



Monitor LCD cu tuner TV digital

- 21,5" (54,6 cm)
- Ecran Full HD

221TE5LB/00

Divertisment Full HD extraordinar

cu tuner DTV

Bucurați-vă de performanțe excepționale cu monitorul Philips Full HD cu tuner TV digital. Intrarea HDMI, redarea AV USB și sunetul puternic îl transformă într-o alegere excelentă.

Beneficii

Cea mai bună calitate a imaginii

- Tehnologie cu LED-uri pentru culori naturale
- Ecran LCD Full HD, cu o rezoluție de 1920x1080p
- SmartContrast 20000000:1 pentru detalii negre bogate
- SmartPicture pentru experiență de afișare optimizată

Conectați ușor și savurați

- Tuner TV digital încorporat, pentru urmărirea programelor TV pe monitorul PC-ului
- Redare USB direct pentru video, fotografii și MP3

- Compatibil HDMI pentru divertisment Full-HD
- HDMI cu EasyLink
- Intrare VGA pentru conectivitate PC

Trăiți experiența multimedia adevărată

- SmartSound selectează un mod perfect pentru performanța audio
- Recepția semnalelor audio și video digitale prin intermediul tunerului digital

PHILIPS

Caracteristici

Tehnologie cu LED-uri

LED-urile albe sunt dispozitive robuste, care produc o strălucire completă și constantă mai rapid, economisind durata de pornire. LED-urile nu conțin mercur, ceea ce permite procesul ecologic de reciclare și scoatere din uz. LED-urile permit un control mai bun al luminii de fundal pentru LCD, rezultând un raport de contrast foarte înalt. De asemenea, oferă o reproducere superioară a culorilor datorită luminozității constante pe întregul ecran.

Tuner TV digital

Un tuner de televiziune digital încorporat într-un monitor pentru a recepționa și a afișa semnale TV de înaltă calitate din surse diferite.

Ecran LCD Full HD, 1920x1080 pixeli



Acest ecran LCD Full HD are o rezoluție panoramică de 1920 x 1080p, aceasta fiind cea mai ridicată rezoluție care poate fi obținută din surse HD, pentru o calitate ireproșabilă a imaginii. Ecranul este compatibil cu tehnologiile viitoare, acceptând semnal 1080p din orice sursă, inclusiv din cele mai noi console de jocuri HD și Blu-Ray. Procesarea semnalului este mult îmbunătățită, pentru a accepta o calitate a semnalului și o rezoluție mult mai ridicate. Imaginile rezultate în urma scanării progresive sunt complet lipsite de scintilații, cu luminozitate mare și contrast optim.

USB multimedia

Conectorul USB permite accesul la fotografii jpeg, fișiere de muzică mp3 și fișiere video de pe majoritatea USB-urilor (dispozitiv de memorie din clasa USB). Introduceți USB-ul în slotul din partea laterală a televizorului și accesați conținutul multimedia utilizând browser-ul de conținut de pe ecran. Acum puteți viziona și partaja clipurile video, fotografiile și muzica.

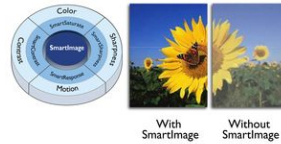
Raport SmartContrast 20000000:1



Vă doriți ecranul LCD plat cu cel mai mare contrast și cu cele mai vibrante imagini. Procesarea video avansată Philips, combinată cu tehnologia unică extremă de iluminare reglabilă din spate, are ca rezultat imagini vibrante. SmartContrast va crește contrastul cu un nivel superior de negru și randarea

exactă a umbrelor și a culorilor întunecate. Imaginile oferite sunt strălucitoare, realiste, cu un contrast înalt și culori vibrante.

SmartPicture



SmartPicture 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, SmartPicture 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!

SmartSound

SmartSound vă permite să selectați diverse moduri precum filme, jocuri, muzică etc., prin urmare activând automat frecvențele predefinite pentru a îmbunătăți sunetul asociat funcției

Compatibil HDMI



Un echipament compatibil HDMI dispune de toate dispozitivele hardware necesare pentru a accepta o intrare Interfață multimedia de înaltă definiție (HDMI). Cablul HDMI permite transmiterea semnalelor digitale video și audio de înaltă calitate printr-un singur cablu de la un PC sau de la orice număr de surse AV (inclusiv set-top box-uri, DVD playere, receive A/V și camere video).

HDMI cu EasyLink

HDMI este un cablu unic pentru transportul semnalelor de imagine și sunet de la aparatele dvs. la MTV, scăpându-vă de „păienjenii” de cabluri. Acesta transmite semnale necomprimate, asigurându-vă o calitate foarte bună de la sursă la ecran. Împreună cu Philips Easylink, nu aveți nevoie decât de o telecomandă pentru a efectua majoritatea operațiunilor pe MTV. Bucurați-vă de un sunet și de o imagine de înaltă calitate, fără păienjenis de cabluri și fără bătăi de cap.

Semnale audio și video digitale

Specificații

Rețineți că aceasta este o broșură pentru servicii de pre-vânzare. Conținutul acestei broșuri reflectă datele pe care le deținem la data și în țara menționate mai sus. Conținutul acestei broșuri este supus modificării fără notificare. Philips nu acceptă nicio răspundere referitoare la conținutul acestei broșuri.

Imagine/Ecran

Tip de ecran LCD	TFT-LCD
Tip de iluminare de fundal	Sistem W-LED
Dimensiune diagonală ecran (inch)	21,5 inch
Dimensiune diagonală ecran (metric)	54,6 cm
Raport lungime/lățime	16:9 Ecran lat

Rezoluție panou	1920 x 1080
Timp de răspuns (uzual)	5 ms
Luminozitate	250 cd/m ²
SmartContrast	20000000:1
Unghi de vizionare	170° (H) / 160° (V) la C/R > 10
Raport contrast (uzual)	1000:1



Informație ce poate fi
modificată
2017, August 3
Version: 1.0.1
EAN: 8712581668983

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi schimbate fără notificare. Informațiile constituie proprietatea Koninklijke Philips N.V.

www.philips.com