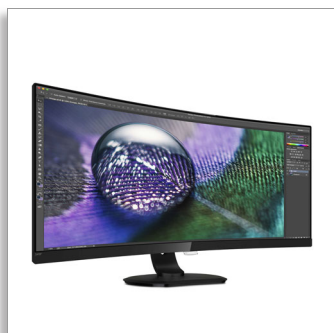




Philips Brilliance  
Οθόνη Curved UltraWide  
με βάση σύνδεσης USB-C

**P Line**  
34" (86,36 εκ.)  
3440 x 1440 (WQHD)



**349P7FUBEB**

## Απλοποιήστε τις συνδέσεις σας

με το επαναστατικό USB-C

Δείτε περισσότερα και κάντε περισσότερα με την εξαιρετικά ευρεία κυρτή οθόνη 34" Philips Brilliance. Χάρη στην ευρεία κυρτή οθόνη Quad HD εξαιρετικής ευκρίνειας βρίσκεστε στο κέντρο της προσοχής, ενώ το USB-C για όλες τις χρήσεις και η βάση ρυθμιζόμενου ύψους δημιουργούν την απόλυτη σύνθεση

### Εξαιρετική απόδοση

- Εικόνες CrystalClear με UltraWide QHD 3440 x 1440 pixel
- Η τεχνολογία MultiView επιτρέπει ταυτόχρονη διπλή σύνδεση και προβολή
- Μεγαλύτερο φάσμα χρωμάτων Ultra Wide-Color για πιο ζωντανές εικόνες
- Ρυθμοί ανανέωσης 100 Hz για εξαιρετικά ομαλές εικόνες

### Με δυνατότητες ειδικά για τον δικό σας τρόπο εργασίας

- Διανομέας USB 3.0 για εύκολη πρόσβαση και γρήγορη φόρτιση
- Όλες οι συνδέσεις μέσω ενός καλωδίου USB-C

### Προηγμένη σχεδίαση για τις καλύτερες δημιουργίες σας

- Καμπυλωτή σχεδίαση οθόνης για πιο καθηλωτική εμπειρία
- Οθόνη με λεπτό πλαίσιο για αψεγάδιαστη εμφάνιση

### Σχεδιασμένη για άνεση και παραγωγικότητα

- Ρύθμιση κλίσης, περιστροφής και ύψους για ιδανική θέση προβολής
- Λειτουργία LowBlue φιλική για τα μάτια

# PHILIPS

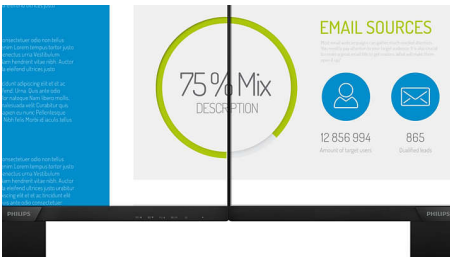
# Χαρακτηριστικά

## Καμπυλωτή σχεδίαση οθόνης



Οι οθόνες με καμπυλωτή σχεδίαση προσφέρουν μοναδική εμπειρία χρήστη. Η καμπυλωτή οθόνη προσφέρει ευχάριστα και διακριτικά εφέ που σας καθλώνουν και τραβούν την προσοχή σας στο κέντρο της οθόνης.

## Πολύ λεπτό πλαίσιο



Οι νέες οθόνες Philips διαθέτουν πολύ στενό περίγραμμα περιορίζοντας τους περισπασμούς και προσφέροντας μέγιστο μέγεθος προβολής. Ειδικά κατάλληλη για ρύθμιση πολλών οθονών, όπως για παιχνίδια, graphics design και επαγγελματικές εφαρμογές, η οθόνη εξαιρετικά λεπτού πλαισίου σας δίνει την αίσθηση ότι χρησιμοποιείτε μία μεγάλη οθόνη.

## Σύνδεση USB-C



Το νέο καλώδιο USB 3.1 Type-C με λεπτό βύσμα δύο όψεων προσφέρει εύκολη σύνδεση μέσω ενός καλωδίου. Το USB 3.1 εξασφαλίζει μεγαλύτερες ταχύτητες δεδομένων, 20 φορές πιο γρήγορες από το

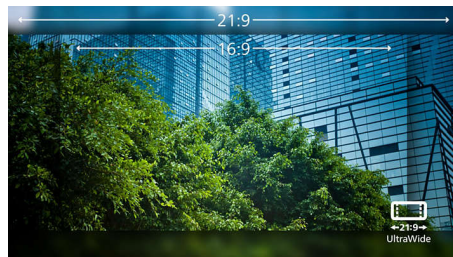
USB 2.0, επιτρέποντάς τη μεταφορά δεδομένων από HDD στον υπολογιστή σας γρηγορότερα από ποτέ. Απλοποιήστε την εγκατάστασή σας συνδέοντας όλα τα περιφερειακά στην οθόνη σας, όπως θα συνδέατε μια βάση σύνδεσης στο notebook με ένα καλώδιο, συμπεριλαμβανομένης της εξόδου βίντεο υψηλής ανάλυσης από τον επιτραπέζιο υπολογιστή στην οθόνη σας. Επιπλέον, το USB-C σας επιτρέπει να τροφοδοτείτε και να φορτίζετε το notebook από την οθόνη, εξαλείφοντας την ανάγκη για επιπλέον καλώδια τροφοδοσίας.

## Τεχνολογία Ultra Wide-Color



Η τεχνολογία Ultra Wide-Color προσφέρει ευρύτερο φάσμα χρωμάτων για πιο φωτεινές εικόνες. Το μεγαλύτερο φάσμα χρωμάτων της Ultra Wide-Color παράγει πιο φυσικές πράσινες, έντονες κόκκινες και βαθιές μπλε αποχρώσεις. Ζωντανέψτε την ψυχαγωγία και τις φωτογραφίες σας και αυξήστε την παραγωγικότητά σας με τα ζωντανά χρώματα της τεχνολογίας Ultra Wide-Color.

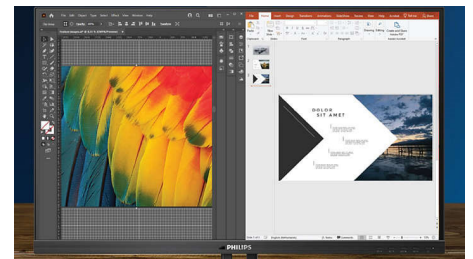
## Εικόνες UltraWide CrystalClear



Αυτές οι οθόνες της Philips αποδίδουν εικόνες ανάλυσης CrystalClear, UltraWide Quad HD 3440 x 1440 pixel. Αξιοποιώντας τα πάνελ υψηλής απόδοσης με πλήθος pixel υψηλής πυκνότητας, ευρείες γωνίες προβολής 178/178, αυτές οι νέες οθόνες θα ζωντανέψουν τις εικόνες και τα γραφικά σας.

Το φορμά UltraWide 21:9 επιτρέπει μεγαλύτερη παραγωγικότητα με περισσότερο χώρο για συγκρίσεις σε παράθεση και δυνατότητα προβολής περισσότερων στηλών υπολογιστικών φύλλων. Είτε χρειάζεστε λεπτομερείς πληροφορίες για επαγγελματικές λύσεις CAD-CAM, είτε εργάζεστε με τεράστια υπολογιστικά φύλλα, οι οθόνες της Philips προσφέρουν πεντακάθαρους εικόνες CrystalClear.

## Τεχνολογία MultiView



Η οθόνη MultiView της Philips με την εξαιρετικά υψηλή ανάλυση σας δίνει πολλές επιλογές συνδεσιμότητας. Η MultiView επιτρέπει την ενεργή διπλή σύνδεση και προβολή για να μπορείτε να εργάζεστε σε πολλές συσκευές, όπως PC και notebook ταυτόχρονα, για σύνθετο multi-tasking.

## Γρήγορη ανανέωση 100 Hz

Για το gaming και τα βίντεο χρειάζεστε μια οθόνη με εξαιρετικά ομαλές εικόνες, χωρίς καθυστερήσεις. Αυτή η οθόνη της Philips ανασχεδιάζει την εικόνα της οθόνης έως και 100 φορές/δευτερόλεπτο, δηλαδή πιο γρήγορα από μια τυπική οθόνη. Με χαμηλότερο ρυθμό καρτέ, το πιο πιθανό είναι να βλέπετε τους εχθρούς σας να ξεπηδούν από το ένα σημείο της οθόνης στο άλλο, με αποτέλεσμα να δυσκολεύεστε να τους στοχεύσετε. Με ρυθμό καρτέ 100 Hz, μπορείτε να βλέπετε ακόμη και τις πιο σημαντικές εικόνες αλλά και τους εχθρούς σας να κινούνται με απίστευτα ομαλή κίνηση, ώστε η στόχευση να είναι πλέον παιχνιδάκι.



# Προδιαγραφές

## Συνδεσιμότητα

- Είσοδος σήματος: DisplayPort 1.2, 1 HDMI 2.0, USB-C (PD έως 65 W)
- USB: 3 x USB 3.0 (1 με γρήγορη φόρτιση)\*
- Είσοδος συγχρονισμού: Ξεχωριστός συγχρονισμός, Συγχρονισμός Πράσινου
- Ήχος (είσοδος/έξοδος): Είσοδος ήχου PC, Έξοδος ακουστικών

## Εικόνα/Οθόνη

- Μέγεθος Πίνακα: 34" / 86,36 εκ.
- Αναλογία Εικόνας: 21:9
- Οθόνη LCD: MVA
- Τύπος οπίσθιου φωτισμού: Σύστημα W-LED
- Βήμα εικονοστοιχείων: 0,232 x 0,232 χιλ.
- Φωτεινότητα: 300 cd/m<sup>2</sup>
- Χρώματα οθόνης: 16,7 M
- Χρωματικό φάσμα (τυπικό): NTSC 99,8%\*, sRGB 117,3%\*
- Λόγος αντίθεσης (τυπικός): 3.000:1
- SmartContrast: 100.000.000:1
- Χρόνος απόκρισης (τυπικός): 4 ms (γκρι σε γκρι)\*
- Γωνία προβολής: 178° (H) / 178° (V), @ C/R &gt; 10
- Βελτίωση εικόνας: SmartImage
- Μέγιστη ανάλυση: 3440 x 1440 @ 100Hz\*
- Πραγματική περιοχή προβολής: 797,22 (O) x 333,72 (K) - σε καμπυλότητα 1800 R\*
- Συχνότητα σάρωσης: 30 - 160 kHz (H) / 40 - 102 Hz (V) (DisplayPort, USB-C), 23 - 102 Hz (V) (HDMI)
- sRGB
- Χωρίς τρεμόπαγμα
- Πυκνότητα pixel: 109,68 PPI
- Λειτουργία LowBlue
- Περιβάλημα οθόνης: Αντιθαμβωτική, Haze 25%
- Τεχνολογία AMD FreeSync™

## Πρακτικότητα

- Ενσωματωμένα ηχεία: 5 W x 2
- Συμβατότητα με λειτουργία Τοποθέτησης-και-Άμεσης-Λειτουργίας (Plug & Play): DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 10 / 8.1 / 8 / 7
- Ευκολία χρήσης: Μενού/OK, Χρήστης/Κάτω, SmartImage/Return, Multiview/Πάνω, Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση
- Γλώσσες εμφάνισης στην οθόνη: Πορτογαλικά Βραζιλίας, Τσεχικά, Ολλανδικά, Αγγλικά, Γαλλικά, Φινλανδικά, Γερμανικά, Ελληνικά, Ουγγρικά, Ιταλικά, Ιαπωνικά, Κορεατικά, Πορτογαλικά, Πολωνικά, Ρωσικά, Απλοποιημένα κινέζικα, Ισπανικά, Σουηδικά, Παραδοσιακά Κινεζικά, Τουρκικά, Ουκρανικά

- Άλλη ευκολία: Κλειδαριά Kensington, Στήριγμα VESA (100x100 χιλ.)
- Λογισμικό ελέγχου οθόνης: SmartControl
- MultiView: Λειτουργία PIP/PBP\*, 2x συσκευές

## Βάση

- Ρύθμιση ύψους: 180 μμ
- Περιστρεφόμενο: -170/170 μοίρες
- Κλίση: -5/20 μοίρες

## Ρεύμα

- Τροφοδοσία ρεύματος: Εξωτερική, 100-240VAC, 50-60Hz
- Λειτουργία απενεργοποίησης: &lt; 0,3 W (τυπ.)
- Λειτουργία ενεργοποίησης: 67,09 W (τυπ.)
- Λειτουργία αναμονής: &lt; 0,5 W (τυπ.)
- Ένδειξη LED λειτουργίας: Λειτουργία - Λευκή, Λειτουργία αναμονής- Λευκή (αναβοσβήνει)

## Διαστάσεις

- Προϊόν με βάση (χιλ.): 810 x 621 x 311 μμ
- Συσκευασία σε χιλ. (ΠxΥxΒ): 944 x 578 x 224 μμ
- Προϊόν χωρίς βάση (χιλ.): 810 x 369 x 98 μμ

## Βάρος

- Προϊόν με συσκευασία (κιλά): 14,88 κ.
- Προϊόν με βάση (κιλά): 9,60 κ.
- Προϊόν χωρίς βάση (κιλά): 6,60 κ.

## Συνθήκες λειτουργίας

- Υψόμετρο: Λειτουργία: +3.658 μέτρα (12.000 πόδια), εκτός λειτουργίας: +12.192 μέτρα (40.000 πόδια)
- Έυρος θερμοκρασίας (λειτουργία): 0°C έως 40°C ° C
- MTBF: 50.000 (χωρίς οπίσθιο φωτισμό) ώρα(ες)
- Σχετική υγρασία: 20%-80 %
- Εύρος θερμοκρασίας (αποθήκευση): -20°C έως 60°C ° C

## Βιωσιμότητα

- Περιβάλλοντος και ενέργειας: RoHS, Χωρίς υδράργυρο, WEEE
- Ανακυκλώσιμο υλικό συσκευασίας: 100 %

## Συμμόρφωση και πρότυπα

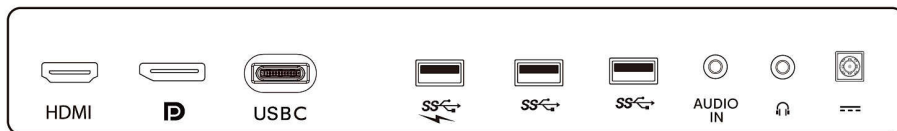
- Εγκρίσεις Εποπτικών Αρχών: Σήμανση CE, CU-EAC, RCM, CB, GS, TUV/ISO 9241-307, SEMKO, MEPS

## Περιβάλημα

- Χρώμα: Μαύρο
- Φινίρισμα: Υφή
- Βάση: Μαύρο / Ασημί

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδια: Καλώδιο USB-C σε USB-C, καλώδιο USB-C σε USB-A, καλώδιο HDMI, καλώδιο DP, καλώδιο ήχου, καλώδιο τροφοδοσίας
- Οθόνη με βάση
- Τεκμηρίωση για το χρήστη



Ημερομηνία έκδοσης  
2024-04-18

Έκδοση: 5.0.1

EAN: 87 12581 75378 8

© 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

\* Ακτίνα του τόξου της καμπυλότητας οθόνης σε χιλ.

\* Η μέγιστη ανάλυση λειτουργεί για τις εισόδους HDMI, DP ή USB-C.

\* Για μετάδοση βίντεο μέσω USB-C, το notebook/η συσκευή σας πρέπει να υποστηρίζει τη λειτουργία USB-C DP Alt

\* Δραστηριότητες όπως η κοινή χρήση οθόνης και η on-line μετάδοση ήχου/εικόνας μέσω του Internet μπορεί να επηρεάσουν την απόδοση του δικτύου σας. Το υλικό σας, το εύρος ζώνης δικτύου και η απόδοσή του θα καθορίσουν την ποιότητα του ήχου και της εικόνας.

\* Για τη λειτουργία τροφοδοσίας και φόρτισης USB-C, το notebook/η συσκευή πρέπει να υποστηρίζει τις προδιαγραφές του Power Delivery του προτύπου USB-C. Ελέγξτε το εγχειρίδιο χρήσης ή απευθυνθείτε στον κατασκευαστή του δικού σας notebook για περισσότερες λεπτομέρειες.

\* Χρόνος απόκρισης ίσος με SmartResponse

\* Περιοχή NTSC βάσει CIE1976

\* Περιοχή sRGB βάσει CIE 1931

\* 2020 Advanced Micro Devices, Inc. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Τα AMD και το λογότυπο βέλους AMD, το AMD FreeSync™ και συνδυασμοί αυτών αποτελούν εμπορικά σήματα της Advanced Micro Devices, Inc. Άλλα ονόματα προϊόντων που χρησιμοποιούνται στην παρούσα δημοσίευση προορίζονται μόνο για σκοπούς αναγνώρισης και ενδέχεται να είναι εμπορικά σήματα των αντίστοιχων εταιρειών τους.

\* Δεν υποστηρίζεται USB-C έναντι του HDMI για το PIP/PBP ταυτόχρονα

\* Η οθόνη μπορεί να διαφέρει από τις επιλεγμένες εικόνες.