

F11626
Première Édition
Avril 2016



IN SEARCH OF INCREDIBLE

Manuel électronique

ASUS

INFORMATIONS SUR LES DROITS D'AUTEUR

Aucun extrait de ce manuel, incluant les produits et logiciels qui y sont décrits, ne peut être reproduit, transmis, transcrit, stocké dans un système de restitution, ou traduit dans quelque langue que ce soit sous quelque forme ou quelque moyen que ce soit, à l'exception de la documentation conservée par l'acheteur dans un but de sauvegarde, sans la permission écrite expresse de ASUSTeK COMPUTER INC. ("ASUS").

ASUS FOURNIT CE MANUEL "EN L'ÉTAT" SANS GARANTIE D'AUCUNE SORTE, EXPLICITE OU IMPLICITE, Y COMPRIS, MAIS NON LIMITÉ AUX GARANTIES IMPLICITES OU AUX CONDITIONS DE COMMERCIALISÉABILITÉ OU D'ADÉQUATION À UN BUT PARTICULIER. EN AUCUN CAS ASUS, SES DIRECTEURS, SES CADRES, SES EMPLOYÉS OU SES AGENTS NE PEUVENT ÊTRE TENUS RESPONSABLES DES DÉGÂTS INDIRECTS, SPÉCIAUX, ACCIDENTELS OU CONSÉCUTIFS (Y COMPRIS LES DÉGÂTS POUR MANQUE À GAGNER, PERTES DE PROFITS, PERTE DE JOUISSANCE OU DE DONNÉES, INTERRUPTION PROFESSIONNELLE OU ASSIMILÉ), MÊME SI ASUS A ÉTÉ PRÉVENU DE LA POSSIBILITÉ DE TELS DÉGÂTS DÉCOULANT DE TOUT DÉFAUT OU ERREUR DANS LE PRÉSENT MANUEL OU PRODUIT.

Les noms des produits et des sociétés qui apparaissent dans le présent manuel peuvent être, ou non, des marques commerciales déposées, ou sujets à copyrights pour leurs sociétés respectives, et ne sont utilisés qu'à des fins d'identification ou d'explication, et au seul bénéfice des propriétaires, sans volonté d'infraction.

LES SPÉCIFICATIONS ET LES INFORMATIONS CONTENUES DANS CE MANUEL SONT FOURNIES À TITRE INDICATIF SEULEMENT ET SONT SUJETTES À DES MODIFICATIONS SANS PRÉAVIS, ET NE DOIVENT PAS ÊTRE INTERPRÉTÉES COMME UN ENGAGEMENT DE LA PART D'ASUS. ASUS N'EST EN AUCUN CAS RESPONSABLE D'ÉVENTUELLES ERREURS OU INEXACTITUDES PRÉSENTES DANS CE MANUEL, Y COMPRIS LES PRODUITS ET LES LOGICIELS QUI Y SONT DÉCRITS.

Copyright © 2016 ASUSTeK COMPUTER INC. Tous droits réservés.

CLAUSE DE RESPONSABILITÉ LIMITÉE

Des dommages peuvent survenir suite à un défaut sur une pièce fabriquée par ASUS ou un tiers. Vous avez le droit à des dommages et intérêts auprès d'ASUS. Dans un tel cas, indépendamment de la base sur laquelle vous avez droit de revendiquer les dommages et intérêts auprès d'ASUS, ASUS ne peut être responsable de plus que des dommages et intérêts pour les dommages corporels (y compris la mort) et les dégâts aux biens immobiliers et aux biens personnels tangibles ; ou les autres dommages et intérêts réels et directs résultant de l'omission ou de la défaillance d'exécuter ses devoirs légaux au titre de la présente Déclaration de Garantie, jusqu'au prix forfaitaire officiel de chaque produit.

ASUS n'est responsable et ne peut vous indemniser qu'au titre des pertes, des dégâts ou revendications basées sur le contrat, des préjudices ou des infractions à cette Déclaration de Garantie.

Cette limite s'applique aussi aux fournisseurs d'ASUS et à ses revendeurs. Il s'agit du maximum auquel ASUS, ses fournisseurs, et votre revendeur, sont collectivement responsables.

EN AUCUNE CIRCONSTANCE ASUS N'EST RESPONSABLE POUR CE QUI SUIT : (1) LES REVENDICATIONS DE TIERS CONTRE VOUS POUR DES DOMMAGES ET INTÉRÊTS ; (2) LES PERTES, OU DÉGÂTS, A VOS ENREGISTREMENTS DE DONNÉES ; OU (3) LES DOMMAGES ET INTÉRÊTS SPÉCIAUX, FORTUITS, OU INDIRECTS OU POUR N'IMPORTER QUELS DOMMAGES ET INTÉRÊTS ÉCONOMIQUES CONSÉCUTIFS (INCLUANT LES PERTES DE PROFITS OU D'ÉCONOMIES), ET CE MÊME SI ASUS, SES FOURNISSEURS OU VOTRE REVENDEUR SONT INFORMÉS D'UNE TELLE POSSIBILITÉ.

SERVICE ET ASSISTANCE

Visitez notre site multilingue d'assistance en ligne sur <https://www.asus.com/support/>

Table des matières

À propos de ce manuel	6
Messages.....	7
Typographie.....	7
Précautions relatives à la sécurité	8
Utilisation de l'ordinateur portable.....	8
Entretien de votre ordinateur portable.....	9
Mise au rebut.....	10
Chapitre 1 : Configuration du matériel	
Présentation de l'ordinateur portable	12
Dessus	12
Dessous.....	15
Côté droit	16
Côté gauche	17
Chapitre 2 : Utilisation de l'ordinateur portable	
Mise en route	22
Chargez la batterie de l'ordinateur portable	22
Soulevez le panneau d'affichage, l'ordinateur portable s'allume alors automatiquement.....	24
Fonctionnalités multi-gestes du pavé tactile.....	25
Utiliser le clavier	30

Chapitre 3 : Système d'exploitation Chrome™

Démarrer pour la première fois	32
Écran de connexion.....	33
Naviguer en tant qu'invité	33
Compte utilisateur	34
Utiliser le Bureau.....	35
Liste des applications.....	35
Zone d'état	37
Se connecter à Internet.....	40
Navigateur Chrome	43
Imprimer des documents	45
Google Cloud Print	47
Gérer vos fichiers	52
Application Fichiers	52
Google Drive.....	56
Restaurer votre ordinateur portable.....	60
Éteindre l'ordinateur portable.....	62
Basculer l'ordinateur portable en mode veille	62
Conseils et FAQ	
Conseils d'utilisation	64
FAQ matérielle	65
FAQ logicielle.....	67

Appendice

Conformité du modem interne	70
Vue générale.....	70
Déclaration de compatibilité au réseau	71
Équipements non-vocaux.....	71
Rapport de la Commission Fédérale des Communications (FCC).....	74
Déclaration d'alerte FCC sur l'exposition aux ondes radio	75
Avertissement concernant la marque CE	75
Déclaration d'Industrie Canada relative à l'exposition aux ondes radio	76
Canaux d'opération sans fil régionaux	77
Plages de fréquences sans fil restreintes en France	77
Avertissements de sécurité UL	79
Exigence de sécurité électrique.....	80
REACH	80
Note relative aux produits de Macrovision Corporation	80
Bruit et prévention de perte auditive.....	80
Mise en garde (pour batteries Lithium-Ion)	81
Informations de sécurité concernant le lecteur optique.....	82
Agrément CTR 21 (pour les ordinateurs portables avec modem intégré).....	83
Produit conforme à la norme ENERGY STAR	85
Déclaration de conformité aux normes environnementales internationales	85
Services de reprise et de recyclage	86
Service de recyclage de batteries rechargeables pour l'Amérique du Nord.....	86
Mise en garde de l'état de Californie	86
Avis concernant les batteries remplaçables	86

À propos de ce manuel

Ce manuel offre une vue d'ensemble des caractéristiques logicielles et matérielles de votre ordinateur portable, et est constitué des chapitres suivants :

Chapitre 1 : Configuration du matériel

Ce chapitre détaille les composants matériels de votre ordinateur portable.

Chapitre 2 : Utilisation de l'ordinateur portable

Ce chapitre offre des informations sur l'utilisation de votre ordinateur portable.

Chapitre 3 : Système d'exploitation Chrome™

Ce chapitre fournit une vue d'ensemble des diverses fonctionnalités du système d'exploitation Chrome™.

Conseils et FAQ

Cette section offre des astuces d'emploi ainsi qu'une FAQ vous permettant de dépanner les problèmes matériels et logiciels les plus communs pouvant survenir lors de l'utilisation de votre ordinateur portable.

Appendice

Cette section inclut un certain nombre de notices relatives à la sécurité.

Messages

Pour mettre en valeur les informations essentielles offertes par ce guide, les messages sont présentés de la manière qui suit :

IMPORTANT ! Ce message contient des informations vitales devant être suivies pour compléter une tâche.

REMARQUE : Ce message contient des informations et des astuces additionnelles pouvant vous aider à compléter certaines tâches.

AVERTISSEMENT ! Ce message contient des informations importantes devant être suivies pour garantir votre sécurité lors de l'exécution de certaines tâches et ne pas endommager les données de l'ordinateur portable et ses composants.

Typographie

Gras = Fait référence à un menu ou un élément devant être sélectionné.

Italique = Indique les sections de ce manuel auxquelles vous pouvez vous référer.

Précautions relatives à la sécurité

Utilisation de l'ordinateur portable



Cet ordinateur portable doit être utilisé dans un environnement dont la température ambiante est comprise entre 5°C (41°F) et 35°C (95°F).



Référez-vous à l'étiquette située sous l'ordinateur portable pour vérifier que votre adaptateur secteur répond aux exigences de voltage.



NE PAS LAISSER l'ordinateur allumé, ou en charge, sur vos genoux ou toute autre partie du corps pour éviter tout inconfort ou blessure provoqués par la chaleur.



N'utilisez pas de cordons d'alimentation, d'accessoires ou d'autres périphériques endommagés avec votre ordinateur portable.



Si l'ordinateur portable est allumé, ne le transportez pas ou ne le recouvrez pas d'un matériau ne permettant pas une circulation de l'air optimale.



Ne placez pas l'ordinateur portable sur une surface inégale ou instable.



Vous pouvez faire passer votre ordinateur portable dans les détecteurs à rayons X des aéroports. Cependant, il est recommandé de ne pas faire passer votre ordinateur via les portiques de détection magnétique, ni de l'exposer aux détecteurs portables.



Consultez votre compagnie aérienne pour obtenir plus d'informations sur les services pouvant être utilisés ainsi que les restrictions concernant l'utilisation d'un ordinateur portable lors d'un vol aérien.

Entretien de votre ordinateur portable



Débranchez l'adaptateur secteur et retirez la batterie (si applicable) avant de nettoyer l'ordinateur portable. Utilisez une éponge en cellulose ou un chiffon doux en peau de chamois humidifié d'une solution détergente non abrasive et de quelques gouttes d'eau tiède. Nettoyez les zones d'humidité restantes à l'aide d'un chiffon sec.



NE PAS utiliser de solvants puissants tels que des diluants, du benzène ou autres produits chimiques sur ou à proximité de la surface de l'ordinateur.



Ne placez pas d'objets sur l'ordinateur portable.



Ne pas exposer l'ordinateur portable à des champs magnétiques ou électriques puissants.



Ne pas exposer l'ordinateur portable à la pluie ou à l'humidité, le tenir éloigné des liquides.



Ne pas exposer l'ordinateur portable à un environnement poussiéreux.



Ne pas utiliser l'ordinateur portable durant une fuite de gaz.

Mise au rebut



NE PAS jeter ce produit avec les déchets ménagers. Ce produit a été conçu pour permettre une réutilisation et un recyclage appropriés des pièces. Le symbole représentant une benne barrée d'une croix indique que le produit (équipement électrique, électronique et batterie contenant du mercure) ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers. Consultez les réglementations locales pour la mise au rebut des produits électroniques.



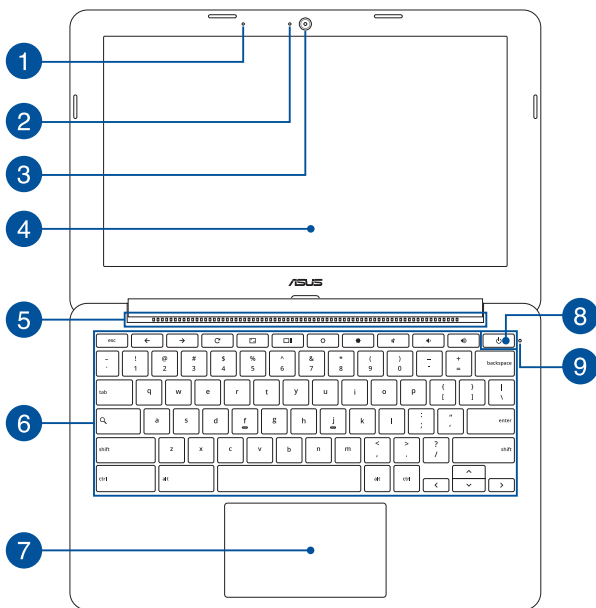
NE PAS jeter la batterie avec les déchets ménagers. Le symbole représentant une benne barrée d'une croix indique que la batterie ne doit pas être jetée avec les déchets ménagers.

Chapitre 1 : ***Configuration du matériel***

Présentation de l'ordinateur portable

Dessus

REMARQUE : La disposition du clavier peut varier en fonction du pays ou de la région d'achat. La vue en plan peut également varier selon le modèle d'ordinateur portable.



- 1 Microphone**
Le microphone intégré peut être utilisé pour les visioconférences, la narration audio ou de simples enregistrements audio.
- 2 Indicateur lumineux de la caméra**
Ce voyant lumineux s'allume lorsque vous utilisez la caméra.
- 3 Caméra**
Utilisez cette caméra intégrée pour prendre des photos et enregistrer des vidéos avec votre ordinateur portable.
- 4 Écran**
Cet ordinateur portable est doté d'un écran haute définition offrant une qualité d'affichage excellente pour le visionnage de photos, de vidéos et de tout autre contenu multimédia stocké sur votre ordinateur portable.
- 5 Fentes d'aération**
Les fentes d'aération permettent à l'air frais de refroidir l'ordinateur portable et d'expulser l'excès de chaleur.

AVERTISSEMENT ! Assurez-vous qu'aucun papier, livre, tissu, câble ou autre ne bloque les fentes d'aération afin d'éviter tout risque de surchauffe.

- 6 Clavier**
Le clavier est doté de touches de grande largeur disposant d'une amplitude confortable pour la saisie. Il est aussi doté de touches de fonction offrant un accès rapide à certaines fonctionnalités de Chrome™ ainsi que le contrôle d'applications de lecture multimédia.

REMARQUE : La disposition du clavier peut varier en fonction du pays ou de la région d'achat.

7 Pavé tactile

Le pavé tactile offre une interface intuitive permettant d'utiliser des fonctions multi-gestes pour naviguer à l'écran. Il simule aussi les fonctions d'une souris de bureau traditionnelle.

REMARQUE : Pour plus de détails, consultez la section *Fonctionnalités multi-gestes du pavé tactile* de ce manuel.

8 Bouton d'alimentation

Ce bouton d'alimentation permet d'allumer ou d'éteindre votre ordinateur portable. Vous pouvez aussi l'utiliser pour basculer ou sortir l'ordinateur du mode veille / veille prolongée.

Si votre ordinateur portable ne répond pas ou se bloque; maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant environ quatre (4) secondes pour le forcer à s'éteindre.

9 Indicateur d'alimentation

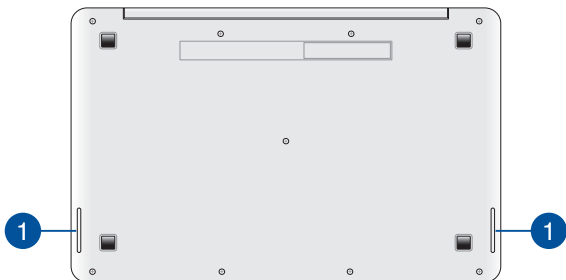
Ce voyant lumineux s'allume lorsque l'ordinateur portable est allumé et clignote lentement lorsque celui-ci est en mode veille.

Dessous

REMARQUE : L'apparence de la face inférieure peut varier en fonction du modèle.

AVERTISSEMENT ! La température du dessous de l'ordinateur portable peut rapidement passer de tiède à chaud lors de son utilisation ou du chargement de la batterie. Lors de l'utilisation de l'ordinateur portable, veillez à ne pas le placer sur une surface pouvant bloquer les fentes d'aération.

IMPORTANT ! L'autonomie de la batterie varie en fonction du type d'utilisation et des caractéristiques de l'ordinateur portable. La batterie ne doit pas être démontée.



1 Haut-parleurs

Les haut-parleurs intégrés vous permettent de profiter du son sans recourir à des connexions supplémentaires. Toutes les fonctions audio sont pilotées par logiciel.

Côté droit

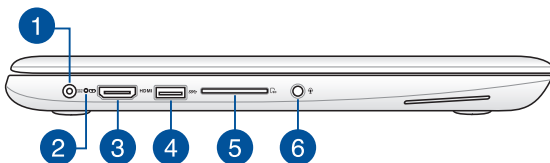


- 1 Port USB 3.0**

L'interface USB 3.0 (Universal Serial Bus 3.0) offre des taux de transfert de données pouvant atteindre jusqu'à 5 Gbit/s et est rétro-compatible avec le standard USB 2.0.
- 2 Fente de sécurité Kensington®**

La fente Kensington® permet de sécuriser l'ordinateur portable à l'aide des produits de sécurité compatibles.

Côté gauche



1 Prise d'alimentation (CC)

Insérez l'adaptateur secteur sur cette prise pour alimenter l'ordinateur portable et recharger sa batterie.

AVERTISSEMENT ! L'adaptateur peut atteindre une température élevée lors de l'utilisation. Ne couvrez pas l'adaptateur et tenez-le éloigné de vous lorsque celui-ci est branché à une source d'alimentation.

IMPORTANT ! N'utilisez que l'adaptateur secteur fourni pour charger la batterie et/ou alimenter l'ordinateur portable.

2

Indicateur de charge de la batterie (bicolore)

Ce voyant lumineux bicolore offre un indicateur visuel de l'état de la batterie. Référez-vous au tableau suivant pour plus de détails :

Couleur	État
VERT	L'ordinateur portable est relié à une source d'alimentation, et le niveau de charge de la batterie est compris entre 95% et 100%.
ORANGE	L'ordinateur portable est relié à une source d'alimentation, recharge sa batterie, et le niveau de charge de la batterie est inférieur à 95%.
ORANGE CLIGNOTANT	L'ordinateur portable fonctionne sur batterie et le niveau de charge de la batterie est inférieur à 10%.
ÉTEINT	L'ordinateur portable fonctionne sur batterie et le niveau de charge de la batterie est compris entre 10% et 100%.

3

Port HDMI

Ce port est destiné à la connexion d'un périphérique externe lui-même doté d'une interface HDMI (High-Definition Multimedia Interface). Il est compatible avec le standard HDCP permettant la lecture de disques Blu-ray et de tout autre contenu intégrant un verrou numérique.

4 Port USB 3.0

L'interface USB 3.0 (Universal Serial Bus 3.0) offre des taux de transfert de données pouvant atteindre jusqu'à 5 Gbit/s et est rétro-compatible avec le standard USB 2.0.

5 Lecteur de cartes mémoire

Le lecteur de cartes mémoire intégré à l'ordinateur portable prend en charge les cartes mémoire aux formats SD, SDHC, et SDXC.

6 Prise casque / microphone

Cette prise est utilisée pour connecter la sortie audio de l'ordinateur portable à des enceintes amplifiées ou un casque. Vous pouvez aussi utiliser cette prise pour connecter un microphone à l'ordinateur portable.

Chapitre 2 : ***Utilisation de l'ordinateur portable***

Mise en route

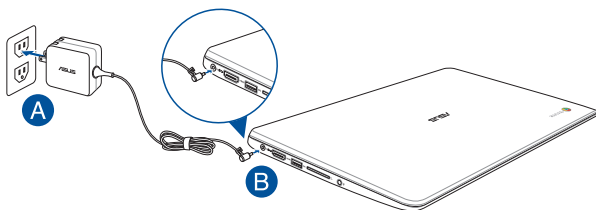
Chargez la batterie de l'ordinateur portable

- A. Branchez l'adaptateur secteur sur une prise électrique fournissant un courant compris entre 100V et 240V.
- B. Reliez l'autre extrémité de l'adaptateur secteur à la prise d'alimentation (CC) de l'ordinateur portable.



Chargez la batterie de l'ordinateur portable pendant **3 heures** avant de l'utiliser pour la première fois.

REMARQUE : L'apparence de l'adaptateur secteur peut varier en fonction des modèles et du pays ou de la région d'achat.



IMPORTANT !

Informations relatives à l'adaptateur secteur :

- Tension d'entrée : 100-240Vca
 - Fréquence d'entrée : 50-60Hz
 - Courant de sortie nominal : 1,75A (33W) / 2,1A (40W)
 - Tension de sortie nominale : 19V
-

IMPORTANT !

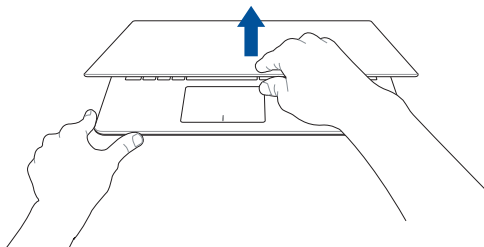
- Localisez l'étiquette énergétique de votre ordinateur pour assurer que les informations y figurant correspondent à celles apparaissant sur l'adaptateur secteur. Certains modèles d'ordinateurs portables peuvent disposer de multiples tensions de sortie en fonction de leur unité de gestion des stocks.
 - Assurez-vous que l'ordinateur est connecté à son adaptateur secteur avant de l'allumer pour la première fois. Il est fortement recommandé d'utiliser une prise reliée à la terre lors de l'utilisation de l'adaptateur secteur de l'ordinateur portable.
 - Lors de l'utilisation de l'ordinateur portable en fonctionnement sur secteur, la prise électrique doit se trouver à proximité et être aisément accessible.
 - Pour déconnecter votre ordinateur portable de son alimentation principale, débranchez l'ordinateur de la prise électrique.
-

AVERTISSEMENT !

Lisez attentivement les notices suivantes concernant la batterie de votre ordinateur portable :

- Seul un technicien ASUS est autorisé à retirer et manipuler la batterie (uniquement pour la batterie non amovible).
 - La batterie de l'ordinateur portable peut présenter un risque d'incendie ou de brûlure si celle-ci est retirée ou désassemblée.
 - Lisez et suivez les indications de toutes les étiquettes d'avertissement pour votre sécurité personnelle.
 - Il y a un risque d'explosion si la batterie est remplacée par un modèle incorrect.
 - Ne pas jeter la batterie au feu.
 - Ne tentez pas de court-circuiter la batterie de l'ordinateur portable.
 - Ne tentez pas de désassembler ou de ré-assembler la batterie (uniquement pour la batterie non amovible).
 - Cessez d'utiliser l'appareil si la batterie fuit.
 - La batterie et ses composants doivent être recyclés ou jetés de façon appropriée.
 - Gardez la batterie et ses composants hors de portée des enfants.
-

Soulevez le panneau d'affichage, l'ordinateur portable s'allume alors automatiquement



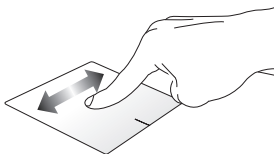
REMARQUE : Vous pouvez également appuyer sur le bouton d'alimentation pour allumer ou éteindre l'ordinateur portable.

Fonctionnalités multi-gestes du pavé tactile

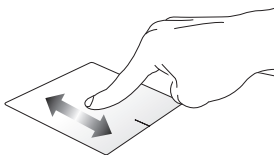
Déplacer le pointeur

Vous pouvez appuyer n'importe où sur le pavé tactile pour activer son pointeur. Faites ensuite glisser votre doigt sur le pavé tactile pour déplacer le pointeur à l'écran.

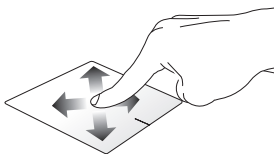
Glissement horizontal



Glissement vertical

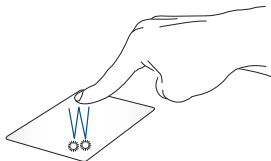


Glissement diagonal



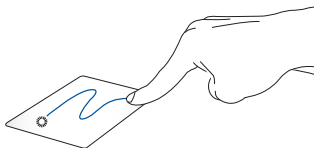
Fonctionnalités gestuelles à un doigt

Frappé/Double-frappé



- Appuyez sur une application pour la sélectionner.
- Appuyez deux fois sur une application pour la lancer.
- Appuyez deux fois sur une fenêtre active pour l'agrandir ou la réduire.

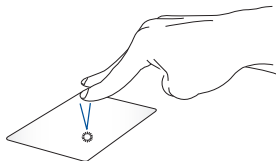
Glissé-déplacé



Appuyez sur une fenêtre active et maintenez votre doigt sur le pavé tactile en la faisant glisser jusqu'à l'endroit voulu. Désengagez votre doigt du pavé tactile pour placer la fenêtre à l'endroit voulu.

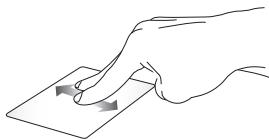
Fonctionnalités gestuelles à deux doigts

Frappé à deux doigts



Frappez rapidement le pavé tactile avec deux doigts pour simuler un clic droit de souris.

Défilement à 2 doigts (haut/bas)



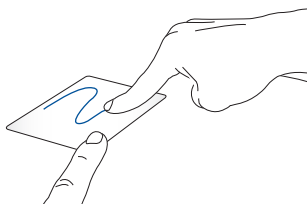
Faites glisser deux doigts vers le haut ou le bas pour faire défiler une page ou un document dans la même direction.

Défilement à 2 doigts (gauche/droite)



Faites glisser deux doigts vers la gauche ou la droite pour faire défiler une page ou un document dans la même direction.

Glissé-déplacé



Sélectionnez un élément puis maintenez le pavé tactile. Faites glisser un autre doigt pour glisser-déplacer l'objet vers l'emplacement voulu.

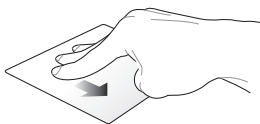
Fonctionnalités gestuelles à trois doigts

Défilement à 3 doigts (gauche/droite)



Si plusieurs onglets sont ouverts sur votre navigateur internet, faites glisser trois doigts vers la gauche ou la droite pour basculer d'un onglet à l'autre.

Défilement vers le bas à 3 doigts



Faites glisser trois doigts vers le bas pour visualiser tous les écrans actuellement ouverts dans Chrome™.

Utiliser le clavier

Les touches de fonction localisées sur le clavier de votre ordinateur portable servent à déclencher les commandes suivantes :



Page précédente



Page suivante



Actualise la page internet actuelle



Active le mode plein écran de l'application actuelle



Bascule vers la fenêtre suivante



Augmente la luminosité de l'écran



Baisse la luminosité de l'écran



Désactive le haut-parleur



Baisse le volume du haut-parleur



Augmente le volume du haut-parleur



Ouvre la barre de recherche

Chapitre 3 : ***Système d'exploitation Chrome™***

Démarrer pour la première fois

Lors du premier démarrage de votre ordinateur, une série d'écrans apparaît pour vous guider dans les différentes étapes de configuration des paramètres de base du système d'exploitation Chrome™.

Premier démarrage :

1. Appuyez sur le bouton de mise en route de votre ordinateur. Patientez quelques minutes le temps que l'écran de configuration apparaisse.
2. Depuis l'écran de configuration, sélectionnez l'option préférée dans le menu déroulant à côté des éléments suivants :
 - Configuration de la langue
 - Configuration du clavier
 - Configuration du réseau

Une fois terminé, cliquez sur **Continuer**.

3. Lisez attentivement les termes du contrat de licence du système d'exploitation Chrome, puis sélectionnez **Accepter et continuer**.
4. À l'apparition de l'écran de connexion, entrez l'adresse email et le mot de passe de votre compte Google. Si vous ne disposez pas de compte Google, cliquez sur **Créer un compte Google**.
Si vous ne souhaitez pas vous connecter, sélectionnez l'option **Naviguer en tant qu'invité**.
5. Une fois terminé, le navigateur internet apparaît et vous pouvez dès lors commencer à utiliser le système d'exploitation Chrome™.

Écran de connexion

L'écran de connexion apparaît à chaque démarrage de votre ordinateur portable et offre deux options de connexion au système d'exploitation Chrome™.

IMPORTANT ! Vérifiez que votre connexion internet est active avant de sélectionner l'une des deux options de connexion.

Naviguer en tant qu'invité

Cette option est recommandée si vous souhaitez n'utiliser que la navigation internet ou laisser d'autres personnes utiliser votre ordinateur portable. Les fichiers téléchargés, l'historique de navigation et les cookies ne sont pas stockés sur l'ordinateur lors d'une utilisation en tant qu'invité.

Compte utilisateur

Utiliser cette option permet non seulement d'accéder aux applications et aux autres programmes offerts par le système d'exploitation Chrome™ mais aussi de stocker les fichiers, les applications et l'historique de navigation téléchargés sur votre compte utilisateur.

Connexion à votre compte

Sélectionnez le compte utilisateur à utiliser et entrez le mot de passe approprié dans le champ spécifié.

Ajouter un compte

Pour créer un nouveau compte :


1. Cliquez sur l'option **Ajouter un utilisateur** située sur la partie inférieure droite de l'écran de connexion.
2. À l'apparition de l'écran suivant, entrez l'adresse email et le mot de passe du nouveau compte. L'adresse de messagerie doit être de type Gmail. Pour créer un nouveau compte Google, cliquez sur le lien **créer un compte Google**.
3. Cliquez ensuite sur **Connexion**.

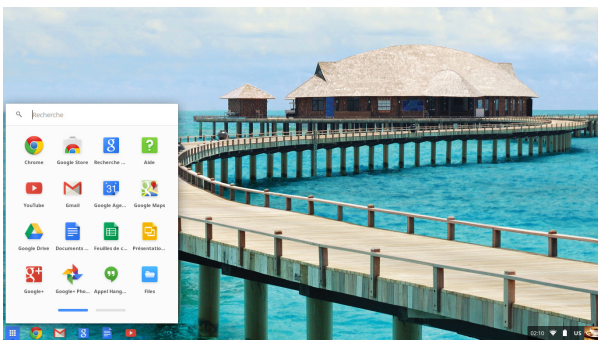
Utiliser le Bureau

Liste des applications

Le Bureau du système d'exploitation Chrome™ dispose d'une grande variété d'applications permettant de maximiser les fonctionnalités de votre ordinateur portable.

Pour ouvrir la liste des applications, cliquez sur l'icône  de l'étagère.

REMARQUE : Si vous êtes connecté en tant qu'invité, seule l'icône  apparaît dans l'étagère.



Icône d'accès
aux applications

Étagère

Ajouter une application à l'étagère

Pour ajouter une application à l'étagère :

1. Cliquez sur .
2. Faites un clic droit sur l'application à ajouter à l'étagère puis sélectionnez **Épingler sur l'étagère**.

Supprimer une application de l'étagère

Pour supprimer une application de l'étagère :

1. Faites un clic droit sur l'application à supprimer.
2. Sélectionnez **Retirer**.

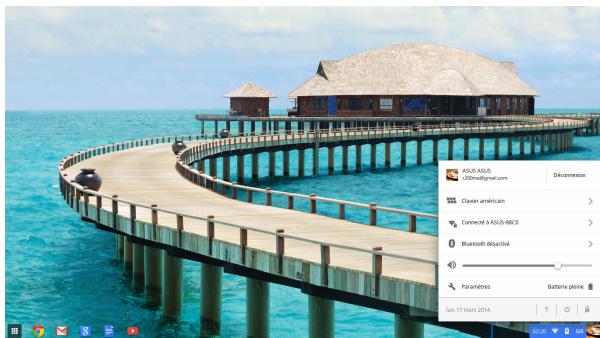
Configurer les paramètres d'une application

Pour configurer l'apparence d'une application :

1. Faites un clic droit sur l'application à configurer.
2. Sélectionnez ensuite l'une des options suivantes :
 - **Ouvrir dans un onglet standard**
 - **Ouvrir dans un onglet épinglé**
 - **Ouvrir dans une fenêtre**
 - **Ouvrir la version agrandie**

Zone d'état

La zone d'état offre une vue d'ensemble des informations de votre compte Google. Elle vous permet aussi de modifier les paramètres de votre ordinateur portable et de votre compte utilisateur.



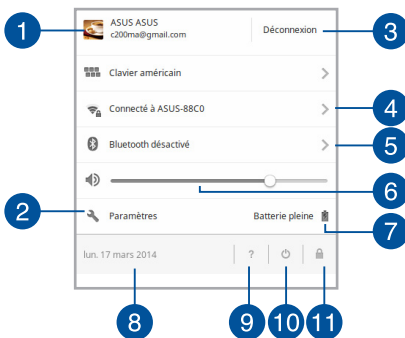
Zone d'état

Cliquez pour ouvrir
le menu contextuel

Ouvrir le menu contextuel de la zone d'état

Cliquez n'importe où sur la zone d'état pour afficher le menu contextuel sur la partie inférieure droite de l'écran.

Description du menu contextuel de la zone d'état



- 1 Compte utilisateur**
Cette zone affiche le compte Google actuellement utilisé.
- 2 Paramètres**
Cliquez sur cette option pour accéder aux paramètres du système d'exploitation Chrome™.
- 3 Déconnexion**
Cliquez sur cette option pour vous déconnecter du compte Google actuel.
- 4 Réseau**
Cliquez sur cette option pour afficher la connexion réseau actuelle, les réseaux sans fil disponibles et divers paramètres réseau.
- 5 Bluetooth**
Cliquez sur cette option pour activer ou désactiver la connexion Bluetooth et gérer les dispositifs Bluetooth connectés.

- 6** **Volume**
Déplacez le curseur vers la gauche ou la droite pour ajuster le volume du haut-parleur de votre ordinateur portable.
- 7** **État de la batterie**
Affiche le pourcentage de charge restant de la batterie de votre ordinateur. Cette zone affiche également le délai de charge/décharge de la batterie.
- 8** **Date et heure**
Cliquez sur cette option si vous souhaitez régler la date et l'heure de votre ordinateur portable.
- 9** **Aide**
Cliquez sur cette option pour accéder au Centre d'aide pour Chromebook.
- 10** **Arrêt**
Cliquez sur cette option pour éteindre l'ordinateur portable.
- 11** **Verrouillage**
Cliquez sur cette option pour verrouiller la session actuelle et retourner à l'écran de connexion.

Se connecter à Internet

Une connexion internet est requise pour pouvoir utiliser le système d'exploitation Chrome™ sur votre ordinateur portable. Vous pouvez établir une connexion internet sans fil par le biais du module Wi-Fi intégré.

Activer la connexion Wi-Fi

Pour activer la connexion Wi-Fi :

1. Ouvrez le menu contextuel de la zone d'état.
2. Sélectionnez **Aucun réseau détecté** > **Activer le Wi-Fi**.

Changer de réseau Wi-Fi

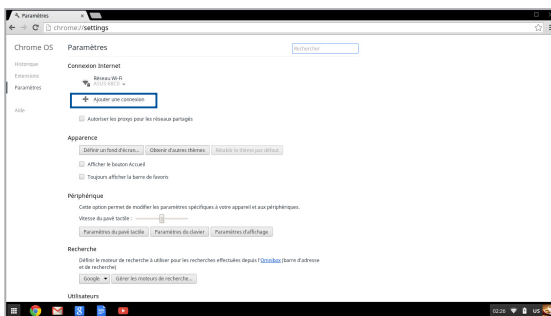
Par défaut, l'ordinateur portable utilise le réseau Wi-Fi défini lors de sa configuration initiale. Suivez les instructions suivantes si vous souhaitez établir une nouvelle connexion Wi-Fi.

1. Ouvrez le menu contextuel de la zone d'état.
2. Sélectionnez votre connexion Wi-Fi actuelle.
3. Sélectionnez le nouveau réseau Wi-Fi auquel vous souhaitez vous connecter à partir de la liste des réseaux disponibles, puis, si nécessaire, entrez le mot de passe de connexion du nouveau réseau.

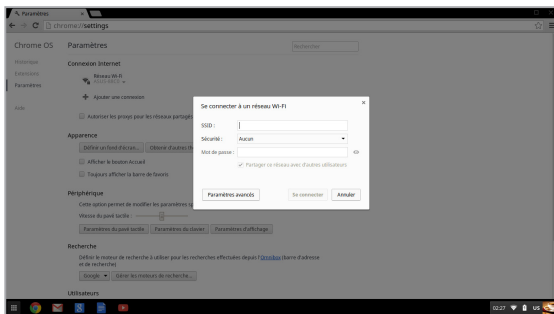
Ajouter une connexion réseau

Pour ajouter une nouvelle connexion à votre liste de réseaux :

1. Ouvrez le menu contextuel de la zone d'état.
2. Cliquez sur **Paramètres**.
3. Sous **Connexion Internet**, sélectionnez **Ajouter une connexion**.




4. Sélectionnez l'option **Ajouter un réseau Wi-Fi...** ou **Ajouter un réseau privé...** puis entrez les informations de connexion nécessaires.



5. Cliquez sur **Se connecter** pour établir une connexion internet à partir du nouveau réseau.

Navigateur Chrome

L'explorateur Chrome est votre outil de navigation internet principal. En outre, ce navigateur est compatible avec la plupart des applications disponibles sur le système d'exploitation Chrome™.

Cliquez sur l'icône  de l'étagère pour ouvrir le navigateur Chrome.

Aperçu du navigateur Chrome



1 Page suivante / précédente

Cliquez sur ces icônes pour accéder à la page de navigation précédente ou suivante.

2 Actualiser

Cliquez sur cette icône pour actualiser la page.

- 3 Onglet**
Les onglets vous permettent d'ouvrir plusieurs pages internet de manière simultanée.
- 4 Fermer**
Cliquez sur cette option pour fermer un onglet.
- 5 Nouvel onglet**
Cliquez sur cette option pour ouvrir un nouvel onglet.
- 6 Barre d'adresse**
La barre d'adresse affiche l'adresse du site internet actuellement ouvert. Vous pouvez également y entrer des mot-clés à rechercher sur Internet suivi d'une pression de la touche .
- 7 Marque-page**
Cliquez sur cette option pour ajouter la page internet actuelle à la liste de vos marque-pages.
- 8 Réduire/Agrandir**
Cliquez sur cette option pour réduire ou agrandir la taille de la fenêtre du navigateur Chrome.
- 9 Fermer**
Cliquez sur cette option pour fermer le navigateur Chrome.
- 10 Paramètres**
Cliquez sur cette option pour personnaliser les paramètres du navigateur Chrome.
- 11 Barre de défilement**
Déplacez cette barre vers le haut ou le bas pour faire défiler le contenu d'une page internet.

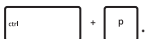
Imprimer des documents

La fonction d'impression du système d'exploitation Chrome™ de votre ordinateur portable vous permet de sauvegarder vos fichiers sous forme électronique, au format PDF, ou de les imprimer via Google Cloud Print.

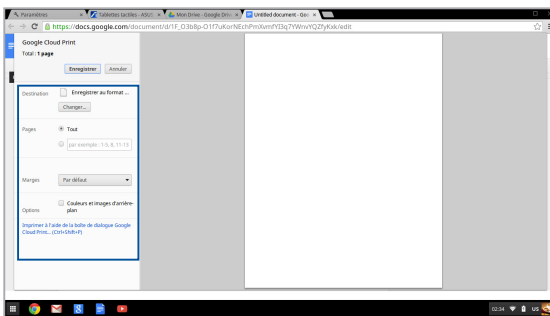
Enregistrer des fichiers PDF

Pour sauvegarder un fichier au format PDF :

1. Ouvrez un fichier puis appuyez sur la combinaison de touches

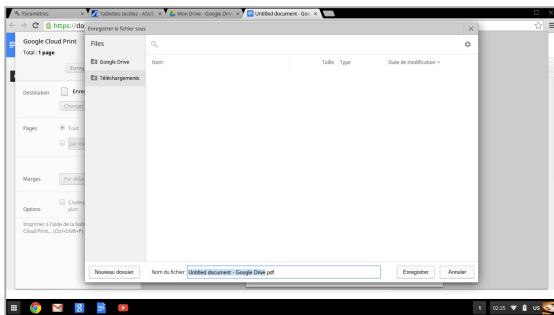


2. Sur le côté gauche de l'écran, modifiez si nécessaire les différents paramètres disponibles.



3. Une fois terminé, cliquez sur **Enregistrer**.

4. À l'apparition de l'écran suivant, spécifiez le nom et l'emplacement de sauvegarde du fichier PDF.



5. Cliquez sur **Enregistrer** pour créer le fichier PDF à l'emplacement voulu et quitter.

Google Cloud Print

Si vous souhaitez imprimer des fichiers contenus sur votre ordinateur portable, vous pouvez utiliser la fonctionnalité Google Cloud Print. Google Cloud Print vous permet d'imprimer des documents grâce aux ingrédients suivants : technologie de stockage sur le nuage, connexion internet active et imprimante pouvant être utilisée sur le nuage.

Utiliser une imprimante compatible

Si votre imprimante prend déjà en charge la fonctionnalité Google Cloud Print, consultez son mode d'emploi pour pouvoir commencer à l'utiliser avec votre ordinateur portable.

Rendez-vous sur le lien suivant pour consulter la liste des imprimantes compatibles avec Google Cloud Print : <http://www.google.com/cloudprint/learn>

REMARQUE : Si votre imprimante n'apparaît pas dans la liste, consultez la section *Utiliser Google Cloud Print avec une imprimante standard* de ce manuel.

Utiliser Google Cloud Print avec une imprimante standard

Une imprimante standard est une imprimante ne prenant pas en charge de manière native la fonctionnalité Google Cloud Print, et nécessitant d'être configurée manuellement.

Pour pouvoir utiliser une imprimante standard avec votre ordinateur portable, vous devez la connecter à Google Cloud Print par le biais d'un ordinateur Windows®.


IMPORTANT !

- Vérifiez de bien utiliser Windows® XP (ou version ultérieure) sur votre ordinateur. Pour Windows® XP, assurez-vous de bien avoir installé XP Service Pack 3 (SP3).
 - Vous devez d'abord connecter et configurer l'imprimante sur l'ordinateur avant de pouvoir l'utiliser avec Google Cloud Print.
 - Vérifiez que le navigateur Chrome est bien installé sur l'ordinateur Windows®.
-


Pour connecter une imprimante standard à Google Cloud Print :

1. Connectez et allumez votre imprimante et votre ordinateur.

IMPORTANT ! N'oubliez pas de connecter et configurer l'imprimante sur l'ordinateur avant de continuer.

2. Connectez l'ordinateur à Internet et ouvrez le navigateur Chrome.
3. Cliquez sur  > **Paramètres**.
4. Cliquez sur **Afficher les paramètres avancés...**

Utilisateurs



Connecté en tant que c200ma@gmail.com. Gérez vos données synchronisées sur [Google Dashboard](#).

Demander le mot de passe au retour de veille

[Paramètres de synchronisation avancés...](#) [Gérer les autres utilisateurs...](#)

[Afficher les paramètres avancés...](#)

5. Faites défiler la page jusqu'à atteindre l'option **Google Cloud Print** puis cliquez sur **Gérer**.

Google Cloud Print

Configurer ou gérer les imprimantes sur Google Cloud Print [En savoir plus](#)

[Gérer](#)

Afficher des notifications lorsque de nouvelles imprimantes sont détectées sur le réseau

6. Sous l'option **imprimantes standards** cliquez sur **Ajouter des imprimantes**.

Appareils

Nouveaux périphériques

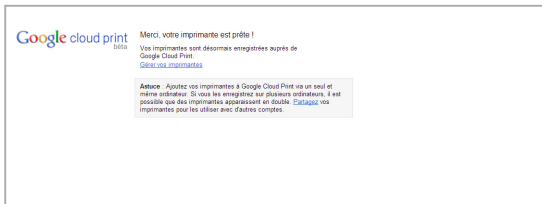
Il semblerait qu'il n'y ait aucun périphérique à enregistrer sur le réseau. Si votre périphérique est allumé et conn de l'enregistrer en vous référant à son manuel d'instructions.

Imprimantes standards

Vous pouvez ajouter des imprimantes standards connectées à votre ordinateur à Google Cloud Print.

[Ajouter des imprimantes](#)

7. Connectez-vous par le biais de votre compte Google.
8. À l'apparition de l'écran précédent, sélectionnez l'imprimante à utiliser avec Google Cloud Print puis cliquez sur **Ajouter une ou plusieurs imprimantes**.
9. L'écran suivant apparaît après avoir correctement configuré votre imprimante avec Google Cloud Print.



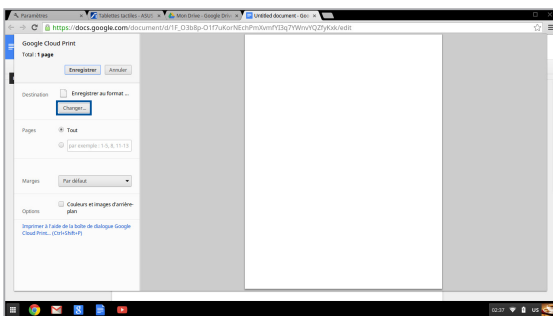
Utiliser Google Cloud Print pour imprimer des documents

Après avoir configuré votre imprimante avec Google Cloud Print, vous pouvez imprimer des fichiers contenus sur votre ordinateur portable en suivant les instructions suivantes.

1. Ouvrez un fichier puis appuyez sur la combinaison de touches



2. Sous l'option **Destination**, cliquez sur **Changer...**



3. Dans la liste des imprimantes disponibles, sélectionnez celle que vous souhaitez utiliser.
4. Si nécessaire, configurez d'autres options d'impression, puis cliquez sur **Imprimer**.

Gérer vos fichiers

Gérez les fichiers stockés sur votre ordinateur portable par le biais des applications **Fichiers** et **Google Drive** du système d'exploitation Chrome™.

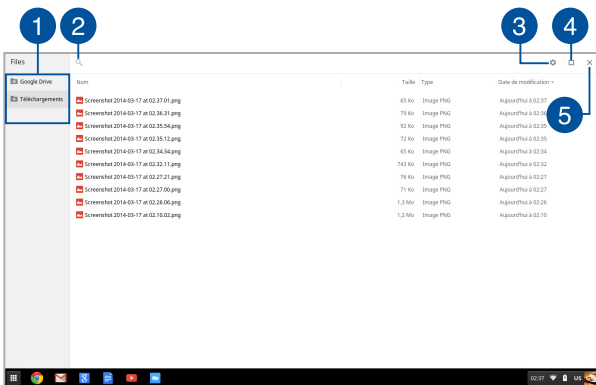
Grâce à ces applications, vous pouvez stocker et éditer divers types de fichiers (documents, images, audio et vidéo) tout en travaillant sur votre ordinateur portable. Vous pouvez également enregistrer et accéder à ces fichiers par le biais de la plate-forme de stockage en ligne Google Drive.


Application Fichiers

Cette application vous permet de visualiser tous les fichiers stockés sur votre ordinateur portable ainsi que sur Google Drive. Elle permet également de visualiser les périphériques connectés à l'ordinateur portable.

Pour ouvrir l'application Fichiers, cliquez sur  > .

Aperçu de l'application Fichiers

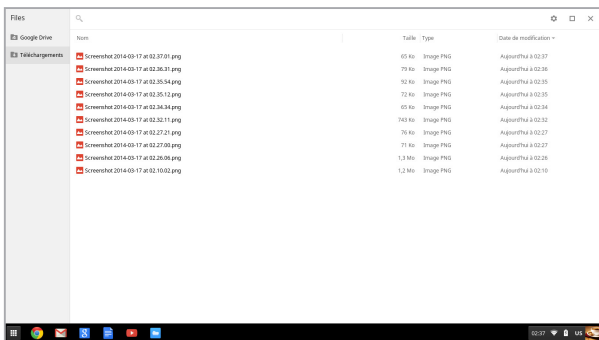


- 1 Emplacement des fichiers**
Cette colonne liste les emplacements de stockage actuellement disponibles, ainsi que les éventuels dispositifs de stockage connectés à l'ordinateur portable.
- 2 Rechercher**
Cliquez sur la loupe pour afficher le champ de recherche. Entrez un ou plusieurs mot-clés et appuyez sur la touche  de votre clavier pour valider la recherche.
- 3 Paramètres**
Cliquez sur ce bouton pour personnaliser les paramètres de l'emplacement de stockage sélectionné.
- 4 Réduire/Agrandir**
Cliquez sur ce bouton pour agrandir ou réduire la fenêtre.
- 5 Fermer**
Cliquez sur ce bouton pour fermer la fenêtre.

Accéder aux fichiers stockés sur l'ordinateur portable

L'emplacement **Téléchargements** de l'application **Fichiers** liste tous les fichiers téléchargés en ligne sur votre ordinateur portable.

Pour accéder à ces fichiers, ouvrez tout simplement l'application Fichiers, sélectionnez l'emplacement **Téléchargements** puis le(s) fichier(s) à ouvrir.



Déplacer des fichiers

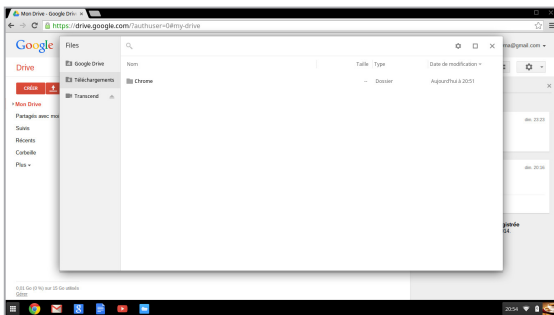
Consultez les instructions suivantes si vous souhaitez déplacer des fichiers vers un nouvel emplacement à partir de l'application Fichiers.

1. Ouvrez l'emplacement du fichier à déplacer.
2. Sélectionnez le(s) fichier(s) à déplacer, puis faites-le(s) glisser vers le nouvel emplacement.

Déconnecter des appareils

Pour garantir une déconnexion sécurisée des appareils connectés à votre ordinateur portable, déconnectez-les via l'application Fichiers. Pour ce faire :


1. Cliquez sur  > .
2. Sélectionnez l'appareil à déconnecter puis cliquez sur .



3. Lorsque l'appareil n'apparaît plus dans le volet de gauche, vous pouvez le débrancher de l'ordinateur portable.

Créer un nouveau dossier

Suivez les instructions suivantes pour créer un nouveau dossier dans l'un des emplacements disponibles.

1. À partir de l'écran de l'application Fichiers, sélectionnez l'emplacement de création du nouveau dossier.
2. Utilisez la combinaison de touches  + pour créer un nouveau dossier.

Google Drive



Google Drive est un espace de stockage en ligne de 15 Go auquel vous pouvez accéder sur votre ordinateur portable par le biais de votre compte Google. Cette application vous permet de synchroniser et d'accéder à vos fichiers à travers de multiples appareils (téléphones portables, tablettes, ordinateurs portables, etc.).

Il existe deux moyens d'accéder à Google Drive à partir de votre ordinateur portable : via l'application Fichiers ou via l'application Google Drive.

Ouvrir Google Drive via l'application Fichiers


L'élément Google Drive de l'application Fichiers vous permet d'accéder à tous les fichiers actuellement stockés sur Google Drive. Vous pouvez également déplacer les fichiers contenus dans l'emplacement Téléchargements sur Google Drive.

Pour accéder à Google Drive via l'application Fichiers :

1. Cliquez sur  >  .
2. Sélectionnez **Google Drive** pour visualiser les fichiers stockés sous différentes catégories :
 - **Google Drive** - Liste la totalité des fichiers.
 - **Hors ligne** - Liste tous les fichiers disponibles hors ligne.
 - **Partagés avec moi** - Liste tous les fichiers partagés avec d'autres comptes Google.
 - **Activité récente** - Liste tous les fichiers récemment ouverts.

Déplacer vos téléchargements sur Google Drive

Par défaut, tous les fichiers téléchargés sur votre ordinateur portable sont placés dans le dossier **Téléchargements**. Suivez les instructions suivantes pour déplacer des fichiers contenus dans ce dossier sur Google Drive :

1. Cliquez sur .
2. Cliquez sur **Téléchargements** puis sélectionnez les documents, fichiers ou dossiers à déplacer, puis faites-les glisser sur **Google Drive**.

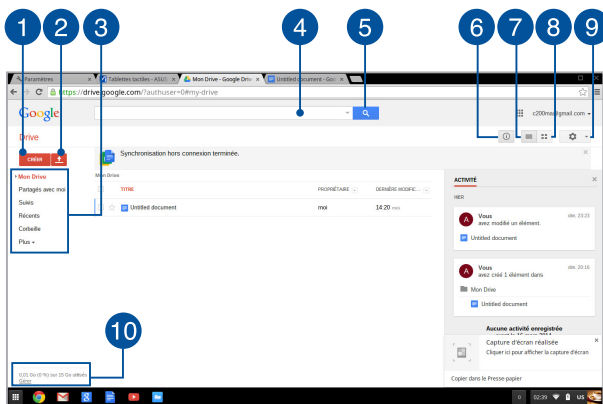
Ouvrir l'application Google Drive

L'utilisation directe de l'application Google Drive vous permet de personnaliser et de profiter pleinement de Google Drive.

IMPORTANT ! Assurez-vous d'être connecté à Internet avant d'utiliser l'application Google Drive.

Pour ouvrir l'application Google Drive, cliquez sur  > .

Aperçu de l'application Google Drive



1 Créer



Cliquez sur cette option pour créer un nouveau fichier qui sera automatiquement sauvegardé sur Google Drive.

2 Transfert

Cliquez sur cette option pour transférer des fichiers ou des dossiers vers Google Drive.

3 Emplacements des fichiers

Cette colonne liste les divers emplacements disponibles sur Google Drive.

- 4 Champ de recherche**
Entrez le nom du fichier, du dossier ou du document à localiser sur Google Drive puis appuyez sur la touche  ou sur  pour valider la recherche.
- 5 Rechercher**
Cliquez sur ce bouton pour lancer la recherche d'un fichier.
- 6 Détails et activité**
Cliquez sur cette option pour afficher le journal d'activité de votre compte Google Drive et les informations de l'emplacement **Mon Drive**.
- 7 Affichage par liste**
Cliquez sur cette option pour basculer l'affichage des fichiers sous forme de liste.
- 8 Affichage par grille**
Cliquez sur cette option pour basculer l'affichage des fichiers sous forme de grille.
- 9 Paramètres**
Cliquez sur ce bouton pour personnaliser les paramètres de Google Drive.
- 10 Informations de stockage de Google Drive**
Cliquez sur cette option pour visualiser et personnaliser le système de stockage de Google Drive.

Restaurer votre ordinateur portable

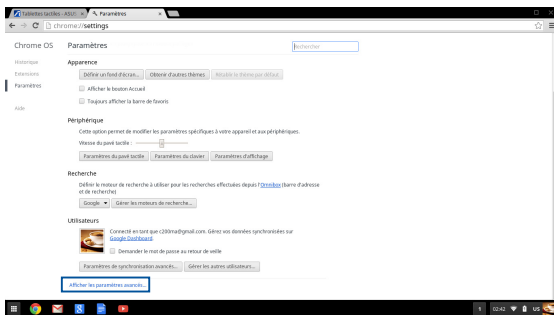
Au cas où vous souhaiteriez restaurer la configuration d'usine du système d'exploitation Chrome™, vous pouvez utiliser la fonctionnalité Powerwash.

Utiliser Powerwash

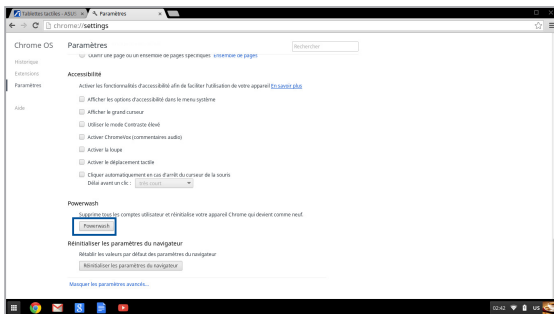
AVERTISSEMENT !

- Faites une copie de sauvegarde de vos données importantes avant d'utiliser cette fonctionnalité.
- Toutes les données locales stockées sur votre ordinateur portable seront supprimées lors de l'utilisation de Powerwash. Toutefois, vos comptes Google Drive et toutes les données y étant associées seront conservées.

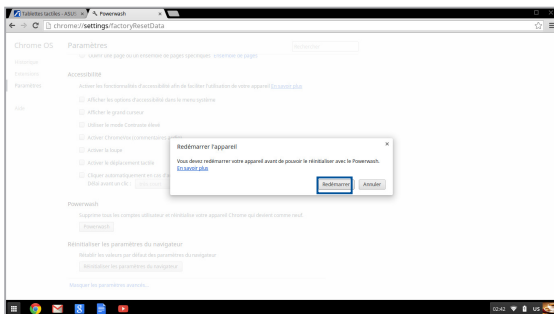
1. Ouvrez le menu contextuel de la zone d'état et cliquez sur **Paramètres**.
2. Cliquez sur **Afficher les paramètres avancés...**



3. Cliquez sur **Powerwash**.



4. Lorsque vous y êtes invité, cliquez sur **Redémarrer**.




5. Dans la fenêtre **Effectuer un Powerwash de votre appareil Chrome**, cliquez sur **Réinitialiser** pour continuer.

Éteindre l'ordinateur portable

Utilisez l'une des méthodes suivantes pour éteindre votre ordinateur portable :

Sous le système d'exploitation Chrome™

1. Ouvrez le menu contextuel de la zone d'état.
2. Cliquez sur  .

Utiliser le bouton d'alimentation de l'ordinateur portable

Appuyez une fois sur le bouton d'alimentation pour éteindre l'ordinateur portable. Vous pouvez aussi utiliser cette méthode pour éteindre l'ordinateur lorsque ce dernier ne répond plus.

IMPORTANT ! Enregistrez votre travail avant d'utiliser cette méthode, et ce afin d'éviter la perte de vos données.

Pour ce faire, maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant au moins quatre (4) secondes, et ce jusqu'à ce que l'ordinateur s'éteigne.

Basculer l'ordinateur portable en mode veille

Pour basculer l'ordinateur portable en mode veille, appuyez brièvement sur son bouton d'alimentation.

Conseils et FAQ

Conseils d'utilisation

Pour vous permettre de profiter pleinement de votre ordinateur portable, maximiser ses performances et garantir la sûreté de toutes les données, prenez note des conseils suivants :

- Utilisez et maintenez à jour un logiciel anti-virus permettant de protéger vos données et votre ordinateur.
- Évitez de forcer l'ordinateur à s'arrêter sauf si cela est absolument nécessaire.
- Faites régulièrement une copie de sauvegarde de vos données sur un périphérique de stockage externe.
- Évitez d'utiliser l'ordinateur portable dans des environnements à températures extrêmes. En cas d'inutilisation prolongée de l'ordinateur (un mois minimum), il est recommandé de retirer la batterie si celle-ci est amovible.
- Avant de réinitialiser votre ordinateur, débranchez tous les périphériques connectés et assurez-vous d'avoir les éléments ci-dessous à portée de main :
 - Une copie de sauvegarde de vos données
 - Votre identifiant et mot de passe de connexion
 - Les informations relatives à votre connexion internet

FAQ matérielle

1. **Un point noir ou coloré apparaît lorsque j'allume l'ordinateur portable. Que dois-je faire ?**

Ces points apparaissant sur l'écran n'affectent pas les performances de votre ordinateur. Si toutefois l'incident persiste, et affecte de manière conséquente les performances de votre ordinateur, contactez un centre de service certifié par ASUS.

2. **La qualité d'affichage des couleurs et/ou de la luminosité de l'écran est inégale. Comment résoudre ce problème ?**

Les couleurs et la luminosité de votre écran peuvent être affectées par l'angle et la position actuelle de l'ordinateur portable. Ces attributs peuvent aussi varier d'un modèle d'ordinateur à l'autre. Utilisez les touches de fonction ou les paramètres d'affichage du système d'exploitation pour régler l'apparence de l'écran.

3. **Comment maximiser la durée de vie de la batterie ?**

Essayez une ou plusieurs des suggestions suivantes :


- Utilisez les touches de fonction pour modifier la luminosité de l'écran.
- Débranchez les appareils USB non utilisés.
- Fermez les applications non utilisées, tout spécialement celles gourmandes en mémoire vive.

4. Le voyant lumineux de la batterie ne s'allume pas. Quel est le problème ?

- Vérifiez que l'adaptateur secteur et la batterie sont correctement connectés. Vous pouvez aussi essayer de déconnecter, patienter environ une minute, puis reconnecter ces deux éléments.
- Si le problème persiste, contactez le centre de service ASUS le plus proche.

5. Pourquoi les haut-parleurs n'émettent-ils aucun son lors de la lecture d'un fichier audio ou vidéo ?

Essayez une ou plusieurs des suggestions suivantes :

- Appuyez sur  pour augmenter le volume.
- Vérifiez que le son n'a pas été désactivé.
- Vérifiez qu'un casque audio n'est pas connecté.

6. Que faire si j'ai égaré l'adaptateur secteur ou si la batterie ne fonctionne plus ?

Contactez le service après-vente ASUS le plus proche pour obtenir une assistance technique.

7. Je ne parviens pas à taper du texte correctement car le curseur n'arrête pas de se déplacer à l'écran. Que dois-je faire ?

Vérifiez que rien n'entre en contact avec le pavé tactile lors de la saisie de texte au clavier.

FAQ logicielle

- 1. Lors de la mise en route de l'ordinateur, le voyant d'alimentation s'allume mais pas celui dédié au disque dur. De plus, le système d'exploitation ne démarre pas. Que faire pour corriger ce problème ?**

Essayez une ou plusieurs des suggestions suivantes :

- Forcez l'ordinateur à s'arrêter en appuyant plus de quatre (4) secondes sur le bouton d'alimentation. Vérifiez que l'adaptateur secteur et la batterie sont correctement connectés à l'ordinateur portable.
- Si le problème persiste, contactez le centre de service ASUS le plus proche.

- 2. Que faire lorsque le message suivant apparaît à l'écran : "Retirez les disques. Pressez une touche pour redémarrer."?**

Essayez une ou plusieurs des suggestions suivantes :

- Débranchez tous les périphériques connectés et redémarrez l'ordinateur portable.
- Retirez le disque placé dans le lecteur optique et redémarrez l'ordinateur portable.
- Si le problème persiste, votre ordinateur peut posséder un problème de stockage de la mémoire. Contactez le service après-vente ASUS le plus proche pour obtenir une assistance technique.

- 3. Le délai de démarrage de l'ordinateur portable et du système d'exploitation sont plus lents que d'ordinaire. Comment résoudre ce problème ?**

Supprimez les applications récemment installées ou non incluses avec le système d'exploitation, puis redémarrez l'ordinateur portable.

4. L'ordinateur ne démarre pas. Comment résoudre ce problème ?

Essayez une ou plusieurs des suggestions suivantes :

- Débranchez tous les périphériques connectés et redémarrez l'ordinateur portable.
- Si le problème persiste, contactez le centre de service ASUS le plus proche.

5. Pourquoi l'ordinateur portable ne parvient pas à sortir du mode veille / veille prolongée ?

- Appuyez sur le bouton d'alimentation pour sortir l'ordinateur portable du mode veille.
- Il se peut que la batterie de l'ordinateur soit vide. Branchez l'adaptateur secteur puis appuyez sur le bouton d'alimentation.

Appendice

Conformité du modem interne

L'ordinateur portable avec modem interne est conforme aux normes JATE (Japon), FCC (US, Canada, Corée, Taiwan), et CTR21. Le modem interne a été approuvé conformément à la Décision du Conseil 98/482/CE comme terminal de connexion pan-européen unique compatible au réseau PSTN (public switched telephone network/réseau téléphonique public commuté). Toutefois, à cause des différences entre les PSTN de certains pays, l'approbation ne constitue pas, par elle-même, une assurance inconditionnelle du bon fonctionnement sur tous les points du réseau PSTN. En cas de problème, vous devez contacter en premier lieu votre fournisseur.

Vue générale

Le 4 août 1998 la Décision du Conseil Européen sur le CTR21 a été publiée au Journal Officiel des Communautés Européennes. Le CTR 21 s'applique à tous les équipements de terminaux non vocaux avec impulsion DTMF qui sont amenés à se connecter au PSTN analogique (réseau téléphonique public commuté).

CTR 21 (Common Technical Regulation): Exigences de raccordement pour la connexion aux réseaux téléphoniques publics communautés (RTCP) analogiques des terminaux (à l'exception de ceux qui prennent en charge la téléphonie vocale dans les cas justifiés) pour lesquels l'adressage de réseau éventuel est assuré par signalisation multifréquences banded (DTMF).

Déclaration de compatibilité au réseau

Déclaration qui doit être faite par le fabricant à l'organisme désigné et au vendeur :
"Cette déclaration indiquera les réseaux avec lesquels l'équipement est conçu pour fonctionner et tout réseau notifié avec lequel l'équipement peut avoir des difficultés d'interopérabilité."

Déclaration qui doit être faite par le fabricant à l'utilisateur : "Cette déclaration indiquera les réseaux avec lesquels l'équipement est conçu pour fonctionner et tout réseau notifié avec lequel l'équipement peut avoir des difficultés d'interopérabilité. Le fabricant doit également joindre une déclaration qui établit clairement où la compatibilité au réseau est dépendante des paramétrages physiques ou logiciels. Il conseillera également à l'utilisateur de contacter le vendeur s'il désire utiliser l'équipement sur un autre réseau."

À ce jour, l'organisme désigné CETECOM a délivré plusieurs approbations pan-européennes sur la base du CTR 21. Comme résultat les premiers modems en Europe qui ne nécessitent pas une approbation réglementaire de chaque État membre.

Équipements non-vocaux

Les répondeurs téléphoniques et interphones sont éligibles ainsi que les modems, télécopieurs, automates et systèmes d'alarme. Équipements pour lesquels la qualité point à point de la communication est contrôlée par régulations (ex.téléphones portables, et dans certains pays les téléphones sans fil) sont exclus.

Ce tableau indique les pays où s'applique le standard CTR21.

Pays	Application	Tests supplémentaires
Autriche ¹	Oui	Non
Belgique	Oui	Non
République Tchèque	Non	Non applicable
Danemark ¹	Oui	Oui
Finlande	Oui	Non
France	Oui	Non
Allemagne	Oui	Non
Grèce	Oui	Non
Hongrie	Non	Non applicable
Islande	Oui	Non
Irlande	Oui	Non
Italie	En cours	En cours
Israël	Non	Non
Lichtenstein	Oui	Non
Luxembourg	Oui	Non
Pays-Bas ¹	Oui	Oui
Norvège	Oui	Non
Pologne	Non	Non applicable
Portugal	Non	Non applicable
Espagne	Non	Non applicable
Suède	Oui	Non
Suisse	Oui	Non
Royaume-Uni	Oui	Non

Ces informations ont été reprises du CETECOM et sont données sans engagement. Pour la mise à jour de ce tableau, vous pouvez consulter le site http://www.cetecom.de/technologies/ctr_21.html.

Les exigences nationales ne s'appliquent que si l'équipement peut utiliser la tonalité par impulsion (les fabricants peuvent alors déclarer dans leur manuel que l'équipement n'est conçu que pour le support DTMF, ce qui rendrait tout test supplémentaire superflu).

Au Pays-Bas, des test supplémentaires sont exigés pour les connexions en série et l'identification des appelants.

Rapport de la Commission Fédérale des Communications (FCC)

Cet appareil est conforme à l'alinéa 15 des règles établies par la FCC. Son utilisation est sujette aux deux conditions suivantes :

- Cet appareil ne doit pas créer d'interférences nuisibles, et.
- Cet appareil doit tolérer tout type d'interférences, y compris celles susceptibles de provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites relatives aux appareils numériques de classe B, en accord avec la Section 15 de la réglementation de la Commission Fédérale des Communications (FCC). Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles en installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé en accord avec les instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a pas de garantie que des interférences ne surviendront pas dans une installation particulière. Si cet appareil crée des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision (il est possible de le déterminer en éteignant puis en rallumant l'appareil), l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences par l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou repositionner l'antenne de réception.
- Augmenter la séparation entre l'appareil et le récepteur.
- Brancher l'appareil sur une prise secteur d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est branché.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV qualifié pour obtenir de l'aide.

AVERTISSEMENT ! L'utilisation d'un cordon électrique de type blindé est requise afin de respecter les limites d'émission de la FCC et pour éviter les interférences avec la réception radio et télévision alentours. Il est essentiel de n'utiliser que le cordon électrique fourni. N'utilisez que des câbles blindés pour brancher les périphériques E/S à l'appareil. Vous êtes averti que les changements ou les modifications non expressément approuvés par le responsable de la conformité peut annuler votre droit à utiliser cet appareil.

(Réimpression du Code of Federal Regulations #47, pièce 15.193, 1993. Washington DC : Office of the Federal Register, National Archives and Records Administration, U.S.Government Printing Office.)

Déclaration d'alerte FCC sur l'exposition aux ondes radio

AVERTISSEMENT ! Tout changement ou modification non expressément approuvé par le responsable de la conformité peut annuler le droit de l'utilisateur à faire fonctionner cet appareil. "Le fabricant déclare que cet appareil est limité aux canaux 1 à 11 de la fréquence 2.4GHz par un firmware spécifique contrôlé aux États-Unis."

Cet appareil a été testé et s'est avéré conforme aux limites établies par la FCC en terme d'exposition aux radiations dans un environnement non contrôlé. Afin de rester en conformité avec ces exigences, évitez tout contact direct avec l'antenne pendant la transmission et suivez les instructions d'utilisation de ce manuel.

Avertissement concernant la marque CE

Cet appareil est conforme aux directives 1999/5/CE (remplacé par RED 2014/53/UE en 2017) du Parlement Européen et du Conseil votées le 9 Mars 1999 concernant les équipements hertziens et les terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité, 2004/108/CE (remplacé par 2014/30/UE en Avril 2016) sur la "Compatibilité électromagnétique" et 2006/95/EC (remplacé par 2014/35/UE en Avril 2016) sur les "Faibles tensions".

Cet équipement peut être utilisé dans les pays suivants :

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR



Déclaration d'Industrie Canada relative à l'exposition aux ondes radio

Cet appareil a été testé et s'est avéré conforme aux limites établies par Industrie Canada en terme d'exposition aux radiations dans un environnement non contrôlé. Afin de rester en conformité avec ces exigences, évitez tout contact direct avec l'antenne pendant la transmission et suivez les instructions d'utilisation de ce manuel.

Son utilisation est sujette aux deux conditions suivantes :

- Cet appareil ne doit pas créer d'interférences, et
- Cet appareil doit tolérer tout type d'interférences, y compris celles susceptibles de provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

Pour éviter les interférences radio avec le service sous licence (c'est à-dire le partage de canal avec les systèmes de téléphonie satellite), cet appareil est destiné à être utilisé en intérieur et loin des fenêtres pour fournir un blindage maximal. Tout appareil (ou son antenne d'émission) qui est installé en extérieur est sujet à cette licence.

Le présent appareil est conforme aux standards CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Canaux d'opération sans fil régionaux

N. Amérique	2.412-2.462 GHz	Canal 01 à canal 11
Japon	2.412-2.484 GHz	Canal 01 à canal 14
Europe ETSI	2.412-2.472 GHz	Canal 01 à canal 13

Plages de fréquences sans fil restreintes en France

Certaines zones en France ont une plage de fréquences restreinte. La puissance maximale autorisée, dans le pire des cas, en intérieur est :

- 10mW pour la plage de 2.4 GHz entière (2400 MHz–2483.5 MHz)
- 100mW pour les fréquences entre 2446.5 MHz et 2483.5 MHz

REMARQUE : Les canaux 10 à 13 inclus fonctionnent dans la plage de 2446.6MHz à 2483.5MHz.

Il existe plusieurs possibilités pour une utilisation en extérieur : dans les propriétés privées ou dans les propriétés privées des personnes publiques, l'utilisation est soumise à une procédure d'autorisation préliminaire par le Ministère de la Défense, avec une puissance maximale autorisée de 100mW dans la plage 2446.5–2483.5 MHz. L'utilisation en extérieur dans des propriétés publiques n'est pas permise.

Dans les départements listés ci-dessous, pour la plage de 2.4 GHz entière :

- La puissance maximale autorisée en intérieur est de 100mW
- La puissance maximale autorisée en extérieur est de 10mW

Départements pour lesquels l'utilisation de la plage des 2400– 2483.5 MHz est permise avec un EIRP inférieur à 100mW en intérieur et à 10mW en extérieur :

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

Ces exigences peuvent évoluer au fil du temps. Ainsi, vous pourrez par la suite utiliser votre carte Wifi dans davantage de départements français. Pour plus d'informations, vous pouvez visiter le site de l'ART (Autorité de Régulation des Télécommunications : <http://www.arcep.fr>).

REMARQUE : Votre carte WLAN émet moins de 100mW, mais plus de 10mW.

Avertissements de sécurité UL

Requis pour la norme UL 1459 couvrant les équipements de communication (téléphone) conçus pour être connectés de manière électrique à un réseau de télécommunication ayant un voltage de fonctionnement à la terre n'excédant pas 200V en crête, 300V de crête à crête et 105V rms, et installés ou utilisés en conformité avec les normes du NEC (National Electrical Code) (NFPA 70).

Lors de l'utilisation du modem de cet ordinateur portable, les précautions de sécurité générales doivent être respectées pour réduire les risques de départ d'incendie, de choc électrique et de blessures aux personnes, y compris ce qui suit :

- N'utilisez pas l'ordinateur à proximité d'une source d'eau, par exemple près d'une baignoire, d'un évier ou d'un bac à linge, dans un sous-sol humide ou près d'une piscine.
- N'utilisez pas l'ordinateur lors d'un orage. Il peut y avoir un risque de choc électrique provoqué par la foudre.
- N'utilisez pas l'ordinateur à proximité d'une fuite de gaz.

Requis pour la norme UL 1642 couvrant les batteries primaires (non rechargeables) et secondaires (rechargeables) utilisées comme source d'alimentation. Ces batteries contiennent du lithium métal, un alliage à base de lithium ou lithium-ion et sont constituées d'une seule cellule électrochimique ou de deux cellules supplémentaires connectées en série, en parallèle ou les deux, qui convertissent l'énergie chimique en énergie électrique par une réaction chimique réversible ou irréversible.

- Ne jetez pas la batterie de l'ordinateur au feu car elle pourrait exploser. Vérifiez vos réglementations locales en matière de recyclage de batteries afin de réduire les risques de blessures aux personnes provoquées par un feu ou une explosion.
- N'utilisez pas d'adaptateurs électriques ni de batteries provenant d'autres appareils afin de réduire les risques de blessures aux personnes provoquées par un feu ou une explosion. Utilisez uniquement des adaptateurs de courant certifiés UL ou des batteries fournies par le fabricant ou un revendeur agréé.

Exigence de sécurité électrique

Les produits utilisant des courants électriques nominaux pouvant atteindre 6 A et pesant plus de 3 Kg doivent utiliser des cordons d'alimentation supérieurs ou équivalents à : H05VV-F, 3G, 0.75 mm² ou H05VV-F, 2G, 0.75 mm².

REACH

En accord avec le cadre réglementaire REACH (Enregistrement, Evaluation, Autorisation, et Restriction des produits chimiques), nous publions la liste des substances chimiques contenues dans nos produits sur le site ASUS REACH : <http://csr.asus.com/english/REACH.htm>.

Note relative aux produits de Macrovision Corporation

Ce produit comprend une technologie de protection de copyright protégée par certains brevets déposés aux U.S.A. et autres propriétés intellectuelles appartenant à Macrovision Corporation et à d'autres. L'utilisation de cette technologie doit être autorisée par Macrovision Corporation, et n'est destinée qu'à un usage familial ou autres usages limités de même sorte, à moins d'une autorisation par Macrovision Corporation. Rétro ingénierie et démontage sont interdits.

Bruit et prévention de perte auditive

Pour éviter d'éventuels troubles auditifs, ne pas utiliser cet appareil à plein volume pendant de longues périodes.



Mise en garde (pour batteries Lithium-Ion)

CAUTION! Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type recommended by the manufacturer. Dispose of used batteries according to the manufacturer's instructions. (Anglais)

ATTENZIONE! Rischio di esplosione della batteria se sostituita in modo errato. Sostituire la batteria con un una di tipo uguale o equivalente consigliata dalla fabbrica. Non disperdere le batterie nell'ambiente. (Italian)

VORSICHT! Explosionsgefahr bei unsachgemäßen Austausch der Batterie. Ersatz nur durch denselben oder einem vom Hersteller empfohlenem ähnlichen Typ. Entsorgung gebrauchter Batterien nach Angaben des Herstellers. (Allemand)

ADVARSEL! Lithiumbatteri - Eksplosionsfare ved fejlagtig håndtering. Udskiftning må kun ske med batteri af samme fabrikat og type. Levér det brugte batteri tilbage til leverandøren. (Danois)

WARNING! Explosionsfara vid felaktigt batteribyte. Använd samma batterityp eller en ekvivalent typ som rekommenderas av apparattillverkaren. Kassera använt batteri enligt fabrikantens instruktion. (Suédois)

VAROITUS! Paristo voi räjähtää, jos se on virheellisesti asennettu. Vaihda paristo ainoastaan laitevalmistajan suositttelemaan tyyppiin. Hävitä käytetty paristo valmistagan ohjeiden mukaisesti. (Finnois)

ATTENTION! Il y a danger d'explosion s'il y a remplacement incorrect de la batterie. Remplacer uniquement avec une batterie du même type ou d'un type équivalent recommandé par le constructeur. Jeter les batteries usagées conformément aux instructions du fabricant. (Français)

ADVARSEL! Eksplosjonsfare ved feilaktig skifte av batteri. Benytt samme batteritype eller en tilsvarende type anbefalt av apparatfabrikanten. Brukte batterier kasseres i henhold til fabrikantens instruksjoner. (Norvégien)

標準品以外の使用は、危険の元になります。交換品を使用する場合、製造者に指定されるものを使って下さい。製造者の指示に従って処理して下さい。(Japonais)

ВНИМАНИЕ! При замене аккумулятора на аккумулятор иного типа возможно его возгорание. Утилизируйте аккумулятор в соответствии с инструкциями производителя. (Russe)

Informations de sécurité concernant le lecteur optique

Avertissement de sécurité relatif au laser

PRODUIT LASER DE CLASSE 1

AVERTISSEMENT ! Risque d'exposition dangereuse au laser. Ne tentez pas de démonter ou réparer le lecteur de disque optique. Pour votre sécurité, faites réparer le lecteur de disque optique uniquement par un prestataire de dépannage agréé.

Étiquette d'avertissement concernant le dépannage

AVERTISSEMENT ! RADIATIONS LASER INVISIBLES EN CAS D'OUVERTURE. NE PAS FIXER LE FAISCEAU ET NE PAS OBSERVER AVEC DES INSTRUMENTS OPTIQUES.

Notice relative au revêtement de l'appareil

IMPORTANT ! Pour maintenir le niveau de sécurité électrique et fournir une meilleure isolation, un revêtement a été appliqué pour isoler le châssis de cet appareil. Veuillez toutefois noter que les zones de l'appareil où se trouvent les différentes interfaces de connexion ne disposent pas de ce revêtement spécial.

Agrément CTR 21 (pour les ordinateurs portables avec modem intégré)

Danois

•Udstyret er i henhold til Rådets beslutning 98/482/EF EU-godkendt til at blive opkoblet på de offentlige telefonnet som enkeltforbundet terminal. På grund af forskelle mellem de offentlige telefonnet i de forskellige lande giver godkendelsen dog ikke i sig selv ubetinget garanti for, at udstyret kan fungere korrekt på samtlige nettermineringspunkter på de offentlige telefonnet.

I tilfælde af problemer bør De i første omgang henvende Dem til leverandøren af udstyret.•

Néerlandais

„Dit apparaat is goedgekeurd volgens Beschikking 98/482/EG van de Raad voor de pan-Europese aansluiting van enkelvoudige eindapparatuur op het openbare geschakelde telefoonnetwerk (PSTN). Gezien de verschillen tussen de individuele PSTN's in de verschillende landen, biedt deze goedkeuring op zichzelf geen onvoorwaardelijke garantie voor een succesvolle werking op elk PSTN-netwerkaansluitpunt.

Neem bij problemen in eerste instantie contact op met de leverancier van het apparaat.”

Anglais

“The equipment has been approved in accordance with Council Decision 98/482/EC for pan-European single terminal connection to the public switched telephone network (PSTN). However, due to differences between the individual PSTNs provided in different countries, the approval does not, of itself, give an unconditional assurance of successful operation on every PSTN network termination point.

In the event of problems, you should contact your equipment supplier in the first instance.”

Finois

”Tämä laite on hyväksytty neuvoston päätöksen 98/482/EY mukaisesti liitettäväksi yksittäisenä laitteena yleiseen kytkentäiseen puhelinverkkoon (PSTN) EU:n jäsenvaltioissa. Eri maiden yleisten kytkentäisten puhelinverkkojen välillä on kuitenkin eroja, joten hyväksyntä ei sellaisenaan takaa häiriötöntä toimintaa kaikkien yleisten kytkentäisten puhelinverkkojen liityntäpisteissä.

Ongelmien ilmetessä otakaa viipymättä yhteyttä laitteen toimittajaan.”

Français

•Cet équipement a reçu l'agrément, conformément à la décision 98/482/CE du Conseil, concernant la connexion paneuropéenne de terminal unique aux réseaux téléphoniques publics commutés (RTPC). Toutefois, comme il existe des différences d'un pays à l'autre entre les RTPC, l'agrément en soi ne constitue pas une garantie absolue de fonctionnement optimal à chaque point de terminaison du réseau RTPC.

En cas de problème, vous devez contacter en premier lieu votre fournisseur.•

Allemand

„Dieses Gerät wurde gemäß der Entscheidung 98/482/EG des Rates europaweit zur Anschaltung als einzelne Endeinrichtung an das öffentliche Fernsprechnetzzugelassen. Aufgrund der zwischen den öffentlichen Fernsprechnetzen verschiedener Staaten bestehenden Unterschiede stellt diese Zulassung an sich jedoch keine unbedingte Gewähr für einen erfolgreichen Betrieb des Geräts an jedem Netzabschlusspunkt dar.

Falls beim Betrieb Probleme auftreten, sollten Sie sich zunächst an ihren Fachhändler wenden.“

Grec

«Ο εξοπλισμός έχει εγκριθεί για πανευρωπαϊκή σύνδεση μεμονωμένου τερματικού με το δημόσιο τηλεφωνικό δίκτυο μεταγωγής (PSTN), σύμφωνα με την απόφαση 98/482/ΕΚ του Συμβουλίου· ωστόσο, επειδή υπάρχουν διαφορές μεταξύ των επιμέρους PSTN που παρέχονται σε διάφορες χώρες, η έγκριση δεν παρέχει απ' ευθείας ανεπιφύλακτη εξασφάλιση επιτυχούς λειτουργίας σε κάθε σημείο απόληξης του δικτύου PSTN.

Εάν ανακύψουν προβλήματα, θα πρέπει κατ' αρχάς να απευθύνεστε στον προμηθευτή του εξοπλισμού σας.»

Italien

•La presente apparecchiatura terminale è stata approvata in conformità della decisione 98/482/CE del Consiglio per la connessione paneuropea come terminale singolo ad una rete analogica PSTN. A causa delle differenze tra le reti dei differenti paesi, l'approvazione non garantisce però di per sé il funzionamento corretto in tutti i punti di terminazione di rete PSTN.

In caso di problemi contattare in primo luogo il fornitore del prodotto.»

Portugais

•Este equipamento foi aprovado para ligação pan-europeia de um único terminal à rede telefónica pública comutada (RTPC) nos termos da Decisão 98/482/CE. No entanto, devido às diferenças existentes entre as RTPC dos diversos países, a aprovação não garante incondicionalmente, por si só, um funcionamento correcto em todos os pontos terminais da rede da RTPC.

Em caso de problemas, deve entrar-se em contacto, em primeiro lugar, com o fornecedor do equipamento.»

Espagnol

•Este equipo ha sido homologado de conformidad con la Decisión 98/482/CE del Consejo para la conexión paneuropea de un terminal simple a la red telefónica pública conmutada (RTPC). No obstante, a la vista de las diferencias que existen entre las RTPC que se ofrecen en diferentes países, la homologación no constituye por sí sola una garantía incondicional de funcionamiento satisfactorio en todos los puntos de terminación de la red de una RTPC.

En caso de surgir algún problema, procede ponerse en contacto en primer lugar con el proveedor del equipo.»

Suédois

”Utrustningen har godkänts i enlighet med rådets beslut 98/482/EG för alluropeisk anslutning som enskild terminal till det allmänt tillgängliga kopplade telenätet (PSTN). På grund av de skillnader som finns mellan telenätet i olika länder utgör godkännandet emellertid inte i sig självt en absolut garanti för att utrustningen kommer att fungera tillfredsställande vid varje telenätsanslutningspunkt.

Om problem uppstår bör ni i första hand kontakta leverantören av utrustningen.”

Produit conforme à la norme ENERGY STAR



ENERGY STAR est un programme conjoint entre l'Agence pour la protection de l'environnement (EPA) et le département de l'Énergie (DOE) des États-Unis permettant de faire des économies d'argent tout en protégeant l'environnement par le biais de pratiques et de produits éco-énergétiques.

Tous les produits ASUS portant le logo ENERGY STAR sont conformes au standard ENERGY STAR et intègrent la fonctionnalité d'économie d'énergie activée par défaut. L'ordinateur bascule automatiquement en mode veille après une période de 10 à 30 minutes d'inactivité. Pour sortir l'ordinateur du mode veille, cliquez sur la souris, sur une touche quelconque du clavier, ou sur le bouton d'alimentation.

Veillez visiter le site Web <http://www.energystar.gov/powermanagement> pour plus de détails sur la gestion d'énergie et ses avantages pour la protection de l'environnement. Vous pouvez également visiter le site <http://www.energystar.gov> pour plus d'informations sur le programme ENERGY STAR.

REMARQUE : La norme ENERGY STAR n'est pas compatible avec les modèles fonctionnant sous Freedos ou Linux.

Déclaration de conformité aux normes environnementales internationales

ASUS développe une conception écologique pour tous ses produits et s'assure que des standards élevés en terme de protection de l'environnement sont respectés tout au long du processus de fabrication. De plus, ASUS met à votre disposition des informations sur les différentes normes de respect de l'environnement.

Consultez le lien <http://csr.asus.com/english/Compliance.htm> pour plus d'informations sur les normes auxquelles les produits ASUS sont conformes :

Japan JIS-C-0950 Material Declarations

EU REACH SVHC

Korea RoHS

Services de reprise et de recyclage

Les programmes de recyclage et de reprise d'ASUS découlent de nos exigences en terme de standards élevés de respect de l'environnement. Nous souhaitons apporter à nos clients des solutions permettant de recycler de manière responsable nos produits, batteries et autres composants ainsi que nos emballages. Veuillez consulter le site <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> pour plus de détails sur les conditions de recyclage en vigueur dans votre pays.

Service de recyclage de batteries rechargeables pour l'Amérique du Nord



Pour les clients résidant aux États-Unis et au Canada, vous pouvez appeler le numéro 1-800-822-8837 (gratuit) pour obtenir plus d'informations sur le recyclage de la batterie rechargeable de votre produit ASUS.

Mise en garde de l'état de Californie

AVERTISSEMENT ! Ce produit contient des agents chimiques, incluant du plomb, connus dans l'État de la Californie pour causer des malformations congénitales ou autres dommages au fœtus. Lavez-vous les mains après avoir manipulé le produit.

Avis concernant les batteries remplaçables

- La batterie de l'ordinateur portable peut présenter un risque d'incendie ou de brûlure si celle-ci est retirée ou désassemblée.
- La batterie et ses composants doivent être recyclés de façon appropriée.

EU Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	Notebook PC
Model name :	C300S,C301S

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

FMC – Directive 2004/108/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/30/EU (from April 20th, 2016)

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

R&TTE – Directive 1999/5/EC

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.8.1(2012-06)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-12)
<input type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<input type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2014-02)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06)	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012	<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)
<input type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
<input type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input type="checkbox"/> EN 50385:2002

LVD – Directive 2006/95/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/35/EU (from April 20th, 2016)

<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	

Ecodesign – Directive 2009/125/EC

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013

RoHS – Directive 2011/65/EU

Ver. 160217

CE marking

Equipment Class 2



(EU conformity marking)

Signature

Jerry Shen

Printed Name

CEO

Position

Taipei, Taiwan

Place of issue

5/4/2016

Date of issue

2016

Year CE marking was first affixed

