



Philips Brilliance  
Οθόνη LCD με Ergo base,  
USB, Audio

Ευρεία B-line 61 εκ. (24")  
Φορμά 16:10

240B1CB

## Εργονομική οθόνη για επιχειρήσεις που ενισχύει την παραγωγικότητα

Με χαρακτηριστικά όπως το SmartImage, Front Stereo Audio, θύρα USB και βάση Ergo, η οθόνη 240B1 χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας για επιχειρήσεις αυξάνει την παραγωγικότητά σας

### Εξαιρετική απόδοση οθόνης

- SmartImage: Βελτιωμένη οθόνη φιλική προς το χρήστη
- SmartContrast: Για απίστευτα πλούσια απόδοση μαύρου
- TrueVision: Απόδοση οθόνης εργαστηριακής ποιότητας

### Οικολογική λύση

- Οικολογικά υλικά που πληρούν τα διεθνή πρότυπα
- Το EPEAT Silver μειώνει τις επιπτώσεις στο περιβάλλον
- Energy Star για ενεργειακή απόδοση και χαμηλή κατανάλωση ενέργειας

### Μεγάλη άνεση

- Συντονισμός απόδοσης προβολής χωρίς προβλήματα με SmartControl II
- Θύρα USB για να βελτιώσετε την εμπειρία πολυμέσων
- Ενσωματωμένος στερεοφωνικός ήχος για εμπειρία πολυμέσων

### Εργονομικός σχεδιασμός

- Ρύθμιση ύψους 70 χιλ. για ιδανική θέση
- Ρύθμιση κλίσης και περιστροφής για ιδανική οπτική γωνία

# PHILIPS

## Χαρακτηριστικά

### Ενσωματωμένος στερεοφωνικός ήχος

Δύο ηχεία στερεοφωνικού ήχου υψηλής ποιότητας ενσωματωμένα σε μια οθόνη. Στραμμένα προς τα εμπρός, είναι ορατά. Στραμμένα όμως προς τα κάτω, προς τα επάνω ή προς τα πίσω, ανάλογα με το μοντέλο και το σχεδιασμό, δεν είναι ορατά.

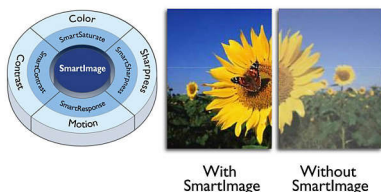
### Ρύθμιση ύψους 70 χιλ.

Η Compact Ergo Base είναι μια εύχρηστη βάση οθόνης της Philips που παρέχει τη δυνατότητα ρύθμισης κλίσης, περιστροφής και ύψους, για μέγιστη αποδοτικότητα και άνεση παρακολούθησης.

### Κλίση και περιστροφή οθόνης

Η κλίση και η περιστροφή της οθόνης είναι δυνατή χάρη σε ένα μηχανισμό που είναι ενσωματωμένος στη βάση και επιτρέπει να περιστρέψετε την οθόνη και να της δώσετε κλίση προς τα πίσω ή προς τα εμπρός.

### SmartImage



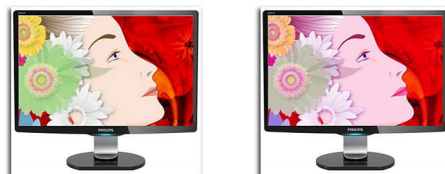
Το SmartImage είναι μια αποκλειστική τεχνολογία αιχμής της Philips που αναλύει τα περιεχόμενα που εμφανίζονται στην οθόνη σας και σας προσφέρει βελτιωμένη απόδοση προβολής. Το φιλικό προς το χρήστη περιβάλλον σας επιτρέπει να επιλέξετε διάφορους τρόπους λειτουργίας, όπως Office, Image, Entertainment, Economy κ.λπ., ανάλογα με την εφαρμογή που χρησιμοποιείται. Βάσει της επιλογής, το SmartImage βελτιώνει δυναμικά την αντίθεση, τον κορεσμό και την ευκρίνεια εικόνων και βίντεο για κορυφαία απόδοση προβολής. Η επιλογή της λειτουργίας Economy σας προσφέρει σημαντική εξοικονόμηση

ενέργειας. Όλα σε πραγματικό χρόνο, με το πάτημα ενός μόνο κουμπιού!

### SmartControl II

Το SmartControl II αποτελεί λογισμικό οθόνης και διαθέτει εύχρηστο γραφικό περιβάλλον οθόνης που σας καθοδηγεί στην ανάλυση μικροσυντονισμού, στη ρύθμιση χρώματος και άλλες ρυθμίσεις της οθόνης, όπως τις ρυθμίσεις φωτεινότητας, αντίθεσης, ρολογιού & φάσης, θέσης, RGB, λευκού σημείου και - σε μοντέλα με ενσωματωμένα ηχεία - έντασης ήχου.

### TrueVision



Το TrueVision αποτελεί κορυφαία και αποκλειστική τεχνολογία δοκιμής και αλγόριθμων της Philips για προσαρμογή της οθόνης και μικροσυντονισμό, μια εκτενή διαδικασία που εξασφαλίζει ασύγκριτη απόδοση προβολής για κάθε οθόνη που φεύγει από το εργοστάσιο, σύμφωνα με ένα πρότυπο τέσσερις φορές πιο αυστηρό από τις απαιτήσεις του συστήματος Microsoft Vista. Μόνο η Philips κάνει τόσα πολλά προκειμένου να φτάσει αυτό το απαιτητικό επίπεδο ακρίβειας χρώματος και ποιότητας εικόνας για κάθε νέα οθόνη.

### EPEAT Silver

Τα πιστοποιημένα μόνιτορ της Philips με EPEAT Silver εξασφαλίζουν προστασία για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον και είναι ενεργειακά αποδοτικά, εξασφαλίζοντας χαμηλές εκπομπές των επιβλαβών για το περιβάλλον αερίων του θερμοκηπίου. Το πρόγραμμα EPEAT βοηθά τους αγοραστές να αξιολογούν, να συγκρίνουν και να

επιλέγουν μόνιτορ με βάση τα 51 περιβαλλοντικά κριτήρια που υποστηρίζει το Γραφείο Προστασίας του Περιβάλλοντος στις ΗΠΑ (EPA). Το EPEAT Silver ισχύει μόνο όταν η Philips καταχωρεί το προϊόν. Επισκεφθείτε το [www.epeat.net](http://www.epeat.net) για να δείτε την κατάσταση καταχώρησης στη χώρα σας.

### Οικολογικά υλικά

Η Philips έχει δεσμευτεί στη χρήση αιεφόρων, φιλικών προς το περιβάλλον προϊόντων σε όλες τις οθόνες. Όλα τα πλαστικά εξαρτήματα του κορμού, τα μεταλλικά εξαρτήματα του πλαισίου και οι συσκευασίες αποτελούνται από 100% ανακυκλώσιμα υλικά. Ορισμένα επιλεγμένα μοντέλα κατασκευάζονται έως και κατά 65% από πλαστικό ανακυκλωμένο από τους καταναλωτές μας. Η αυστηρή συμμόρφωση με τα πρότυπα της Οδηγίας RoHS διασφαλίζει τη σημαντική μείωση ή και την εξάλειψη των τοξικών ουσιών, όπως ο μόλυβδος. Η περιεκτικότητα σε υδράργυρο έχει μειωθεί σημαντικά στις οθόνες με οπίσθιο φωτισμό CCFL, ενώ έχει εξαιρεθεί ολοκληρωτικά από τις οθόνες με οπίσθιο φωτισμό LED. Για να μάθετε περισσότερα, επισκεφθείτε τη Philips στη διεύθυνση <http://www.asimpleswitch.com/global/>.

### Energy Star 5.0

Το Energy Star είναι ένα πρόγραμμα αποδοτικής κατανάλωσης ενέργειας που χρηματοδοτείται από την Υπηρεσία Προστασίας Περιβάλλοντος των ΗΠΑ και έχει υιοθετηθεί από πολλές άλλες χώρες. Η πιστοποίηση Energy Star σάς πιστοποιεί ότι το προϊόν που αγοράζετε πληροί τα πιο πρόσφατα πρότυπα εξοικονόμησης ενέργειας και λειτουργεί με τη μέγιστη δυνατή ενεργειακή απόδοση σε κάθε επίπεδο. Οι νέες οθόνες της Philips έχουν πιστοποιηθεί κατά τις προδιαγραφές του Energy Star 5.0 και πληρούν ή υπερπληρούν το πρότυπο. Για παράδειγμα, το Energy Star 5.0 σε λειτουργία αδράνειας προϋποθέτει κατανάλωση ενέργειας μικρότερης από 1 watt, ενώ οι οθόνες της Philips καταναλώνουν λιγότερο από 0,5 watt. Περισσότερες λεπτομέρειες υπάρχουν στη διεύθυνση [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov)



# Προδιαγραφές

## Συνδεσιμότητα

- Είσοδος σήματος: VGA (Αναλογικό), DVI-D (ψηφιακό, HDCP)
- USB: 1 x USB 2.0
- Είσοδος συγχρονισμού: Ξεχωριστός συγχρονισμός, Συγχρονισμός Πράσινου
- Ήχος (είσοδος/έξοδος): Στερεοφωνικού ήχου

## Εικόνα/Οθόνη

- Μέγεθος Πίνακα: 24 ίντσες / 61,1 εκ.
- Αναλογία Εικόνας: 16:10
- Οθόνη LCD: TFT-LCD
- Βήμα εικονοστοιχείων: 0,270 x 0,270 χιλ.
- Βέλτιστη ανάλυση: 1920 x 1200 στα 60Hz
- Φωτεινότητα: 300 cd/m<sup>2</sup>
- Χρώματα οθόνης: 16,7 M
- SmartContrast: 25000:1
- Χρόνος απόκρισης (τυπικός): 5 ms
- Γωνία προβολής: 178° (H) / 178° (V), @ C/R &gt; 5
- Βελτίωση εικόνας: SmartImage
- Συχνότητα σάρωσης: 24 - 94 kHz (H) / 48 - 85 Hz (V)
- sRGB

## Πρακτικότητα

- Συμβατότητα με λειτουργία Τοποθέτησης-και-Άμεσης-Λειτουργίας (Plug & Play): DDC/CI, Mac OS X, Windows 7/Vista/XP/2000/98, sRGB
- Ενσωματωμένος ήχος: 1,5 W x 2
- Ευκολία χρήσης: SmartImage, Αυτόματο, Φωτεινότητα, Μενού, Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση, Ήχος
- Γλώσσες εμφάνισης στην οθόνη: Αγγλικά, Γαλλικά, Γερμανικά, Ισπανικά, Ιταλικά, Ρωσικά, Απλοποιημένα κινέζικα, Πορτογαλικά
- Άλλη ευκολία: Στήριγμα VESA (100x100 χιλ.), Κλειδαριά Kensington

## Βάση

- Ρύθμιση ύψους: 70 mm
- Περιστρεφόμενο: -45/45 μοίρες
- Κλίση: -5/20 μοίρες

## Ρεύμα

- Λειτουργία ECO: <math>30,7\text{ W}</math>
- Τροφοδοσία ρεύματος: Ενσωματωμένο, 100-240 VAC, 50/60 Hz
- Λειτουργία απενεργοποίησης: <math>0,5\text{ W}</math>
- Λειτουργία ενεργοποίησης: <math>34,8\text{ W}</math> (Μέθοδος δοκιμής EnergyStar 5.0)
- Λειτουργία αναμονής: <math>0,8\text{ W}</math>
- Ένδειξη LED λειτουργίας: Λειτουργία - Λευκή, Λειτουργία αναμονής- Λευκή (αναβοσβήνει)

## Διαστάσεις

- Προϊόν με βάση (χιλ.): 494 x 559 x 220 mm
- Συσκευασία σε χιλ. (ΠxΥxΒ): 563 x 638 x 195 mm
- Προϊόν χωρίς βάση (χιλ.): 381 x 559 x 75 mm

## Βάρος

- Προϊόν με συσκευασία (κιλά): 9,2 κ.
- Προϊόν με βάση (κιλά): 6,8 κ.
- Προϊόν χωρίς βάση (κιλά): 5,5 κ.

## Συνθήκες λειτουργίας

- Έυρος θερμοκρασίας (λειτουργία): 0 έως 40 ° C
- MTBF: 50.000 ώρα(ες)
- Σχετική υγρασία: 20%-80 %
- Έυρος θερμοκρασίας (αποθήκευση): -20 έως 60 ° C

## Βιωσιμότητα

- Περιβάλλοντος και ενέργειας: EPEAT Silver, RoHS, EnergyStar 5.0
- Ανακυκλώσιμο υλικό συσκευασίας: 100 %

## Συμμόρφωση και πρότυπα

- Εγκρίσεις Εποπτικών Αρχών: BSMI, Σήμανση CE, FCC, Class B, GOST, SEMKO, TCO 5.0, TUV/GS, TUV Ergo, UL/cUL

## Περιβάλημα

- Χρώμα: Μαύρο
- Φινιρίσμα: Υφή



Ημερομηνία έκδοσης  
2024-03-21

Έκδοση: 4.0.3

EAN: 87 12581 48731 7

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάζουν χωρίς προειδοποίηση. Τα εμπορικά σήματα ανήκουν στην Koninklijke Philips N.V. ή στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες.

[www.philips.com](http://www.philips.com)