

EIN LEISTUNGSSTARKES KRAFTPAKET, DAS IHR BUSINESS VORANTREIBT



Die Nachfrage nach schnelleren Serviceleistungen reißt nicht ab und Unternehmen wollen besser gerüstet sein, um steigende Workloads zu bewältigen, ohne Unsummen investieren zu müssen. Der Lenovo V50t Gen 2 mit Intel® Prozessor der 11. Generation, DDR4-Arbeitsspeicher und SSD-Massenspeicher bringt extreme Leistung auf den Tisch.

Er ist eine wirtschaftliche Wahl für Unternehmen und bietet Funktionalität in Form einer Vielzahl von Konnektivitätsoptionen, einschließlich HDMI-, DP- und Standard-USB-Anschlüssen, die problemloses Multitasking mit Peripheriegeräten ermöglichen. Der Lenovo V50t Gen 2 wurde optimiert, um mit verbesserter Systemverwaltbarkeit, Sicherheit und Benutzererfahrung Ihr Unternehmen zukunftsfähig zu machen.

Lenovo V50t G2 13IOB DATENBLATT





Lenovo V50t G2 13IOB DESKTOP



Beeindruckende Rechenleistung: Die neueste integrierte Technologie, wie der Intel® Core™ Prozessor der 11. Generation, ein DDR4-Arbeitspeicher mit Unterstützung von bis zu 2.933 MHz und bis zu 50 % mehr integrierter Grafik (UMA), lassen selbst die schwierigsten Aufgaben einfacher und schneller von der Hand gehen.



Unbegrenzte Konnektivität: Ob Sie mit mehreren Monitoren arbeiten oder eine Verbindung zu einem externen Gerät herstellen, auf die Anschlüsse des V50t ist Verlass. Zu den Anschlüssen an der Vorder- und Rückseite gehören HDMI 2.0¹, DP, USB 3.2 Gen1 und Gen2 sowie VGA. Zusätzlich sind Sie mit optionalem PS2 und LAN sowie optionaler Kartenleser-Unterstützung gerüstet für mehr.



Ansprechende Benutzererfahrung: Die Intelligent Cooling Engine (ICE 4.0) des V50t passt sich je nach Workload dynamisch an verschiedene Leistungsmodi an – von der Steigerung der CPU- und GPU-Leistung bis hin zur Geräuschreduktion des Systems für angenehmeres Arbeiten. Mit Smart Power On können Sie den PC mit einer einfachen Tastenkombination einschalten.

¹Nur RKL CPU (i5-i9) kann HDMI 2.0 unterstützen
²Optional

Vorteile für IT-Entscheider

Ungezügelter Leistung

Mit V50t im Arbeitsbereich sind Workflows schneller und effizienter zu bewältigen. Die Kombination von Intel® Prozessoren der neuesten Generation mit Festplatten- und SSD-Massenspeicher sorgt für unübertroffene Rechenleistung. Lenovo Fast Boot verkürzt den Systemstart erheblich, da es den POST-Prozess (Power On Self-Test) beschleunigt.

Größere Sicherheit und Verwaltbarkeit

Das Firmware Trusted Platform Module (fTPM) verschlüsselt vertrauliche Daten auf dem System, während eine Reihe von physischen Sicherheitsoptionen wie der Anschluss für ein Kensington™-Schloss, die Schlaufe für ein Gehäuseschloss, der Einbruchssicherungsschalter² und der Smart Cable Clip² den Diebstahl von Daten und Komponenten verhindern. Eine verbesserte BIOS-Oberfläche mit Intelligent Cooling Engine (ICE 4.0) ermöglicht eine einfache Systemverwaltung.

Zertifiziert für maximale Leistung

EPEAT™ Silver- und RoHS-Zertifizierungen sorgen für Nachhaltigkeit mit minimaler Umweltbelastung. Energy Star® 8.0 hält den Stromverbrauch Ihres Systems unter Kontrolle, während die Lärmschutzertifizierung dafür sorgt, dass Benutzer jederzeit konzentriert und produktiv arbeiten können.

Zubehör



Lenovo 100 Stereo-USB-Headset

(Teilenr.: 4XDOX88524)

Das businessstaugliche On-Ear-Stereo-USB-Headset mit verstellbarem Mikrofon und passiver Geräuschunterdrückung ist perfekt für Anrufe und ortsunabhängige Zusammenarbeit. Dank der Ohrmuscheln aus Memory-Schaum und Leder ist es leicht und lässt sich den ganzen Tag über bequem tragen. Die 30-mm-Lautsprechertreiber liefern dank ihrer Neodym-Magneten einen exzellenten Klang. Und mit dem verstellbaren Kopfbügel lässt sich das Bügelmikrofon sowohl links als auch rechts tragen.



Lenovo FHD-Webcam

(Teilenr.: 4XC1B34802)

Remote-Zusammenarbeit per Video ist ein Kinderspiel mit der Lenovo FHD-Webcam. Dank der CMOS-Kamera mit 1080P und 2 Megapixel fühlt sich jeder Videoanruf wie ein persönliches Treffen an. Integrierte Vollstereo-Dualmikrofone, die für Fernkonferenzen ausgelegt sind, bieten den Zuhörern kristallklaren Klang, wodurch sie jedes Wort laut und deutlich hören können, egal wo sie sich befinden.



Lenovo Fingerabdruck-USB-Maus mit biometrischem Sensor

(Teilenr.: 4Y50Q64661)

Die Fingerabdruck-USB-Maus mit biometrischem Sensor von Lenovo bietet praktische Eingabefunktionen mit einem integrierten Fingerabdrucksensor für die Authentifizierung ohne Passwort. Sie verfügt über eine Auflösung von 1.600 dpi, einen optischen Sensor für präzise Bedienung sowie über ein Design, das Rechts- und Linkshändern eine hervorragende Steuerung und erstklassige Ergonomie bietet. Sofortige Anmeldung bei Windows mit biometrischer One-Touch-Verifizierung



Lenovo Essential Funktastatur- und Mauskombination

(Teilenr.: 4X30M39458 - 4X30M39507)

Tastatur und Maus können mit nur einem Nano-USB-Funkempfänger angeschlossen werden. Die spritzwassergeschützte, schlanke Funktastatur ist mit reaktionsschnellen Tasten, einem verstellbaren Neigungsfuß und einem Ziffernblock ausgestattet. Die Funkmaus in Standardgröße mit beidhändigem Design eignet sich für Links- und Rechtshänder. Der optische Sensor und die Auflösung von 1.200 dpi sorgen für mehr Präzision und Kontrolle.

Lenovo V50t G2 13IOB Desktop

LEISTUNG

Prozessor

Bis zu Intel® Core™ i9
Prozessoren der 11. Generation

Betriebssystem

Bis zu Windows 10® (64 Bit)

Arbeitsspeicher

Bis zu 32 GB 2 DDR4
2.933 MHz (2 UDIMM)

Massenspeicher

Unterstützt bis zu zwei Laufwerke
1 x bis zu 3,5-Zoll-SATA-Festplatte mit
2 TB, 7.200 U/min
1 x bis zu 1 TB M.2 PCIe-SSD

Grafik

Integrierte Intel® UHD Grafik;
AMD Radeon™ RX 550X, 4 GB GDDR5²
NVIDIA® GeForce™ GT730, 2 GB GDDR5²
(verfügbar nach Juni 2021)
NVIDIA® GeForce® RTX™ 3050, 4 GB
GDDR6² (verfügbar nach September 2021)

Netzteil

180 W, 260 W, 310 W, 380 W

DESIGN

Gehäuseformat

13,6 l

Abmessungen (B x T x H)

145 x 278 x 340 mm

Gewicht

4,8 kg

Gehäusefarbe

Gehäuse: Schwarz
Rahmen: Silver

KONNEKTIVITÄT

WLAN

2 x 2 AC Wi-Fi 5 mit
Bluetooth® 5.0
Optional 2 x 2 Wi-Fi AX 6

E/A an der Vorderseite

2 x USB 3.2 Gen2
2 x USB 3.2 Gen1
1 x Kombianschluss
1 x Mikrofoneingang
3-in-1-Kartenleser (optional)

E/A-Anschlüsse hinten

4 x USB 2.0
1 x VGA
1 x HDMI 2.0¹
1 x DP
1 x Audioausgang
1 x serieller Anschluss, zweiter
serieller Anschluss (optional)
1 x LAN (RJ-45)
2 x PS/2²
1 x paralleler Anschluß²

Erweiterungssteckplatz

1 x PCIe x 16-Steckplätze
1 x PCIe x 1-Steckplatz
M.2 für Wi-Fi
M.2 für PCIe-SSD

Interner Schacht

1 x 3,5-Zoll-Festplatte
Optional 1 x 2,5-Zoll-Festplatte

Externer Schacht

Optional flaches DVD-

oder DVD-Rambo-Laufwerk

SICHERHEIT

Firmware TPM
Anschluss für Kensington™-Schloss
Schlaufe für Vorhängeschloss
Smart Cable Clip²
Einbruchssicherungsschalter²

SOFTWARE

Lenovo Vantage
Microsoft® Office 2019 Testversion
(außer Japan)
McAfee™ LiveSafe™

ZERTIFIKATE

Energy Star® 8.0
EPEAT™ Silver
RoHS/Reach/WEEE
TÜV-Lärmschutzzertifizierung

EMPFOHLENE SERVICES

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}

Unfallschutz

Schützt Ihre Investition bei Funktions- und
Hardwaredefekten durch Missgeschicke
wie Stürze, verschüttete Flüssigkeiten
oder Überspannungen. Dieser Schutzplan
ermöglicht eine zuverlässige Budgetplanung,
minimiert unerwartete Reparaturkosten
und sorgt im Vergleich zu nicht
abgesicherten Reparaturen für erhebliche
Kosteneinsparungen.^{1,2}

Garantieverlängerung

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



¹Nur RKL CPU (i5-i9) kann HDMI 2.0 unterstützen

² 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 3.2 Gen 1; 10 Gbit/s für USB 3.2. Gen 2.

© 2021 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 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. Microsoft, Windows und Vista sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation. AMD, das AMD Pfeil Logo sowie Kombinationen davon sind Marken von Advanced Micro Devices, Inc. in den USA und/oder anderen Ländern. Marken und Dienstleistungsmarken anderer Unternehmen werden anerkannt.