

Καλυπτόμενος δέκτης TV

# Εγχειρίδιο χειρισμού GEX-P5700TVP

Μην παραλείψετε να δηλώσετε το προϊόν σας  
στη διεύθυνση [www.pioneer-eur.com](http://www.pioneer-eur.com)

**Pioneer** *sound.vision.soul*



## Περιεχόμενα

### Ευχαριστούμε για την αγορά αυτού του προϊόντος Pioneer

Διαβάστε όλες αυτές τις οδηγίες λειτουργίας, ώστε να μάθετε πώς να χειρίζεστε κανονικά τη συσκευή σας. Αφού ολοκληρώσετε την ανάγνωση των οδηγιών, διατηρήστε το εγχειρίδιο σε ασφαλές σημείο για μελλοντική αναφορά.

<b>Σύνδεση των συσκευών</b> .....	<b>2</b>	<b>Δέκτης TV (λειτουργία SRC)</b> .....	<b>10</b>
Σύνδεση καλωδίου παροχής ρεύματος .....	3	Τι είναι το κάθε τι .....	10
Όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα αυτή σε λειτουργία "SRC : OSD OFF" .....	3	● Κεντρική μονάδα (π.χ., AVH-P5700DVD) .....	10
Καλώδιο AV-BUS .....	4	Λειτουργία με διαφορετικές κεντρικές μονάδες .....	11
Όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα αυτή σε λειτουργία "SRC : OSD ON" .....	4	Πίνακας συμβατότητας λειτουργιών .....	11
Όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα αυτή σε λειτουργία "STAND ALONE" .....	4	● Ομάδα κεντρικών μονάδων 1 .....	11
Σύνδεση κεραίας τηλεόρασης .....	5	● Ομάδα κεντρικών μονάδων 2 .....	11
Σύνδεση πίσω οθόνης .....	5	● Ομάδα κεντρικών μονάδων 3 .....	11
		● Ομάδα κεντρικών μονάδων 4 .....	11
<b>Εγκατάσταση</b> .....	<b>5</b>	Παρακολούθηση τηλεόρασης .....	12
Εναλλαγή του τρόπου λειτουργίας .....	5	Απομνημόνευση και ανάκληση εκπεμπόμενων σταθμών .....	12
Εγκατάσταση της μονάδας .....	5	Παρουσίαση εξελεγμένων λειτουργιών του τηλεοπτικού δέκτη .....	12
<b>Προφυλάξεις</b> .....	<b>6</b>	Αποθήκευση των ισχυρότερων σταθμών διαδοχικά .....	13
ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ .....	6	Επιλογή της ομάδας περιοχών .....	13
Για να βεβαιωθείτε ότι η οδήγηση είναι ασφαλής .....	6	● Κατάλογος ομάδων περιοχών και όνομα καναλιού .....	13
Για να αποφύγετε την εξάντληση της μπαταρίας .....	6	<b>Δέκτης TV (λειτουργία STAND ALONE)</b> .....	<b>13</b>
<b>Πριν ξεκινήσετε</b> .....	<b>7</b>	Παρακολούθηση τηλεόρασης .....	13
Σχετικά με τη συσκευή αυτή .....	7	Αποθήκευση των ισχυρότερων σταθμών διαδοχικά .....	13
Σύστημα εικόνας ενός συνδεδεμένου στοιχείου .....	7	Επιλογή της ομάδας περιοχών .....	14
Σχετικά με το εγχειρίδιο .....	7	● Κατάλογος ομάδων περιοχών και όνομα καναλιού .....	14
Σε περίπτωση προβλήματος .....	7	Ανάκληση τηλεοπτικών σταθμών .....	14
Επαναφορά του μικροεπεξεργαστή στην αρχική του κατάσταση .....	7	Επιβεβαίωση του τρέχοντος καναλιού και άλλες ρυθμίσεις .....	14
Εναλλαγή του τρόπου λειτουργίας .....	8	<b>Πρόσθετες πληροφορίες</b> .....	<b>15</b>
Χρήση και φροντίδα του τηλεχειριστήριου .....	8	Προδιαγραφές .....	15
● Τοποθέτηση της μπαταρίας .....	8		
● Χρήση του τηλεχειριστήριου .....	8		
<b>Τι είναι το κάθε τι</b> .....	<b>9</b>		
Τηλεχειριστήριο .....	9		
Άλλα τηλεχειριστήρια .....	10		
● Όταν χρησιμοποιείτε ένα τηλεχειριστήριο DVD player αυτοκινήτου της Pioneer .....	10		
● Όταν χρησιμοποιείτε ένα τηλεχειριστήριο DVD player αυτοκινήτου της Pioneer .....	10		

## Σύνδεση των συσκευών

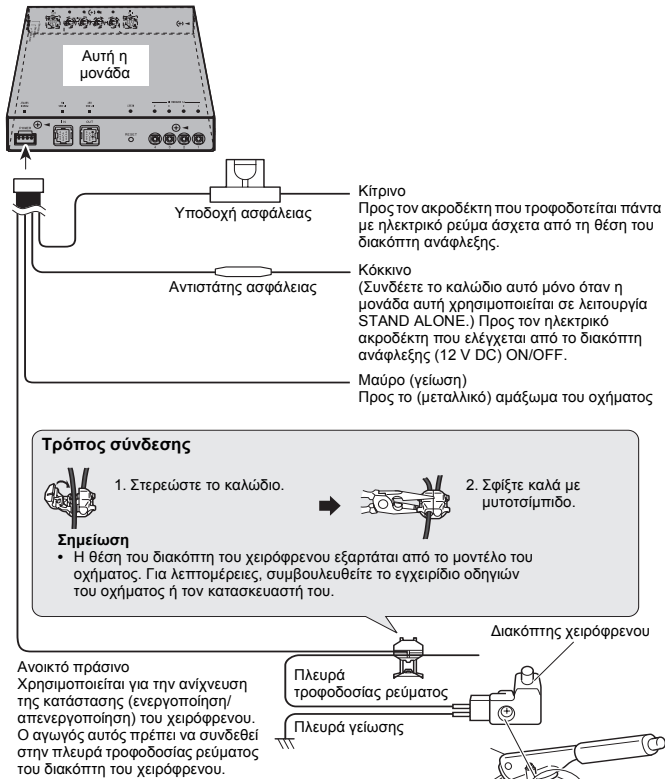
### Σημειώσεις

- Η μονάδα αυτή προορίζεται για χρήση σε αυτοκίνητα με μπαταρία 12 βολτ και αρνητική γείωση. Πριν την εγκατάστασή σε τζιπ, φορτηγό ή λεωφορείο, ελέγξτε την τάση της μπαταρίας.
- Για να αποφύγετε βραχυκύκλωμα του ηλεκτρικού συστήματος, βεβαιωθείτε ότι έχει αποσυνδεθεί το αρνητικό (-) καλώδιο της μπαταρίας προτού αρχίσετε την εγκατάσταση.
- Συμβουλευτείτε το εγχειρίδιο χρήστη για λεπτομέρειες σχετικά με τη σύνδεση των άλλων συσκευών, και κατόπιν κάντε τις συνδέσεις με το σωστό τρόπο.
- Ασφαλίστε τις καλωδιώσεις με σφικτήρες καλωδίων ή με αυτοκόλλητη ταινία. Για να προστατέψετε τα καλώδια στα σημεία που έρχονται σε επαφή με μεταλλικά εξαρτήματα, τυλίξτε τα με αυτοκόλλητη ταινία.
- Περάστε και ασφαλίστε όλες τις καλωδιώσεις έτσι ώστε να μην έρχονται σε επαφή με κινούμενα εξαρτήματα, όπως ο μοχλός των ταχυτήτων, το χειρόφρενο και οι ράγες των καθισμάτων. Μην περνάτε τις καλωδιώσεις σε μέρη που θερμαίνονται πολύ, όπως κοντά στην έξοδο του καλοριφέρ. Εάν η μόνωση του καλωδίου σχιστεί ή λιώσει, υπάρχει κίνδυνος να βραχυκυκλωθούν οι καλωδιώσεις με τον κορμό (ασπί) του οχήματος.
- Μην περνάτε το κίτρινο καλώδιο στο θάλαμο του κινητήρα διαμέσου οπής για να το συνδέσετε με τη μπαταρία. Κάτι τέτοιο θα προκαλέσει βλάβη στη μόνωση του καλωδίου προκαλώντας ένα πολύ επικίνδυνο βραχυκύκλωμα.
- Μην κονταίνετε κανένα καλώδιο. Αν κάνετε κάτι τέτοιο, το προστατευτικό κύκλωμα μπορεί να μη λειτουργήσει όταν χρειάζεται.
- Ποτέ μην τροφοδοτείτε άλλα εξαρτήματα με ηλεκτρισμό κόβοντας τη μόνωση του αγωγού παροχής ηλεκτρικού ρεύματος και συνδέοντας τον αγωγό. Κάτι τέτοιο θα προκαλέσει υπέρβαση της χωρητικότητας έντασης ρεύματος του αγωγού με αποτέλεσμα την υπερθέρμανση.
- Όταν αντικαθιστάτε τις ασφάλειες, βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε μόνο ασφάλειες με τη βαθμονόμηση που υποδεικνύεται στην υποδοχή της ασφάλειας.
- Για την αποφυγή εσφαλμένης σύνδεσης, το χρώμα του τερματικού ακροδέκτη εισόδου του συνδετήρα IP-BUS είναι μπλε και του ακροδέκτη εξόδου μαύρο. Συνδέστε σωστά τους συνδετήρες του ίδιου χρώματος.
- Για ελαχιστοποίηση του θορύβου, τοποθετήστε τα καλώδια των κεραιών της τηλεόρασης και του ραδιοφώνου και το καλώδιο RCA σε όσο το δυνατόν μεγαλύτερη απόσταση μεταξύ τους.

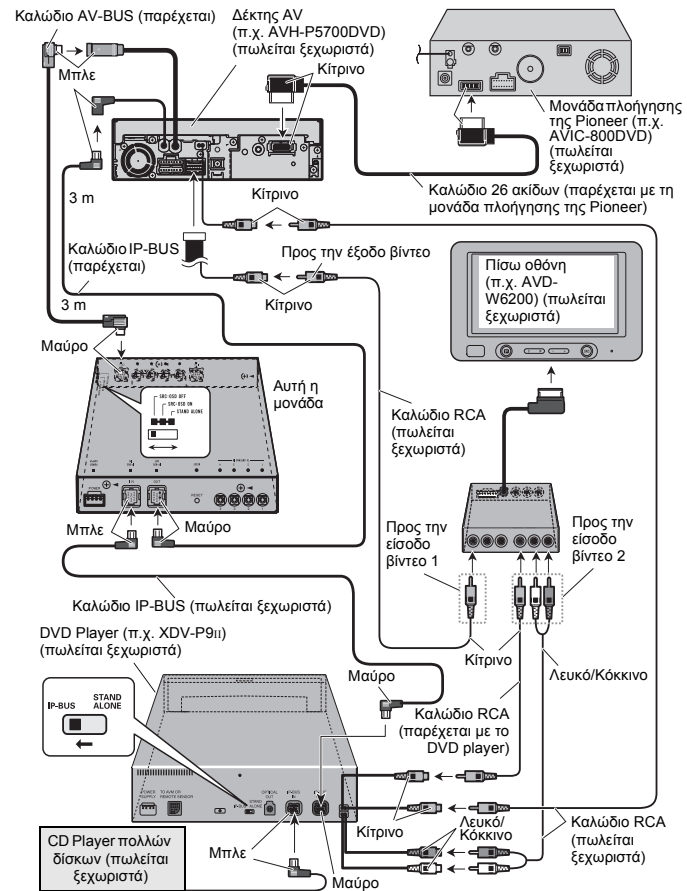
- Τα καλώδια της συσκευής αυτής και τα καλώδια άλλων συσκευών μπορεί να έχουν διαφορετικά χρώματα ακόμη κι αν επιτελούν την ίδια λειτουργία. Όταν συνδέετε το προϊόν αυτό με ένα άλλο, ανατρέξτε στα παρεχόμενα εγχειρίδια οδηγιών και των δύο προϊόντων και συνδέστε τα καλώδια που έχουν την ίδια λειτουργία.

## Σύνδεση των συσκευών

### Σύνδεση καλωδίου παροχής ρεύματος

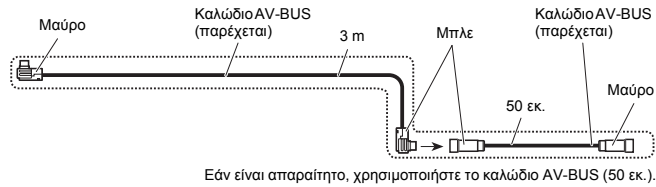


### Όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα αυτή σε λειτουργία "SRC : OSD OFF"

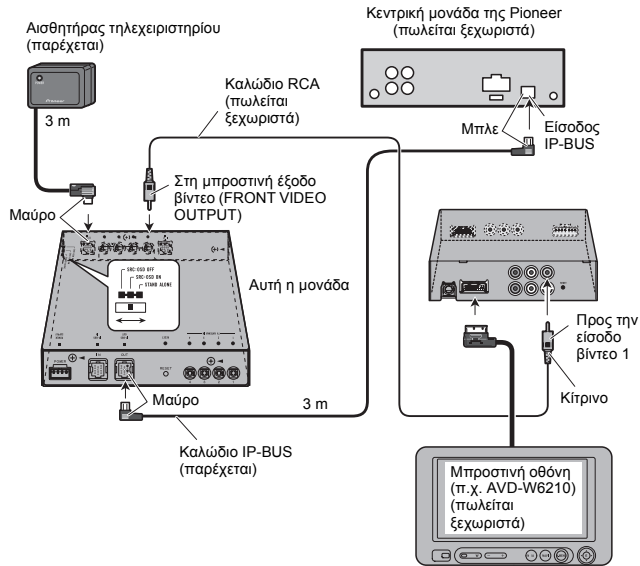


## Σύνδεση των συσκευών

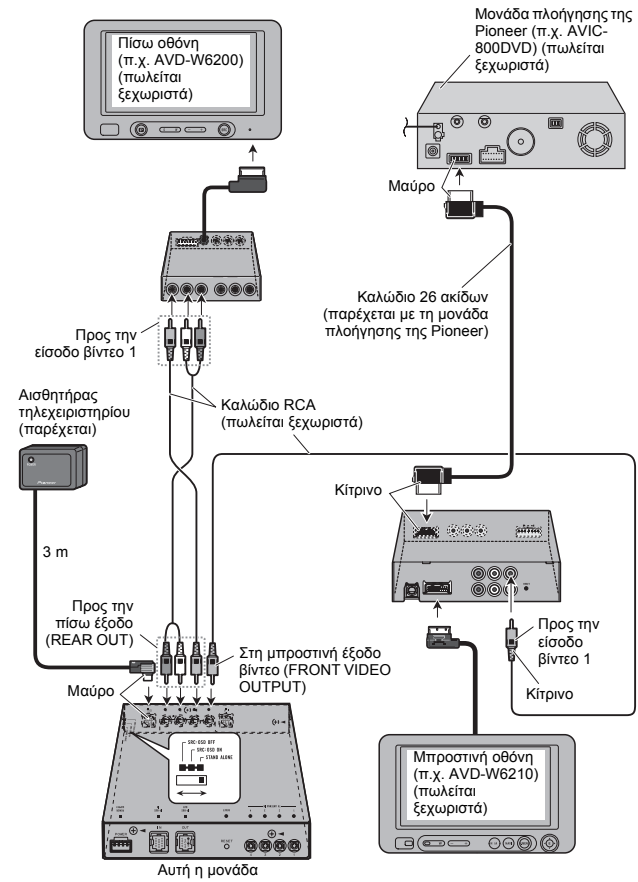
### Καλώδιο AV-BUS



### Όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα αυτή σε λειτουργία "SRC : OSD ON"

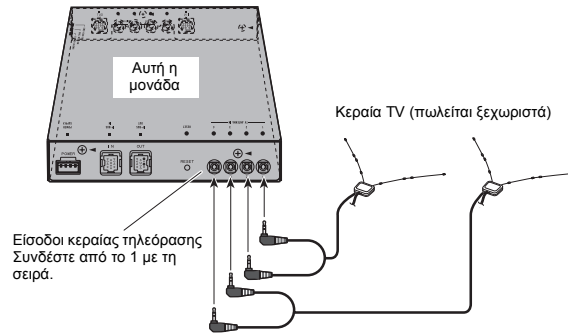


### Όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα αυτή σε λειτουργία "STAND ALONE"



## Σύνδεση των συσκευών

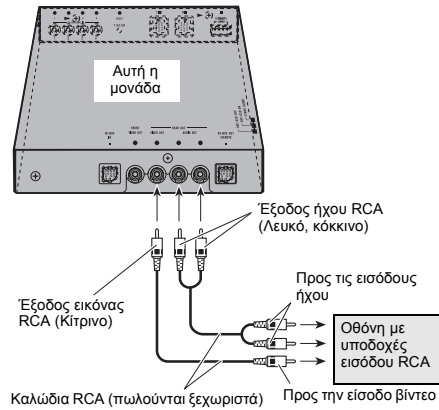
### Σύνδεση κεραίας τηλεόρασης



### Σύνδεση πίσω οθόνης

#### Σημειώσεις

- Η έξοδος προς την πίσω οθόνη του προϊόντος αυτού είναι ενεργοποιημένη όταν η πηγή της κεντρικής μονάδας είναι η τηλεόραση. Εάν η πηγή της κεντρικής μονάδας είναι οποιαδήποτε άλλη εκτός από την τηλεόραση ή η κεντρική μονάδα είναι απενεργοποιημένη, όταν πατάτε το πλήκτρο POWER στο τηλεχειριστήριο που παρέχεται, σας δίνεται η δυνατότητα να χειρίζεστε την τηλεόραση ανεξάρτητα για την πίσω οθόνη.
- Το σήμα που εξάγεται από την πίσω έξοδο ήχου της συσκευής αυτής είναι μονοφωνικό.



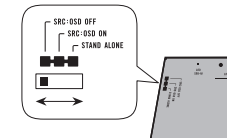
## Εγκατάσταση

#### Σημειώσεις

- Πριν από την τελική εγκατάσταση της συσκευής, συνδέστε τις καλωδιώσεις πρόχειρα, για να βεβαιωθείτε ότι όλα έχουν συνδεθεί σωστά και το σύστημα λειτουργεί κανονικά.
- Χρησιμοποιείτε μόνο εξαρτήματα που περιλαμβάνονται με τη μονάδα για να εξασφαλίσετε την κατάλληλη εγκατάσταση. Η χρήση μη εγκεκριμένων εξαρτημάτων μπορεί να προκαλέσει βλάβες.
- Συμβουλευτείτε τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο αν η εγκατάσταση απαιτεί το άνοιγμα οπών με τρυπάνι ή άλλου είδους μετατροπές στο όχημα.
- Εγκαταστήστε τη συσκευή έτσι ώστε να μην εμποδίζει τον οδηγό και να μην προκαλεί κίνδυνο τραυματισμού του συνεπιβάτη σε περίπτωση απότομου φρεναρίσματος, όπως συμβαίνει σε έκτακτες περιπτώσεις.
- Όταν τοποθετείτε τη μονάδα, βεβαιωθείτε ότι κανένα από τα καλώδια δεν έχει πιαστεί ανάμεσα στη συσκευή και στα μεταλλικά εξαρτήματα ή στοιχεία προσαρμογής που την περιβάλλουν.
- Μην τοποθετείτε τη μονάδα κοντά στην έξοδο του καλοριφέρ, όπου θα μπορούσε να επηρεαστεί από τη ζέση, ούτε κοντά στις πόρτες, όπου μπορεί να πέσει επάνω της νερό της βροχής. (Ποτέ μην τοποθετείτε σε θέσεις όπως οι παραπάνω, δεδομένου ότι υπάρχει κίνδυνος δυσλειτουργίας λόγω των υψηλών θερμοκρασιών που αναπτύσσονται.)
- Πριν ανοίξετε σπές για την τοποθέτηση, ελέγχετε πάντοτε τι υπάρχει πίσω από το σημείο, στο οποίο θέλετε να ανοίξετε τις σπές. Μην τρυπάτε τους αγωγούς καυσίμου και υγρών φρένων, τις ηλεκτρικές καλωδιώσεις ή άλλα σημαντικά εξαρτήματα.
- Αν η συσκευή είναι εγκατεστημένη στο χώρο των επιβατών, στερεώστε την καλά, έτσι ώστε να μην μπορεί να αποσπασθεί κατά την κίνηση του αυτοκινήτου και να προκαλέσει τραυματισμό ή ατύχημα.
- Αν η συσκευή τοποθετηθεί κάτω από ένα μπροστινό κάθισμα, βεβαιωθείτε ότι δεν εμποδίζει την κίνηση του καθίσματος. Περάστε όλους τους αγωγούς και τα καλώδια προσεκτικά γύρω από το μηχανισμό ολίσθησης, έτσι ώστε να μην μπορούν να πιαστούν στο μηχανισμό, γιατί σε τέτοια περίπτωση θα προκαλέσουν βραχυκύκλωμα.

### Εναλλαγή του τρόπου λειτουργίας

Πριν από την εγκατάσταση, χρησιμοποιήστε ένα λεπτό ίσιο κατασαβίδι για τη ρύθμιση του διακόπτη τρόπου λειτουργίας της μονάδας αυτής στην κατάλληλη θέση για το στοιχείο με το οποίο χρησιμοποιείτε.

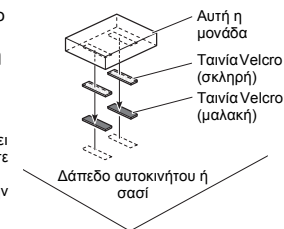


### Εγκατάσταση της μονάδας

Κολλήστε τη σκληρή ταινία (περιλαμβάνεται) στο κάτω μέρος της καλυπτόμενης μονάδας και τη μαλακή ταινία Velcro (περιλαμβάνεται) στη θέση τοποθέτησης.

#### Σημειώσεις

- Η τοποθέτηση απευθείας πάνω στη μοκέτα είναι εφικτή αν η σκληρή ταινία Velcro μπορεί να κολλήσει στη μοκέτα. Στην περίπτωση αυτή, μη χρησιμοποιείτε τη μαλακή ταινία Velcro.
- Πριν κολλήσετε την ταινία Velcro, σκουπίστε καλά την επιφάνεια.



## Προφυλάξεις

### ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Διαβάστε όλες τις οδηγίες που αφορούν την οθόνη σας και διατηρήστε τις για μελλοντική αναφορά.

1. Διαβάστε με προσοχή όλο αυτό το εγχειρίδιο πριν από τη χρησιμοποίηση της οθόνης σας.
2. Φυλάξτε το εγχειρίδιο αυτό σε σημείο που να το βρίσκετε εύκολα όταν χρειάζεται να ανατρέξετε στις οδηγίες χρήσης και τις πληροφορίες ασφαλείας.
3. Δώστε προσοχή σε όλες τις προειδοποιήσεις που περιέχονται στο εγχειρίδιο αυτό και ακολουθήστε πιστά τις οδηγίες.
4. Μην επιτρέπετε το χειρισμό του συστήματος από άτομα που δεν έχουν διαβάσει και κατανοήσει τις οδηγίες χρήσης.
5. Μην τοποθετείτε την οθόνη σε σημείο που ενδέχεται (α) να εμποδίζει την ορατότητα του οδηγού, (β) να επηρεάζει τη λειτουργία οποιουδήποτε από τα συστήματα λειτουργίας ή ασφαλείας του αυτοκινήτου, συμπεριλαμβανομένων και των αερόσακων και του διακόπτη ενεργοποίησης των φώτων αλάρμ, ή (γ) να επηρεάζει την ικανότητα του οδηγού για ασφαλή χειρισμό του οχήματος.
6. Όπως και κάθε άλλο στοιχείο του εσωτερικού του αυτοκινήτου σας, έτσι και η οθόνη δεν θα πρέπει να αποσπά την προσοχή σας από τον ασφαλή χειρισμό του οχήματος. Αν αντιμετωπίσετε δυσκολία στο χειρισμό του συστήματος ή στην ανάγνωση των περιεχομένων της οθόνης, σταθμεύστε με ασφάλεια το όχημα πριν προχωρήσετε σε ρυθμίσεις.
7. Μην ξεχνάτε να φοράτε πάντοτε τη ζώνη ασφαλείας όταν οδηγείτε αυτοκίνητο. Αν ποτέ εμπλακείτε σε ατύχημα, οι τραυματισμοί σας μπορεί να είναι σημαντικά σοβαρότεροι αν η ζώνη σας δεν είναι σωστά ασφαλισμένη.
8. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε ακουστικά όταν οδηγείτε.
9. Για λόγους ασφαλείας, ορισμένες λειτουργίες είναι απενεργοποιημένες αν δεν είναι τραβηγμένο το χειρόφρενο και το όχημα κινείται.
10. Ποτέ μη ρυθμίζετε την ένταση σε επίπεδα που να μην σας επιτρέπουν να ακούτε τους ήχους της κυκλοφορίας και τα οχήματα έκτακτης ανάγκης.

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Μην επιχειρείτε να τοποθετήσετε ή να επισκευάσετε οι ίδιοι την οθόνη σας. Η τοποθέτηση ή η επισκευή της οθόνης από άτομα που δεν διαθέτουν εκπαίδευση και εμπειρία στον ηλεκτρονικό εξοπλισμό και τα αξεσουάρ αυτοκινήτου μπορεί να αποβεί επικίνδυνη και να προκαλέσει κίνδυνο ηλεκτροπληξίας ή άλλους κινδύνους.

### Για να βεβαιωθείτε ότι η οδήγηση είναι ασφαλής

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- **ΤΟ ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΡΑΣΙΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΤΟ ΣΥΝΔΕΣΜΟ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΕΧΕΙ ΣΧΕΔΙΑΣΤΕΙ ΓΙΑ ΝΑ ΑΝΙΧΝΕΥΕΙ ΤΗ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗ ΤΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΥΝΔΕΘΕΙ ΣΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΔΙΑΚΟΠΤΗ ΤΟΥ ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟΥ. Η ΛΑΝΘΑΣΜΕΝΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΑΡΑΒΙΑΖΕΙ ΤΟΥΣ ΙΣΧΥΟΝΤΕΣ ΝΟΜΟΥΣ ΚΑΙ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΕΧΕΙ ΩΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΣΟΒΑΡΟ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟ Ή ΒΛΑΒΗ.**
- Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ατυχήματος και την πιθανότητα παραβίασης της ισχύουσας νομοθεσίας, η λειτουργία τηλεοπτικού δέκτη μπροστά δεν πρέπει να χρησιμοποιείται ποτέ όταν το αυτοκίνητο βρίσκεται εν κινήσει. Επίσης, οι πίσω οθόνες δεν πρέπει να τοποθετούνται σε σημείο που να είναι ορατές και να αποσπούν την προσοχή του οδηγού.
- Σε μερικές χώρες, η παρακολούθηση εικόνων σε οθόνη στο εσωτερικό ενός αυτοκινήτου είναι παράνομη ακόμη και για τους επιβάτες εκτός του οδηγού. Όπου ισχύουν τέτοιοι κανονισμοί, πρέπει να τηρούνται και να μην χρησιμοποιούνται οι λειτουργίες τηλεοπτικού δέκτη της συσκευής αυτής.

Η συσκευή αυτή ανιχνεύει αν το χειρόφρενο του οχήματος είναι τραβηγμένο ή όχι, και σας εμποδίζει να παρακολουθήσετε τηλεόραση στη μπροστινή οθόνη ενώ οδηγείτε. Εάν επιχειρήσετε να παρακολουθήσετε τηλεόραση, η οθόνη γίνεται μαύρη και δεν εμφανίζεται τίποτα.

Για να παρακολουθήσετε τηλεόραση στη μπροστινή οθόνη, σταθμεύστε το όχημά σας σε ένα ασφαλές σημείο και τραβήξτε το χειρόφρενο.

### Για να αποφύγετε την εξάντληση της μπαταρίας

Η μονάδα αυτή πρέπει να χρησιμοποιείται με τον κινητήρα του αυτοκινήτου σε λειτουργία. Η χρήση της μονάδας με τον κινητήρα εκτός λειτουργίας μπορεί να προκαλέσει εξάντληση της μπαταρίας.

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μη χρησιμοποιείτε σε οχήματα που δεν διαθέτουν θέση ACC.

## Πριν ξεκινήσετε

### Σχετικά με τη συσκευή αυτή

Η συσκευή αυτή είναι ένας τηλεοπτικός δέκτης για λήψη τηλεοπτικών εκπομπών. Με το συνδυασμό της συσκευής αυτής με μια οθόνη με AV-BUS, που πωλείται ξεχωριστά, μπορείτε να απολαύσετε τηλεοπτική ψυχαγωγία (δείτε το εγχειρίδιο εγκατάστασης της συσκευής για λεπτομέρειες σχετικά με το AV-BUS). Οι συχνότητες του δέκτη στη συσκευή αυτή είναι ρυθμισμένες για χρήση στη Δυτική και την Ανατολική Ευρώπη. Η χρήση σε άλλες περιοχές μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα προβλήματα στη λήψη. (Η συσκευή αυτή δεν είναι συμβατή με τα κανάλια της Γαλλίας.)

Η συσκευή αυτή διαθέτει έξοδο οθόνης **REAR OUT**, που σας επιτρέπει να παρακολουθείτε τηλεόραση σε μια οθόνη που βρίσκεται πίσω (πωλείται ξεχωριστά).

#### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην επιτρέπετε την επαφή της συσκευής αυτής με υγρά. Έτσι θα μπορούσε να προκληθεί ηλεκτροπληξία. Επίσης, από την επαφή με υγρά ίσως προκληθούν βλάβη στη συγκεκριμένη μονάδα, καπνοί και υπερθέρμανση.
- Φυλάξτε το εγχειρίδιο αυτό σε σημείο που να το βρίσκετε εύκολα όταν χρειάζεται να ανατρέξετε στις οδηγίες χρήσης και τις προφυλάξεις.
- Διατηρείτε την ένταση του ήχου σε αρκετά χαμηλή στάθμη, ώστε να μπορείτε να ακούτε τους εξωτερικούς θορύβους.
- Προστατέψτε τη μονάδα από την υγρασία.
- Αν αποσυνδέσετε την μπαταρία του αυτοκινήτου ή αυτή εκφορτιστεί, η μνήμη προεπιλεγμένων σταθμών θα διαγραφεί και θα πρέπει να την προγραμματίσετε πάλι.

### Σύστημα εικόνας ενός συνδεδεμένου στοιχείου

Η συσκευή αυτή είναι συμβατή με το σύστημα **PAL/SECAM**. Όταν συνδέετε ένα εξωτερικό στοιχείο στην έξοδο οθόνης **REAR OUT** της συσκευής αυτής, βεβαιωθείτε ότι το στοιχείο είναι συμβατό με τα ίδια συστήματα εικόνας. Αν δεν είναι συμβατό, η αναπαραγωγή των εικόνων δεν θα γίνεται σωστά.

#### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Πριν παρακολουθήσετε τηλεόραση, σταματήστε την οδήγηση και σταθμεύστε το όχημά σας σε ασφαλές μέρος.
- Η παρακολούθηση τηλεόρασης κατά την οδήγηση είναι επικίνδυνη και μπορεί να οδηγήσει σε ατύχημα.
- Η πίσω έξοδος οθόνης **REAR OUT** της συσκευής αυτής προορίζεται για τη σύνδεση μιας οθόνης που επιτρέπει στους επιβάτες στα πίσω καθίσματα να παρακολουθούν τηλεόραση.
- **ΠΟΤΕ** μην εγκαθιστάτε την πίσω οθόνη σε μια θέση που να επιτρέπει στον οδηγό να παρακολουθεί τηλεόραση κατά την οδήγηση.

### Σχετικά με το εγχειρίδιο

Η συσκευή αυτή διαθέτει μια σειρά εξελιγμένων λειτουργιών που εξασφαλίζουν εξαιρετική λήψη και λειτουργία. Όλες αυτές οι λειτουργίες έχουν σχεδιαστεί έτσι ώστε να χρησιμοποιούνται με τον ευκολότερο δυνατό τρόπο, αλλά αρκετές δεν γίνονται μόνες τους αντιληπτές από το χρήστη. Αυτό το εγχειρίδιο χρήσης έχει προορισμό να σας βοηθήσει να επωφεληθείτε όσο το δυνατόν περισσότερο από τις δυνατότητες αυτές και να αυξήσετε στο μέγιστο βαθμό την ακουστική σας ευχαρίστηση.

Σας συνιστούμε να εξοικειωθείτε με τις λειτουργίες και το χειρισμό τους διαβάζοντας το εγχειρίδιο αυτό προτού αρχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή. Είναι ιδιαίτερα σημαντικό να διαβάζετε και να τηρείτε τις **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ** και τις **ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ** του εγχειριδίου αυτού.

### Σε περίπτωση προβλήματος

Αν η λειτουργία της συσκευής αυτής δεν είναι κανονική, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο απ' όπου την αγοράσατε ή με το πλησιέστερο Κέντρο Επισκευών της Pioneer.

### Επαναφορά του μικροεπεξεργαστή στην αρχική του κατάσταση

Με το πάτημα του **RESET** (επαναφορά), ο μικροεπεξεργαστής επανέρχεται στην αρχική του κατάσταση.

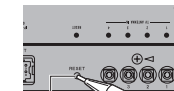
Πρέπει να επαναφέρετε στην αρχική του κατάσταση το μικροεπεξεργαστή όταν συντρέχουν οι εξής συνθήκες:

- Πριν χρησιμοποιήσετε τη μονάδα αυτή για πρώτη φορά μετά την εγκατάσταση
- Αν η μονάδα δεν λειτουργεί κανονικά
- Όταν εμφανίζονται στην οθόνη παράξενα ή λανθασμένα μηνύματα
- Όταν ρυθμίζετε τη θέση του διακόπτη τρόπου λειτουργίας στη συσκευή αυτή

- **Πατήστε το RESET με τη μύτη ενός μολυβιού ή με άλλο αιχμηρό αντικείμενο.**

#### Σημείωση

- Αν επαναφέρετε το μικροεπεξεργαστή στην αρχική του κατάσταση, οι σταθμοί που υπάρχουν στη μνήμη και οι άλλες πληροφορίες διαγράφονται, και η συσκευή επιστρέφει στις αρχικές ρυθμίσεις.



Πλήκτρο **RESET**

ΕΜΗΝΙΚΑ

## Πριν ξεκινήσετε

### Εναλλαγή του τρόπου λειτουργίας

Η συσκευή αυτή διαθέτει τρεις τρόπους λειτουργίας: Λειτουργία **SRC : OSD OFF** (απενεργοποιημένο OSD), λειτουργία **SRC : OSD ON** (ενεργοποιημένο OSD) και λειτουργία **STAND ALONE** (αυτόνομη λειτουργία). Αλλάξτε τη λειτουργία, σύμφωνα με τα συνδυασμένα στοιχεία.

#### Λειτουργία SRC : OSD OFF

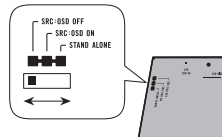
- Χρήση με κεντρική μονάδα της Pioneer που διαθέτει είσοδο IP-BUS.
- Χωρίς χρήση των ενδείξεων OSD (Προβολή στην οθόνη) της συσκευής αυτής στην οθόνη.

#### Λειτουργία SRC : OSD ON

- Χρήση με κεντρική μονάδα της Pioneer που διαθέτει είσοδο IP-BUS.
- Χρήση των ενδείξεων OSD (Προβολή στην οθόνη) της συσκευής αυτής στην οθόνη.

#### Λειτουργία STAND ALONE

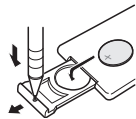
- Χρήση με οθόνη που διαθέτει είσοδο βίντεο RCA.
- **Χρησιμοποιήστε ένα λεπτό ίσιο κατασβίδι για τη ρύθμιση του διακόπτη τρόπου λειτουργίας.**
- Μετά την αλλαγή, επαναφέρετε το μικροεπεξεργαστή στην αρχική του κατάσταση.



### Χρήση και φροντίδα του τηλεχειριστηρίου

#### Τοποθέτηση της μπαταρίας

Αφαιρέστε το κάλυμμα από το πίσω μέρος του τηλεχειριστηρίου σύμφωνα με το, και τοποθετήστε τη μπαταρία με το θετικό (+) και τον αρνητικό (-) πόλο να δείχνουν προς τη σωστή κατεύθυνση.



#### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κρατάτε τη μπαταρία μακριά από τα παιδιά. Αν καταπιούν τη μπαταρία, συμβουλευτείτε αμέσως ένα γιατρό.

#### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Χρησιμοποιήστε μόνο μία μπαταρία λιθίου **CR2025 (3V)**.
- Αν το τηλεχειριστήριο δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για διάστημα μεγαλύτερο από ένα μήνα, αφαιρέστε τη μπαταρία.
- Μην επαναφορτίζετε, απουσαρμολογείτε, θερμαίνετε ή πετάτε τη μπαταρία σε φωτιά.
- Μην χειρίζεστε τη μπαταρία χρησιμοποιώντας μεταλλικά εργαλεία.
- Μην αποθηκεύετε την μπαταρία λιθίου μαζί με μεταλλικά υλικά.
- Σε περίπτωση διαρροής της μπαταρίας, σκουπίστε καλά το τηλεχειριστήριο για να καθαρίσει και τοποθετήστε μια νέα μπαταρία.
- Κατά την απόρριψη των χρησιμοποιημένων μπαταριών, συμμορφωθείτε με τους κρατικούς κανονισμούς ή τους κανόνες των φορέων προστασίας του περιβάλλοντος που ισχύουν στη χώρα/την περιοχή σας.

#### Χρήση του τηλεχειριστηρίου

Για να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο, στρέψτε το προς την κατεύθυνση της πρόσωσης.

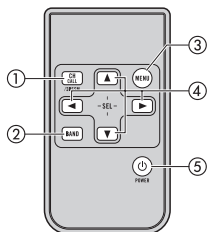
#### Σημαντικό

- Μην αποθηκεύετε το τηλεχειριστήριο σε υψηλές θερμοκρασίες ή εκτεθειμένο άμεσα στο ηλιακό φως.
- Το τηλεχειριστήριο μπορεί να μη λειτουργεί σωστά όταν βρίσκεται στο φως του ήλιου.
- Μην αφήνετε το τηλεχειριστήριο να πέσει στο δάπεδο, όπου μπορεί να εμπλακεί κάτω από το πεντάλ του φρένου ή του γκαζιού.

## Τι είναι το κάθε τι

### Τηλεχειριστήριο

Το τηλεχειριστήριο που παρέχεται μαζί με τη συσκευή αυτή προορίζεται κυρίως για χρήση από τους επιβάτες των πίσω καθισμάτων. Όταν το χρησιμοποιείτε, στρέψτε το προς τον αισθητήρα τηλεχειριστηρίου.



#### ① Πλήκτρο CH CALL

Λειτουργία **SRC : OSD ON**

Όταν η επιλεγμένη πηγή είναι η τηλεόραση ή όταν η πίσω τηλεόραση είναι ενεργοποιημένη και η επιλεγμένη πηγή δεν είναι η τηλεόραση:

Οι πληροφορίες καναλιών εμφανίζονται στη μπροστινή και την πίσω οθόνη.

Λειτουργία **SRC : OSD OFF**

Όταν η επιλεγμένη πηγή είναι η τηλεόραση ή όταν η πίσω τηλεόραση είναι ενεργοποιημένη και η επιλεγμένη πηγή δεν είναι η τηλεόραση:

Οι πληροφορίες καναλιών εμφανίζονται στην πίσω οθόνη.

Λειτουργία **STAND ALONE**

Πατήστε το πλήκτρο αυτό για να εμφανίσετε το τρέχον κανάλι, καθώς και άλλες ρυθμίσεις ("Επιβεβαίωση του τρέχοντος καναλιού και άλλες ρυθμίσεις" στη σελίδα 14).

#### ② Πλήκτρο BAND

Λειτουργία **SRC : OSD ON**

Δεν χρησιμοποιείται. Εναλλακτικά, χρησιμοποιήστε το **BAND** στην κεντρική μονάδα.

Λειτουργία **SRC : OSD OFF**

Δεν χρησιμοποιείται. Εναλλακτικά, χρησιμοποιήστε το **BAND** στην κεντρική μονάδα.

Λειτουργία **STAND ALONE**

Πατήστε για να επιλέξετε ανάμεσα σε δύο μπάντες τηλεοπτικών συχνοτήτων και για να ακυρώσετε την κατάσταση ελέγχου των λειτουργιών.

#### ③ Πλήκτρο MENU

Λειτουργία **SRC : OSD ON**

Πατήστε το πλήκτρο αυτό για να εμφανίσετε την οθόνη μενού στη μπροστινή και πίσω οθόνη.

Λειτουργία **SRC : OSD OFF**

Πατήστε το πλήκτρο αυτό για να εμφανίσετε την οθόνη μενού στην πίσω οθόνη.

Λειτουργία **STAND ALONE**

Πατήστε το πλήκτρο αυτό για να εμφανίσετε την οθόνη ρυθμίσεων της ομάδας περιοχών ("Επιλογή της ομάδας περιοχών" στη σελίδα 14).

#### ④ Πλήκτρα ▲/▼/◀/▶

Λειτουργία **SRC : OSD ON**

Πατήστε τα πλήκτρα αυτά για να εκτελέσετε χειροκίνητη αναζήτηση και να κάνετε επιλογή προεπιλεγμένων σταθμών. Χρησιμοποιείται επίσης και για λειτουργίες ελέγχου.

Λειτουργία **SRC : OSD OFF**

Πατήστε τα πλήκτρα αυτά για να εκτελέσετε χειροκίνητη αναζήτηση και να κάνετε επιλογή προεπιλεγμένων σταθμών. Χρησιμοποιείται επίσης και για λειτουργίες ελέγχου.

Λειτουργία **STAND ALONE**

Πατήστε τα πλήκτρα αυτά για να εκτελέσετε χειροκίνητη αναζήτηση και να κάνετε επιλογή προεπιλεγμένων σταθμών.

#### ⑤ Πλήκτρο POWER

Λειτουργία **SRC : OSD ON**

Πατήστε το πλήκτρο αυτό για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την πίσω οθόνη όταν η επιλεγμένη πηγή δεν είναι η τηλεόραση.

Λειτουργία **SRC : OSD OFF**

Πατήστε το πλήκτρο αυτό για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την πίσω οθόνη όταν η επιλεγμένη πηγή δεν είναι η τηλεόραση.

Λειτουργία **STAND ALONE**

Πατήστε το πλήκτρο αυτό για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη συσκευή αυτή.

ΕΜΗΝΙΚΑ

## Τι είναι το κάθε τι

### Άλλα τηλεχειριστήρια

Μπορείτε να εκτελέσετε λειτουργίες και με τα τηλεχειριστήρια που απεικονίζονται παρακάτω.

#### Όταν χρησιμοποιείτε ένα τηλεχειριστήριο DVD player αυτοκινήτου της Pioneer

Όταν χρησιμοποιείτε ένα τηλεχειριστήριο που παρέχεται με τα SDV-P7, AVX-P7300DVD, XDV-P9ii.

- 1 Πλήκτρο II▶**  
Πατήστε το πλήκτρο αυτό για να εμφανίσετε το τρέχον κανάλι και άλλες ρυθμίσεις, κατά τη χρήση της συσκευής αυτής σε λειτουργία **STAND ALONE** ("Επιβεβαίωση του τρέχοντος καναλιού και άλλες ρυθμίσεις" στη σελίδα 14). Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο αυτό για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία **BSSM**.
- 2 Πλήκτρο PLAY/PAUSE (▶||)**  
Πατήστε το πλήκτρο αυτό για να εμφανίσετε την οθόνη ρυθμίσεων της ομάδας περιοχών ("Επιλογή της ομάδας περιοχών" στη σελίδα 14).
- 3 Διακόπτης τρόπου λειτουργίας τηλεχειριστηρίου**  
Όταν χειρίζεστε τηλεόραση, βεβαιωθείτε ότι ρυθμίζετε το διακόπτη τρόπου λειτουργίας τηλεχειριστηρίου στη θέση **TV**.

#### Όταν χρησιμοποιείτε ένα τηλεχειριστήριο DVD player αυτοκινήτου της Pioneer

Όταν χρησιμοποιείτε ένα τηλεχειριστήριο που παρέχεται με τα AVH-P7500DVDii, AVH-P7500DVD, AVH-P6600DVD, AVH-P6500DVD ή το προαιρετικό τηλεχειριστήριο CD-R5.

- 1 Πλήκτρα 1-10 (1-6)**  
Πατήστε τα πλήκτρα αυτά για άμεση επιλογή καναλιού.
- 2 Joystick**  
Κινήστε το joystick για να εκτελέσετε χειροκίνητη αναζήτηση και να κάνετε επιλογή προεπιλεγμένων σταθμών. Κάντε κλικ στο joystick για να κάνετε ανάκληση της οθόνης μενού. Εάν χρησιμοποιείτε τη συσκευή αυτή σε λειτουργία **STAND ALONE**, κάντε κλικ για να εμφανίσετε την οθόνη ρυθμίσεων της ομάδας περιοχών. Χρησιμοποιείται επίσης και για λειτουργίες ελέγχου.
- 3 Διακόπτης τρόπου λειτουργίας τηλεχειριστηρίου**  
Όταν χειρίζεστε τηλεόραση, βεβαιωθείτε ότι ρυθμίζετε το διακόπτη τρόπου λειτουργίας τηλεχειριστηρίου στη θέση **TV**.

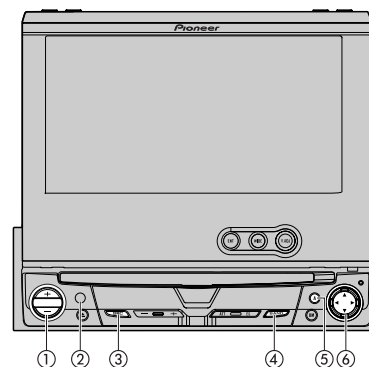
## Δέκτης TV (λειτουργία SRC)

Μόνο όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή αυτή με τη λειτουργία SRC, μπορείτε να πραγματοποιείτε τις ακόλουθες λειτουργίες από την κεντρική μονάδα.

### Τι είναι το κάθε τι

#### Κεντρική μονάδα (π.χ., AVH-P5700DVD)

Η συσκευή αυτή πρέπει να λειτουργεί (για τηλεοπτική λήψη) με τη συνδεδεμένη κεντρική μονάδα. Στις οδηγίες αυτού του εγχειριδίου χρησιμοποιείται ως παράδειγμα η κεντρική μονάδα AVH-P5700DVD.



- 1 VOLUME**  
Πατήστε για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση.
- 2 Δέκτης σημάτων**  
Λαμβάνει σήματα από ένα τηλεχειριστήριο.
- 3 Πλήκτρο SOURCE**  
Η συσκευή ενεργοποιείται με την επιλογή μιας πηγής. Πατήστε για να μετακινηθείτε ανάμεσα σε όλες τις διαθέσιμες πηγές.
- 4 Πλήκτρο BAND**  
Πατήστε για να επιλέξετε ανάμεσα σε δύο μπάντες τηλεοπτικών συχνοτήτων και για να ακυρώσετε την κατάσταση ελέγχου των λειτουργιών.
- 5 Πλήκτρο A.MENU**  
Πατήστε το πλήκτρο αυτό για να εμφανίσετε την ένδειξη **MENU**.
- 6 Πλήκτρα ▲/▼/◀/▶**  
Πατήστε τα πλήκτρα αυτά για να εκτελέσετε χειροκίνητη αναζήτηση. Χρησιμοποιείται επίσης και για λειτουργίες ελέγχου.

## Δέκτης TV (Λειτουργία SRC)

### Λειτουργία με διαφορετικές κεντρικές μονάδες

#### Ομάδα κεντρικών μονάδων 1

Οι ακόλουθες κεντρικές μονάδες διαθέτουν τη λειτουργία πλήκτρων πίνακα αφής. AVH-P7500DVD, AVH-P7500DVDii, AVH-P6600DVD, AVH-P6500DVD, AVH-P5700DVD

#### Ομάδα κεντρικών μονάδων 2

Όταν χρησιμοποιείτε τις ακόλουθες κεντρικές μονάδες, ο χειρισμός είναι διαφορετικός από αυτόν της συσκευής AVH-P5700DVD.

Οι ακόλουθες κεντρικές μονάδες διαθέτουν τη λειτουργία πλήκτρου **FUNCTION** ή τη λειτουργία **SOFT KEY**.

DEH-P9600MP, DEH-P7700MP, DEH-P7600MP, DEH-P7500MP, DEH-P6700MP, DEH-P6600R, DEH-P6500R, DEH-P5730MP, DEH-P5700MP, DEH-P5630MP, DEH-P5600MP, DEH-P5530MP, DEH-P5500MP, DEH-P4500R, DEH-P3630MP, DEH-P3600MP, DEH-P3600MPB, DEH-P3500MP, DEH-P2530R, DEH-P2500R, DVH-P5000MP, ANH-P10MP

#### Ομάδα κεντρικών μονάδων 3

Όταν χρησιμοποιείτε τις ακόλουθες κεντρικές μονάδες, ο χειρισμός είναι διαφορετικός από αυτόν της συσκευής AVH-P5700DVD.

Οι ακόλουθες κεντρικές μονάδες διαθέτουν τη λειτουργία **MULTI-CONTROL**.

DEH-P8600MP, DEH-P80MP, DEH-P70BT

#### Ομάδα κεντρικών μονάδων 4

Όταν χρησιμοποιείτε τις ακόλουθες κεντρικές μονάδες, ο χειρισμός είναι διαφορετικός από αυτόν της συσκευής AVH-P5700DVD.

Οι ακόλουθες κεντρικές μονάδες είναι μονάδες πλοήγησης που διαθέτουν τη λειτουργία πλήκτρων πίνακα αφής.

AVIC-N1, AVIC-X1

### Πίνακες συμβατότητας λειτουργιών

#### Ομάδα κεντρικών μονάδων 1

Στοιχεία ελέγχου	
Επιλογή της τηλεόρασης ως πηγής	Πατήστε το <b>SOURCE</b> .
Επιλογή μπάντας	Αγγίξτε το <b>BAND</b> .
Επιλογή προεπιλεγμένων σταθμών	Αγγίξτε το <b>▲</b> ή το <b>▼</b> .
Χειροκίνητη αναζήτηση σταθμών (βήμα προς βήμα)	Αγγίξτε το <b>◀</b> ή το <b>▶</b> .
Αυτόματη αναζήτηση σταθμών	Συνεχίστε να αγγίζετε το <b>◀</b> ή το <b>▶</b> .
Επιλογή λειτουργίας	Αγγίξτε το <b>A.MENU</b> και στη συνέχεια το <b>FUNCTION</b> .

#### Ομάδα κεντρικών μονάδων 2

Στοιχεία ελέγχου	
Επιλογή της τηλεόρασης ως πηγής	Πατήστε το <b>SOURCE</b> .
Επιλογή μπάντας	Πατήστε το πλήκτρο <b>BAND</b> .
Επιλογή προεπιλεγμένων σταθμών	Πατήστε το <b>▲</b> ή το <b>▼</b> .
Χειροκίνητη αναζήτηση σταθμών (βήμα προς βήμα)	Πατήστε το <b>◀</b> ή το <b>▶</b> .
Αυτόματη αναζήτηση σταθμών	Πατήστε και κρατήστε πατημένο το <b>◀</b> ή το <b>▶</b> .
Μνήμη προεπιλεγμένων σταθμών	Πατήστε και κρατήστε πατημένα τα πλήκτρα <b>1-10 (1-6)</b> .
Άμεση ανάκληση	Πατήστε τα πλήκτρα <b>1-10 (1-6)</b> .
BSSM	Πατήστε το πλήκτρο <b>FUNCTION (FUNC) (A.MENU)</b> . <b>▲▼</b>
Κατάλογος προεπιλεγμένων καναλιών	Πατήστε το πλήκτρο <b>FUNCTION (FUNC) (A.MENU)</b> . <b>▲▼/◀▶</b>

#### Ομάδα κεντρικών μονάδων 3

Στοιχεία ελέγχου	
Επιλογή της τηλεόρασης ως πηγής	Πατήστε το <b>SOURCE</b> .
Επιλογή μπάντας	Πατήστε το πλήκτρο <b>BAND</b> .
Επιλογή προεπιλεγμένων σταθμών	Πιέστε το <b>MULTI-CONTROL</b> προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
Χειροκίνητη αναζήτηση σταθμών (βήμα προς βήμα)	Πιέστε το <b>MULTI-CONTROL</b> προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
Αυτόματη αναζήτηση σταθμών	Πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το <b>MULTI-CONTROL</b> προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
Επιλογή λειτουργίας	Χρησιμοποιήστε το <b>MULTI-CONTROL</b> .

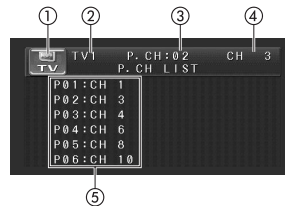
#### Ομάδα κεντρικών μονάδων 4

Στοιχεία ελέγχου	
Επιλογή της τηλεόρασης ως πηγής	Πατήστε το <b>SOURCE</b> .
Επιλογή μπάντας	Αγγίξτε το <b>BAND</b> .
Επιλογή προεπιλεγμένων σταθμών	Αγγίξτε το <b>▲</b> ή το <b>▼</b> .
Χειροκίνητη αναζήτηση σταθμών (βήμα προς βήμα)	Αγγίξτε το <b>◀</b> ή το <b>▶</b> .
Αυτόματη αναζήτηση σταθμών	Συνεχίστε να αγγίζετε το <b>◀</b> ή το <b>▶</b> .
Επιλογή λειτουργίας	Αγγίξτε το <b>A.MENU</b> και στη συνέχεια το <b>FUNCTION</b> .

## Δέκτης TV (λειτουργία SRC)

### Παρακολούθηση τηλεόρασης

- ① **Εικονίδιο πηγής**  
Επισημαίνει ποια πηγή έχει επιλεγεί.
- ② **Ένδειξη μπάντας**  
Επισημαίνει σε ποια μπάντα είναι συντονισμένος ο τηλεοπτικός δέκτης.
- ③ **Αριθμητικός δείκτης προεπιλεγμένου σταθμού**  
Επισημαίνει ποιος προεπιλεγμένος σταθμός έχει επιλεγεί.
- ④ **Ένδειξη καναλιού**  
Επισημαίνει σε ποιο κανάλι είναι συντονισμένος ο τηλεοπτικός δέκτης.
- ⑤ **Εμφάνιση καταλόγου προεπιλογών**  
Εμφανίζει τον κατάλογο προεπιλογών.



1. **Αγγίξτε την οθόνη για να εμφανιστούν τα πλήκτρα του πίνακα επαφής.**
2. **Αγγίξτε το BAND για να επιλέξετε μια μπάντα.**  
Αγγίξτε το **BAND** επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί η επιθυμητή μπάντα, **TV1** ή **TV2**.
3. **Για να επιλέξετε ένα προεπιλεγμένο κανάλι, αγγίξτε ένα από τα προεπιλεγμένα κανάλια του καταλόγου.**  
Γίνεται συντονισμός στο προεπιλεγμένο κανάλι που έχετε επιλέξει.
  - Όταν ο κατάλογος των καναλιών δεν εμφανίζεται, αγγίξτε το πλήκτρο **LIST**.
4. **Για να εκτελέσετε χειροκίνητο συντονισμό, αγγίξτε το ◀ ή το ▶.**  
Τα κανάλια αλλάζουν προς τα επάνω ή προς τα κάτω βήμα προς βήμα.
  - Το χειροκίνητο συντονισμό μπορείτε να τον εκτελέσετε και πατώντας ένα από τα πλήκτρα ◀ ή ▶.
5. **Για να εκτελέσετε αυτόματη αναζήτηση σταθμών, αγγίξτε συνεχόμενα το ◀ ή το ▶ για ένα περίπου δευτερόλεπτο και μετά απελευθερώστε το.**  
Ο δέκτης θα κάνει σάρωση των καναλιών μέχρι να βρεθεί ένας σταθμός αρκετά ισχυρός ώστε η λήψη να είναι καλή.
  - Μπορείτε να ακυρώσετε την αυτόματη αναζήτηση με σύντομο άγγιγμα του ◀ ή του ▶.
  - Εάν συνεχίσετε να αγγίζετε το ◀ ή το ▶, μπορείτε να υπερπηδήσετε κανάλια εκπομπής. Η αυτόματη αναζήτηση ξεκινάει μόλις αφήσετε τα πλήκτρα.
  - Την αυτόματη αναζήτηση μπορείτε να την εκτελέσετε και πατώντας συνεχόμενα ένα από τα πλήκτρα ◀ ή ▶.

### Απομνημόνευση και ανάκληση εκπεμπόμενων σταθμών

Εάν αγγίξετε οποιοδήποτε από τα πλήκτρα προεπιλεγμένων σταθμών **P1-P12**, μπορείτε εύκολα να απομνημονεύσετε μέχρι δώδεκα σταθμούς για να τις ανακαλέτε αργότερα με το πάτημα ενός μόνο πλήκτρου.

- Όταν βρείτε ένα σταθμό, τον οποίο θέλετε να αποθηκεύσετε στη μνήμη, αγγίξτε συνεχόμενα ένα από τα πλήκτρα προεπιλεγμένων σταθμών **P1-P12** μέχρι να σταματήσει να αναβοσβήνει ο αριθμός προεπιλογής.

Ο αριθμός που αγγίξατε θα αναβοσβήσει στην ένδειξη προεπιλεγμένου αριθμού και στη συνέχεια θα παραμείνει αναμμένος. Ο επιλεγμένος σταθμός έχει αποθηκευτεί στη μνήμη.

Την επόμενη φορά που θα αγγίξετε το ίδιο πλήκτρο προεπιλεγμένου σταθμού, θα ανακληθεί από τη μνήμη ο σταθμός.

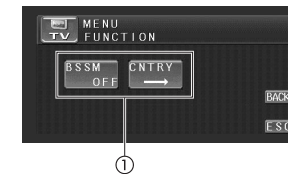
- Για εναλλαγή ανάμεσα στα πλήκτρα **P1-P6** και **P7-P12**, αγγίξτε το  $\curvearrowright$  ή το  $\curvearrowleft$ .
- Όταν τα πλήκτρα του πίνακα επαφής δεν εμφανίζονται, μπορείτε να τα εμφανίσετε αγγίζοντας την οθόνη.
- Όταν τα πλήκτρα **P1-P6** και **P7-P12** δεν εμφανίζονται, μπορείτε να τα εμφανίσετε αγγίζοντας το **LIST**.

#### Σημειώσεις

- Στη μνήμη μπορούν να αποθηκευτούν μέχρι 24 σταθμοί, 12 για κάθε μία από τις δύο μπάντες τηλεοπτικών συχνοτήτων.
- Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε και τα πλήκτρα  $\blacktriangle$  και  $\blacktriangledown$  για να ανακαλέσετε σταθμούς αποθηκευμένους στα πλήκτρα προεπιλεγμένων σταθμών **P1-P12**.

### Παρουσίαση εξελιγμένων λειτουργιών του τηλεοπτικού δέκτη

- ① **Εμφάνιση λειτουργίας**  
Εμφανίζει τα ονόματα των λειτουργιών.



1. **Πατήστε το πλήκτρο A.MENU για να εμφανιστεί η ένδειξη MENU.**  
Η ένδειξη **MENU** εμφανίζεται στην οθόνη.
2. **Αγγίξτε το FUNCTION για να εμφανιστούν τα ονόματα των λειτουργιών.**

Τα ονόματα λειτουργιών εμφανίζονται, και αυτά που μπορούν να επιλεγούν φωτίζονται.

- Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη, αγγίξτε το πλήκτρο **BACK**.
- Για να επιστρέψετε στην τηλεοπτική εικόνα, αγγίξτε το πλήκτρο **ESC**.

#### Σημείωση

- Αν δεν ενεργοποιήσετε τη λειτουργία μέσα σε 30 περίπου δευτερόλεπτα, η οθόνη επιστρέφει αυτόματα στην τηλεοπτική εικόνα.

## Δέκτης TV (Λειτουργία SRC)

### Αποθήκευση των ισχυρότερων σταθμών διαδοχικά

- Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία BSSM, αγγίξτε την επιλογή BSSM στο μενού λειτουργιών.  
Η ένδειξη BSSM αρχίζει να αναβοσβήνει. Όσο αναβοσβήνει η ένδειξη BSSM, οι 12 σταθμοί με το ισχυρότερο σήμα αποθηκεύονται με τη σειρά από τον ασθενέστερο προς τα πάνω. Μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία, η ένδειξη BSSM εξαφανίζεται.
  - Για να ακυρώσετε τη διαδικασία αποθήκευσης, αγγίξτε και πάλι το BSSM.
  - Τη λειτουργία αυτή μπορείτε επίσης να την πραγματοποιήσετε πατώντας και κρατώντας πατημένο το CH CALL στο τηλεχειριστήριο.
- Σημείωση**
- Η αποθήκευση σταθμών με τη λειτουργία BSSM μπορεί να υπερκαλύψει τους σταθμούς που έχουν αποθηκευτεί με τη χρήση των πλήκτρων P1–P12.

### Επιλογή της ομάδας περιοχών

Με τη συσκευή αυτή, τα κανάλια είναι προεπιλεγμένα για κάθε ομάδα περιοχών. Η επιλογή της κατάλληλης ομάδας περιοχών ανάλογα με την περιοχή λήψης επιτρέπει τη λήψη πολλών καναλιών.

1. Αγγίξτε το CTRY στο μενού λειτουργιών.
2. Αγγίξτε το ◀ ή το ▶ για να επιλέξετε την ομάδα περιοχών.  
Αγγίξτε το ◀ ή το ▶, έως ότου εμφανιστεί στην οθόνη η επιθυμητή ομάδα περιοχών.  
COUNTRY 1 (κανάλι CCIR) – COUNTRY 2 (κανάλι Ιταλίας) – COUNTRY 3 (κανάλι Ην. Βασιλείου) – COUNTRY 4 (κανάλι OIRT)

### Κατάλογος ομάδων περιοχών και όνομα καναλιού

Ομάδα περιοχών	Οθόνη (όνομα περιοχής)
Area 1 (κανάλι CCIR)	D (Γερμανία), NL (Ολλανδία), E (Ισπανία), B (Βέλγιο), P (Πορτογαλία), DK (Δανία), N (Νορβηγία), S (Σουηδία), FIN (Φινλανδία), IS (Ισλανδία), SLO (Σλοβενία), CH (Ελβετία), BIH (Βοσνία), HR (Κροατία), YU (Γιουγκοσλαβία), MKD (ΠΓΔΜ), AL (Αλβανία), GR (Ελλάδα), TR (Τουρκία), M (Μάλτα), A (Αυστρία), TU (Τυνησία)
Area 2 (κανάλι Ιταλίας)	I (Ιταλία), RSM (Άγιος Μαρίνος)
Area 3 (κανάλι Ην. Βασιλείου)	GB (Η.Β.), IRL (Ιρλανδία)
Area 4 (κανάλι OIRT)	RUS (Ρωσία), H (Ουγγαρία), CZ (Τσεχία), SLK (Σλοβακία), BG (Βουλγαρία), PL (Πολωνία)

#### Σημειώσεις

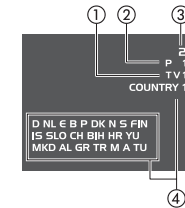
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία BSSM και άλλες μεθόδους για να απομονοεύσετε σταθμούς σε κάθε μία από τις ομάδες περιοχών.
- Η συσκευή αυτή δεν είναι συμβατή με τα κανάλια της Γαλλίας.
- Τα κανάλια και τα συστήματα εκπομπής μπορεί να διαφέρουν από περιοχή σε περιοχή. Αν η λήψη δεν είναι εφικτή με την αντίστοιχη ομάδα περιοχών που αναφέρεται παραπάνω, δοκιμάστε χρησιμοποιώντας μια άλλη ομάδα περιοχών.

## Δέκτης TV (Λειτουργία STAND ALONE)

### Παρακολούθηση τηλεόρασης

Μόνο όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή αυτή με τη λειτουργία STAND ALONE, μπορείτε να πραγματοποιείτε τις ακόλουθες λειτουργίες από τη συσκευή αυτή. Μόνο με το τηλεχειριστήριο μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις ακόλουθες λειτουργίες.

- ① **Ένδειξη μπάντας**  
Επισημαίνει σε ποια μπάντα είναι συντονισμένος ο τηλεοπτικός δέκτης.
- ② **Αριθμητικός δείκτης προεπιλεγμένου σταθμού**  
Επισημαίνει ποιος προεπιλεγμένος σταθμός έχει επιλεγεί.
- ③ **Ένδειξη καναλιού**  
Επισημαίνει σε ποιο κανάλι είναι συντονισμένος ο τηλεοπτικός δέκτης.
- ④ **Δείκτης ομάδας περιοχών**  
Επισημαίνει ποια ομάδα περιοχών έχει επιλεγεί.



1. Πατήστε το πλήκτρο POWER για να ενεργοποιήσετε την τηλεόραση.
2. Πατήστε BAND για να επιλέξετε μια μπάντα.
3. Για να εκτελέσετε χειροκίνητο συντονισμό, πατήστε σύντομα ◀ ή ▶.  
Τα κανάλια αλλάζουν προς τα επάνω ή προς τα κάτω βήμα προς βήμα.
  - Μπορείτε επίσης να πραγματοποιήσετε χειροκίνητη αναζήτηση, πατώντας το CHANNEL.
4. Για να εκτελέσετε αυτόματη αναζήτηση σταθμών, πατήστε και κρατήστε πατημένο το ◀ ή ▶ για ένα περίπου δευτερόλεπτο και μετά απελευθερώστε το.  
Ο δέκτης θα κάνει σάρωση των καναλιών μέχρι να βρεθεί ένας σταθμός αρκετά ισχυρός ώστε η λήψη να είναι καλή.
  - Μπορείτε να ακυρώσετε την αυτόματη αναζήτηση με σύντομο πάτημα του ◀ ή του ▶.
  - Αν πατήσετε και κρατήσετε πατημένο το ◀ ή το ▶, μπορείτε να υπερπηδήσετε κανάλια εκπομπής. Η αυτόματη αναζήτηση σταθμού ξεκινά μόλις σταματήσετε το πάτημα του πλήκτρου.

### Αποθήκευση των ισχυρότερων σταθμών διαδοχικά

Η λειτουργία BSSM (μνήμη ακολουθίας σταθμών ισχυρού σήματος) σας δίνει τη δυνατότητα να αποθηκεύετε αυτόματα του 12 ισχυρότερους σταθμούς, σε σειρά από τον ασθενέστερο προς τα επάνω.

- Πατήστε το CH CALL και κρατήστε το πατημένο για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία BSSM.

Η ένδειξη BSSM αρχίζει να αναβοσβήνει. Όσο αναβοσβήνει η ένδειξη BSSM, οι 12 σταθμοί με το ισχυρότερο σήμα αποθηκεύονται με τη σειρά από τον ασθενέστερο προς τα πάνω. Μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία, η ένδειξη BSSM εξαφανίζεται.

## Δέκτης TV (λειτουργία STAND ALONE)

- Για να ακυρώσετε τη διαδικασία αποθήκευσης, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **CH CALL** ξανά.

### Επιλογή της ομάδας περιοχών

Με τη συσκευή αυτή, τα κανάλια είναι προεπιλεγμένα για κάθε ομάδα περιοχών. Η επιλογή της κατάλληλης ομάδας περιοχών ανάλογα με την περιοχή λήψης επιτρέπει τη λήψη πολλών καναλιών.

1. Πατήστε το πλήκτρο **MENU** για να εμφανίσετε το μενού επιλογής περιοχής.
2. Πατήστε το ◀ ή το ▶ για να επιλέξετε την ομάδα περιοχών.

Πατήστε το ◀ ή το ▶, έως ότου εμφανιστεί στην οθόνη η επιθυμητή ομάδα περιοχών.  
**COUNTRY 1** (κανάλι CCIR) – **COUNTRY 2** (κανάλι Ιταλίας) – **COUNTRY 3** (κανάλι Ην. Βασιλείου) – **COUNTRY 4** (κανάλι OIRT)

### Κατάλογος ομάδων περιοχών και όνομα καναλιού

Ομάδα περιοχών	Οθόνη (όνομα περιοχής)
Area 1 (κανάλι CCIR)	<b>D</b> (Γερμανία), <b>NL</b> (Ολλανδία), <b>E</b> (Ισπανία), <b>B</b> (Βέλγιο), <b>P</b> (Πορτογαλία), <b>DK</b> (Δανία), <b>N</b> (Νορβηγία), <b>S</b> (Σουηδία), <b>FIN</b> (Φινλανδία), <b>IS</b> (Ισλανδία), <b>SLO</b> (Σλοβενία), <b>CH</b> (Ελβετία), <b>BIH</b> (Βοσνία), <b>HR</b> (Κροατία), <b>YU</b> (Γιουγκοσλαβία), <b>MKD</b> (ΠΓΔΜ), <b>AL</b> (Αλβανία), <b>GR</b> (Ελλάδα), <b>TR</b> (Τουρκία), <b>M</b> (Μάλτα), <b>A</b> (Αυστρία), <b>TU</b> (Τυνησία)
Area 2 (κανάλι Ιταλίας)	<b>I</b> (Ιταλία), <b>RSM</b> (Άγιος Μαρίνος)
Area 3 (κανάλι Ην. Βασιλείου)	<b>GB</b> (Η.Β.), <b>IRL</b> (Ιρλανδία)
Area 4 (κανάλι OIRT)	<b>RUS</b> (Ρωσία), <b>H</b> (Ουγγαρία), <b>CZ</b> (Τσεχία), <b>SLK</b> (Σλοβακία), <b>BG</b> (Βουλγαρία), <b>PL</b> (Πολωνία)

#### Σημειώσεις

- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία BSSM και άλλες μεθόδους για να απομνημονεύσετε σταθμούς σε κάθε μία από τις ομάδες περιοχών.
- Η συσκευή αυτή δεν είναι συμβατή με τα κανάλια της Γαλλίας.
- Τα κανάλια και τα συστήματα εκπομπής μπορεί να διαφέρουν από περιοχή σε περιοχή. Αν η λήψη δεν είναι εφικτή με την αντίστοιχη ομάδα περιοχών που αναφέρεται παραπάνω, δοκιμάστε χρησιμοποιώντας μια άλλη ομάδα περιοχών.

## Ανάκληση τηλεοπτικών σταθμών

Μπορείτε εύκολα να ανακαλέσετε τα προεπιλεγμένα κανάλια **P1–P12** που είναι αποθηκευμένα από τη λειτουργία **BSSM**.

- Πατήστε το ▲ ή το ▼ για να ανακαλέσετε τα προεπιλεγμένα κανάλια **P1–P12**.

## Επιβεβαίωση του τρέχοντος καναλιού και άλλες ρυθμίσεις

Μπορείτε να εμφανίσετε τις πληροφορίες λήψης, όπως το κανάλι, η μπάντα και ο κατάλογος προκαθορισμένων καναλιών.

- Η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη μόνο στο τηλεχειριστήριο.

- Πατήστε το **CH CALL** για να εμφανίσετε τις πληροφορίες λήψης.

Με κάθε πάτημα του **CH CALL** εμφανίζονται οι πληροφορίες λήψης με την ακόλουθη σειρά:

Πληροφορίες τρέχοντος καναλιού (κανάλι και μπάντα) – Κατάλογος προκαθορισμένων καναλιών – Κατάλογος περιοχών – Οι πληροφορίες λήψης εξαφανίζονται

- Οι πληροφορίες λήψης εμφανίζονται για οκτώ δευτερόλεπτα.

## Πρόσθετες πληροφορίες

### Προδιαγραφές

#### Γενικές

Όνομαστική τροφοδοσία ρεύματος .....	14,4 V DC
	(επιτρεπτό εύρος τάσης: 12,0 – 14,4 V DC)
Γείωση οχήματος .....	Αρνητικός πόλος
Μέγιστη κατανάλωση ρεύματος .....	0,6 A
Διαστάσεις (Π × Υ × Β) .....	172 × 30 × 150 χιλ.
Βάρος .....	0,7 κιλά

#### Τηλεοπτικός δέκτης

Κανάλι λήψης/τηλεοπτικό σύστημα (Για κάθε ομάδα περιοχών) .....	Area 1 : (CCIR/B, G, H) : VHF 2 – 12 ch, UHF 21 – 69 ch Area 2 : (ITALY/B, G, H) : VHF A – H2 ch, UHF 21 – 69 ch Area 3 : (UK, IRELAND/I) : VHF A – K ch, UHF 21 – 69 ch Area 4 : (OIRT/D, K) : VHF R1 – R12 ch, UHF 21 – 69 ch
Σύστημα χρώματος .....	Συμβατότητα με το σύστημα PAL/SECAM
Πραγματική ευαισθησία .....	18 dBμ (75 Ω, Mono)
S/N εικόνας .....	Πάνω από 37 dB (59 dBμ είσοδος RF, κορύφωση λευκού 100%)
S/N εικόνας 30 dB πραγματική ευαισθησία .....	45 dBμ
Είσοδος κεραίας .....	Διαφορική λήψη 4 καναλιών (τύπος Mini plug ψ 3,5 χιλ.)

#### Έξοδος πίσω θόνης

Εικόνα .....	1 Vp-p/75 Ω (TV: Λευκό 100% διαμορφωμένο)
Ήχος .....	500 mVrms/Λιγότερο από 1 kΩ (TV: 100% διαμορφωμένο)

#### Σημείωση

- Οι προδιαγραφές και ο σχεδιασμός είναι δυνατόν να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση λόγω τροποποιήσεων με σκοπό τη βελτίωση.





**PIONEER CORPORATION**

4-1, MEGURO 1-CHOME, MEGURO-KU, TOKYO 153-8654, JAPAN

**PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.**

P.O. Box 1540, Long Beach, California 90801-1540, U.S.A.

TEL: (800) 421-1404

**PIONEER EUROPE NV**

Haven 1087, Keerbergaan 1, B-9120 Meisele, Belgium

TEL: (0) 3/570.05.11

**PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.**

253 Alexandra Road, #04-01, Singapore 159936

TEL: 65-6472-7555

**PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.**

178-184 Boundary Road, Braeside, Victoria 3195, Australia

TEL: (03) 9586-6300

**PIONEER ELECTRONICS OF CANADA, INC.**

300 Alstair Parkway, Markham, Ontario L3R 0P2, Canada

TEL: 1-877-283-5901

**PIONEER ELECTRONICS DE MEXICO, S.A. de C.V.**

Bvd. Manuel Avila Camacho 138 10 piso

Col. Lomas de Chapultepec, Mexico, D.F. 11000

TEL: 55-9178-4270

**先鋒股份有限公司**

總公司：台北市中山北路二段44號13樓

電話：(02) 2521-3388

**先鋒電子（香港）有限公司**

香港九龍尖沙咀海城世界商業中心9樓901-6室

電話：(0852) 2848-6488

Εκδοχή της Pioneer Corporation.  
Copyright © 2005 by Pioneer Corporation.  
Με την επιφύλαξη κάθε δικαιώματος.

Εκτυπώθηκε στο Βέλγιο

MAN-GEXP5700TVPGR

