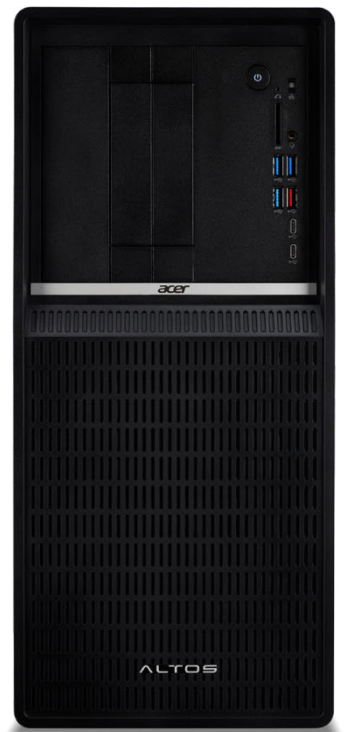




# Acer Altos P130

Der Altos P130 bietet extreme Rechenleistung, um schwere Arbeitslasten mit höherer Effizienz zu bewältigen. Er unterstützt mehrere PCIe-Gen4-Erweiterungssteckplätze und duale PCIe-Gen4-M.2-NVMe-SSDs, die eine hohe Verarbeitungsleistung und Datenspeichergeschwindigkeit ermöglichen. Ideal für Benutzer, die eine langfristige Nutzung, Leistungsfokussierung und flexible Erweiterungen wünschen.



- Prozessor: Intel® Core™ i5-13500 Processor
- Arbeitsspeicher: 16 GB DDR5 RAM (1 x 16 GB), bis zu 128GB DDR5 4800 MHz UDIMM
- Festplatte: 512 GB SSD
- Betriebssystem: Windows 11 Professional (64-bit)



## SPEZIFIKATIONEN



### Bestellinformationen

|                     |  |
|---------------------|--|
| Temp P/N            | DTASZ_DT.L0EEZ.008   |
| Acer P/N            | DT.L0EEZ.008   |
| EAN                 | 4711121802270  |
| Produktionsstandort | China  |
| Formfaktor          | 30 Liter   |
| Kurzbeschreibung    | Intel® Core™ i5-13500 Processor / 16 GB DDR5 RAM / 512 GB SSD / Windows 11 Professional (64-bit) / Schwarz |

### Software

|                 |                                  |
|-----------------|----------------------------------|
| Betriebssystem  | Windows 11 Professional (64-bit) |
| Office Software | Microsoft Office 2019 Trial      |

### Leistungsaufnahme/Stromversorgung

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| Netzteil           | 500 Watt Netzteil |
| Leistungseffizienz | 87+               |

### Prozessor und Chipsatz

|                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Prozessor                       | Intel® Core™ i5-13500 Processor |
| Chipsatz                        | Intel® W680 Chipset             |
| Cache                           | 24 MB Intel® Smart Cache        |
| Taktfrequenz                    | 2,5 GHz bis 4,80 GHz            |
| Anzahl Prozessorkerne / Threads | 14/20                           |

### Lieferumfang

|                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| Tastatur          | Kabellose Tastatur |
| Maus              | Kabellose Maus     |
| Garantiebooklet   | Ja                 |
| Externes Netzteil | Ja                 |

### Speicher und Laufwerke

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Arbeitsspeicher           | 16 GB DDR5 RAM (1 x 16 GB)                 |
| Maximaler Arbeitsspeicher | bis zu 128GB DDR5 4800 MHz UDIMM           |
| Massenspeicher            | 512 GB M.2 PCIe SSD                        |
| Optisches Laufwerk        | DVD-Laufwerk (16x SuperMulti Double Layer) |

### Normen und Standards

|              |    |
|--------------|----|
| ENERGY STAR® | Ja |
|--------------|----|

### IO Anschlüsse

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| VGA Anschlüsse              | 1x   |
| DVI Anschlüsse              | -  |
| HDMI Anschlüsse             | 1x HDMI 2.1  |
| Displayport Anschlüsse      | 2x DP 1.4 Ports  |
| PS/2 Anschlüsse             | -  |
| PCI Erweiterungssteckplätze | 1x PCI-E 4.0 x16 slot / 1x 1 PCI-E 3.0 x16 slot (x4 Lanes) / 1x 1 PCI slot / 1x 1 PCI-E 3.0 x1 slot  |
| Audio Anschlüsse hinten     | 3 Audio jacks (In/Out/MIC)   |
| USB hinten                  | 1x USB3.2 Gen2 Type-A(w/1.5A Sharing@S5) (w/i BC1.2) Port, 3x USB3.2 Gen1 Type-A Ports, 1x 1 USB3.2 Gen2 Type-C Port, 1x 1 USB3.2 Gen2x2 Type-C Port |
| USB vorne                   | 6x USB 2.0 Ports   |
| Ethernet (RJ45)             | 2x   |
| Kartenleser                 | -  |

### Sonstiges

|                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| Integrierte Sicherheit (TPM) | Integriertes TPM v2.0   |
| Kensingtonlock Anschluss     | Ja                      |
| HDD Passwortschutz           | via BIOS                |
| RAID                         | via BIOS                |
| WoL (Wake on LAN)            | Ja                      |
| Intel vPro                   | Intel® vPro™ Technology |
| Lautsprecher                 | Eingebaute Lautsprecher |

### Abmessungen und Gewicht

|                                     |                                  |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Feld Desktop - Desktop Gehäusefarbe | Schwarz                          |
| Gehäuseabmessung (B x H x T in mm)  | 340.3 (D) x 200 (W) x 450 (H) mm |

### Verbindungen

|      |   |
|------|---|
| WLAN | Intel® Wi-Fi 6E 802.11 ax/ac/a/b/g/n + BT |
|------|---|

Aufgrund unseres stetigen Engagements für die kontinuierliche Verbesserung der Qualität unserer Produkte, kann dieses Datenblatt auch ohne Vorankündigung Änderungen unterworfen werden. Die Verfügbarkeit kann von Region zu Region variieren. Acer haftet nicht für eventuelle, in den Produktbeschreibungen enthaltene Fehler oder Auslassungen. Copyright 2020 Acer Computer GmbH, Deutschland. Alle Rechte vorbehalten. Acer und das Acer-Logo sind eingetragene Warenzeichen der Acer Incorporated. Microsoft und Windows sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation. Intel und Pentium sind eingetragene Warenzeichen der Intel Corporation. Alle sonstigen genannten oder anders erkennbaren Marken, eingetragenen Waren- und/oder Dienstleistungsmarken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers.