



lenovo

Lenovo S6000L

Guida con informazioni importanti sul prodotto v1.0



Informazioni preliminari - Informazioni sulle normative

I modelli di tablet dotati di comunicazioni wireless sono conformi agli standard di sicurezza e di frequenza radio di ciascun paese o regione in cui sia stata ottenuta l'approvazione per l'utilizzo della tecnologia wireless. Inoltre, se il prodotto contiene un modem telecom, è conforme ai requisiti di connessione alla rete telefonica nel proprio paese.

Prima di utilizzare i dispositivi wireless contenuti nel tablet, leggere l'**Avviso normativo** che si applica nel paese o nella regione di residenza. Per ottenere una versione PDF dell'**Avviso normativo**, fare riferimento alla sezione seguente, "**Download delle pubblicazioni**".

■ Download delle pubblicazioni

Sul sito <http://support.lenovo.com>, sono disponibili le versioni in formato elettronico delle pubblicazioni per il tablet. Per scaricare le pubblicazioni per il tablet, visitare il sito Web all'indirizzo http://support.lenovo.com/en_US/guides-and-manuals/default.page e seguire le istruzioni sullo schermo.

■ Accesso alla Guida dell'utente

La **Guida dell'utente** contiene informazioni dettagliate sul tablet. Per accedere alla **Guida dell'utente**, utilizzare uno dei seguenti metodi:

- Visitare il sito: http://support.lenovo.com/en_US/guides-and-manuals/default.page e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.
- Avviare il tablet e aprire la **Guida dell'utente** dai preferiti del browser.



Informazioni su assistenza e supporto

Informazioni su assistenza e supporto

Le informazioni riportate di seguito descrivono il supporto tecnico disponibile per il prodotto durante il periodo di garanzia o per la durata del prodotto. Per una completa spiegazione dei termini di garanzia Lenovo, consultare la garanzia limitata Lenovo. Per informazioni sull'accesso alla garanzia completa, consultare la sezione "**Informazioni sulla garanzia limitata Lenovo**", riportata successivamente in questo documento.

■ Supporto tecnico in linea

L'assistenza tecnica in linea è disponibile per la durata di un prodotto all'indirizzo <http://www.lenovo.com/support>.

■ Supporto tecnico per telefono

È possibile ottenere assistenza e informazioni per telefono dal **Centro di assistenza clienti**. Prima di rivolgersi al rappresentante del supporto tecnico Lenovo, tenere a portata di mano le informazioni seguenti: modello e numero di serie, testo esatto di eventuali messaggi di errore e descrizione del problema.

È possibile che il rappresentante del supporto tecnico richieda di riprodurre il problema sul tablet durante la telefonata.

■ Elenco telefonico internazionale per l'assistenza Lenovo

Importante: i numeri di telefono sono soggetti a modifica senza preavviso. L'elenco di numeri di telefono più aggiornato per il Centro assistenza clienti è sempre disponibile all'indirizzo <http://www.lenovo.com/support/phone>.

Se il numero di telefono per il proprio paese o la propria area non è elencato, contattare il rivenditore Lenovo o il concessionario Lenovo di zona.



Informazioni importanti su sicurezza e gestione



Per evitare lesioni personali, danni alle proprietà o danni accidentali al tablet, leggere tutte le informazioni disponibili in questa sezione prima dell'utilizzo.

Per ulteriori suggerimenti che consentano di utilizzare il tablet in sicurezza, visitare il sito <http://www.lenovo.com/safety>.

■ Maneggiare il tablet con attenzione

Evitare di far cadere, piegare, forare, inserire oggetti estranei o posizionare oggetti pesanti sul tablet. Gli oggetti sensibili posizionati all'interno potrebbero danneggiarsi.

Lo schermo del tablet è di vetro. Il vetro potrebbe rompersi se il tablet viene fatto cadere su una superficie dura, se viene sottoposto a un urto violento o colpito con un oggetto pesante. Se si creano spaccature o crepe sul vetro, non toccare il vetro rotto o non tentare di rimuoverlo dal tablet. Smettere immediatamente di utilizzare il tablet e contattare il supporto tecnico Lenovo® per la riparazione, la sostituzione o informazioni sullo smaltimento.

Non utilizzare il tablet in ambienti caratterizzati da alte temperature o tensioni elevate, per esempio in presenza di apparecchiature elettriche o elettrodomestici da cucina. Onde evitare danni, il tablet può essere utilizzato esclusivamente a temperature comprese tra 0°C e 40°C (immagazzinaggio: da -20°C a 60°C).

■ Non smontare o modificare il tablet

Il tablet è un'unità sigillata. All'interno non sono presenti parti soggette a manutenzione da parte dell'utente finale. Tutte le riparazioni interne devono essere eseguite da un centro riparazioni o un tecnico autorizzato Lenovo. Qualsiasi tentativo di aprire o modificare il tablet invaliderà la garanzia.

■ Informazioni sulla batteria ricaricabile incorporata

PERICOLO:

Non tentare di sostituire la batteria al litio ricaricabile interna. Contattare l'assistenza Lenovo per la sostituzione in fabbrica.

■ Informazioni sulle batterie al litio in formato moneta

PERICOLO:

Rischio di esplosione se la batteria viene sostituita con una di tipo non corretto.

Per la sostituzione della batteria al litio in formato moneta utilizzare esclusivamente lo stesso tipo di batteria o un tipo equivalente raccomandato dal produttore. La batteria contiene litio e potrebbe esplodere qualora non venisse utilizzata, maneggiata o smaltita correttamente.



Informazioni importanti su sicurezza e gestione

Smaltire le batterie usate in conformità alle istruzioni.

Evitare di:

- Lanciarla o immergerla nell'acqua
- Riscaldarla a una temperatura superiore ai 100°C (212°F)
- Ripararla o smontarla

■ Informazioni sulle buste in plastica

ATTENZIONE:

Le buste di plastica possono risultare pericolose. Tenerle lontane da neonati e bambini per prevenire il rischio di soffocamento.

■ Informazioni sull'alimentatore

Evitare che il tablet e l'alimentatore si bagnino

Non immergere il tablet in acqua o lasciarlo in luoghi dove potrebbe essere soggetto a saturazioni di acqua o altri liquidi.

Utilizzare solo metodi di caricamento approvati

È possibile utilizzare uno qualsiasi dei seguenti metodi di caricamento per ricaricare in sicurezza la batteria interna del tablet:

Metodo di caricamento con tablet attivo (il display è attivato)	Tablet attivo (il display è attivato)	Tablet disattivo o in modalità Blocco schermo (il display è disattivato)
L'alimentatore deve essere installato vicino all'apparecchio e deve essere facilmente accessibile.	A Approvato, ma il caricamento della batteria sarà lento.	Approvato
Connessione USB tra il connettore di ingresso CC del tablet e un connettore USB di un PC o di un altro dispositivo conforme agli standard USB 2.0. Il collegamento alle interfacce USB richiede la versione USB 2.0 o successiva.	Questo metodo di caricamento compensa il consumo di energia. Lo scaricamento della batteria è più lento del solito.	Approvato, ma il caricamento della batteria sarà lento.



Informazioni importanti su sicurezza e gestione

I dispositivi di caricamento potrebbero surriscaldarsi durante l'uso normale. Accertarsi che vi sia una ventilazione adeguata intorno al dispositivo di caricamento. Scollegare il dispositivo di caricamento se si verifica una qualsiasi delle seguenti condizioni:

- Il dispositivo di caricamento è stato esposto a pioggia, liquidi o umidità eccessiva.
- Il dispositivo di caricamento mostra segni di danni fisici.
- Si desidera pulire il dispositivo di caricamento.

Lenovo non è responsabile per le prestazioni o la sicurezza dei prodotti non realizzati o approvati da Lenovo.

■ Evitare danni all'udito

Il tablet dispone di un connettore per cuffie. Utilizzare sempre il connettore per le cuffie (denominato anche cuffia) o gli auricolari.

ATTENZIONE:

Un'eccessiva pressione sonora da auricolari e cuffie può provocare la perdita dell'udito. Una regolazione dell'equalizzatore sui valori massimi aumenta il voltaggio di uscita di auricolari e cuffie e, di conseguenza, alza il livello di pressione sonora. Pertanto, per proteggere l'udito, occorre regolare l'equalizzatore su un livello appropriato.

L'uso eccessivo di cuffie o auricolari per un lungo periodo di tempo ad alto volume può essere pericoloso se l'uscita dei connettori per cuffie o auricolari non è conforme alle specifiche dell'EN 50332-2.

Il connettore di uscita per le cuffie del tablet è conforme alla norma EN 50332-2

Sottoclausola 7. Tale specifica limita il voltaggio massimo di output RMS reale della banda larga del tablet a 150 mV. Per evitare la perdita dell'udito, assicurarsi che le cuffie o gli auricolari utilizzati siano conformi allo standard EN 50332-2 (limiti Clausola 7) per un voltaggio caratteristico della banda larga di 75 mV. L'utilizzo di cuffie non conformi all'EN 50332-2 può essere pericoloso a causa degli eccessivi livelli di pressione del suono.

Se il tablet è fornito di cuffie o auricolari nell'imballaggio, come un set, le combinazioni di cuffie o auricolare e tablet sono già conformi alle specifiche della norma EN 50332-1. Se vengono utilizzate diverse cuffie o auricolari, assicurarsi che siano conformi all'EN 50332-1 (Clausola 6.5 Limitation Values). L'utilizzo di cuffie non conformi all'EN 50332-1 può essere pericoloso a causa degli eccessivi livelli di pressione del suono.

Avvertenza sulla pressione sonora

Per i dispositivi certificati in conformità alla norma EN 60950-1:

2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011, è obbligatoria l'esecuzione di prove audio in



Informazioni importanti su sicurezza e gestione

conformità alla EN50332.

Questo dispositivo è stato testato e dichiarato conforme ai requisiti relativi ai livelli di pressione sonora previsti dalle norme EN 50332-1 e/o EN 50332-2 applicabili. L'uso di cuffie o auricolari ad alto volume per periodi prolungati può causare danni permanenti all'udito.



Avvertenza:

Per evitare possibili danni all'udito, non ascoltare a volume elevato per periodi di tempo prolungati.

- Prestare attenzione quando si utilizza il tablet in un veicolo a motore o su una bicicletta

Dare sempre priorità alla propria sicurezza e a quella degli altri. Rispettare la legge. Le normative e le disposizioni di legge locali possono stabilire come utilizzare i dispositivi elettronici mobili, quali il tablet, mentre si guida un veicolo a motore o una bicicletta.

- Smaltire in base alle normative e alle disposizioni di legge locali

Quando il tablet termina il proprio ciclo di vita, non romperlo, bruciarlo, immergerlo in acqua o disperderlo utilizzando metodi contrari alle normative e disposizioni di legge locali. Alcuni componenti interni contengono sostanze che potrebbero esplodere, fuoriuscire o inquinare l'ambiente se disperse in modo errato.

Per ulteriori informazioni, consultare il paragrafo "Informazioni ambientali e sullo smaltimento".

- Tenere il tablet e gli accessori lontano dalla portata dei bambini

Il tablet contiene piccole parti che potrebbero essere causa di soffocamenti nei bambini piccoli. Inoltre, lo schermo di vetro potrebbe rompersi o creparsi se fatto cadere in terra o lanciato contro una superficie dura.

- Proteggere i dati e il software

Non eliminare file sconosciuti, né modificare il nome di file o directory non direttamente creati dall'utente; altrimenti si potrebbe compromettere il software del tablet.

Tenere presente che l'accesso alle risorse di rete potrebbe esporre il tablet a virus, attacchi da parte di hacker, spyware e altre attività dannose che potrebbero danneggiare il tablet, il



Informazioni importanti su sicurezza e gestione

software o i dati. È responsabilità dell'utente garantire una protezione adeguata tramite firewall, software antivirus e anti-spyware e mantenere tali software aggiornati.

Tenere dispositivi elettronici come ventole elettriche, radio, altoparlanti di grande potenza, condizionatori e forni a microonde lontano dal tablet poiché i forti campi magnetici generati da tali dispositivi possono danneggiare lo schermo e i dati del tablet.

■ Prestare attenzione al calore generato dal tablet

Quando il tablet è acceso o la batteria è in carica, alcuni componenti potrebbero scaldarsi. L'eventuale temperatura raggiunta dipende dall'attività del sistema e dal livello di carica della batteria. Un contatto prolungato con il corpo, anche attraverso i vestiti, può causare disturbi o bruciature. Evitare di tenere le mani o altre parti del corpo a contatto con una parte calda del tablet per un periodo di tempo prolungato.

■ Informazioni sui cavi PVC

AVVERTENZA: maneggiando i cavi di questo prodotto o i cavi degli accessori venduti con il prodotto stesso, si è esposti al piombo, un elemento chimico che, nello stato della California, è stato riconosciuto come causa di cancro, malformazioni congenite o altri danni riproduttivi. Lavare accuratamente le mani dopo aver maneggiato tali cavi.



Informazioni sulla garanzia

Informazioni sulla garanzia

■ Informazioni sulla Garanzia limitata Lenovo

Questo prodotto è coperto dai termini della garanzia limitata Lenovo, versione L505-0010-02 08/2011. Leggere la dichiarazione di Garanzia limitata Lenovo (LLW, Lenovo Limited Warranty) all'indirizzo http://www.lenovo.com/warranty/llw_02. Sul sito Web, la LLW è disponibile in diverse lingue. La garanzia viene inoltre visualizzata sul tablet durante la configurazione iniziale. Se non è possibile visualizzare la dichiarazione di garanzia limitata (LLW) attraverso il sito Web o dal tablet, contattare l'ufficio locale Lenovo o il rivenditore per ottenere una versione stampata.

■ Lenovo S6000L-F

Tipo di apparecchio

Versione	Tipo di apparecchio
WLAN	Lenovo S6000L-F: 60049/Z0AN

Periodo di garanzia e tipo di servizio di garanzia

Paese o regione di acquisto	Periodo di garanzia	Tipo di servizio di garanzia
Corea, Taiwan	Parti e assistenza -	1,3,4
Indonesia, Malesia, Thailandia, Filippine, Vietnam, Singapore	1 anno	1,2,4
Cina (Hong Kong S.A.R.), Cina (Macao S.A.R.), India, Bahrein, Kuwait, Oman, Qatar, Egitto, Sud Africa, Arabia Saudita, Emirati Arabi Uniti, Algeria, Nigeria, Kenya, Sri Lanka	Batteria - 1 anno	1,4
Bosnia-Erzegovina, Croazia, Cipro, Grecia, Macedonia, Romania, Slovenia, Serbia, Polonia, Slovacchia, Ungheria, Bulgaria		
Canada		1,5



Informazioni sulla garanzia

Paese o regione di acquisto	Periodo di garanzia	Tipo di servizio di garanzia
Austria, Francia, Germania, Islanda, Israele, Irlanda, Italia, Lettonia, Lituania, Svizzera, Regno Unito		1,3
Giappone, Australia, Nuova Zelanda		
Russia, Ucraina, Repubblica del Kazakistan, Bielorussia, Turkmenistan, Azerbaijan, Georgia		4
Argentina, Colombia, Perù, Venezuela, Bolivia, Uruguay, Cile, Paraguay, Ecuador	Parti e assistenza - 1 anno di garanzia limitata*	1,4
Stati Uniti d'America, Messico	Batteria -	1,5
Brasile	1 anno	4
Danimarca, Estonia, Finlandia, Norvegia, Spagna, Svezia, Belgio, Lussemburgo, Paesi Bassi	Parti e assistenza - 2 anni	1,3
Turchia, Repubblica Ceca	Batteria - 1 anno	1,4
* Esclusi alcuni componenti. Garanzia limitata di 90 giorni per alimentatori, tastiere, parti in plastica e cerniere.		

Tipi di servizi di garanzia

- 1 Servizio CRU (Customer Replaceable Unit)
- 2 Servizio a domicilio
- 3 Servizio di trasporto o deposito
- 4 Servizio con consegna presso il centro assistenza a cura del cliente
- 5 Servizio con spedizione postale a cura del cliente
- 6 Servizio con spedizione postale del prodotto da riparare e del prodotto riparato a carico del cliente
- 7 Servizio di sostituzione del prodotto

Per una spiegazione completa dei tipi di servizio di garanzia, fare riferimento alla garanzia completa. Per informazioni sull'accesso alla garanzia completa, consultare la sezione

"Informazioni sulla Garanzia limitata Lenovo".



Informazioni sulla garanzia

■ Suplemento de Garantía para México

Este Suplemento se considera parte integrante de la Garantía Limitada de Lenovo y será efectivo única y exclusivamente para los productos distribuidos y comercializados dentro del Territorio de los Estados Unidos Mexicanos. En caso de conflicto, se aplicarán los términos de este Suplemento.

Todos los programas de software precargados en el equipo sólo tendrán una garantía de treinta (30) días por defectos de instalación desde la fecha de compra. Lenovo no es responsable de la información incluida en dichos programas de software y/o cualquier programa de software adicional instalado por Usted o instalado después de la compra del producto.

Los servicios no cubiertos por la garantía se cargarán al usuario final, previa obtención de una autorización.

En el caso de que se precise una reparación cubierta por la garantía, por favor, llame al Centro de soporte al cliente al 001-866-434-2080, donde le dirigirán al Centro de servicio autorizado más cercano. Si no existiese ningún Centro de servicio autorizado en su ciudad, población o en un radio de 70 kilómetros de su ciudad o población, la garantía incluirá cualquier gasto de entrega razonable relacionado con el transporte del producto a su Centro de servicio autorizado más cercano. Por favor, llame al Centro de servicio autorizado más cercano para obtener las aprobaciones necesarias o la información relacionada con el envío del producto y la dirección de envío.

Para obtener una lista de los Centros de servicio autorizados, por favor, go to:

<http://www.lenovo.com/mx/es/servicios>.

Importado por:

Lenovo México S. de R.L. de C.V.

Av. Santa Fe 505, Piso 15

Col. Cruz Manca

Cuajimalpa, D.F., México

C.P. 05349

Tel. (55) 5000 8500



Informazioni sull'ambiente, sul riciclaggio e sullo smaltimento

Informazioni sull'ambiente, sul riciclaggio e sullo smaltimento

■ Istruzione sul riciclaggio di Lenovo

Lenovo consiglia ai proprietari di apparecchiature IT di riciclarle in modo responsabile e adeguato quando non sono più utilizzabili. Lenovo offre una varietà di programmi e servizi per assistere i proprietari delle apparecchiature nel riciclaggio dei prodotti IT. Per informazioni sul riciclaggio di prodotti Lenovo, visitare il sito all'indirizzo:
<http://www.lenovo.com/recycling>.

■ Informazioni WEEE importanti



Per informazioni specifiche per il paese di utilizzo, visitare il sito:
<http://www.lenovo.com/recycling>.

■ Dichiarazione di conformità turca

The Lenovo product meets the requirements of the Republic of Turkey Directive on the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (EEE).

Bu Lenovo ürünü, T.C. Çevre ve Orman Bakanlığı'nın "Elektrik ve Elektronik Eşyalarda Bazı Zararlı Maddelerin Kullanımının Sınırlanırılmasına Dair Yönetmelik (EEE)" direktiflerine uygundur. EEE Yönetmeliğine Uygundur.

■ Declarações de Reciclagem no Brasil

Descarte de um Produto Lenovo Fora de Uso Equipamentos elétricos e eletrônicos não devem ser descartados em lixo comum, mas enviados a pontos de coleta, autorizados pelo fabricante do produto para que sejam encaminhados e processados por empresas especializadas no manuseio de resíduos industriais, devidamente certificadas pelos órgãos ambientais, de acordo com a legislação local. A Lenovo possui um canal específico para auxiliá-lo no descarte desses produtos. Caso você possua um produto Lenovo em situação de descarte, ligue para o nosso SAC ou encaminhe um e-mail para: reciclar@lenovo.com, informando o modelo, número de série e cidade, a fim de enviarmos as instruções para o correto descarte do seu produto Lenovo.



Informazioni sull'ambiente, sul riciclaggio e sullo smaltimento

- Informazioni sul riciclaggio per il Giappone

Per informazioni sul riciclaggio e lo smaltimento per il Giappone, è possibile visitare il sito:
<http://www.lenovo.com/recycling/japan>.

- Informazioni sul riciclaggio per la Cina

《废弃电器电子产品回收处理管理条例》提示性说明

联想鼓励拥有联想品牌产品的用户当不再需要此类产品时，遵守国家废弃电器电子产品回收处理相关法律法规，将其交给当地具有国家认可的回收处理资质的厂商进行回收处理。更多回收服务信息，请点击进入
<http://support.lenovo.com.cn/activity/551.htm>.

- Informazioni sul riciclaggio per l'India

Recycling and disposal information for India is available at:
http://www.lenovo.com/social_responsibility/us/en/sustainability/ptb_india.html.

- Ulteriori istruzioni di riciclaggio

È possibile trovare ulteriori informazioni sul riciclaggio di componenti e batterie del tablet nella **Guida dell'utente**. Per informazioni dettagliate consultare la sezione **"Accesso alla Guida dell'utente"**.

- Simboli relativi al riciclaggio delle batterie

Informazioni sul riciclaggio delle batterie per Taiwan



廢電池請回收

Informazioni sul riciclaggio delle batterie per Stati Uniti e Canada



US & Canada Only



Informazioni sull'ambiente, sul riciclaggio e sullo smaltimento

Informazioni sul riciclaggio delle batterie per l'Unione europea
EU



- Marchio di efficienza energetica

California BC mark





Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS)

Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS)

■ Standard RoHS per l'Unione europea

Lenovo products sold in the European Union, on or after 3 January 2013 meet the requirements of Directive 2011/65/EU on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment ("RoHS recast" or "RoHS 2").

For more information about Lenovo progress on RoHS, go to:

http://www.lenovo.com/social_responsibility/us/en/RoHS_Communication.pdf.

■ Turchia

The Lenovo product meets the requirements of the Republic of Turkey Directive on the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (EEE).

Türkiye EEE Yönetmeliğine Uygunluk Beyanı

Bu Lenovo ürünü, T.C. Çevre ve Orman Bakanlığı'nın "Elektrik ve Elektronik Eşyalarda Bazı Zararlı Maddelerin Kullanımının Sınırlanmasına Dair Yönetmelik (EEE)" direktiflerine uygundur.

EEE Yönetmeliğine Uygundur.

■ Standard RoHS per l'Ucraina

Цим підтверджуємо, що продукція Леново відповідає вимогам нормативних актів України, які обмежують вміст небезпечних речовин

■ Standard RoHS per l'India

RoHS compliant as per E-Waste (Management & Handling) Rules, 2011.



Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS)

■ Cina

The information in the following table is applicable for products manufactured on or after March 1, 2007 for sale in the People's Republic of China.

有毒有害物质	组件				
	电路板	显示屏	电池组	附件	电源适配器
铅(Pb)	×	×	×	×	×
汞(Hg)	○	○	○	○	○
镉(Cd)	○	○	○	○	○
六价铬(Cr VI)	○	○	○	○	○
多溴联苯(PBB)	○	○	○	○	○
多溴二联苯醚(PBDE)	○	○	○	○	○

说明:

○: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。

×: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。表中标有“×”的所有部件均符合欧盟 RoHS 法规。

电路板组件: 包括印刷电路板及零部件、电容和连接器, 根据机型不同, 可能不会含有以上的所有部件, 请以实际购买机型为准。



在中华人民共和国境内销售的电子信息产品必须标识此标志, 标志内的数字代表在正常的使用状态下产品的环保使用期限。



Informazioni sulle emissioni elettromagnetiche

Informazioni sulle emissioni elettromagnetiche

■ Dichiarazione di conformità FCC (Federal Communications Commission)

Questo apparecchio è stato collaudato ed è risultato conforme ai limiti relativi ai dispositivi digitali di Classe B previsti dalla Parte 15 delle norme FCC. Tali limiti hanno lo scopo di garantire un ragionevole livello di protezione da eventuali interferenze dannose nell'ambito di un'installazione residenziale. Questo apparecchio genera, utilizza e può irradiare energia a radiofrequenza e, se non viene installato e utilizzato in conformità a quanto riportato nel manuale di istruzioni, può provocare interferenze dannose alle radiocomunicazioni. Tuttavia, non vi è alcuna garanzia che tali interferenze non si verifichino in particolari installazioni. Se l'apparecchio causa interferenze di disturbo alla ricezione radiotelevisiva, rilevabili mediante lo spegnimento e la riaccensione dell'apparecchio, l'utente è invitato a tentare di eliminare le interferenze adottando uno o più dei seguenti metodi:

- Riorientare o riposizionare l'antenna di ricezione.
- Aumentare la distanza tra l'apparecchio e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchio a una presa di rete posta su un circuito diverso da quello cui è collegato il ricevitore.
- Per assistenza, rivolgersi a un rivenditore autorizzato o a un rappresentante dell'assistenza.

Lenovo non si assume alcuna responsabilità per le interferenze radiotelevisive causate da modifiche non autorizzate all'apparecchio. Eventuali cambiamenti e modifiche non autorizzati possono invalidare il diritto dell'utente a utilizzare l'apparecchio.

Questo dispositivo è conforme alla parte 15 delle norme FCC. L'utilizzo è soggetto alle seguenti due condizioni: (1) il presente dispositivo non deve produrre interferenze dannose e (2) il presente dispositivo deve accettare qualsiasi tipo di interferenza ricevuta, incluse interferenze che potrebbero causare alterazioni del funzionamento.

Responsabile:

Lenovo (UnitedStates) Incorporated
1009 ThinkPlace - Building One
Morrisville, NC 27560
Telefono: 1-919-294-5900





Informazioni sulle emissioni elettromagnetiche

■ Avvertenza FCC

L'effettuazione di modifiche o alterazioni non espressamente approvate dal responsabile della conformità comporta la revoca del diritto all'uso dell'apparecchiatura da parte dell'utente.

L'antenna/e utilizzata/e per questo trasmettitore non deve essere posizionata nei pressi di altre antenne o altri trasmettitori, né funzionare in combinazione con essi.

NOTA:

La selezione del codice del paese riguarda esclusivamente i modelli non-USA e non è disponibile per tutti i modelli USA. Secondo le normative FCC, tutti i prodotti WiFi commercializzati negli Stati Uniti devono essere fissati soltanto ai canali operativi statunitensi.

■ Dichiarazione di conformità industriale delle emissioni di classe B per il Canada

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

■ Avvertenza IC

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

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

(1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et

(2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en

Industry Canada Class B Emission Compliance Statement

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Avis de conformité à la réglementation d'Industrie Canada

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

■ Unione europea — Conformità alla Direttiva di compatibilità elettromagnetica

Questo prodotto è conforme ai requisiti di protezione della Direttiva 2004/108/CE emanata dal consiglio dell'Unione Europea concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relativamente alla compatibilità elettromagnetica. Lenovo non si assume alcuna responsabilità per il mancato rispetto dei requisiti di protezione risultante da modifiche non



Informazioni sulle emissioni elettromagnetiche

consigliate apportate al prodotto, inclusa l'installazione di schede opzionali di altri produttori.

Il prodotto è stato testato e dichiarato conforme ai limiti per la Classe B di apparecchiature informatiche ai sensi della norma europea EN 55022. I limiti per le apparecchiature di Classe B sono stati derivati per ambienti residenziali tipici in modo da garantire una protezione ragionevole dalle interferenze con dispositivi di comunicazione soggetti a licenza.

Contatti UE: Lenovo, Einsteinova 21, 851 01 Bratislava, Slovacchia



■ Dichiarazione di conformità Classe B per la Germania

Deutschsprachiger EU Hinweis:

Hinweis für Geräte der Klasse B EU-Richtlinie zur Elektromagnetischen Verträglichkeit
Dieses Produkt entspricht den Schutzanforderungen der EU-Richtlinie 2004/108/EG (früher 89/336/EWG) zur Angleichung der Rechtsvorschriften über die elektromagnetische Verträglichkeit in den EU-Mitgliedsstaaten und hält die Grenzwerte der EN 55022 Klasse B ein.

Um dieses sicherzustellen, sind die Geräte wie in den Handbüchern beschrieben zu installieren und zu betreiben. Des Weiteren dürfen auch nur von der Lenovo empfohlene Kabel angeschlossen werden. Lenovo übernimmt keine Verantwortung für die Einhaltung der Schutzanforderungen, wenn das Produkt ohne Zustimmung der Lenovo verändert bzw. wenn Erweiterungskomponenten von Fremdherstellern ohne Empfehlung der Lenovo gesteckt/eingebaut werden.

Deutschland:

Einhaltung des Gesetzes über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln
Dieses Produkt entspricht dem „Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln“ EMVG (früher „Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten“). Dies ist die Umsetzung der EU-Richtlinie 2004/108/EG (früher 89/336/EWG) in der Bundesrepublik Deutschland.

Zulassungsbescheinigung laut dem Deutschen Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln, EMVG vom 20. Juli 2007 (früher Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten), bzw. der EMV EG Richtlinie 2004/108/EC (früher 89/336/EWG), für Geräte der Klasse B.



Informazioni sulle emissioni elettromagnetiche

Dieses Gerät ist berechtigt, in Übereinstimmung mit dem Deutschen EMVG das EG-Konformitätszeichen - CE - zu führen. Verantwortlich für die Konformitätserklärung nach Paragraf 5 des EMVG ist die Lenovo (Deutschland) GmbH, Gropiusplatz 10, D-70563 Stuttgart.

Informationen in Hinsicht EMVG Paragraf 4 Abs. (1) 4:

Das Gerät erfüllt die Schutzanforderungen nach EN 55024 und EN 55022 Klasse B.

■ Dichiarazione di conformità Classe B per la Corea

B급 기기 (가정용 방송통신기자재)
이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

■ Dichiarazione di conformità Classe B VCCI per il Giappone

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。
取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

■ Dichiarazione di conformità per il Giappone per i prodotti che si collegano a reti

elettriche con corrente inferiore o uguale a 20 A per fase.

日本の定格電流が 20A/相 以下の機器に対する高調波電流規制
高調波電流規格 JIS C 61000-3-2 適合品

■ Certificato di conformità EurAsia

EAC



Informazioni legali

Lenovo e il logo Lenovo sono marchi di fabbrica di Lenovo in Italia e/o in altri paesi. Altri nomi di società, prodotti o servizi possono essere marchi commerciali o di servizio di altri.

Prima edizione (Ottobre 2013)

© Copyright Lenovo 2013.

AVVISO SU DIRITTI LIMITATI E RISTRETTI: qualora dati o software siano forniti in base a un contratto "GSA" (General Services Administration), uso, riproduzione o divulgazione sono soggetti alle limitazioni specificate nel Contratto n. GS-35F-05925.

Reduce | Reuse | Recycle



SP49A463FD
Stampato in Cina