

TELEVÍZIÓK

Ismerje meg a **Technika** LED- televíziókat:



- vibráló színek,
- ultra vékony design,
- átütőbb fekete színmegjelenítés és élesebb képek a tökéletes mozi élményhez
- alacsonyabb energiafelhasználás az LCD és a Plazma tévékhez képest

Fedezze fel otthonában a LED televíziók nyújtotta kiváló kép- és hangminőséget!

Amit a **Technika** LCD-televíziókról tudni érdemes:



- lenyűgöző részletesség,
- tökéletes képminőség és kiváló képi élmény,
- könnyebb és energiatakarékosabb, mint a plazma tévék

Legyen szó kisméretű vagy nagyméretű modellről, kínálatunkban megtalálja az Önnek leginkább megfelelő LCD-televíziót!

Amit a **Technika** PLAZMA televíziókról tudni lehet:



- gyors képfrissítés és válaszüző
- elmosódás nélkül jelennek meg a képek, ideális a sport műsorok és mozifilmek kedvelőinek

A plazma tévék garantálják a legdrámaibb fekete szín megjelenítést, ezzel is fokozva a vizuális élményt!

DVD-LEJÁTSZÓK

Ismerje meg a **Technika** DVD-lejátszókat:



- USB csatlakozás (külső USB forráshoz csatlakozhat, memóriakártyán vagy hard-drive-on (külön kapható) keresztül elérheti kedvenc filmjeit és zenéit)
- HDMI csatlakozás (a hdmi kábel segítségével közvetlenül kapcsolódhat dvd lejátszójához, szinte tökéletes minőségben nézheti vissza kedvenc filmjeit)
- Scart csatlakozás (a scart kábel segítségével akkor is élvezheti kedvenc digitális adóit ha nem rendelkezik hd tévével)
- digitális lemezek lejátszása (DivX)

AUDIÓK

Amit a **Technika** AUDIÓKRÓL tudni érdemes:



- Ipod dokkoló
- ébresztő óra
- mp3 lejátszás

EGYÉB TUDNIVALÓK

HD-Ready

- 2 formátumban elérhető, 720 valamint 1080, nagyobb felbontás - tökéletesebb kép.
- Blu-ray lejátszó vagy bármilyen HD forrás használata által lehetővé válik a funkciók körének bővítése.

MPEG2

- Segítségével lehetővé válik a kábel és satellit adások vétele.
- Az MPEG2 tévével közvetlenül nézheti a digitális adásokat.

MPEG4

- Az MPEG2-höz hasonlóan lehetővé teszi a digitális adások vételét, de annál jobb képminőséget garantál.
- Az MPEG4 tévével közvetlenül nézheti a digitális adásokat.

KÉPFRISSÍTÉS

- Minősége attól függ, hogy másodpercenként hányszor frissíti a képet.
- Mérőszáma a Hz, minél nagyobb, annál jobb minőséget garantál.
- jelenleg 50,100,200,400 és 600 Hz-es modellek érhetőek el.