

ThinkBook

Smarter
technology
for all

Lenovo

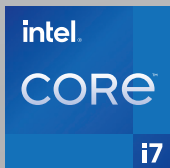


Vielseitig. Modern. Leistungs- stark.

Lenovo ThinkBook 14s Yoga Gen 2 IAP -
Datenblatt

(für MWC 2022)

Außergewöhnliche Vielseitigkeit



Bis zu Intel® Core™ i7 Prozessor
der 12. Generation

* Bilder und technische Daten können sich ändern

www.lenovo.com/mwc

Erfolgreich in die Zukunft starten – mit der smarten Technologie von Lenovo. Unsere leistungsstarken Lenovo ThinkBook Geräte bieten unvergleichliche Produktivität, Sicherheit und Zusammenarbeit in einer hybriden Arbeitswelt. Innovative Technologien, smarte Funktionen und moderne Sicherheitsmerkmale verbessern die Benutzererfahrung und helfen dabei, die Anforderungen einer hybriden Arbeitswelt zu meistern.

BEEINDRUCKENDE LEISTUNG FÜR HÖHERE PRODUKTIVITÄT

Starke Rechenleistung: Mit dem brandneuen KI-unterstützten **Intel® Core™ i7 Prozessor der 12. Generation** erledigen Sie Ihre Aufgaben im Handumdrehen und schaffen mehr an Ihrem Arbeitstag. Der **Intel® Alder Lake Prozessor** der neuesten Generation im Lenovo ThinkBook 14s Yoga basiert auf der Hybrid-Architektur, die leistungsstarke und effiziente Kerne in einem einzigen Chip nutzt.

Dolby® Vision™-Display: Genießen Sie eine satte und tiefe Farbwiedergabe, die einen lebendigen visuellen Eindruck erzeugt. Dank **100 % sRGB-Farbraumabdeckung** wirken Bilder absolut naturgetreu.

Dual-SSD¹ Massen- und Arbeitsspeicher: Nutzen Sie die volle Leistung des **Gen 4 SSD-Speichers** für sofortigen Zugriff auf Dateien und müheloses Multitasking zwischen verschiedenen Anwendungen. Im Vergleich zu Gen 3.2 bietet er eine um 61 % höhere Lesegeschwindigkeit und eine um 46 % höhere Schreibgeschwindigkeit.

Die neuesten Anschlüsse für halsbrecherische Geschwindigkeiten: Ausgestattet mit **Thunderbolt™ 4-** und **USB Typ-C-Anschlüssen**, die blitzschnelle Datenübertragungen und bessere Konnektivität zu Monitoren und Peripheriegeräten ermöglichen.

Intel® Wi-Fi 6E: Das bislang schnellste WLAN sorgt für zügiges mobiles Arbeiten. Stabile Netzwerkverbindungen, geringere Latenz, größere Bandbreite und deutlich höhere Geschwindigkeiten machen Sie dauerhaft produktiver.

Einfacher Arbeitsablauf: Über den im An/Aus-Schalter integrierten **Touch-Fingerabdrucksensor** schalten Sie das Gerät **per Fingertipp ein und melden Sie sich gleichzeitig an**, genau wie bei einem Smartphone. Und mit der Multi-Desktop-Funktion von Windows 11 können Sie das 14s Yoga für Arbeit, Spiel und sonstiges verwenden – jeder Startbildschirm hat sein eigenes Aussehen und individuell ausgewählte Apps.



Bis zu Intel® Core™ i7 Prozessor der 12. Generation

EINDRUCKSVOLLES, ANPASSUNGSFÄHIGES DESIGN

Ein echter Trendsetter: Das Lenovo ThinkBook 14s Yoga macht mit seinem schlanken und eleganten portablen Design immer eine gute Figur. Erhältlich in den Varianten **Mineral Grey** und **Abyss Blue**, strahlt es Klasse aus und wirkt zugleich professionell.

Ultraportables Ganzmetallgehäuse: Mit nur 16,9 mm Bauhöhe ist es eines der flachsten Notebooks auf dem Markt und das geringe Gewicht von nur 1,5 kg lässt Sie überall stilvoll arbeiten. Das **Ganzmetallgehäuse** überzeugt durch erstklassiges Feeling und eine robuste Bauweise.

Schmale Displayränder: Das FHD-Display mit hauchdünnem Rahmen an allen vier Seiten und einem Display-Gehäuse-Verhältnis von 86 % macht Arbeit und Unterhaltung zu einer wahren Augenfreude.

Service-Hotkey: Geräte-Support anzufordern ist ganz einfach, wenn Sie sich keine Telefonnummern oder Gerätedetails merken müssen. Über einen speziellen Service-Hotkey können Sie einfach per Tastendruck auf Support Services zugreifen.

Verbesserter Touch-Modus mit Corning® Gorilla Glass: Erleben Sie mit Windows 11 auf dem 14s Yoga Gen 2 einen mühelosen, natürlichen Arbeitsablauf mit flexibler, barrierefreier Geräteinteraktion. Legen Sie Ihre Tastatur beiseite und arbeiten Sie in jeder App so, wie Sie es bevorzugen: **mit Mehr-Finger-Gesten und einem digitalen Stift zum Schreiben**. Das Display aus Corning® Gorilla Glass ist robust und langlebig, sodass Sie sorgenfrei Ihren Tag genießen können.

SMARTER, INTUITIV UND GUT ORGANISIERT

Mehrere Benutzermodi: Das Lenovo ThinkBook 14s Yoga ist faltbar und passt sich völlig Ihren Bedürfnissen an. Durch das flexible Gehäuseformat mit **vier Benutzermodi – Notebook, Tablet, Tent und Stand** – können Sie jeden Raum in Ihren persönlichen Arbeitsbereich verwandeln. Mit Snap-Gruppen in Windows 11 können Sie Ihre Arbeitsabläufe optimieren, indem Sie die benötigten Anwendungen schnell in einer Gruppe zusammenfassen, zu der Sie immer zurückkehren können, auch wenn Sie eine andere Anwendung öffnen.

Smart Pen: Machen Sie Notizen, skizzieren Sie Entwürfe und unterzeichnen Sie Dokumente mit einem Stift, der mit Ihrem Arbeitsablauf synchronisiert ist. Wenn das Display gesperrt ist, ziehen Sie einfach den Stift aus dem Slot, um die Smart Note-App zu öffnen. Für einen einfachen Zugriff auf den Windows Ink-Arbeitsbereich reicht es, den Stift in die Hand zu nehmen. Die neue Haptik-Unterstützung in Windows 11 ermöglicht eine realitätsgetreue taktile Stiftbenutzung.

Verbesserte Benutzererfahrung: Die KI-gestützte Software **Glance by Mirametrix** sorgt durch die Erkennung von Gesichtern, Augen und Blickrichtungen für eine bessere Arbeitserfahrung und schützt zugleich die Privatsphäre des Nutzers. Es verwendet die IR- und RGB-Kamera zur Anwesenheitserkennung und für Datenschutzwarnungen. **Super Resolution** liefert hochauflösende Bilder für qualitativ überragende Videokommunikation.

Flüssige Navigation: Das vollständig Touch-fähige Display mit der neuen **telefonähnlichen Bildschirmstastatur** ermöglicht eine intuitive Navigation. Die verbesserte Touch-Modus-Benutzeroberfläche behält die Windows 11-Oberfläche bei, bietet aber zwischen den Symbolen und Hinweisen mehr Platz zum Verschieben, Vergrößern und Arbeiten in verschiedenen Apps.

Effektive Zusammenarbeit: Starten Sie Ihr Gerät, indem Sie es einfach aufklappen. Erzielen Sie eine schärfere Darstellung durch intelligentes Hochskalieren der Bildqualität. Genießen Sie dank der FHD-Kamera Videokonferenzen in hoher Qualität. Die integrierte **Flüster-Sprachunterdrückung** auf den Mikrofonen unterdrückt Geräusche und macht Meetings produktiver. Wählen Sie den idealen Modus für Ihr Mikrofon aus: privat, geteilt oder umgebungsbezogen. Filtern Sie blaues Licht für zusätzlichen Augenkomfort aus Ihrem Display heraus. Das Kühlsystem passt sich für optimale Leistung dynamisch an.

¹Optional

²<https://store.patriotmemory.com/blogs/news/what-is-the-difference-between-pcie-gen-3-gen-4>

PRAKTISCHES ZUBEHÖR

URBANER LENOVO THINKBOOK RUCKSACK

TEILENR.: 4X40V26080

Ein Multifunktions-Rucksack mit diebstahlsicherer Tasche sorgt unterwegs für Sicherheit. Das Computerfach ist komfortabel gepolstert und das hochwertige Material sowie die eleganten Akzente aus PU-Leder unterstreichen das moderne Design.



THINKBOOK BLUETOOTH SILENT MOUSE

ARTIKELNR.: 4Y50X888XX

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.



LENOVO GO USB-C NOTEBOOK POWER BANK (20000 MAH)

ARTIKELNR.: 40ALLG2WWW

Die leistungsstarke und zuverlässige portable Lenovo Go USB-C Notebook Power Bank vereinfacht das ortsunabhängige Arbeiten. Eine Power Bank zum Mitnehmen mit der enormen Kapazität von 20.000 mAh, die ausreicht, um Ihr Notebook mindestens einmal und Ihre mobilen Geräte mehrmals aufzuladen. Sie lädt bis zu drei Geräte gleichzeitig.



LEISTUNG**Prozessor**

Bis zu Intel® Core™ i7 Prozessor der 12. Generation

Betriebssystem

Bis zu Windows 11 Pro

Arbeitsspeicher

Bis zu 16 GB DDR4 SODIMM

Grafik

Integrierte Intel® Iris® X^e Grafik auf Unified Memory Architecture (UMA)

Massenspeicher

Unterstützung für Dual-SSD-Speicherlaufwerk
SSD 1: bis zu 1 TB M.2 PCIe (Steckplatz 1)
SSD 2: bis zu 1 TB M.2 PCIe (freier Steckplatz²)

Kamera

Normal-RGB- oder FHD-Kamera mit Kameraabdeckung

Audio

2 x 2 W HARMAN-Lautsprecher Dolby® Audio™

Mikrofone

Dual-Array-Mikrofone

Akku

Laufzeit bis zu 8,6 Stunden¹ mit 60 Whr Akku

Netzteil:

Schlanker 65 W-Adapter für Wandmontage (89cc/2-polig) (in ausgewählten Märkten erhältlich)
Typ-C 65 W-Adapter (3-polig)



¹Basierend auf Tests mit MobileMark 2018. Die Akkulaufzeit variiert erheblich je nach Einstellungen, Nutzung und anderen Faktoren.

²Optional

³Skype for Business- oder Microsoft Teams-Konto erforderlich, nicht von Lenovo vorinstalliert

Bis zu Intel® Core™ i7 Prozessor der 12. Generation

Stift

Ja, Lenovo Smart Pen

Sicherheit

Smart Power On Standard Dedizierter TPM 2.0-Chip Glance by Mirametrix Nano-Anschluss für Kensington™-Schloss Kameraabdeckung

DESIGN**Materialien und Finish**

Eloxiertes Aluminium mit zweifarbiger Außenseite Corning® Gorilla Glass-Display mit Touch-Funktionalität

Scharnier

360° Yoga-Scharnier
Zinklegierung/VM

Display

35,6 cm (14") FHD IPS Panel-Display mit Touchfunktionalität
Corning® Gorilla Glass-Schutz
300 cd/m² Helligkeit
100 % sRGB-Farbraumabdeckung
Dolby® Vision™

Gewicht

Ab 1,5 kg

Abmessungen

320 x 216 x 16,9 mm

Tastatur und Touchpad

Hintergrundbeleuchtete Tastatur in voller Größe Precision Touchpad

Farbe

Abyss Blue
Mineral Grey

MIL-SPEC-getestet

Ja

KONNEKTIVITÄT**WLAN**

Bis zu Wi-Fi 6E
Bluetooth® 5.1

Kompatible Dockingstation

ThinkPad USB-C Dock Gen 2
ThinkPad Universal USB-C Dock

Eingangs-/Ausgangsanschlüsse

1 x Thunderbolt™ 4
1 x USB Typ-C 3.1 Gen 2 mit (DP/PD)
2 x USB 3.1
(1x Always-on)
1 x HDMI 2.0
1 x Kopfhörer-/Mikrofon-Kombianschluss
1 x MicroSD-Kartensteckplatz

BENUTZERERFAHRUNG

360°-Scharnier mit 4 Benutzermodi
AI Meeting Manager
Smart Appearance
Flip-to-Boot
Service-Hotkey
Super Resolution
VoIP³-Hotkey

VORINSTALLIERTE SOFTWARE

Lenovo Vantage
McAfee® LiveSafe™ (Testversion)
Microsoft Office 365 (Testversion, außer in Japan)

ZERTIFIZIERUNG

EPEAT™ Gold



SERVICES UND SUPPORT: UMFASSENDE VORSORGE FÜR IHR LENOVO THINKBOOK 14s YOGA GEN 2

FLEXIBLE GARANTIEVERLÄNGERUNGEN UND -ERWEITERUNGEN

Das Lenovo ThinkBook 14s Yoga Gen 2 kommt mit einer 1-Jahres-Basisgarantie, die für einen Zeitraum von bis zu 5 Jahren verlängert werden kann, 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 direkt beim ersten Anruf bevorzugten Zugang zur richtigen Supportebene erhalten.

INTERNATIONALE GARANTIELEISTUNGEN (IWS)

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

VOR UNWÄGBARKEITEN GESCHÜTZT

Unfallschutz (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.

Einhalten der Festplatte (Keep Your Drive, KYD) ermöglicht es 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.

Garantie für versiegelten Akku (Sealed Battery Warranty, SBTY) deckt den Austausch eines Akkus im Falle eines Akkuausfalls für 2 Jahre ab.

GERÄTEWARTUNG UND -REPARATUR

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

- Vor-Ort-Service am nächsten Werktag (Next Business Day Response, NBD) und Installation von durch den Kunden austauschbaren Einheiten (CRU) durch einen Techniker
- Express-Depot-Service

* Bilder und technische Daten können sich ändern

© 2022 Lenovo. Alle Rechte vorbehalten. Produkte sind verfügbar, solange der Vorrat reicht. Lenovo ist für fehlerhafte Abbildungen oder Druckfehler nicht verantwortlich. Technische Daten und Funktionen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. 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 ihren 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 angezeigten Produkteigenschaften und Bilder können je nach Modell variieren. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Fachhändler. Microsoft, Windows und Vista sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.