

acer



Acer Chromebook Vero 514

Acer Chromebook Enterprise Vero 514

BENUTZERHANDBUCH

© 2022. Alle Rechte vorbehalten.

Acer Chromebook Vero 514 / Acer Chromebook Enterprise Vero 514

Gilt für: CBV514-1H / CBV514-1HT

Diese Version: 08/2022



Wichtig

Dieses Handbuch enthält eigentumsbezogene Informationen, die durch das Urheberrecht geschützt sind. Änderungen der Informationen in diesem Handbuch ohne Benachrichtigung vorbehalten. Alle Bilder herein dienen lediglich zur Veranschaulichung und könnten Informationen oder Funktionen zeigen, die sich nicht auf Ihren Computer beziehen. Die Acer Gruppe kann nicht für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in diesem Handbuch haftbar gemacht werden.

Registrieren Sie Ihr Acer Produkt

Gehen Sie auf www.acer.com/register-product und melden Sie sich an oder registrieren Sie Ihre Acer ID, um Ihr Produkt zu registrieren.

Sobald dies erledigt ist, können Sie es unter "Meine Produkte" überprüfen.

Modellnummer: _____

Seriennummer: _____

Kaufdatum: _____

Kaufort: _____

Google und Google Play sind Marken von Google LLC.



Die Begriffe HDMI und HDMI High-Definition Multimedia Interface sowie das HDMI-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc. in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern.

INHALTSVERZEICHNIS

Erste Schritte	4	Allgemeine Tastenkürzel.....	9
Chromebook einschalten.....	4	Touchpad.....	9
Spracheinstellungen auswählen.....	4	Linke Seite.....	10
Mit einem Netzwerk verbinden.....	4	Rechte Seite.....	11
Leistungsbedingungen annehmen.....	4	USB Typ-A Informationen.....	11
Erstmalige Anmeldung.....	4	USB Typ-C Informationen.....	12
Neues Google-Konto erstellen.....	4	Unterseite.....	12
Als Gast browsen.....	5	Häufig gestellte Fragen	13
Acer-Chromebook-Tour	6	Hilfe oder weitere Informationen	
Vorderseite.....	6	erhalten.....	14
Tastatur Übersicht.....	7		
Funktionstasten.....	8		

ERSTE SCHRITTE

Chromebook einschalten

Drücken Sie den Netzschalter des Chromebook. Ein „Willkommen“ Bildschirm wird angezeigt, wenn das Chromebook das erste Mal gestartet wird.

Spracheinstellungen auswählen

Verwenden Sie die „Sprache“ Dropdown-Liste, um Ihre Standardspracheinstellung auszuwählen. Wenn es mehrere Methoden zur Eingabe Ihrer Sprache gibt, werden Sie möglicherweise auch dazu aufgefordert, eine Tastatureingabemethode auszuwählen.

Mit einem Netzwerk verbinden

Wählen Sie aus der "Mit Netzwerk verbinden" Liste ein Netzwerk aus, um eine Verbindung zum Internet herzustellen. Wenn der Netzwerkzugang geschützt ist, benötigen Sie ein Zugangskennwort, um sich verbinden zu können.

Leistungsbedingungen annehmen

Akzeptieren Sie die Leistungsbedingungen, wenn Sie mit einem Netzwerk verbunden sind. Ihr Chromebook wird anschließend verfügbare Systemaktualisierungen herunterladen, so dass Sie automatisch über die aktuellsten Chrome OS Funktionen verfügen.

Erstmalige Anmeldung

Neues Google-Konto erstellen

Sie können ein neues Google-Konto erstellen, wenn Sie noch keins haben. Wählen Sie **Google-Konto erstellen**, um ein neues Konto einzurichten. Mit einem Google-Konto erhalten Sie Zugriff auf hilfreiche Webdienste von Google, z.B. Gmail, Google Drive und Google Kalender.

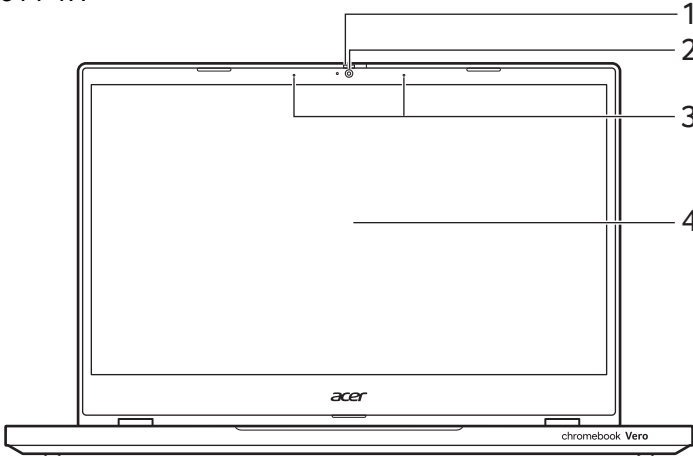
Als Gast browsen

Sie können das Chromebook auch ohne ein Google-Konto verwenden, indem Sie **Als Gast browsen** auswählen.

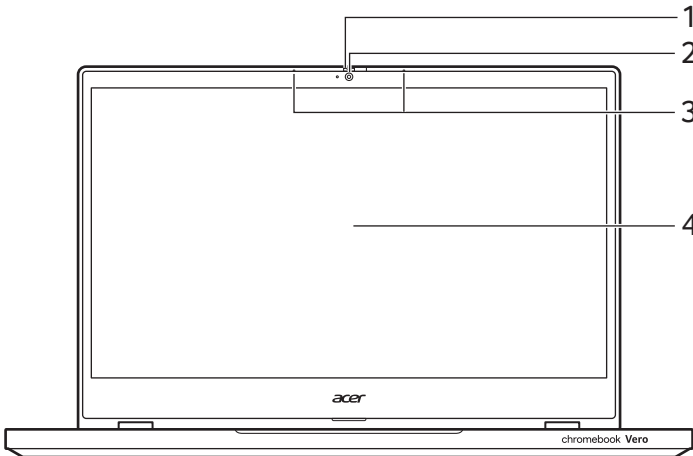
ACER-CHROMEBOOK-TOUR

Vorderseite

CBV514-1H



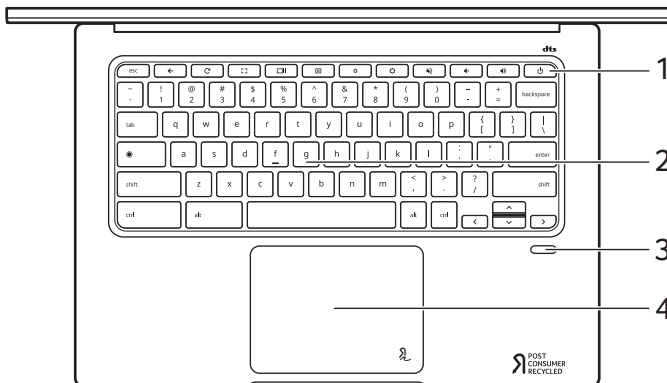
CBV514-1HT



#	Symbol	Element	Beschreibung
1		Webcam Abdeckung	Schieben Sie die Abdeckung nach links, um die Webcam abzudecken. Schieben Sie sie zum Öffnen nach rechts.

#	Symbol	Element	Beschreibung
2		Webcam	Web-Kamera für Videokommunikation. <i>Ein Licht neben der Webcam bedeutet, dass die Webcam aktiv ist.</i>
3		Mikrofone	Internes Mikrofon für die Tonaufnahme.
4		Bildschirm	Zeigt die Ausgabe des Chromebook an und unterstützt Touch- oder Non-Touch-Optionen.

Tastatur Übersicht














#	Symbol	Element	Beschreibung
1	⏻	Ein-/Aus-Taste	Schaltet das Chromebook ein und aus.
2		Tastatur	Dient der Eingabe von Daten in das Chromebook.
3		Fingerabdruckleser (optional)	Fingerabdruckleser für Entsperren des Chromebook.

#	Symbol	Element	Beschreibung
4		Touchpad / Klick-Taste	Berührungssensibles Zeigegerät, das die gleichen Funktionen besitzt wie eine Chromebook-Maus. <i>Drücken auf das Pad hat die gleiche Funktion wie das Drücken auf die linke Maustaste.</i> <i>Drücken auf das Pad mit zwei Fingern hat die gleiche Funktion wie das Drücken auf die rechte Maustaste.</i>

Funktionstasten




Der Chromebook verwendet Funktionstasten oder Tastenkombinationen, um auf einige Hardware- und Software-Steuerungen zuzugreifen, z.B. Bildschirmhelligkeit und Lautstärke. Die einzelnen Funktionstasten haben jeweils eine bestimmte Funktion.

Symbol	Funktion	Beschreibung
	Zurück	Hiermit wechseln Sie zur vorherigen Seite.
	Neu laden	Hiermit laden Sie die aktuelle Seite neu.
	Vollbild	Hiermit öffnen Sie die Seite im Vollbildmodus.
	Nächstes Fenster	Hiermit wechseln Sie zum nächsten Fenster.
	Bildschirmbild	Bildschirmbild aufnehmen.
	Dunkler	Verringert die Bildschirmhelligkeit.
	Heller	Erhöht die Bildschirmhelligkeit.
	Ton aus	Deaktiviert die Tonausgabe.
	Lautstärke leiser	Verringern Sie hiermit die Lautstärke.

Symbol	Funktion	Beschreibung
	Lautstärke lauter	Erhöhen Sie hiermit die Lautstärke.
	Starter	Das Apps Panel starten.

Allgemeine Tastenkürzel

Sie können Tastenkombinationen verwenden, um einige Aufgaben schneller zu erledigen.

Tastaturverknüpfungen	Beschreibung
Strg + 	Bildschirmbild aufnehmen.
Alt + 	Feststelltaste umschalten.
Alt + 	Bildschirm projizieren.

Hinweis: Drücken Sie für eine vollständige Liste von Tastenkürzeln auf Strg + Alt + /

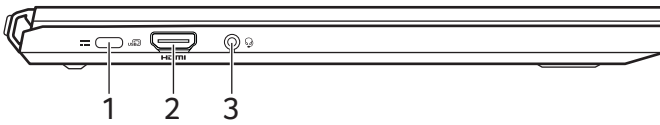
Touchpad




Das eingebaute Touchpad ist ein Zeigegerät, das Berührungen seiner Oberfläche wahrnimmt. Dies bedeutet, dass der Cursor jedes Mal reagiert, wenn Sie Ihre Finger über das Touchpad führen.

Aktion	Fingerbewegung
Klicken	Drücken Sie einfach auf das Touchpad.
Zwei-Finger antippen (oder Alt-Klick)	Das Antippen des Touchpad mit zwei Fingern oder Drücken (und halten) von Alt auf der Tastatur und Antippen des Touchpad mit einem Finger entsprechen jeweils einem "Rechtsklick" auf einer Chromebook-Maus.
Zwei Finger Wischen	Berühren Sie das Touchpad mit zwei Fingern und bewegen Sie die Finger nach oben oder unten, um vertikal zu scrollen, und nach links und rechts für horizontales Scrollen.

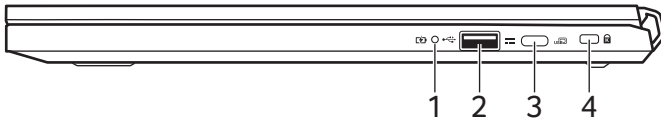
Aktion	Fingerbewegung
Ziehen und Ablegen	Wählen Sie ein Element, das Sie verschieben möchten, mit einem Finger. Verschieben Sie das Element mit einem zweiten Finger. Heben Sie beide Finger an, um das Element abzulegen. (Diese Geste funktioniert für Dateien, nicht Fenster oder Symbole.)





Linke Seite



#	Symbol	Element	Beschreibung
1		USB Typ-C Anschluss mit DC-Eingang	Stellt eine Verbindung mit dem beiliegenden USB Typ-C Netzteil und zu USB-Geräten mit einem USB Typ-C Stecker her. Unterstützt DisplayPort™ über USB-C™.
2		HDMI-Anschluss	Unterstützt digitale High-Definition-Video-Verbindungen.
3		Kopfhörer-/Lautsprecher-Buchse	Hier schließen Sie Audiogeräte (z. B. Lautsprecher, Kopfhörer) oder ein Headset mit Mikrofon an.

Rechte Seite



#	Symbol	Element	Beschreibung
1		Akkuanzeige	Zeigt den Akkustatus des Chromebook an. Ladevorgang: Die Leuchte erscheint gelb, wenn der Akku aufgeladen wird. Voll geladen: Die Leuchte erscheint blau, wenn Netzstrom verwendet wird.
2		USB-Anschluss	Dient dem Anschluss von USB-Geräten.
3		USB Typ-C Anschluss mit DC-Eingang	Stellt eine Verbindung mit dem beiliegenden USB Typ-C Netzteil und zu USB-Geräten mit einem USB Typ-C Stecker her. Unterstützt DisplayPort™ über USB-C™.
4		Kensington-Schloss Steckplatz	Hier können Sie ein Kensington-kompatibles Sicherheitsschloss anbringen.

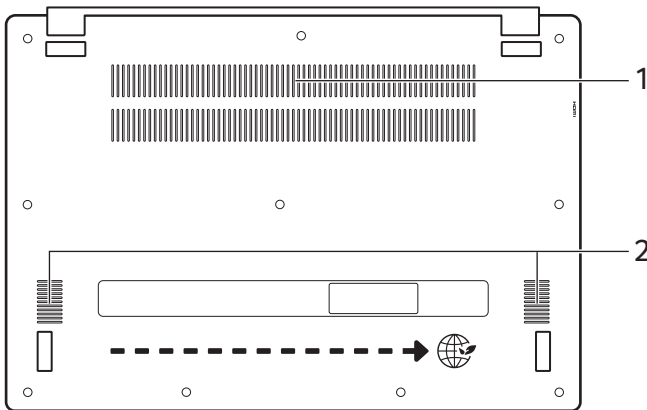
USB Typ-A Informationen

- USB 3.2 Gen 1 kompatible-Anschlüsse sind blau.
- Kompatibel mit USB 3.2 Gen 1 und früheren USB-Geräten.
- Für eine optimale Leistung sollten zertifizierte USB 3.2 Gen 1 Geräte verwendet werden.
- Definiert nach USB 3.2 Gen 1 Spezifikation (SuperSpeed USB).

USB Typ-C Informationen



- USB 3.2 Gen 2 bietet Übertragungsgeschwindigkeiten bis zu 10 GBit/s.
- Unterstützt DisplayPort™ Audio/Video Ausgang.
- Bietet bis zu 3 A bei 5 V DC für USB-Aufladung.
- DC-Eingang: benötigt Netzteil oder Stromquelle mit 65 W bei 5~20 V.
Für eine optimale Leistung verwenden Sie bitte ein zertifiziertes Acer Netzteil oder USB Stromversorgungsgerät.

Unterseite




#	Symbol	Element	Beschreibung
1		Belüftung und Ventilator	Hiermit wird das Chromebook gekühlt. <i>Verdecken oder schließen Sie nicht die Öffnungen.</i>
2		Lautsprecher	Geben Sie Ton in Stereo aus.

HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

Frage	Antwort
Welche Software funktioniert auf einem Chromebook?	Chromebooks verwenden Apps aus dem Google Play Store und aus dem Internet. Es gibt Apps, um produktiv zu sein, kreativ zu werden, Filme und Shows zu genießen, Spiele zu spielen und vieles mehr.
Wie bekomme ich mehr Apps?	Sie können weitere Apps aus dem Google Play Store  oder dem Internet herunterladen.
Kann ich Microsoft Office Software verwenden?	Chromebooks funktionieren mit Microsoft [®] Office. Ob Word, Excel [®] oder PowerPoint [®] , Sie können die Apps ganz einfach im Internet finden.
Wo finde ich meine Dateien?	Sämtliche Dateien werden in der Dateien App  gespeichert. Suchen Sie die App, indem Sie auf das Startsymbol  klicken und "Files" suchen.
Wie übertrage ich meine lokalen Dateien?	Übertragen Sie Ihre lokalen Dateien mit einem kompatiblen Speichergerät. Ihr Chromebook funktioniert mit den meisten externen Speichergeräten (z.B.: USB-Sticks, externe Festplatten). Sie können Ihre Dateien, Fotos und Videos auch in Google Drive hochladen. Nachdem Sie Ihr Chromebook mit Ihrem Google Konto eingerichtet haben, können Sie auf Ihre Dateien in Drive zugreifen.

Frage	Antwort
Warum benötigt mein Chromebook meine Google Kontoinformationen?	Sie verwenden Ihr Google Konto zur Anmeldung bei Ihrem Chromebook. Es ist dasselbe Konto, das Sie für Google Dienste wie Gmail und Drive verwenden. Ihr Chromebook verwendet Ihre Kontoinformationen, um Sie automatisch für Apps und Dienste anzumelden.
Wie richte ich das für mein Kind ein?	Wenn Sie die Kindersicherung für Ihr Kind einrichten möchten, ist es wichtig, dass Sie sich über das persönliche Google Konto Ihres Kindes anmelden. Wenn es noch keins hat, können Sie während des Anmeldevorgangs auf Ihrem Chromebook eins erstellen. Sie können das Schulkonto Ihres Kindes hinzufügen, nachdem Sie die Einrichtung des Geräts abgeschlossen haben.

Hilfe oder weitere Informationen erhalten

Für Information über:	Siehe:
Chromebook Hilfe	Öffnen Sie die Entdecken App  auf Ihrem Chromebook.
Chrome OS	google.com/support/chromebook/