

Riscurile si potentialile dificultati la asamblarea si depanarea monitoarelor PC

- Așezarea ecranului pe obiecte (cum ar fi un capsator sau un maus) poate provoca fisurarea sticlei sau deteriorarea substratului monitorului.
- Deplasarea monitorului pe birou fără ridicarea acestuia va provoca zgârierea sau deteriorarea carcusei și a comenzilor monitorului.
 - Riscul conectării unor cabluri incorect.

Principali produttori de monitoare PC



Piata de oferta

PHILIPS

1999 lei-3799 lei



3299 lei-2169 lei

acer

2899 lei-2859 lei



2499 lei-1799 lei

ViewSonic

1889 lei-999 lei

AOC

2799 lei-2449 lei

<http://www.maximum.md/ro/catalog/category/view/id/1528>

Criterii de alegere

- Dimensiunea ecranului
- Luminozitate
- Rezoluție
- Timp de răspuns
- Unghi de vizualizare (Orizontal / Vertical)
- Producatorul
- Garanție
- Conținut eliberat de cabluri
- Raport pret-calitate
- Radiatie si consum de energie redus



Directiile de dezvoltare

Monitoarele 3D Samsung

din seriile Samsung 750 și 950 permit să vă bucurați de o mare varietate de conținuturi 3D:

- Jocuri 3D
- Filme 3D, fotografii 3D
- Conținut pe Internet 3D
- Canale care transmit 3D.



Continut eliberat de cabluri si utilizarea mai multor ecrane

- Cu ajutorul tehnologiei Wireless Display WiDi, oferită de Intel, ce detectează automat dispozitivele compatibile și permite să avem parte de conținutul multimedia al PC-ului pe un ecran mai mare. Putem avea parte de prezentări mărinde desktopul pentru multitasking, filme pe monitor în timp ce lucrați la notebook, având chiar posibilitatea de a-l controla din altă cameră.



<http://www.samsung.com/ro/consumer/monitor-printers-and-multi-functional/monitors/led-old/LT27B750EX/EN>

Beneficiile unui monitor LED

Monitoarele cu LED asigură o imagine aproape perfectă pentru a urmări filme în HD, a juca cele mai interesante jocuri și a lucra la prezentări. Deoarece luminile LED iluminează local, putem ilumina slab anumite zone ale ecranului, iar alte zone pot rămâne foarte luminoase. Rezultatul este un raport de contrast mai mare, ceea ce creează o imagine mai bună și economisește energie.

<http://www.samsung.com/ro/article/benefits-of-an-led-monitor-ccfl-vs-led>



Experiența 3D

Experiența 3D de la Samsung te aduce
în mijlocul evenimentelor

Samsung a atins cel mai înalt standard al imaginilor 3D extreme, datorită motorului intuitiv HyperReal 3D. Este o tehnologie ce funcționează asemenea creierului, care permite monitorului 3D LED SA950 Samsung să controleze culoarea, contrastul, efectele 3D și mișcarea, oferind rezultate incredibile.



Intrebari

1. Care sunt criteriile de alegere a unui monitor PC (M)

- Garanție
- Componente
- Consumul de putere
- Luminozitate

2. Pretul minim la monotoarele PC (in RM) (S)

- 1889 lei-999 lei
- 999 lei-1989 lei
- 1999lei-2500lei