

acer



Acer Chromebook Plus 514

Acer Chromebook Plus Enterprise 514

GEBRUIKERSHANDLEIDING

© 2025. Alle rechten voorbehouden.

Acer Chromebook Plus 514 / Acer Chromebook Plus Enterprise 514

Dekt: CB514-6H / CB514-6HT / CBE594-3 / CBE594-3T / CBE594-3-TCO / CBE594-3T-TCO

Deze uitgave: 02/2025



Belangrijk

Deze handleiding bevat informatie die auteursrechtelijk beschermd is door wetgeving. De informatie die in deze handleiding staat, kan zonder kennisgeving vooraf gewijzigd worden. De hierin opgenomen afbeeldingen zijn alleen ter verwijzing en kunnen informatie of functies bevatten die niet op uw computer van toepassing is/zijn. Acer Groep is niet aansprakelijk voor technische of redactionele fouten of weglatingen in deze handleiding.

Uw Acer product registreren

Ga naar www.acer.com/register-product en meld u aan of maak een Acer ID om het product te registreren.

Zodra dit is afgerond, kunt u het product bekijken op de pagina "Mijn producten".

Modelnummer: _____

Serienummer: _____

Aankoopdatum: _____

Plaats van aankoop: _____

Google en Google Play zijn handelsmerken van Google LLC.



De begrippen HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface en het HDMI-logo zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van HDMI Licensing Administrator, Inc. in de Verenigde Staten en andere landen.

INHOUDSOPGAVE

Aan de slag	4	Toetsenbordzijde	6
Het Chromebook inschakelen	4	Functietoetsen	7
De taal instellen	4	Algemene toetsenbordsnelkoppelingen	8
Verbinding maken met een netwerk	4	Touchpad	8
De Servicevoorwaarden accepteren	4	Linkeraanzicht	9
Eerste keer aanmelden	4	USB Type-A-informatie	10
Een nieuw Google-account maken	4	USB Type-C-informatie	10
Verkennen als gast	4	Rechterzijde	10
Rondleiding door uw Acer		USB Type-A-informatie	11
Chromebook	5	Onderkant	12
Voorraanzicht	5	Veelgestelde vragen	13
		Hulp of meer informatie	14

AAN DE SLAG

Het Chromebook inschakelen

Druk op de aan/uitknop op het Chromebook. Een venster "Welkom" verschijnt als het Chromebook voor het eerst wordt opgestart.

De taal instellen

Stel de standaardtaal in via de keuzelijst "Taal". Als er meer dan één methode beschikbaar is om in uw taal te typen, wordt u eventueel gevraagd een toetsenbord invoermethode te kiezen.

Verbinding maken met een netwerk

Selecteer een netwerk uit de lijst "Verbinden met netwerk" om verbinding met internet te maken. Als het netwerk is beveiligd, moet u een toegangswachtwoord invoeren om verbinding te kunnen maken.

De Servicevoorwaarden accepteren

Eenmaal verbonden met een netwerk, accepteert u de Servicevoorwaarden. De Chromebook downloadt vervolgens eventueel beschikbare systeemupdates, zodat u automatisch de nieuwste functionaliteit van ChromeOS krijgt.

Eerste keer aanmelden

Een nieuw Google-account maken

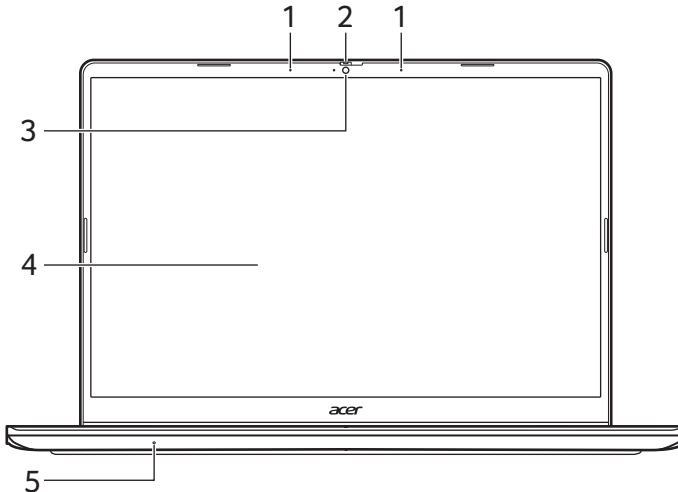
U kunt een nieuw Google-account maken als u er nog geen hebt. Klik op **Een Google-account maken** om een nieuw account te maken. Met een Google-account krijgt u toegang tot handige webdiensten van Google, zoals Gmail, Google Drive en Google Agenda.

Verkennen als gast

U kunt het Chromebook zonder Google-account gebruiken door op **Verkennen als gast** te klikken.

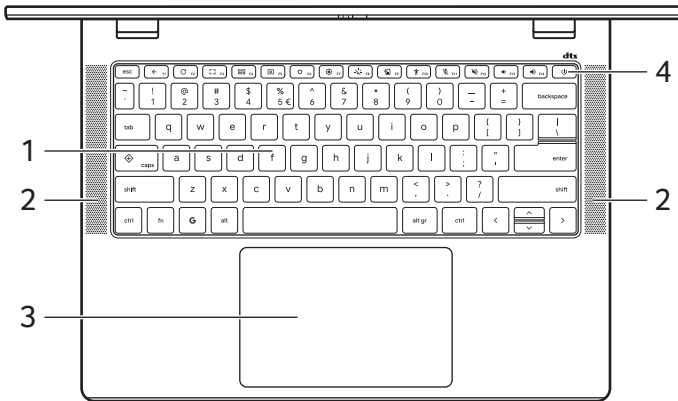
RONDLEIDING DOOR UW ACER CHROMEBOOK


Vooraanzicht



#	Pictogram	Item	Beschrijving
1		Microfoon	Interne microfoon voor het opnemen van geluid.
2		Webcam-sluiters	Schuif de sluiters naar links om de webcam af te dekken. Schuif naar rechts om deze te openen.
3		Webcam	Webcam voor videocommunicatie. <i>Een lichtje naast de webcam geeft aan dat de webcam actief is.</i>
4		Scherms	Geeft het beeld van uw Chromebook weer, ondersteunt touch en non-touch.
5		3 ^e microfoon	Interne digitale microfoon voor gefocuste spraakopname met AI-ruisonderdrukking.

Toetsenbordzijde





#	Pictogram	Item	Beschrijving
1		Toetsenbord	Om gegevens in te voeren in uw Chromebook.
2		Luidsprekers	Levert stereogeluid.
3		Touchpad / kliktoets	<p>Aanraakgevoelig aanwijsapparaat dat als een Chromebook-muis functioneert.</p> <p><i>Een druk op het touchpad functioneert als de linkerknop van een muis.</i></p> <p><i>Een druk op het touchpad met twee vingers functioneert als de rechterknop van een muis.</i></p>
4		Aan/uitknop	Schakelt uw Chromebook in en uit.

Functietoetsen




De Chromebook maakt gebruik van functietoetsen of toetscombinaties om bepaalde besturingselementen van de hardware en software te bedienen, zoals de helderheid van het scherm en het volume. De toegewezen functietoetsen hebben elk een specifieke functie.

Pictogram	Functie	Beschrijving
	Vorige	Terug naar de vorige pagina.
	Opnieuw laden	De geselecteerde pagina opnieuw laden.
	Volledig scherm	Open de pagina op het volledige scherm.
	Overzicht	Samenvatting van geopende apps.
	Schermafbeelding	Maakt een schermafbeelding.
	Helderheid verlagen	Hiermee verlaagt u de helderheid van het beeldscherm.
	Helderheid verhogen	Verhoogt de helderheid van het beeldscherm.
	Beheer van toetsenbordverlichting	Past de helderheid van de toetsenbordverlichting aan.
	Dicteerapparaat	Spraak invoer.
	Toegankelijkheid	Toegankelijkheidsinstellingen.
	Mic dempen	Microfoonbeheer.
	Luidspreker dempen	Zet het geluid uit.
	Volume omlaag	Hiermee verlaagt u het volume.
	Volume omhoog	Hiermee verhoogt u het volume.

Pictogram	Functie	Beschrijving
	Snel invoegen	Voeg content in en toegang tot AI-functies van Google.
	Starter	Start het Apps-paneel / Google Assistant.

Algemene toetsenbordsnelkoppelingen

Met behulp van snelkoppelingen kunt u bepaalde taken sneller uitvoeren.

Toetsenbord-snelkoppelingen	Beschrijving
Ctrl + 	Maakt een schermopname.
Fn + 	Schakelt capslock in- of uit.
 + d-toets	Dicteerapparaat.

Opmerking: Voor een complete lijst met toetsenbordsnelkoppelingen drukt u op **Fn + F14** of **Ctrl + G + s**

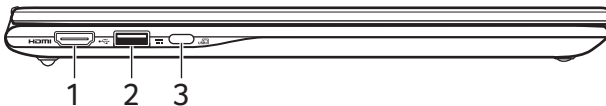
Touchpad




Het ingebouwde touchpad is een aanwijsapparaat dat bewegingen op het bijbehorende oppervlak registreert. De cursor reageert als u uw vingers over het oppervlak van het touchpad verplaatst.

Actie	Gebaar
Klikken	Druk op een willekeurige plek op het touchpad.
Tikken met twee vingers (of alt-klik)	Tik met twee vingers op het touchpad of druk (en houd vast) op Alt op het toetsenbord en tik met één vinger op het touchpad. Beide acties functioneren hetzelfde als een rechtermuisklik met een Chromebook-muis.

Actie	Gebaar
Schuifbeweging met twee vingers	Plaats twee vingers op het touchpad, verschuif ze omhoog en omlaag om verticaal te scrollen, naar links en rechts om horizontaal te scrollen.
Verslepen	Selecteer het item dat u wilt verplaatsen met een vinger. Verplaats het item met een tweede vinger. Laat beide vingers los om het item neer te zetten. (Dit gebaar functioneert voor bestanden, niet voor vensters of pictogrammen.)

Linkeraanzicht



#	Pictogram	Item	Beschrijving
1		HDMI-poort	Ondersteunt high-definition digitale videosignalen. <i>Ondersteunt twee externe beeldschermen.</i>
2		USB-poort	Aansluiting voor USB-apparaten.
3		USB type-C-poort met gelijkstroom-in	Aansluiting voor de bijgesloten USB-stroomadapter van type-C en voor USB-apparaten met een USB-stekker van type-C. Ondersteunt DisplayPort™ via USB-C™. <i>Ondersteunt twee externe beeldschermen.</i>

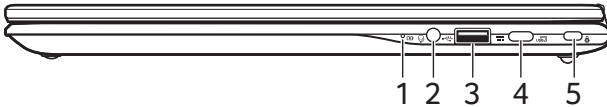
USB Type-A-informatie


- Met USB 3.2 gen 1 compatibele poorten zijn blauw.
- Compatibel met USB 3.2 gen 1 en eerdere apparaten.
- Voor optimale prestaties gebruikt u USB 3.2 gen 1-gecertificeerde apparaten.
- Op basis van de USB 3.2 gen 1-specificatie (SuperSpeed USB).





USB Type-C-informatie

- USB 3.2 gen 2 met overdrachtssnelheden tot 10 Gbps.
 - Ondersteunt de uitvoer van DisplayPort™-audio/video.
 - Levert maximaal 3A op 5V gelijkspanning voor opladen via USB.
 - Gelijkstroom-in: vereist een stroomadapter of stroombron van 65 W op 5~20 V.
- Voor optimale prestaties gebruikt u een door Acer gecertificeerde stroomadapter of een usb-voeding.

Rechterzijde



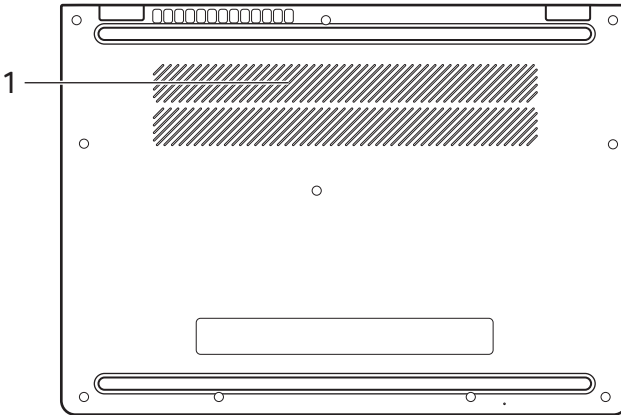
#	Pictogram	Item	Beschrijving
1		Indicator batterij	<p>Geeft de batterijstatus van uw Chromebook aan.</p> <p>Opladen: Het licht is oranje wanneer de batterij wordt opgeladen.</p> <p>Volledig opgeladen: Het licht is blauw in de AC-modus.</p>

#	Pictogram	Item	Beschrijving
2		Headset/ luidsprekeraan- sluiting	Aansluiting voor audioapparaten (bijv. luidsprekers, hoofdtelefoon) of een headset met microfoon.
3		USB-poort	Aansluiting voor USB- apparaten.
4		USB type-C- poort met gelijkstroom-in	Aansluiting voor de bijgesloten USB-stroomadapter van type-C en voor USB-apparaten met een USB-stekker van type-C. Ondersteunt DisplayPort™ via USB-C™. <i>Ondersteunt twee externe beeldschermen.</i>
5		Sleuf voor Kensington-slot (Nano-type)	Aansluiting voor een Kensington-compatibel veiligheidsslot.

USB Type-A-informatie

- Met USB 3.2 gen 1 compatibele poorten zijn blauw.
- Compatibel met USB 3.2 gen 1 en eerdere apparaten.
- Voor optimale prestaties gebruikt u USB 3.2 gen 1-gecertificeerde apparaten.
- Op basis van de USB 3.2 gen 1-specificatie (SuperSpeed USB).

Onderkant





#	Pictogram	Item	Beschrijving
1		Ventilatie en koelventilator	Hierdoor blijft uw Chromebook koel. <i>Dek de openingen nooit af.</i>

VEELGESTELDE VRAGEN

Vraag	Antwoord
Welke software functioneert op een Chromebook?	Chromebooks gebruiken apps van de Google Play Store en op het web. Er zijn apps voor meer productiviteit, voor creativiteit, om van films en shows te genieten, om games te spelen en nog veel meer.
Hoe kan ik meer apps krijgen?	U kunt meer apps krijgen van Google Play Store  en op het web.
Kan ik Microsoft Office-software gebruiken?	Chromebooks werken met Microsoft® Office. Of het gaat om Word, Excel® of PowerPoint®, u kunt de apps gemakkelijk op het web vinden.
Waar kan ik m'n bestanden vinden?	Alle bestanden worden opgeslagen in de app Bestanden  . Zoek de app door op het starterpictogram  te klikken en zoek op "Files".
Hoe kan ik mijn lokale bestanden overzetten?	Zet lokale bestanden over met een compatibel opslagapparaat. Het Chromebook functioneert met de meeste externe opslagapparaten (zoals: USB-stick, verwisselbare harde schijf). U kunt ook uw bestanden, foto's en video's uploaden naar Google Drive. Nadat u uw Chromebook hebt ingesteld met uw Google-account, kunt u uw bestanden op Drive openen.
Waarom heeft het Chromebook de gegevens van mijn Google Account nodig?	U gebruikt uw Google Account om u aan te melden bij het Chromebook. Het is hetzelfde account dat u voor Google-services zoals Gmail en Drive gebruikt. Het Chromebook gebruikt uw accountgegevens om u automatisch aan te melden bij apps en services.

Vraag	Antwoord
Hoe kan ik dit instellen voor mijn kind?	Als u ouderlijk toezicht wilt instellen voor uw kind, is het belangrijk dat u zich aanmeldt met het persoonlijke Google Account van het kind. Als u nog geen account hebt, kunt u een account aanmaken tijdens het aanmelden op het Chromebook. Als de apparaatinstallatie is afgesloten, kunt u het schoolaccount van het kind toevoegen.

Hulp of meer informatie

Voor informatie over:	Zie:
Chromebook Help	Open de app Verkennen  op het Chromebook.
ChromeOS	google.com/support/chromebook/
Ontdek meer functies van Acer	Open de Acer-app  op het Chromebook.