

Tablette ASUS

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 COMMERCIALITÉ 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'IMPORTE 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 <http://www.asus.com/support/>

Table des matières

	Conventions	7
	Entretien et sécurité	7
1	Préparation de la tablette	
	Composants et fonctionnalités	9
	Installer une carte mémoire	10
	Retirer une carte mémoire	12
	Installer une carte micro SIM (sur une sélection de modèles)	14
	Retirer une carte micro SIM (sur une sélection de modèles)	16
	Charger votre tablette	17
	Allumer et éteindre la tablette	19
	Informations essentielles	20
	Démarrer pour la première fois	21
	Utiliser votre dock clavier ASUS	23
	Contenu de la boîte	23
	Composants et fonctionnalités	23
	Charger votre dock clavier ASUS	25
	Associer votre tablette ASUS avec la station d'accueil ASUS Mobile Dock	26
	Associer vos appareils Bluetooth avec la station d'accueil ASUS Mobile Dock	27
	Attacher la tablette ASUS	28
	Utiliser les touches spéciales	28
	Détacher la tablette ASUS du dock clavier	30
	Fonctionnalités multi-gestes de l'écran tactile	31
	ZenMotion	33
2	Écran d'accueil	
	Fonctionnalités de l'écran d'accueil	35
	Accueil	35
	Personnaliser l'écran d'accueil	37
	Raccourcis d'applications	37
	Widgets	38
	Fond d'écran	39
	Écran d'accueil étendu	40
	Régler la date et l'heure	41
	Régler la sonnerie et les sons d'alerte	41
	Réglages rapides	42
	Notifications système	43
	Écran de verrouillage	44
	Personnaliser l'écran de verrouillage	44
	Personnaliser les boutons d'accès rapide	45

3	Garder contact	
	Gérer les contacts	49
	Lancer l'application Contacts	49
	Options de configuration.....	49
	Créer un profil	49
	Ajouter des contacts	50
	Configurer les contacts VIP	51
	Spécifier vos contacts favoris.....	54
	Importer des contacts	55
	Exporter des contacts.....	55
	Réseaux sociaux.....	56
	Services de messagerie	57
	SMS/MMS (sur une sélection de modèles).....	57
	Lier les informations de vos contacts.....	59
	Conversation sur Omlet	59
4	Vos instants précieux	
	Capture d'images	69
	Lancer l'application Appareil photo	69
	Utiliser l'appareil photo pour la première fois	70
	Paramètres avancés.....	74
	Utiliser la galerie	79
	Accéder aux images de vos réseaux sociaux ou stockées dans le Cloud	79
	Visualiser les informations de localisation d'une photo	80
	Partager des fichiers à partir de la galerie	81
	Supprimer des fichiers de la galerie.....	81
	Éditer une image.....	81
	Utiliser MiniMovie	82
	Utiliser PlayTo.....	83
5	Activités et travail	
	Navigateur	85
	Ouvrir le Navigateur	85
	Partager des pages	86
	Reporter la lecture d'une page internet.....	86
	Ajouter un nouvel onglet.....	86
	Favoris	86
	Effacer le cache de navigation	87
	Email	87
	Configurer un compte email.....	87
	Ajouter un compte email	88
	Gmail.....	88
	Agenda	89
	Créer un événement	89
	Ajouter un compte à l'agenda.....	89
	Créer un événement à partir d'un compte	90
	Activer l'envoi d'alertes	90

	What's Next	91
	Recevoir des rappels d'événements	91
	Accepter ou décliner une invitation	92
	Recevoir des alertes.....	93
	Mettre à jour les prévisions météo	94
	Do It Later.....	95
	Créer une tâche	95
	Établir la priorité des tâches.....	95
	Rattraper la lecture de pages en ligne.....	96
	Répondre maintenant (sur une sélection de modèles)	96
	Supprimer une tâche	96
	SuperNote	97
	Comprendre les icônes	97
	Créer un bloc-notes.....	98
	Partager un bloc-notes en ligne.....	98
	Partager une note en ligne.....	98
	Gestionnaire de fichiers.....	99
	Accéder au support de stockage interne	99
	Accéder au support de stockage externe	99
	Accéder à un service de stockage dans le Cloud.....	99
	Stockage dans le Cloud	100
	ASUS WebStorage	100
	Transfert de données.....	101
	Assistance ASUS	102
6	Fun et divertissement	
	Utiliser des écouteurs	103
	Connecter la prise audio.....	103
	Musique.....	104
	Lancer l'application Musique.....	104
	Écouter de la musique.....	104
	Écouter de la musique stockée en ligne	105
	Créer une liste de lecture.....	106
	PlayTo.....	107
7	Rester connecté	
	Wi-Fi.....	109
	Activation du Wi-Fi en cours	109
	Connexion à un réseau Wi-Fi	109
	Désactiver la connexion Wi-Fi	110
	Bluetooth	110
	Activer la connexion Bluetooth	110
	Associer votre tablette à un appareil Bluetooth.....	111
	Dissocier un appareil Bluetooth.....	111
	Partage de connexion.....	112
	Partage de connexion Wi-Fi	112
	Partage de connexion Bluetooth.....	113
	PlayTo	114
	Ouvrir PlayTo.....	114

8	Compagnons de voyage	
	Météo	115
	Lancer l'application Météo	115
	Écran principal	116
	Horloge	117
	Horloge mondiale	117
	Alarme.....	118
	Chronomètre.....	118
	Minuteur	119
9	ZenLink	
	Présentation d'ASUS ZenLink	121
	Share Link	122
	PC Link.....	123
	Remote Link.....	125
10	Applications utiles	
	Outils spéciaux	129
	Calculatrice.....	129
	Mémos	131
	Sons.....	132
	Assistant audio	134
	ASUS Splendid	135
	Économiseur d'énergie	138
11	Gestion de l'appareil	
	Mettre à jour votre appareil	141
	Mettre à jour le système d'exploitation.....	141
	Stockage.....	141
	Sauvegarde et réinitialisation.....	141
	Sécuriser votre tablette ASUS.....	142
	Appendice	
	Notices	147

Conventions

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.

ATTENTION ! 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 la tablette et ses composants.

Entretien et sécurité

Instructions



Avis relatif à la sécurité routière : Il est fortement recommandé de ne pas utiliser cet appareil lors de la conduite de tout type de véhicule motorisé.



Cet appareil doit être utilisé dans un environnement dont la température ambiante est comprise entre 0°C (32°F) et 35°C (95°F).



Éteignez votre appareil dans les zones réglementées où l'utilisation d'appareils mobiles est interdite. Respectez toujours les lois et règlements juridiques dans ces zones (ex : en avion, dans une salle de cinéma, dans un hôpital ou à proximité d'équipements médicaux, de stations service, de sites de construction/démolition et autres zones réglementées).



Utilisez uniquement des adaptateurs et câbles approuvés par ASUS avec cet appareil. Référez-vous à l'étiquette située au dessous de l'appareil pour vérifier que votre adaptateur secteur répond aux exigences de voltage.



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



Maintenez votre appareil au sec. N'exposez pas l'appareil à la pluie ou à l'humidité, et le tenir éloigné des liquides.



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



L'écran de l'appareil est en verre. Si l'écran est cassé ou fissuré, cessez d'utiliser l'appareil et évitez de toucher les zones cassées ou fissurées avec vos doigts. Envoyez immédiatement l'appareil au service après-vente ASUS le plus proche.



À pleine puissance, l'écoute prolongée de l'appareil peut endommager l'oreille de l'utilisateur.



Débranchez l'adaptateur secteur avant de nettoyer l'écran de l'appareil. Utilisez une éponge en cellulose ou un chiffon doux en peau de chamois.



Ne faites réparer l'appareil que par un technicien qualifié et certifié par ASUS.

Mise au rebut



Il y a un risque d'explosion si la batterie est remplacée par un modèle incorrect. Jeter les batteries usagées conformément aux instructions du fabricant.



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.



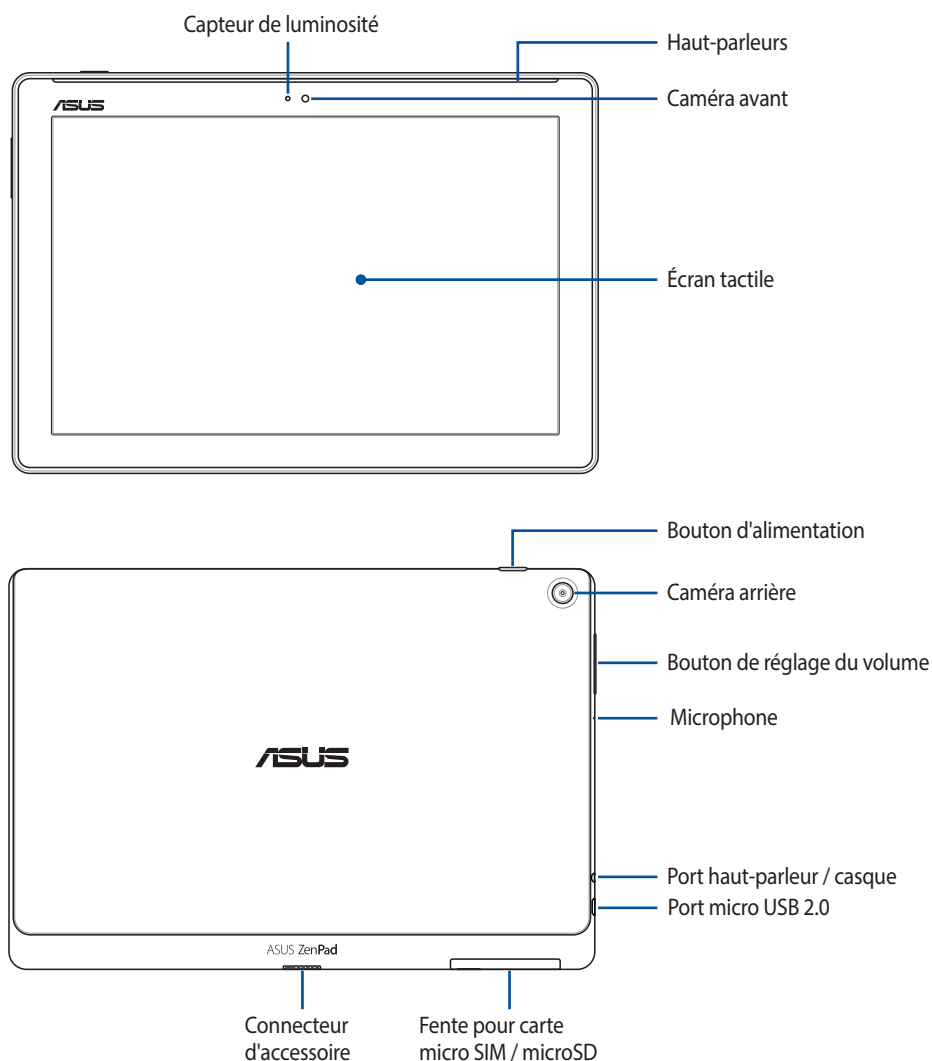
NE PAS jeter l'appareil au feu. NE PAS COURT-CIRCUITER. NE PAS désassembler l'appareil.

Préparation de la tablette !

1

Composants et fonctionnalités

Prenez en main votre appareil et faites-le fonctionner en un clin d'œil.



IMPORTANT !

- Gardez l'appareil, et tout particulièrement l'écran, au sec. L'eau ou toutes autres formes de liquides peuvent endommager l'écran.
- Évitez de couvrir le capteur de luminosité avec votre protection d'écran afin d'assurer une détection précise de la luminosité ambiante pour un effet d'affichage optimal.

REMARQUE :

- La disposition du compartiment de la carte peut varier selon le modèle.
- L'emplacement pour carte micro SIM n'est disponible que sur certains modèles.

Installer une carte mémoire

Votre tablette ASUS prend en charge une carte mémoire microSD™, microSDHC™ et microSDXC™ d'une capacité allant jusqu'à 128 Go.

REMARQUE : Certains types de cartes mémoire ne sont pas compatibles avec votre tablette. Assurez-vous d'utiliser des cartes mémoire compatibles pour éviter les pertes de données ainsi que d'endommager l'appareil et / ou la carte mémoire.

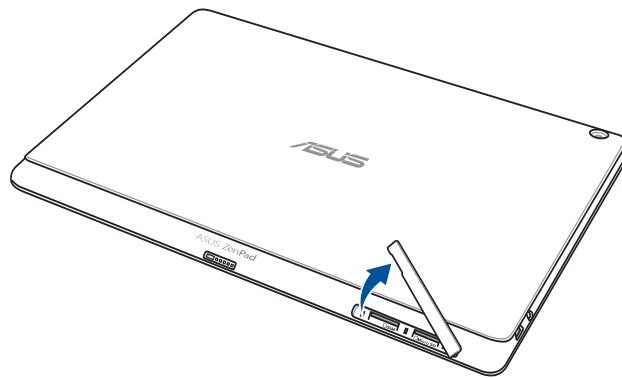
ATTENTION ! Faites très attention lors de la manipulation d'une carte mémoire. ASUS ne peut en aucun cas être tenu responsable des dommages ou pertes de données occasionnés à votre carte mémoire.

Pour installer une carte mémoire :

1. Orientez votre appareil comme indiqué et ouvrez le compartiment de la carte micro SIM/microSD.

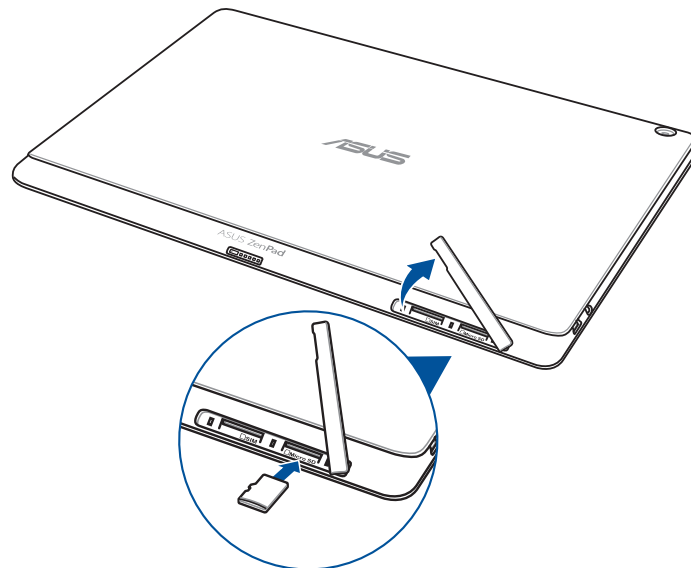
ATTENTION !

- Assurez-vous de ne pas endommager le couvercle de l'emplacement ou de ne pas abîmer vos ongles en retirant le couvercle.
 - Ne retirez pas, ne détachez pas et ne tordez pas de force le couvercle de l'emplacement de la carte mémoire.
-

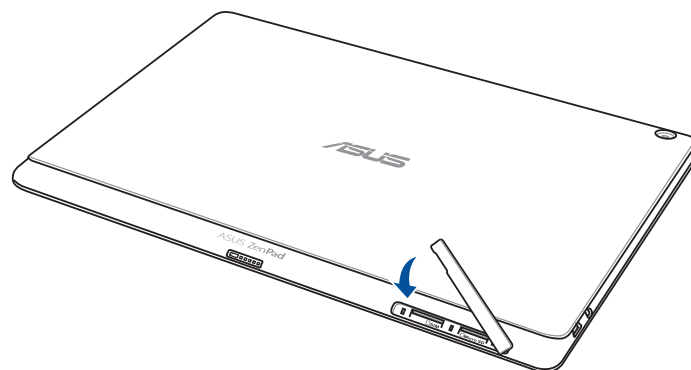


REMARQUE : La disposition du compartiment de la carte peut varier selon le modèle.

2. Alignez et insérez la carte mémoire dans l'emplacement pour carte mémoire.
3. Poussez la carte mémoire dans son interface de connexion jusqu'à ce que celle-ci soit bien en place.



4. Remplacez le couvercle de l'emplacement de la carte mémoire.



REMARQUE : Après avoir installé une carte mémoire formatée, vous pouvez accéder à son contenu depuis **ASUS > Gestionnaire de fichiers > Carte mémoire SD**.

Retirer une carte mémoire

ATTENTION !

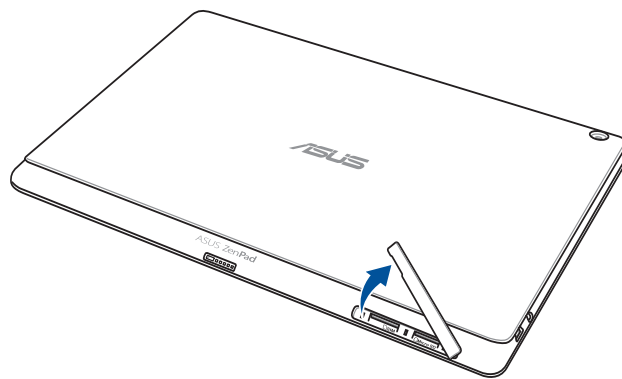
- Faites très attention lors de la manipulation d'une carte mémoire. ASUS ne peut en aucun cas être tenu responsable des dommages ou pertes de données occasionnés à votre carte mémoire.
 - Éjectez correctement la carte mémoire de sa fente. Pour ce faire, allez dans **Paramètres > Stockage > Démontez le périphérique de stockage**.
-

Pour retirer une carte mémoire :

1. Orientez votre appareil comme indiqué et ouvrez le compartiment de la carte micro SIM/microSD.

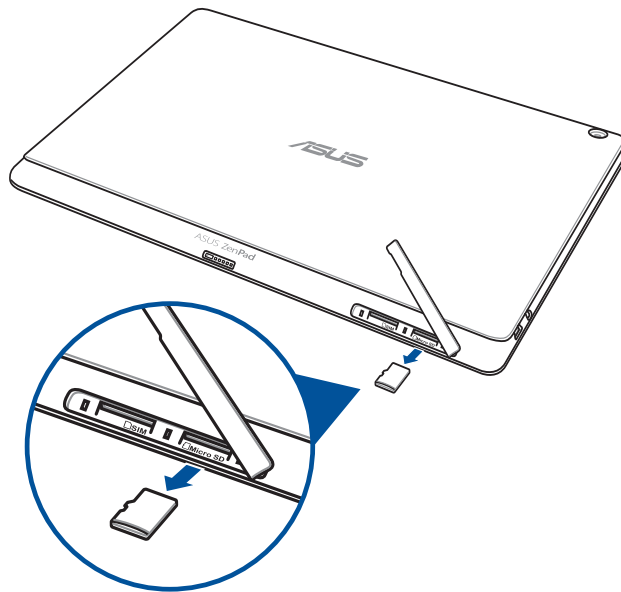
ATTENTION !

- Assurez-vous de ne pas endommager le couvercle de l'emplacement ou de ne pas abîmer vos ongles en retirant le couvercle.
 - Ne retirez pas, ne détachez pas et ne tordez pas de force le couvercle de l'emplacement de la carte mémoire.
-

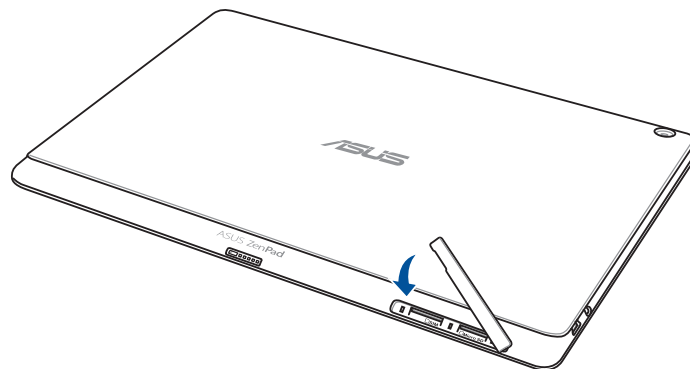


REMARQUE : La disposition du compartiment de la carte peut varier selon le modèle.

2. Appuyez sur la carte mémoire pour l'éjecter.



3. Replacez le couvercle de l'emplacement de la carte mémoire.



Installer une carte micro SIM (sur une sélection de modèles)

La fente pour carte micro SIM prend en charge les réseaux WCDMA et GSM/EDGE. Certains modèles prennent en charge les bandes de réseau WCDMA, LTE et GSM.

REMARQUE : Pour éviter d'endommager les connecteurs, assurez-vous d'utiliser une carte micro SIM standard sans adaptateur SIM et n'utilisez pas de cutter.

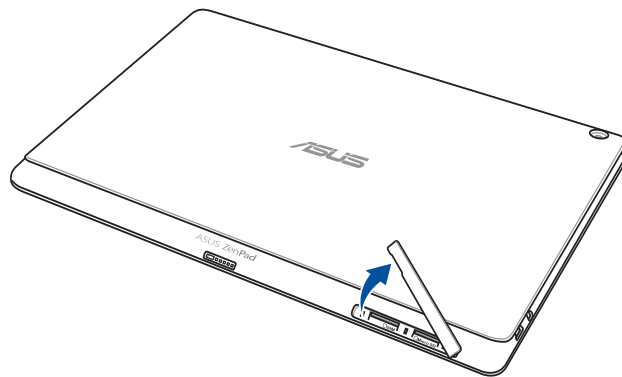
ATTENTION ! Faites très attention lors de la manipulation d'une carte micro SIM. ASUS ne peut en aucun cas être tenu responsable des dommages ou pertes de données occasionnés à votre carte micro SIM.

Pour installer une carte micro SIM :

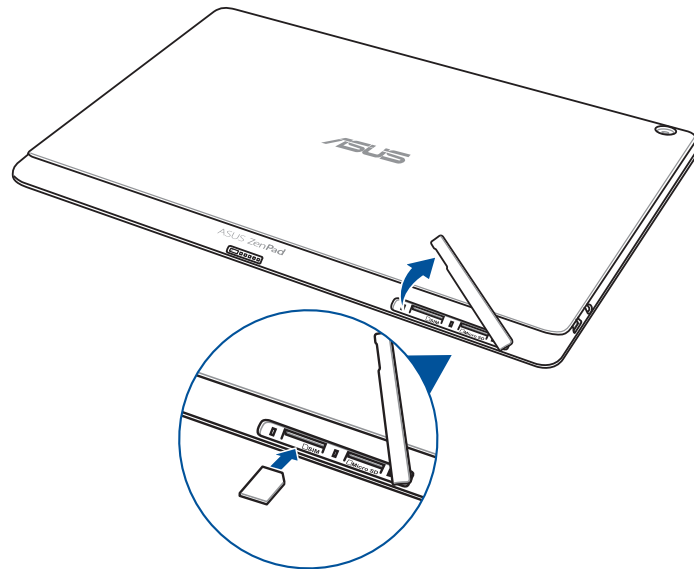
1. Orientez votre appareil comme indiqué et ouvrez le compartiment de la carte micro SIM/microSD.

ATTENTION !

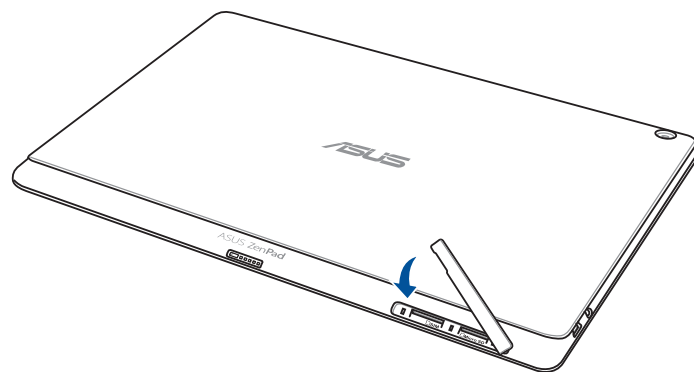
- Assurez-vous de ne pas endommager le couvercle de l'emplacement ou de ne pas abîmer vos ongles en retirant le couvercle.
 - Ne retirez pas, ne détachez pas et ne tordez pas de force le couvercle de l'emplacement de la carte mémoire.
-



2. Aligned and insert the micro SIM card into the micro SIM card slot.
3. Push the micro SIM card into its connection interface until it is properly seated.



4. Replace the cover of the memory card slot.



Retirer une carte micro SIM (sur une sélection de modèles)

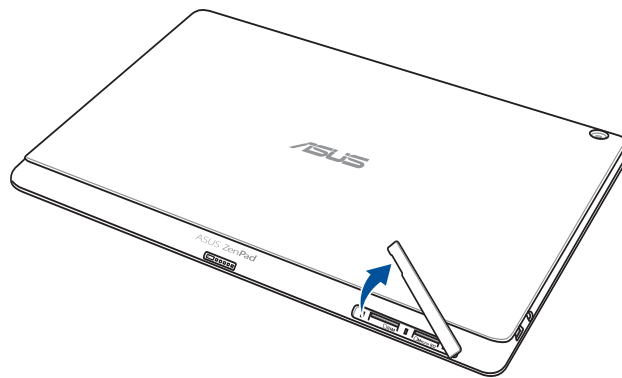
ATTENTION ! Faites très attention lors de la manipulation d'une carte micro SIM. ASUS ne peut en aucun cas être tenu responsable des dommages ou pertes de données occasionnés à votre carte micro SIM.

Pour retirer une carte micro SIM :

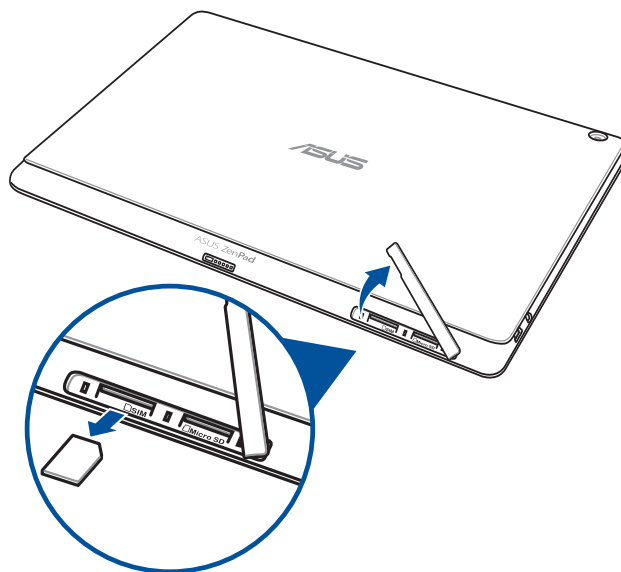
1. Orientez votre appareil comme indiqué et ouvrez le compartiment de la carte micro SIM/microSD.

ATTENTION !

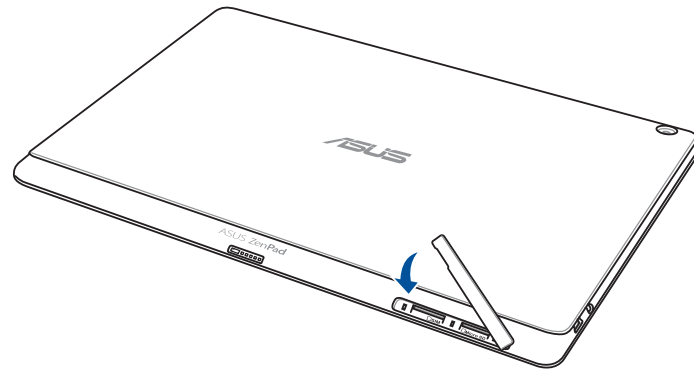
- Assurez-vous de ne pas endommager le couvercle de l'emplacement ou de ne pas abîmer vos ongles en retirant le couvercle.
- Ne retirez pas, ne détachez pas et ne tordez pas de force le couvercle de l'emplacement de la carte mémoire.



2. Appuyez sur la carte micro SIM pour l'éjecter, puis retirez-la.



3. Replacez le couvercle de l'emplacement de la carte mémoire.



Charger votre tablette

Même si votre tablette est livrée avec une batterie partiellement chargée, il est fortement recommandé de charger complètement la batterie avant d'utiliser la tablette pour la première fois. Lisez attentivement les instructions suivantes avant de charger votre appareil.

IMPORTANT !

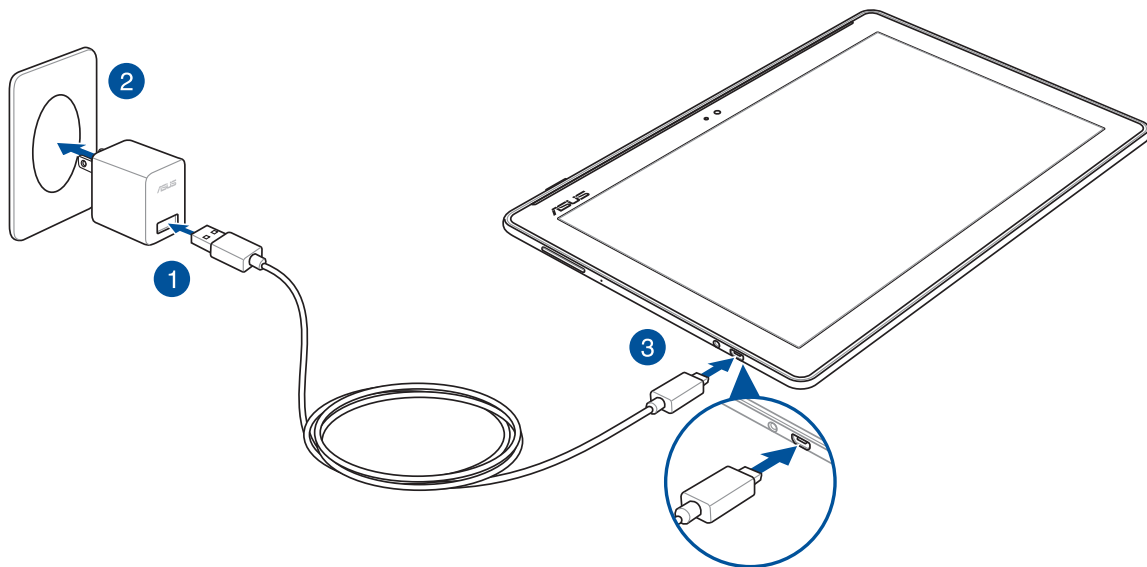
- Utilisez uniquement l'adaptateur secteur et le câble micro USB fournis pour recharger votre appareil. L'utilisation d'un autre type d'adaptateur secteur et de câble peut endommager l'appareil.
- Retirez le film de protection de l'adaptateur secteur et du câble micro USB avant de les utiliser.
- Assurez-vous de brancher l'adaptateur secteur sur une prise électrique dotée d'une tension nominale appropriée. Branchez l'adaptateur secteur sur une prise électrique fournissant un courant compris entre 100 V et 240 V.
- La tension de sortie de l'adaptateur secteur est de 5,2Vcc (1,35A).
- Si vous utilisez l'appareil lorsque celui-ci est en cours de chargement, la prise électrique doit se trouver à proximité et être aisément accessible.
- N'exposez pas la tablette à la pluie, à l'humidité, la tenir éloignée des liquides.
- N'utilisez pas la tablette à proximité de sources de chaleur ou dans un endroit dont la température est trop élevée.
- Maintenez la tablette à distance d'objets pointus.
- Ne placez pas d'objets sur votre tablette ASUS.

ATTENTION !

- Votre appareil peut devenir chaud lors du chargement de sa batterie. Ceci est normal. Toutefois, si l'appareil est exceptionnellement chaud, déconnectez le câble micro USB et envoyez l'appareil, le câble et l'adaptateur secteur au service après-vente ASUS.
 - Pour éviter d'endommager votre appareil, son câble micro USB et son adaptateur secteur, assurez-vous que ces derniers sont correctement branchés avant de tenter de recharger la batterie.
-

Pour charger votre tablette :

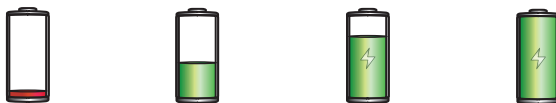
1. Connectez une extrémité du câble micro USB à l'adaptateur secteur.
2. Branchez l'adaptateur secteur sur une prise électrique reliée à la terre.
3. Reliez l'autre extrémité du câble micro USB à la tablette.



IMPORTANT !

- Chargez votre appareil pendant au moins huit (8) heures avant de l'utiliser pour la première fois en mode batterie.
- Les icônes suivantes indiquent l'état de charge de la batterie :

Faible Aucun chargement Chargement en cours Pleine



-
4. Lorsque la batterie est pleine, déconnectez d'abord le câble USB de la tablette avant de débrancher l'adaptateur secteur de la prise électrique.

REMARQUE :

- L'appareil peut être rechargé par le biais du port USB d'un ordinateur.
 - Le temps de rechargement de l'appareil via un port USB d'ordinateur est cependant plus long.
 - Si votre ordinateur ne fournit pas une alimentation suffisante pour recharger l'appareil, utilisez plutôt l'adaptateur secteur fourni.
-

Allumer et éteindre la tablette

Allumer la tablette

Pour allumer la tablette, maintenez le bouton d'alimentation enfoncé jusqu'à ce que l'appareil démarre.

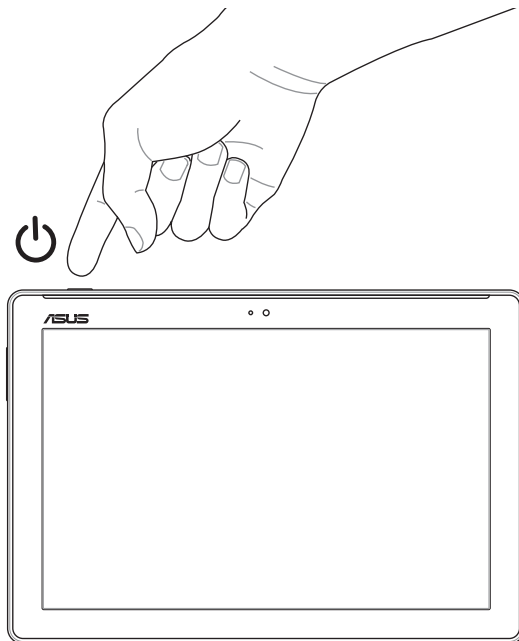
Éteindre la tablette

Pour éteindre la tablette :

1. Si l'écran est éteint, appuyez sur le bouton d'alimentation pour l'allumer. Si l'écran est verrouillé, déverrouillez-le.
2. Maintenez le bouton d'alimentation enfoncé, puis appuyez sur **Éteindre** suivi de **OK**.

Mode veille

Pour basculer la tablette en mode veille, appuyez brièvement sur le bouton d'alimentation jusqu'à ce que l'écran s'éteigne.



Informations essentielles

Explorez la simplicité intuitive de l'interface ASUS Zen UI !

ASUS Zen UI est une interface charmante et intuitive, uniquement disponible sur les tablettes ASUS. Elle propose de nombreuses applications spéciales, qui sont intégrées dans ou avec d'autres applications pour satisfaire vos besoins personnels et vous simplifier la vie. ASUS ZenUI vous laisse libre de vous divertir sans contraintes avec votre tablette ASUS.



[Assistance ASUS](#)

Trouvez des réponses dans les FAQ (Foires aux questions) ou faites part de vos commentaires dans le forum des utilisateurs.



[Caméra](#)

Grâce à la technologie PixelMaster, capturez vos moments précieux dans un rendu photo et vidéo de grande qualité et des plus réaliste.



[Do It Later](#)

Répondez à vos emails, vos SMS et vos appels, ou lisez les dernières actualités en ligne au moment qui vous convient le mieux.



[What's Next](#)


Organisez votre calendrier d'événements, vos contacts favoris, vos groupes VIP et les bulletins météo afin de recevoir des alertes et des rappels de vos événements essentiels.



[ZenLink](#)

Bénéficiez d'une productivité maximale avec ZenLink, qui comprend les applications Remote Link, Share Link et PC Link. Utilisez l'une de ces applications pour vous connecter à d'autres appareils et ce afin de partager et de recevoir des fichiers.

REMARQUE : La disponibilité des applications ZenLink varie en fonction du modèle de tablette ASUS et du pays d'achat.

REMARQUE : La disponibilité des applications ASUS Zen UI 2.0 varie en fonction du modèle de tablettes ASUS et du pays d'achat. Appuyez sur  à partir de l'écran d'accueil pour vérifier la disponibilité de ces applications sur votre tablette ASUS.

Première utilisation

Lors de la première utilisation de votre tablette, un assistant d'installation apparaît pour vous guider tout au long du processus de configuration de votre appareil. Suivez les instructions apparaissant à l'écran pour sélectionner une langue, une méthode de saisie, configurer votre réseau mobile et Wi-Fi, synchroniser vos comptes et configurer les services de localisation.

Vous pouvez utiliser un compte Google ou ASUS pour configurer votre appareil. Si vous ne possédez pas de compte Google ou ASUS, vous pouvez facilement en créer un.

Compte Google

L'utilisation d'un compte Google vous permet de profiter des fonctionnalités Android suivantes :

- Gestion et accès à vos informations où que vous soyez.
- Sauvegarde automatique de vos données.
- Accès universel aux services Google.

Compte ASUS

L'utilisation d'un compte ASUS vous permet de profiter des avantages suivants :

- Service d'assistance ASUS personnalisé et extension de la garantie des produits enregistrés.
- Espace de stockage dans le Cloud de 5 Go gratuit.
- Accès rapide aux dernières mises à jour logicielles du produit.

REMARQUE : Vous pouvez accéder à tout moment à l'assistant d'installation en appuyant sur  > **Assistant d'installation.**

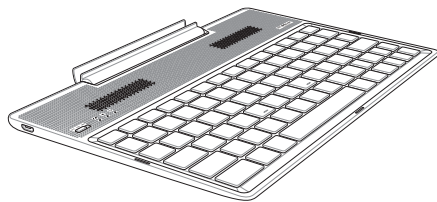
Conseils de conservation énergétique de la batterie

La durée de vie de la batterie est un élément important de votre tablette. Voici quelques conseils pouvant aider à préserver la consommation énergétique de la batterie de votre tablette.

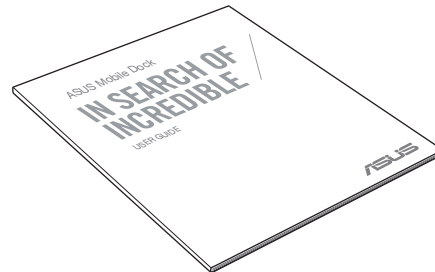
- Fermez toutes les applications en cours d'exécution qui ne sont pas utilisées.
- Basculez l'appareil en mode veille (en appuyant sur le bouton d'alimentation) lorsque celui-ci n'est pas utilisé.
- Activez le mode d'économies d'énergie de l'appareil.
- Passez le mode audio en mode intelligent.
- Réduisez la luminosité de l'écran.
- Baissez le volume.
- Désactivez la connexion Wi-Fi.
- Désactivez la connexion Bluetooth.
- Désactivez la fonction PlayTo.
- Désactivez la connexion GPS.
- Désactivez la rotation automatique de l'écran.
- Désactivez toutes les fonctions de synchronisation des données.

Utiliser votre dock clavier ASUS

Contenu de la boîte



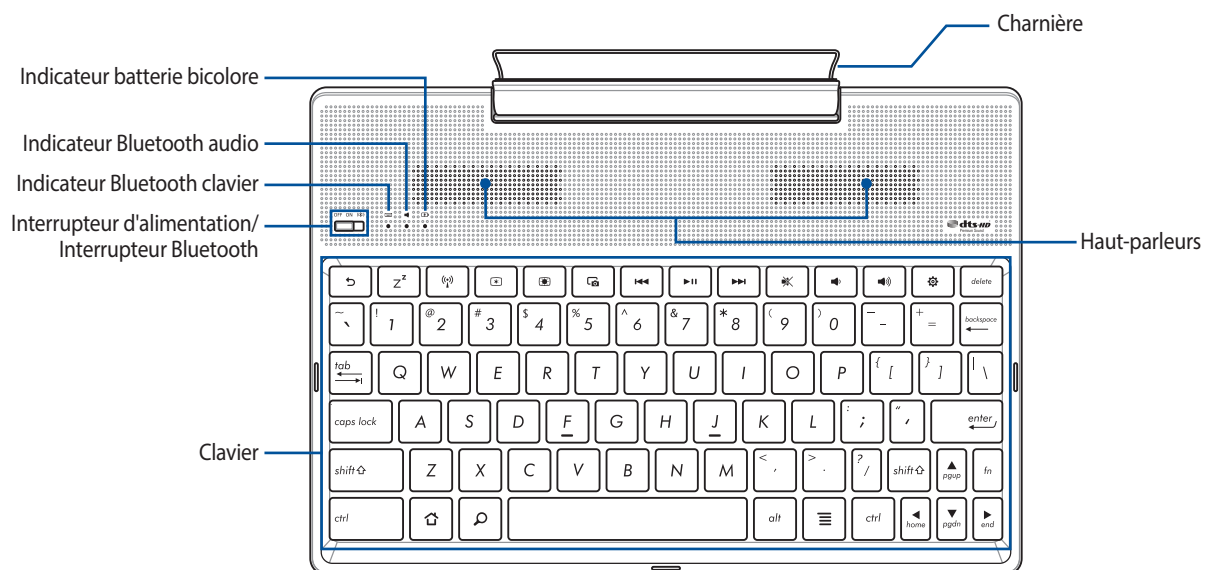
Dock clavier ASUS



Manuel de l'utilisateur

REMARQUE : Si l'un des éléments est endommagé ou manquant, veuillez contacter votre revendeur.

Composants et fonctionnalités



REMARQUE :

- La disposition du clavier peut varier en fonction du modèle ou de la région d'achat.
- Associez avec le ZenPad 10 pour bénéficier de la meilleure qualité audio disponible grâce à DTS Premium Sound HD.

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	Batterie pleine
Orange	Batterie en charge
Orange clignotant	Batterie faible
Éteint	Mode batterie

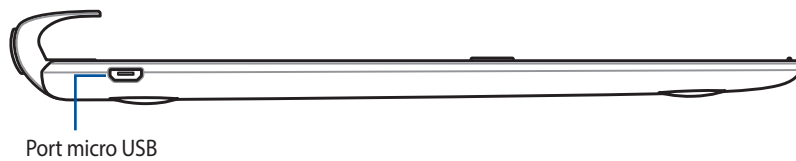
Indicateur clavier et audio

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

Couleur	État
Bleu clignotant	1. Sous tension (les voyants s'éteignent après deux (2) secondes)
	2. Association réussie (les voyants s'éteignent après deux (2) secondes)
	3. Haut-parleur activé (clignote une fois toutes les cinq (5) secondes)

REMARQUE : Si, deux (2) minutes après l'association, votre appareil ne répond plus, relâchez puis faites à nouveau glisser l'interrupteur Bluetooth vers la droite.

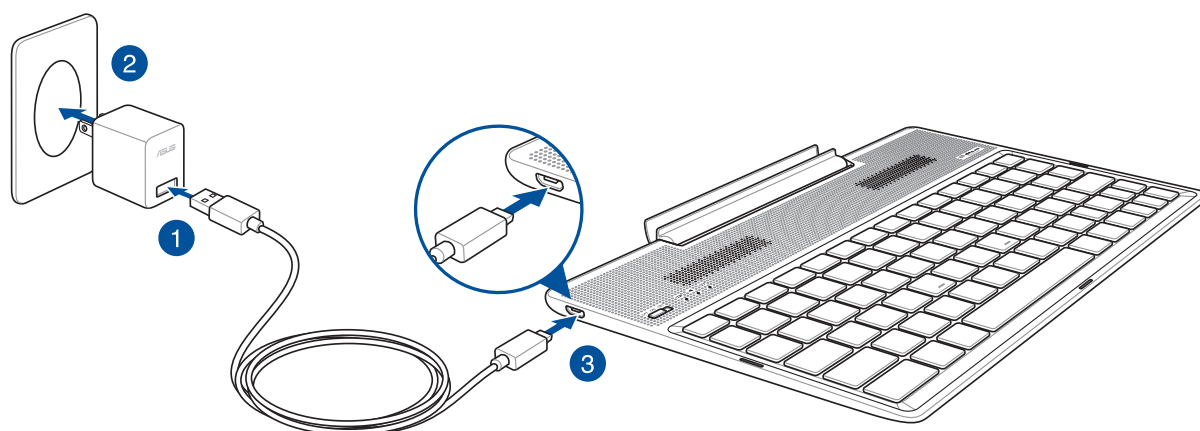
Côté gauche



Port micro USB

REMARQUE : Ce port est uniquement destiné au chargement, et non au transfert de données.

Charger votre dock clavier ASUS



Pour charger votre dock clavier ASUS :

1. Connectez une extrémité du câble micro USB à l'adaptateur secteur.
2. Branchez l'adaptateur secteur sur une prise électrique reliée à la terre.
3. Reliez l'autre extrémité du câble micro USB au dock clavier.

REMARQUE : La tension d'entrée de votre dock clavier ASUS est de 5,2 Vcc, 1,35 A, 7 W.

IMPORTANT !

- Utilisez uniquement l'adaptateur secteur et le câble micro USB du ZenPad 10 pour charger votre station d'accueil ASUS Mobile Dock. L'utilisation d'un autre type d'adaptateur secteur et de câble peut endommager l'appareil.
 - Retirez le film de protection de l'adaptateur secteur et du câble micro USB avant de tenter de recharger votre dock clavier ASUS pour éviter de vous blesser.
 - Assurez-vous de brancher l'adaptateur secteur sur une prise électrique dotée d'une tension nominale appropriée. La tension de sortie de l'adaptateur secteur est de 5,2Vcc (1,35A).
 - Si vous utilisez l'appareil lorsque celui-ci est relié à une prise électrique, cette dernière doit être reliée à la terre, à proximité et aisément accessible.
 - Ne placez pas d'objets lourds sur votre dock clavier ASUS.
-

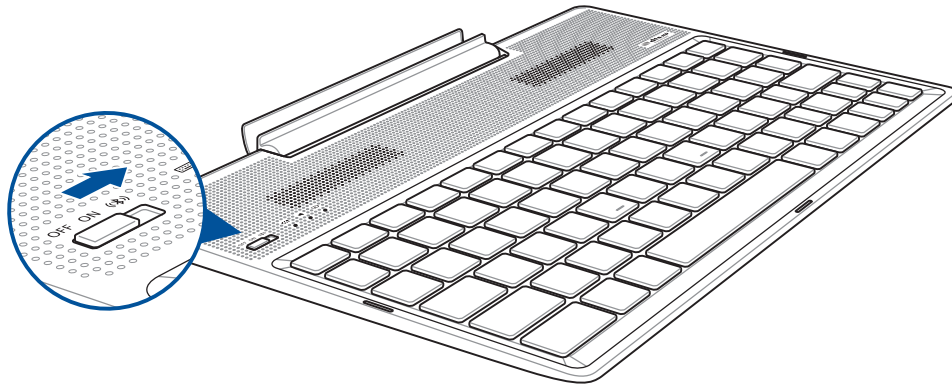
REMARQUE :

- Le chargement via le port USB d'un ordinateur est plus long.
 - Si votre ordinateur ne fournit pas une alimentation suffisante pour recharger l'appareil, utilisez plutôt l'adaptateur secteur fourni.
-

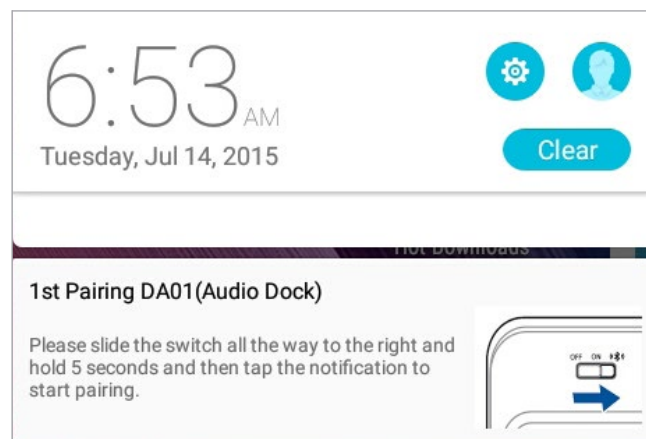
Associer votre tablette ASUS avec le dock clavier

Vous pouvez utiliser votre dock clavier ASUS pour vous connecter avec votre ASUS ZenPad 10 via la connexion Bluetooth. Consultez les étapes suivantes pour apprendre comment établir cette connexion.

1. Allumez votre dock clavier ASUS et activez sa connexion Bluetooth en faisant glisser l'interrupteur vers la droite puis en le maintenant dans cette position pendant cinq (5) secondes.



2. Appuyez sur la notification pour commencer l'association.



REMARQUE :

- Une fois associé, il n'est pas nécessaire d'associer à nouveau votre ASUS ZenPad 10 avec le dock clavier ASUS. Mettez sous tension votre dock clavier, la connexion Bluetooth s'établit alors automatiquement.
 - Vous pouvez également établir la connexion Bluetooth en suivant les instructions de la page suivante.
-

Associer vos appareils Bluetooth avec le dock clavier

Vous pouvez utiliser votre dock clavier ASUS pour vous connecter avec vos appareils Bluetooth via la connexion Bluetooth. Consultez les étapes suivantes pour apprendre comment établir cette connexion.

1. Allumez votre dock clavier ASUS et activez sa connexion Bluetooth en faisant glisser l'interrupteur vers la droite puis en le maintenant dans cette position pendant cinq (5) secondes.
2. Activez la connexion Bluetooth de vos appareils.
3. Recherchez le nom **DA01-SPK** et **DA01-KB** dans la liste des appareils Bluetooth pour les associer, puis sélectionnez les deux.

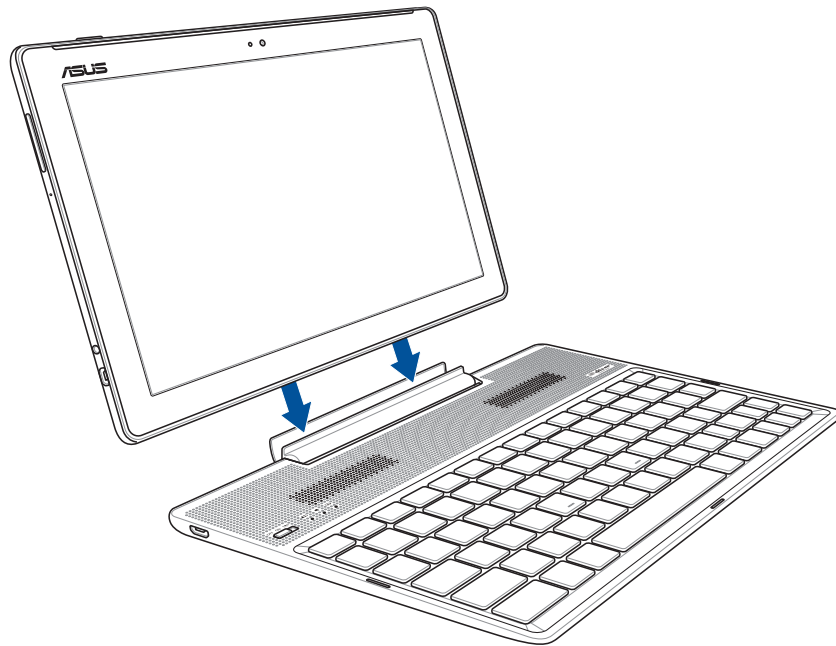
REMARQUE :

- Si la connexion Bluetooth de votre appareil est déjà activée avant l'étape 1, actualisez la liste des appareils détectés.
 - Votre dock clavier peut mémoriser jusqu'à huit (8) appareils Bluetooth associés, mais ne peut lire de la musique que depuis un seul appareil associé à la fois.
-

Pour déconnecter le haut-parleur/clavier Bluetooth :

1. Faites glisser l'interrupteur Bluetooth sur **OFF** pour désactiver la connexion du haut-parleur et du clavier.
2. Dans les **Paramètres** de votre tablette, désactivez la connexion du haut-parleur ou du clavier.

Attacher la tablette ASUS



Pour attacher la tablette ASUS à son dock clavier :

1. Placez le dock clavier sur une surface plane et stable.
2. Alignez l'interface de connexion de la tablette ASUS avec celle de son dock clavier.
3. Insérez fermement la tablette ASUS dans les charnières du dock clavier.



















IMPORTANT ! Lorsque votre tablette ASUS est fixée au dock clavier, transportez toujours l'ensemble en saisissant la base du dock clavier.

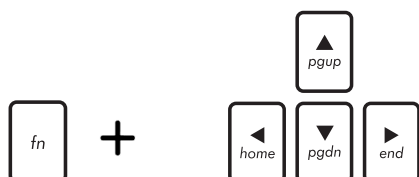
Utiliser les touches spéciales

Certaines touches de raccourci du dock clavier peuvent être utilisées de manière autonome ou combinées à la touche de fonction <Fn>.

REMARQUE :

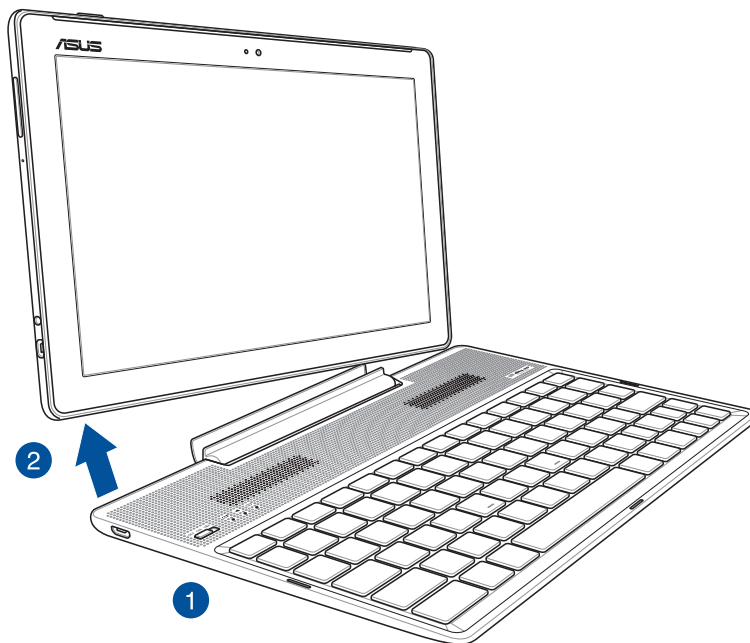
- L'emplacement des touches de fonction peut varier selon la région ou le pays d'achat. Toutefois, leurs fonctions restent les mêmes.
 - L'élément touches de fonction est disponible sur l'ASUS ZenPad 10.
-

-  Retour à la page précédente.
-  Bascule en mode veille.
-  Active / Désactive le réseau sans fil.
-  Réduit la luminosité de l'écran.
-  Augmente la luminosité de l'écran.
-  Effectue une capture d'écran.
-  Piste précédente lors de la lecture d'un fichier multimédia.
-  Lance la lecture d'un fichier de votre liste de lecture musicale. Reprend ou suspend la lecture en cours.
-  Passe à la piste suivante pendant la lecture.
-  coupe le haut-parleur.
-  Baisse le volume du haut-parleur.
-  Augmente le volume du haut-parleur.
-  Ouvre la page Paramètres.
-  Supprime le texte.
-  Retour à l'écran d'accueil.
-  Active le menu des propriétés, cette touche est équivalente aux options  ou  apparaissant à l'écran.



Combinez la touche <Fn> aux touches directionnelles pour faire défiler les pages de document ou les pages internet vers le haut ou le bas.

Détacher la tablette ASUS du dock clavier



Pour détacher la tablette ASUS de son dock clavier :

1. Placez l'ensemble sur une surface plane et stable.
2. Soulevez votre tablette ASUS depuis le coin inférieur gauche pour la détacher du dock clavier ASUS.

Fonctionnalités multi-gestes de l'écran tactile

Utilisez l'écran tactile pour ouvrir des applications, accéder à certains paramètres et naviguer sur votre tablette ASUS.

Ouvrir une application ou sélectionner un élément


Procédez comme suit :

- Pour lancer une application, appuyez simplement dessus.
- Pour sélectionner un élément à l'écran, appuyez simplement dessus.



Déplacer ou supprimer un élément

Procédez comme suit :

- Pour déplacer une application ou un widget, maintenez votre doigt sur l'élément en question puis faites-le glisser vers l'emplacement souhaité.
- Pour supprimer une application ou un widget de l'écran d'accueil, maintenez votre doigt sur l'élément en question puis faites-le glisser vers  **Supprimer**.



Naviguer entre plusieurs pages ou écrans

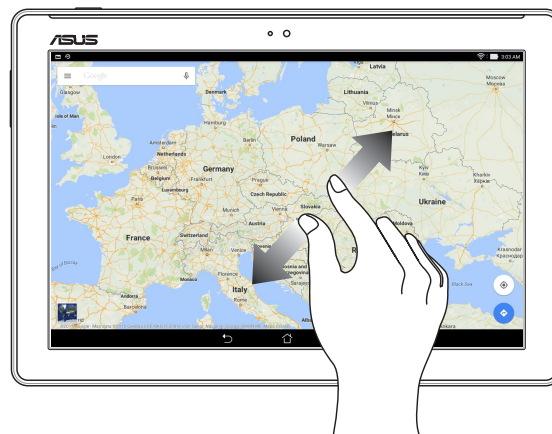
Procédez comme suit :

- Faites glisser vers la gauche ou la droite pour basculer d'un écran à l'autre ou pour faire défiler une galerie d'images.
- Faites glisser vers le haut ou le bas sur une page internet ou une liste d'éléments pour les faire défiler dans la direction souhaitée.



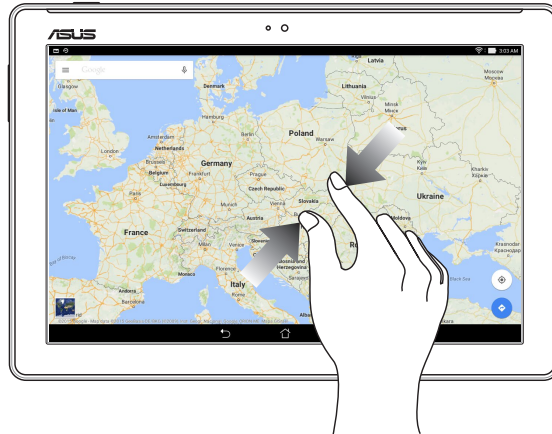
Zoom avant

Placez deux doigts sur l'écran et écartez-les pour effectuer un zoom avant sur une image, un plan ou une page internet.



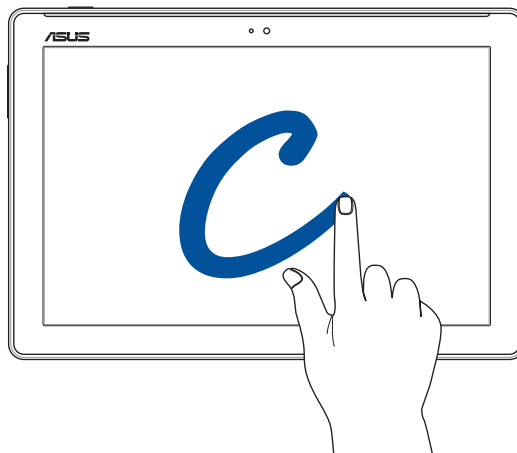
Zoom arrière

Placez deux doigts sur l'écran et rapprochez-les pour effectuer un zoom arrière sur une image, un plan ou une page internet.



ZenMotion

Lorsque votre panneau d'écran tactile est éteint, avec ces gestes simples et intuitifs, vous pouvez lancer des applications sur votre tablette ASUS en un clin d'œil en écrivant simplement une lettre.



Gestes	Modèles Wi-Fi / 3G / LTE
C	Caméra
S	Agenda
V	Galerie
W	Navigateur
Z	ASUS Booster
e	Email

REMARQUE : Les captures d'écran de cette section ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent ne pas refléter de manière exacte le contenu apparaissant sur votre écran.

Fonctionnalités de l'écran d'accueil

Accueil

Recevez les dernières notifications concernant vos événements importants, les mises à jour logicielles de l'appareil, les prévisions météorologiques et les SMS directement sur l'écran d'accueil de votre tablette.



Faites glisser vers la droite ou la gauche de l'écran d'accueil pour accéder aux autres pages.

REMARQUE : Pour ajouter plus de pages à l'écran d'accueil, consultez la section [Écran d'accueil étendu](#).

Comprendre les icônes de notification

Ces icônes apparaissent dans la barre d'état et reflètent divers états de votre appareil.



Réseau mobile (sur une sélection de modèles)

Cette icône reflète la puissance du signal de votre réseau cellulaire.



Messages

Cette icône indique un message SMS/MMS non lu.



Wi-Fi

Cette icône reflète la puissance du signal sans fil de votre connexion Wi-Fi.



Batterie

Cette icône reflète l'état de charge de la batterie.



Carte microSD

Cette icône indique qu'une carte microSD est insérée dans l'appareil.



Capture d'écran

Cette icône indique qu'une capture d'écran a été effectuée.



Mode Avion

Cette icône indique que le mode Avion est activé.



Partage de connexion Wi-Fi

Cette icône indique que le partage de connexion est activé.



Économies d'énergie

Cette icône indique que le mode d'économies d'énergie est activé.

REMARQUE : Pour plus de détails, consultez la section [Économiseur d'énergie](#).



Son désactivé

Cette icône indique que le mode silencieux est activé.



Mode Filtre bleu

Cette icône indique que le mode Filtre bleu est activé.

REMARQUE : Pour plus de détails, consultez la section [Filtre bleu](#).

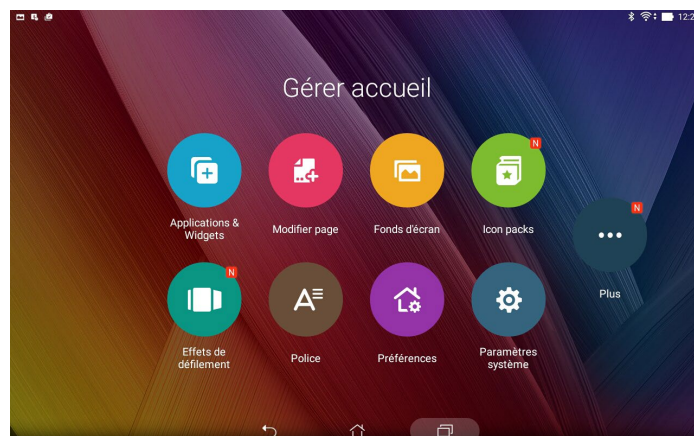


État du téléchargement

Cette icône reflète l'état du téléchargement d'une application ou d'un fichier.

Personnaliser l'écran d'accueil

Révélez votre personnalité sur votre écran d'accueil. Vous pouvez personnaliser l'écran d'accueil par le biais de fonds d'écran attrayants et l'ajout de raccourcis et de widgets offrant un accès rapide à vos applications favorites et informations importantes. Vous pouvez également ajouter des pages à l'écran d'accueil pour avoir accès à un nombre de raccourcis encore plus grand.



Raccourcis d'applications


Les raccourcis d'application facilitent l'accès aux applications les plus fréquemment utilisées ou favorites à partir de l'écran d'accueil. Vous pouvez ajouter, supprimer ou grouper dans un dossier vos applications favorites.

Créer un raccourci

Ajoutez les raccourcis de vos applications favorites pour y accéder rapidement à partir de l'écran d'accueil.

1. Maintenez votre doigt sur une zone vide de l'écran d'accueil et sélectionnez l'option **Applications et widgets**.
2. À partir de l'écran des applications, maintenez votre doigt sur une application puis placez-la sur l'endroit voulu de l'écran d'accueil.

Supprimer un raccourci

À partir de l'écran d'accueil, maintenez votre doigt sur l'application à supprimer puis déplacez-la vers l'option  **Supprimer** située en haut de l'écran. L'application que vous venez de supprimer de l'écran d'accueil sera conservée dans l'écran complet des applications.

Grouper des raccourcis d'applications dans un dossier

Créez des dossiers pour organiser vos raccourcis d'applications sur l'écran d'accueil.

1. À partir de l'écran d'accueil, faites glisser une application sur une autre application pour créer un dossier.
2. Appuyez sur le nouveau dossier puis sur **Dossier sans nom** pour le renommer.

Widgets

Ajoutez des widgets à votre écran d'accueil pour visualiser rapidement les entrées de votre agenda personnel, l'état de charge de la batterie, vos photos favorites, et bien plus encore.

Ajouter un widget

Pour ajouter un widget :

1. Maintenez votre doigt sur une zone vide de l'écran d'accueil et sélectionnez l'option **Applications et widgets**.
2. Maintenez votre doigt sur un widget, puis placez-le sur l'endroit voulu de l'écran d'accueil.

Supprimer un widget

À partir de l'écran d'accueil, maintenez votre doigt sur le widget à supprimer puis faites-le glisser vers l'option



Supprimer située en haut de l'écran.

REMARQUE : Vous pouvez aussi appuyer sur l'icône  de l'écran d'accueil pour accéder à la liste d'Applications et de widgets disponibles.


Fond d'écran

Personnalisez le fond d'écran de votre tablette pour rendre son aspect plus attrayant. Vous pouvez agrémenter le fond d'écran d'une teinte de fond translucide pour améliorer la lisibilité. Il est également possible d'utiliser un fond d'écran animé pour donner plus de vie à l'écran d'accueil.



Modifier le fond d'écran et sa teinte


Pour modifier le fond d'écran et sa teinte :

1. Maintenez votre doigt sur une zone vide de l'écran d'accueil et sélectionnez **Fond d'écran**.
2. Sélectionnez l'emplacement du fond d'écran parmi les options suivantes : **Écran d'accueil**, **Écran de verrouillage** ou **Écran d'accueil et de verrouillage**. Si vous ne souhaitez pas ajouter une teinte de fond, passez directement à l'étape 5.
3. Cochez l'option **Teinte de fond**, puis réglez le niveau de transparence.
4. Appuyez sur  puis sélectionnez une couleur.
5. Sélectionnez un fond d'écran, puis appuyez sur **Appliquer**.

Utiliser un fond d'écran animé

Pour utiliser un fond d'écran animé :


1. Maintenez votre doigt sur une zone vide de l'écran d'accueil et sélectionnez **Fond d'écran**.
2. Sélectionnez l'emplacement du fond d'écran parmi les options suivantes : **Écran d'accueil** ou **Écran d'accueil et de verrouillage**.
3. Sélectionnez un fond d'écran animé, puis appuyez sur **Appliquer**.

REMARQUE : Pour modifier d'autres paramètres de fond d'écran, appuyez sur  > **Paramètres** > **Affichage**.

Écran d'accueil étendu

Étendre l'écran d'accueil



Vous pouvez ajouter des pages à l'écran d'accueil pour étendre ce dernier et y ajouter plus de raccourcis d'applications et de widgets.

1. Maintenez votre doigt sur une zone vide de l'écran d'accueil et sélectionnez **Modifier page**.
2. Appuyez sur **+** pour ajouter une nouvelle page. Si vous souhaitez supprimer une page, sélectionnez la page souhaitée puis faites-la glisser sur l'icône .

Régler la date et l'heure

Par défaut, la date et l'heure affichées sur votre écran d'accueil se synchronisent automatiquement quand vous êtes connecté à Internet.

Pour modifier la date et l'heure :



1. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour accéder à l'écran des paramètres :
 - Ouvrez le menu des réglages rapides et appuyez sur .
 - Appuyez sur  > **Paramètres**.
2. Dans l'écran des **Paramètres**, sélectionnez l'option **Date et heure**.
3. Décochez **Date et heure automatiques**.
4. Réglez manuellement la date et l'heure ainsi que le fuseau horaire.
5. Si nécessaire, modifiez le format d'heure sur 24 h.
6. Sélectionnez le format de date à utiliser.

REMARQUE : Consultez aussi la section [Horloge](#).

Régler la sonnerie et les sons d'alerte

Configurez le son de vos notifications telles que les alertes de messages, d'emails et d'événements. Vous pouvez également choisir d'activer ou de désactiver les sons tactiles ou le son du verrouillage d'écran.

Pour régler les sons :

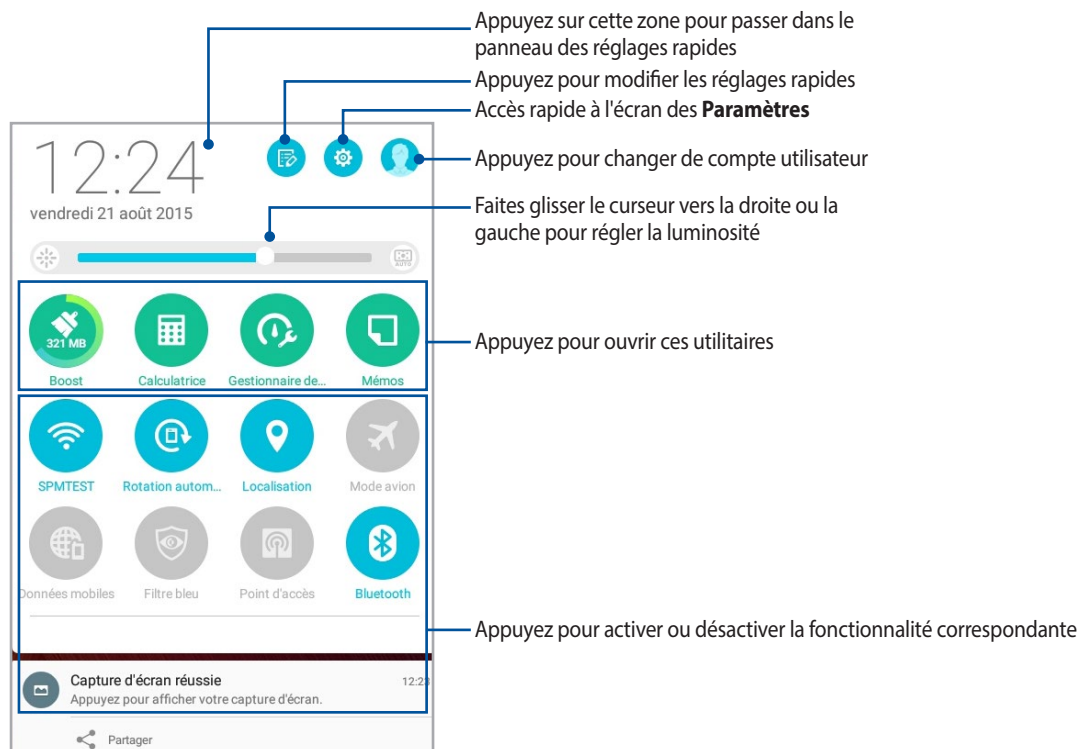
1. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour accéder à l'écran des paramètres :
 - Ouvrez le menu des réglages rapides et appuyez sur .
 - Appuyez sur  > **Paramètres**.
2. Dans l'écran des paramètres sélectionnez l'option **Sons et notifications**.
3. Modifiez les options disponibles en fonction de vos besoins.

Réglages rapides

Le panneau des réglages rapides vous permet d'activer en un instant certaines fonctionnalités de votre tablette. Vous pouvez aussi accéder rapidement aux notifications système à partir de ce menu.


Pour ouvrir le panneau des réglages rapides, faites défiler vers le bas avec deux doigts depuis la partie supérieure de votre tablette ASUS.

REMARQUE : Un bouton bleu indique que la fonctionnalité est actuellement activée. Un bouton gris indique que la fonctionnalité est désactivée. Les boutons verts correspondent aux utilitaires individuels auxquels vous pouvez rapidement accéder via le panneau des réglages rapides.




Ajouter ou supprimer des boutons

Pour ajouter ou supprimer des boutons du panneau des réglages rapides :

1. Ouvrez le menu des réglages rapides et appuyez sur .
2. Cochez ou décochez les cases des fonctionnalités à ajouter ou supprimer du panneau des réglages rapides.

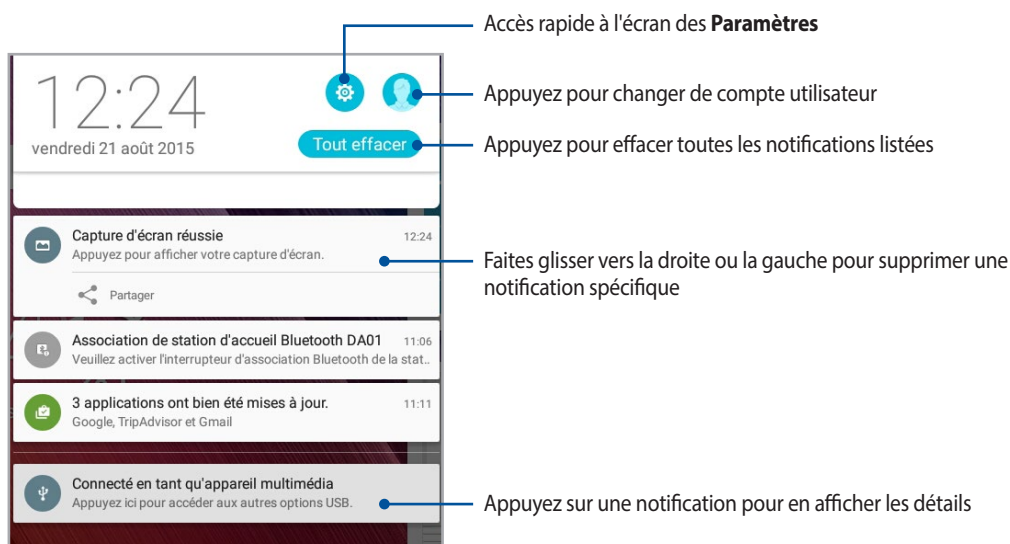
REMARQUE : Cocher un élément le fera apparaître dans la liste des réglages rapides, le décocher le retirera de la liste.

3. Appuyez sur  pour revenir au panneau des réglages rapides.

Notifications système

Le panneau des notifications affiche les dernières mises à jour et modifications effectuées sur votre tablette. La plupart des modifications sont liées aux données et au système.

Consultez la capture d'écran ci-dessous pour obtenir plus d'informations sur l'utilisation du panneau des notifications.




Écran de verrouillage

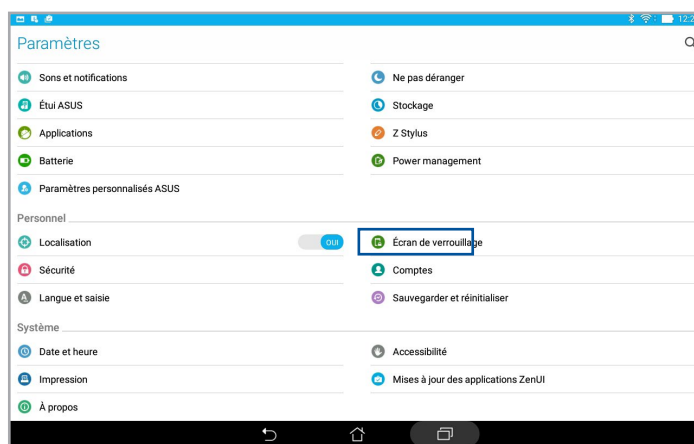
Par défaut, l'écran de verrouillage apparaît au démarrage et à chaque sortie de veille de la tablette. Balayez l'écran de verrouillage pour accéder au système d'exploitation Android® de votre appareil.

Vous pouvez personnaliser l'écran de verrouillage en y ajoutant certaines applications, et ce afin d'accéder rapidement à vos applications favorites.

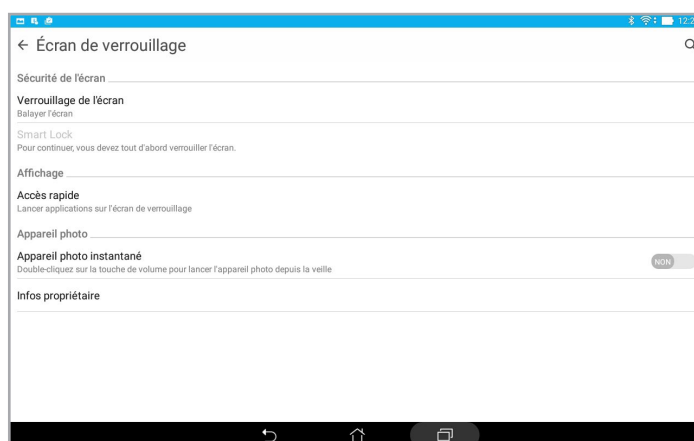
Personnaliser l'écran de verrouillage

Suivez les instructions suivantes pour modifier la méthode de verrouillage de l'écran :

1. Ouvrez le menu des réglages rapides et appuyez sur .
2. Dans l'écran des **Paramètres**, sélectionnez **Écran de verrouillage**.



3. Sur l'écran suivant, appuyez sur **Verrouillage de l'écran**.




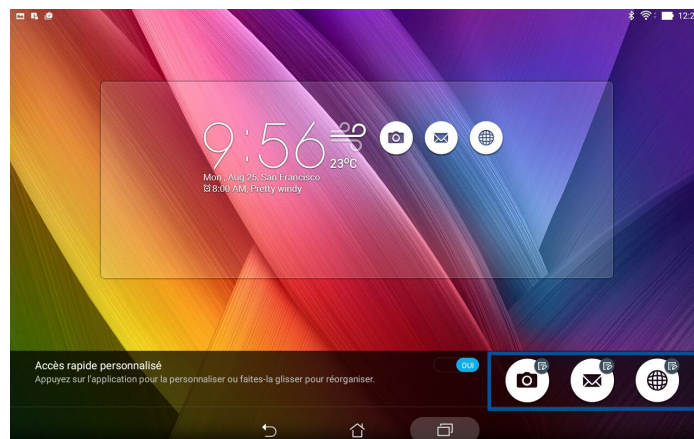
4. Appuyez sur l'une des options de verrouillage disponibles.

REMARQUE : Pour plus de détails, consultez la section [Sécuriser votre tablette ASUS](#).

Personnaliser les boutons d'accès rapide

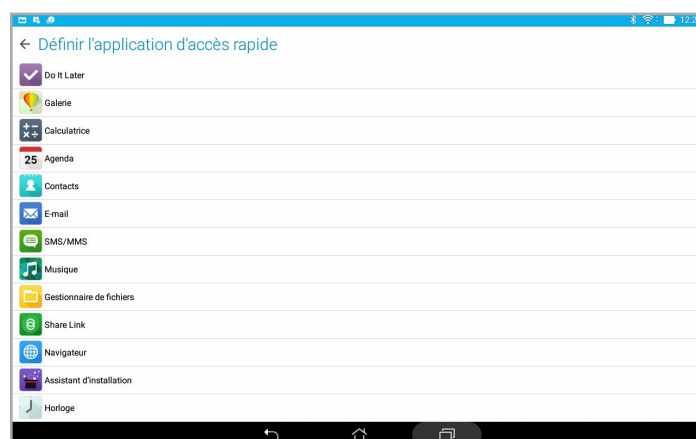
Par défaut, l'écran de verrouillage intègre des boutons d'accès rapide pour les applications suivantes : Messagerie et Appareil photo. Vous pouvez toutefois personnaliser les applications dont les raccourcis apparaissent sur l'écran de verrouillage

1. Ouvrez le menu des réglages rapides et appuyez sur .
2. Dans l'écran des **Paramètres**, sélectionnez **Écran de verrouillage**.
3. Appuyez sur **Accès rapide**.
4. Appuyez sur l'application à remplacer sur l'écran de verrouillage.



5. Sélectionnez ensuite l'application que vous souhaitez voir apparaître sur l'écran de verrouillage.

REMARQUE : Faites défiler l'écran pour afficher plus d'applications.





Recherche vocale

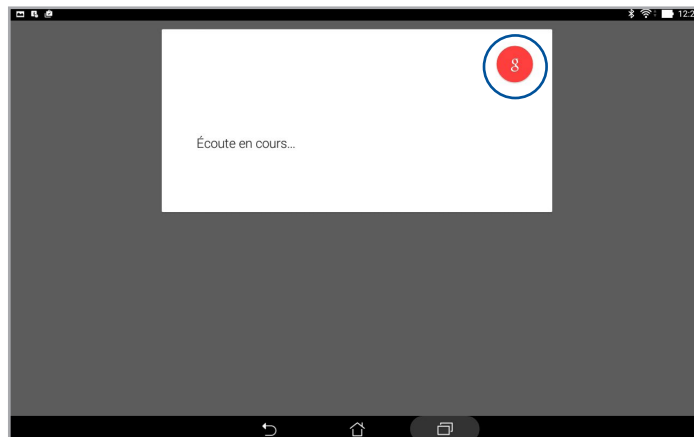
Utilisez l'application Recherche vocale pour énoncer des commandes vocales sur votre tablette. Avec la fonction de recherche vocale, vous pouvez :

- Rechercher des données ou des informations en ligne ou sur votre tablette
- Ouvrir certaines applications installées sur votre tablette
- Calculer un itinéraire routier

IMPORTANT ! Votre tablette doit être connectée à Internet pour pouvoir utiliser la recherche vocale.

Lancer l'application Recherche vocale



1. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour accéder à l'application de recherche vocale :
 - Appuyez sur l'icône  située sur la barre de recherche Google.
 - Appuyez sur  > Recherche vocale.
2. Énoncez votre commande dès que le micro devient rouge.

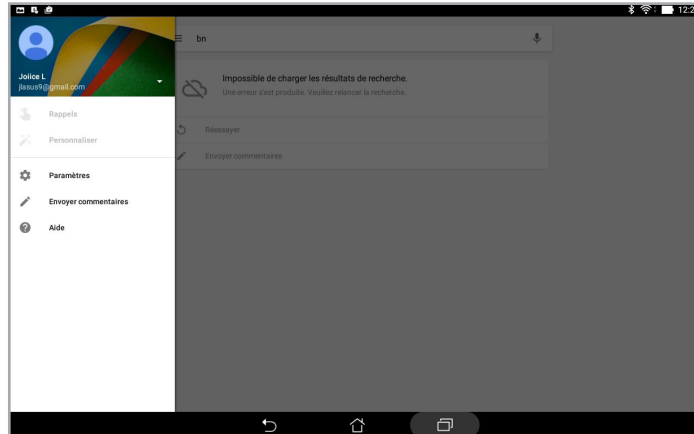


REMARQUE : Énoncez votre commande de manière claire et précise et en utilisant des phrases concises. Il est recommandé d'énoncer une commande commençant par un verbe lié à la fonctionnalité que vous souhaitez utiliser.

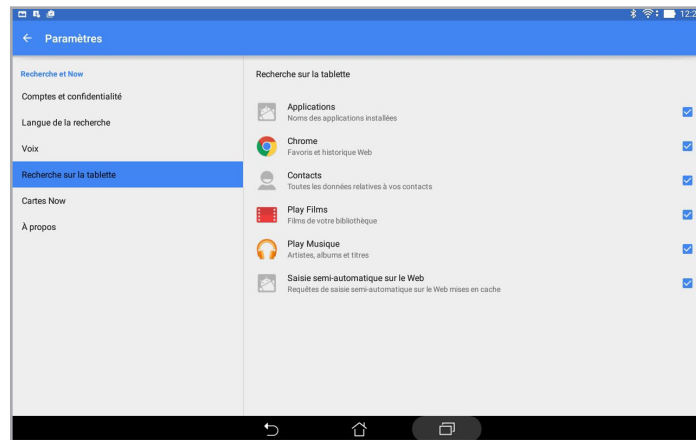
Personnaliser les paramètres de recherche vocale

Pour définir les paramètres de recherche vocale :

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur  > Recherche vocale.
2. Appuyez sur  > **Paramètres**.



3. Appuyez sur **Recherche sur la tablette**.
4. Cochez les éléments à inclure lors de l'utilisation de la recherche vocale.



Garder contact

3


Gérer les contacts

Organisez vos contacts et communiquez par le biais de SMS (sur une sélection de modèles), d'emails ou des réseaux sociaux. Placez les contacts les plus fréquemment joints dans votre liste de favoris pour les contacter plus rapidement, ou groupez-les dans la liste VIP pour être notifié des événements à venir des messages non lus en provenance de ces contacts.

Vous pouvez aussi synchroniser vos contacts avec vos comptes de messagerie électronique ou vos réseaux sociaux ou filtrer les contacts avec lesquels vous souhaitez rester en contact.

Lancer l'application Contacts

À partir de l'écran d'accueil, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Appuyez sur **ASUS > Contacts**.
- Appuyez sur  > **Contacts**.

Options de configuration

Sélectionnez le type d'affichage des contacts à partir du menu des paramètres de l'application Contacts. Ces options d'affichage comprennent l'affichage des contacts avec un téléphone uniquement, l'affichage des contacts avec des icônes de compte source, le tri de la liste par prénom/nom ou la visualisation des noms de contact d'abord par prénom/nom. Vous pouvez également choisir les onglets à afficher dans l'écran de l'application Contacts : **Favoris, Groupes** et **VIP**.

Pour configurer les paramètres de l'application Contacts, appuyez sur  > **Paramètres**.

Créer un profil

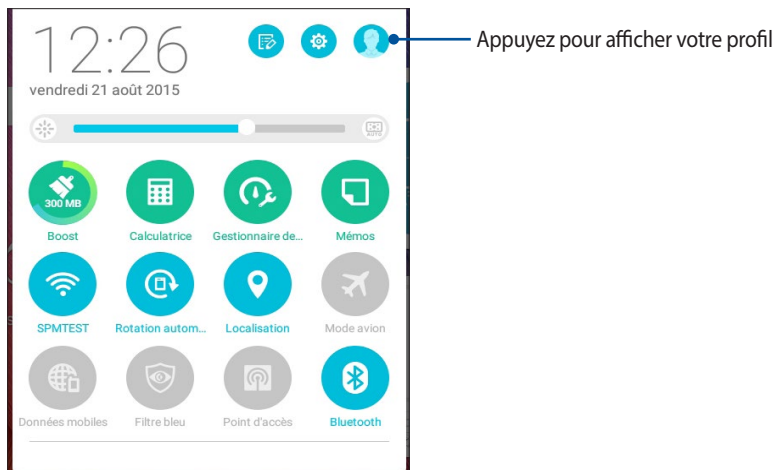
Personnalisez votre tablette ASUS en créant un profil personnalisé.

1. Ouvrez l'application Contacts puis appuyez sur **Configurer mon profil** ou **MOI**.

REMARQUE : L'option de configuration de profil **MOI** n'apparaît que si un compte Google a été configuré sur la tablette ASUS.

2. Entrez les informations souhaitées telles que votre numéro de téléphone portable ou de domicile. Pour ajouter plus d'infos, appuyez sur **Ajouter un champ**.
3. Une fois terminé, appuyez sur **OK**. Pour consulter votre profil, ouvrez le panneau des réglages rapides puis appuyez sur le bouton avec votre nom.

REMARQUE : Les captures d'écran de ce chapitre ne sont fournies qu'à titre indicatif.



Ajouter des contacts

Ajoutez des contacts sur votre appareil ou sur un compte d'entreprise, Google ou tout autre type de compte de messagerie électronique.

1. Ouvrez l'application Contacts puis appuyez sur **+**.
2. Sélectionnez **Appareil**.

REMARQUE :

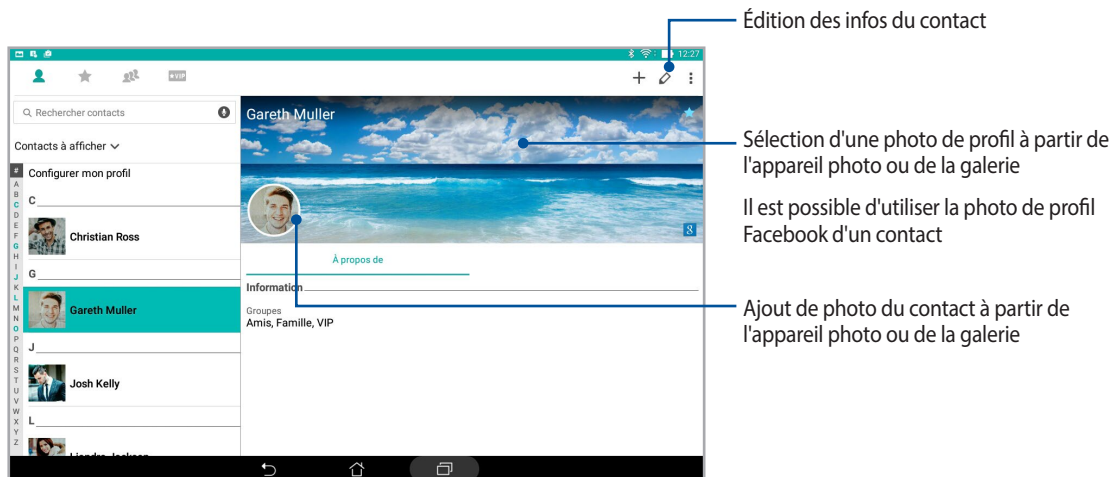
- Vous pouvez également enregistrer le contact sur votre carte SIM (disponible sur une sélection de modèles) ou votre compte e-mail.
 - Si vous ne possédez pas de compte email, appuyez sur **Ajouter un compte** pour en créer un.
-

3. Entrez les informations nécessaires telles que le numéro de téléphone, l'adresse email ou le groupe d'appartenance du contact à ajouter.
4. Après avoir spécifié les informations nécessaires, vous pouvez ajouter un autre contact en appuyant sur **Nouveau**.
5. Appuyez sur **Ajouter un champ** pour entrer plus d'informations.
6. Une fois terminé, appuyez sur **OK**.

Personnaliser le profil d'un contact

Personnalisez le profil d'un contact en y ajoutant une photo ou en utilisant l'appareil photo pour prendre un cliché qui servira de photo de profil du contact.

1. Ouvrez l'application Contacts puis sélectionnez le contact dont vous souhaitez éditer le profil.
2. Effectuez les modifications nécessaires.



Configurer les contacts VIP

Regroupez vos contacts en tant que VIP pour être informé des anniversaires à venir et d'autres événements importants. Vous recevrez également des alertes concernant les messages ou les emails non lus provenant de vos VIP. Vous recevrez ce type d'alertes par le biais de l'application What's Next.

REMARQUE : Pour plus de détails, consultez la section [What's Next](#).



Définir un contact en tant que VIP à partir de l'écran d'accueil de l'application Contacts

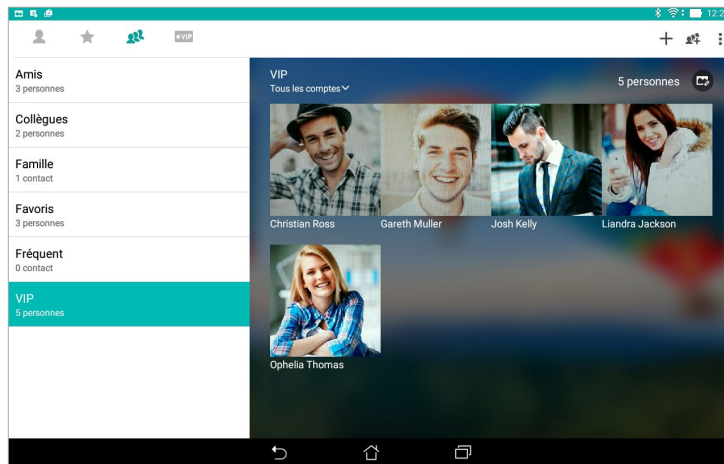
Pour définir un contact en tant que VIP à partir de l'écran d'accueil de l'application Contacts :

1. Ouvrez l'application Contacts, maintenez votre doigt sur le contact que vous souhaitez configurer en tant que VIP, puis sélectionnez **Ajouter au groupe VIP**.

Définir un contact en tant que VIP à partir de l'écran Groupes



Pour définir un contact en tant que VIP à partir de l'écran Groupes :

1. Ouvrez l'application Contacts.
2. Appuyez sur  > **VIP**.
3. Dans l'écran VIP, appuyez sur .
4. Sélectionnez le(s) contact(s) à ajouter au groupe VIP, puis appuyez sur **Ajouter**.




Définir un contact en tant que VIP à partir de l'écran VIP

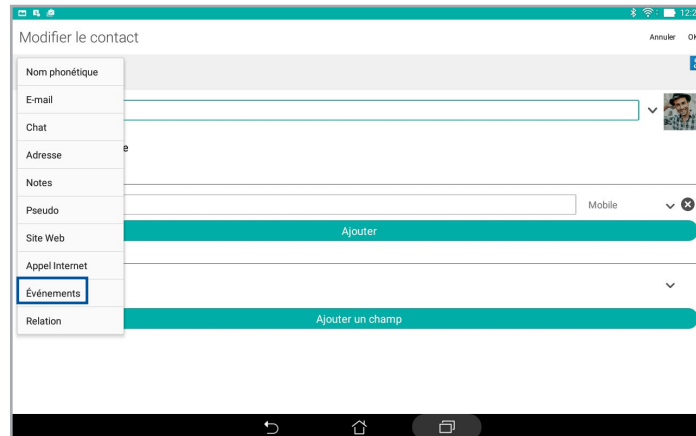
Pour définir un contact en tant que VIP à partir de l'écran VIP :

1. Ouvrez l'application Contacts.
2. Appuyez sur .
3. Dans l'écran VIP, appuyez sur .
4. Sélectionnez le(s) contact(s) à ajouter au groupe VIP, puis appuyez sur **Ajouter**.

Ajouter un événement spécifique à un contact VIP

Vous pouvez spécifier l'anniversaire et tout autre événement important d'un contact VIP.

1. Ouvrez l'application Contacts, sélectionnez le contact souhaité puis appuyez sur .
2. À partir de l'écran de profil du contact, appuyez sur **Ajouter un champ** > **Événements**.




3. Sélectionnez la date de l'événement, puis appuyez sur **Définir**.
4. Assurez-vous de sélectionner **VIP** dans le champ dédié au groupe. Une fois terminé, appuyez sur **OK**.
5. L'événement sera ajouté à votre agenda. Ouvrez l'application Agenda si vous souhaitez recevoir une alerte pour un événement spécifique.

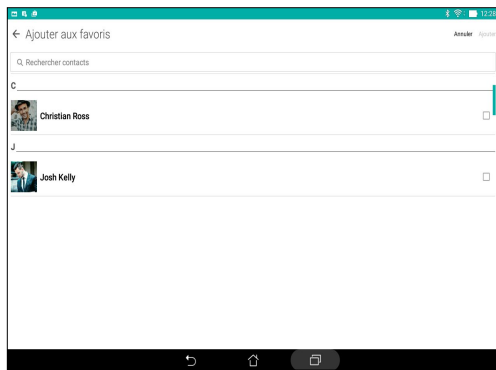
REMARQUE :

- Réglez l'envoi d'alerte d'un événement dans [Agenda](#) pour recevoir une alerte sur [What's Next](#)
 - En plus d'obtenir des rappels sur les événements à venir, vous obtiendrez également des notifications lors de la réception de nouveaux e-mails ou SMS depuis What's Next. Pour plus de détails, consultez la section [What's Next](#).
-

Spécifier vos contacts favoris

Définissez vos contacts à accès fréquent comme vos favoris pour pouvoir les localiser rapidement depuis l'application Contacts.

1. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour lancer l'application Contacts :
 - a. Appuyez sur **ASUS > Contacts**.
 - b. Appuyez sur l'application **Contacts** à partir de l'écran **Toutes les applications**.
2. À partir de l'écran des contacts, appuyez sur  > **+**.
3. Cochez les cases situées à côté des contacts à ajouter aux favoris.




4. Une fois terminé, appuyez sur **Ajouter**. Les contacts sélectionnés apparaîtront dans l'onglet des favoris.

REMARQUE : Vous pouvez aussi définir un contact en tant que VIP. Pour plus de détails, consultez la section [Configurer les contacts VIP](#).


Importer des contacts

Importez vos contacts et leurs données respectives à partir d'un contact source sur votre tablette ASUS, une carte micro SIM ou un compte email et vice-versa.

1. Appuyez sur **ASUS > Contacts** puis appuyez sur  > **Gérer les contacts**.
2. Appuyez sur Importer/Exporter puis sélectionnez l'une des options suivantes :
 - a. Importer depuis la carte SIM (sur une sélection de modèles)
 - b. Importer depuis la mémoire
3. Sélectionnez le compte à partir duquel vous souhaitez importer les contacts :
 - a. Compte email
 - b. Appareil
 - c. Carte SIM (sur une sélection de modèles)
4. Cochez les contacts que vous souhaitez importer, une fois terminé appuyez sur **Importer**.

Exporter des contacts

Exportez vos contacts sur n'importe quel support de stockage de votre tablette ASUS.

1. Appuyez sur **ASUS > Contacts** puis appuyez sur  > **Gérer les contacts**.
2. Appuyez sur Importer/Exporter puis sélectionnez l'une des options suivantes :
 - a. Exporter vers la carte SIM (sur une sélection de modèles)
 - b. Exporter vers la mémoire
3. Sélectionnez le compte vers lequel vous souhaitez exporter les contacts :
 - a. Tous les contacts
 - b. Compte email
 - c. Appareil
 - d. Carte SIM (sur une sélection de modèles)
4. Sélectionnez les contacts à exporter.
5. Une fois terminé appuyez sur **Exporter**.




Réseaux sociaux

L'intégration des comptes de réseaux sociaux de vos contacts simplifie l'accès à leurs profils, actualités et divers événements. Restez au courant de toutes les activités de vos contacts en temps réel.

IMPORTANT ! Avant d'intégrer les réseaux sociaux de vos contacts, vous devrez d'abord vous connecter à vos comptes et en synchroniser les paramètres.

Synchroniser votre compte de réseau social

Synchronisez votre compte de réseau social pour ajouter les réseaux sociaux de vos contacts à votre tablette ASUS.

1. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour accéder à l'écran des paramètres :
 - Ouvrez le menu des réglages rapides et appuyez sur .
 - Appuyez sur  > **Paramètres**.
2. À partir de l'écran des paramètres, sélectionnez un compte.
3. Cochez **Contacts** pour synchroniser les réseaux sociaux de vos contacts.
4. Ouvrez l'application Contacts.
5. Pour n'afficher que la liste de contacts possédant un compte de réseau social, appuyez sur **Contacts à afficher** puis décochez les sources autres que les réseaux sociaux.
6. Une fois terminé, appuyez sur .

Services de messagerie

SMS/MMS (sur une sélection de modèles)


L'application SMS/MMS vous permet d'envoyer, de recevoir et de répondre en toute simplicité aux messages de type SMS/MMS. Vous pouvez également transférer par email des fils de discussion entiers par le biais de cette application.

Lancer l'application Messagerie


À partir de l'écran d'accueil, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Appuyez sur .
- Appuyez sur  > Messagerie.

Envoyer un message



1. Ouvrez l'application Messagerie puis appuyez sur .
2. Dans le champ **À**, tapez un numéro de téléphone ou appuyez sur pour sélectionner un de vos contacts.
3. Composez votre message dans le champ **Saisissez un message**.
4. Une fois terminé, appuyez sur .

Répondre à un message

1. Appuyez sur l'alerte de nouveau message apparaissant sur l'écran d'accueil ou sur l'écran de verrouillage.
2. Composez votre message dans le champ **Saisissez un message**.
3. Une fois terminé, appuyez sur .



Bloquer les messages indésirables

Bloquez les messages indésirables tels que les messages publicitaires ou les messages en provenance de sources non sollicitées.


1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur , puis sélectionnez le fil à bloquer.
2. Appuyez sur  > **messages bloqués**, puis sur **Ajouter à la liste bloquée**.
3. Appuyez sur **OK** pour confirmer.

Transférer un fil de discussion (sur une sélection de modèles)

Vous pouvez envoyer un fil de discussion spécifique à d'autres personnes et définir une alerte pour répondre à un message ultérieurement.


1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur .
2. Appuyez d'abord sur le fil de discussion puis appuyez sur  > **Transférer la conversation SMS**.
3. Appuyez sur **Sélectionner tout** pour envoyer la totalité du fil de discussion, ou cochez des messages spécifiques, puis appuyez sur **Transférer**.
4. Dans le champ **À**, appuyez sur **+** pour sélectionner l'adresse email ou le numéro de téléphone d'un contact.
5. Une fois terminé, sélectionnez la carte SIM à utiliser pour l'envoi. Le fil de discussion sera envoyé au format MMS (Multimedia Messaging Service).

REMARQUE :

- Assurez-vous d'avoir souscrit à un forfait MMS auprès de votre opérateur de téléphonie mobile.
- Vérifiez que les données mobiles sont activées sur votre appareil. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur  > **Paramètres** > **Plus** > **Réseaux mobiles**, puis cochez l'option **Données activées**.
- Des frais de messagerie et de données peuvent s'appliquer en fonction de votre forfait téléphonique.

Répondre plus tard (sur une sélection de modèles)

Si vous n'êtes pas en mesure de répondre à un message reçu, vous pouvez l'ajouter à la liste des tâches à faire de l'application Do It Later.

1. Dans l'écran du message, appuyez sur .
2. Appuyez sur **Répondre plus tard**. Le message est automatiquement ajouté à votre liste de tâches à faire.
3. Lorsque vous souhaitez répondre au message, appuyez sur **ASUS** > **Do It Later**.

REMARQUE : Pour plus de détails, consultez la section [Répondre maintenant \(sur une sélection de modèles\)](#).


Autres options de messagerie (sur une sélection de modèles)

Lors de la saisie d'un message vous pouvez appuyez sur  pour accéder aux options suivantes.

Ajouter un sujet	Ajoute un titre au message.
Insérer un smiley	Insère un smiley au message.
Insérer un modèle de texte	Insère une réponse pré-définie au message.
Supprimer les messages	Sélectionne les messages du fil de discussion à supprimer.
Paramètres	Configure les paramètres de messagerie.

Lier les informations de vos contacts

Quand vous ajoutez des comptes e-mail ou de réseaux sociaux, les données de ces comptes se synchronisent automatiquement avec l'application Contacts. Dans certains cas, certaines informations de contact peuvent apparaître à plusieurs endroits ou sous des variations de nom ou des pseudonymes différents dans l'application Contacts. Vous pouvez lier et unifier manuellement toutes ces informations et les mettre dans un emplacement ou un profil.

1. Depuis l'application Contacts, maintenez votre doigt sur le contact dont vous souhaitez lier les informations, puis sélectionnez Lier contact.
2. Depuis la page de profil du contact, appuyez sur .
3. Sélectionnez tous les profils de contacts que vous pensez devoir lier à un seul profil, puis appuyez sur **Lier**. Vous pouvez désormais visualiser et retrouver toutes les informations de votre contact sous un seul profil.

Conversation sur Omlet

Conversation sur Omlet est une application de messagerie instantanée vous permettant de discuter avec vos amis, d'envoyer des messages multimédia et de stocker vos données de manière sécurisée sur l'un des services de stockage dans le Cloud de votre choix.

REMARQUE :

- L'application Conversation sur Omlet n'est disponible que dans certains pays.
 - Une mise à jour doit être effectuée sur le Play Store avant de pouvoir utiliser cette application. De plus, un compte Google est requis pour pouvoir utiliser le Play Store.
-


Créer un compte

Il existe plusieurs méthodes de création de compte Conversation sur Omlet :

- Compte Email
- Compte Gmail
- Compte Facebook

Utiliser un compte Google™

Pour créer un compte Omlet par le biais de votre compte Google™ :


1. Appuyez sur  > **Conversation sur Omlet**.
2. Sur l'écran d'inscription, appuyez sur **Connectez un autre compte** ici pour sélectionner l'option **Google**.
3. Appuyez sur **OK** pour utiliser le compte Google associé à votre téléphone.
4. Spécifiez un nom de compte puis appuyez sur **Commencer**.
5. Si vous souhaitez que Conversation sur Omlet mette à jour la liste de vos amis par le biais de votre carnet d'adresses, appuyez sur **OK ! On se lance !** Si vous souhaitez ajouter des amis manuellement, appuyez sur **Non, merci**.

REMARQUE : L'application Conversation sur Omlet ajoute automatiquement les contacts de votre carnet d'adresse. Consultez la section [Visualiser les contacts Omlet à partir de l'application Contacts](#) pour plus de détails.

6. Appuyez sur  pour afficher le menu de discussion.

Utiliser un compte email

Pour créer un compte Omlet par le biais de votre compte email :


1. Appuyez sur  > **Conversation sur Omlet**.
2. Sur l'écran d'inscription, appuyez sur **Connectez un autre compte** ici pour sélectionner l'option **Email**.
3. Entrez votre adresse email puis appuyez sur **Suivant**. Un message de confirmation sera envoyé sur votre boîte électronique.
4. Dans votre boîte de messagerie électronique, cliquez sur le lien inclus pour activer votre compte.
5. Spécifiez un nom de compte puis appuyez sur **Commencer**.
6. Si vous souhaitez que Conversation sur Omlet mette à jour la liste de vos amis par le biais de votre carnet d'adresses, appuyez sur **OK ! On se lance !** Si vous souhaitez ajouter des amis manuellement, appuyez sur **Non, merci**.

REMARQUE : L'application Conversation sur Omlet ajoute automatiquement les contacts de votre carnet d'adresse. Consultez la section [Visualiser les contacts Omlet à partir de l'application Contacts](#) pour plus de détails.

7. Appuyez sur  pour afficher le menu de discussion.

Utiliser un compte Facebook®

Pour créer un compte Omlet par le biais de votre compte Facebook :

1. Appuyez sur  > **Conversation sur Omlet**.
2. Sur l'écran d'inscription, appuyez sur **Connectez un autre compte** ici pour sélectionner l'option **Facebook**. L'application vous redirigera automatiquement vers l'écran de connexion de Facebook.
3. Connectez-vous à votre compte Facebook puis appuyez sur **OK**.
4. Spécifiez un nom de compte puis appuyez sur **Commencer**.
5. Si vous souhaitez que Conversation sur Omlet mette à jour la liste de vos amis par le biais de votre carnet d'adresses, appuyez sur **OK ! On se lance !** Si vous souhaitez ajouter des amis manuellement, appuyez sur **Non, merci**.

REMARQUE : L'application Conversation sur Omlet ajoute automatiquement les contacts de votre carnet d'adresse. Consultez la section [Visualiser les contacts Omlet à partir de l'application Contacts](#) pour plus de détails.

6. Appuyez sur  pour afficher le menu de discussion.

Envoyer une invitation Omlet



Pour ajouter de nouveaux contacts à Conversation sur Omlet, vous devez d'abord envoyer une invitation à vos amis de sorte qu'ils téléchargent et installent l'application sur leur appareil.

Envoyer une invitation via Facebook

Pour envoyer une invitation via Facebook :

1. À partir de l'écran de discussion de Conversation sur Omlet, appuyez sur .
2. Appuyez sur **Contacts** puis appuyez sur **Inviter un ami**.
3. Appuyez sur **Inviter des amis Facebook**.
4. Appuyez sur **OK** pour vous connecter à votre compte Facebook.
5. Appuyez sur + pour sélectionner les contacts, puis appuyez sur **Envoyer**.



Envoyer une invitation via email

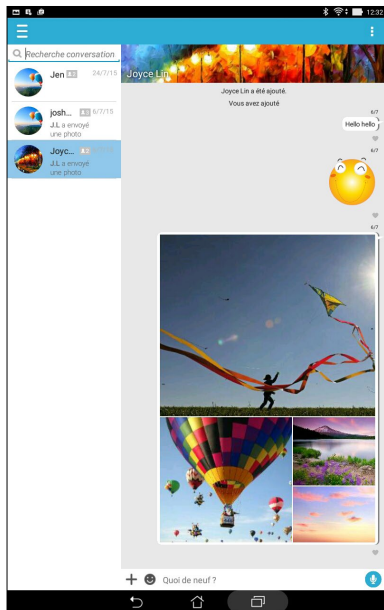
1. À partir de l'écran de discussion de Conversation sur Omlet, appuyez sur .
2. Appuyez sur **Contacts** puis appuyez sur **Inviter un ami**.
3. Appuyez sur **Inviter des amis du carnet d'adresses**.
4. Cochez les contacts souhaités, puis appuyez sur .

Utiliser Conversation sur Omlet

Envoyer des messages texte ou multimédia à vos amis pour profiter de conversations interactives, amusantes et créatives.

Pour démarrer une conversation :



1. Appuyez sur  > **Contacts**.
2. Sélectionnez le contact avec lequel vous souhaitez discuter, puis appuyez sur .



Envoyer un message

Pour envoyer un message, entrez votre texte dans le champ **Quoi de neuf** puis appuyez sur .

Envoyer un message vocal

Pour envoyer un message, maintenez le bouton  enfoncé, énoncez votre message puis relâchez le bouton  pour confirmer l'envoi du message.

Envoyer un autocollant virtuel

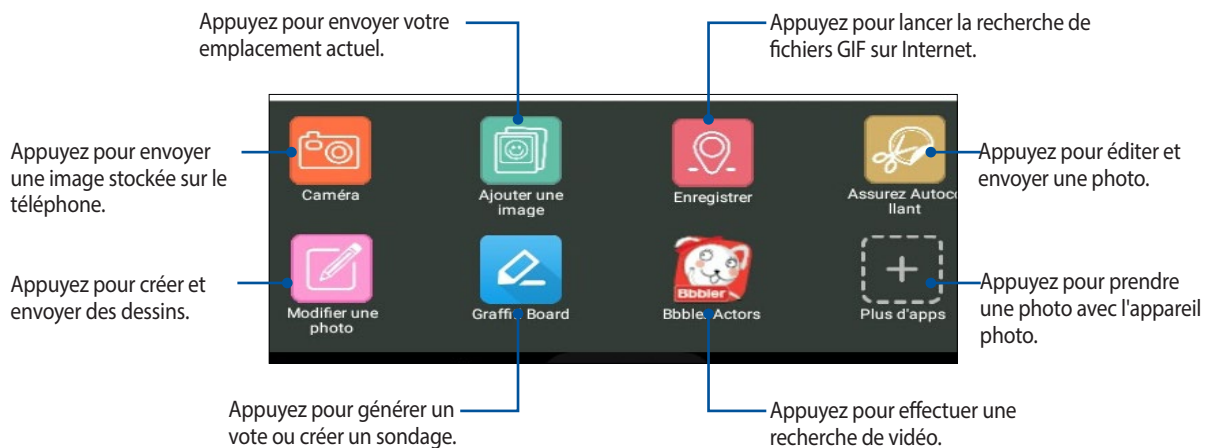
Pour envoyer un autocollant virtuel, appuyez sur  puis sélectionnez l'un des autocollants disponibles.

REMARQUE : Vous pouvez télécharger plus d'autocollants à partir de la Boutique d'autocollants. Pour télécharger un autocollant, appuyez sur  > , puis .

Applications multimédia

Omelet Chat dispose des applications à valeur ajoutée, qui vous permettent de partager des messages multimédia pour une expérience plus amusante et personnelle.

À partir du fil de discussion, appuyez sur **+** puis sélectionnez l'une des options disponibles.



Obtenir plus d'applications

En plus des applications par défaut, de nombreuses autres applications peuvent être utilisées avec Omelet.

Appuyez simplement sur **+** à partir du fil de discussion, puis appuyez sur **+** pour afficher toutes les autres applications disponibles.

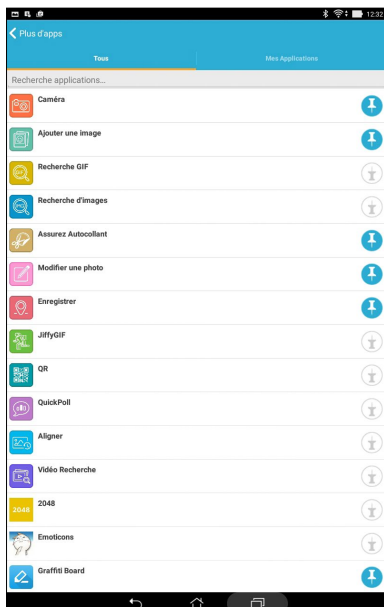
Utiliser d'autres applications

Pour utiliser une application, appuyez sur **+** puis appuyez sur l'application désirée pour l'ouvrir.

Ajouter d'autres applications

Appuyez sur **+** pour afficher plus d'applications, puis appuyez sur **+** pour épingler l'application.


REMARQUE : La disponibilité des applications varie en fonction de votre emplacement géographique.

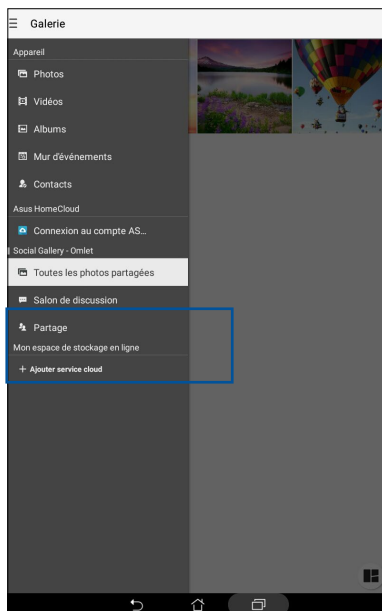


Visualiser les photos partagées à partir de l'application Galerie

Les photos partagées avec vos amis ou vos proches sur Omlet sont automatiquement enregistrées sur votre appareil. Vous pouvez accéder aux photos partagées à partir de l'application Galerie.

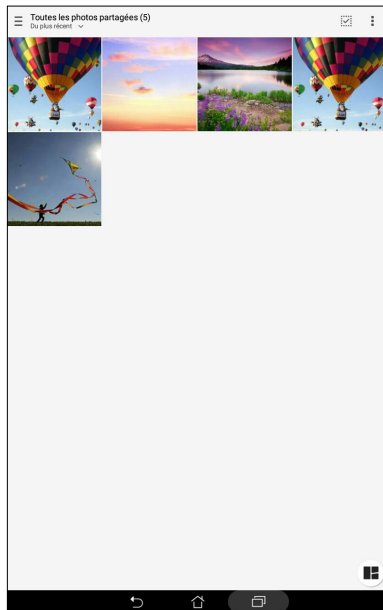
Pour accéder aux photos partagées :

1. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour lancer l'application Galerie :
 - a. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur **ASUS** > **Galerie**.
 - b. À partir de l'écran des applications, appuyez sur **Galerie**.
2. À partir de l'écran principal de l'application Galerie, appuyez sur  puis sélectionnez les options suivantes :
 - a. Toutes les photos partagées
 - b. Salon de discussion
 - c. Partage



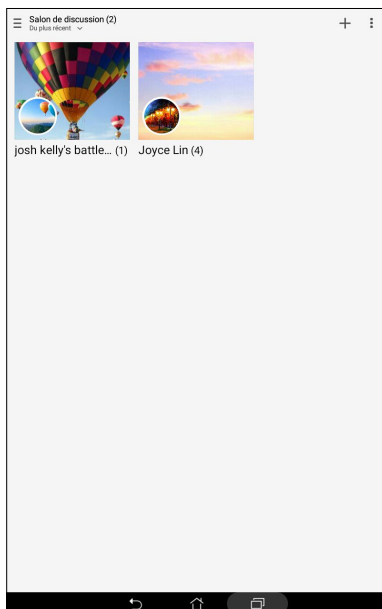
Afficher toutes les photos partagées

Appuyez sur **Toutes les photos partagées** pour afficher toutes les photos partagées entre vos contacts Omlet et vous.



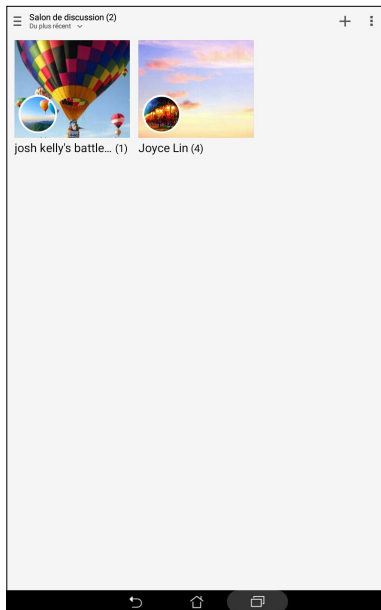
Afficher les photos partagées dans un salon de discussion

Appuyez sur **Salon de discussion** pour afficher les photos partagées lors d'une session de chat Omlet spécifique.



Afficher les photos partagées par un contact spécifique

Appuyez sur **Partage** pour afficher les photos partagées par un contact spécifique sur Omlet.



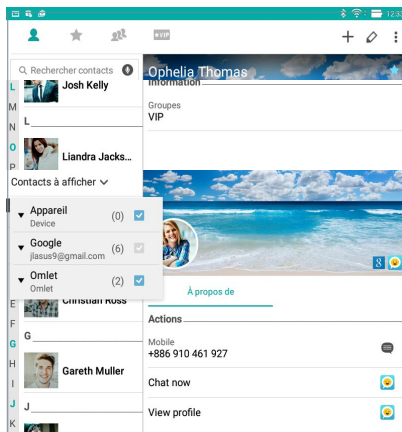
Visualiser les contacts Omlet à partir de l'application Contacts

Conversation sur Omlet vous permet également de démarrer une session de chat à partir de l'application Contacts. L'intégration de contacts Omlet dans l'application Contacts vous permet de chercher vos contacts Omlet et démarrer une session de chat avec eux sans lancer l'application Omlet Chat.

Pour ce faire :

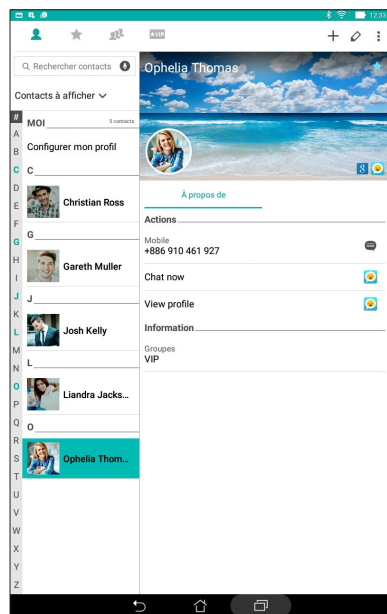
1. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour lancer l'application Contacts :
 - a. Appuyez sur **ASUS > Contacts**.
 - b. Appuyez sur l'application **Contacts** à partir de l'écran **Toutes les applications**.

2. Appuyez sur **Contacts à afficher**.



3. Décochez tous les groupes sauf celui dédié à Omlet. L'écran affiche alors la liste de contacts Omlet.

4. Appuyez sur un contact Omlet pour afficher le profil du contact ou commencer une discussion.



Synchroniser Conversation sur Omlet avec un service de stockage dans le Cloud

Si vous possédez un compte Dropbox®, Box®, OneDrive® ou Google Drive, l'application Conversation sur Omlet peut synchroniser votre historique de conversation en ligne.

Avant que Conversation sur Omlet ne puisse transférer vos données sur un support de stockage dans le Cloud, vous devrez synchroniser votre service de stockage dans le Cloud avec l'application. Pour ce faire :

1. À partir du menu principal de Conversation sur Omlet, appuyez sur **Réglages**.
2. Appuyez sur **Stockage dans le Cloud**, puis sélectionnez l'un des services suivants :
 - a. Dropbox
 - b. Box
 - c. Baidu PCS
 - d. OneDrive
 - e. Google Drive
3. Entrez le nom d'utilisateur et le mot de passe du compte et suivez les instructions apparaissant à l'écran pour synchroniser votre service de stockage dans le Cloud avec l'application Conversation sur Omlet.

REMARQUE : Les captures d'écran de cette section ne sont données qu'à titre indicatif.

Capture d'images


Lancer l'application Appareil photo

Vous pouvez prendre des photos et enregistrer des clips vidéo à l'aide de l'application Appareil photo de votre tablette. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour ouvrir cette application.

À partir de l'écran de verrouillage

Faites glisser l'icône  vers le bas jusqu'à ce que l'appareil photo s'exécute.

À partir de l'écran d'accueil

Appuyez sur .

Utiliser la touche de réglage du volume

Lorsque votre tablette est en mode veille, appuyez rapidement deux fois sur la touche de réglage du volume pour lancer l'application Appareil photo.

REMARQUE : Avant de pouvoir ouvrir l'appareil photo à partir de la touche de réglage du volume, vous devez d'abord activer cette fonctionnalité en allant dans **Paramètres > Écran de verrouillage**, et définir l'option **Appareil photo instantané** sur **OUI**.

Utiliser l'appareil photo pour la première fois

Lors de la première exécution de l'application Appareil photo, deux fonctionnalités apparaissent pour vous aider à mieux vous familiariser avec le fonctionnement de l'application : un didacticiel et le service de localisation.

Tutoriel

Si elle est votre première fois d'utiliser la caméra de votre ASUS Tablet, vous verrez l'écran didacticiel suivant après le lancement de l'application **Caméra**. Référez-vous aux instructions suivantes lors de l'apparition du didacticiel.

1. Appuyez sur **Ignorer** si vous ne souhaitez pas afficher le contenu du didacticiel ou sur **Démarrer** pour vous familiariser avec les fonctions de base de l'appareil photo.
2. Une fois terminé, la fenêtre du service de localisation apparaît.

Infos de localisation

Après avoir passé le didacticiel, une fenêtre apparaît pour vous demander de définir l'état du service de localisation. Ce service permet d'ajouter des informations de localisation à chacune de vos photos et de vos vidéos

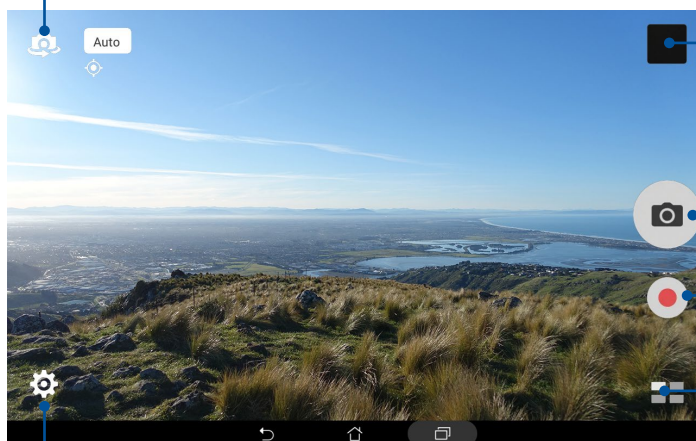
1. Appuyez sur **Non, merci** si vous ne souhaitez pas utiliser le service de localisation ou sur **Oui** pour intégrer les infos de localisation à vos photos et vidéos.
2. Réglez le curseur **Données de localisation** sur **OUI**.
3. Appuyez sur **J'accepte** à l'écran suivant pour activer cette fonctionnalité et ouvrir l'appareil photo.

Écran d'accueil de l'appareil photo

Utilisez les diverses icônes disponibles pour commencer à utiliser et explorer les fonctionnalités offertes par l'appareil photo de votre tablette. L'appareil photo dispose également d'une fonction de stabilisation de vidéo pour éviter les tremblements lors d'enregistrements vidéo.

Appuyez sur les icônes pour commencer à utiliser l'appareil photo et explorer les fonctionnalités de captures d'images de votre tablette ASUS.

Appuyez pour basculer entre la caméra avant et arrière



Ouverture de l'application Galerie

Prise de photos

Enregistrer des clips vidéo



Paramètres avancés

Réglages

Paramètres d'image

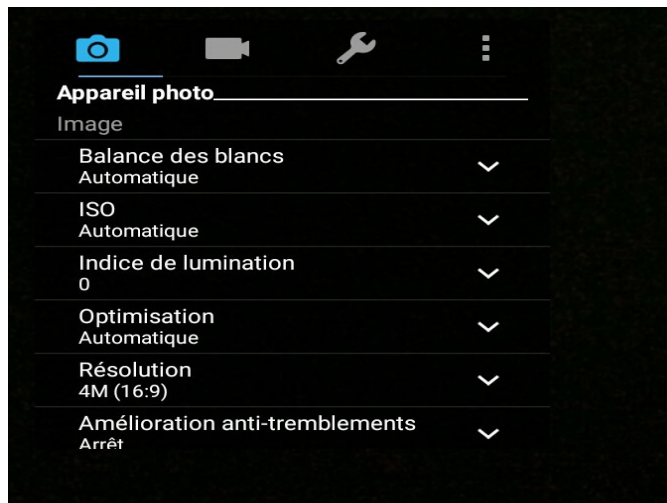
Suivez les instructions suivantes pour personnaliser l'apparence de vos photos en configurant les divers paramètres disponibles.

IMPORTANT ! N'oubliez pas d'appliquer les modifications avant de prendre de nouvelles photos.

1. À partir de l'écran d'accueil de l'appareil photo, appuyez sur  > .
2. Configurez les paramètres disponibles en fonction de vos besoins.

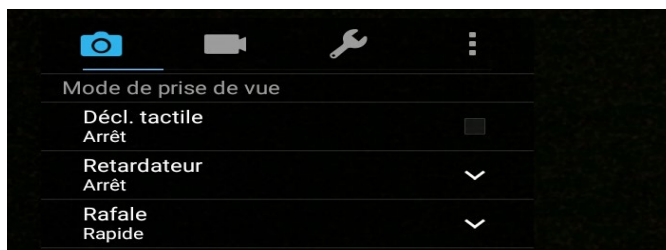
Image

Configurez la qualité d'image par le biais des options suivantes.



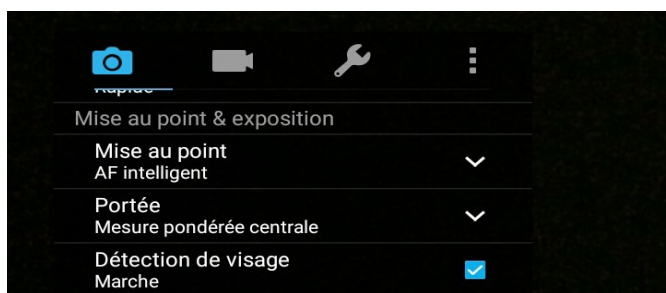
Mode de prise de vue

Réglez votre vitesse d'obturation sur le mode **Retardateur**, activez **Décl. tactile** ou modifiez la vitesse de **Rafale** sous cette option.



Mise au point et exposition



Activez **Détection de visage**, ou réglez le **mode Metering** et le **mode Mise au point** sous cette option.



Paramètres vidéo

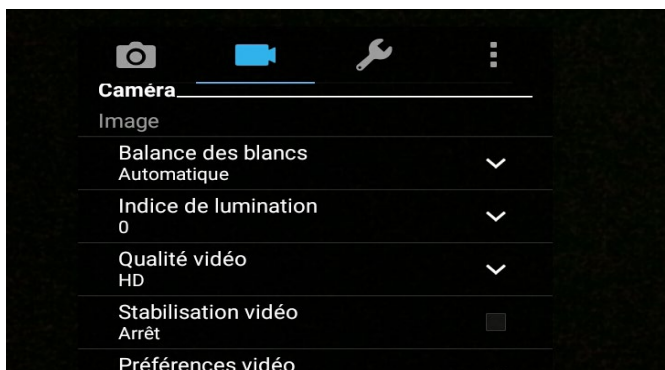
Suivez les instructions suivantes pour personnaliser l'apparence de vos clips vidéo en configurant les divers paramètres disponibles.

IMPORTANT ! N'oubliez pas d'appliquer les modifications avant de prendre de nouvelles photos.

1. À partir de l'écran d'accueil de l'appareil photo, appuyez sur  > .
2. Configurez les paramètres disponibles en fonction de vos besoins.

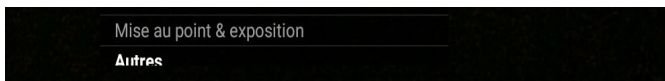
Image

Configurez la qualité d'image par le biais des options suivantes.



Mise au point et exposition

Utilisez les options suivantes pour régler le type d'exposition.



Paramètres avancés



Explorez de nouvelles façons de capturer vos photos ou vos clips vidéo par le biais des paramètres de capture photo et vidéo avancés.

IMPORTANT ! N'oubliez pas d'appliquer les modifications avant de prendre de nouvelles photos. Les fonctionnalités disponibles varient en fonction du modèle de tablette utilisé.

HDR

La fonctionnalité HDR (ou imagerie large-gamme) permet de prendre des photos plus détaillées et de représenter de nombreux niveaux d'intensité lumineuse dans une image. La technique HDR est recommandée pour les prises de vue dans des environnements lumineux et aide à équilibrer les couleurs reproduites sur vos images.




Prise de vue HDR


1. À partir de l'écran d'accueil de l'appareil photo, appuyez sur  > **HDR**.
2. Appuyez sur  pour prendre une photo HDR.

Retouche d'image



Utilisez l'option de retouche d'image pour embellir les visages de vos sujets.

Utiliser la retouche d'image

1. À partir de l'écran d'accueil de l'appareil photo, appuyez sur  > **Retouche d'image**.
2. Appuyez sur  pour régler les paramètres d'embellissement à appliquer à la photo.
3. Appuyez sur  pour prendre une photo.

REMARQUE : Faites glisser  vers la gauche pour régler une minuterie de compte à rebours.



Appliquer l'embellissement aux photos

1. Appuyez sur la vignette pour avoir un aperçu de la photo et afficher les options de retouche d'image.
2. Appuyez sur la photo et appuyez sur  pour sélectionner votre fonction d'embellissement préférée, puis appuyez sur  pour enregistrer la photo.



Éclairage faible (sur une sélection de modèles)

Utilisez cette fonction pour ne plus avoir à vous soucier des environnements sombres lors de vos prises de photo. Cette fonctionnalité optimise l'utilisation des prises de vue en rafale dans des conditions photographiques par faible éclairage.

Prise de vue par faible éclairage

1. À partir de l'écran d'accueil de l'appareil photo, appuyez sur  > **Éclairage faible**.
2. Appuyez sur  pour prendre une photo.

Enregistrer des clips vidéo par faible éclairage



1. À partir de l'écran d'accueil de l'appareil photo, appuyez sur  > **Éclairage faible**.
2. Appuyez sur  pour commencer à enregistrer votre clip vidéo.

Nuit

Prenez des photos de grande qualité, que ce soit de nuit ou dans des environnements sombres, grâce à l'option Nuit de l'appareil photo de votre tablette.

REMARQUE : Veillez à garder vos mains stables lors de la prise en main de votre appareil pour éviter d'obtenir des photos floues.




Prise de vue nocturne

1. À partir de l'écran d'accueil de l'appareil photo, appuyez sur  > **Nuit**.
2. Appuyez sur  pour commencer à capturer des photos de nuit.

Profondeur de champ

Faites des prises de vue macro avec un arrière-plan flouté à l'aide de l'option Profondeur de champ. Cette fonctionnalité convient à des photos de sujets en gros plan pour un résultat mieux défini et plus marqué.

Prendre des photos avec Profondeur de champ




1. Depuis l'écran de l'application Appareil photo, appuyez sur  > **Profondeur de champ**.
2. Appuyez sur  pour prendre une photo.
3. Appuyez sur  ou  pour accroître ou décroître le flou d'arrière-plan.
4. Appuyez sur  pour enregistrer la photo dans la galerie.

Effet



Prenez des photos en utilisant différents effets tels que Pixelliser, Cartoon, Vintage, LOMO ou d'autres effets.

REMARQUE : L'effet doit être sélectionné avant de prendre la photo.

Prendre des photos avec effet

1. À partir de l'écran d'accueil de l'appareil photo, appuyez sur  > **Effet**.
2. Appuyez sur  et sélectionnez un effet à appliquer à la photo.
3. Appuyez sur  pour prendre une photo.




Appliquer des effets aux photos

1. Appuyez sur la vignette pour avoir un aperçu de la photo.
2. Appuyez sur la photo et appuyez sur  pour sélectionner votre effet préféré, puis appuyez sur  pour enregistrer la photo.

Autoportrait

La prise de selfie (ou autoportrait) n'aura jamais été aussi facile. Grâce à une technique de reconnaissance faciale, vous pouvez configurer votre tablette de sorte que la caméra détecte les visages présents et prenne automatiquement votre autoportrait.




Prise de selfie

1. À partir de l'écran d'accueil de l'appareil photo, appuyez sur  > **Selfie**.
2. Appuyez sur  pour définir le nombre de personnes à inclure dans la photo.
3. Utilisez la caméra arrière pour détecter les visages présents. Une fois la détection terminée, la tablette déclenche automatiquement un compte à rebours jusqu'à la prise de photo.
4. Appuyez sur  pour enregistrer la photo dans la galerie.

GIF animé

Créez vos propres GIF sur votre tablette grâce à l'option de création de fichiers GIF animés.



Créer un GIF animé

1. À partir de l'écran d'accueil de l'appareil photo, appuyez sur  > **GIF animé**.
2. Maintenez  enfoncé pour démarrer la prise de photos en rafale.
3. Effectuez les modifications nécessaires.
4. Appuyez sur  une fois terminé.

Panorama

Utilisez cette option pour prendre des photos panoramiques. Les images capturées à partir d'une perspective à grand angle sont automatiquement assemblées pour créer une photo unique à vue panoramique.

Prise de vue panoramique

1. À partir de l'écran d'accueil de l'appareil photo, appuyez sur  > **Panorama**.
2. Appuyez sur  puis faites un panoramique vers la gauche ou vers la droite avec votre tablette ASUS pour capturer la scène.









REMARQUE :: Lors de la capture de vue panoramique avec votre tablette, une chronologie d'images apparaît sous forme de vignettes sur la partie inférieure de l'écran au fur et à mesure de la capture du paysage.

3. Appuyez sur  une fois terminé.

Miniature

Simulez l'effet de bascule ou de décentrement d'un appareil photo reflex numérique grâce à l'option Miniature. L'utilisation de cette fonctionnalité permet de faire une mise au point sur une zone spécifique d'un sujet et ainsi ajouter un flou d'arrière plan (effet Bokeh) pouvant être utile pour les prises de photo et les clips vidéo avec votre tablette.

Prise de photo miniature

1. À partir de l'écran d'accueil de l'appareil photo, appuyez sur  > **Miniature**.
2. Appuyez sur  ou  pour sélectionner la zone de mise au point.
3. Appuyez sur  ou  pour accroître ou décroître le flou d'arrière-plan. Appuyez sur  ou  pour augmenter ou baisser la saturation.
4. Appuyez sur  pour prendre votre photo.

Retrait intelligent

Éliminez les détails indésirables de vos photos grâce à l'option de retrait intelligent.




Utiliser le retrait intelligent

1. À partir de l'écran d'accueil de l'appareil photo, appuyez sur  > **Retrait intelligent**.
2. Appuyez sur  pour démarrer les prises de vue pouvant être éditées avec la fonction de retrait intelligent.
3. L'écran suivant affiche la photo ainsi que les éventuels objets pouvant être supprimés.
4. Appuyez sur  pour enregistrer la photo dans la galerie.

Tout sourire

Capturez le sourire parfait ou l'expression faciale la plus farfelue d'une sélection de photos grâce à l'option Tout sourire. Cette fonctionnalité permet de prendre cinq photos consécutives et de détecter automatiquement les visages pour vous laisser choisir votre photo préférée.




Utiliser Tout sourire

1. À partir de l'écran d'accueil de l'appareil photo, appuyez sur  > **Tout sourire**.
2. Appuyez sur  pour démarrer les prises de vue.
3. Sélectionnez votre photo favorite.
4. Faites glisser vers le bas, puis appuyez sur  pour enregistrer la photo.

Vidéo accélérée

Cette fonction vidéo vous permet de capturer des images fixes à partir d'un clip vidéo. Les événements semblent bouger de manière accélérée alors qu'ils se sont en fait déroulés et ont été enregistrés à de longs intervalles.


Enregistrer une vidéo accélérée

1. À partir de l'écran d'accueil de l'appareil photo, appuyez sur  > **Vidéo accélérée**.
2. Appuyez sur  puis sélectionnez un intervalle de temps.
3. Appuyez sur  pour démarrer l'enregistrement d'une vidéo accélérée.

Utiliser la galerie

Visionnez les photos et les vidéos stockées sur votre tablette grâce à l'application Galerie.


Cette application vous permet également d'éditer, de partager ou de supprimer vos images/vidéos. À partir de l'application Galerie, vous pouvez visualiser vos images dans un diaporama ou appuyer sur une image ou une vidéo pour l'afficher.

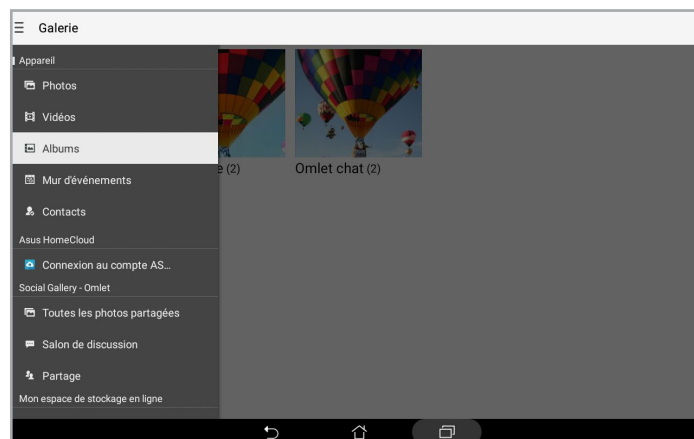
Pour ouvrir la galerie, appuyez sur  > **Galerie**.

Accéder aux images de vos réseaux sociaux ou stockées dans le Cloud

Par défaut, l'application Galerie affiche tous les fichiers multimédia contenus sur votre appareil en fonction de leur dossier de stockage.

Pour visualiser les fichiers localisés sur d'autres supports de stockage à partir de votre tablette :

1. À partir du menu principal de l'application Galerie, appuyez sur .
2. Appuyez sur l'une des sources disponibles pour en visualiser le contenu.



REMARQUE :

- Vous pouvez télécharger des photos sur votre tablette ASUS à partir d'un service de stockage dans le Cloud et utiliser les photos comme fond d'écran ou comme photo de profil pour vos contacts.
- Pour plus de détails sur l'ajout d'une photo de profil à un contact, consultez la section [Personnaliser le profil d'un contact](#).
- Pour plus de détails sur l'utilisation de photos ou d'images comme fond d'écran, consultez la section [Fond d'écran](#).

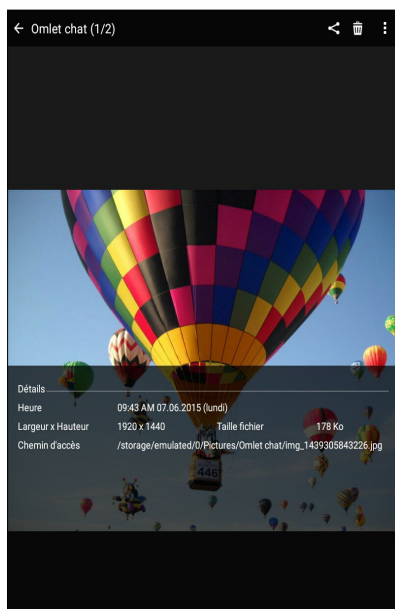
IMPORTANT ! Une connexion internet est requise pour accéder aux fichiers stockés dans le Cloud.

Visualiser les informations de localisation d'une photo



Activez le service de localisation de votre tablette pour spécifier l'emplacement de prise de vue de vos photos. Les informations de localisation d'une photo incluent la zone géographique ainsi qu'un plan de l'emplacement via Google Maps ou Baidu (uniquement pour la Chine).

Pour afficher les détails de localisation d'une photo :



1. Activez le service de localisation en allant dans  > **Paramètres** > **Localisation**.
2. Assurez-vous d'avoir autorisé l'application Google Map à utiliser le service de localisation.
3. Ouvrez l'application Galerie et sélectionnez la photo pour laquelle vous souhaitez visualiser les informations de localisation.
4. Appuyez sur la photo puis appuyez sur .



Partager des fichiers à partir de la galerie


1. À partir du menu principal de l'application Galerie, appuyez sur le dossier contenant les fichiers à partager.
2. Une fois le dossier ouvert, appuyez sur  pour activer la sélection de fichiers.
3. Appuyez sur les fichiers à partager. Une coche apparaît au dessus des images sélectionnées.
4. Appuyez sur  puis sélectionnez l'application avec laquelle vous souhaitez partager les images.

Supprimer des fichiers de la galerie

1. À partir du menu principal de l'application Galerie, appuyez sur le dossier contenant les fichiers à supprimer.
2. Une fois le dossier ouvert, appuyez sur  pour activer la sélection de fichiers.
3. Appuyez sur les fichiers à supprimer. Une coche apparaît au dessus des images sélectionnées.
4. Appuyez sur .

Éditer une image

L'application Galerie est aussi dotée de ses propres outils d'édition vous permettant d'améliorer la qualité des images stockées sur votre tablette.

1. À partir du menu principal de l'application Galerie, appuyez sur le dossier contenant les fichiers à éditer.
2. Une fois le dossier ouvert, appuyez sur l'image à éditer.
3. Lorsque l'image apparaît, appuyez dessus pour afficher les options disponibles.
4. Appuyez sur  pour ouvrir l'outil d'édition d'image.
5. Utilisez les icônes d'édition pour modifier l'image.



Zoom avant et arrière

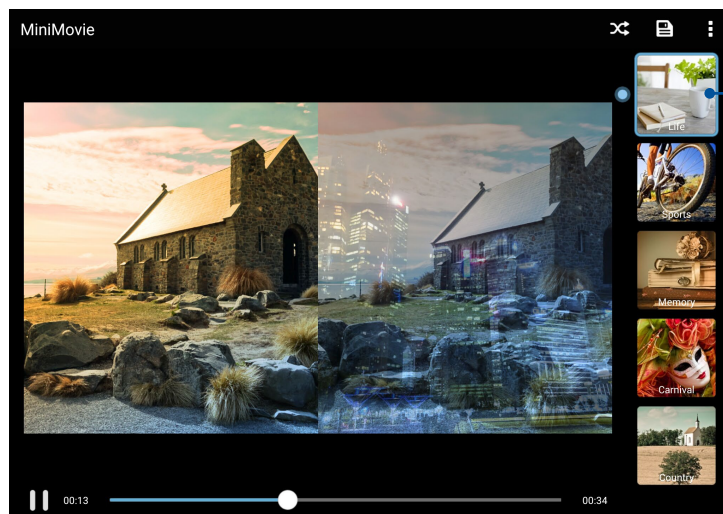
À partir du menu principal de l'application Galerie ou sur une image, éloignez deux doigts sur l'écran tactile pour effectuer un zoom avant ou rapprochez-les pour faire un zoom arrière.

Utiliser MiniMovie


Transformez vos photos en diaporama créatif grâce à la fonctionnalité MiniMovie intégrée à l'application Galerie. MiniMovie contient différents thèmes de diaporamas pouvant être appliqués immédiatement aux photos sélectionnées.

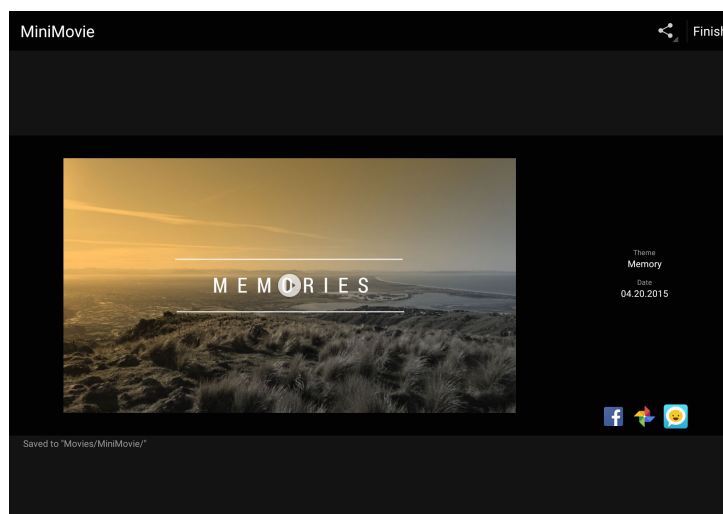
Pour utiliser MiniMovie à partir d'un album photo :

1. Ouvrez l'application Galerie puis appuyez sur  pour sélectionner l'emplacement de l'album photo à utiliser.
2. Sélectionnez un album photo spécifique puis appuyez sur  > **MiniMovie automatique**.
3. Sélectionnez un thème parmi ceux disponibles.





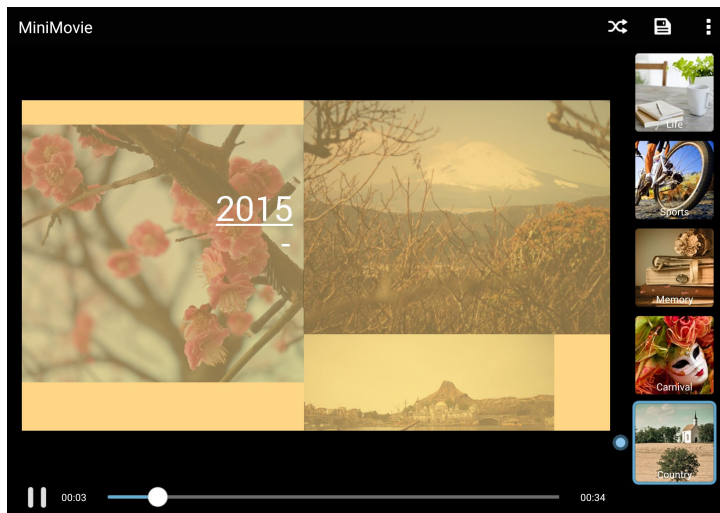
Appuyez sur l'un des thèmes disponibles pour en avoir un aperçu.

4. Après avoir sélectionné un thème, appuyez sur  pour enregistrer le diaporama.
5. Vous pouvez partager le diaporama sur vos réseaux sociaux ou par le biais des applications Facebook, Google Plus ou Conversation sur Omlet.




Pour utiliser MiniMovie à partir d'une sélection de photos :

1. Ouvrez l'application Galerie puis appuyez sur  pour sélectionner l'emplacement des photos.
2. Appuyez sur  pour activer la sélection de fichiers.
3. Une fois la sélection terminée, appuyez sur **MiniMovie**.
4. Sélectionnez un thème parmi ceux disponibles.





Appuyez sur l'un des thèmes disponibles pour en avoir un aperçu.

5. Après avoir sélectionné un thème, appuyez sur  pour enregistrer le diaporama. Vous pouvez accéder à vos diaporamas enregistrés à partir de **ASUS > Gestionnaire de fichiers > Films > MiniMovie**.
6. Vous pouvez partager le diaporama sur vos réseaux sociaux ou par le biais des applications Facebook, Google Plus ou Conversation sur Omlet.

Utiliser PlayTo

La fonctionnalité PlayTo permet de lire en streaming du contenu multimédia à partir de votre téléphone sur un périphérique de lecture compatible.

1. À partir du menu principal de l'application Galerie, appuyez sur  ou sur le dossier contenant le fichier à diffuser.
2. Appuyez sur  > **PlayTo**.
3. Sur l'écran suivant, sélectionnez un dispositif compatible.



Navigateur

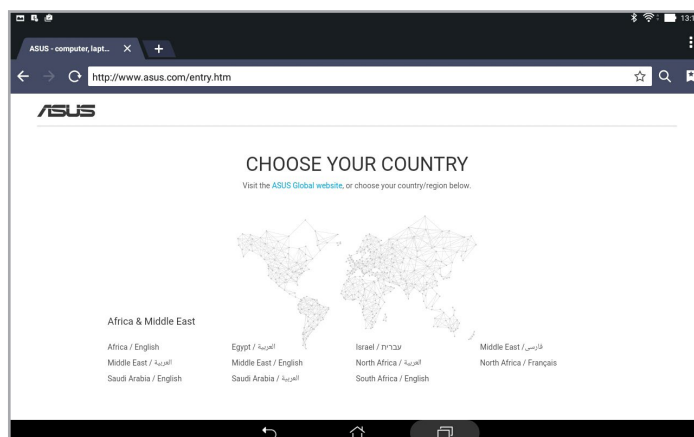
L'interface épurée et intuitive du Navigateur simplifie et accélère la vitesse de navigation sur Internet grâce à son moteur dérivé de Chrome. Son interface Zen, sobre et conviviale reposant sur la technologie de redistribution de texte, optimise l'affichage des pages internet sur l'écran de la tablette ASUS. Elle permet aussi de partager ou d'envoyer par email des pages internet ou de les placer dans l'application Do It Later pour une lecture ultérieure. Vous pouvez aussi ajouter une page intéressante dans l'application Do It Later pour une lecture ultérieure.

IMPORTANT ! Avant de naviguer sur Internet ou de faire des activités liées à Internet, assurez-vous que votre tablette ASUS est connectée à un réseau Wi-Fi. Pour plus de détails, consultez la section [Rester connecté](#).

Ouvrir le Navigateur


À partir de l'écran d'accueil, effectuez l'une des opérations suivantes :

- Appuyez sur .
- Appuyez sur  > **Navigateur**.



Partager des pages

Partager des pages intéressantes avec vos proches par le biais d'un compte email ou de stockage dans le Cloud, une connexion Bluetooth ou l'une des applications de partage installées sur votre tablette ASUS.

1. Ouvrir le navigateur.
2. À partir d'une page, appuyez sur  > **Partager la page**.
3. Appuyez sur le compte ou l'application à utiliser pour partager la page.

Reporter la lecture d'une page internet



Si un manque de temps vous empêche de consulter une page Web spécifique et que vous souhaitez reporter sa lecture à plus tard, vous pouvez l'ajouter à votre liste de tâches à faire. Ouvrez l'application Do It Later pour accéder à votre liste de tâches.

1. À partir d'une page, appuyez sur  > **Lire plus tard**, ou.
2. Pour consulter la page mise de côté, appuyez sur **ASUS** > **Do It Later** à partir de l'écran d'accueil.

REMARQUE : Pour plus de détails sur l'accès aux pages internet mises de côté, consultez la section [Rattraper la lecture de pages en ligne](#).

Ajouter un nouvel onglet

Pour ajouter un nouvel onglet de navigation.

1. À partir de la page actuelle, appuyez sur  > **Nouvel onglet** ou appuyez sur l'icône .
2. Entrez la nouvelle adresse du site à visiter.
3. Répétez ces étapes pour ajouter d'autres onglets.


REMARQUE :

- L'ouverture d'un trop grand nombre d'onglets peut ralentir votre appareil.
 - Si l'accès aux pages est lent, essayez de supprimer le cache. Pour plus de détails, consultez la section [Effacer le cache de navigation](#).
-

Favoris


Ajoutez vos pages Web préférées à votre liste de favoris pour y accéder plus facilement.

Pour ajouter vos pages Web préférées à votre liste de favoris :

À partir d'une page, appuyez sur  > Favoris. La prochaine fois que vous ouvrez le navigateur, vous aurez un accès rapide aux pages favorites.

Effacer le cache de navigation

Effacez le cache de navigation pour supprimer les fichiers, les sites et les cookies internet temporaires stockés sur votre appareil. Ce procédé permet d'améliorer les performances de chargement de page de votre navigateur.

1. Ouvrir le navigateur.
2. Appuyez sur  > **Paramètres** > **Confidentialité et sécurité** > **Vider le cache**.
3. Cliquez sur **OK** à l'apparition du message de confirmation.

Email

Ajoutez un compte Exchange, Gmail, Yahoo ! Mail ou Outlook.com afin de pouvoir recevoir, créer et lire des messages électroniques sur votre appareil. Vous pouvez aussi synchroniser le carnet d'adresses de vos comptes de messagerie avec votre tablette ASUS.

IMPORTANT ! Vous devez être connecté à Internet pour pouvoir ajouter ou synchroniser votre compte email. Pour plus de détails, consultez la section [Rester connecté](#).

Configurer un compte email

Configurez votre compte email personnel ou professionnel pour recevoir, lire et envoyer des emails à partir de votre tablette ASUS.

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur **E-mail**.
2. Sélectionnez le type de compte à configurer sur votre appareil.
3. Entrez votre adresse email et votre mot de passe puis appuyez sur **Suivant**.


REMARQUE : Patientez le temps que l'appareil puisse détecter les paramètres de serveur de courrier entrant et sortant de votre compte de messagerie électronique.

4. Configurez vos **Paramètres de compte** tels que la fréquence de consultation de la boîte de réception, la période de synchronisation ou l'envoi de notifications de réception. Une fois terminé, appuyez sur **Suivant**.
5. Spécifiez le nom de compte à afficher pour le courrier sortant, puis appuyez sur **Suivant**.

REMARQUE : Consultez l'administrateur de votre réseau si vous souhaitez configurer un compte email professionnel sur votre tablette ASUS.

Ajouter un compte email


Si vous ne possédez pas de compte email, vous pouvez aisément en créer un pour recevoir, lire et envoyer des emails sur votre tablette ASUS.

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur **E-mail**.
2. Appuyez sur  > **Paramètres**.
3. Sélectionnez le type de compte à ajouter.
4. Suivez les instructions apparaissant à l'écran pour finaliser la création du compte email.

REMARQUE : Consultez les étapes 3 à 5 de la section [Configurer un compte email](#) pour plus de détails.


Gmail

Avec l'application Gmail, vous pouvez créer un compte de messagerie électronique Gmail ou synchroniser votre compte Gmail existant de sorte à pouvoir recevoir, envoyer et lire vos emails sur votre tablette ASUS.

1. Appuyez sur **Google**, puis sur **Gmail**.
2. Appuyez sur **Compte existant** puis entrez votre adresse Gmail ainsi que votre mot de passe. Appuyez sur .

REMARQUE :

- Appuyez sur **Nouveau** si vous ne possédez pas de Compte Google.
 - Patientez le temps que votre tablette ASUS vérifie automatiquement les paramètres dédiés aux serveurs de messagerie Gmail.
-

3. Vous pouvez utiliser votre compte Google pour effectuer une copie de sauvegarde ou restaurer vos paramètres et données. Appuyez sur  pour vous connecter à Gmail.


IMPORTANT ! Si vous possédez d'autres comptes de messagerie électronique en plus de Gmail, vous pouvez utiliser l'application E-mail pour accéder rapidement et simultanément à tous vos comptes.

Agenda

L'application Agenda vous permet de rester au courant de vos événements importants. En plus de la création d'événements, vous pouvez également ajouter des notes, définir une alarme de rappel ou configurer l'envoi de notifications de sorte que vous soyez tenu à jour de vos occasions importantes. L'application Agenda conserve également les événements définis pour vos contacts VIP.

Créer un événement

Pour créer un événement :


1. Appuyez sur **ASUS > Agenda**.
2. Appuyez sur .
3. Spécifiez les détails de votre événement.
4. Réglez l'option Compte à rebours sur **OUI**. Vous recevrez une alerte de durée restante dans le panneau des notifications, et ce, jusqu'à ce que l'événement ait lieu.

REMARQUE : Pour plus de détails sur le panneau des notifications, consultez la section [Notifications système](#).

5. Dans le champ **Rappels**, sélectionnez l'intervalle d'envoi des notifications.
6. Une fois terminé, appuyez sur **Terminé** pour enregistrer et quitter.

Ajouter un compte à l'agenda

En plus de la création d'événements sur votre tablette, vous pouvez aussi utiliser l'application Agenda pour créer des événements qui seront automatiquement synchronisés avec vos comptes en ligne. Pour ce faire, vous devez d'abord ajouter vos comptes à l'application Agenda en suivant les étapes définies ci-après :

1. Appuyez sur **ASUS > Agenda**.
2. Appuyez sur  > **Comptes > +**.
3. Appuyez sur le compte à associer à l'agenda.
4. Suivez les instructions apparaissant à l'écran pour terminer l'association de votre compte à l'agenda.

Créer un événement à partir d'un compte


Après avoir associé un compte à l'application Agenda, vous pouvez utiliser votre tablette pour créer des notifications spécifiques à ce compte. Pour ce faire :

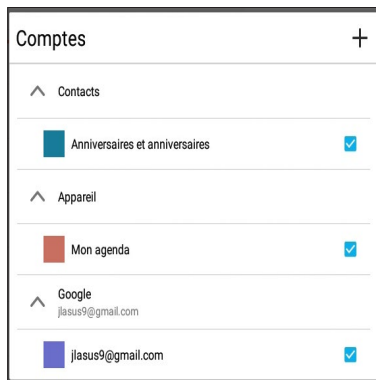
1. Appuyez sur **ASUS > Agenda**.
2. Appuyez sur **Nouvel événement**.
3. Appuyez sur **Mon agenda** pour visualiser la liste des comptes associés à l'agenda.
4. Appuyez sur le compte auquel vous souhaitez associer le nouvel événement.
5. Spécifiez toutes les informations d'événement nécessaires puis appuyez sur **Terminé**.

REMARQUE : Vérifiez qu'un compte a déjà été associé à l'agenda avant de suivre les instructions suivantes. Pour plus de détails, consultez la section [Ajouter un compte à l'agenda](#).

Activer l'envoi d'alertes

Activez la fonction d'envoi d'alertes de l'application Agenda pour recevoir des notifications pour vos événements importants tels qu'un anniversaire ou un rendez-vous important.

1. Appuyez sur **ASUS > Agenda**.
2. Appuyez sur  > **Comptes**.
3. Sélectionnez le compte pour lequel vous souhaitez recevoir des alertes.



REMARQUE :

- Pour plus de détails sur la configuration d'alertes pour vos contacts VIP, consultez la section [Ajouter un événement spécifique à un contact VIP](#).
 - Consultez vos alertes sur l'application [What's Next](#).
-

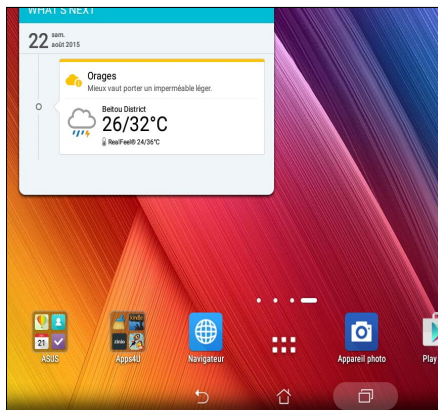
What's Next

Avec What's Next, ne manquez plus aucun événement, message ou email important (sur une sélection de modèles) de vos contacts VIP. Organisez votre calendrier d'événements, vos contacts favoris, vos groupes VIP et les bulletins météo afin de recevoir des alertes et des rappels de vos événements essentiels. Vous pouvez accéder aux alertes What's Next à partir de l'écran de verrouillage, du panneau des notifications et de l'application ou du widget What's Next.

Recevoir des rappels d'événements

Pour recevoir les alertes et les notifications What's Next, assurez-vous d'observer les instructions suivantes :

- Réglez les informations d'événements importants de vos contacts VIP tels que les anniversaires ou les rendez-vous importants à partir de l'application Contacts. Pour plus de détails, consultez la section [Ajouter un événement spécifique à un contact VIP](#).
- Vous pouvez configurer un événement et les options de rappel dans l'application Agenda. Pour plus de détails, consultez la section [Créer un événement](#).



Accepter ou décliner une invitation

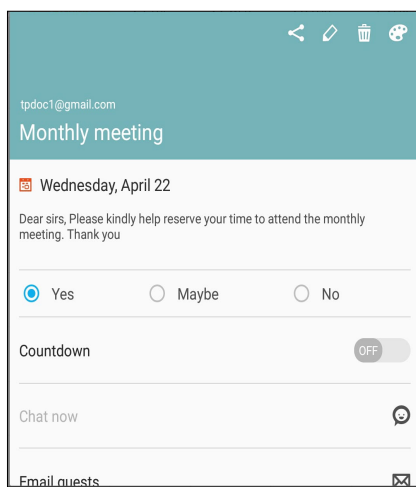
Configurez votre compte email à partir de l'application E-mail pour envoyer et recevoir des invitations par email. Lorsque vous acceptez une invitation, l'événement sera synchronisé avec l'application Agenda.

REMARQUE : Pour plus de détails, consultez la section [Email](#) et [Agenda](#).

IMPORTANT ! Votre tablette ASUS doit être connectée à un réseau Wi-Fi pour obtenir des invitations par e-mail ou des alertes liées à des événements. Pour plus de détails, consultez la section [Rester connecté](#).

Pour accepter ou décliner une invitation :

1. Appuyez sur l'email contenant l'invitation pour l'ouvrir.
2. Appuyez sur **Oui** pour accepter ou sur **Non** pour décliner l'invitation. Votre réponse sera envoyée par email à l'organisateur.

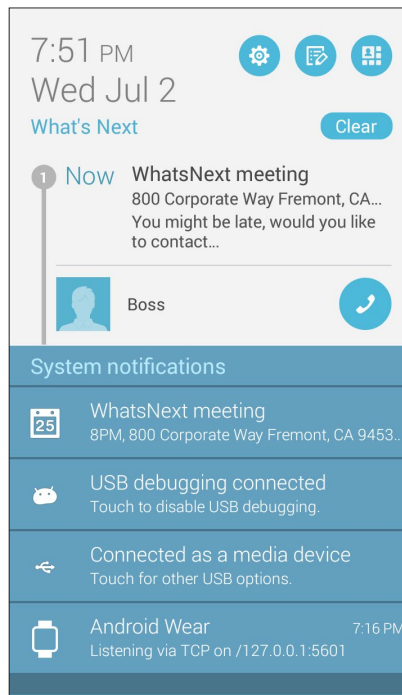
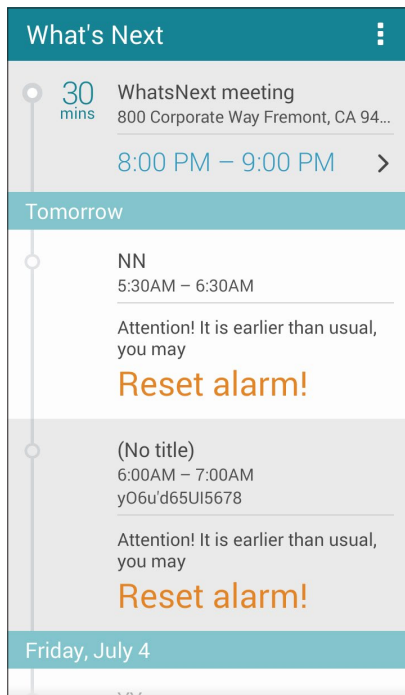


Recevoir des alertes

Lorsque vous acceptez une invitation à un événement, vous recevrez des alertes de suivi de l'événement comme l'annulation de l'événement ou le changement de lieu et/ou d'horaires. Ces alertes sont publiées sur l'écran de verrouillage, le panneau des notifications et le widget ou l'application What's Next.

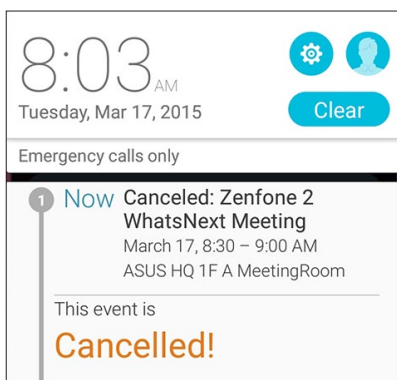
Alerte de début d'événement

Quelques minutes avant l'événement, vous recevrez une alerte vous notifiant le début imminent de l'événement. Vous pouvez contacter l'organisateur en cas de retard.



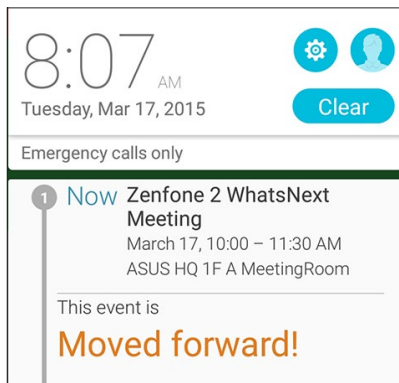
Alerte d'annulation

Vous recevrez une alerte via email si l'événement à été annulé ou modifié.



Alerte de report

Vous recevrez une alerte via email si l'événement à été reporté ou si le lieu a été changé.



Mettre à jour les prévisions météo

L'application AccuWeather® offre des mises à jour météo en temps réel, pour chaque heure ou toutes les 12 heures, que ce soit pour votre emplacement actuel ou toute autre région du monde. De plus, vous pouvez planifier vos activités sur une durée d'une semaine grâce aux prévisions météo sur 7 jours et choisir vos vêtements en fonction de la météo par le biais de la fonctionnalité RealFeel®. Des indices d'UV et de pollution sont également disponibles pour que vous puissiez prendre les mesures protectrices nécessaires contre le rayonnement UV et les polluants atmosphériques.

1. Vérifiez les points suivants avant d'utiliser l'application météo :
 - Une connexion internet est disponible via un réseau Wi-Fi ou cellulaire en intérieur et le GPS est activé en extérieur.
 - Activez le service de localisation en allant dans **Paramètres > Localisation**.
2. Ouvrez l'application météo via l'une des méthodes suivantes :
 - Appuyez sur **Météo**.
 - À partir de l'écran d'accueil de votre tablette ASUS, appuyez sur l'icône météo.



3. Appuyez sur **Éditer**, puis appuyez sur **+**.
4. Dans le champ de recherche, entrez le nom de la ville ou de la zone pour laquelle vous souhaitez obtenir les prévisions météo.
5. Patientez quelques moments le temps que les informations s'affichent. La ville ou la zone sera ajoutée à votre liste d'emplacements. Vous pouvez également sélectionner les données météo à afficher dans le widget What's Next de l'écran d'accueil.

Do It Later

Contrôlez même les choses les plus simples de votre vie bien remplie. Même lorsque vous êtes très occupé, répondez à vos emails, vos SMS (sur une sélection de modèles), vos appels (sur une sélection de modèles), et lisez les informations en ligne ou ajoutez d'autres tâches importantes à faire à votre convenance.

Marquez vos messages, vos emails et pages internet non lus ainsi que vos appels manqués grâce aux catégories **Répondre plus tard**, **Lire plus tard** ou **Appeler plus tard** (sur une sélection de modèles). Ces éléments seront ajoutés à la liste de vos tâches pour vous permettre de vous focaliser sur des choses plus importantes.

REMARQUE :

- Les applications tierces suivantes sont compatibles avec Do It Later : Google Maps, Google Chrome, Google Play, YouTube et IMDb.
 - Seules certaines applications peuvent partager leurs données avec Do It Later.
-

Créer une tâche

Créez des tâches importantes pour organiser vos activités professionnelles ou sociales.

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur **Asus > Do It Later**.
2. Appuyez sur **+** puis spécifiez les informations nécessaires.
3. Si vous souhaitez définir le niveau d'importance, sélectionnez l'option **Haute** du champ Importance.
4. Une fois terminé, appuyez sur **OK**.

Établir la priorité des tâches

Définissez le niveau d'importance de vos tâches pour pouvoir leur donner un ordre de priorité et agir en conséquence.

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur **Asus > Do It Later**.
2. Appuyez sur la tâche pour laquelle vous souhaitez définir le niveau de priorité.
3. Dans le champ Importance, sélectionnez **Haute**.
4. Une fois terminé, appuyez sur **OK**.

REMARQUE : Les tâches prioritaires sont marquées de l'icône . Ceci permet de déterminer rapidement quelles tâches nécessitent une action immédiate.

Rattraper la lecture de pages en ligne

Vous pouvez accéder aux pages Web précédemment placées dans votre liste de tâches à faire à partir de l'application Do It Later.

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur **Asus > Do It Later**.
2. Sélectionnez la page à lire, puis appuyez sur **Lire maintenant**.

REMARQUE : Pour plus de détails, consultez la section [Reporter la lecture d'une page internet](#).

Répondre maintenant (sur une sélection de modèles)

Vous pouvez accéder aux SMS précédemment placés dans votre liste de tâches à faire à partir de l'application Do It Later.

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur **Asus > Do It Later**.
2. Sélectionnez le SMS auquel vous souhaitez répondre, puis appuyez sur **Répondre maintenant**.

REMARQUE : Pour plus de détails, consultez la section [Répondre plus tard \(sur une sélection de modèles\)](#).

Supprimer une tâche

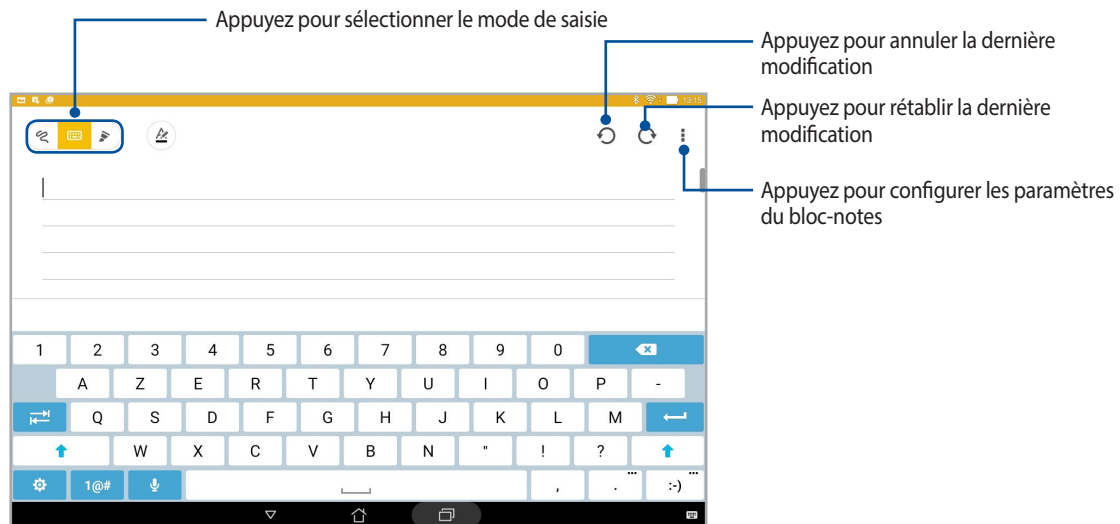
Vous pouvez supprimer une tâche terminée, en retard ou superflue à partir de l'application Do It Later.

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur **Asus > Do It Later**.
2. Sélectionnez la tâche à supprimer, puis appuyez sur **Supprimer**.

SuperNote









Transformez la prise de notes en activité amusante et créative avec SuperNote.

Cette application intuitive vous permet de créer des notes, organisées en bloc-notes, en écrivant ou dessinant sur l'écran tactile. Lors de la création de notes, vous pouvez y ajouter des fichiers multimédia à partir d'autres applications et les partager via vos réseaux sociaux ou un compte de stockage dans le Cloud.




Comprendre les icônes

En fonction du mode de saisie sélectionné, les icônes suivantes apparaissent lors de la prise de notes avec SuperNote.

-  Sélectionnez ce mode de saisie si vous souhaitez utiliser le clavier virtuel pour entrer du texte.
-  Sélectionnez ce mode de saisie si vous souhaitez griffonner vos notes à la main.
-  Sélectionnez ce mode de saisie si vous souhaitez dessiner.
-  En mode de saisie manuscrite ou au clavier, appuyez sur cette icône pour sélectionner la taille et la couleur du texte.
-  En mode dessin, appuyez sur cette icône pour sélectionner l'outil à utiliser ainsi que la couleur et l'épaisseur du trait.
-  En mode dessin, appuyez sur cette icône pour effacer du contenu à l'écran.
-  Appuyez sur cette icône pour prendre une photo, effectuer un enregistrement audio ou vidéo, ajouter les informations de date et d'heure et bien plus encore.
-  Appuyez sur cette icône pour ajouter une page au bloc-notes.

Créer un bloc-notes

Pour créer un nouveau bloc-notes :

1. Appuyez sur **ASUS > SuperNote**, puis appuyez sur .
2. Sélectionnez enfin l'un des modèles disponibles pour commencer la prise de notes.

Partager un bloc-notes en ligne

Pour partager un bloc-notes en ligne :

1. À partir de l'écran d'accueil de Supernote, maintenez votre doigt sur le bloc-notes à partager.
2. À l'apparition du menu contextuel, appuyez sur **Activer synchro. en ligne**.
3. Spécifiez le nom d'utilisateur et le mot de passe de votre compte ASUS WebStorage pour synchroniser ce bloc-notes avec votre espace de stockage dans le Cloud.
4. Une fois que le bloc-notes a été synchronisé, une icône représentant un nuage apparaît au dessus du bloc-notes partagé.

Partager une note en ligne

Vous pouvez également partager les pages spécifiques d'un bloc-notes. Pour ce faire :



1. Ouvrez le bloc-notes contenant la note à partager.
2. Maintenez votre doigt sur la note à partager.
3. À l'apparition du menu contextuel, appuyez sur **Partager** puis sélectionnez le type de format avec lequel vous souhaitez partager le fichier.
4. Sur l'écran suivant, sélectionnez le compte de stockage dans le Cloud à utiliser pour le partage.
5. Suivez les instructions apparaissant à l'écran pour terminer le partage de note.

Gestionnaire de fichiers

Le gestionnaire de fichiers vous permet de facilement localiser et gérer les données contenues sur le support de stockage interne ou externe de votre tablette.



Accéder au support de stockage interne

Pour accéder au support de stockage interne :

1. Appuyez sur  > **Gestionnaire de fichiers**.
2. Appuyez sur  > **Stockage interne** pour visualiser et accéder au contenu stocké sur votre tablette.

Accéder au support de stockage externe



Pour accéder au support de stockage externe :

1. Insérez une carte mémoire de type microSD dans votre tablette.
2. Appuyez sur  > **Gestionnaire de fichiers**.
3. Appuyez sur  > **MicroSD** pour accéder au contenu de la carte microSD.

Accéder à un service de stockage dans le Cloud

IMPORTANT ! Assurez-vous que le Wi-Fi ou le réseau mobile (sur une sélection de modèles) est activé sur votre tablette ASUS. Pour plus de détails, consultez la section [Rester connecté](#).

Pour accéder à des fichiers stockés dans le Cloud :

1. Appuyez sur  > **Gestionnaire de fichiers**.
2. Appuyez sur  > puis sélectionnez l'un des emplacements disponibles.

Stockage dans le Cloud

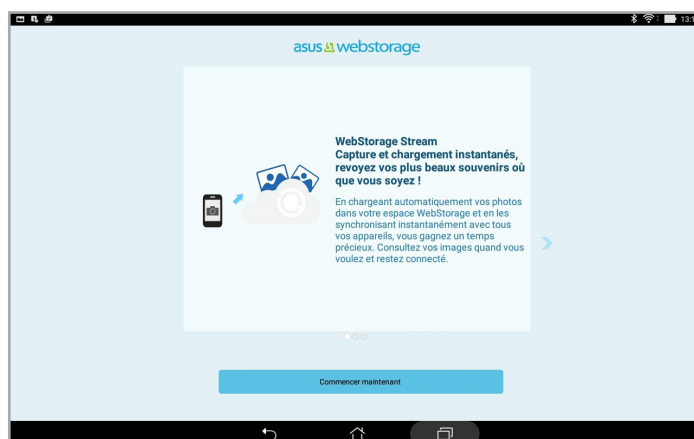
Sauvegardez et synchronisez vos données sur de multiples supports et partagez vos fichiers de manière sécurisée et privée par le biais d'un service de stockage dans le Cloud tel qu'ASUS WebStorage, Google Drive, Microsoft OneDrive ou Dropbox.

ASUS WebStorage

Créez un compte ASUS WebStorage pour obtenir un espace de stockage dans le Cloud gratuit de 5 Go. Transférez automatiquement vos photos pour un partage instantané, synchronisez vos données sur différents appareils ou partagez des fichiers via un compte ASUS WebStorage.

REMARQUE : Pour profiter de la fonction de transfert automatique, activez l'option **Chargement instantané** en allant dans **Paramètres > Chargement instantané** de l'interface d'ASUS WebStorage.

IMPORTANT ! Assurez-vous que le Wi-Fi ou le réseau mobile (sur une sélection de modèles) est activé sur votre tablette ASUS. Pour plus de détails, consultez la section [Rester connecté](#).



Transfert de données

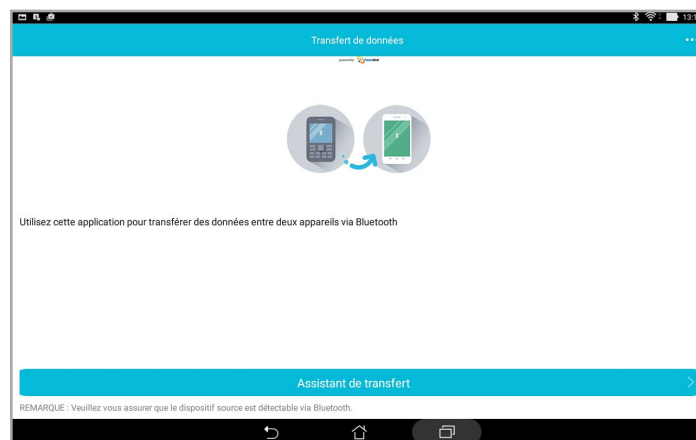
Transférez vos données importantes telles que vos contacts, vos entrées d'agenda, à partir de votre ancien appareil vers votre tablette ASUS via la technologie Bluetooth.

Pour transférer des données :

1. Établissez une association Bluetooth entre votre ancien appareil et votre tablette ASUS.

REMARQUE : Pour plus de détails sur l'association d'appareils Bluetooth, consultez la section [Associer votre tablette à un appareil Bluetooth](#).


2. À partir de l'écran des applications, appuyez sur **Transfert de données**.
3. Appuyez sur **Assistant de transfert** puis suivez les instructions apparaissant à l'écran pour terminer le processus de transfert.

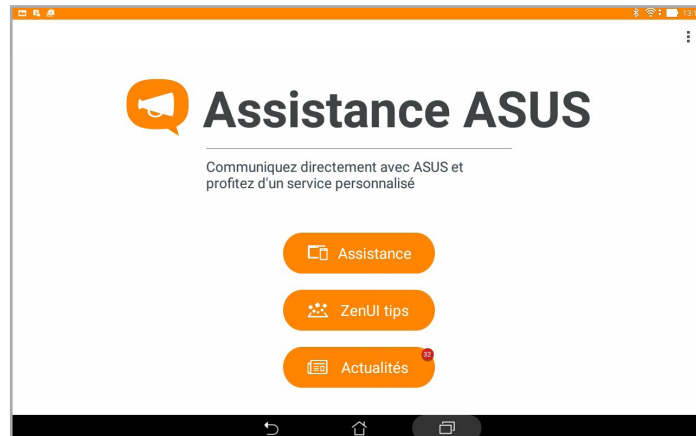


Assistance ASUS

Trouvez des réponses dans les FAQ (Foires aux questions) ou interagissez directement avec d'autres utilisateurs Zen UI pour trouver et partager des solutions relatives aux applications ZenUI 2.0.

Pour accéder à l'aide ZenUI :

1. Appuyez sur  > **Assistance ASUS**.
2. Appuyez sur **Conseils ZenUI**, puis sélectionnez l'application sur laquelle vous avez des questions.



Utiliser des écouteurs

Utilisez une paire d'écouteurs lors d'un appel ou pour écouter de la musique ou regarder un film en toute tranquillité.

Connecter la prise audio

Insérez la prise audio (3,5 mm) de vos écouteurs sur le port casque de votre tablette.

AVERTISSEMENT !

- N'insérez pas d'autres objets dans la prise casque de votre appareil.
- N'insérez pas de câbles dotés d'une sortie électrique sur la prise casque.
- L'écoute prolongée à haut volume peut endommager vos capacités auditives.

REMARQUE :


- Il est fortement recommandé de n'utiliser que des écouteurs conçus pour une utilisation avec cet appareil.
 - Le débranchement des écouteurs lors de l'écoute de musique suspend automatiquement la lecture.
 - Le débranchement des écouteurs lors du visionnage d'une vidéo suspend automatiquement la lecture.
-

Musique

Accédez à la bibliothèque musicale de votre tablette grâce à l'application Musique. Celle-ci vous permet d'écouter les fichiers audio stockés sur la mémoire interne de l'appareil ou sur une carte mémoire. Vous pouvez aussi lire en streaming vos morceaux favoris à partir de services de stockage dans le Cloud tels qu'ASUS WebStorage, Dropbox, OneDrive et Google Drive.

IMPORTANT ! Assurez-vous que votre appareil est connecté à Internet par le biais d'un réseau Wi-Fi ou cellulaire avant d'utiliser les fonctionnalités en ligne. Pour plus de détails, consultez la section [Rester connecté](#).

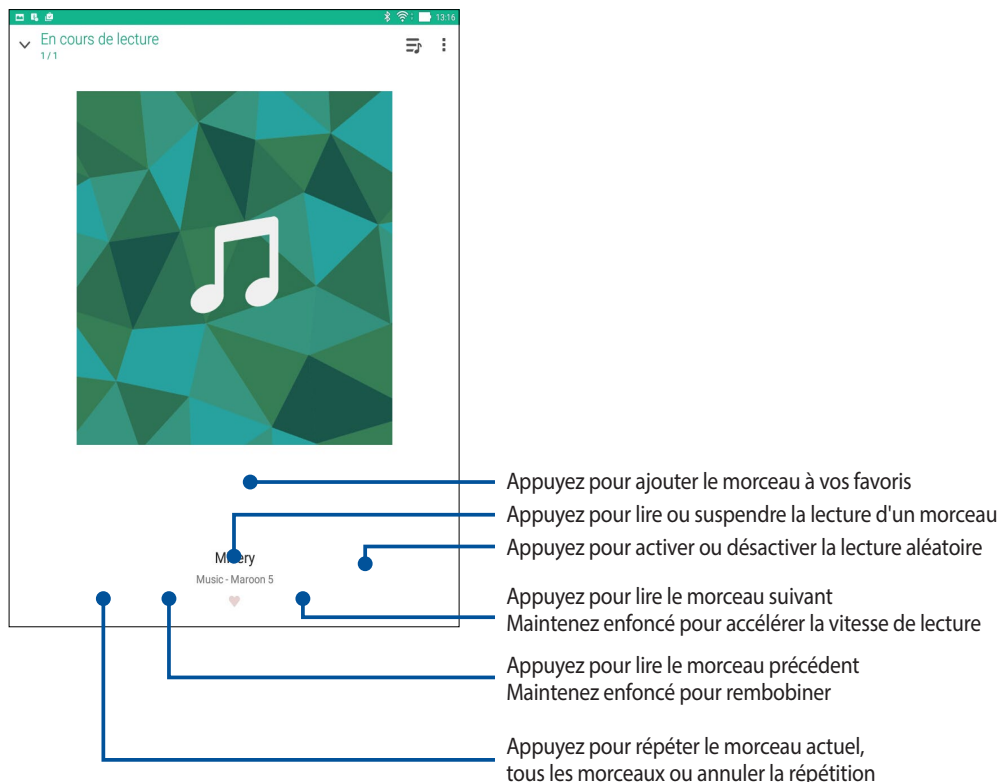
Lancer l'application Musique

À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur  > **Musique**.

Écouter de la musique


Pour écouter de la musique :

1. À partir du menu principal de l'application Musique, appuyez sur **Musique** puis sélectionnez **Morceaux**. Vous pouvez également classer votre bibliothèque musicale par **Album**, **Artiste**, **Genre**, **Compositeur**, ou **Dossier**.
2. Dans la liste, appuyez sur le morceau à lire. Appuyez sur **Tout lire** pour lire tous les morceaux disponibles.
3. Faites glisser la barre de titre du morceau vers le haut pour afficher en plein écran le morceau en cours de lecture.



REMARQUE : Pour ajouter des morceaux à une liste de lecture existante, consultez la section [Ajouter des morceaux à la liste de lecture](#).

Autres options de lecture

Lors de la lecture d'un morceau, appuyez sur  pour accéder aux options suivantes

Ajouter à une liste de lecture	Appuyez pour ajouter le morceau à une liste de lecture existante ou créer une nouvelle liste de lecture.
Play To	Appuyez pour lancer la recherche de dispositifs à proximité et y lire le(s) morceau(x) sélectionné(s). REMARQUE : Pour plus de détails, consultez la section PlayTo .
Partager	Appuyez pour partager le morceau via une application ou un service de stockage dans le Cloud.
Édition	Appuyez pour ajouter des détails sur le morceau.
Supprimer à la liste de lecture	Appuyez pour supprimer tous les morceaux de la liste de lecture.
Equalizer (Égaliseur)	Appuyez pour configurer les paramètres d'égaliseur de sorte à régler le rendu sonore de vos morceaux.
Minuteur de veille	Définissez l'heure à laquelle la lecture de la musique s'arrête.
Paramètres	Appuyez pour configurer les paramètres de l'application Musique.
Commentaires et aide	Obtenez des réponses à vos questions, vous pouvez également nous envoyer vos commentaires.


Écouter de la musique stockée en ligne

Connectez-vous ou créez un compte de stockage dans le Cloud pour lire en streaming de la musique sur votre tablette ASUS à partir de votre compte.

IMPORTANT ! Assurez-vous que votre appareil est connecté à Internet par le biais d'un réseau Wi-Fi ou cellulaire avant d'utiliser les fonctionnalités en ligne. Pour plus de détails, consultez la section [Rester connecté](#).


Ajouter un service de stockage dans le Cloud

Pour écouter de la musique stockée en ligne :

1. À partir du menu principal de l'application Musique, appuyez sur .
2. Sous Musique Cloud, sélectionnez **Ajouter service de stockage dans le Cloud**.
3. Sélectionnez le service de stockage dans le Cloud désiré.
4. Suivez les instructions à l'écran pour vous connecter à votre compte de stockage dans le Cloud.



Écouter de la musique à partir d'un compte de stockage dans le Cloud

Pour écouter de la musique à partir d'un compte de stockage dans le Cloud :

1. À partir du menu principal de l'application Musique, appuyez sur .
2. Sous **Musique Cloud**, sélectionnez le service de stockage désiré et à partir duquel vous souhaitez écouter de la musique.
3. Sélectionnez un morceau et appuyez dessus pour l'écouter.



Créer une liste de lecture

Créez une liste de lecture pour accéder rapidement à votre musique favorite à partir de sources différentes telles que les supports de stockage interne, externe et en ligne.

1. À partir du menu principal de l'application Musique, appuyez sur .
2. Sous **Liste de lecture**, appuyez sur **Ma liste de lecture**, puis appuyez sur .
3. Spécifiez le nom de la nouvelle liste de lecture, puis appuyez sur **Enregistrer**.

Ajouter des morceaux à la liste de lecture

Vous pouvez ajouter plusieurs morceaux à votre liste de lecture depuis votre source locale (stockages internes et externes) ou des comptes en ligne.



1. À partir du menu principal de l'application Musique, appuyez sur .
2. Sous **Liste de lecture**, appuyez sur **Ma liste de lecture**, puis sélectionnez une liste de lecture.
3. Appuyez sur  > **Ajouter morceaux**.
4. Appuyez sur la source à partir de laquelle vous souhaitez ajouter les morceaux.
5. Sélectionnez le mode d'affichage des morceaux : **Album**, **Artiste**, **Morceaux**, **Genres**, **Compositeur** ou **Dossier**.
6. Sélectionnez les morceaux à ajouter à la liste de lecture. Appuyez sur **Sélectionner tout** pour sélectionner la totalité des morceaux disponibles.

REMARQUE : Vous pouvez également ajouter un morceau en cours à une liste de lecture. Pour plus de détails, consultez la section [Autres options de lecture](#).

PlayTo

Utiliser cette fonctionnalité pour lire en streaming vos morceaux favoris sur un dispositif externe compatible.



Pour utiliser PlayTo :

1. Lors de la lecture d'un morceau, appuyez sur  > **PlayTo**.
2. Appuyez sur le dispositif sur lequel vous souhaitez lire en streaming le morceau. La musique de votre tablette ASUS sera lue et diffusée sur un autre appareil.
3. Pour arrêter la diffusion du morceau, appuyez sur  > **Déconnecter**.

Wi-Fi

La technologie Wi-Fi incorporée à votre tablette vous permet d'accéder au monde sans fil. Mettez à jour vos réseaux sociaux, naviguez sur Internet ou échangez des données et des messages via le Wi-Fi par le biais de votre tablette.

Activer la connexion Wi-Fi

1. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour accéder à l'écran des paramètres :
 - Ouvrez le menu des réglages rapides et appuyez sur .
 - Appuyez sur  > **Paramètres**.
2. Faites glisser l'interrupteur Wi-Fi sur **OUI**.

REMARQUE : Vous pouvez également activer la connexion Wi-Fi à partir du menu des réglages rapides. Consultez la section [Réglages rapides](#) pour plus d'informations.

Se connecter à un réseau Wi-Fi



1. À partir de l'écran des paramètres, appuyez sur **Wi-Fi** pour afficher la liste des réseaux Wi-Fi à proximité.
2. Appuyez sur le nom du réseau auquel vous souhaitez vous connecter. Certains réseaux sécurisés requièrent la saisie d'un mot de passe ou d'identifiants.

REMARQUE :

- Votre appareil se connecte automatiquement aux réseaux pour lesquels vous avez déjà établi une connexion.
 - Si inutilisée, désactivez la connexion Wi-Fi pour économiser la durée de vie de la batterie.
-

Désactiver la connexion Wi-Fi

Pour désactiver la connexion Wi-Fi :



1. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour accéder à l'écran des paramètres :
 - Ouvrez le menu des réglages rapides et appuyez sur .
 - Appuyez sur  > **Paramètres**.
2. Faites glisser l'interrupteur Wi-Fi sur **NON**.

REMARQUE : Vous pouvez également désactiver la connexion Wi-Fi à partir du menu des réglages rapides. Consultez la section [Réglages rapides](#) pour plus d'informations.

Bluetooth

Utilisez la fonctionnalité Bluetooth de votre tablette pour envoyer et recevoir des fichiers à courte portée sur d'autres appareils dotés d'une connectivité Bluetooth. Partagez vos fichiers multimédia avec vos amis, imprimez des fichiers ou écoutez votre musique favorite sur un haut-parleur Bluetooth.

Activer la connexion Bluetooth

1. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour accéder à l'écran des paramètres :
 - Ouvrez le menu des réglages rapides et appuyez sur .
 - Appuyez sur  > **Paramètres**.
2. Faites glisser l'interrupteur Bluetooth sur **OUI**.

REMARQUE : Vous pouvez également activer la connexion Bluetooth à partir du menu des réglages rapides. Consultez la section [Réglages rapides](#) pour plus d'informations.

Associer votre tablette à un appareil Bluetooth

Avant de pouvoir profiter pleinement de la fonctionnalité Bluetooth de votre tablette, vous devez d'abord l'associer à l'appareil Bluetooth. La tablette ASUS conserve automatiquement la connexion associée à l'appareil Bluetooth.

1. À partir de l'écran des paramètres, appuyez sur **Bluetooth** pour afficher la liste des appareils Bluetooth à proximité.

IMPORTANT !

- Si l'appareil auquel vous souhaitez associer la tablette n'apparaît pas dans la liste, vérifiez que la connexion Bluetooth de ce dernier est activée et qu'elle est visible.
- Consultez le mode d'emploi accompagnant votre appareil Bluetooth pour savoir comment activer sa connexion Bluetooth et le rendre visible sur d'autres appareils.

2. Activez le Bluetooth de votre tablette ASUS pour la rendre visible sur les autres appareils Bluetooth.
3. Dans la liste des appareils détectés, appuyez sur le dispositif Bluetooth auquel vous souhaitez vous associer.
4. Assurez-vous que le même code d'association est affiché sur les deux appareils, puis appuyez sur **Se connecter**.

REMARQUE : Si inutilisée, désactivez la connexion Bluetooth pour économiser la durée de vie de la batterie.

Dissocier un appareil Bluetooth

1. À partir de l'écran des paramètres, appuyez sur **Bluetooth** pour afficher la liste des appareils Bluetooth à proximité.
2. Dans la liste des appareils associés, appuyez sur l'icône  située à côté de l'appareil à supprimer de la liste, puis appuyez sur **Dissocier**.

Partage de connexion

Lorsqu'aucun service Wi-Fi n'est disponible, vous pouvez utiliser votre tablette ASUS comme modem et ainsi la transformer en point d'accès Wi-Fi afin d'obtenir un accès internet sur votre ordinateur portable, votre tablette ou autres appareils mobiles.



IMPORTANT ! Un grand nombre d'opérateurs de téléphonie mobile requièrent un forfait spécial pour pouvoir utiliser le partage de connexion. Contactez votre opérateur pour plus d'informations.

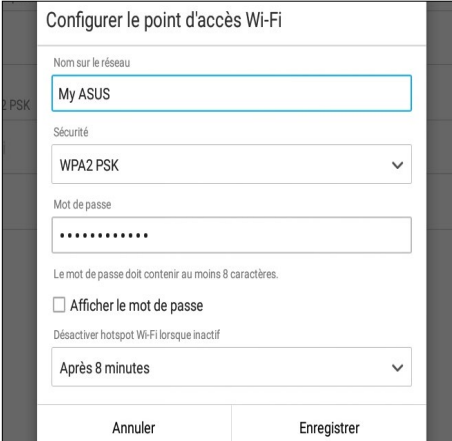
REMARQUE :

- L'accès internet via le partage de connexion est généralement plus lent qu'une connexion par le biais du réseau Wi-Fi ou mobile.
 - Seul un nombre limité d'appareils mobiles peuvent profiter du partage de connexion offert par votre tablette ASUS.
 - Si inutilisée, désactivez cette fonctionnalité pour économiser la durée de vie de la batterie.
-

Partage de connexion Wi-Fi

Transformez votre tablette ASUS en hotspot Wi-Fi pour vous connecter à d'autres appareils.

1. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour accéder à l'écran des paramètres :
 - Ouvrez le menu des réglages rapides et appuyez sur .
 - Appuyez sur  > **Paramètres**.
2. Appuyez sur **Plus...** > **Partage de connexion** > **Configurer le point d'accès Wi-Fi**.
3. Spécifiez le nom du réseau ainsi qu'un mot de passe d'au moins 8 caractères. Une fois terminé, appuyez sur **Enregistrer**.



Configurer le point d'accès Wi-Fi

Nom sur le réseau
My ASUS

Sécurité
WPA2 PSK

Mot de passe
.....

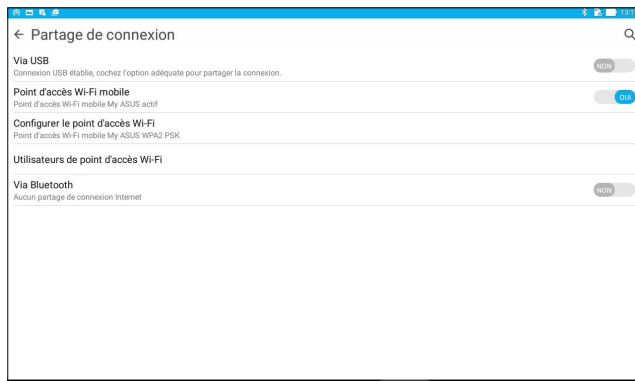
Le mot de passe doit contenir au moins 8 caractères.

Afficher le mot de passe

Désactiver hotspot Wi-Fi lorsque inactif
Après 8 minutes

Annuler Enregistrer

- Appuyez sur **Point d'accès Wi-Fi mobile** pour activer le partage de connexion.



- Connectez d'autres dispositifs au point d'accès Wi-Fi offert par votre tablette ASUS de la même manière que vous le feriez pour un réseau Wi-Fi traditionnel.

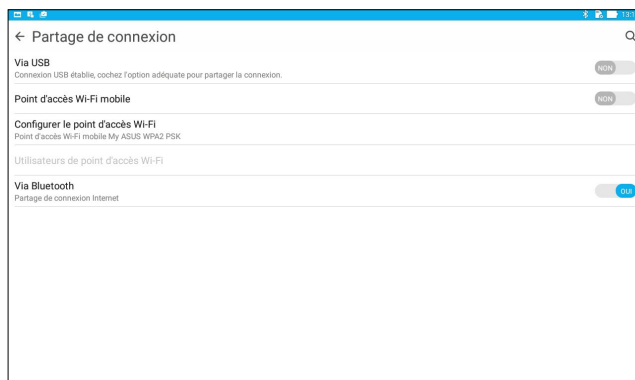
Partage de connexion Bluetooth

Activez le Bluetooth sur votre tablette ASUS et utilisez-la pour vous connecter à d'autres appareils avec Share Link ou vous connecter à une imprimante.

- Activez la connexion Bluetooth sur votre tablette et l'autre appareil.
- Associez les appareils.

REMARQUE : Pour plus de détails, consultez la section [Associer votre tablette à un appareil Bluetooth](#).

- Depuis l'écran Paramètres, appuyez sur **Plus...** > **Partage de connexion**, puis faites glisser **Via Bluetooth** sur **OUI**.



PlayTo

L'application PlayTo permet de diffuser l'écran de votre tablette sur un périphérique d'affichage compatible. Avec cette fonctionnalité, vous pouvez utiliser votre périphérique d'affichage externe comme second écran.

IMPORTANT ! Votre dispositif d'affichage externe doit être compatible avec la technologie Miracast™ ou DLNA® pour pouvoir utiliser la fonctionnalité PlayTo.

Ouvrir PlayTo


Il existe deux méthodes d'exécution de l'application PlayTo.

À partir du panneau des réglages rapides

1. Configurez le périphérique d'affichage externe sur lequel vous souhaitez diffuser l'écran de votre tablette.
2. Ouvrez le panneau des réglages rapides sur votre tablette, puis appuyez sur **PlayTo**.
3. Sélectionnez le même réseau sans fil sur les deux appareils.

Une fois la connexion établie, le contenu de l'écran de votre tablette apparaîtra également sur le périphérique d'affichage externe.

À partir du menu des paramètres

1. Appuyez sur  > **Paramètres**.
2. Appuyez sur **Plus**, puis sur **PlayTo**.
3. Sélectionnez le même réseau sans fil sur les deux appareils.

Une fois la connexion établie, le contenu de l'écran de votre tablette apparaîtra également sur le périphérique d'affichage externe.

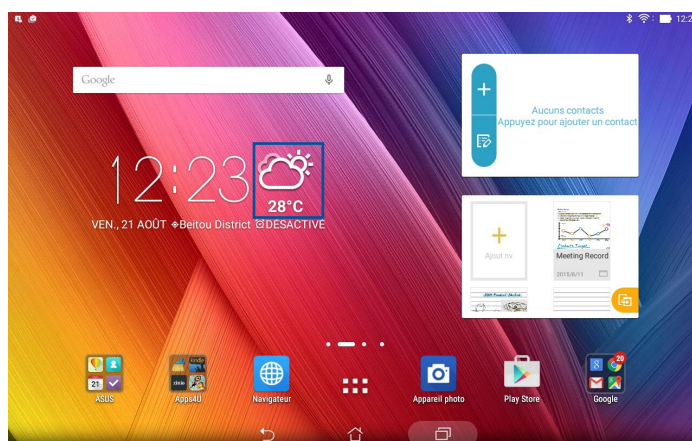
Météo

Accédez aux prévisions météorologiques en temps réel sur votre tablette ASUS par le biais de l'application Météo. Cette application offre également la possibilité de vérifier les prévisions météo du monde entier.

Lancer l'application Météo

À partir de l'écran d'accueil, ouvrez l'application Météo par le biais de l'une des deux méthodes suivantes :

- Appuyez sur  > **Météo**.
- À partir de l'écran d'accueil de votre tablette ASUS, appuyez sur l'icône météo.



Écran principal

Configurez l'application Météo pour obtenir les prévisions météo de votre emplacement actuel ou de n'importe quelle ville ou région du monde entier. Vous pouvez afficher les mises à jour et les prévisions météo sur le widget What's Next ou l'application Agenda.

REMARQUE : Pour plus de détails, consultez la section [Mettre à jour les prévisions météo](#).

Appuyez pour obtenir les informations météo actuelles de la région, actualiser les informations météo, éditer la liste des emplacements ou configurer les paramètres météo



Appuyez pour rechercher les informations météo d'une ville

Faites défiler vers le haut pour visualiser d'autres informations météo
Faites défiler vers la gauche ou la droite pour visualiser les informations météo d'autres villes de votre liste d'emplacements

Horloge

L'application Horloge vous permet de personnaliser le fuseau horaire, l'alarme et d'utiliser le chronomètre sur votre tablette ASUS.

Lancer l'application Horloge

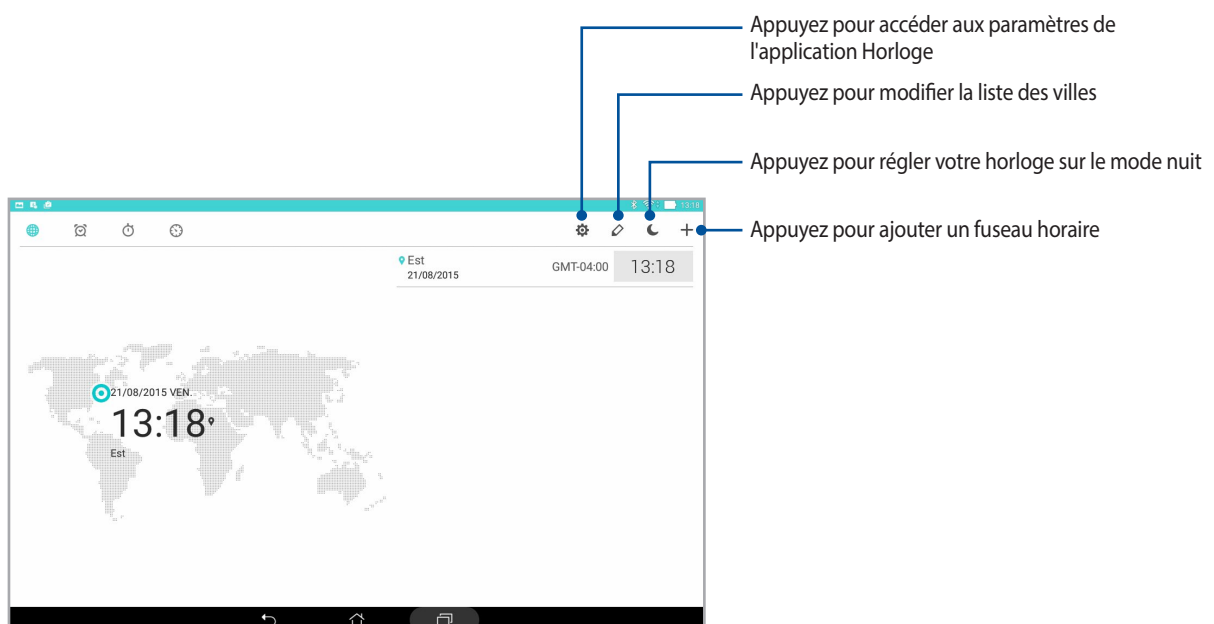
Vous pouvez accéder à l'horloge par le biais de l'une des méthodes suivantes :

- Appuyez sur  > **Horloge**.
- À partir de l'écran d'accueil de votre tablette ASUS, appuyez sur l'horloge numérique.




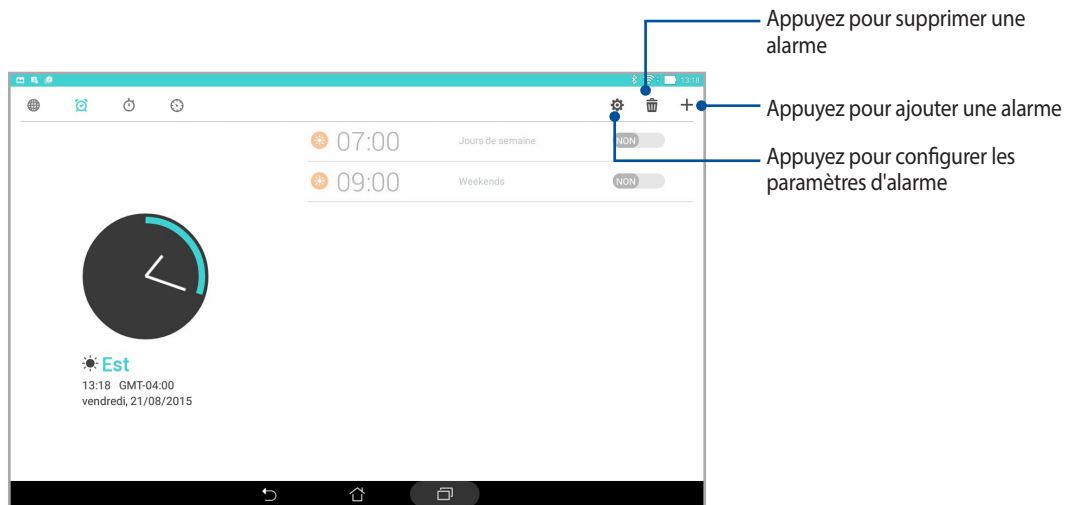
Horloge mondiale

Appuyez sur  pour modifier le fuseau horaire de votre tablette ASUS.




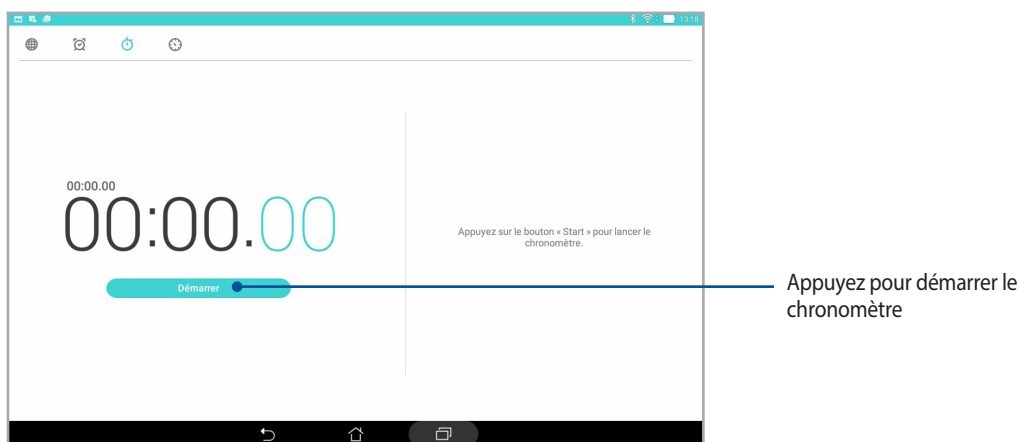
Alarme

Appuyez sur  pour afficher et modifier la liste des alarmes de votre téléphone ASUS.



Chronomètre


Appuyez sur  pour utiliser la tablette comme chronomètre.

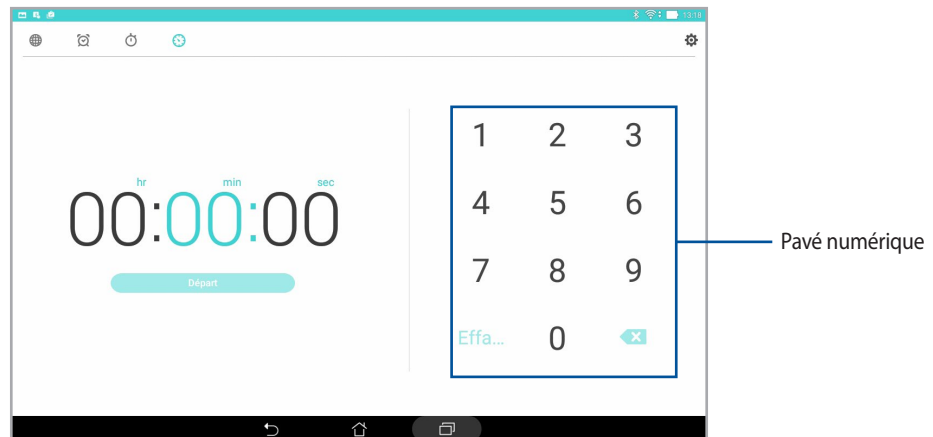


Minuteur

Vous pouvez définir plusieurs minuteurs sur votre tablette ASUS. Pour ce faire, suivez les instructions suivantes.

Régler le minuteur

1. Appuyez sur  pour accéder au minuteur.



2. Utilisez le pavé numérique pour saisir un délai puis démarrez le minuteur.

Présentation d'ASUS ZenLink

Restez connecté et optimisez votre productivité avec la suite d'applications ASUS ZenLink. Grâce à ces applications, vous pouvez établir une connexion à d'autres appareils pour partager et recevoir des fichiers.

La suite d'applications ZenLink comprend : Share Link, PC Link et Remote Link.

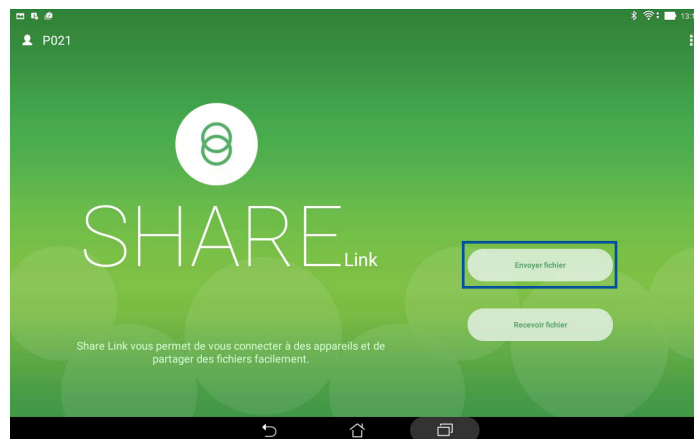
REMARQUE : Certaines de ces applications peuvent ne pas être disponibles sur votre tablette ASUS.

Share Link

Partagez et recevez des fichiers, des applications ou divers contenus multimédia sur votre appareil Android grâce à l'application Share Link (pour appareils ASUS) ou SHAREit (pour tous les autres appareils) et via une simple connexion Wi-Fi. Grâce à cette application, vous pouvez non seulement envoyer et recevoir des fichiers dont la taille est supérieure à 100 Mo, mais vous pouvez aussi le faire avec plusieurs fichiers à la fois. Cette fonctionnalité est beaucoup plus pratique et rapide que la technologie Bluetooth.

Partager des fichiers

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur **ZenLink** puis appuyez sur **Share Link**.
2. Appuyez sur **Envoyer fichier** puis sélectionnez l'une des options apparaissant à l'écran.




3. Appuyez sur les fichiers que vous souhaitez envoyer puis appuyez sur **Partager les fichiers sélectionnés > Envoyer**.
4. Une fois la détection d'appareils terminée, sélectionnez l'appareil avec lequel vous souhaitez partager vos fichiers.



Recevoir des fichiers

Pour recevoir des fichiers :

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur  puis appuyez sur **Share Link**.
2. Appuyez sur **Recevoir fichier**.

PC Link

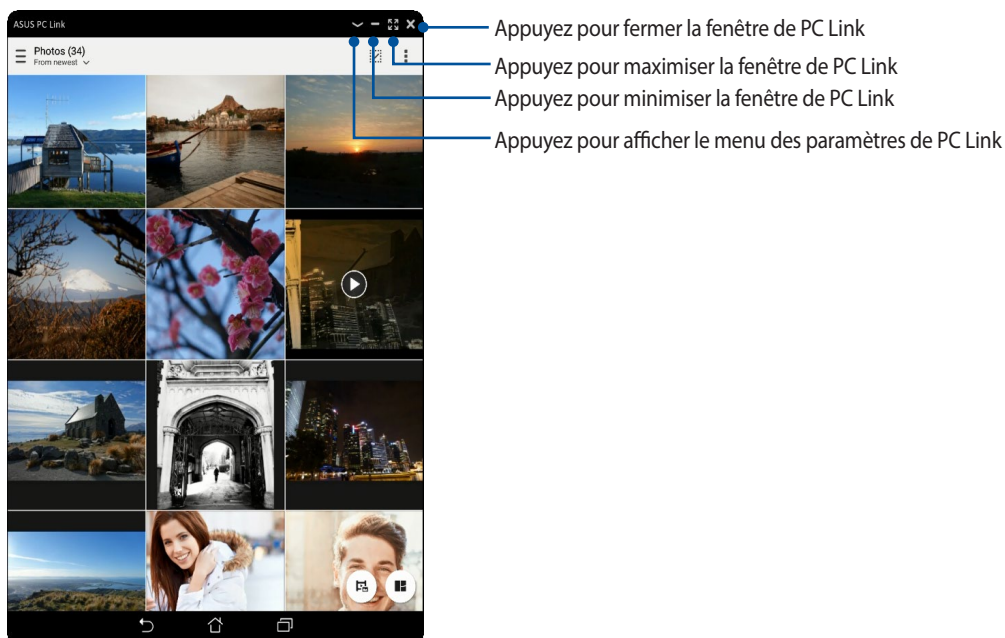
Utilisez votre ordinateur pour accéder et contrôler votre tablette ASUS et ses applications via PC Link. Vous pouvez contrôler votre tablette par le biais d'une souris et d'un clavier d'ordinateur.

REMARQUE : Installez l'application PC Link sur votre ordinateur avant de l'utiliser sur votre téléphone ASUS. Rendez-vous sur <http://pmlink.asus.com> pour télécharger la version pour ordinateur de PC Link.

Utiliser PC Link

Pour utiliser PC Link :

1. Connectez votre tablette ASUS à votre ordinateur par le biais d'un câble USB.
2. Une fenêtre contextuelle apparaît sur votre tablette. Appuyez sur **OK** pour autoriser la connexion entre l'ordinateur et votre tablette ASUS.
3. À partir du Bureau de votre ordinateur, ouvrez **PC Link** puis cliquez sur **Connexion**.
4. Sur l'écran de PC Link, cliquez sur **OK**. Une fois la connexion établie, vous pourrez accéder et contrôler votre téléphone par le biais d'un clavier pour la saisie de texte et d'une souris pour la navigation à l'écran.



Mieux comprendre les paramètres de PC Link



Cliquez sur cette icône pour faire pivoter l'écran de la tablette sur votre écran d'ordinateur.



Cliquez sur cette icône pour augmenter ou baisser le volume.



Cliquez sur cette icône pour effectuer une capture d'écran.



Cliquez sur cette icône pour sortir la tablette du mode veille ou pour basculer la tablette en mode veille.



Cliquez sur cette icône pour vérifier la disponibilité des mises à jour pour PC Link et définir l'emplacement de sauvegarde des captures d'écran.

Remote Link


Transformez votre tablette ASUS en dispositif d'entrée sans fil et en outil de présentation. Avec cette application, vous pouvez utiliser votre tablette ASUS comme un pavé tactile, un écran tactile, un pointeur laser pour les présentations et une télécommande Windows® Media Player quand elle est connectée à votre ordinateur par Bluetooth ou Wi-Fi.

REMARQUE :


- Assurez-vous d'installer Remote Link sur votre ordinateur. Pour ce faire, rendez-vous sur <http://remotelink.asus.com> pour télécharger et installer le logiciel sur votre PC.
- N'oubliez pas d'associer l'ordinateur à votre ASUS Tablette avant d'utiliser Remote Link.

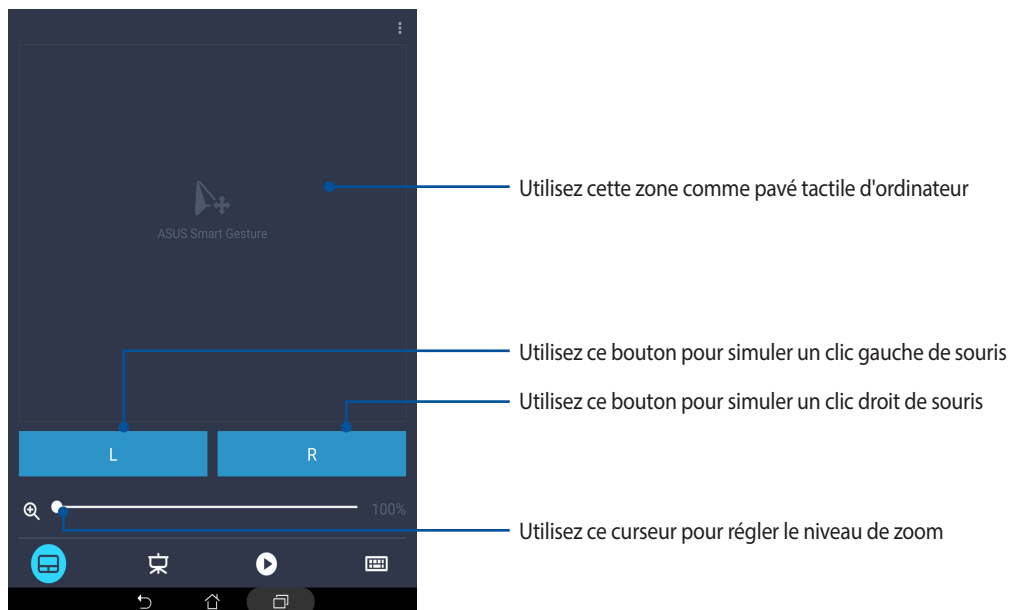
Utiliser Remote Link

Pour utiliser Remote Link :


1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur  puis appuyez sur **Remote Link**.
2. Appuyez sur **Rechercher appareil** puis sélectionnez l'appareil avec lequel vous souhaitez établir une connexion.

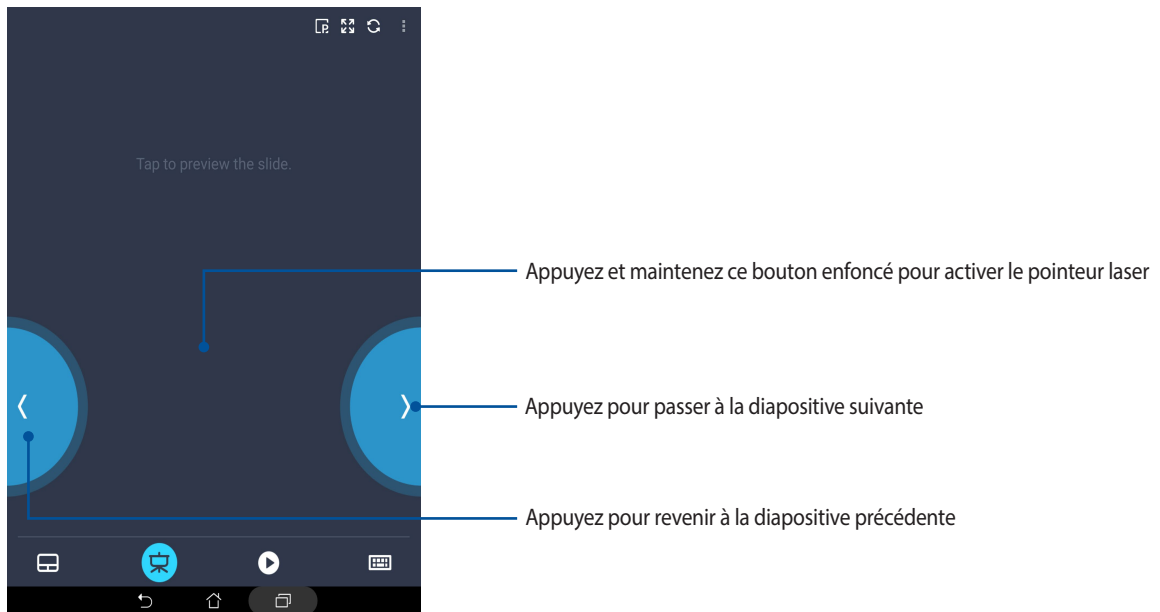
Utiliser l'écran comme pavé tactile

Appuyez sur  pour utiliser les fonctionnalités multi-gestes de l'écran tactile de votre tablette ASUS et naviguer sur votre ordinateur.



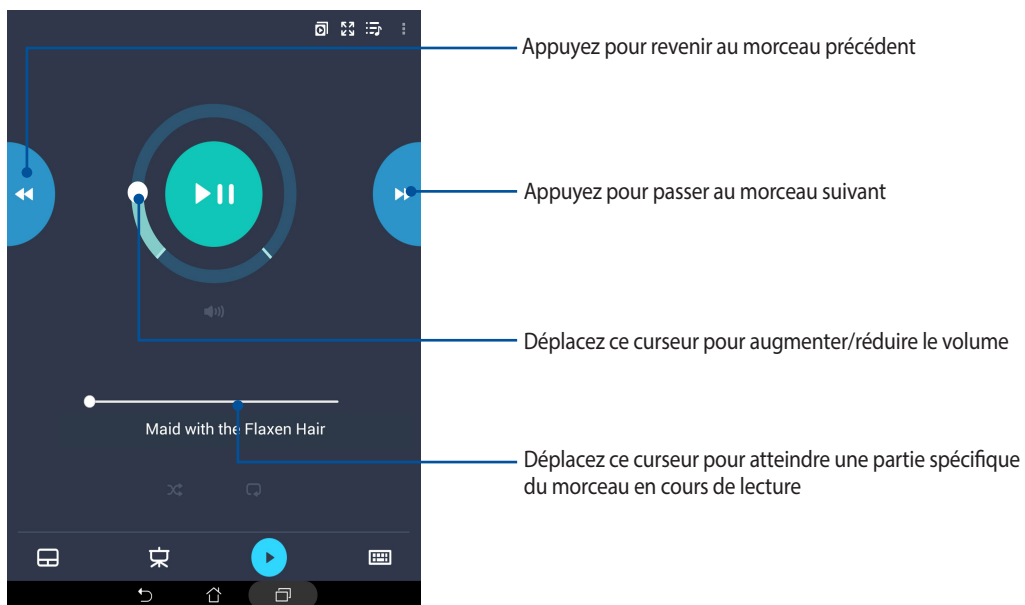
Gérer une présentation avec Remote Link

Appuyez sur  pour contrôler les diapositives d'une présentation sur votre ordinateur.




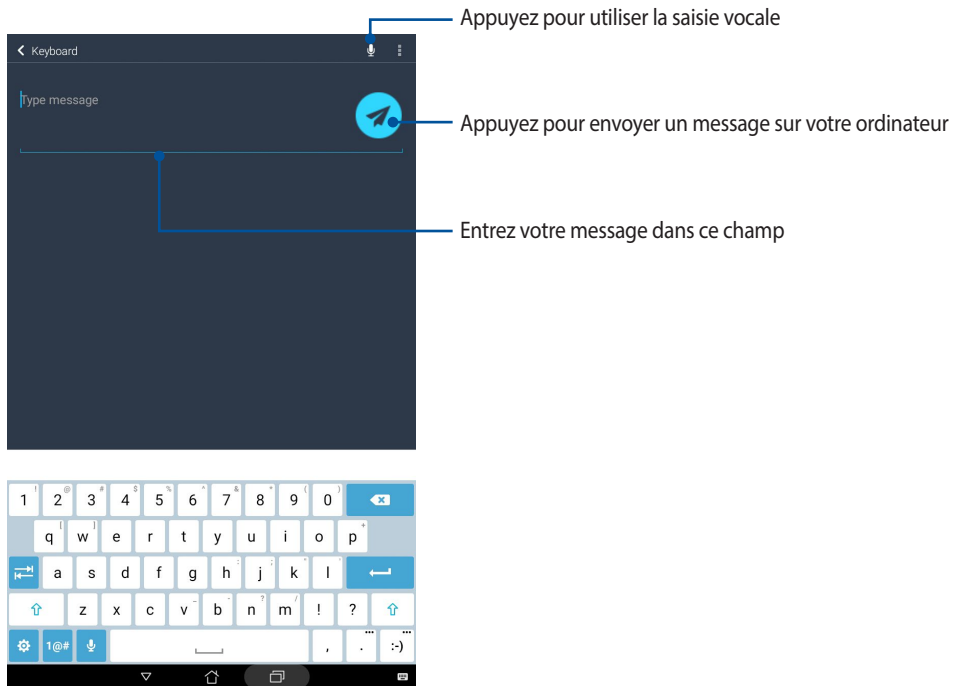
Gérer la lecture de Windows® Media Player

Appuyez sur  pour gérer la lecture du lecteur multimédia Windows® Media Player.



Saisir du texte

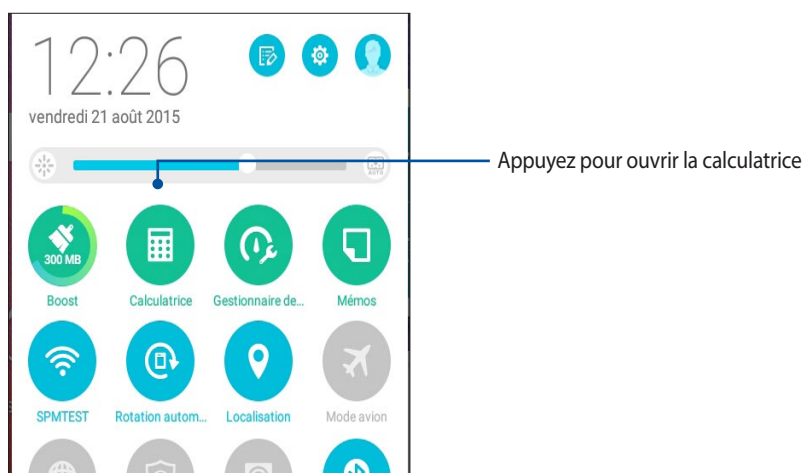
Appuyez sur  pour saisir du texte à l'aide du clavier de votre tablette ASUS. Vous pouvez également utiliser le microphone pour effectuer une saisie vocale.



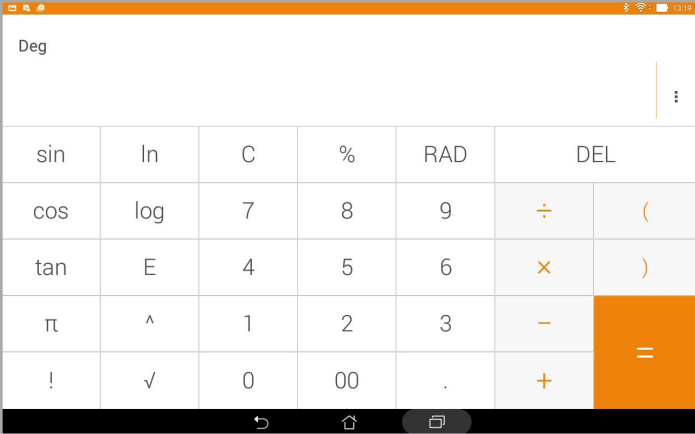
Outils spéciaux

Calculatrice

Il suffit d'effectuer un glissement et une frappe pour ouvrir la calculatrice. L'application Calculatrice est aisément accessible à partir du menu des réglages rapides. Appuyez sur l'icône dédiée à la calculatrice pour démarrer vos calculs.

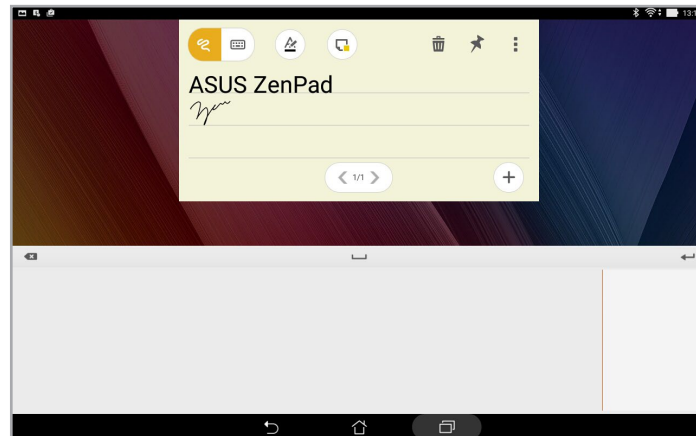


Écran de la calculatrice



Mémos

Mémos est un outil de prise de notes vous offrant la liberté de saisir des notes importantes en vue d'une utilisation future ou simplement de gribouiller ce qui vous passe par la tête. Après avoir créé une note, vous pouvez la partager via l'application Share Link ou l'un de vos réseaux sociaux ou la transformer en tâche à accomplir avec l'application Do It Later.



Créer un pense-bête

Vous pouvez convertir vos mémos en pense-bêtes de sorte à pouvoir y accéder n'importe où sur votre tablette ASUS. Pour convertir un mémo en pense-bête, appuyez simplement sur l'icône représentant une épingle située sur le coin supérieur droit du mémo ouvert.

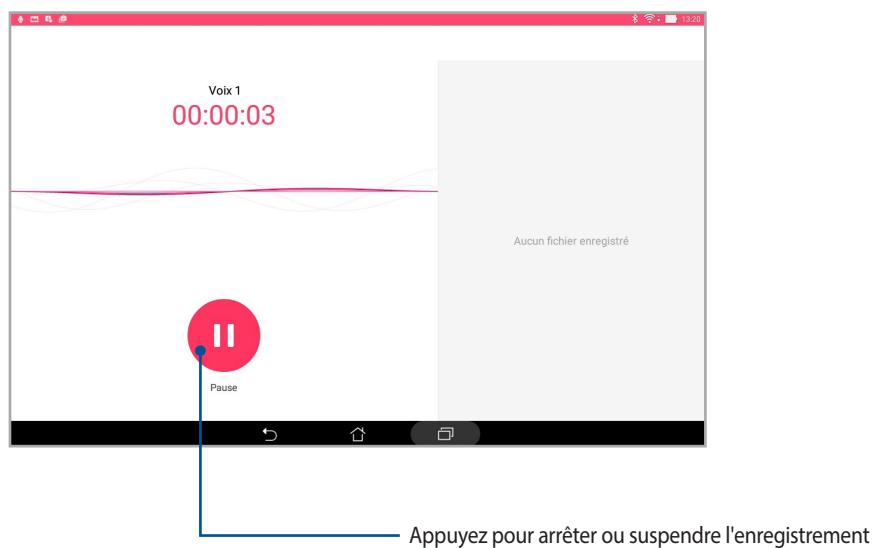
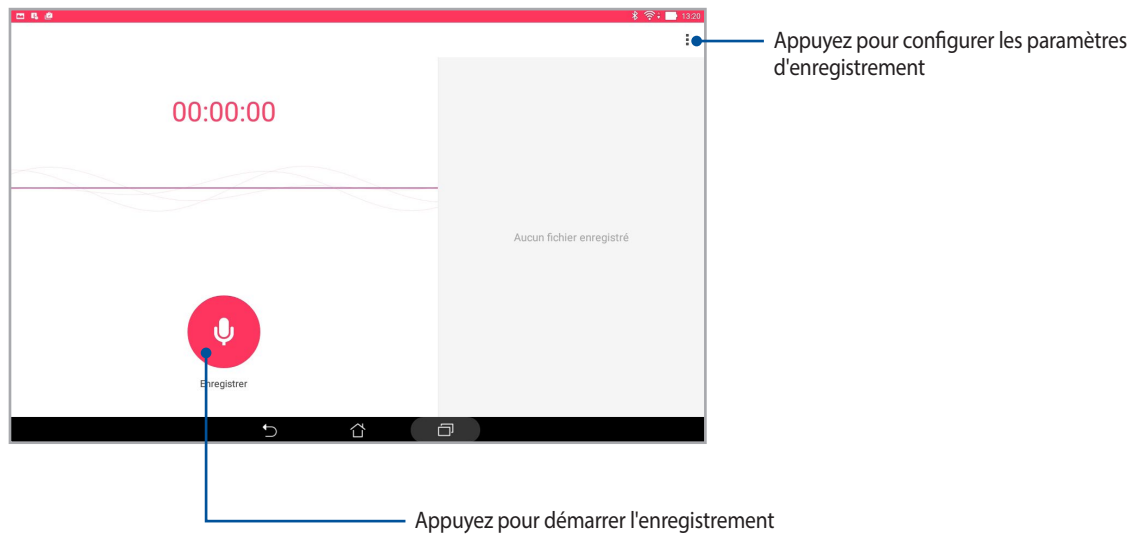


Magnétophone

Enregistrez des fichiers audio avec votre tablette ASUS par le biais de l'application Magnétophone.

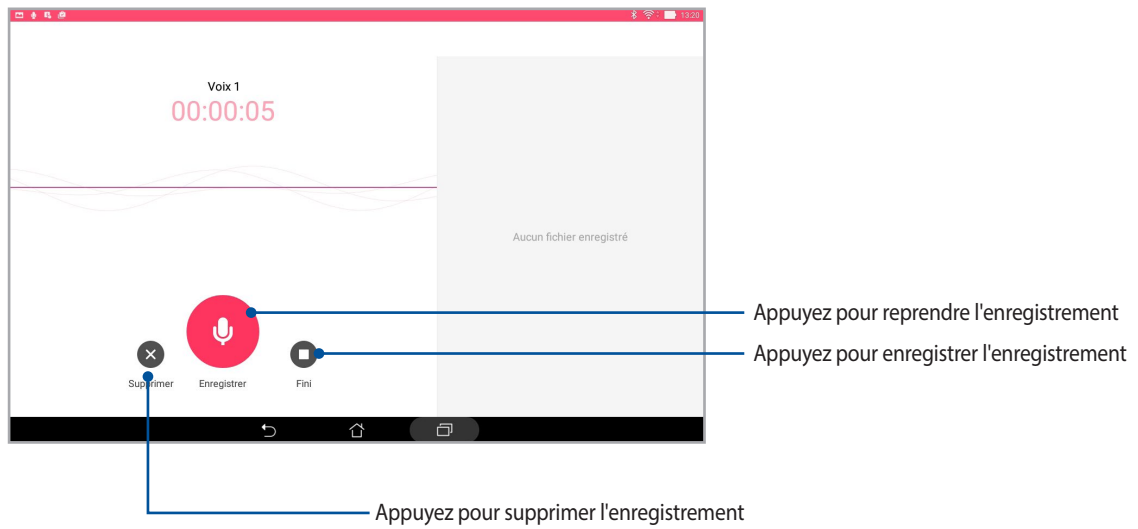
Ouvrir le magnétophone

À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur  > **Magnétophone**.



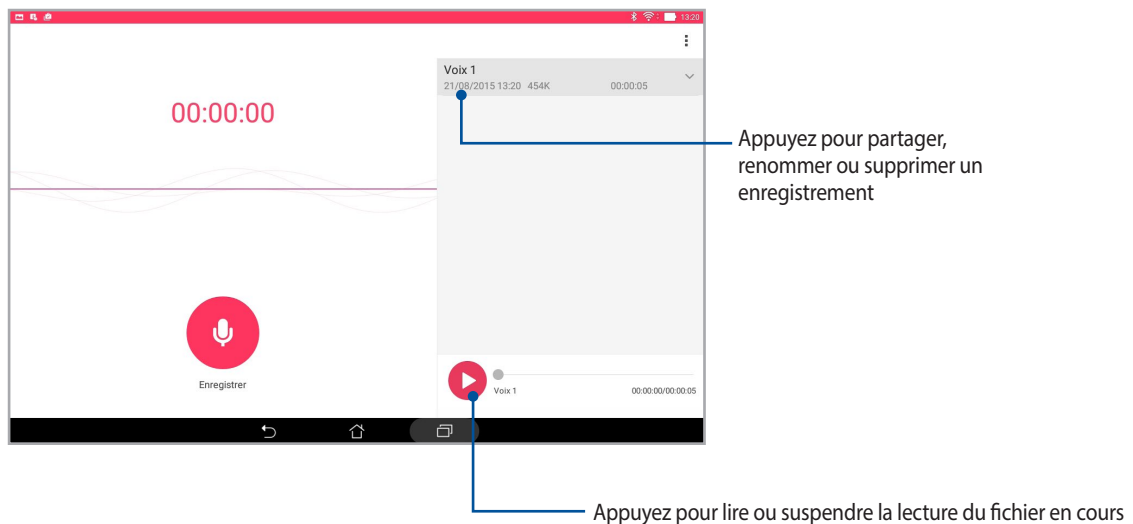
Suspendre un enregistrement

Lorsqu'un enregistrement a été suspendu, vous pouvez choisir de reprendre, de supprimer ou d'enregistrer l'enregistrement.



Liste d'enregistrement

À partir de la liste d'enregistrement, vous pouvez lire, renommer, partager ou supprimer un enregistrement. Visualisez votre liste d'enregistrement sur le côté droit de l'écran principal du magnétophone.



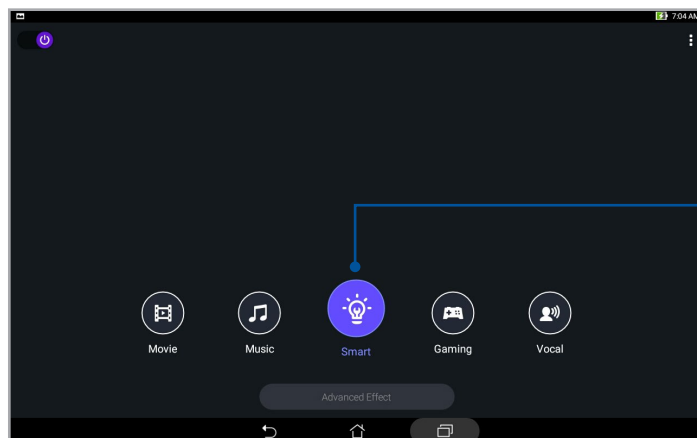
Assistant audio

L'assistant audio vous permet de personnaliser les modes sonores de votre tablette afin d'obtenir un son plus clair et mieux adapté à votre utilisation.

Utiliser l'assistant audio

Pour utiliser l'Assistant audio :

1. Appuyez sur **ASUS > Assistant audio**.
2. Appuyez sur le mode audio à utiliser sur l'écran de l'assistant audio.



Ce mode permet à la tablette d'optimiser le son en fonction de l'application utilisée

ASUS Splendid

ASUS Splendid vous permet de configurer les paramètres d'affichage en toute simplicité et d'enrichir les couleurs de votre écran grâce à divers modes d'affichage disponibles.

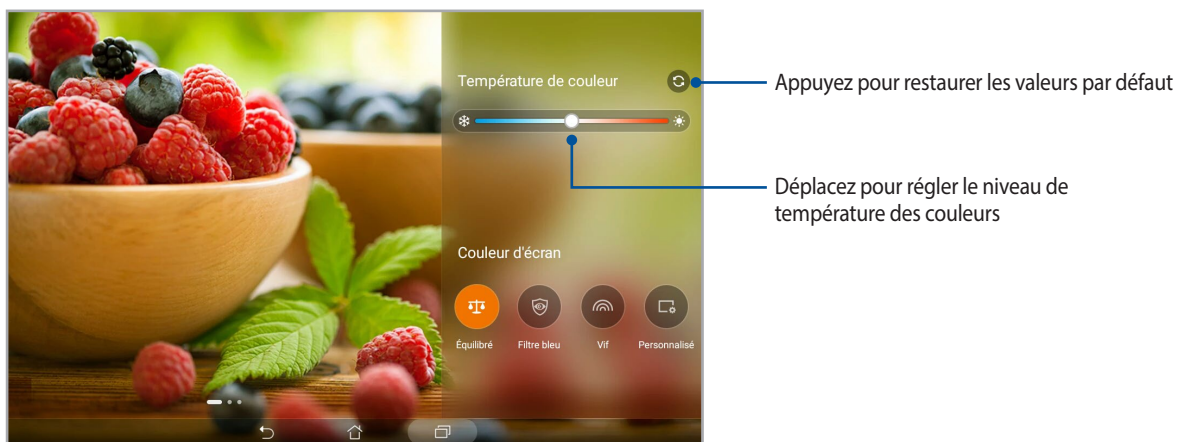
Utiliser Splendid

Pour utiliser Splendid :

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur **ASUS > Splendid**.
2. Sélectionnez l'un des modes disponibles : **Équilibré**, **Filtre bleu**, **Vif** et **Personnalisé**.

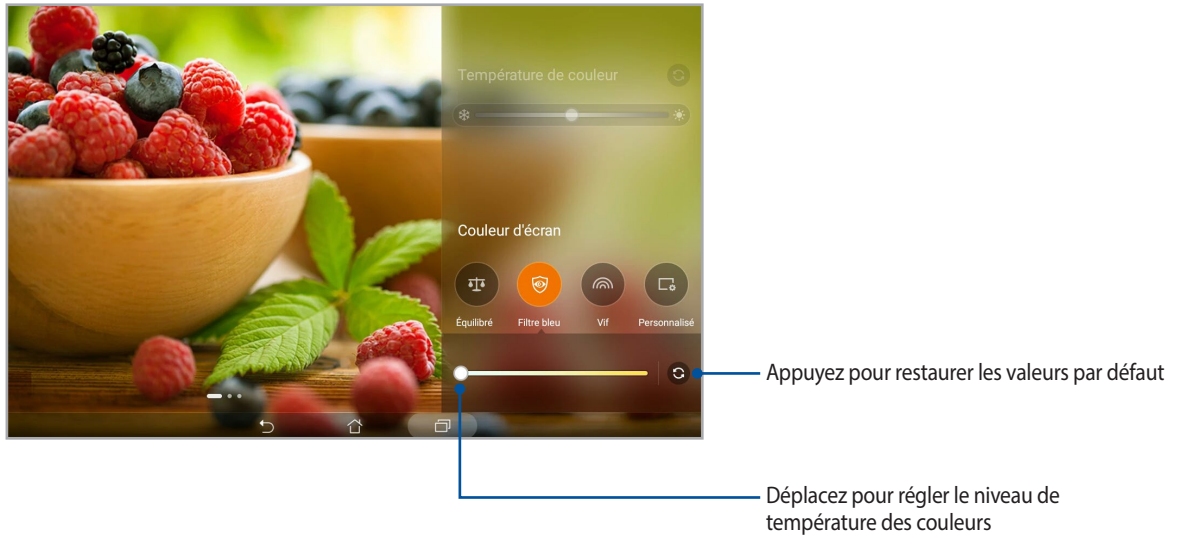
Équilibré

Ce mode offre une palette de couleurs équilibrée pour l'écran de votre tablette ASUS.



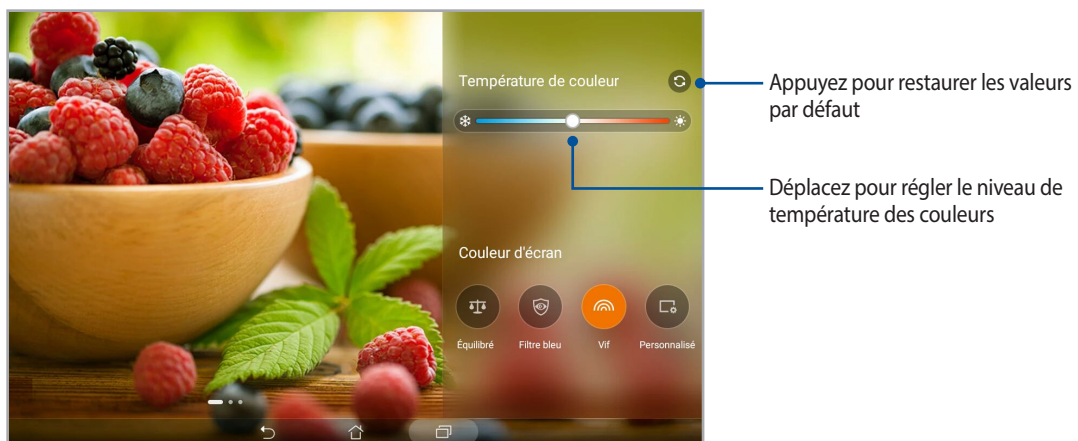
Filtre bleu

Ce mode fournit un écran doux ressemblant à du papier qui réduit la fatigue oculaire pour une lecture confortable sur votre tablette ASUS.



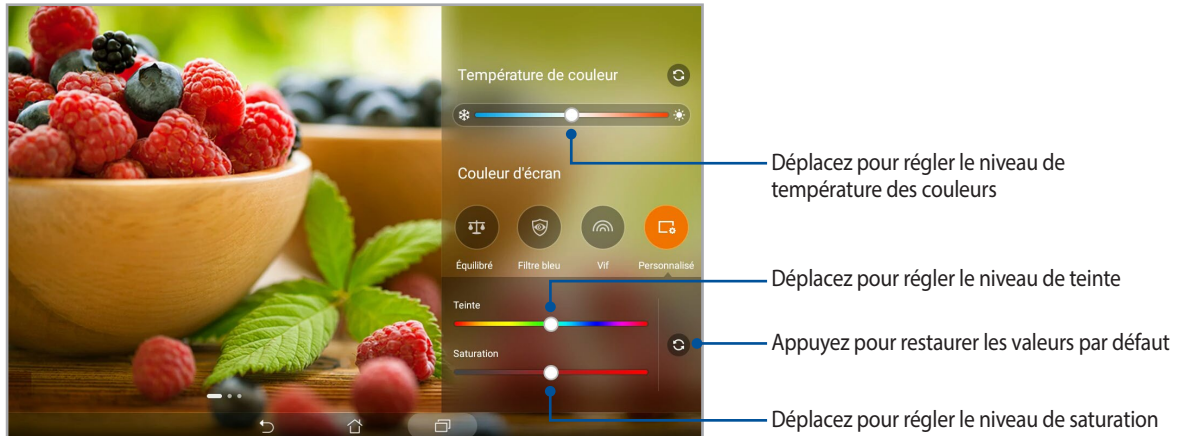
Vif

Ce mode offre une palette de couleurs spécialement conçue pour l'écran de votre tablette ASUS.



Personnalisé

Ce mode vous permet de personnaliser manuellement la température, la teinte et le niveau de saturation des couleurs.



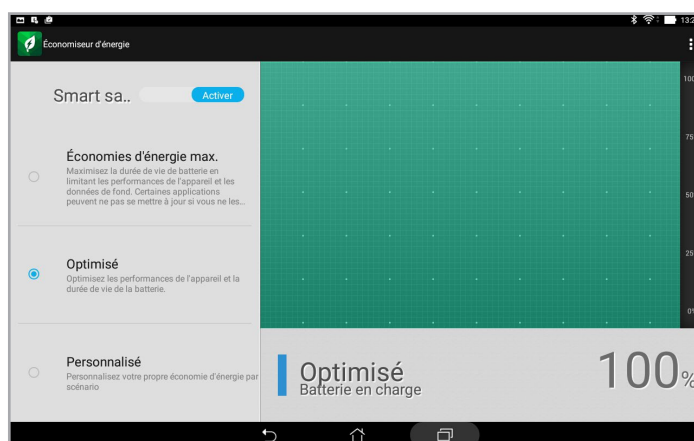
Économiseur d'énergie

L'économiseur d'énergie permet d'optimiser la durée de vie de la batterie de votre tablette. Utilisez l'un des modes disponibles ou personnalisez les paramètres de consommation énergétique en fonction de vos besoins réels.

Configuration de l'économiseur d'énergie

Maximisez, optimisez ou personnalisez la consommation énergétique de votre tablette par le biais des options d'économies d'énergie disponibles.

1. À partir de l'écran d'accueil, effectuez l'une des opérations suivantes pour ouvrir le menu dédié à l'économiseur d'énergie :
 - Ouvrez le panneau des réglages rapides en faisant glisser vers le bas avec deux doigts à partir de la bordure supérieure de l'écran, puis appuyez sur **Économiseur d'énergie**.
 - Appuyez sur **ASUS** > **Économiseur d'énergie**.
2. Placez l'interrupteur Smart Saving sur **Activé**.



3. Sélectionnez l'un des modes d'économies d'énergie suivants :
 - **Économies d'énergie maximum** : Ce mode permet de déconnecter toutes les connexions réseau lorsque votre tablette est inactive pour maximiser la durée de vie de la batterie.
 - **Optimisé** : Ce mode étend la durée de vie de la batterie tout en conservant les connexions réseau.
 - **Personnalisé** : Ce mode permet de personnaliser les options d'économies d'énergie en fonction de votre utilisation.

Personnaliser l'économiseur d'énergie


Réglez le niveau de luminosité des activités fréquemment effectuées, telles que la lecture d'emails ou de livres électroniques, le visionnage de vidéos, la navigation sur Internet et l'écoute de musique. Vous pouvez aussi activer la fonctionnalité d'économie d'énergie pour certaines applications ou activer la déconnexion automatique de votre réseau lorsque votre tablette est en veille.

1. Dans l'écran principal de l'économiseur d'énergie, cochez l'option **Personnalisé**.
2. Dans l'écran principal de **Réduire luminosité**, réglez le niveau de luminosité en pourcentage.
3. Si vous souhaitez désactiver les connexions réseau lors de la mise en veille de l'appareil, cochez l'option **App. de messagerie instantanée et autres apps utilisant les notifications**. Les connexions réseau seront automatiquement rétablies lors de la sortie de veille de votre tablette.

Mettre à jour votre appareil

Vérifiez régulièrement la disponibilité des mises à jour du système d'exploitation Android et de vos applications pour profiter pleinement des dernières fonctionnalités disponibles pour votre tablette.

Mettre à jour le système d'exploitation

1. Appuyez sur  puis appuyez sur **Paramètres**.
2. Faites glisser la liste des éléments disponibles, puis appuyez sur **À propos**.
3. Appuyez d'abord sur **Mise à jour du système**, puis sur **Rechercher des mises à jour**.


REMARQUE : Vous pouvez visualiser quand le système de votre tablette ASUS a été mis à jour pour la dernière fois dans la section Dernière recherche de mise à jour.

Stockage

Vous pouvez stocker vos données, applications ou fichiers sur l'appareil (support de stockage interne), sur une carte mémoire microSD ou sur un support de stockage dans le Cloud. Une connexion internet est requise pour transférer ou télécharger des fichiers vers un service de stockage dans le Cloud. Utilisez le câble USB fourni pour transférer des fichiers entre votre tablette et un ordinateur.

Sauvegarde et réinitialisation

Vous pouvez sauvegarder vos données, vos mots de passe Wi-Fi et d'autres paramètres sur les serveurs de Google. Pour ce faire :


1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur  puis appuyez sur **Paramètres** > **Sauvegarde et réinitialisation**.
2. Les options suivantes sont dès lors disponibles :
 - **Sauvegarder mes données** : Cette fonctionnalité permet de sauvegarder vos données, vos mots de passe Wi-Fi et d'autres paramètres sur les serveurs de Google.
 - **Compte de sauvegarde** : Cette option permet de spécifier le compte associé au service de sauvegarde.
 - **Restaurer automatiquement** : Cette fonctionnalité facilite la restauration des données sauvegardées lors de la réinstallation d'une application.
 - **Rétablir la configuration d'usine** : Efface toutes les données de la tablette.

Sécuriser votre tablette ASUS

Utilisez les fonctions de sécurité de votre tablette ASUS pour empêcher l'accès non autorisé aux informations.

Déverrouiller l'écran

Lorsque l'écran est verrouillé, vous pouvez le déverrouiller par le biais de diverses méthodes de sécurité.

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur  puis appuyez sur **Paramètres > Écran de verrouillage**.
2. Appuyez sur **Verrouillage de l'écran** puis sélectionnez l'option de verrouillage désirée.

REMARQUE :

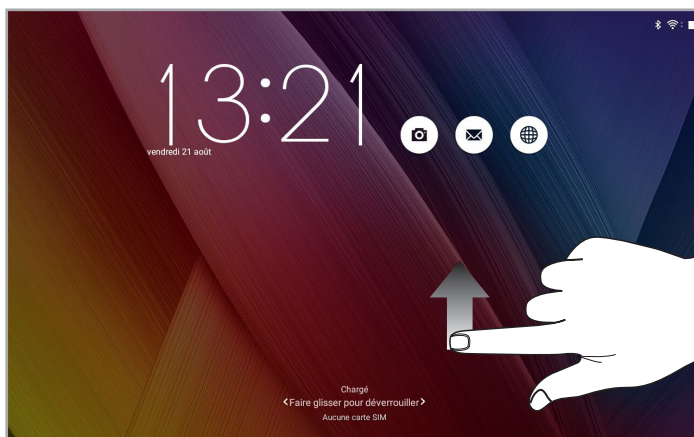
- Consultez la section **Options de verrouillage de l'écran** pour plus d'informations.
 - Pour n'utiliser aucune méthode de verrouillage d'écran, appuyez sur l'option **Aucune** de l'écran Sélect. verr. écran.
-

Options de verrouillage de l'écran

Sélectionnez l'une des options suivantes pour déverrouiller l'écran de votre tablette ASUS.

Balayer l'écran

Faites glisser vers le haut pour déverrouiller votre tablette ASUS.



Code PIN

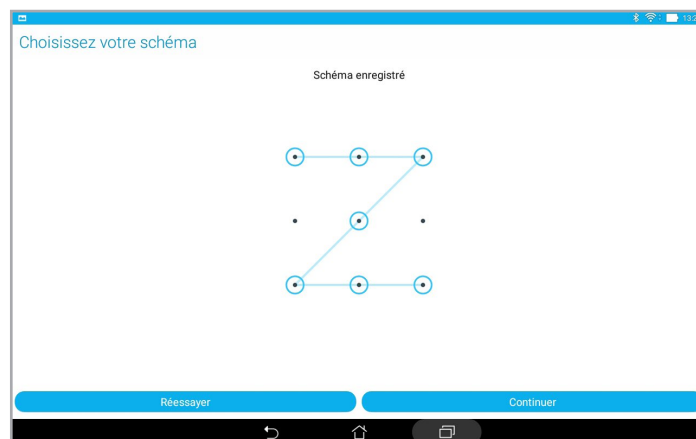
Entrez un minimum de quatre chiffres pour configurer le déverrouillage par code PIN.



IMPORTANT ! Veillez à bien mémoriser votre code PIN.

Schéma

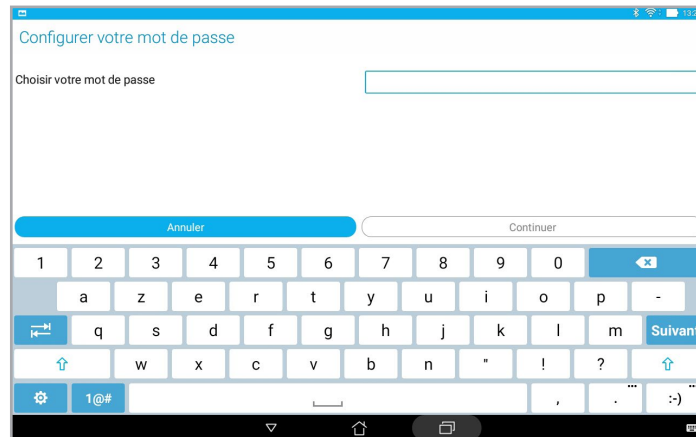
Faites glisser votre doigt sur les points pour créer un schéma.



IMPORTANT ! Vous pouvez créer un schéma à partir d'un minimum de quatre points. Veillez à bien mémoriser votre schéma.

Mot de passe

Entrez un minimum de quatre caractères pour configurer un mot de passe.



IMPORTANT ! Veillez à bien mémoriser votre mot de passe.

Configuration des autres options de sécurité

En plus de la méthode de verrouillage de l'écran, vous avez également accès aux options suivantes à partir du menu de verrouillage de l'écran :


- **Accès rapide** : Placez cette option sur **OUI** pour pouvoir accéder à certaines applications à partir de l'écran de verrouillage.
- **Appareil photo instantané** : Placez cette option sur **OUI** pour pouvoir lancer l'application Appareil photo, même lorsque l'appareil est en veille, en appuyant simplement deux fois sur la touche de réglage du volume.
- **Infos propriétaire** : Appuyez sur cette option pour éditer les informations personnelles que vous souhaitez voir apparaître sur l'écran de verrouillage.

Obtenir les informations de votre tablette

Il est important de connaître certaines informations d'identification de votre tablette, telles que le numéro de série, l'identifiant IMEI (International Mobile Equipment Identity) ou le nom du modèle.

En effet, en cas de perte ou de vol de votre appareil, il est vital de communiquer ces informations à votre opérateur de téléphonie mobile afin que celui-ci puisse plus facilement bloquer l'accès non autorisé à votre tablette.

Pour afficher les informations d'identification de votre tablette :

1. Appuyez sur  puis appuyez sur **Paramètres**.
2. Faites glisser la liste des éléments disponibles, puis appuyez sur **À propos**. Cet écran liste de nombreuses informations sur l'état, le modèle, la version du système d'exploitation, les composants matériels et logiciels de votre tablette.
3. Pour afficher le numéro de série, le numéro de contact SIM (sur une sélection de modèles) et l'IMEI de votre tablette ASUS, appuyez sur **État**.

Appendice

Notices

Pour le modèle P023

Rapport de la Commission Fédérale des Communications (FCC)

Ce dispositif est conforme à l'alinéa 15 des règles établies par la FCC. L'opération est sujette aux deux conditions suivantes :

- Ce dispositif ne peut causer d'interférence nuisible.
- Ce dispositif se doit d'accepter toute interférence reçue, incluant toute interférence pouvant causer des résultats indésirables.

Cet équipement a été testé et s'est avéré être conforme aux limites établies pour un dispositif numérique de classe B, conformément à l'alinéa 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles à une installation réseau. Cet équipement génère, utilise et peut irradier de l'énergie à fréquence radio. Il peut causer une interférence nuisible aux communications radio s'il n'est pas installé et utilisé selon les instructions du fabricant. Cependant, il n'est pas exclu qu'une interférence se produise lors d'une installation particulière. Si cet équipement cause une interférence nuisible aux signaux radio ou télévisé, ce qui peut-être déterminé par l'arrêt puis le réamorçage de l'appareil, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence de la manière suivante :

- Réorienter ou replacer l'antenne de réception.
- Augmenter l'espace de séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Relier l'équipement à une sortie sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est relié.
- Consulter le revendeur ou un technicien spécialisé radio/TV pour obtenir de l'aide.

Les changements ou les modifications apportés à cette unité qui n'ont pas été expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à manipuler cet équipement.

Cet appareil et son (ses) antenne(s) ne doit (doivent) pas être utilisés en conjonction avec une autre antenne ou un autre équipement d'émission radio.

Pour plus d'informations sur les labels FCC et IC, allez dans **Paramètres > À Propos > Information Réglementaires**.

Directives concernant l'exposition aux fréquences radio

Cet équipement est conforme aux limitations en matière d'exposition aux fréquences radio instaurées pour un environnement non contrôlé et établies par les directives de la FCC.

Les normes utilisent une unité de mesure connue sous le nom de Débit d'absorption spécifique ou DAS. La limite DAS établie par la FCC est de 1,6W/kg. Les tests pour le DAS font fonctionner, selon des positions spécifiées par la FCC, l'appareil transmettant à son niveau de puissance reconnu le plus élevé sur toutes les bandes de fréquence testées.

La valeur DAS la plus haute fournie à la FCC est de 0,93 W/kg à proximité du corps.

La FCC a accordé une licence d'équipement à cet appareil, et tous les niveaux DAS signalés ont été jugés conformes aux directives de la FCC en matière d'émissions RF. Les informations DAS sur ce modèle d'appareil sont classées auprès de la FCC et disponibles sous la section Display Grant à l'adresse : www.fcc.gov/oet/ea/fccid après recherche de l'identifiant FCC : MSQP023.

Canada, avis d'Industrie Canada (IC)

Cet appareil numérique de classe B est conforme aux normes canadiennes ICES-003.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'opération est soumise à la condition que cet appareil ne provoque aucune interférence nuisible.

Cet appareil et son antenne ne doivent pas être situés ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur, exception faites des radios intégrées qui ont été testées.

La fonction de sélection de l'indicatif du pays est désactivée pour les produits commercialisés aux États-Unis et au Canada.

Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférence et (2) cet appareil doit accepter toute interférence, notamment les interférences qui peuvent affecter son fonctionnement. L'identifiant IC de cet appareil est 3568A-P023.

Pour plus d'informations sur les labels FCC et IC, allez dans **Paramètres > À Propos > Information Réglementaires**.

Informations concernant l'exposition aux fréquences radio (RF)

La puissance de sortie émise par cet appareil sans fil est inférieure à la limite d'exposition aux fréquences radio d'Industrie Canada (IC). Utilisez l'appareil sans fil de façon à minimiser les contacts humains lors du fonctionnement normal. Ce périphérique a été évalué et démontré conforme aux limites SAR (Specific Absorption Rate – Taux d'absorption spécifique) d'IC lorsqu'il est installé dans des produits hôtes particuliers qui fonctionnent dans des conditions d'exposition à des appareils portables. Ce périphérique est homologué pour l'utilisation au Canada. Pour consulter l'entrée correspondant à l'appareil dans la liste d'équipement radio (REL - Radio Equipment List) d'Industrie Canada rendez-vous sur:

<http://www.ic.gc.ca/app/sitt/reltel/srch/nwRdSrch.do?lang=eng>

Pour des informations supplémentaires concernant l'exposition aux RF au Canada rendez-vous sur:

<http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf08792.html>

Avertissement d'Industrie Canada

Cet appareil peut automatiquement mettre fin aux transmissions en cas d'absence d'informations à transmettre ou en cas d'échec de fonctionnement. Ceci n'est pas destiné à interdire les transmissions, signaler des informations ou l'utilisation de codes répétitifs lorsque ceux-ci sont requis par la technologie d'émission.

La fonction de Sélection du code pays est désactivée pour les produits disponibles sur le marché américain/canadien. Pour les produits disponibles sur le marché américain/canadien, seuls les canaux 1 à 11 peuvent être opérés. L'utilisation d'autres canaux n'est pas possible.

Ce terminal d'utilisateur final est conforme au DAS pour la population générale/aux limites d'exposition non contrôlées dans IC RSS-102 et a été testé conformément aux procédures et aux méthodes de mesure spécifiées dans IEEE 1528.

Marque CE



Marque CE pour les appareils dotés d'un module réseau sans fil/Bluetooth

Cet appareil est conforme aux directives 1999/5/CE 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.

La plus haute valeur DAS testée pour cet appareil est de 0,081 W/Kg.

Conformité aux exigences européennes en matière d'exposition aux ondes radioélectriques

Cet appareil est conforme aux exigences (1999/5/CE) établies par le Conseil Européen en matière d'exposition du public aux champs électromagnétiques.

Ces limites font partie d'un ensemble d'exigences et établissent des niveaux de radiofréquence autorisés pour le public. Elles ont été mises au point par des groupes d'experts indépendants sur le fondement d'évaluations scientifiques régulières et détaillées. La norme d'exposition pour les téléphones mobiles est déterminée par une unité de mesure appelée Débit d'Absorption Spécifique ou "DAS" (en anglais : "Specific Absorption Rate" ou "SAR"). La limite de DAS fixée par le Conseil de l'Union Européenne est de 2W/kg en moyenne pour 10 g de tissus humains. Ces exigences sont également conformes aux standards établis par l'organisme ICNIRP (Commission internationale pour la protection contre les rayonnements non ionisants).

Pour l'utilisation sur le corps, cet appareil a été testé et répond aux recommandations d'exposition de la ICNIRP et a été inclus dans les normes européennes EN 50566 and EN 62209-2. Les tests pour déterminer les niveaux de DAS ont été réalisés sur la base d'une distance de séparation de 1,0cm avec le corps et avec les appareils mobiles émettant à leur niveau de puissance maximale pour toutes les bandes de fréquence.

Une séparation minimale d'1,0 cm doit être maintenue entre le corps de l'utilisateur et l'appareil, y compris l'antenne, pendant le fonctionnement porté sur le corps pour respecter les exigences relatives à l'exposition RF en Europe.

Bruit et prévention de perte auditive

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



A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

Pour la France, les casques ou écouteurs destinés à cet appareil sont conformes aux prescriptions en matière de pression acoustique définies par les normes NF EN 50332-1:2000 et/ou NF EN 50332-2:2003, et tel que requis par l'article L.5232-1 de la loi française.

Déclaration de conformité

Ce produit est conforme à la Directive R&TTE (1999/5/CE). La déclaration de conformité peut être téléchargée à partir du site Web <http://www.asus.com/support/>.

Notice Green ASUS

ASUS se dévoue pour concevoir des produits/emballages respectueux de l'environnement pour protéger la santé des utilisateurs et minimiser l'impact sur l'environnement. La réduction du nombre de pages de ce manuel est conforme aux directives en matière de réduction des émissions de carbone.

Pour consulter le mode d'emploi détaillé et obtenir d'autres informations sur ce produit, visitez le site de support d'ASUS à l'adresse suivante : <http://www.asus.com/support/>.

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'IMPORTE 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.

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, 0.75mm² or H05VV-F, 2G, 0.75mm².

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 ou sur une touche quelconque du clavier. Veuillez visiter le site Web <http://www.energystar.gov/powermanagement> pour plus de détail 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.



"For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved."

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.

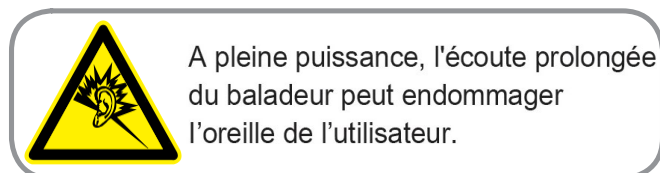
Services de reprise et de recyclage d'ASUS

Les programmes de recyclage et de reprise d'ASUS découlent de nos exigences en termes de standards élevés de respect de l'environnement. Nous souhaitons apporter à nos clients 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.

Pour le modèle P021

Bruit et prévention de perte auditive

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



Pour la France, les casques ou écouteurs destinés à cet appareil sont conformes aux prescriptions en matière de pression acoustique définies par les normes NF EN 50332-1:2000 et/ou NF EN 50332-2:2003, et tel que requis par l'article L.5232-1 de la loi française.

Marque CE

CE 0682

Marque CE pour les appareils dotés d'un module réseau sans fil/Bluetooth

Cet appareil est conforme aux directives 1999/5/CE 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.

La plus haute valeur DAS testée pour cet appareil est de 0,718 W/Kg.

Conformité aux exigences européennes en matière d'exposition aux ondes radioélectriques

Cet appareil est conforme aux exigences (1999/5/CE) établies par le Conseil Européen en matière d'exposition du public aux champs électromagnétiques.

Ces limites font partie d'un ensemble d'exigences et établissent des niveaux de radiofréquence autorisés pour le public. Elles ont été mises au point par des groupes d'experts indépendants sur le fondement d'évaluations scientifiques régulières et détaillées. La norme d'exposition pour les téléphones mobiles est déterminée par une unité de mesure appelée Débit d'Absorption Spécifique ou "DAS" (en anglais : "Specific Absorption Rate" ou "SAR"). La limite de DAS fixée par le Conseil de l'Union Européenne est de 2W/kg en moyenne pour 10 g de tissus humains. Ces exigences sont également conformes aux standards établis par l'organisme ICNRIP (Commission internationale pour la protection contre les rayonnements non ionisants).

Pour l'utilisation sur le corps, cet appareil a été testé et répond aux recommandations d'exposition de la ICNRIP et a été inclus dans les normes européennes EN 50566 and EN 62209-2. Les tests pour déterminer les niveaux de DAS ont été réalisés sur la base d'une distance de séparation de 1,0cm avec le corps et avec les appareils mobiles émettant à leur niveau de puissance maximale pour toutes les bandes de fréquence.

Une séparation minimale d'1,0 cm doit être maintenue entre le corps de l'utilisateur et l'appareil, y compris l'antenne, pendant le fonctionnement porté sur le corps pour respecter les exigences relatives à l'exposition RF en Europe.

Déclaration de conformité

Ce produit est conforme à la Directive R&TTE (1999/5/CE). La déclaration de conformité peut être téléchargée à partir du site Web <http://www.asus.com/support/>.



"For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved."

Notice Green ASUS

ASUS se dévoue pour concevoir des produits/emballages respectueux de l'environnement pour protéger la santé des utilisateurs et minimiser l'impact sur l'environnement. La réduction du nombre de pages de ce manuel est conforme aux directives en matière de réduction des émissions de carbone.

Pour consulter le mode d'emploi détaillé et obtenir d'autres informations sur ce produit, visitez le site de support d'ASUS à l'adresse suivante : <http://www.asus.com/support/>.

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'IMPORTE 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.

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, 0.75mm² or H05VV-F, 2G, 0.75mm².

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.

Services de reprise et de recyclage d'ASUS

Les programmes de recyclage et de reprise d'ASUS découlent de nos exigences en termes de standards élevés de respect de l'environnement. Nous souhaitons apporter à nos clients 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.

Pour le modèle P01T

Bruit et prévention de perte auditive

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



A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

Pour la France, les casques ou écouteurs destinés à cet appareil sont conformes aux prescriptions en matière de pression acoustique définies par les normes NF EN 50332-1:2000 et/ou NF EN 50332-2:2003, et tel que requis par l'article L.5232-1 de la loi française.

Marque CE

CE 2200

Marque CE pour les appareils dotés d'un module réseau sans fil/Bluetooth

Cet appareil est conforme aux directives 1999/5/CE 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.

La plus haute valeur DAS testée pour cet appareil est de 1,140 W/Kg.

Cet équipement peut être opéré 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



"For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved."

Conformité aux exigences européennes en matière d'exposition aux ondes radioélectriques

Cet appareil est conforme aux exigences (1999/5/CE) établies par le Conseil Européen en matière d'exposition du public aux champs électromagnétiques.

Ces limites font partie d'un ensemble d'exigences et établissent des niveaux de radiofréquence autorisés pour le public. Elles ont été mises au point par des groupes d'experts indépendants sur le fondement d'évaluations scientifiques régulières et détaillées. La norme d'exposition pour les téléphones mobiles est déterminée par une unité de mesure appelée Débit d'Absorption Spécifique ou "DAS" (en anglais : "Specific Absorption Rate" ou "SAR"). La limite de DAS fixée par le Conseil de l'Union Européenne est de 2W/kg en moyenne pour 10 g de tissus humains. Ces exigences sont également conformes aux standards établis par l'organisme ICNIRP (Commission internationale pour la protection contre les rayonnements non ionisants).

Pour l'utilisation sur le corps, cet appareil a été testé et répond aux recommandations d'exposition de la ICNIRP et a été inclus dans les normes européennes EN 50566 and EN 62209-2. Les tests pour déterminer les niveaux de DAS ont été réalisés sur la base d'une distance de séparation de 1,5 cm avec le corps et avec les appareils mobiles émettant à leur niveau de puissance maximale pour toutes les bandes de fréquence.

Une séparation minimale de 1,5 cm doit être maintenue entre le corps de l'utilisateur et l'appareil, y compris l'antenne, pendant le fonctionnement porté sur le corps pour respecter les exigences relatives à l'exposition RF en Europe.

Déclaration de conformité

Ce produit est conforme à la Directive R&TTE (1999/5/CE). La déclaration de conformité peut être téléchargée à partir du site Web <http://www.asus.com/support/>.

Notice Green ASUS

ASUS se dévoue pour concevoir des produits/emballages respectueux de l'environnement pour protéger la santé des utilisateurs et minimiser l'impact sur l'environnement. La réduction du nombre de pages de ce manuel est conforme aux directives en matière de réduction des émissions de carbone. Pour consulter le mode d'emploi détaillé et obtenir d'autres informations sur ce produit, visitez le site de support d'ASUS à l'adresse suivante : <http://www.asus.com/support/>.

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'IMPORTE 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.

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, 0.75mm² or H05VV-F, 2G, 0.75mm².

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.

Services de reprise et de recyclage d'ASUS

Les programmes de recyclage et de reprise d'ASUS découlent de nos exigences en termes de standards élevés de respect de l'environnement. Nous souhaitons apporter à nos clients 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.

Pour le modèle DA01

Rapport de la Commission Fédérale des Communications (FCC)

Ce dispositif est conforme à l'alinéa 15 des règles établies par la FCC. L'opération est sujette aux deux conditions suivantes :

- Ce dispositif ne peut causer d'interférence nuisible.
- Ce dispositif se doit d'accepter toute interférence reçue, incluant toute interférence pouvant causer des résultats indésirables.

Cet équipement a été testé et s'est avéré être conforme aux limites établies pour un dispositif numérique de classe B, conformément à l'alinéa 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles à une installation réseau. Cet équipement génère, utilise et peut irradier de l'énergie à fréquence radio. Il peut causer une interférence nuisible aux communications radio s'il n'est pas installé et utilisé selon les instructions du fabricant. Cependant, il n'est pas exclu qu'une interférence se produise lors d'une installation particulière. Si cet équipement cause une interférence nuisible aux signaux radio ou télévisé, ce qui peut-être déterminé par l'arrêt puis le réamorçage de l'appareil, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence de la manière suivante :

- Réorienter ou replacer l'antenne de réception.
- Augmenter l'espace de séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Relier l'équipement à une sortie sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est relié.
- Consulter le revendeur ou un technicien spécialisé radio/TV pour obtenir de l'aide.

Les changements ou les modifications apportés à cette unité qui n'ont pas été expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à manipuler cet équipement.

Cet appareil et son (ses) antenne(s) ne doit (doivent) pas être utilisés en conjonction avec une autre antenne ou un autre équipement d'émission radio.

Canada, avis d'Industrie Canada (IC)

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

Cet appareil numérique de classe B est conforme aux normes canadiennes ICES-003 et CAN ICES-3(B)/NMB-3(B).

Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférence et (2) cet appareil doit accepter toute interférence, notamment les interférences qui peuvent affecter son fonctionnement. L'identifiant IC de cet appareil est 3568A-DA01.

Déclaration de conformité

Ce produit est conforme à la Directive R&TTE (1999/5/CE). La déclaration de conformité peut être téléchargée à partir du site Web <http://www.asus.com/support/>.

Conformité aux exigences européennes en matière d'exposition aux ondes radioélectriques

Cet appareil est conforme aux exigences (1999/5/CE) établies par le Conseil Européen en matière d'exposition du public aux champs électromagnétiques.

Ces limites font partie d'un ensemble d'exigences et établissent des niveaux de radiofréquence autorisés pour le public. Elles ont été mises au point par des groupes d'experts indépendants sur le fondement d'évaluations scientifiques régulières et détaillées. La norme d'exposition pour les téléphones mobiles est déterminée par une unité de mesure appelée Débit d'Absorption Spécifique ou "DAS" (en anglais : "Specific Absorption Rate" ou "SAR"). La limite de DAS fixée par le Conseil de l'Union Européenne est de 2W/kg en moyenne pour 10 g de tissus humains. Ces exigences sont également conformes aux standards établis par l'organisme ICNIRP (Commission internationale pour la protection contre les rayonnements non ionisants).

Pour l'utilisation sur le corps, cet appareil a été testé et répond aux recommandations d'exposition de la ICNIRP et a été inclus dans les normes européennes EN 50566 and EN 62209-2. Les tests pour déterminer les niveaux de DAS ont été réalisés sur la base d'une distance de séparation de 1,5 cm avec le corps et avec les appareils mobiles émettant à leur niveau de puissance maximale pour toutes les bandes de fréquence.

Une séparation minimale de 1,5 cm doit être maintenue entre le corps de l'utilisateur et l'appareil, y compris l'antenne, pendant le fonctionnement porté sur le corps pour respecter les exigences relatives à l'exposition RF en Europe.

Marque CE



La version commerciale de cet appareil est conforme aux directives 2004/108/CE sur la "Compatibilité électromagnétique" et 2006/95/CE sur les "Faibles tensions".

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, 0.75mm² or H05VV-F, 2G, 0.75mm².

À utiliser avec une source d'alimentation ITE certifiée UL et destinée aux tablettes ASUS.

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.

Services de reprise et de recyclage d'ASUS

Les programmes de recyclage et de reprise d'ASUS découlent de nos exigences en termes de standards élevés de respect de l'environnement. Nous souhaitons apporter à nos clients 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.

Notice Green ASUS

ASUS se dévoue pour concevoir des produits/emballages respectueux de l'environnement pour protéger la santé des utilisateurs et minimiser l'impact sur l'environnement. La réduction du nombre de pages de ce manuel est conforme aux directives en matière de réduction des émissions de carbone.

Pour consulter le mode d'emploi détaillé et obtenir d'autres informations sur ce produit, visitez le site de support d'ASUS à l'adresse suivante : <http://www.asus.com/support/>.



"For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved."

EC 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 :	ASUS Tablet
Model name :	P023

conform with the essential requirements of the following directives:

2004/108/EC-EMC Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2008
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

1999/5/EC-R&TTE Directive

<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 checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V1.4.1(2009-05)
<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 301 893 V1.7.1(2012-06)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input type="checkbox"/> EN 302 544-2 V1.1.1(2009-01)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-2 V1.2.2(2007-06)
<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)
<input type="checkbox"/> EN 50360:2001	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 50385:2002	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-1 V1.7.1(2010-02)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	

2006/95/EC-LVD Directive

<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	

2009/125/EC-ErP Directive

<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

2011/65/EU-RoHS Directive

Ver. 150326

CE marking



(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Signature : _____

Declaration Date: 26/06/2015

Year to begin affixing CE marking: 2015

EC 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 :	ASUS Tablet
Model name :	P021

conform with the essential requirements of the following directives:

2004/108/EC-EMC Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2008
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

1999/5/EC-R&TTE Directive

<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 checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V1.4.1(2009-05)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input checked="" 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 301 893 V1.7.1(2012-06)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input type="checkbox"/> EN 302 544-2 V1.1.1(2009-01)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-2 V1.2.2(2007-06)
<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)
<input type="checkbox"/> EN 50360:2001	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 50385:2002	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-1 V1.7.1(2010-02)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	

2006/95/EC-LVD Directive

<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	

2009/125/EC-ErP Directive

<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

2011/65/EU-RoHS Directive

Ver. 150326

CE marking

CE 0682

(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Signature : _____

Declaration Date: 26/06/2015

Year to begin affixing CE marking: 2015

EC 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 :	ASUS Tablet
Model name :	P01T

conform with the essential requirements of the following directives:

2004/108/EC-EMC Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A2:2009	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2008
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

1999/5/EC-R&TTE Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.9.1(2015-02)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V1.4.1(2009-05)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-2 V1.2.2(2007-06)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-1 V1.7.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)
<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input type="checkbox"/> EN 50360:2001	<input type="checkbox"/> EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2 : 2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013 / AC:2014
<input type="checkbox"/> EN 62311:2008	

2006/95/EC-LVD Directive

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

2009/125/EC-ErP Directive

<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 type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013

2011/65/EU-RoHS Directive

Ver. 150326

CE marking

CE 2200

(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Declaration Date: 13/07/2015

Year to begin affixing CE marking: 2015

Signature : _____

EC 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 :	Mobile Dock
Model name :	DA01

conform with the essential requirements of the following directives:

2004/108/EC-EMC Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A2:2009	<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

1999/5/EC-R&TTE Directive

<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(2013-08)
<input type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V1.4.1(2009-05)
<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 V5.2.1(2011-05)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V5.2.1(2011-07)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
<input type="checkbox"/> EN 302 544-2 V1.1.1(2009-01)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-2 V1.2.2(2007-06)
<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)
<input type="checkbox"/> EN 50360:2001	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 50385:2002	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input type="checkbox"/> EN 50566:2013

2006/95/EC-LVD Directive

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

2009/125/EC-ErP Directive

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

2011/65/EU-RoHS Directive

Ver. 150326

CE marking



(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Signature : _____

Declaration Date: 07/07/2015

Year to begin affixing CE marking: 2015

Modèle : P023 / P021 / P01T / DA01

Fabricant	ASUSTeK Computer Inc.
Adresse	4F, No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAÏWAN
Représentant légal en Europe	ASUS Computer GmbH
Adresse	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, ALLEMAGNE