



Regulatory Information and Safety Guide

**Oplysninger om myndighedskrav og
sikkerhedsforholdsregler**

Oikeudellisia tietoja ja Turvaopas

Forskriftsinformasjon og sikkerhetsguide

Regelgeving- en veiligheidshandleiding

Regelverksinformation och Säkerhetsguide



ENVIRONMENT

Temperature:

- Operating: 5 °C to 35 °C
- Storage: -20 °C to 60 °C

Humidity (non-condensing):

- Operating: 20% to 80%
- Storage: 20% to 60%

MILJØ

Temperatur:

- Drift: 5 °C til 35 °C
- Lager: -20 °C til 60 °C

Fugtighed (ikke-kondenserende):

- Drift: 20% til 80%
- Lager: 20% til 60%

YMPÄRISTÖ

Lämpötila:

- Käytön aikana: 5 °C - 35 °C
- Tallennuslaitteet: -20 °C - 60 °C

Kosteus (ei kondensoitunut):

- Käytön aikana: 20% - 80%
- Tallennuslaitteet: 20% - 60%

MILJØ

Temperatur:

- Drift: 5 °C til 35 °C
- Lagring: -20 °C til 60 °C

Luftfugtighed (ikke-kondenserende):

- Drift: 20% til 80%
- Lagring: 20% til 60%

OMGEVING

Temperatuur:

- In gebruik: 5 °C tot 35 °C
- Opslag: -20 °C tot 60 °C

Vochtigheidsgraad (geen condensvorming):

- In gebruik: 20% tot 80%
- Opslag: 20% tot 60%

MILJÖ

Temperatur:

- Vid drift: 5 °C till 35 °C
- Lagring: -20 °C till 60 °C

Luftfuktighet (icke-kondenserande):

- Vid drift: 20% till 80%
- Lagring: 20% till 60%

IMPORTANT SAFETY INFORMATION FOR CHILDREN

CAUTION - ELECTRICALLY OPERATED PRODUCT. THIS IS NOT A TOY. TO AVOID RISK OF ELECTRIC SHOCK OR FIRE IT SHOULD NOT BE USED WITHOUT ADULT SUPERVISION OR PLACED WHERE SMALL CHILDREN CAN REACH IT. CAUTION - ELECTRICALLY OPERATED PRODUCT.

Not recommended for children under 3 years of age. As with all electrical products, precautions should be observed during handling and use of electrical products to reduce the risk of electric shock.

"CAUTION for film bag - Keep away from small children; the thin film may cling to nose and mouth and prevent breathing."

- As with the power supply (adapter) should not be handled by the children, precautions should be observed during handling and use to prevent electric shock and high temperature.
- Children should be very careful while handling the power supply (adapter), in particular plugging the power supply into the receptacle (power outlet).
- The product should not be placed on the bare skin (e.g. lap of a child) for long periods. The laptop should be placed on a flat surface, like a desk or tabletop, if intending to use it for more than a few minutes.
- The product, including power supply and battery pack, as applicable should not be left in the rain or exposure to water. If cleaning is necessary do not immerse in water; wipe clean with a damp cloth.
- The product, including power supply and battery pack, as applicable should not be dropped, crushed (stepped on) or otherwise abused.
- Children should be careful with the cable (wiring) between the power supply (adapter) and laptop, in particular as a potential trip hazard.

An adult should periodically inspect the product for damage, including the power supply and casing around the battery pack, (as applicable), and replace or send for repair if necessary. Similarly, if a child notices damage or broken parts, this should be reported to an adult immediately so that the damaged parts can be replaced or repaired.

Protecting your hearing

Warning: Permanent hearing loss may occur if earphones or headphones are used at high volume for prolonged periods of time.

To protect your hearing, follow these instructions.

- Increase the volume gradually until you can hear clearly and comfortably.
- Do not increase the volume level after your ears have adjusted.
- Do not listen to music at high volumes for extended periods.
- Do not increase the volume to block out noisy surroundings.
- Decrease the volume if you can't hear people speaking near you.



BASIC CARE AND TIPS FOR USING YOUR COMPUTER

Read these instructions carefully. Keep this document for future reference. Follow all warnings and instructions marked on the product.

Turning your computer on and off

To turn on the computer, simply press and release the power button. Please refer to the setup poster for the location of the power button.

Note: If you cannot power off the computer normally, press and hold the power button for more than four seconds to shut down the computer. If you turn off the computer and want to turn it on again, wait at least two seconds before powering up.

Taking care of your computer

Your computer will serve you well if you take care of it.

- Do not expose the computer to direct sunlight. Do not place it near sources of heat, such as a radiator.
- Do not subject the computer to magnetic fields.
- Do not expose the computer to rain or moisture.
- Do not spill water or any liquid on the computer.
- Do not drop, bump, scratches, twist, hit, shake push, or place heavy objects on your computer, display, or external devices.
- Do not subject the computer to heavy shock or vibration.
- Do not expose the computer to dust or dirt.
- Never place objects on top of the computer.
- Do not slam the computer display when you close it.
- Never place the computer on uneven surfaces.
- Where possible, keep all objects at least 15 cm away from the computer to avoid causing computer damage.

General

- Do not use this product near water.
- Do not place this product on an unstable cart, stand or table. If the product falls, it could be seriously damaged.
- Slots and openings are provided for ventilation to ensure reliable operation of the product and to protect it from overheating. These openings must not be blocked or covered. The openings should never be blocked by placing the product on a bed, sofa, rug or other similar surface. This product should never be placed near or over a radiator or heat register, or in a built-in installation unless proper ventilation is provided.
- Never push objects of any kind into this product through cabinet slots as they may touch dangerous voltage points or short-out parts that could result in a fire or electric shock. Never spill liquid of any kind onto or into the product.
- To avoid damage of internal components and to prevent battery leakage, do not place the product on a vibrating surface.
- Never use it under sporting, exercising, or any vibrating environment which will probably cause a short-circuit or damage rotor devices, HDD, optical drive, and even exposure risk from the lithium battery pack.
- The bottom surface, areas around ventilation openings and AC adapter may get hot. To avoid injury, ensure they do not come in contact with your skin or body.
- Your device and its enhancements may contain small parts. Keep them out of the reach of small children.
- The surface temperature of the base will rise during normal operation, particularly when plugged in to AC power. Allowing sustained contact with exposed skin can cause discomfort or burns.

To reduce the possibility of heat-related injuries or of overheating the computer, do not place the computer directly on your lap or obstruct the computer air vents. Use the computer only on a hard, flat surface. Do not allow another hard surface, such as an adjoining optional printer, or a soft surface, such as pillows or rugs or clothing, to block airflow. Also, do not allow the AC adapter to come into contact with the skin or a soft surface, such as pillows or rugs or clothing, during operation.



Pack your computer carefully

Use a quality carrying case that provides adequate cushioning and protection. Do not pack your computer in a tightly packed suitcase or bag.

Battery and adapter information

Accessing the power

Be sure that the power outlet you plug into is easily accessible and located as close to the equipment operator as possible. When you need to disconnect power to the equipment, be sure to unplug from the electrical outlet.

Disconnecting the power source

Observe the following guidelines when connecting and disconnecting power to the power supply unit. Install the power supply unit before connecting to the AC power outlet.

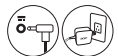
Unplug before removing the power supply unit from the computer.

If the system has multiple sources of power, disconnect power from the system by unplugging all power cords from the power supplies.

Using electrical power

- Do not connect the adapter to any other device.
- When unplugging the power cord, do not pull on the cord itself but pull on the plug.
- This product should be operated from the type of power indicated on the marking label. If you are not sure of the type of power available, consult your dealer or local power company.
- Do not allow anything to rest on the power cord. Do not locate this product where people will walk on the cord.
- If an extension cord is used with this product, make sure that the total ampere rating of the equipment plugged into the extension cord does not exceed the extension cord ampere rating. Also, make sure that the total rating of all products plugged into the wall outlet does not exceed the fuse rating.
- Do not overload a power outlet, strip or receptacle by plugging in too many devices. The overall system load must not exceed 80% of the branch circuit rating. If power strips are used, the load should not exceed 80% of the power strip's input rating.
- If this product's AC adapter is equipped with a three-wire grounded plug, The plug only fits in a grounded power outlet. Make sure the power outlet is properly grounded before inserting the AC adapter plug. Do not insert the plug into a non-grounded power outlet. Contact your electrician for details.

Warning: To prevent high temperature and device damage, please connect the AC adaptor into DC-in jack on the laptop fully and plug the power cord into electric outlet completely at all times.



Warning: The grounding pin is a safety feature. Using a power outlet that is not properly grounded may result in electric shock and/or injury.

Note: The grounding pin also provides good protection from unexpected noise produced by other nearby electrical devices that may interfere with the performance of this product.

- The system can be powered using a wide range of voltages; 100 to 120 or 220 to 240 V or 100-240 V AC. The power cord included with the system meets the requirements for use in the country/region where the system was purchased. Power cords for use in other countries/regions must meet the requirements for that country/region. For more information on power cord requirements, contact an authorized reseller or service provider.

Internal battery

- Do not attempt to replace a built-in rechargeable battery, battery replacement must be done by an Acer- authorized repair facility.
- Recharge the battery by following the instruction included in the product documentation.

Disposal instructions

This product must be used in strict accordance with the regulations and constraints in the country of use. For further information, contact the local office in the country of use. Please see https://europa.eu/european-union/about-eu/countries_en for the latest country list.

For more information on the Waste from Electrical and Electronics Equipment (WEEE) regulations, visit www.acer-group.com/public/Sustainability



European Union

List of applicable countries

This device must be used in strict accordance with the regulations and constraints in the country of use. For further information, contact the local office in the country of use. Please see https://europa.eu/european-union/about-eu/countries_en for the latest country list.

Specific absorption rate information

This device meets the EU requirements on the limitation of exposure of the general public to electromagnetic fields by way of health protection.

The limits are part of extensive recommendations for the protection of the general public. These recommendations have been developed and checked by independent scientific organizations through regular and thorough evaluations of scientific studies. The unit of measurement for the European Council's recommended limit for mobile devices is the "Specific Absorption Rate" (SAR), and the SAR limit is 2.0 W/kg averaged over 10 grams of body tissue. It meets the requirements of the International Commission on Non-ionizing Radiation Protection (ICNIRP).

For body worn operation, this device has been tested and meets the ICNIRP exposure guidelines and the European Standard, for use with dedicated accessories. Use of other accessories which contain metals may not ensure compliance with ICNIRP exposure guidelines.

The low band 5.15 to 5.35 GHz is for indoor use only. Operations in 5925 MHz to 6425 MHz are restricted to indoor and in member states as the implementation status of below website: <https://docdb.cept.org/implementation/16737>

This equipment complies with the essential requirements of the European Union directive 2014/53/EU. See Statements of European Union Compliance, and more details refer to the attached Declaration of Conformity.

	AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
	PT	RO	SK	SI	ES	SE	

Additional important regulatory information for your health and safety

You can download more information from the Acer support website by going to: <http://go.acer.com/support>

VIGTIGE OPLYSNINGER OM SIKKERHED FOR BØRN

FORSIGTIG - ELEKTRISK DREVET PRODUKT. DETTE ER IKKE LEGETØJ. FOR AT UNDGÅ RISIKO FOR ELEKTRISK STØD ELLER BRAND MÅ DET IKKE BRUGES UDEN OPSYN FRA VOKSNE, OG DET SKAL OPBEVARES UDEN FOR BØRNS RÆKKEVIDDE. FORSIGTIG - ELEKTRISK DREVET PRODUKT.

Ikke anbefalet til børn under 3 år. Som med alle el-produkter skal man altid udvise forsigtighed under håndtering og brug af el-produkter for at reducere risikoen for elektrisk stød.

"FORSIGTIG med filmposen - Skal holdes væk fra små børn. Den tynde film kan klæbe til huden omkring næsen og munden og forhindre vejrtrækningen."

- Det samme gælder for strømforsyningen (adapteren), der ikke bør håndteres af børn. Der skal udvises forsigtighed under håndtering og brug for at forebygge elektrisk stød og høje temperaturer.
- Børn skal være yderst forsigtige når du håndterer strømforsyningen (adapteren), særligt ved tilslutning af strømforsyningen til stikkontakten.
- Produktet må ikke placeres på den bare hud (f.eks. på et barns skød) i længere perioder. Laptoppen skal anbringes på en flad overflade, som f.eks. et skrivebord eller en anden bordflade, hvis den skal bruges i mere end et par minutter.
- Produktet, inklusiv strømforsyningen og batteripakken (hvis inkluderet i dette produkt), må ikke efterlades i regn eller udsættes for vand. Hvis rengøring er nødvendig må produktet ikke nedsænkes i vand. Rengør ved at aftørre med en fugtig klud.
- Produktet, inklusiv strømforsyningen og batteripakken (hvis inkluderet i dette produkt), må ikke tabes, udsættes for tryk (f.eks. ved at træde på det) eller på anden måde misbruges.
- Børn skal være forsigtige omkring kablet (ledningen) mellem strømforsyningen (adapteren) og laptoppen. Kablet kan afstedkomme, at man falder over det.

En voksen skal periodisk efterse produktet for beskadigelse, herunder strømforsyningen såvel som kabinettet omkring batteripakken (hvis inkluderet i dette produkt), og eventuelt erstatte det eller indsende det til reparation, om nødvendigt. På lignende vis, hvis et barn bemærker beskadigelse eller ødelagte dele, skal barnet straks rapportere dette til en voksen, således at de beskadigede dele kan udskiftes eller repareres.

Beskyttelse af din hørelse

Advarsel: Der kan opstå permanent høretab, hvis øretelefonen eller hovedtelefoner bruges ved høje lydstyrker i lang tid ad gangen.

For at beskytte din hørelse, følg følgende instruktioner.

- Forøg volumen gradvist indtil du kan høre klart og komfortabelt.
- Forøg ikke volumen efter at dine ører har justeret sig.
- Lyt ikke til musik ved høje lydstyrker i længere perioder.
- Forøg ikke lydstyrken for at overdøve støjfyldte omgivelser.
- Nedsæt volumen hvis du ikke kan høre folk tale tæt på dig.



GRUNDLÆGGENDE VEDLIGEHOLDELSE OG TIPS FOR BRUG AF DIN COMPUTER

Læs disse instruktioner omhyggeligt. Behold dette dokument for fremtidig reference. Følg alle advarsler og instruktioner der er markeret på produktet.

Tænde og slukke for computeren

Når du vil tænde computeren, skal du trykke på og derefter slippe afbryderknappen. Der henvises til konfigurationsplakaten om placeringen af afbryderknappen.

Bemærk: Hvis du ikke kan slukke normalt for computeren, skal du trykke på afbryderknappen og holde den nede i mindst fire sekunder. Hvis du slukker for computeren og ønsker at tænde den igen, vent i mindst to sekunder før du tænder for den.

Pas godt på din computer

Computeren tjener dig godt, hvis du passer på den.

- Udsæt ikke computeren for direkte sollys. Placer den ikke tæt på varmekilder, såsom en radiator.
- Udsæt ikke computeren for magnetfelter.
- Udsæt ikke computeren for regn eller fugt.
- Spild ikke vand eller væske på computeren.
- Undgå at tabe, støde, ridse eller placere tunge genstande på din computer, skærm eller eksterne enheder. Undgå også at forvide, slå på, ryste og skubbe dem.
- Udsæt ikke computeren for stærke rystelser eller vibrationer.
- Udsæt ikke computeren for støv eller snavs.
- Placer ikke objekter oven på computeren.
- Smæk ikke computerens skærm i, når du lukker den.
- Placer aldrig din computer på ujævne overflader.
- Hvor det er muligt skal alle objekter holdes mindst 15 cm væk fra computeren for at undgå beskadigelse af computeren.

Generelt

- Brug ikke dette produkt tæt på vand.
- Placer ikke dette produkt på en ustabil vogn, stander eller bord. Hvis produktet falder ned, kan det blive alvorligt beskadiget.
- Slots og åbninger er der for ventilation for at sikre pålidelig drift af produktet og for at beskytte det fra overophedning. Disse åbninger må ikke blokeres eller tildækkes. Åbningerne må aldrig blokeres ved at placere produktet på en seng, sofa, tæppe eller lignende overflader. Dette produkt må aldrig placeres tæt på en radiator eller varmekilde, eller i indbyggede installationer med mindre der sikres passende ventilation.
- Skub aldrig objekter af nogen slags ind i dette produkt gennem kabinettets slots eftersom de kan berøre farlige spændingspunkter eller kortslutte dele der kan resultere i brand eller elektrisk stød. Spil aldrig væske af nogen slags på eller ind i dette produkt.
- For at undgå skader på interne komponenter, og for at forhindre batterilækage, placer ikke dette produkt på en vibrerende overflade.
- Brug det ikke under sport, træning, eller andre vibrerende miljøer, som formentlig vil skabe kortslutning eller skade roterende enheder, HDD, optiske drev, og udsætte for eksponeringsrisiko fra litium batteripakken.
- Bundpladen, områder omkring ventilationsåbninger og AC adapteren kan blive varm. For at undgå skader skal du sikre at de ikke kommer i kontakt med din hud eller krop.
- Din enhed og dens udvidelser kan indeholde små dele. Hold den udenfor børns rækkevidde.
- Basens overfladetemperatur stiger under normal brug, særligt når den er tilsuttet en stikkontakt. Hvis du tillader fortsat kontakt med hud, kan det medføre ubehag eller brandsår.

For at sikre, at du ikke opstår varmerelaterede personskader eller overopvarmning af computeren må computeren ikke anbringes på skadet og computerens ventilationsåbninger må ikke blokeres. Computeren må kun anvendes på en hård, flad overflade. Hårde flade som f.eks. en tilstødende printer eller bløde flader som f.eks. puder, tæpper eller beklædning må ikke blokere luftstrømmen. AC-adapteren må ikke have kontakt med hud eller en blød overflade som f.eks. puder, tæpper eller beklædning under brug.



Beskyt computeren omhyggeligt

Brug en bæretaske af høj kvalitet med passende indlæg, der giver beskyttelse. Brug ikke en stramtsiddende taske eller pose til computeren.

Oplysninger om batteri og adapter

Adgang til strømforsyning

Sørg for, at den stikkontakt, som du indsætter stikket i, er let at komme til og placeret så tæt på udstyrets operatør som muligt. Når du skal frakoble strømforsyningen til udstyret, skal du fjerne elledningen fra den stikkontakten.

Frakobling af effektkilden

Overhold følgende retningslinjer når du skal forbinde og frakoble effekten til strømforsyningen.

Installer strømforsyningen før du forbinder elledningen til AC stikket.

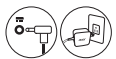
Tag stikket ud af stikkontakten inden du fjerner strømforsyningen fra computeren.

Hvis systemet har flere effektkilder, frakobles effekten fra systemet ved at frakoble eller effektledninger fra strømkilden.

Brug af elektrisk strøm

- Forbind ikke adapteren til andre enheder.
- Når du frakobler strømledningen, må du ikke trække direkte i ledningen, men træk i stikket.
- Dette produkt må ikke drives fra en anden type effekt end den der er indikeret på mærkaten. Hvis du ikke er sikker på hvilken type effekt der er tilgængelig, konsulter din forhandler eller lokale elskab.
- Tillad ikke at der står noget på netledningen. Placer ikke dette produkt hvor mennesker kan træde på netledningen.
- Hvis der bruges en forlængerledning med dette produkt, skal du være sikker på at den totale amperegrænse af det udstyr der er forbundet til forlængerledningen ikke overstiger forlængerledningens ampere grænse. Du skal også forvisse dig om at den totale grænse for alle produkter der er forbundet til vægstikket ikke overstiger sikringens grænse.
- Overbelast ikke stikkontakten, strømskinnen eller fordeleren ved at koble for mange enheder ind. Den overliggende systembelastning må ikke overstige 80% af grenens kredsløbs belastning. Hvis der bruges strømskinner, må belastningen ikke overstige 80% af skinnen input grænse.
- Hvis dette produkts AC adapter er forsynet med en tre-trådet jordet stik. Stikket passer kun i en jordet stikkontakt. Forvis dig om at stikkontakten er ordentlig jordet før du indsætter AC adapterens stik. Indsæt ikke stikket i en ikke-jordet stikkontakt. Kontakt din elektriker for detaljer.

Advarsel: For at undgå høje temperaturer og beskadigelse af enheden, skal AC-adapterens stik sættes helt ind i DC-in-stikket på laptoppen, og elledningens stik skal altid sættes helt ind i stikkontakten.



Advarsel: Jordstikket er en sikkerhedsfeature. Brug af en stikkontakt der ikke er ordentlig jordet kan resultere i elektrisk stød og/eller skader.

Bemærk: Stikkets jordben giver også god beskyttelse mod uventet støj fra nærtstående elektriske enheder, der kunne skabe interferens for produktets ydelse.

- Systemet kan forsynes ved brug af en bred række spændinger; 100 til 120 eller 220 til 240 V eller 100-240 V AC. Den effektledning der følger med systemet opfylder de krav for brug der findes i det land/region hvor systemet er købt. Effektledninger til brug i andre lande/regioner skal opfylde kravene for det land/region. For mere information om kravene til effektledninger, kontakt et autoriseret forhandler eller servicepunkt.

Internt batteri

- Forsøg ikke at udskifte et indbygget, genopladeligt batteri. Batteriet skal udskiftes af et reparationscenter, der er autoriseret af Acer.
- Opladning af batteriet skal udføres ved at følge instruktionerne i produktets dokumentation.

Bortskaffelsesinstruktioner

Smid ikke dette stykke elektronik i skrældespenden når det skal bortskaffes. For at minimere forureningen og for at sikre det bedste beskyttelse af det globale miljø, så indlever til genbrug. For yderligere oplysninger om regulativer omkring affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE), besøg www.acer-group.com/public/Sustainability



Den Europæiske Union

Liste over omfattede lande

Dette produkt må kun benyttes i nøje overensstemmelse med anvendelseslandets gældende bestemmelser og begrænsninger. Yderligere oplysninger kan fås hos den ansvarlige myndighed i det land, hvor enheden anvendes. Se https://europa.eu/european-union/about-eu/countries_en for den seneste laneliste.

Oplysninger om Specific Absorption Rate (SAR) (Specifik absorptionshastighed)

Denne enhed opfylder EU-kravene om begrænsning af eksponering for den almindelige befolkning til elektromagnetiske felter for at beskytte helbredet.

Grænserne er den del af de mange anbefalinger til beskyttelse af den almindelige befolkning. Disse anbefalinger er udviklet og undersøgt af uafhængige videnskabelige organisationer ved regelmæssige og gennemgribende vurderinger af videnskabelige studier. Enheds målet for det Europæiske Råds anbefalede grænse for mobilenheder er "Specific Absorption Rate" (SAR), og SAR-grænsen er 2,0 W/kg i gennemsnit over 10 gram kropsvæv. Det opfylder kravene i den internationale kommission om ikke-ioniserende strålingsbeskyttelse (ICNIRP).

Ved drift, når den bæres på kroppen, er denne enhed testet, og den opfylder ICNIRP-eksponeringsretningslinjerne og den europæiske standard til bruge med dedikeret tilbehør. Brug af andet tilbehør, der indeholder metal, sikrer måske ikke overholdelse med ICNIRP-eksponeringsretningslinjerne.

Det lave bånd på 5,15 - 5,35 GHz er kun til indendørs brug. Anvendelse i 5925 til 6425 MHz-frekvensbåndet er begrænset til indendørs anvendelse og for medlemslandene ifølge implementeringsstatus på nedenstående websted:

<https://docdb.cept.org/implementation/16737>

Dette udstyr overholder de vigtigste krav i Den Europæiske Unions Direktiv 2014/53/EU. Se Overensstemmelseserklæring vedrørende Den Europæiske Union, og for flere oplysninger henvises til den vedhæftede Erklæring om overholdelse.

	AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
	PT	RO	SK	SI	ES	SE	

Brugervejledningen indeholder yderligere vigtige oplysninger om lovbestemmelser for at sikre din sundhed og sikkerhed

Du kan hente flere oplysninger fra Acer's support-websted ved at gå til: <http://go.acer.com/support>

TÄRKEITÄ TURVALLISUUSTIETOJA LAPSILLE

HUOMIO - SÄHKÖKÄYTTÖINEN TUOTE. TÄMÄ EI OLE LELU. SÄHKÖISKUN JA TULIPALON VAARAN VÄLTÄMISEKSI SITÄ EI SAA KÄYTTÄÄ ILMAN AIKUISTEN VALVONTAA TAI SIIJOITAA PAIKKAAN, JOSSA PIENET LAPSET VOIVAT YLETTYÄ SIIHEN. HUOMIO - SÄHKÖKÄYTTÖINEN TUOTE.

Ei suositella alle 3 -vuotiaille lapsille. Kuten kaikkien sähköisten tuotteiden kohdalla, sähkölaitteiden käsittelyn ja käytön aikana on noudatettava varotoimia sähköiskun vaaran vähentämiseksi.

"HUOMIO kalvopussista - Pidä poissa pienten lasten ulottuvilta; ohut kalvo voi tarttua nenään ja suuhun ja estää hengittämistä."

- Lapset eivät saa käsitellä virtalähdettä (verkkolaitetta). Tuotteen käsittelyn ja käytön aikana on noudatettava varotoimia sähköiskun ja korkean lämpötilan estämiseksi.
- Lasten tulee olla hyvin varovaisia käsitellessään virtalähdettä (verkkolaitetta), erityisesti kytkettäessä virtalähde pistorasiaan.
- Tuotetta ei saa asettaa paljaalle iholle (esim. lapsen syyliin) pitkäksi aikaa. Kannettava tietokone on sijoitettava tasaiselle alustalle, kuten pöydälle tai pöytälevylle, jos sitä on tarkoitus käyttää yli muutaman minuutin ajan.
- Tuotetta, mukaan lukien virtalähde ja akku, ei saa jättää sateeseen tai allistaa vedelle. Jos puhdistus on tarpeen, älä upota veteen; pyyhi puhtaaksi kostealla liinalla.
- Tuotetta, mukaan lukien virtalähde ja akku, ei saa pudottaa, murskata (astua päälle) tai käyttää väärin.
- Lasten on oltava varovaisia virtalähteen (verkkolaitteen) ja kannettavan tietokoneen välisen kaapelin (johdotuksen) kanssa, erityisesti mahdollisen kompastumisvaaran vuoksi.

Aikuisen on tarkastettava tuote säännöllisesti vaurioiden varalta, mukaan lukien virtalähde ja akun ympärillä oleva kotelo (tarvittaessa), ja vaihdettava tai lähetettävä se tarvittaessa korjattavaksi. Samoin jos lapsi havaitsee vaurioita tai rikkoutuneita osia, siitä on ilmoitettava aikuiselle välittömästi, jotta vaurioituneet osat voidaan vaihtaa tai korjata.

Kuulon suojaaminen

Varoitus: Pitkäaikainen kuulokkeiden käyttö suurella äänenvoimakkuudella saattaa aiheuttaa pysyvän kuulovaurion.

Suojaaja kuuloasi noudattamalla seuraavia ohjeita.

- Korota äänenvoimakkuutta asteittain kunnes kuulet selvästi ja miellyttävästi.
- Älä korota äänenvoimakkuutta sen jälkeen, kun korvat ovat tottuneet siihen.
- Älä kuuntele musiikkia suurella äänenvoimakkuudella pitkiä aikoja.
- Älä korota äänenvoimakkuutta meluisan ympäristön äänien peittämiseksi.
- Pienennä äänenvoimakkuutta, jos et kuule lähellä olevien ihmisten puhetta.



TIETOKONEEN PERUSKÄYTTÖOHJEITA

Lue nämä ohjeet huolellisesti. Säilytä tämä asiakirja tulevaa käyttöä varten. Noudata kaikkia tuoteeseen merkittyjä varoituksia ja ohjeita.

Tietokoneen käynnistäminen ja sammuttaminen

Käynnistä tietokone yksinkertaisesti painamalla virtapainiketta ja vapauttamalla se. Katso asetusjulistetta nähdäksesi virtapainikkeen sijainnin.

Huomautus: Jos tietokone ei sammu normaalisti, sammuta se painamalla virtapainiketta yli neljän sekunnin ajan. Jos sammutat tietokoneen ja haluat käynnistää sen uudelleen, odota sammuttamisen jälkeen vähintään kahden sekunnin ajan ennen virran uudelleenkytkemistä.

Tietokoneen hoito

Tietokoneesi toimii hyvin, jos pidät siitä huolta.

- Älä jätä tietokonetta suoraan auringonpaisteeseen. Älä aseta sitä lämmönlähteen, kuten lämpöpatterin läheisyyteen.
- Älä allista tietokonetta magneettikentille.
- Älä allista tietokonetta sateelle tai kosteudelle.
- Älä kaada vettä tai muuta nestettä tietokoneen päälle.
- Älä pudota, kolhi, naarmuta, väännä, lyö, ravista, paina tai aseta raskaita esineitä tietokoneen, näytön tai ulkoisten laitteiden päälle.
- Älä allista tietokonetta tärinälle tai iskuille.
- Älä allista tietokonetta pölylle tai lialle.
- Älä koskaan aseta esineitä tietokoneen päälle.
- Älä lämäytä tietokoneen kantta kiinni voimakkaasti.
- Älä aseta tietokonetta epätasaiselle pinnalle.
- Pidä kaikki kohteet mahdollisuuksien mukaan vähintään 15 cm päässä tietokoneesta tietokonevaurioiden välttämiseksi.

Yleistä

- Älä käytä tätä tuotetta veden lähellä.
- Älä aseta tätä tuotetta epävakaan vaunun, jalustan tai pöydän päälle. Jos tuote putoaa, se saattaa vaurioitua vakavasti.
- Kotolossa olevat aukot on tarkoitettu turvaamaan riittävä ilmankierto ja jäähdytys tuotteelle, jotta se ei kuumene liikaa. Aukkoja ei saa peittää tai tukkia. Näitä aukkoja ei saa koskaan tukkia asettamalla tuote sängylle, sohvalle, matolle tai vastaavalle pinnalle. Tuotetta ei saa asettaa lämpöpatterin tai muun kuuman esineen lähelle tai yläpuolelle eikä kiinteän rakenteen sisään, jos riittävästä tuuletuksesta ei ole huolehdittu.
- Älä työnnä tuotteen kotelon aukkoihin mitään, koska vieraat esineet saattavat aiheuttaa oikosulun tai tulipalon kotelon sisällä. Voit myös saada sähköiskun. Älä kaada tuotteen päälle nesteitä.
- Älä aseta laitetta tärisevälle pinnalle, jotta vältät sisäisten komponenttien vauriot ja akun vuotamisen.
- Älä milloinkaan käytä sitä urheillessasi, liikkuessasi, tai missään tärisevässä ympäristössä, joka saattaisi aiheuttaa oikosulun tai vahingoittaa pyöriviä mekaanisia laitteita, kuten kiintolevyä tai optista asemaa tai jopa vahingoittaa litiumakkua.
- Pohjapinta, tuuletusaukkojen ympärillä olevat alueet ja verkkolaite voivat kuumentua. Vältä vahingot varmistamalla, että ne eivät joudu kosketukseen ihosi tai kehosi kanssa.
- Laitteesi ja sen lisäosat saattavat sisältää pieniä osia. Pidä ne lasten ulottumattomissa.
- Pohjan pintalämpötila nousee normaalin käytön aikana, erityisesti silloin kun verkkovirta on kytketty. Pitkäaikainen kosketus paljaan ihon kanssa saattaa tuntua epämiellyttävältä tai polttaa ihoa.

Älä pidä tietokonetta suoraan sylissä tai tuki tietokoneen jäähdytysaukkoja. Näin voit vähentää lämmön aiheuttamien vammojen sekä tietokoneen ylikuumentumisen riskiä. Käytä tietokonetta vain kovalla ja tasaisella alustalla. Älä peitä tietokoneen ilmanvaihtoa asettamalla tietokoneen viereen valinnasta tulostinta tai muuta vastaavaa kovaa esinettä tai tynnyä, peittoa, vaateita tai muuta vastaavaa pehmeää esinettä. Älä myöskään anna verkkovirtalaitteen päästä kosketuksiin ihon tai pehmeiden pintojen, kuten tynnyjen, peittojen tai vaatteiden kanssa käytön aikana.



Pakkaa tietokone huolellisesti

Käytä laadukasta kuljetuslaukkuja, jossa on asianmukaiset pehmusteet ja suojat. Älä pakkaa tietokonettasi ahtaaseen matkalaukkuun tai kassiin.

Akun ja verkkolaitteen tiedot

Virtajohdon paikka

Varmista, että sen pistorasian luo, johon liität verkkojohdon, pääsee helposti ja että pistorasia sijaitsee mahdollisimman lähellä laitteiston käyttäjää. Kun haluat katkaista virran laitteistosta, muista irrottaa verkkojohto pistorasiasta.

Verkkolaitteen irrottaminen

Noudata seuraavia verkkolaitteen virran kytkemistä sekä katkaisemista koskevia ohjeita:

Liitä verkkolaite tietokoneeseen ennen verkkojohdon liittämistä pistorasiaan.

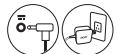
Irrota verkkojohto pistorasiasta ennen verkkolaitteen irrottamista tietokoneesta.

Jos järjestelmässä on useita verkkolaitteita, katkaise järjestelmän virta irrottamalla kaikkien verkkolaitteiden verkkojohdot.

Sähkötehon käyttäminen

- Älä kytkie verkkolaitetta mihinkään muuhun laitteeseen.
- Irrottaessasi verkkojohtoa älä vedä johdosta vaan pistotulppasta.
- Tätä laitetta saa käyttää vain tunnustarrassa ilmoitetulla virtatyypillä. Ota yhteys myyjään tai paikalliseen sähköntuotajaan, jos et ole varma käytettävän virran tyypistä.
- Älä pidä mitään virtajohdon päällä. Älä aseta johtoa paikkaan, missä sen yli kävellään.
- Jos tämän tuotteen kanssa käytetään jatkojohtoa, varmista, että jatkojohtoon kytkettyjen laitteiden kokonaisampeerimäärä ei ylitä jatkojohdon virrankestoa. Varmista myös, että pistorasiaan kytketyt laitteet eivät yhdessä ylitä sulakkeen arvoa.
- Älä ylikuormita pistorasiaa, liitinkiskoa tai muuta virransyöttöaluetta kytkemällä siihen liian monta kuormituslaitetta. Järjestelmän kokonaiskuorma ei saa ylittää 80% jatkojohdon virrankestosta. Jos moniosaisia jatkojohtoja käytetään, kuorma ei saa ylittää 80% jatkojohdon virrankeston nimellisarvosta.
- Tämä tuotteen verkkolaite on varustettu kolmejohdillisella maadoitetulla pistotulppalla. Pistotulppa sopii vain maadoitettuun pistorasiaan. Varmista, että pistorasia on kunnolla maadoitettu ennen verkkolaitteen pistotulpan kytkemistä. Älä liitä pistotulppaa maadoittamattomaan liitäntärasiaan. Ota yhteyttä sähköasentajaan, jos tarvitset yksityiskohtaisia neuvoja.

Varoitus: Korkean lämpötilan ja laiteaurion estämiseksi liitä verkkolaite kannettavan tietokoneen DC-inliitäntään ja kytkie virtajohto aina kunnolla pistorasiaan.



Varoitus: Maadoitus on turvallisuusominaisuus. Maadoittamattoman pistorasian käyttö saattaa johtaa sähköiskuun ja/tai henkilövahinkoon.

Huomautus: Maadoituspiikki tarjoaa myös hyvän suojaus odottamattomalta kohinalta, jota tuottavat muut lähellä olevat sähkölaitteet, jotka saattavat häiritä tämän tuotteen suorituskykyä.

- Verkkolaitteen syöttöjännitealue on laaja; 100 - 120 tai 220 - 240 V tai 100-240 V AC. Järjestelmän sisältämä virtajohto täyttää tuotteen ostomaan/-alueen käyttövaatimukset. Muissa maissa/alueilla käytettävien virtajohtojen täytyy täyttää kyseisen maan/alueen vaatimukset. Halutessasi lisätietoja virtajohdon vaatimuksista ota yhteys valtuutettuun jälleenmyyjään tai palveluntarjoajaan.

Sisäinen akku

- Älä yritä vaihtaa sisäistä ladattavaa akkua. Akun saa vaihtaa ainoastaan valtuutettu Acer-huolto.
- Lataa akku noudattamalla tuotedokumentaatiossa annettuja ohjeita.

Hävitysohjeet

Älä heitä tätä sähkölaitetta roskakoriin hävittäessäsi sitä. Kierrättämällä minimoit saastuttamisen ja teet kaikkesi ympäristönsuojelun eteen. Saat lisätietoa sähköisten ja elektronisten laitteiden jätteistä (Waste from Electrical and Electronics Equipment, WEEE) koskevista säädöksistä web-sivulta www.acer-group.com/public/Sustainability



Euroopan Unioni

Luettelo maista, joissa vakuutus on voimassa

Tätä laitetta on käytettävä tiukasti käyttömaan määräysten ja rajoitusten mukaisesti. Lisätietoja asiasta saat ottamalla yhteyttä laitteen edustajaan kyseisessä käyttömaassa. Katso uusi maaluettelo osoitteesta https://europa.eu/european-union/about-eu/countries_en.

Tietoja ominaisabsorptionopeudesta

Tämä laite täyttää yleisölle aiheutuvaa elektromagneettista säteilyrasitusta koskevat EU-vaatimukset.

Raja-arvot ovat osa laajoja suosituksia, joiden tarkoitus on suojata ihmisiä. Riippumattomat tutkimuslaitokset ovat kehittäneet ja tarkistaneet nämä suositukset hyödyntäen laajoja ja säännöllisiä tieteellisiä kokeita ja tutkimusta. Euroopan yhteisön mobiililaitteiden suositeltujen raja-arvojen mittayksikkö on ominaisabsorptionopeus (Specific Absorption Rate, SAR) ja sen raja-arvo on 2,0 W/kg keskiarvoistettuna 10 grammalle kehokudosta. Se täyttää International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP) -vaatimukset.

Kehon lähellä tapahtuvaa käyttöä koskien tämä laite on testattu ja se täyttää ICNIRP:n sekä eurooppalaisten standardien säteilysuositukset silloin, kun sitä käytetään yhdessä hyväksytyjen lisälaitteiden kanssa. Muiden metallia sisältävien lisävarusteiden käyttö ei välttämättä täytä ICNIRP-säteilysuosituksia.

Alempi taajuuskaista 5,15 - 5,35 GHz on tarkoitettu käytettäväksi vain sisätiloissa. Toiminnot taajuusalueella 5 925 MHz - 6 425 MHz on rajoitettu sisätiloihin ja jäsenvaltioissa alla olevan verkkosivuston toteutuksen mukaan:

<https://docdb.cept.org/implementation/16737>

Tämä laite täyttää Euroopan Unionin direktiivin 2014/53/EU oleelliset vaatimukset. Katso Euroopan Unionin säädösten mukaista yhteensovittuvuutta koskevia tietoja ja muita lisätietoja liitteenä olevasta yhdenmukaisuusvakuutuksesta.

	AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
	PT	RO	SK	SI	ES	SE	

Terveystäsi ja turvallisuuttasi koskevia lakisäätteisiä lisätietoja

Voit ladata lisätietoja Acerin tukisivustolta osoitteesta: <http://go.acer.com/support>

VIKTIG INFORMASJON OM SIKKERHET FOR BARN

FORSIKTIG - ELEKTRISK BETJENT PRODUKT. DETTE ER IKKE ET LEKE. UNNGÅ RISIKOEN FOR ELEKTRISK STØT ELLER BRANN VED Å KUN BRUKE DET UNDER VOKSENTILSYN ELLER UNNGÅ Å Plassere hvor små barn kan nå det. FORSIKTIG - ELEKTRISK BETJENT PRODUKT.

Anbefales ikke for barn under 3 år. Forholdsregler bør overholdes ved håndtering og bruk av elektriske produkter for å redusere risikoen for elektrisk støt.

"FORSIKTIG for filmpose - Holdes borte fra små barn; den tynne filmen kan klamre seg til nese og munn og forhindre pust."

- Strømforsyningen (adapteren) må ikke håndteres av barna. Forholdsregler bør overholdes under håndtering og bruk for å kunne forhindre elektrisk støt og høy temperatur.
- Barn skal være veldig forsiktige under håndtering av strømforsyningen (adapteren), spesielt ved å koble strømforsyningen til kontakten (strømkontakt).
- Produktet skal aldri plasseres på bar hud (slik som et barns fang) i lange perioder. Den bærbare datamaskinen skal plasseres på en flat overflate, slik som et skrivebord eller en bordplate, hvis det skal brukes i mer enn noen få minutter.
- Produktet, inkludert strømforsyning og batteripakke, bør aldri etterlates i regn eller utsettes for vann. Hvis rengjøringen er nødvendig, må den ikke senkes i vann; det må tørkes av med en fuktig klut.
- Produktet, inkludert strømforsyning og batteripakke, må aldri slippes, knuses (tråkket på) eller misbrukes.
- Barn må være forsiktige med kabelen (ledning) mellom strømforsyningen (adapteren) og den bærbare datamaskinen, spesielt ved å ta en potensiell trippfare i hensyn.

En voksen person skal inspisere produktet med jevne mellomrom for skader, inkludert strømforsyning og huset rundt batteripakken, (etter behov), og bytte eller sende produktet for reparasjon om nødvendig. Hvis et barn merker skade eller ødelagte deler, bør dette rapporteres til en voksen umiddelbart, slik at de skadede delene vil byttes ut eller repareres.

Beskytte hørselen

Advarsel: *Permanent hørseltap kan oppstå hvis øreplugger eller hodetelefoner brukes ved høyt volum i lengre perioder.*

Beskytt hørselen ved å følge disse instruksjonene.

- Øk volumet gradvis til lyden er klar og har et behagelig nivå.
- Ikke øk volumet etter at ørene har tilpasset seg nivået.
- Ikke hør på musikk med høyt volum i lengre tidsperioder.
- Ikke øk volumet for å stenge ute lyder i bråkete omgivelser.
- Reduser volumet hvis du ikke hører at folk snakker i nærheten.



GRUNNLEGGENDE OM VEDLIKEHOLD OG TIPS OM BRUK AV DATAMASKINEN

Les disse instruksjonene nøye. Hold dette dokumentet tilgjengelig for fremtidige referanseformål. Følg alle advarsler og instruksjoner som er festet til produktet.

Slå datamaskinen av og på

Når du skal slå på datamaskinen, trykker du ganske enkelt på strømbryteren. Se oppsettplakaten hvis du vil vite hvor av/på-knappen befinner seg.

Merk: *Hvis du ikke kan slå av datamaskinen på vanlig måte, trykker du inn av/på-knappen i mer enn fire sekunder for å slå av maskinen. Hvis du slår av maskinen og vil slå den på igjen, må du vente minst to sekunder før du starter på nytt.*

Vedlikehold av maskinen

Datamaskinen vil være deg til langvarig glede hvis du tar vare på den.

- Ikke utsett datamaskinen for direkte sollys. Ikke plasser den nær varmekilder, for eksempel en radiator.
- Ikke utsett datamaskinen for magnetiske felt.
- Ikke utsett datamaskinen for regn eller fuktighet.
- Ikke søl vann eller væske i datamaskinen.
- Unngå å miste, dulte bort, ripe opp, vri, slå, riste eller skyve datamaskinen, skjermen eller eksterne enheter. Ikke plasser eller tunge gjenstander på dem.
- Ikke utsett datamaskinen for støt eller vibrasjoner.
- Ikke utsett datamaskinen for støv og skitt.
- Ikke plasser gjenstander på datamaskinen.
- Ikke slå lokket hardt igjen når du lukker datamaskinen.
- Ikke plasser datamaskinen på ujevne overflater.
- Hvis det er mulig, bør du holde alle gjenstander minst 15 cm unna datamaskinen for å unngå materielle skader på den.

Generelt

- Ikke bruk dette produktet nær vann.
- Ikke plasser dette produktet på en ustabil vogn, et stativ eller bord. Produktet kan falle av og bli alvorlig skadet.
- Spor og åpninger er beregnet på ventilasjon for å sikre problemfri drift og beskytte maskinen mot overoppheting. Disse åpningene må ikke bli blokkert eller tildekket. Åpningene må aldri tildekkes ved å plassere produktet på en seng, sofa, et teppe eller en lignende overflate. Dette produktet må aldri plasseres nær eller over en radiator eller ovn, eller i en innebygd installasjon uten tilstrekkelig ventilasjon.
- Du må aldri skyve gjenstander av noe slag inn gjennom åpninger i kabinetet ettersom de kan berøre farlige spenningspunkter eller kortsluttede deler med brann eller elektrisk støt som følge. Søl aldri væske av noe slag i produktet.
- Ikke plasser produktet på en vibrerende overflate, ellers kan det oppstå skader på interne komponenter og batterieliminasjon.
- Bruk det aldri under sport, trening eller i vibrerende omgivelser. Det er fare for kortslutning eller skade på rotorenheter, harddisk, optisk stasjon eller eksponeringsfare fra litiumbatterisettet.
- Den nederste overflaten, områdene rundt ventilasjonsåpningene og batterieliminatoren kan bli veldig varme. Unngå kontakt med hud eller kropp for å forhindre personskade.
- Enheten og dens utvidelser kan inneholde små deler. Hold dem utenfor rekkevidde av små barn.
- Basens overflatetemperatur vil stige under normal drift, spesielt når nettstrøm er tilkoblet. Langvarig kontakt med utsatte hudområder kan forårsake ubehag eller brennskader.

For å redusere faren for varmerelatert personskade eller overoppheting av datamaskinen må du ikke plassere datamaskinen direkte i fanget eller blokkere datamaskinens lufteåpninger. Datamaskinen må bare brukes på en hard, flat overflate. Ikke la andre harde overflater, for eksempel en tilstøtende valgfri skriver, eller myke overflater, som puter, tepper eller klær, blokkere luftstrømmen. Du må heller ikke la nettstrømadapteren komme i kontakt med hud eller en myk overflate, for eksempel puter, tepper eller klær, under bruk.



Pakk datamaskinen med omtanke

Bruk en kvalitetsbæresveske som tilbyr god demping og beskyttelse mot slag og støt. Ikke pakk datamaskinen i en tettpakket koffert eller bag.

Batteri- og adapterinformasjon

Bruke strømmen

Sørg for at strømforsyningen du plugges inn i, er lett tilgjengelig og så nær utstyrets operatør som mulig. Når du må koble strømmen fra utstyret, må du sørge for å plukke ut strømledningen fra den elektriske kontakten.

Koble fra strømkilden

Observer følgende retningslinjer ved tilkobling og frakobling av strøm til strømforsyningsenheten:

Installer strømforsyningsenheten før du kobler til strømforsyningsenheten.

Plugg ut før du fjerner strømforsyningsenheten fra datamaskinen.

Hvis systemet har flere strømkilder, kobler du strømmen fra systemet ved å plukke ut alle strømledninger fra strømforsyningene.

Bruk av elektrisk strøm

- Ikke koble batterieliminatoren til noen andre enheter.
- Når du tar ut strømledningen, må du ikke trekke i selve ledningen, men trekke ut pluggen.
- Dette produktet må opereres med samme type strøm som er angitt på typeskiltet. Hvis du er usikker på hva slags strøm som er tilgjengelig, kontakter du forhandleren eller det lokale strømselskapet.
- Ikke plasser noen gjenstander over strømledningen. Ikke plasser dette produktet der personer kan trå på ledningen.
- Hvis det brukes en skjøteledning med dette produktet, må du kontrollere at den totale strømstyrken (målt i ampere) til innplugged utstyr i skjøteledningen ikke overskrider ampereverdien. Kontroller også at den totale effekten for alle produkter som er plugged inn i vegg, ikke overskrider sikringens nominelle verdi.
- Unngå overbelastning av strømuttak ved å koble til for mange enheter. Samlet systembelastning må ikke overskride 80 % av nominell kretsverdi. Hvis det brukes strømskinner, må belastningen ikke overskride 80 % av skinnens tillatte inngangsverdi.
- Hvis dette produktets batterieliminatør er utstyrt med en trelednings jordet plugg. Pluggen kan bare settes inn i et jordet strømuttak. Sørg for at strømuttaket er skikkelig jordet før du setter inn batterieliminatørpluggen. Ikke sett inn pluggen i et ujordet uttak. Kontakt elektriker for å få flere detaljer.

Advarsel: For å forhindre høy temperatur og skade på enheten må du alltid koble batterieliminatoren til DC-innkontakten på den bærbare PC-en og plukke strømledningen godt inn i stikkkontakten.



Advarsel: Jordingspinnen er en sikkerhetsfunksjon. Å bruke et strømuttak som ikke er skikkelig jordet kan føre til elektrisk støt og/eller skader.

Merk: Jordingspinnen gir også god beskyttelse mot uventet støy som produseres av andre elektriske enheter i nærheten og kan forstyrre ytelsen til dette produktet.

- Systemet kan drives ved en rekke forskjellige spenninger: 100 til 120 eller 220 til 240 V eller 100-240 V AC. Den medfølgende strømledningen oppfyller kravene for bruk i landet/regionen der systemet ble kjøpt. Strømledninger for bruk i andre land/regioner må oppfylle de lokale kravene. Kontakt en autorisert forhandler eller tjenestetilbyder hvis du vil ha mer informasjon om krav til strømledninger.

Internt batteri

- Ikke forsøk å erstatte et innebygd oppladbart batteri. Batteriutskifting må bare utføres ved et Acer-autorisert reparasjonssenter.
- Lad batteriet ved å følge instruksjonene i produktdokumentasjonen.

Når du ikke skal bruke produktet mer

Ikke kast denne elektroniske enheten som vanlig forbrukeravfall. Resirkuler produktet for å redusere forurensning til et minimum og sikre optimal beskyttelse av det globale miljøet. Hvis du vil ha informasjon om WEEE- (Waste from Electrical and Electronics Equipment) bestemmelsene, kan du besøke www.acer-group.com/public/Sustainability



Europeisk union

Liste over aktuelle land

Dette produktet må brukes i henhold til regelverket og begrensningene som gjelder i landet det brukes i. Ytterligere informasjon er tilgjengelig på lokalkontoret i brukerlandet. Se https://europa.eu/european-union/about-eu/countries_en for å se den siste landslisten.

Informasjon om spesifikk absorpsjonsrate

Denne enheten tilfredsstiller EU-kraavene om begrensning av eksponering av alminnelig publikum for elektromagnetiske felt gjennom helsebeskyttelse.

Grensene er en del av omfattende anbefalinger for beskyttelse av det generelle publikum. Disse anbefalingene er utviklet og kontrollert av uavhengige vitenskapelige organisasjoner gjennom regelmessige og grundige evalueringer av vitenskapelige studier. Måleenheten for Europarådets anbefalte grense for mobile enheter er SAR ("spesifikk absorpsjonsrate"), og SAR-grensen er 2,0 W/kg gjennomsnittsberegnet over 10 gram kroppsvev. Den tilfredstiller kravene til ICNIRP (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection).

Denne enheten er testet for bruk på kroppen og oppfyller ICNIRPs retningslinjer for eksponering og den europeiske standarden for bruk med dedikert tilbehør. Bruk av annet tilbehør som inneholder metaller, kan føre til manglende overholdelse av ICNIRPs retningslinjer for eksponering.

Det lave frekvensbåndet fra 5,15 til 5,35 GHz er kun for innendørs bruk. Betjening i 5925 MHz til 6425 MHz vil begrenses til innendørs og i medlemsland som implementeringsstatus for nettstedet nedenfor:

<https://docdb.cept.org/implementation/16737>

Denne utstyret overholder de grunnleggende kravene i EU-direktiv 2014/53/EU. Se Erklæringer om EU-overholdelse. Flere detaljer i vedlagte Konformitetserklæring.

	AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
	PT	RO	SK	SI	ES	SE	

Ytterligere viktig informasjon om helse- og sikkerhetsbestemmelser.

Du kan laste ned mer informasjon fra Acer-støttewebområdet ved å gå til: <http://go.acer.com/support>

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINFORMATIE VOOR KINDEREN

PAS OP - ELEKTRISCH WERKEND PRODUCT. DIT IS GEEN SPEELGOED. OM HET RISICO VAN EEN ELEKTRISCHE SCHOK OF BRANDGEVAAR TE VOORKOMEN, MAG HET PRODUCT NIET WORDEN GEBRUIKT ZONDER TOEZICHT VAN EEN VOLWASSENE OF OP EEN PLEK WORDEN GEPLAATST WAAR KINDEREN HET PRODUCT KUNNEN BEREIKEN. PAS OP - ELEKTRISCH WERKEND PRODUCT.

Niet aangeraden voor kinderen jonger dan 3. Net als bij alle andere elektrische producten, moeten voorzorgsmaatregelen worden genomen tijdens het omgaan met en het gebruik van elektrische producten om het risico van een elektrische schok te beperken. "PAS OP folietas - uit de buurt houden van kleine kinderen. De folie kan blijven plakken aan neus of mond en ademen voorkomen."

- De voeding (adapter) mag niet worden gebruikt door kinderen. Er moeten voorzorgsmaatregelen worden genomen tijdens de omgang en het gebruik om een elektrische schok en hoge temperaturen te voorkomen.
- Kinderen moeten bijzonder voorzichtig zijn wanneer ze de voeding (adapter) gebruiken, vooral als ze de stekker in het stopcontact steken.
- Het product mag niet gedurende langere tijd op de blote huid worden geplaatst (bijvoorbeeld bij een kind op schoot). De laptop moet op een plat oppervlak worden geplaatst, zoals een bureau of tafel, als het langer dan enkele minuten wordt gebruikt.
- Het product, en daarmee ook de voeding en accu, mag niet in regen worden achtergelaten of worden blootgesteld aan water. Als het product moet worden gereinigd, dompel het dan niet in water. Veeg het af met een vochtig doekje.
- Het product, en daarmee ook de voeding en accu, mag niet worden laten vallen, worden verpletterd (erop staan) of op andere wijze worden misbruikt.
- Kinderen moeten voorzichtig zijn met de kabel tussen de voeding (adapter) en laptop. Struikel niet over de kabel.

Een volwassene moet het product regelmatig controleren op beschadiging, waaronder ook de voeding en de behuizing rond de accu en indien nodig beschadigingen repareren of het product laten vervangen. Als een kind merkt dat het product of een deel daarvan is beschadigd, moet dit onmiddellijk aan een volwassene worden gemeld zodat de beschadigde onderdelen kunnen worden gerepareerd of vervangen.

Uw gehoor beschermen

Waarschuwing: Onherstelbare gehoorschadiging kan optreden als een koptelefoon of oordopjes gedurende langere periode worden gebruikt op hoog volume.

Om uw gehoor te beschermen volgt u deze instructies.

- Verhoog het volume geleidelijk tot u duidelijk en comfortabel kunt horen.
- Verhoog het volume niet nadat uw oren zich hebben aangepast.
- Luister niet gedurende lange tijd naar muziek bij luid volume.
- Verhoog het volume niet om een luidruchtige omgeving uit te schakelen.
- Verlaag het volume als u de mensen in uw buurt niet hoort spreken.



ONDERHOUD EN TIPS VOOR HET GEBRUIK VAN DE COMPUTER

Lees deze instructies aandachtig door. Bewaar dit document voor toekomstige naslag. Volg alle waarschuwingen en instructies die aangegeven zijn op het product zelf.

De computer in- en uitschakelen

Om de computer uit te schakelen, drukt u gewoon op de aan/uitknop en laat u die weer los. Raadpleeg de setup-poster voor de locatie van de aan/uitknop.

Opmerking: Als u de computer niet op de normale wijze kunt uitschakelen, houd dan de aan/uit knop langer dan vier seconden ingedrukt om de computer uit te schakelen. Als u de computer hebt uitgeschakeld en meteen weer wilt inschakelen, moet u minstens twee seconden wachten voordat u de computer weer inschakelt.

De computer met zorg behandelen

Uw computer zal u jarenlang uitstekende diensten bewijzen, mits u deze met zorg behandelt.

- Stel de computer niet bloot aan direct zonlicht. Plaats de computer niet in de buurt van een warmtebron, zoals een radiator.
- Stel de computer niet bloot aan magnetische velden.
- Stel de computer niet bloot aan regen of vocht.
- Mors geen water of andere vloeistoffen op de computer.
- Zorg dat u de computer, beeldscherm of externe apparaten niet laat vallen, ermee botst, bekrast, verdraait, raakt, schudt, indrukt of er zware voorwerpen op plaatst.
- Stel de computer niet bloot aan zware schokken of trillingen.
- Stel de computer niet bloot aan stof en vuil.
- Plaats geen objecten boven op de computer.
- Gebruik geen overdadige kracht om de schermklep te sluiten.
- Plaats de computer nooit op een oneffen oppervlak.
- Indien mogelijk houd u alle voorwerpen minstens 15 cm van de computer verwijderd om eventuele beschadiging te voorkomen.

Algemeen

- Gebruik dit product niet in de buurt van water.
- Plaats het product niet op een instabiel wagentje, onderstel of tafel. Het product kan dan vallen, waarbij dit ernstig beschadigt.
- Sleuven en openingen zijn voor ventilatie; deze verzekeren het betrouwbaar functioneren en beschermen tegen oververhitting. Deze openingen mogen niet worden geblokkeerd of bedekt. De openingen mogen nooit worden geblokkeerd door het product op een bed, sofa, kleed of ander soortgelijk oppervlak te plaatsen. Het apparaat mag nooit in de buurt van of op een verwarming worden geplaatst. Het mag niet worden ingebouwd, tenzij er genoeg ventilatie is.
- Steek nooit voorwerpen door de openingen van dit apparaat. Deze kunnen contact maken met onderdelen waarop een gevaarlijk hoge spanning staat, of kortsluiting veroorzaken wat kan resulteren in brand of een elektrische schok. Mors geen vloeistof op het product.
- Plaats het product niet op een trillend oppervlak om beschadiging van interne componenten en lekkage van de accu te voorkomen.
- Gebruik het nooit tijdens sport of lichaamsbeweging, in een trillingsrijke omgeving waarin het wellicht kortsluiting kan veroorzaken of bewegende delen, zoals harde schijf en optische stations kan beschadigen en zelfs openscheuren van de lithiumaccu kan veroorzaken.
- De onderkant, de gebieden rond de ventilatieopeningen en de adapter kunnen erg warm worden. Zorg dat u deze plekken niet aanraakt om letsel te voorkomen.
- Het toestel en de accessoires kunnen kleine onderdelen bevatten. Houd deze buiten het bereik van kleine kinderen.
- De temperatuur van de onderzijde zal tijdens normaal functioneren stijgen, in het bijzonder wanneer het apparaat aangesloten is op netstroomvoeding. Langdurig contact met de blote huid kan ongemak of brandwonden veroorzaken.

Om de kans op letsel door warmte of oververhitting van de computer te beperken, mag u de computer niet direct op uw schoot plaatsen of de ventilatieopeningen van de computer blokkeren. Gebruik de computer uitsluitend op een hard, plat oppervlak. Zorg dat geen ander hard oppervlak, zoals een naburige printer, of een zacht oppervlak, zoals een kussen, tafellaken of kleding, de luchtstroom kan blokkeren. Zorg ook dat de wisselstroomadapter tijdens het gebruik niet in contact komt met de huid of een zacht oppervlak, zoals een kussen, tafellaken of kleding.



Pak de computer voorzichtig in

Gebruik een kwalitatief hoogstaande koffer die voldoende demping en bescherming biedt. Pak de computer niet in een strak ingepakt koffer of tas.

Informatie over batterij en adapter

Toegang tot de stroom

Zorg dat het gebruikte stopcontact makkelijk toegankelijk is en zo dicht mogelijk bij de gebruikte apparatuur is. Als u de stroom van het apparaat wilt afhaken, zorg dan dat u de stekker uit het stopcontact trekt.

Stroombron loskoppelen

Let op de volgende richtlijnen als de stroomkabel op de stroombron wordt aangesloten of losgekoppeld:

Installeer de stroombron voordat u de stekker in het stopcontact steekt.

Trek de stekker uit het stopcontact voordat de stroombron van de computer wordt losgekoppeld.

Als het systeem meerdere stroombronnen heeft, koppel dan alle stroomkabels uit alle stroombronnen los.

Elektriciteit gebruiken

- Sluit de adapter niet aan op een ander apparaat.
- Wilt u de stekker van het netsnoer uit het stopcontact halen, trek dan niet aan het snoer, maar aan de stekker.
- Dit apparaat moet op een stroombron worden aangesloten, zoals aangegeven op het markeringslabel. Wanneer u niet zeker weet welk type stroom aanwezig is, raadpleeg dan uw dealer of plaatselijk energiebedrijf.
- Plaats geen objecten op de netsnoer. Plaats het apparaat niet in het looppad van anderen.
- Indien een verlengsnoer wordt gebruikt, zorg dat de totale ampèrebelasting op de stekkerdoos niet meer is dan de belastingscapaciteit van de stroomkabel. Let er op dat de totale ampèrebelasting van alle apparatuur in het stopcontact niet de capaciteit van de zekering overschrijdt.
- Zorg dat een stopcontact, verdeelstekker of verlengsnoer niet wordt overbelast door het aansluiten van te veel apparaten. De totale belasting van het systeem mag niet groter zijn dan 80% van de capaciteit van het vertakte circuit. Als verdeelstekkers worden gebruikt, mag de totale belasting niet groter zijn dan 80% van de ingangcapaciteit van de verdeelstekker.
- Wanneer de adapter van het product is uitgerust met een geaarde stekker. De stekker past alleen in een geaard stopcontact. Zorg dat het stopcontact correct geaard is voordat u de stekker van de adapter insteekt. Steek de stekker niet in een stopcontact zonder aarde. Neem contact op met uw elektricien voor details.

Waarschuwing: Om een hoge temperatuur en beschadiging van het toestel te vermijden, steekt u altijd de stekker van de wisselstroomadapter volledig in de gelijkstroom-in-aansluiting van de laptop en steekt u de stekker altijd volledig in het stopcontact.



Waarschuwing: De aardingspin is een veiligheidsmiddel. Het gebruik van een stopcontact zonder correcte aarding kan resulteren in elektrische schok en/of verwonding.

Opmerking: De aardingspin is ook een goede bescherming tegen onverwachte ruis van andere naburige elektrische apparaten die de prestaties van dit product kunnen storen.

- Het systeem kan worden aangesloten op diverse voltages; 100 tot 120 of 220 tot 240 V of 100 tot 240 V wisselspanning. Het netsnoer dat bij het systeem is geleverd, voldoet aan de gebruiksvereisten in het land/regio waar het systeem is gekocht. Netsnoeren voor andere landen/regio's moeten voldoen aan de vereisten voor het betreffende land/regio. Voor meer informatie over de vereisten voor stroomkabels, neemt u contact op met een geautoriseerde verkoper of leverancier.

Interne batterij

- Probeer de ingebouwde oplaadbare batterij niet zelf te vervangen. Dit dient te gebeuren door een door Acer goedgekeurde reparateur.
- Laad de batterij op door de instructies op te volgen die zijn bijgesloten in de productdocumentatie.

Instructies over afdanken

Gooi dit elektronisch apparaat niet zomaar weg. Om vervuiling te voorkomen en het milieu zo veel mogelijk te beschermen, biedt u het apparaat aan voor recycling. Voor meer informatie over reguleringen m.b.t. Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA), zie www.acer-group.com/public/Sustainability



Europese Unie

Lijst van landen waarop dit van toepassing is

Dit product moet worden gebruikt conform de voorschriften en wetten van het land waarin het wordt gebruikt. Voor meer informatie neemt u contact op met het plaatselijke kantoor van het land van gebruik. Zie https://europa.eu/european-union/about-eu/countries_en voor de nieuwste landenlijst.

Informatie over het specifieke absorptietempo

Dit apparaat voldoet aan de EU-vereisten met betrekking tot, uit gezondheidsoverwegingen, beperkte blootstelling van het algemeen publiek aan elektromagnetische velden.

De beperkingen zijn deel van veelomvattende aanbevelingen ter bescherming van het algemeen publiek. Deze aanbevelingen zijn ontworpen en gecontroleerd door onafhankelijke wetenschappelijke organisaties, door regelmatige en grondige evaluaties van wetenschappelijke studies. De maateenheid voor de, door de Europese Raad aanbevolen, norm voor mobiele apparaten is de "Specific Absorption Rate" (SAR) en de SAR-limiet bedraagt 2,0 W/kg gemiddeld per 10 g lichaamsweefsel. Het voldoet aan de vereisten van de International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP).

Dit apparaat is getest op de positie die het inneemt als het op het lichaam wordt gedragen en voldoet aan de richtlijnen voor blootstelling van de ICNIRP en de Europese standaard voor gebruik met specifieke accessoires. Door het gebruik van andere accessoires die metalen bevatten, kan het zijn dat niet meer voldaan wordt aan de richtlijnen voor blootstelling van de ICNIRP.

De lage bandbreedte 5,15 - 5,35 GHz is uitsluitend voor gebruik binnenshuis. Het gebruik op een frequentie tussen 5925 MHz en 6425 MHz is beperkt voor binnenshuis en in lidstaten volgens de implementatiestatus van onderstaande website:

<https://docdb.cept.org/implementation/16737>

Dit apparaat in overeenstemming is met de essentiële eisen van richtlijn 2014/53/EU van de Europese Unie. Zie Verklaringen van overeenstemming met regelgeving van de Europese Unie, en voor meer details kijk in de bijgesloten Verklaring van overeenstemming.

	AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
	PT	RO	SK	SI	ES	SE	

Aanvullende belangrijke informatie met betrekking tot regelgeving over gezondheidsrisico's en veiligheid

U kunt meer informatie downloaden van de ondersteuningswebsite van Acer via: <http://go.acer.com/support>

VIKTIG SÄKERHETSINFORMATION FÖR BARN

VARNING - ELDRIVEN PRODUKT. DET HÄR ÄR INTE EN LEKSAK. FÖR ATT UNDVIKA RISK FÖR ELEKTRISKA STÖTAR ELLER BRAND BÖR PRODUKTEN INTE ANVÄNDAS UTAN EN VUXEN ELLER PLACERAS DÅR SMÅ BARN KAN NÅ DEN. VARNING - ELDRIVEN PRODUKT.

Rekommenderas ej för barn under 3 års ålder. Som med alla elektriska produkter bör försiktighetsåtgärder iaktas vid hantering och användning av elektriska produkter för att minska risken för elektriska stötar.

"FÖRSIKTIGHET för platspåse - Förvaras åtskilt från små barn; den tunna plasten kan fastna i näsa och mun och förhindra andning."

- Precis som med strömförsörjningen (adaptorn) ska inte hanteras av barnen, bör försiktighetsåtgärder iaktas vid hantering och användning för att förhindra elektriska stötar och höga temperaturer.
- Barn bör vara mycket försiktiga när de hanterar strömförsörjningen (adaptorn), särskilt att ansluta strömförsörjningen till uttaget (eluttag).
- Produkten ska inte placeras på bar hud (t.ex. barnets knä) under långa perioder. Den bärbara datorn ska placeras på en plan yta, som ett skrivbord eller bordsskiva, om du tänker använda den i mer än några minuter.
- Produkten, inklusive strömförsörjning och batteripaket, bör i förekommande fall inte lämnas i regn eller utsättas för vatten. Sänk inte ned i vatten om rengöring är nödvändig; torka rent med en fuktig trasa.
- Produkten, inklusive strömförsörjning och batteripaket, bör i förekommande fall inte tappas, krossas (trampas på) eller missbrukas på annat sätt.
- Barn bör vara försiktiga med kabeln (ledning) mellan strömförsörjningen (adaptorn) och den bärbara datorn, särskilt som en potentiell fallrisk.

En vuxen bör regelbundet inspektera produkten med avseende på skador, inklusive strömförsörjning och hölje runt batteripaketet (om tillämpligt), och byt ut eller skicka för reparation vid behov. På samma sätt, om ett barn upptäcker skada eller trasiga delar, ska detta omedelbart rapporteras till en vuxen så att de skadade delarna kan bytas ut eller repareras.

Skydda din hörsel

Varning: Permanent hörselskada kan uppstå om öronsnäckor eller hörlurar används vid hög volym under längre perioder.

Följ instruktionerna nedan för att skydda din hörsel.

- Höj volymen gradvis tills du hör klart och bekvämt.
- Öka inte volymen efter det att dina öron har anpassat sig.
- Lyssna inte på musik med för hög volym under längre perioder.
- Öka inte volymen för att utestänga ljud i omgivningen.
- Sänk volymen om du inte hör människor som talar nära dig.



ANVISNINGAR FÖR SKÖTSEL OCH ANVÄNDNING AV DATORN

Läs dessa instruktioner noggrant. Spara dokumentet för framtida referens. Uppmärksamma alla varningar och instruktioner som markerats på produkten.

Starta och stänga av datorn

Slå på datorn genom att trycka på och sedan släppa av/på-knappen. I instruktionsfoldern visas var av/på-knappen är placerad.

Obs: Om det inte går att stänga av datorn på vanligt sätt kan du stänga av den genom att hålla av/på-knappen intryckt i minst fyra sekunder. Om du har stängt av datorn och vill slå på den igen bör du vänta minst två sekunder innan du startar den.

Datorns skötsel

- Om du sköter om datorn kommer den att fungera problemfritt under lång tid.
- Utsätt inte datorn för direkt solljus. Placera den inte nära värmekällor, till exempel element.
- Utsätt inte datorn för magnetfält.
- Utsätt inte datorn för regn eller fukt.
- Spill inte vatten eller annan vätska på datorn.
- Tappa, stöt, repa, vrid, slå, skaka eller placera inte tunga föremål på din dator, bildskärm eller externa enheter.
- Utsätt inte datorn för kraftiga stötar eller vibrationer.
- Utsätt inte datorn för damm och smuts.
- Placera aldrig föremål på datorn.
- Slå inte igen locket, utan stäng det försiktigt.
- Placera aldrig datorn på ett ojämnt underlag.
- Där möjligt, håll alla objekt på minst 15 cm avstånd från datorn, för att undvika att datorn skadas.

Allmän

- Använd inte denna produkt nära vatten.
- Placera inte denna produkt på en instabil vagn, ställ, eller bord. Produkten kan falla med allvarliga skador som följd.
- För att produkten ska fungera ordentligt och inte överhettas har den försetts med ventilationsöppningar. Dessa öppningar får ej blockeras eller täckas över. Öppningarna får inte blockeras genom att ställa enheten på en säng, soffa, matta, eller annat liknande underlag. Denna produkt får inte placeras nära eller över ett värmeelement eller värmeregistrerare, eller i en inbyggd installation om det inte finns ordentlig ventilation.
- Tryck aldrig in föremål av någon form in i produkten genom öppningarna eftersom de kan komma i kontakt med farliga strömförande punkter eller orsaka kortslutning hos vissa delar vilket kan resultera i brand eller elchock. Spill aldrig ut någon form av vätska över produkten.
- Placera inte produkten på ett vibrerande underlag för att undvika skador på invändiga komponenter och förhindra batteriläckage.
- Använd den aldrig när du idrottar, tränar eller i andra vibrerande miljöer eftersom det kan medföra kortslutning eller skada rotorenheterna, hårddisken, den optiska läsenheten samt risk för att exponeras för litiumjonbatteriet.
- Undersidan, områdena kring ventilationsöppningarna och nätadaptern kan bli heta. Låt dem inte komma i kontakt med huden eller kroppen för att undvika skada.
- Enheten och dess tillbehör kan innehålla smådelar. Förvara dem utom räckhåll för små barn.
- Basens ytemperatur stiger under normal drift, speciellt när den är ansluten till nätström. Att tillåta fortsatt kontakt med exponerad hud kan orsaka obehag eller brännskador.

För att minska risken för värmeskador eller överhettning av datorn, lägg inte datorn direkt i knäet eller blockera datorns luftventiler. Använd endast datorn på en hård, jämn yta. Tillåt inte en annan hård yta, till exempel en angränsande valfri skrivare, eller en mjuk yta, såsom kuddar eller mattor eller kläder, blockera luftflödet. Tillåt inte nätadaptern komma i kontakt med huden eller en mjuk yta, såsom kuddar eller mattor eller kläder, under drift.



Förpacka din dator noggrant

Använd ett kvalitetsväska som ger tillräcklig dämpning och skydd. Packa inte din dator i en tätt packad resväska eller väska.

Batteri- och adapterinformation

Atkomst av strömmen

Försäkra dig om att du ansluter till ett lättillgängligt eluttag som sitter placerat så nära enhetens användare som möjligt. Försäkra dig om att koppla ur från eluttaget när du vill bryta strömmen till utrustningen.

Koppla ur strömkällan

Observera följande riktlinjer när du slår på och bryter strömmen till nätaggregatet. Installera nätaggregatet innan du ansluter till elnätuttaget.

Koppla ur innan du tar ut nätaggregatet ur datorn.

Om datorn drivs av fler än en energikälla måste du koppla från strömmen från systemet genom att koppla ur alla strömsladdar från energikällorna.

Använda ström

- Anslut inte adaptorn till någon annan apparat.
- Dra alltid i kontakten, inte i sladden, när nätsladden ska dras ut.
- Denna produkt skall drivas med samma strömtyper som anges på märkningsetiketten. Om du inte är säker på vilken strömtyper som finns i eluttagen bör du konsultera din återförsäljare eller ditt lokala energiföretag.
- Låt ingenting vila mot nätsladden. Placera inte produkten så att människor kan gå på kabeln.
- Om en förlängningsladd används, se då till att den totala strömstyrkan (ampere) som går in i sladden inte överstiger den strömstyrka som är avsedd för förlängningsladden. Se dessutom till att den sammanlagda strömstyrkan för alla produkter som anslutits till vägguttaget inte överstiger säkringens maximala toleransvärde.
- Överbelasta inte ett eluttag, grenuttag eller kontakter genom att ansluta för många enheter. Hela systemet får inte överskrida 80 % av förgreningssledningens kretsklassning. Om grenuttag används bör belastningen inte överskrida 80 % av grenuttagets ineffektklassning.
- Om produktens nätadapter är utrustad med en jordad kontakt med tre trådar. Kontakten passar bara i ett jordat eluttag. Se till att eluttaget är ordentligt jordat innan du sätter i nätadapterns kontakt. Sätt inte i kontakten i ett eluttag som inte är jordat. Kontakta din elektriker om du vill ha information.

Varning: För att förhindra hög temperatur och skada på enheten, anslut nätadaptern till DC-ingången på den bärbara datorn och koppla alltid strömkabeln till eluttaget helt och hållet.

Varning: Jordningsstiftet är en säkerhetsfunktion. Användning av ett eluttag som inte är ordentligt jordat kan resultera i elektriska stötar och/eller skador.

Obs: Jordningsstiftet ger även bra skydd mot oväntade störningar från andra elektriska enheter i närheten som kan störa produktens prestanda.



- Systemet kan drivas med flera olika spänningar; 100 till 120 volt eller 220 till 240 volt eller 100/240 volt växelström. Den medföljande nätsladden uppfyller tillämpliga lokala bestämmelser för användning i det land eller den region som systemet köptes. Nätsladdar som ska användas i andra länder/regioner måste följa tillämpliga bestämmelser i landet/regionen i fråga. Kontakta en auktoriserad återförsäljare eller tjänsteleverantör för mer information om lokala bestämmelser för nätsladdar.

Internt batteri

- Försök inte byta ut ett inbyggt laddningsbart batteri, byte av batterier måste utföras av en Acer-auktoriserad reparationsanläggning.
- Ladda batteriet genom att följa anvisningarna i produktdokumentationen.

Instruktioner för kassering

Kasta inte den elektroniska enheten i soporna vid kassering. För att minska föroreningarna och skydda vår gemensamma miljö bör du återvinna utrustningen. För mer information om regler för elektrisk och elektronisk avfallsutrustning (WEEE), besök www.acer-group.com/public/Sustainability/



Europeiska unionen

Lista över tillämpliga länder

Produkten måste användas i enlighet med de bestämmelser och begränsningar som gäller i aktuellt land. Kontakta ansvarig myndighet i användningslandet för ytterligare information. På https://europa.eu/european-union/about-eu/countries_en finns den senaste landslistan.

Information om specifik absorptionsnivå

Denna enhet uppfyller EU-kraven om begränsning av allmänhetens exponering för elektromagnetiska fält genom hälsoskydd. Gränserna är en del av en lång rad rekommendationer för att skydda allmänheten. Dessa rekommendationer har utvecklats och kontrollerats av oberoende vetenskapliga organisationer genom regelbundna och omfattande utvärderingar av vetenskapliga studier. Enheten för mätning för Europeiska rådets rekommenderade värden för mobila enheter är "Specific Absorption Rate" (SAR) och SAR-gränsen är 2,0 W / kg i genomsnitt över 10 gram kroppsvävnad. Den uppfyller kraven enligt den Internationella kommissionen för icke-joniserande strålning (ICNIRP).

För kroppsburen drift har denna enhet testats och uppfyller ICNIRP:s riktlinjer för exponering och den europeiska standarden, för användning med särskilda tillbehör. Användning av andra tillbehör vilka innehåller metaller kanske inte överensstämmer med riktlinjerna för ICNIRP exponering.

Den låga bandet 5,15 - 5,35 GHz är endast för inomhusbruk. Drift i 5925 MHz till 6425 MHz är begränsade till inomhus och i medlemsstater som implementeringsstatus för nedanstående webbplats: <https://docdb.cept.org/implementation/16737>

Denna utrustning överensstämmer med de väsentliga kraven i Europeiska unionens direktiv 2014/53/EU. Se uttalanden från Europeiska unionen komplians för ytterligare information se bifogad konformitetsdeklaration.

	AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
	EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE
	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
	PT	RO	SK	SI	ES	SE	

Ytterligare viktig regulatorisk information för din hälsa och säkerhet

Du kan ladda ner mer information från Acer support webbplats genom att gå till: <http://go.acer.com/support>

acer



NC.20411.0VO



Recyclable Paper

