

ThinkBook

Lenovo



Effektiv.
Elegant.
Intelligent.

Effizienz und Sicherheit
in einem kompakten
Gehäuse

Lenovo ThinkBook 13x – Datenblatt

(Vorabversion für CES 2021)



Intel® Evo™ Plattform

www.lenovo.com

INTELLIGENTE FUNKTIONEN

Starke Rechenleistung: Was auch immer Sie zu erledigen haben, mit den Intel® Core™ i Prozessoren der 11. Generation, unterstützt durch KI-basierte Technologie in Kombination mit der Intel® Evo™ 3 Plattform, können Sie Ihre Aufgaben effizient verwalten und so jeden Tag produktiv sein.

Für alles gerüstet: Mit bis zu 16 GB Zweikanal-LPDDR4X-Arbeitsspeicher und bis zu 1 TB SSD können Sie reibungslos und schnell Anwendungen öffnen, ausführen und rendern und so Ihre Arbeitszeit effizienter nutzen.

Schnellere Verbindungen: Dank Wi-Fi 6-Technologie können Sie sich unabhängig von der Netzwerkauslastung schneller mit dem Internet verbinden und blitzschnell Dateien herunter- und hochladen.

Optimale Klang- und Bildqualität: Onlinekonferenzen mit schlechter Klang- und Bildqualität können zum Problem werden. Dank Dolby® Atmos™ und Dolby® Vision™ können Sie nicht nur perfekte VoIP-Anrufe tätigen, sondern auch in Ihrer Freizeit die neuesten Unterhaltungsmöglichkeiten genießen.

STILVOLLES DESIGN FÜR DIE MITARBEITER VON HEUTE

Einzigartiges Display: Mit einem Display-Gehäuse-Verhältnis von über 90 % und einem Seitenverhältnis von 16:10 erhalten Sie eine große Anzeigefläche in einem kompakten Format. Das vom TÜV Rheinland Eyecare-zertifizierte WQXGA-LCD-Display mit 400 cd/m² schont Ihre Augen, auch wenn Sie längere Zeit vor dem Bildschirm verbringen. Eine weitere Funktion für Ihren Komfort ist der Umgebungslichtsensor (ALS). Er erkennt Umgebungslicht, passt die Helligkeit des Bildschirms an und schaltet die Hintergrundbeleuchtung der Tastatur ein und aus.

Beeindruckend und mobil: Das Lenovo ThinkBook 13x ist attraktiv und lässt sich mühelos transportieren. Das zweifarbige Gehäuse in Storm Grey oder Cloudy Grey ist ein echter Blickfang. Es wiegt weniger als 1,2 kg und ist nur 12,9 mm flach – ein PC, mit dem man sich gerne sehen lässt.

Geräuscharme Leistung: Das 13x ist auf leises Arbeiten ausgelegt. Nur ein Lüfter im Gehäuse und die ITS 4.0-Technologie sorgen für eine einwandfreie Kühlleistung, sodass Sie arbeiten können, ohne sich Gedanken wegen einer möglichen Überhitzung machen zu müssen.

*Produktbilder können ohne vorherige Ankündigung geändert werden

SICHERHEIT FÜR EINE BESSERE BENUTZERERFAHRUNG

Sofort einschalten und anmelden: Starten Sie Ihren PC mit nur einer Berührung. Mit Smart Power On können Sie den PC in einem Schritt mit Ihrem Fingerabdruck einschalten und entsperren – wie ein Smartphone.

Eine Kamera, die Ihre Privatsphäre schützt: Die HD-Kamera mit ThinkShutter – einer physischen Abdeckung, die verhindert, dass man Sie sehen kann – bietet Ihnen die gewünschte Privatsphäre.

Sicherheit garantiert: Wenn Sie sich keine Sorgen machen müssen, können Sie Ihrer Kreativität freien Lauf lassen. Aus diesem Grund bietet Lenovo zusätzlich zu Sicherheitsfunktionen wie Smart Power On und dem ThinkShutter die Verschlüsselung wichtiger Daten über dTPM (Discrete Trusted Platform Module), um die Sicherheit Ihrer vertraulichen Informationen jederzeit zu gewährleisten.



Intel® Evo™ Plattform

www.lenovo.com

EFFIZIENZ UND SICHERHEIT IN EINEM KOMPAKTEN GEHÄUSE

PRAKTISCHES ZUBEHÖR

ThinkBook

Lenovo



LENOVO 100 STEREO USB HEADSET
ARTIKELNR.: 4XD0X88524

Das Lenovo 100 Stereo USB Headset ist die perfekte Kombination aus einem businessstauglichen On-Ear-Stereo-USB-Headset mit verstellbarem Mikrofon und passiver Geräuschunterdrückung für VoIP-Anrufe mit klarem Klang. Es ist mit allen führenden Unified Communication- und Betriebssystemplattformen kompatibel und für „Work With Chromebook“ von Google zertifiziert. Dank des geringen Gewichts und der bequemen Ohrmuscheln aus Leder und Memory-Schaum kann es den ganzen Tag getragen werden.

THINKBOOK BLUETOOTH SILENT MOUSE
ARTIKELNR.: 4Y50X88822

Dieses kompakte Zubehör ist der perfekte Begleiter für Ihren PC. Ihr modernes, flaches Design, ausgelegt für Rechts- und Linkshänder, sowie die geräuschlosen Tasten machen die Maus zu einem erstklassigen Accessoire, auf das Sie nicht mehr verzichten wollen. Die Dual-Host-Bluetooth-Konnektivität (mit Microsoft SwiftPair) und dem 2-Wege-Scrollrad mit einfacher Anpassung auf bis zu 2.400 dpi ermöglicht mehr Präzision und Kontrolle. Mit dem blauen optischen Sensor mit Track-on-Glass-Kompatibilität funktioniert die Maus auf jeder glänzenden Oberfläche.



35,6 CM (14") THINKBOOK SCHUTZHÜLLE (GREY)
ARTIKELNR.: 4X40X67058

Die 33–35,6 cm (13–14") ThinkBook Schutzhülle (Grey) ist dünn und leicht, ideal für moderne Geschäftsleute. Diese schlanke Schutzhülle in modernen Grautönen ist gepolstert und mit einem weichen Mikrofaserfutter ausgestattet, damit Ihr Notebook überall geschützt ist.

www.lenovo.com

EFFIZIENZ UND SICHERHEIT IN EINEM KOMPAKTEN GEHÄUSE

LEISTUNG

Prozessor

Bis zu Intel® Core™ i7 Prozessor der 11. Generation

Betriebssystem

Windows 10 Pro (64 Bit)

Arbeitsspeicher

8/16 GB Zweikanal-LPDDR4X

Grafik

Integrierte Intel® UHD Grafik auf Unified Memory Architecture (UMA)

Massenspeicher

Bis zu 1 TB M.2-PCIe Gen 4 SSD

Kamera

HD-Kamera mit ThinkShutter

Audio

Harman Kardon Lautsprecher (2 x 2 W)
Dolby® Atmos™

Mikrofone

4 hochwertige Mikrofone
(geschlossener Deckel)

Akku

53 Wh-Akku
Bis zu 15 Stunden¹

Netzteil

Flaches Typ-C-Netzteil, 65 W

Sicherheit

Standardmäßig Smart Power On
(Fingerabdruckscanner im Netzschalter integriert) ThinkShutter

DESIGN

Materialien und Finish

Eloxiertes Aluminium, obere Abdeckung zweifarbig. Untere Abdeckung einfarbig

Scharnier

Robustes 180°-Scharnier

Display

Bis zu 33,8 cm (13,3") WQXGA
(2.560 x 1.600)
IPS, entspiegelt
400 cd/m², Low Blue Light, Touchscreen
Dolby® Vision™
3,9 mm schmaler Rahmen (L/R)

Gewicht

Weniger als 1,2 kg

Abmessungen

298 x 209 x 12,9 mm
11,73 x 8,22 x 0,50 Zoll

Tastatur

Tastatur in Standardgröße mit Hintergrundbeleuchtung
Einteiliges Präzisions-Touchpad

Farbe

Storm Gray, Cloudy Gray

KONNEKTIVITÄT

WLAN

Wi-Fi 6
Bluetooth® 5.0

Docking

USB-C-Dockingstation
Hybrid USB-C-Dockingstation
Universal Thunderbolt™ 4-Dock

E/A-Anschlüsse

2 x Thunderbolt™ 4
1 x Mikrofon-/Audio-Kombianschluss

BENUTZERERFAHRUNG

Fingerabdruckscanner
am Netzschalter
180°-Scharnier
Moderner Standby

VORINSTALLIERTE SOFTWARE

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

ThinkBook

Lenovo

SERVICE UND SUPPORT: RUNDUM-SUPPORT FÜR IHR LENOVO THINKBOOK 13x

PREMIER SUPPORT

Sie erhalten erweiterten Support mit direktem Zugang zu speziell geschulten Technikern, die mit ihrem Fachwissen Probleme schnellstmöglich diagnostizieren und lösen. Sichern Sie sich einen ständigen Ansprechpartner bei Lenovo, um zu gewährleisten, dass die Lösung Ihres Falls von A bis Z professionell organisiert ist.^{1,2}

GARANTIEERWEITERUNGEN

Der Vor-Ort-Service sorgt für höhere Verfügbarkeit und Produktivität durch praktische, schnelle Reparaturservices direkt in Ihrem Unternehmen. Darüber hinaus werden beim Tech Install CRU-Service alle durch den Kunden austauschbaren internen Funktionseinheiten (CRUs – Customer Replaceable Units) durch einen geschulten Techniker installiert.¹

GARANTIEVERLÄNGERUNGEN

Dank diesem Service mit fester Laufzeit und fixen Kosten können Sie Ihre PC-Ausgaben genau planen, Ihre Investition schützen und Ihre Gesamtkosten über die Nutzungsdauer senken.¹

UNFALLSCHUTZ

Schützen Sie Ihre Investition bei Funktions- und Hardwaredefekten durch Missgeschicke wie Herunterfallen, Spritzwasser- oder Überspannungsunfälle. Dieser Schutzplan macht eine zuverlässige Budgetplanung möglich, minimiert die unerwarteten Reparaturkosten und sorgt im Vergleich mit nicht abgesicherten Geräten für erhebliche Kosteneinsparungen.^{1,2}

BEHALTEN SIE IHRE FESTPLATTE

Bei einem Defekt können Sie die Festplatte behalten und haben damit die Gewissheit, dass Ihre wertvollen Daten sicher sind.^{1,2}

¹ Bis zu 5 Jahre Gesamtlaufzeit

² Möglicherweise nicht in allen Regionen verfügbar



¹Basiert auf Tests mit MobileMark 2014. Die Akkulaufzeit variiert erheblich je nach Einstellungen, Nutzung und anderen Faktoren.
²Optional

Intel® Evo™ Plattform

© 2021 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 Datenübertragungsrate 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 dargestellten Produkteigenschaften und Abbildungen können je nach Modell variieren. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Fachhändler.

www.lenovo.com