

# Hisense



# LASER TV <sup>4K</sup>

## ΟΔΗΓΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο και βεβαιωθείτε ότι έχετε κατανοήσει πλήρως τα περιεχόμενά του πριν χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά αυτή τη συσκευή.

ES-A2037Y4-1

**Ελληνικά**

## Σημαντική σημείωση

Οι παράγραφοι που αρχίζουν με το σύμβολο  αναφέρονται σε σημαντικές οδηγίες, συμβουλές ή συνθήκες για τις παρακάτω ρυθμίσεις.



Για τη δική σας ασφάλεια και τη βέλτιστη απόδοση της συσκευής σας, διαβάστε τις οδηγίες ασφαλείας πριν πραγματοποιήσετε οποιαδήποτε εγκατάσταση.

Η λειτουργία και η απόδοση των περιφερειακών συσκευών άλλων κατασκευαστών δεν είναι εγγυημένη. Αποποιούμαστε οποιαδήποτε ευθύνη ή ζημιά που μπορεί να προκύψει από τη λειτουργία και/ή την απόδοση από τη χρήση των περιφερειακών συσκευών άλλων κατασκευαστών.

Η εγγραφή και η αναπαραγωγή περιεχομένου σε αυτή ή σε οποιαδήποτε άλλη συσκευή ενδέχεται να απαιτεί άδεια από τον κάτοχο των πνευματικών δικαιωμάτων ή άλλα τέτοια δικαιώματα περιεχομένου. Είναι δική σας ευθύνη να διασφαλίσετε ότι η χρήση αυτής ή οποιασδήποτε άλλης συσκευής σας συμμορφώνεται με την ισχύουσα νομοθεσία περί πνευματικών δικαιωμάτων στη χώρα σας. Ανατρέξτε στη νομοθεσία για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τους σχετικούς νόμους και κανονισμούς ή επικοινωνήστε με τον κάτοχο των δικαιωμάτων του περιεχομένου που θέλετε να εγγράψετε ή να αναπαραγάγετε.

Το Ευρετήριο/Γλωσσάριο εξηγεί ορισμένους όρους που χρησιμοποιούνται σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης και στο μενού της συσκευής.

Διαβάστε αυτές τις οδηγίες.

Ακολουθήστε όλες τις οδηγίες.

Προσέξτε όλες τις προειδοποιήσεις.

Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες.

Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.



# Οδηγίες ασφαλείας

Για να εξασφαλίσετε την ασφαλή και σωστή χρήση αυτού του προϊόντος, θα πρέπει πάντα να τηρείτε τις ακόλουθες προφυλάξεις για να αποφύγετε επικίνδυνες καταστάσεις και ζημιές στη συσκευή σας:

	<b>ΠΡΟΣΟΧΗ</b> ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ ΜΗΝ ΤΟ ΑΝΟΙΓΕΤΕ	
<b>ΠΡΟΣΟΧΗ:</b> ΓΙΑ ΝΑ ΜΕΙΩΣΕΤΕ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ, ΜΗΝ ΑΦΑΙΡΕΙΤΕ ΤΟ ΚΑΛΥΜΜΑ (Η ΤΟ ΠΙΣΩ ΜΕΡΟΣ). ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΟΥ ΝΑ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΟΥΝ ΑΠΟ ΤΟ ΧΡΗΣΤΗ. ΑΝΑΘΕΣΤΕ ΤΟ ΣΕΡΒΙΣ ΣΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ.		



Η αστραπή με το σύμβολο βέλους μέσα σε ένα ισόπλευρο τρίγωνο έχει σκοπό να ειδοποιήσει τον χρήστη για την παρουσία μη μονωμένης επικίνδυνης τάσης μέσα στο περίβλημα του προϊόντος, που μπορεί να είναι επαρκούς μεγέθους ώστε να δημιουργήσει κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.



Το θαυμαστικό σε ένα ισόπλευρο τρίγωνο έχει σκοπό να ενημερώσει τον χρήστη για την παρουσία σημαντικών οδηγιών λειτουργίας και συντήρησης (σέρβις) στη βιβλιογραφία που συνοδεύει τη συσκευή.

## Η προβλεπόμενη χρήση και οι συνθήκες περιβάλλοντος για αυτήν την συσκευή

Αυτή η συσκευή προορίζεται για την απόδοση σημάτων βίντεο και ήχου, σε επιτραπέζια εγκατάσταση, σε περιβάλλον κατοικίας ή γραφείου. Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε χώρους με υψηλή υγρασία ή συγκέντρωση σκόνης. Η εγγύηση ισχύει μόνο εάν η συσκευή χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Η υψηλή υγρασία και η συγκέντρωση σκόνης ενδέχεται να προκαλέσουν διαρροή ρεύματος στη συσκευή. Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας:

- Μην εκθέτετε τη συσκευή σε βροχή, υγρασία, σταγόνες ή εκτοξευόμενο νερό και μην τοποθετείτε αντικείμενα γεμάτα με υγρά, όπως βάζα, κύπελλα κ.λπ. πάνω ή στη μονάδα.
- Μην αγγίζετε την συσκευή με βρεγμένα χέρια.
- Μην εκθέτετε τη συσκευή απευθείας σε κλιματιστικό και φυλάξτε τα κεριά ή άλλες γυμνές φλόγες μακριά από την συσκευή.

Εάν μετακινήσετε την συσκευή από κρύο σε ζεστό περιβάλλον, αφήστε τη σβηστή για τουλάχιστον μία ώρα για να αποφύγετε τη συμπίκνωση υγρασίας. Εάν τη χρησιμοποιήσετε σε εξωτερικό χώρο, βεβαιωθείτε ότι προστατεύεται από την υγρασία.

Εάν παρατηρήσετε κάτι ασυνήθιστο, αφαιρέστε αμέσως το βύσμα.

Σε περίπτωση πυρκαγιάς, χρησιμοποιήστε κατά προτίμηση πυροσβεστήρα CO<sub>2</sub> ή πυροσβεστήρα σκόνης. Εάν δεν έχετε πρόσβαση σε τέτοιους πυροσβεστήρες, προσπαθήστε να απομονώσετε την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος πριν χρησιμοποιήσετε πυροσβεστήρα νερού.

## ■ Τροφοδοσία

Η λάθος τάση μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην συσκευή. Συνδέστε τη συσκευή μόνο σε τροφοδοτικό με τη σωστή τάση και συχνότητα που αναγράφεται στην πλάκα, χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο καλώδιο τροφοδοσίας.

Το βύσμα πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμο έτσι ώστε η συσκευή να μπορεί να αποσυνδεθεί ανά πάσα στιγμή. Η μονάδα εξακολουθεί να καταναλώνει ρεύμα, ακόμα και όταν βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής, εφόσον είναι συνδεδεμένη σε πρίζα.

Συνιστάται η σύνδεσης αυτής της μονάδας σε αποκλειστικό κύκλωμα.

- Μην υπερφορτώνετε την πρίζα συνδέοντας πάρα πολλές συσκευές στην ίδια πρίζα. Οι υπερφορτωμένες πρίζες, τα καλώδια επέκτασης κλπ. είναι επικίνδυνα και μπορεί να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία και πυρκαγιά.

Μετά το σβήσιμο, περιμένετε 5 δευτερόλεπτα μέχρι να την ανάψετε ξανά. Το συνεχές άναμμα και σβήσιμο σε μικρό χρονικό διάστημα μπορεί να επηρεάσει την κανονική λειτουργία της συσκευής.

## Η συσκευή πρέπει να συνδεθεί σε πρίζα ΡΕΥΜΑΤΟΣ με προστατευτική γείωση.

## ■ Βύσμα ρεύματος και καλώδιο τροφοδοσίας

- Μην αγγίζετε το βύσμα με τα βρεγμένα χέρια.
- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα στο καλώδιο τροφοδοσίας. Απλώστε το καλώδιο έτσι ώστε να μην λυγίζει ή πάνω από αιχμηρές άκρες, εξασφαλίστε ότι δεν περπατάτε πάνω του και ότι δεν είναι εκτεθειμένο σε χημικές ουσίες. Ένα καλώδιο τροφοδοσίας με κατεστραμμένη μόνωση μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία και πυρκαγιά.
- Αφαιρέστε το φινιρίσμα αλλά ΜΗΝ τραβάτε το καλώδιο. Το καλώδιο μπορεί να καταστραφεί και να προκληθεί βραχυκύκλωμα εάν αφαιρέσετε το το φινιρίσμα τραβώντας το καλώδιο.
- Μην τοποθετείτε το καλώδιο τροφοδοσίας κοντά σε αντικείμενο υψηλής θερμοκρασίας.
- Μην μετακινείτε την συσκευή με το καλώδιο τροφοδοσίας συνδεδεμένο στην πρίζα.
- Μην χρησιμοποιείτε φθαρμένο ή χαλαρό καλώδιο τροφοδοσίας ή χαλασμένη πρίζα.
- Μην χρησιμοποιείτε καλώδια τροφοδοσίας διαφορετικά από αυτά που παρέχονται με τη μονάδα.

## ■ Αερισμός και υψηλές θερμοκρασίες

Τοποθετήστε την συσκευή μόνο σε ένα μέρος που διαθέτει κατάλληλο αερισμό και βεβαιωθείτε ότι υπάρχει τουλάχιστον 20 cm ελεύθερος χώρος στις πλευρές και 10 cm πάνω από τη μονάδα για την κυκλοφορία του αέρα. Η υπερβολική θερμότητα και η παρεμπόδιση του εξαερισμού μπορεί να προκαλέσουν πυρκαγιά ή πρόωρη βλάβη ορισμένων ηλεκτρικών εξαρτημάτων.

- Μην μπλοκάρετε τα ανοίγματα εξαερισμού με εφημερίδες, τραπεζομάντιλα, κουρτίνες κ.λπ.

- Μην στεγνώνετε ρούχα κλπ. πάνω από τη μονάδα.
- Μην αγγίζετε τα ανοίγματα εξαερισμού, επειδή μπορεί να ζεσταθούν υπερβολικά.
- Μην βάζετε ξένα αντικείμενα στην συσκευή μέσω των αεραγωγών.

## ■ Προειδοποίηση σχετικά με την έκλυση αερίων

Τα νέα έπιπλα, τα χαλιά, τα χρώματα, τα δομικά υλικά και τα ηλεκτρονικά μπορούν να απελευθερώσουν χημικές ουσίες στον αέρα μέσω εξάτμισης. Αφού ρυθμίσετε την συσκευή σας και την ανάψετε για πρώτη φορά, μπορεί να παρατηρήσετε μια ελαφρά οσμή τις πρώτες ώρες. Αυτό οφείλεται στο γεγονός ότι ορισμένα εξαρτήματα της συσκευής θερμαίνονται για πρώτη φορά. Τα υλικά που χρησιμοποιούμε πληρούν πλήρως τις περιβαλλοντικές απαιτήσεις και κανονισμούς. Η συσκευή σας λειτουργεί πολύ καλά και τα αέρια που προκαλούν την οσμή θα εξαφανιστούν σταδιακά.

## ■ Επίβλεψη

- Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν χωρίς επίβλεψη κοντά στην συσκευή. Μπορεί να ανατραπεί, να σπρωχτεί ή να τραβηχτεί από την επιφάνεια της βάσης και να τραυματίσει κάποιον.
- Μην αφήνετε την συσκευή να λειτουργεί χωρίς επίβλεψη.

## ■ Ένταση ήχου

Η δυνατή μουσική και οι θόρυβοι μπορεί να προκαλέσουν μη αναστρέψιμη βλάβη στα αυτιά σας. Αποφύγετε τη μεγάλη ένταση ήχου, ιδιαίτερα για μεγάλο χρονικό διάστημα και όταν χρησιμοποιείτε ακουστικά.

Εάν ακούτε ήχο από τύμπανα στα αυτιά σας, μειώστε την ένταση ή σταματήστε να χρησιμοποιείτε προσωρινά τα ακουστικά.

## ■ Καταιγίδες

Κατά τη διάρκεια καταιγίδας, αφαιρέστε το βύσμα τροφοδοσίας και όλα τα συνδεδεμένα καλώδια της κεραίας από τη συσκευή. Η υπέρταση που προκαλείται από αστραπές μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην συσκευή μέσω του συστήματος κεραίας, καθώς και στην πρίζα.

## ■ Μεγάλα διαστήματα απουσίας

Όσο το φως είναι συνδεδεμένο σε πρίζα, η συσκευή καταναλώνει ισχύ ακόμα και στην κατάσταση αναμονής. Το φως τροφοδοσίας και όλα τα συνδεδεμένα καλώδια κεραίας πρέπει να αποσυνδεθούν κατά τη διάρκεια μεγάλων περιόδων απουσίας.

## ■ Καθαρισμός και φροντίδα

### ΠΡΟΣΟΧΗ:

Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας πριν καθαρίσετε την συσκευή.

Καθαρίστε την συσκευή, την οθόνη και το τηλεχειριστήριο μόνο με μαλακό, υγρό, καθαρό πανί φυσικού χρώματος. Μην χρησιμοποιείτε χημικά.

- Μην υποβάλετε τις επιφάνειες σε απωθητικά εντόμων, διαλύτες, διαλυτικά ή άλλες πτητικές ουσίες. Αυτό μπορεί να υποβαθμίσει την ποιότητα της επιφάνειας.
- Μην ψεκάζετε νερό ή άλλα υγρά απευθείας στην συσκευή. Εάν εισέλθει υγρό μέσα στην συσκευή μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία του προϊόντος.
- Η επιφάνεια της οθόνης είναι ευαίσθητη και μπορεί να καταστραφεί εύκολα. Προσέξτε να μην την γρατζουνίσετε με τα νύχια ή άλλα σκληρά αντικείμενα.

- Επίσης, σκουπίστε το φιλτράρισμα με ένα στεγνό πανί ανά τακτά χρονικά διαστήματα.

## ■ Σέρβις/Επισκευή

Μην αφαιρείτε ποτέ το κάλυμμα/ πίσω μέρος της συσκευής. Δεν υπάρχουν εξαρτήματα που να μπορούν να επισκευαστούν από το χρήστη. Αναθέστε το σέρβις σε εξειδικευμένο προσωπικό συντήρησης.

## ■ Συσκευασία

Φυλάξτε τα υλικά κατά της υγρασίας και τις πλαστικές σακούλες μακριά από παιδιά.

Οι πλαστικές σακούλες μπορεί να προκαλέσουν ασφυξία και το υλικό κατά της υγρασίας είναι επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. Σε περίπτωση κατάποσης κατά λάθος, αναγκάστε τον ασθενή να κάνει εμετό και να επισκεφθείτε το πλησιέστερο νοσοκομείο.

## ■ Τροποποιήσεις

Μην επιχειρήσετε να κάνετε τροποποιήσεις στο προϊόν με οποιονδήποτε τρόπο. Η μη εξουσιοδοτημένη τροποποίηση μπορεί να ακυρώσει την εγγύηση της μονάδας, να προκαλέσει ηλεκτροπληξία και πυρκαγιά.

## ■ Μπαταρίες τηλεχειριστηρίου

- Η εσφαλμένη εγκατάσταση μπορεί να προκαλέσει διαρροή μπαταρίας, διάβρωση και έκρηξη.
- Αντικαταστήστε μόνο με ίδιες μπαταρίες ή ισοδύναμου τύπου.
- Μην αναμιγνύετε παλιές και νέες μπαταρίες.

- Μην αναμιγνύετε διαφορετικούς τύπους μπαταριών.
- Μην χρησιμοποιείτε επαναφορτιζόμενες μπαταρίες.
- Μην καίτε και μην ανοίγετε τις μπαταρίες.
- Απορρίψτε τις μπαταρίες σωστά.
- Μην εκθέτετε τις μπαταρίες σε υπερβολική θερμότητα όπως ηλιοφάνεια, φωτιά ή παρόμοιες συνθήκες.

## ■ Γείωση εξωτερικής κεραίας

Εάν χρησιμοποιείτε εξωτερική κεραία, βεβαιωθείτε ότι το σύστημα κεραίας είναι προστατευμένο από αύξηση της τάσης συσσώρευση στατικού φορτίου.

## ■ Απόρριψη

Ανατρέξτε στην ενότητα ανακύκλωσης του εγχειριδίου.

## ■ Λείζερ

**Μην κοιτάτε απευθείας τον φακό όταν η συσκευή είναι ενεργοποιημένη επειδή το φως του λέιζερ μπορεί να βλάψει τα μάτια σας!**

- Αυτό το προϊόν συνοδεύεται από μονάδα λέιζερ. Μην ανοίγετε και μην κάνετε τροποποιήσεις στη συσκευή με κανέναν τρόπο, μπορεί να προκληθεί τραυματισμός.

Μέγιστη ισχύς < 66,7 mW

Μήκος κύματος 450-460 nm

Γωνία απόκλισης 49°

Προϊόν λέιζερ κατηγορίας 2 IEC/EN 60825-1: 2014

#### ΠΡΟΣΟΧΗ:

η χρήση ελέγχων ή οι τροποποιήσεις της απόδοσης ή η εκτέλεση ενεργειών, πέραν αυτών που καθορίζονται στο παρόν, μπορεί να οδηγήσει σε έκθεση σε επικίνδυνη ακτινοβολία .

- αν αυτή η συσκευή απαιτεί επισκευή, φοράτε προστατευτικό ματιών λέιζερ με οπτική πυκνότητα OD που είναι 4 ή μεγαλύτερη και μήκος κύματος 445-465 nm.
- Μην τοποθετείτε δοχείο που περιέχει νερό πάνω στη συσκευή, όπως καλλυντικά ή υγρά φάρμακα.
- Εάν κάποιο αντικείμενο ή νερό εισέλθει στη συσκευή, αποσυνδέστε τη συσκευή και επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης της Hisense.
- Μην τοποθετείτε στη συσκευή εκτεθειμένη εστία φλόγας (π.χ. κεριά που καίει). Φυλάξτε το μακριά από υψηλές θερμοκρασίες και πηγές θερμότητας.
- Μην εκθέτετε την μπαταρία σε άμεσο ηλιακό φως ή φως κεριών.

- Κρατήστε τα ανοίγματα εξαερισμού και στις δύο πλευρές καθαρά από ξένα αντικείμενα, για να αποφύγετε την υπερθέρμανση στο εσωτερικό της συσκευής.
- Για να αποφύγετε βραχυκύκλωμα, ζημιά στο προϊόν ή ηλεκτροπληξία, μην χρησιμοποιείτε αιχμηρά αντικείμενα ή μέταλλα για να αγγίξετε τις θύρες ή τα ανοίγματα στην τηλεόραση.
- Εάν η συσκευή ήταν σε ζεστό περιβάλλον, δώστε λίγο χρόνο για να εξατμιστεί η συμπύκνωση ατμών ΠΡΙΝ βάλετε σε λειτουργία τη συσκευή.
- Μην αφήνετε παιδιά να στέκονται πάνω ή να ανεβαίνουν στη συσκευή.
- ΜΗΝ τοποθετείτε κανένα αντικείμενο πάνω ή μπροστά από τον φακό, επειδή το φως του λέιζερ μπορεί να προκαλέσει ανάφλεξη του αντικειμένου.
- Καθαρίζετε τους φακούς τακτικά με ένα καθαρό πανί και βεβαιωθείτε ότι η τηλεόραση είναι σβηστή πριν ξεκινήσετε.

## ΑΠΛΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΗΣ ΕΕ

Με το παρόν, η Hisense Visual Technology Co., Ltd. δηλώνει ότι ο τύπος ραδιοεξοπλισμού [HE88L5V / HE88L5 / 88L5V / 88L5VG / 88L5VGA / 88L5VGB / 88L5VGC / 88L5VGCH / 88L5VGTUK / 88L5VGTUKA / 88L5VGTUKB / 88L5VGTUKC / ERF6A64 / ERF6B64H] συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/53/EU. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης της ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη διεύθυνση διαδικτύου: <http://global.hisense.com/downloads>.



Τάση AC: Αυτό το σύμβολο δείχνει ότι η ονομαστική τάση που επισημαίνεται με το σύμβολο είναι τάση AC.



Προϊόν κατηγορίας I: αυτό το σύμβολο σημαίνει ότι χρειάζεται ασφαλή σύνδεση με προστατευτική γείωση

Συγχαρητήρια για την αγορά της νέας σας τηλεόρασης! Αυτό το εγχειρίδιο θα σας καθοδηγήσει με μερικά απλά βήματα για να ρυθμίσετε την τηλεόρασή σας.

Επισκεφθείτε τον επίσημο ιστότοπο της Hisense για περισσότερες λεπτομέρειες.

Η εικόνα του προϊόντος είναι μόνο για αναφορά, το πραγματικό προϊόν μπορεί να διαφέρει ως προς την εμφάνιση.

Μέρη των λειτουργιών του λογισμικού μπορεί να αλλάξουν με την αναβάθμιση του συστήματος.

## Πίνακας περιεχομένων

Λίστα εξαρτημάτων	2
Διάγραμμα λέιζερ τηλεόρασης	3
ΒΗΜΑ 1. Στερέωση οθόνης	4
ΒΗΜΑ 2. Εγκατάσταση τηλεόρασης λέιζερ	4
ΒΗΜΑ 3. Ρύθμιση της εικόνας και της οθόνης	10
ΒΗΜΑ 4. Χρήση τηλεχειριστηρίου	14
ΒΗΜΑ 5. Εκτέλεση μενού ρύθμισης τηλεόρασης	17
ΒΗΜΑ 6. Ρύθμιση τηλεόρασης	18
Συντήρηση & Γρήγορες συμβουλές επίλυσης προβλημάτων	19
Προδιαγραφές προϊόντος	21
Ανακύκλωση / Άδειες	23

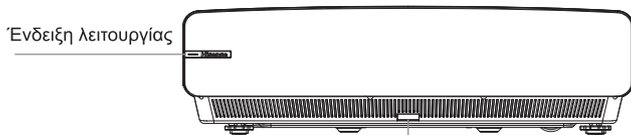
- Μην αφήνετε παιδιά να στέκονται πάνω ή να ανεβαίνουν στη συσκευή.
- ΜΗΝ τοποθετείτε κανένα αντικείμενο πάνω ή μπροστά από τον φακό, επειδή το φως του λέιζερ μπορεί να προκαλέσει ανάφλεξη του αντικειμένου.
- Καθαρίζετε τους φακούς τακτικά με ένα καθαρό πανί και βεβαιωθείτε ότι η τηλεόραση είναι σβηστή πριν ξεκινήσετε.

## Λίστα εξαρτημάτων

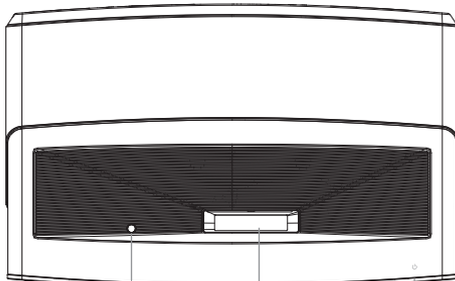
- Τηλεόραση λέιζερ × 1
- Τηλεχειριστήριο × 1
- Μπαταρίες AAA × 2
- Γάντια χειρισμού τηλεόρασης λέιζερ × 2
- Καλώδιο τροφοδοσίας × 1
- Κλειδί για τη ρύθμιση της βάσης της τηλεόραση × 1
- Καλώδιο επέκτασης USB × 1
- Εγχειρίδιο χρήσης τηλεόρασης λέιζερ × 1
- Ευρωπαϊκή εγγύηση τηλεόρασης λέιζερ × 1
- Κιτ καθαρισμού φακών × 1
- Καλώδιο ήχου × 1

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Τα εξαρτήματα μπορεί να διαφέρουν από την παραπάνω λίστα λόγω διαφορετικών μοντέλων, χρωμών/περιοχών. Ανατρέξτε στην τσάντα με τα αξεσουάρ.

## Διάγραμμα λείζερ τηλεόρασης



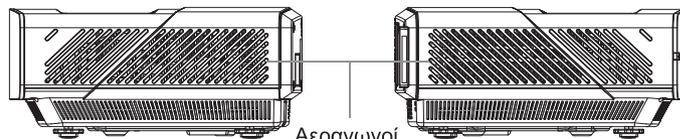
Δέκτης τηλεχειρισμού



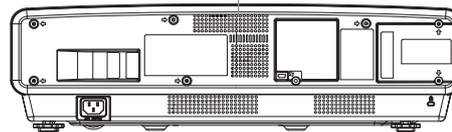
Αισθητήρας  
προστασίας  
ματιών

Φακοί με  
λείζερ

Πλήκτρο τροφοδοσίας



Αεραγωγοί



Σας συνιστούμε να χρησιμοποιηθούν δύο άτομα για τη μετακίνηση της συσκευής. Προστατεύστε τους φακούς όταν χειρίζεστε τη συσκευή.

## ΒΗΜΑ 1 Στερέωση οθόνης

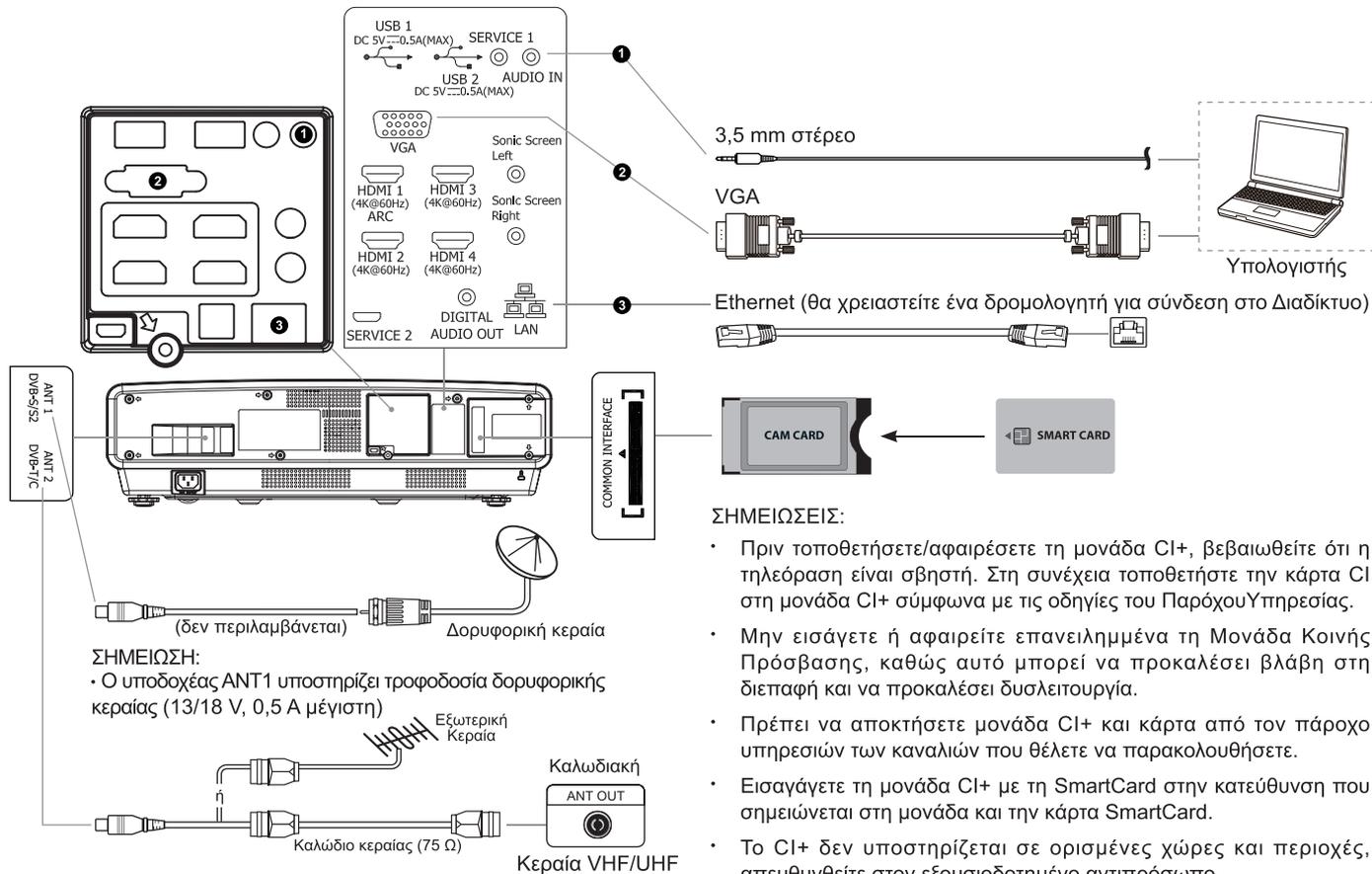
Για την εγκατάσταση της οθόνης ανατρέξτε στη συγκεκριμένη ενότητα εγκατάστασης της οθόνης!

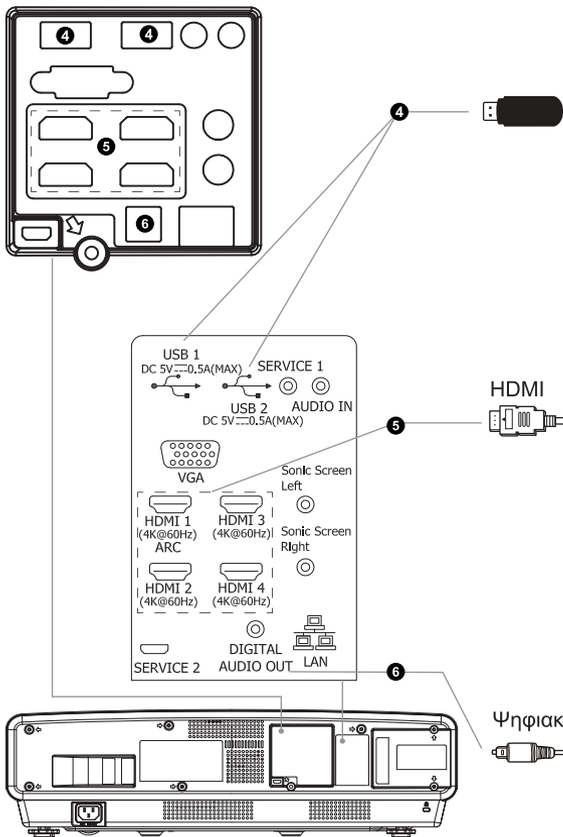
## ΒΗΜΑ 2 Εγκατάσταση τηλεόρασης λέιζερ

Σας συνιστούμε να χρησιμοποιηθούν δύο άτομα για τη μετακίνηση της συσκευής. Προστατεύστε τους φακούς όταν χειρίζεστε τη συσκευή.

Συνδέστε όλα τα καλώδια στις θύρες στο πίσω μέρος της τηλεόρασης λέιζερ πριν τοποθετήσετε την τηλεόραση. (Τα καλώδια ήχου, βίντεο, Ethernet και οι εξωτερικές συσκευές δεν περιλαμβάνονται.)

Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τα σωστά καλώδια για τις θύρες και ότι είναι σωστά συνδεδεμένα. Οι χαλαρές συνδέσεις μπορούν να επηρεάσουν την ποιότητα της εικόνας και του χρώματος.

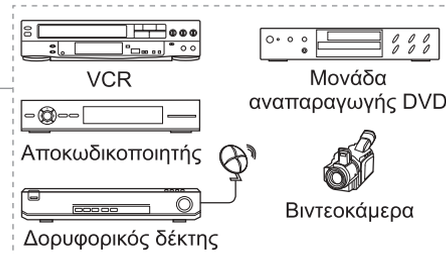




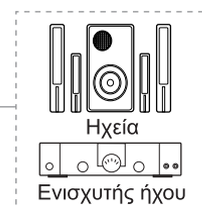
#### ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- Χρησιμοποιήστε το καλώδιο επέκτασης USB (περιλαμβάνεται) για ευκολότερη σύνδεση και αποσύνδεση.
- Όταν συνδέετε σκληρό δίσκο ή διανομέα USB, συνδέστε πάντα τον προσαρμογέα δικτύου της συνδεδεμένης συσκευής στην τροφοδοσία ρεύματος. Η υπέρβαση της συνολικής κατανάλωσης ρεύματος μπορεί να προκαλέσει ζημιά. Η μέγιστη κατανάλωση ρεύματος των συσκευών USB1.1 και USB2.0 είναι 500 mA.
- Για μεμονωμένους φορητούς μη τυπικούς σκληρούς δίσκους υψηλής χωρητικότητας, αν το ρεύμα είναι μεγαλύτερο ή ίσο με 1 A, μπορεί να γίνει επανεκκίνηση της τηλεόρασης ή να κλειδώσει. Κατά συνέπεια η τηλεόραση δεν το υποστηρίζει.
- Η θύρα USB υποστηρίζει τάση 5 V.

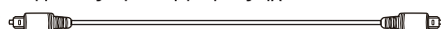
#### Εξωτερικές συσκευές AV



#### Εξωτερικές συσκευές ήχου

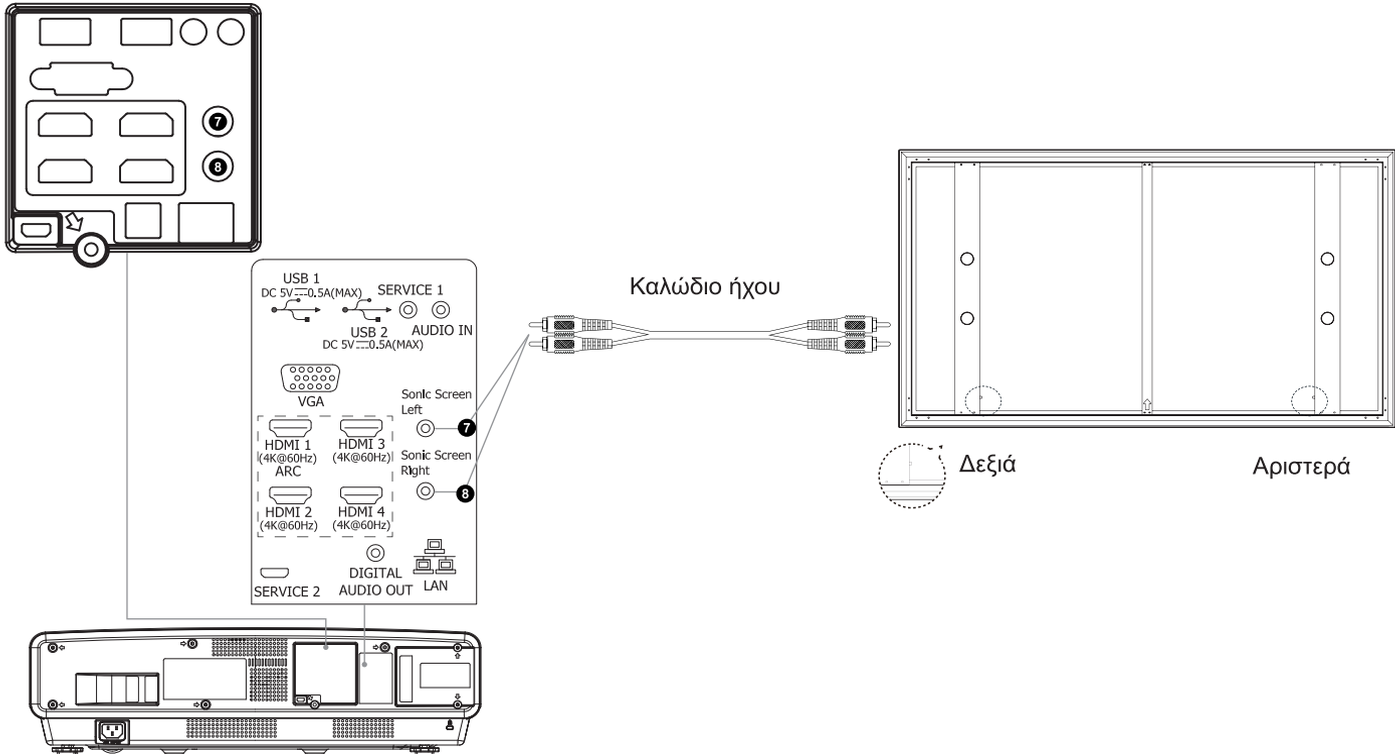


#### Ψηφιακός προσαρμογέας ήχου



## Σύνδεση στην οθόνη με τα ενσωματωμένα ηχεία

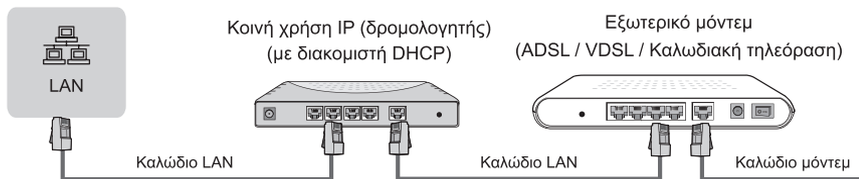
- Συνδέστε τις θύρες ήχου (Αριστερά και Δεξιά) στο πίσω μέρος της τηλεόρασής σας, στις αντίστοιχες θύρες ήχου της οθόνης, χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο ήχου. Δείτε την παρακάτω εικόνα.



## LAN (Ενσύρματη ρύθμιση)

- Συνδέστε την τηλεόρασή σας στο δίκτυό σας συνδέοντας τη θύρα LAN στο πίσω μέρος της τηλεόρασής σας, με ένα εξωτερικό μόντεμ ή δρομολογητή, χρησιμοποιώντας καλώδιο LAN (Ethernet/Cat 5). Δείτε την παρακάτω εικόνα.

### ΥΠΟΔΟΧΗ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ



## Ασύρματη ρύθμιση

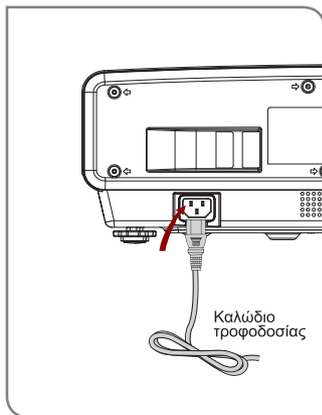
- Για να συνδέσετε ασύρματα την τηλεόρασή σας στο δίκτυό σας, χρειάζεστε ασύρματο δρομολογητή ή μόντεμ. Δείτε την παρακάτω εικόνα.



## ☒ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

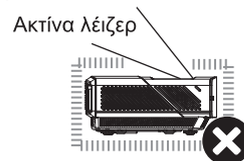
- Πρέπει να χρησιμοποιήσετε τον ενσωματωμένο προσαρμογέα ασύρματου LAN για να χρησιμοποιήσετε ένα ασύρματο δίκτυο, επειδή η μονάδα δεν υποστηρίζει εξωτερικό προσαρμογέα δικτύου USB.
- Εάν ο ασύρματος δρομολογητής υποστηρίζει DHCP, η τηλεόρασή σας μπορεί να συνδεθεί πιο εύκολα στο ασύρματο δίκτυο.
- Εάν εφαρμόσετε ένα σύστημα ασφαλείας διαφορετικό από τα παρακάτω, δεν θα λειτουργήσει με την τηλεόραση.  
Σύστημα ασφαλείας: WPA, WEP, WPA2.
- Προκειμένου να διασφαλιστεί ένα καλά λειτουργικό δίκτυο, η απόσταση μεταξύ του δρομολογητή και της τηλεόρασης πρέπει να είναι μικρότερη από 10 μέτρα.

Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε πρίζα τοίχου. Πατήστε το κουμπί ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ για να βγάτε σε λειτουργία την τηλεόραση λέιζερ.

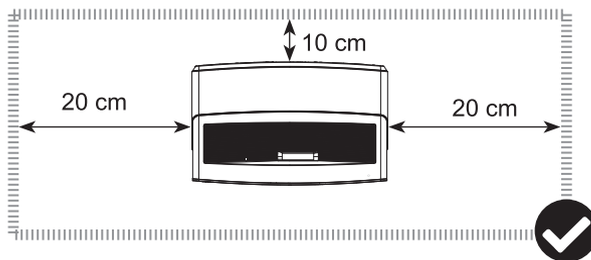


**!** ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Ένας ανεπαρκής χώρος αερισμού θα προκαλέσει υπερθέρμανση ή βλάβη στη συσκευή.

- Μην φράζετε τις οπές εξαερισμού και μην τοποθετείτε αντικείμενα στη συσκευή.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε στενό, κλειστό ή ανεπαρκώς αεριζόμενο χώρο.



Κατ' ελάχιστο αφήστε το χώρο που φαίνεται στο παρακάτω διάγραμμα ώστε να εξασφαλίσετε επαρκή εξαερισμό της συσκευής.



### ΒΗΜΑ 3 Ρύθμιση της εικόνας και της οθόνης

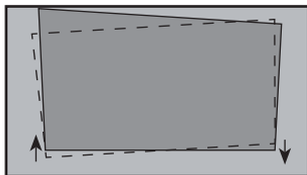
Ακολουθήστε τα βήματα με τη σειρά που φαίνεται παρακάτω, μόνο εάν ισχύουν για την περίπτωσή σας.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Πριν κάνετε τις ρυθμίσεις, διπλώστε τις ράβδους του στηρίγματος τοίχου έτσι ώστε η οθόνη να είναι κατακόρυφη.

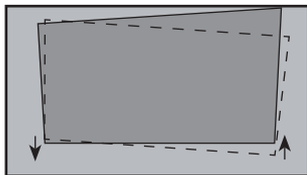
Περιστρέψτε τα πόδια κοιτώντας από επάνω, αλλά μην κοιτάτε απευθείας στο φακό όταν είναι αναμμένη η τηλεόραση λείζερ, επειδή η λυχνία λείζερ μπορεί να βλάψει τα μάτια σας.

**ΠΑΡΑΛΛΗΛΙΣΤΕ ΤΟ ΚΑΤΩ ΜΕΡΟΣ ΤΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ ΜΕ ΤΗΝ ΟΘΟΝΗ**

Εάν το κάτω μέρος της εικόνας βρίσκεται χαμηλότερα στα αριστερά και υψηλότερα στα δεξιά, γυρίστε τη συσκευή αριστερόστροφα.



Εάν το κάτω μέρος της εικόνας είναι χαμηλότερο στα δεξιά και υψηλότερο στα αριστερά, γυρίστε τη συσκευή δεξιόστροφα.

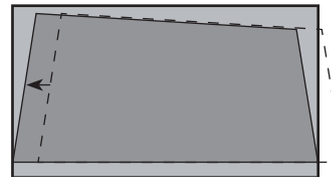


**ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΟΤΙ ΤΟ ΚΑΤΩ ΜΕΡΟΣ ΤΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ ΤΑΙΡΙΑΖΕΙ ΣΤΗΝ ΟΘΟΝΗ**

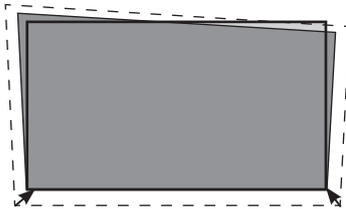
- Εάν η εικόνα μετατοπιστεί στην αριστερή πλευρά, μετακινήστε την τηλεόραση λείζερ προς τα δεξιά.



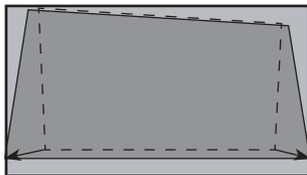
Εάν η εικόνα μετατοπιστεί στη δεξιά πλευρά, μετακινήστε την τηλεόραση λείζερ προς τα αριστερά.



- Εάν το κάτω μέρος της εικόνας έχει μεγαλύτερο πλάτος από την οθόνη, μετακινήστε την τηλεόραση λείζερ πιο κοντά στην οθόνη.



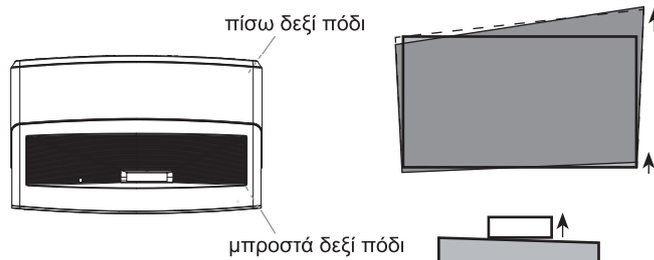
Εάν το κάτω μέρος της εικόνας είναι πιο στενό από την οθόνη, μετακινήστε την τηλεόραση λείζερ πιο μακριά από την οθόνη.



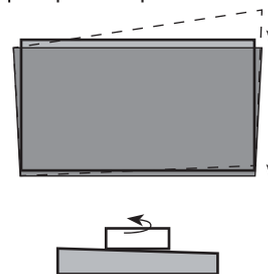
**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Βεβαιωθείτε ότι το κάτω μέρος της εικόνας είναι πάντα παράλληλο με την οθόνη. Εάν δεν είναι, περιστρέψτε την τηλεόραση σύμφωνα με τις προηγούμενες οδηγίες.

## ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΠΑΝΩ ΔΕΞΙΑΣ ΓΩΝΙΑΣ ΤΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ

1. Εάν το επάνω μέρος της εικόνας είναι χαμηλότερο στα αριστερά και υψηλότερο στα δεξιά, χρησιμοποιήστε το κλειδί για να περιστρέψετε το μπροστά δεξί και το πίσω δεξί πόδι δεξιόστροφα στο ίδιο ύψος.



2. Σε αυτό το σημείο περιστρέψτε την τηλεόραση αριστερόστροφα έτσι ώστε το κάτω μέρος της εικόνας να είναι παράλληλο με την οθόνη.



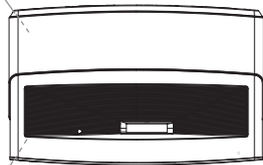
3. Επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα μέχρι το επάνω μέρος της εικόνας να είναι παράλληλο με την οθόνη.

4. Εάν η επάνω δεξιά γωνία βρίσκεται μέσα στην οθόνη μετά τη ρύθμιση, χρησιμοποιήστε το κλειδί για να περιστρέψετε το μπροστά αριστερό και το πίσω δεξί πόδι αριστερόστροφα στο ίδιο ύψος, και περιστρέψτε την τηλεόραση δεξιόστροφα, για να είναι η εικόνα παράλληλα με την οθόνη.

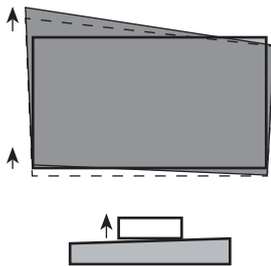
#### ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΠΑΝΩ ΑΡΙΣΤΕΡΗΣ ΓΩΝΙΑΣ ΤΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ

1. Εάν το πάνω μέρος της εικόνας είναι υψηλότερα αριστερά και κάτω δεξιά, χρησιμοποιήστε το κλειδί για να περιστρέψετε το μπροστά αριστερό και το πίσω αριστερά πόδι της τηλεόρασης δεξιόστροφα στο ίδιο ύψος.

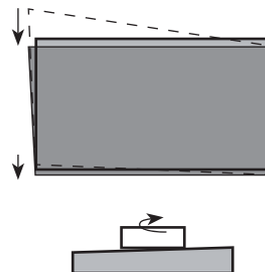
πίσω αριστερό πόδι



μπροστά αριστερό πόδι



2. Σε αυτό το σημείο περιστρέψτε την τηλεόραση δεξιόστροφα έτσι ώστε το κάτω μέρος της εικόνας να είναι παράλληλο με την οθόνη.



3. Επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα μέχρι το επάνω μέρος της εικόνας να είναι παράλληλο με την οθόνη.
4. Εάν η επάνω αριστερή γωνία βρίσκεται μέσα στην οθόνη μετά τη ρύθμιση, χρησιμοποιήστε το κλειδί για να περιστρέψετε το μπροστά αριστερό και το πίσω αριστερό πόδι αριστερόστροφα στο ίδιο ύψος και περιστρέψτε την τηλεόραση αριστερόστροφα, για να είναι η εικόνα παράλληλα με την οθόνη.

## ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΤΟΥ ΕΠΑΝΩ ΜΕΡΟΥΣ ΤΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ ΣΤΗΝ ΟΘΟΝΗ

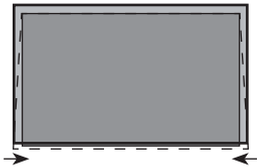
Εάν το πάνω μέρος της εικόνας είναι πλατύτερο από την οθόνη, χρησιμοποιήστε το κλειδί για να περιστρέψετε το μπροστινό αριστερό και δεξί πόδι της τηλεόρασης λείζερ δεξιόστροφα.



Εάν το επάνω μέρος της εικόνας είναι πιο στενό από την οθόνη, χρησιμοποιήστε το κλειδί για να περιστρέψετε τα αριστερά και δεξιά πίσω πόδια της τηλεόρασης λείζερ δεξιόστροφα, μέχρι τα αριστερά και τα δεξιά όρια της εικόνας να είναι παράλληλα με τα όρια της οθόνης

Στη συνέχεια, μετακινήστε την κονσόλα πιο μακριά από την οθόνη για να ταιριάξει η εικόνα στο πλάτος της οθόνης.

Εάν τα πίσω πόδια βρίσκονται ήδη στο μέγιστο ύψος τους, περιστρέψτε τα αριστερά και τα δεξιά μπροστινά πόδια αριστερόστροφα.



Περιστρέψτε τα πίσω πόδια δεξιόστροφα

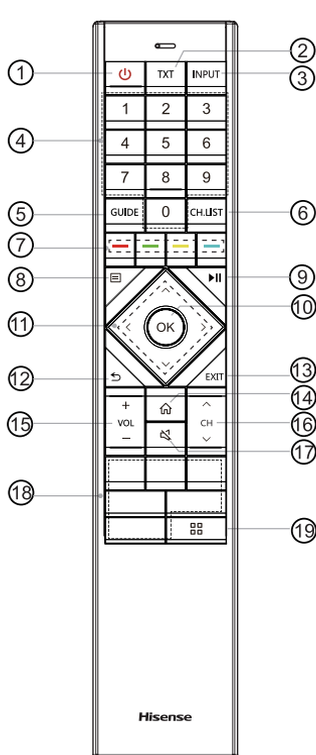


Περιστρέψτε τα μπροστινά πόδια αριστερόστροφα

## ΒΗΜΑ 4 Χρήση τηλεχειριστηρίου

### ΠΛΗΚΤΡΑ ΣΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΣΑΣ

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι ετικέτες των πλήκτρων είναι ενδεικτικές. Το πραγματικό τηλεχειριστήριο που περιλαμβάνεται στην τηλεόραση μπορεί να διαφέρει από αυτό το διάγραμμα.

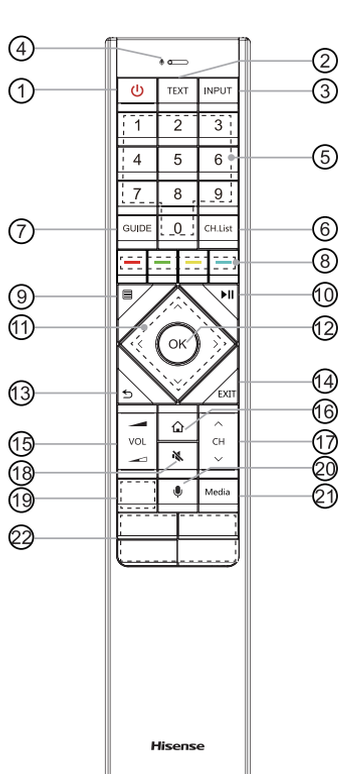


- ① Κουμπί αναμονής τροφοδοσίας: Ενεργοποίηση τροφοδοσίας / Αναμονή
- ② Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τη λειτουργία teletext
- ③ Επιλέγει πηγές εισόδου
- ④ Πατήστε για να επιλέξετε ένα κανάλι ή εισαγάγετε αριθμούς
- ⑤ Εμφανίζει τον ηλεκτρονικό οδηγό προγράμματος (λειτουργία DTV)
- ⑥ Εμφανίζει τη λίστα καναλιών στην οθόνη
- ⑦ Πλήκτρα ειδικών λειτουργιών
- ⑧ Εμφανίζει το μενού
- ⑨ Ανατρέξτε στο διάγραμμα στην οθόνη και χρησιμοποιήστε τα  $\wedge / \vee / < / >$  και OK για έλεγχο της αναπαραγωγής περιεχομένου
- ⑩ OK - Επιβεβαίωση της επιλογής
- ⑪  $\wedge / \vee / < / >$  - Σας επιτρέπει να περιηγηθείτε στα μενού OSD και να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις του συστήματος στις προτιμήσεις σας
- ⑫ Πιστρέφει στην προηγούμενη κατάσταση στο μενού ή στην εφαρμογή
- ⑬ Έξοδος από το μενού
- ⑭ Εμφανίζει την αρχική οθόνη
- ⑮ Αλλαγή έντασης ήχου
- ⑯ Αλλαγή καναλιού (πάνω /κάτω)
- ⑰ Απομονώνει ή επαναφέρει τον ήχο στην τηλεόραση
- ⑱ ΕΦΑΡΜΟΓΗ: Γρήγορη πρόσβαση στην εφαρμογή  
**Σημείωση: Οι πληροφορίες εδώ διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα.**
- ⑲  $\text{⏏}$ : Όλες οι εφαρμογές

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το συμπεριλαμβανόμενο τηλεχειριστήριο ενδέχεται να διαφέρει λόγω διαφορετικών μοντέλων, χωρών / περιοχών. Ελέγξτε τις πληροφορίες του τηλεχειριστηρίου στην τσάντα αξεσουάρ.

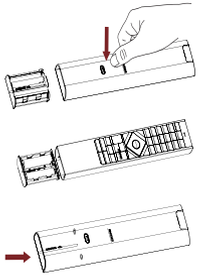
## ΠΛΗΚΤΡΑ ΣΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΣΑΣ

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι ετικέτες των πλήκτρων είναι ενδεικτικές. Το πραγματικό τηλεχειριστήριο που περιλαμβάνεται στην τηλεόραση μπορεί να διαφέρει από αυτό το διάγραμμα.



- ① Πλήκτρο τροφοδοσίας
- ② Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τη λειτουργία teletext
- ③ Επιλέγει πηγές εισόδου
- ④ Δέκτης φωνής (Αυτή η λειτουργία υποστηρίζεται μόνο σε ορισμένες χώρες ή περιοχές.)
- ⑤ Αριθμητικά πλήκτρα - Απευθείας επιλογή καναλιών ή εισαγωγή αριθμών.
- ⑥ Εμφανίζει τη λίστα καναλιών στην οθόνη
- ⑦ Εμφανίζει τον ηλεκτρονικό οδηγό προγράμματος (λειτουργία DTV)
- ⑧ Πλήκτρα ειδικών λειτουργιών
- ⑨ Εμφανίζει το μενού
- ⑩ Ανατρέξτε στο διάγραμμα στην οθόνη και χρησιμοποιήστε τα  $\wedge / \vee / < / >$  και OK για έλεγχο της αναπαραγωγής περιεχομένου
- ⑪  $\wedge / \vee / < / >$  - Σας επιτρέπει να περιηγηθείτε στα μενού OSD και να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις του συστήματος στις προτιμήσεις σας
- ⑫ OK - Επιβεβαίωση της επιλογής
- ⑬ Επιστρέφει στην προηγούμενη κατάσταση στο μενού ή στην εφαρμογή
- ⑭ Έξοδος από το μενού
- ⑮ Αλλαγή έντασης ήχου
- ⑯ Εμφανίζει την αρχική οθόνη
- ⑰ Αλλαγή καναλιού (πάνω /κάτω)
- ⑱ Απομονώνει ή επαναφέρει τον ήχο στην τηλεόραση
- ⑲  $\blacksquare$  : Όλες οι εφαρμογές ΕΦΑΡΜΟΓΗ: Γρήγορη πρόσβαση στην εφαρμογή  
**Σημείωση: Οι πληροφορίες εδώ διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα.**
- ⑳ Πατήστε για να ενεργοποιήσετε το MIC (Αυτή η λειτουργία υποστηρίζεται μόνο σε ορισμένες χώρες ή περιοχές.)
- ㉑ Λειτουργία πολυμέσων
- ㉒ ΕΦΑΡΜΟΓΗ: Γρήγορη πρόσβαση στην εφαρμογή  
**Σημείωση: Οι πληροφορίες εδώ διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα.**

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το συνοδευτικό τηλεχειριστήριο θα διαφέρει ανάλογα με τα μοντέλα, τις χώρες/περιοχές. Ανατρέξτε στο πραγματικό τηλεχειριστήριο στην τσάντα αξεσουάρ.



1. Πατήστε το διακόπτη. Η θήκη της μπαταρίας θα ανοίξει προς τα πάνω αυτόματα.
2. Τοποθετήστε δύο μπαταρίες AAA. Βεβαιωθείτε ότι ταιριάζουν τα άκρα (+) και (-) των μπαταριών με τα άκρα (+) και (-) που επισημαίνονται στο θάλαμο μπαταριών.
3. Σπρώξτε τη θήκη της μπαταρίας πίσω στο τηλεχειριστήριο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: για ορισμένα μοντέλα, σύρετε το πίσω κάλυμμα για να το ανοίξετε.

#### ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΚΑΙ ΤΙΣ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

- Απορρίψτε τις μπαταρίες στην καθορισμένη περιοχή απόρριψης. Μην πετάτε τις μπαταρίες σε φωτιά.
- Αφαιρέστε αμέσως τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες για να αποφευχθεί η διαρροή στο θάλαμο των μπαταριών.
- Εάν δεν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τις μπαταρίες.
- Οι χημικές ουσίες των μπαταριών μπορεί να προκαλέσουν εξάνθημα. Εάν διαρρέυσει υγρό μπαταρίας, καθαρίστε το θάλαμο μπαταριών με ένα πανί. Εάν το δέρμα σας έρθει σε επαφή με χημικές ουσίες, πλύνετε αμέσως.
- Μην αναμιγνύετε παλιές και νέες μπαταρίες.
- Μην αναμιγνύετε αλκαλικές, κανονικές (άνθρακα-ψευδαργύρου) ή επαναφορτιζόμενες μπαταρίες (NiCd, NiMH, κλπ.).
- Σταματήστε να χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο αν ζεσταθεί ή υπερθερμανθεί.
- Καλέστε αμέσως το Κέντρο υποστήριξης στον ιστότοπο υποστήριξης.

#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΥΡΟΥΣ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

- Το τηλεχειριστήριο μπορεί να λειτουργεί σε απόσταση έως και 8 μέτρων μπροστά από την τηλεόραση. (Αυτή η απόσταση χρησιμοποιείται από τα υπέρυθρα μέσα σε μια μη συζευγμένη κατάσταση.)
- Η γωνία του τηλεχειριστηρίου: ανώτερο σημείο του αισθητήρα τηλεχειρισμού, σε απόσταση 6 μέτρων, η οριζόντια γωνία ελέγχου είναι  $\pm 30^\circ$ , ενώ η κατακόρυφη γωνία είναι  $\pm 15^\circ$ . (Αυτή η γωνία χρησιμοποιείται από τα υπέρυθρα μέσα σε μια μη συζευγμένη κατάσταση.)

#### ΖΕΥΞΗ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ (ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ BLUETOOTH)

1. Πραγματοποιήστε ζεύξη του τηλεχειριστηρίου με την τηλεόραση αφού το βάλετε σε λειτουργία. Κρατήστε το τηλεχειριστήριο σε απόσταση 3 μέτρων από την τηλεόραση. Πατήστε το πλήκτρο [  ] για τουλάχιστον 3 δευτερόλεπτα για να ξεκινήσει η ζεύξη.
2. Εάν πετύχει η ζεύξη του τηλεχειριστηρίου θα εμφανιστεί μήνυμα επιβεβαίωσης στην οθόνη. Εάν δεν πετύχει η ζεύξη θα εμφανιστεί ένα μήνυμα αποτυχίας "απέτυχε" στην οθόνη. Επαναλάβετε το βήμα 1.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Εάν παρουσιαστεί άγνωστο σφάλμα στο τηλεχειριστήριο, μπορεί να οφείλεται σε παρεμβολή. Προσπαθήστε να αφαιρέσετε αυτό που προκαλεί την παρεμβολή και δοκιμάστε να κάνετε ζεύξη ξανά.
- Εάν παρουσιαστεί άγνωστο σφάλμα στο τηλεχειριστήριο ενώ η στάθμη της μπαταρίας είναι κανονική, αφαιρέστε τις μπαταρίες και πατήστε οποιοδήποτε πλήκτρο για 1-2 δευτερόλεπτα. Το τηλεχειριστήριο μπορεί στη συνέχεια να λειτουργήσει σωστά.
- Δε μπορεί να γίνει ζεύξη του τηλεχειριστηρίου με την τηλεόραση όταν η τηλεόραση είναι στην κατάσταση αναμονής.

## ΒΗΜΑ 5 Εκτέλεση μενού ρύθμισης τηλεόρασης

### ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

Αν χρειάζεται να μετακινήσετε την εικόνα από πάνω προς τα κάτω και/ή από αριστερά προς τα δεξιά, επιλέξτε τη λειτουργία προβολής.

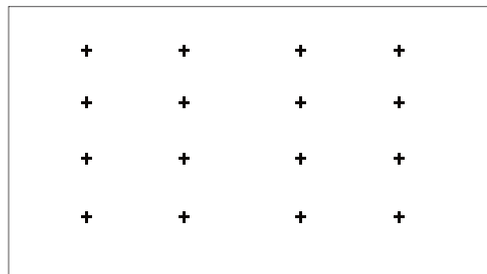
### ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ

Πριν χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης γεωμετρικής διόρθωσης, βεβαιωθείτε ότι η τηλεόραση λείζερ και η κινητή συσκευή σας είναι συνδεδεμένες στο ίδιο δίκτυο Wi-Fi.

1. Τοποθετήστε την τηλεόραση λείζερ και χρησιμοποιήστε τα πόδια ρύθμισης όπως απαιτείται, για να ταιριάξετε ολόκληρο το περίγραμμα της οθόνης μέσα στην περιοχή της οθόνης.



2. Επιλέξτε Επόμενο για να συνεχίσετε.
3. Σαρώστε τον κωδικό QR με την κινητή συσκευή σας για να ξεκινήσετε την αυτόματη γεωμετρική διόρθωση. Όταν φορτώσει η εφαρμογή, η τηλεόραση λείζερ θα εμφανίσει ένα πλέγμα ευθυγράμμισης.



Πλέγμα ευθυγράμμισης

4. Κάντε κλικ στο κουμπί "+" στην κινητή συσκευή σας για να τραβήξετε μια φωτογραφία ολόκληρης της οθόνης και της εικόνας. Για καλύτερα αποτελέσματα, σταθείτε περίπου 10 μέτρα μακριά από την οθόνη και χρησιμοποιήστε τη λειτουργία οριζώντιου προσανατολισμού.
5. Πατήστε "μεταφόρτωση" στην κινητή συσκευή σας για να ολοκληρώσετε την αυτόματη γεωμετρική διόρθωση.

### ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ

Επιλέξτε σημεία και μετακινήστε τα για να χωρέσει η προβαλλόμενη εικόνα στην οθόνη.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Η χειροκίνητη γεωμετρική διόρθωση χρησιμοποιείται σε ορισμένα μοντέλα/χώρες/περιοχές.

1. Πατήστε τα πλήκτρα  $\wedge / \vee / < / >$  στο τηλεχειριστήριο σας για να μετακινήσετε την εστίαση και πατήστε OK για να επιλέξετε ένα σημείο που θέλετε να προσαρμόσετε.
2. Πατήστε παρατεταμένα τα πλήκτρα  $\wedge / \vee / < / >$ : γρήγορη προσαρμογή της προβαλλόμενης εικόνας; Πατήστε σύντομα τα πλήκτρα  $\wedge / \vee / < / >$ : ακριβής ρύθμιση της προβαλλόμενης εικόνας.

3. Πατήστε τα πλήκτρα **↵** για να αποθηκεύσετε την προσαρμογή σας και επιλέξτε άλλα σημεία για να προσαρμόσετε την εικόνα. Εάν θέλετε να επιστρέψετε τη θέση της εικόνας στην εργοστασιακή προεπιλογή, επιλέξτε το κουμπί Επαναφορά στην οθόνη.

#### ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΜΑΤΙΩΝ

Για να προστατέψετε τα μάτια σας, διατηρήστε τη ρύθμιση της Προστασίας των Ματιών ενεργοποιημένη και μην κοιτάτε το φακό. Εάν πλησιάσετε πολύ κοντά στην κονσόλα, η έξοδος φωτός θα απενεργοποιηθεί προσωρινά μετά από αντίστροφη μέτρηση 5 δευτερολέπτων.

## ΒΗΜΑ 6 Ρύθμιση τηλεόρασης

Μόλις είστε ικανοποιημένοι με την προβαλλόμενη εικόνα, επιλέξτε "Ρύθμιση τηλεόρασης" για να κάνετε πρόσθετες ρυθμίσεις, συμπεριλαμβανομένης της σύνδεσης δικτύου.

<b>Γλώσσα</b>	Επιλέξτε τη γλώσσα που θέλετε να εμφανίζεται στο μενού.
<b>Λειτουργία τηλεόρασης</b>	Επιλέξτε "Λειτουργία Σπιτιού" ή "Λειτουργία Καταστήματος".
<b>Λειτουργία προβολής</b>	Επιλέξτε "Λειτουργία προστασίας".
<b>Ασύρματο δίκτυο</b>	Εάν η τηλεόραση δεν εντοπίζει αυτόματα σύνδεση Ethernet, χρησιμοποιήστε ασύρματο δίκτυο. Επιλέξτε το δικτύό σας από τη λίστα που εμφανίζεται. Μπορείτε επίσης να προσθέσετε ένα κρυφό δίκτυο. Όταν τελειώσετε, μεταβείτε στην επόμενη οθόνη.

<b>Τοποθεσία</b>	Επιλέξτε τοποθεσία από την οποία θα χρησιμοποιήσετε την τηλεόραση.
<b>Ζώνη Ωρας</b>	Επιλέξτε την τοπική ζώνη ώρας ανάλογα με την περιοχή σας.
<b>Αυτόματη γεωμετρική διόρθωση</b>	Επιλέξτε Επιβεβαίωση για να διαγράψετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις και να εκτελέσετε την εφαρμογή αυτόματης γεωμετρικής διόρθωσης.
<b>Άδεια χρήσης τελικού χρήστη</b>	Η χρήση σας της παρούσας συσκευής υπόκειται στην Άδεια Χρήσης Τελικού Χρήστη. Η μη αποδοχή της Άδειας Χρήσης Τελικού Χρήστη θα απενεργοποιήσει όλες τις έξυπνες λειτουργίες της συσκευής. Μπορείτε να επιλέξετε να ενεργοποιείτε/ απενεργοποιείτε την κάθε έξυπνη λειτουργία ξεχωριστά. Κάνοντας κλικ στο πλαίσιο της κάθε έξυπνης λειτουργίας, δίνετε τη συγκατάθεσή σας στην αντίστοιχη ειδοποίηση απορρήτου/όρους και προϋποθέσεις.
<b>Βελτιωμένη προβολή</b>	Η βελτιωμένη προβολή μπορεί να προσαρμόσει αυτόματα τη λειτουργία εικόνας και τη λειτουργία ήχου ώστε να ταιριάζει με το περιεχόμενο που εμφανίζεται στη συσκευή, σε περίπτωση που αναγνωρίζεται από την υπηρεσία αυτόματης αναγνώρισης περιεχομένου. (Αυτή η λειτουργία ισχύει μόνο σε ορισμένα μοντέλα/χώρες.)
<b>Οθόνη ρύθμισης λογαριασμού VIDAA</b>	Συνδέστε την τηλεόρασή σας στο λογαριασμό σας VIDAA.

## Συντήρηση

- Μην αγγίζετε τη συσκευή όταν λειτουργεί ή όταν μόλις έχει σβήσει επειδή μπορεί να είναι ζεστή.
- Μην σκουπίζετε τη συσκευή με λάδι, διότι μπορεί να κάνει ζημιά στην εξωτερική επιφάνεια ή να καταστρέψει τη βαφή. Η επαφή με καουτσούκ ή προϊόντα αιθυλενίου για μεγάλο χρονικό διάστημα μπορεί να προκαλέσει λεκέδες στη συσκευή.
- Εάν το εξωτερικό της τηλεόρασης είναι βρώμικο, σβήστε την τηλεόραση και σκουπίστε τη με ένα μαλακό υγρό πανί.
- Μην αγγίζετε τους φακούς με τα χέρια σας.
- Μην αγγίζετε και μην σκουπίζετε τους φακούς με συνηθισμένο πανί καθαρισμού. Χρησιμοποιήστε πιστολάκι για να αφαιρέσετε τη σκόνη από τους φακούς. Το γράσο, οι βρωμιές και τα δακτυλικά αποτυπώματα πρέπει να καθαρίζονται προσεκτικά από επαγγελματίες χρησιμοποιώντας καθαριστικό ύφασμα οπτικών, χαρτί καθαρισμού φακών ή επαγγελματικά καθαριστικά διαλύματα, ώστε να αποφευχθεί η καταστροφή της οπτικής λήψης και η ποιότητα της εικόνας.
- Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή, πατήστε το κουμπί Τροφοδοσίας στο τηλεχειριστήριο. Μην κόβετε απότομα την τροφοδοσία όταν λειτουργεί η συσκευή.

## Γρήγορες συμβουλές επίλυσης προβλημάτων

Όταν αντιμετωπίζετε κάποιο πρόβλημα με την τηλεόρασή σας, σβήστε την και ανάψτε την ξανά. Αν αυτό δεν επιλύσει το πρόβλημα, ανατρέξτε στις παρακάτω συμβουλές.

Όταν ανάβω την τηλεόρασή μου, υπάρχει μια καθυστέρηση μερικών δευτερολέπτων πριν εμφανιστεί η εικόνα. Είναι φυσιολογικό; Ναι, είναι φυσιολογικό. Η τηλεόραση ξεκινάει και αναζητά πληροφορίες προηγούμενης ρύθμισης.

Δεν υπάρχει ήχος ή εικόνα

1. Ελέγξτε εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο σε πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος.
2. Πατήστε το κουμπί  Τροφοδοσίας στο τηλεχειριστήριο για να ενεργοποιήσετε τη μονάδα από την κατάσταση 'αναμονής'.
3. Ελέγξτε αν η ενδεικτική λυχνία LED είναι αναμμένη. Αν είναι, η τηλεόραση λαμβάνει ρεύμα.

Έχω συνδέσει μια εξωτερική πηγή στην τηλεόρασή μου αλλά δεν έχω εικόνα και/ή ήχο

1. Ελέγξτε εάν η σύνδεση εξόδου στην εξωτερική πηγή και εάν η σύνδεση εισόδου στην τηλεόραση είναι σωστή.
2. Βεβαιωθείτε ότι έχετε κάνει τη σωστή επιλογή της λειτουργίας εισόδου για το εισερχόμενο σήμα.

Η εικόνα είναι φυσιολογική αλλά δεν έχει ήχο

1. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις της έντασης ήχου.
2. Ελέγξτε εάν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία 'Σίγαση'.

Υπάρχει ήχος αλλά όχι εικόνα, ή η εικόνα είναι ασπρόμαυρη

1. Εάν η εικόνα είναι ασπρόμαυρη, αφαιρέστε το φιλτράκι από την πρίζα AC και συνδέστε το μετά από 60 δευτερόλεπτα.
2. Ελέγξτε εάν το Χρώμα είναι στην τιμή 50 ή μεγαλύτερη.
3. Δοκιμάστε διαφορετικά κανάλια.

Ο ήχος και/ή η εικόνα είναι παραμορφωμένη ή εμφανίζεται με κύματα

1. Μια ηλεκτρική συσκευή μπορεί να επηρεάζει την τηλεόραση. Σβήστε όλες τις συσκευές που είναι κοντά μετακινήστε τις πιο μακριά από την τηλεόραση.
2. Εισάγετε το φιλτράκι της τηλεόρασης σε άλλη πρίζα.

Ο ήχος και η εικόνα είναι θολή ή διακόπτεται

1. Εάν χρησιμοποιείτε εξωτερική κεραία, ελέγξτε τον προσανατολισμό, τη θέση και τη σύνδεση της κεραίας.
2. Αλλάξτε τον προσανατολισμό της κεραίας σας, επαναφέρετε ή συντονίστε το κανάλι.

Το πλαστικό περίβλημα κάνει έναν ήχο 'κλικ'

Ο ήχος 'κλικ' προκαλείται όταν αλλάζει η θερμοκρασία της τηλεόρασης. Η αλλαγή θερμοκρασίας προκαλεί διόγκωση ή συρρίκνωση του περιβλήματος, και με τη σειρά του δημιουργεί αυτό τον ήχο. Αυτό είναι φυσιολογικό και η τηλεόραση είναι εντάξει.

Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί

1. Βεβαιωθείτε ότι η τηλεόραση εξακολουθεί να λειτουργεί και τροφοδοτείται.
2. Αλλάξτε τις μπαταρίες στο τηλεχειριστήριο.
3. Ελέγξτε αν έχουν τοποθετηθεί σωστά οι μπαταρίες.

## Προδιαγραφές προϊόντος

<b>Όνομα μοντέλου</b>		88" Τηλεόραση λέιζερ
<b>Διαστάσεις (Π × Υ × Β)</b>		21,5 × 6,2 × 13,6 ίντσες (547 × 158 × 346 mm)
<b>Βάρος</b>		23,8 lbs (10,8 kg)
<b>Μέγεθος οθόνης σε λειτουργία (Διαγώνια)</b>		88 ίντσες
<b>Ανάλυση οθόνης</b>		3840 × 2160
<b>Κατανάλωση ισχύος ήχου</b>		2 × 15 W (ενσωματωμένα ηχεία στην οθόνη)
<b>Κατανάλωση ενέργειας</b>		320 W
<b>Τροφοδοτικό</b>		100-240 V ~ 50/60 Hz
<b>Συστήματα λήψης</b>	<b>Αναλογικό</b>	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G, L/L'
	<b>Ψηφιακό</b>	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2
<b>Προδιαγραφές ασύρματης μονάδας LAN</b>	<b>Μοντέλο</b>	ZDGFMT7668AU
	<b>Εύρος συχνοτήτων</b>	2,4~2,4835 GHz 5,15~5,85 GHz
	<b>Ισχύς εξόδου (Μέγ.)</b>	2,4~2,4835 GHz 16 dBm 5,15~5,25 GHz 14 dBm 5,25~5,35 GHz (μπάντα DFS) 14 dBm 5,49~5,71 GHz (μπάντα DFS/TPC) 14 dBm 5,725~5,85 GHz (εκτός EU) 14 dBm

<b>Προδιαγραφές μονάδας Bluetooth</b>	<b>Μοντέλο</b>	ZDGFMT7668AU
	<b>Εύρος συχνοτήτων</b>	2,4~2,4835 GHz
	<b>Ισχύς εξόδου (Μέγ.)</b>	2,4~2,4835 GHz, Κατηγορία 1, 6 dBm
<b>Προδιαγραφές τηλεχειριστηρίου</b>	<b>Μοντέλο</b>	ERF6A64 / ERF6B64H
	<b>Εύρος συχνοτήτων</b>	2,4~2,4835 GHz
	<b>Ισχύς εξόδου (Μέγ.)</b>	2,4~2,4835 GHz 4,5 dBm
<b>Περιβαλλοντικές συνθήκες</b>	Θερμοκρασία: 41°F - 104°F (5°C - 40°C) Υγρασία: 20% - 80% RH Ατμοσφαιρική πίεση: 86 kPa - 106 kPa	
<b>Είσοδος HDMI</b>	RGB / 60 Hz (640×480, 800×600, 1024×768) YUV / 60 Hz (480 I, 480 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) YUV / 50 Hz (576 I, 720 P, 1080 I, 1080 P) 3840×2160 / 24 Hz, 3840×2160 / 25 Hz, 3840×2160 / 30 Hz 3840×2160 / 50 Hz, 3840×2160 / 60 Hz	
<b>Κατανάλωση ισχύος σε λειτουργία αναμονής δικτύου</b>	≤ 2,0 W	
<b>Κατανάλωση ισχύος σε λειτουργία αναμονής</b>	≤ 0,5 W	
<b>Wi-Fi</b>	IEEE802.11 a/b/g/n/ac	
<b>Bluetooth</b>	BT4.2	

Δήλωση αποποίησης ευθύνης: Όλα τα προϊόντα, οι προδιαγραφές προϊόντων και τα δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση για την ενίσχυση της αξιοπιστίας, της λειτουργίας, του σχεδιασμού ή άλλου χαρακτηριστικού.

## Ανακύκλωση / Άδειες

WEEE (Απόβλητα ηλεκτρονικών και ηλεκτρικών συσκευών)  
Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/EU



Αυτό το σύμβολο στο προϊόν ή στη συσκευασία του υποδεικνύει ότι το προϊόν αυτό δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Αντ' αυτού, είναι δική σας ευθύνη η απόρριψη του αποβλήτου εξοπλισμού σας παραδίδοντας τον σε ένα καθορισμένο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Η ξεχωριστή συλλογή και ανακύκλωση του αποβλήτου εξοπλισμού σας κατά τη στιγμή της απόρριψης συμβάλει στη διατήρηση των φυσικών πόρων και διασφαλίζει ότι ανακυκλώνεται με τρόπο που προστατεύει την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το πού μπορείτε να απορρίψετε τα απόβλητα εξοπλισμού για ανακύκλωση, επικοινωνήστε με το τοπικό σας γραφείο, την υπηρεσία διάθεσης οικιακών απορριμμάτων ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

## Μπαταρίες



Σύμφωνα με την οδηγία για τις μπαταρίες, οι χρησιμοποιημένες μπαταρίες δεν πρέπει να απορρίπτονται με τα οικιακά απορρίμματα. Απορρίψτε τις μπαταρίες σας στα δοχεία συλλογής που είναι ειδικά για το σκοπό αυτό στα καταστήματα λιανικής πώλησης.

RoHS (Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών)  
Ευρωπαϊκή Οδηγία 2011/65/EU



Αυτή η ευρωπαϊκή οδηγία περιορίζει τη χρήση επικίνδυνων και βλαβερών ουσιών που είναι δύσκολο να ανακυκλωθούν.

Αυτό επιτρέπει την εύκολη ανακύκλωση του ΗΗΕ και συμβάλλει στην προστασία του περιβάλλοντος.

Οι ουσίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το προϊόν συμφωνούν με την οδηγία RoHS.



Οι όροι HDMI και HDMI High-Definition Multimedia Interface, καθώς και το λογότυπο HDMI είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της HDMI Licensing Administrator, Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες.



Κατασκευάζεται με άδεια της Dolby Laboratories. Το Dolby, Dolby Atmos και το σύμβολο διπλού D είναι εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories. Εμπιστευτική μη δημοσιευμένη εργασία. Πνευματικά δικαιώματα © 2012-2019 Dolby Laboratories. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

