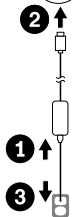
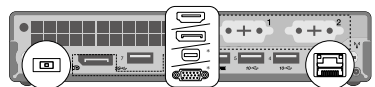
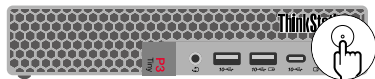




# ThinkStation<sup>®</sup> P3 Tiny



Lenovo



- HDMI™
- DisplayPort™
- Mini DisplayPort™\*
- VGA\*
- 
- x2 USB-A 3.2 Gen 1
- x4 USB-A 3.2 Gen 2
- USB-C® (3.2 Gen 2)
- μ\*
- 

Scan the *User Guide* QR code to learn more information about the product and the USB transfer rate.  
 Scannez le code QR du *Guide d'utilisation* pour en savoir plus sur le produit et le taux de transfert USB.

امسح ضوئياً رمز الاستجابة السريعة لـ دليل المستخدم لمعرفة المزيد حول المنتج ومعدل نقل البيانات عبر USB.

Scannen Sie den QR-Code für das *Benutzerhandbuch*, um weitere Informationen zum Produkt und ader USB-Übertragungsrage zu erhalten.

Eseguire la scansione del codice QR della *Guida per l'utente* per ulteriori informazioni sul prodotto e la velocità di trasferimento USB.

Scan de QR-code van de *Gebruikershandleiding* voor meer informatie over het product en de USB-overdrachtsnelheid.

Σαρώστε τον κωδικό QR του *Οδηγού χρήσης* για να μάθετε περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το προϊόν και την ταχύτητα μεταφοράς USB.



\* For selected models | Sur certains modèles | لـطرز محددة | Für ausgewählte Modelle | Per alcuni modelli | Voor bepaalde modellen | Σε επιλεγμένα μοντέλα

# Expansion module\* | Module d'extension\* | وحدة التوسعة\* | Erweiterungsmodul\* | Modulo di espansione\* | Uitbreidingsmodule\* | Μονάδα επέκτασης\*

Nvidia T1000 graphics card  
Carte graphique Nvidia T1000  
بطاقة رسومات Nvidia T1000  
Nvidia T1000-Grafikkarte  
Scheda grafica Nvidia T1000  
Nvidia T1000 grafische kaart  
Κάρτα γραφικών Nvidia T1000



Thunderbolt 4 card  
Carte Thunderbolt 4  
Thunderbolt 4 بطاقة  
Thunderbolt 4-Karte  
Scheda Thunderbolt 4  
Thunderbolt 4-kaart  
Thunderbolt 4 κάρτα



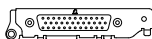
Nvidia T400 graphics card  
Carte graphique Nvidia T400  
بطاقة رسومات Nvidia T400  
Nvidia T400-Grafikkarte  
Scheda grafica Nvidia T400  
Nvidia T400 grafische kaart  
Κάρτα γραφικών Nvidia T400



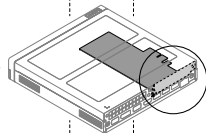
4-port Ethernet card  
4 ports carte Ethernet  
بطاقة Ethernet ذات 4 منافذ  
4-Port-Ethernet-Karte  
Scheda Ethernet a 4 porte  
Ethernet-kaart met 4 poorten  
Κάρτα Ethernet 4 θυρών



4-port serial expansion card  
4 ports carte d'extension série  
بطاقة توسعة تسلسلية ذات 4 منافذ  
Serielle 4-Port-Erweiterungskarte  
Scheda di espansione seriale a 4 porte  
Seriële uitbreidingskaart met 4 poorten  
Κάρτα σειριακής επέκτασης 4 θυρών



2-port Ethernet card  
2 ports carte Ethernet  
بطاقة Ethernet ذات 2 منافذ  
2-Port-Ethernet-Karte  
Scheda Ethernet a 2 porte  
Ethernet-kaart met 2 poorten  
Κάρτα Ethernet 2 θυρών



You can configure the expansion module to support many types of devices and scenarios, including but not limited to the following:

Vous pouvez configurer le module d'extension pour prendre en charge de nombreux types de périphériques et de scénarios, y compris, sans s'y limiter, les suivants :

يمكنك تكوين وحدة التوسعة لدعم العديد من أنواع الأجهزة والمسيناريوهات، بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر:

Sie können das Erweiterungsmodul so konfigurieren, dass es viele Arten von Geräten und Szenarien unterstützt. Dazu gehört unter anderem:

È possibile configurare il modulo di espansione per supportare molti tipi di dispositivi e scenari, quali:

U kunt de uitbreidingsmodule configureren om veel soorten apparaten en scenario's te ondersteunen, inclusief, maar niet beperkt tot, de volgende:

Μπορείτε να ρυθμίσετε τις παραμέτρους της μονάδας επέκτασης, ώστε να υποστηρίζει πολλούς τύπους συσκευών και σεναρίων, συμπεριλαμβανομένων, ενδεικτικά, των εξής:



\* For selected models | Sur certains modèles | لطرز محددة | Für ausgewählte Modelle | Per alcuni modelli | Voor bepaalde modellen | Σε επιλεγμένα μοντέλα

## 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.

## [Français]

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

Cet équipement radio utilise les bandes de fréquences et l'alimentation à haute fréquence maximum suivantes :

Technologie	Bande de fréquence [MHz]	Niveau de puissance de transmission maximal
WLAN 802.11b/g/n/ax	2 400 - 2 483,5	< 20 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5 150 - 5 725	< 23 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5 725 - 5 875	< 13,98 dBm
WLAN 802.11ax	5 945 - 6 425	< 23 dBm
Bluetooth BR/EDR/LE	2 400 - 2 483,5	< 20 dBm

**Remarque :** Toutes les bandes sans fil peuvent ne 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 5 150 à 5 350 MHz et de 5 945 à 6 425 MHz.

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

يعمل هذا الجهاز اللاسلكي وفق نطاقات التردد وطاقة التردد اللاسلكي القصوى التالية:

التقنية	نطاق التردد [ميجاهرتز]	طاقة الإرسال القصوى
WLAN 802.11b/g/n/ax	2400 إلى 2483.5	> 20 ديسيبل مللي وات
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5150 إلى 5725	> 23 ديسيبل مللي وات
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5725 إلى 5875	> 13.98 ديسيبل مللي وات
WLAN 802.11ax	5945 إلى 6425	> 23 ديسيبل مللي وات
Bluetooth BR/EDR/LE	2400 إلى 2483.5	> 20 ديسيبل مللي وات

**ملاحظة:** قد لا يتم تمكين كافة النطاقات اللاسلكية بناء على تكوين المنتج الخاص بك. يقتصر استخدام هذا الجهاز على المواقع الداخلية في النطاقين 5150 إلى 5350 ميجاهرتز و 5945 إلى 6425 ميجاهرتز.

## [Deutsch]

### 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	2.400 - 2.483,5	< 20 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5.150 - 5.725	< 23 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5.725 - 5.875	< 13,98 dBm
WLAN 802.11ax	5.945 - 6.425	< 23 dBm
Bluetooth BR/EDR/LE	2.400 - 2.483,5	< 20 dBm

**Hinweis:** Je nach Produktkonfiguration sind möglicherweise nicht alle Frequenzbänder aktiviert. Die Verwendung dieser Einheit ist in den Frequenzbändern zwischen 5.150 und 5.350 MHz sowie zwischen 5.945 und 6.425 MHz auf die Verwendung in Innenbereichen beschränkt.

[Italiano]

## 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	2.400 - 2.483,5	< 20 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5.150 - 5.725	< 23 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5.725 - 5.875	< 13,98 dBm
WLAN 802.11ax	5.945 - 6.425	< 23 dBm
Bluetooth BR/EDR/LE	2.400 - 2.483,5	< 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 a luoghi chiusi nelle bande tra 5.150 - 5.350 MHz e 5.945 - 6.425 MHz.

[Nederlands]

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

Deze radioapparatuur werkt met de volgende frequentiebanden en maximaal 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.

[Ελληνικά]

## Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΕ) / Ηνωμένο Βασίλειο (ΗΒ) — 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	2.400 - 2.483,5	< 20 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5.150 - 5.725	< 23 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5.725 - 5.875	< 13,98 dBm
WLAN 802.11ax	5.945 - 6.425	< 23 dBm
Bluetooth BR/EDR/LE	2.400 - 2.483,5	< 20 dBm

**Σημείωση:** Μπορεί να μην είναι ενεργοποιημένες όλες οι ζώνες ασύρματης σύνδεσης, ανάλογα με τη διαμόρφωση του προϊόντος σας. Η χρήση αυτής της συσκευής περιορίζεται σε εσωτερικές τοποθεσίες στις ζώνες 5.150 - 5.350 MHz και 5.945 - 6.425 MHz.

First Edition (May 2023)

© Copyright Lenovo 2023.

LENOVO, LENOVO logo, THINKSTATION, and THINKSTATION logo are trademarks of Lenovo. Mini DisplayPort (mDP) and DisplayPort are trademarks of the Video Electronics Standards Association. The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries. USB-C is a registered 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

For Barcode Position Only

Printed in China  
PN: SP40M15365