

Lenovo
ThinkBook

Optimale Performance für die Profis von heute

Lenovo ThinkBook 14 IRL - Datenblatt

Version 1.0 | August 2023



Intel® Evo™ Plattform
mit Intel® Core™ i7 Prozessor

Smarter
technology
for all

Lenovo

Perfekt für den Business-Einsatz

Kleine und mittelständische Unternehmen sind darauf angewiesen, digitale Arbeitsplätze überall und jederzeit unterstützen zu können. Technologie für Unternehmen muss einer wachsenden Zahl ortsunabhängiger Mitarbeiter optimale Bedingungen bieten, damit sie in einer hybriden Umgebung effektiv arbeiten können. Das aktualisierte Lenovo ThinkBook 14 Gen 6 *i* bietet unternehmenstaugliche Fähigkeiten, zuverlässige Sicherheit und attraktive Vorteile für Benutzer – alles in einem flachen, leichten Design.

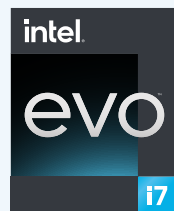
Alles, was Sie benötigen

Gut ausgestattet und schnell: Mit dem neuesten **Prozessor bis zu Intel® Core™ i7 der 13. Generation** und bis zu **Intel® Iris® X^e Grafik¹** ermöglicht das Lenovo ThinkBook 14 Gen 6 *i* Multitasking, Produktivität und Unterhaltung ohne Mühe. Außerdem ist es mit einem Arbeitsspeicher bis zu **64 GB* DDR5** und einem dualen SSD-Massenspeicher mit bis zu **2 TB + 2TB*** ausgestattet, sodass Sie umfangreiche Dokumente blitzschnell öffnen können.

Schneller arbeiten und mehr erledigen: Das mit der **Intel® Evo™ Plattform²** konzipierte Lenovo ThinkBook 14 Gen 6 *i* ermöglicht produktiveres Arbeiten durch eine ausgezeichnete Benutzererfahrung bei jedem Arbeitsschritt. **Intel® Unison™** verbindet Ihren PC nahtlos mit Mobilgeräten (iOS und Android) für eine universelle, unkomplizierte Nutzung.** Es stellt über Wi-Fi 6E oder Bluetooth eine sichere und zuverlässige Verbindung her. Sobald die Verbindung hergestellt ist, können Sie auf Dateien zugreifen und sie übertragen, Benachrichtigungen erhalten und sogar bestimmte Smartphone-Funktionen direkt von Ihrem PC aus steuern.

Konzentrieren Sie sich ganz auf Ihre Arbeit

Erleben Sie naturgetreue Bilder: Das aktualisierte Lenovo ThinkBook 14 Gen 6 *i* bietet dank einem 35,6 cm (14") IPS-Display mit einem **Display-Gehäuse-Verhältnis von 90 % und einem Seitenverhältnis von 16:10** mehr Anzeigefläche. Das 2,2K-Display ist für gute Farbgenauigkeit validiert und verfügt über eine kinoreife Farbraumabdeckung von 100 % sRGB. Die Bildwiederholrate von **60 Hz** gewährleistet unverzerrte Bilder, außerdem ist es vom TÜV für geringe blaue Lichtanteile zertifiziert und schützt so die Augen. Die **TÜV Eyesafe[®]**-Zertifizierung garantiert eine minimale Belastung Ihrer Augen, auch wenn Sie längere Zeit vor dem Bildschirm verbringen.



Intel® Evo™ Plattform
mit Intel® Core™ i7 Prozessor



Lenovo

Mehr Bequemlichkeit und Komfort: Die neue **ThinkBook Tastatur** dieses Geräts ist ergonomisch design, mit einem höheren Tastenhub von **1,5 mm** und größeren Tasten. Dadurch ist auch die Tastatur größer und ermöglicht bequemeres Tippen. Die **großen Pfeiltasten** erleichtern das Navigieren und verhindern Tippfehler. Die Tasten enthalten **50 % recycelten Kunststoff**. Das **120 x 75 mm große Touchpad** ermöglicht eine reibungslose und einfache Bildschirmnavigation. **Der Smart Key** auf der Funktionstaste F9 ermöglicht schnellen Zugriff auf Apps und Services oder das Hinzufügen derselben. Sie können diese Taste auch mit Ihrer bevorzugten App verknüpfen.

Verbesserte Videokonferenzen: Das Lenovo ThinkBook 14 Gen 6 *i* ist mit einer **Kamera mit bis zu FHD und IR³** ausgestattet, sodass Sie jederzeit bereit für Meetings sind. **Dolby Audio[®]** und Dual-Array-Mikrofone sorgen für eine optimale Klangqualität. Die smarte Geräuschunterdrückung verhindert Störungen bei Online-Meetings.

Unterwegs unterbrechungsfrei arbeiten

Müheles mobil sein: Mit dem eleganten Lenovo ThinkBook 14 Gen 6 *i* können Sie auch unterwegs ganz einfach arbeiten. Das Gerät mit einem Gewicht ab **1,38 kg** und einem Profil von **16,9 mm** sowie einer Gehäuseober- und -unterseite aus eloxiertem Aluminium ist robust und nach dem Militärstandard **MIL-STD 810H** zertifiziert. Das in der Farbe **Arctic Grey** verfügbare Gerät zeichnet sich durch ein gehobenes, professionelles Erscheinungsbild aus.

Alle erforderlichen Anschlüsse: Das Lenovo ThinkBook 14 Gen 6 *i* ist flach, leicht, erstaunlich kompakt und bietet dennoch Anschlüsse für jeden Bedarf. Über den **Thunderbolt™ 4**-Anschluss können Sie Hochgeschwindigkeitszubehör anschließen und mit Strom versorgen. Die weiteren Anschlüsse umfassen einen **USB 3.2 Typ-C mit vollem Funktionsumfang**, zwei USB-A Gen 1, einen HDMI 2.1 TMDS, einen SD-Kartenleser, RJ45 sowie einen Audioanschluss für einzigartige Vielseitigkeit.

Umfassende Sicherheit: Das Lenovo ThinkBook 14 Gen 6 *i* verfügt über fortschrittliche Sicherheitsfunktionen zur Verhinderung von Sicherheitsverletzungen. **In den Netzschalter ist ein Fingerabdruckscanner integriert.** Dadurch können Sie das Gerät mit nur einem Tastendruck einschalten und sich anmelden. Auch unbefugter Zugriff auf Ihr System wird auf diese Weise verhindert. Wenn die Kamera nicht verwendet wird, können Sie einfach **die Kameraabdeckung schließen** und so Ihre Privatsphäre schützen. Die IR-Kamera³ unterstützt Windows Hello für eine freihändige Anmeldung.

¹Nur bei Modellen mit Intel® Core™ i5 oder i7 Prozessor und Dual-Channel-Arbeitsspeicher verfügbar.

²Nur bei ausgewählten Konfigurationen verfügbar.

³Optional

* Nur für die Technologie bereit.

** Die Intel® Unison™ Lösung ist derzeit nur für qualifizierte Intel® Evo™ Designs auf windowsbasierten PCs mit Intel® Core™ der 12. Generation oder einer neueren CPU verfügbar und kann nur mit Android- oder iOS-basierten Smartphones gekoppelt werden. Alle Geräte müssen auf einer unterstützten Betriebssystemversion laufen. Unter intel.com/performance-evo finden Sie weitere Einzelheiten, einschließlich der Einrichtungsvoraussetzungen. Ergebnisse können variieren.

Praktisches Zubehör



Lenovo USB-C Universal Business Dock
ARTIKELNR.: 40B30090xx

Das Lenovo USB-C Universal Business Dock wurde für moderne Anwender entwickelt und bietet alles, was Sie zur Steigerung Ihrer Produktivität benötigen. Dank den erweiterten Anschlussmöglichkeiten, der optimalen Stromversorgung und der Unterstützung für zwei Bildschirme in einem kleinen, platzsparenden und eleganten Gehäuse ist das Dock der perfekte Begleiter für hybride Arbeitsumgebungen. Dank mehr als 11 praktischen Erweiterungsanschlüssen können Sie Ihren Arbeitsplatz und -ablauf einfacher als je zuvor optimieren. Es ermöglicht blitzschnelle Datenübertragungen, den Anschluss von zwei 4K-Monitoren und schnelles Aufladen für Notebooks mit bis zu 65 W mit dem mitgelieferten Adapter oder bis zu 100 W mit dem optionalen 135 W-Adapter. Darüber hinaus unterstützt es auch Firmware-Updates mit nur einem Klick, sogar ohne Dock Manager.



Lenovo Go Wireless ANC Headset
ARTIKELNR.: 4XD1C99222, 4XD1C99221 (ohne Standfuß)

Das Lenovo Go Wireless ANC-Headset mit Teams-Zertifizierung wurde entwickelt, um Umgebungsgeräusche zu reduzieren und auch unterwegs Produktivität zu ermöglichen. Der USB-A-Bluetooth-Empfänger bietet eine ausgezeichnete Verbindung. Dank der Microsoft Teams-Zertifizierung und der hochmodernen Geräuschunterdrückungstechnologie haben sowohl die Mitarbeiter im Büro als auch ihre ortsunabhängigen Kollegen die Möglichkeit, Ablenkungen auszublenden und sich auf ihre Arbeit zu konzentrieren – und das alles mit nur einem Headset. Dieses unterstützt duale Konnektivität über Bluetooth 5.0 und USB-Audio für Multitasking und die fortschrittliche Geräuschunterdrückung mit ANC und ENC optimiert die Klangqualität und die Talk-Through-Funktion. Die Ladezeit bei Schnellladung beträgt 1,5 Stunden, die Wiedergabezeit bis zu 35 Stunden.



ThinkBook Bluetooth Silent Mouse
ARTIKELNR.: 4Y50X88824

Diese moderne, flache, für Links- und Rechtshänder geeignete Maus überzeugt durch leise Tasten und ist ein unverzichtbares Premium-Accessoire für Ihr Notebook. Diese Maus wurde so konzipiert, dass sie bequem in der Hand liegt. Dank dem blauen optischen Sensor funktioniert die Maus auch auf glänzenden Oberflächen wie Glas mühelos. Mit der Dual-Host-Bluetooth-Konnektivität (mit Microsoft Swift Pair) und dem 2-Wege-Scrollrad mit einfacher Anpassung auf bis zu 2.400 dpi profitieren Sie von mehr Präzision und Kontrolle.

Perfekt für den Business-Einsatz

Leistung

Prozessor

Bis zu Intel® Core™ i7 Prozessor der 13. Generation (unterstützt U15/H45-Plattform)

Intel® Evo™ Plattform¹ mit Intel® Core™ i5/i7 H45 Prozessor

Betriebssystem

Bis zu Windows 11

Arbeitsspeicher

Bis zu 64 GB* DDR5, 5.200 MHz
2 x SODIMM

Massenspeicher

Dualer 2280-Steckplatz, mit 2242 kompatibel

Bis zu 2 TB + 2 TB* M.2 PCIe Gen4 x 4 SSD

Grafik

Bis zu Intel® Iris® Xe Grafik²

Kamera

HD/FHD RGB/FHD-IR-Kamera³ mit Kameraabdeckung

Audio

Dolby Audio®
Dual-Array-Mikrofone

Akku

45 Wh/60 Wh

Netzteil

65 W/100 W

Sicherheit

Fingerabdruckscanner am An/Aus-Schalter

Kameraabdeckung FHD-IR-Kamera³

Konnektivität

WLAN

Bis zu Wi-Fi 6E
Bluetooth 5.2

LAN

1.000 Mbit/s

E/A-Anschlüsse

1 x Thunderbolt™ 4
1 x USB-C 3.2 Gen 2 (voller Funktionsumfang)
2 x USB-A 3.2 Gen 1
1 x HDMI 2.1 TMDS
1 x SD-Kartenleser (4 in 1)
1 x RJ45
1 x Audio-Anschluss

Design

Material und Beschichtung

Abdeckung A und D aus eloxiertem Aluminium

Abmessungen (B x T x H)

313,5 x 224 x 16,9 mm

Gewicht

Ab 1,38 kg

Farbe

Arctic Grey

Scharnier

180°-Flachscharnier

Display

35,6 cm (14"), 2,2K (2.240 x 1.400), IPS, 16:10, 60 Hz, 100 % sRGB,

300 cd/m², TÜV Rheinland Low Blue Light- (hardwaregesteuert) und EyeSafe®-Zertifizierung

35,6 cm (14") WUXGA (1.920 x 1.200), IPS, 16:10, 60 Hz, 45 % NTSC, 300 cd/m², optional Touchfunktion, TÜV Rheinland Low Blue Light-Zertifizierung

Tastatur und Touchpad

Neue ThinkBook Tastatur
Spritzwassergeschützt ohne/mit Beleuchtung, 120 x 75 mm Touchpad

Nach Militärstandard getestet

MIL-STD-810H (26 Verfahren)

Benutzerfreundlichkeit

Berührungsfreie Anmeldung
Moderner Standby
Smart Power On
Smart Key

Vorinstallierte Software

Lenovo Vantage
McAfee® LiveSafe™ (Testversion)
Microsoft Office (Testversion, außer in Japan)

Zertifizierung

EPEAT™ Gold
ENERGY STAR®
TCO

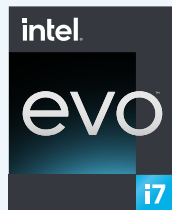


¹Nur bei ausgewählten Konfigurationen verfügbar.

²Nur bei Modellen mit Intel® Core™ i5 oder i7 Prozessor und Dual-Channel-Arbeitsspeicher verfügbar.

³Optional

* Nur für die Technologie bereit



Intel® Evo™ Plattform
mit Intel® Core™ i7 Prozessor

©2023 Lenovo. Alle Rechte vorbehalten. Produkte sind verfügbar, solange der Vorrat reicht. Lenovo ist für fehlerhafte Abbildungen oder Druckfehler nicht verantwortlich. Lenovo, das Lenovo Logo und ThinkBook sind Marken oder eingetragene Marken von Lenovo. Marken und Dienstleistungsmarken von Drittanbietern werden anerkannt. Intel, das Intel Logo, Intel Inside, Intel Core und Core Inside sind Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern. Die tatsächliche Datenübertragungsraten von USB-Anschlüssen ist von vielen Faktoren, wie der Rechenkapazität von Peripheriegeräten, Dateiattributen, Systemkonfiguration und Betriebsumgebung abhängig, und kann daher variieren. In der Regel liegt sie unter den veröffentlichten Standards (5 Gbit/s für USB 3.1 Gen1; 10 Gbit/s für USB 3.1 Gen2; 20 Gbit/s für USB 3.2). Die angezeigten Produkteigenschaften und Bilder können je nach Modell variieren. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Fachhändler.

Services und Support:

Umfassende Vorsorge für Ihr Lenovo ThinkBook 14s Gen 6 IRL

Flexible Warranty Extensions

Das Lenovo ThinkBook 14 Gen 6 IRL ist durch eine 1-jährige Basisgarantie geschützt, um den Nutzen Ihrer Investition zu optimieren.

Professionelle Hilfe mit nur einem Anruf

Premier Support Service ist ein optimierter Garantieplan, mit dem Sie rund um die Uhr gleich beim ersten Anruf direkten Zugang zur richtigen Supportebene erhalten, mit Priorität.

International Warranty Service (IWS)

Die IWS-Erweiterung ermöglicht die internationale Verfügbarkeit von Standardgarantiebedingungen. Sie gilt in allen Ländern, in denen das jeweilige Modell verkauft und gewartet wird.

Vor Unwägbarkeiten geschützt

Die Accidental Damage Protection (ADP) deckt Schäden ab, die unter normalen Betriebsbedingungen entstanden und nicht von der Standardgarantie abgedeckt sind. Dazu gehören z. B. das Eindringen kleinerer Flüssigkeitsmengen, ein Herunterfallen oder Schäden am integrierten Display.

Keep Your Drive (KYD) ermöglicht Kunden, ihre Festplatten zu behalten und die Unternehmensdaten eigenständig zu löschen. Dies bietet eine höhere Datensicherheit und gewährleistet die Einhaltung von Bestimmungen zu Datenschutz und Datenspeicherung.

Die Sealed Battery Warranty (SBTY) deckt den Austausch eines Akkus im Falle eines Akkuausfalls für 2 Jahre ab.

Gerätewartung und -reparatur

Mit den Lenovo Commercial Services erhalten Sie eine flexible Reaktion, 30 % schneller.

- On-Site Service – Next Business Day Response (NBD) und Technician Installed Customer Replaceable Unit (CRU)
- Expedited Depot Service

Lenovo