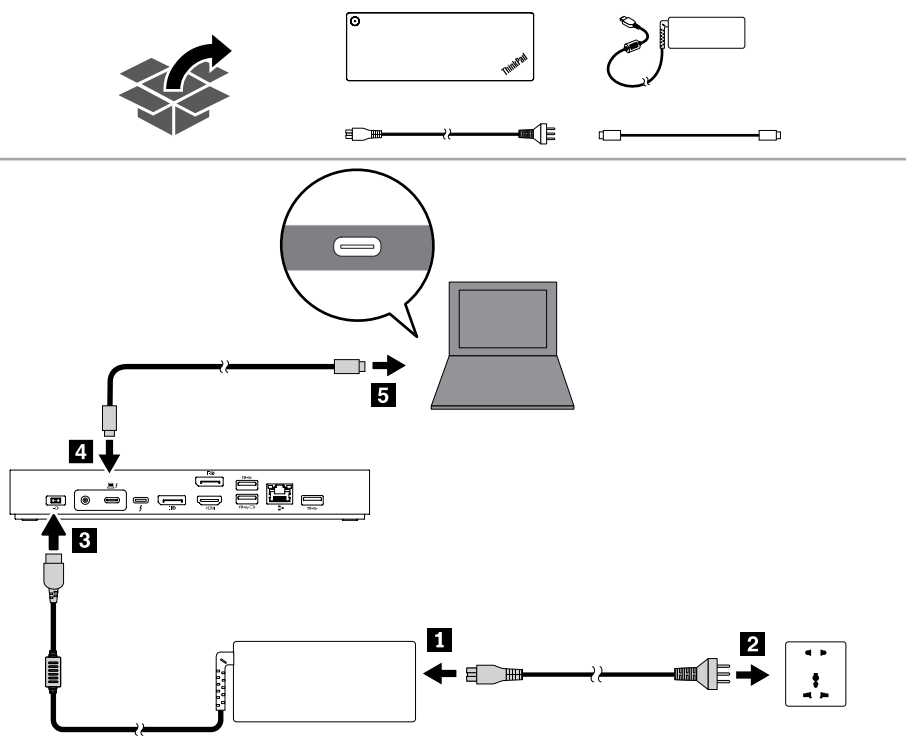


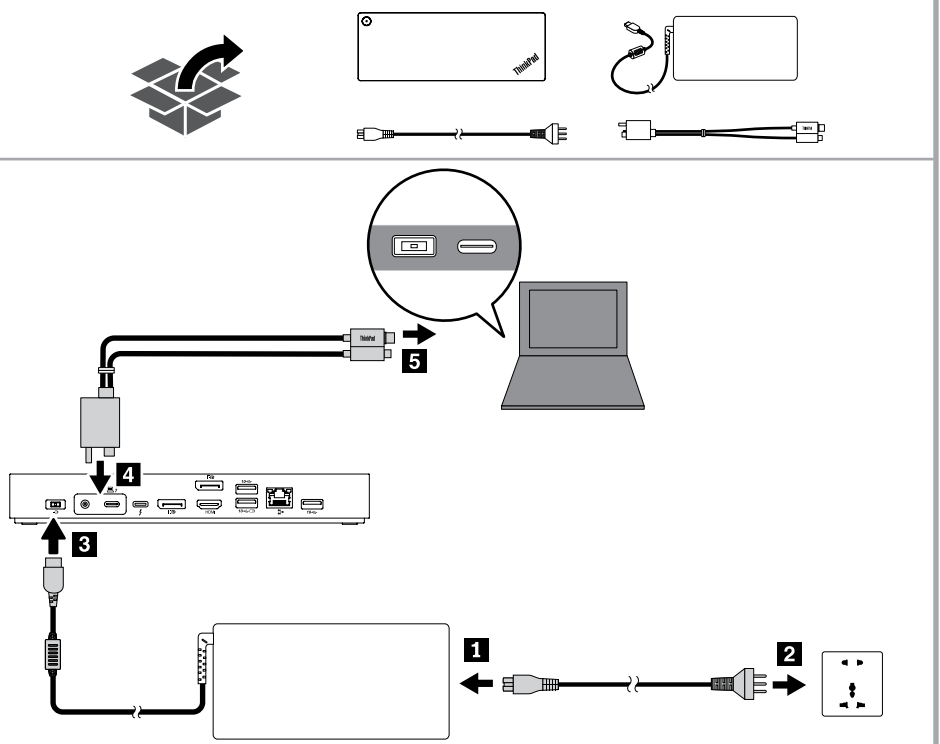


<https://www.lenovo.com/support/docks>

ThinkPad Universal Thunderbolt 4 Dock



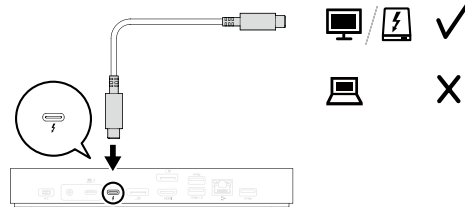
ThinkPad Thunderbolt 4 Workstation Dock



0°C (32°F) ~ 40°C (104°F)



<https://www.lenovo.com/safety>



English
Connect a monitor, a hard disk drive, or other USB-C® device to the USB-C connector (Thunderbolt™ 4 compatible) as shown. However, you cannot connect your computer to this connector.

Use the dock only with Lenovo or ThinkPad notebook computers with a fireproofing level higher than V-0.

Brazilian Portuguese

Conecte um monitor externo, uma unidade de disco rígido ou outro dispositivo USB-C ao conector USB-C (compatível com Thunderbolt 4) conforme mostrado. No entanto, não é possível conectar um computador a esse conector.

Use o dock somente com computadores notebook Lenovo ou ThinkPad com um nível de proteção contra incêndios superior a V-0.

Bulgarian

Съвържете външен дисплей, твърд диск или друго USB-C устройство към USB-C съединителя (съвместим с Thunderbolt 4), както е показано. Не можете обаче да свържете компютър към този съединител.

Използвайте докинг станцията само с компютри Lenovo или ThinkPad с ниво на противопожарна защита, по-високо от V-0.

Czech

Pripojte externí monitor, jednotku pevného disku nebo jiné zařízení USB-C ke konektoru USB-C (kompatibilnímu se standardem Thunderbolt 4) podle obrázku. K tomuto konektoru však nemůžete připojit počítač.

Dokovací stanici používejte pouze s notebooky Lenovo nebo ThinkPad s úrovní ohnivzdornosti vyšší než V-0.

Danish

Tilslut en ekstern skærm, en harddisk eller en anden USB-C-enhet til USB-C-stikket (Thunderbolt 4-kompatibel) som vist. Du kan dog ikke slutte en computer til dette stik.

Bruk docken bare med bærbarer Lenovo- eller ThinkPad-computere med et brandsikkerhetsnivå, der er høyere enn V-0.

Dutch

Sluit een extern beeldscherm, een harddisk of een ander USB-C-apparaat aan op de USB-C-aansluiting (Thunderbolt 4-compatibel) zoals aangegeven. U kunt echter geen computer op deze aansluiting aansluiten.

Gebruik het dock alleen met Lenovo- of ThinkPad-notebookcomputers met een brandverwerendheid van meer dan V-0.

Finnish

Litä erillinen näyttö, kiintolevyasema tai muu USB-C-laitte USB-C-liittäntään (Thunderbolt 4 -yhteensopiva) kuvan osoittamalla tavalla. Et voi kuitenkaan yhdistää tietokonetta tähän liittäntään. Käytä tietokointiasemaa vain kannettavilla Lenovo- ja ThinkPad-tietokoneilla, joiden palosuojaustaso on korkeampi kuin V-0.

French

Connectez un écran externe, une unité de disque dur ou tout autre périphérique USB-C au connecteur USB-C (compatible avec Thunderbolt 4), comme indiqué. Toutefois, vous ne pouvez pas connecter un ordinateur à ce connecteur.

Utilisez la station d'accueil uniquement avec les ordinateurs portables Lenovo ou ThinkPad dont le niveau d'ignifugation est supérieur à V-0.

German

Schließen Sie über den USB-C-Anschluss wie gezeigt einen externen Bildschirm, ein Festplattenlaufwerk oder ein anderes USB-C-Gerät (kompatibel mit Thunderbolt 4) an. Für den Anschluss von Computern ist dieser Port jedoch nicht geeignet.

Verwenden Sie den Port ausschließlich mit einem Lenovo- oder ThinkPad-Notebook mit einem Brandschutzniveau von mehr als V-0.

Greek

Συνδέστε μια ξεωτερική οθόνη, μια μονάδα σκληρού δίσκου ή μια άλλη συσκευή USB-C στην θυρώο USB-C (συμβατή με Thunderbolt 4), όπως φαίνεται στην εικόνα. Ωστόσο, δεν μπορείτε να συνδέσετε έναν υπολογιστή σε αυτήν την θυρώα. Χρησιμοποιήστε τον σταθμό τοποθέτησης μόνο με φορητούς υπολογιστές Lenovo ή ThinkPad με επιπλέον πυρασφάλειας υψηλότερο από V-0.

Hungarian

A látható módon csatlakoztasson egy külső képernyőt, merevlemez-meghajtot vagy más USB-C-eszközt az USB-C-csatlakozóhoz (Thunderbolt 4-kompatibilis). Ehhez a csatlakozóhoz azonban csak csatlakoztatathat a számítógépet.

A dokkolót csak a V-0-nál nagyobb tüzállósági szintű Lenovo vagy ThinkPad notebook számítógépekkel használja.

Italian

Collegare uno schermo esterno, un'unità disco fisso o un altro dispositivo USB-C al connettore USB-C (compatibile con Thunderbolt 4) come mostrato. Tuttavia, non è possibile collegare un computer a questo connettore.

Utilizzare il dock solo con i notebook Lenovo o ThinkPad con un livello di ignifugazione superiore a V-0.

Japanese

図に示すように、外付けモニター、ハードディスク・ドライブ、またはその他のUSB-CデバイスをUSB-Cコネクター(Thunderbolt 4対応)に接続します。ただし、コンピューターはこのコネクターに接続できません。

ドックは、V-0を超える耐火レベルのLenovoまたはThinkPadノートブック・コンピューターでのみ使用します。

Korean

그림과 같이 외부 디스플레이, 하드 디스크 드라이브 또는 기타 USB-C 장치를 USB-C 커넥터(Thunderbolt 4 호환)에 연결하십시오. 그러나 컴퓨터를 이 커넥터에 연결할 수는 없습니다.

Dock은 V-0 보다 높은 Lenovo 또는 ThinkPad 노트북 컴퓨터에서만 사용하는 데에만 사용됩니다.

Norwegian

Koble en ekstern skjerm, en harddisk eller annen USB-C-enhet til USB-C-kontakten (Thunderbolt 4-kompatibel) som vist. Du kan imidlertid ikke koble en datamaskin til denne kontakten.

Bruk docken bare med bærbare datamaskiner fra Lenovo eller ThinkPad med et brannsikringsnivå som er høyere enn V-0.

Spanish

Conecte una pantalla externa, una unidad de disco duro u otro dispositivo USB-C al conector USB-C (compatible con Thunderbolt 4), como se muestra.

Si embargo, no puede conectar su sistema a este conector.

Use la estación de acoplamiento solo con equipos portátiles Lenovo o ThinkPad con un nivel de protección contra incendios superior a V-0.

Swedish

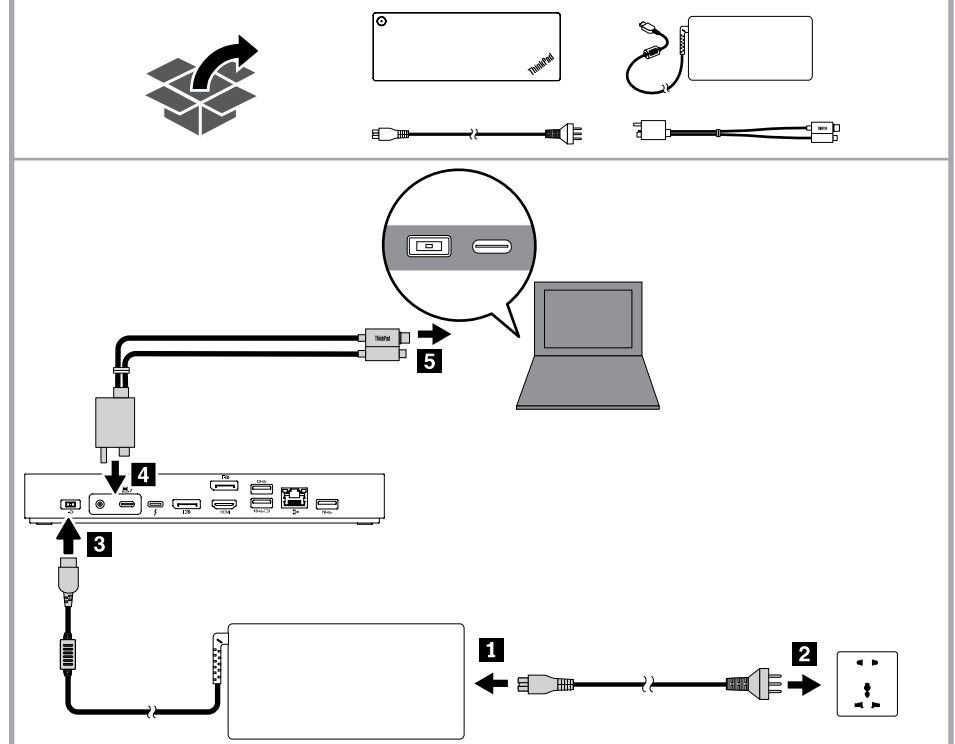
Anslut en extern bildskärm, hårddisk eller annan USB-C-enhet till USB-C-porten (Thunderbolt 4-kompatibel) enligt bilden. Du kan inte ansluta en dator till denna port.

Använd dockningsstationen endast med bärbara Lenovo- eller ThinkPad-datorer med en brandskyddsnivå högre än V-0.

Traditional Chinese

如圖所示，將外接顯示屏、硬碟或其他 USB-C 裝置連接到 USB-C 接頭（與 Thunderbolt 4 相容）。但是，不能將電腦連接到此接頭。

ThinkPad Thunderbolt 4 Workstation Dock



此擴充基座僅限搭配使用防火等級高於 V-0 的 Lenovo 或 ThinkPad 筆記型電腦。

Turkish

Bir diş monitör, sabit disk sürücüsü ya da başka bir USB-C cihazı USB-C baglaçına (Thunderbolt 4 uyumu) gösterildiği gibi bağlayın. Ancak bu bağlaçla bir bilgisayar bağlayamazsınız.

Bağlılan birimini yalnızca yanına dayanıklılık düzeyi V-0'dan yüksek olan Lenovo veya ThinkPad dizüstü bilgisayarlara kullanın.

Ukrainian

Підключіть зовнішній монітор, жорсткий диск або інший пристрій USB-C до роз'єму USB-C (сумісного з Thunderbolt 4), як показано на рисунку. Однак ви не можете підключити комп'ютер до цього роз'єму.

Використовуйте док-станцію лише з ноутбуками Lenovo або ThinkPad із рівнем вогнезахисту, вищим за V-0.

Statement on USB transfer rate



<https://www.lenovo.com/support/docks>

Read the statement on USB transfer rate in the *User Guide*.

Lire la déclaration sur le taux de transfert USB dans le *Guide d'utilisation*.

Lea la declaración sobre la velocidad de transferencia USB en la *Guía del usuario*.

Compliance information

Electromagnetic emissions notices

Federal Communications Commission (FCC) Supplier's Declaration of Conformity



<https://support.lenovo.com/solutions/accessoryinfo>

Industry Canada Compliance Statement

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

Japan notice for ac power cord (日本国内のお客様への AC 電源コードに関するご注意)

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。

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.

Product information for mainland China (中国大陆产品信息)

产品名称: ThinkPad 通用型雷电 4 桌面扩展坞 / ThinkPad 通用型雷电 4 工作站扩展坞

产品型号: DK2131

制造商信息、产品执行标准请参见产品外包装。

中国制造

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 (2009/125/EC) - محولات الطاقة الخارجية (اللانحة) (الأوروبية) (2019/1782)، توجيه Ecodesign للملكة المتحدة المتعلقة بلوائح المنتجات ذات الصلة بالطاقة رقم UK SI 2010 - 2010 رقم 2617 (Ext PSU)، رقم 485 (Ntwk Standby)، رقم 1290 as amended

كما تم تعديله 1290

تقرير مقتنيات مع توجيه Lenovo (أوروبي) وتجهيز EcoDesign لـ EcoDesign (أوروبي)، راجع أعلاه النطاق على التفاصيل:

<https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>، وللملكة المتحدة، راجع أعلاه النطاق

<https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Bahasa Indonesia

Petunjuk ErP (EcoDesign) Uni Eropa (2009/125/EC) - adaptör 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 ditambah

Produk-produk Lenovo memenuhi 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 (Regulamento (UE) 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 Regulamentações 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/eu-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 екодизайна 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 Регламентите на Обединеното кралство за екодизайна на продукти, свързани с енергопотреблението. За подробности вж. следното:

За ЕС прегледайте декларацията относно системата <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>, а за Обединеното кралство, прегледайте декларацията относно системата <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Croatian

Direktiva Eu-a vezana za ErP (ekodizajn) (2009/125/EZ) – vanjski napajanja (Uredba (EU) 2019/1782), ekodizajn dizajn proizvoda koji koristi 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. Pojedino potražite u nastavku:

Za podrucje EU-a izjavu o skladnosti sustava potražite na <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>, a za područje UK-a, izjavu o skladnosti sustava potražite na <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Czech

Smrénnice 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 září

Produkty Lenovo jsou v souladu se smrénici EU o ekodesignu (ErP) a smrénici o ekodesignu produktu spojených se spotřebou energie ve Velké Británii. Podrobnosti naleznete níže:

Informace pro EU naleznete v systémovém ohlášení <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> a pro Velkou Británií v systémovém ohlášení <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 - UK SI 2010 No. 2617 (Ext PSU), SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 No. 1290 zoals gewijzigd

Lenovo produkten voldoen aan de EU EcoDesign (ErP)-richtlijn en de UK EcoDesign voor Energy-related products Regulations. Referer til følgende for detaljer:

For EU, refer til systemerklæringen <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-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 voedingssystemen (Verordening (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 zoals gewijzigd

Lenovo-producten voldoen aan de EU EcoDesign (ErP)-richtlijn en de UK EcoDesign voor Energy-related products Regulations. Bekijk het volgende voor meer details:

Voor de EU, zie de systeemverklaring <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>, en voor het VK , zie de systeemverklaring <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. Refer til følgende for detaljer:

For EU, refer til systemerklæringen <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>, og for Storbritannia kan du se systemerklæringen <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Polish

EU ErP (EcoDesign) -direktivi (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-tuoteet ovat EU: n EcoDesign (ErP) -direktiivin mukaisia sekä Yhdysvaltojen kunkin Ecodesign for Energy-related Products -asetuksen mukaisia. Lisätietoja saat täältä:

Katso järjestelmän vaatimustenmukaisuusvaikuttaja osoitteesta <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> (EU) tai <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> (UK).

Finnish

EU ErP (EcoDesign) -direktivi (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 zoaloas gewijzigd

Lenovo-laitteet ovat EU:n EcoDesign (ErP) -direktiivin mukaisia sekä Yhdysvaltojen kunkin Ecodesign for Energy-related Products -asetuksen mukaisia. Lisätietoja saat täältä:

Katso järjestelmän vaatimustenmukaisuusvaikuttaja osoitteesta <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> (EU) tai <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> (UK).

Portuguese

Diretiva EU ErP (EcoDesign) (2009/125/EC) - adaptadores eléctricos externos (Reglamentación (UE) 2019/1782), Reglamentações 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 ze zmianami

Lenovo produz os conformes à diretiva de dyrektywa UE dotyczacy konstrukcji ekologicznej (ErP) i brytyjskimi rozporządzeniami konstrukcji ekologicznej dla produktów związanych z energią. Poniżej znajdziesz więcej szczegółów:

W przypadku UE należy zapoznać się z deklaracją systemu <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>, a w przypadku Zjednoczonego Królestwa — z deklaracją systemu <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Spanish

EU's ErP-direktiv (EcoDesign) (2009/125/EC) - externa nätagadaptar (forordning (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:

For EU, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>. För Storbritannien, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Turkish

AB ErP (EcoDesign) Yönetgesi (2009/125/EC) - dış güç sağlayıcılar (forordning (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:

For EU, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>. För Storbritannien, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Swedish

EU's ErP-direktiv (EcoDesign) (2009/125/EC) - externa nätagadaptar (forordning (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 endrat

Lenovos produkter överensstämmer med EU:s EcoDesign-direktiv (ErP) och Storbritanniens Ecodesign for Energy-related Products Regulations. Mer information:

For EU, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>. För Storbritannien, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Swedish

EU's ErP-direktiv (EcoDesign) (2009/125/EC) - externa nätagadaptar (forordning (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 endrat

Lenovos produkter överensstämmer med EU:s EcoDesign-direktiv (ErP) och Storbritanniens Ecodesign for Energy-related Products Regulations. Mer information:

For EU, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>. För Storbritannien, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Swedish

EU's ErP-direktiv (EcoDesign) (2009/125/EC) - externa nätagadaptar (forordning (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 endrat

Lenovos produkter överensstämmer med EU:s EcoDesign-direktiv (ErP) och Storbritanniens Ecodesign for Energy-related Products Regulations. Mer information:

For EU, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>. För Storbritannien, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Swedish

EU's ErP-direktiv (EcoDesign) (2009/125/EC) - externa nätagadaptar (forordning (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 endrat

Lenovos produkter överensstämmer med EU:s EcoDesign-direktiv (ErP) och Storbritanniens Ecodesign for Energy-related Products Regulations. Mer information:

For EU, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>. För Storbritannien, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Swedish

EU's ErP-direktiv (EcoDesign) (2009/125/EC) - externa nätagadaptar (forordning (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 endrat

Lenovos produkter överensstämmer med EU:s EcoDesign-direktiv (ErP) och Storbritanniens Ecodesign for Energy-related Products Regulations. Mer information:

For EU, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>. För Storbritannien, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Swedish

EU's ErP-direktiv (EcoDesign) (2009/125/EC) - externa nätagadaptar (forordning (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 endrat

Lenovos produkter överensstämmer med EU:s EcoDesign-direktiv (ErP) och Storbritanniens Ecodesign for Energy-related Products Regulations. Mer information:

For EU, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>. För Storbritannien, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Swedish

EU's ErP-direktiv (EcoDesign) (2009/125/EC) - externa nätagadaptar (forordning (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 endrat

Lenovos produkter överensstämmer med EU:s EcoDesign-direktiv (ErP) och Storbritanniens Ecodesign for Energy-related Products Regulations. Mer information:

For EU, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>. För Storbritannien, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Swedish

EU's ErP-direktiv (EcoDesign) (2009/125/EC) - externa nätagadaptar (forordning (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 endrat

Lenovos produkter överensstämmer med EU:s EcoDesign-direktiv (ErP) och Storbritanniens Ecodesign for Energy-related Products Regulations. Mer information:

For EU, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>. För Storbritannien, se systemdeklarationen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Swedish

EU's ErP-direktiv (EcoDesign) (2009/125/EC) - externa nätagadaptar (forordning (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 endrat

Lenovos produkter överensstämmer med EU:s EcoDesign-direktiv (ErP) och Storbritanniens Ecodesign for Energy-related Products Regulations. Mer information: