



Philips 5600 series
Εξαιρετικά λεπτή
τηλεόραση LED Full HD

80 εκ. (32")

Δείκτης απόδοσης εικόνας 200
FHD
Pixel Plus HD



32PFT5603

Εξαιρετικά λεπτή τηλεόραση Full HD LED

με Pixel Plus HD

Χαρείτε το λιτό και μινιμαλιστικό σχέδιο αυτής της λευκής τηλεόρασης Philips 5600. Η λεπτή και στρογγυλεμένη εμφάνισή της ταιριάζει άψογα με την εσωτερική σας διακόσμηση. Με ποιότητα εικόνας Full HD, αυτή η τηλεόραση είναι η ιδανική επιλογή για όποιον αναζητά την απλότητα.

Δείτε τηλεόραση με την άνεσή σας

- Δύο εισοδοι HDMI και Easylink για ολοκληρωμένη συνδεσιμότητα
- USB για αναπαραγωγή πολυμέσων

Ευέλικτη όσο κι εσείς

- Το κομψό λευκό χρώμα προσδίδει μια ανανεωμένη, μοντέρνα εμφάνιση σε κάθε χώρο
- Μια μικρή, φορητή τηλεόραση, σχεδιασμένη για να πηγαίνει παντού

Καθαρή, ζωντανή εικόνα κάθε στιγμή

- Full HD LED TV: εκθαμβωτικές εικόνες LED με απίστευτη αντίθεση
- Pixel Plus HD. Ευκρινείς εικόνες, ανεξάρτητα από την πηγή.

PHILIPS

Προδιαγραφές

Εικόνα/Οθόνη

- Αναλογία Εικόνας: 4:3/16:9
- Μήκος διαγωνίου οθόνης (ίντσες): 32 ίντσες
- Μήκος διαγωνίου οθόνης (μετρικό): 80 εκ.
- Οθόνη: LED Full HD
- Ανάλυση οθόνης: 1920x1080p
- Βελτίωση εικόνας: Pixel Plus HD
- Μήκος διαγωνίου οθόνης (ίντσες): 32 ίντσες

Υποστηριζόμενη ανάλυση οθόνης

- Είσοδοι υπολογιστή: έως και 1920x1080 στα 60Hz
- Είσοδοι βίντεο: έως και 1920x1080p

Δέκτης/Λήψη/Μετάδοση

- Ψηφιακή τηλεόραση: DVB-T/T2/C
- Αναπαραγωγή βίντεο: NTSC, PAL, SECAM
- Υποστήριξη MPEG: MPEG2, MPEG4

Εφαρμογές πολυμέσων

- Φορμά αναπαραγωγής βίντεο: Περιέχει: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265)
- Φορμά αναπαραγωγής μουσικής: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 έως v9.2)
- Υποστηριζόμενα φορμά υποτίτλων: .SML, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Φορμά αναπαραγωγής εικόνας: JPEG, BMP, GIF, PNG

Αλληλεπίδραση με το χρήστη

- Πρόγραμμα: Pause TV, Εγγραφή USB*
- Ευκολία στη χρήση: Κουμπί Home ενός πατήματος
- Δυνατότητα αναβάθμισης υλικολογισμικού: Οδηγός αυτόματης αναβάθμισης υλικολογισμικού, Υλικολογισμικό με δυνατότητα αναβάθμισης μέσω USB
- Ρυθμίσεις φορμά οθόνης: Αυτόματο ζουμ, 4:3, 16:9, Διεύρυνση 16:9, Superzoom, Χωρίς κλιμάκωση
- Ένδειξη ισχύος σήματος
- Teletext: Hypertext 1000 σελίδων
- Ηλεκτρονικός οδηγός προγραμμάτων*: Ηλεκτρονικός οδηγός προγραμμάτων 8 ημερών

Ήχος

- Ισχύς (RMS): 16W
- Διαμόρφωση ηχείων: 2 ηχεία πλήρους εύρους 8 W
- Ενίσχυση ήχου: Incredible Surround, Clear Sound, Auto Volume Leveler, Έλεγχος μπάσων, Smart Sound

Συνδεσιμότητα

- Αριθμός συνδέσεων HDMI: 2
- EasyLink (HDMI-CEC): Τηλεχειριστήριο passthrough, Στοιχείο ελέγχου ήχου συστήματος, Αναμονή συστήματος, Αναπαραγωγή με ένα πάτημα
- Αριθμός σκαρτ (RGB/CVBS): 1
- Αριθμός USB: 1
- Άλλες συνδέσεις: Λειτουργία Common Interface Plus (CI+), Ψηφιακή έξοδος ήχου (οπτική), Είσοδος ήχου (DVI), Κεραία IEC75, Έξοδος ακουστικών

Ρεύμα

- Τροφοδοσία ρεύματος: 220 - 240V, 50/60Hz
- Θερμοκρασία περιβάλλοντος: 5 °C έως 35 °C
- Κατανάλωση ρεύματος κατά την αναμονή: $\leq 0,3W$
- Σήμα ενεργειακής κλάσης: A
- Ενεργειακό σήμα EE, ισχύς: 35 W
- Λειτουργίες εξοικονόμησης ενέργειας: Αυτόματη απενεργοποίηση χρονοδιακόπτη, Λειτουργία Eco, Σίγαση εικόνας (για ραδιόφωνο)
- Κατανάλωση ρεύματος εκτός λειτουργίας: Δ/Υ
- Ετήσια κατανάλωση ρεύματος: 52 kWh h
- Περιεκτικότητα σε μόλυβδο: Ναι*
- Περιεκτικότητα σε υδράργυρο: 0 mg

Αξεσουάρ

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

Χρώμα και φινιρίσμα

- Πρόσψηψη τηλεόρασης: Γυαλιστερό λευκό

Χαρακτηριστικά

Αναμόρφωση σχεδίαση σε λευκό χρώμα

Για να σας προσφέρει 72 cm μικρή τηλεόραση με εμβληματική σχεδίαση, φέρουμε την απόδοσή της. Γι' αυτό, ο αμύδαλος διάδρομος συνδυάζει ένα καθαρό πλαίσιο με 30 σημειωμένο λευκό και γυαλιστερό φινιρίσμα (μιαση βάση 726,5 mm) να μοιάζει με τον απρόβλεπτο 4204 περιβάλλει σε καθαρό σκευής (με τη βάση): 194.2 mm

Φιλτράρισμα βροχίδων 788 μm

Κόμπος μικροβιακής φίλτρου και φορητή. Η τηλεόραση σας θα επιτρέπει να καθαρίσετε τα προγράμματα όμαλως αν φέρει ακαθάρτη, κοκκίνο ή 100 x 100 κμ πινγκ με την οικογενειά σας. Χάρη σε αυτή την φιλτράριση, η απόδοση βροχίδων 788 μm τα τελευταία νέα καθώς και να μαθαίνετε τα πρόσφατα αποτελέσματα στα αγαπημένα σας αθλήματα. Έχει σχεδιαστεί έτσι ώστε να βρίσκεται όπου και η ψυχαγωγία!

Pixel Plus HD

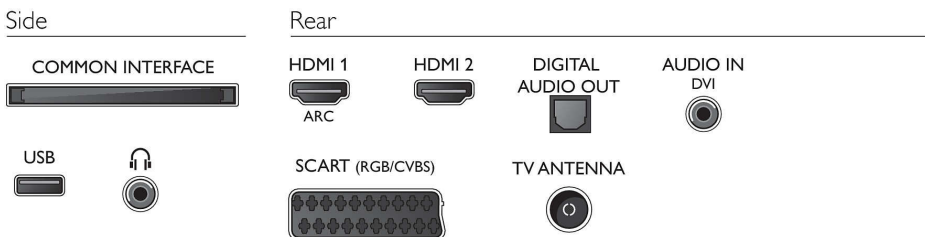
Το σύστημα Philips Pixel Plus HD βελτιστοποιεί την ποιότητα εικόνας με αποτέλεσμα να αποδίδονται ευκρινείς εικόνες με εκπληκτική αντίθεση. Έτσι, είτε παρακολουθείτε κωμωδία τηλεόραση είτε από δίσκο, μπορείτε να απολαμβάνετε πιο ευκρινείς εικόνες με φωτεινότερα λευκά και πιο βαθιά μαύρα.

Τηλεόραση LED Full HD

Η ποιότητα της εικόνας έχει μεγάλη σημασία. Οι κλασικές τηλεοράσεις HDTV προσφέρουν αρκετά καλή ποιότητα, αλλά θέλετε κάτι παραπάνω. Τώρα μπορείτε να έχετε μοναδική λεπτομέρεια σε συνδυασμό με υψηλή φωτεινότητα, απίστευτη αντίθεση και ρεαλιστικά χρώματα, για μια πραγματικά ρεαλιστική εικόνα.



Connections



Ημερομηνία έκδοσης
2023-10-16

Έκδοση: 6.1.1

EAN: 87 18863 01474 5

© 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 διαθεσιμότητα του EPG και η κάλυψη των προγραμμάτων (έως και 8 ημερών) εξαρτάται από τη χώρα και τον πάροχο.
* 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.
* Η τηλεόραση υποστηρίζει τη λήψη DVB για 'ελεύθερες' μεταδόσεις. Ενδέχεται να μην υποστηρίζονται συγκεκριμένοι πάροχοι DVB. Μπορείτε να βρείτε μια ενημερωμένη λίστα στην ενότητα Σνήψεις ερωτήσεων της υποθεσίας web υποστήριξης της Philips. Για ορισμένους παρόχους, απαιτείται Περιορισμένη πρόσβαση και εγγραφή. Επικοινωνήστε με τον πάροχο σας για περισσότερες πληροφορίες.
* (Philips) συμβατό μόνο με συγκεκριμένη συσκευή αναπαραγωγής Philips.
* Αυτή η τηλεόραση περιέχει μόλυβδο μόνο σε ορισμένα μέρη ή εξαρτήματα, όπου δεν υπάρχουν άλλες τεχνολογικές εναλλακτικές, σύμφωνα με τις υπάρχουσες ρήτρες εξαίρεσης στο πλαίσιο της Οδηγίας RoHS.