

Zenfone™ **3** Laser

ZC551KL

Manuel de l'utilisateur



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 l'adaptateur secteur répond aux exigences de tension.



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, tenez-le 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.

ATTENTION ! Gardez le téléphone éloigné des femmes enceintes et du bas-ventre des adolescents.

Précautions

- N'utilisez pas ce produit ASUS dans certaines situations (en conduisant) et certains lieux (les avions, les hôpitaux, les stations-service et les garages professionnels dans lesquels ils sont proscrits).
- Évitez d'utiliser cet appareil à proximité de dispositifs médicaux implantés lors d'un appel téléphonique. Si vous portez un implant électronique (stimulateurs cardiaques, pompes à insuline, neurostimulateurs...), veuillez impérativement respecter une distance minimale de 15 centimètres entre cet appareil et l'implant pour réduire les risques d'interférence. Lors d'un appel, veuillez impérativement utiliser l'appareil du côté opposé à l'implant afin de l'éloigner au maximum de l'implant.
- Tenez, avec ou sans kit oreillette, votre appareil ou tout autre terminal mobile à distance du ventre des femmes enceintes et du bas-ventre des adolescents.
- Utilisez l'appareil dans de bonnes conditions de réception pour minimiser le niveau de rayonnement. L'appareil ajuste automatiquement sa puissance d'émission en fonction des signaux radio qu'il reçoit du réseau de votre opérateur. La réception est de bonne qualité lorsque l'appareil indique 4 à 5 barrettes sur l'écran. Ce n'est pas toujours le cas dans certaines zones ou situations, notamment dans les parkings souterrains, dans les ascenseurs, en train ou en voiture ou tout simplement dans un secteur mal couvert par le réseau.

Mise au rebut



Risque d'explosion si la batterie n'est pas correctement remplacée. Jetez les batteries usagées conformément aux instructions du fabricant.



Ne jetez PAS 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 jetez PAS 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 jetez PAS l'appareil au feu. NE PAS COURT-CIRCUITER. Ne désassemblez PAS l'appareil.

Forum des fans de ZenTalk

http://www.asus.com/zentalk/global_forward.php



Table des matières

1	Informations essentielles	
	Bienvenue !.....	7
	Préparer votre téléphone ASUS !.....	8
	Première utilisation.....	18
	Fonctionnalités multi-gestes de l'écran tactile.....	20
2	Écran d'accueil	
	Fonctionnalités de l'écran d'accueil	23
	Écran d'accueil	23
	Réglages rapides.....	25
	Notifications système	26
	Personnaliser l'écran d'accueil.....	27
	Applications et widgets	27
	Fond d'écran	28
	Mode facile.....	29
	Régler la date et l'heure	32
	Régler la sonnerie et les sons d'alerte	32
	Écran de verrouillage.....	33
	Personnaliser l'écran de verrouillage.....	33
	Personnaliser les boutons d'accès rapide.....	34
	Lecteur d'empreintes digitales	35
	Allumer votre téléphone ASUS pour la première fois	35
	Configurer votre empreinte digitale à partir du menu des Paramètres.....	36
3	Activités et travail	
	Chrome.....	38
	Ouvrir Chrome	38
	Partager des pages	39
	Favoris	39
	Effacer les données de navigation.....	39
	Gmail	40
	Agenda Google.....	41
	Créer un événement	41
	Modifier ou supprimer un événement.....	41
	Créer un rappel.....	42
	Modifier ou supprimer un rappel	42
	Do It Later.....	43
	Appeler plus tard	43
	Répondre plus tard	43
	Créer une tâche	43
	Supprimer une tâche	44
	Gestionnaire de fichiers.....	44
	Stockage dans le Cloud	45
	ASUS WebStorage	45
	Assistance ZenFone	46

4	Garder contact	
	Appeler avec style	47
	Fonctionnalités multi SIM	47
	Émettre un appel	49
	Recevoir un appel	51
	Autres options d'appel	52
	Gérer plusieurs appels	53
	Enregistrer un appel	53
	Gérer les contacts	54
	Options de configuration	54
	Créer un profil	54
	Ajouter des contacts	55
	Configurer les contacts VIP	56
	Spécifier vos contacts favoris	58
	Importer des contacts	58
	Exporter des contacts	59
	Réseaux sociaux	60
	Services de messagerie	61
	Messagerie Google	61
5	Fun et divertissement	
	Utiliser des écouteurs	62
	Connecter la prise audio	62
	Google Play Musique	63
6	Vos instants précieux	
	Capture d'images	64
	Ouvrir l'application Appareil photo	64
	Utiliser l'appareil photo pour la première fois	64
	Paramètres avancés	68
	Utiliser la galerie	73
	Accéder aux images de vos réseaux sociaux ou stockées dans le Cloud	73
	Visualiser les informations de localisation d'une photo	74
	Partager des fichiers à partir de la galerie	75
	Supprimer des fichiers de la galerie	75
	Éditer une image	75
	Utiliser MiniMovie	77
	PhotoCollage	78
7	Rester connecté	
	Réseau mobile	79
	Activer le réseau mobile	79
	Wi-Fi	79
	Activer la connexion Wi-Fi	79
	Se connecter à un réseau Wi-Fi	80
	Désactiver la connexion Wi-Fi	80
	Bluetooth	80
	Activer la connexion Bluetooth®	80
	Associer votre téléphone à un appareil Bluetooth	81
	Dissocier un appareil Bluetooth	81

	Partage de connexion.....	82
	Partage de connexion Wi-Fi	82
	Partage de connexion Bluetooth.....	83
8	Compagnons de voyage	
	Météo	84
	Ouvrir l'application Météo	84
	Écran principal	85
	Horloge	86
	Fuseau horaire	86
	Alarme.....	87
	Chronomètre.....	87
	Minuteur	88
9	ZenLink	
	Présentation d'ASUS ZenLink	89
	Share Link	89
10	Applications utiles	
	Outils spéciaux	91
	Lampe torche.....	91
	Calculatrice.....	93
	Mémos	94
	Magnétophone	96
	Splendid	98
	Mobile Manager.....	101
11	Gestion de l'appareil	
	Mettre à jour votre appareil.....	102
	Mettre à jour le système d'exploitation.....	102
	Stockage.....	102
	Sauvegarde et réinitialisation.....	102
	Sécurisation de votre téléphone ASUS.....	103
	Appendice	
	Notices.....	106

Informations essentielles

1

Bienvenue !

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

ASUS Zen UI 3.0 est une interface charmante et intuitive uniquement disponible sur les téléphones 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 téléphone ASUS.



Assistance ZenFone

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



Appareil photo

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.



Share Link

Partagez et recevez des fichiers, des applications ou divers contenus multimédia sur votre appareil Android ou votre ordinateur.



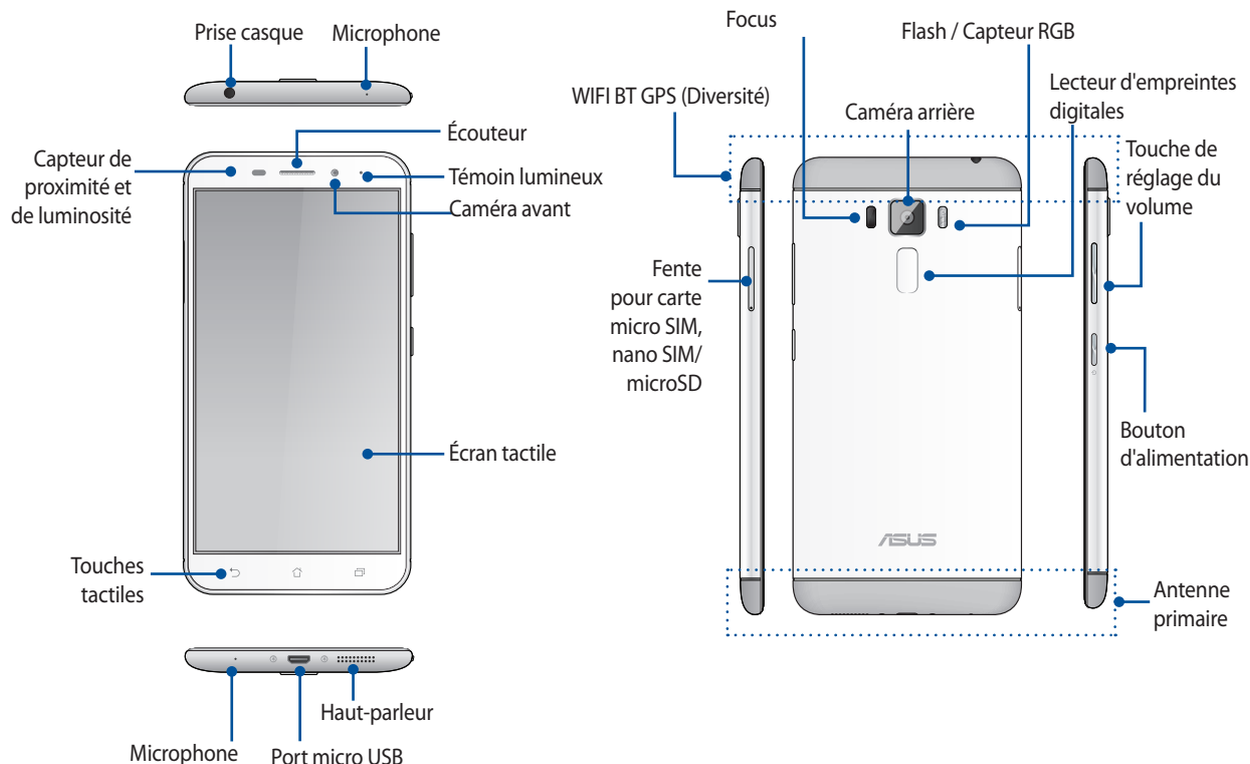
PhotoCollage

Ajoutez des autocollants à vos photos pour les rendre plus intéressantes ou soyez créatifs en appliquant des effets à l'aide de ce créateur de montage photo gratuit.

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

Préparer votre téléphone ASUS !

Composants et fonctionnalités



AVERTISSEMENT !

- Pour éviter les problèmes concernant la connexion réseau et la batterie :
 - NE PAS placer d'autocollant métallique sur la zone de l'antenne.
 - NE PAS utiliser de cadre ou de coque de protection métallique sur le téléphone.
 - NE PAS couvrir la zone de l'antenne avec les mains ou d'autres objets lors de l'utilisation de certaines fonctions telles que les appels ou la connexion internet.
- Il est recommandé d'utiliser une protection d'écran compatible. L'utilisation d'une protection d'écran non compatible peut entraîner un dysfonctionnement du capteur du téléphone.

REMARQUES :

- Les fentes pour carte micro SIM / nano SIM prennent en charge les réseaux LTE, WCDMA, et GSM/EDGE.
- La fente pour carte microSD est compatible avec les formats de cartes mémoire microSD et microSDHC.

IMPORTANT !

- Il n'est pas recommandé de placer une protection d'écran sur votre téléphone car celle-ci peut interférer avec le capteur de proximité. Si vous souhaitez tout de même utiliser une protection d'écran, veillez à ce que cette dernière n'obstrue pas le capteur de proximité.
- Gardez l'appareil, et tout particulièrement l'écran, au sec. L'eau ou toutes autres formes de liquides peuvent endommager l'écran.
- Veillez à ce que le couvercle du compartiment à carte micro SIM / nano SIM / carte mémoire soit toujours fermé lors de l'utilisation ou du transport de l'appareil.

Installer une carte micro SIM

Une carte micro SIM (micro-subscriber identity module) peut stocker des informations telles que votre numéro de téléphone mobile, vos contacts, messages et autres données vous permettant d'accéder à un réseau mobile. Votre téléphone est doté de deux fentes pour carte SIM vous permettant d'utiliser simultanément deux réseaux de téléphonie mobile sur un même appareil.

ATTENTION !

- Cet appareil a été conçu pour n'être utilisé qu'avec une carte micro SIM délivrée par un opérateur de téléphonie mobile agréé.
- Ne tentez pas de découper une carte SIM de format différent. Le faire peut endommager l'appareil ainsi que votre carte
- Éteignez votre appareil avant d'y insérer une carte micro SIM.
- 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 occasionnés à votre carte micro SIM.
- N'insérez pas de carte mémoire dans la fente pour carte micro SIM ! Contactez le service après-vente d'ASUS si une carte mémoire a été insérée dans la fente pour carte micro SIM.

Pour installer une carte micro SIM :

1. Éteignez l'appareil.
2. Insérez une pointe dans l'orifice d'éjection de la fente pour carte micro SIM / nano SIM / microSD pour éjecter le plateau.
3. Insérez votre carte micro SIM dans la fente.



4. Poussez légèrement le plateau pour le refermer.

ATTENTION !

- Ne placez pas d'objets pointus ou de produits solvants à proximité de votre appareil pour éviter de l'endommager.
- N'utilisez qu'une carte micro SIM standard avec cet appareil. Une carte nano SIM avec adaptateur micro SIM ou une carte SIM découpée ne peuvent pas être insérées correctement et détectées par votre téléphone ASUS.
- **N'insérez pas d'adaptateur micro SIM sans carte nano SIM dans la fente afin d'éviter des dommages irréversibles.**



Retirer une carte micro SIM

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 occasionnés à votre carte micro SIM.

Pour retirer une carte micro SIM :

1. Éteignez l'appareil.
2. Insérez une pointe dans l'orifice d'éjection de la fente pour carte micro SIM / nano SIM / microSD pour éjecter le plateau.
3. Retirez la carte micro SIM de sa fente.



4. Poussez légèrement le plateau pour le refermer.



Installer une carte nano SIM

Une carte nano SIM (Nano Subscriber Identity Module) peut stocker des informations telles que votre numéro de téléphone mobile, vos contacts, messages et autres données vous permettant d'accéder à un réseau mobile.

Votre téléphone est doté de deux fentes pour carte SIM vous permettant d'utiliser simultanément deux réseaux de téléphonie mobile sur un même appareil.

ATTENTION !

- Cet appareil a été conçu pour n'être utilisé qu'avec une carte nano SIM délivrée par un opérateur de téléphonie mobile agréé.
 - Ne tentez pas de découper une carte SIM de format différent. Le faire peut endommager l'appareil ainsi que votre carte.
 - Éteignez votre appareil avant d'y insérer une carte nano SIM.
 - Faites très attention lors de la manipulation d'une carte nano SIM. ASUS ne peut en aucun cas être tenu responsable des dommages ou pertes occasionnés à votre carte nano SIM.
 - N'insérez pas de carte mémoire dans la fente pour carte nano SIM ! Contactez le service après-vente d'ASUS si une carte mémoire a été insérée dans la fente pour carte nano SIM.
-

Pour installer une carte nano SIM :

1. Éteignez l'appareil.
2. Insérez une pointe dans l'orifice d'éjection de la fente pour carte micro SIM / nano SIM / microSD pour éjecter le plateau.
3. Insérez votre carte nano SIM dans la fente pour carte nano SIM / microSD.



IMPORTANT ! Il n'est possible d'utiliser qu'une carte nano SIM ou microSD à la fois.

4. Poussez légèrement le plateau pour le refermer.

ATTENTION !

- Ne placez pas d'objets pointus ou de produits solvants à proximité de votre appareil pour éviter de l'endommager.
 - N'utilisez qu'une carte nano SIM standard avec cet appareil.
-



Retirer une carte nano SIM

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

Pour retirer une carte nano SIM :

1. Éteignez l'appareil.
2. Insérez une pointe dans l'orifice d'éjection de la fente pour carte micro SIM / nano SIM / microSD pour éjecter le plateau.



3. Retirez la carte nano SIM de la fente pour carte nano SIM / microSD.



4. Poussez légèrement le plateau pour le refermer.



Installer une carte mémoire

Votre téléphone ASUS est compatible avec les cartes mémoire au format microSD™ et microSDHC™ d'une capacité maximale de 128 Go.

REMARQUE : Certains types de cartes mémoire ne sont pas compatibles avec votre téléphone. Assurez-vous d'utiliser des cartes mémoire compatibles pour éviter les pertes de données et 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.
 - N'insérez pas de carte micro SIM dans la fente pour carte mémoire ! Contactez le service après-vente d'ASUS si une carte micro SIM a été insérée dans la fente pour carte mémoire.
-

Pour installer une carte mémoire :

1. Éteignez l'appareil.
2. Insérez une pointe dans l'orifice d'éjection de la fente pour carte micro SIM / nano SIM / microSD pour éjecter le plateau.



3. Insérez votre carte microSD dans la fente pour carte nano SIM / microSD.

IMPORTANT ! Il n'est possible d'utiliser qu'une carte nano SIM ou microSD à la fois.



4. Poussez légèrement le plateau pour le refermer.

ATTENTION ! Ne placez pas d'objets pointus ou de produits solvants à proximité de votre appareil pour éviter de l'endommager.



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 éventuelles pertes de données ou des dommages occasionnés à votre carte mémoire.
- Éjectez correctement la carte mémoire de sa fente. Pour ce faire, appuyez sur  > **Paramètres** > **Stockage et USB**, puis appuyez sur  près de **Carte SD** sous l'option Stockage portable.

Pour retirer une carte mémoire :

1. Éteignez l'appareil.
2. Insérez une pointe dans l'orifice d'éjection de la fente pour carte micro SIM / nano SIM / microSD pour éjecter le plateau.



3. Retirez la carte microSD de la fente pour carte nano SIM / microSD.



4. Poussez légèrement le plateau pour le refermer.



Charger votre téléphone

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

IMPORTANT !

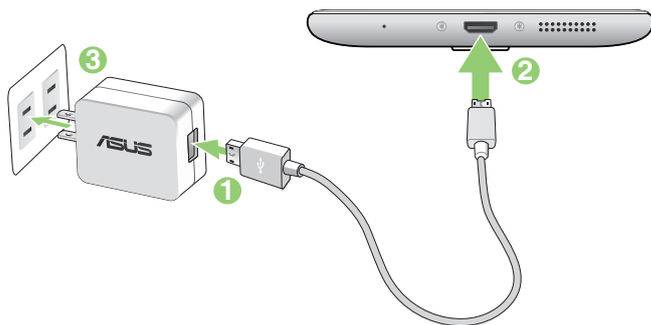
- N'utilisez que l'adaptateur secteur et le câble micro USB fournis avec votre appareil. L'utilisation d'un autre type d'adaptateur secteur et de câble peut endommager l'appareil.
- Retirez le film de protection de l'adaptateur secteur USB et du câble micro USB avant de les utiliser.
- Assurez-vous de brancher l'adaptateur secteur sur une prise électrique fournissant un courant compris entre 100 V et 240 V.
- Assurez-vous de brancher l'adaptateur secteur à une prise électrique dotée d'une tension nominale appropriée. La tension de sortie de l'adaptateur secteur est de +5.2V==1A, 5W.
- 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.
- Pour économiser de l'énergie, débranchez l'adaptateur secteur lorsque ce dernier n'est pas utilisé.
- Ne placez pas d'objets lourds sur votre appareil.

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 d'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 téléphone :

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



IMPORTANT !

- Si vous utilisez le téléphone lorsque celui-ci est relié à une prise électrique, cette dernière doit être reliée à la terre, à proximité et aisément accessible.
- Lors du chargement du téléphone par le biais d'un ordinateur, branchez le câble micro USB sur l'un des ports USB 2.0 / USB 3.0 de votre ordinateur.
- Évitez de charger votre téléphone dans un environnement dont la température ambiante est supérieure à 35°C (95°F).
- 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



REMARQUES :

- N'utilisez que l'adaptateur secteur fourni avec votre appareil. L'utilisation d'un autre adaptateur secteur risque d'endommager votre appareil.
- Utilisez l'adaptateur secteur et le câble USB fournis pour connecter votre téléphone ASUS à une prise de courant est le meilleur moyen de le recharger.
- La plage de tension d'entrée entre la prise murale et cet adaptateur est de 100Vca - 240Vca. Tension de sortie : +5.2V=1A, 5W.

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

REMARQUES :

- 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 le téléphone

Allumer le téléphone

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

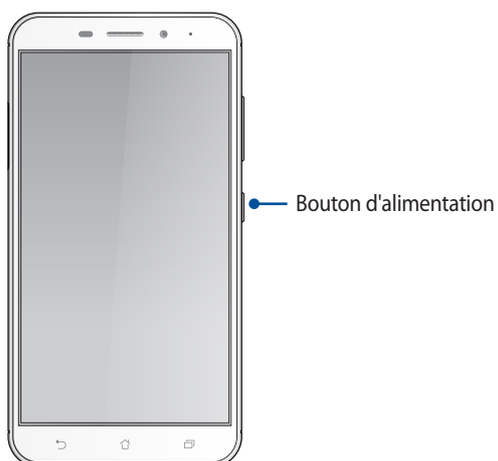
Éteindre le téléphone

Pour éteindre le téléphone :

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



Première utilisation

Lors de la première utilisation de votre téléphone, 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.

Conseils de conservation énergétique de la batterie

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

- 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 intégré dans l'application Mobile Manager.
- 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 rotation automatique de l'écran.
- Désactivez toutes les fonctions de synchronisation des données.

Fonctionnalités multi-gestes de l'écran tactile

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

Ouvrir une application ou sélectionner un élément

Procédez comme suit :

- Pour ouvrir une application, appuyez simplement dessus.
- Pour sélectionner un élément, tel qu'un élément dans l'application Gestionnaire de fichiers, 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 l'option **Supprimer** située en haut de l'écran.



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 pour la 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.



REMARQUE : Il se peut que vous ne puissiez pas zoomer sur certaines pages internet car celles-ci ont été spécialement conçues pour s'adapter à votre écran.

Écran d'accueil

2

Fonctionnalités de l'écran d'accueil

Écran d'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 téléphone.



Comprendre les icônes de notification

Ces icônes apparaissent dans la barre d'état et reflètent l'état actuel de votre appareil.

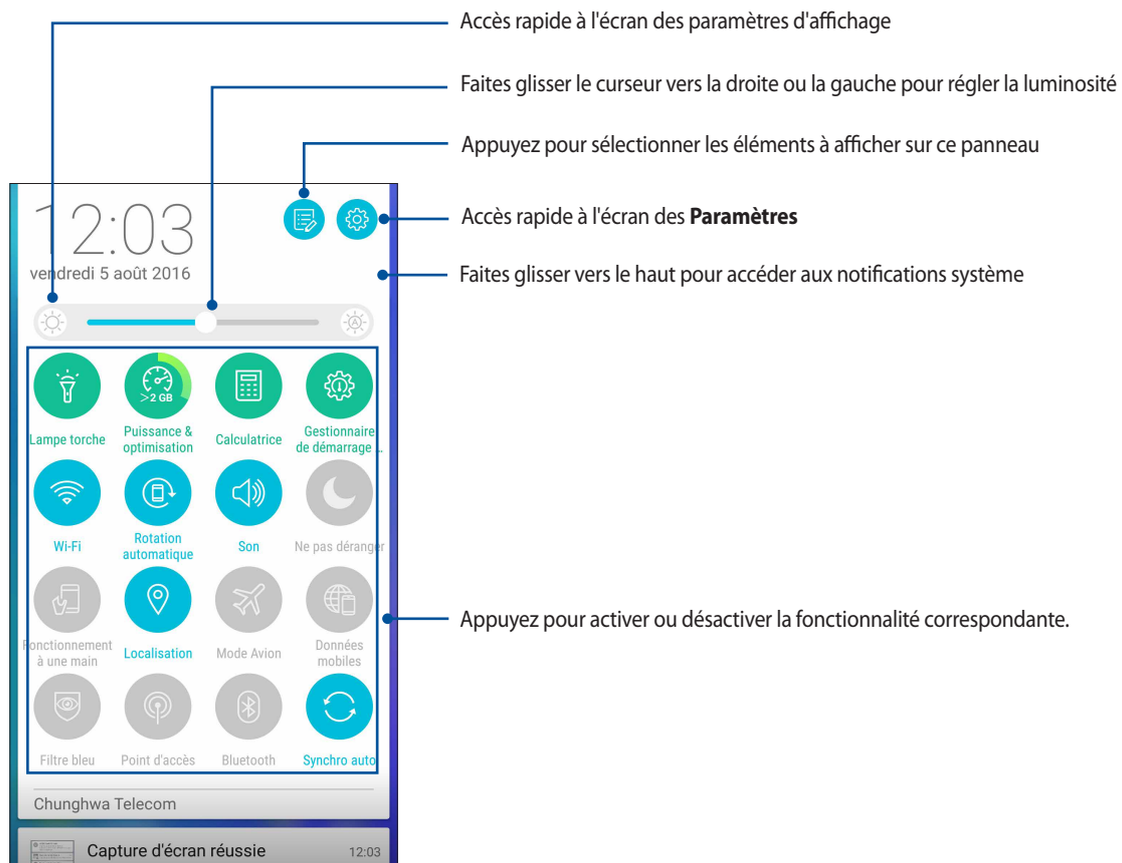
	Réseau mobile Cette icône reflète la puissance du signal de votre réseau cellulaire.
	Fente pour carte micro SIM Cette icône indique qu'une carte micro SIM est insérée dans la fente pour carte micro SIM.
	Carte nano SIM Cette icône indique qu'une carte nano SIM est insérée dans la fente pour carte nano SIM. REMARQUE : Si l'icône apparaît de couleur verte, ceci indique que le réseau cellulaire associé à cette carte SIM est votre réseau favori.
	Messages Cette icône indique un SMS/MMS non lu.
	Wi-Fi Cette icône reflète la puissance du signal sans fil de votre connexion Wi-Fi.
	Bluetooth Cette icône indique que le Bluetooth est activé.
	Synchronisation automatique Cette icône indique que la synchronisation automatique est activée.
	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.
	Sourdine Cette icône indique que le mode silencieux est activé.
	Vibreur Cette icône indique que le vibreur est activé.
	État du téléchargement Cette icône reflète l'état du téléchargement d'une application ou d'un fichier.

Réglages rapides

Le panneau des réglages rapides vous fournit un accès rapide à certaines fonctionnalités Wi-Fi ou paramètres de votre téléphone. Chacune de ces fonctionnalités est représentée par un bouton.

Pour ouvrir le panneau des réglages rapides, faites glisser deux fois vers le bas à partir du haut de votre écran.

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 existants du panneau des réglages rapides :

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

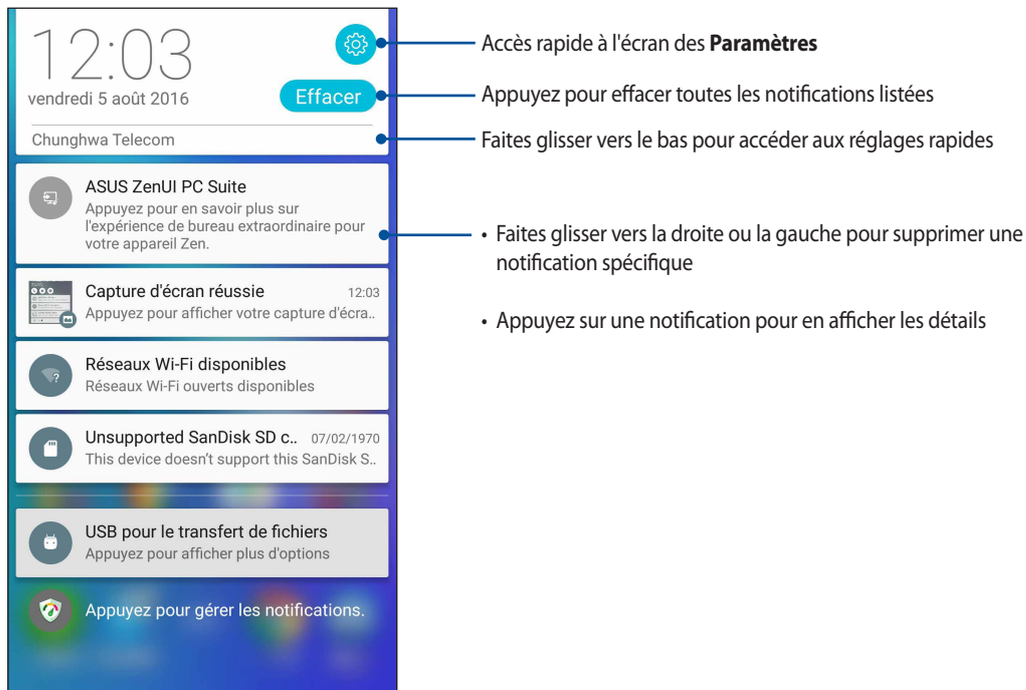
REMARQUE : Cocher un élément le fera apparaître dans la liste des réglages rapides, le décocher le retirera de la liste.

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 téléphone. La plupart des modifications sont liées aux données et au système.

Pour ouvrir le panneau des notifications système, faites glisser vers le bas depuis la partie supérieure de votre écran.

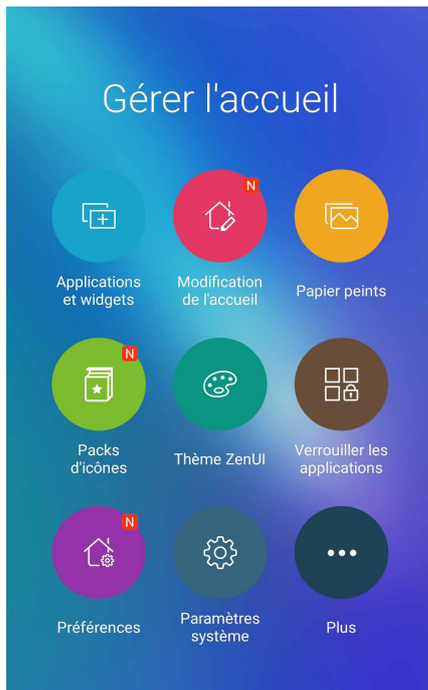


Personnaliser l'écran d'accueil

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 et informations favorites. Vous pouvez également ajouter des pages à l'écran d'accueil pour avoir accès à un nombre de raccourcis encore plus grand.

Pour ouvrir la page de gestion de l'écran d'accueil :

- Maintenez votre doigt sur une zone vide de l'écran d'accueil
- Faites glisser vers le haut à partir du bas de l'écran d'accueil



Applications et widgets

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.

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.

Créer un raccourci d'application ou un widget

Pour créer un raccourci d'application ou un widget :

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 ou un widget, puis faites-le glisser sur l'endroit voulu de l'écran d'accueil.

Supprimer un raccourci d'application ou un widget

À partir de l'écran d'accueil, maintenez votre doigt sur une application ou un widget à supprimer puis faites-le glisser 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 avec un nom automatiquement attribué.
2. Si vous souhaitez modifier le nom du dossier, appuyez sur le nouveau dossier, puis sur le nom du dossier pour le renommer.

Fond d'écran

Personnalisez le fond d'écran de votre téléphone 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.



Appliquer un fond d'écran

Pour appliquer un fond d'écran :

1. maintenez votre doigt sur une zone vide de l'écran d'accueil et sélectionnez **Papiers peints**.
2. Appuyez sur  puis sélectionnez un fond d'écran.
3. Appuyez sur **Télécharger** puis sur **Appliquer**.
4. Sélectionnez l'emplacement du fond d'écran parmi les options suivantes : **Écran d'accueil**, **Écran de verrouillage** ou **Écran d'accueil et de verrouillage**.

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 **Papiers peints**.
2. Appuyez sur  puis sélectionnez **Fond d'écran en direct**.
3. Sélectionnez un fond d'écran animé, puis appuyez sur **Sélectionner un fond d'écran**.

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

Modifier l'écran d'accueil

Vous pouvez étendre l'écran d'accueil, sélectionner un effet de défilement, changer le type d'icônes ou de police, régler la taille et la couleur des icônes et de la police, ou changer le type d'alignement des icônes.

1. maintenez votre doigt sur une zone vide de l'écran d'accueil et sélectionnez **Modification de l'accueil**.
2. Sélectionnez une option que vous souhaitez modifier.



Mode facile

Naviguez plus aisément sur l'interface de votre téléphone grâce au mode facile, une interface intuitive dotée d'icônes, de boutons et de tailles de police plus grands destinés à améliorer la lisibilité et la convivialité. Ce mode permet aussi de faciliter certaines tâches de base telles que les appels ou l'envoi de messages.

Activer le mode facile

Pour activer le mode facile :

1. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour accéder à l'écran des paramètres :
 - Ouvrez le panneau des réglages rapides et appuyez sur .
 - Appuyez sur  > **Paramètres**.
2. Dans l'écran des **Paramètres**, sélectionnez **Mode facile**.
3. Placez l'interrupteur sur **OUI**.

Ajouter des raccourcis

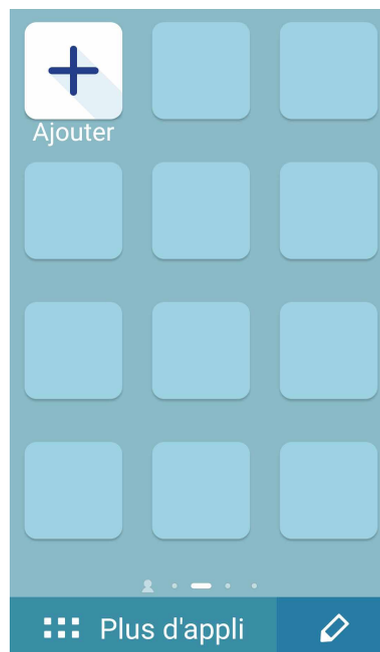
En mode facile, vous pouvez ajouter jusqu'à 36 raccourcis d'applications sur l'écran d'accueil.

1. À partir de l'écran d'accueil, faites glisser vers la droite, puis appuyez sur **+**.
2. À partir de la liste des applications disponibles, sélectionnez celle(s) à ajouter à l'écran d'accueil.

Supprimer un raccourci

Procédez comme suit :

1. Appuyez sur .
2. Sélectionnez les applications à supprimer puis appuyez sur **Supprimer**.



Ajouter des contacts

En mode facile, vous pouvez ajouter les contacts fréquemment utilisés à l'écran d'accueil.

1. À partir de l'écran d'accueil, faites glisser vers la gauche, puis appuyez sur .
2. Sélectionner les contacts que vous souhaitez ajouter à partir de l'écran de tous les contacts.

Supprimer un contact

Procédez comme suit :

1. À partir de l'écran d'accueil, faites glisser vers la gauche, puis appuyez sur **Modifier les contacts**.
2. Sélectionnez le ou les contact(s) à supprimer et appuyez sur **Supprimer**.



Désactiver le mode facile

Pour désactiver le mode facile :

1. Faites glisser vers le bas à partir du haut de l'écran et appuyez sur .
2. Sélectionnez **Mode Facile** à partir de l'écran des **Paramètres**.
3. Placez l'interrupteur sur **NON**.

Régler la date et l'heure

Par défaut, la date et l'heure affichées sur l'écran d'accueil sont automatiquement synchronisées avec celles de votre opérateur de téléphonie mobile.

Pour modifier la date et l'heure :

1. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour accéder à l'écran des paramètres :
 - Ouvrez le panneau des réglages rapides et appuyez sur .
 - Appuyez sur  > **Paramètres**.
2. Dans l'écran des Paramètres, sélectionnez l'option **Date et heure**.
3. Définissez les options **Date/Heure automatique** et **Fuseau horaire automatique** sur **NON**.
4. Réglez la date et l'heure.
5. Réglez manuellement la date et l'heure ainsi que le fuseau horaire.
6. Si nécessaire, modifiez le format d'heure sur 24 h.

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

Régler la sonnerie et les sons d'alerte

Vous pouvez modifier certains sons de votre téléphone, tels que la sonnerie du téléphone ou les sons émis lors de la réception de notifications (SMS/MMS, emails, alertes de calendrier, etc.). Il est également possible d'activer ou de désactiver les tonalités sonores émises par le clavier de numérotation, les sons de touches, le son au verrouillage de l'écran ou même faire vibrer le téléphone lorsque vous appuyez sur son écran.

Pour régler les sons :

1. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour accéder à l'écran des paramètres :
 - Ouvrez le panneau 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.

Écran de verrouillage

Par défaut, l'écran de verrouillage apparaît au démarrage et à chaque sortie de veille du téléphone. 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.

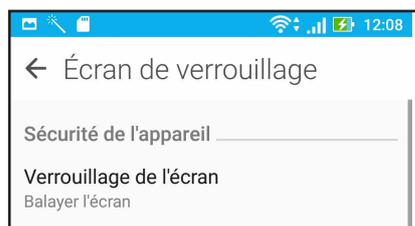
Personnaliser l'écran de verrouillage

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

1. Ouvrez le panneau 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 [Sécurisation de votre téléphone ASUS](#).

Personnaliser les boutons d'accès rapide

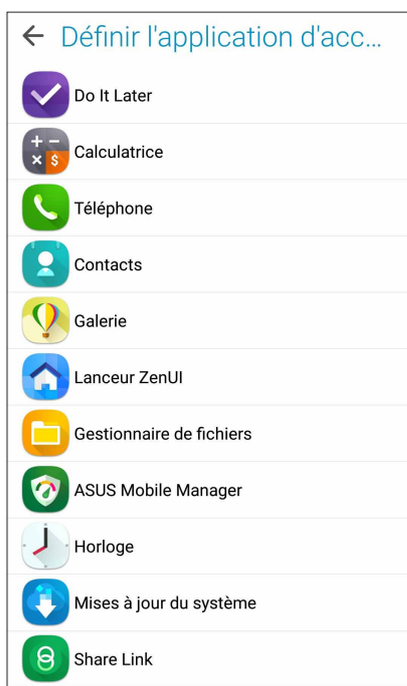
Par défaut, l'écran de verrouillage intègre des boutons d'accès rapide pour les applications suivantes : Téléphone, Messagerie et Appareil photo. Vous pouvez toutefois personnaliser les applications dont les raccourcis apparaissent sur l'écran de verrouillage.

1. Ouvrez le panneau des réglages rapides et appuyez sur .
2. Dans l'écran des **Paramètres**, sélectionnez **Écran de verrouillage**.
3. Appuyez sur **Accès rapide** sous l'option **Affichage**.
4. Sélectionnez le bouton à personnaliser.



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.



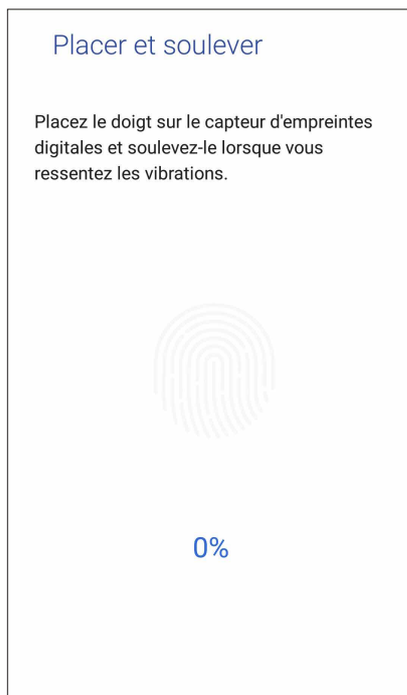
Lecteur d'empreintes digitales

Le lecteur d'empreintes digitales empêche les autres personnes d'utiliser votre téléphone ASUS sans votre permission. Vous pouvez déverrouiller votre téléphone, accéder aux appels et aux données de votre téléphone à l'aide de votre empreinte digitale. Lors de la configuration de votre empreinte digitale, vous devez également configurer une méthode de verrouillage de l'écran au démarrage de l'appareil.

Allumer votre téléphone ASUS pour la première fois

Pour configurer votre empreinte digitale lors de la première utilisation de votre téléphone ASUS :

1. Assurez-vous que le module d'identification d'empreintes digitales ainsi que vos doigts sont propres et secs.
2. À partir de la page de bienvenue, suivez les instructions apparaissant à l'écran pour accéder à la page **Sécuriser votre téléphone** et cochez **Configurer l'empreinte digitale**.
3. Cliquez sur **SUIVANT** pour sélectionner une méthode de verrouillage de l'écran, puis suivez les instructions pour accéder à la page **Localiser le lecteur d'empreintes digitales** et cliquez sur **SUIVANT**.
4. Localisez le lecteur d'empreintes digitales situé à l'arrière de l'appareil, ajustez votre doigt et essayez de recouvrir différentes portions de votre doigt à plusieurs reprises jusqu'à ce que votre empreinte digitale soit capturée, puis cliquez sur **SUIVANT**.

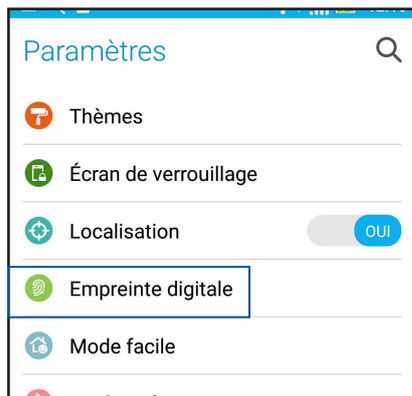


5. Cliquez sur **SUIVANT** pour terminer.

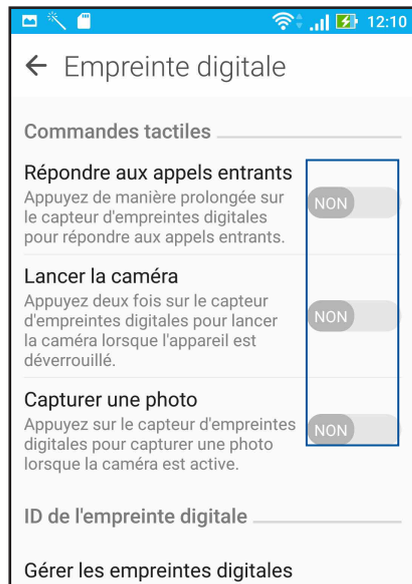
Configurer votre empreinte digitale à partir du menu des Paramètres

Pour configurer votre empreinte digitale à partir du menu des **Paramètres** :

1. Assurez-vous que le lecteur d'empreintes digitales ainsi que vos doigts sont propres et secs.
2. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour accéder à l'écran des paramètres :
 - Ouvrez le panneau des réglages rapides et appuyez sur .
 - Appuyez sur  > **Paramètres**.
3. Dans l'écran des **Paramètres**, sélectionnez l'option **Empreinte digitale**.



4. Appuyez sur les commandes que vous souhaitez activer ou désactiver.



- Appuyez sur **Gérer les empreintes digitales** et sélectionnez une option de verrouillage que vous souhaitez utiliser, puis suivez les instructions apparaissant à l'écran pour configurer la fonction de verrouillage de l'écran.

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

- Cliquez sur **Ajouter une empreinte digitale**.



- Cliquez sur **SUIVANT** à la page **Localiser le lecteur d'empreintes digitales**.
- Placez et soulevez votre doigt à plusieurs reprises sur le lecteur jusqu'à ce que votre empreinte digitale soit capturée.
- Cliquez sur **SUIVANT** pour terminer.

Chrome

Le navigateur Chrome pour appareils Android vous permet de profiter d'une expérience de navigation internet aussi rapide, sécurisée et stable que sur un ordinateur de bureau. Connectez-vous à votre compte Google pour synchroniser les onglets, vos favoris et l'historique de navigation sur tous vos appareils. Veuillez créer un compte Google si vous n'en possédez pas.

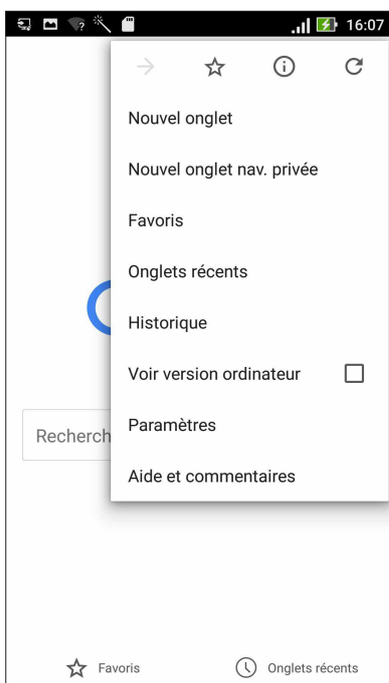
REMARQUE : Pour plus de détails sur la création d'un nouveau compte Google, consultez la section [Gmail](#).

IMPORTANT ! Assurez-vous que votre téléphone est connectée à Internet par le biais d'un réseau WiFi ou cellulaire avant d'utiliser le navigateur. Pour plus de détails, consultez la section [Rester connecté](#).

Ouvrir Chrome

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

- Appuyez sur **Chrome**.
- Appuyez sur  > **Chrome**.



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 téléphone ASUS.

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

Favoris

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

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

À partir d'une page, appuyez sur  >  . Pour consulter vos pages favorites, appuyez sur  > **Favoris**, puis sélectionnez la page à laquelle vous souhaitez accéder.

Effacer les données de navigation

Effacez les données de navigation temporairement stockées sur votre appareil afin d'améliorer les performances de chargement de page de votre navigateur Chrome. Les données de navigation incluent l'historique de navigation, le cache, les données de cookies/site, les mots de passe enregistrés, les données de remplissage automatique.

1. Ouvrez le navigateur.
2. Appuyez sur  > **Paramètres** > **Confidentialité** > **Effacer les données de navigation**.
3. Sélectionnez les données de navigation à supprimer.
4. Une fois terminé, cliquez sur **EFFACER LES DONNÉES**.

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 téléphone ASUS. Vous pouvez également configurer les comptes de certaines messageries électroniques comme Yahoo ou votre compte de messagerie professionnelle via l'application Gmail®.

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

Pour configurer un compte Google :

1. À partir de l'écran d'accueil, effectuez l'une des opérations suivantes pour ouvrir l'application Gmail :
 - Appuyez sur **Google > Gmail**.
 - Appuyez sur  > **Google > Gmail**.
2. Appuyez sur **Ajouter une adresse e-mail**.
3. Sélectionnez **Google**, puis appuyez sur **Suivant**.
4. Entrez votre adresse email. Pour créer un nouveau compte Google, appuyez sur **Ou créer un nouveau compte**.
5. Suivez les instructions suivantes pour vous connecter à votre compte Google.

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



Agenda Google

L'application Agenda vous permet de rester au courant de vos événements importants. Elle synchronise automatiquement ces événements sur toutes les versions de l'Agenda Google auxquelles vous vous êtes connecté.

Créer un événement

Pour créer un événement :

1. Appuyez sur **Google > Agenda** à partir de l'écran d'accueil.
2. Appuyez sur **+** > **Événement**.
3. Saisissez le nom et sélectionnez la date et l'heure de l'événement. Vous pouvez définir cet événement comme un événement se déroulant sur toute une journée ou un événement récurrent.
 - Événement se déroulant sur toute une journée : Dans le champ **Toute la journée**, faites glisser l'interrupteur vers la droite.
 - Événement récurrent : Appuyez sur , puis sélectionnez la fréquence de récurrence ou de répétition.
4. Pour configurer le fuseau horaire, Appuyez sur  puis sélectionnez un pays.
5. Dans le champ **Ajouter un lieu**, saisissez le lieu de l'événement.
6. Appuyez sur , puis configurez l'heure ou la date à laquelle vous souhaitez recevoir une notification ou un rappel à propos de l'événement.
7. Dans le champ **Ajouter des invités**, saisissez l'adresse email des invités.
8. Vous pouvez également ajouter une note ou une pièce jointe dans le champ **Ajouter une note** ou **Ajouter une pièce jointe**.
9. Une fois terminé, appuyez sur **ENREGISTRER**.

Modifier ou supprimer un événement

Pour modifier ou supprimer un événement :

1. Appuyez sur **Google > Agenda** à partir de l'écran d'accueil.
2. Appuyez sur l'événement que vous souhaitez modifier ou supprimer.
3. Pour modifier l'événement, appuyez sur  et faites les modifications nécessaires. Pour supprimer l'événement, appuyez sur  > **Supprimer**, puis sur **OK** pour confirmer la suppression.

Créer un rappel

Pour créer un rappel :

1. Appuyez sur **Google** > **Agenda** à partir de l'écran d'accueil.
2. Appuyez sur **+** > **Rappel**.
3. Saisissez le nom du rappel et appuyez sur **TERMINÉ**.
4. Définissez la date et l'heure du rappel. Vous pouvez définir ce rappel comme un rappel se déroulant sur toute une journée ou un rappel récurrent.
 - Rappel se déroulant sur toute une journée : Dans le champ **Toute la journée**, faites glisser l'interrupteur vers la droite.
 - Rappel récurrent : Appuyez sur , puis sélectionnez la fréquence de récurrence ou de répétition.
5. Une fois terminé, appuyez sur **ENREGISTRER**.

Modifier ou supprimer un rappel

Pour modifier ou supprimer un rappel :

1. Appuyez sur **Google** > **Agenda**.
2. Appuyez sur le rappel que vous souhaitez modifier ou supprimer.
3. Pour modifier le rappel, appuyez sur  et faites les modifications nécessaires. Pour supprimer le rappel, appuyez sur  > **Supprimer**, puis sur **OK** pour confirmer la suppression.

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 ou ajoutez d'autres tâches importantes à faire à votre convenance.

REMARQUES :

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

Appeler plus tard

Vous pouvez définir le rappel d'une personne à un moment qui vous convienne comme une tâche à réaliser à partir de l'application Do It Later.

Pour appeler plus tard :

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur **ASUS > Do It Later**.
2. Appuyez sur **+** puis sur .
3. Sélectionnez le contact que vous souhaitez appeler plus tard.

Répondre plus tard

Vous pouvez définir l'envoi d'un message à un moment ultérieur comme une tâche à réaliser à partir de l'application Do It Later.

Pour répondre plus tard :

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur **ASUS > Do It Later**.
2. Appuyez sur **+** puis sur .
3. Sélectionnez le contact auquel vous souhaitez envoyer un message plus tard.

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 sur .
3. Spécifiez les informations nécessaires. Si vous souhaitez définir le niveau d'importance, sélectionnez l'option **Haute** du champ Importance.
4. Une fois terminé, appuyez sur **OK**.

Supprimer une tâche

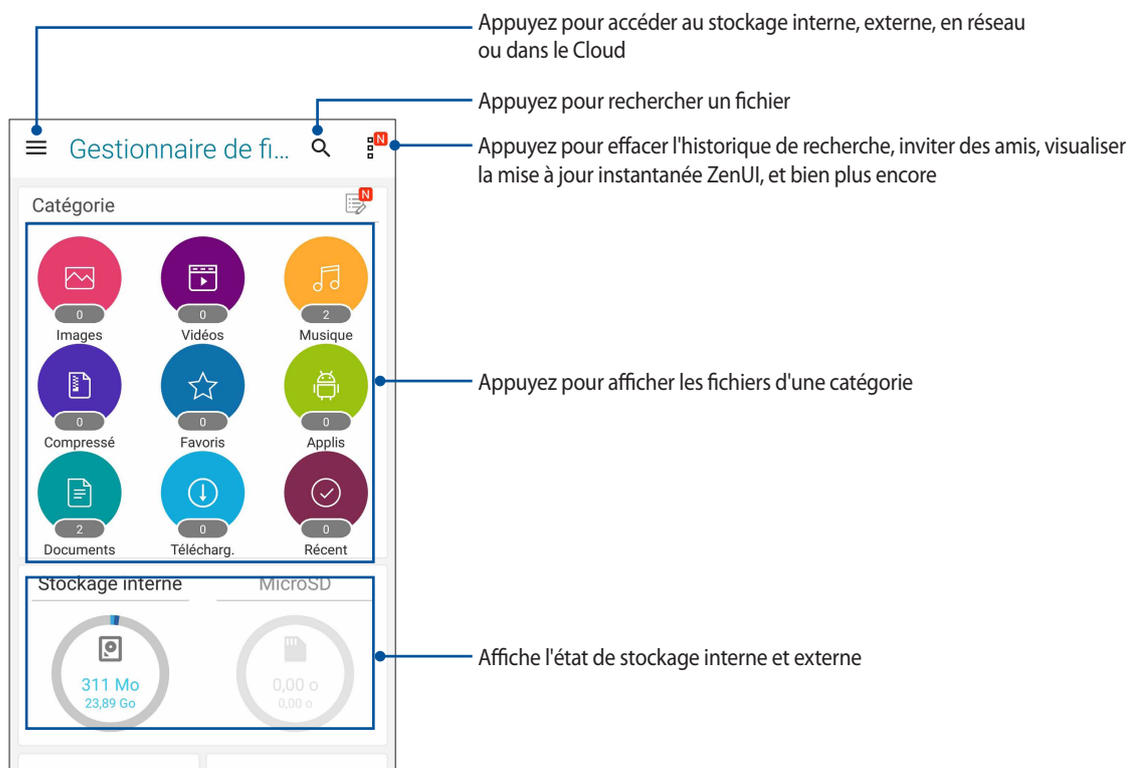
Vous pouvez supprimer une tâche terminée, en retard ou superflue à partir de l'application Do It Later.

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur **ASUS > Do It Later**.
2. maintenez votre doigt sur la tâche à supprimer.
3. Appuyez sur , puis sur **OK** pour confirmer la suppression.

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 téléphone.

Pour ouvrir l'application Gestionnaire de fichiers, appuyez sur  > **Gestionnaire de fichiers**.



IMPORTANT ! Pour accéder aux fichiers enregistrés sur le réseau ou stockés en ligne, veuillez vous assurer que le réseau Wi-Fi ou le réseau mobile est activé sur votre téléphone ASUS. Pour plus de détails, consultez la section [Rester connecté](#).

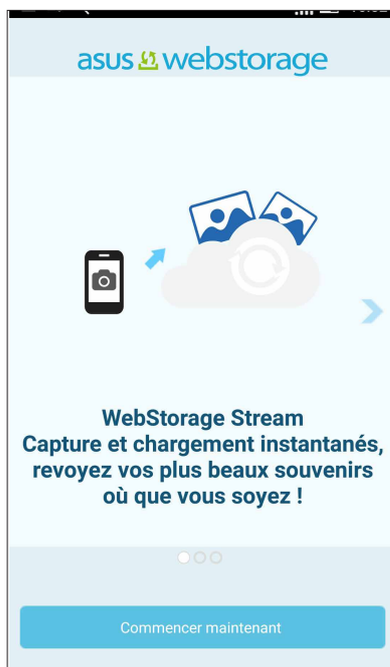
Stockage dans le Cloud

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.

IMPORTANT ! Vérifiez 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](#).

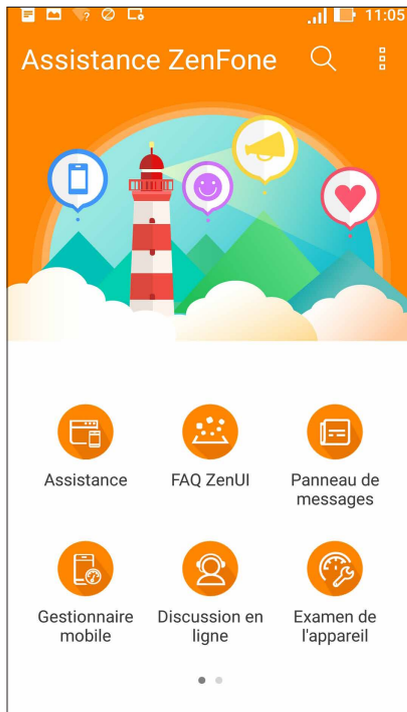


Assistance ZenFone

Trouvez des réponses dans les FAQ (Foire aux questions) ou interagissez directement avec d'autres utilisateurs Zen UI pour trouver et partager des solutions relatives aux applications ZenUI 3.0.

Pour accéder à l'assistance ZenFone :

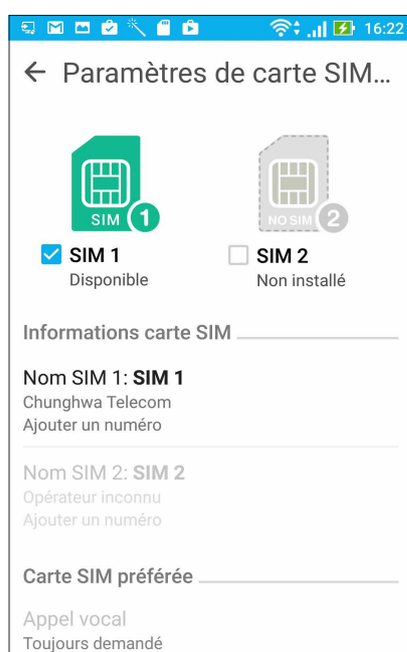
1. Appuyez sur  > **Assistance ZenFone**
2. Appuyez sur **FAQ ZenUI** puis sélectionnez l'application sur laquelle vous avez des questions.



Appeler avec style

Fonctionnalités multi SIM

Les fonctionnalités à deux cartes SIM de votre téléphone vous permettent de gérer les paramètres des cartes micro SIM et nano SIM installées. Vous pouvez activer ou désactiver la carte micro SIM et la carte nano SIM, spécifier leur nom ou définir un réseau cellulaire favori.



Renommer les cartes micro SIM et nano SIM

Modifiez le nom de vos cartes micro SIM et nano SIM pour faciliter leur identification sur votre téléphone.

Pour modifier le nom de vos cartes micro SIM et nano SIM, appuyez sur **Nom SIM1 : SIM 1** ou **Nom SIM2 : SIM2** puis spécifiez le nouveau nom de vos cartes micro SIM et nano SIM.

REMARQUE : Si vos cartes SIM utilisent des réseaux cellulaires différents, il est recommandé de nommer les cartes en fonction de leur opérateur de téléphonie mobile. Si les cartes utilisent le même opérateur mobile, il est recommandé de les nommer en fonction de leur numéro de téléphone.

Définir une carte SIM préférée

Choisissez une carte SIM préférée pour les SMS, les appels et les services de données.

Assigner une carte SIM aux appels vocaux

Lors d'un appel, votre téléphone utilise automatiquement la carte SIM favorite pour émettre l'appel.

Pour assigner une carte SIM aux appels vocaux, appuyez sur **Appel vocal**, puis sélectionnez la carte SIM à utiliser.



IMPORTANT ! Cette fonctionnalité ne peut être utilisée que lorsqu'un appel est émis à partir de la liste de contacts.

Assigner une carte SIM aux services de données

Pour assigner une carte SIM aux services de données, appuyez sur **Réseau de service de données**, puis sélectionnez la carte SIM à utiliser.



Émettre un appel

Votre téléphone dispose de plusieurs méthodes d'appel. Vous pouvez appeler vos amis ou votre famille à partir de la liste de contacts ou de l'écran de verrouillage ou composer directement un numéro de téléphone par le biais du pavé numérique virtuel.

REMARQUE : Organisez la liste de vos contacts à partir de l'application Contacts. Pour plus de détails, consultez la section [Gérer les contacts](#).

Ouvrir l'application Téléphone

À partir de l'écran d'accueil, effectuez l'une des opérations suivantes pour ouvrir l'application Téléphone :

- Appuyez sur .
- Appuyez sur  > **Téléphone**.

Composer un numéro de téléphone

Utilisez l'application Téléphone pour composer un numéro de téléphone.

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur  > **Contacts** puis composez le numéro à appeler.
2. Sélectionnez le bouton d'appel **SIM1** ou **SIM2** en fonction de la carte SIM à utiliser pour l'appel.

REMARQUE : Le nom des boutons d'appel peut varier en fonction des paramètres définis pour chacune des cartes SIM. Pour plus de détails, consultez la section [Fonctionnalités multi SIM](#).

Composer un numéro de poste

Lorsque vous avez besoin de composer un numéro de poste, vous pouvez suivre l'une des instructions suivantes pour ignorer les invites vocales.

Invite de confirmation de numéro de poste

Vous pouvez insérer une demande de confirmation de numéro de poste après avoir composé le numéro principal. Pour ce faire :

1. À partir de l'application Téléphone, entrez le numéro de téléphone principal.
2. Maintenez la touche # enfoncée. Entrez le numéro de poste après l'apparition du point virgule (;).
3. Sélectionnez le bouton d'appel **SIM1** ou **SIM2** en fonction de la carte SIM à utiliser pour l'appel.
4. À l'apparition de l'invite de confirmation, appuyez sur **Oui** pour confirmer le numéro de poste.
5. Appuyez sur  pour mettre fin à l'appel.

Numérotation automatique d'un numéro de poste

Vous pouvez définir le délai de numérotation du numéro de poste après la saisie du numéro principal.

1. À partir de l'application Téléphone, entrez le numéro de téléphone principal.
2. Maintenez la touche * enfoncée. Entrez le numéro de poste après l'apparition de la virgule (,).
3. Entrez le numéro de poste.
4. Sélectionnez le bouton d'appel **SIM1** ou **SIM2** en fonction de la carte SIM à utiliser pour l'appel.
5. Appuyez sur  pour mettre fin à l'appel.

Numérotation intelligente

Au fur et à mesure de la saisie des lettres ou des chiffres formant le nom ou le numéro du contact à appeler, la saisie intelligente filtre la liste de contacts et du journal d'appel pour suggérer les possibles correspondances de l'appel. Vérifiez que le contact ou le numéro à appeler est dans la liste des suggestions pour émettre rapidement l'appel.

1. Ouvrez l'application Téléphone puis entrez le nom ou le numéro du destinataire de l'appel.
2. Dans la liste des suggestions, appuyez sur l'entrée souhaitée. Si le contact n'apparaît pas dans la liste, complétez la saisie du nom ou du numéro de téléphone.
3. Sélectionnez le bouton d'appel **SIM1** ou **SIM2** en fonction de la carte SIM à utiliser pour l'appel.

REMARQUE : Le nom des boutons d'appel peut varier en fonction des paramètres définis pour chacune des cartes SIM. Pour plus de détails, consultez la section [Fonctionnalités multi SIM](#).

Appeler depuis la liste de contacts

Utilisez l'application Contacts pour émettre un appel depuis votre liste de contacts.

1. Ouvrez l'application Contacts.
2. Appuyez sur un contact puis sur le numéro de téléphone à appeler.
3. Si l'appareil intègre deux cartes SIM, sélectionnez la carte à utiliser pour émettre l'appel.
4. Appuyez sur  pour mettre fin à l'appel.

REMARQUE : Pour afficher la liste complète de vos contacts, appuyez sur **Contacts à afficher** puis cochez toutes les options disponibles dans le menu déroulant.

Appeler vos contacts favoris

L'ajout d'un contact à la liste des favoris permet de faciliter la numérotation des contacts les plus fréquemment appelés.

1. Ouvrez l'application Contacts.
2. Appuyez sur  pour afficher la liste des favoris, puis appuyez sur le contact à appeler.
3. Appuyez sur  pour mettre fin à l'appel.

Recevoir un appel

L'écran tactile de votre téléphone s'allume lors de la réception d'un appel. L'affichage à l'écran varie en fonction de l'état de votre téléphone.

Répondre à un appel

En fonction de l'état de votre appareil, il existe deux façons de répondre à un appel :

- Si votre appareil est actif, appuyez sur **Répondre**. Pour rejeter un appel, appuyez sur **Refuser**.
- Si votre appareil est verrouillé, faites glisser l'icône  vers  pour répondre à l'appel ou vers  pour rejeter l'appel.

Gérer le journal des appels

À partir du journal des appels, vous pouvez rappeler un appel en absence, ajouter un numéro à votre liste de contacts ou rappeler un contact ou un numéro récent.

Ajouter un numéro à la liste de contacts

Vous pouvez créer un nouveau contact ou ajouter un numéro à une entrée de contact existante à partir du journal des appels.

1. À partir de l'application Téléphone, appuyez sur  pour afficher le journal des appels.
2. Appuyez sur le numéro à ajouter à la liste de contacts.
3. Appuyez sur  situé près de ce numéro.
4. Appuyez sur **Créer un nouveau contact** pour créer un nouveau contact.

Appuyez sur **Ajouter à un contact existant**, sélectionnez un contact, puis appuyez sur **OK** si vous souhaitez remplacer le numéro actuel par celui du journal des appels.

Rappeler le dernier numéro composé

Pour rappeler le dernier numéro composé :

1. À partir de l'application Téléphone, appuyez sur  pour afficher le journal des appels.
2. Appuyez sur **Appeler** pour afficher le dernier numéro composé, puis appuyez de nouveau sur **Appeler** pour rappeler le numéro.
3. Appuyez sur  pour mettre fin à l'appel.

Autres options d'appel

Lors d'un appel en cours, appuyez sur  et sélectionnez l'une des options d'appel disponibles.



Microphone

Active ou désactive le microphone pour l'appel en cours. Lorsque le microphone est désactivé, vous pouvez entendre l'appelant mais ce dernier ne vous entend pas.



Haut-parleur

Active ou désactive le haut-parleur.



Mise en attente

Place un appel en attente.



Conférence téléphonique

Si vous avez souscrit à un service de conférence téléphonique auprès de votre opérateur de téléphonie mobile, cette icône vous permet d'ajouter un ou plusieurs contacts à un appel en cours.

REMARQUES :

- Le nombre de participants varie en fonction de votre souscription au service de conférence téléphonique. Contactez votre opérateur pour plus de détails.
- Pour plus d'informations sur les appels en conférence téléphonique, consultez la section [Gérer plusieurs appels](#).



SuperNote

Ouvre l'application SuperNote, vous permettant de prendre des notes lors d'un appel.



Enregistrer

Enregistre un appel actif.

IMPORTANT ! La plupart des lois locales requièrent d'obtenir la permission de tous les participants pour pouvoir enregistrer un appel.

REMARQUE : Pour plus de détails, consultez la section [Enregistrer un appel](#).

Gérer plusieurs appels

Votre téléphone ASUS intègre la gestion d'appels multiples.

Répondre à un autre appel

Lors d'une conversation téléphonique active, un léger bip est émis pour indiquer un autre appel entrant. Appuyez sur **Répondre** sur l'écran tactile pour répondre à ce deuxième appel.

Enregistrer un appel

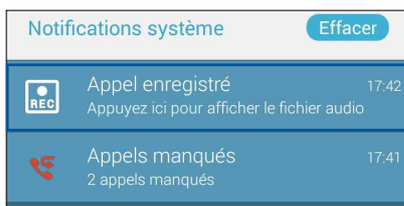
Votre téléphone ASUS prend en charge la fonction d'enregistrement de conversations téléphoniques pour d'éventuels besoins futurs.

1. Appelez un contact ou composez un numéro de téléphone.
2. Appuyez sur  pour enregistrer l'appel.

IMPORTANT ! Obtenez l'autorisation de tous les participants à l'appel avant d'utiliser la fonction d'enregistrement.



3. Pour arrêter l'enregistrement, appuyez sur . L'icône  apparaît dans le panneau de notification.
4. Appuyez sur la notification **Appel enregistré** pour accéder à l'enregistrement.



Gérer les contacts

Organisez vos contacts et communiquez par le biais d'appels téléphoniques, de SMS, 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 appels en absence ou 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.

Pour ouvrir l'application Contacts, appuyez sur  > **Contacts**.

Options de configuration

Sélectionnez le type d'affichage des contacts à partir du menu des paramètres de l'application Contacts. Les options incluent la restriction de l'affichage aux contacts pour lesquels un numéro de téléphone a été spécifié ou le tri par nom de famille ou prénom. Vous pouvez également choisir les onglets à afficher dans l'écran de l'application Contacts : **Favoris**, **Groupes**, **VIP** et **Appels bloqués**.

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

Créer un profil

Personnalisez votre téléphone 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 n'apparaît que si un compte Google a été configuré sur le téléphone 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**.

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**.

REMARQUES :

- Vous pouvez également enregistrer le contact sur votre carte SIM ou votre compte email.
 - 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**.

Spécifier un numéro de poste

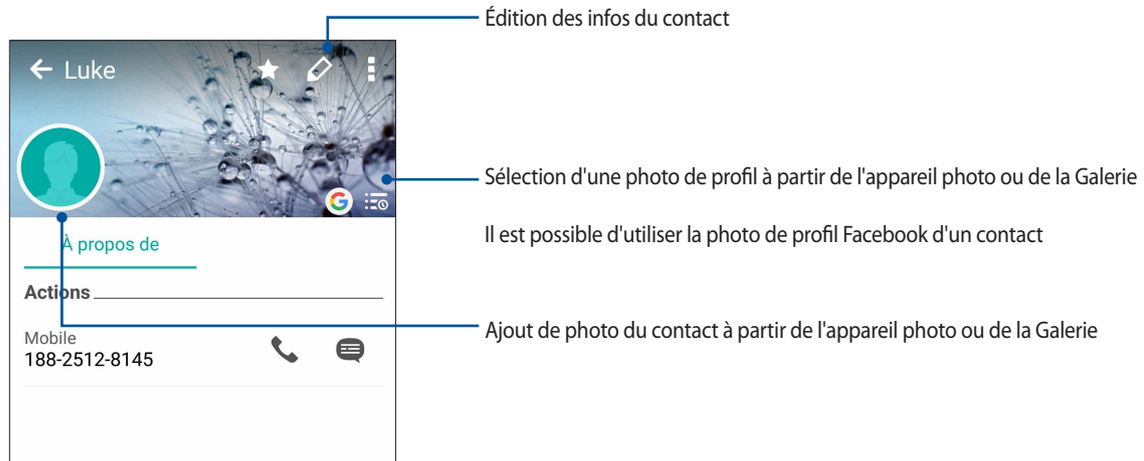
Vous pouvez spécifier le numéro de poste d'un contact de sorte à ignorer les invites vocales lors d'un appel.

1. À partir de l'écran du contact, appuyez sur le champ dédié au numéro de téléphone pour lequel vous souhaitez spécifier un numéro de poste
 - Entrez un point virgule après le numéro de téléphone principal puis saisissez le numéro de poste. Le numéro sera composé automatiquement après une courte pause. Pour prolonger la pause, appuyez sur **Pause** pour insérer une autre virgule.
 - Entrez un point virgule après le numéro de téléphone principal puis saisissez le numéro de poste. Lors de la composition du numéro de téléphone, il vous sera demandé de confirmer le numéro de poste. Appuyez sur **Oui** à l'apparition du message de confirmation.
2. Une fois terminé, appuyez sur **OK**.

Personnaliser le profil d'un contact

Personnalisez le profil d'un contact en y ajoutant une photo, une sonnerie personnalisée 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.

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

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

1. Ouvrez l'application Contacts et sélectionnez le contact que vous souhaitez configurer en tant que VIP.
2. Appuyez sur  pour afficher l'écran des contacts.
3. Dans le champ **Groupe**, sélectionnez **VIP**.
4. Une fois terminé, appuyez sur **OK**. Le contact sera ajouté à la liste des VIP.

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

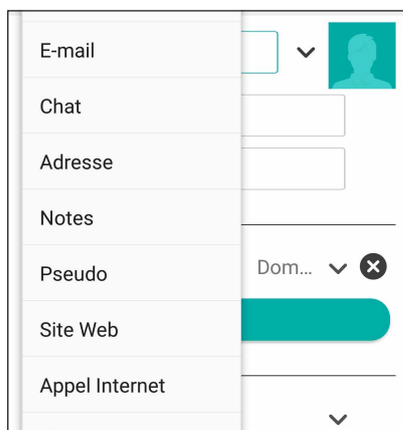
Pour définir un contact en tant que VIP à partir de l'écran VIP :

1. Ouvrez l'application Contacts.
2. Appuyez sur  > **VIP**.
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 spécial d'un contact.

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** > **Événement**.



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.

Spécifier vos contacts favoris

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

1. Appuyez sur  > **Contacts** à partir de l'écran d'accueil.
2. Sélectionnez le contact que vous souhaitez ajouter aux favoris.
3. Appuyez sur . Les contacts sélectionnés apparaîtront dans l'onglet des favoris.

REMARQUES :

- Pour accéder à la liste de vos contacts favoris, appuyez sur  à partir de l'écran d'accueil, puis appuyez sur .
 - Pour plus de détails, consultez la section [Appeler vos contacts favoris](#).
 - 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 téléphone ASUS, un compte email ou une carte SIM et vice-versa.

1. Appuyez sur  > **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 1/Importer depuis la carte SIM 2
 - b. Importer depuis la mémoire
3. Sélectionnez le compte à partir duquel vous souhaitez importer les contacts :
 - a. Appareil
 - b. SIM1/SIM2
4. Cochez les contacts que souhaitez importer, une fois terminé appuyez sur **Importer**.

Exporter des contacts

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

1. Appuyez sur  > **Contacts** puis appuyez sur  > **Gérer contacts**.
2. Appuyez sur **Importer/Exporter** puis sélectionnez l'une des options suivantes :
 - a. Exporter vers la carte SIM 1/Exporter vers la carte SIM 2
 - b. Exporter vers la mémoire
3. Sélectionnez le compte vers lequel vous souhaitez exporter les contacts :
 - a. Tous les contacts
 - b. Appareil
 - c. SIM1/SIM2
4. Sélectionnez les contacts à exporter.
5. Une fois terminé appuyez sur **Exporter**.

Gérer la liste rouge

Bloquer un contact ou un numéro

Créez une liste de contact ou numéros de téléphone bloqués pour éviter de recevoir des appels ou des messages indésirables. Les appels et les messages bloqués sont placés dans une archive dédiée.

1. Appuyez sur  > **Contacts** puis appuyez sur  > **Gérer contacts** > **Liste rouge**.
2. Appuyez sur  , puis procédez comme suit :
 - Pour bloquer un contact, appuyez sur **Sélection d'un contact**, puis sélectionnez le contact à bloquer.
 - Pour bloquer un numéro à partir du journal des appels récents, appuyez sur **Choisir à partir du journal des appels**, puis sélectionnez le numéro à bloquer.
 - Pour bloquer un numéro, appuyez sur **Saisir un numéro** puis entrez le numéro à bloquer.
 - Pour bloquer un numéro SIP, appuyez sur **Saisir un numéro SIP** puis entrez le numéro à bloquer.
3. Une fois terminé, appuyez sur **OK**.

Débloquer un contact ou un numéro

Vous pouvez supprimer un contact bloqué ou un numéro bloqué de votre liste et recevoir des appels ou des messages depuis ce contact ou ce numéro à nouveau.

1. Appuyez sur  > **Contacts** puis appuyez sur  > **Gérer contacts** > **Liste rouge**.
2. Sélectionnez le contact ou le numéro à débloquent puis appuyez sur **Supprimer**.

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 téléphone ASUS.

1. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour accéder à l'écran des paramètres :
 - Ouvrez le panneau des réglages rapides et appuyez sur .
 - Appuyez sur  > **Paramètres**.
2. À partir de l'écran des paramètres, sélectionnez un compte.
3. Définissez l'option **Contacts** sur **OUI** 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

Messagerie Google

La messagerie Google, une application intuitive et conviviale, vous permet d'envoyer/recevoir des SMS/MMS et d'envoyer des messages de groupe, des photos, ou des messages vocaux. Vous pouvez ajouter des émoticônes ou des stickers dans vos messages, partager votre localisation, archiver vos messages et bloquer facilement un expéditeur de SMS. Vous pouvez également prendre des photos ou enregistrer des vidéos et les partager en toute simplicité.

Envoyer un message

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur .
2. Appuyez sur **+** puis sur **FRÉQUENTS** ou **TOUS LES CONTACTS**, puis sélectionnez le contact auquel vous souhaitez envoyer un message.
3. Composez votre message dans le champ de saisie.
4. Une fois terminé, sélectionnez la carte SIM à utiliser pour l'envoi.

Répondre à un message

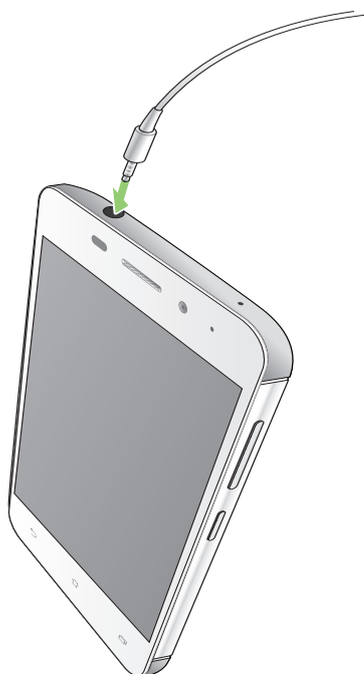
1. Appuyez sur l'alerte de nouveau message apparaissant sur l'écran d'accueil ou sur l'écran de verrouillage.
2. Composez votre réponse dans le champ de saisie.
3. Une fois terminé, sélectionnez la carte SIM à utiliser pour l'envoi.

Utiliser des écouteurs

Utilisez une paire d'écouteurs lors d'un appel, 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 téléphone.



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.

REMARQUES :

- 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.
-

Google Play Musique

Avec l'application Google Play Musique, vous pouvez écouter en streaming vos musiques préférées, créer des listes de lecture ou écouter la radio. Vous pouvez également stocker gratuitement un maximum de 50 000 fichiers musicaux dans le Cloud. Vous pouvez également vous abonner à Google Play Musique pour un accès illimité et sans publicité à des millions de fichiers musicaux que vous pouvez ajouter à votre bibliothèque musicale.

Configurer l'application Google Play Musique

Connectez-vous à votre compte Google ou Gmail pour pouvoir utiliser l'application Google Play Musique. Une fois connecté à votre compte, tous les fichiers musicaux de votre téléphone, y compris les fichiers téléchargés ou achetés sur Google Play, seront ajoutés à votre bibliothèque.

Pour configurer l'application Google Play Musique :

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur **Google > Play Musique**.
2. Appuyez sur , puis sur **Paramètres > Appuyez pour sélectionner un compte**.
3. Saisissez votre compte, puis appuyez sur **AJOUTER UN COMPTE**.
4. Suivez les instructions suivantes pour vous connecter à votre compte.

REMARQUES :

- L'inscription à Google Play Musique n'est disponible que dans certains pays ou certaines régions.
 - Pour plus de détails sur l'utilisation de Google Play Musique, rendez-vous sur le site <https://support.google.com>
-

Vos instants précieux

6

Capture d'images

Ouvrir l'application Appareil photo

Vous pouvez prendre des photos et enregistrer des clips vidéo à l'aide de l'application Appareil photo de votre téléphone. 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.

REMARQUE : Avant d'utiliser cette fonction, allez dans **Paramètres > Écran de verrouillage > Accès rapide**, définissez l'option **Accès rapide personnalisé** sur **OUI**, puis appuyez sur une application par défaut pour la remplacer avec l'application Appareil photo.

À partir de l'écran d'accueil

Appuyez sur .

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.

Didacticiel

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

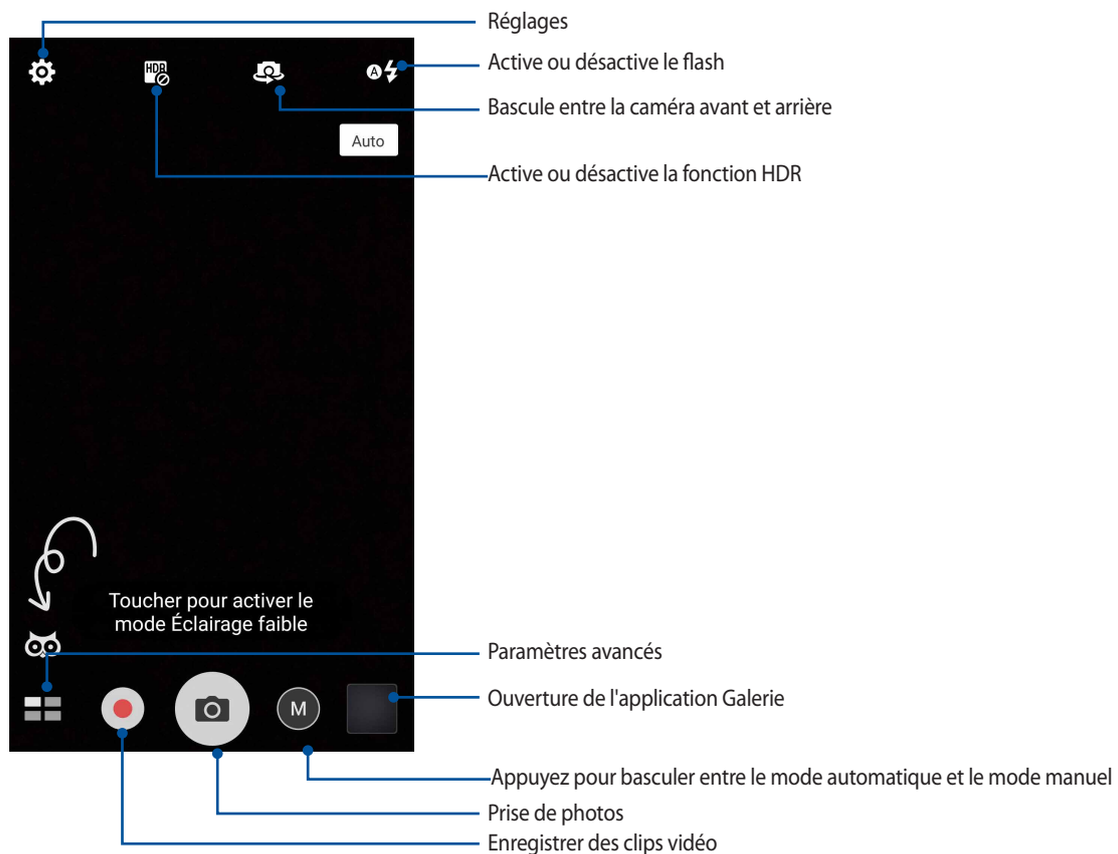
Après avoir passé le didacticiel, une fenêtre apparaît pour vous demander de définir l'état du service de localisation. Ce service permet d'ajouter des informations de localisation à chacune de vos photos et de vos vidéos

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. Placez l'option **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 téléphone. 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 téléphone ASUS.



Paramètres d'image

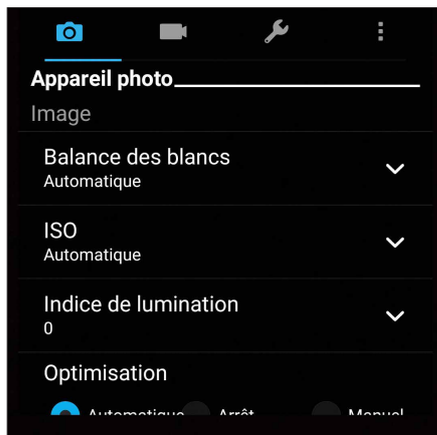
Suivez les instructions suivantes pour personnaliser l'apparence de vos photos en configurant les divers paramètres disponibles.

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**.



Mise au point et exposition

Activez **Réglage automatique** ou **Détection de visage** sous cette option.



Paramètres vidéo

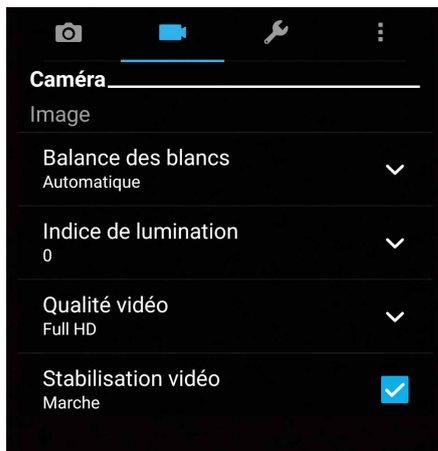
Suivez les instructions suivantes pour personnaliser l'apparence de vos clips vidéo en configurant les divers paramètres disponibles.

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.

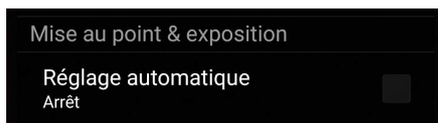
Image

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



Mise au point et exposition

Activez **Réglage automatique** sous cette option.



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 téléphone utilisé.

Retour dans le temps

La fonction **Retour dans le temps** permet à l'obturateur de capturer un échantillon d'images deux secondes avant la pression du bouton de capture. Cette fonctionnalité permet de générer une chronologie d'images à partir de laquelle vous pouvez sélectionner la meilleure photo à enregistrer dans la Galerie.

REMARQUE : La fonction Retour dans le temps n'est compatible qu'avec la caméra arrière de votre téléphone.

Utiliser la chronologie photographique

1. À partir de l'écran d'accueil de l'appareil photo, appuyez sur  > **Retour dans le temps**.
2. Appuyez sur  pour prendre une photo.
3. Réglez un délai (en secondes).
4. Appuyez sur  une fois terminé.

Utiliser la visionneuse d'images

1. Après avoir appuyé sur le bouton de capture, la visionneuse d'images apparaît à l'écran. Faites glisser le curseur sur le cercle pour parcourir la liste des photos.

REMARQUE : Appuyez sur **Best** pour afficher la photo recommandée.

2. Sélectionnez une photo puis appuyez sur **Terminé** pour l'enregistrer dans la Galerie.

Éclairage faible

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 à faible éclairage.

Prise de vue à 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 à 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.

HDR Pro

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.

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 téléphone ASUS pour capturer la scène.

REMARQUE : Lors de la capture de vue panoramique avec votre téléphone, 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.

Selfie

La prise de Selfie (ou autoportrait) n'aura jamais été aussi facile. Grâce à une technique de reconnaissance faciale, vous pouvez configurer votre téléphone 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, le téléphone déclenche automatiquement un compte à rebours jusqu'à la prise de photo.
4. Appuyez sur  pour enregistrer la photo.

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. À partir de l'écran d'accueil de l'appareil photo, appuyez sur  > **Profondeur de champ**.
2. Appuyez sur  pour commencer à prendre des macrophotographies.

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 téléphone.

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.

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.

Retouche d'image

Amusez-vous pendant et après la prise de photos de votre famille et de vos amis en utilisant la fonction de retouche d'image de votre téléphone ASUS. Une fois activée, cette fonction embellit le visage de vos sujets avant d'appuyer sur le bouton de capture.

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 prendre une photo.
3. Appuyez sur la vignette pour avoir un aperçu de la photo et afficher les options de retouche d'image.
4. Appuyez sur  pour sélectionner une fonction de retouche, puis appuyez sur  pour enregistrer la photo.

GIF animé

Créez vos propres GIF sur votre téléphone 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.

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.

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 téléphone.

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.

Utiliser la galerie

Visionnez les photos et les vidéos stockées sur votre téléphone 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.

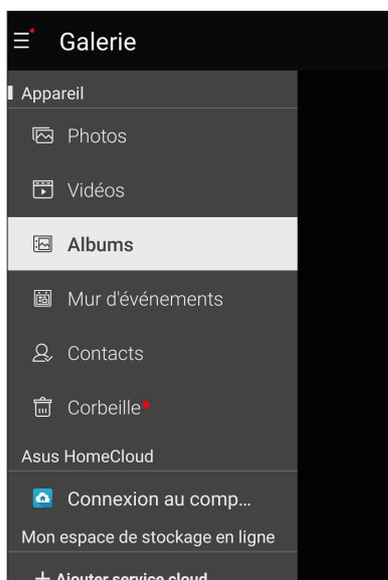
Pour ouvrir la Galerie, appuyez sur  > **Galerie**.

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 téléphone :

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



REMARQUES :

- Vous pouvez télécharger des photos sur votre téléphone 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](#).

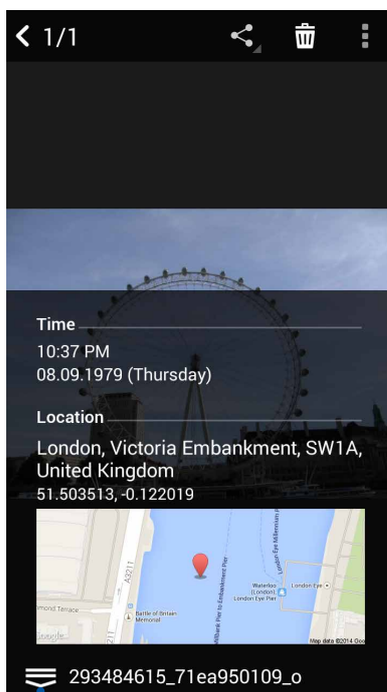
IMPORTANT ! Une connexion internet est requise pour accéder aux fichiers stockés en ligne.

Visualiser les informations de localisation d'une photo

Activez le service de localisation de votre téléphone 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 visualiser 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 .



Appuyez pour afficher les infos de localisation

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 téléphone.

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.

Publier des photos sur le mur d'événements de l'application Agenda

Cette fonctionnalité de l'application Galerie vous permet de voir les photos à partir des événements de l'application Agenda. Vous pouvez ainsi grouper de manière immédiate les photos prises en fonction de l'événement auquel elles sont associées.

1. Après avoir pris une photo avec votre téléphone ASUS, ouvrez la **Galerie**.
2. Appuyez sur  > **Mur d'événements**.
3. Appuyez sur **Activer dans les paramètres système** à l'apparition de la fenêtre contextuelle.
4. Appuyez sur **Autorisations** à partir de l'écran Infos application.
5. Déplacer l'interrupteur situé près d'Agenda vers la droite pour autoriser la galerie à accéder à l'application Agenda.
6. Appuyez sur l'icône  située sur le coin supérieur droit du dossier contenant les photos prises lors de l'événement.
7. Sélectionnez l'événement de l'Agenda pour lequel vous souhaitez intégrer le dossier photo.
8. L'icône  apparaît sur le coin supérieur droit du dossier photo pour indiquer que les photos ont bien été publiées sur le mur d'événements.
9. Pour voir les photos de l'événement, ouvrez l'entrée associée à l'événement dans l'application Agenda, puis appuyez sur .

IMPORTANT !

- Cette fonctionnalité n'est disponible que si vous avez spécifié des événements dans l'Agenda. Pour plus de détails sur la création d'événements, consultez la section [Agenda](#).
 - Seules les photos prises avec votre téléphone ASUS, et ce lors de la période spécifiée pour l'événement, peuvent utiliser cette fonctionnalité.
-

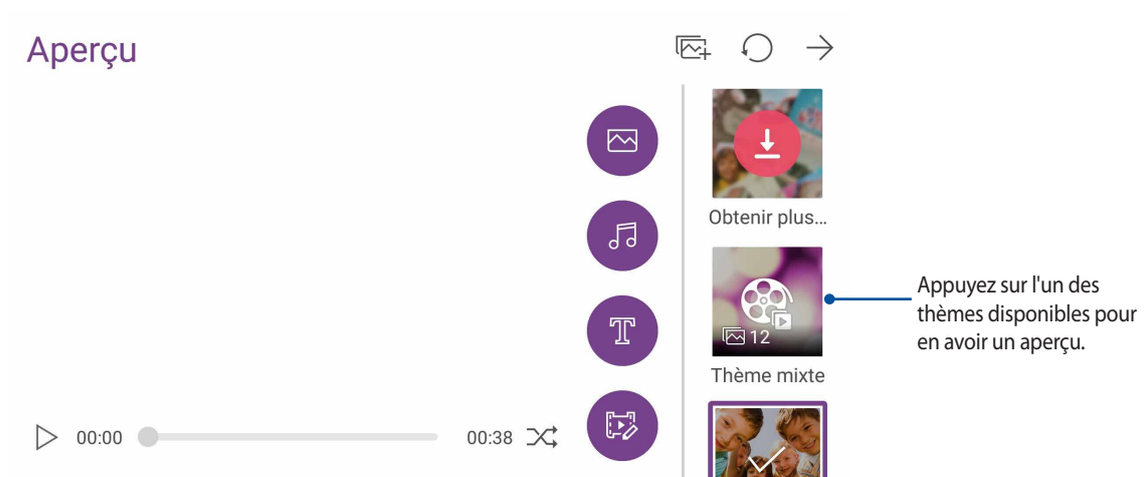


Utiliser MiniMovie

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.



4. 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 > Vidéos > MiniMovie**.
5. Vous pouvez partager le diaporama sur vos réseaux sociaux ou par le biais des applications Facebook, Google Plus ou Conversation sur Omlet.



PhotoCollage

PhotoCollage vous permet de créer des montages photos à partir de vos photos.

Pour ouvrir l'application PhotoCollage, appuyez sur   > **PhotoCollage**.



Réseau mobile

Lorsqu'aucun réseau Wi-Fi n'est disponible, vous pouvez activer le réseau mobile pour accéder à Internet.

Activer le réseau mobile

1. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour accéder à l'écran des paramètres :
 - Ouvrez le panneau des réglages rapides et appuyez sur .
 - Appuyez sur  > **Paramètres**.
2. Appuyez sur **Plus...** > **Réseaux mobiles**.
3. Placez l'option **Données activées** sur **OUI**, et configurez les autres paramètres disponibles si nécessaire.

REMARQUES :

- Des coûts additionnels peuvent être encourus lors de l'accès à Internet en fonction du type de forfait souscrit auprès de votre opérateur.
 - Contactez votre opérateur de téléphonie mobile pour plus de détails sur votre forfait.
-

Wi-Fi

La technologie Wi-Fi incorporée à votre téléphone 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 téléphone.

Activer la connexion Wi-Fi

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

REMARQUE : Vous pouvez également activer la connexion Wi-Fi à partir du panneau 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.

REMARQUES :

- 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 panneau des réglages rapides et appuyez sur .
 - Appuyez sur  > **Paramètres**.
2. Faites glisser l'interrupteur Wi-Fi vers la gauche pour désactiver la connexion Wi-Fi.

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

Bluetooth

Utilisez la fonctionnalité Bluetooth de votre téléphone 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 panneau des réglages rapides et appuyez sur .
 - Appuyez sur  > **Paramètres**.
2. Faites glisser l'interrupteur Bluetooth vers la droite pour activer le Bluetooth.

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

Associer votre téléphone à un appareil Bluetooth

Avant de pouvoir profiter pleinement de la fonctionnalité Bluetooth de votre téléphone, vous devez d'abord l'associer à l'appareil Bluetooth. Le téléphone 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 le téléphone 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. Appuyez sur  > **Actualiser** pour actualiser la liste des appareils Bluetooth à proximité.
3. Dans la liste des appareils détectés, appuyez sur l'appareil Bluetooth auquel vous souhaitez vous associer.
4. Vérifiez que le code secret est identique 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 **Oublier**.

Partage de connexion

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

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.

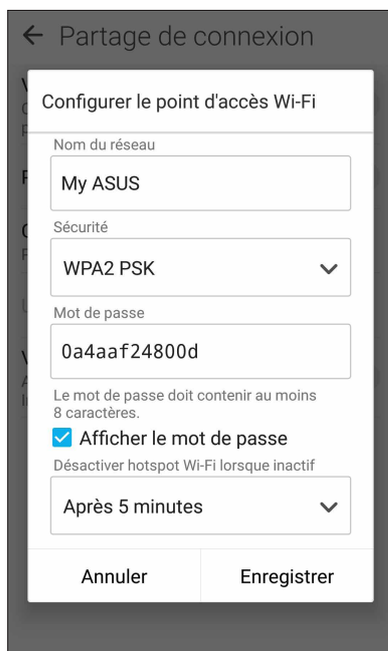
REMARQUES :

- 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 peut profiter du partage de connexion offert par votre téléphone ASUS.
 - Si inutilisée, désactivez cette fonctionnalité pour économiser la durée de vie de la batterie.
-

Partage de connexion Wi-Fi

Transformez votre téléphone ASUS en point d'accès Wi-Fi pour partager sa connexion internet avec d'autres appareils.

1. Utilisez l'une des méthodes suivantes pour accéder à l'écran des paramètres :
 - Ouvrez le panneau 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**.



← Partage de connexion

Configurer le point d'accès Wi-Fi

Nom du réseau
My ASUS

Sécurité
WPA2 PSK ▼

Mot de passe
0a4aaf24800d

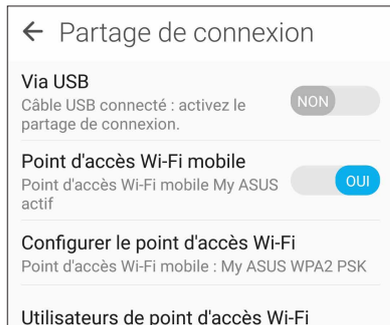
Le mot de passe doit contenir au moins 8 caractères.

Afficher le mot de passe

Désactiver hotspot Wi-Fi lorsque inactif
Après 5 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 téléphone ASUS de la même manière que vous le feriez pour un réseau Wi-Fi traditionnel.

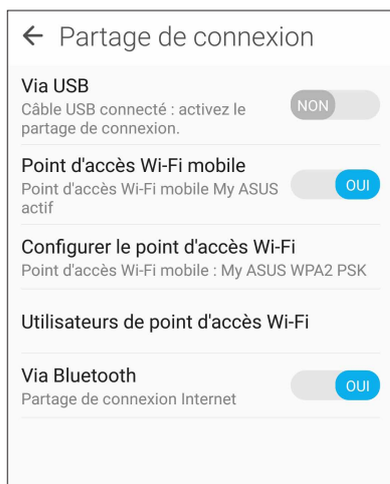
Partage de connexion Bluetooth

Utilisez la connexion Bluetooth de votre téléphone ASUS pour utiliser ce dernier comme modem d'accès à Internet pour votre ordinateur portable ou téléphone portable.

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

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

- Depuis l'écran Paramètres, appuyez sur **Plus... > Partage de connexion**, puis faites glisser **Via Bluetooth** sur **OUI**. Vous pouvez dès lors surfer sur Internet ou utiliser des applications dotées de fonctionnalités en ligne sur l'appareil connecté.



Compagnons de voyage

8

Météo

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

Ouvrir l'application Météo

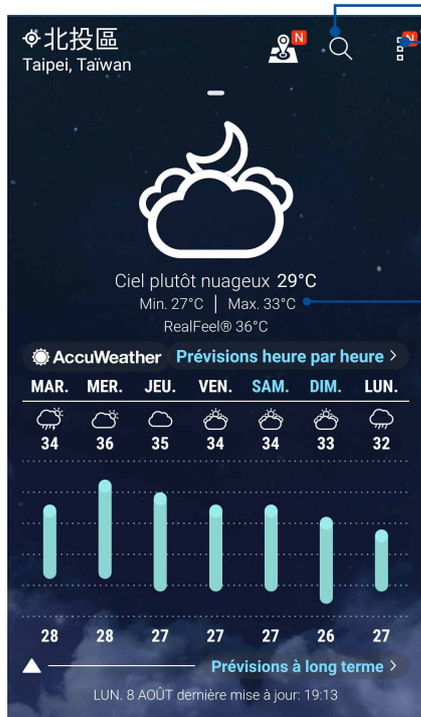
À partir de l'écran d'accueil, ouvrez l'application Météo par le biais de l'une des deux méthodes suivantes :

- Appuyez sur  > **Météo**.
- À partir de l'écran d'accueil de votre téléphone 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 l'application Agenda.



Appuyez pour rechercher les informations météo d'une ville

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

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 et l'alarme, et d'utiliser le chronomètre sur votre téléphone ASUS.

Ouvrir 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 téléphone ASUS, appuyez sur l'horloge numérique.



Fuseau horaire

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



Annotations de l'écran de l'application Horloge :

- Appuyez pour basculer entre la météo et la carte des fuseaux horaires.
- Appuyez pour régler votre horloge sur le mode nuit.
- Appuyez pour modifier la liste des villes.
- Appuyez pour accéder aux paramètres de l'application Horloge.
- Appuyez pour visualiser plus de détails et modifier les paramètres météo.
- Appuyez pour ajouter un fuseau horaire.

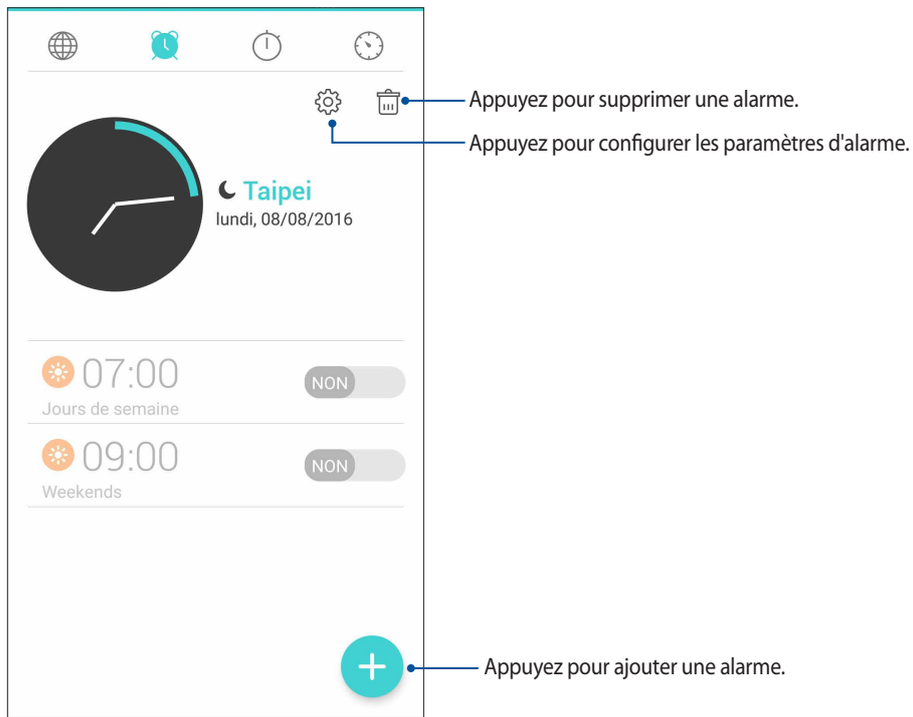
AUJOU...	MAR.	MER.	JEU.	VEN.
				
33	34	36	35	34
27	28	28	27	27

AccuWeather Prévisions horaires >

itou(Taipei) 08/08/2016 29°C 19:14

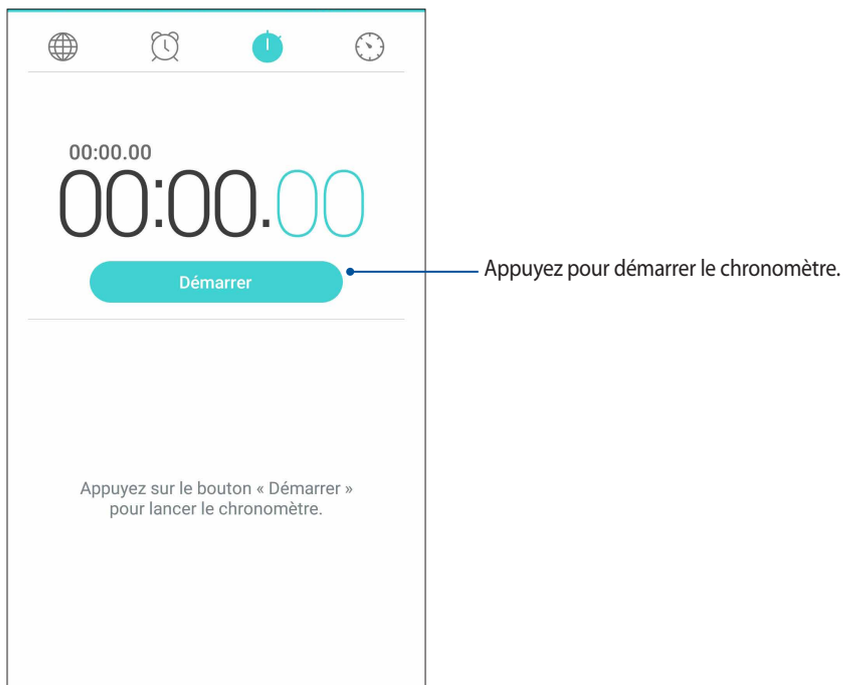
Alarme

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



Chronomètre

Appuyez sur  pour utiliser le téléphone comme chronomètre.

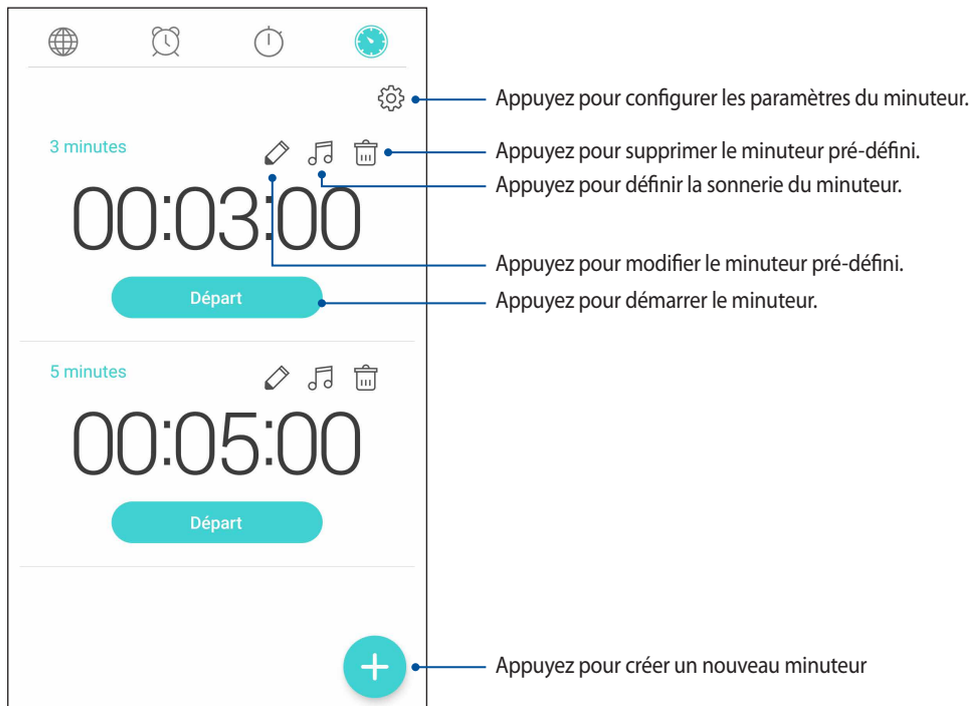


Minuteur

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

Régler le minuteur

1. Appuyez sur  pour accéder au 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 téléphone 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  > **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**.
4. Appuyez sur **Ajouter** pour sélectionner plus de fichiers ou **Envoyer** pour partager les fichiers sélectionnés.
5. 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**.

Outils spéciaux

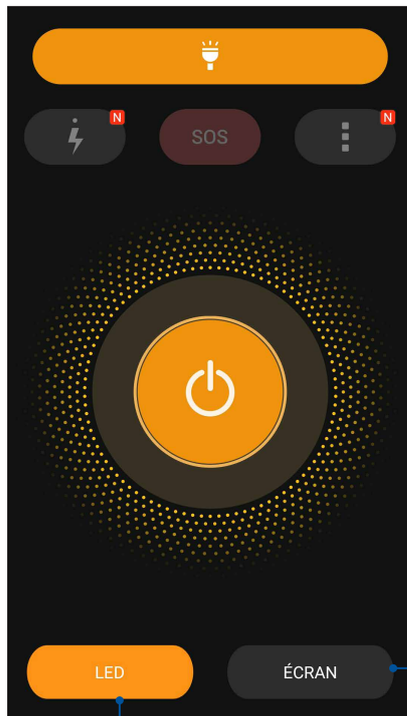
Lampe torche

Activez la fonction lampe torche de votre téléphone à partir du panneau des réglages rapides. Appuyez simplement sur l'icône Lampe torche pour activer cette fonction.



Appuyez pour activer la lampe torche.

Menu des options de la lampe torche



Active ou désactive la lampe torche.



Active ou désactive le signal SOS.



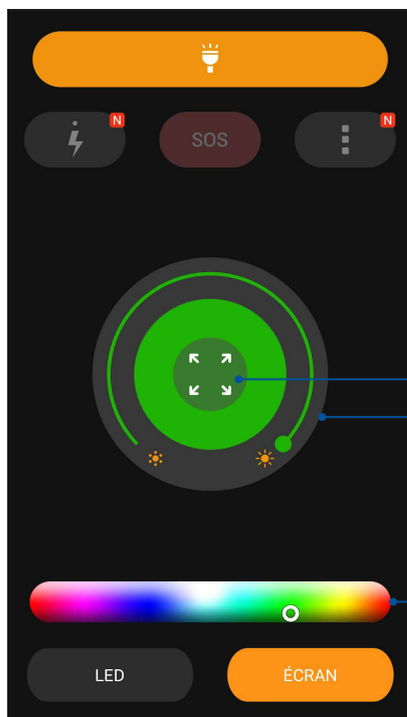
Détermine la vitesse de clignotement de la lampe torche.



Active ou désactive le faisceau lumineux.

Appuyez pour utiliser l'écran comme lampe torche.

Appuyez pour utiliser le flash de la caméra arrière comme lampe torche.



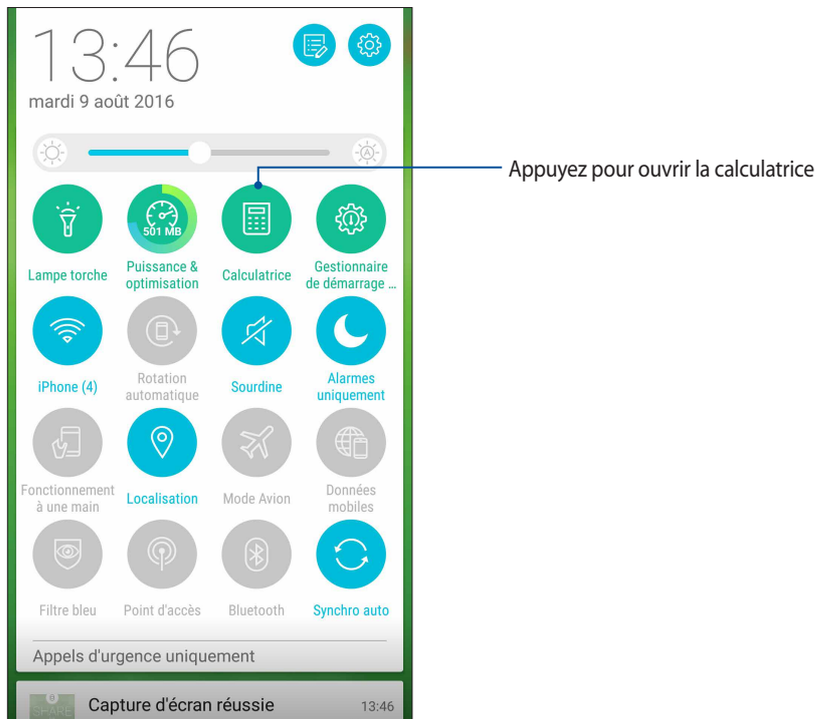
Appuyez pour appliquer une couleur en plein écran.

Faites glisser pour régler la luminosité de l'écran.

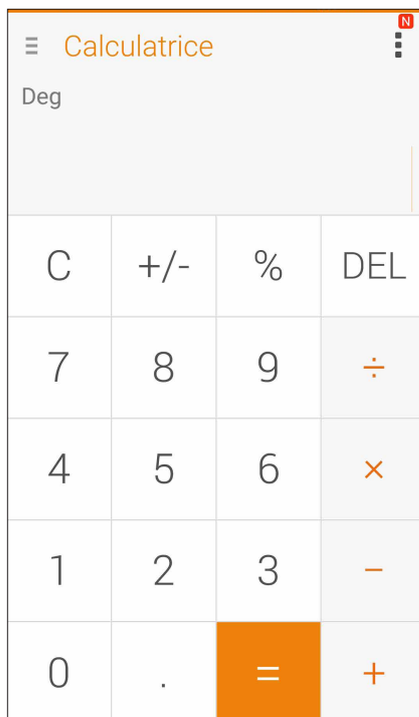
Appuyez pour changer la couleur de l'écran.

Calculatrice

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

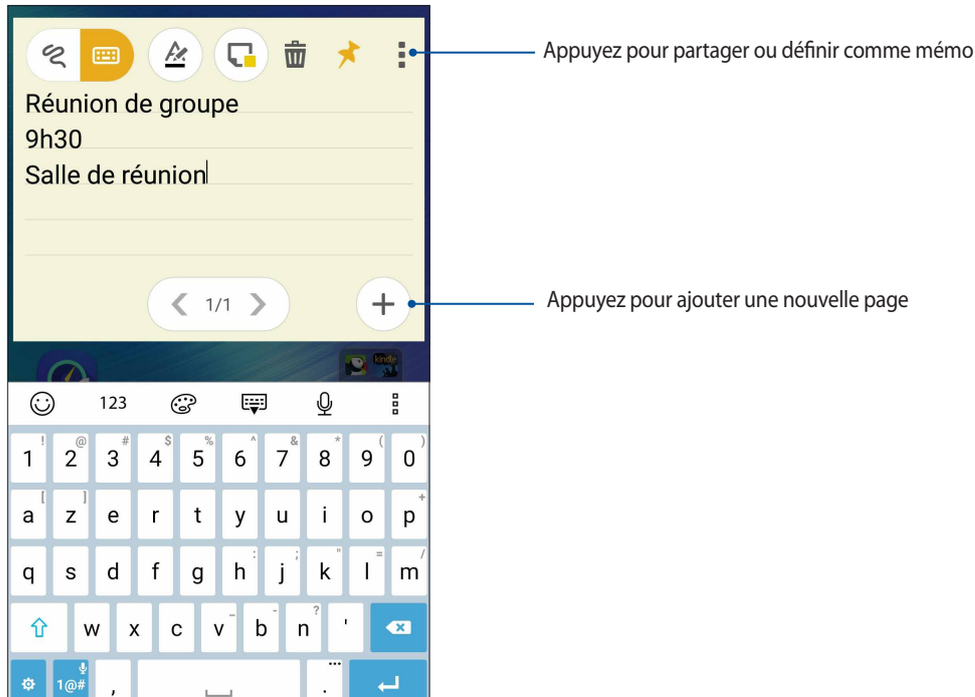


Écran de la calculatrice



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 téléphone ASUS.

Pour créer une pense-bête :

1. Appuyez sur  > **Mémos**.
2. Sélectionnez  pour gribouiller ou  pour saisir une note.
3. Appuyez sur  pour épingler sur l'écran d'accueil.

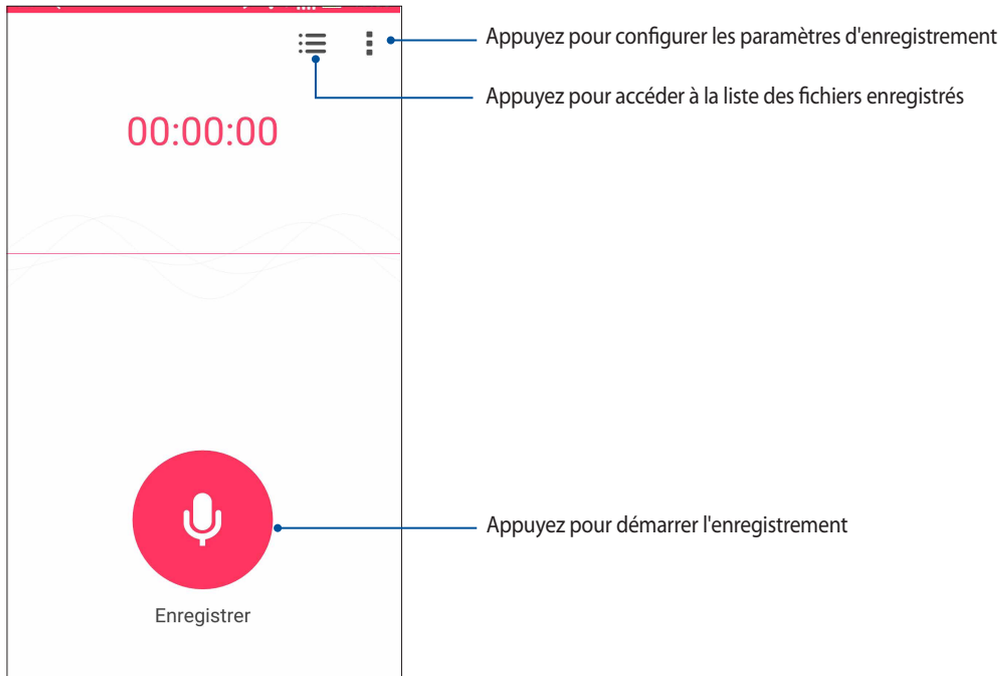


Magnétophone

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

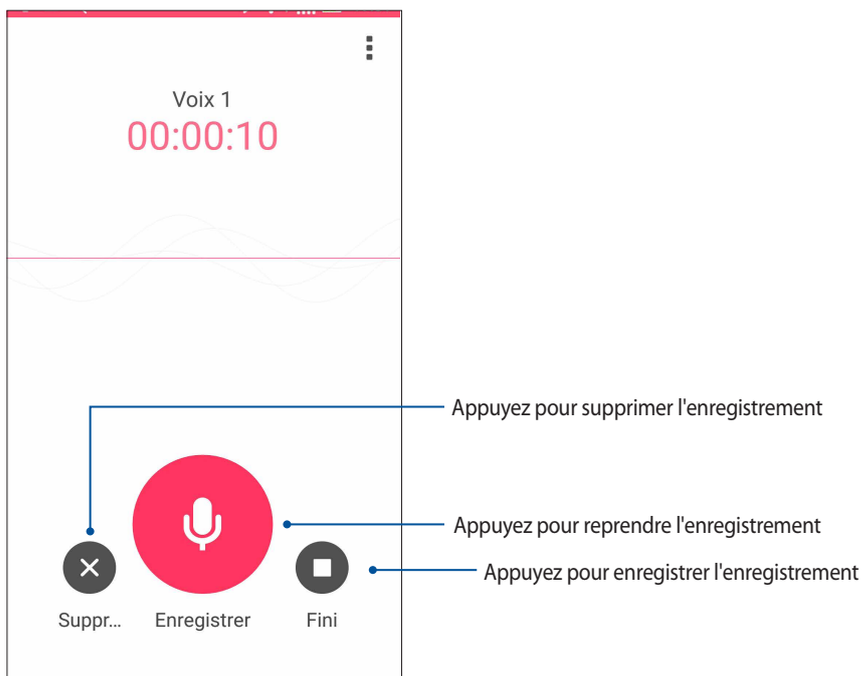
Ouvrir le magnétophone

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



Suspendre un enregistrement

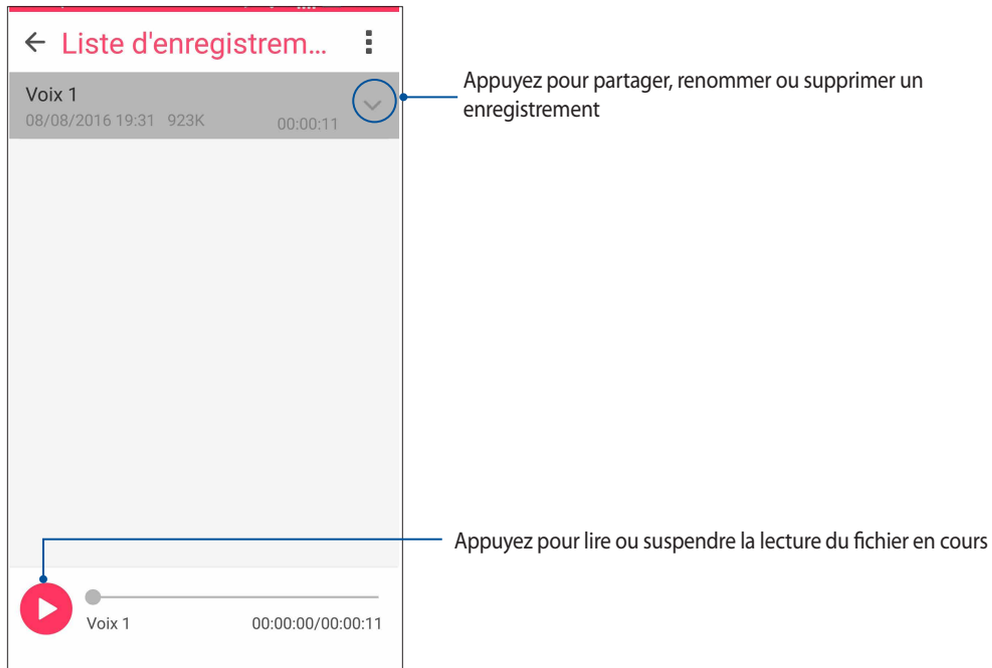
Lorsqu'un enregistrement a été suspendu, vous pouvez choisir de reprendre, de supprimer ou d'enregistrer l'enregistrement.



Liste d'enregistrement

À partir de la liste d'enregistrement, vous pouvez lire, renommer, partager ou supprimer un enregistrement.

Pour afficher la liste des fichiers enregistrés, appuyez sur  à partir de l'écran principal de l'application Magnétophone.



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.

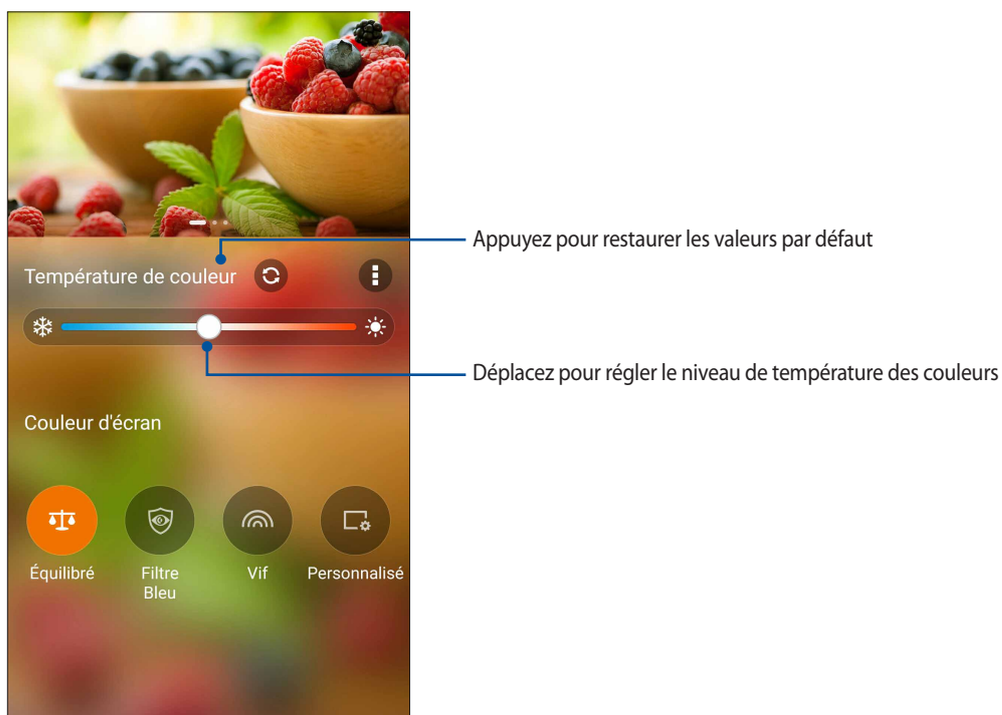
Utiliser Splendid

Pour utiliser Splendid :

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

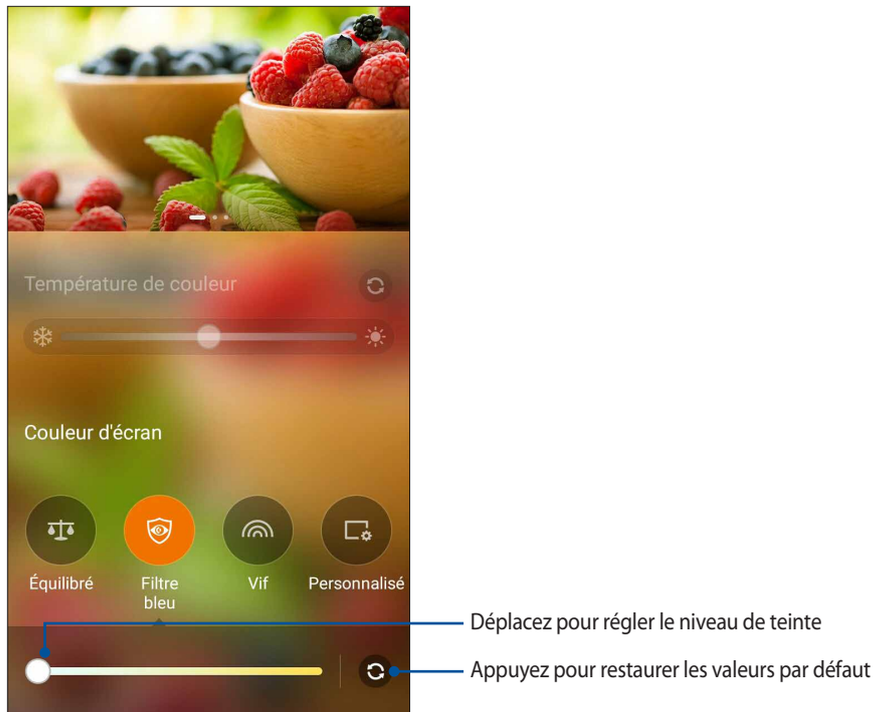
Équilibré

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



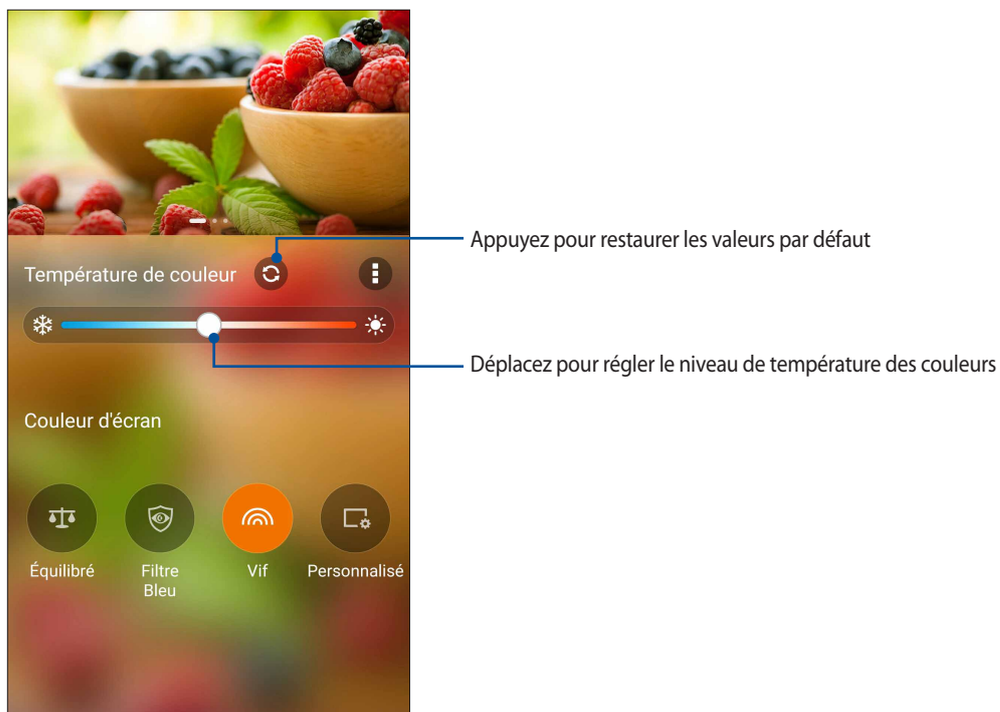
Filtre bleu

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



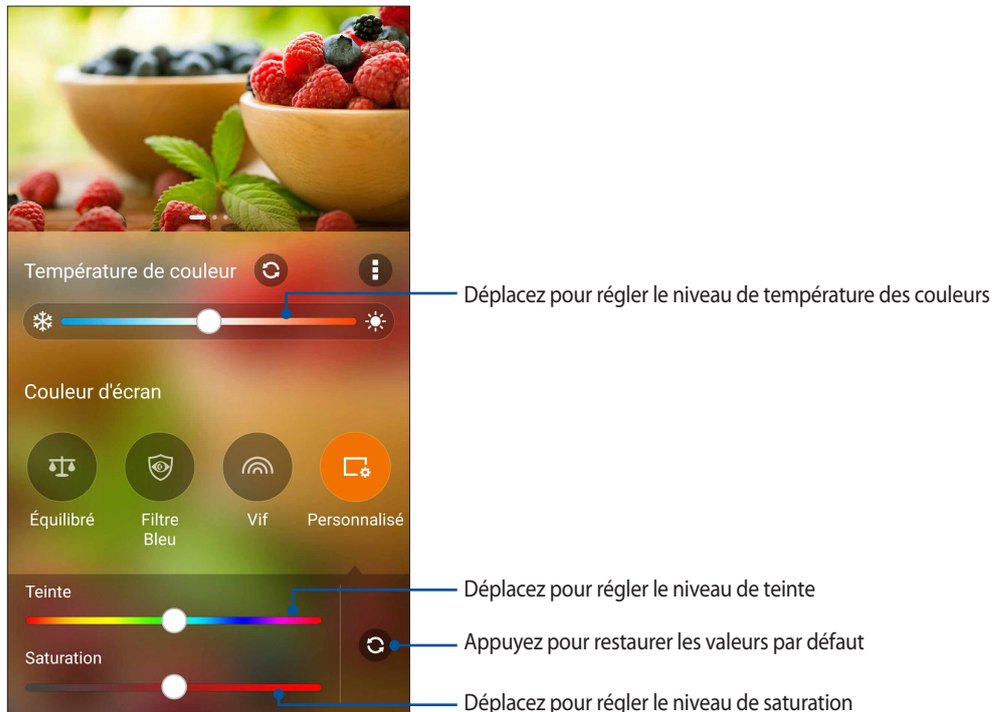
Vif

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

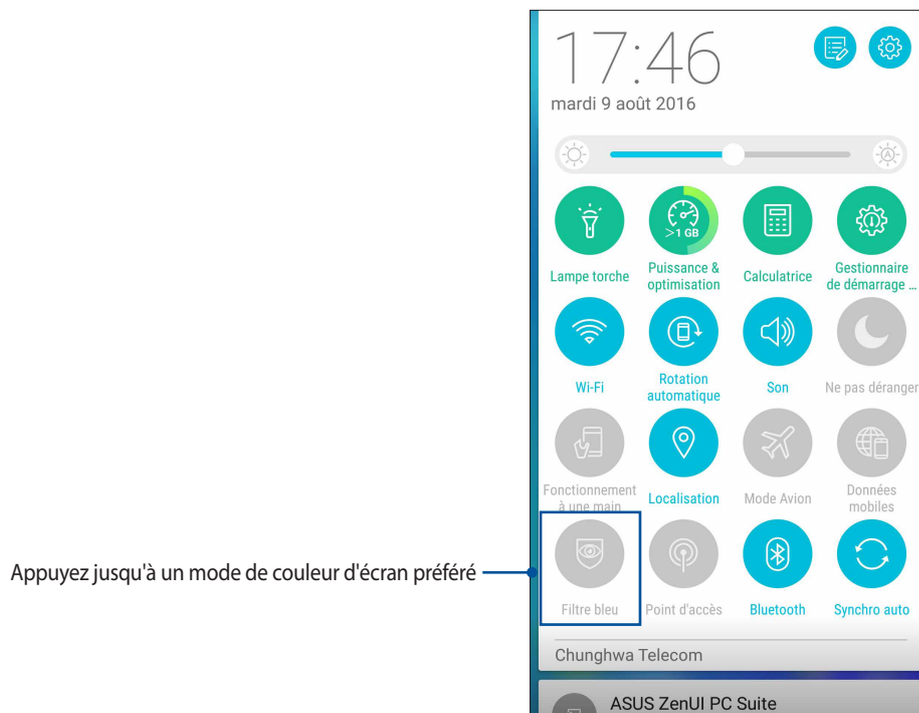


Personnalisé

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



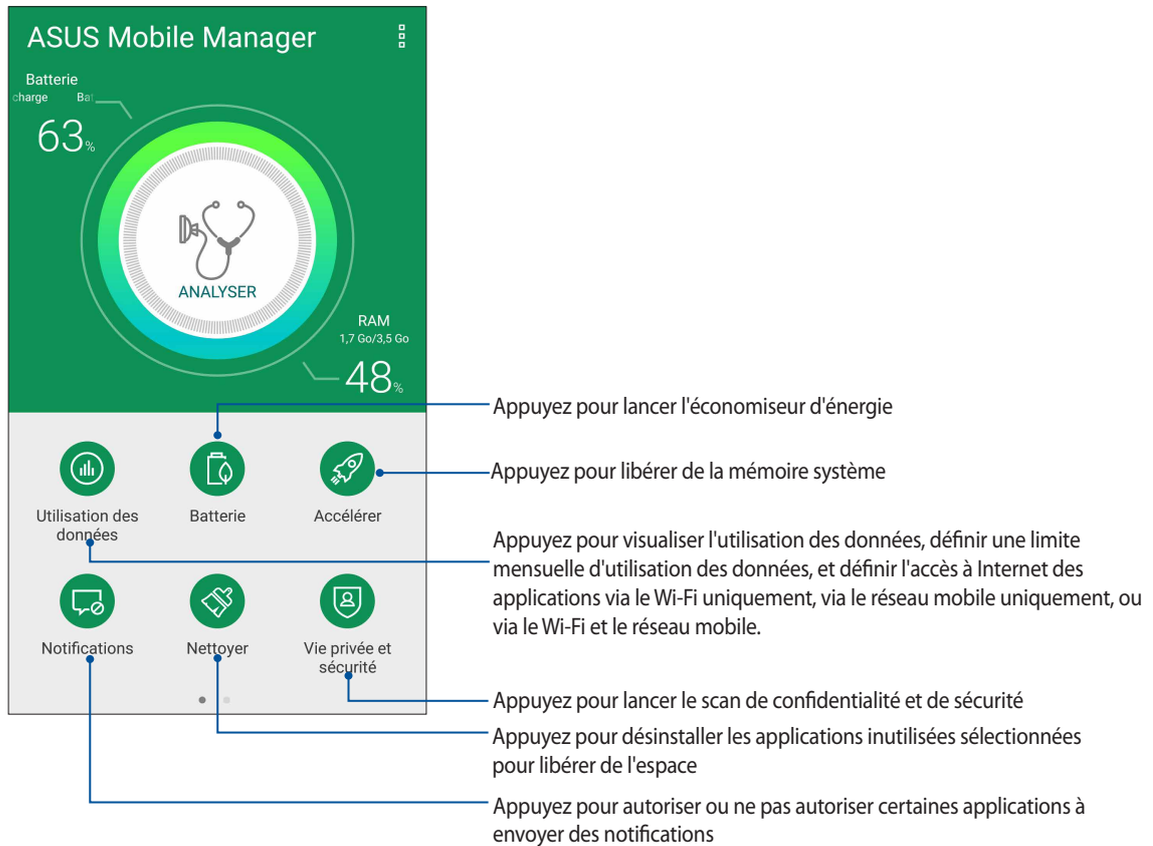
REMARQUE : Vous pouvez aussi configurer l'écran Splendid à partir du panneau Réglages rapides.



Mobile Manager

ASUS Mobile Manager offre une interface intégrée pour des applications conçues pour optimiser les performances de l'appareil, gérer la batterie, l'utilisation des données et les notifications du système.

Pour ouvrir ASUS Mobile Manager, appuyez sur  > **ASUS Mobile Manager** à partir de l'écran d'accueil.



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 téléphone.

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**.

L'application Mises à jour du système permet aussi de mettre à jour le système d'exploitation :

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur  > **Mises à jour du système**.
2. Appuyez sur **Vérifier**.

REMARQUE : La date et l'heure de la dernière vérification des mises à jour apparaissent également dans cette fenêtre.

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 téléphone 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.
 - **Réinitialisation des paramètres réseau** : Restaure tous les paramètres réseau, y compris le réseau Wi-Fi, les données cellulaires et le Bluetooth.
 - **Rétablir la configuration d'usine** : Effacer toutes les données de l'appareil.

Sécurisation de votre téléphone ASUS

Utilisez les fonctions de sécurité de votre téléphone 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 souhaitée.

REMARQUES :

- 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 verrouiller l'écran de votre téléphone ASUS.

Balayer l'écran

Faites glisser vers le haut pour déverrouiller votre téléphone ASUS.



Code PIN

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

Choisir votre code PIN

Le code PIN doit comporter au moins 4 chiffres.

Annuler Continuer

1	2	3
4	5	6
7	8	9
	0	Suivant

IMPORTANT ! Veillez à bien mémoriser votre code PIN.

Schéma

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

Choisissez votre schéma

Dessinez un schéma de déverrouillage.

• • •

• • •

• • •

Annuler Continuer

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.

Obtenir les informations de votre téléphone

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

En effet, en cas de la perte ou du 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 téléphone.

Pour afficher les informations d'identification de votre téléphone :

1. À partir de l'écran d'accueil, appuyez sur **Toutes les applications** > **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 téléphone.
3. Pour afficher le numéro de série, le numéro de contact SIM et l'IMEI de votre téléphone ASUS, appuyez sur **État**.

Appendice

Notices

Rapport de la Commission Fédérale des Communications (FCC)

Cet appareil est conforme à l'alinéa 15 des règles établies par la FCC. Son utilisation est sujette aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas créer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit tolérer tout type d'interférences, y compris celles susceptibles de provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

Tout changement ou modification non expressément approuvé(e) par le responsable de la conformité peut annuler le droit de l'utilisateur à faire fonctionner cet appareil.

Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites relatives aux appareils numériques de classe B, en accord avec la Section 15 de la réglementation de la Commission Fédérale des Communications (FCC). Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles en installation résidentielle.

Cet appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé en accord avec les instructions, peut créer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a pas de garantie que des interférences ne surviendront pas dans une installation particulière. Si cet appareil crée des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision (il est possible de le déterminer en éteignant puis en rallumant l'appareil), l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences par l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

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

La sélection de codes pays n'est destinée qu'aux modèles ne provenant pas des États-Unis, et n'est pas disponible pour tous les modèles provenant des États-Unis. Selon les réglementations de la FCC, tout produit Wi-Fi commercialisé aux États-Unis doit être soumis aux canaux d'opération des États-Unis seulement.

L'identifiant FCC de cet appareil est MSQZ01BDC.

L'antenne utilisée par cet émetteur ne doit pas être située près de ou utilisée conjointement avec d'autres antennes ou émetteurs.

Canada, avis d'Industrie Canada (IC)

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. Son utilisation est sujette aux deux conditions suivantes :

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

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

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

L'identifiant Industrie Canada de cet appareil est : 3568A-Z01BDC.

Cet appareil et son ou ses antenne(s) ne doivent pas être situés près de ou utilisés conjointement avec une autre antenne ou un autre émetteur, exception faite 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.

Directives concernant l'exposition aux fréquences radio

Cet appareil est conforme aux limitations en matière d'exposition aux fréquences radio.

Les normes utilisent une unité de mesure connue sous le nom de Débit d'absorption spécifique ou DAS. La limite de DAS établie par la FCC est de 1,6 W/kg, et celle établie par le Conseil de l'Union Européenne est de 2,0 W/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.

Pour réduire les risques d'exposition aux fréquences radio, utilisez un dispositif mains libres ou toute solution similaire pour maintenir cet appareil à distance de votre tête et de votre corps. Maintenez cet appareil à une distance d'au moins 10 mm de votre corps pour que le niveau d'exposition ne dépasse pas les niveaux testés. Utilisez seulement des pinces-ceintures, étuis ou accessoires ne comportant pas d'éléments métalliques. L'utilisation d'autres accessoires contenant des substances métalliques peut ne pas assurer la conformité aux recommandations d'exposition.

La plus haute valeur de DAS FCC testée pour cet appareil est de 1,19 W/Kg @1 g

La FCC a accordé une autorisation d'équipement concernant cet appareil, tous les niveaux de DAS testés ayant été certifiés conformes aux directives établies par la FCC en matière d'exposition aux ondes radio. Les informations de 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 : MSQZ01BDC.

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

Cet appareil est conforme aux exigences (1999/519/CE) établies par le Conseil Européen en matière d'exposition du public aux champs électromagnétiques.

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 et EN 62209-2 pour une utilisation avec des accessoires. Les tests pour déterminer les niveaux de DAS ont été réalisés sur la base d'une distance de séparation de 0,5 cm avec le corps et avec les appareils mobiles émettant à leur niveau de puissance maximale pour toutes les bandes de fréquence. L'utilisation d'autres accessoires contenant des substances métalliques peut ne pas assurer la conformité aux recommandations d'exposition de la ICNIRP.

Avertissement concernant la marque CE

C **€** 0560

Marque CE pour les appareils avec fonction réseau sans fil / Bluetooth intégrée

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.

Plus hautes valeurs de DAS testées pour cet appareil :

- 0,430 W/Kg @ 10g (tête)
- 0,898 W/Kg @ 10g (corps)

ATTENTION ! Gardez le téléphone éloigné des femmes enceintes et du bas de l'abdomen de l'adolescent.

Utiliser la navigation GPS

Pour utiliser la fonctionnalité GPS de votre téléphone ASUS :

- Vérifiez que votre appareil est connecté à Internet avant d'utiliser Google Map ou toute autre application de navigation GPS.
- Assurez-vous d'être à l'extérieur pour garantir un positionnement GPS optimal.
- Lors de l'utilisation d'une application GPS à l'intérieur d'un véhicule, les composants métalliques du pare-brise et les instruments électroniques du véhicule peuvent affecter les performances du positionnement GPS.

Bruit et prévention de perte auditive

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



À 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 50332-1:2013 et/ou NF EN 50332- 2:2013, et tel que requis par l'article L.5232-1 de la loi française.

Informations de sécurité relatives au laser

PRODUIT LASER DE CLASSE 1

Services de reprise et de recyclage

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

Modèle : ASUS_Z01BD(ZC551KL)

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

EU Declaration of Conformity



We, the undersigned,

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

declare the following apparatus:

Product name :	ASUS Phone
Model name :	ASUS_Z01BD, ASUS_Z01BDB, ASUS_Z01BDA, ASUS_Z01BS

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

<input checked="" type="checkbox"/> EMC – Directive 2004/108/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/30/EU (from April 20th, 2016)	
<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+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

<input checked="" type="checkbox"/> R&TTE – Directive 1999/5/EC	
<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(2013-12)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<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 V7.1.1	<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 50360:2001/A1:2012	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 50385:2002
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1:2006	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008

<input checked="" type="checkbox"/> LVD – Directive 2006/95/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/35/EU (from April 20th, 2016)	
<input type="checkbox"/> EN 60950-1:2006 / A12: 2011	<input type="checkbox"/> EN 60950-1:2006 / A11: 2009
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1:2006 / A2: 2013	<input type="checkbox"/> EN 60950-1:2006 / A1: 2010

<input checked="" type="checkbox"/> Ecodesign – Directive 2009/125/EC	
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013

RoHS – Directive 2011/65/EU Ver. 160217

CE marking
 Equipment Class 1

CE0560

(EU conformity marking)

Signature

Taipei, Taiwan

Place of issue

Jerry Shen

Printed Name

31/8/2016

Date of issue

CEO

Position

2016

Year CE marking was first affixed

Declaração CE de Conformidade



Nós, os abaixo-assinados,

Fabricante:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Endereço:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Representante autorizado na Europa:	ASUS COMPUTER GmbH
Endereço, cidade:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
País:	GERMANY

declaramos o seguinte aparelho:

Nome do produto:	ASUS Phone
Nome do modelo:	ASUS_Z01BD, ASUS_Z01BDB, ASUS_Z01BDA, ASUS_Z01BS

O objeto da declaração acima descrito está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável:

<input checked="" type="checkbox"/> EMC Diretiva 2004/108/CE (até 19 de abril de 2016) e Diretiva 2014/30/UE (a partir de 20 de abril de 2016)	
<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+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

<input checked="" type="checkbox"/> R&TTE – Diretiva 1999/5/CE	
<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(2013-12)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<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 V7.1.1	<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 50360:2001/A1:2012	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 50385:2002
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1:2006	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008

<input checked="" type="checkbox"/> LVD Diretiva 2006/95/CE (até 19 de abril de 2016) and Diretiva 2014/35/UE (a partir de 20 de abril de 2016)	
<input type="checkbox"/> EN 60950-1:2006 / A12: 2011	<input type="checkbox"/> EN 60950-1:2006 / A11: 2009
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1:2006 / A2: 2013	<input type="checkbox"/> EN 60950-1:2006 / A1: 2010

<input checked="" type="checkbox"/> EcoEcodesign – Diretiva 2009/125/CE	
<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

RoHS – Diretiva 2011/65/EU Ver. 160217

Marcacão CE
 Classe de equipamento 1

CE0560

(Marcação CE de conformidade)

Assinatura

Taipei, Taiwan

Local de emissão

Jerry Shen

Nome impresso

1/8/2016

Data de emissão

CEO

Posição

2016

Ano marcação CE foi aposta por primeira vez

Declarație de conformitate UE



Subsemnatul,

Producător :	ASUSTeK COMPUTER INC.
Adresă:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Reprezentant autorizat în Europa:	ASUS COMPUTER GmbH
Adresă, Oraș:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Țară:	GERMANIA

declară următorul aparat:

Nume Produs :	ASUS Phone
Nume Model :	ASUS_Z01BD, ASUS_Z01BDB, ASUS_Z01BDA, ASUS_Z01BS

Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii :

<input checked="" type="checkbox"/> CEM – Directiva 2004/108/CE (până în 19 Aprilie 2016) și Directiva 2014/30/UE (până în 20 Aprilie 2016)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A2:2009	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<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

<input checked="" type="checkbox"/> R&TTE – Directiva 1999/5/CE	<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 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-12)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V7.1.1	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1:2006	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1:2006	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010		<input checked="" type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
		<input checked="" type="checkbox"/> EN 50385:2002
		<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
		<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008

<input checked="" type="checkbox"/> LVD – Directiva 2006/95/CE (până în 19 Aprilie 2016) și Directiva 2014/35/UE (până în 20 Aprilie 2016)	<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011	<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A11: 2009
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013		<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A1: 2010

<input checked="" type="checkbox"/> Ecodesign – Directiva 2009/125/CE	<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

RoHS – Directiva 2011/65/UE

Ver. 160217

Marcalul CE
 Echipament Clasa 1

CE0560

(Marcaj de conformitate UE)

Semnătură

Jerry Shen

Nume

CEO

Funcție

Taipei, Taiwan

Locul emiterii

31/8/2016

Data emiterii

2016

Anul în care Marcajul CE a fost aplicat pentru

EU Uygunluk Beyanı



Biz, bu imza altındaki

Üretici:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Adres:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Avrupa'daki Yetkili:	ASUS COMPUTER GmbH
Adres, Şehir:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Ülke:	ALMANYA

Aşağıdaki ürünleri beyan ediyoruz :

Ürün adı :	ASUS Phone
Model adı :	ASUS_Z01BD

Yukarıda belirtilen beyanın konusu birliktelik yasalarına göre uygundur:

EMC – Direktif 2004/108/EC, 19 Nisan 2016'ya kadar ve Direktif 2014/30/EU 20 Nisan 2016

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

<input checked="" type="checkbox"/> R&TTE – Direktif 1999/5/CE	<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 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-12)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V7.1.1	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1:2006	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1:2006	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010		<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
		<input checked="" type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
		<input checked="" type="checkbox"/> EN 50385:2002
		<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
		<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008

<input checked="" type="checkbox"/> LVD – Direktif 2006/95/19 Nisan 2016'ya kadar ve Direktif 2014/35/EU 20 Nisan 2016	<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011	<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A11: 2009
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013		<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A1: 2010

<input checked="" type="checkbox"/> Ecodesign – Direktif 2009/125/EC	<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009		<input type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013

RoHS – Direktif 2011/65/EU

Ver. 160217

CE İşareti
 Ekipman Sınıfı 1

CE0560

(EU uygunluk işareti)

İmza

Jerry Shen

Basılı Ad

CEO

Pozisyonu

Taipei, Taiwan

Sürüm yeri

1/8/2016

Sürüm tarihi

2016

CE işaretinin ilk eklendiği yıl

DECLARATION UE DE CONFORMITE

IN SEARCH OF INCREDIBLE

Nous, soussignés

Fabricant:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Adresse:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Représentant autorisé en Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Adresse, ville:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Pays:	GERMANY

Déclarons l'appareil suivant:

Nom du produit :	ASUS Phone
Nom du modèle :	ASUS_Z01BD, ASUS_Z01BDB, ASUS_Z01BDA, ASUS_Z01BS

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme avec la législation d'harmonisation de l'Union applicable

<input checked="" type="checkbox"/> Directive CEM 2004/108/CE (jusqu'au 19 avril 2016) et la directive 2014/30/UE (à partir du 20 avril 2016)	
<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A2:2009 <input checked="" type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013 <input checked="" type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

<input checked="" type="checkbox"/> Directive R&TTE 1999/5/CE	
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.9.1(2015-02) <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08) <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V7.1.1 <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2013-10) <input checked="" type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1:2006 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-12) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10) <input checked="" type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07) <input checked="" type="checkbox"/> EN 50385:2002 <input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008

<input checked="" type="checkbox"/> Directive LVD 2006/125/CE (jusqu'au 19 avril 2016) et la directive 2014/34/UE (à partir du 20 avril 2016)	
<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011 <input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A11: 2009 <input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A1: 2010

<input checked="" type="checkbox"/> Directive éco-conception 2009/125/CE	
<input type="checkbox"/> Regulation (CE) No. 1275/2008 <input type="checkbox"/> Regulation (CE) No. 642/2009	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (CE) No. 278/2009 <input type="checkbox"/> Regulation (UE) No. 617/2013

<input checked="" type="checkbox"/> Directive RoHS 2011/65/UE	
<input checked="" type="checkbox"/> Marquage CE	
<input checked="" type="checkbox"/> Équipement de classe 1	

Ver. 160217

CE 0560

(Marquage UE de conformité)

 _____ Signature Jerry Shen _____ Nom en caractères d'imprimerie CEO _____ Position	Taipei, Taiwan _____ Lieu de délivrance 31/8/2016 _____ Date d'Emission 2016 _____ Année où commence l'apposition du marquage CE
--	---

EU Konformitätserklärung



Hiermit erklären wir,

Hersteller:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Anschrift:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Bevollmächtigter:	ASUS COMPUTER GmbH
Anschrift des Bevollmächtigten:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Land:	GERMANY

dass nachstehend bezeichnete Produkte

Produktbezeichnung	ASUS Phone
Modellbezeichnung:	ASUS_Z01BD, ASUS_Z01BDB, ASUS_Z01BDA, ASUS_Z01BS,

mit den nachstehend angegebenen, für das Produkt geltenden Richtlinien/Bestimmungen übereinstimmen:

<input checked="" type="checkbox"/> EMV – Richtlinie 2004/108/EG (bis 19. April 2016) und Richtlinie 2014/30/EU (ab 20. April 2016)	
<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A2:2009 <input checked="" type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013 <input checked="" type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

<input checked="" type="checkbox"/> R&TTE – Richtlinie 1999/5/EG	
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.9.1(2015-02) <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08) <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V7.1.1 <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2013-10) <input checked="" type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1:2006 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-12) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10) <input checked="" type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07) <input checked="" type="checkbox"/> EN 50385:2002 <input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008

<input checked="" type="checkbox"/> LVD – Richtlinie 2006/95/EG (bis 19. April 2016) und Richtlinie 2014/35/EU (ab 20. April 2016)	
<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011 <input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A11: 2009 <input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A1: 2010

<input checked="" type="checkbox"/> Ökodesign – Richtlinie 2009/125/EG	
<input type="checkbox"/> Verordnung (EG) No. 1275/2008 <input type="checkbox"/> Verordnung (EG) No. 642/2009	<input checked="" type="checkbox"/> Verordnung (EG) No. 278/2009 <input type="checkbox"/> Verordnung (EU) No. 617/2013

<input checked="" type="checkbox"/> RoHS – Richtlinie 2011/65/UE	
<input checked="" type="checkbox"/> CE Kennzeichen	
<input checked="" type="checkbox"/> Geräteklasse 1	

Ver. 160217

CE 0560

(EU Konformitätszeichen)

 _____ Unterschrift Jerry Shen _____ Name CEO _____ Position	Taipei, Taiwan _____ Ort 31/8/2016 _____ Datum 2016 _____ Jahr der Kennzeichenvergabe
---	---

UE Declaración de Conformidad



Nosotros, los abajo firmantes,

Fabricante:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Dirección:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Representante autorizado en Europa:	ASUS COMPUTER GmbH
Dirección, Ciudad:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
País:	GERMANY

Declaramos el siguiente producto:

Nombre del aparato :	ASUS Phone
Nombre del modelo :	ASUS_Z01BD, ASUS_Z01BDB, ASUS_Z01BDA, ASUS_Z01BS

El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:

EMC Directiva 2004/108/CE (hasta el 19 de abril, 2016) y Directiva 2014/30/UE (desde el 20 de abril, 2016)

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

R&TTE – Directiva 1999/5/CE

<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(2013-12)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<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 V7.1.1	<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 50360:2001/A1:2012	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 50385:2002
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1:2006	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008

LVD Directiva 2006/95/CE (hasta el 19 de abril, 2016) y Directiva 2014/35/UE (desde el 20 de abril, 2016)

<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011	<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A11: 2009
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A1: 2010

Diseño Ecológico – Directiva 2009/125/CE

<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

RoHS – Directiva 2011/65/UE

Marcado CE
 Clase de equipo 1

Ver. 160217

C E0560

(marcado CE de conformidad)

Firma

Jerry Shen
Nombre impreso

CEO
Posición

Taipei, Taiwan
Lugar de emisión

31/8/2016
Fecha de emisión

2016
Año en que se colocó
el marcado CE por primera vez

DECLARATION OF CONFORMITY

Per FCC Part 2 Section 2. 1077(a)



Responsible Party Name: **Asus Computer International**

Address: **800 Corporate Way, Fremont, CA 94539.**

Phone/Fax No: **(510)739-3777/(510)608-4555**

hereby declares that the product

Product Name : ASUS Phone

Model Number : ASUS_Z01BDC

Conforms to the following specifications:

FCC Part 15, Subpart B, Unintentional Radiators

Supplementary Information:

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Representative Person's Name : **Steve Chang / President**

Signature :

Date : **Jul. 21, 2016**

Ver. 140331