

Lenovo PC V50t Gen 2 13IOB TW

CHF 879.00

UVP inkl. 7.7% MwSt.

Prozessorfamilie: Intel Core i5 (11xxx) | Speicherkapazität Total: 512 GB |
Verbauter Arbeitsspeicher: 16 GB | Grafikfamilie: Intel UHD Graphics |
Betriebssystem: Windows 10 Pro 64 Bit | Gehäuse Bauart: Tower

Artikelnummer: 1259221
Herst.-Nr.: 11QE001CMZ
Herstellergarantie: **24 Monate**

Beschreibung

Lenovo PC V50t Gen 2 13IOB TW

Zuverlässiger, leistungsfähiger Business-PC

- Intel Core i5-11400 Hexa-Core-Prozessor mit 2.6 bis 4.4 GHz
- 16 GB DDR4-2666-Arbeitsspeicher, 512 GB SSD mit PCIe/NVMe-Anbindung
- 1000 Mbps LAN, 2x USB 3.1, 2x USB 3.0, 4x USB 2.0, Serial, SD-Cardreader, DVD-Brenner
- Video-Anschlüsse: 1x HDMI 2.0, 1x VGA, 1x Display Port 1.4
- Sicherheit: TPM 2.0, Kensington-Slot, Vorhängeschloss-Öse, Smart-USB-Protection (erlaubt Eingabegeräte, blockiert Speichermedien)
- Windows 10 Pro, 64-Bit (vorinstalliert)

Der Lenovo V50t der zweiten Generation ist eine gute Wahl für Unternehmen mit hohen Anforderungen an Zuverlässigkeit und Leistung. Diese Variante kommt im 13.6-Liter-Tower, welcher einen guten Kompromiss zwischen moderatem Platzbedarf und Erweiterbarkeit bietet. Mit seinem Core i5 Sechskern-Prozessor der elften Generation, 16 GB DDR4-Arbeitsspeicher und der integrierten Grafiklösung liefert er ausgezeichnete Performance für rechenintensive Anwendungen und Multi-Tasking. Diverse Sicherheitsfeatures wie TPM 2.0 und intelligenter USB-Schutz schützen Ihre vertraulichen Daten.

Windows 10

Windows 10 ist intuitiv und benutzerfreundlich. Es vereint die besten Funktionen aus Windows 7 und Windows 8.1 und erweitert sie mit neuen Features, die den Umgang mit Ihrem Computer noch schneller und übersichtlicher machen. Mit «Task View» beispielsweise verlieren Sie den Überblick auch dann nicht, wenn Sie viele Fenster gleichzeitig offen haben, und dank der neuen Suchfunktion finden Sie Ihre Dateien noch schneller und einfacher. Diese und viele weitere Neuerungen finden Sie in Windows 10.

Performance-Boost dank SSD

Geniessen Sie markant beschleunigte System- und Programmstarts: Als Massenspeicher liefert hier ein blitzschnelles Solid-State-Drive (SSD) den nötigen Speicherplatz für Ihre Programme und Dateien. Der Hauptvorteil von SSDs sind die schnellen Zugriffszeiten und hohen Lese- und Schreibgeschwindigkeiten, die herkömmliche Festplatten in den Schatten stellen. Ein weiterer Vorteil ist, dass SSDs keine beweglichen Teile enthalten. Das führt zu einer erhöhten Robustheit, da sich keine Teile mechanisch abnutzen. Ausserdem sind SSDs dadurch absolut geräuschlos.



Nutzen Sie Office auf Ihren Geräten



Spezifikationen

Lieferumfang

| | |
|--------------|--|
| Lieferumfang | PC Maus und Tastatur (USB) Windows 10 Pro, 64-Bit (vorinstalliert) |
|--------------|--|

Videoanschlüsse

| | |
|------------------------|---|
| VGA Anschlüsse | 1 |
| DisplayPort Anschlüsse | 1 |
| HDMI Anschlüsse | 1 |

Netzteil

| | |
|-----------------------|-------|
| Netzteil Nennleistung | 260 W |
|-----------------------|-------|

Datenspeicher

| | |
|-------------|-----|
| Speichertyp | SSD |
|-------------|-----|

Prozessor

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Taktfrequenz | 2.6 GHz |
| Maximale Taktfrequenz | 4.4 GHz |
| Integrierte Grafik | Ja |
| Anzahl Prozessorkerne | 6 |
| Chipsatz | B560 |
| Anzahl Threads | 12 |
| Prozessorsockel | LGA 1200 |
| Prozessorgrafik | Intel UHD Graphics 730 |
| Prozessortyp | Intel Core i5-11400 |
| Prozessorfamilie | Intel Core i5 (11xxx) |

Speichererweiterung

| | |
|-------------|--------------------|
| Card Reader | SDHC SD SDXC |
|-------------|--------------------|

Dimensionen

| | |
|---------|--------|
| Gewicht | 4.8 kg |
|---------|--------|

| | |
|----------------|--------|
| Breite | 145 mm |
| Höhe | 340 mm |
| Tiefe | 278 mm |
| Gehäuse Bauart | Tower |

Audioanschlüsse

| | |
|----------------------------|---|
| 3.5 mm Kopfhöreranschlüsse | 1 |
| Mikrofonanschlüsse | 1 |
| Combo-Port Mic/Headphone | 1 |

Ausstattung

| | |
|----------------------|----------|
| Cardreader vorhanden | Ja |
| PC Typ | Personal |

Netzwerkeigenschaften

| | |
|----------------------------|--------------------|
| RJ-45 Anschlüsse | 1 |
| WLAN Standard | 802.11ac (Wi-Fi 5) |
| RJ-45 Geschwindigkeit max. | 1 Gbit/s |
| WLAN | Nein |

Schnittstellen

| | |
|--------------------|--|
| Weitere Anschlüsse | Kensington-Schloss |
| Frontanschlüsse | 1x Mikrofoneingang 2x USB 3.1 Gen. 2 Type A 1x Combo-Port Kopfhörer/Mikrofon 2x USB 3.0 |

Weitere Informationen

| | |
|-------------|----------------------|
| Detailfarbe | Anthrazit Schwarz |
|-------------|----------------------|

Speicher

| | |
|-------------------------|--------|
| Kapazität SSD | 512 GB |
| Speicherkapazität Total | 512 GB |

Allgemein

| | |
|-------------------|----------|
| Anwendungsbereich | Business |
|-------------------|----------|

Software

| | |
|----------------|-----------------------|
| Betriebssystem | Windows 10 Pro 64 Bit |
|----------------|-----------------------|

Erweiterungs Slots

| | |
|-------------------------|---|
| PCI-Express Steckplätze | 1x PCI-Express 3.0 x1 1x PCI-Express 3.0 x16 |
|-------------------------|---|

Arbeitsspeicher

| | |
|---------------------|------|
| Arbeitsspeicher-Typ | DDR4 |
|---------------------|------|

| | |
|------------------------------------|----------|
| Arbeitsspeicher Geschwindigkeit | 2666 MHz |
|------------------------------------|----------|

| | |
|--|-------|
| Maximal verbaubarer Arbeitsspeicher | 32 GB |
|--|-------|

| | |
|-------------------------|-------|
| Arbeitsspeicher Bauform | UDIMM |
|-------------------------|-------|

| | |
|--------------------------------------|---|
| Anzahl Arbeitsspeichersteckplätze | 2 |
|--------------------------------------|---|

| | |
|--|---|
| Anzahl freie Arbeitsspeichersteckplätze | 1 |
|--|---|

| | |
|---------------------------|-------|
| Verbauter Arbeitsspeicher | 16 GB |
|---------------------------|-------|

Grafikeigenschaften

| | |
|------------------------|------|
| Dedizierte Grafikkarte | Nein |
|------------------------|------|

| | |
|--------------------|------------------------|
| Grafikkarte Modell | Intel UHD Graphics 730 |
|--------------------|------------------------|

| | |
|---------------|--------------------|
| Grafikfamilie | Intel UHD Graphics |
|---------------|--------------------|

Laufwerke

| | |
|--------------------|-------------|
| Optisches Laufwerk | DVD-Brenner |
|--------------------|-------------|

| | |
|-----------------------------------|---|
| 3,5" Laufwerkschächte (intern) | 1 |
|-----------------------------------|---|

| | |
|-----|---|
| M.2 | 2 |
|-----|---|

Datenanschlüsse

| | |
|--------------------|---|
| Seriell Anschlüsse | 1 |
|--------------------|---|

| | |
|----------------|---|
| USB Anschlüsse | 2 x USB 3.1 (Gen. 2) Typ A 2 x USB 3.0 (3.1 Gen. 1) Typ A 4 x USB 2.0 Typ A |
|----------------|---|

Versanddaten

| | |
|---------|--------|
| Gewicht | 4800 g |
|---------|--------|

| | |
|---------|-------------|
| Volumen | 0.051675 m3 |
|---------|-------------|

| | |
|-------------|-----------------|
| Dimensionen | 53 x 25 x 39 cm |
|-------------|-----------------|