



Philips LED
Smart TV FHD LED

80 εκ. (32")

Τηλεόραση LED Full HD
HDR 10
Pixel Plus HD



32PFS6855

Απλά έξυπνη. Ξεκάθαρα υπέροχη.

Full HD LED Τηλεόραση Saphi

Παρακολουθήστε, παίξτε, απολαύστε. Αυτή η τηλεόραση Full HD της Philips σας βάζει στην καρδιά της δράσης, χάρη στην εξαιρετικά ευκρινή εικόνα και τον πεντακάθαρο ήχο. Ο πίνακας SAPHI σας παρέχει εύκολη πρόσβαση στο περιεχόμενο και η χαμηλή καθυστέρηση εισόδου μέσω HDMI είναι ιδανική για παιχνίδια.

Ακρίβεια εικόνας Philips.

- Pixel Plus HD. Ευκρινείς εικόνες, ανεξάρτητα από την πηγή.
- Ιδανικό για παιχνίδια. Καθυστέρηση εισόδου κάτω από 20 ms μέσω HDMI.

SAPHI. Ο έξυπνος τρόπος για να απολαύσετε την τηλεόρασή σας.

- Συλλογή τηλεοράσεων Philips. Netflix, Prime Video κ.α.
- Πρόσβαση ενός κουμπιού σε ένα καθαρό μενού με εικονίδια.

Ασημένιο πλαίσιο. Κορυφαία εικόνα.

- Λεπτό ασημί πλαίσιο. Λεπτή βάση.
- Τηλεόραση LED Full HD. Πλούσιο χρώμα, όμορφες λεπτομέρειες.

Ευκρινής ήχος για να ακούτε την κάθε λέξη.

- Καθαρός ήχος από ηχεία πλήρους φάσματος.
- Πεντακάθαροι, ευκρινείς διάλογοι. Ενισχυμένα μπάσα.

PHILIPS

Χαρακτηριστικά

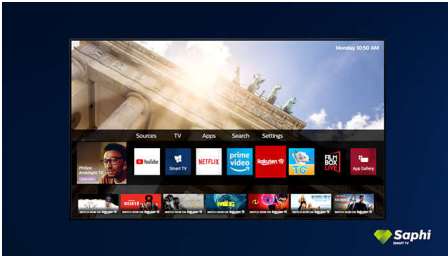
Τηλεόραση LED Full HD

Τηλεόραση LED Full HD. Πλούσιο χρώμα, όμορφες λεπτομέρειες.

Pixel Plus HD

Το σύστημα Philips Pixel Plus HD βελτιστοποιεί την ποιότητα της εικόνας για να σας προσφέρει καθαρές εικόνες με εκπληκτική αντίθεση. Έτσι, είτε πρόκειται για ροή περιεχομένου από το Internet είτε παρακολουθείτε καλωδιακή τηλεόραση, θα απολαμβάνετε ευκρινέστερη εικόνα με πιο φωτεινά λευκά και πιο έντονα μαύρα.

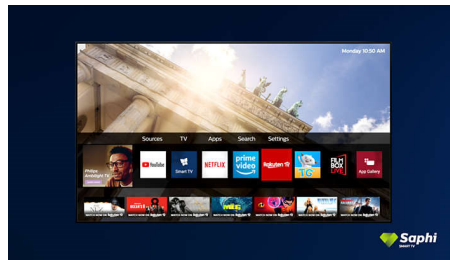
Saphi Smart TV



Το SAPHI είναι ένα γρήγορο και έξυπνο λειτουργικό σύστημα που κάνει τη χρήση

της Philips Smart TV πραγματική ευχαρίστηση. Απολαύστε εξαιρετική ποιότητα εικόνας και πρόσβαση με ένα κουμπί σε ένα σαφές μενού με εικονίδια. Εύκολη λειτουργία της τηλεόρασής σας και γρήγορη πλοήγηση σε δημοφιλείς εφαρμογές της Philips Smart TV, συμπεριλαμβανομένου του YouTube, του Netflix και πολλών άλλων.

Συλλογή τηλεοράσεων SAPHI



Συλλογή τηλεοράσεων Philips. Netflix, Prime Video κ.α.

Ιδανικό για παιχνίδια

Εξαιρετική ποιότητα εικόνας για παιχνίδια. Χαμηλή καθυστέρηση εισόδου 20 ms μέσω

σύνδεσης HDMI. Ζήστε την απόλυτη εμπειρία παιχνιδιού. Βυθιστείτε στο παιχνίδι, χάρη στην καλύτερη ορατότητα στις σκοτεινές σκηνές και τους καλύτερους ρυθμούς ανανέωσης.

Καθαρός ήχος

Καθαρός ήχος από ηχεία πλήρους φάσματος.

Ενισχυμένα μπάσα

Πεντακάθαροι, ευκρινείς διάλογοι. Ενισχυμένα μπάσα.

Σχεδίαση

Λεπτό ασημί πλαίσιο. Λεπτή βάση.

Προδιαγραφές

Εικόνα/Οθόνη

- Αναλογία Εικόνας: 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, HDR10, HLG (Hybrid Log Gamma)
- Μήκος διαγωνίου οθόνης (ίντσες): 32 ίντσες

Υποστηριζόμενη ανάλυση οθόνης

- Είσοδοι υπολογιστή σε όλες τις θύρες HDMI: Με υποστήριξη HDR, HDR10/ HLG, έως και FHD

- 1920x1080 στα 60Hz
- Είσοδοι βίντεο σε όλες τις θύρες HDMI: Υποστήριξη HDR, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), έως και FHD 1920x1080p

Δέκτης/Λήψη/Μετάδοση

- Ψηφιακή τηλεόραση: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Αναπαραγωγή βίντεο: PAL, SECAM
- Υποστήριξη MPEG: MPEG2, MPEG4
- Οδηγός τηλεοπτικού προγράμματος*: Electronic Program Guide 8 ημερών
- Ένδειξη ισχύος σήματος

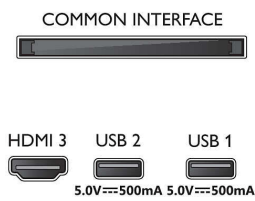
- Teletext: Hypertext 1000 σελίδων
- Υποστήριξη HEVC

Χαρακτηριστικά Smart TV

- Αλληλεπίδραση με το χρήστη: SimplyShare, Κατοπτρισμός οθόνης
- Interactive TV: HbbTV
- Πρόγραμμα: Pause TV, Εγγραφή μέσω USB*
- Εφαρμογές SmartTV*: Διαδικτυακά βιντεοκλάμπ, Ανοικτό πρόγραμμα περιήγησης στο Διαδίκτυο, Τηλεόραση on demand, YouTube, Netflix TV
- Ευκολία εγκατάστασης: Αυτόματος εντοπισμός συσκευών Philips, Οδηγός εγκατάστασης

Connections

Side



Rear



Προδιαγραφές

- δικτύου, Βοηθητικός οδηγός ρυθμίσεων
- Ευκολία στη χρήση: Ένα απλό κουμπί μενού Smart, Εγχειρίδιο χρήσης στην οθόνη
- Δυνατότητα αναβάθμισης υλικολογισμικού: Οδηγός αυτόματης αναβάθμισης υλικολογισμικού, Υλικολογισμικό με δυνατότητα αναβάθμισης μέσω USB, Online αναβάθμιση υλικολογισμικού
- Ρυθμίσεις φορμά οθόνης: Βασικό - Μεγέθυνση σε πλήρη οθόνη, Προσαρμογή στην οθόνη, Εστίαση, Παραμόρφωση, Μετατόπιση, Οθόνη 16:9

Εφαρμογές πολυμέσων

- Φορμά αναπαραγωγής βίντεο: Περιέχει: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265), VP9
- Φορμά αναπαραγωγής μουσικής: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 έως v9.2), WMA-PRO (v9 και v10)
- Υποστηριζόμενα φορμά υποτίτλων: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Φορμά αναπαραγωγής εικόνας: JPEG, BMP, GIF, PNG, Φωτογραφία 360, HEIF

Ήχος

- Ισχύς (RMS): 16W
- Διαμόρφωση ηχείων: 2 ηχεία πλήρους εύρους 8 W
- Ενίσχυση ήχου: Ισοσταθμιστής 5 ζωνών, Auto Volume Leveler, Καθαροί διάλογοι, Δυναμικός ήχος Surround, Νυκτερ. λειτ.

Συνδεσιμότητα

- Αριθμός συνδέσεων HDMI: 3
- EasyLink (HDMI-CEC): Τηλεχειριστήριο passthrough, Στοιχείο ελέγχου ήχου συστήματος, Αναμονή συστήματος, Αναπαραγωγή με ένα πάτημα
- Αριθμός USB: 2
- Ασύρματη σύνδεση: Wi-Fi 802.11n, 2x2, μονή ζώνη
- Άλλες συνδέσεις: Λειτουργία Common Interface Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Δορυφορική υποδοχή, Έξοδος ακουστικών, Κεραία τύπου F, Ψηφιακή έξοδος ήχου (οπτική), Υποδοχή σύνδεσης για υπηρέσια

Ενεργειακή κάρτα ΕΕ

- Μήκος διαγωνίου οθόνης (ίντσες): 32
- Αριθμοί καταχώρισης EPREL: 362030
- Ενεργειακή κλάση για SDR: F
- Μήκος διαγωνίου οθόνης (μετρικό): 80

- Απαιτήση ισχύος σε λειτουργία για SDR: 29 Kwh/1000 ώρες
- Ενεργειακή κλάση για HDR: G
- Απαιτήση ισχύος σε λειτουργία για HDR: 57 Kwh/1000 ώρες
- Κατανάλωση ρεύματος εκτός λειτουργίας: n.a.
- Λειτουργία αναμονής σε δίκτυο: $\leq 2,0 W$
- Τεχνολογία πάνελ που χρησιμοποιείται: LED LCD

Ρεύμα

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

Αξεσουάρι

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

Σχεδίαση

- Χρώματα τηλεόρασης: Πλαστικό ανοιχτό ασημί πλαίσιο
- Σχεδίαση βάσης: Ανοιχτή ασημί βάση

Διαστάσεις

- Πλάτος συσκευής: 731,8 μμ
- Ύψος συσκευής: 435,3 μμ
- Βάθος συσκευής: 81,1 μμ
- Βάρος προϊόντος: 4,2 κ.
- Πλάτος συσκευής (με τη βάση): 731,8 μμ
- Ύψος συσκευής (με τη βάση): 464,1 μμ
- Βάθος συσκευής (με τη βάση): 175,9 μμ
- Βάρος προϊόντος (+βάση): 4,3 κ.
- Πλάτος κιβωτίου: 798 μμ
- Ύψος κιβωτίου: 520 μμ
- Βάθος κιβωτίου: 133 μμ
- Βάρος με την συσκευασία: 6,1 κ.
- Πλάτος βάσης: 580,0 μμ
- Ύψος βάσης: 17,5 μμ
- Βάθος βάσης: 175,9 μμ
- Με δυνατότητα ανάρτησης στον τοίχο: X= 100 χιλ.



Ημερομηνία έκδοσης
2023-10-18

Έκδοση: 8.0.1

EAN: 87 18863 02411 9

© 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 Συνήθεις ερωτήσεις της τοποθεσίας web υποστήριξης της Philips. Για ορισμένους παρόχους, απαιτείται Περιορισμένη πρόσβαση και εγγραφή. Επικοινωνήστε με τον πάροχό σας για περισσότερες πληροφορίες.

* 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.

* Οι παροχές της εφαρμογής Smart TV διαφέρουν ανά μοντέλο τηλεόρασης και χώρα. Για περισσότερες λεπτομέρειες επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.philips.com/smarttv.

* Εγγραφή USB μόνο για ψηφιακά κανάλια. Η δυνατότητα εγγραφής ενδέχεται να περιορίζεται από προστασία κατά της αντιγραφής προγραμμάτων (CI+). Ενδέχεται να ισχύουν περιορισμοί ανάλογα με τη χώρα και το κανάλι.