





Aşağıdaki ifade Bölüm 1'deki aynı bölümün yerine geçer:

**Diğer Haklarımız:**

**BU GARANTİ SİZE BELİRLİ YASAL HAKLAR VERİR. AVUSTRALYA TÜKETİCİ YASALARINI DAHİL OLMAK ÜZERE YASALARA GÖRE BAŞKA HAKLARINIZ DA VARDIR. BU GARANTİDE YER ALAN HiÇBİR HÜKÜM, SÖZLEŞME İLE FERAGAT EDİLEMEYEN VEYA SINIRLANDIRILAMAYAN HAKLAR DAHİL OLMAK ÜZERE YASAL HAKLARI ETKİLEMEZ.**

Örneğin, ürünlerimiz Avustralya Tüketici Yasası kapsamından çıkarılmayan garantilerle birlikte gönderilir. Önemli bir arıza için ürünün değiştirilmesine veya ilgili geri ödemenin yapılmasına ve diğer her türlü makul ve öngörülebilir kayıp ve hasar için tazminata hak kazanabilirsiniz. Ayrıca, ürünler kabul edilebilir nitelikte olmazsa ve bu durum önemli bir arıza anlamına gelmezse ürünlerin onarılmasına veya değiştirilmesine de hak kazanırsınız.

**Yeni Zelanda**

Aşağıdaki ifade Bölüm 1'deki aynı bölüme eklenir:

**Kişisel Bilgilerin Kullanılması:**

Bilgilerinizi sağlamayı reddederseniz veya bilgilerinizi temsilcimize veya yüklenicimize aktarmak istemerseniz Lenovo bu garanti kapsamında hizmet sağlayamayabilir. Gizlilik Yasası 1993 (Privacy Act 1993) doğrultusunda Lenovo (Avustralya ve Yeni Zelanda) Pty Limited ABN 70 112 394 411 ile iletişim kurarak kişisel iletişim bilgilerine erişme ve bu bilgilerde yer alan hatalar için düzeltme isteme hakkınız vardır. Adres: Level 10, North Tower, 1-5 Railway Street, Chatswood, NSW, 2067. Telefon: 61 2 8003 8200. E-posta: lentsyd\_au@lenovo.com

**Bangladeş, Kamboçya, Hindistan, Nepal, Filipinler, Vietnam ve Sri Lanka**

Aşağıdaki ifade Bölüm 1'e eklenir:

**Anlaşmazlıkların Çözülmesi**

Garanti konusunda ya da garantiyle bağlantılı olarak doğan tüm anlaşmazlıklar Singapur'da gerçekleştirilecek tahkim sonucunda karara bağlanır. Bu garanti, kanunların ihtilafı prensibi dikkate alınmaksızın, Singapur yasalarına tabi olacak, bu yasalar doğrultusunda yorumlanacak ve uygulanacaktır. Ürününüzü **Hindistan**'da satın aldıysanız, garanti konusunda ya da garantiyle bağlantılı olarak doğan tüm anlaşmazlıklar Hindistan'ın Bangalore kentinde gerçekleştirilecek tahkim sonucunda karara bağlanır. Singapur'daki tahkim, Singapur Uluslararası Tahkim Merkezi'nin o sırada yürürlükte olan Tahkim Kurallarına ("SIAC Kuralları") uygun olarak yürütülecektir. Hindistan'daki tahkim, Hindistan'da o sırada yürürlükte olan yasalara uygun olarak yürütülecektir. Hakem kararı, tarafların itiraz hakkı olmaksızın nihai ve bağlayıcıdır. Herhangi bir hakem kararı, yazılı olmak kaydıyla konuya ilişkin kararı ve mer'i kanun hükümlerinin uygulanmasıyla varılan sonuçları belirtir. Tüm tahkim işlemleri, sunulan belgeler de dahil olmak üzere, İngilizce olarak yürütülür. Bu Garantinin İngilizce olarak hazırlanan kopyası bu tür işlemlere diğer tüm dillerdeki kopyalardan öncelikli olarak uygulanır.

**Avrupa Ekonomik Alanı (EEA)**

Aşağıdaki ifade Bölüm 1'e eklenir:

EEA içindeki müşteriler Lenovo'ya şu adresten ulaşabilirler: EMEA Service Organisation, Lenovo (International) B.V., Floor 2, Einsteinova 21, 851 01, Bratislava, Slovakia. EEA ülkelerinde satın alınan Lenovo donanım ürünlerine ilişkin bu garanti kapsamındaki hizmet, ürünün Lenovo tarafından duyurulduğu ve satışa sunulduğu tüm EEA ülkelerinde alınabilir.

<b>FC</b>
<span></span>
<b>Endüstri Kanada Sınıf B emisyon uyum bildirimi</b>
CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)
<span></span>

**Almanya Sınıf B Uyumluluk Bildirimi**

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.**

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, Meinerstr. 9, 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.**

**Rusya**

Aşağıdaki ifade Bölüm 1'e eklenir:

**Ürün Hizmet Ömrü**

Ürün hizmet ömrü, ilk satın alma tarihinden itibaren dört (4) yıldır.

**Bölüm 3 – Garanti Hizmeti Bilgileri**

Bu makinede Ayrıntılı garanti bilgileri için, aşağıdaki web sitesini ziyaret edin: support.lenovo.com/warrantystatus.

**Elektronik yayılım bildirimi**

Aşağıdaki bilgiler Lenovo ideapad 110-17ISK, makine tipi 80VL.

**Kore uyumluluk bildirimi**

B급 기기 (가정용 방송통신기자재) 이 기기는 가정용 (B급) 전자파직접기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.
무선설비 전파 혼신 (사용주파수 2400~2483.5, 5725~5825 무선제휴해당) 해당 무선설비가 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

**Federal Haberleşme Komisyonu (FCC) Bildirimi**

Bu donatı sınanmıştır ve FCC Kuralları'nın 15. Bölümünde, Sınıf B dijital aygıtlar için öngörülen sınırlamalara uygun bulunmuştur. Bu sınırlamalar, ev ortamına kurulan aygıtların, diğer aygıtlara zararlı girişimine karşı koruma sağlamak amacıyla belirlenmiştir. Bu donatı, radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir; yonegerelere uygun biçimde kurulmaz ve kullanılmazsa, radyo iletişiminde zararlı girişime neden olabilir. Ancak, belirli bir kuruluşun bu türden zararlı girişime neden olmayacağına dair bir garanti verilmez. Bu donatı radyo ya da televizyon alıcılarında parazitte neden olursa (bunu donatıyı açıp kapatarak denetleyebilirsiniz), kullanımıcın aşağıdaki önlemlerin bir veya daha fazlasını dikkate alarak bu girişimi ortadan kaldırması tavsiye edilir:

- Alıcı antenin konumunu değiştirerek veya başka bir yere yerleştirerek.
- Aygıt ile alıcı arasındaki mesafeyi artırarak.
- Aygıtın fişini, alıcının takılı olduğu prizin devresinden farklı bir devrede yer alan bir prize takarak.
- Yardım almak için yetkili bir satıcıya ya da hizmet temsilcisine başvurun.

FCC yayılım sınırlamalarına uyulması için, gerektiği şekilde korunmuş ve topraklanmış kablolar ve bağlaçlar kullanılmalıdır. Doğru kablolar ve bağlaçlar Lenovo yetkili satıcılarından temin edilebilir.
Lenovo, tavsiye edilen kablo ya da bağlaçların kullanılmasından ya da yetkilsiz kişilerce bu donatıda yapılan değişikliklerden veya düzenlemelerden kaynaklanan radyo ve televizyon paraziti için sorumluluk kabul etmez. Onaylanmayan değişiklikler, kullanımıcın ürünü kullanma yetkisini geçersiz kılabılır. Bu aygıt, FCC Kuralları'nın 15. Bölümüne uygundur. Bu aygıtın çalıştırılması şu iki koşula bağlıdır: (1) Bu aygıt zararlı girişime neden olmalıdır, ve (2) bu aygıt, istenmeyen şekilde çalışmaya neden olabileceek girişim dahil olmak üzere, her türlü girişime maruz kalsa da sorunsuz çalışabilmelidir.

Sorumlu taraf:

Lenovo (United States) Incorporated
1009 Think Place - Building One
Morrisville, NC 27560
U.S.A.

Telephone: (919) 294-5900

<b>FC</b>
<span></span>
<b>Endüstri Kanada Sınıf B emisyon uyum bildirimi</b>
CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)
<span></span>

**Teknik Özellikler**

**Model adı:** Lenovo ideapad 110-17ISK

**Makine tipi:** 80VL

**Not:** Aşağıdaki belirtilmelerde teknik yanlışlıklar ya da yazım hataları olabilir. Lenovo, belirtilerde önceden bildirimde bulunmaksızın, her an geliştirmeler ve/veya değişiklikler yapma hakkını saklı tutar.

<b>Biçim Faktörü</b>	
Boyutlar	Yakl. 418 mm × 292,6 mm × 24,9 mm
Ağırlık	Yakl. 2,81 kg
LCD boyutu	17,3 inç
<b>İşlemci</b>	
İşlemci	Bilgisayarınızın sistem özelliklerine bakın. Bunu aşağıdaki gibi yapabilirsiniz: <p><b>Denetim Masası'ın</b> açıp <b>Sistem ve Güvenlik</b> → <b>Sistem</b> i seçin.</p>
<b>Bellek</b>	
Hız	DDR4-2133 MHz
Desteklenen azami kapasite	4 GB (kart üstü) + 4 GB
Yuvalar	SODIMM × 1
<b>Sabit disk sürücüsü</b>	
Sabit faktörü	2,5 inç, 7,0 mm veya 9,5 mm
Araribim	HDD: SATA II/SATA III <p>SSD: SATA III</p>
<b>Optik sürücü (belirli modellerde)</b>	
Biçim faktörü	9,0 mm
Tip	Writer
<b>Ekran</b>	
Ekran çözünürlüğü (LCD)	1 600 × 900 piksel HD+
LCD arkadan aydınlatma	LED
<b>G/Ç Portları</b>	
USB	USB 2.0 × 1, USB 3.0 × 1
Ses	Karma ses girişi × 1
Video/Ses	HDMI bağlantı noktası × 1
Ethernet	RJ-45 × 1 (10/100 Mbps)
Kart okuyucu	Bellek kartı yuvası (SD/SDHC/SDXC/MMC)
<b>Pil</b>	
Tip	Lityum-iyon pil
Hücre/Kapasite	4 hücre, 32 Whaat
<b>Not:</b> Burada belirtilen kapasite, özel bir test ortamında ölçülen standart veya ortalama kapasitedir. Başka ortamlarda ölçülen kapasiteler farklı olabilir, ancak asla nominal kapasiteden az değildir (ürün etiketine bakınız).	
<b>AC güç adaptörü</b>	
Giriş	100 - 240 V, 50 - 60 Hz AC
Çıkış gerilimi	20 V DC
Güç	45 W
<b>Diğer</b>	
Kamera	0,3 M
Güvenlik	Kensington mini güvenlik yuvası × 1

**Gerİ dönüşüm ve çevresel bilgi**

Lenovo, bilgi teknolojileri (BT) ekipmanı sahiplerinin, artık gerekmediğinde ekipmanlarını geri dönüşüme verme duyarlılığı göstermelerini destekler. Lenovo, ekipman sahiplerine, BT ürünlerini geri dönüşüme vermelerine yardımcı olmak için çeşitli programlar ve hizmetler sunar. Lenovo ürünlerinin geri dönüşüme verilmesi konusunda bilgi için şu adrese gidin: http://www.lenovo.com/recycling.

**Önemli pil ve WEEE bilgileri**

<div><div><div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div><div><div><span></span></div></div></div></div></div>	<div>Piller ve üzerinde çarpı işareti bulunan tekerlekli çöp kutusu işaretine sahip elektrikli ve elektronik cihazlar evsel atıklarla birlikte atlamaz. Piller ile elektrikli ve elektronik cihaz (WEEE) atıkları, pillerin ve WEEE atıklarının iadesi, geri dönüşümü ve değerlendirilmesi için müşterilerin kullanımlına sunulan toplama kutularında ayrı olarak toplanmalıdır. Mümkünse, WEEE atıkların atık toplama zincirine dahil etmeden önce pilleri WEEE atıklarından çıkarın ve izole edin. Piller, pillerin ve akülerin iadesi, geri dönüşümü ve değerlendirilmesi için kullanıma sunulan toplama kutularında ayrı olarak toplanmalıdır.</div>
---	--

<div><div><div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div><div><div><span></span></div></div></div></div></div>	<div>Ülkelere özel bilgiler şu adreste mevcuttur: http://www.lenovo.com/recycling</div>
--	---

**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 à pontos de coleta, autorizados pelo fabricante do produto para que sejam examinados 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.

**Pil geri dönüşüm işaretleri**

<div><div><div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div><div><div><span></span></div></div></div></div></div>	<div>US &amp; Canada Only</div>	<div><div><div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div><div><div><span></span></div></div></div></div></div>	<div>廢電池請回收</div>
--	---------------------------------	--	-------------------

**Kaliforniya BC işareti**

**(BC)**

**Çin WEEE bildirimi**

《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

http://support.lenovo.com.cn/activity/551.htm.

<b>FC</b>
<span></span>
<b>Endüstri Kanada Sınıf B emisyon uyum bildirimi</b>
CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)
<span></span>

<b>FC</b>
<span></span>
<b>Endüstri Kanada Sınıf B emisyon uyum bildirimi</b>
CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)
<span></span>

**Çin RoHS**

Aşağıdaki tabloda bulunan bilgiler, Çin Halk Cumhuriyeti'nde 1 Mart 2007 tarihinden itibaren üretilen ürünler için geçerlidir.

**中国有害物质声明**
为满足中国电子电气产品有害物质限制相关的法律法规和其他要求，联想公司对本产品中有害物质，按部件分类，声明如下。

部件名称	有害物质					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路板组件*	×	○	○	○	○	○
硬盘	×	○	○	○	○	○
光驱	×	○	○	○	○	○
液晶面板	×	○	○	○	○	○
键盘	×	○	○	○	○	○
内存	×	○	○	○	○	○
电池	×	○	○	○	○	○
电源适配器	×	○	○	○	○	○
外壳、顶盖和扬声器	×	○	○	○	○	○
本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。某些型号的产品可能不包含表中的部分部件。 <p>○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。</p> <p>×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。标记“×”的部件，皆因全球技术发展水平限制而无法实现有害物质的替代。</p> *印刷电路板组件包括印刷电路板及其零部件，电容和连接器等。						
<b>10</b>	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。圆圈内的数字表示正常使用状态下产品的环保使用期限。					

單元Unit	限用物質及其化學符號 <p>Restricted substances and its chemical symbols</p>					
	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻Hexavalent chromium (Cr <sup>+</sup> )	多溴聯苯Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
印刷電路板組件	-	○	○	○	○	○
硬盤機	-	○	○	○	○	○
光碟機	-	○	○	○	○	○
LCD背光(LED背光)	-	○	○	○	○	○
鍵盤	-	○	○	○	○	○
記憶體	-	○	○	○	○	○
電池	-	○	○	○	○	○
電源供應器	-	○	○	○	○	○
底殼、頂蓋和喇叭	-	○	○	○	○	○

備考1. \* "鉛0.1 wt%" 或 "鎘0.01 wt%" 係指限制物質之百分比含量超出百分比含量基準值。
Notes 1. \* "Lead 0.1 wt%" and "Cadmium 0.01 wt%" indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of process condition.

備考2. "○" 係指該項限制物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。
Notes 2. "○" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of process condition.

備考3. "-" 係指該項限制物質為排除項目。
Notes 3. "-" indicates that the restricted substance is exempted from the exception.

**Türkiye RoHS**

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 Eyaletlerde Bazı Zararlı Maddelerin Kullanımının Sınırlanmasına Dair Yönetmelik (EEE)" direktiflerine uygundur.**

**EEE Yönetmeliğine Uygundur.**

**Україна RoHS**

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

**Hindistan RoHS**

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

**Radyo uyumluluk bilgisi**

<b>Singapur</b>	
<div><div><div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div><div><div><span></span></div></div></div></div></div>	<div>Complies with IDA Standards <b>DB102306</b></div>

**Brezilya**

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

This equipment is a secondary type device, that is, it is not protected against harmful interference, even if its interference is caused by a device of the same type, and it also cannot cause any interference to primary type devices.

**İlave uyumluluk bilgisi**

**Avrasya Uyumluluk İşareti**

**EAC**

**Brezilya mevzuat bildirimi**

Ouvir sons com mais de 85 decibéis por longos períodos pode provocar danos ao sistema auditivo.

<b>ENERGY STAR</b>	<div><div><div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div><div><div><span></span></div></div></div></div></div>	<div>Seçkin modeller ENERGY STAR gereklilikleriyle uyumludur. Ek ENERGY STAR bilgisi, <i>Lenovo Sınırlı Garanti Bildirimi &amp; Teknik Özellikler</i> kısmında bulunabilir. Elektronik yayımlara erişim ile ilgili daha fazla bilgi için <i>Elektronik formatta yayımlar</i> kısmına göz atın.</div>
--------------------	--	--

**Tayvan görüş tedbiri bildirimi**

使用過度恐傷害視力

注意事項:

- ( 1 ) 使用30分鐘請休息10分鐘。
- ( 2 ) 未滿2歲幼兒不看螢幕・2歲以上每天看螢幕不要超過1小時。

**Yasal bildirimler**

Lenovo, Lenovo logosu ve ideapad, Lenovo'nun Türkiye'deki ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır.

Windows, Birleşik Devletler'de ve/veya diğer ülkelerde Microsoft Corporation'ın ticari markasıdır.

Diğer şirket, ürün ya da hizmet adları başkalarının ticari ya da hizmet markaları olabilir.