

Aktionsmodell ESPRIMO Q556-2

Bestell-Nr.:
VFY:Q5562PP588DE



€ 889,00 UVP¹

Der FUJITSU ESPRIMO Q556/2, der die volle Funktionalität eines Desktop-PCs in einem stilvollen und kompakten Mini-PC bietet, ist ein echter Hingucker auf Ihrem Schreibtisch. Intel® Core™ Prozessoren der neuesten Generation liefern die erforderliche Leistung für Ihre täglichen Büroanforderungen. Die Zero-Noise-PC-Funktionalität gewährleistet einen leisen Betrieb. Das integrierte Netzteil mit 90 % Energieeffizienz senkt Ihre Energiekosten. Mit der innovativen Funktion Low Power Active Mode sind Sie bestens für die Sofortkommunikation im modernen Büro gerüstet.

- Intel® Core™ i5-6400T Prozessor (6M Cache, bis zu 2,80 GHz)
- Windows 7 Professional 64-bit vorinstalliert - mit Windows 10 Pro 64-bit Lizenz
- 1x 8 GB, DDR4, 2.400 MHz
- 256 GB, PCIe-SSD, M.2 NVMe Modul

Intel Inside®. Leistungsstark & effizient Outside.



ESPRIMO Q556-2

€ 889,00¹

Fujitsu empfiehlt Windows 10 Pro.

Highlights

Details

Prozessor:	Intel® Core™ i5-6400T Prozessor (6M Cache, bis zu 2,80 GHz)
Betriebssystem:	Windows 7 Professional 64-bit vorinstalliert - mit Windows 10 Pro 64-bit Lizenz
Arbeitsspeicher:	1x 8 GB, DDR4, 2.400 MHz
Chipsatz:	Intel® H110
Festplatte:	256 GB, PCIe-SSD, M.2 NVMe Modul
Grafik:	Intel® HD Graphics 530
Laufwerk:	DVD Super Multi Ultraslim (Tray), SATA
Konnektivität:	Bluetooth 4.1, LAN: 10/100/1000 MBit/s Realtek RTL8111GN, WLAN: 802.11 abgn + ac (2x2)
Audio Schnittstellen:	1x Audio: Line-Eingang, 1x Audio: Line-Ausgang
Display Schnittstellen:	1x DisplayPort, 1x DVI
USB Anschlüsse:	2x USB 2.0, 4x USB 3.0 (USB frontseitig: 2x USB 3.0, USB rückseitig: 2x USB 2.0 und 2x USB 3.0)
Sonstige Anschlüsse:	1x Audio: Line-Ausgang, 1x Seriell (RS-232) 9-polig, 16 Byte FIFO, 16550-kompatibel
Sicherheit:	Kensington-Schloss-Unterstützung, Öse für Vorhängeschloss, Gehäuse-Sicherungsfeder (zur Verwendung mit Kensington-Schloss), Integrierte Sicherheit (TPM 2.0), Bereit für Credential Guard und Device Guard fähig (Windows 10, v. 1511), Schutz vor Bootsektor-Viren, Schreibschutzoption für den Flash-EEPROM, Steuerung aller USB-Schnittstellen, Externe USB-Anschlüsse können einzeln deaktiviert werden, Steuerung der externen Schnittstellen
Gewicht:	1,6 kg
Größe:	185x 190x 54 mm
Garantie ² :	1 Jahr Bring-In Service
Weitere Ausstattung:	On Board Realtek ALC671, High Definition Audio, Optical USB mouse (schwarz), 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz



Intel Inside®. Leistungsstark & effizient Outside.



Support Pack

3 Jahre Vor-Ort Service, AZ NBD, SZ 9x5

Best.-Nr.: FSP:GB3S20Z00EDT6

¹ Alle Preise verstehen sich in Euro und sind unverbindliche Preisempfehlungen inkl. gesetzl. MwSt. Änderung bei Preisen, Liefermöglichkeiten und techn. Ausstattung vorbehalten. Produktabbildungen ähnlich. Dieses Angebot ist gültig bis zum 31. Januar 2019.

² Gemäß Garantiebedingungen von Fujitsu Technology Solutions GmbH.

Alle Rechte vorbehalten, insbesondere gewerbliche Schutzrechte. Änderung von technischen Daten sowie Lieferbarkeit vorbehalten. Haftung oder Garantie für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der angegebenen Daten und Abbildungen ausgeschlossen. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann.

Fujitsu Technology Solutions GmbH
Mies-van-der-Rohe-Str. 8
80807 München
© Fujitsu Technology Solutions GmbH

Ultrabook, Celeron, Celeron Inside, Core Inside, Intel, das Intel-Logo, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Intel Inside, das „Intel Inside“-Logo, Intel vPro, Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, vPro Inside, Xeon, Xeon Phi, Xeon Inside und Intel Optane sind Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern.

