

Iconia W4

Guide rapide

PROFITEZ DES AVANTAGES D'AVOIR UN ACER ID

Avec un Acer ID, vous pouvez :

- Accédez à distance à votre PC depuis vos autres appareils avec notre appli gratuite Fichiers distants Acer
- Recevez les dernières offres et informations sur les produits Acer
- Enregistrez votre appareil Acer pour le service de garantie

Comment vous inscrire pour avoir un Acer ID

1. Assurez-vous d'être connecté à Internet.
2. Ouvrez le Portail Acer depuis l'écran *Démarrer*. La vignette Portail Acer a l'icône affichée à droite.
3. Installez les mises à jour requises.
4. Inscrivez-vous pour avoir un Acer ID ou connectez-vous si vous avez déjà un inscrire pour avoir un Acer ID.



Enregistrer votre produit Acer

Vous pouvez enregistrer votre produit depuis le Portail Acer directement en sélectionnant

Utilisez également cet Acer ID pour enregistrer ce produit Acer.

Une fois votre demande d'enregistrement reçue, nous vous enverrons un email de confirmation avec les données importantes. Conserver cet email précieusement.

Gérer vos produits enregistrés

Une fois que vous avez terminé le processus d'enregistrement, vous pouvez vous connecter sur **account.acer.com** en utilisant votre Acer ID et mot de passe pour voir et gérer tous vos produits enregistrés.

- **Remarque** : *Cela peut prendre quelques jours pour que vos informations soient mises à jour vers la base de données.*
-

OBTENIR DES ACCESSOIRES ACER

Nous sommes heureux de vous informer que le programme d'extension de garantie Acer et les accessoires pour notebook sont disponibles en ligne. Venez et visitez notre boutique en ligne et trouvez ce dont vous avez besoin sur **store.acer.com**. La boutique Acer est progressivement mise en œuvre, et peut ne pas être encore disponible dans certaines régions. Veuillez consulter le site régulièrement pour voir quand il sera disponible dans votre pays.

ENVIRONNEMENT

Température :

- En marche : 5°C à 35°C
- À l'arrêt : -20°C à 65°C

Humidité (sans condensation) :

- En marche : 20% à 80%
- À l'arrêt : 20% à 80%

© 2013. Tous droits réservés.

Iconia W4

Modèles couverts : Iconia W4-820

Guide rapide

Cette révision : 11/2013

Numéro de modèle : _____

Numéro de série : _____

Date d'achat : _____

Lieu d'achat : _____

Pour commencer

Nous désirons vous remercier d'avoir fait d'une tablette Acer votre choix pour répondre à vos besoins informatiques mobiles.

Vos guides

Pour vous aider à utiliser votre tablette Acer, nous avons conçu plusieurs guides : Tout d'abord, le **Guide de configuration** vous aide à configurer votre ordinateur. Le **Guide rapide** présente les fonctionnalités et fonctions de base de votre ordinateur.

Pour plus d'information sur l'aide que votre ordinateur peut vous apporter pour être plus productif, veuillez vous reporter au **Manuel d'utilisation Iconia W4**. Le **Manuel d'utilisation Iconia W4** contient des informations utiles qui s'appliquent à votre nouvel ordinateur.

Ce guide contient des informations détaillées sur des sujets tels que les utilitaires systèmes, la récupération des données, les options d'extension et le dépannage. De plus, il contient des informations de garantie et les réglementations générales et les avis de sécurité pour votre tablette.

Le Manuel d'utilisation peut être téléchargé depuis le site Web de support Acer en allant à :

<http://go.acer.com/?id=17883>

Installation des logiciels

Votre ordinateur installera automatiquement les logiciels et préparera votre ordinateur pour l'utilisation. Cela peut prendre un certain temps, veuillez ne pas éteindre votre ordinateur. Attendez que l'installation soit terminée.

Récupération

Créez des sauvegardes de récupération dès que possible. Le programme *Acer Recovery Management* permet de créer des sauvegardes de récupération puis de restaurer ou de réinstaller les applications et les pilotes fournis par Acer.

Vous avez des problèmes ?

Acer fournit plusieurs options pour le support de votre achat.

Support Acer

N'oubliez pas de noter le numéro de série, la date et le lieu d'achat, ainsi que le modèle de votre ordinateur dans l'espace fourni dans ce manuel ; conservez votre preuve d'achat. Avant de vous nous appelez, veuillez prendre note du message d'erreur qui accompagne le problème et vous installer devant votre ordinateur, ce dernier devant être si possible allumé. Ces éléments nous permettront de vous offrir un service plus rapide et de meilleure qualité.

Site Web de Acer

N'oubliez pas de visiter le site **www.acer.fr** - Consultez la section de support, elle contient des informations mises à jour, de l'aide, des pilotes et des téléchargements.

Informations de garantie et de contact

Vous pouvez trouver des informations sur la garantie de votre ordinateur et comment contacter le support technique dans la Garantie de votre ordinateur.

Visite guidée de votre Tablet PC Acer

Après avoir configuré votre tablette comme illustré dans le Guide de configuration, nous allons vous faire explorer votre nouvel ordinateur Acer.

Vous pouvez entrer des informations dans votre nouvel ordinateur avec l'écran tactile.

Tablet PC

Les images suivantes présentent des vues de votre ordinateur tablette.

Vue supérieure

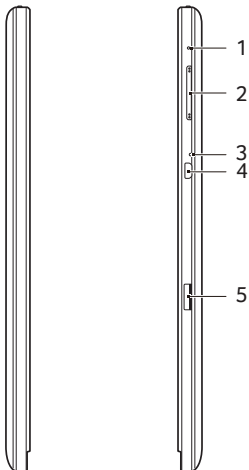


No.	Élément	Description
1	Bouton d'alimentation	Appuyez sur pour allumer la tablette, appuyez à nouveau pour placer la tablette en mode veille. Appuyez et maintenez pour éteindre la tablette.
2	Indicateur de charge	Indique l'état de charge de la tablette.

Diode témoin

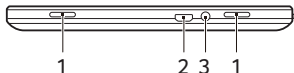
Couleur de diode	État	Description
Vert	Continue	L'ordinateur est pleinement chargé et branché.
	Clignotante rapidement	Démarrage ou arrêt de l'ordinateur.
Rouge	Continue	L'ordinateur est en cours de charge et branché.
	Clignotante rapidement	La batterie a un problème.

Vues gauche/droite



No.	Élément	Description
1	Microphone	Microphone interne pour l'enregistrement sonore.
2	Touche de volume	Appuyez pour augmenter ou diminuer le volume.
3	Trou de réinitialisation	Insérez un trombone redressé dans le trou pour recharger la tablette.
4	Connecteur micro HDMI	Prend en charge les connexions vidéo numériques à haute définition.
5	Connecteur de carte microSD	Insérez une carte microSD dans ce connecteur.

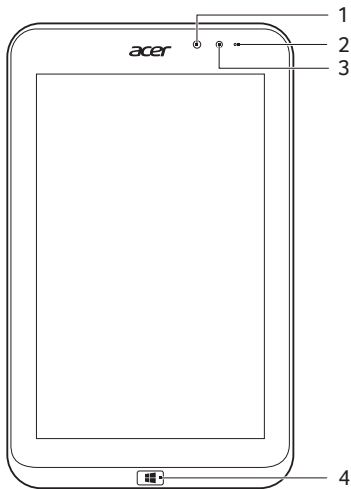
Vue inférieure



No.	Élément	Description
1	Haut-parleurs	Produit le son stéréo.
2	Connecteur micro USB	Se connecte à des périphériques USB. Un adaptateur micro USB vers USB est nécessaire pour connecter des périphériques USB. <i>Également utilisé pour charger l'appareil.</i>
3	Prise haut-parleur/casque	Se connecte à des périphériques audio (p.ex. haut-parleurs ou un casque stéréo) ou à un casque avec microphone.

Remarque : Vous devez utiliser l'adaptateur fourni, ou un chargeur compatible évalué à plus de 10 W, pour recharger votre tablette.

Vue frontale



No.	Élément	Description
1	Capteur de lumière	Détecte la lumière ambiante et ajuste automatiquement la luminosité de l'écran. <i>Pas disponible sur tous les modèles.</i>
2	Webcam intégrée	Caméra 2 mégapixels pour la communication vidéo.
3	Indicateur lumineux de l'appareil photo	Est allumé lorsque l'appareil photo est actif. <i>Pas disponible sur tous les modèles.</i>
4	Touche Windows	Appuyez une pour ouvrir le menu Démarrer.

Remarque : L'orientation de l'affichage peut être fixe lorsque des applis conçues pour une orientation spécifique sont exécutées. Il s'agit notamment des jeux et autres applis en plein écran. Lorsque vous effectuez des appels vidéo, vous devez toujours tenir la tablette en orientation paysage.

Vue arrière



No.	Élément	Description
1	Indicateur lumineux de l'appareil photo	Est allumé lorsque l'appareil photo est actif. <i>Pas disponible sur tous les modèles.</i>
2	Appareil photo	Appareil photo 5 mégapixels pour prendre des images haute résolution.

Informations DAS

Informations sur l'exposition RF (DAS)

Cet appareil est conforme aux exigences de l'UE (1999/519/EC) sur la limitation d'exposition du public général aux champs électromagnétiques pour protéger la santé.

Ces limites font partie des recommandations étendues pour la protection du public général. Ces recommandations ont été développées et vérifiées par des organisations scientifiques indépendantes via des évaluations régulières et détaillées d'analyses scientifiques. Pour garantir la sécurité de toutes les personnes, quel que soit l'âge ou la santé, ces limites incluent une zone de sécurité importante.

Avant de pouvoir mettre en circulation des appareils radio, la conformité aux lois ou aux limites européennes doit être confirmée, avant que le symbole CE puisse être utilisé.

L'unité de mesure de la limite recommandée par le Conseil Européen pour les appareils mobiles est le « débit d'absorption spécifique » (DAS). La limite DAS est 2,0 W/kg, sur une moyenne de 10 g de peau. Ceci est conforme aux exigences de la Commission internationale sur la radioprotection non ionisante (ICNIRP). La valeur maximale du DAS est calculée pour le niveau de sortie le plus fort dans toutes les bandes de fréquences de l'appareil mobile. La valeur de DAS la plus élevée constatée avec ce standard pendant la certification du produit pour l'utilisation de l'appareil à une distance sans écart du corps est de 1,47 W/kg.

Pour l'utilisation sur le corps, cet appareil (modèles EU) a été testé et répond aux recommandations d'exposition de la ICNIRP et a été inclus dans les normes européennes EN 62311 et EN 62209-2 pour utilisation avec des accessoires ne contenant aucun métal et qui positionnent l'appareil au minimum à 1,5 cm du corps. L'utilisation d'autres accessoires peut ne pas assurer la conformité aux recommandations d'exposition de la ICNIRP. Si vous n'utilisez pas un accessoire porté sur le corps et ne tenez pas l'appareil à l'oreille, positionnez l'appareil au minimum à 1,5 cm de votre corps lorsque l'appareil est allumé.

Pendant l'utilisation, le niveau DAS est bien inférieur à la valeur maximale, car l'appareil mobile fonctionne avec différents niveaux de sortie. Il émet seulement ce qui est nécessaire pour atteindre le réseau. En général, ce qui suit s'applique : Plus vous êtes proche de la station de base, plus la sortie de transmission de votre appareil mobile est faible.

Réglémentations IC

Cet appareil est conforme au(x) standard(s) CNR exempt(s) de licence d'Industrie Canada. Le fonctionnement est subordonné aux deux conditions suivantes :

- (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et
- (2) Cet appareil doit accepter toute interférence y compris les interférences qui peuvent provoquer un fonctionnement non désiré de l'appareil.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Informations sur l'exposition RF (DAS) de la FCC

Cet appareil répond aux exigences du gouvernement pour les expositions aux ondes radio.

Cet appareil a été conçu et fabriqué pour ne pas dépasser les limites d'émission concernant l'exposition à l'énergie de radio fréquence (RF) définies par la Commission fédérale des communications (FCC) du gouvernement des États-Unis.

Le standard d'exposition pour les appareils sans fil utilise une unité de mesure dénommée la dose d'absorption spécifique, ou DAS. La limite DAS définie par la FCC est 1,6 W/kg. *Les tests de DAS sont conduits en utilisant les positions d'opération acceptées par la FCC alors que l'appareil transmet à son plus haut

niveau d'alimentation certifié et dans toutes les bandes de fréquences testées. Bien que la DAS est déterminé au niveau d'alimentation certifié le plus haut, le niveau de DAS effectif d'un appareil en utilisation peut être très en deçà de la valeur maximum. Ceci est dû au fait que l'appareil est conçu pour fonctionner à de multiples niveaux d'alimentation afin de n'utiliser que le niveau nécessaire pour atteindre le réseau. En général, plus vous êtes proche de la station de base, plus la puissance sortie est faible.

Bien qu'il puisse y avoir des différences entre les niveaux de DAS de différents appareils et dans différentes positions, tous sont conformes aux exigences du gouvernement.

La FCC a accordé une autorisation d'équipement pour cet appareil avec tous les niveaux de DAS signalés jugés conformes aux directives de la FCC en matière d'exposition RF. Les informations DAS sur cet appareil sont déposées auprès de la FCC et peuvent être consultées sous la section Display Grant du site of **www.fcc.gov/oet/ea/fccid** après une recherche sur l'ID FCC pour votre appareil.

Cet appareil a été testé selon la procédure DAS de la FCC, et a été testé directement en contact avec le corps.

La valeur de DAS la plus élevée de l'appareil est 1,17 W/kg.

Activate Microsoft Office 2013

Your Acer W4 tablet includes a Microsoft Product Identification (MPI) card in the box, which contains an product key to activate the full version of Microsoft Office 2013 Home and Student Edition.