

Manuel de l'utilisateur

TOSHIBA FOLIO 100

Introduction

Bienvenue et merci d'avoir choisi un produit TOSHIBA.

Pour simplifier son utilisation, deux guides sont fournis avec votre produit TOSHIBA :

- un Guide de prise en main, et
- le présent manuel de l'utilisateur au format PDF.

Nous vous conseillons de sauvegarder ce manuel sur un périphérique externe.

Sauvegardez les données enregistrées sur votre support de stockage interne avant de mettre la plate-forme à jour.

Table des matières

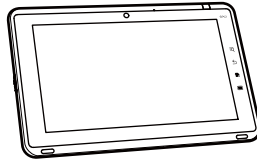
Introduction	2
Vérification des composants	6
Instructions relatives à la sécurité	6
Prise en main et présentation	
Prise en main	9
Présentation	15
Conditions d'alimentation	19
Principales fonctionnalités et écran d'accueil	
Utilisation de l'écran tactile	20
Explication de l'écran d'accueil TOSHIBA	21
Ouverture et sélection d'applications	23
Ouverture de l'écran Paramètres	23
Utilisation des menus	23
Suivi de l'état de votre appareil	24
Gestion des notifications	25
Verrouillage de l'écran	26
Personnalisation de l'écran d'accueil	26
Changement de l'orientation de l'écran	28
Capture d'écran	28
Restauration des paramètres d'usine	29
Connexion aux réseaux	
Connexion aux réseaux mobiles	30
Connexion aux réseaux sans fil	31
Connexion aux périphériques Bluetooth	34
Applications et widgets	
Horloge analogique	37
Navigateur	37
Calculatrice	39
Camera	40
Horloge	41
Contacts	43
Documents To Go	45
Email	45

Evernote	46
FBReader.....	47
fring	47
Galerie	47
SMS/MMS	49
Musique.....	51
Manuel électronique en ligne	52
Opera Mobile.....	52
Picture frame.....	53
Power Control.....	53
Rechercher	53
SingleClick Connect.....	53
Magnétophone	54
TOSHIBA File Manager.....	55
TOSHIBA Media Player.....	57
TOSHIBA Service Station.....	58
Paramètres	
Paramètres	61
Paramètres du bureau	68
Matériel et options	
Matériel	69
Périphériques optionnels	77
Accessoires facultatifs.....	85
Dépannage	
Procédure de résolution des problèmes	86
Liste de contrôle du matériel et du système	87
Assistance TOSHIBA	89
Spécifications	
Dimensions	90
Environnement	90
Règlements	
Copyright.....	91
Responsabilités	91
Marques commerciales	92
Licence AVC/H.264	93
Homologation CE	93
Mention des pays	93
Mention des restrictions d'utilisation.....	94
Environnement de travail.....	94

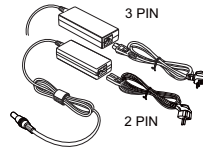
Autres environnements non concernés directement	
par la directive EMC	95
REACH - Déclaration de conformité	95
Informations spécifiques aux pays de l'Union Européenne :	96
Les LAN sans fil et votre santé	97
Informations supplémentaires	97

Vérification des composants

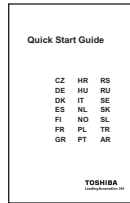
Assurez-vous que tous les éléments suivants sont présents :



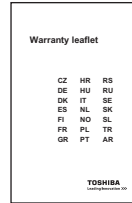
TOSHIBA FOLIO 100



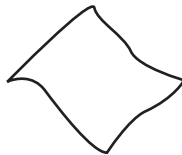
Adaptateur secteur
(2 ou 3 broches)



Guide de prise en main



Garantie



Chiffon de nettoyage

Instructions relatives à la sécurité

- Veillez à toujours lire attentivement les instructions de sécurité :
- Ne démontez pas, ne modifiez pas ou ne réparez pas votre produit. Vous pourriez ainsi provoquer un incendie ou vous exposer à des chocs électriques susceptibles de causer des blessures graves. Contactez un fournisseur de service Toshiba agréé pour toute réparation.
- Prenez les précautions suivantes lors de la manipulation du câble d'alimentation :
 - N'intervenez jamais sur le câble ou sur la fiche d'alimentation.
 - Ne modifiez, tordez ou coupez jamais un câble/cordon d'alimentation.
 - Ne tirez pas sur le câble pour débrancher son connecteur d'une prise murale.
 - Ne placez jamais d'objets lourds sur un câble d'alimentation.
 - Ne disposez jamais un câble d'alimentation en travers d'une porte ou d'une fenêtre, car il pourrait être pincé ou écrasé.

- Ne disposez jamais un câble d'alimentation à proximité d'une source de chaleur.
- N'utilisez jamais de clous, d'agrafes ou d'objet similaires pour fixer ou attacher le câble.
- N'essayez jamais de démonter ou de réparer l'adaptateur secteur.
Toute action mentionnée ci-dessus peut endommager les câbles et provoquer un incendie ou vous exposer à des chocs électriques susceptibles de causer des blessures graves.
- Vérifiez toujours que la fiche du câble (et la fiche de l'éventuelle rallonge) est enfoncée entièrement dans la prise pour garantir une connexion électrique parfaite. Si vous ne respectez pas ces consignes, vous risquez de provoquer un incendie ou de vous exposer à des chocs électriques susceptibles de causer des blessures graves.
- Si vous utilisez une prise multiple, soyez particulièrement prudent. Toute surcharge d'une prise peut provoquer un incendie ou un choc électrique, et entraîner des blessures graves.
- Si de la poussière se dépose sur les fiches ou les prises d'alimentation, éteignez l'appareil et débranchez les fiches. Nettoyez ensuite les fiches et les prises à l'aide d'un chiffon sec. Continuer à utiliser le produit sans nettoyer sa fiche d'alimentation peut provoquer un incendie ou vous exposer à des chocs électriques susceptibles de causer des blessures graves.
- Utilisez toujours l'adaptateur secteur TOSHIBA fourni avec votre produit ou l'un des chargeurs de batterie agréés par TOSHIBA, ou utilisez des modèles compatibles recommandés par Toshiba pour éviter tout risque d'incendie ou d'endommagement du produit. En effet, l'utilisation d'un adaptateur secteur risque de provoquer un incendie ou d'endommager le produit, ce qui risque en retour de provoquer des blessures graves. TOSHIBA n'accepte aucune responsabilité en cas de dommages provoqués par un adaptateur ou chargeur incompatible.
- Ne branchez jamais l'adaptateur secteur sur une prise de courant dont les caractéristiques de tension et de fréquence ne correspondent pas à celles spécifiées sur l'étiquette réglementaire de l'appareil. Sinon, vous risquez de provoquer un incendie ou une électrocution, ce qui risquerait d'entraîner des blessures graves.
- Ne tentez jamais de brancher ou de débrancher le câble ou la fiche d'alimentation lorsque vos mains sont humides sous peine de vous exposer à des chocs électriques susceptibles de causer des blessures graves.
- Ne laissez jamais des petites pièces telles que des couvercles, des bouchons ou des vis à la portée de bébés ou de petits enfants. L'ingestion d'une petite pièce peut provoquer un étouffement ou une suffocation entraînant la mort ou des lésions graves. En cas d'ingestion d'une pièce, prenez les mesures d'urgence appropriées et consultez un médecin.

- Ne laissez jamais du liquide s'écouler dans une partie quelconque du produit, et n'exposez jamais le produit à la pluie, à des projections d'eau, à l'eau de mer ou à l'humidité. Toute exposition à des liquides ou à l'humidité peut provoquer des chocs électriques ou un incendie, et entraîner des dommages ou des blessures graves. Au cas où une de ces éventualités se produirait, prenez immédiatement les mesures suivantes :
 1. Mettez le produit hors tension.
 2. Débranchez l'adaptateur secteur de la prise de courant et le produit. Ne rallumez pas le produit avant qu'un centre de service agréé l'ait vérifié. Le non-respect de ces instructions peut entraîner des lésions graves ou des dommages permanents au produit.
- Ne placez jamais l'adaptateur secteur ou le produit sur une surface en bois, un meuble ou toute autre surface qui pourrait être abîmée par une exposition à la chaleur, car la température de surface de l'adaptateur et de la base du produit augmente pendant une utilisation normale.
- Posez toujours l'adaptateur secteur ou le produit sur une surface plate et rigide qui n'est pas sensible à la chaleur.
- Ne placez pas le produit près d'une source de chaleur excessive, par exemple ne l'exposez pas aux rayons directs du soleil dans un véhicule non ventilé ou près d'une source de chauffage. De tels environnements peuvent générer une panne système, des dysfonctionnements, des pertes de données ou des dommages au produit.
- Ne placez pas le produit dans un endroit soumis à des températures extrêmement basses. Sinon, il risque de subir une panne système, un dysfonctionnement ou des pertes de données.
- Ne soumettez pas le produit à des changements brutaux de température. Sinon, il y a un risque de condensation, ce qui peut provoquer une panne système, un dysfonctionnement ou des pertes de données.
- Ne faites jamais fonctionner le produit sur une prise de courant secteur pendant un orage. En cas d'orage ou d'éclairs, arrêtez immédiatement le produit. Les surtensions provoquées par l'orage risquent d'entraîner une panne système, la perte de données, voire des dommages matériels.
- Utilisez uniquement la batterie fournie en tant qu'accessoire ou une batterie équivalente, telle que spécifié dans le manuel de l'utilisateur. Les autres batteries ont des tensions et des polarités différentes. L'utilisation de batteries non conformes risque de provoquer de la fumée, voire un incendie ou une rupture, ce qui risque d'entraîner des blessures graves, voire mortelles.

Prise en main et présentation

Le présent chapitre comporte une liste de contrôle de l'équipement, une présentation de l'appareil et des informations de base sur son utilisation.



Certaines fonctions décrites dans ce manuel risquent de ne pas fonctionner correctement si vous utilisez un système d'exploitation autre que celui installé par TOSHIBA.

Prise en main



- Lisez attentivement la section [Configuration initiale](#).

Vous trouverez dans cette section toutes les informations de base permettant de commencer à travailler avec votre appareil. Les sujets suivants sont traités :

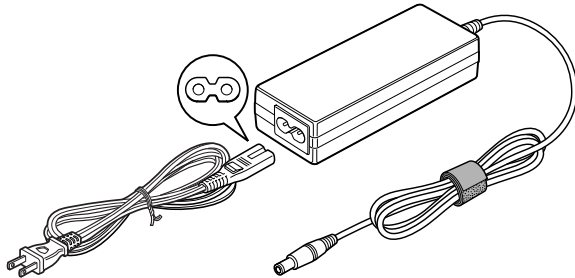
- Connexion de l'adaptateur secteur
- Mise sous tension
- Configuration initiale
- Menu des options de l'appareil
- Mise hors tension



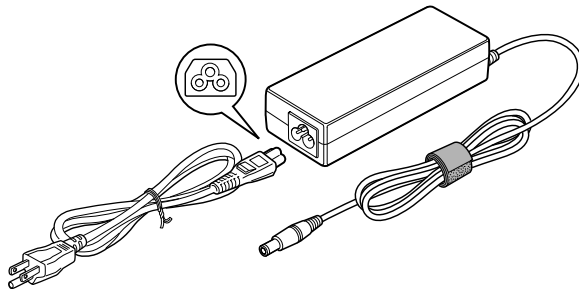
- *Installez un programme antivirus et assurez-vous que ce dernier est mis à jour de façon régulière.*
- *Vérifiez systématiquement le contenu du support de stockage avant de le formater, car cette opération supprime toutes les données de façon irrémédiable.*
- *Il est fortement recommandé de sauvegarder régulièrement le contenu de l'espace de stockage interne de l'appareil sur un support externe. Les supports de stockage ordinaires ne sont pas durables et sont instables dans le long terme et sous certaines conditions.*

Connexion de l'adaptateur secteur

L'adaptateur secteur tolère toutes les tensions comprises entre 100 et 240 Volts, ainsi que toutes les fréquences comprises entre 50 et 60 Hertz, ce qui permet de l'utiliser dans presque tous les pays/zones. Il convertit le courant alternatif en courant continu et permet ainsi de réduire la tension fournie à l'appareil.



(Illustration) Adaptateur secteur (prise à 2 fiches)



(Illustration) Adaptateur secteur (prise à 3 fiches)



- Selon le modèle, la prise secteur peut compter 2 ou 3 fiches.
- N'utilisez pas de convertisseur 3 fiches à 2 fiches.
- Le cordon d'alimentation fourni est conforme aux règles de sécurité et aux règlements dans la région d'achat. Il ne doit pas être utilisé en dehors de cette région. Pour utiliser l'adaptateur et l'appareil dans d'autres zones, achetez un câble d'alimentation conforme aux règles de sécurité en vigueur dans la zone concernée.

Branchez l'adaptateur secteur pour recharger la batterie ou pour alimenter l'appareil directement à partir du secteur. Vous pouvez ainsi commencer à travailler rapidement, sans devoir attendre la fin du chargement de la batterie.



- *Utilisez toujours l'adaptateur secteur TOSHIBA fourni avec votre appareil, ou un adaptateur recommandé par TOSHIBA pour prévenir tout risque d'incendie ou de dommage de l'appareil. En effet, l'utilisation d'un adaptateur secteur risque de provoquer un incendie ou d'endommager l'appareil, ce qui peut en retour provoquer des blessures graves. TOSHIBA ne peut pas être tenu pour responsable des dommages causés par l'utilisation d'un adaptateur non compatible.*
- *Ne branchez jamais l'adaptateur secteur sur une prise de courant dont les caractéristiques de tension et de fréquence ne correspondent pas à celles spécifiées sur l'étiquette réglementaire de l'appareil, Sinon, vous risquez de provoquer un incendie ou une électrocution, ce qui risquerait d'entraîner des blessures graves.*
- *Achetez uniquement des câbles d'alimentation qui sont conformes aux spécifications de tension et de fréquence dans le pays d'utilisation. Sinon, vous risquez de provoquer un incendie ou une électrocution, ce qui risquerait d'entraîner des blessures graves.*
- *Le cordon d'alimentation fourni est conforme aux règles de sécurité et aux règlements dans la région d'achat. Il ne doit pas être utilisé en dehors de cette région. Si vous devez travailler dans une autre région, veuillez acheter un cordon conforme aux règles de sécurité en vigueur dans cette région.*
- *N'utilisez pas de convertisseur 3 fiches à 2 fiches.*
- *Lorsque vous branchez l'adaptateur secteur à l'appareil, suivez scrupuleusement la procédure indiquée dans le Manuel de l'utilisateur. Le branchement du cordon d'alimentation à une prise électrique du secteur doit être la dernière étape, faute de quoi la prise de sortie de l'adaptateur de courant continu pourrait engranger une charge électrique et causer un choc électrique ou des blessures légères lors du contact avec le corps. Par mesure de précaution, évitez de toucher un objet métallique quelconque.*
- *Ne placez jamais l'adaptateur secteur ou l'appareil sur une surface en bois, un meuble ou toute autre surface qui pourrait être abîmée par une exposition à la chaleur, car la température de surface de l'adaptateur et de la base de l'appareil augmente au cours d'une utilisation normale.*
- *Posez toujours l'adaptateur secteur ou l'appareil sur une surface plate et rigide qui n'est pas sensible à la chaleur.*

1. Branchez le cordon d'alimentation sur l'adaptateur.
2. Connectez la prise de sortie en courant continu de l'adaptateur secteur à la prise d'entrée 19 V de l'adaptateur située sur le côté droit de l'appareil.
3. Branchez le cordon d'alimentation sur une prise murale. Le voyant **Alimentation/Batterie** situé sur le devant de l'appareil s'allume.

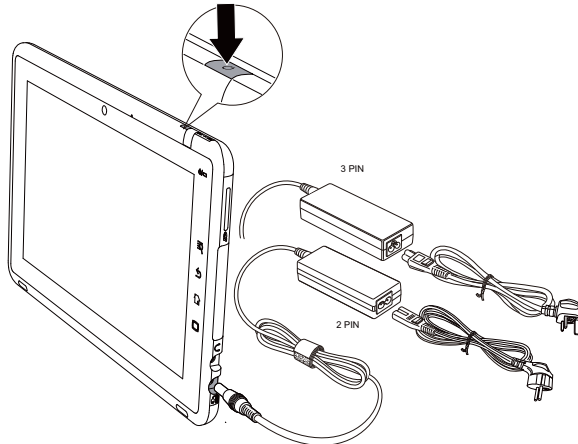
Mise sous tension

Cette section explique comment mettre l'appareil sous tension. Le voyant **Alimentation/Batterie** confirme cet état.



- *Après avoir mis l'appareil sous tension pour la première fois, ne l'éteignez pas avant d'avoir configuré le système d'exploitation. Reportez-vous à la section [Configuration initiale](#) pour plus d'informations.*

Appuyez sur le bouton d'alimentation sur le dessus de l'appareil pour mettre celui-ci sous tension.



(Illustration) Mettez l'appareil sous tension

Configuration initiale

L'écran de lancement s'affiche lorsque vous mettez l'appareil sous tension. Configurez votre appareil de la façon suivante :

1. Dans la section **Paramètres date et heure/Langue** sélectionnez la langue voulue, ainsi que le fuseau horaire, la date et l'heure. Appuyez sur **Suivant** pour continuer.
2. Dans la section **Paramètres Wi-Fi**, activez le mode **Wi-Fi**. Choisissez un réseau disponible et procédez à la connexion. Appuyez sur **Suivant** pour continuer.
Si vous choisissez de ne pas activer le mode Wi-Fi à ce stade, vous aurez la possibilité de le faire ultérieurement dans la fenêtre **Paramètres**.
3. Dans la fenêtre **Contrat de licence utilisateur final**, appuyez sur **J'accepte** puis sur **Terminer l'installation**, ce qui marque la fin du processus d'installation.

Menu des options de l'appareil

L'appareil présente un menu d'options qui permet de modifier rapidement son mode de fonctionnement :

Pour ouvrir le menu Options de l'appareil, appuyez sur le bouton d'alimentation pendant deux secondes. Ce menu propose les modes suivants : **Silence**, **Avion**, **Arrêt** et **Veille**.

Mise hors tension

Vous disposez des deux modes d'arrêt suivants : Arrêt ou Veille.

Vous pouvez aussi désactiver l'écran à cristaux liquides afin de préserver l'autonomie.

Commande Arrêter

Lorsque vous mettez l'appareil hors tension à l'aide de la commande Arrêter, aucune donnée n'est enregistrée. Lors de son prochain démarrage, l'appareil affiche l'écran d'accueil du système d'exploitation.

1. Si vous avez entré des données, enregistrez-les en mémoire flash ou sur un autre support de stockage.

- Sélectionnez **Arrêter** dans le menu Options de l'appareil.



■ *Ne mettez pas l'appareil hors tension tant qu'une application est en cours d'exécution. Sinon, vous risquez de perdre des données.*

■ *Ne mettez pas l'appareil hors tension, ne déconnectez pas le périphérique de stockage externe ou ne retirez pas de support multimédia pendant les opérations de lecture/écriture. Sinon, vous risquez de perdre des données.*

■ *En cas d'urgence, vous pouvez aussi forcer l'arrêt de l'appareil en appuyant sur le bouton d'alimentation durant six secondes.*

2. Arrêtez tous les périphériques connectés au TOSHIBA FOLIO 100.



Ne remettez pas immédiatement sous tension l'appareil ou ses périphériques. Attendez un court laps de temps pour éviter tout dommage potentiel.

Mode Veille

Si vous devez interrompre votre travail, vous pouvez mettre l'appareil hors tension sans fermer vos logiciels en le faisant passer en mode Veille.



- Avant d'activer le mode Veille, enregistrez vos données.
- N'enlevez pas la batterie lorsque l'appareil est en mode Veille sauf si ce dernier est branché sur le secteur. Les données en mémoire seraient détruites.

Application du mode Veille

Le mode Veille peut être activé de l'une des façons suivantes :

- Sélectionnez **Veille** dans le menu Options de l'appareil.
- Appuyez sur le bouton d'alimentation.

Lorsque vous remettez l'appareil en service, vous pourrez continuer là où vous en étiez lorsque l'appareil est passé en mode veille.

Reprise à partir du mode Veille

Pour passer du mode Veille au mode actif, employez l'une des méthodes suivantes :

- Appuyez de nouveau sur le bouton d'alimentation.

Mise hors tension de l'écran

Pour éteindre l'écran à cristaux liquides tout en laissant l'appareil allumé, procédez de l'une des façons suivantes :

- Appuyez sur le bouton d'alimentation.
- Réglage du délai d'extinction de l'écran dans les **Paramètres**.

Pour allumer l'écran LCD :

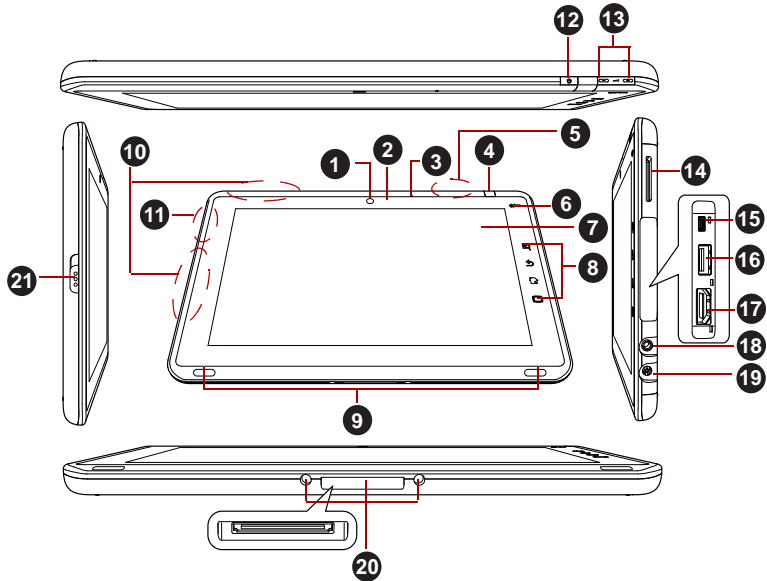
- Appuyez de nouveau sur le bouton d'alimentation.

Présentation



Veuillez manipuler l'appareil avec précautions pour ne pas rayer ou endommager la surface.



Le schéma ci-dessous offre une vue d'ensemble de l'appareil.



- | | |
|--|----------------------------------|
| 1. Caméra Web | 12. Bouton d'alimentation |
| 2. Voyant de la caméra Web | 13. Boutons de réglage du volume |
| 3. Microphone | 14. Emplacement de carte SD |
| 4. Fenêtre d'entrée du signal infrarouge | 15. Port mini USB |
| 5. Antenne LAN sans fil (non visible)* | 16. Port USB (USB 2.0) |
| 6. Voyant LED d'alimentation/de batterie | 17. Port de sortie HDMI |
| 7. Ecran | 18. Prise casque et microphone |
| 8. Boutons de commande | 19. Prise entrée adaptateur 19 V |
| 9. Haut-parleurs | 20. Interface d'accueil |
| 10. Antennes 3G (non illustrées)* | 21. Verrou du capot |
| 11. Antenne Bluetooth (non visible)* | |

* Modèles sélectionnés uniquement.

(Illustration) Présentation de l'appareil

	Caméra Web	La caméra Web est un périphérique qui permet d'enregistrer des vidéos ou de prendre des photos directement à partir de l'appareil.
	Voyant de la caméra Web	Le voyant de la caméra Web devient bleu lorsque vous l'utilisez.
	Microphone	Un microphone intégré permet d'importer et d'enregistrer des sons dans vos applications.
	Fenêtre d'entrée du signal infrarouge	La fenêtre d'entrée du signal infrarouge capte les signaux émis par la télécommande et permettant de commander votre appareil ou des applications.
	Antenne réseau local sans fil	Certains modèles sont équipés d'une antenne de réseau local sans fil.
	Voyant LED d'alimentation/de batterie	Le voyant LED Alimentation/Batterie diffuse une lumière blanche lorsque l'appareil est sous tension et que l'adaptateur secteur est branché. Il est orange et clignote lorsque l'appareil est en mode Veille. Pour plus d'informations, veuillez vous reporter à la section Conditions d'alimentation .
	Ecran	La luminosité de l'écran peut être réglée à l'aide des Paramètres d'affichage .
	Boutons de commande	L'écran comporte quatre boutons de commande : Recherche (🔍), Retour (↶), Accueil (🏠) et Menu (☰).
	Haut-parleurs	Les haut-parleurs retransmettent les sons générés par vos applications ainsi que les alertes audio du système, tels que les alarmes de batterie faible par exemple.
	Antennes 3G	Certains modèles sont équipés d'une antenne 3G.
	Antenne Bluetooth	Certains modèles sont équipés d'une antenne Bluetooth.
	Bouton d'alimentation	Ce bouton permet de mettre l'appareil sous tension et hors tension.



Boutons de réglage du volume

Appuyez sur ces boutons pour augmenter ou réduire le volume.



Emplacement de carte SD

Cet emplacement permet d'insérer une carte mémoire SD™/SDHC™ et une carte miniSD™/microSD™.

Pour plus d'informations, veuillez vous reporter à la section [Emplacement de carte SD](#) du chapitre Matériel et options.



Conservez les objets en métal, tels que les vis, les agrafes et les trombones à l'écart de l'emplacement de carte SD. Tout objet métallique peut créer un court-circuit et provoquer des dommages à l'appareil ou un incendie, entraînant ainsi des lésions graves.



Port mini-USB

Le port mini USB permet de connecter l'appareil à votre ordinateur, par exemple pour transférer des fichiers.

Pour plus d'informations, veuillez vous reporter à la section [Port mini-USB](#) du chapitre Matériel et options.



Port USB (USB 2.0)

L'appareil est équipé d'un port USB 2.0.

Pour plus d'informations, veuillez vous reporter à la section [Périphérique USB](#) du chapitre Matériel et options.



Conservez les objets en métal, tels que les vis, les agrafes et les trombones à l'écart du port USB. Tout objet métallique peut créer un court-circuit et provoquer des dommages à l'appareil ou un incendie, entraînant ainsi des lésions graves.



Veillez noter qu'il est impossible de vérifier le bon fonctionnement de toutes les fonctionnalités de tous les périphériques USB disponibles sur le marché. Il est donc possible que certaines fonctionnalités d'un périphérique spécifique ne fonctionnent pas correctement.



Port de sortie HDMI

Le port de sortie HDMI permet de connecter un câble HDMI de type A.

Vous pouvez envoyer des signaux vidéo et audio via un câble HDMI. En outre, il permet d'envoyer et de recevoir des signaux de contrôle.

Pour plus d'informations, veuillez vous reporter à la section *Périphérique HDMI* du chapitre *Matériel et options*.

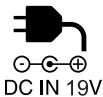
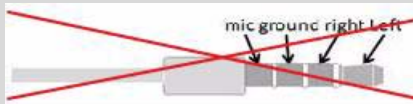


Prise casque et microphone

Une mini-prise casque/microphone de 3,5 mm permet de connecter un microphone mono ou un casque stéréo.



Les microphones intégrés et externes sont tous deux désactivés lorsque vous utilisez un micro-casque de type autre que les casques dotés de connecteurs à 4 broches.




Prise entrée adaptateur 19 V

Reliez l'adaptateur secteur à ce connecteur pour faire fonctionner l'appareil sur secteur et recharger ses batteries internes. Utilisez uniquement le modèle d'adaptateur secteur fourni avec l'appareil. Tout adaptateur non conçu pour cet appareil pourrait endommager celui-ci.

Interface d'accueil

L'interface permet de connecter une station d'accueil (facultative), décrite au chapitre *Matériel et options*.

Verrou du cache

Faites coulisser le verrou en position déverrouillée () afin d'ôter le cache arrière.

Conditions d'alimentation

Les capacités de l'appareil et le niveau de charge de la batterie varient en fonction des conditions d'alimentation : adaptateur secteur branché, batterie installée et niveau de charge de cette dernière.

		Sous tension	Veille	Hors tension (pas de fonctionnement)
Adaptateur secteur non connecté	Batterie totalement chargée	• Voyant : vert	• Voyant : orange, clignote lentement	• Voyant : éteint
	Batterie partiellement chargée ou épuisée	• Voyant : orange ou orange clignotant rapidement	• Voyant : orange, clignote lentement	
	Aucune batterie	• Voyant : éteint	• Voyant : éteint	
Adaptateur secteur branché	Batterie totalement chargée	• Voyant : blanc	• Voyant : orange, clignote lentement	• Voyant : vert
	Batterie partiellement chargée ou épuisée			• Voyant : orange
	Aucune batterie			• Voyant : éteint

Principales fonctionnalités et écran d'accueil

Ce chapitre décrit les principales fonctionnalités de l'appareil et le contenu de l'écran d'accueil.

Utilisation de l'écran tactile

En déplaçant votre doigt sur l'écran tactile, vous pouvez interagir avec les icônes, boutons, éléments de menu, le clavier virtuel et autres éléments affichés. Vous pouvez également modifier l'orientation de l'écran.

■ Appui

Il suffit d'appuyer avec votre doigt sur l'écran tactile pour actionner les éléments affichés, dont les boutons ou les icônes correspondant à des applications ou à des paramètres, ainsi que pour saisir des lettres et des symboles à l'aide du clavier virtuel.

■ Appui prolongé

Appuyez de manière prolongée sur un élément à l'écran, jusqu'à ce qu'une action soit déclenchée. Par exemple, pour ouvrir un menu permettant de personnaliser l'écran d'accueil, appuyez sur une zone vide de l'écran d'accueil jusqu'à ce que le menu s'affiche.

■ Glisser

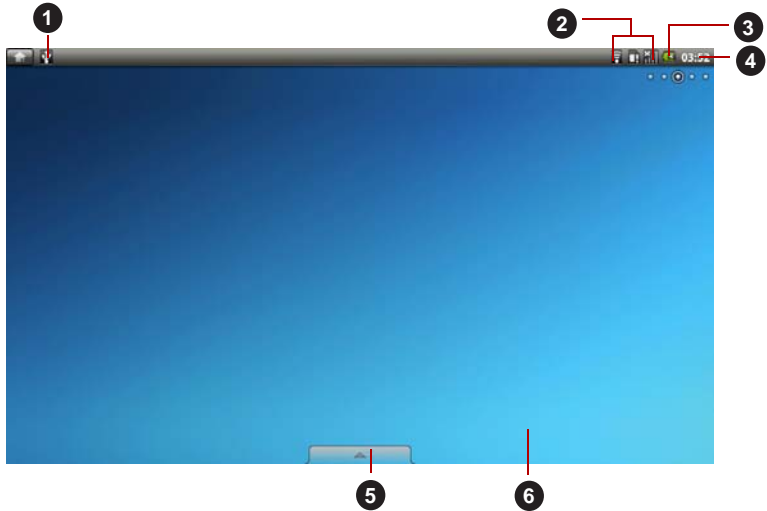
Effectuez un appui prolongé puis faites glisser votre doigt sur l'écran jusqu'à atteindre l'élément souhaité. Pour repositionner des éléments de l'écran d'accueil, faites-les glisser.

■ Effacer ou faire défiler

Pour effacer ou faire défiler quelque chose, déplacez rapidement votre doigt sur la surface de l'écran, sans marquer de pause au premier contact avec celui-ci (afin de ne pas déplacer d'élément). Par exemple, vous pouvez faire défiler une liste vers le bas ou vers le haut.

Explication de l'écran d'accueil TOSHIBA

L'écran **d'accueil TOSHIBA** sert de point de départ pour l'accès à l'ensemble des applications de votre appareil. Vous pouvez personnaliser l'écran **d'accueil TOSHIBA** de façon à afficher les icônes d'application, les raccourcis et les dossiers que vous préférez.



- 1. Zone de notification
- 2. Force du signal
- 3. État de la batterie

- 4. Date/heure
- 5. Onglet de lancement
- 6. Bureau

(Illustration) Écran d'accueil

Élément	Description
Zone de notification	Signale les nouveaux événements, tels que la réception d'un courriel.
Force du signal	Indique l'état de la connexion et la force du signal.
État de la batterie	Ce voyant indique l'état de charge de la batterie.
Heure	Indique l'heure et la date.
Onglet de lancement	Présente l'ensemble des applications installées sur votre système.
Bureau	Affiche les icônes de toutes les applications, les widgets ou les dossiers que vous placez sur l'écran.

Onglet de lancement

L'onglet de **lancement** figure en bas de l'écran. Appuyez sur l'icône



de cet onglet pour en afficher le contenu :



(Illustration) Contenu de l'onglet de lancement

Les icônes correspondant à l'ensemble des applications et widgets installés sur votre appareil s'affichent.

Pour passer en mode d'affichage Mosaïque, appuyez sur l'icône correspondant à ce mode dans l'angle inférieur droit de l'écran d'accueil.

Extension de l'écran d'accueil

L'écran d'accueil peut s'étendre au-delà de la zone affichée pour fournir davantage d'espace pour les icônes, les widgets, les raccourcis et autres éléments. Vous pouvez vous déplacer vers la gauche ou la droite de l'écran d'accueil comme indiqué ci-dessous :

- En faisant glisser votre doigt sur l'écran tactile.
- En maintenant enfoncé le bouton gauche de la souris, puis en déplaçant la souris vers la gauche ou la droite.

Si vous avez déjà créé un nom d'écran, une info-bulle (par exemple **MonEcran**) s'affiche pendant 3 secondes lors de l'activation automatique de cet écran.

Des petits points situés dans la partie supérieure droite de l'écran indiquent l'écran en cours d'affichage.

Ouverture et sélection d'applications

L'onglet de lancement, accessible à partir de l'écran d'accueil, contient les icônes des applications installées sur votre appareil, dont les applications que vous avez téléchargées et installées vous-même.

Ouverture d'une application

Vous pouvez ouvrir une application en :


- appuyant sur l'icône correspondante sur l'écran d'accueil ;
- appuyant sur l'icône correspondante dans l'onglet de lancement.

Activation d'une application utilisée récemment

Vous pouvez basculer vers une application utilisée récemment en :


- Appuyant sur l'icône **ACCUEIL** () pendant environ deux secondes.



*Les applications en cours d'exécution sont masquées si vous appuyez sur l'icône **ACCUEIL** ()*.

Ouverture de l'écran Paramètres

Le menu **Paramètres** est accessible de plusieurs façons. Il permet de personnaliser les paramètres du système.

- Appuyez sur **Menu** () , puis sur **Paramètres**.
- Appuyez sur l'onglet de **lancement** -> **Paramètres** -> **Paramètres**.

Utilisation des menus

Le système dispose de deux types de menus : les menus d'**options** et les menus **contextuels**.



- *Lorsque vous appuyez de manière prolongée sur une icône ou une miniature, un sous-menu s'affiche, lorsqu'il existe.*
- *Si une application dispose d'un sous-menu, vous pouvez l'afficher en appuyant sur la touche **Menu**.*

Menu d'options

Le menu **Options** contient des outils qui s'appliquent aux activités liées à l'écran ou l'application en cours d'utilisation et non pas à des éléments spécifiques de l'écran. Tous les écrans ne disposent pas d'un menu d'**options**. Certains écrans comportent des menus d'**options** qui sont trop grands pour l'écran principal. Vous pouvez appuyer sur **Plus** afin d'afficher des éléments de menu supplémentaires.

Menu contextuel

Le **menu contextuel** regroupe des outils qui portent sur un élément spécifique de l'écran. Pour ouvrir un menu contextuel, appuyez de manière prolongée sur l'élément correspondant à l'écran. Tous les éléments ne disposent pas nécessairement d'un menu contextuel.

Suivi de l'état de votre appareil









Une barre d'état s'affiche en haut de tous les écrans. Elle regroupe les icônes concernant les notifications reçues ainsi que celles relatives à l'état de l'appareil. Elle affiche également l'heure.



Les icônes suivantes servent uniquement d'exemple. Toutes les icônes d'état ne sont pas illustrées ici.

icônes d'état

Les icônes suivantes indiquent l'état de votre appareil.

	Connexion à un réseau Wi-Fi		Batterie très faible
	Bluetooth activé		Charge partielle de la batterie
	Connexion à un périphérique Bluetooth		Charge complète de la batterie
	Mode Avion		Batterie en cours de chargement

icônes de notification

Les icônes suivantes correspondent à différents types de notifications. En supplément de ces icônes, les applications que vous avez installées sur votre appareil peuvent disposer de leurs propres icônes de notification.

	Chargement des données		Téléchargement des données
	Problème de signature ou de synchronisation		Alarme enclenchée
	Un réseau Wi-Fi ouvert est disponible		TOSHIBA Service Station

Gestion des notifications

Les icônes de notification signalent l'arrivée de nouveaux messages, les événements inscrits sur le calendrier et les alarmes, ainsi que divers autres événements lors de leur exécution.

Lorsque vous recevez une notification, l'icône correspondante s'affiche dans la barre d'état, ainsi qu'un résumé qui s'affiche brièvement. Pour consulter le tableau récapitulatif des icônes de notification, consultez la section « Icônes de notification ».

Vous pouvez ouvrir le volet Notifications pour consulter la liste de vos notifications. Selon les paramètres et le modèle de votre appareil, la notification peut être accompagnée d'une alerte sonore.

Le réglage du volume sonore et autres paramètres généraux de notifications sont abordés dans la section [Son](#) du chapitre Paramètres.

Les applications qui génèrent des notifications, telles que la messagerie, disposent de leurs propres paramètres, que vous pouvez utiliser pour gérer les conditions et le mode des notifications. Consultez les sections relatives à ces applications pour plus de détails.

Ouverture du volet de notification

Appuyez sur la barre d'état pour ouvrir le volet de notifications. Le volet de notifications affiche une liste déroulante des notifications actives. Les notifications relatives aux activités en cours s'affichent en premier, suivies par les notifications concernant les événements, tels que la réception d'un nouveau message.

Réponse à une notification

Procédez de la façon suivante pour répondre aux notifications :

1. Ouvrez le volet de notification.
Les notifications actives s'affichent dans ce volet et sont accompagnées d'une brève description.
2. Appuyez sur une notification pour y répondre.
Le volet de notifications se ferme. Les actions suivantes dépendent de la notification. Par exemple, les notifications de déconnexion du réseau ouvrent la liste des réseaux configurés pour vous permettre de vous y connecter à nouveau.

Suppression de l'ensemble des notifications

Pour supprimer l'ensemble des notifications, suivez les étapes ci-dessous :

1. Ouvrez le volet de notification.
2. Appuyez sur **Effacer** dans la partie supérieure droite du volet.
Toutes les notifications d'événements sont supprimées. Les notifications en cours, quant à elles, restent dans la liste.

Fermeture du volet de notification

Appuyez sur l'onglet en bas du volet de notifications et faites-le glisser vers le haut de l'écran.

Ce volet se ferme également lorsque vous appuyez sur une notification pour y répondre.

Verrouillage de l'écran

Vous pouvez verrouiller l'accès à l'écran de façon à protéger vos données et empêcher l'exécution de vos applications. Consultez la section [Localisation et sécurité](#) pour plus de détails sur les différentes possibilités de protection de votre appareil et de votre confidentialité.

Verrouillage de l'écran

1. Accédez aux paramètres **Localisation et sécurité** en appuyant sur l'onglet de **lancement** -> **Paramètres** -> **Paramètres** -> **Localisation et sécurité**.
2. Appuyez sur **Déverrouillage de l'écran** -> **Schéma**.

Lorsque vous l'ouvrez pour la première fois, un didacticiel simple de création de schéma de déverrouillage s'affiche. Vous devez alors dessiner ou redessiner votre propre schéma de déverrouillage. Suivez jusqu'au bout les instructions qui s'affichent à l'écran concernant la création du schéma.

Ensuite, lorsque vous démarrez votre appareil ou réactivez l'écran, vous devrez dessiner votre schéma de déverrouillage pour accéder au contenu de l'écran.

Personnalisation de l'écran d'accueil

Vous pouvez ajouter des icônes d'applications, des dossiers, des raccourcis, des widgets et autres éléments à tout ou partie de l'écran d'accueil. Vous pouvez également changer de papier-peint.

Ajout d'un élément sur l'écran d'accueil

Procédez de la façon suivante pour ajouter un élément sur l'écran d'accueil :

1. Ouvrez l'écran d'accueil.
2. Appuyez sur l'onglet de **lancement** et sélectionnez une catégorie : **Applications, Widgets, Favoris** ou **Paramètres**.
3. Appuyez de manière prolongée sur un élément jusqu'à ce que l'icône s'agrandisse.
4. Faites glisser l'élément sur le bureau.

Vous pouvez également ajouter des **raccourcis**, des **widgets**, des **dossiers** et des **fonds d'écran** à l'écran d'accueil de la façon suivante :

- Appuyez de manière prolongée sur une zone vide de l'écran d'accueil.
- Appuyez sur **Menu**, puis sur **Ajouter**.

Une boîte de dialogue avec quatre options s'affiche pour effectuer la sélection.

■ **Raccourcis**

Associez des raccourcis à des applications, à une page Web avec des signets, à un contact, à une liste de diffusion et différents autres éléments.

Les raccourcis disponibles dépendent des applications qui sont installées.

■ **Widgets**

Ajoutez diverses petites applications (widgets) à votre écran d'accueil, au choix parmi une horloge, un lecteur audio, un cadre photo et une barre d'outils de recherche Google. Vous pouvez également télécharger des widgets à partir d'autres sites Web.

■ **Dossiers**

Ajoutez un dossier permettant de regrouper les éléments de l'écran d'accueil ou des dossiers regroupant tous vos contacts, les fichiers reçus avec Bluetooth ou les contacts avec des numéros de téléphone. Le contenu de vos dossiers est mis à jour de façon automatique.

■ **Papier-peint**

Ajoutez un fond d'écran de votre choix ou modifiez le fond d'écran de la page d'accueil à l'aide du contenu de la **Galerie (Fonds d'écran animés)** ou de la **Galerie de fonds d'écran**.

Il est également possible de modifier le papier peint à partir de la fenêtre **Paramètres du Bureau**. Pour plus d'informations, voir la section [Paramètres du bureau](#) du chapitre Paramètres.

Déplacement d'un élément sur l'écran d'accueil

Procédez de la façon suivante pour déplacer un élément sur l'écran d'accueil :

1. Appuyez de manière prolongée sur l'élément à déplacer jusqu'à ce que son icône soit agrandie. Ne retirez pas votre doigt ou ne relâchez pas le bouton de la souris.
2. Faites glisser l'élément vers un nouvel emplacement de l'écran. Il s'arrête sur le bord gauche ou droit de l'écran avant de passer à la partie étendue de la fenêtre.
3. Lorsque l'élément est à l'endroit voulu, levez votre doigt ou relâchez le bouton de la souris.

Retrait d'un élément de l'écran d'accueil

Procédez de la façon suivante pour retirer un élément de l'écran d'accueil :

1. Appuyez de manière prolongée sur l'élément à supprimer jusqu'à ce que son icône soit agrandie.
L'icône de l'onglet de lancement est remplacé par une icône de corbeille.
2. Faites glisser l'élément vers la corbeille.
3. Lorsque l'icône est éclairée, soulevez votre doigt ou relâchez le bouton de la souris.

Modification du nom d'un dossier

Procédez de la façon suivante pour renommer un dossier :

1. Appuyez sur le dossier pour l'ouvrir.
2. Appuyez de manière prolongée sur la barre de titre du dossier.
3. Entrez un nouveau nom dans la boîte de dialogue qui s'affiche.
4. Appuyez sur **OK**.

Changement de l'orientation de l'écran

Si vous souhaitez changer l'orientation de l'écran pour travailler en mode portrait, il vous suffit de faire pivoter l'appareil d'un quart de tour. L'orientation de l'écran change automatiquement en fonction de l'angle de rotation détecté.

Vous avez la possibilité de verrouiller la fonction de rotation automatique, afin d'utiliser en permanence l'orientation Portrait ou Paysage.

Ces paramètres sont disponibles dans la fenêtre Paramètres d'**affichage**. Pour plus d'informations, veuillez vous reporter à la section [Affichage](#).



- *Assurez-vous que la caméra Web se situe en haut (en mode Paysage) ou à droite (en mode Portrait) lors de la rotation.*
- *En mode Portrait, vous ne pourrez pas toujours procéder à l'installation ou à la désinstallation de certains pilotes ou utilitaires. Le cas échéant, passez en mode Paysage pour procéder à l'opération voulue.*

Capture d'écran

L'appareil comporte une fonction de capture d'écran.

Pour effectuer une capture d'écran, procédez comme suit :

- Appuyez de manière prolongée sur **Recherche** (🔍), puis appuyez sur **Menu** (☰).

Restauration des paramètres d'usine

Il est possible de réinitialiser votre appareil. Avant d'exécuter cette action, sauvegardez les paramètres du système et des applications, ainsi que les applications que vous avez installées et vos données sur le support de stockage interne.

Pour effectuer une réinitialisation système, procédez comme indiqué ci-dessous :

1. Appuyez sur **Paramètres** -> **Confidentialité** -> **Restaurer valeurs d'usine**.
2. La réinitialisation est alors terminée.



■ *Tenez compte du fait que les données suivantes sont effacées :*

- *Paramètres du système et des applications*
- *Applications installées par vos soins*
- *Fichiers stockés sur la mémoire interne, tels que de la musique ou des photos*
- *Les données du support de stockage externe ne sont pas effacées.*

Pour réinitialiser l'appareil, vous pouvez également le mettre sous tension tout en appuyant sur le bouton d'**augmentation du volume** (⏮).



Ne relâchez pas la pression sur le bouton d'augmentation du volume avant qu'un message ne s'affiche à l'écran.

Connexion aux réseaux

Votre appareil permet de se connecter à différents réseaux et périphériques, qu'il s'agisse de réseaux vocaux ou de transfert de données, de réseaux de données Wi-Fi et de périphériques Bluetooth, tels que des casques. Le présent chapitre indique comment se connecter aux différents réseaux.

Connexion aux réseaux mobiles








Cette section s'applique uniquement aux modèles équipés de modules 3G.

Lorsque vous insérez dans l'appareil une carte SIM provenant de votre fournisseur de services sans fil, celui-ci est configuré en fonction du réseau mobile de transfert de données de ce fournisseur.

Votre appareil est configuré de façon à assurer la compatibilité avec de nombreux réseaux mobiles. Si votre appareil ne se connecte pas au réseau lorsque vous le démarrez après avoir inséré une carte SIM, contactez votre opérateur mobile pour obtenir les détails de son point d'accès.

Les icônes situées dans la barre d'état indiquent le type de réseau de données auquel l'appareil est connecté, ainsi que la force du signal du réseau vocal ou de données.

	Connecté à un réseau rapide 3G (UMTS ou HSDPA)
	Connecté à un réseau de niveau immédiatement inférieur (EDGE)
	Connecté à un réseau 2G (GPRS)
	Plus de barres sont allumées, plus le signal sans fil est fort.
	Connecté au réseau sans fil d'un autre fournisseur (itinérance)

Identification du réseau en cours d'utilisation

1. Ouvrez la fenêtre **Paramètres**.
2. Appuyez sur **Sans fil et réseaux** -> **Réseaux mobiles** -> **APN (Nom du point d'accès)**.
Le nom de votre fournisseur de services sans fil est sélectionné dans la liste.

Désactivation des données en cas d'itinérance

1. Ouvrez la fenêtre **Paramètres**.
2. Appuyez sur **Sans fil et réseaux** -> **Réseaux mobiles** et désactivez l'option **Itinérance des données**.
Lorsque l'option **Itinérance des données** n'est pas sélectionnée, vous pouvez toujours transmettre vos données au moyen d'une connexion Wi-Fi.

Modification ou création d'un point d'accès

Si vous ou votre fournisseur d'accès estime que les paramètres du nom de point d'accès (APN) doivent être modifiés ou que vous devez en créer un, vous devez obtenir cet APN et l'ensemble des paramètres afférents auprès de votre fournisseur.

1. Ouvrez la fenêtre **Paramètres**.
2. Appuyez sur **Sans fil et réseaux** -> **Réseaux mobiles** -> **APN (Nom du point d'accès)**.
3. Appuyez sur un APN répertorié afin de le modifier ou appuyez sur **Menu** -> **Nouvel APN** pour créer un nouveau nom de point d'accès. Entrez les paramètres d'APN qui vous ont été communiqués par votre fournisseur de services en appuyant sur chaque paramètre à modifier.
4. Lorsque vous avez terminé, appuyez sur **Menu**, puis sur **Enregistrer**. Pour utiliser un APN que vous venez de créer, appuyez dessus dans l'écran répertoriant les APN.

Connexion aux réseaux sans fil



La technologie Wi-Fi est une technologie réseau sans fil qui offre un accès Internet à des distances pouvant atteindre 100 mètres selon la puissance du routeur et l'environnement.

Pour utiliser le mode Wi-Fi sur votre appareil, vous devez accéder à un point d'accès sans fil. Certains points d'accès sont ouverts et autorisent une connexion simple. D'autres sont masqués ou associés à des procédures de sécurité, ce qui nécessite la configuration préalable de l'appareil.

Les systèmes de sécurisation des connexions Wi-Fi sont innombrables. Certains ont recours à des certificats sécurisés ou toute autre méthode pour s'assurer que seuls les utilisateurs autorisés peuvent se connecter.

Désactivez la fonctionnalité Wi-Fi lorsque vous ne l'utilisez pas afin de prolonger l'autonomie de la batterie.

La barre d'état regroupe les icônes indiquant l'état des communications Wi-Fi.

	Connecté à un réseau Wi-Fi (les ondes indiquent la force de la connexion)
	Notification de la présence d'un réseau Wi-Fi ouvert à portée.

Activation du mode Wi-Fi et connexion à un réseau sans fil

Vous pouvez activer la fonctionnalité Wi-Fi et vous connecter à un réseau sans fil de l'une des façons suivantes :

1. Ouvrez la fenêtre **Paramètres**.
2. Appuyez sur **Sans fil et réseaux -> Paramètres Wi-Fi**.
3. Appuyez sur **Wi-Fi** pour l'activer.

L'appareil recherche les réseaux Wi-Fi disponibles et affiche les résultats. Les réseaux sécurisés sont identifiés par une icône en forme de cadenas.



Si l'appareil détecte un réseau auquel vous vous êtes déjà connecté, il se connecte automatiquement à ce dernier.

4. Appuyez sur un réseau pour vous y connecter.

Si le réseau est ouvert, vous devez confirmer la demande de connexion à ce réseau en appuyant sur **Se connecter**.

Si le réseau est sécurisé, vous devez entrer un mot de passe ou toute autre information d'identification. (Consultez votre administrateur réseau pour plus de détails.)

Une fois la connexion avec un réseau établie, appuyez sur le nom du réseau dans la fenêtre de configuration Wi-Fi. Cette fenêtre comporte des informations détaillées, telles que la vitesse, la sécurité, l'adresse et autres paramètres connexes.

Connexion à réseau Wi-Fi avec WPS

Si le réseau auquel vous souhaitez vous connecter est sécurisé, vous pouvez également vous y connecter avec WPS sans avoir à entrer manuellement l'identifiant réseau (SSID) et autres paramètres de sécurité.

La norme WPS (Wi-Fi Protected Setup) assure la création simple et sécurisée d'un réseau sans fil domestique. La connexion sans fil se fait en appuyant sur les boutons WPS (physiques ou virtuels) du point d'accès et du nouveau client sans fil.

Procédure de connexion à un réseau Wi-Fi avec WPS :

1. Appuyez sur **Paramètres Wi-Fi -> WPS** dans la section **Paramètres sans fil et réseau**.
2. Appuyez sur le bouton WPS du point d'accès.

Réception de notifications lorsque des réseaux ouverts sont à portée

Par défaut, lorsque le mode Wi-Fi est activé, vous recevez des notifications dans la barre d'état lorsque votre appareil détecte un réseau Wi-Fi ouvert.

1. Activez le mode Wi-Fi (si ce n'est pas déjà fait).
2. Dans l'écran **Paramètres Wi-Fi**, sélectionnez **Notification réseau**. Vous pouvez désactiver cette option pour recevoir des notifications.

Ajout d'un réseau Wi-Fi

Vous pouvez ajouter un réseau Wi-Fi de façon à en enregistrer les paramètres de connexion sur l'appareil, ainsi que les identifiants de sécurité correspondants. Il est ainsi possible de s'y connecter automatiquement lorsqu'il est à portée de l'appareil. Vous devez également ajouter un réseau Wi-Fi pour vous y connecter, s'il ne diffuse pas son nom (SSID) ou pour ajouter un réseau Wi-Fi alors que vous n'êtes pas à portée.

Pour vous connecter à un réseau sécurisé, vous devez contacter l'administrateur du réseau afin d'identifier les mesures de sécurité en vigueur et obtenir un mot de passe ou toutes autres informations de connexion sécurisée.

1. Activez le mode Wi-Fi (si ce n'est pas déjà fait).
2. Dans l'écran **Paramètres Wi-Fi**, sélectionnez **Ajouter un réseau Wi-Fi**.
3. Entrez le SSID (nom) du réseau. Si le réseau est sécurisé, appuyez sur le menu **Sécurité**, puis sur le type de système de sécurité déployé sur le réseau.
4. Entrez les identifiants de sécurité requis.
5. Appuyez sur **Enregistrer**.

L'appareil se connecte au réseau sans fil. Tous les identifiants que vous entrez seront enregistrés. L'appareil pourra ainsi se connecter automatiquement dès que le réseau est à sa portée.

Suppression des paramètres d'un réseau Wi-Fi

Vous pouvez supprimer les paramètres d'un réseau Wi-Fi que vous avez ajouté. Par exemple, si vous ne souhaitez pas vous connecter automatiquement à ce réseau ou si ce réseau n'est plus utilisé.

1. Activez le mode Wi-Fi (si ce n'est pas déjà fait).
2. Dans **Paramètres Wi-Fi**, appuyez sur le nom du réseau auquel l'appareil est connecté.
3. Appuyez sur **Retirer le réseau** dans la boîte de dialogue qui s'ouvre.



Connexion aux périphériques Bluetooth

La technologie Bluetooth assure la connexion sans fil sur de courtes distances. La portée maximale est de 8 m environ. Les périphériques Bluetooth les plus communs sont les casques pour les appels téléphoniques ou l'écoute de musique, les kits mains libres de voiture et autres périphériques portables, tels que les téléphones cellulaires.

Pour connecter l'appareil à un périphérique Bluetooth, vous devez activer sa radio Bluetooth. Lorsque vous connectez un périphérique pour la première fois au TOSHIBA FOLIO 100, vous devez l'y « associer », de façon à établir une connexion sécurisée. Ensuite, la connexion se fait de façon simple.

Désactivez la fonction Bluetooth lorsque vous ne l'utilisez plus de façon à prolonger l'autonomie de la batterie. D'autre part, il est obligatoire de désactiver la fonctionnalité Bluetooth dans certains lieux publics. La fonctionnalité Bluetooth est désactivée en mode Avion.

La barre d'état regroupe les icônes indiquant l'état des communications Bluetooth.

	Bluetooth activé
	Connexion à un périphérique Bluetooth

Activation ou désactivation de Bluetooth

1. Ouvrez la fenêtre **Paramètres**.
2. Appuyez sur **Sans fil et réseaux**.
3. Activez ou désactivez **Bluetooth**.

Modification du nom Bluetooth de votre appareil

Votre appareil reçoit un nom Bluetooth général par défaut, ce dernier est visible par les autres périphériques lors de la connexion. Vous pouvez modifier ce nom de façon à le rendre plus reconnaissable.

1. Ouvrez la fenêtre **Paramètres**.
2. Appuyez sur **Sans fil et réseaux -> Paramètres Bluetooth**.
L'écran Paramètres Bluetooth s'affiche.
3. Si Bluetooth n'est pas activé, cochez la case **Bluetooth** pour l'activer.
4. Appuyez sur **Nom de l'appareil**. Entrez un nom et appuyez sur **OK**.

Association de votre appareil avec un périphérique Bluetooth

Vous devez associer votre appareil avec l'autre avant d'établir une connexion. Une fois les deux appareils associés, ils le restent jusqu'à ce que vous annuliez cette association.

1. Ouvrez la fenêtre **Paramètres**.
2. Appuyez sur **Sans fil et réseaux -> Paramètres Bluetooth**.
3. Si Bluetooth n'est pas activé, sélectionnez **Bluetooth** pour l'activer.
Votre recherche les identifiants de tous les périphériques Bluetooth à portée et affiche les résultats de cette recherche.
4. Si l'appareil que vous souhaitez associer ne figure pas dans la liste, assurez-vous qu'il est en mode association. Consultez la documentation accompagnant votre appareil pour déterminer comment le rendre détectable par le TOSHIBA FOLIO 100, ainsi que pour savoir comment procéder à l'association.
5. Si le TOSHIBA FOLIO 100 arrête la recherche alors que vous n'avez pas encore placé l'autre appareil en mode association, appuyez sur **Rechercher des appareils**.
6. Appuyez sur le nom Bluetooth de l'appareil dans la liste pour lancer le processus d'association.

Les périphériques s'associent. Si un mot de passe ou un code confidentiel vous est demandé, essayez 0000 ou 1234 (les codes les plus courants), ou consultez la documentation qui accompagne le périphérique. Si l'association réussit, votre appareil se connecte au périphérique.

Connexion à un périphérique Bluetooth

Une fois l'association réalisée, vous pouvez vous connecter à un périphérique Bluetooth. Cela permet, par exemple, d'activer des appareils ou de rétablir la connexion lorsque le TOSHIBA FOLIO 100 et cet appareil reviennent à portée l'un de l'autre.

1. Ouvrez la fenêtre **Paramètres**.
2. Appuyez sur **Sans fil et réseaux -> Paramètres Bluetooth**.
3. Dans la liste de périphériques Bluetooth, appuyez sur un périphérique associé, mais pas encore connecté.
Si le périphérique attendu ne s'affiche pas, appuyez sur **Rechercher des appareils**.
Une fois que votre appareil est connecté à ce périphérique, celui-ci s'affiche dans la liste avec le statut connecté.

Déconnexion d'un périphérique Bluetooth

1. Appuyez sur le périphérique dans l'écran des paramètres Bluetooth.
2. Appuyez sur **OK** pour confirmer la déconnexion.

Rupture de l'association d'un périphérique Bluetooth

Vous pouvez rompre l'association d'un périphérique Bluetooth pour effacer toutes les informations relatives à un périphérique donné.

1. Appuyez de manière prolongée sur le périphérique dans l'écran des paramètres Bluetooth.
2. Appuyez sur **Dissocier** ou **Déconnecter et dissocier** dans le menu qui s'ouvre.

Applications et widgets

Le présent chapitre décrit les applications et les widgets, ainsi que leur mode d'utilisation.

Horloge analogique

L'**horloge analogique** est un widget qui affiche une horloge dans l'écran d'accueil et reprend l'heure du système. Vous pouvez ainsi consulter l'heure plus facilement.

Pour l'afficher, appuyez simplement sur l'onglet de **lancement** -> **Widgets** -> **Horloge analogique**.

Vous pouvez également l'utiliser pour définir une alarme. Pour plus d'informations, veuillez vous reporter à la section [Horloge](#).

Navigateur


Le **Navigateur** sert à afficher les pages Web et à afficher des informations sur le Web.

Pour ouvrir le navigateur, appuyez sur l'onglet de **lancement** -> **Applications** -> **Navigateur**.

Le navigateur s'ouvre également lorsque vous cliquez sur un lien Web, par exemple, dans un courriel ou un SMS.

Lorsque vous ouvrez le navigateur, la dernière page Web consultée s'affiche. Si vous n'avez pas utilisé le navigateur récemment, votre page d'accueil s'affiche.

Accès à une page Web

1. Appuyez sur le champ de saisie de l'adresse URL en haut de la fenêtre du navigateur.
Si ce champ n'est pas visible, faites glisser la page vers le bas jusqu'à ce qu'il s'affiche.
2. Entrez l'adresse (URL) de la page Web à l'aide du clavier virtuel.
Lorsque vous entrez l'adresse, la fonctionnalité de recherche Web de Google apporte des suggestions de pages Web et de requêtes.
3. Appuyez sur l'une des suggestions ou entrez l'adresse, puis appuyez sur **OK**
Si vous souhaitez arrêter l'ouverture d'une page ou l'actualiser, appuyez sur **Menu** () , puis sur **Arrêter** ou **Actualiser**.



- Le **navigateur** ne pourra pas afficher correctement certaines pages dont la composition est particulièrement complexe. Tout dépend du type de page à afficher.
- Le **navigateur** ne prend pas en charge le chargement de fichiers.
- Le **navigateur** permet de se connecter à un site Web conçu pour les appareils mobiles et non pas pour les PC, le cas échéant. Si vous souhaitez accéder à la version « PC » du site, sélectionnez ce dernier manuellement ou essayez d'utiliser le navigateur Opera Mobile.

Grossissement ou réduction d'une page Web

1. Appuyez sur l'écran et faites-le légèrement glisser pour accéder à l'icône de contrôle du zoom ().
2. Appuyez sur le signe plus ou moins pour agrandir ou réduire l'image.

Ouverture de plusieurs fenêtres de navigateur

Vous pouvez ouvrir plusieurs fenêtres de navigation (maximum de huit) et passer de l'une à l'autre.

Ouverture d'une nouvelle fenêtre de navigateur

Vous pouvez ouvrir une fenêtre de navigateur de l'une des façons suivantes :

- Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Nouvelle fenêtre**.
- Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Fenêtres**. Dans l'écran qui s'ouvre, appuyez sur **Nouvelle fenêtre**.

Une nouvelle fenêtre s'ouvre en présentant la page d'accueil.

Sélection des fenêtres du navigateur

Vous pouvez parcourir les différentes fenêtres du navigateur.


Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Fenêtres**. Toutes les fenêtres ouvertes s'affichent. Appuyez sur une fenêtre pour l'ouvrir.

Fermeture d'une fenêtre du navigateur


1. Appuyez sur **Menu** et sélectionnez **Fenêtres**.
Toutes les fenêtres ouvertes s'affichent dans la liste déroulante des miniatures.
2. Appuyez sur l'icône **Fermer** de la fenêtre.

Consultation de l'historique de navigation

Lorsque vous surfez sur le Web, le navigateur conserve une trace des pages consultées, ce qui facilite la recherche des pages par la suite.

1. Appuyez sur l'icône des favoris () dans l'angle supérieur droit de l'écran.
2. Appuyez sur l'onglet **Historique**.
Les pages que vous avez consultées sont regroupées par ordre chronologique. Les pages ajoutées aux favoris sont signalées par une étoile couleur or.
3. Appuyez sur une période pour afficher les pages que vous avez consultées.
4. Appuyez sur l'une des pages de l'historique pour l'ouvrir à nouveau.

Options des pages Web

Lorsque vous appuyez sur **Menu** (), vous avez accès à un certain nombre de paramètres de gestion des pages Web : **Nouvelle fenêtre**, **Favoris**, **Fenêtres**, **Actualiser**, **Suivant**, **Plus**.

Paramètres du navigateur


Vous pouvez configurer différents paramètres du navigateur, ce qui inclut les paramètres de gestion de la confidentialité.

Pour accéder aux paramètres du navigateur, appuyez sur **Menu**, puis sur **Plus** -> **Paramètres**.

Vous disposez de quatre catégories : **Paramètres de contenu de page**, **Paramètres de confidentialité**, **Paramètres de sécurité** et **Paramètres avancés**.

Calculatrice

La **calculatrice** permet de résoudre des problèmes arithmétiques simples et offre des opérateurs avancés pour résoudre les équations plus complexes.

1. Pour afficher la calculatrice, procédez comme suit :
Appuyez sur l'onglet de **lancement**, puis sur **Applications** -> **Calculatrice**.
2. Entrez des nombres et des opérateurs arithmétiques dans l'écran de base.
3. Appuyez sur **Menu** () pour afficher le **panneau avancé** ou **supprimer l'historique**.
4. Appuyez de manière prolongée sur l'écran de la calculatrice pour ouvrir un menu permettant de copier ce que vous avez entré et d'accéder à d'autres outils.
5. Appuyez sur **Effacer** pour supprimer le dernier chiffre ou opérateur entré. Appuyez de manière prolongée sur **Effacer** pour supprimer tout ce qui est présent dans l'affichage.

Camera

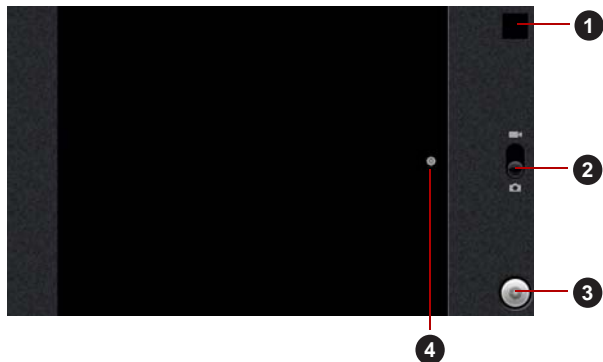
Camera combine les fonctionnalités d'un appareil photo numérique et d'un caméscope. Les images et les vidéos sont enregistrées dans la galerie.

Ouvrez Camera et prenez des photos ou réalisez des vidéos.

Vous pouvez prendre des photos et réaliser des vidéos à l'aide de l'application Camera.

Pour accéder à Camera, appuyez sur l'onglet de **lancement**, puis sur **Applications** -> **Camera**.

Le caméscope s'ouvre en mode paysage, prêt à prendre des photos et des vidéos.



(Illustration) Écran de Camera

1	Permet d'afficher un aperçu de vos photos ou vidéos.
2	Faites glisser le curseur vers le haut pour enregistrer des vidéos ou vers le bas pour prendre des photos.
3	Permet de prendre une photo ou de réaliser une vidéo.
4	Permet de modifier les paramètres.

Consultation des images/vidéos


Vous pouvez consulter les photos et vidéos réalisées à l'aide de l'application **Camera**.

Vous pouvez également consulter vos images dans l'application de **galerie**, comme indiqué dans la section [Galerie](#).

1. Appuyez sur l'image miniature dans l'angle supérieur droit de l'écran de Camera.
2. L'écran d'affichage des photos/vidéos s'ouvre et affiche les images les plus récentes.
3. Utilisez les boutons ou les options qui s'affichent pour afficher vos images et vos vidéos.

Paramètres de l'appareil photo

La plupart des paramètres de l'appareil photo sont directement affichés à l'écran.

- **Paramètres** () : appuyez sur Paramètres pour ouvrir une liste déroulante des paramètres.

Taille d'image

Permet de sélectionner la taille des photos que vous prenez.

Qualité d'image


Permet de sélectionner la qualité des photos que vous prenez.

Paramètres de l'appareil photo

Pour restaurer les valeurs par défaut de tous les paramètres, appuyez sur Paramètres de l'appareil photo.

Mode Caméra

De même que pour l'appareil photo, en mode Caméra, les paramètres du caméscope s'affichent directement à l'écran.

- **Mode Caméra** () : permet d'indiquer si vous souhaitez restaurer les valeurs par défaut de tous les paramètres du caméscope.
- **Qualité vidéo** : permet de choisir la qualité des vidéos que vous réalisez.



Horloge

Outre l'affichage de la date et de l'heure, l'application **Horloge** permet de lire des diaporamas et de la musique. Vous pouvez également l'utiliser pour définir une alarme.

Pour ouvrir l'application Horloge, appuyez sur l'onglet de **lancement** -> **Applications** -> **Horloge**.

Lecture d'un diaporama

Au lieu d'afficher la date et l'heure, l'horloge peut afficher un diaporama constitué des photos de votre Galerie.

Appuyez sur l'icône **Diaporama** () en bas de l'écran de l'horloge, puis sur **Retour** () pour mettre fin au diaporama.

Lecture de musique



L'horloge, lorsqu'elle est affichée, permet également de lire de la musique.

Appuyez sur l'icône **Musique** () en bas de l'écran de l'horloge.




L'application Musique s'ouvre et vous permet de sélectionner les fichiers à écouter. Vous pouvez revenir à l'horloge ou ouvrir une autre application tout en écoutant de la musique.

Réduction de la luminosité de l'affichage de l'horloge

Pour utiliser votre appareil comme réveil, vous pouvez réduire au maximum la luminosité de l'écran.

Appuyez sur l'icône de **réglage de la luminosité** () afin d'assombrir l'affichage de l'horloge. Appuyez de manière prolongée sur l'icône de réglage de la luminosité pour assombrir l'arrière-plan et n'afficher que l'horloge. Appuyez à nouveau n'importe où sur l'écran pour restaurer la luminosité normale. Si l'icône de réglage de la luminosité ne s'affiche pas, appuyez de manière prolongée sur **Accueil** () , puis appuyez sur l'icône de l'horloge pour rouvrir l'horloge avec un degré de luminosité normal.

Définition d'une alarme

1. Appuyez sur l'icône d'Alarme () en bas de l'écran de l'horloge.
2. Appuyez sur l'icône  en regard de l'alarme pour activer ou désactiver celle-ci. Les alarmes activées sont soulignées en vert.
3. Appuyez sur un réveil pour en régler l'heure et autres attributs.
Vous pouvez également appuyer sur **Menu** () , puis sur **Ajouter alarme** pour ajouter une nouvelle alarme.
4. Appuyez sur **Heure** pour définir l'heure de l'alarme.
Dans la boîte de dialogue qui s'affiche, réglez l'heure en appuyant sur les boutons **+** ou **-** et **AM** ou **PM**. Vous pouvez également saisir directement l'heure voulue à l'aide du clavier virtuel.
5. Appuyez sur **Sonnerie** pour sélectionner la sonnerie de l'alarme.
Un bref extrait de cette sonnerie est diffusé lorsque vous la sélectionnez.
6. Appuyez sur **Répéter** pour définir les jours auxquels l'alarme doit sonner.
Si vous ne sélectionnez pas de répétition, l'alarme ne sonne qu'une seule fois.
7. Appuyez sur **Libellé** pour entrer le nom de l'alarme.
8. Lorsque vous avez fini, appuyez sur **Terminé**.

Modification des réglages de l'horloge

Pour modifier les différents paramètres des alarmes définies, appuyez sur **Menu**.

■ Alarme mode silencieux

Cochez cette case pour que l'alarme sonne même lorsque l'appareil est en mode silencieux.

■ Volume

Appuyez sur cette option pour ouvrir une boîte de dialogue de réglage du volume des alarmes.

■ Répéter après

Appuyez sur cette option pour ouvrir une boîte de dialogue permettant de définir l'intervalle entre deux sonneries du réveil.

Contacts

Contacts permet de contacter rapidement et facilement certaines personnes. Les informations relatives à vos contacts sont partagées avec d'autres applications, telles que SMS/MMS, Galerie (pour le partage des photos et des vidéos) etc.

Si vous disposez de plusieurs comptes avec les mêmes contacts, **Contacts** fusionne ces doublons et n'affiche qu'une seule entrée. Vous pouvez également gérer vos contacts manuellement.

Ouverture de Contacts

Pour accéder à vos contacts, appuyez sur l'onglet de **lancement**, puis sur **Applications -> Contacts**.

L'ensemble de vos contacts s'affichent par ordre alphabétique dans une liste déroulante. Tout contact est suivi par au moins le numéro de téléphone par défaut.

Si vous n'avez pas encore ajouté de contacts, **Contacts** affiche un message contenant des conseils sur la meilleure façon d'ajouter des contacts à votre appareil.

Appuyez sur un contact pour en afficher les détails. Les données permettant de communiquer avec le contact sont suivies par les détails le concernant. Appuyez sur un mode de communication pour envoyer un SMS ou un courriel au contact à l'aide, par exemple, du numéro de téléphone ou de l'adresse répertoriés.

Ajout de contacts

Vous pouvez ajouter des contacts sur votre appareil et les synchroniser avec les contacts de votre compte Google, Microsoft Exchange ActiveSync ou tout autre compte prenant en charge la synchronisation des contacts.

Importation et exportation des contacts

Si vous avez des contacts stockés au format vCard en mémoire Flash, vous pouvez les importer dans l'application Contacts de votre appareil. Vous pouvez également copier des contacts enregistrés sur votre carte SD au moyen de TOSHIBA File Manager. Vous pouvez exporter des contacts au format vCard en dans la mémoire interne et les copier sur une carte SD pour procéder à la sauvegarde avec TOSHIBA File Manager. Vous pouvez également envoyer un contact par courriel.

Recherche d'un contact

Vous pouvez rechercher des contacts en fonction de leur nom.

1. Ouvrez **Contacts**.
2. Appuyez sur **Rechercher** (🔍). La boîte de dialogue de recherche s'affiche.
3. Entrez le début du nom du contact que vous recherchez.
Pendant la saisie, les noms de contacts correspondant aux lettres entrées s'affichent.
4. Appuyez sur l'un des contacts suggérés dans la liste pour ouvrir une fenêtre comportant des informations détaillées.

Options d'affichage

Vous pouvez masquer les contacts pour lesquels vous ne disposez d'aucun numéro de téléphone. Vous pouvez également configurer les groupes de contacts, pour chaque compte, à afficher dans la liste Contacts.

1. Ouvrez **Contacts**.
2. Appuyez sur **Menu** (☰), puis sur **Options d'affichage**.
3. Cochez ou désactivez **Contacts avec un n° de tél.** pour afficher ou masquer les contacts avec numéro de téléphone, puis cochez ou désactivez les groupes dont vous souhaitez afficher le contenu dans Contacts.

Menu des options d'affichage

Vous pouvez modifier les informations relatives à vos contacts ou en ajouter.

Appuyez de manière prolongée sur le nom du contact à modifier. Un menu comportant les options suivantes s'affiche.

■ Afficher le contact

Appuyez sur cette option pour afficher le contact sélectionné.

■ Modifier le contact

Appuyez sur cette option pour modifier les détails du contact sélectionné.

■ Supprimer le contact

Appuyez sur cette option pour supprimer le contact sélectionné.

Documents To Go

Documents To Go est une suite d'applications, avec une application par format de fichier pris en charge : Word To Go pour Microsoft Word, Sheet To Go pour Microsoft Excel, Slideshow to Go pour Microsoft PowerPoint et PDF To Go pour Adobe PDF.



Selon le contenu des documents, il est possible que certains documents ne s'affichent pas correctement.

Email

Vous pouvez utiliser l'application **Email** pour lire et envoyer des courriels. **Email** inclut un Assistant qui facilite la configuration de plusieurs fournisseurs de services de messagerie très répandus.

Pour ouvrir l'application **Email**, appuyez sur l'onglet de **lancement** -> **Applications** -> **Email**.

Lorsque vous ouvrez Email pour la première fois, un Assistant de configuration s'ouvre pour vous aider à créer un compte de messagerie.

Une fois la configuration initiale terminée, Email ouvre le dernier écran affiché. Si vous n'avez pas utilisé Email récemment, cette application affiche le contenu de la boîte de réception (si vous n'avez qu'un seul compte) ou l'écran des comptes (si vous avez plusieurs comptes).

Si vous avez configuré la messagerie pour envoyer et recevoir avec plusieurs comptes, vous pouvez afficher tous les messages reçus par tous les comptes dans la boîte de réception combinée.

Lire un e-mail


Vous pouvez lire un e-mail dans la boîte de réception combinée, dans la boîte de réception individuelle de chaque compte ou dans un dossier.

1. Ouvrez la boîte de réception combinée, la boîte de réception d'un compte ou un dossier d'e-mails.
2. Appuyez sur l'e-mail à lire. Le message s'affiche avec en haut des informations sur son auteur, sa date d'envoi et autres informations, suivies de son contenu.

Envoyer un e-mail

Vous pouvez envoyer un e-mail à vos contacts ou à toute autre personne.


Pour envoyer un e-mail :

1. Appuyez sur **Menu** () , puis sur **Composer**.
2. Indiquez l'adresse du message. Vous pouvez appuyer sur **Menu** puis sur **Ajouter Cc/Cci** pour envoyer aussi une copie ou une copie cachée de cet e-mail.
3. Saisissez le sujet, puis le texte.
4. Appuyez sur **Envoyer**.

Si vous ne souhaitez pas envoyer ce message immédiatement, appuyez sur **Enregistrer** pour l'enregistrer sous forme de brouillon dans le dossier Brouillons. Pour effacer l'e-mail, choisissez **Supprimer**.

Pour répondre à un e-mail :

Vous pouvez répondre à un e-mail ou le transférer à une autre personne. Vous pouvez également effacer vos e-mails et les trier.

Lorsque l'e-mail est ouvert, appuyez sur **Menu** () , puis sur **Répondre**, **Répondre à tous**, **Transférer** ou **Supprimer**.

Gestion des comptes de messagerie

L'application Email permet d'ajouter des comptes de messagerie auprès des principaux fournisseurs de services de messagerie sur le Web. Vous pouvez également supprimer un compte ou le modifier.

- Pour ajouter un compte de messagerie :
 1. Appuyez sur **Menu**, puis sur **Comptes**.
 2. Appuyez sur **Menu**, puis sur **Ajouter un compte**.
- Pour supprimer un compte de messagerie :
 1. Appuyez sur **Menu**, puis sur **Comptes**.
 2. Appuyez de manière prolongée sur le compte à supprimer. Dans le menu **Options de compte**, cliquez sur **Supprimer le compte**, puis sur **OK**.
- Pour modifier un compte de messagerie :
 1. Appuyez sur **Menu**, puis sur **Paramètres du compte**.

Vous pouvez modifier les paramètres généraux, de notification ou de serveurs.

Evernote

Evernote permet de noter vos idées ou de conserver une trace de ce que vous avez vu, ce qui vous a plu, sous forme de notes écrites, de tâches, d'instantanés et de mémos audio. Cette application permet également de charger des fichiers. Vous avez accès à vos notes depuis votre appareil, votre ordinateur ou le Web. Vous pouvez effectuer une recherche parmi vos notes par titre, étiquette ou même en fonction du texte typographié ou manuscrit au sein d'images.

FBReader

FBReader est un lecteur de livres électroniques. Il peut prendre plusieurs en charge plusieurs formats e-book : oeb, epub, fb2, etc.

Vous pouvez configurer FBReader pour lire des livres avec des paramètres personnalisés. Les couleurs, les polices, les liaisons de touches et de nombreuses autres propriétés peuvent être modifiées dans la boîte de dialogue Préférences.

La bibliothèque FBReader peut être démarrée de plusieurs façons :

- Copiez un fichier de livre dans le répertoire/storage/Books (ou l'un de ses sous-répertoires).
FBReader va ajouter ce livre de façon automatique.
- Appuyez sur le lien d'un livre (par ex. sur un lien vers un fichier dont l'extension est .epub, .oeb, .fb2 ou .fb2.zip) dans le navigateur Web. Un livre est téléchargé et ouvert dans FBReader.
- Obtenir du contenu à partir du menu de FBReader directement.



- *Vous devez télécharger le contenu des livres électroniques à partir de sites Web spécialisés.*
- *FBReader dispose de paramètres d'écran tactile, mais n'est pas compatible avec cet appareil.*

fring

fring est un logiciel de messagerie instantanée qui gère divers protocoles. Vous pouvez les utiliser pour communiquer en temps réel avec d'autres personnes qui emploient le même outil sur un téléphone, sur le Web ou sur une application de bureau.

Galerie

Vous pouvez utiliser la **Galerie** pour afficher des images et lire des vidéos prises avec l'application Camera, téléchargées ou copiées sur votre appareil.

Ouverture de la Galerie

Pour ouvrir la Galerie et afficher vos images et vos vidéos, appuyez sur l'onglet de **lancement** -> **Applications** -> **Galerie**.


La Galerie présente les images et les vidéos enregistrées sur votre appareil, dont celles que vous avez prises avec l'application Camera et celles que vous avez téléchargées à partir du Web ou d'autres emplacements.



- *Si vous disposez d'un nombre considérable d'images ou de vidéos sur votre appareil, il faudra quelques minutes pour lancer l'application Galerie, qui permet de les identifier et de les classer.*
- *Galerie affiche toutes les images et les vidéos sans opérer de distinction entre mémoire interne ou externe.*

Affichage et recherche de photos/vidéos

Tous les albums s'affichent à l'écran. Pour regarder dans l'un des albums sous forme de pile de photos, appuyez dessus avec deux doigts joints puis écartez les doigts. Faites défiler l'écran vers la gauche ou la droite pour afficher d'autres albums.

1. Pour ouvrir un album et afficher son contenu, appuyez dessus.
Les photos et vidéos contenues dans l'album s'affichent par ordre chronologique. Vous pouvez afficher les photos et vidéos des albums sous forme de grille chronologique ou sous forme de pile, triée en fonction de la date et du lieu de la prise de vue. Vous pouvez modifier le mode d'affichage des albums à l'aide du commutateur dans l'angle supérieur droit de l'écran.
2. Appuyez sur une flèche de l'outil de défilement en bas de l'écran pour faire défiler en bloc toutes les images affichées à l'écran. Faites glisser l'outil de défilement vers la gauche ou la droite pour augmenter ou réduire la vitesse de défilement. La date des images s'affiche de sorte que vous pouvez les faire défiler en fonction de leur date. Vous pouvez également faire défiler les images d'un album en faisant glisser votre doigt vers la gauche ou vers la droite.
3. Appuyez sur une photo ou une vidéo contenue dans un album pour l'afficher.
Vous pouvez pincer la photo entre deux doigts pour l'agrandir ou la réduire. Faites glisser l'écran vers la gauche ou la droite pour afficher d'autres photos ou vidéos.
Pour revenir à l'écran principal de la Galerie, appuyez sur l'icône correspondante () dans l'angle supérieur gauche de l'écran.

Prise de photos et réalisation de vidéos

Vous pouvez également appuyer sur l'icône d'appareil photo dans l'angle supérieur droit de l'écran pour prendre des photos ou réaliser des vidéos. Veuillez vous reporter à la section [Camera](#) pour plus d'informations.

Utilisation des photos/vidéos

Après avoir sélectionné un album, vous pouvez sélectionner plusieurs photos, vidéos ou diaporamas et définir les paramètres de diaporama en appuyant sur **Menu**.

1. Ouvrez l'album pour afficher les photos et vidéos à utiliser.
2. Appuyez deux fois sur **Menu**.
3. Cochez ou désélectionnez la case en regard des éléments à utiliser.
Pour désélectionner tous les éléments, appuyez sur **Tout désélectionner** dans l'angle supérieur droit de la fenêtre.
4. Les commandes au bas de l'écran vous permettent d'exécuter diverses actions sur les éléments sélectionnés.
Les commandes disponibles varient en fonction du type d'éléments que vous avez sélectionnés.



Pour tous détails sur les codecs pris en charge, reportez-vous à [TOSHIBA Media Player](#) dans ce chapitre.

SMS/MMS

Vous pouvez utiliser l'application **SMS/MMS** pour échanger des SMS avec vos amis sur des téléphones portables.



La fonction de messagerie est prise en charge uniquement sur les modèles 3G.

Pour ouvrir l'application SMS/MMS, appuyez sur l'onglet de **lancement**, puis sur **Applications** -> **SMS/MMS**.

La fenêtre SMS/MMS s'ouvre. Vous pouvez alors créer un message ou ouvrir un fil de messages existants. Appuyez sur **Nouveau message** pour créer un nouveau SMS ou MMS. Appuyez sur un fil de messages existant pour l'ouvrir.

Échange de messages

Vous pouvez envoyer des SMS à un téléphone portable.

Envoi d'un SMS

1. Dans l'écran SMS/MMS, appuyez sur **Nouveau message**.
2. Entrez un numéro de téléphone portable dans le champ **To** (A). Au fur et à mesure que vous saisissez le numéro, les contacts correspondants s'affichent. Vous pouvez appuyer sur l'une des suggestions ou poursuivre la saisie du numéro de téléphone. Vous pouvez également saisir le nom d'un contact et son numéro de portable.
3. Appuyez sur la zone de composition de texte pour saisir votre message.
4. Appuyez sur **Envoyer**.
La fenêtre de message présente votre nom suivi de votre message. Les réponses s'affichent dans la fenêtre. Au fur et à mesure que vous consultez et envoyez des messages supplémentaires, un fil de messages est créé.

Réponse aux messages reçus

Si la fenêtre des messages est active, les messages reçus s'affichent dans cette dernière. Sinon, vous recevez une notification de nouveau message et l'icône correspondante s'affiche dans la barre d'état. Appuyez sur la notification de nouveau message pour ouvrir la fenêtre Message et saisir une réponse.

Options de messagerie

Appuyez de manière prolongée sur un message pour afficher un menu regroupant différentes options de traitement de ce message ainsi que des informations sur son expéditeur.

Paramètres de l'application SMS/MMS

Vous pouvez modifier la configuration de l'application SMS/MMS.

Pour modifier les paramètres de l'application SMS/MMS, appuyez sur **Menu** dans l'écran de l'application, puis sélectionnez **Paramètres**.

Paramètres de stockage

■ Anciens messages

Cochez cette option pour supprimer les anciens messages d'un fil lorsque la valeur de l'option Limite pour les SMS est atteinte.

Désactivez cette option pour conserver l'ensemble des messages.

■ Limite pour les SMS

Appuyez sur cette option pour définir le nombre de messages à enregistrer par fil de discussion. Lorsque cette limite est atteinte, les messages les plus anciens sont supprimés si l'option Anciens messages est cochée.

Paramètres des SMS

■ Accusé de réception

Cochez cette option pour recevoir des accusés de réception pour les messages envoyés.

Paramètres de notification

■ Notifications

Cochez cette option pour recevoir une notification lors de la réception d'un nouveau message.

■ Sonnerie

Appuyez sur cette option pour ouvrir une boîte de dialogue permettant de sélectionner la sonnerie qui retentit lors de la réception d'une notification de nouveau message.

Musique

Vous pouvez utiliser l'application **Musique** pour classer et écouter vos fichiers de musique ou audio présents sur l'appareil, sur une carte SD ou une carte mémoire.

L'application Musique est compatible avec un grand nombre de formats de fichiers audio et peut donc lire de la musique achetée en ligne ou copiée depuis votre collection de CD. Pour tous détails sur les formats pris en charge, reportez-vous à *TOSHIBA Media Player* dans ce chapitre.


Pour ouvrir l'application Musique, appuyez sur l'onglet de **lancement**, puis sur **Applications** -> **Musique**.

L'écran de la bibliothèque de l'application Musique s'affiche. Il comporte différents onglets, sur lesquels vous pouvez appuyer afin de classer votre collection en fonction des **artistes**, des **albums**, des **chansons**, des **playlists** ou pour afficher le fichier **en écoute**.

Diffusion de musique

Vous pouvez écouter de la musique avec les haut-parleurs intégrés de votre appareil.

Pour écouter de la musique :

- Appuyez sur l'une des chansons dans la bibliothèque pour l'écouter.
- Affichez la liste de pistes d'un album et appuyez sur la touche **Menu** () , puis sur **Tout lire**. L'écran de lecture s'ouvre et le premier morceau de l'album est lu.


Utilisation des playlists

Vous pouvez créer des playlists, ou listes d'écoute, pour organiser vos fichiers de musique par groupes de chansons, que vous pouvez écouter selon un ordre défini ou en mode aléatoire.

Pour créer une playlist :

1. Lorsque vous affichez une liste de chansons dans la bibliothèque, appuyez de manière prolongée sur le premier morceau à ajouter à la nouvelle playlist.
2. Appuyez sur **Ajouter à la playlist**.
3. Appuyez sur **Nouveau**.
4. Entrez un nom et appuyez sur **Enregistrer**.
La nouvelle playlist est alors ajoutée à la bibliothèque de playlists.

Pour ajouter des morceaux en cours d'écoute, appuyez sur **Menu**, puis sur **Ajouter à la playlist**. Vous pouvez également appuyer sur **Enregistrer comme playlist** pour enregistrer tous les morceaux d'un album en cours de lecture dans une playlist.

Pour supprimer des morceaux d'une playlist ou la playlist elle-même, appuyez sur **Menu** () , puis sélectionnez les options correspondantes.

Manuel électronique en ligne

Manuel en ligne est un widget qui permet d'afficher le manuel en ligne (le présent manuel) du

Pour ouvrir le Manuel en ligne, procédez comme suit :

1. Ajoutez ce widget à l'écran d'accueil.
2. Appuyez ensuite sur ce widget dans l'écran d'accueil pour consulter le Manuel en ligne.

Opera Mobile

Opera Mobile est un navigateur Web compact et rapide. Avec Opera Mobile, vous pouvez accéder aux sites Web et à du contenu en ligne, ce qui inclut vos messages, les sites communautaires, les actualités, blogs et autres.

Opera Mobile inclut une fonctionnalité de « numérotation rapide », qui permet d'ajouter des liens dans les nouvelles pages, sous forme de miniature. Une fois configurée, cette fonctionnalité permet d'accéder plus facilement aux pages Web et offre des onglets visuels, qui permettent de parcourir plusieurs sites Web en même temps. Elle inclut également un gestionnaire de mots de passe et de fenêtres publicitaires. Le copier/coller, la saisie automatique des adresses, le grossissement, l'historique et les signets sont également pris en charge.

Opera Mobile offre les caractéristiques suivantes :

■ Barre de navigation

Tout en bas de l'écran, la barre de navigation d'Opera Mobile comporte les options Précédent, Suivant, Actualiser, Onglets et Paramètres.

■ Onglets multiples

Surfez sur plusieurs pages Web à la fois grâce aux onglets multiples. Pour accéder aux onglets, appuyez sur le bouton **Onglets** dans la barre de navigation, en bas de l'écran. Pour ajouter un onglet, appuyez sur l'onglet vide à droite. Pour fermer un onglet, appuyez sur la croix rouge (X) dans l'angle supérieur droit de l'onglet.

■ Ajout de raccourcis vers des sites

Pour ajouter des raccourcis vers des sites, appuyez de manière prolongée sur une touche non utilisée. Sélectionnez Affecter et entrez une adresse Web ou sélectionnez-en une dans la liste. Pour supprimer ou modifier un raccourci, appuyez de manière prolongée sur une touche, puis sélectionnez Supprimer ou Modifier.

Pour plus d'informations, consultez l'aide en ligne d'Opera Mobile en appuyant sur **Mon Opera** dans la page d'accueil.



Le navigateur Opera Mobile permet de se connecter à la version « mobile » d'un site Web et non pas à la version conçue pour les ordinateurs, lorsque celle-ci est disponible. Si vous souhaitez accéder à la version « PC » du site, sélectionnez ce dernier manuellement.

Picture frame

Picture frame est un widget permettant d'afficher des images ou des photos à l'écran dans un cadre. Il est ainsi plus facile de profiter de ces images. Vous pouvez directement sélectionner les images.

Power Control

Power control est un widget qui permet de contrôler rapidement la consommation de votre appareil. Pour préserver l'autonomie, vous pouvez désactiver les fonctions Wi-Fi, Bluetooth et 3G, et réduire la luminosité de l'écran.

Il suffit de cliquer sur l'icône d'un widget pour activer ou désactiver cette application.

Rechercher

Rechercher est un widget qui permet de lancer la barre d'outils de recherche et de rechercher du contenu aussi bien sur votre appareil que sur le réseau.

1. Appuyez sur ce widget dans l'onglet de **lancement** -> **Widgets** -> **Rechercher**.
2. Choisissez un type de recherche, puis entrez le contenu à rechercher dans la barre d'outils de recherche. Enfin, appuyez sur **OK** pour lancer la recherche.

SingleClick Connect

SingleClick Connect est un outil aussi simple que pratique de création d'un accès à distance, de partage d'imprimantes entre votre appareil et d'autres. Il permet également d'accéder aux paramètres de votre compte SingleClick Connect.

Pour utiliser cette application afin d'accéder aux appareils connectés à votre réseau, vous devez installer cette application sur vos ordinateurs et appliquer l'ensemble du processus de configuration de l'accès à distance. Suivez les étapes ci-dessous :

1. Téléchargez le fichier de configuration de l'application Windows à l'aide du navigateur Web de votre ordinateur, à l'adresse suivante :
<http://toshiba.singleclickconnect.com>.
2. Installez l'application Windows sur votre ordinateur sous Windows. Suivez les instructions affichées à l'écran pour compléter l'installation.

SingleClick est désormais installé et prêt à la connexion et au partage du réseau.

1. Appuyez sur **SingleClick Connect** sur l'écran de votre TOSHIBA FOLIO 100.
2. Entrez le nom d'utilisateur et le mot de passe créé lorsque vous avez installé l'application SingleClick sur votre ordinateur.
3. Vous pouvez désormais vous connecter avec succès à votre compte et l'écran principal de l'application s'affiche.
Pour contrôler les périphériques connectés à votre réseau, utilisez la fonctionnalité Remote Desktop (Bureau distant). Vous pouvez aussi imprimer depuis votre TOSHIBA FOLIO 100 sur une imprimante réseau. Le menu Account Setting (Paramètres du compte) permet de gérer les informations de votre compte.

Access my Computers (Accès à mes ordinateurs)

SingleClick Connection permet d'utiliser la fonctionnalité de bureau à distance à partir de votre TOSHIBA FOLIO 100.

Impression d'un fichier ou d'une page Web

SingleClick Connect permet d'imprimer des fichiers à partir du TOSHIBA FOLIO 100 sur une imprimante connectée au réseau distant.

Accès aux paramètres de votre compte

Appuyez sur **Access my Account Settings** (Accéder aux paramètres de mon compte) pour consulter les informations relatives à votre compte, dont celles qui concernent votre abonnement.




Connexion à un autre compte

Appuyez sur **Login to a Different Account** (Connexion à un autre compte) pour accéder à un autre compte à l'aide d'un nom d'utilisateur et d'un mot de passe.

Magnétophone

Le **Magnétophone** permet d'enregistrer rapidement vos idées au format audio. Vous pouvez l'utiliser comme un dictaphone et créer une sonnerie à partir de votre propre voix.

Enregistrement vocal

1. Pour accéder au Magnétophone, procédez comme suit :
Appuyez sur l'onglet de **lancement**, puis sur **Applications -> Magnétophone**.
2. Placez le microphone de l'appareil près de votre bouche.
3. Appuyez sur  pour enregistrer un extrait. Appuyez sur  pour arrêter l'enregistrement.
4. Appuyez sur  pour écouter l'enregistrement.

Utilisation de vos enregistrements

Vous pouvez diffuser, utiliser et supprimer vos enregistrements avec l'application Musique.

1. Après avoir enregistré votre voix, un menu présente deux options : **Utiliser cet enregistrement audio** ou **Supprimer**.
2. Sélectionnez **Utiliser cet enregistrement audio**.
3. Ouvrez l'application **Musique**. Sélectionnez **Mes enregistrements audio** dans l'onglet **Playlists**.
4. Appuyez sur l'un de vos enregistrements pour l'écouter. Pour afficher un menu permettant de modifier un enregistrement, appuyez de manière prolongée sur ce dernier.

TOSHIBA File Manager

Ce gestionnaire de fichiers permet de gérer les fichiers et les dossiers de votre disque dur. Vous pouvez créer des dossiers ou des fichiers, les renommer, les déplacer, les copier ou les supprimer de la mémoire interne ou externe (carte SD ou clé USB).

Pour accéder au TOSHIBA File Manager :

Appuyez sur l'onglet de **lancement**, puis sur **Applications** -> **TOSHIBA File Manager**.



- *TOSHIBA File Manager affiche uniquement les fichiers et les dossiers présents dans la mémoire interne. Les fichiers système ne s'affichent pas et ne sont pas accessibles.*
- *TOSHIBA File Manager peut ne pas ouvrir les fichiers qui ne sont pas associés à une application.*

Fenêtre de navigation des fichiers

La fenêtre de cette application inclut quatre zones : **Périphérique**, **Chemin**, **Fichier** et **Contrôle**.

■ Appareil

L'espace de stockage interne, la carte SD, la clé USB et la capture d'écran seront affichés. Vous pouvez appuyer sur une icône de périphérique pour consulter son contenu.

■ Chemin

Le nom de l'appareil s'affiche dans la partie gauche et le chemin relatif à droite.

■ Fichier

Les dossiers et les fichiers s'affichent dans plusieurs colonnes sous forme de miniatures indiquant notamment le nom du fichier, la date et l'heure de la modification, etc. Les fichiers ou les dossiers sélectionnés comportent un indicateur rouge.

■ Commande

Vous pouvez sélectionner des fichiers, créer des dossiers et accéder à un répertoire de niveau différent en sélectionnant différentes options.

Opérations sur les fichiers et les dossiers

Après avoir appuyé sur **Sélectionner fichier**, une fenêtre de sélection de fichiers s'ouvre. Vous pouvez alors sélectionner plusieurs fichiers, puis copier, couper et supprimer les fichiers et dossiers sélectionnés. Vous disposez de six options : **Sélectionner tout**, **Désélectionner tout**, **Annuler**, **Copier**, **Couper** et **Supprimer**.

■ Tout sélectionner

Appuyez sur cette option pour sélectionner tous les fichiers et dossiers situés à cet emplacement.

■ Désélectionner tout

Appuyez sur cette option pour désélectionner tous les fichiers et dossiers situés à cet emplacement.

■ Annuler

Appuyez sur Annuler pour annuler l'opération en cours sur le fichier et revenir à la fenêtre de navigation.

■ Copier

Appuyez sur cette option pour copier les fichiers ou les dossiers sélectionnés vers l'emplacement cible. Après avoir choisi l'emplacement souhaité, appuyez sur **Coller** pour placer les fichiers ou les dossiers dans le répertoire cible.

■ Couper

Appuyez sur cette option pour couper les fichiers ou les dossiers sélectionnés et les placer dans le dossier cible. Après avoir choisi l'emplacement souhaité, appuyez sur **Coller** pour déplacer les fichiers ou les dossiers dans le répertoire cible.

■ Supprimer

Appuyez sur cette option pour supprimer les fichiers sélectionnés. Une boîte de dialogue s'affiche pour confirmer la suppression. Appuyez sur **OK** ou **Annuler** pour continuer.

En appuyant de manière prolongée sur un fichier ou un dossier, un menu contextuel s'affiche qui permet de **Couper**, **Copier**, **Supprimer** ou **Renommer** le fichier ou le dossier sélectionné.

Changement du nom de fichiers ou de dossiers

Vous pouvez renommer un fichier ou un dossier de l'une des façons suivantes :

1. Appuyez de manière prolongée sur un fichier ou un dossier.
2. Dans le menu qui s'affiche, appuyez sur **Renommer** pour changer le nom du fichier ou du dossier sélectionné.
3. Appuyez sur **OK**.

Création de dossiers





Procédez de la façon suivante pour créer un dossier :

1. Choisissez un répertoire dans la fenêtre de navigation, puis appuyez sur **Créer un dossier**.
2. Entrez le nouveau nom dans la boîte de dialogue qui s'affiche. Appuyez sur **OK** pour continuer.

Pour plus de détails, veuillez consulter le fichier d'aide de TOSHIBA File Manager.

Structure de la mémoire interne

Le tableau suivant donne la signification des icônes de périphériques de TOSHIBA File Manager.

Icône	Nom	Description
	Mémoire interne	Cette section affiche le contenu de la mémoire flash de l'appareil à l'exception des fichiers système et des fichiers de la carte SD, de la clé USB et des captures d'écran.
	Carte SD	Affiche le contenu de la carte SD.
	Mémoire USB	Affiche un menu des périphériques USB existants (prise en charge d'un maximum de huit partitions)
	Capture d'écran	Affiche le contenu du dossier de capture d'écran.

TOSHIBA Media Player

TOSHIBA Media Player est un lecteur multimédia permettant d'écouter ou visionner des fichiers audiovisuels.

TOSHIBA Media Player prend en charge les différents formats de contenu multimédia suivants :

Vidéo	H.264 (CABAC 720p, CAVLC 1080P), MPEG-4 (SP, ASP), H.263 (avec 3GP, MOV), WMVv9 Advanced Profile (VC-1), MJPEG
Audio	MP3, AAC-LC, HE-AAC v1/v2, AMR, AMR-NB, MIDI, WAVE, WMA9 Std, WMA
Photo	JPEG, GIF, PNG, BMP



TOSHIBA n'apporte aucune garantie que tous les fichiers audiovisuels aux formats répertoriés ci-dessus pourront être lus correctement.

L'écran principal de ce lecteur est divisé en deux sections : l'une est réservée aux icônes de mode, l'autre à la zone du menu principal. Le lecteur offre les modes suivants : **Audio**, **Vidéo**, **Photo**, **DMP** et **Podcast**. Vous pouvez changer de mode en sélectionnant l'icône correspondante. Le contenu de l'écran principal change automatiquement. Dans la fenêtre principale, appuyez sur **Menu** pour afficher les options suivantes :

■ **A propos**

Affiche les informations relatives à la version etc.

■ **Capturer photo**

Démarre l'application Camera en mode photo.

■ **Capturer vidéo**

Démarre l'application Camera en mode vidéo.



■ *DMP (Digital Media Player) permet de connecter le lecteur Windows Media player 12 sur Windows® 7 uniquement.*

■ *Certains caractères sur deux octets peuvent ne pas s'afficher correctement. Cette limitation est due au système d'exploitation.*

Pour plus de détails, veuillez consulter le fichier d'aide de TOSHIBA Media Player.

TOSHIBA Service Station

L'utilitaire TOSHIBA Service Station permet d'effectuer la mise à jour des applications et des logiciels système. Vous serez prévenu lorsque de nouvelles versions seront disponibles, et aurez la possibilité de les télécharger ou de les installer.

Pour ouvrir TOSHIBA Service Station :

Appuyez sur l'onglet de **lancement**, puis sur **Applications -> TOSHIBA Service Station**.

Fenêtre

Lorsque vous exécutez TOSHIBA Service Station pour la première fois, vous devez valider le contrat d'accès. Ce contrat autorise l'utilitaire à rassembler des informations de base sur votre appareil et à les envoyer aux serveurs TOSHIBA dans le cadre d'un processus de mise à jour constante. Indiquez si vous acceptez ou refusez le contrat en appuyant sur le bouton correspondant. Le contrat d'accès n'est pas obligatoire. Cependant, il est indispensable pour bénéficier des mises à jour transmises au moyen de l'utilitaire Service Station.

Fenêtre principale

La fenêtre principale de cette application est divisée en trois zones : **En-tête**, **Boutons** et **Informations**.

■ En-tête

Cette section occupe la partie supérieure de l'écran et contient des informations de base sur votre système, telles que la version du système d'exploitation, les numéros de série et de référence de l'appareil.

■ Boutons

Les boutons s'affichent à l'écran. Ces boutons changent selon les actions disponibles dans l'écran actif.

■ Informations

La majeure partie de l'écran affiche des informations telles que la liste des mises à jour disponibles, ou des informations détaillées sur une mise à jour spécifique.

Rechercher les mises à jour

Dans le cadre d'une utilisation normale, TOSHIBA Service Station recherche de façon périodique les mises à jour disponibles pour votre système. Cette opération est automatique. Si des mises à jour sont disponibles, vous serez averti au moyen de l'icône de TOSHIBA Service Station, dans la barre d'état de votre appareil.

TOSHIBA Service Station recherche de façon régulière les mises à jour disponibles. Vous avez cependant la possibilité de demander une mise à jour immédiate si nécessaire. Appuyez sur le bouton **Rechercher mes mises à jour** pour afficher la liste de l'ensemble des mises à jour disponibles.



- *Il n'est pas normalement nécessaire de rechercher les mises à jour de façon manuelle, dans la mesure où vous en êtes informé de façon automatique.*
- *Vous devez brancher l'adaptateur secteur avant de procéder à la mise à jour.*

Téléchargement des mises à jour

Dès qu'une mise à jour est disponible, elle s'affiche dans la zone d'information de l'écran. Appuyez sur l'élément qui s'affiche. Vous trouverez plus de détails sur cet élément à l'écran.

Pour télécharger la mise à jour, appuyez sur le bouton **Télécharger**. Le processus de téléchargement commence. Un indicateur de progression s'affiche.



- Appuyez sur **Accueil** (🏠) afin de continuer à utiliser l'appareil sans interrompre le téléchargement. La barre d'état système indique la progression et affiche un message à la fin du téléchargement.
- Si vous appuyez sur le bouton **Retour**, le téléchargement est interrompu.

Installation des mises à jour

Une fois les mises à jour téléchargées, vous pouvez les installer. Si l'écran qui comporte les informations sur cet élément n'est pas actif, ouvrez-le avec l'utilitaire TOSHIBA Service Station ou appuyez sur le message de fin de téléchargement dans la barre d'état système.

Appuyez sur le bouton **Installer**. Le programme d'installation de l'application est alors lancé. Continuez par l'installation.

Téléchargement et installation des mises à jour du système

TOSHIBA Service Station télécharge les mises à jour des applications et du système. La mise à jour du système implique le redémarrage de l'appareil au cours de la procédure.

Le téléchargement d'une mise à jour du système est identique à celui d'une application.

L'installation d'une mise à jour du système se fait de la même façon que la mise à jour d'une application. Il vous est alors rappelé que l'appareil sera redémarré au cours du processus d'installation. Vous devez fermer toutes les autres applications et enregistrer votre travail avant d'installer la mise à jour du système.



Il est important qu'une mise à jour du système ne soit pas interrompue lorsqu'elle a commencé. Veillez à brancher l'alimentation secteur avant de débiter l'installation, et n'éteignez pas l'appareil avant la fin de celle-ci.

Notez que l'appareil peut redémarrer plusieurs fois au cours d'une mise à jour du système, selon la mise à jour.



Cette application peut uniquement mettre à jour la zone système de la mémoire interne. Les données utilisateur sont préservées après une mise à jour du système.

Paramètres

Le présent chapitre décrit différentes options dans l'application **Paramètres**. L'application **Paramètres** comporte deux catégories : **Paramètres** et **Paramètres de bureau**.

Paramètres

Vous pouvez utiliser **Paramètres** pour configurer le son de votre appareil, son mode de communication et les différents modes de fonctionnement.



Une barre de défilement s'affiche dans la partie droite de l'écran. Cette barre de défilement sert uniquement à régler la zone d'affichage. Vous pouvez faire défiler les différents paramètres avec vos doigts ou à l'aide d'une souris USB.

Réseaux mobiles

Les paramètres de la section **Réseaux mobiles** permettent de configurer et gérer les connexions aux réseaux et aux périphériques au moyen des réseaux Wi-Fi, Bluetooth et mobiles. Vous pouvez également utiliser les commandes sans fil pour désactiver l'ensemble des radios en mode Avion. Pour plus d'informations, consultez le chapitre [Connexion aux réseaux](#).

■ Mode Avion

Cochez cette option pour désactiver toutes les radios sans fil.

■ Wi-Fi

Cochez cette option pour activer la fonctionnalité Wi-Fi de façon à vous connecter aux réseaux Wi-Fi disponibles.

■ Paramètres Wi-Fi

Appuyez sur cette option pour configurer et gérer les points d'accès sans fil.

■ Bluetooth

Cochez cette option pour activer le mode Bluetooth de façon à connecter les périphériques Bluetooth.

■ Paramètres Bluetooth

Appuyez sur cette option pour gérer les connexions, définir le nom Bluetooth de l'appareil et sa visibilité.

■ Périphérique 3G

Cochez cette option pour activer la fonctionnalité 3G afin de pouvoir vous connecter aux réseaux mobiles disponibles.



Cette fonction est prise en charge uniquement sur les modèles 3G.

■ Paramètres réseau privé virtuel (VPN)

Appuyez sur cette option pour configurer et gérer les réseaux privés virtuels (VPN).

■ Réseaux mobiles

Appuyez sur cette option pour définir les paramètres relatifs à l'itinérance, aux réseaux et aux APN.



Cette fonction est prise en charge uniquement sur les modèles 3G.

Son

Les paramètres **sonores** permettent de configurer de nombreux éléments, tels que les sonneries de notification, les fichiers de musique ou tout autre option audio.

La section **Son** permet de définir les paramètres sonores suivants :

■ Sonnerie de notification

Appuyez sur cette option pour ouvrir la boîte de dialogue de définition de la sonnerie de notification par défaut.

■ Mode silencieux

Cochez cette option pour désactiver tous les sons (y compris les sonneries de notification).

■ Volume

Appuyez sur cette option pour ouvrir une boîte de dialogue permettant de régler le volume de diffusion de la musique, des vidéos et autres contenus multimédias.

Affichage

Les paramètres d'**affichage** permettent de configurer, entre autres, la luminosité de l'écran.

La section **Affichage** contient les options suivantes :

■ Luminosité

Appuyez sur cette option pour ouvrir une boîte de dialogue permettant de régler la luminosité de l'affichage.

■ Animation

Appuyez sur cette option pour ouvrir une boîte de dialogue permettant d'afficher des animations.

■ Rotation auto écran

Appuyez sur cette option pour afficher une boîte de dialogue permettant d'indiquer si vous souhaitez que l'orientation de l'écran pivote automatiquement pour s'adapter à la façon dont vous tenez l'appareil.



Assurez-vous que la caméra Web se situe en haut (en mode Paysage) ou à droite (en mode Portrait) lors de la rotation.

■ Mise en veille de l'écran

Appuyez sur cette option pour ouvrir une boîte de dialogue permettant d'indiquer au bout de combien de temps l'écran est automatiquement mis en veille.

Localisation et sécurité

Les paramètres de la section **Localisation et sécurité** permettent de configurer des paramètres visant à sécuriser votre appareil et les données qui y sont stockées.

Localisation et sécurité contient les options suivantes :

■ Verrouillage de l'écran

Appuyez sur cette option pour afficher une boîte de dialogue permettant de configurer le verrouillage de l'écran de l'appareil au moyen d'un schéma de verrouillage, d'un code PIN ou d'un mot de passe.

■ Mots de passe visibles

Cochez cette option pour afficher brièvement les caractères du mot de passe au cours de la saisie afin d'éviter les fautes de frappe.

■ Administrateurs du périphérique

Appuyez sur cette option pour ouvrir une boîte de dialogue permettant d'ajouter ou de supprimer des administrateurs pour le périphérique.

■ Identifiants sécurisés

Cochez cette option pour autoriser les applications à accéder au magasin chiffré de certificats, mots de passe et autres identifiants sécurisés de votre appareil. Vous pouvez utiliser la zone de stockage des mots de passe pour créer des connexions Wi-Fi différentes. Si vous n'avez pas défini de mot de passe ou d'identifiant de stockage, ce paramètre n'est pas accessible.

■ Installer depuis stockage

Appuyez sur cette option pour installer un certificat de sécurité à partir de l'emplacement de stockage.

■ Définir le mot de passe

Appuyez sur cette option pour ouvrir une boîte de dialogue de définition ou de modification du mot de passe relatif au stockage de vos identifiants de sécurité. Votre mot de passe doit compter au moins 8 caractères.

■ Effacer le stockage

Appuyez sur cette option pour effacer tous les certificats et identifiants sécurisés, et pour effacer le mot de passe de la zone de stockage sécurisée. Vous êtes invité à confirmer l'opération.

Applications

Vous pouvez utiliser les paramètres de la section **Applications** pour afficher des détails sur les applications installées sur votre appareil, de façon à gérer leurs données et à les forcer à s'arrêter. Vous pouvez également spécifier si vous souhaitez autoriser l'installation d'applications non fournies par Android Market et obtenues sur Internet ou par courriel.

■ Sources inconnues

Cochez cette option pour autoriser l'installation d'applications téléchargées sur Internet, par e-mail ou toute autre source.

■ Lancement rapide

Appuyez sur cette option pour afficher un écran permettant de définir des raccourcis de lancement des applications.

■ Gérer les applications

Appuyez sur cette option pour afficher la liste de toutes les applications et autres logiciels installés sur votre appareil, ainsi que leur taille.

Par défaut, seules les applications téléchargées s'affichent. Elles sont présentées par ordre alphabétique.

■ Services en cours d'exécution

Appuyez sur cette option pour afficher une liste des services, c'est-à-dire des applications ou éléments d'applications qui fournissent des services à d'autres applications ou qui s'exécutent lorsque l'application principale n'est pas en cours d'exécution. Au-dessus de chaque service, une ou plusieurs barres grises indique les processus sollicités par le service en cours d'exécution et la quantité de mémoire utilisée. En appuyant sur certains services de la liste, une boîte de dialogue s'affiche, qui permet d'arrêter le service ou d'en configurer les paramètres.

■ Développement

Cette option regroupe les paramètres indispensables au développement d'applications.



- *Cet appareil ne permet pas d'accéder à Android™ Market.*
- *Cet appareil ne prend pas en charge aucun autre système d'exploitation.*
- *TOSHIBA n'apporte aucune garantie ou assistance concernant les applications qui sont installées par l'utilisateur.*

Confidentialité

Vous pouvez utiliser les paramètres de la section **Confidentialité** pour gérer vos informations personnelles.

■ Restaurer valeurs d'usine

Appuyez sur cette option pour effacer toutes les données créées par les utilisateurs dans l'espace de stockage interne. Suivez les instructions de réinitialisation qui s'affichent à l'écran. Notez que les données du support amovible ne sont pas effacées. Pour plus d'informations, veuillez consulter la section [Restauration des paramètres d'usine](#) du chapitre Principales fonctionnalités et écran d'accueil.

Carte SD et mémoire

Les **paramètres de carte SD et de mémoire** affichent l'état des espaces de stockage internes et externes de l'appareil.

Stockage interne

Stockage interne contient les options suivantes :

■ Espace total

Indique l'espace total offert par la mémoire interne de votre appareil.

■ Espace disponible

Indique le montant de mémoire interne utilisé par le système d'exploitation, ses composants, les applications (y compris celles que vous avez téléchargées) ainsi que les données permanentes et temporaires.

Stockage externe

Stockage externe peut contenir les options suivantes, selon les périphériques insérés :

■ Si seule une carte SD est insérée

■ Retirer la carte SD

Appuyez sur cette option pour arrêter la carte SD afin de la retirer en toute sécurité.

■ Si un dispositif de stockage USB et une carte SD sont insérés

■ Retirer la carte SD

Appuyez sur cette option pour arrêter la carte SD afin de la retirer en toute sécurité.

■ Retirer USB - Démonter USB7

Appuyez sur cette option pour arrêter le périphérique de stockage USB afin de le déconnecter en toute sécurité.

Rechercher

Vous pouvez utiliser les paramètres de **recherche** pour configurer la recherche de Google et les données de stockées sur la mémoire interne à inclure dans les recherches.

Web

Web contient l'option suivante :

■ Recherche Google

Appuyez sur cette option pour ouvrir l'écran de configuration de vos préférences de recherche Google sur le Web et indiquer si vous souhaitez bénéficier de suggestions. Vous pouvez également consulter l'historique de recherche Web de Google dans le navigateur.

Appareil

Appareil contient les options suivantes :

■ Sources

Appuyez sur cette option pour ouvrir l'écran de sélection du type de données à inclure dans les recherches.

■ Effacer les raccourcis

Appuyez sur cette option pour effacer la liste des résultats de recherche récemment choisis.

Langue et clavier

Les paramètres de **langue et clavier** permettent de sélectionner la langue de l'interface de l'appareil et de configurer le clavier virtuel, ainsi que les termes à ajouter au dictionnaire.

Date et heure

Vous pouvez utiliser les paramètres **Date et heure** pour régler l'affichage de la date et de l'heure. Ces paramètres permettent également de sélectionner un fuseau horaire, ce qui est plus fiable que d'obtenir l'heure à partir du réseau mobile.

■ Automatique

Désélectionnez cette option pour définir manuellement la date, l'heure et le fuseau horaire de l'appareil, sans avoir à passer par le réseau mobile.



Cette option est prise en charge uniquement sur les modèles 3G.

■ Définir la date

Si l'option **Automatique** est désactivée, le fait d'appuyer sur cette option affiche une boîte de dialogue de définition manuelle de la date de l'appareil.

■ Définir le fuseau horaire

Si l'option **Automatique** est désactivée, le fait d'appuyer sur cette option affiche une boîte de dialogue de définition manuelle du fuseau horaire de l'appareil.

■ Définir l'heure

Si l'option **Automatique** est désactivée, le fait d'appuyer sur cette option affiche une boîte de dialogue de définition manuelle de l'heure de l'appareil.

■ Utiliser le format 24 h

Cochez cette option pour afficher l'heure sur 24 heures. Par exemple, 13:00 et non pas 1:00 de l'après-midi.

■ Choisir le format de date

Appuyez sur cette option pour ouvrir une boîte de dialogue permettant de sélectionner le format d'affichage de la date.

A propos de l'appareil

A propos de l'appareil donne des informations détaillées sur votre appareil.

■ Etat

Appuyez sur cette option pour accéder à l'écran Etat qui comporte des informations sur la batterie et la connexion au réseau mobile, entre autres.

■ Utilisation de la batterie

Appuyez sur cette option pour afficher la liste des applications et des composants du système d'exploitation qui ont été utilisés depuis que l'appareil est connecté à une source d'alimentation. Cette liste est triée en fonction de la consommation.

■ Informations légales

Appuyez sur cette option pour afficher à l'écran les mentions légales relatives à votre appareil.

■ Informations système

Appuyez sur cette option pour afficher un écran présentant des informations de base sur votre appareil, telles que son fabricant, son nom de produit, son numéro de série, etc.

■ Numéro de modèle

Affiche le numéro de modèle de l'appareil.

■ Version d'Android

Affiche la version d'Android actuellement installée sur votre appareil.

■ Version de bande de base

Affiche la version de la bande de base.

■ Version du noyau

Affiche la version du noyau.

■ Numéro de build

Affiche le numéro de build.

Paramètres du bureau

Vous pouvez utiliser les **Paramètres du bureau** pour personnaliser le bureau.

■ **Permutation auto du Bureau**

Cochez cette option pour changer automatiquement de bureau en fonction de votre emplacement.

■ **Créer mes bureaux**

Appuyez sur cette option pour afficher un écran de paramétrage du nom du bureau (vous pouvez l'appeler Accueil, Mon bureau etc.).

■ **Sélectionner le fond d'écran**

Appuyez sur cette option pour afficher un écran permettant de choisir le fond d'écran de votre bureau.

Matériel et options

Ce chapitre présente les différents composants logiques et matériels de votre appareil. Familiarisez-vous avec ces derniers avant de l'utiliser.



- *Maniez votre appareil avec précaution pour éviter de le rayer et d'en endommager la surface.*
- *Cet appareil ne prend pas en charge les disques CD/DVD/Blu-ray.*
- *Cet appareil ne fait pas office de téléphone portable.*
- *Le contenu qui est protégé par un copyright ou est soumis à des droits d'accès, ne peut pas être lu sur cet appareil.*

Matériel

Cette section décrit les composants matériels de l'appareil. Les spécifications réelles varient en fonction du modèle acheté.

Processeur

Processeur	L'appareil est équipé d'un processeur NVIDIA® Tegra™ 250 Mobile.
-------------------	--

Mémoire

Mémoire intégrée	L'appareil dispose de 512 Mo ou 1 Go de mémoire intégrée. La taille réelle de la mémoire utilisable sera inférieure à celle des modules mémoire installés. Cet appareil ne prend pas en charge les extensions mémoire.
Mémoire Flash	L'appareil dispose de 8, 16 ou 32 Go de mémoire flash.

Sous tension

Batterie principale	L'appareil est alimenté par une batterie amovible au lithium ion.
Adaptateur secteur	L'adaptateur secteur universel alimente le système et recharge les batteries lorsque ces dernières s'épuisent. Il dispose d'un cordon amovible avec un connecteur de 2 ou 3 broches. Du fait qu'il est universel, l'adaptateur peut recevoir des tensions comprises entre 100 et 240 volts ; le courant de sortie varie cependant d'un modèle à l'autre. L'utilisation d'un autre type d'adaptateur risque d'endommager l'appareil.

Affichage

L'écran à cristaux liquides (LCD) interne permet d'afficher des images haute résolution. Vous pouvez régler l'inclinaison de l'écran en fonction de vos préférences.

Ecran	Ecran à cristaux liquide de 25,7 cm (10,1"), 262 et 144 couleurs (niveaux de gris 6 bits), configuré sur la résolution suivante : <ul style="list-style-type: none"> ■ 1024 pixels à l'horizontale x 600 pixels à la verticale
Contrôleur graphique	Le contrôleur graphique permet de tirer parti au maximum de l'affichage.

Multimédia

Caméra Web	La caméra Web est un périphérique qui permet d'enregistrer des vidéos ou de prendre des photos directement à partir de l'appareil. Vous pouvez l'utiliser pour les discussions ou les conférences vidéo en conjonction avec un outil de communication.
-------------------	---

Communications

Bluetooth	Certains modèles sont équipés des fonctionnalités Bluetooth. Cette technologie permet d'échanger sans câble des données entre des ordinateurs et des périphériques, des imprimantes et des téléphones portables. Lorsque cette fonctionnalité est activée, Bluetooth met en place un environnement personnel sans fil sûr et fiable, de façon simple et rapide.
------------------	---

Réseau sans fil

L'appareil est équipé d'un module réseau sans fil compatible avec les systèmes réseau sans fil reposant sur la technologie radio d'étalement du spectre en séquence directe/de multiplexage orthogonal par répartition de fréquences et conforme à la norme IEEE 802.11.

3G

Certains modèles sont équipés d'un module 3G.



Les normes de la FCC et de l'IC (Industry Canada) ne sont pas applicables à ce produit lorsque celui-ci dispose d'un module 3G.

ATTENTION

Les périphériques Bluetooth™ et LAN sans fil utilisent la même plage de fréquence radio et risquent de provoquer des interférences mutuelles. Si vous utilisez des appareils Bluetooth™ et LAN sans fil simultanément, les performances réseau risquent de s'en ressentir et vous risquez perdre la connexion.

Dans ce cas, désactivez immédiatement l'un des périphériques Bluetooth™ ou LAN sans fil.

Veuillez consulter le site Web suivant :

En Europe, <http://www.toshiba-europe.com/computers/tnt/bluetooth.htm>

Aux Etats-Unis, <http://www.pc.support.global.toshiba.com>

Batterie principale

Cette section présente les procédures de manipulation, d'utilisation et de chargement de la batterie.

Lorsque l'adaptateur secteur n'est pas branché, la source d'alimentation principale de l'appareil est une batterie amovible au lithium ion. Vous pouvez acheter des batteries supplémentaires pour prolonger l'autonomie de l'appareil. Ne remplacez pas la batterie si l'adaptateur secteur est branché.

Avant d'enlever la batterie, enregistrez vos données et mettez l'appareil hors tension.

Entretien et utilisation de la batterie principale

Cette section regroupe les informations de sécurité indispensables pour la manipulation de la batterie.

Consultez le **Manuel d'instructions pour votre sécurité et votre confort** pour savoir comment utiliser l'appareil de façon ergonomique.



- *Assurez-vous que la batterie est installée correctement dans l'appareil avant de la charger. Une installation incorrecte peut provoquer de la fumée ou un incendie, ou un endommagement définitif de la batterie.*
- *Conservez la batterie à l'écart des enfants, Elle peut être source de blessures.*



- La batterie contient du lithium ion, qui risque d'exploser si la batterie n'est pas remplacée, utilisée, manipulée ou mise au rebut de façon correcte. L'élimination de la batterie doit se faire conformément aux ordonnances et règlements en vigueur dans votre collectivité locale. Utilisez uniquement les batteries recommandées par TOSHIBA.
- Pour charger la batterie, veillez à respecter une température ambiante variant entre 5 et 35 degrés Celsius. Sinon, il existe un risque de fuite de solution chimique, les performances de la batterie pourraient être affectées, et la durée de vie de la batterie pourrait être réduite.
- Mettez l'appareil hors tension et débranchez l'adaptateur secteur avant d'installer ou d'enlever la batterie. Ne retirez jamais la batterie lorsque l'appareil est en mode Veille. Sinon, vous perdrez les données non enregistrées.

Chargement des batteries

Lorsque le niveau de la batterie diminue, le voyant **Alimentation/Batterie** est orange et clignote. L'autonomie n'est alors plus que de quelques minutes.

N'attendez pas que la batterie soit épuisée avant de la recharger.

Procédures

Pour recharger une batterie lorsqu'elle est installée dans l'appareil, branchez l'une des extrémités du cordon d'alimentation à la prise d'entrée adaptateur 19 V de l'appareil et l'autre à une prise de courant.



La batterie doit être rechargée uniquement en branchant l'adaptateur secteur de l'appareil ou à l'aide du TOSHIBA FOLIO 100 TV KIT. N'essayez jamais de recharger la batterie avec un autre chargeur.

Remarque sur le chargement des batteries

La charge de la batterie n'est pas automatique dans les cas suivants :

- Si la batterie est extrêmement chaude ou froide (si elle est trop chaude, elle risque de ne pas pouvoir se recharger du tout). Pour atteindre le niveau de charge maximal de la batterie, effectuez l'opération à une température ambiante comprise entre 5° et 35° C.
- La batterie est presque totalement déchargée. Branchez l'appareil sur le secteur et attendez quelques minutes ; la batterie devrait alors commencer à se charger.

Le voyant **Alimentation/Batterie** peut indiquer que la charge de la batterie diminue sensiblement lorsque vous la chargez dans les conditions suivantes :

- La batterie n'a pas été utilisée depuis longtemps.
- La batterie entièrement déchargée est restée dans l'appareil pendant une longue période.
- Une batterie froide a été installée dans un appareil chaud.

Dans ce cas, suivez les étapes ci-dessous :

1. Déchargez complètement la batterie de l'appareil en laissant celui-ci sous tension, jusqu'à sa mise hors tension automatique.
2. Connectez l'adaptateur secteur à la prise d'entrée adaptateur 19 V de l'appareil, puis branchez l'adaptateur sur le secteur.
3. Chargez la batterie jusqu'à ce que le voyant **Alimentation/Batterie** devienne blanc.

Répétez cette procédure à deux ou trois reprises jusqu'à ce que la batterie soit correctement rechargée.

Temps de chargement

Le tableau suivant indique les temps de charge nécessaires selon la situation.

Temps de charge (heures)

Type de batterie	Sous tension	Hors tension
Batterie (22,6 Wh, 6 cellules)	environ 5 h	environ 3,5 h



Veillez noter que le temps de charge lorsque l'appareil est sous tension dépend de la température de la pièce, de la température de l'appareil et de l'usage que vous en faites. Par exemple, si vous faites un usage intensif de périphériques externes, la charge de la batterie sera fortement ralentie.

Autonomie

Le tableau ci-dessous indique l'autonomie de la batterie lorsqu'elle est chargée au maximum au départ.

Autonomie

Type de batterie	Heure
Batterie (22,6 Wh, 6 cellules)	de 7 à 20 heures environ (lorsque l'appareil est utilisé) environ 5 jours (mode Veille)



Veillez noter que l'autonomie de la batterie dépend de l'usage que vous faites de l'appareil.

Remplacement de la batterie principale

La batterie est considérée comme un bien consommable. Le cycle de vie de la batterie se réduit graduellement suite aux cycles de charge et décharge successifs. La batterie doit être remplacée lorsqu'elle atteint la fin de son cycle de vie. Si vous ne disposez pas d'une prise secteur, vous pouvez également remplacer la batterie déchargée par une batterie de recharge.

Vous trouverez dans cette section la procédure d'extraction et d'installation de la batterie principale.

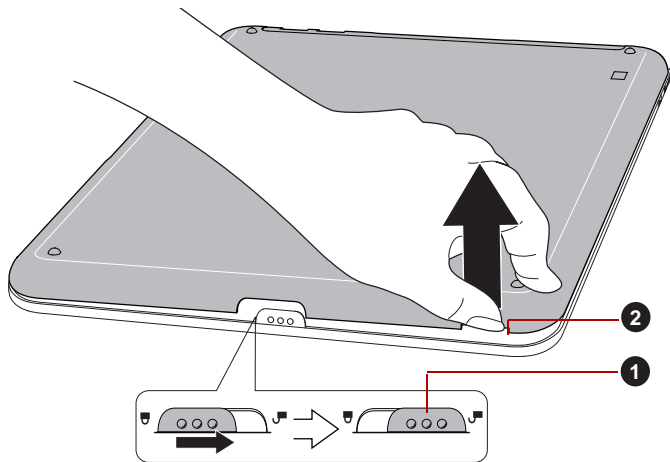


Ne touchez pas le loquet de dégagement de la batterie lorsque vous tenez l'appareil, car la batterie risque de chuter et de vous blesser.

Retrait de la batterie

Pour extraire une batterie déchargée, suivez les instructions ci-dessous.

1. Enregistrez votre travail.
2. Mettez l'appareil hors tension.
3. Déconnectez tous les câbles et périphériques de l'appareil.
4. Retournez l'appareil.
5. Faites glisser le verrou du cache en position déverrouillée (☐).
6. Glissez votre doigt sous l'encoche du cache et soulevez ce coin du cache.

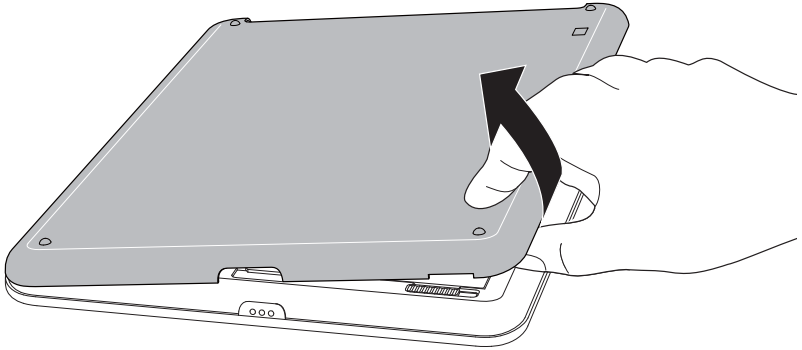


1. Verrou du cache

2. Encoche du cache

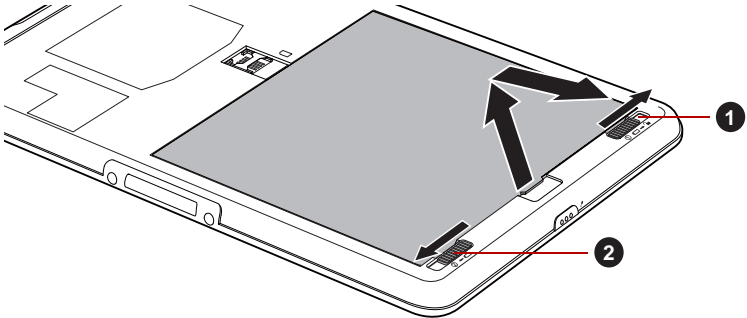
(Illustration) Retrait du cache - 1

7. Soulevez le cache comme le montre l'illustration ci-dessous, puis ôtez le cache.



(Illustration) Retrait du cache - 2

8. Faites glisser le verrou de la batterie en position déverrouillée (☐).
9. Faites glisser et maintenez le loquet de dégagement pour libérer la batterie et l'enlever.



1. Verrou de la batterie

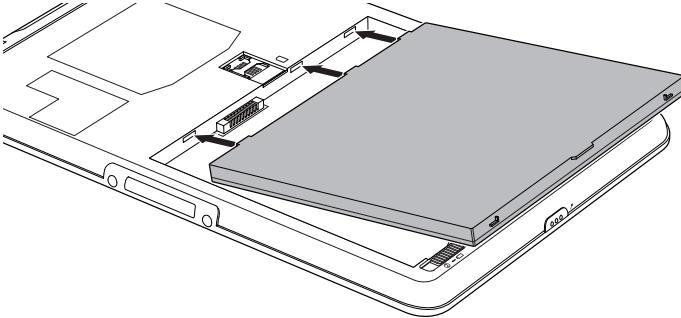
2. Loquet de dégagement de la batterie

(Illustration) Retrait de la batterie

Installation de la batterie

Pour installer une batterie, procédez comme suit :

1. Faites correspondre les connecteurs de la batterie avec ceux de l'appareil et insérez la batterie dans l'appareil avec précautions, à un angle d'environ 30 degrés.



(Illustration) Installation de la batterie

2. Assurez-vous que la batterie est bien en place et que le verrou de sécurité de la batterie est en position verrouillée (🔒).
3. Mettez le cache en place et faites glisser le verrou du cache en position verrouillée (🔒).

Port mini-USB

L'appareil est équipé d'un port mini USB qui permet de le connecter à un ordinateur.

Connexion à un ordinateur :

1. Branchez le mini-connecteur d'un câble USB sur le port mini USB de l'appareil.
2. Insérez l'autre extrémité du câble USB dans le port USB de l'ordinateur.
3. Dans la zone des notifications, appuyez sur USB connecté puis sur le bouton Monter.

L'appareil devient alors un périphérique de stockage de masse USB externe et vous pouvez accéder à son contenu depuis l'ordinateur.

Pour le déconnecter de l'ordinateur, appuyez sur la notification Arrêter le périphérique de stockage USB dans la zone de notifications, puis sur le bouton Arrêter.



- Assurez-vous que le connecteur est aligné correctement sur la prise. Ne forcez pas la connexion, sinon vous risquez d'endommager les broches du connecteur.
- Le port mini-USB prend uniquement en charge le mode esclave.

Périphériques optionnels

Les périphériques optionnels élargissent les capacités de votre appareil et le rendent plus polyvalent. Cette section indique comment connecter ou installer les périphériques suivants :

Cartes

- Emplacement de carte SD
 - Carte Secure Digital™ (SD), (carte mémoire SD, SDHC, miniSD, microSD)
- Emplacement pour carte SIM

Périphériques

- Périphérique USB
- Périphérique HDMI
- TOSHIBA FOLIO 100 TV KIT

Emplacement de carte SD

L'appareil possède un emplacement pour carte SD qui peut recevoir diverses cartes mémoire de capacités variables. Elles permettent de transférer facilement des données en provenance de périphériques (caméscopes numériques, assistants personnels, etc.).



- *L'emplacement Bridge media est compatible avec les cartes suivantes :*
 - *Carte Secure Digital (SD), (carte mémoire SD, SDHC, miniSD, microSD)*
- *Vous devez avoir recours à un adaptateur pour les cartes miniSD/microSD.*
- *Le bon fonctionnement des cartes mémoires n'est pas contrôlé systématiquement. Il n'est donc pas garanti à 100 %.*
- *L'emplacement ne supporte pas les fonctions Magic Gate.*

Carte mémoire

Cette section regroupe les informations de sécurité indispensables pour la manipulation de votre support mémoire.



Points importants concernant votre carte mémoire SD/SDHC

Les cartes mémoire SD/SDHC sont compatibles avec la technologie SDMI (Secure Digital Music Initiative), destinée à empêcher toute copie ou lecture illégale de musique numérique. C'est la raison pour laquelle vous ne pouvez ni copier ni reproduire un document protégé sur un autre appareil ou périphérique. Vous pouvez uniquement utiliser la reproduction d'un matériel protégé par copyright pour votre usage personnel.

Vous trouverez ci-dessous une explication permettant de distinguer les cartes mémoire SD des cartes mémoire SDHC.

- Les cartes SD et SDHC ont la même forme. Par contre leur logo est différent, ce qui doit être vérifié lors de l'achat.



- Logo de la carte mémoire SD : ().
- Logo des cartes mémoire SDHC : ().

- La capacité maximale des cartes mémoire SD est de 2 Go. La capacité maximale des cartes mémoire SDHC est de 32 Go.

Type de carte	Capacités
SD	8, 16, 32, 64, 128, 256 ou 512 Mo, 1 ou 2 Go
SDHC	4, 8, 16 et 32 Go

Format du module mémoire

Les nouvelles cartes sont formatées en fonction de normes spécifiques. Si vous devez formater à nouveau une carte mémoire, utilisez un périphérique prenant en charge les cartes mémoire.

Formatage d'une carte mémoire SD/SDHC

Les cartes SD/SDHC sont vendues préformatées conformément aux normes qui s'appliquent. Si vous formatez à nouveau une carte mémoire SD/SDHC, utilisez un appareil qui utilise ce type de carte, tel qu'un appareil photo numérique ou un baladeur MP3, et non pas la commande de formatage de Windows.



Si vous devez formater l'ensemble de la carte mémoire, incluez la zone protégée. Vous devez disposer des autorisations adéquates pour contourner le système de protection contre la copie.

Entretien des supports de données

Observez les précautions suivantes lors de la manipulation de la carte.

Entretien des cartes

- Ne tordez ou ne pliez pas les cartes.
- Ne mettez pas les cartes en contact avec des liquides, ne les stockez pas dans des endroits humides et ne les laissez pas à proximité de conteneurs de liquides.
- Ne touchez pas la partie métallique de la carte, ne renversez pas de liquides dessus et veillez à ce qu'elle reste propre.
- Remplacez la carte dans son boîtier après usage.
- La carte est conçue de telle sorte qu'elle peut être insérée d'une seule manière. N'essayez pas de forcer la carte à entrer dans l'emplacement.
- Assurez-vous que la carte est insérée correctement dans son emplacement. Appuyez sur la carte jusqu'à ce que vous entendiez un dé clic.

Entretien de la carte d'extension mémoire

- Verrouillez la carte si vous ne souhaitez pas l'utiliser pour enregistrer des données.
- Les cartes mémoire ont une durée de vie limitée. Il est donc important de sauvegarder les données importantes.
- N'enregistrez pas sur une carte lorsque le niveau de la batterie est faible. Une alimentation insuffisante pourrait affecter la précision de la transcription.
- Ne retirez pas la carte lorsqu'une procédure de lecture/écriture est en cours.



Pour plus d'informations sur l'utilisation des cartes d'extension mémoire, consultez les manuels qui accompagnent les cartes.

Protection en écriture

Les supports mémoire suivants disposent d'une fonction de protection en écriture.

- Carte SD (carte mémoire SD, carte mémoire SDHC)

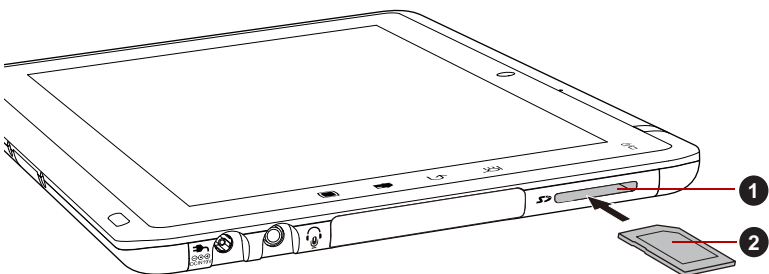


Verrouillez la carte si vous ne souhaitez pas l'utiliser pour enregistrer des données.

Insertion d'un module mémoire

Ces instructions s'appliquent à tous les types de cartes mémoire pris en charge. Pour insérer un module mémoire, procédez de la façon suivante :

1. Orientez la carte de façon à ce que le connecteur (partie métallique) soit orienté vers le bas.
2. Insérez le module mémoire dans l'emplacement Bridge Media, sur le côté droit de l'appareil.
3. Appuyez doucement sur le module pour assurer la connexion.



1. Emplacement de carte SD

2. Carte mémoire

(Illustration) Insertion d'un module mémoire



- *Assurez-vous que la carte mémoire est orientée correctement avant de l'insérer. Si vous insérez la carte à l'envers, vous risquez de ne plus pouvoir la retirer.*
- *Ne touchez jamais les contacts métalliques d'une carte mémoire. Sinon, vous risquez d'exposer la zone de stockage à de l'électricité statique et de détruire des données.*
- *Ne mettez pas l'appareil hors tension ou n'activez pas le mode Veille lorsque les fichiers sont en cours de copie. Sinon, vous risquez de perdre des données.*

Retrait d'un module mémoire

Ces instructions s'appliquent à tous les types de cartes mémoire pris en charge. Pour extraire un module mémoire, suivez les étapes ci-dessous :

1. Assurez-vous qu'aucun fichier n'est en cours d'utilisation.
2. Appuyez sur l'onglet de **lancement**, puis sur **Paramètres** -> **Paramètres** -> **Carte SD et mémoire** -> **Désactiver la carte SD**.
3. Appuyez sur le support mémoire de la carte pour le faire ressortir.
4. Saisissez la carte et retirez-la.



- *Ne retirez pas le module mémoire lorsque l'appareil est en mode Veille. L'appareil risque de devenir instable ou vous risquez d'effacer des données du module mémoire.*
- *Ne retirez pas le module miniSD/microSD tout en laissant son adaptateur dans l'emplacement Bridge Media.*

Emplacement pour carte SIM

L'appareil est équipé d'un emplacement pour carte SIM qui vous permet d'insérer la carte SIM de votre fournisseur de services sans fil. Ainsi, vous pouvez utiliser les réseaux mobiles de votre fournisseur pour transmettre des données.

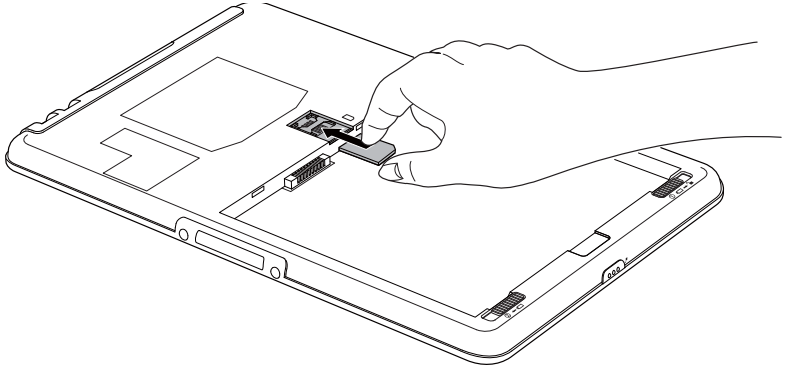


Cette section s'applique uniquement aux modèles équipés de modules 3G.

Insertion d'une carte SIM

Pour insérer une carte SIM, procédez de la façon suivante :

1. Mettez l'appareil hors tension. Otez le cache et la batterie suivant les instructions fournies à la section [Retrait de la batterie](#).
2. Repérez l'emplacement de la carte SIM à côté de celui destiné à la batterie.
3. Insérez la carte SIM dans l'emplacement prévu à cet effet comme le montre l'illustration ci-dessous.
Pour retirer la carte SIM, faites-la glisser avec votre doigt dans le sens inverse.



(Illustration) Insertion d'une carte SIM

4. Insérez la batterie et remettez le cache en place.
Vous pouvez désormais mettre l'appareil sous tension et utiliser les réseaux mobiles de votre fournisseur.

Périphérique USB

L'appareil dispose d'un port USB permettant de connecter les périphériques USB suivants : mémoire flash USB, disque dur USB externe, clavier ou souris et concentrateur USB. Ce port est conforme à la norme USB 2.0.

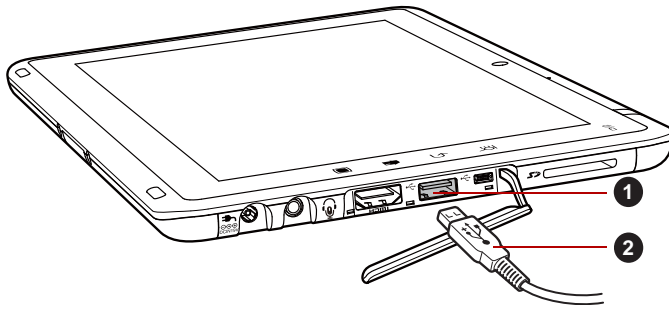
Pour connecter un périphérique USB, branchez son connecteur sur le port USB de votre appareil.



Assurez-vous que le connecteur est aligné correctement sur la prise. Ne forcez pas la connexion, sinon vous risquez d'endommager les broches du connecteur.



Nous n'avons pas été en mesure de tester la compatibilité du port USB de façon exhaustive. Il est possible que certains périphériques USB ne fonctionnent pas correctement.



1. Port USB

2. Connecteur USB

(Illustration) Connexion d'un périphérique USB



- *L'appareil ne prend pas en charge les imprimantes à connexion USB.*
- *Pour la copie de données, l'appareil prend uniquement en charge les disques durs USB (FAT uniquement) et mémoires flash USB (FAT uniquement).*
- *Bien que les concentrateurs USB, les mémoires flash USB et les disques durs USB soient également pris en charge, le fonctionnement et le comportement de ces périphériques n'est pas garanti.*
- *Si le périphérique USB connecté n'est pas reconnu par l'appareil, une notification s'affiche.*
- *Cet appareil prend en charge le format FAT12/16/32 pour les périphériques mémoire et les disques durs USB.*

Périphérique HDMI

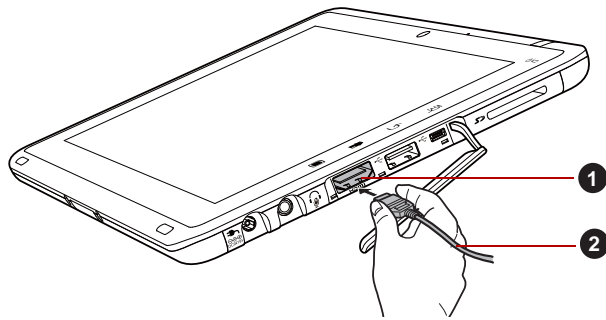
L'appareil dispose d'un port HDMI capable de transmettre des données vidéo. Les formats de signal 1080p, 720p, 576p et 480p sont pris en charge. Toutefois, le format disponible dépend du périphérique HDMI.

Suivez les étapes ci-dessous pour connecter des périphériques externes :



Dans la mesure où la compatibilité du port n'a pas été vérifiée avec tous les écrans HDMI (High-Definition Multimedia Interface), certains écrans HDMI peuvent ne pas fonctionner correctement.

1. Branchez l'une des extrémités du câble HDMI sur le port de sortie HDMI du périphérique HDMI.
2. Insérez le connecteur du câble HDMI dans le port HDMI de votre appareil.



1. Port de sortie HDMI

2. Câble HDMI

(Illustration) Branchement d'un câble HDMI

- Lorsque vous connectez un téléviseur ou un écran externe sur le port HDMI, l'affichage passe en mode Symétrique. Après avoir débranché le câble HDMI, veuillez patienter au moins 5 secondes avant de le rebrancher.

TOSHIBA FOLIO 100 TV KIT

Le TOSHIBA FOLIO 100 TV KIT se compose d'une station d'accueil et d'une télécommande.

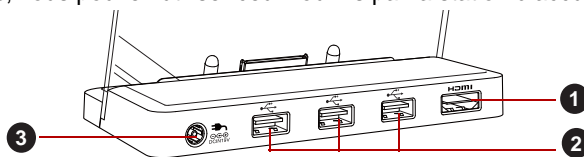
Station d'accueil

La station d'accueil dispose de différents types de ports qui viennent compléter ceux déjà disponibles sur l'appareil. Elle se connecte directement à l'interface d'accueil située sous l'appareil. La station d'accueil est alimentée par l'adaptateur secteur.



- Il est impératif de connecter l'adaptateur secteur avant de connecter la station d'accueil à l'appareil.
- Une fois la station d'accueil connectée à l'appareil, la prise d'entrée adaptateur 19 V et le port de sortie HDMI de ce dernier ne sont plus accessibles.

Toutefois, vous pouvez utiliser ceux fournis par la station d'accueil.



1. Port de sortie HDMI

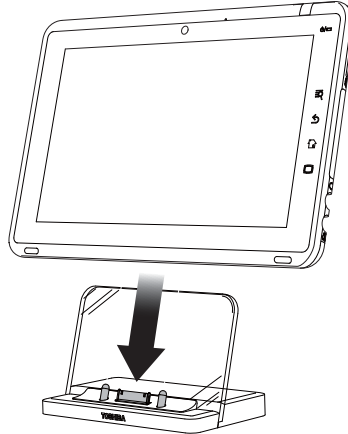
2. Ports USB 2.0

3. Prise entrée adaptateur 19 V

(Illustration) Station d'accueil

Pour connecter l'appareil à la station d'accueil, procédez comme suit.

1. Branchez le cordon d'alimentation sur l'adaptateur.
2. Connectez la prise de sortie en courant continu de l'adaptateur secteur à la prise d'entrée adaptateur 19 V située à l'arrière de la station d'accueil.
3. Branchez le cordon d'alimentation sur une prise murale.
4. Otez le cache de protection en caoutchouc sous l'appareil.
5. Alignez l'interface d'accueil située sous l'appareil avec les ports d'accueil de la station.

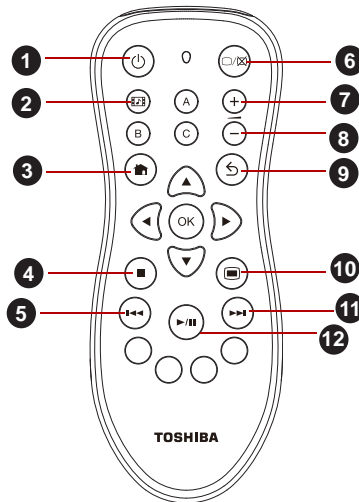


(Illustration) Connectez l'appareil à la station d'accueil.

Télécommande

La télécommande permet principalement d'allumer le TOSHIBA FOLIO 100 ou de le mettre en veille, mais également de lancer la lecture de musique, de vidéos et de diaporamas à l'aide du TOSHIBA Media Player.

La télécommande est dotée des boutons suivants :



- | | |
|-------------------------|------------------------|
| 1. Sous tension | 7. Augmenter le volume |
| 2. TOSHIBA Media Player | 8. Baisser le volume |
| 3. Accueil | 9. Retour |
| 4. Arrêter | 10. Menu |
| 5. Précédent | 11. Suivant |
| 6. Ecran | 12. Lecture/Pause |

(Illustration) Télécommande

Accessoires facultatifs

Vous pouvez ajouter un certain nombre d'options et d'accessoires pour rendre votre appareil encore plus puissant et convivial. À titre indicatif, voici la liste de quelques accessoires disponibles auprès de votre revendeur TOSHIBA :

Adaptateur secteur universel	Si vous utilisez régulièrement votre appareil à plusieurs endroits, il peut être pratique de disposer d'adaptateurs secteur supplémentaires sur ces sites afin de ne pas avoir à les transporter.
Batterie principale	Vous pouvez acheter une batterie supplémentaire pour disposer de plus d'autonomie.
TOSHIBA FOLIO 100 TV KIT	Le TOSHIBA FOLIO 100 TV KIT est doté des mêmes ports que ceux disponibles sur votre appareil, mais également d'un port de sortie HDMI, de trois ports USB 2.0 ainsi que d'une prise d'entrée adaptateur 19 V. Il est fourni avec une télécommande qui fonctionne avec le TOSHIBA Media Player et permet d'allumer, arrêter ou mettre en veille votre appareil.

Dépannage

Votre appareil a été conçu par TOSHIBA dans un souci de durabilité. Toutefois, en cas de problèmes, consultez les procédures décrites dans ce chapitre pour en déterminer la cause.

Il est recommandé à tous les utilisateurs de lire attentivement ce chapitre, car la connaissance des problèmes potentiels permet souvent de les anticiper.

Procédure de résolution des problèmes

Les indications suivantes faciliteront la résolution des problèmes :

- En cas de problème, interrompez immédiatement le travail en cours. Toute autre action risque d'entraîner la perte de données et des dysfonctionnements. En outre, vous risquez de supprimer des données liées au problème, essentielles à la résolution de l'incident.
- Prenez note de l'activité du système et des opérations effectuées avant que ne se produise l'incident.

Les conseils donnés dans ce chapitre vous serviront de guide. Toutefois, ils ne permettront pas de résoudre tous les problèmes. La plupart des problèmes sont faciles à résoudre, mais certains nécessitent l'aide d'un technicien ou d'un revendeur. Dans ce cas, soyez prêt à leur fournir un maximum de détails sur l'incident.

Liste de vérification préliminaire

Commencez par étudier les causes les plus simples. Les éléments mentionnés dans cette liste sont faciles à résoudre mais peuvent paraître graves.

- Veillez à mettre sous tension tout autre périphérique externe connecté à l'appareil avant de mettre en marche ce dernier.
- Avant de connecter un périphérique externe, mettez l'appareil hors tension. Au lancement, il détectera le nouveau périphérique.
- Vérifiez que tous les accessoires facultatifs sont correctement configurés à l'aide du programme de paramétrage de l'appareil (veuillez vous reporter à la documentation fournie avec les dits accessoires pour plus d'informations concernant leur installation et leur configuration).
- Vérifiez que tous les câbles sont correctement et solidement connectés. Une mauvaise connexion peut être source d'erreurs.
- Examinez l'état des câbles et des connecteurs (les broches sont-elles toutes bien fixées ?).

Notez vos observations. Il vous sera ainsi plus facile de décrire le problème au technicien ou au revendeur. En outre, si un problème se produit de nouveau, vous l'identifieriez plus facilement.

Liste de contrôle du matériel et du système

Cette section traite d'incidents causés par les composants de l'appareil ou les périphériques connectés. Les domaines susceptibles de poser problème sont les suivants :

- Écran interne
- Carte mémoire
- Périphérique USB
- Système audio
- Moniteur externe
- Réseau sans fil
- Bluetooth

Écran interne

Les problèmes apparents de l'écran de l'appareil peuvent être liés à la configuration et au paramétrage de celui-ci.

Problème	Procédure
Des marques s'affichent à l'écran.	Ces marques peuvent être apparues au contact avec l'écran tactile. Essayez de nettoyer ces marques en essuyant doucement l'écran LCD avec un tissu sec et propre ou, si cela ne suffit pas, avec un produit de nettoyage de bonne qualité. Dans ce cas, respectez toujours les instructions relatives au produit de nettoyage et vérifiez que l'écran est propre et sec avant de le rabattre à nouveau.
Les problèmes mentionnés ci-dessus persistent ou d'autres incidents se produisent	Commencez par consulter la documentation fournie avec le logiciel pour déterminer si celui-ci est à l'origine du problème. Si vous ne parvenez toujours pas à résoudre le problème, consultez votre revendeur.

Carte mémoire

Problème	Procédure
Une erreur de carte mémoire se produit	Retirez la carte mémoire de l'appareil et insérez-la à nouveau afin de vous assurer qu'elle est correctement connectée. Si le problème persiste, consultez la documentation de votre carte mémoire pour plus d'informations.
L'appareil ne parvient pas à écrire sur une carte	Retirez la carte mémoire de l'appareil et vérifiez qu'elle n'est pas protégée en écriture.

Problème	Procédure
Impossible de lire un fichier	Vérifiez que le fichier recherché se trouve bien sur la carte mémoire insérée dans l'appareil. Si vous ne parvenez toujours pas à résoudre le problème, consultez votre revendeur.

Périphérique USB

Outre les informations de cette section, consultez aussi la documentation de votre périphérique USB.

Problème	Procédure
Le périphérique USB ne fonctionne pas	Débranchez le périphérique USB et reconnectez-le pour vérifier qu'il est bien raccordé.

Système audio

Outre les informations de cette section, consultez aussi la documentation de votre périphérique audio.

Problème	Procédure
Aucun son n'est produit	Réglez le volume. Réglez le niveau du volume à partir du pilote audio. Assurez-vous que l'option Muet est désactivée. Si nécessaire, vérifiez la connexion du casque.

Moniteur externe

Reportez-vous également à la documentation de l'écran pour plus d'informations.

Problème	Procédure
L'écran ne se met pas sous tension	Vérifiez que la touche de mise en marche du moniteur est bien enfoncée, et que le cordon est bien connecté au moniteur et à une prise secteur sous tension.
L'écran n'affiche rien	Essayez de régler le contraste et la luminosité de l'écran externe.
Des erreurs d'affichage se produisent	Vérifiez que le câble qui relie l'écran externe à l'appareil est correctement branché. Si vous ne parvenez toujours pas à résoudre le problème, consultez votre revendeur.

Réseau sans fil

Si les procédures suivantes ne rétablissent pas l'accès au LAN, consultez votre administrateur réseau.

Problème	Procédure
Impossible d'accéder à la carte LAN sans fil	Assurez-vous que la fonction de communication sans fil de l'appareil est activée. Si le problème persiste, contactez votre administrateur de réseau.

Bluetooth

Problème	Procédure
Impossible d'accéder au périphérique Bluetooth	Assurez-vous que la fonction de communication sans fil de l'appareil est activée.

Assistance TOSHIBA

Si les problèmes persistent lors de l'utilisation de votre appareil, alors que vous avez suivi les recommandations indiquées dans ce chapitre, contactez TOSHIBA afin d'obtenir une assistance technique supplémentaire.

Vous avez besoin d'aide ?

Pour obtenir les pilotes les plus récents et consulter la documentation utilisateur ainsi que la foire aux questions, reportez-vous à la page TOSHIBA Options & Services Support sur : computers.toshiba.eu/options-support

Consultez la page computers.toshiba.eu/options-warranty pour prendre connaissance des numéros d'appels de TOSHIBA.

Spécifications

Vous trouverez dans cette annexe la liste des spécifications techniques de l'appareil.

Dimensions

Dimensions	282 (L) x 180,9 (P) x 14 (H) millimètres (hors éléments protubérants).
-------------------	---

Environnement

Conditions	Température ambiante	Humidité relative
Marche	5° C à 40° C	0 à 85 % sans condensation
Arrêt	-30° C (-22° F) à 60° C (140° F)	0 à 90 % sans condensation
Conditions	Altitude (par rapport au niveau de la mer)	
Marche	0 à 3 048 mètres (10 000 pieds)	
Arrêt	0 à 12 192 mètres (40 000 pieds)	

Alimentation

Adaptateur secteur	100 à 240 Volts alternatifs 50 ou 60 Hertz (cycles par seconde).
périphérique	19V DC

Règlements

Copyright

© 2010 par TOSHIBA Corporation. Tous droits réservés. Selon la loi du Copyright, le présent manuel ne peut pas être reproduit, sous toute forme que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable de TOSHIBA. TOSHIBA n'engage aucunement sa responsabilité quant à l'utilisation qui peut être faite des informations contenues dans le présent ouvrage.

Manuel de l'utilisateur du TOSHIBA FOLIO 100

Première édition : septembre 2010

Responsabilités

Le présent manuel a fait l'objet d'une procédure de révision et de validation. Les instructions et descriptions qu'il comporte correspondent à l'appareil au moment de la rédaction du présent manuel. Cependant, les appareils et les manuels ultérieurs sont sujets à modifications sans préavis. TOSHIBA se dégage de toute responsabilité concernant les dommages liés directement ou indirectement à des erreurs, des omissions ou des incohérences entre l'appareil et le manuel.

Ce produit intègre une technologie de protection du copyright qui fait l'objet de brevets américains et étrangers, ce qui inclut les brevets numéro 5,315,448 ; 5,583,936 ; 6,836,549 et 7,050,698, et autres droits de propriété intellectuelle. L'utilisation de la technologie Rovi Corporation de protection contre la copie doit être autorisée par Rovi Corporation. Toute forme d'ingénierie à rebours ou de désassemblage est interdite.

DANS LES LIMITES IMPOSÉES PAR LA LOI, TOSHIBA CORPORATION, SES FILIALES ET/OU SES FOURNISSEURS (« TOSHIBA ») N'APPORTENT AUCUNE GARANTIE CONCERNANT LE LOGICIEL, QU'ELLE SOIT EXPRESSE, IMPLICITE OU STATUTAIRE, CE QUI INCLUT, SANS LIMITATION, LA GARANTIE DE NON-VIOLATION DE DROITS DE TIERS ET LES GARANTIES IMPLICITES ET LES CONDITIONS DE QUALITÉ MARCHANDE ET

D'ADAPTATION À UN USAGE PRÉCIS. VOUS ASSUMEZ TOUS LES RISQUES ASSOCIÉS À LA QUALITÉ ET À LA PERFORMANCE DE CE LOGICIEL. TOSHIBA NE GARANTIT EN AUCUNE FAÇON QUE LES FONCTIONS DU LOGICIEL RÉPONDENT À VOS BESOINS OU QUE LE FONCTIONNEMENT DU LOGICIEL SERA ININTERROMPU OU DÉPOURVU D'ERREURS.

Nonobstant ce qui précède, certaines sections du logiciel sont constituées par des fichiers soumis aux conditions du code Open Source et ces fichiers sont soumis aux avis et modalités et conditions supplémentaires référencés dans le contrat de licence de l'utilisateur final (« CLUF ») qui s'affiche lors de la première utilisation du produit. (Une copie papier du CLUF est également fournie.) Ces fichiers logiciels Open Source sont fournis « en l'état » dans le cadre de la loi applicable.

Pour plus d'informations concernant le copyright et les conditions du contrat de licence, veuillez lire attentivement la section Licence Open Source figurant parmi les Informations légales accessibles dans l'onglet A propos de l'appareil du menu Paramètres. En cas d'incohérence entre les modalités et les conditions du contrat de licence Open Source applicable et le CLUF, les modalités et conditions du contrat de licence Open Source applicable s'imposent.

Dans un délai de trois ans à compter de la date d'achat du Logiciel, vous pouvez obtenir une copie du code source correspondant aux fichiers binaires pour le fichier sous licence GPL en envoyant une demande au service clients de TOSHIBA à [http://support.toshiba-tie.co.jp/android/index_e.htm]. TOSHIBA vous communiquera en retour le lien vers le code Open Source.

Marques commerciales

Google, le logo Google, Google Talk et YouTube sont des marques commerciales de Google Inc. La disponibilité des applications, services et fonctions de Google peuvent varier selon le pays, l'opérateur et le fabricant.

Android est une marque commerciale de Google Inc. L'utilisation de cette marque est soumise à l'autorisation de Google.

Windows, Microsoft et le logo Windows sont des marques déposées de Microsoft Corporation.

Bluetooth est une marque commerciale détenue par son propriétaire et utilisée par TOSHIBA sous licence.

Wi-Fi est une marque déposée de Wi-Fi Alliance.

Secure Digital et SD sont des marques commerciales de SD Card Association.

HDMI, le logo HDMI et High-Definition Multimedia Interface sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing, LLC.

« fring » et le logo fring sont des marques commerciales de fring. Les autres noms de produits ou de services mentionnés ici peuvent être des marques commerciales ou des marques déposées appartenant à leurs propriétaires respectifs.

Twitter est une marque commerciale de Twitter Inc. qui est utilisée sous licence.

Adobe, Adobe PDF, Flash et le logo Flash sont des marques commerciales ou des marques déposées d'Adobe Systems Incorporated aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

D'autres marques commerciales ou marques déposées non mentionnées ci-dessus peuvent figurer dans ce manuel.

Licence AVC/H.264

CE PRODUIT FAIT L'OBJET D'UNE LICENCE AUX TERMES DU BREVET AVC POUR UNE UTILISATION PERSONNELLE ET NON COMMERCIALE PAR UN CONSOMMATEUR FINAL AFIN DE (i) ENCODER DE LA VIDÉO CONFORMÉMENT AU STANDARD AVC (CI-APRÈS « VIDÉO AVC ») ET/OU (ii) DÉCODER DE LA VIDÉO AVC AYANT ÉTÉ ENCODÉE PAR UN UTILISATEUR FINAL À TITRE PERSONNEL ET NON COMMERCIAL ET/OU OBTENUE D'UN FOURNISSEUR VIDÉO AUTORISÉ PAR LICENCE À DISTRIBUER DE LA VIDÉO AVC. AUCUNE LICENCE N'EST ACCORDÉE OU NE SERA IMPLICITE POUR UNE AUTRE FORME D'UTILISATION. POUR TOUTES INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES, CONSULTEZ MPEG LA, L.L.C. VOIR LE SITE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://www.mpegla.com)

Homologation CE



Ce produit porte la marque CE conformément aux exigences et autres critères applicables de la directive 1999/5/CE. La partie responsable de l'homologation CE est Toshiba Europe GmbH, Hammfelddamm 8, 41460 Neuss, Allemagne. Une copie de la Déclaration officielle de Conformité est disponible sur le site Internet suivant : <http://epps.toshiba-teg.com>.

Mention des pays

Cet appareil peut être utilisé dans les pays suivants :

AT, BE, CZ, CY, DK, EE, FI, FR, DE, EL, HU, IE, IT, LV, LT, LU, MT, NL, PL, PT, SK, SI, ES, SE, UK, IS, NO, CH, LI

Mention des restrictions d'utilisation

France :	L'utilisation en extérieur est limitée à 10 m W.e.i.r.p. dans une bande de 2 454 à 2 483,5 MHz.	Utilisation de radiorepérage militaire. La bande de 2,4 GHz a fait l'objet de réformes continues au cours des dernières années, de façon à simplifier son utilisation et une norme plus définitive est prévue courant 2012
Italie :	-	Dans le cadre d'un usage privé, une autorisation générale est requise si le WAS/RLAN est utilisé en dehors de votre propriété. Dans le cadre d'un usage public, une autorisation générale est requise.
Luxembourg :	Mis en œuvre	Une autorisation générale est requise pour la mise en place du réseau et du service.
Norvège :	Mis en œuvre	Cette sous-section ne concerne pas la région géographique dans un rayon de 20 km à partir du centre de Ny-Ålesund.

Environnement de travail

Ce produit a été conçu conformément à la norme EMC (compatibilité électromagnétique) et pour des applications de type résidentiel, commercial et industrie légère. Tout autre environnement de travail n'a pas été vérifié par Toshiba et l'utilisation de ce produit dans ces environnements de travail peut être limité ou ne pas être recommandé.

Conséquences possibles de l'utilisation de ce produit dans un environnement de travail non vérifié : perturbation du fonctionnement d'autres produits ou de ce produit du fait de son environnement, avec des risques de dysfonctionnement temporaires ou de perte/corruption des données. Exemples d'environnements de travail non vérifiés et conseils :

Environnement industriel (environnements où la tension nominale du secteur est de 380 V triphasé) : dysfonctionnement du produit dû à de forts champs magnétiques, notamment près de machines puissantes ou de générateurs.

Environnements médicaux : ce produit Toshiba n'a pas été homologué en tant que produit médical aux termes de la directive sur les Produits médicaux, par conséquent il ne peut pas être utilisé dans un cadre médical sans autre vérification. L'utilisation dans les locaux administratifs des hôpitaux est possible à condition de disposer d'une autorisation des autorités compétentes.

Automobile : veuillez consulter les instructions du véhicule concernant l'usage de ce type de produit.

Avion : suivez les instructions du personnel de bord concernant les restrictions d'utilisation.

Autres environnements non concernés directement par la directive EMC

Utilisation en extérieur : ce produit à usage domestique/de bureau n'est pas étanche et son seuil d'isolation électrique est relativement bas.

Atmosphère explosive : l'utilisation de ce produit dans ce type d'environnement (Ex) est interdit.

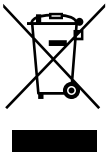
REACH - Déclaration de conformité

Le nouveau règlement européen (UE) concernant les produits chimiques, REACH (Enregistrement, évaluation et autorisation des produits chimiques), s'applique depuis le 1er juin 2007. Toshiba s'engage à se mettre en conformité avec tous les critères REACH et à fournir à ses clients des informations sur les substances chimiques de nos produits conformément aux règlements REACH.

Veuillez consulter le site Web suivant www.toshiba-europe.com/computers/info/reach pour plus d'informations sur la présence dans nos articles de substances incluses sur la liste de référence, conformément à l'article 59(1) du règlement (EC) N° 1907/2006 (« REACH ») pour une concentration supérieure à 0,1 % masse par masse.

Informations spécifiques aux pays de l'Union Européenne :

Mise au rebut des produits



Le symbole de poubelle barrée indique que le produit et ses composants ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Les batteries et les accumulateurs intégrés peuvent être mis au rebut avec le produit. Ils seront séparés pendant la phase de recyclage.

La barre noire indique que le produit a été mis sur le marché après le 13 août 2005.

En participant à la collecte sélective des produits et des piles, vous contribuez au rejet responsable des produits et des piles, ce qui permet d'éviter qu'ils aient un impact négatif sur l'environnement et la santé humaine.

Pour plus de détails sur les programmes de collecte et de recyclage disponibles dans votre pays, consultez notre site Web

(<http://eu.computers.toshiba-europe.com>) ou contactez la mairie ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Mise au rebut des piles et/ou accumulateurs



Pb, Hg, Cd

Le symbole de poubelle barrée indique que les batteries et/ou les accumulateurs ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères.

Si la batterie ou l'accumulateur contient plus de plomb (Pb), de mercure (Hg) et/ou de cadmium (Cd) que préconisé dans la directive sur les piles (2006/66/EC), les symboles chimiques du plomb (Pb), du mercure (Hg) et/ou du cadmium (Cd) s'affichent en dessous du symbole de poubelle barrée.

En participant à la collecte sélective des piles, vous contribuez au rejet responsable des produits et des piles, ce qui permet d'éviter qu'ils aient un impact négatif sur l'environnement et la santé humaine.

Pour plus de détails sur les programmes de collecte et de recyclage disponibles dans votre pays, consultez notre site Web

(<http://eu.computers.toshiba-europe.com>) ou contactez la mairie ou le magasin où vous avez acheté le produit.



La présence de ces symboles varie selon le pays et la zone d'achat.

Les LAN sans fil et votre santé

Les produits LAN sans fil, comme tous les autres appareils émetteurs de fréquences radio, émettent de l'énergie électromagnétique. Le niveau d'énergie émis par les périphériques LAN sans fil reste cependant nettement inférieur à celui qui est émis par d'autres appareils sans fil, tels que les téléphones mobiles.

Dans la mesure où les produits LAN sans fil respectent les normes et les recommandations relatives à la sécurité des fréquences radio, TOSHIBA déclare que le présent produit ne présente pas de risque. Ces normes et recommandations tiennent compte de l'état actuel des connaissances et proviennent de panels de délibération et de comités scientifiques.

Dans certaines situations ou dans certains environnements, l'utilisation de l'équipement LAN sans fil peut être restreinte par le propriétaire du bâtiment ou les responsables de l'organisation. Ces situations peuvent inclure par exemple :

- l'utilisation de l'équipement LAN sans fil à bord d'avions, ou ;
- dans tout autre environnement où le risque de provoquer des interférences à l'encontre d'autres équipements ou services est considéré comme dangereux.

Si vous avez des doutes concernant les règles qui s'appliquent à l'utilisation d'appareils sans fil dans un environnement spécifique (tel qu'un aéroport), il est fortement recommandé d'obtenir une autorisation avant d'utiliser ces appareils.

Informations supplémentaires

© 2010 TOSHIBA Europe GmbH. Tous droits réservés.

TOSHIBA se réserve le droit d'apporter des modifications techniques. TOSHIBA n'accepte aucune responsabilité pour les dommages liés directement ou indirectement à des erreurs, des omissions ou des différences entre ce produit et la présente documentation.

GMH300112E10