



Acer Chromebook 317

MANUEL D'UTILISATION

© 2021. Tous droits réservés. Acer Chromebook 317

Couvre: CB317-1H / CB317-1HT

Cette révision : 04/2021



Important

Ce manuel contient des informations propriétaires qui sont protégées par les lois sur le copyright. Les informations contenues dans ce manuel peuvent être modifiées sans préavis. Les images fournies ici sont pour référence seulement et peuvent contenir des informations ou des fonctionnalités qui ne s'appliquent pas à votre ordinateur. Le Groupe Acer ne peut être tenu responsable des erreurs ou omissions techniques ou éditoriales contenues dans ce manuel.

Enregistrer votre produit Acer

Allez sur www.acer.com/register-product, puis connectez-vous ou inscrivez votre Acer ID pour enregistrer votre produit.

Une fois que cela est fait, vous pouvez le consulter sous la page « Mes produits ».

Numéro de modèle :	
Numéro de série :	
Date d'achat :	
Lieu d'achat :	

Google et Google Play sont des marques commerciales de Google LLC.

TABLE DES MATIÈRES

Pour commencer	4
Allumer votre Chromebook	4
Sélectionner vos paramètres de langue	4
Se connecter à un réseau	4
Accepter les termes de service	4
Première connexion	4
Créer un nouveau compte Google	4
Naviguer en tant qu'invité	
Inscription de l'entreprise (en option)	
Connectez-vous à votre compte Google	5
Visite guidée de votre Acer	
Chromebook	6
Vue frontale	6

Vue du clavier	7
Touches de fonction	8
Raccourcis clavier communs	9
Pavé tactile	
Vue gauche	10
Vue droite	10
Informations sur l'USB 3.2 Gen 1	. 11
Informations USB de type C	. 11
Foire aux questions	12
Obtenir de l'aide ou plus d'informations	13

POUR COMMENCER

Allumer votre Chromebook

Sur le Chromebook, appuyez le bouton d'alimentation. Un écran « Bienvenue » apparaîtra au premier démarrage du Chromebook.

Sélectionner vos paramètres de langue

Utilisez la liste déroulante « Langue » pour choisir votre paramètre de langue par défaut. S'il y a plus d'une façon de saisir dans votre langue, vous pouvez également être invité à sélectionner une méthode de saisie au clavier.

Se connecter à un réseau

Sélectionnez un réseau sans fil dans la liste « Se connecter réseau », pour vous connecter à Internet. Si l'accès au réseau est protégé, vous aurez besoin d'un mot de passe d'accès pour vous y connecter.

Accepter les termes de service

Une fois connecté à un réseau, acceptez les Termes de service. Votre Chromebook téléchargera ensuite les mises à jour système disponibles pour que vous obteniez automatiquement les dernières fonctionnalités de Chrome OS.

Première connexion

Créer un nouveau compte Google

Vous pouvez créer un compte Google si vous n'en avez pas déjà un. Sélectionnez **Créer un compte Google** pour configurer un nouveau compte. Un compte Google vous donne accès à des services Web utiles développées par Google, tels que Gmail, Google Drive, et Google Agenda.

Naviguer en tant qu'invité

Vous pouvez également utiliser le Chromebook sans compte Google en sélectionnant **Naviguer en tant qu'invité**.

Inscription de l'entreprise (en option)

Vous pouvez inscrire le Chromebook en sélectionnant **Inscription de l'entreprise**.

Connectez-vous à votre compte Google

Si vous avez déjà un compte Google, entrez votre nom d'utilisateur et mot de passe dans la zone de connexion qui apparaît et sélectionnez le bouton **Connexion**. Si votre appareil est un Chromebook Enterprise, cliquez sur **Plus d'options** et sélectionnez **Inscription de l'entreprise**.





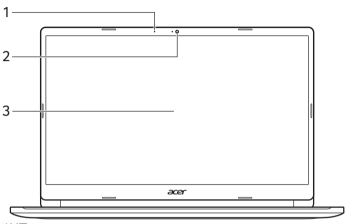
Important

Connectez-vous avec votre compte Google principal. Ce compte sera défini comme le propriétaire et est le seul compte qui pourra modifier certains paramètres Chrome.

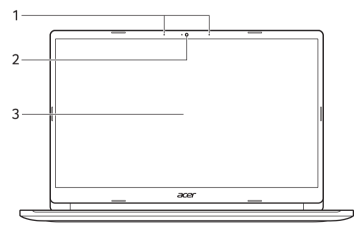
VISITE GUIDÉE DE VOTRE ACER CHROMEBOOK

Vue frontale

CB317-1H



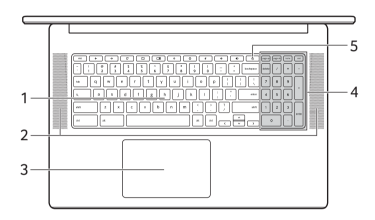
CB317-1HT



#	Icône	Élément	Description
1		Microphone	Microphone interne pour l'enregistrement sonore.

#	Icône	Élément	Description
2		Webcam	Webcam pour communication vidéo. Une lumière à côté de la webcam indique que la webcam est active.
3		Écran	Affiche la sortie de l'ordinateur, prend en charge l'option tactile ou non-tactile.

Vue du clavier



#	Icône	Élément	Description
1		Clavier	Pour l'entrée des informations dans votre ordinateur.
2		Haut-parleurs	Produit le son stéréo.
3		Pavé tactile / bouton de clic	Périphérique de pointage sensible au touché qui fonctionne comme une souris. Appuyer n'importe où sur le pavé fonctionne comme le bouton gauche de la souris. Appuyer n'importe où avec deux doigts fonctionne comme le bouton droit de la souris.

#	Icône	Élément	Description
4		Pavé numérique	Un pavé séparé pour la saisie des données numériques.
5	மு	Bouton d'alimentation	Allume et éteint l'ordinateur.

Touches de fonction

Le Chromebook utilise des touches de fonction ou combinaisons de touches pour accéder à certains contrôles matériels et logiciels, comme la luminosité de l'écran et le volume. Les touches de fonction dédiées ont chacune une fonction spécifique.

Icône	Fonction	Description
←	Précédent	Allez à la page précédente.
\rightarrow	Suivant	Aller à la page suivante.
G	Recharger	Rechargez la page actuelle.
F _4	Plein écran	Ouvrez la page en mode plein écran.
	Fenêtre suivante	Passez à la fenêtre suivante.
O	Luminosité -	Diminue la luminosité de l'écran.
\Q	Luminosité +	Augmente la luminosité de l'écran.
*	Muet	Désactive la sortie audio.
•	Volume -	Diminue le volume.
•	Volume +	Augmente le volume.
Q	Rechercher	Recherchez dans le panneau Applis.

Raccourcis clavier communs

Vous pouvez utiliser des raccourcis pour effectuer certaines tâches plus rapidement.

Raccourcis clavier	Description
Ctrl+ []]	Prend une capture d'écran.
Alt + Q	Active le verrouillage des majuscules.
Alt +	Projette votre écran.

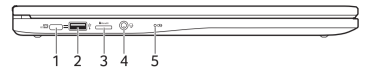
Remarque : Pour une liste complète des raccourcis clavier, appuyez sur Ctrl + Alt + /

Pavé tactile

Le pavé tactile intégré est un périphérique de pointage qui est sensible aux mouvements sur sa surface. Cela veut dire que le curseur répond au mouvement de vos doigts sur la surface du pavé tactile.

Action	Geste
Cliquer	Appuyez n'importe quelle partie du pavé tactile.
Appui à deux doigts (ou alt-clic)	Appuyer sur le pavé tactile avec deux doigts ou appuyer (et maintenir) Alt sur le clavier et appuyer sur le pavé tactile avec un doigt sont tous les deux équivalent à un « clic droit » de la souris d'un ordinateur.
Balayage à deux doigts	Placez deux doigts sur le pavé tactile et déplacez-les en haut et en bas pour faire défiler verticalement, à gauche et à droite pour faire défiler horizontalement.
Glisser-déplacer	Sélectionnez l'élément que vous souhaitez déplacer avec un seul doigt. Avec un deuxième doigt, déplacez l'élément. Relâchez les deux doigts pour poser l'élément. (Ce geste fonctionne pour les fichiers, pas pour les fenêtres ou icônes.)

Vue gauche



#	Icône	Élément	Description
1	us 🔐	Port USB de type C avec entrée c.c.	Se connecte à l'adaptateur secteur USB de type C fourni et à des périphériques USB avec un connecteur USB de type C. Prend en charge DisplayPort™ sur USB-C™.
2	● ✓•+	Port USB	Se connecte à des périphériques USB.
3	MicroSD	Connecteur de carte microSD	Insérez une carte microSD dans ce connecteur.
4	Ō	Prise haut- parleur/casque	Se connecte à des périphériques audio (p. ex. haut-parleurs ou un casque) ou à un casque avec microphone.
3	ゆ	Indicateur de la batterie	Indique l'état de la batterie de l'ordinateur. Charge : La lumière est orange lorsque la batterie se recharge. Pleine charge : La diode est bleue en mode secteur.

Vue droite



#	Icône	Élément	Description
1	◆ <	Port USB	Se connecte à des périphériques USB.

#	Icône	Élément	Description
2	us E	Port USB de type C avec entrée c.c.	Se connecte à l'adaptateur secteur USB de type C fourni et à des périphériques USB avec un connecteur USB de type C. Prend en charge DisplayPort [™] sur USB-C [™] .
3	ĸ	Fente pour cadenas Kensington	Se connecte à un cadenas de sécurité compatible Kensington.

Informations sur l'USB 3.2 Gen 1

- Les ports compatibles USB 3.2 Gen 1 sont bleus.
- Compatible avec les périphériques USB 3.2 Gen 1 et version antérieure.
- Pour des performances optimales, utilisez des périphériques certifiés USB 3.2 Gen 1.
- Défini par la spécification USB 3.2 Gen 1 (SuperSpeed USB).

Informations USB de type C

- USB 3.2 Gen 1 avec des vitesses de transfert allant jusqu'à 5 Gbits/s.
- Prend en charge DisplayPort[™] sortie audio/vidéo.
- Fournit jusqu'à 3 A à 5 V c.c. pour la charge USB.
- Entrée c.c.: nécessite un adaptateur secteur ou une source d'alimentation fournissant 45 W à 5~20 V.
 Pour des performances optimales, veuillez utiliser un adaptateur secteur ou un appareil de fourniture d'alimentation USB certifié par Acer.

FOIRE AUX QUESTIONS

Question	Réponse
Quels logiciels fonctionnent sur un Chromebook ?	Les Chromebooks utilisent des applis de Google Play Store et du Web, au lieu des logiciels traditionnels. Il y a des applications pour être productif, être créatif, profiter de films et de spectacles, jouer et bien plus encore.
Comment puis-je obtenir d'autres applis ?	Téléchargez les applis Chromebook sur l'appli Google Play Store . Trouvez l'appli en cliquant sur l'icône du Lanceur et en cherchant « Play Store ».
Puis-je utiliser les logiciels Microsoft Office ?	Les Chromebooks fonctionnent avec Microsoft [®] Word, Excel [®] et PowerPoint [®] . Vous pouvez télécharger les applis depuis Google Play Store ou les utiliser sur le Web. *Fonctionnalité supplémentaire disponible avec un abonnement à Microsoft 365. Microsoft, Excel et PowerPoint sont des marques déposées de Microsoft Corporation.
Où puis-je trouver mes fichiers ?	Tous vos fichiers sont stockés dans l'appli Fichiers . Trouvez l'appli en cliquant sur l'icône du Lanceur et en cherchant « Files ».
Comment puis-je transférer mes fichiers locaux ?	Transférez vos fichiers locaux en utilisant un appareil de stockage compatible. Votre Chromebook fonctionne avec la plupart des appareils de stockage externes (par ex : clés USB, disques durs amovibles).

Question	Réponse
Pourquoi mon Chromebook a-t-il besoin des informations de mon compte Google ?	Vous utiliserez votre compte Google pour vous connecter à votre Chromebook. Il s'agit du même compte que celui que vous utilisez pour les services Google tels que Gmail et Drive. Votre Chromebook utilise les informations de votre compte pour vous connecter automatiquement aux applis et aux services.
Comment puis-je configurer cela pour mon enfant ?	Si vous voulez configurer un contrôle parental pour votre enfant, il est important que vous vous connectiez en utilisant le compte Google personnel de votre enfant. S'il n'en possède pas encore, vous pouvez en créer un lors de la procédure de connexion sur votre Chromebook. Vous pourrez ajouter le compte scolaire de votre enfant une fois que vous aurez terminé l'installation de l'appareil.

Obtenir de l'aide ou plus d'informations

Pour des informations sur :	Consultez :
Aide de Chromebook	Ouvrez l'appli Explorer sur votre Chromebook.
Chrome OS	google.com/support/chromebook/