

Περιεχόμενα

Πληροφορίες Κανονισμών	3
Περιγραφή των προειδοποιητικών συμβόλων	3
Επισημάνσεις Ασφαλείας	4
Πρόλογος.....	6
Εγγύηση και Σέρβις	6
1. Εκκίνηση	8
1.1 Περιεχόμενα Συσκευασίας	8
1.2 Γνωριμία με τη TV	9
1.3 Ιδιότητες	9
1.4 Πίνακας Ελέγχου	10
1.5 Υποδοχές εισόδου και εξόδου	11
1.6 Τηλεχειριστήριο	12
1.7 Εισαγωγή των Μπαταριών του Τηλεχειριστηρίου	16
2. Ρυθμίζοντας την TV σας	18
2.1 Βασικές συνδέσεις	18
2.2 Συνδέσεις πίσω πίνακα	18
2.3 Χρησιμοποιώντας την TV	20
2.3.1 Ενεργοποίηση και Απενεργοποίηση της TV	20
2.3.2 Εναλλαγή σημάτων πηγής.....	20
2.3.3 Πραγματοποίηση μίας αυτόματης αναζήτησης καναλιών	20
2.3.4 Επιλογή καναλιών	20
2.3.5 Ρύθμιση της Έντασης	20
3. Ρύθμιση των Ρυθμίσεων της εμφάνισης επί της οθόνης (OSD)	21
3.1 Μενού ρύθμισης OSD	22
3.2 Προσαρμογή ρυθμίσεων εικόνας	22
3.3 Προσαρμογή ρυθμίσεων ήχου	23
3.4 Προσαρμογή των Ρυθμίσεων της TV	24
3.5 Προσαρμογή των Ρυθμίσεων Χαρακτηριστικών	27
3.6 Προσαρμογή ρυθμίσεων Γονικού	29
4. Αντιμετώπιση Προβλημάτων	30
5. Υποστηρίζεται ο χρόνισμός	31

Περιεχόμενα

6. Τεχνικές Προδιαγραφές	32
7. Αποσυναρμολόγηση της βάσης	33
8. Χρήση του Οργανωτή καλωδίων	34

Πληροφορίες Κανονισμών

Δήλωση Συμμόρφωσης CE

Αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της Οδηγίας 2004/108/EK του Συμβουλίου της ΕΕ στην προσέγγιση της νομοθεσίας των Κρατών-μελών όσον αφορά την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα και της Οδηγίας 2006/95/EK σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των Κρατών-μελών όσον αφορά τον ηλεκτρικό εξοπλισμό προς χρήση εντός συγκεκριμένων ορίων τάσης. Η Hannspree δεν μπορεί να αποδεχτεί την ευθύνη τυχόν αστοχίας για να ικανοποιήσει τις απαιτήσεις που προκύπτουν από μη συνιστώμενη τροποποίηση της συσκευής.

Περιγραφή των προειδοποιητικών συμβόλων



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ



Το σύμβολο αυτό χρησιμοποιείται για να ειδοποιήσει τους χρήστες να δώσουν προσοχή σε σημαντικές περιγραφές σχετικά με τη χρήση, τη συντήρηση (επιδιόρθωση) και επιπλέον σημαντικές πληροφορίες που αφορούν αυτή την TV.

ΠΡΟΣΟΧΗ



Αυτό το σύμβολο χρησιμοποιείται για να ενημερώσει τους χρήστες σχετικά με τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας λόγω των επικίνδυνων και μη μονωμένων στοιχείων.

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



Σημειώσεις ασφαλούς εγκατάστασης

Θέση

Αποφύγετε την παρατεταμένη έκθεση της τηλεόρασης στο ηλιακό φως ή άλλες ισχυρές πηγές θερμότητας. Αφήνετε επαρκή απόσταση ανάμεσα στην TV και τον τοίχο για να υπάρχει αρκετός χώρος για την εκπομπή θερμότητας.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην αφήνετε τη συσκευή εκτεθειμένη στη βροχή ή σε υγρασία.

Η συσκευή δεν πρέπει να βρέχεται με κανέναν τρόπο ενώ απαγορεύεται να τοποθετείτε επάνω στη συσκευή δοχεία με υγρά, όπως βάζα.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Αυτές οι οδηγίες σέρβις προορίζονται για χρήση από πιστοποιημένο προσωπικό σέρβις και μόνο. Για να μειωθεί ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας μην πραγματοποιείτε καμία ενέργεια σέρβις που είναι διαφορετικές από αυτές που περιλαμβάνονται στις οδηγίες λειτουργίας εκτός κι αν είστε εξουσιοδοτημένα άτομα.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για να αποτραπεί η επέκταση της πυρκαγιάς, φυλάσσετε τα κεριά ή άλλες ανοιχτές φλόγες μακριά από το προϊόν αυτό ανά πάσα στιγμή.

Σημειώσεις:

- Η LCD TV προορίζεται μόνον για διασκέδαση και εξαιρούνται οι εργασίες οπτικής απεικόνισης.
- Η συσκευή αυτή χρησιμοποιεί έναν συνδετήρα VGA για σύνδεση με ένα PC. Για να μειωθούν οι συνέπειες της βασικής συχνότητας στο σήμα πηγής, χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο οθόνης VGA με προστασία φερριτή.

Προσωπική ασφάλεια

-
1. Για να αποτρέψετε την υπερφόρτωση της τροφοδοσίας ρεύματος, ποτέ μην συνδέετε πολλές ηλεκτρικές συσκευές σε μία έξοδο, πολύπριζο, ή καλώδιο επέκτασης.
-
2. Τα στοιχεία επικινδύνου ηλεκτρικού ρεύματος υψηλής τάσης βρίσκονται στο εσωτερικό της TV. Για να αποφευχθεί το ενδεχόμενο της ηλεκτροπληξίας, μην αποσυναρμολογείτε το περίβλημα.
-
3. Μην τοποθετείτε ούτε να ρίχνετε μικρά μεταλλικά αντικείμενα ή εύφλεκτα υλικά στις οπές εξαερισμού της TV.
-
4. Εάν πέσει η TV, γυρίσει ανάποδα ή εάν υποστεί κάποια άλλη βλάβη, βγάλτε αμέσως το βύσμα του καλωδίου τροφοδοσίας και επικοινωνήστε με έναν εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις.
-
5. Εάν ψεκαστεί ή πέσει κάποιο υγρό στην τηλεόραση, επικοινωνήστε με έναν εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις.
-
6. Η οθόνη της τηλεόρασης είναι κατασκευασμένη από γυαλί. Αποφύγετε να την χτυπάτε ή να τη γρατζουνάτε. Αν η οθόνη υποστεί ζημιά, μην αγγίζετε τα σπασμένα γυαλιά.
-
7. Δεν πρέπει να επιτρέπεται σε παιδιά η χρήση της τηλεόρασης χωρίς εποπτεία.
-
8. Προσέχετε κατά την αποσύνδεση του βύσματος τροφοδοσίας. Κρατήστε το βύσμα. Μην επιχειρήσετε να αποσυνδέσετε το βύσμα τραβώντας το καλώδιο ρεύματος.
-

Εγκατάσταση

-
1. Μην χρησιμοποιείτε την τηλεόραση σε θέσεις στις οποίες υπάρχει υπερβολική σκόνη ή ατμός.
-
2. Αποφύγετε να μπλοκάρете τις οπές αερισμού της τηλεόρασης, μην τοποθετείτε την τηλεόραση σε κρεβάτι, καναπέ, μοκέτα ή σε σφραγισμένο ερμάριο.
-
3. Εγκαταστήστε την κεραία εξωτερικού χώρου μακριά από γραμμές μετάδοσης ρεύματος για να αποτραπεί ενδεχόμενος κίνδυνος.
-



Πρόλογος

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε μία τηλεόραση οθόνης υγρών κρυστάλλων (LCD TV) της Hannspree. Η νέα σας τηλεόραση θα σας δώσει τη δυνατότητα να απολαμβάνετε ανώτερο ήχο και βίντεο ενώ εμπλουτίζετε τον τρόπο ζωής σας με προηγμένη τεχνολογία.

Παρακαλούμε, διαβάστε προσεκτικά ολόκληρο το εγχειρίδιο αυτό πριν εγκαταστήσετε, χρησιμοποιήσετε ή λειτουργήσετε την τηλεόρασή σας. Για να εξασφαλίσετε την ασφαλή και σωστή εγκατάσταση και λειτουργία της τηλεόρασης, είναι σημαντικό να τηρούνται οι οδηγίες ασφαλείας και λειτουργίας που βρίσκονται σε αυτό το εγχειρίδιο.

Το εγχειρίδιο οδηγιών έχει σχεδιαστεί για να σας βοηθήσει να εγκαταστήσετε και να χρησιμοποιήσετε την τηλεόραση. Οι πληροφορίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το εγχειρίδιο έχουν ελεγχθεί προσεκτικά για την ακρίβειά τους, ωστόσο, δεν παρέχεται καμία εγγύηση ως προς την ορθότητα των περιεχομένων. Οι πληροφορίες στο παρόν εγχειρίδιο μπορούν να τροποποιηθούν χωρίς προειδοποίηση.

Στο μέτρο που αυτό επιτρέπεται από το εφαρμοστέο δίκαιο, η Hannspree, Inc. ("Hannspree") δεν θα ευθύνεται για άμεσες, έμμεσες, ειδικές, παραδειγματικές, θετικές ή αποθετικές ζημίες που προκύπτουν από οποιοδήποτε ελάττωμα ή παράλειψη σε αυτό το εγχειρίδιο, ακόμα κι αν σας συμβουλευέψουν εκ των προτέρων για το ενδεχόμενο αυτών των ζημιών.



Εγγύηση και Σέρβις

Για ολοκληρωμένες πληροφορίες σέρβις που καλύπτονται από την εγγύηση, ανατρέξτε στην "Κάρτα εγγύησης" που συμπεριλαμβάνεται μαζί με την τηλεόρασή σας.

Copyright

© Copyright 2010 Hannspree, Inc.

Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Αυτό το εγχειρίδιο προστατεύεται από δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας και διανέμεται σύμφωνα με άδειες που περιορίζουν τη χρήση του, την αντιγραφή και τη διανομή. Κανένα μέρος αυτού του εγχειριδίου δεν μπορεί να αναπαραχθεί σε οποιαδήποτε μορφή και με οποιοδήποτε μέσο χωρίς πρότερη έγγραφη εξουσιοδότηση της Hannspree. Η τηλεόραση που περιγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο μπορεί να περιλαμβάνει λογισμικό πνευματικής ιδιοκτησίας της Hannspree (ή άλλων τρίτων μερών). Η Hannspree (ή άλλα τρίτα μέρη) επιφυλάσσεται των αποκλειστικών δικαιωμάτων για λογισμικό πνευματικής ιδιοκτησίας, όπως το δικαίωμα διανομής ή αναπαραγωγής του λογισμικού πνευματικής ιδιοκτησίας. Αναλόγως και στο βαθμό που επιτρέπεται από το ισχύον δίκαιο, τυχόν λογισμικό πνευματικής ιδιοκτησίας που περιλαμβάνεται στο προϊόν που περιγράφεται στο παρόν δεν θα διανέμεται, τροποποιείται, αποσυμπιλεϊται ούτε θα αναπαράγεται με οποιονδήποτε τρόπο χωρίς την πρότερη έγγραφη εξουσιοδότηση της Hannspree (ή άλλων τρίτων μερών).

Τα λογότυπα της Hannspree που παρουσιάζονται στο παρόν είναι εμπορικά σήματα της Hannspree. Όλα τα ονόματα προϊόντων, τα εμπορικά σήματα ή τα λογότυπα που αναφέρονται στο παρόν χρησιμοποιούνται μόνον για λόγους ταυτοποίησης και μπορεί να είναι εμπορικά σήματα ή κατατεθέντα εμπορικά σήματα των αντίστοιχων κατόχων τους.

Η αγορά του προϊόντος που περιγράφεται σε αυτό δεν θα θεωρείται ότι χορηγείται είτε απευθείας είτε έμμεσα ή άλλως, οποιαδήποτε άδεια σύμφωνα με τα πνευματικά δικαιώματα, τα διπλώματα ευρεσιτεχνίας, τις εφαρμογές των δικαιωμάτων ευρεσιτεχνίας ή τα εμπορικά σήματα της Hannspree, εκτός από την κανονική, μη αποκλειστική χρήση που προκύπτει από τη λειτουργία του νόμου για την πώληση ενός προϊόντος.

Σημείωση για το εμπορικό σήμα

HDMI Τα προϊόντα της Hannspree περιλαμβάνουν τεχνολογία Διεπαφής Πολυμέσων Υψηλής Ευκρίνειας (HDMI™).

HDMI, το λογότυπο HDMI και το High-Definition Multimedia Interface είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της HDMI Licensing LLC.

Ειδοποίηση άδειας και Αναγνώριση εμπορικού σήματος



Κατασκευάστηκε σύμφωνα με άδεια της εταιρείας Dolby Laboratories. "Dolby" και το σύμβολο του διπλού-D είναι σήματα κατατεθειμένα της Dolby Laboratories.

1.1 Περιεχόμενα Συσκευασίας

Βεβαιωθείτε ότι συμπεριλαμβάνονται τα παρακάτω στοιχεία στο κουτί. Επικοινωνήστε αμέσως με την Εξυπηρέτηση πελατών της Hannspree, εάν λείπει κάτι ή έχει υποστεί ζημία.

- TV
- Εγχειρίδιο Χρήστη
- Οδηγός γρήγορης εκκίνησης
- Κάρτα εγγύησης
- Καλώδιο τροφοδοσίας
- Τηλεχειριστήριο και μπαταρίες
- Πανί καθαρισμού TV
- Βίδες βάσης x 4 (για 27,5"/31,5"/42")



ME61



Σύμφωνα με τον κανονισμό της WEEE, αυτή η TV δεν μπορεί να αντιμετωπιστεί ως κανονικά απορρίμματα στην Ευρώπη όταν είναι εκτός χρήσης. Ανατρέξτε στις οδηγίες ανακύκλωσης στον ιστότοπό μας για να τη σωστή αντιμετώπιση.

1.2 Γνωριμία με τη TV

Μπορείτε να παρακολουθείτε κανάλια εκπομπής SECAM/ PAL/ DVB-T, καλωδιακής ή ψηφιακής τηλεόρασης και να συνδέσετε εύκολα μία συσκευή αναπαραγωγής VCR, STB ή DVD στις θύρες εισόδου SCART, HDTV (Χρωματοδιαφορές), AV (Composite) και HDMI (η θέση αυτών των θυρών εξαρτάται από το μοντέλο). Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε την TV ως οθόνη για το PC σας συνδέοντάς τη μέσω της θύρας VGA.

Τα άνετα πλήκτρα ελέγχου στην TV και ένα βολικό τηλεχειριστήριο σας δίνουν τη δυνατότητα να αλλάξετε κανάλια, να ρυθμίσετε την ένταση και να αλλάξετε τις ρυθμίσεις οθόνης μέσω ενός συστήματος μενού επί της οθόνης με εύκολη χρήση. Τα ενσωματωμένα στερεοφωνικά ηχεία παρέχουν πλήρη πλούσιο ήχο και μία βολική θύρα εξόδου ήχου σας δίνουν τη δυνατότητα να συνδεθείτε με ένα εξωτερικό ηχοσύστημα ή ακουστικά.


1.3 Ιδιότητες

- Δέκτης TV: Ενσωματωμένος τηλεοπτικός δέκτης
- Υποστήριξη ήχου/βίντεο:
 - Είσοδοι SCART
 - Είσοδος VGA (PC)
 - Είσοδοι HDMI
 - Είσοδος HDTV (Χρωματοδιαφορές)
 - Δ/ΑΡ είσοδοι ήχου
 - Είσοδος γραμμής PC
 - Έξοδος στερεοφωνικού ακουστικού 3,5 mm
 - Είσοδος AV (Composite)
 - Έξοδος SPDIF (27,5"/31,5"/42")
 - Έξοδος SPDIF (ψηφιακή έξοδος ήχου) (18,5"/21,6"/24,6")
- Σύστημα μενού Εμφάνισης στην Οθόνη (OSD)
- Teletext (TV RF+SCART) 1.5v. με μνήμη 100 σελίδων
- Ενσωματωμένα στερεοφωνικά ηχεία
- Τεχνολογία βελτίωσης εικόνας
 - Υποβίβαση κίνησης 3:2/2:2
 - Φίλτρο Comb 3Δ
 - TV με HD-ready
- Μείωση θορύβου
- Αποσύμπλεξη 3Δ για προχωρημένους
- Βελτίωση περιγράμματος


Σημείωση:











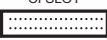
- Οι συσκευές που υποστηρίζονται που αναφέρονται σε αυτό το εγχειρίδιο μπορεί να διαφέρουν σε διαφορετικά μοντέλα. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του κατασκευαστή ή τον Οδηγό σύντομης έναρξης του μοντέλου της TV σας.






1.4 Πίνακας Ελέγχου

Περιγραφή	Πλήκτρο	Λειτουργία
Τροφοδοσία		Πατήστε για να ανάψετε και να σβήσετε την TV.
Είσοδοι πηγής	INPUT	Πιέστε για να επιλέξετε την κατάλληλη πηγή εισόδου.
Μενού	MENU	Πατήστε για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε το μενού εμφάνισης επί της οθόνη (OSD).
Επιλογή προγράμματος	P ▲	Πατήστε για να αυξήσετε τον αριθμό του προγράμματος ή μετακινηθείτε προς τα επάνω στο προηγούμενο στοιχείο του μενού OSD.
Επιλογή προγράμματος	P ▼	Πατήστε για να μειώσετε τον αριθμό του προγράμματος ή μετακινηθείτε προς τα κάτω στο επόμενο στοιχείο του μενού OSD.
Ρύθμιση έντασης	VOL +	Πατήστε για να αυξήσετε την ένταση ή μετακινηθείτε προς τα δεξιά στο μενού OSD.
Ρύθμιση έντασης	VOL -	Πατήστε για να μειώσετε την ένταση ή μετακινηθείτε προς τα αριστερά στο μενού OSD.
Αισθητήρας υπέρυθρων του τηλεχειριστηρίου		Λήψη εισερχόμενων εντολών του τηλεχειριστηρίου.
Ένδειξη Λειτουργίας/Αναμονής		Υποδεικνύεται η κατάσταση ενέργειας ή αναμονής, η ενεργοποίηση/απενεργοποίηση αντιστοιχούν στις ενδείξεις Πράσινου/Κόκκινου φωτός.
Ηχεία		Παρέχονται ήχοι υψηλής ποιότητας.


1.5 Υποδοχές εισόδου και εξόδου




Περιγραφή	Συνδετήρας	Λειτουργία
Καλώδιο/Κεραία	TV/DTV 	Σύνδεση σε μία κεραία ή καλωδιακή τηλεόραση










Περιγραφή	Συνδετήρας	Λειτουργία
Έξοδος ακουστικών		Σύνδεση με ακουστικά ή εξωτερικά ηχεία με ενσωματωμένο ενισχυτή.
Είσοδοι χρωματοδιαφορών / CVBS (Ήχος)	L-AUDIO- R 	Σύνδεση με μία εξωτερική συσκευή, όπως μία συσκευή αναπαραγωγής VCR, STB ή DVD.
Είσοδοι χρωματοδιαφορών (Βίντεο)	Y — Pb — Pr 	Σύνδεση με μία εξωτερική συσκευή, όπως μία συσκευή αναπαραγωγής VCR, STB ή DVD.
Είσοδος Ήχου Υπολογιστή	AUDIO IN 	Σύνδεση σε μία γραμμή PC/ θύρα ήχου.
SCART 1	SCART 1 	Σύνδεση με μία εξωτερική συσκευή, όπως μία συσκευή αναπαραγωγής VCR, STB ή DVD με AV, S-Video, RGB, L/R IN, Αναλογική έξοδος TV και AP/Δ έξοδο.
SCART 2	 SCART 2	Σύνδεση με μία εξωτερική συσκευή, όπως μία συσκευή αναπαραγωγής VCR, STB ή DVD με AV, S-Video, RGB, L/R IN, Αναλογική έξοδος TV και AP/Δ έξοδο.
Είσοδος VGA (PC)	VGA 	Σύνδεση σε μία θύρα VGA του PC.
Συντήρηση	SERVICE  SERVICE 	Μόνο από την υπηρεσία. Δεν διατίθεται για χρήστες.
Βίντεο	VIDEO 	Σύνδεση με μία εξωτερική συσκευή, όπως μία συσκευή αναπαραγωγής VCR, STB ή DVD.
CI	CI SLOT 	Σύνδεση με μία συσκευή CI.









Περιγραφή	Συνδετήρας	Λειτουργία
Είσοδος HDMI 1	 HDMI 1	Συνδέστε έναν εξοπλισμό HDMI ή ένα καλώδιο προσαρμογέα HDMI-DVI σε συσκευές όπως μία συσκευή αναπαραγωγής DVD ή set-top box.
Είσοδος HDMI 2	 HDMI 2	Συνδέστε έναν εξοπλισμό HDMI ή ένα καλώδιο προσαρμογέα HDMI-DVI σε συσκευές όπως μία συσκευή αναπαραγωγής DVD ή set-top box.
Είσοδος HDMI 3	 HDMI 3	Συνδέστε έναν εξοπλισμό HDMI ή ένα καλώδιο προσαρμογέα HDMI-DVI σε συσκευές όπως μία συσκευή αναπαραγωγής DVD ή set-top box.
SPDIF	 SPDIF	Συνδέστε με μία συσκευή εξόδου ψηφιακού ήχου όπως home theater.
Συνδετήρας ισχύος	 AC IN	Συνδέστε με το καλώδιο τροφοδοσίας που περιλαμβάνεται στη συσκευασία.

1.6 Τηλεχειριστήριο

Περιγραφή	Εικονίδιο	Λειτουργία												
Τροφοδοσία		Πατήστε για να ανάψετε και να σβήσετε την TV.												
Τύπος σήματος εισόδου	INPUT	Πατήστε για να επιλέξετε τον τύπο σήματος εισόδου: TV, DTV, SCART, AV, HDMI 1, HDMI 2, HDTV, ή PC.												
Πληκτρολόγιο	<table border="0"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>4</td><td>5</td><td>6</td></tr> <tr><td>7</td><td>8</td><td>9</td></tr> <tr><td></td><td>0</td><td></td></tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9		0		Χρησιμοποιήστε το για να επιλέξετε απευθείας ένα πρόγραμμα. Πατήστε 0-9 για να εισάγετε τους αριθμούς προγράμματος (πατήστε το 1 και το 0 για το πρόγραμμα 10).
1	2	3												
4	5	6												
7	8	9												
	0													
Λίστα προγρ.	Pro.LIST	Πιέστε για την εμφάνιση των προγραμμάτων που περιλαμβάνονται.												

Περιγραφή	Εικονίδιο	Λειτουργία
Επώνυμο	LAST 	Πιέστε για να επιστρέψετε στο τελευταίο κανάλι που επιλέξατε.
Πληροφορίες	INFO	1. Πατήστε για να εμφανιστούν οι πληροφορίες του τρέχοντος καναλιού/προγράμματος. 2. Κατά την επιλογή του μενού DTV, πατήστε για να εμφανιστούν πληροφορίες βοήθειας σχετικά με το Channel Organizer (Οργανωτής καναλιού), Channel Sorting (Ταξινόμηση καναλιών), Channel Grouping (Ομαδοποίηση καναλιών), Time (Ωρα) και Parental Rating (Γονική κατάταξη).
Μενού	MENU	Πατήστε για να ενεργοποιηθείτε/απενεργοποιηθείτε το μενού εμφάνισης επί της οθόνη (OSD).
OK	OK	Πιέστε για επιβεβαίωση της επιλογής.
Βέλη	^ v < >	Πατήστε επάνω, κάτω, αριστερά ή δεξιά για πλοήγηση στα μενού επί της οθόνης.
Ηλεκτρονικός Οδηγός Προγράμματος	EPG	Πατήστε για να εμφανιστούν λεπτομερείς πληροφορίες προγραμματισμού για κανάλια (μόνον για τη DTV).
Λειτουργία Teletext	TEXT	Πατήστε για να ενεργοποιηθεί το teletext.
Ρύθμιση έντασης	VOL+ / VOL-	Πατήστε το VOL + για να αυξήσετε την ένταση του ήχου. Πατήστε το VOL - για να μειώσετε την ένταση του ήχου.
Σίγαση	MUTE 	Πιέστε για να εξαλειφθεί ο ήχος. Πατήστε το ξανά ή πατήστε τα πλήκτρα προσαρμογής της έντασης για την επαναφορά του ήχου.
Διπλός ήχος	I-II 	Πιέστε για να αλλάξετε την επιλογή πολλαπλού ήχου του τηλεοπτικού καναλιού.
Επιλογή προγράμματος	P▲ / P▼	Πατήστε το P▲ για να αυξηθεί ο αριθμός προγράμματος. Πατήστε το P▲ για να μειωθεί ο αριθμός προγράμματος.

Περιγραφή	Εικονίδιο	Λειτουργία
Κόκκινο, Πράσινο, Κίτρινο, Μπλε		Πατήστε τα έγχρωμα πλήκτρα για να πραγματοποιηθούν συγκεκριμένες εργασίες στο μενού OSD ή σε λειτουργία τηλεκειμένου.
Ευρετήριο	INDEX 	Πιέστε για να εμφανιστεί ένας πίνακας με των διαθέσιμων θεμάτων του teletext. (Δυνατότητα προγραμματισμού μόνον στη λειτουργία teletext)
Mix	MIX 	Πατήστε για να εμφανιστεί το teletext πάνω από το πρόγραμμα στην οθόνη. (Δυνατότητα προγραμματισμού μόνον στη λειτουργία teletext)
Ρυθμίστε το μέγεθος	SIZE 	Πιέστε για να προσαρμοστεί το μέγεθος της οθόνης. (Δυνατότητα προγραμματισμού μόνον στη λειτουργία teletext)
Υπότιτλος	SUBTITLE 	Με μία πηγή ATV, εάν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία teletext και το teletext έχει μία σελίδα υποτίτλων, πατήστε για να εμφανιστεί η σελίδα υποτίτλων. Με μία πηγή DTV, πατήστε για να εμφανιστεί το OSD υποτίτλων και επιλέξετε τη γλώσσα.
Αναμονή	HOLD 	Πατήστε για να απενεργοποιήσετε την αυτόματη αλλαγή σελίδας το οποίο συμβαίνει μόνον όταν υπάρχουν περισσότερες από μία σελίδες teletext. (Δυνατότητα προγραμματισμού μόνον στη λειτουργία teletext)
Εμφάνιση	REVEAL 	Πατήστε για να εμφανιστούν οι κρυμμένες πληροφορίες, όπως λύσεις σε γρίφους. (Δυνατότητα προγραμματισμού μόνον στη λειτουργία teletext)
Λειτουργία ήχου	SOUND 	Πατήστε συνεχόμενα για εναλλαγή σε όλες τις ρυθμίσεις εικόνας: Κανονική, Μουσική, Εικόνα, Λόγος ή Χρήστης.
Λειτουργία εικόνας	PIC 	Πατήστε συνεχόμενα για εναλλαγή σε όλες τις ρυθμίσεις εικόνας: Ζωηρή, Απαλή, Χρήστης, Τυπική.

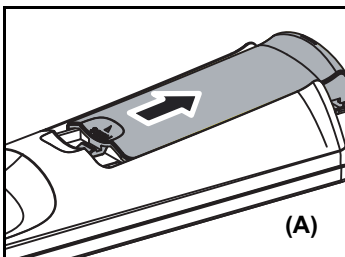
Περιγραφή	Εικονίδιο	Λειτουργία
Αγαπημένο κανάλι	FAV. 	Πιέστε για να επιλέξετε τα αγαπημένα κανάλια και πατήστε τα πλήκτρα  /  για μετάβαση στα αγαπημένα σας κανάλια. Πατήστε για να ανοίξει το αγαπημένο μενού λίστας και πατήστε το  /  για να επιλέξετε κανάλια και πατήστε το πλήκτρο OK για να μεταβείτε στα αγαπημένα σας κανάλια.
Πάγωμα	FREEZE 	Πιέστε για να διακόψετε ένα καρέ βίντεο επί της οθόνης. (Δυνατότητα προγραμματισμού μόνον στην πηγή της Τηλεόρασης)
Χρονοδιακόπτης ύπνου	SLEEP 	Πατήστε κατ' επανάληψη για να ρυθμίσετε το χρονοδιακόπτη ύπνου (15, 30, 45, 60, 90 ή 120 λεπτά). Ακυρώστε το χρονοδιακόπτη επιλέγοντας την επιλογή Απενεργοποίηση ύπνου.
Αναλογία Εικόνας	ASPECT 	Πατήστε για να προσαρμόσετε την αναλογία πλάτος προς ύψος της εικόνας με αναλογία εικόνας: ΑΥΤΟΜΑΤΟ, Πλήρης, Κανονική, Πανόραμα, Ζουμ, Υπότιπλος.

Σημείωση:

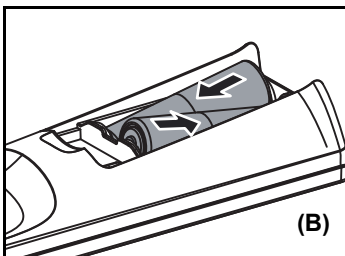
- Για τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα, χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο εντός της κατάλληλης απόστασης από το μπροστινό τμήμα της TV. Μην ξεπερνάτε μία γωνία 30 μοιρών όταν το στρέψετε στην TV.
- Η απόσταση λειτουργίας μπορεί να μειωθεί όταν εκτεθεί απευθείας ο αισθητήρας σήματος σε έντονο φως.
- Στρέψτε τον πομπό του τηλεχειριστηρίου στον αισθητήρα σήματος και βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν εμπόδια ανάμεσά τους.

1.7 Εισαγωγή των Μπαταριών του Τηλεχειριστηρίου

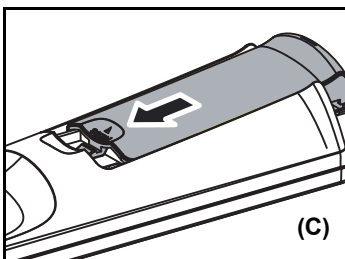
- 1 Ανοίξτε το κάλυμμα της θήκης των μπαταριών στο πίσω μέρος του τηλεχειριστηρίου (A).



- 2 Εισάγετε τις μπαταρίες δίνοντας προσοχή στις ενδείξεις πολικότητας μέσα στη θήκη της μπαταρίας (B).



- 3 Τοποθετήστε ξανά το κάλυμμα της θήκης της μπαταρίας (C).





ΠΡΟΣΟΧΗ

- Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρείτε τις μπαταρίες και αποθηκεύστε τις καταλλήλως.
- Διαχειριστείτε προσεκτικά τις μπαταρίες που έχουν υποστεί ζημία ή που παρουσιάζουν διαρροή και πλύνετε τα χέρια σας με σαπούνι εάν έρθουν σε επαφή με χημικά υγρά που διέρρευσαν.
- Εάν το τηλεχειριστήριό σας έχει δύο μπαταρίες, μην μπερδεύετε τις νέες με τις παλιές μπαταρίες, διαφορετικά μπορεί να μειωθεί η ζωή των νέων μπαταριών. Μπορεί να διαρρεύσουν χημικά υγρά από τις παλιές μπαταρίες.
- Υπάρχει κίνδυνος έκρηξης, εάν η μπαταρία επανατοποθετηθεί εσφαλμένα. Να αντικαθιστάτε μόνο με τον ίδιο ή αντίστοιχο τύπο με αυτό που συνιστά ο κατασκευαστής του εξοπλισμού. Να απορρίπτετε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες ως απορρίμματα σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.
- Ανατρέξτε στους τοπικούς κανόνες ανακύκλωσης ή απόρριψης και επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία συλλογής απορριμμάτων για να απορρίψετε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες.
- Το κάλυμμα του τηλεχειριστηρίου μπορεί να διαθέτει ένα μαγνήτη, συνεπώς μην τοποθετείτε μαγνητικά ευαίσθητα αντικείμενα όπως ρολόγια, πιστωτικές κάρτες ή μέσα flash κοντά στο κάλυμμα.
- Μην χρησιμοποιείτε δύναμη όταν τραβάτε το κάλυμμα του τηλεχειριστηρίου για να ανοίξει, μπορεί να προκαλέσετε ζημία στο άγκιστρο.

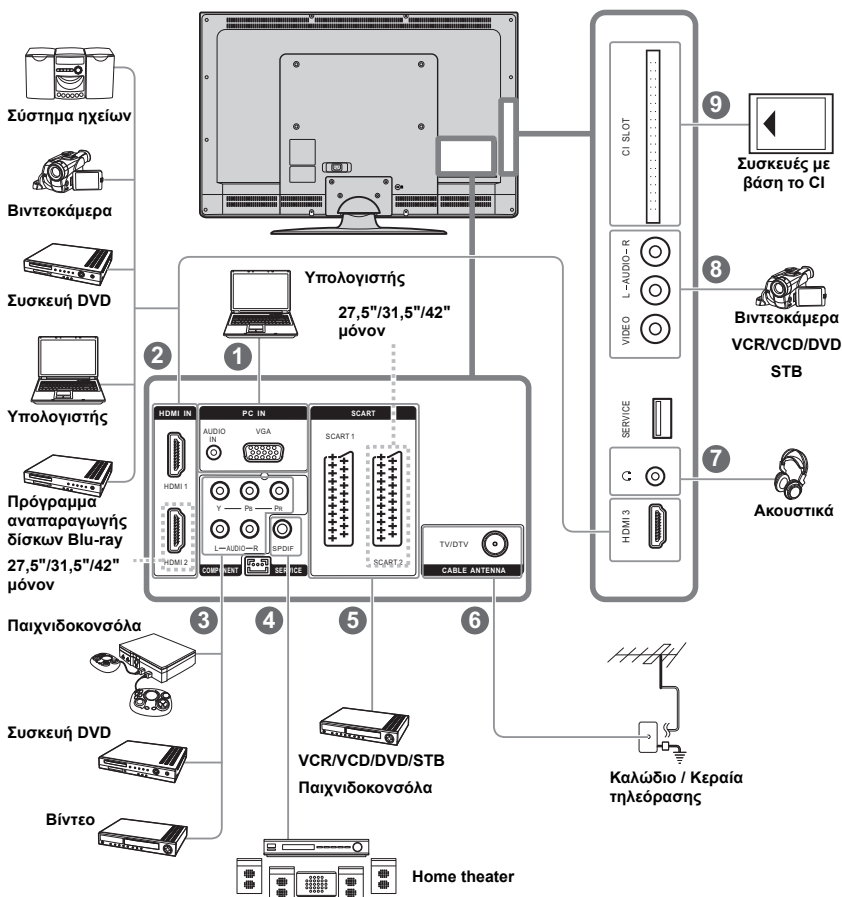
Ρυθμίζοντας την TV σας

2.1 Βασικές συνδέσεις

- 1 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην υποδοχή AC IN στο πίσω μέρος της TV.
- 2 Εισάγετε το βύσμα στο άλλο άκρο του καλωδίου τροφοδοσίας σε μία πρίζα.

2.2 Συνδέσεις πίσω πίνακα

Δείτε την εικόνα και τον παρακάτω πίνακα για οδηγίες σχετικά με τη σύνδεση της συσκευής.





Αρ.	Συνδετήρας	Σημειώσεις / Οδηγίες
1	VGA	• Τα καλώδια VGA και ήχου είναι προαιρετικά.
	AUDIO IN (Είσοδος ήχου)	
2	HDMI 1	• Το καλώδιο HDMI είναι προαιρετικό. • Όταν συνδεθεί το καλώδιο HDMI προς HDMI, δεν είναι απαραίτητη η σύνδεση του καλωδίου ήχου. Ωστόσο, είναι απαραίτητο εάν είναι συνδεδεμένο ένα καλώδιο HDMI με DVI.
	HDMI 2	
	HDMI 3	
3	Είσοδοι Βίντεο χρωματοδιαφορών	• Τα καλώδια βίντεο και ήχου είναι προαιρετικά.
	Είσοδοι ήχου χρωματοδιαφορών	
4	SPDIF	• Το καλώδιο SPDIF είναι προαιρετικό.
5	SCART 1	• Εάν οι οπτικοακουστικές συσκευές σας δεν είναι εξοπλισμένες με συνδετήρες SCART, θα χρειαστείτε και έναν μετατροπέα SCART εκτός από ένα καλώδιο SCART προς SCART. • Όταν χρησιμοποιείται ένας μετατροπέας SCART, ο συνδετήρας S-Video και οι συνδετήρες AV δεν είναι δυνατόν να συνδεθούν συγχρόνως, διαφορετικά μπορεί να παραχθούν λάθος σήματα. • Το καλώδιο SCART προς SCART και ο μετατροπέας SCART είναι προαιρετικοί.
	SCART 2	
6	Καλώδιο/Κεραία	• Εάν δεν μπορείτε να λάβετε κανάλια μετά από τη σύνδεση σε ένα καλώδιο ή μία κεραία τηλεόρασης, επιχειρήστε τη σάρωση για κανάλια.
7	Ακουστικά	• Τα εσωτερικά ηχεία της TV δεν θα εξάγουν ήχου όταν συνδεθεί ένα ηχείο ή ακουστικά.
8	Είσοδος Σύνθετου Εικονοσήματος	• Τα καλώδια βίντεο και ήχου είναι προαιρετικά.
	Είσοδοι σύνθετου ήχου	
9	C1	• Το καλώδιο Κοινής διεπαφής CI είναι προαιρετικό.

Σημείωση:

Οι διαθέσιμοι συνδετήρες μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με το μοντέλο της τηλεόρασής σας.

2.3 Χρησιμοποιώντας την TV

2.3.1 Ενεργοποίηση και Απενεργοποίηση της TV


- 1 Πατήστε  στον πίνακα ελέγχου ή το τηλεχειριστήριο. Η λυχνία LED ενεργοποίησης της τηλεόρασης αλλάζει από κόκκινη σε πράσινη, υποδεικνύοντας ότι η τηλεόραση είναι ενεργοποιημένη.
- 2 Πιέστε το  ξανά. Η λυχνία LED ενεργοποίησης αλλάζει από πράσινη σε κόκκινη, υποδεικνύοντας ότι η τηλεόραση είναι απενεργοποιημένη.

2.3.2 Εναλλαγή σημάτων πηγής

Πατήστε το κουμπί **ΕΙΣΟΔΟΣ** στον πίνακα ελέγχου ή στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε το εισερχόμενο σήμα πηγής.

2.3.3 Πραγματοποίηση μίας αυτόματης αναζήτησης καναλιών

Πριν χρησιμοποιήσετε την TV για την προβολή προγραμμάτων, θα χρειαστεί να ενεργοποιηθεί πρώτα η αναζήτηση καναλιών.

- 1 Πατήστε το **MENU (MENOY)** στο τηλεχειριστήριο ή τον πίνακα ελέγχου, κατόπιν επιλέξτε να μπειτε στο μενού Channel (Κανάλι) / DTV.
- 2 Επιλέξτε Αυτόματη αναζήτηση.
- 3 Πατήστε  στο τηλεχειριστήριο για να εκτελεστεί η αναζήτηση καναλιού.

2.3.4 Επιλογή καναλιών

- Πατήστε το κουμπί **P▲** στο τηλεχειριστήριο ή τον πίνακα ελέγχου για να αυξήσετε τον αριθμό καναλιού.
- Πατήστε το κουμπί **P▲** στο τηλεχειριστήριο ή τον πίνακα ελέγχου για να μειώσετε τον αριθμό καναλιού.
- Εισάγετε τον συγκεκριμένο αριθμό καναλιού πιέζοντας τα αριθμημένα πλήκτρα στο τηλεχειριστήριο.

2.3.5 Ρύθμιση της Έντασης

- 1 Πατήστε **VOL +** στον πίνακα ελέγχου ή το τηλεχειριστήριο για να αυξήσετε την ένταση.
- 1 Πατήστε **VOL -** στον πίνακα ελέγχου ή το τηλεχειριστήριο για να μειώσετε την ένταση.
- 2 Πατήστε **ΣΙΓΑΣΗ** για την εξάλειψη ήχων και πατήστε ξανά **ΣΙΓΑΣΗ** ή πατήστε τα πλήκτρα έντασης για να επαναφέρετε την αρχική ένταση.

3

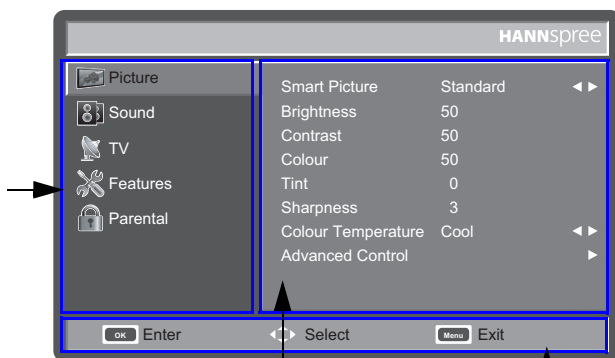
Ρύθμιση των Ρυθμίσεων της εμφάνισης επί της οθόνης (OSD)

Το σύστημα μενού Εμφάνισης επί της οθόνης (OSD) προσφέρει μία γρήγορη και απλή μέθοδο προσαρμογής των ρυθμίσεων της τηλεόρασης. Μπορείτε να έχετε άνετα πρόσβαση στο μενού επί της οθόνης OSD μέσω των πλήκτρων στο τηλεχειριστήριο.

Πριν μπούμε σε λεπτομέρειες κάθε επιλογής του OSD, μπορείτε να εξοικειωθείτε με την θέση του συστήματος OSD:

ΒΑΣΙΚΑ ΜΕΝΟΥ:

Εμφανίζεται μία λίστα μενού.



ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΕΣ Επιλογές:

Εμφανίζει τη ρύθμιση/τιμή των ρυθμιζόμενων επιλογών.

ΟΔΗΓΙΕΣ:

Γρήγορες οδηγίες για την προσαρμογή των ρυθμίσεων.

Λειτουργία	Πίνακας Ελέγχου TV	Τηλεχειριστήριο
Μενού επιλογών στην οθόνη	MENU	MENU
Επάνω	P ▲	Βέλος ↗
Κάτω	P ▲	Βέλος ↘
Επιλογή/ Αύξηση	VOL +	Βέλος >
Επιλογή/ Μείωση	VOL –	Βέλος <
Επιστροφή	MENU	MENU

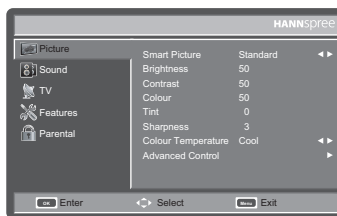
3.1 Μενού ρύθμισης OSD

Ακολουθήστε τις οδηγίες που υποδεικνύονται στο κάτω μέρος του Μενού λειτουργίας OSD. Πατήστε **P▲/P▼** στον πίνακα ελέγχου ή τα πλήκτρα βέλη **^ / v** για να κινηθείτε στα μενού, το **VOL +** στον πίνακα ελέγχου ή το πλήκτρο βέλους **>** για να επιλέξετε ένα στοιχείο ή το **MENU (MENOY)** για να βγείτε από το μενού OSD.

Τα παρακάτω μενού μπορεί να ρυθμιστούν με διαφορετικές μεθόδους προσαρμογής.

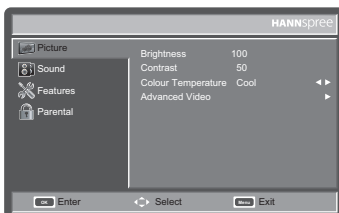
3.2 Προσαρμογή ρυθμίσεων εικόνας

- 1 Πατήστε **MENU (MENOY)** για να μπειτε στην οθόνη Βασικό μενού OSD. Κατόπιν εμφανίζεται το μενού **Picture (Εικόνα)**.
- 2 Πατήστε **>** για να μπειτε στο μενού **Picture (Εικόνα)**.
- 3 Πατήστε **^ / v** για να επιλέξετε ένα στοιχείο.
- 4 Πιέστε **< / >** για να προσαρμόσετε τις κλίμακες ή τις ρυθμίσεις επιλογών.



- 5 Πατήστε **MENU (MENOY)** για να επιστρέψετε στην καταχώρηση μενού **Picture (Εικόνα)**.
- 6 Πατήστε **MENU (MENOY)** για να βγείτε από το μενού OSD.
 - Μπορεί να χρησιμοποιηθεί το μενού **Picture (Εικόνα)** για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις **Smart Picture (Εξυπνη εικόνα)**, **Brightness (Φωτεινότητα)**, **Contrast (Αντίθεση)**, **Colour (Χρώμα)**, **Tint (Απόχρωση)**, **Sharpness (Ευκρίνεια)**, **Colour Temperature (Θερμοκ. χρώματος)**, **Advanced Control (Προηγμ. έλεγχος)** και **Advanced Video (Προηγμένο βίντεο)** (μόνον PC).
 - Η **Smart Picture (Εξυπνη Εικόνα)** μπορεί να ρυθμιστεί στο **Standard (Τυπικό)**, **Vivid (Ζωηρό)**, **Movie (Ταινία)**, **Eco (Οικονομία)** ή **Personal (Προσωπική)**.
 - Οι ρυθμίσεις **Brightness (Φωτεινότητα)**, **Contrast (Αντίθεση)** και **Colour (Χρώμα)** μπορούν να προσαρμοστούν πατώντας τα **< / >** για να μετακινηθούν οι κλίμακες από 0100.
 - Η **Tint (Απόχρωση)** μπορεί να προσαρμοστεί πατώντας τα **< / >** για να μετακινηθούν οι κλίμακες από -32 ως 32.
 - Η **Sharpness (Ευκρίνεια)** μπορεί να προσαρμοστεί πατώντας τα **< / >** για να μετακινηθούν οι κλίμακες από 0 ως 7.
 - Η **Colour Temperature (Θερμοκ. χρώματος)** μπορεί να ρυθμιστεί στο **Standard (Τυπική)**, **Warm (Ζεστό)**, ή **Cool (Ψυχρό)**.
 - Ο **Advanced Control (Προηγμ. έλεγχος)** μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να προσαρμοστεί η **Noise Reduction (Μείωση Ήχου)**, οι **Flesh Tone (Μπεζ αποχρώσεις)**, ο **Backlight (Φωτισμός)** και η **X-Contrast (Αντίθεση X)**.
 - Η **Noise Reduction (Μείωση Ήχου)** μπορεί να ρυθμιστεί στο **Auto (Αυτόματη)**, **Off (Απενεργ.)**, **Low (Χαμηλή)**, **Medium (Μέση)**, ή **High (Υψηλή)**.
 - Οι **Flesh Tone (Μπεζ αποχρώσεις)** μπορούν να ρυθμιστούν στο **On (Ενεργ.)** ή **Off (Απενεργ.)**.
 - Ο **Backlight (Φωτισμός)** μπορεί να προσαρμοστεί πατώντας τα **< / >** για να προσαρμοστούν οι κλίμακες από 0 ως 100.
 - Η **X-Contrast (Αντίθεση X)** μπορεί να ρυθμιστεί στο **On (Ενεργ.)** ή **Off (Απενεργ.)**.

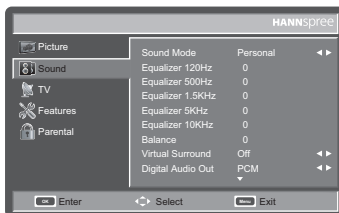
- Το **Advanced Video** (Προηγμένο βίντεο) μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να προσαρμοστούν οι ρυθμίσεις **Auto Config** (Αυτόμ. ρύθμ.), **Horizontal** (Οριζόντια), **Vertical** (Κάθετα), **Phase, Clock** (Ρολόι) και **Resolution** (Ανάλυση) για τη λειτουργία PC.



Σημείωση: Οι επιλογές που διατίθενται στο OSD μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με την πηγή του σήματος εισόδου.

3.3 Προσαρμογή ρυθμίσεων ήχου

- 1 Πατήστε **MENU (MENOY)** για να μπειτε στην οθόνη Βασικό μενού OSD.
- 2 Πατήστε **∨** για να επιλέξετε το μενού **Sound (Ήχος)**.
- 3 Πατήστε **>** για να μπειτε στο μενού **Sound (Ήχος)**.
- 4 Πατήστε **∧ / ∨** για να επιλέξετε ένα στοιχείο.
- 5 Πιέστε **< / >** για να προσαρμόσετε τις κλίμακες ή τις ρυθμίσεις επιλογών.



- 6 Πατήστε **MENU (MENOY)** για να επιστρέψετε στην καταχώρηση μενού **Sound (Ήχος)**.
- 7 Πατήστε **MENU (MENOY)** για να βγείτε από το μενού OSD.
 - Μπορεί να χρησιμοποιηθεί το μενού **Sound (Ήχος)** για να προσαρμοστούν οι ρυθμίσεις **Sound Mode** (Λειτουργία ήχου), **Equalizer 120Hz** (Ισο. ήχου 120Hz), **Equalizer 500Hz** (Ισο. ήχου 500Hz), **Equalizer 1,5KHz** (Ισο. ήχου 1,5KHz), **Equalizer 5KHz** (Ισο. ήχου 5KHz), **Equalizer 10KHz** (Ισο. ήχου 10KHz), **Balance** (Ισοστάθμιση), **Virtual Surround**, **Digital Audio Out** (Ψηφ. έξοδος ήχου), **SPDIF Delay** (Καυστέρηση SPDIF), **AVL**, **Type** (Τύπος) και **Audio Description** (Περιγραφή ήχου).
 - Η **Sound Mode** (Λειτουργία ήχου) μπορεί να ρυθμιστεί στο **Music** (Μουσική), **Speech** (Ομιλία) ή **Personal** (Προσωπική).
 - Οι ρυθμίσεις **Equalizer 120Hz** (Ισο. ήχου 120Hz), **Equalizer 500Hz** (Ισο. ήχου 500Hz), **Equalizer 1,5KHz** (Ισο. ήχου 1,5KHz), **Equalizer 5KHz** (Ισο. ήχου 5KHz) και **Equalizer 10KHz** (Ισο. ήχου 10KHz) μπορούν να προσαρμοστούν πατώντας τα **< / >** για να μετακινηθούν οι κλίμακες από -6 έως 6.
 - Η **Balance** (Ισοστάθμιση) μπορεί να προσαρμοστεί πατώντας τα **< / >** για να μετακινηθούν οι κλίμακες από -50 ως 50.
 - Το **Virtual Surround** μπορεί να ρυθμιστεί στο **On** (Ενεργ.) ή **Off** (Απενεργ.).
 - Η **Digital Audio Out** (Ψηφ. έξοδος ήχου) μπορεί να ρυθμιστεί σε **Dolby Digital**, **PCM** ή **Off** (Απενεργ.).

- Η **SPDIF Delay (Καθυστέρηση SPDIF)** μπορεί να προσαρμοστεί πατώντας τα < / > για να μετακινηθούν οι κλίμακες από 0 ως 250.
- Η **AVL** μπορεί να ρυθμιστεί στο **On (Ενεργ.)** ή **Off (Απενεργ.)**.
- Ο **Type (Τύπος)** μπορεί να ρυθμιστεί σε **Normal (Κανονικός)**, **Hard of Hearing (Με προβλ. ακοής)** ή **Audio Description (Περιγραφή ήχου)**.
- Για να προσαρμόσετε την **Audio Description (Περιγραφή ήχου)**, επιλέξτε πρώτα **Audio Description (Περιγραφή ήχου)** στη ρύθμιση **Type (Τύπος)**. Πιέστε < / > για να προσαρμόσετε τις κλίμακες από 0 ως 100.

Σημείωση: Οι επιλογές που διατίθενται στο OSD μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με την πηγή του σήματος εισόδου.

3.4 Προσαρμογή των Ρυθμίσεων της TV

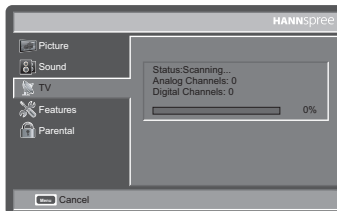
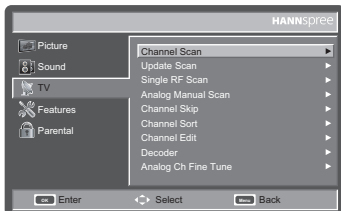
- 1 Πιέστε **INPUT (ΕΙΣΟΔΟΣ)** και επιλέξτε ως τύπο σήματος **TV**.
- 2 Πατήστε **MENU (ΜΕΝΟΥ)** για να μπειτε στην οθόνη Βασικό μενού OSD.
- 3 Πατήστε **✓** για να επιλέξετε το μενού **TV**.
- 4 Πατήστε **>** για να μπειτε στο μενού **TV**.
- 5 Πατήστε **^ / v** για να επιλέξετε ένα στοιχείο.
- 6 Πιέστε < / > για να προσαρμόσετε τις κλίμακες ή τις ρυθμίσεις επιλογών.



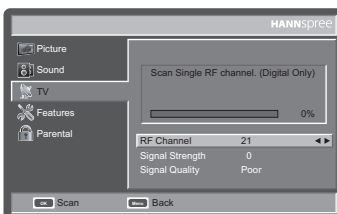
- 7 Πατήστε **MENU (ΜΕΝΟΥ)** για να επιστρέψετε στην καταχώρηση του μενού **TV**.
- 8 Πατήστε **MENU (ΜΕΝΟΥ)** για να βγείτε από το μενού OSD.

- Το μενού **TV** μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την προσαρμογή των ρυθμίσεων **Country (Χώρα)**, **Audio Carrier (Ηχητικό κανάλι)** και **Channels (Κανάλια)**.
 - Η **Country (Χώρα)** μπορεί να ρυθμιστεί σε **Austria (Αυστρία)**, **Belgium (Βέλγιο)**, **Bulgaria (Βουλγαρία)**, **Croatia (Κροατία)**, **Czech Republic (Τσεχία)**, **Denmark (Δανία)**, **Finland (Φινλανδία)**, **France (Γαλλία)**, **Germany (Γερμανία)**, **Greece (Ελλάδα)**, **Hungary (Ουγγαρία)**, **Iceland (Ισλανδία)**, **Ireland (Ιρλανδία)**, **Italy (Ιταλία)**, **Luxembourg (Λουξεμβούργο)**, **Netherlands (Ολλανδία)**, **Norway (Νορβηγία)**, **Poland (Πολωνία)**, **Portugal (Πορτογαλία)**, **Romania (Ρουμανία)**, **Russia (Ρωσία)**, **Serbia (Σερβία)**, **Slovakia (Σλοβακία)**, **Slovenia (Σλοβενία)**, **Spain (Ισπανία)**, **Sweden (Σουηδία)**, **Switzerland (Ελβετία)**, **Turkey (Τουρκία)** και **UK (HB)**.
 - Ο **Audio Carrier (Ηχητικό κανάλι)** μπορεί να ρυθμιστεί σε **Dual I**, **Dual II**, **Mono (Μονοφωνικός)** και **Stereo (Στερεοφωνικός)**.
 - Τα **Channels (Κανάλια)** μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να πραγματοποιηθούν ή να προσαρμοστούν οι ρυθμίσεις **Channel Scan (Σάρω. καναλιού)**, **Update Scan (Ενημ. ανίχν.)**, **Single RF Scan (Μον. σάρ. ραδ/συ)**, **Analog Manual Scan (Αναλ. χειρ. σάρ.)**, **Channel Skip (Παράβλ. καναλ.)**, **Channel Sort (Ταξιν. καναλ.)**, **Channel Edit (Επεξεργασία καναλιού)**, **Decoder (Αποκωδικοποιητής)** και **Analog Ch Fine Tune (Συντ. αναλ. καν.)**.

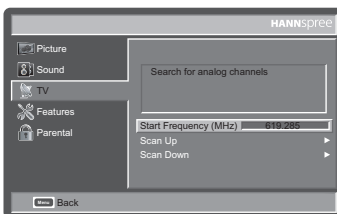
- Επιλέξτε **Channel Scan (Σάρω. καναλιού)** για την ενεργοποίηση της αυτόματης αναζήτησης καναλιού TV.



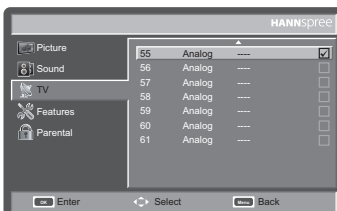
- Επιλέξτε **Update Scan (Ενημ. ανίχν.)** για να προστεθούν αυτόματα κανάλια στην υφιστάμενη λίστα καναλιού.
- Επιλέξτε **Single RF Scan (Μον. σάρ. ραδ/συ)** για να γίνει αναζήτηση για ψηφιακά κανάλια με το επιλεγμένο κανάλι RF (Ραδιοσυχνότητα).



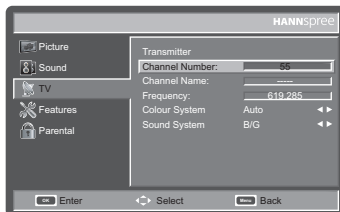
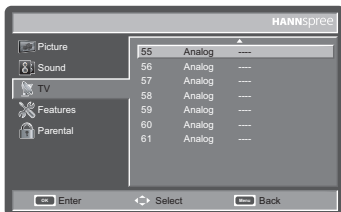
- Επιλέξτε **Analog Manual Scan (Αναλ. χειρ. σάρ.)** για να γίνει αναζήτηση για αναλογικά κανάλια με το συγκεκριμένο εύρος συχνότητας.



- Χρησιμοποιήστε το **Channel Skip (Παράβλ. καναλ.)** για να αποτραπεί η πρόσβαση στα επιθυμητά κανάλια πατώντας το **P▲/P▼** στο τηλεχειριστήριο ή τον πίνακα ελέγχου.



- Επιλέξτε την **Channel Sort (Ταξιν. καναλ.)** για να αλλάξετε τη σειρά της λίστας καναλιών.
- Η **Channel Edit (Επεξεργασία καναλιού)** σας δίνει τη δυνατότητα να προσαρμόσετε τα λεπτομερή στοιχεία, συμπεριλαμβανομένου του **Channel Number (Αρ. καναλιού)**, **Channel Name (Όνομα καναλιού)**, **Frequency (Συχνότητα)**, **Colour System (Σύστημα χρωμάτων)** και **Sound System (Σύστημα ήχου)** για κάθε κανάλι.



- Για να αλλάξετε τον αριθμό καναλιού, επιλέξτε **Channel Number (Αρ. καναλιού)** και χρησιμοποιήστε τα αριθμητικά πλήκτρα στο τηλεχειριστήριο για να πατήσετε αριθμούς.
- Για να αλλάξετε το όνομα καναλιού, επιλέξτε **Channel Name (Όνομα καναλιού)** και χρησιμοποιήστε τα αριθμητικά πλήκτρα στο τηλεχειριστήριο για να πληκτρολογήσετε γράμματα, ψηφία ή σύμβολα. Πατήστε τα πλήκτρα επανειλημμένα για να εναλλαχθείτε σε διαφορετικούς χαρακτήρες.

ΠΛΗΚΤΡΟ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΑΣ									
0	-	@	0							
1	_	-	1							
2	A	B	C	a	b	c	2			
3	D	E	F	d	e	f	3			
4	G	H	I	g	h	i	4			
5	J	K	L	j	k	l	5			
6	M	N	O	m	n	o	6			
7	P	Q	R	S	p	q	r	s	7	
8	T	U	V	t	u	v	8			
9	W	X	Y	Z	w	x	y	z	9	

- Για να αλλάξετε τη συχνότητα καναλιού, επιλέξτε **Frequency (Συχνότητα)** και χρησιμοποιήστε τα αριθμητικά πλήκτρα στο τηλεχειριστήριο για να πληκτρολογήσετε την επιθυμητή συχνότητα.
- Το **Colour System (Σύστημα χρωμάτων)** μπορεί να ρυθμιστεί στο **Auto (Αυτόματο)**, **DAL**, ή **SECAM**.
- Το **Sound System (Σύστημα ήχου)** μπορεί να ρυθμιστεί στο **I**, **D/K**, **A2 D/K**, **A2 D/K1**, **B/G**, **A2 B/G**, **L**, ή **L'**.
- Ο **Decoder (Αποκωδικοποιητής)** υποστηρίζει το Canal+ (συνδρομητικό τηλεοπτικό κανάλι με κρυπτογραφημένα προγράμματα).
- Επιλέξτε **Analog Ch Fine Tune (Συντ. αναλ. καν.)** για να προσαρμόσετε ακριβώς τη συχνότητα αναλογικού καναλιού για να εξασφαλίσετε υψηλή ποιότητα σήματος.

Σημείωση: Οι Ρυθμίσεις TV διατίθενται μόνον σε λειτουργία TV.

3.5 Προσαρμογή των Ρυθμίσεων Χαρακτηριστικών

1 Πατήστε **MENΟΥ** για να μπείτε στην οθόνη Βασικό μενού OSD.

2 Πατήστε **∨** για να επιλέξετε το μενού **Features (Ιδιότητες)**.

3 Πατήστε **>** για να μπείτε στο μενού **Features (Ιδιότητες)**.

4 Πατήστε **∧ / ∨** για να επιλέξετε ένα στοιχείο.

5 Πιέστε **< / >** για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις επιλογών.

6 Πατήστε **MENU (MENOY)** για να επιστρέψετε στην καταχώρηση του μενού **Features (Ιδιότητες)**.

7 Πατήστε **MENU (MENOY)** για να βγείτε από το μενού OSD.

- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί το μενού **Features (Ιδιότητες)** για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις **Menu Language (Γλώσσα μενού)**, **Picture Format (Φορμά εικόνας)**, **Time (Ωρα)**, **Subtitle (Υπότιτλοι)**, **Teletext Language (Γλώσ. Teletext)**, **Common Interface (Κοινή διασύνδεση)**, **HDMI Scan Info (Πληροφορ σάρωσης HDMI)** και **HDMI Scan Info (Πληροφορ σάρωσης HDMI)** (μόνον HDMI).

• Οι διαθέσιμες γλώσσες μενού είναι **English, Deutsch, Français, Italiano, Español, Português, Nederlands, български, Dansk, Suomi, Svenska, Norsk, Polski, Русский, Ceský, Hrvatski, Magyar, Română, Slovenský, Slovenščina, Srpski, Türkçe, Ελληνικά**, και **Українська**.

• Η **Time (Ωρα)** μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να προσαρμοστούν οι ρυθμίσεις **Time Zone (Ζώνη ώρας)**, **Time (Ωρα)** και **Sleep Timer (Χρόν. Διακ. Λει.)**.

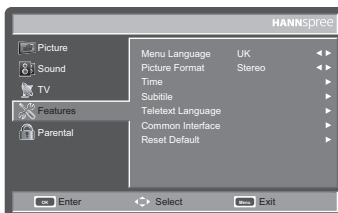
• Οι **Subtitle (Υπότιτλοι)** μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να προσαρμοστούν οι ρυθμίσεις **Analog Subtitle (Αναλ. υπότ.)**, **1st Subtitle (1st Υπότιτλοι)**, **2nd Subtitle (2nd Υπότιτλοι)** και **Subtitle Type (Τύπος υποτίτλων)**.

• Η **Teletext Language (Γλώσ. Teletext)** μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να προσαρμοστούν οι ρυθμίσεις **Digital Teletext Lang. (Γλ. ψη. teletext)** και **Decode Page Lang. (Γλ. σελ. αποκωδ.)**.

• Επιλέξτε **Common Interface (Κοινή διασύνδεση)** για να προβληθούν οι πληροφορίες προμηθευτή CI.

• Επιλέξτε **Reset Default (Επαν. σε προεπ.)** για να επαναφέρετε όλες τις ρυθμίσεις στις προεπιλογές.

• Η **HDMI Scan Info** μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να προσαρμοστούν οι ρυθμίσεις **Automatic (Αυτόματο)**, **Underscan** και **Overscan**.



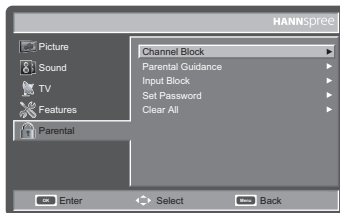
- Στις επιλογές **Picture Format (Φορμά εικόνας)** περιλαμβάνεται **Auto (Αυτόματη)**, **Normal (Κανονική)**, **Zoom1 (Ζουμ1)**, **Zoom2 (Ζουμ2)**, **Full (Πλήρης)**, **Subtitle (Υπότιτλοι)**, **Native (Εγγενής)** και **Wide (Ευρεία)**. Παρακαλούμε βλέπε παρακάτω για λεπτομέρειες.

Αυτόματη	
Κανονική	
Ζουμ1	
Ζουμ2	
Πλήρης	
Υπότιτλοι	
Εγγενής	
Ευρεία	

Σημείωση: Οι επιλογές που διατίθενται στο OSD μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με την πηγή του σήματος εισόδου.

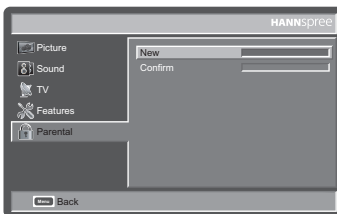
3.6 Προσαρμογή ρυθμίσεων Γονικού

- 1 Πιέστε **INPUT (ΕΙΣΟΔΟΣ)** και επιλέξτε ως τύπο σήματος **TV**.
- 2 Πατήστε **MENU (ΜΕΝΟΥ)** για να μπείτε στην οθόνη Βασικό μενού OSD.
- 3 Πατήστε **∨** για να επιλέξετε το μενού **Parental (Γονικό)**.
- 4 Πατήστε **>** για να μπείτε το μενού **Parental (Γονικό)**.
- 5 Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης. Η προεπιλογή είναι 0000.
- 6 Πατήστε **∧ / ∨** για να επιλέξετε ένα στοιχείο.
- 7 Πιέστε **< / >** για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις επιλογών.
- 8 Πατήστε **MENU (ΜΕΝΟΥ)** για να επιστρέψετε στην καταχώρηση του μενού **Parental (Γονικό)**.
- 9 Πατήστε **MENU (ΜΕΝΟΥ)** για να βγείτε από το μενού OSD.




- Το μενού **Parental (Γονικό)** μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την προσαρμογή των ρυθμίσεων **Channel Block (Εμπ. Καναλιού)**, **Parental Guidance (Γονική καθοδ.)**, **Input Block (Φραγή εισόδου)**, **Set Password (Ορ. κωδ. πρόσβ.)** και **Clear All (Διαγραφή όλων)**.

- Επιλέξτε **Channel Block (Εμπ. Καναλιού)** για να φράξετε τα επιθυμητά κανάλια.
- Επιλέξτε **Parental Guidance (Γονική καθοδ.)** για να ρυθμίσετε την Age Rating (Αξιολόγ. ηλικίας). Πιέστε **< / >** για να προσαρμόσετε την τιμή από 4 ως 18 ή για να ορίσετε ως **None (Κανένα)**.
- Επιλέξτε **Input Block (Φραγή εισόδου)** για να φράξετε τις επιθυμητές πηγές εισόδου.
- Επιλέξτε **Set Password (Ορ. κωδ. πρόσβ.)** για να αλλάξετε κωδικό πρόσβασης.



- Επιλέξτε **Clear All (Διαγραφή όλων)** για να επαναφέρετε τις προεπιλογές για όλες τις γονικές ρυθμίσεις.

Σημείωση: Το **Channel Block (Εμπ. Καναλιού)** είναι προσβάσιμο μόνον σε λειτουργία **TV**.

Κατάσταση	Λύση
Δεν έχει εικόνα και ήχο.	<ul style="list-style-type: none"> • Συνδέστε σωστά το καλώδιο τροφοδοσίας. • Ελέγξτε εάν το LED τροφοδοσίας είναι ενεργοποιημένο ή όχι. • Πατήστε  στον πίνακα ελέγχου ή το τηλεχειριστήριο. • Πιέστε Είσοδος για να μετακινηθείτε στις συνδεδεμένες πηγές βίντεο. • Πατήστε P▲ ή P▼ για να μεταβείτε σε άλλα τηλεοπτικά προγράμματα. • Βεβαιωθείτε ότι έχουν συνδεθεί κατάλληλα όλα τα καλώδια.
Δεν υπάρχει εικόνα ή η εικόνα είναι κακή, ο ήχος είναι OK.	<ul style="list-style-type: none"> • Ελέγξτε τις συνδέσεις κεραίας και καλωδίου. • Ρυθμίστε τη φωτεινότητα του μενού OSD της Εικόνας.
Η εικόνα δεν είναι έγχρωμη.	<ul style="list-style-type: none"> • Ρυθμίστε την επιλογή χρώμα στο μενού OSD της Εικόνας.
Η εικόνα είναι OK, δεν έχει ήχο.	<ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή πηγής λειτουργεί κανονικά. • Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ήχου είναι σωστά συνδεδεμένο. • Απενεργοποιήστε τη σίγαση. • Πατήστε VOL + στον πίνακα ελέγχου ή το τηλεχειριστήριο.
Ένα από τα ηχεία δεν βγάζει ήχο.	<ul style="list-style-type: none"> • Ρυθμίστε την επιλογή ισορροπία στο μενού OSD Sound (Ήχος).
Δεν είναι δυνατή η λήψη ορισμένων καναλιών της TV χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο TV.	<ul style="list-style-type: none"> • Δοκιμάστε τη λειτουργία Αυτόματη αναζήτηση στο μενού OSD Διαχείριση καναλιού.
Θέλετε να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις της τηλεόρασης.	<ul style="list-style-type: none"> • Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία Επαναφορά στο μενού OSD Ρύθμιση.
Δεν είναι δυνατή η λειτουργία των μενού.	<ul style="list-style-type: none"> • Εάν τα στοιχεία OSD είναι γκριζά, το σύστημα βρίσκεται σε κατάσταση στην οποία οι ρυθμίσεις αυτές δεν είναι διαθέσιμες.
Αναστρέφεται η εικόνα της οθόνης.	<ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο σήματος βίντεο έχει συνδεθεί κατάλληλα.
Εμφανίζεται χιόνι στην οθόνη.	<ul style="list-style-type: none"> • Προσαρμόστε τη θέση της κεραίας, τοποθετώντας τη μακριά από δρόμους ή πηγές παρεμβολής. • Ελέγξτε τις συνδέσεις κεραίας και τις γραμμικές συνδέσεις σήματος βίντεο.
Κουνημένες ή επικαλυπτόμενες εικόνες.	<ul style="list-style-type: none"> • Ρυθμίστε τη ρύθμιση οξύτητας. • Επιλέξτε προγράμματα με σήματα υψηλής ποιότητας. • Προσαρμόστε την κατεύθυνση της κεραίας ή αντικαταστήστε το καλώδιο σήματος βίντεο.
Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί.	<ul style="list-style-type: none"> • Σιγουρευτείτε ότι η μπαταρία έχει τοποθετηθεί σωστά. • Αντικαταστήστε τη μπαταρία με μια καινούργια. • Βεβαιωθείτε ότι είναι συνδεδεμένο το καλώδιο τροφοδοσίας της τηλεόρασης. • Βεβαιωθείτε ότι τίποτα δεν εμποδίζει τη διαδρομή ανάμεσα στο τηλεχειριστήριο και τον αισθητήρα. • Δοκιμάστε το τηλεχειριστήριο σε μικρότερη απόσταση από την TV.

Υποστηρίζεται ο χρονισμός

Χρονισμός υποστήριξης λειτουργίας PC

Λειτουργία	Ανάλυση	Οριζόντια Συχν. (KHz)	Κατακόρυφη Συχν. (Hz)	Ρολόι εικονοστοιχείων (MHz)	SJ19DMAB SJ22DMAB	SJ25DMAB SJ28DMBB SJ32DMBB SJ42DMBB
1	640 x 480	31,469	59,94	25,175	V	V
2	640 x 480	37,861	72,809	31,5	V	V
3	640 x 480	37,5	75	31,5	V	V
4	720 x 400	31,469	70,087	28,322	V	V
5	800 x 600	35,156	56,25	36	V	V
6	800 x 600	37,879	60,317	40	V	V
7	800 x 600	48,077	72,188	50	V	V
8	800 x 600	46,875	75	49,5	V	V
9	1024 x 768	48,363	60,004	65	V	V
10	1024 x 768	56,476	70,069	75	V	V
11	1024 x 768	60,023	75,029	78,75	V	V
12	1280 x 720	44,772	59,855	74,25	V	V
13	1280 x 768	47,776	59,87	79,5	V	V
14	1360 x 768	47,712	60,015	85,5	V	
15	1280 x 1024	63,981	60,02	108	V	V
16	1440 x 900	55,935	59,887	106,5		V
17	1680 x 1050	65,29	59,954	146,25		V
18	1920 x 1080	66,587	59,934	138,5		V
19	1920 x 1200	66,587	59,934	138,5		V (SJ28DMBB)

Χρονισμός υποστήριξης λειτουργίας Video

Resolution (Ανάλυση) (ενεργή κουκίδα)	HDMI/YPbPr
480i	V
576i	V
480p	V
576p	V
720p	V
1080i	V
1080p (SJ25DMAB, SJ28DMBB, SJ32DMBB, SJ42DMBB μόνον)	V

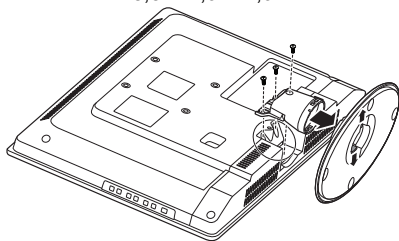
Τεχνικές Προδιαγραφές

Αρ. Μοντέλου	SJ19DMAB	SJ22DMAB	SJ25DMAB	SJ28DMBB	SJ32DMBB	SJ42DMBB
ΠΡΟΒΟΛΗ						
Αναλογία Εικόνας	16:9	16:9	16:9	16:10	16:9	16:9
Ανάλυση	1366 x 768	1366 x 768	1920 x 1080	1920 x 1200	1920 x 1080	1920 x 1080
OSD Language (Γλώσσα OSD)	Βουλγαρικά, Κροατικά, Τσέχικα, Δανέζικα, Ολλανδικά, English, Φινλανδικά, Γαλλικά, Ουκρανικά, Γερμανικά, Ελληνικά, Ουγγαρέζικα, Ιταλικά, Νορβηγικά, Πολωνικά, Πορτογαλικά, Ρουμανικά, Ρωσικά, Σερβικά, Σλοβάκικα, Σλοβένικα, Ισπανικά, Σουηδικά, Τουρκικά					
ΒΕΛΤΙΩΣΗ						
Έξοδος ήχου (RMS βατ)	3 W	3 W	5 W	10 W	10 W	10 W
Λειτουργία ήχου	Προσωπικό, Μουσική, Ομιλία					
Φορμά εικόνας	Αυτόματη, Κανονική, Ζουμ1, Ζουμ2, Πλήρης, Υπότιπλος, Ευρεία (70cm/27.5" μόνον), Εγγενής (μόνο HDMI)					
Λειτουργία εικόνας	Κανονική, Ζωηρό, Ταϊνιά, Οικονομία, Προσωπική					
ΣΥΝΔΕΣΗ						
Πίσω συνδέσεις	Είσοδος Δέκτη (75 Ω) PC IN: D-Sub και Ήχος PC Είσοδος βίντεο χρωματοδιαφορών και Αρ/Δ Ήχου					
	SCART 1 Έξοδος SPDIF (Έξοδος Ψηφιακού Ήχου) HDMI 1	SCART 1 Έξοδος SPDIF (Έξοδος Ψηφιακού Ήχου) HDMI 1	SCART 1 SPDIF HDMI 1	SCART 1 SCART 2 SPDIF HDMI 1 HDMI 2	SCART 1 SCART 2 SPDIF HDMI 1 HDMI 2	SCART 1 SCART 2 SPDIF HDMI 1 HDMI 2
Πλαϊνός Σύνδεσμος	Κοινή διασύνδεση AV In (Σύνθετος ήχος/βίντεο)					
	Ακουστικά HDMI 2	Ακουστικά HDMI 2	Ακουστικά HDMI 2	Ακουστικά HDMI 3	Ακουστικά HDMI 3	Ακουστικά HDMI 3
ΒΑΡΟΣ & ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ						
Διαστάσεις προϊόντος (Π x Υ x Β mm)	457,3 x 346 x 170,4	527,9 x 389 x 170,4	594,5 x 430,7 x 184,5	665,2 x 529,4 x 225,5	790,5 x 569,6 x 255,3	1015,4 x 711,2 x 279,5
Καθαρό βάρος	4,4 kg	4,9 kg	6,9 kg	9,1 kg	11 kg	20,9 kg
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ						
Λειτουργία (Μέγ.)	50 W	60 W	60 W	130 W	130 W	200 W
Αναμονή	< 1 W					
Κύρια παροχή	AC100~240V 50~60 Hz	AC100~240V 50~60 Hz	AC100~240V 50~60 Hz	AC100~240V 50~60 Hz	AC100~240V 50~60 Hz	AC100~240V 50~60 Hz
Θερμοκρασία Περιβάλλοντος	5 °C~ 35 °C					

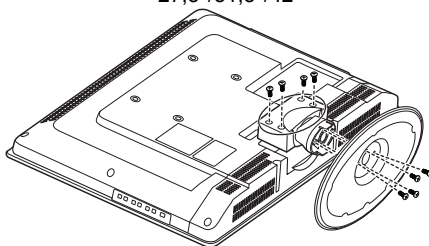
Αποσυναρμολόγηση της βάσης

- 1 Αποσυνδέστε όλα τα καλώδια και τα σύρματα από την TV για να αποτρέψετε ζημιά.
- 2 Τοποθετήστε προσεκτικά την TV προς τα κάτω σε μία απαλή και επίπεδη επιφάνεια (κουβέρτα, αφρός, ύφασμα, κ.λπ) για να αποτρέψετε κάποια ζημιά στην TV.
- 3 Βγάλτε τις βίδες ούτως ώστε η βάση να μπορεί να αφαιρεθεί.
- 4 Βγάλτε απαλά τη βάση.

18,5"/21,6"/24,6"



27,5"/31,5"/42"

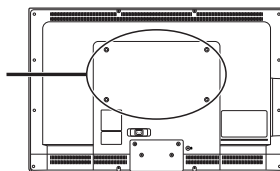


(Μόνο για αναφορά)

Στερεώστε την TV στον τοίχο:

Όνομα μοντέλου	Βραχίονας στήριξης στον τοίχο συμβατός με VESA (ΠxΥ)	Αριθμός οπών στήριξης	Τύπος βίδας	Μέγιστο φορτίο
SJ19DMAB	100x100 mm	4	Μετρικό 4 x 10 mm	15 kg
SJ22DMAB	100x100 mm	4	Μετρικό 4 x 10 mm	18 kg
SJ25DMAB	200x100 mm	4	Μετρικό 4 x 10 mm	24 kg
SJ28DMBB	200x100 mm	4	Μετρικό 6 x 10 mm	30 kg
SJ32DMBB	200x200 mm	4	Μετρικό 6 x 10 mm	36 kg
SJ42DMBB	400x200 mm	4	Μετρικό 6 x 10 mm	72 kg

- 1 Αγοράστε έναν επιτοίχιο βραχίονα συμβατό με VESA (ανατρέξτε στον παραπάνω πίνακα).
- 2 Βρείτε την ιδανική θέση της τηλεόρασης στον τοίχο.
- 3 Τοποθετήστε το βραχίονα τοίχο σταθερά στον τοίχο.
- 4 Ασφαλίστε την τηλεόραση στο βραχίονα χρησιμοποιώντας τις 4 οπές μονταρίσματος στο πίσω μέρος και στο κέντρο της τηλεόρασης.



Σημείωση:

- Διαβάστε τις οδηγίες του βραχίονα τοίχου που έχετε επιλέξει για τη σωστή τοποθέτηση της τηλεόρασης σε τοίχο.
- Η βάση της TV μπορεί να βιδωθεί σε ένα τραπέζι ή σε μία σκληρή επιφάνεια χρησιμοποιώντας την οπή στο πίσω μέρος της βάσης.

*Η τοποθέτηση της τηλεόρασης με οθόνη LCD απαιτεί ειδική κατάρτιση και θα πρέπει να εκτελείται μόνο από ειδικευμένους τεχνικούς συντήρησης. Οι πελάτες δεν θα πρέπει να επιχειρούν να εκτελέσουν την εργασία αυτή μόνοι τους. Η Hannspree ουδεμία ευθύνη φέρει για ακατάλληλη τοποθέτηση ή τοποθέτηση που καταλήγει σε ατύχημα ή τραυματισμό. Μπορείτε να ρωτήσετε ειδικευμένους τεχνικούς συντήρησης σχετικά με τη χρήση προαιρετικού στηρίγματος για επιτοίχια τοποθέτηση της τηλεόρασης.

Χρήση του Οργανωτή καλωδίων

Δρομολογήστε τα καλώδια μέσω του σφιγκτήρα καλωδίων ως εξής:

