



Benutzerhandbuch

ZUSAMMENFASSUNG

In diesem Handbuch finden Sie Informationen über Komponenten, Energieverwaltung, Sicherheit, Sicherungen und vieles mehr.

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P.

Chrome, Chrome OS, Chromebook, Google und Google Drive sind Marken von Google LLC. Windows ist entweder eine eingetragene Marke oder eine Marke der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. USB Type-C® und USB-C® sind eingetragene Marken des USB Implementers Forum. Das microSD Logo und microSD sind Marken der SD-3C LLC. DisplayPort™ und das DisplayPort™ Logo sind Marken der Video Electronics Standards Association (VESA) in den USA und anderen Ländern.

Erste Ausgabe: Oktober 2020

Dokumentnummer: M27978-041

Produktmitteilung

In diesem Handbuch werden die Funktionen beschrieben, die von den meisten Modellen unterstützt werden. Einige der Funktionen sind möglicherweise nicht auf Ihrer Chromebox verfügbar.

Bestimmungen zur Verwendung der Software

Durch das Installieren, Kopieren, Herunterladen oder anderweitiges Verwenden der auf dieser Chromebox vorinstallierten Softwareprodukte stimmen Sie den Bedingungen des HP Endbenutzer-Lizenzvertrags (EULA) zu. Wenn Sie diese Lizenzbedingungen nicht akzeptieren, müssen Sie das unbenutzte Produkt (Hardware und Software) innerhalb von 14 Tagen zurückgeben und können als einzigen Anspruch die Rückerstattung des Kaufpreises fordern. Die Rückerstattung unterliegt der entsprechenden Rückerstattungsregelung des Verkäufers.

Wenn Sie weitere Informationen benötigen oder eine Rückerstattung des Kaufpreises der Chromebox fordern möchten, wenden Sie sich an den Verkäufer.

Sicherheitshinweis

Verringern Sie die Möglichkeit von Verbrennungen oder einer Überhitzung der Chromebox, indem Sie den beschriebenen Verfahren folgen.

⚠ VORSICHT! Um die Möglichkeit einer Verletzung durch Hitze oder einer Überhitzung der Chromebox zu verringern, verwenden Sie die Chromebox nicht unmittelbar auf Ihrem Schoß und blockieren Sie die Lüftungsschlitze nicht. Verwenden Sie die Chromebox nur auf einer festen, ebenen Oberfläche. Vermeiden Sie die Blockierung der Luftzirkulation durch andere feste Gegenstände, wie beispielsweise einen in unmittelbarer Nähe aufgestellten Drucker, oder durch weiche Gegenstände, wie Kissen, Teppiche oder Kleidung. Das Netzteil darf während des Betriebs nicht in Kontakt mit der Haut und mit weichen Oberflächen, wie Kissen, Teppichen oder Kleidung, kommen. Das Gerät und das Netzteil entsprechen den Temperaturhöchstwerten für Oberflächen, die dem Benutzer zugänglich sind, wie sie in den geltenden Sicherheitsstandards festgelegt sind.

Inhaltsverzeichnis

1 Komponenten der Chromebox	1
Rechte Seite	1
Vorderseite	1
Rückseite	3
Unterseite	4
Etiketten	4
2 Verwenden Ihrer Chromebox	6
Verwenden von Audiofunktionen	6
Anschließen von Lautsprechern	6
Anschließen von Kopfhörern	6
Verwenden von Videofunktionen	6
Anschließen eines HDMI Geräts	7
Mit einem Wireless-Netzwerk verbinden	7
Aktivieren und Deaktivieren der Wake-on-LAN-Funktion (WOL)	7
Aktivieren oder Deaktivieren von WOL	7
Apps verwalten	8
3 Schützen der Chromebox und der Daten	9
Schützen Ihres Wireless-Netzwerks	9
Sichern Ihrer Softwareanwendungen und Daten	9
Wiederherstellen Ihrer Chromebox	9
Verwenden einer optionalen Diebstahlsicherung	10
4 Drucken	11
Drucken mit der Google Chrome inOS Drucklösung	11
Drucken über Google Chrome	11
5 Weitere HP Informationsquellen	12
6 Elektrostatische Entladung	13
7 Barrierefreiheit	14
HP und Barrierefreiheit	14
Finden der benötigten Technologietools	14

Das Engagement von HP	14
International Association of Accessibility Professionals (IAAP)	15
Ermitteln der besten assistiven Technologien	15
Bewerten Ihrer Anforderungen	15
Barrierefreiheit bei HP Produkten	15
Standards und Gesetzgebung	16
Standards	16
Mandat 376 – EN 301 549	16
Web Content Accessibility Guidelines (WCAG)	16
Gesetzgebung und Bestimmungen	17
Nützliche Ressourcen und Links zum Thema Barrierefreiheit	17
Organisationen	17
Bildungswesen	18
Andere Ressourcen zum Thema Behinderungen	18
HP Links	18
Kontaktieren des Supports	18
Index	20

1 Komponenten der Chromebox

Ihre Chromebox verfügt über Top-Komponenten. Dieses Kapitel enthält Informationen zu den Komponenten, dazu, wo sie sich befinden, und wie sie funktionieren.

Rechte Seite

Verwenden Sie die Abbildung und die Tabelle, um die Komponenten an der rechten Seite der Chromebox zu identifizieren.

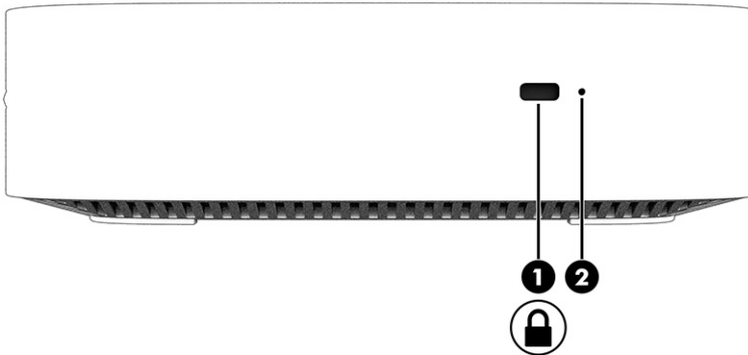


Tabelle 1-1 Komponenten an der rechten Seite und ihre Beschreibungen

Komponente	Beschreibung
(1) Diebstahlsicherung	<p>Zum Befestigen einer optionalen Diebstahlsicherung an der Chromebox.</p> <p>HINWEIS: Die Diebstahlsicherung soll zur Abschreckung dienen, kann eine missbräuchliche Verwendung oder einen Diebstahl der Chromebox jedoch nicht in jedem Fall verhindern.</p>
(2) Zurücksetzen/Wiederherstellungs-Taste	<p>Zum Zurücksetzen oder Wiederherstellen des Geräts führen Sie eine Büroklammer (oder Pinnnadel) in die Öffnung für die Zurücksetzen/Wiederherstellungs-Taste ein und drücken Sie dann die Taste.</p> <p>HINWEIS: Wenn Sie diese Taste gleichzeitig mit der Ein/Aus-Taste drücken, werden alle Kontoinformationen und auf dem Gerät gespeicherten Daten, wie z. B. Fotos, heruntergeladene Dateien und gespeicherte Netzwerke, gelöscht. Aus diesem Grund empfiehlt HP, Dateien auf einer externen Festplatte, einem USB-Flash-Laufwerk oder einem Cloud-Speicher zu speichern. Sie können Ihre Dateien jederzeit in der Cloud speichern, indem Sie Google Drive™ als Ihren Dateispeicherort auswählen.</p>

Vorderseite

Verwenden Sie die Abbildung und die Tabelle, um die Komponenten an der Vorderseite der Chromebox zu identifizieren.

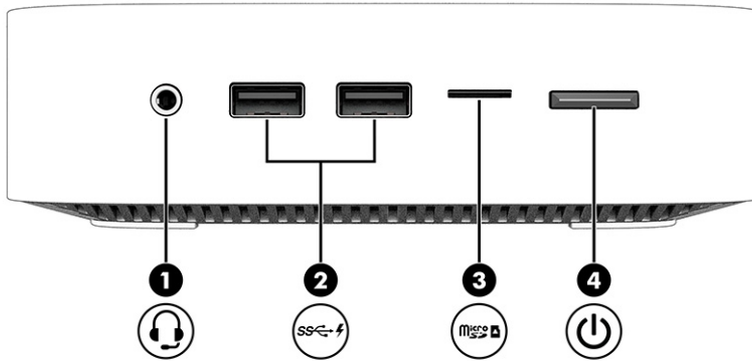


Tabelle 1-2 Komponenten an der Vorderseite und ihre Beschreibungen

Komponente	Beschreibung
<p>(1) </p>	<p>Combo-Buchse für den Audioausgang (Kopfhörer)/Audioeingang (Mikrofon)</p> <p>Zum Anschließen von optionalen Stereo-Aktivlautsprechern, Kopfhörern, Ohrhörern, eines Headsets oder des Audiokabels eines Fernsehgeräts. Auch zum Anschließen eines optionalen Headset-Mikrofons. Optionale eigenständige Mikrofone werden nicht unterstützt.</p> <p>VORSICHT! Reduzieren Sie zur Vermeidung von Gesundheitsschäden die Lautstärke, bevor Sie Kopfhörer, Ohrhörer oder ein Headset verwenden. Weitere Sicherheitshinweise finden Sie im Dokument <i>Hinweise zu Zulassung, Sicherheit und Umweltverträglichkeit</i>.</p> <p>HINWEIS: Wenn ein Gerät an der Buchse angeschlossen ist, sind die Chromebox-Lautsprecher deaktiviert.</p>
<p>(2) </p>	<p>USB SuperSpeed Anschluss mit Ladefunktion</p> <p>Zum Anschließen eines USB-Geräts, Ermöglichen von Datenübertragungen und (nur bestimmte Produkte) Laden kleinerer Geräte, auch wenn die Chromebox eingeschaltet ist oder sich im Standbymodus befindet.</p>
<p>(3) </p>	<p>microSD™ Speicherkarten-Lesegerät</p> <p>Zum Lesen optionaler Speicherkarten, die Informationen speichern, verwalten, freigeben oder darauf zugreifen.</p> <p>So setzen Sie eine Karte ein:</p> <ol style="list-style-type: none"> Halten Sie die Karte mit der Beschriftungsseite nach oben und dem Anschluss in Richtung Chromebox. Schieben Sie die Karte in das Speicherkarten-Lesegerät und drücken Sie die Karte dann in das Lesegerät, bis sie vollständig eingesetzt ist. <p>So entfernen Sie eine Karte:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Drücken Sie die Karte vorsichtig nach innen und nehmen Sie sie dann aus dem Speicherkarten-Lesegerät.
<p>(4) </p>	<p>Ein/Aus-Taste</p> <ul style="list-style-type: none"> Wenn die Chromebox ausgeschaltet ist, drücken Sie kurz diese Taste, um sie einzuschalten. Wenn die Chromebox eingeschaltet ist, drücken Sie kurz diese Taste, um den Standbymodus einzuleiten. Wenn sich die Chromebox im Standbymodus befindet, drücken Sie kurz diese Taste, um den Standbymodus zu beenden (nur bestimmte Produkte).

Tabella 1-2 Komponenten an der Vorderseite und ihre Beschreibungen (Fortsetzung)

Komponente	Beschreibung
	<ul style="list-style-type: none"> Wenn sich die Chromebox im Ruhezustand befindet, drücken Sie kurz diese Taste, um den Ruhezustand zu beenden. <p>WICHTIG: Wenn Sie die Ein/Aus-Taste gedrückt halten, gehen nicht gespeicherte Daten verloren.</p> <p>Wenn die Chromebox nicht mehr reagiert und keine Möglichkeit mehr besteht, sie herunterzufahren, halten Sie die Ein/Aus-Taste mindestens 10 Sekunden lang gedrückt, um die Chromebox auszuschalten.</p>

Rückseite

Verwenden Sie die Abbildung und die Tabelle, um die Komponenten an der Rückseite der Chromebox zu identifizieren.

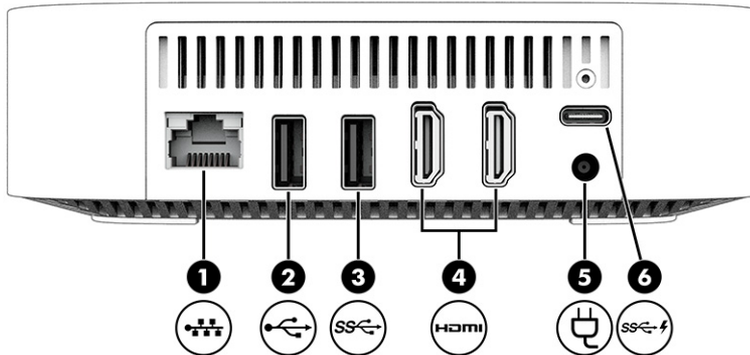


Tabella 1-3 Komponenten an der Rückseite und ihre Beschreibungen

Komponente	Beschreibung
(1)	RJ-45-Netzwerkbuchse Zum Anschließen eines Netzkabels.
(2) 	USB-Anschluss Zum Anschließen eines USB-Geräts, Ermöglichen von Datenübertragungen und (nur bestimmte Produkte) Laden kleiner Geräte, auch wenn die Chromebox eingeschaltet ist oder sich im Standbymodus befindet. HINWEIS: Kabel und/oder Adapter (separat zu erwerben) können erforderlich sein.
(3) 	USB Type-A SuperSpeed Anschluss Zum Anschließen eines USB-Geräts, Ermöglichen von Datenübertragungen und (nur bestimmte Produkte) Laden kleiner Geräte, auch wenn die Chromebox eingeschaltet ist oder sich im Standbymodus befindet. HINWEIS: Kabel und/oder Adapter (separat zu erwerben) können erforderlich sein.
(4) 	HDMI Anschlüsse (2) Zum Anschließen eines optionalen Video- oder Audiogeräts, z. B. eines High-Definition-Fernsehgeräts, einer kompatiblen digitalen oder Audiokomponente oder eines hochleistungsfähigen High Definition Multimedia Interface (HDMI) Geräts.

Tabelle 1-3 Komponenten an der Rückseite und ihre Beschreibungen (Fortsetzung)

Komponente	Beschreibung
(5)  Netzteil- und Akku-LED	<ul style="list-style-type: none">Leuchtet weiß: Das Netzteil ist angeschlossen und der Akku ist vollständig aufgeladen.Leuchtet gelb: Das Netzteil ist angeschlossen und der Akku wird geladen.Blinkt gelb: Ein Akkufehler ist aufgetreten.Leuchtet nicht: Der Akku wird nicht geladen.
(6)  USB Type-C SuperSpeed Anschluss mit Ladefunktion	Zum Anschließen eines USB-Geräts, Ermöglichen von Datenübertragungen und (nur bestimmte Produkte) Laden kleiner Geräte, auch wenn die Chromebox eingeschaltet ist oder sich im Standbymodus befindet.

Unterseite

Verwenden Sie die Abbildung und die Tabelle, um die Komponenten an der Unterseite zu identifizieren.



Tabelle 1-4 Komponente an der Unterseite und ihre Beschreibung

Komponenten	Beschreibung
Lüftungsschlitz	Ermöglicht die erforderliche Luftzirkulation zum Kühlen interner Komponenten. HINWEIS: Der Lüfter startet automatisch, um interne Komponenten zu kühlen und eine Überhitzung zu vermeiden. Das Ein- und Ausschalten des Lüfters während des Betriebs ist normal.

Etiketten

Die an der Chromebox angebrachten Etiketten enthalten Informationen, die Sie möglicherweise für die Fehlerbeseitigung benötigen oder wenn Sie das Gerät auf Auslandsreisen mitnehmen. Etiketten sind entweder in Papierform vorhanden oder auf das Produkt aufgedruckt.



WICHTIG: Überprüfen Sie die Unterseite der Chromebox auf das richtige Etikett.

- Service-Etikett – liefert wichtige Informationen zur Identifizierung Ihres Geräts. Wenn Sie sich an den Support wenden, werden Sie wahrscheinlich nach der Seriennummer und möglicherweise nach der Produkt- oder Modellnummer gefragt. Suchen Sie diese Nummer heraus, bevor Sie sich an den Support wenden.

Ihr Serviceetikett kann von der Abbildung abweichen.

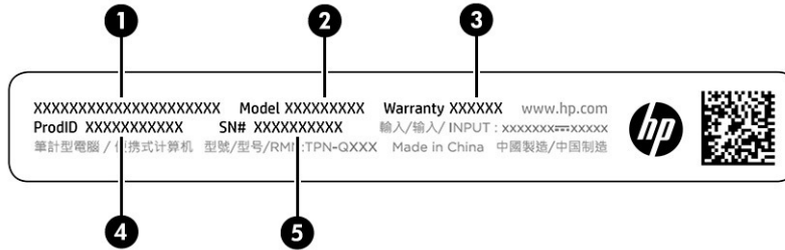


Tabelle 1-5 Serviceetikett-Komponenten

Komponente

- (1) HP Produktname
- (2) Modellnummer
- (3) Garantiezeitraum
- (4) Produkt-ID
- (5) Seriennummer

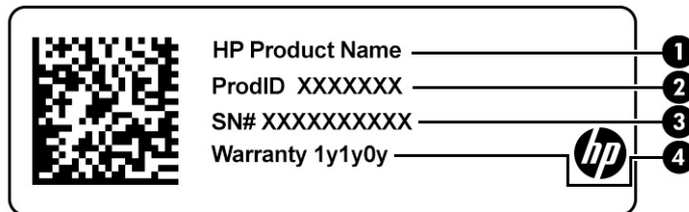


Tabelle 1-6 Serviceetikett-Komponenten

Komponente

- (1) HP Produktname
- (2) Produkt-ID
- (3) Seriennummer
- (4) Garantiezeitraum

- Zulassungsetiketten – Enthalten Zulassungsinformationen über das Gerät.
- Zulassungsetiketten für Wireless-Geräte – Enthalten Informationen zu optionalen Wireless-Geräten und die amtlichen Zulassungssymbole für die Länder oder Regionen, in denen die Geräte für die Verwendung zugelassen sind.

2 Verwenden Ihrer Chromebox

Verwenden Sie Ihre Chromebox als Unterhaltungszentrum, um Musik zu verwalten, Filme herunterzuladen und vieles mehr zu machen. Darüber hinaus können Sie externe Geräte wie einen Monitor, einen Projektor, einen Fernseher, Lautsprecher und Kopfhörer an Ihre Chromebox anschließen, um ein noch leistungsfähigeres Entertainmentcenter zu erhalten.

Verwenden von Audiofunktionen

Auf Ihrem Gerät können Sie Musik herunterladen und anhören, Audiomaterial über das Internet streamen (einschließlich Radio), Audiosignale aufnehmen oder Audio- und Videodaten zusammenfügen, um Multimedia-Dateien zu erstellen. Schließen Sie externe Audiogeräte an, z. B. Lautsprecher oder Kopfhörer, um das Hörerlebnis zu verbessern.

Anschließen von Lautsprechern

Sie können kabelgebundene Lautsprecher an Ihr Gerät anschließen, indem Sie sie mit einem USB-Anschluss oder der Combo-Buchse für den Audioausgang (Kopfhörer)/Audioeingang (Mikrofon) an Ihrem Gerät oder einer Dockingstation verbinden.

Nähere Informationen zum Verbinden von Wireless-fähigen Lautsprechern mit dem Gerät finden Sie in den Anleitungen des Geräteherstellers. Anleitungen zum Anschließen von High-Definition-Lautsprechern an das Gerät finden Sie unter [Anschließen eines HDMI Geräts auf Seite 7](#). Verringern Sie die Lautstärke, bevor Sie Lautsprecher anschließen.

Anschließen von Kopfhörern

Sie können kabelgebundene Kopfhörer über die Kopfhörerbuchse oder die Combo-Buchse für den Audioausgang (Kopfhörer)/Audioeingang (Mikrofon) an Ihre Chromebox anschließen.

 **VORSICHT!** Um Gesundheitsschäden zu vermeiden, verringern Sie unbedingt die Lautstärke, bevor Sie Kopfhörer, Ohrhörer oder ein Headset verwenden. Weitere Sicherheitshinweise finden Sie im Dokument *Hinweise zu Zulassung, Sicherheit und Umweltverträglichkeit*.

So greifen Sie auf dieses Dokument zu:

Nähere Informationen zum Anschließen von Wireless-Kopfhörern an die Chromebox finden Sie in den Anweisungen des Geräteherstellers.

Verwenden von Videofunktionen

Ihre Chromebox ist ein leistungsfähiges Videogerät, mit dem Sie Video-Streams auf Ihren bevorzugten Websites ansehen sowie Videos und Filme herunterladen und zu einem späteren Zeitpunkt ansehen können, ohne auf ein Netzwerk zugreifen zu müssen.

Sie können einen externen Monitor, Projektor oder Fernseher über einen der Videoanschlüsse des Geräts anschließen. Ihr Gerät verfügt sowohl über einen HDMI Anschluss (High Definition Multimedia Interface), über den Sie einen High-Definition-Monitor oder -Fernseher anschließen können, und eine DisplayPort™ Schnittstelle zum Anschließen eines mit DisplayPort kompatiblen Geräts.

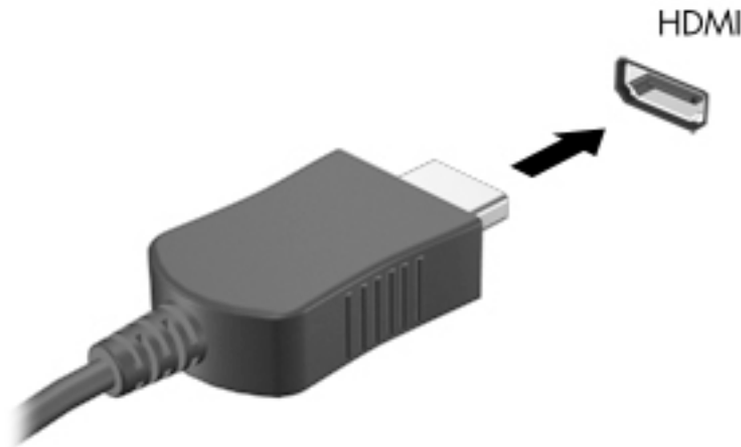
 **WICHTIG:** Das externe Gerät muss mithilfe des entsprechenden Kabels mit dem richtigen Anschluss an der Chromebox verbunden werden. Beachten Sie die Anleitungen des Geräteherstellers.

Anschließen eines HDMI Geräts

Um das Videobild auf einem High-Definition-Fernseher oder -Monitor anzuzeigen, schließen Sie dieses Gerät anhand der folgenden Anleitungen an:

 **HINWEIS:** Um ein HDMI Gerät an die Chromebox anzuschließen, benötigen Sie ein separat erhältliches HDMI Kabel.

1. Schließen Sie ein Ende des HDMI Kabels an den HDMI Anschluss der Chromebox an.



2. Schließen Sie das andere Ende des Kabels an das High-Definition-Fernsehgerät bzw. den High-Definition-Monitor an. Sie sehen jetzt den Chrome Desktop auf Ihrem Anzeigegerät.

Mit einem Wireless-Netzwerk verbinden

Aktivieren und Deaktivieren der Wake-on-LAN-Funktion (WOL)

Wake on LAN (WOL) ist eine Funktion, mit der Ihr Gerät über eine Nachricht eingeschaltet werden kann, die über Ihr lokales Netzwerk oder LAN gesendet wird.

 **HINWEIS:** Wake on LAN funktioniert nur, wenn ein LAN-Kabel angeschlossen ist. WOL wird nach einem Systemneustart auf die Standardeinstellung (WOL-aktiviert) zurückgesetzt.

Der Zugriff auf die WOL-Funktion erfordert das Einleiten einer Wiederherstellung und das Aktivieren des Entwicklermodus. Stellen Sie sicher, dass alle Ihre Dateien in der Cloud oder auf einem externen Laufwerk gespeichert sind, bevor Sie fortfahren.

Aktivieren oder Deaktivieren von WOL

So schalten Sie diese Funktion ein oder aus:

 **HINWEIS:** Änderungen der Wake-on-LAN-Funktionen können nur angewendet werden, wenn ein LAN-Kabel angeschlossen ist. WOL wird nach einem Neustart des Systems auf die Standardeinstellung (WOL-aktiviert) zurückgesetzt. Für weitere Informationen und Updates gehen Sie zu <http://www.hp.com/support> und wählen Ihr Land aus. Folgen Sie den Anleitungen auf dem Bildschirm, um die für Ihr Gerät relevante Dokumentation zu finden.

1. Sie müssen in den Entwicklermodus wechseln, um die WOL-Einstellungen zu ändern. Unter <http://www.chromium.org/chromium-os/developer-information-for-chrome-os-devices> finden Sie

Anweisungen für den Zugriff auf den Entwicklermodus auf Ihrem Gerät. Die Arbeitsschritte zum Aktivieren und Deaktivieren von WOL können sich ändern, wenn das Betriebssystem aktualisiert wird.

2. Nach dem Einleiten des Entwicklermodus startet das System automatisch neu und Sie werden aufgefordert, Ihre Sprache und Tastatur erneut einzurichten und sich bei Ihrem Benutzerkonto anzumelden.
3. Sobald Sie sich angemeldet haben, wird der Chrome Desktop angezeigt. Drücken Sie hier **strg + alt + f2** oder **strg + alt + →**, um in den Konsolenmodus zu wechseln.
4. Geben Sie auf dem Konsolenbildschirm `root` ein und drücken Sie die **Eingabetaste**.
5. Geben Sie bei der nächsten Aufforderung `ethtool -s eth0 wol d` ein und drücken Sie die **Eingabetaste**, um die WOL-Funktion zu deaktivieren. Um die WOL-Funktion zu aktivieren, geben Sie `ethtool -s eth0 wol g` ein und drücken Sie die **Eingabetaste**.
6. Drücken Sie **strg + alt + f1** oder **strg + alt + →**, um zum Chrome Desktop zurückzukehren.

Apps verwalten

Sie können die Produktivität und die Unterhaltungsmöglichkeiten Ihrer Chromebox mit kostenlosen oder erworbenen Apps, die Sie direkt auf Ihr Gerät herunterladen können, erweitern.

Besuchen Sie zum Suchen und Installieren von Apps den Chrome Web Store. Um den Store nutzen zu können, benötigen Sie ein Google® Konto. Allerdings führt der Store eine Liste aller Apps die Sie jemals installiert haben, selbst wenn Sie diese deinstalliert haben. Auf diese Weise verlieren Sie niemals eine App, wenn Sie das Betriebssystem neu formatieren. Apps werden automatisch aktualisiert, sodass Sie stets die neueste Version installiert haben.

- Um eine App zu öffnen, die Sie installiert haben, wählen Sie das Launcher-Symbol und dann die App aus der Liste oder wählen Sie das Symbol für die gewünschte App aus den am Regal unten auf dem Bildschirm angehefteten Apps.
- Um eine App an das Regal auf dem Hauptbildschirm anzuheften oder davon zu lösen, wählen Sie das Launcher-Symbol und dann die App. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die App und wählen Sie dann **Am Regal anheften**. Um eine App zu lösen, klicken Sie mit der rechten Maustaste darauf und wählen Sie **Lösen**.
- Um eine App zu deinstallieren, wählen Sie das Launcher-Symbol und dann die App. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die App und dann auf **Von Chrome entfernen**.

Weitere Informationen zum Verwalten von Apps finden Sie unter https://support.google.com/chrome_webstore/answer/1053346?hl=en.

3 Schützen der Chromebox und der Daten

Die Sicherheit des Geräts ist unabdinglich, um unerlaubten Datenzugriff zu verhindern und die Integrität und die Verfügbarkeit Ihrer Daten zu schützen. Standard-Sicherheitslösungen und Software von Drittanbietern können dabei helfen, Ihr Gerät vor einer Vielzahl von Risiken zu schützen, wie z. B. vor Viren, Würmern und anderen Arten von Malware.

Wenn Sie sich bei Chrome anmelden und die Synchronisierung aktivieren, schützt Chrome Ihre Informationen, indem es die Anmeldedaten Ihres Google Kontos verwendet, um Ihre synchronisierten Kennwörter zu verschlüsseln. Alternativ können Sie alle Ihre synchronisierten Daten mit einer Synchronisierungs-Passphrase verschlüsseln. Diese Synchronisierungs-Passphrase ist auf Ihrem Gerät gespeichert und wird nicht an Google gesendet. Weitere Informationen zur Synchronisierung Ihrer Daten finden Sie unter <https://support.google.com/chrome/answer/1181035?hl=en>.

 **WICHTIG:** Einige der in diesem Kapitel beschriebenen Sicherheitsfunktionen sind auf Ihrem Gerät möglicherweise nicht verfügbar.

Tabelle 3-1 Sicherheitsoptionen der Chromebox

Risiko für den Computer	Sicherheitsfunktion
Unberechtigte Verwendung des Computers	Power-on password (Kennwort für den Systemstart)
Viren	Antivirensoftware
Bekannte oder zukünftige Risiken für den Computer	Software-Updates
Unberechtigtes Entwenden des Geräts	Diebstahlsicherung

Schützen Ihres Wireless-Netzwerks

Aktivieren Sie immer Sicherheitsfunktionen, wenn Sie ein Wireless-Netzwerk einrichten.

Sichern Ihrer Softwareanwendungen und Daten

Alle Apps werden automatisch aktualisiert und ein Protokoll Ihrer Downloads und Käufe wird im Chrome Store gespeichert. Google speichert Ihre zuletzt synchronisierten Einstellungen ebenfalls automatisch. Wenn Sie auf Ihrem Gerät eine Wiederherstellung durchführen müssen, können Sie sich mit Ihrem Google Konto anmelden und alle Ihre Einstellungen, Favoriten und Apps automatisch abrufen.

HP empfiehlt, wichtige Dokumente und Dateien entweder auf einem USB-Flash-Laufwerk, einer Speicherkarte, einer externen Festplatte oder im Google Cloud™ Speicher zu speichern. Sie können Ihre Dateien jederzeit in der Cloud speichern, indem Sie Google Drive als Ihren Dateispeicherort auswählen.

Wiederherstellen Ihrer Chromebox

Wenn Sie Ihre Chromebox an eine andere Person weitergeben möchten, wenn Sie Berechtigungen zurücksetzen möchten oder wenn Sie Probleme mit Ihrem Kontoprofil haben, können Sie sämtliche lokale Benutzerdaten löschen, indem Sie Ihr Gerät zurücksetzen.



HINWEIS: Durch eine Rücksetzung auf die Werkseinstellungen werden alle auf Ihrem Gerät gespeicherten Daten, einschließlich Berechtigungen, Einstellungen und benutzereigene Dateien für alle Konten gelöscht. Das Zurücksetzen Ihres Geräts hat keine Auswirkungen auf Ihre Konten oder Informationen, die mit diesen Konten synchronisiert sind.

1. Wählen Sie den Statusbereich in der rechten unteren Ecke.
2. Wählen Sie **Einstellungen** und anschließend **Erweiterte Einstellungen**.
3. Suchen Sie den Abschnitt „Powerwash“ und klicken Sie auf **Powerwash**.
4. Nachdem das Dialogfeld geöffnet wurde, wählen Sie **Neu starten**.

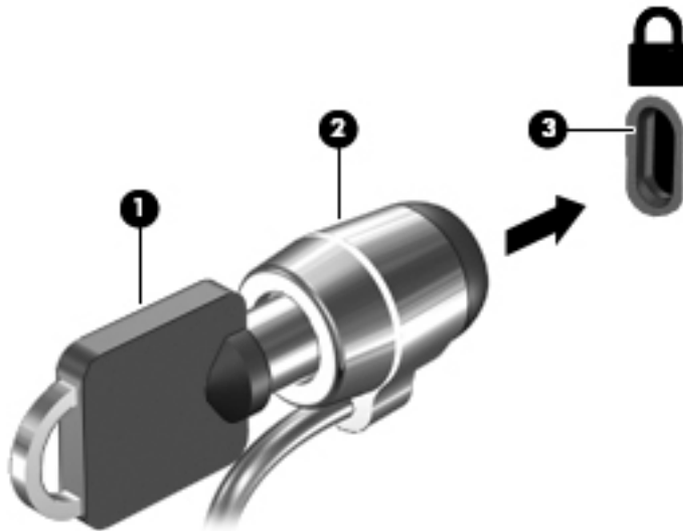
Ausführliche Informationen zum Zurücksetzen Ihrer Chromebox finden Sie unter <https://support.google.com/chromebook/answer/183084>.

Verwenden einer optionalen Diebstahlsicherung

Eine Diebstahlsicherung (separat zu erwerben) soll zur Abschreckung dienen, kann eine missbräuchliche Verwendung oder den Diebstahl des Geräts jedoch nicht in jedem Fall verhindern. Diebstahlsicherungen sind nur eine der verschiedenen Methoden, die als Teil eines umfassenden Sicherheitssystems angewendet werden sollten, um den Diebstahlschutz zu maximieren.

Die Öffnung für die Diebstahlsicherung an Ihrer Chromebox unterscheidet sich möglicherweise leicht von der Abbildung in diesem Abschnitt. Informationen zur Position der Öffnung für die Diebstahlsicherung an Ihrem Gerät finden Sie unter „[Komponenten der Chromebox](#)“ auf Seite 1.

1. Schlingen Sie die Diebstahlsicherung um einen stationären Gegenstand.
2. Stecken Sie den Schlüssel **(1)** in das Kabelschloss **(2)**.
3. Stecken Sie die Diebstahlsicherung in die Öffnung für die Diebstahlsicherung am Gerät **(3)** und verschließen Sie die Diebstahlsicherung anschließend mit dem Schlüssel.



4. Ziehen Sie den Schlüssel ab und bewahren Sie ihn an einem sicheren Ort auf.

4 Drucken

Sie haben mehrere Möglichkeiten, über Ihr Gerät zu drucken.

- Drucken Sie mit der Google® Chrome™ inOS Drucklösung.
- Drucken Sie über Google Chrome mit der HP Print for Chrome App.



HINWEIS: Wenn Sie HP Print for Chrome verwenden, können Sie den Drucker nicht bei der Google Chrome inOS Drucklösung registrieren.

Drucken mit der Google Chrome inOS Drucklösung

Die Google Chrome inOS Drucklösung ist eine integrierte Drucklösung für Chromeboxes. Seit 2017 hergestellte HP Drucker werden automatisch unterstützt. Weitere Informationen hierzu finden Sie auf der Google Chrome Website.

1. Gehen Sie auf <https://support.google.com/chrome>.
2. Wählen Sie das Suchsymbol, geben Sie `Drucker einrichten` ein und wählen Sie dann **Drucker einrichten**.



HINWEIS: Drücken Sie nicht die [Eingabetaste](#).

3. Folgen Sie den Anleitungen auf dem Bildschirm.

Drucken über Google Chrome

Zum Drucken über Google Chrome können Sie alternativ auch die HP Print for Chrome App verwenden. Sie können die HP Print for Chrome App über den Chrome Web Store installieren. Weitere Informationen hierzu finden Sie auf der HP Website.

1. Gehen Sie zu <http://www.hp.com/support>.
2. Wählen Sie das Such-Symbol oben rechts auf der Seite, geben Sie `Drucken mit der HP Print for Chrome App` ein und drücken Sie dann die [Eingabetaste](#).
3. Folgen Sie den Anleitungen auf dem Bildschirm.

5 Weitere HP Informationsquellen

Diese Tabelle hilft Ihnen dabei, Produktinformationen, Anleitungen und sonstige Informationen zu finden.

Tabelle 5-1 Zusätzliche Informationen

Informationsquelle	Inhalt
<i>Setupanweisungen</i>	<ul style="list-style-type: none">• Einrichten der Chromebox• Identifizieren der Gerätekomponenten
HP Website Um auf das neueste Benutzerhandbuch zuzugreifen, gehen Sie zu http://www.hp.com/support und folgen Sie den Anweisungen, um Ihr Produkt zu finden. Wählen Sie dann Handbücher .	<ul style="list-style-type: none">• Informationen zum Support• Teilebestellung und weitere Hilfe• Verfügbares Zubehör für das Produkt
Weltweiter Support Support in Ihrer Sprache können Sie auf der Website http://www.hp.com/support unter der Auswahl Ihres Landes anfordern.	<ul style="list-style-type: none">• Online-Chat mit einem HP Techniker• Support-Rufnummern• HP Service-Center-Standorte
<i>Handbuch für sicheres und angenehmes Arbeiten</i> Gehen Sie auf http://www.hp.com/ergo .	<ul style="list-style-type: none">• Sachgerechte Einrichtung des Arbeitsplatzes• Richtlinien für die richtige Haltung und gesundheitsbewusstes Arbeiten, die den Komfort erhöhen und das Risiko einer Verletzung verringern• Informationen zur elektrischen und mechanischen Sicherheit
<i>Hinweise zu Zulassung, Sicherheit und Umweltverträglichkeit</i> Das Handbuch findet sich in der Verpackung.	<ul style="list-style-type: none">• Sicherheits- und Zulassungshinweise• Informationen zur Akkuentsorgung
<i>Herstellergarantie*</i> Gehen Sie auf http://www.hp.com/go/orderdocuments .	<ul style="list-style-type: none">• Garantieinformationen

*Ihre HP Herstellergarantie finden Sie zusammen mit den Benutzerhandbüchern auf Ihrem Produkt und/oder auf der CD/DVD im Versandkarton. In einigen Ländern oder Regionen ist möglicherweise eine gedruckte Garantie im Versandkarton enthalten. In Ländern oder Regionen, in denen die Herstellergarantie nicht in gedruckter Form angeboten wird, können Sie eine Kopie unter <http://www.hp.com/go/orderdocuments> anfordern. Wenn Sie Produkte im asiatisch-pazifischen erworben haben, wenden Sie sich bitte schriftlich an HP unter POD, PO Box 161, Kitchener Road Post Office, Singapore 912006. Geben Sie bitte den Produktnamen, Ihren Namen, Ihre Telefonnummer und Ihre Postanschrift an.

6 Elektrostatische Entladung

Unter elektrostatischer Entladung wird die Freisetzung statischer Ladung beim Kontakt zweier Objekte verstanden, beispielsweise der elektrische Schlag, den Sie spüren, wenn Sie über einen Teppichboden gehen und eine Türklinke aus Metall anfassen.

Die Entladung statischer Elektrizität über einen Finger oder einen anderen Leiter kann elektronische Bauteile beschädigen.



WICHTIG: Beachten Sie folgende Vorsichtsmaßnahmen, um Schäden an der Chromebox oder an den Laufwerken und einen Datenverlust zu vermeiden:

- Wenn die Anleitungen zur Installation oder zum Ausbau vorschreiben, dass die Stromzufuhr zur Chromebox unterbrochen werden muss, stellen Sie sicher, dass sie ordnungsgemäß geerdet ist.
 - Bewahren Sie die Komponenten bis zur Installation in gegen elektrostatische Aufladung geschützten Behältnissen auf.
 - Vermeiden Sie es, Pins, Leitungen und Schaltungsbauteile zu berühren. Vermeiden Sie möglichst den Kontakt mit elektronischen Komponenten.
 - Verwenden Sie nicht-magnetische Werkzeuge.
 - Bevor Sie Komponenten berühren, entladen Sie statische Elektrizität, indem Sie eine unlackierte Metalloberfläche berühren.
 - Wenn Sie eine Komponente entfernen, bewahren Sie sie in einem elektrostatikgeschützten Behältnis auf.
-

7 Barrierefreiheit

HP hat es sich zum Ziel gesetzt, Produkte, Services und Informationen zu konzipieren, zu produzieren und zu vermarkten, die jeder überall verwenden kann, entweder eigenständig oder mit entsprechenden assistiven Technologien (AT) oder Anwendungen von Drittanbietern.

HP und Barrierefreiheit

Da HP bestrebt ist, Vielfalt, Inklusion und Arbeit/Leben in das gesamte Arbeits- und Unternehmensumfeld einfließen zu lassen, spiegeln sich diese Aspekte in allen Bereichen wider. HP möchte eine integrative Umgebung schaffen, die darauf ausgerichtet ist, Menschen in der ganzen Welt mithilfe leistungsstarker Technologie zu verbinden.

Finden der benötigten Technologietools

Technologie kann das menschliche Potenzial freisetzen. Assistive Technologie räumt Hindernisse beiseite und ermöglicht Unabhängigkeit zu Hause, bei der Arbeit und in der Community. Mithilfe assistiver Technologie können die Funktionen und Fähigkeiten elektronischer Geräte und Informationstechnologien gesteigert, bewahrt und optimiert werden.

Weitere Informationen finden Sie unter [Ermitteln der besten assistiven Technologien auf Seite 15](#).

Das Engagement von HP

HP hat es sich zur Aufgabe gemacht, Produkte und Services anzubieten, die für Menschen mit Behinderungen zugänglich sind. Dieses Engagement unterstützt die Ziele unseres Unternehmens im Hinblick auf die Vielfalt. Zudem kann HP auf diese Weise sicherstellen, dass die Vorteile der Technologien von allen genutzt werden können.

HP möchte im Bereich der Barrierefreiheit Produkte und Services entwerfen, produzieren und vermarkten, die von allen, einschließlich Menschen mit Behinderungen, entweder auf eigenständiger Basis oder mit entsprechenden assistiven Geräten verwendet werden können.

Um dieses Ziel zu erreichen, legt diese Richtlinie zur Barrierefreiheit sieben Hauptziele fest, an denen sich die Aktionen von HP orientieren. Wir erwarten, dass alle HP Manager und Angestellten diese Ziele unterstützen und ihren Rollen und Pflichten gemäß umsetzen:

- Sensibilisierung unserer Mitarbeiter für die Probleme bei der Barrierefreiheit bei HP und Schulung der Mitarbeiter, um barrierefreie Produkte und Services zu entwickeln, zu produzieren, zu vermarkten und bereitzustellen.
- Entwicklung von Richtlinien zur Barrierefreiheit für Produkte und Services, für deren Umsetzung die Produktentwicklungsgruppen verantwortlich sind, soweit dies wettbewerbsfähig, technisch und wirtschaftlich machbar ist.
- Einbindung von Menschen mit Behinderungen in die Entwicklung der Richtlinien zur Barrierefreiheit sowie in die Konzeption und Tests der Produkte und Services.
- Dokumentation der Funktionen zur Barrierefreiheit und öffentlich zugängliche Bereitstellung von Informationen über HP Produkte und Services.
- Zusammenarbeit mit führenden Anbietern im Bereich assistiver Technologien und Lösungen.

- Unterstützung interner und externer Forschungs- und Entwicklungsprojekte, die zur Optimierung der assistiven Technologien für HP Produkte und Services beitragen.
- Unterstützung von Industriestandards und Richtlinien zur Barrierefreiheit

International Association of Accessibility Professionals (IAAP)

IAAP ist eine Non-Profit-Organisation, die ihren Schwerpunkt auf die Weiterentwicklung der Fachleute für Barrierefreiheit mittels Networking, Bildung und Zertifizierung setzt. Das Ziel ist es, Fachleute für Barrierefreiheit bei der Weiterentwicklung ihrer Karrieren und Unternehmen bei der Umsetzung von Barrierefreiheit in ihren Produkten und Infrastrukturen zu unterstützen.

HP gehört zu den Gründungsmitgliedern und möchte gemeinsam mit anderen Unternehmen dazu beitragen, den Bereich der Barrierefreiheit weiter voranzubringen. Dieses Engagement unterstützt HP dabei, im Bereich der Barrierefreiheit Produkte und Services zu entwerfen, zu produzieren und zu vermarkten, die von Menschen mit Behinderungen verwendet werden können.

IAAP wird dieses Tätigkeitsfeld durch eine weltweite Vernetzung von Einzelpersonen, Studenten und Unternehmen stärken, die voneinander lernen können. Wenn Sie weitere Informationen erhalten möchten, gehen Sie zu <http://www.accessibilityassociation.org> und treten Sie der Online-Community bei, melden Sie sich für Newsletter an und erfahren Sie mehr über die Mitgliedschaft.

Ermitteln der besten assistiven Technologien

Alle Menschen, einschließlich Menschen mit Behinderungen oder altersbedingten Einschränkungen, sollten mithilfe von Technologie in der Lage sein, zu kommunizieren, sich selbst auszudrücken und Verbindungen mit anderen Menschen weltweit aufzubauen. HP möchten die eigenen Mitarbeiter sowie Kunden und Partner stärker für die Barrierefreiheit sensibilisieren.

Ob große Schriften, die die Augen schonen, Spracherkennung, die Ihren Händen eine Pause ermöglichen oder jede andere assistive Technologie, die Sie in einer bestimmten Situation unterstützt – eine Vielzahl assistiver Technologien erleichtern den Umgang mit HP Produkten. Wie treffen Sie die richtige Wahl?

Bewerten Ihrer Anforderungen

Mit Technologie können Sie Ihr Potenzial freisetzen. Assistive Technologie räumt Hindernisse beiseite und ermöglicht Unabhängigkeit zu Hause, bei der Arbeit und in der Community. Mithilfe assistiver Technologie (AT) können die Funktionen und Fähigkeiten elektronischer Geräte und Informationstechnologien gesteigert, bewahrt und optimiert werden.

Sie können aus vielen AT-Produkten wählen. Bei der Bewertung Ihrer AT-Anforderungen sollten Sie mehrere Produkte prüfen, Antworten auf Ihre Fragen und Unterstützung bei der Auswahl der besten Lösung für Ihre spezielle Situation erhalten. Sie werden feststellen, dass die für die AT-Bewertung qualifizierten Profis aus vielen Bereichen stammen, beispielsweise lizenzierte oder zertifizierte Physiotherapeuten, Ergotherapeuten, Sprachpathologen und -therapeuten oder sonstige Experten. Auch andere Personen, möglicherweise weder zertifiziert oder lizenziert, können Informationen beisteuern, die für eine Bewertung hilfreich sind. Sie sollten die Personen nach Ihren Erfahrungen, Ihrem Know-how und den Kosten fragen, um dann zu entscheiden, ob sie für Ihre Anforderungen geeignet sind.

Barrierefreiheit bei HP Produkten

Diese Links bieten Informationen zu Barrierefreiheitsfunktionen und ggf. zu assistiven Technologien, die für verschiedene HP Produkte verfügbar sind. Diese Ressourcen helfen Ihnen dabei, die assistiven Technologien und Produkte auszuwählen, die für Ihre Situation am besten geeignet sind.

- [HP Elite x3 – Optionen für Barrierefreiheit \(Windows 10 Mobile\)](#)
- [HP PCs – Windows 7 Optionen für Barrierefreiheit](#)

- [HP PCs – Windows 8 Optionen für Barrierefreiheit](#)
- [HP PCs – Windows 10 Optionen für Barrierefreiheit](#)
- [HP Slate 7 Tablets – Aktivierung der Barrierefreiheitsfunktionen auf Ihrem HP Tablet \(Android 4.1/Jelly Bean\)](#)
- [HP SlateBooks – Aktivierung der Barrierefreiheitsfunktionen \(Android 4.3, 4.2/Jelly Bean\)](#)
- [HP Chromebooks – Aktivierung der Barrierefreiheitsfunktionen auf Ihrem HP Chromebook bzw. der Chromebox \(Chrome OS\)](#)
- [HP Shop – Peripheriegeräte für HP Produkte](#)

Wenn Sie weitere Unterstützung bei den Barrierefreiheitsfunktionen auf Ihrem HP Produkt benötigen, siehe [Kontaktieren des Supports auf Seite 18](#).

Zusätzliche Links zu externen Partnern und Lieferanten, die möglicherweise zusätzliche Unterstützung bieten:

- [Microsoft Informationen zur Barrierefreiheit \(Windows 7, Windows 8, Windows 10, Microsoft Office\)](#)
- [Google Informationen zur Barrierefreiheit bei Produkten \(Android, Chrome, Google Apps\)](#)
- [Assistive Technologien nach Art der Beeinträchtigung sortiert](#)
- [Assistive Technology Industry Association \(ATIA\)](#)

Standards und Gesetzgebung

Weltweit erlassen Länder Bestimmungen, um für Menschen mit Behinderungen den Zugang zu Produkten und Services zu verbessern. Traditionell gelten diese Bestimmungen für Telekommunikationsprodukte und -Services, PCs und Drucker mit bestimmten Funktionen für die Kommunikation und die Videowiedergabe, die zugehörige Benutzerdokumentation und deren Kundensupport.

Standards

Das US Access Board möchte mit Section 508 der FAR-Standards (Federal Acquisition Regulation) den Zugang zu Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT) für Menschen mit physischen, sensorischen oder kognitiven Behinderungen sicherstellen.

Die Standards umfassen die technischen Kriterien, die für verschiedene Arten von Technologien spezifisch sind, sowie leistungsbezogene Anforderungen, die sich auf die Funktionsfähigkeit der abgedeckten Produkte konzentrieren. Bestimmte Kriterien decken Softwareanwendungen und Betriebssysteme, webbasierte Informationen und Anwendungen, Computer, Telekommunikationsprodukte, Video- und Multimedia und in sich geschlossene Produkte ab.

Mandat 376 – EN 301 549

Die Europäische Union hat den Standard EN 301 549 im Mandat 376 als Online-Toolkit für die öffentliche Beschaffung von IKT-Produkten entwickelt. Dieser Standard beschreibt die Kriterien der Barrierefreiheit von IKT-Produkten und -Services. Er umfasst auch eine Beschreibung der Testverfahren und der Evaluierungsmethodologien für diese Kriterien.

Web Content Accessibility Guidelines (WCAG)

Die Web Content Accessibility Guidelines (WCAG) der W3C Web Accessibility Initiative (WAI) unterstützen Webdesigner und -entwickler beim Erstellen von Websites, die den Anforderungen von Menschen mit Behinderungen oder altersbedingten Einschränkungen besser gerecht werden.

WCAG fördert die Barrierefreiheit im gesamten Spektrum der Webinhalte (Text, Bilder, Audio und Video) und Webanwendungen. WCAG lässt sich exakt testen, ist einfach zu verstehen und anzuwenden und bietet Entwicklern die Flexibilität für Innovationen. WCAG 2.0 wurde zudem als [ISO/IEC 40500:2012](#) zugelassen.

WCAG befasst sich speziell mit den Barrieren, mit denen Menschen mit Seh-, Hör-, Körper-, kognitiven und neurologischen Behinderungen oder ältere Menschen beim Zugriff auf das Internet konfrontiert werden. WCAG 2.0 beschreibt barrierefreien Inhalt wie folgt:

- **Wahrnehmbar** (beispielsweise müssen Textalternativen für Bilder, Untertitel für Audioinhalte, Anpassungsmöglichkeiten für Präsentationen und Farbkontraste bereitgestellt werden)
- **Bedienbar** (durch Tastaturbedienung, Farbkontrast, ausreichend Zeit für Eingaben, Vermeidung von Inhalten, die Anfälle auslösen können und Navigierbarkeit)
- **Verständlich** (durch verbesserte Lesbarkeit, Vorhersagbarkeit und Eingabehilfen)
- **Robust** (beispielsweise durch Kompatibilität mit assistiven Technologien)

Gesetzgebung und Bestimmungen

Die Barrierefreiheit von IT und Informationen wird auch in der Gesetzgebung immer wichtiger. Diese Links bieten Informationen über die wichtigsten Gesetze, Bestimmungen und Standards.

- [USA](#)
- [Kanada](#)
- [Europa](#)
- [Australien](#)
- [Weltweit](#)

Nützliche Ressourcen und Links zum Thema Barrierefreiheit

Diese Organisationen, Institutionen und Ressourcen sind möglicherweise gute Informationsquellen zu Behinderungen und altersbedingten Einschränkungen.

 **HINWEIS:** Diese Liste ist nicht vollständig. Diese Organisationen werden nur zu Informationszwecken genannt. HP haftet nicht für Informationen oder Kontakte, die Sie im Internet finden. Die Auflistung auf dieser Seite impliziert keine Billigung durch HP.

Organisationen

Beispielsweise diese Organisationen bieten Informationen zu Behinderungen und altersbedingten Einschränkungen.

- American Association of People with Disabilities (AAPD)
- The Association of Assistive Technology Act Programs (ATAP)
- Hearing Loss Association of America (HLAA)
- Information Technology Technical Assistance and Training Center (ITTATC)
- Lighthouse International
- National Association of the Deaf
- National Federation of the Blind

- Rehabilitation Engineering & Assistive Technology Society of North America (RESNA)
- Telecommunications for the Deaf and Hard of Hearing, Inc. (TDI)
- W3C Web Accessibility Initiative (WAI)

Bildungswesen

Zahlreiche Bildungseinrichtungen, einschließlich dieser Beispiele, bieten Informationen zu Behinderungen und altersbedingten Einschränkungen.

- California State University, Northridge, Center on Disabilities (CSUN)
- University of Wisconsin - Madison, Trace Center
- University of Minnesota, Computer Accommodations Program

Andere Ressourcen zum Thema Behinderungen

Zahlreiche Ressourcen, einschließlich dieser Beispiele, bieten Informationen zu Behinderungen und altersbedingten Einschränkungen.

- ADA (Americans with Disabilities Act) Technical Assistance Program
- ILO Global Business and Disability Network
- EnableMart
- European Disability Forum
- Job Accommodation Network
- Microsoft Enable

HP Links

Diese HP spezifischen Links bieten Informationen zu Behinderungen und altersbedingten Einschränkungen.

[Unser Kontaktformular](#)

[HP Handbuch für sicheres und angenehmes Arbeiten](#)

[HP Vertrieb für öffentlichen Sektor](#)

Kontaktieren des Supports

HP bietet technischen Support und Unterstützung für die Optionen zur Barrierefreiheit für Kunden mit Behinderungen.



HINWEIS: Support ist nur in englischer Sprache verfügbar.

- Für Kunden, die gehörlos oder schwerhörig sind und Fragen zum technischen Support oder zur Barrierefreiheit von HP Produkten haben:
 - Verwenden Sie TRS/VRS/WebCapTel und kontaktieren Sie uns unter der Telefonnummer +1 (877) 656-7058, Montag bis Freitag von 06:00 - 21:00 Uhr, Mountain Time.
- Kunden mit anderen Behinderungen oder altersbedingten Einschränkungen, die Fragen zum technischen Support oder zur Barrierefreiheit von HP Produkten haben, können eine der folgenden Optionen nutzen:

- Kontaktieren Sie uns unter der Telefonnummer +1 (888) 259-5707, Montag bis Freitag von 06:00 - 21:00 Uhr, Mountain Time.
- Füllen Sie das [Kontaktformular für Menschen mit Behinderungen oder altersbedingten Einschränkungen](#) aus.

Index

A

Assistive Technologie (AT)

Ermitteln 15

Zweck 14

AT (assistive Technologie)

Ermitteln 15

Zweck 14

Audio 6

Kopfhörer 6

Lautsprecher 6

B

Barrierefreiheit 14

Bewerten der Anforderungen

hinsichtlich der Barrierefreiheit 15

Bluetooth Etikett 4

Bluetooth Gerät 7, 8

D

drucken 11

E

Elektrostatische Entladung 13

Etiketten

Bluetooth 4

Seriennummer 4

Service 4

WLAN 4

Zulassung 4

Zulassung für Wireless-Geräte 4

H

Herstellen einer Verbindung zu einem

Wireless-Netzwerk 7, 8

HP Richtlinie zur Barrierefreiheit 14

I

International Association of

Accessibility Professionals 15

K

Komponenten

Rechte Seite 1

Rückseite 3

Unterseite 4

Vorderseite 1

Kopfhörer, anschließen 6

Kundensupport, Barrierefreiheit 18

L

Lautsprecher

Anschließen 6

P

Produktname und -nummer,

Chromebox 4

R

Reisen mit der Chromebox 4

Ressourcen, Barrierefreiheit 17

S

Section 508, Standards zur

Barrierefreiheit 16

Seriennummer, Chromebox 4

Serviceetiketten, Position 4

Sound. *Siehe* Audio

Standards und Gesetzgebung,

Barrierefreiheit 16

Support 12

V

Videofunktionen, verwenden 6

W

WLAN-Etikett 4

WLAN-Gerät 4

Z

Zulassungsetikett für Wireless-

Geräte 4

Zulassungsinformationen

Zulassungsetikett 4

Zulassungsetiketten für Wireless-

Geräte 4