



LCD-monitor digitális TV-hangolóegységgel

- 21,5"-es / 54,6 cm-es
- Full HD kijelző

221TE5LB/00

## Nagyszerű, Full HD szórakozás

DTV hangolóegységgel

Élje át a digitális TV-hangolóegységgel ellátott Philips Full HD kijelző által biztosított kiváló teljesítményt. A HDMI bemenet, az USB AV lejátszás, és az erős hangzás mind amellettszólnak, hogy Ön kiválóan döntött.

### Előnyök

#### A legjobb képminőség

- LED technológia a természetesen színekhez
- 1920x1080p felbontású Full HD LCD kijelző
- 20 000 000:1 SmartContrast arány az elképesztően gazdag fekete árnyalatokhoz
- SmartPicture, az optimális megjelenítésért

#### Egyszerűen csatlakoztatható, gyorsan élvezhető

- A PC monitoron beépített TV-hangolóegységgel nézheti a televíziót
- USB Direct lejátszás videókhoz, fényképekhez és MP3 formátumhoz

- HDMI-re felkészített a Full HD szórakozásért
- EasyLink funkcióval ellátott HDMI
- VGA bemenet számítógép csatlakoztatásához

#### Tapasztalja meg a valódi multimédiát

- A SmartSound kiválasztja a tökéletes audioteljesítményhez megfelelő módot
- Digitális hang- és képvétel digitális hangolóegységen keresztül

**PHILIPS**

## Szolgáltatások

### LED technológia

A fehér LED-ek rövidebb idő alatt érik el teljes fényüket. A higanymentes LED-ek környezetbarát újrahasznosítást és hulladékkezelést biztosítanak. A LED-ek jobb fényerő-szabályozást, valamint kiemelkedően magas kontrasztarányú LCD háttérvilágítást tesznek lehetővé. A kijelzők mindezek mellett kifogástalan színhűséget, valamint állandó fényerejű működést nyújtanak Önnek.

### Digitális TV-hangolóegység

A monitorban beépített digitális televízió-hangolóegység található, így képes a különböző forrásokból érkező TV-jelek vételére és kiváló minőségű megjelenítésére.

### Full HD LCD kijelző, 1920 x 1080p



A teljes nagyfelbontású képernyő széles képernyős felbontása 1920 x 1080p. Ez a HD források esetén elérhető legnagyobb felbontás a legjobb képminőséget eredményezi. A bármilyen forrásról érkező 1080p jeleket támogató rendszer a jövőben is megállja a helyét; együttműködik a Blu-ray forrással és a HD játékkonzolokkal is. A továbbfejlesztett jelfeldolgozás jövőtől a korábbinál jobb jelminőség és felbontás használata támogatott. Villódzásmentes, optimális fényerejű, kiváló színhűségű képet ad.

### USB multimédia

Az USB csatlakozó lehetővé teszi a hozzáférést a legtöbb USB kulcs (USB memóriaszál) eszköztárat JPEG fényképhez és MP3 zenefájlokhoz és videóhoz. Dugja be az USB eszközt az MTV oldalán található aljzatba, így a képernyőn megjelenő tartalom bönészővel könnyedén hozzáférhetővé válnak a multimédiás tartalmak. Most lehetősége van fényképei, zeneszámai és videói megtekintésére, és másokkal való megosztására.

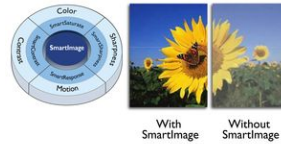
### 2000000:1 SmartContrast arány



A síkképernyős LCD kijelzőktől elvárható, hogy a legerősebb kontrasztot és a legélénkebb képeket produkálják. A Philips által nyújtott fejlett képfeldolgozás, az egyedülálló elsőtétítő és háttérvilágítás-fokozó technológiával együtt élénk képeket hoz létre. A dinamikus kontraszt funkció a kiváló feketeszinttel és a

sötét árnyalatok és színek pontos leképezésével megnöveli a kontrasztot. Ragyogó, élethű képet ad, nagy kontraszt és élénk színek mellett.

### SmartPicture



A SmartPicture egy különleges, élvonalbeli Philips technológia, amely elemzi a képernyőn megjelenített tartalmat, és gondoskodik az optimalizált megjelenítésről. Ez a felhasználóbarát kezelőfelület lehetővé teszi a különböző alkalmazásoknak leginkább megfelelő mód kiválasztását: Iroda, Képek, Szórakozás, Gazdaságos stb. A választás alapján a SmartPicture dinamikusan optimalizálja a kontrasztot, a színtelítettséget és az élességet az állóképek és a videók tökéletes megjelenítése érdekében. A Gazdaságos mód jelentős energiamegtakarítást biztosít az Ön számára. Mindez az Ön rendelkezésére áll, azonnal, egyetlen gombnyomásra.

### SmartSound

A SmartSound lehetővé teszi Ön számára, hogy különböző módok közül választhasson, pl. Film, Játékok, Zene stb., automatikusan aktiválva az előre megadott frekvenciákat az adott funkcióhoz tartozó hangzás tökéletesítése érdekében.

### HDMI-re felkészített



A HDMI-re felkészített készülék minden szükséges hardverrel rendelkezik a nagyfelbontású multimédia-interfész (HDMI) bemenet fogadásához; a kiváló minőségű video- és audiojelek mind egyetlen kábelrel át számítógépről vagy akár hány AV forrásról (belső egységek, DVD-lejátszók, A/V-vevők és videokamerák is) kerülnek továbbításra.

### EasyLink funkcióval ellátott HDMI

A HDMI a készülékekről az MTV-re egyetlen kábelrel továbbítja a kép- és hangjeleket, így felszámolva a kábelrengetegét. Ez a kábel tömörítetlen jeleket továbbít, biztosítva a legjobb minőséget a forrástól a képernyőig. A Philips EasyLink használata esetén az MTV, a DVD, a Blu-ray, a beltéri egység vagy a házimozi-rendszer legtöbb funkcióját egyetlen távvezérlővel vezérelheti. Élvezze a kiváló kép- és hangminőséget kábelrengeteg vagy a készülékek kezelésé nélkül.

### Digitális hang és kép

## terméklejelmzők

Felhívjuk a figyelmét arra, hogy ez egy értékesítés előtti szórólap, melynek tartalma jelenlegi legjobb tudásunkat tükrözi a fent említett országra vonatkozóan. A szórólap tartalma előzetes értesítés nélkül megváltozhat. A Philips nem vállal felelősséget a szórólap tartalmáért.

### Kép/Kijelző

|                                |                         |
|--------------------------------|-------------------------|
| LCD panel típusa               | TFT-LCD                 |
| A háttérvilágítás típusa       | W-LED rendszer          |
| Átlós képernyőméret (hüvelyk)  | 21,5 hüvelyk            |
| Átlós képernyőméret (metrikus) | 54,6 cm                 |
| Képfarmátum                    | 16:9<br>Széles képernyő |

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Panel felbontása                        | 1920 x 1080                      |
| Válaszidő (tipikus)                     | 5 ms                             |
| Fényerő                                 | 250 cd/m <sup>2</sup>            |
| SmartContrast megtekintési szögteromány | 2000000:1<br>170° (H) / 160° (V) |
| Kontrasztarány (tipikus)                | C/R > 10 mellett<br>1000:1       |
| Kép javítása                            | Progresszív pásztázás            |

|                                     |   |   |
|-------------------------------------|---|---|
| Képernyő minősége javítása          | Tükröződésmentes bevonattal ellátott képernyő   | Dráma<br>Játék<br>Hírek<br>Személyes<br>Sport<br>Standard<br>1000 oldalas Smart Text  |
| <b>Támogatott képernyőfelbontás</b> |   |   |
| Számítógépes formátumok             | Optimális: 1920 x 1080, 60 Hz   |   |
| Videoformátumok                     | 480i, 60 Hz<br>480p, 60 Hz<br>576i, 50 Hz<br>576p, 50 Hz<br>720p, 50, 60 Hz<br>1080i, 50, 60 Hz<br>1080p, 24, 50, 60 Hz | Teletext  |
| <b>Állvány</b>                      |   |   |
|                                     | Billentés   | 0/+15 fok   |
| <b>Hangolóegység/Vétel/Adás</b>     |   |   |
|                                     | Antennabemenet<br>TV-rendszer   | 75 ohmos koaxiális (IEC75)<br>PAL I<br>PAL B/G<br>PAL D/K<br>SECAM B/G<br>SECAM D/K<br>SECAM L/L'                               |
|                                     | Videolejátszás  | NTSC<br>PAL<br>SECAM<br>PLL   |
|                                     | Hangolóegység kijelzője<br>CI/CI+<br>Digitális TV   | igen (Burn CI+ key in set)<br>DVB-C<br>DVB-T<br>Igen  |
|                                     | MPEG-2, MPEG-4 támogatás<br>MHEG-5<br>Hangolási sávok   | Igen<br>hipersáv<br>S-csatorna<br>UHF<br>VHF  |
| <b>Csatlakoztathatóság</b>          |   |   |
|                                     | Ext @ oldalsó   | CI+<br>USB x 1 (JPG/MP3/Videó)<br>Fejhallgató   |
|                                     | Ext @ hátsó   | 1 db D-Sub<br>HDMI (1,4a) x 2<br>1 db számítógépes audióbemenet<br>1 db Scart<br>1 db SPDIF-kimenet (RCA)<br>1 db hangolóegység |
| <b>Tápellátás</b>                   |   |   |
|                                     | Bekapcsolt mód<br>Kikapcsolt mód<br>Készletléti üzemmód<br>Környezeti hőmérséklet<br>Tápellátás                         | 30W (tipikus) / 45 W (max)<br>0,3 W (tipikus)<br>0,3 W (tipikus)<br>5 °C-tól 40 °C-ig<br>100-240 V, 50-60 Hz                    |
| <b>Méretetek</b>                    |   |   |
|                                     | A csomagolás méretei mm-ben (SzxMaxMé)  | 565 x 434 x 116 mm  |
|                                     | Termék állvánnyal (mm)  | 511 x 368 x 174 mm  |
|                                     | Termék állvány nélkül (mm)  | 511 x 317 x 47 mm   |
| <b>Tömeg</b>                        |   |   |
|                                     | Termék csomagolással együtt (kg)  | 4,85 kg   |
|                                     | Termék állvánnyal (kg)  | 3,58 kg   |
|                                     | Termék állvány nélkül (kg)  | 3,35 kg   |
| <b>Tartozékok</b>                   |   |   |
|                                     | Mellékelt tartozékok  | Hálózati tápkábel<br>Távvezérlő (elemmel)<br>Gyors üzembe helyezési útmutató<br>Felhasználói kézikönyv<br>VGA-kábel             |



az adatok változhatnak  
2017, Augusztus 3

Version: 1.0.1  
EAN: 8712581668983

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. céget,  
vagy az illető jogtulajdonost illeti.

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