



Philips Brilliance
LCD monitors ar
SmoothTouch

23 collas (58,4 cm)



231C5TJKFU

Liels interaktīvs displejs

ar SmoothTouch

Ļaujieties Philips SmoothTouch displeja aizraujošajai darbībai. Izmantojiet efektīvus skārienžestus, piemēram, pieskaršanos, saistīšanu, savilkšanu, pagriešanu, tuvināšanu, pavilkšanu, lai izmantotu programmas. Interaktīvās skārienjutīgās spēles kļūst patiesi saistošas. Tagad varat izpētīt pasauli ar 10 pirkstu galiem!

Liels interaktīvs displejs

- Edge-To-Edge stikls, 10 skārienjutīgi punkti pilnvērtīgām iespējām
- Aizraujoši skārienžesti padara lietojumprogrammas pievilcīgākas
- Spēlējiet aizraujošas skārientehnoloģijas spēles ar draugiem
- SmoothTouch displejs nodrošina dabisku, ātru reakciju
- IPS LED platleņķa tehnoloģija attēlu un krāsu precizitātei

Sabiedriskie sakari

- Jaudīga skaņa ar 2x2 vatu RMS skaļruņiem
- Papildu MHL kabelis nodrošina HD video audio atskaņošanu
- TimeLapse kamera un mikrofons nodrošina saikni ar ģimeni un draugiem

Viegli izmantojams

- SmartConnect ar DisplayPort, HDMI un VGA savienojumiem
- SmartStand konstrukcija ar maksimālām atliekšanas iespējām ērtai lietošanai
- USB 3.0 nodrošina ātru datu pārsūtīšanu un viedtālruna uzlādēšanu
- VESA stiprinājums ērtībām

PHILIPS

Izceltie produkti

SmoothTouch



Šajā Philips displejā tiek izmantota jaunākā projekcijas 10 punktu skārientehnoloģija ar Edge-To-Edge stiklu ātrai reakcijai. Izmantojot to kopā ar skārientehnoloģiju atbalstošu operētājsistēmu, piemēram, Windows 8, varat lietot tādus skārienžestus kā pieskāriens, saistīšana, savilkšana, pagriešana, tālummaiņa, pavilkšana u.c. Tagad varat pilnvērtīgi izmantot skārientehnoloģijas lietojumprogrammu jaunās iespējas, un vēlreiz atklāt vecās lietojumprogrammas. Rakstiet tekstu, pieskaroties ekrānam ar visiem 10 pirkstiem, vai arī spēlējiet aizraujošas interaktīvās spēles ar draugiem. Interaktīvi sadarbojieties ar kolēģiem darbā vai skolā un palieliniet produktivitāti un efektivitāti.

SmartStand



Šajā Philips displejā izmantota SmartStand konstrukcija ar maksimālām atliekšanas iespējām, tāpēc varat to izmantot dažādās pozīcijās, kā nekad iepriekš. Ar atliekšanas pozīciju gandrīz 60 grādu leņķī varat dabiski strādāt ar displeju, lai pieskartos un rakstītu. Vai arī varat to izmantot paceltā pozīcijā, lai sēdētu un veiktu nopietnu darbu. Ar iebūvēto automātiskās atgriešanas mehānismu šis SmartStand displejs piedāvā augstu pielāgojamības līmeni.

SmartConnect

Plašas savienojamības iespējas - šie Philips displeji ir aprīkoti ar vairākiem savienojumiem, piemēram, VGA, DisplayPort, universālu HDMI savienotāju, sniedzot iespēju izbaudīt augstas izšķirtspējas nesaspiestu video un audio saturu. USB savienojumi nodrošina īpaši ātru datu pārsūtīšanu, vienlaikus saglabājot globālu savienojamību. Neatkarīgi no izmantotā avota, varat būt drošs, ka šis Philips displejs garantēs ieguldīto līdzekļu atdevi ilgā laika periodā!

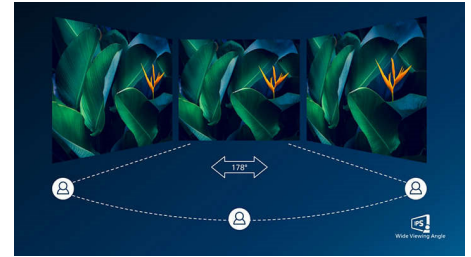
Socializējieties ar tīmekļkameru

Iegulta tīmekļkamera, kas sniedz satriecošus, spilgtus un detalizētus attēlus. Tās jutīgais mikrofons ļauj sazināties ar ģimeni un draugiem. Skaidra skaņa sarunu laikā vai nu no iebūvētajiem stereo skaļruņiem, vai arī no paša pievienotajām austiņām. Šis vienkāršais iebūvētais risinājums nodrošina, ka jums nav jāuztraucas par kameras uzstādīšanu un mikrofonu pozicionēšanu.

USB 3.0 īpaši ātrs

Īpaši ātrā USB 3.0 tehnoloģija nodrošina 5,0 gbit/s pārsūtīšanas ātrumu, kas ir aptuveni 10 reizes ātrāk par USB 2.0 standartu, ievērojami samazinot datu pārsūtīšanas laiku, ietaupot laiku un līdzekļus. Ar labāku platjoslas savienojumu, īpaši ātru pārsūtīšanas ātrumu, labāku enerģijas pārvaldību un satriecošu kopējo veiktspēju, USB 3.0 nosaka jaunāko globālo standartu, sniedzot iespēju izmantot lielas ietilpības atmiņas ierīces. Sync-N-Go tehnoloģija garantē, ka jums vairs ilgāk nav jāgaida, līdz atbrīvojas platjoslas savienojums. Jūsu ieguldījums USB 2.0 ir aizsargāts, jo tās ir atpakaļsaderīgas.

IPS tehnoloģija



IPS displejos tiek izmantota mūsdienīga tehnoloģija, kas nodrošina platleņķa 178/178 grādu skatu, sniedzot iespēju skatīt displeju no praktiski jebkura leņķa. Atšķirībā no TN paneļiem IPS displeji sniedz neticami asus attēlus ar spilgtām krāsām, padarot tos ideāli piemērotus ne tikai fotoattēliem, filmām un tīmekļa pārlūkošanai, bet arī profesionālām lietojumprogrammām, kam nepieciešama krāsu precizitāte un nemainīgs spilgtuma līmenis.

Iebūvēti stereo skaļruņi

Tagad varat izbaudīt visas multivides un sabiedrisko sakaru lietojumprogrammas ar stereo skaņu. Šie iebūvētie skaļruņi ne tikai sniedz lielisku skanējumu, bet palīdz izvairīties no vada radītā jucekļa un ietaupīt vietu uz darba galda.

Papildu MHL kabelis

Papildu MHL kabelis nodrošina HD video audio atskaņošanu

VESA stiprinājums ērtībām

VESA stiprinājums ērtībām

Spēlējiet skārientehnoloģijas spēles ar draugiem

Spēlējiet aizraujošas skārientehnoloģijas spēles ar draugiem

Edge-To-Edge stikls

Edge-To-Edge stikls, 10 skārienjutīgi punkti pilnvērtīgām iespējām

Aizraujoši skārienžesti

Aizraujoši skārienžesti padara lietojumprogrammas pievilcīgākas



SmoothTouch



SmartStand



Webcam



USB 3.0



IPS
Wide Viewing
Angle



Built-in Speaker



MHL
Mobile High-Definition Link



Full HD
1080p

Specifikācijas

Savienojamība

- Signāla ieeja: VGA (analogā), DisplayPort x 1, HDMI (digitālā, HDCP), MHL-HDMI (digitālā, HDCP)
- USB: USB 3.0 x 2
- Sinhronizācijas ieeja: Atsevišķa sinhronizācija, Sinhronizācija pie zaļās
- Audio (ieeja/izeja): Personālā datora audio ieeja, Austiņu izeja
- Mikrofona ieeja
- Timekļa kamera: MP

Attēls/displejs

- Paneļa izmērs: 23 collas/58,4 cm
- Malu attiecība: 16:9
- LCD paneļa tips: IPS LCD ar 10 punktu skārientehnoloģiju
- Aizmugurgaismojuma veids: W-LED sistēma
- Pikseļu frekvence: 265 x 0,265 mm
- Optimāla izšķirtspēja: 1920 x 1080 ar 60 Hz
- Spilgtums: 300 cd/m²
- Displeja krāsas: 16,7 M
- Kontrasta attiecība (tipiskā): 1000:1
- SmartContrast: 20 000 000:1
- Reakcijas laiks (tipiskais): 14 ms
- Skata leņķis: 178° (A) / 178° (P), @ C/R > 10
- Attēla uzlabošana: SmartImage
- Faktiskais skata laukums: 509,18 (A) x 286,42 (P)
- Skenēšanas frekvence: 30 - 90 kHz (A) / 56 - 75 Hz (P)
- sRGB
- SmartResponse (tipiski): 5 ms (pelēka uz pelēku)
- MHL

Skārienekrāna iespējas

- Stikla ekrāns: Rūdīts
- Ievades metode: Pirksti vai atbilstošs irbulis
- Virsmas cietība: >=7H
- Pārtraides ātrums: >=88%
- Daudzskārienu: Saistīšana, Pagriešana, Dubultskāriens, Tuvināšana/tālināšana
- Viens pieskāriens: Švīka, Ritināt, Pieskāriens, Vilkšana
- Skāriena aktivizēšana: Izmantojot tiešu USB savienojumu ar PC
- Skārienjutīgā metode: 10 punktu vienlaicīga atpazīšana

Ērtums

- Saderība ar lietošanai gatavām ierīcēm: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7, Windows 8
- Iebūvēts audio: 2 W x 2
- Lietotāja ērtības: Ieslēgts/izslēgts, Izvēlne/LABI, Skajums/uz augšu, Ievade/uz leju, SmartImage/atpakaļ

- OSD valodas: Brazīlijas portugāļu, Čehu, Holandiešu, Angļu, Somu, Franču, Vācu, Grieķu, Ungāru, Itāļu, Japāņu, Korejiešu, Poļu, Portugāļu, Krievu, Vienkāršotā ķīniešu, Spāņu, Zviedru, Tradicionālā ķīniešu, Turku, Ukrainu
- Citas priekšrocības: Kensington slēdzene, VESA stiprinājums (75x75 mm)

Statnis

- Sasvērums: 12~57,5 grādi

Jauda

- Barošana: Ārējs, 100–240 V maiņstrāva, 50–60 Hz
- Izsl. režīmā: 0,3 W (st.)
- Iesl. režīmā: 26,27 W (st.)
- Gaidstāves režīms: 0,5 W (st.)
- Strāvas LED indikators: Darbojas — balts, Gaidstāves režīms — balts (mirgo)

Izmēri

- Produkts ar statīvu (mm): 563 x 406 x 72 mm
- Iepakojums mm (PxAxDz): 619 x 479 x 125 mm
- Produkts bez statīva (mm): 563 x 370 x 45 mm

Svars

- Produkts ar iepakojumu (kg): 7,07 kg
- Produkts ar statīvu (kg): 5,16 kg
- Produkts bez statīva (kg): 4,80 kg

Ekspluatācijas apstākļi

- Augstums: Darbībā: +12 000 pēdas (3658 m), izslēgts: +40 000 pēdas (12 192 m)
- Temperatūras diapazons (ekspluatācijā): 0 līdz 40 °C
- MTBF: 30 000 stundas
- Relatīvais mitrums: 20%-80 %
- Temperatūras diapazons (uzglabāšanā): -20 līdz 60 °C

Noturība

- Vides aizsardzība un enerģija: RoHS, Nesatur dzīvsudrabu
- Pārstrādājams iepakojuma materiāls: 100 %

Saderība un standarti

- Likumdošanas apstiprinājumi: BSMI, CE marķējums, FCC, B klase, cETLus, SASO, SEMKO, TUV/ISO9241-307, WEEE, CU, TCO sertifikāts

Korpuss

- Apdare: Ļoti spīdīga (priekšējā fasete) / reljefots (aizmugures vāks)
- Priekšējā fasete: Vēsi pelēka
- Aizmugures pārsegs: Vēsi pelēka



Izlaides datums
2024-04-25

Versija: 2.0.1

EAN: 87 12581 69739 6

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Visas tiesības patur autors.

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma. Preču zīmes ir Koninklijke Philips N.V. vai to attiecīgu īpašnieku īpašums.

www.philips.com

* Skārienfunkcijas izmantošanai nepieciešams USB kabeļa savienojums ar datoru. Darbojas tikai ar operētājsistēmām un lietojumprogrammām, kurām iespējota skārienfunkcija, piemēram, Windows 8 vai 7.

* Šim Philips displejam ir MHL sertifikāts. Tomēr, ja gadījumā jūsu MHL ierīce netiek pievienota vai nedarbojas pareizi, skatiet savas MHL ierīces bieži uzdoto jautājumu sadaļu vai sazinieties ar ražotāju.

Ierīces ražotāja politika, iespējams, nosaka, ka jums jāiegādājas konkrēta zīmola MHL kabelis vai adapteris

* Nepieciešama papildu MHL sertifikāta mobilā ierīce un MHL kabelis (nav iekļauts). Lūdzu, vaicāiet MHL ierīces izplatītājam, lai uzzinātu par saderību.

* "IPS" nosaukums / preču zīme un saistītie tehnoloģiju patenti pieder to attiecīgajiem īpašniekiem.