

Gamme de notebook Aspire

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.

© 2011 Tous droits réservés.

Guide rapide de la gamme de notebook Aspire

Première publication : 06/2011

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.

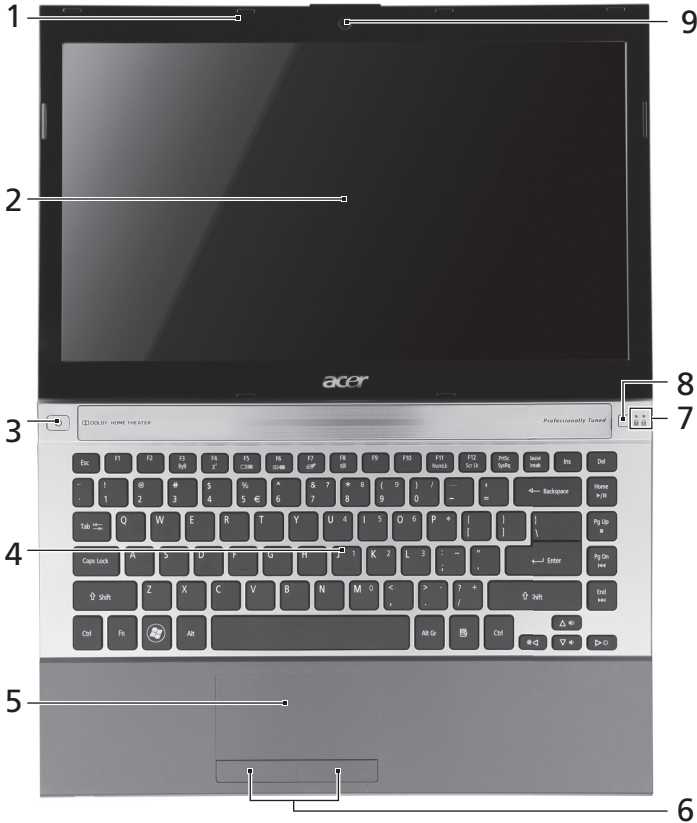
Le **Manuel d'utilisation du Aspire** contient des informations utiles qui s'appliquent à votre nouvel ordinateur. Il couvre les notions de base, telles que l'utilisation du clavier et du son, etc.

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 du Aspire**. 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. Il est disponible sur le bureau de votre ordinateur. Double cliquez simplement sur l'icône **Manuel d'utilisation du 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 supérieure





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













N°	Icône	Élément	Description
2		Écran d'affichage	Également appelé écran LCD (Liquid Crystal Display), il affiche les données de l'ordinateur (la configuration peut varier en fonction du modèle).
3		Bouton/Indicateur d'alimentation	Met l'ordinateur sous tension et hors tension. Indique l'état d'alimentation de l'ordinateur.
4		Clavier	Pour l'entrée des informations dans votre ordinateur.
5		Touchpad	Périphérique de pointage sensible au touché qui fonctionne comme une souris.
6		Boutons (gauche et droit)	Le bouton gauche et le bouton droit fonctionnent comme le bouton gauche et le bouton droit d'une souris.
7		Indicateur Verr Num	Est allumé lorsque Verr Num est activée.
		Indicateur Verr Maj	Est allumé lorsque Verr Maj est activée.
8		Bouton Acer PowerSmart	Place votre ordinateur en mode d'économie d'énergie (la configuration peut varier en fonction du modèle).
		Touche P	Touche programmable (la configuration peut varier en fonction du modèle).
9		Webcam intégrée	Webcam pour communication vidéo.

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> + <F3>		Communication	Active/désactive les périphériques de communication de l'ordinateur.
<Fn> + <F4>		Veille	Place l'ordinateur en mode de Sommeil.

Touche spéciale	Icône	Fonction	Description
<Fn> + <F5>		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> + <F6>		Écran noir	Désactive le rétro éclairage de l'écran pour économiser l'énergie. Appuyez sur une touche pour le rallumer.
<Fn> + <F7>		Touchpad	Active et désactive le touchpad.
<Fn> + <F8>		Haut-parleur	Active et désactive les haut-parleurs.
<Fn> + <D>		Luminosité +	Augmente la luminosité de l'écran.
<Fn> + <L>		Luminosité -	Diminue la luminosité de l'écran.
<Fn> + <A>		Volume +	Augmente le volume sonore.
<Fn> + <V>		Volume -	Diminue le volume sonore.
<Fn> + <Origine>		Lecture/Pause	Lisez ou effectuez une pause d'un fichier multimédia sélectionné.
<Fn> + <Pg préc.>		Arrêter	Arrêtez la lecture du fichier multimédia sélectionné.
<Fn> + <Pg suiv.>		Précédent	Retournez au fichier multimédia précédent.
<Fn> + <Fin>		Suivant	Passez au fichier multimédia suivant.

Vue frontale fermée



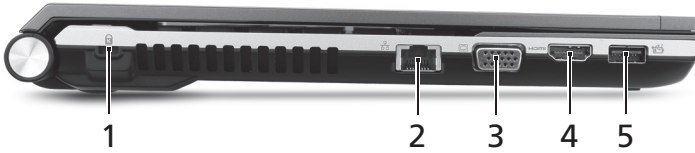
N°	Icône	Élément	Description
1		<p>Bouton indicateur de la batterie</p> <p>Remarque : Fonctionne aussi lorsque l'ordinateur est éteint.</p>	<p>Appuyez pour indiquer l'état de la batterie de l'ordinateur.</p> <p>Quand branché : Bleu : Pleine charge Orange : Charge</p> <p>Quand alimenté par la batterie : Bleu : > 30% de charge de la batterie restante Orange : Charge restante entre 10% et 30% Rouge : < 10% de charge restante</p>
2		Indicateur d'alimentation	Indique l'état d'alimentation de l'ordinateur.
2		Indicateur du disque dur	Indique l'activité du disque dur.
		Indicateur de communication	Indique l'état du périphérique de connectivité sans fil de l'ordinateur.
3		Lecteur de cartes multiples en un	<p>Accepte une carte mémoire Secure Digital (SD), MultiMediaCard (MMC), Memory Stick Pro (MS PRO) et xD-Picture (xD).</p> <p>Remarque : Poussez pour retirer/installer la carte. Seule une carte peut fonctionner à tout moment.</p>


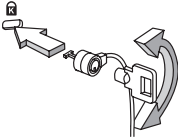




Vue arrière



N°	Élément	Description
1	Logement de carte SIM	Accepte une carte SIM 3G (la configuration peut varier en fonction du modèle).

Vue gauche







N°	Icône	Élément	Description
1		Fente pour cadenas Kensington 	Se connecte à un cadenas de sécurité pour ordinateur Kensington. Remarque : Enroulez le câble du cadenas de sécurité pour ordinateur autour d'une table, de la poignée d'un tiroir verrouillé, ou de tout autre objet fixe. Insérez le cadenas dans l'encoche et tournez la clé pour verrouiller le cadenas. Certains modèles ne possèdent pas de clé.
2		Port Ethernet RJ-45	Se connecte à un réseau Ethernet 10/100/1000 Base.
3		Port d'affichage (VGA) externe	Se connecte à un périphérique d'affichage (p.ex. un moniteur externe, un projecteur LCD).
4		Port HDMI	Prend en charge les connexions vidéo numériques à haute définition.
5		Port USB 3.0	Se connecte à des périphériques USB. Un port USB 3.0 se distingue par son connecteur bleu.

Informations sur USB 3.0

- Prend en charge la charge USB hors tension, vous permettant de recharger des appareils mobiles pris en charge lorsque le notebook est éteint.
- Défini par la spécification USB 3.0 (SuperSpeed USB).
- Les périphériques sans certification USB 3.0 peuvent ne pas être compatibles.


Vue droite



N°	Icône	Élément	Description
1		Prise microphone	Accepte les entrées de microphones externes.
		Prise haut-parleurs/ casque	Se connecte à des périphériques audio (p.ex. haut-parleurs ou un casque stéréo).
2		Ports USB 2.0	Connectez à des périphériques USB 2.0 (p.ex. une souris USB, une caméra USB).
3		Lecteur optique	Lecteur optique interne, accepte les CD ou les DVD.
4		Indicateur d'accès du disque optique	S'allume lorsque le lecteur optique est actif.
5		Bouton d'éjection du lecteur optique	Éjecte le disque optique du lecteur.
6		Trou d'éjection d'urgence	Éjecte le plateau du lecteur optique lorsque l'ordinateur est hors tension. Remarque : Insérez un trombone dans le trou d'éjection d'urgence pour éjecter le plateau du lecteur optique même quand l'ordinateur est éteint.
7		Prise d'alimentation	Se connecte à l'adaptateur secteur.

Vue de la base



N°	Icône	Élément	Description
1		Trou de réinitialisation de la batterie	Insérez un trombone dans le trou pour réinitialiser l'ordinateur (simule le retrait et la réinstallation de la batterie).
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%