

Philips 3100 series
Τηλεόραση LED

102 εκ. (40")
Full HD 1080p
DVB-T/C



40PFL3107H



Χαλαρώστε και απολαύστε μια υπέροχη βραδιά τηλεόρασης
με FHD LED και πανίσχυρο ήχο

Η Philips σάς επιτρέπει να απολαμβάνετε εκπληκτική απόδοση τηλεόρασης στη σωστή τιμή, σήμερα και στο μέλλον. Αυτή η τηλεόραση 40PFL3107 Full HD LED προσφέρει καθαρές εικόνες, ισχυρό ήχο, εύκολη συνδεσιμότητα ψηφιακής τηλεόρασης και λιτή σχεδίαση.

Απλοποιημένη ψηφιακή συνδεσιμότητα

- USB για εκπληκτική αναπαραγωγή πολυμέσων
- Η είσοδος PC επιτρέπει τη χρήση της τηλεόρασης και ως οθόνης υπολογιστή
- Άψογη συνδεσιμότητα με 3 εισόδους HDMI και Easylink
- Ενσωματωμένος ψηφιακός δέκτης DVB-C/T για ψηφιακή λήψη καλωδιακών σημάτων

Εμπειρία αυθεντικού και καθαρού ήχου

- Ακούστε κάθε λέξη με το Clear Sound
- Νιώστε την ατμόσφαιρα με το 20 W RMS και το Incredible Surround

Καθαρή, ζωντανή εικόνα κάθε στιγμή

- Τηλεόραση Full HD με Digital Crystal Clear για βάθος και ευκρίνεια
- Εκθαμβωτικές εικόνες LED με απίστευτη αντίθεση
- Τεχνολογία Perfect Motion Rate (PMR) 100 Hz για εκπληκτική ευκρίνεια κινούμενων εικόνων
- Επεξεργασία 69 δισ. χρωμάτων, για χρώματα πιο ζωντανά από ποτέ
- Δυναμική αντίθεση 100.000:1 για απίστευτα πλούσια απόδοση μαύρου

PHILIPS

Χαρακτηριστικά

Digital Crystal Clear

Το Digital Crystal Clear είναι ένα ψηφιακό πακέτο καινοτομιών που ρυθμίζει και βελτιώνει ψηφιακά την ποιότητα της εικόνας στα καλύτερα δυνατά επίπεδα αντίθεσης, χρώματος και ευκρίνειας. Το αποτέλεσμα είναι εξαιρετικά ευκρινείς εικόνες από οποιαδήποτε πηγή.

Τηλεόραση LED Full HD



Αυτή η τηλεόραση Full HD LED διαθέτει την πιο εξελιγμένη τεχνολογία φωτισμού LED, συνδυάζοντας καθλωτική μιναλιστική σχεδίαση με κορυφαία ποιότητα εικόνας και τη χαμηλότερη κατανάλωση ενέργειας στην κατηγορία της. Επιπλέον, η τεχνολογία φωτισμού LED δεν περιέχει επικίνδυνα υλικά. Με τον οπίσθιο φωτισμό LED απολαμβάνετε χαμηλή κατανάλωση ενέργειας, υψηλή φωτεινότητα, απίστευτη αντίθεση, ευκρίνεια και φωτεινά χρώματα.

Τεχνολογία Perfect Motion Rate 100 Hz



Η τεχνολογία Perfect Motion Rate (PMR) συνδυάζει το ρυθμό ανανέωσης οθόνης και τη μοναδική επεξεργασία εικόνας δημιουργώντας εξαιρετική ευκρίνεια κινούμενων εικόνων για καθαρές, ολοζώντανες εικόνες, ακόμα και σε σκηνές με γρήγορη δράση.

Δυναμική αντίθεση 100.000:1

Θέλετε την επίπεδη οθόνη LCD με την υψηλότερη αντίθεση και τις πιο ζωντανές εικόνες; Η εξελιγμένη επεξεργασία βίντεο της Philips, σε συνδυασμό με τη μοναδική τεχνολογία αχνού φωτισμού και ενίσχυσης του οπισθοφωτισμού, σας παρέχουν την καλύτερη ποιότητα εικόνας. Το Dynamic Contrast αυξάνει την αντίθεση παρέχοντας εξαιρετικό επίπεδο μαύρου και ακριβή απόδοση των σκιών και των χρωμάτων. Προσφέρει φωτεινές, ρεαλιστικές εικόνες, με υψηλή αντίθεση και έντονα χρώματα.

20W RMS Incredible Surround

Νιώστε την ατμόσφαιρα των ταινιών και τη δύναμη του ρυθμού της μουσικής. Οι πανίσχυροι ενισχυτές 20W RMS (2x10W RMS) δημιουργούν ένα ρεαλιστικό πεδίο ήχου. Το Incredible Surround σας επιτρέπει να απολαμβάνετε την απόλυτη εμπειρία Surround με μεγαλύτερο βάθος και πλάτος ήχου, που συμπληρώνει την πλούσια εμπειρία τηλεθέασης.

Καθαρός ήχος



Το Clear Sound είναι μια πρωτοποριακή τεχνολογία ήχου που αυξάνει σημαντικά την καταληπτότητα της φωνής, είτε πρόκειται για ομιλία είτε για τραγούδι. Διασφαλίζει ότι ακούτε κάθε λέξη, ώστε να μπορείτε να απολαμβάνετε στο έπακρο αυτό που παρακολουθείτε.

USB (πολυμέσα)



Η υποδοχή σύνδεσης USB επιτρέπει πρόσβαση σε φωτογραφίες jpeg, μουσική mp3 και αρχεία βίντεο των περισσότερων USB-sticks (συσκευή μνήμης USB). Συνδέστε το USB στην υποδοχή στο πλάι της τηλεόρασης και αποκτήστε πρόσβαση στο περιεχόμενο πολυμέσων χρησιμοποιώντας το εύκολο πρόγραμμα περιήγησης περιεχομένου στην οθόνη. Μπορείτε να προβάλετε και να μοιραστείτε εύκολα βίντεο, φωτογραφίες και μουσική.

Είσοδος PC (HDMI και VGA)

Η είσοδος PC σας επιτρέπει να χρησιμοποιείτε την τηλεόρασή σας ως οθόνη υπολογιστή, μέσω ενός καλωδίου μετατροπής HDMI-DVI (για τα ψηφιακά σήματα) ή ενός καλωδίου VGA (για τα αναλογικά σήματα).

3 είσοδοι HDMI με Easylink



Το HDMI είναι ένα καλώδιο που μεταφέρει σήματα εικόνας και ήχου από τις συσκευές σας στην τηλεόραση, καταργώντας την ακαταστασία που προκαλεί η χρήση καλωδίων. Μεταφέρει μη συμπιεσμένα σήματα, διασφαλίζοντας την υψηλότερη ποιότητα από την πηγή στην οθόνη. Σε συνδυασμό με το Philips Easylink, χρειάζεστε μόνο ένα τηλεχειριστήριο για να εκτελείτε τις περισσότερες λειτουργίες στην τηλεόραση, στη συσκευή αναπαραγωγής DVD ή BluRay, στον αποκωδικοποιητή ή στο σύστημα οικιακού κινηματογράφου.

Προδιαγραφές

Εικόνα/Οθόνη

- Αναλογία Εικόνας: 16:9
- Μήκος διαγωνίου οθόνης (ίντσες): 40 ίντσες
- Μήκος διαγωνίου οθόνης (μετρικό): 102 εκ.
- Οθόνη: LED Full HD
- Ανάλυση οθόνης: 1920x1080p
- Φωτεινότητα: 400 cd/m²
- Βελτίωση εικόνας: Digital Crystal Clear, Τεχνολογία Perfect Motion Rate 100 Hz
- Αντίθεση δυναμικής οθόνης: 100.000:1

Υποστηριζόμενη ανάλυση οθόνης

- Είσοδοι υπολογιστή: έως και 1920x1080 στα 60Hz
- Είσοδοι βίντεο: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, έως και 1920x1080p

Δέκτης/Λήψη/Μετάδοση

- Ψηφιακή τηλεόραση: DVB-C MPEG2*, DVB-C MPEG4*, DVB-T MPEG2*, DVB-T MPEG4*
- Αναπαραγωγή βίντεο: NTSC, PAL, SECAM

Εφαρμογές πολυμέσων

- Φορμά αναπαραγωγής βίντεο: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4
- Φορμά αναπαραγωγής μουσικής: MP3
- Φορμά αναπαραγωγής εικόνας: JPEG

Άνεση

- Ευκολία εγκατάστασης: Οδηγός σύνδεσης συσκευών, Βοηθητικός οδηγός ρυθμίσεων
- Ευκολία στη χρήση: Κουμπί Home ενός πατήματος, Εγχειρίδιο χρήσης στην οθόνη
- Ρυθμίσεις φορμά οθόνης: 4:3, Αυτόματο γέμισμα, Αυτόματο ζουμ, Επέκταση ταινίας σε 14:9, Διεύρυνση 16:9, Ζουμ υποτίτλων, Super Zoom, Χωρίς κλιμάκωση, Ευρεία οθόνη
- Teletext: Smart Text 1000 σελίδων
- Δυνατότητα αναβάθμισης υλικολογισμικού: Οδηγός αυτόματης αναβάθμισης υλικολογισμικού, Υλικολογισμικό με δυνατότητα αναβάθμισης μέσω USB

Ήχος

- Ισχύς (RMS): 20W (2 x 10W)
- Ενίσχυση ήχου: Auto Volume Leveler, Clear Sound, Incredible Surround

Συνδεσιμότητα

- Αριθμός συνδέσεων AV: 1

- Αριθμός συνδέσεων HDMI: 3
- Λειτουργίες HDMI: Κανάλι επιστροφής ήχου
- Αριθμός εισόδων σήματος συνιστωσών (Y/Pb/Pr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Τηλεχειριστήριο passthrough, Στοιχείο ελέγχου ήχου συστήματος, Αναμονή συστήματος, Pixel Plus link (Philips), Αναπαραγωγή με ένα πάτημα
- Αριθμός σκαρτ (RGB/CVBS): 1
- Αριθμός USB: 1
- Άλλες συνδέσεις: Κεραία IEC75, Λειτουργία Common Interface Plus (CI+), Ψηφιακή έξοδος ήχου (ομοαξονική), Είσοδος PC VGA + Είσοδος ήχου L/R, Έξοδος ακουστικών

Ρεύμα

- Τροφοδοσία ρεύματος: 220-240V, 50Hz
- Θερμοκρασία περιβάλλοντος: 5 °C έως 35 °C
- Κατανάλωση ρεύματος κατά την αναμονή: $0,3\text{W}$
- Σήμα ενεργειακής κλάσης: A
- Ενεργειακό σήμα EE, ισχύς: 61 W
- Λειτουργίες εξοικονόμησης ενέργειας: Λειτουργία Eco, Σίγαση εικόνας (για ραδιόφωνο)
- Ετήσια κατανάλωση ρεύματος: 89 kWh

Αξεσουάρ

- Συμπεριλαμβανόμενα αξεσουάρ: Καλώδιο ρεύματος, Τηλεχειριστήριο, 2 μπαταρίες AAA, Βάση τραπεζιού, Οδηγός γρήγορης έναρξης, Φυλλάδιο νομικών πληροφοριών και πληροφοριών ασφαλείας, Φυλλάδιο εγγύησης

Διαστάσεις

- Πλάτος συσκευής: 930 μμ
- Ύψος συσκευής: 559 μμ
- Βάθος συσκευής: 78 μμ
- Βάρος προϊόντος: 10,65 κ.
- Πλάτος συσκευής (με τη βάση): 930 μμ
- Ύψος συσκευής (με τη βάση): 601 μμ
- Βάθος συσκευής (με τη βάση): 220 μμ
- Βάρος προϊόντος (+βάση): 13.15 κ.
- Πλάτος κιβωτίου: 1115 μμ
- Ύψος κιβωτίου: 640 μμ
- Βάθος κιβωτίου: 160 μμ
- Βάρος με την συσκευασία: 16 κ.
- Συμβατό στήριγμα τοίχου: ρυθμιζόμενο 400 x 300 χιλ.



Ημερομηνία έκδοσης
2023-10-20

Έκδοση: 3.0.4

EAN: 87 12581 65420 7

© 2023 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

* Η τηλεόραση υποστηρίζει τη λήψη DVB για 'ελεύθερες' μεταδόσεις. Ενδέχεται να μην υποστηρίζονται συγκεκριμένοι πάροχοι DVB. Μπορείτε να βρείτε μια ενημερωμένη λίστα στην ενότητα Συνήθειες ερωτήσεων της τοποθεσίας web υποστήριξης της Philips. Για ορισμένους πάροχους, απαιτείται Περιορισμένη πρόσβαση και εγγραφή. Επικοινωνήστε με τον πάροχό σας για περισσότερες πληροφορίες.

* Κατανάλωση ενέργειας σε kWh ανά έτος, με βάση την κατανάλωση ισχύος της τηλεόρασης με 4ωρη λειτουργία ανά ημέρα επί 365 ημέρες. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της τηλεόρασης.