

acer
explore beyond limits™

ICONIA | W700



© 2012. Alle rechten voorbehouden.

Acer ICONIA Gebruikershandleiding

Model: W700 / W700P

Eerste uitgave: 09/2012

INHOUDSOPGAVE

Beveiliging en gebruiksgemak	5	Draadloze netwerken	37
Om te beginnen	16	Verbinding maken met het Internet	37
Uw gidsen	16	Draadloze netwerken.....	37
Onderhoud en tips voor het gebruik van de computer	17	Acer Ring	39
De computer in- en uitschakelen	17	Bediening	41
De computer met zorg behandelen.....	18	Acer clear.fi	42
De adapter met zorg behandelen	18	Navigeren door media en foto's.....	42
De computer reinigen en onderhouden	19	Gedeelde bestanden	43
		Welke apparatuur is compatibel?.....	44
		Afspelen op een ander apparaat.....	44
Rondleiding door de Acer tablet		Scherminstand en G-sensor	45
PC	20	Energiebeheer	46
Tablet PC	20	Acer Green Instant On.....	46
Voorkant	21	Stand-by	47
Achteraanzicht	22	Accu	50
Bovenkant	23	Kenmerken van de accu.....	50
Onderaanzicht	24	De accu opladen	50
Rechter-/linkerkant	25	Levensduur van de accu optimaliseren....	52
Led-indicatoren	27	Het accuniveau controleren	53
Sluit de tablet aan op de houder	28	Waarschuwing weinig energie	53
Tablethouder	28	De computer beveiligen	55
Voorkant	29	Wachtwoorden gebruiken.....	55
Achteraanzicht		Wachtwoorden invoeren	56
(standaard niet getoond)	30	Veelgestelde vragen	57
Linkeraanzicht (standaard niet getoond)...	31	Informatie over serviceverlening.....	58
Omgeving.....	32	Tips en hints voor het gebruik van	
Universele Seriële Bus (USB)	33	Windows 8	60
Hdmi-Micro	34		
Werken met het virtuele toetsenbord (virtual keyboard)	35		

Er zijn drie punten die u niet moet vergeten	60	Hoe voeg ik favorieten toe aan Internet Explorer?	66
Hoe gebruik ik charms?	60	Hoe controleer ik of er Windows updates zijn?	66
Hoe kom ik bij Start terecht?	60	Waar kan ik meer informatie vinden?	66
Hoe spring ik heen en weer tussen apps?	61	Problemen oplossen	67
Hoe schakel ik de computer uit?	61	Tips voor het oplossen van problemen	67
Waarom is er een nieuwe interface.	61	Foutmeldingen	67
Hoe kan ik mijn computer ontgrendelen?	61	Het systeem herstellen	69
Hoe kan ik mijn computer aanpassen?	62	BIOS-hulpprogramma	70
Ik wil Windows gebruiken op de manier zoals ik dat gewend ben - geef mij mijn bureaublad terug!	63	Opstartreeks	70
Waar zijn mijn apps?	64	Wachtwoorden instellen	70
Wat is een Microsoft-ID (account)?	65	Voorschriften- en veiligheidsmededeling	71

BEVEILIGING EN GEBRUIKSGEMAK

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

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

Het product uitschakelen voordat het wordt schoongemaakt

Haal de stekker van dit apparaat uit het stopcontact voordat u het apparaat reinigt. Gebruik geen vloeibare reinigingsmiddelen of reinigingsmiddelen uit spuitbussen. Reinig alleen met een vochtige doek.

WAARSCHUWINGEN

Toegang tot de stroomkabel

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 afhalen, zorg dan dat u de stroomkabel 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 stroomkabel in het stopcontact steekt.

Koppel de stroomkabel eerst los voordat de stroombron van de computer wordt losgekoppeld.

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

Elektriciteit gebruiken

- 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 de apparaten 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.
- De adapter van het product is uitgerust met een gearde stekker. De stekker past alleen in een geaard stopcontact. Zorg dat het stopcontact correct geaard is voordat u de stekker van de adapter insteekt. Plaats de stekker niet in een stopcontact zonder aarde. Neem contact op met uw elektricien voor details.
- **Waarschuwing! De aardingspin is een veiligheidsmiddel. Het gebruik van een stopcontact zonder correct 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 wisselspanning. De stroomkabel die bij het systeem is geleverd, voldoet aan de gebruiksvereisten in het land/regio waar het systeem is gekocht. Stroomkabels 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.

Uw gehoor beschermen

- **Waarschuwing:** Onherstelbare gehoorsbeschadiging 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 comfortable 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.

Bijgesloten dummykaarten

- **Opmerking:** De informatie in deze sectie is wellicht niet van toepassing op uw computer.

De computer wordt geleverd met plastic dummies, nepkaarten, in de kaartsleuven. Dummies beschermen ongebruikte sleuven tegen stof, metalen objecten en andere deeltjes. Bewaar de dummies en gebruik deze als in de sleuven geen kaarten worden gebruikt.

Algemeen

- Geruik dit product niet in de buurt van water.
- Plaats het product niet op een instabiel wagentje, onderstel of tafel. Het apparaat 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, kleding of ander soortgelijk oppervlak te plaatsen. Het apparaat mag nooit in de buurt 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 apparaat.
- Plaats het product niet op een trillend oppervlak om beschadiging van interne componenten en lekkage van de accu te voorkomen.
- Gebruik het nooit tijdens het sport of lichaamsbeweging, of een trillingsrijke omgeving waarin het wellicht onverwachte kortsluiting kan veroorzaken of bewegende delen, zoals harde schijf, optische stations kan beschadiging 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.

Reparatie van het product

Probeer het apparaat niet zelf te repareren. Het apparaat openen of het verwijderen van de behuizing kan u blootstellen aan gevaarlijke stroomspanningen of andere risico's. Laat alle onderhoud en reparaties over aan bekwame vakmensen.

Verwijder de kabel uit het stopcontact en laat gekwalificeerd onderhoudspersoneel het apparaat repareren in de volgende gevallen:

- Wanneer de stroomkabel of stekker beschadigd, doorgesneden of gerafeld is.
- Wanneer er vloeistof in het product is gemorst.
- Wanneer het product is blootgesteld aan regen of water.
- Wanneer het product gevallen is of de behuizing beschadigd is.
- Wanneer het product afwijkend gedrag vertoont, wat aangeeft dat reparatie nodig is.
- Wanneer het product niet normaal functioneert als de instructies worden opgevolgd.

- **Opmerking:** *Stel alleen die zaken bij die worden behandeld in de gebruiksaanwijzing. Onjuist bijstellen van andere zaken kan schade veroorzaken en kan tot gevolg hebben dat uitgebreide werkzaamheden door een gekwalificeerde technicus nodig zijn om het product weer in de normale toestand te brengen.*

Richtlijnen voor veilig gebruik van de accu

Deze computer maakt gebruik van een lithium-ion- of een lithium-polymeeraccu. Gebruik het niet in een vochtige, natte of bijtende omgeving. Plaats het product nooit in of bij een warmtebron, op een plek met een hoge temperatuur, in direct sterk zonlicht, in een magnetron of in een opslagruimte die onder druk staat, en stel het niet bloot aan temperaturen boven 60°C (140°F). Als deze richtlijnen niet worden opgevolgd, kan de accu zuur lekken, heet worden, exploderen of ontbranden en letsel en/of schade veroorzaken.

Doorboor, open of ontmantel de accu nooit. Als de accu lekt en u in contact komt met de gelekte vloeistof, spoel dan zorgvuldig af met water en ga onmiddellijk naar een arts.

Wegens veiligheidsredenen en om de levensduur van de accu te optimaliseren, dient het opladen nooit te geschieden bij temperaturen onder 0°C (32°F) of boven 40°C (104°F).

De volledige prestaties van een nieuwe accu worden pas behaald na twee- of driemaal volledig opladen en ontladen. De accu kan honderden malen worden opgeladen en ontladen, maar zal uiteindelijk verbruikt zijn. Wanneer de normale gebruikstijd merkbaar korter wordt dan normaal, dient u contact op te nemen met gekwalificeerd onderhoudspersoneel. Gebruik alleen goedgekeurde accu's, en laad de accu alleen op met een goedgekeurde oplader.

Gebruik nooit een beschadigde oplader of accu.

De capaciteit en levensduur van de accu wordt verminderd als de accu op koude of hete plekken wordt achtergelaten, zoals een gesloten auto in zomer of winter. Probeer de accu altijd tussen 15°C en 25°C (59°F en 77°F) te houden. Een toestel met een hete of koude accu werkt wellicht tijdelijk niet, zelfs als de accu volledig is opgeladen. De prestaties van de accu wordt met name beperkt op temperaturen onder het vriespunt.

Stel accu's niet bloot aan vuur omdat ze dan kunnen ontploffen. Accu's kunnen ook ontploffen als ze beschadigd zijn. Verwijder accu's overeenkomstig de plaatselijke milieuvorschriften. Recycle indien mogelijk. Gooi ze niet weg bij het huisvuil.

- **Opmerking:** Zie www.acer.com voor leveringsdocumenten van batterij.
- **Waarschuwing!** Bij onjuiste behandeling kunnen accu's exploderen. Maak accu's niet open en werp ze niet in vuur. Houd deze buiten het bereik van kinderen. Volg de plaatselijke reguleringen bij het weggooien van gebruikte accu's.

STORING OP RADIOFREQUENTIES

- **Waarschuwing!** Schakel wegens veiligheidsoverwegingen alle draadloze toestellen of toestellen die radiosignalen verzenden uit als u de laptop gebruikt in de volgende omstandigheden. Deze toestellen omvatten, doch niet beperkt tot: draadloos-LAN (WLAN), Bluetooth en/of 3G.

Denk eraan speciale regels die van toepassing zijn in uw land op te volgen, en denk eraan het toestel uit te schakelen als het gebruik verboden is of als dit storing of gevaar kan veroorzaken. Gebruik het toestel alleen in de normale houdingen. Bij normaal gebruik, en als de afstand tussen toestel en toestelantenne en uw lichaam ten minste 1,5 cm (5/8 inches) is, voldoet dit toestel aan de richtlijnen voor rf-blootstelling. Het mag geen metaal bevatten en u dient het toestel op de hierboven genoemde afstand van uw lichaam houden. Om databestanden of berichten te kunnen overdragen, heeft het toestel een kwalitatief goede verbinding met het netwerk nodig. In sommige gevallen kan de overdracht van databestanden of berichten worden vertraagd totdat zo'n verbinding beschikbaar is. Zorg dat de bovenstaande scheidingsafstand in acht wordt genomen totdat de overdracht voltooid is. Onderdelen van het toestel zijn magnetisch. Metalen onderdelen kunnen worden aangetrokken tot het toestel, en mensen met hoorhulpmiddelen mogen het toestel niet bij het oor met hoorhulpmiddel houden. Plaats geen creditcards of andere magnetische opslagmedia in de buurt van het toestel, omdat de informatie die ze bevatten kan worden gewist.

MEDISCHE APPARATUUR

Het gebruik van apparatuur dat radiosignalen uitzendt, zoals mobiele telefoons, kan storing veroorzaken op onvoldoende afgeschermd medische apparatuur. Raadpleeg een arts of fabrikant van het medische apparaat om te bepalen of deze adequaat zijn afgeschermd tegen RF-energie of voor eventuele andere vragen. Schakel het toestel uit in zorginstellingen als borden in deze instellingen u opdragen dit te doen. Ziekenhuizen of zorginstellingen kunnen gebruik maken van apparatuur die gevoelig is voor externe rf-signalen.

Pacemakers. Fabrikanten van pacemakers geven de aanbeveling altijd een afstand van minstens 15,3 centimeter (6 inch) in acht te nemen tussen draadloze toestellen en een pacemaker om storing op de pacemaker te vermijden.. Deze aanbevelingen zijn consistent met onafhankelijk onderzoek door en aanbevelingen van Wireless Technology Research. Personen met pacemakers moeten de volgende instructies opvolgen:

- Houd het toestel altijd minstens 15,3 centimeter (6 inch) van de pacemaker verwijderd.
- Draag het toestel nooit in de buurt van uw pacemaker als het toestel is ingeschakeld. Mocht u storing vermoeden, schakel het toestel dan uit en verwijder het.

Hoorhulpmiddelen. Bepaalde digitale draadloze toestellen kunnen storing veroorzaken op bepaalde hoorhulpmiddelen. Als storing optreedt, neem dan contact op met uw serviceprovider.

VOERTUIGEN

Rf-signalen kunnen onjuist gemonteerde of onafdoende afgeschermd elektronische systemen in motorvoertuigen beïnvloeden. Denk aan elektronische brandstofinjectiesystemen, elektronische antislipsystemen, elektronische snelheidsregelaars en airbags. Voor meer informatie neemt u contact op met de fabrikant of dealer van uw voertuig of van geïnstalleerde apparatuur. Alleen gekwalificeerd personeel mag het toestel repareren of het toestel in een voertuig installeren. Het onjuist installeren of repareren kan gevaarlijk zijn en kan de garantie op het toestel nietig maken. Controleer regelmatig of alle draadloze apparatuur in uw voertuig correct is gemonteerd

en juist functioneert. Bewaar of vervoer geen ontvlambare vloeistoffen, gassen of explosieve materialen in dezelfde ruimte als het toestel, onderdelen of uitbreidingen. Denk bij voertuigen met een airbag eraan dat airbags met grote kracht worden opgeblazen. Plaats geen objecten, zoals geïnstalleerde of draagbare draadloze apparatuur boven de airbag of in het gebied waar de airbag wordt opgeblazen. Als draadloze apparatuur in het voertuig onjuist is geïnstalleerd, en als de airbag wordt opgeblazen, kan het resultaat ernstige verwonding zijn. Het gebruik van het toestel aan boord van een vliegtuig is verboden. Schakel het toestel uit voordat u aan boord van een vliegtuig gaat. Het gebruik van draadloze tele-apparaten aan boord van een vliegtuig kan gevaar opleveren voor het gebruik van het vliegtuig, het draadloze telefoonnetwerk verstoren en wellicht illegaal zijn.

POTENTIEEL EXPLOSIEVE OMGEVINGEN

Schakel het toestel uit in een gebied met een potentieel explosieve atmosfeer en volg alle borden en instructies op. Potentieel explosieve atmosferen treft u aan in gebieden waar u normaal gesproken geadviseerd wordt de motor van uw voertuig af te zetten. Vonken in zulke gebieden kunnen een explosie of brand veroorzaken met letsel of zelfs de dood als gevolg. Schakel de laptop uit in de buurt van tankzuilen bij garages. Let op voorschriften betreffende het gebruik van radioapparatuur in brandstofdepots, opslag- en distributieplaatsen, chemische fabrieken of plekken waar explosies worden uitgevoerd. Gebieden met een potentieel explosieve atmosfeer worden vaak, maar niet altijd, gemarkeerd. Hieronder vallen chemische overslag- of opslagfaciliteiten, onderdeks op schepen, voertuigen die vloeibaar gemaakt petroleumgas (zoals propaan of butaan) gebruiken, en plekken waar de lucht chemicaliën of deeltjes als korrels, stof of metaalpoeder bevatten. Zet de computer niet aan als het niet is toegestaan een mobiele telefoon te gebruiken of als dit storing of gevaar kan veroorzaken.

ALARMNUMMERS BELLEN

- **Waarschuwing: Via dit toestel kunt u geen alarmnummers bellen. Wilt u een alarmnummer bellen, gebruik dan een mobiele telefoon of ander telefoonsysteem.**

INSTRUCTIES VOOR WEGGOOIEN

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/sustainability01.htm



TIPS EN INFORMATIE VOOR GEBRUIKSGEMAK

Gebruikers van computers kunnen na lang gebruik oogklachten of hoofdpijn krijgen. Gebruikers lopen ook het risico op andere fysieke klachten door ruime tijd (urenlang) achter een beeldscherm te zitten. Lange werkperiodes, slechte houding, slechte werkgewoonten, spanning, ongeschikte werkcondities, persoonlijke gezondheid en andere factoren beïnvloeden het risico op fysieke klachten.

Onjuist gebruik van de computer kan leiden tot carpal tunnel syndroom, peesontsteking, peesschedeontsteking of andere spier/gewrichtstoringsen. De volgende symptomen kunnen optreden in handen, polsen, armen, schouders, nek of rug:

- Ongevoeligheid, of een brandend of tintelend gevoel.
- Pijnlijk, ruw of week gevoel.
- Pijn, opzwellling of kloppen.
- Stijfheid of spanning.
- Koudheid of zwakte.

Als u deze symptomen heeft, of ander terugkeren of aanhouden ongemak en/of pijn die te maken heeft met het gebruik van de computer, neem dan onmiddellijk contact op met een arts en informeer de arbodienst van uw bedrijf.

De volgende onderdelen bevatten tips voor een comfortabeler computergebruik.

Zoek de houding waarin u zich prettig voelt

Deze houding vindt u door de kijkhoek van de monitor te veranderen, een voetrust te gebruiken, of de zithoogte te vergroten; probeer de prettigste houding te vinden. Let op de volgende aanwijzingen:

- Blijf niet te lang in één vast houding zitten.
- Ga niet naar voren en/of achteren hangen.
- Sta regelmatig op en loop wat om de spanning op uw beenspieren te verlichten.
- Neem korte rustmomenten in acht om uw nek en schouders te ontspannen.
- Let op dat u uw schouders niet aanspant of ophaalt.
- Plaats de monitor, toetsenbord en muis zodanig dat ze goed binnen bereik liggen.
- Als u meer naar de monitor dan naar documenten kijkt, plaats dan de monitor in het midden van uw bureau om het aanspannen van de nekspieren te minimaliseren.

Let op uw zicht

Lang naar het beeldscherm kijken, onjuiste bril of contactlenzen, lichtweerspiegelingen, uitbundige of te weinig verlichting, slecht afgestelde beeldschermen, te kleine lettertypes en beeldschermen met weinig contrast zijn factoren die spanning op uw ogen vergroten. Het volgende deel biedt aanwijzingen om spanning op de ogen te verminderen.

Ogen

- Gun uw ogen regelmatig rust.
- Geef uw ogen af en toe een pauze door even van het beeldscherm weg te kijken en op een punt veraf te focussen.
- Knipper regelmatig zodat uw ogen niet uitdrogen.

Beeldscherm

- Houd het beeldscherm schoon.
- Houd uw hoofd een stukje hoger dan de bovenrand van het beeldscherm, zodat uw ogen naar beneden kijken als u naar het midden van het beeldscherm kijkt.

- Stel de helderheid en/of contrast van het beeldscherm in op een comfortabel niveau zodat tekst goed leesbaar en afbeeldingen goed zichtbaar zijn.
- Voorkom schitteringen en reflecties door:
 plaats het beeldscherm zodanig dat de zijkant naar venster of lichtbron is gekeerd
 minimaliseer het licht in de kamer met gordijnen, lamellen of luxaflex,
 gebruik een taaklicht,
 verander de kijkhoed van het beeldscherm,
 gebruik een schittering-reductiefilter,
 gebruik een klep rond het beeldscherm, zoals een stuk karton dat aan de bovenkant van het beeldscherm is geplakt.
- Zorg dat het beeldscherm niet in een onprettige kijkhoek staat.
- Vermijd het om langere tijd in heldere lichtbronnen te kijken.

Goede werkgewoonten ontwikkelen

De navolgende werkgewoonten maken het gebruik van een computer meer ontspannen en productief:

- Neem regelmatig en vaak korte pauzes.
- Doe een aantal rekoefeningen.
- Adem zo vaak mogelijk frisse lucht in.
- Sport regelmatig en zorg dat u gezond blijft.
- **Waarschuwing! We raden u niet aan de computer op een sofa of in bed te gebruiken. Als dit onvermijdelijk is, werk dan slechts gedurende korte periodes, neem vaak pauzes en doe rekoefeningen.**
- **Opmerking:** Voor meer informatie, zie **"Voorschriften- en veiligheidsmededeling" op pagina 71.**

OM TE BEGINNEN

Bedankt dat u hebt gekozen voor een computer van Acer als oplossing voor uw mobiele computereisen.

Uw gidsen

Om u te helpen met het werken op het Acer notebook hebben we een aantal gidsen ontworpen:

Allereerst helpt de **instelkaart** u bij het instellen van uw computer.

In de **Snelgids** krijgt u een introductie over de basiseigenschappen en functies van uw nieuwe computer.

De **gebruikershandleiding** bevat gedetailleerde informatie over onderwerpen als systeemhulpprogramma's, gegevensherstel, uitbreidingsopties en het oplossen van problemen. Daarnaast bevat het algemene voorwaarden en veiligheidsmededelingen voor uw notebook. Het is beschikbaar in Apps (veeg van de onderkant van het scherm omhoog en tik op **Alle apps**, tik daarna in de lijst op **Acer gebruikershandleiding**). Ook kunt u de rechterrاند van het scherm naar binnen vegen en tikken op **Zoeken**, tik op het tekstvak om het schermtoetsenbord te openen en begin met het invoeren van 'Gebruikershandleiding' om de resultaten weer te geven; tik op **Acer gebruikershandleiding**.

Onderhoud en tips voor het gebruik van de computer

De computer in- en uitschakelen

U kunt de computer op een van de volgende manieren volledig uitschakelen:

- Houd de aan/uit-knop ten minste vier seconden ingedrukt (de batterij-led van de aan/uit-knop dient uit te zijn).
- Tik op de **Instellingen** -charm > **PC-instellingen wijzigen** > **Algemeen**. Tik in "Geavanceerde opstart" op **Nu opnieuw opstarten**. Het scherm "Een optie kiezen" zal worden weergegeven. Tik op **Uw pc uitschakelen**.

Om de computer in de sluimerstand te zetten, doet u het volgende:

- Gebruik het afsluitcommando van Windows: Tik op de **Instellingen**-charm > **Energie** > **Afsluiten**.

Wanneer u de computer een moment wilt uitschakelen maar niet helemaal wilt afsluiten, kunt u deze in de *Slaapstand* zetten door:

- Te drukken op de aan/uittoets.
- OF -

Tik op de **Instellingen**-charm > **Energie** > **Slaapstand**.

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 temperaturen onder 0°C (32°F) of boven 50°C (122°F).
- 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.
- 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.

De adapter met zorg behandelen

Houd bij het gebruik van de adapter rekening met het volgende:

- Sluit de adapter niet aan op een ander apparaat.
- Ga niet op het netsnoer staan en plaats er geen zware voorwerpen op. Zorg dat het netsnoer en andere snoeren niet in het looppad liggen.
- Wilt u de stekker van het netsnoer uit het stopcontact halen, trek dan niet aan het snoer, maar aan de stekker.

- Bij gebruik van een verlengsnoer mag het totale aantal ampères van de aangesloten apparatuur, het aantal toegestane ampères van het verlengsnoer niet overschrijden. Tevens mag de totale belasting van alle apparatuur die op één stopcontact is aangesloten, de belasting van de zekering niet overschrijden.

De computer reinigen en onderhouden

Ga als volgt te werk om de computer te reinigen:

1. Schakel de computer uit.
2. Koppel de adapter los.
3. Gebruik een zachte, vochtige doek. Gebruik geen vloeibare reinigingsmiddelen of reinigingsmiddelen in spuitbussen.

Als zich een van de volgende situaties voordoet:

- De computer is gevallen of de behuizing is beschadigd;
- De computer functioneert niet goed

Zie "**Veelgestelde vragen**" op pagina 57.

RONDLEIDING DOOR DE ACER TABLET PC

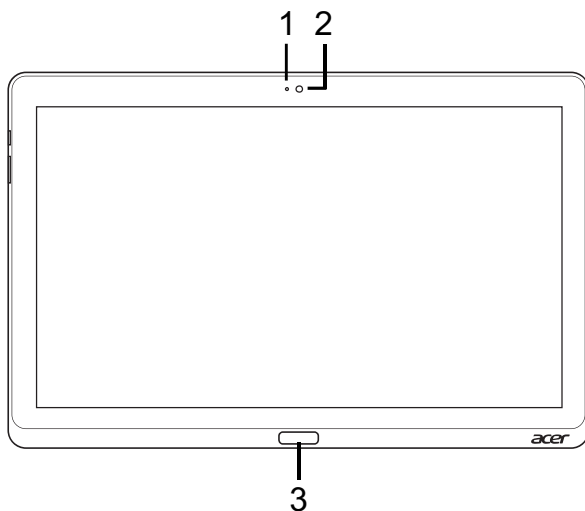
Nadat u de computer hebt ingesteld zoals is beschreven op de poster, bent u nu klaar voor een rondleiding door de nieuwe Acer-computer.

U kunt informatie in uw computer invoeren via het aanraakscherm.

Tablet PC

Uw nieuwe computer heeft twee componenten: de tablet en de tablethouder. De volgende serie beelden laten u beide componenten zien. De beelden worden zo getoond alsof u de tablet vasthoudt met het scherm naar u toegekeerd en de camera's aan de bovenzijde.

Voorkant



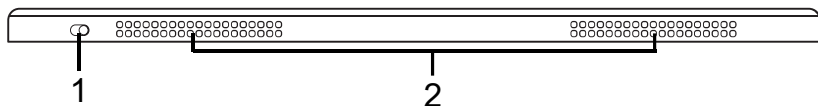
Nr.	Item	Beschrijving
1	Waarschuwinglampje camera	Brandt wanneer de camera actief is.
2	Geïntegreerde webcam	Webcam voor videocommunicatie.
3	Toets met het Windows	Druk eenmaal om het Startmenu te openen.

Achteraanzicht



Nr.	Item	Beschrijving
1	Geïntegreerde webcam	Webcam voor videocommunicatie.
2	Waarschuwinglampje camera	Brandt wanneer de camera actief is.

Bovenkant

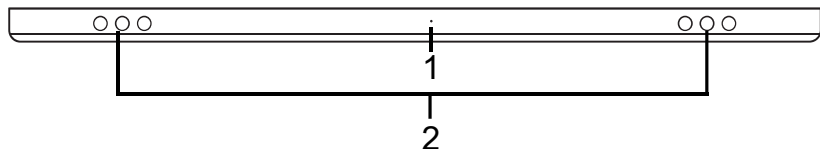


Nr.	Item	Beschrijving
1	Vergrendelingsschakelaar	Vergrendelt de positie van het scherm.
2	Ventilatie en koelventilator	Hierdoor blijft de computer koel. <i>Dek de openingen nooit af.</i>

Opmerking: De display kan in een vaste stand vastgezet worden wanneer er toepassingen gebruikt worden die ontworpen zijn voor een specifieke stand. Zoals games en andere toepassingen met een weergave in volledig scherm.

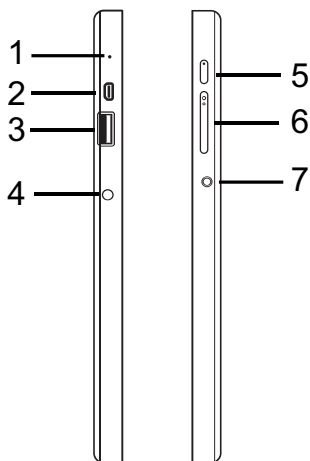
Wanneer u videogesprekken voert, dient u de tablet altijd in horizontale positie te houden.


Onderaanzicht









Nr.	Item	Beschrijving
1	Reset-knop	Druk met een paperclip op het knopje, houd 4 seconden ingedrukt om de computer te resetten (simuleert het vervangen van de accu).
2	Luidsprekers	Levert stereogeluid.

Rechter-/linkerkant



Nr.	Pictogram	Item	Beschrijving
1		Microfoon	Interne microfoon voor geluidsopname.
2		Micro HDMI-poort	Ondersteunt high-definition digitale videosignalen.

Nr.	Pictogram	Item	Beschrijving
3		USB 3.0-poort	Aansluiting voor usb-apparaten. Een USB 3.0 poort kan herkend worden aan zijn blauwe aansluiting (zie hieronder). <i>Wanneer u de usb-poorten van de houder gebruikt, is het aan te bevelen de stroomadapter aan te sluiten.</i>
4		Gelijkstroomaansluiting	Aansluiting voor een adapter.
5		Aan/uit-toets	Druk hier op om de tablet in te schakelen; druk nogmaals in om de tablet in de slaapstand te zetten. Indrukken en ingedrukt houden om de tablet uit te schakelen.
		Batterij-LED	Geeft de batterijstatus van de computer aan. Zie 1. Opladen: Oranje. 2. Volledig opgeladen: Blauw wanneer aangesloten.
6		Volumetoets	Indrukken om het volume harder of zachter te zetten.
7		Headset/luidsprekeraansluiting	Aansluiting voor audio-apparaten (bijv. luidsprekers, hoofdtelefoon) of een headset met microfoon.

Informatie over USB 3.0

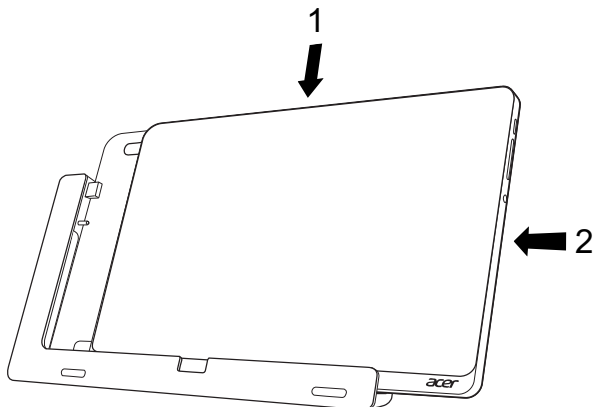
- Compatibel met USB 3.0 en eerdere usb-apparaten.
- Voor optimale prestaties gebruikt u USB 3.0-gecertificeerde apparaten.
- Op basis van de usb 3.0-specificatie (SuperSpeed usb).

Led-indicatoren

Led-kleur	Status	Beschrijving
Blauw	Continu	De computer is volledig opgeladen en aangesloten.
Blauw	Kort aan	De computer is volledig opgeladen en functioneert op batterijstroom. <i>Nadat u gedrukt hebt op de aan/uit-knop gaat de blauwe led een paar seconden aan en schakelt dan uit.</i>
Oranje	Continu	De computer wordt opgeladen en is aangesloten.
Oranje	Kort aan	De computer is niet volledig opgeladen en functioneert op batterijstroom. <i>Nadat u gedrukt hebt op de aan/uit-knop gaat de oranje led een paar seconden aan en schakelt dan uit.</i>
Oranje	Knipperend	De batterij is nagenoeg leeg of verkeert in een ongewone situatie.
Uit		De computer staat uit.

Sluit de tablet aan op de houder

Het is eenvoudig uw tablet in deze multipositie-houder te plaatsen, aangezien u zich niet hoeft te bekommeren over het uitlijnen van poorten en aansluitingen of om de juiste hoek van de tablet. Plaats de tablet gewoon in de houder en schuif die naar links tot hij niet verder kan.

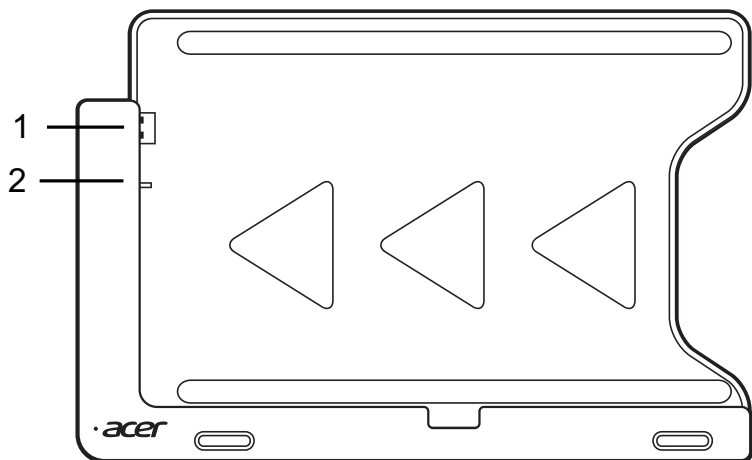




Tablethouder

Het volgende aantal afbeeldingen laat u de meegeleverde houder zien.

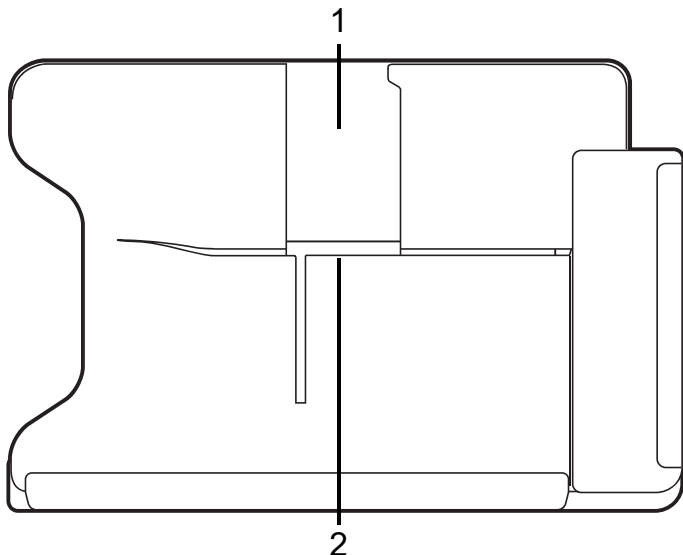
OPMERKING: *In sommige landen wordt de houder niet standaard meegeleverd.*

Voorkant



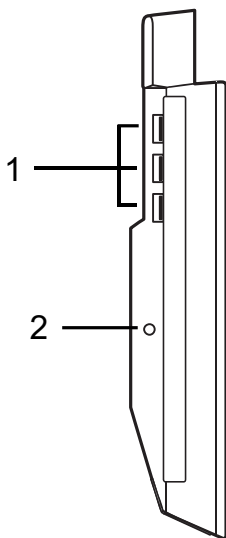
Nr.	Pictogram	Item	Beschrijving
1		Usb-aansluiting	Wordt aangesloten op de usb-poort van de tablet.
2		Gelijkstroomaansluiting	De houder voorziet de tablet van stroom.



Achteraanzicht (standaard niet getoond)



Nr.	Item	Beschrijving
1	Sleuf staande weergave	Steek hier de standaard in om de tablet in staande positie te ondersteunen.
2	Sleuf liggende weergave	Steek hier de standaard in om de tablet in liggende positie te ondersteunen.

Linkeraanzicht (standaard niet getoond)



Nr.	Pictogram	Item	Beschrijving
1		Usb 3.0 poorten	Aansluiting voor usb-apparaten. Een USB 3.0 poort kan herkend worden aan zijn blauwe aansluiting (zie hieronder).
2		Gelijkstroomaansluiting	Voorziet de houder van stroom.

Informatie over USB 3.0

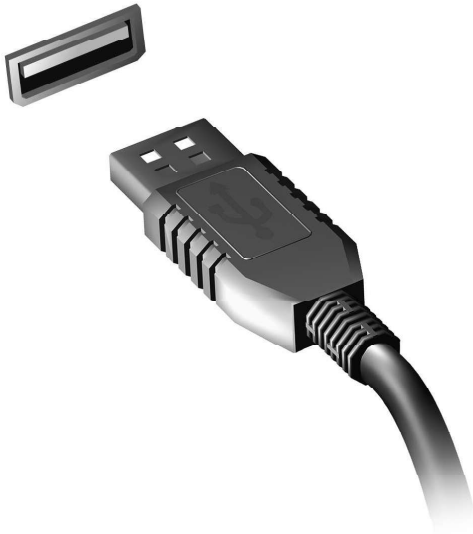
- Compatibel met USB 3.0 en eerdere usb-apparaten.
- Voor optimale prestaties gebruikt u USB 3.0-gecertificeerde apparaten.
- Op basis van de usb 3.0-specificatie (SuperSpeed usb).

Omgeving

- **Temperatuur:**
 - In gebruik: 5°C tot 35°C
 - Niet in gebruik: -20°C tot 65°C
 - **Vochtigheidsgraad (geen condensvorming):**
 - In gebruik: 20% tot 80%
 - Niet in gebruik: 20% tot 80%
-

UNIVERSELE SERIËLE BUS (USB)

De Universal Serial Bus (usb) -poort is een snelle seriële bus waarop u usb kunt aansluiten en in serie kunt koppelen zonder overbelasting van de systeembronnen.



HDMI-MICRO

HDMI (High-Definition Multimedia Interface) is een door de industrie ondersteunde, ongecomprimeerde, volledig digitale audio/video-interface. HDMI levert een interface tussen enerzijds compatibele digitale audio/videobronnen, zoals een set-top box, DVD-speler en A/V ontvanger en anderzijds een compatibele digitale audio en/of videomonitor, zoals een digitale televisie (DTV), via slechts één kabel.

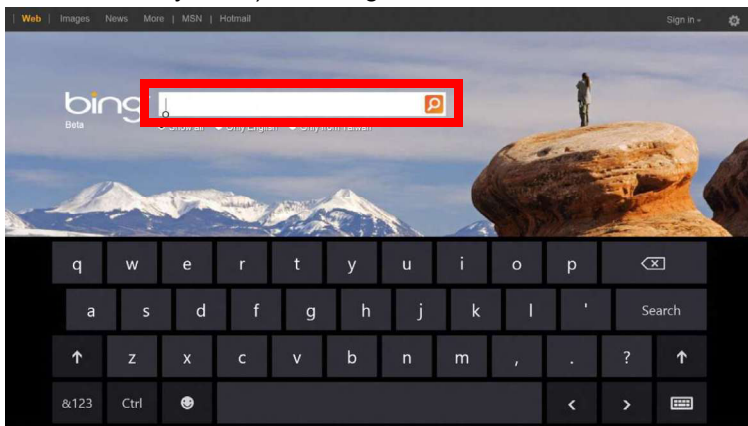
Gebruik de hdmi-micro-poort van de computer voor het aansluiten van high-end audio- en videoapparatuur. Door slechts één kabel te gebruiken is de installatie overzichtelijk en snel.



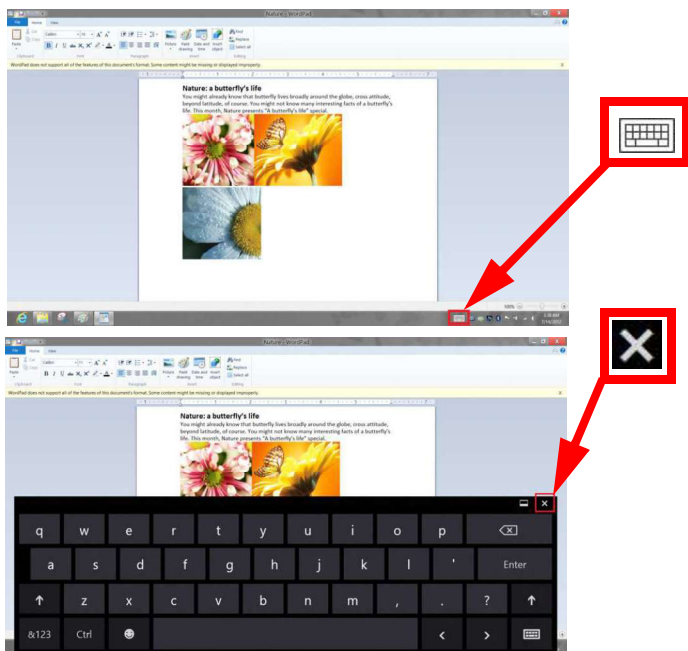
WERKEN MET HET VIRTUELE TOETSENBORD (VIRTUAL KEYBOARD)

Microsoft Windows heeft een gemakkelijk virtueel toetsenbord (virtual keyboard) voor de invoer van gegevens. Er zijn verschillende manieren om het toetsenbord weer te geven:

Tik binnen een willekeurig tekstveld om het virtuele Windows-toetsenbord (Windows virtual keyboard) weer te geven.



Tik in Bureaublad op het pictogram **Toetsenbord** in het systeemvak om het toetsenbord weer te geven. Kijk op de "x" in de rechterbovenhoek van het toetsenbord om het te sluiten.



DRAADLOZE NETWERKEN

Verbinding maken met het Internet

De draadloze verbinding is ingeschakeld als de default.

Windows detecteert tijdens het instellen alle beschikbare netwerken en plaatst ze in een lijst. Kies uw netwerk en voer indien nodig het wachtwoord in.

Het is ook mogelijk om de instructies via Internet Explorer te doorlopen.

Houd de ISP- of routergegevens bij de hand.

Draadloze netwerken

Een wireless LAN of WLAN is een draadloos lokaal netwerk, dat twee of meer computers draadloos met elkaar verbindt. U kunt er bestanden, randapparatuur en een internetverbinding mee delen.

Wat zijn de voordelen van een draadloos netwerk?

Mobiliteit

Draadloze LAN-systemen zorgen ervoor dat u en andere gebruikers van uw thuisnetwerk toegang tot bestanden en apparatuur die is aangesloten op een netwerk, bijv. een printer of een scanner, kunnen delen.

U kunt ook een internetverbinding delen met andere computers in uw huis.

Eenvoudige en snelle installatie

Het installeren van een draadloos LAN gaat snel en eenvoudig en u hoeft geen kabels door wanden en plafonds te trekken.

Onderdelen van een draadloos LAN

Voor het instellen van een draadloos thuisnetwerk hebt u het volgende nodig:




Toegangspunt (router)




Toegangspunten (routers) zijn tweezijdige ontvangers die data uitzenden naar de directe omgeving. Access points (toegangspunten) fungeren als mediator tussen bekabelde en draadloze netwerken. De meeste routers hebben een ingebouwde DSL-modem waardoor u toegang kunt krijgen tot een high speed DSL-internetverbinding. De ISP (Internet Service Provider) die u hebt gekozen, levert doorgaans een modem/router bij een abonnement op hun diensten. Lees de documentatie die bij uw toegangspunt/router is geleverd zorgvuldig door voor gedetailleerde setupinstructies.

ACER RING

Acer Ring combineert een aantal handige functies en hulpmiddelen in één gebruiksvriendelijke interface. Tik met alle vijf vingers tegelijk op het aanraakscherm om Acer Ring te openen.



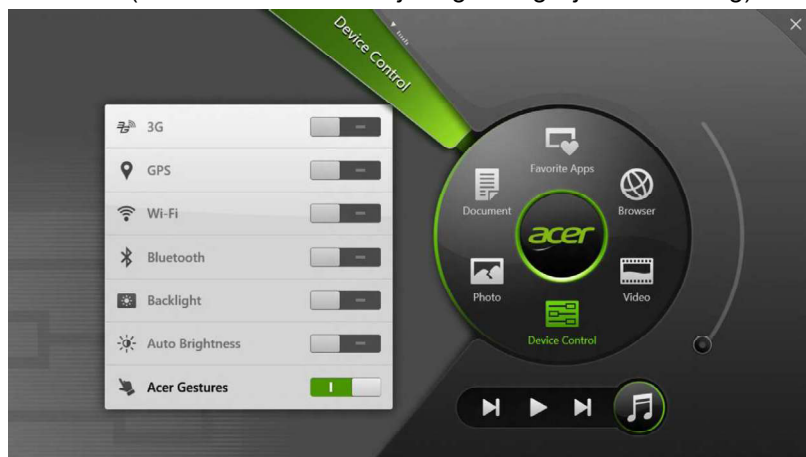
Pictogram	Item	Beschrijving
	Documenten	Hier documenten importeren voor snel openen.
	Foto's	Afbeeldingen weergeven die op uw computer opgeslagen staan.
	Bediening	Pas de instellingen van de computer aan (zie " Bediening " op pagina 41).

Pictogram	Item	Beschrijving
	Video's	Video's afspelen die op uw computer opgeslagen staan.
	Favoriete apps	Snel uw favoriete bureaublad-apps openen.
	Muziek	Muziek afspelen die op uw computer opgeslagen staat. Bedieningselementen die zichtbaar zijn in Acer Ring, zijn onder andere Vorige nummer , Afspelen en Volgende nummer . Rechts naast de Acer Ring bevindt zich een schuifknop voor volumebeheer.

Aan de linkerzijde van Acer Ring ziet u diverse AppKaarten. Deze AppKaarten zijn miniaturen van koppelingen, bestanden of apps, afhankelijk van hetgeen u in Acer Ring geselecteerd hebt. Scrol door de AppKaarten en tik op een kaart om die te openen.

BEDIENING

Bediening is een handige manier voor u om vaak gebruikte besturingssystemen van uw computer gemakkelijk te openen: helderheid van het scherm aanpassen, de verlichting in- of uitschakelen, draadloze verbindingstechnologieën in- of uitschakelen, Acer-gebaren in- of uitschakelen (zoals het tikken met vijf vingers tegelijk in Acer Ring).



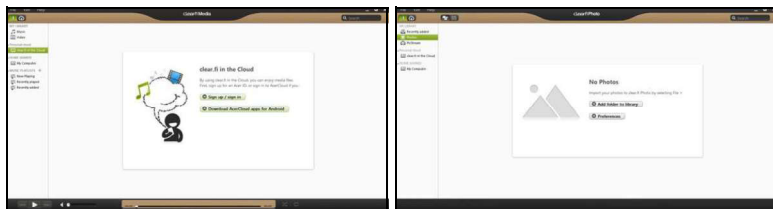
ACER CLEAR.FI

Opmerking: Alleen voor bepaalde modellen.

Met Acer clear.fi geniet u van video's, foto's en muziek. Stream media vanaf of naar andere apparatuur waarop Acer clear.fi is geïnstalleerd.

Opmerking: Alle apparatuur moet met hetzelfde netwerk zijn verbonden.

Bekijk video's of luister naar muziek door **clear.fi Media** te openen, blader vervolgens naar foto's om **clear.fi Photo** te openen.



Belangrijk: Als u een clear.fi-applicatie voor het eerst opent, vraagt Windows Firewall toestemming of clear.fi toegang tot het netwerk mag krijgen. Kies **Toegang toestaan** in elk venster.

Navigeren door media en foto's

De lijst in het linkerpaneel representeert de computer ("Mijn bibliotheek") en andere apparatuur die eventueel op uw netwerk is aangesloten ("Thuis gedeeld").

Bekijk de bestanden op de computer door een van de categorieën onder "Mijn bibliotheek" te selecteren. Blader vervolgens door de bestanden en mappen aan de rechterzijde.

Gedeelde bestanden

De apparatuur die verbonden is met uw netwerk staat in het onderdeel **Thuis gedeeld**. Kies een apparaat en selecteer vervolgens de categorie om te verkennen.

Na een kort ogenblik verschijnen rechts in beeld de gedeelde bestanden en mappen. Zoek het bestand dat u wilt afspelen en dubbelklik erop om het af te spelen.

Gebruik de mediaknoppen op de balk aan de onderkant om het afspelen te besturen. Als bijvoorbeeld muziek is geselecteerd, kunt u het afspelen starten, pauzeren of stoppen en het volume aanpassen.



Opmerking: Op het apparaat waarop de bestanden zijn opgeslagen, moet delen zijn geactiveerd. Open *clear.fi* op het apparaat waarop de bestanden zijn opgeslagen, kies **Bewerken** en zorg dat **Bibliotheek delen op lokaal netwerk** is geactiveerd.




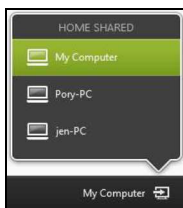
Welke apparatuur is compatibel?

Door Acer gecertificeerde apparaten met clear.fi of DLNA-software kunnen met de clear.fi software omgaan. Dit zijn onder andere pc's, smartphones en NAS (Network Attached Storage)-apparaten die voldoen aan DLNA.

Afspelen op een ander apparaat

Als u media op een ander apparaat wilt afspelen, gaat u als volgt te werk:

1. Kies rechtsonder in beeld de optie **Afspelen naar**. 
2. Selecteer het externe apparaat waarop het bestand wordt afgespeeld.



Opmerking: In deze lijst zijn uitsluitend apparaten beschikbaar die geoptimaliseerd zijn voor afspelen. Bepaalde pc's en opslagapparatuur verschijnt niet. Voeg een Windows-pc toe aan deze lijst door Windows Media Player te openen en kies **Stream** en **Externe besturing van mijn speler toestaan...**

3. Selecteer een bestand in het hoofdvenster en bedien het externe apparaat met de mediabesturing op de balk onderin beeld.

Voor meer hulp gaat u naar <http://www.acer.com/clearfi/download/>

SCHERMSTAND EN G-SENSOR

Uw computer heeft een ingebouwde versnellingsmeter die de stand van de tablet detecteert en het scherm automatisch draait om dat aan te passen aan de stand.

U kunt de schermstand vergrendelen door de vergrendelingsschakelaar te gebruiken. De stand kan ook vergrendeld worden in andere omstandigheden, zoals:

- Wanneer de tablet aangesloten is op de houder.
- Wanneer een HDMI-kabel aangesloten is.
- Wanneer er programma's draaien die voor een specifieke stand ontworpen zijn.

Opmerking: *Aangeraden wordt uw tablet in horizontale stand te houden met de webcam aan de bovenzijde van het scherm wanneer u een videogesprek voert. Draai uw scherm in horizontale positie en gebruik de vergrendelingsschakelaar om de stand te vergrendelen voordat u een videogesprek begint.*

De vergrendelde status van de schermstand zal worden aangegeven door middel van pictogrammen die kort op het scherm worden weergegeven wanneer de status verandert.

ENERGIEBEHEER

Deze computer heeft een ingebouwde energiebeheereenheid die de systeemactiviteit controleert. Onder systeemactiviteit valt activiteit van één of meer van de volgende apparaten: toetsenbord, muis, harde schijf, randapparatuur aangesloten op de computer en videogeheugen. Wanneer er geen activiteit gedetecteerd wordt gedurende een bepaalde periode, schakelt de computer enkele of alle apparaten uit om energie te besparen.

Acer Green Instant On

Opmerking: *Alleen voor geselecteerde modellen.*

Met Acer Green Instant On kunt u uw computer in minder tijd uit de slaapstand halen dan nodig is om de computer open te klappen. Wanneer u de klep van uw computer sluit of deze een tijd niet gebruikt, dan gaat de computer in de slaapstand. Als de computer in Slaapstand staat, knippert het aan/uit-lampje oranje.

Om de computer uit de Slaapstand te halen, opent u de klep of drukt op een willekeurige toets.

Na een periode in de Slaapstand gaat de computer automatisch in Diepe slaapstand om energie van de accu te sparen. Als de computer zich in de Diepe slaapmodus bevindt, brandt het aan/uit-lampje niet. In deze stand zal de batterij gedurende vele weken gereed voor gebruik blijven.

Druk op de aan/uit-knop om uit de diepe slaapstand te halen.

Opmerking: Eenmaal in de Diepe slaapstand zal uw PC beduidend minder energie verbruiken dan in de Slaapstand, maar zal het langer duren om het uit de Diepe slaapstand te halen.

De Diepe slaapstand en de Slaapstand werken samen om ervoor te zorgen dat uw computer zoveel mogelijk energie bespaart, terwijl onmiddellijke en snelle toegang mogelijk blijft.

Om meer energie te besparen, zal uw computer normaalgesproken gedurende periodes van minder frequent gebruik in de Diepe slaapstand gaan, bijvoorbeeld wanneer het nacht is. Voor snellere toegang, zal uw computer in de Slaapstand gaan en daarin blijven staan gedurende periodes dat deze vaak gebruikt wordt, bijvoorbeeld tijdens werkuren.

Stand-by

Snel opstarten uitschakelen

Uw computer gebruikt Snel opstarten om een snelle opstart te maken, maar gebruikt ook een kleine hoeveelheid energie om op signalen voor opstart te controleren. Door deze controles zal de batterij van de computer langzaam leeg raken.

Wanneer u de energiebehoeften van uw computer en de schade voor het milieu wilt beperken, dient u Snel opstarten uit te schakelen:

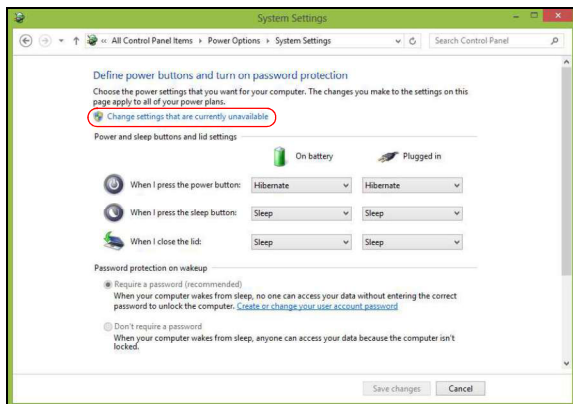
Opmerking: Wanneer Snel opstarten uitgeschakeld is, zal de computer meer tijd gebruiken om op te starten vanuit de Slaapstand. Wanneer uw computer beschikt over Acer Instant On of Acer Always Connect dan zullen deze ook uitgeschakeld worden.

Uw computer zal evenmin opstarten wanneer deze een instructie voor opstarten ontvangt via een netwerk (Wake on LAN).

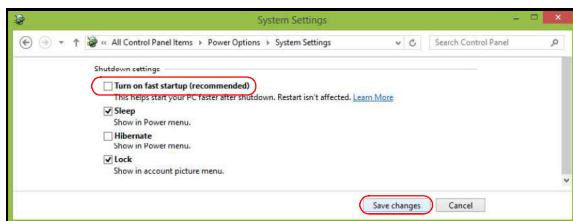
1. Open het bureaublad.
2. Klik op **Energie-opties** in het Meldingsgebied.
3. Selecteer **Meer Energie-opties**.



4. Selecteer **Het gedrag van de aan/uit-knoppen bepalen**.
5. Om Instellingen voor afsluiten te openen, selecteert u **Instellingen wijzigen die momenteel niet beschikbaar zijn**.



6. Scrol naar beneden en schakel **Snel opstarten inschakelen**, uit.



7. Selecteer **Wijzigingen opslaan**.

Accu

De computer gebruikt een geïntegreerde accu die lang zonder opladen gebruikt kan worden.

Kenmerken van de accu

De accu heeft de volgende kenmerken:

- Maakt gebruik van actuele accutechnologie.
- Waarschuwt bij weinig energie.

De accu wordt opgeladen zodra u de computer aansluit op de adapter. De computer biedt ondersteuning voor opladen-tijdens-gebruik, zodat u de accu kunt opladen terwijl u de computer gewoon gebruikt. Als de computer echter is uitgeschakeld, wordt de accu aanzienlijk sneller opgeladen.

De accu opladen

Voor het opladen van uw computer dient bij voorkeur de meegeleverde houder gebruikt te worden. Sluit de adapter aan op de houder en steek deze in een stopcontact. Plaats de tablet in de houder (**zie "Sluit de tablet aan op de houder" op pagina 28**). Als de adapter op het lichtnet is aangesloten, kunt u de computer blijven gebruiken terwijl de accu wordt opgeladen. Als de computer echter is uitgeschakeld, wordt de accu aanzienlijk sneller opgeladen.

Opmerking: *U wordt aangeraden de accu op te laden voordat u naar bed gaat. Door de accu de nacht voordat u op pad gaat op te laden, kunt u de volgende dag beginnen met een volledig opgeladen accu.*

Een nieuwe accu prepareren

Voordat u een accu voor het eerst gebruikt, volgt u deze preparatie:

1. Sluit de adapter aan en laad de accu op.
2. Koppel de adapter los.
3. Zet de computer aan en gebruik uitsluitend accustroom.
4. Maak de batterij helemaal leeg totdat de waarschuwing verschijnt dat de batterij bijna leeg is.
5. Sluit de adapter aan en laad de accu opnieuw volledig op.

Volg deze stappen totdat de accu driemaal is opgeladen en ontladen.

Gebruik deze preparatie voor alle nieuwe accu's of als een accu gedurende langere tijd niet is gebruikt.

Waarschuwing! Stel de accu niet bloot aan temperaturen onder 0°C (32°F) of boven 45°C (113°F). Extreme temperaturen kunnen een negatieve invloed hebben op de accu.

Door de accupreparatie te volgen, bereidt u de accu voor om zoveel mogelijk energie vast te houden. Als u deze preparatie niet volgt, kan de accu niet de optimale capaciteit benutten en is de levensduur korter.

De gebruiksduur van de accu wordt daarnaast negatief beïnvloed door de volgende gebruikspatronen:

- De computer gebruiken met een constante AC-stroom.
- De accu niet volledig ontladen en opladen, zoals hierboven is beschreven.
- Frequent gebruik; hoe vaker u de accu gebruikt, hoe sneller zal het einde van de levensduur worden bereikt. Gedurende de levensduur van een standaard computeraccu kan deze meer dan 1.000 maal opgeladen worden.

Levensduur van de accu optimaliseren

Door de levensduur van de accu te optimaliseren, haalt u alles uit de accu, waardoor u de accu vaker en sneller kunt opladen. U wordt aangeraden onderstaande suggesties op te volgen:

- Gebruik netstroom indien mogelijk en reserveer de accu voor onderweg.
- Als een pc-card niet wordt gebruikt, verwijdert u deze, omdat de kaart anders energie blijft verbruiken (bepaalde modellen).
- Plaats de pc op een koele, droge plek. De aanbevolen temperatuur is van 10°C (50°F) tot 30°C (86°F). Bij hogere temperaturen ontladt de accu sneller.
- Overladen vermindert de levensduur van de accu.
- Zorg goed voor adapter en accu.

Het accuniveau controleren

De energiemeter van Windows geeft het actuele accuniveau aan. Plaats de cursor op het batterij/energiepictogram op de taakbalk om het actuele energieniveau van de accu te zien.

Waarschuwing weinig energie

Als u de accu gebruikt, let dan op de energiemeter van Windows.

Waarschuwing! Sluit de adapter zo snel mogelijk aan zodra de waarschuwing voor weinig energie verschijnt. Gegevens gaan verloren als de accu volledig ontladen raakt en de computer wordt uitgeschakeld.

Als de waarschuwing voor weinig energie verschijnt, gaat u, afhankelijk van de situatie, als volgt te werk:

Situatie	Aanbevolen handeling
Zowel de adapter, de houder als een stopcontact zijn beschikbaar.	<ol style="list-style-type: none">1. Sluit de adapter aan op de houder en steek deze in een stopcontact.2. Plaats de tablet in de houder.3. Sla alle noodzakelijke bestanden op.4. Ga verder met werken. Schakel de computer uit als u de accu snel wilt opladen.

Situatie	Aanbevolen handeling
Zowel de adapter als een stopcontact zijn beschikbaar.	1. Sluit de adapter aan op de computer en steek deze in een stopcontact. 2. Sla alle noodzakelijke bestanden op. 3. Ga verder met werken. Schakel de computer uit als u de accu snel wilt opladen.
Adapter noch stopcontact zijn beschikbaar.	1. Sla alle noodzakelijke bestanden op. 2. Sluit alle toepassingen. 3. Schakel de computer uit.

DE COMPUTER BEVEILIGEN

Uw computer is een kostbare investering waarvoor u uiteraard goed zorg moet dragen. In dit gedeelte tonen we u hoe u zorg draagt voor uw computer en hoe u deze beveiligt tegen misbruik door derden.

Wachtwoorden gebruiken

U kunt drie typen wachtwoorden instellen om ongeoorloofd gebruik van uw computer te voorkomen. Deze wachtwoorden beveiligen uw computer en uw gegevens op verschillende niveaus:

- Met een beheerderswachtwoord voorkomt u ongeoorloofde toegang tot de BIOS. Als u een beheerderswachtwoord instelt, moet u dit wachtwoord typen om toegang te verkrijgen tot de BIOS. Zie "**BIOS-hulpprogramma**" op pagina 70.
- Met een gebruikerswachtwoord voorkomt u ongeoorloofd gebruik van uw computer. Combineer het gebruik van dit wachtwoord met wachtwoordbeveiliging tijdens het opstarten en bij het activeren vanuit de Slaapstand (indien beschikbaar) voor een maximale beveiliging.
- Door een wachtwoord bij opstarten in te stellen om de computer te starten vermijdt u dat derden zich een toegang verschaffen tot uw gegevens. Combineer het gebruik van dit wachtwoord met wachtwoordbeveiliging tijdens het opstarten en bij het activeren vanuit de Slaapstand (indien beschikbaar) voor een maximale beveiliging.

Belangrijk: Vergeet uw beheerderswachtwoord niet! Als u het wachtwoord vergeet, moet u contact opnemen met uw leverancier of een erkend servicecentrum.

Wachtwoorden invoeren

Als er een wachtwoord is ingesteld, wordt middenin het scherm een wachtwoordvenster weergegeven.

- Als er een beheerderswachtwoord is ingesteld, wordt dit gevraagd als u tijdens het opstarten de BIOS opent (**Zie "BIOS-hulpprogramma" op pagina 70**).
- Voer het beheerderswachtwoord in en druk op **<Enter>** als u de BIOS wilt gebruiken. Als u een onjuist wachtwoord invoert, verschijnt er een waarschuwing. Probeer het opnieuw en druk op **<Enter>**.
- Als het gebruikerswachtwoord is ingesteld en het wachtwoord bij opstarten is ingeschakeld, wordt tijdens het opstarten het wachtwoord gevraagd.
- Voer het gebruikerswachtwoord in en druk op **<Enter>** als u de computer wilt gebruiken. Als u een onjuist wachtwoord invoert, verschijnt er een waarschuwing. Probeer het opnieuw en druk op **<Enter>**.

Belangrijk: U krijgt drie kansen om het correcte wachtwoord in te voeren. Druk na iedere mislukte poging op de Windows-toets om het opnieuw te proberen. Als u driemaal een onjuist wachtwoord invoert, wordt het systeem geblokkeerd. Verschuif de stroomschakelaar en houd de aan/uit-knop vier seconden ingedrukt om de computer uit te schakelen. Schakel daarna de computer in en open het BIOS-hulpprogramma om het opnieuw te proberen.

VEELGESTELDE VRAGEN

Hieronder volgt een overzicht van situaties die zich kunnen voordoen tijdens het gebruik van de computer. Bij elke situatie worden eenvoudige antwoorden en oplossingen voorgesteld.

Ik heb de stroom ingeschakeld, maar de computer start niet op.

Controleer de batterij-led van de aan/uit-knop:

- Als deze niet brandt, krijgt de computer geen stroom. Controleer het volgende:
 - Als u de accu gebruikt, is deze wellicht bijna leeg en krijgt de computer geen stroom meer. Sluit de adapter aan om de accu opnieuw op te laden.
 - Controleer of de adapter correct is aangesloten op de houder en op het stopcontact. Controleer eveneens of de tablet goed in de houder geplaatst is

Er wordt niets weergegeven op het scherm.

De energiebesparingsfunctie van de computer schakelt het scherm automatisch uit om energie te besparen. Druk op de aan/uit-knop om de display opnieuw in te schakelen.

Als u het scherm niet kunt activeren door op een toets te drukken, kan het helderheidsniveau te laag zijn. Tik op de **Instellingen**-charm- > **Scher**m om het niveau van de helderheid aan te passen.

De computer geeft geen geluid weer.

Controleer het volgende:

- Het volume kan zijn uitgeschakeld. Controleer het pictogram van het volumebeheer (luidspreker) door te tikken op de **Instellingen**-charm > **Volume**. Wanneer er naast de luidspreker een "x" staat, tikt u op het **Volume**-pictogram om de volumebalk weer te geven. Tik boven in de balk op het luidspreker-pictogram om het geluid in te schakelen.
- Het volume is mogelijk te laag. Controleer het pictogram van het volumebeheer (luidspreker) door te tikken op de **Instellingen**-charm > **Volume**. Tik op het pictogram **Volume** en stel het volume juist in.
- Indien hoofdtelefoon, oortelefoon of externe luidsprekers op de poort lijn-uit van de computer zijn aangesloten, worden de interne luidsprekers automatisch uitgeschakeld.

Informatie over serviceverlening

ITW (International Travelers Warranty)

Voor uw computer geldt een ITW (International Travelers Warranty), zodat u veilig en gerust met uw computer op reis kunt. U kunt een beroep doen op ons wereldwijde netwerk van servicecentra voor een helpende hand.

Bij aankoop van de computer ontvangt u een ITW-paspoort. In dit paspoort vindt u alles wat u moet weten over het ITW-programma. Het boekje bevat een lijst met beschikbare, erkende servicecentra. Lees dit paspoort zorgvuldig door.

Zorg dat u het ITW-paspoort altijd bij de hand hebt wanneer u onderweg bent, zodat u een beroep kunt doen op de diensten van onze ondersteunende centra. Bewaar uw aankoopbewijs in de voorflap van het ITW-paspoort.

Als u zich bevindt in een land waar geen erkende Acer-ITW-service beschikbaar is, kunt u contact opnemen met een kantoor in een naburig land. Bezoekt u **www.acer.com**.

Voordat u belt

Zorg dat u bij de computer zit en de volgende informatie bij de hand hebt voordat u Acer belt voor online-service. Met uw medewerking kunnen we uw problemen sneller en efficiënter oplossen. Als er foutberichten of geluidssignalen door de computer zijn weergegeven, schrijf deze dan op of noteer het aantal en de volgorde van de pieptonen.

Zorg dat u de volgende informatie bij de hand hebt:

Naam:

Adres:

Telefoonnummer:

Type computer en model:

Serienummer:

Aankoopdatum:

Tips en hints voor het gebruik van Windows 8

We weten dat dit een nieuw besturingssysteem is, dat enige tijd in beslag zal nemen om eraan gewend te raken; daarom hebben we een aantal hulpmiddelen gecreëerd om u op weg te helpen.

Er zijn drie punten die u niet moet vergeten

1. Starten

De Start-knop is niet langer beschikbaar; u kunt apps openen in het Startscherm.

2. Tegels

Live-tegels zijn gelijk aan miniaturen van de apps.

3. Charms

Met Charms kunt u handige functies uitvoeren, zoals media delen, de pc uitschakelen of instellingen wijzigen.

Hoe gebruik ik charms?

Veeg naar binnen over het scherm vanaf de rechterzijde.

Hoe kom ik bij Start terecht?

Druk op de Windows-toets of veeg naar binnen over het scherm vanaf de rechterzijde en tik op de **Startcharm**.

Hoe spring ik heen en weer tussen apps?

Veeg naar binnen over het scherm vanaf de linkerzijde om door de apps te bladeren die momenteel geactiveerd zijn.

Hoe schakel ik de computer uit?

Veeg naar binnen over het scherm vanaf de rechterzijde, tik op **Instellingen > Energie** en kies de gewenste actie.

Waarom is er een nieuwe interface.

De nieuwe interface van Windows 8 is ontworpen om goed te werken met schermaanrakingen. Apps uit de Windows Store zullen automatisch het hele scherm gebruiken en hoeven niet op de traditionele manier te worden gesloten. Apps uit de Windows Store zullen bij opstarten worden weergegeven in de vorm van live-tiles.

Wat zijn 'live tiles'?

Live tiles zijn gelijk aan de miniaturen van apps en zullen worden geüpdatet met nieuwe inhoud wanneer u verbonden bent met het internet. Zo kunt u bijvoorbeeld updates van het weer of de beurs bekijken zonder de app te hoeven openen.

Hoe kan ik mijn computer ontgrendelen?

Veeg het vergrendelde scherm omhoog en tik op het pictogram van een gebruikersaccount om de computer te ontgrendelen. Wanneer er voor uw account een wachtwoord is ingesteld, zult u het wachtwoord moeten invoeren om verder te kunnen gaan.

Tik op het pictogram *voorbeeld* om de tekens te zien die u hebt ingevoerd om te garanderen dat het wachtwoord correct is.

Hoe kan ik mijn computer aanpassen?

U kunt *Start* aanpassen door de achtergrond te veranderen of door de tegels anders te rangschikken om ze aan te passen aan uw persoonlijke behoeften.

Verander de achtergrond door vanaf de rechterzijde van het scherm naar binnen te vegen en tik op **Instellingen > PC-instellingen wijzigen > Personaliseren**. Tik op **Startscherm** boven in de pagina en selecteer een kleur en een afbeelding.

Hoe verplaats ik de tegels?

Tik op een tegel en houd die vast om hem te selecteren en versleep die dan naar de plek in *Start* waar u wilt dat hij wordt weergegeven. De andere tegels zullen verplaatst worden om zich aan te passen aan de tegel op de nieuwe locatie.

Kan ik de tegels kleiner of groter maken?

Tik en versleep de tegel naar beneden en laat die los. Selecteer **Kleiner** of **Groter** in het menu dat onder in het scherm wordt weergegeven.

Hoe kan ik de Schermblokkering aanpassen?

U kunt de schermblokkering aanpassen met een andere afbeelding of om een snelle status en meldingen weer te geven, aangepast aan uw persoonlijke behoeften.

Verander de achtergrond door vanaf de rechterzijde van het scherm naar binnen te vegen en tik op **Instellingen > PC-instellingen wijzigen > Personaliseren**. Tik op **Schermblokkering** boven in de pagina en selecteer de afbeelding en de apps die u graag zou willen zien in de schermblokkering.

Hoe sluit ik een open app?

Versleep het venster vanaf de bovenzijde over het midden van het scherm heen.

Kan ik de schermresolutie wijzigen?

Veeg vanaf de rechterzijde van het scherm naar binnen en tik op **Zoeken**, tik op het tekstvak om het schermtoetsenbord te openen en typ 'Configuratiescherm' om het resultaat weer te geven; tik op **Configuratiescherm > Beeldschermresolutie aanpassen**.

Ik wil Windows gebruiken op de manier zoals ik dat gewend ben - geef mij mijn bureaublad terug!

Tik in *Start* op de tegel **Bureaublad** om een traditioneel bureaublad te zien. U kunt apps die u vaak gebruikt, vastmaken aan de taakbalk om ze gemakkelijk te kunnen openen.

Als u op een app klikt die niet afkomstig is uit de Windows Store, opent Windows de app automatisch met het *Bureaublad*.

Waar zijn mijn apps?

Veeg vanaf de rechterzijde van het scherm naar binnen en tik op **Zoeken**, voer de naam van de app in die u wilt openen op het schermtoetsenbord. De resultaten zullen worden weergegeven aan de linkerzijde van het scherm.

Om een volledige lijst met apps weer te geven, veegt u vanaf de onderzijde van het scherm omhoog en tikt u **Alle apps**.

Hoe kan ik een app laten weergeven in Start?

Wanneer u zich in *Alle apps* bevindt en een app wilt laten weergeven in *Start*, tikt u op de app, houdt vast en sleep de app naar beneden en laat de app los. Tik op **Aan startscherm vastmaken** in het menu dat onder in het scherm wordt weergegeven.

Hoe kan ik een tegel verwijderen uit Start?

Tik en versleep de app naar beneden en laat die los. Tik op **Losmaken van Start** in het menu dat onder in het scherm wordt weergegeven.

Hoe kan ik een app laten weergeven in mijn taakbalk in Bureaublad?

Wanneer u zich in *Alle apps* bevindt en een app wilt laten weergeven in *Desktop*, tikt u op de app, houdt vast en sleep de app naar beneden en laat de app los. Selecteer **Aan taakbalk vastmaken** in het menu dat onder in het scherm wordt weergegeven.

Hoe kan ik apps installeren?

U kunt apps uit de Windows Store downloaden van *Store*. U dient te beschikken over een Microsoft-ID om apps in de *Store* te kunnen kopen en te downloaden.

Ik kan apps als Kladblok en Paint niet vinden! Waar zijn ze?

Veeg vanaf de rechterzijde van het scherm naar binnen en tik op **Zoeken**, voer de naam van de app in die u wilt openen op het schermtoetsenbord. U kunt ook *Alle apps* openen en naar 'Windows-accessoires' gaan om een lijst met oudere programma's te bekijken.

Wat is een Microsoft-ID (account)?

Een Microsoft-account bestaat uit een e-mailadres en een wachtwoord die u gebruikt om u aan te melden bij Windows. U kunt elk willekeurig e-mailadres gebruiken, maar het beste is om het adres te kiezen dat u al gebruikt om te communiceren met vrienden en om zich aan te melden bij uw favoriete websites. Wanneer u zich aanmeldt bij uw pc met de Microsoft-account zult u met uw pc verbinding maken met mensen, bestanden en apparaten die belangrijk voor u zijn.

Heb ik er een nodig?

U hebt geen Microsoft-ID nodig om Windows 8 te gebruiken, maar het maakt uw leven wel gemakkelijker omdat u dan de gegevens van verschillende machines die zijn aangemeld met een Microsoft-ID kunt synchroniseren.

Hoe kom ik aan een Microsoft-ID?

Als u Windows 8 al hebt geïnstalleerd en u nog niet hebt aangemeld met een Microsoft-account, of als u geen Microsoft-account hebt en eentje wilt maken, veegt u vanaf de rechterzijde van het scherm naar binnen en klikt u op **Instellingen > PC-instellingen wijzigen > Gebruikers > Overschakelen naar een Microsoft-account** en volgt u de instructies op het scherm.

Hoe voeg ik favorieten toe aan Internet Explorer?

Internet Explorer 10 maakt geen gebruik van de traditionele favorieten, maar kunt u in plaats daarvan snelkoppelingen vastmaken aan *Start*. Nadat u de pagina geopend hebt, veegt u vanaf de onderrand van het scherm omhoog om het menu onder in het scherm te openen. Tik op **Aan startscherm vastmaken**.

Hoe controleer ik of er Windows updates zijn?

Veeg vanaf de rechterzijde van het scherm naar binnen en tik op **Instellingen > PC-instellingen wijzigen > Windows-updates**. Tik op **Nu controleren op updates**.

Waar kan ik meer informatie vinden?

Voor meer informatie kunt u de volgende pagina's bezoeken:

- Windows 8 handleidingen: www.acer.com/windows8-tutorial
- FAQ's ter ondersteuning: www.acer.com/support

Problemen oplossen

In dit hoofdstuk worden oplossingen aangereikt voor het verhelpen van algemene systeemproblemen.

Doet zich een probleem voor, lees dan eerst dit hoofdstuk voordat u een monteur raadpleegt. Voor ernstige problemen moet de computer worden opengemaakt. Probeer dit niet zelf te doen. Neem contact op met uw leverancier of de geautoriseerde servicecentra voor hulp.

Tips voor het oplossen van problemen

Deze computer maakt gebruik van een geavanceerd ontwerp waardoor foutmeldingen op het scherm verschijnen om u te helpen bij het oplossen van problemen.

Wanneer het systeem een foutmelding weergeeft of een fout zich voordoet, zie dan "Foutmeldingen". Wanneer het probleem niet kan worden opgelost, neem dan contact op met de leverancier. Zie **"Informatie over serviceverlening" op pagina 58.**

Foutmeldingen

Wanneer u een foutmelding krijgt, noteer dan het bericht en corrigeer de fout. De volgende tabellijsten vermelden foutmeldingen in alfabetische volgorde samen met de aanbevolen actie.

Foutmeldingen	Mogelijke oplossing
CMOS battery bad	Neem contact op met uw leverancier of een bevoegd servicecentrum.

Foutmeldingen	Mogelijke oplossing
CMOS checksum error	Neem contact op met uw leverancier of een bevoegd servicecentrum.
Disk boot failure	Plaats een systeemdisk (opstartdisk) in een extern station en druk op <Enter> om opnieuw op te starten.
Hard disk 0 error	Neem contact op met uw leverancier of een bevoegd servicecentrum.
Hard disk 0 extended type error	Neem contact op met uw leverancier of een bevoegd servicecentrum.
I/O parity error	Neem contact op met uw leverancier of een bevoegd servicecentrum.

Wanneer u nog steeds problemen tegenkomt nadat u de correcties uitgevoerd hebt, neem dan contact op met uw leverancier of een bevoegd servicecentrum.

HET SYSTEEM HERSTELLEN

Uw computer wordt geleverd met dvd's voor systeemherstel, maar beschikt niet over een optisch schijfstation (ODD). Schaf een extern optisch schijfstation (ODD) aan en doorloop de volgende stappen om de fabrieksinstellingen van uw computer te herstellen:

1. Schakel de computer volledig uit door de aan/uit-knop langer dan 4 seconden ingedrukt te houden of door te tikken op de **Instellingen - charm > PC-instellingen wijzigen > Algemeen**. Tik in "Geavanceerde opstart" op **Nu opnieuw opstarten**. Het scherm "Een optie kiezen" zal worden weergegeven. Tik op **Uw pc uitschakelen**.
2. Sluit de ODD aan op de computer
3. Open de BIOS van de computer door tegelijkertijd te drukken op de Windows-knop en de aan/uit-knop.
4. Selecteer de optie **Opstarten** in het linkerpaneel.
5. Verplaats in "Prioriteitsvolgorde opstart" **EFI DVD/CDROM** naar de eerste positie met gebruik van de verstreckte instructies.
6. Selecteer **Exit** in het linkerpaneel en selecteer **Exit Saving Changes** aan de rechterzijde.
7. Plaats de Herstel-dvd, schakel uw computer in en volg de instructies op het scherm.

BIOS-HULPPROGRAMMA

Het BIOS-hulpprogramma is een configuratieprogramma voor de hardware die in het Basic Input/Output System (BIOS) van uw computer is ingebouwd.

Omdat uw computer al is geconfigureerd en geoptimaliseerd, is het niet nodig dit programma uit te voeren. Als u echter configuratieproblemen ondervindt, moet u het programma wel uitvoeren.

Om het BIOS-hulpprogramma te openen, doet u het volgende:

- Controleer of uw computer volledig uitgeschakeld is (**Zie "De computer in- en uitschakelen" op pagina 17**). Druk op de Windows-knop en druk daarna op de Aan/uit-knop.

Opstartreeks

Om in het BIOS-hulpprogramma de opstartvolgorde in te stellen, activeert u het BIOS-hulpprogramma en selecteert daarna de **Boot**-optie in het linkerpaneel. In "Boot priority order", wijzigt u de volgorde zoals u dat wenst.

Wachtwoorden instellen

Om een wachtwoord bij opstart in te stellen, activeert u het BIOS-hulpprogramma en selecteert dan **Security** in het linkerpaneel. In "Set Supervisor Password" selecteert u **Enter**. Voer uw gewenste wachtwoord in en selecteer **OK**. In "Password on Boot:" stelt u de optie in op **Enabled**.

VOORSCHRIFTEN- EN VEILIGHEIDSMEDEDELING

FCC-VERKLARING

Dit apparaat is getest en voldoet aan de voorschriften voor een digitaal apparaat uit de klasse B conform Deel 15 van de FCC-regels. Deze voorschriften zijn opgesteld om een redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie bij gebruik binnenshuis. Deze apparatuur genereert en gebruikt radiogolven en kan deze uitstralen. Als de apparatuur niet overeenkomstig de instructies wordt geïnstalleerd, kan dit storingen veroorzaken in de ontvangst van radio of televisie.

Er kan echter geen garantie worden gegeven dat bepaalde installaties storingsvrij zullen functioneren. U kunt controleren of de apparatuur storing veroorzaakt door deze uit te schakelen. Als de storing stopt, wordt deze waarschijnlijk veroorzaakt door de apparatuur. Veroorzaakt de apparatuur storingen in radio- of televisieontvangst, dan kan de gebruiker de storing proberen te verhelpen door één of meer van de volgende maatregelen te nemen:

- Draai de televisie- of radioantenne totdat de storing stopt.
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de radio of televisie.
- Sluit de apparatuur aan op een ander circuit dan dat waarop de radio en televisie zijn aangesloten.
- Neem contact op met uw dealer of een ervaren radio-/televisiereparateur voor hulp.

Verklaring: Afgeschermd kabels

Om te voldoen aan de FCC-richtlijnen, moeten alle verbindingen met andere computerapparaten tot stand worden gebracht met afgeschermd kabels.

VERKLARING: RANDAPPARATUUR

Alleen randapparaten (invoer-/uitvoerapparaten, terminals, printers, enz.) die voldoen aan de Klasse B voorschriften mogen op dit apparaat worden aangesloten. Het gebruik van apparaten die niet voldoen aan de voorschriften resulteert waarschijnlijk in storing van radio- en televisieontvangst.

Pas op: Wijzigingen aan de apparatuur zonder schriftelijke toestemming van de fabrikant kunnen de bevoegdheid van de gebruiker voor het bedienen van de computer, welke is verleend door de Federal Communications Commission, teniet doen.

OPMERKING VOOR CANADA

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Remarque à l'intention des utilisateurs canadiens

Cet appareil numérique de la classe B est conforme a la norme NMB-003 du Canada.

VOLDOET AAN HET RUSSISCHE REGULERINGSCERTIFICAAT



ME61

VERKLARING LCD-PIXEL

Het LCD-product is gemaakt met fabricagetechnieken van hoge precisie. Toch kunnen sommige pixels soms verkeerd "vallen" of verschijnen als zwarte of rode punten. Dit heeft geen effect op de opgenomen afbeelding en is geen defect.

RADIO-APPARAAT REGULERINGSMEDEDILINGEN

Opmerking: Onderstaande informatie over regelgeving is alleen voor modellen met wireless LAN en/of Bluetooth.

Om radiofrequentie-storing met de geautoriseerde service te voorkomen, is dit apparaat bestemd om binnenshuis gebruikt te worden.

Dit product voldoet aan de radiofrequentierichtlijnen en veiligheidsnormen van landen en regio's waarin het is goedgekeurd voor wireless gebruik. Afhankelijk van de configuratie, kan dit product wireless radioapparaten bevatten (zoals wireless LAN en/of Bluetooth modules). Onderstaande informatie is voor producten met zulke apparaten.

Verklaring van overeenstemming voor EU landen

Hierbij verklaart Acer, dat deze computer voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van Richtlijn 1995/5/EC.

Kanalen voor draadloos gebruik in verschillende regio's

N.-Amerika	2,412-2,462 GHz	K01 t/m K11
Japan	2,412-2,484 GHz	K01 t/m K14
Europa ETSI	2,412-2,472 GHz	K01 t/m K13

Frankrijk: Beperkte draadloze frequentiebandbreedte

In enkele gebieden in Frankrijk geldt een beperkte frequentiebandbreedte. Het maximaal toegestaan vermogen binnenshuis is in het slechtste geval:

- 10 mW voor de volledige 2,4 GHz band (2400 MHz - 2483,5 MHz)
- 100 mW voor frequenties tussen 2446,5 MHz en 2483,5 MHz

Opmerking: Kanalen 10 tot en met 13 maken gebruik van de bandbreedte tussen 2446,6 MHz en 2483,5 MHz.

Enkele mogelijkheden voor gebruik buitenshuis: Op privé-eigendom of op privé-eigendom van publieke personen, is het gebruik gebonden aan een voorlopige autorisatieprocedure door het Ministerie van Defensie, met een maximaal toegestaan vermogen 100 mW op de 2446,5 - 2483,5 MHz band. Gebruik buitenshuis op publiek eigendom is niet toegestaan.

In de onderstaande departementen geldt voor de gehele 2,4 GHz band:

- Maximaal toegestaan vermogen binnenshuis is 100 mW
- Maximaal toegestaan vermogen buitenshuis is 10 mW

Departementen waarin het gebruik van de 2400 - 2483,5 MHz-band is toegestaan met een EIRP van minder dan 100 mW binnenshuis en minder dan 10 mW buitenshuis:

01 Ain Orientales	25 Doubs	59 Nord	71 Saone et Loire
02 Aisne	26 Drome	60 Oise	75 Paris
03 Allier	32 Gers	61 Orne	82 Tarn et Garonne
05 Hautes Alpes	36 Indre	63 Puy Du Dome	84 Vaucluse
08 Ardennes	37 Indre et Loire	64 Pyrenees Atlantique	88 Vosges
09 Ariege	41 Loir et Cher	66 Pyrenees	89 Yonne
11 Aude	45 Loret	67 Bas Rhin	90 Territoire de Belfort
12 Aveyron	50 Manche	68 Haut Rhin	94 Val de Marne
16 Charente	55 Meuse	70 Haute Saone	
24 Dordogne	58 Nievre		

Deze vereiste zal in de toekomst waarschijnlijk veranderen, zodat u de draadloze LAN-kaart wellicht in meer gebieden in Frankrijk kunt gebruiken.

Kijk op de website van ART voor de nieuwste informatie (www.art-telecom.fr).

Opmerking: De WLAN-kaart zendt minder dan 100 mW uit, maar meer dan 10 mW.

List van landencodes

Deze apparatuur mag in de volgende landen worden gebruikt:

Land	ISO 3166 2-lettercode	Land	ISO 3166 2-lettercode
Oostenrijk	AT	Malta	MT
België	BE	Nederlands	NT
Cyprus	CY	Polen	PL
Tsjechië	CZ	Portugal	PT
Denemarken	DK	Slovakije	SK
Estland	EE	Slovenië	SL
Finland	FI	Spanje	ES
Frankrijk	FR	Zweden	SE
Duitsland	DE	Verenigd Koninkrijk	GB
Griekenland	GR	IJsland	IS
Hongarije	HU	Liechtenstein	LI
Ierland	IE	Noorwegen	NO
Italië	IT	Zwitserland	CH
Letland	LV	Bulgarije	BG
Litouwen	LT	Roemenië	RO
Luxemburg	LU	Turkije	TR

CANADA – LICENTIEVRIJSTELLING VOOR RADIOCOMMUNICATIEAPPARATEN MET EEN LAAG VERMOGEN (RSS-210)

Blotstelling van mensen aan RF velden (RSS-102)

De computer gebruikt low gain integral antennas die geen RF veld uitstralen dat niet voldoet aan de eisen van Health Canada ter bescherming van de bevolking; raadpleeg Safety Code 6, te verkrijgen van de website van Health Canada: www.hc-sc.gc.ca/rpb

Dit apparaat voldoet aan de Canadese Standard of Industry RSS210.

Dit digitaal apparaat van klasse B voldoet aan de Canadese normen ICES-003, Versie 4 en RSS-210, nr. 4 (Dec 2000) en nr. 5 (Nov 2001).

"Om radio-interferentie op de dienst waaraan de vergunning is verleend te voorkomen, dient het apparaat binnenshuis en uit de buurt van ramen gebruikt te worden om te zorgen voor een maximale afscherming. Voor apparatuur (of voor de zendantenne ervan) die buitenshuis geïnstalleerd is, dient een vergunning aangevraagd te worden."

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003, No. 4, et CNR-210, No 4 (Dec 2000) et No 5 (Nov 2001).

« Pour empêcher que cet appareil cause du brouillage au service faisant l'objet d'une licence, il doit être utilisé à l'intérieur et devrait être placé loin des fenêtres afin de fournir un écran de blindage maximal. Si le matériel (ou son antenne d'émission) est installé à l'extérieur, il doit faire l'objet d'une licence.

Pas op: Bij gebruik van een IEEE 802.11a draadloos netwerk, mag dit apparaat alleen binnenshuis gebruikt worden vanwege zijn werking in het 5,15 tot 5,25 GHz frequentiebereik. Industry Canada vereist dat dit product binnenshuis gebruikt wordt bij een frequentiebereik van 5,15GHz tot 5,25 GHz om mogelijk schadelijke interferentie op de kanaalverdeling van mobiele satellietssystemen te verminderen. Hoge energie radar is toegewezen als de hoofdgebruiker van de frequentiebanden 5,25 tot 5,35 GHz en 5,65 tot 5,85 GHz. Deze radarstations kunnen storing veroorzaken en/of het apparaat beschadigen.

De maximaal toegestane versterking voor gebruik met dit apparaat bedraagt 6dBi om te voldoen aan de E.I.R.P limiet voor de frequentiebereiken van 5,25 tot 5,35 en 5,725 tot 5,85 GHz bij point-to-point functioneren.