



## Fujitsu LIFEBOOK U938 Ultrabook



Ihr leichter und eleganter Begleiter auf Reisen

Sie suchen ein schlankes, optisch ansprechendes Notebook für Ihre häufigen Geschäftsreisen? Das in rot und schwarz erhältliche, ultramobile Fujitsu Notebook LIFEBOOK U938 hebt sich nicht nur wegen seines geringen Gewichts von nur 920 g deutlich von der Masse ab. Die ganztägige Akkulaufzeit garantiert Produktivität über einen ganzen Arbeitstag, während Sicherheitsmerkmale wie der integrierte PalmVein-Sensor Ihre Geschäftsdaten schützen. Die hohe Leistung und das integrierte 4G/LTE sorgen für ein branchenführendes Benutzererlebnis.

### Maximale Sicherheit

Schützen Sie Ihr Notebook und Ihre Geschäftsdaten jederzeit vor unbefugtem Zugriff

- Integrierter PalmVein- oder Fingerprint-Sensor, SmartCard-Leser, TPM 2.0



### Ultraschlankes und robustes Design

Außergewöhnlich leichtes Design für berufliche Nutzer, die viel unterwegs sind

- Ein bemerkenswert schlankes 15,5-mm-Notebook mit einem Gewicht von nur 920 g und einem robusten Magnesiumgehäuse
- Attraktives, ultraschlankes Notebook in rot oder schwarz
- Beste visuelle Erlebnisse garantiert das 13,3 Zoll (1920 x 1080) FHD-Anti-Glare-Display, auch mit optionalem Glare-Touch-Display erhältlich



### Komfortable Mobilität für unterwegs

Höchste Produktivität auf Geschäftsreisen

- Die ganztägige Akkulaufzeit bietet Ihnen jene außergewöhnliche Mobilität, die Sie benötigen, wenn Sie unterwegs sind.
- Anytime USB Charge-Funktionalität zum Aufladen von Mobiltelefonen und Mediengeräten selbst bei ausgeschaltetem System.
- Die hohe Leistung dank integrierter SSDs trägt zu einer schnelleren Datenverarbeitung bei

### Exzellente Konnektivität

Seien Sie flexibel und bleiben Sie produktiv in einer hypervernetzten Welt

- Kompletter Schnittstellensatz mit Full-size HDMI, Full-size LAN-Anschluss und USB Typ-C
- Integriertes WLAN, Bluetooth, optionales 4G/LTE und DDR4-Speichertechnologie mit bis zu 20 GB RAM

**jetzt in unserer Ausstellung vorführbereit!**

## Fujitsu stellt neue Generation der erfolgreichen LIFEBOOK E Reihe vor



Fujitsu präsentiert neue Modelle der beliebten LIFEBOOK E5 und E4 Serie in einem moderneren schlankeren Design. Das voll ausgestattete LIFEBOOK E5 verfügt über die aktuellsten Intel Prozessoren sowie eine Vielzahl an Verbindungsoptionen für sicheren, schnellen Zugang zum Unternehmensnetzwerk via Kabel, WLAN oder mobiles Netzwerk.

Alle LIFEBOOK E4 und E5 Modelle sind mit einer neuen Art von Fingerprintsensor ausgestattet, der sich durch eine besonders schnelle Reaktionszeit auszeichnet. Zudem präsentiert Fujitsu mit den Modellen ein neues Präzisions-Touchpad, das Bewegungen mit drei Fingern unterstützt. Möglich macht dies die neueste Version von Microsoft Windows 10. Für höchsten Komfort verfügen die neuen Notebooks über eine ergonomische Handballenauflage.



E548 14"

### Unschlagbares Preis-Leistungsverhältnis mit der neuen LIFEBOOK E4 Produktfamilie

Bei der Entwicklung eines neuen Einsteigermodells in der LIFEBOOK E4 Reihe hat Fujitsu besonderen Wert auf ein herausragendes Preis-Leistungsverhältnis gelegt. Die 15,6- und 14-Zoll-Notebooks sind mit Intel Core Prozessoren der 7. Generation ausgestattet, verfügen über ein entspiegeltes HD- oder Full-HD-Display, und bieten eine Akkulaufzeit von bis zu 12 Stunden. Die Notebooks sind so konzipiert, dass einzelne Bauteile wie Speicher, Festplatten, Konnektivitätskomponenten und Akku einfach ausgewechselt werden können.



E548 14"

Die **LIFEBOOK E5 Produktfamilie** ist mit Intel Core Prozessoren der neuesten 8. Generation sowie 4G/LTE ausgestattet und unterstützt den klassische VGA- sowie den Ethernet-Anschluss. Das neueste LIFEBOOK E5 Modell ist mit einer Höhe von nur 23,9 mm 24 Prozent dünner als das Vorgängermodell. Anwender haben die Wahl zwischen einem entspiegelten Full-HD-Display mit 15,6- oder 14-Zoll sowie weiteren zahlreichen Funktionen wie einer hintergrundbeleuchteten Tastatur, USB Type-C Ports und integriertem SIM-Karten-Slot. Dank der einheitlichen BIOS- und Disk-Images, und identischer Ersatzteile wie Akkus ist die LIFEBOOK E5 Serie einfach zu verwalten. Die LIFEBOOK E5 Modelle verfügen über denselben Port-Replikator wie die ultramobile LIFEBOOK U7 Familie.



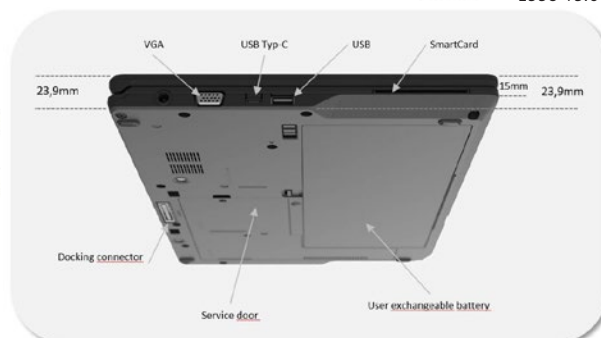
E558 15.6"

### Produktprofil:

- LIFEBOOK E4 und E5 Serie erhältlich mit 14" und 15.6"
- Vollwertige „normalgrosse“ Anschlüsse: USB 3.0, USB Typ-C 3.1, VGA, HDMI
- Servicefreundlich: Der Anwender hat einfachen Zugriff auf RAM, SSD und Akku!
- LIFEBOOK E5 Serie: Dedizierte Portreplikator Schnittstelle (identisch mit U7 Serie)
- Windows 10 Professional



E558 15.6"



## Fujitsu LIFEBOOK A357: Ihr unentbehrlicher Partner für jeden Tag



Das FUJITSU Notebook LIFEBOOK A357 bietet das ideale Gleichgewicht zwischen unverzichtbaren Geschäftsmerkmalen und einem schlanken und leichten Design für alltägliche Computing-Aufgaben zu Hause oder im Büro. Sein im Freien gut ablesbares Anti-Glare-HD/FHD-Display sorgt für höchsten Betrachtungskomfort bei täglichen Routineaufgaben. Die neue, strukturierte Displayabdeckung kombiniert ein professionelles Äußeres mit erweiterter Kratzfestigkeit für den täglichen Gebrauch. Der Ziffernblock gewährleistet eine komfortable Dateneingabe.

### Produktprofil:

- Intel® Core i3 und i5-Prozessoren der 7. Generation
- 15.6 Zoll HD (1366x768) oder FHD (1920x1080) mit LED-Hintergrundbel.
- max. 32GB Speicher, bis zu 512 GB SSD oder HD
- Intel Chipsatz im Prozessor integriert
- Garantie: 3 Jahre Collect & Return



**Geringere Betriebskosten und erhöhte Produktivität:  
Druckt in nur sieben Sekunden aus dem Energiesparmodus  
WorkForce Pro WF-C5000 Serie**

Epson stellt die ersten Vertreter seiner neuen Serie WorkForce Pro Business-Inkjets vor, die speziell für den effizienten Einsatz in kleineren Arbeitsgruppen entwickelt wurde. Beim Flaggschiff der Serie, dem WorkForce Pro WF-C5790DWF, ist der Stromverbrauch um bis zu 90 Prozent geringer als bei vergleichbaren Laserdruckern. Dabei bieten die WorkForce Pro-Geräte im Vergleich zu Laserdruckern eine vergleichbar hohe Druckgeschwindigkeit aber die schnellste Reaktionszeit bis zum ersten Ausdruck in Farbe und auch Schwarzweiß. Anwender warten nur rund sieben Sekunden auf die erste Seite, wenn die Drucker im Energiesparmodus sind. Außerdem verfügen die Multifunktionsgeräte mit 24 Bilder/Min. in Farbe über die schnellste Scangeschwindigkeit in dem Segment. Bei den Modellen WorkForce Pro WF-C5210DW und WF-5290DW (mit PCL-Unterstützung) handelt es sich um reine Drucker. Die WF-C5710DWF und WF-C5790DWF (mit PCL-Unterstützung) sind 4-in-1-Modelle, die neben dem Druck auch Kopieren, Scannen und Faxen können.

- WorkForce Pro WF-C5210DW:** Drucker A4, 4-Farben, Duplexdruck, LAN, WiFi
- WorkForce Pro WF-C5290DW:** Drucker A4, 4-Farben, Duplex, LAN, WiFi, PCL, PS3
- WorkForce Pro WF-C5710DWF:** 4-in-1 Multifunktionsgerät (Drucken, Scannen, Kopieren, Faxen), A4, 4-Farben, Duplexdruck & Duplexscan, LAN, WiFi, Touch LCD 11cm
- WorkForce Pro WF-C5790DWF:** 4-in-1 Multifunktionsgerät (Drucken, Scannen, Kopieren, Faxen), A4, 4-Farben, Duplexdruck & Duplexscan, LAN, WiFi, Touch LCD 11cm, PCL, PS3.

Wie schon ihre Vorgänger wurden auch diese Geräte entwickelt, um dank ihrer höheren Produktivität Geld und Strom zu sparen. So senken Unternehmen beim Einsatz der neuen WorkForce Pro im Vergleich zu Laserdruckern ihre Kosten pro Seite im Farbdruck um rund 50 Prozent und mehr. Das neue Tintensystem ermöglicht zudem einen sehr einfachen Wechsel der Patrone und bietet eine größere Ergiebigkeit. Die Kartuschen der neuen WorkForce Pro 5000er-Serie reichen bei den WF-C5290DW und WF-C5790DWF für bis zu 10.000 Seiten in Schwarzweiß beziehungsweise bis zu 5.000 Seiten in Farbe. Daneben warten diese Geräte der Serie auch mit der Unterstützung von PCL5, PCL6, Postscript und PDF (Version 1.7) auf.

Neu an der WorkForce Pro WF-C-Serie ist auch der ADF der 4-in-1-Geräte. Dieser fasst nun 50 anstatt bisher 35 Originale und wird so den Anforderungen an einen hochklassigen Bürodrucker gerecht. Scans können entweder auf einem USB-Stick oder über SMB oder FTP im Netzwerk abgelegt werden. Die 4-in-1-Modelle werden zudem von der DMS-Software „Epson Document Capture Pro“ unterstützt.

Auch die Bedienung der neuen Serie wurde überarbeitet. So besitzen die Multifunktionsdrucker einen 4,3-Zoll-Bildschirm (rund 11 cm Diagonale), der berührungsempfindlich ist und etwas größer ausfällt als bei den Vorgängern. Weiterhin gibt es für die schnelle Eingabe der Kopienanzahl oder von Faxnummern eine externe Tastatur.



WF-C5210DW, WF-C5290DW



WF-C5710DW, WF-C5790DW



UV-, Wasser- und Leuchtstiftbeständige DuraBrite Ultra Tinte, neu in Tintenbeutel für noch weniger Abfall!



**Unsere vorteilhafte Einführungsaktion:  
Beim Kauf eines C5290 oder C5790 bis  
31.05.2018 erhalten Sie 3 Jahre Garantie Gratis!**



**jetzt in unserer Ausstellung vorführbereit!**

## Zyxel WAC6303D-S Standalone/Managed AP für Indoor 802.11a/b/g/n/ac (Dual Radio)

# ZYXEL

Netzwerkadministratoren, die für stark frequentierte Räumlichkeiten zuständig sind, müssen beherzigen, dass Besucher extrem erpicht auf WLAN sind, und wie schwierig es ist, angesichts begrenzter Budgets die Anforderungen zu erfüllen.

Der erschwingliche 3x3:3 MU-MIMO Access Point WAC6303D-S mit dreifacher Leistung ist mit einer intelligenten Antenne ausgestattet, um Gleichkanalstörungen in stark frequentierten Bereichen abzumildern. Darüber hinaus verfügt er über drei Funkstrecken (Spatial Streams). Und mit dem integrierten BLE Beacon können Sie sich einen Überblick über Ihre Verbraucher verschaffen. Der WAC6303D-S löst nicht nur die Herausforderungen von heute, sondern denkt auch bereits an den ständig wachsenden Mobilitätsbedarf von morgen.



### MU-MIMO – WLAN neu definiert

Als Weiterentwicklung von 802.11ac unterstützt die Wave 2-Technologie der zweiten Generation erstmals Multiuser MIMO (MU-MIMO). Mit dieser bedeutenden WLAN-Innovation kann ein AP nun mit mehreren Clients gleichzeitig kommunizieren, wobei bis zu 300 % der Leistung eines 3x3 AP erreicht werden können.

### Optimales WLAN-Erlebnis

Der WAC6303D-S ist auch mit „Smart Antenna“-Technologie ausgestattet, die nachweislich Gleichkanalstörungen abmildern kann und die Antennendiagramme und damit die Richtcharakteristik der Antennen so anpassen kann, dass sie für Anwendungen mit hoher Dichte perfekt geeignet ist.



### Für Höchstleistung bestimmt

Der WAC6303D-S besitzt ein hocheffizientes Antennenmodul, leistungsstarke Verstärker und interferenzarme Komponenten, und er liefert eine bessere WLAN-Leistung als andere Wave 2 Access Points am Markt.

Die Stromspeisung erfolgt über PoE (Power over Ethernet) oder mit optionalem Netzteil.

Preis inkl. MWST: 790.--

## TS-x53Be: Zwei- und Vier-Bay-NAS mit Intel Quad-Core-Prozessor und HDMI-Anschluss

# QNAP

QNAP bringt mit TS-253Be und TS-453Be zwei neue NAS für Privatnutzer, kleine Büros oder mittelständische Unternehmen auf den Markt. Der NAS-Experte stattet die Reihe mit 1,5GHz Intel Celeron J3455 Quad-Core Prozessor (Burst bis zu 2,3 GHz) aus und liefert jeweils eine Variante mit 2GB und 4GB DDR3L RAM, die sich auf bis zu 8GB erweitern lassen.

Zwei integrierte Gigabit-LAN Anschlüsse sowie die Unterstützung von SATA 6Gb/s Festplatten und SSDs bieten maximale Lese-/Schreibgeschwindigkeit von 225 MB/s, auch bei AES-NI beschleunigter Verschlüsselung. Da das TS-x53Be Snapshots unterstützt können Anwender ihre Daten nach versehentlichem Löschen, Änderungsvorgang oder einem Ransomware-Angriff schnell wiederherstellen.

Nutzer können den Speicher-Controller QNAP QM2 in den PCIe-Steckplatz einbauen, um zwei M.2-SSDs für verbesserte SSD-Caching-Leistung hinzuzufügen und das NAS mit dem Netzwerkadapter 10GBASE-T-LAN 10GbE-fähig machen. In Verbindung mit der Auto-Tiering Technologie Qtier trägt das TS-x53Be zur optimalen Speichernutzung bei. Alternativ können Anwender - je nach Anwendungsanforderung - eine 10GbE 10GBASE-T/SFP+ Karte, eine USB 3.1 Gen2 10Gbps Karte oder die WLAN-Karte QNAP QWA-AC2600 installieren.



### Produktprofil:

- Quad-Core Intel Celeron J3455 1,5GHz Prozessor (Burst bis zu 2,3GHz)
- Dual-Channel DDR3L SODIMM RAM (erweiterbar auf 8GB)
- Hot-Swap-fähige 2,5/3,5-Zoll SATA 6Gbps HDD/SSD
- 2 x Gigabit LAN Ports
- 2 x HDMI v1.4b, bis zu 4K UHD
- 5 x USB 3.0 Typ-A Ports
- 1 x PCIe Gen2 x2 Steckplatz



Preis inkl. MWST: ab 555.--

