



Philips Brilliance  
Monitor LCD cu  
SmartImage

17" S-line

1280 x 1024  
Format 5:4

17S1AB

## Afișaj cu funcții multiple pentru un plus de productivitate

Cu funcții ca SmartImage, SmartContrast, SmartControl și TrueVision, afișajul business economic 17S1 vă crește productivitatea

### Performanță excelentă a ecranului

- SmartImage: Experiență de afișare optimă și intuitivă
- SmartContrast: Pentru detalii negre incredibile, bogate
- TrueVision: calitate maximă în domeniul ecranelor

### Soluție ecologică sustenabilă

- Materiale ecologice care respectă standardele internaționale
- EPEAT Silver asigură un impact redus asupra mediului
- Energy Star pentru eficiență energetică și consum redus

### Comoditate sporită

- Intrare dublă pentru semnal analogic VGA și digital DVI
- Ecranul se rotește pentru un unghi de vizionare ideal, individualizat
- Reglare excelentă a imaginii, fără dificultăți, cu SmartControl II
- Gestionare inteligentă a cablurilor pentru un spațiu de lucru ordonat
- Boxe stereo integrate pentru multimedia

# PHILIPS

# Repere

## Intrare dublă



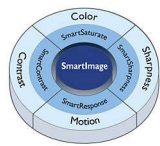
VGA connector



DVI connector

Intrarea dublă oferă conectori pentru intrare analogică VGA și digitală DVI.

## SmartImage



With SmartImage

Without SmartImage

SmartImage este o tehnologie exclusivă Philips de vârf care analizează conținutul afișat pe ecran și vă oferă o performanță de afișare optimizată. Această interfață accesibilă vă permite să selectați diferite moduri, precum Birou, Imagine, Divertisment, Economie etc., pentru a se potrivi aplicației utilizate. Pe baza scenariului pe care îl selectați, SmartImage îmbunătățește dinamic contrastul, saturația culorilor, definiția imaginilor și clipurilor video, pentru performanțe de afișare de excepție. Opțiunea modului Economie vă oferă economii importante de energie. Totul în timp real, prin apăsarea unui singur buton!

## SmartControl II

SmartControl II este un software integrat în monitoare, cu o interfață grafică pe ecran ușor de folosit, care vă ghidează la operațiile de reglare fină a rezoluției, calibrarea culorilor și la reglarea altor setări de afișare inclusiv luminozitatea, contrastul, ceasul și aspectul,

poziția, RGB, balansul de alb și, la modelele cu boxe integrate, volumul.

## Difuzoare stereo încorporate



O pereche de boxe stereo de calitate înaltă integrate în monitor. Acestea pot fi vizibile frontal sau invizibile în partea inferioară, posterioară etc., în funcție de model și design.

## TrueVision



TrueVision On



TrueVision Off

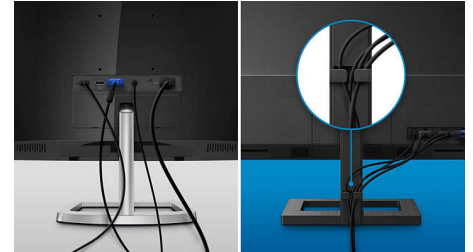
PerfectTune este o tehnologie de testare deținută de Philips, bazată pe algoritmi, pentru reglarea și calibrarea fină a monitoarelor, un proces extins care asigură performanțe optime de afișare în conformitate cu un standard de patru ori mai restrictiv decât cerințele Microsoft Vista pentru absolut toate monitoarele care ies din fabrică - nu numai pentru câteva mostre pentru recenzii. Philips este singura companie care depune atâtea eforturi pentru a furniza nivelul perfect de precizie a culorilor și calitate a afișării în fiecare monitor nou.

## Înclinare reglabilă

Înclinarea poate fi ajustată prin deplasarea monitorului înainte și înapoi pe suport, în vederea obținerii unui unghi de vizionare

perfect pentru cei care petrec mult timp în fața calculatorului.

## Optimizare utilizare cablu



Gestionarea inteligentă a cablurilor este un sistem care menține spațiul de lucru ordonat prin organizarea cablurilor și conexiunilor necesare utilizării unui dispozitiv de afișare.

## EPEAT Silver

Monitoarele Philips certificate EPEAT Silver asigură protecție pentru sănătatea oamenilor și mediu și sunt extrem de eficiente din punct de vedere energetic, asigurând emisii reduse de gaze cu efect de seră care modifică climatul. Programul EPEAT ajută cumpărătorii să evalueze, compare și selecteze monitoarele pe baza a 51 de criterii ecologice, acceptate de EPA SUA. EPEAT Silver este valabil numai în regiunile în care Philips își înregistrează produsul. Pentru starea înregistrării din țara dvs., vizitați [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

## Materiale ecologice

„Philips se angajează să utilizeze materiale durabile, ecologice în gama sa de monitoare. Toate părțile din plastic ale carcasei, părțile metalice ale cadrului și ambalajul sunt materiale 100% reciclabile. Pentru anumite modele utilizăm până la 65% componente din plastic reciclat. Respectarea cu strictețe a standardelor RoHS asigură reducerea substanțială sau eliminarea substanțelor toxice precum plumbul, de exemplu. Conținutul de mercur a fost redus semnificativ în monitoarele cu iluminare de fundal CCFL și eliminat complet din monitoarele cu iluminare de fundal cu LED-uri. Vizitați Philips @ <http://www.asimpleswitch.com/global/> pentru a afla mai multe.



# Specificații

## Conectivitate

- Intrare semnal: VGA (analogic), DVI-D (digital, HDCP)
- Intrare sincronizare: Sincronizare separată, Sincronizare la verde
- Intrare/ieșire audio: Intrare audio PC

## Imagine/Ecran

- Dimensiune ecran: 17 inch/ 43 cm
- Raport lungime/lățime: 5:4
- Tip de ecran LCD: TFT-LCD
- Dimensiune pixel: 0,264 x 0,264 mm
- Rezoluție optimă: 1280 x 1024 @ 60 Hz
- Luminositate: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Culori afișaj: 16,7 m
- Raport de contrast (nominal): 800:1
- SmartContrast: 25000:1
- Timp de răspuns (nominal): 5 ms
- Unghi de vizualizare: 176° (O) / 170° (V), la C/R &gt; 5
- Îmbunătățiri ale imaginii: SmartImage
- Frecvență de scanare: 30 - 83 kHz(H) / 56 - 75 Hz (V)
- sRGB

## Confort

- Compatibilitate Plug & Play: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7/Vista/XP/2000/98
- Sistem audio încorporat: 1,5 W x 2
- Confort utilizator: Audio, Automat, Luminositate, Meniu, Activare/Dezactivare, SmartImage
- Limbi OSD: Engleză, Franceză, Germană, Italiană, Portugheză, Rusă, Chineză simplificată, Spaniolă
- Alte avantaje: Suport VESA (100x100 mm), Blocare Kensington

## Suport

- Înclinare: -5/20 grad

## Alimentare

- Sursă de alimentare: Încorporat, 100-240 V c.a., 50/

60 Hz

- Mod Oprit: 0,5 W (nominal)
- Mod pornit: 15,8 W (metodă de testare EnergyStar 5.0)
- Mod Standby: 0,8 W (nominal)
- Indicator LED de funcționare: Funcționare - alb, Mod standby - alb (intermitent)

## Dimensiuni

- Produs cu suport (mm): 367 x 389 x 179 mm
- Ambalaj în mm (l x H x A): 423 x 450 x 149 mm
- Produs fără suport (mm): 367 x 322 x 60 mm

## Greutate

- Produs cu ambalaj (kg): 4,66 kg
- Produs cu suport (kg): 3,45 kg
- Produs fără suport (kg): 3,13 kg

## Condiții de funcționare

- Interval temperatură (operare): între 0 °C și 40 °C
- MTBF: 50.000 ore
- Umiditate relativă: 20 %-80 %
- Interval temperatură (depozitare): între -20° și 60 °C

## Durabilitate

- Date ecologice și energetice: EPEAT Silver, RoHS, EnergyStar 5.0
- Material de ambalare reciclabil: 100 %

## Conformitate și standarde

- Reglementări și standarde: BSMI, Siglă CE, FCC, clasa B, GOST, SEMKO, TCO 5.2, TUV Ergo, TUV/GS, UL/cUL

## Carcasă

- Culoare: Negru
- Finalizare: Textură



Data apariției 2024-04-23

Versiune: 1.0.1

EAN: 87 12581 63989 1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips N.V. sau a deținătorilor lor legali.

[www.philips.com](http://www.philips.com)