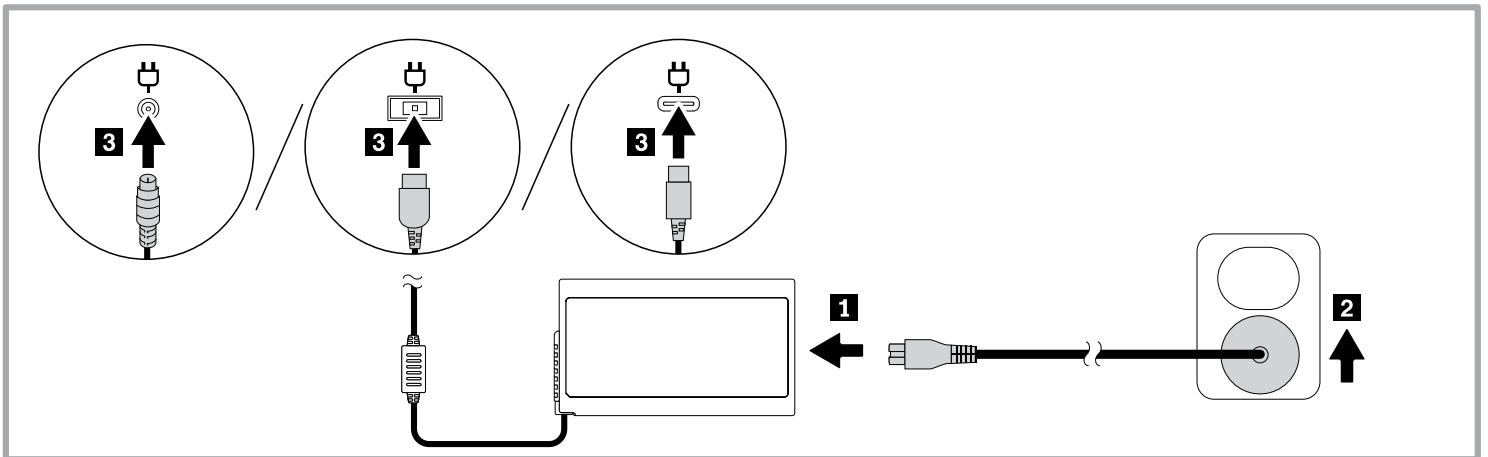
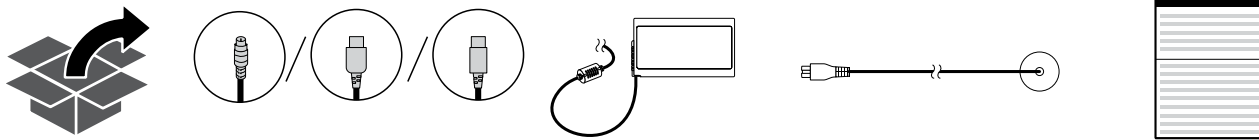
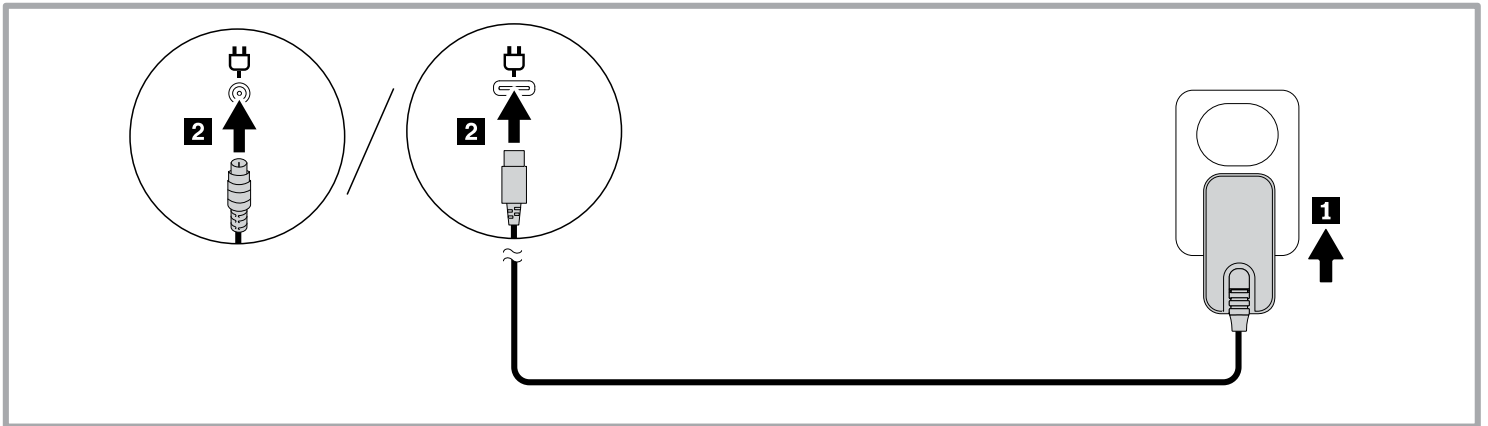
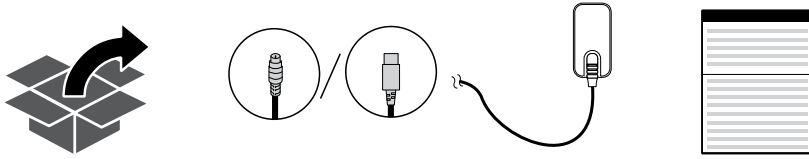


AC Adapter

<https://support.lenovo.com>



(1P) PN: SP41L58621
Printed in China



Export Classification Notice

This product is subject to the United States Export Administration regulations (EAR) and has an Export Classification Control Number (ECCN) of EAR99. It can be re-exported except to any of the embargoed countries in the EAR E1 country list.

Industry Canada Compliance Statement

CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Japan notice for ac power cord

The ac power cord shipped with your product can be used only for this specific product. Do not use the ac power cord for other devices.

本製品およびオプションに電源コード・セットが付属する場合は、それぞれ専用のものになっていますので他の電気機器には使用しないでください。

Product information for mainland China

产品名称: 外接电源适配器

产品型号, 产品执行标准, 制造商信息, 请参见产品标签或外包装。

EU ErP (EcoDesign) Directive (2009/125/EC) - external power adapters (Regulation (EU) 2019/1782), Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2010 - UK SI 2010 No. 2617 (Ext PSU), SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 No. 1290 as amended

Lenovo products are compliant with the EU EcoDesign (ErP) Directive & UK EcoDesign for Energy-related Products

Regulations. Refer to the following for details:

For EU, refer to the system declaration <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>, and for UK refer to the system declaration <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Arabic

توجيه (ErP) EcoDesign الأوروبي (2009/125/EC) محولات الطاقة الخارجية (اللائحة الأوروبية) (2019/1782)، توجيه Ecodesign للمملكة المتحدة المتعلقة ببلوائح المنتجات ذات الصلة بالطاقة 2010 - 2010 UK SI 2617 (Ext PSU)، SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby)، SI 2014 No. 1290 (وضع الاستعداد للشبكة)، SI 2014 رقم 1290 كما تم تعديله

توافق منتجات Lenovo مع توجيه (ErP) EcoDesign الأوروبي وتوجيه Ecodesign للمملكة المتحدة المتعلقة ببلوائح المنتجات ذات الصلة بالطاقة. راجع الأقسام التالية للاطلاع على التفاصيل:

للإعلان الأوروبي، راجع إعلان النظام، <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>، وللإعلان المتحد، راجع إعلان النظام، <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Bahasa Indonesia

Petunjuk ErP (EcoDesign) Uni Eropa (2009/125/EC) - adaptor daya eksternal (Regulasi (UE) 2019/1782), Peraturan Desain Berkelanjutan untuk Produk terkait Energi 2010 - UK SI 2010 No. 2617 (Ext PSU), SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 No. 1290 sebagaimana telah diubah

Produk-produk Lenovo mematuhi Petunjuk EcoDesign (ErP) Uni Eropa & EcoDesign Inggris untuk Peraturan Produk terkait Energi. Lihat berikut untuk detailnya:

Untuk UE, lihat pernyataan sistem di <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>, dan untuk Inggris, lihat pernyataan sistem di <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Brazilian Portuguese

Diretiva EU ErP (EcoDesign) (2009/125/EC) - Adaptadores de energia externos (Regulamentação (EU) 2019/1782), Ecodesign para Regulamentações de produtos com energia 2010 - UK SI 2010 No. 2617 (Ext PSU), SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 No. 1290 conforme a alteração

Os produtos Lenovo são compatíveis com a Diretiva EU EcoDesign (ErP) e EcoDesign do Reino Unido para Regulações de produtos com energia. Consulte o seguinte para obter detalhes:
Para a UE, consulte a declaração do sistema em <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc>, e para o Reino Unido, consulte a declaração do sistema em <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Bulgarian

Директива на ЕС за ErP (екодизайн) (2009/125/ЕО) – външни адаптери за захранване (Регламент (ЕС) 2019/1782), Регламент за екодизайн на продукти, свързани с енергопотреблението, от 2010 г. – UK SI 2010 No. 2617 (Ext PSU), SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 No. 1290, изменен
Продуктите на Lenovo съответстват на Директивата на ЕС за екодизайн (ErP) и на Регулациите на Обединеното кралство за екодизайн на продукти, свързани с енергопотреблението. За подробности вж. следното:
За ЕС прегледайте декларацията относно системата <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc>, а за Обединеното кралство, прегледайте декларацията относно системата <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Croatian

Директива EU-a vezano za ErP (ekološki dizajn) (2009/125/EZ) – vanjska napajanja (Uredba (EU) 2019/1782), ekološki dizajn proizvoda koji koriste energiju 2010. – UK S.I. 2010. br. 2617 (Ext PSU), S.I. 2020. br. 485 (Ntwk Standby), S.I. 2014 br. 1290, s izmjenama
Proizvodi tvrtke Lenovo u skladnosti su s Direktivom EU-a o ekološkom dizajnu proizvoda (ErP) i Pravilnikom u Ujedinjenom Kraljevstvu vezano za proizvode koji koriste energiju. Pojednostožit ćete u nastavku:
Za područje EU-a izjavu o skladnosti sustava potražite na <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc>, a za područje UK-a, izjavu o skladnosti sustava potražite na <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Czech

Směrnice EU ErP (EcoDesign) (2009/125/ES) – externí napájecí adaptéry (Nařízení Komise (EU) 2019/1782), Nařízení pro ekodesign týkající se produktů spojených se spotřebou energie 2010 – UK SI 2010 č. 2617 (Ext PSU), SI 2020 č. 485 (Ntwk standby), SI 2014 č. 1290 v platném znění
Produkty Lenovo jsou v souladu se směrnicí EU o ekodesignu (ErP) a směrnicemi o ekodesignu produktů spojených se spotřebou energie ve Velké Británii. Podrobnosti naleznete níže:
Informace pro EU naleznete v systémovém prohlášení <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc> a pro Velkou Británii v systémovém prohlášení <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Danish

EU ErP-direktiv (miljøvenligt design) (2009/125/EC) – eksterne strømadaptere (forordning (EU) 2019/1782), Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2010 – Storbritannien SI 2010 nr. 2617 (ekstern PSU), SI 2020 nr. 485 (netværksstandby), SI 2014 nr. 1290 som tilføjet
Lenovo-produkter overholder EU-direktivet for miljøvenligt design (ErP) og Storbritanniens Ecodesign for Energy-related Products Regulations. Se flere oplysninger under følgende:
For EU kan du se systemerklæringen <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc>, og for Storbritannien kan du se systemerklæringen <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Dutch

EU ErP (EcoDesign) Directive (2009/125/EC) - externe voedingsadapters (Verordening (EU) 2019/1782), Ecodesign for Energy-Related products Regulations 2010 - UK SI 2010 No. 2617 (Ext PSU), SI 2020 nr. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 nr. 1290 zoals gewijzigd
Lenovo-producten voldoen aan de EU EcoDesign (ErP)-richtlijn en de UK EcoDesign for Energy-related products Regulations. Bekijk het volgende voor meer details:
Voor de UE, zie de systeemverklaring <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc>, en voor het VK, zie de systeemverklaring <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Finnish

EU ErP (EcoDesign) -direktiivi (2009/125/EY) - ulkoiset verkkolaitteet (asetus (EU) 2019/1782), Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2010 - UK SI 2010 nro. 2617 (Ext PSU), SI 2020 nro. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 nro. 1290 muutoksineen
Lenovo-tuotteet ovat EU:n EcoDesign (ErP) -direktiivin mukaisia sekä Yhdistyneen kuningaskunnan EcoDesign for Energy-related Products -asetusten mukaisia. Lisätietoja saat täältä:
Katso järjestelmän vaatimustenmukaisuusvakuutus osoitteesta <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc> (EU) tai <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> (UK).

French

Directive UE ErP (EcoDesign) (2009/125/CE) - adaptateurs électriques externes (Réglementation (UE) 2019/1782), Réglementation de 2010 sur l'écoconception applicable aux produits liés à l'énergie - UK SI 2010 N° 2617 (Ext PSU), SI 2020 N° 485 (Ntwk Standby), SI 2014 N° 1290 tel que modifié
Les produits Lenovo sont conformes à la directive d'écoconception de l'UE (ErP) et à la réglementation sur l'écoconception de produits liés à l'énergie du Royaume-Uni. Reportez-vous à l'une des rubriques suivantes :
Pour l'UE, reportez-vous à la déclaration système <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc> et pour le Royaume-Uni, reportez-vous à la déclaration système <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

German

ErP/RöKodesign-Richtlinie der EU (2009/125/EG) – externe Netzteile (Verordnung (EU) 2019/1782), Eco-Design for Energy-Related Products Regulations 2010 – UK SI 2010/2617 (externe Netzteile), SI 2020/485 (Netzwerk-Standby), SI 2014/1290 in der jeweils gültigen Fassung
Lenovo Produkte entsprechen der ErP/RöKodesign-Richtlinie der EU und den Eco-Design for Energy-Related Products Regulations von UK. Hier erhalten Sie weitere Informationen:
Konformitätserklärung für das System für die EU siehe <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc> und Konformitätserklärung für das System für UK siehe <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Greek

Οδηγία ErP (EcoDesign) της ΕΕ (2009/125/ΕΚ) - Εξωτερικοί μετασχηματιστές ρεύματος (Κανονισμός (ΕΕ) 2019/1782), Οικολογικός σχεδιασμός για Προϊόντα που καταναλώνουν ενέργεια 2010 - Ην. Βασίλειο SI 2010 No. 2617 (Ext PSU), SI 2020 αρ. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 αρ. 1290, όπως τροποποιήθηκε
Τα προϊόντα Lenovo είναι συμβατά με την Οδηγία Οικολογικής Συμμόρφωσης (ErP) της ΕΕ και τους Κανονισμούς για τα Προϊόντα που καταναλώνουν ενέργεια στο Ην. Βασίλειο. Ανατρέξτε στα ακόλουθα για λεπτομέρειες:
Για την ΕΕ, ανατρέξτε στη δήλωση συστήματος <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc>, και για το Ην. Βασίλειο, ανατρέξτε στη δήλωση συστήματος <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Hungarian

Az Európai Unió környezethatár tervezésről (ErP) szövege 2009/125/EK irányelve – külső hálózati adapterek (2019/1782/EU rendelet), Energiával kapcsolatos termékek környezethatár tervezésére vonatkozó törvény – az Egyesült Királyság 2010-es 2617. sz. törvénye (külső tápegységek), 2020-as 485. sz. törvénye (hálózati készenléti), 2014-es 1290. sz. törvénye (módosításokkal együtt)
A Lenovo termékei megfelelnek az Egyesült Királyság környezethatár tervezésre (ErP) vonatkozó irányelvének és az Egyesült Királyság energiával kapcsolatos termékek környezethatár tervezésére vonatkozó törvényének. Részletekért lásd:
A rendszer uniói megfelelései nyilatkozata: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc>, és egyesült királyságbeli megfelelései nyilatkozata: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Italian

Direttiva ErP (Progettazione ecocompatibile) (2009/125/CE) - Adattatori di alimentazione esterni (Normativa (UE) 2019/1782), Normative di progettazione ecocompatibile per i prodotti ERP (Energy-Related Products) 2010 - UK SI 2010 No. 2617 (Ext PSU), SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 No. 1290 e successive modifiche
I prodotti Lenovo sono conformi alla Direttiva UE di progettazione ecocompatibile (ErP) e alla Direttiva di progettazione ecocompatibile per il Regno Unito dei prodotti ERP (Energy-Related Products). Per maggiori dettagli, consultate una delle seguenti sezioni:
Per l'UE, consultate la dichiarazione di sistema <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc>, mentre per il Regno Unito, consultate la dichiarazione di sistema <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Norwegian

EU ErP (EcoDesign) Directive (2009/125/EC) - eksterne strømadaptere (Regulering (EU) 2019/1782), Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2010 - UK SI 2010 No. 2617 (Ext PSU), SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 No. 1290 som endret

Lenovo produkter samsvarer med EU EcoDesign (ErP) Directive og med UK EcoDesign for Energy-related Products Regulations. Referer til følgende for detaljer:
For EU, referer til systemerklæringen <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc>, og for Stor-Britannia, referer til systemerklæringen <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Polish

Dyrektywa UE ErP (konstrukcja ekologiczna) (2009/125/CE) — zasilacze zewnętrzne (rozporządzenie (UE) 2019/1782), konstrukcja ekologiczna dla rozporządzeń dotyczących produktów związanych z energią z 2010 r. — UK SI 2010 Nr. 2617 (Ext PSU), SI 2020 Nr 485 (Ntwk Standby), SI 2014 Nr 1290 ze zmianami
Produkty Lenovo są zgodne z dyrektywą UE dotyczącą konstrukcji ekologicznej (ErP) i brytyjskimi rozporządzeniami konstrukcji ekologicznej dla produktów związanych z energią. Poniżej znajdziecie więcej szczegółów:
W przypadku UE należy zapoznać się z deklaracją systemu <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc>, a w przypadku Zjednoczonego Królestwa — z deklaracją systemu <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Portuguese

Diretiva ErP (EcoDesign) da UE (2009/125/CE) - transformadores externos (Regulamento (UE) 2019/1782), Regulamentos de 2010 para conceção ecológica de produtos relacionados com o consumo de energia - RU SI 2010 N.º 2617 (Ext PSU), SI 2020 N.º 485 (Ntwk Standby), SI 2014 N.º 1290 conforme emenda
Os produtos Lenovo estão em conformidade com a Diretiva de EcoDesign (ErP) da UE e de EcoDesign do Reino Unido para os produtos relacionados com consumo de energia. Consulte o seguinte para obter detalhes:
Para a UE, consulte a declaração do sistema <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc>, e para o Reino Unido, consulte a declaração do sistema <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Romanian

Directiva UE ErP (proiectare ecologică) (2009/125/EC) - Adaptore de alimentare externe (Reglementarea (UE) 2019/1782), proiectare ecologică pentru produsele cu impact energetic 2010 - UK SI 2010 No. 2617 (Ext PSU), SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 No. 1290 după cum a fost modificată
Produsele Lenovo respectă Directiva U.E. privind proiectarea ecologică (ErP) și regulamentele privind proiectarea ecologică pentru produsele cu impact energetic din Regulat Unit. Pentru detalii, consultați următoarele:
Pentru UE, consultați declarația privind sistemul <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc>, iar pentru Regatul Unit, consultați declarația privind sistemul <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Russian

Директива ErP ЕС (экологизация) (2009/125/EC) — внешние адаптеры питания (регламент (ЕС) 2019/1782); регламенты Великобритании 2010 г. по экологизации продуктов, потребляющих энергию: SI 2010 № 2617 (внешний блок питания), SI 2020 № 485 (сетевой режим ожидания), SI 2014 № 1290 с изменениями
Продукты Lenovo соответствуют директиве ЕС по экологизации (ErP) и регламентам Великобритании по экологизации продуктов, потребляющих энергию. Подробные сведения см. по следующим веб-адресам:
В ЕС см. декларацию о системе по адресу <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc>, а в Великобритании — декларацию о системе по адресу <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Serbian-Latin

Direktiva EU vezana za ErP (ekološki dizajn) (2009/125/EZ) – spoljni adapteri za napajanje računara (Uredba (EU) 2019/1782), ekološki dizajn proizvoda koji koriste energiju 2010. – UK S.I. 2010. br. 2617 (Ext PSU), S.I. 2020. br. 485 (Ntwk Standby), S.I. 2014 br. 1290, sa izmenama i dopunama
Proizvodi kompanije Lenovo su usklađeni sa Direktivom EU o ekološkom dizajnu proizvoda (ErP) i Pravilnikom u Ujedinjenom Kraljevstvu koji se odnosi na proizvode koji koriste energiju. Za detalje pogledajte sledeće:
Za područje EU izjavu o usklađenosti sistema potražite na adresi <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc>, a za područje UK, izjavu o usklađenosti sistema potražite na adresi <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Slovak

Smernica Európskej únie o ErP (ekodizajn) (2009/125/EC) – externé napájacie adaptéry (nariadenie (EÚ) 2019/1782), ekodizajn pre energeticky významné výrobky 2010 – UK SI 2010 č. 2617 (Ext PSU), SI 2020 č. 485 (siet'ový pohotovostný režim), SI 2014 č. 1290 v platnom znení
Produkty Lenovo sú v súlade s EÚ smernicou o ekodizajne (ErP) a smernicou o ekodizajne Spojeného kráľovstva pre nariadenia o energeticky významných výrobkoch. Pozrite si nasledujúce informácie pre podrobnosti:
Vyhlásenie EU o zhode pre systém je k dispozícii na adrese <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc>, a vyhlásenie Spojeného kráľovstva o zhode, pre systém je k dispozícii na adrese <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Slovenian

Direktiva EU o okoljsko primerni zasnovi izdelkov (EcoDesign – ErP) (2009/125/ES) – zunanji napajalniki (Uredba (EU) 2019/1782), zakonodaja EcoDesign o okoljsko primerni zasnovi izdelkov (EcoDesign – ErP) in zakonodaja Združenega kraljevstva o okoljsko primerni zasnovi izdelkov. Podrobnosti so na voljo v naslednjih razdelkih:
Za EU glejte deklaracijo sistema: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc> in za Združeno kraljevstvo, glejte deklaracijo sistema: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Spanish

Directiva UE ErP (EcoScsi) (2009/125/CE): adaptadores de alimentación externos (Regulación (UE) 2019/1782), EcoDesign para regulaciones de productos relacionados con energía 2010 - SI 2010 de Reino Unido No. 2617 (Ext PSU), SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 No. 1290 emmendado
Los productos Lenovo cumplen con las normativas de productos EU EcoDesign (ErP) y UL EcoDesign para productos relacionados con energía. Para obtener detalles, consulte las secciones siguientes:
En el caso de la UE, consulte la declaración del sistema <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc> y, para Reino Unido, consulte la declaración del sistema <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Swedish

EU: S-erP-direktiv (EcoDesign) (2009/125/EC) – externa nätadaptertr (förordning (EU) 2019/1782), Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2010 – UK SI 2010 No. 2617 (Ext PSU), SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 No. 1290 med eventuella ändringar och tillägg
Lenovos produkter överensstämmer med EU:s EcoDesign-direktiv (ErP) och Storbritanniens EcoDesign for Energy-related Products Regulations. Mer information:
För EU, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc>. För Storbritannien, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Turkish

AB ErP (EcoDesign) Yönergesi (2009/125/EC) - dış güç bağıdatırcıları (Yönetmelik (EU) 2019/1782), Enerjiyle ilişkili Ürünler için EkoSasarm Yönergeleri 2010 - Birleşik Krallık SI 2010 No. 2617 (Dış PSU), SI 2020 No. 485 (Ağ Hazırla Bekleme), Ekotıştırılın SI 2014 No. 1290
Lenovo ürünleri, AB EcoDesign (ErP) Yönergesi ve Birleşik Krallık Enerjiyle ilişkili Ürünler için EcoDesign Yönergeleri ile uyumludur. Ayrıntılar için aşağıya bakın:
AB için <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc> adresindeki sistem bildirimine ve Birleşik Krallık için, <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> adresindeki sistem bildirimine bakın.

Ukrainian

Директива ЄС ErP (Екодизайн) 2009/125/ЄС – зовнішні адаптери живлення (Регламент ЄС 2019/1782), Регламент щодо вимог до екодизайну для пов'язаних з енергоспоживанням продуктів 2010 р. – Сполучене Королівство SI 2010 № 2617 (Ext PSU), SI 2020 № 485 (Ntwk Standby), SI 2014 № 1290, SI 2014 № 1290 нова редакція
Продукти Lenovo відповідають вимогам Директиви ЄС про екодизайн (ErP) та Регламенту Сполученого Королівства щодо вимог до екодизайну для пов'язаних з енергоспоживанням продуктів. Для отримання докладнішої інформації див. :
Для країн ЄС текст декларації див. за посиланням: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/ue-doc>, для Сполученого Королівства, текст декларації див. за посиланням: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Trademarks

LENOVO and the LENOVO logo are trademarks of Lenovo.
All other trademarks are the property of their respective owners. © 2021 Lenovo.

Second Edition (October 2021)

© Copyright Lenovo 2021.

LIMITED AND RESTRICTED RIGHTS NOTICE: If data or software is delivered pursuant to a General Services Administration "GSA" contract, use, reproduction, or disclosure is subject to restrictions set forth in Contract No. GS-35F-05925.

