

Brilliance

221B3



www.philips.com/welcome

| | | |
|----|----------------------------|----|
| EL | Εγχειρίδιο χρήστη | 1 |
| | Εξυπηρέτηση και εγγύηση | |
| | πελάτη | 36 |
| | Αντιμετώπιση προβλημάτων & | |
| | συνήθεις ερωτήσεις | 50 |

PHILIPS

Πίνακας περιεχομένων

| | | |
|-----------|------------------------------------------------------------------|-----------|
| 1. | Σημαντικό..... | 1 |
| 1.1 | Προφυλάξεις ασφαλείας και συντήρηση..... | 1 |
| 1.2 | Περιγραφές συμβολισμών..... | 2 |
| 1.3 | Απόρριψη προϊόντος και υλικού συσκευασίας..... | 3 |
| 2. | Ρυθμίζοντας την οθόνη..... | 4 |
| 2.1 | Εγκατάσταση..... | 4 |
| 2.2 | Λειτουργία της οθόνης | 5 |
| 2.3 | Αφαιρέστε το στήριγμα της Βάσης και τη Βάση..... | 8 |
| 3. | Βελτιστοποίηση εικόνας | 10 |
| 3.1 | SmartImage..... | 10 |
| 3.2 | SmartContrast..... | 11 |
| 3.3 | Philips SmartControl Premium | 12 |
| 3.4 | Οδηγός SmartDesktop..... | 19 |
| 4. | Power Sensor™ | 24 |
| 5. | Τεχνικές Προδιαγραφές | 26 |
| 5.1 | Ανάλυση & Προεπιλεγμένες λειτουργίες | 28 |
| 6. | Διαχείριση ενέργειας..... | 29 |
| 6.1 | Αυτόματη εξοικονόμηση ενέργειας..... | 29 |
| 7. | Κανονιστικές πληροφορίες..... | 30 |
| 8. | Εξυπηρέτηση και εγγύηση πελάτη..... | 36 |
| 8.1 | Πολιτική ελαττωμάτων πίξελ στις επίπεδες οθόνες της Philips..... | 36 |
| 8.2 | Εξυπηρέτηση & Εγγύηση Πελάτη..... | 38 |
| 9. | Αντιμετώπιση προβλημάτων & συνήθεις ερωτήσεις..... | 50 |
| 9.1 | Αντιμετώπιση προβλημάτων | 50 |
| 9.2 | Συνήθεις ερωτήσεις του SmartControl Premium..... | 52 |
| 9.3 | Γενικές Συνήθεις Ερωτήσεις..... | 53 |

1. Σημαντικό

1. Σημαντικό

Αυτό το ηλεκτρονικό εγχειρίδιο χρήστη προορίζεται για οποιονδήποτε χρησιμοποιεί την οθόνη Philips. Αφιερώστε λίγο χρόνο για να διαβάσετε αυτό το εγχειρίδιο χρήστης πριν χρησιμοποιήσετε την οθόνη σας. Περιέχει σημαντικές πληροφορίες και σημειώσεις σε σχέση με τη λειτουργία της οθόνης σας.

Η εγγύηση της Philips ισχύει υπό την προϋπόθεση ότι το προϊόν χρησιμοποιήθηκε σωστά για την προβλεπόμενη χρήση του, σύμφωνα με τις οδηγίες λειτουργίας και εφόσον παρουσιάσετε το αρχικό τιμολόγιο ή την απόδειξη αγοράς σε μετρητά, όπου θα αναγράφεται η ημερομηνία αγοράς, το όνομα του αντιπροσώπου καθώς και ο αριθμός μοντέλου και παραγωγής του προϊόντος.

1.1 Προφυλάξεις ασφαλείας και συντήρηση

Προειδοποίησης

Η χρήση ελέγχων, ρυθμίσεων ή διαδικασιών διαφορετικών από αυτές που καθορίζονται σε αυτό το εγχειρίδιο ίσως σας εκθέσουν σε κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, ηλεκτρολογικούς ή και μηχανικούς κινδύνους.

Διαβάστε και ακολουθείτε τις οδηγίες αυτές όταν συνδέετε και χρησιμοποιείτε το μόνιτορ του Η/Υ σας.

Λειτουργία

- Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς!
- Κρατήστε την οθόνη μακριά από την άμεση έκθεση σε ηλιακό φως και μακριά από φούρνους ή άλλη πηγή θερμότητας.
- Απομακρύνετε οποιοδήποτε αντικείμενο μπορεί να πέσει μέσα στις οπές αερισμού ή να αποτρέψει τη σωστή ψύξη των ηλεκτρονικών συστημάτων της οθόνης.
- Μην φράζετε τις οπές αερισμού στο περίβλημα.

- Κατά την τοποθέτηση της οθόνης, σιγουρευτείτε πως υπάρχει εύκολη πρόσβαση στο βύσμα τροφοδοσίας και την πρίζα.
- Εάν απενεργοποιήσετε την οθόνη βγάζοντας το καλώδιο τροφοδοσίας, περιμένετε για 6 δευτερόλεπτα πριν να συνδέσετε ξανά το καλώδιο ρεύματος για φυσιολογική λειτουργία.
- Παρακαλούμε να χρησιμοποιείτε πάντα το εγκεκριμένο καλώδιο τροφοδοσίας που παρέχεται από τη Philips. Αν λείπει το καλώδιο τροφοδοσίας σας, παρακαλούμε επικοινωνήστε με το τοπικό κέντρο επισκευών. (Παρακαλούμε ανατρέξτε στο κεφάλαιο Κέντρο Πληροφόρησης Πελατών.)
- Μην υποβάλλετε την οθόνη σε σοβαρούς κραδασμούς ή συνθήκες έντονης σύγκρουσης κατά τη λειτουργία.
- Μη χτυπάτε ούτε να ρίχνετε την οθόνη κατά τη λειτουργία της ή κατά τη μεταφορά.

Συντήρηση

- Για να προστατεύσετε την οθόνη σας από πιθανές ζημιές, μην ασκείτε υπερβολική πίεση στο πάνελ οθόνης. Όταν μεταφέρετε την οθόνη σας, κρατήστε την από το πλαίσιο για να τη σηκώσετε. Μην σηκώνετε την οθόνη τοποθετώντας το χέρι ή τα δάχτυλά σας πάνω στην οθόνη μόνιτορ.
- Βγάλτε την οθόνη από την πρίζα όταν δεν πρόκειται να τη χρησιμοποιήσετε για εκτεταμένη χρονική περίοδο.
- Βγάλτε την οθόνη από την πρίζα αν πρέπει να την καθαρίσετε με ένα ελαφρώς υγρό πανί. Μπορείτε να σκουπίσετε την οθόνη με ένα στεγνό πανί όταν είναι κλειστή η τροφοδοσία. Όμως, ποτέ μη χρησιμοποιείτε οργανικούς διαλύτες, όπως αλκοόλη, ή υγρά με βάση την αμμωνία για να καθαρίσετε την οθόνη σας.

1. Σημαντικό

- Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας ή μόνιμης βλάβης στη συσκευή, μην εκθέτετε την οθόνη σε σκόνη, βροχή, νερό, ή σε περιβάλλον με υπερβολική υγρασία.
- Αν η οθόνη σας βραχεί, σκουπίστε την με ένα στεγνό πανί το δυνατόν συντομότερο.
- Αν εισέλθουν ζένες ουσίες ή νερό στην οθόνη σας, παρακαλούμε κλείστε αμέσως την τροφοδοσία και αποσυνδέστε το καλώδιο της τροφοδοσίας. Στη συνέχεια, αφαιρέστε την ξένη ουσία ή το νερό και στείλτε την στο κέντρο συντήρησης.
- Μην αποθηκεύετε ούτε να χρησιμοποιείτε την οθόνη σε τοποθεσίες που είναι εκτεθειμένες σε θερμότητα, άμεσο ηλιακό φως ή εξαιρετικό κρύο.
- Για να έχετε πάντα την καλύτερη δυνατή απόδοση της οθόνης σας και να τη χρησιμοποιήσετε για περισσότερο καιρό, παρακαλούμε χρησιμοποιείτε την οθόνη σε μια τοποθεσία η οποία να εμπίπτει στα ακόλουθα εύρη θερμοκρασίας και υγρασίας.
Θερμοκρασία: 0-40°C 32-95°F
Υγρασία: 20-80% ΣΥ
- **ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Ενεργοποιείτε πάντα ένα κινούμενο πρόγραμμα προστασίας της οθόνης όταν αφήνετε την οθόνη χωρίς επιτήρηση. Ενεργοποιείτε πάντα μια εφαρμογή περιοδικής ανανέωσης της οθόνης, αν η οθόνη σας πρόκειται να προβάλλει αμετάβλητο στατικό περιεχόμενο. Η αδιάλειπτη εμφάνιση ακίνητων ή στατικών εικόνων για εκτεταμένη χρονική περίοδο μπορεί να προκαλέσει "κάψιμο" της εικόνας, που είναι επίσης γνωστό και ως "μετα-εικόνα" ή "εικόνα-φάντασμα", στην οθόνη σας. Το "Κάψιμο", η "μετα-εικόνα" ή "εικόνα-φάντασμα", είναι ένα ευρέως γνωστό φαινόμενο στην τεχνολογία οθόνης μόνιτορ. Στις περισσότερες περιπτώσεις η "καμένη εικόνα", ή "μετα-εικόνα" ή "εικόνα-φάντασμα" θα εξαφανιστεί βαθμαία σε ένα χρονικό διάστημα μετά την απενεργοποίηση της οθόνης.

Προειδοποίηση

Τα σοβαρά συμπτώματα "καψίματος" ή "μετα-εικόνας" ή "εικόνας-φαντάσματος" δεν θα εξαφανιστούν και δεν μπορούν να επιδιορθωθούν. Η ζημία που αναφέρεται παραπάνω δεν καλύπτεται από την εγγύησή σας.

Σέρβις

- Το κάλυμμα του πλαισίου θα πρέπει να ανοιχθεί μόνο από εξουσιοδοτημένο προσωπικό σέρβις.
- Αν χρειάζεστε κάποιο έγγραφο, για επισκευές ή ενσωμάτωση, παρακαλούμε επικοινωνήστε με το τοπικό κέντρο επισκευών. (παρακαλούμε ανατρέξτε στο κεφάλαιο "Κέντρο Πληροφόρησης Πελατών")
- Για πληροφορίες για τη μεταφορά, ανατρέξτε στην ενότητα "Τεχνικές προδιαγραφές".
- Μην αφήνετε την οθόνη σας στο αυτοκίνητο/το χώρο αποσκευών άμεσα εκτεθειμένη στον ήλιο.

Σημείωση

Συμβουλευτείτε έναν τεχνικό σέρβις αν η οθόνη δε λειτουργεί φυσιολογικά, ή αν δεν είστε σίγουροι για το ποια διαδικασία να ακολουθήσετε, όταν έχετε ακολουθήσει τις οδηγίες λειτουργίας που παρέχονται σε αυτό το εγχειρίδιο.

1.2 Περιγραφές συμβολισμών

Οι επόμενες υποπαράγραφοι περιγράφουν τους συμβατικούς συμβολισμούς που χρησιμοποιούνται σε αυτό το εγχειρίδιο.

Σημειώσεις, Προσοχή και Προφυλάξεις

Σε όλο αυτόν τον οδηγό, ορισμένα κείμενα μπορεί να συνοδεύονται από ένα εικονίδιο και να εμφανίζονται με έντονα ή πλάγια γράμματα. Τα κείμενα αυτά περιλαμβάνουν σημειώσεις, ενδείξεις προσοχής ή προειδοποιήσεις. Χρησιμοποιούνται ως εξής:

1. Σημαντικό

≡ Σημείωση

Το εικονίδιο αυτό υποδεικνύει μια σημαντική πληροφορία και συμβουλές που σας διευκολύνουν να αξιοποιήσετε καλύτερα το σύστημα του ηλεκτρονικού σας υπολογιστή.

❗ Προσοχή

Το εικονίδιο αυτό υποδεικνύει πως να αποφύγετε είτε πιθανή ζημιά στο υλικό σας είτε απώλεια των δεδομένων σας.

⚠ Προειδοποίηση

Το εικονίδιο αυτό υποδεικνύει το ενδεχόμενο σωματικού τραυματισμού και περιγράφει τον τρόπο για να αποφύγετε το πρόβλημα.

Ορισμένες προειδοποιήσεις μπορεί να εμφανιστούν με εναλλακτικές μορφές και μπορεί να μην συνοδεύονται από ένα εικονίδιο. Σε ανάλογες περιπτώσεις, η συγκεκριμένη παρουσίαση της προειδοποίησης επιβάλλεται από την σχετική κανονιστική αρχή.

1.3 Απόρριψη προϊόντος και υλικού συσκευασίας

Απόρριψη Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού - WEEE



This marking on the product or on its packaging illustrates that, under European Directive 2002/96/EC governing used electrical and electronic appliances, this product may not be disposed of with normal household waste. You are responsible for disposal of this equipment through a designated waste electrical and electronic equipment collection. To determine the locations for dropping off such waste electrical and electronic, contact your local government office, the waste disposal

organization that serves your household or the store at which you purchased the product.

Your new monitor contains materials that can be recycled and reused. Specialized companies can recycle your product to increase the amount of reusable materials and to minimize the amount to be disposed of.

All redundant packing material has been omitted. We have done our utmost to make the packaging easily separable into mono materials.

Please find out about the local regulations on how to dispose of your old monitor and packing from your sales representative.

Recycling Information for Customers

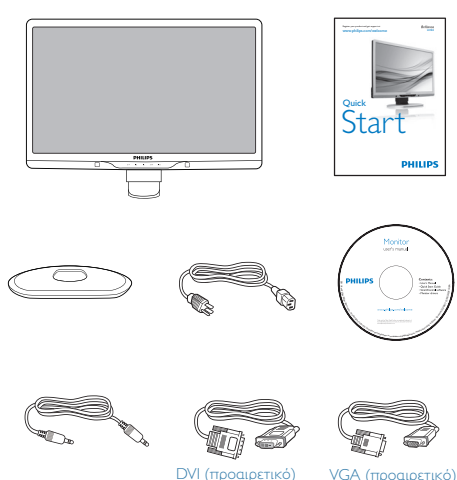
Your display is manufactured with high quality materials and components which can be recycled and reused.

To learn more about our recycling program please visit www.philips.com/about/sustainability/recycling.

2. Ρυθμίζοντας την οθόνη

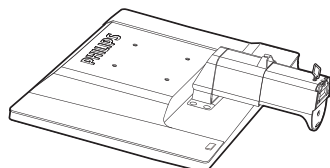
2.1 Εγκατάσταση

1 Περιεχόμενα συσκευασίας

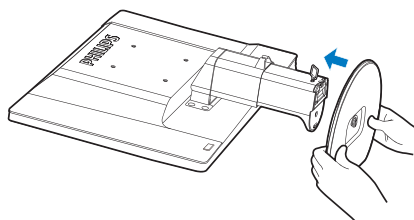


2 Εγκατάσταση του στηρίγματος της βάσης

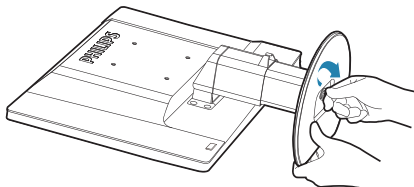
- Τοποθετήστε την πρόσοψη της οθόνης ανάποδα επάνω σε μία απαλή επιφάνεια προσέχοντας να μην προκληθούν γρατζουνιές ή ζημιές στην οθόνη.



- Κρατήστε το στήριγμα της βάσης της οθόνης και με τα δύο χέρια και εισάγετε σταθερά το στήριγμα της βάσης στη στήλη της βάσης.

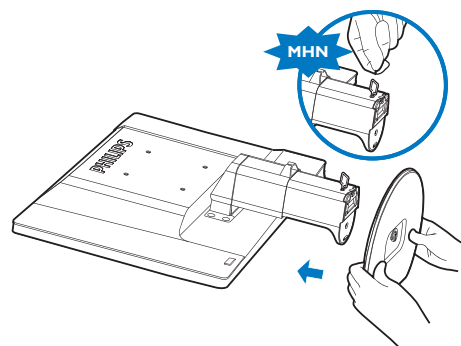


- Συνδέστε το στήριγμα της βάσης της οθόνης στη στήλη της βάσης και κατόπιν συνδέστε το στήριγμα της βάσης.



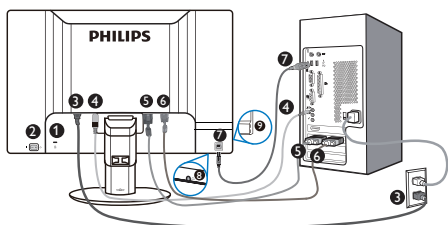
! Προσοχή

Μην απελευθερώνετε το κλείδωμα του πείρου ρύθμισης ύψους από τη στήλη της βάσης πριν το στήριγμα της βάσης τοποθετηθεί σταθερά.



2. Ρυθμίζοντας την οθόνη

3 Σύνδεση με τον Η/Υ σας

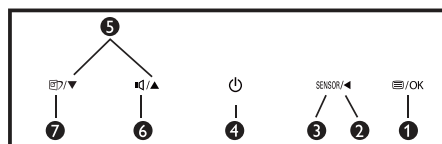
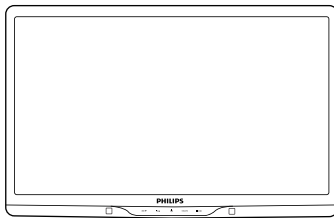


- ① Αντικλεπτική κλειδαριά Kensington
- ② Διακόπτης ισχύος
- ③ Είσοδος ρεύματος AC
- ④ Είσοδος ήχου
- ⑤ Είσοδος DVI-D
- ⑥ Είσοδος D-sub
- ⑦ USB ανάπτη
- ⑧ Ακουστικά
- ⑨ USB κατάντη

Συνδέστε με τον Η/Υ

1. Απενεργοποιήστε τον υπολογιστή σας και βγάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας του από την πρίζα.
2. Συνδέστε το καλώδιο σήματος VGA ή DVI για τη σύνδεση βίντεο.
3. Συνδέστε το καλώδιο Audio (Ήχου) για σύνδεση ήχου.
4. Βάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια κοντινή πρίζα ρεύματος AC.
5. Συνδέστε τη θύρα USB ανάπτη στην οθόνη και τη θύρα USB του υπολογιστή σας με ένα καλώδιο USB. Η θύρα USB κατάντη είναι πλέον έτοιμη για να συνδεθεί οποιαδήποτε συσκευή USB.
6. Ενεργοποιήστε τον υπολογιστή και την οθόνη. Εάν στην οθόνη εμφανίζονται εικόνες, η εγκατάσταση έχει ολοκληρωθεί.

2.2 Λειτουργία της οθόνης



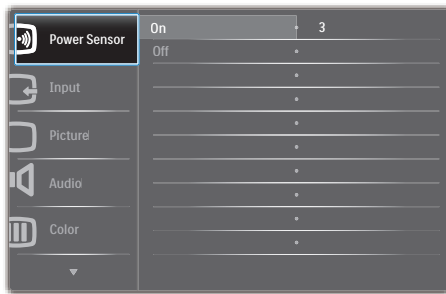
1 Περιγραφή μπροστινής όψης προϊόντος

| | | |
|---|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ① | ☰/OK | Για πρόσβαση στο μενού OSD. |
| ② | ◀ | Επιστρέψτε στο προηγούμενο επίπεδο OSD. |
| ③ | SENSOR | Power sensor. |
| ④ | ⊕ | Για ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της τροφοδοσίας της οθόνης. |
| ⑤ | ▲▼ | Για να ρυθμίσετε το μενού OSD. |
| ⑥ | ▶ | Για να ρυθμίσετε την ένταση της οθόνης. |
| ⑦ | ⤵ | SmartImage. Υπάρχουν 6 λειτουργίες από τις οποίες μπορείτε να επιλέξετε: Office (Γραφείο), Photo (Φωτογραφία), Movie (Ταινία), Game (Παιχνίδι), Economy (Οικονομικό), Off (Απενεργ.). |

2. Ρυθμίζοντας την οθόνη

2 Περιγραφή της Εμφάνισης επί της Οθόνης

Τι είναι η Εμφάνιση επί της Οθόνης (OSD);
Η Εμφάνιση επί της Οθόνης (OSD) είναι μία ιδιότητα σε όλες τις οθόνες της Philips. Επιτρέπουν σε έναν τελικό χρήστη να ρυθμίσει την απόδοση της οθόνης ή να επιλέξει απευθείας λειτουργίες της οθόνης μέσω ενός παραθύρου οδηγιών επί της οθόνης. Στην οθόνη εμφανίζεται μια διεπαφή φιλική προς το χρήστη όπως φαίνεται παρακάτω:

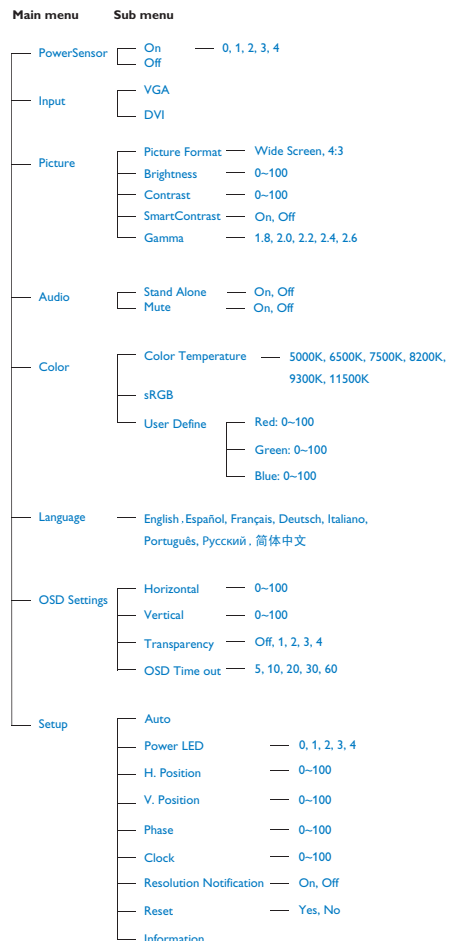


Βασικές και απλές οδηγίες στα πλήκτρα ελέγχου

Στην OSD που φαίνεται παραπάνω οι χρήστες μπορούν να πατήσουν τα πλήκτρα ▶▲ στο μπροστινό πλαίσιο της οθόνης για να μετακινήσουν το δρομέα, ή να πατήσουν OK για να επιβεβαιώσουν την επιλογή ή την ρύθμιση.

Το μενού OSD

Παρακάτω δίνεται μια γενική άποψη της δομής της Εμφάνισης επί της Οθόνης. Μπορείτε να τη χρησιμοποιείτε πληροφοριακά όταν αργότερα θελήσετε να περιεργαστείτε τις διάφορες ρυθμίσεις.



2. Ρυθμίζοντας την οθόνη

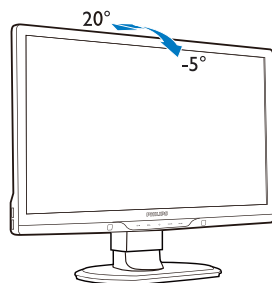
3 Ειδοποίηση για την ανάλυση

Αυτή η οθόνη έχει σχεδιαστεί για βέλτιστη απόδοση στην εγγενή της ανάλυση, 1920 x 1080 στα 60 Hz. Όταν η οθόνη ενεργοποιηθεί με διαφορετική ανάλυση, εμφανίζεται μια ειδοποίηση στην οθόνη: Χρησιμοποιήστε 1920 x 1080 στα 60 Hz για καλύτερα αποτελέσματα.

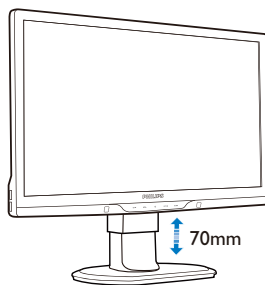
Η προβολή της ειδοποίησης για την εγγενή ανάλυση μπορεί να απενεργοποιηθεί από το Setup (Ρυθμίσεις) στο μενού της OSD (Εμφάνισης επί της Οθόνης).

4 Φυσική λειτουργία

Κλίση



Ρύθμιση ύψους

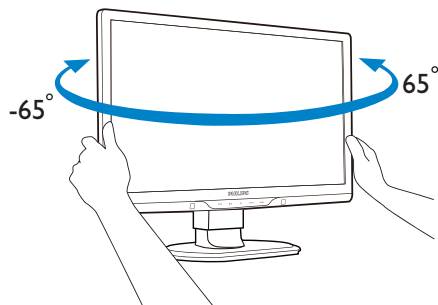


Σημείωση

Αφαιρέστε το κλείδωμα του πείρου ρύθμισης ύψους πριν ρυθμίσετε το ύψος.

Εισάγετε το κλείδωμα του πείρου ρύθμισης ύψους πριν σηκώσετε την οθόνη.

Περιστροφή



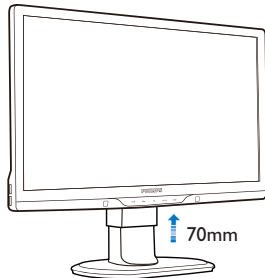
2. Ρυθμίζοντας την οθόνη

2.3 Αφαιρέστε το στήριγμα της βάσης και τη βάση

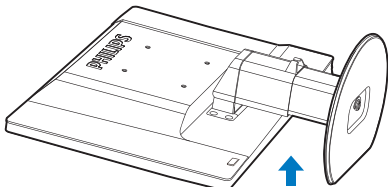
1 Αφαιρέστε το στήριγμα της βάσης

Πριν ξεκινήσετε την αποσυναρμολόγηση της βάσης της οθόνης, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για αποφύγετε κάποιον τραυματισμό ή ζημία.

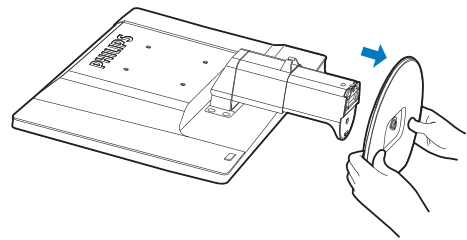
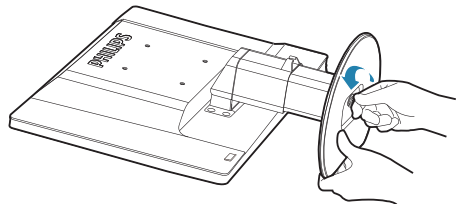
1. Επεκτείνετε τη βάση της οθόνης στο μέγιστο ύψος της.



2. Τοποθετήστε την πρόσοψη της οθόνης ανάποδα σε μία απαλή επιφάνεια προσέχοντας να μην προκληθούν γρατζουνιές ή ζημίες στην οθόνη. Κατόπιν σηκώστε το στήριγμα της οθόνης.



3. Αποδεσμεύστε το κλείδωμα του στηρίγματος της βάσης και τραβήξτε το στήριγμα της βάσης από τη στήλη της βάσης.

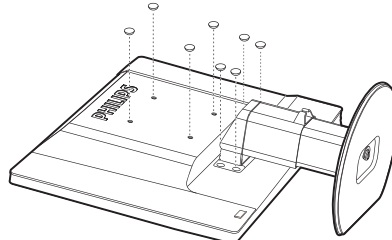


2 Αφαιρέστε τη βάση

Συνθήκη:

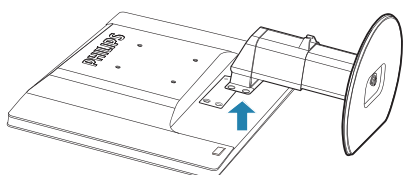
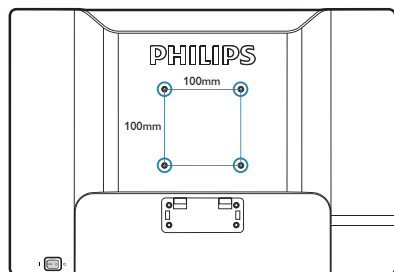
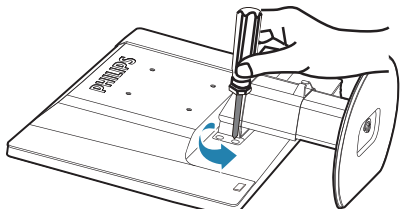
- Για εφαρμογές τυπικής στήριξης VESA.

1. Αφαιρέστε τα 8 καλύμματα για βίδες.



2. Ρυθμίζοντας την οθόνη

2. Αφαιρέστε τις 4 βίδες και κατόπιν αφαιρέστε τη βάση από την οθόνη.



Σημείωση

Αυτή η οθόνη αποδέχεται μία 100mm x 100mm διεπαφή σπήριξης συμβατή με το VESA.

3. Βελτιστοποίηση εικόνας

3. Βελτιστοποίηση εικόνας

3.1 SmartImage

1 Τι είναι;

Το SmartImage παρέχει προεπιλογές οι οποίες βελτιστοποιούν την εικόνα για διαφορετικούς τύπους περιεχομένου, προσαρμόζοντας δυναμικά τη φωτεινότητα, την αντίθεση, το χρώμα και την ευκρίνεια σε πραγματικό χρόνο. Είτε εργάζεστε με εφαρμογές κειμένου, είτε προβάλλετε εικόνες ή παρακολουθείτε βίντεο, το Philips SmartImage παρέχει μοναδική βέλτιστη απόδοση οθόνης.

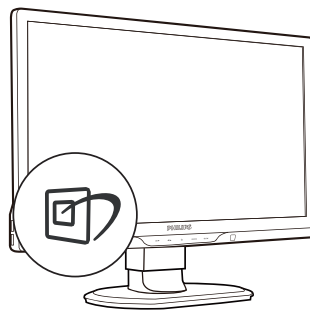
2 Γιατί το χρειάζομαι;

Θέλετε μια οθόνη η οποία προσφέρει βέλτιστη προβολή για όλους τους αγαπημένους σας τύπους περιεχομένου,, το λογισμικό SmartImage προσαρμόζει δυναμικά τη φωτεινότητα, την αντίθεση, το χρώμα και την ευκρίνεια σε πραγματικό χρόνο ώστε να βελτιώσει την οπτική σας απόλαυση από την οθόνη.

3 Πώς λειτουργεί;

Το SmartImage είναι μια αποκλειστική, κορυφαία τεχνολογία της Philips η οποία αναλύει το περιεχόμενο που εμφανίζεται στην οθόνη σας. Ανάλογα με το σενάριο που επιλέγετε, το SmartImage ενισχύει δυναμικά την αντίθεση, τον κορεσμό των χρωμάτων και την ευκρίνεια των εικόνων για να βελτιώσετε τα περιεχόμενα που προβάλλονται - όλα αυτά γίνονται σε πραγματικό χρόνο με το πάτημα ενός και μόνο κουμπιού.

4 Πώς θα ενεργοποιήσω το SmartImage;



- Πατήστε για να εκκινήσετε το SmartImage στο μενού εμφάνισης επί της οθόνης (OSD).
- Συνεχίστε να πατάτε για εναλλαγή μεταξύ των επιλογών Office (Γραφείο), Photo (Φωτογραφία), Movie (Ταινία), Game (Παιχνίδι), Economy (Οικονομικό) και Off (Απενεργ.).
- Το SmartImage που εμφανίζεται στην οθόνη του θα παραμείνει ενεργό για 5 δευτερόλεπτα ή μπορείτε να πατήσετε "OK" για επιβεβαίωση.
- Όταν είναι ενεργοποιημένο το SmartImage, το πρόγραμμα sRGB απενεργοποιείται αυτόματα. Για να χρησιμοποιήσετε το sRGB, πρέπει να απενεργοποιήσετε το SmartImage με το πλήκτρο στον μπροστινό πίνακα της οθόνης σας.

Εκτός από το να χρησιμοποιήσετε το πλήκτρο για κύλιση προς τα κάτω, μπορείτε επίσης να πατήσετε τα πλήκτρα για να επιλέξετε και να πατήσετε το "OK" για να επιβεβαιώσετε μια επιλογή και να κλείσετε το μενού OSD του SmartImage.

Υπάρχουν έξι λειτουργίες για να επιλέξετε: Office (Γραφείο), Photo (Φωτογραφία), Movie (Ταινία), Game (Παιχνίδι), Economy (Οικονομικό), και Off (Απενεργ.).

3. Βελτιστοποίηση εικόνας



- **Office (Γραφείο):** Ενισχύει το κείμενο και αμβλύνει τη φωτεινότητα για να αυξήσετε την ικανότητα ανάγνωσης και να μειώσετε την καταπόνηση των ματιών. Η λειτουργία αυτή βελτιώνει σημαντικά την ικανότητα ανάγνωσης και την παραγωγικότητα όταν εργάζεστε με φύλλα δεδομένων, αρχεία PDF, σαρωμένα άρθρα ή άλλες γενικές εφαρμογές γραφείου.
- **Photo (Φωτογραφία):** Αυτό το προφίλ συνδυάζει την ενίσχυση κορεσμού χρωμάτων, δυναμικής αντίθεσης και ευκρίνειας που απαιτούνται για την προβολή φωτογραφιών και άλλων εικόνων με ξεχωριστή διαύγεια στα ζωντανά χρώματα - όλα αυτά χωρίς τεχνητές βελτιώσεις και θολωμένα χρώματα.
- **Movie (Ταινία):** Αυξάνει τη λαμπρότητα, βαθαίνει τον κορεσμό των χρωμάτων, τη δυναμική αντίθεση και οξύνει την ευκρίνεια προβάλλοντας έτσι κάθε λεπτομέρεια στις πιο σκοτεινές περιοχές του βίντεο χωρίς ξεθώριασμα των χρωμάτων στις πιο ανοιχτόχρωμες περιοχές, διατηρώντας δυναμικά φυσικές τιμές για βελτιστή προβολή βίντεο.
- **Game (Παιχνίδι):** Ενεργοποιήστε το κύκλωμα της μονάδας για τον καλύτερο δυνατό χρόνο απόκρισης, μειώστε τις πριονωτές άκρες για γρήγορα κινούμενα αντικείμενα στην οθόνη, βελτιώστε τον λόγο αντίθεσης για σκοτεινά και φωτεινά σχήματα, αυτό το προφίλ παρέχει την καλύτερη δυνατή εμπειρία παιχνιδιού για τους παιχτές.

- **Economy (Οικονομικό):** Σε αυτό το προφίλ, ρυθμίζονται η φωτεινότητα και η αντίθεση και βελτιστοποιείται ο οπίσθιος φωτισμός για τη σωστή προβολή των καθημερινών εφαρμογών γραφείου και για τη χαμηλότερη δυνατή κατανάλωση ρεύματος.
- **Off (Απενεργηγ.):** Δεν εφαρμόζεται καμία βελτιστοποίηση από το SmartImage.

3.2 SmartContrast

1 Τι είναι;

Μοναδική τεχνολογία που αναλύει δυναμικά το προβαλλόμενο περιεχόμενο και βελτιστοποιεί αυτόματα τον λόγο αντίθεσης της οθόνης μόνιτορ για μέγιστη οπτική καθαρότητα και απόλαυση, αυξάνει τον οπίσθιο φωτισμό για καθαρότερες, ευκρινέστερες και φωτεινότερες εικόνες ή μειώνει τον οπίσθιο φωτισμό για καθαρή προβολή εικόνων σε σκοτεινό φόντο.

2 Γιατί το χρειάζομαι;

Θέλετε την καλύτερη δυνατή διαύγεια εικόνας και οπτική άνεση για κάθε τύπο περιεχομένου. Το SmartContrast ελέγχει δυναμικά την αντίθεση και προσαρμόζει τον οπίσθιο φωτισμό για καθαρές, ευκρινείς, φωτεινές εικόνες κατά τη διάρκεια των παιχνιδιών και των βίντεο ή για καθαρό, ευανάγνωστο κείμενο κατά τη διάρκεια της εργασίας σας. Μειώνοντας την κατανάλωση ρεύματος της οθόνης σας, εξοικονομείτε από το κόστος ενέργειας και αυξάνετε τη διάρκεια ζωής της οθόνης σας.

3 Πώς λειτουργεί;

Όταν ενεργοποιείτε το SmartContrast, θα αναλύσει το περιεχόμενο που προβάλλετε σε πραγματικό χρόνο για να ρυθμίσει τα χρώματα και την ένταση του οπίσθιου φωτισμού. Η λειτουργία αυτή θα ενισχύσει δυναμικά την αντίθεση για καλύτερη εμπειρία διασκέδασης, όταν παρακολουθείτε βίντεο ή παίζετε παιχνίδια.

3. Βελτιστοποίηση εικόνας

3.3 Philips SmartControl Premium

Το νέο λογισμικό SmartControl Premium της Phillips σας δίνει τη δυνατότητα να ελέγξετε την οθόνη σας μέσω μίας εύχρηστης διεπαφής γραφικών επί της οθόνης. Οι σύνθετες ρυθμίσεις είναι κάτι που ανήκει στο παρελθόν καθώς αυτό το φιλικό προς τον χρήστη λογισμικό σας καθιδηγεί στη βελτιστοποίηση της ανάλυσης, τη Βαθμονόμηση χρώματος, τις ρυθμίσεις Ρολογιού/Φάσης, τη ρύθμιση Λευκού σημείου RGB κ.λπ.

Εξοπλισμένο με την τελευταία τεχνολογία στους αλγορίθμους πυρήνα για γρήγορη επεξεργασία και απόκριση, αυτό το λογισμικό που βασίζεται σε εντυπωσιακό κινούμενο εικονίδιο συμβατό με τα Windows 7 είναι έτοιμο για να βελτιωθεί η εμπειρία σας με τις οθόνες Philips!

1 Εγκατάσταση

- Ακολουθήστε τις οδηγίες για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση.
- Η εκκίνηση ξεκινά αφού ολοκληρωθεί η εγκατάσταση.
- Αν θέλετε να κάνετε εκκίνηση αργότερα, μπορείτε να κάνετε κλικ στη συντόμευση πάνω στην επιφάνεια εργασίας ή στη γραμμή εργαλείων.



Πρώτη εκκίνηση -Οδηγός

- Την πρώτη φορά μετά την εγκατάσταση του SmartControl Premium, θα μεταβείτε αυτόματα στον Οδηγό πρώτης εκκίνησης.
- Ο οδηγός θα σας καθοδηγήσει βήμα προς βήμα στις ρυθμίσεις της οθόνης σας.
- Μπορείτε επίσης να εκκινήσετε τον οδηγό

αργότερα από το μενού Plug-in (Πρόσθετα).

- Μπορείτε να ρυθμίσετε περισσότερες επιλογές χωρίς τον οδηγό από το Βασικό παράθυρο.



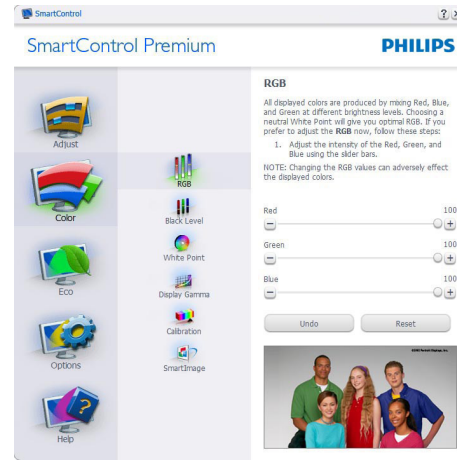
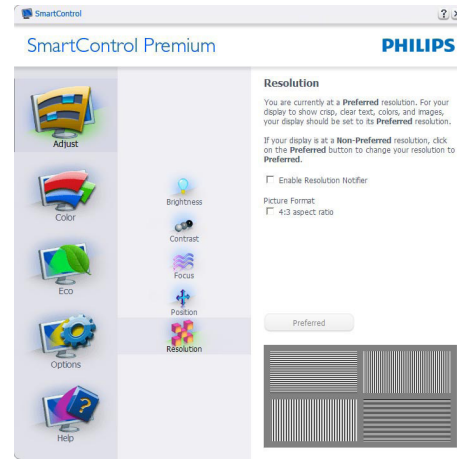
2 Εκκίνηση με το Βασικό παράθυρο

Μενού Adjust (Ρυθμίσεις)

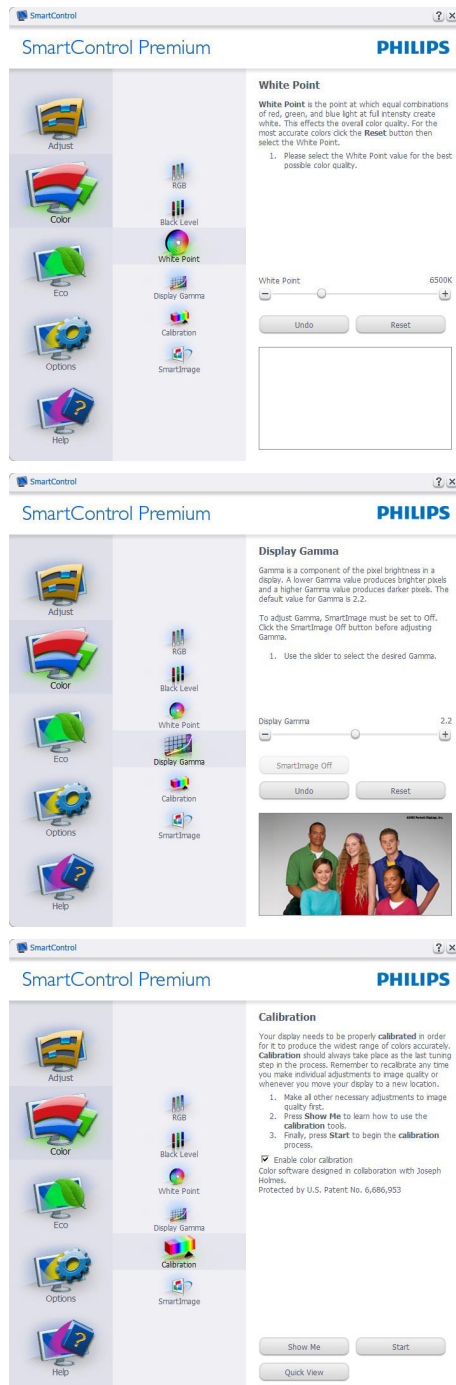
- Το μενού Adjust (Ρυθμίσεις) σας επιτρέπει να ρυθμίσετε τη Brightness (Φωτεινότητα), την Contrast (Αντίθεση), την Focus (Εστίαση), τη Position (Θέση) και την Resolution (Ανάλυση).
- Μπορείτε να ακολουθήσετε τις οδηγίες και να πραγματοποιήσετε τη ρύθμιση.
- Αν Cancel (θέλετε) να ακυρώσετε πατήστε την επιλογή ακύρωσης.



3. Βελτιστοποίηση εικόνας



3. Βελτιστοποίηση εικόνας



- Η επιλογή "Show Me (Να εμφανιστεί)" ξεκινά τη βοήθεια για τη βαθμονόμηση χρώματος.
- Η επιλογή Start (Εναρξη) - εκκινεί την ακολουθία βαθμονόμησης χρώματος 6-βημάτων.
- Η επιλογή Quick View (Γρήγορη εμφάνιση) φορτώνει τις εικόνες πριν/μετά τις ρυθμίσεις.
- Για να επιστρέψετε στο αρχικό παράθυρο Color (Χρώμα), κάντε κλικ στο πλήκτρο Cancel (Ακύρωση).
- Η επιλογή Enable color calibration (Ενεργοποίηση βαθμονόμησης χρώματος) - είναι από προεπιλογή σε κατάσταση ενεργοποίησης. Σε περίπτωση που δεν είναι ενεργοποιημένη, δεν επιτρέπεται η βαθμονόμηση χρωμάτων και τα πλήκτρα έναρξης και γρήγορης εμφάνισης σβήνουν.
- Πρέπει να υπάρχουν πληροφορίες ευρεσιτεχνίας στην οθόνη βαθμονόμησης

Πρώτη οθόνη βαθμονόμησης χρώματος



- Το πλήκτρο Previous (Προηγούμενο) είναι απενεργοποιημένο μέχρι τη δεύτερη οθόνη χρώματος.
- Το Next (Επόμενο) σας πηγαίνει στον επακόλουθο στόχο (6-στόχοι).
- Τέλος μεταβείτε στο παράθυρο File (Αρχείο) > Presets (Προεπιλογές).
- Η Cancel (Ακύρωση) κλείνει τη διεπαφή χρήστη και επιστρέφει στη σελίδα των πρόσθετων.

3. Βελτιστοποίηση εικόνας

SmartImage

Δίνει τη δυνατότητα στον χρήστη να αλλάξει τη ρύθμιση για καλύτερη εικόνα με βάση το περιεχόμενο.

Όταν οριστεί η λειτουργία Entertainment (Ψυχαγωγία), ενεργοποιούνται οι επιλογές SmartContrast και SmartResponse.



ECO



Ο Πίνακας Αποτροπής κλοπής θα ενεργοποιηθεί μόνον όταν επιλεγεί η λειτουργία Αποτροπής κλοπής από το αναπτυσσόμενο μενού Plug Ins (Πρόσθετα).



Για να ενεργοποιήσετε την Αποτροπή κλοπής, κάντε κλικ στο πλήκτρο λειτουργίας Ενεργοποίηση Αποτροπής κλοπής για να αναδυθεί η ακόλουθη οθόνη:

- Ο χρήστης μπορεί να πληκτρολογήσει έναν κωδικό PIN μεταξύ 4 και 9 ψηφίων μόνο.
- Μετά την εισαγωγή του PIN, πατήστε το πλήκτρο Accept (Αποδοχή) για να εμφανιστεί ένα πλαίσιο διαλόγου στην επόμενη σελίδα.
- Ο ελάχιστος αριθμός λεπτών έχει οριστεί σε 5. Το ρυθμιστικό έχει ρυθμιστεί στο 5 από προεπιλογή.
- Δεν απαιτείται να συνδέσετε την οθόνη σε διαφορετικό μηχάνημα για να μεταβείτε στη λειτουργία Αποτροπής Κλοπής.



3. Βελτιστοποίηση εικόνας

Αφού δημιουργήσετε PIN, το παράθυρο Αποτροπής Κλοπής θα εμφανίζει την ένδειξη Theft Deterrence Enabled (Ενεργοποίηση αποτροπής κλοπής) και θα παρέχει το πλήκτρο PIN Options (Επιλογές PIN):

- Εμφανίζεται η ένδειξη Theft Deterrence Enabled (Ενεργοποίηση αποτροπής κλοπής).
- Η λειτουργία Disable Theft Deterrence (Απενεργοποίηση αποτροπής κλοπής) ανοίγει την οθόνη στην επόμενη σελίδα.
- Το πλήκτρο PIN Options (Επιλογές PIN) είναι διαθέσιμο μόνο μετά τη δημιουργία PIN από το χρήστη και το πλήκτρο ανοίγει την ιστοσελίδα ασφαλείας PIN.

Options>Preferences (Επιλογές/Προτιμήσεις)

- Θα είναι ενεργή μόνο όταν έχετε επιλέξει Preferences (Προτιμήσεις) από το ππυσσόμενο μενού Options (Επιλογές). Σε μία μη υποστηριζόμενη οθόνη με δυνατότητα DDC/CI είναι διαθέσιμες μόνον οι καρτέλες Help (Βοήθεια) και Options (Επιλογές).



- Εμφανίζει τις τρέχουσες ρυθμίσεις προτιμήσεων.
- Η δυνατότητα ενεργοποιείται από ένα επιλεγμένο πλαίσιο. Το πλαίσιο ελέγχου παρέχει την εναλλαγή.
- Η επιλογή Enable Context Menu (Ενεργοποίηση μενού περιεχομένου) στην επιφάνεια εργασίας είναι επιλεγμένη (On) από προεπιλογή. Η Enable Context Menu (Ενεργοποίηση μενού περιεχομένου) εμφανίζει τις

επιλογές του SmartControl Premium για τις δυνατότητες Select Preset (Επιλογή προεπιλεγμένων) και Tune Display (Συντονισμός οθόνης) στο μενού περιεχόμενο που εμφανίζεται με δεξί κλικ στην επιφάνεια εργασίας. Όταν είναι απενεργοποιημένο αφαιρεί το SmartControl Premium από το μενού περιεχομένου που εμφανίζεται με δεξί κλικ.

- Η επιλογή Enable Task Tray (Ενεργοποίηση γραμμής εργασιών) είναι επιλεγμένη (On) από προεπιλογή. Η Enable Context Menu (Ενεργοποίηση μενού περιεχομένου) εμφανίζει το μενού γραμμής εργασιών για το SmartControl Premium. Με δεξί κλικ πάνω στο εικονίδιο της γραμμής εργασιών εμφανίζονται οι επιλογές μενού για Help (Βοήθεια) και Technical Support (Τεχνική Υποστήριξη), Check for Upgrade (Έλεγχος για Αναβάθμιση), About (Πληροφορίες) και Exit (Έξοδος). Όταν το μενού Enable task tray (Ενεργοποίηση γραμμής εργασιών) απενεργοποιηθεί, το εικονίδιο της γραμμής εργασιών θα εμφανίζει μόνο την επιλογή EXIT (ΞΞΟΔΟΣ).
- Η Run at Startup (Εκτέλεση κατά την Έναρξη) είναι από προεπιλογή ενεργοποιημένη (On). Όταν είναι απενεργοποιημένο, το SmartControl Premium δεν θα εκκινείται κατά την έναρξη και δεν θα υπάρχει στη Task Tray (Γραμμή Εργασιών). Ο μόνος τρόπος για την εκκίνηση του SmartControl Premium είναι είτε από τη συντόμευση της επιφάνειας εργασίας είτε από το αρχείο προγράμματος. Οποιαδήποτε προεπιλογή για εκτέλεση κατά την έναρξη δεν θα φορτώνεται αν αυτό το πλαίσιο δεν είναι επιλεγμένο (Απενεργοποιημένο).
- Ενεργοποίηση λειτουργίας διαφάνειας (Windows 7, Vista, XP). Η προεπιλογή είναι 0% Αδιαφανές.

Options>Input (Επιλογές/Είσοδος) - Θα είναι ενεργή μόνο όταν έχετε επιλέξει Input (Είσοδος) από το ππυσσόμενο μενού Options (Επιλογές). Σε μία μη υποστηριζόμενη οθόνη με δυνατότητα DDC/CI είναι διαθέσιμες μόνον οι καρτέλες Help (Βοήθεια) και Options (Επιλογές). Δεν διατίθεται καμιά άλλη

3. Βελτιστοποίηση εικόνας

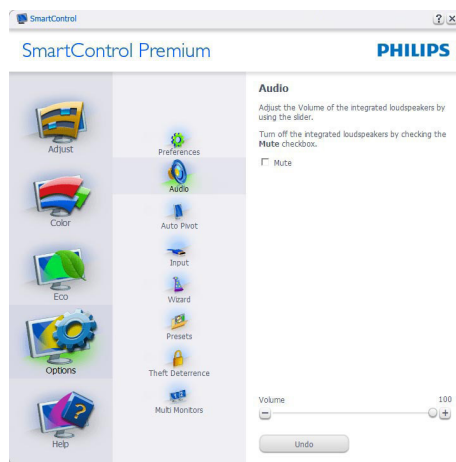
καρτέλα SmartControl Premium.



- Εμφανίζει το παράθυρο καθοδήγησης Source (Πηγή) και την τρέχουσα ρύθμιση πηγής εισόδου.
- Σε προβολές μονής εισαγωγής, το παράθυρο αυτό δεν θα είναι ορατό.

Options>Audio (Επιλογές/Ηχος) - Θα είναι ενεργή μόνο όταν έχετε επιλέξει Audio (Ηχος) από το πιπουσόμενο μενού Options (Επιλογές).

Σε μία μη υποστηριζόμενη οθόνη με δυνατότητα DDC/CI είναι διαθέσιμες μόνον οι καρτέλες Help (Βοήθεια) και Options (Επιλογές).



Option>Auto Pivot (Επιλογή/Αυτόματη περιστροφή)



Help>User Manual (Βοήθεια/Εγχειρίδιο χρήστη) - Θα είναι ενεργή μόνο όταν έχετε επιλέξει User Manual (Εγχειρίδιο χρήστη) από το πιπουσόμενο μενού Help (Βοήθεια). Σε μία μη υποστηριζόμενη οθόνη με δυνατότητα DDC/CI είναι διαθέσιμες μόνον οι καρτέλες Help (Βοήθεια) και Options (Επιλογές).



Help>Version (Βοήθεια/Έκδοση) - Θα είναι ενεργή μόνο όταν έχετε επιλέξει Version (Έκδοση) από το αναπτυσσόμενο μενού Help (Βοήθεια). Σε μία μη υποστηριζόμενη οθόνη με δυνατότητα DDC/CI είναι διαθέσιμες

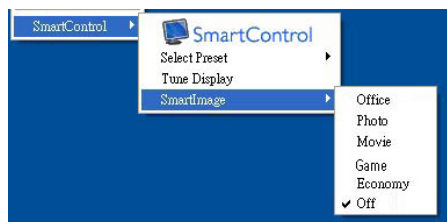
3. Βελτιστοποίηση εικόνας

μόνον οι καρτέλες Help (Βοήθεια) και Options (Επιλογές).



Context Sensitive menu (Μενού περιεχομένου)

Το Context Sensitive (Μενού περιεχομένου) είναι ενεργοποιημένο από προεπιλογή. Αν η Enable Context Menu (Ενεργοποίηση μενού περιεχομένου) έχει επιλεγεί στο παράθυρο Options (Επιλογές)>Preferences (Προτιμήσεις), τότε το μενού θα είναι ορατό.



Το Context Menu (Μενού περιεχομένου) έχει τέσσερα στοιχεία:

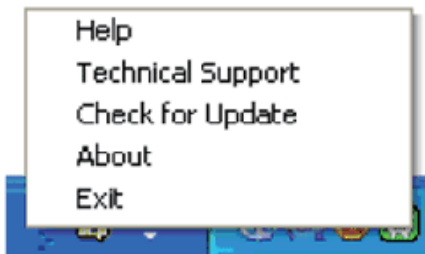
- **SmartControl Premium** - Όταν επιλεγεί εμφανίζεται η επιλογή About Screen (Πληροφορίες για την οθόνη).
- **Select Preset** (Επιλογή προεπιλογών)
 - Παρέχει ένα iεραρχικό μενού αποθηκευμένων προεπιλογών για άμεση χρήση. Ένα σήμα επιλογής εμφανίζει την τρέχουσα επιλεγμένη προεπιλογή. Μπορείτε να καλέσετε τις

εργοστασιακές προεπιλογές από το αναπτυσσόμενο μενού.

- **Tune Display (Συντονισμός οθόνης)**
 - Ανοίγει τον πίνακα ελέγχου του SmartControl Premium.
- **SmartImage** – Έλεγχος των τρεχουσών ρυθμίσεων, Office (Γραφείο), Photo (Φωτογραφία), Movie (Ταινία), Game (Παιχνίδι), Economy (Οικονομικό), Off (Απενεργ.).

Ενεργοποίηση του μενού Task Tray (Γραμμή εργασιών)

Το μενού Task Tray (Γραμμή εργασιών) εμφανίζεται με δεξί κλικ στο εικονίδιο SmartControl Premium στη Task Tray (Γραμμή Εργασιών). Η εκκίνηση μιας εφαρμογής γίνεται με αριστερό κλικ.



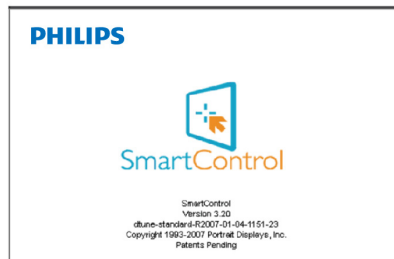
Η Task Tray (Γραμμή Εργασιών) έχει πέντε στοιχεία:

- **Help (Βοήθεια)** - Πρόσβαση στο αρχείο User Manual (Εγχειρίδιο Χρήστη): Ανοίγετε το αρχείο User Manual (Εγχειρίδιο Χρήστη) χρησιμοποιώντας το προεπιλεγμένο παράθυρο browser.
- **Technical Support (Τεχνική Υποστήριξη)**
 - εμφανίζει τη σελίδα τεχνικής υποστήριξης.
- **Check for Update (Έλεγχος ενημερώσεων)** - μεταφέρει τον χρήστη στο PDI Landing και ελέγχει την έκδοση χρήστη σε σύγκριση με την τρέχουσα διαθέσιμη.
- **About (Πληροφορίες)** - Εμφανίζει αναλυτικές πληροφορίες αναφοράς: έκδοση προϊόντος, πληροφορίες έκδοσης και όνομα προϊόντος.

3. Βελτιστοποίηση εικόνας

- **Exit (Έξοδος)** - Κλείστε το SmartControl Premium

Για να εκτελέσετε ξανά το SmartControl Premium επιλέξτε είτε SmartControl Premium από το μενού Program (Προγράμματα), κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του Η/Υ στην επιφάνεια εργασίας ή κάντε επανεκκίνηση του συστήματος.



Απενεργοποίηση του μενού Task Tray (Γραμμή εργασιών)

Όταν η Task Tray (Γραμμή Εργασιών) είναι απενεργοποιημένη στον φάκελο προτίμησης, είναι διαθέσιμη μόνο η επιλογή EXIT (ΕΞΟΔΟΣ). Για να αφαιρέσετε εντελώς το SmartControl Premium από τη γραμμή εργασιών απενεργοποιήστε την Run at Startup (Εκτέλεση στην Έναρξη) στο Options (Επιλογές)>Preferences (Προτιμήσεις).

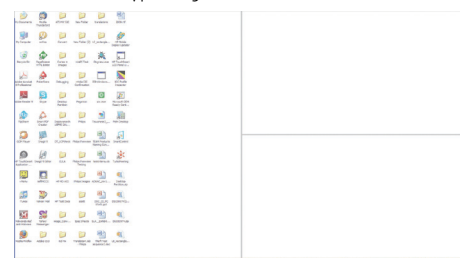
3.4 Οδηγός SmartDesktop

1 SmartDesktop

To SmartDesktop βρίσκεται στο SmartControl Premium. Εγκαταστήστε το SmartControl Premium και επιλέξτε SmartDesktop από τις Options (Επιλογές).



- Το πλαίσιο ελέγχου Align to partition (Στοίχιση στο διαμέρισμα), επιτρέπει την αυτόματη στοίχιση του παραθύρου όταν σύρεται μέσα στο καθορισμένο διαμέρισμα.
- Επιλέξτε το επιθυμητό διαμέρισμα κάνοντας κλικ στο εικονίδιο. Το διαμέρισμα εφαρμόζεται στην επιφάνεια εργασίας και το εικονίδιο επισημαίνεται.
- Το πλαίσιο Identify (Αναγνώριση), παρέχει ένα γρήγορο τρόπο προβολής του πλέγματος.



2 Μεταφορά και Απόθεση Παραθύρων

Μόλις ρυθμίσετε τις παραμέτρους των διαμερισμάτων και επιλέξετε το Align to partition (Στοίχιση στο διαμέρισμα), μπορείτε να σύρετε ένα παράθυρο μέσα στην περιοχή το οποίο στη συνέχεια στοιχίζεται αυτόματα. Όταν το παράθυρο και ο δείκτης του ποντικιού βρίσκονται μέσα στην περιοχή, η περιοχή επισημαίνεται.

3. Βελτιστοποίηση εικόνας

≡ Σημείωση

Εάν το περίγραμμα της περιοχής δεν είναι ορατό κατά τη μεταφορά του παραθύρου, η ένδειξη "Show window contents while dragging (Εμφάνιση περιεχομένων παραθύρου κατά τη μεταφορά)" απενεργοποιείται. Προς ενεργοποίηση:

1. Στον Control Panel (Πίνακα ελέγχου), κάντε κλικ στο System (Σύστημα).
2. Κάντε κλικ Advanced system settings (Ρυθμίσεις συστήματος για προχωρημένους) (Για Vista & Win7 OS, αυτό βρίσκεται στην αριστερή πλευρική γραμμή).
3. Στην ενότητα Performance (Απόδοση), κάντε κλικ στο Settings (Ρυθμίσεις).
4. Στο πλαίσιο, επιλέξτε Show window contents while dragging (Εμφάνιση περιεχομένων παραθύρου κατά τη μεταφορά) και κάντε κλικ στο OK.

Άλλη εναλλακτική διαδρομή:

Vista:

Control Panel (Πίνακας ελέγχου) > Personalization (Προσαρμογή) > Window Color and Appearance (Χρώμα και εμφάνιση παραθύρου) > κάντε κλικ στο "Open Classic appearance properties for more color options (Ανοιγμα ιδιοτήτων κλασικής εμφάνισης για περισσότερες επιλογές χρωμάτων)" > κάντε κλικ στο πλήκτρο "Effects (Εφέ)" > επιλέξτε Show window contents while dragging (Εμφάνιση περιεχομένων παραθύρου κατά τη μεταφορά).

XP:

Display Properties (Εμφάνιση ιδιοτήτων) > Appearance (Εμφάνιση) > Effects... (Εφέ...) > επιλέξτε Show window contents while dragging (Εμφάνιση περιεχομένων παραθύρου κατά τη μεταφορά).

Win 7:

Καμία άλλη εναλλακτική διαδρομή διαθέσιμη.

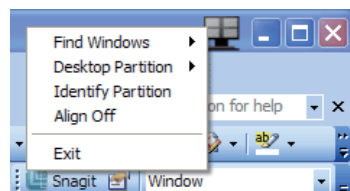
3 Επιλογές γραμμής τίτλου

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στο Desktop partition (Διαμέρισμα επιφάνειας εργασίας), από τη γραμμή τίτλου του ενεργού παραθύρου. Παρέχει ένα γρήγορο και εύκολο τρόπο διαχείρισης της επιφάνειας εργασίας καθώς και αποστολής οποιουδήποτε παραθύρου σε οποιοδήποτε διαμέρισμα χωρίς να απαιτείται μεταφορά και απόθεση. Μετακινήστε τον δρομέα στη γραμμή τίτλου του ενεργού παραθύρου για να αποκτήσετε πρόσβαση στο ππυσσόμενο μενού.



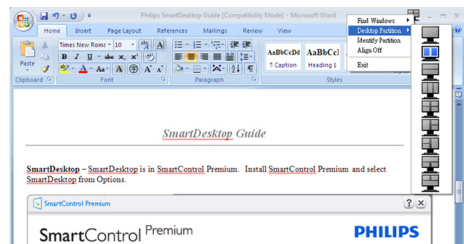
4 Μενού Δεξιού κλικ

Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο Desktop partition (Διαμέρισμα επιφάνειας εργασίας), για προβολή του ππυσσόμενου μενού.



- **Find Windows (Εύρεση παραθύρων)** – Σε ορισμένες περιπτώσεις, ο χρήστης ίσως να έχει στείλει πολλαπλά παράθυρα στο ίδιο διαμέρισμα. Στο Find Windows (Εύρεση παραθύρων), εμφανίζονται όλα τα ανοικτά παράθυρα και το επιλεγμένο παράθυρο μετακινείται σε πρώτο πλάνο.
- **Desktop partition (Διαμέρισμα επιφάνειας εργασίας)** – Στο Desktop partition (Διαμέρισμα επιφάνειας εργασίας) εμφανίζεται το διαμέρισμα που έχει επιλεχθεί επί του παρόντος και δίδεται η δυνατότητα στον χρήστη να μεταβεί γρήγορα σε οποιοδήποτε από τα διαμερίσματα που εμφανίζονται στο ππυσσόμενο μενού.

3. Βελτιστοποίηση εικόνας



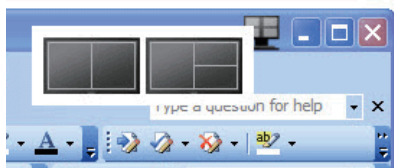
Σημείωση

Εάν επισυνάπτονται περισσότερες από μία οθόνη, ο χρήστης μπορεί να επιλέξει τη στοχευμένη οθόνη για να αλλάξει το διαμέρισμα. Το επισημασμένο εικονίδιο αντιπροσωπεύει το τρέχον ενεργό διαμέρισμα.

- **Identify Partition (Αναγνώριση διαμέρισματος)** – Εμφανίζεται το πλέγμα περιγράμματος πάνω στην επιφάνεια εργασίας για το τρέχον διαμέρισμα.
- **Align On/Align Off (Στοίχιση ενεργή/Στοίχιση ανενεργή)** – Ενεργοποιεί/απενεργοποιεί τη δυνατότητα αυτόματης στοίχισης της μεταφοράς και απόθεσης.
- **Exit (Έξοδος)** – Κλείνει το Desktop partition (Διαμέρισμα επιφάνειας εργασίας) και ο Display Tune (Συντονισμός οθόνης). Για εκ νέου προετοιμασία, εκτελέστε το Display Tune (Συντονισμός οθόνης) από το μενού έναρξης ή τη συντόμευση στην επιφάνεια εργασίας.

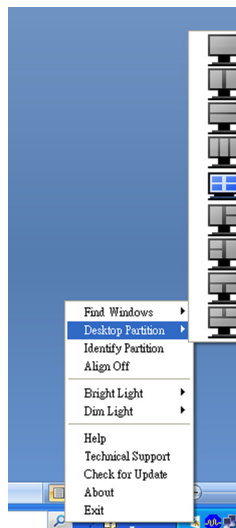
5 Μενού Αριστερού κλικ

Κάντε αριστερό κλικ στο εικονίδιο Desktop partition (Διαμέρισμα επιφάνειας εργασίας), για γρήγορη αποστολή του ενεργού παραθύρου σε οποιοδήποτε διαμέρισμα χωρίς να απαιτείται μεταφορά και απόθεση. Εάν αφήσετε το ποντίκι, το παράθυρο αποστέλλεται στο επισημασμένο διαμέρισμα.



6 Δεξί κλικ στο Task Tray (Γραμμή εργασιών)

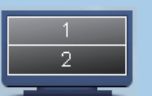
Η γραμμή εργασιών περιέχει, επίσης, τις περισσότερες από τις δυνατότητες που υποστηρίζονται στη γραμμή τίτλου (με εξαίρεση την αυτόματη αποστολή ενός παραθύρου σε κάποιο διαμέρισμα).



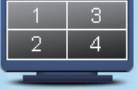
- **Find Windows (Εύρεση παραθύρων)** – Σε ορισμένες περιπτώσεις, ο χρήστης ίσως να έχει στείλει πολλαπλά παράθυρα στο ίδιο διαμέρισμα. Στο Find Windows (Εύρεση παραθύρων), εμφανίζονται όλα τα ανοικτά παράθυρα και το επιλεγμένο παράθυρο μετακινείται σε πρώτο πλάνο.
- **Desktop partition (Διαμέρισμα επιφάνειας εργασίας)** – Στο Desktop partition (Διαμέρισμα επιφάνειας εργασίας) εμφανίζεται το διαμέρισμα που έχει επιλεχθεί επί του παρόντος και δίδεται η δυνατότητα στον χρήστη να μεταβεί γρήγορα σε οποιοδήποτε από τα διαμερίσματα που εμφανίζονται στο πυσσόσθμενο μενού.
- **Identify Partition (Αναγνώριση διαμέρισματος)** – Εμφανίζεται το πλέγμα περιγράμματος πάνω στην επιφάνεια εργασίας για το τρέχον διαμέρισμα.
- **Align On/Align Off (Στοίχιση ενεργή/Στοίχιση ανενεργή)** – Ενεργοποιεί/απενεργοποιεί τη δυνατότητα αυτόματης στοίχισης της μεταφοράς και απόθεσης.

3. Βελτιστοποίηση εικόνας

7 Ορισμοί διαμερίσματος SmartDesktop

| Όνομα | Περιγραφή | Εικόνα |
|----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Full Desktop (Πλήρης επιφάνεια εργασίας) | Εφαρμόζει όλες τις ρυθμίσεις σε ολόκληρη την επιφάνεια εργασίας. |  |
| Vertical (Κατακόρυφα) | Αξιολογεί την ανάλυση οθόνης και διαιρεί την οθόνη σε τρεις ομοίου μεγέθους κατακόρυφες περιοχές. Για 90/270 διατηρήστε την κατακόρυφη ρύθμιση. |  |
| Horizontal (Οριζόντια) | Αξιολογεί την ανάλυση οθόνης και διαιρεί την οθόνη σε δύο ομοίου μεγέθους οριζόντιες περιοχές. Για 90/270 διατηρήστε την οριζόντια ρύθμιση. |  |
| Vertical Triple (Κατακόρυφα Τριπλή) | Αξιολογεί την ανάλυση οθόνης και διαιρεί την οθόνη σε τρεις ομοίου μεγέθους κατακόρυφες περιοχές. Για 90 Διαμέρισμα 1 οριζόντια άνω μέρος Διαμέρισμα 2 οριζόντια κέντρο Διαμέρισμα 3 οριζόντια κάτω μέρος. Για 270 Διαμέρισμα 3 οριζόντια άνω μέρος Διαμέρισμα 2 οριζόντια κέντρο Διαμέρισμα 1 οριζόντια κάτω μέρος. |  |
| Vertical Split Left (Κατακόρυφα Διαιρέση Αριστερά) | Αξιολογεί την ανάλυση οθόνης και διαιρεί την οθόνη σε δύο κατακόρυφες περιοχές, η αριστερή πλευρά αποτελεί μία μονή περιοχή, η δεξιά πλευρά διαιρείται σε δύο ομοίου μεγέθους περιοχές. Για 90 Διαμέρισμα 1 στο άνω μέρος Διαμέρισμα 2&3 στο κάτω μέρος. Για 270 Διαμέρισμα 1 στο κάτω μέρος Διαμέρισμα 2&3 στο άνω μέρος. |  |
| Vertical Split Right (Κατακόρυφα Διαιρέση Δεξιά) | Αξιολογεί την ανάλυση οθόνης και διαιρεί την οθόνη σε δύο κατακόρυφες περιοχές, η δεξιά πλευρά αποτελεί μία μονή περιοχή, η αριστερή πλευρά διαιρείται σε δύο ομοίου μεγέθους περιοχές. Για 90 Διαμέρισμα 1&2 στο άνω μέρος Διαμέρισμα 3 στο κάτω μέρος. Για 270 Διαμέρισμα 3 στο άνω μέρος Διαμέρισμα 1&2 στο κάτω μέρος. |  |

3. Βελτιστοποίηση εικόνας

| Όνομα | Περιγραφή | Εικόνα |
|------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Horizontal Split Top (Οριζόντια Διαιρέση Άνω) | <p>Αξιολογεί την ανάλυση οθόνης και διαιρεί την οθόνη σε δύο ομοίου μεγέθους οριζόντιες περιοχές, η άνω περιοχή αποτελεί μία μονή περιοχή, η κάτω περιοχή διαιρείται σε δύο ομοίου μεγέθους περιοχές.</p> <p>Για 90 Διαμέρισμα 1 στη δεξιά πλευρά Κατακόρυφα Διαμέρισμα 2&3 στην αριστερή πλευρά Κατακόρυφα.</p> <p>Για 270 Διαμέρισμα 1 στην αριστερή πλευρά Κατακόρυφα Διαμέρισμα 2&3 στη δεξιά πλευρά Κατακόρυφα.</p> |  |
| Horizontal Split Bottom (Οριζόντια Διαιρέση Κάτω) | <p>Αξιολογεί την ανάλυση οθόνης και διαιρεί την οθόνη σε δύο ομοίου μεγέθους οριζόντιες περιοχές, η κάτω περιοχή αποτελεί μία μονή περιοχή, η άνω περιοχή διαιρείται σε δύο ομοίου μεγέθους περιοχές.</p> <p>Για 90 Διαμέρισμα 1&2 στη δεξιά πλευρά Κατακόρυφα Διαμέρισμα 3 στην αριστερή πλευρά Κατακόρυφα.</p> <p>Για 270 Διαμέρισμα 1&2 στην αριστερή πλευρά Κατακόρυφα Διαμέρισμα 3 στη δεξιά πλευρά Κατακόρυφα.</p> |  |
| Even Split (Ομοιόμορφη Διαιρέση) | Αξιολογεί την ανάλυση οθόνης και διαιρεί την οθόνη σε τέσσερις ομοίου μεγέθους περιοχές. |  |

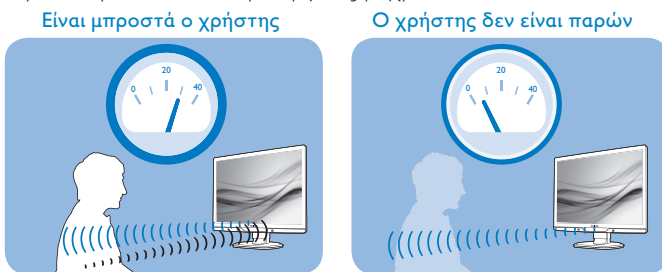
4. Power Sensor

4. Power Sensor™

Το PowerSensor είναι μία μοναδική περιβαλλοντικά φιλική τεχνολογία της Philips η οποία δίνει τη δυνατότητα στον χρήστη να εξοικονομήσει μέχρι και το 80% της κατανάλωσης ενέργειας. Ευθυγραμμισμένη με τη μονάδα Sense and Simplicity (Λογική και απλότητα) της Philip, αυτή η φιλική προς τον χρήστη τεχνολογία λειτουργεί για εσάς αφέσως μόλις βγει από τη συσκευασία χωρίς εγκατάσταση υλικού και λογισμικού και χωρίς καμία παρέμβαση από τον χρήστη στην προεπιλεγμένη λειτουργία.

1 Πώς λειτουργεί;

- Το PowerSensor λειτουργεί σύμφωνα με την αρχή της μετάδοσης και λήψης άκακων "υπέρυθρων" σημάτων για να εντοπιστεί η παρουσία χρήστη.
- Όταν ο χρήστης είναι μπροστά στην οθόνη, η οθόνη λειτουργεί κανονικά, με τις προκαθορισμένες ρυθμίσεις που έχει ορίσει ο χρήστης- π.χ. Φωτεινότητα, αντίθεση, χρώμα, κ.λπ.
- Υποθέτοντας ότι η οθόνη έχει ρυθμιστεί στο 100% της φωτεινότητας για παράδειγμα, όταν ο χρήστης αφήνει τη θέση του και δεν βρίσκεται πλέον μπροστά από την οθόνη, η οθόνη μειώνει αυτόματα την κατανάλωση ενέργειας μέχρι και 80%.



Η κατανάλωση ενέργειας όπως απεικονίζεται παραπάνω προορίζεται μόνον για λόγους αναφοράς

2 Ρύθμιση

Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις

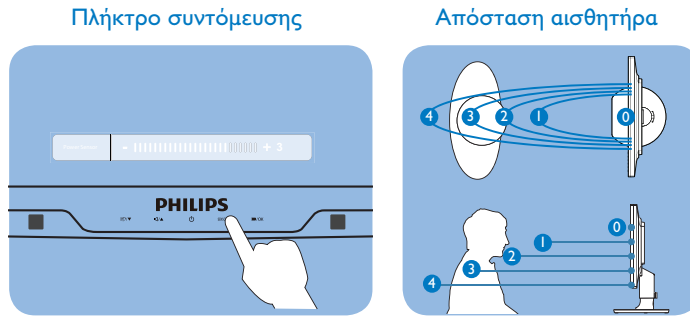
Στην προεπιλεγμένη ρύθμισή του, (Ρύθμιση 3), το PowerSensor έχει σχεδιαστεί να εντοπίζει την παρουσία του χρήστη που βρίσκεται μεταξύ 30 και 100 εκ (12 και 40 ιντσών) από την οθόνη και εντός πέντε μοιρών αριστερά ή δεξιά από την οθόνη.

4. Power Sensor

Προσαρμοσμένες ρυθμίσεις

Εάν προτιμάτε να βρίσκεστε σε μία θέση έξω από τις περιμέτρους που αναφέρονται παραπάνω, επιλέξτε ένα σήμα υψηλότερης ισχύος για καλύτερη αποτελεσματικότητα εντοπισμού: Όσο υψηλότερη είναι η ρύθμιση, τόσο ισχυρότερο είναι το σήμα εντοπισμού. Για μέγιστη αποτελεσματικότητα PowerSensor και σωστή ανίχνευση, τοποθετηθείτε απευθείας μπροστά από την οθόνη σας.

- Εάν επιλέξετε να τοποθετήσετε τον εαυτό σας σε απόσταση μεγαλύτερη από 100 εκ ή 40 ίντσες από την οθόνη, χρησιμοποιήστε το σήμα εντοπισμού για αποστάσεις μέχρι 120 εκ ή 47 ίντσες. (ρύθμιση 4)
- Εφόσον κάποια σκουρόχρωμα ρούχα τείνουν να απορροφούν τα υπεριώδη σήματα ακόμα κι όταν ο χρήστης βρίσκεται εντός 100 εκ ή 40 ίντσών από την οθόνη, αυξήστε την ένταση του σήματος όταν φοράτε μαύρα ή άλλα σκούρα ρούχα.
- Μπορείτε να επιστρέψετε στην προεπιλεγμένη λειτουργία ανά πάσα στιγμή (ρύθμιση 3)



Πως να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις

Εάν το PowerSensor δεν λειτουργεί σωστά εντός ή εκτός του προεπιλεγμένου εύρους, ο τρόπος για τον μικροσυντονισμό του εντοπισμού είναι ο ακόλουθος:

- Πατήστε το πλήκτρο συντόμευσης PowerSensor
- Θα βρείτε την προεπιλεγμένη θέση '3' στη γραμμή προσαρμογής.
- Προσαρμόστε την ρύθμιση εντοπισμού του PowerSensor στη Ρύθμιση 4 και πατήστε OK.
- Δοκιμάστε τη νέα ρύθμιση για να δείτε εάν το PowerSensor σας εντοπίζει σωστά στην τρέχουσα θέση σας.

Σημείωση

Μία λειτουργία PowerSensor που επιλέγεται μη αυτόματα θα παραμείνει λειτουργική εκτός και αν επαναπροσαρμοστεί ή γίνει επανάκληση της προεπιλεγμένης λειτουργίας. Εάν για κάποιο λόγο το PowerSensor είναι υπερβολικά ευαίσθητο στην κοντινή κίνηση, ρυθμίστε σε χαμηλότερη ισχύ σήματος.

5. Τεχνικές Προδιαγραφές

| Εικόνα/Οθόνη | | | |
|----------------------------------------------------------------------------|--|---------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| Τύπος οθόνης μόνιτορ | | | TFT-LCD |
| Οπίσθιος φωτισμός | | | CCFL(221B3P) / LED(221B3LP) |
| Μέγεθος πίνακα | | | 21,5" Πλ (54,6 εκ) |
| Αναλογία εικόνας | | | 16:9 |
| Υψος πίξελ | | | 0,248 x 0,248 mm |
| Φωτεινότητα | | | 300cd/m ² (CCFL), 250cd/m ² (LED) |
| SmartContrast | | | 500.000:1(CCFL), 20M:1 (LED) |
| Λόγος αντίθεσης (τυπ.) | | | 1000:1 |
| Χρόνος απόκρισης (τυπικός) | | | 5 ms |
| Βέλτιστη ανάλυση | | | 1920x1080 @ 60Hz |
| Γωνία θέασης | | | 176° (Ορ.) / 170° (Κάθ.) @ Λ/Α > 5 |
| Ενίσχυση εικόνας | | | SmartImage |
| Χρώματα οθόνης | | | 16,7 εκατομμύρια |
| Κάθετος ρυθμός ανανέωσης | | | 56Hz -76Hz |
| Οριζόντια συχνότητα | | | 30kHz - 83kHz |
| sRGB | | | N/A |
| Συνδεσμότητα | | | |
| Είσοδος σήματος | | | DVI (ψηφιακό), VGA (Αναλογικό) |
| Σήμα Εισόδου | | | Separate Sync (Ξεχωριστός συγχ.), Sync on Green (Συγχρονισμός στο πράσινο) |
| Άνεση | | | |
| Άνεση για τον χρήστη | | | SmartImage/▼, Ένταση/▲, Ενεργ./Απενεργ., Αισθητήρας/πίσω,, Μενού (OK) |
| Γλώσσες εμφάνισης στην οθόνη | | | Αγγλικά, Γαλλικά, Γερμανικά, Ιταλικά, Ρωσικά, Ισπανικά, Απλοποιημένα Κινέζικα, Πορτογαλικά |
| Συμβατότητα με λειτουργία Τοποθέτησης-και-Άμεσης-Λειτουργίας (Plug & Play) | | | DDC/CI, sRGB, Windows 7/Vista/XP Mac OSX, Linux |
| Βάση | | | |
| Κλίση | | | -5 / +20 |
| Περιστροφή | | | -65/+65 |
| Ρύθμιση ύψους | | | 70mm |
| 221B3LP | | | |
| Ισχύς | | | |
| Λειτ. Ενέργ. | | | 20,1 W (τυπ.), 30 W (μέγ.), |
| Λειτ. ενέργ. (λειτουργ. Eco) | | | 11,8 W (Τυπ.) |
| Κατανάλωση ενέργειας (Μέθοδος δοκιμής EnergyStar 5.0) | | Τάση εισόδου AC στα 100VAC +/- 5VAC, 50Hz +/- 3Hz | Τάση εισόδου AC στα 115VAC +/- 5VAC, 60Hz +/- 3Hz |
| Κανονική λειτουργία (τυπική) | | 18,10 W | 17,80 W |
| Κανονική λειτουργία (τυπική) | | 0,1 W | 0,1 W |
| Αδρανοποίηση (Αναμονή) | | 0,1 W | 0,1 W |

5. Τεχνικές Προδιαγραφές

| | | | |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| Θερμική απώλεια* | Τάση εισόδου AC στα 100VAC +/- 5VAC, 50Hz +/- 3Hz | Τάση εισόδου AC στα 115VAC +/- 5VAC, 60Hz +/- 3Hz | Τάση εισόδου AC στα 230VAC +/- 5VAC, 50Hz +/- 3Hz |
| Κανονική λειτουργία | 57,37 BTU/ώρα | 56,89 BTU/ώρα | 56,65 +BTU/ώρα |
| Αδρανοποίηση | 0,34 BTU/ώρα | 0,34 BTU/ώρα | 0,34 BTU/ώρα |
| Απενέργ. | 0,34 BTU/ώρα | 0,34 BTU/ώρα | 0,34 BTU/ώρα |
| Ενδεικτική λυχνία LED τροφοδοσίας | Λειτ. Ενεργ.: Λευκό, Λειτ. Αναμονής/Αδρανοποίησης: Λευκό (αναβοσβήνει) | | |
| Πλαροχή ρεύματος | Ενσωματωμένο, 100-240VAC, 50/60Hz | | |

Διαστάσεις

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| Προϊόν με τη βάση (ΠxΥxΒ) | 507 x 400 x 220 mm |
| Προϊόν χωρίς τη βάση (ΠxΥxΒ) | 507 x 323 x 59 mm |
| Διαστάσεις συσκευασίας (ΠxΥxΒ) | 565 x 466 x 175 mm |

Βάρος

| | |
|-------------------------|---------|
| Προϊόν με τη βάση | 4,8 kg |
| Προϊόν χωρίς τη βάση | 3,4 kg |
| Προϊόν με τη συσκευασία | 6,67 kg |

Συνθήκες λειτουργίας

| | |
|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Εύρος θερμοκρασίας (λειτουργία) | 0°C έως 40°C |
| Εύρος θερμοκρασίας (Χωρίς λειτουργία) | -20°C έως 60°C |
| Σχετική υγρασία | 20% έως 80% |
| Υψόμετρο | Λειτουργία: + 3658 μ. (12000 πόδια) Εκτός λειτουργίας: + 12192 μ. (40000 πόδια) |
| MTBF | 50.000 ώρες (CCFL) / 30.000 ώρες (LED) |

Περιβαλλοντικά

| | |
|------------|------------------------------------------------------------|
| ROHS | ΝΑΙ |
| EPEAT | Χρυσό (www.epeat.net) |
| Συσκευασία | 100% ανακυκλώσιμη |

Συμβατότητα και πρότυπα

| | |
|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Εγκρίσεις Εποπτικών Αρχών | BSMI, Σήμανση CE, FCC Κλάση B, GOST, SEMKO, TCO5.1, TUV Ergo, TUV/GS, UL/cUL |
|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------|

Περιβλημα

| | |
|-----------|----------------|
| Χρώμα | Μαύρο/Ασημί |
| Φινίρισμα | Χαρακτηριστικό |

Σημείωση

- Η EPEAT Gold ή Silver ισχύει μόνον στις περιπτώσεις που η Philips δηλώνει το προϊόν.
Επισκεφτείτε τον ιστότοπο www.epeat.net για την κατάσταση δήλωσης στη χώρα σας.
- Αυτά τα δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.
Μεταβείτε στη διεύθυνση www.philips.com/support για να λάβετε την τελευταία έκδοση του φυλλαδίου.

5. Τεχνικές Προδιαγραφές

5.1 Ανάλυση & Προεπιλεγμένες λειτουργίες

1 Μέγιστη ανάλυση

1920 x 1080 στα 60 Hz

(αναλογική είσοδος)

1920 x 1080 στα 60 Hz

(ψηφιακή είσοδος)

2 Συνιστώμενη ανάλυση

1920 x 1080 στα 60 Hz (ψηφιακή είσοδος)

| Ορ. συχν. (kHz) | Ανάλυση | Κάθ. συχν. (Hz) |
|--------------------|-----------|--------------------|
| 31,47 | 720x400 | 70,09 |
| 31,47 | 640x480 | 59,94 |
| 35,00 | 640x480 | 66,67 |
| 37,86 | 640x480 | 72,81 |
| 37,50 | 640x480 | 75,00 |
| 37,88 | 800x600 | 60,32 |
| 46,88 | 800x600 | 75,00 |
| 48,36 | 1024x768 | 60,00 |
| 60,02 | 1024x768 | 75,03 |
| 63,89 | 1280x1024 | 60,02 |
| 79,98 | 1280x1024 | 75,03 |
| 55,94 | 1440x900 | 59,89 |
| 70,64 | 1440x900 | 74,98 |
| 65,29 | 1680x1050 | 59,95 |
| 67,50 | 1920x1080 | 60,00 |

≡ Σημείωση

Προσέξτε ότι η οθόνη σας λειτουργεί καλύτερα στην εγγενή ανάλυση των 1920 X 1080 @60Hz. Για καλύτερη ποιότητα εμφάνισης, ακολουθήστε αυτή την πρόταση ανάλυσης.

6. Διαχείριση ενέργειας

6.1 Αυτόματη εξοικονόμηση ενέργειας

Αν στον υπολογιστή σας υπάρχει κάρτα προβολής ή εγκατεστημένο λογισμικό συμβατό με το DPM της VESA, το μόνιτορ μπορεί να μειώσει αυτόματα την κατανάλωση του ρεύματός της όταν δεν χρησιμοποιείται. Αν ανιχνευτεί καταχώρηση από το πληκτρολόγιο, το ποντίκι, ή από άλλη συσκευή εισόδου, το μόνιτορ θα "ζυπνήσει" αυτόματα. Ο ακόλουθος πίνακας εμφανίζει την κατανάλωση ρεύματος και τη σήμανση για αυτή την ιδιότητα αυτόματης εξοικονόμησης ενέργειας:

221B3LP

| Οριομόδια διαχείρισης ενέργειας | | | | | |
|---------------------------------|----------|-----------------|------------------|-------------------------|--------------------|
| Λειτουργία VESA | Βίντεο | Ορ-συγχρονισμός | Κάδ-συγχρονισμός | Χρησιμοποιημένη λογής | Χρώμα LED |
| Ενεργή | Ενεργ. | Ναι | Ναι | <20,1 W (τυπ.) | Λευκό |
| Αδρανοποίηση (Αναμονή) | Απενεργ. | Όχι | Όχι | <0,1 W (τυπ.) | Λευκό (αναβοσήνει) |
| Απενεργοποίηση | Απενεργ. | - | - | 0 W (τυπ. Διακόπτης AC) | Απενεργ. |

Η παρακάτω ρύθμιση χρησιμοποιείται για τη μέτρηση της κατανάλωσης ρεύματος αυτής της οθόνης.

- Εγγενής ανάλυση: 1920 × 1080
- Αντίθεση: 50%
- Φωτεινότητα: 250 nits
- Θερμοκρασία χρώματος: 6500k με πλήρες λευκό μοτίβο

Σημείωση

Αυτά τα δεδομένα υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

7. Κανονιστικές πληροφορίες

7. Κανονιστικές πληροφορίες

Lead-free Product



Lead free display promotes environmentally sound recovery and disposal of waste from electrical and electronic equipment. Toxic substances like Lead has been eliminated and compliance with European community's stringent RoHs directive mandating restrictions on hazardous substances in electrical and electronic equipment have been adhered to in order to make Philips monitors safe to use throughout its life cycle.

Congratulations!

This display is designed for both you and the planet!



The display you have just purchased carries the TCO Certified label. This ensures that your display is designed, manufactured and tested according to some of the strictest quality and environmental requirements in the world. This makes for a high performance product, designed with the user in focus that also minimizes the impact on the climate and our natural environment.

TCO Certified is a third party verified program, where every product model is tested by an accredited impartial test laboratory. TCO Certified represents one of the toughest certifications for displays worldwide.

Some of the Usability features of the TCO Certified for displays:

- Visual ergonomics for good image quality is tested to ensure top performance and reduce sight and strain problems. Important parameters are luminance, contrast, resolution, black level, gamma curve, colour and luminance uniformity and colour rendering

- Products are tested according to rigorous safety standards at impartial laboratories
- Electric and magnetic fields emissions as low as normal household background levels
- Low acoustic noise emissions (when applicable)

Some of the Environmental features of the TCO Certified for displays:

- The brand owner demonstrates corporate social responsibility and has a certified environmental management system (EMAS or ISO 14001)
- Very low energy consumption both in on- and standby mode minimize climate impact
- Restrictions on chlorinated and brominated flame retardants, plasticizers, plastics and heavy metals such as cadmium, mercury and lead (RoHS compliance)
- Both product and product packaging is prepared for recycling
- The brand owner offers take-back options

The requirements can be downloaded from our web site. The requirements included in this label have been developed by TCO Development in co-operation with scientists, experts, users as well as manufacturers all over the world. Since the end of the 1980s TCO has been involved in influencing the development of IT equipment in a more user-friendly direction. Our labeling system started with displays in 1992 and is now requested by users and IT-manufacturers all over the world. About 50% of all displays worldwide are TCO certified.

For more information, please visit
www.tcodevelopment.com

TCOF1058 TCO Document, Ver. 2.1



7. Κανονιστικές πληροφορίες

EPEAT

(www.epeat.net)



"The EPEAT (Electronic Product Environmental Assessment Tool) program evaluates computer desktops, laptops, and monitors based on 51 environmental criteria developed through an extensive stakeholder consensus process supported by US EPA."

EPEAT system helps purchasers in the public and private sectors evaluate, compare and select desktop computers, notebooks and monitors based on their environmental attributes. EPEAT also provides a clear and consistent set of performance criteria for the design of products, and provides an opportunity for manufacturers to secure market recognition for efforts to reduce the environmental impact of its products."

Benefits of EPEAT

Reduce use of primary materials.
Reduce use of toxic materials.

Avoid the disposal of hazardous waste EPEAT's requirement that all registered products meet ENERGY STAR's energy efficiency specifications, means that these products will consume less energy throughout their life.

CE Declaration of Conformity

This product is in conformity with the following standards:

- EN60950-1:2006 (Safety requirement of Information Technology Equipment).
- EN55022:2006 (Radio Disturbance requirement of Information Technology Equipment).
- EN55024:1998+A1:2001+A2:2003 (Immunity requirement of Information Technology Equipment).
- EN61000-3-2:2006 (Limits for Harmonic Current Emission).
- EN61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005 (Limitation of Voltage Fluctuation and Flicker) following provisions of directives applicable.
- 2006/95/EC (Low Voltage Directive).
- 2004/108/EC (EMC Directive).
- 2005/32/EC (EuP Directive, EC No. 1275/2008 implementing Directive for Standby and Off mode power consumption) and is produced by a manufacturing organization on ISO9000 level.

The product also comply with the following standards:

- ISO9241-307:2008 (Ergonomic requirement, Analysis and compliance test methods for electronic visual displays).
- GS EK1-2000:2009 (GS mark requirement).
- prEN50279:1998 (Low Frequency Electric and Magnetic fields for Visual Display).
- MPR-II (MPR:1990:8/1990:10 Low Frequency Electric and Magnetic fields).
- TCO CERTIFIED (Requirement for Environment Labeling of Ergonomics, Energy, Ecology and Emission, TCO: Swedish Confederation of Professional Employees) for TCO versions.

7. Κανονιστικές πληροφορίες

Energy Star Declaration

(www.energystar.gov)



As an ENERGY STAR® Partner, we have determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

>Note

We recommend you switch off the monitor when it is not in use for a long time.

Federal Communications Commission (FCC) Notice (U.S. Only)

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.



Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Use only RF shielded cable that was supplied with the monitor when connecting this monitor to a computer device.

To prevent damage which may result in fire or shock hazard, do not expose this appliance to rain or excessive moisture.

THIS CLASS B DIGITAL APPARATUS MEETS ALL REQUIREMENTS OF THE CANADIAN INTERFERENCE-CAUSING EQUIPMENT REGULATIONS.

FCC Declaration of Conformity

Declaration of Conformity for Products Marked with FCC Logo.

United States Only



This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Commission Federale de la Communication (FCC Declaration)

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites des appareils numériques de classe B, aux termes de l'article 15 Des règles de la FCC. Ces limites sont conçues de façon à fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans le cadre d'une installation résidentielle.

7. Κανονιστικές πληροφορίες

CET appareil produit, utilise et peut émettre des hyperfréquences qui, si l'appareil n'est pas installé et utilisé selon les consignes données, peuvent causer des interférences nuisibles aux communications radio.

Cependant, rien ne peut garantir l'absence d'interférences dans le cadre d'une installation particulière. Si cet appareil est la cause d'interférences nuisibles pour la réception des signaux de radio ou de télévision, ce qui peut être décelé en fermant l'équipement, puis en le remettant en fonction, l'utilisateur pourrait essayer de corriger la situation en prenant les mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur;
- Brancher l'équipement sur un autre circuit que celui utilisé par le récepteur;
- Demander l'aide du marchand ou d'un technicien chevronné en radio/télévision.

! Toutes modifications n'ayant pas reçu l'approbation des services compétents en matière de conformité est susceptible d'interdire à l'utilisateur l'usage du présent équipement.

N'utiliser que des câbles RF armés pour les connections avec des ordinateurs ou périphériques.

CET APPAREIL NUMERIQUE DE LA CLASSE B RESPECTE TOUTES LES EXIGENCES DU REGLEMENT SUR LE MATERIEL BROUILLEUR DU CANADA.

EN 55022 Compliance (Czech Republic Only)

This device belongs to category B devices as described in EN 55022, unless it is specifically stated that it is a Class A device on the specification label. The following applies to devices in Class A of EN 55022 (radius of protection up to 30 meters). The user of the device is obliged to take all steps necessary to remove sources of interference to telecommunication or other devices.

Pokud není na typovém štítku počítače uvedeno, že spadá do do třídy A podle EN 55022, spadá automaticky do třídy B podle EN 55022. Pro zařízení zařazené do třídy A (chráněno plášti 30m) podle EN 55022 platí následující. Daje-li k rušení telekomunikačních nebo jiných zařízení je uživatel povinen provést taková opatření, aby rušení odstranil.

Polish Center for Testing and Certification Notice

The equipment should draw power from a socket with an attached protection circuit (a three-prong socket). All equipment that works together (computer, monitor, printer, and so on) should have the same power supply source.

The phasing conductor of the room's electrical installation should have a reserve short-circuit protection device in the form of a fuse with a nominal value no larger than 16 amperes (A).

To completely switch off the equipment, the power supply cable must be removed from the power supply socket, which should be located near the equipment and easily accessible.

A protection mark "B" confirms that the equipment is in compliance with the protection usage requirements of standards PN-93/T-42107 and PN-89/E-06251.

Wymagania Polskiego Centrum Badań i Certyfikacji

Urządzenie powinno być zasilane z gniazda z przyłączonym obwodem ochronnym (gniazdo z kolkiem). Współpracując ze sobą urządzenie (komputer, monitor, drukarka) powinny być zasilane z tego samego źródła.

Instalacja elektryczna z której pochodząca energia powinna być zabezpieczona przed przewodem ochronnym przedźródłowo (przełącznikiem lub wtyczką z dodatkowym przewodem ochronnym do 16A temperów).

W celu całkowitego wyłączenia urządzenia z sieci zasilania, należy wyjąć wtyczkę kabla zasilającego z gniazdka, które powinno znajdować się w pobliżu urządzenia i być łatwo dostępnego.

Znak bezpieczeństwa "B" potwierdza zdolność urządzenia do spełniania wymaganiami bezpieczeństwa użytkowania zawartymi w PN-93/T-42107 i PN-89/E-06251.

Pozostale instrukcje bezpieczeństwa

- Nie należy używać wtyczek adapterowych lub usuwać kolkę obwodu ochronnego z wtyczki. Jeżeli konieczne jest użycie przedłużacza to należy użyć przedłużacza 3-żyłowego z prawidłowo połączonym przewodem ochronnym.
- System komputerowy należy zabezpieczyć przed nagłymi, chwilowymi wzrostami lub spadkami napięcia, używając odpowiednich przepręży, urządzenia dopasowującego lub bezzakłóceniowego źródła zasilania.
- Należy upewnić się, aby nie leżały na kabach systemu komputerowego, oraz aby kable nie były umieszczone w miejscu, gdzie można byłoby na nie nadepywać lub potykać się o nie.
- Nie należy rozlewać napojów ani innych płynów na system komputerowy.
- Nie należy wpuścić żadnych przedmiotów do otworów systemu komputerowego, gdyż może to spowodować pożar lub porażenie prądem, poprzez zwarcie elementów wewnętrznych.
- System komputerowy powinien znajdować się z dala od grzejników i źródeł ciepła. Ponadto, nie należy blokować otworów wentylacyjnych. Należy umieścić kładzioną luhną papierową pod komputer oraz unieść sam komputer w czasem miejsci bez możliwości cyrkulacji powietrza wokół niego.

7. Κανονιστικές πληροφορίες

North Europe (Nordic Countries) Information

Placering/Ventilation

VARNING:

FÖRSÄKRA DIG OM ATT HUVUDBRYTARE
OCH UTTAG ÄR LÄTÅTKOMLIGA, NÄR
DU STÄLLER DIN UTRUSTNING PÅPLATS.

Placering/Ventilation

ADVARSEL:

SØRG VED PLACERINGEN FOR, AT
NETLEDNINGENS STIK OG STIKKONTAKT
ER NEMT TILGÆNGELIGE.

Paikka/Ilmankierto

VAROITUS:

SJOITA LAITE SITEN, ETTÄ VERKKOJOHTO
VOIDAAN TARVITTAESSA HELPOSTI
IRROTTAA PISTORASIASTA.

Plassering/Ventilasjon

ADVARSEL:

NÅR DETTE UTSTYRET PLASSERES, MÅ
DU PASSE PÅ AT KONTAKTENE FOR
STØMTILFØRSEL ER LETTE Å NÅ.

Damit Ihr Monitor immer den in der Zulassung geforderten Werten entspricht, ist darauf zu achten, daß:

1. Reparaturen nur durch Fachpersonal durchgeführt werden.
2. Nur original-Ersatzteile verwendet werden.
3. Bei Ersatz der Bildröhre nur eine bauartgleiche eingebaut wird.

Aus ergonomischen Gründen wird empfohlen, die Grundfarben Blau und Rot nicht auf dunklem Untergrund zu verwenden (schlechte Lesbarkeit und erhöhte Augenbelastung bei zu geringem Zeichenkontrast wären die Folge). Der arbeitsplatzbezogene Schalldruckpegel nach DIN 45 635 beträgt 70dB (A) oder weniger.

 ACHTUNG: BEIM AUFSTELLEN
DIESES GERÄTES DARAUF
ACHTEN, DAB NETZSTECKER UND
NETZKABELANSCHLUß LEICHT
ZUGÄNGLICH SIND.

BSMI Notice (Taiwan Only)

符合乙類資訊產品之標準

Ergonomie Hinweis (nur Deutschland)

Der von uns gelieferte Farbmonitor entspricht den in der "Verordnung über den Schutz vor Schäden durch Röntgenstrahlen" festgelegten Vorschriften.

Auf der Rückwand des Gerätes befindet sich ein Aufkleber, der auf die Unbedenklichkeit der Inbetriebnahme hinweist, da die Vorschriften über die Bauart von Störstrahlern nach Anlage III & 5 Abs. 4 der Röntgenverordnung erfüllt sind.

7. Κανονιστικές πληροφορίες

China RoHS

The People's Republic of China released a regulation called "Management Methods for Controlling Pollution by Electronic Information Products" or commonly referred to as China RoHS. All products including CRT and Monitor which are produced and sold for China market have to meet China RoHS request.

CCFL:

中国大陆RoHS

根据中国大陆《电子信息产品污染控制管理办法》(也称为中国大陆RoHS)，以下部分列出了本产品中可能包含的有毒有害物质或元素的名称和含量。

本表适用之产品

显示器(液晶及CRT)

有毒有害物质或元素

| 部件名称 | 有毒有害物质或元素 | | | | | |
|----------|-----------|-----------|-----------|---------------|---------------|-----------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr6+) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) |
| 外壳 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| CRT显示屏 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 液晶显示屏/灯管 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电路板组件* | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电源适配器 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电源线/连接线 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

*：电路板组件包括印刷电路板及其构成的零部件，如电阻、电容、集成电路、连接器等
○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在《电子信息产品中有毒有害物质的限量要求标准》规定的限量要求以下
×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出《电子信息产品中有毒有害物质的限量要求标准》规定的限量要求；但是上表中打“×”的部件，符合欧盟RoHS法规要求（属于豁免的部分）

LED:

中国大陆RoHS

根据中国大陆《电子信息产品污染控制管理办法》(也称为中国大陆RoHS)，以下部分列出了本产品中可能包含的有毒有害物质或元素的名称和含量。

本表适用之产品

显示器(液晶及CRT)

有毒有害物质或元素

| 部件名称 | 有毒有害物质或元素 | | | | | |
|----------|-----------|-----------|-----------|---------------|---------------|-----------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr6+) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) |
| 外壳 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| CRT显示屏 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 液晶显示屏/灯管 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电路板组件* | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电源适配器 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电源线/连接线 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

*：电路板组件包括印刷电路板及其构成的零部件，如电阻、电容、集成电路、连接器等

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在《电子信息产品中有毒有害物质的限量要求标准》规定的限量要求以下

×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出《电子信息产品中有毒有害物质的限量要求标准》规定的限量要求；但是上表中打“×”的部件，符合欧盟RoHS法规要求（属于豁免的部分）



环保使用期限

此标识指期限(十年)，电子信息产品中含有的有毒有害物质或元素在正常使用的条件下不会发生外泄或突变，电子信息产品用户使用该电子信息产品不会对环境造成严重污染或对其人身、财产造成严重损害的期限。

中国能源效率标识

根据中国大陆《能源效率标识管理办法》本显示器符合以下要求：

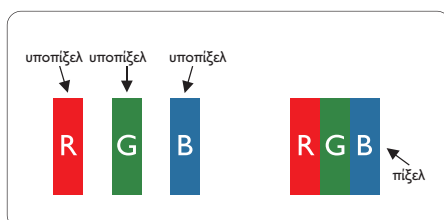
| | |
|------------|---------------|
| 能源效率(cd/W) | > 1.05 |
| 能效等级 | 1 级 |
| 能效标准 | GB 21520-2008 |

详细有关信息请查阅中国能效标识网：<http://www.energylabel.gov.cn/>

8. Εξυπηρέτηση και εγγύηση πελάτη

8.1 Πολιτική ελαττωμάτων πίξελ στις επίπεδες οθόνες της Philips

Η Philips προσπαθεί να παρέχει προϊόντα άριστης ποιότητας. Χρησιμοποιούμε μερικές από τις πιο προηγμένες διεργασίες κατασκευής της αγοράς και ασκούμε αυστηρό έλεγχο ποιότητας. Οστόσο, 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 Philips εγγυάται ότι κάθε μόνιτορ με απαράδεκτο αριθμό ελαττωμάτων θα επισκευάζεται ή θα αντικαθίσταται σύμφωνα με την εγγύηση. Η ανακοίνωση 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. Παραδείγματος χάρη, δεν επιτρέπεται να είναι ελαττωματικό παραπάνω από το 0,0004% των υποπίξελ σε ένα μόνιτορ 20 ίντσών XGA. Επιπλέον, επειδή ορισμένοι τύποι ή συνδυασμοί ελαττωμάτων πίξελ είναι περισσότερο αισθητοί από άλλους, η Philips θέτει ακόμη ψηλότερα πρότυπα για αυτά. Η πολιτική αυτή ισχύει διεθνώς.



Πίξελ και υποπίξελ

Ένα πίξελ, ή εικονοστοιχείο, αποτελείται από τρία υποπίξελ στα βασικά χρώματα κόκκινο, πράσινο και μπλε. Πολλά πίξελ μαζί συνθέτουν μια εικόνα. 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. Άλλοι

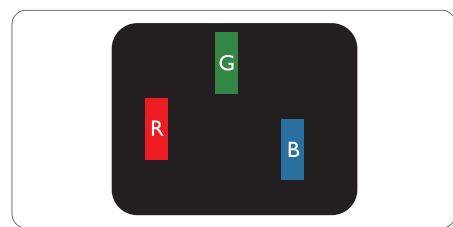
συνδυασμοί αναμμένων και σβηστών υποπίξελ εμφανίζονται ως ενιαία πίξελ μεταξύ των χρωμάτων.

Τύποι ελαττωμάτων πίξελ

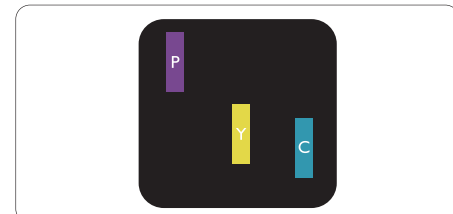
Τα ελαττώματα πίξελ και υποπίξελ εμφανίζονται στην οθόνη με διάφορους τρόπους. Υπάρχουν δύο κατηγορίες ελαττωμάτων πίξελ και αρκετοί τύποι ελαττωμάτων υποπίξελ μέσα σε κάθε κατηγορία.

Ελαττωματικές Φωτεινές Κουκίδες

Οι ελαττωματικές φωτεινές κουκίδες εμφανίζονται ως πίξελ ή υποπίξελ που είναι πάντα αναμμένα ή 'ενεργά'. Δηλαδή, μια φωτεινή κουκίδα είναι ένα υποπίξελ που ξεχωρίζει στην οθόνη όταν η οθόνη εμφανίζει ένα σκούρο μοτίβο. Υπάρχουν τρία είδη ελαττωματικών φωτεινών κουκίδων.

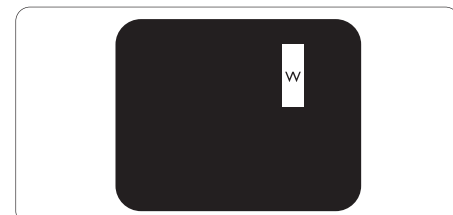


Ένα αναμμένο, κόκκινο, πράσινο ή μπλε υποπίξελ.



Δύο παρακείμενα αναμμένα υποπίξελ:

- Κόκκινο + Μπλε = Μοβ
- Κόκκινο + Πράσινο = Κίτρινο
- Πράσινο + Μπλε = Κυανό (Ανοιχτό Μπλε)



Τρία παρακείμενα αναμμένα υποπίξελ (ένα άσπρο πίξελ).

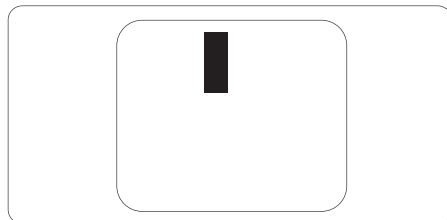
8. Εξυπερέτηση και εγγύηση πελάτη

≡ Σημείωση

Μια κόκκινη ή μπλε φωτεινή κουκίδα πρέπει να είναι πάνω από 50 τοις εκατό φωτεινότερη από ότι οι γειτονικές κουκίδες, ενώ μια πράσινη φωτεινή κουκίδα είναι 30 τοις εκατό φωτεινότερη από ότι οι γειτονικές κουκίδες.

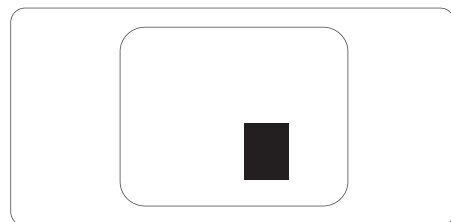
Ελαττωματικές Μαύρες Κουκίδες

Οι ελαττωματικές μαύρες κουκίδες εμφανίζονται ως πίζελ ή υποπίζελ που είναι πάντα σκούρα ή 'σβηστά'. Δηλαδή, μια σκούρα κουκίδα είναι ένα υποπίζελ που ζεχωρίζει στην οθόνη όταν η οθόνη εμφανίζει ένα ανοιχτόχρωμο μοτίβο. Υπάρχουν τρία είδη ελαττωματικών μαύρων κουκίδων.



Εγγύητητα ελαττωμάτων πίζελ

Επειδή τα ελαττώματα πίζελ και υποπίζελ του ίδιου τύπου που είναι κοντά το ένα στο άλλο πιθανόν να είναι περισσότερο αισθητά, η Philips καθορίζει επίσης τις αποδεκτές αποκλίσεις για τα ελαττώματα εγγύητητας πίζελ.



Αποδεκτές αποκλίσεις ελαττωμάτων πίζελ

Για να δικαιούστε επισκευή ή αντικατάσταση λόγω ελαττωμάτων πίζελ κατά την περίοδο της εγγύησης, η οθόνη TFT ενός μόνιτορ επίπεδης οθόνης Philips πρέπει να έχει ελαττώματα πίζελ ή υποπίζελ που υπερβαίνουν τις αποδεκτές αποκλίσεις που σημειώνονται στους παρακάτω πίνακες.

| ΕΛΑΤΤΩΜΑΤΙΚΕΣ ΦΩΤΕΙΝΕΣ ΚΟΥΚΙΔΕΣ | ΑΠΟΔΕΚΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ |
|----------------------------------------------------------|------------------|
| 1 αναμμένο υποπίζελ | 3 |
| 2 γειτονικά αναμμένα υποπίζελ | 1 |
| 3 γειτονικά αναμμένα υποπίζελ (ένα λευκό πίζελ) | 0 |
| Απόσταση ανάμεσα σε δύο ελαττωματικές φωτεινές κουκίδες* | >15mm |
| Σύνολο ελαττωματικών φωτεινών κουκίδων παντός τύπου | 3 |

| ΕΛΑΤΤΩΜΑΤΙΚΕΣ ΜΑΥΡΕΣ ΚΟΥΚΙΔΕΣ | ΑΠΟΔΕΚΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ |
|--------------------------------------------------------|------------------|
| 1 σκούρο υποπίζελ | 5 ή λιγότερα |
| 2 γειτονικά σκούρα υποπίζελ | 2 ή λιγότερα |
| 3 γειτονικά σκούρα υποπίζελ | 0 |
| Απόσταση ανάμεσα σε δύο ελαττωματικές μαύρες κουκίδες* | >15mm |
| Σύνολο ελαττωματικών μαύρων κουκίδων παντός τύπου | 5 ή λιγότερα |

| ΣΥΝΟΛΟ ΕΛΑΤΤΩΜΑΤΙΚΩΝ ΚΟΥΚΙΔΩΝ | ΑΠΟΔΕΚΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ |
|--------------------------------------------------------------|------------------|
| Σύνολο ελαττωματικών φωτεινών ή μαύρων κουκίδων παντός τύπου | 5 ή λιγότερα |

≡ Σημείωση

- 1 ή 2 γειτονικά ελαττωματικά υποπίζελ = 1 ελαττωματική κουκίδα
- Αυτή η οθόνη είναι συμβατή με το ISO9241-307 (ISO9241-307: Ergonomic requirement, analysis and compliance test methods for electronic visual displays)

8. Εξυπηρέτηση και εγγύηση πελάτη

8.2 Εξυπηρέτηση & Εγγύηση Πελάτη

ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΤΗ ΧΩΡΑ/
ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΑΣ ΓΙΑ ΝΑ ΕΞΕΤΑΣΕΤΕ ΤΙΣ
ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΚΑΛΥΨΗΣ ΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ
ΣΑΣ

ΔΥΤΙΚΗ ΕΥΡΩΠΗ

Αυστρία / Βέλγιο / Δανία / Γαλλία / Γερμανία
/ Ελλάδα / Φινλανδία / Ιρλανδία / Ιταλία /
Λουξεμβούργο / Ολλανδία / Νορβηγία /
Πορτογαλία / Σουηδία / Ελβετία / Ισπανία/
Ηνωμένο Βασίλειο / Πολωνία

Περιοχή ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΕΥΡΩΠΗΣ

Δημοκρατία της Τσεχίας / Ουγγαρία / Ρωσία
/ Σλοβακία / Σλοβενία / Τουρκία / Ρουμανία /
Βουλγαρία / Ουκρανία / Χώρες της Βαλτικής
/ Λευκορωσία / Κροατία / Εσθονία / Λετονία /
Λιθουανία / Σερβία & Μαυροβούνιο

ΛΑΤΙΝΙΚΗ ΑΜΕΡΙΚΗ

Αργεντινή / Βραζιλία

ΒΟΡΕΙΑ ΑΜΕΡΙΚΗ

Καναδάς / Η.Π.Α.

ΕΙΡΗΝΙΚΟΣ

Αυστραλία / Νέα Ζηλανδία

ΑΣΙΑ

Κίνα / Χονγκ Κονγκ / Μακάο / Ινδία /
Ινδονησία / Κορέα / Μαλαισία / Πακιστάν /
Φιλιππίνες / Σιγκαπούρη / Ταϊβάν / Ταϊλάνδη
/ Βιετνάμ

ΑΦΡΙΚΗ

Νότια Αφρική

ΜΕΣΗ ΑΝΑΤΟΛΗ

Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα/ Ισραήλ

Οι συνθήκες της Εγγύησης της Philips για τη
Δυτική Ευρώπη από την 1η Ιανουαρίου 2011



Αγαπητέ πελάτη,
Σας ευχαριστούμε που
αγοράσατε αυτό το μόνιτορ της
Philips.

Όλα τα μόνιτορ Philips
σχεδιάστηκαν και

κατασκευάστηκαν σύμφωνα με τα υψηλότερα
πρότυπα, έχουν υψηλής ποιότητας απόδοση
και είναι εύκολα στη χρήση και την
εγκατάσταση. Εάν αντιμετωπίσετε κάποια
δυσκολία κατά την εγκατάσταση ή τη
χρήση αυτού του προϊόντος, επικοινωνήστε
απευθείας με το τμήμα υποστήριξης
της Philips για να επωφεληθείτε από τις
προϋποθέσεις της Εγγύησης της Philips.
Αυτή η εγγύηση για το σέρβις σάς δίνει το
δικαίωμα να λάβετε λύση ανάλογα με το
μοντέλο που αγοράσατε όταν αποδειχθεί ότι
η οθόνη σας είναι ελαττωματική.

Τι καλύπτεται:

Η Εγγύηση Δυτικής Ευρώπης της Philips
ισχύει σε Ανδόρα, Αυστρία, Βέλγιο, Κύπρο,
Δανία, Γαλλία, Γερμανία, Ελλάδα, Φινλανδία,
Ιρλανδία, Ιταλία, Λιχτενστάιν, Λουξεμβούργο,
Μονακό, Ολλανδία, Νορβηγία, Πολωνία,
Πορτογαλία, Σουηδία, Ελβετία, Ισπανία
και Ηνωμένο Βασίλειο, και ισχύει μόνο
για οθόνες που εξ αρχής σχεδιάστηκαν,
κατασκευάστηκαν, εγκρίθηκαν και/ή
εξουσιοδοτήθηκαν για χρήση σε αυτές τις
χώρες.

Η κάλυψη της εγγύησης ξεκινά από την
ημέρα που αγοράζετε την οθόνη σας και
επισκευάζεται σε περίπτωση ελαττωμάτων
υπό την προϋπόθεση ότι καλύπτονται από
την εγγύηση για περίοδο εγγύησης 36 μηνών
για τα μοντέλα C, E, T, V και X της Philips και
για τα μοντέλα B, P και S καλύπτουμε 24
μήνες. Το έγγραφο της αρχικής σας αγοράς
είναι η απόδειξη για την ημέρα αγοράς
σας, συνεπώς, φυλάσσετε το προσεκτικά
αποθηκευμένο και διαθέσιμο, όταν χρειαστεί
σέρβις που καλύπτεται από την εγγύηση.
Για τα μοντέλα C, E, T, V και X, θα
παραλάβουμε την οθόνη από τη διεύθυνσή
σας, θα επισκευαστεί στο Πιστοποιημένο
Κέντρο Σέρβις μας και θα επιστραφεί στη
διεύθυνσή σας εντός 7 εργάσιμων ημερών

8. Εξυπηρέτηση και εγγύηση πελάτη

από την ημέρα που την παραλάβαμε. Εάν δεν είναι δυνατή η Επισκευή εντός 10 εργάσιμων ημερών από την ημέρα της παραλαβής της μονάδας, τότε θα σας αποσταλεί μία οθόνη αντικατάστασης ή τουλάχιστον αντίστοιχη της οθόνης σας.

Η νέα οθόνη θα είναι δική σας, ενώ η Philips θα κρατήσει την ελαττωματική/αρχική οθόνη. Για τη νέα οθόνη, η περίοδος ισχύος της εγγύησης είναι ίση με την αντίστοιχη της αρχικής οθόνης, δηλαδή 24 μήνες από την ημερομηνία αγοράς της αρχικής οθόνης.

Για τα μοντέλα B, P και S, έχετε δικαιώμα αλλαγής της οθόνης με αντίστοιχη οθόνη σε περίπτωση που υπάρχουν ελαπτώματα, υπό την προϋπόθεση ότι καλύπτονται από την εγγύηση. Σκοπός της Philips είναι να ανταλλάσσει τη νέα μονάδα εντός 48 ωρών μετά από την αίτηση για σέρβις, ωστόσο, για απομακρυσμένες περιοχές όπως νησιά ή περιοχές που είναι γεωγραφικά δύσκολη η πρόσβαση, η Philips στοχεύει σε χρόνο ανταλλαγής εντός 72 ωρών.

Η νέα οθόνη θα είναι δική σας, ενώ η Philips θα κρατήσει την ελαττωματική/αρχική οθόνη. Για τη νέα οθόνη, η περίοδος ισχύος της εγγύησης είναι ίση με την αντίστοιχη της αρχικής οθόνης, δηλαδή 36 μήνες από την ημερομηνία αγοράς της αρχικής οθόνης.

Τι δεν καλύπτεται:

Η Εγγύηση Philips εφαρμόζεται στην περίπτωση που χειρίζεστε το προϊόν καταλλήλως για τη χρήση για την οποία προορίζεται, σύμφωνα με τις οδηγίες λειτουργίας του και με την παρουσίαση του αρχικού τιμολογίου ή της απόδειξης μετρητών, που υποδεικνύει την ημερομηνία αγοράς, το όνομα του αντιπροσώπου και τον αριθμό μοντέλου και παραγωγής του προϊόντος.

Η Εγγύηση Philips μπορεί να μην ισχύει εάν:

- Τα έγγραφα έχουν τροποποιηθεί με οποιονδήποτε τρόπο ή είναι δυσανάγνωστα.
- Ο αριθμός μοντέλου ή παραγωγής του προϊόντος έχει τροποποιηθεί, διαγραφεί, αφαιρεθεί ή είναι δυσανάγνωστος.
- Οι επισκευές ή οι τροποποιήσεις και οι αλλαγές στο προϊόν έχουν πραγματοποιηθεί από μη

εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις ή μη εξουσιοδοτημένα άτομα.

- Η ζημιά προκαλείται από ατυχήματα που συμπεριλαμβάνουν αλλά δεν περιορίζονται σε κεραυνό, νερό ή πυρκαγιά, κακή χρήση ή αμέλεια.
- Προβλήματα λήψης που προκαλούνται από τις συνθήκες του σήματος ή συστήματα καλωδίων ή κεραιών εκτός της μονάδας.
- Ελαπτώματα που προκαλούνται από κακή χρήση ή κατάχρηση της οθόνης.
- Το προϊόν απαιτεί μετατροπή ή προσαρμογή ώστε να είναι σύμφωνο με τοπικά ή εθνικά τεχνικά πρότυπα, τα οποία ισχύουν σε χώρες για τις οποίες αυτό το προϊόν δεν είχε εξ αρχής σχεδιαστεί, κατασκευαστεί και/ή εγκριθεί. Συνεπώς πάντα να ελέγχετε αν ένα προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε μια συγκεκριμένη χώρα.
- Να σημειωθεί ότι δεν έχουν σχεδιαστεί αρχικά, κατασκευαστεί, εγκριθεί και/ή εξουσιοδοτηθεί για χρήση στις χώρες της Philips, δεν εφαρμόζεται στην Εγγύηση F1rst Choice της Philips. Σε αυτές τις περιπτώσεις ισχύουν οι όροι της παγκόσμιας εγγύησης της Philips.

Μόνο ένα κλικ μακριά
Σε περίπτωση προβλημάτων, σας συμβουλεύουμε να διαβάσετε τις οδηγίες λειτουργίας προσεκτικά ή να μεταβείτε στον ιστότοπο <http://www.philips.com/support> για πρόσθετη υποστήριξη.

Μόνο ένα τηλεφώνημα μακριά
Για να αποφύγετε ανώφελη ταλαιπωρία, σας συμβουλεύουμε να διαβάσετε τις οδηγίες λειτουργίας προσεκτικά ή να μεταβείτε στον ιστότοπο <http://www.philips.com/support> για πρόσθετη υποστήριξη πριν να επικοινωνήσετε με το γραφείο εξυπηρέτησης της Philips.

Για να λυθεί το πρόβλημά σας γρήγορα, παρακαλούμε έχετε έτοιμα τα ακόλουθα στοιχεία πριν να επικοινωνήσετε με το γραφείο εξυπηρέτησης της Philips:

- Τον αριθμό τύπου Philips
- Τον σειριακό αριθμό της Philips
- Την ημερομηνία αγοράς (ίσως χρειαστεί και αντίγραφο του τιμολογίου)

8. Εξυπηρέτηση και εγγύηση πελάτη

- Επεξεργαστής για περιβάλλον Η/Υ:
 - ΚΜΕ και όνομα κάρτας Γραφικών και έκδοση προγράμματος οδήγησης
 - Λειτουργικό σύστημα
 - Εφαρμογή που χρησιμοποιείται
- Άλλες κάρτες που έχουν εγκατασταθεί

Επίσης, εάν διαθέτετε τις παρακάτω πληροφορίες, η όλη η διαδικασία θα διεξαχθεί ταχύτερα:

- Την απόδειξη αγοράς σας που υποδεικνύει: την ημερομηνία αγοράς, το όνομα του αντιπροσώπου, το σειριακό αριθμό του μοντέλου και του προϊόντος.
- Την πλήρη διεύθυνση από την οποία πρέπει να παραληφθεί η ελαττωματική οθόνη και στην οποία πρέπει να παραδοθεί η καλή οθόνη.

Τα γραφεία υποστήριζης πελατών της Philips βρίσκονται σε όλον τον κόσμο.

Διαφορετικά μπορείτε να έρθετε σε επαφή μαζί μας μέσω:
Ιστότοπος: <http://www.philips.com/support>

Πληροφορίες επικοινωνίας για την περιοχή της Δυτικής Ευρώπης:

| | | | |
|------------------|------|-----------------|-----------------------|
| Γερμανία | +49 | 01803 386 853 | €0,09 |
| Ηνωμένο Βασίλειο | +44 | 0207 949 0069 | Χρέωση τοπικής κλήσης |
| Ιρλανδία | +353 | 01 601 1161 | Χρέωση τοπικής κλήσης |
| Ισπανία | +34 | 902 888 785 | €0,10 |
| Φινλανδία | +358 | 09 2290 1908 | Χρέωση τοπικής κλήσης |
| Γαλλία | +33 | 082161 1658 | €0,09 |
| Ελλάδα | +30 | 00800 3122 1223 | Χωρις χρέωση |
| Ιταλία | +39 | 840 320 041 | €0,08 |
| Ολλανδία | +31 | 0900 0400 063 | €0,10 |
| Δανία | +45 | 3525 8761 | Χρέωση τοπικής κλήσης |
| Νορβηγία | +47 | 2270 8250 | Χρέωση τοπικής κλήσης |
| Σουηδία | +46 | 08 632 0016 | Χρέωση τοπικής κλήσης |
| Πολωνία | +48 | 0223491505 | Χρέωση τοπικής κλήσης |
| Αυστρία | +43 | 0810 000206 | €0,07 |
| Βέλγιο | +32 | 078 250851 | €0,06 |
| Λουξεμβούργο | +352 | 26 84 30 00 | Χρέωση τοπικής κλήσης |
| Πορτογαλία | +351 | 2 1359 1440 | Χρέωση τοπικής κλήσης |
| Ελβετία | +41 | 02 2310 2116 | Χρέωση τοπικής κλήσης |

8. Εξυπρέτηση και εγγύηση πελάτη

Η Εγγύησή σας στην Κεντρική και Ανατολική Ευρώπη

Αγαπητέ πελάτη,
Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτό το μόνιτορ της Philips.
Όλα τα μόνιτορ Philips σχεδιάστηκαν και κατασκευάστηκαν σύμφωνα με τα υψηλότερα πρότυπα, έχουν υψηλής ποιότητας απόδοση και είναι εύκολα στη χρήση και την εγκατάσταση. Εάν αντιμετωπίσετε κάποια δυσκολία κατά την εγκατάσταση ή τη χρήση αυτού του προϊόντος, επικοινωνήστε απευθείας με το τμήμα υποστήριξης της Philips για να επωφεληθείτε από τις προϋποθέσεις της Εγγύησης της Philips.
Αυτή η εγγύηση για το σέρβις σάς δίνει το δικαίωμα να λάβετε λύση ανάλογα με το μοντέλο που αγοράσατε όταν αποδειχθεί ότι η οθόνη σας είναι ελαττωματική.

Τι καλύπτεται:

Αυτή η Εγγύηση της Philips στην Κεντρική και Ανατολική Ευρώπη ισχύει στη Δημοκρατία της Τσεχίας, την Ουγγαρία, τη Ρωσία, τη Σλοβακία, τη Σλοβενία, τη Τσουρκία, τη Ρουμανία, τη Βουλγαρία, την Ουκρανία, τις χώρες της Βαλτικής, τη Σερβία και το Μαυροβούνιο και μόνο για οθόνες που εξ αρχής σχεδιάστηκαν, κατασκευάστηκαν και εγκρίθηκαν για χρήση σε αυτές τις χώρες.

Η κάλυψη της εγγύησης ξεκινά από την ημέρα που αγοράζετε την οθόνη σας και επισκευάζεται σε περίπτωση ελαττωμάτων υπό την προϋπόθεση ότι καλύπτονται από την εγγύηση για περίοδο εγγύησης 24 μηνών για τα μοντέλα C, E, T, V και X της Philips και για τα μοντέλα B, P και S καλύπτουμε 36 μήνες. Το έγγραφο της αρχικής σας αγοράς είναι η απόδειξη για την ημέρα αγοράς σας, συνεπώς, φυλάσσετε το προσεκτικά αποθηκευμένο και διαθέσιμο, όταν χρειαστεί σέρβις που καλύπτεται από την εγγύηση.

Ανάλογα με την περιοχή σας, μπορείτε να παραδώσετε την οθόνη σας στη διεύθυνση του Πιστοποιημένου Κέντρου Σέρβις μας ή να παραλάβουμε την οθόνη από τη διεύθυνσή σας. Αφού επισκευαστεί η οθόνη, μπορείτε να την παραλάβετε, ή θα σας επιστραφεί στη

διεύθυνσή σας εντός 10 εργάσιμων ημερών από την ημέρα που φτάνουν οι ελαττωματικές μονάδες στο κέντρο σέρβις μας.

Εάν δεν είναι δυνατή η Επισκευή εντός 10 εργάσιμων ημερών από την ημέρα της παραλαβής της μονάδας, τότε θα σας δοθεί μία οθόνη αντικατάστασης ή τουλάχιστον αντίστοιχη της οθόνης σας.
Η οθόνη-ανταλλακτικών θα είναι δική σας, ενώ η Philips θα κρατήσει την ελαττωματική/αρχική οθόνη. Για την οθόνη αντικατάστασης, η περίοδος ισχύος της εγγύησης είναι ίση με την αντίστοιχη της αρχικής οθόνης.

Τι δεν καλύπτεται:

Η εγγύηση της Philips ισχύει υπό την προϋπόθεση ότι το προϊόν έχει χρησιμοποιηθεί για την προβλεπόμενη χρήση του, σύμφωνα με τις οδηγίες λειτουργίας και εφόσον παρουσιάσετε το αρχικό τιμολόγιο ή την απόδειξη αγοράς σε μετρητά, όπου θα αναγράφεται η ημερομηνία αγοράς, το όνομα του αντιπροσώπου και ο αριθμός μοντέλου και παραγωγής του προϊόντος.

Η εγγύηση της Philips ίσως να μην ισχύει αν:

- Τα έγγραφα έχουν τροποποιηθεί με οποιονδήποτε τρόπο ή είναι δυσανάγνωστα.
- Ο αριθμός μοντέλου ή παραγωγής του προϊόντος έχει τροποποιηθεί, διαγραφεί, αφαιρεθεί ή είναι δυσανάγνωστος.
- Οι επισκευές ή οι τροποποιήσεις και οι αλλαγές στο προϊόν έχουν πραγματοποιηθεί από μη εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις ή μη εξουσιοδοτημένα άτομα.
- Η ζημιά προκαλείται από ατυχήματα που συμπεριλαμβάνουν αλλά δεν περιορίζονται σε κεραυνό, νερό ή πυρκαγιά, κακή χρήση ή αμέλεια.
- Προβλήματα λήψης που προκαλούνται από τις συνθήκες του σήματος ή συστήματα καλωδίων ή κεραιών εκτός της μονάδας.
- Ελαττώματα που προκαλούνται από κακή χρήση ή κατάχρηση της οθόνης.
- Το προϊόν απαιτεί μετατροπή ή προσαρμογή ώστε να είναι σύμφωνο με τοπικά ή εθνικά τεχνικά πρότυπα, τα

8. Εξυπρέτηση και εγγύηση πελάτη

οποία ισχύουν σε χώρες για τις οποίες αυτό το προϊόν δεν είχε εξ αρχής σχεδιαστεί, κατασκευαστεί και/ή εγκριθεί. Συνεπώς πάντα να ελέγχετε αν ένα προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε μια συγκεκριμένη χώρα.

Παρακαλούμε, σημειώστε ότι το προϊόν δεν θεωρείται ως ελαττωματικό υπό την εγγύηση αυτή, όταν ορισμένες μετατροπές κρίθηκαν αναγκαίες για τη συμμόρφωση του προϊόντος με τα τοπικά ή εθνικά πρότυπα που ισχύουν στις χώρες εκείνες για τις οποίες δεν είχε αρχικώς σχεδιαστεί ή και κατασκευαστεί. Συνεπώς πάντα να ελέγχετε αν ένα προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε μια συγκεκριμένη χώρα.

Μόνο ένα κλικ μακριά
Σε περίπτωση προβλημάτων, σας συμβουλεύουμε να διαβάσετε προσεκτικά τις εγχειρίδιο οδηγιών λειτουργίας ή την κάρτα εγγύησης ή να μεταβείτε στον ιστότοπο www.philips.com/support για πρόσθετη υποστήριξη.

Μόνο ένα τηλεφώνημα μακριά
Πρέπει να ελέγξετε την επίσημη κάρτα εγγύησης που σας παραδόθηκε την ημέρα αγοράς με τα στοιχεία επικοινωνία του πλησιέστερου εξουσιοδοτημένου κέντρου σέρβις.
Σε περίπτωση που δεν υπάρχει, ελέγξτε τα στοιχεία επικοινωνίας της χώρας σας που παρουσιάζονται παρακάτω.

Για να αποφύγετε ανώφελη ταλαιπωρία, σας συμβουλεύουμε να διαβάσετε προσεκτικά τις οδηγίες λειτουργίας πριν να επικοινωνήσετε με τους αντιπροσώπους μας ή με τα Κέντρα Πληροφόρησης.

Στην περίπτωση που το προϊόν Philips σας δε λειτουργεί σωστά ή είναι ελαττωματικό, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της Philips ή απευθείας με τα Κέντρα Σέρβις και Πληροφόρησης Καταναλωτών της Philips.

Ιστότοπος: <http://www.philips.com/support>

Ανατολική Ευρώπη

ΛΕΥΚΟΡΩΣΙΑ
IBA
Technical Center of JV IBA
M. Bogdanovich str. 155
BY - 220040 Minsk
Τηλ.: +375 17 217 33 86

Service.BY
Petrus Brovky st. 19 – 101-B
220072, Minsk
Belarus

ΒΟΥΛΓΑΡΙΑ
LAN Service
140, Mimi Balkanska Str.
Office center Translog
1540 Sofia, Bulgaria
Τηλ.: +359 2 960 2360
www.lan-service.bg

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΤΗΣ ΤΣΕΧΙΑΣ
Α-Σπήριγμα
Κέντρο Γενικής Πληροφόρησης Καταναλωτών
800 100 697
ΚΡΟΑΤΙΑ
Renoprom d.o.o.
Ljubljanska 4,
Sv. Nedjelja, 10431
Croatia
Τηλ.: +385 1 333 0974

ΕΣΘΟΝΙΑ
FUJITSU SERVICES OU
Akadeemia tee 21G
EE-12618 Tallinn
Τηλ.: +372 6519900
www.ee.invia.fujitsu.com

ΟΥΓΓΑΡΙΑ
Serware Szerviz
Vizimolnár u. 2-4
HU - 1031 Budapest
Τηλ.: +36 1 2426331
Email: inbox@serware.hu
www.serware.hu

Profi Service Center Ltd.
123 Kulso-Vaci Street,
H-1044 Budapest (Europe Center)

8. Εξυπηρέτηση και εγγύηση πελάτη

Hungary

Τηλ.: +36 1 814 8080

m.andras@psc.hu

ΛΕΤΟΝΙΑ

ServiceNet LV

Jelgavas iela 36

LV - 1055 Riga,

Τηλ.: +371 7460399

Email: serviss@servicenet.lv

ΛΙΘΟΥΑΝΙΑ

ServiceNet LT

Gaižinu G. 3

LT - 3009 KAUNAS

Τηλ.: +370 7400088

Email: servisas@servicenet.lt

www.servicenet.lt

POYMANIA

Blue Ridge Int'l Computers SRL

115, Mihai Eminescu St., Sector 2

RO - 020074 Bucharest

Τηλ.: +40 21 2101969

ΣΕΡΒΙΑ & ΜΑΥΡΟΒΟΥΝΙΟ

Kim Tec d.o.o.

Viline vode bb, Slobodna zona

Beograd L12/3

11000 Belgrade

Serbia

Τηλ. +381 11 20 70 684

ΣΛΟΒΑΚΙΑ

Κέντρο Γενικής Πληροφόρησης Καταναλωτών

0800004551

Datalan Servisne Stredisko

Puchovska 8

SK - 831 06 Bratislava

Τηλ.: +421 2 49207155

Email: servis@datalan.sk

ΣΛΟΒΕΝΙΑ

PC HAND

Brezovce 10

SI - 1236 Trzin

Τηλ.: +386 1 530 08 24

Email: servis@pchand.si

ΡΩΣΙΑ

CPS

18, Shelepihinskaya nab.

123290 Moscow

Russia

Τηλ. +7(495)797 3434

ΤΟΥΡΚΙΑ

Βλέπε κάρτα εγγύησης για κατά τόπους

υποστήριξη

Κεντρική Τουρκία:

Tecpro

Telsizler Mah. 10

Καγκιθάνα, Κωνσταντινούπολη, Τουρκία

Τηλ.: +90 212 444 4 832

ΟΥΚΡΑΝΙΑ

Comel

Shevchenko street 32

UA - 49030 Dnepropetrovsk

Τηλ.: +380 562320045

www.csp-comel.com LLC Topaz Company

Topaz-Service Company,

Mishina str. 3,

Kiev

Ukraine-03151

Τηλ.: +38 044 245 73 31

Για να αποφύγετε ανώφελη ταλαιπωρία, σας συμβουλεύουμε να διαβάσετε προσεκτικά τις οδηγίες λειτουργίας πριν επικοινωνήσετε με τον αντιπρόσωπό σας. Αν έχετε απορίες στις οποίες δεν μπορεί να απαντήσει ο αντιπρόσωπός σας, επικοινωνήστε με τα Κέντρα εξυπηρέτησης πελατών της Philips ή επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας: Ιστότοπος: <http://www.philips.com>

Λατινική Αμερική

ΓΙΑ ΣΕΡΒΙΣ ΥΠΟ ΕΓΓΥΗΣΗ ΣΤΗΝ

ΑΡΓΕΝΤΙΝΗ και την ΒΡΑΖΙΛΙΑ.

Επικοινωνήστε με τη Philips στον αριθμό:

Βραζιλία:

Αριθμός εξυπηρέτησης καταναλωτών: 0800-7254101

Διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου: CIC.

monitores@Philips.com

Δευτέρα ως Παρασκευή:

8:00 πμ - 8:00 μμ

8. Εξυπηρέτηση και εγγύηση πελάτη

Αργεντινή:

Αριθμός εξυπηρέτησης καταναλωτών: 0800 3330 856
Διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου: CIC.
monitores@Philips.com
Δευτέρα ως Παρασκευή:
8:00 πμ - 8:00 μμ

ΒΡΑΖΙΛΙΑ

Εταιρεία: Δείτε ASP-BRZ
Διεύθυνση: Rod. Anhanguera, Km 49 Pista Sul -
Bairro: Terra Nova - Jundiaí/SP
CEP 13210-877 – Βραζιλία
Τηλ.: 55 11 4531-8438
Email: moacir:minozzo@aoc.com.br

ΑΡΓΕΝΤΙΝΗ

Εταιρεία: Δείτε ASP-ARG
Διεύθυνση: Azopardo 1480
(C1107ADZ) Cdad. de Buenos Aires
Τηλ.: 54 11 4103-4113
Email: hlew@megatech.la

Ειρηνικός: Δωρεάν εργασία για τρία έτη /
Δωρεάν σέρβις για τρία έτη στα εξαρτήματα

Αυστραλία:

Εταιρεία: AGOS NETWORK PTY LTD
Διεύθυνση: 4/5 Dursley Road, Yenorra, NSW
2161, Australia
Τηλ.: 1300 360 386
Φαξ: +61-2-80808147
Email: philips@agos.com.au
Ωρες λειτουργίας: Δευ.~Παρ. 8:00πμ - 7:30μμ

Νέα Ζηλανδία:

Εταιρεία: Visual Group Ltd.
Διεύθυνση: 28 Walls Rd Penrose Auckland
Τηλέφωνο: 0800 657447
Φαξ: 09 5809607
Email: vai.ravindran@visualgroup.co.nz
Ωρες λειτουργίας: Δευ.~Παρ. 8:30πμ~5:30μμ

Ασία (Κορέα): Δωρεάν εργασία για τρία έτη /
Δωρεάν σέρβις για τρία έτη στα εξαρτήματα
Χονγκ Κονγκ:

Εταιρεία: Smart Pixels Technology Ltd.
Διεύθυνση: 9/F Wilson Logistics Center 24-28
Kung Kip Street Kwai Chung, N.T., Hong Kong.
Τηλ.: +852 2619 9639
Φαξ: +852 2148 3123

E-mail: service@smartpixels.com.hk

Ωρες λειτουργίας: Δευτ. με Παρ.: 9:00πμ -
6:00μμ, Σαβ.:09:00πμ - 1:00μμ

Μακάο:

Εταιρεία: Smart Pixels Technology Ltd.
Διεύθυνση: RUA DO PE. ANT ROLIZ NO.2H
R/C + SL(A) HONG FOK KOK, MACAU
澳門羅神父街鴻福閣二號 H 舖
Τηλ.: (853)-0800-987
Φαξ: (853)-2855-2228
E-mail: service@smartpixels.com.hk
Ωρες λειτουργίας: Δευτ. με Παρ.: 9:00πμ -
6:00μμ, Σαβ.: 9:00πμ - 1:00μμ

Κίνα:

ΓΙΑ ΣΕΡΒΙΣ ΥΠΟ ΕΓΓΥΗΣΗ ΣΤΗΝ ΚΙΝΑ.
Επικοινωνήστε με τη Philips στον αριθμό:
Αριθμός εξυπηρέτησης καταναλωτών: 4008
800 008
Διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου:
philips_helpdesk@vavotelecom.com
7ημέρες: 8:00πμ - 6:00μμ

Ινδία:

Εταιρεία: REDINGTON INDIA LTD
Διεύθυνση: SPL Guindy House, 95 Mount Road,
Chennai 600032, India
Τηλ.: 1 800 425 6396
E-mail: callcentre@philipsmonitors.co.in
SMS: PHILIPS στο 56677
Ωρες λειτουργίας: Δευ.~Παρ. 9:00πμ~5:30μμ

Ινδονησία:

Εταιρεία: PT. Gadingsari elektronika Prima
Διεύθυνση: Kompleks Pinang 8, Jl. Ciputat raya
No. 8F, Pondok Pinang, Τζακάρτα
Τηλ.: 62 21 75909053, 75909056, 7511530
Φαξ: 62 21 7510982
E-mail: gepta@cbn.net.id
Ωρες λειτουργίας: Δευ.~Παρ. 8:30πμ~4:30μμ,
Σαβ: 8:30πμ - 2:00μμ
Κάλυψη: Jakarta, Bekasi, Krawang, Bogor, Depok,
Tangerang, Serpong, Serang

Πρόσθετα σημεία εξυπηρέτησης:

1. ASC MEDAN
Διεύθυνση: JL.Kakap No.32G, Medan
Τηλέφωνο: 62 61 4538920
Κάλυψη: Medan, Aceh, Pematang Siantar,
Pakanbaru, Padang

8. Εξυπηρέτηση και εγγύηση πελάτη

2. ASC YOGYA

Διεύθυνση: Jl.Pembela Tanah Air
No.15,Yogyakarta
Τηλέφωνο: 62 274 564791
Κάλυψη: Yogyakarta, Solo, Semarang, Magelang

3. ASC SURABAYA

Διεύθυνση: HI-TECH Mall Lt.2 ,Blok C1-12A
Jl.Kusuma Bangsa 116-118, Surabaya
Τηλέφωνο: 62 31 5353573
Κάλυψη: Surabaya, Malang, Pasuruan, Bojonegoro, Kediri, Gersik

4. ASC BALI

Διεύθυνση: Jl.Pulau Nusa Penida No.28
Denpasar- Bali
Τηλέφωνο: 62 813 31821822
Κάλυψη: Denpasar, Kuta, Nusa Dua, Gianyar, Bedugul

5. ASC BANDUNG

Διεύθυνση: Segitiga Mas Kosambi Blok G-9
Jl.Jend A.Yani ,Bandung
Τηλέφωνο: 62 22 7237009
Κάλυψη: Bandung, Cirebon, Ciamis, Sukabumi

Νότια Κορέα:

Εταιρεία: PCS One Korea Ltd.
Διεύθυνση: 112-2, Banpo-dong, Seocho-ku, Seoul, 137-040, Korea
Τηλεφωνικό κέντρο: 080-600-6600
Τηλ.: 82 2 591 1528
Φαξ: 82 2 595 9688
E-mail: cic_korea@philips.com
Ωρες λειτουργίας: Δευ.~Παρ. 9:00πμ - 6:00μμ,
Σαβ. 9:00πμ - 1:00μμ

Μαλαισία:

Εταιρεία: After Market Solutions (CE) Sdn Bhd
Διεύθυνση: Lot 6. Jalan 225/51A, 46100 Petaling Jaya, Selangor DE, Malaysia.
Τηλέφωνο: 603 7953 3370
Τηλ. Γραμμή πληροφόρησης της Philips: 1-800-880-180
Φαξ: 603 7953 3338
E-mail: pceinfo.my@philips.com
Ωρες λειτουργίας: Δευ.~Παρ. 8:15πμ~5:15μμ,
Σαβ. 9:00πμ - 1:00μμ

Πακιστάν:

Philips Consumer Service
Διεύθυνση: Mubarak manzil, 39, Garden Road, Saddar, Karachi-74400
Τηλ.: (9221) 2737411-16
Φαξ: (9221) 2721167
E-mail: care@philips.com
Ωρες λειτουργίας: Δευ.~Σαβ. 9:30πμ - 1:00μμ & 2:00πμ - 5:30μμ

Φιλιππίνες:

Εταιρεία: Glee Electronics, Inc.
Διεύθυνση: Unit 1103-1104 11F The Taipan Place Bldg. F. Ortigas Center Pasig City
Τηλ.: (02) 633-4533 έως 34 / (02) 637-6559 έως 60
Φαξ: (02) 6334563
E-mail: jim.gawson@glee.com.ph
Ωρες λειτουργίας: Δευ.~Παρ. 8:00πμ - 6:00μμ

Σιγκαπούρη:

Εταιρεία: Philips Electronics Singapore Pte Ltd (Philips Consumer Care Center)
Διεύθυνση: 620A Lorong 1 Toa Payoh, TP4 Building Level 1, Singapore 319762
Τηλ.: (65) 6882 3999
Φαξ: (65) 62508037
E-mail: consumer.care.sg@philips.com
Ωρες λειτουργίας: Δευ.~Παρ. 9:00πμ - 6:00μμ,
Σαβ. 9:00πμ - 1:00μμ

Ταϊβάν:

Εταιρεία: FETEC.CO
Διεύθυνση: No.499, Ciwen Rd., Taoyuan City, Taoyuan County 330, Ταϊβάν
Εξυπηρέτηση καταναλωτών: 0800-231-099
Τηλ.: (03)3169920
Φαξ: (03)3169930
E-mail: knlin08@xuite.net
Ωρες λειτουργίας: Δευ.~Παρ. 8:30πμ - 7:00μμ

Ταϊλάνδη:

Εταιρεία: Axis Computer System Co., Ltd.
Διεύθυνση: 1421 Soi Lardprao 94, Srivara Town In Town Soi 3 Road, Wangthonglang, Bangkok 10310 Thailand
Τηλ.: (662) 934-5498
Φαξ: (662) 934-5499
E-mail: axis5@axiscomputer.co.th
Ωρες λειτουργίας: Δευ.~Παρ. 08:30πμ~05:30μμ

8. Εξυπρέτηση και εγγύηση πελάτη

Βιετνάμ:

1. Πόλη Χο Τσι Μίν:
Εταιρεία: FPT Service Informatic Company Ltd.
– Υποκατάστημα Πόλης Χο Τσι Μίν
Διεύθυνση: 207/4 Nguyen Van Thu Street,
Τομέας 1, Πόλη HCM
Τηλ.: +84 8 38248007
Φαξ: +84 8 38248010
E-mail: Thanght@fpt.com.vn
Ωρες λειτουργίας: Δευτ. με Παρ.: 8:00πμ-
12:00μμ, 1:30μμ-5:30μμ, Σαβ.: 8:00πμ - 12:00πμ,

2. Πόλη Ντανάγκ:

Εταιρεία: FPT Service Informatic Company Ltd.
– Γραφείο Ντανάγκ
Διεύθυνση: 336 Le Duan Street - Thanh Khe
District - Da Nang City
Τηλ.: 05113.562666, Φαξ: 05113.562662
Τηλ.: +84 511 3562666
Φαξ: +84 511 3562662
E-mail: khangndv@fpt.com.vn
Ωρες λειτουργίας: Δευτ. με Παρ.: 8:00πμ-
12:00μμ, 1:30μμ-5:30μμ, Σαβ.: 8:00πμ - 12:00πμ,

3. Επαρχεία Καν Θο:

Εταιρεία: FPT Service Informatic Company Ltd.
– Γραφείο Καν Θο
Διεύθυνση: 71/4 Tran Phu Street, Τομέας Ninh
Kieu, Πόλη Καν Θο
Τηλ.: +84 5113.562666
Φαξ: +84 5113.562662
E-mail: nhieptv@fpt.com.vn
Ωρες λειτουργίας: Δευτ. με Παρ.: 8:00πμ-
12:00μμ, 1:30μμ-5:30μμ, Σαβ.: 8:00πμ - 12:00πμ,

Africa

Νότια Αφρική:

Επωνυμία Εταιρείας: Sylvara Technologies Pty
Ltd
Διεύθυνση: Ho Address Palm Springs Centre
Christoffel Road Van Riebeek Park Kempton
Park, South Africa
Τηλ.: 086 000 0888
Φαξ: +2711 391 1060
E-mail: monitorcare@philipssupport.co.za
Ωρες λειτουργίας: Δευ.~ Παρ. 08:00πμ -
05:00μμ

Μέση Ανατολή

Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα:

Εταιρεία: AL SHAHD COMPUTER L.L.C

Διεύθυνση: P.O.BOX: 29024, DUBAI, UNITED

ARAB EMIRATES

ΤΗΛ: 00971 4 2276525

ΦΑΞ: 00971 4 2276242

E-mail: shahd52@eim.ae

Ωρες λειτουργίας: Σαβ.~Πέμ. 9:00 πμ - 1:00μμ
& 4:00μμ - 8:00μμ

Ισραήλ:

Εταιρεία: Eastronics LTD

Διεύθυνση: 13 Rozanis St. P.O.B. 39300, Tel Aviv
61392 Israel

Τηλ.: 1-800-567000 χωρίς χρέωση στο Ισραήλ,
(972-50-8353722 ώρες μετά τη λειτουργία
μέχρι τις 20:00)

Φαξ: 972-3-6458759

E-mail: eastronics@eastronics.co.il

Ωρες λειτουργίας: Κυρ.~Πέμ. 08:00 - 18:00

Εγγύηση First Choice της Philips (ΗΠΑ)

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτό το
μόνιτορ της Philips.

Όλα τα μόνιτορ Philips σχεδιάστηκαν
και κατασκευάστηκαν σύμφωνα με τα
υψηλότερα πρότυπα, έχουν υψηλής ποιότητας
απόδοση και είναι εύκολα στη χρήση και
την εγκατάσταση. Αν συναντήσετε κάποιο
πρόβλημα κατά την εγκατάσταση ή τη
χρήση αυτού του προϊόντος, παρακαλούμε
επικοινωνήστε απευθείας με τη Philips για
να επωφεληθείτε από την εγγύηση σας
Philips First Choice. Αυτή η τριετής εγγύηση
σέρβις σάς δίνει το δικαίωμα να αλλάξετε
το μοντέλο επί τόπου, εντός 48 ωρών από
τη στιγμή που λάβαμε το τηλεφώνημά σας
κατά το πρώτο έτος της αγοράς σας. Αν
αντιμετωπίζετε κάποιο πρόβλημα με το
μόνιτόρ σας κατά το δεύτερο ή τρίτο έτος
της αγοράς, θα το επισκευάσουμε αφού το
στείλετε στο τμήμα σέρβις με δικά σας έξοδα
και θα σας το επιστρέψουμε εντός πέντε
εργάσιμων ημερών, χωρίς καμία δική σας
επιβάρυνση.

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΕΓΓΥΗΣΗ (Μόνιτορ Η/Υ)

Παρακαλούμε επικοινωνήστε μαζί μας μέσω
του ιστοτόπου: <http://www.philips.com> ή <http://www.usa.philips.com> για πρόσβαση στην

8. Εξυπρέτηση και εγγύηση πελάτη

Κάρτα δήλωσης εγγύησης.

Δωρεάν εργασία για τρία έτη / Δωρεάν σέρβις για τρία έτη στα εξαρτήματα / Αντικατάσταση εντός ενός έτους*

*Το προϊόν θα αντικατασταθεί με μια νέα ή ανανεωμένη μονάδα των ίδιων προγραφών με το αρχικό, εντός δύο εργάσιμων ημερών για το πρώτο έτος. Για το δεύτερο και τρίτο έτος θα πρέπει να αποστέλλετε το προϊόν με δικά σας έξοδα.

ΠΟΙΟΣ ΚΑΛΥΠΤΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΓΓΥΗΣΗ;
Θα πρέπει να έχετε μια απόδειξη αγοράς για να απολαύσετε το σέρβις που καλύπτεται από την εγγύηση. Η απόδειξη πώλησης ή άλλο έγγραφο που δείχνει ότι αγοράσατε το προϊόν θεωρείται απόδειξη αγοράς. Επισυνάψτε την στο εγχειρίδιο αυτό και έχετε και τα δύο εύκαιρα.

ΤΙ ΚΑΛΥΠΤΕΤΑΙ;

Η κάλυψη της εγγύησης αρχίζει την ημέρα που αγοράζετε το προϊόν σας. Επί τρία έτη κατόπιν, όλα τα εξαρτήματα θα επισκευαστούν ή θα αντικατασταθούν και η εργασία θα γίνει δωρεάν. Μετά από τρία έτη από την ημέρα της αγοράς, θα πληρώσετε για την αντικατάσταση ή την επισκευή όλων των εξαρτημάτων καθώς και για όλα τα έξοδα εργασίας.

Όλα τα εξαρτήματα, συμπεριλαμβανομένων των εξαρτημάτων που αντικαταστάθηκαν ή επισκευάστηκαν, καλύπτονται μόνο για την περίοδο της αρχικής εγγύησης. Μετά την εκπνοή της εγγύησης για το αρχικό προϊόν, εκπνέει επίσης και η εγγύηση για τα αντικατεστημένα και επισκευασμένα εξαρτήματα.

ΤΙ ΕΞΑΙΡΕΤΑΙ;

Η εγγύησή σας δεν καλύπτει:
Τα έξοδα εργασίας για την εγκατάσταση ή τη ρύθμιση του προϊόντος, τη ρύθμιση των συστημάτων ελέγχου του χειριστή και την εγκατάσταση ή την επισκευή των εξωτερικών συστημάτων αντένας του προϊόντος.

Την επισκευή του προϊόντος και/ή την αντικατάσταση εξαρτημάτων λόγω κακής

χρήσης, ατυχήματος, μη εξουσιοδοτημένης επισκευής ή άλλης αιτίας που δεν έγκειται στον έλεγχο της Philips.
προβλήματα λήψης που προκαλούνται από τις συνθήκες του σήματος ή συστήματα καλωδίων ή κεραιών εκτός της μονάδας.

Ένα προϊόν που απαιτεί μετατροπή ή προσαρμογή για να λειτουργήσει σε κάποια χώρα διαφορετική από τη χώρα για την οποία σχεδιάστηκε, κατασκευάστηκε, εγκρίθηκε ή και/ή εξουσιοδοτήθηκε, ή επισκευή των προϊόντων που υπέστησαν ζημιά από τις μετατροπές αυτές.

Θετικές ή αποθετικές ζημιές που προέρχονται από το προϊόν. (Σε ορισμένες πολιτείες δεν επιτρέπεται η εξαίρεση τυχαίων ή αποθετικών ζημιών και κατά συνέπεια, η ως άνω εξαίρεση ίσως να μην ισχύει για εσάς. Αυτό περιλαμβάνει, δίχως όμως να περιορίζεται σε αυτά, τα προεγγεγραμμένα υλικά, τα οποία είτε προστατεύονται είτε όχι από copyright.) Ο αριθμός μοντέλου ή παραγωγής του προϊόντος έχει τροποποιηθεί, διαγραφεί, αφαιρεθεί ή είναι δυσανάγνωστος.

ΠΟΥ ΧΟΡΗΓΟΥΝΤΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ;
Σέρβις που καλύπτεται από την εγγύηση διατίθεται σε όλες τις χώρες όπου το προϊόν διανέμεται επίσημα από την Philips. Στις χώρες όπου η Philips δεν διανέμει το προϊόν, το τοπικό κέντρο εξυπρέτησης της Philips θα προσπαθήσει να σας εξυπρετήσει (παρόλ' αυτά ίσως να υπάρξει κάποια καθυστέρηση αν δεν υπάρχουν είναι διαθέσιμα τα κατάλληλα εξαρτήματα και τα τεχνικά εγχειρίδια).

ΠΟΥ ΜΠΟΡΩ ΝΑ ΛΑΒΩ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ;

Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με το Κέντρο εξυπρέτησης πελατών της Philips καλώντας στο τηλέφωνο (877) 835-1838 (μόνο για πελάτες στις ΗΠΑ) ή στο (919) 573-7855.

Πριν ζητήσετε σέρβις...
Παρακαλούμε, ανατρέξτε στο εγχειρίδιό χειριστή σας πριν ζητήσετε σέρβις. Οι

8. Εξυπηρέτηση και εγγύηση πελάτη

ρυθμίσεις των ελέγχων που επεξηγούνται σε αυτό μπορούν να σας απαλλάξουν από ένα τηλεφώνημα για σέρβις.
ΓΙΑ ΣΕΡΒΙΣ ΥΠΟ ΤΗΝ ΕΓΓΥΗΣΗ ΣΤΙΣ ΗΠΑ, ΤΟ ΠΟΡΤΟ ΡΙΚΟ ή ΤΙΣ ΠΑΡΘΕΝΕΣ ΝΗΣΟΥΣ...

Επικοινωνήστε με το Κέντρο εξυπηρέτησης πελατών της Philips στον αριθμό που αναφέρεται πιο κάτω, για βοήθεια σχετικά με το προϊόν και τις διαδικασίες σέρβις:

Κέντρο εξυπηρέτησης πελατών της Philips (877) 835-1838 ή (919) 573-7855
(Στις ΗΠΑ, το Πόρτο Ρίκο και τις Παρθένες Νήσους, η διάρκεια όλων των υπαίνισσόμενων εγγυήσεων, συμπεριλαμβανομένων των υπαίνισσόμενων εγγυήσεων πώλησης και καταλληλότητας για ένα ειδικό σκοπό, περιορίζεται από τη διάρκεια αυτής της ρητής εγγύησης. Εντούτοις, επειδή σε ορισμένες πολιτείες δεν επιτρέπονται περιορισμοί στο χρόνο διάρκειας μιας υπαίνισσόμενης εγγύησης, ο περιορισμός αυτός ίσως να μη σας αφορά.)

ΓΙΑ ΣΕΡΒΙΣ ΥΠΟ ΕΓΓΥΗΣΗ ΣΤΟΝ ΚΑΝΑΔΑ...

Επικοινωνήστε με τη Philips στον αριθμό: (800) 479-6696

Θα χορηγούνται δωρεάν εξαρτήματα και εργασία επί τέσσερα έπτη στην αποθήκη της Philips στον Καναδά ή σε κάποιο από τα εξουσιοδοτημένα κέντρα της για σέρβις.

(Στον Καναδά, η εγγύηση αυτή αντικαθιστά όλες τις άλλες εγγυήσεις. Δεν υπάρχει καμία άλλη εγγύηση, ρητή ή υπαίνισσόμενη, συμπεριλαμβανομένων των υπαίνισσόμενων εγγυήσεων πώλησης ή καταλληλότητας για έναν συγκεκριμένο σκοπό. Η Philips δεν φέρει ευθύνη σε καμία περίπτωση για άμεσες, έμμεσες, ειδικές, θετικές ή αποθετικές ζημιές, που προκλήθηκαν με οποιονδήποτε τρόπο, ακόμη και αν έχει ειδοποιηθεί για το ενδεχόμενο παρομοίων ζημιών) ΘΥΜΗΘΕΙΤΕ... Καταγράψτε παρακάτω τον αριθμό μοντέλου και τον σειριακό αριθμό που βρίσκονται πάνω στο προϊόν.

MONTELO #

ΣΕΙΡΙΑΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ #

Η εγγύηση αυτή σας δίνει ειδικά νομικά δικαιώματα. Μπορείτε να έχετε άλλα δικαιώματα τα οποία να διαφέρουν από τη μία πολιτεία/επαρχία στην άλλη.

Πριν επικοινωνήστε με τη Philips, παρακαλούμε έχετε έτοιμα τα παρακάτω στοιχεία για να μπορέσουμε να λύσουμε το πρόβλημά σας γρήγορα.

- Τον αριθμό τύπου Philips
- Τον σειριακό αριθμό της Philips
- Την ημερομηνία αγοράς (ίσως χρειαστεί και αντίγραφο του τιμολογίου)
- Επεξεργαστής για περιβάλλον Η/Υ:
 - ΚΜΕ και όνομα κάρτας Γραφικών και έκδοση προγράμματος οδήγησης
 - Λειτουργικό σύστημα
 - Εφαρμογή που χρησιμοποιείται
- Άλλες κάρτες που έχουν εγκατασταθεί Επίσης, εάν διαθέτετε τις παρακάτω πληροφορίες, η όλη η διαδικασία θα διεξαχθεί ταχύτερα:
- Την απόδειξη αγοράς σας που υποδεικνύει: την ημερομηνία αγοράς, το όνομα του αντιπροσώπου, το σειριακό αριθμό του μοντέλου και του προϊόντος.
- Την πλήρη διεύθυνση στην οποία θα αποσταλεί το μοντέλο ανταλλαγής.

Μόνο ένα τηλεφώνημα μακριά

Τα γραφεία υποστήριξης πελατών της Philips βρίσκονται σε όλον τον κόσμο. Στον Καναδά μπορείτε να επικοινωνείτε με την εξυπηρέτηση πελατών της Philips Δευτέρα-Παρασκευή από τις 9:00 πμ - 6:00 μμ Ανατολική Ήμα (ET).

Για περισσότερες πληροφορίες για αυτό και για άλλα σπουδαία προϊόντα της Philips επισκεφτείτε τον ιστότοπο μας:

Ιστότοπος: <http://www.philips.com>

8. Εξυπηρέτηση και εγγύηση πελάτη

Η διεθνής σας εγγύηση

Αγαπητέ πελάτη,

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε αυτό το προϊόν της Philips, το οποίο σχεδιάστηκε και κατασκευάστηκε για να ανταποκρίνεται στα υψηλότερα πρότυπα.

Αν, δυστυχώς, κάτι δεν πάει καλά με αυτό το προϊόν, η Philips εγγυάται δωρεάν εργατικά και ανταλλακτικά για μια περίοδο 12 μηνών από την ημερομηνία αγοράς, ανεξαρτήτως από τη χώρα στην οποία τούτο επισκευάζεται. Αυτή η διεθνής εγγύηση της Philips είναι συμπληρωματική στις υποχρεώσεις της ήδη υπάρχουσας εθνικής εγγύησης απέναντί σας εκ μέρους του αντιπροσώπου και της Philips στη χώρα αγοράς και δεν επηρεάζει τα θεσπισμένα δικαιώματά σας ως πελάτη.

Η εγγύηση της Philips ισχύει υπό την προϋπόθεση ότι το προϊόν έχει χρησιμοποιηθεί για την προβλεπόμενη χρήση του, σύμφωνα με τις οδηγίες λειτουργίας και εφόσον παρουσιάσεται το αρχικό τιμολόγιο ή την απόδειξη αγοράς σε μετρητά, όπου θα αναγράφεται η ημερομηνία αγοράς, το όνομα του αντιπροσώπου και ο αριθμός μοντέλου και παραγωγής του προϊόντος.

Η εγγύηση της Philips ίσως να μην ισχύει αν:

- τα έγγραφα έχουν τροποποιηθεί με οποιοδήποτε τρόπο ή είναι δυσανάγνωστα,
- ο αριθμός μοντέλου ή παραγωγής του προϊόντος έχει τροποποιηθεί, διαγραφεί, αφαιρεθεί ή είναι δυσανάγνωστος,
- οι επισκευές ή οι τροποποιήσεις του προϊόντος και αλλαγές έχουν πραγματοποιηθεί από μη εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις ή μη άτομα,
- η ζημιά προκαλείται από ατυχήματα που συμπεριλαμβάνουν αλλά δεν περιορίζονται σε κεραυνό, νερό ή πυρκαγιά, κακή χρήση ή αμέλεια.

Παρακαλούμε, σημειώστε ότι το προϊόν δεν θεωρείται ως ελαπτωματικό υπό την εγγύηση αυτή, όταν ορισμένες μετατροπές κρίθηκαν αναγκαίες για τη συμμόρφωση του προϊόντος με τα τοπικά ή εθνικά πρότυπα που ισχύουν στις χώρες εκείνες για τις οποίες δεν έχει αρχικώς σχεδιαστεί ή και κατασκευαστεί. Συνεπώς πάντα να ελέγχετε αν ένα προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε μια συγκεκριμένη χώρα.

Στην περίπτωση που το προϊόν της Philips σας δε λειτουργεί σωστά ή είναι ελαπτωματικό, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό της Philips. Στην περίπτωση που χρειάζεστε σέρβις, ενώ βρίσκεστε σε μια ξένη χώρα, μπορείτε να αποκτήσετε τη διεύθυνση ενός αντιπροσώπου από τον κατάλογο των κέντρων εξυπηρέτησης πελατών της Philips σε αυτή τη χώρα. Θα βρείτε τον αριθμό τηλεφώνου και φαξ στο σχετικό τμήμα αυτού του εγχειριδίου.

Για να αποφύγετε ανώφελη ταλαιπωρία, σας συμβουλεύουμε να διαβάσετε προσεκτικά τις οδηγίες λειτουργίας πριν επικοινωνήσετε με τον αντιπρόσωπό σας. Αν έχετε απορίες στις οποίες δεν μπορεί να απαντήσει ο αντιπρόσωπός σας, επικοινωνήστε με τα Κέντρα εξυπηρέτησης πελατών της Philips ή επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας: Ιστότοπος: <http://www.philips.com>

9. Αντιμετώπιση προβλημάτων & συνήθεις ερωτήσεις

9. Αντιμετώπιση προβλημάτων & συνήθεις ερωτήσεις

9.1 Αντιμετώπιση προβλημάτων

Στη σελίδα αυτή αναφέρονται προβλήματα τα οποία μπορούν να διορθωθούν από κάποιον χρήστη. Αν το πρόβλημα παραμένει αφού δοκιμάστε αυτές τις λύσεις, επικοινωνήστε με έναν αντιπρόσωπο τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών της Philips.

1 Συνήθη προβλήματα

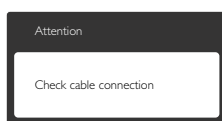
Δεν υπάρχει εικόνα (Η λυχνία LED τροφοδοσίας δεν ανάβει.)

- Σιγουρευτείτε ότι το καλώδιο ρεύματος είναι συνδεδεμένο στην πρίζα και στην πίσω πλευρά της οθόνης.
- Αρχικά, επιβεβαιώστε ότι το πλήκτρο ισχύος στην μπροστινή πλευρά της οθόνης είναι στη θέση OFF (ΑΠΕΝΕΡΓ.) και στη συνέχεια πατήστε το στη θέση ON (ΕΝΕΡΓ.).

Δεν υπάρχει εικόνα (Η λυχνία LED τροφοδοσίας είναι λευκή.)

- Σιγουρευτείτε ότι ο υπολογιστής είναι ενεργοποιημένος.
- Σιγουρευτείτε ότι το καλώδιο σήματος είναι σωστά συνδεδεμένο στον υπολογιστή.
- Σιγουρευτείτε ότι το καλώδιο της οθόνης δεν έχει λυγισμένες ακίδες στην πλευρά σύνδεσης. Αν έχει, επισκευάστε ή αντικαταστήστε το καλώδιο.
- Μπορεί να είναι ενεργοποιημένη η ιδιότητα Εξοικονόμησης Ενέργειας.

Στην οθόνη εμφανίζεται



- Σιγουρευτείτε ότι το καλώδιο της οθόνης είναι σωστά συνδεδεμένο στον υπολογιστή. (Ανατρέξτε επίσης στον Οδηγό Γρήγορης Έναρξης).
- Ελέγχτε αν το καλώδιο της οθόνης έχει λυγισμένες ακίδες.
- Σιγουρευτείτε ότι ο υπολογιστής είναι ενεργοποιημένος.

Το πλήκτρο AUTO (ΑΥΤΟΜΑΤΟ) δεν λειτουργεί.

- Η αυτόματη λειτουργία εφαρμόζεται μόνο στη λειτουργία VGA-Αναλογικό. Αν το αποτέλεσμα δεν είναι ικανοποιητικό, μπορείτε να πραγματοποιήσετε χειροκίνητες ρυθμίσεις μέσω του μενού OSD.

2 Σημείωση

Η Auto Function (Αυτόματη Λειτουργία) δεν εφαρμόζεται στη λειτουργία οθόνης DVI-Ψηφιακό καθώς δεν είναι απαραίτητο.

Ορατά σημάδια καπνού ή σπινθήρες.

- Μην πραγματοποιείτε κανένα βήμα αντιμετώπισης προβλημάτων.
- Αποσυνδέστε την οθόνη από την πηγή τροφοδοσίας αμέσως για ασφάλεια.
- Επικοινωνήστε αμέσως με τον αντιπρόσωπο εξυπηρέτησης πελατών της Philips.

2 Προβλήματα απεικόνισης

Η εικόνα δεν είναι κεντραρισμένη.

- Ρυθμίστε τη θέση της εικόνας χρησιμοποιώντας τη λειτουργία "Auto (Αυτόματο)" στις βασικές επιλογές του OSD.
- Ρυθμίστε τη θέση της εικόνας από τη ρύθμιση Phase/Clock (Φάση/Ρολόι) του μενού Setup (Εγκατάσταση) στις βασικές επιλογές του OSD. Ισχύει μόνο για τη λειτουργία VGA.

9. Αντιμετώπιση προβλημάτων & συνήθεις ερωτήσεις

Η εικόνα δονείται στην οθόνη.

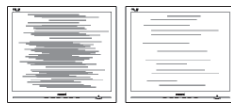
- Ελέγχτε αν το καλώδιο σήματος είναι συνδεδεμένο σωστά στην κάρτα γραφικών ή τον Η/Υ.

Εμφανίζεται κάθετο τρεμούλιασμα.



- Ρυθμίστε την εικόνα χρησιμοποιώντας τη λειτουργία "Auto (Αυτόματο)" στις βασικές επιλογές του OSD.
- Εξαφανίστε τις κάθετες γραμμές από τη ρύθμιση Phase/Clock (Φάση/Ρολόι) του μενού Setup (Εγκατάσταση) στις βασικές επιλογές του OSD. Ισχύει μόνο για τη λειτουργία VGA.

Εμφανίζεται οριζόντιο τρεμούλιασμα.



- Ρυθμίστε την εικόνα χρησιμοποιώντας τη λειτουργία "Auto (Αυτόματο)" στις βασικές επιλογές του OSD.
- Εξαφανίστε τις κάθετες γραμμές από τη ρύθμιση Phase/Clock (Φάση/Ρολόι) του μενού Setup (Εγκατάσταση) στις βασικές επιλογές του OSD. Ισχύει μόνο για τη λειτουργία VGA.

Η εικόνα εμφανίζεται θολή, ασαφής ή πολύ σκοτεινή.

- Ρυθμίστε την αντίθεση και τη φωτεινότητα από την εμφάνιση επί της οθόνης.

Μετά την απενεργοποίηση, παραμένει μια "μετα-εικόνα", μια "καμένη εικόνα" ή μια "εικόνα-φάντασμα".

- Η αδιάλειπτη εμφάνιση ακίνητων ή στατικών εικόνων για εκτεταμένη χρονική περίοδο μπορεί να προκαλέσει "κάψιμο" της εικόνας, που είναι επίσης

γνωστό και ως "μετα-εικόνα" ή "εικόνα-φάντασμα", στην οθόνη σας. Το "Κάψιμο", η "μετα-εικόνα" ή η "εικόνα-φάντασμα", είναι ένα ευρέως γνωστό φαινόμενο στην τεχνολογία οθόνης μόνιτορ. Στις περισσότερες περιπτώσεις η "καμένη εικόνα", ή "μετα-εικόνα" ή "εικόνα-φάντασμα" θα εξαφανιστεί βαθμιαία σε ένα χρονικό διάστημα μετά την απενεργοποίηση της οθόνης.

- Ενεργοποιείτε πάντα ένα κινούμενο πρόγραμμα προστασίας της οθόνης όταν αφήνετε την οθόνη χωρίς επιπήρηση.
- Ενεργοποιείτε πάντα μια εφαρμογή περιοδικής ανανέωσης της οθόνης, αν η οθόνη σας πρόκειται να προβάλλει αμετάβλητο στατικό περιεχόμενο.
- Τα σοβαρά συμπτώματα "καψίματος" ή "μετα-εικόνας" ή "εικόνας-φαντάσματος" δε θα εξαφανιστούν και δεν μπορούν να επιδιορθωθούν. Η ζημιά που αναφέρεται παραπάνω δεν καλύπτεται από την εγγύησή σας.

Η εικόνα εμφανίζεται παραμορφωμένη. Το κείμενο είναι ασαφές ή θαμπό.

- Ρυθμίστε την ανάλυση της οθόνης του Η/Υ στην ίδια λειτουργία με τη συνιστώμενη ενδογενή ανάλυση οθόνης.

Στην οθόνη εμφανίζονται πράσινες, μπλε, σκοτεινές και λευκές κουκίδες.

- Οι υπολειπόμενες κουκίδες είναι σύνηθες χαρακτηριστικό των υγρών κρυστάλλων που χρησιμοποιούνται σήμερα στην τεχνολογία. Ανατρέξτε στην πολιτική πίξελ για περισσότερες λεπτομέρειες.

Η λυχνία "ενεργοποίησης" είναι πολύ δυνατή και είναι ενοχλητική.

- Μπορείτε να ρυθμίσετε τη λυχνία "ενεργοποίησης" χρησιμοποιώντας τη ρύθμιση της λυχνίας LED από την επιλογή Setup (Εγκατάσταση) στις βασικές επιλογές του OSD.

Για περισσότερη βοήθεια, ανατρέξτε στη λίστα με τα Κέντρα Πληροφόρησης Καταναλωτών και επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της τεχνικής εξυπηρέτησης της Philips.

9. Αντιμετώπιση προβλημάτων & συνήθεις ερωτήσεις

9.2 Συνήθεις ερωτήσεις του SmartControl Premium

EP1. Άλλάζω την οθόνη σε ένα Η/Υ με μια διαφορετική και δεν μπορώ να χρησιμοποιήσω το SmartControl Premium, τι να κάνω;

Απ.: Κάντε επανεκκίνηση στον Η/Υ και δείτε αν θα λειτουργήσει το SmartControl Premium. Διαφορετικά, πρέπει να καταργήσετε και να εγκαταστήσετε ξανά το SmartControl Premium για να διασφαλίσετε ότι έχει εγκατασταθεί το κατάλληλο πρόγραμμα οδήγησης.

EP2. Το SmartControl Premium λειτουργούσε καλά πριν, αλλά δεν λειτουργεί άλλο, τι να κάνω;

Απ.: Αν πραγματοποιήθηκαν οι παρακάτω ενέργειες, ίσως να πρέπει να εγκατασταθεί ξανά το πρόγραμμα οδήγησης της οθόνης.

- Άλλαγή προσαρμογέας γραφικών βίντεο σε άλλο
- Ενημερωμένο πρόγραμμα οδήγησης βίντεο
- Δραστηριότητες στο λειτουργικό σύστημα, όπως service pack ή patch
- Εκτελέστε το Windows Update και το ενημερωμένο πρόγραμμα οδήγησης της οθόνης ή/και του βίντεο
- Έγινε εκκίνηση των Windows με την οθόνη απενεργοποιημένη ή αποσυνδεδεμένη.
- Για να το ανακαλύψετε, κάντε δεξί κλικ στο My Computer (Ο υπολογιστής μου) και κάντε κλικ στο Properties (Ιδιότητες)->Hardware (Υλικό)->Device Manager (Διαχείριση συσκευών).
- Αν σημειώνετε ένδειξη "Plug and Play Monitor (Θύρων άμεσης τοποθέτησης και λειτουργίας)", τότε πρέπει να κάνετε επανεγκατάσταση. Απλά καταργήστε το SmartControl Premium και εγκαταστήστε το ξανά.

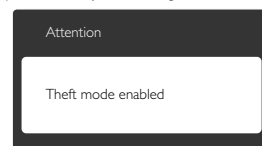
EP3. Μετά την εγκατάσταση του SmartControl Premium, όταν κάνω κλικ στην καρτέλα SmartControl Premium, μετά από λίγο δεν εμφανίζεται τίποτα ή εμφανίζεται ένα μήνυμα αστοχίας, τι έχει συμβεί;

Απ.: Μπορεί ο προσαρμογέας γραφικών σας να μην είναι συμβατός με το SmartControl Premium. Αν ο προσαρμογέας γραφικών σας ανήκει σε μία από τις προαναφερθείσες μάρκες, επιχειρήστε να κάνετε λήψη του πιο ενημερωμένου προγράμματος οδήγησης του προσαρμογέα γραφικών από τον ιστότοπο των εταιριών. Εγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης Καταργήστε το SmartControl Premium και εγκαταστήστε το ξανά.

Αν συνεχίζει να μην λειτουργεί, λυπούμαστε αλλά ο προσαρμογέας γραφικών δεν υποστηρίζεται. Επισκεφτείτε τον ιστότοπο της Philips και ελέγχτε εάν διατίθεται ένα ενημερωμένο πρόγραμμα οδήγησης SmartControl Premium.

EP4. Όταν κάνω κλικ στο Product Information (Πληροφορίες προϊόντος), εμφανίζονται μόνο μερικές πληροφορίες, τι έχει συμβεί;

Απ.: Μπορεί να οφείλεται στο γεγονός ότι η έκδοση του προγράμματος οδήγησης του προσαρμογέα της κάρτας γραφικών δεν είναι η πιο ενημερωμένη, η οποία υποστηρίζει πλήρως τη διεπαφή DDC/CI. Επιχειρήστε να λάβετε το πιο ενημερωμένο πρόγραμμα οδήγησης του προσαρμογέα γραφικών από τον ιστότοπο των αντίστοιχων εταιρειών. Εγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης Καταργήστε το SmartControl Premium και εγκαταστήστε το ξανά.



EP5. Έχω ξεχάσει το PIN μου για τη λειτουργία Αποτροπής Κλοπής. Πως να το κάνω;

Απ.: Το Κέντρο Εξυπηρέτησης της Philips έχει δικαίωμα να ζητήσει νόμιμη ταυτοποίηση και εξουσιοδότηση για να καθοριστεί η ιδιοκτησία της οθόνης.

9. Αντιμετώπιση προβλημάτων & συνήθεις ερωτήσεις

9.3 Γενικές Συνήθεις Ερωτήσεις

ΕΡ1: Κατά την εγκατάσταση της οθόνης μου τι θα πρέπει να κάνω αν εμφανιστεί στην οθόνη το μήνυμα 'Cannot display this video mode (Δεν είναι δυνατή αυτή η προβολή αυτής της λειτουργίας βίντεο;)'
Απ.: Συνιστώμενη ανάλυση για αυτή την οθόνη: 1920 x 1080 @ 60Hz.

- Αποσυνδέστε όλα τα καλώδια, στη συνέχεια συνδέστε τον Η/Y σας στην οθόνη που χρησιμοποιούσατε προηγουμένως.
- Στο μενού Start (Έναρξη) των Windows, επιλέξτε Settings/ Control Panel (Ρυθμίσεις/Πίνακας ελέγχου). Στο παράθυρο Control Panel (Πίνακας ελέγχου), επιλέξτε το εικονίδιο Display (Οθόνη). Στο Display Control Panel (Πίνακας ελέγχου της Οθόνης), επιλέξτε την καρτέλα 'Settings (Ρυθμίσεις)'. Στην καρτέλα ρυθμίσεων, στο πλαίσιο με την ετικέτα 'desktop area (περιοχή επιφάνειας εργασίας)', μετακινήστε το ρυθμιστικό στα 1920 x 1080 πίξελ.
- Ανοίξτε το 'Advanced Properties (Πρόσθετες ιδιότητες)' και ρυθμίστε το Refresh Rate (Ρυθμός ανανέωσης) στα 60Hz, στη συνέχεια κάντε κλικ στο OK.
- Κάντε επανεκκίνηση του υπολογιστή σας και επαναλάβτε τα βήματα 2 και 3 για να επαληθεύσετε ότι ο Η/Y σας έχει ρυθμιστεί στα 1920 x 1080 @60Hz.
- Κλείστε τον υπολογιστή σας, αποσυνδέστε την παλιά οθόνη και συνδέστε ξανά την Οθόνη Philips.
- Ενεργοποιήστε την οθόνη σας και στη συνέχεια τον Η/Y σας.

ΕΡ2: Ποια είναι η συνιστώμενη συχνότητα ανανέωσης για την οθόνη;

Απ.:Η συνιστώμενη συχνότητα ανανέωσης για τις οθόνες είναι 60Hz, σε περίπτωση όμως θορύβου στην οθόνη μπορείτε να τη ρυθμίσετε σε 75Hz για να δείτε αν θα απομακρυνθεί ο θόρυβος.

ΕΡ3: Τι είναι τα αρχεία .inf και .icm στο CD-ROM; Πώς να εγκαταστήσω τα προγράμματα οδήγησης (.inf και .icm);

Απ.: Είναι τα αρχεία των προγραμμάτων

οδήγησης για την οθόνη σας. Ακολουθήστε τις οδηγίες στο εγχειρίδιο χρήστη για να εγκαταστήσετε τα προγράμματα οδήγησης. Ο υπολογιστής σας ίσως να σας ζητήσει τα προγράμματα οδήγησης της οθόνης (αρχεία .inf και .icm) ή ένα δίσκο που τα περιέχει όταν εγκαθιστάτε την οθόνη για πρώτη φορά. Ακολουθήστε τις οδηγίες για να εισάγετε το συνοδευτικό CD-ROM που περιλαμβάνεται στη συσκευασία. Τα προγράμματα οδήγησης της οθόνης (αρχεία .inf και .icm) θα εγκατασταθούν αυτόματα.

ΕΡ4: Πώς να προσαρμόσω την ανάλυση;

Απ.: Το πρόγραμμα οδήγησης της κάρτας βίντεο/γραφικών και η οθόνη καθορίζουν μαζί τις διαθέσιμες αναλύσεις. Μπορείτε να επιλέξετε την ανάλυση που επιθυμείτε από τον Πίνακα Ελέγχου των Windows® στην επιλογή "Display properties (Ιδιότητες οθόνης)".

ΕΡ5: Τι θα συμβεί αν χαθώ αλλάζοντας τις ρυθμίσεις της οθόνης μέσω του μενού OSD;

Απ.: Πατήστε απλά το πλήκτρο OK, στη συνέχεια επιλέξτε 'Reset (Επαναφορά)' για επαναφορά των αρχικών εργοστασιακών ρυθμίσεων.

ΕΡ. 6: Είναι η οθόνη LCD ανθεκτική στις γρατζουνίες;

Απ.: Γενικά συνιστάται η επιφάνεια της οθόνης να μην γίνεται αντικείμενο ισχυρών συγκρούσεων και να προστατεύεται από αιχμηρά ή αμβλεία αντικείμενα. Όταν χειρίζεστε την οθόνη, σιγουρευτείτε ότι δεν ασκείται πίεση ή δύναμη στην επιφάνεια της οθόνης. Αυτό μπορεί να επηρεάσει τις προϋποθέσεις της εγγύησης σας.

ΕΡ. 7: Πώς πρέπει να καθαρίζω την επιφάνεια της οθόνης LCD;

Απ.: Για κανονικό καθάρισμα, χρησιμοποιήστε ένα καθαρό, μαλακό πανί. Για έντονο καθάρισμα, χρησιμοποιήστε ισοπροπολική αλκοόλη. Μην χρησιμοποιείτε άλλα διαλυτικά όπως αιθυλική αλκοόλη, αικετόνη, εξάνιο, κλπ.

ΕΡ. 8: Μπορώ να αλλάξω τις ρυθμίσεις χρωμάτων της οθόνης μου;

9. Αντιμετώπιση προβλημάτων & συνήθεις ερωτήσεις

Απ.: Ναι, μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις χρωμάτων μέσω των χειριστηρίων του OSD σύμφωνα με τις παρακάτω διαδικασίες:

- Πατήστε το "OK" για να προβληθεί το μενού OSD (Εμφάνιση επί της οθόνης)
- Πατήστε "Down Arrow" (Βέλος προς τα κάτω) για να επιλέξετε την επιλογή "Color (Χρώμα)" κατόπιν πατήστε "OK" για εισάγετε τη ρύθμιση του χρώματος, υπάρχουν τρεις ρυθμίσεις όπως παρακάτω.

1. Color Temperature (Θερμοκρασία χρώματος): Οι έξι ρυθμίσεις είναι 5000K, 6500K, 7500K, 8200K, 9300K και 11500K. Με τις ρυθμίσεις στο εύρος των 5000K η θόρυβη εμφανίζεται 'θερμή' με κόκκινο-λευκό χρωματικό τόνο, ενώ με θερμοκρασία 11500K η οθόνη εμφανίζεται 'ψυχρή', με μπλε-λευκό χρωματικό τόνο.
2. sRGB: Πρόκειται για μια τυπική ρύθμιση για τη διασφάλιση της σωστής ανταλλαγής χρωμάτων μεταξύ διαφορετικών συσκευών (π.χ. ψηφιακές κάμερες, οθόνες, εκτυπωτές, σαρωτές, κλπ.)
3. User Define (Καθορισμός από το χρήστη): Ο χρήστης μπορεί να επιλέξει τις ρυθμίσεις χρωμάτων της δικής του επιλογής προσαρμόζοντας το κόκκινο, το πράσινο και το μπλε χρώμα.

Ξημείωση:

Μέτρηση του χρώματος του φωτός που ακτινοβολείται από ένα αντικείμενο όταν αυτό θερμαίνεται. Η μέτρηση αυτή εκφράζεται σε όρους απόλυτης κλίμακας (Βαθμοί Κέλβιν). Οι χαμηλότερες θερμοκρασίες Κέλβιν όπως η 2004K είναι κόκκινες, οι υψηλότερες θερμοκρασίες όπως η 9300K είναι μπλε. Η ουδέτερη θερμοκρασία είναι λευκή, στους 6504K.

ΕΡ. 9: Μπορώ να συνδέσω την οθόνη μου σε κάποιον H/Y, σταθμό εργασίας ή υπολογιστή Mac;

Απ.: Ναι. Όλες οι οθόνες Philips είναι πλήρως συμβατές με τους τυπικούς H/Y, υπολογιστές Mac και σταθμούς εργασίας. Ισως να χρειαστείτε έναν προσαρμογέα καλωδίου για να συνδέσετε την οθόνη στο σύστημα

Mac σας. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο πωλήσεων της Philips για περισσότερες πληροφορίες.

ΕΡ. 10: Διαθέτουν οι οθόνες Philips τη δυνατότητα τοποθέτησης-και-άμεσης-λειτουργίας (Plug-and-Play);

Απ.: Ναι, οι οθόνες έχουν δυνατότητα τοποθέτησης-και-άμεσης-λειτουργίας (Plug-and-Play) και είναι συμβατές με τα λειτουργικά συστήματα Windows 7, Vista, XP, NT, Mac OSX και Linux

ΕΡ. 11: Τι είναι το 'Πάγωμα της εικόνας' ή το 'Κάψιμο της εικόνας' ή η 'Μετα-εικόνα' ή η 'Εικόνα-φάντασμα' στις οθόνες μόνιτορ;

Απ.: Η αδιάλειπτη εμφάνιση ακίνητων ή στατικών εικόνων για εκτεταμένη χρονική περίοδο μπορεί να προκαλέσει "κάψιμο" της εικόνας, που είναι επίσης γνωστό και ως "μετα-εικόνα" ή "εικόνα-φάντασμα", στην οθόνη σας. Το "Κάψιμο", η "μετα-εικόνα" ή "εικόνα-φάντασμα", είναι ένα ευρέως γνωστό φαινόμενο στην τεχνολογία οθόνης μόνιτορ. Στις περισσότερες περιπτώσεις η "καμένη εικόνα", ή "μετα-εικόνα" ή "εικόνα-φάντασμα" θα εξαφανιστεί βαθμιαία σε ένα χρονικό διάστημα μετά την απενεργοποίηση της οθόνης. Ενεργοποιείτε πάντα ένα κινούμενο πρόγραμμα προστασίας της οθόνης όταν αφήνετε την οθόνη χωρίς επιτήρηση.

Ενεργοποιείτε πάντα μια εφαρμογή περιοδικής ανανέωσης της οθόνης, αν η οθόνη σας πρόκειται να προβάλλει αμετάβλητο στατικό περιεχόμενο.

⚠ Προειδοποίηση

Τα σοβαρά συμπτώματα "καψίματος", "μετα-εικόνας" ή "εικόνας-φάντασμα", δεν εξαφανίζονται και δεν είναι δυνατή η επισκευή τους. Η ζημιά που αναφέρεται παραπάνω δεν καλύπτεται από την εγγύηση σας.

ΕΡ. 12: Γιατί στην οθόνη μου δεν εμφανίζεται ευκρινές κείμενο και εμφανίζονται ακανόνιστοι χαρακτήρες;

Απ.: Η οθόνη σας λειτουργεί καλύτερα στην εγγενή της ανάλυση 1920 x 1080 @60Hz. Για καλύτερη εμφάνιση να χρησιμοποιείτε αυτήν την ανάλυση.



2011 © Koninklijke Philips Electronics N.V. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Τα Philips και Philips Shield Emblem είναι κατατεθέντα εμπορικά σήματα της Koninklijke Philips Electronics N.V. και χρησιμοποιούνται σύμφωνα με την άδεια της Koninklijke Philips Electronics N.V.

Οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

Έκδοση: M3221BE1T