

Lenovo V55t

Artikel	129395
Herstellernummer	11RR0001GE
EAN	0195890954653
Lenovo	

Agilität für dynamische Unternehmen

Mit bis zu AMD Ryzen™ 7 Prozessor liefert der Lenovo V55t Gen 2 Tower Desktop eine ausgezeichnete Rechenleistung für anspruchsvolle Aufgaben. Die Intelligent Cooling Engine (ICE 4.0) verwaltet dynamisch Leistung und Temperatur der CPU für bessere Performance, mehr Effizienz und einen geräuscharmen Betrieb. BIOS Fast Boot startet das System um fast 50 % schneller und optimiert zugleich die Prozesse.

Schnelles Multitasking

Der blitzschnelle DDR4-Arbeitsspeicher und bis zu 2 Speicherlaufwerke mit 2 TB unterstützen Geschwindigkeit und Leistung des Lenovo V55t Gen 2 Tower-Desktops, sodass Sie auch anspruchsvolle Aufgaben im Handumdrehen erledigen können. Dank bis zu 50 % schnellerem Grafik-Rendering sorgt die integrierte Unified Memory Architecture (UMA) für eine überragende Benutzererfahrung. Außerdem bietet dieser Tower jede Menge Anschlüsse für zahlreiche Peripheriegeräte.

Nachhaltig und sicher

Der Lenovo V55t Gen 2 Tower-PC bietet eine Reihe von Zertifizierungen für Umweltfreundlichkeit und Energieeffizienz, darunter die TÜV-Lärmschutzzertifizierung, die eine geräuscharme Arbeitsumgebung gewährleistet, und Energy Star® 8.0 – für eine positive Auswirkung auf unseren Planeten und Ihr Geschäftsergebnis. Das Firmware Trusted Platform Module (TPM) verschlüsselt Ihre wichtigen Daten, und Steckplätze für Schlösser ermöglichen die physische Sicherung Ihres Geräts.

Zusammenfassung

Agilität für dynamische Unternehmen

Mit bis zu AMD Ryzen™ 7 Prozessor liefert der Lenovo V55t Gen 2 Tower Desktop eine ausgezeichnete Rechenleistung für anspruchsvolle Aufgaben. Die Intelligent Cooling Engine (ICE 4.0) verwaltet dynamisch Leistung und Temperatur der CPU für bessere Performance, mehr Effizienz und einen geräuscharmen Betrieb. BIOS Fast Boot startet das System um fast 50 % schneller und optimiert zugleich die Prozesse.

Schnelles Multitasking

Der blitzschnelle DDR4-Arbeitsspeicher und bis zu 2 Speicherlaufwerke mit 2 TB unterstützen Geschwindigkeit und Leistung des Lenovo V55t Gen 2 Tower-Desktops, sodass Sie auch anspruchsvolle Aufgaben im Handumdrehen erledigen können. Dank bis zu 50 % schnellerem Grafik-Rendering sorgt die integrierte Unified Memory Architecture (UMA) für eine überragende Benutzererfahrung. Außerdem bietet dieser Tower jede Menge Anschlüsse für zahlreiche Peripheriegeräte.

Nachhaltig und sicher

Der Lenovo V55t Gen 2 Tower-PC bietet eine Reihe von Zertifizierungen für Umweltfreundlichkeit und Energieeffizienz, darunter die TÜV-Lärmschutzzertifizierung, die eine geräuscharme Arbeitsumgebung gewährleistet, und Energy Star® 8.0 – für eine positive Auswirkung auf unseren Planeten und Ihr Geschäftsergebnis. Das Firmware Trusted Platform Module (TPM) verschlüsselt Ihre wichtigen Daten, und Steckplätze für Schlösser ermöglichen die physische Sicherung Ihres Geräts.

Lenovo V55t, 3,9 GHz, AMD Ryzen™ 5, 8 GB, 256 GB, DVD±RW, Windows 10 Pro

Lenovo V55t. Prozessor-Taktfrequenz: 3,9 GHz, Prozessorfamilie: AMD Ryzen™ 5, Prozessor: 5600G. RAM-Speicher: 8 GB, Interner Speichertyp: DDR4-SDRAM, Speichertaktfrequenz: 3200 MHz. Gesamtspeicherkapazität: 256 GB, Speichermedien: SSD, Optisches Laufwerk - Typ: DVD±RW. On-Board Grafikkadaptermodell: AMD Radeon Graphics. Installiertes Betriebssystem: Windows 10 Pro, Betriebssystemarchitektur: 64-Bit. Stromversorgung: 180 W. Gehäusetyp: Tower. Produkttyp: PC

Merkmale

Betriebsbedingungen

Leistung

Stromversorgung	180 W
-----------------	-------

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate	REACH, RoHS, TCO, WEEE
----------------------------	------------------------

Software

Installiertes Betriebssystem	Windows 10 Pro
Betriebssystemarchitektur	64-Bit

Lieferumfang

Anzeige enthalten	Nein
Maus enthalten	Ja
Tastatur enthalten	Ja

Gewicht und Abmessungen

Breite	145 mm
Tiefe	272,3 mm
Höhe	340 mm
Gewicht	4,7 kg

Grafik

Separater Grafikkarte	Nein
Dediziertes	Nicht verfügbar
Grafikkartenmodell	
Eingebaute Grafikkarte	Ja
On-Board	AMD Radeon Graphics
Grafikkartenmodell	

Netzwerk

Eingebauter Ethernet-Anschluss	Ja
Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Datenentransferraten	
Verkabelungstechnologie	10/100/1000Base-T(X)
WLAN	Nein
Wake-on-LAN bereit	Ja

Betriebstemperatur	5 - 35 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	20 - 80%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 - 90%
Höhe bei Betrieb	0 - 3048 m
Höhe bei Lagerung	0 - 12192 m

Design

Gehäusetyp	Tower
Volumen (l)	13,6 l
Unterstützung von Positionierung	Senkrecht
Kabelsperr-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperr	Kensington
Produktfarbe	Schwarz, Grau
Sichtfenster	Nein

Leistungen

Motherboard Chipsatz	AMD PRO 565
Audio-Chip	Realtek ALC222
Audio-System	High Definition Audio
Passwortschutz	Ja
Passwortschutz-Art	Einschalten, Supervisor, HDD
Trusted Platform Module (TPM)	Ja
Produkttyp	PC

Prozessor

Prozessorhersteller	AMD
Prozessor	5600G
Prozessorfamilie	AMD Ryzen™ 5
Anzahl Prozessorkerne	6
Prozessor-Taktfrequenz	3,9 GHz
Prozessor Boost-Frequenz	4,4 GHz
Prozessor-Threads	12

Speicher

RAM-Speicher	8 GB
RAM-Speicher maximal	64 GB
Interner Speichertyp	DDR4-SDRAM
Speicherlayout	1 x 8 GB
Speicherkartensteckplätze	2x DIMM
Speichertaktfrequenz	3200 MHz
Ohne ECC	Ja
Speicherkanäle	Zweikanalig

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	4
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	1

Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Mikrofon-Eingang	Ja
Kopfhörerausgänge	1
Line-out	Ja
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss	Ja

Speichermedium

Integrierter Kartenleser	Ja
Gesamtspeicherkapazität	256 GB
Speichermedien	SSD
Optisches Laufwerk - Typ	DVD±RW
Gesamtkapazität der SSDs	256 GB
Anzahl SSD installiert	1
SSD Speicherkapazität	256 GB
SSD Schnittstelle	NVMe, PCI Express 3.0
NVMe	Ja
SSD-Formfaktor	M.2

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.