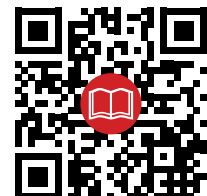
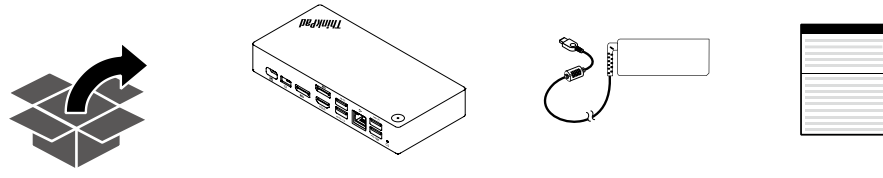




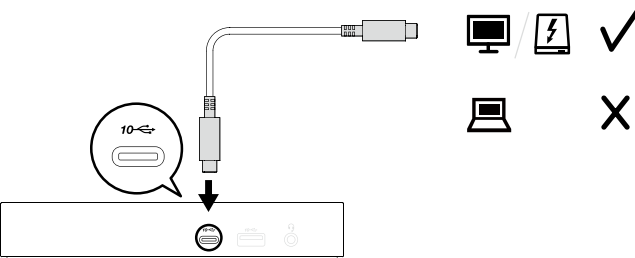
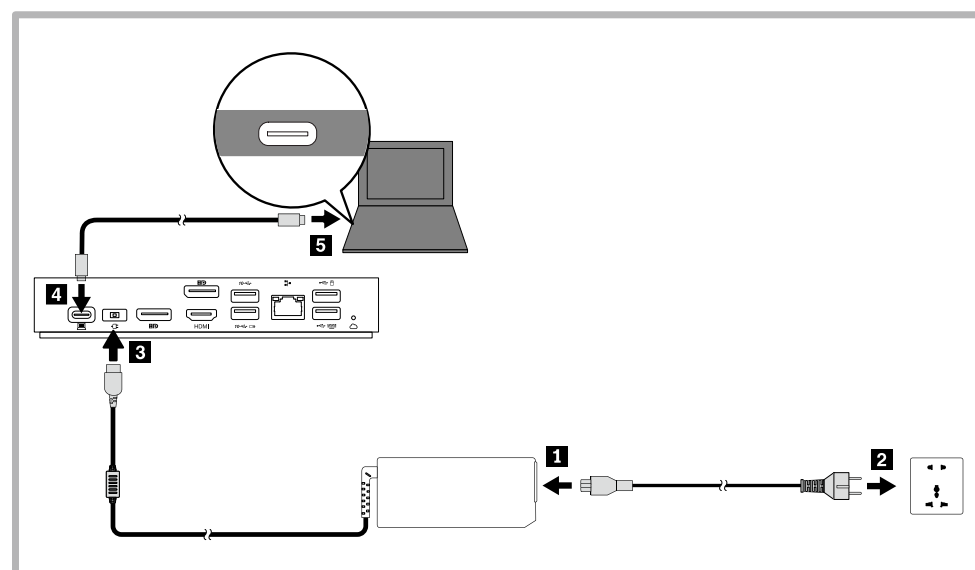
# Universal USB-C Smart Dock



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



(1P) PN: SP41H38786 Printed in China



## English

### Important information

- Use the dock only with Lenovo or ThinkPad notebook computers with a fireproofing level higher than V-0.
- The operating temperature range for the product is between 0°C (32°F) and 40°C (104°F).

## Brazilian Portuguese

### Informações importantes

- Use o dock apenas com computadores notebook ThinkPad ou Lenovo com nível de proteção contra incêndios superior a V-0.
- A faixa de temperatura de operação do produto está entre 0 °C (32 °F) e 40 °C (104 °F).

## Czech

### Důležité informace

- Dokovací stanici používejte pouze s notebooky Lenovo nebo ThinkPad, jejichž úroveň ohnivzdorné ochrany je vyšší než V-0.
- Rozsah provozní teploty výrobku je 0–40 °C.

## Danish

### Important information

- Bugt kun docken med bærbare Lenovo- eller ThinkPad-computere med et brandsikkert niveau, der er højere end V-0.
- Driftstemperaturområdet for produktet er mellem 0 °C (32 °F) og 40 °C (104 °F).

## Dutch

### Belangrijke informatie

- Gebruik de dock alleen met Lenovo- of ThinkPad-notebookcomputers waarvan de behuizing een brandveiligheid heeft van meer dan V-0.
- De bedrijfstemperatuur van het product ligt tussen 0 °C en 40 °C.

## French

### Informations importantes

- Utilisez la station d'accueil uniquement avec les ordinateurs portables Lenovo ou ThinkPad dont le niveau anti-incendie est supérieur à V-0.
- La température de fonctionnement pour le produit doit être comprise entre 0 °C et 40 °C.

## German

### Wichtige Informationen

- Verwenden Sie das Dock nur mit Lenovo oder ThinkPad Notebook-Computern mit einem Brandschutzniveau höher als V-0.
- Der Betriebstemperaturbereich für das Produkt liegt zwischen 0 °C und 40 °C.

## Italian

### Informazioni importanti

- Utilizzare il dock solo con i computer notebook Lenovo o ThinkPad con livello di ignifugazione superiore a V-0.
- La temperatura di funzionamento del prodotto deve essere compresa tra 0 °C e 40 °C.

## Japanese

### 重要な情報

- ドックは、耐火性レベルが V-0 を超える Lenovo または ThinkPad ノートブック・コンピューターのみと一緒に使用してください。
- 製品の可動温度は 0°C (32°F) ~ 40°C (104°F) です。

## Korean

### 중요 정보

- 도크는 화재 방지 수준이 V-0 보다 높은 Lenovo 또는 ThinkPad 노트북 컴퓨터에만 사용하십시오.
- 제품의 작동 온도 범위는 0°C(32°F)~40°C(104°F)입니다.

## Polish

### Important information

- Stacji dokowej należy używać wyłącznie z notebookami Lenovo lub ThinkPad o klasie odporności ogniowej powyżej V-0.
- Temperatura otoczenia dla produktu wynosi między 0°C (32°F) a 40°C (104°F).

## Russian

### Важная информация

- Используйте док-станцию только с ноутбуками Lenovo или ThinkPad, уровень противопожарной защиты которых выше V-0.
- Рабочий диапазон температур для продукта — от 0 °C (32 °F) до 40 °C (104 °F).

## Simplified Chinese

### 重要信息

- 扩展坞仅可与 Lenovo 或 ThinkPad 笔记本计算机搭配使用，其防火等级必须高于 V-0。
- 产品的运行温度范围是 0°C (32°F) 至 40°C (104°F)。

## Slovak

### Dôležité informácie

- Dokovacie stanicu používajte len s prenosným počítačom Lenovo alebo ThinkPad s odolnosťou voči požiaru vyššou než V-0.
- Prevádzková teplota produktu je 0 °C až 40 °C.

## Spanish

### Información importante

- Utilice la estación de acoplamiento solo con equipos portátiles Lenovo o ThinkPad cuya protección contra incendios sea superior a V-0.
- El intervalo de temperatura de funcionamiento del producto está entre los 0 °C (32 °F) y 40 °C (104 °F).

## Traditional Chinese

### 重要資訊

- 此擴充基座僅限與 Lenovo 或 ThinkPad 筆記型電腦搭配使用，其防火等級必須高於 V-0。
- 產品的作業溫度範圍在 0°C (32°F) 和 40°C (104°F) 之間。

## Turkish

### Önemli bilgiler

- Bağlılanı birimini yalnızca yanına dayanıklılık seviyesinin V-0'dan daha yüksek olması gereken Lenovo veya ThinkPad dizüstü bilgisayarlarla kullanın.
- Ürünün çalışma sıcaklığı aralığı 0°C (32°F) ve 40°C (104°F) arasındadır.

## Ukrainian

### Важлива інформація

- Використовуйте док-станцію лише з ноутбуком Lenovo або ThinkPad у корпусі класу вогнестійкості V-0.
- Діапазон робочих температур продукту становить 0–40 °C.

## 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.

## 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。

### 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

产品名称：ThinkPad 通用型 USB-C 管理型扩展坞

产品型号：LDK-KP

制造商信息，产品执行标准请参见产品外包装。

中国制造

## United Kingdom (UK) / European Union (EU) Radio Equipment Compliance

This radio equipment operates with the following frequency bands and maximum radio-frequency power:

Technology	Frequency [MHz] / band	Maximum transmit power
WLAN 802.11b/g/n	2400 - 2483.5	< 20 dBm
WLAN 802.11a/n	5150 - 5725	< 23 dBm

Usage of this device is limited to indoor use in the WLAN band 5150 – 5350 MHz.

### UK - Declaration of Conformity



Hereby, Lenovo declares that the radio equipment type listed at the beginning of this section is in compliance with UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No. 1206.

The full text of the product UK declaration of conformity is available at the following Internet address:

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

UK contact - Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, UK.

## EU - Declaration of Conformity



Hereby, Lenovo declares that the wireless equipment listed in this document is in compliance with the EU Radio Equipment Directive 2014/53/EU.

The full text of the system EU declaration of conformity is available at the following Internet address: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

This radio equipment operates with frequency bands and maximum radio-frequency power as listed at the beginning of this section.

EU contact - Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Bulgarian

Употребата на това устройство се ограничава само до употреба на закрито в WLAN честотни ленти 5150 – 5350 MHz.

### EC - Deklaracija za съответствие

С настоящото Lenovo декларира, че безжично оборудване, посочено в този документ, е в съответствие с Директивата на ЕС за радиооборудване 2014/53/EU.

Пълният текст на декларацията за съответствие на ЕС относно системата е наличен на следния адрес в интернет: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

Това радиооборудване работи с честотни ленти и максимална радиочестотна мощност, както е вписано в началото на този раздел.

Контакт за ЕС – Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Croatian

Upotreba uređaja ograničena je na korištenje u zatvorenom prostoru u WLAN pojasu od 5150 do 5350 MHz.

### EU - Izjava o sukladnosti

Ovime tvrtka Lenovo izjavljuje da je bežična oprema navedena u ovom dokumentu u skladnosti s Direktivom o radijskoj opremai 2014/53/EU Europske unije.

Potpuni tekst izjave o sukladnosti sustava za područje EU-a dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

Ova radijska oprema radi na frekvencijskim pojasevima i ima maksimalnu snagu odašiljanja kako je navedeno na početku ovog odjeljka.

Kontakt u EU-u – Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Czech

Toto zařízení je určeno pouze pro užívání vnitřních prostorů v pásmu WLAN 5150 - 5350 MHz.

### EU - Prohlášení o shodě

Společnost Lenovo tímto prohlašuje, že bezdrátová zařízení uvedená v této části dokumentu jsou v souladu s evropskou směrnicí o rádiových zařízeních 2014/53/EU.

Celé znění EU prohlášení o shodě systému je dostupné na této internetové adrese:

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

Toto rádiové zařízení pracuje s frekvenciemi pásmu a maximálním radiofrekvenčním výkonom, jak je uvedeno na začátku této části.

Kontaktní informace pro Evropu – Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Danish

Brug af denne enhed er begrænset til indendørs brug i WLAN-bånd 5150-5350 MHz.

### EU – Overholdelse af krav

Lenovo erklærer hermed, at det trådløse udstyr, der er angivet i dette dokument, overholder EU-direktivet om radioudstyr 2014/53/EU.

Hele teksten vedrørende systemets overholdelse af EUs overensstemmelseserklæring er tilgængelig på følgende internetside: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

Dette radioudstyr bruger frekvensbånd og maksimal radiofrekvensstrøm som angivet i starten af dette afsnit.

Kontakt i EU – Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Dutch

Gebruik van dit apparaat is beperkt tot gebruik binnenshuis in de WLAN-band van 5150 tot 5350 MHz.

### EU - Verklaring van conformiteit

Hierbij verklapt Lenovo dat de draadloze apparatuur die in dit document wordt vermeld voldoet aan de EU-richtlijn 2014/53/EU inzake radiotoestellen.

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring van het systeem is beschikbaar via:

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

Deze radioapparatuur werkt met frequentiebanden en het maximale radiofrequentievermogen die aan het begin van dit hoofdstuk worden vermeld.

Contactadres in de EU: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Finnish

Tätä laitetta saa käyttää vain sisätiloissa WLAN

H χρήση αυτής της συσκευής περιορίζεται σε εσωτερικούς χώρους στη ζώνη WLAN 5.150 - 5.350 MHz.

#### ΕΕ - Δήλωση συμμόρφωσης

Με την παρούσα, η Lenovo δηλώνει ότι ο ασύρματος εξοπλισμός που αναγράφεται στο παρόν έγγραφο συμμορφώνεται με τις διατάξεις της Ευρωπαϊκής Οδηγίας περί ραδιοεξπολιαρύου 2014/53/ΕΕ.

Το πλήρες κείμενο της δηλώσης συμμόρφωσης της ΕΕ για το σύστημα είναι διαθέσιμο στην ακόλουθη διεύθυνση στο Internet: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

Ο παρόν ραδιοεξπολιαρύος λειτουργεί στις ζώνες συχνοτήτων και με τη μέγιστη ισχύ ραδιοσυχνοτήτων που αναγράφονται στην αρχή του παρόντας ενότητας.

Στοιχεία επικοινωνίας στην ΕΕ – Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Hungarian

Az eszköz használata belétre, az 5150–5350 MHz-es frekvenciatartományra korlátozódik.

#### EU Megfelelőségi nyilatkozat

A Lenovo kijelenti, hogy a jelen dokumentumban említett vezeték nélküli készülék megfelel a 2014/53/EU számú, EU rádióberendezésekkel szóló direktívához foglaltaknak.

A berendezés Európai Unióbeli megfelelőségi nyilatkozata a következő weboldalon tekinthető meg: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

A rádióberendezés a dokumentum elején felsorolt frekvenciasávokon és maximális rádiófrekvenciás teljesítményen üzemel.

Kapszolatfelvétel az EU-ban – Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Italian

L'utilizzo di questo dispositivo è limitato ad ambienti chiusi in banda WLAN compresa 5.150 e 5.350 MHz.

#### Dichiarazione di conformità UE

Con la presente documentazione, Lenovo dichiara che l'apparecchiatura wireless indicata nel presente documento è conforme alla direttiva 2014/53/EU sulle apparecchiature radio per l'Unione Europea.

Il testo integrale della dichiarazione di conformità UE del sistema è disponibile al seguente indirizzo Internet: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

La presente apparecchiatura radio opera con le bande di frequenza e alla potenza massima di radiofrequenza indicate all'inizio di questa sezione.

Contatto UE: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Norwegian

Anvendelse av denne enheten er begrenset til innendørsbruk med WLAN bånd 5150 – 5350 MHz.

#### EU – samsvarserklæring

Lenovo erklerer herved at det trådløse utstyret nevnt i dette dokumentet er i samsvar med EUs radioutstyrssdirektiv 2014/53/EU.

Den fullständige teksten om systemets EU-samsvarserklæring finnes på den følgende nettadressen: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

Dette radioutstyrets frekvensbånd og maksimale radiofrekvenseffekt står oppført i begynnelsen av dette avsnittet.

EU-kontakt: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Polish

Urządzenie jest przeznaczone do użytku wewnętrz budynków, w paśmie częstotliwości WLAN 5150 – 5350 MHz.

#### UE — Deklaracja zgodności

Firma Lenovo niniejszym oświadczyc, że wymieniony w tym dokumencie sprzęt bezprzewodowy spełnia wymogi dyrektywy UE w sprawie sprzętu radiowego 2014/53/EU.

Pelna treść deklaracji zgodności systemu w wymaganiami UE jest dostępna pod następującym adresem internetowym: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

Ten sprzęt radiowy działa na pasmach o częstotliwościach radiowych, których maksymalna moc przedstawiona na początku tej sekcji.

Kontakt w UE: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Portuguese

A utilização deste dispositivo está limitada à utilização no interior na banda WLAN 5150 - 5350 MHz.

#### UE - Declaração de conformidade

Pelo presente, a Lenovo declara por este meio que o equipamento sem fios listado neste documento está em conformidade com a Diretiva de Equipamentos de Rádio da UE 2014/53/UE.

O texto completo da declaração de conformidade da UE para o sistema encontra-se disponível no seguinte endereço da Internet: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

Este equipamento de rádio funciona com bandas de frequência e com uma potência de frequência de rádio máxima indicadas no início desta secção.

Contacto na UE - Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Romanian

Utilizarea acestui dispozitiv este limitată la utilizarea în interior, pe o bandă WLAN 5150–5350 MHz.

#### UE – Declarație de conformitate

Prin prezentă, Lenovo declară că echipamentul wireless specificat în prezentul document este în conformitate cu Directiva UE privind echipamentele radio 2014/53/UE.

Textul complet al declarației de conformitate UE privind sistemul este disponibil la următoarea adresă: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

Acest echipament radio funcționează în benzile de frecvență și cu puterea maximă de transmisie radio prezentate la începutul secțiunii.

Contact UE – Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Serbian Latin

Korisćenje ovog uređaja je ograničeno na upotrebu u zatvorenom prostoru na WLAN opsegu od 5150 – 5350 MHz.

#### EU – Deklaracija o usklađenosti

Ovim, Lenovo izjavljuje da je bežična oprema navedena u ovom dokumentu u skladu sa Direktivom EU o radio premiti 2014/53/EU.

Citav tekst EU deklaracije o ispravnosti sistema je dostupan na sledećoj internet adresi: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

Ova radio oprema radi na četiri različita frekventna opseza i maksimalnoj snazi radio-frekvencije, kao što je navedeno na početku ovog odjeljka.

EU kontakt – Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Slovak

Používanie tohto zariadenia je obmedzené na interiér vo frekvenčnom pásme WLAN 5 150 – 5 350 MHz.

#### EÚ – vyhlásenie o zhode

Spoločnosť Lenovo týmto vyhlasuje, že bezdrôtové zariadenie uvedené v tomto dokumente je v súlade so smernicou Európskej únie o rádiových zariadeniach 2014/53/EÚ.

Uplné znenie vyhlásenia EÚ o zhode pre systém je k dispozícii na nasledovnej internetovej adrese: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

Toto rádiové zariadenie pracuje v nasledujúcich frekvenčných pásmach a s maximálnym rádiovrekvenčným výkonom podľa špecifikácie na začiatku tejto časti.

Kontakt VĒ – Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Slovenian

Uporaba te naprave je dovoljena v zaprtih prostorih v frekvenčnih pasovih omrežja WLAN med 5150 in 5350 MHz.

#### EU – Izjava o skladnosti

Lenovo s tem izjavlja, da je brezična oprema, navedena v tem dokumentu, skladna z Direktivo EU o radijski opremi 2014/53/EU.

Celoten besedilo izjave EU o skladnosti za sistem je na voljo na tem spletnem naslovu:

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

Ta radijska oprema deluje s frekvenčnimi pasovi in največjo radiofrekvenčno močjo, navedenimi na začetku tega razdelka.

Stik za EU – Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Spanish

El uso de este dispositivo se limita a uso en interiores en la banda WLAN de 5150 a 5350 MHz.

#### UE: Declaración de conformidad

En este documento, Lenovo declara que el equipo inalámbrico que figura en este documento está en cumplimiento con la directiva de equipos radioeléctricos de la UE 2014/53/EU.

El texto completo de la Declaración de conformidad de la UE con respecto al sistema está disponible en la siguiente dirección de Internet: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

Este equipo de radio funciona con bandas de frecuencia y energía de radiofrecuencia máxima como se indica al comienzo de este documento.

Contacto UE: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Swedish

Enheter får bara användas inomhus i WLAN-frekvensområdet 5 150–5 350 MHz.

#### EU – Deklaration om överensstämmelse

Härmed intygar Lenovo att den trådlösa utrustningen som anges i detta dokumentet är överensstämmet med EU:s radioutrustningsdirektiv 2014/53/EU.

Den fullständiga texten i EU:s deklaration om överensstämmelse och EU:s direktiv avseende trådlösa moduler finns på: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

Denna radioutrustning använder frekvensband och maximal radiofrekvenseffekt enligt informationen i början av detta avsnitt.

Kontakt i Europa – Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Italian

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

(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/eu-doc>.

Arabic

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

Regulation 2010 - UK SI 2010 No. 2617 (Ext PSU), SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 No. 1290 رقم تعديل ٤ (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/EC) - Ecodesign for Energy-Related Products

تجربة ٤ (اللدنوي) (ErP) - محولات الطاقة الخارجية (اللدنوي) (Regulation (EU) 2019/125/