

# Aspire V7-481 / V7-482 / V5-472 / V5-473 / V5-452

## 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.

© 2013 Tous droits réservés.

Guide rapide de la Aspire V7-481 / V7-482 / V5-472 / V5-473 / V5-452

Cette révision : 04/2013

Modèle : \_\_\_\_\_

No. de série : \_\_\_\_\_

Date d'achat : \_\_\_\_\_

Lieu d'achat : \_\_\_\_\_

## **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%

## 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 **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**. Le **Manuel d'utilisation** 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 Guide de configuration, nous allons vous faire explorer votre nouvel ordinateur Acer.

### Vue de l'écran



#	Icône	Élément	Description
1		Webcam	Webcam pour communication vidéo. <i>Une lumière à côté de la webcam indique que la webcam est active.</i>
2		Écran	Affiche la sortie de l'ordinateur.
3		Microphones	Microphones stéréo internes pour l'enregistrement sonore. <b>Remarque :</b> <i>Seuls certains modèles ont deux microphones, les autres modèles ont un seul microphone sous le touchpad.</i>

## Vue du clavier



#	Icône	Élément	Description
1		Indicateur d'alimentation	Indique l'état d'alimentation de l'ordinateur.
1		Indicateur de la batterie	Indique l'état de la batterie. <b>Charge</b> : La lumière est orange lorsque la batterie se recharge. <b>Pleine charge</b> : La lumière est bleue.
2		Clavier	Pour l'entrée des informations dans votre ordinateur. Voir « Utilisation du clavier » à la page 8. <b>Attention</b> : N'utilisez pas un protecteur de clavier ou housse similaire, car le clavier comprend des entrées de ventilation pour le refroidissement.
3		Touchpad	Périphérique de pointage sensible au toucher. Le touchpad et les boutons de sélection forment une surface unique. Appuyez fermement sur la surface tactile pour effectuer un clic gauche. Appuyez fermement sur le coin inférieur droit pour effectuer un clic droit.

## Vue gauche



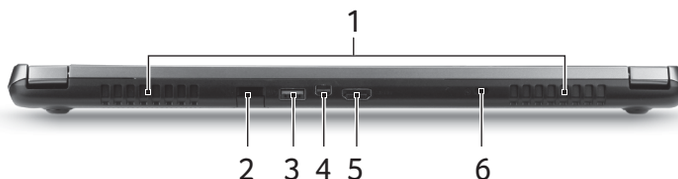
#	Icône	Élément	Description
1		Prise d'entrée CC	Se connecte à un adaptateur secteur.
2		Port USB	Se connecte à des périphériques USB.
3		Bouton d'alimentation	Met l'ordinateur sous tension et hors tension.

## Vue droite



#	Icône	Élément	Description
1		Prise haut-parleur/casque	Se connecte à des périphériques audio (p.ex. haut-parleurs ou un casque stéréo) ou à un casque avec microphone.
2		Lecteur de carte SD	Accepte une carte Secure Digital (SD ou SDHC). <b>Remarque :</b> Pour retirer la carte, tirez-la simplement de l'emplacement. <b>Avertissement :</b> La carte ressort sur le côté de l'ordinateur. Veillez à ne pas endommager votre carte.
3		Port USB	Se connecte à des périphériques USB.

## Vue arrière

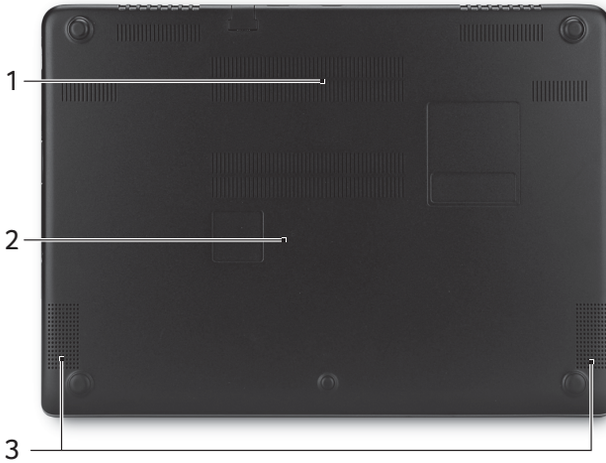


#	Icône	Élément	Description
1		Ventilation et ventilateur de refroidissement	Permet à l'ordinateur de rester froid. Ne couvrez pas et ne bloquez pas les ouvertures.
2		Port Ethernet RJ-45	Se connecte à un réseau Ethernet 10/100/1000 Base. <b>Remarque :</b> Tirez la levure vers le bas pour ouvrir le port entièrement.
3		Port USB avec charge hors tension	Se connecte à des périphériques USB.
4		Port convertisseur Acer	Se connecte au câble convertisseur Acer, facilitant la connexion à un réseau local, un écran externe ou un appareil USB supplémentaire. <b>Remarque :</b> Différents câbles sont disponibles. Veuillez vérifier auprès de votre revendeur pour voir lesquels sont compatibles avec votre ordinateur.
5		Port HDMI	Prend en charge les connexions vidéo numériques à haute définition.
6		Fente pour cadenas Kensington	Se connecte à un cadenas de sécurité pour ordinateur Kensington. <i>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.</i> <i>Insérez le cadenas dans l'encoche et tournez la clef pour verrouiller le cadenas.</i> <i>Des modèles ne possèdent pas de clef.</i>

## Informations sur USB 3.0

- Les ports compatibles USB 3.0 sont bleus.
- 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).

## Vue de la base



#	Icône	Élément	Description
1		Ventilation et ventilateur de refroidissement	Permet à l'ordinateur de rester froid. Ne couvrez pas et ne bloquez pas les ouvertures.
2		Trou de réinitialisation de la batterie	Insérez un trombone dans le trou et appuyez pendant quatre secondes pour réinitialiser l'ordinateur (simule le retrait et la réinstallation de la batterie).
3		Haut-parleurs	Produit le son stéréo.

## Utilisation du clavier

Le clavier a des touches de dimension normale qui comprennent un pavé numérique intégré, des touches de direction séparées, de verrouillage, Windows, de fonctions et spéciales.

Le pavé numérique intégré fonctionne comme le pavé numérique d'un ordinateur de bureau. Il est indiqué par des petits caractères situés dans le coin supérieur droit des touches. Pour simplifier la légende du clavier, les symboles des touches de contrôle du curseur ne sont pas imprimés sur les touches.

Accès désiré	Verr Num allumé	Verr Num éteint
Touches numériques du pavé intégré	Tapez les chiffres de manière normale.	
Touches de contrôle du curseur sur le pavé numérique intégré	Appuyez sur la touche <Shift> en utilisant les touches de contrôle du curseur.	Appuyez sur la touche <Fn> en utilisant les touches de contrôle du curseur.
Touches du clavier principal	Appuyez sur la touche <Fn> tout en tapant les lettres sur le pavé intégré.	Tapez les lettres de manière normale.

## 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>		Mode avion	Activez/désactivez les périphériques réseau de l'ordinateur. <i>(Les périphériques réseau varient en fonction de la configuration.)</i>
<Fn> + <F4>		Sommeil	Place l'ordinateur en mode de Sommeil.
<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>		Affichage éteint	Désactive le rétro éclairage de l'écran pour économiser l'énergie. Appuyez sur une touche pour le rallumer.

Touche spéciale	Icône	Fonction	Description
<Fn> + <F7>		Permutation du touchpad	Active et désactive le touchpad intégré.
<Fn> + <F8>		Haut-parleur	Active et désactive les haut-parleurs.
<Fn> + <F9>		Rétroéclairage du clavier	Allume et éteint le rétroéclairage du clavier. <b>Remarque :</b> Cette fonction est disponible sur certains modèles seulement.
<Fn> + <F11>	NumLk	Verrouillage numérique	Active ou désactive le pavé numérique intégré.
<Fn> + <F12>	Scr Lk	Arrêt Défil	Active et désactive l'arrêt défilement.
<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.
<Fn> + <Origine>		Lecture/Pause	Lisez ou effectuez une pause d'un fichier multimédia sélectionné.
<Fn> + <Pg Up>	■	Arrêter	Arrêtez la lecture du fichier multimédia sélectionné.
<Fn> + <Pg Dn>		Précédent	Retournez au fichier multimédia précédent.
<Fn> + <Fin>		Suivant	Passez au fichier multimédia suivant.