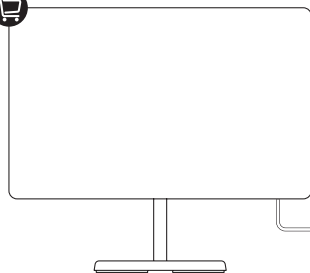


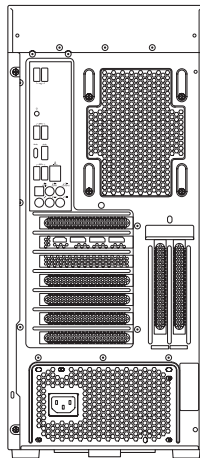
LEGION

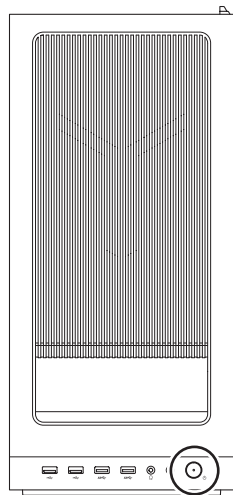
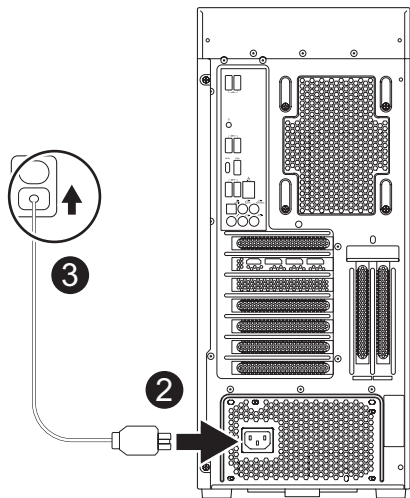
Lenovo Legion Tower 7i (34L, 8)

Lenovo



1







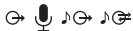
Lighting switch | Commutateur d'éclairage | Lichtschalter | Lichtschakelaar |
Interruttore illuminazione | Διακόπτης φωτισμού | مفتاح الإضاءة



USB 3.2 connectors Gen 1 | Connecteurs USB 3.2 Gen 1 | USB 3.2-Anschlüsse Gen 1 |
USB 3.2-aansluitingen Gen 1 | Connettori USB 3.2 Gen 1 | Υποδοχές USB 3.2 Gen 1 |
موصلات USB 3.2 Gen 1



USB-C® (3.2 Gen 2 × 2) connector | Connecteur USB-C® (3.2 Gen 2 × 2) |
USB-C® (3.2 Gen 2 × 2)-Anschluss | USB-C® (3.2 Gen 2 × 2)-aansluiting |
Connettore USB-C® (3.2 Gen 2 × 2) | Σύνδεσμος USB-C® (3.2 Gen 2 × 2) |
موصل USB-C® (3.2 Gen 2 × 2)



Audio connectors | Connecteurs audio | Audioanschlüsse | Audioaansluitingen |
Connettori audio | Σύνδεσμοι ήχου | موصلات صوت



Security-lock slot | Prise de sécurité | Schlitz für Sicherheitsschloss |
Sleuf voor veiligheidsslot | Slot del blocco di sicurezza | Υποδοχή κλειδαριάς ασφαλείας |
فتحة قفل الأمان



Power cord connector | Cordon d'alimentation | Netzkabelanschluss |
Aansluiting voor netsnoer | Connettore cavo di alimentazione |
Σύνδεσμος καλωδίου τροφοδοσίας | موصل سلك الطاقة



USB 3.2 connector Gen 2 | Connecteur USB 3.2 Gen 2 | USB 3.2-Anschluss Gen 2 |
USB 3.2-aansluitingen Gen 2 | Connettore USB 3.2 Gen 2 | Υποδοχή USB 3.2 Gen 2 |
موصل USB 3.2 Gen 2



Ethernet connector (2.5G) | Connecteur Ethernet (2.5G) | Ethernet-Anschluss (2.5G) |
Ethernet-aansluiting (2.5G) | Connettore Ethernet (2.5G) | Σύνδεσμος Ethernet (2.5G) |
(2.5G) موصل Ethernet



Headphone connector | Connecteur de casque | Headset-Anschluss | Headsetaansluiting |
Connettore per auricolari | Υποδοχή ακουστικών | موصل مجموعة سماعات الرأس



Microphone connector | Connecteur du micro | Mikrofonanschluss | Microfoonaansluiting |
Connettore microfono | Υποδοχή μικροφώνου | موصل الميكروفون



Power button | Bouton d'alimentation | Betriebsspannungsschalter | Aan/uit-knop |
Pulsante di alimentazione | Κουμπί λειτουργίας | زر الطاقة

USB transfer rate

Read the statement on USB transfer rate in the *User Guide*. Refer to the *Safety and Warranty Guide* for accessing the *User Guide*.

European Union (EU)/United Kingdom (UK)—radio frequency and power

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

Technology	Frequency band [MHz]	Maximum transmit power
WLAN 802.11b/g/n/ax	2400–2483.5	< 20 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5150–5725	< 23 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5725–5875	< 13.98 dBm
WLAN 802.11ax	5945–6425	< 23 dBm
Bluetooth BR/EDR/LE	2400–2483.5	< 20 dBm

Note: Not all wireless bands may be enabled depending on your product configuration. Usage of this device is limited to indoor locations in the bands 5150–5350 MHz and 5945–6425 MHz.

Taux de transfert USB

Lire la déclaration sur le taux de transfert USB dans le *Guide d'utilisation*. Reportez-vous aux *Consignes de sécurité et déclaration de garantie* pour accéder au *Guide d'utilisation*.

Union européenne (UE)/Royaume-Uni (Royaume-Uni) - fréquence radio et alimentation

L'émission maximale de fréquences radio et les bandes de fréquences utilisées par cet équipement radioélectrique sont les suivantes.

Technologie	Bande de fréquence [MHz]	Niveau de puissance de transmission maximal
WLAN 802.11b/g/n/ax	2400–2483,5	< 20 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5150–5725	< 23 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5725–5875	< 13,98 dBm
WLAN 802.11ax	5945–6425	< 23 dBm
Bluetooth BR/EDR/LE	2400–2483,5	< 20 dBm

Remarque : toutes les bandes sans fil ne peuvent pas être activées selon la configuration de votre produit. Ce périphérique ne peut être utilisé qu'à l'intérieur, dans les bandes de fréquence de 5150 à 5350 MHz et 5945 à 6425 MHz.

USB-Übertragungsrates

Lesen Sie den Hinweis zur USB-Übertragungsrates in der *Bedienungsanleitung*. Konsultieren Sie den *Leitfaden zum Thema Sicherheit und Gewährleistung*, um auf die *Bedienungsanleitung* zuzugreifen.

Europäische Union (EU)/Vereinigtes Königreich (UK) – Funkfrequenz und -leistung

Dieses Funkgerät arbeitet mit den folgenden Frequenzbändern und der folgenden maximalen HF-Leistung.

Technologie	Frequenzband [MHz]	Maximale Übertragungsleistung
WLAN 802.11b/g/n/ax	2400–2483,5	< 20 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5150–5725	< 23 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5725–5875	< 13,98 dBm
WLAN 802.11ax	5945–6425	< 23 dBm
Bluetooth BR/EDR/LE	2400–2483,5	< 20 dBm

Hinweis: Je nach Produktkonfiguration sind möglicherweise nicht alle Frequenzbänder aktiviert. Die Verwendung dieser Einheit ist in den Frequenzbändern zwischen 5150–5350 MHz und 5945–6425 MHz auf die Verwendung in Innenbereichen beschränkt.

USB overdrachtssnelheid

Lees de mededeling over USB-overdrachtssnelheid in de *Gebruikershandleiding*. Raadpleeg de *Handleiding Veiligheid en Garantie* voor informatie over hoe u toegang kunt krijgen tot de *Gebruikershandleiding*.

Europese Unie (EU)/Verenigd Koninkrijk (VK) — Radiofrequentie en stroomvoorziening

Deze radioapparatuur werkt met de volgende frequentiebanden en het volgende maximale radiofrequentievermogen.

Technologie	Frequentieband [MHz]	Maximaal zendvermogen
WLAN 802.11b/g/n/ax	2400–2483,5	< 20 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5150–5725	< 23 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5725–5875	< 13,98 dBm
WLAN 802.11ax	5945–6425	< 23 dBm
Bluetooth BR/EDR/LE	2400–2483,5	< 20 dBm

Opmerking: mogelijk zijn niet alle draadloze banden ingeschakeld, afhankelijk van uw productconfiguratie. Gebruik van dit apparaat is beperkt tot binnenshuis in de banden 5150-5350 MHz en 5945-6425 MHz.

شُعدل النقل بواسطة USB

اقرأ بيان سُعدل النقل بواسطة USB داخل دليل المستخدم. ارجع إلى دليل السلامة والضممان للوصول إلى دليل المستخدم.

الاتحاد الأوروبي (EU) / المملكة المتحدة (UK) — التردد اللاسلكي والطاقة

تعمل السُعدتات اللاسلكية في نطاقات التردد الحد الأقصى لقوة الترددات اللاسلكية التالية.

التكنولوجيا	نطاق التردد [ميجاهرتز]	الحد الأقصى لقوة النقل
WLAN 802.11b/g/n/ax	2400 - 2483.5	> 20 ديسبل ملي واط
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5150 - 5725	> 23 ديسبل ملي واط
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5725 - 5875	> 13.98 ديسبل ملي واط
WLAN 802.11ax	5945 - 6425	> 23 ديسبل ملي واط
بلوتوث BR/EDR/LE	2400 - 2483.5	> 20 ديسبل ملي واط

ملاحظة: قد لا يتم تمكين جميع النطاقات اللاسلكية بناءً على تكوين المنتج الخاص بك. يقتصر استخدام هذا الجهاز على المواقع الداخلية في النطاقات 5150 إلى 5350 ميجا هرتز و 5945 إلى 6425 ميجا هرتز.

Velocità di trasferimento USB

Leggere le informazioni sulla velocità di trasferimento USB nella *Guida per l'utente*. Fare riferimento alla *Guida in materia di sicurezza e garanzia* per accedere alla *Guida per l'utente*.

Frequenza radio e alimentazione per l'Unione Europea (UE) / il Regno Unito (UK)

Questa apparecchiatura radio funziona con le seguenti bande di frequenza e di alimentazione a radiofrequenza massime.

Tecnologia	Banda di frequenza [MHz]	Potenza di trasmissione massima
WLAN 802.11b/g/n/ax	2400–2483,5	< 20 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5150–5725	< 23 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5725–5875	< 13,98 dBm
WLAN 802.11ax	5945–6425	< 23 dBm
Bluetooth BR/EDR/LE	2400–2483,5	< 20 dBm

Nota: non tutte le bande wireless possono essere abilitate; ciò varia a seconda della configurazione del prodotto. L'utilizzo di questo dispositivo è limitato ad ambienti chiusi nelle bande comprese tra 5150–5350 MHz e 5945–6425 MHz.

Ταχύτητα μεταφοράς μέσω USB

Διαβάστε τη δήλωση για την ταχύτητα μεταφοράς μέσω USB στον *Οδηγό χρήστη*. Ανατρέξτε στον *Οδηγό ασφάλειας και εγγύησης* για να μάθετε τη διαδικασία πρόσβασης στον *Οδηγό χρήστη*.

Ευρωπαϊκή Ένωση (EE)/Ηνωμένο Βασίλειο (HB) — ραδιοσυχνότητα και λειτουργία

Ο συγκεκριμένος ραδιοεξοπλισμός λειτουργεί στις εξής ζώνες συχνοτήτων και με την εξής μέγιστη ισχύ ραδιοσυχνότητας.

Τεχνολογία	Ζώνη συχνοτήτων [MHz]	Μέγιστη ισχύς εκπομπής
WLAN 802.11b/g/n/ax	2400–2483,5	< 20 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5150–5725	< 23 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5725–5875	< 13,98 dBm
WLAN 802.11ax	5945–6425	< 23 dBm
Bluetooth BR/EDR/LE	2400–2483,5	< 20 dBm

Σημείωση: Μπορεί να μην είναι ενεργοποιημένες όλες οι ζώνες ασύρματης σύνδεσης, ανάλογα με τη ρύθμιση παραμέτρων του προϊόντος σας. Η χρήση αυτής της συσκευής περιορίζεται σε εσωτερικούς χώρους στις ζώνες 5150–5350 MHz και 5945–6425 MHz.

For Barcode Position Only

Printed in China
PN: SP41H31192

First Edition (October 2022)
© Copyright Lenovo 2022.

LENOVO and LENOVO logo are trademarks of Lenovo. USB-C is a trademark of USB Implementers Forum. All other trademarks are the property of their respective owners.
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.

Reduce
Reuse
Recycle



For FSC Mix logo only