

# TARTALOMJEGYZÉK

---

Fontos tudnivalók az LCD-monitorokkal kapcsolatban .....	1
Az Ön biztonsága és kényelme érdekében .....	2
Kicsomagolás .....	5
A talp felszerelése/leszerelése .....	6
A képernyő pozíciójának beállítása .....	6
A hálózati tápkábel csatlakoztatása .....	7
Biztonsági előírás .....	7
A monitor tisztítása .....	7
Energiatakarékosság .....	8
DDC .....	8
CSATLAKOZÓ ÉRINTKEZŐKIOSZTÁSA .....	9
Gyári időzítési táblázat .....	11
Üzembe helyezés .....	12
Kezelőszervek .....	13
Hibaelhárítás .....	19

---

## **FONTOS TUDNIVALÓK AZ LCD-MONITOROKKAL KAPCSOLATBAN**

Az alábbi jelenségek normálisak LCD-monitor tekintetében és nem utalnak problémára.

### **MEGJEGYZÉSEK**

- A fénycsöves világítás jellegéből fakadóan a képernyő vibrálhat az üzembe helyezést követően. Kapcsolja ki az Üzemkapcsolót, majd kapcsolja ismét be, hogy meggyőződjön, eltűnt a vibrálás.
- Az asztalhoz felhasznált háttértől függően kissé egyenetlen lehet a képernyő fényereje
- Az LCD-képernyő tényleges képpontjainak száma 99,99% vagy annál nagyobb érték. Tartalmazhat 0,01% vagy kevesebb arányban foltokat, illetve hiányzó vagy állandóan világító képpontot .
- Az LCD-képernyő jellegéből adódóan az előző képernyő utóképe látható maradhat képváltást követően, ha órákon keresztül ugyanazt a képet jelenítette meg. Ilyen esetben a képernyő lassan helyreáll a kép váltásával, vagy ha órákig kikapcsolva hagyják az Üzemkapcsolót.

## Az Ön biztonsága és kényelme érdekében

### Biztonsági óvintézkedések

Olvassa el gondosan ezeket a tudnivalókat. Őrizze meg ezt a dokumentumot, később szüksége lehet rá. A terméken feltüntetett figyelmeztetéseket és tudnivalókat vegye figyelembe.

### Elérhetőséggel kapcsolatos FIGYELMEZTETÉS

Győződjön meg arról, hogy az aljzat, amelyhez a tápkábelt csatlakoztatja könnyen elérhet ő és a készüléket kezelő személyhez a lehető legközelebb helyezkedik el. Ha áramtalanítani kívánja a berendezéseket, ne felejtse kihúzni a tápkábelt a konnektorból.

### Figyelmeztetések

- Ne használja a terméket víz közelében.
- Ne helyezze ezt a terméket labilis kocsira, állványra vagy asztalra. Ha a termék leesik, súlyosan megsérülhet.
- A rések és nyílások a szellőzést szolgálják a termék megbízható működése érdekében, hogy megvédjék a túlmelegedéstől. Ezeket a nyílásokat nem szabad elzárni vagy letakarni. A nyílásokat soha nem szabad úgy lezárni, hogy a terméket ágyra, heverőre, takaróra vagy hasonló felületre helyezzük. Ezt a terméket soha nem szabad fűtőtest fölé vagy mellé helyezni, vagy beépíteni, hacsak megfelel ő szellőzést nem biztosítanak.
- Soha ne juttassanak idegen tárgyakat a termékbe annak nyílásain keresztül, mivel veszélyes feszültség alatt álló alkatrészekkel érintkezhetnek és rövidzárlatot okozhatnak, ami tüzet vagy áramütést eredményezhet. Soha ne öntsön folyadékot a termékre vagy annak belsejébe.
- A belső alkatrészek sérülésének elkerülése és az akkumulátor szivárgás megakadályozása érdekében ne helyezze a terméket rezgő felületre.
- Soha ne használja sport vagy edzés közben, illetve rezgésnek kitett környezetben, ami váratlan rövidzárlatot okozhat, vagy károsíthatja a forgó alkatrészeket, a merevlemezt, az optikai meghajtót, vagy a lítium akkumulátor egység szivárgásának teheti ki magát.

### Biztonságos zenehallgatás

Kövesse ezeket az utasításokat, melyeket hallásszakértők javasolnak, a hallása védelme érdekében.

- Fokozatosan növelje a hangerőt, míg tisztán, kényelmes hangerőn és torzítás nélkül nem hallja a zenét.
- A hangerő beállítása után ne hangosítsa fel, miután a füle megszokta a hangerőt.
- Korlátozza a nagy hangerő melletti zenehallgatás idejét.
- Ne növelje a hangerőt a háttérzaj elnyomása érdekében.
- Halkítsa le, ha nem hallja a környezetében lévő hangját.

## A termék szervizelése

Ne kísérletezzen a termék javításával, mivel a felnyitással vagy a burkolat eltávolításával veszélyes feszültségnek vagy más veszélyeknek teheti ki magát. Minden javítást bizonny szakképzett személyekre.

Húzza ki a termék hálózati csatlakozóját, és forduljon a szerviz szakképzett munkatársaihoz, ha:

- Ha a hálózati kábel sérült, elvágódott vagy kopott
- Folyadék ömlött a termékbe
- A terméket esőnek vagy víznek tették ki
- A terméket leejtették vagy a burkolata megsérült
- A termék teljesítménye érezhetően megváltozik, ami javítás szükségét jelzi
- A készülék nem működik normálisan annak ellenére, hogy betartották az összes használati utasítást



Megjegyzés: Csak azokat a kezelőszerveket állítsa be, amelyeket a kezelési utasítás említ, mivel más kezelőszervek elállítása károsodáshoz vezethet, és egy szakképzett technikus sok munkáját veheti igénybe, hogy a terméket helyreállítsa.

## Tudnivaló az LCD kijelző pixeleiről

Az LCD egységet nagy pontosságú gyártási eljárásokkal készítik. Ennek ellenére előfordulhat, hogy egyes pixelek (képpontok) nem megfelelően világosodnak ki, vagy fekete, illetve piros pontként jelennek meg. Ennek nincsen hatása a tárolt képre, és nem jelent meghibásodást.

## Tippek és tájékoztatás a kényelmes használathoz

Előfordulhat, hogy a számítógép felhasználói hosszú használat után szemmegeiről letetésre és fejfájásra panaszkodnak. A felhasználók fizikai sérülésnek is ki vannak téve, ha hosszú órákig a számítógép előtt dolgoznak. A hosszú munkaidő, rossz tartás, helytelen munkaszokások, stressz, nem megfelelő munkakörülmények, egészségi állapot és egyéb tényezők nagyban növelik a fizikai sérülés kockázatát.

A számítógép nem megfelelő módon történő használata kéztőcsatorna szindróma, ínhüvelygyulladás, tenoszinovitisz vagy más mozgásszervi megbetegedés kialakulásához vezethet. A következő tünetek jelenhetnek meg a kézben, csuklóban, karokban, vállakban, nyakban vagy háton:

- zsibbadtság vagy égő, bizsergető érzés
- fájdalom vagy érzékenység
- fájdalom, duzzanat vagy lüktetés
- merevség, kötöttség
- hideg érzés vagy gyengeség

Ha a fenti tünetek közül bármelyik jelentkezik, illetve visszatérő vagy el nem múló kényelmetlenséget és/vagy fájdalmat tapasztal a számítógép használatával összefüggésben, azonnal keresse fel szakorvosát, és tájékoztassa cégé egészségügyi és munkabiztonsági részlegét.

A következő fejezet tanácsokat ad a kényelmes számítógép-használathoz.

## A kényelmes tartás

A kényelmes tartást úgy találhatja meg, ha beállítja a monitor megtekintési szögét, feltámasztja lábát, vagy megemeli a szék ülőmagasságát a maximális kényelem érdekében. Vegye figyelembe a következőket:

- ne maradjon túl sokáig ugyanabban a tartásban
- ne görnyedjen előre és/vagy hajoljon hátra
- rendszeres időközönként álljon fel, és sétálgasson, hogy lábizmait kiláztassa

- nyaka és válla pihentetése érdekében tartson rövid pihenőket
- ne feszítse meg izmait, vagy húzza fel vállát
- a külső monitort, billentyűzetet és egeret megfelelően, könnyen elérhető távolságban helyezze el
- ha a monitorra többet tekint, mint dokumentumaira, helyezze a monitort az asztal közepére, hogy minimálisra csökkentse nyaka megerőltetésének kockázatát

## Látása gondozása

A monitor hosszantartó nézése, a nem megfelelő szemüveg vagy kontaktlencse viselése, a tükröződés, a helyiség túlzott megvilágítása, a gyengén fókuszált képernyő, a rendkívül kicsi betűtípus és az alacsony kontrasztú megjelenítők mind megerőltethetik a szemét. Az alábbi fejezet tanácsokat ad a szemmegerőltetés elkerülésével kapcsolatban.

### Szemek

- Gyakran pihentesse a szemét.
- Adjon szemének pihenőt azáltal, hogy eltekint a monitorról, és távoli pontra összpontosít.
- Gyakran pislogjon, nehogy kiszáradjon a szeme.

### Megjelenítő

- Tartsa tisztán a megjelenítőt.
- A fejét tartsa a kijelző felső szélénél magasabban, hogy lefelé nézzen, amikor a megjelenítő közepére tekint.
- Állítsa a képernyő fényerejét és/vagy kontrasztját kényelmes szintre a szöveg jobb olvashatósága és a tisztábban látható grafika érdekében.
- Szüntesse meg visszatükröződést a következőkkel:
  - Úgy helyezze el a kijelzőt, hogy oldala ablak vagy fényforrás felé nézzen
  - Csökkentse minimálisra a helyiség megvilágítását függöny, relaxa vagy árnyékoló használatával
  - Használjon asztali lámpát
  - Módosítsa a megjelenítő megtekintési szöveget
  - Használjon monitorszűrőt
  - Használjon fényellenzőt, pl. a monitor tetejére helyezett kartonlapot
- Ne állítsa a megjelenítőt kényelmetlen szögbe.
- Ne nézzen hosszú ideig erős fényforrásba, pl. nyitott ablakon keresztül.

## Jó munkagyakorlat kialakítása

Alakítson ki jó munkagyakorlatot, hogy számítógépének használata pihentető és termelékeny legyen:

- Rendszeres időközönként és gyakran tartson rövid pihenőt.
- Végezzen nyújtózkodó gyakorlatokat.
- Lehetőség szerint gyakran menje ki a friss levegőre.
- Rendszeresen tornázzon és óvja egészségét.



Figyelem! Nem javasoljuk a termék használatát kanapén vagy ágyon. Ha ez elkerülhetetlen, csak rövid szakaszokban dolgozzon, rendszeresen tartson szünetet és végezzen nyújtózkodó gyakorlatokat.

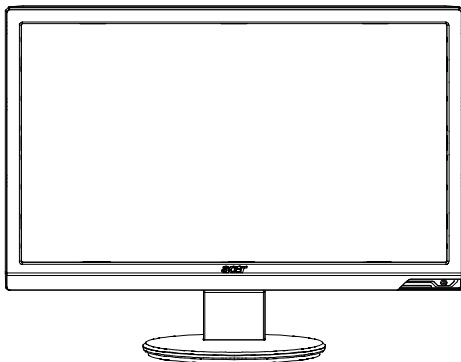


Amennyiben az újrahasonosítással kapcsolatban további információkra, illetve segítségre van szüksége, kérjük látogassa meg a következő weboldalakat:  
Világszerte: <http://www.acer-group.com/public/Sustainability/sustainability01.htm>

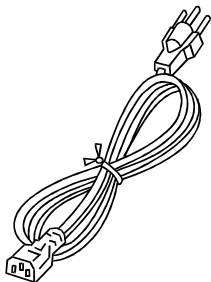
## KICSOMAGOLÁS

A termék kicsomagolása közben kérjük, ellenőrizze, hogy az alábbi tételek közül semelyik sem hiányzik, és őrizze meg a csomagolóanyagot arra az esetre, ha a jövőben szállítania kell a monitort.

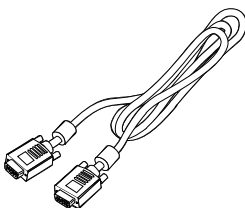
- LCD-monitor



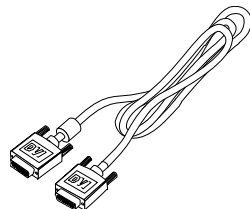
- Hálózati tápkábel



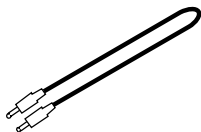
- D-sub kábel



- DVI kábel  
(Csak a kettős bemenettel rendelkező típus)



- Audió kábelt  
(Kizárólag Audió bemenettel rendelkező típusnál) (opcionális)



- Használati utasítás



- Gyors üzembe helyezési útmutató



## A talp felszerelése/leszerelése



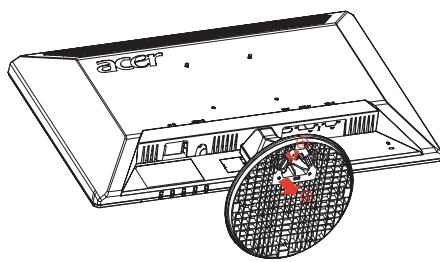
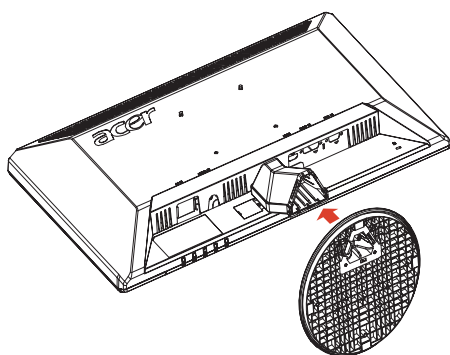
Megjegyzés: Csomagolja ki a monitort és a talpat. A monitort helyezze finoman, a képernyővel lefelé fordítva valamilyen stabil felületre. A képernyő összekarcolódását kendő leterítésével előzheti meg.

**Felszerelés:**

Szerelés Állítsa egy vonalba az állványt és a talpat, majd a talpat taszítsa a monitor felé.

**Leszerelés:**

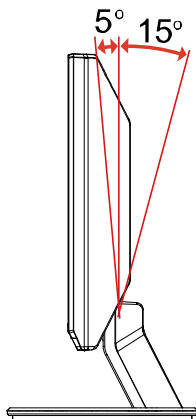
Az ábra szerint nyomja meg a kioldó gombot, mielőtt eltávolítja a talpat és a nyíl irányában távolítsa el.



## A KÉPERNYŐ POZÍCIÓJÁNAK BEÁLLÍTÁSA

A lehető legkényelmesebb látószög beállítása érdekében beállíthatja a monitor dőlésszögét úgy, hogy az alábbi ábra szerinti módon mindkét kezével megfogja a monitor szélét.

Az alábbi nyíl jelzése szerint a monitor 15 fokkal felfelé, illetve 5 fokkal lefelé dönthető.



## **A HÁLÓZATI TÁPKÁBEL CSATLAKOZTATÁSA**

- Először győződjön meg arról, hogy a területhez megfelelő típusú hálózati tápkábelt használ.
- A monitor univerzális tápegységgel rendelkezik, amely 100/120 V~ és 220/240 V ~ feszültségű területen egyaránt lehetővé teszi a használatát. Nem szükséges átállítani a készüléket.
- Csatlakoztassa a hálózati tápkábel dugóját a monitor tápcsatlakozójához, a másikat pedig egy megfelelő konnektorhoz.
- 120 V~ feszültséget használó készülék esetében:  
UL listán szereplő, SVT típusú vezetékbeli és dugóból álló készletet, amelynek névleges áramerőssége 10 A, minimális feszültsége 125 V.
- 220 / 240 V~ feszültséget használó készülék esetében (az USA területén kívül):  
Használjon H05VV-F típusú vezetékbeli és dugóból álló készletet, amelynek névleges áramerőssége 10 A, minimális feszültsége 250 V. A készlet rendelkezzen az üzembe helyezés országára vonatkozó biztonsági jóváhagyással.

## **BIZTONSÁGI ELŐÍRÁS**

- Ne helyezze a monitort vagy bármilyen nehéz tárgyat a tápkábelre, nehogy az megsérüljön.
- Ne tegye ki a monitort esőnek, túlzott nedvességnek vagy pornak.
- A monitor szellőzőnyílásait nem szabad elzárni vagy letakarni. Mindig megfelelően szellőző helyen helyezze el a monitort.
- Ne helyezze a monitort világos háttér, vagy olyan hely elé, ahol a napfény vagy más fényforrás visszatükröződhet az elejéről. Kissé szemmagasság alatt helyezze el a monitort.
- Szállításkor óvatosan kezelje a monitort.
- Ne üsse vagy karcolja meg a képernyő felületét, mivel törékeny.

## **A MONITOR TISZTÍTÁSA**

A monitor tisztítása közben kövesse az alábbi iránymutatást.

- A monitor tisztítása előtt mindig húzza ki a tápkábelt a konnektorból.
- A kijelzőt és a váz elejét, illetve oldalát puha kendővel törölje le.



---

## ENERGIATAKARÉKOSSÁG

A monitort a vezérlőkártyáról érkező jel „Energiatakarékos” üzemmódba állítja, amelyet a sárgán világító bekapcsolt állapotot jelző LED mutat.

Állapot	LED fény
BE	Kék
Energiatakarékos- sági üzemmód	Sárga

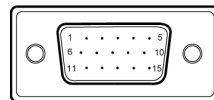
Az energiatakarékos állapot fennmarad, amíg vezérlőjelet nem érzékel, illetve a billentyűzetet vagy egeret nem működtetik. A készenléti állásból a visszakapcsolás körülbelül 3 másodpercig tart.

## DDC

Az üzembe helyezés további leegyszerűsítése érdekében a monitor Plug and Play képességekkel is rendelkezik, amelyet kihasználhat, ha az Ön rendszer is támogatja a DDC protokollt. A DDC (Display Data Channel) egy kommunikációs protokoll, amelyen keresztül a monitor automatikusan közli a gazdarendszerrel, milyen képességekkel rendelkezik, pl. támogatott felbontások és a megfelelő időzítések. A monitor támogatja a DDC2B szabványt.

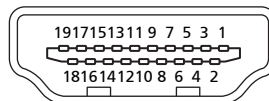
## CSATLAKOZÓ ÉRINTKEZŐKIOSZTÁSA

15 érintkezős jelkábel színes megjelenítőhöz



Érintkező Száma	Leírás	Érintkező Száma	Leírás
1.	Vörös	9.	+5V
2.	Zöld	10.	Logikai földelés
3.	Kék	11.	Monitor Földelés
4.	Monitor Földelés	12.	DDC-soros adat
5.	DDC-vissza	13.	V-szinkr.
6.	R-Föld	14.	V-szinkr.
7.	G-Föld	15.	DDC-soros időzítő
8.	B-Föld		

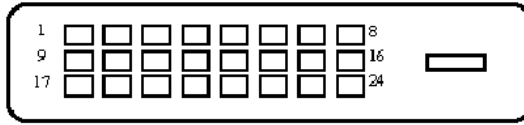
19 érintkezős jelkábel színes megjelenítőhöz\*



Érintkező száma	Leírás	Érintkező száma	Leírás
1	TMDS adat 2+	2	TMDS adat 2 árnyékolás
3	TMDS adat 2-	4	TMDS adat 1+
5	TMDS adat 1 árnyékolás	6	TMDS adat 1-
7	TMDS adat 0+	8	TMDS adat 0 árnyékolás
9	TMDS adat 0-	10	TMDS időzítés +
11	TMDS időzítés árnyékolás	12	TMDS időzítés -
13	CEC	14	Fenntartott (nincs csatlakoztatva a készüléken)
15	SCL	16	SDA
17	DDC/CEC föld	18	+5 V táp
19	Hot Plug-érzékelés		

\* csak bizonyos típusok esetében

HU-9



### 24 érintkezős jelkábel színes megjelenítőhöz\*

Érintkező	Jelentés	Érintkező	Jelentés
1.	TMDS Adat2-	13.	NC
2.	TMDS Adat2+	14.	+5 V táp
3.	TMDS adat 2/4 Árnyékolás	15.	Föld (vissza +5V vszínkr.fszínkr.)
4.	NC	16.	Hot Plug érzékelés
5.	NC	17.	TMDS Adat0-
6.	DDC időzítés	18.	TMDS Adat0+
7.	DDC adat	19.	TMDS adat 0/5 Árnyékolás
8.	NC	20.	NC
9.	TMDS Adat1-	21.	NC
10.	TMDS Adat1+	22.	TMDS Időzítés árnyékolás
11.	TMDS adat 1/3 Árnyékolás	23.	TMDS Időzítés +
12.	NC	24.	DDC TMDS Időzítés -

---

*Gyári időzítési táblázat*

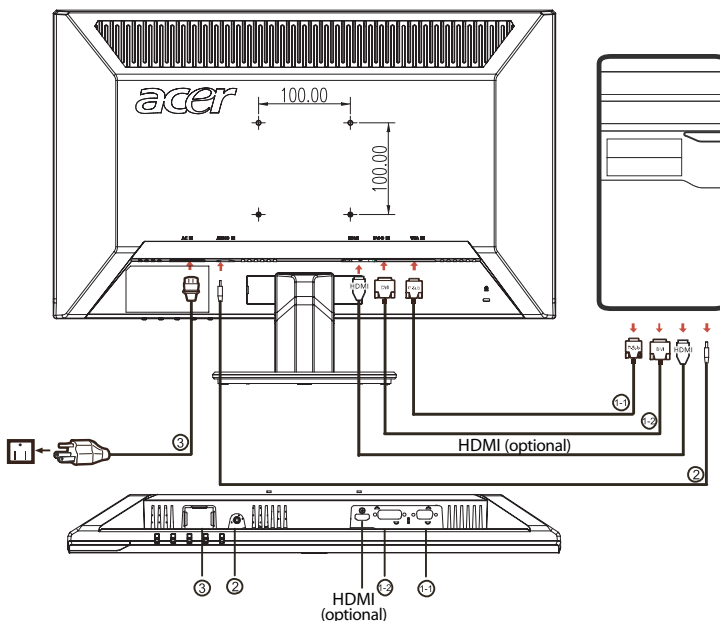
Üzem-- mód	Felbontás			
1	VGA	640x480	60	Hz
2	MAC	640x480	66.66	Hz
3	VESA	720x400	70	Hz
4	SVGA	800x600	56	Hz
5	SVGA	800x600	60	Hz
6	XGA	1024x768	60	Hz
7	XGA	1024x768	70	Hz
8	VESA	1152x864	75	Hz
9	SXGA	1280x1024	60	Hz
10	WXGA	1280x800	60	Hz
11	WXGA+	1440x900	60	Hz
12	UXGA	1920x1080	60	Hz

## ÜZEMBE HELYEZÉS

A monitor üzembe helyezéséhez kérjük, végezze el az alábbi lépéseket:

### Lépések

1. 1-1 Csatlakoztassa a videokábelt
  - a. Ellenőrizze, hogy mind a monitor, mind a számítógép KI vannak kapcsolva.
  - b. Csatlakoztassa videokábelt a számítógéphez.
- 1-2 Csatlakoztassa a DVI-kábel(Csak a kettős bemenettel rendelkező típus esetében)
  - a. Ellenőrizze, hogy mind a monitor, mind a számítógép KI vannak kapcsolva.
  - b. Csatlakoztassa a 24 érintkezős DVI-kábel egyik végét a monitor hátuljához, a másikat pedig a számítógép portjához.
2. Csatlakoztassa az audió kábelt (Kizárólag Audió bemenettel rendelkező típusnál) (opcionális)
3. Csatlakoztassa a tápkábelt.Csatlakoztassa a tápkábelt a monitorhoz, majd egy megfelelően földelt konnektorhoz.
4. Kapcsolja BE a monitort és a számítógépet.Először a monitort, majd a számítógépet kapcsolja BE.Igen fontos betartani ezt a sorrendet.
5. Ha a monitor ezek után sem működik megfelelően, a probléma megállapítása érdekében olvassa el a hibaelhárításra vonatkozó részt.



## KEZELŐSZERVEK

⏻ Üzemkapcsoló/Bekapcsolt állapotot jelző LED:  
A tápfeszültség BE-, illetve KIKAPCSOLÁSÁHOZ.  
A BEKAPCSOLT tápfeszültséget jelzi, ha világít.

A gyorsmenü használata



Nyomja meg a funkciógombot a gyorsmenü megnyitásához. A gyorsmenü lehetővé teszi a leggyakrabban használt beállítások gyors módosítását.

**e** empowering:

Ha az OSD menü ki van kapcsolva, nyomja meg ezt a gombot a jelenet mód kiválasztásához.

**AUTO** Automatikusan beállítás / Kilépés gomb:

Nyomja meg ezt a gombot az Automatikusan beállítás funkció aktiválásához. Az Automatikusan beállítás funkció elvégzi a V. Helyzet, F. helyzet, Időzítés és Fókusz beállítását.

**MENÜ** Az OSD funkciói

Nyomja meg a gombot az OSD menü aktiválásához.

Hangerő növelése / csökkentése

Nyomja meg a hangerő beállításához. (Kizárólag Audió bemenettel rendelkező típusnál) (opcionális)

**INPUT** Input gomb

Használja az Input” (Bemenet) billentyűt a monitorhoz csatlakoztatott, három videó jelforrás közötti választáshoz.

(a) VGA bemenet (b) DVI-D bemenet (c) HDMI bemenet

Ahogy végiglépnek a bemenetek között, a következő üzeneteket fogja látni a képernyő jobb felső részén, amelyek a jelenleg kiválasztott bemeneti jelforrást jelzik. Az üzenet megjelenéséig 1-2 másodperc is eltelhet.

VGA vagy DVI-D vagy HDMI





Ha a VGA vagy DVI-D bemenetet választják ki és mind a VGA, mind a DVI-D kábel le van választva, az alábbi lebegő párbeszédpanel fog megjeleníteni: „No Cable Connect” (Nem csatlakozik a kábel) vagy „No Signal” (Nincs jel)




## Az Acer eColor Management OSD menüje



### Kezelési utasítások

#### Acer eColor Management

1. lépés: Az „ gombbal” nyissa meg az Acer eColor Management OSD menüjét, illetve jelenítse meg a működési módokat
2. lépés: A „” vagy a „” gombbal válassza ki a kívánt módot
3. lépés: Az „ gombbal” erősítse meg a módválasztást, majd lépjen ki az Acer eColor Management programból.

Főmenü ikon	Almenü	Almenü tétel	Leírás
	N/A	Felhasználói	Felhasználó által megadott. A beállítások testreszabásával bármely helyzethez hozzáigazítható a működés
	N/A	Szöveg	A fényerő és a kontraszt optimális egyensúlyával kíméli a szemet. A legkényelmesebb megoldás a képernyőn látható szövegek olvasásához
	N/A	Normál	Alapbeállítások. A kijelző natív képességeit tükrözi
	N/A	Grafika	Kiemeli a színeket és a finom részleteket. A képek és a fényképek élénkebb színekkel, élesebb részletekkel jelennek meg
	N/A	Film	A jelenetek tisztább részletekkel láthatók. Részletes megjelenítés még rossz megvilágítási körülmények között is

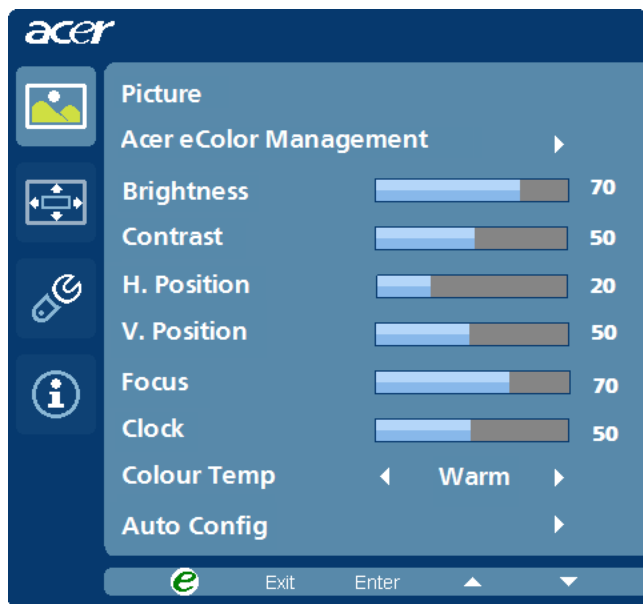
## Az OSD menüben elérhető beállítások módosítása




Megjegyzés: Az alábbi ismertető csak általános útmutatásként szolgál. A tényleges termékspecifikációk változhatnak.

Az OSD menüvel módosíthatók az LCD monitor beállításai. Nyomja meg a Menü gombot, ezzel megnyitja az OSD menüt. Az OSD menüből módosítható a képminőség, az OSD menü megjelenítési helye és néhány egyéb, általános jellegű beállítás. A speciális beállításokkal kapcsolatban lásd a következő oldalt:

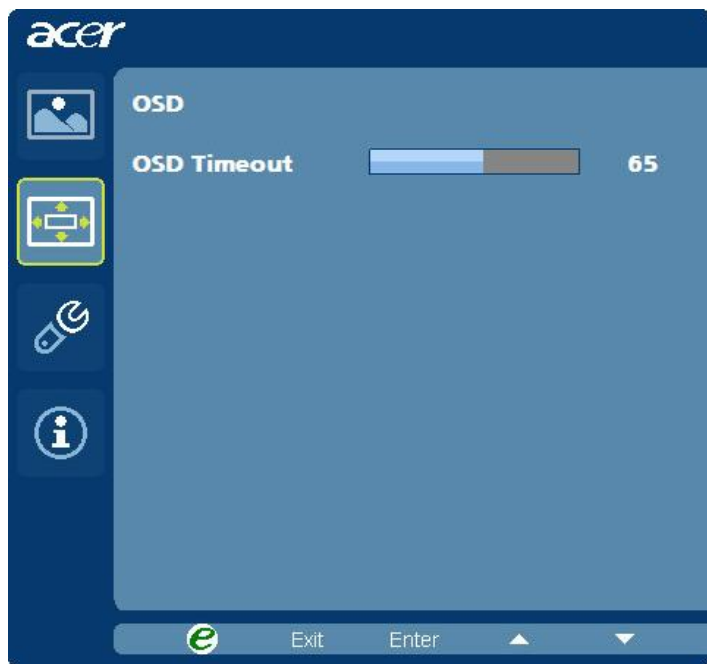
### A képminőség módosítása




- 1 A Menü gombbal nyissa meg az OSD menüt.
- 2 A ◀/▶ gombbal jelölje ki az OSD menü  ikonját. Ezt követően lépjen a módosítani kívánt képjellemzőre.
- 3 A skálák által jelzett értékeken a ◀/▶ gombbal változtathat.
- 4 A Kép menüben a fényerő, a kontraszt, a színhőmérséklet és az automatikus konfiguráció módosítható, illetve a képpel kapcsolatos további értékek is elérhetők.




## Az OSD menü helyének módosítása



- 1 A Menü gombbal nyissa meg az OSD menüt.
- 2 A nyílombokkal jelölje ki az OSD menü  ikonját. Ezt követően lépjen a módosítani kívánt beállításra.


## A beállítás módosítása



- 1 A Menü gombbal nyissa meg az OSD menüt.
- 2 A ◀/▶ gombbal jelölje ki az OSD menü  ikonját. Ezt követően lépjen a módosítani kívánt beállításra.
- 3 A Beállítások menüben a képernyőn megjelenő menü nyelve és egyéb fontos beállítások érhetők el.

## Termékinformációk



- 1 A Menü gombbal nyissa meg az OSD menüt.
- 2 A ◀/▶ gombbal jelölje ki az OSD menü  ikonját. Ezt követően megjelennek az LCD monitorral és az aktuális bemenettel kapcsolatos alapvető információk.

## HIBAEZHÁRÍTÁS

Mielőtt az LCD-monitort szervizbe küldené, kérjük, ellenőrizze az alábbi hibaelhárítási listát. Lehet, hogy saját maga is azonosíthatja a problémát.

(VGA Mode)

Hibajelenség	Aktuális állapot	Megoldás
Nincs kép	LED BEKAPCSOLVA	· Az OSD segítségével állítsa a fényerőt és a kontrasztot maximális értékre, vagy alaphelyzetbe.
	LED KIKAPCSOLVA	· Ellenőrizze az üzempcsolót.
		· Ellenőrizze, hogy megfelelően történt-e a hálózati tápkábel csatlakoztatása a monitorhoz.
A LED sárga színnel világít		· Ellenőrizze, hogy megfelelően csatlakozik-e a videó jelkábel a monitor hátuljához.
		· Ellenőrizze, hogy BE van-e kapcsolva a számítógép.
Rendellenes kép	Labilis kép	· Ellenőrizze, hogy a grafikus kártya és a monitor specifikációi egyeznek-e. Lehet, hogy ennek hiánya miatt nem egyezik a jelfrekvencia.
	Nincs kép, középre tolódott vagy túl nagy, illetve kicsi a megjelenített kép	· Az OSD segítségével állítsa be a nem szabványos jel FELBONTÁS, IDOZÍTÉS, FÁZIS, V. HELYZET és F. HELYZET értékeit.
		· Nem teljes képkitöltés esetén az OSD segítségével válasszon másik felbontást vagy függőleges képfrissítést.
		· Várjon néhány másodpercig a képméret beállítását követően, mielőtt kicserélné vagy kihúzná a jelkábelt, illetve KIKAPCSOLNÁ a monitort.
Rendelleneshang (Kizárólag Audió be menettel rendelkező típusnál) (opcionális)	Nincs hang vagy túlhang	· Ellenőrizze, hogy csatlakozik-e a hangkábel aszámítógéphez.
		· Győződjön meg arról, hogy a gazdagéphangereje minimálisra van beállítva, majdpróbálja meg fokozni a hangerőt.

## (DVI Mode)

Hibajelenség	Aktuális állapot	Megoldás
Nincs kép	LED BEKAPCSOLVA	· Az OSD segítségével állítsa a fényerőt és a kontrasztot maximális értékre, vagy alaphelyzetbe.
	LED KIKAPCSOLVA	· Ellenőrizze az üzemkapcsolót.
		· Ellenőrizze, hogy megfelelően történt-e a hálózati tápkábel csatlakoztatása a monitorhoz.
	A LED sárga színnel világít	· Ellenőrizze, hogy megfelelően csatlakozik-e a videó jelkábel a monitor hátuljához.
· Ellenőrizze, hogy BE van-e kapcsolva a számítógép.		
Rendelleneshang (Kizárólag Audió be menettel rendelkező típusnál) (opcionális)	Nincs hang vagy túlhang	· Ellenőrizze, hogy csatlakozik-e a hangkábel a számítógéphez.
		· Győződjön meg arról, hogy a gazdagéphangereje minimálisra van beállítva, majdpróbálja meg fokozni a hangerőt.

**Acer Incorporated**  
8F, 88, Sec. 1, Hsin Tai Wu Rd., Hsichih  
Taipei Hsien 221, Taiwan



## Declaration of Conformity

We,

**Acer Incorporated**

8F, 88, Sec. 1, Hsin Tai Wu Rd., Hsichih, Taipei Hsien 221, Taiwan

Contact Person: Mr. Easy Lai

Tel: 886-2-8691-3089 Fax: 886-2-8691-3120

E-mail: [easy\\_lai@acer.com.tw](mailto:easy_lai@acer.com.tw)

Hereby declare that:

**Product:** 21.5" W LCD Monitor  
**Trade Name:** Acer or eMachines or Gateway or packard bell  
**Model Number:** P225HQ  
**SKU Number:** P225HQ xxx ("x" = 0~9, a ~ z, A ~ Z or Blank)

Is compliant with the essential requirements and other relevant provisions of the following EC directives, and that all the necessary steps have been taken and are in force to assure that production units of the same product will continue comply with the requirements.

### EMC Directive 2004/108/EC as attested by conformity with the following harmonized standards:

- EN55022:2006, AS/NZS CISPR22:2006, Class B
- EN55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
- EN61000-3-2:2006, Class D
- EN61000-3-3:1995 + A1:2001+A2: 2005

### Low Voltage Directive 2006/95/EC as attested by conformity with the following harmonized standard:

- EN60950-1:2001 + A11:2004

### RoHS Directive 2002/95/EC on the Restriction of the Use of certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment

Year to begin affixing CE marking 2009.

*Easy Lai*

Easy Lai/Manager  
Regulation, Acer Inc.

Feb. 27, 2009 -  
Date



## Federal Communications Commission Declaration of Conformity

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

The following local Manufacturer /Importer is responsible for this declaration:

Product Name:	21.5" W LCD Monitor
Main Model Number:	P225HQxxxx
Series Model Number:	P225HQxxxx
Name of Responsible Party:	Acer America Corporation
Address of Responsible Party:	333 West San Carlos St. San Jose, CA 95110 U. S. A.
Contact Person:	Acer Representative
Phone No.:	254-298-4000
Fax No.:	254-298-4147