

Lenovo ThinkPad C13 Yoga Chromebook Enterprise

Stellen Sie sich ein Gerät vor, das so zuverlässig und robust ist wie ein ThinkPad und dabei die Multimode-Flexibilität eines Yoga sowie die einfache, cloudbasierte Verwaltbarkeit eines Chromebooks bietet. Hier ist es: Das neue Lenovo ThinkPad C13 Yoga Chromebook Enterprise von Lenovo ist mobil und preisgünstig und sorgt für mehr Produktivität, damit Unternehmen ihren Mitarbeitern mit Kundenkontakt smartere Technologie bereitstellen können.

Das Lenovo ThinkPad C13 Yoga Chromebook Enterprise bietet alle bekannten und beliebten Leistungsmerkmale dreier angesehener Marken in einem Gerät: die Robustheit eines ThinkPad, das 360-Grad-Scharnier eines Yoga für die Nutzung in mehreren Modi sowie Zugriff auf Unternehmensanwendungen über Chrome OS. Darüber hinaus verfügt es über die erweiterten Sicherheitslösungen, die Sie von Lenovo erwarten, wie z. B. einen Fingerabdruckscanner.

Smarter
technology
for all

Lenovo



Lenovo ThinkPad C13 Yoga Chromebook Enterprise



LEISTUNG NACH MASS

Servicemitarbeiter in den Bereichen Einzelhandel, Gesundheitswesen, Fertigung, Gastgewerbe und Behörden haben bislang keine individuellen Computer, doch dies wird sich bald ändern. Mit bis zu AMD® Ryzen™ 7 Prozessor der 3700U Serie und Chrome OS unterstützt das Lenovo ThinkPad C13 Yoga Chromebook Enterprise Unternehmen dabei, ihren wichtigsten Mitarbeitern mit Kunden-, Patienten- und Produktkontakt ein schnelles, zuverlässiges Gerät zur Verfügung zu stellen, das individuell auf jeden Benutzer zugeschnitten ist.



FÜR ECHTE MOBILITÄT

Das Lenovo ThinkPad C13 Yoga Chromebook Enterprise ist weniger als 16 mm dünn und wiegt nur 1,5 kg – ideal für alle, die nicht an einem Schreibtisch arbeiten und daher maximale Mobilität benötigen. Für viele Mitarbeiter mit Kundenkontakt ist es jedoch üblich, einfach den nächsten verfügbaren Computer zu greifen, sodass jeder Benutzer verschiedene Geräte verwendet. Anstatt jedem Benutzer ein Gerät zuzuweisen, erhält er daher über Chrome OS ein individuelles, verschlüsseltes Cloud-Profil, das er „mit sich führt“. So können Mitarbeiter sich auf jedem Lenovo ThinkPad C13 Yoga Chromebook Enterprise anmelden und genau dort weitermachen, wo sie aufgehört haben. Das Gerät löscht alle personenbezogenen Informationen, sobald sich der Benutzer abmeldet, sodass es sofort für den nächsten Mitarbeiter bereit ist.



WERDEN SIE KREATIV

Chromebooks sind dafür bekannt, Inhaltserstellung und Zusammenarbeit zu vereinfachen – und das Lenovo ThinkPad C13 Yoga Chromebook Enterprise ist keine Ausnahme. Mit seinem Touchscreen und den Optionen für ein 4K-OLED-Display, eine 5-Megapixel-Tastaturkamera und einen USI-Stift mit Aufbewahrungsfach ist es ideal für die Erstellung, Bearbeitung und Freigabe von Inhalten. Mit bis zu 10 Stunden Akkulaufzeit¹ kann das Lenovo ThinkPad C13 Yoga Chromebook Enterprise den ganzen Tag lang innovative Ideen verarbeiten.



HÖHERE SICHERHEIT

Lenovo und Chrome Enterprise sind in Sachen Sicherheit eine unschlagbare Kombination. Lenovo integriert physische und biometrische Sicherheitsfunktionen wie eine Webcam-Abdeckung und einen Fingerabdruckscanner in jedes ThinkPad C13 Yoga Chromebook Enterprise. Chrome Enterprise schützt Ihr Unternehmen mit nahtlosen Updates und Sicherheitsmaßnahmen gegen aufkommende Bedrohungen.



Flexibilität

Dank seines 360-Grad-Scharniers wechselt das Lenovo ThinkPad C13 Yoga Chromebook Enterprise schnell zwischen vier einzigartigen Modi: Laptop, Tablet, Tent und Stand.

Konnektivität

Das Lenovo ThinkPad C13 Yoga Chromebook Enterprise eignet sich dank seiner zahlreichen Anschlüsse für die Verwendung in Konferenzräumen, während die Mitarbeiter über Wi-Fi 6 und Bluetooth 5.0 jederzeit in Verbindung sind.

Robustheit

Dieses Gerät entspricht den Haltbarkeitsstandards von ThinkPad sowie den MIL-SPEC Militärstandards und hält Stößen, Stürzen, Erschütterungen, Kratzern, Staub, direktem Aufprall und sogar verschütteten Flüssigkeiten stand.

¹Basierend auf Google Chrome Power_LoadTest, einem Test zur Akkulaufzeit. Weitere Informationen zum Google Chrome Power_LoadTest finden Sie auf www.chromium.org. Die Testergebnisse sollten nur für den Vergleich von Produkten miteinander verwendet werden und sind keine Garantie dafür, dass Sie mit Ihrem Gerät die so ermittelte Akkulaufzeit erreichen. Die tatsächliche Akkulaufzeit kann deutlich unter den Testergebnissen liegen. Sie ist abhängig von Faktoren wie Gerätekonfiguration, Software, Nutzung, Betriebsbedingungen und Einstellungen des Energiemanagements. Die maximale Akkulaufzeit nimmt mit der Zeit und gegen Ende der Nutzungsdauer ab.



Lenovo ThinkPad C13 Yoga Chromebook Enterprise

Leistung

PROZESSOR

Bis zu AMD Ryzen™ 7 3700U (15 W)

BETRIEBSSYSTEM

Chrome OS

GRAFIK

Integrierte AMD® Radeon™ Grafik

KAMERA

HD mit Webcam-Abdeckung,
optionale 5-Megapixel-Tastaturkamera

ARBEITSSPEICHER

Bis zu 16 GB DDR4 (2.400 MHz)

MASSENSPEICHER

Bis zu 128 GB eMMC und M.2 PCIe-TLC-SSD

AKKU

Bis zu 10 Stunden,¹ 51 Wh Batterie
(unterstützt Schnellladefunktion)

AUDIO

Zwei Stereo-Lautsprecher
Dual-Array-Fernfeld-Mikrofone

Sicherheit

Fingerabdruckscanner
Webcam-Abdeckung
Anschluss für Kensington*-Schloss

Konnektivität

E/A-ANSCHLÜSSE

2 x USB 3.2 Gen 1 Typ-A
2 x USB 3.2 Gen 2 Typ-C (DP 1.4)
1 x HDMI 2.0
1 x microSD-Kartenleser
1 x 3,5-mm-Kopfhörer-/Mikrofon-Kombianschluss

WLAN

Wi-Fi 6 WLAN 802.11 AX
Bluetooth® 5.0

Design

DISPLAY

33,8 cm (13,3"), schmale Blende (3 mm)
FHD, IPS, Touchfunktion (300 cd/m²),
72 % Farbraumabdeckung
33,8 cm (13,3"), schmale Blende (2,4 mm)
4K, OLED, Touchfunktion (400 cd/m²), 100 % DCI-P3

ABMESSUNGEN (B X T X H)

307,56 x 212,1 x 15,5 mm

GEWICHT

1,497 kg

TASTATUR

Spritzwassergeschützte (bis zu 330 ml) Tastatur mit Touchpad,
hintergrundbeleuchtet

STIFT

Optionaler USI-Stift mit Aufbewahrungsfach

FARBE

Tiefblau

Optionale Services

PREMIER SUPPORT

Sie erhalten erweiterten Support mit direktem Zugang zu speziell geschulten Technikern, die mit ihrem Fachwissen Probleme schnellstmöglich diagnostizieren und lösen. Sie erhalten 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 Einheiten (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}

¹Bis zu 5 Jahre Gesamtlauzeit

²Möglicherweise nicht in allen Regionen verfügbar

Zubehör



LENOVO THINKPAD USB-C-DOCKINGSTATION

(2. GENERATION) Artikelnr.: Variiert je nach Land
Mit dieser universellen Docking-Lösung der nächsten Generation können Sie alle Ihre Peripheriegeräte gleichzeitig anschließen (bis zu drei Bildschirme), USB-Daten mit einer blitzschnellen Geschwindigkeit von 10 Gbit/s übertragen, ältere USB-Peripheriegeräte anschließen, eine Verbindung zu kabelgebundenen Netzwerken herstellen und Ihre Mobilgeräte schnell aufladen.



LENOVO 100 STEREO-USB-HEADSET

Artikelnr.: 4XD0X88524
Dieses einsatzbereite Stereo-Headset verfügt über ein verstellbares Mikrofon und passive Geräuscherdrückung für klaren Klang bei VoIP-Anrufen. Dank des geringen Gewichts und der bequemen Leder-Ohrhörer mit Memory-Schaum kann es den ganzen Tag getragen werden. Das verstellbare Kopfband und das drehbare Mikrofon ermöglichen das Tragen auf der linken oder rechten Seite.



LENOVO KABELLOSE LASERMAUS

Artikelnr.: 0A36188
Diese kompakte Maus eignet sich für den Alltag und für unterwegs. Der High-Definition-Laser-Sensor sorgt für eine höhere Genauigkeit und Kontrolle beim Navigieren durch Dokumente, Tabellen und andere Dateien. Ein fortschrittliches Energiemanagementsystem, ein höchst effizienter Lasersensor und ein Ein/Aus-Schalter ermöglichen maximale Akkulaufzeit.

©2020 Lenovo. Alle Rechte vorbehalten. Die angegebenen Preise können ohne Ankündigung geändert werden. Bei Fragen zum Preis wenden Sie sich bitte an Ihren Lenovo Kundenbetreuer. Lenovo ist für fehlerhafte Abbildungen oder Druckfehler nicht verantwortlich. Garantie: Ein Exemplar der Garantiebedingungen können Sie schriftlich unter folgender Adresse anfordern: Informationen zur Garantie, 500 Park Offices Drive, RTP, NC 27709, Attn: Dept. ZPYA/B600. Lenovo übernimmt keinerlei Verantwortung oder Garantie für Produkte oder Services anderer Hersteller. Marken: Lenovo, das Lenovo Logo, Rescue & Recovery, ThinkPad, ThinkCentre, ThinkStation, ThinkVantage und ThinkVision sind Marken oder eingetragene Marken von Lenovo. Chromebook ist eine eingetragene Marke von Google Inc. © 2020 Advanced Micro Devices, Inc. Alle Rechte vorbehalten. AMD, das AMD Pfeil Logo, EPYC, FreeSync, Radeon, Ryzen sowie Kombinationen davon sind Marken von Advanced Micro Devices, Inc. Marken und Dienstleistungsmarken anderer Unternehmen werden anerkannt.

