



LCD-monitor használati utasítás

AG352QCX LED háttérvilágítás



Biztonság	4
Elnevezési konvenciók	4
Tápfeszültség	5
Telepítés	7
Tisztítás	8
Egyéb	9
Beállítás	10
A doboz tartalma	10
Az állvány és a talp összeszerelése	11
A nézőszög beállítása	12
A monitor csatlakoztatása	13
Free-Sync funkció	14
Beállítás	15
Optimális felbontás beállítása	15
Windows 10	15
Windows 8	17
Windows 7	19
Gyorsgombok	21
OSD Setting (OSD beállítás)	23
Luminance (Fényesség)	24
Image Setup (Kép beállítása)	25
Color Setup (Színbeállítás)	26
Picture Boost (Képjavítás)	27
OSD Setup (OSD beállítás)	28
Game Setting (Játékbeállítás)	29
Extra	30
Exit (Kilépés)	31
LED jelzőfény	31
Illesztőprogram	32
Monitor illesztőprogram	32
Windows 10	32
Windows 8	36
Windows 7	40
i-Menu	43
e-Saver	44
Screen+	45
Hibaelhárítás	46
Műszaki adatok	47
Általános specifikáció	47
Alapvető Megjelenítési Üzem módok	49
Csatlakozó érintkező-kiosztása	50
Plug and Play	52
Szabályozás	53
FCC nyilatkozat	53
WEEE nyilatkozat	54
E-hulladék nyilatkozat Indiára vonatkozóan	54

Szerviz	55
Európai garancianyilatkozat.....	55
Garanciafeltételek Közép-Kelet és Afrika (MEA).....	57
AOC PIXELSZABÁLYZAT	59
ISO 9241-307 CLASS 1	59
Garancianyilatkozat Észak- és Dél-Amerika területére vonatkozóan (Brazília kivételével).....	60
EASE program.....	62

Biztonság

Elnevezési konvenciók

Az alábbi szakaszok leírják a kiadványban alkalmazott elnevezési konvenciókat.

Veszély, figyelmeztetés és vigyázat

A használati utasításban ikon tartozhat összefüggő szövegrészekhez, amelyek vastagbetűvel vagy dőltbetűvel vannak szedve. Ezek megjegyzések, illetve figyelmeztetések lehetnek, és a következőképpen használhatók:



MEGJEGYZÉS: A MEGJEGYZÉS fontos információkra utal, amelyek segítenek a számítógépes rendszer jobb kihasználásában.



VIGYÁZAT: A VIGYÁZAT jelzés a hardver meghibásodását vagy az adatvesztés lehetőségét jelzi, és tájékoztat, hogyan lehet elkerülni az ilyen jellegű problémákat.



FIGYELEM: A FIGYELMEZTETÉS a testi sérülés kockázatát jelzi, és arról tájékoztat, hogyan lehet elkerülni az ilyen jellegű problémákat. Bizonyos figyelmeztetések eltérő formátumban jelenhetnek meg, és előfordulhat, hogy nem tartozik hozzájuk ikon. Ilyen esetekben a figyelmeztetés pontos bemutatását a szabályozó hatóság előírja.

Tápfeszültség



A monitort csak a címkén feltüntetett feszültséggel szabad üzemeltetni. Ha nem biztos a rendelkezésre álló feszültséget illetően, lépjen kapcsolatba a kereskedővel vagy a helyi áramszolgáltatóval.



A készüléket hárompólusú földelt dugóval látták el, amelynek harmadik érintkezője a földelő érintkező. Ez a csatlakozó biztonsági okból csak megfelelően földelt konnektorba illik. Amennyiben az Ön konnektora nem fogadja a háromvezetékes dugót, villanszerelővel cseréltesse ki a megfelelőre, illetve használjon átalakítót a készülék biztonságos földelése érdekében. Ne hatástalanítsa a földelt csatlakozó földelését.



Villámlás esetén, illetve ha a készüléket hosszabb ideig nem használják, húzza ki a készülék elektromos kábelét. Ezzel megvédi a monitort az áramingadozásoktól.



Ne terhelje túl az elosztókat vagy hosszabbítókat. A túlterhelés tüzet vagy áramütést okozhat.



A megfelelő működés érdekében a monitort kizárólag UL minősítéssel rendelkező számítógéppel használja, amely megfelelően konfigurált aljzatokkal rendelkezik és 100 - 240 V~, Min. 5A jelzéssel van ellátva.



A fali konnektor a berendezés közelében legyen és könnyen elérhető legyen.





Kizárólag a mellékelt tápfeszültség-adapterrel való használatra

Gyártók: TPV ELECTRONICS (FUJIAN) CO., LTD. Típus: ADPC2090 (Kimenet: 20 V DC, 4,5 A)(választható)


Gyártók: TPV ELECTRONICS (FUJIAN) CO., LTD. Típus: ADPC20120 (Kimenet: 20 V DC, 6,0 A)(választható)


Telepítés

 Ne helyezze a monitort labilis kocsira, állványra, konzolra vagy asztalra. Ha a monitor leesik, személyi sérülést okozhat és a termék súlyosan megrongálódhat. Kizárólag a gyártó által ajánlott vagy a termékkel együtt vásárolt kocsit, állványt, háromlábú állványt vagy asztalt használjon. A termék falra szerelésének a gyártó előírásait kell követnie, és a gyártó által ajánlott szerelési kellékeket kell használni. Ha a terméket koci segítségével szeretné új helyre vinni, a koci mozgatasakor mindig legyen körültekintő.

 Semmiféle idegen tárgyat ne dugjon a monitor burkolatán lévő résekbe! Ezzel megrongálhat egyes alkatrészeket, tüzet vagy áramütést okozva. Ne öntsön folyadékot a monitorra.

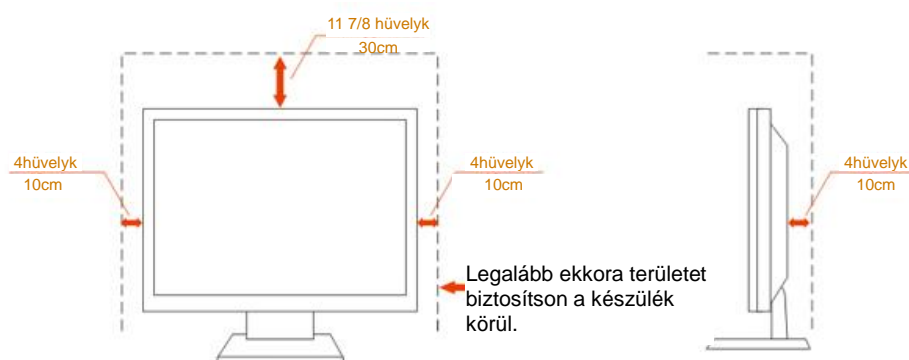
 Ne fektesse a terméket kijelzővel lefelé a padlóra.

 Ha a monitort falra vagy polcra szereli, használjon a gyártó által jóváhagyott szerelőkészletet és kövesse a készlet utasításait.


 Az alábbi ábrán látható módon hagyjon szabad helyet a monitor körül. Ellenkező esetben az elégtelen légáramlás miatt a monitor túlhevülhet és tüzet vagy sérülést okozhat.


Lásd az alábbi ábrát a monitor körül ajánlott szellőzési területet illetően, amennyiben a monitort falra vagy állványra szerelik:


Állványra szerelve



Tisztítás

 A burkolatot rendszeresen törölje le egy kendővel. Enyhe tisztítószerrel távolítsa el a makacs szennyeződések tömény tisztítószer helyett, ami károsítaná a burkolatot.

 Tisztítás közben győződjön meg arról, hogy nem jut tisztítószer a termék belsejébe. A törőkendő puha legyen, mer ellenkező esetben megkarcolná a képernyő felületét.

 A termék tisztítása előtt húzza ki a tápkábelt.



Egyéb



Ha furcsa hangokat hall a készülék belsejéből, illetve füstöt vagy egyéb szagot érez, AZONNAL húzza ki a tápkábelt és vegye fel a kapcsolatot a szervizközponttal.



Győződjön meg arról, hogy a szellőzőnyílásokat nem takarja el terítő vagy függöny.



Ne tegye ki az LCD-monitort erős rezgésnek vagy ütésnek működés közben.



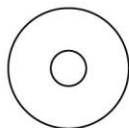
A monitort ne üsse meg vagy ejtse le működés, illetve szállítás közben.

Beállítás

A doboz tartalma



Monitor



Kézikönyv CD-n



Garanciakártya



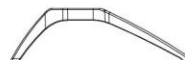
Adapter



Állvány



Csavarok



Talp



Kézicsavar



Tápkábel



Audió
kábel



DVI-kábel



Analóg
kábel



DP-kábel



HDMI-kábel



USB-kábel



Mikrofonkábel



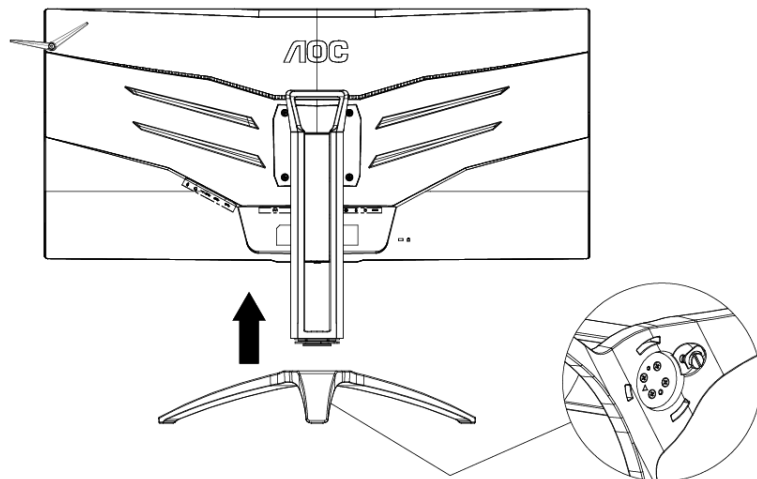
Gyorsváltó
billentyűzet

* Nincs mellékelve valamennyi jelkábel (Audió, DVI, Analóg, DP, HDMI, USB és Mikrofon- kábel) minden ország és térség esetében. Megerősítésképpen vegye fel a kapcsolatot a helyi kereskedővel vagy az AOC képviselőjével.

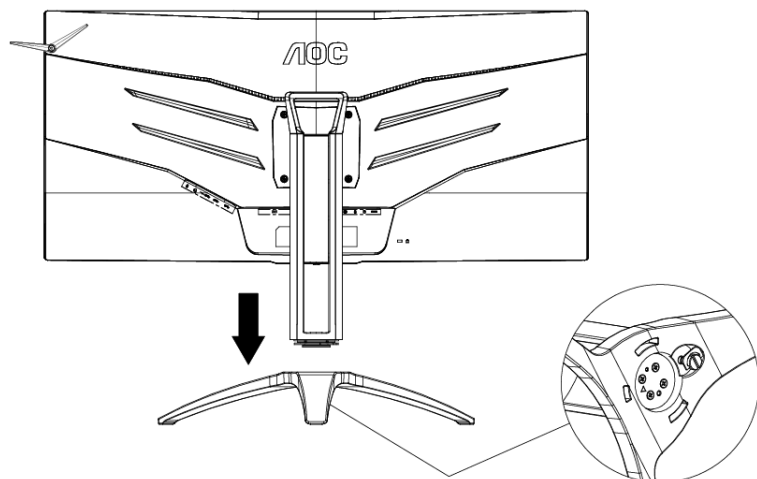
Az állvány és a talp összeszerelése

Az alábbi lépések szerint szerelje fel vagy távolítsa el a talpat.

Beállítás:



Eltávolítás:



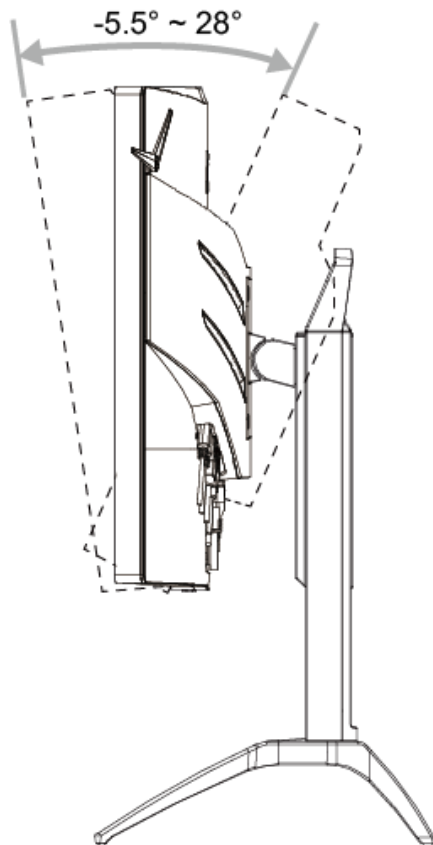
A nézőszög beállítása

Az optimális nézőszög beállításához tanácsos szemből néznie a monitort, majd saját igénye szerint beállítani a monitor szögét.

Tartsa a monitor talpát, miközben módosítja a nézőszöget, nehogy felborítsa a monitort.

Az alábbiak szerint állíthatja be a monitort:

Dőlésszög: $-5,5^{\circ} \sim 28^{\circ}$

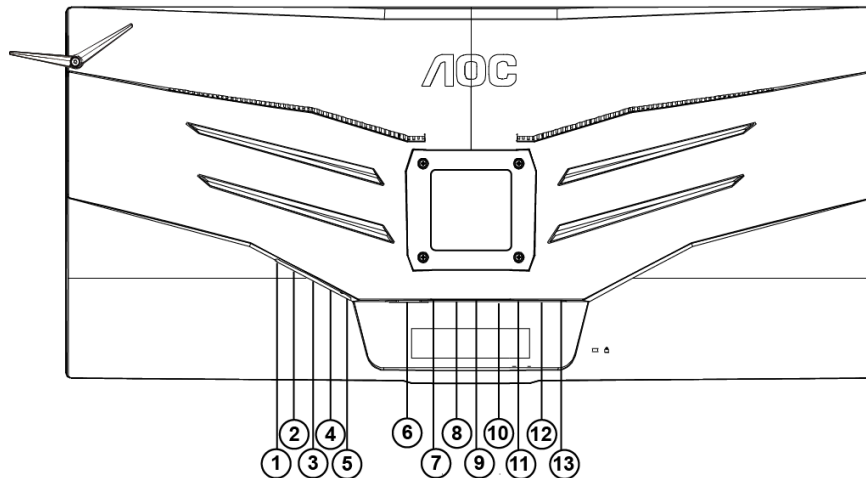


MEGJEGYZÉS:

Ne állítsa a megtekintési szöget 28 foknál nagyobbra, mert ettől megrongálódik a monitor.

A monitor csatlakoztatása

Kábelcsatlakozók a monitor és a számítógép hátulján



- 1 Mikrofonbemenet
- 2 Fülhallgató (mikrofonnal kombinálva)
- 3 USB 3.0-s letöltés + gyors töltés
- 4 USB 3.0-s letöltés
- 5 USB 3.0-s feltöltés
- 6 DVI Dual-Link
- 7 HDMI
- 8 DP
- 9 VGA
- 10 Vonalszintű bemenet
- 11 Mikrofonkimenet (PC-hez való csatlakoztatáshoz)
- 12 Gyorsváltó billentyűzet
- 13 DC bemenet

A készülékek védelme érdekében, csatlakoztatás előtt mindig kapcsolja ki a PC-t és LCD-monitort.

- 1 Csatlakoztassa a tápkábelt a monitor hátulján lévő egyenfeszültségű portba.
- 2 Csatlakoztassa a 15 érintkezős D-Sub kábel egyik végét a monitor hátuljához, a másikat pedig a számítógép D-Sub portjához.
- 3 (Opcionális – DVI-aljzattal rendelkező videokártya szükséges hozzá) - Csatlakoztassa a DVI-kábel egyik végét a monitor hátuljához, a másik végét pedig a számítógép DVI-aljzatához.
- 4 (Opcionális – HDMI-aljzattal rendelkező videokártya szükséges hozzá) - Csatlakoztassa a HDMI-kábel egyik végét a monitor hátuljához, a másik végét pedig a számítógép HDMI-aljzatához.
- 5 (Opcionális – Audió-aljzattal rendelkező videokártya szükséges hozzá) - Csatlakoztassa a hangkábel egyik végét a monitor hátuljához, a másik végét pedig a számítógép Audió-aljzatához.
- 6 (Opcionális – DP-aljzattal rendelkező videokártya szükséges hozzá) - Csatlakoztassa a DP-kábel egyik végét a monitor hátuljához, a másik végét pedig a számítógép DP-aljzatához.
- 7 Kapcsolja be a monitort és a számítógépet.
- 8 Támogatott videofelbontás:
VGA /DVI: 2560x1080@60Hz (Maximális)
HDMI1.4: 2560 x 1080@75Hz (Maximális)
HDMI2.0/DP1.2: 2560x1080@200Hz (Maximális)

Ha a monitor képet jelenít meg, a telepítés kész. Amennyiben nem, olvassa el a Hibaelhárítás című részt.

Free-Sync funkció

1. A Free-Sync funkció DP/HDMI-vel működik
2. Kompatibilis grafikus kártya: az alábbiakban megtekintheti az ajánlottak listáját, vagy látogasson el a következő webhelyre:

www.AMD.com

- AMD Radeon R9 300 sorozat (kivéve 370 sorozat)
- AMD Radeon R9 Fury X
- AMD Radeon R7 360
- AMD Radeon R9 295X2
- AMD Radeon R9 290X
- AMD Radeon R9 290
- AMD Radeon R9 285
- AMD Radeon R7 260X
- AMD Radeon R7 260

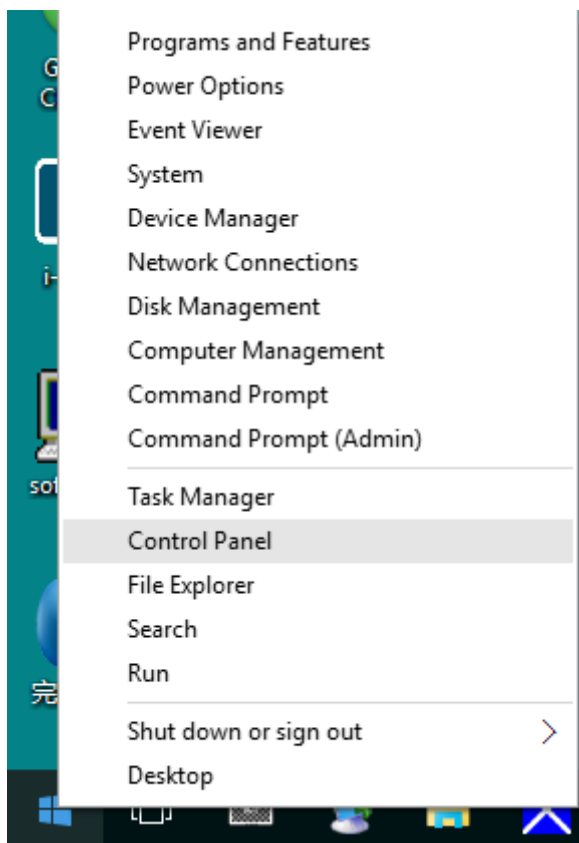
Beállítás

Optimális felbontás beállítása

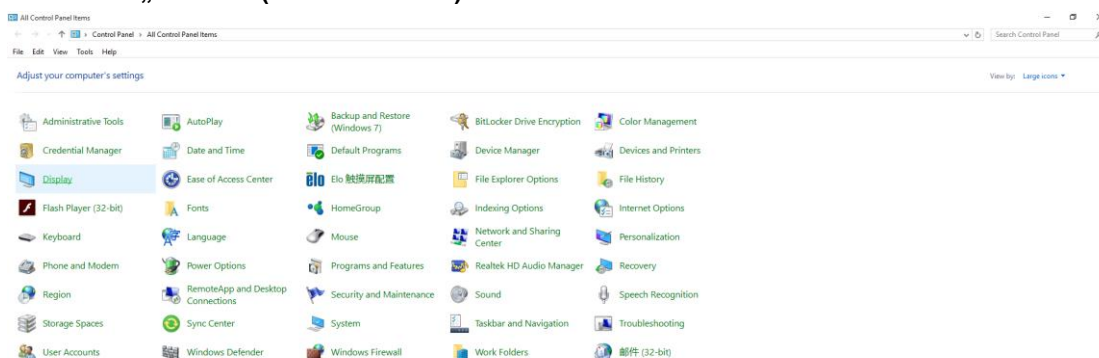
Windows 10

Windows 10 esetében:

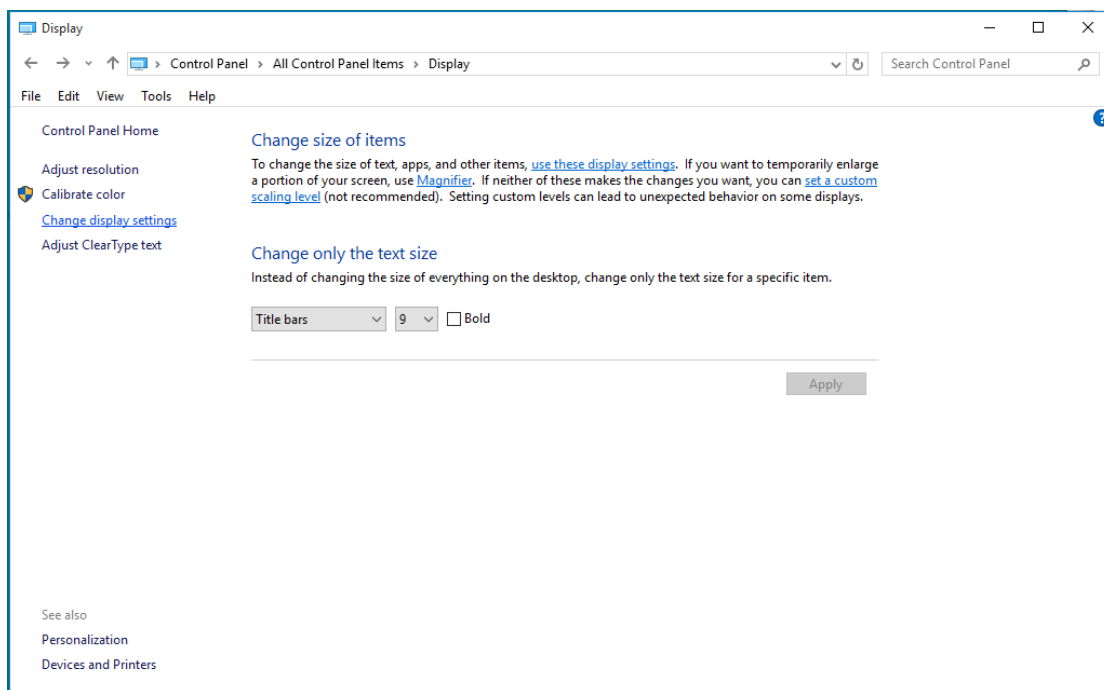
- Kattintson a jobb egérgombbal a START gombra.
- Kattintson a „**CONTROL PANEL (VEZÉRLŐPULT)**” elemre.



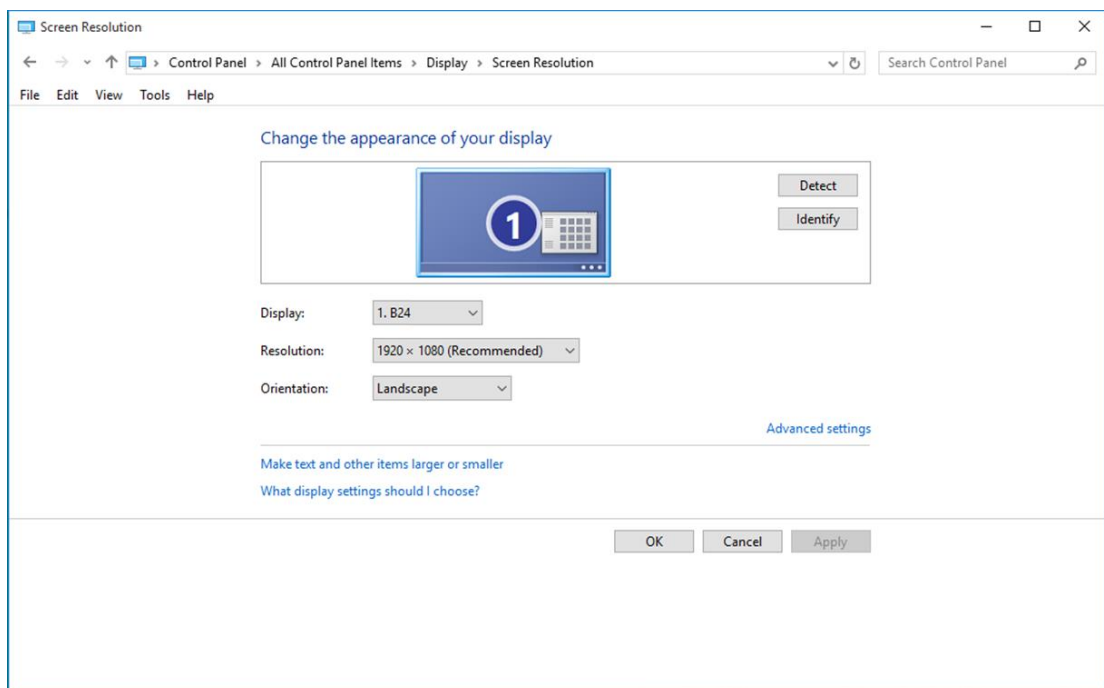
- Kattintson a „**DISPLAY (MEGJELENÍTÉS)**” elemre.



- Kattintson a „Change display settings (Megjelenítés beállításainak módosítása)” gombra.



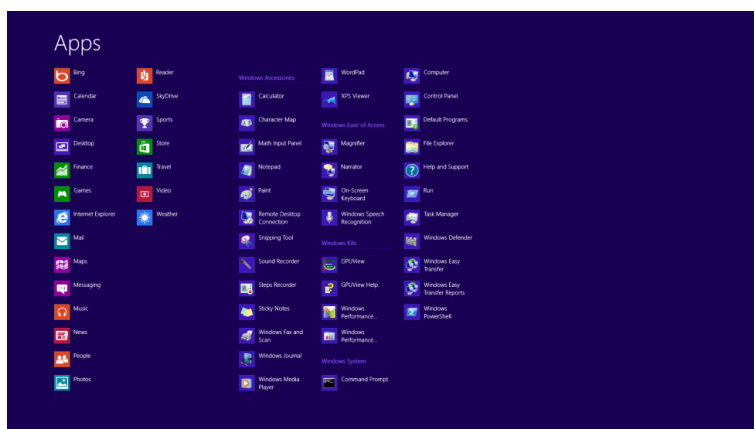
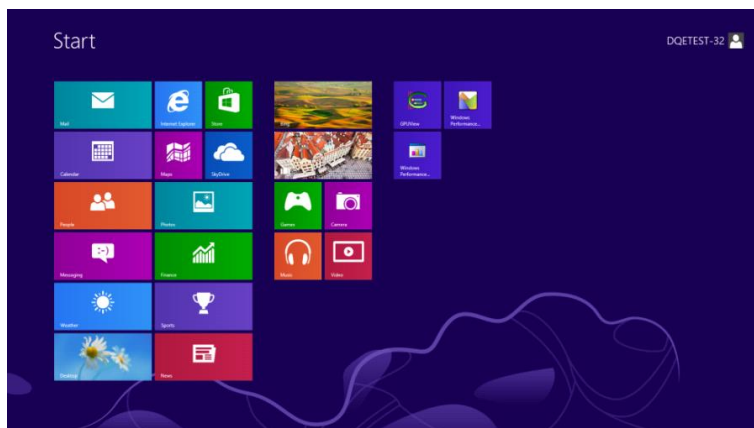
- Állítsa a felbontás **SLIDE-BAR (CSÚSZKÁT)** csúszkát az optimális előre beállított értékre.



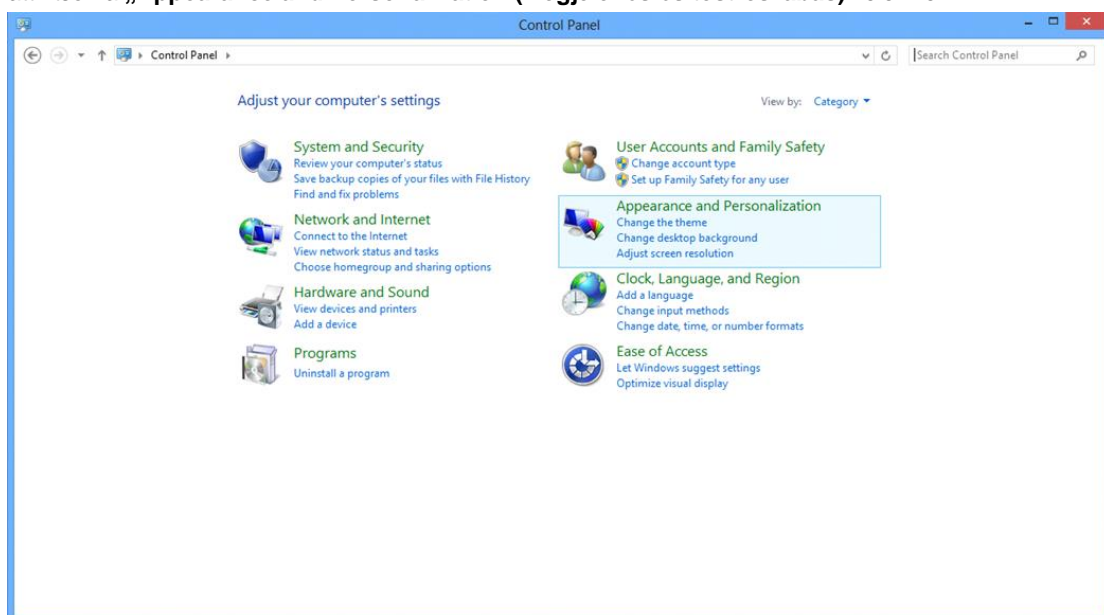
Windows 8

Windows 8 esetében:

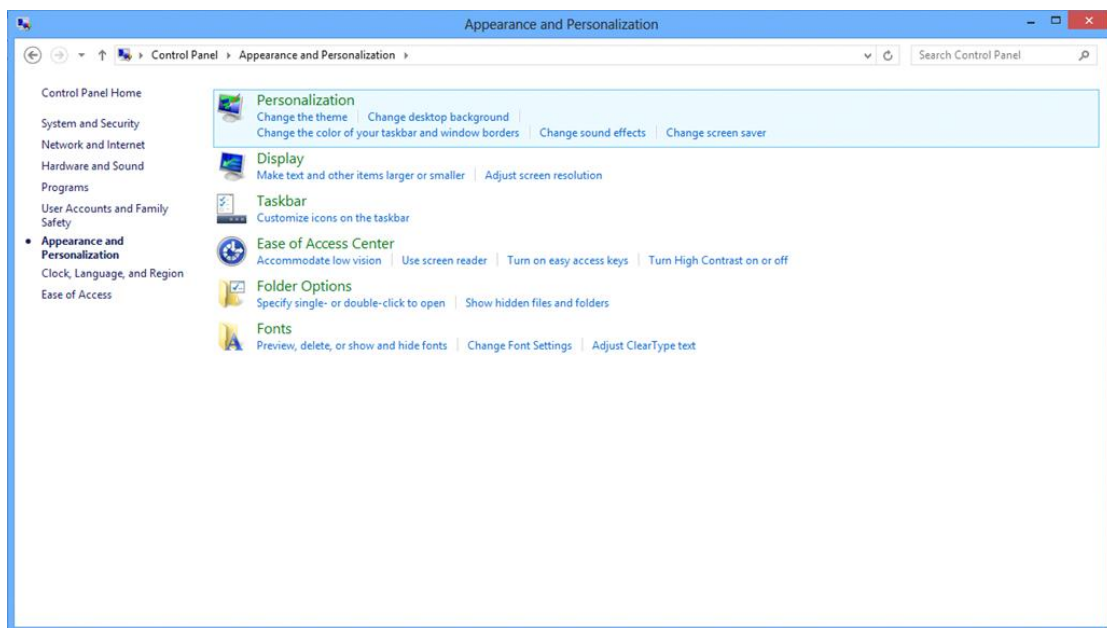
- Kattintson jobb gombbal, majd kattintson a **All apps (Minden alkalmazás)** elemre a kijelző jobb alsó sarkában.



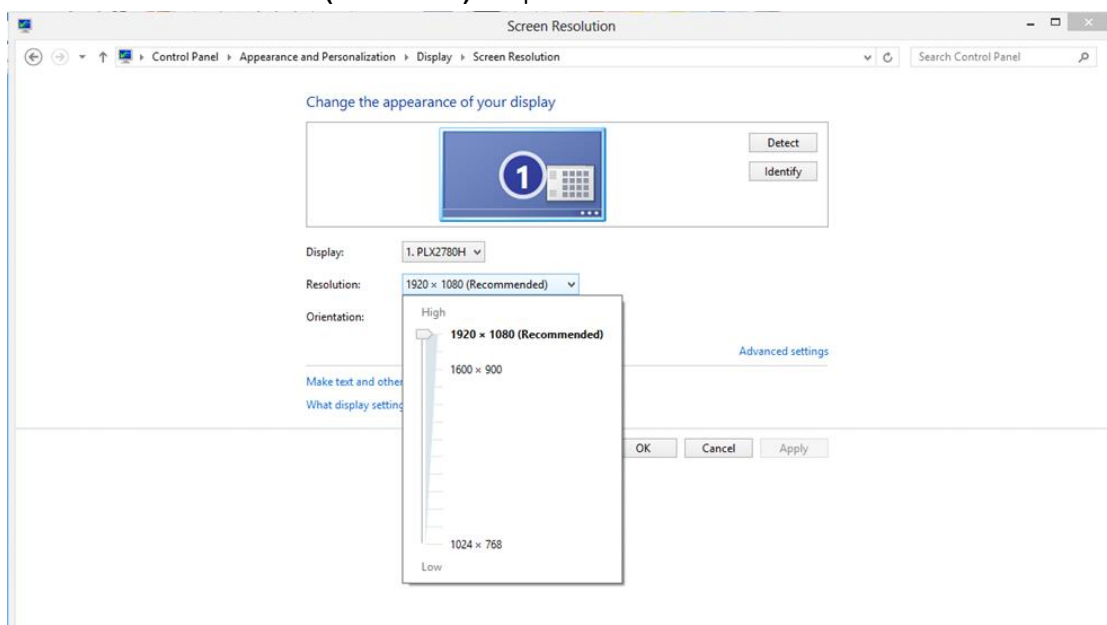
- Állítsa be a „View by (Megtekintés szempontja)” elemet „Category (Kategória)” értékre.
- Kattintson a „Appearance and Personalization (Megjelenés és testreszabás)” elemre.



- Kattintson a **"DISPLAY (Megjelenítés)"** elemre.



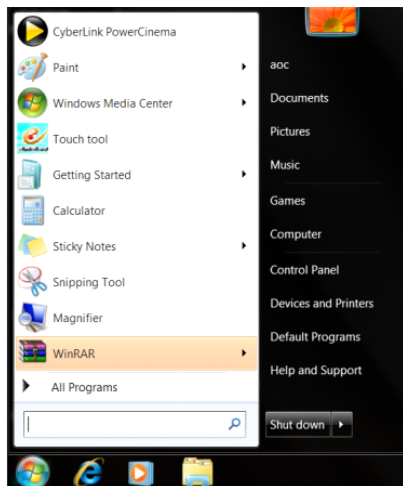
- Állítsa a felbontás **SLIDE-BAR (CSÚSZKÁT)** az optimális előre beállított értékre.



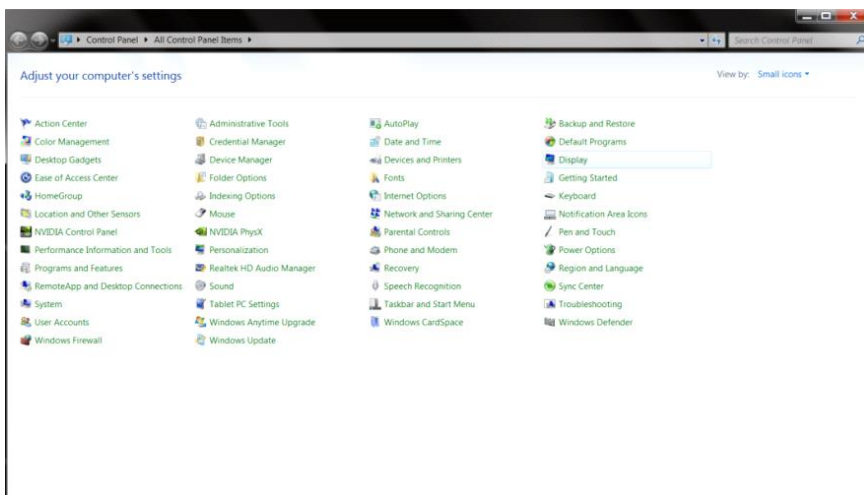
Windows 7

Windows 7 esetében:

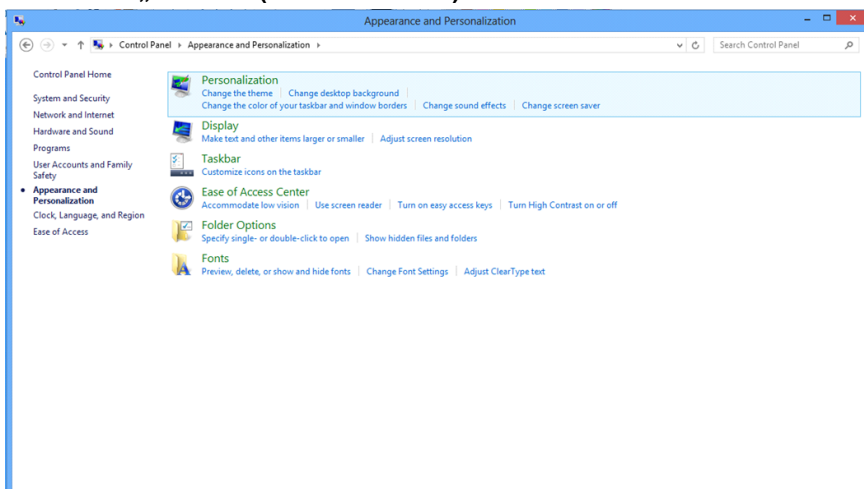
- Kattintson a **START** gombra.
- Kattintson a „**CONTROL PANEL (VEZÉRLŐPULT)**” elemre.



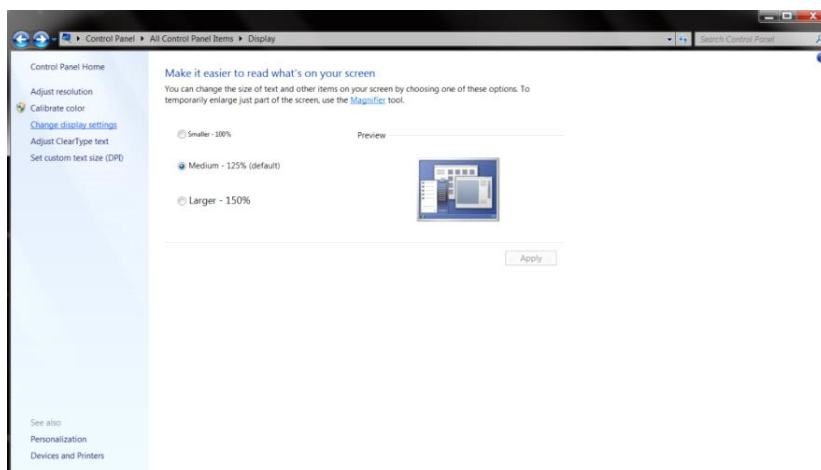
- Kattintson a „**Appearance (Megjelenés)**” elemre.



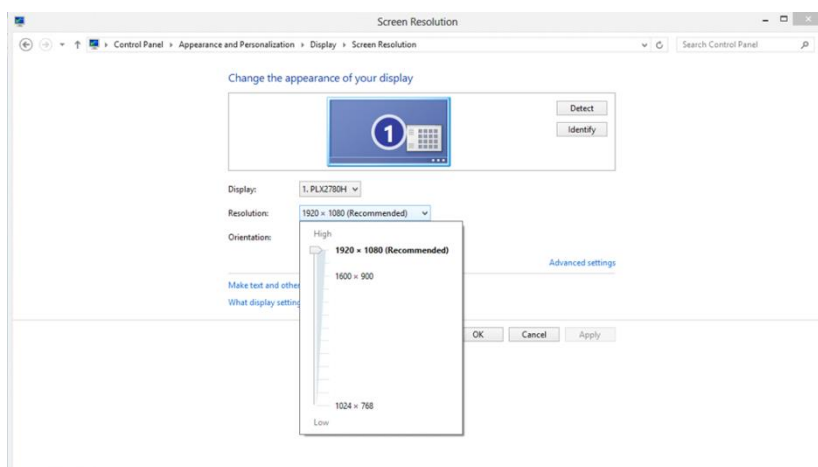
- Kattintson a „**DISPLAY (MEGJELENÍTÉS)**” elemre.



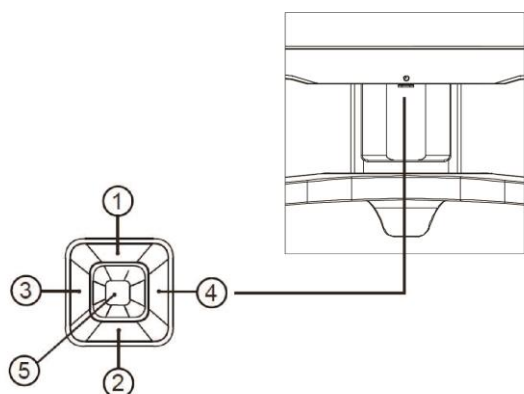
- Kattintson a „**Change display settings (Megjelenítés beállításainak módosítása)**” gombra.



- Állítsa a felbontás **SLIDE-BAR (CSÚSZKÁT)** az optimális előre beállított értékre.



Gyorsgombok



1	Forrás/Automata/Kilépés
2	Árnyék szabályozása
3	Játékmód/Bal
4	LED színe/Jobb
5	Főkapcsoló/Menü/Enter

Főkapcsoló/Menü/Enter

Nyomja meg a Főkapcsoló gombot a monitor bekapcsolásához.

Ha nem látható az OSD, nyomja meg az OSD megjelenítéséhez vagy a kiválasztott elem megerősítéséhez.

Nyomja meg körülbelül 2 másodpercig a monitor kikapcsolásához.

Árnyék szabályozása

Ha nem áll rendelkezésre OSD-menü, nyomja meg az Árnyék szabályozása gombot az Árnyék szabályozása beállítási sáv aktiválásához. A "Bal" vagy "Jobb" megnyomásával beállíthatja a kontrasztot, hogy a kép tiszta legyen.

Játékmód/Bal

Ha nem áll rendelkezésre OSD-menü, nyomja meg a "Bal" gombot a játékmód funkció megnyitásához, majd a "Bal" vagy "Jobb" gomb megnyomásával kiválaszthatja a kívánt játékmódot (FPS, RTS, Autóverseny, 1. játékos, 2. játékos vagy 3. játékos) a különböző játéktípusok alapján.

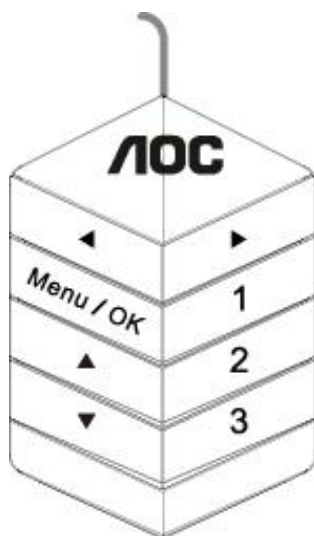
LED fényeffektusok vezérlése/Jobb

Ha nem látható az OSD, nyomja meg a "Jobb" gombot a LED fényeffektusok vezérlése funkció aktiválásához.

Forrás/Auto/Kilépés

Amikor az OSD-menü be van zárva, nyomja meg a Source/Auto/Exit (Forrás/Automatikus/Kilépés) gombot, ami Forrásválasztó gyorsgombként fog működni. Amikor az OSD-menü be van zárva, tartsa lenyomva a Source/Auto/Exit (Forrás/Automatikus/Kilépés) gombot 2 másodpercig az automatikus konfiguráláshoz (ez a funkció kizárólag a D-Sub bemenettel rendelkező típusokon áll rendelkezésre).

Gyors váltás



◀:

Ha nem áll rendelkezésre OSD-menü, nyomja meg a ◀ gombot a játékmód funkció megnyitásához, majd a ◀ vagy ▶ gomb megnyomásával kiválaszthatja a kívánt játékmódot (FPS, RTS, Autóverseny, 1. játékos, 2. játékos vagy 3. játékos) a különböző játéktípusok alapján.

▶:

Ha nem áll rendelkezésre OSD-menü, nyomja meg a ▶ gombot az Árnyék szabályozása beállítási sáv aktiválásához. A ◀ vagy ▶ gomb megnyomásával beállíthatja a kontrasztot, hogy a kép tiszta legyen.

Menu/OK

Amikor nem látható az OSD, nyomja meg az OSD megjelenítéséhez vagy a választás megerősítéséhez.

▲

Amikor az OSD bezárul, nyomja meg a ▲ gombot, és ez lesz a Forrás gyorsgomb. Amikor az OSD-menü be van zárva, tartsa lenyomva a Forrás/Automatikus/Kilépés gombot 2 másodpercig az automatikus konfiguráláshoz (ez a funkció kizárólag a D-Sub bemenettel rendelkező típusokon áll rendelkezésre).

▼

Ha nem áll rendelkezésre OSD-menü, nyomja meg a ▼ gombot az Árnyék szabályozása beállítási sáv aktiválásához. A "Bal" vagy "Jobb" gomb megnyomásával beállíthatja a kontrasztot, hogy a kép tiszta legyen.

1:

Nyomja meg az 1-es gombot az 1. játékos mód kiválasztásához

2:

Nyomja meg a 2-es gombot a 2. játékos mód kiválasztásához

3:

Nyomja meg a 3-as gombot a 3. játékos mód kiválasztásához

OSD Setting (OSD beállítás)

Alapvető és egyszerű utasítások a vezérlőgombokon.




- 1) Nyomja meg a **MENÜ gombot** az OSD ablak aktiválásához.
- 2) Nyomja meg a **< vagy > gombot** a funkciók közötti navigáláshoz. Amint kiemelte a kívánt funkciót, nyomja meg a **MENÜ gombot** az aktiválásához. Nyomja meg a **< vagy > gombot**, hogy az almenü funkciók között navigálhasson. Amint kiemelte a kívánt funkciót, nyomja meg a **MENÜ gombot** az aktiválásához.
- 3) Nyomja meg a **< vagy > gombot** a kiválasztott funkció beállításainak módosításához. Nyomja meg az **AUTO gombot** a kilépéshez. Ha további funkciókat kíván módosítani, ismételje meg a 2–3. lépést.
- 4) OSD lezárás/kioldás funkció: Az OSD lezárásához vagy kioldásához nyomja meg és tartsa lenyomva a **Le gombot** 10 másodpercre, amikor az OSD funkció nem aktív.

Megjegyzés:

- 1) Ha a termék csak egy jelbemenettel rendelkezik, a „Bemenetválasztás” elem le van tiltva.
- 2) ECO módok (a Nomál mód kivételével), DCR, DCB mód és Képjavítás - a négy állapot közül csak egy létezhet.

Luminance (Fényesség)



1. Nyomja meg a **MENÜ gombot** a menü megjelenítéséhez.
2. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot a  (Fényesség) elem kiválasztásához, majd nyomja meg a **MENÜ gombot** a belépéshez.
3. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot az almenü kijelöléséhez, majd nyomja meg a **MENÜ gombot** a belépéshez.
4. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot a beállításához.
5. Nyomja meg az **AUTO gombot** a kilépéshez.











	Contrast (Kontraszt)	0-100		Kontraszt digitális regiszterből.
	Brightness (Fényerő)	0-100		Háttérvilágítás beállítása
	Eco mode (Eco mód)	Standard (Normál)		Normál mód
		Text (Szöveg)		Szöveges mód
		Internet		Internet mód
		Game (Játék)		Játék mód
		Movie (Film)		Film mód
		Sports (Sport)		Sport mód
	Gamma	Gamma1		Gamma 1 beállítása
		Gamma2		Gamma 2 beállítása
		Gamma3		Gamma 3 beállítása
	DCR	Off (Ki)		A dinamikus kontrasztarány funkció letiltása.
		On (Be)		A dinamikus kontrasztarány funkció engedélyezése.

Image Setup (Kép beállítása)





1. Nyomja meg a **MENÜ gombot** a menü megjelenítéséhez.
2. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot a  (Képbeállítás) elem kijelöléséhez, majd nyomja meg a **MENÜ gombot** a belépéshez.
3. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot az almenü kijelöléséhez, majd nyomja meg a **MENÜ gombot** a belépéshez.
4. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot a beállításához.
5. Nyomja meg az **AUTO gombot** a kilépéshez.

	Clock (Órajel)	0-100	Képidőzítés beállítása a függőleges zajcsíkok mérséklése érdekében.
	Phase (Fázis)	0-100	Képfázis beállítása a vízszintes zajcsíkok mérséklése érdekében
	Sharpness (Élesség)	0-100	A képelesség beállításához való
	H. Position (V. helyzet)	0-100	A kép vízszintes helyzetének beállítására szolgál.
	V. Position (F. Helyzet)	0-100	A kép függőleges helyzetének beállítására szolgál.

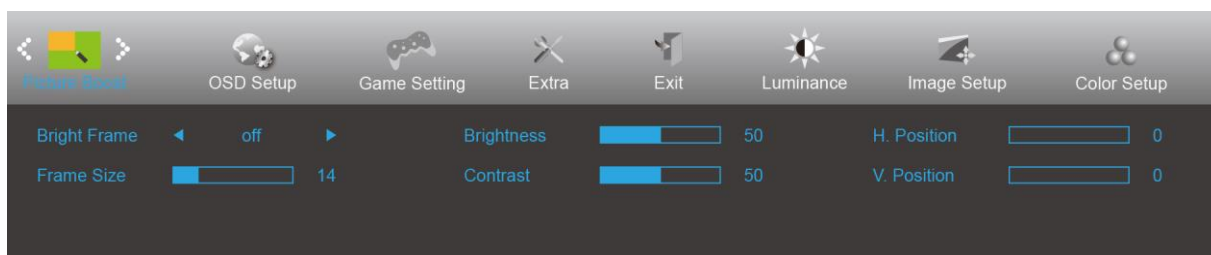
Color Setup (Színbeállítás)





1. Nyomja meg a **MENÜ gombot** a menü megjelenítéséhez.
2. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot a  (Színbeállítás) elem kijelöléséhez, majd nyomja meg a **MENÜ gombot** a belépéshez.
3. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot az almenü kijelöléséhez, majd nyomja meg a **MENÜ gombot** a belépéshez.
4. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot a beállításához.
5. Nyomja meg az **AUTO gombot** a kilépéshez.

	Color Temp. (Színhőmérs.)	Warm (Meleg)		A meleg színhőmérséklet adatainak előhívása az EEPROM memóriából.
		Normal (Normál)		A normál színhőmérséklet adatainak előhívása az EEPROM memóriából.
		Cool (Hideg)		A hideg színhőmérséklet adatainak előhívása az EEPROM memóriából.
		sRGB		Az sRGB színhőmérséklet adatainak előhívása az EEPROM memóriából.
		User (Felhasználó)	Red (Vörös)	Vörös erősítés a digitális regiszterből.
			Green (Zöld)	Zöld erősítés a digitális regiszterből.
			Blue (Kék)	Kék erősítés a digitális regiszterből.
	DCB Mode (DCB mód)	Full Enhance (Teljes javítás)	BE vagy KI.	A Teljes javítás mód engedélyezése vagy letiltása
		Nature Skin (Természetes bőrtónus)	BE vagy KI.	A Természetes bőrtónus mód engedélyezése vagy letiltása
		Green Field (Zöld mező)	BE vagy KI.	A Zöld mező mód engedélyezése vagy letiltása
		Sky-blue (Kék ég)	BE vagy KI.	Az Kék égbolt mód engedélyezése vagy letiltása
		AutoDetect (Automata észlelés)	BE vagy KI.	Az Automata érzékelés mód engedélyezése vagy letiltása
	DCB Demo (DCB demó)		BE vagy KI.	A demó letiltása vagy engedélyezése

Picture Boost (Képjavítás)



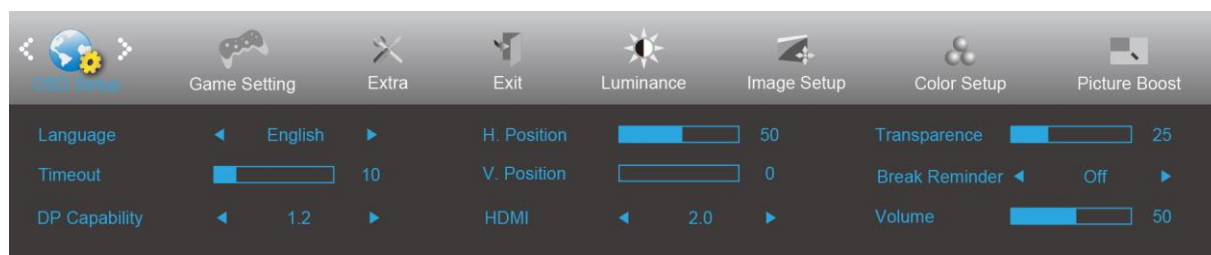
1. Nyomja meg a **MENÜ gombot** a menü megjelenítéséhez.
2. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot a  (Képerősítés) elem kijelöléséhez, majd nyomja meg a **MENÜ gombot** a belépéshez.
3. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot az almenü kijelöléséhez, majd nyomja meg a **MENÜ gombot** a belépéshez.
4. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot a beállításához.
5. Nyomja meg az **AUTO gombot** a kilépéshez.


	Bright Frame (Fényes keret)	BE vagy KI.	A fényes kert letiltására vagy engedélyezésére való
	Frame Size (Képkocka mérete)	14-100	A keret méretének beállítására való
	Brightness (Fényerő)	0-100	A keret fényerejének beállítására való
	Contrast (Kontraszt)	0-100	A keret kontrasztjának beállítására való
	H. position (V. helyzet)	0-100	A keret vízszintes helyzetének beállítására való
	V. position (F. helyzet)	0-100	A keret függőleges helyzetének beállítására való


Megjegyzés:

Állítsa a Fényes keret fényerejét, kontrasztját és helyzetét a megtekintési élmény javításához.

OSD Setup (OSD beállítása)



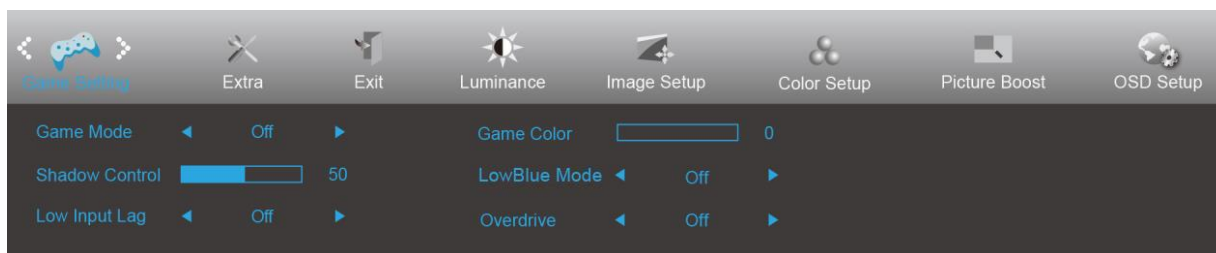
1. Nyomja meg a **MENÜ gombot** a menü megjelenítéséhez.
2. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot az  (OSD beállítás) elem kijelöléséhez, majd nyomja meg a **MENÜ gombot** a belépéshez.
3. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot az almenü kijelöléséhez, majd nyomja meg a **MENÜ gombot** a belépéshez.
4. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot a beállításához.
5. Nyomja meg az **AUTO gombot** a kilépéshez.


	Language (Nyelv)		Az OSD nyelv kiválasztásához.
	Timeout (Időtűllépés)	5-120	Az OSD időtűllépésének idejét állítja be.
	H. Position (V. helyzet)	0-100	Az OSD vízszintes helyzetének beállítására szolgál
	V. Position (F. Helyzet)	0-100	Az OSD függőleges helyzetének beállítására szolgál
	Transparence (Átlátszóság)	0-100	Az OSD átlátszóságának beállítására szolgál.
	Break Reminder (Szünet emlékeztető)	BE vagy KI.	Szünetre emlékeztet, ha a felhasználó több mint 1 órán keresztül folyamatosan dolgozik.
	DP Capability (DP képesség)	1.1/1.2	Ne feledje, hogy kizárólag a DP1.2 támogatja a szabad szinkronizálást.
	HDMI	1.4/2.0	A gyári alapbeállítás a HDMI 2.0, azonban a HDMI 1.4 támogatja a kereskedelmi forgalomban kapható Blu-Ray-/DVD-lejátszók többségét.
	Volume (Hangerő)	0-100	A hangerő szabályozása


Megjegyzés:

Ha a DP videó tartalom támogatja a DP1.2 szabványt, válassza a DP1.2 elemet a DP kompatibilitás érdekében. Ellenkező esetben válassza a DP1.1 lehetőséget.

Game Setting (Játékbeállítás)





1. Nyomja meg a **MENÜ gombot** a menü megjelenítéséhez.
2. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot a  (Játékbeállítás) elem kijelöléséhez, majd nyomja meg a **MENÜ gombot** a belépéshez.
3. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot az almenü kijelöléséhez, majd nyomja meg a **MENÜ gombot** a belépéshez.
4. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot a beállításához.
5. Nyomja meg az **AUTO gombot** a kilépéshez.

	Game Mode (Játék mód)	FPS	FPS (lövöldözős) játékhöz. Javítja a sötét jelenetek részletességét.
		RTS	RTS (valós idejű stratégiai) játékokhoz használható. Javítja a képminőséget.
		Racing (Autóverseny)	Versenyzős játékhöz megfelelő üzemmód. A lehető leggyorsabb válaszidőt és magas szintelítettséget biztosít.
		Gamer 1 (1. játékos)	A felhasználó egyéni beállításai 1. játékosként vannak elmentve.
		Gamer 2 (2. játékos)	A felhasználó egyéni beállításai 2. játékosként vannak elmentve.
		Gamer 3 (3. játékos)	A felhasználó egyéni beállításai 3. játékosként vannak elmentve.
		Off (Ki)	Nincs optimalizálás a Smart image game által
	Shadow Control (Árnyék szabályozása)	0-100	Az árnyék szabályozásának alapértelmezett beállítása 50, amelyet a felhasználó 50-100 értékre vagy nullára állíthat, hogy növelje a kontrasztot, és tiszta legyen a kép. 1. Ha a kép túl sötét, és emiatt nem lehet tisztán látni a részleteket, állítsa a beállítást 50-ről 100-ra, hogy a kép tiszta legyen. 2. Ha a kép túl fehér, és emiatt nem lehet tisztán látni a részleteket, állítsa a beállítást 50-ről 0-ra, hogy a kép tiszta legyen.
	Low input Lag (Alacsony bemeneti késleltetés)	On/off (Be/Ki)	A bemeneti késleltetés csökkentéséhez kapcsolja ki a képpuffert.
	Game Color (Játékszín)	0-20	A Játékszín 0-20 szintet biztosít, amelyekkel beállíthatja a szintelítettséget a jobb képminőség érdekében.
	LowBlue Mode (Alacsony kék fény)	Ki/Gyenge/ Közepes/Erős	A színhőmérséklet szabályozásával csökkentheti a kék fény hullámait.
	OverDrive	Weak (Gyenge)	A válaszidő beállítása.
		Medium (Közepes)	
		Strong (Erős)	
		Off (Ki)	

Extra




1. Nyomja meg a **MENÜ gombot** a menü megjelenítéséhez.
2. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot az  (Extra) elem kijelöléséhez, majd nyomja meg a **MENÜ gombot** a belépéshez.
3. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot az almenü kijelöléséhez, majd nyomja meg a **MENÜ gombot** a belépéshez.
4. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot a beállításához.
5. Nyomja meg az **AUTO gombot** a kilépéshez.

	Input Select (Bemenetválasztás)	AUTO/D-SUB/DVI/HDMI/DP	Bemeneti jelforrás választása
	Auto Config. (Auto. konfigur.)	igen vagy nem	A kép alaphelyzetbe állítása
	Off timer (Kikapcsolási időzítő)	0-24 óra	A tápfeszültség kikapcsolási idejének kiválasztásához való
	Image Ratio (Képarány)	Széles	A megjelenítési képarány kiválasztására való.
		1:1	
		4:3	
		17" (4:3)	
		19" (4:3)	
		19" (5:4)	
		19" W (16:10)	
		21,5" W (16:9)	
		22" W (16:10)	
		23" W (16:9)	
		23,6" W (16:9)	
		24" W (16:9)	
		27" W (16:9)	
	DDC-CI	igen vagy nem	A DDC-CI támogatás BE-/KIKAPCSOLÁSA
	Reset (Alaphelyzet)	igen vagy nem	A menü visszaállítása alapértékekre

Exit (Kilépés)



1. Nyomja meg a **MENÜ gombot** a menü megjelenítéséhez.
2. Nyomja meg a Bal vagy Jobb gombot a  (Kilépés) elem kijelöléséhez, majd nyomja meg a **MENÜ gombot** a belépéshez.
3. Nyomja meg az **AUTO gombot** a kilépéshez.

	Exit (Kilépés)		Kilép az OSD menüből
---	----------------	--	----------------------

LED jelzőfény

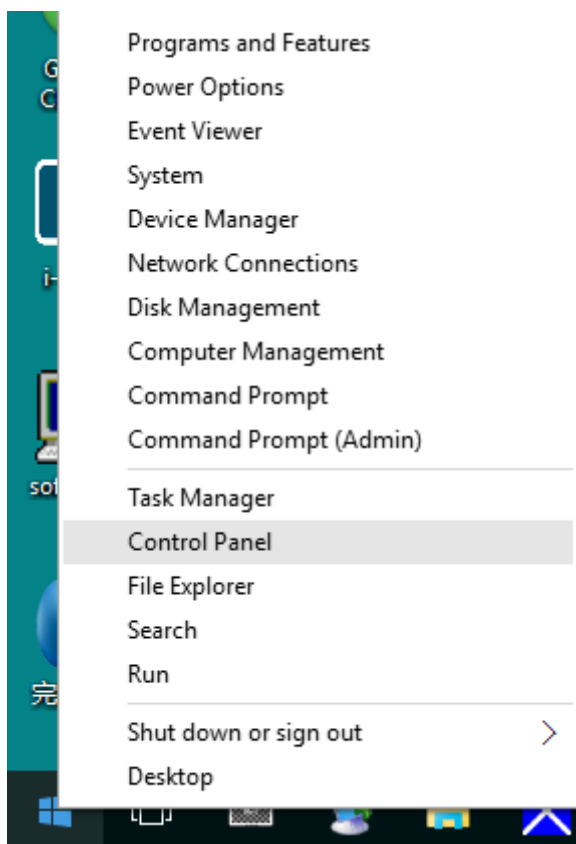
Állapot	LED színe
Teljes bekapcsolás üzemmód	Kék
Aktív kikapcsolás üzemmód	Narancssárga

Illesztőprogram

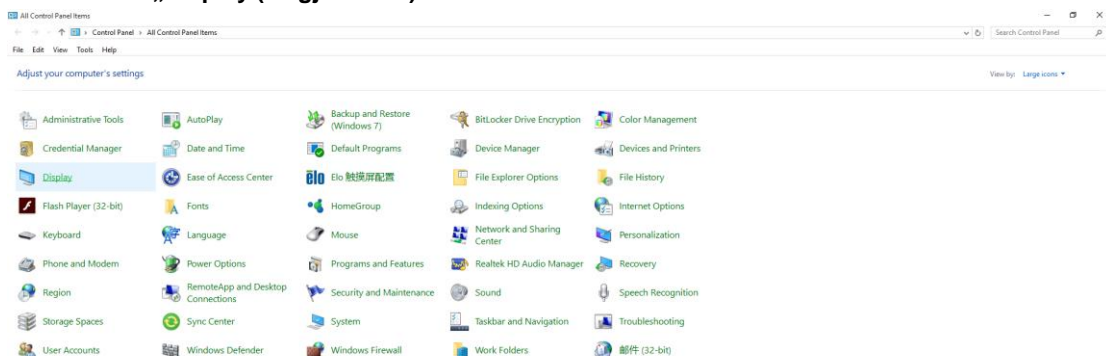
Monitor illesztőprogram

Windows 10

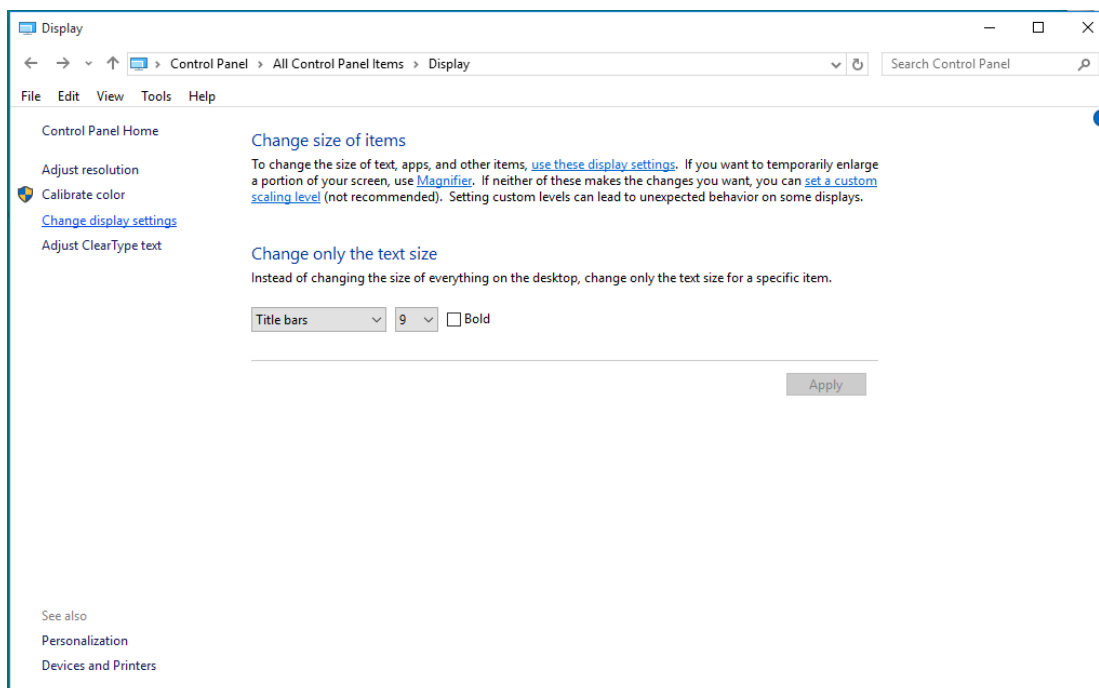
- Indítsa el a Windows® 10-at
- Kattintson a jobb egérgombbal a START gombra.
- Kattintson a „**Control Panel (Vezérlőpult)**” elemre.



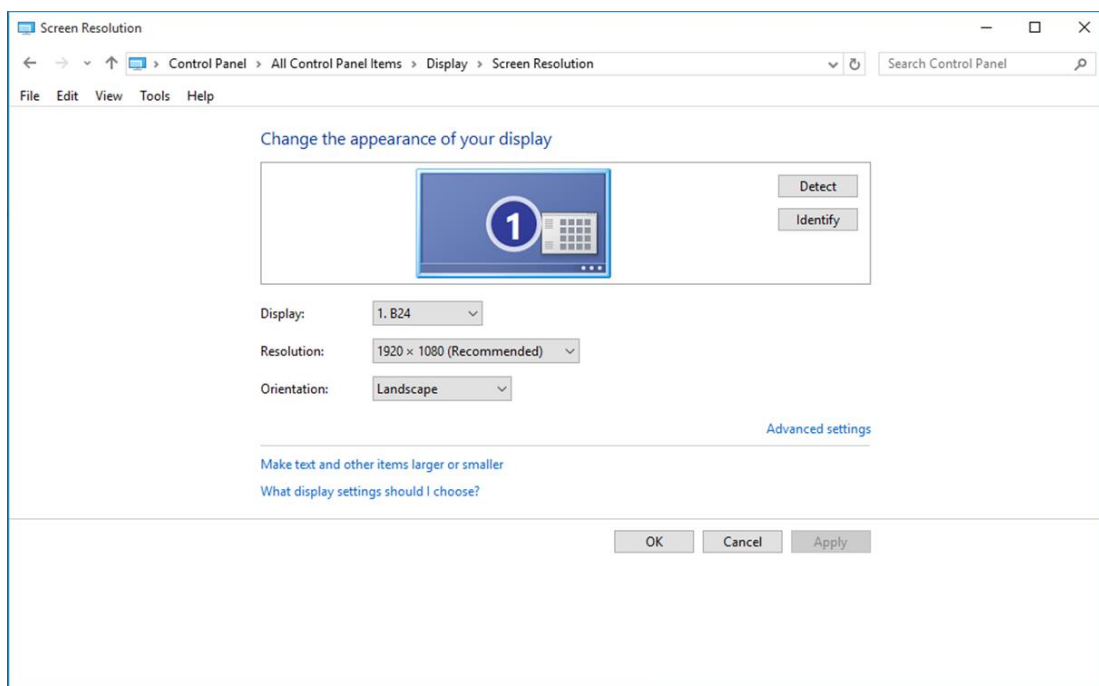
- Kattintson a „Display (Megjelenítés)” ikonra.



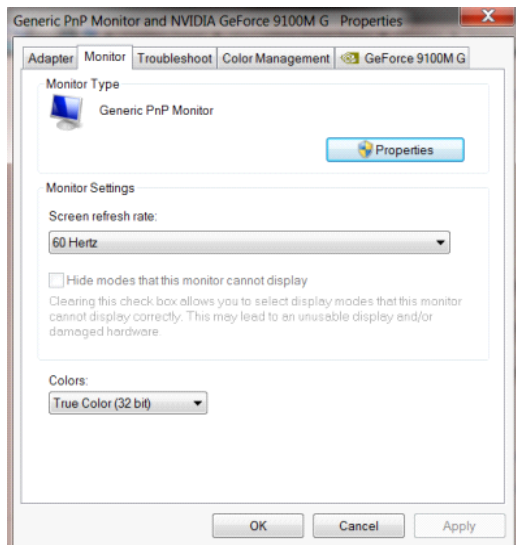
- Kattintson a „Change display settings (Megjelenítés beállításainak módosítása)” gombra



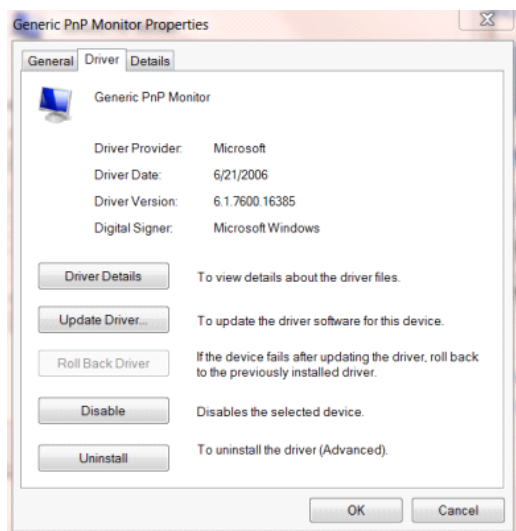
- Kattintson az „Advanced Settings (Speciális beállítások)” gombra.



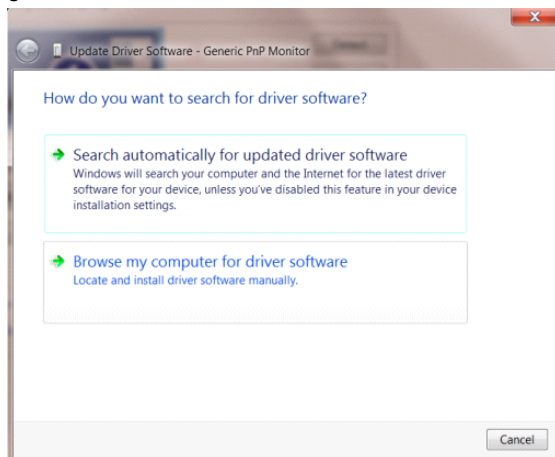
- Kattintson a „**Monitor**” fülre, majd kattintson a „**Properties (Tulajdonságok)**” gombra.



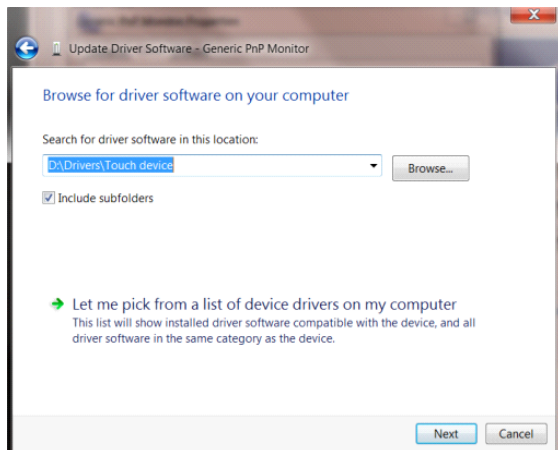
- Kattintson az „**Driver (Illesztőprogram)**” lapra.



- Nyissa meg az „Update Driver Software-Generic PnP Monitor (Illesztőprogram frissítése - Általános PhP Monitor)” ablakot az „**Update Driver... (Illesztőprogram frissítése...)**” elemre történő kattintással, majd kattintson az „**Browse my computer for driver software (Illesztőprogram keresése a számítógépen)**” gombra.

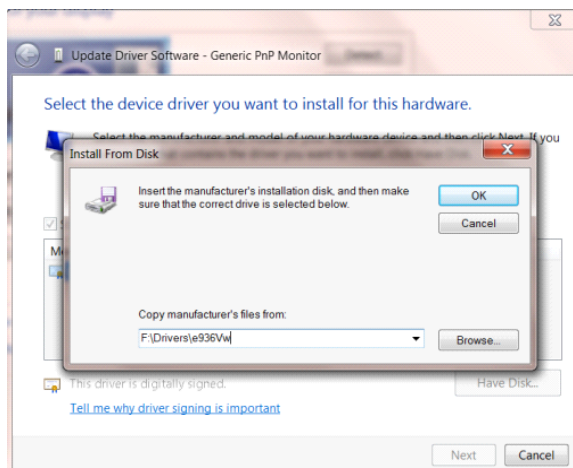


- Jelölje ki a „**Let me pick from a list of device drivers on my computer (Kiválasztom a megfelelő illesztőprogramot a számítógépen lévőkhöz közül)**” elemet.



- Kattintson a „**Have Disk (Telepítés lemezről)**” gombra. Kattintson a „**Browse (Tallózás)**” gombra, majd keresse meg a következő könyvtárat:

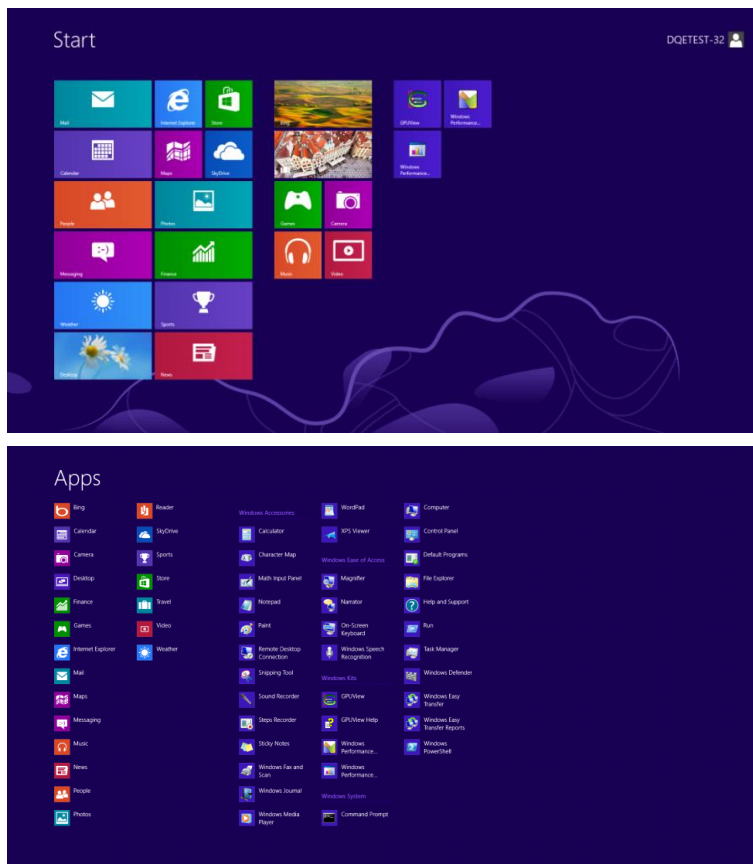
X:\Driver\module name (Ahol az X a CD-ROM meghajtó betűjele).



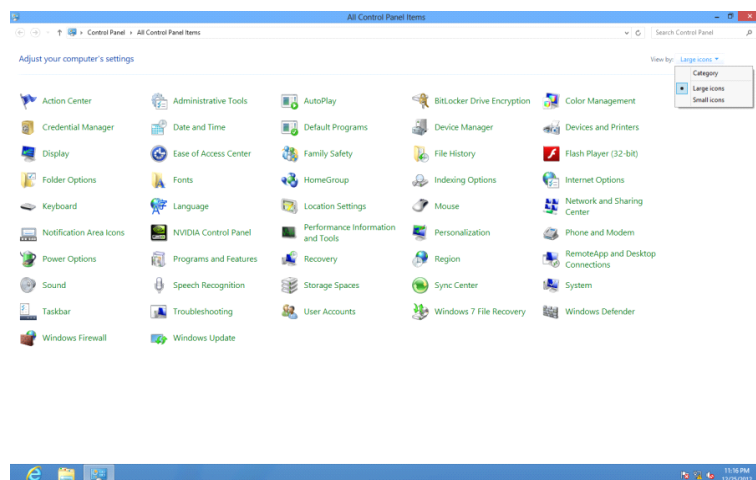
- Jelölje ki az „**xxx.inf**” fájlt, majd kattintson a „**Open (Megnyitás)**” gombra. Kattintson az „**OK**” gombra.
- Válassza ki monitorjának típusát, majd kattintson a „**Next (Tovább)**” gombra. Megtörténik a fájlok átmásolása a CD-ről a számítógép merevlemezére.
- Zárja be az összes megnyitott ablakot, és vegye ki a CD-lemezt.
- Indítsa újra a rendszert. A rendszer automatikusan kiválasztja a maximális képfrissítési sebességet és a megfelelő színprofilokat.

Windows 8

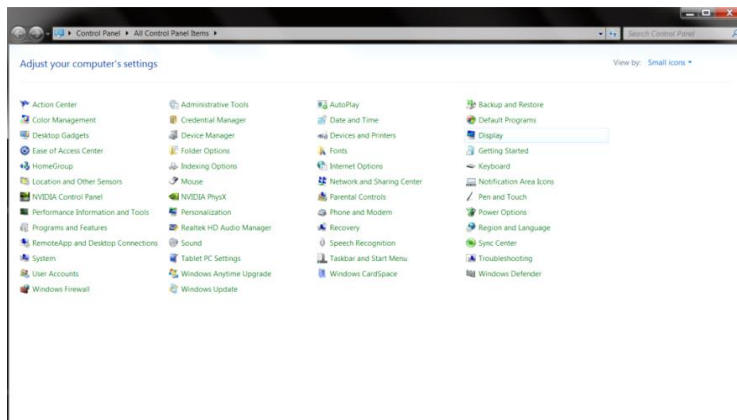
- Indítsa el a Windows® 8 rendszert.
- Kattintson jobb gombbal, majd kattintson a **All apps (Minden alkalmazás)** elemre a kijelző jobb alsó sarkában.



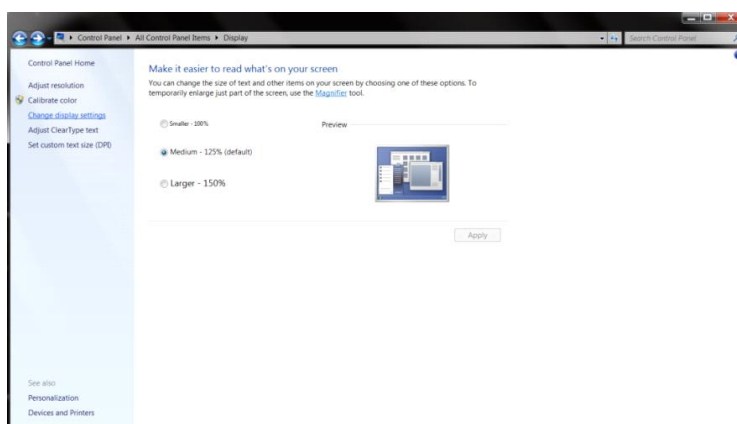
- Kattintson a „**Control Panel (Vezérlőpult)**” ikonra.
- Állítsa be a „**View by (Megtekintés szempontja)**” elemet „**Large icons (Nagyméretű ikonok)**” vagy „**Small icons (Kisméretű ikonok)**” értékre.



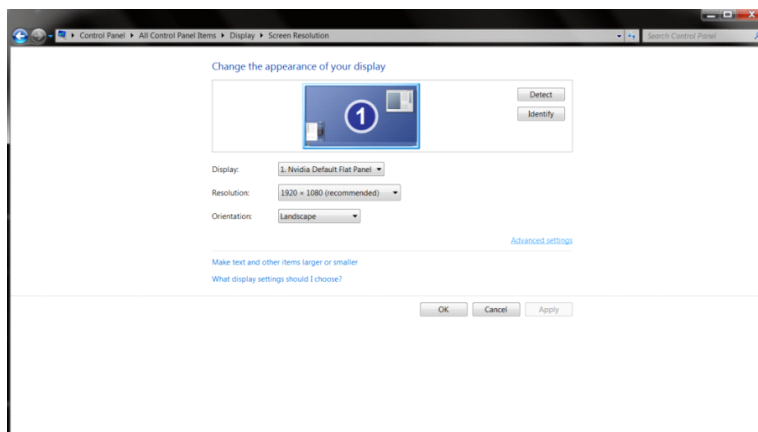
- Kattintson a „**Display (Megjelenítés)**” ikonra.



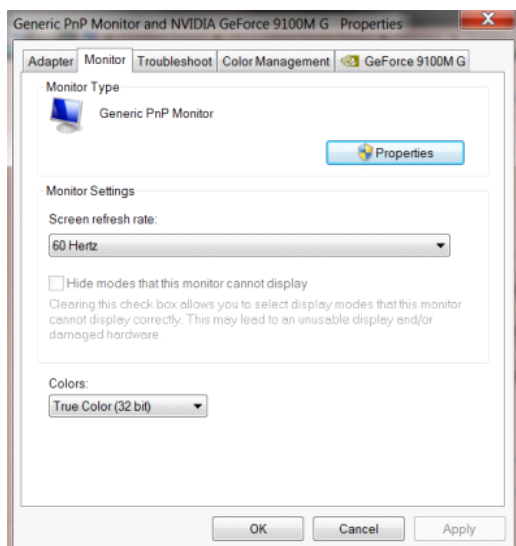
- Kattintson a „**Change display settings (Megjelenítés beállításainak módosítása)**” gombra.



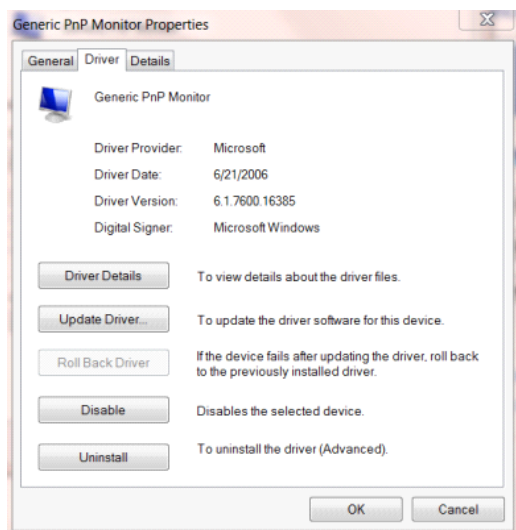
- Kattintson a „**Advanced Settings (Speciális beállítások)**” gombra.



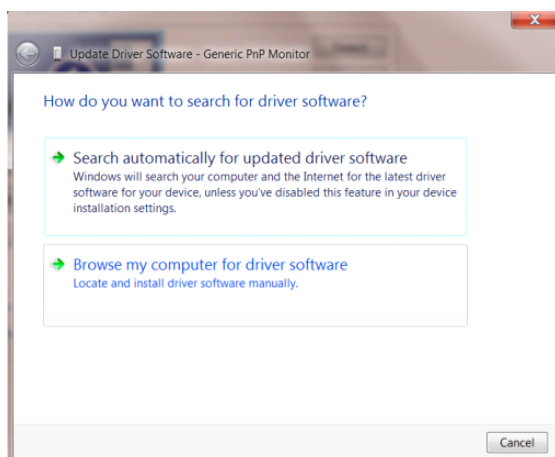
- Kattintson a „**Monitor**” lapra, majd kattintson a „**Properties (Tulajdonságok)**” gombra.



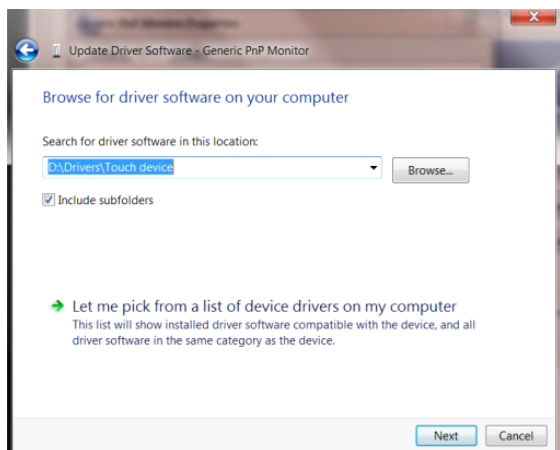
- Kattintson az „**Driver (Illesztőprogram)**” lapra.



- Nyissa meg az "**Update Driver Software-Generic PnP Monitor (Illesztőprogram frissítése - Általános PnP monitor)**" ablakot az "**Update Driver... (Illesztőprogram frissítése...)**" elemre történő kattintással, majd kattintson a "**Browse my computer for driver software (Illesztőprogram keresése a számítógépen)**" gombra.

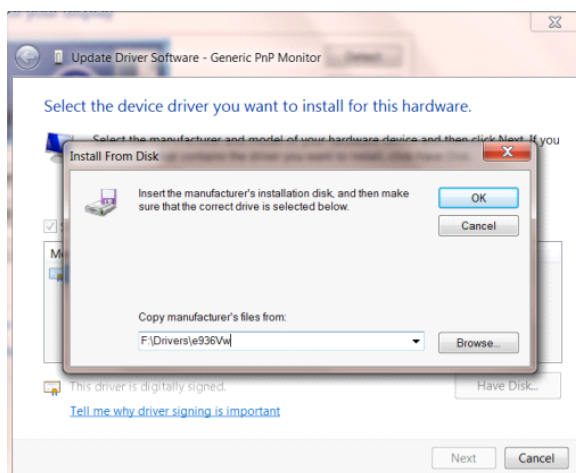


- Jelölje ki a „**Let me pick from a list of device drivers on my computer (Kiválasztom a megfelelő illesztőprogramot a számítógépen lévők közül)**” elemet.



- Kattintson a „**Have Disk (Telepítés lemezről)**” gombra. Kattintson a „**Browse (Tallózás)**” gombra, majd keresse meg a következő könyvtárat:

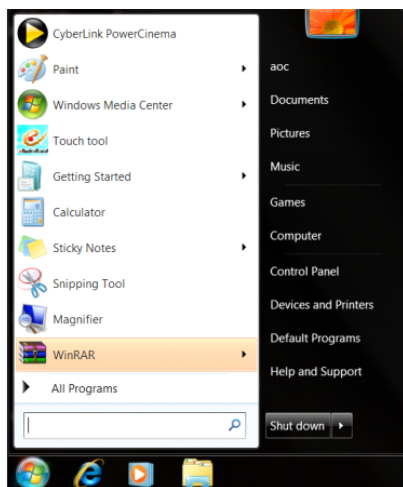
X:\Driver\module name (Ahol az X a CD-ROM meghajtó betűjele).



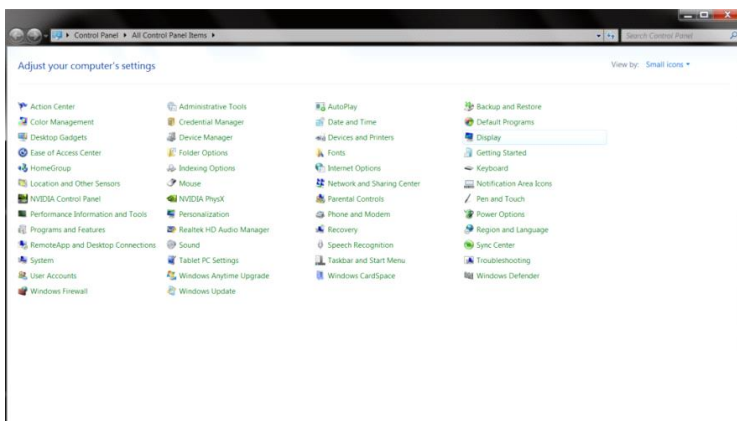
- Jelölje ki az „**xxx.inf**” fájlt, majd kattintson a „**Open (Megnyitás)**” gombra. Kattintson az „**OK**” gombra.
- Válassza ki a monitor típusát, majd kattintson a „**Next (Tovább)**” gombra. Megtörténik a fájlok átmásolása a CD-ről a számítógép merevlemezére.
- Zárja be az összes megnyitott ablakot, és vegye ki a CD-lemezt.
- Indítsa újra a rendszert. A rendszer automatikusan kiválasztja a maximális képfrissítési sebességet és a megfelelő színprofilokat.

Windows 7

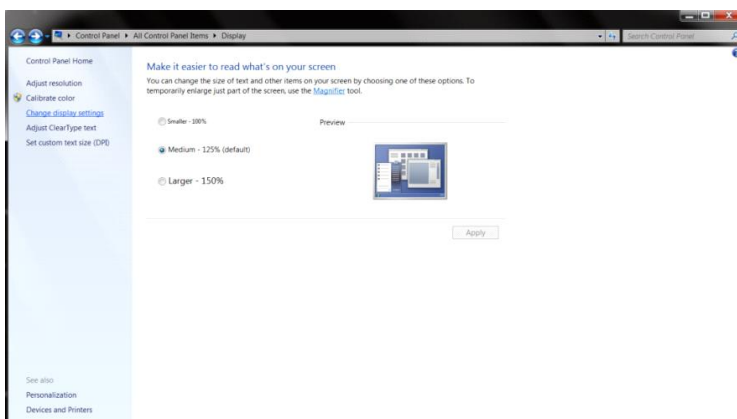
- Indítsa el a Windows® 7 rendszert.
- Kattintson a „**Start**” gombra, majd a „**Control Panel (Vezérlőpult)**” elemre.



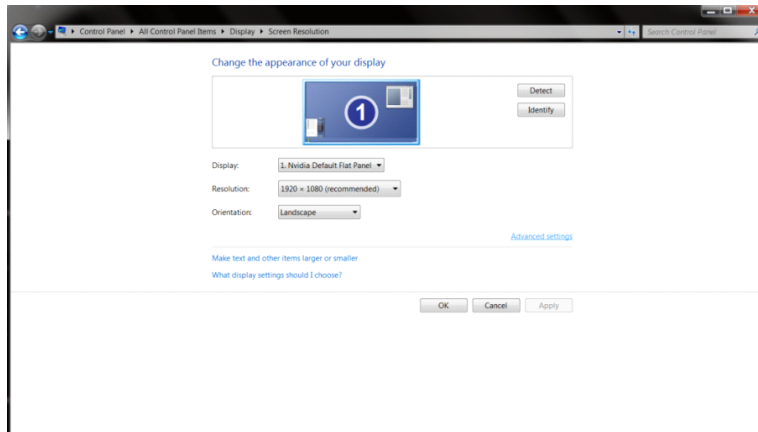
- Kattintson a „**Display (Megjelenítés)**” ikonra.



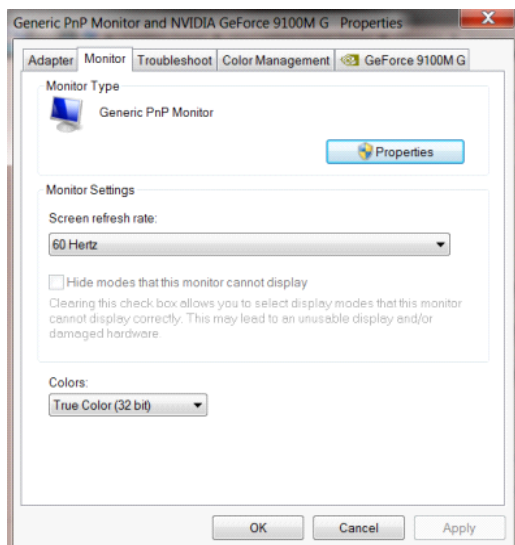
- Kattintson a „**Change display settings (Megjelenítés beállításainak módosítása)**” gombra.



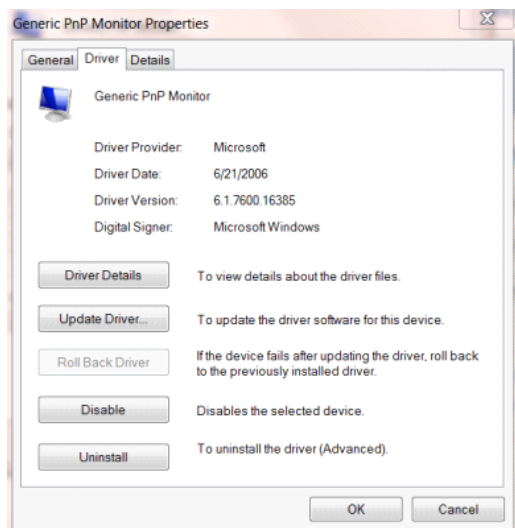
- Kattintson az **„Advanced Settings (Speciális beállítások)”** gombra.



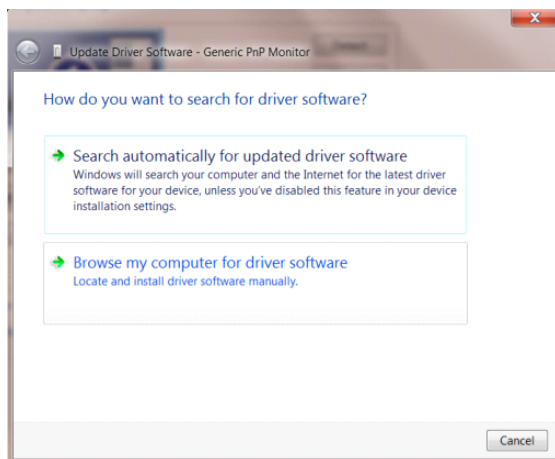
- Kattintson a **„Monitor”** fülre, majd kattintson a **„Properties (Tulajdonságok)”** gombra.



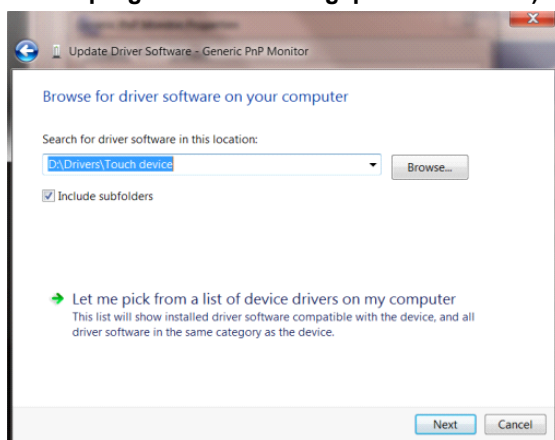
- Kattintson az **„Driver (Illesztőprogram)”** lapra.



- Nyissa meg az **„Update Driver Software-Generic PnP Monitor (Illesztőprogram frissítése - Általános PnP Monitor)”** ablakot az **„Update Driver... (Illesztőprogram frissítése...)”** elemre történő kattintással, majd kattintson az **„Browse my computer for driver software (Illesztőprogram keresése a számítógépen)”** gombra.

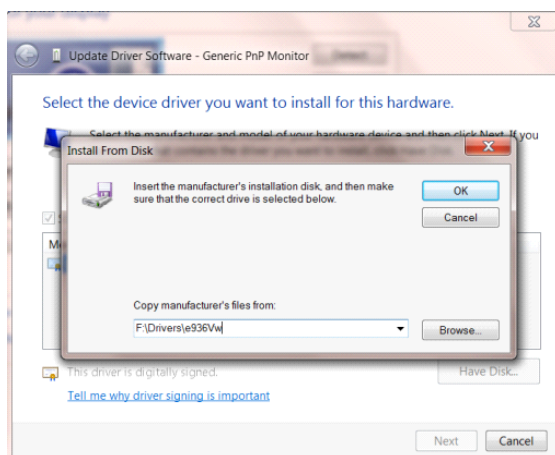


- Jelölje ki a „**Let me pick from a list of device drivers on my computer (Kiválasztom a megfelelő illesztőprogramot a számítógépen lévőkhöz közül)**” elemet.



- Kattintson a „**Have Disk (Telepítés lemezzel)**” gombra. Kattintson a „**Browse (Tallózás)**” gombra, majd keresse meg a következő könyvtárat:

X:\Driver\module name (Ahol az X a CD-ROM meghajtó betűjele).



- Jelölje ki az „**xxx.inf**” fájlt, majd kattintson a „**Open (Megnyitás)**” gombra. Kattintson az „**OK**” gombra.
- Válassza ki a monitor típusát, majd kattintson a „**Next (Következő)**” gombra. Megtörténik a fájlok átmásolása a CD-ről a számítógép merevlemezére.
- Zárja be az összes megnyitott ablakot, és vegye ki a CD-lemezt.
- Indítsa újra a rendszert. A rendszer automatikusan kiválasztja a maximális képfrissítési sebességet és a megfelelő színprofilokat.

i-Menu



Üdvözljük az AOC „i-Menu” szoftverjében. Az i-Menu egyszerűvé teszi a monitorkijelzés beállításainak módosítását a képernyőmenük használatával a monitor OSD gombja helyett. A telepítés elvégzéséhez kövesse a telepítési útmutatót. A szoftver a következő operációs rendszerek használatát támogatja: Windows 10, Windows 8, Windows 7.



e-Saver

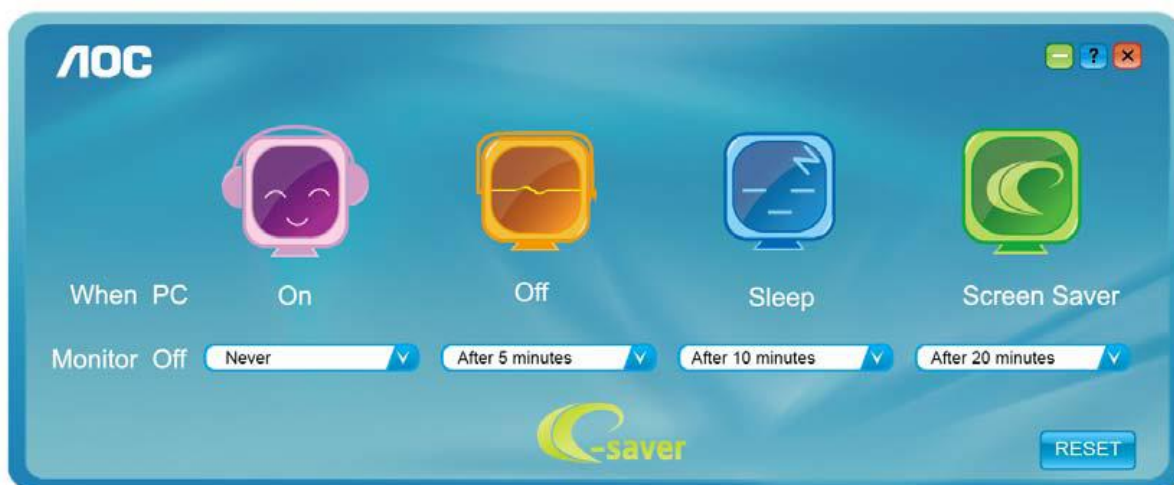


Üdvözlí Önt az AOC e-Saver monitor energiagazdálkodási szoftvere! Az AOC e-Saver intelligens kikapcsolási funkcióval rendelkezik, ami lehetővé teszi, hogy a monitor kikapcsoljon, bármilyen állapotban is van a PC (bekapcsolt, kikapcsolt, alvó vagy képernyőkímélő). A tényleges kikapcsolási idő egyéni beállítások függvénye (lásd az alábbi példát).

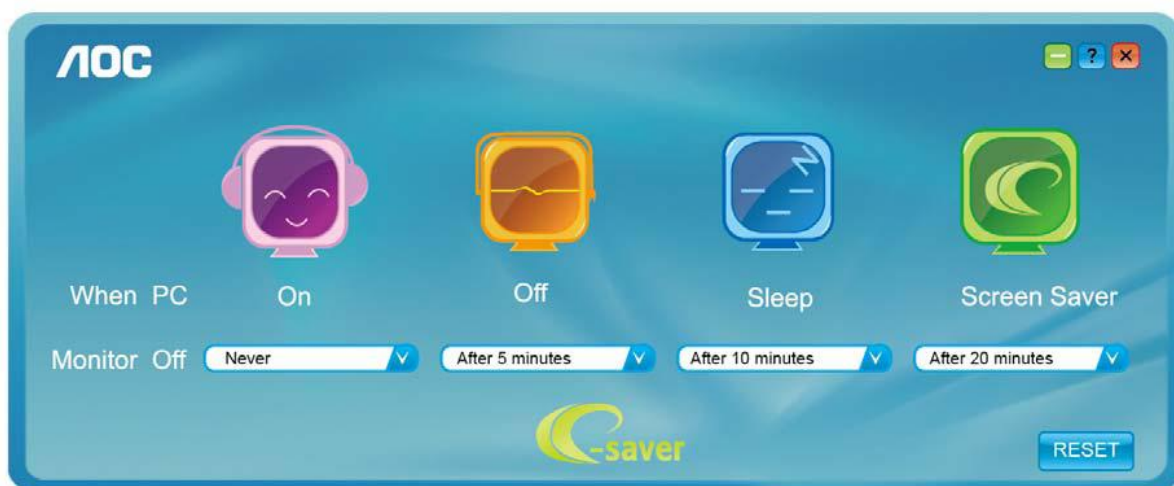
Kattintson a "driver/e-Saver/setup.exe" elemre az e-Saver szoftver telepítésének indításához, majd kövesse a telepítő varázsló utasításait a szoftver telepítésének elvégzéséhez.

A négy PC-állapotnak megfelelő ikon alatt kiválaszthatja a legördülő menüből a monitor automatikus kikapcsolódásáig tartó időt (percben). A fenti példák szemléltetve:

- 1) A monitor soha nem kapcsolódik ki, amikor a PC bekapcsolt állapotban van.
- 2) A monitor automatikusan kikapcsolódik 5 perccel a PC kikapcsolása után.
- 3) A monitor automatikusan kikapcsolódik 10 perccel a PC alvó/készenléti módba állítása után.
- 4) A monitor automatikusan kikapcsolódik 20 perccel a képernyőkímélő megjelenése után.



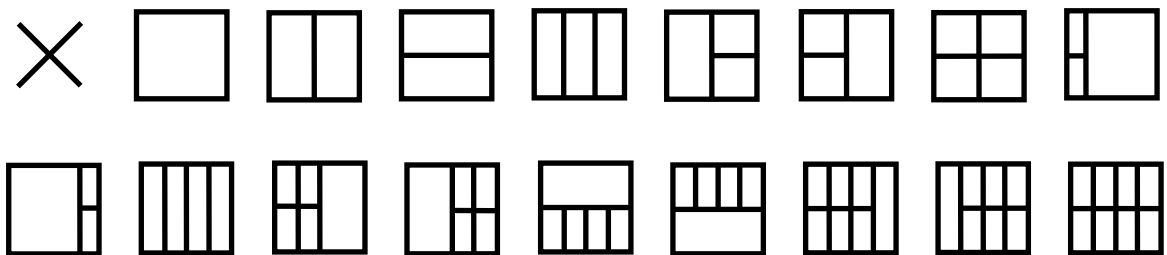
Kattintson a „RESET (Alaphelyzet)” gombra a e-Saver alábbi alapértelmezett értékekre történő állításához.



Screen+



Üdvözlí Önt az AOC "Screen+" szoftver! A Screen+ szoftver egy asztalmegosztó eszköz, amely panelekre osztja az asztalt, ahol az egyes panelek más-mást mutatnak. Csúpán az ablakot kell áthúznia a megfelelő panelbe, ha meg akarja nyitni. Többmonitoros megjelenítést is támogat, hogy megkönnyítse munkáját. Kövesse a telepítő szoftver utasításait az alkalmazás telepítéséhez. A szoftver a következő operációs rendszerek használatát támogatja: Windows 10, Windows 8, Windows 7.



Hibaelhárítás

Probléma és kérdés	Lehetséges megoldások
A bekapcsolt állapotot jelző LED NEM világít	Győződjön meg arról, hogy az üzemkapcsoló be van kapcsolva, és hogy megfelelően csatlakozik a hálózati tápkábel egy földelt konnektorhoz, illetve a monitorhoz.
Nincs kép a képernyőn	<ul style="list-style-type: none"> • Megfelelően csatlakozik a hálózati tápkábel? Ellenőrizze a tápkábel csatlakozását és az áramforrást. • Helyesen csatlakozik a kábel? (a D-sub kábel segítségével csatlakoztatva) Ellenőrizze a DB-15 kábel csatlakozását. (a DVI-kábel segítségével csatlakoztatva) Ellenőrizze a DVI-kábel csatlakozását. * DVI-bemenet nem minden készüléktípuson áll rendelkezésre. • Ha a tápfeszültség be van kapcsolva, indítsa újra a számítógépet a kezdeti képernyő (a bejelentkező képernyő) megjelenítéséhez. Ha megjelenik a kezdeti képernyő (bejelentkezési képernyő), indítsa el a számítógépet a megfelelő módban (Windows ME/XP/2000 használata esetén biztonságos módban), majd módosítsa a videokártya frekvenciáját. (Lásd az Optimális felbontás beállítása című részt) Ha a kezdeti képernyő (bejelentkezési képernyő) nem jelenik meg, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálattal vagy a viszonteladóval. • A következő üzenet jelenik meg a képen: „Nem támogatott bemenet”? Ezt az üzenetet akkor láthatja, ha a videokártya frekvenciája/felbontása túllépi a monitor működési tartományát. Állítsa át a felbontást és a frekvenciát olyan értékre, amelyet a monitor megfelelően képes kezelni. • Győződjön meg arról, hogy telepítették az AOC monitor illesztőprogramokat.
A kép életlen és szellemképes	<p>Állítsa be a kontraszt és fényerő értékeit. Nyomja meg az auto. beállításhoz. Ne használjon hosszabbító kábelt vagy kapcsolódobozt. Csatlakoztassa a monitor jelkábelének csatlakozóját közvetlenül a számítógép hátulján lévő kék színű csatlakozóhoz.</p>
A kép ugrik, vibrál vagy hullámos minta van jelen	<p>Helyezze el az elektromos zavart okozó elektromos berendezéseket a lehető legtávolabbra a monitortól. A monitor által támogatott maximális képfrissítési frekvenciát használja, amely a Ön által használt felbontás mellett lehetséges.</p>
A monitor Aktív kikapcsolás üzemmódban ragadt.	<p>Ellenőrizze, hogy a számítógép üzemkapcsolója bekapcsolt (ON) állásban van. Ellenőrizze, hogy a grafikus kártya megfelelően illeszkedik a foglalatába az alaplapon. Győződjön meg arról, hogy a monitor videokábele megfelelően csatlakozik a számítógéphez. Ellenőrizze a monitor videokábelét, és győződjön meg arról, hogy nem görbült el egy érintkező sem. Ellenőrizze, hogy a számítógép működőképes a CAPS LOCK billentyű megnyomásával a billentyűzeten, és figyelje meg, hogy kigyullad-e a CAPS LOCK LED. A LED-nek BE, illetve KI kell kapcsolódnia, amikor megnyomják a CAPS LOCK billentyűt.</p>
Valamelyik alapszín hiányzik (VÖRÖS, ZÖLD vagy KÉK)	<p>Ellenőrizze a monitor videokábelét, és győződjön meg arról, hogy nem görbült el egy érintkező sem. Győződjön meg arról, hogy a monitor videokábele megfelelően csatlakozik a számítógéphez.</p>
A kép nincs középen, illetve megfelelő méretre állítva	Állítsa be a kép vízszintes és függőleges helyzetét, vagy nyomja meg a gyorsgombot (AUTO).
A kép színe hibás (a fehér nem tűnik fehérnek)	Állítsa be az RGB színegyensúlyt vagy válassza kívánt színhőmérsékletet.
Vízszintes vagy függőleges zavarok a képernyőn	<p>Használja a Windows 95/98/2000/ME/XP leállítási módját a ÓRAJEL és FÓKUSZ elemek beállításához. Nyomja meg az auto. beállításhoz.</p>

Műszaki adatok

Általános specifikáció

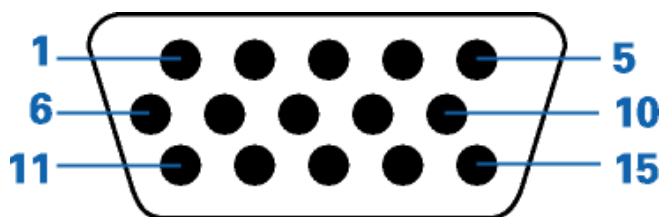
Panel	Típus neve	AG352QCX	
	Megjelenítő-rendszer	Színes TFT LCD	
	Hasznos képméret	89,0 cm átlósan	
	Képpont-méret	0,32025mm (V) × 0,32025mm (F)	
	Videó	R, G, B analóg csatoló, DVI-csatoló, HDMI-csatoló és DP-csatoló	
	Külön szink.	V/F TTL	
	Megjelenítés színe	16,7 M szín	
Egyebek	Vízszintes pásztázási tartomány	30k-160kHz (VGA, DVI, HDMI 1.4) 30k-240kHz (HDMI 2.0, DP)	
	Vízszintes pásztázási méret (maximum)	819,84mm	
	Függőleges pásztázási tartomány	50-146Hz (VGA, DVI) 30-146Hz (HDMI 1.4) 30-202Hz (HDMI 2.0, DP)	
	Függőleges pásztázási méret (maximum)	345,87mm	
	Optimális alapfelbontás	2560x1080@60Hz RB (VGA) 2560x1080@60Hz (DVI+ HDMI 1.4+ HDMI 2.0+DP)	
	Plug & Play	VESA DDC2B/CI	
	Bemeneti csatlakozó	VGA/DVI Dual-Link/HDMI/DP	
	Bemeneti videojel	Analóg: 0,7 V p-p (szabványos), 75 OHM, TMDS	
	Kimeneti csatlakozó	Fülhallgató kimenet	
	Áramforrás	20 V, 4,5A (ADPC2090)	
		20 V, 6,0A (ADPC20120)	
	Energiafogyasztás	Jellemző (Fényerő = 90, Kontraszt = 50)	48 W
		Max. (fényerő = 100, kontraszt =100)	≤80 W
		Energiatakarékosság	≤ 0,5 W
	Kikapcsolási időzítő	0-24 óra	
Fizikai jellemzők	Csatlakozó típusa	VGA\DVI Dual-Link\HDMI\DP\Fülhallgató kimenet	
	Jelkábel típusa	Leválasztható	
	Méretetek és tömeg:		
	Magasság (talppal)	593,5mm	
	Szélesség	847mm	
	Mélység	266,5mm	
	Tömeg (csak a monitor)	11,8 kg	

Környezeti adatok	Hőmérséklet	Működés	0° ~ 40°
		Üzemen kívül	-25° ~ 55°
	Relatív páratartalom	Működés	10% – 85% (nem lecsapódó)
		Üzemen kívül	5% – 93% (nem lecsapódó)
	Tengerszint feletti magasság	Működés	0-5000 m (0~16 404 láb)
		Üzemen kívül	0~ 12 192 m (0~40 000 láb)

Alapvető Megjelenítési Üzem módok

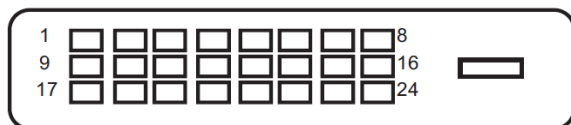
NORMÁL	FELBONTÁS	VÍZSZINTES FREKVENCIA (kHz)	FÜGGŐLEGES FREKVENCIA (Hz)
VGA	640x480@60Hz	31,469	59,94
VGA	640x480@67Hz	35	66,667
VGA	640x480@72Hz	37,861	72,809
VGA	640x480@75Hz	37,5	75
VGA	640x480@100Hz	51,08	99,769
VGA	640x480@120Hz	61,91	119,518
DOS MODE	720x400@70Hz	31,469	70,087
DOS MODE	720x480@60Hz	29,855	59,710
SD	720x576@50Hz	31,25	50
SVGA	800x600@56Hz	35,156	56,25
SVGA	800x600@60Hz	37,879	60,317
SVGA	800x600@72Hz	48,077	72,188
SVGA	800x600@75Hz	46,875	75
SVGA	800x600@100Hz	63,684	99,662
SVGA	800x600@120Hz	76,302	119,97
SVGA	832x624@75Hz	49,725	74,551
XGA	1024x768@60Hz	48,363	60,004
XGA	1024x768@70Hz	56,476	70,069
XGA	1024x768@75Hz	60,023	75,029
XGA	1024x768@100Hz	81,577	99,972
XGA	1024x768@120Hz	97,551	119,989
SXGA	1280x1024@60Hz	63,981	60,02
SXGA	1280x1024@75Hz	79,975	75,025
Full HD	1920x1080@60Hz	67,5	60
FHD	1920x1080@100Hz	113,221	99,93
FHD	1920x1080@120Hz	137,26	119,982
QHD	2560x1080@60Hz	66,636	59,978
QHD	2560x1080@60Hz	67,173	59,976
QHD	2560x1080@75Hz	83,915	74,991
QHD	2560x1080@100Hz	113,235	99,943
QHD	2560x1080@120Hz	137,224	119,951
QHD	2560x1080@144Hz	166,544	143,945
QHD	2560x1080@200Hz	222,056	199,69

Csatlakozó érintkező-kiosztása



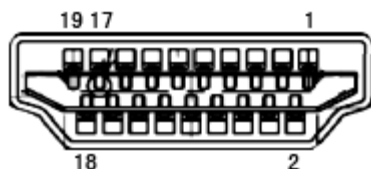
15 érintkezős jelkábel színes megjelenítőhöz

Érintkező száma	A jelkábel 15 érintkezős vége	Érintkező száma	A jelkábel 15 érintkezős vége
1	Video-Vörös	9	+5V
2	Video-Zöld	10	Földelés
3	Video-Kék	11	N.C.
4	N.C.	12	DDC soros adat
5	Kábelérzékelés	13	V-szinkr.
6	GND-R	14	F-szinkr.
7	GND-G	15	DDC soros időzítés
8	GND-B		

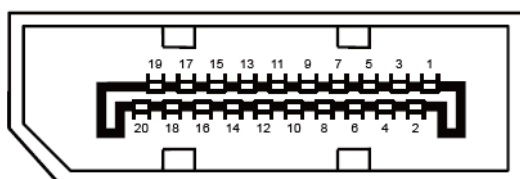


24 érintkezős jelkábel színes megjelenítőhöz

Érintkező száma	Jel elnevezése	Érintkező száma	Jel elnevezése
1	TMDS adat 2-	13	TMDS adat 3-
2	TMDS adat 2+	14	+5 V tápfeszültség
3	TMDS adat 2/4 árnyékolás	15	Földelés (+5 V számára)
4	TMDS adat 4-	16	Hot Plug érzékelés
5	TMDS adat 4+	17	TMDS adat 0-
6	DDC időzítés	18	TMDS adat 0+
7	DDC adat	19	TMDS adat 0/5 árnyékolás
8	N.C.	20	TMDS adat 5-
9	TMDS adat 1-	21	TMDS adat 5+
10	TMDS adat 1+	22	TMDS Időzítés árnyékolás
11	TMDS adat 1/3 árnyékolás	23	TMDS Időzítés +
12	TMDS adat 3-	24	TMDS órajel -



Érintkező száma	Jel elnevezése	Érintkező száma	Jel elnevezése	Érintkező száma	Jel elnevezése
1.	TMDS adatok 2+	9.	TMDS adatok 0-	17.	DDC/CEC földelés
2.	TMDS adatok 2 árnyékolás	10.	TMDS Időzítés +	18.	+5V táp
3.	TMDS adatok 2-	11.	TMDS Időzítés árnyékolás	19.	Hot Plug érzékelés
4.	TMDS adatok 1+	12.	TMDS időzítés		
5.	TMDS adatok 1 Árnyékolás	13.	CEC		
6.	TMDS adatok 1-	14.	Fenntartva (Nincs összeköttetés az eszközön)		
7.	TMDS adatok 0+	15.	SCL		
8.	TMDS adatok 0 árnyékolás	16.	SDA		



20 érintkezős jelkabel színes megjelenítőhöz

Érintkező száma	Jel elnevezése	Érintkező száma	Jel elnevezése
1	ML_Lane 3 (n)	11	GND
2	GND	12	ML_Lane 0 (p)
3	ML_Lane 3 (p)	13	CONFIG1
4	ML_Lane 2 (n)	14	CONFIG2
5	GND	15	AUX_CH(p)
6	ML_Lane 2 (p)	16	GND
7	ML_Lane 1 (n)	17	AUX_CH(n)
8	GND	18	Hot Plug érzékelés
9	ML_Lane 1 (p)	19	Return DP_PWR
10	ML_Lane 0 (n)	20	DP_PWR

Plug and Play

Plug and Play DDC2B szolgáltatás

Ez a monitor VESA DDC2B képességekkel van ellátva a VESA DDC SZABVÁNY előírásainak megfelelően. Lehetővé teszi, hogy a monitor közölje a gazdarendszerrel azonosító adatait, illetve az alkalmazott DDC szintjétől függően további adatokat közöljön megjelenítési képességeit illetően.

A DDC2B az I2C protokollra épülő, kétirányú adatcsatorna. A gazdagép a DDC2B csatornán keresztül kérheti az EDID adatokat.

Szabályozás

FCC nyilatkozat

FCC B osztályú rádiófrekvenciás zavarról szóló nyilatkozat FIGYELMEZTETÉS: (AZ FCC ÁLTAL IGAZOLT TÍPUSOK ESETÉBEN)

MEGJEGYZÉS: Az elvégzett tesztek eredményei alapján kijelenthető, hogy a készülék az FCC szabályainak 15. szakasza alapján megfelel a B osztályú digitális berendezésekkel szemben támasztott követelményeknek. E határértékek úgy vannak tervezve, hogy lakásban történő telepítés esetén megfelelő védelmet nyújtsanak a káros interferencia ellen. Ez a berendezés rádiófrekvenciás energiát kelt, használ és sugározhat, és ha nem a használati utasításnak megfelelően helyezték üzembe és használják, károsan zavarhatja a rádiótávközlést. Arra azonban nincs garancia, hogy egy speciális telepítésben nem lép fel interferencia. Ha ez a berendezés káros interferenciát okoz a rádió- vagy televízióvételben, amely a berendezés ki- és bekapcsolásával állapítható meg, bátorítjuk a felhasználót, hogy próbálja meg korrigálni az interferenciát a következő intézkedések egyikével vagy többjével:

Irányítsa másfelé vagy helyezze át a vevőantennát.

Növelje a berendezés és a vevő közötti távolságot.

Csatlakoztassa a berendezést a vevőkészülék által használttól eltérő fázisra.

Kérje a kereskedő vagy egy tapasztalt rádió-/TV-szerelő segítségét.

FIGYELEM:

A megfelelőségért felelős fél által kifejezetten jóvá nem hagyott változtatások, illetve módosítások érvényteleníthetik a felhasználó jogkörét, hogy a berendezést működtesse.

Árnyékolt csatlakozókábeleket és árnyékolt tápkábelt kell használni, hogy biztosítsák a határértékeknek való megfelelőséget.

A gyártó nem tehető felelőssé a berendezés engedély nélküli módosítása által okozott rádió- és TV-zavarokért. A felhasználó felelős az ilyen zavar megszüntetéséért. A felhasználó köteles az ilyen jellegű zavart megszüntetni.

WEEE nyilatkozat

Elhasznált berendezések ártalmatlanítása felhasználók által az Európai Unióban lévő magánháztartásokban.



Az ilyen jelzéssel ellátott terméket, illetve csomagolását nem szabad háztartási szemétként kezelni. Ehelyett Önre hárul a felelősség, hogy a hulladék berendezést a hulladék elektromos és elektronikus berendezések ártalmatlanítására kijelölt begyűjtési ponton adja le. A hulladékká vált elektronikus berendezés elkülönített begyűjtésével és újrahasznosításával segít megőrizni a természeti erőforrásokat és biztosítja, hogy az egészséget és a környezetet védő módon hasznosítsák újra. További tájékoztatásért a begyűjtőket és a termék újrahasznosítását illetően kérjük, lépjen kapcsolatba a helyi önkormányzattal, a kommunális hulladékkezelővel vagy azzal az üzlettel, ahol a terméket megvásárolta.

E-hulladék nyilatkozat Indiára vonatkozóan



Az ilyen jelzéssel ellátott terméket, illetve csomagolását nem szabad háztartási szemétként kezelni. Helyette Önre hárul a felelősség, hogy a hulladék berendezést a hulladék elektromos és elektronikus berendezések ártalmatlanítására kijelölt begyűjtési ponton adja le. A hulladékká vált elektronikus berendezés elkülönített begyűjtésével és újrahasznosításával segít megőrizni a természeti erőforrásokat és biztosítja, hogy az egészséget és a környezetet védő módon hasznosítsák újra. Bővebb információért az E-hulladékkal kapcsolatban, látogassa meg a következő weboldalt: <http://www.aocindia.com/ewaste.php>, illetve a hulladék berendezések újrahasznosítás céljából történő leadásának helyét illetően Indiában, kérjük vegye fel a kapcsolatot az alábbi számokon.

Segélyvonal: 080-6788-6788 / 080-3323-1313 (Hétfőtől szombatig, 10:00–18:00.)

Központi E-hulladék begyűjtő központ

Cím: TPV Technology India Private Limited,

59, Maheswari Nagar, 1st Main Road, Mahadevapura Post, Whitefield Road,

Bangalore, Karnataka, PIN: 560048, Tel.: 080-3023-1000

E-mail: serviceindia@aac.com

Ez a termék megfelel az érvényben lévő összes RoHS-szabályozás előírásainak, korlátozás nélkül ideértve az Európai Unió, Korea, Japán, az Egyesült Államok összes állama (pl. Kalifornia), Ukrajna, Szerbia, Törökország, Vietnam és India előírásait.

Továbbra is nyomon követjük, ellenőrizzük és továbbfejlesztjük a folyamatainkat, hogy a jövőben bevezetett RoHS-szabályozásoknak is megfeleljünk, többek között Brazília, Argentína és Kanada szabályozásainak is.

Veszélyes anyagok használatának korlátozása (India)

Ez a termék megfelel az "E-Waste (Management) Rules, 2016" V. fejezete, 16. szabálya, (1) alszabálya követelményeinek. Mivel az új elektromos és elektronikus berendezések és részegységeik valamint fogyóeszközeik, illetve alkatrészeik vagy pótalkatrészeik nem tartalmaznak ólmot, higanyt, kadmiumot, hatvegyértékű krómot, polibrómozott bifenil- és polibrómozott difenil-étereket 0,1 tömeg%-ot meghaladó mértékben homogén anyagokban ólom, higany, kadmium, hatvegyértékű króm, polibrómozott bifenil- és polibrómozott difenil-éterek tekintetében, illetve kadmiumnál 0,01 tömeg%-ot meghaladó mértékben homogén anyagokban kadmium tekintetében, a Szabály 2. mellékletében szereplő kivételekkel.

Szerviz

Európai garancianyilatkozat

HÁROMÉVES KORLÁTOZOTT GARANCIA*

Az Európa területén értékesített AOC LCD-monitorok esetében az AOC International (Europe) B.V. garantálja, hogy a termék anyagában és kidolgozásában hibátlan a fogyasztó általi vásárlás időpontjától számított három (3) évig. Ez alatt az idő alatt az AOC International (Europe) B.V. saját belátása szerint vagy megjavítja a hibás terméket új, illetve felújított alkatrészek felhasználásával, vagy térítésmentesen kicseréli a terméket új vagy felújított termékre az alábbi (*) kivételekkel. Vásárlási bizonylat hiányában a szavatosság időtartama a terméken feltüntetett gyártási naptól számított 3 hónap után kezdődik.

Amennyiben a termék hibásnak tűnik, kérjük, lépjen kapcsolatba a helyi kereskedővel, illetve hivatkozzon a www.aoc-europe.com weboldal szerviz és támogatás részére a garanciával kapcsolatos útmutatásért. A garanciás szállítási költségeket az AOC előre kifizette oda és visszaszállításra. Adja fel postán a terméket bérmentesítve az AOC hivatalos márkaszervize címére, mellékelve hozzá a dátummal ellátott vásárlási bizonylatot az alábbi feltételekkel:

- Győződjön meg arról, hogy az LCD-monitor megfelelő kartondobozba van csomagolva (az AOC az eredeti kartondobozt részesíti előnyben, mert az szállítás közben megfelelő védelmet nyújt a monitornak).
- Írja az RMA számot a cím etikettre
- Írja az RMA számot a szállító kartonra

Az AOC International (Europe) B.V. megtéríti a visszaszállítás költségét a Garancianyilatkozatban megadott országok területén belül. Az AOC International (Europe) B.V. nem viseli a termék szállításának költségét nemzetközi határokon túl. Ez az Európai Unió belüli nemzetközi határokra is érvényes. Ha az LCD-monitor nincs felvehető állapotban a futárszolgálat érkezésekor, felvételi díjat számítunk fel.

*** Ez a korlátozott garancia nem érvényes a következők eredményeképpen történő kár vagy sérülés esetén:**

- Szállítás közben keletkezett károk a nem megfelelő csomagolás miatt
- Helytelen telepítés vagy karbantartás, más mint az AOC felhasználói kézikönyv által előírtak
- Nem rendeltetésszerű használat
- Gondatlanság
- A hagyományos kereskedelmi vagy ipari alkalmazástól eltérő használat

-
- Nem hivatalos fél általi beállítás
 - A Tanúsított vagy Hivatalos AOC szervizközponttól eltérő fél által végzett javítás, átalakítás, illetve funkciók vagy alkatrészek beszerelése
 - Nem megfelelő környezet, pl. párák, víz okozta kár vagy poros
 - Erőszak, földrengés vagy terrorcselekmények okozta károk
 - Túlzott vagy elégtelen fűtés vagy légkondicionálás, illetve áramkimaradás, ingadozás vagy más rendellenesség

Ez a korlátozott garancia nem érvényes a termék firmware-én vagy hardverén Ön vagy harmadik fél által végzett módosítás vagy átalakítás esetén. Kizárólag Ön tartozik felelősséggel az ilyen módosítás vagy átalakítás esetén.

Valamennyi AOC LCD-monitor gyártása az ISO 9241-307 1. osztályú képpont szabályzat szabványai szerint történik.

Amennyiben a garanciája lejárt, továbbra is rendelkezésére áll minden elérhető javítási szolgáltatás, de a javítás költsége, beleértve az alkatrészeket, munkadíjat, szállítást (ha van) és más díjak Önt terhelik. Az AOC hivatalos márkaszervize hozzávetőleges szervizelési költségbecslést küld Önnek, mielőtt Ön engedélyezné a javítás elvégzését.

A TERMÉKRE VONATKOZÓ MINDEN KIFEJEZETT VAGY VÉLT GARANCIA (IDEÉRTVE AZ ELADHATÓSÁGRA ÉS AZ ADOTT CÉLRA VALÓ ALKALMASSÁGRA VONATKOZÓ SZAVATOSSÁGOT) IDŐTARTAMA A FOGYASZTÓ ÁLTALI VÁSÁRLÁS IDŐPONTJÁTÓL SZÁMÍTVÁ HÁROM (3) ÉVRE KORLÁTOZÓDIK ÉS A MUNKA- ILLETVE ANYAGKÖLTSÉGEK MEGTÉRÍTÉSRE VONATKOZIK. SEMMILYEN GARANCIA (AKÁR KIFEJEZETT, AKÁR VÉLT) NEM ÉRVÉNYES EZEN IDŐSZAK LEJÁRTA UTÁN. AZ AOC INTERNATIONAL (EUROPE) B.V. ALÁBBI KÖTELEZETTSÉGEI ÉS AZ ÖN JOGORVOSLATI LEHETŐSÉGEI KIZÁRÓLAG AZ ITT SZEREPLŐ MÓDON ÉRTELMEZENDŐEK. AZ AOC INTERNATIONAL (EUROPE) B.V. FELELŐSSÉGE, LEGYEN AZ SZERZŐDÉSEN, KÉRTÉRÍTÉSEN, GARANCIÁN, TELJES KÖRŰ FELELŐSSÉGEN VAGY EGYÉB ELVEKEN ALAPULÓ FELELŐSSÉG, NEM HALADHATJA MEG ANNAK AZ EGYEDI KIÉSZÜLÉKNEK A KÖLTSÉGÉT, AMELYNEK HIBÁJA VAGY SÉRÜLÉSE A KÁRIGÉNY ALAPJA. AZ AOC INTERNATIONAL (EUROPE) B.V. NEM FELELŐS SEMMILYEN ELMARADT HASZONÉRT, LEHETŐSÉGEK VAGY BERENDEZÉSEK HASZNÁLATI LEHETŐSÉGÉNEK ELVESZTÉSÉÉRT, ILLETVE EGYÉB KÖZVETETT, ELŐRE NEM LÁTOTT VAGY KÖVETKEZMÉNYES KÁRÉRT. EGYES ÁLLAMOK NEM ENGEDIK MEG AZ ELŐRE NEM LÁTOTT VAGY KÖVETKEZMÉNYES KIZÁRÁSÁT, ILLETVE KORLÁTOZÁSÁT, ÍGY AZ ILYEN KORLÁTOZÁS NEM FELTÉTLENÜL ÉRVÉNYES ÖNRE. HABÁR EZ A KORLÁTOZOTT GARANCIA ÖNNEK MEGHATÁROZOTT JOGOKAT AD, EGYÉB JOGOKKAL IS RENDELKEZHET, AMELYEK ORSZÁGRÓL ORSZÁGRA ELTÉRHETNEK. EZ A KORLÁTOZOTT GARANCIA KIZÁRÓLAG AZ EURÓPAI UNIÓ TAGÁLLAMAIBAN MEGVÁSÁROLT TERMÉKEKRE ÉRVÉNYES.

A dokumentumban foglalt információk előzetes értesítés nélkül megváltoztathatók. További információk itt:

<http://www.aoc-europe.com>

Garanciafeltételek Közép-Kelet és Afrika (MEA)

és

A Független Államok közössége (CIS)

KORLÁTOZOTT EGY vagy HÁROM ÉVES GARANCIA*

A Közép-Keleten és Afrikában (MEA) és a Független Államok Közösségében (CIS) eladott AOC LCD monitorok esetében az AOC International (Europe) B.V. garantálja, hogy a termék gyártási és anyaghibától mentes a gyártás időpontjától Egy (1) és Három (3) év közötti időszakra az eladási országtól függően. Ez alatt az idő alatt az AOC International (Europe) B.V. visszaszállítási (Szervizközpontba szállítás) garanciatámogatást nyújt egy AOC hivatalos márkaszervizben vagy terjesztőnél, vagy megjavítja a hibás terméket új, illetve felújított alkatrészek felhasználásával, vagy térítésmentesen kicseréli a terméket új vagy felújított termékre az alábbi (*) kivételekkel. Szabványos előírások szerint a garanciaidőt a gyártási időponttól számítjuk amelyet a termék azonosító száma szerint azonosítunk, de a teljes garancia tizenöt (15) és harminckilenc (39) hónap között van a gyártás időpontjától számítva, az eladási országtól függően. Rendkívüli eseteket figyelembe veszünk lejárt garancia esetében a termék azonosító száma szerint, ilyen esetekben az eredeti számla, vagy a vásárlási bizonylat bemutatása kötelező.

Amennyiben a termék hibásnak tűnik, kérjük lépjen kapcsolatba a helyi AOC kereskedővel, illetve hivatkozzon az AOC weboldalán található szerviz és támogatás részre az országában érvényes garanciával kapcsolatos útmutatásért:

- Egyiptom: http://aocmonitorap.com/egypt_eng
- CIS Közép-Ázsia: <http://aocmonitorap.com/ciscentral>
- Közép-Kelet: <http://aocmonitorap.com/middleeast>
- Dél-Afrika: <http://aocmonitorap.com/southafrica>
- Szaúd Arábia: <http://aocmonitorap.com/saudiarabia>

Kérjük győződjön meg róla, hogy mellékelte a termékkel a dátummal ellátott vásárlási bizonylatot és küldje el az AOC hivatalos márkaszervize címére az alábbi feltételekkel:

- Győződjön meg arról, hogy az LCD-monitor megfelelő kartondobozba van csomagolva (az AOC az eredeti kartondobozt részesíti előnyben, mert az szállítás közben megfelelő védelmet nyújt a monitornak).
- Írja az RMA számot a cím etikettre
- Írja az RMA számot a szállító kartonra

*** Ez a korlátozott garancia nem érvényes a következők eredményeképpen történő kár vagy sérülés esetén:**

- Szállítás közben keletkezett károk a nem megfelelő csomagolás miatt
- Helytelen telepítés vagy karbantartás, más mint az AOC felhasználói kézikönyv által előírtak
- Nem rendeltetésszerű használat
- Gondatlanság
- A hagyományos kereskedelmi vagy ipari alkalmazástól eltérő használat

-
- Nem hivatalos fél általi beállítás
 - A Tanúsított vagy Hivatalos AOC szervizközponttól eltérő fél által végzett javítás, átalakítás, illetve funkciók vagy alkatrészek beszerelése
 - Nem megfelelő környezet, pl. párák, víz okozta kár vagy poros
 - Erőszak, földrengés vagy terrorcselekmények okozta károk
 - Túlzott vagy elégtelen fűtés vagy légkondicionálás, illetve áramkimaradás, ingadozás vagy más rendellenesség

Ez a korlátozott garancia nem érvényes a termék firmware-én vagy hardverén Ön vagy harmadik fél által végzett módosítás vagy átalakítás esetén. Kizárólag Ön tartozik felelősséggel az ilyen módosítás vagy átalakítás esetén.

Valamennyi AOC LCD-monitor gyártása az ISO 9241-307 1. osztályú képpont szabályzat szabványai szerint történik.

Amennyiben a garanciája lejárt, továbbra is rendelkezésére áll minden elérhető javítási szolgáltatás, de a javítás költsége, beleértve az alkatrészeket, munkadíjat, szállítást (ha van) és más díjak Önt terhelik. Az AOC hivatalos márkaszervize hozzávetőleges szervizelési költségbecslést küld Önnek, mielőtt Ön engedélyezné a javítás elvégzését.

A TERMÉKRE VONATKOZÓ MINDEN KIFEJEZETT VAGY VÉLT GARANCIA (IDEÉRTVE AZ ELADHATÓSÁGRA ÉS AZ ADOTT CÉLRA VALÓ ALKALMASSÁGRA VONATKOZÓ SZAVATOSSÁGOT) IDŐTARTAMA A FOGYASZTÓ ÁLTALI VÁSÁRLÁS IDŐPONTJÁTÓL SZÁMÍTVÁ EGY (1) vagy HÁROM (3) ÉVRE KORLÁTOZÓDIK ÉS A MUNKA- ILLETVE ANYAGKÖLTSÉGEK MEGTÉRÍTÉSRE VONATKOZIK. SEMMILYEN GARANCIA (AKÁR KIFEJEZETT, AKÁR VÉLT) NEM ÉRVÉNYES EZEN IDŐSZAK LEJÁRTA UTÁN. AZ AOC INTERNATIONAL (EUROPE) B.V. ALÁBBI KÖTELEZETTSÉGEI ÉS AZ ÖN JOGORVOSLATI LEHETŐSÉGEI KIZÁRÓLAG AZ ITT SZEREPLŐ MÓDON ÉRTELMEZENDŐEK. AZ AOC INTERNATIONAL (EUROPE) B.V. FELELŐSSÉGE, LEGYEN AZ SZERZŐDÉSEN, KÉRTÉRÍTÉSEN, GARANCIÁN, TELJES KÖRŰ FELELŐSSÉGEN VAGY EGYÉB ELVEKEN ALAPULÓ FELELŐSSÉG, NEM HALADHATJA MEG ANNAK AZ EGYEDI KIÉSZÜLÉKNEK A KÖLTSÉGÉT, AMELYNEK HIBÁJA VAGY SÉRÜLÉSE A KÁRIGÉNY ALAPJA. AZ AOC INTERNATIONAL (EUROPE) B.V. NEM FELELŐS SEMMILYEN ELMARADT HASZONÉRT, LEHETŐSÉGEK VAGY BERENDEZÉSEK HASZNÁLATI LEHETŐSÉGÉNEK ELVESZTÉSÉÉRT, ILLETVE EGYÉB KÖZVETETT, ELŐRE NEM LÁTOTT VAGY KÖVETKEZMÉNYES KÁRÉRT. EGYES ÁLLAMOK NEM ENGEDIK MEG AZ ELŐRE NEM LÁTOTT VAGY KÖVETKEZMÉNYES KIZÁRÁSÁT, ILLETVE KORLÁTOZÁSÁT, ÍGY AZ ILYEN KORLÁTOZÁS NEM FELTÉTLENÜL ÉRVÉNYES ÖNRE. HABÁR EZ A KORLÁTOZOTT GARANCIA ÖNNEK MEGHATÁROZOTT JOGOKAT AD, EGYÉB JOGOKKAL IS RENDELKEZHET, AMELYEK ORSZÁGRÓL ORSZÁGRA ELTÉRHETNEK. EZ A KORLÁTOZOTT GARANCIA KIZÁRÓLAG AZ EURÓPAI UNIÓ TAGÁLLAMAIBAN MEGVÁSÁROLT TERMÉKEKRE ÉRVÉNYES.

A dokumentumban foglalt információk előzetes értesítés nélkül megváltoztathatók. További információk itt:

<http://www.aocmonitorap.com>

AOC PIXELSZABÁLYZAT

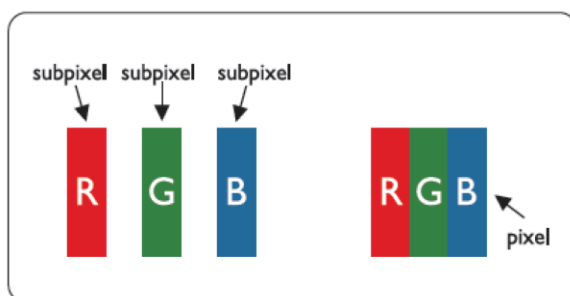
ISO 9241-307 CLASS 1

2013. július 25.

Az AOC azon van, hogy a legjobb minőségű termékeket szállítsa. Az iparág legfejlettebb gyártási folyamatait használjuk és szigorú minőségellenőrzést végzünk. Ennek ellenére néha elkerülhetetlen, hogy a lapospanelű monitorokban használt TFT monitorpanelekben pixelek vagy pixelrészek meghibásodjanak. Egy gyártó sem tudja garantálni hogy minden panel mentes lesz hibás pixelektől, de az AOC garantálja hogy garanciában kicserél vagy megjavít minden monitort amelynél elfogadhatatlan számú hiba jelentkezik. Ez a Pixelszabályzat a különböző pixelhibákat magyarázza meg és minden típus esetében meghatározza az elfogadható hibaszintet. Ahhoz, hogy garanciális javításra vagy cserére megfeleljen, a pixelhibák száma egy TFT monitorpanel esetében meg kell haladja a következő elfogadható szinteket.

Pixelek és alpixelek meghatározása

Egy pixel, vagy képelem, a három alapszínből, vörös, zöld és kék színekből álló alpixelből épül fel. Amikor minden alpixel felgyúl, a három színes alpixel együttesen egy fehér pixelként jelenik meg. Amikor mindenik kialszik, a három színes alpixel együttesen egy fekete pixelként jelenik meg.



Pixelhibák típusai

- Fényes pont hiba: a monitor sötét képén alpixelek vagy pixelek mindig ki vannak gyúlva, "be" állapotban.
- Sötét pont hiba: a monitor világos képén alpixelek vagy pixelek mindig sötétek vagy ki vannak kapcsolva, "ki" állapotban.

ISO 9241-307 Pixelhiba osztály	1. típusú hiba Fényes pixel	2. típusú hiba Fekete pixel	3. típusú hiba Fényes alpixel	4. típusú hiba Fekete alpixel
Classe 1	1	1	2	1
			1	3
			0	5

Garancianyilatkozat Észak- és Dél-Amerika területére vonatkozóan (Brazília kivételével)

GARANCIANYILATKOZAT

AOC színes monitorokra vonatkozóan

Beleértve az Észak-Amerika területén a megadottak szerint értékesített készülékeket

Az Envision Peripherals, Inc. garantálja, hogy a termék anyagában és kidolgozásában hibátlan a fogyasztó általi vásárlás időpontjától számított három (3) évig alkatrész és munkadíj tekintetében, és egy (1) évig CRT képcsőre vagy LCD panelre vonatkozóan. Ez alatt az idő alatt az EPA (az EPI az Envision Peripherals, Inc. rövidített neve) saját belátása szerint vagy megjavítja a hibás terméket új, illetve felújított alkatrészek felhasználásával, vagy térítésmentesen kicseréli a terméket új vagy felújított termékre az alábbi (*) kivételekkel. Minden a javítás alatt eltávolított alkatrész az EPI tulajdonába kerül.

Az Amerikai Egyesült Államok területén a garanciális időszakon belül az Ügyfélnek kapcsolatba kell lépnie az EPI céggel a legközelebbi hivatalos szervizközpont nevét illetően. Adja fel postán a terméket bérmentesítve az EPI hivatalos márkaszervize címére, mellékelve hozzá a dátummal ellátott vásárlási bizonylatot. Ha személyesen nem tudja beszállítani a terméket:

- Csomagolja vissza a terméket az eredeti (vagy egy azzal egyenértékű) csomagolásba
- Írja az RMA számot a cím etikettre
- Írja az RMA számot a szállító kartonra
- Biztosítsa a küldeményt (vagy viselje a szállítási kár/sérülés kockázatát)
- Fizesse ki az összes szállítási költséget

Az EPI semmilyen felelősséget nem vállal a nem megfelelően becsomagolt terméket ért sérülésekért annak beszállítása során.

Az EPI megtéríti a visszaszállítás költségét a Garancianyilatkozatban megadott országok területén belül. Az EPI nem viseli a termék szállításának költségét nemzetközi határokon túl. Ez az ebben a garancianyilatkozatban szereplő országok közötti határookra is érvényes.

Az Amerikai Egyesült Államokban és Kanadában vegye fel a kapcsolatot forgalmazójával vagy EPI ügyfélszolgálatával, RMA osztályával az ingyenesen hívható (888) 662-9888 számon. Vagy igényelhet RMA számot online is a www.aoc.com/na-warranty oldalon.

* Ez a korlátozott garancia nem érvényes a következők eredményeképpen történő kár vagy sérülés esetén:

- Szállítás vagy nem megfelelő üzembe helyezés, illetve karbantartás
- Nem rendeltetésszerű használat
- Gondatlanság
- A hagyományos kereskedelmi vagy ipari alkalmazástól eltérő használat
- Nem hivatalos fél általi beállítás
- A Hivatalos EPI szervizközponttól eltérő fél által végzett javítás, átalakítás, illetve funkciók vagy alkatrészek beszerelése
- Nem megfelelő környezet
- Túlzott vagy elégtelen fűtés vagy légkondicionálás, illetve áramkimaradás, ingadozás vagy más rendellenesség

Ez a három évig terjedő korlátozott garancia nem érvényes a termék firmware-én vagy hardverén Ön vagy harmadik fél által végzett módosítás vagy átalakítás esetén. Kizárólag Ön tartozik felelősséggel az ilyen módosítás vagy átalakítás esetén.

A TERMÉKRE VONATKOZÓ MINDEN KIFEJEZETT VAGY VÉLT GARANCIA (IDEÉRTVE AZ ELADHATÓSÁGRA ÉS AZ ADOTT CÉLRA VALÓ ALKALMASSÁGRA VONATKOZÓ SZAVATOSSÁGOT) IDŐTARTAMA A FOGYASZTÓ ÁLTALI VÁSÁRLÁS IDŐPONTJÁTÓL SZÁMÍTVA HÁROM (3) ÉVRE, ILLETVE CRT KÉPCSŐRE VAGY LCD PANELRE VONATKOZÓAN EGY (1) ÉVRE KORLÁTOZÓDIK ÉS A MUNKA- ILLETVE ANYAGKÖLTSÉGEK MEGTÉRÍTÉSRE VONATKOZIK. SEMMILYEN GARANCIA (AKÁR KIFEJEZETT, AKÁR VÉLT) NEM ÉRVÉNYES EZEN IDŐSZAK LEJÁRTA UTÁN. AZ AMERIKAI EGYESÜLT ÁLLAMOKBAN EGYES ÁLLAMOK NEM ENGEDIK MEG A VÉLT GARANCIA IDŐTARTAMÁNAK KORLÁTOZÁSÁT, ÍGY AZ ILYEN KORLÁTOZÁS NEM FELTÉTLENÜL ÉRVÉNYES ÖNRE.

AZ EPI ALÁBBI KÖTELEZETTSÉGEI ÉS AZ ÖN JOGORVOSLATI LEHETŐSÉGEI KIZÁRÓLAG AZ ITT SZEREPLŐ MÓDON ÉRTELMEZENDŐEK. AZ EPI FELELŐSSÉGE, LEGYEN AZ SZERZŐDÉSEN, KÁRTÉRÍTÉSEN, GARANCIÁN, TELJES KÖRŰ FELELŐSSÉGEN VAGY EGYÉB ELVEKEN ALAPULÓ FELELŐSSÉG, NEM HALADHATJA MEG ANNAK AZ EGYEDI KIÉSZÜLÉKNEK A KÖLTSÉGÉT, AMELYNEK HIBÁJA VAGY SÉRÜLÉSE A KÁRIGÉNY ALAPJA. AZ ENVISION PERIPHERALS, INC. NEM FELELŐS SEMMILYEN ELMARADT HASZONÉRT, LEHETŐSÉGEK VAGY BERENDEZÉSEK HASZNÁLATI LEHETŐSÉGÉNEK ELVESZTÉSÉÉRT, ILLETVE EGYÉB KÖZVETETT, ELŐRE NEM LÁTOTT VAGY KÖVETKEZMÉNYES KÁRÉRT. AZ AMERIKAI EGYESÜLT ÁLLAMOKBAN EGYES ÁLLAMOK NEM ZÁRJÁK KI A BALESETI, ILLETVE A KÖVETKEZMÉNYSZERŰ KÁROKAT. EZÉRT A FENTI KORLÁTOZÁSOK NÉMELYIKE ESETLEG NEM VONATKOZIK ÖNRE. ANNAK ELLENÉRE, HOGY EZ A KORLÁTOZOTT GARANCIA SPECIFIKUS JOGOKAT NYÚJT, ÁLLAMTÓL FÜGGŐEN MÁS JOGAI IS LEHETNEK.

Az Amerikai Egyesült Államokban ez a korlátozott garancia kizárólag az Amerikai Egyesült Államok, Alaszka és Hawaii területén vásárolt készülékekre érvényes.

Az Amerikai Egyesült Államokon kívül ez a korlátozott garancia kizárólag a Kanada területén vásárolt termékekre érvényes.

A dokumentumban foglalt információk előzetes értesítés nélkül megváltoztathatók.
További információk itt:

USA: <http://us.aoc.com/support/warranty>

ARGENTÍNA: <http://ar.aoc.com/support/warranty>

BOLÍVIA: <http://bo.aoc.com/support/warranty>

CHILE: <http://cl.aoc.com/support/warranty>

KOLUMBIA: <http://co.aoc.com/warranty>

COSTA RICA: <http://cr.aoc.com/support/warranty>

DOMINIKAI KÖZTÁRSASÁG: <http://do.aoc.com/support/warranty>

ECUADOR: <http://ec.aoc.com/support/warranty>

EL SALVADOR: <http://sv.aoc.com/support/warranty>

GUATEMALA: <http://gt.aoc.com/support/warranty>

HONDURAS: <http://hn.aoc.com/support/warranty>

NICARAGUA: <http://ni.aoc.com/support/warranty>

PANAMA: <http://pa.aoc.com/support/warranty>

PARAGUAY: <http://py.aoc.com/support/warranty>

PERU: <http://pe.aoc.com/support/warranty>

URUGUAY: <http://pe.aoc.com/warranty>

VENEZUELA: <http://ve.aoc.com/support/warranty>

A FEL NEM SOROLT ORSZÁGOK ESETÉBEN: <http://latin.aoc.com/warranty>

EASE program



Kizárólag az Amerikai Egyesült Államok területén vásárolt, AOC márkajelzéssel rendelkező monitorokra vonatkozóan.

Minden AOC márkajelzésű monitort immár fedez az EASE program. Amennyiben monitora az első három hónap használat során meghibásodik, az AOC 72 órán belül cseremonitort biztosít, amennyiben jóváhagyják a programban való részvételre. Ha monitora feljogosítja az EASE programban való részvételre, az AOC kifizeti a szállítási költséget mindkét irányban.

- 1. lépés:** Hívja fel Műszaki osztályunkat a 888.662.9888 számon
- 2. lépés:** Töltse ki és küldje vissza az EASE regisztrációs űrlapokat postai úton vagy faxon.
- 3. lépés:** Amint jóváhagyják a programban való részvételre, visszaszállítási kódot adunk ki Önnek.
- 4. lépés:** Egy monitor fogunk előre kiszállítani a címére.
- 5. lépés:** UPS Call Tag-et adunk ki a hibás készülék begyűjtéséhez.
- 6. lépés:** Tekintse át a következő táblázatot az Ön EASE programbeli részvételének feltételeiért.

GARANCIA IDŐSZAK	DÍJMENTES FEDEZET	ÜGYFÉL ÁLTAL FIZETENDŐ DÍJAK
A vásárlástól számított első három hónapban: EASE által fedezett	- Új AOC monitor - Megrendelés kiadva és visszaszállítási díj UPS-en	- Nincs*
4 hónap - 1 év	- Minden alkatrész és munkadíj képcsővet és LCD panelt beleértve	- UPS visszaszállítási díja az AOC-hez
1 - 3 év: Normál korlátozott garancia által fedezett	- Alkatrész és munkadíj (képcső és LCD panel kivételével)	- UPS visszaszállítási díja az AOC-hez

*Az AOC-nek szüksége van bankkártyaszámára, amennyiben új AOC monitort kíván előre kiszállíttatni a telephelyére, mielőtt a visszatüldött hibás készülék megérkezne az AOC szervizközpontjába. Amennyiben nem kívánja megadni bankkártyaszámát, az AOC csak akkor szállítja ki az új monitort, ha a visszatüldött hibás készülék megérkezett az AOC szervizközpontjába.



www.aocmonitor.com