

AcerPower sorozat

Használati útmutató



Copyright © 2005. Acer Incorporated
Minden jog fenntartva.

AcerPower sorozat
Használati útmutató

Az ebben a kiadványban foglalt információkat rendszeresen megváltoztathatják, anélkül, hogy az átdolgozásról vagy a változtatásról bárkit külön értesítenének. A változtatások ennek a kézikönyvnek az új kiadásaiiban vagy kiegészítő dokumentumaiban és kiadványaiban jelennek meg. A Társaság nem nyilatkozik sem nyíltan, sem burkoltan a kiadvány tartalmáról, és nem is ad rá garanciát, továbbá kifejezetten visszautasítja, hogy egy meghatározott célra való alkalmasságra vagy eladhatóságra vonatkozó garanciát nyújtana.

Jegyezze fel a lenti helyre a modell számát, a sorozatszámot, illetve a vásárlás időpontját és helyét. A sorozatszám és a modell száma a számítógépre ragasztott címkén található. A készülékre vonatkozó minden levelezésben fel kell tüntetni a sorozatszámot, a modellszámot és a vásárlásra vonatkozó adatokat.

Az Acer Incorporated előzetes írásos engedélye nélkül ennek a kiadványnak semmilyen részletét nem szabad sokszorosítani, adatfeldolgozó rendszerben tárolni vagy továbbítani, legyen az bármilyen formában vagy eszközzel, elektronikusan, mechanikusan, fénymásolattal, feljegyzéssel vagy másképp.

Modell száma: _____

Sorozatszám: _____

Vásárlás időpontja: _____

Vásárlás helye: _____

Az Acer és az Acer embléma az Acer Incorporated bejegyzett védjegyei. Más cégek termékneveit vagy védjegyeit itt csak azonosítás céljából használtuk, és az illető társaságok tulajdonát képezik.









A rendszer bemutatása	1
Előlap	1
Hátsó panel	1
Rendszerjellemzők	2
Teljesítmény	2
Multimédia	2
Csatlakoztathatóság	2
Rendszerperifériák	2
Egér (PS/2 vagy USB, gyártói opció)	3
Billentyűzet (PS/2 vagy USB, gyártói opció)	3
Hangszórók	3
A számítógép üzembe helyezése	4
Fontos tudnivalók üzembe helyezés előtt	4
Helyszín kiválasztása	4
A csomag kinyitása	5
Perifériák csatlakoztatása	5
A számítógép indítása	5
A számítógép kikapcsolása	5
Rendszerbővítés	6
A számítógépház kinyitása	6
Új alkatrészek beszerelése	6
Hibaelhárítás	7
A számítógép gondozása	9
Fontos tippek	9
Tisztítás és javítás	9
A számítógép és a billentyűzet tisztítása	9
A mutatóeszköz tisztítása	10
Optikai egér tisztítása	10
A monitor tisztítása	10
Mikor hívjon szerviztechnikust?	10
Műszaki segítség kérése	10
Megfelelés az ENERGY STAR irányelveknek	11
Nyilatkozat az EU szabályok kielégítéséről	11
A modemre vonatkozó megjegyzések	11
TBR 21	11
Fontos biztonsági tudnivalók	11
Lítium akkumulátorral kapcsolatos nyilatkozat	13
Nyilatkozat a lézer biztonsági előírások betartásáról	14
CE alkalmassági műbizonylat	15
Federal Communications Commission megfelelési nyilatkozat	17

Megjegyzés: Valamennyi ábra csupán tájékoztató jellegű.
A tényleges konfiguráció változhat.











A rendszer bemutatása

Az Ön számítógépe az alábbi alkatrészeket tartalmazza:

Előlap

ikon	Leírás	ikon	Leírás
	Bekapcsoló gomb		Hajlékonylemez meghajtó (csak bizonyos modelleken)
	Mikrofon csatlakozóaljzat		Optikai meghajtó (csak bizonyos modelleken)
	Hangszóró vagy fejhallgató csatlakozóaljzat		Memóriakártya-olvasó (csak bizonyos modelleken)
	USB-port		IEEE 1394 port (csak bizonyos modelleken)

Hátsó panel

ikon	Leírás	ikon	Leírás
	PS/2 billentyűzetcsatlakozó		PS/2 egércsatlakozó
	VGA port		Soros port (csak bizonyos modelleken)
	Nyomtatócsatlakozó		USB-port
	Mikrofon bemeneti csatlakozóaljzat		RJ-45 Ethernet csatlakozó
	Vonalszintű bemeneti csatlakozóaljzat		Vonalszintű kimenet/ hangszóró csatlakozóaljzat

Rendszerjellemzők

Az Ön számítógépe a következőket tartalmazza:

Teljesítmény

- Teljesítmény élvonalbeli, nagy teljesítményű Intel processzor
- Teljesítmény Bővíthető rendszermemória
- Energiagazdálkodási funkciók
- 3,5 hüvelykes hajlékonylemez-meghajtó (opcionális)
- Multimedia kártyaolvasó (opcionális)
- CD-ROM, DVD-ROM, CD-RW (52X/24X), DVD/CD-RW kombó vagy DVD-író (opcionális)
- Nagy kapacitású PATA / SATA merevlemez (opcionális)
- Támogatja a nagy teljesítményű USB 2.0 perifériák használatát

Multimédia

- Sztereó térhatású hangrendszer az integrált hangkártya segítségével
- Hangbemenet/vonalszintű bemenet hangkimenet/vonalszintű kimenet, fejhallgató kimenet és mikrofon bemeneti csatlakozójzatok

Csatlakoztathatóság

- Két PS/2 port billentyűzethez és egérhez
- Egy párhuzamos port
- USB 2.0 portok (2 elöl, a többi hátul)
- Nagy sebességű V.92, 56K fax-/adatmodem (opcionális)
- Ultragyors Ethernet kapcsolat

Rendszerperifériák

Az AcerPower sorozatú számítógép a rendszerből, illetve rendszerperifériákból áll, például opcionális egérből, billentyűzetből és hagszórókészletből. Ez a fejezet az alapvető rendszerperifériák rövid leírását tartalmazza.

Egér (PS/2 vagy USB, gyártói opció)

A mellékelt egér szabványos kétgombos, görgőtökerekes kialakítású egér. Csatlakoztassa az egeret a rendszer hátlapján lévő PS/2 egérporthoz vagy USB-porthoz.



Billentyűzet (PS/2 vagy USB, gyártói opció)

Csatlakoztassa a billentyűzetet a rendszer hátlapján lévő PS/2 billentyűzet porthoz vagy USB-porthoz.



Hangszórók

Hangszórókkal szállított rendszerek esetében a rendszer bekapcsolása előtt csatlakoztassa a hangszórókábelt a számítógép hátlapján lévő hangkimeneti (külső hangszóró) porthoz.



Megjegyzés: Valamennyi ábra csupán tájékoztató jellegű. A tényleges konfiguráció változhat.

Részletesebb tájékoztatásért a hangszórókat illetően kérjük, olvassa el a mellékelt használati utasítást.



Megjegyzés: A hangszórók opcionálisak és megjelenésük a tényleges terméktől függően eltérő lehet.

A számítógép üzembe helyezése

Az AcerPower sorozat sokoldalú, nagy teljesítményű rendszer Intel® CPU támogatással. A számítógép csúcstechnológiájú buszrendszert alkalmaz, amely fokozza a rendszer teljesítményét, és sokféle multimédiás alkalmazás és szoftver támogatását teszi lehetővé.

Az Ön AcerPower sorozatú számítógépe szabványos I/O (input/output) csatlókkal rendelkezik, úgymint egy párhuzamos port, PS/2 billentyűzet és egérport, USB-portok, két mikrofon port, illetve két sztereó vonalszintű kimeneti csatlakozóaljzat (egy elöl, egy a hátlapon), valamint egy sztereó vonalszintű bemeneti csatlakozóaljzat. A rendszer további perifériák csatlakoztatását teszi lehetővé ezeken az I/O portokon keresztül.

A rendszer opcionális nagy sebességű fax-/adatmodem, illetve további LAN (local area network) kártya használatát is támogatja.

A rendszer továbbá kompatibilis a Microsoft® Windows® XP operációs rendszerekkel.

Fontos tudnivalók üzembe helyezés előtt

Mielőtt üzembe helyezné AcerPower sorozatú rendszerét:

- Helyszín kiválasztása
- A csomag kinyitása

Helyszín kiválasztása

A számítógép optimális telepítési helyének kiválasztása:

- Ne helyezze el a rendszert más elektromos berendezések közelében.
- Ne helyezze el a rendszert forgalmas helyen, vagy olyan helyen, ahol a hálózati tápkábelre vagy más kábelekre léphetnek.
- Ne helyezze el a rendszert nagyon poros vagy vizes helyen.

A csomag kinyitása

Óvatosan nyissa ki a csomagot és őrizze meg az összes csomagolóanyagot későbbi használatra.

Győződjön meg arról, hogy minden tétel megvan és ép. Amennyiben a fenti tételek közül bármelyik hiányozna vagy sérültnek tűnik, azonnal lépjen kapcsolatba a forgalmazóval:

- AcerPower sorozat
- PS/2 vagy USB billentyűzet (gyártói opció)
- PS/2 vagy USB egér (gyártói opció)
- Hangszórók (csak bizonyos modelleken)
- Felhasználói útmutató és gyors üzembe helyezési plakát

Egyéb felhasználói dokumentáció és harmadik fél által gyártott szoftver.

Perifériák csatlakoztatása

Miután mindent csatlakoztatott, dugja a hálózati tápcsatlakozó egyik végét a rendszerbe, a másikat a konnektorba.



Megjegyzés: Ne csatlakoztassa a rendszer hálózati tápkábelét, mielőtt az összes perifériát a rendszerhez nem csatlakoztatta.

A számítógép indítása

Miután csatlakoztatta az összes perifériát, indítsa el a számítógépet az alábbi lépések szerint:

- 1 Kapcsolja be az összes perifériát, pl. monitort, nyomtatót, faxot, hangszórókat stb.
- 2 Kapcsolja be a rendszert. A rendszer betöltődését követően használhatja a számítógépet.

A számítógép kikapcsolása

A "Start" menüben válassza ki a "Kikapcsolás" tételt és kattintson az OK gombra.

A rendszer lefagyása esetén nyomja meg és tartsa négy másodpercig lenyomva az üzemkapcsolót a rendszer előlapján. A rendszer leállítását követően kapcsolja ki az összes perifériát.

Rendszerbővítés

Az AcerPower sorozatú rendszert gyorsan és egyszerűen bővítheti alkatrészek hozzáadásával. Az Ön AcerPower sorozatú rendszerének alkatrészeit is nagyobb teljesítményűre cserélheti.

Nyissa ki a számítógépházat

Mielőtt eltávolítana bármilyen panelt vagy fedelet, kapcsolja ki a számítógépet és húzza ki a hálózati tápkábel dugóját a konnektorból.

- Lazítsa meg az oldalpanelt rögzítő két csavart.
- Csúsztassa hátrafelé, majd vegye le a panelt.

Új alkatrészek beszerelése

Kizárólag AcerPower sorozatú számítógéppel kompatibilis alkatrészeket használhat. Mielőtt kiválasztja az új alkatrészt, kérjük, érdeklődjön hivatalos Acer forgalmazójánál, hogy működőképes-e a kérdéses alkatrész az Ön AcerPower sorozatú rendszerében.

A megfelelő üzembe helyezés és telepítés érdekében kérjük, olvassa el az új alkatrészekhez mellékelt utasításokat.

Bővítési lehetőségek:

- Nagyobb kapacitású merevlemez beszerelése
- Memóriabővítés
- CD-RW, DVD-ROM, DVD/CD-RW kombó vagy DVD-író beszerelése CD-ROM meghajtó helyett
- További csatolókarttyák telepítése az üres PCI foglalatokba, pl. PCI fax-/modemkártya

Hibaelhárítás

Az alábbiakban felsoroljuk azokat a lehetséges helyzeteket, amelyek a számítógép használata közben merülhetnek fel. A kérdéseket a helyzet megoldását célzó egyszerű válaszok követik.

K: Megnyomtam a bekapcsoló gombot, de a számítógép nem tölti be a rendszert.

V: Ellenőrizze a bekapcsoló gomb fölötti LED-et.

Ha nem világít, a rendszer nem kap feszültséget. Kövesse az alábbi utasításokat:

- Ellenőrizze, hogy a számítógép hátulján lévő feszültségválasztó kapcsoló a megfelelő feszültségre van-e állítva.
- Ellenőrizze, hogy a hálózati tápkábel megfelelően csatlakozik-e a konnektorhoz.
- Ha elosztót vagy automatikus feszültségszabályozót használ, ellenőrizze, hogy be van-e dugva és be van-e kapcsolva.

Ha a LED világít, ellenőrizze a következőket:

- Lehet, hogy rendszerindításra nem alkalmas hajlékonylemez (nem rendszerlemez) van a hajlékonylemez meghajtóban. Amennyiben igen, vegye ki, vagy tegyen be helyette egy rendszerlemezt, majd nyomja meg a <Ctrl> + <Alt> + billentyűkombinációt a számítógép újraindításához.

K: Semmi nem jelenik meg a kijelzőn.

V: A számítógép energiagazdálkodási funkciója automatikusan kikapcsolja a kijelzőt, hogy energiát takarítson meg. Nyomjon meg egy billentyűt a kijelző visszakapcsolásához.

Ha nem lehet visszakapcsolni a kijelzőt egy billentyű lenyomásával, indítsa újra a számítógépet. Ha a számítógép újraindítása után sem jár sikerrel, segítségért lépjen kapcsolatba a kereskedővel vagy a műszaki támogatóközponttal.

K: A nyomtató nem működik.

V: Tegye a következőket:

- Ellenőrizze, hogy a nyomtató be van-e dugva egy konnektorba, és hogy be van-e kapcsolva.
- Ellenőrizze, hogy a nyomtató kábele megfelelően csatlakozik-e a rendszer párhuzamos portjához, és az ezzel egyező porthoz a nyomtatón.
- További tájékoztatásért a nyomtatóval kapcsolatban forduljon a nyomtató leírásához.

K: Nem bocsát ki hangot a számítógép hangszórója.

V: Ellenőrizze a következőket:

- A hangerő le lehet némítva. Keresse meg a Hangerő ikonját a tálcán. Ha át van húzva, kattintson az ikonra, és törölje a némítás opciót. A némítás megszüntetéséhez az USB billentyűzet hangerőszabályozó/némító tárcsáját is használhatja.
- Ha fejhallgató, fülhallgató vagy külső hangszórók vannak a számítógép vonalszintű kimeneti csatlakozójához kapcsolva, a beépített hangszórók automatikusan kikapcsolódnak.

K: A rendszer nem olvassa a hajlékonylemezt, a merevlemezt, illetve a CD-, vagy DVD-lemezt.

V: Ellenőrizze a következőket:

- Ellenőrizze, hogy megfelelő típusú adathordozót használ-e.
- Ellenőrizze, hogy megfelelően formázták-e a hajlékonylemezt. Ha nem, akkor formázza újra.



.....

Figyelmeztetés: Ha formázza a hajlékonylemezt, a rajta lévő adatok elvesznek!

Ellenőrizze, hogy a hajlékonylemezt, CD-, vagy DVD-lemezt megfelelően (azaz a címkével felfelé) helyezték-e a megfelelő meghajtóba (pl. a hajlékonylemezt a hajlékonylemez-meghajtóba, a DVD-t a DVD-meghajtóba kell helyezni).

- Ellenőrizze, hogy a CD vagy DVD mentes-e a karcolásoktól vagy szennyeződéstől.
- Ellenőrizze a meghajtót egy jó (azaz ép) hajlékonylemez vagy optikai lemez használatával. Ha a hajlékonylemez-meghajtó, CD- vagy DVD-meghajtó nem tudja olvasni az adatokat a jó hajlékonylemezről, CD-, vagy DVD-lemezről, lehet, hogy a meghajtó hibásodott meg. Lépjen kapcsolatba a kereskedővel vagy a műszaki támogatóközponttal, ahol segítséget kaphat.

K: A rendszer nem tud írni a hajlékonylemezre, merevlemezre, illetve optikai lemezre.

V: Ellenőrizze a következőket:

- Ellenőrizze, hogy az adathordozó nem írásvédett-e.
- Ellenőrizze, hogy megfelelő típusú hajlékonylemezt használ-e. Ellenőrizze, hogy megfelelően formázták-e a hajlékonylemezt. Ha nem, akkor formázza újra.



.....

Figyelmeztetés: Ha formázza a hajlékonylemezt, a rajta lévő adatok elvesznek!

A számítógép gondozása

Kérjük, olvassa el az ebben a fejezetben lévő utasításokat. Az utasítások betartásával maximálisan kihasználhatja számítógépét.

Fontos tippek

- Ne tegye ki a számítógépet közvetlen napsugárzásnak. Ne helyezze el hőforrások, például fűtőtest közelében.
- Ne tegye ki a számítógépet mágneses mezőknek.
- Ne tegye ki a számítógépet esőnek vagy nedvességnek.
- Ne öntsön vizet a számítógép felületére vagy belsejébe.
- Ne tegye ki a számítógépet erős ütésnek vagy rezgésnek.
- Ne tegye ki a számítógépet pornak és piszoknak.
- Soha ne tegye a rendszert egyetlen felületre.
- Ne lépjen a hálózati kábelre, és ne tegyen rá súlyos tárgyakat. A hálózati és minden más kábelt gondosan távolítsa el a személyközlekedés útjából.
- Amikor kihúzza a hálózati csatlakozót, ne a kábelt, hanem magát a csatlakozót húzza.
- Az összes csatlakoztatott berendezés névleges áramfelvétele nem haladhatja meg a hálózati kábel névleges teljesítményét, ha hosszabbító kábelt használ. Az egyetlen fali dugaszolóaljzatba csatlakoztatott berendezések összes névleges áramfelvétele nem haladhatja meg a biztosíték névleges teljesítményét.
- Ellenőrizze a szoftverekkel és/vagy eszközmeghajtó programokkal szállított dokumentációban, hogy a kényelmes képernyő-megtekintés érdekében választhatók-e más beállítások.

Tisztítás és javítás

A számítógép és a billentyűzet tisztítása

- 1 Kapcsolja ki a számítógépet és húzza ki a hálózati tápkábelt.
- 2 Nedves kendővel óvatosan törölje le a számítógép házát és a billentyűzetet. Ne használjon folyékony vagy hajtógázos tisztítószert!

A mutatóeszköz tisztítása

Hagyományos (gumigolyós) egér tisztítása

- 1 Nyissa ki az egér alján lévő kör alakú fedelet.
- 2 Vegye ki a gumigolyót és törölje le puha, nedves kendővel.
- 3 Tegye vissza a golyót és zárja be a fedelet.

Optikai egér tisztítása

Ha optikai egeret használ, a karbantartást illetően forduljon az egérhez mellékelt dokumentációhoz.

A monitor tisztítása

Mindig tartsa tisztán a monitort. A tisztítást illetően forduljon a monitorhoz mellékelt dokumentációhoz.

Mikor hívjon szerviztechnikust?

- Ha elejtette a számítógépet és az megsérült
- Ha folyadék jutott a számítógépbe
- Ha a számítógép nem működik megfelelően

Műszaki segítség kérése

Lépjen kapcsolatba a helyi kereskedővel vagy forgalmazóval, ahol műszaki segítséget kaphat. Az Ön környezetében fellelhető szervizközpontok elérhetőségét illetően az Acer weboldalhoz (www.acersupport.com) is fordulhat tájékoztatásért.

Megfelelés az ENERGY STAR irányelveknek

Az Energy Star partnereként az Acer Inc. meggyőződött arról, hogy ez a termék megfelel az ENERGY STAR energiagazdálkodásra vonatkozó irányelveinek.

Nyilatkozat az EU szabályok kielégítéséről

Az Acer ezúton kijelenti, hogy ez a személyi számítógép megfelel az 1999/5/EK irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek.

Megjegyzés: Árnyékolt kábelek

Más számítástechnikai eszközökhöz kizárólag árnyékolt kábellel szabad csatlakozni, hogy az FCC előírásainak továbbra is megfeleljenek.

Megjegyzés: Perifériák

Kizárólag olyan perifériákat (bemeneti/kimeneti eszközök, terminálok, nyomtatók stb.) szabad ehhez a berendezéshez csatlakoztatni, amelyek a B osztályú eszközökre előírt határértékeknek megfelelnek. A határértékeknek nem megfelelő perifériák használata esetén zavar léphet fel a rádió- és televíziós vételben.

A modemre vonatkozó megjegyzések

TBR 21

Ez a berendezés rendelkezik a nyilvános kapcsolt távbeszélő-hálózathoz történő pán-európai egyvégződéses kapcsolathoz szükséges jóváhagyással [98/482/EK „TBR 21” tanácsi határozat]. Az egyes nyilvános kapcsolt távbeszélő-hálózatok közötti különbségek miatt azonban a jóváhagyás önmagában nem jelent feltétel nélküli garanciát arra, hogy a működés minden nyilvános kapcsolt távbeszélő-hálózat végződési pontján sikeres lesz. Probléma esetén mindenekelőtt a berendezés szállítójával lépjen kapcsolatba.

Fontos biztonsági tudnivalók

Olvassa el gondosan ezeket a tudnivalókat. Őrizze meg későbbi tájékozódás céljából.

- 1 A terméken feltüntetett figyelmeztetéseket és tudnivalókat vegye figyelembe.
- 2 Tisztítás előtt húzza ki a hálózati csatlakozót a dugaszolóaljzatból. Ne használjon folyékony vagy hajtógázos tisztítószeret. Tisztításhoz használjon nedves kendőt.
- 3 Ne használja a terméket víz közelében!
- 4 Ne helyezze ezt a terméket labilis kocsira, állványra vagy asztalra. A termék leeshet, és súlyosan károsodhat.
- 5 A rések és nyílások a szellőzést szolgálják a termék megbízható működése érdekében, hogy megvédjék a túlmelegedéstől. Ezeket a nyílásokat nem szabad elzárni vagy letakarni. A nyílásokat soha nem szabad úgy lezárni, hogy

- a terméket ágyra, heverőre, takaróra vagy hasonló felületre helyezzük. Ezt a terméket soha nem szabad fűtőtest fölé vagy mellé helyezni, vagy beépíteni, hacsak megfelelő szellőzést nem biztosítanak.
- 6 Ezt a terméket csak a címkén feltüntetett feszültséggel szabad üzemeltetni. Ha nem biztos a rendelkezésre álló feszültséget illetően, lépjen kapcsolatba a kereskedővel vagy a helyi áramszolgáltatóval.
 - 7 Ne tegyen semmit a hálózati kábelre. Ne tegye ezt a terméket olyan helyre, ahol ráléphetnek a hálózati kábelre.
 - 8 Ha hosszabbító kábelt használnak ezzel a termékkel, ellenőrizze, hogy a hosszabbítóba csatlakoztatott berendezések teljes áramfelvétele nem haladja-e meg a hosszabbító kábel névleges teljesítményét. Azt is ellenőrizze, hogy a fali dugaszolóaljzathoz csatlakoztatott összes berendezés áramfelvétele nem haladja-e meg a biztosíték névleges teljesítményét.
 - 9 Soha ne dugjon a burkolat résein keresztül tárgyakat a termékbe, mivel veszélyes feszültséget hordozó ponthoz érhet hozzá, vagy rövidzárlatot okozhat, ami tűzhöz vagy áramütéshez vezethet. Soha ne öntsön folyadékot a termékre.
 - 10 Ne kísérletezzen a termék javításával, mivel a felnyitással vagy a burkolat eltávolításával veszélyes feszültségnek vagy más veszélyeknek teheti ki magát. Bízjon minden javítást a szerviz szakképzett munkatársaira.
 - 11 A következő esetekben húzza ki a termék hálózati csatlakozóját, és forduljon a szerviz szakképzett munkatársaihoz:
 - a Ha a hálózati kábel sérült vagy kopott.
 - b Ha folyadék jutott a termékbe.
 - c Ha a terméket esőnek vagy víznek tették ki.
 - d Ha a termék nem működik megfelelően a kezelési utasítás betartása mellett. Csak azokat a kezelőszerveket állítsa be, amelyeket a kezelési utasítás említ, mivel más kezelőszervek elállítása károsodáshoz vezethet, és egy szakképzett technikus sok munkáját veheti igénybe, hogy a terméket helyreállítsa.
 - e Ha a terméket leejtették vagy a burkolata megsérült.
 - f Ha a termék működésében olyan jelentős változás állt be, ami a javítás szükségességére utal.
 - 12 Csak az ehhez az egységhez való, megfelelő típusú hálózati csatlakozókábelt használjon (a tartozékok dobozában található). Bontható csatlakozású legyen: UL listán szereplő/CSA bizonyítvánnyal rendelkező, SPT-2 típusú, névleges áramerősség 7A, feszültség minimum 125V, VDE vagy hasonló jóváhagyással. A maximum hossz 4,6 méter.
 - 13 A berendezés javításakor vagy szétszerelésekor mindig húzzák ki a telefonsatlakozót a fali csatlakozóaljzatból.
 - 14 Ne használjon telefonvonalat (hacsak nem vezeték nélküli fajta) villámlás idején. A villámlás miatt fennáll az elektromos áramütés csekély veszélye.

Lítium akkumulátorral kapcsolatos megjegyzés

FIGYELEM!

A nem megfelelő akkumulátor használata robbanásveszélyes. Kizárólag ugyanolyan, vagy a gyártó által ajánlott, egyenértékű típusú akkumulátort használjon. Az elhasznált akkumulátoroktól a helyi szabályozást betartva szabaduljon meg. Ha lehetséges, vigye el a begyűjtőbe.

ADVARSEL!

Lithiumbatteri - Eksplosjonsfare ved feilagtig håndtering. Udskiiftning må kun ske med batteri af samme fabrikat og type. Léver det brugte batteri tilbage til leverandøren.

ADVARSEL

Eksplosjonsfare ved feilaktig skifte av batteri. Benytt samme batteritype eller en tilsvarende type anbefalt av apparatfabrikanten. Brukte batterier kasseres i henhold til fabrikantens instruksjoner.

VARNING

Explosionsfara vid felaktigt batteribyte. Använd samma batterityp eller en ekvivalent typ som rekommenderas av apparattillverkaren. Kassera använt batteri enligt fabrikantens instruktion.

VAROITUS

Päristo voi räjähtää, jos se on virheellisesti asennettu. Vaihda paristo ainoastaan laitevalmistajan suosittelemaan tyyppiin. Hävitä käytetty paristo valmistajan ohjeiden mukaisesti.

VORSICHT!

Explosionsgefahr bei unsachgemäßen Austausch der Batterie Ersatz nur durch denselben oder einem vom Hersteller empfohlenem ähnlichen Typ. Entsorgung gebrauchter Batterien nach Angaben des Herstellers.

Nyilatkozat a lézer biztonsági előírások betartásáról

Az ezzel a számítógéppel együtt szállított CD vagy DVD meghajtó lézert tartalmaz. A CD- vagy DVD-meghajtó osztályba sorolási címkeje (ld. alább) a meghajtón található.

1. OSZTÁLYÚ LÉZERTERMÉK

FIGYELEM: LÁTHATATLAN LÉZERSUGÁRZÁS KIBOCSÁTÁSA NYITOTT ÁLLAPOTBAN. KERÜLJE A SUGÁRRAL VALÓ ÉRINTKEZÉST.

APPAREIL A LASER DE CLASSE 1 PRODUIT

LASERATTENTION: RADIATION DU FAISCEAU LASER INVISIBLE EN CAS D'OUVERTURE. EVITER TOUTE EXPOSITION AUX RAYONS.

LUOKAN 1 LASERLAITE LASER KLASSE 1

VORSICHT: UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG, WENN ABDECKUNG GEÖFFNET NICHT DEM STRAHL AUSSETZEN

PRODUCTO LÁSER DE LA CLASE I

ADVERTENCIA: RADIACIÓN LÁSER INVISIBLE AL SER ABIERTO. EVITE EXPONERSE A LOS RAYOS.

ADVARSEL: LASERSTRÅLING VEDÅBNING SE IKKE IND I STRÅLEN.

VARO! LAVATTAESSA OLET ALTTINA LASERSÄTEILYLLE.

VARNING: LASERSTRÅLNING NÅR DENNA DEL ÅR ÖPPNAD ÅLÅ TUIJOTA SÄTEESEENSTIRRA EJ IN I STRÅLEN

VARNING: LASERSTRÅLNING NAR DENNA DEL ÅR ÖPPNADSTIRRA EJ IN I STRÅLEN

ADVARSEL: LASERSTRÅLING NAR DEKSEL ÅPNESSTIRR IKKE INN I STRÅLEN

CE alkalmassági mőbizonylat

Gyártó neve:	Acer Inc.
Gyártó címe:	8F, 88, Sec. 1, Hsin Tai Wu Rd., Hsichih, Taipei Hsien 221,
Ezúton igazolja, hogy nevezett termék:	Személyi számítógép
Modell:	AcerPower sorozat

megfelel a 89/336/EGK elektromágneses zavartűrés (EMC) irányelv rendelkezéseinek az alábbi harmonizált normáknak való megfelelés tanúsága szerint:

EN55022:1998/A1: 2000; AS/NZS CISPR 22: 2002: Informatikai berendezések rádiófrekvenciás zavartűrés jellemzőinek korlátai és mérési módszerei

EN55024: 1998/A1: 2001; AS/NZS CISPR 24: 1997: Informatikai berendezések – Zavartűrés jellemzők – Mérési korlátok és módszerek az alábbi tartalommal:

Szabvány	Leírás	Eredmény	Szempontok
EN61000-4-2: 1995/A1: 1998/A2: 2001 AS/NZS 61000.4.2: 2002	Elektrosztatikus kűsűlés	Megfelelt	B
EN61000-4-3: 1996/A1: 1998/A2: 2001 AS/NZS 61000.4.3: 1999	Rádiófrekvencia, elektromágneses tér	Megfelelt	A
EN61000-4-4: 1995/A1: 2001/A2: 2001 AS/NZS 61000.4.4: 1999	Gyors villamos tranzienst/impulzus	Megfelelt	B
EN61000-4-5: 1995/A1: 2001 AS/NZS 61000.4.5: 1999	Tűlfeszűltség	Megfelelt	B
EN61000-4-6: 1996/A1: 2001 AS/NZS 61000.4.6: 1999	Vezetési zavar	Megfelelt	A
EN61000-4-8: 1993/A1: 2001 AS/NZS 61000.4.8: 2002	Ipari frekvencia által gerjesztett mágneses tér	Megfelelt	A
EN61000-4-11: 1994/A1: 2001 AS/NZS 61000.4.11: 1999	Feszűltségűsűs / rövid megszakítás és feszűltségűngadozás		
	>95 % 10 ms alatt	Megfelelt	B
	30% 500 ms alatt	Megfelelt	C
	>95 % 5 000 ms alatt	Megfelelt	C

Szabvány	Leírás	Eredmény
EN61000-3-2: 2000 AS/NZS 61000.3.2: 2003	Harmonikus kibocsátás határértéke	Megfelelt
EN61000-3-3: 1995 A1: 2001/ AS/NZS 61000.3.3: 1998	Feszűltségűngadozási és flikker határértékek kisfeszűltségű elosztóhálózatokban.	Megfelelt

megfelel a 73/23/EGK alacsonyfeszültségű irányelv rendelkezéseinek az alábbi harmonizált normának való megfelelés tanúsága szerint:

EN60950: 2000 3.: Informatikai berendezések biztonsága, beleértve az elektromos irodai berendezéseket is.

Ez a berendezés a 98/482/EK (CTR21) tanácsi határozat szerint rendelkezik a nyilvános kapcsolt távbeszélő-hálózathoz (PSTN) történő pán-európai egyvégződéses kapcsolathoz szükséges jóváhagyással.

Az Acer Inc. nevében ezúton kijelentjük, hogy a fent nevezett kereskedelmi névvel és típuszámmal ellátott berendezést a lehető legpontosabb mérési szabványok szerint tesztelték és az megfelelt a vonatkozó szabályok alapján, valamint minden szükséges lépést megtettünk, és ezeket érvényben tartjuk, hogy a nevezett berendezés szériadarabjai is megfelelnek ezeknek a követelményeknek.



Easy Lai/igazgató
Acer Incorporated

Federal Communications Commission megfelelőségi nyilatkozat

Ez a készülék kielégíti az FCC Szabályok 15. Részének követelményeit. A készülék az alábbi feltételek esetén használható: (1) Az eszköz nem okozhat káros zavart, és (2), az eszköznek minden zavart fogadnia kell, beleértve a nem kívánatos működést okozó zavarokat is.

A következő helyi Gyártó/Importőr felelős e nyilatkozat megtételéért:

Termék elnevezése:	Személyi számítógép
Modell:	AcerPower sorozat
A nyilatkozattételért felelős fél:	Acer America Corporation
A nyilatkozattételért felelős fél címe:	2641 Orchard Parkway, San Jose, CA 95134, U.S.A.
Kontaktszemély:	Mr. Young Kim
Telefonszám:	408-922-2909
Fax szám:	408-922-2606

