

English
Français
Deutsch
Italiano
Español
Português
Nederlands
Norsk
Dansk
Svenska
Suomi
Русский
Polski
Magyar
Čeština
Slovenčina
Slovenski
Hrvatski
Română
Български
Eesti
Latviski
Lietuviškai
Ελληνικά
Türkçe
한국어
繁體中文
简体中文
Bahasa Indonesia
ไทย

Contents

Aspire V5

Quick Guide

Product registration

When using your product for the first time, it is recommended that you immediately register it. This will give you access to some useful benefits, such as:

- Faster service from our trained representatives.
- Membership in the Acer community: receive promotions and participate in customer surveys.
- The latest news from Acer.

Hurry and register, as other advantages await you!

How to register

To register your Acer product, please visit **www.acer.com**. Select your country, click **PRODUCT REGISTRATION** and follow the simple instructions.

You will also be asked to register your product during the setup process, or you can double-click the Registration icon on the desktop.

After we receive your product registration, you will be sent a confirmation email with important data that you should keep in a safe place.

Obtaining Acer accessories

We are happy to inform you that Acer's warranty extension program and Notebook accessories are available online. Come and visit our online shop and find what you need at **store.acer.com**.

The Acer store is being progressively rolled out, and, unfortunately may not be available in some regions. Please check back regularly to see when it will be available in your country.

© 2012. All Rights Reserved.

Aspire V5 Quick Guide

This revision: 12/2012

Model number: _____

Serial number: _____

Date of purchase: _____

Place of purchase: _____

First things first

We would like to thank you for making an Acer notebook your choice for meeting your mobile computing needs.

Your guides

To help you use your Acer notebook, we have designed a set of guides: First off, the **Setup Poster** helps you get started with setting up your computer.

The **Quick Guide** introduces you to the basic features and functions of your new computer.

For more on how your computer can help you to be more productive, please refer to the **Aspire V5 User's Manual**. The **Aspire V5 User's Manual** contains useful information applying to your new computer. It covers basic topics such as using the keyboard and audio, etc.

This guide contains detailed information on such subjects as system utilities, data recovery, expansion options and troubleshooting. In addition it contains warranty information and the general regulations and safety notices for your notebook.

Follow these steps to access it:

- 1 Type "User" from *Start*.
- 2 Click on **Acer User's Manual**.

Your Acer notebook tour

After setting up your computer as illustrated in the setup poster, let us show you around your new Acer notebook.

Keyboard view

















#	Icon	Item	Description
1		Power button	Turns the computer on and off.
2		Keyboard	For entering data into your computer. Caution: Do not use a keyboard protector or similar cover as the keyboard includes ventilation intakes for cooling.
3		Touchpad	Touch-sensitive pointing device. The touchpad and selection buttons form a single surface. Press down firmly on the touchpad surface to perform a left click. Press down firmly on the lower right corner to perform a right click.

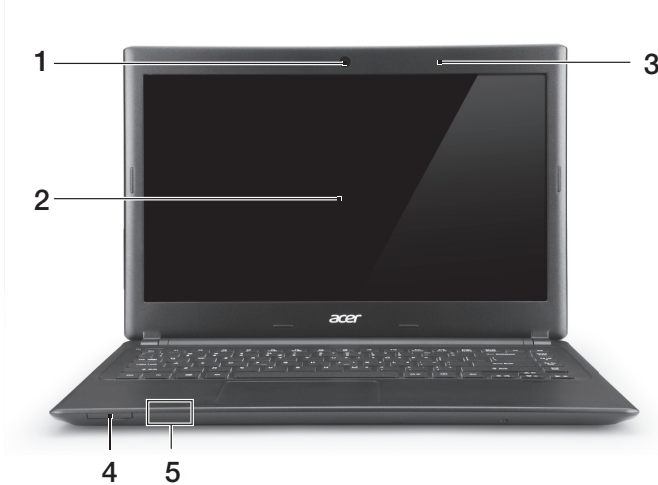
Hotkeys




The computer employs hotkeys or key combinations to access most of the computer's controls like screen brightness and volume output.

To activate hotkeys, press and hold the **<Fn>** key before pressing the other key in the hotkey combination.

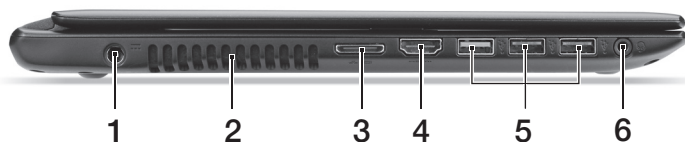
Hotkey	Icon	Function	Description
<Fn> + <F3>		Airplane mode	Turns on / off the computer's network devices. <i>(Network devices vary by configuration.)</i>
<Fn> + <F4>		Sleep	Puts the computer in Sleep mode.
<Fn> + <F5>		Display toggle	Switches display output between the display screen, external monitor (if connected) and both.
<Fn> + <F6>		Screen blank	Turns the display screen backlight off to save power. Press any key to return.
<Fn> + <F7>		Touchpad toggle	Turns the internal touchpad on and off.
<Fn> + <F8>		Speaker toggle	Turns the speakers on and off.
<Fn> + <▷>		Brightness up	Increases the screen brightness.
<Fn> + <◁>		Brightness down	Decreases the screen brightness.
<Fn> + <△>		Volume up	Increases the sound volume.
<Fn> + <▽>		Volume down	Decreases the sound volume.
<Fn> + <Home>		Play/Pause	Play or pause a selected media file.
<Fn> + <Pg Up>		Stop	Stop playing the selected media file.
<Fn> + <Pg Dn>		Previous	Return to the previous media file.
<Fn> + <End>		Next	Jump to the next media file.

Screen view



#	Icon	Item	Description
1		Webcam	Web camera for video communication. <i>A light next to the Webcam indicates that the webcam is active.</i>
2		Screen	Displays computer output.
3		Microphone	Internal microphone for sound recording.
4		2-in-1 card reader	Accepts one Secure Digital (SD or SDHC) card or MultiMediaCard (MMC). Note: To remove the card, simply pull it from the slot.
		Power indicator	Indicates the computer's power status.
5		Battery indicator	Indicates battery status. Charging: The light is amber when the battery is charging. Fully charged: The light is blue.

Left view



#	Icon	Item	Description
1		DC-in jack	Connects to an AC adapter.
2		Ventilation and cooling fan	Allows the computer to stay cool. <i>Do not cover or obstruct the openings.</i>
3		LAN/VGA combo port	Makes it easy to get online and plug in an external display, from one place. The provided LAN/VGA combo cable is hot-swappable so you can plug it in and out even when the notebook is on.
4		HDMI port	Supports high-definition digital video connections.
5		USB ports	Connects to USB devices. <i>If a port is black it is USB 2.0 compatible, if it is blue it is also USB 3.0 compatible (see below).</i>
6		Headset/speaker jack	Connects to audio devices (e.g., speakers, headphones) or a headset with microphone.


Information on USB 3.0

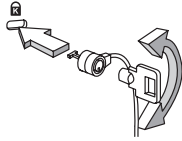
- Compatible with USB 3.0 and earlier devices.
- For optimal performance, use USB 3.0-certified devices.
- Defined by the USB 3.0 specification (SuperSpeed USB).

Right view





#	Icon	Item	Description
1		Optical drive	Internal optical drive; accepts CDs or DVDs.

#	Icon	Item	Description
2		Optical disk access indicator	Lights up when the optical drive is active.
3		Optical drive eject button	Ejects the optical disk from the drive.
4		Emergency eject hole	Ejects the optical drive tray when the computer is turned off. <i>Carefully insert a straightened paper clip to eject the optical drive tray.</i>
5		Kensington lock slot	Connects to a Kensington-compatible computer security lock. <i>Wrap the computer security lock cable around an immovable object such as a table or handle of a locked drawer. Insert the lock into the notch and turn the key to secure the lock. Keyless models are also available.</i>



Base view



#	Icon	Item	Description
1		Battery release latch	Releases the battery for removal. Insert a suitable tool and slide to release.
2		Memory compartment	Houses the computer's main memory.
3		Battery bay	Houses the computer's battery pack.

#	Icon	Item	Description
4		Ventilation and cooling fan	Allows the computer to stay cool. <i>Do not cover or obstruct the openings.</i>
5		Speakers	Deliver stereo audio output.

Environment

- Temperature:
 - Operating: 5 °C to 35 °C
 - Non-operating: -20 °C to 65 °C
 - Humidity (non-condensing):
 - Operating: 20% to 80%
 - Non-operating: 20% to 80%
-

Connecting to the Internet

Your computer's wireless connection is turned on by default.

Windows will detect and display a list of available networks during setup. Select your network and enter the password if required.

Otherwise, open Internet Explorer and follow the instructions. Please also refer to your ISP or router documentation.

Power management

This computer has a built-in power management unit that monitors system activity, such as activity involving one or more of the following devices: keyboard, mouse, hard disk, peripherals connected to the computer, and video memory. If no activity is detected for a period of time, the computer stops some or all of these devices in order to conserve energy.

Aspire V5

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 Aspire V5

Cette révision : 12/2012

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 V5**. Le **Manuel d'utilisation Aspire V5** 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 du clavier

















#	Icône	Élément	Description
1		Bouton d'alimentation	Met l'ordinateur sous tension et hors tension.
2		Clavier	Pour l'entrée des informations dans votre ordinateur. Attention : 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.

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. (Les périphériques réseau varient en fonction de la configuration.)
<Fn> + <F4>		Veille	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>		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> + <▷>		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> + <Home>		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> + <End>		Suivant	Passez au fichier multimédia suivant.





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		Microphone	Microphone interne pour l'enregistrement sonore.
4		Lecteur de cartes 2 en 1	Accepte une carte mémoire Secure Digital (SD ou SDHC) ou MultiMediaCard (MMC). Remarque : <i>Pour retirer la carte, tirez-la simplement de l'emplacement.</i>
		Indicateur d'alimentation	Indique l'état d'alimentation de l'ordinateur.
5		Indicateur de la batterie	Indique l'état de la batterie. Charge : <i>La lumière est orange lorsque la batterie se recharge.</i> Pleine charge : <i>La lumière est bleue.</i>

Vue gauche




#	Icône	Élément	Description
1		Prise d'alimentation	Se connecte à l'adaptateur secteur.
2		Ventilation et ventilateur de refroidissement	Permet à l'ordinateur de rester froid. <i>Ne couvrez pas et ne bloquez pas les ouvertures.</i>
3		Port combo réseau/VGA	Permet d'aller facilement en ligne et de brancher un écran externe, d'un lieu. Le câble combo réseau/VGA fourni est échangeable à chaud de sorte que vous pouvez le brancher et débrancher même lorsque le notebook est allumé.
4		Port HDMI	Prend en charge les connexions vidéo numériques à haute définition.
5		Ports USB	Se connecte à des périphériques USB. <i>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).</i>
6		Prise haut-parleur/casque	Se connecte à des périphériques audio (p.ex. haut-parleurs ou un casque stéréo) ou à un casque avec microphone.

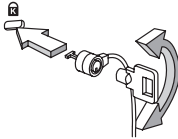
Informations sur USB 3.0

- 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).

Vue droite





#	Icône	Élément	Description
1		Lecteur optique	Lecteur optique interne, accepte les CD ou les DVD.
2		Indicateur d'accès du disque optique	S'allume lorsque le lecteur optique est actif.
3		Bouton d'éjection du lecteur optique	Éjecte le disque optique du lecteur.
4		Trou d'éjection d'urgence	Éjecte le plateau du lecteur optique lorsque l'ordinateur est hors tension. <i>Insérez délicatement un trombone pour éjecter le plateau du lecteur optique.</i>
5		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. Insérez le cadenas dans l'encoche et tournez la clef pour verrouiller le cadenas. Des modèles ne possèdent pas de clef.</i>



Vue de la base



#	Icône	Élément	Description
1		Loquet de libération de la batterie	Libère la batterie pour le retrait. Insérez un outil approprié et faites glisser pour libérer.
2		Compartiment mémoire	Contient la mémoire principale de l'ordinateur.
3		Baie de la batterie	Contient la batterie de l'ordinateur.
4		Ventilation et ventilateur de refroidissement	Permet à l'ordinateur de rester froid. <i>Ne couvrez pas et ne bloquez pas les ouvertures.</i>
5		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.

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.

Aspire V5

Kurzanleitung

Produktregistrierung

Wenn Sie das Produkt zum ersten Mal verwenden, sollten Sie es umgehend registrieren. Sie kommen so in den Genuss einer Reihe von Vorteilen, einschließlich:

- Schnellere Dienstleistungen durch unsere geschulten Vertreter.
- Mitgliedschaft in der Acer-Community: Empfang von Sonderangeboten und Teilnahme an Kundenumfragen.
- Die aktuellsten Neuigkeiten von Acer.

Registrieren Sie sich auf der Stelle, da noch andere Vorteile auf Sie warten!

Wie Sie Ihr Produkt registrieren können

Um Ihr Acer Produkt zu registrieren, besuchen Sie bitte www.acer.com. Wählen Sie Ihr Land aus, klicken Sie auf **PRODUKTREGISTRIERUNG** und folgen Sie den einfachen Anweisungen.

Sie werden während des Einrichtungsprozesses ebenfalls zur Registrierung Ihres Produktes aufgefordert. Alternativ können Sie einen Doppelklick auf das Symbol Registrierung auf dem Desktop ausführen.

Nachdem wir Ihre Produktregistrierung erhalten haben, senden wir Ihnen eine E-Mail zur Bestätigung, die wichtige Informationen enthält, die Sie an einem sicheren Ort aufbewahren sollten.

Acer Zubehör

Wir freuen uns Ihnen mitzuteilen, dass das Garantie-Erweiterungsprogramm von Acer sowie Notebook-Zubehör online erhältlich sind. Besuchen Sie unseren Online Shop unter store.acer.com.

Der Acer Store befindet sich im Aufbau und könnte möglicherweise in einigen Regionen nicht verfügbar sein. Bitte schauen Sie regelmäßig vorbei, um zu erfahren, wann er in Ihrem Land verfügbar ist.

© 2012 Alle Rechte vorbehalten.

Kurzanleitung für Aspire V5
Diese Überarbeitung: 12/2012

Modellnummer: _____

Seriennummer: _____

Kaufdatum: _____

Kaufort: _____

Das Wichtigste zuerst

Wir möchten uns bei Ihnen dafür bedanken, dass Sie sich in Bezug auf mobilen Computerbedarf für ein Acer-Notebook entschieden haben.

Hilfen

Als Hilfe für Sie beim Benutzen Ihres Acer-Notebooks haben wir einen Satz von Richtlinien aufgestellt:

Zuallererst hilft Ihnen das **Übersichtsblatt**, den Computer das erste Mal in Betrieb zu nehmen.

Die **Kurzanleitung** stellt Ihnen die grundlegenden Features und Funktionen Ihres neuen Computers vor.

Für weitere Informationen dazu, wie Ihnen Ihr Computer helfen kann, noch produktiver zu arbeiten, lesen Sie bitte das **Aspire V5 Benutzerhandbuch**. Das **Aspire V5 Benutzerhandbuch** enthält nützliche Informationen über Ihren neuen Computer. Es werden Themen wie z. B. die Verwendung von Tastatur und Audio usw. behandelt.

Dieses Benutzerhandbuch enthält detaillierte Informationen zu Themen wie z. B. Systemprogramme, Datenwiederherstellung, Erweiterungsoptionen und Problembefhebung. Darüber hinaus enthält es Informationen zur Garantie und allgemeine Bestimmungen und Sicherheitshinweise zu Ihrem Notebook.

Gehen Sie folgendermaßen vor, um auf die Bedienungsanleitung zuzugreifen:

- 1 Geben Sie unter *Start* „Benutzer“ ein.
- 2 Klicken Sie auf **Acer Benutzerhandbuch**.

Ihre Acer-Notebook-Tour

Nachdem Sie den Computer wie im Übersichtsblatt gezeigt aufgestellt haben, finden Sie im Folgenden eine Übersicht über Ihr neues Acer-Notebook.

Tastatur Übersicht













#	Symbol	Element	Beschreibung
1		Ein/Aus-Taste	Schaltet den Computer ein und aus.
2		Tastatur	Dient der Eingabe von Daten in den Computer. Achtung: <i>Verwenden Sie bitte keinen Tastaturschutz oder eine ähnliche Abdeckung, um die Belüftungsschlitze nicht zu verdecken.</i>
3		Touchpad	Berührsensibles Zeigegerät. <i>Das Touchpad und die Auswahlstasten befinden sich auf einer einzelnen Oberfläche. Drücken Sie fest auf die Touchpad-Oberfläche für einen Links-Klick. Drücken Sie fest auf die rechte untere Ecke für einen Rechts-Klick.</i>

Hotkeys

Der Computer besitzt Direkttasten oder Tastenkombinationen für den Zugriff auf Computersteuerungen wie z. B. Bildschirmhelligkeit und Ausgangslautstärke.

Zum Aktivieren von Hotkeys müssen Sie zuerst die <Fn>-Taste drücken und halten und dann die andere Taste der Hotkey-Kombination drücken.




Direkttaste	Symbol	Funktion	Beschreibung
<Fn> + <F3>		Flugmodus	Schaltet die Netzwerkgeräte des Rechners ein/aus. (Netzwerkgeräte unterscheiden sich je nach Konfiguration.)
<Fn> + <F4>		Energiesparmodus	Schaltet den Computer in den Energiesparmodus.
<Fn> + <F5>		Display-Schalter	Wechselt die Anzeigerausgabe zwischen Anzeigebildschirm, externem Monitor (falls angeschlossen) und gleichzeitig beiden Anzeigen.
<Fn> + <F6>		Bildschirm leer	Schaltet die Hintergrundbeleuchtung des Bildschirms aus, um Energie zu sparen. Drücken Sie zum Einschalten eine beliebige Taste.
<Fn> + <F7>		Touchpad-Schalter	Schaltet das interne Touchpad ein oder aus.
<Fn> + <F8>		Lautsprecherschalter	Schaltet die Lautsprecher ein und aus.
<Fn> + <↵>		Heller	Erhöht die Bildschirmhelligkeit.
<Fn> + <⇐>		Dunkler	Verringert die Bildschirmhelligkeit.
<Fn> + <▲>		Lautstärke +	Erhöht die Lautstärke.
<Fn> + <▼>		Lautstärke -	Verringert die Lautstärke.

Direktaste	Symbol	Funktion	Beschreibung
<Fn> + <Home>	▶/	Wiedergabe/Pause	Geben Sie hiermit die ausgewählte Mediendatei wieder und halten Sie die Wiedergabe an.
<Fn> + <Pg Up>	■	Stopp	Beenden Sie hiermit die Wiedergabe der ausgewählten Mediendatei.
<Fn> + <Pg Dn>	◀◀	Zurück	Hiermit gelangen Sie zur vorherigen Mediendatei zurück.
<Fn> + <End>	▶▶	Weiter	Hiermit springen Sie zur nächsten Mediendatei.

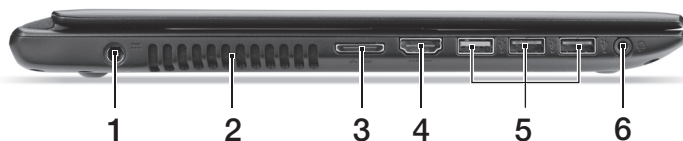
Display Übersicht







#	Symbol	Element	Beschreibung
1		Webcam	Web-Kamera für Videokommunikation. <i>Ein Licht neben der Webcam zeigt an, dass die Webcam aktiv ist.</i>
2		Bildschirm	Zeigt die Ausgabe des Computers an.
3		Mikrofon	Internes Mikrofon für die Tonaufnahme.

#	Symbol	Element	Beschreibung
4		2-in-1-Karten-Leser	Eignet sich für eine Secure Digital (SD oder SDHC) Karte oder eine MultiMediaCard (MMC). Hinweis: Wenn Sie die Karte entfernen möchten, ziehen Sie sie einfach aus dem Einschub heraus.
5		Ein/Aus-Anzeige	Zeigt den Ein/Aus-Status des Computers an.
		Akku-Anzeige	Zeigt die Ladung des Akkus an. Ladevorgang: Die Leuchte erscheint gelb, wenn der Akku geladen wird. Voll geladen: Die Leuchte erscheint blau.

Linke Seite




#	Symbol	Element	Beschreibung
1		DC-Eingangsbuchse	Hier schließen Sie das Netzteil an.
2		Belüftung und Ventilator	Hiermit wird der Computer gekühlt. <i>Verdecken oder schließen Sie nicht die Öffnungen.</i>
3		LAN/VGA-Kombianschluss	Dieser Anschluss ermöglicht Ihnen, am selben Ort eine Onlineverbindung herzustellen und ein externes Anzeigerät anzuschließen. Das gelieferte LAN/VGA-Kombikabel kann selbst bei eingeschaltetem Notebook angeschlossen und abgetrennt werden.
4		HDMI-Anschluss	Unterstützt digitale High-Definition-Video-Verbindungen.
5		USB-Anschlüsse	Dient dem Anschluss von USB-Geräten. <i>Wenn ein Anschluss schwarz ist, ist er mit USB 2.0 kompatibel; wenn er blau ist, ist er auch mit USB 3.0 kompatibel (siehe unten).</i>
6		Kopfhörer-/Lautsprecher-Buchse	Hier schließen Sie Audiogeräte (z. B. Lautsprecher, Kopfhörer) oder ein Headset mit Mikrofon an.

Informationen zu USB 3.0

- Kompatibel mit USB 3.0 und früheren USB-Geräten.
- Für eine optimale Leistung sollten zertifizierte USB 3.0 Geräte verwendet werden.
- Definiert nach USB 3.0 Spezifikation (SuperSpeed USB).



Rechte Seite



#	Symbol	Element	Beschreibung
1		Optisches Laufwerk	Internes optisches Laufwerk; eignet sich für CDs oder DVDs.
2		Optische Disk Anzeige	Leuchtet auf, wenn optisches Laufwerk aktiv ist.
3		Auswurfaste für optisches Laufwerk	Führt das optische Laufwerk heraus.
4		Mechanisches Auswurfloch	Schiebt den Träger des optischen Laufwerks aus, wenn der Computer ausgeschaltet ist. <i>Stecken Sie eine gerade gebogene Büroklammer vorsichtig hinein, um das optische Laufwerk herauszufahren.</i>
5		Steckplatz für Kensington-Schloss	Hier können Sie ein Kensington-kompatibles Sicherheitsschloss für den Computer anbringen. <i>Binden Sie ein Diebstahlsicherungskabel an ein unbewegliches Objekt wie einen Tisch oder einen Griff einer abgeschlossenen Schublade. Stecken Sie das Schloss in den Anschluss für die Diebstahlsicherung, und schließen Sie dieses ab. Es gibt auch Modelle ohne Schlüssel.</i>

Unterseite



#	Symbol	Element	Beschreibung
1		Verriegelung des Akkus	Entsperrt den Akku für die Herausnahme. Schieben Sie die Verriegelung mit einem geeigneten Werkzeug auf.
2		Speicherfach	Enthält den Hauptspeicher des Computers.
3		Akkufach	Enthält den Akku des Computers.
4		Belüftung und Ventilator	Hiermit wird der Computer gekühlt. <i>Verdecken oder schließen Sie nicht die Öffnungen.</i>
5		Lautsprecher	Geben Sie Ton in Stereo aus.

Umgebung

- Temperatur:
 - Betrieb: 5°C bis 35°C
 - Nichtbetrieb: -20°C bis 65°C
- Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend):
 - Betrieb: 20% bis 80%
 - Nichtbetrieb: 20% bis 80%

Herstellung einer Internetverbindung

Die Drahtlos-Verbindung des Computers ist standardmäßig aktiviert.

Windows erkennt während des Setups verfügbare Netzwerke und zeigt sie in einer Liste an. Wählen Sie Ihr Netz aus und geben Sie bei Bedarf das Kennwort ein.

Öffnen Sie ansonsten Internet Explorer und folgen Sie den Anweisungen. Erkundigen Sie sich auch beim Internetanbieter oder lesen Sie die Router-Bedienungsanleitung.

Energieverwaltung

Dieser Computer besitzt eine integrierte Energieverwaltungsvorrichtung, die die Systemaktivität überwacht, z.B. Aktivitäten, die eine oder mehrere der folgenden Geräte betreffen: Tastatur, Maus, Festplatte, zum Computer verbundene Peripheriegeräte und Videospeicher. Wenn keine Aktivität innerhalb einer bestimmten Zeit erkannt wurde, dann schaltet der Computer einige oder alle dieser Geräte aus, um Energie zu sparen.

Aspire V5

Guida rapida

Registrazione del prodotto

Quando usate il prodotto per la prima volta si raccomanda di registrarlo immediatamente. Ciò vi darà accesso ad una serie di benefici utili, come:

- Assistenza più veloce da parte dei nostri rappresentanti specializzati.
- Diventare membro della comunità Acer: ricezione di promozioni e partecipazione ai sondaggi.
- Le ultime notizie da Acer.

Affrettatevi e registratevi, altri vantaggi vi attendono!

Come eseguire la registrazione

Per registrare il prodotto Acer, visitare **www.acer.com**. Selezionare il proprio paese, fare clic su **REGISTRAZIONE DEL PRODOTTO** e seguire le istruzioni.

Verrà richiesto di registrare il prodotto durante il processo di configurazione, oppure è possibile fare doppio clic sull'icona Registrazione sul desktop.

Dopo aver ricevuto la registrazione del vostro prodotto, vi invieremo una e-mail di conferma con dati importanti che dovrete conservare in un posto sicuro.

Ottenere gli accessori Acer

Siamo lieti di informarvi che il programma di estensione della garanzia Acer e gli accessori Netbook sono disponibili online. Venite a visitare il nostro negozio online e trovate ciò che vi serve su **store.acer.com**.

Il negozio Acer è ancora in fase di lancio e, sfortunatamente, potrebbe non essere disponibile in alcune regioni. Ricontrollate regolarmente per vedere quando sarà disponibile nel vostro paese.

© 2012 Tutti i diritti riservati.

Guida rapida Aspire V5

Questa versione: 12/2012

Numero di modello: _____

Numero di serie: _____

Data di acquisto: _____

Luogo d'acquisto: _____

Avvertenze preliminari

Grazie per aver scelto il notebook Acer, la scelta ideale per poter lavorare in piena libertà anche in movimento.

Le guide disponibili

Sono state realizzate delle guide per assistere l'utente nell'uso del notebook Acer:

Innanzitutto, il **Manifesto** aiuta a semplificare la configurazione del computer.

La **Guida rapida** presenta le caratteristiche e le funzioni principali del nuovo computer.

Per altre nozioni su come il vostro computer può aiutarvi a diventare ancora più produttivi, consultate il **Manuale dell'utente di Aspire V5**. Il **Manuale dell'utente di Aspire V5** contiene informazioni utili relative al nuovo computer. Copre gli argomenti base come ad esempio l'uso della tastiera, audio, ecc.

Questa guida contiene informazioni dettagliate su argomenti come utilità del sistema, ripristino dei dati, opzioni di espansione e ricerca guasti. Contiene inoltre informazioni sulla garanzia, le norme e gli standard di riferimento e le avvertenze per la sicurezza del vostro notebook.

Per accedervi seguite questi passaggi:


- 1 Digitare "Utente" da *Start*.
- 2 Fare clic su **Manuale dell'utente Acer**.

Presentazione del notebook Acer

Dopo aver configurato il computer come illustrato nel manifesto, far riferimento alla presente documentazione per la presentazione del nuovo notebook Acer.

Vista tastiera













#	Icona	Voce	Descrizione
1		Pulsante di accensione	Accende/spegne il computer.
2		Tastiera	Per l'immissione di dati sul computer. Attenzione: Non utilizzare un dispositivo di protezione della tastiera o un coperchio simile siccome la tastiera include dei fori di ventilazione per il raffreddamento.
3		Touchpad	Dispositivo di puntamento sensibile al tatto. Il touchpad e i pulsanti di selezione da una singola superficie. Premere con decisione sulla superficie del touchpad per eseguire un clic a sinistra. Premere con decisione nell'angolo in basso a destra per eseguire un clic a destra.

Tasti di scelta rapida

Il computer utilizza i tasti di scelta o le combinazioni di tasti per l'accesso a molti controlli del computer come luminosità dello schermo e uscita volume.


Per attivare i tasti di scelta rapida, tenere premuto <Fn> e premere l'altro tasto della combinazione.



Tasti di scelta rapida	Icona	Funzione	Descrizione
<Fn> + <F3>		Modalità aereo	Attiva/disattiva i dispositivi di rete del computer. <i>(I dispositivi di rete possono variare in base alla configurazione.)</i>
<Fn> + <F4>		Sospensione	Attiva la modalità sospensione del computer.
<Fn> + <F5>		Passaggio da uno schermo all'altro	Consente la commutazione in uscita display tra video del display o monitor esterno (se collegato) e entrambi.
<Fn> + <F6>		Avvio di screen saver	Disattiva la retroilluminazione dello schermo per risparmiare energia. Premere un tasto qualsiasi per tornare allo stato precedente.
<Fn> + <F7>		Attivazione e disattivazione del touchpad	Attiva e disattiva il touchpad interno.
<Fn> + <F8>		Attivazione e disattivazione degli altoparlanti	Attiva e disattiva gli altoparlanti.
<Fn> + <⇨>		Aumento della luminosità	Consente di aumentare la luminosità dello schermo.
<Fn> + <⇩>		Riduzione della luminosità	Riduce la luminosità dello schermo.
<Fn> + <⇧>		Aumento del volume	Aumenta il volume.
<Fn> + <⇩>		Riduzione del volume	Riduce il volume.

Tasti di scelta rapida	Icona	Funzione	Descrizione
<Fn> + <Home>	▶/	Riproduci/Pausa	Riproduce o sospende la riproduzione del file multimediale selezionato.
<Fn> + <Pg Up>	■	Arresta	Interrompe la riproduzione del file multimediale selezionato.
<Fn> + <Pg Dn>	◀◀	Precedente	Per passare al file multimediale precedente.
<Fn> + <End>	▶▶	Avanti	Per passare al file multimediale successivo.

Vista schermo







#	Icona	Voce	Descrizione
1		Webcam	Web camera per la comunicazione video. <i>Una luce accanto alla webcam indica che la webcam è attiva.</i>
2		Schermo	Visualizza l'uscita del computer.
3		Microfono	Microfono interno per la registrazione di audio.
4		Letto di schede 2-in-1	Supporta una scheda Secure Digital (SD o SDHC) o MultiMediaCard (MMC). Nota: Per rimuovere la scheda, estrarla dallo slot.

#	Icona	Voce	Descrizione
		Indicatore d'alimentazione	Indicano lo stato di accensione/alimentazione del computer.
5		Indicatore della batteria	Indica lo stato della batteria. In carica: Luce di colore giallo quando la batteria è in ricarica. Completamente carica: La luce è blu.

Vista da sinistra




#	Icona	Voce	Descrizione
1		Jack CC-in	Per il collegamento all'adattatore CA.
2		Ventilazione e ventola di raffreddamento	Permette al computer di rimanere fresco. <i>Non coprire e non ostruire le aperture.</i>
3		Porta combinata LAN/VGA	Facilita la connessione online e l'inserimento di un display esterno, da un posto unico. Il cavo combinato LAN/VGA fornito in dotazione è scambiabile a caldo, pertanto è possibile inserirlo e disinserirlo anche quando il notebook è acceso.
4		Porta HDMI	Supporta il collegamento per video digitali ad alta definizione.
5		Porte USB	Connette a dispositivi USB. <i>Se la porta è nera, è compatibile con USB 2.0, se la porta è blu è compatibile anche con USB 3.0 (vedere di seguito).</i>
6		Jack auricolari/altoparlanti	Effettua il collegamento ai dispositivi audio (ad es., altoparlanti, auricolari) o a una cuffia con microfono.

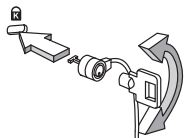
Informazioni su USB 3.0

- Compatibile con USB 3.0 e i dispositivi precedenti.
- Per una prestazione ottimale, usare dispositivi certificati USB 3.0.
- Definito dalle specifiche USB 3.0 (SuperSpeed USB).

Vista da destra





#	Icona	Voce	Descrizione
1		Unità ottica	Unità ottica interna, accetta CD o DVD.
2		Indicatore accesso disco ottico	Si accende quando il disco ottico è attivo.
3		Tasto di espulsione del disco ottico	Espelle il disco ottico dall'unità.
4		Foro di espulsione di emergenza	Espelle il vassoio del disco ottico se il computer è spento. <i>Inserire attentamente una graffetta diritta per espellere il vassoio del disco ottico.</i>
5		Slot blocco Kensington	Per il collegamento al blocco di sicurezza dei computer Kensington-compatibili. <i>Avvolgere un cavo di sicurezza per computer intorno ad un oggetto fisso, ad esempio un tavolo o la maniglia di un cassetto chiuso a chiave. Inserire la serratura nel foro e girare la chiave per fissare il blocco. Sono disponibili anche modelli senza chiave.</i>



Vista base



#	Icona	Voce	Descrizione
1		Gancio di rilascio della batteria	Per togliere la batteria. Inserire un utensile adatto e far scorrere per sbloccare.
2		Vano per la memoria	Contiene la memoria principale del computer.
3		Alloggiamento della batteria	Contiene il modulo batteria del computer.
4		Ventilazione e ventola di raffreddamento	Permette al computer di rimanere fresco. <i>Non coprire e non ostruire le aperture.</i>
5		Altoparlanti	Emette l'uscita audio stereo.

Condizioni operative

- Temperatura:
 - Di esercizio: da 5°C a 35°C
 - Non di esercizio: da -20°C a 65°C
- Umidità (senza condensa):
 - Di esercizio: da 20% a 80%
 - Non di esercizio: da 20% a 80%

Connessione a Internet

La connessione wireless del computer viene attivata di default.

Durante la configurazione Windows rileverà e visualizzerà un elenco di reti disponibili. Selezionare la rete e inserire la password se richiesta.

In caso contrario, aprire Internet Explorer e seguire le istruzioni. Consultare anche la documentazione fornita con l'ISP o router.

Risparmio dell'energia

Questo computer possiede una unità integrata di risparmio energetico che controlla l'attività del sistema, ovvero un'attività che preveda uno o più dei seguenti dispositivi: tastiera, mouse, disco rigido, periferiche collegate, memoria video. Se non è rilevata alcuna operazione per un periodo di tempo determinato, il computer spegne alcuni o tutti i dispositivi, per risparmiare energia.

Aspire V5

Guía rápida

Registro del producto

Al usar su producto por primera vez, se recomienda que lo registre inmediatamente. Ello le permitirá disfrutar de algunas útiles ventajas, tales como:

- Un servicio más rápido de nuestros representantes cualificados.
- Ser miembro de la comunidad Acer: recibir promociones y participará en encuestas de clientes.
- Las últimas noticias de Acer.

Apresúrese a registrarse, ¡allí le esperan un sinfín de ventajas!

Cómo registrarse

Para registrar su producto de Acer, visite www.acer.com. Seleccione su país, haga clic en **REGISTRO DE PRODUCTO** y siga las sencillas instrucciones.

También se le pedirá que registre su producto durante el proceso de configuración, o puede hacer doble clic en el icono de Registro en el escritorio.

Después de recibir su registro de producto, se le remitirá un correo electrónico de confirmación con datos importantes que deberá guardar en un lugar seguro.

Obtener los accesorios de Acer

Nos complace informarle que el programa de ampliación de garantía de Acer y los accesorios del portátil están disponibles en línea. Venga a visitar nuestra tienda en línea y encuentre lo que necesita en store.acer.com.

La tienda de Acer se está implementando de forma progresiva y, lamentablemente, puede que no esté disponible en algunas regiones. Consúltela regularmente para ver cuándo estará disponible en su país.

© 2012 Reservados todos los derechos.

Guía rápida de Aspire V5

Esta revisión: 12/2012

Número de modelo: _____

Número de serie: _____

Fecha de compra: _____

Lugar de compra: _____

Primero lo más importante

Le agradecemos que haya elegido el ordenador portátil de Acer para satisfacer sus necesidades de informática móvil.

Sus guías

Para ayudarle a utilizar el ordenador portátil Acer, hemos elaborado un conjunto de guías:

En primer lugar, el **Póster de configuración** contiene información de ayuda para configurar su ordenador.

Esta **Guía rápida** presenta las características y funciones básicas de su nuevo ordenador.

Si desea más información sobre cómo puede su ordenador ayudarle a ser más productivo, consulte el **Manual de usuario de Aspire V5**. El **Manual de usuario de Aspire V5** contiene información útil sobre su nuevo equipo. Contempla aspectos básicos como el uso del teclado, el audio, etc.

Esta guía contiene información detallada sobre temas como utilidades del sistema, recuperación de datos, opciones de ampliación y solución de problemas. Además, contiene información sobre garantías y las normativas generales y advertencias de seguridad para su ordenador portátil.

Siga estos pasos para acceder al manual:

- 1 Escriba "Usuario" desde *Inicio*.
- 2 Haga clic en **Manual de usuario de Acer**.

Un paseo por el ordenador portátil Acer

Una vez configurado el ordenador del modo indicado en el póster, iniciaremos un paseo por su nuevo portátil Acer.

Vista de Teclado

















#	Icono	Elemento	Descripción
1		Botón de encendido	Enciende o apaga el ordenador.
2		Teclado	Para introducir datos en su ordenador. Precaución: No utilice un protector de teclado o similar, ya que el teclado incluye ranuras de ventilación para permitir la refrigeración.
3		Panel táctil	Dispositivo de punteo táctil. El panel táctil y los botones de selección forman una única superficie. Presione firmemente la superficie táctil para realizar un clic izquierdo. Presione firmemente en la esquina inferior derecha para realizar un clic derecho.

Teclas de acceso directo

El ordenador permite usar teclas de acceso directo o combinaciones de teclas para acceder a la mayoría de controles del ordenador, como el brillo de la pantalla o la salida de volumen.

Para activar las teclas de acceso directo, mantenga pulsada la tecla **<Fn>** y pulse la siguiente tecla de la combinación.

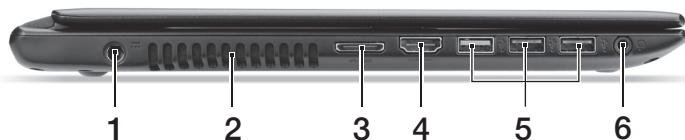
Tecla de acceso directo	Icono	Función	Descripción
<Fn> + <F3>		Modo Avión	Activa / desactiva los dispositivos de red del ordenador. (Los dispositivos de red varían según la configuración.)
<Fn> + <F4>		Suspensión	Activa el modo de suspensión del ordenador.
<Fn> + <F5>		Selector de pantalla	Cambia la salida entre la pantalla y el monitor externo (si está conectado) o ambos.
<Fn> + <F6>		Pantalla negra	Apaga la luz de fondo de la pantalla para ahorrar energía. Pulse cualquier tecla para encenderla.
<Fn> + <F7>		Alternar panel táctil	Activa o desactiva el panel táctil interno.
<Fn> + <F8>		Alternar altavoces	Activa o desactiva los altavoces.
<Fn> + <D>		Aumentar brillo	Aumenta el brillo de la pantalla.
<Fn> + <C>		Disminuir brillo	Disminuye el brillo de la pantalla.
<Fn> + <Δ>		Subir volumen	Sube el volumen.
<Fn> + <∇>		Bajar volumen	Baja el volumen.
<Fn> + <Home>		Reproducir/Pausa	Reproduce o hace una pausa en un archivo multimedia seleccionado.
<Fn> + <Pg Up>		Detener	Detiene la reproducción del archivo multimedia seleccionado.
<Fn> + <Pg Dn>		Anterior	Regresa al archivo multimedia anterior.
<Fn> + <End>		Siguiente	Salta al siguiente archivo multimedia.

Vista de pantalla



#	Icono	Elemento	Descripción
1		Webcam	Cámara Web para comunicación de vídeo. <i>Una luz junto a la webcam indica que la cámara está activa.</i>
2		Pantalla	Es el dispositivo de salida del ordenador.
3		Micrófono	Micrófono interno para la grabación del sonido.
4		Lector de tarjetas 2 en 1	Admite una tarjeta Secure Digital (SD o SDHC) o MultiMediaCard (MMC). Nota: <i>Para extraer la tarjeta, simplemente sáquela de la ranura.</i>
5		Indicador de encendido	Proporciona información sobre el estado de energía del ordenador.
		Indicador de batería	Indica el estado de la batería. Carga: <i>La luz es ámbar cuando se carga la batería.</i> Carga completa: <i>La luz es azul.</i>

Vista izquierda




#	Icono	Elemento	Descripción
1		Conector de entrada de CC	Permite conectar a un adaptador de CA.
2		Ventilación y ventilador de refrigeración	Permite que el ordenador se mantenga refrigerado. <i>No tape ni obstruya las aberturas.</i>
3		Puerto de combo LAN/VGA	Permite la conexión a Internet y la conexión de pantalla externa desde un mismo puerto. El cable LAN/VGA suministrado permite la conexión en caliente, es decir, se puede conectar y desconectar incluso con el portátil encendido.
4		Puerto HDMI	Compatible con conexiones de vídeo digital de alta definición.
5		Puertos USB	Conexión para dispositivos USB. <i>Si un puerto es negro, significa que es compatible con USB 2.0. Si es azul, también es compatible con USB 3.0 (véase a continuación).</i>
6		Toma de auriculares/altavoces	Conexión para dispositivos de audio (p. ej., altavoces, auriculares, etc.) o auriculares con micrófono.

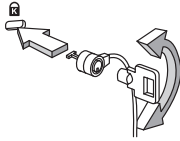
Información sobre USB 3.0

- Compatible con dispositivos USB 3.0 y anteriores.
- Para un rendimiento óptimo, utilice dispositivos con certificación USB 3.0.
- Definido por la especificación USB 3.0 (SuperSpeed USB).

Vista derecha



#	Icono	Elemento	Descripción
1		Unidad óptica	Dispositivo óptico interno; acepta CD y DVD.
2		Indicador de acceso del disco óptico	Se enciende cuando la unidad óptica está activa.
3		Botón de expulsión de la unidad óptica	Expulsa el disco óptico de la unidad.
4		Orificio de expulsión de emergencia	Permite expulsar la bandeja de la unidad óptica cuando el ordenador está apagado. <i>Inserte con cuidado un clip enderezado para expulsar la bandeja del disco óptico.</i>
5		Ranura de bloqueo Kensington	Permite conectar a un candado de seguridad para ordenador compatible con Kensington. <i>Enganche el cable de seguridad para ordenadores a un objeto fijo como una mesa o el tirador de un cajón cerrado con llave. Introduzca el candado en la ranura y gire la llave. También hay modelos sin llave.</i>



Vista de la base



#	Icono	Elemento	Descripción
1		Pestillo de liberación de la batería	Libera la batería para poder sacarla. Inserte una herramienta adecuada y deslice para liberarla.
2		Compartimiento de memoria	Contiene la memoria principal de ordenador.
3		Compartimiento de la batería	Aloja la batería del ordenador.
4		Ventilación y ventilador de refrigeración	Permite que el ordenador se mantenga refrigerado. <i>No tape ni obstruya las aberturas.</i>
5		Altavoces	Proporciona una salida de audio.

Medio ambiente

- Temperatura:
 - Encendido: entre 5°C y 35°C
 - Apagado: entre -20°C y 65°C
- Humedad (sin condensación):
 - Encendido: entre 20% y 80%
 - Apagado: entre 20% y 80%

Conectarse a Internet

La conexión inalámbrica de su equipo viene activada por defecto.

Durante la configuración, Windows detectará y mostrará una lista de las redes disponibles. Seleccione su red y, si es necesario, introduzca la contraseña.

Si no, abra Internet Explorer y siga las instrucciones. Póngase en contacto con su ISP o consulte la documentación del router.

Administración de energía

Este ordenador dispone de una unidad integrada de administración de energía que controla la actividad del sistema, como la relativa a uno o más de los siguientes dispositivos: teclado, ratón, disco duro, periféricos conectados al ordenador y memoria de vídeo. Si no se detecta ninguna actividad durante un periodo de tiempo, el ordenador detendrá algunos de estos dispositivos o todos ellos para ahorrar energía.

Notificacion Regulatoria Adicional

[Argentina]

Acer notebook is bundled with the approved telecom modules for your networking. Those modules' model number and specific homologation number refers to below:

[Modem]

Modelo: RD02-D330	CNC 54-4512
Modelo: Delphi D40 (AM5)	CNC 54-5681

[Bluetooth]

Modelo: BCM92046	CNC 16-6735
Modelo: BCM92070MD_REF	CNC 16-7165
Modelo: T77H056	CNC 16-7788
Modelo: AR5BBU12	CNC 16-7946

[Bluetooth+802.11bgn]

Modelo: BCM943225HMB	CNC C-7497
----------------------	------------

[802.11AGN]

Modelo: 512AN_MMW	CNC C-6399
Modelo: 533AN_MMW	CNC C-6385
Modelo: 512AN_HMW	CNC C-7612
Modelo: 533AN_HMW	CNC C-7618
Modelo: 622ANHMW	CNC C-7682
Modelo: 633ANHMW	CNC C-7681

[802.11BGN]

Modelo: AR5B95	CNC C-7152
Modelo: AR5B93	CNC C-7151
Modelo: 112BNHMW	CNC C-7470
Modelo: 112BNMMW	CNC C-7471
Modelo: RTL8192SE	CNC C-7495
Modelo: BCM943225HM	CNC C-7395
Modelo: AR5B97	CNC C-7781
Modelo: BCM94313HMG2L	CNC C-7881

[802.11BG]

Modelo: BCM94312HMG	CNC 16-6180
---------------------	-------------


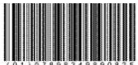


[3G]

Modelo: UNDP-1	CNC 17-6334
Modelo: Gobi2000	CNC 17-7291

[Brasil] Noticia adicional de regulamento Anatel

Os componentes de telecomunicacao usados nos notebooks Acer em Portugues sao homologados atendendo a requisicao da Agencia Nacional de Telecomunicacoes Anatel, conforme referencia abaixo:



[Modem]

Modelo: RD02-D330	 1406-05-1675	 (01) 078983498930325
Modelo: Delphi_D40	 0455-06-2565	 (01) 0789 834989 0382

[Bluetooth]

Modelo: BCM92046	 1434-08-2859	 (01)07898349892942
Modelo: BCM92070MD_REF	 0395-09-1869	 (01) 07898349893048
Modelo: T77H056	 2281-09-3987	 (01) 078983498930337
Modelo: AR5BBU12	 0127-10-3987	 (01)0789891.59601.12

[Bluetooth+802.11bgn]

Modelo: BCM943225HMB	 1260-09-1869	 (01)07898349893543
-------------------------	--	---



[802.11AGN]

Modelo: 512AN_MMW	 0800-08-2198	 (01) 07898355950018
Modelo: 512AN_HMW	 0807-08-2198	 (01) 07898355950025
Modelo: 533AN_MMW	 0809-08-2198	 (01) 07898355950032
Modelo: 533AN_HMW	 0812-08-2198	 (01) 07898355950049
Modelo: 622ANHMW	 2123-09-2198	 (01) 07898355950094
Modelo: 633ANHMW	 2128-09-2198	 (01) 07898355950087





[802.11BGN]

Modelo: AR5B95	 ANATEL 0223-09-3987	 0107898915959871
Modelo: AR5B93	 ANATEL 0190-09-3987	 (01)07898915959864
Modelo: 112BNHMW	 ANATEL 1238-09-2198	 (01) 07898355950063
Modelo: 112BNMMW	 ANATEL 1237-09-2198	 (01) 07898355950070
Modelo: RTL8192SE	 ANATEL 1349-09-4076	 (01)07898914152143
Modelo: BCM943225HM	 ANATEL 0795-09-1869	 (01) 07898349893246
Modelo: AR5B97	 ANATEL 2178-09-3987	 (01)07898915960013
Modelo: BCM94313HMG2L	 ANATEL 2429-09-1869	 (01)07898349893741

[802.11BG]

Modelo: BCM94312HMG	 ANATEL 0060-08-1869	 (01) 0789 834989 234 8
------------------------	---	---

[3G]

Modelo: UNDP-1	 ANATEL 0307-08-0540	 (01) 0789893133101-8
Modelo: Gobi2000	 ANATEL 0412-09-0540	NA
Modelo: EM770W	 ANATEL 2460-09-3257	NA

Notificacion Regulatoria Adicional

[Mexico-COFETEL]

Acer notebook is bundled with the approved telecom modules for your networking. Those modules' model number and specific homologation number refers to below:

[Modem]

Modelo: RD02-D330	COFETEL: TTDCORD06-536
Modelo: Delphi_D40 (AM5)	COFETEL: TTDAGDE07-056

[Bluetooth]

Modelo: BCM92046	COFETEL: RCPFOBC08-0472
Modelo: BCM92070MD_REF	COFETEL: RCPBRBC09-0213
Modelo: T77H056	COFETEL: RCPATT709-1049
Modelo: AR5BBU12	COFETEL: RCPATAR10-0064

[Bluetooth+802.11BGN]

Modelo: BCM943225HMB	COFETEL: RCPBRBC09-0574
----------------------	-------------------------

[802.11AGN]

Modelo: 512AN_HMW	COFETEL:RCPIN5108-0260
Modelo: 512AN_MMW	COFETEL:RCPIN5108-0260-A3
Modelo: 533AN_HMW	COFETEL:RCPIN5108-0260-A2
Modelo: 533AN_MMW	COFETEL:RCPIN5108-0260-A1
Modelo: 622ANHMW	COFETEL:RCPIN6209-1009
Modelo: 633ANHMW	COFETEL:RCPIN6309-1010

[802.11BGN]

Modelo: AR5B95	COFETEL:RCPATAR09-0168
Modelo: AR5B93	COFETEL: RCPATAR09-0167
Modelo: 112BNHMW	COFETEL: RCPIN1109-0613-A1
Modelo: 112BNMMW	COFETEL: RCPIN1109-0613
Modelo: RTL8192SE	COFETEL: RCPRETR09-0751
Modelo: BCM943225HM	COFETEL: RCPBRBC09-0464
Modelo: AR5B97	COFETEL: RCPATAR09-1103
Modelo: BCM94313HMG2L	COFETEL: RCPBRBC09-1196

[802.11BG]

Modelo: BCM94312HMG	COFETEL: RCPBRBC08-0015
---------------------	-------------------------

[3G]

Modelo: UNDP-1	COFETEL:RTIQUUN08-0253
Modelo: Gobi2000	COFETEL:RTIQUG009-0555
Modelo: EM770W	COFETEL:RTIHUEM10-0096

[WiMax]

Modelo: 622ANXHMW	COFETEL: RCPIN6210-0219
-------------------	-------------------------

Aspire V5

Guia rápido

Registo do produto

Ao utilizar o dispositivo pela primeira vez, recomenda-se que o registe. O registo dar-lhe-á acesso a vantagens úteis, como:

- Assistência mais rápida por representantes formados.
- Subscrição na comunidade Acer para receber promoções e participar em inquéritos ao cliente.
- As últimas novidades da Acer.

Registe-se já e usufrua tantas outras vantagens!

Como registar

Para registar o seu produto Acer, visite **www.acer.com**. Seleccione o seu país, clique em **REGISTAR PRODUTO** e siga as instruções.

Também ser-lhe-á solicitado que registe o seu produto durante a instalação, ou poderá clicar duas vezes no ícone de registo no ambiente de trabalho.

Quando recebermos o seu registo, ser-lhe-á enviada uma mensagem de confirmação com dados importantes que deverá guardar.

Obter acessórios Acer

Temos o prazer de o informar que poderá encontrar online o programa de extensão da garantia da Acer e acessórios para Notebook. Visite a nossa loja online e encontre o que precisa em **store.acer.com**.

A loja Acer é actualizada de forma progressiva, sendo que poderá não estar disponível em alguns países. Aceda ao site regularmente de modo verificar quando estará disponível no seu país.

© 2012 Todos os Direitos Reservados.

Guia rápido da Aspire V5
Esta revisão: 12/2012

Número de Modelo: _____

Número de Série: _____

Data de Compra: _____

Local de Aquisição: _____

Primeiro que tudo

Gostaríamos de lhe agradecer por ter escolhido um computador portátil Acer para preencher as suas necessidades de computador móvel.

Os seus manuais

Para o ajudar a usar o seu computador portátil Acer, preparámos uma série de manuais:

Antes de mais, o **Cartaz de configuração** ajuda-o a iniciar e a configurar o seu computador.

O **Guia Rápido** apresenta as características e funções básicas do seu novo computador.

Para mais detalhes sobre como o seu computador o pode ajudar a ser mais produtivo, consulte o **Manual do Utilizador Aspire V5**. O **Manual do Utilizador Aspire V5** contém informações úteis aplicáveis ao seu novo computador. Abrange tópicos básicos como a utilização do teclado, áudio, etc.

Esse manual contém informações pormenorizadas sobre temas como utilitários do sistema, recuperação de dados, opções de expansão e solução de problemas. Além disso, contém a informação da garantia e as regulamentações gerais e notas de segurança para o seu computador portátil.

Siga estes passos para o aceder:

- 1 Digite "Utilizador" a partir de *Iniciar*.
- 2 Clique em **Manual do Utilizador Acer**.

Visita guiada ao seu computador portátil Acer

Após montar o computador tal como indicado na ilustração do cartaz de configuração, deixe-nos mostrar-lhe o seu novo computador portátil Acer.

Vista do teclado



#	Ícone	Item	Descrição
1		Botão de energia	Liga e desliga o computador.
2		Teclado	Para introduzir informações no seu computador. Precaução: Não utilize um protector de teclado ou capa similar uma vez que o teclado inclui entradas de ventilação para arrefecimento.
3		Teclado táctil	Dispositivo apontador sensível ao toque. O painel táctil e botões de selecção formam uma única superfície. Prima firmemente a superfície do painel táctil para executar um clique esquerdo. Prima firmemente no canto inferior direito para executar um clique direito.

Teclas de atalho




O computador utiliza teclas de atalho ou combinações de teclas para aceder à maior parte dos seus comandos, tais como a luminosidade do ecrã e o volume de saída.

Para activar as teclas de atalho, prima e mantenha premida a tecla <Fn> antes de premir a outra tecla na combinação de teclas de atalho.

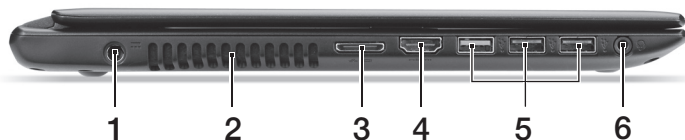
Tecla de atalho	Ícone	Função	Descrição
<Fn> + <F3>		Modo de avião	Liga / desliga os dispositivos de rede do computador. (Os dispositivos de rede variam por configuração.)
<Fn> + <F4>		Suspensão	Coloca o computador no modo de Suspensão.
<Fn> + <F5>		Comutação de visualização	Alterna a saída entre o ecrã de visualização, o monitor externo (se está ligado) e ambos.
<Fn> + <F6>		Ecrã em branco	Desliga a luz de fundo do ecrã de visualização para economizar energia. Prima qualquer tecla para retomar a actividade.
<Fn> + <F7>		Comutação de teclado táctil	Liga e desliga o teclado táctil interno.
<Fn> + <F8>		Comutação de altifalante	Liga e desliga os altifalantes.
<Fn> + <D>		Aumentar luminosidade	Aumenta a luminosidade do ecrã.
<Fn> + <C>		Reduzir luminosidade	Reduz a luminosidade do ecrã.
<Fn> + <Δ>		Aumentar volume	Aumenta o volume de som.
<Fn> + <∇>		Diminuir volume	Diminui o volume de som.
<Fn> + <Home>		Reproduzir/Pausar	Reproduz ou pausa um ficheiro multimédia seleccionado.
<Fn> + <Pg Up>		Parar	Para a reprodução do ficheiro multimédia seleccionado.
<Fn> + <Pg Dn>		Anterior	Retorna ao ficheiro multimédia anterior.
<Fn> + <End>		Seguinte	Avança até ao ficheiro multimédia seguinte.

Vista do ecrã



#	Ícone	Item	Descrição
1		Webcam	Câmara web para comunicações vídeo. <i>Uma luz junto da Webcam indica que a webcam está ativa.</i>
2		Ecrã	Emite imagem do computador.
3		Microfone	Microfone interno para gravação de som.
4		Leitor de cartões 2 em 1	Aceita um cartão Secure Digital (SD ou SDHC) ou MultiMediaCard (MMC). Nota: Para remover o cartão basta puxá-lo da ranhura.
		Indicador de alimentação	Indica o estado da alimentação do computador.
5		Indicador da bateria	Indica o estado da bateria. A carregar: A luz é âmbar quando a bateria está a carregar. Totalmente carregado: A luz é azul.

Vista esquerda




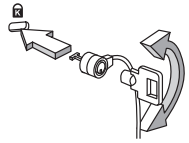
#	Ícone	Item	Descrição
1		Tomada de entrada CC	Liga a um adaptador CA.
2		Ventilação e ventoinha de arrefecimento	Permite ao computador manter-se fresco. <i>Não tape nem obstrua as aberturas.</i>
3		Porta combo LAN/VGA	Facilita o ficar online e ligar um ecrã externo, a partir de um só local. O cabo combo LAN/VGA fornecido é cambiável de forma rápida, para que o possa ligar e desligar mesmo com o portátil ligado.
4		Porta HDMI	Suporta ligações de vídeo digital de alta definição.
5		Portas USB	Liga a dispositivos USB. <i>Se uma porta for preta é compatível com USB 2.0, se for azul é também compatível com USB 3.0 (ver abaixo).</i>
6		Tomada de auscultadores/altifalantes	Liga a dispositivos áudio (por ex. colunas, auscultadores) ou auriculares com microfone.

Informações sobre USB 3.0

- Compatível com dispositivos USB 3.0 e anteriores.
- Para melhor desempenho, utilize dispositivos com certificação USB 3.0.
- Definido pela especificação USB 3.0 (USB SuperSpeed).



Vista direita



#	Ícone	Item	Descrição
1		Unidade óptica	Unidade óptica interna; aceita CDs ou DVDs.
2		Indicador de acesso do disco óptico	Acende quando a unidade óptica está activa.
3		Botão de ejeção da unidade óptica	Ejecta o disco óptico da unidade.
4		Furo de ejeção de emergência	Ejecta o tabuleiro da unidade óptica quando o computador está desligado. <i>Introduza, com cuidado, um clip endireitado para ejectar o tabuleiro da unidade óptica.</i>
5		Ranhura para fecho Kensington 	Liga a um cadeado de segurança Kensington (ou compatível). <i>Enrole o cabo de bloqueio de segurança do computador em torno de um objecto imóvel, como por exemplo uma mesa ou o puxador de uma gaveta fechada.</i> <i>Introduza o cabo de segurança na ranhura e rode a chave para proteger o bloqueio.</i> <i>Também estão disponíveis modelos sem chave.</i>

Vista da base



#	Ícone	Item	Descrição
1		Patilha de liberação da bateria	Liberta a bateria para remoção. Introduza uma ferramenta adequada e deslize para libertar.
2		Compartimento da memória	Aloja a memória principal do computador.
3		Baía da bateria	Contém a bateria do computador.
4		Ventilação e ventoinha de arrefecimento	Permite ao computador manter-se fresco. <i>Não tape nem obstrua as aberturas.</i>
5		Altifalantes	Obtenha saída de áudio em estéreo.

Ambiente

- Temperatura:
 - Funcionamento: 5°C a 35°C
 - Não em funcionamento: -20°C a 65°C
- Humidade (não condensação):
 - Funcionamento: 20% a 80%
 - Não em funcionamento: 20% a 80%

Ligar à Internet

A ligação sem fios do seu computador está ligada por predefinição.

O Windows detecta e apresenta uma lista das redes disponíveis durante a configuração. Seleccione a sua rede e introduza a palavra-passe, se necessário.

Caso contrário, abra o Internet Explorer e siga as instruções. Consulte também a documentação do seu ISP ou router.

Gestão de energia

Este computador tem uma unidade de gestão de energia integrada que monitoriza a atividade do sistema, como atividade que envolve um ou mais dos seguintes dispositivos: teclado, rato, disco rígido, periféricos ligados ao computador e memória de vídeo. Caso não seja detectada qualquer actividade durante um determinado período de tempo, o computador pára alguns ou todos estes dispositivos para poupar energia.

Aspire V5

Snelgids

Productregistratie

Als u het product voor het eerst gebruikt, wordt aanbevolen dat u het onmiddellijk registreert. U heeft dan namelijk toegang tot enkele handige voordelen, zoals:

- Snellere dienstverlening door onze opgeleide vertegenwoordigers.
- Lidmaatschap van de Acer-community: aanbiedingen ontvangen en meedoen aan enquêtes.
- Het laatste nieuws van Acer.

Aarzel niet en registreer, andere voordelen wachten op u!

Zo registreert u

Registreer uw Acer-product op **www.acer.com** Selecteer uw land, klik op **PRODUCTREGISTRATIE** en volg de eenvoudige instructies.

Eveneens zal u tijdens het installatieproces gevraagd worden uw product te registreren; ook kunt u dubbelklikken op het registratiepictogram op het bureaublad.

Zodra we uw productregistratie hebben ontvangen, sturen we u via e-mail een bevestiging met belangrijke gegevens. Bewaar deze gegevens op een veilige plek.

Acer accessoires verkrijgen

Het verheugt ons u te kunnen informeren dat verlenging van de Acer garantie en Notebookaccessoires u online ter beschikking staan. Bezoek onze online-winkel en vind alles wat u nodig hebt op **store.acer.com**.

De Acer-winkels wordt stapsgewijs gelanceerd en is helaas in sommige regio's niet beschikbaar. Controleert u regelmatig opnieuw om te zien wanneer de site in uw land beschikbaar zal zijn.

© 2012 Alle rechten voorbehouden.

Snelgids voor de Aspire V5
Deze uitgave: 12/2012

Modelnummer: _____

Serienummer: _____

Aankoopdatum: _____

Plaats van aankoop: _____

Om te beginnen

Bedankt dat u hebt gekozen voor een notebook van Acer als oplossing voor uw mobiele computereisen.

Uw gidsen

Om u te helpen met het werken op het Acer notebook hebben we een aantal gidsen ontworpen:

Allereerst helpt de **Instelkaart** u bij het instellen van uw computer.

In de **Snelgids** krijgt u een introductie over de basiseigenschappen en functies van uw nieuwe computer.

Als u meer wilt weten over hoe uw computer u kan helpen productiever te werken, raadpleeg dan de **Gebruikershandleiding van de Aspire V5**. De **Gebruikershandleiding van de Aspire V5** bevat nuttige informatie over uw nieuwe computer. De handleiding behandelt basale onderwerpen, zoals het gebruik van het toetsenbord, geluid, enz.

Deze Gebruikershandleiding bevat gedetailleerde informatie over onderwerpen zoals systeemfuncties, gegevensherstel, uitbreidingsopties en problemen oplossen. Daarnaast bevat het informatie over garantie en de algemene voorwaarden en veiligheid voor uw notebook.

Volg deze stappen voor toegang tot dit document:

- 1 Voer in *Start* "Gebruiker" in.
- 2 Klik op **Acer Gebruikershandleiding**.

Rondleiding door uw Acer notebook

Nadat u de computer hebt ingesteld zoals is beschreven op de poster, bent u nu klaar voor een rondleiding door de nieuwe Acer notebook.

Toetsenbord-overzicht















#	Pictogram	Item	Beschrijving
1		Aan/uit-knop	Schakelt de computer aan en uit.
2		Toetsenbord	Om gegevens in te voeren in de computer. Pas op: Bedek het toetsenbord niet met een beschermhoes o.i.d., het toetsenbord is uitgerust met ventilatieopeningen voor koeling.
3		Touchpad	Aanraakgevoelig aanwijsapparaat Het touchpad en de selectietoetsen vormen één enkel oppervlak. Druk stevig op het oppervlak van het touchpad om een linkerklik uit te voeren. Druk stevig op de rechterbenedenhoek om een rechterklik uit te voeren.

Sneltoetsen

De computer gebruikt sneltoetsen of toetscombinaties voor toegang tot de meeste besturingselementen, zoals helderheid en geluidsvolume.




Om een sneltoets te gebruiken drukt u de <Fn> -toets in voordat u de andere toets van de combinatie indrukt.

Sneltoets	Pictogram	Functie	Beschrijving
<Fn> + <F3>		Vliegtuigmodus	Schakelt de netwerkapparatuur van de computer in / uit. (Beschikbare netwerkapparatuur verschilt per configuratie.)
<Fn> + <F4>		Standby	Hiermee plaatst u de computer in de Standby-stand.
<Fn> + <F5>		Schakeltoets voor beeldscherm	Schakelt de weergave-uitvoer tussen het scherm, externe monitor (indien aangesloten) en beide.
<Fn> + <F6>		Leeg scherm	Hiermee schakelt u de lamp van het beeldscherm uit om stroom te besparen. Druk op een willekeurige toets om het beeldscherm weer te activeren.
<Fn> + <F7>		Schakeltoets voor touchpad	Hiermee schakelt u het interne touchpad in en uit.
<Fn> + <F8>		Schakeltoets voor luidspreker	Hiermee schakelt u de luidsprekers in en uit.
<Fn> + <D>		Helderheid verhogen	Verhoogt de helderheid van het beeldscherm.
<Fn> + <C>		Helderheid verlagen	Hiermee verlaagt u de helderheid van het beeldscherm.
<Fn> + <A>		Volume omhoog	Hiermee verhoogt u het luidsprekervolume.
<Fn> + <V>		Volume omlaag	Hiermee verlaagt u het luidsprekervolume.
<Fn> + <Home>		Afspelen/pauze	Een geselecteerd mediabestand afspelen of pauzeren.
<Fn> + <Pg Up>		Stoppen	Het afspelen stoppen van het geselecteerde mediabestand.

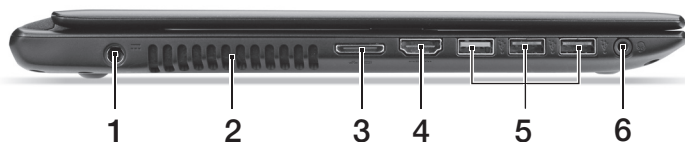
Sneltoets	Pictogram	Functie	Beschrijving
<Fn> + <Pg Dn>	◀◀	Vorige	Terugkeren naar het vorige mediabestand.
<Fn> + <End>	▶▶	Volgende	Naar het volgende mediabestand springen.





Schermmoverzicht



#	Pictogram	Item	Beschrijving
1		Webcam	Webcam voor videocommunicatie. <i>Een lichtje naast de webcam geeft aan dat de webcam actief is.</i>
2		Scherf	Geeft de output van de computer weer.
3		Microfoon	Interne microfoon voor geluidsopname.
4		2-in-1 kaartlezer	Accepteert een Secure Digital card (SD of SDHC) of MultiMediaCard (MMC). Opmerking: Om de kaart te verwijderen, trekt u die eenvoudig uit de sleuf.
		Stroomindicator	Geeft de vermogenstatus van de computer aan.
5		Accu-indicator	Geeft de batterijstatus aan. Opladen: Het licht is oranje wanneer de accu wordt opgeladen. Volledig opgeladen: Het licht is blauw.

Linkerkant




#	Pictogram	Item	Beschrijving
1		Gelijkstroomaansluiting	Aansluiting voor een adapter.
2		Ventilatie en koelventilator	Hierdoor blijft de computer koel. <i>Dek de openingen nooit af.</i>
3		LAN/VGA-comboport	Maakt het gemakkelijk om via één aansluiting online te gaan en een externe display aan te sluiten. De meegeleverde LAN/VGA-combikabel kan aangesloten en verwijderd worden zelfs wanneer de notebook ingeschakeld is.
4		HDMI-poort	Ondersteunt high-definition digitale videosignalen.
5		Usb-poorten	Aansluiting voor usb-apparaten. <i>Is de poort zwart, dan is deze compatibel met usb 2.0; wanneer hij blauw is, dan is hij ook compatibel met usb 3.0 (zie onderstaand).</i>
6		Headset/ microfoonstekker	Aansluiting voor audioapparaten (bijv. luidsprekers, hoofdtelefoon) of een headset met microfoon.

Informatie over USB 3.0

- Compatibel met USB 3.0 en eerdere apparaten.
- Voor optimale prestaties gebruikt u USB 3.0-gecertificeerde apparaten.
- Op basis van de usb 3.0-specificatie (SuperSpeed usb).



Rechterkant



#	Pictogram	Item	Beschrijving
1		Optisch station	Intern optisch station; accepteert CDs of DVDs.
2		Toegangsindicator optische schijf	Brandt wanneer het optisch station actief is.
3		Uitwerpknop optisch station	Werpt de optische schijf uit het station.
4		Nood-uitwerpopening	Opent de lade van het optisch station wanneer de computer is uitgeschakeld. <i>Steek het rechte uiteinde van een paperclip voorzichtig in het gat om de lade te openen.</i>
5		Kensington-slot sleuf	Aansluiting voor een Kensington-compatibel computerbeveiligingsslot. <i>Wikkel een kabel rond een vast, onwrikbaar object, zoals een tafel of een handgreep van een lade. Plaats het slot in de uitsparing en draai de sleutel om zodat het slot is vergrendeld. Er zijn ook modellen beschikbaar zonder slot.</i>

Onderkant



#	Pictogram	Item	Beschrijving
1		Batterijvergrendeling	Maakt de batterij los. Gebruik een geschikt gereedschap om het los te schuiven.
2		Geheugenvak	Bevat het hoofdgeheugen van de computer.
3		Batterijnis	Bevat de batterij van de computer.
4		Ventilatie en koelventilator	Hierdoor blijft de computer koel. <i>Dek de openingen nooit af.</i>
5		Luidsprekers	Levert stereogeluid.

Omgeving

- **Temperatuur:**
 - In gebruik: 5°C tot 35°C
 - Niet in gebruik: -20°C tot 65°C
- **Vochtigheidsgraad (geen condensvorming):**
 - In gebruik: 20% tot 80%
 - Niet in gebruik: 20% tot 80%

Verbinding maken met het Internet

De draadloze verbinding is ingeschakeld als de default.

Windows detecteert tijdens het instellen alle beschikbare netwerken en plaatst ze in een lijst. Kies uw netwerk en voer indien nodig het wachtwoord in.

Het is ook mogelijk om de instructies via Internet Explorer te doorlopen. Kijk eveneens in de documentatie van uw netwerkaanbieder of modem.

Energiebeheer

Deze computer heeft een ingebouwde energiebeheereenheid die de systeemactiviteit controleert, zoals de activiteiten van een of meer van de volgende apparaten: toetsenbord, muis, harde schijf, randapparatuur aangesloten op de computer en videogeheugen. Wanneer er geen activiteit gedetecteerd wordt gedurende een bepaalde periode, schakelt de computer enkele of alle apparaten uit om energie te besparen.

Aspire V5

Hurtigguide

Produktregistrering

Når du bruker produktet for første gang, bør du registrere det umiddelbart. Dette gir deg noen nyttige fordeler, for eksempel:

- Raskere service fra våre kvalifiserte representanter.
- Medlemskap i Acer-brukergruppen: kampanjetilbud og deltakelse i kundeundersøkelser.
- De siste nyhetene fra Acer.

Vær rask med å registrere deg – du har flere fordeler i vente!

Hvordan registrere deg

Når du skal registrere Acer-produktet ditt, gå til **www.acer.com**. Velg land, klikk på **PRODUKTREGISTRERING** og følg de enkle instruksjonene.

Du vil også bli bedt om å registrere produktet under oppsettprosessen, eller du kan dobbeltklikke på Registrering-ikonet på skrivebordet.

Etter at vi har mottatt produktregistreringen, blir du tilsendt en bekreftelsesmelding med viktige data som du bør oppbevare på en trygg plass.

Få tak i Acer-tilbehør

Vi er glade for å informere deg om at Acers garantiutvidelsesprogram og Notebook-tilbehør er tilgjengelig online. Kom og besøk vår onlinebutikk og finn det du ønsker på **store.acer.com**.

Acer-butikken er under kontinuerlig utvikling, men er dessverre ikke tilgjengelig i alle regioner. Besøk oss igjen regelmessig for å se når den blir tilgjengelig i landet ditt.

© 2012 Med enerett.

Hurtigguide for Aspire V5
Denne revisjonen: 12/2012

Modellnummer: _____

Serienummer: _____

Innkjøpsdato: _____

Innkjøpssted: _____

Begynne med begynnelsen

Vi vil gjerne takke deg for at du har valgt en Acer-notisbok til dine mobile databehandlingsbehov.

Dine veiledere

Som hjelp til bruk av Acer-notisboken har vi utformet et sett av veiledere:

Til å begynne med vil **oppsettplakaten** hjelpe deg i gang med oppsettet av datamaskinen.

I **Hurtigguide** får du en innføring i de grunnleggende egenskapene og funksjonene til den nye datamaskinen.

Hvis du vil vite mer om hvordan datamaskinen kan gjøre deg mer produktiv, kan du slå opp i **Aspire V5-brukerhåndboken**. **Aspire V5-brukerhåndboken** inneholder nyttig informasjon om din nye datamaskin. Den dekker grunnleggende emner som systemgjenoppretting, bruk av tastaturet, lyd, osv.

Denne guiden inneholder detaljert informasjon om emner som systemverktøy, datagjenvinning, utbyggingsalternativer og feilsøking/problemløsning. I tillegg finner du garantiopplysninger, generell informasjon og sikkerhetsmerknader for notisbokmaskinen din.

Følg disse trinnene for å åpne den:


- 1 Skriv "Bruker" fra *Start*.
- 2 Klikk på **Acer-brukerhåndboken**.

En omvisning i Acer-notisboken

Når du har satt opp datamaskinen som vist på plakaten, la oss ta en omvisning i din nye Acer-notisbokmaskin.

Tastaturvisning













#	Ikonelement	Beskrivelse
1	 Av/på-knapp	Slår datamaskinen av og på.
2	Tastatur	Legger inn data i datamaskinen. Forsiktig: Ikke bruk en tastaturbeskytter eller et lignende deksel ettersom tastaturets design omfatter ventilasjonsinntak for kjøling.
3	Pekeplate	Berøringsfølsom pekeenhet. Pekeplaten og valgknappene danner en enkelt overflate. Trykk fast ned på pekeplaten for å utføre et venstreklikk. Trykk fast ned i nedre høyre hjørne for å utføre et høyreklikk.

Hurtigtaster




Datamaskinen bruker hurtigtaster eller tastekombinasjoner for å få tilgang til datamaskinens kontroller, for eksempel skjermens lysstyrke og volumutgang.

Når du skal aktivere hurtigtaster, trykker du på og holder <Fn>-tasten før du trykker på den neste tasten i hurtigtastkombinasjonen.

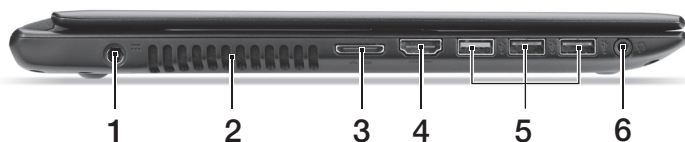
Hurtigtast	Ikone	Funksjon	Beskrivelse
<Fn> + <F3>		Flymodus	Slår datamaskinens nettverksenheter av/på. (Nettverksenheter varierer avhengig av konfigurasjon.)
<Fn> + <F4>		Søvn	Setter datamaskinen i søvnmodus.
<Fn> + <F5>		Skjermbytte	Bytter mellom visning på vanlig skjerm, ekstern skjerm (hvis tilkoblet) eller begge deler.
<Fn> + <F6>		Blank skjerm	Slå av skjermens bakgrunnsbelysning for å spare strøm. Trykk på en hvilken som helst tast for å gå tilbake.
<Fn> + <F7>		Pekeplate av/på	Slår den interne pekeplaten av og på.
<Fn> + <F8>		Høytaler av/på	Slår høytalerne av og på.
<Fn> + <◀▶>		Lysstyrke opp	Øker skjermens lysstyrke.
<Fn> + <◀◂>		Lysstyrke ned	Reduserer skjermens lysstyrke.
<Fn> + <▲>		Volum opp	Øker lydvolument.
<Fn> + <▼>		Volum ned	Reduserer lydvolument.
<Fn> + <Home>		Spill av/Pause	Spill av eller pause en valgt mediefil.
<Fn> + <Pg Up>		Stopp	Stopp avspilling av den valgte mediefilen.
<Fn> + <Pg Dn>		Forrige	Returner til forrige mediefil.
<Fn> + <End>		Neste	Hopp til neste mediefil.





Skjermvisning



#	Ikone	Element	Beskrivelse
1		Webkamera	Webkamera til videokommunikasjon. <i>Et lys ved siden av webkameraet angir at det er aktivt.</i>
2		Skjerm	Viser utdata fra datamaskinen.
3		Mikrofon	Intern mikrofon for lydinnspilling.
4		2-i-1-kortleser	Godtar ett Secure Digital- (SD eller SDHC) kort, eller MultiMediaCard (MMC). Merk: Hvis du vil fjerne kortet, trekker du det ganske enkelt ut av sporet.
		Strømindikator	Angir datamaskinens strømstatus.
5		Batteriindikator	Angir batteriets status. Lading: Lampen lyser gult når batteriet lades. Helt oppladet: Lyset er blått.

Venstre visning




#	Ikonelement	Element	Beskrivelse
1		Strømtilkobling	Kobler til en batterieliminatortilkobling.
2		Ventilasjon og kjølevifte	Lar datamaskinen holde seg kjølig. <i>Ikke dekk til eller blokker åpninger.</i>
3		Kombinert LAN/VGA-port	Gjør det enkelt å gå online eller plugge inn en ekstern skjerm, fra samme sted. Den medfølgende kombinerte LAN/VGA-kabelen kan plugges inn og ut direkte også når notisbokmaskinen er på.
4		HDMI-port	Støtter høydefinisjons digitale videoforbindelser.
5		USB-porter	Kobler til USB-enheter. <i>Hvis en port er svart, er den USB 2.0-kompatibel. Hvis den er blå, er den også USB 3.0-kompatibel (se nedenfor).</i>
6		Headset/høytaler-kontakt	Kobler til lydenheter (f.eks. høyttalere, hodetelefoner) eller et headset med mikrofon.

Informasjon om USB 3.0

- Kompatibel med USB 3.0- og tidligere enheter.
- Optimal ytelse oppnås med USB 3.0-sertifiserte enheter.
- Definert av USB 3.0-spesifikasjonen (SuperSpeed USB).



Høyre visning



#	Ikonelement	Element	Beskrivelse
1		Optisk stasjon	Intern optisk stasjon. Godtar CDer og DVDer.
2		Tilgangsindikator for optisk disk	Lyser når den optiske stasjonen er aktiv.
3		Utløserknapp for optisk stasjon	Løser ut den optiske disken fra stasjonen.
4		Nødutløserhull	Løser ut disken i den optiske stasjonen når datamaskinen er slått av. <i>Sett forsiktig inn en rett binders for å løse ut den optiske stasjonen.</i>
5		Spore for Kensington-lås	Kobler til en Kensington-kompatibel sikkerhetslås for datamaskinen. <i>Koble en sikkerhetslås-kabel rundt et ubevegelig objekt som et bord eller håndtaket på en låst skuff.</i> <i>Sett inn låsen i sporet og vri om nøkkelen for å låse.</i> <i>Noen nøkkelløse modeller er også tilgjengelige.</i>

Bunnvisning



#	Ikon	Element	Beskrivelse
1		Batteriutløserbolt	Frigir batteriet for fjerning. Sett inn et egnet verktøy og skyv for å frigjøre.
2		Minnerom	Huser datamaskinens hovedminne.
3		Batterirom	Huser datamaskinens batterier.
4		Ventilasjon og kjølevifte	Lar datamaskinen holde seg kjølig. <i>Ikke dekk til eller blokker åpninger.</i>
5		Høytalere	Lever lydutdata i stereo.

Miljø

- Temperatur:
 - Drift: 5°C til 35°C
 - Ikke i bruk: -20°C til 65°C
- Luftfuktighet (ikke-kondenserende):
 - Drift: 20% til 80%
 - Ikke i bruk: 20% til 80%

Koble til Internett

Datamaskinens trådløse tilkobling er slått på som standard.

Windows vil oppdage og vise en liste over tilgjengelige nettverk under oppsett. Velg nettverket og skriv inn passordet hvis nødvendig.

I motsatt fall åpner du Internet Explorer og følger instruksjonene. Kontakt ISPen eller slå opp i ruterdokumentasjonen.

Strømstyring

Denne datamaskinen har en innebygd strømstyringsenhet som overvåker systemaktivitet, for eksempel aktivitet som involverer en eller flere av følgende enheter: tastatur, mus, harddisk, periferutstyr koblet til datamaskin, og skjermminne. Hvis ingen aktivitet blir oppdaget i løpet av en tidsperiode, stopper datamaskinen noen av eller alle disse enhetene for å spare energi.

Aspire V5

Hurtig-guide

Produktregistrering

Det anbefales, når du bruger produktet for første gang, at du registrerede det med det samme. Derved får du adgang til nogle nyttige fordele, f.eks.:

- Hurtigere service fra vores uddannede repræsentanter.
- Medlemskab i Acer-fællesskabet: du får særtilbud og deltager i kundeundersøgelser.
- De seneste nyheder fra Acer.

Skynd dig og registrer. Der er flere fordele!

Sådan registrerer du

Registrer dit Acer-produkt på **www.acer.com**. Vælg dit land, klik på **PRODUKTREGISTRERING**, og følg den enkle vejledning.

Du bliver også bedt om at registrere dit produkt under konfigurationsprocessen, eller du kan dobbeltklikke på registreringsikonet på skrivebordet.

Når vi har modtaget din produktregistrering, får du tilsendt en bekræftelses-e-mail med vigtige oplysninger, som du bør opbevare på et sikkert sted.

Hente Acer-tilbehør

Vi er glade for at kunne fortælle dig, at Acers garantiudvidelsesprogramer og Notebook-tilbehør findes online. Besøg vores onlinebutik, og find det, du har brug for på **store.acer.com**.

Acer-butikken åbnes lidt efter lidt, og desværre er den ikke tilgængelig i nogle områder. Vend tilbage med regelmæssige mellemrum for at se, om den er tilgængelig i dit land.

© 2012 Alle Rettigheder Forbeholdes.

Aspire V5 Hurtig-guide
Denne revision: 12/2012

Modelnummer: _____

Serienummer: _____

Købsdato: _____

Købt hos: _____

For det første

Vi vil gerne takke for, at du har valgt en Acer bærbar til at opfylde dine mobile computerbehov.

Dine vejledninger

Vi har udarbejdet et sæt vejledninger til at hjælpe dig med at anvende din Acer notebook.

Til at begynde med, kan **konfigurationsplakaten** hjælpe dig til at komme i gang med konfigurationen af computeren.

Den trykte **Hurtig-guide** beskriver de grundlæggende funktioner ved din nye computer.

Du kan finde flere oplysninger om, hvordan computeren kan hjælpe dig til at blive mere produktiv, i **Brugervejledning til Aspire V5**. **Brugervejledning til Aspire V5** indeholder nyttige oplysninger, der gælder for din nye computer. Den dækker grundlæggende emner som brugen af tastaturet og lyd osv.

Denne vejledning indeholder detaljerede oplysninger om emner som systemhjælpeprogrammer, datagenoprettelse, udvidelsesvalg og fejlfinding. Derudover indeholder den garantioplysninger og generelle regulativer og sikkerhedsmeddelelser til din bærbare.

Følg disse trin for at få adgang til den:


- 1 Indtast "Bruger" fra *Start*.
- 2 Klik på **Acer Brugervejledning**.

En præsentation af din Acer notebook

Når du har sat computeren op som vist på illustrationerne på konfigurationsplakaten, bør du bruge et par minutter på at lære din nye Acer notebook at kende.

Tastaturvisning

















#	Ikon	Element	Beskrivelse
1		Afbryderknap	Tænder/slukker for computeren.
2		Tastatur	Til indtastning af data på computeren. Forsigtig: Brug ikke tastaturbeskyttelse eller lignende dække, da tastaturet har ventilationsindtag til afkøling.
3		Pegefelt	Berøringsfølsom pegeenhed. Pegefeltet og valgknapperne danner en overflade. Tryk fast nedad på pegefeltets overflade for at udføre et venstreklik. Tryk fast nedad i nederste højre hjørne for at udføre et højreklik.

Hurtigtaster




Computeren bruger genvejstaster eller tastekombinationer til at få adgang til de fleste af computerens funktioner, f.eks. skærmens lysstyrke og lydstyrke.

Hvis du vil aktivere genvejstaster, skal du holde <Fn>-tasten nede og derefter trykke på den anden tase i genvejstastekombinationen.

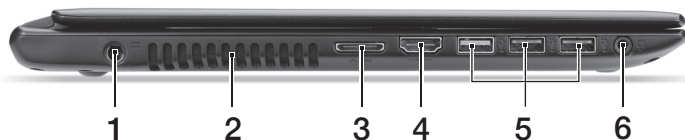
Hurtigtast	Ikon	Funktion	Beskrivelse
<Fn> + <F3>		Flytilstand	Tænd/Sluk for computerens netværks enheder. (Netværksenheder varierer efter konfiguration.)
<Fn> + <F4>		Dvale	Sætter computeren i dvaletilstand.
<Fn> + <F5>		Skærm til/fra	Skifter skærmoutputtet mellem skærmen, en ekstern skærm (hvis den er tilsluttet) og begge to.
<Fn> + <F6>		Tom skærm	Slukker for skærmens baggrundslys for at spare strøm. Tryk på en vilkårlig tase for at returnere.
<Fn> + <F7>		Touchpad til/fra	Tænder og slukker for det interne touchpad.
<Fn> + <F8>		Højtaler til/fra	Tænder og slukker for højttalerne.
<Fn> + <◀▶>		Lysstyrke op	Forøger skærmens lysstyrke.
<Fn> + <◀◀>		Lysstyrke ned	Sænker skærmens lysstyrke.
<Fn> + <▲>		Lydstyrke op	Forøger højttalerens lydstyrke.
<Fn> + <▲▼>		Lydstyrke ned	Sænker højttalerens lydstyrke.
<Fn> + <Home>		Afspil/Pause	Afspil eller pause en udvalgt mediefil midlertidigt.
<Fn> + <Pg Up>		Stop	Standser afspilningen af den valgte mediefil.
<Fn> + <Pg Dn>		Forrige	Går tilbage til den forrige mediefil.
<Fn> + <End>		Næste	Springer til den næste mediefil.





Skærmvisning



#	Ikon	Element	Beskrivelse
1		Webcam	Webkamera til videokommunikation. <i>En lampe ved siden af webcammet angiver, at det er aktivt.</i>
2		Skærm	Viser computeroutput.
3		Mikrofon	Intern mikrofon til optagelse af lyd.
4		To-i-en-kortlæser	Accepterer ét Secure Digital (SD eller SDHC)-kort eller MultiMediaCard (MMC). Bemærk: Fjern kortet bare ved at trække det ud af stikket.
		Strømindikator	Angiver computerens strømstatus.
5		Batteriindikator	Angiver status for batteri. Oplader: Lampen lyser gult, når batteriet oplader. Fuldt opladet: Lyset er blåt.

Fra venstre




#	Ikone	Element	Beskrivelse
1		Jævnstrøm ind-stik	Tilslutter til en vekselstrømsadapter.
2		Ventilation og køleblæser	Muliggør, at computeren køler af. <i>Du må aldrig tildække eller spærre åbningerne.</i>
3		LAN-/VGA-komboport	Gør det nemt at komme online og tilslutte en ekstern skærm et sted fra. Det medfølgende LAN-/VGA-kombokabel er hot swappable, så du kan tilslutte/afbryde det, selv når den bærbare er tændt.
4		HDMI-port	Understøtter HD digitale netværksforbindelser.
5		USB-porte	Tilslutter til USB-enheder. <i>Hvis porten er sort, er den USB 2.0-kompatibel. Hvis den er blå er den også USB 3.0-kompatibel (se nedenfor).</i>
6		Hovedtelefoner/højtalerstik	Tilslutter til lydenheder (f. eks. højttalere, hovedtelefoner) eller et hovedsæt med mikrofon.

Oplysninger om USB 3.0

- Kompatibel med USB 3.0 og tidligere enheder.
- For at få optimal ydelse skal du bruge USB 3.0-certificerede enheder.
- Defineret af USB 3.0 (SuperSpeed USB)-specifikationen.



Set fra højre



#	Ikonelement	Element	Beskrivelse
1		Optisk drev	Internt optisk drev; accepterer CD'er og DVD'er.
2		Optisk disk - adgangsindikator	Lyser, når det optiske drev er aktivt.
3		Skub ud-knap for det optiske drev	Skubber den optiske disk ud ad drevet.
4		Mekanisk udløserhul	Det åbner skuffen til det optiske drev, når computeren er slukket. <i>Indsæt forsigtigt en udtrukket papirclip for at skubbe den optiske disks bakke ud.</i>
5		Åbning til en Kensington-lås	Tilslutter til en Kensington-kompatibel computers sikkerhedslås. <i>Sno kablet til computersikkerhedslåsen rundt om en fast genstand, f.eks. et bord eller et håndtag på en låst skuffe. Sæt låsen i indhakkets, og drej nøglen, så låsen sættes fast. Der findes også modeller uden nøgle.</i>

Set fra bunden



#	Ikon	Element	Beskrivelse
1		Frigørelsesrigel til batteri	Frigør batteriet til udtagning. Indsæt et passende værktøj, og skub for at frigøre.
2		Hukommelsesrum	Her sidder computerens centrale hukommelse.
3		Batterirum	Indeholder computerens batteri.
4		Ventilation og køleblæser	Muliggør, at computeren køler af. <i>Du må aldrig tildække eller spærre åbningerne.</i>
5		Højtalere	Leverer stereolydoutput.

Miljø

- Temperatur:
 - Under brug: 5°C til 35°C
 - Ikke i brug: -20°C til 65°C
- Fugtighed (ikke-kondenserende):
 - Under brug: 20% til 80%
 - Ikke i brug: 20% til 80%

Oprettelse af forbindelse til internettet

Din computers trådløse forbindelse er som standard tændt.

Windows vil registrere og vise en liste over tilgængelige netværk under konfigurationen. Vælg dit netværk, og angiv adgangskoden, hvis det kræves.

Ellers skal du åbne Internet Explorer og følge vejledningen. Der henvises også til din ISP- eller router-dokumentation.

Strømstyring

Denne computer har en indbygget strømstyringsenhed, der overvåger systemaktivitet, f.eks. aktivitet for en eller flere af følgende enheder: tastatur, mus, harddisk, ydre enheder tilsluttet computeren og videohukommelse. Hvis der ikke registreres nogen aktivitet inden for en bestemt periode, stopper computeren nogle af disse enheder (eller dem alle) for at spare på strømmen.

Aspire V5

Snabbguide

Registrera produkten

Vi rekommenderar att du registrerar produkten redan första gången du använder den. På så sätt får du bland annat tillgång till följande förmåner:

- Snabbare service från vår specialutbildade kundtjänstpersonal.
- Medlemskap i s Acer-gemenskapen: kampanjerbjudanden och möjlighet att delta i kundenkäter.
- Senaste nytt från Acer.

Registrera dig redan nu - flera andra förmåner väntar!

Så här registrerar du dig

För att registrera din Acer-produkt, besök **www.acer.com**. Välj ditt land och klicka på **PRODUKTREGISTRERING** och följ de enkla instruktionerna.

Du kommer också att uppmanas att registrera produkten under installationen, eller så kan du dubbelklicka på Registreringsikonen på skrivbordet.

När vi har mottagit produktregistreringen skickar vi en bekräftelse till dig via e-post. E-postmeddelandet innehåller viktiga uppgifter som du bör förvara på ett säkert ställe.

Skaffa Acertillbehör

Vi är glada att kunna meddela att Acers garantiförlängningsprogram och tillbehör för bärbara datorer finns tillgängliga online. Kom och besök vår webbshop och hitta det du behöver på **store.acer.com**.

Vår Acer-butik sprider sig successivt men kanske inte finns tillgänglig i vissa regioner. Kontrollera regelbundet för att se när den blir tillgänglig i ditt hemland.

© 2012 Med ensamrätt.

Aspire V5 - Snabbguide
Denna revidering: 12/2012

Modellnummer: _____

Serienummer: _____

Inköpsdatum: _____

Inköpsställe: _____

Först och främst

Vi vill tacka för att du valde en bärbar Acer-dator för att uppfylla dina behov av mobil databehandling.

Dina guider

För att hjälpa dig använda din bärbara Acer-dator har vi skapat ett antal bruksanvisningar:

I **instruktionsfoldern** beskriver vi hur du kommer igång med installationen av datorn.

I **Snabbguide** får du en introduktion till grundläggande funktioner och detaljer i datorn.

Om du vill ha mer information om hur datorn kan göra dig mer produktiv, se **Användarhandbok för Aspire V5. Användarhandbok för Aspire V5** innehåller användbar information om din nya dator. Den tar upp grundläggande teman som användning av tangentbord, ljud osv.

Den användarguiden innehåller detaljerad information om ämnen som systemverktyg, återhämtning av data, utökningsmöjligheter och felsökning. Dessutom innehåller den garantiinformation samt allmänna föreskrifter och säkerhetsmeddelanden angående den bärbara datorn.

Följ de här anvisningarna för att visa den:


- 1 Ange "Användare" i *Start*.
- 2 Klicka på **Acer användarhandbok**.

Beskrivning av din bärbara Acer-dator

När du har installerat datorn enligt illustrationen i instruktionsfoldern vill vi beskriva din nya bärbara Acer-dator.

Tangentbordvy



#	Ikön	Objekt	Beskrivning
1		Av/på-knapp	Slår på och stänger av datorn.
2		Tangentbord	För inmatning av data i datorn. Var försiktig: Använd inte ett tangentbordskydd eller liknande lock då tangentbordet inkluderar ventilationsöppningar för nedkylning.
3		Pekplatta	Beröringskänslig pekenhet. Pekplattan och alternativknapparna formar en enda yta. Tryck nedåt på pekplattans yta för att utföra ett vänsterklick. Tryck nedåt på pekplattans yta för att utföra ett högerklick.

Snabbtangenter

Datorm använder snabbtangenter eller tangentkombinationer för att komma åt de flesta av datorns kontroller som t.ex. skärmens ljusstyrka och volym.

Du aktiverar en snabbtangenter genom att hålla ned <Fn> innan du trycker på den andra tangenten i snabbtangentskombinationen.

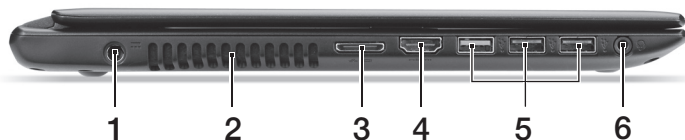
Snabbtangent	Ikön	Funktion	Beskrivning
<Fn> + <F3>		Flygplansläge	Slå på/av datorns nätverksenheter. (Nätverksenheter varierar beroende på konfiguration.)
<Fn> + <F4>		Vila	Placerar datorn i vänteläge.
<Fn> + <F5>		Växla bildskärm	Växlar visning mellan datorns bildskärm och en extern monitor (om ansluten) och båda.
<Fn> + <F6>		Skärmsläckare	Stänger av bildskärmens bakgrundsbelysning för att spara ström. Återgå genom att trycka på en valfri tangent.
<Fn> + <F7>		Aktivera/avaktivera pekplatta	Aktivera/inaktivera den interna pekplattan.
<Fn> + <F8>		Aktivera/inaktivera högtalare	Sätt på/stäng av högtalarna.
<Fn> + <D>		Öka ljusstyrkan	Ökar bildskärmens ljusstyrka.
<Fn> + <L>		Minska ljusstyrka	Minskar bildskärmens ljusstyrka.
<Fn> + <U>		Höj volymen	Höjer högtalarvolymen.
<Fn> + <V>		Sänk volymen	Sänker högtalarvolymen.
<Fn> + <Home>		Spela upp/pausa	Spelar upp eller pausar en vald mediefil.
<Fn> + <Pg Up>		Stopp	Stoppar uppspelning av vald mediefil.
<Fn> + <Pg Dn>		Föregående	Återgår till föregående mediefil.
<Fn> + <End>		Nästa	Hoppar till nästa mediefil.





Skärmvy



#	ikon	Objekt	Beskrivning
1		Webbkamera	Webbkamera för videokommunikation. <i>En lampa bredvid webbkameran visar att webbkameran är aktiv.</i>
2		Skärmen	Visar utdata från datorn.
3		Mikrofon	Inbyggd mikrofon för ljudinspelning.
4		2-i-1-kortläsare	Tar ett kort av typen Secure Digital (SD eller SDHC) eller MultiMediaCard (MMC). Obs! För att ta bort kortet dra helt enkelt ur det från kortplatsen.
		På-indikator	Anger om datorn är av eller på.
5		Batteriindikator	Anger status för batteriladdning. Laddar: Lyser orange när batteriet laddas. Fulladdad: Lampan lyser blå.

Vy från vänster




#	Ikön	Objekt	Beskrivning
1		DC in-anslutning	Ansluts till en växelströmsadapter.
2		Ventilationsöppningar och kylfläkt	Möjliggör att datorn hålls sval. <i>Täck eller blockera aldrig öppningarna.</i>
3		LAN/VGA-kombinationsport	Gör det enkelt att gå online och koppla in en extern skärm från en enda plats. Den medföljande LAN/VGA-kombinationskabeln går att byta under drift så du kan sätta i den och ta bort den när den bärbara datorn är igång.
4		HDMI-port	Har stöd för digitala videoanslutningar av högdefinitionstyp.
5		USB-portar	Ansluter till USB-enheter. <i>Om en port är svart är den USB 2.0-kompatibel. Om den är blå är den dessutom USB 3.0-kompatibel (se nedan).</i>
6		Headset för hörlursuttag	Ansluts till ljudenheter (t.ex. högtalare, hörlurar) eller ett headset med mikrofon.

Information om USB 3.0

- Kompatibel med USB 3.0 och tidigare enheter.
- För optimal prestanda, använd USB 3.0-certifierade enheter.
- Definieras i specifikationen USB 3.0 (SuperSpeed USB).

Vy från höger



#	Ikon	Objekt	Beskrivning
1		Optisk läsenhet	Inbyggd optisk läsenhet för CD- eller DVD-skivor.
2		Åtkomstindikator för optisk läsenhet	Tänds när den optiska läsenheten arbetar.
3		Utmatningsknapp för optisk läsenhet	Matar ut skivan från den optiska läsenheten.
4		Häl för mekanisk utmatning	Matar ut skivluckan från den optiska läsenheten när datorn är avstängd. <i>Tryck försiktigt in spetsen på ett uträtat gem i hålet för att mata ut det optiska enhetsfacket.</i>
5		Skåra för Kensingtonlås	Ansluts till ett Kensington-kompatibelt datorskyddslås. <i>Lägg en låsvajer runt ett fast föremål, t.ex. ett bord eller handtaget till en låst skrivbordslåda. Sätt in låset i uttaget och lås det sedan genom att vrida om nyckeln. Nyckellösa modeller finns också tillgängliga.</i>

Vy underifrån



#	Ikön	Objekt	Beskrivning
1		Hake för frigöring av batteriet	Frigör batteriet före borttagning. Sätt i ett lämpligt verktyg och skjut för att frigöra.
2		Minnesfack	Här finns datorns huvudminne.
3		Batterifack	Avsett för datorns batteripack.
4		Ventilationsöppningar och kylfläkt	Möjliggör att datorn hålls sval. <i>Täck eller blockera aldrig öppningarna.</i>
5		Högtalare	Avger utgående stereoljud.

Miljö

- Temperatur:
 - Vid drift: 5°C till 35°C
 - Utom drift: -20°C till 65°C
- Luftfuktighet (icke-kondenserande):
 - Vid drift: 20% till 80%
 - Utom drift: 20% till 80%

Ansluta till Internet

Datorns trådlösa anslutning är aktiverad som standard.

Windows upptäcker och visar en lista över tillgängliga nätverk vid installationen. Välj nätverk och ange lösenordet vid behov.

Annars öppnar du Internet Explorer och följer anvisningarna. Se även dokumentationen till din router eller från din internetleverantör.

Strömsparfunktioner

Denna dator har en inbyggd funktion för strömhantering som övervakar systemaktivitet, såsom aktivitet med en eller flera av följande enheter: tangentbord, mus, hårddisk, kringutrustning som anslutits till datorn, samt videominne. Om ingen aktivitet kan kännas av under en viss tidsperiod avbryter datorn vissa av eller alla de här systemaktiviteterna för att spara energi.

Aspire V5

Pikaohje

Tuotteen rekisteröinti

Kun käytät tuotetta ensimmäisen kerran, on suositeltavaa, että rekisteröit sen välittömästi. Tämä antaa sinulle pääsyn joihinkin hyödyllisiin etuihin, kuten:

- Nopeampi palvelu koulutetuilta edustajiltamme.
- Jäsenyys Acer-yhteisössä: vastaanottaa myynninedistämistä ja osallistua asiakastutkimuksiin.
- Uusimmat uutiset Acerilta.

Kiirehdi ja rekisteröi, koska muut edut odottavat sinua!

Kuinka rekisteröityä

Lisätietoja Acer-tuotteen rekisteröimisestä saat osoitteesta **www.acer.com**. Valitse maasi, napsauta **TUOTTEEN REKISTERÖINTI** ja noudata annettuja ohjeita.

Sinua pyydetään rekisteröimään tuote myös asetusten teon yhteydessä tai voit napsauttaa työpöydällä olevaa Rekisteröintikuvaketta.

Sen jälkeen kun olemme vastaanottaneet tuotteesi rekisteröinnin, sinulle lähetetään vahvistussähköposti tärkeän tiedon kanssa, jonka sinun täytyy säilyttää turvallisessa paikassa.

Alkuperäisten Acer-lisävarusteiden hankinta

Acerin laajennettu takuuohjelma ja Notebook-lisävarusteet ovat saatavana online-kaupastamme. Tule vierailemaan online-kauppaamme osoitteessa **store.acer.com**.

Acer-kauppa on uusi ja esittelyvaiheessa, valitettavasti se ei ole käytössä kaikilla alueilla. Tarkista säännöllisesti milloin se on käytettävissä omassa maassasi.

© 2012 Kaikki oikeudet pidätetään.

Aspire V5 Pikaohje
Tämä versio: 12/2012

Mallinumero: _____

Sarjanumero: _____

Ostopäivämäärä: _____

Ostopaikka: _____

Tärkeimmät asiat ensin

Haluamme kiittää sinua Acerin kannettavan tietokoneen valitsemisesta liikkuvien tietokonetarpeittesi täyttämässä.

Ohjeet

Helpottaaksesi sinua Acer-tietokoneen käyttämisessä olemme suunnitelleet sarjan ohjekirjoja:

Aluksi **Asetusjulist**e auttaa sinua tietokoneen käyttöönotossa.

Tämä **Pikaohje** esittelee uuden tietokoneesi perusominaisuudet ja -toiminnot.

Lisätietoja tietokoneesi mahdollisuuksista tuottavuutesi lisäämisessä saat **Aspire V5 -käyttöohjeesta**. **Aspire V5 -käyttöohje** sisältää hyödyllisiä uutta tietokonettasi koskevia tietoja. Se kattaa perusaiheet, kuten näppäimistön, äänen, jne. käyttämisen.

Tässä oppaassa on yksityiskohtaisia tietoja sellaisista aiheista kuin järjestelmän apuohjelmat, tietojen palauttaminen, lisäasetukset ja vianetsintä. Siinä on myös annettu yleisiä ohjeita, tietoja takuusta sekä turvallisuusohjeita.

Seuraa näitä ohjeita:

- 1 Kirjoita *Käynnistä*-kohtaan "Käyttäjä".
- 2 Napsauta **Acer-käyttöohje**.

Tutustuminen kannettavaan Acer - tietokoneeseen

Kun olet asentanut tietokoneesi kuten asennus julisteessa on kuvattu, anna meidän esitellä uusi kannettava Acer-tietokoneesi.

Näppäimistönäkymä














#	Kuvake	Kohde	Kuvaus
1		Virtapainike	Käynnistää ja sulkee koneen.
2		Näppäimistö	Tiedon syöttämiseen tietokoneelle. Varoitus: Älä käytä näppäimistön suojaa tai muuta vastaavaa, koska näppäimistössä on tuuletusaukot tietokoneen jäähtymistä varten.
3		Kosketusalusta	Kosketusherkkä osoitinlaite. Kosketusalusta ja sen painikkeet ovat yhtenäinen tasainen pinta. Hiiren vasemman painikkeen painallus tehdään painamalla kosketusalustan pintaa napakasti. Hiiren oikean painikkeen painallus tehdään painamalla kosketusalustan oikeaa alanurkkaa napakasti.

Pikavalintanäppäimet




Tietokoneessa on pikavalintanäppäimet tai näppäinyhdistelmät sen useimpia säätöjä, kuten näyttöruudun kirkkautta, äänenvoimakkuutta varten.

Aktivoidaksesi pikavalintanäppäimet paina ja pidä painettuna <Fn> -näppäintä ja paina sitten pikavalintanäppäinyhdistelmän toista näppäintä.

Pikanäppäin	Kuvake	Toiminto	Kuvaus
<Fn> + <F3>		Lentokonetila	Sammuttaa tai ottaa käyttöön tietokoneen tietoliikennelaitteet. <i>(Tietoliikennelaitteet voivat vaihdella mallista riippuen.)</i>
<Fn> + <F4>		Lepotila	Siirtää tietokoneen lepotilaan.
<Fn> + <F5>		Näytön vaihto	Kytkee näytön ulostulon näyttöruudun, ulkoisen monitorin (jos kytketty) ja molempien välillä.
<Fn> + <F6>		Näyttöruudun tyhjennys	Sammuttaa näytön taustavalon virran säästämiseksi. Paina mitä tahansa näppäintä palataksesi normaalitilaan.
<Fn> + <F7>		Kosketusalueen vaihtokytkin	Kytkee kosketusalueen käyttöön ja pois käytöstä.
<Fn> + <F8>		Kaiuttimien vaihtokytkin	Kytkee kaiuttimet käyttöön ja pois käytöstä.
<Fn> + <▷>		Kirkkauden lisäys	Lisää näytön kirkkautta.
<Fn> + <◁>		Kirkkauden vähennys	Vähentää näytön kirkkautta.
<Fn> + <△>		Äänenvoimakkuus ylös	Lisää äänenvoimakkuutta.
<Fn> + <▽>		Äänenvoimakkuus alas	Vähentää äänenvoimakkuutta.
<Fn> + <Home>		Toista/Tauko	Toista tai pysäytä valittu mediatiedosto.
<Fn> + <Pg Up>		Pysäytä	Pysäytä valitun mediatiedoston toistaminen.
<Fn> + <Pg Dn>		Edellinen	Palaa edelliseen mediatiedostoon.
<Fn> + <End>		Seuraava	Hyppää seuraavaan mediatiedostoon.

Ruutunäkymä



#	Kuvake	Kohde	Kuvaus
1		Webkamera	Web-kamera video-tietoliikenteeseen. <i>Web-kameran vieressä oleva merkkivalo osoittaa web-kameran olevan toiminnassa.</i>
2		Näyttöruudun	Näyttää tietokoneen kuvan.
3		Mikrofoni	Sisäinen mikrofoni äänen tallentamista varten.
4		2-in-1-kortinlukija	Hyväksyy yhden Secure Digital (SD tai SDHC) -kortin tai MultiMediaCard -kortin (MMC). Huomautus: Kortti poistetaan korttipaikasta vetämällä se ulos.
		Virranilmaisin	Osoittaa tietokoneen virran tilan.
5		Akun ilmaisin	Ilmoittaa akun latauksen tilan. Lataus meneillään: Valo palaa kellanruskeana, kun akku latautuu. Täyteen ladattu: Valo palaa sinisenä.

Vasen näkymä




#	Kuvake	Kohde	Kuvaus
1		DC-tuloliitin	Verkkosovitin liitetään tähän liitimeen.
2		Tuuletusaukot ja jäähdytystuuletin	Antaa tietokoneen pysyä viileänä. <i>Älä peitä tai tuki aukkoa.</i>
3		LAN/VGA-yhdistelmäliitin	Liittimen ansiosta ulkoisen näytön ja verkon kytkeminen yhdellä kerralla on helppoa. Laitteen mukana toimitettu LAN/VGA-yhdistelmäkaapeli voidaan kytkeä ja irrottaa tietokoneen ollessa päällä.
4		HDMI-portti	Tukee korkealaatuisia digitaalisia videoliitäntöjä.
5		USB-portit	Yhdistää USB -laitteisiin. <i>Musta portti on USB 2.0 -yhteensopiva ja sininen portti on USB 3.0 -yhteensopiva (katso lisätietoja alta).</i>
6		Kuuloke-/kaiutinliitin	Yhdistää audiolaitteisiin (esim. kaiuttimet, kuulokkeet) tai mikrofoniin varustettuihin kuulokkeisiin.

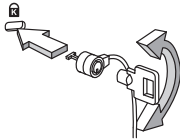
Tietoja USB 3.0:sta

- Yhteensopiva USB 3.0:n ja vanhempien laitteiden kanssa.
- Käytä USB 3.0-laitteita parhaan suorituskyvyn takaamiseksi.
- Ne on määritelty USB 3.0 (SuperSpeed USB) -määritelmässä.

Oikea näkymä





#	Kuvake	Kohde	Kuvaus
1		Optinen asema	Sisäinen optinen levyasema, hyväksyy CD:t ja DVD:t.
2		Optisen levyn tilan osoitin	Syttyy, kun optinen asema on aktiivinen.
3		Optisen aseman ulostyöntöpainike	Työntää optisen levykkeen ulos asemasta.
4		Hätäulostyöntöaukko	Työntää ulos optisen aseman kelkan, kun tietokone on sammutettu. <i>Syötä varovasti suoristettu paperiliitin työntääksesi optisen aseman kelkan ulos.</i>
5		Kensington-lukon paikka	Liittää Kensington-yhteensopivaan tietokoneen turvalukkaan. <i>Kierrä tietokoneen turvalukon kaapeli kiinteän esineen, kuten pöydän tai lukitun laatikon kahvan ympärille. Syötä lukko uraan ja kierrä avainta varmistaaksesi lukon. Saatavana on myös avaimettomia lukkoja.</i>



Pohjanäkymä



#	Kuvake	Kohde	Kuvaus
1		Akun vapautussalpa	Vapauttaa akun poistamista varten. Syötä sopiva työkalu ja liu'uta vapauttaaksesi.
2		Muistitila	Sisältää tietokoneen päämuistin.
3		Akkutila	Sisältää tietokoneen akkuyksikön.
4		Tuuletusaukot ja jäähdytystuuletin	Antaa tietokoneen pysyä viileänä. <i>Älä peitä tai tuki aukkoa.</i>
5		Kaiuttimet	Toimittaa stereoäänen ulostulon.

Ympäristö

- Lämpötila:
 - Käytön aikana: 5°C - 35°C
 - Muulloin kuin käytön aikana: -20°C - 65°C
- Kosteus (ei kondensoitunut):
 - Käytön aikana: 20% - 80%
 - Muulloin kuin käytön aikana: 20% - 80%

Internet-yhteyden muodostaminen

Tietokoneesi langaton yhteys on oletuksena päällä.

Windows tunnistaa käytettävissä olevat verkot ja näyttää luettelon verkoista asennuksen aikana. Valitse haluamasi verkko ja anna tarvittaessa salasana.

Muussa tapauksessa avaa Internet Explorer ja noudata ohjeita. Katso lisätietoja palveluntarjoajasi tai reitittimesi ohjeista.

Virranhallinta

Tietokoneessa on sisäinen virranhallintajärjestelmä, joka valvoo koneen virrankäyttöä, kuten yhden tai useamman seuraavan laitteen toimintaa: näppäimistö, hiiri, kiintolevy, tietokoneeseen liitetyt lisälaitteet ja näyttömuisti. Jos näitä laitteita ei käytetä tiettyyn aikaan, tietokone sammuttaa jotkin tai kaikki näistä laitteista automaattisesti virrankäytön vähentämiseksi.

Aspire V5

Краткое руководство

Регистрация устройства

При первом использовании устройства советуем сразу его зарегистрировать. Это даст вам определенные преимущества, включая:

- Ускоренное обслуживание нашими специалистами.
- Членство в сообществе Асер: получение уведомлений о рекламных акциях и участие в опросах пользователей.
- Получение новостных рассылок от компании Асер.

Спешите зарегистрироваться, так как вас ждет много других льготных предложений!

Порядок регистрации

Для регистрации своего устройства Асер зайдите на веб-сайт **www.acer.com**. Выберите свою страну, нажмите **РЕГИСТРАЦИЯ УСТРОЙСТВА** и выполните простые указания.

Вам будет предложено зарегистрировать свой продукт в процессе установки, кроме того, можно будет дважды щелкнуть значок Регистрация на рабочем столе.

После того, как мы регистрируем ваше устройство, вы получите подтверждение по эл. почте с важной информацией, которую нужно будет сохранить для использования в будущем.

Получение аксессуаров Асер

Мы рады сообщить вам, что программа расширения гарантии Асер и аксессуары для ноутбуков доступны в режиме онлайн. Посетите наш онлайн-магазин и найдите нужные элементы на сайте **store.acer.com**.

Магазин Асер стремительно расширяется, но, к сожалению, его услуги могут быть недоступны в некоторых странах. Регулярно проверяйте, когда его услуги будут доступны в вашей стране.

© 2012 Все права защищены.

Краткое руководство по компьютеру Aspire V5

Эта редакция: 12/2012

Номер модели: _____

Серийный номер: _____

Дата покупки: _____

Место покупки: _____

Вначале о главном

Благодарим вас за то, что для решения своих мобильных вычислительных задач вы выбрали ноутбук Асер.

Ваши руководства

Мы разработали ряд руководств, которые помогут вам в использовании ноутбука Асер:

Этот **Плакат по настройке** поможет выполнить первоначальную настройку компьютера.

Краткое руководство знакомит вас с основными характеристиками и функциями вашего нового компьютера.

Чтобы узнать больше о том, как с помощью компьютера повысить продуктивность своей работы, см. **Руководство пользователя Aspire V5. Руководство пользователя Aspire V5** содержит полезную информацию о вашем новом компьютере. В нем описываются основные темы, такие как работа с клавиатурой, звуком и т.д.

Это руководство содержит подробные сведения о системных функциях, восстановлении данных, возможностях расширения и устранении неисправностей. Кроме того, оно содержит гарантийную информацию, а также общие предписания и правила безопасности при работе с вашим ноутбуком.

Чтобы открыть его, выполните следующее:

- 1 На экране *Пуск* введите "Пользователь".
- 2 Нажмите **Руководство пользователя Асер**.

Знакомство с ноутбуком Acer

Теперь, когда вы выполнили настройки, как показано на плакате по настройке, давайте поближе познакомимся с вашим новым ноутбуком Acer.

Вид клавиатуры



#	Значок	Элемент	Описание
1		Кнопка питания	Служит для включения/выключения компьютера.
2		Клавиатура	Служит для ввода данных в компьютер. Внимание! Не применяйте для клавиатуры защитные или аналогичные покрытия, так как в клавиатуре есть вентиляционные отверстия для охлаждения.
3		Сенсорная панель	Чувствительное к прикосновениям указательное устройство. Сенсорная панель и кнопки выбора образуют единую поверхность. Для выполнения функции нажатия левой кнопки мыши ощутимо нажмите поверхность сенсорной панели. Для выполнения функции нажатия правой кнопки мыши ощутимо нажмите нижний правый угол.

"Горячие" клавиши

В компьютере используются "горячие" клавиши (комбинации клавиш) для быстрого вызова большинства функций управления компьютером, таких как яркость экрана и громкость.




Для использования комбинации клавиш сначала нажмите клавишу <Fn> и затем, не отпуская ее, нажмите вторую клавишу этой комбинации.




"Горячая" клавиша	Значок	Функция	Описание
<Fn> + <F3>		Режим полета	Включение / выключение сетевых модулей компьютера. <i>(Сетевые модули могут быть разными в зависимости от конфигурации.)</i>
<Fn> + <F4>		Режим Сон	Переводит компьютер в режим Сон.
<Fn> + <F5>		Переключение видеовыхода	Переключает вывод изображения либо на дисплей, либо на внешний монитор (если он подключен), либо одновременно и на дисплей, и на внешний монитор.
<Fn> + <F6>		Выключение экрана	Выключение экрана дисплея для экономии заряда аккумулятора. Для включения экрана нажмите любую клавишу.
<Fn> + <F7>		Выключатель сенсорной панели	Включение и выключение встроенной сенсорной панели.
<Fn> + <F8>		Выключатель динамиков	Попеременное включение и выключение динамиков.
<Fn> + <▷>		Повышение яркости	Увеличение яркости экрана.
<Fn> + <◁>		Уменьшение яркости	Уменьшение яркости экрана.
<Fn> + <△>		Увеличение громкости	Повышение громкости звука.

"Горячая" клавиша	Значок	Функция	Описание
<Fn> + <▽>		Уменьшение громкости	Уменьшение громкости звука.
<Fn> + <Home>		Воспроизвести/ Приостановить	Воспроизведение или приостановка воспроизведения выбранного медиафайла.
<Fn> + <Pg Up>		Остановить	Останов воспроизведения выбранного медиафайла.
<Fn> + <Pg Dn>		Предыдущий	Возврат к предыдущему медиафайлу.
<Fn> + <End>		Следующий	Переход к следующему медиафайлу.

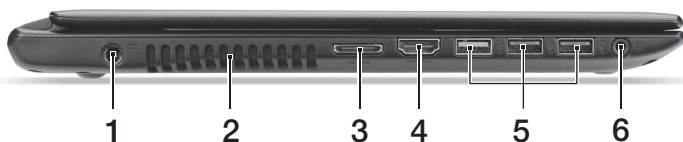
Вид на экран







#	Значок	Элемент	Описание
1		Веб-камера	Веб-камера для видеосвязи. <i>Горящий индикатор рядом с веб-камерой означает, что она активна.</i>
2		Экран	Вывод изображения, формируемого компьютером.
3		Микрофон	Внутренний микрофон для записи звука.

#	Значок	Элемент	Описание
4		Комбинированное устройство считывания карт памяти 2 форматов ("2-в-1")	Служит для подключения одной карты Secure Digital (SD или SDHC) или MultiMediaCard (MMC). Примечание: Чтобы извлечь карту памяти, просто вытяните ее из гнезда.
5	 	Индикатор питания Индикатор аккумулятора	Отображает состояние питания компьютера. Показывает уровень заряда аккумулятора. Зарядка: Горит желтым во время зарядки аккумулятора. Полностью заряжен: Горит синим.

Вид слева



#	Значок	Элемент	Описание
1		Разъем для подключения питания постоянного тока	Служит для подключения адаптера переменного тока.
2		Вентиляционные отверстия и вентилятор охлаждения	Позволяют компьютеру не перегреваться. Не заслоняйте и не загораживайте эти отверстия.
3		Комбинированный разъем ЛВС/VGA	Повышает удобство использования, так как к одному разъему можно подключать и сетевой кабель, и внешний дисплей. Прилагаемый комбинированный кабель ЛВС/VGA можно подсоединять и отсоединять, не отключая питание ноутбука.
4		Разъем HDMI	Служит для подключения к источникам цифрового видео высокой четкости.
5		Разъемы USB	Служит для подключения USB-устройств. Черный цвет разъема означает его совместимость со стандартом USB 2.0, а его синий цвет означает, что он также совместим со стандартом USB 3.0 (см. ниже).
6		Гнездо наушников / динамиков	Служит для подключения звуковых устройств (например, динамиков, наушников) или гарнитуры с микрофоном.

Сведения об интерфейсе USB 3.0

- Совместим с устройствами с разъемами USB 3.0 и предыдущих стандартов.
- Для обеспечения оптимальной производительности используйте устройства, сертифицированные по стандарту USB 3.0.
- Соответствует стандарту USB 3.0 (сверхвысокоскоростной интерфейс USB).



Вид справа



#	Значок	Элемент	Описание
1		Привод оптических дисков	Внутренний привод оптических компакт-дисков или DVD-дисков.
2		Индикатор обращения к оптическому диску	Горит во время работы привода оптических дисков.
3		Кнопка извлечения диска из привода	Служит для извлечения оптического диска из привода.
4		Отверстие аварийного извлечения	Служит для открытия лотка привода оптических дисков, когда питание компьютера отключено. <i>Чтобы открыть лоток привода оптических дисков, осторожно вставьте наконечник канцелярской скрепки в это отверстие.</i>
5		Замок типа Kensington	Служит для подсоединения защитного тросика с замком типа Kensington для предотвращения кражи компьютера. <i>Обмотайте кабелем замка безопасности для компьютеров неподвижный предмет, например, стол или ручку запертого ящика. Вставьте замок тросика в гнездо и поверните ключ, чтобы запереть замок. Бывают модели замков и без ключей.</i>

Вид снизу



#	Значок	Элемент	Описание
1		Защелка извлечения аккумулятора	Разблокирует аккумулятор для его извлечения. Вставьте подходящий инструмент и сдвиньте, чтобы отпереть.
2		Отсек модулей оперативной памяти	В этот отсек устанавливаются модули оперативной памяти компьютера.
3		Отсек аккумулятора	В этот отсек устанавливается аккумулятор компьютера.
4		Вентиляционные отверстия и вентилятор охлаждения	Позволяют компьютеру не перегреваться. <i>Не заслоняйте и не загораживайте эти отверстия.</i>
5		Динамики	Используются для вывода стереозвука.

Условия эксплуатации

- Температура:
 - Рабочая: от 5°C до 35°C
 - Нерабочая: от -20°C до 65°C
- Влажность (без конденсации):
 - Рабочая: от 20% до 80%
 - Нерабочая: от 20% до 80%

Подключение к Интернету

В вашем компьютере модуль беспроводной связи включен по умолчанию.

Во время настройки Windows обнаружит и отобразит список доступных сетей. Выберите нужную сеть и введите пароль (если требуется).

Иначе откройте Internet Explorer и следуйте инструкциям. Обратитесь также к своему поставщику услуг Интернета или прочитайте документацию на маршрутизатор.

Управление питанием

В этом компьютере встроен модуль управления питанием, который следит за работой системы, контролируя активность одного или нескольких устройств, таких как: клавиатура, мышь, жесткий диск, периферийные устройства, подключенные к компьютеру, и видеопамять. Если в течение определенного интервала времени не будет определена работа того или иного устройства, то компьютер для экономии энергии остановит некоторые или все эти устройства.

Komputer Aspire V5

Skrócony poradnik

Rejestracja produktu

Przed pierwszym użyciem urządzenia zalecane jest niezwłoczne zarejestrowanie go. Zapewni to dostęp do następujących korzyści:

- Szybsza obsługa ze strony naszych przeszkolonych przedstawicieli.
- Członkostwo w społeczności Acer: możliwość uczestniczenia w akcjach promocyjnych i ankietach dla klientów.
- Najnowsze wiadomości od firmy Acer.

Nie trać ani chwili i zarejestruj się, czekają na Ciebie jeszcze inne korzyści!

Sposób rejestracji

Aby zarejestrować ten produkt firmy Acer, odwiedź witrynę **www.acer.com**. Wybierz kraj, kliknij **REJESTRACJA PRODUKTU** i postępuj zgodnie z prostymi instrukcjami.

Zostaniesz również poproszony o zarejestrowanie produktu podczas procesu konfiguracji. Możesz również kliknąć dwukrotnie ikonę Rejestracja na pulpicie.

Po otrzymaniu informacji o rejestracji produktu wyślemy wiadomość e-mail z potwierdzeniem, zawierającym ważne dane, które należy przechowywać w bezpiecznym miejscu.

Uzyskiwanie akcesoriów firmy Acer

Z przyjemnością informujemy o programie rozszerzenia gwarancji Acer oraz akcesoriach do notebooka dostępnych online. Zapraszamy do odwiedzenia naszego sklepu online i znalezienia tego, co Państwo potrzebujecie w witrynie **store.acer.com**.

Sklep Acer jest stopniowo rozwijany i niestety może nie być jeszcze dostępny w niektórych regionach. Prosimy o regularne sprawdzanie, czy jest już dostępny w Państwa kraju.

© 2012 Wszelkie prawa zastrzeżone.

Skrócony poradnik komputer Aspire V5

Ta zmiana: 12/2012

Oznaczenie modelu: _____

Numer seryjny: _____

Data zakupu: _____

Miejsce zakupu: _____

Po kolei

Dziękujemy za wybranie komputera firmy Acer do spełnienia potrzeb w zakresie mobilnego przetwarzania.

Instrukcje

Aby pomóc w korzystaniu z notebooka Acer, opracowaliśmy zestaw instrukcji:

Jako pierwszy **plakat instalacyjny** pomoże użytkownikom rozpocząć konfigurowanie komputera.

Skrócony poradnik przedstawia podstawowe właściwości i funkcje nowego komputera.

Aby uzyskać więcej informacji o tym, w jaki sposób nowy komputer może pomóc Ci być bardziej produktywnym, zapoznaj się z **Podręcznik użytkownika komputera Aspire V5. Podręcznik użytkownika komputera Aspire V5** zawiera przydatne informacje dotyczące nowego komputera. Obejmuje podstawowe zagadnienia, takie jak używanie klawiatury, dźwięki itd.

Podręcznik ten zawiera szczegółowe informacje dotyczące takich tematów, jak narzędzia systemowe, odzyskiwanie danych, opcje rozszerzeń oraz rozwiązywanie problemów. Oprócz nich zawiera także informacje na temat gwarancji oraz informacje dotyczące bezpieczeństwa pracy z komputerem przenośnym.

Wykonaj poniższe czynności, aby uzyskać do niego dostęp:


- 1 Wpisz „User” w polu tekstowym menu *Start*.
- 2 Kliknij **Podręcznik użytkownika komputera Acer**.

Zapoznanie z notebookiem Acer

Po ustawieniu komputera jak to przedstawiono na ilustracji w plakacie instalacyjnym, przyjrzyjmy się nowemu notebookowi Acer.

Widok klawiatury

















#	Ikona	Element	Opis
1		Przycisk zasilania	Służy do włączania i wyłączenia komputera.
2		Klawiatura	Umożliwia wprowadzanie danych do komputera. Ostrzeżenie: Nie należy używać ochraniacza klawiatury lub podobnej osłony, ponieważ klawiatura ma wbudowane chłodzące otwory wentylacyjne.
3		Touchpad	Dotykowe urządzenie wskazujące. Touchpad i przyciski wyboru stanowią jedną powierzchnię. Naciśnij powierzchnię touchpada, aby kliknąć lewym przyciskiem myszy. Naciśnij powierzchnię w prawym dolnym rogu, aby kliknąć prawym przyciskiem myszy.

Klawisze skrótów

Komputer umożliwia używanie klawiszy skrótów lub kombinacji klawiszy w celu uzyskania dostępu do większości kontrolowanych parametrów, takich jak jasność ekranu czy ustawienia głośności.




Aby uaktywnić klawisze skrótów, naciśnij i przytrzymaj klawisz <Fn> przed naciśnięciem innego klawisza w kombinacji klawisza skrótu.

Klawisz skrótu	Ikona	Funkcja	Opis
<Fn> + <F3>		Tryb Samolot	Włącza/wyłącza urządzenia sieciowe komputera. (Urządzenia sieciowe różnią się w zależności od konfiguracji.)
<Fn> + <F4>		Uśpij	Powoduje przejście komputera do trybu Wstrzymanie.
<Fn> + <F5>		Przełączenie wyświetlania	Umożliwia przełączanie sygnału wyjściowego wyświetlacza na ekran wyświetlacza lub na zewnętrzny monitor (jeśli jest przyłączony) lub na oba.
<Fn> + <F6>		Pusty ekran	Wyłącza podświetlenie ekranu wyświetlacza w celu oszczędzania energii. Naciśnij dowolny klawisz w celu przywrócenia wyświetlania.
<Fn> + <F7>		Przełączenie touchpada	Umożliwia włączanie i wyłączenie wewnętrznego touchpada.
<Fn> + <F8>		Przełączenie głośnika	Umożliwia włączanie i wyłączenie głośników.
<Fn> + <D>		Zwiększenie jasności	Zwiększa jasność ekranu.
<Fn> + <L>		Zmniejszenie jasności	Zmniejsza jasność ekranu.
<Fn> + <U>		Zwiększenie głośności	Zwiększa głośność dźwięku.
<Fn> + <V>		Zmniejszenie głośności	Zmniejsza głośność dźwięku.
<Fn> + <Home>		Odtwórz/ Wstrzymaj	Odtwarzanie lub wstrzymanie wybranego pliku multimedialnego.
<Fn> + <Pg Up>		Zatrzymaj	Zatrzymanie odtwarzania wybranego pliku multimedialnego.

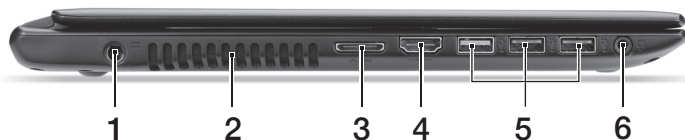
Klawisz skrót	Ikona	Funkcja	Opis
<Fn> + <Pg Dn>		Wstecz	Powrót do wcześniejszego pliku multimedialnego.
<Fn> + <End>		Dalej	Przeskoczenie do następnego pliku multimedialnego.

Widok ekranu



#	Ikona	Element	Opis
1		Kamera internetowa	Kamera internetowa do komunikacji wideo. <i>Świecenie wskaźnika obok kamery internetowej sygnalizuje, że jest ona aktywna.</i>
2		Ekran	Wyświetla informacje wyjściowe komputera.
3		Mikrofon	Wewnętrzny mikrofon do rejestrowania dźwięku.
4		Czytnik kart pamięci 2-w-1	Akceptuje jedną kartę Secure Digital (SD lub SDHC) lub MultiMediaCard (MMC). Uwaga: Aby wyjąć kartę, wystarczy wyciągnąć ją z gniazda.
		Wskaźnik zasilania	Wskazuje stan zasilania komputera.
5		Wskaźnik akumulatora	Wskazuje stan naładowania akumulatora. Ładowanie: Świeci żółtym światłem, gdy akumulator jest ładowany. Pełne naładowanie: Świeci niebieskim światłem.

Widok z lewej strony




#	Ikona	Element	Opis
1		Gniazdo zasilania	Gniazdo zasilacza.
2		Otworki wentylacyjne oraz wentylator	Umożliwiają chłodzenie komputera. <i>Nie wolno zakrywać ani blokować otworów.</i>
3		Port combo LAN/VGA	Ułatwia łączenie się z siecią i podłączanie zewnętrznego wyświetlacza w jednym miejscu. Dostarczony combo LAN/VGA można podłączać lub odłączać nawet wtedy, gdy notebook jest włączony.
4		Port HDMI	Obsługuje połączenie cyfrowego wideo o wysokiej rozdzielczości.
5		Porty USB	Służy do podłączania urządzeń USB. <i>Port czarny jest zgodny z USB 2.0, natomiast port niebieski jest zgodny z USB 3.0 (patrz niżej).</i>
6		Gniazdo słuchawek/głośnika	Służy do przyłączenia urządzeń audio (np. głośniki, słuchawki) lub zestawu słuchawkowego z mikrofonem.

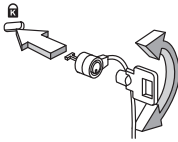
Informacje dotyczące interfejsu USB 3.0

- Zgodność z USB 3.0 oraz wcześniejszymi urządzeniami.
- W celu optymalizacji działania używaj urządzeń z certyfikatem USB 3.0.
- Obsługuje specyfikację USB 3.0 (SuperSpeed USB).

Widok z prawej strony





#	Ikona	Element	Opis
1		Napęd optyczny	Wewnętrzny napęd optyczny; obsługuje dyski CD lub DVD.
2		Wskaźnik dostępu do dysku optycznego	Świeci, kiedy napęd optyczny jest aktywny.
3		Przycisk wysuwania napędu optycznego	Wyrzuca dysk optyczny z napędu.
4		Otwór wysuwania awaryjnego	Umożliwia wysunięcie tacy napędu optycznego, kiedy komputer jest wyłączony. <i>Wsuń ostrożnie wyprostowany spinacz do papieru do otworu i wysuń tacę napędu optycznego.</i>
5		Gniazdo blokady Kensington	Służy do podłączania blokady zgodnej ze standardem firmy Kensington. <i>Kabel zabezpieczenia komputera należy owinać wokół ciężkiego nieruchomego obiektu, takiego jak stół lub uchwyt zablockowanej szuflady. Wstaw zamek blokady do gniazda i przekręć klucz w celu zamknięcia blokady. Dostępne są także modele bez kluczy.</i>



Widok od strony podstawy



#	Ikona	Element	Opis
1		Blokada baterii	Umożliwia zwolnienie i wyjęcie baterii. Włóż odpowiednie narzędzi i przesuń, aby zwolnić.
2		Przegroda na pamięć	Mieści główną pamięć komputera.
3		Wnęka na baterię	Przechowuje baterię komputera.
4		Otwory wentylacyjne oraz wentylator	Umożliwiają chłodzenie komputera. <i>Nie wolno zakrywać ani blokować otworów.</i>
5		Głośniki	Zapewniają możliwość odtwarzania dźwięku stereofonicznego.

Warunki środowiska

- Temperatura:
 - Podczas pracy: od 5°C do 35°C
 - Podczas przechowywania: od -20°C do 65°C
- Wilgotność (bez kondensacji pary):
 - Podczas pracy: od 20% do 80%
 - Podczas przechowywania: od 20% do 80%

Podłączanie do Internetu

Połączenie bezprzewodowe komputera jest włączane domyślnie.

System Windows wykryje i wyświetli listę dostępnych sieci podczas konfiguracji. Wybierz sieć i wprowadź hasło, jeżeli jest wymagane.

W przeciwnym razie otwórz przeglądarkę Internet Explorer i postępuj zgodnie z instrukcjami. Uzyskaj również informacje o dostawcy usług internetowych lub dokumentacji routera.

Zarządzanie energią

Komputer posiada wbudowany moduł zarządzania energią monitorujący aktywność systemu, urządzeń takich jak: klawiatura, myszka, dysk twardy, urządzenia peryferyjne podłączone do komputera, a także pamięć wideo. Jeżeli nie zostanie stwierdzona aktywność w ciągu określonego czasu, komputer zatrzymuje działanie niektórych lub wszystkich wymienionych urządzeń w celu oszczędzania energii.

Aspire V5

Rövid útmutató

Termékregisztráció

Javasoljuk, hogy az első használatkor azonnal regisztrálja a terméket. A regisztráció révén hasznos szolgáltatásokhoz férhet hozzá:

- Gyorsabb kiszolgálást kap szakképzett képviselőinktől.
- Tagjává válik az Acer közösségnek: értesülhet az akciókról és részt vehet a fogyasztói felmérésekben.
- Megkaphatja a legújabb híreket az Acer-től.

Regisztráljon, hiszen számos további előny vár Önre!

A regisztrálás módja

Acer termékének regisztrálásához látogasson el a következő honlapra: **www.acer.com**. Válassza ki a megfelelő országot, kattintson a **TERMÉKREGISZTRÁCIÓ** elemre, kövesse az útmutatást.

A telepítés közben is regisztrálhatja termékét, vagy duplán rákattinthat az asztalon lévő regisztráció ikonra is.

Miután megkaptuk a termékregisztrációt, egy visszaigazoló e-mailt küldünk. Javasoljuk, hogy őrizze meg ezt az e-mailt, mert fontos adatokat tartalmaz.

Acer kellékek beszerzése

Örömmel tájékoztatjuk Önt, hogy az Acer garancia kiterjesztési program és Notebook kellékek online elérhetőek. Látogasson el online üzletünkbe: **store.acer.com**.

Az Acer üzlet folyamatos fejlesztés alatt áll, és egyes régiókban sajnos nem elérhető. Az Ön országában való elérhetőség megállapításához kérjük, rendszeresen látogasson vissza.

© 2012 Minden jog fenntartva.

Aspire V5 Rövid útmutató
Ez egy javított változat: 12/2012

Modellszám: _____

Sorozatszám: _____

Vásárlás időpontja: _____

Vásárlás helye: _____

Az első lépések

Köszönjük, hogy mobil számítástechnikai feladatai elvégzéséhez egy Acer hordozható számítógépet választott.

Útmutatók

Minden segítséget szeretnénk megadni Önnek új Acer gépének használatához, ezért a következő útmutatókat dolgoztuk ki:

Első lépésként a **telepítési poszteren** szereplő útmutatást követve helyezze üzembe a számítógépet.

A jelen **Rövid útmutató** ismerteti az Ön új számítógépének alapvető jellemzőit és funkciót.

A számítógép még hatékonyabb használatával kapcsolatban a **Aspire V5 Felhasználói Kézikönyve** tartalmaz útmutatást. A **Aspire V5 Felhasználói Kézikönyve** hasznos információkat tartalmaz új számítógépének használatára vonatkozóan. Olyan alapvető témaköröket tartalmaz, mint a billentyűzet és hang, stb.

Ez a kézikönyv részletes információkat tartalmaz például az előre telepített segédprogramokról, az adat-helyreállításról, a bővítési lehetőségekről és a hibaelhárításról. Emellett ismerteti a garanciával kapcsolatos tudnivalókat, valamint a számítógépre vonatkozó általános szabályokat és biztonsági előírásokat.

Megnyitásához kövesse az alábbi lépéseket:


- 1 Írja be a "Felhasználót" a *Startból*.
- 2 Kattintson az **Acer Felhasználói kézikönyv** elemre.

Ismerkedjen meg új Acer gépével!

Miután a telepítési poszter alapján üzembe helyezte a számítógépet, ismerkedjen meg új Acer notebookjával!

Billentyűzet nézete















#	Ikon	Elem	Leírás
1		Bekapcsoló gomb	Be- és kikapcsolja a számítógépet.
2		Billentyűzet	Az adatbevitel eszköze. Vigyázat: Ne használjon billentyűzet védőt, vagy hasonlót, mivel a billentyűzet a gép szellőzéséhez szükséges nyílásokat is tartalmaz.
3		Érintőpad	Érintésre érzékeny kezelőeszköz. Az érintőpad és a választógombok egyetlen felületet képeznek. Bal kattintás elvégzéséhez határozottan nyomja le az érintőpad felületét. Jobb kattintás elvégzéséhez határozottan nyomja le az érintőpad jobb alsó sarkát.

Gyorsbillentyűk

A számítógép a legtöbb beállítás elérését gyorsbillentyűkkel vagy billentyűkombinációkkal teszi lehetővé; ilyen például a képernyő fényereje és a hangerő.




Gyorsbillentyű használatához nyomja le és tartsa lenyomva az <Fn> billentyűt, a billentyűkombináció másik billentyűjét csak ezt követően nyomja le.

Gyorsbillentyű	Ikon	Funkció	Leírás
<Fn> + <F3>		Repülőgép mód	Be- vagy kikapcsolja a számítógép hálózati eszközeit. <i>(A hálózati eszközök a konfigurációtól függően eltérnek.)</i>
<Fn> + <F4>		Alvás	A számítógépet alvó üzemmódba helyezi.
<Fn> + <F5>		A kijelző be- és kikapcsolása	Vált a következő megjelenítési módok között: kijelző, külső monitor (ha csatlakoztatva van), illetve mindkettő.
<Fn> + <F6>		Kijelző kikapcsolása	Kikapcsolja a kijelző háttérvilágítását, ezzel energiát takarítva meg. A háttérvilágítás bármely billentyű megnyomására visszakapcsol.
<Fn> + <F7>		Az érintőpad be- és kikapcsolása	A beépített érintőpad be- és kikapcsolása.
<Fn> + <F8>		Hangszóró be- és kikapcsolása	Be- és kikapcsolja a hangszórókat.
<Fn> + <▷>		Fényerő növelése	Növeli a kijelző fényerejét.
<Fn> + <◁>		Fényerő csökkentése	Csökkenti a kijelző fényerejét.
<Fn> + <△>		Hangerő növelése	Növeli a hangerőt.
<Fn> + <▽>		Hangerő csökkentése	Csökkenti a hangerőt.
<Fn> + <Home>		Lejátszás/Szünet	A kijelölt médiafájl lejátszása vagy lejátszásának szüneteltetése.
<Fn> + <Pg Up>		Leállítás	A kijelölt médiafájl lejátszásának leállítása.

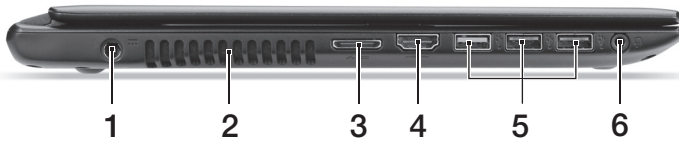
Gyorsbillentyű	Ikon	Funkció	Leírás
<Fn> + <Pg Dn>	◀◀	Előző	Visszalépés az előző médiafájltra.
<Fn> + <End>	▶▶	Következő	Ugrás a következő médiafájltra.





Képernyő nézete



#	Ikon	Elem	Leírás
1		Webkamera	Webkamera videokommunikációs célokra. <i>A webkamera mellett felvillanó fény azt jelzi, hogy a webkamera aktív.</i>
2		Képernyő	Megjeleníti a számítógép kimenetét.
3		Mikrofon	Belső mikrofon hangfelvételek készítéséhez.
4		2 az 1-ben kártyaolvasó	Egy Secure Digital (SD vagy SDHC) kártya vagy MultiMediaCard (MMC) befogadására képes. Megjegyzés: A kártya eltávolításához egyszerűen húzza ki azt a nyílásból.
		Üzemállapot jelzőfénye	A számítógép üzemállapotát jelzi.
5		Akkumulátor állapotjelző	Az akkumulátor állapotát jelzi. Töltés: Sárgán világít, ha az akkumulátor töltése folyamatban van. Teljesen feltöltve: Kéken világít.

Bal oldali nézet




#	Ikon	Elem	Leírás
1		Egyenáramú bemeneti aljzat	A váltakozó áramú hálózati adapter csatlakoztatását teszi lehetővé.
2		Szellőzés és hűtőventilátor	Lehetővé teszi, hogy a számítógép ne melegedjen túl. <i>A nyílást tilos lefedni, illetve a levegő áramlását egyéb módon megakadályozni.</i>
3		LAN/VGA kombinált port	Segítségével könnyen lehet a hálózatra kapcsolódni és külső kijelzőt csatlakoztatni egy helyről. A rendelkezésre bocsátott LAN/VGA kombinált kábel lehetővé teszi az eszközök kikapcsolás nélküli csatlakoztatását és leválasztását (hot swap), így akkor is ki lehet húzni és be lehet dugni ezeket, amikor a notebook be van kapcsolva.
4		HDMI port	A nagy felbontású, digitális videokapcsolatokat támogatja.
5		USB portok	USB eszközökhöz csatlakozik. <i>Ha a port fekete, akkor USB 2.0-kompatibilis, ha pedig kék, akkor USB 3.0-kompatibilis is egyben (ld. alább).</i>
6		Headset/hangszóró jack	Audió eszközök (pl. hangszórók, fejhallgató) vagy headset csatlakoztatását teszi lehetővé.

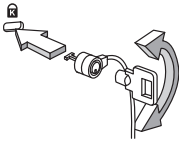
Információk az USB 3.0 -ról

- USB 3.0 és korábbi eszközökkel kompatibilis.
- Az optimális teljesítmény eléréséhez használjon minősített USB 3.0-ás eszközöket.
- Az USB 3.0 műszaki paraméterek definiálják (SuperSpeed USB).

Jobb oldali nézet





#	Ikon	Elem	Leírás
1		Optikai meghajtó	Belső optikai meghajtó, CD- és DVD-lemezek kezelésére képes.
2		Az optikai lemez elérését jelző fény	Akkor világít, amikor az optikai meghajtó aktív.
3		Optikai meghajtó kiadógombja	Kiadatja a lemezt az optikai meghajtóból.
4		Vészkiadó furat	Lehetővé teszi az optikai meghajtó tálcájának a számítógép kikapcsolt állapotában történő kinyitását. <i>Óvatosan helyezzen be egy kiegyenesített gemkapcsot az optikai meghajtó tálcájának kinyitásához.</i>
5		Kensington záraljzat	Kensington számítógépes biztonsági zár alkalmazását teszi lehetővé. <i>Hurkolja a számítógépes biztonsági zárhoz tartozó drótkötelet egy mozdíthatatlan tárgy, például asztal vagy zárt fiók fogantyúja köré. Illesze be a horonyba a zárat, majd a kulcsot elfordítva rögzítse. Kaphatók kulcs nélküli modellek is.</i>



Alulnézet



#	Ikon	Elem	Leírás
1		Akkumulátor kioldógombja	Az akkumulátor eltávolítását teszi lehetővé. A kioldáshoz helyezzen be egy alkalmas eszközt, majd csúsztassa el.
2		Memóriarekesz	A számítógép memóriáját fogadja be.
3		Akkumulátorfoglalat	A számítógép akkumulátorát fogadja be.
4		Szellőzés és hűtőventilátor	Lehetővé teszi, hogy a számítógép ne melegedjen túl. <i>A nyílást tilos lefedni, illetve a levegő áramlását egyéb módon megakadályozni.</i>
5		Hangszórók	A sztereó hangkimenetet biztosítja.

Környezet

- Hőmérséklet:
 - Üzemeltetés: 5°C és 35°C között
 - Kikapcsolt állapotban: -20°C és 65°C között
- Páratartalom (kicsapódás nélkül):
 - Üzemeltetés: 20% és 80% között
 - Kikapcsolt állapotban: 20% és 80% között

Kapcsolódás az Internethez

A számítógép vezeték nélküli csatlakozási funkciója alapértelmezésben be van kapcsolva.

A beállítás közben a Windows észleli és megjeleníti az elérhető hálózatok listáját. Válassza ki a kívánt hálózatot, és szükség esetén adja meg a jelszót.

Egyéb esetekben nyissa meg az Internet Explorer-t és kövesse az útmutatásokat. Kérjük, tájékozódjon Internetszolgáltatójától, vagy router dokumentációjából is.

Energiagazdálkodás

Ez a számítógép beépített energiagazdálkodási rendszerrel rendelkezik, mely figyel a rendszer tevékenységét, mely egy tevékenység, ami magában foglalja a következő eszközök egy vagy több tagját: billentyűzet, egér, merevlemez, a számítógéphez csatlakoztatott perifériák, és videó memória. Ha egy bizonyos ideig nem történik művelet, a számítógép ezen eszközök közül egyeseket vagy mindet leállítja, így energiát takarít meg.

Aspire V5

Stručné pokyny

Registrace produktu

Doporučujeme vám, abyste si při prvním použití produkt zaregistrovali. Získáte tak přístup k některým užitečným výhodám, například:

- Rychlejší služby našich vyškolených zástupců.
- Členství v komunitě Acer: možnost dostávat nabídky promoakcí a účastnit se průzkumů mezi zákazníky.
- Aktuální informace od společnosti Acer.

Neváhejte a zaregistrujte se, protože na vás čekají další výhody!

Postup registrace

Chcete-li zaregistrovat svůj produkt Acer, navštivte naše webové stránky na adrese **www.acer.com**. Zvolte zemi, klepněte na položku **REGISTRACE PRODUKTU** a postupujte podle jednoduchých pokynů.

O registraci produktu budete také požádáni při procesu nastavení nebo můžete poklepat na ikonu Registrace na ploše.

Po obdržení registrace produktu vám pošleme potvrzovací e-mail s důležitými údaji, které byste měli uchovávat na bezpečném místě.

Získání příslušenství Acer

S potěšením vás informujeme, že program Prodloužená záruka Acer a příslušenství k notebookům jsou k dispozici online. Podívejte se na náš online obchod a najděte co potřebujete na adrese **store.acer.com**.

Obchod Acer se postupně stále obměňuje, ale žel není k dispozici v některých regionech. Pravidelně prosím zjišťujte, kdy bude k dispozici i ve vaší zemi.

© 2012 Všechna práva vyhrazena.

Stručné pokyny pro počítače Aspire V5

Tato revize: 12/2012

Číslo modelu: _____

Sériové číslo: _____

Datum zakoupení: _____

Místo zakoupení: _____

Stručné pokyny

Děkujeme vám, že jste si k uspokojení svých potřeb v oblasti přenosných počítačů vybrali notebook Acer.

Uživatelské příručky

Abychom vám při používání notebooku Acer pomohli, vytvořili jsme pro vás sadu příruček:

Instalační leták vám pomůže při úvodním nastavení počítače.

Tyto **Stručné pokyny** vás seznámí se základními schopnostmi a funkcemi nového počítače.

Další informace o tom, jak můžete pomocí počítače zvýšit svou produktivitu, naleznete v **Uživatelská příručka pro Aspire V5**.

Uživatelská příručka pro Aspire V5 obsahuje užitečné informace, které se týkají vašeho nového počítače. Obsahuje základní témata, např. používání klávesnice a zvuku atd.

Tato příručka obsahuje podrobné informace týkající se například systémových nástrojů, obnovování dat, možností rozšíření a odstraňování potíží. Dále obsahuje záruční informace, informace týkající se všeobecných předpisů a bezpečnostní upozornění k notebooku.

Zobrazíte ji následujícím postupem:


- 1 Zadejte „Uživatel“ z nabídky *Start*.
- 2 Klepněte na **Uživatelská příručka Acer**.

Seznámení s notebookem Acer

Po nastavení počítače podle pokynů znázorněných na instalačním letáku vás seznámíme s vaším novým notebookem Acer.

Zobrazení klávesnice

















#	Ikona	Položka	Popis
1		Tlačítko napájení	Slouží k zapnutí a vypnutí počítače.
2		Klávesnice	Slouží k zadávání údajů do počítače. Upozornění: <i>Nepoužívejte ochranu klávesnice ani jiný podobný kryt, protože v klávesnici jsou větrací otvory kvůli chlazení.</i>
3		Touchpad	Polohovací zařízení citlivé na dotek. <i>Touchpad a tlačítka výběru tvoří jeden povrch. Pevným stisknutím na povrchu touchpadu provedete levé klepnutí. Pevným stisknutím na spodním pravém rohu provedete pravé klepnutí.</i>

Klávesové zkratky

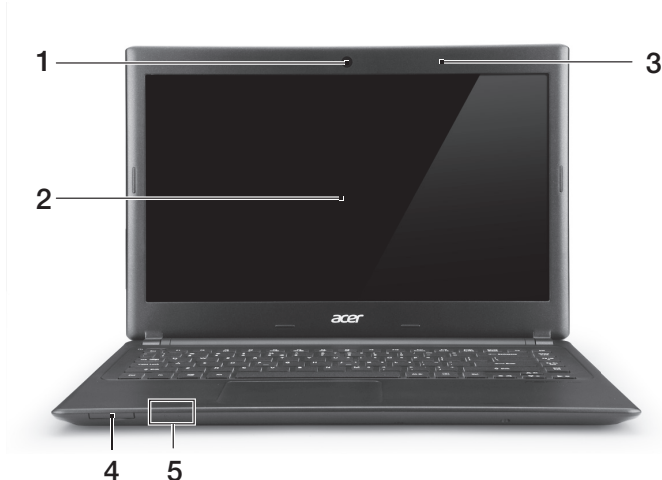
Tento počítač využívá klávesové zkratky nebo kombinace kláves ke zpřístupnění většiny ovládacích prvků počítače, jako je jas zobrazení a hlasitost výstupu.




Klávesovou zkratku aktivujete stisknutím a podržením klávesy <Fn> dříve, než stisknete druhou klávesu této kombinace.

Klávesová zkratka	Ikona	Funkce	Popis
<Fn> + <F3>		Režim v letadle	Zapíná / vypíná síťová zařízení počítače. (Síťová zařízení mají různou konfiguraci.)
<Fn> + <F4>		Režim spánku	Slouží k přepnutí počítače do režimu spánku.
<Fn> + <F5>		Přepnutí displeje	Přepíná výstup zobrazení mezi displejem, externím monitorem (pokud je připojen) a oběma zařízeními.
<Fn> + <F6>		Prázdná obrazovka	Slouží k vypnutí podsvícení obrazovky displeje, čímž se ušetří energie. Podsvícení obnovíte stisknutím libovolné klávesy.
<Fn> + <F7>		Přepnutí zařízení touchpad	Slouží k zapnutí a vypnutí interního zařízení touchpad.
<Fn> + <F8>		Přepnutí reproduktoru	Slouží k zapnutí a vypnutí reproduktorů.
<Fn> + <▷>		Zvýšení jasu	Slouží ke zvýšení jasu obrazovky.
<Fn> + <◁>		Snížení jasu	Slouží ke snížení jasu obrazovky.
<Fn> + <△>		Zvýšit hlasitost	Slouží ke zvýšení hlasitosti zvuku.
<Fn> + <▽>		Snížení hlasitosti	Slouží ke snížení hlasitosti zvuku.
<Fn> + <Home>		Přehrávat/ Pozastavit	Přehrát nebo pozastavit vybraný mediální soubor.
<Fn> + <Pg Up>		Zastavit	Zastavit přehrávání vybraného mediálního souboru.

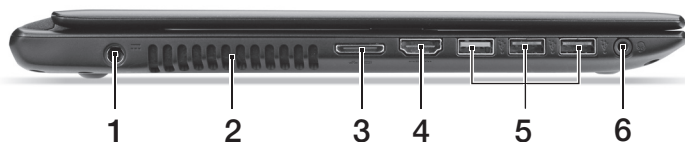
Klávesová zkratka	Ikona	Funkce	Popis
<Fn> + <Pg Dn>		Předchozí	Návrat na předchozí mediální soubor.
<Fn> + <End>		Další	Přeskočit na další mediální soubor.





Obrazovka



#	Ikona	Položka	Popis
1		Webová kamera	Webová kamera pro obrazovou komunikaci. <i>Kontrolka vedle webové kamery ukazuje, že je webová kamera aktivní.</i>
2		Obrazovka	Zobrazuje grafický výstup počítače.
3		Mikrofon	Interní mikrofon pro nahrávání zvuku.
4		Čtečka karet 2 v 1	Podporuje jednu kartu Secure Digital (SD nebo SDHC) nebo MultiMediaCard (MMC). Poznámka: <i>Chcete-li kartu vyjmout, jednoduše ji vytáhněte z patice.</i>
		Indikátor napájení	Indikuje stav napájení počítače.
5		Indikátor baterie	Indikuje stav baterie. Nabíjení: <i>Při nabíjení baterie svítí indikátor jantarově.</i> Plné nabití: <i>Světlo je modré.</i>

Pohled zleva




#	Ikona	Položka	Popis
1		Napájecí konektor	Zajišťuje připojení k síťovému adaptéru.
2		Ventilace a ventilátor	Umožňují chlazení počítače. <i>Nezakrývejte ani neblokujte otvory.</i>
3		Kombinovaný port LAN/VGA	Na jednom místě umožňuje snadno se dostat online a připojit externí zobrazovací jednotku. Dodaný kombinovaný kabel LAN/VGA je možné zapojit a vypojit, i když je notebook zapnutý.
4		Port HDMI	Podporuje připojení digitálního videa ve vysokém rozlišení.
5		Porty USB	Připojení k zařízením USB. <i>Pokud je port černý, je kompatibilní s USB 2.0, pokud je port modrý, je kompatibilní také s USB 3.0 (viz níže).</i>
6		Konektor pro připojení sluchátek/reproduktorů	Slouží k připojení zvukových zařízení (například reproduktorů nebo sluchátek) nebo sluchátka s mikrofonem.

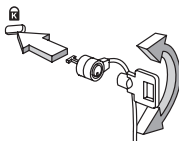
Informace na USB 3.0

- Kompatibilní se zařízeními USB 3.0 nebo dřívějšími.
- Pro optimální výkon použijte zařízení certifikované pro USB 3.0.
- Definováno specifikací USB 3.0 (SuperSpeed USB).

Pohled zprava





#	Ikona	Položka	Popis
1		Optická jednotka	Interní optická jednotka, přijímá disky CD a DVD.
2		Indikátor přístupu k optickému disku	Svítlí, pokud je optická jednotka aktivní.
3		Tlačítko vysunutí optické jednotky	Vysouvá optický disk z jednotky.
4		Otvor pro nouzové vysunutí	Umožňuje vysunutí přihrádky optické jednotky, pokud je počítač vypnutý. <i>Pro vysunutí přihrádky optické jednotky opatrně vložte narovnanou kancelářskou sponku.</i>
5		Drážka pro zámeček Kensington	Umožňuje připojení počítačového bezpečnostního zámku kompatibilního s typem Kensington. <i>Připevněte bezpečnostní kabel k nehybnému předmětu, například ke stolu nebo rukojeti uzamčené zásuvky. Vložte zámeček do drážky a otočením klíče zámeček zamkněte. K dispozici jsou rovněž modely bez klíče.</i>



Pohled zespodu



#	Ikona	Položka	Popis
1		Uvolňovací západka baterie	Uvolňuje baterii k vyjmutí. Vložte vhodný nástroj a posunutím ji uvolněte.
2		Pozice pro paměť	Zde je uložena hlavní paměť počítače.
3		Pozice pro baterii	Zde je uložena baterie počítače.
4		Ventilace a ventilátor	Umožňují chlazení počítače. <i>Nezakrývejte ani neblokujte otvory.</i>
5		Reproduktory	Zajišťují stereofonní zvukový výstup.

Životní prostředí

- Teplota:
 - Provozní: 5°C až 35°C
 - Neprovozní: -20°C až 65°C
- Vlhkost (nekondenzující):
 - Provozní: 20% až 80%
 - Neprovozní: 20% až 80%

Připojení k Internetu

Bezdrátové připojení počítače je ve výchozím nastavení zapnuto.

Během instalace systém Windows zjistí dostupné sítě a zobrazí jejich seznam. Vyberte síť a zadejte heslo, pokud je vyžadováno.

Jinak otevřete aplikaci Internet Explorer a postupujte podle pokynů. Obrat'te se také na poskytovatele internetových služeb nebo viz dokumentaci ke směrovači.

Řízení spotřeby

Tento počítač je vybaven zabudovaným systémem řízení spotřeby, který trvale sleduje aktivitu systému, například aktivitu související s některým z následujících zařízení: klávesnice, myš, pevný disk, periferie připojené k počítači a obrazová paměť. Pokud není po určitou dobu zjištěna žádná aktivita, počítač zastaví některá nebo všechna zařízení, aby ušetřil energii.

Aspire V5

Stručná príručka

Registrácia produktu

Pri prvom použití tohto produktu ho odporúčame bezodkladne zaregistrovať. Registráciou produktu získate prístup k ďalším výhodám, ako napríklad:

- Rýchlejšie poskytovanie služieb našimi skúsenými zástupcami.
- Členstvo v komunite Acer: informácie o rôznych akciách a účasť v zákazníckych prieskumoch.
- Najnovšie správy od spoločnosti Acer.

Neváhajte a zaregistrujte sa! Tieto i ďalšie výhody čakajú len na vás!

Ako sa zaregistrovať

Na zaregistrovanie Vášho produktu od spoločnosti Acer navštívte stránku **www.acer.com**. Zvoľte svoju krajinu, kliknite na odkaz **REGISTRÁCIA PRODUKTU** a riadte sa jednoduchým návodom.

Výzva na registráciu produktu sa zobrazí aj počas procesu inštalácie, ale v prípade potreby môžete dvakrát kliknúť na ikonu Registrácia na ploche.

Po úspešnej registrácii produktu vám bude zaslaný potvrdzujúci email s dôležitými údajmi. Uchovajte si ich na bezpečnom mieste.

Získanie príslušenstva spoločnosti Acer

S radosťou vám oznamujeme, že príslušenstvo pre prenosné počítače, ako aj program predĺženia záruky na produkty Acer sú Vám k dispozícii online. Navštívte náš internetový obchod na stránke **store.acer.com** a nájdite si tam všetko, čo potrebujete.

Internetový obchod spoločnosti Acer je momentálne v štádiu postupného rozširovania, preto sa môže stať, že v niektorých regiónoch nebude dostupný. V prípade neúspešného prístupu pravidelne kontrolujte dostupnosť stránky vo vašej krajine.

© 2012 Všetky práva vyhradené.

Stručná príručka pre Aspire V5

Táto revízia: 12/2012

Číslo modelu: _____

Sériové číslo: _____

Dátum zakúpenia: _____

Miesto zakúpenia: _____

Hneď na úvod

Radi by sme vám poďakovali za rozvoj prenosných počítačov Acer – vašej voľby pre svoje mobilné počítačové potreby.

Vaše príručky

Aby sme vám pomohli s používaním prenosného počítača Acer, vytvorili sme pre vás sadu príručiek:

V prvom rade **plagát nastavenia**, ktorý vám pomôže začať s nastavením počítača.

Obsahom dokumentu **Stručná príručka** sú základné funkcie a vlastnosti vášho nového počítača.

Informácie o tom, ako vám počítač pomôže byť produktívnejší, nájdete v dokumente **Používateľská príručka k Aspire V5. Používateľská príručka k Aspire V5** obsahuje užitočné informácie týkajúce sa vášho nového počítača. Obsahuje základné témy, napríklad o používaní klávesnice a zvuku atď.

Táto príručka obsahuje podrobné informácie o systémových programoch, obnove údajov, možnostiach rozšírenia a riešenie problémov. Okrem toho obsahuje informácie o záruke a všeobecné vyhlásenia k predpisom a bezpečnosti.

Ak si chcete pozrieť jej obsah, postupujte podľa nasledovných krokov:


- 1 V ponuke **Štart** napíšte „Používateľ“.
- 2 Kliknite na tlačidlo **Používateľská príručka Acer**.

Zoznámte sa so svojím prenosným počítačom Acer

Po nastavení počítača podľa letáku o nastavení nám dovoľte, aby sme vás zoznámili s vaším novým prenosným počítačom Acer.

Pohľad na klávesnicu



#	Ikona	Položka	Popis
1		Tlačidlo napájania	Zapína a vypína počítač.
2		Klávesnica	Slúži na zadávanie údajov do počítača. Upozornenie: <i>Nepoužívajte ochranný obal klávesnice ani podobný obal, pretože klávesnica obsahuje vetracie otvory na chladenie.</i>
3		Dotyková plocha	Polohovacie zariadenie s citlivosťou na dotyk. <i>Dotyková plocha a tlačidlá výberu vo forme jedného povrchu.</i> <i>Pevným stlačením povrchu dotykového povrchu sa vykonáva kliknutie ľavým tlačidlom myši.</i> <i>Pevným stlačením spodného pravého rohu sa vykonáva kliknutie pravým tlačidlom myši.</i>

Klávesové skratky




Počítač využíva klávesové skratky alebo kombinácie klávesov na prístup k väčšine nastavení počítača, ako je napríklad jas obrazovky a hlasitosť výstupu.

Ak chcete aktivovať klávesové skratky, stlačte a podržte kláves <Fn> pred stlačením ďalšieho klávesu v klávesovej skratke.

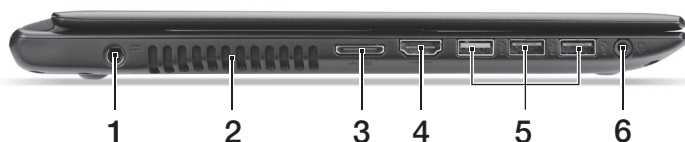
Klávesová skratka	Ikona	Funkcia	Popis
<Fn> + <F3>		Režim v lietadle	Zapína a vypína sieťové zariadenia počítača. (Sieťové zariadenia sú jednotlivých konfigurácií odlišné.)
<Fn> + <F4>		Režim spánku	Prepne počítač do režimu spánku.
<Fn> + <F5>		Prepínanie zobrazenia	Prepína výstup zobrazenia – obrazovka, externý monitor (ak je pripojený) a obidva súčasne.
<Fn> + <F6>		Prázdna obrazovka	Vypína podsvietenie obrazovky kvôli úspore energie. Pre návrat stlačte akýkoľvek kláves.
<Fn> + <F7>		Prepínanie dotykovej plochy	Zapína a vypína internú dotykovú plochu.
<Fn> + <F8>		Prepínanie reproduktora	Zapína a vypína reproduktory.
<Fn> + <▷>		Zvýšenie jasu	Zvyšuje jas obrazovky.
<Fn> + <◁>		Zníženie jasu	Znižuje jas obrazovky.
<Fn> + <△>		Zvýšenie hlasitosti	Zvyšuje hlasitosť zvuku.
<Fn> + <▽>		Zníženie hlasitosti	Znižuje hlasitosť zvuku.
<Fn> + <Home>		Prehrať/ Pozastaviť	Prehrávanie alebo pozastavenie vybraného súboru média.
<Fn> + <Pg Up>		Zastaviť	Zastavenie prehrávania vybraného súboru média.
<Fn> + <Pg Dn>		Predchádzajúce	Návrat na predchádzajúci súbor média.
<Fn> + <End>		Ďalej	Preskočenie na nasledujúci súbor média.

Pohľad na obrazovku



#	Ikona	Položka	Popis
1		Webkamera	Webová kamera na video komunikáciu. <i>Kontrolka vedľa webkamery signalizuje, či je webkamera aktívna.</i>
2		Obrazovka	Zobrazuje výstup počítača.
3		Mikrofón	Interný mikrofón na nahrávanie zvuku.
4		Čítačka kariet 2 v 1	Služi na vloženie jednej karty Secure Digital (SD alebo SDHC) alebo MultiMediaCard (MMC). Poznámka: Ak chcete kartu odobrať, stačí ju vytiahnuť zo zásuvky.
		Kontrolka napájania	Signalizuje stav napájania počítača.
5		Kontrolka batérie	Signalizuje stav batérie. Nabíjanie: Pri nabíjaní batérie svieti žltá. Nabité: Svieti modrá.

Pohľad zľava




#	Ikona	Položka	Popis
1		Konektor vstupu jednosmerného napätia	Pripojenie adaptéra striedavého napätia.
2		Ventilácia a chladiaci ventilátor	Vďaka nemu bude počítač chladný. <i>Otvory nezakrývajte ani neblokujte.</i>
3		Kombinovaný port LAN/VGA	Uľahčuje pripájanie na Internet a zapojenie externej obrazovky, to všetko na jednom mieste. Priložený kombinovaný kábel LAN/VGA sa dá pripájať za chodu, takže ho môžete zapojiť a aj odpojiť, aj keď je prenosný počítač zapnutý.
4		Port HDMI	Podporuje pripojenia digitálneho videa s vysokým rozlíšením.
5		Porty USB	Pripojenie zariadení USB. <i>Ak je port čierny, ide o rozhranie USB 2.0. Ak je port modrý, je tiež kompatibilný s rozhraním USB 3.0 (viď dole).</i>
6		Konektor na slúchadlá/reproduktor	Pripojenie zvukových zariadení (napr. reproduktorov, slúchadiel) alebo slúchadlovej súpravy s mikrofónom.

Informácie o USB 3.0

- Kompatibilné so zariadeniami USB 3.0 a staršími.
- Optimálny výkon sa dosiahne pri použití so zariadeniami s certifikátom na USB 3.0.
- Definované podľa normy USB 3.0 (SuperSpeed USB).



Pohľad sprava



#	Ikona	Položka	Popis
1		Optická mechanika	Interná optická mechanika na CD alebo DVD disky.
2		Indikátor prístupu na optický disk	Svieti, keď je optická mechanika aktívna.
3		Tlačidlo vysúvania optickej mechaniky	Vysúva optický disk z jednotky.
4		Otvor núdzového vysúvania	Vysúva optickú mechaniku pri vypnutom počítači. <i>Optickú mechaniku vysuniete tak, že opatrne vložíte vyrovnanú kancelársku sponku.</i>
5		Zásuvka na zámok Kensington	Pripojenie počítačového bezpečnostného kľúča Kensington. <i>Pripojte kábel bezpečnostného zámku počítača k nepohyblivému predmetu, napríklad stolu alebo držadlu zaistenej zásuvky.</i> <i>Vložte zámok do otvoru a otočte kľúčom kvôli zaisteniu zámku.</i> <i>K dispozícii sú aj modely aj bez zámku.</i>

Pohľad zdola



#	Ikona	Položka	Popis
1		Západka uvoľnenia batérie	Slúži na uvoľnenie batérie pri jej vyberaní. Vložte vhodný nástroj a posunutím uvoľnite.
2		Pozícia pre pamäť	Tu je uložená hlavná pamäť počítača.
3		Jednotka batérie	Slúži na uloženie batérie počítača.
4		Ventilácia a chladiaci ventilátor	Vďaka nemu bude počítač chladný. <i>Otvory nezakrývajte ani neblokujte.</i>
5		Reproduktory	Poskytuje výstup stereo zvuku.

Prostredie

- Teplota:
 - Prevádzková: 5°C až 35°C
 - Mimoprevádzková: -20°C až 65°C
- Vlhkosť (nekondenzačná):
 - Prevádzková: 20% až 80%
 - Mimoprevádzková: 20% až 80%

Pripojenie na Internet

V predvolenom nastavení je bezdrôtové pripojenie počítača zapnuté.

System Windows počas nastavenia zistí a zobrazí zoznam dostupných sietí. Vyberte sieť a zadajte heslo, ak sa vyžaduje.

V opačnom prípade otvorte program Internet Explorer a postupujte podľa pokynov. Informácie žiadajte aj od poskytovateľa pripojenia na Internet alebo pozrite dokumentáciu k smerovaču.

Správa napájania

Počítača má zabudovanú správu napájania, ktorá monitoruje činnosť systému, ako je napríklad činnosť týkajúca sa jedného alebo viacerých nasledovných zariadení: klávesnica, myš, pevný disk, periférie pripojené k počítaču a grafická pamäť. Ak nie je počas časového úseku zistená žiadna aktivita, počítač zastaví niektoré alebo všetky tieto zariadenia za účelom úspory energie.

Aspire V5

Hitri vodič

Registracija izdelka

Ob prvi uporabi izdelka priporočamo takojšnjo registracijo. S tem boste pridobili dostop do nekaj ugodnosti, kot so:

- Hitrejše storitve pomoči s strani naših usposobljenih zastopnikov.
- Članstvo v skupnosti Acer: prejemajte ponudbe in sodelujte v anketah za stranke.
- Novosti iz podjetja Acer.

Pohitite in se registrirajte, saj vas čakajo tudi druge ugodnosti!

Kako se registrirati

Če želite registrirati svoj izdelek Acer, prosimo obiščite **www.acer.com**. Izberite državo, kliknite na **REGISTRACIJA IZDELKA** in sledite preprostim navodilom.

Na registracijo izdelka vas bomo opomnili med postopkom namestitve, lahko pa dvokliknete tudi ikono Registracija na namizju.

Po izvedbi registracije vašega izdelka vam bomo poslali e-poštno sporočilo s potrdilom in pomembnimi podatki, ki jih morate shraniti na varno.

Nakup dodatkov Acer

Veseli nas, da vas lahko obvestimo, da so program podaljšanja garancije in dodatki za prenosnik Acer na voljo preko spleta. Pridite in obiščite našo spletno trgovino in preverite, kaj potrebujete na **store.acer.com**.

Trgovino Acer razvijamo postopoma, zato v nekaterih regijah na žalost še ni na voljo. Prosimo redno preverjajte, ali je trgovina za vašo državo že na voljo.

© 2012 Vse pravice pridržane.

Hitri vodič za Aspire V5

Ta različica: 12/2012

Številka modela: _____

Serijska številka: _____

Datum nakupa: _____

Mesto nakupa: _____

Začnimo pri začetku

Želimo se vam zahvaliti, ker ste za zadovoljevanje prenosnih računalniških potreb izbrali prenosnik Acer.

Vaša navodila

Za pomoč pri uporabi vašega prenosnika Acer, smo izdelali paket navodil:

Namestitveni plakat vam bo pomagal pri nastavitvi vašega računalnika.

Hitri vodnik vsebuje osnovne funkcije vašega novega računalnika.

Za več informacij o tem, kako vam lahko računalnik pomaga postati bolj produktivni, si oglejte **Uporabniški priročnik Aspire V5**. **Uporabniški priročnik serije Aspire V5** vsebuje uporabne informacije o vašem novem računalniku. Priročnik opisuje osnovne teme, kot so uporaba tipkovnice in zvočnih nastavitev itd.

Ta navodila vsebujejo podrobne informacije o sistemskih pripomočkih, obnovi podatkov, možnostih razširitve in odpravljanju težav. Poleg tega vsebuje garancijske informacije in splošne uredbe in varnostna obvestila za vaš prenosnik.

Da bi ga našli, sledite naslednjim korakom:


- 1 V meniju *Start* vnesite besedo „User“.
- 2 Kliknite na **Uporabniški priročnik Acer**.

Vodič po vašem prenosniku Acer

Ko ste nastavili računalnik, kot je prikazano na plakatu z navodili za nastavitve, dovolite, da vam predstavimo vaš novi prenosnik Acer.

Pogled na tipkovnico

















#	Ikona	Predmet	Opis
1		Gumb za vklop/izklop	Vklop in izklop računalnika.
2		Tipkovnica	Za vnos podatkov v računalnik. Pozor: Ne uporabljajte zaščite za tipkovnico ali podobnega pokrivala, saj tipkovnica vključuje prezračevalne reže za hlajenje prenosnika.
3		Sledilna tablica	Kazalna naprava, občutljiva na dotik. Sledilna tablica in izbirni gumbi so del iste površine. Za levi klik trdno pritisnite na površino sledilne tablice. Za desni klik trdno pritisnite na spodnji desni rob.

Bližnjice




Za hiter dostop računalniških nastavitev kot sta svetlost zaslona in glasnost so na računalniku na voljo bližnjice in kombinacije tipk.

Za aktivacijo bližnjic pritisnite in držite tipko <Fn> in nato pritisnite drugo tipko v kombinaciji bližnjice.

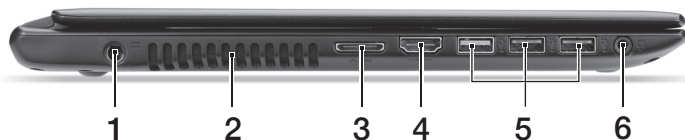
Bližnjica	Ikona	Funkcija	Opis
<Fn> + <F3>		Letalski način	Vklop/izklop omrežnih naprav računalnika. (Omrežne naprave se razlikujejo po konfiguraciji.)
<Fn> + <F4>		Način mirovanja	Preklopi računalnik v način mirovanja.
<Fn> + <F5>		Preklop zaslona	Preklopi izhod zaslona med zaslonom, zunanjim monitorjem (če je priključen) in obema.
<Fn> + <F6>		Prazen zaslon	Izključi osvetlitev ozadja zaslona za namene varčevanja z energijo. Za ponovno vključitev pritisnite katero koli tipko.
<Fn> + <F7>		Preklapljanje sledilne tablice	Vključi in izključi notranjo sledilno ploščo.
<Fn> + <F8>		Preklapljanje med zvočniki	Vklop in izklop zvočnikov.
<Fn> + <▷>		Povečanje svetlosti	Poveča svetlost zaslona.
<Fn> + <◁>		Zmanjšanje svetlosti	Zmanjša svetlost zaslona.
<Fn> + <△>		Povečanje glasnosti	Poveča glasnost zvoka.
<Fn> + <▽>		Zmanjšanje glasnosti	Zmanjša glasnost zvoka.
<Fn> + <Home>		Predvajaj/napravi premor	Predvaja ali zaustavi izbrano medijski datoteko.
<Fn> + <Pg Up>		Zaustavi	Zaustavi predvajanje izbrane medijske datoteke.
<Fn> + <Pg Dn>		Predhodna	Vrnitev na predhodno medijsko datoteko.
<Fn> + <End>		Naslednja	Skok na naslednjo medijsko datoteko.





Pogled na zaslon



#	Ikona	Predmet	Opis
1		Spletna kamera	Spletna kamera za videokomunikacijo. <i>Lučka ob spletni kameri kaže, da je ta dejavna.</i>
2		Zaslon	Prikaz izhodnih signalov računalnika.
3		Mikrofon	Notranji mikrofon za snemanje zvoka.
4		Bralnik kartic 2-v-1	V bralnik je mogoče vstaviti eno kartico Secure Digital (SD) ali MultiMediaCard (MMC). Opomba: Za odstranitev kartice jo preprosto izvlecite iz reže.
		Indikator stanja napajanja	Označuje stanje povezanosti računalnika z električnim omrežjem.
5		Pokazatelj stanja baterije	Kaže stanje baterije. Polnjenje: Lučka sveti rumenkasto rjavo, ko se baterija polni. Baterija je polna: Lučka sveti modro.

Pogled z leve




#	Ikona	Predmet	Opis
1		Vhod za napajalnik	Priključek na napajalnik.
2		Prezračevanje in hladilni ventilator	Omogoča ohlajanje računalnika. <i>Prezračevalnih rež ne prekrivajte ali zapirajte.</i>
3		Kombinacijska vrata LAN/VGA	Omogočajo preprost priključek omrežja in zunanjega zaslona z enega samega mesta. Priloženi kombinirani kabel LAN/VGA ima funkcijo zamenjave med delom, tako da ga lahko vstavite in izvlečete, tudi ko je prenosnik vključen.
4		Vhod HDMI	Podpira priključke za visokoločljivostni digitalni video.
5		Vrata USB	Priključek za naprave USB. <i>Črni vhod pomeni združljivost z USB 2.0, modri vhod pa združljivost tudi z USB 3.0 (glejte spodaj).</i>
6		Vhod za slušalke/ zvočnike	Omogoča priključitev zvočnih naprav (npr. zvočnikov ali slušalk) oziroma slušalk z mikrofonom.

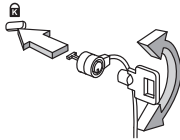
Informacije o vhodu USB 3.0

- Združljivo z napravami USB 3.0 in starejšimi napravami.
- Za optimalno delovanje uporabite naprave USB 3.0.
- Opredeljeno s tehničnimi lastnostmi standarda USB 3.0 specification (SuperSpeed USB).

Pogled z desne





#	Ikona	Predmet	Opis
1		Optični pogon	Vgrajeni optični pogon za branje CD-jev in DVD-jev.
2		Pokazatelj dostopa do optičnega diska	Zasveti, ko je optični pogon aktiven.
3		Tipka optičnega pogona za izmet	Izvrže optični disk iz pogona.
4		Luknja za izmet v nujnih primerih	Izvrže pladenj optičnega pogona, ko je računalnik izključen. <i>Za izmet pladnja z optičnim pogonom previdno vstavite zravnano papirno sponko.</i>
5		Reža za zaklep Kensington	Priključek za računalniško ključavnico, združljivo s standardom Kensington. <i>Kabel varnostne ključavnice ovijte okoli nepremičnega predmeta, kot je miza ali ročaj zaklenjenega predala. Ključavnico vstavite v vdolbino in obrnite ključ, da bi jo zaklenili. Na voljo so tudi modeli brez ključev.</i>



Pogled od spodaj



#	Ikona	Predmet	Opis
1		Zapah za odpenjanje baterije	Odklene baterije, da bi jo lahko odstranili. Vstavite ustrezno orodje in povlecite za odpetje.
2		Reža pomnilnika	Hrani glavni pomnilnik računalnika.
3		Predel za baterijo	Hrani baterijo računalnika.
4		Prezračevanje in hladilni ventilator	Omogoča ohlajanje računalnika. <i>Prezračevalnih rež ne prekrivajte ali zapirajte.</i>
5		Zvočniki	Na voljo je zvočni izhod stereo.

Okolje

- Temperatura:
 - Delovanje: od 5°C do 35°C
 - Mirovanje: od -20°C do 65°C
- Vlažnost (brez kondenzacije):
 - Delovanje: od 20% do 80%
 - Mirovanje: od 20% do 80%

Povezovanje z internetom

Brezžična povezava vašega računalnika je privzeto vključena.

Operacijski sistem Windows bo med namestitvijo zaznal in prikazal seznam omrežij, ki so na voljo. Izberite svoje omrežje in vnesite geslo, če je to zahtevano.

Druga možnost je, da zaženete program Internet Explorer in sledite navodilom. Prosimo obrnite se tudi na svojega internetnega ponudnika ali glejte dokumentacijo usmerjevalnika.

Upravljanje z napajanjem

Računalnik ima vgrajeno enoto za upravljanje porabe, ki spremlja dejavnost sistema, na primer dejavnost, ki vključuje eno ali več naslednjih naprav: tipkovnico, miško, trdi disk, zunanje naprave, priključene na računalnik, in pomnilnik grafične kartice. Če v določen obdobju ni zaznana nobena aktivnost bo računalnik zaradi varčevanja z energijo zaustavil nekatere ali vse naprave.

Aspire V5

Kratki vodič

Registracija proizvoda

Preporučujemo registraciju proizvoda kojeg ste kupili već prilikom prve uporabe. Tako će vam biti dostupne mnoge korisne usluge, kao primjerice:

- Brža usluga koju pružaju naši obučeni predstavnici.
- Članstvo u Acer zajednici: primanje promotivnih materijala i sudjelovanje u ispitivanju zadovoljstva kupaca.
- Najnovije vijesti iz Acera.

Požurite i registrirajte se jer vas čekaju i druge pogodnosti!

Kako se registrirati

Da biste registrirali Acer proizvod koji koristite, posjetite **www.acer.com**. Odaberite vašu državu, kliknite na **REGISTRACIJA PROIZVODA** i slijedite jednostavne upute.

Upit za registraciju proizvoda koji koristite dobit ćete i prilikom postupka podešavanja ili registraciju pokrenite dvoklikom na ikonu Registracija na radnoj površini.

Nakon što primimo vašu registraciju, elektroničkom poštom poslat ćemo vam potvrdnu poruku s važnim podacima koje trebate čuvati na sigurnom mjestu.

Nabavka Acer pribora

Zadovoljstvo nam je obavijestiti vas da je Acerov program produljenog jamstva i pribor za prijenosnike dostupan i mrežno. Posjetite našu mrežnu trgovinu i potražite ono što vam je potrebno na adresi **store.acer.com**.

Acer trgovina stalno se razvija i nudi nove proizvode no nažalost nije dostupna u nekim državama. Redovito provjeravajte je li trgovina postala dostupna i u vašoj državi.

© 2012 Sva prava pridržana.

Aspire V5 - kratki vodič

Ova izmjena: 12/2012

Broj modela: _____

Serijski broj: _____

Datum kupovine: _____

Mjesto kupovine: _____

Krenimo od početka

Željeli bismo vam zahvaliti na izboru Acer prijenosnog računala koje će vam poslužiti kamo god krenuli.

Vaši priručnici

Da bismo vam pomogli pri uporabi vašeg Acer prijenosnog računala, pripremili smo nekoliko priručnika:

Prvenstveno **poster za podešavanje** pomaže u postavljanju početnih postavki vašeg računala.

Kratki vodič upoznaje vas s osnovnim obilježjima i funkcijama vašeg novog računala.

Više informacija o tome kako vam računalo može povećati produktivnost, naći ćete u **Aspire V5 korisničkom priručniku**. **Aspire V5 korisnički priručnik** sadrži korisne informacije o uporabi vašeg novog računala. Priručnik obuhvaća osnovne teme poput uporabe tipkovnice, zvuka, i sl.

Priručnik sadrži detaljne informacije o temama kao što su uslužni programi sustava, vraćanje podataka, opcije za proširivanje i rješavanje problema. Uz to sadrži i podatke o jamstvu i općim uvjetima te sigurnosne upute za vaše prijenosno računalo.

Za pristup priručniku, učinite sljedeće:


- 1 U izbornik *Početak* unesite "Korisnik".
- 2 Kliknite na **Acer korisnički priručnik**.

Upoznajte Acer prijenosnik

Nakon postavljanja vašeg računala kao što je prikazano posterom, upoznajte vaše novo Acer prijenosno računalo.

Pogled na tipkovnicu















#	Ikona	Stavka	Opis
1		Tipka za uključivanje	Uključuje i isključuje računalo.
2		Tipkovnica	Za unos podataka u vaše računalo. Oprez: Ne koristite zaštitu za tipkovnicu ili slični pokrov jer izvedba tipkovnice uključuje i usis zraka za hlađenje.
3		Dodirna ploča	Dodirna ploča kao uređaj pokazivača. Dodirna ploča i tipke za odabir čine jednu jedinstvenu površinu. Pritisnite čvrsto površinu dodirne ploče da biste izvršili lijevi klik. Pritisnite čvrsto na donjem desnom kutu dodirne ploče da biste izvršili desni klik.

Tipkovnički prečaci

Računalo koristi tipkovničke prečace ili kombinacije tipki za pristup većini upravljačkih tipki računala, kao što je osvjetljenje zaslona i izlazna glasnoća.




Za aktiviranje tipkovničkih prečaca, pritisnite i držite <Fn> tipku prije pritiska druge tipke u kombinaciji tipkovničkog prečaca.

Tipkovnički prečac	Ikona	Funkcija	Opis
<Fn> + <F3>		Način rada za zrakoplov	Uključuje / isključuje mrežne uređaje računala. <i>(Mrežni uređaji razlikuju se prema konfiguraciji.)</i>
<Fn> + <F4>		Stanje mirovanja	Stavlja računalo u stanja mirovanja.
<Fn> + <F5>		Prekidač prikaza	Prebacuje izlaz prikaza između zaslona, vanjskog monitora (ako je priključen) i oba.
<Fn> + <F6>		Prazan zaslon	Isključuje pozadinsko osvjetljenje zaslona prikaza radi uštede energije. Pritisnite bilo koju tipku za povrat.
<Fn> + <F7>		Prekidač dodirne ploče	Uključuje i isključuje unutarnju dodirnu ploču.
<Fn> + <F8>		Prekidač zvučnika	Uključuje i isključuje zvučnike.
<Fn> + <D>		Pojačanje svjetline	Povećava svjetlinu zaslona.
<Fn> + <L>		Smanjivanje svjetline	Smanjuje svjetlinu zaslona.
<Fn> + <U>		Pojačavanje glasnoće	Pojačava glasnoću zvuka.
<Fn> + <V>		Smanjivanje glasnoće	Smanjuje glasnoću zvuka.
<Fn> + <Home>		Reprodukcija/stanka	Izvodi ili zaustavlja izvođenje odabrane medijske datoteke.
<Fn> + <Pg Up>		Zaustavi	Zaustavlja izvođenje odabrane medijske datoteke.

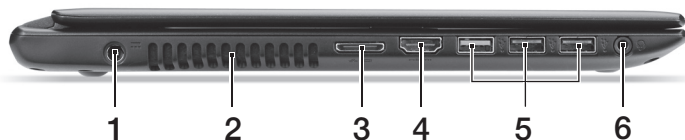
Tipkovnički prečac	Ikona	Funkcija	Opis
<Fn> + <Pg Dn>	◀◀	Prethodna	Povrat na prethodnu medijsku datoteku.
<Fn> + <End>	▶▶	Dalje	Skok na sljedeću medijsku datoteku.

Pogled na zaslon



#	Ikona	Stavka	Opis
1		Webcam	Web kamera za video komunikaciju. Svjetlo pokraj web kamere pokazuje da je web kamera aktivna.
2		Zaslon	Prikazuje izlazne informacije računala.
3		Mikrofon	Unutarnji mikrofon za snimanje zvuka.
4		2-u-1 čitač kartica	Prihvata jednu Secure Digital (SD ili SDHC) karticu ili MultiMediaCard (MMC) karticu. Napomena: Za uklanjanje kartice, jednostavno je izvucite iz utora.
		Indikator napajanja	Pokazuje je li računalo uključeno.
5		Indikator baterije	Pokazuje stanje baterije. Punjenje: Svjetli žuto kada se baterija puni. Sasvim napunjeno: Svjetli plavo.

Pogled s lijeve strane




#	Ikona	Stavka	Opis
1		DC-in utičnica	Povezuje se s AC adapterom.
2		Ventilacija i ventilator za hlađenje	Omogućuje računalu da ostane hladno. <i>Ne blokirajte niti ne prekrivajte otvore.</i>
3		LAN/VGA kombinirani priključak	Pojednostavnjuje umrežavanje i priključivanje vanjskog zaslona, na jednom mjestu. Isporučeni LAN/VGA kombinirani kabel moguće je uključivati i isključivati čak i dok je prijenosno računalo uključeno.
4		HDMI priključak	Podržava veze digitalnog videa visoke definicije.
5		USB priključci	Povezuje USB uređaje. <i>Ako je vaš priključak crne boje on je kompatibilan sa USB 2.0, ako je plave boje kompatibilan je i sa USB 3.0 (vidi dolje).</i>
6		Utičnica za slušalice/zvučnik	Povezuje audio uređaje (primjerice zvučnike, slušalice) ili naglavni uređaj slušalica s mikrofonom.

Informacije o USB 3.0

- Kompatibilno s USB 3.0 i starijim uređajima.
- Za najbolja radna svojstva, koristite uređaje s USB 3.0 potvrdom.
- Definirano USB 3.0 (SuperSpeed USB) specifikacijom.



Pogled s desne strane



#	Ikona	Stavka	Opis
1		Optički pogon	Unutarnji optički pogon; prihvaća CD-e ili DVD-e.
2		Indikator pristupa optičkom disku	Svijetli kada je optički pogon aktivan.
3		Tipka za izbacivanje optičkog pogona	Izbacuje optički disk iz pogona.
4		Otvor za izbacivanje u slučaju nužde	Izbacuje ladicu optičkog pogona kada je računalno isključeno. <i>Oprezno umetnite ispravljenu spjalicu kako biste izbacili ladicu optičkog pogona.</i>
5		Utor za Kensington bravu	Povezuje se s Kensington-kompatibilnom računalnom sigurnosnom bravom. <i>Omotajte kabel sigurnosne brave računala oko nepokretnog objekta kao što je stol ili ručka zaključane ladice.</i> <i>Umetnite bravu u utor i okrenite ključ kako bi osigurali bravu.</i> <i>Dostupni su i modeli bez ključa.</i>

Pogled odozdo



#	Ikona	Stavka	Opis
1		Bravica za oslobađanje baterije	Oslobađa bateriju radi uklanjanja. Umetnite odgovarajući alat i ključite za oslobađanje.
2		Odjeljak za memoriju	Sadrži glavnu memoriju računala.
3		Prostor za bateriju	Sadrži baterijski komplet računala.
4		Ventilacija i ventilator za hlađenje	Omogućuje računalu da ostane hladno. <i>Ne blokirajte niti ne prekrivajte otvore.</i>
5		Zvučnici	Omogućuju stereo audio izlaz.

Okruženje

- Temperatura:
 - Radna: 5°C do 35°C
 - Pohrana: - 20°C do 65°C
- Vlažnost (nekondenzirajuća):
 - Radna: 20% do 80%
 - Pohrana: 20% do 80%

Spajanje na Internet

Bežična veza vašeg računala prema zadanim postavkama je uključena.

Tijekom postavljanja program Windows otkrit će i prikazati popis dostupnih mreža. Odaberite vašu mrežu i prema potrebi unesite lozinku.

Ako to nije potrebno, otvorite Internet Explorer i pratite upute na zaslону. Također pogledajte dokumentaciju usmjernika ili vašeg davatelja usluga pristupa Internetu.

Upravljanje energijom

Ovo računalo ima ugrađenu jedinicu za upravljanje energijom koja nadgleda aktivnost sustava poput aktivnosti koje uključuju rad jednog ili više sljedećih uređaja: tipkovnica, miš, tvrdi disk, periferni uređaji povezani s računalom i video memorija. Ako se ne otkrije nikakva aktivnost tijekom određenog vremena, računalo zaustavlja neke ili sve ove uređaje radi očuvanja energije.

Aspire V5

Ghid rapid

Înregistrarea produsului

Este recomandabil să înregistrați computerul la prima utilizare. Astfel, veți beneficia de anumite avantaje, cum ar fi:

- Deservire mai rapidă din partea reprezentanților noștri.
- Calitatea de membru în comunitatea Acer: profitați de promoții și participați la studii de piață.
- Noutăți de la Acer.

Înregistrați-vă acum și beneficiați și de alte avantaje!

Mod de înregistrare

Pentru înregistrarea produsului Acer, vizitați **www.acer.com**. Selectați-vă țara, faceți clic pe **ÎNREGISTRAREA PRODUSULUI** și urmați instrucțiunile simple.

Veți fi invitat să vă înregistrați produsul în timpul procesului de configurare sau puteți face dublu clic pe pictograma Înregistrare de pe desktop.

După primirea înregistrării produsului dumneavoastră, vă vom trimite un mesaj de confirmare cu informații importante, pe care vă recomandăm să le păstrați într-un loc sigur.

Obținerea accesoriilor Acer

Ne face plăcere să vă informăm că programul de extindere a garanției Acer și accesoriile pentru computere portabile sunt disponibile online. Vizitați magazinul nostru online și găsiți tot ce aveți nevoie la **store.acer.com**.

Magazinul Acer este lansat progresiv și, din păcate, s-ar putea să nu fie disponibil în unele regiuni. Reveniți periodic pentru a vedea când va fi disponibil în țara dvs.

© 2012 Toate drepturile rezervate.

Ghid rapid Aspire V5
Această ediție: 12/2012

Numărul modelului: _____

Numărul seriei: _____

Data achiziției: _____

Locul achiziției: _____

Înainte de toate

Dorim să vă mulțumim că ați ales un computer portabil Acer pentru a răspunde nevoilor dvs. de procesare mobilă.

Ghidurile dumneavoastră

Pentru a vă ajuta să folosiți computerul portabil Acer, am conceput un set de ghiduri:

Primul dintre acestea, **Posterul de configurare** vă ajută să începeți configurarea computerului.

Ghidul rapid tipărit vă prezintă caracteristicile și funcțiile de bază ale noului dvs. computer.

Pentru mai multe informații privind modul în care computerul vă poate ajuta să fiți mai productiv, consultați **Manualul utilizatorului de Aspire V5**. **Manualul utilizatorului de Aspire V5** conține informații utile valabile pentru noul dvs. computer. Acoperă subiecte cum ar fi folosirea tastaturii, a sistemului audio etc.

Acest ghid conține informații detaliate despre astfel de subiecte, precum utilitățile de sistem, recuperarea datelor, opțiunile de extensie și depanarea. În plus, acesta conține informații despre garanție, reglementări generale și note de siguranță pentru computerul dvs portabil.

Urmați acești pași pentru a-l accesa:

- 1 Tastați „User” din meniul *Start*.
- 2 Dați clic pe **Manualul de utilizare Acer**.

Turul computerului dvs. Acer

După configurarea computerului, așa cum se arată în afișul de configurare, permiteți-ne să vă prezentăm noul dvs. computer portabil Acer.

Vedere tastatură

















#	Pictogramă	Element	Descriere
1		Buton Alimentare	Pornește și oprește computerul.
2		Tastatură	Pentru introducerea datelor în computer. Atenție: Nu utilizați o apărătoare pentru tastatură sau o protecție similară deoarece tastatura este prevăzută cu orificii de ventilație, pentru răcire.
3		Zona de atingere	Dispozitiv de indicare sensibil la atingere. Zona de atingere și butoanele de selecție formează o singură suprafață. Apăsați cu fermitate pe suprafața zonei de atingere pentru a face clic stânga. Apăsați cu fermitate în colțul dreapta jos pentru a face clic dreapta.

Taste rapide

Computerul folosește tastele rapide sau combinațiile de taste pentru a accesa majoritatea comenzilor precum luminozitatea ecranului și volumul.

Pentru a activa tastele rapide, apăsați și mențineți tasta <Fn> înainte de a apăsa cealaltă tastă din combinația de tastă rapidă.

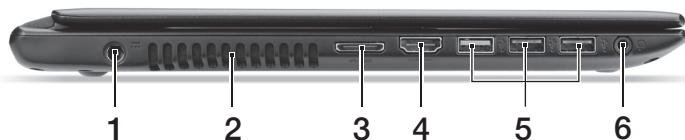
Tastă rapidă	Pictogramă	Funcție	Descriere
<Fn> + <F3>		Modul avion	Activează / dezactivează dispozitivele de rețea ale computerului. (Dispozitivele de rețea diferă în funcție de configurație.)
<Fn> + <F4>		Repaus	Pune computerul în modul Repaus.
<Fn> + <F5>		Comutare afișaj	Comută afișajul între ecran de afișaj, monitor extern (dacă este conectat) și ambele.
<Fn> + <F6>		Ecran gol	Oprește lumina de fundal a ecranului pentru a economisi energie. Apăsați orice tastă pentru reveni.
<Fn> + <F7>		Comutare zonă de atingere	Activează și dezactivează zona de atingere.
<Fn> + <F8>		Comutare difuzor	Pornește și oprește difuzoarele.
<Fn> + <⏏>		Luminozitate mărită	Mărește luminozitatea afișajului.
<Fn> + <⏏>		Luminozitate scăzută	Reduce luminozitatea afișajului.
<Fn> + <⏏>		Volum mărit	Mărește volumul sunetului.
<Fn> + <⏏>		Volum scăzut	Reduce volumul sunetului.
<Fn> + <Home>		Redare/Pauză	Redă sau oprește temporar fișierul media selectat.
<Fn> + <Pg Up>		Oprire	Oprește redarea fișierului media selectat.
<Fn> + <Pg Dn>		Anterior	Revine la fișierul media anterior.
<Fn> + <End>		Următorul	Trece la următorul fișier media.

Vedere ecran



#	Pictogramă	Element	Descriere
1		Cameră Web	Cameră Web pentru comunicare video. <i>Indicatorul luminos de lângă camera Web indică faptul că aceasta este activă.</i>
2		Ecran	Afișează activitatea computerului.
3		Microfon	Microfon intern pentru înregistrarea sunetului.
4		Cititor de carduri 2 în 1	Acceptă un card Secure Digital (SD sau SDHC) sau un card MultiMediaCard (MMC). Notă: Pentru a scoate cardul, este suficient să-l trageți din fantă.
		Indicator de alimentare cu energie	Indică nivelul de alimentare al computerului.
5		Indicator baterie	Indică starea bateriei. Încărcare: Lumina este portocalie atunci când bateria se încarcă. Complet încărcat: Lumina este albastră.

Vedere din stânga




#	Pictogramă	Element	Descriere
1		Mufă c.c. intrare	Conectează la un adaptor de c.a.
2		Ventilator de răcire și aerisire	Permite răcirea computerului dvs. <i>Nu acoperiți și nu obstrucționați deschiderile.</i>
3		Port combinat LAN/VGA	Ușurează conectarea la rețea și conectarea unui afișaj extern, dintr-o singură locație. Cablul combinat LAN/VGA furnizat se poate schimba în timpul funcționării, astfel încât îl puteți cupla și decupla chiar dacă computerul portabil este pornit.
4		Port HDMI	Acceptă conexiuni video digitale de înaltă definiție.
5		Porturi USB	Conectează la dispozitivele USB. <i>Dacă portul este negru, acesta este compatibil USB 2.0, dacă portul este albastru este compatibil și USB 3.0 (vezi mai jos).</i>
6		Mufă pentru căști/difuzoare	Conectează la dispozitivele audio (de ex. difuzoare, căști) sau la un set de căști cu microfon.

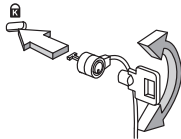
Informații despre USB 3.0

- Compatibil cu dispozitive USB 3.0 și mai vechi.
- Pentru performanțe optime, utilizați dispozitive certificate USB 3.0.
- Definit prin specificația USB 3.0 (SuperSpeed USB).

Vedere din dreapta





#	Pictogramă	Element	Descriere
1		Unitate optică	Unitate optică internă, acceptă CD-uri sau DVD-uri.
2		Indicator de acces la discul optic	Se aprinde când unitatea optică este activă.
3		Buton de eliminare unitate optică	Elimină discul optic din unitate.
4		Orificiu de eliminare de urgență	Scoate tava unității optice când computerul este oprit. <i>Introduceți cu grijă o agrafă de birou îndreptată pentru a elimina tava unității optice.</i>
5		Slot de blocare Kensington	Se conectează la un dispozitiv de securitate pentru computer compatibil Kensington. <i>Înfășurați cablul blocajului de securitate al computerului în jurul unui obiect fix precum o masă sau un mâner al unui sertar încuiat. Introduceți blocajul în zăvor și răsuciți cheia pentru a fixa blocajul. Sunt disponibile și unele modele fără chei.</i>



Vedere bază



#	Pictogramă	Element	Descriere
1		Zăvor de eliberare a acumulatorului	Eliberează acumulatorul pentru a fi scos. Introduceți o unealtă corespunzătoare și glisați pentru deblocare.
2		Compartiment de memorie	Adăpostește memoria principală a computerului.
3		Nișa pentru acumulator	Adăpostește setul de acumulatori ai computerului.
4		Ventilator de răcire și aerisire	Permite răcirea computerului dvs. <i>Nu acoperiți și nu obstrucționați deschiderile.</i>
5		Difuzoare	Oferă ieșire audio stereo.

Mediu

- Temperatură:
 - Funcționare: 5°C până la 35°C
 - Nefuncționare: -20°C până la 65°C
- Umiditate (fără condensare):
 - Funcționare: 20% până la 80%
 - Nefuncționare: 20% până la 80%

Conectarea la Internet

Conexiunea wireless a computerului dvs. este pornită în mod implicit.

Windows va detecta și va afișa o listă de rețele disponibile în timpul configurării. Selectați rețeaua dorită și introduceți parola (dacă este nevoie).

Sau deschideți Internet Explorer și urmați instrucțiunile. Consultați și furnizorul dvs. de servicii Internet sau documentația routerului.

Managementul alimentării

Acest computer are încorporată o unitate de management al alimentării care monitorizează activitatea sistemului, cum ar fi activitatea care implică unul sau mai multe dintre următoarele dispozitive: tastatură, mouse, hard disc, periferice conectate la computer și memorie video. Dacă nu este detectată nicio activitate pentru o perioadă de timp, computerul oprește unele sau toate aceste dispozitive pentru a conserva energia.

Aspire V5

Кратко ръководство

Регистрация на продукта

Когато използвате своя продукт за пръв път, препоръчително е незабавно да го регистрирате. Това ще Ви даде достъп до някои полезни предимства, като напр.:

- По-бързо обслужване от нашите обучени представители.
- Членство в Асег общността: Промоции и участие в проучвания на клиенти.
- Последните новини от Асег.

Побързайте и се регистрирайте, тъй като Ви очакват и други предимства!

Как да се регистрирате

За да регистрирате своя Асег продукт, посетете www.acer.com. Изберете своята държава, щракнете върху **РЕГИСТРАЦИЯ НА ПРОДУКТА** и следвайте лесните инструкции.

Също така ще бъдете подканени да регистрирате своя продукт по време на настройката или да щракнете два пъти върху иконата Регистрация на работния плот.

След като получим регистрацията на Вашия продукт, ще Ви изпратим имейл с потвърждение, съдържащ важни данни, които трябва да съхраните на сигурно място.

Закупуване на Асег аксесоари

Щастливи сме да Ви осведомим, че програмата за удължаване на гаранцията на Асег и аксесоари за ноутбука са достъпни онлайн. Посетете нашия онлайн магазин и намерете това, което Ви е необходимо, на адрес store.acer.com.

Асег магазинът се закрива постепенно и може да не е достъпен в някои региони. Моля, проверявайте редовно, за да видите кога ще бъде достъпен за Вашата държава.

© 2012 Всички права запазени.

Кратко ръководство за Aspire V5

Тази редакция: 12/2012

Модел номер: _____

Сериен номер: _____

Дата на закупуване: _____

Място на закупуване: _____

Преди всичко

Бихме желали да ви благодарим, че сте избрали ноутбук на Асер за вашите нужди в областта на мобилните компютри.

Вашите ръководства

За да ви помогнем при употребата на вашия ноутбук Асер, ние изготвихме следните ръководства:

Първо, **Плакатът с настройки** Ви помага с началните настройки на компютъра.

Печатната версия на **Бързото ръководство** ви представя основните функции и възможности на новия ви компютър.

За повече информация как Вашият компютър може да Ви помогне да сте по-продуктивни, моля, вижте **Ръководството на потребителя на Aspire V5. Ръководството на потребителя на Aspire V5** съдържа полезна информация за Вашия нов компютър. Покрива основни теми като използване на клавиатура, аудио и др.

То съдържа подробна информация за теми като системни инструменти, възстановяване на данни, опции за ъпгрейд и решаване на проблеми. В допълнение, то съдържа и гаранционна информация, както и основните регулации и бележки за безопасност, свързани с вашия ноутбук.

За да го отворите, следвайте тези стъпки:

- 1 Напишете "Потребител" от *Start*.
- 2 Щракнете върху **Асер Ръководство на потребителя**.

Преглед на Вашия Асег ноутбук

След като настроите компютъра си, както е показано на плаката с настройки, ще Ви запознаем с Вашия нов ноутбук Асег.

Изглед на клавиатурата



#	Икона	Елемент	Описание
1		Бутон за захранване	Включва и изключва компютъра.
2		Клавиатура	Служи за въвеждане на данни в компютъра Ви. Внимание: Не използвайте протектор на клавиатурата или подобни покрития, тъй като клавиатурата включва вентилационни отвори за охлаждане.
3		Тъчпад	Чувствително на допир посочващо устройство. Тъчпад и бутони за избор от една обща повърхност. Натиснете силно върху повърхността на тъчпада за щракане с лясв бутон. Натиснете силно в долния десен ъгъл за щракане с десен бутон.

Бързи клавиши

Компютърът има "бързи клавиши" - клавишни комбинации за бърз достъп до повечето от контролите му, като например яркост на дисплея и сила на звука.

За да активирате бързите клавиши, натиснете и задръжте клавиша <Fn> преди да натиснете другия бърз клавиш от комбинацията.

Бърз клавиш	Икона	Функция	Описание
<Fn> + <F3>		Самолетен режим	Включва/изключва мрежовите устройства на компютъра. <i>(Мрежовите устройства може да варират според конфигурацията.)</i>
<Fn> + <F4>		Заспиване	Вкарва компютъра в режим "Заспиване".
<Fn> + <F5>		Превключване на дисплей	Превключва активния дисплей между екрана, външния монитор (ако е свързан такъв), или и двете.
<Fn> + <F6>		Затъмняване на екрана	Изключва задното осветление на екрана с цел икономия на енергия. Натиснете произволен клавиш, за да го се върнете.
<Fn> + <F7>		Превключване на тъчада	Включва и изключва тъчпад.
<Fn> + <F8>		Превключване на високоговорителите	Включва и изключва високоговорителите.
<Fn> + <▷>		Засилване на яркостта	Увеличава яркостта на екрана.
<Fn> + <◁>		Намаляване на яркостта	Намалява яркостта на екрана.
<Fn> + <△>		Усилване на звука	Усилва силата на звука.
<Fn> + <▽>		Намаляване на звука	Намалява силата на звука.
<Fn> + <Home>		Възпроизвеждане/Пауза	Възпроизвеждане или пауза за избрания мултимедиен файл.
<Fn> + <Pg Up>		Стоп	Спира възпроизвеждането на избрания мултимедиен файл.

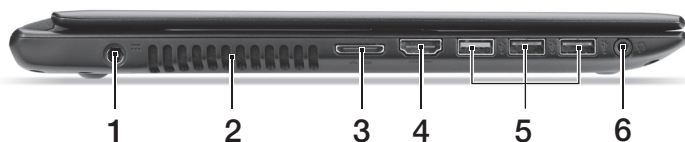
Бърз клавиш	Икона	Функция	Описание
<Fn> + <Pg Dn>	⏪	Предишен	Връщане към предишен мултимедиен файл.
<Fn> + <End>	⏩	Напред	Прескачане до следващия мултимедиен файл.

Изглед на екрана



#	Икона	Елемент	Описание
1		Уеб камера	Уеб камера за видео комуникации. <i>Светлинен индикатор близо до уеб камерата показва, че уеб камерата е активна.</i>
2		Екрана	Показва екрана на компютъра.
3		Микрофон	Вграден микрофон за запис на звук.
4		Четец на карти 2 в 1	Поддържа една Secure Digital (SD или SDHC) карта или MultiMediaCard (MMC). Забележка: За да извадите картата, просто я издърпайте от слота.
		Индикатор на захранването	Показва статуса на захранването на компютъра.
5		Индикатор за нивото на батерията	Показва състоянието на батерията. Зареждане: Индикаторът е жълт, докато батерията се зарежда. Напълно заредена: Светлината е синя.

Изглед отляво




#	Икона	Елемент	Описание
1		Жак за DC вход	За връзка с AC адаптер.
2		Вентилация и вентилатор	Позволява на компютъра да се охлажда. <i>Не покривайте и не блокирайте отворите.</i>
3		LAN/VGA комбо порт	Улеснете влизането в интернет и включването на външен дисплей от едно и също място. Предоставеният LAN/VGA комбо кабел е за „гореща“ размяна, за да можете да го включвате и изключвате, дори и когато ноутбукът е включен.
4		HDMI порт	Поддържа високодетаилна цифрова видео връзка.
5		USB портове	За свързване на USB устройства. <i>Ако даден порт е черен, то той е съвместим с USB 2.0; ако даден порт е син, то той поддържа и USB 3.0 (вижте по-долу).</i>
6		Жак за слушалки/ високоговорител	За връзка с аудио устройства (напр. високоговорители, слушалки) или слушалки с микрофон.

Информация за USB 3.0

- Поддържа USB 3.0 или по-стари устройства.
- За оптимална производителност използвайте сертифицирани USB 3.0 устройства.
- Според спецификацията на USB 3.0 (SuperSpeed USB).



Изглед отдясно



#	Икона	Елемент	Описание
1		Оптично устройство	Вътрешно оптично устройство; чете CD или DVD дискове.
2		Индикатор за достъп до оптичен диск	Светва, когато оптичното устройство е активно.
3		Бутон за отваряне на оптичното устройство	Изважда оптичния диск от устройството.
4		Отвор за спешно изваждане	За изваждане на оптичния диск, когато компютърът е изключен. <i>Внимателно поставете изправен кламер в отвора, за да извадите тавата на оптичното устройство.</i>
5		Отвор за заключващ механизъм Kensington	За връзка с Kensington-съвместим компютърен заключващ механизъм. <i>Увийте осигурителния кабел около неподвижен обект като закрепена за пода маса или дръжката на заключено чекмедже. Поставете ключалката в жлеба и завъртете ключа, за да я заключите. Има и някои модели без ключове.</i>

Изглед отдолу



#	Икона	Елемент	Описание
1		Ключе за освобождаване на батерията	Освобождава батерията, за да можете да я извадите. Поставете подходящ инструмент и плъзнете, за да освободите.
2		Отделение за памет	Тук се поставя главната памет на компютъра.
3		Отделение за батерия	Тук се поставя батерийният пакет на компютъра.
4		Вентилация и вентилатор	Позволява на компютъра да се охлажда. <i>Не покривайте и не блокирайте отворите.</i>
5		Високоговорители	За изходен стерео аудио сигнал.

Околна среда

- Температура:
 - Работна: от 5°C до 35°C
 - За съхранение: от -20°C до 65°C
- Влажност (без кондензация):
 - Работна: от 20% до 80%
 - За съхранение: от 20% до 80%

Свързване с интернет

Безжичната връзка на Вашия компютър е включена по подразбиране.

Windows ще открие и ще покаже списък с мрежи по време на инсталацията. Изберете своята мрежа и ако е необходимо, въведете паролата.

Също така можете да отворите Internet Explorer и да следвате инструкциите. Обърнете се също така и към своя доставчик или вижте документите на рутера.

Управление на захранването

Този компютър има вградено управление на захранването, което наблюдава активността на системата, като например активност, която включва едно или повече от следните устройства: клавиатура, мишка, твърд диск, периферия, свързана с компютъра и видео паметта. Ако не бъде установена дейност за определен период от време, компютърът спира някои или всички тези устройства, за да спести енергия.

Aspire V5

Lühijuhend

Toote registreerimine

Toote esmakordsel kasutamisel on soovitatav see kohe registreerida. See annab teile juurdepääsu mõningatele kasulikele eelistele, näiteks:

- Kiirem teenindus meie koolitatud esindajatelt.
- Aceri kogukonna liikmelisus: pakkumiste saamine ja kliendiuuringutes osalemine.
- Värskeimad uudised Acerilt.

Kiirustage ja registreerige, teid ootavad ka muud eelised!

Kuidas registreerida

Aceri toote registreerimiseks külastage veebisaiti **www.acer.com**. Valige oma riik, klõpsake nupul **TOOTE REGISTREERIMINE** ja järgige lihtsaid juhiseid.

Teil palutakse toode registreerida seadistustoimingu ajal, kuid võite ka klõpsata töölaual oleval registreerimise ikoonil.

Kui oleme teie tooteregistreeringu kätte saanud, saadetakse teile olulisi andmeid sisaldav kinnitusmeil, mille peaksite kindlas kohas alles hoidma.

Aceri tarvikute hankimine

Meil on hea meel teile teatada, et Aceri garantilaienduse programm ja sülearvutarvikud on võrgus saadaval. Külastage meie veebipoodi aadressil **store.acer.com** ja leidke sealt endale vajalik.

Aceri veebipoodi avatakse järk-järgult ja kahjuks ei pruugi see kõigis piirkondades saadaval olla. Palun käige aeg-ajalt vaatamas, kas see on teie riigis juba avatud.

© 2012 Kõik õigused kaitstud.

Aspire V5 lühijuhend
See versioon: 12/2012

Mudeli number: _____

Seerianumber: _____

Ostukuupäev: _____

Ostukoht: _____

Tähtsamad asjad kõigepealt

Täname teid, et valisite oma kaasaskantavaks arvutiks Aceri sülearvuti.

Teie teejuhgid

Et aidata Teil kasutada oma Acer'i sülearvutit, oleme loonud komplekti juhiseid:

Kõigepealt aitab **seadistuse poster** teil alustada oma arvuti häälestamist.

Trükitud **Lühijuhend** tutvustab Teile uue arvuti põhilisi omadusi ja funktsioone.

Kui soovite rohkem teada saada, kuidas arvuti aitab teil produktiivsem olla, vaadake **Aspire V5'i kasutusjuhendit**. **Aspire V5'i kasutusjuhend** sisaldab kasulikke teavet arvuti kasutuselevõtmise kohta. See katab põhilisi teemasid nagu klaviatuuri kasutamine, heli jne.

See juhend sisaldab täpsemat teavet teemadel nagu süsteemiüliidid, andmete taastamine, laiendusvõimalused ja veaotsing. Sellele lisaks sisaldab see garantiiteavet ning sülearvuti kohta kehtivaid üldiseid regulatsioone ja ohutuseeskirju.

Juhised selle avamiseks:


- 1 Trüki *start*-menüüs „Kasutaja”.
- 2 Klõpsake real **Aceri kasutusjuhend**.

Teie Aceri sülearvuti ülevaade

Kui olete oma arvuti häälestanud häälestuse postril kujutatud viisil, lubage meil teile tutvustada teie uut Aceri sülearvutit.

Klaviatuuri vaade

















#	Ikon	Objekt	Kirjeldus
1		Toitenupp	Arvuti sisse- ja väljalülitamiseks.
2		Klaviatuur	Andmete sisestamiseks arvutisse. Hoiatus: Ärge kasutage klaviatuuri kaitset või mõnda muud sarnast katet, kuna klaviatuuril on jahutamise jaoks ventilatsioonivad.
3		Puuteplaat	Puutetundlik osutusseadis. Puuteplaat ja valikunupud moodustavad ühtlase pinna. Vasakklõpsu jaoks vajutage kindlalt puuteplaadi pinda. Paremklõpsu jaoks vajutage kindlalt puuteplaadi paremat allnurka.

Kiirklahvid




Arvutil on enamike seadete jaoks (nt ekraani heledus, heliväljund) olemas kiirklahvid ja klahvikombinatsioonid.

Kiirklahvide aktiveerimiseks vajutage ning hoidke enne teise kombinatsiooni kuuluva klahvi vajutamist all klahvi <Fn>.

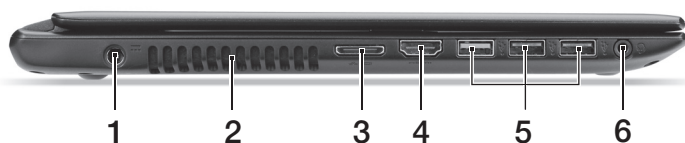
Kiirklahv	Icoon	Funktsioon	Kirjeldus
<Fn> + <F3>		Lennukirežiim	Lülitab arvuti võrguseadmed sisse/välja. (Võrguseadmete konfiguratsioonid võivad erineda.)
<Fn> + <F4>		Unerežiim	Lülitab arvuti unerežiimi.
<Fn> + <F5>		Ekraani valik	Lülitab ekraanipildi kuvaekraanile, välisele ekraanile (kui see on ühendatud) või mõlemale.
<Fn> + <F6>		Tühi ekraan	Lülitab ekraani tagantvalgustuse energia säästmiseks välja. Tagasispõõrdumiseks vajutage suvalisele klahvile.
<Fn> + <F7>		Puuteplaadi lüliti	Lülitab integreeritud puuteplaadi sisse või välja.
<Fn> + <F8>		Kõlarilüliti	Lülitab kõlarid sisse või välja.
<Fn> + <◀▶>		Heleduse suurendamine	Suurendab ekraani heledust.
<Fn> + <◀◀>		Heleduse vähendamine	Vähendab ekraani heledust.
<Fn> + <▲>		Helitugevus üles	Tõstab helitugevust.
<Fn> + <▼>		Helitugevus alla	Vähendab helitugevust.
<Fn> + <Home>		Esita/paus	Esitab või peatab valitud meediumifaili.
<Fn> + <Pg Up>		Lõpeta	Lõpetab valitud meediumifaili esitamise.
<Fn> + <Pg Dn>		Eelmine	Pöördub tagasi eelmise meediumifaili juurde.
<Fn> + <End>		Järgmine	Liigub edasi järgmise meediumifaili juurde.

Ekraani vaade



#	Ikon	Objekt	Kirjeldus
1		Veebikaamera	Veebikaamera videosuhtluseks. <i>Veebikaamera kõrval olev märgutuli näitab, kas veebikaamera on aktiivne.</i>
2		Ekraan	Arvuti pildi kuvamiseks.
3		Mikrofon	Sisseehitatud mikrofon heli salvestamiseks.
4		2-ühes kaardilugeja	Toetab ühte Secure Digital (SD või SDHC) kaarti või MultiMediaCard'i (MMC). Märkus: Kaardi eemaldamiseks tõmmake see pesast välja.
		Vooluindikaator	Näitab arvuti olekut.
5		Akuindikaator	Näitab aku olekut. Laadimine: kui akut laetakse, on tuli kollakat värvi. Täielikult laetud: tuli on sinine.

Vaade vasakult




#	Ikoon	Objekt	Kirjeldus
1		Alalisvoolusisendi pistik	Vahelduvvooluadapteri (toiteploki) ühendamiseks.
2		Ventilatsioon ning jahutusventilaator	Võimaldab arvuti jaheda hoida. <i>Ärge katke ega tõkestage avasid.</i>
3		Kohtvõrgu/VGA liitport	Muudab võrku mineku ja välise kuvari ühendamise lihtsaks, kõik ühest kohast. Kaasasolev kohtvõrgu/VGA liitkaabel on käigultvahetata, mistõttu saab seda ühendada ja lahti ühendada ka sülearvuti töötamise ajal.
4		HDMI-port	Toetab kõrglahutusega digitaalvideoühendusi.
5		USB pordid	USB-seadmetega ühendamiseks. <i>Kui port on musta värvi, siis ühildub see USB 2.0-ga, kui sinine, siis ühildub see ka USB 3.0-ga (vt allpool).</i>
6		Peakomplekti/kõlarite pistik	Heliseadmete (nt kõlarid, kõrvaklapid) või mikrofoniga peakomplekti ühendamiseks.

Teave USB 3.0 kohta

- Ühildub USB 3.0 ja varasemate seadmetega.
- Optimaalse jõudluse saavutamiseks kasutage USB 3.0 sertifikaadiga seadmeid.
- Määratletud standardi USB 3.0 (SuperSpeed USB) alusel.



Vaade paremalt



#	Ikon	Objekt	Kirjeldus
1		Optiline seade	Sisemine optiline seade; loeb CD-sid või DVD-sid.
2		Optilise ketta lugemise indikaator	Süttib, kui optiline seade on aktiivne.
3		Optilise seadme väljastusnupp	Väljastab optilise ketta seadmest.
4		Hädaväljastusava	Avab optilise seadme sahtli, kui arvuti on välja lülitatud. <i>Optilise seadme sahtli avamiseks sisestage ettevaatlikult sirge kirjaklamber.</i>
5		Kensington-luku pesa	Kensington-tüüpi arvuti turvaluku ühendamiseks. <i>Vedage arvuti turvaluku kaabel ümber liikumatu objekti, näiteks laua või lukustatud sahtli käepideme.</i> <i>Lükake lukk avasse ning keerake luku sulgemiseks võtit.</i> <i>Saadaval on ka võtmeta mudelid.</i>

Põhjavaade



#	Ikoon	Objekt	Kirjeldus
1		Aku vabastamise riiv	Vabastab aku, et seda saaks välja võtta. Sisestage sobiv tööriist ja libistage seda aku vabastamiseks.
2		Mälusahtel	Siin asub arvuti põhimälu.
3		Akusektsioon	Siin asuvad arvuti akud.
4		Ventilatsioon ning jahutusventilaator	Võimaldab arvuti jaheda hoida. <i>Ärge katke ega tõkestage avasid.</i>
5		Kõlarid	Toodab stereoheli.

Keskkond

- Temperatuur:
 - Töötamiseks sobiv: 20°C kuni 35°C
 - Sobimatu: -20°C kuni 65°C
- Niiskus (mittekondenseeruv):
 - Töötamiseks sobiv: 20% kuni 80%
 - Sobimatu: 20% kuni 80%

Internetiühenduse loomine

Teie arvuti traadita ühendus on vaikimisi sisse lülitatud.

Windows tuvastab saadaolevad võrgud ja kuvab vastava loendi seadistamise ajal. Valige võrk ja sisestage vajadusel parool.

Vastasel juhul avage programm Internet Explorer ja järgige juhiseid. Täiendavat teavet vaadake ISP (internetiteenuse pakkuja) või ruuteri dokumentatsioonist.

Toitehaldus

Sellel arvutil on sisseehitatud toitehalduse seade, mis jälgib süsteemi aktiivsust, näiteks ühe või enama järgmise seadmega seotud toiminguid: klaviatuur, hiir, kõvaketas, arvutiga ühendatud välisseadmed ning videomälu. Kui teatud ajaperioodil ei tuvastata aktiivsust, peatab arvuti mõned või kõik nendest seadmetest, et säästa energiat.

Aspire V5

Ātrais ceļvedis

Produkta reģistrācija

Pirmajā produkta lietošanas reizē ir ieteicams to nekavējoties reģistrēt. Jūs iegūsiet vairākas noderīgas priekšrocības, piemēram:

- Ātrāku apkalpošanu no mūsu apmācītajiem pārstāvjiem.
- Dalību Acer kopienā: saņemiet piedāvājumus un piedalieties klientu aptaujās.
- Jaunākās ziņas no Acer.

Pasteidzieties un reģistrējieties, jo jūs gaida arī citas priekšrocības!

Kā reģistrēt

Lai reģistrētu savu Acer produktu, lūdzu, apmeklējiet **www.acer.com**. Izvēlieties savu valsti, noklikšķiniet **PRODUKTA REĢISTRĀCIJA**, un izpildiet vienkāršās instrukcijas.

Iestatīšanas procesa laikā jums arī tiks jautāts, vai vēlaties reģistrēt savu produktu, taču jūs varat arī dubultklikšķināt uz darbvirsmas novietoto reģistrācijas ikonu.

Kad būsīm saņēmuši jūsu produkta reģistrāciju, jums tiks nosūtīts apstiprinājuma e-pasts ar svarīgiem datiem, kurus vajadzētu saglabāt drošā vietā.

Acer piederumu saņemšana

Ar prieku varam jūs informēt, ka Acer garantijas pagarināšanas programma un piezīmjdatoru piederumi ir pieejami tiešsaistē. Nāciet un apmeklējiet mūsu tiešsaistes veikalu **store.acer.com**, un atrodiat tieši to, kas jums nepieciešams.

Acer veikals tiek ieviests pakāpeniski, tādēļ diemžēl tas var nebūt pieejams dažos apgabalos. Lūdzu, regulāri sekojiet jaunumiem, lai uzzinātu, kad tas ir pieejams jūsu valstī.

© 2012 Visas tiesības paturētas.

Aspire V5 ātrais ceļvedis

Šī versija: 12/2012

Modeļa numurs: _____

Sērijas numurs: _____

Pirkuma datums: _____

Pirkuma vieta: _____

Galvenais vispirms

Mēs vēlamies jums pateikties, ka esat izvēlējies Acer piezīmjdatoru, lai nodrošinātu savas mobilās skaitļošanas vajadzības.

Jūsu rokasgrāmatas

Lai palīdzētu jums lietot Acer piezīmjdatoru, esam sagatavojuši rokasgrāmatu komplektu:

Pirmkārt, **uzstādīšanas attēls** jums palīdz sagatavot datoru darbam.

Ātrais ceļvedis sniedz ieskatu par jūsu jaunā datora galvenajiem līdzekļiem un funkcijām.

Lai uzzinātu vairāk, kā jūsu dators jums var palīdzēt būt vēl produktīvākam, lūdzu, skatiet **Aspire V5 lietotāja rokasgrāmatā**. **Aspire V5 lietotāja rokasgrāmatā** ir noderīga informācija par jūsu jauno datoru. Tas aptver pamata tematiku, tādu kā tastatūras un audio izmantošana utt. Šajā ceļvedī ir detalizēta informācija par tādām tēmām kā sistēmas utilitās, datu atkopšana, paplašināšanas opcijas un problēmu novēršana. Bez tam tajā ir iekļauta informācija par garantijām un piezīmjdatora lietošanas vispārīgas regulas un drošības paziņojumi.

Veiciet šīs darbības, lai tam piekļūtu:


- 1 Izvēlnē **Sākt** ievadiet „Lietotājs”.
- 2 Noklikšķiniet uz **Acer lietotāja rokasgrāmatā**.

Acer piezīmjdatora pārskats

Ja esat sagatavojis datoru darbam, kā redzams uzstādīšanas attēlā, ļaujiet mums jūs iepazīstināt ar jūsu jauno Acer piezīmjdatoru.

Tastatūras skats














#	Ikona	Vienums	Apraksts
1		Barošanas poga	Ieslēdz un izslēdz datoru.
2		Tastatūra	Datu ievadīšanai datorā. Uzmanību: Neizmantojiet tastatūras aizsargu vai tam līdzīgu pārsegu, jo tastatūrā ietilpst dzesēšanai paredzētas ventilācijas atveres.
3		Skārienpanelis	Skārienjutīga rādītājierīce. Skārienpanelis un atlasēšanas pogas veido vienu virsmu. Stingri piespiediet uz skārienpaneļa virsmas, lai veiktu kreiso klikšķi. Stingri piespiediet apakšējā labajā stūrī, lai veiktu labo klikšķi.

Ātrie taustiņi

Lai piekļūtu lielākajai daļai datora vadības funkciju, piemēram, ekrāna spilgtumam un skaļuma izvadei, tiek izmantoti datora ātrie taustiņi vai taustiņu kombinācijas.




Lai aktivizētu ātros taustiņus, vispirms nospiediet un turiet nospiestu taustiņu <Fn> un pēc tam nospiediet ātro taustiņu kombinācijas otru taustiņu.

Ātrais taustiņš	Ikona	Funkcija	Apraksts
<Fn> + <F3>		Lidmašīnas režīms	Ieslēdz/izslēdz datora tīkla ierīces. <i>(Tīkla ierīces atšķiras pēc konfigurācijas.)</i>
<Fn> + <F4>		Miega režīms	Pārslēdz datoru miega režīmā.
<Fn> + <F5>		Displeja pārslēgšana	Pārslēdz displeja izvadi starp displeja ekrāna un ārējo monitoru (ja tas ir pievienots), vai rāda izvadi abos.
<Fn> + <F6>		Tukšs ekrāns	Enerģijas taupīšanas nolūkā izslēdz displeja ekrāna pretgaismu. Lai atjaunotu pretgaismu, nospiediet jebkuru taustiņu.
<Fn> + <F7>		Skārienpaneļa pārslēgšana	Ieslēdz un izslēdz iekšējo skārienpaneli.
<Fn> + <F8>		Skaļruņu pārslēgšana	Ieslēdz un izslēdz skaļruņus.
<Fn> + <▷>		Spilgtāk	Palielina ekrāna spilgtumu.
<Fn> + <◁>		Blāvāk	Samazina ekrāna spilgtumu.
<Fn> + <△>		Skaļāk	Palielina skaņas skaļumu.
<Fn> + <▽>		Klusāk	Samazina skaņas skaļumu.
<Fn> + <Home>		Atskaņot/pauzēt	Atskaņo vai aptur izvēlēto multivides failu.
<Fn> + <Pg Up>		Apturēt	Pārtrauc izvēlēto multivides faila atskaņošanu.

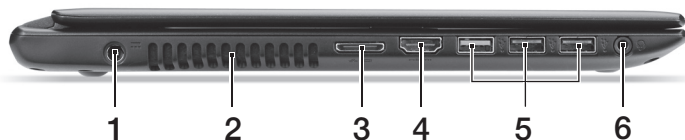
Ātrais taustiņš	Ikona	Funkcija	Apraksts
<Fn> + <Pg Dn>	◀◀	Iepriekšējais	Atgriežas pie iepriekšējā multivides faila.
<Fn> + <End>	▶▶	Tālāk	Pārlec uz nākamo multivides failu.

Ekrāna skats



#	Ikona	Vienums	Apraksts
1		Tīmekļa kamera	Tīmekļa kamera videosakariem. <i>Indikators blakus tīmekļa kamerai norāda, ka tīmekļa kamera ir aktīva.</i>
2		Ekrāns	Rāda datora izvadi.
3		Mikrofons	Iekšējais mikrofons skaņas ierakstīšanai.
4		Karšu lasītājs "Divi vienā"	Pieņem vienu Secure Digital (SD vai SDHC) karti vai MultiMediaCard (MMC). Piezīme: Lai izņemtu karti, vienkārši izvelciet to no slota.
		Barošanas indikators	Norāda datora barošanas statusu.
5		Akumulatora indikators	Norāda akumulatora statusu. Uzlāde: Indikators ir oranžā krāsā, akumulatoram uzlādējoties. Pilnībā uzlādēts: Indikators ir zilā krāsā.

Skats no kreisās puses




#	Ikona	Vienums	Apraksts
1		Līdzstrāvas ieejas ligzda	Šeit pieslēdz maiņstrāvas adapteru.
2		Ventilācija un ventilators	Neļauj datoram sakarst. <i>Neaizsedziet un nenosprostojiet atveres.</i>
3		LAN/VGA kombinētais ports	Ērti darbojieties tiešsaistē un pievienojiet ārēju displeju vienuviet. Piegādātais LAN/VGA kombinētais kabelis ir ātri maināms, tāpēc jūs to varat pievienot un atvienot pat tad, kad piezīmjdators ir ieslēgts.
4		HDMI ports	Atbalsta augstas kvalitātes ciparu video savienojumus.
5		USB porti	Pieslēdz USB ierīces. <i>Ja ports ir melns, tas ir saderīgs ar USB 2.0; ja tas ir zils, tas ir saderīgs arī ar USB 3.0 (skatīt zemāk).</i>
6		Austiņu/skaļruņu ligzda	Pievieno audio ierīces (piem., skaļruņus, austiņas) vai austiņas ar mikrofonu.

Informācija par USB 3.0

- Saderīgs ar USB 3.0 un vecākām ierīcēm.
- Lai sasniegtu optimālu kvalitāti, izmantojiet USB 3.0 sertificētas ierīces.
- Atkarīgs no USB 3.0 (SuperSpeed USB) specifikācijas.



Skats no labās puses



#	Ikona	Vienums	Apraksts
1		Optiskais diskdzinis	Iekšējais optiskais diskdzinis; pieņem CD vai DVD diskus.
2		Optiskā diska piekļuves indikators	Iedegas, kad optiskais diskdzinis ir aktīvs.
3		Optiskā diska izstumšanas poga	Izstumj no diskdziņa optisko disku.
4		Ārkārtas diska izņemšanas caurums	Izstumj optiskā diskdziņa paliktni, kad dators ir izslēgts. <i>Uzmanīgi ievietojiet iztaisnotu papīra saspraudi, lai izstumtu optiskā diskdziņa paliktni.</i>
5		Kensingtona atslēgas slots	Šeit pieslēdz Kensingtona atslēgu datora drošībai. <i>Aplieciet datora drošības slēdzenes vadu ap nekustīgu priekšmetu, piemēram, galdu vai aizslēgtas atvilktnes rokturi. Ielieciet slēdzeni ierobā un pagrieziet atslēgu, lai nofiksētu slēdzeni. Pieejami arī modeļi bez atslēgas.</i>

Skats no apakšpuses



#	Ikona	Vienums	Apraksts
1		Akumulatora atlaišanas slēdzis	Atlaiž akumulatoru, lai to varētu izņemt. Ievietojiet piemērotu instrumentu un pabīdīet, lai to atlaistu.
2		Atmiņas nodalījums	Šeit atrodas datora pamatatmiņa.
3		Akumulatora nodalījums	Šeit ievieto datora akumulatoru.
4		Ventilācija un ventilators	Neļauj datoram sakarst. <i>Neaizsedziet un nenosprostojiet atveres.</i>
5		Skalrūņi	Nodrošina stereo audio izvadi.

Vide

- Temperatūra:
 - Ieslēgtā stāvoklī: no 5°C līdz 35°C
 - Izslēgtā stāvoklī: no -20°C līdz 65°C
- Mitrums (bez kondensācijas):
 - Ieslēgtā stāvoklī: no 20% līdz 80%
 - Izslēgtā stāvoklī: no 20% līdz 80%

Pieslēgšana internetam

Pēc noklusējuma jūsu datora bezvadu savienojums ir ieslēgts.

Iestatīšanas laikā Windows uztvers un parādīs pieejamo tīklu sarakstu. Izvēlieties tīklu un ievadiet paroli (ja nepieciešams).

Vai arī atveriet Internet Explorer un izpildiet norādījumus. Lūdzu, apskatiet arī interneta pakalpojuma sniedzēja vai maršrutētāja dokumentāciju.

Barošanas pārvaldība

Šajā datorā ir iebūvēta barošanas pārvaldības iekārta, kas uzrauga sistēmas aktivitāti, piemēram, aktivitāti, kurā iesaistīta viena vai vairākas no šīm ierīcēm: tastatūra, pele, cietais disks, datoram pievienotās papildierīces un video atmiņa. Ja uz noteiktu laiku netiek konstatēta aktivitāte, dators izslēdz dažas vai visas no šīm ierīcēm, lai taupītu enerģiju.

Aspire V5

Trumpa instrukcija

Gaminio registravimas

Pradėjus naudotis įsigytu gaminiu rekomenduojame nedelsiant jį užregistruoti. Tai jums suteiks galimybę pasinaudoti įvairiomis privilegijomis, tokiomis kaip:

- Greitesnė mūsų kvalifikuotų atstovų pagalba.
- Narystė „Acer“ bendruomenėje: galimybė gauti informaciją apie akcijas ir dalyvauti klientų apklausose.
- Paskutinės naujienos iš „Acer“.

Paskubėkite užsiregistruoti – jūsų laukia daug įvairių privalumų!

Kaip užsiregistruoti

Norėdami užregistruoti įsigytą „Acer“ gaminį, apsilankykite adresu **www.acer.com**. Pasirinkite savo šalį, spustelėkite **GAMINIO REGISTRAVIMAS** ir vykdykite nesudėtingas instrukcijas.

Jūsų paprašys užregistruoti gaminį per sąrankos procesą, arba galite dukart spustelėti darbalaukyje esančią piktogramą Registravimas.

Gavę jūsų gaminio registraciją mes elektroniniu paštu išsiųsime patvirtinimo laišką su svarbiais duomenimis, kuriuos jūs turėtumėte laikyti saugioje vietoje.

„Acer“ priedų įsigijimas

Džiaugiamės galėdami jums pranešti, kad „Acer“ garantijos pratęsimo programa ir nešiojamųjų kompiuterių priedai yra prieinami internete. Apsilankykite mūsų internetinėje parduotuvėje ir rasite tai, ko jums reikia, adresu **store.acer.com**.

„Acer“ parduotuvė vystoma palaipsniui ir, deja, gali būti neprieinama kai kuriuose regionuose. Reguliariai tikrinkite, kad sužinotumėte, kad ji taps prieinama jūsų šalyje.

© 2012 Visos teisės saugomos.

Aspire V5 Trumpa instrukcija

Ši pataisa: 12/2012

Modelio numeris: _____

Serijos numeris: _____

Pirkimo data: _____

Pirkimo vieta: _____

Dalykai, kuriuos reikia atlikti pirmiausia

Leiskite padėkoti, kad pasirinkote „Acer“ nešiojamąjį kompiuterį – tikimės Jūsų nenuvilti ir užtikrinti visus nešiojamojo kompiuterio teikiamus privalumus.

Instrukcijos Jums

Tam, kad palengvintume Jums naudojimąsi „Acer“ kompiuteriu, parengėme kelias instrukcijas:

Pirmoji yra **sąrankos plakatas** – ši informacija padės pirmosiomis kompiuterio naudojimo minutėmis.

Trumpoje instrukcijoje pateikiama informacija apie pagrindines Jūsų įsigyto kompiuterio savybes ir funkcijas.

Išsamesnės informacijos apie tai, kaip padaryti kompiuterį produktyvesniu, rasite **Aspire V5 naudotojo vadove**. **Aspire V5 naudotojo vadove** pateikiama naudinga informacija apie jūsų naująjį kompiuterį. Jis apima bendruosius klausimus, kaip, pvz. klaviatūros ir audio sistemos naudojimas ir t.t.

Šioje instrukcijoje išsamiai aprašoma tokia informacija, kaip sisteminiai failai, duomenų atstatymas, kompiuterio galimybių praplėtimas ir gedimų diagnostika. Be to, šioje instrukcijoje yra ir garantinė informacija, bendrieji reikalavimai ir su sauga susiję įspėjimai.

Jei norite peržiūrėti šį gidą:

- 1 Meniu *Paleisti* įrašykite „Naudotojo“.
- 2 Spauskite **Acer naudotojo vadovas**.

Ekskursija po jūsų Acer nešiojamąjį kompiuterį

Atlikus kompiuterio sąranką kaip parodyta sąrankos plakate, leiskite jus supažindinti su jūsų naujuoju Acer nešiojamuoju kompiuteriu.

Klaviatūros vaizdas














#	Piktograma	Elementas	Aprašymas
1		Maitinimo mygtukas	Ijungia ir išjungia kompiuterį.
2		Klaviatūra	Skirta duomenims į kompiuterį įvesti. Atsargiai: Nenaudokite klaviatūros apsaugų ar panašaus dangalo, nes klaviatūroje yra aušinimui skirtų ventiliacijos angų.
3		Liečiamasis laukelis	Lietimui jautrus įrenginys. Liečiamasis laukelis ir pasirinkimo mygtukai sudaro vieną paviršių. Norėdami spustelėti kairiuoju mygtuku, stipriai paspauskite liečiamojo laukelio paviršių. Norėdami spustelėti dešiniuoju mygtuku, stipriai paspauskite apatinį dešinįjį kampą.

Spartieji klavišai

Kompiuteryje įrengti greitieji klavišai ar numatytos klavišų kombinacijos, leidžiančios valdyti daugelį kompiuterio funkcijų, tokių kaip ekrano ryškumas ar garsiakalbių garsas.


Kad suaktyvintumėte sparčiuosius klavišus, prieš spausdami antrąją kombinacijos klavišą nuspauskite ir palaikykite klavišą **<Fn>**.



Spartusis klavišas	Piktograma	Funkcija	Aprašymas
<Fn> + <F3>		Lėktuvo režimas	Ijungia / išjungia kompiuterio tinklo įrenginius. (<i>Tinklo įrenginiai priklauso nuo konfigūracijos.</i>)
<Fn> + <F4>		Sustabdyti	Ijungia hibernacijos (kompiuterio sustabdymo) režimą.
<Fn> + <F5>		Ekranų perjungimas	Perjungia kompiuterio rodomą vaizdą iš ekrano į išorinį monitorių (jei prijungtas) arba rodo abu.
<Fn> + <F6>		Tuščias ekranas	Energijos taupymo tikslais išjungia ekraną. Norėdami vėl įjungti, spustelėkite bet kurį klavišą.
<Fn> + <F7>		Liečiamojo laukelio jungiklis	Ijungia ir išjungia liečiamąjį laukelį.
<Fn> + <F8>		Garsiakalbio jungiklis	Ijungia arba išjungia garsiakalbius.
<Fn> + <▷>		Šviesumo didinimas	Padidina ekrano šviesumą.
<Fn> + <◁>		Šviesumo mažinimas	Sumažina ekrano šviesumą.
<Fn> + <△>		Garsumo didinimas	Padidina garsumą.
<Fn> + <▽>		Garsumo mažinimas	Sumažina garsumą.
<Fn> + <Home>		Leisti/pristabdyti	Paleidžia arba pristabdo pasirinktą medijos failą.

Spartusis klavišas	Piktograma	Funkcija	Aprašymas
<Fn> + <Pg Up>	■	Stabdyti	Sustabdo pasirinktą medijos failą.
<Fn> + <Pg Dn>	◀◀	Ankstesnis	Grįžta prie ankstesnio medijos failo.
<Fn> + <End>	▶▶	Kitas	Pereina prie kito medijos failo.

Ekranas vaizdas









#	Piktograma	Elementas	Aprašymas
1		Internetinė kamera	Internetinė kamera skirta vaizdo ryšiui užmegzti. <i>Šalia internetinės kameros šviečianti lemputė rodo, kad kamera yra aktyvi.</i>
2		Ekranas	Pateikiamas kompiuterio rodomas vaizdas.
3		Mikrofonas	Vidinis mikrofonas garsui įrašyti.
4		„2-in-1“ atminties kortelių skaitytuvas	Skaitytuvas palaiko vieną „Secure Digital“ (SD arba SDHC) arba „MultiMediaCard“ (MMC) kortelę. Pastaba: Norėdami išimti kortelę, tiesiog ištraukite ją iš lizdo.

#	Piktograma	Elementas	Aprašymas
5		Maitinimo indikatorius	Nurodo kompiuterio energijos sistemos būklę.
		Baterijos indikatorius	Nurodo baterijos būklę. Įkraunama: Kraunantis baterijai lemputė šviečia gintaro spalva. Visiškai įkrauta: Lemputė dega mėlynai.

Vaizdas iš kairės




#	Piktograma	Elementas	Aprašymas
1		Nuolatinės srovės (NS) lizdas	Skirtas prijungti kintamos srovės (AC) adapteriui.
2		Ventiliacijos angos ir ventiliatorius	Aušina kompiuterį. <i>Neuždenkite ir neužblokuokite angų.</i>
3		Jungtinis LAN/VGA prievadas	Dabar kad prisijungtumėte prie interneto ir prijungtumėte išorinį monitorių pakaks vieno kabelio. Pateiktas jungtinis LAN/VGA kabelis gali būti prijungiamas ar atjungiamas net ir esant įjungtam nešiojamajam kompiuteriui.
4		HDMI prievadas	Skirtas didelės raiškos skaitmeniniams vaizdo prietaisams prijungti.
5		USB lizdai	Skirtas prijungti USB įrenginius. <i>Jeį prievadas juodas, dera su USB 2.0, jei mėlynas – dera ir su USB 3.0 standartu (žr. toliau).</i>
6		Ausinių / garsiakalbio kištukas	Skirtas audio prietaisams prijungti (pvz., garsiakalbiams, ausinėms) arba ausinėms su mikrofonu.

Informacija apie USB 3.0

- Dera su USB 3.0 ir senesniais įrenginiais.
- Siekdami užtikrinti optimalų našumą, naudokite USB 3.0 sertifikuotus įrenginius.
- Nustatyta pagal USB 3.0 („SuperSpeed USB“) specifikaciją.



Vaizdas iš dešinės



#	Piktograma	Elementas	Aprašymas
1		Optinių diskų įrenginys	Vidinis optinių diskų įrenginys, skaito CD arba DVD diskus.
2		Optinio disko prieigos indikatorius	Įsijungia, kai optinių diskų įrenginys aktyvus.
3		Optinio disko išstūmimo mygtukas	Išstumia optinį diską iš įrenginio.
4		Avarinio atidarymo anga	Atidaro optinių diskų įrenginio stalčių, kai kompiuteris išjungtas. <i>Optinių diskų įrenginio stalčiui išstumti atsargiai įkiškite ištiesintą sąvaržėlę.</i>
5		„Kensington“ spynos lizdas	Skirtas užfiksuoti „Kensington“ tipo kompiuterio užraktui. <i>Kompiuterio užrakto kabelį apvyniokite aplink nejudamą objektą, pvz. stalą arba užrakinto stalčiaus rankeną. Įkiškite užraktą į įpjovą ir pasukite raktelį, kad užsirakintų. Siūloma ir modelių be raktelių.</i>

Vaizdas iš apačios



#	Piktograma	Elementas	Aprašymas
1		Baterijos fiksatorius	Atpalaiduoja baterija, leidžia ją išimti. Įkiškite tinkamą įrankį ir pastumkite, kad atleistumėte.
2		Darbinės atminties skyrius	Čia dedama kompiuterio darbinė atmintis.
3		Baterijos skyrius	Skirtas įdėti kompiuterio bateriją.
4		Ventiliacijos angos ir ventiliatorius	Aušina kompiuterį. <i>Neuždenkite ir neužblokuokite angų.</i>
5		Garsiakalbiai	Transliuoja stereogarsą.

Aplinka

- Temperatūra:
 - Darbinė: nuo 5°C iki 35°C
 - Saugojimo: nuo -20°C iki 65°C
- Drėgmė (be kondensacijos):
 - Darbinė: nuo 20% iki 80%
 - Saugojimo: nuo 20% iki 80%

Jungimasis prie interneto

Jūsų kompiuterio belaidis ryšys yra įjungtas pagal numatytuosius nustatymus.

Sąrankos metu „Windows“ aptiks ir parodys pasiekiamų tinklų sąrašą. Pasirinkite savo tinklą ir įveskite slaptažodį, jei jo reikia.

Kitu atveju paleiskite „Internet Explorer“ ir vykdykite instrukcijas. Taip pat galite kreiptis į savo IPT arba skaitykite kelvedžio dokumentaciją.

Energijos valdymas

Šiame kompiuteryje yra integruotas energijos valdymo blokas, kuris stebi sistemos veiklą, pvz., su vienu ar keliais iš šių įrenginių susijusius veiksmus: klaviatūra, pelė, standusis diskas, prie kompiuterio prijungti periferiniai įrenginiai ir video atmintis. Nustačius, kad kompiuteris neatlieka jokios veiklos tam tikrą laiką, kompiuteris išjungia tam tikrus ar visus prietaisus, kad būtų taupoma energija.

Aspire V5

Γρήγορος οδηγός

Δήλωση προϊόντος

Την πρώτη φορά που θα χρησιμοποιήσετε το προϊόν, συνιστάται να το δηλώνετε αμέσως. Αυτό σας παρέχει ορισμένα χρήσιμα πλεονεκτήματα, όπως:

- Ταχύτερη εξυπηρέτηση από τους εκπαιδευμένους εκπροσώπους μας.
- Ιδιότητα μέλους στην κοινότητα της Acer: λήψη προωθήσεων προϊόντων και συμμετοχή σε έρευνες πελατών.
- Τελευταίες ειδήσεις από την Acer.

Βιαστείτε και εγγραφείτε, καθώς σας περιμένουν και άλλα πλεονεκτήματα!

Πώς θα εγγραφείτε

Για να δηλώσετε το προϊόν σας Acer, επισκεφθείτε τον ιστότοπο **www.acer.com**. Επιλέξτε τη χώρα σας, κάντε κλικ στο **ΔΗΛΩΣΗ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ** και ακολουθήστε τις απλές οδηγίες.

Θα σας ζητηθεί να δηλώσετε το προϊόν σας και κατά τη διάρκεια της διαδικασίας εγκατάστασης ή μπορείτε να κάνετε διπλό κλικ στο εικονίδιο Εγγραφή της επιφάνειας εργασίας.

Μετά τη δήλωση του προϊόντος, θα σας αποσταλεί επιβεβαιωτικό e-mail με σημαντικά στοιχεία που θα πρέπει να φυλάξετε σε ασφαλές μέρος.

Αγορά αξεσουάρ Acer

Είμαστε στην ευχάριστη θέση να σας πληροφορήσουμε ότι το πρόγραμμα επέκτασης εγγύησης της Acer και τα αξεσουάρ φορητού υπολογιστή είναι διαθέσιμα online. Επισκεφθείτε το ηλεκτρονικό μας κατάστημα και βρείτε αυτό που χρειάζεστε στο **store.acer.com**.

Το κατάστημα της Acer βρίσκεται στο στάδιο της ανάπτυξης και, δυστυχώς, ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμο σε κάποιες περιοχές. Ελέγχετε τακτικά για να διαπιστώσετε πότε θα είναι διαθέσιμο στη χώρα σας.

© 2012 Με την επιφύλαξη κάθε νόμιμου δικαιώματος.

Γρήγορος οδηγός Aspire V5
Αυτή η αναθεώρηση: 12/2012

Αριθμός Μοντέλου: _____

Σειριακός Αριθμός: _____

Ημερομηνία Αγοράς: _____

Τόπος Αγοράς: _____

Πρώτα από όλα

Θα επιθυμούσαμε να σας ευχαριστήσουμε που επιλέξατε το φορητό υπολογιστή της Acer με σκοπό την αντιμετώπιση των αναγκών σας για φορητό υπολογιστή.

Οι οδηγοί σας

Για να σας βοηθήσουμε στη χρήση του φορητού υπολογιστή της Acer, έχουμε σχεδιάσει ένα σετ εγχειριδίων χρήσης:

Πρώτα απ' όλα, η **Αφίσα εγκατάστασης** σας βοηθά να ξεκινήσετε με την εγκατάσταση του υπολογιστή σας.

Ο **Γρήγορος οδηγός** παρουσιάζει τις βασικές δυνατότητες και λειτουργίες του νέου σας υπολογιστή.

Για περισσότερες πληροφορίες όσον αφορά στον τρόπο με τον οποίο ο υπολογιστής μπορεί να σας βοηθήσει να αυξήσετε την παραγωγικότητά σας, ανατρέξτε στο **Εγχειρίδιο Χρήστη Aspire V5**. Το **Εγχειρίδιο Χρήστη Aspire V5** περιέχει χρήσιμες πληροφορίες που ισχύουν για το νέο σας υπολογιστή. Καλύπτει βασικά θέματα όπως τη χρήση του πληκτρολογίου και τον ήχο κ.τ.λ.

Ο οδηγός αυτός περιλαμβάνει λεπτομερείς πληροφορίες για θέματα όπως τα βοηθητικά προγράμματα του συστήματος, την ανάκτηση δεδομένων, τις επιλογές επέκτασης και την αντιμετώπιση προβλημάτων. Επιπλέον, περιλαμβάνει πληροφορίες σχετικά με την εγγύηση καλής λειτουργίας και τους γενικούς κανονισμούς όπως και τις προειδοποιήσεις ασφαλείας για το φορητό υπολογιστή.

Ακολουθήστε τα επόμενα βήματα για την πρόσβαση σε αυτόν.


- 1 Πληκτρολογήστε "Χρήστης" από το *Έναρξη*.
- 2 Κάντε κλικ στο **Εγχειρίδιο Χρήστη Acer**.

Μια ξενάγηση του φορητού υπολογιστή Acer

Μετά την εγκατάσταση του υπολογιστή όπως απεικονίζεται στην αφίσα εγκατάστασης, θα σας περιγράψουμε τα διάφορα μέρη του νέου σας φορητού υπολογιστή της Acer.

Όψη πληκτρολογίου














#	Εικονίδιο	Στοιχείο	Περιγραφή
1		Κουμπί τροφοδοσίας	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τον υπολογιστή.
2		Πληκτρολόγιο	Χρησιμοποιείται για την καταχώριση δεδομένων στον υπολογιστή. Προσοχή: Μην χρησιμοποιείτε προστατευτικό πληκτρολογίου ή παρόμοιο κάλυμμα, επειδή το πληκτρολόγιο διαθέτει εισαγωγές αερισμού για την ψύξη.
3		Επιφάνεια αφής	Συσκευή κατάδειξης ευαίσθητη στην αφή. Η επιφάνεια αφής και τα κουμπιά επιλογών αποτελούν μια ενιαία επιφάνεια. Πιέστε σταθερά προς τα κάτω πάνω στην επιφάνεια αφής για να εκτελέσετε αριστερό κλικ. Πιέστε σταθερά προς τα κάτω στην κάτω δεξιά γωνία για να εκτελέσετε δεξιά κλικ.

Πλήκτρα συντόμευσης

Ο υπολογιστής χρησιμοποιεί πλήκτρα συντόμευσης ή συνδυασμούς πλήκτρων για πρόσβαση στα περισσότερα από τα στοιχεία ελέγχου του υπολογιστή, όπως η φωτεινότητα οθόνης και η ένταση ήχου.


Για να ενεργοποιήσετε τα πλήκτρα συντόμευσης, πιέστε παρατεταμένα το πλήκτρο <Fn> πριν πιέσετε το άλλο πλήκτρο του συνδυασμού πλήκτρων συντόμευσης.



Πλήκτρο συντόμευσης	Εικονίδιο	Λειτουργία	Περιγραφή
<Fn> + <F3>		Λειτουργία πτήσης	Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί τις συσκευές δικτύου του υπολογιστή. (Οι συσκευές δικτύου διαφέρουν ανάλογα με τη σύνθεση.)
<Fn> + <F4>		Αναμονή	Θέτει τον υπολογιστή σε λειτουργία αναμονής.
<Fn> + <F5>		Εναλλαγή οθόνης	Μεταγωγή της εξόδου οθόνης μεταξύ οθόνης απεικόνισης, εξωτερικού μόνιτορ (εάν υπάρχει) ή και των δύο.
<Fn> + <F6>		Κενή οθόνη	Απενεργοποιεί τον οπίσθιο φωτισμό της οθόνης απεικόνισης για εξοικονόμηση ενέργειας. Πιέστε οποιοδήποτε πλήκτρο για επιστροφή.
<Fn> + <F7>		Εναλλαγή Επιφάνειας Αφής	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί την εσωτερική επιφάνεια αφής.
<Fn> + <F8>		Εναλλαγή ηχείων	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τα ηχεία.
<Fn> + <Δ>		Αύξηση φωτεινότητας	Αυξάνει τη φωτεινότητα της οθόνης.
<Fn> + <◀>		Μείωση φωτεινότητας	Μειώνει τη φωτεινότητα της οθόνης.
<Fn> + <Δ>		Αύξηση έντασης	Αυξάνει την ένταση του ήχου.
<Fn> + <◀>		Μείωση έντασης	Μειώνει την ένταση του ήχου.
<Fn> + <Home>		Αναπαραγωγή/ Παύση	Αναπαραγωγή ή παύση ενός επιλεγμένου αρχείου μέσων.

Πλήκτρο συντόμευσης	Εικονίδιο	Λειτουργία	Περιγραφή
<Fn> + <Pg Up>	■	Διακοπή	Διακοπή αναπαραγωγής του επιλεγμένου αρχείου μέσω.
<Fn> + <Pg Dn>	◀◀	Προηγούμενο	Επιστροφή στο προηγούμενο αρχείο μέσω.
<Fn> + <End>	▶▶	Επόμενο	Πηδήξτε στο επόμενο αρχείο μέσω.

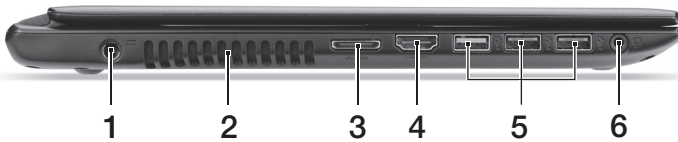
Όψη οθόνης







#	Εικονίδιο	Στοιχείο	Περιγραφή
1		Webcam	Κάμερα διαδικτύου για βιντεοεπικοινωνία. Ένα λαμπάκι δίπλα στην κάμερα διαδικτύου επισημαίνει ότι η κάμερα διαδικτύου είναι ενεργοποιημένη.
2		Οθόνη	Απεικονίζει την έξοδο του υπολογιστή.
3		Μικρόφωνο	Εσωτερικό μικρόφωνο για στερεοφωνικές ηχογραφήσεις.
4		Αναγνώστης καρτών 2-σε-1	Δέχεται κάρτα Secure Digital (SD ή SDHC) ή MultiMediaCard (MMC). Σημείωση: Για να αφαιρέσετε την κάρτα, τραβήξτε την απλώς από την υποδοχή.

#	Εικονίδιο	Στοιχείο	Περιγραφή
5		Ενδεικτική λυχνία τροφοδοσίας	Δηλώνει την κατάσταση τροφοδοσίας του υπολογιστή.
		Ενδεικτική λυχνία μπαταρίας	Επισημαίνει την κατάσταση της μπαταρίας. Φόρτιση: Η ενδεικτική λυχνία γίνεται φαιοκίτρινη κατά τη φόρτιση της μπαταρίας. Πλήρως φορτισμένη: Η ενδεικτική λυχνία γίνεται μπλε.

Αριστερή πλευρά




#	Εικονίδιο	Στοιχείο	Περιγραφή
1		Τζακ εισόδου συνεχούς ρεύματος (DC)	Συνδέεται σε προσαρμογέα εναλλασσόμενου ρεύματος (AC).
2		Εξαερισμός και ανεμιστήρας ψύξης	Διατηρούν τον υπολογιστή σε χαμηλή θερμοκρασία. <i>Μην καλύπτετε ή φράζετε τα ανοίγματα.</i>
3		Συνδυαστική θύρα LAN/VGA	Διευκολύνει την online σύνδεση και τη σύνδεση εξωτερικής οθόνης από ένα χώρο. Το παρεχόμενο συνδυαστικό καλώδιο LAN/VGA είναι τύπου θερμής εναλλαγής, έτσι ώστε να μπορείτε να το συνδέετε και να το αποσυνδέετε ακόμα και όταν ο φορητός υπολογιστής είναι αναμμένος.
4		Θύρα HDMI	Υποστηρίζει συνδέσεις ψηφιακού βίντεο υψηλής ανάλυσης.
5		Θύρες USB	Συνδέεται σε συσκευές USB. <i>Αν μια θύρα είναι μαύρη, είναι συμβατή με USB 2.0, ενώ αν είναι μπλε, είναι συμβατή με USB 3.0 (βλέπε πιο κάτω).</i>
6		Βύσμα (τζακ) σετ μικροφώνου-ακουστικών/ηχείου	Συνδέεται σε συσκευές ήχου (π.χ. ηχεία, ακουστικά) ή σετ μικροφώνου-ακουστικών.

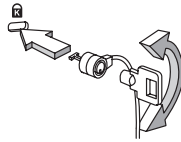
Πληροφορίες για το USB 3.0

- Συμβατό με USB 3.0 και παλαιότερες συσκευές.
- Για βέλτιστη απόδοση, χρησιμοποιείτε συσκευές με πιστοποίηση USB 3.0.
- Καθορίζεται από την προδιαγραφή USB 3.0 (SuperSpeed USB).

Δεξιά πλευρά





#	Εικονίδιο	Στοιχείο	Περιγραφή
1		Μονάδα οπτικού δίσκου	Εσωτερική μονάδα οπτικού δίσκου, δέχεται CD ή DVD.
2		Φωτεινή ένδειξη πρόσβασης οπτικού δίσκου	Ανάβει κατά την ενεργοποίηση της μονάδας οπτικού δίσκου.
3		Κουμπί εκτίναξης της μονάδας οπτικού δίσκου	Χρησιμοποιείται για την εκτίναξη του συρταριού της μονάδας οπτικού δίσκου από τη μονάδα.
4		Οπή έκτακτης εκτίναξης	Χρησιμοποιείται για την εκτίναξη του συρταριού της μονάδας οπτικού δίσκου όταν ο υπολογιστής είναι απενεργοποιημένος. <i>Εισαγάγετε προσεκτικά ένα συνδετήρα χαρτιού που έχετε ισιώσει για εκτίναξη του συρταριού της μονάδας οπτικού δίσκου.</i>
5		Υποδοχή λουκέτου τύπου Kensington	Συνδέεται σε λουκέτο ασφαλείας υπολογιστή συμβατό με Kensington. <i>Τυλίξτε το καλώδιο της κλειδαριάς ασφαλείας του υπολογιστή γύρω από ένα σταθερό αντικείμενο, π.χ. ένα τραπέζι ή το χερούλι ενός κλειδωμένου συρταριού. Εισάγετε την κλειδαριά στην εγκοπή και γυρίστε το κλειδί για να κλειδώσετε την κλειδαριά. Διατίθενται επίσης μοντέλα χωρίς κλειδί.</i>



Πλευρά βάσης



#	Εικονίδιο	Στοιχείο	Περιγραφή
1		Μάνδαλο απασφάλισης μπαταρίας	Απασφαλίζει τη μπαταρία για αφαίρεση. Εισάγετε κατάλληλο εργαλείο και σύρατε για να απασφαλίσετε.
2		Διαμέρισμα μνήμης	Περιέχει την κύρια μνήμη του υπολογιστή.
3		Φατνίο μπαταρίας	Περιέχει το πακέτο μπαταρίας του υπολογιστή.
4		Εξαερισμός και ανεμιστήρας ψύξης	Διατηρούν τον υπολογιστή σε χαμηλή θερμοκρασία. <i>Μην καλύπτετε ή φράζετε τα ανοίγματα.</i>
5		Ηχεία	Παρέχει στερεοφωνικό ήχο.

Περιβάλλον

- Θερμοκρασία:
 - Λειτουργίας: 5°C έως 35°C
 - Εκτός λειτουργίας: -20°C έως 65°C
- Υγρασία (άνευ συμπύκνωσης):
 - Λειτουργίας: 20% έως 80%
 - Εκτός λειτουργίας: 20% έως 80%

Σύνδεση στο Internet

Η ασύρματη σύνδεση του υπολογιστή σας είναι ενεργοποιημένη από προεπιλογή.

Τα Windows θα εντοπίσουν και θα εμφανίσουν μια λίστα με τα διαθέσιμα δίκτυα κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης. Επιλέξτε το δίκτυό σας και πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης, αν χρειάζεται.

Διαφορετικά, ανοίξτε το Internet Explorer και ακολουθήστε τις οδηγίες. Ανατρέξτε επίσης στην τεκμηρίωση του ISP ή του δρομολογητή σας.

Διαχείριση ενέργειας

Αυτός ο υπολογιστής διαθέτει ενσωματωμένη μονάδα διαχείρισης ενέργειας που παρακολουθεί τη δραστηριότητα του συστήματος, για παράδειγμα τη δραστηριότητα σε μία ή περισσότερες από τις ακόλουθες συσκευές: πληκτρολόγιο, ποντίκι, σκληρός δίσκος, περιφερειακά συνδεδεμένα στον υπολογιστή και μνήμη βίντεο. Αν δεν ανιχνευτεί δραστηριότητα για κάποια χρονική περίοδο, ο υπολογιστής διακόπτει τη λειτουργία μερικών ή όλων των συσκευών για λόγους εξοικονόμησης ενέργειας.

Aspire V5

Hızlı Başlama Kılavuzu

Ürün kaydı

Ürününüzü ilk kez kullanırken, hemen kayıt olmanız önerilir. Böylece aşağıdaki gibi bazı faydalı yerlere erişim sağlayabileceksiniz:

- Eğitimli bir temsilciden hızlı hizmet alımı.
- Acer topluluğuna üyelik: promosyonlar alın ve müşteri anketlerine katılın.
- Acer'dan en yeni haberler.

Acele edin ve kaydolun, diğer avantajlar sizi bekliyor!

Nasıl kaydolursunuz

Acer ürününüzü kaydettirmek için lütfen **www.acer.com**'u ziyaret edin. Ülkenizi seçin, **ÜRÜN KAYDI**'ni tıklatın ve verilen talimatları uygulayın.

Kurulum sırasında da ürününüzü kaydettirmeniz istenecek. Masaüstündeki Kayıt simgesini de çift tıklatabilirsiniz.

Ürün kaydınızı aldıktan sonra güvenilir bir yerde saklamanız istenen bir onay epostası alacaksınız.

Acer Aksesuarları Alma

Acer'ın garanti uzatma programı ve Dizüstü bilgisayar aksesuarlarının çevrimiçi satın alınabileceğini size bildirmekten memnuniyet duyarız. **store.acer.com** adresindeki çevrimiçi mağazamızı ziyaret edin ve aradıklarınızı bulun.

Acer mağazası kademeli olarak hizmete açılmaktadır ve maalesef bazı bölgelerde kullanılamıyor olabilir. Lütfen ülkenizde ne zaman hizmet vereceğini görmek için sık kontrol edin.

© 2012 Tüm Hakları Saklıdır.

Aspire V5 Hızlı Başlama Kılavuzu
Bu deęişiklik: 12/2012

Model numarası: _____

Seri numarası: _____

Satın alma tarihi: _____

Satın alma yeri: _____

İlk Yapılacaklar

Taşınabilir bilgisayar ihtiyacınızı karşılamak için Acer dizüstü bilgisayarını tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz.

Kılavuzlarınız

Acer dizüstü bilgisayarını kullanırken size yardımcı olması için bir dizi kılavuz tasarladık:

İlk olarak **Ayar Poster**i bilgisayarınızı ayarlamanıza yardımcı olur.

Hızlı Başlama Kılavuzu size yeni bilgisayarınızın temel özelliklerini ve işlevlerini tanıtır.

Bilgisayarınızın, daha üretken olmanızı sağlamasına nasıl yardımcı olabileceği ile ilgili daha fazla bilgi için lütfen **Aspire V5 Kullanım Kılavuzu**'na bakın. **Aspire V5 Kullanım Kılavuzu**, yeni bilgisayarınızla ilgili yararlı bilgiler içerir. Klavyeyi kullanma, Ses vs. gibi temel konular içermektedir.

Bu kılavuz sistem hizmet programları, veri düzeltme, genişletme seçenekleri ve arıza giderme üzerine detaylı bilgiler içermektedir. Buna ek olarak bilgisayarınızla ilgili garanti bilgileri, genel kuralları ve güvenlik uyarılarını içerir.

Ulaşmak için şu adımları izleyin:


- 1 **Başla**'ta "Kullanım" yazın.
- 2 **Acer Kullanım Kılavuzu**'na tıklayın.

Acer dizüstü bilgisayarınızda bir gezinti

Bilgisayarınızı ayar posterinde gösterildiği gibi ayarladıktan sonra yeni Acer dizüstü bilgisayarınızı tanıtmamıza izin verin.

Klavye görünümü















#	Simge	Öğe	Açıklama
1		Güç düğmesi	Bilgisayarı açar ve kapatır.
2		Klavye	Bilgisayarınıza veri girebilmek için. Dikkat: Klavyede soğutma amaçlı havalandırma girişleri olduğundan klavye koruyucusu ya da benzeri bir örtü kullanmayın.
3		Dokunmatik yüzey	Dokunmatik yüzey işaretleme aygıtı. Dokunmatik yüzey ve seçim yüzeyleri tek bir yüzey oluşturmaktadır. Sol tıklama gerçekleştirmek için dokunmatik yüzeye sıkıca basın. Sağ tıklama gerçekleştirmek için sağ alt köşeye sıkıca basın.

Kısayol Tuşları




Bilgisayarda, ekran parlaklığı ve ses çıkışı gibi bilgisayarın birçok kontrolüne erişimin sağlanması için faydalı tuşlar yer almaktadır.

Kısayol tuşlarını etkinleştirmek için, kısayol tuş kombinasyonundaki diğer tuşa basmadan önce <Fn> tuşuna basılı tutun.

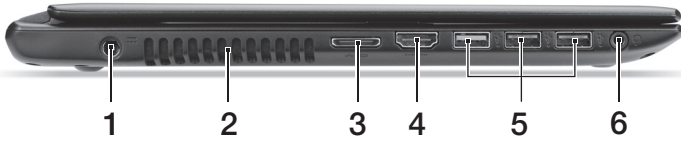
Kısayol tuşu	Simge	İşlev	Açıklama
<Fn> + <F3>		Uçak modu	Bilgisayarın ağ cihazlarını açar/kapatır. (Ağ cihazları, yapılandırmaya göre farklılık göstermektedir.)
<Fn> + <F4>		Uyku	Bilgisayarı Uyku moduna sokar.
<Fn> + <F5>		Ekran değişikliği	Görüntü ekranı, harici monitör (eğer bağlıysa) ve ikisi arasında ekran çıkışını değiştirir.
<Fn> + <F6>		Ekran boş	Görüntü ekran arka ışığını, güçten kazanmak için kapatır. Geriye dönmek için herhangi bir tuşa basın.
<Fn> + <F7>		Dokunmatik yüzey değişikliği	Dahili dokunmatik yüzeyi açar ve kapatır.
<Fn> + <F8>		Hoparlör değişikliği	Hoparlörleri açar ve kapatır.
<Fn> + <D>		Parlaklığı artır	Ekran parlaklığını artırır.
<Fn> + <C>		Parlaklığı azalt	Ekran parlaklığını azaltır.
<Fn> + <A>		Ses aç	Sesi artırır.
<Fn> + <V>		Ses kapat	Sesi azaltır.
<Fn> + <Home>		Yürüt / Duraklat	Seçilen ortam dosyasını oynatın veya duraklatın.
<Fn> + <Pg Up>		Durdur	Seçilen ortam dosyasının oynatılmasını durdurur.
<Fn> + <Pg Dn>		Önceki	Önceki ortam dosyasına döner.
<Fn> + <End>		İleri	Sonraki ortam dosyasına geçer.

Ekran görünümü



#	Simge	Öge	Açıklama
1		Webcam	Görüntülü iletişim için video kamera. <i>Web kamerasının yanında bir ışık, web kamerasının etkin olduğunu gösterir.</i>
2		Ekran	Bilgisayarın çıkışını gösterir.
3		Mikrofon	Ses kaydı için dahili mikrofon.
4		2'si bir arada kart okuyucu	Secure Digital (SD ya da SDHC) ya da MultiMediaCard (MMC) kartlarını kabul eder. Not: Kartı çıkartmak için yavaşça yuvasından dışarı çekin.
		Güç göstergesi	Bilgisayarın güç durumunu gösterir.
5		Pil göstergesi	Pil durumunu gösterir. Şarj oluyor: Pil şarj olurken ışık kehribar renginde yanar. Tamamen şarj oldu: Işık mavidir.

Sol görünüm




#	Simge	Öge	Açıklama
1		DC-in jakı	AC adaptöre bağlanır.
2		Havalandırma ve soğutma fanı	Bilgisayarın serin kalmasını sağlar. <i>Açıklığı kapatmayın ya da engellemeyin.</i>
3		LAN/VGA ortak bağlantı noktası	Tek yerden çevrimiçi olmayı ve harici bir ekran bağlamayı kolaylaştırır. Sağlanan LAN/VGA ortak kablosu cihazlar açıkken takıp çıkarılabilir. Böylece dizüstü bilgisayar açıkken bile takıp çıkartabilirsiniz.
4		HDMI portu	Yüksek çözünürlüklü dijital video bağlantılarını destekler.
5		USB bağlantı noktaları	USB aygıtlarına bağlanır. <i>Eğer bağlantı noktası siyahsa, USB 2.0 uyumludur, bağlantı noktası maviyse aynı zamanda USB 3.0 uyumludur (aşağıya bakın).</i>
6		Kulaklık / hoparlör jakı	Ses aygıtlarına (örneğin, hoparlörler, kulaklıklar) ya da mikrofonlu kulaklıklara bağlanır.

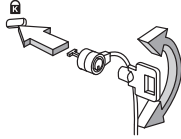
USB 3.0 hakkında bilgi

- USB 3.0 ya da daha önceki aygıtlarla uyumludur.
- En iyi performans için USB 3.0 onaylı cihazlar kullanın.
- USB 3.0 (SuperSpeed USB) spesifikasyonları tarafından tanımlanmıştır.

Sağ görünüm





#	Simge	Öge	Açıklama
1		Optik sürücü	Dahili optik sürücü; CD'leri veya DVD'leri kabul eder.
2		Optik sürücü erişim göstergesi	Optik sürücü etkinken yanar.
3		Optik sürücü çıkarma tuşu	Optik diski sürücüden çıkarır.
4		Acil durum çıkarma yuvası	Bilgisayar kapandığında optik sürücü tepsisini çıkarır. <i>Optik sürücü tepsisini çıkartmak için düzleştirilmiş bir kağıt ataşını dikkatlice sokun.</i>
5		Kensington kilit yuvası	Kensington-uyumlu bilgisayar güvenlik kilidine bağlar. <i>Bilgisayar güvenlik kilidi kablosunu, masa ya da kilitli bir çekmecenin tutacağı gibi hareket etmeyen bir nesnenin etrafına dolayın. Kilidi çentiğe sokun ve kilidi kapamak için anahtarını çevirin. Bazı anahtarsız modeller de mevcuttur.</i>



Taban görünümü



#	Simge	Öge	Açıklama
1		Pil çıkarma mandalı	Çıkarılabilmesi için pili serbest duruma getirir. Uygun bir alet takın ve kaydırarak açın.
2		Bellek bölmesi	Bilgisayarın ana hafızasını barındırır.
3		Pil bölmesi	Bilgisayar pil takımının yeridir.
4		Havalandırma ve soğutma fanı	Bilgisayarın serin kalmasını sağlar. <i>Açıklığı kapatmayın ya da engellemeyin.</i>
5		Hoparlörler	Stereo ses çıkışı sağlar.

Ortam

- Sıcaklık:
 - Çalışma: 5°C ila 35°C arasında
 - Çalışmadığı durumda: -20°C ila 65°C arasında
- Nem (yoğunlaşmayan):
 - Çalışma: %20 ila %80 arasında
 - Çalışmadığı durumda: %20 ila %80 arasında

İnternete Bağlanmak

Bilgisayarınızın kablosuz bağlantısı varsayılan olarak açıktır.

Windows, kurulum sırasında kullanılabilir ağları algılayacak ve liste halinde gösterecektir. Ağınızı seçin ve gerekiyorsa şifrenizi girin.

Aksi takdirde Internet Explorer'i açın ve talimatları uygulayın. Lütfen ISP'nize ya da yönlendirici belgelerine de bakın.

Güç yönetimi

Bilgisayar, şu cihazlardan birinin ya da daha fazlasının yer aldığı etkinlikler gibi sistem etkinliklerini izleyen dahili bir güç yönetim birimine sahiptir: klavye, fare, sabit disk, bilgisayarınıza bağlı olan çevrebirimler ve video belleği. Belirli bir süre herhangi bir aktivite görülmezse, enerjiden tasarruf etmek için bilgisayar bu aygıtların bir kısmını veya tamamını durdurur.

Aspire V5

빠른 시작 설명서

제품 등록

제품을 처음 사용할 때 즉시 등록하는 것이 좋습니다. 제품을 등록하면 다음과 같은 혜택을 받을 수 있습니다 :

- 교육받은 전문가의 빠른 서비스 .
- Acer 커뮤니티 회원 자격 부여 : 홍보자료 수신 및 고객 설문 조사 참여 .
- Acer 로부터 최신 뉴스 수신 .

서둘러 등록하십시오 . 이 외에도 많은 혜택이 기다리고 있습니다 !

등록 방법

Acer 제품을 등록하려면 **www.acer.com** 을 방문하십시오 . 국가를 선택하고 **제품 등록** 을 클릭한 다음 간단한 지침을 따릅니다 .

설치 과정에서도 제품 등록 메시지가 나타나며 , 바탕화면에서 등록 아이콘을 두 번 클릭할 수도 있습니다 .

제품 등록이 접수된 후 중요한 데이터가 포함된 확인 전자 메일을 보내드립니다 . 이를 안전한 곳에 보관해야 합니다 .

Acer 액세서리 구하기

Acer 의 보증 연장 프로그램과 노트북 액세서리를 온라인에서 이용할 수 있게 되었음을 알려드리게 되어 기쁩니다 . 당사 온라인 쇼핑몰 **store.acer.com** 을 방문하여 귀하에게 필요한 것을 검색하십시오 .

Acer 스토어는 점진적으로 출시 중이며 , 불행히도 일부 지역에서는 사용하지 못할 수도 있습니다 . 거주 중인 국가에서 사용 가능한지 정기적으로 확인해 보십시오 .

© 2012 모든 권리 보유 .

Aspire V5 빠른 시작 설명서
이 버전 : 12/2012

모델 번호 : _____

일련 번호 : _____

구입 날짜 : _____

구입 장소 : _____

사용 전 유의 사항

Acer 노트북을 선택해주셔서 감사합니다. 이 노트북이 귀하의 모바일 컴퓨팅 요구를 충족시켜 드릴 것입니다.

제공되는 설명서

Acer 노트북을 사용하는 데 도움을 줄 수 있는 여러 설명서가 제공됩니다.

설치 포스터는 컴퓨터 설정을 시작하는 데 유용합니다.

빠른 시작 설명서에서는 새 컴퓨터의 기본 특징 및 기능을 소개합니다.

컴퓨터를 좀더 생산적으로 활용하는 방법에 대한 자세한 내용은 **Aspire V5 사용 설명서**를 참조하십시오. **Aspire V5 사용 설명서**에는 새로 구입한 컴퓨터와 관련된 유용한 정보가 들어 있습니다. 이 설명서에서는 키보드 사용, 오디오 등과 같은 기본적인 주제를 다룹니다.

이 설명서에서는 시스템 유틸리티, 데이터 복구, 확장 옵션 및 문제 해결과 같은 주제를 자세하게 설명합니다. 또한 노트북에 대한 일반 규정과 안전 주의 사항 및 보증 정보가 포함되어 있습니다.

다음 단계에 따라 설명서에 액세스할 수 있습니다.

- 1 시작에서 "사용자"를 입력합니다.
- 2 **Acer 사용 설명서**를 클릭합니다.

Acer 노트북 둘러보기

설치 포스터에 설명된 대로 컴퓨터를 설정했으면 이제 새 Acer 노트북을 살펴볼 차례입니다.

키보드 모습



#	아이콘	항목	설명
1		전원 단추	컴퓨터를 켜고 끕니다.
2		키보드	컴퓨터에 데이터를 입력하는 데 사용됩니다. 주의: 키보드에는 냉각용 통풍구가 포함되어 있으므로 키보드 보호용 덮개를 사용하지 마십시오.
3		터치패드	접촉식 포인팅 장치. 터치패드와 선택 버튼이 단일 표면에 들어 있습니다. 왼쪽을 클릭하려면 터치패드 표면을 세게 누릅니다. 오른쪽을 클릭하려면 오른쪽 아래 구석을 세게 누릅니다.

바로 가기 키




컴퓨터에서는 화면 밝기와 볼륨 출력 같은 대부분의 컴퓨터 컨트롤에 액세스하기 위해 바로 가기 키 또는 키 조합이 사용됩니다.

바로 가기 키를 활성화하려면 바로 가기 키 조합의 다른 키를 누르기 전에 <Fn> 키를 누릅니다.

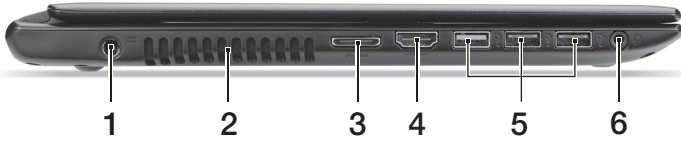
바로 가기 키	아이콘	기능	설명
<Fn> + <F3>		비행기 모드	컴퓨터의 네트워크 장치를 끄고 / 켜줍니다. (네트워크 장치는 구성에 따라 다릅니다.)
<Fn> + <F4>		절전	컴퓨터를 절전 모드로 설정합니다.
<Fn> + <F5>		디스플레이 전환	디스플레이 출력을 디스플레이 화면, 외부 모니터 (연결된 경우) 또는 둘 다에 보내도록 선택합니다.
<Fn> + <F6>		화면 끄기	전원을 절약하기 위해 디스플레이 화면의 백라이트를 끕니다. 화면을 다시 켜려면 임의의 키를 누릅니다.
<Fn> + <F7>		터치패드 전환	내부 터치패드를 켜고 끕니다.
<Fn> + <F8>		스피커 전환	스피커를 켜고 끕니다.
<Fn> + <↑>		밝게	화면 밝기를 증가시킵니다.
<Fn> + <↓>		어둡게	화면 밝기를 감소시킵니다.
<Fn> + <↑>		볼륨 크게	소리를 높입니다.
<Fn> + <↓>		볼륨 작게	소리를 낮춥니다.
<Fn> + <Home>		재생 / 일시 중지	선택된 미디어 파일을 재생 또는 일시 중지합니다.
<Fn> + <Pg Up>		중지	선택된 미디어 파일 재생을 중지합니다.
<Fn> + <Pg Dn>		이전	이전 미디어 파일로 돌아갑니다.
<Fn> + <End>		다음	다음 미디어 파일로 이동합니다.

화면 모습



#	아이콘	항목	설명
1		웹캠	비디오 통신용 웹 카메라입니다. 웹캠 옆의 불빛은 웹캠이 작동 중임을 나타냅니다.
2		화면	컴퓨터 출력을 표시합니다.
3		마이크	소리를 녹음할 수 있는 내부 마이크입니다.
4		멀티 (2종) 카드 판독기	하나의 Secure Digital (SD 또는 SDHC) 카드나 MultiMediaCard (MMC) 를 사용할 수 있습니다. 참고: 카드를 제거하려면 슬롯에서 빼내십시오.
		전원 표시등	컴퓨터의 전원 상태를 표시합니다.
5		배터리 표시등	배터리 상태를 나타냅니다. 충전 중: 배터리가 충전 중이면 황색 불이 켜집니다. 충전 완료: 파란색 불이 켜집니다.

왼쪽 모습




#	아이콘	항목	설명
1		DC 입력 잭	AC 어댑터에 연결합니다 .
2		통풍 및 냉각용 팬	컴퓨터를 냉각시킵니다 . <i>입구를 막거나 차단하지 마십시오 .</i>
3		LAN/VGA 콤보 포트	온라인에 연결하는 일과 외부 디스플레이를 연결하는 일을 편리하게 한 곳에서 할 수 있습니다 . 제공된 LAN/VGA 콤보 케이블은 핫스왑 방식이므로 노트북이 켜진 상태에서도 꽂거나 빼낼 수 있습니다 .
4		HDMI 포트	고선명 디지털 비디오 연결을 지원합니다 .
5		USB 포트	USB 장치에 연결합니다 . <i>검정색 포트는 USB 2.0 호환이며, 파란색 포트는 USB 3.0 과도 호환됩니다 (아래 참조).</i>
6		헤드셋 / 스피커 잭	오디오 장치 (예 : 스피커 , 헤드폰) 또는 마이크가 달린 헤드셋에 연결합니다 .

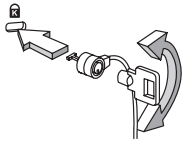
USB 3.0 정보

- USB 3.0 또는 이전 장치와 호환됩니다 .
- 최적의 성능을 위해서는 USB 3.0 인증 장치를 사용하십시오 .
- USB 3.0 규격 (초고속 USB) 에 의해 정의됨 .

오른쪽 모습





#	아이콘	항목	설명
1		광드라이브	내부 광드라이브. CD 또는 DVD 를 넣습니다.
2		광디스크 액세스 표시등	광드라이브가 작동 중이면 불이 켜집니다.
3		광드라이브 꺼내기 단추	드라이브에서 광디스크를 꺼냅니다.
4		비상용 꺼내기 구멍	컴퓨터가 꺼졌을 때 광드라이브 트레이를 꺼낼 수 있습니다. 공은 클립을 조심스럽게 삽입하여 광드라이브 트레이를 꺼내십시오.
5		Kensington 잠금 장치 슬롯	Kensington 호환 컴퓨터 보호용 잠금 장치를 연결합니다. 테이블이나 잠긴 사람의 손잡이 같은 고정된 물체에 컴퓨터 보호용 케이블을 맵니다. 노치에 자물쇠를 걸고 열쇠를 돌려 잠급니다. 열쇠가 없는 모델도 구입할 수 있습니다.



바닥 모습



#	아이콘	항목	설명
1		배터리 제거용 래치	제거를 위해 배터리를 뺄 때 사용합니다. 적절한 도구를 삽입하고 밀어서 폽니다.
2		메모리 장착부	컴퓨터의 주 메모리를 넣습니다.
3		배터리 장착부	컴퓨터의 배터리 팩을 넣습니다.
4		통풍 및 냉각용 팬	컴퓨터를 냉각시킵니다. <i>입구를 막거나 차단하지 마십시오.</i>
5		스피커	스테레오 오디오 출력을 제공합니다.

환경

- 온도 :
 - 작동 : 5°C ~ 35°C
 - 비작동 : -20°C ~ 65°C
- 습도 (비응축) :
 - 작동 : 20% ~ 80%
 - 비작동 : 20% ~ 80%

인터넷에 연결

컴퓨터의 무선 연결은 기본적으로 켜져 있습니다 .

Windows 에서 설정 중에 사용 가능한 네트워크 목록을 검색한 후에 표시합니다 . 네트워크를 선택하고 필요한 경우 암호를 입력합니다 .

그렇지 않으면 **Internet Explorer** 를 열고 지침에 따릅니다 . 자세한 내용은 **ISP** 또는 라우터 설명서도 참조하십시오 .

전원 관리

이 컴퓨터에는 다음 장치들의 동작을 비롯한 시스템 동작을 모니터링하는 내장 전원 관리 장치가 있습니다 . 키보드 , 마우스 , 하드 디스크 , 컴퓨터에 연결된 주변 장치 및 비디오 메모리 . 일정 기간 동안 동작이 감지되지 않는 경우 컴퓨터에서 에너지를 절약하기 위해 이러한 장치 중 일부 또는 모두를 중지합니다 .

Aspire V5

快速使用指南

產品註冊

第一次使用本產品時，建議您先完成產品註冊。完成註冊可以獲得許多好處，包括：

- 由我們訓練有素的人員為您提供更快速的服務。
- 獲得成為 Acer 社群成員的資格：可以收到我們的促銷資訊，並參加客戶調查活動。
- 收到來自 Acer 的最新消息。

趕快完成註冊，還有多項好處等著您！

註冊方式

若要註冊 Acer 產品，請造訪 www.acer.com。請選擇您所在的國家，按一下**產品註冊**，然後遵循簡易的指示進行。

畫面會在設定程序期間要求您完成產品註冊，或者您也可以連按兩下桌面上的註冊圖示。

當我們收到您的產品註冊後，我們會寄給您一封確認的電子郵件，當中含有一些重要資料，請您務必妥善保管。

取得 Acer 配件

我們很高興通知您，Acer 延長保固計劃及筆記型電腦配件現在都可從線上購得。請造訪我們的線上商店 (store.acer.com)，找出您想要的配件。

Acer 商店目前如火如荼準備中，但可能不適用於某些地區。請定期造訪本網站，以瞭解您所在國家的推出時間。

© 2012 版權所有。

Aspire V5 快速使用指南

本修訂版本：2012 年 12 月

產品型號： _____

產品序號： _____

購買日期： _____

購買地點： _____

初步設定

首先，感謝您選擇 Acer 筆記型電腦，其會是滿足您行動運算需求的最佳首選。

使用指南

為協助您順利使用 Acer 筆記型電腦，我們特地設計了以下的使用指南：

首先，**設定海報**可協助您開始設定您的電腦。

本「**快速使用指南**」介紹本電腦的基本特性和功能。

有關本電腦如何幫助您提高效率的更多資訊，請參閱 **Aspire V5 使用手冊**。**Aspire V5 使用手冊**包含適用於您電腦的有益資訊。其中包括基本主題，例如使用鍵盤、音訊等。

本指南包含系統公用程式、資料復原、擴充選項及疑難排解等主題的詳細資訊。此外，本指南也包含筆記型電腦的保固資訊、一般規範及安全注意事項。

請遵循下列步驟存取手冊：

- 1 在**開始**輸入「使用者」。
- 2 按一下「**Acer 使用手冊**」。

Acer 筆記型電腦導覽

在依照設定海報中所提及的說明完成電腦的設定之後，就讓我們為您展示一下全新 Acer 筆記型電腦的各項功能吧！

鍵盤檢視













#	圖示	項目	說明
1		電源按鈕	開啓和關閉電腦。
2		鍵盤	可用來將資料輸入電腦。 注意： 請勿使用鍵盤保護套或類似護蓋，因為鍵盤包含可用於冷卻的散熱孔。
3		觸控板	觸控感應式移動游標裝置。 觸控板和選取按鍵屬於同一個平面。 用力按下觸控板可執行左鍵的功能。 用力按下右下角可執行右鍵的功能。

快速鍵


利用此電腦的快捷鍵或組合鍵可存取大部分的控制指令，例如：螢幕亮度和音量輸出。

若要使用快速鍵，請先按住 <Fn> 鍵，再按下組合鍵的另一按鍵。

快速鍵	圖示	功能	說明
<Fn> + <F3>		飛安模式	開啓 / 關閉電腦的網路裝置。 (網路裝置會根據組態而有所不同。)
<Fn> + <F4>		睡眠	讓電腦進入睡眠模式。
<Fn> + <F5>		螢幕顯示切換	在螢幕及外接顯示器 (如有連接) 之間切換，或同時顯示。
<Fn> + <F6>		螢幕空白	關閉顯示螢幕背光，以節省電力。按下任意鍵即可返回。
<Fn> + <F7>		觸控板切換鈕	開啓和關閉內建的觸控板。
<Fn> + <F8>		喇叭切換鈕	開啓和關閉喇叭。
<Fn> + <▷>		調高亮度	調高螢幕亮度。
<Fn> + <◁>		調低亮度	調低螢幕亮度。
<Fn> + <△>		提高音量	提高喇叭音量。
<Fn> + <▽>		降低音量	降低喇叭音量。
<Fn> + <Home>		播放 / 暫停	播放或暫停選取的媒體檔。
<Fn> + <Pg Up>		停止	停止播放選取的媒體檔。
<Fn> + <Pg Dn>		上一個	返回上一個媒體檔。
<Fn> + <End>		下一個	跳到下一個媒體檔。





螢幕檢視



#	圖示	項目	說明
1		網路攝影機	網路攝影機，用於進行視訊通訊。 網路攝影機旁的燈號顯示已啟用網路攝影機。
2		螢幕	顯示電腦的輸出資訊。
3		麥克風	內建的麥克風，用於錄音。
4		二合一讀卡機	可安裝一張 Secure Digital (SD 或 SDHC) 記憶卡或 MultiMediaCard (MMC)。 注意： 若要取出記憶卡，只要將記憶卡自插槽處拉出。
		電源指示燈	表示電腦的電源狀態。
5		電池指示燈	指出電池的狀態。 充電中： 當電池充電時，指示燈會亮琥珀色。 充電完成： 指示燈亮起藍色。

左視圖




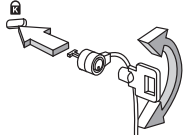
#	圖示	項目	說明
1		DC 輸入插孔	連接到 AC 變壓器。
2		散熱孔和冷卻風扇	讓電腦保持冷卻狀態。 <i>請勿阻塞或擋住開口。</i>
3		LAN/VGA Combo 連接埠	可從單一位置輕鬆上線和插入外接顯示。 所提供的 LAN/VGA Combo 纜線可熱插拔，因此您可在筆記型電腦開啓時插入和拔出。
4		HDMI 連接埠	支援高清晰度數位視訊連線。
5		USB 連接埠	連接到 USB 裝置。 <i>如果連接埠為黑色，表示為 USB 2.0 相容； 如果為藍色，則可同時相容 USB 3.0 (請參閱下方)。</i>
6		耳機 / 喇叭插孔	連接到音訊裝置 (例如：喇叭、耳機) 或內建麥克風的耳機。

USB 3.0 資訊

- 相容於 USB 3.0 和較舊的裝置。
- 如需達到最佳效能，請使用具 USB 3.0 認證的裝置。
- 使用 USB 3.0 規格 (SuperSpeed USB)。



右視圖



#	圖示	項目	說明
1		光碟機	內部光碟機，可放入 CD 或 DVD。
2		光碟存取指示燈	當正在存取光碟時，指示燈會亮起。
3		光碟退出按鈕	可將光碟從光碟機中退出。
4		緊急退出孔	可在電腦關機狀態下退出光碟機托盤。 小心將扳直的迴紋針插入，退出光碟機托盤。
		Kensington 安全鎖插槽	
5			連接到與 Kensington 相容的電腦安全鎖。 將電腦安全鎖電纜線繞著無法移動的物品打個圈，例如，桌子或鎖住的抽屜把手。 再將鎖插入鎖孔中，並轉動鑰匙以便上鎖。 也有些無鑰匙安全鎖的型號可供使用者選擇。

底視圖



#	圖示	項目	說明
1		電池卸除卡榫	用於卸下電池組。用適當的工具插入，然後推開，將其卸除。
2		記憶體槽	用於安裝電腦的主記憶體。
3		電池槽	用於安裝電腦的電池組。
4		散熱孔和冷卻風扇	讓電腦保持冷卻狀態。 <i>請勿阻塞或擋住開口。</i>
5		喇叭	傳送立體聲音效輸出。

環境

- 溫度：
 - 操作中：5°C 至 35°C
 - 非操作中：-20°C 至 65°C
- 溼度 (非凝滯狀態)：
 - 操作中：20% 至 80%
 - 非操作中：20% 至 80%

連接至網際網路

電腦的無線連線依預設為開啓。

Windows 會在設定期間偵測可用的網路並顯示清單。選取網路，輸入密碼 (如果需要的話)。

或者，也可以開啓 Internet Explorer，然後依照指示進行。亦請洽詢您的 ISP 或參閱路由器說明文件。

電源管理

電腦內建電源管理裝置，可監控系統活動，如牽涉下列一個或多個裝置的活動：包括鍵盤、滑鼠、硬碟、連接至電腦的周邊設備及視訊記憶體。若在指定的一段時間內，系統偵測不到任何動作，系統將會暫停一個或所有裝置的活動，以節省電力。

Aspire V5

快速指南

产品注册

当首次使用您的产品时，建议您立即注册。这可给您带来有用的好处，例如：

- 享受专业代表提供的快捷服务。
- Acer 社区中的成员：获得促销信息，并参加客户调查。
- 来自 Acer 的最新新闻。

马上注册，更多精彩等着您！

如何注册

要注册 Acer 产品，请访问 www.acer.com。选择您所在国家，点击**产品注册**并按照说明进行注册。

在设置进程中，您也需要注册，您可以双击桌面的“注册”图标。

我们收到您的产品注册后，将向您发送一封确认电子邮件，该邮件含有重要数据，请保存在安全位置。

获取 Acer 配件

我们很高兴的告诉您，Acer 在线提供保修期延长计划与笔记本电脑配件。请登录和访问我们的在线商铺，在 store.acer.com 找到您需要的东西。

Acer 在线商店在不断扩大中，但遗憾的是目前某些地区可能不可用。请定期检查，以确定您所在国家什么时间可用。

© 2012 版权所有。

Aspire V5 快速指南

本次修订：2012 年 12 月

产品型号： _____

产品序号： _____

购买日期： _____

购买地点： _____

使用入门

感谢您选购 Acer 笔记本电脑，让它满足您随时随地使用计算机的需要。

用户指南

为帮助您设置和使用 Acer 笔记本电脑，我们为您设计了以下用户指南：

首先，请按照电脑所附带的**安装彩图**来安装电脑。

本**快速指南**介绍了您新购电脑的基本特性和功能。

要了解关于您的电脑如何能够帮助您提高工作效率的详细信息，请参见**Aspire V5 用户手册**。**Aspire V5 用户手册**包含适用于这款新电脑的有用信息。该手册包括键盘和音频的使用方法等基本内容。

本指南包含了诸如系统实用程序、数据恢复、扩展选项和疑难解答等详细信息。此外，它还包含了保修信息和笔记本电脑的一般规则和安全注意事项。

请按以下步骤访问：

- 1 从开始输入“用户”。
- 2 单击 **Acer 用户指南**。

熟悉 Acer 笔记本电脑

当您按照安装彩图中的示例安装完电脑后，就让我们一起来熟悉您的 Acer 笔记本电脑吧。

键盘视图



#	图标	项目	说明
1		电源按钮	用于打开和关闭计算机电源。
2		键盘	将数据输入到计算机中。 注意： 切勿使用键盘保护膜或类似的覆盖物，因为键盘含有通风孔用于冷却。
3		触控板	触摸式定位设备。 触控板和选择按钮集成在一起。 用力向下接触控板表面可执行左单击功能。 用力向下按右下角可执行右单击功能。

热键

本款电脑提供热键或组合键来实现许多操控，例如：调节屏幕亮度以及音量输出。

要激活热键，先按住 <Fn> 键，然后再按热键组合中的另一个键。

热键	图标	功能	说明
<Fn> + <F3>		飞行模式	打开 / 关闭电脑的网络设备。 (网络设备根据配置可能有所不同。)
<Fn> + <F4>		睡眠	让电脑进入睡眠模式。
<Fn> + <F5>		显示屏幕切换	可以在以下三种显示方式间切换：只使用显示屏、只使用已连接的外部显示器、同时使用显示屏和外部显示器。
<Fn> + <F6>		屏幕空白	关闭显示屏背光以节省电量。 按任意键将恢复正常显示。
<Fn> + <F7>		触控板切换	打开或关闭内置触控板。
<Fn> + <F8>		扬声器切换	打开或关闭扬声器。
<Fn> + <◇>		调高亮度	调高屏幕亮度。
<Fn> + <◁◇>		调低亮度	调低屏幕亮度。
<Fn> + <△>		调高音量	调高扬声器音量。
<Fn> + <▽>		调低音量	调低扬声器音量。
<Fn> + <Home>		播放 / 暂停	播放或暂停选定的媒体文件。
<Fn> + <Pg Up>		停止	停止播放选定的媒体文件。
<Fn> + <Pg Dn>		上一个	返回上一个媒体文件。
<Fn> + <End>		下一个	跳至下一个媒体文件。

屏幕视图



#	图标	项目	说明
1		摄像头	网络相机，用于视频通信。 <i>网络摄像头旁边的灯表示网络摄像头已激活。</i>
2		屏幕	显示电脑的输出内容。
3		麦克风	用于录音的内置麦克风。
4		2 合 1 读卡器	可插一张 Secure Digital (SD 或 SDHC) 卡， 或一张 MultiMediaCard (MMC) 卡。 注： 要移除该卡，只需将其从卡槽中拔出即可。
		电源指示灯	根据亮灯情况可检视目前电脑电源的状态。
5		电池指示灯	显示电池状态。 充电中： 电池充电时，指示灯亮橘色。 完全充电： 指示灯亮蓝色。

左视图




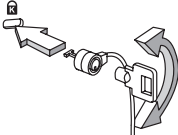
#	图标	项目	说明
1		直流电源输入插孔	连接 AC 适配器。
2		通风和冷却风扇	让计算机保持冷却。 <i>切勿遮挡槽口。</i>
3		LAN/VGA 组合端口	在某个地点上网并插入外接显示器更加简单。 随附的 LAN/VGA 组合电缆为热插拔型，即使在笔记本打开的时候，您也可以将其插入或拔下。
4		HDMI 端口	支持高清数字视频连接。
5		USB 端口	连接到 USB 装置。 <i>如果端口为黑色，则兼容 USB 2.0，如果端口为蓝色，则兼容 USB 3.0（参见下文）。</i>
6		耳机 / 扬声器插孔	连接音频设备（例如：扬声器、耳机）或带麦克风的耳机。

有关 USB 3.0 的信息

- 与 USB 3.0 和较早设备兼容。
- 用 USB 3.0 认可设备获得最优性能。
- 符合 USB 3.0（SuperSpeed USB）技术规范。



右视图



#	图标	项目	说明
1		光驱	内置光驱，可支持读取 CD 或 DVD。
2		光驱访问指示灯	当光驱启用时指示灯会亮起。
3		光驱弹出按钮	按下此按钮可弹出光驱。
4		紧急弹出孔	当电脑关闭时，可弹出光驱托盘。 小心插入拉直的回形针可退出光驱托盘。
		Kensington 安全锁插槽	
5			连接 Kensington 兼容计算机安全锁。 您可以将计算机锁链与不可移动的物体相连，例如桌子或者上锁的抽屉手柄。 将锁插入锁孔中，然后旋转钥匙便可上锁。 您也可以选购不带安全锁的型号。

底视图



#	图标	项目	说明
1		电池释放门锁	释放电池门锁可取下电池组。插入适用的工具并滑动可释放门锁。
2		内存槽	安装计算机主内存的位置。
3		电池槽	安装电池组。
4		通风和冷却风扇	让计算机保持冷却。 <i>切勿遮挡槽口。</i>
5		扬声器	提供立体声音频输出。

环境

- 温度：
 - 操作时：5°C 至 35°C
 - 不操作时：-20°C 至 65°C
- 湿度（非冷凝）：
 - 操作时：20% 至 80%
 - 不操作时：20% 至 80%

连接 Internet

您电脑的无线连接已默认打开。

在设置过程中，Windows 将检测并显示可用的网络列表。选择您的网络并输入密码（若需要）。

或者打开 Internet Explorer 并按说明进行操作。请一并参见 ISP 或路由器的文档。

电源管理

此电脑有内置电源管理单元，对系统活动进行监控，例如一个或多个以下设备的活动：键盘、鼠标、硬盘、外设以及视频内存（video memory）。如果在一段时间之后没有检测到任何活动，电脑会停止这些部分或所有设备以节省能源。

Aspire V5

Panduan cepat

Registrasi Produk

Ketika Anda menggunakan produk untuk pertama kalinya, Anda dianjurkan untuk segera mendaftarkan komputer Anda. Dengan registrasi ini Anda akan memperoleh keuntungan yang bermanfaat, seperti:

- Layanan lebih cepat dari perwakilan kami yang terlatih.
- Keanggotaan dalam komunitas Acer: menerima promosi dan berpartisipasi dalam survei pelanggan.
- Berita terkini dari Acer.

Bergegaslah mendaftar, karena banyak keuntungan lainnya menunggu Anda!

Cara Mendaftar

Untuk mendaftarkan produk Acer Anda, harap kunjungi **www.acer.com**. Pilih negara Anda, klik **REGISTRASI PRODUK** dan ikuti petunjuknya yang sederhana.

Anda juga akan diminta untuk mendaftarkan produk Anda selama proses penyiapan, atau Anda dapat mengklik dua kali ikon Registrasi di desktop.

Setelah kami menerima registrasi produk Anda, email konfirmasi yang berisi data penting akan dikirimkan kepada Anda. Simpan data tersebut di tempat aman.

Memperoleh aksesoris Acer

Dengan gembira kami memberikan informasi kepada Anda bahwa program perpanjangan jaminan Acer dan aksesoris Notebook tersedia online. Datang dan kunjungi toko online kami dan dapatkan yang Anda butuhkan di **store.acer.com**.

Toko Acer diperkenalkan secara progresif, dan sayangnya tidak tersedia di beberapa wilayah. Harap periksa kembali secara berkala untuk melihat kapan toko Acer tersedia di negara Anda.

© 2012 Hak Cipta Dilindungi Undang-undang.

Panduan Cepat Aspire V5
Revisi ini: 12/2012

Nomor model: _____

Nomor seri: _____

Tanggal pembelian: _____

Alamat pembelian: _____

Dahulukan, hal pertama

Kami mengucapkan terima kasih kepada Anda yang telah memilih notebook Acer untuk memenuhi kebutuhan Anda akan komputer.

Panduan Anda

Kami telah mendesain serangkaian panduan guna membantu Anda menggunakan notebook Acer Anda:

Pertama-tama, **Lembar Petunjuk Penyiapan** ini membantu Anda mulai melakukan setup atau penyiapan komputer Anda.

Panduan Cepat ini akan menjelaskan fitur dan fungsi dasar komputer baru Anda.

Untuk informasi lebih lanjut tentang cara komputer ini membantu Anda agar lebih produktif, lihat **Manual Pengguna Aspire V5**. **Manual Pengguna Aspire V5** berisi informasi berguna yang berlaku bagi komputer baru Anda. Panduan ini mencakup topik-topik dasar seperti, menggunakan keyboard, audio, dsb.

Petunjuk ini berisi informasi rinci tentang topik seperti utilitas sistem, pemulihan data, opsi-opsi ekspansi, dan pemecahan masalah. Di samping itu, panduan ini berisi informasi jaminan dan peraturan umum serta peringatan keselamatan untuk notebook Anda.

Ikuti langkah ini untuk mengaksesnya:


- 1 Ketik "Pengguna" dari *Mulai*.
- 2 Klik pada **Manual Pengguna Acer**.

Tur notebook Acer Anda

Setelah mempersiapkan komputer seperti pada gambar dalam lembar petunjuk penyiapan, kami akan menunjukkan bagian-bagian notebook Acer baru Anda.

Tampak keyboard















#	Ikon	Item	Keterangan
1		Tombol daya	Menghidupkan/mematikan komputer.
2		Keyboard	Untuk memasukkan data ke komputer. Perhatian: Jangan menggunakan pelindung keyboard atau tutup serupa karena desain keyboard dilengkapi dengan saluran masuk ventilasi.
3		Panel sentuh	Perangkat penunjuk peka sentuhan. Panel sentuh dan tombol pemilihan membentuk satu permukaan. Tekan dengan kuat pada permukaan panel sentuh untuk melakukan klik kiri. Tekan dengan kuat pada sudut kanan bawah untuk melakukan klik kanan.

Tombol pintas




Komputer ini menggunakan tombol pintas atau kombinasi tombol untuk mengakses sebagian besar kontrol komputer, misalnya kecerahan layar dan output volume suara.

Untuk mengaktifkan tombol pintas, tekan dan tahan tombol <Fn> sebelum menekan tombol lain pada kombinasi tombol pintas.

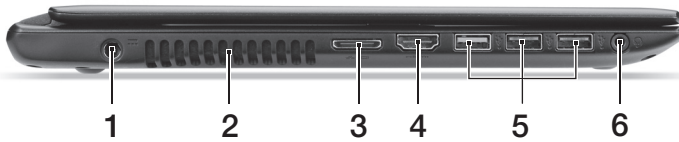
Tombol pintas	Ikon	Fungsi	Keterangan
<Fn> + <F3>		Mode pesawat udara	Aktifkan/nonaktifkan perangkat jaringan komputer. (Perangkat jaringan bergantung pada konfigurasinya.)
<Fn> + <F4>		Tidur	Memasukkan komputer ke mode Tidur.
<Fn> + <F5>		Tombol layar	Mengalihkan output tampilan antara layar tampilan, monitor eksternal (jika dipasang), dan keduanya.
<Fn> + <F6>		Layar kosong	Menonaktifkan cahaya latar layar tampilan untuk menghemat daya. Tekan tombol apa saja untuk kembali.
<Fn> + <F7>		Tombol panel sentuh	Mengaktifkan dan menonaktifkan panel sentuh internal.
<Fn> + <F8>		Tombol pengeras suara	Mengaktifkan dan menonaktifkan pengeras suara.
<Fn> + <↑>		Kecerahan meningkat	Meningkatkan kecerahan layar.
<Fn> + <↓>		Kecerahan berkurang	Mengurangi kecerahan layar.
<Fn> + <▲>		Volume naik	Menaikkan volume suara.
<Fn> + <▼>		Volume turun	Menurunkan volume suara.
<Fn> + <Home>		Putar/Jeda	Memutar atau menjeda file media yang dipilih.
<Fn> + <Pg Up>		Berhenti	Menghentikan pemutaran file media yang dipilih.
<Fn> + <Pg Dn>		Sebelumnya	Kembali ke file media sebelumnya.
<Fn> + <End>		Berikutnya	Lompat ke file media berikutnya.





Tampak layar



#	Ikon	Item	Keterangan
1		Kamera web	Webcam untuk komunikasi video. <i>Lampu di sebelah kamera web menunjukkan bahwa kamera web aktif.</i>
2		Layar	Menampilkan output komputer.
3		Mikrofon	Mikrofon internal untuk perekaman suara.
4		Pembaca kartu memori 2-in-1	Menerima satu kartu Secure Digital (SD atau SDHC) atau MultiMediaCard (MMC). Catatan: Untuk melepas kartu, tarik kartu itu dari slot.
		Indikator daya	Menunjukkan status daya komputer.
5		Indikator baterai	Menunjukkan status baterai. Mengisi daya: Lampu menyala kuning kecokelatan bila daya baterai sedang diisi. Daya terisi penuh: Lampu menyala biru.

Tampak kiri




#	Ikon	Item	Keterangan
1		Jack DC-in	Menghubungkan ke Adaptor AC.
2		Slot ventilasi dan kipas pendingin	Memungkinkan komputer tetap dingin. <i>Jangan tutup atau halangi lubangnya.</i>
3		Port kombo LAN/VGA	Mempermudah untuk memulai online dan mencolokkan tampilan eksternal, dari satu tempat. Kabel kombo LAN/VGA yang disediakan dapat dilepas pasang tanpa mematikan perangkat (hot-swap) sehingga dapat dipasang dan dicabut bahkan ketika notebook hidup.
4		Port HDMI	Mendukung koneksi video digital definisi tinggi.
5		Port USB	Menyambungkan ke perangkat USB. <i>Jika sebuah port berwarna hitam, port itu kompatibel dengan USB 2.0, jika port itu berwarna biru, port itu juga kompatibel dengan USB 3.0 (lihat di bawah).</i>
6		Jack Headset/ penguat suara	Menyambungkan ke perangkat audio (mis. penguat suara, headphone) atau headset dengan mikrofon.

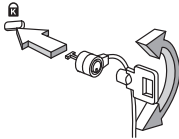
Informasi mengenai USB 3.0

- Kompatibel dengan USB 3.0 dan perangkat sebelumnya.
- Untuk kinerja optimal, gunakan perangkat USB 3.0 bersertifikat.
- Ditentukan oleh spesifikasi USB 3.0 (SuperSpeed USB).

Tampak kanan





#	Ikona	Item	Keterangan
1		Drive optik	Drive optik internal; menerima CD atau DVD.
2		Indikator akses disk optik	Menyala saat drive optik aktif.
3		Tombol pengeluaran drive optik	Mengeluarkan disk optik dari drive.
4		Lubang pengeluaran darurat	Mengeluarkan nampun drive optik saat komputer mati. <i>Dengan cermat masukkan klip kertas lurus untuk mengeluarkan nampun drive optik.</i>
5		Slot kunci Kensington	Menghubungkan ke kunci keamanan komputer yang kompatibel dengan Kensington. <i>Lilitkan kabel kunci keamanan komputer ke benda sekitar yang tidak dapat bergerak, misalnya, meja atau gagang laci yang terkunci.</i> <i>Masukkan kunci ke dalam lubang, kemudian putar kunci untuk menguncinya.</i> <i>Juga tersedia beberapa model tanpa kunci.</i>



Tampak bawah



#	Ikona	Item	Keterangan
1		Penutup pelepas baterai	Untuk melepaskan baterai. Masukkan alat yang sesuai lalu seret untuk melepaskannya.
2		Kompartemen memori	Untuk memasang memori utama komputer.
3		Tempat baterai	Tempat unit baterai komputer.
4		Slot ventilasi dan kipas pendingin	Memungkinkan komputer tetap dingin. <i>Jangan tutup atau halangi lubangnya.</i>
5		Pengeras suara	Menghasilkan keluaran audio stereo.

Lingkungan

- Suhu:
 - Beroperasi: 5°C hingga 35°C
 - Tidak beroperasi: -20°C hingga 65°C
- Kelembaban (non-kondensasi):
 - Beroperasi: 20% hingga 80%
 - Tidak beroperasi: 20% hingga 80%

Terhubung ke Internet

Koneksi nirkabel komputer Anda diaktifkan secara default.

Windows akan mendeteksi dan menampilkan daftar jaringan yang tersedia selama penyiapan. Pilih jaringan Anda dan masukkan sandi jika diminta.

Jika tidak, buka Internet Explorer dan ikuti petunjuknya. Harap rujuk juga ke dokumen ISP atau router Anda.

Manajemen daya

Komputer ini mempunyai unit manajemen daya internal yang memonitor aktivitas sistem, seperti aktivitas yang melibatkan salah satu atau beberapa perangkat berikut: keyboard, mouse, hard disk, periferal yang tersambung ke komputer, dan memori video. Jika tidak ada aktivitas yang terdeteksi selama beberapa saat, komputer menghentikan sebagian atau semua perangkat ini untuk menghemat energi.

Aspire V5

คู่มืออย่างย่อ

การลงทะเบียนผลิตภัณฑ์

เมื่อคุณใช้ผลิตภัณฑ์ของคุณเป็นครั้งแรก ขอแนะนำให้คุณทำการลงทะเบียนในทันที ซึ่งจะเป็นการช่วยให้คุณได้รับสิทธิประโยชน์ต่างๆ เช่น:

- บริการที่รวดเร็วจากตัวแทนที่ได้รับการฝึกอบรมจากเรา
- สมาชิกในชุมชน Acer: รับโปรแกรมต่างๆ และเข้าร่วมในการสำรวจความคิดเห็นลูกค้า
- ข่าวล่าสุดจาก Acer

อย่าช้า ลงทะเบียนและรับสิทธิประโยชน์ที่รอคุณอยู่!

วิธีการลงทะเบียน

เพื่อลงทะเบียนผลิตภัณฑ์ Acer โปรดแวะไปยัง www.acer.com เลือกประเทศของคุณ คลิก การลงทะเบียนผลิตภัณฑ์ และทำตามขั้นตอนง่ายๆ ที่ระบุ

คุณจะถูกร้องขอให้ลงทะเบียนผลิตภัณฑ์ของคุณในระหว่างขั้นตอนการตั้งค่าใช้งาน หรือคุณสามารถดับเบิลคลิกที่ไอคอนการลงทะเบียนที่อยู่บนเดสก์ท็อปได้

หลังจากที่เราได้รับการลงทะเบียนผลิตภัณฑ์จากคุณแล้ว เราจะส่งอีเมลล์แสดงการยืนยันพร้อมด้วยข้อมูลที่สำคัญที่คุณควรนำไปเก็บไว้ในที่ที่ปลอดภัยให้กับคุณ

อุปกรณ์เสริม

เรายินดีที่จะแจ้งให้ทราบว่าโปรแกรมขยายการรับประกัน Acer และอุปกรณ์เสริมสำหรับโน้ตบุ๊กมีให้ซื้อออนไลน์แล้ว โปรดแวะชมร้านค้าออนไลน์ของเราและพบสิ่งที่คุณต้องการได้ที่ store.acer.com

อุปกรณ์เสริมต่างๆ จะวางจำหน่ายเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และอาจเป็นไปได้ว่าอุปกรณ์เสริมบางรุ่นอาจไม่มีจำหน่ายในบางภูมิภาค โปรดแวะกลับมาชมเป็นประจำเพื่อดูว่าอุปกรณ์เสริมเหล่านั้นจะมีจำหน่ายในประเทศของคุณเมื่อใด

© 2012 สงวนลิขสิทธิ์

คู่มือฉบับย่อ Aspire V5
เวอร์ชันนี้: 12/2012

หมายเลขรุ่น: _____

ซีรียลนัมเบอร์: _____

วันที่ซื้อ: _____

สถานที่ซื้อ: _____

ก่อนอื่น

ขอขอบคุณที่คุณเลือกโน้ตบุ๊กจาก Acer เพื่อรองรับการใช้งานแบบพกพาของคุณ

คู่มือ

เพื่อช่วยสอนการใช้โน้ตบุ๊ก Acer เราจึงได้จัดทำคู่มือชุดนี้ขึ้น

อันดับแรกคือ **โปรแกรมการตั้งค่า**ที่จะช่วยในการเริ่มใช้คอมพิวเตอร์ของคุณ

คู่มืออย่างย่อ เป็นข้อมูลคุณสมบัติและฟังก์ชันเบื้องต้นในคอมพิวเตอร์เครื่องใหม่ของคุณ

สอบถามข้อมูลการใช้งานคอมพิวเตอร์เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดได้จาก **คู่มือผู้ใช้ Aspire V5**

คู่มือผู้ใช้ Aspire V5 มีข้อมูลที่เป็นประโยชน์สำหรับใช้กับคอมพิวเตอร์เครื่องใหม่ของคุณ

โดยระบุรายการทำงานเบื้องต้นต่างๆ เช่น การใช้คีย์บอร์ด ระบบเสียง ฯลฯ

คู่มือนี้ประกอบด้วยข้อมูลรายละเอียดเกี่ยวกับยูทิลิตี้ระบบ, การกู้คืนข้อมูล, ตัวเลือกเสริม, และวิธีในการแก้ไขปัญหา นอกจากนี้ยังประกอบด้วยข้อมูลการรับประกัน ข้อบังคับทั่วไป และการแจ้งเตือนด้านความปลอดภัยสำหรับโน้ตบุ๊กของคุณ

ทำตามขั้นตอนดังต่อไปนี้เพื่อเรียกดู


- 1 พิมพ์ "User" จาก **เริ่มต้น**
- 2 คลิกที่ **คู่มือผู้ใช้ Acer**

แนะนำเกี่ยวกับโน้ตบุ๊ก Acer ของคุณ

หลังจากติดตั้งคอมพิวเตอร์ตามภาพในโปสเตอร์การติดตั้ง ต่อไปนี้เป็นวิธีการใช้งานโน้ตบุ๊ก Acer ใหม่ของคุณ

คีย์บอร์ด



#	ไอคอน	รายการ	คำอธิบาย
1		ปุ่มเปิดปิด	เปิดและปิดคอมพิวเตอร์
2		คีย์บอร์ด	เพื่อป้องกันความเสียหายต่อคอมพิวเตอร์ของคุณ ข้อควรระวัง: อย่าใช้แผ่นป้องกันคีย์บอร์ดหรือแผ่นคลุมคีย์บอร์ดใดๆ ที่มีลักษณะคล้ายกัน เนื่องจากคีย์บอร์ดมีช่องดูดอากาศเข้าเพื่อการระบายความร้อน
3		ทัชแพด	อุปกรณ์ชี้ตำแหน่งระบบสัมผัส ทัชแพดและปุ่มเลือกอยู่บนพื้นผิวเดียวกัน กดที่ทัชแพดเพื่อทำการคลิกซ้าย กดที่บริเวณมุมล่างขวาของทัชแพดเพื่อทำการคลิกขวา

ฮ็อตคีย์




คอมพิวเตอร์จะมีคีย์ลัดหรือชุดแป้นกดเพื่อเข้าใช้งานส่วนควบคุมต่าง ๆ ของคอมพิวเตอร์ เช่น ความสว่างของหน้าจอและระดับเสียง

เพื่อเปิดใช้งานฮ็อตคีย์ ให้กดปุ่ม <Fn> ค้างเอาไว้ก่อนที่จะกดปุ่มอื่นในชุดฮ็อตคีย์

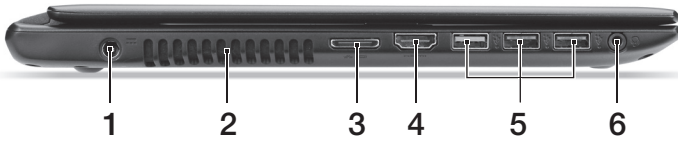
ฮ็อตคีย์	ไอคอน	ฟังก์ชัน	คำอธิบาย
<Fn> + <F3>		โหมดเครื่องบิน	เปิด / ปิด อุปกรณ์เครือข่ายของคอมพิวเตอร์ (อุปกรณ์เครือข่ายอาจแตกต่างกันตามการติดตั้งใช้งาน)
<Fn> + <F4>		Sleep	ตั้งคอมพิวเตอร์ให้อยู่ในโหมด Sleep
<Fn> + <F5>		สลับจอแสดงผล	สลับเอาที่พู่จอแสดงผลระหว่างหน้าจอแสดงผล, จอแสดงผลภายนอก (หากเชื่อมต่ออยู่) และทั้งสองชนิด
<Fn> + <F6>		หน้าจอว่าง	ปิดไฟพื้นหลังจอแสดงผลเพื่อประหยัดพลังงาน กดปุ่มใดก็ได้เพื่อเปิดหน้าจอกลับมาอีกครั้ง
<Fn> + <F7>		เปิดปิดการใช้งานทัชแพด	เปิดและปิดทัชแพดบนเครื่อง
<Fn> + <F8>		เปิดปิดลำโพง	เปิดและปิดลำโพง
<Fn> + < >		เพิ่มความสว่าง	เพิ่มความสว่างของหน้าจอ
<Fn> + < <		ลดความสว่าง	ลดความสว่างของหน้าจอ
<Fn> + < &Delta>		เพิ่มเสียง	เพิ่มระดับเสียง
<Fn> + < &Down>		ลดเสียง	ลดระดับเสียง
<Fn> + <Home>		เล่น/หยุดเล่น	เล่นหรือหยุดเล่นไฟล์มีเดียชั่วคราว
<Fn> + <Pg Up>		หยุด	หยุดการเล่นไฟล์มีเดีย
<Fn> + <Pg Dn>		ก่อนหน้า	กลับสู่ไฟล์มีเดียก่อนหน้า
<Fn> + <End>		ถัดไป	ไปสู่ไฟล์มีเดียถัดไป

หน้าจอ



#	ไอคอน	รายการ	คำอธิบาย
1		เว็บแคม	กล้องเว็บแคมสำหรับระบบการสื่อสารด้วยวิดีโอ <i>ไฟที่อยู่ถัดจากเว็บแคมแสดงว่าเว็บแคมกำลังทำงานอยู่</i>
2		หน้าจอ	แสดงผลการทำงานของคอมพิวเตอร์
3		ไมโครโฟน	ไมโครโฟนในตัวสำหรับการบันทึกเสียง
4		การ์ดรีดเดอร์ 2-in-1	สามารถใช้งานร่วมกับการ์ด Secure Digital (SD หรือ SDHC) หนึ่งการ์ด หรือ MultiMediaCard (MMC) หมายเหตุ: เพื่อเอาการ์ดออก ให้ดึงการดึงออกจากสล็อต
		ตัวแสดงพลังงาน	ระบุสถานะการเปิดใช้งานคอมพิวเตอร์
5		ตัวแสดงระดับแบตเตอรี่	แสดงสถานะของแบตเตอรี่ กำลังชาร์จ: ไฟสว่างเป็นสีเหลืองอำพันเมื่อทำการชาร์จแบตเตอรี่ ชาร์จไฟเต็ม: ไฟเป็นสีฟ้า

มุมมองด้านซ้าย




#	ไอคอน	รายการ	คำอธิบาย
1		แจ็ก DC-in	เชื่อมต่อกับอะแดปเตอร์ AC
2		อุปกรณ์ระบายอากาศและพัดลมระบายความร้อน	ช่วยปรับให้คอมพิวเตอร์เย็นลง ห้ามปิดหรือขวางช่องที่เปิดอยู่
3		พอร์ต LAN/VGA คอมโม	ช่วยให้การออนไลน์และการต่อจอแสดงผลภายนอกได้จำกัดที่สุด สายเคเบิล LAN/VGA คอมโมที่นำมาด้วยนั้นเป็นสายประเภทถอดเปลี่ยนได้ทันที ดังนั้นคุณจึงสามารถถอดและเสียบสายนี้ได้แม้ในขณะที่โน้ตบุ๊กเปิดอยู่
4		พอร์ต HDMI	รองรับการเชื่อมต่อระบบวิดีโอดิจิทัลความละเอียดสูง
5		พอร์ต USB	เชื่อมต่อเข้ากับอุปกรณ์ USB หากพอร์ตเป็นสีดำ แสดงว่ามีความเข้ากันได้กับ USB 2.0 หากพอร์ตเป็นสีน้ำเงิน แสดงว่ามีความเข้ากันได้กับ USB 3.0 (ดูด้านล่าง)
6		ช่องเสียบหูฟัง/ลำโพง	เชื่อมต่อกับอุปกรณ์เสียง (เช่น ลำโพง ชุดหูฟัง) หรือชุดหูฟังพร้อมไมโครโฟน

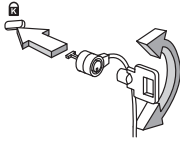
ข้อมูลเกี่ยวกับ USB 3.0

- เข้ากันได้กับ USB 3.0 และอุปกรณ์ รุ่นก่อนหน้า
- เพื่อประสิทธิภาพสูงสุด ใช้อุปกรณ์ USB 3.0 ที่ได้รับการรับรอง
- กำหนดตามมาตรฐาน USB 3.0 (SuperSpeed USB)

มุมมองด้านขวา




#	ไอคอน	รายการ	คำอธิบาย
1		ถาดฟออปติคัล	ถาดฟออปติคัลภายใน สำหรับใส่ CD หรือ DVD
2		ไฟแสดงการอ่านออปติคัลดิสก์	ติดสว่างเมื่อมีการอ่านแผ่นออปติคัล
3		ปุ่มกดแผ่นออปติคัลออก	นำแผ่นออปติคัลออกจากถาด
4		ปุ่มนำแผ่นออกฉุกเฉิน	ใช้เปิดถาดใส่แผ่นออปติคัลขณะปิดคอมพิวเตอร์ ใส่คลิปหนีบกระดาษเข้าไปตรง ๆ อย่างระมัดระวังเพื่อเปิดถาดไดรฟ์ออปติคัล
5		สล็อกตีสล็อก Kensington	พวงต่อกับระบบล็อกความปลอดภัยสำหรับคอมพิวเตอร์ ที่ใช้งานได้กับ Kensington คล้องสายสล็อกนิรภัยนี้เข้ากับวัตถุที่เคลื่อนที่ไม่ได้ เช่น โต๊ะ หรือ มืองจับของลิ้นชักที่ดึงออกไม่ได้ ใส่ตัวล็อกลงในร่องบากและหมุนตัวล็อกไปยัง ตำแหน่งล็อก มีรุ่นระบบคีย์เลส



มุมมองด้านล่าง



#	ไอคอน	รายการ	คำอธิบาย
1		สลักเปิดแบตเตอรี่	เปิดเพื่อนำแบตเตอรี่ออก ใส่เครื่องมือที่เหมาะสมและเลื่อนเพื่อถอดออก
2		ช่องหน่วยความจำ	ที่อยู่ของหน่วยความจำของคอมพิวเตอร์
3		ช่องใส่แบตเตอรี่	ที่อยู่ของแบตเตอรี่ของคอมพิวเตอร์
4		อุปกรณ์ระบายอากาศและพัดลมระบายความร้อน	ช่วยปรับให้คอมพิวเตอร์เย็นลง ห้ามปิดหรือขวางช่องที่เปิดอยู่
5		ลำโพง	เอาท์พุทสเตอริโอ

สิ่งแวดล้อม

- อุณหภูมิ:
 - ขณะทำงาน: 5°C ถึง 35°C
 - ขณะไม่ได้ใช้งาน: -20°C ถึง 65°C
- ความชื้น (ไม่ควบนั่นเป็นไอน้ำ):
 - ขณะทำงาน: 20% ถึง 80%
 - ขณะไม่ได้ใช้งาน: 20% ถึง 80%

การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต

เปิดระบบการเชื่อมต่อไร้สายของคอมพิวเตอร์ไว้ในเบื้องต้น

Windows จะตรวจหาและแสดงรายชื่อเครือข่ายที่ใช้งานได้ในช่วงการตั้งค่า เลือกเครือข่ายของคุณและป้อนรหัสผ่านหากจำเป็น

หรือเปิด Internet Explorer และทำตามขั้นตอนต่างๆ ที่ระบุ โปรดดูข้อมูลนี้ได้จากเอกสารประกอบของ ISP หรือเราเตอร์ของคุณ

เครื่องมือจัดการพลังงาน

คอมพิวเตอร์นี้มาพร้อมระบบจัดการพลังงานในตัวที่จะติดตามการทำงานของระบบ เช่นกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับอุปกรณ์ใดอุปกรณ์หนึ่งดังต่อไปนี้: คีย์บอร์ด, เมาส์, ฮาร์ดดิสก์, อุปกรณ์ภายนอกที่เชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ และหน่วยความจำวีดีโอ หากไม่มีกิจกรรมการทำงานใดถูกตรวจพบในช่วงเวลาหนึ่ง คอมพิวเตอร์จะหยุดอุปกรณ์บางชิ้นเหล่านี้หรือทั้งหมดเพื่อเป็นการรักษาพลังงาน