li> </ol>
Η εικόνα είναι φυσιολογική ενώ ο ήχος όχι..	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Το αρχείο πολυμέσων ενδέχεται να είναι κατεστραμμένο. Ελέγξτε αν το αρχείο μπορεί να αναπαραχθεί σε υπολογιστή.</li> <li>2. Ελέγξτε αν υποστηρίζεται η κωδικοποίηση εικόνας και ήχου του αρχείου.</li> </ol>
Δίκτυο	
Θέματα	Λύσεις και επεξηγήσεις
Σφάλμα δικτύου	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ελέγξτε ότι το ρούτερ σας λειτουργεί σωστά.</li> <li>2. Σε μοντέλα που απαιτούν USB dongle για σύνδεση στο ίντερνετ, ελέγξτε ότι το USB dongle είναι σωστά τοποθετημένο.</li> <li>3. Βεβαιωθείτε ότι η τηλεόραση έχει συνδεθεί με επιτυχία στο ρούτερ.</li> </ol>


Εικόνα και ήχος	
Θέματα	Λύσεις και επεξηγήσεις
Χωρίς εικόνα και ήχο	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ελέγξτε την πηγή του σήματος.</li> <li>2. Συνδέστε άλλη ηλεκτρική συσκευή στην πρίζα για να βεβαιωθείτε ότι αυτή λειτουργεί.</li> <li>3. Το καλώδιο ρεύματος δεν κάνει καλή επαφή με την πρίζα.</li> <li>4. Ελέγξτε το σήμα.</li> </ol>
Κακή εικόνα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Σε περίπτωση που δεν υπάρχει χρώμα ή η εικόνα είναι κακή, μπορείτε να: <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Ρυθμίστε το χρώμα μέσω των ρυθμίσεων του μενού.</li> <li>2) Τοποθετήστε την τηλεόραση σε επαρκή απόσταση από άλλες ηλεκτρονικές συσκευές.</li> <li>3) Δοκιμάστε άλλο κανάλι καθώς ίσως υπάρχει πρόβλημα εκπομπής σήματος.</li> </ol> </li> <li>2. Κακό τηλεοπτικό σήμα (Εμφάνιση μωσαϊκού ή χιονιών) <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Ελέγξτε το καλώδιο ή/και ρυθμίστε την κεραία.</li> <li>2) Κάντε μικρορύθμιση στο κανάλι.</li> <li>3) Δοκιμάστε άλλο κανάλι.</li> </ol> </li> </ol>
Κανονική εικόνα, χωρίς ήχο	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Εάν δεν ακούγεται ήχος, απενεργοποιήστε τη σίγαση ή αυξήστε την ένταση.</li> <li>2. Ρυθμίστε την Ισορροπία (Balance) στο μενού ήχου.</li> <li>3. Ελέγξτε αν έχουν συνδεθεί ακουστικά στη θύρα. Αν να, αποσυνδέστε τα.</li> </ol>
Πρόγραμμα περιήγησης	
Θέματα	Λύσεις και επεξηγήσεις
Η ιστοσελίδα δεν εμφανίζεται ολόκληρη.	Δεν υποστηρίζεται το Flash.
Το πρόγραμμα περιήγησης τερματίζεται.	Η ιστοσελίδα περιέχει πολλές και μεγάλες φωτογραφίες, κάτι που έχει σαν αποτέλεσμα τον κορεσμό της διαθέσιμης μνήμης και τερματισμό του προγράμματος περιήγησης.
Οι εφαρμογές του προγράμματος περιήγησης δεν λειτουργούν.	Συστήνεται η λήψη εφαρμογών από την αγορά Android.

# Πληροφορίες για την ασφάλεια

**Σημείωση:** Διαβάστε τις οδηγίες πριν ενεργοποιήσετε τη συσκευή. Φυλάξτε τις οδηγίες σε καλή κατάσταση για μελλοντική αναφορά.

- ◆ Διαβάστε τις οδηγίες αυτές – Θα πρέπει να διαβάσετε όλες οι οδηγίες ασφάλειας και λειτουργίας πριν ενεργοποιήσετε τη συσκευή.
- ◆ Φυλάξτε τις οδηγίες αυτές – Θα πρέπει να φυλάξτε τις οδηγίες ασφάλειας και λειτουργίας για μελλοντική αναφορά.
- ◆ Προσοχή στις προειδοποιήσεις – Δώστε προσοχή σε όλες τις προειδοποιήσεις στη συσκευή και στις οδηγίες χρήσης.
- ◆ Ακολουθήστε όλες τις οδηγίες – Θα πρέπει να ακολουθήσετε όλες τις οδηγίες χρήσης.
- ◆ Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε νερό – Η συσκευή δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται κοντά σε νερό ή σε υγρασία, για παράδειγμα σε ένα υγρό υπόγειο ή κοντά σε πισίνα.
- ◆ Καθαρίστε μόνο με στεγνό ύφασμα.
- ◆ Μην κλείνετε τα ανοίγματα εξερισμού. Εγκαταστήστε τη σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.
- ◆ Μην την τοποθετείτε κοντά σε πηγές θερμότητας, όπως καλοριφέρ, συσσωρευτές, σόμπες ή άλλες συσκευές που παράγουν θερμότητα, συμπεριλαμβανοντας και τους ενισχυτές.
- ◆ Προφυλάξτε το καλώδιο ρεύματος από πατήματα και τσακίσματα, ιδιαίτερα κοντά στο φως, σε πολύπριζα και στο σημείο που συνδέεται στη συσκευή. Χρησιμοποιήστε μόνο πρόσθετα και αξεσουάρ που καθορίζονται από τον κατασκευαστή.
- ◆ Χρησιμοποιείτε μόνο το τροχιατό έπιπλο, τη βάση, το τρίποδο, τη βάση στήριξης ή το έπιπλο που προτείνει ο κατασκευαστής ή πωλείται με τη συσκευή. Σε περίπτωση χρήσης τροχιατού έπιπλου, δώστε προσοχή κατά την μετακίνηση του όταν η συσκευή είναι επάνω για την αποφυγή τραυματισμού από πτώση.
- ◆ Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα σε περίπτωση ηλεκτρικών καταιγίδων ή όταν δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μακρύ χρονικό διάστημα.
- ◆ Η συσκευή θα πρέπει να γίνεται μόνο από πιστοποιημένο προσωπικό. Επισκευή απαιτείται όταν η συσκευή έχει υποστεί οποιαδήποτε είδους φθορά, όπως στο καλώδιο ή στο φως ρεύματος, όταν έχει έρθει σε επαφή με υγρά ή άλλα αντικείμενα, όταν έχει εκτεθεί σε βροχή ή υγρασία, όταν δεν λειτουργεί σωστά ή έχει πέσει.
- ◆ **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Οι οδηγίες επισκευής προορίζονται για χρήση μόνο από πιστοποιημένο τεχνικό προσωπικό. Για την αποφυγή ηλεκτροπληξίας, αν δεν είστε πιστοποιημένο τεχνικό προσωπικό, μην κάνετε οποιαδήποτε ενέργειες επισκευής εκτός και αν αυτές αναφέρονται στις οδηγίες χρήσης.
- ◆ Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε περιορισμένο ή εντοιχισμένο σημείο, όπως ράφια βιβλιοθήκης ή παρόμοιες κατασκευές. Τοποθετήστε την σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ο εξερισμός της δεν θα πρέπει να εμποδίζεται καλύπτοντας τις θυρίδες εξερισμού με εφημερίδες, υφάσματα, κουρτίνες κ.α.



- ◆ **⚡ ΚΙΝΔΥΝΟΣ** – Για την αποφυγή ηλεκτροπληξίας, μην αφαιρείτε το κάλυμμα.
- ◆ Ανατρέξτε στην ετικέτα στο πίσω κάλυμμα της συσκευής για πληροφορίες σχετικά με την ηλεκτρική παροχή και ασφάλεια, πριν τοποθετήσετε ή ενεργοποιήσετε τη συσκευή.
- ◆ Για την αποφυγή φωτιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκθέτετε τη συσκευή σε βροχή ή υγρασία.
- ◆ Η συσκευή δεν θα πρέπει να είναι εκτεθειμένη σε σαγόνες ή συγκέντρωση υγρών και δεν θα πρέπει να τοποθετούνται επάνω της αντικείμενα γεμάτα με υγρά, όπως βάζα.
- ◆ Οι ακροδέκτες που έχουν το σύμβολο του ⚡ έχουν επαρκή τάση για την πρόκληση ηλεκτροπληξίας. Η εξωτερική καλωδίωση που συνδέεται στις επαφές αυτές, απαιτεί την σύνδεση των παρεχόμενων με τη συσκευή καλωδίων από έναν υπεύθυνο ενήλικα.
- ◆ Για την αποφυγή τραυματισμού, η συσκευή θα πρέπει να είναι ασφαλώς συνδεδεμένη/τοποθετημένη στο πάτωμα/τοίχο και σύμφωνα με τις οδηγίες εγκατάστασης.
- ◆ Κίνδυνος έκρηξης σε περίπτωση λανθασμένης αντικατάστασης μπαταρίας. Αντικαταστήστε μόνο με τον ίδιο ή αντίστοιχο τύπο.
- ◆ Η μπαταρία (μπαταρία ή μπαταρίες ή πακέτο μπαταριών) δεν θα πρέπει να είναι εκτεθειμένη σε υπερβολική ζέση όπως άμεση έκθεση στον ήλιο, φωτιά ή αντίστοιχης έντασης πηγές θερμότητας.
- ◆ Η υπερβολική ένταση ήχου στα ακουστικά ή μεγάφωνα μπορεί να προκαλέσει απώλεια ακοής. Μουσική σε υψηλή ένταση και για μακρά χρονικά διαστήματα μπορεί να προκαλέσει απώλεια ακοής. Για τη μείωση του κινδύνου απώλειας ακοής, χαμηλώστε την ένταση σε ένα ασφαλές και άνετο επίπεδο και μειώστε τα χρονικά διαστήματα αναπαραγωγής ήχου σε υψηλή ένταση. (Για Γερμανική αγορά).
- ◆ Μετά τη σύνδεση του φως/μετασχηματιστή/προσαρμογέα σε αποσυνδεδεμένη συσκευή, αυτή παραμένει έτοιμη για λειτουργία.
- ◆ Σε περίπτωση μη χρήσης ή κατά τη μεταφορά, δώστε προσοχή στο καλώδιο ρεύματος, μαζεύοντας το με κάποιο δεματικό ή κάτι αντίστοιχο το οποίο δεν θα έχει αιχμηρές άκρες ώστε να προκαλέσει ζημιά στο καλώδιο. Σε περίπτωση που διαπιστωθεί φθορά στο καλώδιο, ζητήστε από τεχνικό προσωπικό να σας το αντικαταστήσει με ίδιο, είτε αυτό που προτείνεται από τον κατασκευαστή ή αντίστοιχων χαρακτηριστικών με το πρωτότυπο.
- ◆ Θα πρέπει να δίνεται προσοχή στις περιβαλλοντικές επιπτώσεις που προκαλεί η απόρριψη των μπαταριών.
- ◆  -Ακροδέκτης γείωσης. Η συσκευή θα πρέπει να συνδέεται με πρίζα που διαθέτει προστασία γείωσης. (Μόνο για συσκευές κλάσης I)
- ◆ Η συσκευή δεν θα πρέπει να έρχεται σε επαφή με ακάλυπτες πηγές φλόγας, όπως κεριά. Για την αποφυγή διάδοσης φωτιάς, σε κάθε περίπτωση κρατήστε κεριά και άλλες εστίες φλόγας μακριά από τη συσκευή.









- ◆ Εάν η συσκευή έχει το σύμβολο επάνω στην ετικέτα της και το καλώδιο ρεύματος διαθέτει δύο ακροδέκτες, σημαίνει πως η συσκευή είναι Κλάσης II ή διπλά μονωμένη ηλεκτρική συσκευή. Έχει σχεδιαστεί με τέτοιο τρόπο ώστε να μην απαιτεί ειδική σύνδεση με ηλεκτρική γείωση.

(Μόνο για συσκευές Κλάσης II)

- ◆ Εάν η συσκευή δεν έχει το σύμβολο επάνω στην ετικέτα της και το καλώδιο ρεύματος διαθέτει τρεις ακροδέκτες, σημαίνει πως απαιτείται σύνδεση γείωσης. Η συσκευή θα πρέπει να συνδεθεί σε πρίζα που διαθέτει προστασία γείωσης. (Μόνο για συσκευές Κλάσης I)

- ◆ Συστήνεται οι παρακάτω πληροφορίες με εφαρμόζονται όπου αυτό είναι δυνατό:

	Αναφέρεται σε εναλλασσόμενο ρεύμα (AC).
	Αναφέρεται σε συνεχές ρεύμα (DC).
	Αναφέρεται σε εξοπλισμό Κλάσης II.
	Αναφέρεται σε αναμονή.
	Αναφέρεται σε ενεργοποίηση.
	Αναφέρεται σε επικίνδυνη τάση.

- ◆ Προειδοποίηση για συσκευές που περιέχουν μπαταρίες τύπου νομίματος/κουμπιού (Ακολουθούν οδηγίες για συσκευές που περιέχουν αναλώσιμες μπαταρίες τύπου νομίματος/κουμπιού).

#### ΠΡΟΣΟΧΗ

Μην καταπίνετε την μπαταρία, κίνδυνος χημικού εγκαύματος (το τηλεχειριστήριο περιέχει). Το προϊόν αυτό περιέχει μπαταρία τύπου νομίματος/κουμπιού. Εάν η μπαταρία καταποθεί, ενδέχεται να προκαλέσει σοβαρά εσωτερικά εγκαύματα σε μόλις 2 ώρες, που μπορεί να οδηγήσουν σε θάνατο. Κρατήστε τις νέες και χρησιμοποιημένες μπαταρίες μακριά από παιδιά. Εάν η θυρίδα των μπαταριών δεν κλείνει σωστά, σταματήστε τη χρήση του προϊόντος και απομακρύνετε το από παιδιά. Εάν πιστεύετε ότι μπαταρίες έχουν καταποθεί ή τοποθετηθεί εντός σε οποιοδήποτε σημείο του σώματος, ζητήστε άμεσα ιατρική βοήθεια.

#### Οδηγία WEEE



Ορθή απόρριψη του προϊόντος. Η σήμανση αυτή υποδεικνύει πως το προϊόν αυτό δεν θα πρέπει να απορρίπτεται μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα εντός της ΕΕ. Για την αποφυγή πιθανής μόλυνσης του περιβάλλοντος ή της ανθρώπινης υγείας από ανεξέλεγκτη απόθεση απορριμμάτων, ανακυκλώστε υπεύθυνα ώστε να προάγετε τη βιώσιμη επαναχρησιμοποίηση των υλικών πόρων. Για την επιστροφή της χρησιμοποιημένης συσκευής σας, ακολουθήστε το σύστημα επιστροφή και ανακύκλωσης ή επικοινωνήστε με το σημείο αγοράς του προϊόντος. Εκεί θα είναι σε θέση να φροντίσουν για τη φιλική προς το περιβάλλον ανακύκλωση του προϊόντος.



Το σύμβολο με την αστραπή και το βέλος στην άκρη, εντός ισοσκελούς τριγώνου, προειδοποιεί τον χρήστη για την παρουσία μη μονωμένης και επικίνδυνης τάσης στο εσωτερικό του προϊόντος, ικανής σε ένταση για την πρόκληση ηλεκτροπληξίας.

Για την αποφυγή κινδύνου ηλεκτροπληξίας, μην αφαιρείτε το κάλυμμα (ή το πίσω μέρος). Δεν περιλαμβάνονται μέρη που μπορούν να επισκευαστούν από το χρήστη. Ανατρέξτε σε πιστοποιημένο τεχνικό προσωπικό.

Το θαυμαστικό εντός ενός ισοσκελούς τριγώνου προειδοποιεί για την ύπαρξη σημαντικών οδηγιών λειτουργίας και συντήρησης στη βιβλιογραφία που συνοδεύει τη συσκευή

#### Άδειες



Οι ονομασίες HDMI και HDMI High-Definition Multimedia Interface και το λογότυπο HDMI είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της HDMI Licensing LLC στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες.



Με άδεια κατασκευής από την Dolby Laboratories.

Τα Dolby, Dolby Audio και το σύμβολο διπλού D είναι εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories.

DTS TruSurround™



Για τις ευρεσιτεχνίες DTS ανατρέξτε στο <http://patents.dts.com>. Με άδεια κατασκευής από τη DTS licensing Limited. Το DTS, το σύμβολο & DTS και το σήμα μαζί είναι σήματα κατατεθέντα και το DTS TruSurround είναι εμπορικό της DTS, Inc. © DTS, Inc. Με επιφύλαξη κάθε νόμιμου δικαιώματος.



Εγχειρίδιο χρήσης  
Σειρές E3A11G  
LED TV

## ΑΔΕΙΕΣ



Κατασκευάστηκε με άδεια από την Dolby Laboratories.

Dolby και το σύμβολο του διπλού D είναι εμπορικά σήματα της Dolby Εργαστήρια.

### Σημειώσεις

1. Τα γραφικά σε αυτό το εγχειρίδιο είναι μόνο για αναφορά.
2. Το OSD της τηλεόρασης μπορεί να είναι ελαφρώς διαφορετικό με αυτό που παρουσιάζεται σε αυτό το εγχειρίδιο.
3. Οι πληροφορίες στο παρόν έγγραφο μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.  
Ο κατασκευαστής δεν αποδέχεται καμία ευθύνη για βλάβες που προκύπτουν άμεσα ή έμμεσα από σφάλματα, ατέλεια ή ασυμφωνίες μεταξύ του εγχειριδίου χρήσης και του περιγραφόμενου προϊόντος.

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ .....	4-6
ΠΛΗΚΤΡΑ ΣΤΗΝ TV .....	7-8
ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ .....	9-11
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ .....	12-14
ΟΔΗΓΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ (EPG).....	15
ΕΠΙΛΟΓΕΣ MENU .....	16-20
Λειτουργίες Menu .....	16
Εικόνα .....	16
Ήχος.....	16
Κανάλια .....	17
Χρόνος .....	19
Επιλογές.....	19
Κλείδωμα.....	20
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ USB .....	21-25
Υπενθύμιση όταν χρησιμοποιείτε τον USB Player.....	21
Υποστήριξη USB File Playback .....	22
ΜΕΝΟΥ USB.....	23
Αναπαραγωγή Ταινιών .....	23
Αναπαραγωγή Μουσικής .....	24
Αναπαραγωγή Φωτογραφιών .....	25
ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ .....	26
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ .....	27-28

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ & ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Διαβάστε όλες τις οδηγίες πριν θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή. Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες και για μελλοντική χρήση.

### ΠΡΟΣΟΧΗ

- ✓ Χρησιμοποιείτε μόνο εξαρτήματα / παρελκόμενα που καθορίζονται ή που παρέχονται από τον κατασκευαστή (όπως προσαρμογέα ρεύματος, μπαταρία κλπ).
- ✓ Παρακαλούμε ανατρέξτε τις πληροφορίες σχετικά με το πίσω εξωτερικό περίβλημα για την ηλεκτρική ασφάλεια και πληροφορίες πριν από την εγκατάσταση ή τη λειτουργία της συσκευής.
- ✓ Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκθέτετε αυτή τη συσκευή σε βροχή ή υγρασία.
- ✓ Ο αερισμός δεν θα πρέπει να εμποδίζεται καλύπτοντας τα ανοίγματα με αντικείμενα, όπως εφημερίδες, τραπεζομάντιλα, κουρτίνες, κ.λπ.
- ✓ Η συσκευή δεν πρέπει να εκτίθεται σε υγρά και δεν πρέπει να υπάρχουν αντικείμενα που περιέχουν υγρά, όπως βάζα, πάνω στη συσκευή.
- ✓ Για τα τερματικά που σημειώνονται με το σύμβολο "H" μπορεί να αποτελούν κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Η εξωτερική καλωδίωση που συνδέεται με τους ακροδέκτες απαιτεί την εγκατάσταση από έμπειρο προσωπικό ή την χρησιμοποίηση έτοιμων οδηγών καλωδιώσεων.
- ✓ Για την αποφυγή τραυματισμών, η συσκευή πρέπει να συνδεθεί με ασφάλεια στο πάτωμα / τοίχο σύμφωνα με τις οδηγίες εγκατάστασης.
- ✓ Κίνδυνος έκρηξης σε περίπτωση εσφαλμένης αντικατάστασης της μπαταρίας. Αντικαταστήστε μόνο με ίδιου ή ισοδύναμου τύπου.
- ✓ Η μπαταρία (μπαταρία ή οι μπαταρίες) δεν πρέπει να εκτίθενται σε υπερβολική θερμότητα όπως ήλιο, φωτιά και παρόμοια.
- ✓ Η υπερβολική ένταση ήχου από τα ακουστικά μπορεί να προκαλέσει απώλεια ακοής.
- ✓ Να ακούτε μουσική σε υψηλή ένταση και για μεγάλα χρονικά διαστήματα μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην ακοή σας. Για να μειώσετε τον κίνδυνο πρόκλησης βλάβης της ακοής, πρέπει να μειώσετε την ένταση του ήχου σε ένα ασφαλές, άνετο επίπεδο, και να μειώσετε το ποσό του χρόνου ακρόασης.
- ✓ Το φως ή συζευκτήρας συσκευής χρησιμοποιείται ως συσκευή αποσύνδεσης, θα πρέπει να είναι πάντα προσβάσιμο.
- ✓ Όταν δεν είναι σε χρήση και κατά την κίνηση, παρακαλείστε να ασφαλίσετε το καλώδιο ρεύματος. Θα πρέπει να είναι ελεύθερο από κοφτερές ακμές και ότι παρόμοιο που μπορεί να προκαλέσει τριβή και φθορά. Όταν τεθεί σε χρήση και πάλι, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος δεν έχει υποστεί φθορά, αν διαπιστωθεί τυχόν φθορά, προχωρήστε σε αντικατάσταση του με ίδιο ή αντίστοιχο από εξουσιοδοτημένο προσωπικό.
- ✓ Πρέπει να δοθεί προσοχή στις περιβαλλοντικές πτυχές της διάθεσης μπαταριών.
- ✓ Πηγές γυμνής φλόγας, όπως αναμμένα κεριά, δεν θα πρέπει να τοποθετούνται πάνω στη συσκευή.
- ✓ Για να αποφευχθεί η εξάπλωση της πυρκαγιάς, κρατάτε πάντα κεριά ή άλλες γυμνές φλόγες μακριά από αυτό προϊόν ανά πάσα στιγμή.
- ✓ Κάθε τερματικό USB πρέπει να φορτώνονται με 500mA κάτω από την κανονική λειτουργία.
- ✓ Προστατευτικό ακροδέκτη γείωσης. Μια συσκευή με την κατασκευή ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Ι συνδέεται σε πρίζα με προστατευτική γείωση.



## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ & ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

### ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- ✓ Χρησιμοποιείτε θήκες ή βάσεις που συνιστώνται από την κατασκευαστή της τηλεόρασης.
- ✓ Χρησιμοποιώντας μόνο τα έπιπλα που μπορούν να υποστηρίξουν με ασφάλεια την τηλεόραση.
- ✓ Διασφαλίστε ότι η τηλεόραση δεν προεξέχει από την άκρη του επίπλου υποστήριξης.
- ✓ Μην τοποθετείτε την τηλεόραση πάνω σε ψηλό έπιπλο (για παράδειγμα, ντουλάπια ή βιβλιοθήκες) χωρίς να στηρίξετε και το έπιπλο και την τηλεόραση σε κατάλληλη βάση.
- ✓ Μην στηρίζετε την τηλεόραση σε ύφασμα ή άλλα υλικά που τοποθετούνται μεταξύ της τηλεόρασης και των επίπλων.
- ✓ Εκπαιδεύστε τα παιδιά σχετικά με τους κινδύνους της αναρρίχησης στο έπιπλο για να φτάσουν την τηλεόραση.
- ✓ Η συσκευή θα πρέπει να είναι εφοδιασμένη με μία βάση συγκράτησης, όπως ένα σημείο στερέωσης για τη διευκόλυνση συγκράτησης της συσκευής από ανατροπή προς τα εμπρός.

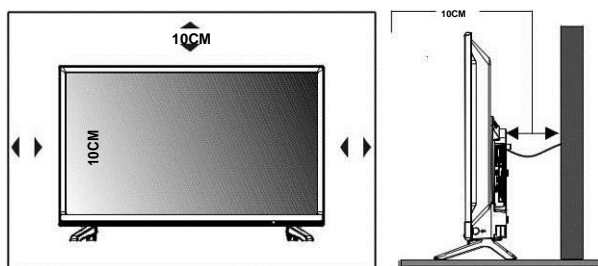
### WEEE ΟΔΗΓΙΑ



Σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος. Αυτή η σήμανση υποδεικνύει ότι το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα σε όλη την ΕΕ. Προκειμένου να αποφευχθούν ενδεχόμενες βλαβερές συνέπειες στο περιβάλλον ή την ανθρώπινη υγεία από την ανεξέλεγκτη διάθεση των αποβλήτων, την ανακύκλωση με υπευθυνότητα να βοηθήσετε στην βιώσιμη επαναχρησιμοποίηση των υλικών πόρων. Για να επιστρέψετε χρησιμοποιείται η συσκευή σας, χρησιμοποιήστε τα συστήματα επιστροφής και συλλογής ή επικοινωνήστε με το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν. Μπορούν να λάβουν αυτό το προϊόν για την περιβαλλοντική ασφαλή ανακύκλωση.

### ΤΟΠΟΘΕΤΟΝΤΑΣ ΤΗΝ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ

- ✓ Εγκαταστήστε την οθόνη σε σταθερή οριζόντια επιφάνεια όπως ένα τραπέζι ή γραφείο. Για τον εξαερισμό, αφήστε ένα χώρο τουλάχιστον 10 εκατοστών γύρω από όλο το σύνολο. Για την αποφυγή τυχόν σφάλματα και ατυχήματα, παρακαλούμε μην τοποθετείτε αντικείμενα στο επάνω μέρος της συσκευής. Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε τροπικά και / ή μέτρια κλίματα.
- ✓ Για τον καθορισμό του πίσω μέρος του περιβλήματος σε τοίχο. (Μόνο για την αγορά ΑΕ)



## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ & ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

### ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

- ✓ Μην εγκαθιστάτε τη συσκευή σε περιορισμένο χώρο, όπως μια βιβλιοθήκη ή παρόμοια μονάδα. Μην χρησιμοποιείτε το σετ κοντά στο υγρό, και κρύες περιοχές, προστατεύστε τη συσκευή από υπερθέρμανση. Φυλάξτε τη μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.
- ✓ Μην χρησιμοποιείτε το σετ κοντά σε χώρο με πολύ σκόνη.
- ✓ Μην τοποθετείτε κεριά κοντά στην τηλεόραση, για να αποφευχθεί εισαγωγή σε αυτή εύφλεκτου ξένου υλικού.

### ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

- ✓ Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο στρέφοντας το προς τον αισθητήρα τηλεχειρισμού. Τυχόν στοιχεία μεταξύ του τηλεχειριστηρίου και του αισθητήρα τηλεχειρισμού θα παρεμποδίσουν την κανονική λειτουργία.
- ✓ Μην δονείτε βίαια το χειριστήριο ελέγχου. Επίσης, μην βάζετε το χειριστήριο μέσα σε υγρά και μην εκθέτετε το τηλεχειριστήριο σε υψηλή υγρασία.
- ✓ Μην τοποθετείτε το τηλεχειριστήριο κάτω από το άμεσο ηλιακό φως το οποίο θα προκαλέσει παραμόρφωση της μονάδας από τη θερμότητα.
- ✓ Όταν ο αισθητήρας τηλεχειρισμού βρίσκεται κάτω από το άμεσο ηλιακό φως ή σε δυνατό φωτισμό, το τηλεχειριστήριο δεν θα λειτουργεί. Αν ναι, να αλλάξετε το φωτισμό ή τη θέση της τηλεόρασης, ή να λειτουργείτε το τηλεχειριστήριο πιο κοντά στον αισθητήρα τηλεχειρισμού.

### ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

Ακατάλληλη χρήση της μπαταρίας θα προκαλέσει διαρροή. Επομένως, σας παρακαλούμε να τις χρησιμοποιείτε με προσοχή.

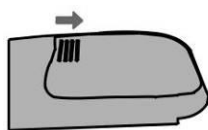
1. Σημειώστε την πολικότητα των μπαταριών, για την αποφυγή βραχυκυκλώματος.
2. Όταν η τάση της μπαταρίας είναι ανεπαρκής η οποία επηρεάζει το εύρος χρήσης, θα πρέπει να αντικαταστήσετε με νέα μπαταρία. Αφαιρέστε τις μπαταρίες από το τηλεχειριστήριο εάν δεν σκοπεύετε να το χρησιμοποιήσετε για μεγάλο χρονικό διάστημα.
3. Μην χρησιμοποιείτε διαφορετικούς τύπους μπαταριών (για παράδειγμα, μαγγάνιου και αλκαλικές μπαταρίες) μαζί.
4. Μην τοποθετείτε τη μπαταρία στη φωτιά, μην φορτίζετε και μην διαλύετε τη μπαταρία.
5. Παρακαλούμε να απορρίψετε τις μπαταρίες συμμορφώνονται με τη σχετική νομοθεσία για την προστασία του περιβάλλοντος.

### ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

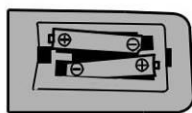
Τοποθετήστε δύο μπαταρίες μεγέθους AAA στο θάλαμο της μπαταρίας του τηλεχειριστηρίου, φροντίζοντας να ταιριάζουν με τις ενδείξεις πολικότητας στο εσωτερικό του διαμερίσματος.

**Σημείωση:** Οι εικόνες είναι μόνο για αναφορά. Πραγματικά στοιχεία μπορεί να διαφέρουν.

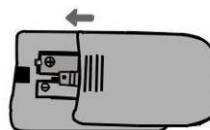
- 1 Σύρατε το καπάκι οριζόντια.



- 2 Τοποθετήστε τις δύο AAA μπαταρίες και βεβαιωθείτε ότι η πολικότητα είναι σωστή.



- 3 Σύρατε οριζόντια για κλείσετε το καπάκι.



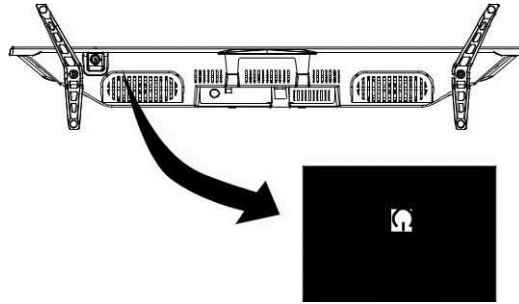
## ΠΛΗΚΤΡΑ ΣΤΗΝ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ

### ***Joystick Κουμπιά Ελέγχου στην Τηλεόραση (σε ορισμένα μοντέλα)***

#### **Σημείωση:**

1. Οι εικόνες είναι μόνο για αναφορά
2. Πρόσβαση στο κύριο μενού, Πραγματικά στοιχεία μπορεί να διαφέρουν.

#### **Bottom view**



**Power Indicator / Remote Sensor**

#### **Πιέστε Μεσαίο Πλήκτρο:**

1. Σε κατάσταση αναμονής, πιέστε το για να ενεργοποιήσετε την τηλεόραση
2. Άνευ OSD, πιέστε στιγμιαία να αποκτήσετε πρόσβαση στο κύριο μενού παρατεταμένο πάτημα για να ενεργοποιήσετε την τηλεόραση σε κατάσταση αναμονής
3. Με OSD, πιέστε στιγμιαία για να επιβεβαιώσετε μια επιλογή παρατεταμένο πάτημα να επιστρέψει ή να βγείτε από ένα μενού / υπο-μενού

**Σπρώξτε αριστερά:** να μειώσετε την ένταση ή να πάτε προς τα αριστερά.

**Σπρώξτε δεξιά:** αυξήσετε την ένταση ή να πάτε προς τα δεξιά.

**Σπρώξτε προς τα εμπρός:** αλλαγή καναλιού προς τα πάνω ή πηγαίετε στο παραπάνω.

**Σπρώξτε προς τα πίσω:** αλλαγή καναλιού προς τα κάτω ή να πάτε στο παρακάτω.

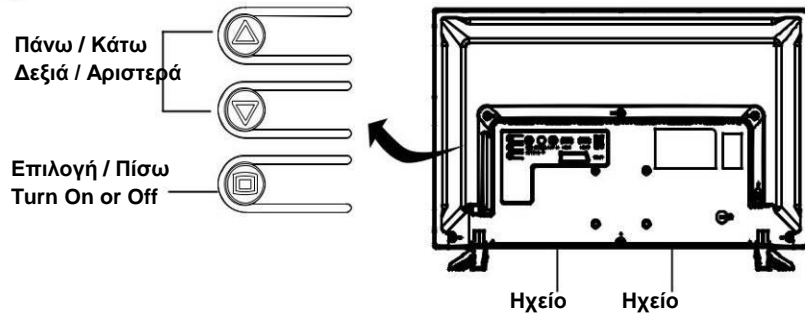


## ΠΛΗΚΤΡΑ ΣΤΗΝ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ

### ΠΛΗΚΤΡΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ

**Σημείωση:** Οι εικόνες είναι μόνο για αναφορά.

24"



#### Ενεργοποίηση της τηλεόρασης

Πιέστε και αναμένετε για 2 δευτερόλεπτα, η τηλεόραση θα ενεργοποιηθεί.

#### Επιλογή μενού

Πιέστε για να ανοίξετε το μενού οθόνης, από αριστερά προς δεξιά, τα εικονίδια είναι το κυρίως μενού, ή πηγή και ο ήχος. Πιέστε ή για να επιλέξετε το μενού και πιέστε για να το προσπελάσετε.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΚΟΜΒΙΩΝ		ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕΝΟΥ		
		Κυρίως Μενού	Πηγή	Ήχος
Πιέστε		Αριστερά ή πάνω	Επάνω	Αριστερά
		Δεξιά ή κάτω	Κάτω	Δεξιά
		Επιλογή/Πίσω	Επιλογή/Πίσω	/
Πιέστε & Κρατήστε	ή	Επιλέξτε & επιβεβαιώστε	/	/

#### Προχωρήστε στην αναμονή

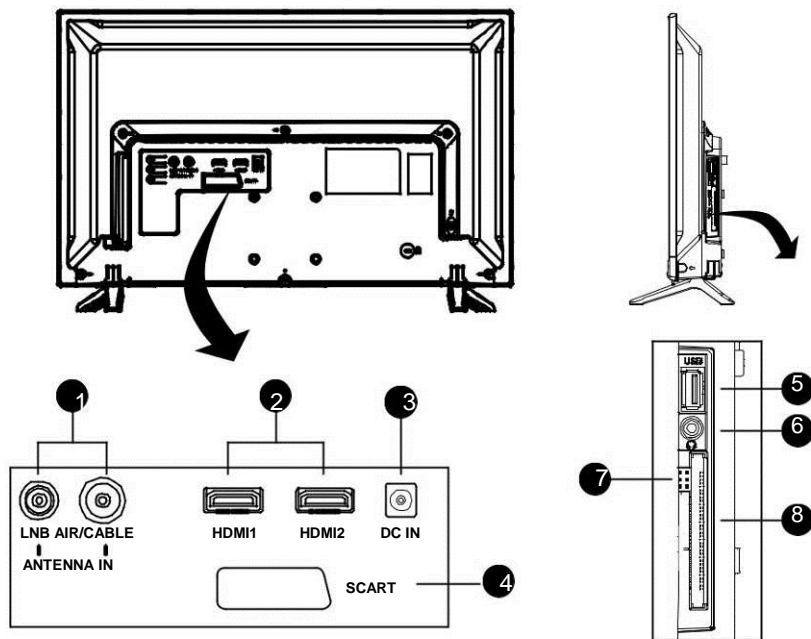
Έξοδος από το μενού οθόνης, πιέστε και κρατήστε για 2 δευτερόλεπτα.

## ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ

### ΤΕΡΜΑΤΙΚΑ

Σημείωση: Οι εικόνες είναι μόνο για αναφορά.

24"



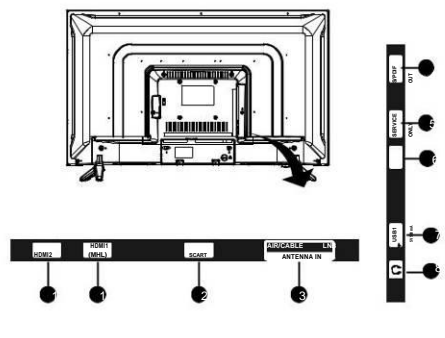
- 1. ANTENNA IN:** Συνδέστε την κεραία στην τηλεόραση για να εντοπίσετε τα κανάλια.
- 2. HDMI:** Σύνδεση HDMI σήματος από πηγή όπως DVD.
- 3. DC IN:** Σύνδεση στο ρεύμα.
- 4. SCART:** Σύνδεση SCART.
- 5. USB:** Σύνδεση USB.
- 6. EARPHONE:** Έξοδος Audio, τα ηχεία θα σιγήσουν όταν ενεργοποιηθεί η σύνδεση των ακουστικών.
- 7. SERVICE:** Σύνδεση Service.
- 8. PCMCIA:** Σύνδεση CAM.

## ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ

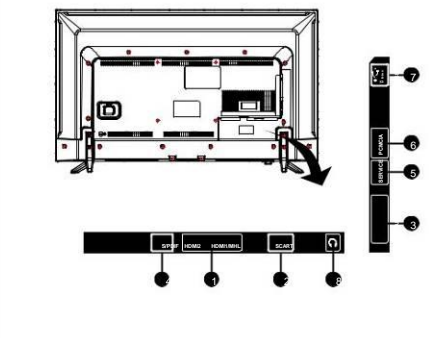
### Τερματικά

**Σημείωση:** Οι εικόνες είναι μόνο για αναφορά.

**32"**



**40"**



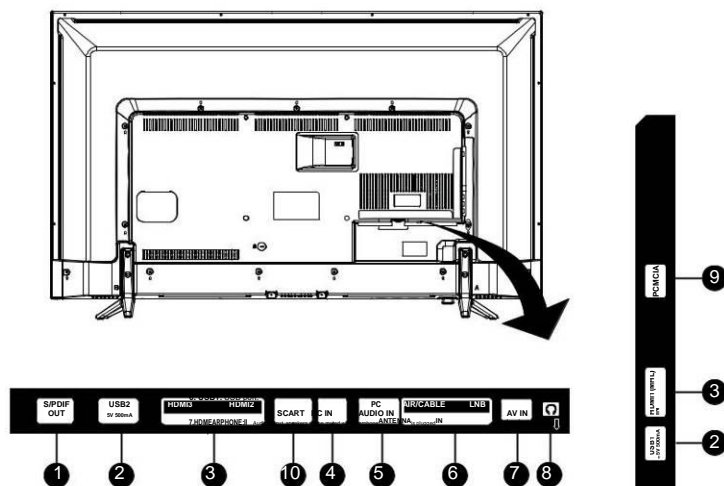
1. **HDMI1 (MHL)/ HDMI2:** Σύνδεση HDMI από πηγή όπως DVD, το HDMI1 port υποστηρίζει MHL.
2. **SCART:** Σύνδεση SCART.
3. **ANTENNA (AIR/CABLE/LNB) IN:** Συνδέστε την κεραία στην τηλεόραση για να εντοπίσετε τα κανάλια.
4. **S/PDIF OUT:** Χρησιμοποιήστε ψηφιακό οπτικό καλώδιο για να συνδέσετε την τηλεόραση με συμβατό αποδέκτη ήχου. (Μόνο σε ορισμένα μοντέλα)
5. **SERVICE ONLY:** Σύνδεση Service.
6. **PCMCIA:** Σύνδεση κάρτας CAM.
7. **USB1:** Σύνδεση USB.
8. **EARPHONE:** Έξοδος Audio, τα ηχεία θα σιγήσουν όταν ενεργοποιηθεί η σύνδεση των ακουστικών.

## ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ

### Τερματικά

Σημείωση: Οι εικόνες είναι μόνο για αναφορά.

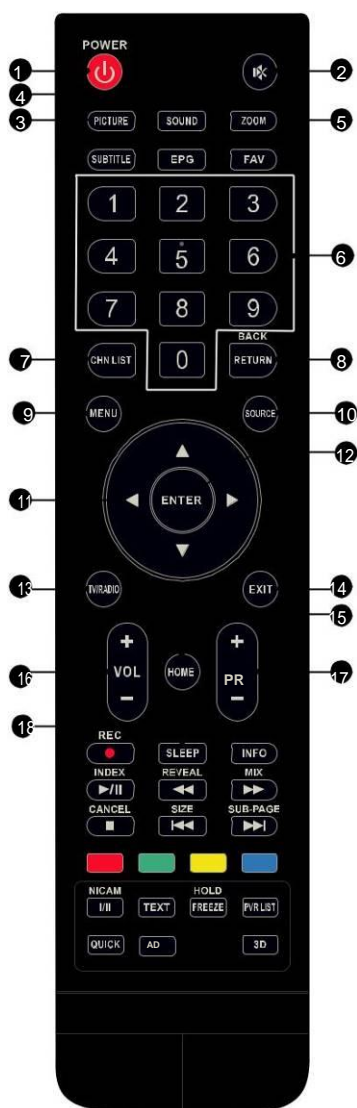
42" -55"



- 1. SPDIF OUT:** Χρησιμοποιήστε ψηφιακό οπτικό καλώδιο για να συνδέσετε την τηλεόραση με συμβατό αποδέκτη ήχου.
- 2. USB1/ USB2:** Σύνδεση USB.
- 3. HDMI1 (MHL)/ HDMI2/ HDMI3 IN:** Σύνδεση HDMI από πηγή όπως DVD, το HDMI1 port υποστηρίζει MHL.
- 4. PC IN:** Συνδέστε το PC μέσω καλωδίου VGA.
- 5. PC AUDIO IN:** Είσοδος ήχου για το PC και είσοδος ήχου HDMI όταν το σήμα έχει DVI timing.
- 6. ANTENNA (AIR/CABLE/LNB) IN:** Συνδέστε την κεραία στην τηλεόραση για να εντοπίσετε τα κανάλια.
- 7. AV IN:** Συνδέστε AV video και audio σήμα από πηγή όπως DVD.
- 8. EARTHPHONE:** Έξοδος Audio, τα ηχεία θα σιγήσουν όταν ενεργοποιηθεί η σύνδεση των ακουστικών.
- 9. PCMCIA:** Σύνδεση κάρτας CAM.
- 10. SCART:** Σύνδεση SCART.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

### Τηλεχειριστήριο



#### 1. POWER(⏻)

Πιέστε για να εκκινήσετε την τηλεόραση ή να την θέσετε σε αναμονή.

#### 2. Mute(🔇)

Πιέστε για σίγαση ήχου.

#### 3. PICTURE

Αλλάζει την λειτουργία εικόνας.

#### 4. SOUND

Αλλάζει την λειτουργία ήχου.

#### 5. Zoom

Αλλάζει την κλίμακα.

#### 6. Number buttons

Απευθείας επιλογή καναλιού.

#### 7. CHN LIST

Πιέστε για να μπείτε στην λίστα καναλιών.

#### 8. RETURN (BACK)

Πιέστε για να επιστρέψετε στο προηγούμενο κανάλι.

#### 9. MENU

Επιλογές μενού.

#### 10. SOURCE

Επιλογή πηγής.

#### 11. Up/Down/Left/Right(▲ / ▼ / ◀ / ▶)

Πλοήγηση εντός μενού.

#### 12. ENTER

Επιβεβαίωση επιλογής.

#### 13. TV/RADIO

Αλλάζει μεταξύ τηλεόρασης και ραδιοφώνου.

#### 14. EXIT

Έξοδος από μενού.

#### 15. HOME

Εισαγωγή στο home desktop. Αν η τηλεόραση σας δεν έχει την λειτουργία HOME, το κομμάτι δεν θα λειτουργήσει.

#### 16. Volume Up/Down(VOL+/VOL-)

Αυξομείωση ήχου.

#### 17. Program Up/Down(PR+/PR-)

Αλλαγή προγράμματος.

#### 18. SLEEP

Επιλογή χρόνου προς αναμονή όπως 10min, 20min κλπ.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

### Τηλεχειριστήριο



#### 19. EPG

Επιλέξτε για να δείτε τις πληροφορίες EPG στο ψηφιακό DTV mode.

#### 20. SUBTITLE

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση υπότιτλων στο DTV/USB mode.

#### 21. FAV. (Αγαπημένο κανάλι)

Πιέστε για να δείτε τα ορισμένα ως αγαπημένα κανάλια.

Πιέστε πάνω/κάτω για να επιλέξετε αγαπημένο κανάλι, πιέστε ENTER για να επιβεβαιώσετε.

#### 22. Record (REC) (προαιρετικά)

Πιέστε για να εγγραφείτε το τρέχων πρόγραμμα (λειτουργεί μόνο στο DTV mode).

#### 23. INFO

Εμφάνιση πληροφοριών από την επιλεγμένη πηγή.

#### 24. USB Play Control Buttons

##### Play & Pause (▶/||)

Πιέστε για να παγώσετε την προβολή, Πιέστε ξανά για να συνεχίσετε την προβολή.

##### Stop (■)

Πιέστε για να σταματήσετε την προβολή.

##### Fast Backward Button(◀◀)

Πιέστε για γρήγορη επιστροφή.

##### Fast Forward (▶▶)

Πιέστε για γρήγορη προώθηση.

##### Previous (◀◀)

Πιέστε για να αναπαράγετε το προηγούμενο αρχείο.

##### Next (▶▶)

Πιέστε για να αναπαράγετε το επόμενο αρχείο.

#### 25. Color buttons

Πιέστε για να ενεργοποιήσετε την γρήγορη λειτουργία στο TV ή DTV mode.

#### 26. NICAM

Πιέστε για να επιλέξετε την επιθυμητή εξαγωγή ήχου βασισμένοι στην τρέχουσα αναπαραγωγή.

#### 27. FREEZE (HOLD) (προαιρετικά)

Παγώστε την εικόνα στην οθόνη (Δεν είναι διαθέσιμο στο USB mode).

#### 28. PVR LIST (προαιρετικά)

Εμφανίστε την λίστα αρχείων που έχετε εγγραφεί.

#### 29. QUICK

Καμία λειτουργία

#### 30. 3D

Καμία λειτουργία

#### 31. AD (Περιγραφή Ήχου)

Πιέστε για να ενεργοποιήσετε την περιγραφή ήχου, ένας αφηγητής θα περιγράψει τι συμβαίνει στην οθόνη, για τυφλούς ή άτομα με προβλήματα όρασης τηλεθεατές. Πατήστε ξανά για να απενεργοποιήσετε (Διαθέσιμο μόνο στο DTV mode).

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

### Τηλεχειριστήριο



#### Teletext Πλήκτρα Χειρισμού

##### 32. TEXT

Πιέστε για είσοδο στο μενού teletext.

##### 33. HOLD

Πιέστε για να παγώσετε την σελίδα teletext.  
Πιέστε ξανά για να ξεπαγώσετε.

##### 34. Άλλα Πλήκτρα

###### SIZE

Μεγαλώστε την εικόνα teletext: Πιέστε αυτό το πλήκτρο μία φορά για να μεγαλώσετε το πάνω μισό της οθόνης

Πιέστε ξανά για να μεγαλώσετε το κάτω.

Πιέστε ξανά για να επαναφέρετε.

###### REVEAL

Πιέστε αυτό το πλήκτρο ώστε να προβληθούν κρυμμένες πληροφορίες όπως λύσεις σε παζλ κλπ.

Πιέστε ξανά για επαναφορά.

###### MIX

Πιέστε για να προβάλετε το teletext

πάνω στο πρόγραμμα τηλεόρασης.

Πιέστε ξανά για επαναφορά normal teletext.

###### SUB-PAGE

Πιέστε για είσοδο ή έξοδο στο Subpage mode (εάν είναι διαθέσιμο).

Πιέστε τα Κόκκινο/Πράσινο πλήκτρα για να επιλέξετε το επιθυμητό subpage.

###### INDEX

Πιέστε το πλήκτρο για εμφάνιση του index.


###### CANCEL

Πιέστε το πλήκτρο για να επιστρέψετε στο πρόγραμμα της τηλεόρασης προσωρινά καθώς αναζητάτε μια σελίδα Teletext. Όταν η αναζήτηση τελειώσει ο αριθμός της σελίδας θα εμφανιστεί στην πάνω αριστερά πλευρά της οθόνης.

Πιέστε ξανά για να επιστρέψετε στην σελίδα Teletext.

## ΟΔΗΓΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ (EPG)

EPG σημαίνει Οδηγός Ψηφιακού Ηλεκτρονικού Προγράμματος. Παρέχεται από τους παρόχους του προγράμματος και περιέχει πληροφορίες σχετικά με τα προγράμματα που πρόκειται να μεταδοθούν. Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στην ψηφιακή λειτουργία πατώντας το πλήκτρο **EPG** στο τηλεχειριστήριο.

1. Press το κουμπί **EPG** για να εμφανιστεί η διασύνδεση EPG. Η δεύτερη γραμμή από την κορυφή θα εμφανίσει την τρέχουσα ημερομηνία και ώρα. Από την παρακάτω λίστα, το κανάλι που παρακολουθείτε εκείνη τη στιγμή θα πρέπει να επισημανθεί.
2. Πριν μπορέσετε να δείτε όλες τις πληροφορίες EPG, θα πρέπει να «ενεργοποιήσετε» κάθε κανάλι για το οποίο θέλετε να δείτε πληροφορίες για το πρόγραμμα. Για να το κάνετε αυτό, χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα ▲/▼ για επιλογή καναλιού και στην συνέχεια πατήστε **ENTER** για να επιβεβαιώσετε.
3. Για να ελέγξετε τα προγράμματα που θα μεταδοθούν σε μελλοντική ημερομηνία, μετακινηθείτε προς τα επάνω με το πλήκτρο ▲ στο πεδίο ημερομηνίας. Χρησιμοποιείστε το πλήκτρο ► για να επιλέξετε την ημερομηνία που θέλετε.
4. Πιέστε το πλήκτρο **Index** (  ) για να μετακινηθείτε προς τα επάνω στην επάνω γραμμή της οθόνης, στη συνέχεια, πατήστε το ► για να επιλέξετε την λίστα καναλιών. Η δεύτερη μπάρα θα προβάλλει ένα από τα διαθέσιμα κανάλια.
5. Πηγαίνετε στο κανάλι χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα ◀/▶ για να επιλέξετε το κανάλι για το οποίο θέλετε πληροφορίες. Μετά από λίγο θα εμφανιστούν οι πληροφορίες του προγράμματος.
6. Χρησιμοποιείστε τα πλήκτρα ▲/▼ για να μετακινηθείτε στις χρονοθυρίδες.
7. Πιέστε **MENU** για έξοδο από το μενού EPG. —



## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΜΕΝΟΥ

### Λειτουργίες Μενού (DTV Mode)

Πιέστε "MENU" για να εισέλθετε στο κεντρικό μενού.

Πιέστε [◀] / [▶] για την επιθυμητή επιλογή. Πιέστε "ENTER" για επιβεβαίωση.

Πιέστε [◀] / [▶] / [▲] / [▼] και ENTER για επιλογή των υπό-μενού.

Πιέστε "MENU" για έξοδο.

### Εικόνα

#### Λειτουργίες Εικόνας

Επιλέξτε τη λειτουργία αυτόματου ελέγχου εικόνας. Οι επιλογές είναι Δυναμικό, Τυπική, Ήπια και Χρήστη.

#### Χρωματική θερμοκρασία

Επιλέξτε το συνολικό χρωματικό τόνο της εικόνας. Οι επιλογές είναι Κρύο, Μεσαίο, Θερμό και Χρήστη.

#### Λόγος διαστάσεων

Επιλέξτε την αναλογία διαστάσεων (διαστάσεις οθόνης), σύμφωνα με το βίντεο τύπο σήματος ή την προτίμησή σας. Οι επιλογές είναι 16: 9/4: 3 / Σάρωση / Ζουμ1 / Ζουμ2.

(Σημείωση: Ορισμένες επιλογές ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες κάτω από ορισμένες πηγές).

#### Μείωση θορύβου

Εξαλείφει το θόρυβο στην εικόνα. Οι επιλογές είναι Off / Χαμηλό / Μέση / Υψηλή. (Δεν είναι χρήσιμο στην πηγή PC).

#### MPEG NR

Εξαλείφει το θόρυβο που δημιουργείται κατά τη δημιουργία ψηφιακών σημάτων εικόνας. Οι επιλογές είναι Off / Χαμηλό / Μέση / Υψηλή. (Δεν είναι χρήσιμο στην πηγή PC).

#### Οθόνη (Μπορεί να μην είναι διαθέσιμο)

Επιλέξτε πηγή PC-VGA, στις επιλογές εικόνας επιλέξτε οθόνη, μπορείτε να διαμορφώσετε τα παρακάτω:

**Auto Adjust:** Αυτόματη προσαρμογή οθόνης.

**H. Position:** Διαμορφώστε οριζόντια προσαρμογή.

**V. Position:** Διαμορφώστε κάθετη προσαρμογή.

**Size:** Διαμορφώστε το μέγεθος.

**Phase:** Διαμορφώστε την φάση.

### Ήχος

#### Λειτουργίες Ήχου

Επιλέξτε την αγαπημένη σας λειτουργία ήχου για κάθε είσοδο. Οι επιλογές είναι πρότυπο / Μουσική / Ταϊνιά / Sports / Χρήστη.

#### Μπάσο

Ρυθμίζει τη χαμηλότερη συχνότητα του ήχου.

#### Πρίμα

Ρυθμίζει την υψηλότερη συχνότητα του ήχου.

#### Ισορροπία

Ελέγχει την ισορροπία μεταξύ του δεξιού και του αριστερού ηχείου (ακουστικά).

#### Αυτόματη ρύθμιση έντασης

Ρυθμίζει την ένταση που αντιστοιχεί στο επίπεδο εισόδου ήχου. Περιέχουν On και Off.

#### Surround Sound

Ενεργοποιεί το Σύστημα Ανάκτησης ήχου.

#### Διακόπτης AD (διαθέσιμη μόνο στη λειτουργία DTV)

Ενεργοποιήστε την περιγραφή ήχου, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση της έντασης AD.

Όταν έρθει η σειρά για την ακουστική περιγραφή, ένας αφηγητής θα περιγράψει τι συμβαίνει στην οθόνη για τυφλούς ή άτομα με προβλήματα όρασης τηλεθεατές.

#### Λειτουργία SPDIF (μπορεί να μην είναι διαθέσιμη)

Συνδέστε έναν ενισχυτή και μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία SPDIF: Αυτόματη ή PCM

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΜΕΝΟΥ

### Κανάλια

#### Αυτόματη Σάρωση

Επιλέξτε DVB-T ή DVB-C και πιέστε το πλήκτρο **ENTER** για να αποκτήσετε πρόσβαση επόμενο βήμα, επιλέξτε τη χώρα ή τύπο σάρωσης, και στη συνέχεια αναζητήστε και τα προγράμματα αποθηκεύουν αυτόματα. Αν θέλετε να σταματήσετε το κουμπί αυτόματης αναζήτησης, πατήστε το κουμπί **MENU** ή **EXIT**, και εμφανίζεται ένα μενού διαλόγου:

- Πιέστε ◀ για να επιβεβαιώσετε έξοδο.
- Πιέστε ▶ για να συνεχίσετε την αναζήτηση.

#### Σύνθετη Σάρωση

Πρόσβαση στις δορυφορικές ρυθμίσεις απαραίτητες για την αναζήτηση των προγραμμάτων μέσω πηγή DVB-S.

#### Εγκατάσταση Δορυφορικής (Step 1-3, δείτε το διάγραμμα Fig1)

Ένα σύνολο ρυθμίσεων που πρέπει να ρυθμιστούν για κάθε δορυφόρο πριν από την εκτέλεση μιας σάρωσης καναλιών.

**Satellite** – Επιλέξτε τον δορυφόρο.

**LNB Type** – Επιβεβαιώστε ότι το LNB αντιστοιχεί στην δορυφορική κεραία σας.

**LNB Power** - Ενεργοποιήστε ή να απενεργοποιήσετε την παροχή ρεύματος για το LNB.

**22KHz** – Επιλέξτε το 22KHz για να ορίσετε τον διακόπτη 22K στην θέση ON/OFF. Στην αυτόματη λειτουργία ο διακόπτης 22KHz ενεργοποιείται και απενεργοποιείται βασισμένος στο είδος LNB.

**DiSEqC1.0/1.1** – Επιλέξτε είδος DiSEqC για το προεπιλεγμένο LNB.

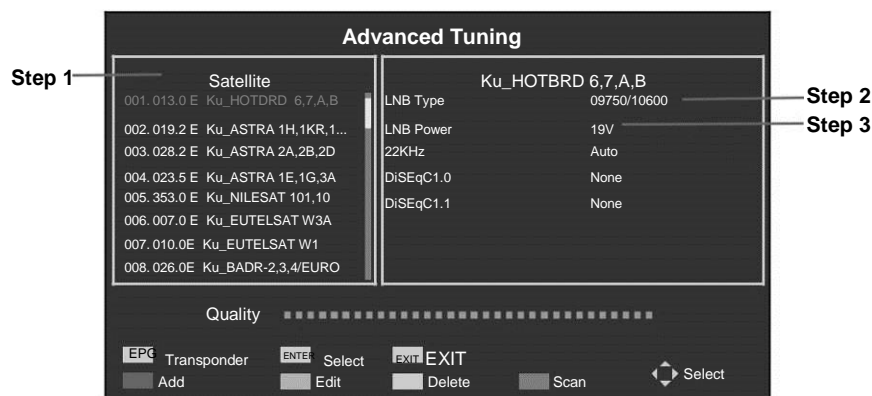


Fig 1

**Step 1** Επιλέξτε **Satellite** και πιέστε **ENTER** για να αποκτήσετε πρόσβαση στη λίστα δορυφόρων, και επιλέξτε μία.

**Step 2** Επιλέξτε **LNB Type** και πιέστε **ENTER** για να επιλέξετε το είδος LNB.

**Step 3** Βεβαιωθείτε ότι οι επιλογές **22KHz**, **DiSEqC1.0/1.1** αντιστοιχούν στον επιλεγμένο δορυφόρο.

Μετά τα παραπάνω βήματα τελειώστε, πατήστε το **ΜΠΛΕ** κουμπί για να αναζητήσετε κανάλια.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΜΕΝΟΥ

### DTV Χειροκίνητος Συντονισμός

Αναζήτηση και αποθήκευση προγραμμάτων.

Κανάλι → DTV Συντονισμός

Επιλέξτε τον τύπο της πηγής (DVB-T ή DVB-C) και η αναζήτηση ψηφιακών προγραμμάτων χειροκίνητα. Στο μενού καναλιών, επιλέξτε **DTV Χειροκίνητος συντονισμός** και πατήστε το πλήκτρο **ENTER** για να αποκτήσετε πρόσβαση.

1 Πιέστε ◀ ή ▶ για να επιλέξετε τον αριθμό καναλιού, και στην συνέχεια πατήστε **ENTER** για να ξεκινήσετε την αναζήτηση.

2 Η αναζήτηση σταματά όταν ένα πρόγραμμα έχει βρεθεί και αυτό το πρόγραμμα θα αποθηκευτεί στην τρέχουσα θέση του καναλιού. Αν θέλετε να σταματήσετε την αναζήτηση πατήστε **MENU**.

### ATV Χειροκίνητος Συντονισμός

Πρώτα επιλέξτε τον τύπο της πηγής ATV. Στη συνέχεια, στο μενού καναλιών, επιλέξτε **ATV Χειροκίνητος συντονισμός** και πατήστε το πλήκτρο **ENTER** για να αποκτήσετε πρόσβαση.

1 Επιλέξτε και πιέστε ▲ ή ▼ για επιλογή του **Storage To 1** (ή άλλου αριθμού), **Sound System**, **Color System** and **channel No.**. Κατόπιν επιλέξτε **search** και πιέστε **ENTER** για να ξεκινήσετε την αναζήτηση.

• Πιέστε ▶ για αναζήτηση σε υψηλότερη συχνότητα;

• Πιέστε ◀ για αναζήτηση σε χαμηλότερη συχνότητα;

2 Η αναζήτηση σταματά όταν ένα πρόγραμμα έχει βρεθεί και αυτό το πρόγραμμα θα αποθηκευτεί στην τρέχουσα θέση του καναλιού. Αν θέλετε να σταματήσετε την αναζήτηση πατήστε **MENU**.

#### ■ Τελειοποίηση Συγχρονισμού

Χρησιμοποιήστε το για να κάνετε μικρές προσαρμογές στο συντονισμό ενός μεμονωμένου καναλιού. Η τελειοποίηση δεν είναι απαραίτητη, κάτω από κανονικές συνθήκες. Ωστόσο, σε περιοχές με κατώτερες συνθήκες εκπομπής, όπου οι προσαρμογές είναι απαραίτητες για μια καλύτερη εικόνα και ήχο, χρησιμοποιήστε την τελειοποίηση.

1 Επιλέξτε το κανάλι όπου θέλετε να τελειοποιήσετε τον συγχρονισμό.

2 Στο **Channel menu**, επιλέξτε **ATV Manual Tuning** και πιέστε ▼ για να επιλέξετε **Fine-Tune**.

3 Πιέστε ◀ ή ▶ για να τελειοποιήσετε τον συγχρονισμό μέχρι τον συντονισμό της καλύτερης ποιότητας εικόνας και ήχου.

### Επεξεργασία προγράμματος

Επεξεργαστείτε τα προγράμματα. Μπορείτε να πατήσετε τα χρωματιστά κουμπιά στο τηλεχειριστήριο για να παραλείψετε τα προγράμματα, να μετονομάσετε και να διαγράψετε προγράμματα ή να μετακινήσετε τα προγράμματα, και να προσθέσετε τα προγράμματα στη λίστα αγαπημένων πατώντας το κουμπί **FAV**.

### Πληροφορίες σήματος

Εμφάνιση των πληροφοριών του τρέχοντος καναλιού DTV.

### CI Πληροφορίες

Επιτρέπει στο χρήστη να επιλέξει από το CAM μενού που παρέχεται. Επιλέξτε το μενού CI με βάση την κάρτα μενού PC Card.

### 5V Ισχύς Κεραίας

Αυτή η επιλογή είναι διαθέσιμη μόνο σε πηγή DVB-T, επιλέξτε **On** για την παροχή ενέργειας για την κεραία της τηλεόρασης; Επιλέξτε **Off** για να απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία.

### Software Update (OAD) (Μόνο για ορισμένες περιοχές)

Επιλέξτε **On** για να επιτραπεί στην τηλεόραση η ενημέρωση του λογισμικού του συστήματος μέσω internet. Επιλέξτε **Off** θα απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία.

### OAD Συγχρονισμός (Μόνο για ορισμένες περιοχές)

Όταν η ενημερωμένη έκδοση λογισμικού (OAD) είναι απενεργοποιημένη, αυτή η επιλογή είναι απενεργοποιημένη. Επιλέξτε **OAD** σάρωση για την ανίχνευση του καναλιού για να βρείτε τις ενημερωμένες πληροφορίες OAD.

### LCN ON / OFF (μόνο για ορισμένες περιοχές)

Κατά την διάρκεια του συγχρονισμού προγραμμάτων, επιλέξτε **ON**, η λίστα καναλιών είναι ταξινομημένη σύμφωνα με το LCN. Επιλέξτε **OFF** ώστε η λίστα καναλιών να είναι ταξινομημένη σύμφωνα με την προεπιλεγμένη σειρά.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΜΕΝΟΥ

### Χρόνος

#### **Ζώνη Ώρας**

Επιλέξτε τη ζώνη ώρας όταν το Auto Sync έχει οριστεί ως Auto.

#### **Auto Sync**

Αυτόματος συγχρονισμός TV με τον πραγματικό χρόνο.

#### **Ρολόι**

Ρυθμίστε την ώρα της τηλεόρασης όταν το "Auto Sync" έχει οριστεί σε "Manual".

#### **Καλοκαιρινή Ώρα**

Επιλέξτε μεταξύ "ON" και "OFF".

#### **Sleep Timer**

Περιέχουν off, 10, 20,30,60,90,120,180,240 λεπτά.

#### **Αυτόματη Αναμονή**

Η τηλεόραση μεταβαίνει αυτόματα σε κατάσταση αναμονής όταν δεν λαμβάνει σήμα. Οι επιλογές περιλαμβάνουν Ποτέ, 4 ώρες, 6 ώρες και 8 ώρες.

### Επιλογή

Σημείωση: Τα χαρακτηριστικά γνωρίσματα είναι διαφορετικά από διαφορετικές πηγές, η εικόνα είναι διαφορετική με την πραγματική οθόνη και είναι μόνο για αναφορά.

#### **OSD Γλώσσα**

Επιλέξτε την γλώσσα στην οποία εμφανίζεται το OSD.

#### **Γλώσσα Audio /Subtitle**

Επιλέξτε την γλώσσα που επιθυμείτε.

#### **TTX Γλώσσα**

Επιλέξτε την γλώσσα που εμφανίζεται το TTX για διαφορετικές περιοχές.

#### **HDMI-CEC**

Πατήστε για να μπείτε σε υπομενού.

HDMI-CEC - Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας HDMI CEC.

Αυτόματη αναμονή - Γυρίστε την τηλεόραση σε κατάσταση αναμονής αυτόματα.

Λίστα συσκευών - Όταν HDMI-CEC είναι ενεργοποιημένη, μπορείτε να ελέγξετε τη λίστα συσκευών σύνδεσης με την τηλεόραση.

#### **Σύστημα PVR File**

Προσωπική ρύθμιση εγγραφής βίντεο. Αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, θα πρέπει να έχετε λάβει ένα ψηφιακό πρόγραμμα και να συνδέσετε ένα δίσκο USB.

#### **Restore Default**

Επαναφορά ρυθμίσεων χρήστη στην προεπιλογή.

#### **Λειτουργία Επίδειξης**

Εμφανίζει τις λειτουργίες TV στην οθόνη.

#### **Πηγή (μπορεί να μην είναι διαθέσιμο)**

Επιλέξτε την πηγή εισόδου.

#### **Ενημέρωση λογισμικού (USB)**

Συνδέστε μια συσκευή USB με αναβάθμιση λογισμικού για την αναβάθμιση του συστήματος τηλεόρασης.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΜΕΝΟΥ

### Κλειδωμα

#### Κλειδωμα Συστήματος

Εισάγετε τον αρχικό κωδικό πρόσβασης (0000) για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτήν τη λειτουργία, επιλέξτε "on", το εξής χαρακτηριστικό, όπως "Όρισμός κωδικού πρόσβασης", "πρόγραμμα Block» και «Συμβουλευτική Γονέων» θα ενεργοποιηθεί; επιλέξτε "off", τα παραπάνω τρία χαρακτηριστικά θα αδρανοποιηθούν. Εάν ξεχάσετε τον κωδικό πρόσβασης, μπορείτε επίσης να εισάγετε τον κωδικό πρόσβασης super (8899) για να εισέλθετε στο σύστημα κλειδώματος.

#### Ορίστε κωδικό

Επαναφορά του κωδικού πρόσβασης (ο αρχικός κωδικός είναι 0000 και σούπερ κωδικός είναι 8899).

#### Πρόγραμμα μπλοκ

Ρυθμίστε τις μπλοκαριστές προγραμματιστές και την επιθυμία σας.

#### Γονική καθοδήγηση

Ρυθμίστε το για να καθοδηγήσει τα προγράμματα για τα παιδιά να παρακολουθήσουν.

#### Λειτουργία ξενοδοχείου (μπορεί να μην είναι διαθέσιμο)

Για χρήση μόνο το ξενοδοχείο.

#### Σημείωση:

1. Audio Γλώσσες / Υπότιτλοι Γλώσσες / PVR File λειτουργούν μόνο υπό λειτουργία DVB-S / DVB-C / DVB-T.
2. Τα δεδομένα χρήστη σε αυτή την τηλεόραση θα χαθούν εντελώς μετά τη λειτουργία "Επαναφορά προεπιλογών".
3. Μην απενεργοποιήσετε την τηλεόραση κατά τη διάρκεια της διαδικασίας αναβάθμισης του λογισμικού, αλλιώς η τηλεόραση μπορεί να μην λειτουργεί, και ο πελάτης θα είναι υπεύθυνος για την δυσλειτουργία αυτή.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ USB

### Ευγενική Υπενθύμιση όταν χρησιμοποιείτε τον USB Player

1. Μερικές συσκευές αποθήκευσης USB ενδέχεται να μην είναι συμβατές και να λειτουργούν ομαλά με αυτή την τηλεόραση.
2. Αποθηκεύστε όλα τα δεδομένα από την συσκευή αποθήκευσης USB σε περίπτωση που τα δεδομένα χαθούν λόγω μη αναμενόμενου ατυχήματος. Δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για τις ζημιές από κακή χρήση ή δυσλειτουργία αντιγράφων ασφαλείας των δεδομένων είναι ευθύνη του καταναλωτή.
3. Για μεγάλα μεγέθη αρχείων, η ταχύτητα φόρτωσης μπορεί να είναι ελαφρώς μεγαλύτερη.
4. Η ταχύτητα αναγνώρισης μιας συσκευής αποθήκευσης USB ενδέχεται να εξαρτάται από την κάθε συσκευή.
5. Κατά τη σύνδεση ή την αποσύνδεση της συσκευής αποθήκευσης USB, βεβαιωθείτε ότι η τηλεόραση δεν βρίσκεται σε λειτουργία USB διαφορετικά η συσκευή αποθήκευσης USB ή τα αρχεία που είναι αποθηκευμένα σε αυτό μπορεί να είναι κατεστραμμένο.
6. Παρακαλούμε χρησιμοποιείτε μόνο μια συσκευή αποθήκευσης USB που έχει διαμορφωθεί σε FAT16, FAT32, σύστημα αρχείων NTFS που παρέχεται με το λειτουργικό σύστημα των Windows. Σε περίπτωση που μια συσκευή αποθήκευσης είναι διαμορφωμένη με διαφορετικό βοηθητικό πρόγραμμα το οποίο δεν υποστηρίζεται από τα Windows, δεν μπορεί να αναγνωρισθεί.
7. Όταν χρησιμοποιείτε μια μονάδα σκληρού δίσκου USB το οποίο απαιτεί ηλεκτρική πηγή τροφοδοσίας, βεβαιωθείτε ότι η ισχύς του δεν υπερβαίνει τα 500mA. Εάν η ισχύς του σκληρού δίσκου USB υπερβαίνει 500mA, το σύστημα τηλεόρασης θα αλλάξει σε κατάσταση αναμονής, θα πρέπει να αφαιρέσετε το δίσκο στο χέρι USB και να επανεκκινήσετε το σύστημα τηλεόρασης.
8. Θα εμφανιστεί το μήνυμα "Μη υποστηριζόμενο αρχείο" αν η μορφή του αρχείου δεν υποστηρίζεται ή το αρχείο είναι κατεστραμμένο.
9. Τα αρχεία με υψηλής ανάλυσης εικόνα χρειάζονται περισσότερο χρόνο για την αναγνώριση, το οποίο δεν προκαλείται από την τηλεόραση. Παρακαλώ να είστε υπομονετικοί για να περιμένετε.
10. Αυτή η τηλεόραση μπορεί να μην υποστηρίζει κάποια αρχεία πολυμέσων που έχουν αλλάξει και αναβαθμιστεί λόγω της μεταβολής της μορφή κωδικοποίησης ή άλλες τεχνικές προόδους.

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ USB

### Υποστήριξη USB File Playback

#### Βίντεο

File Type/(Ext Name)	Video Type	Audio Type	Remark
MP4, MOV /(.mp4, .mov, .m4v)	Motion JPEG MPEG-4 SP/ASP(XviD)	MPEG-AUDIO	
AVI / (.avi)	Motion JPEG MPEG-4 SP/ASP(XviD)	LPCM MPEG-AUDIO	
ASF / (.wmv3, .xvid)	MPEG-4 SP/ASP(XviD)	MS-ADPCM, Intel-ADPCM	
MKV / (.mkv, .xvid)	MPEG-4 SP/ASP(XviD)	MPEG-AUDIO	
TS / (.ts/trp)		LPCM MPEG-AUDIO	
DAT, MPG, MPEG /(.dat, .mpg, .mpeg)		LPCM MPEG-AUDIO	
VOB / (.vob)		LPCM MPEG-1 Layer2	
MP4, MKV /(.mp4., .mkv.)	HEVC		

#### Μουσική

File Type/(Ext Name)	File Extension	Version support	Remark
Mpeg-1 Layer 3			
	Wma	LPCM	WMA 7-9.1 is WMA2
MPEG-1/2 Layer 1/2	n/a (included in the video only)	MPEG1/2	
LPCM	n/a (included in the video only)		
AAC	Aac,mp4,M4A		customer must get license from themselves AAC variable bit rate : just forward speed 1.5x-2x m4a can't FF/FR ADIF can't FF/FR ADTS can FF/FR

#### Φωτογραφίες

File Type	File Extension	Version support	Remark
JPEG	Jpg/jpeg		
BMP	Bmp		support all modes
PNG	Png	MPEG1/2	support interlace snot support animation mode

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ USB

### USB Μενού

Πατήστε το μενού Πηγή και επιλέξτε το κουμπί USB, μπορείτε να αναπαράγετε ταινίες, μουσική και αρχεία φωτογραφιών από συσκευές αποθήκευσης USB.

1. Συνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB με το τερματικό εισόδου USB και επιλέξτε τους τύπους των μέσων σχετικά με την αρχική σελίδα: ΤΑΙΝΙΑ, ΜΟΥΣΙΚΗ και ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ.
2. Πατήστε το πλήκτρο [ **ENTER** ], η οθόνη θα δείξει την μονάδα που είναι συνδεδεμένη με το USB, πατήστε [ **ENTER** ] ξανά για να δείτε την αρχειοθέτηση.
3. Πατήστε [ **◀** ] / [ **▶** ] ή [ **▲** ] / [ **▼** ] για να επιλέξετε φάκελο, πατήστε [ **ENTER** ] για να ανοίξετε τον φάκελο και να επιλέξετε αρχείο, στην συνέχεια πατήστε [ **ENTER** ] για την επιλογή τους και επισημάνετε αυτό που θέλετε να αναπαραχθεί πρώτο και πατήστε [ **▶/||** ] για να ξεκινήσει η αναπαραγωγή; Ή επιλέξτε ένα αρχείο και πατήστε [ **▶/||** ] για να αρχίσει άμεσα η αναπαραγωγή του.
4. Πατήστε [ **■** ] για να σταματήσετε την αναπαραγωγή.
5. Πατήστε συνεχόμενα το [RETURN] για να επιστρέψετε στην αρχή του φακέλου.
6. Επαναλάβετε και επιλέξτε άλλο αρχείο για αναπαραγωγή.

### Αναπαραγωγή Ταινίας

Πατήστε [ **INFO** ] / [ **▼** ] για να εμφανίσετε / κλείσετε την παρακάτω γραμμή μενού. Πατήστε τα κουμπιά ελέγχου USB στο τηλεχειριστήριο για να γίνουν οι σχετικές ενέργειες.

#### Μπάρα Ελέγχου



#### **Play & Pause/Stop/Prev. /Next**

Πατήστε [ **▶/||** ] για αναπαραγωγή ή πάγωμα; πατήστε [ **■** ] για να σταματήσει η αναπαραγωγή πατήστε [ **⏪** ] / [ **⏩** ] για να αναπαραχθεί το επόμενο αρχείο video. Μπορείτε να πάτησετε [ **◀** ] / [ **▶** ] για να επισημάνετε ένα από τα τέσσερα εικονίδια, να πατήσετε [ **ENTER** ], και η αναπαραγωγή να προχωρήσει ανάλογα.

#### **Fast Reverse/Fast Forward**

Πατήστε και κρατήστε [ **⏪** ] / [ **⏩** ] για δευτερόλεπτα για να φτάσετε στο σημείο αναπαραγωγής που επιθυμείτε, και πατήστε [ **▶/||** ] για να αρχίσει η αναπαραγωγή από το νέο σημείο.

#### **Play Mode**

Επισημάνετε το αντίστοιχο εικονίδιο και πατήστε [ **ENTER** ] για να αλλάξετε σε άλλο play mode.

#### **Information**

Επισημάνετε το αντίστοιχο εικονίδιο και πατήστε [ **ENTER** ] για να δείτε τις πληροφορίες του αναπαραχθέντος video.

#### **Go to time**

Μετάβαση στο συγκεκριμένο σημείο από το χρόνο εισόδου. Επισημάνετε το αντίστοιχο εικονίδιο και πατήστε το πλήκτρο [ **ENTER** ] για να ανοίξετε στην οθόνη χρόνος αναζήτησης εισόδου.

Πατήστε [ **◀** ] / [ **▶** ] για να μετακινήσετε το δρομέα και χρησιμοποιήστε τα αριθμητικά πλήκτρα για να εισάγετε την ώρα. Πατήστε [ **ENTER** ], και η τηλεόραση θα αρχίσει την αναπαραγωγή από τον χρόνο που έχετε ορίσει.

#### **Aspect Ratio**

Επισημάνετε το εικονίδιο και πιέστε [ **ENTER** ] για να επιλέξετε το display mode.



## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ USB

### Αναπαραγωγή Μουσικής

Πατήστε [ INFO ] / [ ▼ ] για να εμφανίσετε την παρακάτω γραμμή μενού. Πατήστε τα κουμπιά ελέγχου USB στο τηλεχειριστήριο για να κάνετε τις σχετικές ενέργειες.

### Μπάρα Ελέγχου



#### Play & Pause/Stop/Prev. /Next

Πατήστε [▶/||] για αναπαραγωγή ή πάγωμα; πατήστε [■] για να σταματήσει η αναπαραγωγή πατήστε [◀] / [▶] για να αναπαραχθεί το επόμενο αρχείο. Μπορείτε να πατήσετε [◀] / [▶] για να επισημάνετε ένα από τα τέσσερα εικονίδια, να πατήσετε [ ENTER ], και η αναπαραγωγή να προχωρήσει ανάλογα.

#### Fast Reverse/Fast Forward

Πατήστε και κρατήστε [◀◀] / [▶▶] για δευτερόλεπτα για να φτάσετε στο σημείο αναπαραγωγής που επιθυμείτε, και πατήστε [▶/||] για να αρχίσει η αναπαραγωγή από το νέο σημείο.

#### Play Mode

Επισημάνετε το αντίστοιχο εικονίδιο και πατήστε [ ENTER ] για να αλλάξετε σε άλλο play mode.

#### Information

Επισημάνετε το αντίστοιχο εικονίδιο και πατήστε [ ENTER ] για να δείτε τις πληροφορίες του αναπαραχθέντος κομματιού.

#### Σημείωση:

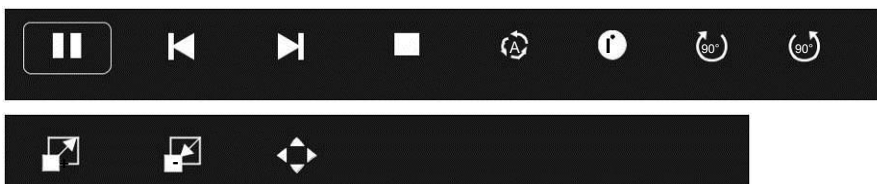
- Αυτό το μενού εμφανίζει μόνο τα αρχεία που υποστηρίζονται.
- Αρχεία με άλλες επεκτάσεις αρχείων δεν εμφανίζονται, ακόμα και αν είναι αποθηκευμένα στην ίδια συσκευή αποθήκευσης USB.
- Ένα υπερ-διαμορφωμένο αρχείο mp3 μπορεί να προκαλέσει κάποια παραμόρφωση του ήχου κατά την αναπαραγωγή.
- Αυτή η τηλεόραση υποστηρίζει στίχους (Αγγλικά). Μέγιστος αριθμός χαρακτήρων ανά γραμμή είναι 48.
- Το όνομα του αρχείου μουσικής και στίχων θα πρέπει να είναι το ίδιο, προκειμένου να εμφανιστούν οι στίχοι ενώ η μουσική παίζει.
- Αν θέλετε να δείτε τους σχετικούς στίχους στην οθόνη με τη μουσική, θα πρέπει να αποθηκεύσετε τους συνδεδεμένους στίχους στον ίδιο φάκελο χρησιμοποιώντας το ίδιο όνομα αρχείου με το ".lrc" (επέκταση αρχείου).

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ USB

### Αναπαραγωγή Φωτογραφιών

Πατήστε [ INFO ] / [ ▼ ] για να εμφανίσετε την παρακάτω γραμμή μενού. Πατήστε τα κουμπιά ελέγχου USB στο τηλεχειριστήριο για να κάνετε τις σχετικές ενέργειες.

#### Μπάρα Ελέγχου



#### **Play & Pause/Stop/Prev. /Next**

Πατήστε [▶/⏸] για αναπαραγωγή ή πάγωμα; πατήστε [■] για να σταματήσει η αναπαραγωγή πατήστε [◀] / [▶] για να αναπαραχθεί το επόμενο αρχείο. Μπορείτε να πατήσετε [◀] / [▶] για να επισημάνετε το αντίστοιχο εικονίδιο, να πατήσετε [ ENTER ], και η αναπαραγωγή να προχωρήσει ανάλογα.

#### **Play Mode**

Επισημάνετε το αντίστοιχο εικονίδιο και πατήστε [ ENTER ] για να αλλάξετε σε άλλο play mode.

#### **Information**

Επισημάνετε το αντίστοιχο εικονίδιο και πατήστε [ ENTER ] για να δείτε τις πληροφορίες του αναπαραχθέντος κομματιού.

#### **Rotate**

Επισημάνετε το αντίστοιχο εικονίδιο και πατήστε [ ENTER ] για να γυρίσετε την φωτογραφία 90 μοίρες δεξιά ή αριστερά.

#### **Zoom In/Zoom Out**


Επισημάνετε το αντίστοιχο εικονίδιο και πατήστε [ ENTER ] για να μεγεθύνετε την φωτογραφία.

#### **Move View**

Όταν η εικόνα μεγεθύνεται, χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για εύκολο έλεγχο. Επισημάνετε αυτό το εικονίδιο, πατήστε το πλήκτρο [ ENTER ], στη συνέχεια πιέστε το δεξί πλήκτρο / πάνω / κάτω / αριστερά για να μετακινήσετε την εικόνα.

Επισημάνετε το αντίστοιχο εικονίδιο και πατήστε [ ENTER ] για να αλλάξετε σε άλλο play mode.

#### **Σημείωση:**

Η λειτουργία Move (  ) είναι διαθέσιμη μόνο όταν η φωτογραφία είναι σε μεγέθυνση.

## ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πριν καλέσετε έναν τεχνικό σέρβις, εξετάστε τις ακόλουθες πληροφορίες για πιθανές αιτίες και λύσεις για το πρόβλημα που αντιμετωπίζετε.

### ΟΧΙ ΕΙΚΟΝΑ, ΟΧΙ ΗΧΟΣ

1. Ελέγξτε εάν ο διακόπτης ασφάλειας ή το κύκλωμα λειτουργεί.
2. Συνδέστε μια άλλη ηλεκτρική συσκευή στην πρίζα για να βεβαιωθείτε ότι λειτουργεί και είναι ενεργοποιημένη.
3. Το βύσμα τροφοδοσίας κάνει κακή επαφή με την πρίζα..
4. Ελέγξτε την πηγή σήματος.

### ΟΧΙ ΧΡΩΜΑ

1. Αλλάξτε το σύστημα χρωμάτων.
2. Ρυθμίστε τον κορεσμό.
3. Δοκιμάστε ένα άλλο κανάλι. Μαύρο-άσπρο πρόγραμμα μπορεί να λαμβάνεται.

### ΔΕΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ

1. Αλλάξτε τις μπαταρίες.
2. Οι μπαταρίες δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά.
3. Κύρια πηγή ρεύματος δεν είναι συνδεδεμένη.

### ΟΧΙ ΕΙΚΟΝΑ, ΚΑΝΟΝΙΚΟΣ ΗΧΟΣ

1. Ρυθμίστε τη φωτεινότητα και την αντίθεση.
2. Αποτυχία σήματος μπορεί να συμβεί.

### ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΕΙΚΟΝΑ, ΟΧΙ ΗΧΟΣ

1. Πατήστε το πλήκτρο έντασης προς τα επάνω για να αυξήσετε την ένταση.
2. Ο ήχος έχει ρυθμιστεί σε σίγαση, πατήστε MUTE για επαναφορά του ήχου.
3. Αλλάξτε το σύστημα ήχου.
4. Αποτυχία σήματος μπορεί να συμβεί.

### ΑΤΑΚΤΟΥΣ ΚΥΜΑΤΙΣΜΟΥΣ ΕΙΚΟΝΑΣ

Προκαλείται συνήθως από τοπική παρέμβαση, όπως αυτοκίνητα, λάμπες ημέρας και πιστολάκι για τα μαλλιά. Ρυθμίστε την κεραία για να ελαχιστοποιηθεί η παρεμβολή.

### ΜΑΥΡΗ ΟΘΟΝΗ ΣΤΟ PC MODE (Μόνο για μοντέλα με PC terminal)

Ίσως η τηλεόραση δεν μπορεί να αναγνωρίσει το ψηφιακό σήμα που από το PC. Προτείνεται να αλλάξετε την ανάλυση στην υψηλότερη ή άλλες τυπικές αναλύσεις του συστήματος των Windows. Ρυθμίστε το ρυθμό ανανέωσης στα 60Hz.

### ΧΙΟΝΙΑ ΚΑΙ ΠΑΡΕΜΒΟΛΕΣ

Αν η κεραία βρίσκεται στην περιοχή περιθώριο ενός τηλεοπτικού σήματος, όπου το σήμα είναι ασθενές, η εικόνα μπορεί να αμαυρωθεί από τελείες. Όταν το σήμα είναι εξαιρετικά ασθενές, μπορεί να είναι απαραίτητη η εγκατάσταση ειδικής κεραία για τη βελτίωση της λήψης.

1. Ρυθμίστε τη θέση και τον προσανατολισμό της εσωτερικής / εξωτερικής κεραία.
2. Ελέγξτε τη σύνδεση της κεραίας.
3. Συντονίστε με ακρίβεια το κανάλι.
4. Δοκιμάστε ένα άλλο κανάλι. Αποτυχία σήματος μπορεί να συμβεί.

### ΑΝΑΦΛΕΞΗ ΕΙΚΟΝΑΣ

Μαύρα στίγματα ή οριζόντιες γραμμές εμφανίζονται, ή η εικόνα φτερουγίζει ή ολισθαίνει. Αυτό συνήθως προκαλείται από παρεμβολές από το σύστημα ανάφλεξης του αυτοκινήτου, λάμπες νέον, ηλεκτρικά τρυπάνια, ή άλλη ηλεκτρική συσκευή.

### ΦΑΝΤΑΣΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΕΙΚΟΝΑ

Τα φαντάσματα προκαλούνται από το τηλεοπτικό σήμα που ακολουθεί δύο διαδρομές. Η μία είναι η άμεση διαδρομή, η άλλη ανακλάται από ψηλά κτίρια, βουνά, ή άλλα αντικείμενα. Αλλάζοντας την κατεύθυνση ή τη θέση της κεραίας μπορεί να βελτιώσει τη λήψη.

### ΠΑΡΕΜΒΟΛΕΣ ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΚΟΥ ΣΗΜΑΤΟΣ

Αυτή η παρέμβαση παράγει κινούμενους κυματισμούς ή διαγώνιες ραβδώσεις, και σε ορισμένες περιπτώσεις απώλεια της αντίθεσης στην εικόνα. Βρείτε και αφαιρέστε την πηγή ραδιοφωνικών παρεμβολών.

### Σημείωση:

Εάν το πρόβλημα παραμένει μετά από τις ανωτέρω λύσεις, παρακαλούμε επικοινωνήστε με το τοπικό κέντρο υποστήριξης σας.

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

*Σημείωση: Οι διαστάσεις αλλάζουν όπως στην βάση.*

Model:	24"	32"
Audio Output Power (L+R):	3W + 3W	6W + 6W
Operating Voltage:	DC 12V --- 3.0A	100-240V~50/60Hz
Dimension (W x H x D):	553.3 X 364.7 X 130.8mm	735.2X 477.8 X 177.7mm
Net Weight:	2.3Kg	4.3Kg

Model:	40"	42"
Audio Output Power (L+R):	6W + 6W	8W + 8W
Operating Voltage:	100-240V~50/60Hz	100-240V~50/60Hz
Dimension (Wx H x D):	906.5 X 562 X 206.7mm	955.3X 595.5 X 206.7mm
Net Weight:	8Kg	8.6Kg

Model:	43"	49"
Audio Output Power (L+R):	8W + 8W	8W + 8W
Operating Voltage:	100-240V~50/60Hz	100-240V~50/60Hz
Dimension (Wx H x D):	976.7 X 609 X 206.7mm	1110.8 X 695.2 X 224.4mm
Net Weight:	9.1Kg	12.3Kg

Model:	50"	55"
Audio Output Power (L+R):	8W + 8W	8W + 8W
Operating Voltage:	100-240V~50/60Hz	100-240V~50/60Hz
Dimension (Wx H x D):	1135.4 X 708.8 X 248.8mm	1250 X 773.8 X 224.4mm
Net Weight:	12.4Kg	14.8Kg

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Environment (only for Tropical climates zone):

Working temperature: 5°C~45°C

Working humidity: 20%~80%

Storage temperature: -15°C~50°C

Storage humidity: 10%~90%

Environment (only for Moderate climates zone):

Working temperature: 5°C~35°C

Working humidity: 20%~80%

Storage temperature: -15°C~45°C

Storage humidity: 10%~90%

---

Channel coverage: DVB-T/T2: 174MHz-230MHz; 470MHz-860MHz; DVB-C: 50-858MHz  
DVB-S/S2: 950MHz-2150MHz

---

System:

DTV: DVB-T/T2, DVB-S/S2, DVB-C

ATV: PAL/SECAM (BG/DK/I)

---

Status displaying method: On screen display

---

Function adjustment indicator: Menu display

---

Language of OSD: Multiple options

---


RF aerial input: 75 ohm unbalanced



---



## Test Verification of Conformity


On the basis of the referenced test report(s), sample(s) of the below product have been found to comply with the harmonized standards and Directives listed on this verification at the time the tests were carried out. Other standards and Directives may be relevant to the product.

Once all product relevant  mark directives are verified in compliance, the manufacturer may indicate compliance by signing a Declaration of Conformity themselves and applying the mark to product identical to the test sample(s) if the product complies with all relevant CE mark Directives requirements

<b>Applicant Name &amp; Address:</b>	Shenzhen Chuangwei-RGB Electronics Co., Ltd. 13F-16F, Unit A, Skyworth Building, Shennan Road, Nanshan District, Shenzhen, China
<b>Product Description:</b>	LED TV
<b>Ratings &amp; Principle Characteristics:</b>	AC 100-240V  , 50/60Hz, 50W. Class II apparatus
<b>Models:</b>	32E3A12G, 32E3A22G, 32E3**** (* can be replaced by digital from 0 to 9 or English letter from A to Z or a to z or blank)
<b>Brand Name:</b>	
<b>Relevant Standards/ Specifications/ Directives</b>	EN 60065: 2014 Audio, video and similar electronic apparatus –Safety requirements Low Voltage Directive (2014/35/EU) (valid until Jun. 12, 2017), or Article 3.1 (a) of Radio Equipment Directive (2014/53/EU) (effective from Jun. 13, 2016), except for RF exposure requirements, which has not been reviewed.
<b>Verification Issuing Office:</b>	Same as Intertek Legal Entity
<b>Date of Tests:</b>	November 17, 2016 – March 31, 2017
<b>Test Report Number(s):</b>	170322081GZU-001
<b>NOTE: This verification is part of the full test report(s) and should be read in conjunction with it.</b>	

Signature


**Name:** Cloris Zou  
**Position:** Project Engineer  
**Date:** 31 MAR 2017


 Digitally signed  
 by Cloris Zou  
 Location: Intertek  
 Testing Services  
 Shenzhen Ltd.


This Verification is for the exclusive use of Intertek's client and is provided pursuant to the agreement between Intertek and its Client. Intertek's responsibility and liability are limited to the terms and conditions of the agreement. Intertek assumes no liability to any party, other than to the Client in accordance with the agreement, for any loss, expense or damage occasioned by the use of this Verification. Only the Client is authorized to permit copying or distribution of this Verification. Any use of the Intertek name or one of its marks for the sale or advertisement of the tested material, product or service must first be approved in writing by Intertek. The observations and test/inspection results referenced in this Verification are relevant only to the sample tested/inspected. This Verification by itself does not imply that the material, product, or service is or has ever been under an Intertek certification program.

## Test Verification of Conformity

On the basis of the referenced test report(s), sample(s) of the below product have been found to comply with the harmonized standards and Directives listed on this verification at the time the tests were carried out. Other standards and Directives may be relevant to the product.

Once all product relevant  mark directives are verified in compliance, the manufacturer may indicate compliance by signing a Declaration of Conformity themselves and applying the mark to product identical to the test sample(s) if the product complies with all relevant CE mark Directives requirements.

<b>Applicant Name &amp; Address:</b>	Shenzhen Chuangwei-RGB Electronics Co., Ltd. 13F-16F, Unit A, Skyworth Building, Shennan Road, Nanshan District, Shenzhen, China
<b>Product Description: Ratings &amp; Principle Characteristics: Models:</b>	LED TV AC 100-240V  , 50/60Hz, 74W. Class II apparatus 40E3, 40E3A12G, 40E3A22G, 40E3****, 40E2, 40E2A12G, 40E2A22G, 40E2**** ( * can be replaced by digital from 0 to 9 or English letter from A to Z or a to z or blank)
<b>Brand Name: Relevant Standards/ Specifications/ Directives</b>	Skyworth EN 60065: 2014 Audio, video and similar electronic apparatus - Safety requirements Article 3.1 (a) of Radio Equipment Directive (2014/53/EU), except for RF exposure requirements, which has not been reviewed.
<b>Verification Issuing Office: Date of Tests: Test Report Number(s):</b>	Same as Intertek Legal Entity June 30, 2017 – July 05, 2017 170630113GZU-001
<b>NOTE: This verification is part of the full test report(s) and should be read in conjunction with it.</b>	

 Digitally signed by  
jackychen  
Location: Intertek Testing  
Services Shenzhen Ltd.

### Signature

**Name: Jacky Chen**  
**Position: Sr. Project Engineer**  
**Date: 05 JUL 2017**

This Verification is for the exclusive use of Intertek's client and is provided pursuant to the agreement between Intertek and its Client. Intertek's responsibility and liability are limited to the terms and conditions of the agreement. Intertek assumes no liability to any party, other than to the Client in accordance with the agreement, for any loss, expense or damage occasioned by the use of this Verification. Only the Client is authorized to permit copying or distribution of this Verification. Any use of the Intertek name or one of its marks for the sale or advertisement of the tested material, product or service must first be approved in writing by Intertek. The observations and test/inspection results referenced in this Verification are relevant only to the sample tested/inspected. This Verification by itself does not imply that the material, product, or service is or has ever been under an Intertek certification program.

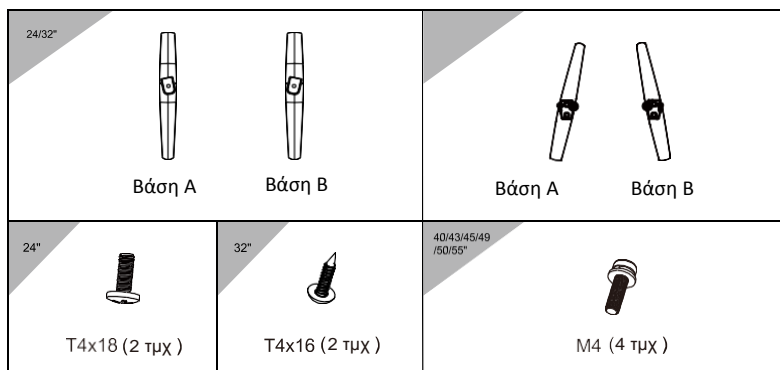
# ΟΔΗΓΟΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΒΑΣΕΩΝ

Ελληνικά

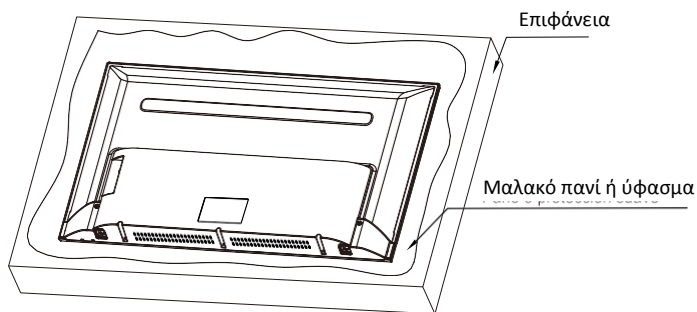
## Προσοχή

1. Για την αποφυγή πτώσης, δύο ή περισσότερα άτομα θα πρέπει να χειρίζονται τις μεγάλες τηλεοράσεις.
2. Μην πιάνετε την οθόνη για να αποφύγετε το ενδεχόμενο σπασίματος αυτής.
3. Οι εικόνες στο παρόν εγχειρίδιο είναι για λόγους αναφοράς μόνο.

1. Αφαιρέστε από τη συσκευασία τη σακούλα με τα παρελκόμενα και ελέγξτε αν περιέχονται τα παρακάτω μέρη. Αν όχι, παρακαλώ επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.

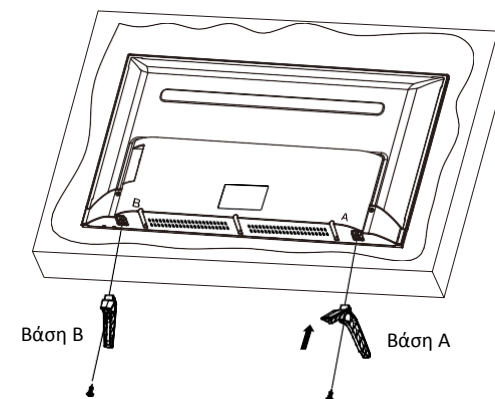


3. Βγάλτε την τηλεόραση από τη συσκευασία της και τοποθετήστε την (με την οθόνη προς τα κάτω) σε μια σταθερή και επίπεδη επιφάνεια, επάνω σε ένα μαλακό πανί ή ύφασμα και όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα.



2. Συνδέστε τις βάσεις στην τηλεόραση τοποθετώντας και σφίγγοντας τις βίδες στις αντίστοιχες οπές, όπως φαίνεται στις παρακάτω εικόνες

(24/32")



(40/43/45/49/50/55")

