



Εγχειρίδιο χρήστη οθόνης LCD

AG352QCX Οπίσθιος φωτισμός LED



www.aoc.com

©2016 AOC. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Ασφάλεια.....	4
Εθνικές συμβάσεις.....	4
Τροφοδοσία.....	5
Εγκατάσταση.....	6
Καθαρισμός.....	7
Άλλα.....	8
Εγκατάσταση.....	9
Περιεχόμενα της συσκευασίας.....	9
Βάση και υποστήριγμα εγκατάστασης.....	10
Προσαρμογή της γωνίας θέασης.....	11
Σύνδεση της οθόνης.....	12
Δωρεάν πρόγραμμα συγχρονισμού.....	13
Προσαρμογή.....	14
Ρύθμιση βέλτιστης ανάλυσης.....	14
Windows 10.....	14
Windows 8.....	16
Windows 7.....	18
Πλήκτρα συντόμευσης.....	20
OSD Setting (Ρύθμιση OSD).....	21
Luminance (Φωτεινότητα).....	23
Image Setup (Ρύθμιση εικόνας).....	24
Color Setup (Ρύθμιση χρωμάτων).....	25
Picture Boost (Ενίσχυση εικόνας).....	26
OSD Setup (Ρύθμιση OSD).....	27
Ρύθμιση παιχνιδιού.....	28
Extra (Πρόσθετα).....	29
Exit (Έξοδος).....	30
Ενδεικτική λυχνία LED.....	30
Πρόγραμμα οδήγησης.....	31
Πρόγραμμα οδήγησης οθόνης.....	31
Windows 10.....	31
Windows 8.....	35
Windows 7.....	39
i-Menu.....	42
e-Saver.....	44
Screen+.....	45
Αντιμετώπιση προβλημάτων.....	46
Προδιαγραφές.....	47
Γενικές προδιαγραφές.....	47
Προκαθορισμένες καταστάσεις λειτουργίας οθόνης.....	49
Αναθέσεις ακίδων.....	50
Σύνδεση & άμεση λειτουργία (Plug and Play).....	52
Κανονισμός.....	53
Κοινοποίηση FCC.....	53
Δήλωση WEEE.....	54
Δήλωση περί διαχείρισης ηλεκτρονικών αποβλήτων για την Ινδία.....	54

Σέρβις	55
Δήλωση εγγύησης για την Ευρώπη	55
Δήλωση Εγγύησης για τη Μέση Ανατολή και την Αφρική (ΜΕΑ)	57
ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΟС ΓΙΑ ΤΑ ΕΙΚΟΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ (PIXEL)	59
ISO 9241-307 ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1	59
Δήλωση εγγύησης για τη Βόρεια και Νότια Αμερική (εκτός Βραζιλίας)	60
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΑΣΕ	62

Ασφάλεια

Εθνικές συμβάσεις

Τα ακόλουθα υποσημειώματα περιγράφουν συμβολισμικές συμβάσεις που χρησιμοποιούνται σε αυτό το έγγραφο.

Σημειώσεις, προφυλάξεις και προειδοποιήσεις

Στο σύνολο του παρόντος οδηγού, ομαδοποιημένο κείμενο ενδέχεται να συνοδεύεται από εικονίδιο και να έχει τυπωθεί με έντονη ή πλάγια γραφή. Οι ομάδες αυτές αποτελούν σημειώσεις, προφυλάξεις και προειδοποιήσεις και χρησιμοποιούνται ως ακολούθως:



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μια ΣΗΜΕΙΩΣΗ υποδεικνύει σημαντικές πληροφορίες που σας βοηθούν να κάνετε καλύτερη χρήση του συστήματος του υπολογιστή σας.



ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ: Μια ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ δηλώνει είτε πιθανή ζημιά στο υλικό είτε απώλεια δεδομένων και σας λέει πώς να αποφύγετε το πρόβλημα.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ υποδεικνύει το ενδεχόμενο πρόκλησης σωματικής βλάβης και σας ενημερώνει για το πώς να αποφύγετε το πρόβλημα. Μερικές προειδοποιήσεις ενδέχεται να εμφανίζονται με διαφορετική μορφή και μπορεί να συνοδεύονται από ένα εικονίδιο. Σε τέτοιες περιπτώσεις, η συγκεκριμένη παρουσίαση της προειδοποίησης ανατίθεται από ρυθμιστική Αρχή.

Τροφοδοσία



Η οθόνη θα πρέπει να λειτουργεί μόνο από τον τύπο της πηγής τροφοδοσίας που δηλώνεται στην ετικέτα. Εάν δεν είστε σίγουροι για τον τύπο τροφοδοσίας της οικίας σας, συμβουλευτείτε τον προμηθευτή σας ή την τοπική εταιρεία παροχής ηλεκτρισμού.



Η οθόνη είναι εφοδιασμένη με γειωμένο βύσμα τριπλής διακλάδωσης, ένα βύσμα με ένα τρίτο ακροδέκτη (γείωση). Αυτό το βύσμα θα εφαρμόσει μόνο σε μια γειωμένη έξοδο τροφοδοσίας ως χαρακτηριστικό ασφαλείας. Στην περίπτωση που η έξοδός σας δεν περιλαμβάνει τρισύρματο βύσμα, ζητήστε από έναν ηλεκτρολόγο να εγκαταστήσει τη σωστή έξοδο ή χρησιμοποιήστε έναν προσαρμογέα για την ασφαλή γείωση της συσκευής. Μην παρακάμψετε το σκοπό της ασφάλειας του γειωμένου βύσματος.



Αποσυνδέστε τη μονάδα κατά τη διάρκεια καταιγίδας ή όταν δεν θα χρησιμοποιηθεί για μεγάλες χρονικές περιόδους. Αυτό θα προστατέψει την οθόνη από ζημιές εξαιτίας αυξομειώσεων του ρεύματος.



Μην υπερφορτώνετε τις ταινίες τροφοδοσίας και τα καλώδια επέκτασης. Η υπερφόρτωση μπορεί να καταλήξει σε φωτιά ή ηλεκτροπληξία.



Για τη διασφάλιση ικανοποιητικής λειτουργίας, χρησιμοποιήστε την οθόνη μόνο με υπολογιστές που περιλαμβάνονται στη λίστα UL που διαθέτουν κατάλληλα διαμορφωμένες υποδοχές με σήμανση μεταξύ 100 - 240V AC, Ελ. τάσης 5A.



Η πρίζα τοίχου θα πρέπει να είναι εγκατεστημένη κοντά στον εξοπλισμό και εύκολα προσβάσιμη.



Ενδείκνυται η χρήση μόνο με το τροφοδοτικό που παρέχεται

Κατασκευαστές: TPV ELECTRONICS (FUJIAN) CO., LTD. Μοντέλο: ADPC2090 (Έξοδος: 20Vdc, 4,5A)
(Προαιρετικά)

Κατασκευαστές: TPV ELECTRONICS (FUJIAN) CO., LTD. Μοντέλο: ADPC20120 (Έξοδος: 20Vdc, 6,0A)
(Προαιρετικά)

Εγκατάσταση

! Μην τοποθετείτε την οθόνη σε ασταθές καρότσι, βάση, τρίποδο, βραχίονα ή τραπέζι. Σε περίπτωση πτώσης της οθόνης, μπορεί να τραυματίσει κάποιο άτομο και να προκαλέσει σοβαρή ζημιά στο προϊόν αυτό. Χρησιμοποιείται μόνο με τροχήλατο έπιπλο, βάση, τρίποδα, βραχίονα ή τραπέζι που προτείνεται από τον κατασκευαστή ή πωλείται με το προϊόν. Ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή κατά την εγκατάσταση του προϊόντος και χρησιμοποιείτε εξαρτήματα εγκατάστασης που προτείνονται από τον κατασκευαστή. Ένας συνδυασμός προϊόντος και καροτσιού πρέπει να μετακινείται με προσοχή.

! Μην ωθείτε ποτέ οποιοδήποτε αντικείμενο στην υποδοχή στο περίβλημα της οθόνης. Μπορεί να καταστρέψει εξαρτήματα του κυκλώματος προκαλώντας πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία. Μην χύνετε ποτέ υγρά στην οθόνη.

! Μην τοποθετείτε το μπροστινό μέρος του προϊόντος στο δάπεδο.

! Εάν τοποθετήσετε την οθόνη σε τοίχο ή ράφι, χρησιμοποιήστε ένα κιτ εγκατάστασης που έχει εγκριθεί από τον κατασκευαστή και ακολουθήστε τις οδηγίες του.


! Αφήνετε χώρο γύρω από την οθόνη όπως φαίνεται πιο κάτω. Διαφορετικά, η κυκλοφορία του αέρα ενδέχεται να είναι ανεπαρκής και συνεπώς η υπερθέρμανση μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή φθορά στην οθόνη.


Δείτε πιο κάτω τους προτεινόμενους χώρους αερισμού γύρω από την οθόνη όταν η οθόνη είναι εγκατεστημένη στον τοίχο ή στη βάση:

Εγκατάσταση με βάση

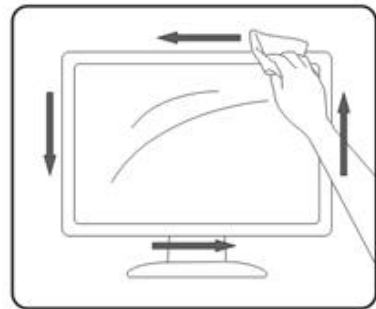
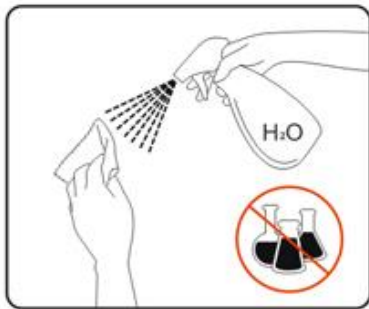


Καθαρισμός

 Καθαρίζετε το περίβλημα τακτικά με ύφασμα. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ήπιο καθαριστικό για να καθαρίσετε λεκέδες, αντί για ισχυρά καθαριστικά τα οποία καυτηριάζουν το περίβλημα του προϊόντος.

 Κατά τον καθαρισμό, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει διαρροή καθαριστικού μέσα στο προϊόν. Το ύφασμα καθαρισμού δεν πρέπει να είναι πολύ σκληρό, καθώς θα γδάρει την επιφάνεια της οθόνης.

 Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας πριν τον καθαρισμό του προϊόντος.



Άλλα



Σε περίπτωση που το προϊόν εκπέμπει παράξενη μυρωδιά, ήχο ή καπνό, αποσυνδέστε ΑΜΕΣΑ την πρίζα τροφοδοσίας και επικοινωνήστε με το ένα κέντρο επισκευών.



Βεβαιωθείτε ότι τα ανοίγματα αερισμού δεν είναι φραγμένα από τραπέζι ή κουρτίνα.



Η οθόνη LCD δεν πρέπει να υποβάλλεται σε έντονες δονήσεις ή κρούσεις κατά τη λειτουργία της.



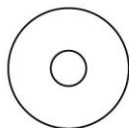
Μην χτυπάτε ή ρίχνετε την οθόνη κατά τη λειτουργία ή μεταφορά της.

Εγκατάσταση

Περιεχόμενα της συσκευασίας



Οθόνη



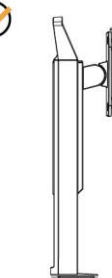
Εγχειρίδιο



Κάρτα
εννύψης



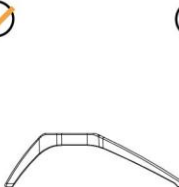
Προσαρμ



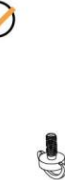
Βάση



Βίδες



Βάση



Βίδα για



Καλώδιο
τροφοδοσίας



Καλώδιο
ήχου



Καλώδιο
DVI



Αναλογικό
καλώδιο



Καλώδιο
DP



Καλώδιο
HDMI



Καλώδιο
USB



Καλώδιο
μικροφώνου



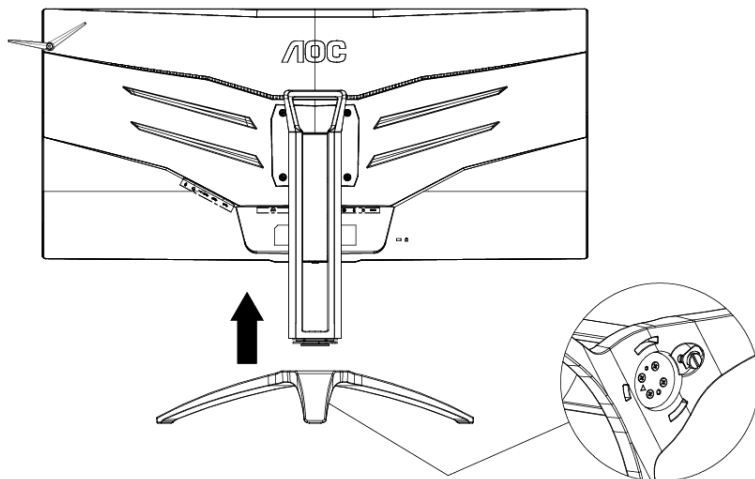
Πληκτρολόγιο
γρήγορων
διακοπών

* Δεν θα παρέχονται όλα τα καλώδια σήματος (ήχου, DVI, αναλογικά, DP, HDMI, USB και καλώδια μικροφώνου) για όλες τις χώρες και τις περιοχές. Απευθυνθείτε στον τοπικό διανομέα ή υποκατάστημα της AOC για επιβεβαίωση.

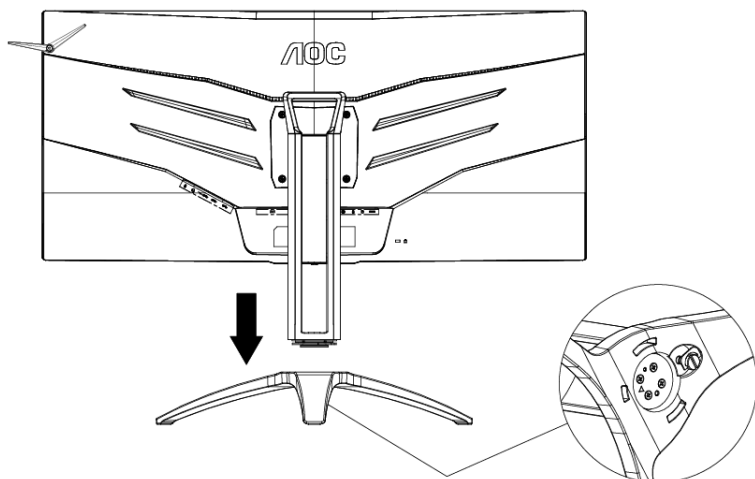
Βάση και υποστήριγμα εγκατάστασης

Τοποθετήστε ή αφαιρέστε τη βάση ακολουθώντας τα παρακάτω βήματα.

Εγκατάσταση:



Αφαίρεση:



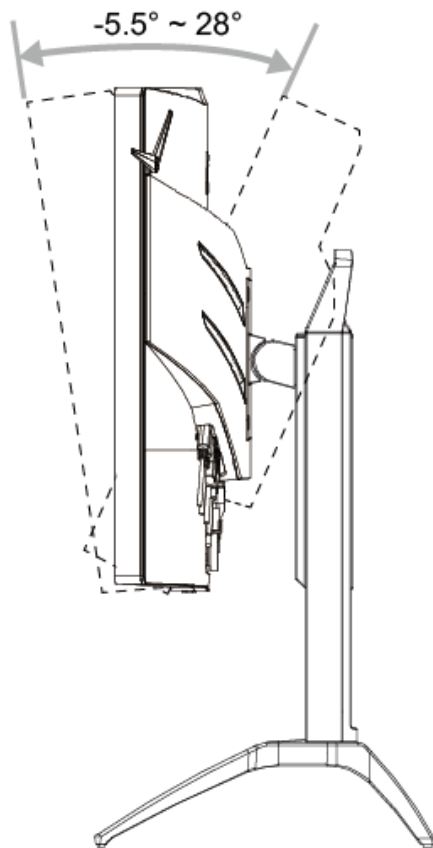
Προσαρμογή της γωνίας θέασης

Για βέλτιστη προβολή, προτείνεται να δείτε την οθόνη κατά πρόσωπο, κατόπιν να προσαρμόσετε τη γωνία της οθόνης σύμφωνα με την προτίμησή σας.

Κρατήστε τη βάση υποδοχής με τέτοιο τρόπο ώστε να μην ανατρέψετε την οθόνη όταν αλλάζετε τη γωνία της οθόνης.

Μπορείτε να προσαρμόσετε την οθόνη όπως παρουσιάζεται πιο κάτω:

Γωνία κλίσης: $-5,5^{\circ} \sim 28^{\circ}$

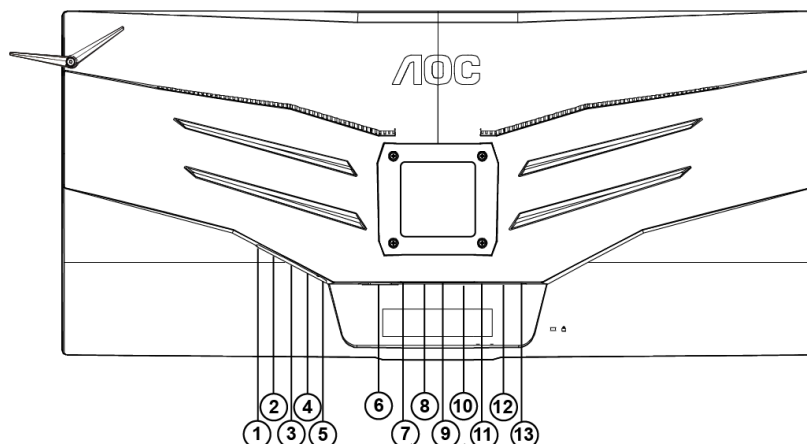


ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Μην προσαρμόσετε τη γωνία θέασης περισσότερο από 28 μοίρες για να αποτραπεί βλάβη.

Σύνδεση της οθόνης

Συνδέσεις καλωδίων στο πίσω μέρος της οθόνης και του υπολογιστή:



- 1 Υποδοχή εισόδου μικροφώνου
- 2 Ακουστικά (σε συνδυασμό με μικρόφωνο)
- 3 USB3.0 κατάντη + γρήγορη φόρτιση
- 4 USB3.0 κατάντη
- 5 USB3.0 ανάντη
- 6 DVI Dual-Link
- 7 HDMI
- 8 DP
- 9 VGA
- 10 Lin είσοδος
- 11 Έξοδος μικροφώνου (Σύνδεση σε Η/Υ)
- 12 Πληκτρολόγιο γρήγορων διακοπών
- 13 DC είσοδος

Για την προστασία του εξοπλισμού, απενεργοποιείτε πάντα τον υπολογιστή και την οθόνη LCD πριν τη σύνδεση.

- 1 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στη θύρα DC στο πίσω μέρος της οθόνης.
- 2 Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου D-Sub 15 ακίδων στο πίσω μέρος της οθόνης και συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα D-Sub του υπολογιστή.
- 3 (Προαιρετικό—Απαιτείται κάρτα βίντεο με θύρα DVI) - Συνδέστε ένα άκρο του καλωδίου DVI στο πίσω μέρος της οθόνης και συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα DVI του υπολογιστή.
- 4 (Προαιρετικό—Απαιτείται κάρτα βίντεο με θύρα HDMI) - Συνδέστε ένα άκρο του καλωδίου HDMI στο πίσω μέρος της οθόνης και συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα HDMI του υπολογιστή.
- 5 (Προαιρετικό—Απαιτείται κάρτα βίντεο με θύρα ήχου) - Συνδέστε ένα άκρο του καλωδίου ήχου στο πίσω μέρος της οθόνης και συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα ήχου του υπολογιστή.
- 6 (Προαιρετικό—Απαιτείται κάρτα βίντεο με θύρα DP) - Συνδέστε ένα άκρο του καλωδίου DP στο πίσω μέρος της οθόνης και συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα DP του υπολογιστή.
- 7 Ενεργοποιήστε την οθόνη και τον υπολογιστή σας.
- 8 Υποστήριξη ανάλυσης περιεχομένου βίντεο:
VGA /DVI: 2560x1080@60Hz (Μέγιστο)
HDMI1.4: 2560 x 1080@75Hz (Μέγιστο)
HDMI2.0/DP1.2: 2560x1080@200Hz (Μέγιστο)

Εάν η οθόνη σας προβάλλει μια εικόνα, η εγκατάσταση έχει ολοκληρωθεί. Εάν δεν προβάλλει καμία εικόνα, ανατρέξτε στην αντιμετώπιση προβλημάτων.

Δωρεάν πρόγραμμα συγχρονισμού

1. Η λειτουργία δωρεάν προγράμματος συγχρονισμού λειτουργεί με DP/HDMI
2. Συμβατή κάρτα γραφικών: Λίστα προτεινόμενων καρτών όπως η παρακάτω, διαθέσιμη επίσης στη διεύθυνση www.AMD.com

- Σειρά AMD Radeon R9 300 (εκτός από σειρά 370)
- AMD Radeon R9 Fury X
- AMD Radeon R7 360
- AMD Radeon R9 295X2
- AMD Radeon R9 290X
- AMD Radeon R9 290
- AMD Radeon R9 285
- AMD Radeon R7 260X
- AMD Radeon R7 260

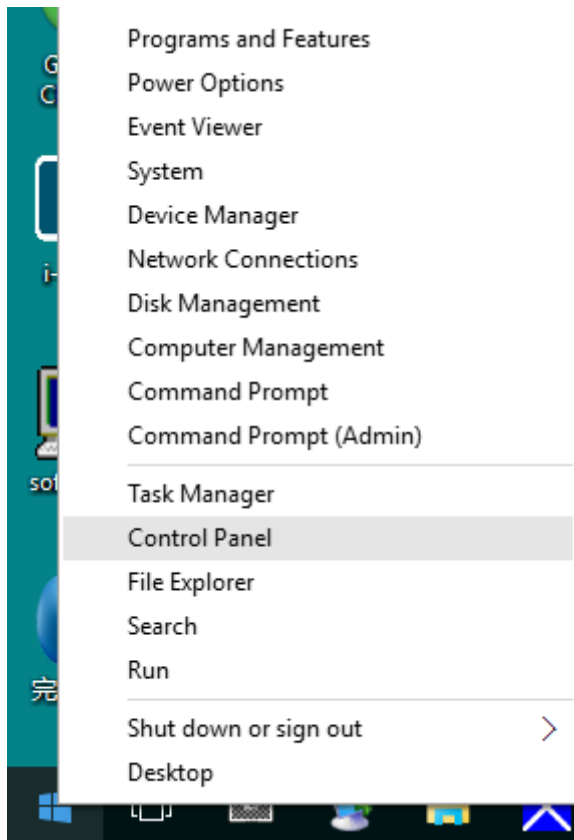
Προσαρμογή

Ρύθμιση βέλτιστης ανάλυσης

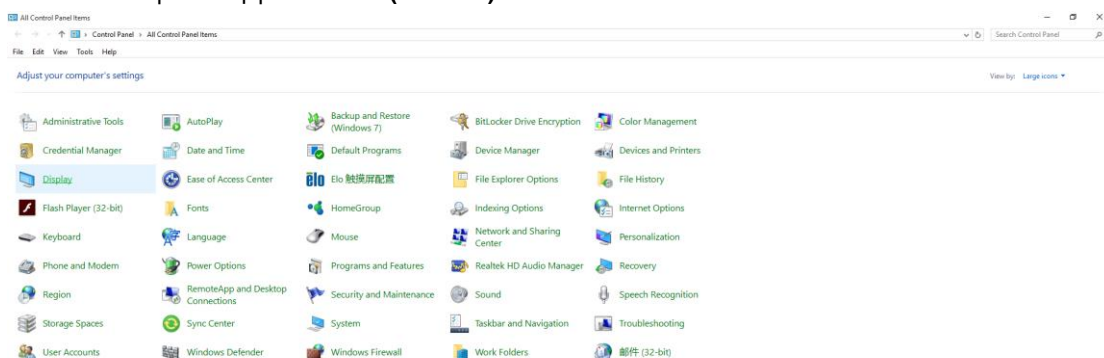
Windows 10

Για Windows 10:

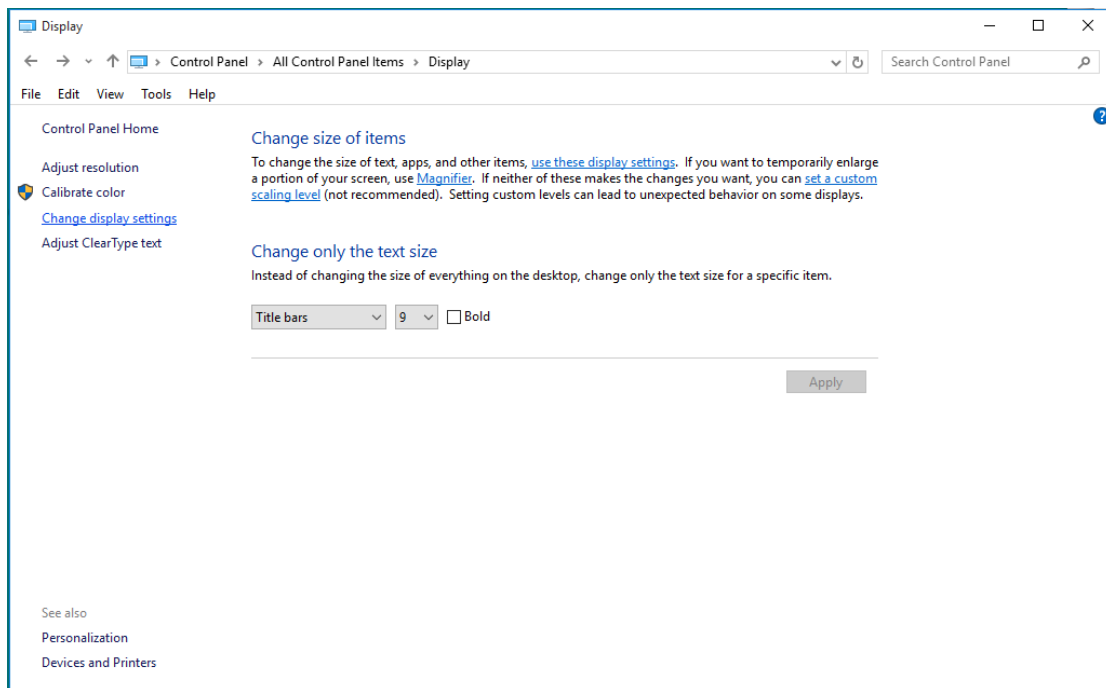
- Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο ΕΝΑΡΞΗ.
- Επιλέξτε **"CONTROL PANEL (ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ)"**.



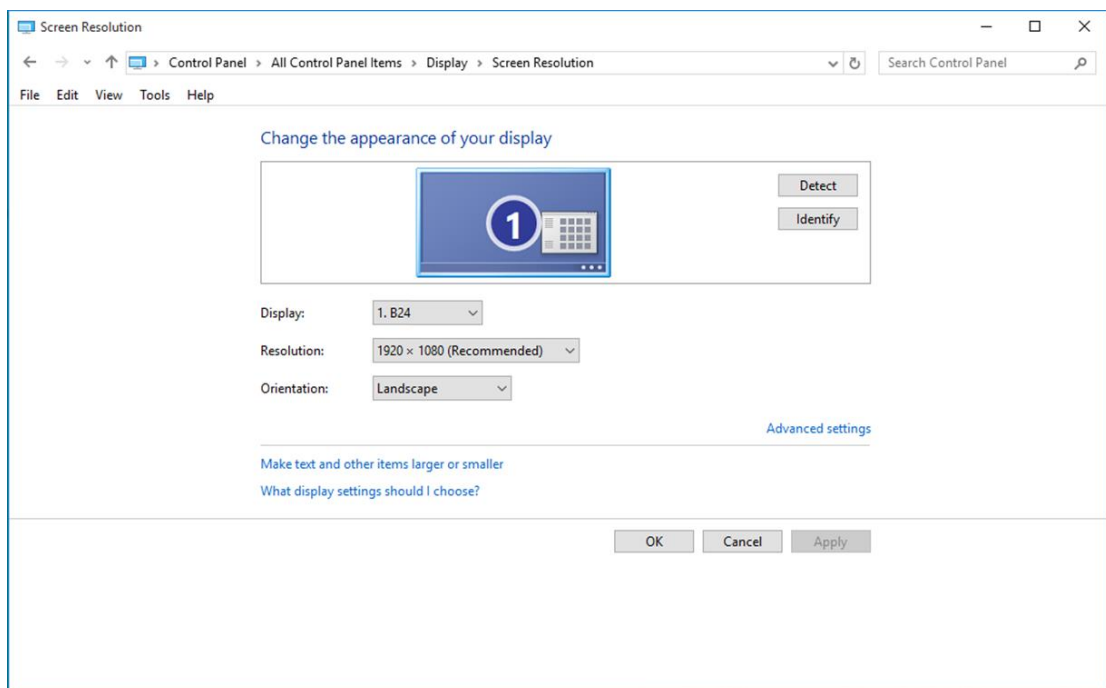
- Κάντε κλικ στην επιλογή **"DISPLAY (ΟΘΟΝΗ)"**.



- Κάντε κλικ στο κουμπί **"Change display settings (Αλλαγή ρυθμίσεων οθόνης)"**.



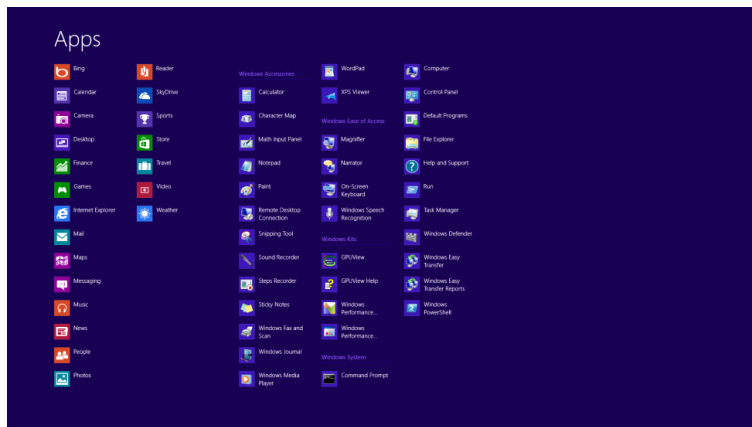
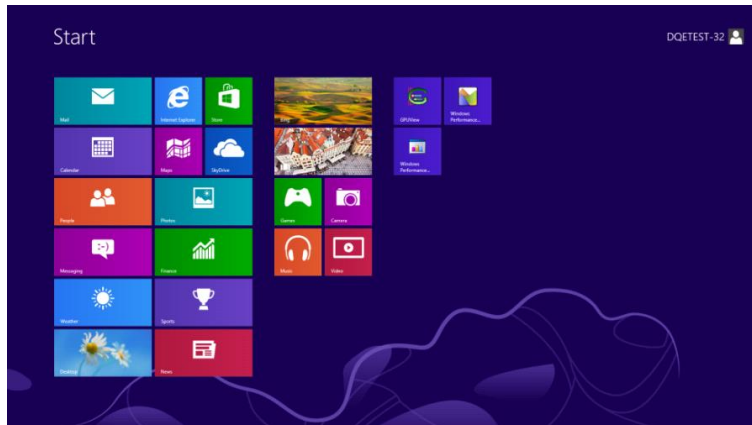
- Ορίστε την ανάλυση **SLIDE-BAR (ΓΡΑΜΜΗ ΚΥΛΙΣΗΣ)** στη Βέλτιστη προεπιλεγμένη ανάλυση.



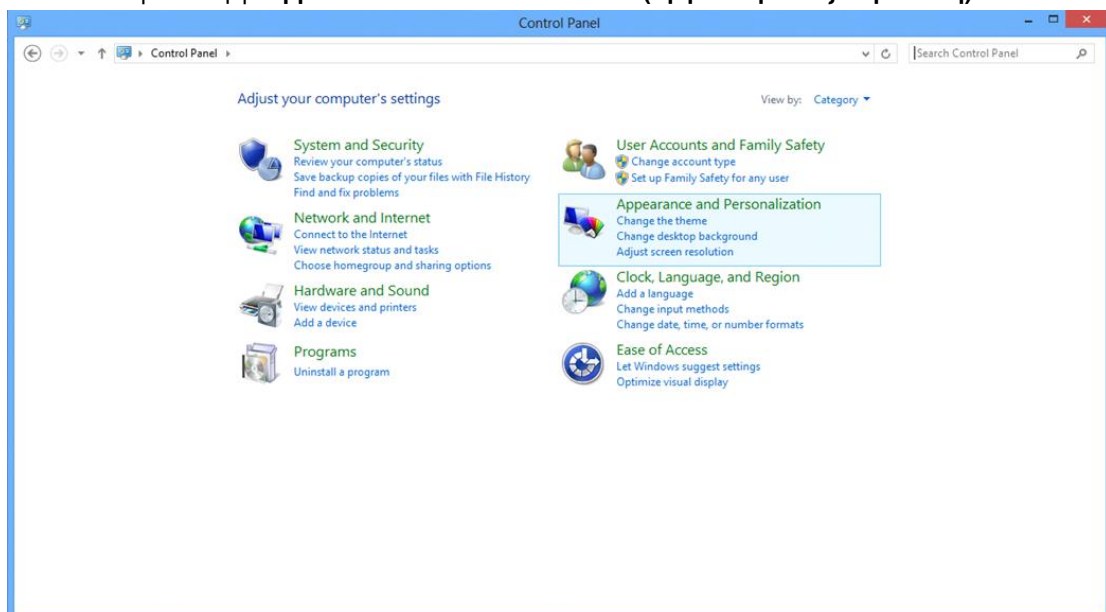
Windows 8

Για Windows 8:

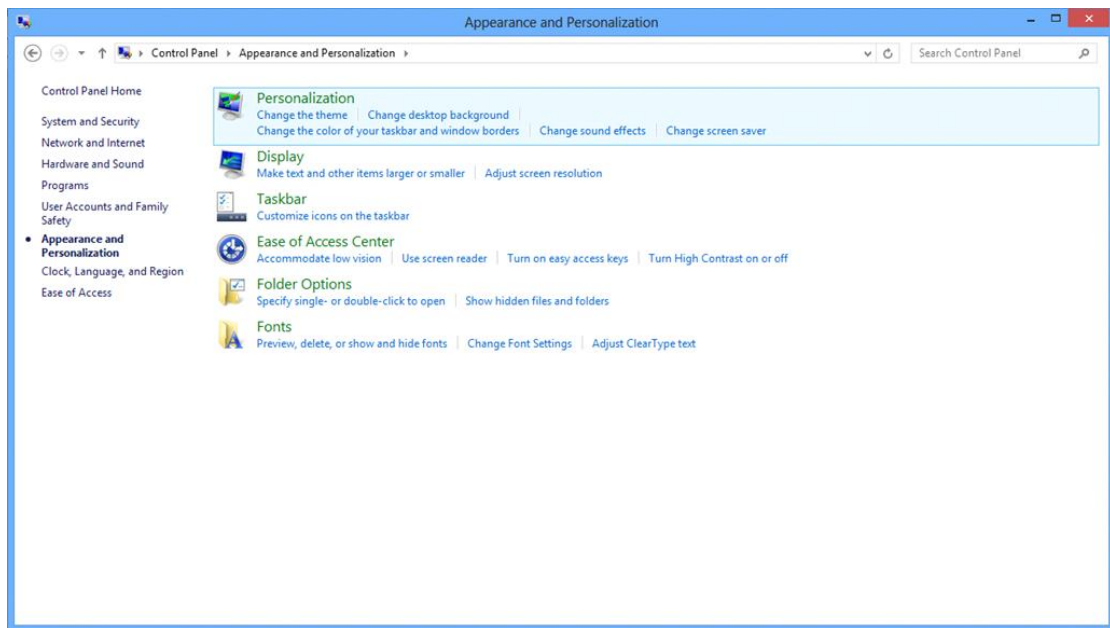
- Κάντε δεξί κλικ και κάντε κλικ στο **All apps (Όλες οι εφαρμογές)** στο κάτω δεξιά τμήμα της οθόνης.



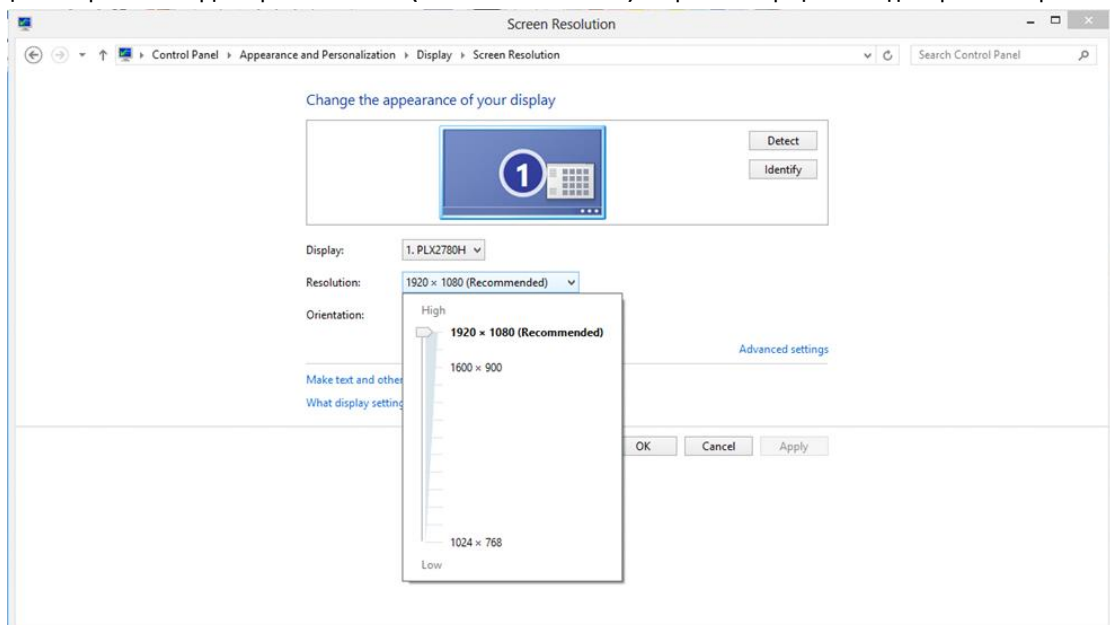
- Ορίστε το **"View By (Προβολή κατά)"** σε **"Category (Κατηγορία)"**.
- Κάντε κλικ στην επιλογή **"Appearance and Personalization (Εμφάνιση και εξατομίκευση)"**.



- Κάντε κλικ στην επιλογή **"DISPLAY (ΟΘΟΝΗ)"**.



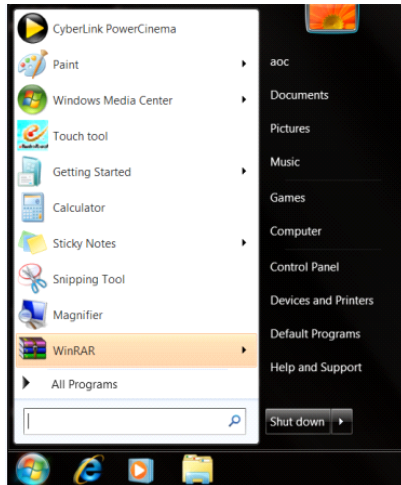
- Ορίστε την ανάλυση με τη **SLIDE-BAR (ΓΡΑΜΜΗ ΚΥΛΙΣΗΣ)** στη Βέλτιστη προεπιλεγμένη ανάλυση.



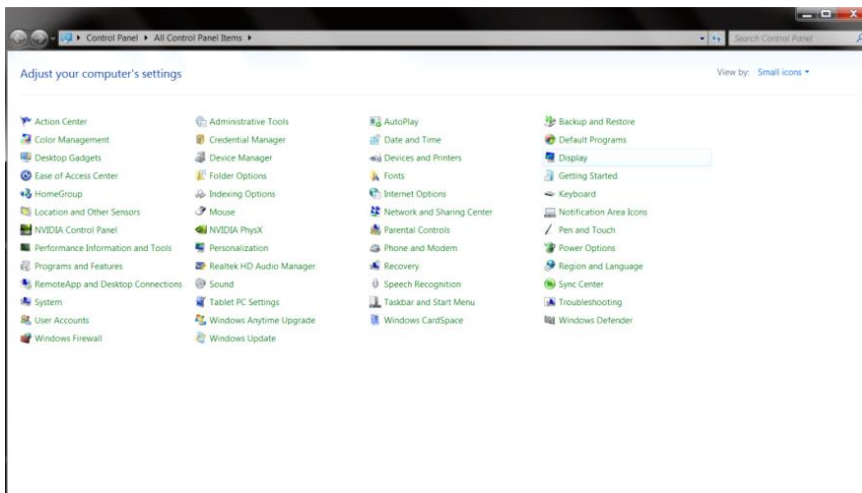
Windows 7

Για Windows 7:

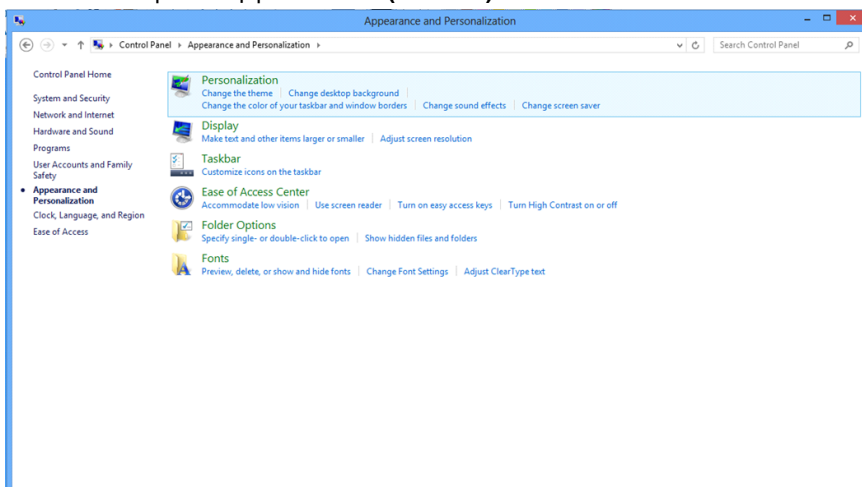
- Κάντε κλικ στο **ΕΝΑΡΞΗ**.
- Επιλέξτε **"CONTROL PANEL (ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ)"**.



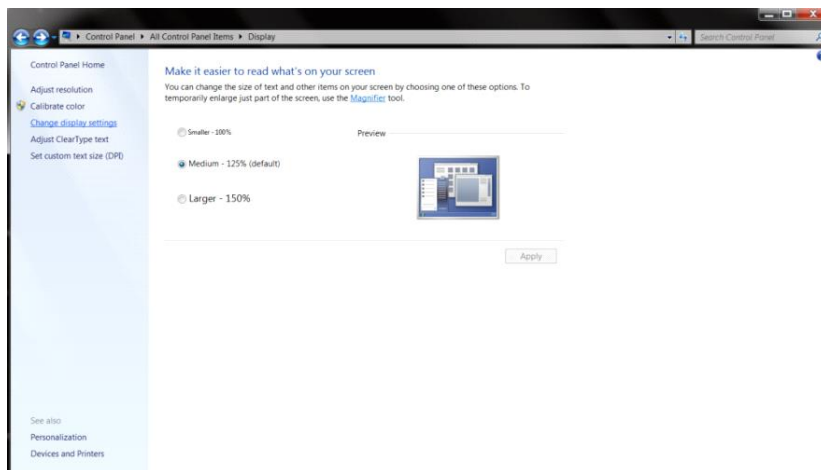
- Κάντε κλικ στην επιλογή **"Appearance (Εμφάνιση)"**.



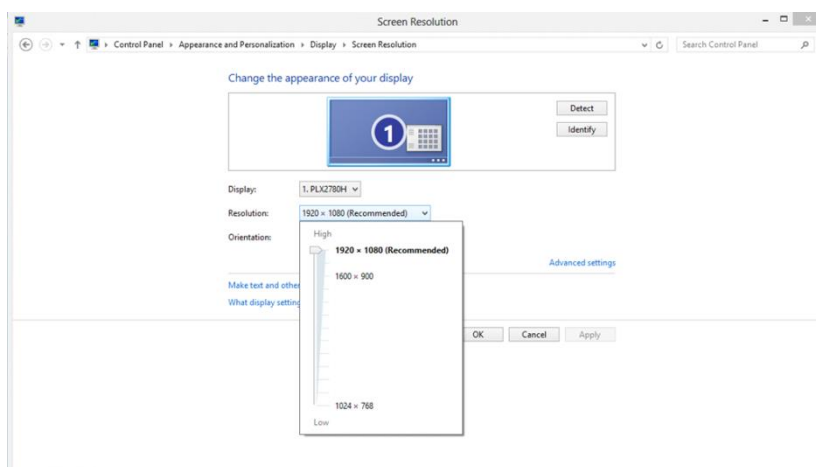
- Κάντε κλικ στην επιλογή **"DISPLAY (ΟΘΟΝΗ)"**.



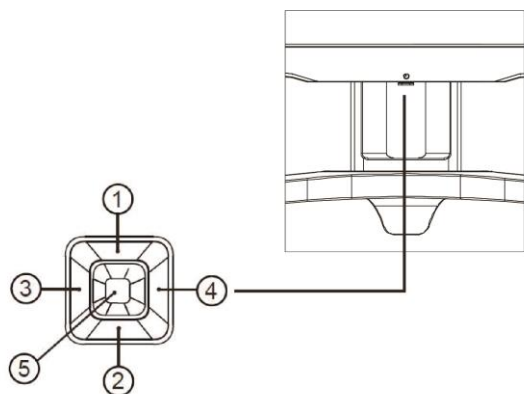
- Κάντε κλικ στο κουμπί **"Change display settings (Αλλαγή ρυθμίσεων οθόνης)"**.



- Ορίστε την ανάλυση με τη **SLIDE-BAR (ΓΡΑΜΜΗ ΚΥΛΙΣΗΣ)** στη Βέλτιστη προεπιλεγμένη ανάλυση.



Πλήκτρα συντόμευσης



1	Πηγή/Αυτόματο/Εξοδος
2	Έλεγχος σκίασης
3	Λειτουργία παιχνιδιού/Αριστερά
4	Χρώμα LED/Δεξιά
5	Power/ Menu/Enter (Τροφοδοσία/Μενού/Enter)

Τροφοδοσία/Μενού/Enter

Πατήστε το κουμπί τροφοδοσίας για να ενεργοποιήσετε την οθόνη.

Όταν δεν υπάρχει OSD, πατήστε για να εμφανιστεί το OSD ή να επιβεβαιώσετε την επιλογή. Πιέστε για περίπου 2 δευτερόλεπτα για απενεργοποίηση της οθόνης.

Έλεγχος σκίασης

Όταν δεν εμφανίζεται ένδειξη OSD επί της οθόνης, πατήστε το κουμπί Shadow Control (Έλεγχος σκίασης) για ενεργοποίηση της γραμμής ρύθμισης Shadow Control (Έλεγχος σκίασης), πιέστε "Αριστερά" ή "Δεξιά" για προσαρμογή της αντίθεσης για καθαρή εικόνα.

Λειτουργία παιχνιδιού/Αριστερά

Όταν δεν υπάρχει ένδειξη OSD επί της οθόνης, πατήστε το πλήκτρο "Αριστερά" για να ανοίξετε τη λειτουργία παιχνιδιού, στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο "Αριστερά" ή "Δεξιά" για να επιλέξετε τη λειτουργία παιχνιδιού (FPS, RTS, Αγώνας, Παίκτης 1, Παίκτης 2 ή Παίκτης 3) βάσει των διαφορετικών τύπων παιχνιδιού.

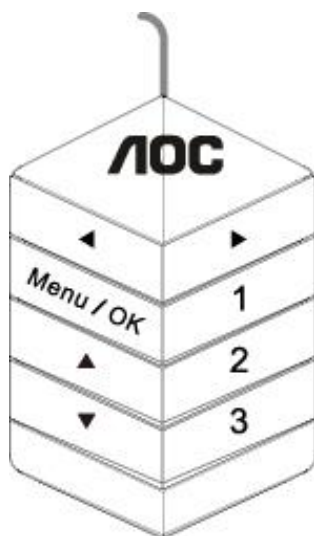
Έλεγχος εφέ φωτισμού LED/Δεξιά

Όταν δεν υπάρχει ένδειξη OSD επί της οθόνης, πατήστε το πλήκτρο "Δεξιά" για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ελέγχου εφέ φωτισμού LED.

Πηγή/Αυτόματο/Εξοδος

Όταν κλείσει το μενού OSD, πιέζοντας το πλήκτρο Source/Auto/Exit (Πηγή/Αυτόματο/Εξοδος) θα μεταβείτε στη λειτουργία πλήκτρου συντόμευσης Source (Πηγή). Όταν κλείσει το μενού OSD, πατήστε το πλήκτρο Source/Auto/Exit (Πηγή/Αυτόματο/Εξοδος) συνεχόμενα για περίπου 2 δευτερόλεπτα για αυτόματη ρύθμιση παραμέτρων (Μόνο για μοντέλα με D-Sub).

Γρήγορη εναλλαγή



◀:

Όταν δεν υπάρχει OSD, πιέστε το κουμπί ◀ για άνοιγμα της λειτουργίας παιχνιδιού, στη συνέχεια πιέστε το πλήκτρο ◀ ή ▶ για επιλογή της λειτουργίας παιχνιδιού (FPS, RTS, Αγώνες, Παίκτης 1, Παίκτης 2 ή Παίκτης 3) με βάση τους διαφορετικούς τύπους παιχνιδιού.

▶:

Όταν δεν υπάρχει OSD, πιέστε το κουμπί ▶ για να ενεργοποιήσετε τη γραμμή ρυθμίσεων του Ελέγχου σκιάς, πιέστε ◀ ή ▶ για να ρυθμίσετε την αντίθεση για καθαρή εικόνα.

Menu/OK

Όταν δεν υπάρχει OSD, πιέστε για εμφάνιση του OSD ή επιβεβαίωση της επιλογής.

▲

Όταν το OSD είναι κλειστό, πιέστε το πλήκτρο ▲ για τη λειτουργία της συντόμευσης Πηγή. Όταν το OSD είναι κλειστό, πιέστε παρατεταμένα το κουμπί Πηγή/Αυτόματο/Εξοδος για 2 δευτερόλεπτα για αυτόματη διαμόρφωση (Μόνο για μοντέλα με with D-Sub).

▼

Όταν δεν υπάρχει OSD, πιέστε το κουμπί ▼ για να ενεργοποιήσετε τη γραμμή ρύθμισης Ελέγχου σκιάς και πιέστε "Αριστερά" ή "Δεξιά" για να ρυθμίσετε την αντίθεση για καθαρή εικόνα.

1:

Πιέστε το κουμπί 1 για επιλογή της λειτουργίας Παίκτης 1

2:

Πιέστε το κουμπί 2 για επιλογή της λειτουργίας Παίκτης 2

3:

Πιέστε το κουμπί 3 για επιλογή της λειτουργίας Παίκτης 3

OSD Setting (Ρύθμιση OSD)

Βασικές και απλές οδηγίες σχετικά με τα πλήκτρα ελέγχου.




- 1) Πατήστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για να εμφανιστεί το παράθυρο του μενού OSD.
- 2) Πιέστε < ή > για να περιηγηθείτε στις λειτουργίες. Αφού επισημάνετε τη λειτουργία που επιθυμείτε, πατήστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για να την ενεργοποιήσετε. Πατήστε < ή > για να περιηγηθείτε στις λειτουργίες του υπομενού. Αφού επισημάνετε τη λειτουργία που επιθυμείτε, πατήστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για να την ενεργοποιήσετε.
- 3) Πιέστε < ή > για αλλαγή των ρυθμίσεων της επιλεγμένης λειτουργίας. Πατήστε το **κουμπί AUTO (ΑΥΤΟΜΑΤΟ)** για έξοδο. Εάν θέλετε να ρυθμίσετε κάποια άλλη λειτουργία, επαναλάβετε τα βήματα 2-3.
- 4) Λειτουργία Κλειδώματος/Ξεκλειδώματος OSD: Για να κλειδώσετε ή να ξεκλειδώσετε, πιέστε και κρατήστε πατημένο το **κουμπί Down (Κάτω)** για 10 δευτερόλεπτα ενώ η λειτουργία OSD δεν είναι ενεργοποιημένη.

Σημειώσεις:

- 1) Εάν το προϊόν έχει μόνο μια είσοδο σήματος, το στοιχείο "Input Select" (Επιλογή εισόδου) απενεργοποιείται προκειμένου να γίνει η ρύθμιση.
- 2) Λειτουργίες ECO (εκτός από τη λειτουργία Τυπική), DCR, λειτουργία DCB και Ενίσχυση εικόνας, για αυτές τις τέσσερις καταστάσεις όπου μόνο μία κατάσταση μπορεί να υπάρχει.

Luminance (Φωτεινότητα)



1. Πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για να εμφανιστεί το μενού.
2. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για επιλογή  (Φωτεινότητα), και πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για εισαγωγή.
3. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για επιλογή υπομενού, και πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για εισαγωγή.
4. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για ρύθμιση.
5. Πιέστε το **κουμπί AUTO (ΑΥΤΟΜΑΤΟ)** για έξοδο.










	Contrast (Αντίθεση)	0-100		Αντίθεση από ψηφιακό καταχωρητή.
	Brightness (Φωτεινότητα)	0-100		Ρύθμιση οπίσθιου φωτισμού
	Eco mode (Λειτουργία Οικολογική)	Standard (Τυπική)		Τυπική λειτουργία
		Text (Κείμενο)		Λειτουργία κειμένου
		Internet (Διαδίκτυο)		Λειτουργία διαδικτύου
		Game (Παιχνίδι)		Λειτουργία παιχνιδιού
		Movie (Ταινία)		Λειτουργία ταινίας
		Sports (Αθλητικά)		Λειτουργία αθλητικών
	Gamma (Γάμμα)	Gamma1 (Γάμμα 1)		Ρύθμιση σε Gamma 1 (Γάμμα 1)
		Gamma2 (Γάμμα 2)		Ρύθμιση σε Gamma 2 (Γάμμα 2)
		Gamma3 (Γάμμα 3)		Ρύθμιση σε Gamma 3 (Γάμμα 3)
	DCR (Λόγος δυναμικής αντίθεσης)	Off (Απενεργοποίηση)		Απενεργοποίηση λόγος δυναμικής αντίθεσης
		On (Ενεργοποιημένο)		Ενεργοποίηση λόγος δυναμικής αντίθεσης

Image Setup (Ρύθμιση εικόνας)





1. Πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για εμφάνιση μενού.
2. Πατήστε Αριστερά ή Δεξιά για επιλογή  (Image Setup (Ρύθμιση εικόνας)), και πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για εισαγωγή.
3. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για επιλογή υπομενού, και πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για εισαγωγή.
4. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για ρύθμιση.
5. Πιέστε το **κουμπί AUTO (ΑΥΤΟΜΑΤΟ)** για έξοδο.

	Clock (Χρονισμός)	0-100	Ρυθμίστε το χρονισμό εικόνας για να μειωθεί ο κάθετος θόρυβος.
	Phase (Φάση)	0-100	Ρυθμίστε τη Φάση εικόνας για να μειωθεί ο Οριζόντιος θόρυβος
	Sharpness (Ευκρίνεια)	0-100	Ρυθμίστε την ευκρίνεια της εικόνας
	H. Position (Οριζ. θέση)	0-100	Ρυθμίστε την οριζόντια θέση της εικόνας.
	V. Position (Κάθ. θέση)	0-100	Ρυθμίστε την κάθετη θέση της εικόνας.

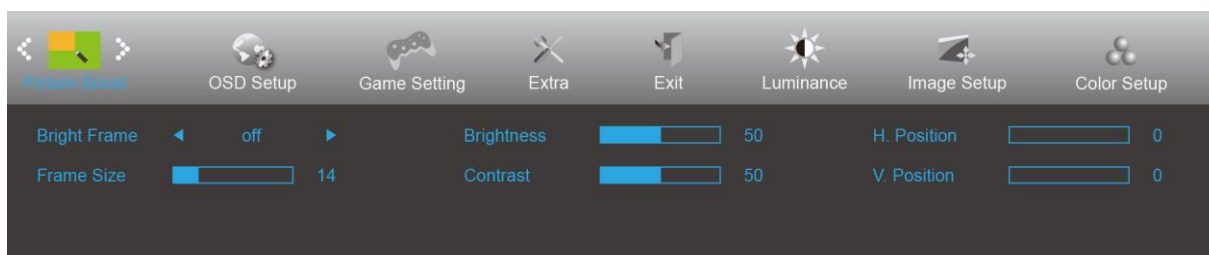
Color Setup (Ρύθμιση χρωμάτων)





1. Πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για να εμφανιστεί το μενού.
2. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για επιλογή  (Color Setup (Ρύθμιση χρώματος)), και πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για εισαγωγή.
3. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για επιλογή υπομενού, και πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για εισαγωγή.
4. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για ρύθμιση.
5. Πιέστε το **κουμπί AUTO (ΑΥΤΟΜΑΤΟ)** για έξοδο.

	Color Temp. (Θερμοκρ. χρώματος)	Warm (Θερμό)		Ανακαλέστε τη θερμοκρασία θερμού χρώματος από την EEPROM.
		Normal (Τυπικό)		Ανακαλέστε τη θερμοκρασία τυπικού χρώματος από την EEPROM.
		Cool (Ψυχρό)		Ανακαλέστε τη θερμοκρασία ψυχρού χρώματος από την EEPROM.
		sRGB		Ανακαλέστε τη θερμοκρασία sRGB χρώματος από την EEPROM.
		User (Χρήστης)	Red (Κόκκινο)	Κέρδος κόκκινου από ψηφιακό καταχωρητή
			Green (Πράσινο)	Κέρδος πράσινου από ψηφιακό καταχωρητή.
			Blue (Μπλε)	Κέρδος μπλε από ψηφιακό καταχωρητή
	DCB Mode (Λειτουργία DCB)	Full Enhance (Πλήρης ενίσχυση)	ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας Πλήρης ενίσχυση
		Nature Skin (Φυσικό δέρμα)	ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας Φυσικό δέρμα
		Green Field (Πράσινο λιβάδι)	ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας Πράσινο λιβάδι
		Sky-blue (Μπλε ουρανός)	ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας Μπλε ουρανός
		AutoDetect (Αυτόματη ανίχνευση)	ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας Αυτόματη ανίχνευση
	DCB Demo (Επίδειξη DCB)		Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση	Απενεργοποίηση ή ενεργοποίηση επίδειξης

Picture Boost (Ενίσχυση εικόνας)



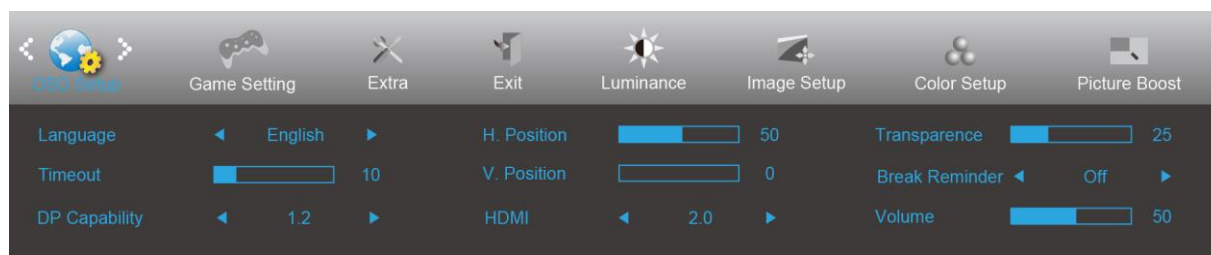
1. Πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για να εμφανιστεί το μενού.
2. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για επιλογή  (Picture Boost (Ενίσχυση εικόνας)), και πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για εισαγωγή.
3. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για επιλογή υπομενού, και πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για εισαγωγή.
4. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για ρύθμιση.
5. Πιέστε το **κουμπί AUTO (ΑΥΤΟΜΑΤΟ)** για έξοδο.


	Bright Frame (Φωτεινό πλαίσιο)	ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση	Απενεργοποίηση ή ενεργοποίηση φωτεινού πλαισίου
	Frame Size (Μέγεθος πλαισίου)	14-100	Ρύθμιση μεγέθους πλαισίου
	Brightness (Φωτεινότητα)	0-100	Ρύθμιση φωτεινότητας πλαισίου
	Contrast (Αντίθεση)	0-100	Ρύθμιση αντίθεσης πλαισίου
	H. position (Οριζ. θέση)	0-100	Ρύθμιση οριζόντιας θέσης πλαισίου
	V. position (Κάθ. θέση)	0-100	Ρύθμιση κάθετης θέσης πλαισίου


Σημείωση:

Ρύθμιση φωτεινότητας, αντίθεσης και θέσης του Bright Frame (Φωτεινό πλαίσιο) για καλύτερη εμπειρία θέασης.

OSD Setup (Ρύθμιση OSD)



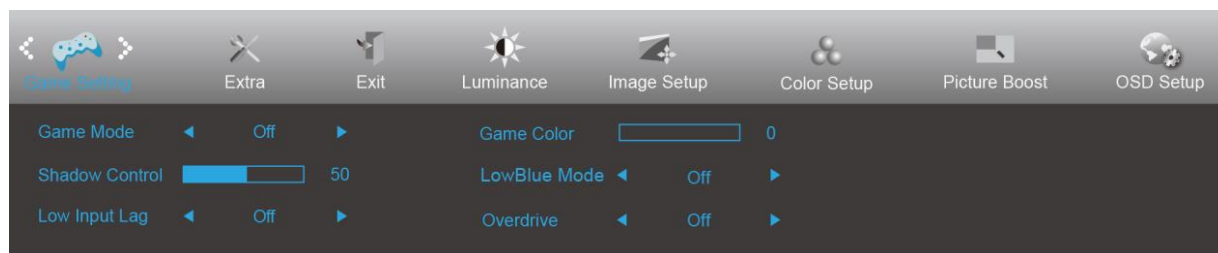
1. Πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για να εμφανιστεί το μενού.
2. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για επιλογή  (OSD Setup (Ρύθμιση OSD)), και πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για εισαγωγή.
3. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για επιλογή υπομενού, και πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για εισαγωγή.
4. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για ρύθμιση.
5. Πιέστε το **κουμπί AUTO (ΑΥΤΟΜΑΤΟ)** για έξοδο.


	Language (Γλώσσα)		Επιλογή της γλώσσας OSD
	Timeout (Χρονικό όριο)	5-120	Ρύθμιση χρονικού ορίου OSD
	H. Position (Οριζ. θέση)	0-100	Ρύθμιση οριζόντιας θέσης του μενού OSD
	V. Position (Κάθ. θέση)	0-100	Ρύθμιση της κάθετης θέσης του μενού OSD
	Transparence (Διαφάνεια)	0-100	Ρύθμιση διαφάνειας OSD
	Break Reminder (Υπενθύμιση διαλείμματος)	ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση	Break Reminder (Υπενθύμιση διαλείμματος) αν ο χρήστης εργάζεται συνεχώς για περισσότερο από 1 ώρα
	DP Capability (Δυνατότητα DP)	1.1/1.2	σημειώνεται ότι μόνη δυνατότητα DP1.2 υποστηρίζει τη λειτουργία δωρεάν προγράμματος συγχρονισμού
	HDMI	1.4/2.0	Η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι HDMI 2.0. Αλλά η δυνατότητα HDMI 1.4 υποστηρίζεται από τις περισσότερες συσκευές αναπαραγωγής Blu-Ray/DVD που κυκλοφορούν στην αγορά.
	Volume (Ένταση)	0-100	Ρύθμιση έντασης.


Σημειώσεις:

Εάν το περιεχόμενο βίντεο DP υποστηρίζει DP1.2, επιλέξτε DP1.2 για δυνατότητα DP. Σε αντίθετη περίπτωση, επιλέξτε DP1.1.

Ρύθμιση παιχνιδιού





1. Πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για να εμφανιστεί το μενού.
2. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για επιλογή  (Game setting (Ρύθμιση παιχνιδιού)), και πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για εισαγωγή.
3. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για επιλογή υπομενού, και πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για εισαγωγή.
4. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για ρύθμιση.
5. Πιέστε το **κουμπί AUTO (ΑΥΤΟΜΑΤΟ)** για εισαγωγή.

	Game Mode (Λειτουργία παιχνιδιού)	FPS	Για την αναπαραγωγή παιχνιδιών FPS (.παιχνίδι πυροβολισμών με οπτική πρώτου προσώπου) Βελτιώνει τις λεπτομέρειες των επιπέδων μαύρου χρώματος σε σκοτεινά θέματα.
		RTS	Για RTS παιχνίδια (στρατηγικής σε πραγματικό χρόνο). Βελτιώνει την ποιότητα της εικόνας.
		Racing (Αγώνας)	Για παιχνίδια αυτοκινητιστικών αγώνων. Παρέχει γρηγορότερο χρόνο απόκρισης και υψηλό κορεσμό χρώματος.
		Gamer 1 (Παίκτης 1)	Ρυθμίσεις προτίμησης χρήστη αποθηκευμένου ως Παίκτης 1.
		Gamer 2 (Παίκτης 2)	Ρυθμίσεις προτίμησης χρήστη αποθηκευμένου ως Παίκτης 2.
		Gamer 3 (Παίκτης 3)	Ρυθμίσεις προτίμησης χρήστη αποθηκευμένου ως Παίκτης 3.
		off (ανενεργό)	Δεν πραγματοποιείται βελτιστοποίηση από τη λειτουργία παιχνιδιών Smart image
	Shadow Control (Ελέγχος σκίασης)	0-100	Η προεπιλεγμένη τιμή ελέγχου σκίασης είναι 50, κατόπιν μπορεί να ρυθμιστεί από το χρήστη από 50 έως 100 ή σε 0 για να αυξηθεί η αντίθεση για καθαρή εικόνα. 1. Εάν η εικόνα είναι υπερβολικά σκοτεινή για να εμφανιστούν καθαρά οι λεπτομέρειες, ρυθμίστε μεταξύ των τιμών 50 έως 100 για καθαρή εικόνα. 2. Εάν τα επίπεδα λευκού στην εικόνα είναι πολύ υψηλά για να εμφανιστούν καθαρά οι λεπτομέρειες, ρυθμίστε μεταξύ των τιμών 50 έως 0 για καθαρή εικόνα
	Low input Lag (Καθυστέρηση χαμηλής εισόδου)	On/off (Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση)	Απενεργοποιήστε την προσωρινή αποθήκευση καρτέ για μείωση της καθυστέρησης εισόδου
	Game Color (Χρώμα παιχνιδιού)	0-20	Το Game Color θα παράσχει επίπεδα από 0 έως 20 για τη ρύθμιση του κορεσμού, προσφέροντάς σας καλύτερη εικόνα.
	LowBlue Mode (Χαμηλό μπλε φως)	Απενεργοποίηση/Ασθενής/Μεσαία/Ισχυρή	Μείωση κύματος μπλε φωτός ελέγχοντας τη θερμοκρασία χρώματος
	Overdrive (Υπεροδήγηση)	Weak (Ασθενής)	Προσαρμόστε το χρόνο απόκρισης.
		Medium (Μεσαία)	
		Strong (Ισχυρή)	
		Off (Απενεργοποίηση)	

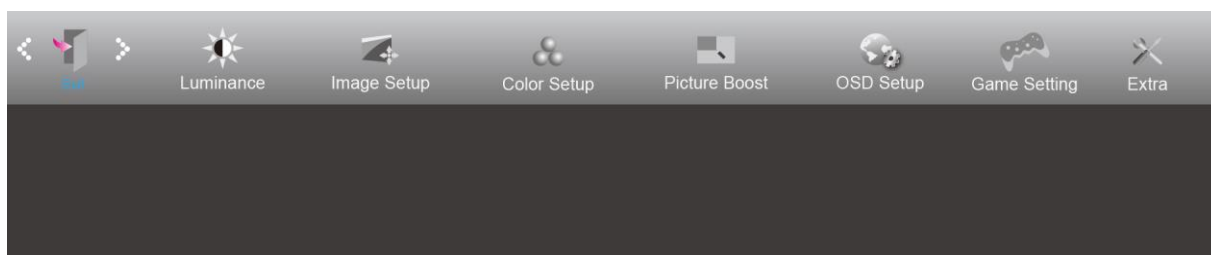
Extra (Πρόσθετα)





1. Πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για να εμφανιστεί το μενού.
2. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για επιλογή  (Extra (Επιπλέον)), και πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για εισαγωγή.
3. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για επιλογή υπομενού, και πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για εισαγωγή.
4. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για ρύθμιση.
5. Πιέστε το **κουμπί AUTO (ΑΥΤΟΜΑΤΟ)** για έξοδο.

	Input Select (Επιλογή εισόδου)	AUTO (ΑΥΤΟΜΑΤΟ)/ D-SUB/DVI/HDMI/DP	Επιλέξτε Πηγή σήματος εισόδου
	Auto Config. (Αυτόματη διαμόρφωση)	ναι ή όχι	Αυτόματη ρύθμιση της εικόνας σε προεπιλεγμένη
	Off timer (Χρονόμετρο απενεργοποίησης)	0-24ώρες	Επιλέξτε το χρόνο απενεργοποίησης DC
	Image Ratio (Λόγος εικόνας)	Ευρεία	Επιλέξτε το λόγο εικόνας για την οθόνη.
		1:1	
		4:3	
		17" (4:3)	
		19" (4:3)	
		19" (5:4)	
		19"Πλ. (16:10)	
		21,5" Πλ. (16:9)	
		22"Πλ. (16:10)	
		23"Πλ. (16:9)	
		23,6"Πλ. (16:9)	
		24"Πλ. (16:9)	
		27"Πλ. (16:9)	
	DDC-CI	ναι ή όχι	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της υποστήριξης DDC-CI
	Reset (Επαναφορά)	Ναι ή όχι	Επαναφορά του μενού σε προεπιλογή

Exit (Έξοδος)



1. Πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για να εμφανιστεί το μενού.
2. Πιέστε Αριστερά ή Δεξιά για επιλογή  (Exit (Έξοδος)), και πιέστε το **κουμπί MENU (MENOY)** για εισαγωγή.
3. Πιέστε το **κουμπί AUTO (ΑΥΤΟΜΑΤΟ)** για έξοδο.

	Exit (Έξοδος)		Έξοδος από το μενού OSD
---	---------------	--	-------------------------

Ενδεικτική λυχνία LED

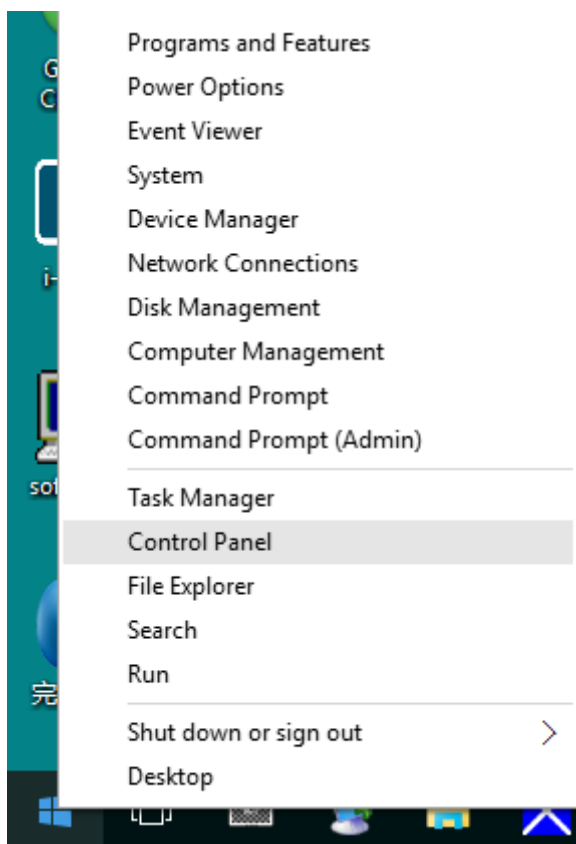
Κατάσταση	Χρώμα LED
Κατάσταση πλήρους λειτουργίας	Blue (Μπλε)
Μη ενεργή κατάσταση	Πορτοκαλί

Πρόγραμμα οδήγησης

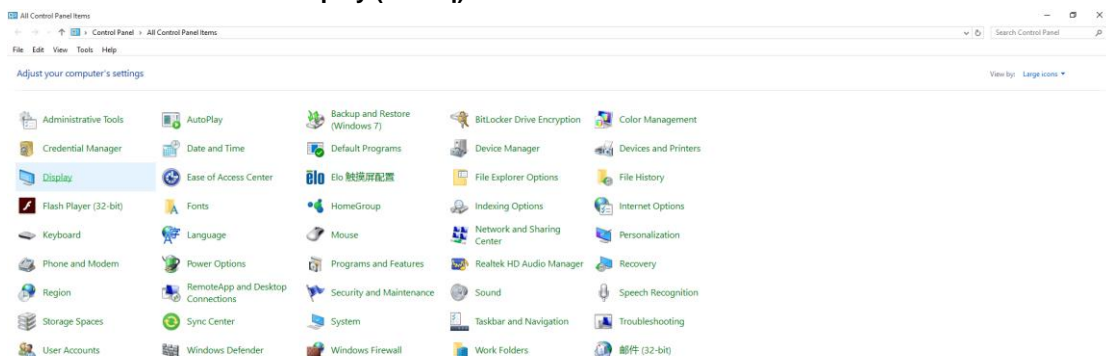
Πρόγραμμα οδήγησης οθόνης

Windows 10

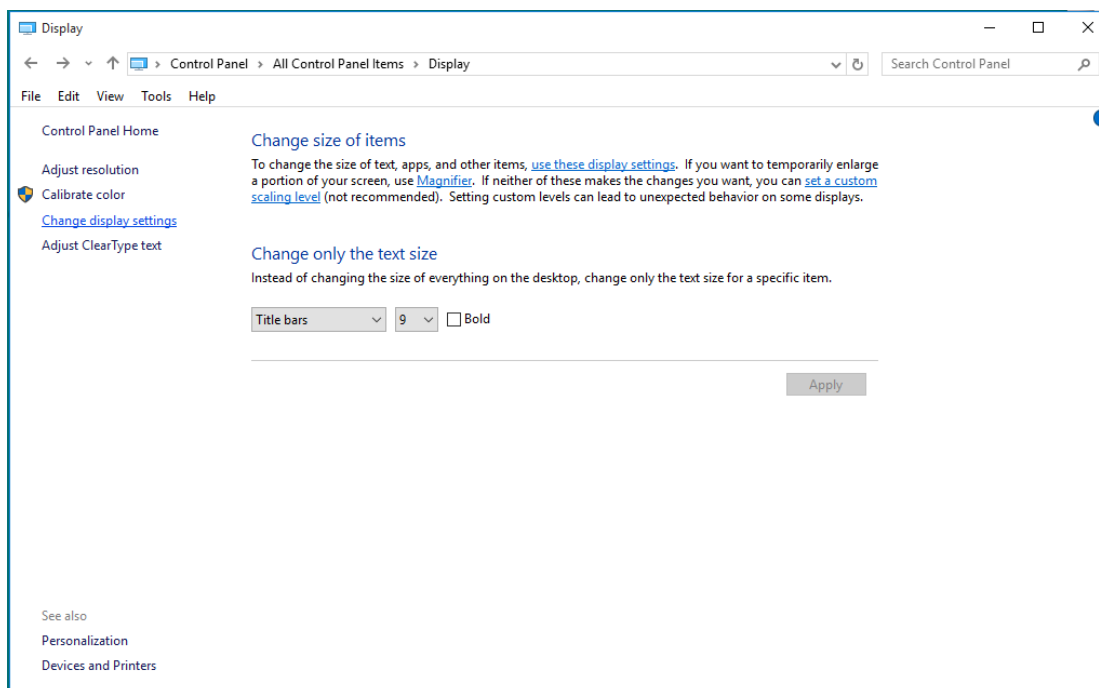
- Εκκινήστε τα Windows® 10
- Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο ΕΝΑΡΞΗ.
- Κάντε κλικ στο κουμπί " **Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**".



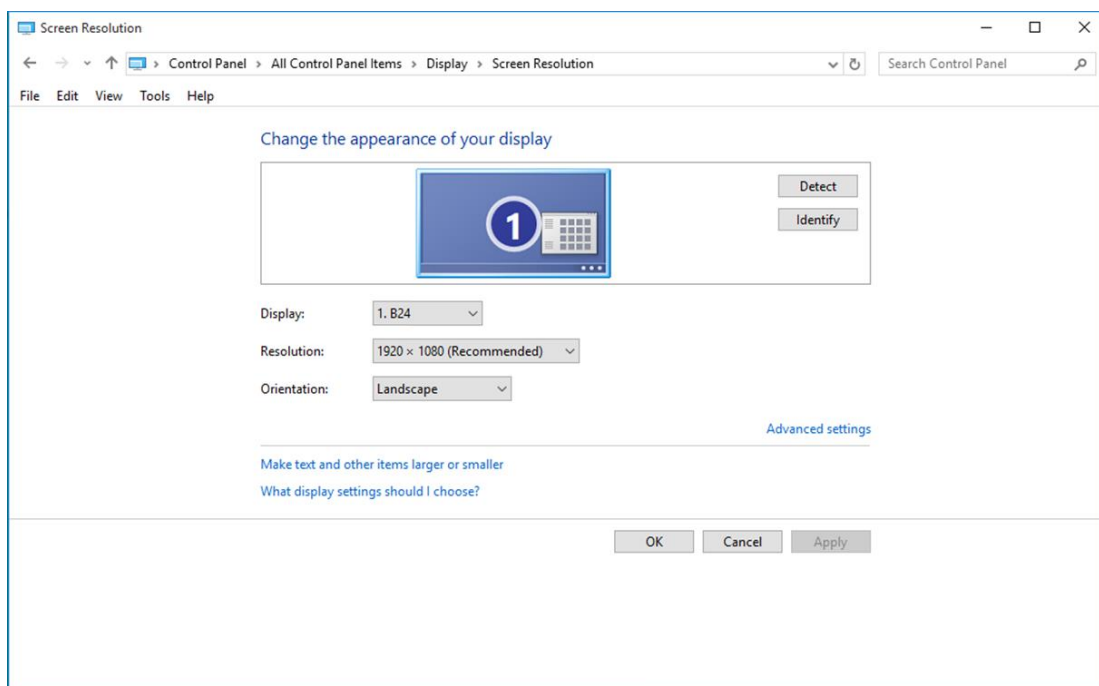
- Κάντε κλικ στο εικονίδιο " **Display (Οθόνη)**".



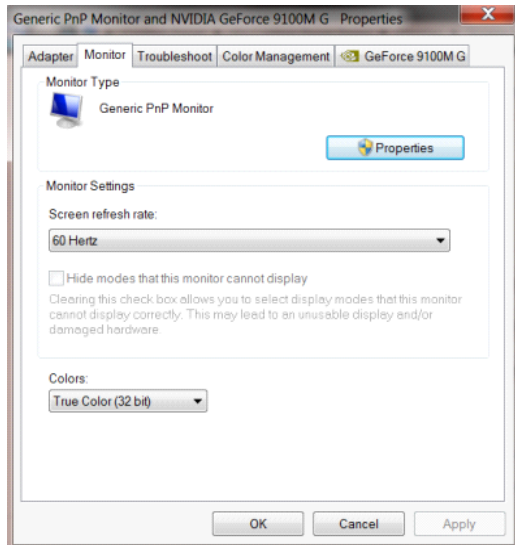
- Κάντε κλικ στο κουμπί "Change display settings (Αλλαγή ρυθμίσεων οθόνης)"



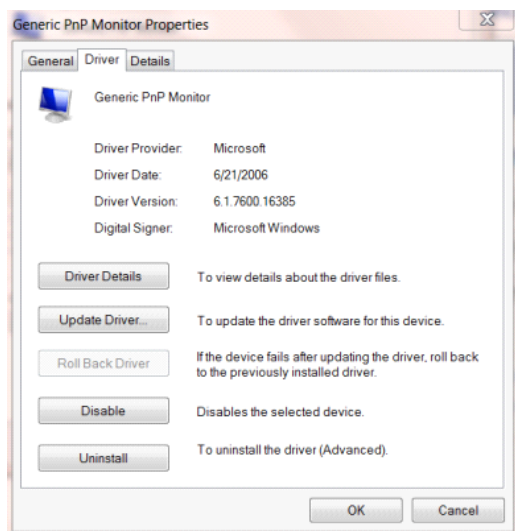
- Κάντε κλικ στο κουμπί "AdvancedSettings (Ρυθμίσεις για προχωρημένους)".



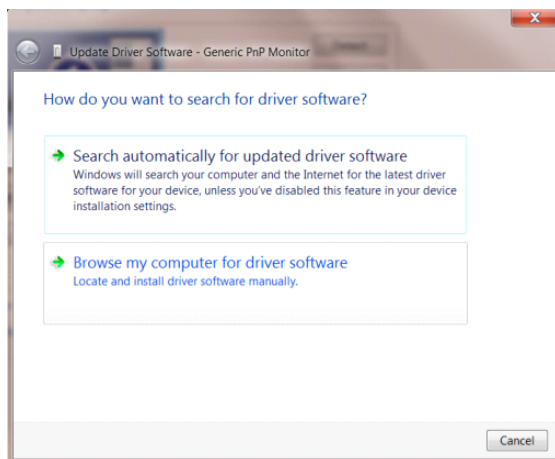
- Κάντε κλικ στην καρτέλα "**Monitor (Οθόνη)**" και κατόπιν κάντε κλικ στο κουμπί "**Properties (Ιδιότητες)**".



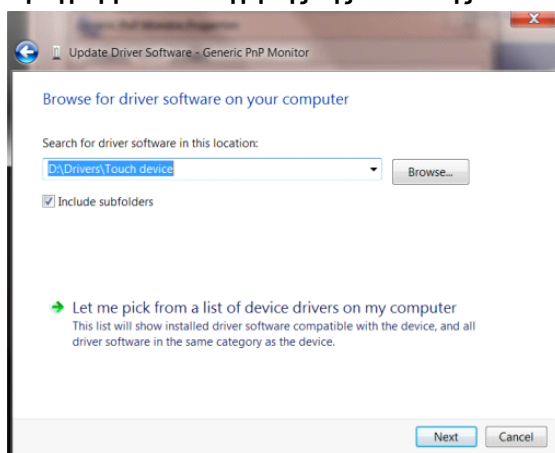
- Κάντε κλικ στην καρτέλα "**Driver (Πρόγραμμα οδήγησης)**".



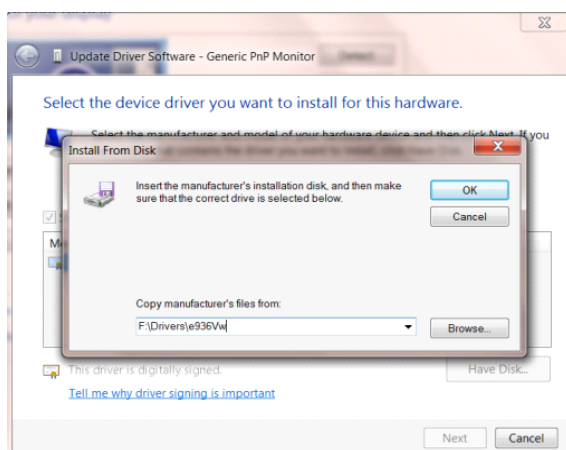
- Ανοίξτε το παράθυρο "Update Driver Software-Generic PnP Monitor (Ενημέρωση λογισμικού προγράμματος οδήγησης-Γενική οθόνη PnP)" κάνοντας κλικ στο "**Update Driver... (Ενημέρωση προγράμματος οδήγησης...)**" και στη συνέχεια κάντε κλικ στο κουμπί "**Browse my computer for driver software (Αναζήτηση στον υπολογιστή μου για λογισμικό προγράμματος οδήγησης)**".



- Επιλέξτε " **Let me pick from a list of device drivers on my computer.** (Επιλογή από λίστα προγραμμάτων οδήγησης της συσκευής στον υπολογιστή μου)".



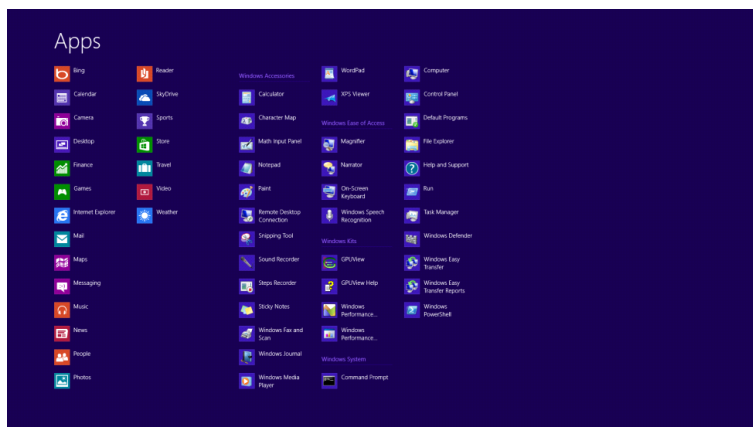
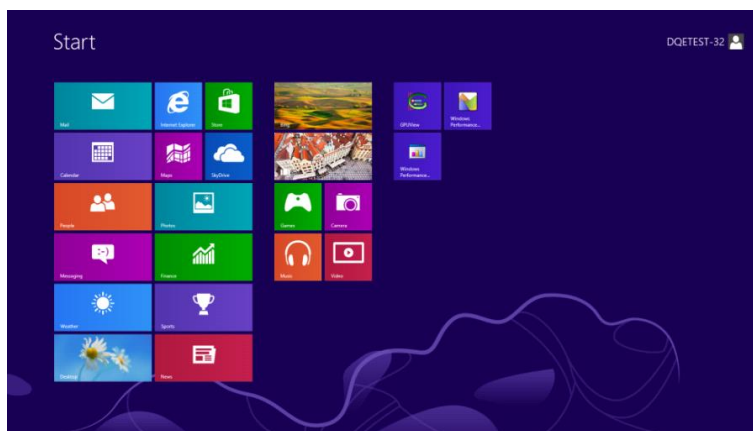
- Κάντε κλικ στο κουμπί " **Have Disk (Από δίσκο)**". Κάντε κλικ στο κουμπί " **Browse (Αναζήτηση)**" και περιηγηθείτε στο ακόλουθο κατάλογο:
X:\Driver\module name (όπου X είναι το προσδιοριστικό γράμμα για τη μονάδα δίσκου CD-ROM).



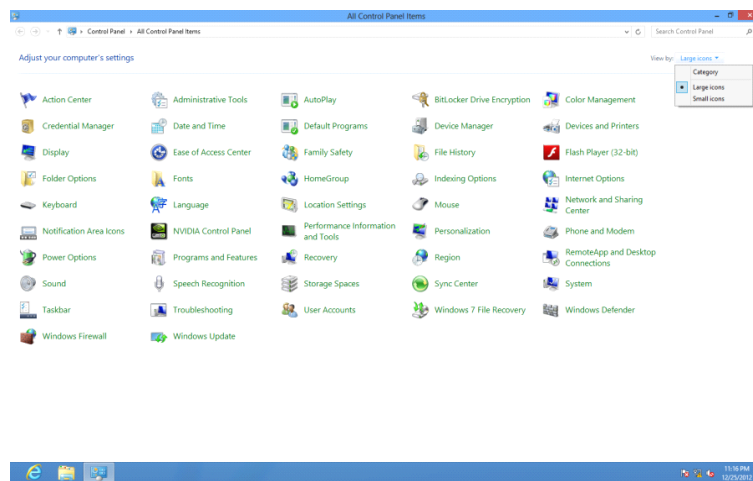
- Επιλέξτε το αρχείο "**xxx.inf**" και κάντε κλικ στο κουμπί " **Open (Ανοιγμα)**". Κάντε κλικ στο κουμπί " **OK**".
- Επιλέξτε το μοντέλο οθόνης και κάντε κλικ στο κουμπί " **Next (Επόμενο)**". Τα αρχεία θα αντιγραφούν από το CD στη μονάδα σκληρού δίσκου.
- Κλείστε όλα τα ανοιχτά παράθυρα και αφαιρέστε το CD.
- Επανεκκίνηση του συστήματος. Το σύστημα θα επιλέξει αυτόματα το μέγιστο ρυθμό ανανέωσης και τα αντίστοιχα προφίλ αντιστοίχισης χρωμάτων.

Windows 8

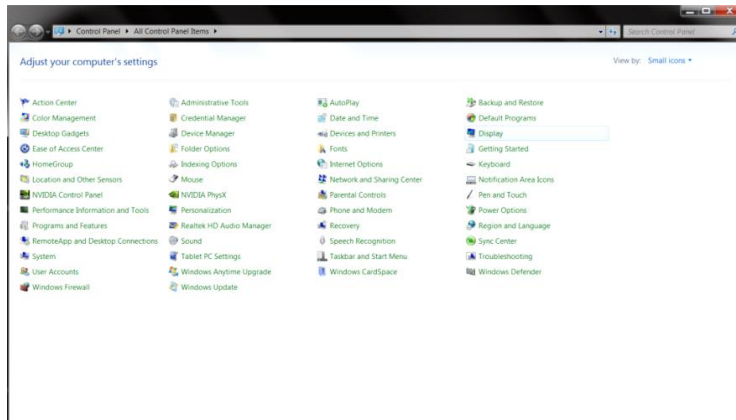
- Εκκινήστε τα Windows® 8 10
- Κάντε δεξί κλικ και κάντε κλικ στο **All apps (Όλες οι εφαρμογές)** στο κάτω δεξιά τμήμα της οθόνης.



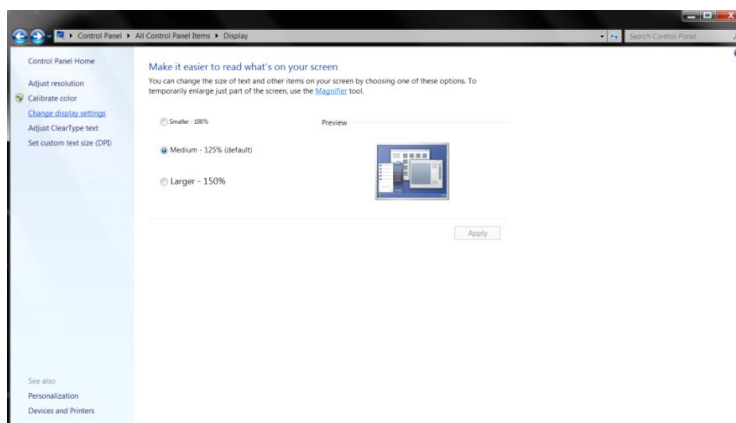
- Κάντε κλικ στο εικονίδιο "**Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**"
- Ορίστε το "**View By (Προβολή κατά)**" σε "**Large icons (Μεγάλα εικονίδια)**" ή "**Small icons (Μικρά εικονίδια)**".



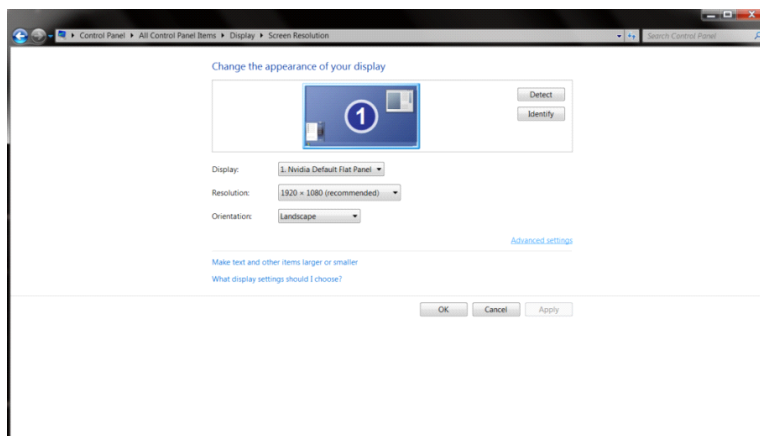
- Κάντε κλικ στο εικονίδιο "Display (Οθόνη)".



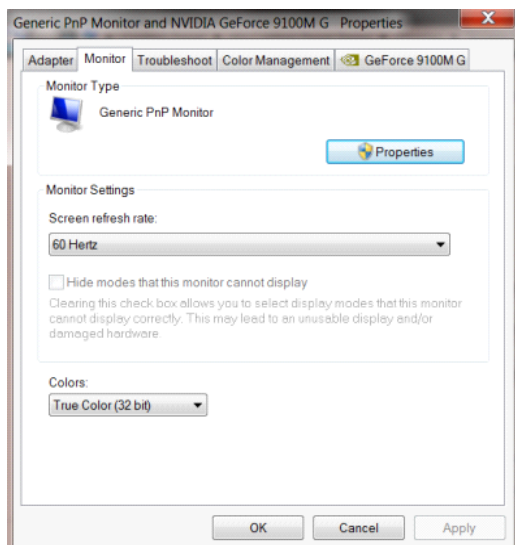
- Κάντε κλικ στο κουμπί "Change display settings (Αλλαγή ρυθμίσεων οθόνης)".



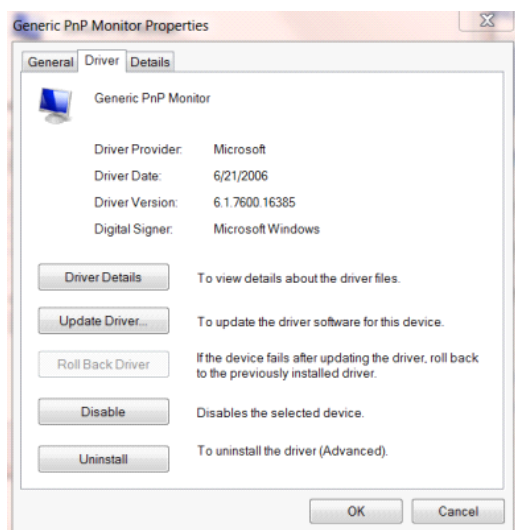
- Κάντε κλικ στο κουμπί "Advanced Settings (Ρυθμίσεις για προχωρημένους)".



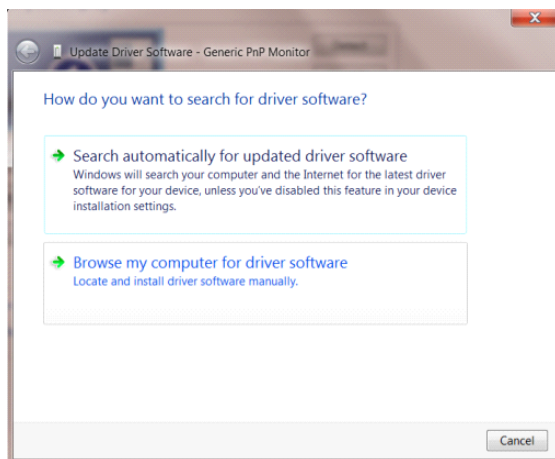
- Κάντε κλικ στην καρτέλα **" Monitor (Οθόνη)"** και κατόπιν κάντε κλικ στο κουμπί **" Properties (Ιδιότητες)"** .



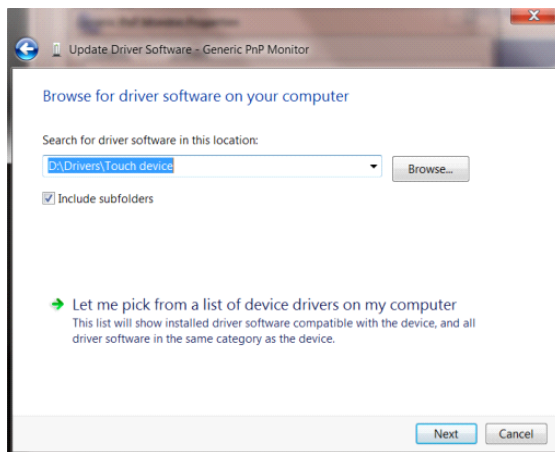
- Κάντε κλικ στην καρτέλα **" Driver (Πρόγραμμα οδήγησης)"** .



- Ανοίξτε το παράθυρο **" Update Driver Software-Generic PnP Monitor (Ενημέρωση λογισμικού προγράμματος οδήγησης-γενική οθόνη PnP)"** κάνοντας κλικ στο **" Update Driver... (Ενημέρωση προγράμματος οδήγησης...)"** και κάντε κλικ στο κουμπί **" Browse my computer for driver software (Αναζήτηση στον υπολογιστή μου για λογισμικό προγράμματος οδήγησης)"** .

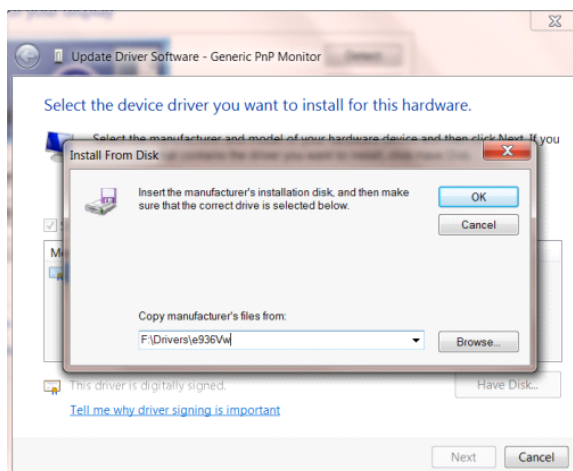


- Επιλέξτε " **Let me pick from a list of device drivers on my computer.** (Επιλογή από λίστα προγραμμάτων οδήγησης της συσκευής στον υπολογιστή μου)".



- Κάντε κλικ στο κουμπί "**Have Disk (Από δίσκο)**". Κάντε κλικ στο κουμπί "**Browse (Αναζήτηση)**" και περιηγηθείτε στον ακόλουθο κατάλογο:

X:\Driver\module name (όπου X είναι το προσδιοριστικό γράμμα για τη μονάδα δίσκου CD-ROM).



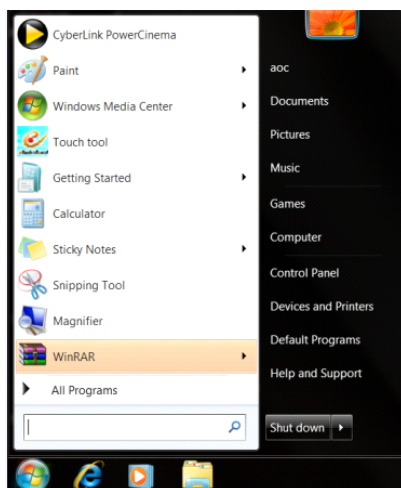
- Επιλέξτε το αρχείο "**xxx.inf**" και κάντε κλικ στο κουμπί " **Open (Άνοιγμα)**". Κάντε κλικ στο κουμπί "**OK**".
- Επιλέξτε το μοντέλο οθόνης και κάντε κλικ στο κουμπί " **Next (Επόμενο)**". Τα αρχεία θα αντιγραφούν από το

CD στη μονάδα σκληρού δίσκου.

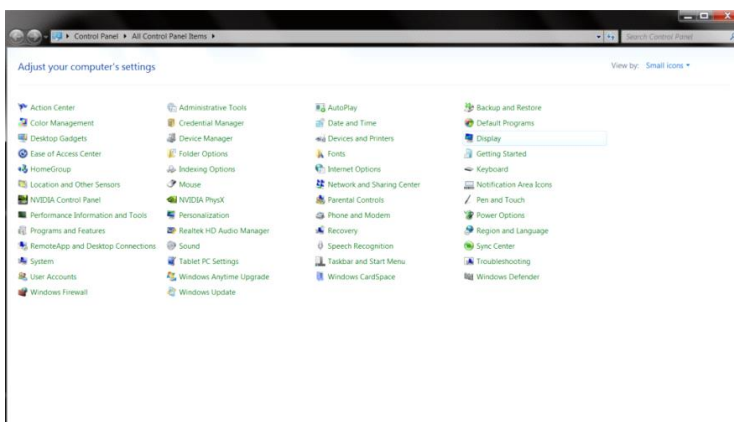
- Κλείστε όλα τα ανοιχτά παράθυρα και αφαιρέστε το CD.
- Επανεκκίνηση του συστήματος. Το σύστημα θα επιλέξει αυτόματα το μέγιστο ρυθμό ανανέωσης και τα αντίστοιχα προφίλ αντιστοίχισης χρωμάτων.

Windows 7

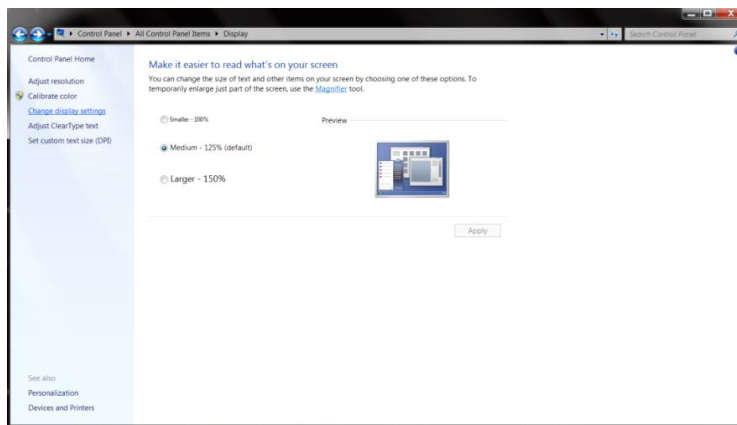
- Εκκινήστε τα Windows® 7 10
- Κάντε κλικ στο κουμπί **"Start (Εκκίνηση)"** και κατόπιν κάντε κλικ στην επιλογή **"Control Panel (Πίνακας ελέγχου)"**.



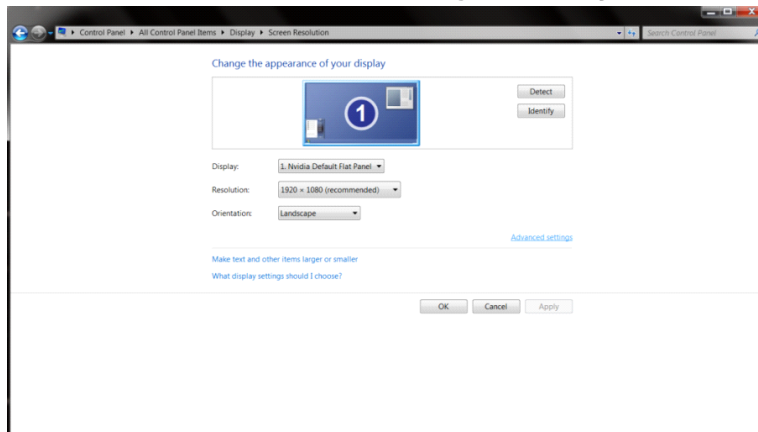
- Κάντε κλικ στο εικονίδιο **"Display (Οθόνη)"**.



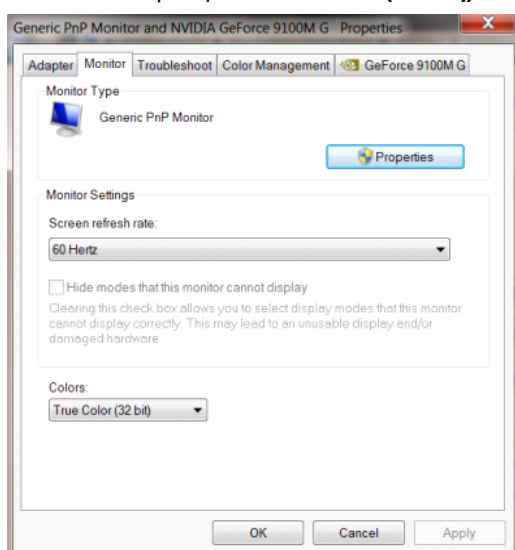
- Κάντε κλικ στο κουμπί **"Change display settings (Αλλαγή ρυθμίσεων οθόνης)"**.



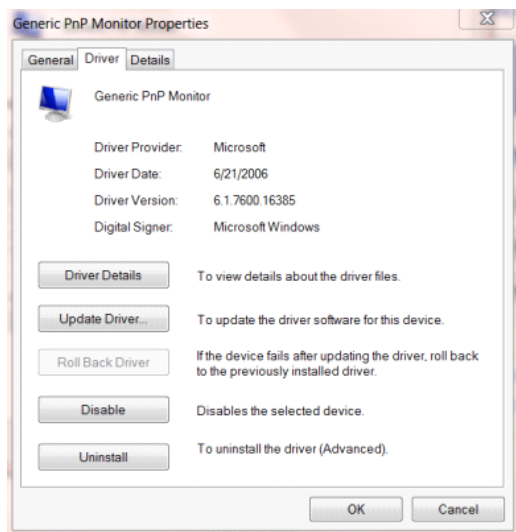
- Κάντε κλικ στο κουμπί "**Advanced Settings (Ρυθμίσεις για προχωρημένους)**".



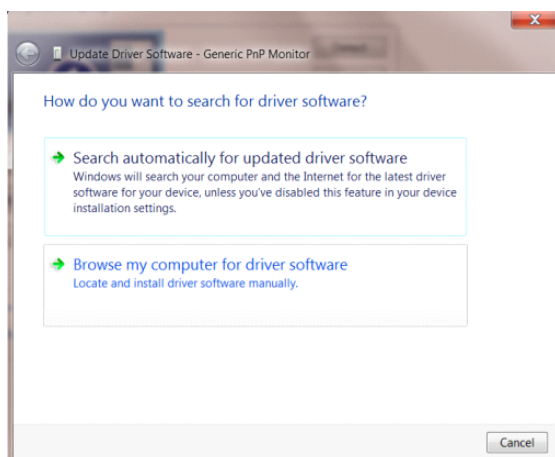
- Κάντε κλικ στην καρτέλα "**Monitor (Οθόνη)**" και κατόπιν κάντε κλικ στο κουμπί "**Properties (Ιδιότητες)**".



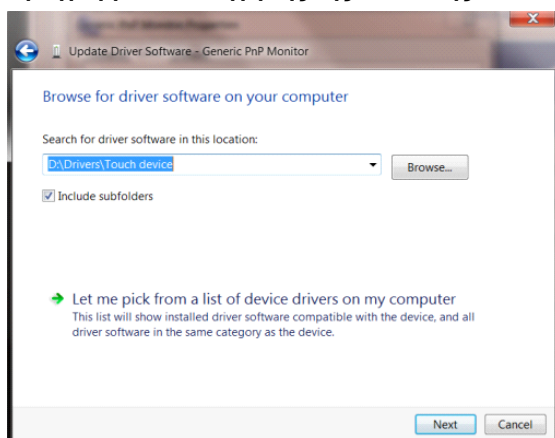
- Κάντε κλικ στην καρτέλα "**Driver (Πρόγραμμα οδήγησης)**".



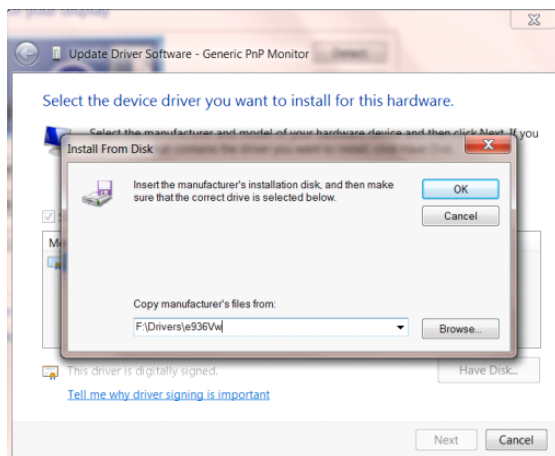
- Ανοίξτε το παράθυρο **"Update Driver Software-Generic PnP Monitor (Ενημέρωση λογισμικού προγράμματος οδήγησης-Γενική οθόνη PnP)"** κάνοντας κλικ στο **"Update Driver... (Ενημέρωση προγράμματος οδήγησης...)"** και στη συνέχεια κάντε κλικ στο κουμπί **"Browse my computer for driver software (Αναζήτηση στον υπολογιστή μου για λογισμικό προγράμματος οδήγησης)"**.



- Επιλέξτε **"Let me pick from a list of device drivers on my computer. (Επιλογή από λίστα προγραμμάτων οδήγησης της συσκευής στον υπολογιστή μου)"**.



- Κάντε κλικ στο κουμπί **"Have Disk (Από δίσκο)"**. Κάντε κλικ στο κουμπί **"Browse (Αναζήτηση)"** και περιηγηθείτε στο ακόλουθο κατάλογο:
X:\Driver\module name (όπου X είναι το προσδιοριστικό γράμμα για τη μονάδα δίσκου CD-ROM).



- Επιλέξτε το αρχείο "**xxx.inf**" και κάντε κλικ στο κουμπί "**Open (Άνοιγμα)**". Κάντε κλικ στο κουμπί "**OK**".
- Επιλέξτε το μοντέλο οθόνης και κάντε κλικ στο κουμπί "**Next (Επόμενο)**". Τα αρχεία θα αντιγραφούν από το CD στη μονάδα σκληρού δίσκου.
- Κλείστε όλα τα ανοιχτά παράθυρα και αφαιρέστε το CD.
- Επανεκκίνηση του συστήματος. Το σύστημα θα επιλέξει αυτόματα το μέγιστο ρυθμό ανανέωσης και τα αντίστοιχα προφίλ αντιστοίχισης χρωμάτων.

i-Menu



Καλωσορίσατε στο λογισμικό "i-Menu" της AOC. Το i-Menu διευκολύνει την προσαρμογή των ρυθμίσεων της οθόνης σας με τη χρήση μενού στην οθόνη αντί για ένα κουμπί OSD στην οθόνη. Για την ολοκλήρωση της εγκατάστασης, ακολουθήστε τον οδηγό εγκατάστασης. Τα λειτουργικά συστήματα λογισμικού που υποστηρίζονται: Windows 10, Windows 8, Windows 7.



e-Saver

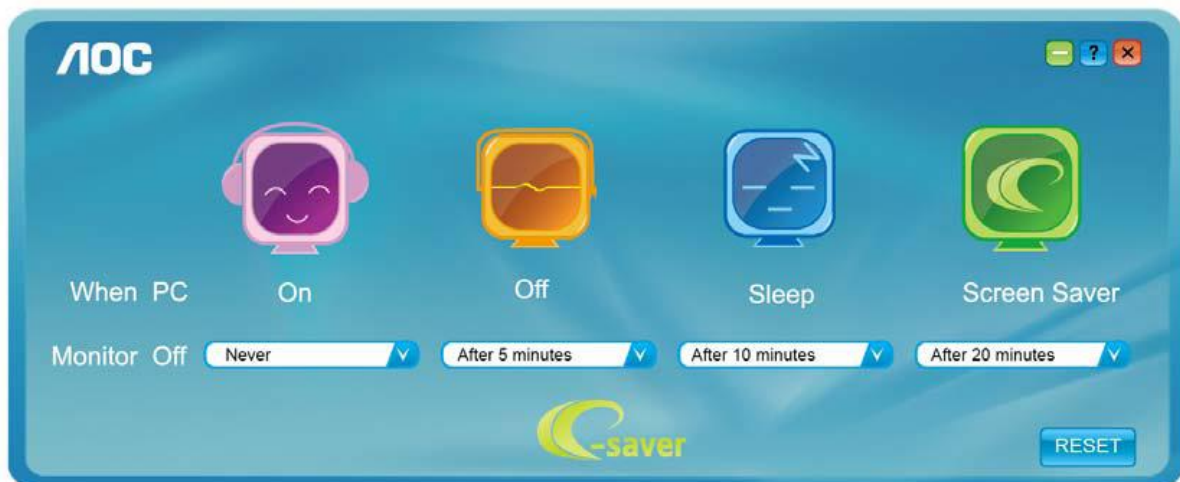


Καλωσορίσατε στη χρήση του λογισμικού διαχείρισης ενέργειας οθόνης e-Saver της AOC! Το AOC e-Saver διαθέτει λειτουργίες έξυπνης απενεργοποίησης (Smart Shutdown) για τις οθόνες σας, επιτρέπει στην οθόνη σας την έγκαιρη απενεργοποίηση όταν η μονάδα του υπολογιστή βρίσκεται σε οποιαδήποτε κατάσταση (Ενεργοποιημένη, Απενεργοποιημένη, κατάσταση αδράνειας ή προστασίας οθόνης). Ο πραγματικός χρόνος απενεργοποίησης εξαρτάται από τις προτιμήσεις σας (βλέπε παράδειγμα).

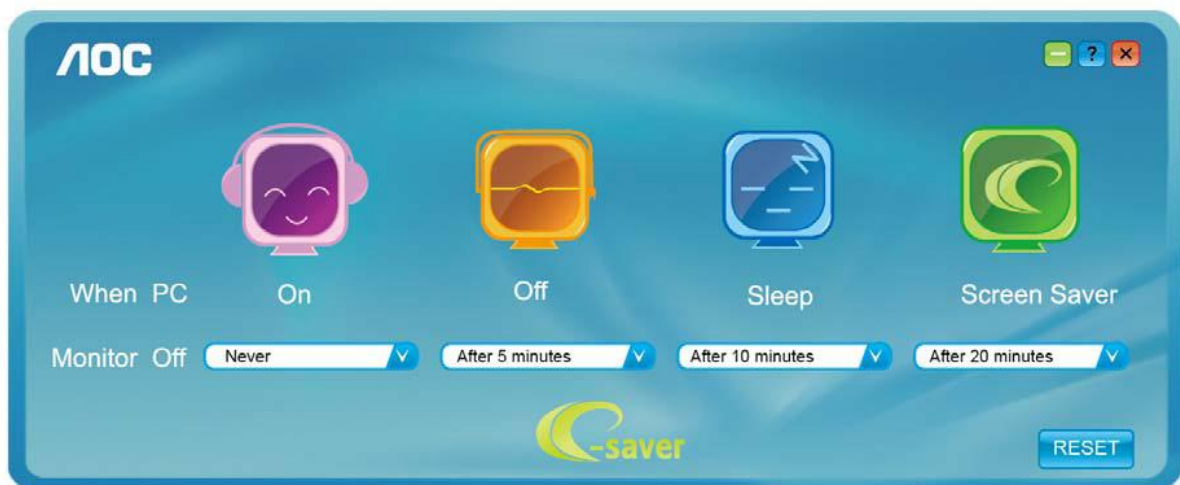
Κάντε κλικ στο "driver/e-Saver/setup.exe" για εκκίνηση της εγκατάστασης του λογισμικού e-Saver και ακολουθήστε τον οδηγό εγκατάστασης για ολοκλήρωση της εγκατάστασης του λογισμικού.

Σε καθεμία από τις τέσσερις καταστάσεις του Η/Υ σας, μπορείτε να επιλέξετε από το αναπτυσσόμενο μενού τον επιθυμητό χρόνο (σε λεπτά) για να τερματιστεί αυτόματα η οθόνη σας. Στο παραπάνω παράδειγμα που παρουσιάζεται:

- 1) Η οθόνη δεν θα απενεργοποιηθεί ποτέ όταν ο υπολογιστής είναι ενεργοποιημένος.
- 2) Η οθόνη θα απενεργοποιηθεί αυτόματα 5 λεπτά μετά την απενεργοποίηση του υπολογιστή.
- 3) Η οθόνη θα απενεργοποιηθεί αυτόματα 10 λεπτά μετά τη μετάβαση του υπολογιστή σε κατάσταση αδράνειας/αναμονής.
- 4) Η οθόνη θα απενεργοποιηθεί αυτόματα 20 λεπτά μετά την εμφάνιση του προστασίας οθόνης.



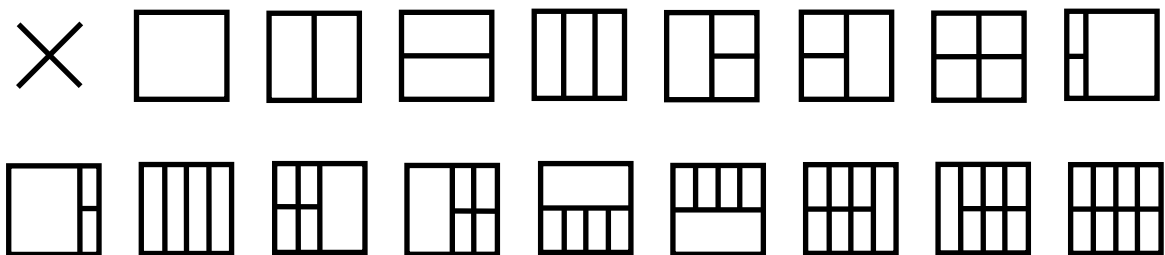
Μπορείτε να κάνετε κλικ στην "RESET (ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ)" για να επαναφέρετε το e-Saver στις ρυθμίσεις προεπιλογής όπως παρακάτω.



Screen+



Καλωσορίσατε στο λογισμικό "Screen+" της AOC. Το λογισμικό Screen+ αποτελεί ένα εργαλείο διαίρεσης οθόνης της επιφάνειας εργασίας. Διαιρεί την επιφάνεια εργασίας διαφορετικά πλαίσια και το κάθε πλαίσιο εμφανίζει ένα διαφορετικό παράθυρο. Χρειάζεται μόνο να σύρετε το παράθυρο στο αντίστοιχο πλαίσιο όταν θέλετε να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτό. Υποστηρίζει πολλαπλές οθόνες για να διευκολύνει τις εργασίες σας. Ακολουθήστε το λογισμικό εγκατάστασης για την εγκατάστασή του. Τα λειτουργικά συστήματα λογισμικού που υποστηρίζονται: Windows 10, Windows 8, Windows 7.



Αντιμετώπιση προβλημάτων

Πρόβλημα & ερώτημα	Πιθανές λύσεις
Η ενδεικτική λυχνία LED λειτουργίας δεν ανάβει	Βεβαιωθείτε ότι το κουμπί λειτουργίας έχει ενεργοποιηθεί και το καλώδιο τροφοδοσίας είναι σωστά συνδεδεμένο σε γειωμένη πρίζα και στην οθόνη.
Δεν εμφανίζονται εικόνες στην οθόνη	<ul style="list-style-type: none"> Είναι σωστά συνδεδεμένο το καλώδιο τροφοδοσίας; Ελέγξτε τη σύνδεση του καλωδίου τροφοδοσίας και την τροφοδοσία. Είναι σωστά συνδεδεμένο το καλώδιο; (Συνδεδεμένο μέσω καλωδίου D-sub) Ελέγξτε τη σύνδεση καλωδίου DB-15. (Συνδεδεμένο μέσω καλωδίου DVI) Ελέγξτε τη σύνδεση καλωδίου DVI. * Η είσοδος DVI δεν είναι διαθέσιμη σε όλα τα μοντέλα. Εάν είναι ενεργοποιημένο, κάντε επανεκκίνηση του υπολογιστή για να δείτε την αρχική οθόνη (οθόνη σύνδεσης), που μπορείτε να δείτε. Εάν εμφανιστεί η αρχική οθόνη (η οθόνη σύνδεσης), κάντε επανεκκίνηση του υπολογιστή στην κατάλληλη κατάσταση λειτουργίας (την κατάσταση ασφαλούς λειτουργίας για τα Windows ME/2000) και κατόπιν αλλάξτε τη συχνότητα της κάρτας βίντεο. (Ανατρέξτε στην ενότητα Ρύθμιση βέλτιστης ανάλυσης) Εάν η αρχική οθόνη (η οθόνη σύνδεσης) δεν εμφανιστεί, επικοινωνήστε με το Κέντρο εξυπηρέτησης πελατών ή τον αντιπρόσωπό σας. Βλέπετε το μήνυμα "Input Not Supported" (Δεν υποστηρίζεται η είσοδος) στη οθόνη; Μπορείτε να δείτε αυτό το μήνυμα όταν το σήμα από την κάρτα βίντεο υπερβαίνει τη μέγιστη ανάλυση και συχνότητα που μπορεί να διαχειριστεί σωστά η οθόνη. Ρυθμίστε τη μέγιστη ανάλυση και συχνότητα που μπορεί να διαχειριστεί σωστά η οθόνη. Βεβαιωθείτε ότι τα προγράμματα οδήγησης οθόνης της AOC έχουν εγκατασταθεί.
Η εικόνα είναι θολή και εμφανίζει προβλήματα σκιών	Αλλάξτε τις ρυθμίσεις αντίθεσης και φωτεινότητας. Πιέστε για αυτόματη προσαρμογή. Βεβαιωθείτε ότι δεν χρησιμοποιείτε ένα καλώδιο επέκτασης ή κουτί διακοπών. Συστήνουμε τη σύνδεση της οθόνης απευθείας στο συνδετήρα εξόδου κάρτας βίντεο στο πίσω μέρος.
Η εικόνα αναπηδά, τρεμοπαίζει ή εμφανίζονται κυματομορφές στην εικόνα	Μετακινήστε μακριά από την οθόνη ηλεκτρικές συσκευές που ενδέχεται να προκαλούν ηλεκτρικές παρεμβολές. Χρησιμοποιήστε το μέγιστο ρυθμό ανανέωσης που μπορεί να διαχειριστεί η οθόνη σας στην ανάλυση που χρησιμοποιείτε.
Η οθόνη έχει κολλήσει στην κατάσταση λειτουργίας αδράνειας	Ο διακόπτης του υπολογιστή πρέπει να βρίσκεται στη θέση ON (Ενεργοποιημένο) Η κάρτα βίντεο του υπολογιστή θα πρέπει να εφαρμόζει σφιχτά στην υποδοχή της. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο βίντεο της οθόνης είναι κατάλληλα συνδεδεμένο στον υπολογιστή. Ελέγξτε το καλώδιο βίντεο της οθόνης και σιγουρευτείτε ότι καμία από τις ακίδες δεν είναι λυγισμένη. Σιγουρευτείτε ότι ο υπολογιστής είναι λειτουργικός πατώντας το πλήκτρο CAPS LOCK στο πληκτρολόγιο ενώ παρατηρείτε τη λυχνία ένδειξης CAPS LOCK. Η ενδεικτική λυχνία θα πρέπει να ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ή να ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΕΙΤΑΙ μετά το πάτημα του πλήκτρου CAPS LOCK.
Απουσιάζει ένα από τα βασικά χρώματα (ΚΟΚΚΙΝΟ, ΠΡΑΣΙΝΟ ή ΜΠΛΕ)	Ελέγξτε το καλώδιο βίντεο της οθόνης και σιγουρευτείτε ότι καμία από τις ακίδες δεν έχει ζημιά. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο βίντεο της οθόνης είναι κατάλληλα συνδεδεμένο στον υπολογιστή.
Η εικόνα στην οθόνη δεν είναι κεντραρισμένη ή δεν έχει το σωστό μέγεθος	Ρυθμίστε την Οριζ. θέση και την Κάθ. θέση ή πατήστε το πλήκτρο συντόμευσης (AUTO).
Η εικόνα έχει χρωματικά ελαττώματα (το λευκό δεν φαίνεται λευκό)	Ρυθμίστε τα χρώματα RGB ή επιλέξτε θερμοκρασία χρώματος.
Οριζόντιες ή κάθετες ανωμαλίες στην οθόνη	Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία τερματισμού των Windows 95/98/2000/ME/XP. Προσαρμόστε το CLOCK (ΡΟΛΟΙ) και FOCUS (ΕΣΤΙΑΣΗ). Πιέστε για αυτόματη προσαρμογή.

Προδιαγραφές

Γενικές προδιαγραφές

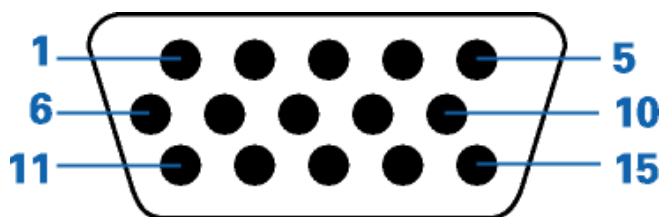
Πλαίσιο	Όνομα μοντέλου	AG352QCX	
	Σύστημα οδήγησης	Έγχρωμη TFT LCD	
	Μέγεθος εικόνας θέασης	89,0 cm διαγώνια	
	Πεδίο pixel	0,32025mm (Οριζ.) X 0,32025mm (Κάθ.)	
	Βίντεο	R, G, B Αναλογική διασύνδεση & DVI διασύνδεση & HDMI διασύνδεση & DP διασύνδεση	
	Ξεχωριστός συγχρονισμός	H/V TTL	
	Χρώμα οθόνης	16,7 εκατομμύρια χρώματα	
Λοιπά	Οριζόντιο εύρος σάρωσης	30k-160kHz(VGA, DVI, HDMI 1.4) 30k-240kHz(HDMI 2.0, DP)	
	Μέγεθος οριζόντιας σάρωσης(Μέγιστο)	819,84mm	
	Κάθετο εύρος σάρωσης	50-146Hz(VGA, DVI) 30-146Hz(HDMI 1.4) 30-202Hz (HDMI 2.0, DP)	
	Μέγεθος κάθετης σάρωσης(Μέγιστο)	345,87mm	
	Βέλτιστη προρυθμισμένη ανάλυση	2560x1080@60Hz RB(VGA) 2560x1080@60Hz (DVI+ HDMI 1.4+ HDMI 2.0+DP)	
	Σύνδεση & άμεση λειτουργία	VESA DDC2B/C1	
	Σύνδεσμος εισόδου	VGA/DVI Dual-Link/HDMI/DP	
	Σήμα εισόδου βίντεο	Αναλογικό: 0,7p-p(τυπικό), 75 OHM, TMDS	
	Συνδετήρας εξόδου	Έξοδος ακουστικών	
	Πηγή τροφοδοσίας	20Vdc, 4,5A(ADPC2090)	
		20Vdc, 6,0A(ADPC20120)	
	Κατανάλωση ενέργειας	Τυπικό (Φωτεινότητα = 90, Αντίθεση = 50)	48W
		Μέγ. (φωτεινότητα = 100, αντίθεση =100)	≤80W
		Εξοικονόμηση ενέργειας	≤ 0,5 W
	Off timer (Χρονόμετρο απενεργοποίησης)	0~24 ώρες	
Φυσικά χαρακτηριστικά	Τύπος συνδέσμου	VGA\DVI Dual-Link\HDMI\DP\Έξοδος ακουστικών	
	Τύπος καλωδίου σήματος	Αποσπώμενο	
	Διαστάσεις & βάρος:		
	Ύψος (με βάση)	593,5mm	
	Πλάτος	847mm	
	Βάθος	266,5mm	
	Βάρος (μόνο η οθόνη)	11,8Kg	

Περιβαλλοντικά στοιχεία	Θερμοκρασία	Λειτουργία	0° ~ 40°
		Μη λειτουργία	-25° ~ 55°
	Υγρασία	Λειτουργία	10% ~ 85% (χωρίς υγραποίηση)
		Μη λειτουργία	5% ~ 93% (χωρίς υγραποίηση)
	Υψόμετρο	Λειτουργία	0~ 5000 m (0~16404ft)
		Μη λειτουργία	0~ 12192m (0~ 40000ft)

Προκαθορισμένες καταστάσεις λειτουργίας οθόνης

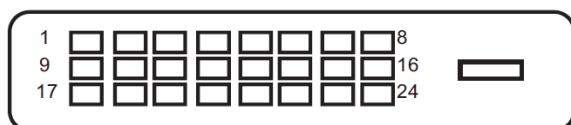
ΤΥΠΙΚΗ	ΑΝΑΛΥΣΗ	ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (kHz)	ΚΑΘΕΤΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (Hz)
VGA	640x480@60Hz	31,469	59,94
VGA	640x480@67Hz	35	66,667
VGA	640x480@72Hz	37,861	72,809
VGA	640x480@75Hz	37,5	75
VGA	640x480@100Hz	51,08	99,769
VGA	640x480@120Hz	61,91	119,518
DOS MODE	720x400@70Hz	31,469	70,087
DOS MODE	720x480@60Hz	29,855	59,710
SD	720x576@50Hz	31,25	50
SVGA	800x600@56Hz	35,156	56,25
SVGA	800x600@60Hz	37,879	60,317
SVGA	800x600@72Hz	48,077	72,188
SVGA	800x600@75Hz	46,875	75
SVGA	800x600@100Hz	63,684	99,662
SVGA	800x600@120Hz	76,302	119,97
SVGA	832x624@75Hz	49,725	74,551
XGA	1024x768@60Hz	48,363	60,004
XGA	1024x768@70Hz	56,476	70,069
XGA	1024x768@75Hz	60,023	75,029
XGA	1024x768@100Hz	81,577	99,972
XGA	1024x768@120Hz	97,551	119,989
SXGA	1280x1024@60Hz	63,981	60,02
SXGA	1280x1024@75Hz	79,975	75,025
Full HD	1920x1080@60Hz	67,5	60
FHD	1920x1080@100Hz	113,221	99,93
FHD	1920x1080@120Hz	137,26	119,982
QHD	2560x1080@60Hz	66,636	59,978
QHD	2560x1080@60Hz	67,173	59,976
QHD	2560x1080@75Hz	83,915	74,991
QHD	2560x1080@100Hz	113,235	99,943
QHD	2560x1080@120Hz	137,224	119,951
QHD	2560x1080@144Hz	166,544	143,945
QHD	2560x1080@200Hz	222,056	199,69

Αναθέσεις ακίδων



Καλώδιο σήματος έγχρωμης οθόνης 15 ακίδων

Αριθμός ακίδων	Πλευρικό καλώδιο σήματος 15 ακίδων	Αριθμός ακίδων	Πλευρικό καλώδιο σήματος 15 ακίδων
1	Βίντεο - Κόκκινο	9	+5V
2	Βίντεο - Πράσινο	10	Γείωση
3	Βίντεο - Μπλε	11	N.C.
4	N.C.	12	DDC - Σειριακά δεδομένα
5	Ανίχνευση καλωδίου	13	H-sync (Οριζ. συγχρ.)
6	GND-R	14	V-sync (Κάθ. συγχρ.)
7	GND-G	15	DDC - Σειριακός χρονισμός
8	GND-B		

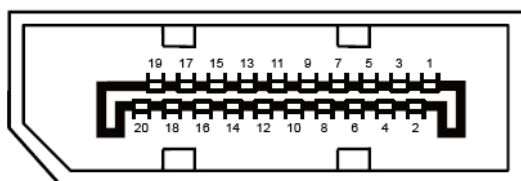


Καλώδιο σήματος έγχρωμης οθόνης 24 ακίδων

Αρ.ακίδας	Ονομασία σήματος	Αρ.ακίδας	Ονομασία σήματος
1	Δεδομένα TMDS 2-	13	Δεδομένα TMDS 3-
2	Δεδομένα TMDS 2+	14	+Τροφοδοσία 5V
3	Θωράκιση δεδομένων TMDS 2/4	15	Γείωση (για+5V)
4	Δεδομένα TMDS 4-	16	Ανίχνευση άμεσης σύνδεσης
5	Δεδομένα TMDS 4+	17	Δεδομένα TMDS 0-
6	Ρολόι DDC	18	Δεδομένα TMDS 0+
7	Δεδομένα DDC	19	Θωράκιση δεδομένων TMDS 0/5
8	N.C.	20	Δεδομένα TMDS 5-
9	Δεδομένα TMDS 1-	21	Δεδομένα TMDS 5+
10	Δεδομένα TMDS 1+	22	Θωράκιση ρολογιού TMDS
11	Θωράκιση δεδομένων TMDS 1/3	23	Ρολόι TMDS +
12	Δεδομένα TMDS 3-	24	Ρολόι TMDS -



Αρ. ακίδας	Ονομασία σήματος	Αρ. ακίδας	Ονομασία σήματος	Αρ. ακίδας	Ονομασία σήματος
1.	Δεδομένα TMDS 2+	9.	Δεδομένα TMDS 0-	17.	Γείωση DDC/CEC
2.	Θωράκιση δεδομένων TMDS 2	10.	Ρολόι TMDS +	18.	Τροφοδοσία +5V
3.	Δεδομένα TMDS 2-	11.	Θωράκιση ρολογιού TMDS	19.	Ανίχνευση άμεσης σύνδεσης
4.	Δεδομένα TMDS 1+	12.	Ρολόι TMDS-		
5.	Θωράκιση δεδομένων TMDS 1	13.	CEC		
6.	Δεδομένα TMDS 1-	14.	Δεσμευμένο (N.C. στη συσκευή)		
7.	Δεδομένα TMDS 0+	15.	SCL		
8.	Θωράκιση δεδομένων TMDS 0	16.	SDA		



Καλώδιο σήματος έγχρωμης οθόνης 20 ακίδων

Αρ.ακίδας	Ονομασία σήματος	Αρ.ακίδας	Ονομασία σήματος
1	ML_Lane 3 (n)	11	ΓΕΙΩΣΗ
2	ΓΕΙΩΣΗ	12	ML_Lane 0 (p)
3	ML_Lane 3 (p)	13	CONFIG1
4	ML_Lane 2 (n)	14	CONFIG2
5	ΓΕΙΩΣΗ	15	AUX_CH(p)
6	ML_Lane 2 (p)	16	ΓΕΙΩΣΗ
7	ML_Lane 1 (n)	17	AUX_CH(n)
8	ΓΕΙΩΣΗ	18	Ανίχνευση άμεσης σύνδεσης
9	ML_Lane 1 (p)	19	Επιστροφή DP_PWR
10	ML_Lane 0 (n)	20	DP_PWR

Σύνδεση & άμεση λειτουργία (Plug and Play)

Δυνατότητα "Σύνδεση & άμεση λειτουργία" DDC2B

Η οθόνη αυτή είναι εξοπλισμένη με δυνατότητες VESA DDC2B σύμφωνα με τα πρότυπα VESA DDC STANDARD. Επιτρέπει στην οθόνη να ενημερώνει το κεντρικό σύστημα για την ταυτότητά της και ανάλογα με το επίπεδο DDC που χρησιμοποιείται αποστέλλει πρόσθετες πληροφορίες για τις δυνατότητες της οθόνης.

Το DDC2B είναι ένα κανάλι δεδομένων δύο κατευθύνσεων το οποίο βασίζεται στο πρωτόκολλο I2C. Το κεντρικό σύστημα μπορεί να ζητήσει πληροφορίες EDID πάνω από το κανάλι DDC2B.

Κανονισμός

Κοινοποίηση FCC

Δήλωση Παρεμβολής Ραδιοσυχνότητας FCC Κατηγορία Β ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: (ΓΙΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ FCC)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο εξοπλισμός αυτός έχει ελεγχθεί και διαπιστωθεί ότι είναι σύμφωνος με τα όρια για μια ψηφιακή συσκευή Κλάσης Β, σύμφωνα με το Μέρος 15 των κανόνων της FCC. Τα όρια αυτά έχουν σχεδιαστεί για να παρέχουν εύλογη προστασία από επιβλαβείς παρεμβολές σε οικιακές εγκαταστάσεις. Αυτός ο εξοπλισμός παράγει, χρησιμοποιεί και μπορεί να εκπέμψει ενέργεια ραδιοφωνικής συχνότητας και, εάν δεν έχει εγκατασταθεί και χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες, μπορεί να προκληθούν επικίνδυνες παρεμβολές στις ασύρματες επικοινωνίες. Ωστόσο, δεν υπάρχουν εγγυήσεις ότι δεν πρόκειται να υπάρξουν παρεμβολές σε μια συγκεκριμένη εγκατάσταση. Εάν ο παρών εξοπλισμός προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές στη ραδιοφωνική ή τηλεοπτική λήψη, οι οποίες μπορούν να διαπιστωθούν απενεργοποιώντας ή ενεργοποιώντας τον εξοπλισμό, ο χρήστης συνιστάται να επιχειρήσει να αποκαταστήσει τις παρεμβολές με έναν από τους παρακάτω τρόπους:

Επαναπροσανατολισμός ή αλλαγή θέσης της κεραίας λήψης.

Αύξηση της απόστασης ανάμεσα στον εξοπλισμό και το δέκτη.

Συνδέστε τον εξοπλισμό σε πρίζα κυκλώματος, διαφορετικού από εκείνο στο οποίο είναι συνδεδεμένος ο δέκτης.

Συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπό σας ή έναν έμπειρο ραδιοτεχνίτη ή τεχνικό τηλεόρασης για βοήθεια.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Οι αλλαγές ή τροποποιήσεις που δεν εγκρίνονται ρητά από το μέρος που είναι αρμόδιο για τη συμμόρφωση, δύνανται να καταστήσουν άκυρη την άδεια του χρήστη να λειτουργεί το συγκεκριμένο εξοπλισμό.

Τα καλώδια διεπαφής και το καλώδιο τροφοδοσίας εναλλασσόμενου ρεύματος, εάν υπάρχουν, θα πρέπει να διαθέτουν θωράκιση προκειμένου να συμμορφώνονται με τα όρια εκπομπών.

Ο κατασκευαστής δεν φέρει ευθύνη για τυχόν ραδιοφωνικές ή τηλεοπτικές παρεμβολές που προκαλούνται από μη εξουσιοδοτημένη τροποποίηση σε αυτό τον εξοπλισμό. Αποτελεί ευθύνη του χρήστη να διορθώσει τέτοιου είδους παρεμβολές. Αποτελεί ευθύνη του χρήστη να διορθώσει τέτοιου είδους παρεμβολές.

Δήλωση WEEE

Απόρριψη εξοπλισμού αποβλήτων από χρήστες που διαμένουν σε ιδιωτική οικία σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης.



Το συγκεκριμένο σύμβολο επάνω στο προϊόν ή στη συσκευασία του υποδηλώνει ότι το προϊόν αυτό δεν πρέπει να απορριφθεί μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απόβλητά σας. Αντιθέτως, είναι ευθύνη σας να απορρίψετε τον εξοπλισμό αποβλήτων σας παραδίδοντάς τον σε καθορισμένα σημεία συλλογής για ανακύκλωση απόβλητου ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Η ξεχωριστή συλλογή και ανακύκλωση του εξοπλισμού αποβλήτων σας κατά την απόρριψη θα βοηθήσει στη διατήρηση των φυσικών πόρων και θα εξασφαλίσει ότι ανακυκλώνονται με τρόπο που προστατεύει την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα σημεία που μπορείτε να αφήσετε τον εξοπλισμό αποβλήτων σας για ανακύκλωση, επικοινωνήστε με την τοπική δημοτική υπηρεσία, την υπηρεσία συλλογής οικιακών αποβλήτων ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

Δήλωση περί διαχείρισης ηλεκτρονικών αποβλήτων για την Ινδία



Το συγκεκριμένο σύμβολο επάνω στο προϊόν ή στη συσκευασία του υποδηλώνει ότι το προϊόν αυτό δεν πρέπει να απορριφθεί μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απόβλητά σας. Αντιθέτως, είναι ευθύνη σας να απορρίψετε τον εξοπλισμό αποβλήτων σας παραδίδοντάς τον σε καθορισμένα σημεία συλλογής για ανακύκλωση απόβλητου ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Η ξεχωριστή συλλογή και ανακύκλωση του εξοπλισμού αποβλήτων σας κατά την απόρριψη θα βοηθήσει στη διατήρηση των φυσικών πόρων και θα εξασφαλίσει ότι ανακυκλώνονται με τρόπο που προστατεύει την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη διαχείριση ηλεκτρονικών αποβλήτων, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://www.aocindia.com/ewaste.php> ώστε να γνωρίζετε τα σημεία που μπορείτε να αφήσετε τον εξοπλισμό αποβλήτων σας για ανακύκλωση στην Ινδία και επικοινωνήστε με τα στοιχεία επικοινωνίας που φαίνονται στη συνέχεια.

Αριθμός γραμμής βοήθειας: 080-6788-6788 / 080-3323-1313 (Δευτέρα έως Σάββατο. 10 π.μ. έως 6 μ.μ.)

Κέντρο συλλογής ηλεκτρονικών αποβλήτων

Διεύθυνση: TPV Technology India Private Limited,

59, Maheswari Nagar, 1st Main Road, Mahadevapura Post, Whitefield Road,

Bangalore, Karnataka, PIN: 560048, Τηλ: 080-3023-1000

E-mail: serviceindia@aoc.com

Το προϊόν αυτό συμμορφώνεται με όλους τους κανονισμούς της οδηγίας RoHS όπως εφαρμόζονται παγκοσμίως, συμπεριλαμβανομένων μεταξύ άλλων των χωρών της ΕΕ ή χωρών όπως η Κορέα, η Ιαπωνία, οι Η.Π.Α. (π.χ. Καλιφόρνια), η Ουκρανία, η Σερβία, η Τουρκία, το Βιετνάμ και η Ινδία.

Εξακολουθούμε να παρακολουθούμε, να επηρεάζουμε και να αναπτύσσουμε τις διαδικασίες που ακολουθούμε ώστε να συμμορφώνονται με επικείμενους προτεινόμενους κανονισμούς της οδηγίας RoHS, συμπεριλαμβανομένων μεταξύ άλλων χωρών όπως η Βραζιλία, η Αργεντινή και ο Καναδάς.

Μείωση της χρήσης επικίνδυνων ουσιών (Ινδία)

Το προϊόν αυτό συμμορφώνεται με τους "Κανονισμούς περί (Διαχείρισης) ηλεκτρονικών αποβλήτων, 2016" ΚΕΦΑΛΑΙΟ V, κανονισμός 16, υπο-κανονισμός (1). Αντιθέτως ο νέος ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός και τα εξαρτήματα ή αναλώσιμα ή τμήματα ή ανταλλακτικά δεν περιέχουν μόλυβδο, υδράργυρο, κάδμιο, εξασθενές χρώμιο, πολυβρομιωμένα διφαινύλια και πολυβρομιωμένους αιθέρες σε τιμή συγκέντρωσης που υπερβαίνει το 0,1% κατά βάρος σε ομογενή υλικά για μόλυβδο, υδράργυρο, εξασθενές χρώμιο, πολυβρομιωμένα διφαινύλια και πολυβρομιωμένους αιθέρες και σε τιμή 0,01% κατά βάρος σε ομογενή υλικά για κάδμιο εκτός από τις εξαιρέσεις που ορίζονται στο Πρόγραμμα 2 του Κανονισμού.

Σέρβις

Δήλωση εγγύησης για την Ευρώπη

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΤΡΙΕΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗ*

Για τις οθόνες AOC που πωλούνται στην Ευρώπη, η AOC International (Europe) B.V. εγγυάται πως το προϊόν αυτό δεν θα παρουσιάσει ελαττώματα στο υλικό και στην εργασία για περίοδο τριών (3) ετών από την αρχική ημερομηνία αγοράς από τον καταναλωτή. Κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου, η AOC International (Europe) B.V., κατά τη διακριτική της ευχέρεια, είτε θα επισκευάσει το ελαττωματικό προϊόν με καινούργια ή ανασκευασμένα εξαρτήματα, ή θα το αντικαταστήσει με νέο ή ανασκευασμένο προϊόν χωρίς χρέωση, εκτός όπως *αναφέρεται πιο κάτω. Σε περίπτωση απουσίας της απόδειξης αγοράς, η εγγύηση θα ξεκινά 3 μήνες μετά από την ημερομηνία κατασκευής που υποδεικνύεται στο προϊόν.

Εάν το προϊόν αυτό είναι ελαττωματικό, επικοινωνήστε με τον τοπικό σας αντιπρόσωπο ή ανατρέξτε στην ενότητα εξυπηρέτησης και υποστήριξης στον ιστότοπο www.aoc-europe.com για οδηγίες σχετικά με την εγγύηση στη χώρα σας. Τα μεταφορικά για την εγγύηση προκαταβάλλονται από την AOC για την παράδοση και την επιστροφή. Διασφαλίστε ότι παρέχετε μία απόδειξη αγοράς που αναφέρει ημερομηνία και την παραδίδετε στο Πιστοποιημένο ή Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις της AOC σύμφωνα με την εξής προϋπόθεση:

- Βεβαιωθείτε ότι η οθόνη LCD έχει συσκευαστεί σε κατάλληλο χαρτονένιο κουτί (η AOC προτιμά το πρωτότυπο χαρτονένιο κουτί της συσκευασίας για τη σωστή προστασία της οθόνης κατά τη μεταφορά).
- Γράψτε τον αριθμό RMA στην ετικέτα διεύθυνσης
- Γράψτε τον αριθμό RMA στη συσκευασία αποστολής

Η AOC International (Europe) B.V. θα καταβάλει τη χρέωση για την αποστολή κατά την επιστροφή εντός μίας εκ των χωρών που αναφέρονται στην παρούσα δήλωση εγγύησης. Η AOC International (Europe) B.V. δεν φέρει ευθύνη για τυχόν έξοδα που σχετίζονται με τη μεταφορά του προϊόντος διασχίζοντας διεθνή σύνορα. Αυτό περιλαμβάνει τα διεθνή σύνορα εντός της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Αν η οθόνη LCD δεν διατίθεται για περισυλλογή όταν προσέλθει ο ταχυδρόμος, θα χρεωθείτε τα έξοδα περισυλλογής.

*** Η παρούσα περιορισμένη εγγύηση δεν καλύπτει τυχόν απώλειες ή ζημιές που προκύπτουν ως αποτέλεσμα**

- Βλάβες κατά τη μεταφορά λόγω ακατάλληλης συσκευασίας
- Ακατάλληλη εγκατάσταση ή συντήρηση εκτός από αυτή που γίνεται σύμφωνα με το εγχειρίδιο χρήστη της AOC

- Κακής χρήσης
- Αμέλειας
- Οποιαδήποτε αιτία πέραν της φυσιολογικής εμπορικής ή βιομηχανικής εφαρμογής
- Τροποποίηση από μη εξουσιοδοτημένη πηγή
- Επιδιόρθωση, τροποποίηση ή εγκατάσταση επιλογών ή εξαρτημάτων από οποιονδήποτε πέραν του Πιστοποιημένου Κέντρου AOC ή Εξουσιοδοτημένου Κέντρου Σέρβις της AOC
- Ακατάλληλες περιβαλλοντικές συνθήκες όπως υγρασία, βλάβη από νερό και σκόνη
- Βλάβη λόγω χρήσης βίας, σεισμό και τρομοκρατικές επιθέσεις
- Υπερβολική ή ανεπαρκής θέρμανση ή κλιματισμός ή διακοπές ηλεκτρικού ρεύματος, υπερτάσεις ή άλλες παρατυπίες

Η παρούσα περιορισμένη εγγύηση δεν καλύπτει οποιοδήποτε από τα firmware του προϊόντος ή υλισμικό που έχει τροποποιηθεί ή μεταβληθεί από σας ή οποιονδήποτε τρίτο. Έχετε την αποκλειστική ευθύνη και νομική ευθύνη για τυχόν σχετικές τροποποιήσεις ή μεταβολές.

Όλες οι οθόνες LCD της AOC κατασκευάζονται σύμφωνα με το πρότυπο πολιτικής pixel ISO 9241-307 Κατηγορία 1.

Αν η εγγύησή σας έχει λήξει, εξακολουθείτε να έχετε πρόσβαση σε όλες τις διαθέσιμες επιλογές σέρβις, αλλά θα ευθύνεστε για το κόστος της υπηρεσίας, συμπεριλαμβανομένων των εξαρτημάτων, των εργατικών, της αποστολής (αν υπάρχει) και των ισχύοντων φόρων. Το Πιστοποιημένο ή Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Επισκευών της AOC θα σας παράσχει μία εκτίμηση του κόστους επισκευής πριν λάβετε την εξουσιοδότησή σας να εκτελέσετε την επισκευή.

ΟΛΕΣ ΟΙ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΕΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΗΛΟΥΜΕΝΕΣ ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ ΓΙ' ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΕΝΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ) ΠΕΡΙΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΣΕ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΓΙΑ ΠΕΡΙΟΔΟ ΤΡΙΩΝ (3) ΕΤΩΝ ΓΙΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΙΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΧΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΓΟΡΑΣ ΤΟΥ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ. ΚΑΜΙΑ ΕΓΓΥΗΣΗ (ΕΙΤΕ ΡΗΤΗ ΕΙΤΕ ΥΠΟΔΗΛΟΥΜΕΝΗ) ΔΕΝ ΙΣΧΥΕΙ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΥΤΗ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ. ΟΙ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΤΗΣ AOC INTERNATIONAL (EUROPE) B.V. ΚΑΙ ΟΙ ΕΠΑΝΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΑΣ ΔΥΝΑΜΕΙ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΙΣΧΥΟΥΝ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΜΟΝΟ ΟΠΩΣ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΕΔΩ. Η ΝΟΜΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ ΤΗΣ AOC INTERNATIONAL (EUROPE) B.V., ΕΙΤΕ ΒΑΣΙΖΕΤΑΙ ΣΕ ΣΥΜΒΑΣΗ, ΑΣΤΙΚΟ ΑΔΙΚΗΜΑ, ΕΓΓΥΗΣΗ, ΑΥΣΤΗΡΗ ΝΟΜΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ, Ή ΑΛΛΗ ΘΕΩΡΙΑ, ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΥΠΕΡΒΑΙΝΕΙ ΤΗΝ ΤΙΜΗ ΤΗΣ ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ, ΤΟ ΕΛΑΤΤΩΜΑ Ή ΤΗ ΖΗΜΙΑ ΤΗΣ ΟΠΟΙΑΣ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΤΗ ΒΑΣΗ ΤΗΣ ΑΞΙΩΣΗΣ. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ Η AOC INTERNATIONAL (EUROPE) B.V. ΝΑ ΘΕΩΡΗΘΕΙ ΝΟΜΙΚΑ ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΑΠΩΛΕΙΑ ΚΕΡΔΩΝ, ΑΠΩΛΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ Ή ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Ή ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ, Ή ΑΛΛΗ ΕΜΜΕΣΗ, ΑΚΟΥΣΙΑ Ή ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΗ ΦΘΟΡΑ. ΚΑΠΟΙΕΣ ΠΟΛΙΤΕΙΕΣ ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΟΥΝ ΤΗΝ ΕΞΑΙΡΕΣΗ Ή ΤΟΝ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ ΑΚΟΥΣΙΩΝ Ή ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΩΝ ΦΘΟΡΩΝ, ΣΥΝΕΠΩΣ Ο ΠΙΟ ΠΑΝΩ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΜΗΝ ΙΣΧΥΕΙ ΓΙΑ ΣΑΣ ΑΝ ΚΑΙ Η ΠΑΡΟΥΣΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΕΓΓΥΗΣΗ ΣΑΣ ΔΙΝΕΙ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΝΟΜΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ, ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ, ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΙΣΩΣ ΝΑ ΔΙΑΦΕΡΟΥΝ ΑΠΟ ΧΩΡΑ ΣΕ ΧΩΡΑ. Η ΠΑΡΟΥΣΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΕΓΓΥΗΣΗ ΙΣΧΥΕΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΠΟΥ ΑΓΟΡΑΣΤΗΚΑΝ ΣΤΙΣ ΧΩΡΕΣ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ.

Οι πληροφορίες που περιέχονται στο εγχειρίδιο αυτό ενδέχεται να τροποποιηθούν χωρίς προειδοποίηση. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση: <http://www.aoc-europe.com>

Δήλωση Εγγύησης για τη Μέση Ανατολή και την Αφρική (ΜΕΑ)

Και

Τ η ν Κ ο ι ν ο π ο λ ι τ ε ί α Α ν ε ξ ά ρ τ η τ ω ν Κ ρ α τ ώ (CIS)

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΜΟΝΟΕΤΗΣ έως ΤΡΙΕΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗ*

Για τις οθόνες AOC που πωλούνται στη Μέση Ανατολή και την Αφρική (ΜΕΑ) και την Κοινοπολιτεία Ανεξάρτητων Κρατών (CIS), η AOC International (Europe) B.V. εγγυάται πως το προϊόν αυτό δεν θα παρουσιάσει ελαττώματα στο υλικό και στην εργασία για περίοδο ενός (1) έως τριών (3) ετών από την ημερομηνία κατασκευής ανάλογα με την χώρα πώλησης. Κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου, η AOC International (Europe) B.V. προσφέρει Υποστήριξη Εγγύησης Carry-In (Επιστροφή στο Κέντρο Σέρβις) σε ένα Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις ή Αντιπρόσωπο της AOC και κατά τη διακριτική της ευχέρεια, είτε θα επισκευάσει το ελαττωματικό προϊόν με καινούργια ή ανασκευασμένα εξαρτήματα, ή θα το αντικαταστήσει με νέο ή ανασκευασμένο προϊόν χωρίς χρέωση, εκτός όπως *αναφέρεται πιο κάτω. Σύμφωνα με τη Συνθήκη Πολιτική, η εγγύηση θα υπολογίζεται από την ημερομηνία κατασκευής που προσδιορίζεται από τον σειριακό αριθμό Ταυτ. του προϊόντος αλλά η συνολική εγγύηση θα είναι Δεκαπέντε (15) έως Τριάντα Εννέα months (39) από την MFD (ημερομηνία κατασκευής) ανάλογα με την χώρα πώλησης. Η εγγύηση θα εξετάζεται για εξαιρετικές περιπτώσεις που είναι εκτός εγγύησης σύμφωνα με τον σειριακό αριθμό ID του προϊόντος και για παρόμοια εξαιρετικά περιστατικά, Πρωτότυπο Τιμολόγιο/Απόδειξη αγοράς είναι υποχρεωτικά.

Αν το προϊόν είναι ελαττωματικό, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο της AOC ή ανατρέξτε στην ενότητα εξυπηρέτησης και υποστήριξης στον ιστότοπο της AOC για οδηγίες σχετικά με την εγγύηση στη χώρα σας.

- Αίγυπτος: http://aocmonitorap.com/egypt_eng
- CIS Κεντρική Ασία: <http://aocmonitorap.com/ciscentral>
- Μέση Ανατολή: <http://aocmonitorap.com/middleeast>
- Νότια Αφρική: <http://aocmonitorap.com/southafrica>
- Σαουδική Αραβία: <http://aocmonitorap.com/saudiarabia>

Διασφαλίστε ότι παρέχετε μία απόδειξη αγοράς που αναφέρει ημερομηνία και την παραδίδετε στο Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις ή Αντιπρόσωπο της AOC σύμφωνα με την εξής προϋπόθεση:

- Βεβαιωθείτε ότι η οθόνη LCD έχει συσκευαστεί σε κατάλληλο χαρτονένιο κουτί (η AOC προτιμά το πρωτότυπο χαρτονένιο κουτί της συσκευασίας για τη σωστή προστασία της οθόνης κατά τη μεταφορά).
- Γράψτε τον αριθμό RMA στην ετικέτα διεύθυνσης
- Γράψτε τον αριθμό RMA στη συσκευασία αποστολής

*** Η παρούσα περιορισμένη εγγύηση δεν καλύπτει τυχόν απώλειες ή ζημιές που προκύπτουν ως αποτέλεσμα:**

- Βλάβες κατά τη μεταφορά λόγω ακατάλληλης συσκευασίας
- Ακατάλληλη εγκατάσταση ή συντήρηση εκτός από αυτή που γίνεται σύμφωνα με το εγχειρίδιο χρήστη της AOC

- Κακής χρήσης
- Αμέλειας
- Οποιαδήποτε αιτία πέραν της φυσιολογικής εμπορικής ή βιομηχανικής εφαρμογής
- Τροποποίηση από μη εξουσιοδοτημένη πηγή
- Επιδιόρθωση, τροποποίηση ή εγκατάσταση επιλογών ή εξαρτημάτων από οποιονδήποτε πέραν του Πιστοποιημένου Κέντρου AOC ή Εξουσιοδοτημένου Κέντρου Σέρβις της AOC
- Ακατάλληλες περιβαλλοντικές συνθήκες όπως υγρασία, βλάβη από νερό και σκόνη
- Βλάβη λόγω χρήσης βίας, σεισμό και τρομοκρατικές επιθέσεις
- Υπερβολική ή ανεπαρκής θέρμανση ή κλιματισμός ή διακοπές ηλεκτρικού ρεύματος, υπερτάσεις ή άλλες παρατυπίες

Η παρούσα περιορισμένη εγγύηση δεν καλύπτει οποιοδήποτε από τα firmware του προϊόντος ή υλισμικό που έχει τροποποιηθεί ή μεταβληθεί από σας ή οποιονδήποτε τρίτο. Έχετε την αποκλειστική ευθύνη και νομική ευθύνη για τυχόν σχετικές τροποποιήσεις ή μεταβολές.

Όλες οι οθόνες LCD της AOC κατασκευάζονται σύμφωνα με το πρότυπο πολιτικής pixel ISO 9241-307 Κατηγορία 1.

Αν η εγγύησή σας έχει λήξει, εξακολουθείτε να έχετε πρόσβαση σε όλες τις διαθέσιμες επιλογές σέρβις, αλλά θα ευθύνεστε για το κόστος της υπηρεσίας, συμπεριλαμβανομένων των εξαρτημάτων, των εργατικών, της αποστολής (αν υπάρχει) και των ισχύοντων φόρων. Το Πιστοποιημένο, Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Επισκευών ή ο Αντιπρόσωπος της AOC θα σας παράσχει μία εκτίμηση του κόστους επισκευής πριν λάβετε την εξουσιοδότησή σας να εκτελέσετε την επισκευή.

ΟΛΕΣ ΟΙ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΕΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΗΛΟΥΜΕΝΕΣ ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ ΓΙ' ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΕΝΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ) ΠΕΡΙΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΣΕ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΓΙΑ ΠΕΡΙΟΔΟ ΕΝΟΣ (1) Έως ΤΡΙΩΝ (3) ΕΤΩΝ ΓΙΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΙΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΧΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΓΟΡΑΣ ΤΟΥ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ. ΚΑΜΙΑ ΕΓΓΥΗΣΗ (ΕΙΤΕ ΡΗΤΗ ΕΙΤΕ ΥΠΟΔΗΛΟΥΜΕΝΗ) ΔΕΝ ΙΣΧΥΕΙ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΥΤΗ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ. ΟΙ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΤΗΣ ΑΟC INTERNATIONAL (EUROPE) B.V. ΚΑΙ ΟΙ ΕΠΑΝΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΑΣ ΔΥΝΑΜΕΙ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΙΣΧΥΟΥΝ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΜΟΝΟ ΟΠΩΣ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΕΔΩ. Η ΝΟΜΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ ΤΗΣ ΑΟC INTERNATIONAL (EUROPE) B.V., ΕΙΤΕ ΒΑΣΙΖΕΤΑΙ ΣΕ ΣΥΜΒΑΣΗ, ΑΣΤΙΚΟ ΑΔΙΚΗΜΑ, ΕΓΓΥΗΣΗ, ΑΥΣΤΗΡΗ ΝΟΜΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ, Ή ΑΛΛΗ ΘΕΩΡΙΑ, ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΥΠΕΡΒΑΙΝΕΙ ΤΗΝ ΤΙΜΗ ΤΗΣ ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ, ΤΟ ΕΛΑΤΤΩΜΑ Ή ΤΗ ΖΗΜΙΑ ΤΗΣ ΟΠΟΙΑΣ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΤΗ ΒΑΣΗ ΤΗΣ ΑΞΙΩΣΗΣ. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ Η ΑΟC INTERNATIONAL (EUROPE) B.V. ΝΑ ΘΕΩΡΗΘΕΙ ΝΟΜΙΚΑ ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΑΠΩΛΕΙΑ ΚΕΡΔΩΝ, ΑΠΩΛΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ Ή ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Ή ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ, Ή ΑΛΛΗ ΕΜΜΕΣΗ, ΑΚΟΥΣΙΑ Ή ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΗ ΦΘΟΡΑ. ΚΑΠΟΙΕΣ ΠΟΛΙΤΕΙΕΣ ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΟΥΝ ΤΗΝ ΕΞΑΙΡΕΣΗ Ή ΤΟΝ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ ΑΚΟΥΣΙΩΝ Ή ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΩΝ ΦΘΟΡΩΝ, ΣΥΝΕΠΩΣ Ο ΠΙΟ ΠΑΝΩ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΜΗΝ ΙΣΧΥΕΙ ΓΙΑ ΣΑΣ ΑΝ ΚΑΙ Η ΠΑΡΟΥΣΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΕΓΓΥΗΣΗ ΣΑΣ ΔΙΝΕΙ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΝΟΜΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ, ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ, ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΙΣΩΣ ΝΑ ΔΙΑΦΕΡΟΥΝ ΑΠΟ ΧΩΡΑ ΣΕ ΧΩΡΑ. Η ΠΑΡΟΥΣΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΕΓΓΥΗΣΗ ΙΣΧΥΕΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΠΟΥ ΑΓΟΡΑΣΤΗΚΑΝ ΣΤΙΣ ΧΩΡΕΣ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ.

Οι πληροφορίες που περιέχονται στο εγχειρίδιο αυτό ενδέχεται να τροποποιηθούν χωρίς προειδοποίηση. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση: <http://www.aocmonitorap.com>

ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΟC ΓΙΑ ΤΑ ΕΙΚΟΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ (PIXEL)

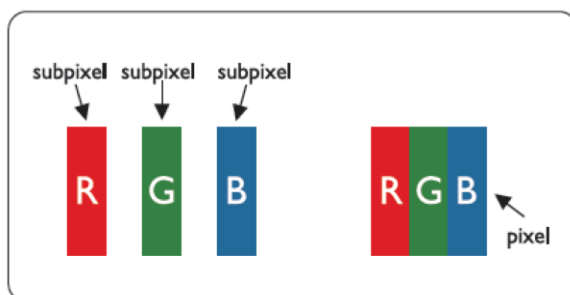
ISO 9241-307 ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1

25^{Ιουλίου} 2013

Η ΑΟC προσπαθεί να παρέχει προϊόντα άριστης ποιότητας. Χρησιμοποιούμε μερικές από τις πιο προηγμένες διεργασίες κατασκευής της αγοράς και ασκούμε αυστηρό έλεγχο ποιότητας. Ωστόσο, τα ελαττώματα πίξελ ή υποπίξελ στις οθόνες TFT μόνιτορ που χρησιμοποιούνται στα μόνιτορ επίπεδης οθόνης είναι μερικές φορές αναπόφευκτα. Κανένας κατασκευαστής δεν μπορεί να εγγυηθεί ότι όλες οι οθόνες θα είναι χωρίς ελαττώματα πίξελ, αλλά η ΑΟC εγγυάται ότι κάθε μόνιτορ με απαράδεκτο αριθμό ελαττωμάτων θα επισκευάζεται ή θα αντικαθίσταται σύμφωνα με την εγγύηση. Η Πολιτική Εικονοστοιχείων αυτή εξηγεί τους διαφορετικούς τύπους ελαττωμάτων πίξελ και ορίζει τα αποδεκτά επίπεδα ελαττωμάτων για κάθε τύπο. Για να δικαιούστε επισκευή ή αντικατάσταση σύμφωνα με την εγγύηση, ο αριθμός ελαττωμάτων πίξελ σε μια οθόνη TFT μόνιτορ πρέπει να υπερβαίνει αυτά τα αποδεκτά επίπεδα.

Ορισμός Εικονοστοιχείων και υποεικονοστοιχείων

Ένα πίξελ, ή εικονοστοιχείο, αποτελείται από τρία υποπίξελ στα βασικά χρώματα κόκκινο, πράσινο και μπλε. Όταν όλα τα υποπίξελ ενός πίξελ είναι αναμμένα, τα τρίχρωμα υποπίξελ μαζί εμφανίζονται ως ένα ενιαίο λευκό πίξελ. Όταν όλα είναι σβηστά, τα τρίχρωμα υποπίξελ μαζί εμφανίζονται ως ένα ενιαίο μαύρο πίξελ.



Τύποι ελαττωμάτων πίξελ

- Ελαττωματικές Φωτεινές Κουκίδες: η οθόνη εμφανίζει ένα σκούρο μοτίβο, τα υποπίξελ ή πίξελ είναι πάντα αναμμένα στο "on" (ενεργοποιημένα)
- Ελαττωματικές Μαύρες Κουκίδες: η οθόνη εμφανίζει ένα ανοιχτόχρωμο μοτίβο, τα υποπίξελ ή πίξελ είναι πάντα αναμμένα στο "off" (απενεργοποιημένα).

ISO 9241-307 Κατηγορία ελαττώματος πίξελ	Τύπος ελαττώματος 1 Φωτεινό πίξελ	Τύπος σφάλματος 2 Μαύρο εικονοστοιχείο	Τύπος σφάλματος 3 Φωτεινό δευτερεύον εικονοστοιχείο	Τύπος ελαττώματος 4 Μαύρο δευτερεύον εικονοστοιχείο
Κατηγορία 1	1	1	2 1 0	1 + 3 + 5

Δήλωση εγγύησης για τη Βόρεια και Νότια Αμερική (εκτός Βραζιλίας)

ΔΗΛΩΣΗ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

Για έγχρωμες οθόνες AOC

Συμπεριλαμβάνονται και αυτές που πωλούνται στη Βόρεια Αμερική όπως καθορίζεται

Η Envision Peripherals, Inc. εγγυάται πως το προϊόν αυτό δεν θα παρουσιάσει ελαττώματα στο υλικό και στην τεχνική αρτιότητα για περίοδο τριών (3) ετών για εξαρτήματα και εργασία και ένα (1) έτος για το σωλήνα CRT ή οθόνη LCD από την αρχική ημερομηνία αγοράς από τον καταναλωτή. Κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου, η EPI (EPI είναι η συντομογραφία της Envision Peripherals, Inc.), κατά τη διακριτική της ευχέρεια, είτε θα επισκευάσει το ελαττωματικό προϊόν με καινούργια ή ανασκευασμένα εξαρτήματα, ή θα το αντικαταστήσει με νέο ή ανασκευασμένο προϊόν χωρίς χρέωση, εκτός όπως *αναφέρεται πιο κάτω. Τα εξαρτήματα ή το προϊόν που θα αντικατασταθεί θα καταστεί ιδιοκτησία της EPI.

Στις Η.Π.Α. για την επισκευή με βάση αυτή την περιορισμένη εγγύηση, καλέστε την EPI για το όνομα του εξουσιοδοτημένου κέντρου επισκευών που βρίσκεται πιο κοντά στην περιοχή σας. Παραδώστε το προϊόν προπληρωμένο, μαζί με την απόδειξη αγοράς που αναφέρει ημερομηνία, στο εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευών της EPI. Σε περίπτωση που δεν μπορείτε να παραδώσετε το προϊόν αυτοπροσώπως:

- Συσκευάστε το στην αρχική συσκευασία μεταφοράς (ή παρόμοια)
- Γράψτε τον αριθμό RMA στην ετικέτα διεύθυνσης
- Γράψτε τον αριθμό RMA στη συσκευασία αποστολής
- Ασφαλίστε το (ή αναλάβετε την ευθύνη για απώλεια/ φθορά κατά την αποστολή)
- Πληρώστε όλες τις χρεώσεις αποστολής

Η EPI δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που προκαλούνται σε προϊόντα που επιστρέφονται και δεν έχουν συσκευαστεί κατάλληλα.

Η EPI θα καταβάλει τη χρέωση για τα έξοδα επιστροφής εντός μίας εκ των χωρών που αναφέρονται στην παρούσα δήλωση εγγύησης. Η EPI δεν φέρει ευθύνη για τυχόν έξοδα που σχετίζονται με τη μεταφορά του προϊόντος διασχίζοντας διεθνή σύνορα. Αυτό περιλαμβάνει τα διεθνή σύνορα των χωρών εντός των δηλώσεων εγγύησης.

Στις Ηνωμένες Πολιτείες και τον Καναδά επικοινωνήστε με τον προμηθευτή ή την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών EPI, το τμήμα RMA στον αριθμό χωρίς χρέωση (888) 662-9888. Εναλλακτικά, μπορείτε να ζητήσετε έναν αριθμό RMA ηλεκτρονικά στο www.aoc.com/na-warranty.

* Η παρούσα περιορισμένη εγγύηση δεν καλύπτει τυχόν απώλειες ή ζημιές που προκύπτουν ως αποτέλεσμα των παρακάτω:

- Μεταφοράς ή ακατάλληλης εγκατάστασης ή συντήρησης
- Κακής χρήσης
- Αμέλειας
- Οποιαδήποτε αιτία πέραν της φυσιολογικής εμπορικής ή βιομηχανικής εφαρμογής
- Τροποποίηση από μη εξουσιοδοτημένη πηγή
- Επιδιόρθωση, τροποποίηση ή εγκατάσταση μερών ή εξαρτημάτων από οποιονδήποτε άλλον εκτός από εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευών της EPI
- Ακατάλληλο περιβάλλον
- Υπερβολική ή ανεπαρκής θέρμανση ή κλιματισμός ή διακοπές ηλεκτρικού ρεύματος, υπερτάσεις ή άλλες παρατυπίες

Η παρούσα τριετής περιορισμένη εγγύηση δεν καλύπτει οποιοδήποτε από το υλικολογισμικό του προϊόντος ή υλικό που έχει τροποποιηθεί ή μεταβληθεί από σας ή οποιονδήποτε τρίτο. Έχετε την αποκλειστική ευθύνη και νομική

ευθύνη για τυχόν σχετικές τροποποιήσεις ή μεταβολές.

ΟΛΕΣ ΟΙ ΡΗΤΕΣ ΚΑΙ ΣΙΩΠΗΡΕΣ ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΕΝΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ) ΠΕΡΙΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΣΕ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΓΙΑ ΠΕΡΙΟΔΟ ΤΡΙΩΝ (3) ΕΤΩΝ ΓΙΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΕΝΑ (1) ΕΤΟΣ ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΑ CRT Ή ΟΘΟΝΗ LCD ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΧΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΓΟΡΑΣ ΤΟΥ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ. ΚΑΜΙΑ ΕΓΓΥΗΣΗ (ΕΙΤΕ ΡΗΤΗ ΕΙΤΕ ΥΠΟΔΗΛΟΥΜΕΝΗ) ΔΕΝ ΙΣΧΥΕΙ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΑΥΤΗ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ. ΣΤΙΣ ΗΝΩΜΕΝΕΣ ΠΟΛΙΤΕΙΕΣ ΤΗΣ ΑΜΕΡΙΚΗΣ, ΟΡΙΣΜΕΝΕΣ ΠΟΛΙΤΕΙΕΣ ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΟΥΝ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΥΣ ΣΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΣΙΩΠΗΡΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ, ΣΥΝΕΠΩΣ ΟΙ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΜΗΝ ΙΣΧΥΟΥΝ ΓΙΑ ΕΣΑΣ.

ΟΙ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΡΙ ΚΑΙ ΟΙ ΕΠΑΝΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΑΣ ΙΣΧΥΟΥΝ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΜΟΝΟ ΟΠΩΣ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΕΔΩ. ΕΓΓΥΗΣΗ ΕΡΙ, ΕΙΤΕ ΒΑΣΙΖΕΤΑΙ ΣΕ ΣΥΜΒΟΛΑΙΟ, ΑΣΤΙΚΟ ΑΔΙΚΗΜΑ, ΕΓΓΥΗΣΗ, ΑΥΣΤΗΡΗ ΝΟΜΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ, Ή ΑΛΛΗ ΘΕΩΡΙΑ, ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΥΠΕΡΒΑΙΝΕΙ ΤΗΝ ΤΙΜΗ ΤΗΣ ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ, ΤΟ ΕΛΑΤΤΩΜΑ Ή ΤΗ ΖΗΜΙΑ ΤΗΣ ΟΠΟΙΑΣ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΤΗ ΒΑΣΗ ΤΗΣ ΑΞΙΩΣΗΣ ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ Η ENVISION PERIPHERALS, INC. ΝΑ ΘΕΩΡΗΘΕΙ ΝΟΜΙΚΑ ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΑΠΩΛΕΙΑ ΚΕΡΔΩΝ, ΑΠΩΛΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ Ή ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Ή ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ, Ή ΑΛΛΗ ΕΜΜΕΣΗ, ΑΚΟΥΣΙΑ Ή ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΗ ΦΘΟΡΑ. ΣΤΙΣ ΗΝΩΜΕΝΕΣ ΠΟΛΙΤΕΙΕΣ ΤΗΣ ΑΜΕΡΙΚΗΣ, ΟΡΙΣΜΕΝΕΣ ΠΟΛΙΤΕΙΕΣ ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΟΥΝ ΤΗΝ ΕΞΑΙΡΕΣΗ Ή ΤΟΝ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ ΑΚΟΥΣΙΩΝ Ή ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΩΝ ΦΘΟΡΩΝ. ΣΥΝΕΠΩΣ Ο ΠΙΟ ΠΑΝΩ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΜΗΝ ΙΣΧΥΕΙ ΓΙΑ ΣΑΣ. ΑΝ ΚΑΙ Η ΠΑΡΟΥΣΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΕΓΓΥΗΣΗ ΣΑΣ ΔΙΝΕΙ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΝΟΜΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ, ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ, ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΙΣΩΣ ΝΑ ΔΙΑΦΕΡΟΥΝ ΑΠΟ ΧΩΡΑ ΣΕ ΧΩΡΑ.

Στις Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής, αυτή η περιορισμένη εγγύηση είναι έγκυρη μόνο για προϊόντα που αγοράζονται στις ηπειρωτικές Ηνωμένες Πολιτείες, την Αλάσκα και τη Χαβάη. Εκτός των Ηνωμένων Πολιτειών της Αμερικής, αυτή η περιορισμένη εγγύηση είναι έγκυρη μόνο για προϊόντα που αγοράζονται στον Καναδά.

Οι πληροφορίες που περιέχονται στο εγχειρίδιο αυτό ενδέχεται να τροποποιηθούν χωρίς προειδοποίηση. Για περισσότερες λεπτομέρειες, επισκεφθείτε:

Η.Π.Α: <http://us.aoc.com/support/warranty>

ΑΡΓΕΝΤΙΝΗ: <http://ar.aoc.com/support/warranty>

ΒΟΛΙΒΙΑ: <http://bo.aoc.com/support/warranty>

ΧΙΛΗ: <http://cl.aoc.com/support/warranty>

ΚΟΛΟΜΒΙΑ: <http://co.aoc.com/warranty>

ΚΟΣΤΑ ΡΙΚΑ: <http://cr.aoc.com/support/warranty>

ΔΟΜΙΝΙΚΑΝΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ: <http://do.aoc.com/support/warranty>

ΙΣΗΜΕΡΙΝΟΣ: <http://ec.aoc.com/support/warranty>

ΕΛ ΣΑΛΒΑΔΟΡ: <http://sv.aoc.com/support/warranty>

ΓΟΥΑΤΕΜΑΛΑ: <http://gt.aoc.com/support/warranty>

ΟΝΔΟΥΡΑ: <http://hn.aoc.com/support/warranty>

ΝΙΚΑΡΑΓΟΥΑ: <http://ni.aoc.com/support/warranty>

ΠΑΝΑΜΑΣ: <http://pa.aoc.com/support/warranty>

ΠΑΡΑΓΟΥΑΗ: <http://py.aoc.com/support/warranty>

ΠΕΡΟΥ: <http://pe.aoc.com/support/warranty>

ΟΥΡΟΥΓΟΥΑΗ: <http://pe.aoc.com/warranty>

ΒΕΝΕΖΟΥΕΛΑ: <http://ve.aoc.com/support/warranty>

ΕΑΝ ΔΕΝ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ Η ΧΩΡΑ: <http://latin.aoc.com/warranty>

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ EASE



Μόνο για οθόνες με την εμπορική επωνυμία AOC που πωλούνται στις ηπειρωτικές Ηνωμένες Πολιτείες.

Όλες οθόνες με την εμπορική επωνυμία AOC καλύπτονται τώρα από το πρόγραμμα EASE. Αν η οθόνη εμφανίσει δυσλειτουργία οποιαδήποτε στιγμή κατά τους τρεις πρώτους μήνες, η AOC θα σας παρέχει μια οθόνη αντικατάστασης μέσα σε 72 ώρες από την έγκριση από το πρόγραμμά μας. Αν η οθόνη σας καλύπτεται από το πρόγραμμα EASE, η AOC θα πληρώσει τα ναύλα και για τις δύο μεταφορές.

Βήμα 1: Τηλεφωνήστε στο τμήμα TECH στον αριθμό 888.662.9888

Βήμα 2: Συμπληρώστε και αποστείλετε τα έντυπα δήλωσης EASE μέσω ταχυδρομείου ή φαξ.

Βήμα 3: Θα εκδώσουμε έναν αριθμό έγκρισης επιστροφής (RMA) με την επαλήθευση της συμμετοχής σας στο πρόγραμμα.

Βήμα 4: Θα αποσταλεί εκ των προτέρων μια οθόνη στην τοποθεσία σας.

Βήμα 5: Θα εκδώσουμε ένα εισιτήριο υπηρεσίας UPS για να παραλάβουμε την ελαττωματική μονάδα.

Βήμα 6: Ανατρέξτε στο παρακάτω διάγραμμα για τις προϋποθέσεις συμμετοχής στο πρόγραμμα EASE.

ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ	ΚΑΛΥΨΗ ΧΩΡΙΣ ΧΡΕΩΣΗ	ΧΡΕΩΣΕΙΣ ΠΕΛΑΤΩΝ
Μέσα στους τρεις πρώτους μήνες από την αγορά: Καλύπτεται από το EASE	- Νέα οθόνη AOC - Αποστολή ετικέτας υπηρεσίας και χρέωση ναύλων επιστροφής φορτίου μέσω UPS	- Κανένα*
Από τους 4 μήνες – 1 έτος	- Όλα τα εξαρτήματα & η εργασία συμπεριλαμβανομένων του σωλήνα CRT & της οθόνης LCD	- Ναύλα αποστολής φορτίου μέσω UPS στην AOC
Από 1 έτος - 3 έτη: Κάλυψη μέσω της τυπικής περιορισμένης εγγύησης	- Όλα τα εξαρτήματα & η εργασία (εξαιρουμένων του σωλήνα CRT & της οθόνης LCD)	- Ναύλα αποστολής φορτίου μέσω UPS στην AOC

*Η AOC θα χρειαστεί έναν αριθμό πιστωτικής κάρτας αν θέλετε να λάβετε εκ των προτέρων στην τοποθεσία σας μια νέα οθόνη AOC, πριν φτάσει η ελαττωματική μονάδα στο κέντρο επισκευών της AOC. Αν δεν θέλετε να αποστείλετε τα στοιχεία πιστωτικής κάρτας, η AOC θα αποστείλει τη νέα οθόνη μόλις η ελαττωματική μονάδα φτάσει στο κέντρο επισκευών της AOC.



www.aocmonitor.com