

# Aktionsmodell ESPRIMO Q558

Bestell-Nr.:  
VFY:Q0558PP380DE



## € 679,00 UVP<sup>1</sup>

Der FUJITSU ESPRIMO Q558, der die volle Funktionalität eines Desktop-PCs in einem stilvollen und kompakten Mini-PC bietet, ist ein echter Hingucker auf Ihrem Schreibtisch. Die Zero-Noise-PC-Funktionalität gewährleistet einen leisen Betrieb. Mit dem integrierten, energieeffizienten Netzteil und dem innovativen Low Power Active Mode trägt dieser Mini-PC dazu bei, Ihre Energiekosten zu senken und gleichzeitig Funktionen für die Sofortkommunikation in Ihrem Büro sicherzustellen. Mit seinen kompakten Abmessungen und der großen Auswahl an Schnittstellen ist der FUJITSU ESPRIMO

- Intel® Core™ i3-8100 Prozessor (6M Cache, 3,60 GHz)
- Windows 10 Pro
- 8 GB, DDR4, 2.666 MHz
- 256 GB, PCIe-SSD, M.2 NVMe Modul

Intel Inside®. Leistungsstark & effizient Outside.



# ESPRIMO Q558

€ 679,00<sup>1</sup>

Fujitsu empfiehlt Windows 10 Pro.

## Highlights

Prozessor:	Intel® Core™ i3-8100 Prozessor (6M Cache, 3,60 GHz)
Betriebssystem:	Windows 10 Pro
Arbeitsspeicher:	8 GB, DDR4, 2.666 MHz
Chipsatz:	Intel® H310
Festplatte:	256 GB, PCIe-SSD, M.2 NVMe Modul
Display:	39,6 cm (15,6 Zoll), LED-Hintergrundbeleuchtung, Anti-Glare-IPS-Display, 1.920x1.080 Pixel (Full HD), 700:1,250 cd/m <sup>2</sup>
Grafik:	Intel® UHD Graphics 630
Konnektivität:	LAN: 10/100/1000 MBit/s Realtek RTL8111GN, Intel® Dual Band Wireless-AC8265 11ac mit integriertem Bluetooth 4.2
Anschlüsse:	1x Audio: Line-Eingang/Mikrofon (Kombi-Anschluss mit Audioausgang), 1x Audio: Line-Ausgang, 2x DisplayPort, 1x DVI-D, USB frontseitig: 2x USB 3.0; USB rückseitig: 4x USB 2.0 und 2x USB 3.0, VGA über externes, aktives Adapterkabel optional
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. 1709), 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 <sup>2</sup> :	1 Jahr Bring-In Service
Weitere Ausstattung:	On Board, Realtek ALC671, High Definition Audio, 3, 1x Speicherkarten-Steckplätze, 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz

## Details



Intel Inside®. Leistungsstark & effizient  
Outside.



## Support Pack

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

Best.-Nr.: FSP:GB5S20Z00EDT6

<sup>1</sup> 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 30. September 2018.

<sup>2</sup> 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, Intel Logo, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Intel Inside, Intel Inside Logo, Intel vPro, Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, vPro Inside, Xeon, Xeon Phi, und Xeon Inside sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern.

