




Οθόνη LCD TV Dell™ W1900

Εγχειρίδιο χρήσης

Μοντέλο W1900



Σημειώσεις, ειδοποιήσεις και ενδείξεις προσοχής

-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μια ΣΗΜΕΙΩΣΗ δηλώνει σημαντικές πληροφορίες που συμβάλλουν στην καλύτερη χρήση της οθόνης σας.
-  **ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μια ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ δηλώνει ενδεχόμενη βλάβη υλικού ή απώλεια δεδομένων και υποδεικνύει τρόπους για αποτροπή του προβλήματος.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μια ένδειξη ΠΡΟΣΟΧΗ δηλώνει ενδεχόμενη βλάβη συσκευής, προσωπικό τραυματισμό ή θάνατο.

Οι πληροφορίες αυτού του εγγράφου υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.
© 2004 Dell Inc. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Η αναπαραγωγή με οποιοδήποτε τρόπο χωρίς γραπτή άδεια της Dell Inc. απαγορεύεται ρητώς.

Εμπορικά σήματα που χρησιμοποιούνται σε αυτό το κείμενο: Η ονομασία *Dell* και το λογότυπο *DELL* είναι εμπορικά σήματα της Dell, Inc.

Οι ονομασίες  *TruSurround XT*, *SRS* και το σύμβολο  είναι εμπορικά σήματα της SRS Labs, Inc.

Στο παρόν έγγραφο μπορεί να χρησιμοποιούνται και άλλα εμπορικά σήματα ή ονομασίες ως αναφορά είτε στους δικαιούχους τους ή στα προϊόντα τους. Η Dell Inc. αποποιείται κάθε ενδιαφέροντος για την κυριότητα σημάτων και ονομασιών τρίτων.

Περιεχόμενα

1	Πληροφορίες για την οθόνη τηλεόρασης	
	Πρόσοψη	5
	Δεξιά πλαϊνή όψη	6
	Αριστερή πλαϊνή όψη	7
	Κάτω όψη	8
	Περιεχόμενα συσκευασίας	9
2	Ρύθμιση της οθόνης	
	Σωστή θέση της οθόνης	11
	Σύνδεση της οθόνης	11
	Σύνδεση του υπολογιστή σας στην οθόνη τηλεόρασης	13
3	Το τηλεχειριστήριο	
	Τοποθέτηση μπαταριών	19
	Χρήση του τηλεχειριστηρίου	20
	Χρήση της οθόνης με γενικό τηλεχειριστήριο ή τηλεχειριστήριο πολλαπλών συσκευών	22
4	Χρήση της προβολής μενού στην οθόνη (OSD)	
	Χρήση του τηλεχειριστηρίου με το μενού OSD	25
	Επιλογή γλώσσας για το μενού OSD	26
	Μενού Input Select	26
	Μενού Picture	28
	Μενού Audio	28
	PIP/POP/PBP	29

Channel Setup	31
Χρονόμετρο απενεργοποίησης	31
Μενού OSD Setup	32
Teletext	32
5 Αντιμετώπιση προβλημάτων της οθόνης	
Συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων	33
Γενικά προβλήματα	34
Μηνύματα του μενού OSD	38
Προβλήματα του τηλεχειριστηρίου	39
Χρήση της λειτουργίας αυτοδιάγνωσης βλαβών όταν η οθόνη είναι συνδεδεμένη με τον υπολογιστή σας.	39
Προβλήματα κατά τη χρήση της οθόνης τηλεόρασης ως οθόνης υπολογιστή	40
6 Προδιαγραφές για την οθόνη σας	
Ευρετήριο	47

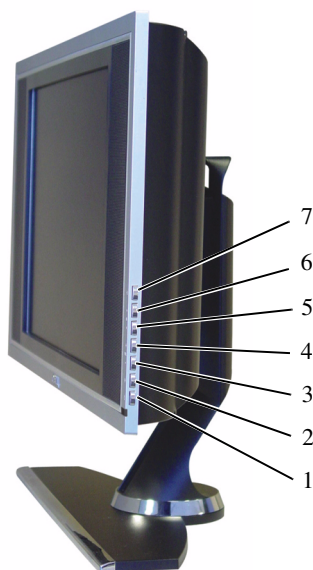
Πληροφορίες για την οθόνη τηλεόρασης








Πρόσοψη



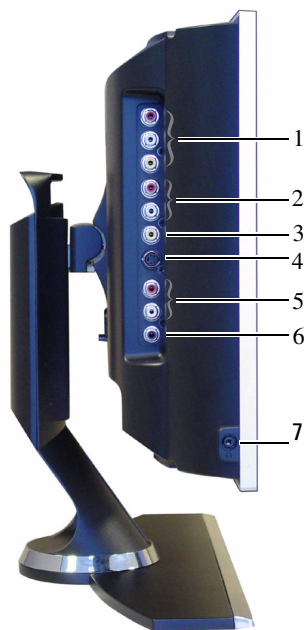
-
- | | | |
|---|-----------------------------------|---|
| 1 | Δέκτης υπέρυθρων | Ανιχνεύει το σήμα από το τηλεχειριστήριο |
| 2 | Φωτεινή ένδειξη λειτουργίας (LED) | Η φωτεινή ένδειξη είναι μπλε όταν η οθόνη λειτουργεί και κίτρινη όταν η οθόνη βρίσκεται σε κατάσταση λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας. |
-

Δεξιά πλαϊνή όψη



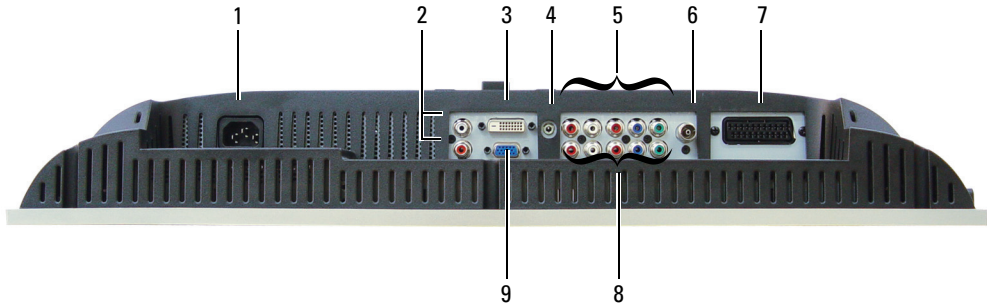
1	 Κουμπί λειτουργίας	Πατήστε το για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την οθόνη. Το κουμπί λειτουργίας είναι μπλε όταν είναι ενεργοποιημένη και κίτρινο όταν η οθόνη βρίσκεται σε κατάσταση λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας
2	 Κουμπί μενού OSD	Πατήστε το για να ενεργοποιήσετε την προβολή μενού στην οθόνη (OSD)
3	 Κουμπί έντασης	Πατήστε το για να μειώσετε την ένταση ήχου
4	 Κουμπί έντασης	Πατήστε το για να αυξήσετε την ένταση ήχου
5	 Κουμπί καναλιού	Πατήστε το για να επιλέξετε το προηγούμενο κανάλι ή για να περιηγηθείτε στο μενού OSD
6	 Κουμπί καναλιού	Πατήστε το για να επιλέξετε το επόμενο κανάλι ή για να περιηγηθείτε στο μενού OSD
7	 Κουμπί Input Select	Πατήστε το για να εμφανιστεί το μενού Input Select

Αριστερή πλαϊνή όψη




1	Έξοδος σύνθετου σήματος/ Έξοδος σήματος εικόνας	Συνδέστε βίντεο
2	Ακροδέκτης ήχου σύνθετου σήματος	Χρησιμοποιήστε τον ακροδέκτη ήχου αν έχετε συνδέσει μια συσκευή στον ακροδέκτη σύνθετου σήματος (AV1)
3	Ακροδέκτης σύνθετου σήματος (AV1)	Συνδέστε συσκευές όπως ένα βίντεο ή μια συσκευή αναπαραγωγής DVD
4	Ακροδέκτης S-Video (AV2)	Συνδέστε συσκευές όπως μια κονσόλα παιχνιδιών ή ένα βίντεο.
5	Ακροδέκτης S-Video ήχου	Χρησιμοποιήστε τον ακροδέκτη ήχου αν έχετε συνδέσει μια συσκευή στον ακροδέκτη S-Video (AV2)
6	Ακροδέκτης εξόδου subwoofer	Συνδέστε ένα subwoofer
7	Ακροδέκτης ακουστικών	Συνδέστε ακουστικά

Κάτω όψη



1	Ακροδέκτης τροφοδοσίας	Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας
2	Ακροδέκτης ήχου DVI (L / R)	Χρησιμοποιήστε τον ακροδέκτη ήχου DVI αν έχετε συνδέσει μια συσκευή, όπως μια συσκευή αναπαραγωγής DVD, στον ακροδέκτη DVI.
3	Ακροδέκτης DVI	Συνδέστε τον υπολογιστή σας ή συσκευές εικόνας, όπως μια συσκευή αναπαραγωγής DVD
4	Ακροδέκτης ήχου για VGA ή DVI	Συνδέστε το καλώδιο ήχου από τον υπολογιστή σας στην οθόνη.
5	Ακροδέκτες συνιστωσών ήχου και εικόνας (AV3)	Συνδέστε συσκευές όπως μια συσκευή αναπαραγωγής DVD ή μια καλωδιακή τηλεόραση.
6	Ακροδέκτης κεραίας/καλωδιακής τηλεόρασης	Συνδέστε καλωδιακή τηλεόραση ή κεραία
7	Ακροδέκτης SCART (AV5)	Συνδέστε συσκευές όπως μια συσκευή αναπαραγωγής DVD ή ένα βίντεο. Ο επάνω ακροδέκτης SCART υποστηρίζει είσοδο RGB, είσοδο εικόνας σύνθετου σήματος, έξοδο εικόνας σύνθετου σήματος, είσοδο στερεοφωνικού ήχου και έξοδο στερεοφωνικού ήχου.
8	Ακροδέκτες συνιστωσών ήχου και εικόνας (AV4)	Συνδέστε συσκευές όπως μια συσκευή αναπαραγωγής DVD ή μια καλωδιακή τηλεόραση.
9	VGA	Συνδέστε τον υπολογιστή σας

Περιεχόμενα συσκευασίας

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αν χρειάζεστε επιπλέον καλώδια, επικοινωνήστε με την Dell.

Τηλεχειριστήριο



Μπαταρίες AAA (2)



Καλώδιο εικόνας σύνθετου
σήματος



Καλώδια ήχου (2)



Καλώδιο VGA



Καλώδιο DVI



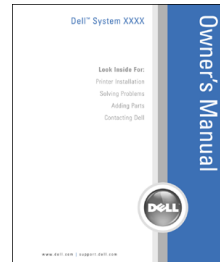
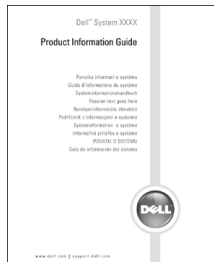
Καλώδιο ήχου υπολογιστή




Καλώδιο S-Video



Τεκμηρίωση



Ρύθμιση της οθόνης

 **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Πριν ξεκινήσετε οποιαδήποτε από τις διαδικασίες σε αυτήν την ενότητα, ακολουθήστε τις οδηγίες ασφαλείας που βρίσκονται στον *Οδηγό πληροφοριών προϊόντος*.


Σωστή θέση της οθόνης


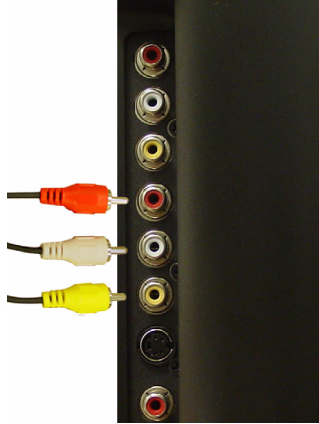

Λάβετε υπόψη σας τους παρακάτω περιβαλλοντικούς παράγοντες όταν αποφασίζετε που θα τοποθετήσετε την οθόνη σας.

- Μη φυλάσσετε ή χρησιμοποιείτε την οθόνη σε θέσεις όπου εκτίθεται σε υψηλές θερμοκρασίες, άμεσο ηλιακό φως ή υπερβολικά χαμηλές θερμοκρασίες.
- Αποφύγετε να μετακινείτε την οθόνη μεταξύ θέσεων που έχουν υπερβολικές διαφορές θερμοκρασίας. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στις Προδιαγραφές.
- Μην εκθέτετε την οθόνη σε υπερβολικούς κραδασμούς ή συνθήκες υψηλής κρούσης. Μην τοποθετείτε την οθόνη στο πορτμπαγκάζ του αυτοκινήτου.
- Μη φυλάσσετε ή χρησιμοποιείτε την οθόνη σε θέσεις όπου εκτίθεται σε υψηλή υγρασία ή σε περιβάλλον με πολύ σκόνη.
- Μην τοποθετείτε την οθόνη σε θέση όπου νερό ή άλλα υγρά μπορεί να χυθούν πάνω ή μέσα σε αυτήν.

Σύνδεση της οθόνης

Η οθόνη έχει τέσσερις κανονικούς ακροδέκτες που μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τη σύνδεση συσκευών.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Πριν συνδέσετε την οθόνη, βεβαιωθείτε ότι έχετε όλα τα κατάλληλα καλώδια. Ορισμένα καλώδια ενδέχεται να παρέχονται μαζί με τη συσκευή που συνδέετε. Για να δείτε τη λίστα των καλωδίων που συνοδεύουν την οθόνη τηλεόρασης, ανατρέξτε στα Περιεχόμενα συσκευασίας στη σελίδα 9. Για να παραγγείλετε πρόσθετα καλώδια, επικοινωνήστε με την Dell.

Ποιότητα	Καλώδιο και ακροδέκτης	Χρήση
Καλή		<p>Το ομοαξονικό καλώδιο (RF) μεταφέρει εικόνα και ήχο από ένα καλώδιο. Ο ομοαξονικός ακροδέκτης φέρει τη ένδειξη ANT/Cable (κεραία/καλωδιακή τηλεόραση) στην οθόνη σας. Για να εντοπίσετε τον ακροδέκτη, ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 8.</p>
Καλή		<p>Το καλώδιο σύνθετου σήματος μεταφέρει το σήμα της εικόνας μέσω ενός μόνο καλωδίου. Αν χρησιμοποιείτε ακροδέκτη εικόνας σύνθετου σήματος, πρέπει να συνδέσετε επίσης ακροδέκτες ήχου σύνθετου σήματος. Για να εντοπίσετε τον ακροδέκτη, ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 7.</p>
Καλύτερη		<p>Το καλώδιο S-Video διαχωρίζει το σήμα εικόνας σε δύο σήματα, ασπρόμαυρο και έγχρωμο. Για να εντοπίσετε τον ακροδέκτη, ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 7.</p>

Ποιότητα Καλώδιο και ακροδέκτης

Χρήση


Βέλτιστη



Το καλώδιο συνιστωσών διαχωρίζει το σήμα εικόνας σε τρία σήματα, δύο έγχρωμα και ένα ασπρόμαυρο. Για να εντοπίσετε τον ακροδέκτη, ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 8.

Σύνδεση του υπολογιστή σας στην οθόνη τηλεόρασης

Η οθόνη έχει δύο κανονικούς ακροδέκτες που μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τη σύνδεση του υπολογιστή σας.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ο τύπος ακροδέκτη που χρησιμοποιείται εξαρτάται από τη κάρτα γραφικών που υποστηρίζει ο υπολογιστής. Για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τις κάρτες γραφικών, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του υπολογιστή.

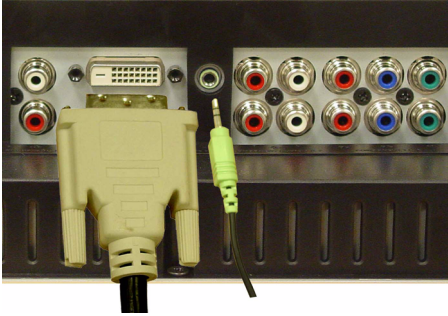
Ποιότητα Καλώδιο και ακροδέκτης

Χρήση

Καλή



Ένα τυπικό σύστημα απεικόνισης γραφικών για υπολογιστές που χρησιμοποιεί αναλογικό σήμα και μπορεί να υποστηρίξει αναλύσεις έως και 1280 x 768.

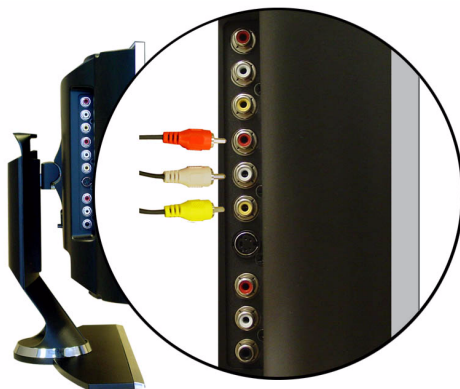
Ποιότητα	Καλώδιο και ακροδέκτης	Χρήση
Καλύτερη		Ένα ψηφιακό σήμα που μπορεί να υποστηρίξει και να μετατρέψει αναλογικό σήμα σε ψηφιακό. Το DVI μπορεί να χρησιμοποιηθεί για απεικονίσεις υψηλής ανάλυσης και μπορεί να υποστηρίξει αναλύσεις έως και 1280 x 768.

Χρήση του ακροδέκτη κεραίας/καλωδιακής τηλεόρασης (ομοαξονικός)



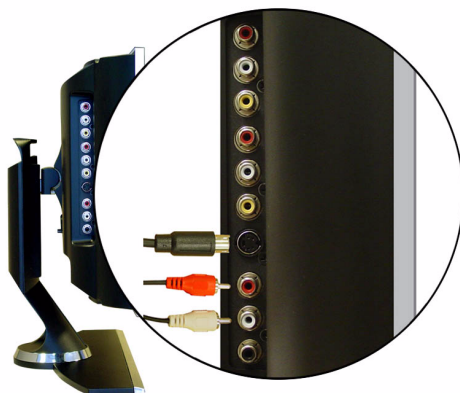
- 1 Απενεργοποιήστε την οθόνη και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- 2 Συνδέστε το ομοαξονικό καλώδιο στον ακροδέκτη κεραίας/καλωδιακής τηλεόρασης της οθόνης.
- 3 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας της οθόνης και ενεργοποιήστε την.
- 4 Ανοίξτε την προβολή μενού στην οθόνη (OSD) και επιλέξτε **TV**. Για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με το μενού Input Select, ανατρέξτε στη σελίδα 26.

Χρήση του ακροδέκτη σύνθετου σήματος



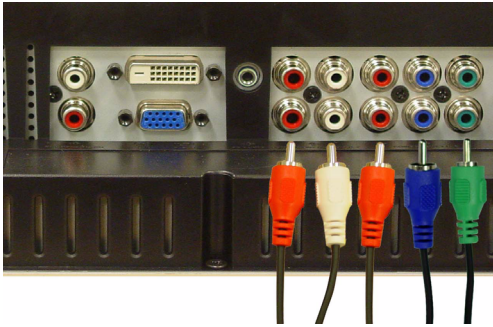
- 1 Απενεργοποιήστε την οθόνη και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- 2 Συνδέστε τη συσκευή, συμπεριλαμβανομένων των καλωδίων ήχου.
- 3 Συνδέστε τα καλώδια τροφοδοσίας για την οθόνη και τις συσκευές και ενεργοποιήστε τις.
- 4 Ανοίξτε το μενού OSD και επιλέξτε **AV1 (Composite)**. Για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με το μενού Input Select, ανατρέξτε στη σελίδα 26.

Χρήση του ακροδέκτη S-Video




- 1 Απενεργοποιήστε την οθόνη και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- 2 Συνδέστε τη συσκευή, συμπεριλαμβανομένων των καλωδίων ήχου.
- 3 Συνδέστε τα καλώδια τροφοδοσίας για την οθόνη και τις συσκευές και ενεργοποιήστε τις.
- 4 Ανοίξτε το μενού OSD και επιλέξτε **AV2 (S-Video)**. Για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με το μενού Input Select, ανατρέξτε στη σελίδα 26.

Χρήση των ακροδεκτών συνιστωσών

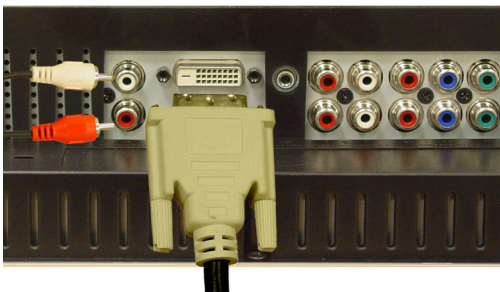


- 1 Απενεργοποιήστε την οθόνη και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- 2 Συνδέστε τη συσκευή, συμπεριλαμβανομένων των καλωδίων ήχου.
- 3 Συνδέστε τα καλώδια τροφοδοσίας για την οθόνη και τις συσκευές και ενεργοποιήστε τις.
- 4 Ανοίξτε το μενού OSD και επιλέξτε **AV3 (Component 1)** ή **AV4 (Component 2)**. Για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με το μενού Input Select, ανατρέξτε στη σελίδα 26.

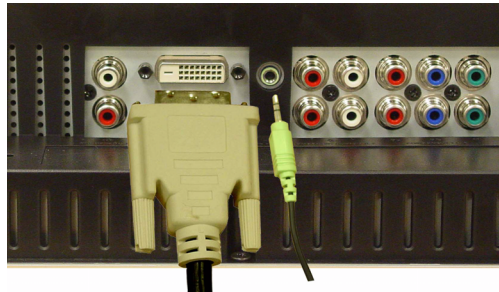
Χρήση του ακροδέκτη DVI

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μόνο ένας ακροδέκτης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για σύνδεση με υπολογιστή, είτε ο VGA ή ο DVI.

Σύνδεση συσκευής εικόνας



Σύνδεση υπολογιστή



- 1 Απενεργοποιήστε την οθόνη και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- 2 Συνδέστε τη συσκευή.
- 3 Συνδέστε το λευκό καλώδιο DVI και τα καλώδια ήχου.

Αν συνδέετε μια συσκευή εικόνας, χρησιμοποιήστε τους ακροδέκτες ήχου (κόκκινος και λευκός) ενώ αν συνδέετε έναν υπολογιστή χρησιμοποιήστε τον ακροδέκτη στερεοφωνικού ήχου (πράσινος).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ορισμένες καλωδιακές τηλεοράσεις μπορεί να έχουν ακροδέκτες DVI, αλλά δεν υποστηρίζουν τη χρήση σύνδεσης DVI. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με την εταιρία παροχής καλωδιακής τηλεόρασης.

- 4 Συνδέστε τα καλώδια τροφοδοσίας για την οθόνη και τις συσκευές και ενεργοποιήστε τις.
- 5 Ανοίξτε το μενού OSD και επιλέξτε **DVI**. Για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με το μενού Input Select, ανατρέξτε στη σελίδα 26.

Χρήση του ακροδέκτη VGA

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μόνο ένας ακροδέκτης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για σύνδεση με υπολογιστή, είτε ο VGA ή ο DVI.



- 1 Απενεργοποιήστε την οθόνη και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- 2 Συνδέστε το μπλε καλώδιο VGA με την οθόνη και τον υπολογιστή σας.
- 3 Συνδέστε το πράσινο καλώδιο ήχου με τον ακροδέκτη στην οθόνη και στον υπολογιστή σας.
- 4 Συνδέστε τα καλώδια τροφοδοσίας για την οθόνη και τις συσκευές και ενεργοποιήστε τις.
- 5 Ανοίξτε το μενού OSD και επιλέξτε **VGA**. Για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με το μενού Input Select, ανατρέξτε στη σελίδα 26.

Χρήση του ακροδέκτη SCART



- 1 Απενεργοποιήστε την τηλεόραση και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- 2 Συνδέστε τη συσκευή σας.
- 3 Συνδέστε τα καλώδια τροφοδοσίας για την τηλεόραση και τις συσκευές και ενεργοποιήστε τις.
- 4 Ανοίξτε το μενού OSD και επιλέξτε **V5 (SCART)**. Για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με το μενού Input Select, ανατρέξτε στη σελίδα 26.

Το τηλεχειριστήριο

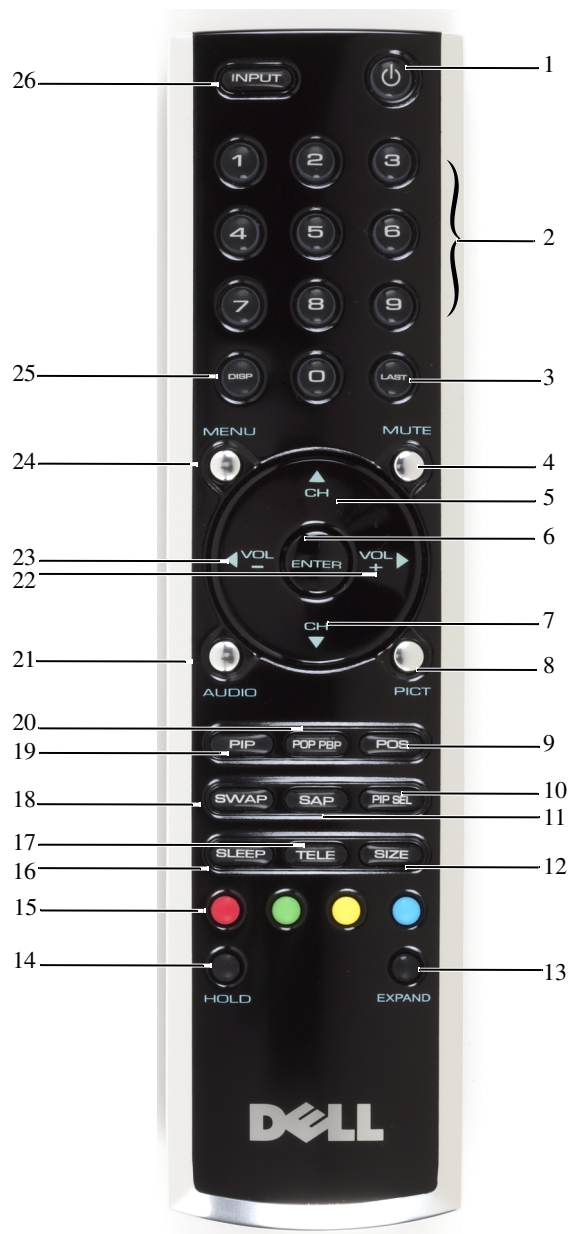
Τοποθέτηση μπαταριών

Για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο, πρέπει να τοποθετήσετε δύο μπαταρίες AAA.

- 1 Σύρετε το κάλυμμα μπαταριών για να ανοίξει.
- 2 Τοποθετήστε τις μπαταρίες. Βεβαιωθείτε ότι οι πόλοι + και - των μπαταριών ταιριάζουν με τα σύμβολα + και - στη θήκη των μπαταριών.
- 3 Τοποθετήστε πάλι το κάλυμμα μπαταριών.



Χρήση του τηλεχειριστηρίου



1	Κουμπί λειτουργίας	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί την τηλεόραση
2	Αριθμητικά κουμπιά	Πατήστε για να επιλέξετε κανάλι
3	Last	Σας επιστρέφει στο κανάλι που βλέπατε προηγουμένως
4	Σίγαση	Πατήστε το για σίγαση του ήχου. Πατήστε το πάλι για να ενεργοποιηθεί ο ήχος
5	CH (εικονίδιο επάνω)	Πατήστε το για να δείτε το επόμενο κανάλι Στο μενού OSD, χρησιμοποιήστε το κουμπί καναλιού για να περιηγηθείτε στα μενού της προβολής μενού στην οθόνη (OSD)
6	Enter	Πραγματοποιεί μια επιλογή OSD, επιβεβαιώνει μια επιλογή καναλιού, επιλέγει μια εικόνα όταν είναι σε κατάσταση λειτουργίας συσκευής ανάγνωσης καρτών
7	CH (εικονίδιο κάτω)	Πατήστε το για να δείτε το προηγούμενο κανάλι Στο μενού OSD, χρησιμοποιήστε το κουμπί καναλιού για να περιηγηθείτε στα μενού της προβολής μενού στην οθόνη (OSD)
8	Pict	Προχωράει κυκλικά στις προκαθορισμένες επιλογές του μενού Picture
9	Pos	Αλλάζει τη θέση του παραθύρου Picture-In-Picture (PIP)
10	PIP Sel	Εναλλάσσεται μεταξύ των παραθύρων όταν χρησιμοποιείτε τις λειτουργίες Picture-In-Picture (PIP), Picture-Outside-Picture (POP) ή Picture-By-Picture (PBP)
11	SAP	Ενεργοποιεί το Second Audio Program (SAP)
12	Size	Προχωράει κυκλικά στις επιλογές μεγέθους του μενού Picture
13	Expand	Προχωράει κυκλικά μεταξύ των τριών λειτουργιών μεγέθυνσης: <ul style="list-style-type: none"> • Πάνω ήμισυ της σελίδας με μεγαλύτερα γράμματα. • Κάτω ήμισυ της σελίδας με μεγαλύτερα γράμματα. • Κανονική προβολή
14	Hold	Ένα σύνολο πολλαπλών σελίδων μεταβαίνει αυτόματα στην επόμενη σελίδα μετά από καθορισμένο χρονικό διάστημα. Το κουμπί αυτό εναλλάσσει μεταξύ των εξής: <ul style="list-style-type: none"> • Πάγωμα της σελίδας • Επιστροφή στη λειτουργία αυτόματης αλλαγής σελίδων
15	Κουμπιά teletext	Τα τέσσερα τυπικά κουμπιά teletext
16	Sleep	Ενεργοποιεί το χρονόμετρο απενεργοποίησης

17	Tele	Προχωράει κυκλικά μεταξύ των τριών λειτουργιών Teletext: <ul style="list-style-type: none"> • Ενεργοποιημένο • Μικτό (Teletext και πρόγραμμα ταυτόχρονα) • Απενεργοποιημένο
18	Swap	Αλλάζει τις εικόνες κατά τη χρήση των λειτουργιών PIP, POP ή PBP
19	PIP	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τη λειτουργία PIP
20	POP PBP	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τη λειτουργία POP ή PBP
21	Μενού Audio	Προχωράει κυκλικά στις προκαθορισμένες επιλογές του μενού Audio
22	Vol +	Αυξάνει την ένταση Στο μενού OSD, χρησιμοποιήστε το κουμπί έντασης για να περιηγηθείτε στα μενού.
23	Vol -	Μειώνει την ένταση Στο μενού OSD, χρησιμοποιήστε το κουμπί έντασης για να περιηγηθείτε στα μενού.
24	Menu	Ανοίγει και κλείνει το κύριο μενού OSD
25	Disp	Εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με την τηλεόρασή σας (για παράδειγμα, στην επιλογή TV Mode εμφανίζει το κανάλι που βλέπετε)
26	Input	Ανοίγει και κλείνει το μενού Input Select

Χρήση της οθόνης με γενικό τηλεχειριστήριο ή τηλεχειριστήριο πολλαπλών συσκευών

Τα προ-προγραμματισμένα γενικά τηλεχειριστήρια μπορούν να προγραμματιστούν για να ελέγχουν τις παρακάτω λειτουργίες στην οθόνη Dell:

- Λειτουργία
- Επόμενο κανάλι (+)
- Προηγούμενο κανάλι (-)
- Αύξηση έντασης (+)
- Μείωση έντασης (-)
- Σίγαση
- Input Select



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα μελλοντικά προ-προγραμματισμένα γενικά τηλεχειριστήρια ίσως θα μπορούν να ελέγχουν περισσότερες λειτουργίες.

Μπορείτε να προγραμματίσετε τα γενικά τηλεχειριστήρια να λειτουργούν με την οθόνη Dell με τους εξής τρόπους:

- Αν το εγχειρίδιο του τηλεχειριστηρίου αναφέρει κωδικούς ανά κατασκευαστή, χρησιμοποιήστε τους κωδικούς Philips.
- Αν το τηλεχειριστήριο διαθέτει λειτουργία αναζήτησης, η λειτουργία αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την εύρεση του σωστού κωδικού.
- Αν το τηλεχειριστήριο διαθέτει λειτουργία μάθησης, μπορείτε να προγραμματίσετε συγκεκριμένα κουμπιά του από το τηλεχειριστήριο Dell, εκτός από τα κουμπιά που αναφέρονται παραπάνω.




ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για πρόσθετες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του γενικού τηλεχειριστηρίου ή του τηλεχειριστηρίου πολλαπλών συσκευών.

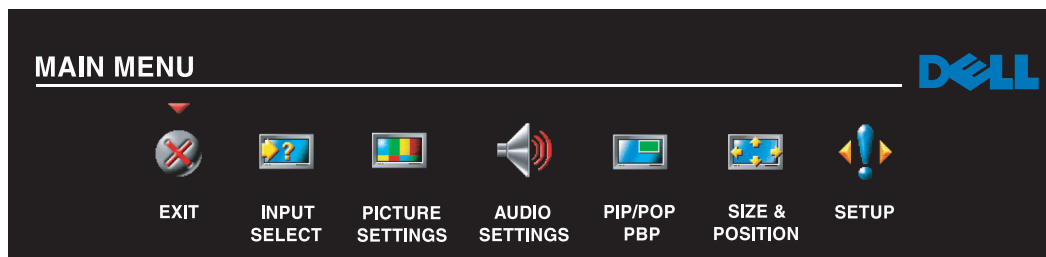
Χρήση της προβολής μενού στην οθόνη (OSD)


Η οθόνη σας διαθέτει προβολή του μενού στην οθόνη (OSD) που σας επιτρέπει να επιλέγετε την κατάλληλη πηγή εισόδου, να προσαρμόζετε τις ρυθμίσεις της εικόνας και του ήχου και να επιλέγετε να βλέπετε τηλεόραση χρησιμοποιώντας τις λειτουργίες Picture-In-Picture, Picture-Outside-Picture, και Picture-By-Picture.

Χρήση του τηλεχειριστηρίου με το μενού OSD

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μπορείτε να μεταβείτε και να κάνετε επιλογές στο μενού OSD χρησιμοποιώντας τα κουμπιά έντασης και καναλιού στον πλαϊνό πίνακα της οθόνης ή χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο. Εκτός από όπου αναφέρεται, η ενότητα αυτή περιγράφει τον τρόπο χρήσης του μενού OSD με το τηλεχειριστήριο.

- 1 Για να ανοίξετε το μενού OSD, πατήστε το κουμπί **Menu**.
Επτά εικονίδια εμφανίζονται στο κάτω μέρος της οθόνης.



- 2 Χρησιμοποιήστε το αριστερό και δεξί κουμπί (κουμπιά έντασης) για να μετακινηθείτε μεταξύ των εικονιδίων.
Τα εικονίδια επισημαίνονται καθώς κινείστε στο μενού.
 - 3 Για να επιλέξετε ένα, πατήστε το κουμπί **Menu** όταν το εικονίδιο είναι επισημασμένο.
 - 4 Εμφανίζεται ένα νέο μενού για αυτήν την επιλεγμένη ρύθμιση. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά πάνω και κάτω (κουμπιά καναλιού) για να μετακινηθείτε στις διάφορες ρυθμίσεις.
-  **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ένα κόκκινο βέλος εμφανίζεται δίπλα στη ρύθμιση καθώς περιηγείστε στις επιλογές. Ένα σημάδι επιλογής εμφανίζεται δίπλα στη ρύθμιση που έχετε επιλέξει.

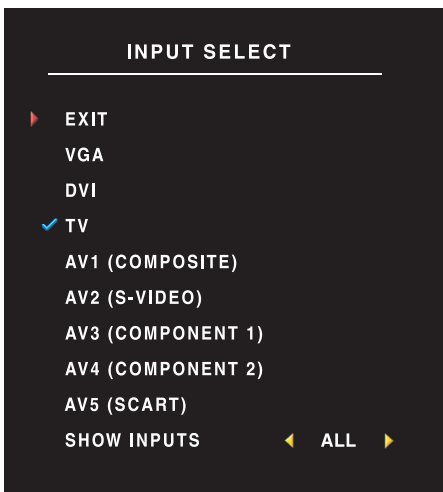
- 5 Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά αριστερά και δεξιά (κουμπιά έντασης) και το κουμπί **Enter** για να προσαρμόσετε ή να επιλέξετε ρυθμίσεις.
- ✎ **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μπορείτε να επιλέξετε **Exit** ή να πατήσετε το κουμπί **Menu** οποιαδήποτε στιγμή για να επιστρέψετε στο κύριο μενού.
- 6 Αφού πραγματοποιήσετε τις επιλογές σας, πατήστε το κουμπί **Menu** για να επιστρέψετε στο κύριο μενού.
- 7 Για να κλείσετε το μενού OSD, επιλέξτε το εικονίδιο **Exit** και πατήστε **Enter**.

Επιλογή γλώσσας για το μενού OSD

- 1 Πατήστε το κουμπί **Menu** για να ανοίξετε το μενού OSD.
- 2 Επιλέξτε **Setup**.
- 3 Στο μενού **Setup**, επιλέξτε **Language** και μετά επιλέξτε τη γλώσσα στην οποία θέλετε να εμφανίζεται το μενού OSD.

Μενού Input Select

Το μενού **Input Select** σας επιτρέπει να επιλέγετε την κατάλληλη πηγή βάσει του τρόπου σύνδεσης της οθόνης με τον εξοπλισμό εικόνας. Πατήστε το κουμπί **Input** στο τηλεχειριστήριο για να μεταβείτε απευθείας στο μενού **Input Select**. Μπορείτε επίσης να πατήσετε το κουμπί **Menu** και να επιλέξετε **Input Select** από το κύριο μενού.



VGA — Επιλέξτε το όταν η οθόνη σας χρησιμοποιείται ως οθόνη υπολογιστή και έχετε συνδέσει τον υπολογιστή με καλώδιο VGA. Ανατρέξτε στην ενότητα "Κάτω όψη" στη σελίδα 8 για τη θέση του ακροδέκτη VGA.

DVI — Επιλέξτε το όταν η οθόνη σας χρησιμοποιείται ως οθόνη υπολογιστή και έχετε συνδέσει τον υπολογιστή ή όταν έχετε συνδέσει μια συσκευή, όπως μια συσκευή αναπαραγωγής DVD με καλώδιο DVI. Ανατρέξτε στην ενότητα "Κάτω όψη" στη σελίδα 8 για τη θέση του ακροδέκτη DVI.

TV — Επιλέξτε το όταν έχετε συνδέσει μια κεραία ή καλωδιακή τηλεόραση στον ακροδέκτη κεραίας/καλωδιακής τηλεόρασης. Ανατρέξτε στην ενότητα "Κάτω όψη" στη σελίδα 8 για τη θέση του ομοαξονικού ακροδέκτη.

AV1 (COMPOSITE) — Επιλέξτε το όταν έχετε συνδέσει μια συσκευή εικόνας, όπως μια κονσόλα παιχνιδιών, στον ακροδέκτη σύνθετου σήματος στο πλαϊνό μέρος της οθόνης. Ανατρέξτε στην ενότητα "Αριστερή πλαϊνή όψη" στη σελίδα 7 για τη θέση του ακροδέκτη σύνθετου σήματος.

AV2 (S-VIDEO) — Επιλέξτε το όταν έχετε συνδέσει μια συσκευή εικόνας, όπως ένα βίντεο, στον ακροδέκτη S-Video στο πλαϊνό μέρος της οθόνης. Ανατρέξτε στην ενότητα "Αριστερή πλαϊνή όψη" στη σελίδα 7 για τη θέση του ακροδέκτη S-Video.

AV3 (COMPONENT 1) — Επιλέξτε το όταν έχετε συνδέσει μια συσκευή εικόνας, όπως μια συσκευή αναπαραγωγής DVD, στον ακροδέκτη συνιστωσών. Ανατρέξτε στην ενότητα "Κάτω όψη" στη σελίδα 8 για τη θέση του ακροδέκτη συνιστωσών.

AV4 (COMPONENT 2) — Επιλέξτε το όταν έχετε συνδέσει μια συσκευή εικόνας, όπως μια συσκευή αναπαραγωγής DVD, στον ακροδέκτη συνιστωσών. Ανατρέξτε στην ενότητα "Κάτω όψη" στη σελίδα 8 για τη θέση του ακροδέκτη συνιστωσών.

AV5 (SCART) — Επιλέξτε το όταν έχετε συνδέσει μια συσκευή εικόνας, όπως μια συσκευή αναπαραγωγής DVD, στον ακροδέκτη SCART στο κάτω μέρος της τηλεόρασης. Ανατρέξτε στην ενότητα "Κάτω όψη" στη σελίδα 8 για τη θέση του ακροδέκτη σύνθετου σήματος.

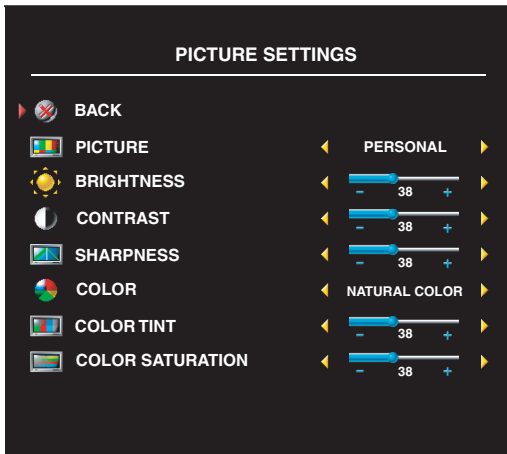
SHOW INPUTS — Η επιλογή Show Inputs σας επιτρέπει να επιλέξετε Active ή All. Η επιλογή Active πραγματοποιεί αναζήτηση για τους ακροδέκτες που χρησιμοποιούνται. Οι διαθέσιμες πηγές εισόδου εμφανίζονται με λευκά γράμματα ενώ όσες δεν είναι διαθέσιμες εμφανίζονται με γκριζα. Η επιλογή All εμφανίζει όλες τις πηγές εισόδου και σας επιτρέπει να τις επιλέξετε όλες ακόμα και αν δεν είναι συνδεδεμένη κάποια συσκευή.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Στην επιλογή **OSD Settings**, που βρίσκεται στο μενού **Setup**, μπορείτε να ρυθμίσετε το **Input Select** να εμφανίζει τη συσκευή που έχετε συνδέσει. Για παράδειγμα, στη θέση του στοιχείου AV2 να εμφανίζεται η ένδειξη DVD όταν προβάλλεται το μενού **Input Select**.

Μενού Picture

Το Μενού Picture σας επιτρέπει να ρυθμίζετε την εμφάνιση της εικόνας συμπεριλαμβανομένων του χρώματος και της φωτεινότητας.



Αν επιλέξετε μια από τις παρακάτω προκαθορισμένες ρυθμίσεις εικόνας, οι μεμονωμένες ρυθμίσεις ενημερώνονται αυτόματα.

- **Movies**
- **Sports**
- **Weak Signal**
- **Multimedia**

Αν επιλέξετε **Personal**, μπορείτε να προσαρμόσετε τις μεμονωμένες ρυθμίσεις, όπως **Brightness** και **Color**.

Οι προεπιλογές για τη θερμοκρασία χρώματος είναι οι εξής:

Natural: 6500K

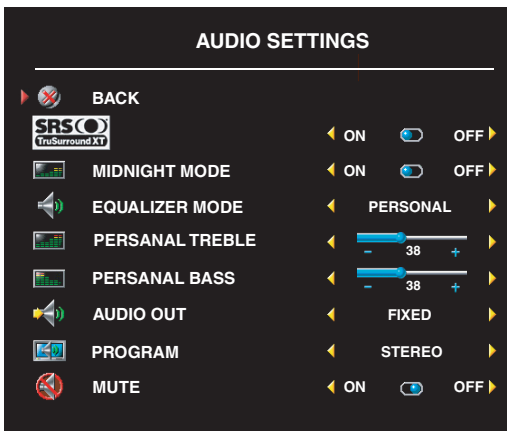
Normal: η εγγενής θερμοκρασία του πίνακα

Blue: 9.300K

Red: 5.700K

Μενού Audio

Το Μενού Audio σας επιτρέπει να ρυθμίζετε τον ήχο για να ταιριάζει καλύτερα με το πρόγραμμα που παρακολουθείτε.



Midnight Mode — Εξομαλύνει τις μεγάλες διακυμάνσεις στην ένταση ήχου μεταξύ των σκηνών ομιλίας και δράσης.

SRS TruSurround XT— Προσφέρει εικονικό περιβάλλοντα ήχο (virtual surround) από δύο ηχεία από οποιαδήποτε πηγή, που δημιουργεί πιο ευρύ ήχο με βαθύ μπάσο.

Αν επιλέξετε μια από τις παρακάτω προκαθορισμένες ρυθμίσεις για την επιλογή **Equalizer Mode**, τα μεμονωμένα επίπεδα ήχου ενημερώνονται αυτόματα:

- **Music**
- **Theater**
- **Voice**

Αν επιλέξετε **Personal**, μπορείτε να προσαρμόσετε τις μεμονωμένες ρυθμίσεις ήχου, όπως **Bass** και **Treble**.

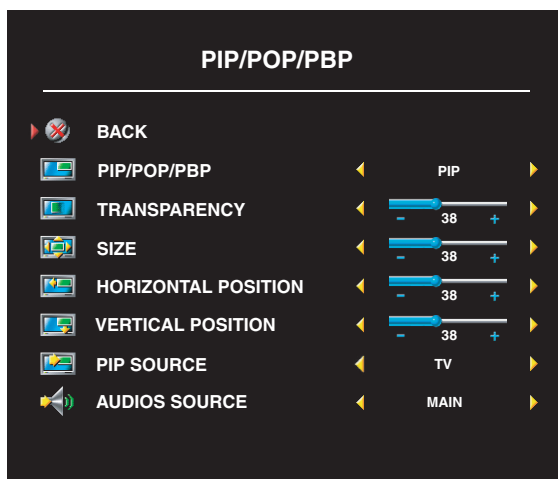
Χρησιμοποιήστε το **Audio Program** για να επιλέξετε μεταξύ **Stereo**, **Mono** ή **SAP** (Second Audio Program).

PIP/POP/PBP

Μπορείτε να βλέπετε δύο ενεργές πηγές ταυτόχρονα χρησιμοποιώντας τις λειτουργίες Picture-In-Picture (PIP), Picture-Outside-Picture (POP) ή Picture-By-Picture (PBP).

Για τη λειτουργία POP, μπορείτε να επιλέξετε από τα εξής:

- **POP1** — Ένα μεγάλο POP παράθυρο στα αριστερά και ένα μικρότερο, κεντραρισμένο παράθυρο στα δεξιά.
- **POP3** — Ένα μεγάλο POP παράθυρο στα αριστερά και τρία μικρότερα παράθυρα με κατακόρυφη στοίχιση στα δεξιά.
- **POP12** — Ένα μεγάλο κεντραρισμένο POP παράθυρο που περιβάλλεται από δώδεκα μικρότερα παράθυρα.



Το τηλεχειριστήριο προσφέρει τις ακόλουθες επιλογές PIP/POP/PBP:

- Χρησιμοποιήστε το κουμπί PIP ή το κουμπί POP PBP στο τηλεχειριστήριο για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τις λειτουργίες PIP, POP και PBP.
- Αν είσατε σε λειτουργία PIP, POP ή PBP, χρησιμοποιήστε το κουμπί SWAP στο τηλεχειριστήριο για εναλλαγή μεταξύ των δύο παραθύρων.
- Χρησιμοποιήστε το κουμπί POS στο τηλεχειριστήριο για να αλλάξετε τη γωνία που θα εμφανίζεται το παράθυρο PIP.

Στο μενού OSD, μπορείτε να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις **Transparency**, **Size** και **H** (οριζόντια) και **V** (κάθετη) θέση των παραθύρων PIP. Όταν επιλέξετε τον οριζόντιο προσανατολισμό, το σύμβολο - μετακινεί το παράθυρο προς τα αριστερά και το σύμβολο + μετακινεί το παράθυρο προς τα δεξιά. Όταν προσαρμόζετε τον κάθετο προσανατολισμό, η τιμή 0 βρίσκεται στο ανώτερο μέρος της οθόνης και η τιμή 100 στο κατώτερο.

Η επιλογή **POP Scan Mode** σας επιτρέπει να επιλέξετε μεταξύ **Sequential** ή **Float**. Η κατάσταση λειτουργίας **Float** αναπαράγει την πηγή για επιλεγμένα κανάλια που εμφανίζονται στα παράθυρα. Η κατάσταση λειτουργίας **Sequential** εναλλάσσει κάθε παράθυρο και αναπαράγει όλα τα προεπιλεγμένα κανάλια. Η εναλλαγή εμφανίζει όλα τα διαθέσιμα κανάλια πριν αρχίσει πάλι από το μικρότερο κανάλι.

Συμβατότητα PIP/POP/PBP

Ο παρακάτω πίνακας εμφανίζει ποιες πηγές εισόδου (όταν υπάρχει συνδεδεμένη συσκευή) μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε λειτουργία PIP/POP/PBP.

		Κύρια πηγή							
		TV	AV1	AV2	AV3	AV4	AV5	VGA	DVI
Δευτερεύουσα πηγή	TV	Όχι	Όχι	Όχι	Ναι	Ναι	Όχι	Ναι	Ναι
	AV1 (Σύνθετο σήμα)	Όχι	Όχι	Όχι	Ναι	Ναι	Όχι	Ναι	Ναι
	AV2 (S-Video)	Όχι	Όχι	Όχι	Ναι	Ναι	Όχι	Ναι	Ναι
	AV3 (Συνιστώσα 1)	Ναι	Ναι	Ναι	Όχι	Όχι	Ναι	Ναι	Ναι
	AV4 (Συνιστώσα 2)	Ναι	Ναι	Ναι	Όχι	Όχι	Ναι	Ναι	Ναι
	AV5 (SCART)	Όχι	Όχι	Όχι	Ναι	Ναι	Όχι	Ναι	Ναι
	VGA	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Όχι	Ναι
	DVI	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι	Όχι

Size

Το **Size** σας επιτρέπει να ρυθμίσετε την εμφάνιση της εικόνας. Χρησιμοποιήστε **H. Position** και **V. Position** για να ρυθμίσετε την οριζόντια και την κάθετη θέση της εικόνας.



Χρησιμοποιήστε τις ακόλουθες επιλογές για να ρυθμίσετε το λόγο διαστάσεων:

Standard — Η καλύτερη επιλογή για προβολή ψηφιακού HDTV, ταινιών 16:9 ή 22:9 DVD.

Zoom — Η καλύτερη επιλογή για προβολή ταινιών σε τηλεόραση, βίντεο ή 4:3 DVD.

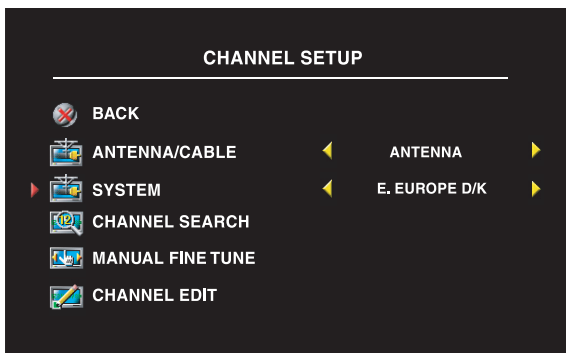
4:3 — Η καλύτερη επιλογή για προβολή ταινιών σε τηλεόραση, βίντεο ή 4:3 DVD.

Wide — Η καλύτερη επιλογή για προβολή ψηφιακού HDTV, ταινιών 16:9 και 22:9 DVD.

Full screen — Η καλύτερη επιλογή για προβολή ψηφιακού HDTV ή ταινιών 16:9 DVD.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα περισσότερα DVD περιλαμβάνουν στη θήκη πληροφορίες σχετικά με τον υποστηριζόμενο λόγο διαστάσεων.

Channel Setup

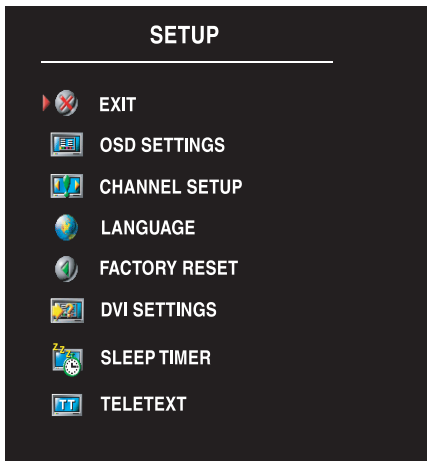


Αν χρησιμοποιείτε τον ακροδέκτη κεραίας/καλωδιακής τηλεόρασης, ανοίξτε το μενού **Channel Setup** και επιλέξτε τη σωστή περιοχή.

Χρονόμετρο απενεργοποίησης

Η επιλογή **Sleep Timer** σας επιτρέπει να επιλέξετε ένα χρονικό διάστημα έπειτα από το οποίο η οθόνη θα απενεργοποιηθεί αυτόματα. Μπορείτε να επιλέξετε από 10 λεπτά έως 3 ώρες.

Μενού OSD Setup



Το μενού OSD setup σας επιτρέπει να προσαρμόσετε την εμφάνιση του μενού OSD, να αλλάξετε τη γλώσσα του μενού OSD (ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή γλώσσας για το μενού OSD" στη σελίδα 26) και να επαναφέρετε τις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

Χρησιμοποιήστε την επιλογή **OSD Hold Time** για να αυξήσετε ή να μειώσετε το χρόνο που εμφανίζεται το μενού OSD. Το μέγιστο χρονικό διάστημα είναι 60 δευτερόλεπτα.

Στο μενού **OSD Setup**, μπορείτε να επιλέξετε **TV Button Lock** για να κλειδώσετε τα κουμπιά στον πλαϊνό πίνακα. Όταν είναι ενεργοποιημένη αυτή η επιλογή, λειτουργεί μόνο το κουμπί λειτουργίας. Πατήστε ταυτόχρονα το κουμπί αύξησης της έντασης και το κουμπί επόμενου καναλιού για 10 δευτερόλεπτα για να ξεκλειδώσετε τα

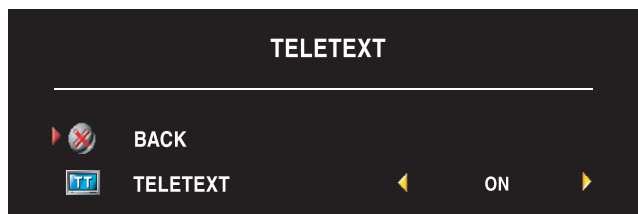
κουμπιά.

Αν χρησιμοποιείτε τον ακροδέκτη DVI, μπορεί να χρειαστεί να επιβεβαιώσετε τις παρακάτω ρυθμίσεις:

Source — Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Auto. Η οθόνη ανιχνεύει αυτόματα αν χρησιμοποιείται υπολογιστής ή συσκευή εικόνας. Αν η εικόνα δεν εμφανίζεται σωστά, μπορείτε να επιλέξετε την πηγή, **PC** ή **Video**, ανάλογα με τη συσκευή που χρησιμοποιείτε.


Color — Ο προεπιλεγμένος χώρος χρωμάτων είναι **RGB**. Αν τα χρώματα δεν εμφανίζονται σωστά, μπορείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση σε **YUV**.

Teletext




Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε το Teletext χρησιμοποιώντας το μενού OSD. Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε λειτουργίες του Teletext.

Αντιμετώπιση προβλημάτων της οθόνης

 **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Αν, οποιαδήποτε στιγμή, δείτε καπνό ή σπίθες να βγαίνουν από την οθόνη, αποσυνδέστε αμέσως την οθόνη από την πρίζα και επικοινωνήστε με την Dell. Μη προσπαθήσετε να πραγματοποιήσετε κάποιο βήμα αντιμετώπισης προβλημάτων.

Συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ορισμένα προβλήματα μπορεί να σχετίζονται με τις συσκευές σας. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση για κάθε συσκευή που είναι συνδεδεμένη με την οθόνη.

Τα περισσότερα προβλήματα με την οθόνη προκαλούνται λόγω εσφαλμένης επιλογής πηγής εισόδου. Κάθε ακροδέκτης στην οθόνη αντιστοιχεί σε μια πηγή εισόδου, που επισημαίνεται με τις ενδείξεις **AV1** έως **AV5** στο μενού **Input Select**.

- **AV1** — Ακροδέκτης σύνθετου σήματος στο πλαϊνό μέρος της οθόνης
- **AV2** — Ακροδέκτης S-Video στο πλαϊνό μέρος της οθόνης
- **AV3** — Ακροδέκτης συνιστωσών στο κάτω μέρος της οθόνης
- **AV4** — Ακροδέκτης συνιστωσών στο κάτω μέρος της οθόνης
- **AV5** — Ακροδέκτης SCART στο κάτω μέρος της τηλεόρασης

Μπορείτε επίσης να επιλέξετε από τις εξής πηγές εισόδου:

- **TV** — Ακροδέκτης κεραίας/καλωδιακής τηλεόρασης στο κάτω μέρος της οθόνης
- **VGA** — Ακροδέκτης VGA στο κάτω μέρος της οθόνης
- **DVI** — Ακροδέκτης DVI στο κάτω μέρος της οθόνης

Γενικά προβλήματα

Πρόβλημα	Πιθανή λύση
Κακή ποιότητα εικόνας ενώ βλέπετε τηλεόραση και χρησιμοποιείτε μια συσκευή όπως μια συσκευή αναπαραγωγής DVD ή ένα βίντεο.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ελέγξτε τις ρυθμίσεις του λόγου διαστάσεων στο μενού OSD. Πατήστε το κουμπί Menu στο τηλεχειριστήριο και επιλέξτε Size. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του μενού OSD, ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση της προβολής μενού στην οθόνη (OSD)" στη σελίδα 25. 2 Συνδέστε <i>πάλι</i> τη συσκευή χρησιμοποιώντας τον ίδιο τύπο ακροδέκτη. Για παράδειγμα, αν χρησιμοποιείτε τον ακροδέκτη σύνθετου σήματος στο κάτω μέρος, προσπαθήστε να συνδέσετε τη συσκευή στον ακροδέκτη σύνθετου σήματος στο πλαϊνό μέρος της οθόνης. Ανατρέξτε στην ενότητα "Πληροφορίες για την οθόνη τηλεόρασης" στη σελίδα 5 για τη θέση των ακροδεκτών. Αφού συνδέσετε τη συσκευή, αλλάξτε την πηγή εισόδου στο μενού OSD. Ανατρέξτε στην ενότητα "Μενού Input Select" στη σελίδα 26 για περισσότερες πληροφορίες. 3 Συνδέστε τη συσκευή χρησιμοποιώντας διαφορετικό ακροδέκτη. Για παράδειγμα, αν το πρόβλημα παρουσιάζεται με τη χρήση του ακροδέκτη σύνθετου σήματος, χρησιμοποιήστε τον ακροδέκτη συνιστωσών. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να συνδέσετε τη συσκευή σε διαφορετικό ακροδέκτη, χρειάζεστε τα κατάλληλα καλώδια για τον αντίστοιχο ακροδέκτη. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση της συσκευής για τη λίστα των συνδέσεων που υποστηρίζονται. Αφού συνδέσετε τη συσκευή, αλλάξτε την πηγή εισόδου στο μενού OSD. Ανατρέξτε στην ενότητα "Μενού Input Select" στη σελίδα 26 για περισσότερες πληροφορίες. 4 Επαναφέρετε τις αρχικές εργοστασιακές ρυθμίσεις. Πατήστε το κουμπί Menu στο τηλεχειριστήριο, επιλέξτε Setup και στη συνέχεια επιλέξτε Factory Reset. 5 Ρυθμίστε τη θερμοκρασία χρώματος. Πατήστε το κουμπί Menu στο τηλεχειριστήριο, επιλέξτε Picture και στη συνέχεια επιλέξτε Color Temperature. <p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ορισμένοι ψηφιακοί αποκωδικοποιητές (set top box) προσφέρουν ρύθμιση λόγου διαστάσεων. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση της συσκευής σας για περισσότερες πληροφορίες.</p>

Πρόβλημα	Πιθανή λύση
Κακή ποιότητα εικόνας όταν χρησιμοποιείτε μια συσκευή συνδεδεμένη στον ακροδέκτη κεραίας/καλωδιακής τηλεόρασης (ομοαξονικός)	<ol style="list-style-type: none"> 1 Βεβαιωθείτε ότι η οθόνη έχει επιλεγεί ως η πηγή εισόδου στο μενού Input Select. Ανατρέξτε στην ενότητα "Μενού Input Select" στη σελίδα 26 για περισσότερες πληροφορίες. 2 Πατήστε το κουμπί Menu στο τηλεχειριστήριο, επιλέξτε Setup και στη συνέχεια επιλέξτε Channel Setup. Με αυτόν τον τρόπο επαναφέρονται τα κανάλια στην αρχική τους ρύθμιση στο τηλεχειριστήριο. 3 Ελέγξτε τις ρυθμίσεις του λόγου διαστάσεων στο μενού OSD. Πατήστε το κουμπί Menu στο τηλεχειριστήριο και επιλέξτε Size. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του μενού OSD, ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση της προβολής μενού στην οθόνη (OSD)" στη σελίδα 25. 4 Επαναφέρετε τις αρχικές εργοστασιακές ρυθμίσεις. Πατήστε το κουμπί Menu στο τηλεχειριστήριο, επιλέξτε Setup και στη συνέχεια επιλέξτε Factory Reset. 5 Ρυθμίστε τη θερμοκρασία χρώματος. Πατήστε το κουμπί Menu στο τηλεχειριστήριο, επιλέξτε Picture και στη συνέχεια επιλέξτε Color Temperature. 6 Το πρόβλημα μπορεί να οφείλεται στη συσκευή, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο για το σέρβις.
Δεν εμφανίζεται τίποτα στην οθόνη	<ol style="list-style-type: none"> 1 Βεβαιωθείτε ότι η οθόνη είναι ενεργοποιημένη. 2 Ελέγξτε ότι όλα τα καλώδια είναι συνδεδεμένα σωστά με την οθόνη, συμπεριλαμβανομένου του καλωδίου τροφοδοσίας. 3 Ελέγξτε αν είναι αναμμένη η μπλε ή η κίτρινη φωτεινή ένδειξη στην κάτω δεξιά γωνία της οθόνης. Η μπλε φωτεινή ένδειξη δηλώνει ότι η οθόνη είναι ενεργοποιημένη. Η κίτρινη φωτεινή ένδειξη δηλώνει ότι η οθόνη βρίσκεται σε κατάσταση λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας. 4 Βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί η σωστή πηγή στο μενού Input Select. Ανατρέξτε στην ενότητα "Μενού Input Select" στη σελίδα 26 για περισσότερες πληροφορίες. 5 Συνδέστε πάλι τις συσκευές που ήταν συνδεδεμένες με την οθόνη. Αν χρησιμοποιείτε πολλές συσκευές, συνδέστε και δοκιμάστε μία συσκευή κάθε φορά. 6 Συνδέστε μια άλλη συσκευή που γνωρίζετε ότι λειτουργεί σωστά. 7 Επαναφέρετε τις αρχικές εργοστασιακές ρυθμίσεις. Πατήστε το κουμπί Menu στο τηλεχειριστήριο, επιλέξτε Setup και στη συνέχεια επιλέξτε Factory Reset.

Πρόβλημα	Πιθανή λύση
Δεν υπάρχει ήχος	<ol style="list-style-type: none"> Βεβαιωθείτε ότι δεν είναι ενεργοποιημένη η σίγαση ήχου. Πατώντας το κουμπί Mute στο τηλεχειριστήριο ενεργοποιείται και απενεργοποιείται η λειτουργία σίγασης. Αν μόνο ορισμένα κανάλια δεν έχουν ήχο, τότε πρέπει να διορθώσετε το μενού Input Select στο μενού OSD (ανατρέξτε στην ενότητα "Μενού Input Select" στη σελίδα 26). Ελέγξτε ότι τα καλώδια ήχου είναι συνδεδεμένα σωστά τόσο στους ακροδέκτες εισόδου ήχου στην οθόνη όσο και στους ακροδέκτες εξόδου ήχου στις συσκευές. Βεβαιωθείτε ότι τα χρώματα των καλωδίων ταιριάζουν με τα χρώματα των ακροδεκτών. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια ήχου είναι συνδεδεμένα στην ίδια σειρά με τα καλώδια εικόνας. Ανατρέξτε στην ενότητα "Πληροφορίες για την οθόνη τηλεόρασης" στη σελίδα 5 για τη θέση των ακροδεκτών. Συνδέστε πάλι τη συσκευή χρησιμοποιώντας τον ίδιο τύπο ακροδέκτη. Για παράδειγμα, αν χρησιμοποιείτε τον ακροδέκτη σύνθετου σήματος στο κάτω μέρος, προσπαθήστε να συνδέσετε τη συσκευή στον ακροδέκτη σύνθετου σήματος στο πλαϊνό μέρος της οθόνης. Ανατρέξτε στην ενότητα "Πληροφορίες για την οθόνη τηλεόρασης" στη σελίδα 5 για τη θέση των ακροδεκτών. Αφού συνδέσετε τη συσκευή, αλλάξτε την πηγή εισόδου στο μενού OSD. Ανατρέξτε στην ενότητα "Μενού Input Select" στη σελίδα 26 για περισσότερες πληροφορίες. Συνδέστε τη συσκευή χρησιμοποιώντας διαφορετικό ακροδέκτη. Για παράδειγμα, αν το πρόβλημα παρουσιάζεται με τη χρήση του ακροδέκτη σύνθετου σήματος, χρησιμοποιήστε τον ακροδέκτη συνιστωσών. <p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να συνδέσετε τη συσκευή σε διαφορετικό ακροδέκτη, χρειάζεστε τα κατάλληλα καλώδια για τον αντίστοιχο ακροδέκτη. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση της συσκευής για τη λίστα των συνδέσεων που υποστηρίζονται.</p> <p>Αφού συνδέσετε τη συσκευή, αλλάξτε την πηγή εισόδου στο μενού OSD. Ανατρέξτε στην ενότητα "Μενού Input Select" στη σελίδα 26 για περισσότερες πληροφορίες.</p> <ol style="list-style-type: none"> Δοκιμάστε τη συσκευή σε διαφορετική τηλεόραση. Αν χρησιμοποιείτε τις λειτουργίες PIP/POP/PBP, βεβαιωθείτε ότι έχετε κάνει τη σωστή επιλογή πηγής ήχου στη ρύθμιση Audio Source. Πατήστε Menu στο τηλεχειριστήριο και επιλέξτε PIP/POP/PBP.

Πρόβλημα	Πιθανή λύση
Διπλή εικόνα ή καμία εικόνα με το DVD	Απενεργοποιήστε την προοδευτική σάρωση στη συσκευή αναπαραγωγής DVD. Η οθόνη σας Dell™ διαθέτει ενσωματωμένο αποπλέκτη (deinterlacer) που είναι ίδιος ή και καλύτερος ποιοτικά από τον αποπλέκτη της συσκευής αναπαραγωγής DVD. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την προοδευτική σάρωση στη συσκευή αναπαραγωγής DVD, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση της συσκευής.
Φωτεινές ή μαύρες κουκκίδες	Η εμφάνιση ελαττωματικών pixel, σε αριθμό που δεν ξεπερνά τις βιομηχανικές προδιαγραφές, σε μια τηλεόραση LCD είναι φυσιολογική και δεν συνιστά πρόβλημα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα pixel και τη τεχνολογία LCD, μεταβείτε στην τοποθεσία support.dell.com .
Η εικόνα είναι πολύ θολή ή πολύ φωτεινή	Ενημερώστε τις ρυθμίσεις χρώματος στο μενού OSD. Πατήστε το κουμπί Menu στο τηλεχειριστήριο και επιλέξτε Picture .
Η οθόνη δεν είναι κεντραρισμένη σωστά	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ενημερώστε τις ρυθμίσεις μεγέθους στο μενού OSD. Πατήστε το κουμπί Menu στο τηλεχειριστήριο και επιλέξτε Size. 2 Επαναφέρετε τις αρχικές εργοστασιακές ρυθμίσεις. Πατήστε το κουμπί Menu στο τηλεχειριστήριο, επιλέξτε Setup και στη συνέχεια επιλέξτε Factory Reset.
Η οθόνη έχει μία ή περισσότερες γραμμές	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ελέγξτε τις ρυθμίσεις του λόγου διαστάσεων στο μενού OSD. Πατήστε το κουμπί Menu στο τηλεχειριστήριο και επιλέξτε Size. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του μενού OSD, ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση της προβολής μενού στην οθόνη (OSD)" στη σελίδα 25. 2 Βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί η σωστή πηγή στο μενού Input Select. Ανατρέξτε στην ενότητα "Μενού Input Select" στη σελίδα 26 για περισσότερες πληροφορίες. 3 Συνδέστε μια διαφορετική συσκευή. Ελέγξτε ότι έχετε συνδέσει σωστά τα καλώδια και ενημερώστε την πηγή εισόδου στο μενού OSD. 4 Ενημερώστε τις ρυθμίσεις μεγέθους στο μενού OSD. Πατήστε το κουμπί Menu στο τηλεχειριστήριο και επιλέξτε Size. 5 Επαναφέρετε τις αρχικές εργοστασιακές ρυθμίσεις. Πατήστε το κουμπί Menu στο τηλεχειριστήριο, επιλέξτε Setup και στη συνέχεια επιλέξτε Factory Reset.
Τα κουμπιά του πλαϊνού πίνακα δεν λειτουργούν	<p>Ελέγξτε το μενού OSD για να δείτε αν τα κουμπιά είναι κλειδωμένα. Πατήστε το κουμπί Menu στο τηλεχειριστήριο και επιλέξτε Setup.</p> <p>Αν δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο, πατήστε τα κουμπιά αύξησης της έντασης και επόμενου καναλιού στο πλαϊνό μέρος της οθόνης για 10 δευτερόλεπτα για να ξεκλειδώσετε τα κουμπιά.</p>

Πρόβλημα	Πιθανή λύση
Η εικόνα είναι πολύ μικρή	<ol style="list-style-type: none"> 1 Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις μεγέθους. Πατήστε το κουμπί Menu στο τηλεχειριστήριο και επιλέξτε Size. 2 Μπορεί το πρόβλημα να οφείλεται στη συσκευή. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση της συσκευής.

Μηνύματα του μενού OSD

Ενώ χρησιμοποιείτε την οθόνη σας, μπορεί να εμφανιστούν τα εξής μηνύματα.

Μήνυμα	Πιθανή λύση
Auto Adjust	Δεν απαιτείται καμία ρύθμιση, η οθόνη πραγματοποιεί αυτόματη ρύθμιση.
Out of Range	<p>Ελέγξτε τις βέλτιστες ρυθμίσεις ανάλυσης.</p> <p>Μπορεί να χρειαστεί να κάνετε λήψη ενός νέου προγράμματος οδήγησης εικόνας. Για περισσότερες πληροφορίες, μεταβείτε στην τοποθεσία support.dell.com.</p>
No Video Input	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ελέγξτε ότι είναι σωστά συνδεδεμένα όλα τα καλώδια. 2 Βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί η σωστή πηγή στο μενού Input Select. Ανατρέξτε στην ενότητα "Μενού Input Select" στη σελίδα 26 για περισσότερες πληροφορίες.
TV Button Lock	<p>Για να ξεκλειδώσετε τα κουμπιά, πατήστε το κουμπί Menu στο τηλεχειριστήριο και επιλέξτε Setup.</p> <p>Αν δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο, πατήστε τα κουμπιά αύξησης της έντασης και επόμενου καναλιού στο πλαϊνό μέρος της οθόνης για 10 δευτερόλεπτα για να ξεκλειδώσετε τα κουμπιά.</p>
In Power Save Mode Press any key on keyboard or move mouse	<p>Αν έχετε συνδέσει έναν υπολογιστή στην οθόνη και δεν ανιχνεύεται κανένα σήμα, η οθόνη τίθεται σε κατάσταση λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας. Η φωτεινή ένδειξη λειτουργίας είναι κίτρινη όταν η οθόνη βρίσκεται σε κατάσταση λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας.</p> <p>Πατήστε ένα οποιοδήποτε πλήκτρο στο πληκτρολόγιο ή μετακινήστε το ποντίκι για να επανέλθει η οθόνη σε κανονική κατάσταση λειτουργίας.</p>
In Power Save Mode Please Check Video Signal	<p>Αν χρησιμοποιείτε μια συσκευή εικόνας και είναι ανενεργή για 30 λεπτά η οθόνη τίθεται σε κατάσταση λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας. Η φωτεινή ένδειξη λειτουργίας είναι κίτρινη όταν η οθόνη βρίσκεται σε κατάσταση λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας.</p>

Μήνυμα	Πιθανή λύση
Self Test	Εμφανίζεται για μια πηγή υπολογιστή όταν δεν υπάρχει τίποτα συνδεδεμένο. Επιλέξτε DVI ή VGA από το μενού Input Select και δεν υπάρχει τίποτα συνδεδεμένο. Συνδέστε έναν υπολογιστή είτε στο VGA είτε στο DVI.

Προβλήματα του τηλεχειριστηρίου

Πρόβλημα	Πιθανή λύση
Η οθόνη δεν ανταποκρίνεται όταν χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Σημαδέψτε το τηλεχειριστήριο απευθείας στην κάτω δεξιά γωνία της οθόνης. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει τίποτα μπροστά στην οθόνη που να εμποδίζει. Για τη θέση των υπέρυθρων, ανατρέξτε στην ενότητα "Πρόσοψη" στη σελίδα 5. 2 Ελέγξτε ότι έχουν τοποθετηθεί σωστά οι μπαταρίες. 3 Αν οι μπαταρίες είναι παλιές, τοποθετήστε νέες. <p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα πολύ δυνατά φώτα ή άλλες συσκευές υπέρυθρων μπορεί να προκαλούν παρεμβολές στο τηλεχειριστήριο και τις υπέρυθρες της οθόνης.</p>

Χρήση της λειτουργίας αυτοδιάγνωσης βλαβών όταν η οθόνη είναι συνδεδεμένη με τον υπολογιστή σας

Όταν ο υπολογιστής σας είναι συνδεδεμένος με την οθόνη μέσω του ακροδέκτη DVI ή VGA, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία αυτοδιάγνωσης βλαβών για να ελέγξετε αν η οθόνη λειτουργεί σωστά. Αν η οθόνη και ο υπολογιστής είναι σωστά συνδεδεμένα αλλά η οθόνη της τηλεόρασης παραμένει μαύρη, εκτελέστε την αυτοδιάγνωση βλαβών ακολουθώντας τα εξής βήματα:


- 1 Απενεργοποιήστε τον υπολογιστή και την οθόνη.
- 2 Αποσυνδέστε το καλώδιο εικόνας από το πίσω μέρος του υπολογιστή.
- 3 Ενεργοποιήστε την οθόνη.

Αν η οθόνη δεν μπορεί να ανιχνεύσει σήμα εικόνας και λειτουργεί σωστά, θα εμφανιστεί στην οθόνη το κινούμενο πλαίσιο διαλόγου "Dell - Self-Test Feature Check" (με μαύρο φόντο).

Ενώ βρίσκεται σε λειτουργία αυτοδιάγνωσης βλαβών, η φωτεινή ένδειξη λειτουργίας παραμένει μπλε και το μοτίβο της αυτοδιάγνωσης μετακινείται συνεχώς σε όλη την οθόνη. Το πλαίσιο αυτό εμφανίζεται κατά τη διάρκεια την κανονικής λειτουργίας του συστήματος αν το καλώδιο εικόνας αποσυνδεθεί ή καταστραφεί.

- 4 Απενεργοποιήστε την οθόνη και συνδέστε πάλι το καλώδιο εικόνας. Στη συνέχεια ενεργοποιήστε τον υπολογιστή και την οθόνη. Αν η οθόνη της τηλεόρασης παραμείνει μαύρη, το πρόβλημα μπορεί να οφείλεται στον υπολογιστή ή στην κάρτα γραφικών.
- Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του υπολογιστή σας για περισσότερες πληροφορίες.

Προβλήματα κατά τη χρήση της οθόνης τηλεόρασης ως οθόνης υπολογιστή

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μπορείτε να συνδέσετε τον υπολογιστή σας στην οθόνη χρησιμοποιώντας μόνο έναν ακροδέκτη VGA.

Πρόβλημα	Πιθανή λύση
Η εικόνα δεν είναι κεντραρισμένη ή είναι πολύ μικρή.	<ol style="list-style-type: none"> Χρησιμοποιήστε την επιλογή Auto Adjust για να ελέγξετε τις ρυθμίσεις εικόνας Image Settings. Πατήστε το κουμπί Menu για να ανοίξετε το μενού OSD, επιλέξτε Image Settings και στη συνέχεια επιλέξτε Auto Adjust. Ελέγξτε τις βέλτιστες ρυθμίσεις ανάλυσης. Μπορεί να χρειαστεί να κάνετε λήψη ενός νέου προγράμματος οδήγησης εικόνας. Για περισσότερες πληροφορίες, μεταβείτε στην τοποθεσία support.dell.com. <p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ορισμένες παλαιότερες κάρτες γραφικών μπορεί να μην υποστηρίζουν τις ρυθμίσεις ανάλυσης για την οθόνη.</p>
Δεν υπάρχει ήχος	<ol style="list-style-type: none"> Βεβαιωθείτε ότι το πράσινο καλώδιο ήχου είναι συνδεδεμένο με τον ακροδέκτη ήχου στην οθόνη και τον υπολογιστή. Για τη θέση του ακροδέκτη στην οθόνη, ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση του ακροδέκτη VGA" στη σελίδα 17. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του υπολογιστή σας για τη θέση των ακροδεκτών στον υπολογιστή. Μη συνδέσετε το καλώδιο ήχου στην υποδοχή για τα ακουστικά. Βεβαιωθείτε ότι δεν είναι ενεργοποιημένη η σίγαση ήχου στον υπολογιστή. Ελέγξτε ότι ο ήχος στον υπολογιστή σας λειτουργεί ελέγχοντας τα ηχεία. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του υπολογιστή σας για πληροφορίες σχετικά με την αντιμετώπιση προβλημάτων στον υπολογιστή. Αποσυνδέστε την οθόνη από τον υπολογιστή και δοκιμάστε να δείτε αν δουλεύει ο ήχος στην οθόνη.
Η λειτουργία PIP/POP/PBP δεν λειτουργεί	<ol style="list-style-type: none"> Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις στο μενού OSD είναι σωστές. Πατήστε Menu για να ανοίξετε το μενού OSD και επιλέξτε PIP/POP/PBP. Αλλάξτε την πηγή εικόνας και ήχου.

Πρόβλημα	Πιθανή λύση
Δεν υπάρχει εικόνα	<p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αν δείτε το πλαίσιο της λειτουργίας αυτοδιάγνωσης βλαβών, σημαίνει ότι υπάρχει πρόβλημα με την κάρτα γραφικών ή ότι χρησιμοποιείτε εσφαλμένη πηγή εισόδου.</p> <ol style="list-style-type: none">1 Βεβαιωθείτε ότι η οθόνη είναι ενεργοποιημένη.2 Ελέγξτε ότι όλα τα καλώδια είναι συνδεδεμένα σωστά με την οθόνη, συμπεριλαμβανομένου του καλωδίου τροφοδοσίας.3 Ελέγξτε αν είναι αναμμένη η μπλε ή η κίτρινη φωτεινή ένδειξη στην κάτω δεξιά γωνία της οθόνης. Η μπλε φωτεινή ένδειξη δηλώνει ότι η οθόνη είναι ενεργοποιημένη. Η κίτρινη φωτεινή ένδειξη δηλώνει ότι η οθόνη βρίσκεται σε κατάσταση λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας.4 Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει VGA στο μενού Input Select. Ανατρέξτε στην ενότητα "Μενού Input Select" στη σελίδα 26 για περισσότερες πληροφορίες.5 Συνδέστε πάλι τον υπολογιστή.6 Συνδέστε μια άλλη συσκευή που γνωρίζετε ότι λειτουργεί σωστά.7 Επαναφέρετε τις αρχικές εργοστασιακές ρυθμίσεις. Πατήστε το κουμπί Menu στο τηλεχειριστήριο, επιλέξτε Setup και στη συνέχεια επιλέξτε Factory Reset.

Προδιαγραφές για την οθόνη σας

Γενικά	W1900
Αριθμός μοντέλου	Οθόνη LCD TV W1900
Τύπος οθόνης	Έγχρωμη οθόνη LCD TFT COLOR Normally Black PVA-Premium
Μέγεθος οθόνης	Πίνακας 19 ιντσών (μέγεθος εικόνας που προβάλλεται: 19 ίντσες)
Περιοχή θέασης	412,80 x 247,68 χιλ. (16,25ίντσες x 9,75 ίντσες)
Λόγος διαστάσεων εικόνας	Ευρεία οθόνη ανάλυση 15:9 λόγος διαστάσεων 16:9
Δυνατότητες προβολής εικόνας	480i 480p 720p 1080i 576i (όπου διατίθεται) 576p (όπου διατίθεται)
Πρόσθετα χαρακτηριστικά:	
Δυνατότητα SAP	Ναι
Δυνατότητα Teletext	Ναι (όπου διατίθεται)

Διαστάσεις	W1900
Οθόνη (με βάση)	423,7 x 603,7 x 167,85 χιλ.
Οθόνη (χωρίς βάση)	311 x 603,7 x 95,2 χιλ.
Με ηχεία	Δεν αφαιρούνται
Βάρος (με βάση)	10,1 κιλά/22,25 λίβρες (περίπου)
Εγγενής ανάλυση	1280 x 768 (WXGA)
Δυνατότητα HDTV	Ναι
Picture-In-Picture	
Picture-In-Picture (PIP)	Ναι
Picture-Outside-Picture (POP)	Ναι
Picture-By-Picture (PBP)	Ναι
Αριθμός δεκτών	ένας αναλογικός
Φωτεινότητα (τυπική)	450 nits (τυπική)
Λόγος αντίθεσης	800:1 (τυπικός)
Χρόνος απόκρισης (Tr:Tf)	16 ms, 9ms (τυπικός)
Γωνία θέασης	
Οριζόντια	+/- 85 μοίρες
Κάθετη	+/- 85 μοίρες
Είσοδοι	
Εικόνα	
Σύνθετο σήμα (CVBS)	μία (πλάι)
S-Video	μία (πλάι)
Συνιστώσες	δύο (κάτω)
Είσοδος τηλεόρασης (ομοαξονική)	μία (κάτω)
Ήχος (L+R)	πέντε ζεύγη
DVI (για χρήση με συσκευή αναπαραγωγής DVI)	μία (κάτω)
SCART	μία (κάτω)
Υπολογιστής	
VGA (για χρήση ως οθόνη υπολογιστή)	μία (κάτω)
Ήχος (υποδοχή mini stereo)	μία (κάτω)

Έξοδοι

Εικόνα

Σύνθετο σήμα (CVBS)	μία (πλάι)
Ήχος (L+R)	ένα ζεύγος
Ακουστικά	μία (πλάι)

Μενού Audio

Εφέ	SRS TruSurround XT Midnight Mode
Ηχεία (ενσωματωμένα)	7 watt/κανάλι 7 +7 watt συνολικά

Πρόσθετα χαρακτηριστικά

Εικόνα

Σύνθετο σήμα (CVBS)	μία (κάτω)
Ήχος (L+R)	ένα ζεύγος
Ακουστικά	μία (πλάι)

Ευρετήριο

C

Channel Setup, 31

D

DVI, 16

I

Input Select
Πηγές εισόδου, 26

M

Midnight Mode, 28
Μενού Audio, 28

O

OSD, 20, 25
Channel Setup, 31
Input Select, 26
Main Menu, 25
Μενού Audio, 28
PBP, 29
Picture, 28
PIP, 29
POP, 29
γλώσσα, 26
εμφάνιση του, 32
μηνύματα, 38
ρυθμίσεις, 32

τηλεχειριστήριο, 25
χρήση, 25
χρονόμετρο
απενεργοποίησης, 31

P

Picture-By-Picture, 29
Picture-In-Picture, 29
Picture-Outside-Picture, 29

S

SCART, 18
Self Test, 39
SRS, 28
S-Video, 15

T

Teletext
OSD, 32
τηλεχειριστήριο, 32
TV
ακροδέκτες, 11
θέση, 11
ρύθμιση, 11

V

VGA, 17

A

Ακουστικά, 7
Ακροδέκτες, 7
AV1, 7
AV2, 7
AV3, 8
AV4, 8
AV5, 8
DVI, 8, 11, 16
S-Video, 11, 15
VGA, 8
θέση, 8
λειτουργία, 8
ομοαξονικό, 8, 11
πλαϊνός πίνακας, 7
ποιότητα, 11
συνιστωσών, 8, 11, 16
σύνθετου σήματος, 11
Αντιμετώπιση
προβλημάτων, 33
OSD, 38
αυτοδιάγνωση βλαβών, 39
γενικά προβλήματα, 34
οθόνη, 40
τηλεχειριστήριο, 39
υπολογιστής, 39-40

Γ

Γενικό τηλεχειριστήριο, 22

Δ

Δέκτης υπέρυθρων, 5

- Έ**
Ένδειξη λειτουργίας
κίτρινη φωτεινή ένδειξη, 5
μπλε φωτεινή ένδειξη, 5
- Κ**
Καλώδια, 9
Κανάλι, 32
Κεραία, 14
Κουμπιά
Enter, 20
OSD, 6
PIP, 20
επόμενο και προηγούμενο
κανάλι, 6
ένταση, 6, 20
κανάλια, 20
λειτουργία, 6
πηγή εισόδου, 6
Πλαϊνός πίνακας, 6
τηλεχειριστήριο, 20
Κουμπί
κλείδωμα, 32
ξεκλείδωμα, 32
- Λ**
Λόγος διαστάσεων, 30
- Ο**
Οθόνη, 17
Ομοαξονικό, 14
- Π**
Περιεχόμενα συσκευασίας, 9
Πηγή εισόδου, 20
μετονομασία, 32
Πληροφορίες
TV, 5
κουμπιά πλαϊνού πίνακα, 5
πλαϊνοί ακροδέκτες, 5
Προβλήματα
TV, 33
τηλεχειριστήριο, 39
Προβολή μενού στην
οθόνη, 25
Προδιαγραφές, 43
Προσαρμογή, 28
φωτεινότητα, 28
χρώμα, 28
- Ρ**
Ρυθμίσεις, 32
Ρυθμίσεις εργοστασίου
επαναφορά, 32
- Σ**
Συνιστώσες, 16
Σύνδεση καλωδιακής
τηλεόρασης
ομοαξονικό, 14
Σύνδεση κεραίας, 14
- Σύνδεση συσκευών
βιντεοκάμερα, 11
βίντεο, 11
καλωδιακή τηλεόραση, 11
συσκευή αναπαραγωγής
DVD, 11
υπολογιστής, 11
- Τ**
Τηλεχειριστήριο, 25
κουμπιά, 20
προβλήματα με, 39
Τηλεχειριστήριο πολλαπλών
συσκευών, 22
χρήση, 19
τηλεχειριστήριο
μπαταρίες, 19
- Φ**
Φωτεινή ένδειξη λειτουργίας
κίτρινη, 5
μπλε, 5
- Χ**
Χρονόμετρο
απενεργοποίησης, 31