

FÜR DEN ERFOLG ENTWORFEN



Lenovo

Die moderne Arbeitswelt fordert höchste Flexibilität – und genau das liefert der Lenovo V340. Intel® Prozessoren der neuesten Generation, reichlich Speicherkapazität und Hochgeschwindigkeits-Hauptspeicher bieten optimale Effizienz, selbst für die Arbeit an datenintensiven Dateien.

Erweiterte Verbindungsoptionen und modernste Sicherheitsfunktionen garantieren ununterbrochene Produktivität, unabhängig davon, wo Sie gerade arbeiten. Durch den großen entspiegelten Bildschirm werden die Erstellung und Wiedergabe von Inhalten zum Kinderspiel. Ob für Arbeit oder Unterhaltung – der Lenovo V340 ist der ideale Begleiter.

Lenovo V340-17" NOTEBOOK





Lenovo V340-17" NOTEBOOK

Vorteile für IT-Entscheider



Beeindruckende Leistung: Bis zu Intel® Core™ i7 Prozessoren der 8. Generation, optionale PCIe-SSD-Festplatte oder dualer Speicher, NVIDIA® GeForce®-Grafikkarte und DDR4-Hauptspeicher sorgen für eine beeindruckende Reaktionsgeschwindigkeit. Angefangen vom Online-Streaming bis zum Multitasking auf mehreren Anwendungen – mit diesem Notebook erledigen Sie Ihre Aufgaben mühelos.



Modernes Design: Das entspiegelte 43,9 cm (17,3") große Full-HD-IPS-Display* bietet Ihnen nicht nur eine große Anzeigefläche, sondern verringert auch die Belastung für die Augen in sehr hellen Büroumgebungen sowie in gemütlich ausgeleuchteten Cafés. Die ergonomische Tastatur in voller Größe mit Ziffernblock sorgt selbst bei rechenintensiven Aufgaben oder bei der Arbeit an zahlreichen Tabellen für eine angenehme Eingabe.



Strenge Sicherheit: Dank der Schutzabdeckung können Sie die HD-Webcam abdecken, wenn sie nicht benötigt wird, und wahren so Ihre Privatsphäre. Der Lenovo V340 verfügt über robuste Sicherheitsfunktionen wie die TPM-Firmware, die die vollständige Sicherheit Ihrer Daten gewährleistet, sowie das Kensington™-Schloss, durch das das Gerät an einen unbeweglichen Gegenstand befestigt werden kann.



Einfaches Anschließen: Die vielseitigen Anschlussmöglichkeiten des Lenovo V340 Notebooks vereinfachen die Erweiterung der Gerätefunktionen erheblich. Sie können mithilfe der USB 3.0-, USB Type-C-, RJ45-, Audio-Kombi- und HDMI-Anschlüsse mehrere Peripheriegeräte anschließen.

Portabilität:

Bei einem Gewicht von weniger als 2,8 kg eignet sich dieses Notebook auch für alle, die zwischen Besprechungsräumen oder Städten hin- und herpendeln.

Produktivität:

Mit dem integrierten 802.11ac WiFi lässt sich die Verbindung zum Internet mühelos herstellen. Die leistungsstarke GPU sorgt zusammen mit schnelleren Speicheroptionen für eine Erhöhung der Reaktionsfähigkeit sowie für eine Verbesserung der Mitarbeiterproduktivität.

Zuverlässigkeit:

Aufgrund der hochwertigen Materialien überzeugt der Lenovo V340 durch seine Robustheit. Darüber hinaus helfen Lenovo Services wie Premier Support und Unfallschutz, das Gerät gegen unvorhergesehene Geräteausfälle zu schützen.

*optional

Zubehör



ThinkPad Hybrid USB-C Dockingstation

(Teilnr.: 40AF0135US)

Die ThinkPad Hybrid USB-C Dockingstation ermöglicht Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s auf drei USB 3.1 Gen2-Anschlüssen und einem USB-C-auf-USB-A-Adapter. Sie unterstützt außerdem zwei Bildschirme bis zu einem Dual-UHD-4K-Display mit DisplayPort und HDMI-Anschlüssen für ein reichhaltiges Multimedia-Erlebnis und schnelles Aufladen der ThinkPad Notebooks.



Lenovo Essential Funktastatur- und Mauskombination

(Teilnr.: 4X30M39458)

Die ergonomische Tastatur mit numerischem Tastenfeld sorgt für erstklassigen Komfort beim Tippen. Die Tastatur verfügt zudem über ein wasserfestes Gehäuse, das vor versehentlich verschütteten Flüssigkeiten schützt, während die Funkmaus mit ihrer Lasersensorpräzision von 1.200 dpi die Navigation vereinfacht.



Lenovo Notebook-/Bildschirm-Ständer

(Teilnr.: 4XF0L37598)

Der verstellbare Ständer sorgt für einen aufgeräumten Schreibtisch, da Notebook, Dockingstation und Bildschirm zusammen in einen praktischen Arbeitsplatz integriert sind. Zudem können die Benutzer den Bildschirm ergonomisch in der Höhe verstellen. Und schließlich lässt sich ein auch ThinkCentre Tiny Desktop am Ständer anschließen.

Lenovo V340-17" Notebook

LEISTUNG

Prozessor

Intel® Core™ i7 WHL Prozessoren der 8. Generation

Betriebssystem

Windows 10 Pro (64 Bit)

Grafikkarte

Integrierte Intel® Grafikkarte auf Unified Memory Architecture (UMA)

Dedizierte NVIDIA® GeForce® MX110-Grafikkarte

Dedizierte NVIDIA GeForce MX230

Kamera

720p HD

Hauptspeicher

Bis zu 16 GB DDR4, 2.400 MHz (Single DIMM)

Storage

Bis zu M.2 512 GB SSD-PCIe

Bis zu 2 TB 5.400 U/min SATA HDD

Unterstützt ein duales Laufwerk

Optisches Laufwerk

DVD+/-RW

Akku

Bis zu 6,5 Stunden*, 36-Wh-Akku

Netzteil

45 W oder 65 W mit RapidCharge

Audio

Einzelnes Mikrofon

Dolby® Audio™ Premium

Stereolautsprecher

SICHERHEIT

Kameraabdeckung

Kensington™-Schloss

TPM-Firmware

KONNEKTIVITÄT

E/A-Anschlüsse

1 x USB Type-C

2 x USB 3.0

1 x HDMI

1 x RJ45

1 x Mikrofon-/Audio-Kombianschluss

WiFi

802.11ac 1 x 1

Bluetooth® 4.0 Kombianschluss

Dockingstation

Hybrid USB-C Dockingstation

USB-C Dockingstation

DESIGN

Display

43,9 cm (17,3") FHD-IPS-Display**

(1.920 x 1.080 Pixel) mit AntiGlare

43,9 cm (17,3") HD (1.920 x 1.080 Pixel)

mit AntiGlare

Abmessungen (B x T x H)

413 x 285 x 24,3 mm

16,25 x 11,2 x 0,95 Zoll

Gewicht

Weniger als 2,8 kg

Tastatur und Touchpad

Tastatur in voller Größe mit Ziffernblock

Einteiliges Touchpad

Farbe

Eisengrau

VORINSTALLIERTE SOFTWARE

Lenovo Vantage

Lenovo Migration Assistant

McAfee® LiveSafe™ (Testversion)

Microsoft Office (Testversion, außer in Japan)

EMPFOHLENE SERVICES

Lenovo hat erstklassige Services im Programm, die Ihrer Investition optimalen Support und Schutz bieten, damit Sie sich um Ihre Arbeit kümmern können – statt um die IT.

Garantieerweiterungen

Der Vor-Ort-Service sorgt für höhere Verfügbarkeit und Produktivität durch praktische, schnelle Reparaturservices direkt in Ihrem Unternehmen.¹

Garantieerlängerungen

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}

¹ Bis zu 3 Jahre Gesamtlaufzeit

² Möglicherweise nicht in allen Regionen verfügbar

*Basierend auf Tests mit MobileMark 2014. Die Akkulaufzeit hängt entscheidend von den Einstellungen, dem Nutzungsverhalten und anderen Faktoren ab.

**optional

Die tatsächliche Übertragungsgeschwindigkeit der verschiedenen USB-Anschlüsse kann abhängig von vielen Faktoren, wie Rechenkapazität von Peripheriegeräten, Dateiattributen und anderen Faktoren in Bezug auf die Systemkonfiguration und Ihre Betriebsumgebung, variieren und liegt üblicherweise unterhalb der für die jeweiligen USB-Anschlüsse angegebenen Geschwindigkeit: - 5 Gbit/s für USB 3.1 Gen1; 10 Gbit/s für USB 3.1 Gen2 und 20 Gbit/s für USB 3.2.

© 2019 Lenovo. Alle Rechte vorbehalten. Diese Produkte sind verfügbar, solange der Vorrat reicht. Die angegebenen Preise können ohne Ankündigung geändert werden. Bei Fragen zum Preis wenden Sie sich bitte an Ihren Lenovo Kundenmanager. 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 von Drittherstellern. Marken: Lenovo, das Lenovo Logo, Rescue & Recovery, ThinkPad, ThinkCentre, ThinkStation, ThinkVantage und ThinkVision sind Marken oder eingetragene Marken von Lenovo. Microsoft, Windows und Vista sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation. Intel, das Intel Logo, Intel Inside, Intel Core, und Core Inside sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern. Marken und Dienstleistungsmarken anderer Unternehmen werden anerkannt.

