

Felhasználói útmutató

L1750E
L1950E

A termék használata előtt kérjük, olvassa át a következő Fontos biztonsági óvintézkedéseket. A jövőbeli tájékozódás céljából tartsa a Felhasználói útmutatót (CD) elérhető helyen.

Ezeket a terméken található címkén láthatja. Ezekre a kódokra szüksége lesz, ha a készülék javításra szorul.

Jelen készülék úgy lett kialakítva, hogy biztosítsa személyes biztonságát, azonban a nem megfelelő használat áramütéshez vagy tűz kialakulásához vezethet. Annak érdekében, hogy a készülékhez kialakított biztonsági megoldások megfelelően működjenek, olvassa el a következő alapvető szabályokat a telepítéssel, használattal és szervizeléssel kapcsolatban.

A biztonságról

Csak a készülékhez mellékelt tápkábelt használja. Ha nem a gyártó által mellékelt tápkábelt használja, győződjön meg róla, hogy az megfelel az ide vonatkozó nemzeti szabványoknak. Ha a tápkábel bármilyen módon hibás, lépjen kapcsolatba a gyártóval vagy a legközelebbi márkaszervizzel, és cseréltesse ki a kábelt.

A tápkábel a készülék fő áramtalanító része. Győződjön meg róla, hogy a konnector a telepítés után is könnyen elérhető legyen.

A készüléket csak e kézikönyv specifikációról szóló részében leírt vagy a képernyőn felsorolt áramforrásról üzemeltesse. Ha nem biztos abban, hogy milyen áramforrás található otthonában, kérdezze meg a kereskedőt.

A túlterhelt váltakozó áramú aljzatok és hosszabbítók veszélyt jelentenek. Ugyancsak veszélyes a kopott tápkábelek és törött csatlakozók használata. Az ilyen rendellenességek áramütéshez vagy tűzhez vezethetnek. A szükséges csere biztosítása érdekében lépjen kapcsolatba szerviztechnikusával.

Ne nyissa ki a monitort.

- A készülékben nincsenek felhasználó által javítható alkatrészek.
- A készülék belsejében veszélyes nagyfeszültség van, még kikapcsolt (OFF) állapotban is.
- Ha a monitor nem működik megfelelően, lépjen kapcsolatba a kereskedővel.

Személyi sérülés elkerüléséhez:

- Ne helyezze a monitort ferde polcra, kivéve ha azt megfelelően rögzítette.
- Csak a gyártó által ajánlott állványt használjon.

Tűz és áramütés elkerüléséhez:

- Mindig kapcsolja ki (OFF) a monitort, ha huzamosabb időre elhagyja a szobát. Soha ne hagyja bekapcsolva (ON) a készüléket, ha elhagyja a házat.
- Ügyeljen arra, hogy a gyerekek ne dobjanak és ne nyomjanak be különféle tárgyakat a monitor házának nyílásain. Egyes belső alkatrészek életveszélyt is okozható feszültség alatt vannak.
- Ne szereljen fel olyan tartozékokat, amelyeket nem ehhez a monitorhoz terveztek.
- Ha a monitort huzamosabb ideig nem használja, valamint villámlás esetén, húzza ki a tápkábelt a fali aljzattól.

Telepítéskor

Ügyeljen arra, hogy a tápkábelre ne tegyen semmit, és ne is guruljon rá semmi, valamint ne helyezze a monitort olyan helyre, ahol a tápkábel megsérülhet.

Ne használja a monitort víz közelében, például fürdőkád, mosdó, mosogató, szárítódény vagy medence közelében, illetve nedves pincében. A monitor házán olyan nyílások is vannak, amelyek a működés során keletkező hő távozását teszik lehetővé. Ha ezeket a nyílásokat elzárja, az összegyülemelő hőtől a készülék meghibásodhat, és ez tűzhoz vezethet. Ezért SOHA:

- ne zárja el a szellőzőnyílásokat oly módon, hogy a monitort ágyra, kanapéra vagy takaróra stb.
- helyezze. Ne tegye a készüléket beépített, körülzárt helyre, feltéve, hogy nem gondoskodott kiegészítő szellőzésről.
- ne takarja el a nyílásokat ronggyal vagy más anyaggal.
- ne tegye a készüléket radiátor vagy más hőforrás közelébe vagy fölé.

Ne törölje meg az aktív mátrixos LCD-képernyőt olyan anyaggal, amely véglegesen megkarcolhatja, megrongálhatja vagy tönkretelheti azt.

Ne nyomja meg huzamosabb ideig az LCD-képernyőt az ujjával, mert ez szellemképeket okozhat.

Előfordulhat, hogy piros, zöld vagy kék pontok lesznek láthatóak a képernyőn. Ezek nem befolyásolják a monitor teljesítményét.

Ha lehetséges, a legjobb képminőség elérése érdekében LCD-monitorán használja az ajánlott felbontást. Ha az ajánlottól eltérő felbontás mellett használja a készüléket, akkor torz képek jelenhetnek meg a képernyőn. Ez normális tulajdonsága egy rögzített felbontású LCD-monitornak.

Tisztításkor

- A monitor kijelzőjének tisztítása előtt húzza ki a monitort.
- Enyhén nedves (nem vizes) ruhát használjon. Ne fújjon aeroszol típusú tisztítószerrel közvetlenül a képernyőre, mert a túlzott mértékű nedvesség áramütéshez vezethet.

Visszacsomagolás

- Ne dobja el a csomagolóanyagokat. Ezek az anyagok ideális helyet biztosítanak a készülék szállításához. Ha a készüléket egy másik helyre szállítja át, csomagolja azt vissza az eredeti csomagolásába.

Biztonságos eldobás

- A termékben használt fénycső kis mennyiségű higanyt tartalmaz.
- Ne helyezze a terméket a normál háztartási szemét közé.
A terméket a helyi hatóságok rendelkezéseinek megfelelően kell kidobni.

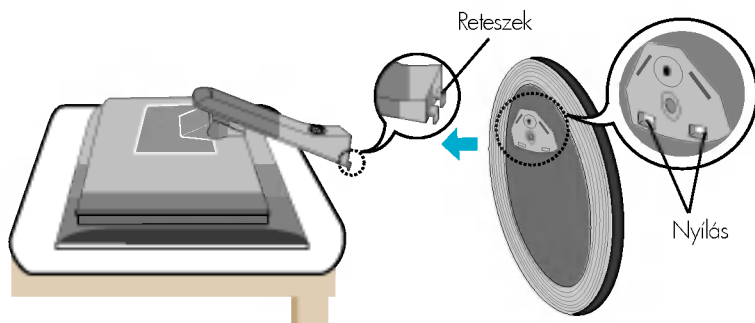
- A monitor telepítése előtt győződjön meg arról, hogy a monitor, a számítógép és más csatlakoztatott eszközök ki vannak-e kapcsolva.

Az állvány csatlakoztatása / Az állvány eltávolítása

1. Helyezze a képernyőt előlapjával lefelé egy puha ruhadarabra.
2. Igazítsa az állvány talpán lévő kampós reteszeket a monitor alján található megfelelő nyílásokhoz.
3. Nyomja bele a reteszeket a nyílásokba.

Warning: A szalag és a rögzítőtüske csak az alappal rendelkező monitorokról távolítható el, ha az alap fel van húzva.

Ellenkező esetben az állvány kiálló részei sérülést okozhatnak.



4. Fordítsa el a talpazat hátoldalán lévő szárnyas csavart az óramutató járásával megegyező irányba.
5. Amikor a képernyőt leszereli a talpazatról, a szárnyas csavart az óramutató járásával megegyező irányba fordítsa el.



Fontos

- Ez az ábra egy általános modellel szemlélteti a teendőket. Elképzelhető, hogy az Ön monitora eltér az ábrán látottaktól.
- Ha egyszer már csatlakoztatta az állványt, lehetőség szerint ne vegye le azt.
- Ne fogja meg a monitort fejfelé, az állványnál fogva. A készülék leeshet, ezáltal megrongálódhat, vagy kárt tehet a lábában.

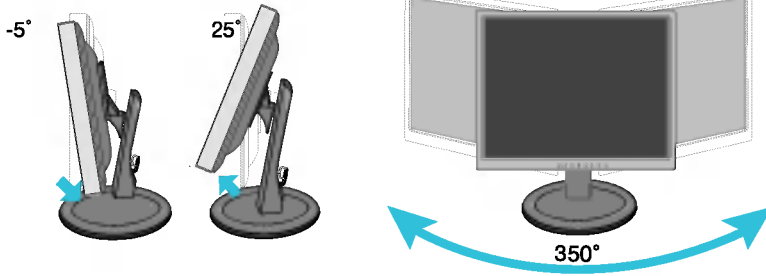
- A képernyő üzembe helyezése előtt győződjön meg arról, hogy ki van kapcsolva a képernyő, a számítógéprendszer, valamint az ahhoz csatlakoztatott egyéb eszközök tápellátása.

A képernyő helyzetének beállítása

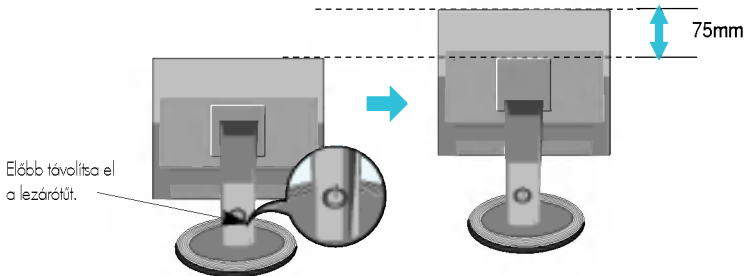
1. Adjust the position of the panel in various ways for maximum comfort.

- Döntési tartomány : $-5^{\circ} \sim 25^{\circ}$

- Forgatás : 350°



- Magassági tartomány: legfeljebb 2,95 hüvelyk (75 mm)



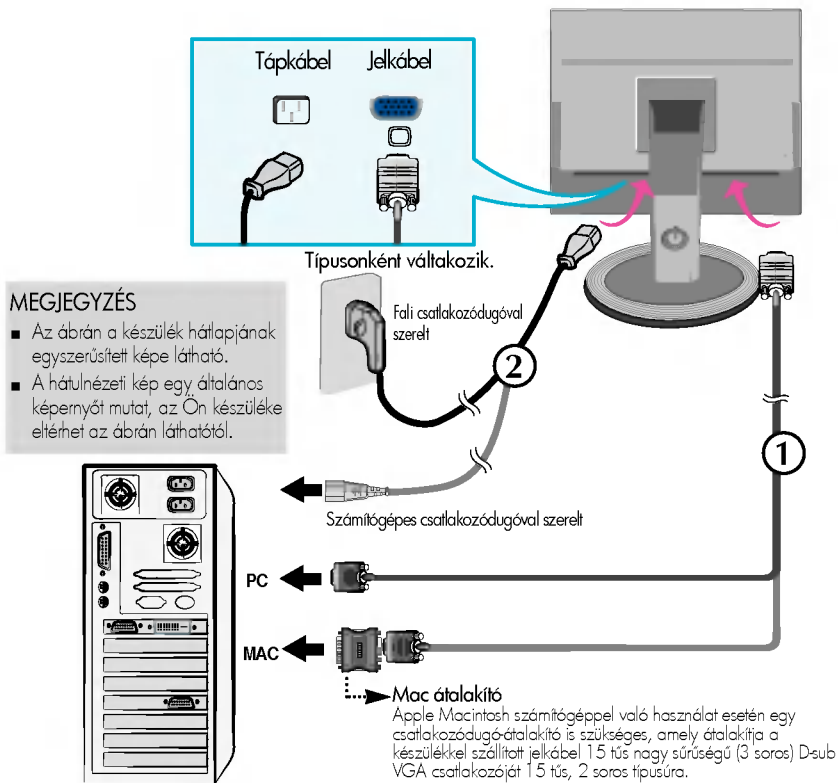
Warning: A képernyő magasságának beállításakor ne tegye az ujjait a képernyő háza és a talpazat közé. Ekkor ugyanis az ujjai megsérülhetnek.

Ergonómiai szempontok

A képernyő használata közbeni ergonómikus és kényelmes üléspozíció érdekében javasoljuk, hogy a képernyőpanel előredőlési szöge ne haladja meg az 5° -ot.

A számítógép csatlakoztatása

1. Helyezze el a képernyőt egy kényelmes, jól szellőző helyen a számítógép közelében.
2. Csatlakoztassa a jelkábelt, majd a kábel rögzítéséhez csavarja be és ujjával szorítsa meg a csatlakozódugón található csavarokat. ①
3. Dugja be a tápkábelt egy egyszerűen elérhető, a képernyő közelében levő tóphálózati aljzatba. ②

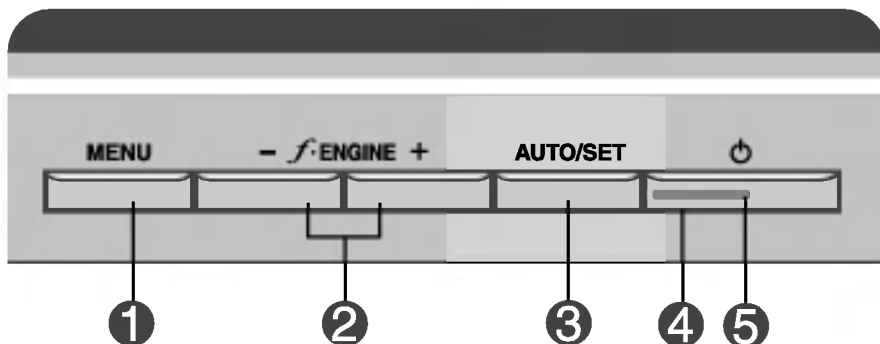




4. A tápellátás bekapcsolásához nyomja meg a készülék elülső kapcsolópaneljén levő  gombot. A képernyő bekapcsolása után a készülék automatikusan végrehajtja az önműködő képbeállítást.


MEGJEGYZÉS

"Önműködő képbeállítás" (Self Image Setting Function): Ez a funkció optimális megjelenítési beállításokat biztosít. Amikor először csatlakoztatja a képernyőt egy számítógéphez, az önműködő képbeállítás automatikusan megkeresi a legmegfelelőbb megjelenítési beállításokat az adott bemeneti jelhez. Ha használat közben is szeretné módosítani a beállításokat, illetve újból el kívánja végezni az önműködő képbeállítást, nyomja meg a képernyő elölapiján látható "AUTO/SET" gombot. Végrehajthatja a képernyőn megjelenő (OSD) beállítási menü "Factory reset" (Gyári beállítások visszaállítása) parancsát is, ezzel azonban a "Language" (Nyelv) beállítás kivételével az összes beállítási lehetőséget visszaállítja alapértelmezett értékére.

Az előlapon található kezelőszervek



Vezérlőgomb	Funkción
<p>1 MENU gomb</p> 	<p>Ezzel a gombbal léphet be a képernyőmenübe (OSD-menübe).</p> <p>OSD LOCKED/UNLOCKED</p> <p>Ezzel a funkcióval zárolhatja az aktuális beállításokat, így azokat nem lehet végérvényesen módosítani. Nyomja meg és tartsa nyomva a MENU (Menü) gombot néhány másodpercig. Az "OSD LOCKED" üzenet jelenik meg. A képernyőmenü vezérlőelemeinek zárolását bármikor feloldhatja a MENU (Menü) gomb néhány másodpercen át történő megnyomásával. Ezután az "OSD UNLOCKED" üzenet jelenik meg.</p>
<p>2 - + gombok</p> <p>- f ENGINE +</p> 	<p>E gombok segítségével kiválaszthatja vagy módosíthatja a beállításokat az OSD-menüben.</p> <p>További információkért lásd: U13. oldal.</p>

Vezérlőgomb	Funkció
<p>3 AUTO/SET gomb</p> 	<p>Ezzel a gombbal léphet be a képernyőmenü elemeibe.</p> <hr/> <p>AUTOMATIKUS KÉPBEÁLLÍTÁST A kijelző beállításainak módosításakor a képernyőmenübe (OSD-be) való belépés előtt mindig nyomja meg a AUTO/SET gombot. Ezzel automatikusan beállításra kerül a kép az aktuális felbontásnak (képernyőmódnak) megfelelő ideális paraméterekkel. A legjobb képernyőmód: 17 hüvelykes monitor esetén: 1280 x 1024 19 hüvelykes monitor esetén: 1280 x 1024</p>
<p>4 Bekapcsológomb</p>	<p>Ezzel a gombbal kapcsolhatja be, illetve ki a monitort.</p>
<p>5 Tápfeszültség indikátor</p>	<p>Ez a jelzőfény a képernyő üzemszerű használata során zöld fénnel világít (Bekapcsolt mód). Ha a képernyő Elalvás (energiatakarékos) módban van, ez a jelzőfény borostyánszínűre vált.</p>

Képernyőbeállítás

A képernyőmenü használatával a képméret, a képhelyzet és a működési paraméterek módosítása rendkívül egyszerű. A menü használatának megismerése érdekében tekintse meg az alábbi példát. A következő részek nagy vonalakban írják le a OSD-menüben elérhető beállításokat és lehetőségeket.

MEGJEGYZÉS

- A kép módosítása előtt várjon legalább 30 percet, mely idő alatt a kép teljesen stabilizálódik.

Képernyőmenün keresztül módosítás elvégzéséhez kövesse az alábbi lépéseket:

MENU → - + → AUTO/SET → - + → MENU

- 1** Nyomja meg a **MENU** gombot, ezáltal megjelenik az OSD főmenüje.
- 2** Egy beállítás kiválasztásához használja a **-** vagy a **+** gombot. Ha a kívánt ikont kijelölte, nyomja meg a **AUTO/SET** gombot.
- 3** A kép kívánt szintre való állításához használja a **- / +** gombokat. Az egyéb almenüelemek beállításához használja a **AUTO/SET** gombot.
- 4** A főmenübe való visszatéréshez és egy új funkció kiválasztásához nyomja meg a **MENU** gombot. Az OSD-menüből való kilépéshez nyomja meg kétszer a **MENU** gombot.

A képernyőn megjelenő beállítások módosítása

Az alábbi táblázat tartalmazza a képernyőn megjelenő összes kezelési, beállítási és választási menüt.

Főmenü	Almenü		Funkció	
PICTURE	BRIGHTNESS (FÉNYERŐ)	●	A kép fényerejének és kontrasztjának beállítása	
	CONTRAST (KONTRASZT)	●		
	GAMMA	●		
COLOR (SZÍN)	PRESET (ALAPBEÁLLÍTÁS)	6500K ●	A kép színeinek egyéni beállítása	
		9300K ●		
	RED	●		
	GREEN	●		
	BLUE	●		
POSITION (HELYZET)	HORIZONTAL	●	A kép helyzetének beállítása	
	VERTICAL	●		
TRACKING (JELKÖVETÉS)	CLOCK (ÓRAJEL)	●	A kép tisztaságának és stabilitásának növelése	
	PHASE (FÁZIS)	●		
SETUP (BEÁLLÍTÁS)	LANGUAGE (NYELV)	●	A képernyő beállításainak testreszabása az aktuális működési környezetnek megfelelően.	
	OSD POSITION (KÉPERNYŐMENÜHELYZETE)	HORIZONTAL		●
		VERTICAL		●
	WHITE BALANCE (FEHÉREGYENSÚLY)	●		
	POWER INDICATOR	●		
	FACTORY RESET (GYÁRI BEÁLLÍTÁSOK VISSZAÁLLÍTÁSA)	●		
FLATRON F-ENGINE(-)	MOVIE/TEXT	●	A kívánt képbeállításokat választhatja ki vagy szabhatja testre.	
	USER	●		
	NORMAL	●		
● : Beállítható				


MEGJEGYZÉS

- Az U9-U13. oldalon bemutatott ikonok megjelenési sorrendje típusonként eltérő lehet.

A képernyőmenü (OSD) lehetőségei

Korábban már bemutatásra került az elemek OSD-menüben való kiválasztásának és módosításának módja. Az alábbi listában megtalálhatja az összes olyan ikont, ikonnevet és ikonleírást, amelyek a menüben megtalálhatók.

Nyomja meg a MENU gombot, ezáltal megjelenik az OSD főmenüje.






The screenshot shows a blue OSD menu titled "PICTURE". On the left is a vertical list of icons: a yellow square with a black circle, a TV, a monitor, a monitor with a checkmark, and a gear. The main area contains three settings: "BRIGHTNESS" with a yellow bar and value 50, "CONTRAST" with a white bar and value 50, and "GAMMA" with a white bar and value 0. At the bottom are buttons for "MENU" (with a square icon), "-", "+", and "SET" (with a downward arrow icon).

Menü neve —

Ikönök —







Gombsúgó —


Almenük —



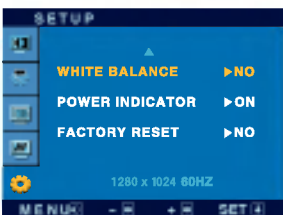
- MENU  : Kilépés
- - + : Módosítás (csökkentés/növelés)
- SET  : Bevitel
-  : Másik almenü választása

MEGJEGYZÉS

- Az OSD (képernyőmenü) nyelvei különbözhetnek a kézikönyvtől.

Főmenü	Almenü	Leírás
 	PICTURE (KÉP)	
	BRIGHTNESS (FÉNYERŐSSÉG)	A képernyő fényerősségét állíthatja be.
	CONTRAST (KONTRASZT)	A képernyő kontrasztját állíthatja be.
	GAMMA	Állítsa be az Önnek megfelelő gammaértéket: -50/0/50 A monitoron magas gammaérték mellett a képek fehérebbel, míg alacsony érték mellett kontrasztosabbak.
<ul style="list-style-type: none"> ■ MENU : Kilépés ■ - : Csökkentés ■ + : Növelés ■ SET : Másik almenü választása 		
 	COLOR (SZÍN)	
	PRESET (GYÁRI ÉRTÉK)	Beállíthatja a képernyő színeit. <ul style="list-style-type: none"> • 6500K: Enyhén pirosas fehér • 9300K: Enyhén kékés fehér
	RED (PIROS)	Állítsa be a piros szín Önnek megfelelő szintjét.
	GREEN (ZÖLD)	Állítsa be a zöld szín Önnek megfelelő szintjét.
	BLUE (KÉK)	Állítsa be a kék szín Önnek megfelelő szintjét.
<ul style="list-style-type: none"> ■ MENU : Kilépés ■ - : Csökkentés ■ + : Növelés ■ SET : Másik almenü választása 		
 	POSITION (POZÍCIÓ)	
	HORIZONTAL	E lehetőséggel a képernyőt balra, illetve jobbra tolhatja el.
	VERTICAL	E lehetőséggel a képernyőt felfelé, illetve lefelé tolhatja el.
<ul style="list-style-type: none"> ■ MENU : Kilépés ■ - : Csökkentés ■ + : Növelés ■ SET : Másik almenü választása 		

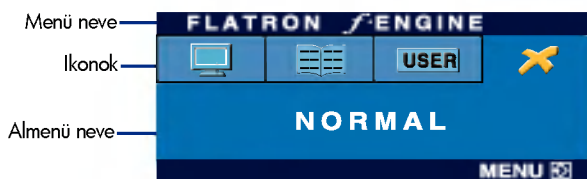
Főmenü	Almenü	Leírás
	TRACKING	
	CLOCK (ÓRAJEL)	A képernyő háttérben megjelenő függőleges csíkok minimalizálásához használható. A beállítás módosításával a vízszintes képernyőméret is meg fog változni.
	PHASE (FAZIS)	A képernyő fókuszának beállításához. E lehetőség segítségével eltávolíthatja a vízszintes zajokat, és élesebbé teheti a karakterek képét.
<ul style="list-style-type: none"> ■ MENU : Kilépés ■ - : Csökkentés ■ + : Növelés ■ SET : Másik almenü választása 		

Főmenü	Almenü	Leírás
	SETUP	
	LANGUAGE (NYELV)	A kezelőszervek nevének megjelenítésére használt nyelv kiválasztása.
	OSD POSITION (KÉPERNYŐMENÜ HELYZETE)	A képernyőn megjelenő menüablak helyzetének beállítása.
	WHITE BALANCE (FEHÉREGYEN SÚLY)	Ha a grafikus kártya kimeneti jele eltér a szabványban meghatározott jellemzőktől, a képjel torzulásának köszönhetően romolhat a kép színeinek szintje és aránya. Ezzel a funkcióval a jelszint beállítható a grafikus kártya tényleges kimeneti jelszintjének megfelelően, hogy a kép a lehető legjobb legyen. Ezt a funkciót akkor használja, amikor a képen fehér és fekete területek láthatók.
	POWER INDICATOR (Tápellátásjelző)	Ezzel a funkcióval ki- vagy bekapcsolhatja a képernyő elülső részén megjelenő tápellátásjelzőt. Ha az OFF (Kikapcsolt) lehetőséget választja, el fog tűnni. Ha bármikor ON (Bekapcsolt) állásba állítja, a tápellátásjelző automatikusan megjelenik.
	FACTORY RESET (GYÁRI BEÁLLÍTÁSOK VISSZAÁLLTATÁSA)	Ez a funkció a "LANGUAGE" (NYELV) beállítás kivételével az összes beállítási lehetőséget visszaállítja gyári alapértelmezett értékére. Az azonnali visszaállításhoz nyomja meg az + gombot.
<ul style="list-style-type: none"> ■ MENU : Kilépés ■ - : Módosítás ■ + : Módosítás ■ SET : Másik almenü választása 		

Ha a funkció használata nem javítja a képmínőséget, állítsa vissza a gyári alapbeállításokat. Szükség esetén újból hajtsa végre a fehéregyensúly-beállítást. Ez a funkció csak akkor használható, ha a képernyő bemeneti jele analog jel.

A képernyőmenü (OSD) lehetőségei

- ■ ■ Az OSD képernyő a monitor elején található **F-ENGINE (-)** gomb megérintésével jeleníthető meg.



FLATRON F-ENGINE

Az F-ENGINE elindításakor az ábrán látható két szinténus jelenik meg a képernyőn. Az alkalmazott képernyő a bal oldalon, a nem alkalmazott a jobb oldalon lesz látható. Érintse meg a SET (Beállítás) gombot, hogy a megadott képernyőbeállítás érvényesüljön.

A képernyő az alkalmazott beállításokkal

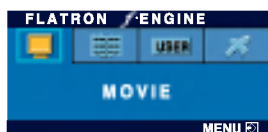
A képernyő a még nem alkalmazott beállításokkal



Főmenü

Almenü

Leírás



MOVIE TEXT

Ezzel a lehetőséggel kiválaszthatja a legjobb képminőséget a környezeti feltételeknek megfelelően (megvilágítás, megjelenített kép jellege stb.).

MOVIE: Animált képekhez, filmekhez

TEXT: Szöveget tartalmazó képekhez (pl. szövegszerkesztőhöz stb.)

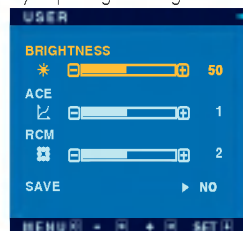


USER

Felhasználó

A fényerő, az ACE és a RCM kézzel állítható be. A módosított értéket mentheti vagy vissza is állíthatja, még egyéb környezeti beállítások esetén is.

A **USER** almenük beállításához nyomja meg a **SET** gombot.



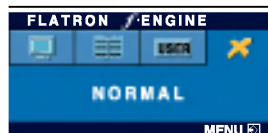
... **Brightness (Fényerő):** A képernyő fényerejének beállítása.

... **ACE (Adaptive Clarity Enhancer):** A képtisztaság módjának kiválasztása.

... **RCM (Real Color Management):** A színek megjelenítési módjának kiválasztása.

- Nincs alkalmazva
- Zöld tónus erősítése
- Vörös tónus
- Szín erősítése

A **SET** gomb lenyomásával válassza ki a **SAVE** almenüt, és mentse a **YES** értéket a **-** gombokkal.



NORMAL (NORMÁLIS)

Ez a beállítás használható normál körülmények között.

Az ügyfélszolgálat vagy a szerviz hívása előtt ellenőrizze a következőket.

Nem jelenik meg kép	
<ul style="list-style-type: none"> ● Be van dugva a képernyő tápkábele? ● Világít a tápellátás jelzőfénye? ● Be van kapcsolva a képernyő, és kéken vagy zölden világít a tápellátás jelzőfénye? ● Sárgán világít a tápellátás jelzőfénye? ● Látja az "OUT OF RANGE" üzenetet a képernyőn? ● Látja a "CHECK SIGNAL CABLE" üzenetet a képernyőn? 	<ul style="list-style-type: none"> • Ellenőrizze, hogy a tápkábel megfelelően csatlakoztatva van-e egy hálózati csatlakozóaljzathoz. • Nyomja meg a Tápellátás gombot. • Módosítsa a kép fényerejét és kontrasztját. • Ha a képernyő energiatakarékos üzemmódra váltott, a kép megjelenítéséhez próbálja megmozdítani az egeret, vagy nyomja meg valamelyik billentyűt a billentyűzeten. • Győződjön meg arról, hogy a számítógép be van kapcsolva. • Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha a számítógép grafikus kártyájából érkező jel vízszintes vagy függőleges frekvenciája a képernyő megfelelő frekvenciatartományán kívül esik. A jelen útmutató "Műszaki adatok" című részében ellenőrizze a használható frekvenciatartományokat, és annak megfelelően állítsa be a megjelenítést. • Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha a számítógép és a képernyő közötti jelkábel nincs megfelelően csatlakoztatva. Ellenőrizze a jelkábelt, és próbálja meg újból.

Látja az "OSD LOCKED" (OSD LETILTVA) üzenetet a képernyőn?	
<ul style="list-style-type: none"> ● Az "OSD LOCKED" üzenetet látja, amikor megnyomja a MENU gombot? 	<ul style="list-style-type: none"> • Zárhatja a jelenlegi beállításokat, így azokat nem lehet végérvényesen módosítani. A képernyőmenü vezérlőelemeinek zárolását bármikor feloldhatja a MENU (Menü) gomb néhány másodpercen át történő megnyomásával. Ezután az "OSD UNLOCKED" (OSD ENGEDÉLYEZVE) üzenet jelenik meg.

Rossz a megjelenített kép

- A kép pozíciója nem megfelelő.
 - A képernyő háttérében függőleges csíkok láthatók.
 - Vízszintes zajok látszanak a képeken, vagy a karakterek nem megfelelően kerülnek megjelenítésre. .
 - A kép színe monokróm vagy nem megfelelő.
 - A képernyő villog.
- A képernyőbeállítások ideális értékekre való automatikus módosításához nyomja meg a **AUTO/SET** gombot. Ha az eredmény nem kielégítő, módosítsa a kép pozícióját a **H position** (vízszintes pozíció) és a **V position** (függőleges pozíció) lehetőségekkel.
 - **Nézze meg a Vezérlőpult -> Képernyő -> Beállítások** lehetőséget, és ellenőrizze, hogy a frekvencia vagy a felbontás módosult-e. Ha igen, akkor állítsa vissza azokat az ajánlott értékekre.
 - A képernyőbeállítások ideális értékekre való automatikus módosításához nyomja meg a **AUTO/SET** gombot. Ha az eredmény nem kielégítő, csökkentse a függőleges csíkokat a **CLOCK (ÓRAJEL)** lehetőséggel az OSD-menüben.
 - A képernyőbeállítások ideális értékekre való automatikus módosításához nyomja meg a **AUTO/SET** gombot. Ha az eredmény nem kielégítő, csökkentse a vízszintes csíkokat a **PHASE (FÁZIS)** lehetőséggel az OSD-menüben.
 - **Nézze meg a Vezérlőpult -> Képernyő -> Beállítások** lehetőséget, és módosítsa a felbontást vagy az egyéb tulajdonságokat az ajánlott értékeknek megfelelően. Állítsa a színmélységet 24 bitesnél nagyobbra (true color).
 - Ellenőrizze, hogy a jelkábel megfelelően van-e csatlakoztatva, és ha kell, a megfelelő rögzítéshez használjon csavarhúzó.
 - Győződjön meg róla, hogy a videokártya megfelelően van-e csatlakoztatva az alaplaphoz.
 - A **Vezérlőpult - Beállítások** pontban állítsa a színmélységet 24 bitesnél nagyobbra (true color).
 - Ellenőrizze, hogy a képernyő az ún. váltott soros (interlaced) üzemmódban van-e, és ha igen, akkor módosítsa azt az ajánlott felbontási értékre.
 - Győződjön meg róla, hogy a hálózati feszültség elég magas legalább **100-240V AC 50/60 Hz-en**

Telepítette a képernyő illesztőprogramját?

- Telepítette a képernyő illesztőprogramját?
 - Megjelenik a képernyőn az "Unrecognized monitor, Plug&Play (VESA DDC) monitor found" (Ismeretlen képernyő, Plug&Play (VESA DDC) képernyő) üzenet?
- Ne felejtse el telepíteni a megfelelő illesztőprogramot a képernyővel együtt szállított, illesztőprogramokat tartalmazó CD-ről (vagy hajlékonylemeztől). Az illesztőprogram az LG webhelyéről is letölthető, a <http://www.lge.com> címről.
 - Győződjön meg arról, hogy a grafikus kártya támogatja a Plug&Play eszközöket.

Képernyő	17 hüvelyk (43,2 cm) átmérőjű sík, aktív mátrix TFT LCD-panel Csillogáscsökkentő bevonattal 17 hüvelyk látható képátmérő 0,264 mm képpontsűrűség	
Szinkron bemenet	Vízszintes frekvencia	30-83 kHz (automatikus)
	Függőleges frekvencia	56-75 Hz (automatikus)
	Bemeneti jelforma	Különálló TTL, pozitív/negatív SOG (Sync On Green - zöldszinkron)
Videojelbemenet	Jelbemenet	15 tűs D-Sub csatlakozó
	Bemeneti jelforma	RGB analóg (0,7 V max. kitérés / 75 ohm)
Felbontás	Maximális	VESA 1280 x 1024, 75 Hzes frekvencián
	Javasolt	VESA 1280 x 1024, 60 Hzes frekvencián
Plug&Play	DDC 2B	
Energiafogyasztás	Bekapcsolt mód	≤ 35 W
	Alvó üzemmód	≤ 1 W
	Kikapcsolt üzemmód	≤ 1 W
Méretek és tömeg (dönthető, elforgatható állvánnyal)	Szélesség	36,8 cm / 14,49 inches
	Magasság	35,0 cm / 13,78 inches (Min) 42,5 cm / 16,73 inches (Max)
	Mélység	23,2 cm / 9,13 inches
	Nettó tömeg	5,6 kg (12,34 lbs)
Döntési/forgatási tartomány	Döntés	-5°~25°
	Forgatás	350°
	Magasságállítási tartomány	75mm / 2,95 inches
Tápellátás	100-240 V ~ 50/60 Hz váltakozó feszültség 1,0 A	
Környezeti körülmények	Környezeti körülmények	
	Hőmérséklet	10 - 35°C
	Páratartalom	10 - 80% (lecsapódásmentes)
	Tárolási környezet	
	Hőmérséklet	-20 - 60°C
	Páratartalom	5 - 95% (lecsapódásmentes)
Dönthető állvány	Gyárilag felszerelt (<input type="checkbox"/>), Felszerelhető (<input type="checkbox"/>)	
Jelkábel	Gyárilag felszerelt (<input type="checkbox"/>), Felszerelhető (<input type="checkbox"/>)	
Tápkábel	Fali csatlakozódugóval vagy számítógépes csatlakozódugóval szerelt	

MEGJEGYZÉS

■A jelen dokumentumban található információ előzetes figyelmeztetés nélkül megváltozhat.

Képernyő	19 hüvelyk (48,19 cm) átmérőjű sík, aktív mátrix TFT LCD-panel Csillogáscsökkentő bevonattal 19 hüvelyk látható képátmérő 0,294 mm képpontsűrűség	
Szinkron bemenet	Vízszintes frekvencia	30-83 kHz (automatikus)
	Függőleges frekvencia	56-75 Hz (automatikus)
	Bemeneti jelforma	Különálló TTL, pozitív/negatív SOG (Sync On Green - zöldszinkron)
Videójelbemenet	Jelbemenet	15 tűs D-Sub csatlakozó
	Bemeneti jelforma	RGB analóg (0,7 V max. kitérés / 75 ohm)
Felbontás	Maximális	VESA 1280 x 1024, 75 Hz-es frekvencián
	Javasolt	VESA 1280 x 1024, 60 Hz-es frekvencián
Plug&Play	DDC 2B	
Energiafogyasztás	Bekapcsolt mód	≤ 39 W
	Alvó üzemmód	≤ 1 W
	Kikapcsolt üzemmód	≤ 1 W
Méretek és tömeg (dőnhető, elforgatható állvánnyal)	Szélesség	41,3 cm / 16,26 inches
	Magasság	38,1 cm / 15,0 inches (Min) 45,6 cm / 17,95 inches (Max)
	Mélység	23,2 cm / 9,13 inches
	Nettó tömeg	6,2 kg (13,67 lbs)
Döntési/forgatási tartomány	Döntés	-5°~25°
	Forgatás	350°
	Magasságállítási tartomány	75 mm / 2,95 inches
Tápellátás	100-240 V ~ 50/60 Hz váltakozó feszültség 1,0 A	
Környezeti körülmények	Környezeti körülmények	
	Hőmérséklet	10 - 35°C
	Páratartalom	10 - 80% (lecsapódásmentes)
	Tárolási környezet	
Hőmérséklet	-20 - 60°C	
Páratartalom	5 - 95% (lecsapódásmentes)	
Dőnhető állvány	Gyárilag felszerelt (<input type="checkbox"/>), Felszerelhető (<input type="checkbox"/>)	
Jelkábel	Gyárilag felszerelt (<input type="checkbox"/>), Felszerelhető (<input type="checkbox"/>)	
Tápkábel	Fali csatlakozódugóval vagy számítógépes csatlakozódugóval szerelt	

MEGJEGYZÉS

■ A jelen dokumentumban található információ előzetes figyelemzetetés nélkül megváltozhat.

Előre beállított módok (felbontás)

	Képernyőmódok (felbontás)	Vízszintes frekv. (kHz)	Függőleges frekv. (Hz)
1	VGA 640 x 350	31,469	70
2	VGA 720 x 400	31,468	70
3	VGA 640 x 480	31,469	60
4	VESA 640 x 480	37,500	75
5	VESA 800 x 600	37,879	60
6	VESA 800 x 600	46,875	75
7	MAC 832 x 624	49,725	75
8	VESA 1024 x 768	48,363	60
9	VESA 1024 x 768	60,023	75
10	MAC 1152 x 870	68,681	75
11	VESA 1152 x 900	61,805	65
*12	VESA 1280 x 1024	63,981	60
13	VESA 1280 x 1024	79,976	75

* Ajánlott Mode

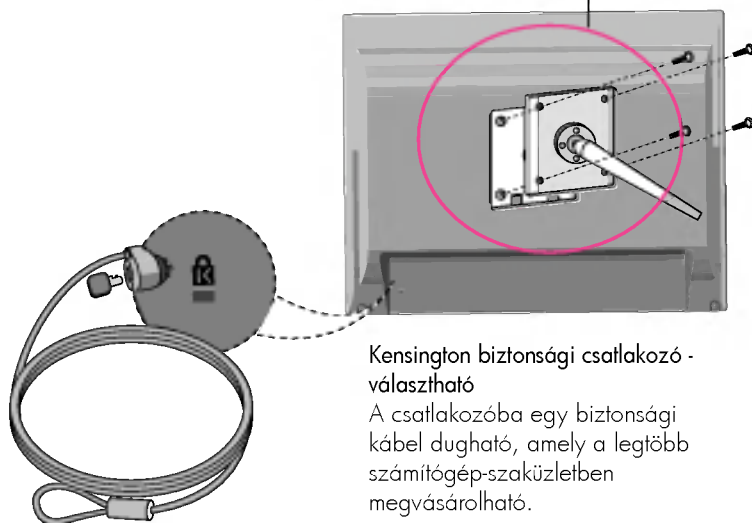
Előoldali lámpa

MODE	LED Color
Bekapcsolt mód	zöld
Alvó üzemmód	borostyán
Kikapcsolt üzemmód	Kikapcsolt mód

Ez a képernyő megfelel a rögzítő- és tartóelemekre vonatkozó VESA szabvány előírásainak.

VESA falra szerelhető egység

Egy másik tárgyhoz kerül rögzítésre (álló vagy falra szerelhető típusúhoz). Ez a monitor támogatja a VESA-kompatibilis szerelőegységet. – választható)
További információkért olvassa el a VESA falra szerelhető egység kézikönyvét.



Kensington biztonsági csatlakozó - választható

A csatlakozóba egy biztonsági kábel dugható, amely a legtöbb számítógép-szaküzletben megvásárolható.

Digitally yours ■■■■■.....

