



**BUSINESS-GERÄTE, DIE EINE
KLASSE FÜR SICH SIND**



Die Serie ThinkPad X1 – das ultimative Gerät für mobile Beschäftigte oder Führungskräfte – kombiniert die neuesten Produktivitäts- und Sicherheitstechnologien mit einem schlankem und leichtem Design.

Lenovo ThinkPad X1 Carbon (10. Generation)

Smarter
technology
for all

Lenovo

Dieses neu gestaltete Notebook ist ein Kraftpaket mit leistungssteigernden Funktionen, das noch dazu in einem extrem flachen und leichten Gehäuse daherkommt – ideal für professionelle Anwender von heute. Mit einem Intel Core-Prozessor der 12. Generation und bis zu 2 TB SSD-Massenspeicher bietet es eine hervorragende und schnelle Rechenleistung bei der Arbeit mit anspruchsvollen Anwendungen oder komplexen Daten und Dateien. Dank der Akkulaufzeit von bis zu 13 Stunden können Sie den ganzen Tag lang von überall aus arbeiten, ohne sich Gedanken über eine Steckdose machen zu müssen.

GRÜNDE FÜR DEN KAUF

Umfasst umfangreiche Sicherheitslösungen, einschließlich einer Kameraabdeckung zum Schutz der Privatsphäre des Benutzers bei Anrufen oder Besprechungen. Mit dem smarten Fingerabdrucksensor im An/Aus-Schalter können Benutzer das Gerät gleichzeitig hochfahren und sich anmelden; die auf Computer Vision basierende Anwesenheitserkennung sperrt das Gerät, wenn der Benutzer sich entfernt.

Mit einer Reihe von Anschlüssen, darunter Thunderbolt 4-, 2 x USB 3.2- und HDMI-Anschlüsse, können Sie mehrere Peripheriegeräte anschließen und profitieren gleichzeitig von schnelleren Downloads sowie beschleunigten Dateiübertragungen.

Ein Minimum an vorinstallierten Anwendungen sorgt für maximale Akkulaufzeit und Reaktionsfähigkeit für Benutzer sowie eine schnellere Bereitstellung für IT-Administratoren.



Syntax GmbH It-services Und
Computervertrieb

syntax-ol.de

syntax

PC
Partner

Authorized

Lenovo

Lenovo ThinkPad X1 Carbon (10. Generation)

SPEZIFIKATIONEN

| | |
|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Prozessor | Intel® Core™ i5/i7 Prozessor der 12. Generation |
| Betriebssystem | Powered by Windows 11 Pro |
| Display | 35,6 cm (14,0") WUXGA (1.920 x 1.200), IPS, On-Cell-Touch, 100 % Abdeckung des sRGB-Farbraums, Kontrastverhältnis 1000:1, 500 cd/m ² , entspiegelt, Lenovo ThinkPad® PrivacyGuard, TÜV ePrivacy-Zertifizierung 35,6 cm (14,0") WUXGA (1.920 x 1.200), IPS, On-Cell-Touch, 100 % Abdeckung des sRGB-Farbraums, Kontrastverhältnis 1000:1, 400 cd/m ² , entspiegelt, stromsparend, Eyesafe®-zertifiziert 35,6 cm (14,0") WUXGA (1.920 x 1.200) IPS, 100 % Abdeckung des sRGB-Farbraums, Kontrastverhältnis 1000:1, 400 cd/m ² , entspiegelt, stromsparend, DolbyVision™, Display mit HDR™ 400, stromsparend, Eyesafe-zertifiziert 35,6 cm (14,0") WQXGA (3.840 x 2.400), IPS, 100 % DCI-P3-Farbraum, Kontrastverhältnis 1.500:1, 500 cd/m ² , Glänzend, stromsparend, DolbyVision™, Display mit HDR™ 400, Eyesafe-zertifiziert 35,6 cm (14,0") WQXGA (3.840 x 2.400), IPS, Add-on-Film-Touch, 100 % DCI-P3-Farbraum, Kontrastverhältnis 1.500:1, 500 cd/m ² , entspiegelt, schmutzresistent, stromsparend, DolbyVision, Display mit DR400, Eyesafe-zertifiziert 35,6 cm (14,0") 2.2K (2.240 x 1.400), IPS, 100 % Abdeckung des sRGB-Farbraums, Kontrastverhältnis 1.500:1, 300 cd/m ² , entspiegelt, TÜV Low Blue Light Method 2 35,6 cm (14,0") 2,8K (2.880 x 1.800), OLED, 100 % DCI-P3-Farbraum, Kontrastverhältnis 100.000:1, SDR, 400 cd/m ² , HDR, 500 cd/m ² , entspiegelt, schmutzresistent, Display mit HDR500, True Black, Eyesafe-zertifiziert |
| Berührungssensitiver Bildschirm | Optionaler Touchscreen auf ausgewählten Displays |
| Grafik | Intel Iris Xe Grafik im Prozessor |
| Speicherplatz | Bis zu 32 GB LPDDR5-5200 |
| Speicherlaufwerke | Ein Laufwerk, bis zu 2 TB M.2 2280 SSD |
| Audio | Stereolautsprecher, 2 x 2-W-Tieftöner und 2 x 0,8-W-Hochtöner, Dolby® Atmos Vier Mikrofone, Quad-Array, 360°-Fernfeld, Dolby Voice |
| Batterie [†] | Bis zu 13,1 Std. (57 Wh) |
| Netzteil | <i>Einer der folgenden</i> 45W USB-C (2-pin) 45W USB-C (3-pin) 65W USB-C (2-pin) 65W USB-C (3-pin) 65W USB-C Slim (2-pin) 65W USB-C Slim (3-pin) |
| Kamera | <i>Einer der folgenden</i> FHD 1080p with Privacy Shutter HD 720p with Privacy Shutter IR & FHD 1080p with Privacy Shutter IR + FHD 1080p MIPI with Privacy Shutter & Computer Vision |
| Tastatur | 6 Tastenreihen, spritzwassergeschützt, mit Lufteinlass, Multimedia-Funktionstasten mit einheitlicher Kommunikationssteuerung |
| Maße | Modelle mit 2,2K-Display: 315,6 x 222,5 x 14,95 mm Modelle mit anderem Display: 315,6 x 222,5 x 15,36 mm |
| Gewicht | Ab 1,12 kg |

UMWELTZERTIFIZIERUNGEN

EPEAT Gold, Energy Star 8.0, ErP Lot 3, TCO-zertifiziert 9.0, RoHS-konform

ANDERE ZERTIFIZIERUNGEN

Eyesafe-zertifiziert (optional), Intel Evo Plattform (optional), TÜV Rheinland Dynamic Privacy Filter (DPF)-Zertifizierung (optional), TÜV Rheinland Low Blue Light Method 2 (optional)

KONNEKTIVITÄT

I/O Ports 1 x USB 3.2 Gen 1, 1 x USB 3.2 Gen 1 (Always-On), 2 x Thunderbolt 4/USB4™ 40 Gbit/s (unterstützt Datenübertragung, Power Delivery 3.0 und DisplayPort™ 1.4a), 1 x HDMI 2.0b, 1 x Kopfhörer-/Mikrofon-Kombianschluss (3,5 mm), 1 x Nano-SIM-Kartensteckplatz (WWAN-Modell) (optional)

WLAN + Bluetooth Intel AX211 Wi-Fi 6E, 2x2 + BT.5.2

WWAN Optional

NFC Optional

Andocken Es werden verschiedene Docking-Lösungen über Thunderbolt unterstützt.

SICHERHEIT UND PRIVATSPHÄRE

Fingerabdruckleser
IR-Kamera mit Windows Hello
ThinkPad PrivacyAlert
ThinkPad PrivacyGuard bildschirm
Dediziertes TPM 2.0, TCG-zertifiziert
Anschluss für Kensington® Nano-Sicherheitsschloss
Fingerabdrucksensor am An/Aus-Schalter, „Match-on-Chip“
Kameraverschluss mit Abdeckung
Computer Vision-basierte Benutzeranwesenheitserfassung einschließlich Sperrung bei Abwesenheit (optional)
Infrarotkamera für Windows Hello (optional)
Privacy Guard mit Privacy Alert (optional)

FERNVERWALTBARKEIT

Intel vPro Enterprise
Intel vPro Essentials
Non-vPro

Empfohlen für dieses Gerät



ThinkPad X1 Kopfhörer mit aktiver Geräuschunterdrückung

Unterdrückung von Umgebungs- und elektronischen Geräuschen, integriertes Mikrofon ohne Wummern für Gespräche

Bluetooth 5.0-Konnektivität mit USB-C-Aufladung in weniger als 3 Stunden

Leicht mit nur 214 g und Ohrenpolstern aus Memory-Schaumstoff



ThinkPad X1 Lederhülle

Schlankes Design passend zu ThinkPad X1 Carbon oder Yoga

Schwarzes Leder mit grauem Soft-Touch-Mikrofaser-Interior und Magnetverschluss

Praktische Aufbewahrungsschleufe für Stift oder Stylus und hinteres Fach für Zubehör



Premier-Support

Sprechen Sie direkt mit den kompetenten Mitarbeitern des Technischen Supports

Support für Software und Hardware

Reparaturen vor Ort am nächsten Arbeitstag

Die hier dargelegten Informationen stellen das Maximum der möglichen Konfigurationen für dieses Produkt dar, sie spiegeln aber nicht notwendigerweise wider, was in Ihrer Region verfügbar ist. Fragen Sie bitte Ihren Vertreter oder überprüfen Sie die Spezifikationen für bestimmte Teilenummern in Ihrer Region. † Basierend auf Tests mit MobileMark 2014. Die Akkulaufzeit hängt erheblich von den Einstellungen, der Verwendung und anderen Faktoren ab. © 2022 Lenovo. Alle Rechte vorbehalten. Produkte erhältlich solange der Vorrat reicht. Lenovo übernimmt keine Verantwortung für jegliche Rechtschreib- oder Bildfehler. Lenovo, das Lenovo Logo, ThinkPad, ThinkCentre, ThinkStation und ThinkVision sind Handelsmarken bzw. eingetragene Handelsmarken von Lenovo. Bei Produkten und Dienstleistungen von Dritten kann es sich um Handelsmarken anderer Parteien handeln. Die tatsächliche Datenübertragungsrate der USB-Ports hängt von mehreren Faktoren wie der Verarbeitungskapazität der peripheren Geräte, Dateieigenschaften, Systemkonfiguration und der Betriebsumgebung ab und kann variieren, wobei sie meist unter den veröffentlichten Standardwerten liegt