

## Εισαγωγή

Σας ευχαριστούμε για την αγορά αυτής της τηλεόρασης. Σας συνιστούμε να διαβάσετε προσεκτικά τις οδηγίες που ακολουθούν για να καταλάβετε καλύτερα τις δυνατότητες που σας προσφέρει η τηλεόρασή σας. Ελπίζουμε ότι η τεχνολογία μας θα σας ικανοποιήσει πλήρως.

## Περιεχόμενα

### Χρειάζεστε βοήθεια;

Εάν το παρόν εγχειρίδιο οδηγιών δεν απαντά στην ερώτησή σας ή οι 'Συμβουλές' που παρέχονται δε λύνουν το πρόβλημα της τηλεόρασής σας, μπορείτε να καλέσετε το Κέντρο Εξυπηρέτησης Πελατών ή το Κέντρο Σέρβις της Philips που βρίσκεται στην περιοχή σας. Δείτε το παρεχόμενο φυλλάδιο παγκόσμιας εγγύησης. Παρακαλούμε πριν τηλεφωνήσετε στη γραμμή βοήθειας της Philips, σημειώστε τους Αριθμούς Μοντέλου και Σειράς της τηλεόρασης τους οποίους μπορείτε να βρείτε στο πίσω μέρος της τηλεόρασης ή στην αρχική της συσκευασία.

Αρ. Μοντέλου: 37PF7320  
37PF5320  
42PF7320  
42PF7420  
42PF5320  
42PF5620  
50PF7320

Αρ. Σειράς:

### Εγκατάσταση

Προετοιμασία	2
Τηλεχειριστήριο	3
Γρήγορη εγκατάσταση	5
Ταξινόμηση των προγραμμάτων	5
Χειροκίνητη μνήμη	6
Άλλες ρυθμίσεις του μενού Εγκατάσταση	6

### Λειτουργία

Ρυθμίσεις της εικόνας	7
Ρυθμίσεις του ήχου	7
Ρύθμιση των χαρακτηριστικών	7
Teletext	8
Χρήση σε λειτουργία οθόνης PC	9
Χρήση στη λειτουργία HD	10
Πλήκτρα στη δεξιά πλευρά της TV	10

### Σύνδεση περιφερειακών

Επιλογή συνδεδεμένων συσκευών	11
Συσκευή Βίντεο	11
Άλλες συσκευές	12
Πλευρικές συνδέσεις	12
Ηλεκτρονικός Υπολογιστής	12
Πλήκτρα συσκευών DVD και βίντεο	13

### Πρακτικές συμβουλές

Συμβουλές	14
Λεξιλόγιο	14

### Οδηγία για την ανακύκλωση



Η συσκευασία αυτού του προϊόντος προορίζεται για ανακύκλωση. Επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές για τη σωστή διάθεση.

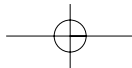
### Διάθεση των παλαιών σας συσκευών



Η συσκευή σας είναι σχεδιασμένη και κατασκευασμένη από υλικά υψηλής ποιότητας, καθώς και από μέρη που μπορούν να ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν. Όταν βλέπετε το σήμα με τον διαγραμμένο κάδο πάνω σε ένα προϊόν, σημαίνει πως αυτό καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EC.

Παρακαλούμε, πληροφορηθείτε σχετικά με το τοπικό σύστημα διάθεσης των ηλεκτρικών-ηλεκτρονικών συσκευών. Παρακαλούμε, ακολουθείτε τους τοπικούς κανόνες διάθεσης παλαιών συσκευών και μην απορρίπτετε τις παλιές συσκευές σας μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Η σωστή διάθεση των παλαιών προϊόντων, θα βοηθήσει στο να αποφευχθούν πιθανές αρνητικές επιπτώσεις για το περιβάλλον καθώς και για την ανθρώπινη υγεία.





### Φροντίδα της οθόνης

Μην αγγίζετε, πιέζετε, τρίβετε ή κτυπάτε την οθόνη με οποιοδήποτε αντικείμενο καθώς μπορεί να προκληθούν μόνιμες γρατσουνιές, φθορά ή ζημιά στην οθόνη. Μην τρίβετε την οθόνη με ξεσκονόπανα εμποτισμένα με χημικά προϊόντα. Μην αγγίζετε την επιφάνεια με γυμνά χέρια ή με λιγδιασμένο ύφασμα (ορισμένα καλλυντικά είναι επιβλαβή για την οθόνη). Αποσυνδέστε την τηλεόραση πριν από τον καθαρισμό της οθόνης. Όταν η επιφάνεια σκονιστεί, παρακαλούμε σκουπίστε την απαλά με απορροφητικό βαμβάκι ή άλλο μαλακό υλικό, όπως ένα κομμάτι βρεγμένου δέρματος σαμουά. Μην χρησιμοποιείτε ασετόν, τολουόλιο και οινόπνευμα επειδή προκαλούν χημική φθορά. Μην χρησιμοποιείτε υγρά καθαριστικά ή καθαριστικά σε μορφή σπρέι. Σκουπίστε σταγόνες σάλιου ή νερού το συντομότερο δυνατό. Η παρατεταμένη επαφή τους στην οθόνη προκαλεί παραμορφώσεις και ξεθώριασμα των χρωμάτων.

### Προειδοποίηση σχετικά με την προβολή ακίνητων εικόνων στην οθόνη της τηλεόρασης

Ένα χαρακτηριστικό των Οθονών Πλάσματος είναι ότι η προβολή της ίδιας εικόνας για μεγάλο χρονικό διάστημα μπορεί να προκαλέσει την εμφάνιση ενός μόνιμου μετεικάσματος ("after-image"), το οποίο παραμένει στην οθόνη. Αυτό ονομάζεται φθορά της φθορίζουσας επιφάνειας της οθόνης ("phosphor burn in"). Η συνήθης χρήση της τηλεόρασης αφορά την εμφάνιση οπτικών απεικονίσεων, οι οποίες περιέχουν διαρκώς κινούμενες και μεταβαλλόμενες εικόνες που γεμίζουν την οθόνη.

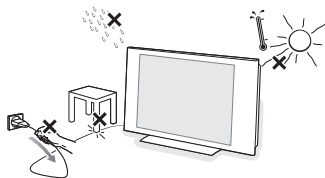
## Προετοιμασία

### ❶ Οδηγίες τοποθέτησης στον Τοίχο/σε Επιτραπέζια βάση

Για τον τρόπο ανάρτησης της παρεχόμενης βάσης, δείτε το φυλλάδιο που παρέχεται ξεχωριστά.

Σημείωση: Άλλες (μη παρεχόμενες) βάσεις είναι προαιρετικά αξεσουάρ. Συμβουλευθείτε τον προμηθευτή σας.

### ❷ Αφήστε απόσταση τουλάχιστον 5 εκατοστών γύρω από την τηλεόραση για αερισμό.



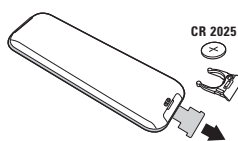
Για την αποφυγή τυχόν επικίνδυνων καταστάσεων, μη βάζετε εστίες φωτιάς, όπως αναμμένα κεριά, επάνω ή κοντά στην τηλεόραση. Αποφύγετε τις υψηλές θερμοκρασίες, την έκθεση στον ήλιο, στη βροχή ή το νερό.

Δεν πρέπει να στάξουν ή να πέσουν υγρά στη συσκευή και δεν πρέπει να τοποθετηθούν επάνω σε αυτήν αντικείμενα που να περιέχουν υγρά, όπως βάζα.

### ❸ Βάλτε το βύσμα της κεραίας σφιχτά στην υποδοχή κεραίας στο κάτω μέρος της τηλεόρασης.

### ❹ Εισάγετε το παρεχόμενο καλώδιο ρεύματος στην υποδοχή του καλωδίου ρεύματος (MAINS) στο κάτω μέρος της τηλεόρασης και στην πρίζα, με τάση ρεύματος 220-240V 50/60Hz. Για να μην προκληθεί ζημιά στο καλώδιο τροφοδοσίας (AC) και πιθανώς φωτιά ή ηλεκτροπληξία, μην τοποθετήσετε την τηλεόραση επάνω στο καλώδιο.

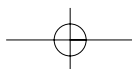
### ❺ Τηλεχειριστήριο: Τραβήξτε την μονωτική ταινία από την μπαταρία για να ενεργοποιηθεί το τηλεχειριστήριο.



Η μπαταρία που υπάρχει στην συσκευασία δεν περιέχει υδράργυρο ούτε νικέλιο-κάδμιο, για λόγους προστασίας του περιβάλλοντος.

Προσέξτε να μην πετάξετε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες σας αλλά να χρησιμοποιήσετε τα μέσα ανακύκλωσης που υπάρχουν στη διάθεσή σας (συμβουλευτείτε τον πωλητή σας).

### ❻ Για να ανοίξετε την τηλεόραση, πατήστε το πλήκτρο . Μία λυχνία ανάβει πράσινη και η οθόνη φωτίζεται. Πηγαίνετε απευθείας στο κεφάλαιο Γρήγορη Εγκατάσταση. Εάν η τηλεόραση είναι σε αναμονή (κόκκινη λυχνία), πιέστε το πλήκτρο **-P+** του τηλεχειριστηρίου. Η λυχνία αναβοσβήνει όταν χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο.



## Τα πλήκτρα του τηλεχειριστηρίου

### Ο Λειτουργία επίδειξης του Pixel Plus (διαθέσιμο αποκλειστικά σε ορισμένες εκδόσεις)

- Πιέστε το πλήκτρο . Η οθόνη διαιρείται σε 2 μέρη:
  - Στο αριστερό μέρος οι λειτουργίες Pixelplus είναι απενεργοποιημένες,
  - Στο δεξί μέρος ενεργοποιούνται οι λειτουργίες Pixel Plus.
- Πιέστε ξανά το πλήκτρο για απενεργοποίηση της επίδειξης Pixel Plus.



Πλήκτρα συσκευών DVD και βίντεο (σελ. 13).

### Λειτουργία Surround Virtual Dolby\* Surround

Καλύτερο αποτέλεσμα με σήματα Dolby Surround.  
Σας επιτρέπει να απολαμβάνετε το Dolby Surround Pro Logic, αναπαράγοντας πίσω περιφερειακό ήχο. Δείτε τα μενού Ήχος, Dolby Virtual, στη σελ. 7.  
Σημείωση: Μπορείτε να πραγματοποιήσετε την ίδια επιλογή στο μενού Ήχος, στη σελ. 7.

**AV** Εμφάνιση της λίστας Πηγών για επιλογή της τηλεόρασης ή περιφερειακών συσκευών που έχουν συνδεθεί στην **EXT1**, **EXT2/SVHS2**, **AV/SVHS3**, **PC** ή **HD**. Δείτε επίσης σελ. 11.

### Active Control

Βελτιώνει την ποιότητα της εικόνας ανάλογα με την ποιότητα λήψης και την κατάσταση του περιβάλλοντος φωτισμού.  
Πιέστε το πλήκτρο αυτό για να επιλέξετε μεταξύ **Ναι**, **Ναι με αισθητήρα** και **Όχι**.

**MENU** Για την εμφάνιση των μενού ή την έξοδο από αυτά.

### Κέρσορας (▲▼◀▶)

Αυτά τα 4 πλήκτρα επιτρέπουν την πλοήγηση στα μενού.

**VOL** Για τη ρύθμιση του επιπέδου του ήχου.

### 0/9 Αριθμητικά πλήκτρα

Για άμεση πρόσβαση στα προγράμματα. Για εισαγωγή αριθμού προγράμματος δύο ψηφίων, εισάγετε το δεύτερο ψηφίο πριν εξαφανιστεί η παύλα.

### Αναμονή

Πιέστε για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την τηλεόραση.

### PIP ενεργοπ./απενεργοπ. (σελ. 10)

### Κατάλογος προγραμμάτων

Εμφάνιση/απόκρυψη από την οθόνη του καταλόγου των προγραμμάτων. Χρησιμοποιήστε κατόπιν τα πλήκτρα ▲▼ για να επιλέξετε το πρόγραμμα, και το πλήκτρο ► για να εμφανιστεί στην οθόνη.

### I-II Λειτουργία ήχου

Επιτρέπει τη μετατροπή των εκπομπών **Stereo** και **Nicam Stereo** σε **Mono** ή για τις δίγλωσσες εκπομπές επιτρέπει την επιλογή μεταξύ **Dual I** ή **II**.  
Η ένδειξη **Mono** είναι κόκκινη όταν πρόκειται για μία αναγκαστική θέση.

### Teletext.

Λειτουργίες Teletext. Δείτε στη σελ. 8.

**OK** Διαθέσιμο μόνο για τις λειτουργίες **DVD** ή **AUX**. Δείτε στη σελ. 13.

Διακόπτεi ή επαναφέρει τον ήχο.

### Εξυπνη εικόνα και ήχος

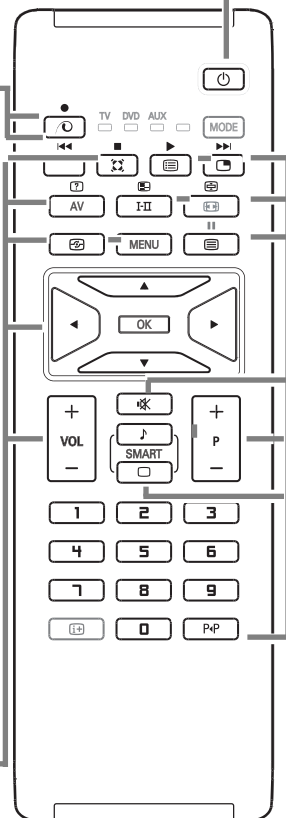
Επιτρέπει την πρόσβαση σε μία σειρά προκαθορισμένων ρυθμίσεων εικόνας και ήχου.  
Αυτή η TV της Φίλιπς έχει ρυθμιστεί στο εργοστάσιο να δίνει την καλύτερη εικόνα, σε φωτεινό περιβάλλον καταστημάτων που χρησιμοποιούν τον συνήθη φωτισμό φθορίου. Επειδή το περιβάλλον του σπιτιού σας δεν είναι ίδιο με εκείνο ενός καταστήματος, σας συνιστούμε να ανατρέξετε μέσα στις Εξυπνες (Smart) λειτουργίες εικόνας για να βρείτε εκείνη που ταιριάζει περισσότερο στις δικές σας συνθήκες τηλεθέασης. Οι περισσότεροι πελάτες μας βρίσκουν ότι η **Φυσική (Natural)** είναι η σωστή επιλογή.

### **P** Επιλογή προγραμμάτων

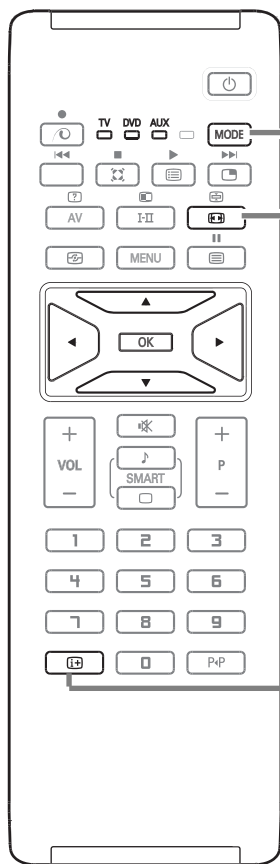
Πρόσβαση στο επόμενο ή προηγούμενο πρόγραμμα. Ο αριθμός και η λειτουργία ήχου εμφανίζονται στην οθόνη για μερικά δευτερόλεπτα. Για ορισμένα προγράμματα τηλεόρασης, στο κάτω μέρος της οθόνης εμφανίζεται ο τίτλος του προγράμματος.

### **P\*P** Προηγούμενο πρόγραμμα

Πιέστε για να εμφανίσετε το κανάλι της τηλεόρασης που είχατε επιλέξει προηγουμένως.



\* Το Dolby 'Pro Logic' και το σύμβολο διπλό-D είναι εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories Licensing Corporation. Κατασκευάζεται με την άδεια της Dolby Laboratories Licensing Corporation.




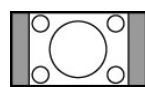
**MODE\*** Πιέστε το πλήκτρο αυτό για να επιλέξετε μεταξύ των **TV**, **DVD** και **AUX**.

#### Διαστάσεις εικόνας 16:9

Οι εικόνες που λαμβάνετε μπορεί να μεταδίδονται σε διαστάσεις 16:9 (πλατιά οθόνη) ή 4:3 (κλασική οθόνη). Οι εικόνες σε διαστάσεις 4:3 έχουν μερικές φορές μία μαύρη λωρίδα στο πάνω και κάτω μέρος τους (διαστάσεις σινεμασκοπί). Η λειτουργία αυτή επιτρέπει τη βελτίωση των εικόνων της οθόνης.

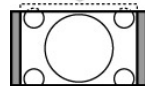
#### Χρήση των διαφόρων φορμά

Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο  ή τον κέρσορα δεξιά/αριστερά για να επιλέξετε τις διάφορες λειτουργίες: 4:3, Μεγέθυνση 14:9, Μεγέθυνση 16:9, Zoom Υποτίτλων, Υπερευρεία και Ευρεία Οθόνη.



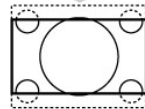
#### 4:3

Η εικόνα αναπαράγεται στις διαστάσεις 4:3, και μία μαύρη λωρίδα εμφανίζεται και από τις δύο πλευρές της εικόνας.



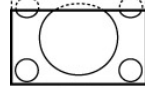
#### Μεγέθυνση 14:9

Η εικόνα μεγεθύνεται στις διαστάσεις 14:9, και μία μικρή μαύρη λωρίδα παραμένει σε κάθε πλευρά της εικόνας.



#### Μεγέθυνση 16:9

Η εικόνα μεγεθύνεται στις διαστάσεις 16:9. Η ρύθμιση αυτή συνιστάται όταν εμφανίζονται εικόνες με μαύρη λωρίδα στο πάνω και κάτω μέρος (διαστάσεις σινεμασκοπί).



#### Zoom Υποτίτλων

Η λειτουργία αυτή επιτρέπει την προβολή των εικόνων 4:3 σε όλη την επιφάνεια της αφήνοντας τους υπότιτλους ορατούς.



#### Υπερευρεία

Η λειτουργία αυτή επιτρέπει την προβολή των εικόνων 4:3 σε όλη την επιφάνεια της οθόνης διευρύνοντας τις πλευρές της εικόνας.








#### Ευρεία Οθόνη

Αυτή η λειτουργία επιτρέπει την επαναφορά των σωστών αναλογιών των εικόνων που μεταδίδονται σε διαστάσεις 16:9 σε όλη την επιφάνεια της οθόνης.  
*Προσοχή: αν εμφανίσετε μία εικόνα 4:3 σε αυτή τη λειτουργία, θα διευρυνθεί οριζόντια.*

#### Πληροφορίες οθόνης

Πιέστε για να εμφανίσετε πληροφορίες (αν είναι διαθέσιμες) στην οθόνη σχετικά με το επιλεγμένο τηλεοπτικό κανάλι και το πρόγραμμα. Πιέστε παρατεταμένα για 5 δευτερόλεπτα ώστε να ενεργοποιήσετε τη διαρκή εμφάνιση του αριθμού στην οθόνη.

#### \* Επιλογέας λειτουργίας

Το τηλεχειριστήριο σας επιτρέπει να χειριστείτε τις κύριες λειτουργίες του βίντεο ή του DVD. Πατήστε το πλήκτρο **MODE** για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία: **DVD** ή **AUX** (VCR). Το λαμπάκι του τηλεχειριστηρίου ανάβει για να δείξει την λειτουργία που επιλέξατε. Σβήνει αυτόματα μετά από 20 δευτερόλεπτα εάν παραμένει ανενεργό. Το τηλεχειριστήριο επιστρέφει αυτόματα στη λειτουργία TV.  
Όσον αφορά στον εξοπλισμό, τα ακόλουθα πλήκτρα είναι λειτουργικά (δείτε σελ. 13):  
, **I-Π**, , , , **OK**, **MENU**, πλήκτρα κέρσορα, **-P+**, πλήκτρα αριθμών, , **P+P**.

## Γρήγορη εγκατάσταση

Την πρώτη φορά που ανοίγετε την τηλεόραση, εμφανίζεται στην οθόνη ένα μενού. Αυτό το μενού σας καλεί να επιλέξετε τη χώρα καθώς και τη γλώσσα των μενού.



Αν το μενού δεν εμφανίζεται, πιάστε το πλήκτρο **MENU** για να εμφανίσετε το μενού.

- 1 Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα ▲▼ του τηλεχειριστηρίου για να επιλέξετε τη χώρα σας και στη συνέχεια επικυρώστε με το ►.  
Αν η χώρα σας δεν εμφανίζεται στον κατάλογο, επιλέξτε την επιλογή "...".
- 2 Επιλέξτε στη συνέχεια τη γλώσσα σας με τα πλήκτρα ▲▼ και μετά επικυρώστε με το ►.
- 3 Η αναζήτηση ξεκινά αυτόματα. Όλα τα προγράμματα της τηλεόρασης και οι ραδιοφωνικοί σταθμοί που είναι διαθέσιμοι έχουν αποθηκευτεί. Η διαδικασία παίρνει μερικά λεπτά. Η οθόνη δείχνει την πρόοδο της αναζήτησης και τον αριθμό των προγραμμάτων που έχουν βρεθεί. Στο τέλος, το μενού εξαφανίζεται.

Για να εγκαταλείψετε ή να διακόψετε την αναζήτηση, πιάστε το **MENU**. Αν δεν έχει βρεθεί κανένα πρόγραμμα, ανατρέξτε στο κεφάλαιο συμβουλές σελ. 14.

### 4 ATS (Automatic Tuning System)

Αν ο πομπός ή το καλωδιακό δίκτυο μεταδίδει το σήμα αυτόματης ταξινόμησης, τα προγράμματα θα αριθμηθούν σωστά. Η εγκατάσταση έχει τώρα τελειώσει. Αν αυτό δεν ισχύει, πρέπει να χρησιμοποιήσετε το μενού **Ταξινόμηση** για να τα αριθμήσετε εκ νέου.

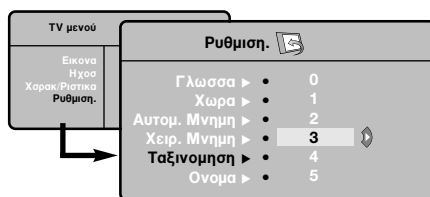
### 5 ACI (Automatic Channel Installation)

Εάν ανιχνευθεί ένα καλωδιακό σύστημα ή κάποιο τηλεοπτικό κανάλι που εκπέμπει σήμα ACI (αυτόματου συντονισμού), εμφανίζεται μια λίστα προγραμμάτων. Εάν δεν ανιχνευθεί εκπομπή σήματος ACI, τα κανάλια αριθμούνται σύμφωνα με την επιλογή της γλώσσας και της χώρας που έχετε πραγματοποιήσει. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το μενού "Ταξινόμηση" για να αλλάξετε την αρίθμηση των καναλιών.

Ορισμένοι πομποί ή καλωδιακά δίκτυα διαδίδουν τις δικές τους παραμέτρους ταξινόμησης (περιφέρεια, γλώσσα...). Σε αυτή την περίπτωση, πρέπει να δηλώσετε την επιλογή σας με τα πλήκτρα ▲▼ και στη συνέχεια να επικυρώσετε με το ►.

## Ταξινόμηση των προγραμμάτων

- 1 Πιάστε το πλήκτρο **MENU**. Εμφανίζεται στην οθόνη το TV μενού.

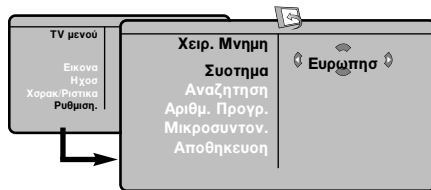


- 2 Με τον κέρσορα επιλέξτε το μενού **Ρύθμιση** και στη συνέχεια το μενού **Ταξινόμηση**.
- 3 Επιλέξτε το κανάλι που θέλετε να μετακινήσετε με τα πλήκτρα ▲▼ και πιάστε το ►.
- 4 Χρησιμοποιήστε στη συνέχεια τα πλήκτρα ▲▼ για να επιλέξετε το νέο αριθμό και επικυρώστε με το ►.
- 5 Επαναλάβετε τα στάδια 3 και 4 όσες φορές υπάρχουν προγράμματα που πρέπει να αριθμήσετε εκ νέου.
- 6 Για να εγκαταλείψετε τα μενού, πιάστε το **i+**.

## Χειροκίνητη μνήμη

Αυτό το μενού επιτρέπει την αποθήκευση των προγραμμάτων ένα – ένα.

- 1 Πιέστε το πλήκτρο **MENU**.
- 2 Με τον κέρσορα, επιλέξτε το μενού **Ρύθμιση** και στη συνέχεια **Χειροκίνητη μνήμη**.



- 3 **Σύστημα:** επιλέξτε Ευρώπη (αυτόματη ανίχνευση\*) ή Δυτική Ευρώπη (πρότυπο BG), Ανατολική Ευρώπη (πρότυπο DK), Ηνωμένο Βασίλειο (πρότυπο I) ή Γαλλία (πρότυπο LL').  
\* Εκτός από τη Γαλλία (πρότυπο LL'), πρέπει να επιλέξετε υποχρεωτικά την επιλογή Γαλλία.

- 4 **Αναζήτηση:** Πιέστε το ►. Η αναζήτηση αρχίζει. Εφόσον ένα πρόγραμμα έχει βρεθεί, σταματά η αναζήτηση και εμφανίζεται το όνομα του προγράμματος (αν είναι διαθέσιμο). Προχωρήστε στο επόμενο στάδιο. Αν γνωρίζετε τη συχνότητα του επιθυμητού προγράμματος, συνθέστε απευθείας τον αριθμό της με τα πλήκτρα αριθμών. Αν δεν έχει βρεθεί καμία εικόνα, βλέπε συμβουλές (σελ. 14).

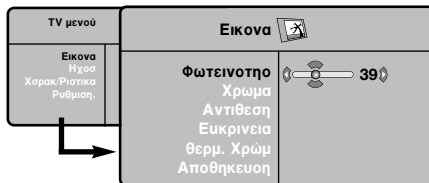
- 5 **Αριθμός Προγράμματος:** εισάγετε τον επιθυμητό αριθμό με τα πλήκτρα ◀▶ ή πλήκτρα αριθμών.
- 6 **Μικροσυντονισμός:** αν η λήψη δεν είναι ικανοποιητική, κάντε τη ρύθμιση με τα πλήκτρα ◀▶.
- 7 **Αποθήκευση:** Πιέστε το ►. Το πρόγραμμα έχει αποθηκευτεί.
- 8 Επαναλάβετε τα στάδια 4 έως 8 όσες φορές υπάρχουν προγράμματα προς αποθήκευση.
- 9 Για να εγκαταλείψετε: Πιέστε το πλήκτρο **i+**.

## Άλλες ρυθμίσεις του μενού Ρύθμιση

- 1 Πιέστε το πλήκτρο **MENU** και επιλέξτε το μενού **Ρύθμιση**.
- 2 **Γλώσσα:** για να τροποποιήσετε τη γλώσσα ένδειξης των μενού.
- 3 **Χώρα:** για να επιλέξετε τη χώρα σας. Αυτή η ρύθμιση παρεμβαίνει στην αναζήτηση, στην αυτόματη ταξινόμηση των προγραμμάτων και στην προβολή του teletext. Αν η χώρα σας δεν εμφανίζεται στον κατάλογο, επιλέξτε την επιλογή "...".
- 4 **Αυτόματη Αποθήκευση:** για να ξεκινήσετε μία αυτόματη αναζήτηση όλων των προγραμμάτων που υπάρχουν διαθέσιμα στην περιφέρειά σας. Αν ο πομπός ή το καλωδιακό δίκτυο μεταδίδει το σήμα αυτόματης ταξινόμησης, τα προγράμματα θα αριθμηθούν σωστά. Αν αυτό δεν ισχύει, πρέπει να χρησιμοποιήσετε το μενού Ταξινόμηση για να τα αριθμήσετε εκ νέου (δείτε σελ. 5).  
Ορισμένοι πομποί ή καλωδιακά δίκτυα διαδίδουν τις δικές τους παραμέτρους ταξινόμησης (περιφέρεια, γλώσσα, ...). Σε αυτή την περίπτωση, πρέπει να επισημάνετε την επιλογή σας με τα πλήκτρα ▲▼ και στη συνέχεια να επικυρώσετε με το ►. Για να εγκαταλείψετε ή για να διακόψετε την αναζήτηση, πιέστε το **MENU**.  
Αν δεν έχει βρεθεί καμία εικόνα, βλέπε συμβουλές (σελ. 14).
- 5 **Όνομα** (διαθέσιμο αποκλειστικά σε ορισμένες εκδόσεις): Μπορείτε, αν θέλετε, να δώσετε ένα όνομα στα προγράμματα και στις εξωτερικές συνδέσεις. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα ▲▼ για να μετακινηθείτε στη ζώνη ένδειξης του ονόματος (5 χαρακτήρες) και τα πλήκτρα ◀▶ για να επιλέξετε τους χαρακτήρες. Όταν έχει εισαχθεί το όνομα, χρησιμοποιήστε το πλήκτρο ◀ για να βγείτε. Το όνομα έχει αποθηκευτεί. Σημείωση: Κατά την εγκατάσταση, τα προγράμματα ονομάζονται αυτόματα, όταν μεταδίδεται το σήμα αναγνώρισης.
- 6 Για να εγκαταλείψετε τα μενού, πιέστε το **i+**.

## Ρυθμίσεις της εικόνας

- 1 Πιέστε το πλήκτρο **MENU** και στη συνέχεια το ►. Εμφανίζεται το μενού **Εικόνα**.



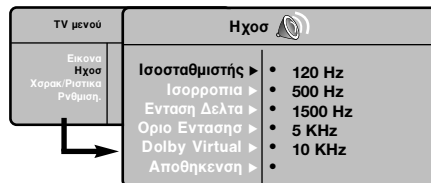
- 2 Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα ▲▼ για να επιλέξετε μία ρύθμιση και τα πλήκτρα ◀▶ για να κάνετε τη ρύθμιση.
- 3 Όταν πραγματοποιηθούν οι ρυθμίσεις, επιλέξτε την επιλογή **Αποθήκευση** και πιέστε το ► για να τις καταγράψετε.  
Πιέστε το **i+** για να εγκαταλείψετε.

### Περιγραφή των ρυθμίσεων:

- **Φωτεινότητα:** επιδρά στη φωτεινότητα της εικόνας.
- **Χρώμα:** επιδρά στην ένταση του χρώματος.
- **Αντίθεση:** επιδρά στη διαφορά μεταξύ των φωτεινών τόνων και των σκοτεινών τόνων.
- **Ευκρίνεια:** επιδρά στην καθαρότητα της εικόνας.
- **Θερμ/σία χρώματος:** επιδρά στην απόδοση των χρωμάτων: **Ψυχρή** (πιο μπλε), **Κανονική** (ισορροπημένη) ή **Θερμή** (πιο κόκκινη).
- **Αποθήκευση:** για την αποθήκευση των ρυθμίσεων της εικόνας.

## Ρυθμίσεις του ήχου

- 1 Πιέστε το **MENU**, επιλέξτε **Ήχος** (▼) και πιέστε το ►. Εμφανίζεται το μενού **Ήχος**.



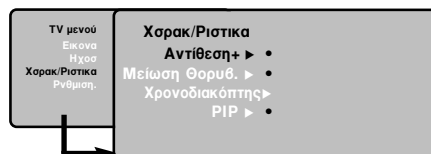
- 2 Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα ▲▼ για να επιλέξετε μία ρύθμιση και τα πλήκτρα ◀▶ για να κάνετε τη ρύθμιση.
- 3 Όταν πραγματοποιηθούν οι ρυθμίσεις, επιλέξτε την επιλογή **Αποθήκευση** και πιέστε το ► για να τις καταγράψετε.  
*Ισοσταθμιστής:* Πιέστε το **MENU**, επιλέξτε **Αποθήκευση** και πιέστε το ►.
- 4 Για να εγκαταλείψετε τα μενού, πιέστε το **i+**.

### Περιγραφή των ρυθμίσεων:

- **Ισοσταθμιστής:** για τη ρύθμιση της τονικότητας του ήχου (από μπάσα: 120 Hz σε πρίμα: 10 kHz).
- **Ισορροπία:** για εξισορροπήσετε τον ήχο στα ηχεία αριστερά και δεξιά.
- **Ένταση Δέλτα:** επιτρέπει την αντιστάθμιση των αποκλίσεων του ήχου που υπάρχουν ανάμεσα στα διαφορετικά προγράμματα ή στις πρίζες EXT. Αυτή η ρύθμιση είναι λειτουργική για τα προγράμματα 0 έως 40 και για τις Υποδοχές EXT.
- **Όριο Έντασης** (Automatic Volume Leveler): αυτόματος έλεγχος της έντασης που επιτρέπει τον περιορισμό των αυξήσεων του ήχου, ιδιαίτερα κατά την αλλαγή των προγραμμάτων ή των διαφημίσεων.
- **Dolby Virtual:** Για την ενεργοποίηση / απενεργοποίηση του αποτελέσματος αύξησης της έντασης του ήχου.  
*Έχετε επίσης πρόσβαση στις ρυθμίσεις αυτές και με το πλήκτρο **Σ**.*
- **Αποθήκευση:** για την αποθήκευση των ρυθμίσεων του ήχου.

## Ρύθμιση των χαρακτηριστικών

- 1 Πιέστε το **MENU**, επιλέξτε **Χαρακτηριστικά** (▼) και πιέστε το ►.



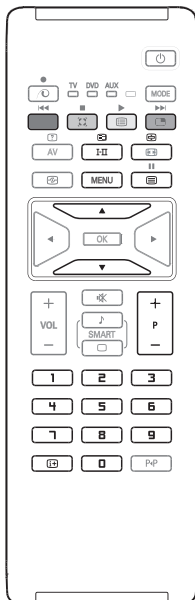
- 2 Μπορείτε να κάνετε τη ρύθμιση.
- **Αντίθεση +:** Αυτόματη ρύθμιση της αντίθεσης στην εικόνα η οποία ρυθμίζει μόνιμα τα σκοτεινά μέρη σε μαύρο.

- **Μείωση Θορύβου:** απαλύνει το θόρυβο της εικόνας (το χιόνι), σε περίπτωση δύσκολης λήψης.
- **Χρονοδιακόπτης** (διαθέσιμο αποκλειστικά σε ορισμένες εκδόσεις): για να επιλέξετε ένα χρονικό διάστημα αυτόματης ενεργοποίησης της αφύπνισης.
- **PIP:** για να ρυθμίσετε το μέγεθος και τη θέση της οθόνης PIP.

- 3 Για να εγκαταλείψετε τα μενού, πιέστε το **i+**.

## Teletext

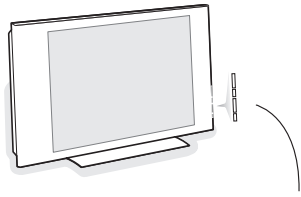
Το Teletext είναι ένα σύστημα πληροφοριών που μεταδίδεται από ορισμένα κανάλια, στο οποίο μπορείτε να ανατρέξετε όπως σε μια εφημερίδα. Ακόμη, παρέχει πρόσβαση σε υπότιτλους για τηλεθεατές με προβλήματα ακοής ή για τηλεθεατές που δε γνωρίζουν τη γλώσσα εκπομπής (καλωδιακά δίκτυα, δορυφορικά κανάλια, κλπ.).



☰	<b>Teletext ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση</b>	<b>Θα πετύχετε:</b>
<b>0/9 -P+</b>	<b>Επιλογή μιας σελίδας</b>	Χρησιμοποιείται για ενεργοποίηση του teletext, αλλαγή σε διαφανή προβολή και, κατόπιν, έξοδο. Εμφανίζεται μια περιληψη που περιλαμβάνει μια λίστα στοιχείων στα οποία μπορείτε να έχετε πρόσβαση. Κάθε στοιχείο συνοδεύεται από έναν αντίστοιχο 3-ψήφιο αριθμό σελίδας. <i>Αν το κανάλι που έχετε επιλέξει δεν μεταδίδει teletext, τότε εμφανίζεται η ένδειξη 100 και η οθόνη παραμένει κενή (στην περίπτωση αυτή, βγείτε από το teletext και επιλέξτε άλλο κανάλι).</i>
0000	<b>Απευθείας πρόσβαση στα στοιχεία</b>	Πληκτρολογήστε τον αριθμό της ζητούμενης σελίδας, χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα 0 έως 9 ή <b>-P+</b> . Παράδειγμα: για τη σελίδα 120, πληκτρολογήστε 1 2 0. Ο αριθμός εμφανίζεται επάνω αριστερά στην οθόνη, ο μετρητής γυρίζει και, στη συνέχεια, η σελίδα εμφανίζεται. Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία για να προβάλετε μια άλλη σελίδα. <i>Αν ο μετρητής συνεχίζει να πραγματοποιεί αναζήτηση, αυτό σημαίνει ότι η σελίδα που επιλέξατε δε μεταδίδεται. Επιλέξτε έναν άλλον αριθμό.</i>
0000	<b>Απευθείας πρόσβαση στα στοιχεία</b>	Στο κάτω μέρος της οθόνης εμφανίζονται έγχρωμες περιοχές. Τα 4 έγχρωμα πλήκτρα χρησιμεύουν για την πρόσβαση στα στοιχεία ή στις αντίστοιχες σελίδες. <i>Οι έγχρωμες περιοχές αναβοσβήνουν όταν το στοιχείο ή η σελίδα δεν είναι διαθέσιμα.</i>
☰	<b>Περιεχόμενα</b>	Σας μεταφέρει πίσω στη σελίδα περιεχομένων (συνήθως είναι η σελίδα 100).
<b>πλήκτρο επάνω/κάτω</b>	<b>Μεγέθυνση σελίδας</b>	Σας επιτρέπει να προβάλετε το επάνω ή το κάτω μέρος της σελίδας και, κατόπιν, να επιστρέψετε στο κανονικό μέγεθος.
☰	<b>Διακοπή της εναλλαγής των υπο-σελίδων</b>	Ορισμένες σελίδες περιέχουν υπο-σελίδες που διαδέχονται η μία την άλλη αυτόματα. Αυτό το πλήκτρο επιτρέπει τη διακοπή ή την επανεκκίνηση της εναλλαγής των υπο-σελίδων. Η ένδειξη ☰ εμφανίζεται ψηλά αριστερά.
☰	<b>Teletext δύο σελίδων</b>	Για την ενεργοποίηση ή την απενεργοποίηση της λειτουργίας προβολής teletext δύο σελίδων. Η ενεργή σελίδα εμφανίζεται αριστερά ενώ η επόμενη σελίδα εμφανίζεται δεξιά. Πιέστε ☰ εάν θέλετε να διατηρήσετε μια σελίδα (δηλαδή τη σελίδα περιεχομένων). Στην περίπτωση αυτή, η ενεργή σελίδα εμφανίζεται δεξιά. Για να επιστρέψετε στην κανονική λειτουργία, πιέστε <b>I-II</b> .
<b>MENU</b> 0000	<b>Αγαπημένες σελίδες</b>	Αντί της εμφάνισης των τυπικών έγχρωμων περιοχών στο κάτω μέρος της οθόνης, μπορείτε να αποθηκεύσετε 4 αγαπημένες σελίδες στα πρώτα 40 κανάλια, στις οποίες θα έχετε πρόσβαση χρησιμοποιώντας τα έγχρωμα πλήκτρα (κόκκινο, πράσινο, κίτρινο, μπλε). Αφού οριστούν, αυτές οι αγαπημένες σελίδες θα είναι οι προεπιλεγμένες σελίδες κάθε φορά που θα επιλέγετε το teletext. <b>1</b> Πιέστε το πλήκτρο <b>MENU</b> για να αλλάξετε σε λειτουργία αγαπημένων σελίδων. <b>2</b> Εμφανίστε τη σελίδα teletext που θέλετε να αποθηκεύσετε. <b>3</b> Πιέστε το έγχρωμο πλήκτρο της επιλογής σας για 5 δευτερόλεπτα. Η σελίδα αποθηκεύεται. <b>4</b> Επαναλάβετε τα βήματα <b>2</b> και <b>3</b> για τα υπόλοιπα έγχρωμα πλήκτρα. <b>5</b> Στο εξής, όταν θα ανατρέχετε στο teletext, οι αγαπημένες σας σελίδες θα εμφανίζονται έγχρωμες στο κάτω μέρος της οθόνης· για να επαναφέρετε προσωρινά τα τυπικά (προκαθορισμένα) στοιχεία, πιέστε το πλήκτρο <b>MENU</b> . <i>Για να διαγράψετε όλες τις ρυθμίσεις σας και να επαναρυθμίσετε τα τυπικά στοιχεία ως προεπιλεγμένα, πιέστε παρατεταμένα το ☰ για 5 δευτερόλεπτα.</i>



## Πλήκτρα στη δεξιά πλευρά της TV



Αν χάσετε το τηλεχειριστήριο ή σας σπάσει, έχετε την δυνατότητα να μεταβάλετε μερικές από τις βασικές ρυθμίσεις με τα πλήκτρα που υπάρχουν στην δεξιά πλευρά της TV.

Πιέστε:

- **POWER** : για να ανοίξετε ή να κλείσετε την τηλεόραση.
  - **- VOLUME +** : για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου.
  - **- PROGRAM +** : για να επιλέξετε τα προγράμματα.
  - **MENU** : για να εμφανίσετε ή να εξέλθετε από τα μενού.
- Στη συνέχεια, τα πλήκτρα **- PROGRAM +** σας επιτρέπουν να επιλέξετε μια ρύθμιση και τα πλήκτρα **- VOLUME +** να πραγματοποιήσετε αυτή τη ρύθμιση.

## Χρήση σε λειτουργία οθόνης PC

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν χρησιμοποιείτε την τηλεόρασή σας ως οθόνη PC σε περιβάλλον όπου υφίστανται ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές, μπορούν να παρατηρηθούν λεπτές διαγώνιες γραμμές στην οθόνη ως αποτέλεσμα των παρεμβολών, γεγονός όμως που δεν επηρεάζει την απόδοση του προϊόντος αυτού.
- Για καλύτερη απόδοση, συνιστάται η χρήση καλωδίου DVI/VGA με καλό φίλτρο απομόνωσης θορύβου.

Η τηλεόρασή σας μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν οθόνη ηλεκτρονικού υπολογιστή.

*Πρώτα πρέπει να πραγματοποιήσετε τις συνδέσεις του υπολογιστή και να ρυθμίσετε την ανάλυση (δείτε σελ. 13).*

- 1 Πιέστε το πλήκτρο **AV** στο τηλεχειριστήριο για προβολή της **λίστας Πηγών**.
- 2 Χρησιμοποιήστε τον κέρσορα επάνω/κάτω για να επιλέξετε **PC** και στη συνέχεια πιέστε τον κέρσορα δεξιά για να μεταβείτε από τη λειτουργία TV στη λειτουργία PC (**DVI**).
- 3 Για να επιστρέψετε στη λειτουργία TV, επαναλάβετε τα βήματα **1** και **2** αλλά στη θέση του PC επιλέξτε **TV**.

### Χρήση των μενού PC

Πιέστε το πλήκτρο **MENU** για να αποκτήσετε πρόσβαση στις ειδικές ρυθμίσεις κατά τη λειτουργία οθόνης PC. Χρησιμοποιήστε τον κέρσορα για να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις (οι ρυθμίσεις αποθηκεύονται αυτόματα στη μνήμη):

### Εικόνα:

- **Φωτεινότητα/Αντίθεση**: για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα και την αντίθεση.
- **Οριζόντια/κάθετα\***: για να ρυθμίσετε την οριζόντια και κάθετη θέση της εικόνας.
- **Ρύθμιση Χρώματος**: για να ρυθμίσετε την απόχρωση των χρωμάτων (ψυχρό, κανονικό ή θερμό).

### Επιλογή ήχου:

Για να επιλέξετε τον ήχο που αναπαράγεται στην τηλεόραση (**PC** ή **TV**).

### Λειτουργίες

- **Φάση/Ρολόι\***: επιτρέπει την εξάλειψη των οριζόντιων (**Φάση**) και κάθετων (**Ρολόι**) παρασιτικών γραμμών.
- **Προβολή Φορμά**: για να επιλέξετε ανάμεσα στη μεγάλη οθόνη ή στην αυθεντική μορφή των οθονών PC.
- **PIP**: για να ρυθμίσετε το μέγεθος και τη θέση της οθόνης PIP.
- **Αυτορύθμιση\***: η θέση ρυθμίζεται αυτόματα.

### Εργοστασιακές ρυθμίσεις :

Για να επιστρέψετε στις εργοστασιακές ρυθμίσεις (προεπιλεγμένες ρυθμίσεις).

\* Οι ρυθμίσεις αυτές είναι διαθέσιμες όταν ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένος στην υποδοχή **DVI**.



## Χρήση στη λειτουργία HD (High Definition - Υψηλή Ευκρίνεια)

Η λειτουργία HD (High definition - Υψηλή Ευκρίνεια) σας παρέχει τη δυνατότητα να απολαύσετε πιο καθαρές και ευκρινείς εικόνες μέσω των εισόδων DVI εφόσον χρησιμοποιείτε δέκτη HD / συσκευή που μπορεί να μεταδώσει προγράμματα υψηλής ευκρίνειας.  
Θα πρέπει πρώτα απ' όλα να συνδέσετε τη συσκευή HD (δείτε σελ. 12).

- ❶ Πιέστε το πλήκτρο **AV** στο τηλεχειριστήριο για προβολή της **λίστας Πηγών**.
- ❷ Χρησιμοποιήστε τον κέρσορα πάνω/κάτω για να επιλέξετε **HD** και κατόπιν πιέστε τον κέρσορα δεξιά για να μεταβείτε από τη λειτουργία TV στη λειτουργία HD
- ❸ Για να επιστρέψετε στη λειτουργία TV, επαναλάβετε τα βήματα ❶ και ❷ αλλά στη θέση του PC επιλέξτε **TV**.

### Χρήση των μενού HD

Πιέστε το πλήκτρο **MENU** για να αποκτήσετε πρόσβαση στις ρυθμίσεις που αφορούν ειδικά τη λειτουργία HD. Χρησιμοποιήστε τον κέρσορα για να διορθώσετε αυτές τις ρυθμίσεις (οι ρυθμίσεις αποθηκεύονται αυτόματα):

#### Εικόνα

- **Φωτεινότητα:** επιδρά στη φωτεινότητα της εικόνας.
- **Χρώμα:** επιδρά στην ένταση του χρώματος.
- **Αντίθεση:** επιδρά στη διαφορά μεταξύ των φωτεινών τόνων και των σκοτεινών τόνων.
- **Ευκρίνεια:** επιδρά στην καθαρότητα της εικόνας.
- **Θερμοκρασία χρώματος:** επιδρά στην απόδοση των χρωμάτων: **Ψυχρή** (πιο μπλε), **Κανονική** (ισορροπημένη) ή **Θερμή** (πιο κόκκινη).
- **Αποθήκευση:** για την αποθήκευση των ρυθμίσεων της εικόνας.

#### Ηχος

- **Ισοσταθμιστής:** για τη ρύθμιση της τονικότητας του ήχου (από χαμηλές συχνότητες: 120 Hz έως υψηλές συχνότητες: 10 kHz).
- **Ισορροπία:** για εξισορροπήσετε τον ήχο στα ηχεία αριστερά και δεξιά.
- **Ένταση Δέλτα:** επιτρέπει την αντιστάθμιση των αποκλίσεων του ήχου που υπάρχουν ανάμεσα στα διαφορετικά προγράμματα ή στις πρίζες EXT. Αυτή η ρύθμιση είναι λειτουργική για τα προγράμματα 0 έως 40 και για τις Υποδοχές EXT.
- **Όριο Έντασης (Automatic Volume Leveler):** αυτόματος έλεγχος της έντασης που επιτρέπει τον περιορισμό των αυξησεων του ήχου, ιδιαίτερα κατά την αλλαγή των προγραμμάτων ή των διαφημίσεων.
- **Dolby Virtual:** Για την ενεργοποίηση / απενεργοποίηση του αποτελέσματος αύξησης της έντασης του ήχου.  
*Έχετε επίσης πρόσβαση στις ρυθμίσεις αυτές και με το πλήκτρο .*
- **Αποθήκευση:** για την αποθήκευση των ρυθμίσεων του ήχου.

#### Λειτουργίες



- **Χρονοδιακόπτης:** για να επιλέξετε μία αυτόματη περίοδο αναμονής.
- **PIP:** για να ρυθμίσετε το μέγεθος και τη θέση της οθόνης PIP.
- **Οριζόντια:** ρυθμίζει την οριζόντια θέση της εικόνας.

## Χρήση PIP σε λειτουργία PC και τηλεόραση υψηλής ευκρίνειας

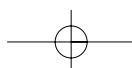
(διαθέσιμο αποκλειστικά σε ορισμένες εκδόσεις)

Στη λειτουργία PC, μπορείτε να εμφανίσετε ένα παράθυρο για να βλέπετε τα τηλεοπτικά κανάλια. Η λειτουργία PIP σας επιτρέπει να εμφανίσετε ταυτόχρονα μια ένθετη οθόνη για να βλέπετε τα τηλεοπτικά κανάλια.

Προσοχή: Η λειτουργία PIP είναι διαθέσιμη μόνο αν έχει συνδεθεί ένα PC ή συσκευή υψηλής ευκρίνειας στην είσοδο DVI και εφόσον το PC ή συσκευή υψηλής ευκρίνειας έχει ψηφιακή έξοδο. (**DVI OUT** σε **DVI IN**). Δείτε σελίδα: 12)

- ❶ Πιέστε το πλήκτρο  για να εμφανίσετε την οθόνη PIP. Η εικόνα της τηλεόρασης αναπαράγεται μέσα σε ένα μικρό ένθετο παράθυρο.
- ❷ Πιέστε το πλήκτρο  πάλι για να αλλάξετε το μέγεθος του παραθύρου, να αλλάξετε σε διπλή οθόνη και τέλος να φύγει από την οθόνη.
- ❸ Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα **- P +** για να αλλάξετε τα προγράμματα της οθόνης PIP.

*Σημείωση: Σε λειτουργία HD PIP δεν μπορείτε να επιλέξετε ήχο.*



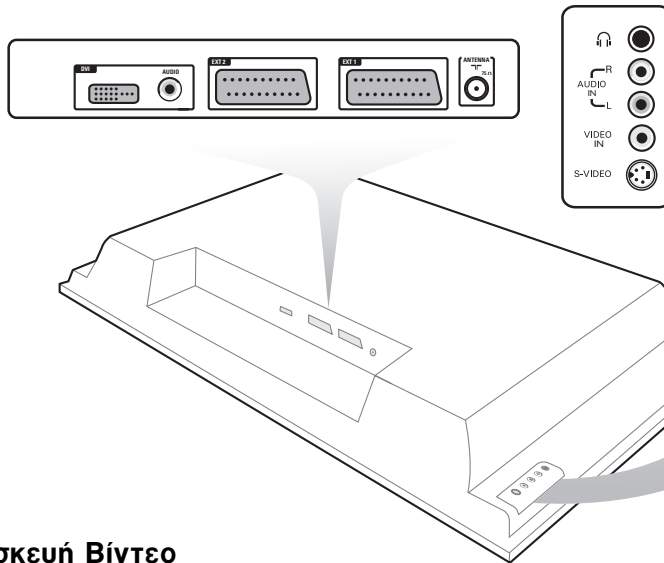
## Σύνδεση περιφερειακών συσκευών

Η τηλεόραση διαθέτει 3 εξωτερικές υποδοχές που βρίσκονται στο πίσω μέρος της συσκευής (**EXT1**, **EXT2** και **DVI**) και υποδοχές στο πλαϊνό μέρος. Πιέστε το πλήκτρο **AV** στο τηλεχειριστήριο για να εμφανίσετε τη **λίστα Πηγών** και επιλέξτε την τηλεόραση (**TV**) ή τις περιφερειακές συσκευές που έχουν συνδεθεί στην **EXT1**, **EXT2/SVHS2**, **AV/SVHS3**, **PC** ή **HD**.

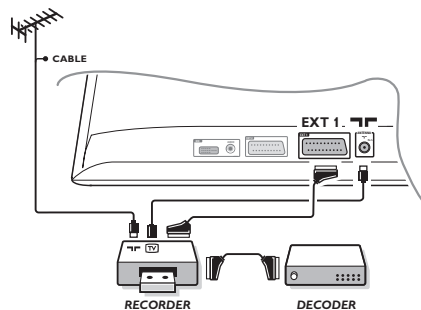
Η υποδοχή **EXT1** έχει εισόδους ήχου **CVBS/RGB** και εξόδους ήχου **CVBS**.

Η υποδοχή **EXT2** έχει εισόδους ήχου **CVBS/S-VHS** και εξόδους ήχου **CVBS**.

Οι πλαϊνές υποδοχές περιλαμβάνουν εισόδους ήχου, εισόδους **CVBS/S-VHS**, έξοδο ακουστικών.



### Συσκευή Βίντεο



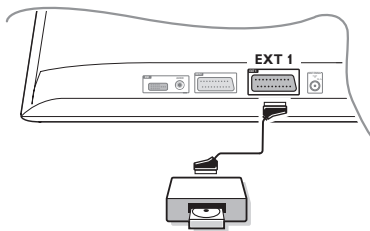
Κάνετε τις συνδέσεις που φαίνονται στο διπλανό σχέδιο χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο ευρωσυνδετήρα καλής ποιότητας.

Αν το βίντεό σας δε διαθέτει υποδοχή ευρωσυνδετήρα, τότε η μόνη δυνατή σύνδεση είναι μέσω του καλωδίου της κεραίας. Θα χρειαστεί επομένως να συντονιστείτε στο σήμα δοκιμής της συσκευής εγγραφής και να εκχωρήσετε σε αυτό τον αριθμό προγράμματος 0 (βλέπε Χειρ. Μνήμη, σελ. 5). Κατόπιν, για να αναπαράγετε την εικόνα του βίντεο, πιέστε το 0.

#### Βίντεο με Αποκωδικοποιητή

Συνδέστε τον αποκωδικοποιητή στη δεύτερη υποδοχή ευρωσυνδετήρα του βίντεο. Έτσι, μπορείτε να μαγνητοσκοπήσετε τις κωδικοποιημένες εκπομπές.

### Άλλες συσκευές



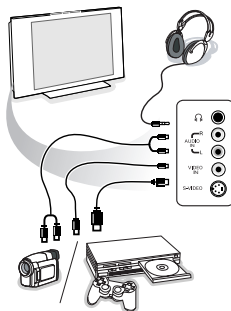
#### Δορυφορικός δέκτης, αποκωδικοποιητής, CDV, παιχνίδια κλπ.

Κάντε τις συνδέσεις που φαίνονται στο διπλανό σχέδιο. Συνδέστε τη συσκευή (ψηφιακό αποκωδικοποιητή, παιχνίδια, βίντεο, ορισμένα DVD) και άλλες συσκευές στην **EXT1**.

#### Επιλογή συνδεδεμένων συσκευών

Πιέστε το πλήκτρο **AV** για να επιλέξετε **EXT1**.

## Πλευρικές συνδέσεις



Πραγματοποιήστε τις παρακάτω συνδέσεις.

Με το πλήκτρο **AV**, επιλέξτε **AV/S-VHS3**.

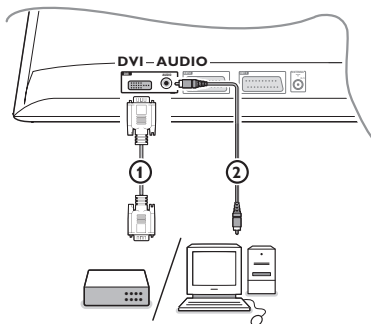
Για μονοφωνική συσκευή, συνδέστε το σήμα ήχου στην είσοδο **AUDIO L** (ή **AUDIO R**). Ο ήχος εξέρχεται αυτόματα από το αριστερό και δεξί ηχείο της συσκευής.

### Ακουστικά

Τα πλήκτρα - **VOLUME +** επιτρέπουν τη ρύθμιση της έντασης.

Η σύνθετη αντίσταση των ακουστικών πρέπει να είναι μεταξύ 32 και 600 Ω.

## Συνδέσεις στην υποδοχή DVI



Η σύνδεση DVI δίνει τις εξής απεικονίσεις στην TV και το μόνιτορ:

<b>HD</b>	EDTV	640 x 480i	
	SDTV	640 x 480p	
		720 x 576p	
<b>HDTV</b>		1920 x 1080i	
		1280 x 720p	
<b>PC</b>	VGA	640 x 480	60, 67, 72, 75 Hz
	SVGA	800 x 600	56, 60, 72, 75 Hz
	XGA	1024 x 768	60, 70, 75 Hz

Ρυθμίστε την ανάλυση του υπολογιστή σας σε 1024x768 στα 60 Hz για καλύτερο αποτέλεσμα. Αν χρειαστή μπορείτε να ρυθμίσετε την θέση της εικόνας στο κέντρο της οθόνης με τα πλήκτρα ◀▶, ▲▼.

- ❶ Επιλέξτε την συσκευή που θα συνδεθεί (DVD,HDTV,STB,PC,...) στην υποδοχή DVI της Τηλεόρασής σας.

Τύπος σύνδεσης Συσκευές:	ΥPbPr / HD-A	VGA	DVI ψηφιακή
DVD	DVD με ΥPbPr	---	DVD με DVI
HDTV STB	Euro 1080i	---	(μελλοντική)
Computer	---	PC	PC

- ❷ Αν είναι αναγκαίο, χρησιμοποιήστε τον κατάλληλο προσαρμοστή.

Τύπος σύνδεσης Συσκευές:	ΥPbPr / HD-A	VGA	DVI ψηφιακή
Προσαρμοστής	Καλώδιο 3 cinch σε VGA + VGA σε DVI	VGA σε DVI	

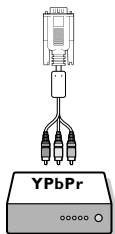
- ❸ Συνδέστε την συσκευή σας στην υποδοχή DVI στο κάτω μέρος της TV ❶.

- ❹ Συνδέστε το καλώδιο ήχου ❷ στις εισόδους **AUDIO R** (δεξιά) και **L** (αριστερή) της TV.

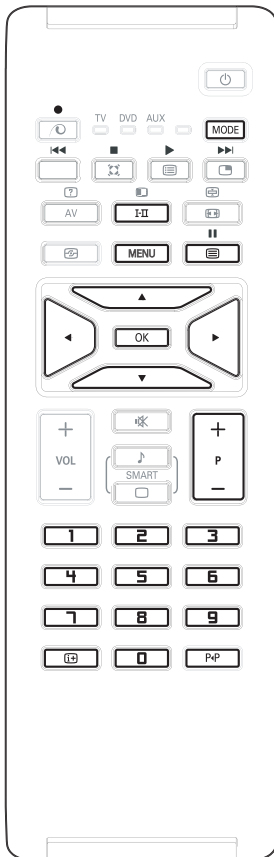


**VGA**

(παρέχεται μόνο σε μερικές εκδόσεις)



## Πλήκτρα συσκευών DVD και βίντεο



Το τηλεχειριστήριο σας παρέχει τη δυνατότητα ελέγχου των κύριων λειτουργιών του βίντεο και του DVD.

Πιέστε το πλήκτρο **MODE** για να επιλέξετε την απαιτούμενη λειτουργία: **DVD** ή **AUX** (βίντεο).

Η ενδεικτική λυχνία του τηλεχειριστηρίου ανάβει για να εμφανίσει την επιλεγμένη λειτουργία.

Εάν παραμείνει ανενεργή, απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 20 δευτερόλεπτα.

Το τηλεχειριστήριο επιστρέφει αυτόματα στη λειτουργία TV.

Τα παρακάτω πλήκτρα μπορούν να λειτουργήσουν ανάλογα με τη συσκευή:

- λειτουργία αναμονής
- γρήγορη κίνηση προς τα πίσω
- αναπαραγωγή
- εγγραφή
- παύση
- διακοπή
- αναπαραγωγή
- MENU** μενού
- κέρσορας μετακίνηση κέρσορα και ρυθμίσεις
- OK** επικύρωση
- 0 - 9** καταχώρηση ψηφίων
- P +** επιλογή προγράμματος
- μενού OSD (εμφάνιση πληροφοριών)
- P/P** Λειτουργία T-C (DVD), λειτουργία ευρετηρίου (VCR)

*Το τηλεχειριστήριο είναι συμβατό με όλες τις συσκευές ήχου / εικόνας της Philips που χρησιμοποιούν το πρότυπο RC5 και όλα τα DVD που χρησιμοποιούν το πρότυπο RC6.*



Η τηλεόραση σας είναι εξοπλισμένη με υποδοχή για κλειδαριά ασφαλείας (Kensington security), προς αποφυγή κλοπής. Η κλειδαριά Kensington πωλείται ξεχωριστά. Η κλειδαριά Kensington είναι ένα ειδικό συρματόσκοινο με πλαστική επικάλυψη και στην άκρη του έχει ένα λουκέτο. Η μία άκρη του κλειδώνει με ειδικό κλειδί στην υποδοχή της τηλεόρασης και η άλλη άκρη προσαρμόζεται σε ένα σταθερό σημείο.

*® Η ονομασία Kensington και MicroSaver είναι παγκοσμίως καταχωρημένα εμπορικά σήματα. Όλα τα άλλα καταχωρημένα ή μη εμπορικά σήματα είναι ιδιοκτησία των αντίστοιχων ιδιοκτητών τους.*

## Συμβουλές

<b>Κακή λήψη</b>	Αν κοντά στην περιοχή όπου βρίσκεται η τηλεόραση υπάρχουν βουνά ή ψηλά κτήρια, μπορεί να παρατηρηθεί διπλή εικόνα, ηχώ ή σκιές. Σε αυτή την περίπτωση, προσπαθήστε να ρυθμίσετε με το χέρι την εικόνα σας; βλέπε "Μικροσυντονισμός" (σελ.6) ή αλλάξτε τον προσανατολισμό της εξωτερικής κεραίας. Με τις εσωτερικές κεραίες, η λήψη μπορεί σε ορισμένες περιπτώσεις να είναι δύσκολη. Μπορείτε να τη βελτιώσετε γυρίζοντας την κεραία. Αν η λήψη παραμένει μέτρια, πρέπει να χρησιμοποιήσετε μία εξωτερική κεραία.
<b>Απουσία εικόνας</b>	Έχετε συνδέσει καλά την κεραία; Έχετε επιλέξει το σωστό σύστημα; (σελ. 6) Αν τα καλώδια ευρωσυνδετήρα ή οι υποδοχές κεραίας δεν έχουν συνδεθεί σωστά μπορεί να υπάρξουν προβλήματα με την εικόνα ή τον ήχο (μερικές φορές οι σύνδεσμοι αποσυνδέονται ελαφρά όταν μεταφέρουμε ή στρέφουμε την τηλεόραση). Ελέγξτε όλες τις συνδέσεις.
<b>Ψηφιακή παραμόρφωση</b>	Η χαμηλή ποιότητα μερικών δεδομένων της ψηφιακής εικόνας μπορεί να προκαλεί διαταραχές στη ψηφιακή εικόνα. Στην περίπτωση αυτή, επιλέξτε τη ρύθμιση "Απαλή", χρησιμοποιώντας το πλήκτρο Έξυπνης εικόνας <input type="checkbox"/> του τηλεχειριστηρίου.
<b>Απουσία ήχου</b>	Αν μερικά προγράμματα δεν έχουν ήχο, αλλά έχουν εικόνα, σημαίνει ότι δεν έχετε το σωστό σύστημα τηλεόρασης. Αλλάξτε τη ρύθμιση Σύστημα (σελ. 6). Ο ενισχυτής που έχετε συνδέσει στην τηλεόραση δεν αποδίδει ήχο; Βεβαιωθείτε ότι δεν έχετε μπερδέψει την έξοδο ήχου με την είσοδο ήχου.
<b>Η λειτουργία PC ή η λειτουργία PIP δεν λειτουργούν</b>	Βεβαιωθείτε ότι έχετε διαμορφώσει τον ηλεκτρονικό υπολογιστή σε συμβατή ανάλυση εικόνας (δείτε τη σελ. 12).
<b>Τηλεχειριστήριο</b>	Η τηλεόραση δεν ανταποκρίνεται στο τηλεχειριστήριο; Η ενδεικτική λυχνία της τηλεόρασης δεν αναβοσβήνει όταν χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο; Αλλάξτε την μπαταρία.
<b>Αναμονή</b>	Αν η τηλεόραση δεν λαμβάνει σήμα για 15 λεπτά, περνά αυτόματα στην κατάσταση αναμονής. Για εξοικονόμηση ενέργειας, η τηλεόρασή σας έχει εξοπλιστεί με εξαρτήματα που επιτρέπουν πολύ χαμηλή κατανάλωση ενέργειας στη θέση αναμονής (μικρότερη από 1 W).
<b>Καθαρισμός της τηλεόρασης</b>	Ο καθαρισμός της οθόνης και του πλαισίου πρέπει να γίνεται μόνο με ένα καθαρό πανί, μαλακό και χωρίς χνούδι. Μη χρησιμοποιείτε προϊόντα με βάση το οινόπνευμα ή διαλυτικά.
<b>Κανένα αποτέλεσμα;</b>	Αποσυνδέστε την τηλεόραση από την πρίζα του τοίχου για 30 δευτερόλεπτα και έπειτα συνδέστε τη ξανά. Σε περίπτωση βλάβης, ποτέ μην προσπαθήσετε να επιδιορθώσετε μόνοι σας την τηλεόραση, αλλά συμβουλευθείτε το σέρβις του αντιπροσώπου της εταιρίας.

## Λεξιλόγιο

**DVI** (Digital Visual Interface - Ψηφιακή Οπτική Διασύνδεση): Δημιουργήθηκε ένα πρότυπο ψηφιακής διασύνδεσης από την Digital Display Working Group (DDWG - Ομάδα Εργασίας Ψηφιακής Απεικόνισης) με σκοπό τη μετατροπή των αναλογικών σημάτων σε ψηφιακά σήματα που να είναι συμβατά τόσο με τις αναλογικές, όσο και με τις ψηφιακές οθόνες.

**VGA** (Video Graphics Array - Πίνακας Γραφικών Εικόνας): καινούριο πρότυπο για ένα σύστημα απεικόνισης γραφικών για υπολογιστές.

**Σήματα RGB:** Πρόκειται για 3 σήματα εικόνας για τα χρώματα Κόκκινο, Πράσινο Μπλε που συνθέτουν την εικόνα. Η χρήση αυτών των σημάτων επιτρέπει την επίτευξη μιας καλύτερης ποιότητας εικόνας.

**Σήματα S-VHS:** πρόκειται για δύο ξεχωριστά σήματα βίντεο Y/C που προέρχονται από τα πρότυπα εγγραφής S-VHS και Hi-8. Τα σήματα φωτεινότητας Y (μαύρο και άσπρο) και χρώματος C καταγράφονται χωριστά στην ταινία. Αυτό προσφέρει καλύτερη ποιότητα εικόνας απ' ό,τι το σύνθετο βίντεο (VHS και 8 mm) όπου τα σήματα

Y/C αναμειγνύονται ώστε να σχηματίσουν ένα και μοναδικό σήμα βίντεο.

**Ήχος NICAM:** μέθοδος μετάδοσης ψηφιακού ήχου.

**Σύστημα:** Η μετάδοση των εικόνων δεν γίνεται κατά τον ίδιο τρόπο σε όλες τις χώρες. Υπάρχουν διάφορα πρότυπα, όπως τα BG, DK, I, και LL'. Η ρύθμιση Σύστημα (σελ. 5) σας επιτρέπει να επιλέξετε ένα από αυτά τα πρότυπα. Μην τη συνδέετε με την κωδικοποίηση του χρώματος PAL ή SECAM. Το σύστημα Pal χρησιμοποιείται στις περισσότερες χώρες της Ευρώπης, το σύστημα Secam στη Γαλλία, στη Ρωσία και στις περισσότερες χώρες της Αφρικής. Οι Ηνωμένες Πολιτείες και η Ιαπωνία χρησιμοποιούν διαφορετικό σύστημα που ονομάζεται NTSC. Οι είσοδοι EXT1 και EXT2 επιτρέπουν την ανάγνωση των εγγράφων που έχουν κωδικοποιηθεί σε NTSC.

**16:9:** Αναφέρεται στην αναλογία ανάμεσα στο μήκος και το ύψος της εικόνας. Οι τηλεοράσεις ευρείας οθόνης έχουν αναλογία 16/9, οι τηλεοράσεις με συμβατική οθόνη έχουν αναλογία 4/3.