

Acer Aspire S7-391

Guide rapide

Enregistrer votre produit

Lors de la première utilisation de votre produit, il est recommandé de l'enregistrer immédiatement. Cela vous donne accès à des avantages utiles, comme :

- Service plus rapide de nos représentants entraînés.
- Une adhésion à la communauté Acer : recevez des promotions et participez à nos enquêtes clients.
- Les dernières nouvelles d'Acer.

Dépêchez-vous et inscrivez-vous, car d'autres avantages vous attendent !

Comment s'enregistrer

Pour enregistrer votre produit Acer, veuillez visiter **www.acer.com**. Sélectionnez votre pays, cliquez sur **ENREGISTRER VOTRE PRODUIT** et suivez simplement les instructions.

Il vous sera également demandé d'enregistrer votre produit pendant le processus d'installation, ou vous pouvez double-cliquer sur l'icône Enregistrement sur le bureau.

Une fois votre demande d'inscription reçue, nous vous enverrons un email de confirmation avec les données importantes que vous devrez conserver précieusement.

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, malheureusement, peut ne pas être disponible dans certaines régions. Veuillez consulter le site régulièrement pour voir quand il sera disponible dans votre pays.

© 2012 Tous droits réservés.

Guide rapide de la Acer Aspire S7-391

Première publication : 09/2012

Modèle : _____

No. de série : _____

Date d'achat : _____

Lieu d'achat : _____

Pour commencer

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

Vos guides

Pour vous aider à utiliser votre notebook Acer, nous avons conçu plusieurs guides :

Tout d'abord, le **Poster 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 Aspire S7**. Le **Manuel d'utilisation Aspire S7** contient des informations utiles qui s'appliquent à votre nouvel ordinateur. Il couvre les notions de base, telles que l'utilisation du clavier et du son, etc.

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 notebook.

Procédez comme suit pour y accéder :



- 1 Saisissez « utilisation » depuis *Démarrer*.
- 2 Cliquez sur **Manuel d'utilisation Acer**.

Visite guidée de votre notebook Acer

Après avoir configuré votre ordinateur comme illustré dans le poster de configuration, nous allons vous faire explorer votre nouveau notebook Acer.

Vue de l'écran



#	Icône	Élément	Description
1		Capteur de lumière ambiante	Contrôle le rétroéclairage du clavier et du moniteur.
2		Écran tactile	Affiche la sortie de l'ordinateur, prend en charge la saisie multipoint.
3		Indicateur d'alimentation	Indique l'état d'alimentation de l'ordinateur. Bleu : L'ordinateur est allumé. Orange, clignote lentement : L'ordinateur est en veille. Orange, clignote rapidement : L'ordinateur entre en veille prolongée / sommeil profond.
		Indicateur de la batterie	Indique l'état de la batterie. Orange : La batterie se recharge. Bleu : La batterie est pleinement chargée.
4		Webcam	Webcam pour communication vidéo. Une lumière à côté de la webcam indique que la webcam est active.

Vue du clavier
















#	Icône	Élément	Description
1		Clavier	<p>Pour l'entrée des informations dans votre ordinateur.</p> <p>Attention : <i>N'utilisez pas un protecteur de clavier ou housse similaire, car le clavier comprend des entrées de ventilation pour le refroidissement.</i></p>
2		Touchpad	<p>Périphérique de pointage sensible au toucher. <i>Le touchpad et les boutons de sélection forment une surface unique.</i></p> <p><i>Appuyez fermement sur la surface tactile pour effectuer un clic gauche.</i></p> <p><i>Appuyez fermement sur le coin inférieur droit pour effectuer un clic droit.</i></p> <p><i>Faites glisser le bord droit de l'écran du touchpad vers l'intérieur pour accéder aux charms.</i></p>

Touches spéciales

L'ordinateur emploie des touches spéciales (combinaisons de touches) pour accéder à la plupart des contrôles de l'ordinateur comme la luminosité de l'écran et le volume sonore.

Pour activer les touches spéciales, appuyez et maintenez la touche <Fn> avant d'appuyer sur l'autre touche dans la combinaison de la touche spéciale.

Touche spéciale	Icône	Fonction	Description
<Fn> + <Q>		Communication	Active/désactive les périphériques de communication de l'ordinateur.
<Fn> + <W>		Sommeil	Place l'ordinateur en mode de Sommeil.
<Fn> + <E>		Choix de l'affichage	Permet de permuter l'affichage entre l'écran d'affichage, le moniteur externe (s'il est connecté) et les deux.
<Fn> + <R>		Écran noir	Désactive le rétro éclairage de l'écran pour économiser l'énergie. Appuyez sur une touche pour le rallumer.
<Fn> + <T>		Touchpad	Active et désactive le touchpad.
<Fn> + <Y>		Haut-parleur	Active et désactive les haut-parleurs.
<Fn> + <U>		Diminuer la luminosité du rétroéclairage	Diminuez la luminosité du rétroéclairage du clavier.
<Fn> + <I>		Augmenter la luminosité du rétroéclairage	Augmentez la luminosité du rétroéclairage du clavier.
<Fn> + <U> + <I>		Commutateur du rétroéclairage	Allume et éteint le rétroéclairage du clavier. Remarque : Cette fonction est désactivée si le capteur lumineux détecte un environnement lumineux.
<Fn> + <O>		Faire pivoter l'écran	Fait pivoter l'image affichée sur l'écran.

Touche spéciale	Icône	Fonction	Description
<Fn> + <▷>		Luminosité +	Augmente la luminosité de l'écran.
<Fn> + <◁>		Luminosité -	Diminue la luminosité de l'écran.
<Fn> + <△>		Volume +	Augmente le volume sonore.
<Fn> + <▽>		Volume -	Diminue le volume sonore.

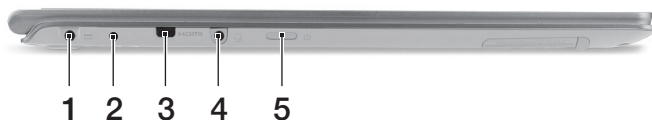
Remarque : Pour utiliser les touches de fonction (telles que F1, F2 ...) appuyez sur <Fn> et la touche numérique correspondante. Donc, <Fn> + <1> pour <F1> etc. Pendant le démarrage, appuyez sur <Fn> + <2> pour accéder BIOS.


Vue frontale






#	Icône	Élément	Description
1		Microphone	Microphone interne pour l'enregistrement sonore.

Vue gauche






#	Icône	Élément	Description
1		Prise d'alimentation	Se connecte à l'adaptateur secteur.

#	Icône	Élément	Description
2		Emplacement de sécurisation de la batterie étendue	Verrouille la batterie étendue optionnelle en place.
3		Port micro HDMI	Prend en charge les connexions vidéo numériques à haute définition.
4		Prise haut-parleur/casque	Se connecte à des périphériques audio (p.ex. haut-parleurs ou un casque stéréo) ou à un casque avec microphone.
5		Bouton Alimentation	Met l'ordinateur sous tension et hors tension. Remarque : Ouvrir l'écran allumera également l'ordinateur.

Vue droite




#	Icône	Élément	Description
1		Lecteur de cartes 2 en 1	Accepte une carte mémoire Secure Digital (SD ou SDHC) ou MultiMediaCard (MMC). Remarque : Pour retirer la carte, tirez-la simplement de l'emplacement.
2		Port USB	Se connecte à des périphériques USB.
3		Port USB avec charge hors tension	Si un port est noir, il est compatible USB 2.0, si un port est bleu, il est également compatible USB 3.0 (voir ci-dessous).

Informations sur USB 3.0

- Compatible avec les périphériques USB 3.0 et version antérieure.
- Pour des performances optimales, utilisez des périphériques certifiés USB 3.0.
- Défini par la spécification USB 3.0 (SuperSpeed USB).
- Prend en charge la charge USB hors tension, vous permettant de recharger des appareils mobiles pris en charge lorsque le notebook est éteint.

Vue de la base



#	Icône	Élément	Description
1		Trou de réinitialisation de la batterie	Simule le retrait et la réinstallation de la batterie. <i>Insérez un trombone dans le trou et appuyez pendant quatre secondes pour réinitialiser l'ordinateur.</i>
2		Haut-parleurs	Produit le son stéréo.

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%

Se connecter à Internet

La connexion sans fil de votre ordinateur est activée par défaut.

Windows détectera et affichera une liste des réseaux sans fil disponibles pendant la configuration. Sélectionnez votre réseau, et entrez le mot de passe si nécessaire.

Dans le cas contraire, ouvrez Internet Explorer et suivez les instructions. Veuillez également consulter la documentation de votre routeur ou de votre FAI.

Acer Instant Connect

Instant Connect assure une connexion plus rapide à un des réseaux auquel votre ordinateur se connecte le plus souvent.

Gestion de l'alimentation

Cet ordinateur a une unité de gestion de l'alimentation intégrée qui supervise l'activité du système, comme l'activité qui implique un ou plus des périphériques suivants : clavier, souris, disque dur, périphériques connectés à l'ordinateur et mémoire vidéo. Si aucune activité n'est détectée pendant une période de temps spécifiée, l'ordinateur arrête certains ou tous ces périphériques pour conserver l'énergie.

Acer Green Instant On

La fonction Acer Green Instant On permet à votre ordinateur de se réveiller du mode Veille en moins de temps qu'il faut pour ouvrir l'écran. Lorsque vous fermez le couvercle, ou quittez votre ordinateur pour quelques instants, votre ordinateur passe en mode Veille. Lorsque l'ordinateur est en mode Veille, la diode d'alimentation clignote en orange.

Ouvrez l'écran ou appuyez une touche pour réveiller l'ordinateur depuis le mode Veille.

Après un certain temps en mode Veille, l'ordinateur entrera automatiquement en sommeil profond pour préserver l'autonomie de la batterie. Lorsque l'ordinateur est en sommeil profond, la diode d'alimentation est éteinte. Dans cet état, la batterie reste prête à être utilisée pendant de nombreuses semaines.

Votre ordinateur devrait se réveiller du sommeil profond lorsque vous ouvrez l'écran. Dans le cas contraire, appuyez le bouton d'alimentation.



Remarque : Une fois en sommeil profond, votre PC consommera beaucoup moins d'énergie qu'en mode veille, mais il faudra un peu plus de temps pour se réveiller du sommeil profond.

Les modes veille et sommeil profond fonctionnent ensemble pour assurer que votre ordinateur économise autant d'énergie que possible, tout en permettant un accès instantané.

Pour économiser plus d'énergie, votre ordinateur accèdera normalement et restera en sommeil profond pendant les périodes où il ne sera pas fréquemment accédé, par exemple, au milieu de la nuit. Pour fournir un accès plus rapide, votre ordinateur accèdera normalement et restera en mode veille pendant les périodes où il sera accédé plus fréquemment, par exemple, pendant les heures de travail.