

460/470/570/670

Τηλεόραση LED

Εγχειρίδιο εγκατάστασης

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτό το προϊόν της Samsung. Για να εξασφαλίσετε πλήρη κάλυψη από την εγγύηση, δηλώστε το προϊόν σας στη διαδικτυακή διεύθυνση

www.samsung.com/register

Μοντέλο

Σειριακός αρ.

SAMSUNG

Οι εικόνες που περιλαμβάνονται σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης παρέχονται μόνο για αναφορά και ενδέχεται να διαφέρουν από την πραγματική εμφάνιση του προϊόντος. Η σχεδίαση και οι προδιαγραφές του προϊόντος ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

Οδηγίες

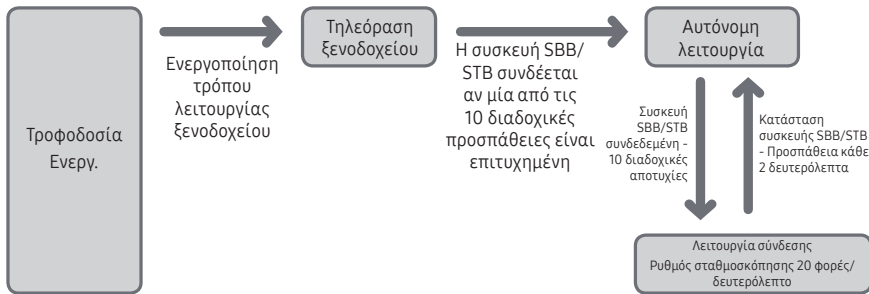
Αυτή η τηλεόραση προσφέρει διαδραστική λειτουργικότητα μέσω μιας συσκευής set-back box (SBB/STB) που συνδέεται στην τηλεόραση, ενώ μπορεί να συνδεθεί με άλλες τηλεοράσεις σε κάποιο ελεγχόμενο από υπολογιστή σύστημα για ξενοδοχεία και άλλες επιχειρήσεις φιλοξενίας.

- **Διαδραστική λειτουργία:** Την πρώτη φορά που ενεργοποιείται η τηλεόραση, στέλνει μια εντολή για να αναγνωρίσει τη συσκευή SBB/STB. Αφού την αναγνωρίσει, η τηλεόραση μεταβαίνει σε λειτουργία ONLINE και ελέγχεται πλήρως μέσω της συσκευής SBB/STB. Όταν η τηλεόραση βρίσκεται σε λειτουργία ONLINE, αγνοεί τις εντολές του τηλεχειριστηρίου υπερύθρων (IR) της Samsung και λειτουργεί σύμφωνα με το πρωτόκολλο διασύνδεσης.
- **Αυτόνομη λειτουργία:** Αν δεν αναγνωριστεί η συσκευή SBB/STB, η τηλεόραση θα πρέπει να ρυθμιστεί σε λειτουργία STAND-ALONE με περιορισμένη λειτουργικότητα.

Τρόποι λειτουργίας

Όταν αυτή η τηλεόραση (σε τρόπο λειτουργίας ξενοδοχείου) λειτουργεί με συσκευή SBB/STB, βρίσκεται σε μία από τις δύο εξής καταστάσεις:

- **ONLINE ή STAND-ALONE.** Στην κατάσταση STAND-ALONE, η τηλεόραση λειτουργεί ως τηλεόραση ξενοδοχείου αλλά χωρίς ενεργή επικοινωνία. Αυτό αποτρέπει τυχόν προσπάθειες των ενοίκων να εξαπατήσουν το σύστημα, απουσιάζοντας τη συσκευή SBB/STB.



Για λεπτομέρειες σχετικά με τις ρυθμίσεις της αυτόνομης ή της διαδραστικής λειτουργίας, ανατρέξτε στις σελίδες 40-45 (Ρύθμιση δεδομένων μενού επιλογών λειτουργίας ξενοδοχείου: Αυτόνομη λειτουργία και Διαδραστική λειτουργία)

- Ορισμένες λειτουργίες ενδέχεται να υπόκεινται σε περιορισμούς, ώστε να αποτραπεί η "εξαπάτηση" του τηλεοπτικού συστήματος από τους ενοίκους.
- Χωρίς κύριο μενού (διαδραστική λειτουργία) ή μενού καναλιών, λειτουργία Plug & Play στο κύριο μενού (αυτόνομη λειτουργία)
- Περιορισμένη ένταση ήχου και κλειδίωμα ή ξεκλειδίωμα πλήκτρων πρόσοψης

Προειδοποίηση σχετικά με τις στατικές εικόνες

Αποφεύγετε να προβάλλετε στατικές εικόνες (όπως αρχεία φωτογραφιών jpeg) ή στοιχεία στατικής εικόνας (εικόνες υδατογραφήματος όπως λογότυπα τηλεοπτικών προγραμμάτων/δικτύων, πανοραμικό ή 4:3 φορμά εικόνας, γραμμές χρηματιστηρίου ή ειδήσεων στο κάτω μέρος της οθόνης κλπ.) στην οθόνη. Η συνεχής προβολή στατικών εικόνων μπορεί να προκαλέσει μη ομοιόμορφη φθορά του φωσφόρου της οθόνης, πράγμα που επηρεάζει την ποιότητα εικόνας. Για να ελαττώσετε τον κίνδυνο να παρουσιαστεί αυτό το φαινόμενο, ακολουθήστε τις παρακάτω συστάσεις:

- Αποφεύγετε να προβάλλετε το ίδιο τηλεοπτικό κανάλι για μεγάλα χρονικά διαστήματα.
- Πάντα να προσπαθείτε να προβάλλετε κάθε εικόνα σε πλήρη οθόνη, χρησιμοποιώντας το μενού μορφής εικόνας της τηλεόρασης για την καλύτερη δυνατή αντιστοίχιση.
- Μειώστε τη φωτεινότητα και την αντίθεση στις ελάχιστες απαιτούμενες τιμές για να επιτύχετε την επιθυμητή ποιότητα εικόνας. Αν υπερβείτε αυτές τις τιμές, ενδέχεται να επιταχυνθεί η διαδικασία καψίματος οθόνης.
- Χρησιμοποιείτε συχνά τις δυνατότητες της τηλεόρασης που έχουν σχεδιαστεί για τη μείωση της διατήρησης εικόνας και του καψίματος οθόνης. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην κατάλληλη ενότητα του εγχειριδίου χρήσης.

Εξασφάλιση χώρου για την εγκατάσταση

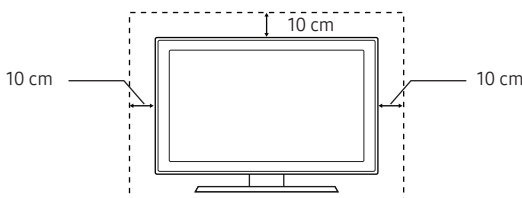
Τηρείτε την απαιτούμενη απόσταση ανάμεσα στο προϊόν και τα άλλα αντικείμενα (π.χ. τους τοίχους) για να διασφαλίσετε το σωστό εξαερισμό του. Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί πυρκαγιά ή κάποιο πρόβλημα με το προϊόν λόγω αύξησης της εσωτερικής θερμοκρασίας του.

Όταν χρησιμοποιείτε βάση ή στήριγμα τοποθέτησης στον τοίχο, να χρησιμοποιείτε αποκλειστικά τα εξαρτήματα που παρέχονται από τη Samsung Electronics.

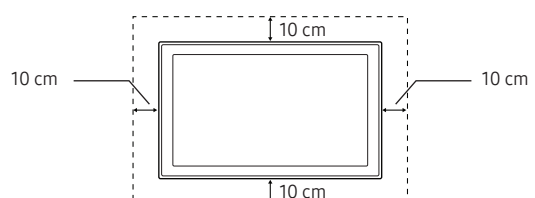
- Η χρήση εξαρτημάτων που παρέχονται από άλλους κατασκευαστές ενδέχεται να προκαλέσει κάποιο πρόβλημα με το προϊόν ή τραυματισμό λόγω πτώσης του προϊόντος.

Η εμφάνιση ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με το προϊόν.

Εγκατάσταση με βάση



Εγκατάσταση με στήριγμα τοποθέτησης στον τοίχο



Περιεχόμενα

• Πρόσθετα εξαρτήματα.....	4
• Εγκατάσταση βάσης τηλεόρασης LED	4
• Συναρμολόγηση της περιστρεφόμενης βάσης.....	14
• Επισκόπηση του πίνακα σύνδεσης.....	16
• Χρήση του χειριστηρίου της τηλεόρασης.....	28
• Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου.....	29
• Σύνδεση της τηλεόρασης με τη συσκευή SBB.....	33
• Σύνδεση των ηχείων μπάνιου.....	35
• Σύνδεση της συσκευής MediaHub HD.....	37
• Σύνδεση της συσκευής RJP (Remote Jack Pack).....	38
• Ρύθμιση δεδομένων μενού επιλογών λειτουργίας ξενοδοχείου.....	40
• Εγκατάσταση του στηρίγματος τοποθέτησης στον τοίχο	67
• Στερέωση της τηλεόρασης στον τοίχο.....	69
• Αντικλεπτική κλειδαριά Kensington	69
• Προδιαγραφές	70

Πρόσθετα εξαρτήματα

☞ Βεβαιωθείτε ότι τα παρακάτω είδη περιλαμβάνονται στη συσκευασία της τηλεόρασης LED. Αν λείπει κάποιο είδος, επικοινωνήστε με την τοπική αντιπροσωπία.

☞ Τα χρώματα και τα σχήματα των παρακάτω ειδών ενδέχεται να διαφέρουν, ανάλογα με το μοντέλο.

- Τηλεχειριστήριο & μπαταρίες (AAA x 2)
- Καλώδιο ρεύματος
- Οδηγίες για την ασφάλεια (Δεν διατίθεται με όλα τα μοντέλα)
- Κιτ τοποθέτησης ξενοδοχείου (Δεν διατίθεται με όλα τα μοντέλα)
- Καλώδιο δεδομένων (Δεν διατίθεται με όλα τα μοντέλα)
- Προσαρμογέας τοποθέτησης στον τοίχο (Δεν διατίθεται με όλα τα μοντέλα)
- Οδηγός γρήγορης ρύθμισης
- Οδηγός βάσης
- Βίδες
- Βάση
- Στήριγμα βάσης-καλωδίων (Δεν διατίθεται με όλα τα μοντέλα)

☞ Η βάση και οι βίδες της βάσης ενδέχεται να μην περιλαμβάνονται στη συσκευασία, ανάλογα με το μοντέλο.

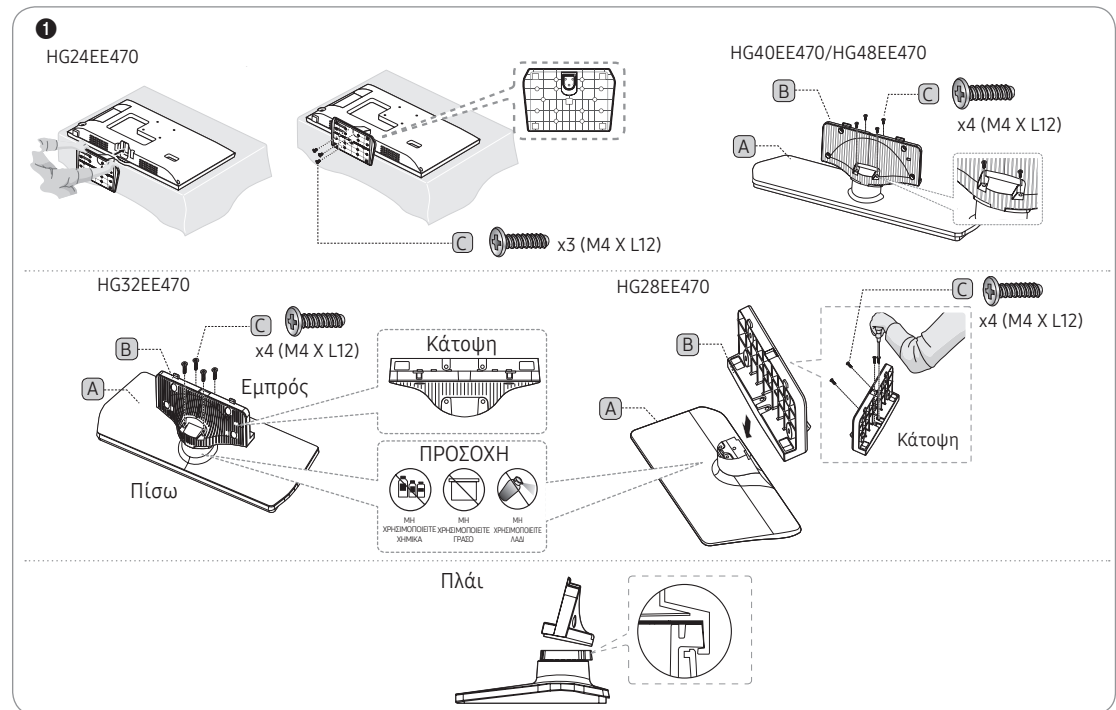
☞ Το καλώδιο δεδομένων ενδέχεται να μην περιλαμβάνεται στη συσκευασία, ανάλογα με τον προμηθευτή SI.

Εγκατάσταση βάσης τηλεόρασης LED

Εξαρτήματα βάσης

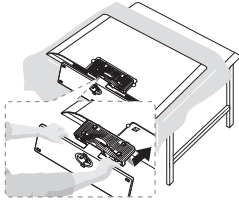
Όταν εγκαθιστάτε τη βάση, χρησιμοποιήστε τα εξαρτήματα και τα μέρη που παρέχονται.

HG**EE470

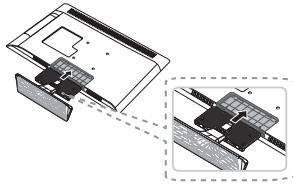
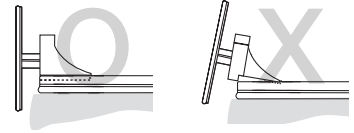


2

HG32EE470/HG40EE470/HG48EE470



HG28EE470

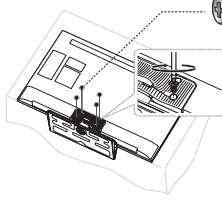
**3**

• Τοποθετήστε ένα μαλακό πανί στο τραπέζι για να προστατεύσετε την τηλεόραση και, στη συνέχεια, τοποθετήστε την τηλεόραση οριζόντια στο πανί, με την οθόνη στραμμένη προς τα κάτω.

• Εισαγάγετε τον οδηγό βάσης στην υποδοχή που υπάρχει στο κάτω μέρος της τηλεόρασης.

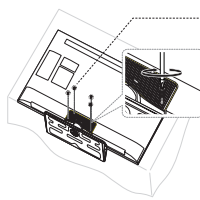
4

HG32EE470



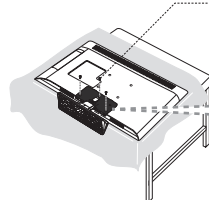
x4 (M4 X L12)

HG40EE470/HG48EE470



x4 (M4 X L12)

HG28EE470



x3 (M4 X L12)

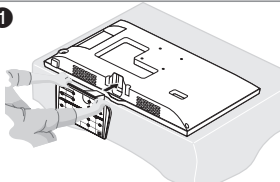
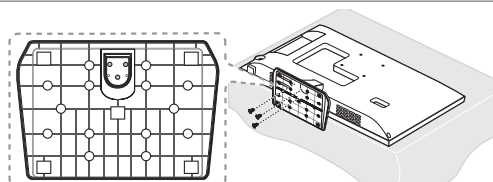
HG24EE460



Βάση

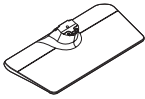
B x3 (M4 X L12)

Βίδες

1**2**

HG28EE460

A



B



C  x7 (M4 X L12)

Βάση

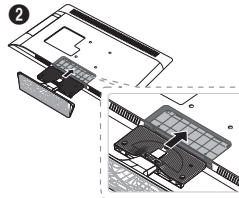
Οδηγός βάσης

Βίδες

1 C  x4 (M4 X L12)



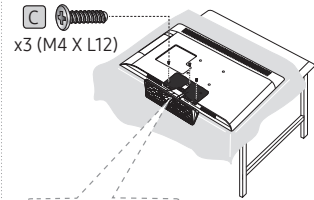
2




• Τοποθετήστε ένα μαλακό πανί στο τραπέζι για να προστατεύσετε την τηλεόραση και, στη συνέχεια, τοποθετήστε την τηλεόραση οριζόντια στο πανί, με την οθόνη στραμμένη προς τα κάτω.

• Εισαγάγετε τον οδηγό βάσης στην υποδοχή που υπάρχει στο κάτω μέρος της τηλεόρασης.

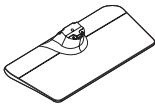
3



C  x3 (M4 X L12)

HG32EE460/HG32AE460

A



B



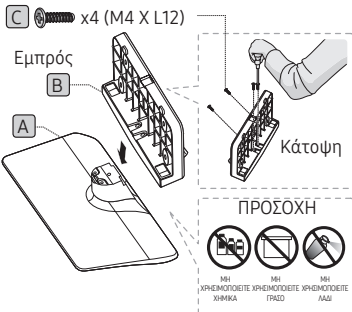
C  x8 (M4 X L12)

Βάση

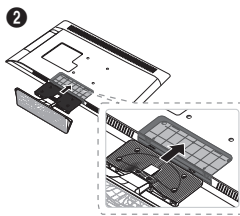
Οδηγός βάσης

Βίδες

1



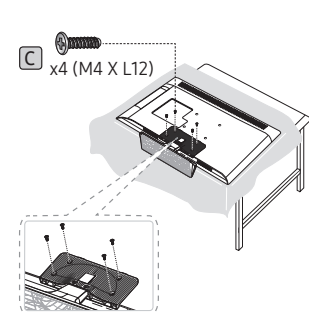
2



• Τοποθετήστε ένα μαλακό πανί στο τραπέζι για να προστατεύσετε την τηλεόραση και, στη συνέχεια, τοποθετήστε την τηλεόραση οριζόντια στο πανί, με την οθόνη στραμμένη προς τα κάτω.

• Εισαγάγετε τον οδηγό βάσης στην υποδοχή που υπάρχει στο κάτω μέρος της τηλεόρασης.

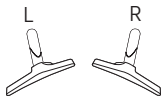
3



C  x4 (M4 X L12)

HG40EE460/HG40AE460/HG48AE460/HG43AE570/HG48AE570

A
L: 1 τεμάχιο
R: 1 τεμάχιο



B
2 τεμάχια

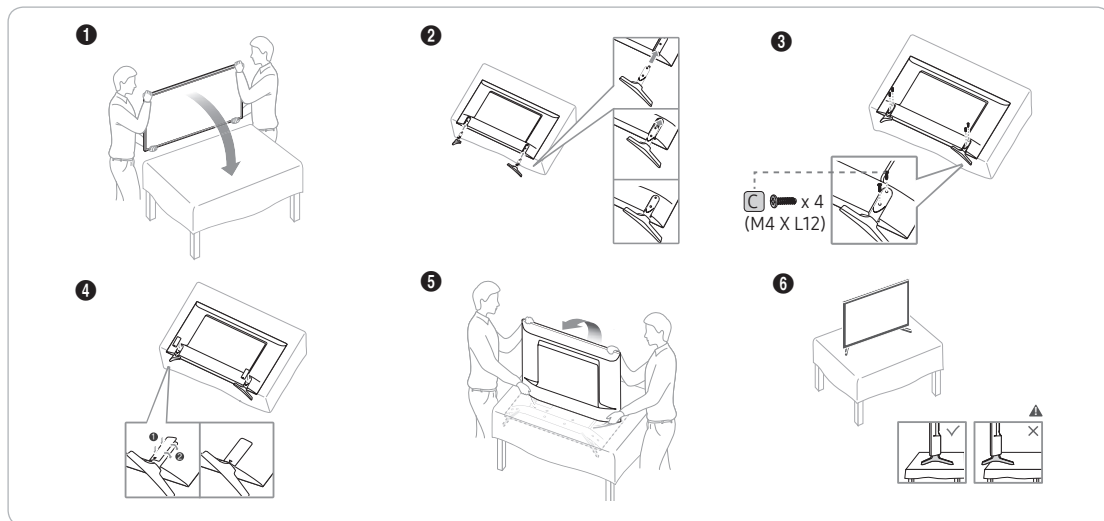


C  x4 (M4 X L12)

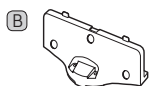
Βάση

Οδηγός βάσης

Βίδες



HG32AE570

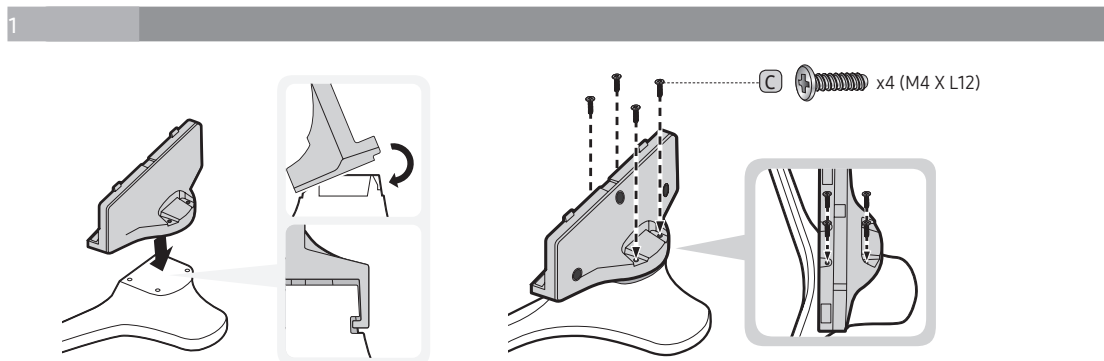


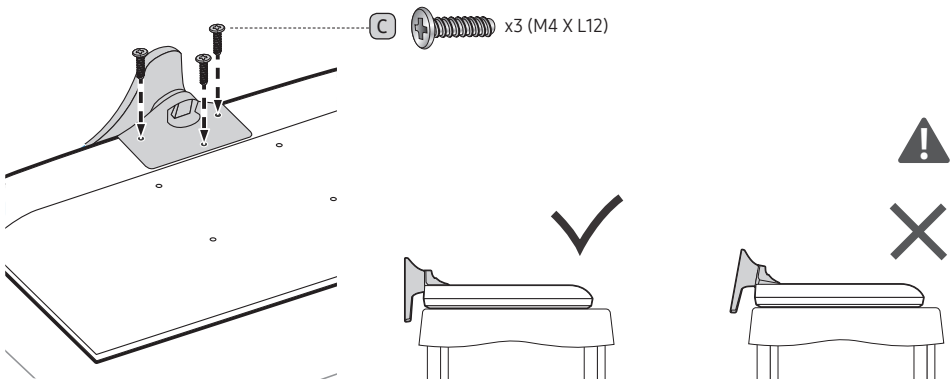
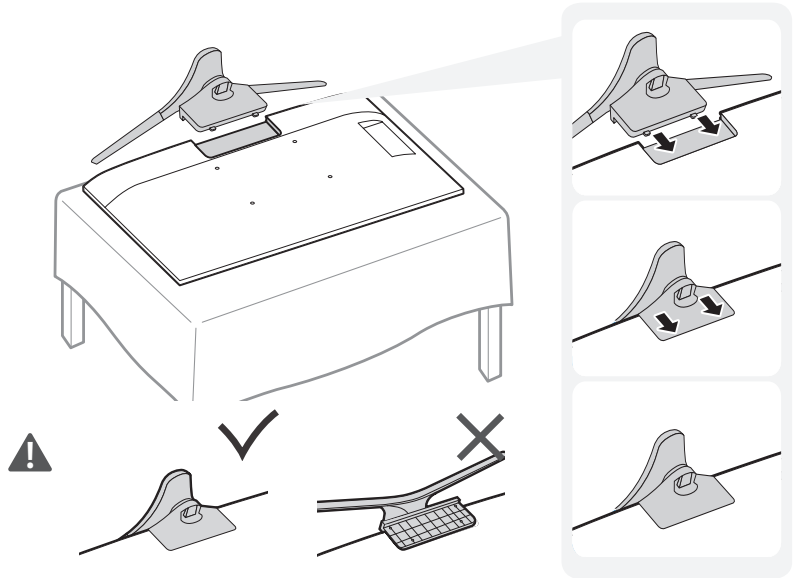
C  (M4 X L12)

Βάση

Οδηγός βάσης

Βίδες





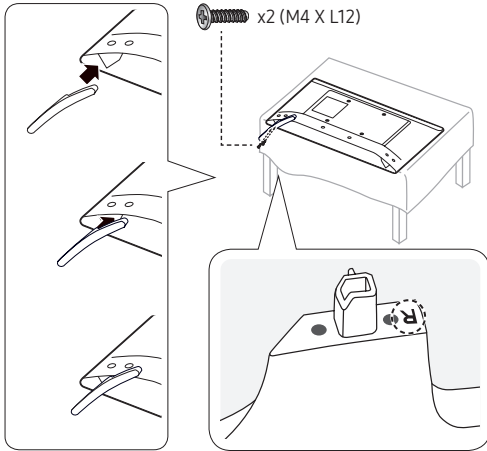
HG32AE570



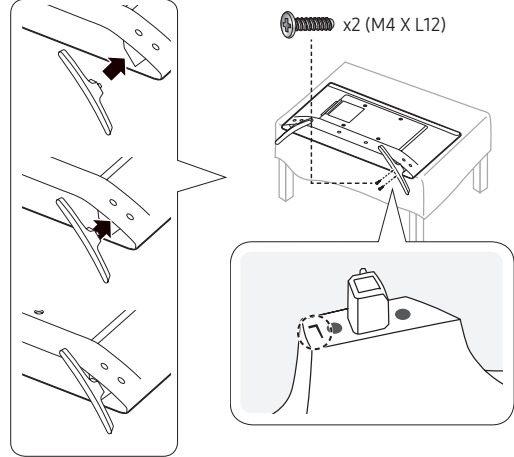
Βάση

Βίδες

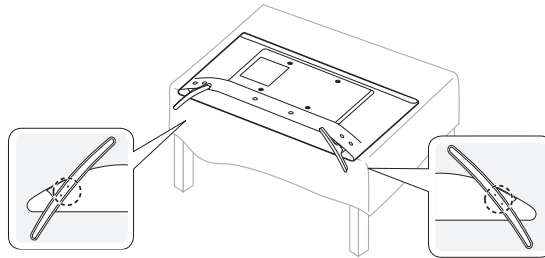
1



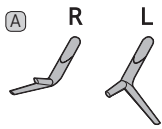
2



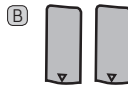
3



HG43AE570/HG48AE570



Βάση

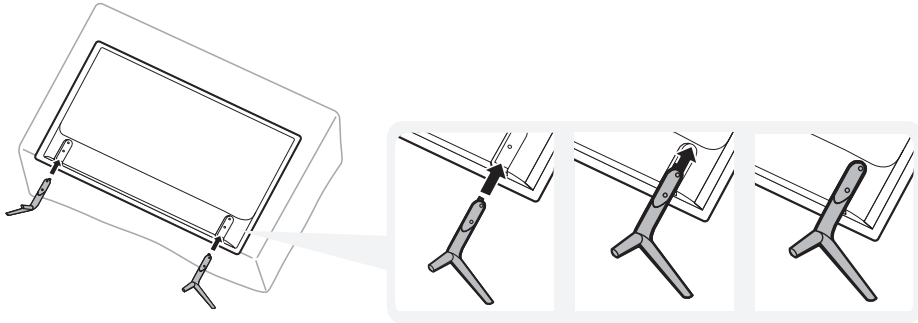


Οδηγός βάσης

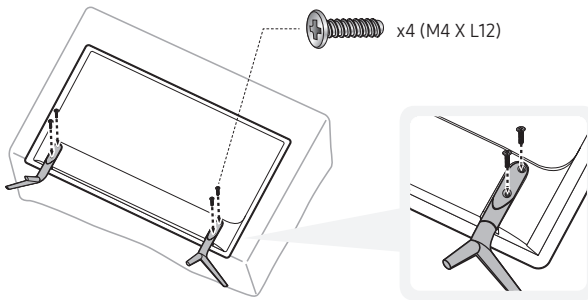


Βίδες

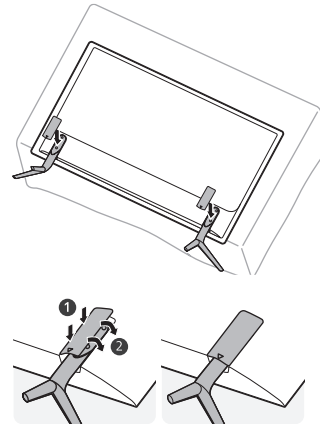
1



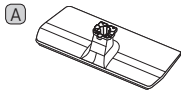
2



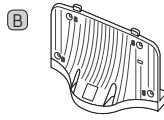
3



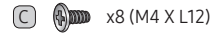
HG58AE570



Βάση

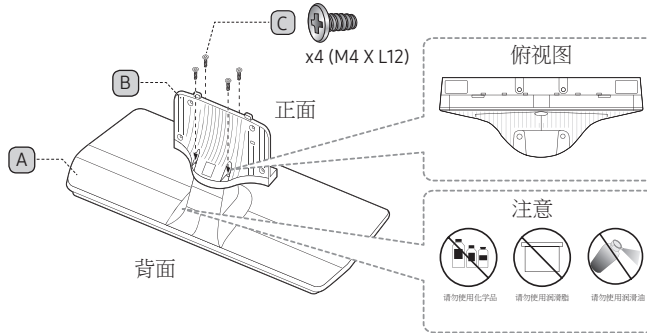


Οδηγός βάσης

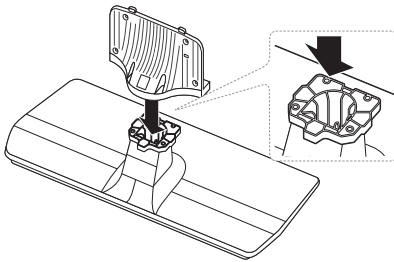


Βίδες

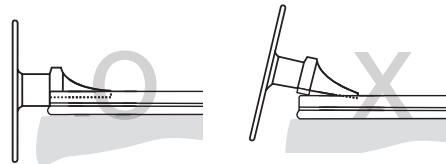
1



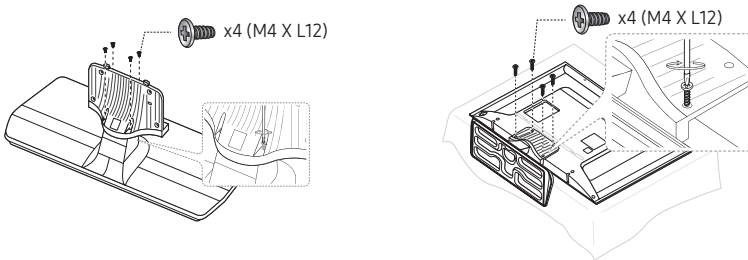
2



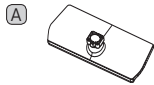
3



4



HG**AE570 (Με εξαίρεση την Κίνα και το Χονγκ Κονγκ)



Βάση

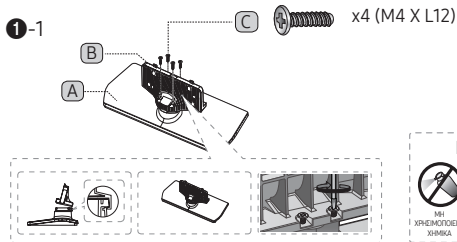


Οδηγός βάσης

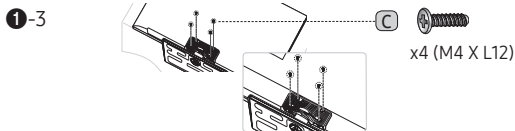


Βίδες

1-1

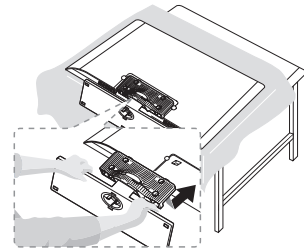


1-3



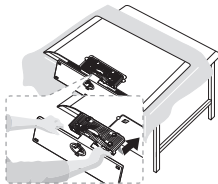
- Σφίξτε πρώτα τις βίδες στο κάτω μέρος και τοποθετήστε τη βίδα στο πάνω μέρος τελευταία.
- Συνεχίστε με τη σύνδεση της βίδας, ακολουθώντας τις οδηγίες στο εγχειρίδιο.

1-2



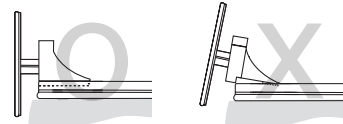
- Τοποθετήστε ένα μαλακό πανί στο τραπέζι για να προστατεύσετε την τηλεόραση και, στη συνέχεια, τοποθετήστε την τηλεόραση οριζόντια στο πανί, με την οθόνη στραμμένη προς τα κάτω.
- Εισαγάγετε τον οδηγό βάσης στην υποδοχή που υπάρχει στο κάτω μέρος της τηλεόρασης.
- Σύρετε προς την κατεύθυνση του βέλους έως την τελική γραμμή και συναρμολογήστε.

2 HG40AE570/HG48AE570/HG43AE570



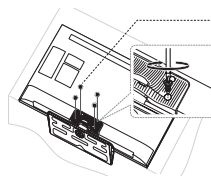
- Τοποθετήστε ένα μαλακό πανί στο τραπέζι για να προστατεύσετε την τηλεόραση και, στη συνέχεια, τοποθετήστε την τηλεόραση οριζόντια στο πανί, με την οθόνη στραμμένη προς τα κάτω.
- Εισαγάγετε τον οδηγό βάσης στην υποδοχή που υπάρχει στο κάτω μέρος της τηλεόρασης.

3



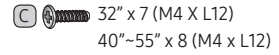
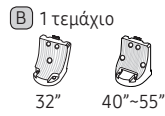
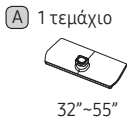
4

HG40AE570/HG48AE570/HG43AE570

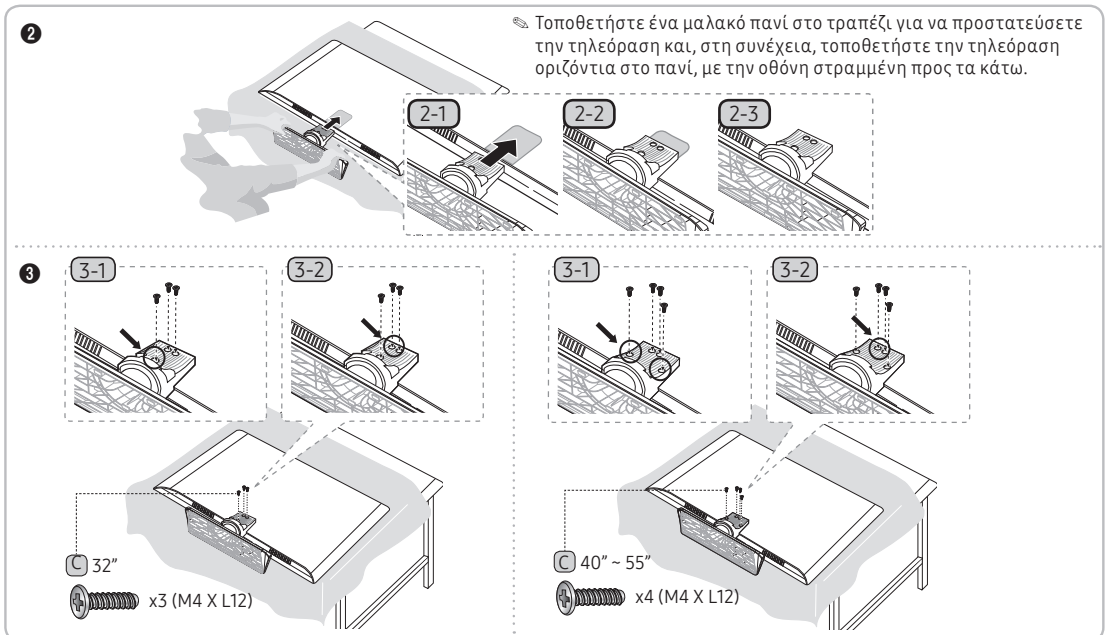
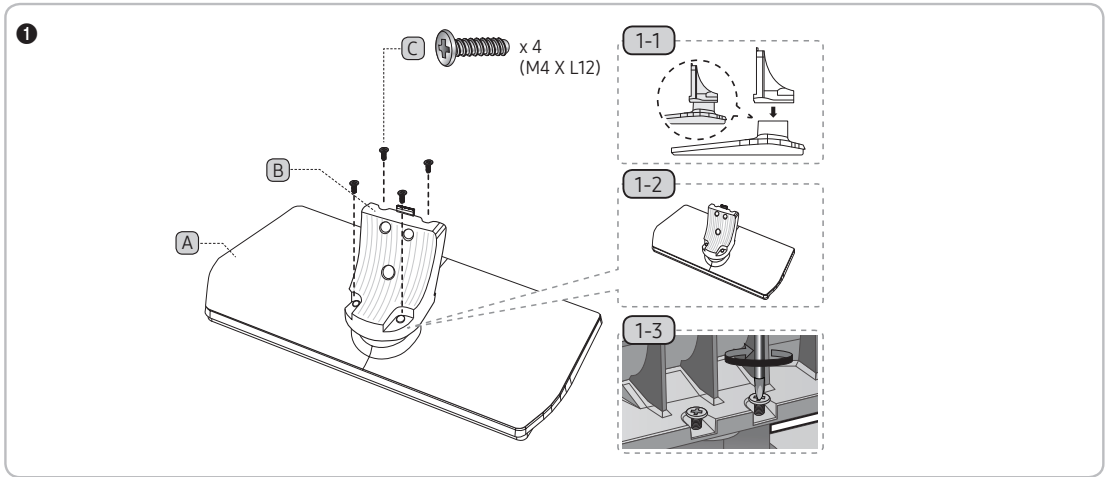


x4 (M4 X L12)

HG**EE670



Βάση	Οδηγός βάσης	Βίδες
------	--------------	-------



Συναρμολόγηση της περιστρεφόμενης βάσης

Ορισμένα μοντέλα υποστηρίζουν τη λειτουργία περιστροφής. Οι γωνίες περιστροφής που υποστηρίζονται είναι 20°, 60°, 90° και μπορείτε να αλλάξετε τη γωνία περιστροφής χρησιμοποιώντας το ΣΤΡΟΦΕΑ ΒΑΣΗΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ.

Μοντέλα που υποστηρίζουν τη λειτουργία περιστροφής:

HG**EE670

HG32EE470

HG40EE470

HG48EE470

HG32AE570SW/K

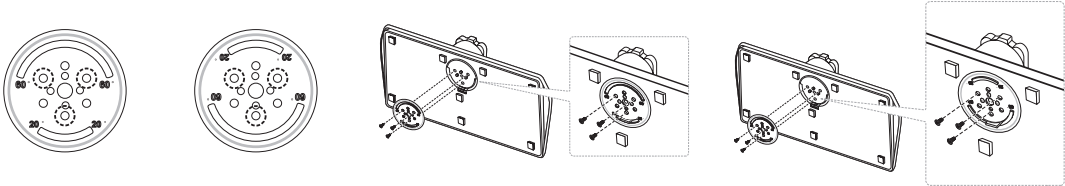
HG40AE570SW/K

HG43AE570SW/K

HG48AE570SW/K

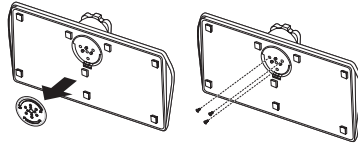
Περιστροφή 20° ~ 60°

Αν τοποθετήσετε τη σφήνα που βρίσκεται στο κάτω μέρος της βάσης στην οπή του ΣΤΡΟΦΕΑ ΒΑΣΗΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ με την ένδειξη 20° ή 60°, επιτυγχάνεται γωνία περιστροφής 20° ~ 60° προς την αριστερή και τη δεξιά πλευρά.
(Το σχήμα της βάσης εξαρτάται από το μοντέλο.)



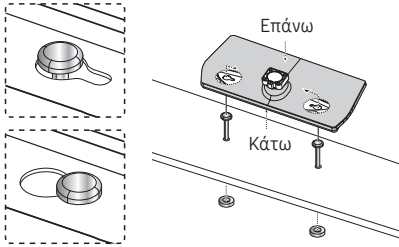
Περιστροφή 90°

Αν τοποθετήσετε μόνο τις βίδες αφού αφαιρέσετε το ΣΤΡΟΦΕΑ ΒΑΣΗΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ, επιτυγχάνεται γωνία περιστροφής 90° προς την αριστερή και τη δεξιά πλευρά.



Κιτ τοποθέτησης ξενοδοχείου (Δεν διατίθεται με όλα τα μοντέλα)

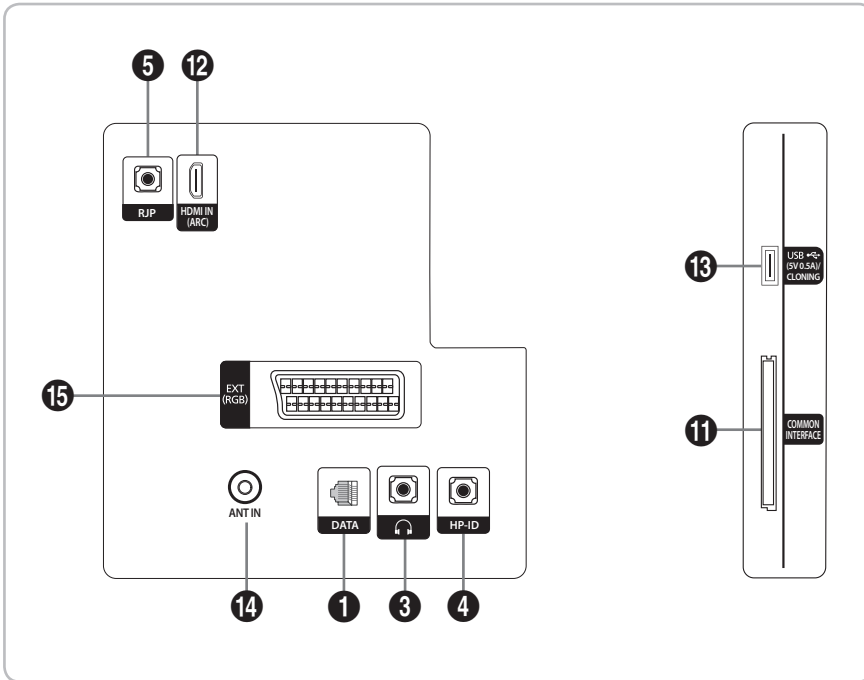
				Μπουλόνι + παξιμάδι 
Κοντό μπουλόνι (2 ΤΜΧ)	Μακρύ μπουλόνι (2 ΤΜΧ)	Παξιμάδι (2 ΤΜΧ)	Ροδέλα (2 ΤΜΧ)	



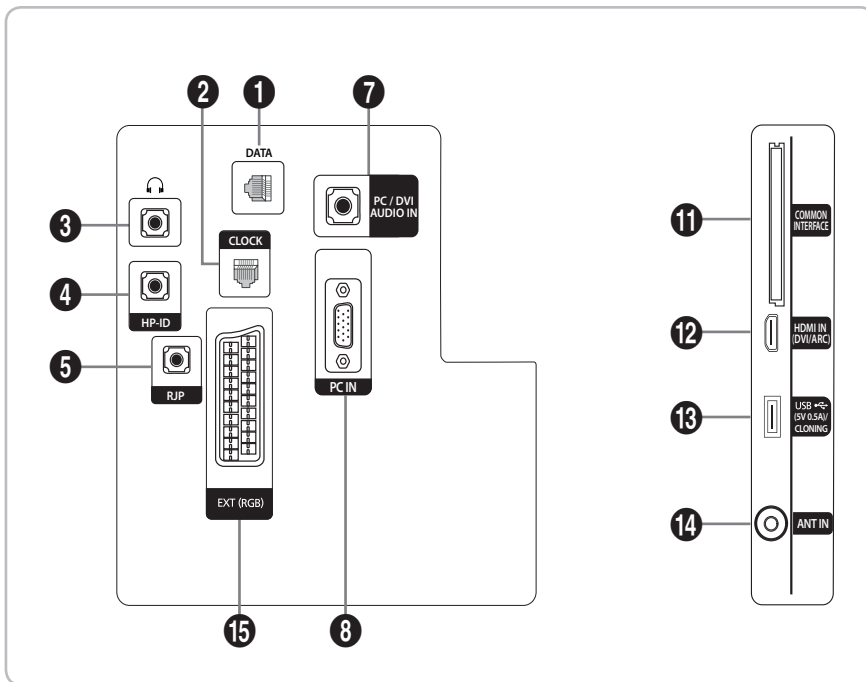
Στερεώστε τη βάση σε μια επίπεδη επιφάνεια, όπως επάνω σε μια συρταριέρα, σε ένα γραφείο ή σε ένα έπιπλο τηλεόρασης, όπως φαίνεται στην εικόνα.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για την αποφυγή τραυματισμού, αυτή η συσκευή πρέπει να προσαρτηθεί σταθερά στο δάπεδο/τραπέζι σύμφωνα με τις οδηγίες εγκατάστασης.

Επισκόπηση του πίνακα σύνδεσης

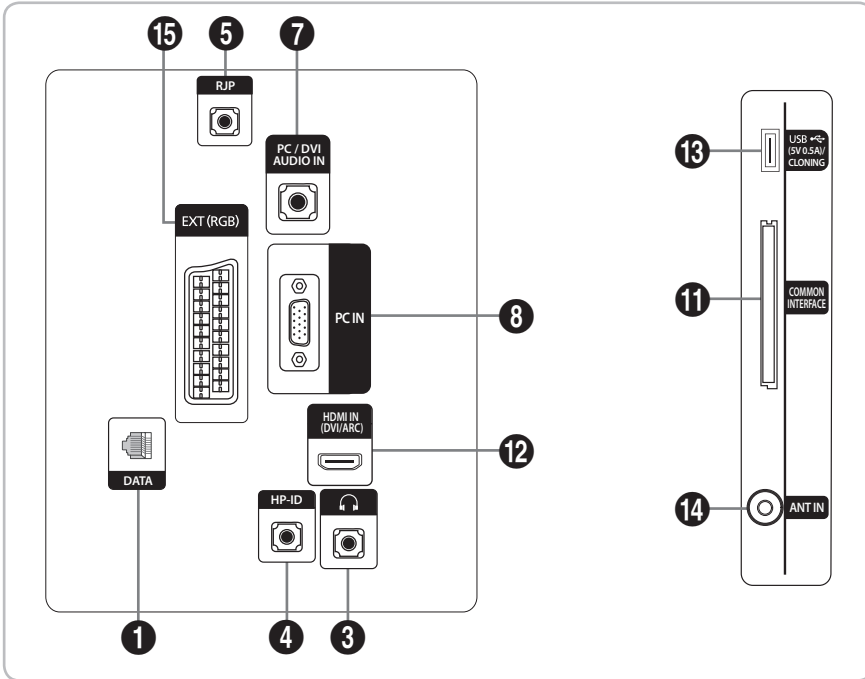


HG24EE470

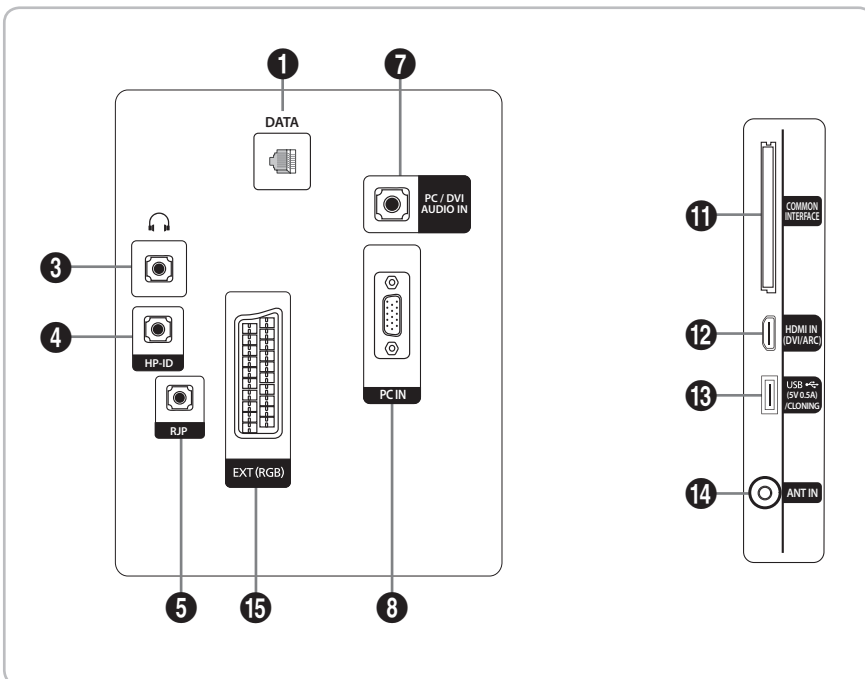


HG28EE470

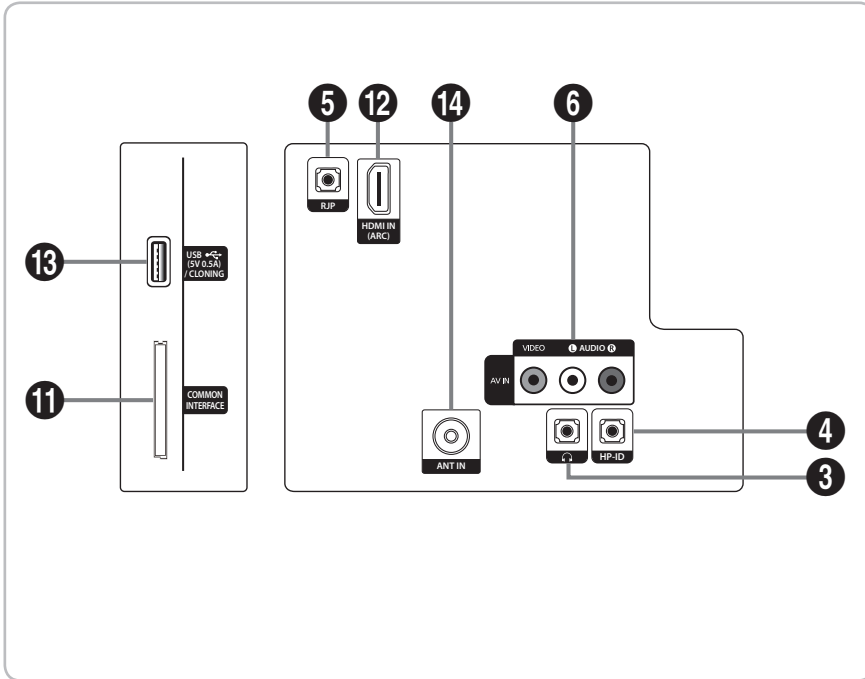
HG32EE470



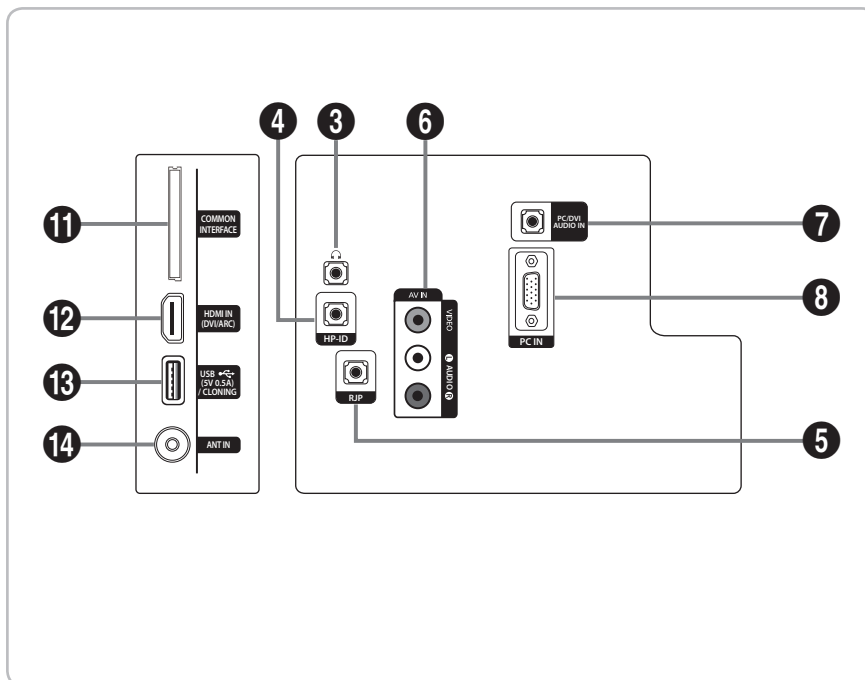
HG40EE470
HG48EE470



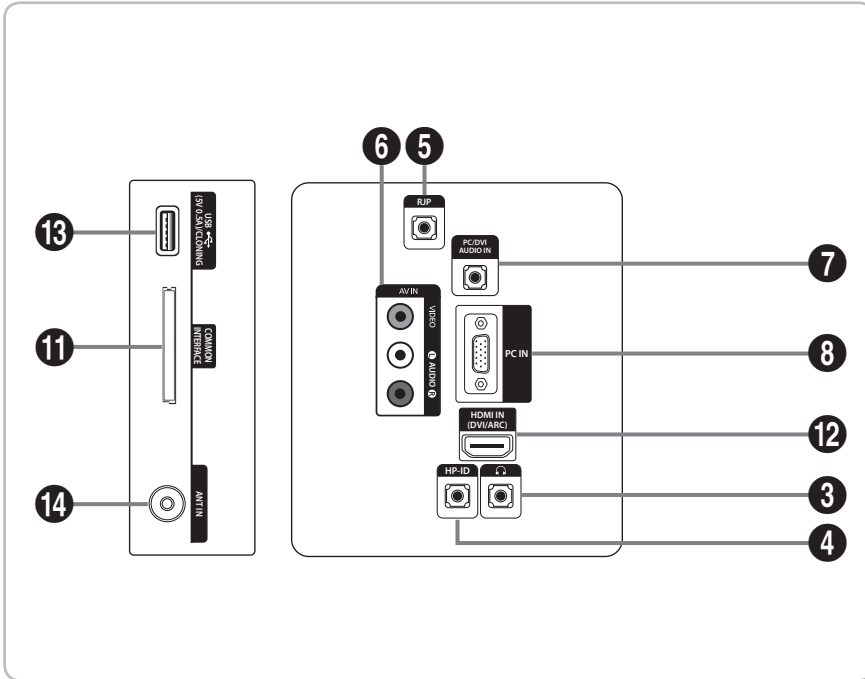
HG24EE460



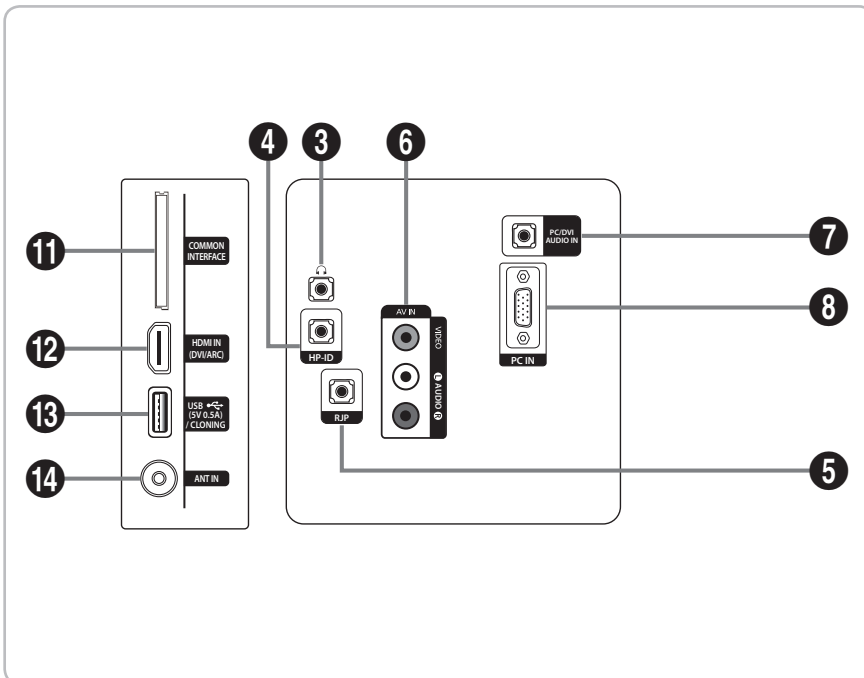
HG28EE460



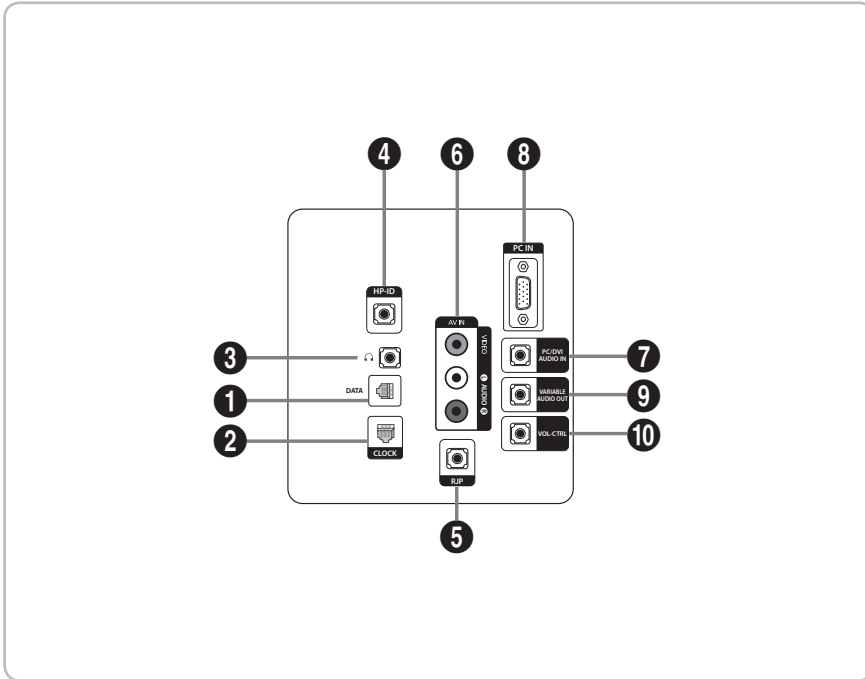
HG32EE460



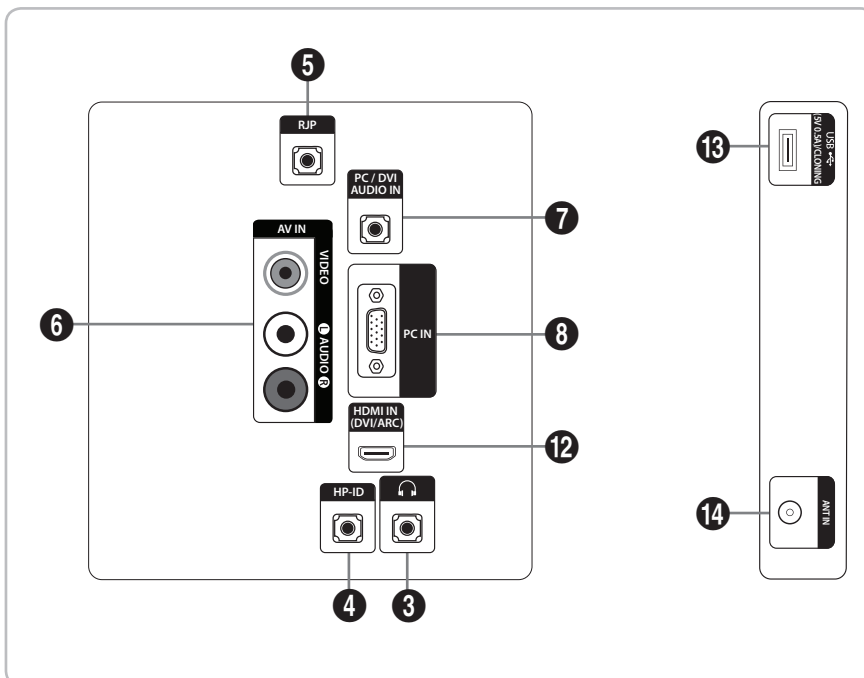
HG40EE460

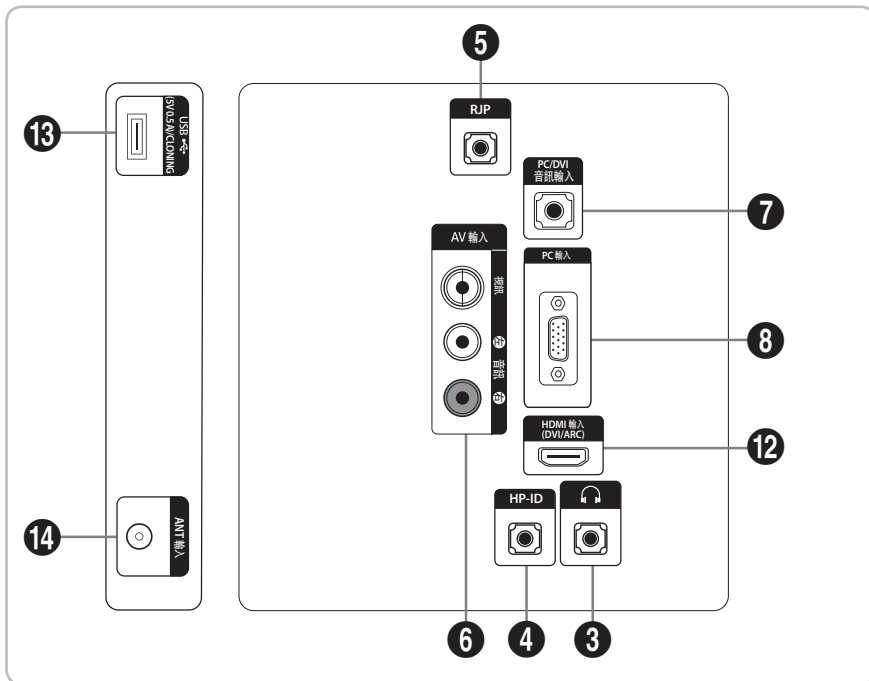


HG32EE670
 HG40EE670
 HG49EE670
 HG55EE670

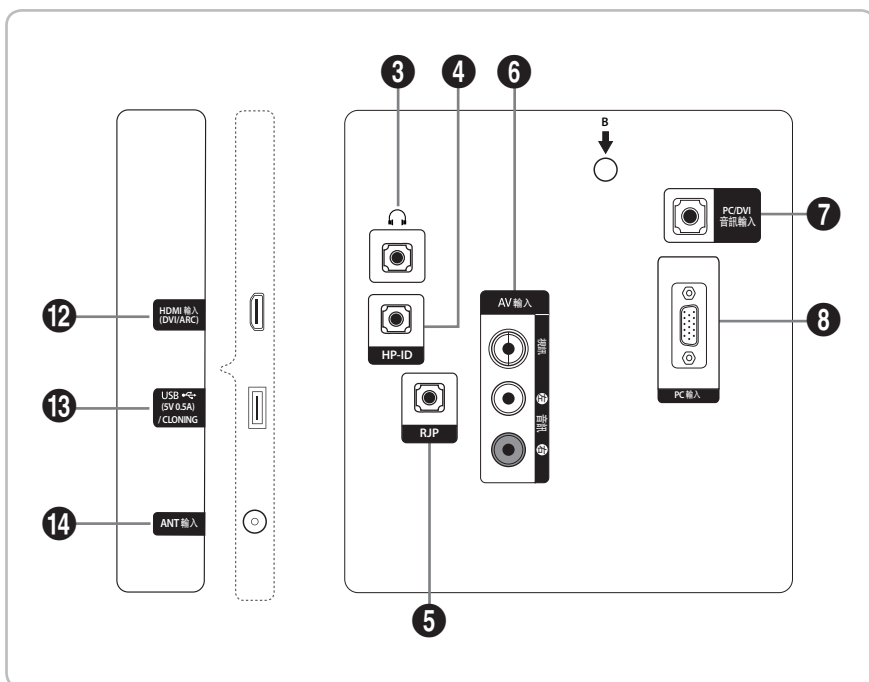


HG32AE460



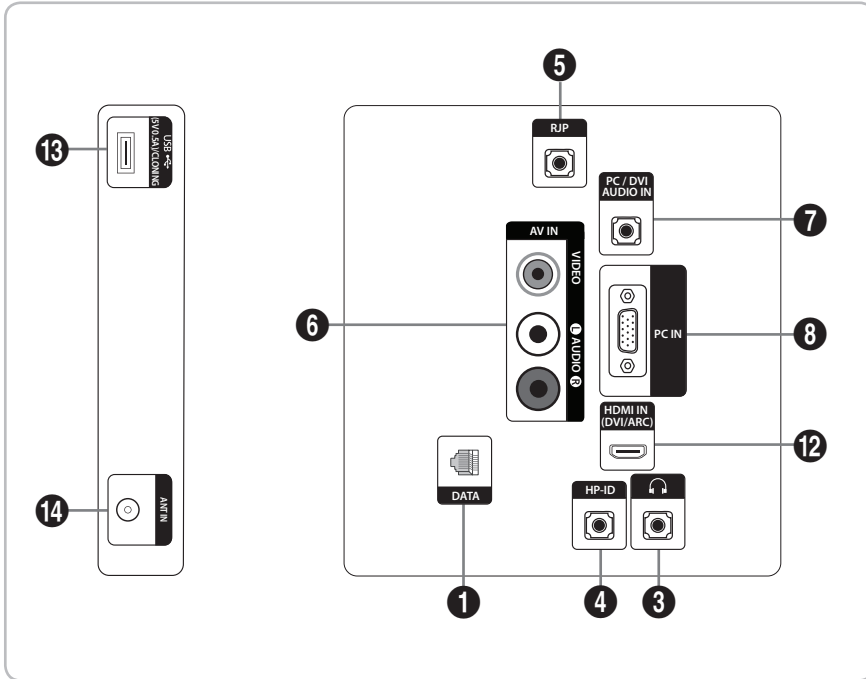


HG32AE460
(TAIWAN)

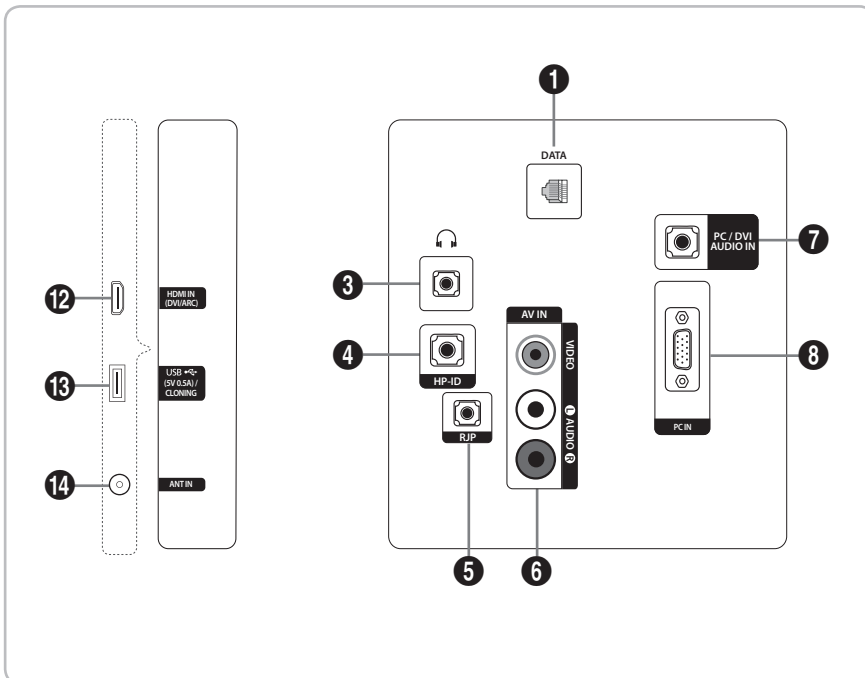


HG40AE460
(TAIWAN)

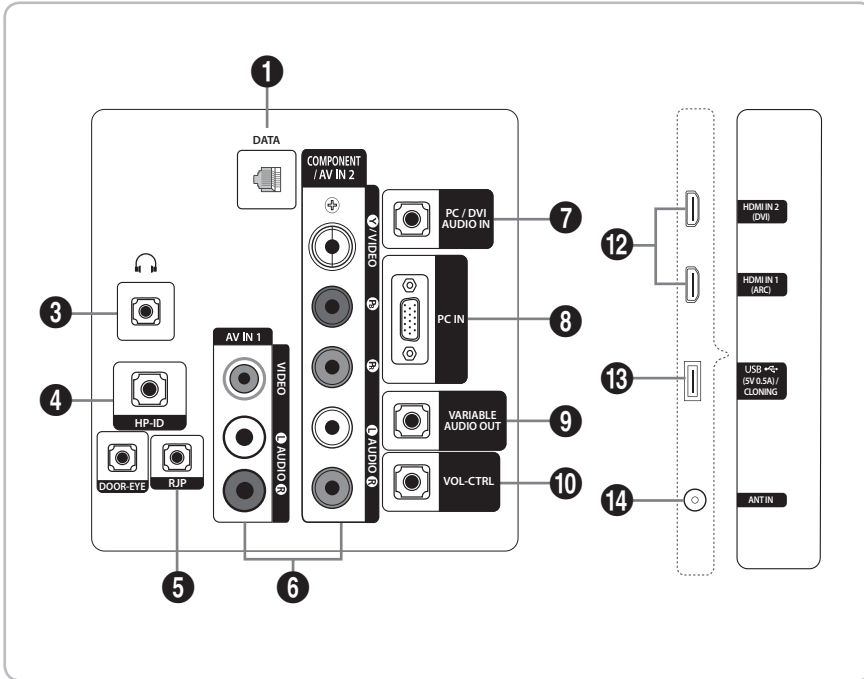
HG32AE570



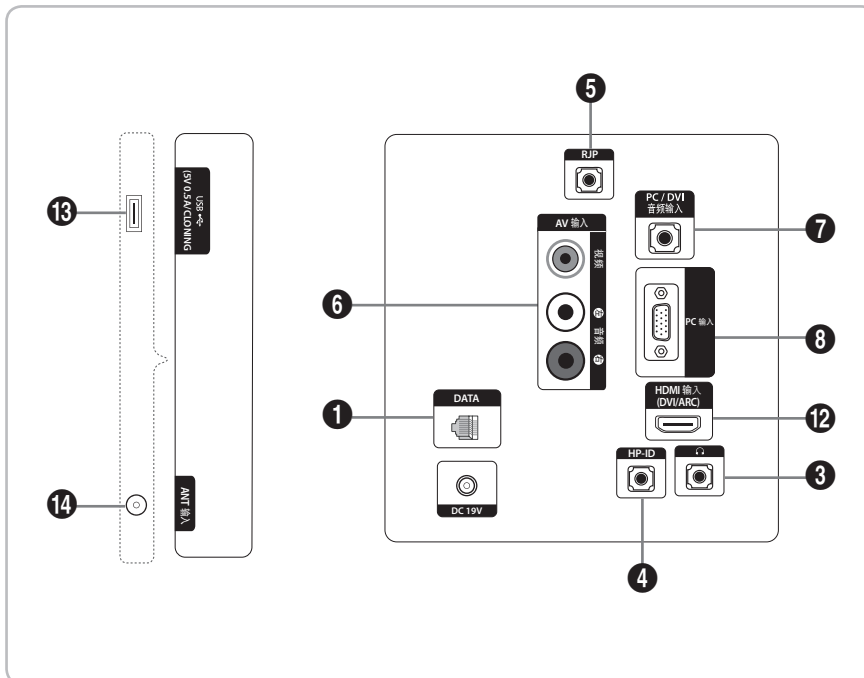
HG40AE570
HG43AE570
HG48AE570



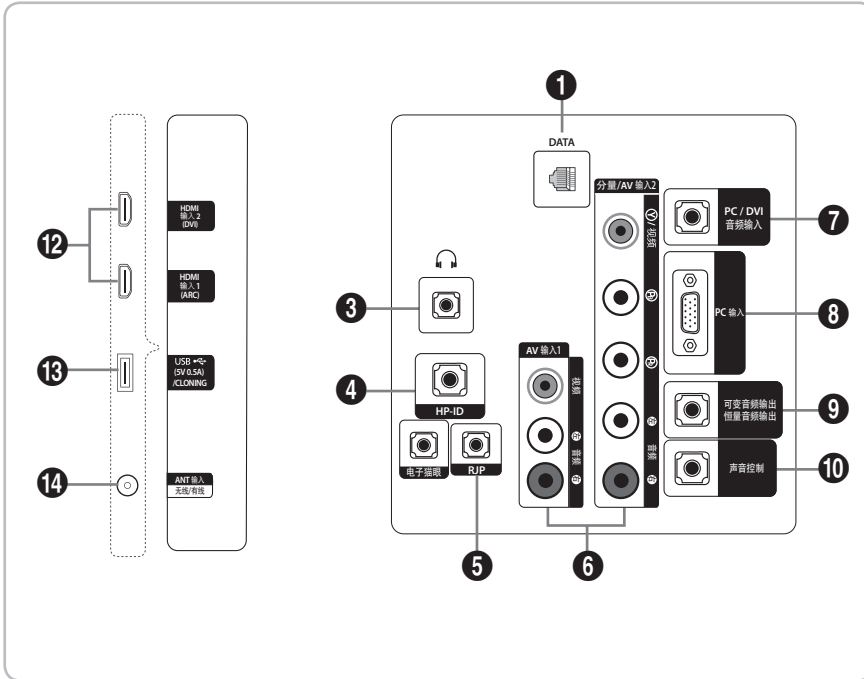
HG32AE570
 HG43AE570
 HG48AE570
 (HONGKONG)



HG32AE570
 (CHINA)



HG43AE570
 HG48AE570
 HG58AE570
 (CHINA)



- 🔌 Όποτε συνδέετε μια εξωτερική συσκευή στην τηλεόραση, να βεβαιώνετε ότι είναι απενεργοποιημένη.
- 🔌 Κατά τη σύνδεση μιας εξωτερικής συσκευής, αντιστοιχίστε το χρώμα του βύσματος με το χρώμα της υποδοχής.

1 DATA

- Χρησιμοποιείται για την υποστήριξη της ανταλλαγής δεδομένων ανάμεσα στην τηλεόραση και τη συσκευή SBB.
- Για σύνδεση με χρήση βυσμάτων τηλεόρασης τύπου RJ-12.

2 CLOCK

Ρυθμίστε την ώρα αφού συνδέσετε το καλώδιο του εξωτερικού ρολογιού στην υποδοχή ρολογιού. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία εμφάνισης εξωτερικού ρολογιού.

3 ΥΠΟΔΟΧΗ ΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ

Μπορούν να συνδεθούν ακουστικά στην υποδοχή ακουστικών της τηλεόρασης. Όταν είναι συνδεδεμένα τα ακουστικά, απενεργοποιείται ο ήχος από τα ενσωματωμένα ηχεία.

4 HP-ID

Συνδέστε το καλώδιο στις υποδοχές HP-ID και ακουστικών ταυτόχρονα και συνδέστε το σε ένα ξεχωριστό κιβώτιο ακουστικών. Για πρόσθετες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στη σελίδα 36. Όταν συνδέονται ακουστικά στο κιβώτιο ακουστικών, λειτουργούν με τον ίδιο τρόπο όπως στη λειτουργία ακουστικών.

5 RJP

Αυτή η θύρα είναι μια θύρα επικοινωνίας RJP (Remote Jack Pack) που επιτρέπει τη σύνδεση διαφορετικών συσκευών με πρόσθετες υπομονάδες, ώστε να βελτιωθεί και να διευκολυνθεί η χρήση της συσκευής.

6 AV IN / COMPONENT IN

- Για σύνδεση σήματος συνιστωσών βίντεο/ήχου.
- Συνδέστε καλώδια βίντεο σήματος συνιστωσών (προαιρετικά) στις υποδοχές σήματος συνιστωσών ("PR", "PB", "Y") που βρίσκονται στο πίσω μέρος της τηλεόρασης και τα άλλα άκρα τους στις αντίστοιχες υποδοχές εξόδου βίντεο σήματος συνιστωσών της συσκευής αναπαραγωγής DVD.
- Αν θέλετε να συνδέσετε ταυτόχρονα μια συσκευή Set-Top Box και μια συσκευή αναπαραγωγής DVD, θα πρέπει να συνδέσετε τη συσκευή Set-Top Box στη συσκευή αναπαραγωγής DVD και, στη συνέχεια, να συνδέσετε τη συσκευή αναπαραγωγής DVD στις υποδοχές σήματος συνιστωσών ("PR", "PB", "Y") της τηλεόρασης.
- Οι υποδοχές PR, PB και Y στις συσκευές σήματος συνιστωσών (DVD) υποδεικνύονται μερικές φορές με τις ενδείξεις Y, B-Y και R-Y ή Y, Cb και Cr.
- Συνδέστε καλώδια ήχου RCA (προαιρετικά) στις υποδοχές [R - AUDIO - L] που βρίσκονται στο πίσω μέρος της τηλεόρασης και τα άλλα άκρα τους στις αντίστοιχες υποδοχές εξόδου ήχου της συσκευής αναπαραγωγής DVD.

7 PC/DVI AUDIO IN

Για σύνδεση με τις υποδοχές εισόδου ήχου σε έναν ενισχυτή/σύστημα οικιακού κινηματογράφου.

8 PC IN

Για σύνδεση με την υποδοχή εξόδου βίντεο στον υπολογιστή σας.

9 VARIABLE AUDIO OUT

Χρησιμοποιείται για έξοδο ήχου στο ηχείο μπάνιου. Συνδέστε το κιβώτιο τοίχου μπάνιου και τη θύρα μεταβλητού σήματος (RCA).

10 VOL-CTRL

Χρησιμοποιείται για έλεγχο της έντασης ήχου του ηχείου μπάνιου. Συνδέστε το κιβώτιο τοίχου μπάνιου και τη θύρα VOLCTRL.

11 COMMON INTERFACE

12 HDMI IN (ARC), (DVI/ARC)

Για σύνδεση με την υποδοχή HDMI μιας συσκευής που διαθέτει έξοδο HDMI.

- Δεν απαιτείται σύνδεση ήχου για μια σύνδεση HDMI-HDMI. Οι συνδέσεις HDMI μεταφέρουν σήματα ήχου και βίντεο.
- Χρησιμοποιήστε την υποδοχή HDMI IN (DVI) για σύνδεση DVI με εξωτερική συσκευή. Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο DVI προς HDMI ή έναν προσαρμογέα DVI-HDMI (DVI προς HDMI) για τη σύνδεση βίντεο και τις υποδοχές PC/DVI AUDIO IN για τον ήχο.

13 USB (5V 0.5A) / CLONING

- Υποδοχή για αναβάθμιση λογισμικού, το Media Play κλπ.
- Σύνδεση σέρβις
- Η κλωνοποίηση μέσω USB υποστηρίζει μόνο το πρότυπο USB 2.0.

14 ANT IN (SATELLITE), (AIR/CABLE)

- Για να βλέπετε σωστά τα τηλεοπτικά κανάλια, η τηλεόραση πρέπει να λαμβάνει σήμα από μία από τις ακόλουθες πηγές:
- Εξωτερική κεραία/Σύστημα καλωδιακής τηλεόρασης

15 EXT (RGB)

- Στον τρόπο λειτουργίας **Εξωτ.**, η υποδοχή DTV Out υποστηρίζει μόνο βίντεο και ήχο SD μορφής MPEG.

Λειτουργίες προβολής

Μπορείτε επίσης να επιλέξετε μία από τις τυπικές αναλύσεις που παρατίθενται στη στήλη "Ανάλυση". Η τηλεόραση ρυθμίζεται αυτόματα στην ανάλυση που επιλέξατε.

Αφού συνδέσετε τον υπολογιστή στην τηλεόραση, ρυθμίστε την ανάλυση οθόνης της τηλεόρασης μέσα από τον υπολογιστή. Η βέλτιστη ανάλυση είναι 1920 x 1080 στα 60 Hz. Αν το σήμα εξόδου από τον υπολογιστή ρυθμιστεί σε οποιαδήποτε άλλη ανάλυση εκτός από αυτές που παρατίθενται στον παρακάτω πίνακα, ενδέχεται να μην εμφανιστεί εικόνα στην τηλεόραση. Ρυθμίστε σωστά την ανάλυση, ανατρέχοντας στο εγχειρίδιο χρήσης του υπολογιστή ή της κάρτας γραφικών του.

Χρησιμοποιήστε μία από τις συνιστώμενες αναλύσεις στον πίνακα.

 Η βέλτιστη ανάλυση είναι 1366 x 768 στα 60 Hz.

Τρόπος λειτουργίας	Ανάλυση	Οριζόντια συχνότητα (KHz)	Κατακόρυφη συχνότητα (Hz)	Συχνότητα ρολογιού pixel (MHz)	Πολικότητα συγχρονισμού (O/K)
IBM	720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC	640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
	832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
	1152 x 870	68,681	75,062	100,000	-/-
VESA CVT/DMT	640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
	640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
	640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
	800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
	800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
	800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
	1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
	1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
	1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
	1152 x 864	67,500	75,000	108,000	+/+
	1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
	1280 x 800	49,702	59,810	83,500	-/+
	1280 x 1024	63,981	60,020	108,000	+/+
	1280 x 1024	79,976	75,025	135,000	+/+
	1366 x 768	47,712	59,790	85,500	+/+

🔗 Η βέλτιστη ανάλυση είναι 1920 x 1080 στα 60 Hz.

Τρόπος λειτουργίας	Ανάλυση	Οριζόντια συχνότητα (KHz)	Κατακόρυφη συχνότητα (Hz)	Συχνότητα ρολογιού pixel (MHz)	Πολικότητα συγχρονισμού (O/K)
IBM	720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC	640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
	832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
	1152 x 870	68,681	75,062	100,000	-/-
VESA CVT	720 x 576	35,910	59,950	32,750	-/+
	1152 x 864	53,783	59,959	81,750	-/+
	1280 x 720	56,456	74,777	95,750	-/+
	1280 x 960	75,231	74,857	130,000	-/+
VESA DMT	640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
	640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
	640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
	800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
	800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
	800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
	1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
	1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
	1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
	1152 x 864	67,500	75,000	108,000	+/+
	1280 x 1024	63,981	60,020	108,000	+/+
	1280 x 1024	79,976	75,025	135,000	+/+
	1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
	1280 x 800	49,702	59,810	83,500	-/+
	1280 x 800	62,795	74,934	106,500	-/+
	1360 x 768	47,712	60,015	85,500	+/+
1440 x 900	55,935	59,887	106,500	-/+	
1440 x 900	70,635	74,984	136,750	-/+	
1680 x 1050	65,290	59,954	146,250	-/+	
VESA GTF	1280 x 720	52,500	70,000	89,040	-/+
	1280 x 1024	74,620	70,000	128,943	-/-
VESA DMT / DTV CEA	1920 x 1080p	67,500	60,000	148,500	+/+

🔗 Αν χρησιμοποιείτε σύνδεση με καλώδιο HDMI/DVI, πρέπει να χρησιμοποιήσετε την υποδοχή HDMI IN (DVI). ((Δεν υποστηρίζεται στα μοντέλα HG24EE470/460.)

🔗 Δεν υποστηρίζεται ο τρόπος λειτουργίας διεμπλεκόμενης σάρωσης.

🔗 Εάν επιλεγεί κάποια μη τυπική μορφή βίντεο, η τηλεόραση ενδέχεται να μη λειτουργεί φυσιολογικά.

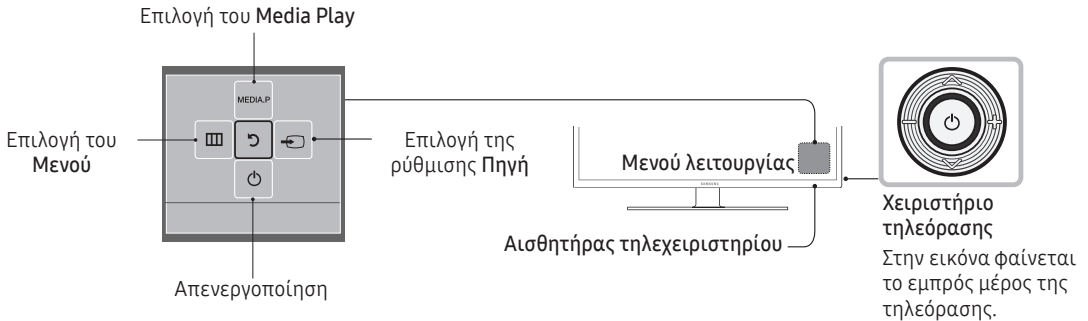
🔗 Υποστηρίζονται οι τρόποι λειτουργίας ξεχωριστού και σύνθετου σήματος. Δεν υποστηρίζεται SOG.

Χρήση του χειριστηρίου της τηλεόρασης

Το χειριστήριο της τηλεόρασης, ένα μικρό κουμπί που μοιάζει με μοχλό στο πίσω δεξιό μέρος της τηλεόρασης, σας επιτρέπει να ελέγχετε την τηλεόραση χωρίς το τηλεχειριστήριο.

Υπάρχουν δύο τύποι χειριστηρίου τηλεόρασης.

Ο πρώτος τύπος λειτουργεί ως εξής.



- Ορισμένες λειτουργίες που απαιτούν κωδικό PIN ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες.
- Το χρώμα και το σχήμα του προϊόντος ενδέχεται να διαφέρουν, ανάλογα με το μοντέλο.
- Για να εξέλθετε από το μενού, κρατήστε πατημένο το χειριστήριο για περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο.
- Αν επιλέγετε τη λειτουργία μετακινώντας το χειριστήριο προς τα πάνω/κάτω/αριστερά/δεξιά, φροντίστε να μην πατήσετε το χειριστήριο. Αν το πατήσετε πρώτα, δεν μπορείτε να το μετακινήσετε προς τα πάνω/κάτω/αριστερά/δεξιά.

Ο δεύτερος τύπος λειτουργεί ως εξής.

Ενεργοποιήστε την τηλεόραση χρησιμοποιώντας το κουμπί στο τηλεχειριστήριο ή στον πίνακα χειρισμού της τηλεόρασης.

- Το χειριστήριο της τηλεόρασης, το οποίο βρίσκεται στο κάτω δεξιό μέρος της τηλεόρασης, σας επιτρέπει να ελέγχετε την τηλεόραση χωρίς το τηλεχειριστήριο.
- Αν το πατήσετε πρώτα, εμφανίζεται το μενού ελέγχου. Μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία πατώντας παρατεταμένα το χειριστήριο της τηλεόρασης.
- Το χρώμα και το σχήμα του προϊόντος ενδέχεται να διαφέρουν, ανάλογα με το μοντέλο.
- Με το χειριστήριο της τηλεόρασης, δεν μπορείτε να εκτελέσετε καμία άλλη λειτουργία εκτός από την ενεργοποίηση ή την απενεργοποίηση της τηλεόρασης, την αλλαγή του καναλιού, την προσαρμογή της έντασης του ήχου και την αλλαγή της πηγής εισόδου.



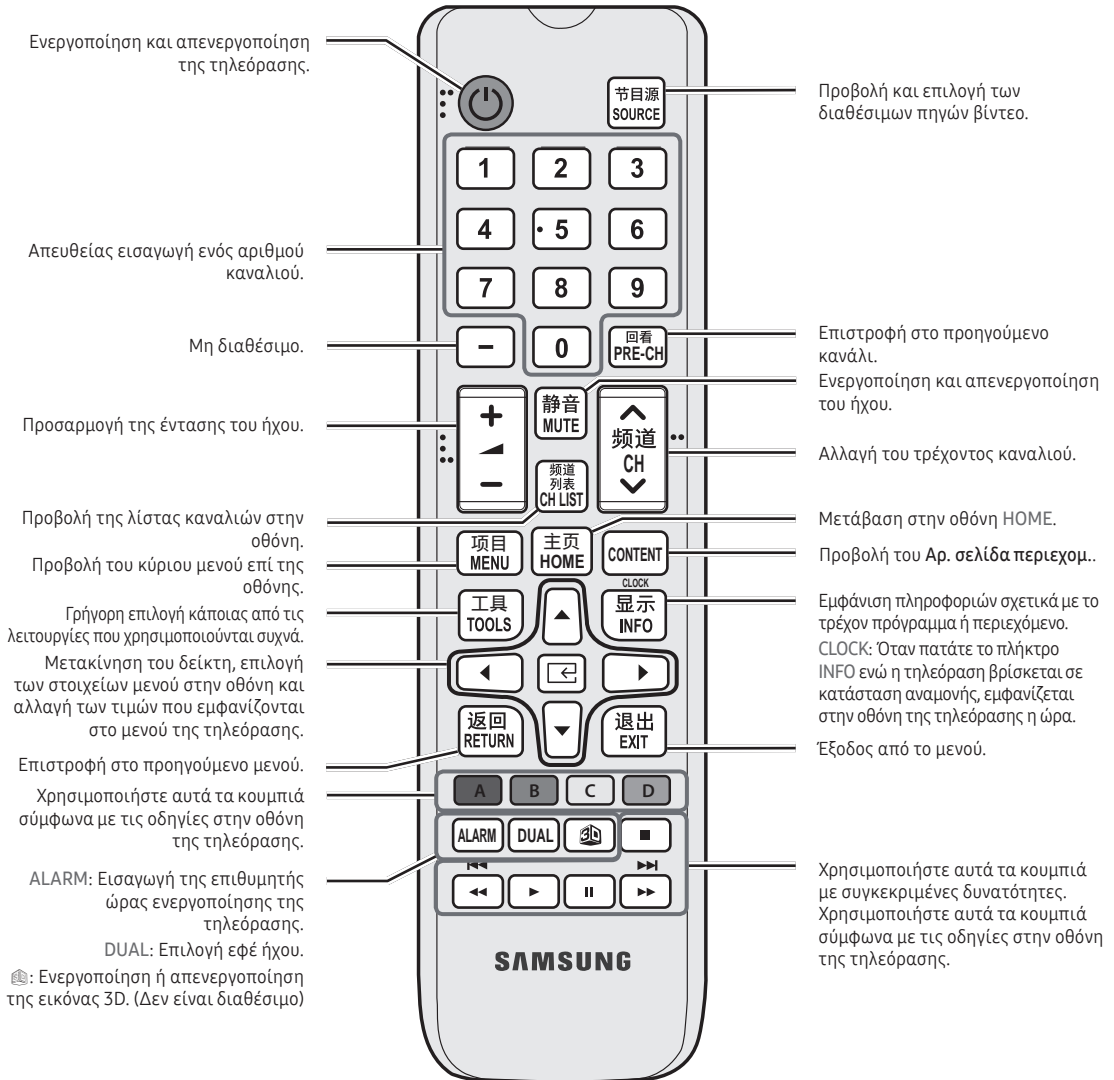
Κατάσταση αναμονής

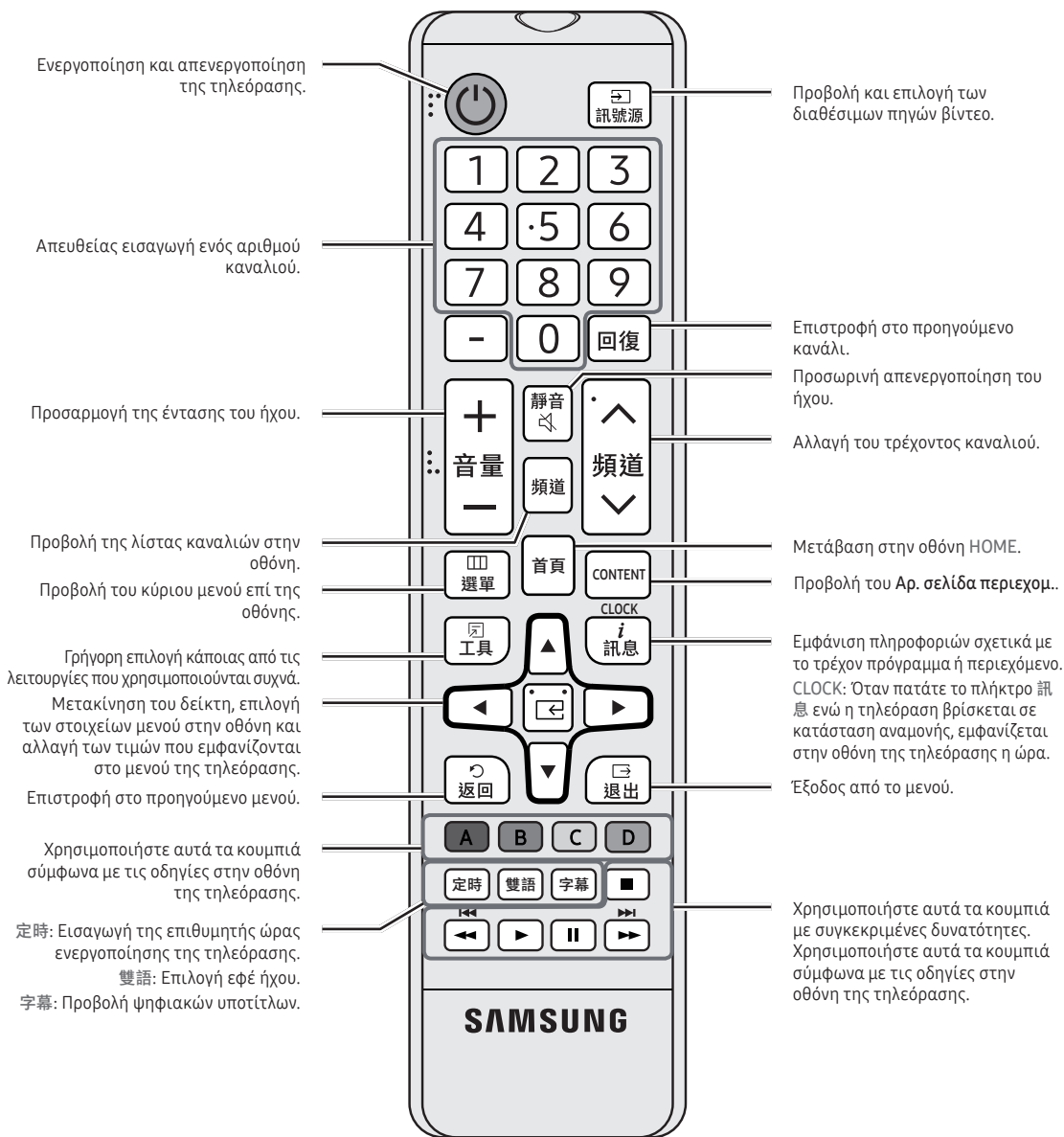
Όταν απενεργοποιείτε την τηλεόραση, αυτή εισέρχεται σε κατάσταση αναμονής και συνεχίζει να καταναλώνει μια μικρή ποσότητα ηλεκτρικού ρεύματος. Για λόγους ασφαλείας και για να μειώσετε την κατανάλωση ρεύματος, δεν θα πρέπει να αφήνετε την τηλεόραση σε κατάσταση αναμονής για μεγάλα χρονικά διαστήματα (για παράδειγμα, όταν λείπετε σε διακοπές). Είναι καλύτερο να αποσυνδέσετε το καλώδιο ρεύματος.

Επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου

- Αυτό το τηλεχειριστήριο διαθέτει κουκκίδες Braille στα κουμπιά Power, Channel και Volume, για να υποστηρίξει τη χρήση από άτομα με προβλήματα όρασης.

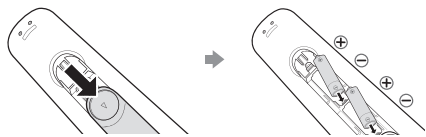






Τοποθέτηση των μπαταριών (Μέγεθος μπαταρίας: AAA)

Πίσω μέρος του τηλεχειριστηρίου






Αφού τοποθετήσετε τις μπαταρίες, χρησιμοποιήστε ένα καταβίδι για να σφίξετε τη βίδα που κρατά κλειστό το κάλυμμα μπαταριών.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ





- Χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο εντός 7 μέτρων από την τηλεόραση.
- Το έντονο φως ενδέχεται να επηρεάσει την απόδοση του τηλεχειριστηρίου. Αποφεύγετε να το χρησιμοποιείτε κοντά σε φώτα με λαμπτήρες φθορισμού ή σωλήνες νέον.
- Το χρώμα και το σχήμα ενδέχεται να διαφέρουν, ανάλογα με το μοντέλο.
- Το κουμπί "3D" στο τηλεχειριστήριο προορίζεται για μια λειτουργία που δεν υποστηρίζεται. Όταν πατάτε αυτό το κουμπί, η τηλεόραση δεν αποκρίνεται.

Χρήση της λειτουργίας Αθλητικά

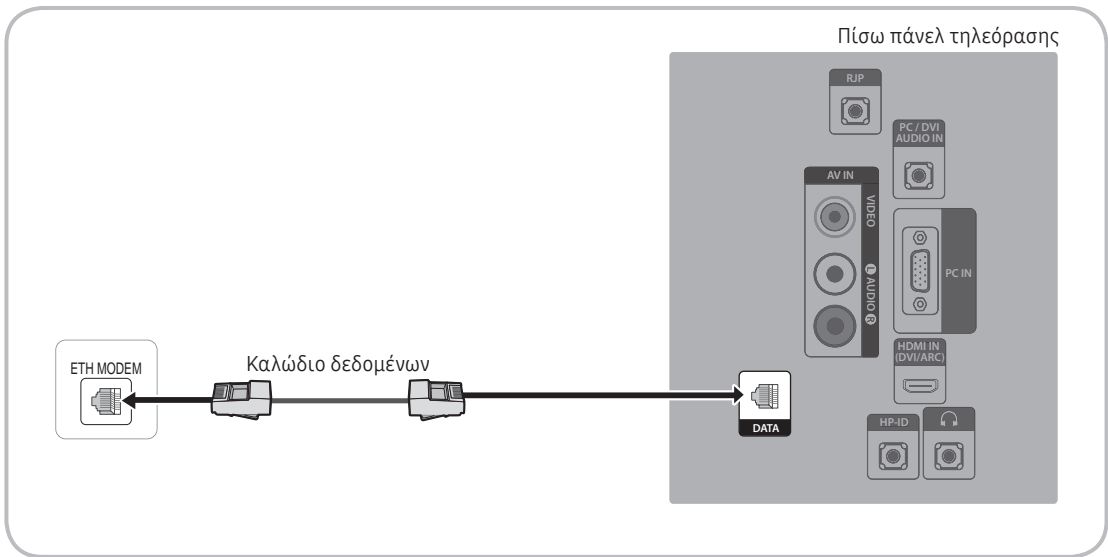
Αθλητικά

 MENU  → Εφαρμογές → Αθλητικά → ENTER 

Αυτή η λειτουργία παρέχει βελτιστοποιημένες συνθήκες θέασης για την παρακολούθηση αθλητικών αγώνων.

-  (Ζουμ): Διακόψτε την αναπαραγωγή και διαχωρίστε την εικόνα σε 9 τμήματα. Επιλέξτε ένα τμήμα για να το μεγεθύνετε. Πατήστε ξανά αυτό το κουμπί για να συνεχιστεί η αναπαραγωγή.
 -  Όταν η επιλογή **Αθλητικά** ρυθμίζεται σε **Ενεργ.**, οι λειτουργίες εικόνας και ήχου ρυθμίζονται αυτόματα σε **Γήπεδο**.
 -  Αν απενεργοποιήσετε την τηλεόραση ενώ παρακολουθείτε σε λειτουργία **Αθλητικά**, η λειτουργία **Αθλητικά** απενεργοποιείται.
 -  Όταν εκτελείται η λειτουργία **Υπηρεσία δεδομένων**, η λειτουργία **Ζουμ** δεν είναι διαθέσιμη.

Σύνδεση της τηλεόρασης με τη συσκευή SBB



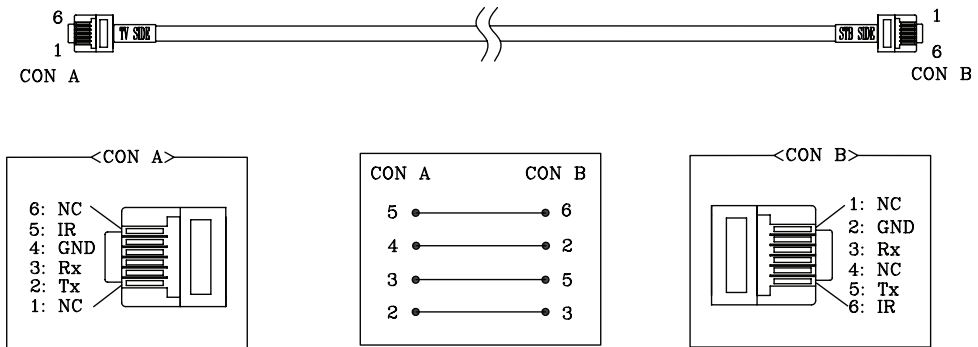
🔗 Η διαθεσιμότητα εξαρτάται από το συγκεκριμένο μοντέλο.

1. Συνδέστε την υποδοχή DATA της τηλεόρασης και την υποδοχή [ETH MODEM] της συσκευής STB (SBB) με το καλώδιο δεδομένων.

🔗 Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία ανταλλαγής δεδομένων.

Λίστα προμηθευτών και συμβατών καλωδίων δεδομένων που παρέχονται με την τηλεόραση

- Επιβεβαιώστε ότι χρησιμοποιείτε το σωστό καλώδιο δεδομένων για τον προμηθευτή σας. Ανατρέξτε στην ετικέτα κωδικού που υπάρχει στα καλώδια δεδομένων.

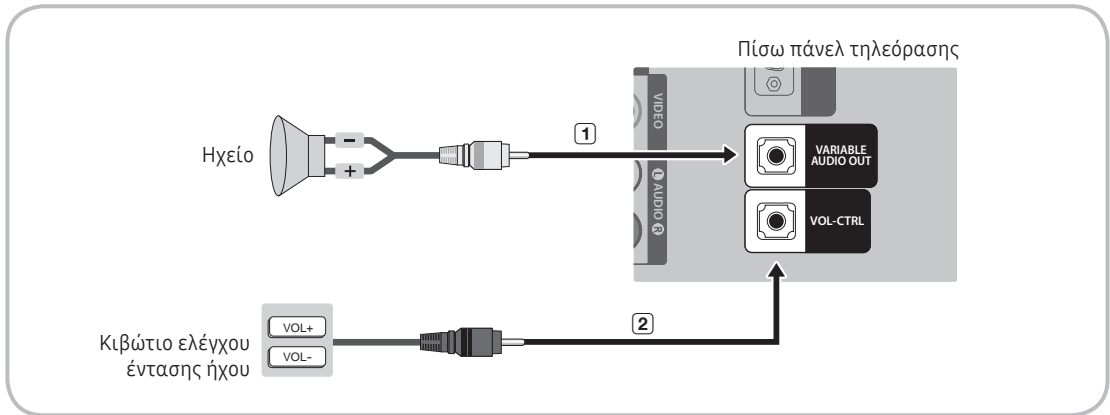


📎 Προδιαγραφές λειτουργίας καλωδίου δεδομένων (RJ12): RS232

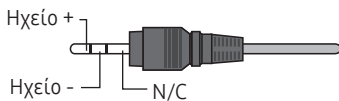
Σύνδεση των ηχείων μπάνιου

Μπορείτε να συνδέσετε τα ηχεία μπάνιου χρησιμοποιώντας την παρακάτω μέθοδο. (Ανάλογα με την περιοχή)

Σύνδεση μέσω της θύρας μεταβλητής εξόδου (δεν απαιτείται εξωτερικός ενισχυτής)



1. Συνδέστε τη θύρα VARIABLE AUDIO OUT της τηλεόρασης με τα ηχεία τοίχου μπάνιου του ξενοδοχείου.



2. Συνδέστε την υποδοχή VOL-CTRL της τηλεόρασης στη θύρα διακόπτη του κιβωτίου ελέγχου έντασης ήχου του τοίχου μπάνιου του ξενοδοχείου.

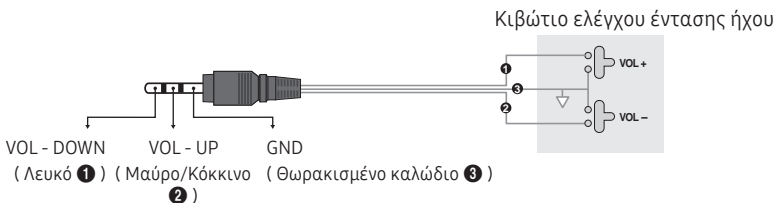
- 🔗 Η μέγιστη ισχύς εξόδου των ηχείων είναι 4 W, 8 Ω.
- 🔗 Η θύρα VARIABLE AUDIO OUT υποστηρίζει μόνο έξοδο σήματος MONO.

• Εγκατάσταση του κιβωτίου ελέγχου έντασης ήχου

- Αν διαμορφώσετε το κιβώτιο ελέγχου έντασης ήχου όπως φαίνεται στην εικόνα, μπορείτε να ελέγξετε την ένταση ήχου των ηχείων μπάνιου.
- Η υποδοχή που χρησιμοποιείται για τη σύνδεση του κιβωτίου ελέγχου έντασης ήχου με την τηλεόραση είναι μια τυπική υποδοχή ακουστικών 3,5 mm.
- Ο διακόπτης του κιβωτίου ελέγχου έντασης ήχου περιλαμβάνει έναν διακόπτη τύπου Tact.

🔗 Ρύθμιση της λειτουργίας δευτερεύοντος ενισχυτή

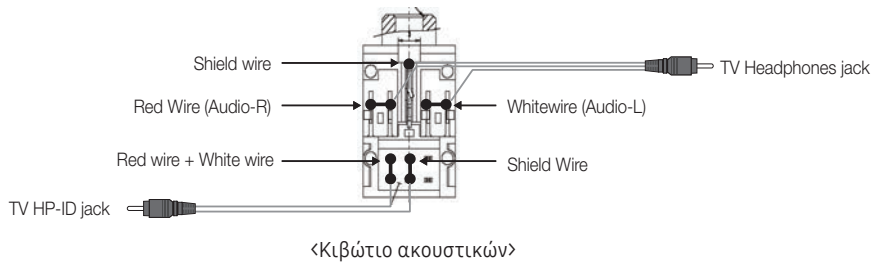
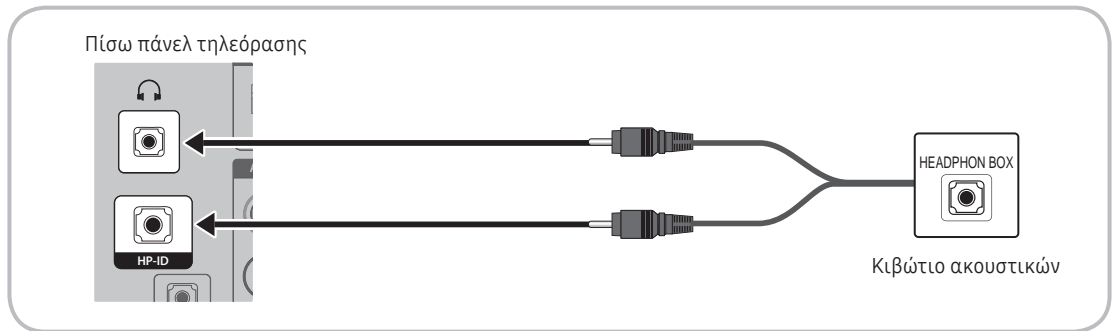
- 0: Απενεργοποίηση της λειτουργίας δευτερεύοντος ενισχυτή (PWM απενεργοποιημένο).
 - 1: Καθορισμός της έντασης ήχου του δευτερεύοντος ενισχυτή σύμφωνα με την κύρια ένταση ήχου. Πιο συγκεκριμένα, η ένταση ήχου του δευτερεύοντος ενισχυτή καθορίζεται με βάση τις τιμές έντασης ήχου ενεργοποίησης, ελάχιστης έντασης ήχου και μέγιστης έντασης ήχου του τρόπου λειτουργίας ξενοδοχείου.
 - 2: Καθορισμός της έντασης ήχου σύμφωνα με τη ρύθμιση του πίνακα ελέγχου μπάνιου.
- Προδιαγραφές θύρας μεταβλητής εξόδου
- **Καλώδιο ηχείου:** Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο ηχείου με μήκος μικρότερο από 25 m.



HP-ID

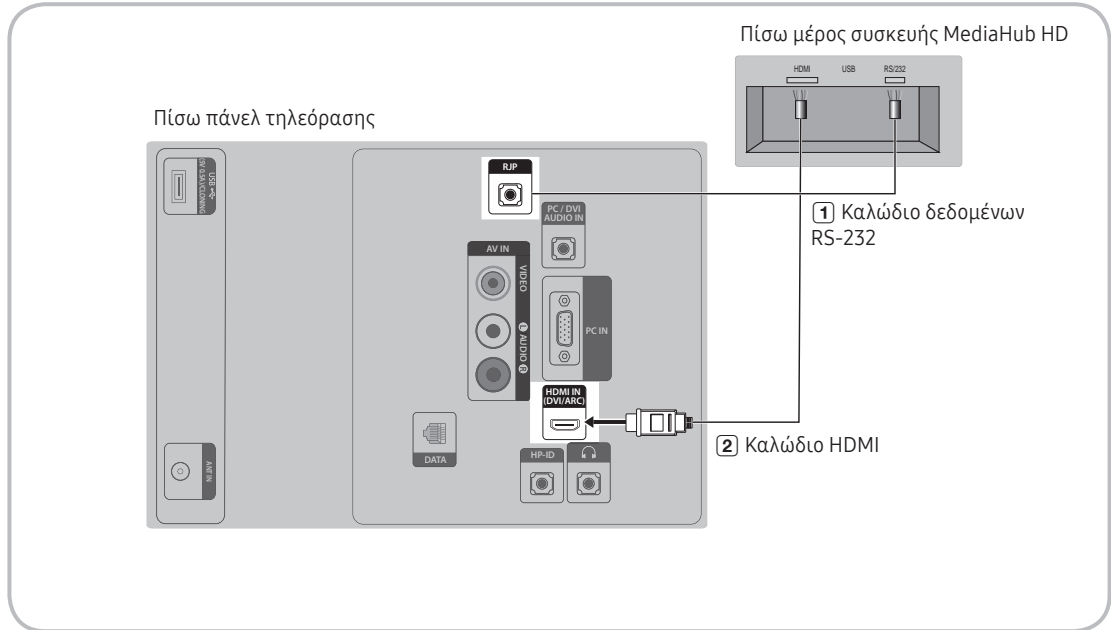
Μπορεί να εγκατασταθεί ένα πρόσθετο κιβώτιο ακουστικών σε ένα κρεβάτι ή σε ένα γραφείο εργασίας, για επιπλέον άνεση. Για να το κάνετε αυτό, ακολουθήστε τη διαδικασία που περιγράφεται παρακάτω.

- Λεπτομερές σχέδιο του κιβωτίου ακουστικών



Σύνδεση της συσκευής MediaHub HD

Έξοδος σήματος από οποιαδήποτε εξωτερική πηγή είναι συνδεδεμένη στη συσκευή MediaHub HD, στη ρεσεψιόν του ξενοδοχείου.



✎ Η διαθεσιμότητα εξαρτάται από το συγκεκριμένο μοντέλο.

1. Συνδέστε τη θύρα RJP της τηλεόρασης με τη θύρα RS/232 της συσκευής MediaHub HD.
2. Συνδέστε τη θύρα HDMI IN της τηλεόρασης με τη θύρα HDMI της συσκευής MediaHub HD.

• MediaHub HD

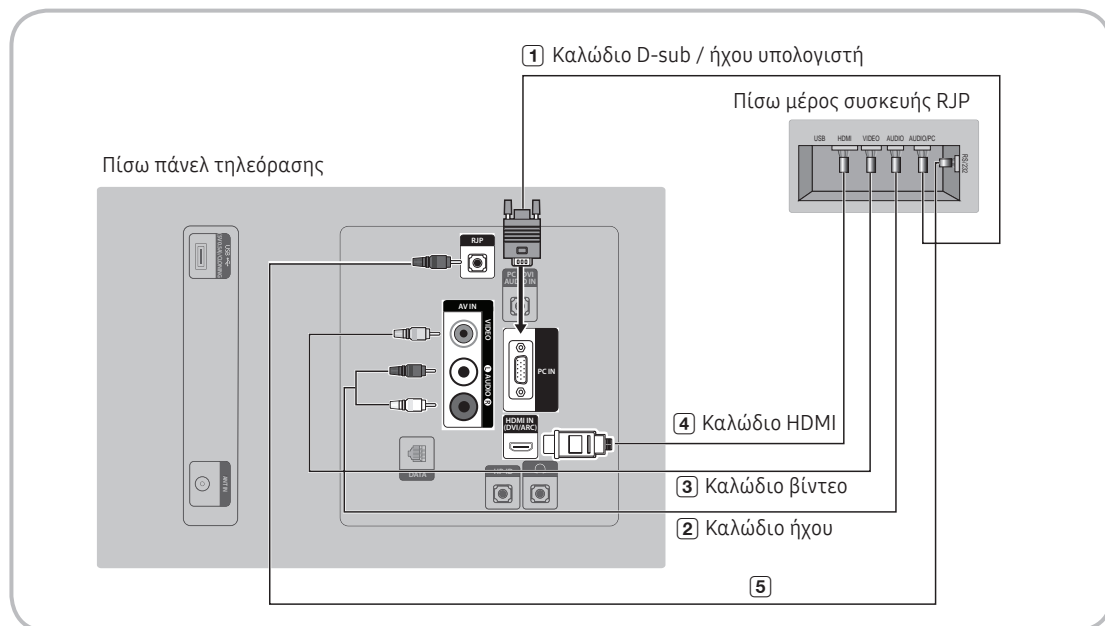
- Η συσκευή MediaHub HD είναι μια υπομονάδα υλικού που διαθέτει διάφορες εισόδους ήχου ή βίντεο (A/V, Audio, PC, HDMI, USB) και τις αντίστοιχες εξόδους. Οι αντίστοιχες πηγές εξόδου συνδέονται από τη συσκευή MediaHub στην τηλεόραση. Η συσκευή MediaHub επικοινωνεί με την τηλεόραση μέσω του πρωτοκόλλου RS232. Η λειτουργία Hot Plug & Play επιτρέπει στους ενοίκους του ξενοδοχείου να συνδέσουν μια εξωτερική πηγή στη συσκευή MediaHub. Η συσκευή MediaHub επικοινωνεί με την τηλεόραση στέλνοντας μηνύματα σχετικά με τις ενεργές/ανεργές πηγές. Η τηλεόραση μεταβαίνει στην ενεργή εξωτερική πηγή.
- Πρέπει να συνδέσετε τη θύρα HDMI της συσκευής MediaHub με τη θύρα HDMI IN της τηλεόρασης.
- Όταν ενεργοποιηθεί η τηλεόραση, συνδέστε την τηλεόραση και τη συσκευή RJP εντός 10 δευτερολέπτων.

• Ειδικές δυνατότητες

- PIP
- Αυτόματη ανίχνευση

Σύνδεση της συσκευής RJP (Remote Jack Pack)

Έξοδος σήματος από οποιαδήποτε εξωτερική πηγή είναι συνδεδεμένη στη συσκευή RJP, στη ρεσεψιόν του ξενοδοχείου.



🔗 Η διαθεσιμότητα εξαρτάται από το συγκεκριμένο μοντέλο.

1. Συνδέστε τη θύρα PC IN / PC/DVI AUDIO IN της τηλεόρασης με τη θύρα PC/AUDIO της συσκευής RJP.
2. Συνδέστε τη θύρα AV IN [VIDEO] / [L-AUDIO-R] της τηλεόρασης με τη θύρα VIDEO της συσκευής RJP.
3. Συνδέστε τη θύρα AV IN [VIDEO] της τηλεόρασης με τη θύρα VIDEO της συσκευής RJP.
4. Συνδέστε τη θύρα HDMI IN της τηλεόρασης με τη θύρα HDMI της συσκευής RJP.
5. Συνδέστε τη θύρα RJP της τηλεόρασης με τη θύρα RS/232 της συσκευής RJP.

🔗 Η συσκευή RJP (Remote Jack Pack) που είναι συμβατή με αυτή την τηλεόραση Samsung είναι το μοντέλο TeleAdapt TA-7610.

- **RJP (Remote Jack Pack):** Η συσκευή RJP, δηλαδή Remote Jack Pack, είναι μια υπομονάδα υλικού που διαθέτει διάφορες εισόδους ήχου ή βίντεο (A/V, Audio, PC, HDMI) και τις αντίστοιχες εξόδους. Οι αντίστοιχες πηγές εξόδου συνδέονται από τη συσκευή RJP στην τηλεόραση. Η συσκευή RJP επικοινωνεί με την τηλεόραση μέσω του πρωτοκόλλου RS232. Η λειτουργία Hot Plug & Play επιτρέπει στους ενοίκους του ξενοδοχείου να συνδέσουν μια εξωτερική πηγή στη συσκευή RJP. Η συσκευή RJP επικοινωνεί με την τηλεόραση στέλνοντας μηνύματα σχετικά με τις ενεργές/ανεργές πηγές. Η τηλεόραση μεταβαίνει στην ενεργή εξωτερική πηγή με βάση την προτεραιότητα που ορίζεται από το χρήστη.

🔗 Μπορείτε να επιλέξετε HDMI IN ή AV IN όταν συνδέετε τη συσκευή RJP.

🔗 Όταν ενεργοποιηθεί η τηλεόραση, συνδέστε την τηλεόραση και τη συσκευή RJP εντός 10 δευτερολέπτων.

- Μπορείτε να επαναφέρετε τη συσκευή RJP στις εργοστασιακές προεπιλεγμένες ρυθμίσεις, κρατώντας ταυτόχρονα πατημένα τα κουμπιά A/V και HDMI για 10 δευτερόλεπτα. Όταν αναβοσβήσουν 5 φορές όλες οι λυχνίες LED, η επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις έχει ολοκληρωθεί.
- Η συσκευή RJP σβήνει αυτόματα τυχόν αναμμένες λυχνίες LED μετά από 5 λεπτά, για να αποτραπεί η περιττή φωτορύπανση στο δωμάτιο του ξενοδοχείου. Αν ο ένοικος πατήσει οποιοδήποτε από τα κουμπιά, οι λυχνίες LED που έσβησαν ανάβουν ξανά και ο χρονοδιακόπτης των 5 λεπτών επανεκκινείται. Αν ο ένοικος πατήσει στη συνέχεια κάποιο άλλο κουμπί πηγής, η τηλεόραση μεταβαίνει στην επιλεγμένη πηγή και ανάβει η αντίστοιχη λυχνία LED.
- Μετά από επαναφορά της συσκευής RJP ή ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της τηλεόρασης, χρειάζονται περίπου 10 δευτερόλεπτα για να αποκατασταθεί η επικοινωνία ανάμεσα στην τηλεόραση και τη συσκευή RJP.
- Ο παρακάτω πίνακας παρουσιάζει τον κατά προσέγγιση χρόνο σε δευτερόλεπτα για μετάβαση της τηλεόρασης στην πηγή εισόδου, με βάση την προτεραιότητα.

📎 Σενάριο 1: Όταν δεν έχει συνδεθεί καμία πηγή εισόδου.

Πηγή	Σύνδεση
AV	2 δευτερόλεπτα
Υπολογιστής	0,7 δευτερόλεπτα
HDMI	3,9 δευτερόλεπτα

📎 Σενάριο 2: Όταν έχουν συνδεθεί δύο ή περισσότερες πηγές εισόδου και κάποια πηγή εισόδου απουσιάζει και, στη συνέχεια, επανασυνδέεται.

Πηγή	Αποσύνδεση	Σύνδεση	Σύνολο
AV	4,5 δευτερόλεπτα	2 δευτερόλεπτα	6,5 δευτερόλεπτα
Υπολογιστής	0,7 δευτερόλεπτα	0,7 δευτερόλεπτα	1,4 δευτερόλεπτα
HDMI	3,9 δευτερόλεπτα	3,9 δευτερόλεπτα	7,8 δευτερόλεπτα

📎 Π.χ. αν είναι συνδεδεμένες όλες οι πηγές της συσκευής RJP, AV, PC και HDMI, η πηγή AV έχει την υψηλότερη προτεραιότητα. Αν η συσκευή RJP βρίσκεται σε λειτουργία HDMI και ο ένοικος αφαιρέσει και επανασυνδέσει την πηγή AV, ο ελάχιστος χρόνος που απαιτείται για μετάβαση στην πηγή AV είναι 6,5 δευτερόλεπτα.

- Για να συνδέσετε μια συσκευή ήχου (iPod ή άλλη συσκευή αναπαραγωγής MP3), λειτουργία μουσικής πρέπει να ρυθμιστεί σε ON και η αναγνώριση υποδοχής θα πρέπει να ρυθμιστεί σε OFF.
- Υποστηρίζονται πηγές εισόδου A/V, PC και HDMI.

Ρύθμιση δεδομένων μενού επιλογών λειτουργίας ξενοδοχείου

Για να εισέλθετε: Πατήστε τα κουμπιά MUTE → 1 → 1 → 9 → ENTER με αυτή τη σειρά. (Επιλογή της αυτόνομης λειτουργίας από τη λειτουργία φιλοξενίας.)

Για να εξέλθετε από αυτό το μενού: Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά την τηλεόραση.

Αρ.	Λειτουργία τηλεόρασης ξενοδοχείου			Περιγραφή
	Κατηγορία	Στοιχείο	Αρχική τιμή	
1	Hospitality Mode	Hospitality Mode	Standalone	<ul style="list-style-type: none"> • Επιλέξτε Hospitality Mode. • Λειτουργία Interactive: Η τηλεόραση λειτουργεί με συσκευή SI STB ή SBB. • Λειτουργία Standalone: Η τηλεόραση λειτουργεί αυτόνομα, χωρίς συσκευή SI STB ή SBB.
2	SI Vendor	SI Vendor	OFF	<ul style="list-style-type: none"> • Λειτουργία Interactive: Samsung / 18M / Locatel / VDA / VDA-S / Acentic / Sustinere / Quadriga / ETV / Ibahn / Magilink / Otrum / Siemens / Amino / MDC / Enseol • Λειτουργία Standalone: OFF / Movielink / Swisscom / Smoovie / SSCP
3	Power On	Power On Channel	Last Saved	<p>Ορισμός των προεπιλεγμένων τιμών που θα εφαρμοστούν όταν ενεργοποιηθεί η τηλεόραση.</p> <ul style="list-style-type: none"> • User Defined : Σας επιτρέπει να ορίσετε χειροκίνητα το κανάλι ενεργοποίησης και τον τύπο καναλιού. Ανατρέξτε παρακάτω στον Αριθμό καναλιού ενεργοποίησης και στον Τύπο καναλιού ενεργοποίησης. • Last Saved : Αν επιλέξετε αυτό το στοιχείο, όταν η τηλεόραση ενεργοποιείται, προβάλλει το κανάλι που πρόβαλλε όταν απενεργοποιήθηκε.
		Power On Channel Num	...	Όταν η τηλεόραση ενεργοποιείται, μεταβαίνει αυτόματα σε αυτό το κανάλι.
		Power On Channel Type	...	<ul style="list-style-type: none"> • Επιλογή ζώνης καναλιών: ATV (ζώνη αναλογικών εναέριων καναλιών), DTV (ζώνη ψηφιακών εναέριων καναλιών), CATV (ζώνη αναλογικών καλωδιακών καναλιών) ή CDTV (ζώνη ψηφιακών καλωδιακών καναλιών)
		Power On Volume	Last Saved	<ul style="list-style-type: none"> • User Defined : Σας επιτρέπει να ορίσετε χειροκίνητα την ένταση ήχου ενεργοποίησης. Ανατρέξτε παρακάτω στον Αριθμό έντασης ήχου ενεργοποίησης. • Last Saved : Όταν η τηλεόραση ενεργοποιείται, επανέρχεται στην ένταση ήχου που ήταν ρυθμισμένη όταν απενεργοποιήθηκε.
		Power On Volume Num	...	Η τηλεόραση ενεργοποιείται με αυτή την ένταση ήχου.
		Min Volume	0	Η ελάχιστη ένταση ήχου που μπορεί να ρυθμίσει ο χρήστης στην αυτόνομη λειτουργία φιλοξενίας.
		Max Volume	100	Η μέγιστη ένταση ήχου που μπορεί να ρυθμίσει ο χρήστης.
		Power On Source	TV	Επιλογή της πηγής εισόδου που προβάλλει η τηλεόραση όταν ενεργοποιείται.
4	Channel	Power On Option	Last Option	<p>Καθορίζει την κατάσταση της τηλεόρασης όταν επανέλθει το ρεύμα μετά από διακοπή ή αφού αποσυνδέσετε την τηλεόραση και, στη συνέχεια, τη συνδέσετε ξανά.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Last Option : Επανέρχεται στην τελευταία κατάσταση λειτουργίας. Αν βρισκόταν σε κατάσταση αναμονής, επανέρχεται στην κατάσταση αναμονής. Αν ήταν ενεργοποιημένη, ενεργοποιείται. • Power On : Όταν επανέλθει το ρεύμα, η τηλεόραση ενεργοποιείται. • Standby : Όταν επανέλθει το ρεύμα, η τηλεόραση μεταβαίνει σε κατάσταση αναμονής.
		Channel Setup	...	Παρέχει απευθείας και άμεση πρόσβαση σε ορισμένες από τις λειτουργίες του μενού καναλιών στο μενού καναλιών του χρήστη, όπως αυτόματος συντονισμός, χειροκίνητος συντονισμός, ρύθμιση κεραίας κλπ.
4	Channel	Channel Editor	...	<p>Η επιλογή Channel Editor επιτρέπει την επεξεργασία των καναλιών που είναι αποθηκευμένα στη μνήμη της τηλεόρασης. Με χρήση της επιλογής Channel Editor, μπορείτε να κάνετε τα εξής:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Να αλλάξετε τους αριθμούς και τα ονόματα των καναλιών, καθώς και να ταξινομήσετε τα κανάλια με την επιθυμητή σειρά αριθμού καναλιού. • Να εφαρμόσετε σίγασο βίντεο στα κανάλια που επιλέξετε. Η σίγασο βίντεο εξαφανίζει το βίντεο από κάποιο κανάλι και μεταδίδει μόνο τον ήχο, ενώ εμφανίζεται στην οθόνη ένα εικονίδιο ηχείου. Η επιλογή Channel Editor σας επιτρέπει επίσης να δείτε εύκολα πληροφορίες σχετικά με κάθε κανάλι, χωρίς να χρειάζεται να προβάλετε απευθείας κάθε κανάλι.

Αρ.	Λειτουργία τηλεόρασης ξενοδοχείου			Περιγραφή
	Κατηγορία	Στοιχείο	Αρχική τιμή	
4	Channel	Mixed Channel Map	ON	<p>Αυτή η δυνατότητα επιτρέπει την προβολή/περιήγηση στα κανάλια όλων των τύπων κεραίας (Κεραία/Καλωδιακή ή Δορυφόρος) ταυτόχρονα.</p> <ul style="list-style-type: none"> ON : Όταν έχει ρυθμιστεί σε ON, οι ένοικοι μπορούν να προσπελάσουν ολόκληρο το χάρτη καναλιών, ανεξάρτητα από τον επιλεγμένο τύπο κεραίας. Επίσης, στη λίστα καναλιών εμφανίζονται τόσο τα εναέρια όσο και τα καλωδιακά κανάλια. OFF : Όταν έχει ρυθμιστεί σε OFF, οι ένοικοι μπορούν να προσπελάσουν μόνο το χάρτη καναλιών που αντιστοιχεί στον επιλεγμένο τύπο κεραίας (Κεραία/Καλωδιακή ή Δορυφόρος). Στη λίστα καναλιών και τον επεξεργαστή καναλιού εμφανίζονται μόνο τα κανάλια του επιλεγμένου τύπου κεραίας.
		Dynamic SI	OFF	<ul style="list-style-type: none"> ON : Έλεγχος του αριθμού καναλιού του προγράμματος DTV. (Ο επεξεργαστής καναλιού DTV δεν είναι προσπελάσιμος.) OFF : Δεν πραγματοποιείται έλεγχος του αριθμού καναλιού του προγράμματος DTV. (Ο επεξεργαστής καναλιού DTV είναι προσπελάσιμος, αλλά δεν υποστηρίζεται πρόσθετη ενημέρωση του αριθμού καναλιού προγράμματος.)
		Channel Rescan Message	ON	<p>Αν προκύψει ασυμφωνία μεταξύ των δεδομένων στο χάρτη καναλιών και των δεδομένων που μεταδίδονται, η τηλεόραση εκτελεί αυτόματο συντονισμό καναλιών ώστε να επαναφέρει τα δεδομένα/ παραμέτρους στο χάρτη καναλιών.</p> <ul style="list-style-type: none"> ON : Όταν το μήνυμα επανάληψης σάρωσης καναλιών έχει ρυθμιστεί σε ON, οι ενδείξεις οθόνης που υποδεικνύουν ότι τα κανάλια επανασαρώνονται εμφανίζονται στους ενοίκους του ξενοδοχείου. OFF : Ο χειριστής του ξενοδοχείου μπορεί να ρυθμίσει το μήνυμα επανάληψης σάρωσης καναλιών σε OFF, αν οι ενδείξεις οθόνης του μηνύματος επανάληψης σάρωσης δεν πρέπει να εμφανίζονται στους ενοίκους του ξενοδοχείου.
		Pan Euro MHEG	OFF	<ul style="list-style-type: none"> OFF : Αν η επιλογή Pan Euro MHEG είναι απενεργοποιημένη, η λειτουργία MHEG εκτελείται σύμφωνα με τις υφιστάμενες προδιαγραφές του προϊόντος. ON : Αν ενεργοποιηθεί η επιλογή Pan Euro MHEG, η λειτουργία MHEG ρυθμίζεται σε ON ανεξάρτητα από τις προδιαγραφές προϊόντος ή την περιοχή.
		My Channel	OFF	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της δυνατότητας Mychannel.
		Genre Editor	...	Επεξεργασία του είδους των καναλιών. (Διαθέσιμη όταν η λειτουργία Mychannel είναι ενεργοποιημένη.)
		Subtitle Auto On	OFF	<p>Αυτή η λειτουργία ενεργοποιεί/απενεργοποιεί την αυτόματη εμφάνιση υποτίτλων σε μια συγκεκριμένη χώρα. Αυτή η λειτουργία υποστηρίζεται για τηλεοράσεις ξενοδοχείου που είναι έτοιμες να λάβουν εκπομπές DVB για την Ευρώπη. Η λειτουργία αυτή σχετίζεται με τις προδιαγραφές υποτίτλων της Γαλλίας. Οι υπότιτλοι των υπόλοιπων χωρών λειτουργούν σύμφωνα με τις προδιαγραφές της αντίστοιχης χώρας, ανεξάρτητα από το αν είναι ενεργοποιημένη ή απενεργοποιημένη η λειτουργία αυτόματης ενεργοποίησης υποτίτλων.</p> <ul style="list-style-type: none"> ON : Όταν η λειτουργία αυτόματης ενεργοποίησης υποτίτλων έχει ρυθμιστεί σε ON, τηρούνται οι προδιαγραφές υποτίτλων της Γαλλίας. OFF : Όταν η λειτουργία αυτόματης ενεργοποίησης υποτίτλων έχει ρυθμιστεί σε OFF, δεν τηρούνται οι προδιαγραφές υποτίτλων της Γαλλίας.
		TTX Widescreen Mode	OFF	<ul style="list-style-type: none"> ON : Προβολή πληροφοριών TTX σε ευρεία οθόνη. OFF : Προβολή πληροφοριών TTX σε κανονική οθόνη.

Αρ.	Λειτουργία τηλεόρασης ξενοδοχείου			Περιγραφή
	Κατηγορία	Στοιχείο	Αρχική τιμή	
5	Menu OSD	Picture Menu Lock	OFF	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του μενού εικόνας.
		Menu Display	ON	<ul style="list-style-type: none"> ON : Εμφανίζεται το κύριο μενού. OFF : Δεν εμφανίζεται το κύριο μενού.
		Tools Display	ON	<ul style="list-style-type: none"> ON : Εμφανίζεται το μενού εργαλείων. OFF : Δεν εμφανίζεται το μενού εργαλείων.
		Channel Menu Display	OFF	<ul style="list-style-type: none"> ON : Εμφανίζεται το μενού καναλιών. OFF : Δεν εμφανίζεται το μενού καναλιών.
		Panel Button Lock	Unlock	Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της λειτουργίας των πλήκτρων πρόσοψης. <ul style="list-style-type: none"> Unlock : Ξεκλείδωμα όλων των πλήκτρων πρόσοψης. Lock : Κλείδωμα όλων των πλήκτρων πρόσοψης. OnlyPower : Κλείδωμα όλων των πλήκτρων πρόσοψης, εκτός από το πλήκτρο λειτουργίας. Menu/Source : Κλείδωμα των πλήκτρων μενού και πηγής της πρόσοψης.
		Home Menu Display	ON	OFF : Δεν εμφανίζεται το αρχικό μενού. ON : Εμφανίζεται το αρχικό μενού.
		Home Menu Editor	...	Επεξεργασία του αρχικού μενού.
		Home Menu Auto Start	...	ON : Το αρχικό μενού εκκινείται αυτόματα. OFF : Το αρχικό μενού δεν εκκινείται αυτόματα.
6	Ρολόι	Clock Type	OFF	Επιλογή του τύπου ρολογιού (OFF/SW Clock/Ext. Clock) <ul style="list-style-type: none"> OFF : Δεν λειτουργεί καμία επιλογή ρολογιού της λειτουργίας ξενοδοχείου. SW Clock : Λειτουργεί μόνο το ρολόι λογισμικού. Ext. Clock : Λειτουργούν τα στοιχεία που σχετίζονται με το ρολόι LED, όπως Μείωση φωτεινότητας/Δοκιμή ρολογιού/Μορφή ώρας.
		Local Time	Manual	Επιλογή του τρόπου ενημέρωσης των δεδομένων ρολογιού. Χρήση των δεδομένων ρολογιού από ένα κανάλι DTV για αυτόματη ρύθμιση του ρολογιού ή χειροκίνητη ρύθμιση του ρολογιού όταν η τηλεόραση βρίσκεται σε αυτόνομη λειτουργία.
		Timer Type	Wakeup	<ul style="list-style-type: none"> Wakeup : Μπορείτε να ορίσετε μια συγκεκριμένη ώρα που θα ενεργοποιείται αυτόματα την τηλεόραση. OnOff : Αυτόματη ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της τηλεόρασης μια καθορισμένη ώρα. Μπορείτε να ορίσετε συγχρόνως έως και τρεις ρυθμίσεις ώρας.
		Time Channel Type	...	Από ποιο κανάλι DTV θα χρησιμοποιούνται δεδομένα ρολογιού για τη ρύθμιση του ρολογιού.
		Time Channel Num	...	Αριθμός καναλιού DTV.
7	Music Mode	Music Mode AV	OFF	Επιτρέπει την έξοδο μουσικής από μια συσκευή αναπαραγωγής mp3/ήχου μέσω μιας πηγής εισόδου AV. Όταν είναι ενεργοποιημένη, μπορείτε να ακούσετε ήχο από τη συσκευή αναπαραγωγής μέσω της τηλεόρασης, παρότι δεν υπάρχει σήμα βίντεο. Ωστόσο, ο οπίσθιος φωτισμός της τηλεόρασης παραμένει ενεργοποιημένος. Αν παρέχεται σήμα βίντεο, λειτουργεί κανονικά.
		Music Mode PC	OFF	Επιτρέπει την έξοδο μουσικής από μια συσκευή αναπαραγωγής mp3/ήχου μέσω μιας πηγής υπολογιστή. Όταν είναι ενεργοποιημένη, μπορείτε να ακούσετε ήχο από τη συσκευή αναπαραγωγής μέσω της τηλεόρασης, παρότι δεν υπάρχει σήμα βίντεο. Ωστόσο, ο οπίσθιος φωτισμός της τηλεόρασης παραμένει ενεργοποιημένος. Αν παρέχεται σήμα βίντεο, λειτουργεί κανονικά.
		Music Mode Backlight	OFF	Επιλογή ενεργοποίησης/απενεργοποίησης του οπίσθιου φωτισμού στη λειτουργία μουσικής, για την εξοικονόμηση ενέργειας.

Αρ.	Λειτουργία τηλεόρασης ξενοδοχείου			Περιγραφή
	Κατηγορία	Στοιχείο	Αρχική τιμή	
8	Remote Jack Pack	Priority AV	1	Αν οριστεί προτεραιότητα υποδοχών, η αντίστοιχη πηγή επιλέγεται αυτόματα όταν τοποθετείται ένα βύσμα στην υποδοχή, με βάση την προτεραιότητα υποδοχών.
		Priority PC	2	Αν οριστεί προτεραιότητα υποδοχών, η αντίστοιχη πηγή επιλέγεται αυτόματα όταν τοποθετείται ένα βύσμα στην υποδοχή, με βάση την προτεραιότητα υποδοχών.
		Priority HDMI	3	Αν οριστεί προτεραιότητα υποδοχών, η αντίστοιχη πηγή επιλέγεται αυτόματα όταν τοποθετείται ένα βύσμα στην υποδοχή, με βάση την προτεραιότητα υποδοχών.
		AV Option	AV	Επιλογή της πηγής AV για τη συσκευή RJP (η επιλογή πηγής εξαρτάται από το μοντέλο).
		HDMI Option	HDMI/DVI	Επιλογή της πηγής HDMI της τηλεόρασης που είναι συνδεδεμένη στην υποδοχή RJP. (HDMI1/HDMI2/HDMI3)
9	External Source	USB Pop-up Screen	Default	Όταν συνδέεται στην τηλεόραση μια συσκευή USB: <ul style="list-style-type: none"> • Default : Εμφανίζεται ένα αναδυόμενο παράθυρο. Μετονομάστε τη λίστα στο αναδυόμενο παράθυρο. • Automatic : Ανοίγει αυτόματα το μενού περιεχομένου της συσκευής USB. • Disable : Δεν εμφανίζεται ούτε το αναδυόμενο παράθυρο ούτε το μενού.
		External Source Banner	ON	Αν ενεργοποιηθεί, η τηλεόραση εμφανίζει το παράθυρο External Source Banner (πληροφοριών) όταν αλλάζετε την πηγή της τηλεόρασης σε κάποια άλλη εξωτερική είσοδο, όταν πατάτε το πλήκτρο INFO ή όταν ενεργοποιείτε την τηλεόραση. <ul style="list-style-type: none"> • ON : Οι πληροφορίες της εξωτερικής πηγής εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης. • OFF : Οι πληροφορίες της εξωτερικής πηγής δεν εμφανίζονται στην οθόνη της τηλεόρασης.
		Auto Source	OFF	<ul style="list-style-type: none"> • ON : Όταν συνδέεται στην τηλεόραση μια εξωτερική πηγή εισόδου, η τηλεόραση αναγνωρίζει την πηγή εισόδου και, στη συνέχεια, μεταβαίνει αυτόματα σε αυτή την πηγή εισόδου. • OFF : Απενεργοποίηση της λειτουργίας αυτόματης πηγής.
		Anynet+Return Source	Power On Src	Επιλογή της πηγής στην οποία επανέρχεται η τηλεόραση αφού διακοπεί μια σύνδεση Anynet+ (HDMI-CEC). (Αυτή η λειτουργία είναι ιδιαίτερα χρήσιμη για τη συσκευή Guestlink RJP.)
10	HP Management	HP Mode	OFF	Για τις συγκεκριμένες ρυθμίσεις, ανατρέξτε στον πίνακα παρακάτω.
		Default HP Volume	...	
		Main Speaker	ON	
11	Bathroom Speaker (Depending on the region)	Sub Amp Mode	2	Καθορισμός του τρόπου λειτουργίας δευτερεύοντος ενισχυτή. 0: Απενεργοποίηση της λειτουργίας δευτερεύοντος ενισχυτή (PWM απενεργοποιημένο). 1: Καθορισμός της έντασης ήχου του δευτερεύοντος ενισχυτή σύμφωνα με την κύρια ένταση ήχου. Πιο συγκεκριμένα, η ένταση ήχου του δευτερεύοντος ενισχυτή καθορίζεται σύμφωνα με την ένταση ήχου ενεργοποίησης, την ελάχιστη ένταση ήχου και τη μέγιστη ένταση ήχου. 2: Καθορισμός της έντασης ήχου σύμφωνα με τη ρύθμιση του πίνακα ελέγχου μπάνιου.
		Sub Amp Volume	6	Η ένταση ήχου του δευτερεύοντος ενισχυτή κατά την αρχική κατάσταση ενεργοποίησης.
12	Eco Solution	Energy Saving	OFF	Προσαρμογή της φωτεινότητας της τηλεόρασης, για να μειωθεί η κατανάλωση ενέργειας. <ul style="list-style-type: none"> • OFF : Απενεργοποίηση της λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας. • Low : Ρύθμιση της τηλεόρασης σε λειτουργία χαμηλής εξοικονόμησης ενέργειας. • Medium : Ρύθμιση της τηλεόρασης σε λειτουργία μεσαίας εξοικονόμησης ενέργειας. • High : Ρύθμιση της τηλεόρασης σε λειτουργία υψηλής εξοικονόμησης ενέργειας.

Αρ.	Λειτουργία τηλεόρασης ξενοδοχείου			Περιγραφή
	Κατηγορία	Στοιχείο	Αρχική τιμή	
13	Logo/Message	Welcome Message	OFF	Εμφάνιση του μηνύματος καλωσορίσματος για 5 δευτερόλεπτα όταν ενεργοποιείται η τηλεόραση.
		Edit Welcome Message		Επεξεργασία του μηνύματος καλωσορίσματος.
		Hospitality Logo	OFF	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας λογότυπου φιλοξενίας. Αν ενεργοποιηθεί, το λογότυπο εμφανίζεται πριν από το σήμα της αρχικής πηγής όταν ενεργοποιείται η τηλεόραση, για το χρονικό διάστημα που ορίστηκε στην επιλογή "Logo Display Time".
		Hospitality Logo DL	...	Λήψη του λογότυπου φιλοξενίας. Απαιτήσεις αρχείου λογότυπου φιλοξενίας: <ul style="list-style-type: none"> Μόνο αρχεία BMP ή AVI. Μέγιστο μέγεθος αρχείου: BMP - 960 X 540. AVI - 30 MB. Το όνομα του αρχείου πρέπει να είναι samsung.bmp ή samsung.avi.
		Logo Display Time	...	Χρόνος προβολής λογότυπου φιλοξενίας (3/5/7 δευτερόλεπτα). (Διαθέσιμη μόνο όταν η λειτουργία "Εμφάνιση αρχικού μενού" είναι απενεργοποιημένη.)
14	Cloning	Clone TV to USB	-	Κλωνοποίηση των υφιστάμενων επιλογών της τηλεόρασης σε μια συσκευή αποθήκευσης USB.
		Clone USB to TV	-	Κλωνοποίηση των επιλογών τηλεόρασης που είναι αποθηκευμένες σε μια συσκευή αποθήκευσης USB στην τηλεόραση.
		Setting Auto Intialize	OFF	Όταν η αυτόματη προετοιμασία ρυθμίσεων είναι ενεργοποιημένη, αν απενεργοποιηθεί και κατόπιν ενεργοποιηθεί η τηλεόραση ή η κύρια τροφοδοσία, τα δεδομένα επανέρχονται στις κλωνοποιημένες τιμές. Αν δεν υπάρχουν κλωνοποιημένες τιμές, ακόμα και όταν η αυτόματη προετοιμασία ρυθμίσεων είναι ενεργοποιημένη, η ρύθμιση αγνοείται και η λειτουργία είναι ίδια με όταν η αυτόματη προετοιμασία ρυθμίσεων είναι απενεργοποιημένη.
15	REACH Solution	REACH 4.0	OFF	<ul style="list-style-type: none"> ON : Άνοιγμα του REACH 4.0 OFF : Κλείσιμο του REACH 4.0
		REACH Channel	...	Επιλογή του καναλιού ενημέρωσης SIRCH.
		Group ID	...	Επιλογή του αναγνωριστικού ομάδας SIRCH.
		REACH Update Time	...	Επιλογή της ώρας ενημέρωσης SIRCH. Με τη λειτουργία ώρας ενημέρωσης SIRCH, μπορείτε να επιλέξετε να εκτελείται μια αυτόματη αναβάθμιση στις 12:00 π.μ./μ.μ. ή στις 2:00 π.μ./μ.μ. Μπορείτε να εκτελείτε ωριαίες αναβαθμίσεις, ανά διαστήματα 1 ή 2 ωρών.
		REACH Update Immediate	...	<ul style="list-style-type: none"> ON : Όποτε η τηλεόραση μεταβαίνει σε κατάσταση αναμονής, εκτελεί πάντα την ενημέρωση SIRCH. OFF : Εκτελεί την ενημέρωση SIRCH μόνο την επιλεγμένη ώρα ενημέρωσης SIRCH.
		Room Number	...	Επεξεργασία του αριθμού δωματίου.
		REACH Server Version	0000	Εμφάνιση της έκδοσης του αρχείου κλωνοποίησης SIRCH που είναι αποθηκευμένο στην τηλεόραση.
16	Security	Factory Lock	OFF	Διαγραφή της λίστας συσκευών κατά την ενεργοποίηση ή την απενεργοποίηση. <ul style="list-style-type: none"> ON : Απαιτείται κωδικός πρόσβασης πριν από την είσοδο στο μενού εργοστασιακών ρυθμίσεων. OFF : Η απαίτηση κωδικού πρόσβασης είναι απενεργοποιημένη.
		Password Popup	...	Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του αναδυόμενου παραθύρου κωδικού πρόσβασης. Αν αυτή η επιλογή είναι απενεργοποιημένη, η τηλεόραση δεν εμφανίζει το αναδυόμενο παράθυρο εισαγωγής κωδικού πρόσβασης προτού σας επιτραπεί να εισέλθετε στο μενού εργοστασιακών ρυθμίσεων. Αν είναι ενεργοποιημένη, εμφανίζεται το αναδυόμενο παράθυρο εισαγωγής κωδικού πρόσβασης.
		Password Input	...	Εισαγωγή του κωδικού πρόσβασης 00000000.
		Password Setting	...	Ορισμός νέου κωδικού πρόσβασης.
		Password Reset	...	Επαναφορά του κωδικού πρόσβασης σε 00000000.
		Security Mode	...	Ρύθμιση της λειτουργίας ασφαλείας σε ON ή OFF.
		USB	...	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας USB.
		HDMI	...	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας HDMI.
		TTX Security	...	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας TTX.

Αρ.	Λειτουργία τηλεόρασης ξενοδοχείου			Περιγραφή
	Κατηγορία	Στοιχείο	Αρχική τιμή	
17	System	Self Diagnosis for TV	...	Είσοδος στο μενού αυτοδιαγνωστικού ελέγχου. <ul style="list-style-type: none"> • Δοκιμή εικόνας : Χρησιμοποιήστε αυτή την επιλογή για τον έλεγχο προβλημάτων εικόνας. Αν εμφανιστεί κάποιο πρόβλημα στη δοκιμαστική εικόνα, επιλέξτε "Ναι" και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη. • Δοκιμή ήχου : Χρήση του ενσωματωμένου δοκιμαστικού ήχου για τον έλεγχο προβλημάτων ήχου. Αν προκύψει κάποιο πρόβλημα κατά τη διάρκεια της δοκιμής, επιλέξτε "Ναι" και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.
		Self Diagnosis for HTV	...	Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να ελέγξετε την κατάσταση της μεταβλητής εξόδου ήχου και την επικοινωνία με τη συσκευή SI STB ή SBB. Αν αντιμετωπίσετε οποιοδήποτε πρόβλημα με τη δυνατότητα μεταβλητής εξόδου ήχου ή την επικοινωνία με τη συσκευή SI STB ή SBB, ελέγξτε αυτό το στοιχείο.
		SW Update	...	Λειτουργία ενημέρωσης λογισμικού μέσω USB.
		Service Pattern	OFF	Εμφάνιση του μοτίβου υπηρεσίας.
		Sound Bar Out	OFF	Μια εξωτερική συσκευή, όπως ένα Samsung Sound Bar, μπορεί να συνδεθεί με την τηλεόραση μέσω σύνδεσης Anynet και ο ήχος της τηλεόρασης μπορεί να δρομολογηθεί στη συσκευή Sound Bar. Αν η δυνατότητα είναι απενεργοποιημένη στο μενού εργοστασιακών ρυθμίσεων ξενοδοχείου, αυτή η λειτουργικότητα είναι απενεργοποιημένη. Το κύριο ηχείο της τηλεόρασης απενεργοποιείται όταν η επιλογή Sound Bar είναι ενεργοποιημένη και το ηχείο είναι συνδεδεμένο μέσω HDMI.
		Contact Samsung	...	Πληροφορίες επικοινωνίας με τη Samsung
		Standby LED	ON	<ul style="list-style-type: none"> • ON : Η λειτουργία υπέρυθρων είναι ενεργοποιημένη στην κατάσταση αναμονής. • OFF : Η λειτουργία υπέρυθρων είναι απενεργοποιημένη στην κατάσταση αναμονής.
TV Reset	...	Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων.		

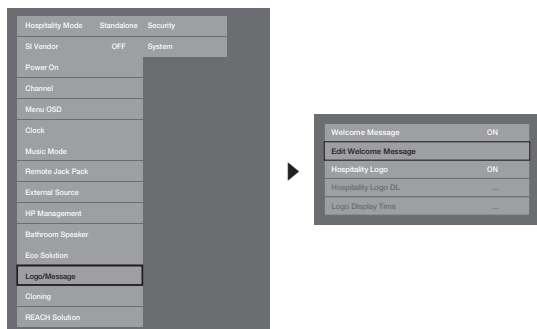
- 📎 Το REACH (Remote Enhanced Active Control for Hospitality) είναι ένας επαγγελματικός και διαδραστικός απομακρυσμένος ελεγκτής που σας επιτρέπει να παρέχετε ενημερώσεις υλικολογισμικού τηλεόρασης, δεδομένα κλωνοποίησης, αλλαγές στο χάρτη καναλιών, περιεχόμενο S-LYNK REACH και περιεχόμενο TICKER μέσω RF DTV σε αρκετές εκατοντάδες τηλεοράσεις φιλοξενίας ταυτόχρονα. Οι λειτουργίες REACH είναι διαθέσιμες μόνο στην αυτόνομη λειτουργία. Ο διακομιστής REACH πωλείται ξεχωριστά. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του διακομιστή REACH, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο που συνοδεύει το προϊόν διακομιστή REACH.
- 📎 Ορισμένα στοιχεία μενού ενδέχεται να είναι διαφορετικά, ανάλογα με το μοντέλο και την περιοχή.

Λειτουργία HP	Κύριο ηχείο	Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση σίγασης	Ενέργεια τηλεόρασης	Έξοδος	Παρατηρήσεις	
ON	ON	OFF	Ενεργοποίηση	Ήχος κύριου ηχείου - Ναι (Εφαρμόζεται η τελευταία ένταση ήχου που αποθηκεύτηκε ή ορίστηκε από το χρήστη.) Ήχος HP - Δεν εφαρμόζεται		
ON	ON	OFF	Αύξηση/μείωση έντασης ήχου	Κύριο ηχείο - Η ένταση του ήχου αλλάζει σύμφωνα με τις ενδείξεις οθόνης έντασης ήχου. Ήχος HP - Δεν εφαρμόζεται		
ON	ON	ON	Σίγαση	Κύριο ηχείο - Σίγαση Ήχος HP - Ναι - Εφαρμόζεται η ένταση ήχου από τη ρύθμιση έντασης ήχου HP στο μενού επιλογών λειτουργίας ξενοδοχείου.		
ON	ON	ON	Αύξηση/μείωση έντασης ήχου	Ήχος κύριου ηχείου - Όχι (Σίγαση) HP - Αύξηση/μείωση της έντασης ήχου σύμφωνα με την τρέχουσα ένταση ήχου HP.		
ON	ON	OFF	Κατάργηση σίγασης	Ήχος κύριου ηχείου - Ναι Ήχος HP - Δεν εφαρμόζεται		
Ανενεργό	OFF	OFF	Ενεργοποίηση	Ήχος κύριου ηχείου - Όχι (Σίγαση) Ήχος HP - Ναι (Εφαρμόζεται η εργοστασιακή ένταση ήχου HP.)		Αυτή η λειτουργία είναι παρόμοια με την κανονική λειτουργία, εκτός από το ότι ο ήχος δρομολογείται αναγκαστικά στην υποδοχή ακουστικών, ακόμα και αν δεν έχουν συνδεθεί ακουστικά στην υποδοχή.
Ανενεργό	OFF	OFF	Αύξηση/μείωση έντασης ήχου	Κύριο ηχείο - Σίγαση HP - Αύξηση/μείωση της έντασης ήχου σύμφωνα με την τρέχουσα ένταση ήχου HP.		
Ανενεργό	OFF	ON	Σίγαση	Κύριο ηχείο - Σίγαση (Καμία ενέργεια) HP - Εφαρμογή σίγασης		
Ανενεργό	OFF	ON	Αύξηση/μείωση έντασης ήχου - Κατάσταση σίγασης	Ήχος κύριου ηχείου - Όχι (Σίγαση) HP - Αύξηση/μείωση της έντασης ήχου με βάση την τρέχουσα ένταση ήχου HP.		
Ανενεργό	OFF	OFF	Κατάργηση σίγασης	Ήχος κύριου ηχείου - Όχι (Σίγαση) HP - Ναι (Ένταση ήχου σύμφωνα με την τρέχουσα ένταση ήχου HP.)		
OFF	ON	OFF	Ενεργοποίηση	Αν η διαχείριση HP είναι απενεργοποιημένη, απενεργοποιείται το κύριο ηχείο. (Αν η διαχείριση HP είναι απενεργοποιημένη, η λειτουργία είναι ίδια με την κανονική HTV.)	Ίδια με τη σύνδεση/ αποσύνδεση ακουστικών χωρίς τη δυνατότητα διαχείρισης HP.	
OFF	ON	OFF	Αύξηση/μείωση έντασης ήχου			
OFF	ON	ON	Σίγαση			
OFF	ON	ON	Αύξηση/μείωση της έντασης ήχου διατηρώντας την κατάσταση σίγασης.			
OFF	ON	OFF	Κατάργηση σίγασης			

Μήνυμα καλωσορίσματος

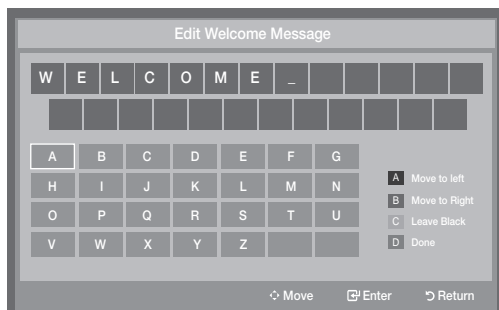
Η δυνατότητα μηνύματος καλωσορίσματος επιτρέπει την εμφάνιση ενός προσαρμοσμένου μηνύματος στην τηλεόραση, κάθε φορά που η τηλεόραση ενεργοποιείται από έναν ένοικο σε ένα δωμάτιο ξενοδοχείου.

- Οι ρυθμίσεις του μηνύματος καλωσορίσματος βρίσκονται στο μενού επιλογών λειτουργίας ξενοδοχείου.
- Το μήνυμα καλωσορίσματος θα πρέπει να ρυθμιστεί σε ON ώστε να εμφανίζεται όταν ενεργοποιείται η τηλεόραση.



<Ορισμένα στοιχεία μενού ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα, ανάλογα με το μοντέλο και την περιοχή.>

- Το μήνυμα καλωσορίσματος μπορεί να αποτελείται από έως 25 χαρακτήρες και μπορεί να τροποποιηθεί στο μενού υπηρεσιών λειτουργίας ξενοδοχείου.
- Οι χαρακτήρες που μπορούν να συμπεριληφθούν στο μήνυμα καλωσορίσματος είναι οι εξής:
 - ✎ Επιτρέπονται μόνο τα κεφαλαία γράμματα από Α έως Ζ.
- Το μήνυμα καλωσορίσματος μπορεί να τροποποιηθεί χρησιμοποιώντας τα κουμπιά περιήγησης, τα έγχρωμα κουμπιά και το πλήκτρο Enter του τηλεχειριστηρίου στις ενδείξεις οθόνης “<LanguageVariable id=“v01d10b49e9979a80“ variablename=“OPT_0101“ updatestate=“1“>Edit Welcome Message”.

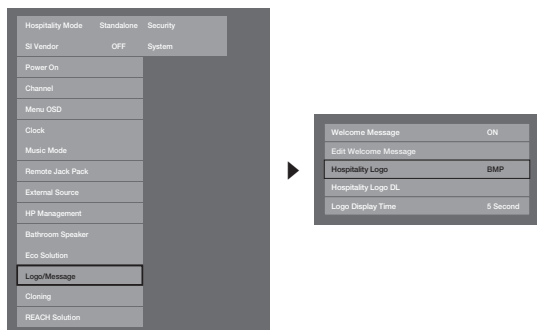


- Το μήνυμα καλωσορίσματος και το λογότυπο ξενοδοχείου δεν μπορούν να είναι ενεργά ταυτόχρονα.

Λογότυπο Ξενοδοχείου

Η λειτουργία λογοτύπου φιλοξενίας προβάλλει το λογότυπο του ξενοδοχείου όταν ενεργοποιείται η τηλεόραση.

- Οι ρυθμίσεις Hospitality Logo βρίσκονται στα μενού της λειτουργίας φιλοξενίας.
- Όταν ενεργοποιείτε την επιλογή λογοτύπου φιλοξενίας, ενεργοποιούνται τα στοιχεία μενού λήψης λογοτύπου και προβολής λογοτύπου.
- Αν είναι αποθηκευμένη στη μνήμη μια εικόνα λογοτύπου και η επιλογή λογοτύπου φιλοξενίας είναι ενεργοποιημένη, το λογότυπο φιλοξενίας εμφανίζεται όταν ενεργοποιείται η τηλεόραση.
- Το λογότυπο φιλοξενίας δεν εμφανίζεται όταν η επιλογή λογοτύπου φιλοξενίας είναι απενεργοποιημένη, ακόμα και αν η εικόνα λογοτύπου έχει φορτωθεί στην τηλεόραση.



<Ορισμένα στοιχεία μενού ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα, ανάλογα με το μοντέλο και την περιοχή.>

• Hospitality Logo

- Αυτή η επιλογή σας επιτρέπει να επιλέξετε αν θα εμφανίζεται η εικόνα λογοτύπου φιλοξενίας.
- Ως προεπιλογή, είναι ρυθμισμένη σε OFF.
- Μπορεί να ρυθμιστεί σε OFF ή ON.
- Όταν ρυθμίζεται σε ON, τα στοιχεία μενού λήψης λογοτύπου και χρόνου προβολής λογοτύπου είναι προσπελάσιμα.

• Hospitality Logo DL

- Αυτή η επιλογή σας επιτρέπει να φορτώσετε την εικόνα λογοτύπου στη μνήμη της τηλεόρασης από μια συσκευή USB.
- Όταν η εικόνα αντιγράφεται στην τηλεόραση, εμφανίζεται το μήνυμα "Περιμένετε".
- Όταν η λειτουργία αντιγραφής ολοκληρωθεί με επιτυχία, εμφανίζεται το μήνυμα "Ολοκληρώθηκε".
- Όταν η λειτουργία αντιγραφής έχει αποτύχει, εμφανίζεται το μήνυμα "Απέτυχε".
- Αν δεν είναι συνδεδεμένη καμία συσκευή USB, εμφανίζεται το μήνυμα "Δεν υπάρχει συσκευή USB".
- Αν δεν υπάρχει κανένα αρχείο για αντιγραφή στη συσκευή USB ή αν το αρχείο βρίσκεται στη λάθος μορφή (πρέπει να είναι αρχείο BMP), εμφανίζεται το μήνυμα "Δεν υπάρχει αρχείο". Αν εμφανιστεί το μήνυμα "Δεν υπάρχει αρχείο" και υπάρχει ένα αρχείο λογοτύπου στη συσκευή USB, ελέγξτε τη μορφή του αρχείου.

• Μορφή αρχείου λογοτύπου

- Η τηλεόραση υποστηρίζει μόνο τις μορφές BMP και AVI.
- Το όνομα αρχείου πρέπει να είναι samsung.bmp ή samsung.avi.
- Η μέγιστη ανάλυση για τη μορφή BMP είναι 1280 x 720.
- Το μέγιστο μέγεθος αρχείου για τη μορφή AVI είναι 30 MB.
- Η τηλεόραση δεν αλλάζει το μέγεθος ή την κλίμακα της εικόνας.
 - Codec βίντεο: H.264 / MPEG-4 / MPEG2
 - Ρυθμός bit: Χαμηλότερος από 10 Mbps
 - Ρυθμός καρτέ: 24-30
 - Ανάλυση: 640*480 | 1920*1080

Κλωνοποίηση

Η κλωνοποίηση μέσω USB είναι μια λειτουργία που επιτρέπει τη λήψη των ρυθμίσεων που έχουν διαμορφωθεί από το χρήστη (Εικόνα, Ήχος, Είσοδος, Κανάλι, Ρύθμιση και Hotel Setup) από μία τηλεόραση και την αποστολή των ίδιων ρυθμίσεων σε άλλες τηλεοράσεις.

Όλες οι ρυθμίσεις που έχουν διαμορφωθεί από το χρήστη στην τηλεόραση (κύρια τηλεόραση) μπορούν να αντιγραφούν στη συσκευή USB.

– Η κλωνοποίηση μέσω USB υποστηρίζει μόνο το πρότυπο 2.0.

- **Clone TV to USB** : Αυτή είναι μια λειτουργία που αντιγράφει τα δεδομένα που είναι αποθηκευμένα σε μια συγκεκριμένη περιοχή της μνήμης EEPROM της τηλεόρασης στη συσκευή USB.

1. Τοποθετήστε μια μονάδα USB στη θύρα USB στο πίσω μέρος της τηλεόρασης.
2. Μεταβείτε στις επιλογές λειτουργίας ξενοδοχείου πατώντας αυτά τα κουμπιά με την παρακάτω σειρά:

MUTE → 1 → 1 → 9 → ENTER

3. Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να επιλέξετε "Clone TV to USB" και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ENTER.
4. Εμφανίζεται το μήνυμα "Clone TV to USB". Πατήστε το κουμπί ENTER.
5. Μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση της λειτουργίας κλωνοποίησης USB.
 - Σε εξέλιξη: Εμφανίζεται κατά την αντιγραφή δεδομένων στη συσκευή USB.
 - Ολοκληρώθηκε: Η λειτουργία αντιγραφής ολοκληρώθηκε με επιτυχία.
 - Απέτυχε: Η λειτουργία αντιγραφής δεν ολοκληρώθηκε με επιτυχία.
 - Δεν υπάρχει συσκευή USB: Δεν είναι συνδεδεμένη καμία συσκευή USB.

- **Clone USB to TV** : Αυτή είναι μια λειτουργία που αποστέλλει τα δεδομένα από μια συσκευή USB στην τηλεόραση.

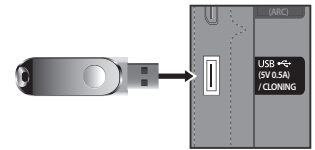
1. Τοποθετήστε μια μονάδα USB στη θύρα USB στο πίσω μέρος της τηλεόρασης.
2. Μεταβείτε στις επιλογές λειτουργίας ξενοδοχείου πατώντας αυτά τα κουμπιά με την παρακάτω σειρά:

MUTE → 1 → 1 → 9 → ENTER

3. Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να επιλέξετε "Clone USB to TV" και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ENTER.
4. Εμφανίζεται το μήνυμα "Clone USB to TV". Στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ENTER.
5. Μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση της λειτουργίας κλωνοποίησης USB.
 - Σε εξέλιξη: Αντιγραφή δεδομένων στη συσκευή USB.
 - Ολοκληρώθηκε: Η λειτουργία αντιγραφής ολοκληρώθηκε με επιτυχία.
 - Απέτυχε: Η λειτουργία αντιγραφής δεν ολοκληρώθηκε με επιτυχία.
 - Δεν υπάρχει συσκευή USB: Δεν είναι συνδεδεμένη καμία συσκευή USB.
 - Δεν υπάρχει αρχείο: Δεν υπάρχει κανένα αρχείο για αντιγραφή στη συσκευή USB.

☞ Ενεργοποιήστε την αντιγραφή από τη συσκευή USB στην τηλεόραση κρατώντας πατημένο το πλήκτρο ENTER για 5 δευτερόλεπτα.

☞ Η λειτουργία CLONE υποστηρίζει μόνο μοντέλα της ίδιας σειράς. (Δεν λειτουργεί για μοντέλα διαφορετικών σειρών.)



Για γρήγορη, άμεση κλωνοποίηση κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης, τοποθετήστε μια μονάδα USB με τις κύριες ρυθμίσεις από την πρώτη τηλεόραση και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο Enter για 5 δευτερόλεπτα.

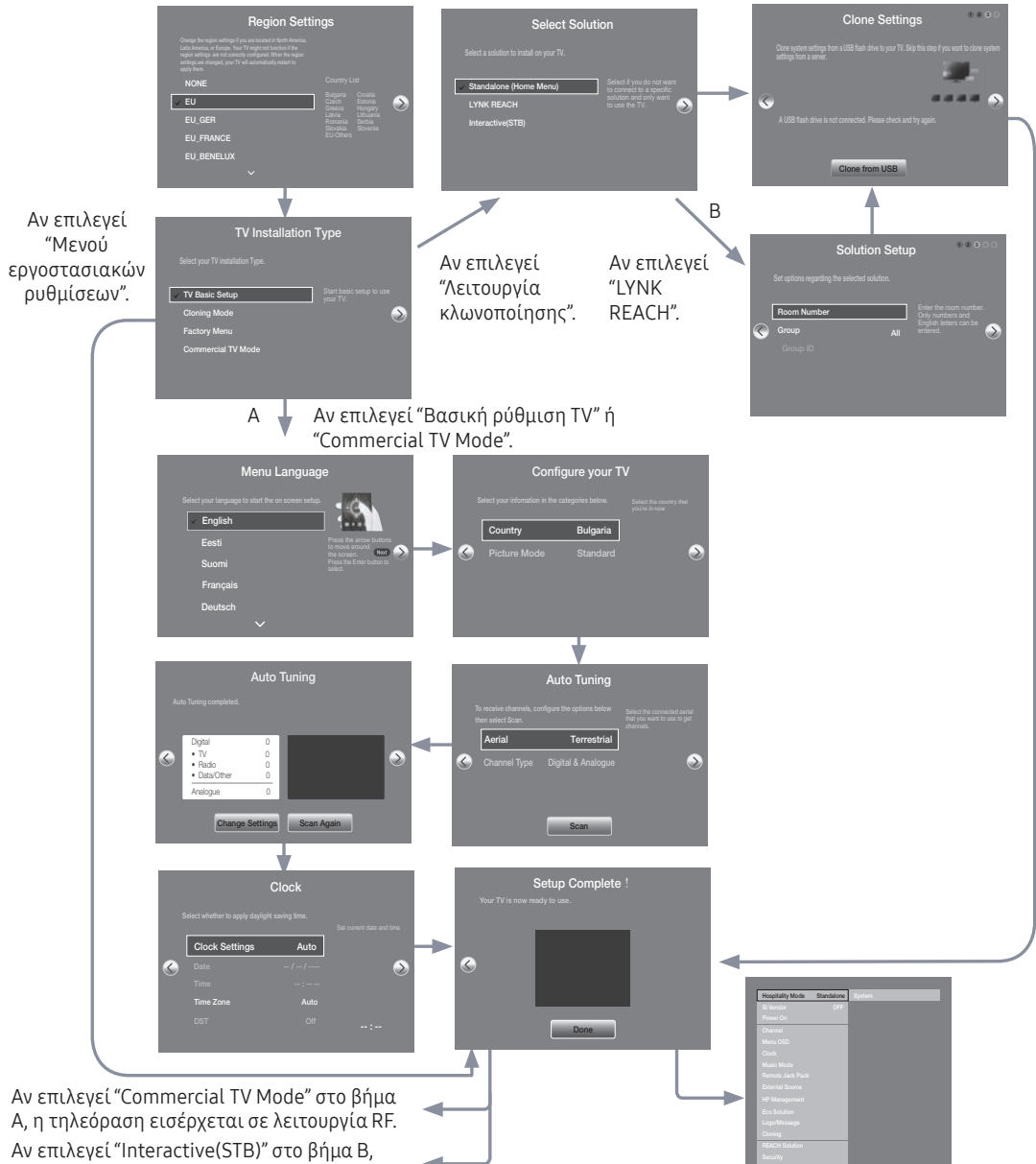
Plug & Play λειτουργίας φιλοξενίας

Η λειτουργία Hotel Plug & Play εκτελεί αυτόματα την επιλογή τρόπου λειτουργίας ξενοδοχείου, τη διαμόρφωση τοπικών ρυθμίσεων και τη ρύθμιση λειτουργίας εικόνας.

- Η λειτουργία Hotel Plug & Play είναι διαθέσιμη μόνο μία φορά, όταν ενεργοποιείται για πρώτη φορά η τηλεόραση.
- Αυτή η λειτουργία διατίθεται μετά την πρώτη ρύθμιση της τηλεόρασης και τη μεταφορά κλωνοποιημένων δεδομένων της τηλεόρασης σε μονάδα USB.
- Για να χρησιμοποιήσετε την επόμενη τηλεόραση, χρειάζεται μόνο να εξέλθετε από τη λειτουργία Hotel Plug & Play, να συνδέσετε τη συσκευή USB και, στη συνέχεια, να κλωνοποιήσετε τα δεδομένα της τηλεόρασης μέσω της συσκευής USB.
- Ορισμένα μενού ενδέχεται να μην περιλαμβάνονται, ανάλογα με το μοντέλο και την περιοχή.

- Περιβάλλον Χρήσης Σενάριο

Αν επιλεγεί "Standalone(Home Menu)" ή "Interactive(STB)".



1. Ρυθμίσεις περιοχής
 - Ελέγξτε τις Ρυθμίσεις περιοχής.
 - Αν θέλετε να αλλάξετε μια ρύθμιση, επιλέξτε την και πατήστε ENTER.
 - Αν δεν θέλετε να αλλάξετε καμία ρύθμιση, μεταβείτε στο επόμενο βήμα.
2. Τύπος εγκατάστασης τηλεόρασης
 - Αν επιλέξετε "Λειτουργία κλωνοποίησης", εμφανίζεται το παράθυρο "Select Solution".
 - Επιλέξτε "Βασική ρύθμιση TV" ή "Commercial TV Mode" για να μεταβείτε στο επόμενο βήμα.
3. Γλώσσα μενού
 - Επιλέξτε τη γλώσσα των ενδείξεων οθόνης (OSD).
4. Επιλογή χώρας και λειτουργίας εικόνας
 - Επιλέξτε την κατάλληλη χώρα και λειτουργία εικόνας.
 - Ορισμένες χώρες ενδέχεται να μην περιλαμβάνονται, ανάλογα με το μοντέλο και την περιοχή.
5. Αυτόματος συντονισμός
 - Επιλέξτε την πηγή κεραίας και τον τύπο καναλιού. Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις και επιλέξτε Σάρωση.
 - Η λειτουργία Αυτόματος συντονισμός αρχίζει να αναζητά κανάλια.
 - Όταν ολοκληρωθεί η λειτουργία Αυτόματος συντονισμός, εμφανίζονται οι πληροφορίες καναλιών.
6. Ρολόι
 - Ρυθμίστε τη σωστή ώρα ορίζοντας τις επιλογές DST (Θερινή ώρα) και Ζώνη ώρας.
7. Ολοκλήρωση ρύθμισης τηλεόρασης

HD Plug & Play – Τοπικές ρυθμίσεις (μόνο για την Ευρώπη)

- Οι τοπικές ρυθμίσεις είναι μια πολύ σημαντική τιμή διαμόρφωσης λογισμικού που περιλαμβάνει ρυθμίσεις όπως γλώσσες, συχνότητες μετάδοσης κλπ.
- Αν δεν διαμορφωθούν σωστά οι τοπικές ρυθμίσεις, η τηλεόραση ενδέχεται να μη λειτουργεί. Επιλέξτε τις σωστές τοπικές ρυθμίσεις, ανατρέχοντας στη λίστα χωρών που παρέχεται.

Η τηλεόραση επανεκκινείται αυτόματα για να εφαρμόσει τις νέες τοπικές ρυθμίσεις.



Μετά την επανεκκίνηση, εμφανίζονται οι ενημερωμένες τοπικές ρυθμίσεις.

Πατήστε ENTER για να συνεχιστεί η γενική λειτουργία HD plug & play.

Αν χρειαστεί να αλλάξετε τις τοπικές ρυθμίσεις μετά την εκτέλεση της λειτουργίας HD plug & play, κάντε κλικ στην επιλογή επαναφοράς τηλεόρασης στην εργοστασιακή λειτουργία. Μπορείτε πλέον να εκτελέσετε τη λειτουργία HD plug & play, συμπεριλαμβανομένης της αλλαγής των τοπικών ρυθμίσεων.

Ρολόι λογισμικού

Το ρολόι λογισμικού εμφανίζει την τρέχουσα ώρα στην οθόνη, όταν ένας χρήστης πατά το πλήκτρο INFO στο τηλεχειριστήριο ενώ η τηλεόραση βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής.

- Αν ένας χρήστης πατήσει το πλήκτρο INFO όταν η τηλεόραση βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής, η τηλεόραση ενεργοποιείται, εμφανίζει την τρέχουσα ώρα στην οθόνη για 10 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, επανέρχεται στην κατάσταση αναμονής.
- Η ώρα εμφανίζεται ως ψηφιακό ρολόι στο κανονικό μέγεθος λωρίδας. Η μορφή ώρας 12 ή 24 ωρών καθορίζεται με βάση τη μορφή των πληροφοριών.
- Αν ένας χρήστης πατήσει το πλήκτρο INFO όταν η τηλεόραση είναι ενεργοποιημένη, εκτελείται η αρχική λειτουργία του πλήκτρου INFO.
- Λεπτομερής περιγραφή
 - Το ρολόι λογισμικού λειτουργεί ανάλογα με το αν έχει ενεργοποιηθεί/απενεργοποιηθεί στο μενού εργοστασιακών ρυθμίσεων εγκατάστασης.
 - Αν ενεργοποιηθεί το ρολόι λογισμικού, απενεργοποιείται αυτόματα η επιλογή γρήγορου λογότυπου. (Σε αυτή την περίπτωση, ακόμα και αν ενεργοποιήσετε ξανά την επιλογή γρήγορου λογότυπου, αυτή απενεργοποιείται αυτόματα όταν ενεργοποιείται ξανά η τηλεόραση.)
 - Αν απενεργοποιηθεί η κύρια τροφοδοσία, η ρύθμιση ώρας διατηρείται μόνο στα μοντέλα με εφεδρικό πυκνωτή και RTC.
 - Όταν μια τηλεόραση που βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής εμφανίζει την τρέχουσα ώρα, διατηρούνται οι ρυθμίσεις σίγασης βίντεο και σίγασης ήχου.
 - Σε αυτή την περίπτωση, η εμφάνιση του λογοτύπου ξενοδοχείου παραλείπεται, ακόμα και αν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία λογοτύπου ξενοδοχείου.
 - Αυτή η δυνατότητα είναι διαθέσιμη μόνο στην αυτόνομη λειτουργία.
 - Προδιαγραφές άλλων λειτουργιών πλήκτρων όταν εκτελείται η λειτουργία ρολογιού λογισμικού
 - Το πλήκτρο INFO λειτουργεί όπως το πλήκτρο λειτουργίας.
 - Αν πατηθεί το πλήκτρο λειτουργίας ή INFO ενώ εκτελείται η λειτουργία ρολογιού λογισμικού, η τηλεόραση μεταβαίνει σε κατάσταση αναμονής.
 - Ενώ εκτελείται η λειτουργία ρολογιού λογισμικού, το πάτημα άλλων πλήκτρων εκτός από τα πλήκτρα λειτουργίας και INFO αγνοείται.
 - Σε αυτή την περίπτωση, ο χρονοδιακόπτης ενεργοποίησης δεν λειτουργεί.
 - Ο χρονοδιακόπτης απενεργοποίησης και ο χρονοδιακόπτης αναμονής λειτουργούν.
 - Όταν η λειτουργία ρολογιού ρυθμίζεται σε χειροκίνητη στο μενού ώρας, η ώρα του δευτερεύοντος micom διατηρείται από το κύκλωμα RTC.
 - Ακόμα και αν δεν διαμορφωθεί η τρέχουσα ώρα, αυτή εμφανίζεται με τον ίδιο τρόπο όπως στο μενού. (--:--)



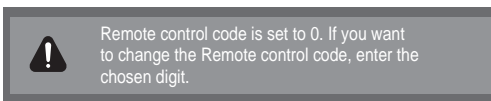
Τηλεχειριστήριο πολλαπλών κωδικών

Το τηλεχειριστήριο πολλαπλών κωδικών είναι ένας ειδικός πομπός που μπορεί να ελέγξει πολλαπλές τηλεοράσεις. Αυτή η λειτουργία είναι χρήσιμη σε περιβάλλοντα όπου υπάρχουν περισσότερες από μία τηλεοράσεις σε κάποια τοποθεσία, όπως σε νοσοκομεία. Ο αριθμός αναγνωριστικού τηλεόρασης εμφανίζεται στις ενδείξεις οθόνης πηγής. Μπορούν να υποστηριχθούν έως και 9 διαφορετικές απομακρυσμένες μεταδόσεις λειτουργιών πλήκτρων για πολλαπλούς κωδικούς.

Ο αρχικός κωδικός αναγνώρισης για κάθε τηλεόραση είναι "0".

Ο κωδικός αναγνώρισης μπορεί να οριστεί και να επαναφερθεί στη λειτουργία αναλογικής τηλεόρασης ή στη λειτουργία υπολογιστή. (Δεν είναι διαθέσιμος σε κανάλια TTX ή DTV.)

- Ο κωδικός αναγνώρισης μπορεί να έχει τιμές από 0 έως 9.
- Κρατήστε πατημένα τα πλήκτρα RETURN + MUTE για περισσότερο από 7 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο του αριθμού που θέλετε να ορίσετε.
- Οι ενδείξεις οθόνης αναγνωριστικού τηλεόρασης εμφανίζονται σε μια κεντρική θέση.
- Εμφανίζεται το ακόλουθο κείμενο: "Ο κωδικός τηλεχειριστηρίου έχει οριστεί σε X. Αν θέλετε να αλλάξετε τον κωδικό τηλεχειριστηρίου, εισαγάγετε το επιλεγμένο ψηφίο." (Το x είναι το ψηφίο κωδικού.) Αυτές οι ενδείξεις οθόνης εμφανίζονται μέχρι να πατηθεί το πλήκτρο εξόδου.




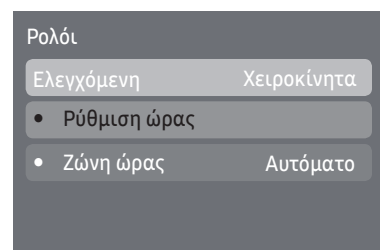
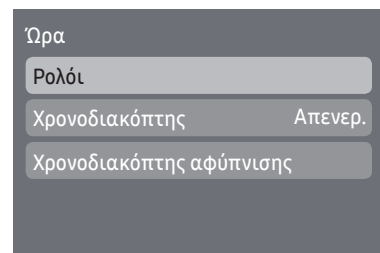
- Για παράδειγμα, η τηλεόραση και το τηλεχειριστήριο θα ρυθμιστούν στον κωδικό αναγνώρισης 1 αν ο χρήστης πατήσει το πλήκτρο 1.
- Εμφανίζεται το ακόλουθο κείμενο: "Ο κωδικός τηλεχειριστηρίου άλλαξε σε 1." Στη συνέχεια, η τηλεόραση μπορεί να ελεγχθεί μόνο από ένα τηλεχειριστήριο που έχει τον ίδιο κωδικό αναγνώρισης με την τηλεόραση.
- Αν οι κωδικοί αναγνώρισης του τηλεχειριστηρίου και της τηλεόρασης δεν ταιριάζουν, εμφανίζεται το παρακάτω κείμενο:
"Αναγνωριστικό τηλεόρασης x". (Το x είναι το αναγνωριστικό της τηλεόρασης.)
- Για να επαναφέρετε τον κωδικό αναγνώρισης, κρατήστε πατημένα τα πλήκτρα EXIT + MUTE για περισσότερο από 7 δευτερόλεπτα. Οι κωδικοί αναγνώρισης της τηλεόρασης και του τηλεχειριστηρίου θα επανέλθουν στην τιμή "0". Εμφανίζεται το μήνυμα "Ο κωδικός τηλεχειριστηρίου έχει οριστεί σε 0".
- Ο τρόπος ορισμού ή επαναφοράς του κωδικού αναγνώρισης ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με το τηλεχειριστήριο. Ανατρέξτε στον πίνακα παρακάτω.

Ρύθμιση της ώρας

 MENU  → Σύστημα → Ώρα → Ρολόι → Ρύθμιση ώρας

- **Εισαγωγή της ώρας**
 - Πατήστε τα κουμπιά του τηλεχειριστηρίου για να επιλέξετε Ρολόι και ρυθμίστε την ώρα.
- **Ρύθμιση της ώρας σε διαδραστική λειτουργία**
 - Αν το σύστημα του ξενοδοχείου μεταδίδει τις πληροφορίες ώρας, η ώρα ρυθμίζεται αυτόματα.
 - Αν το σύστημα του ξενοδοχείου δεν μεταδίδει τις πληροφορίες ώρας, δεν είναι δυνατή η εμφάνιση της ώρας.

 Αν η ώρα έχει ρυθμιστεί, το ρολόι εμφανίζεται στην πρόσοψη.

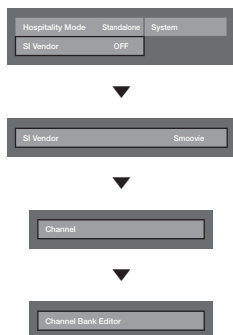


Channel Bank Editor (Μόνο για τηλεόραση Smoovie)

Ο επεξεργαστής ομάδας καναλιών μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την επεξεργασία καναλιών, με 3 διαφορετικές επιλογές ομάδας. Ανάλογα με την κάρτα ομάδας, υπάρχουν συγκεκριμένα κανάλια τα οποία μπορούν να απολαύσουν οι πελάτες του ξενοδοχείου.

Ρύθμιση του επεξεργαστή ομάδας καναλιών στην αυτόνομη λειτουργία

1. Μεταβείτε στο μενού αυτόνομης λειτουργίας ξενοδοχείου πατώντας "MUTE → 1 → 1 → 9 → Enter".
2. Επιλέξτε τον προμηθευτή SI: "Smoovie"
3. Θα μπορείτε να δείτε μια νέα επιλογή μενού "Channel Bank Editor".
4. Μεταβείτε στην επιλογή "Channel Bank Editor".



<Ορισμένα στοιχεία μενού ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα, ανάλογα με το μοντέλο και την περιοχή.>

5. Επεξεργαστείτε την ομάδα καναλιών όπως υποδεικνύεται στο παρακάτω παράδειγμα.
 - a. **Bank1 (Δωρεάν κανάλια):** Επιλέξτε τα κανάλια που θα χρησιμοποιούνται όταν το τηλεχειριστήριο δεν έχει καμία κάρτα.
 - b. **Bank2 (Οικογενειακή κάρτα - Πράσινη):** Επιλέξτε τα κανάλια που θα χρησιμοποιούνται όταν το τηλεχειριστήριο έχει μια ΠΡΑΣΙΝΗ κάρτα.
 - c. **Bank3 (Κάρτα ενηλίκων - Κόκκινη):** Επιλέξτε τα κανάλια που θα χρησιμοποιούνται όταν το τηλεχειριστήριο έχει μια ΚΟΚΚΙΝΗ κάρτα.

Channel Bank Edit			
	Bank1 (4)	Bank2 (6)	Bank3 (8)
All	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1 1futech	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1 BBC1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2 24ore.tv	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2 C3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3 BBC World	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3 C5	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4 Coming Soon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4 S2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

⏏ Move ⏏ Select/Deselect ⏏ Return

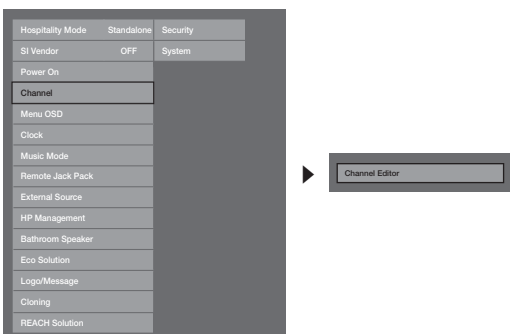
Ανατρέξτε στις παρακάτω πληροφορίες όταν χρησιμοποιείτε τηλεχειριστήριο SMOOVIE

1. Αν επιλέξετε SMOOVIE στη ρύθμιση SI Vendor, θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε ένα τηλεχειριστήριο SMOOVIE.
2. Οι χρήστες μπορούν να επιλέξουν μόνο τα κανάλια της ομάδας 1 χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα. Για αυτόν τον λόγο, αν θέλετε να αλλάξετε κανάλι χρησιμοποιώντας μια πράσινη ή κόκκινη κάρτα, χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα επόμενου/προηγούμενου καναλιού.
3. Στον οδηγό καναλιών ή στη λίστα καναλιών, οι χρήστες μπορούν να δουν μόνο τη λίστα καναλιών Bank1.

Channel Editor

Η επιλογή Channel Editor τροποποιεί τους αριθμούς και τα ονόματα των καναλιών.

- Χρησιμοποιήστε την επιλογή Channel Editor για να ταξινομήσετε τα κανάλια σύμφωνα με τους επιθυμητούς αριθμούς καναλιών.



<Ορισμένα στοιχεία μενού ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα, ανάλογα με το μοντέλο και την περιοχή.>

Απλά βήματα χρήσης του επεξεργαστή καναλιού στην αυτόνομη λειτουργία

Βήμα	Ενέργεια
1	Επιλέξτε "Αυτόματη αποθήκευση καναλιών" από το μενού επιλογών λειτουργίας ξενοδοχείου.
2	Επιλέξτε "Επεξεργαστής καναλιού" από το μενού επιλογών λειτουργίας ξενοδοχείου.
3	Δημιουργήστε έναν πίνακα που σχετίζεται με τις επιθυμητές τελικές λίστες καναλιών.
4	Αλλάξτε τη σειρά των καναλιών με βάση τον πίνακα που δημιουργήσατε, χρησιμοποιώντας το κουμπί TOOLS.
5	Πατήστε το κουμπί EXIT ή RETURN για να εξέλθετε από τη λειτουργία.

<Για καλύτερη κατανόηση, διαβάστε τις παρακάτω πληροφορίες.>

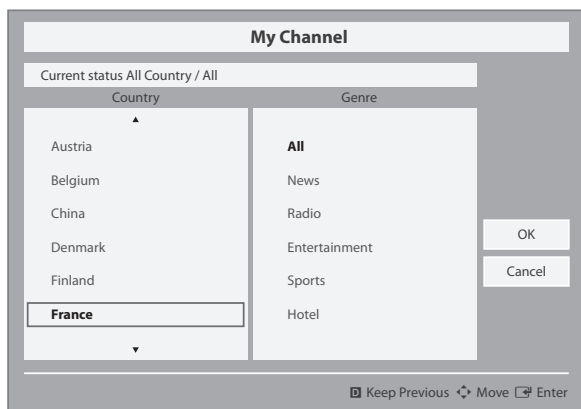
My Channel

Καθορίζει τη χώρα και το είδος για τα κανάλια που παρέχονται από το ξενοδοχείο. Αν ο χρήστης επιλέξει χώρα και είδος, εμφανίζονται τα αντίστοιχα κανάλια.

- Πρέπει να επιλέξετε πρώτα τη χώρα, διαφορετικά δεν μπορείτε να ορίσετε ένα είδος.
- Αν επιλέξετε κάποιο είδος που δεν έχει σχετικά κανάλια, η λίστα καναλιών περιλαμβάνει όλα τα διαθέσιμα κανάλια.
- Η επιλογή My Channel είναι διαθέσιμη μόνο στην αυτόνομη λειτουργία.
- Προμηθευτής SI στην αυτόνομη λειτουργία: Δεν λειτουργεί αν έχει επιλεγεί Smoovie.
- Αυτή η επιλογή βρίσκεται στις επιλογές λειτουργίας ξενοδοχείου στο μενού ξενοδοχείου -> Λειτουργία υπηρεσίας και μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί.
- Αυτή η επιλογή λειτουργεί μόνο όταν είναι ενεργοποιημένη.

Σύνθεση καναλιών (λειτουργία είδους)

Πρότυπο	Κατηγορία	Λειτουργία καναλιών	Ενεργοποίηση λειτουργίας κεραιάς	Περιγραφή
			Κεραία/Καλωδιακή	
Ξενοδοχείο	Είδος	Όλα (Προεπιλογή)	0	Παρέχει τη λειτουργία είδους καναλιού για κάθε χώρα που διαχειρίζεται η κύρια τηλεόραση στην εργοστασιακή λειτουργία.
		Νέα	0	
		Ραδιόφωνο	0	
		Ψυχαγωγία	0	
		Αθλητικά	0	
		Ξενοδοχείο	0	



* Για τον αριθμό των στοιχείων που θα εμφανίζονται στη λίστα, ανατρέξτε στο έγγραφο σχεδίασης.

Οδηγός πλήκτρων

Κουμπί	Ενέργεια	Βοήθεια πλοήγησης
Enter	Επιλογή ενός στοιχείου.	Enter
Επόμενο/προηγούμενο κανάλι	Μετακίνηση του επιλογέα κατά σελίδα.	(Δεν υπάρχει οδηγός)
ΕΠΑΝΩ/ΚΑΤΩ	Περιήγηση σε κάθε χώρα, λίστα ειδών. (με κυκλικό τρόπο)	Μετακίνηση
ΔΕΞΙΑ	Επιλογή του επισημασμένου στοιχείου και, στη συνέχεια, μετακίνηση στην ενότητα είδους.	
RETURN	Επιστροφή στην οθόνη. (Ρύθμιση είδους: Τελευταία χώρα και είδος)	(Δεν υπάρχει οδηγός)
EXIT	Επιστροφή στην οθόνη. (Ρύθμιση είδους: Τελευταία χώρα και είδος)	(Δεν υπάρχει οδηγός)

📌 Σημειώσεις

- Αυτή η ενότητα περιγράφει τη διάταξη του αρχικού περιβάλλοντος χρήσης που εμφανίζεται όταν ενεργοποιείται η τηλεόραση. (Εργοστασιακή λειτουργία > Λειτουργία είδους: Ενεργοποίηση)
- Το είδος είναι μια δευτερεύουσα λίστα για κάθε χώρα.
- Μεταδίδεται η εικόνα από το τελευταίο απομνημονευμένο κανάλι που προβλήθηκε.
- Για να διατηρήσετε τον προηγούμενο χάρτη καναλιών χώρας και είδους, πατήστε διαδοχικά το μπλε κουμπί, το πλήκτρο RETURN και το πλήκτρο EXIT στο τηλεχειριστήριο για να κλείσετε το αρχικό περιβάλλον χρήσης.

📌 Διάφορα

- Προεπιλεγμένη επισήμανση: Τελευταία στοιχεία στη μνήμη (χώρα, είδος)
- Χρονικό όριο (60 δευτερόλεπτα)

Στοιχεία

Αρ.	Όνομα	Περιγραφή
1	Οθόνη φόντου	Όταν ενεργοποιείται η τηλεόραση, εμφανίζεται το τελευταίο κανάλι που είχε επιλεγεί.
2	Τίτλος λειτουργίας	Το όνομα της λειτουργίας.
3	Τρέχουσα κατάσταση	Εμφανίζονται οι τρέχουσες ρυθμίσεις χώρας/είδους.
4	Στοιχεία χώρας	Εμφανίζονται τα στοιχεία για τη λίστα χωρών. Εμφανίζεται η τελευταία χώρα που είχε επιλεγεί.
5	Στοιχεία είδους	Εμφανίζονται τα στοιχεία για τη λίστα ειδών. Εμφανίζονται τα διαθέσιμα στοιχεία είδους για κάθε χώρα που διαχειρίζεται η κύρια τηλεόραση στην εργοστασιακή λειτουργία. (Το στοιχείο "Όλα" παρέχεται πάντα.) Εμφανίζεται το τελευταίο είδος που είχε επιλεγεί.
6	Επισήμανση	Αν ο τίτλος του στοιχείου είναι πολύ μεγάλος για να εμφανιστεί μέσα στην περιοχή, η αυτόματη κύλιση κειμένου εμφανίζει ολόκληρο τον τίτλο.
7	Ένδειξη	Εμφανίζεται όταν υπάρχει προηγούμενη ή επόμενη σελίδα.
8	Βοήθεια πλοήγησης	Ο οδηγός πλήκτρων ευθυγραμμίζεται στη δεξιά πλευρά.

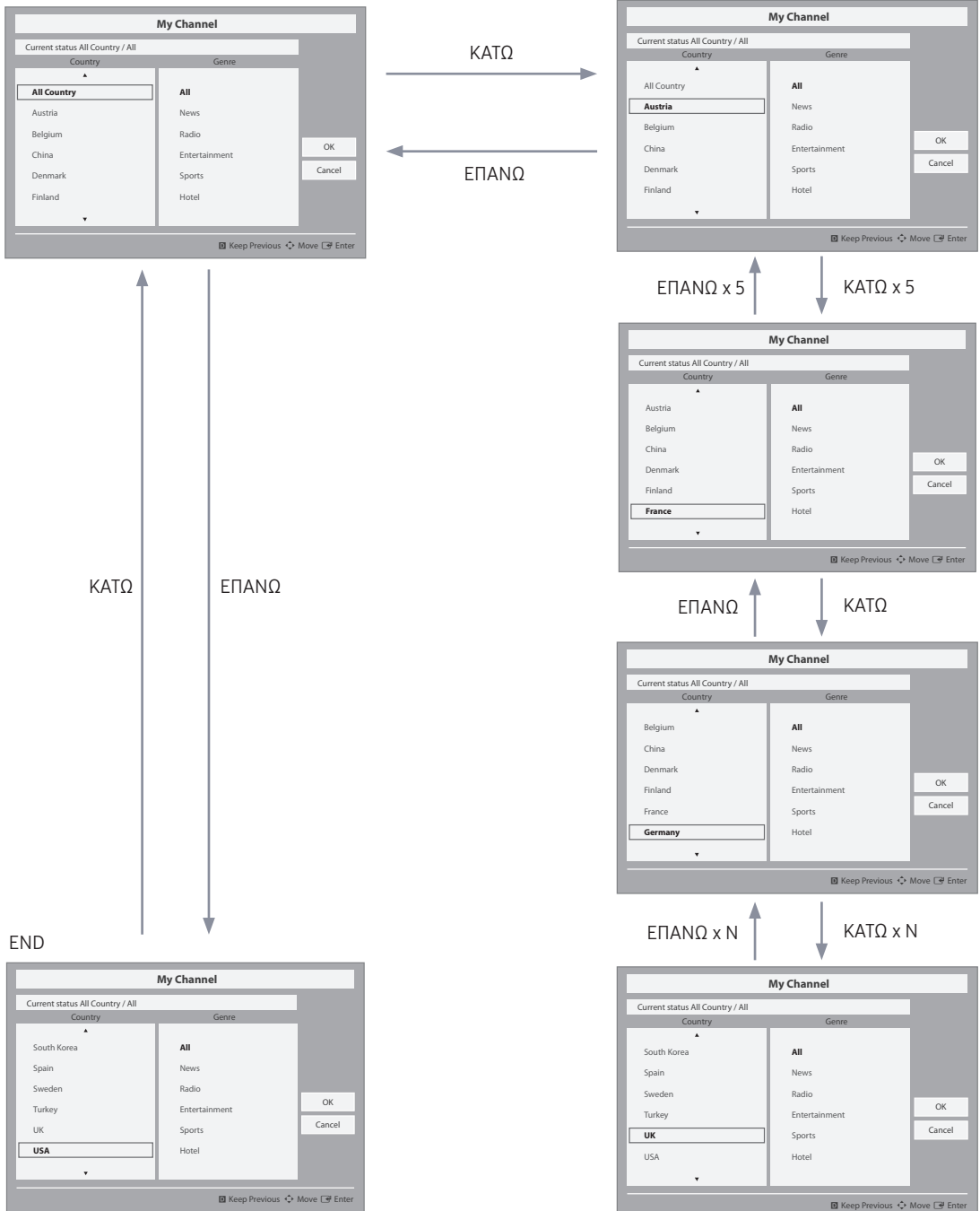
Αλληλεπίδραση επισημάνσεων (στοιχεία χώρας)

- Αυτή η σελίδα υποδεικνύει μόνο τις πιθανές αλληλεπιδράσεις. Ενδέχεται να μην είναι ακριβώς ίδια με την εμφάνιση της πραγματικής οθόνης.

Σημειώσεις

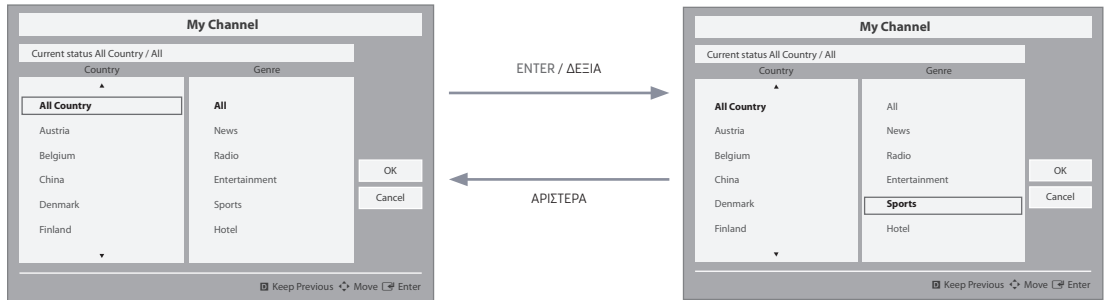
- Οι χρήστες μπορούν να περιηγηθούν στα στοιχεία κάθε λίστας χωρών και ειδών πατώντας τα πλήκτρα επάνω ή κάτω βέλους του τηλεχειριστηρίου.
- Υποστηρίζεται κυκλική περιήγηση.

1



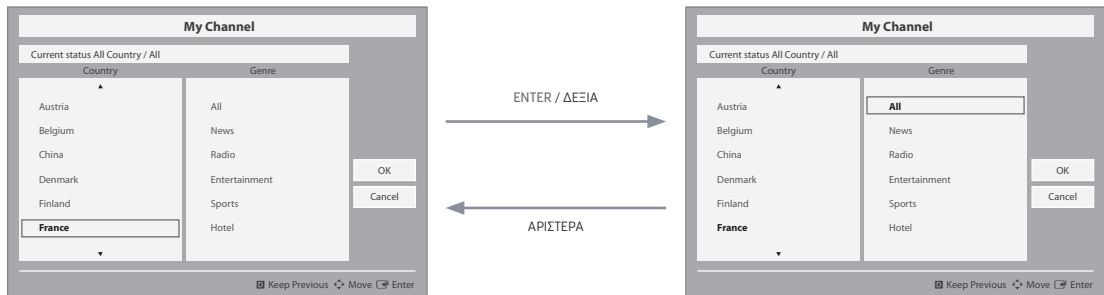
Αλληλεπίδραση επισημάνσεων (προεπιλεγμένα είδη)

- Αυτή η σελίδα υποδεικνύει μόνο τις πιθανές αλληλεπιδράσεις. Ενδέχεται να μην είναι ακριβώς ίδια με την εμφάνιση της πραγματικής οθόνης.



- Επισημαίνεται η τρέχουσα επιλεγμένη χώρα.

- Προεπιλεγμένη επισήμανση: Το τρέχον επιλεγμένο είδος.

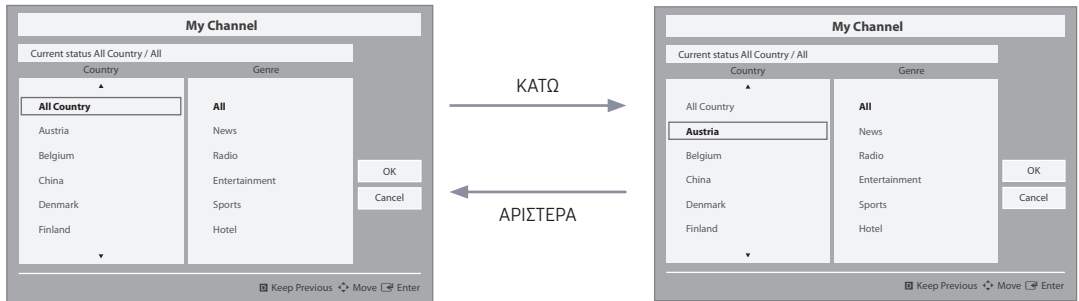


- Το άλλο στοιχείο της χώρας είναι επισημασμένο

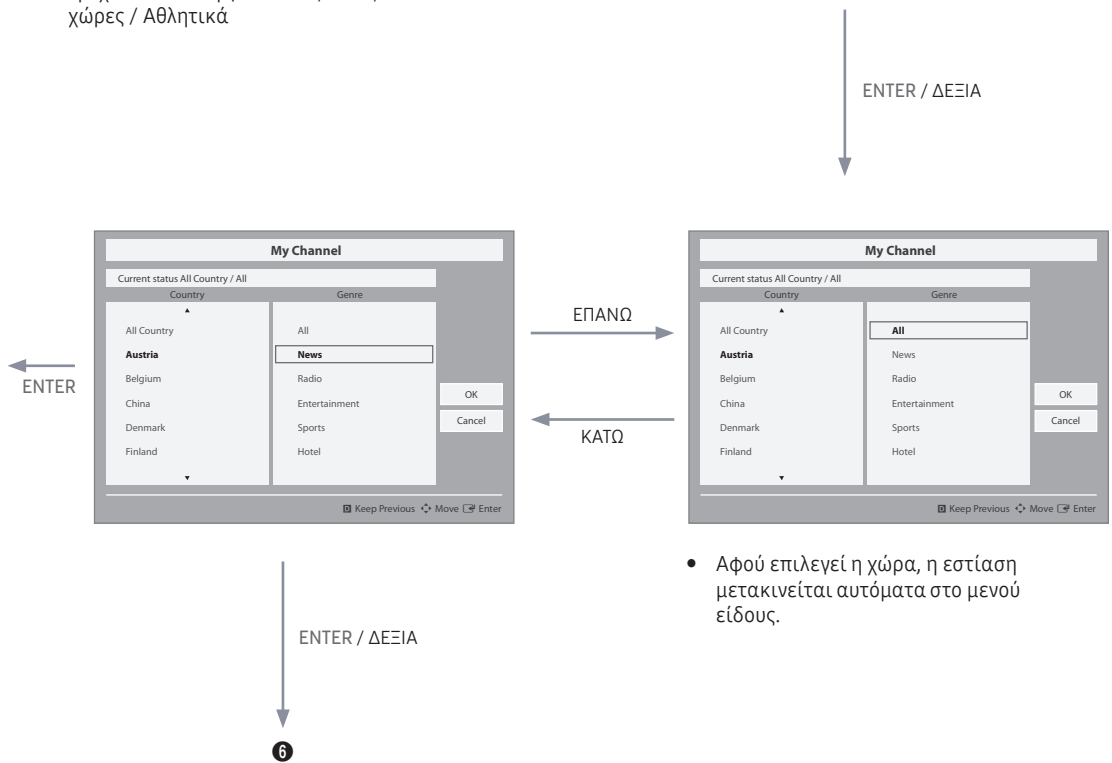
- Προεπιλεγμένη επισήμανση: Όλα

Αλληλεπίδραση αλλαγής λειτουργίας 1 (1/2)

- Αυτή η σελίδα υποδεικνύει μόνο τις πιθανές αλληλεπιδράσεις. Ενδέχεται να μην είναι ακριβώς ίδια με την εμφάνιση της πραγματικής οθόνης.



- Τρέχουσα λειτουργία είδους: Όλες οι χώρες / Αθλητικά

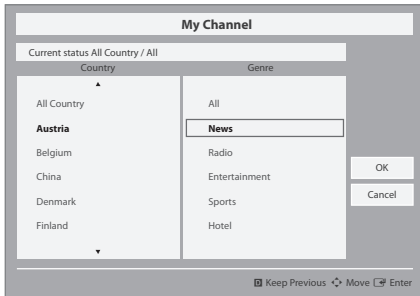


- Αφού επιλεγεί η χώρα, η εστίαση μετακινείται αυτόματα στο μενού είδους.

Αλληλεπίδραση αλλαγής λειτουργίας 1 (2/2)

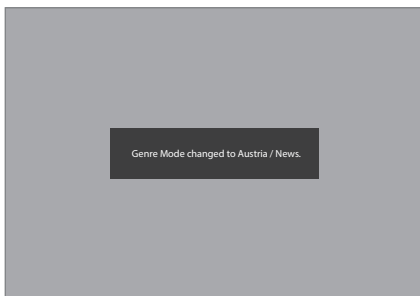
- Αυτή η σελίδα υποδεικνύει μόνο τις πιθανές αλληλεπιδράσεις. Ενδέχεται να μην είναι ακριβώς ίδια με την εμφάνιση της πραγματικής οθόνης.

5

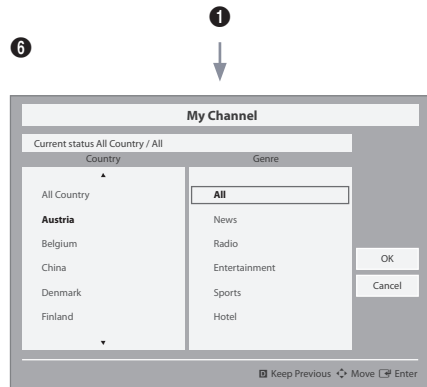


- Εμφανίζεται το μήνυμα ολοκλήρωσης αλλαγής λειτουργίας είδους.
- Χρονικό όριο (5 δευτερόλεπτα)

ENTER / RETURN / Λήξη χρονικού ορίου



6

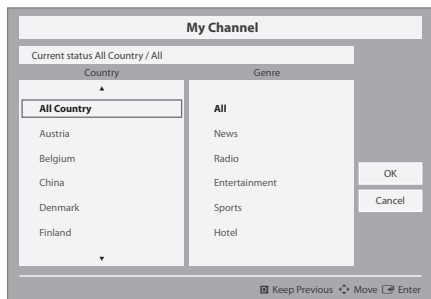


- Αν πατηθεί το αριστερό κουμπί για περιήγηση από το μενού είδους στο μενού χώρας, επισημαίνεται το τρέχον επιλεγμένο στοιχείο χώρας.

Αλληλεπίδραση αλλαγής λειτουργίας 2 (1/2)

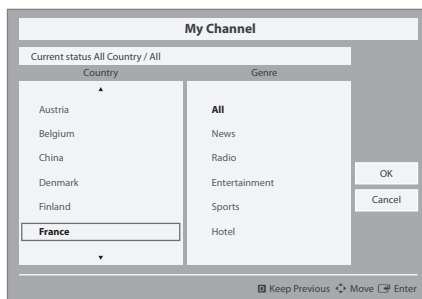
- Αυτή η σελίδα υποδεικνύει μόνο τις πιθανές αλληλεπιδράσεις. Ενδέχεται να μην είναι ακριβώς ίδια με την εμφάνιση της πραγματικής οθόνης.

1



ΚΑΤΩ X 6

ΕΠΑΝΩ X 6



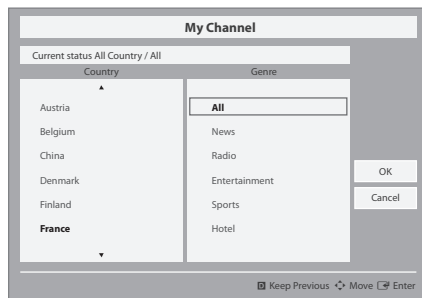
ENTER / ΔΕΞΙΑ

- Τρέχουσα λειτουργία είδους: Όλες οι χώρες / Αθλητικά

5



ΜΠΛΕ
/
RETURN
/
EXIT



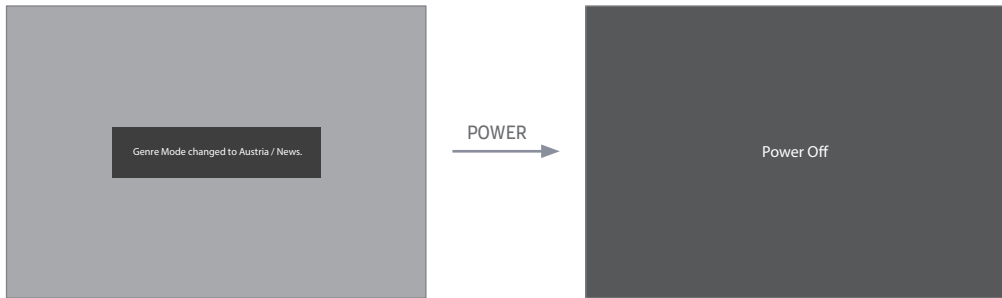
- Τρέχουσα λειτουργία είδους: Όλες οι χώρες / Αθλητικά

- Αφού επιλεγεί η χώρα, η εστίαση μετακινείται αυτόματα στο μενού είδους.

Αλληλεπίδραση αλλαγής λειτουργίας 2 (2/2)

- Αυτή η σελίδα υποδεικνύει μόνο τις πιθανές αλληλεπιδράσεις. Ενδέχεται να μην είναι ακριβώς ίδια με την εμφάνιση της πραγματικής οθόνης.

1



- Τρέχουσα λειτουργία είδους: Αυστρία / Ειδήσεις



- Τρέχουσα λειτουργία είδους: Αυστρία / Ειδήσεις

Μικτός χάρτης καναλιών

Η λειτουργία μικτού χάρτη καναλιών συνδυάζει εναέρια, καλωδιακά και δορυφορικά κανάλια.

- Η λειτουργία μικτού χάρτη καναλιών θα πρέπει να ρυθμιστεί σε ON προκειμένου να συνδυαστούν εναέρια, καλωδιακά και δορυφορικά κανάλια.
- Χρησιμοποιήστε τον επεξεργαστή καναλιού για να ταξινομήσετε τα κανάλια αφού ενεργοποιήσετε τη λειτουργία "Mixed Channel Map" στο μενού επιλογών λειτουργίας ξενοδοχείου.

Sound Bar

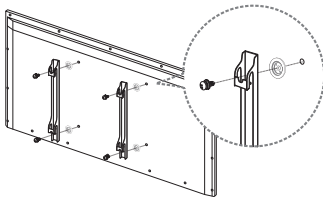
- **Samsung Sound-Bar και μοντέλα τηλεόρασης φιλοξενίας**
 - Χρησιμοποιήστε τις συσκευές Samsung Sound-Bar και τις τηλεοράσεις φιλοξενίας που υποστηρίζουν HDMI 1.4 για να ακούσετε τον ήχο της τηλεόρασης στο Sound-Bar μέσω ενός μόνο καλωδίου HDMI.
 - Μοντέλα που υποστηρίζονται:
 - Sound-Bar: HW-K450/K550/M550/M450/M4500
- **Εκτέλεση του τρόπου λειτουργίας ξενοδοχείου από τη συσκευή Sound Bar**
 - Θα πρέπει να ρυθμιστούν από πριν οι παρακάτω επιλογές τηλεόρασης ξενοδοχείου.
 - Μενού επιλογών λειτουργίας ξενοδοχείου → Power On (Ενεργοποίηση) → Power ON Volume (Ένταση ήχου ενεργοποίησης) = "Enable" (Ενεργοποίηση) / Power ON Vol (Ένταση ήχου ενεργοποίησης) / Max Vol (Μέγιστη ένταση ήχου)
 - Μενού επιλογών λειτουργίας ξενοδοχείου → External Device (Εξωτερική συσκευή) → Sound Bar Out (Έξοδος Sound Bar) = "On" (Ενεργοποίηση)
 - Συνδέστε ένα καλώδιο HDMI ανάμεσα στη θύρα HDMI OUT της συσκευής Sound-Bar και τη θύρα HDMI1 της τηλεόρασης φιλοξενίας.
 - Αφού συνδεθεί στο μοντέλο τηλεόρασης φιλοξενίας έτους μέσω καλωδίου HDMI, η συσκευή Sound-Bar ανιχνεύει αυτόματα την τηλεόραση όταν ενεργοποιείται και μεταβαίνει μόνη της στον τρόπο λειτουργίας ξενοδοχείου.
 - Για να εφαρμοστεί η αλλαγή της έντασης ήχου ενεργοποίησης και της μέγιστης έντασης ήχου της τηλεόρασης στη συνδεδεμένη συσκευή Sound-Bar, η τηλεόραση εκκινείται δύο φορές.
- **Δυνατότητες του τρόπου λειτουργίας ξενοδοχείου στη συσκευή Sound Bar**
 - Η ενεργοποίηση/απενεργοποίηση συγχρονίζεται με την τηλεόραση.
 - Υποστηρίζεται HDMI_CEC.
 - Πρόσβαση μόνο μέσω της θύρας "HDMI OUT". (Οι υπόλοιπες υποδοχές εισόδου είναι απενεργοποιημένες.)
 - Η ένταση ήχου ενεργοποίησης και η μέγιστη ένταση ήχου είναι συγχρονισμένες με την τηλεόραση. (Η ένταση ήχου της συσκευής Sound-Bar ρυθμίζεται στη μισή τιμή της έντασης ήχου της τηλεόρασης.)
 - Λαμβάνονται προσαρμόσιμες τιμές έντασης ήχου ενεργοποίησης και μέγιστης έντασης ήχου από το μενού επιλογών λειτουργίας ξενοδοχείου της τηλεόρασης. (Ένταση ήχου συσκευής Sound-Bar = Ένταση ήχου τηλεόρασης/2) Π.χ. Αν οι ρυθμίσεις έντασης ήχου της τηλεόρασης είναι ένταση ήχου ενεργοποίησης = 20 και μέγιστη ένταση ήχου = 90, η συσκευή Sound Bar θα λειτουργεί με ένταση ήχου ενεργοποίησης = 10 και μέγιστη ένταση ήχου = 45.

* Αυτή η λειτουργία ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με το μοντέλο.

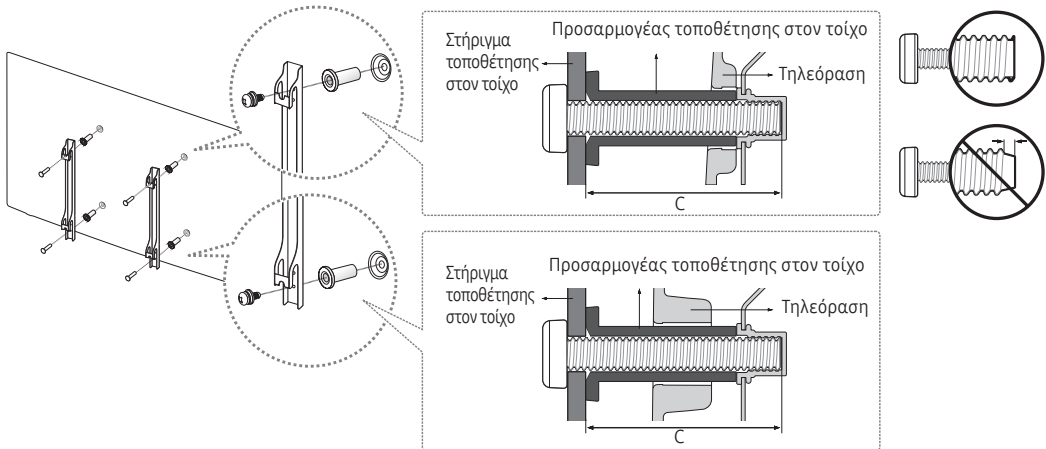
Εγκατάσταση του στηρίγματος τοποθέτησης στον τοίχο

Το κιτ τοποθέτησης στον τοίχο (πωλείται ξεχωριστά) σας επιτρέπει να τοποθετήσετε την τηλεόραση στον τοίχο. Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την τοποθέτηση στον τοίχο, ανατρέξτε στις οδηγίες που συνοδεύουν το κιτ τοποθέτησης στον τοίχο. Απευθυνθείτε σε έναν τεχνικό για να σας βοηθήσει στην εγκατάσταση του στηρίγματος τοποθέτησης στον τοίχο. Δεν σας συνιστούμε να το κάνετε μόνοι σας.

Η εταιρεία Samsung Electronics δεν ευθύνεται για τυχόν ζημιά στο προϊόν ή τραυματισμό, δικό σας ή άλλων, αν επιλέξετε να εγκαταστήσετε μόνοι σας την τηλεόραση.



Προσαρμογέας τοποθέτησης στον τοίχο
(Δεν διατίθεται με όλα τα μοντέλα)



Προτού εγκαταστήσετε οποιοδήποτε άλλο κιτ τοποθέτησης στον τοίχο, συναρμολογήστε τον προσαρμογέα τοποθέτησης στον τοίχο που παρέχεται ξεχωριστά με την τηλεόραση.

Προδιαγραφές (VESA) κιτ τοποθέτησης στον τοίχο

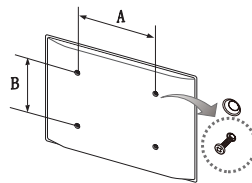
🔧 Το κιτ τοποθέτησης στον τοίχο δεν παρέχεται μαζί με την τηλεόραση, αλλά πωλείται ξεχωριστά.

Εγκαταστήστε το στήριγμα τοποθέτησης στον τοίχο σε έναν σταθερό τοίχο, ο οποίος είναι κάθετος προς το δάπεδο. Όταν το τοποθετείτε σε άλλα υλικά κατασκευής, επικοινωνήστε πρώτα με την πλησιέστερη αντιπροσωπία. Αν εγκατασταθεί σε οροφή ή σε τοίχο με κλίση, η τηλεόραση ενδέχεται να πέσει και να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.

🔧 ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Οι τυπικές διαστάσεις των κιτ τοποθέτησης στον τοίχο εμφανίζονται στον παρακάτω πίνακα.
- Μαζί με το κιτ τοποθέτησης στον τοίχο, παρέχονται από την εταιρεία μας ένα λεπτομερές εγχειρίδιο εγκατάστασης και όλα τα απαραίτητα εξαρτήματα για τη συναρμολόγηση.
- Μη χρησιμοποιείτε βίδες που δεν πληρούν τις προδιαγραφές VESA των τυπικών βιδών.
- Μη χρησιμοποιείτε βίδες που είναι μακρύτερες από τις τυπικές διαστάσεις, καθώς ενδέχεται να προκαλέσουν ζημιά στο εσωτερικό της τηλεόρασης.
- Για τα στήριγμα τοποθέτησης στον τοίχο που δεν πληρούν τις προδιαγραφές των τυπικών βιδών VESA, το μήκος των βιδών ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με τις προδιαγραφές τους.
- Μη σφίγγετε υπερβολικά τις βίδες. Ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στο προϊόν ή να προκληθεί πτώση του προϊόντος και τραυματισμός. Η εταιρεία Samsung δεν φέρει ευθύνη για τέτοιου είδους ατυχήματα.
- Η εταιρεία Samsung δεν φέρει ευθύνη για πρόκληση ζημιάς στο προϊόν ή τραυματισμό, αν χρησιμοποιηθεί στήριγμα τοποθέτησης στον τοίχο που δεν ικανοποιεί τις προδιαγραφές VESA ή δεν είναι εγκεκριμένο ή αν ο πελάτης δεν ακολουθήσει τις οδηγίες εγκατάστασης του προϊόντος.
- Μην υπερβαίνετε την κλίση των 15 μοιρών όταν τοποθετείτε αυτή την τηλεόραση.

Ίντσες	Προδιαγραφές VESA (A * B)	Τυπική βίδα	Ποσότητα
24	75 x 75	M4	4
28 (HG32EE670)	100 x 100		
32-49	200 x 200	M8	
55-58	400 x 400		



Μη στερεώνετε το κιτ τοποθέτησης στον τοίχο με την τηλεόραση ενεργοποιημένη. Ενδέχεται να προκληθεί τραυματισμός λόγω ηλεκτροπληξίας.

Στερέωση της τηλεόρασης στον τοίχο



Προσοχή: Αν τραβήξετε, σπρώξετε ή σκαρφλώσετε πάνω στην τηλεόραση, ενδέχεται να προκαλέσετε την πτώση της. Ειδικότερα, διασφαλίστε ότι τα παιδιά σας δεν κρέμονται από την τηλεόραση και δεν την αποσταθεροποιούν. Αν συμβεί κάτι τέτοιο, η τηλεόραση ενδέχεται να ανατραπεί, προκαλώντας σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο. Ακολουθήστε όλες τις προφυλάξεις ασφαλείας που παρέχονται στο φυλλάδιο για την ασφάλεια που περιλαμβάνεται στη συσκευασία. Για πρόσθετη σταθερότητα, εγκαταστήστε τη συσκευή προστασίας από πτώση, όπως φαίνεται παρακάτω.

Για να αποτρέψετε την πτώση της τηλεόρασης

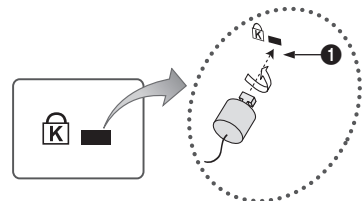
1. Περάστε τις βίδες στους σφινκτήρες και βιδώστε τους στέρεα στον τοίχο. Βεβαιωθείτε ότι οι βίδες έχουν στερεωθεί καλά στον τοίχο.
 - Ενδέχεται να χρειαστείτε πρόσθετα υλικά, όπως ένα άγκιστρο, ανάλογα με τον τύπο του τοίχου.
 - Επειδή οι απαραίτητοι σφινκτήρες, οι βίδες και το συρματόσχοινο δεν παρέχονται, αγοράστε τα ξεχωριστά.
2. Αφαιρέστε τις βίδες από το πίσω κεντρικό μέρος της τηλεόρασης, περάστε τις βίδες στους σφινκτήρες και, στη συνέχεια, βιδώστε τις ξανά στην τηλεόραση.
 - Ενδέχεται να μην παρέχονται βίδες μαζί με το προϊόν. Σε αυτή την περίπτωση, αγοράστε βίδες με τις παρακάτω προδιαγραφές.
3. Συνδέστε τους σφινκτήρες που είναι στερεωμένοι στην τηλεόραση και τους σφινκτήρες που είναι στερεωμένοι στον τοίχο με ένα δυνατό συρματόσχοινο και, στη συνέχεια, δέστε το σφιχτά.
 - **ΣΗΜΕΙΩΣΗ**
 - Εγκαταστήστε την τηλεόραση κοντά στον τοίχο, έτσι ώστε να μην πέσει προς τα πίσω.
 - Είναι πιο ασφαλές να συνδέσετε το συρματόσχοινο έτσι ώστε οι σφινκτήρες που είναι στερεωμένοι στον τοίχο να βρίσκονται στο ίδιο ή σε χαμηλότερο ύψος από τους σφινκτήρες που είναι στερεωμένοι στην τηλεόραση.
 - Λύστε το συρματόσχοινο προτού μετακινήσετε την τηλεόραση.
4. Βεβαιωθείτε ότι όλες οι συνδέσεις έχουν στερεωθεί σωστά. Ελέγχετε τακτικά τις συνδέσεις για τυχόν ίχνη καταπόνησης, για να τις προστατεύσετε από αστοχία. Αν έχετε οποιαδήποτε αμφιβολία σχετικά με την ασφάλεια των συνδέσεών σας, αποταθείτε σε έναν επαγγελματία για την εγκατάσταση.

Αντικλεπτική κλειδαριά Kensington

Η κλειδαριά Kensington δεν παρέχεται από τη Samsung. Πρόκειται για μία συσκευή που χρησιμοποιείται για την προσάρτηση του συστήματος, όταν το χρησιμοποιείτε σε δημόσιο χώρο. Η εμφάνιση και η μέθοδος κλειδώματος ενδέχεται να διαφέρουν από την εικόνα, ανάλογα με τον κατασκευαστή. Για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τη σωστή χρήση της κλειδαριάς Kensington, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο που τη συνοδεύει.

Για να ασφαλίσετε το προϊόν, ακολουθήστε αυτά τα βήματα:

Βρείτε το εικονίδιο "K" στο πίσω μέρος της τηλεόρασης. Μία οπή Kensington βρίσκεται πλάι στο εικονίδιο "K".



<Προαιρετικό>

1. Τυλίξτε το συρματόσχοινο της κλειδαριάς Kensington γύρω από ένα μεγάλο και στατικό αντικείμενο, όπως ένα γραφείο ή μια καρέκλα.
2. Ωθήστε το άκρο του συρματόσχοινου με την κλειδαριά προσαρτημένη γύρω από τη θηλιά στο άκρο του συρματόσχοινου της κλειδαριάς Kensington.
3. Περάστε τη συσκευή κλειδώματος μέσα στην υποδοχή Kensington του προϊόντος (1).
4. Ασφαλίστε την κλειδαριά.
 - Αυτές είναι γενικές οδηγίες. Για ακριβείς οδηγίες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης που συνοδεύει τη συσκευή κλειδώματος.
 - Η συσκευή κλειδώματος πωλείται ξεχωριστά.
 - Η θέση της κλειδαριάς Kensington ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με το μοντέλο.

Προδιαγραφές

Στοιχεία		Προδιαγραφές	Σχόλιο
Τηλεοπτικό σύστημα		PAL, SECAM, DVB-TC, DTMB (Χονγκ Κονγκ), DVB-T2C	
Έξοδος ήχου	Έξοδος ηχείων	24-32 ίντσες: 5 W X 2	Το μοντέλο HG32AE570SJXXZ παρέχει 5 W X 2, τα άλλα μοντέλα 32 ίντσών παρέχουν 10 W X 2.
		40-58 ίντσες: 10 W X 2	
	Μεταβλητός ήχος	Μονοφωνικό ηχείο 4 W, 8 ohm	Έξοδος υποδοχής ακουστικών Έξοδος ήχου BTL
Είσοδος	Υπολογιστής	D-sub, Audio-L/R	
	A/V	Υποδοχή ήχου/βίντεο	
	EXT (RGB)	Scart υποδοχή	
	HDMI	Συμβατή με τις προδιαγραφές HDMI	
	Κεραία	Ασύμμετρη 75 ohm, υποδοχή Dip, υποδοχή F	
DATA	DATA	RJ-12	
	RJP	RS232	
Περιστροφή βάσης (Αριστερά/Δεξιά)		20° / 60° / 90°	Μοντέλα που υποστηρίζουν τη λειτουργία περιστροφής: HG**EE670 HG32EE470 HG40EE470 HG48EE470 HG32AE570SW/K HG40AE570SW/K HG43AE570SW/K HG48AE570SW/K Άλλα μοντέλα δεν υποστηρίζουν τη λειτουργία περιστροφής
Θερμοκρασία λειτουργίας		10 °C έως 40 °C (50 °F έως 104 °F)	
Υγρασία λειτουργίας		10% ~ 80%	Χωρίς συμπύκνωση υδρατμών
Θερμοκρασία φύλαξης		-20 °C έως 45 °C (-4 °F έως 113 °F)	
Υγρασία φύλαξης		5% ~ 95%	Χωρίς συμπύκνωση υδρατμών

- 🔗 Η σχεδίαση και οι προδιαγραφές ενδέχεται να τροποποιηθούν χωρίς προειδοποίηση.
- 🔗 Για πληροφορίες σχετικά με την τροφοδοσία και πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με την κατανάλωση ενέργειας, ανατρέξτε στην ετικέτα που είναι επικολλημένη στο προϊόν.
- 🔗 Οι παραπάνω προδιαγραφές ενδέχεται να διαφέρουν, ανάλογα με το μοντέλο.
- 🔗 Για πληροφορίες σχετικά με τις περιβαλλοντικές δεσμεύσεις της Samsung και τις κανονιστικές υποχρεώσεις που αφορούν το προϊόν, π.χ. REACH, WEEE, μπαταρίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση http://www.samsung.com/uk/aboutsamsung/samsungelectronics/corporatecitizenship/data_corner.html

Υποστηριζόμενες μορφές βίντεο

Επέκταση αρχείου	Κοντέινερ	Codec βίντεο	Ανάλυση	Ρυθμός καρέ (fps)	Ρυθμός μετάδοσης bit (Mbps)	Codec ήχου
*.avi / *.mkv *.asf / *.wmv *.mp4 / *.3gp *.vro / *.mpg *.mpeg / *.ts *.tp / *.trp *.mov / *.flv *.vob / *.svi *.divx	AVI	DivX 3.11/4.x/5.x/6.x	1920 x 1080	6~30	30	Dolby Digital LPCM ADPCM (IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital Plus MPEG (MP3) DTS (Core) G.711(A-Law, μ-Law) Vorbis
	MKV	MPEG4 SP/ASP				
	ASF	H.264 BP/MP/HP				
	MP4	Motion JPEG	640 x 480		8	
	3GP	Window Media Video v9	1920 x 1080		30	
	MOV	MPEG2				
	FLV	MPEG1				
	VRO					
	VOB					
	PS					
TS						
*.webm	WebM	VP8			20	Vorbis

Άλλοι περιορισμοί

- Αν υπάρχει κάποιο σφάλμα στο περιεχόμενο ή στο κοντέινερ, το περιεχόμενο βίντεο δεν αναπαράγεται ή ενδέχεται να μην αναπαράγεται σωστά.
- Ο ήχος ή το βίντεο ενδέχεται να μη λειτουργεί αν το περιεχόμενο διαθέτει τυπικό ρυθμό bit/ρυθμό καρέ που είναι υψηλότερος από τη συμβατή τιμή καρέ/δευτερόλεπτο που παρατίθεται στον πίνακα.
- Αν ο πίνακας ευρετηρίου είναι εσφαλμένος, δεν υποστηρίζεται η λειτουργία αναζήτησης (Μετάβαση).
- Ορισμένες συσκευές USB/ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής ενδέχεται να μην είναι συμβατές με το πρόγραμμα αναπαραγωγής.
- Η εμφάνιση του μενού ενδέχεται να καθυστερήσει αν ο ρυθμός bit του βίντεο είναι υψηλότερος από 10 Mbps.

Αποκωδικοποιητής βίντεο	Αποκωδικοποιητής ήχου
<ul style="list-style-type: none"> • Υποστηρίζει έως H.264, Level 4.1 (δεν υποστηρίζει FMO/ASO/RS). • ρυθμός καρέ: <ul style="list-style-type: none"> – Ανάλυση χαμηλότερη από 1280 x 720: μέγιστο 60 καρέ – Ανάλυση υψηλότερη από 1280 x 720: μέγιστο 30 καρέ • Δεν υποστηρίζεται VC1 AP L4. • Δεν υποστηρίζεται GMC. 	<ul style="list-style-type: none"> • Το WMA 10 Pro υποστηρίζει έως 5.1 κανάλια και προφίλ M2. • Δεν υποστηρίζεται ήχος μορφής WMA Lossless. • Το Vorbis υποστηρίζει έως 2 κανάλια. • Το Dolby Digital Plus υποστηρίζει έως 5.1 κανάλια.

Υποστηριζόμενη μορφή υποτίτλων

Εξωτερικοί

Όνομα	Επέκταση αρχείου
Χρονισμένο κείμενο MPEG-4	.txt
SAMI	.smi
SubRip	.srt
SubViewer	.sub
Micro DVD	.sub ή .txt
SubStation Alpha	.ssa
Advanced SubStation Alpha	.ass
Powerdivx	.psb

Εσωτερικοί

Όνομα	Κοντέινερ	Μορφή
Xsub	AVI	Μορφή εικόνας
SubStation Alpha	MKV	Μορφή κειμένου
Advanced SubStation Alpha	MKV	Μορφή κειμένου
SubRip	MKV	Μορφή κειμένου
Χρονισμένο κείμενο MPEG-4	MP4	Μορφή κειμένου

Υποστηριζόμενες μορφές φωτογραφιών

Επέκταση αρχείου	Τύπος	Ανάλυση
*.jpg *.jpeg	JPEG	15360 X 8640
*.bmp	BMP	4096 X 4096
*.mpo	MPO	15360 X 8640

Υποστηριζόμενες μορφές αρχείων μουσικής

Επέκταση αρχείου	Τύπος	Codec	Παρατήρηση
*.mp3	MPEG	MPEG1 Audio Layer 3	
*.m4a *.mpa *.aac	MPEG4	AAC	
*.flac	FLAC	FLAC	Υποστηρίζονται έως και 2 κανάλια
*.ogg	OGG	Vorbis	Υποστηρίζονται έως και 2 κανάλια
*.wma	WMA	WMA	Το WMA 10 Pro υποστηρίζει έως 5.1 κανάλια και προφίλ M2. (Δεν υποστηρίζεται ήχος μορφής WMA Lossless).
*.wav	wav	wav	
*.mid *.midi	midi	midi	Δεν υποστηρίζεται αναζήτηση

SAMSUNG

Επικοινωνήστε με τη SAMSUNG σε όλο τον κόσμο

Αν έχετε ερωτήσεις ή σχόλια σχετικά με τα προϊόντα της Samsung, επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης πελατών της SAMSUNG.

Χώρα	Κέντρο εξυπηρέτησης πελατών ☎	Διαδικτυακή τοποθεσία
AUSTRIA	0800-SAMSUNG (0800-7267864) [Only for Dealers] 0810-112233	www.samsung.com/at/support
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be/support (Dutch) www.samsung.com/be_fr/support (French)
BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/support
BULGARIA	*3000 Цена в мрежата 0800 111 31, Безплатна телефонна линия	www.samsung.com/bg/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786) Samsung Electronics Czech and Slovak, s.r.o. V Parku 2323/14, 148 00 - Praha 4	www.samsung.com/cz/support
DENMARK	70 70 19 70	www.samsung.com/dk/support
FINLAND	030-6227 515	www.samsung.com/fi/support
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr/support
GERMANY	0180 6 SAMSUNG bzw. 0180 6 7267864* (*0,20 €/Anruf aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,60 €/Anruf)	www.samsung.com/de/support
CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free	www.samsung.com/gr/support
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-786) 0680PREMIUM (0680-773-648)	www.samsung.com/hu/support
ITALIA	800-SAMSUNG (800.7267864)	www.samsung.com/it/support
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/be_fr/support
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com/support
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka)	www.samsung.com/si/support
NETHERLANDS	088 90 90 100	www.samsung.com/nl/support
NORWAY	815 56480	www.samsung.com/no/support
POLAND	801-172-678* lub +48 22 607-93-33* * (koszt połączenia według taryfy operatora)	www.samsung.com/pl/support
PORTUGAL	808 20 7267	www.samsung.com/pt/support
ROMANIA	*8000 (apel in retea) 08008-726-78-64 (08008-SAMSUNG) Apel GRATUIT	www.samsung.com/ro/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
SPAIN	34902172678	www.samsung.com/es/support
SWEDEN	0771 726 7864 (0771-SAMSUNG)	www.samsung.com/se/support
SWITZERLAND	0800 726 78 64 (0800-SAMSUNG)	www.samsung.com/ch/support (German) www.samsung.com/ch_fr/support (French)
UK	0330 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/uk/support
EIRE	0818 717100	www.samsung.com/ie/support
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support
TURKEY	444 77 11	www.samsung.com/tr/support