

AcerPower serier

Brukermanual



Copyright© 2005 Acer Incorporated
Alle Rettigheter Forbeholdt

AcerPower serier
Brukermanual

Periodiske endringer kan bli gjort til informasjonen i denne utgivelsen, dette kan gjøres uten forpliktelse til å informere noen om slike revideringer eller endringer. Slike endringer vil bli inkludert i nye utgaver av denne manualen eller tilleggsdokumenter og utgivelser. Dette firmaet gir ikke ut noen representasjoner eller garantier, verken uttrykt eller underforstått, med respekt for innholdet herav og spesielt frasier seg underforståtte garantier for handelsdyktighet eller passende for en spesiell grunn.

Skriv inn modell nummeret, serialnummeret, kjøpsdato og kjøpssted informasjonen i boksene under. Serialnummeret og modell nummeret er oppgitt på etiketten festet på din datamaskin. Alle korrespondanse angående din enhet burde inkludere serialnummeret, modell nummeret og kjøpsinformasjon.

Ingen deler av denne utgivelsen kan bli gjenprodusert, lagret i et gjenfinningssystem, eller overføres, i noe slags format eller på noen slags måte, elektronisk, handelsmessig, som fotokopi, opptak eller på annen måte, uten skriftlig tillatelse av Acer Incorporated.

Modell nummer _____

Serialnummer: _____

Kjøpsdato: _____

Kjøpssted: _____

Acer og Acer logoet er registrerte varemerker tilhørende Acer Inc. Andre firmaers produktnavn eller varemerker er brukt her kun for indentifikasjonsgrunner og tilhører deres opprinnelige firmaer.

System omvisning	1
Front panel	1
Bakpanel	1
System funksjoner	2
Yteevne	2
Multimedia	2
Konnektivitet	2
System utstyrsenheter	2
Mus (PS/2 eller USB, fabrikkalternativ)	3
Mus (PS/2 eller USB, fabrikkalternativ)	3
Høytalere	3
Sette opp din datamaskin	4
Viktig informasjon før oppstart	4
Velge en plassering	4
Åpne emballasjen	5
Koble til ytre enhetsstyr.	5
Starte din datamaskin	5
Skru av din datamaskin	5
System oppdatering	6
Åpne datamaskinen	6
Sette opp nye komponenter	6
Feilsøking	7
Ta vare på din datamaskin	9
Viktige tips	9
Rengjøring og servicing	9
For å rengjøre din datamaskin og tastatur	9
For å rengjøre ditt pekeutstyr	10
For å rengjøre din optiske mus	10
For å rengjøre din skjerm	10
Når bør du kontakte en service tekniker	10
Spørre etter teknisk assistanse	10
ENERGY STAR retningslinje innvilgelse	11
Deklarasjon av Overenstemmelse mellom EU land.	11
Modem merknader	11
TBR 21	11
Viktige sikkerhetsinstruksjoner	11
Litium batteri informasjon	13
Informasjon om laser overenstemmelse	14
Deklarasjon for overenstemmelse for CE merking	15
Federal Kommunikasjons Kommisjon	15
deklarasjon av overenstemmelse	17









Innhold

Bemerkning: Alle bilder er kun for referanse.
Faktisk konfigurering kan variere.











System omvisning

Din datamaskin består av følgende:

Front panel

ikon	Beskrivelse	ikon	Beskrivelse
	Strømknapp		Diskettstasjon (kun for utvalgte modeller)
	Mikrofon feste		Optisk stasjon (kun for utvalgte modeller)
	Høytalere ellerhodetelefon feste		Mediakort leser (kun for utvalgte modeller)
	USB port		IEEE 1394 port (kun for utvalgte modeller)

Bakpanel

ikon	Beskrivelse	ikon	Beskrivelse
	PS/2 tastatur oppkobler		PS/2 mus oppkobler
	VGA port		Serialport (kun for utvalgte modeller)
	Skriver oppkobler		USB port
	Mikrofon –inn feste		RJ-45 Ethernet koplingspunkt
	Mikrofon –inn feste		Linje-ut/Høytaler-ut feste

System funksjoner

Din datamaskins funksjoner:

Ytteevne

- Prestasjon Intel mainstream høy-prestasjons prosessor
- Prestasjon
- Strøm behandling funksjon
- 3.5" tomme diskettstasjon (valgfri)
- Multimedia kortleser (valgfri)
- CD-ROM, DVD-ROM, CD-RW (52X/24X), DVD/CD-RW kombieller DVD skriver (valgfri)
- Høy kapasitet, PATA/SATA harddisk (valgfri)
- Støtter USB 2.0 høy-ytteevne utstyrsenheter

Multimedia

- Stere-surround audio system med audio kontrollpanel
- Audio-inn/linje-inn, audio-ut/linje-ut, hodetelefon-ut ogekstern mikrofon-inn plugg

Konnektivitet

- To PS/2 porter for tastatur og mus
- En parallell port
- USB 2.0 porter (to foran, andre bak)
- Høy-hastighets V.92, 56K faks/data modem (valgfri)
- Ultra-rask Ethernet forbindelse

System utstyrsenheter

AcerPower seriens datamaskiner består av selve systemet og system utstyrsenheter, som en valgru mus, et tastatur og et sett høyttalere. Denne seksjonen gir deg en kort beskrivelse av grunn systemets utstyrsenheter.

Mus (PS/2 eller USB, fabrikkalternativ)

Den inkluderte musen er en standard to-knapper hjul mus. Koble musen til PS/2 mus porten eller USB porten på bakpanelet av systemet.



Mus (PS/2 eller USB, fabrikkalternativ)

Koble tastaturet til PS/2 tastatur porten eller USB porten på bakpanelet av systemet.



Høytalere

For systemer satt opp med høyttalere, før du skrur på strømmen, koble høyttalerkabelen til audio-ut (ekstern høyttaler) porten på bakpanelet av systemet.



Merk: Alle bilder er kun for referanse. Faktisk konfigurering kan variere.

For mer detaljert informasjon om høytalerene, vennligst les de inkluderte bruksinstruksjonene.



Merk: Høytalere er valgfrie og utseendet kan være annerledes, avhengig av det faktiske produktet.

Sette opp din datamaskin

AcerPower serier er et versatilt og kraftig system, støtter en Intel® CPU. Datamaskinen bruker en førsteklasses artitektur som forbedrer systemets effektivitet og hjelper systemet støtte ulike multimedia og programvare applikasjoner.

Din AcerPower serie har standard I/O (input/output) grensesnitt som f.eks en parallell port, PS/2 tastatur og mus porter, USB porter, to mikrofon porter og stereo linje-ut plugg (en foran og en i bakpanelet), og en stereo linje-inn plugg. Systemet kan brukes sammen med ekstra ytre utstyrsenheter gjennom disse I/O portene.

Ditt system kan også støtte en valgfri høy-hastighets faks/data modem eller et LAN (local area network) kort.

Videre er systemet kompatibelt med Microsoft® Windows® XP operativ systemer.

Viktig informasjon før oppstart

Før du setter opp ditt AcerPower serie system:

- Velge en plassering
- Åpne emballasjen

Velge en plassering

Velg den optimale plasseringen for din datamaskin:

- Ikke plasser systemet for nær annet elektrisk utstyr.
- Ikke plasser systemet i høy-trafikk områder eller hvor strømledningen eller andre ledninger kan bli tråkket på.
- Unngå plassering i områder som er ekstremt støvfulle eller fuktige.

Åpne emballasjen

Åpne emballasjen forsiktig og behold all emballasje for senere bruk.

Sørg for at alle gjenstander er tilstede og i godt behold. Hvis noen av de følgende gjenstandene er borte eller virker skadet, kontakt din forhandler umiddelbart:

- AcerPower serier
- PS/2 eller USB tastatur (fabrikksalternativ)
- PS/2 eller USB mus (fabrikksalternativ)
- Høytalere (kun for utvalgte modeller)
- Brukermanual og Startsposter

Annen bruker dokumentasjon og tredjeparts programvare.

Koble til ytre enhetsutstyr.

Etter alt er koblet til, koble til strømledningen til systemet og andre enden i en stikkontakt.



Merk: Ikke koble til system strømledningen før du har koblet opp alt ytre enhetsutstyr til systemet.

Starte din datamaskin

Etter å ha koblet til alt ytre enhetsutstyr, start din datamaskin etter trinnene under:

- 1 Skru på alt ytre enhetsutstyr, som skjerm, skriver, faks, høytalere osv.
- 2 Skru på systemet. Straks oppstarten er fullført kan du begynne å bruke din datamaskin.

Skru av din datamaskin

Fra "Start" menyen, velg "Slå av" og klikk OK.

Hvis systemet skulle kræsje, trykk og hold inne strømknappen på forsiden av systemet i fire sekunder. Etter systemet har slått seg av, skru av alle ytre enhetsutstyr.

System oppdatering

Du kan utvide din AcerPower serier system raskt og enkelt ved å legge til komponenter. Du kan også oppdatere komponentene for ditt AcerPower serier system

Åpne datamaskinen

Før du fjerner panelet eller dekslet på datamaskinen, sørg for at maskinen er skrudd av og koble fra strømledningen fra inntaket.

- Fjern de to skruene fra sidepanelet.
- Skyv panelet bakover og av.

Sette opp nye komponenter

Du kan kun bruke komponenter som er kompatible med AcerPower serier datamaskiner. Før du velger nye komponenter, vennligst spør du autoriserte Acer forhandler om hvorvidt delene vil fungere med ditt AcerPower serier system.

For å forsikre korrekt oppsett og installasjon, vennligst referer til instruksjonene du fikk sammen med dine nye komponenter.

Sannsynlige oppdateringer er:

- Oppdater til høy-kapasitets HDD
- Utvid høy-level minne
- Oppdater fra en CD-ROM stasjon til CD-RW, DVD-ROM, DVD/CD-RW kombo eller DVD skriver
- Installer flere grensenittkort i en tom PCI spor, f.eks PCI faks/modem kort

Feilsøking

Følgende er mulige situasjoner som kan oppsto under bruk av din datamaskin, og ved hver situasjon finner du svar og løsninger for situasjonen.

S: Jeg trykket på strømknappen men systemet startet ikke.

Sjekk lysdioden du finner over strømknappen.

Hvis lampen ikke er tent er det ingen strøm i systemet. Prøv følgende:

- Sjekk om spenningsvelger bryteren du finner på bakpanelet av datamaskinen er satt til korrekt spenning.
- Sjekk om du har koblet til strømkabelen på korrekt måte.
- Hvis du bruker et strøm stykke eller AVR, sørg for at det er koblet til og skrudd på.

Dersom lysdioden er tent, sjekk følgende:

- Har du en diskett stående i diskettstasjonen? Hvis ja, fjern den eller erstatt den med en systemdiskett og trykk <Ctrl> + <Alt> + for å starte om systemet.

S: Ingenting vises på skjermen.

Din datamaskins strøm administreringsfunksjon skrur automatisk av skjermen for å spare strøm. Trykk på en tast for å aktivere skjermen igjen.

Hvis dette ikke hjelper, start ditt system om igjen. Hvis omstart ikke hjelper, kontakt din forhandler eller tenisk støtte senter for assistanse.

S: Skriveren virker ikke

Gjør følgende:

- Sørg for at skriveren er koblet til en stikkontakt og at den er skrudd på.
- Sørg for at skriver kabelen er koblet til systemets parallell port og korresponderende port på skriveren.
- For mer informasjon angående skriveren, referer til skriverens dokumentasjon.

S: Ingen lyd kommer ut av høytalerene.

Gjør følgende:

- Volumet kan være slått av. Sjekk for Volum ikonet på oppgavelinjen. Hvis det er krysset ut, klikk på ikonet og deaktiver demp valget. Du kan også trykke på volum kontroll/demp knappen på ditt USB tastatur for å endre demp funksjonen.
- Hvis du bruker høretelefoner, øretelefoner eller eksterne høyttalere som er koblet til uttaket på baksiden av din datamaskin, vil de interne eller innebygde høyttalere automatisk være skrudd av.

S: System kan ikke lese diskett, harddisk, CD eller DVD informasjon.

Gjør følgende:

- Sørg for at du bruker korrekt type media.
- Sjekk at disketten er korrekt formatert. Hvis ikke, formater den igjen.



.....
Advarsel: Hvis du omformaterer en diskett vil du miste all data lagret på den.

Sørg for at disketten, CD eller DVDen er korrekt satt inn i (bildesiden opp) i korrekt stasjon (disketter går i diskettstasjoner, DVD går inn i DVD stasjonen, osv.).

- Sjekk at CDen eller DVDen er ren og uten riper.
- Sjekk din disk ved å bruke en fungerende diskett eller optisk disk. Hvis din diskett, CD eller DVD stasjon ikke kan lese informasjon på den fungerende disketten, CDen eller DVDen, kan det være et problem med stasjonen. Kontakt din forhandler eller teknisk støtte senter for assistanse.

S: Systemet kan ikke skrive til diskett, harddisk eller optisk disk.

Gjør følgende:

- Sørg for at mediaen ikke er skrivebeskyttet.
- Sørg for at du bruker korrekt type diskett. Sjekk at disketten er korrekt formatert. Hvis ikke, formater den igjen.



.....
Advarsel: Hvis du omformaterer en diskett vil du miste all data lagret på den.

Ta vare på din datamaskin

Vennligst les instruksjonene listet i denne seksjonen. Ved å følge disse instruksjonene vil du maksimere din datamaskins levetid.

Viktige tips

- Ikke utsett datamaskinen for direkte sollys. Ikke plasser den nær en varmekilde, som f.eks en radiator.
- Ikke utsett datamaskinen for magnetiske felt.
- Ikke utsett datamaskinen for regn eller fukt.
- Ikke søl vann på eller inn til datamaskinen.
- Ikke utsett datamaskinen for kraftig støt eller vibrasjon.
- Ikke utsett datamaskinen for støv eller skit.
- Plasser aldri systemet på en ujevn overflate.
- Ikke tråkk på strømledningen eller plassert tunge objekter oppå den. Legg alle strømledninger borte fra fot trafikk.
- Når du kobler fra strømledningen, ikke dra etter selve ledningen.
- Den totale amp rangeringen for utstyret koblet til burde ikke overstige amp rangering for strømledningen, hvis du bruker en skjøteledning. Den totale spenningsstrømmen for alt utstyr koblet til en enkel stikkontakt burde ikke overstigesikringskapasiteten.
- Rådfør deg med dokumentasjonen som fulgte med din programvare og/eller drivere for å se om du kan endre innstillinger for å gjøre skjermen mer behagelig å se på.

Rengjøring og servicing

For å rengjøre din datamaskin og tastatur

- 1 Skru av datamaskinen og koble fra strømledningen.
- 2 Bruk en myk klut fuktet med vann og tørk forsiktig over utersiden av datamaskinen og tastaturet. Ikke bruk væske eller aerosol rengjørere.

For å rengjøre ditt pekeutstyr

For å rengjøre din mus (med kule)

- 1 Åpne dekslet under musen.
- 2 Ta ut ballen og tørk over den med en myk, fuktig klut.
- 3 Putt ballen tilbake og sett på dekslet igjen.

For å rengjøre din optiske mus

For brukere av en optisk mus, se dokumentasjonen som kom med din mus for instruksjoner om dette.

For å rengjøre din skjerm

Sørg for å holde skjermen din ren. For rengjøringsinstruksjoner, referer til dokumentasjonen som kom sammen med din skjerm.

Når bør du kontakte en service tekniker

- Hvis du skader eller mister datamaskinen på bakken.
- Hvis væske har blitt sølt inn i datamaskinen.
- Hvis datamaskinen ikke oppfører seg som normalt.

Spørre etter teknisk assistanse

For teknisk assistanse, kontakt din lokale forhandler eller distributør. Du kan også gå inn på Acer Nettsiden (www.acersupport.com) og finne informasjon om hvordan og hvor du kan kontakte service sentrene i ditt område.

ENERGY STAR retningslinje innvilgelse

Som en Energy Partner, har Acer Inc. fastslått at dette produktet møter ENERGY STAR retningslinjer for energi effektivitet.

Deklarasjon av Overenstemmelse mellom EU land.

Acer erklærer herved at denne personlige datamaskinen er i overenstemmelse med essensielle krav og andre relevante tiltak fra Directive 1999/5/EC.

Merknad: Skjermede kabler

Alle tilkoblinger til andre datamaskin enheter må være satt opp med skjermede kabler for å opprettholde overenstemmelse med FCC reguleringer.

Merknad: Ytre utstyrsenheter

Kun ytre enhetsutstyr (input/output utstyr, terminaler, skriver osv) som er sertifisert til å etterkomme Klasse B grenser kan bli brukt sammen med dette utstyret. Bruk av ikke-sertifiserte ytre enhetsutstyr vil sannsynligvis resultere i forstyrrelse med radio og TV mottak.

Modem merknader

TBR 21

Dette utstyret har blitt godkjent [Council Decision 98/482/EC - "TBR 21"] for Europeisk singel terminal forbindelse til Public Switched Telephone Network (PSTN). Men, grunnet forskjeller mellom individuelle PSTNer tilbudt i forskjellige land, vil ikke godkjennelsen i seg selv gi en betingelsesløs forsikring for en suksessfull operasjon på hvert PSTN avslutningspunkt. Dersom problemer oppstår bør du først kontakte din utstyrsleverandør.

Viktige sikkerhetsinstruksjoner

Les nøye gjennom disse instruksjoner. Lagre dem for fremtidige referanser.

- 1 Følg alle advarsler og instruksjoner merket på produktet.
- 2 Koble fra dette produktet fra stikkkontakten før rengjøring. Ikke bruk væske rengjøringsmiddel eller aerosol rengjørere. Bruk en fuktig klut for rengjøring.
- 3 Ikke bruk dette produktet i nærheten av vann.
- 4 Ikke plasser dette produktet på en ustabil vogn, stativ eller bord. Dette produktet kan falle ned, som kan da forårsake alvorlig skade på produktet.
- 5 Diskettåpninger og åpninger i kabinetter er satt opp for ventilasjon for å sørge for driftsikker ytelse av produktet og beskytte det mot

- overopphetning. Disse åpningene må ikke blokkeres eller dekkes til. Åpningene bør aldri blokkeres ved plassering av produktet på en seng, sofa, teppe eller andre lignende overflater. Dette produktet bør aldri plasseres nær eller over en radiator eller varmekilde, eller en innebygd installasjon med mindre det er sørget for ventilasjon.
- 6 Dette produktet bør drives fra type strømforsyning indikert som på etiketten. Hvis du er usikker på hvilken type strømforsyning tilgjengelig, snakk med din forhandler eller lokal el-leverandør.
 - 7 Ikke tillat noe å hvile på strømledningen. Ikke plasser dette produktet hvor personer vil trække på ledningen.
 - 8 Hvis en skøteledning er tatt i bruk sammen med dette produktet, sørg for at den totale ampere rangering for utstyret koblet inn på skøteledningen ikke overstiger skøteledningens rangering. Sørg også for at den totale rangeringer for alle produkter koblet til stikkkontakten ikke overstiger sikringens rangering.
 - 9 Aldri skyv objekter av noe slag inn i dette produktet gjennom kabinett åpninger, objektene kan forårsake farlig spenningspunkt eller kortslutte deler som kan føre til brann eller elektrisk sjokk. Aldri søl væske av noe slag på produktet.
 - 10 Ikke prøv å reparere dette produktet på egenhånd, dette inkluderer åpne eller fjerne deksler som kan utsette deg for spenningspunkt eller andre risikoer. La all reparering bli tatt hånd om av service personell.
 - 11 Koble produktet fra stikkontakter og la kvalifisert service personell dersom følgende situasjoner skulle oppstå:
 - a Når strømledningen eller støpselet er skadet eller utslitt.
 - b Hvis væske har blitt sølt inn i datamaskinen.
 - c Hvis produktet har blitt utsatt for regn eller vann.
 - d Hvis produktet ikke oppfører seg som normalt på tross av fulgte operasjonsinstruksjoner. Juster kun de kontrollene som går under operasjonsinstruksjonene ettersom ukorrekt justering av andre kontroller kan resultere i skade og vil ofte kreve omfattende arbeid av en kvalifisert tekniker for å gjenopprette produktet til en normal tilstand.
 - e Hvis produktet har falt i bakken eller kabinettet har blitt skadet.
 - f Hvis produktet har en konkret endring i yteevne, og viser behov for service.
 - 12 Bruk kun korrekt type strømforsynings ledning (som levert med produktet) for denne enheten. Det burde være en avtagbar type: UL listet/CSA sertifisert, type SPT-2, rangert 7A 125 V minimum, VDE godkjent eller lignende. Maksimum lengde er 15 fot (4.6 meter).
 - 13 Koble alltid fra alle telefonlinjer fra veggkontakten før service eller demontering av dette utstyret.
 - 14 Unngå bruk av telefonlinjer (utenom trådløse linjer) under en elektrisk storm. Det finnes en risiko for elektrisk sjokk under lynnedslag.

Litium batteri informasjon

ADVARSEL

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

ADVARSEL!

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

ADVARSEL

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

WARNING

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

VAROITUS

Päristö 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.

Informasjon om laser overenstemmelse

CD eller DVD stasjonen levert med denne datamaskinen er et laserprodukt. CD eller DVD stasjonens klassifikasjonsetikett (innhold vist nedenfor) er lokalisert på stasjonen.

KLASSE 1 LASER PRODUKT

ADVARSEL USYNLIG LASER STRÅLING UNDER ÅPNING. UNNGÅ UTSETTELSE FOR STRÅLEN.

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.

WARNING: LASERSTRÅLNING NÄR DENNA DEL ÄR ÖPPNAD ÄLÅ TUIJOTA SÄTEESEENSTIRRA EJ IN I STRÅLEN

WARNING: LASERSTRÅLNING NÄR DENNA DEL ÄR ÖPPNADSTIRRA EJ IN I STRÅLEN

ADVARSEL: LASERSTRÅLING NÄR DEKSEL ÄPNESSTIRR IKKE INN I STRÅLEN

Deklarasjon for overenstemmelse for CE merking

Navn på produsent	Acer Inc.
Adresse for produsent:	8F, 88, Sec. 1, Hsin Tai Wu Rd., Hsichih, Taipei Hsien 221,
Erklærer at dette produktet:	Personlig datamaskin
Modell:	AcerPower serier

I overenstemmelse til EMC Direktivet 89/336/EEC som er attestert ved overenstemmelse av følgende standarder.

EN55022:1998/A1: 2000; AS/NZS CISPR 22: 2002: Grenser og metoder for måling av Radio Forstyrrelse karakteristikk for Informasjonsteknologi Utstyr.

EN55024: 1998/A1: 2001; AS/NZS CISPR 24: 1997: Informasjonsteknologi utstyr – Immunitets karakteristikk -- Grenser og metoder for måling inkluderer:

Standard	Beskrivelse	Resultater	Kriteria
EN61000-4-2: 1995/A1: 1998/A2: 2001 AS/NZS 61000.4.2: 2002	Elektrostatisk Utslipp	Pass	B
EN61000-4-3: 1996/A1: 1998/A2: 2001 AS/NZS 61000.4.3: 1999	Radio-Frekvens, Elektromagnetisk Felt	Pass	A
EN61000-4-4: 1995/A1: 2001/A2: 2001 AS/NZS 61000.4.4: 1999	Elektrisk Raskt Transient/Brist	Pass	B
EN61000-4-5: 1995/A1: 2001 AS/NZS 61000.4.5: 1999	Sikring	Pass	B
EN61000-4-6: 1996/A1: 2001 AS/NZS 61000.4.6: 1999	Strømledende Forstyrrelse	Pass	A
EN61000-4-8: 1993/A1: 2001 AS/NZS 61000.4.8: 2002	Strøm Frekvens Magentisk Felt	Pass	A
EN61000-4-11: 1994/A1: 2001 AS/NZS 61000.4.11: 1999	Spenning Dypp/Kort Forstyrrelse og Spenningsvariasjon		
	>95% i 10ms	Pass	B
	30% i 500ms	Pass	C
	>95% i 5000ms	Pass	C


Standard	Beskrivelse	Resultater
EN61000-3-2: 2000 AS/NZS 61000.3.2: 2003	Grenser for harmoniske oversvingninger	Pass
EN61000-3-3: 1995 A1: 2001/ AS/NZS 61000.3.3: 1998	Grenser for spennings veksling og flimring i lav-spennings tilførselssystemer.	Pass

I overenstemmelse til EMC Direktivet 73/23/EEC som er attestert ved overenstemmelse av følgende standarder.

EN60950: 2000 3.: Sikkerhet for Informasjonsteknologi Utstyr Inkludert elektrisk forretningsutstyr.

Dette utstyret har blitt godkjent [Council Decision 98/482/EC - "TBR 21"] for Europeisk singel terminal forbindelse til Public Switched Telephone Network (PSTN).

Vi, Acer Inc., erklærer herved at utstyret under varemerket og modell nummeret spesifisert over ble testet i overenstemmelse med avendende regler under de mest korrekte målings standarder mulig, og at alle nødvendige skritt er tatt og er satt i kraft for å sørge for at produksjons enheter for samme utstyr vil holde seg til disse kravene.



Easy Lai/Direktør
Acer Incorporated

Federal Kommunikasjons Kommisjon deklarasjon av overenstemmelse

Denne enheten etterkommer med Del 15 av FCC Reglene. Operasjon er avhengig av følgende to vilkår: (1) denne enheten må ikke skape skadelig forstyrrelse, og (2) denne enheten må godta all forstyrrelse mottatt, inkludert forstyrrelse som kan forårsake uønsket operasjon.

Følgende lokale Produsent/Importør er ansvarlig for denne deklarasjonen:

Produkt navn:	Personlig datamaskin
Modell:	AcerPower serier
Navn på ansvarlig parti:	Acer America Corporation
Adresse for ansvarlig parti:	2641 Orchard Parkway, San Jose, CA 95134, U.S.A.
Kontakt person:	Mr. Young Kim
Telefonnummer:	408-922-2909
Faksnummer:	408-922-2606

