



## Die Fujitsu ESPRIMO PC Familie



**Hervorragende  
Leistung,  
Erweiterbarkeit  
und Effizienz**

Die FUJITSU ESPRIMO D757, D957, P757 und P957 Desktop PCs bieten ein Höchstmass an Manageability, Leistung und Erweiterbarkeit. Das geräuscharme Design sorgt für eine angenehme Arbeitsumgebung, während das Energieeffiziente Netzteil Ihre Energiekosten senkt. Mit der innovativen Funktion Low Power Active Mode sind Sie bestens für die Sofortkommunikation im modernen Büro gerüstet. Die Verwendung einer gemeinsamen Softwareausstattung innerhalb der Produktreihe sorgt für perfekte Infrastrukturkompatibilität.



### Leise

Angenehme Arbeitsumgebung durch äusserst geräuscharmes System

- Das innovative Hardware-Design und optimierte Kühlkonzept gewährleisten einen leisen Betrieb.

### Stets einsatzbereiter Büro-PC - bleiben Sie in Verbindung und sparen Sie Energie

So sind Sie für die Sofortkommunikation gerüstet und senken Ihre Energiekosten ganz erheblich

- Innovativer Low Power Active Mode und hocheffizientes Netzteil

### Energieeffizienz und hohe Leistung

Geringer Energieverbrauch kombiniert mit einem hohen Leistungsniveau

- 7. Generation der Intel® Core™ Prozessorfamilie und ein Netzteil mit mind. 85 % Energieeffizienz

### Systemmanagement

Einfache Systemverwaltung für komplexe IT-Infrastrukturen

- Intel® vPro™ Technologie (CPU-abhängig) und DeskView Manageability Suite

### „Grüne“ Technologie

Ein weiteres Beispiel für das Engagement von Fujitsu für Umweltschutz und Nachhaltigkeit

- Halogenfreie Hauptplatine, überlegenes Produktkonzept für den gesamten Lebenszyklus

### Gemeinsame Merkmale der Fujitsu ESPRIMO xx7 Linie

- Core i5 und Core i7 vPro Prozessoren der 7. Generation
- Windows 10 Pro
- Intel Q270 Chipsatz bei D/P9x7, Intel Q250 Chipsatz bei D/P7x7
- Netzteile mit einem Wirkungsgrad von 85+ bis 94%
- Neues kompakteres Micro-Tower Gehäuse bei den Modellen der P-Serie
- Garantie: 3 Jahre OnSite 5 Jahre Ersatzteilversorgungs-garantie



jetzt in unserer Ausstellung vorführbereit!

## Fujitsu ESPRIMO K557 hohe Rechenleistung und modernes Design in kompaktem All-in-One-PC



Fujitsu stellt den All-in-One-PC ESPRIMO K557 vor. Im neuen kompakten Design fügt sich der Desktop-PC nahtlos in jede Umgebung ein, vom Grossraumbüro über Empfangsschalter bis hin zum Klassenzimmer. Die Rechereinheit des ESPRIMO K557 befindet sich hinter dem 24-Zoll-Bildschirm mit Full-HD-Auflösung. Im Vergleich zu einem Standard-Desktop-PC mit einem separaten Display benötigt der All-in-One-PC von Fujitsu bis zu 23 Prozent weniger Platz.

Bei Leistung und Funktionen geht der ESPRIMO K557 keine Kompromisse ein. Die performanten Intel Core-Prozessoren der 7. Generation bewältigen problemlos alle Applikationen, die der Nutzer im Laufe eines Arbeitstages benötigt. Ein weiterer Pluspunkt des ESPRIMO K557 ist seine exzellente Erweiterbarkeit. Obwohl es sich um ein kompaktes All-in-One-Modell handelt, lässt sich der Rechner problemlos mit größeren Festplatten und mehr Arbeitsspeicher ausstatten.



## EPSON AL-M310DN: Schneller DIN A4-Schwarzweiß-Laserdrucker

EPSON

Dieser Drucker ist ideal für Arbeitsgruppen, die kostengünstige Ergebnisse möchten, denn er ist schnell und flexibel und bietet hohe Druckqualität. Mit seinem Gigabit Ethernet-Anschluss und PCL6- und PostScript 3-Emulationen lässt er sich nahtlos in Unternehmen integrieren. Die besonders ergiebigen Toner-Pakete halten die Kosten niedrig bis zu 35 Seiten/Min. und die erste Seite in weniger als 6,4 Sekunden, das bedeutet, Sie können sich bei diesem Drucker auf schnelle Ergebnisse verlassen – auch mit 1.200 x 1.200 dpi. Und nutzen Sie die hohe Medienvielseitigkeit mit der Unterstützung für DIN A4, A5, A6 und Briefkopfpapier, Umschläge, Folien und Postkarten.

### Produktprofil:

- Druckgeschwindigkeit bis zu 35 s/min.
- PDL-Emulationen: Einschließlich PCL6, PostScript 3 und PDF 1.7
- Ergiebige Tonerkassetten: Für den Druck von bis zu 6.100 Seiten
- 512 MB Speicher; Anschlüsse: GB LAN, USB
- Hohe Papierkapazität von bis zu 850 Blatt.
- M310DN: 1 Papierkassette 250 Blatt, Multifunktionseinzug 100 Blatt
- M310DTN: 2 Papierkassetten 250 Blatt, Multifunktionseinzug 100 Blatt
- Garantie: 1 Jahr OnSite, erweiterbar auf 3 Jahre



Preis inkl. MWST: ab 358.--

## Behutsam und schnell scannen

EPSON

Epson stellt mit dem WorkForce DS-410 einen preiswerten Einzugsscanner vor, der in Heim- und Firmenbüros für hohe Effizienz bei der Erfassung von Papierdokumenten sorgt. Auch größere Unternehmen, die sich mit einer größeren Anzahl schneller Einzugsscanner ausrüsten möchten, werden die Vorteile des WorkForce DS-410 zu schätzen wissen.

Der neue Epson Scanner DS-410 besitzt eine Reihe wertvoller Funktionen wie eine automatische Erkennung von Doppeleinzügen, sodass Originaldokumente geschützt sind und jede Seite richtig eingescannt wird. Eine Reihe interner Sensoren erkennt, wenn zwei Blätter gleichzeitig eingezogen werden. In diesem Fall wird der Scanner sofort gestoppt und der Benutzer benachrichtigt. Außerdem schützt die „Paper Protection“-Funktion vor verdrehten Einzügen und Schäden, indem das Gerät automatisch bei Fehlfunktionen stoppt.

Das Gerät verfügt über eine automatische Zuführung für schnelles und unkompliziertes Scannen: Legen Sie einfach Blätter ein und der Scanner legt sofort los. Dank des automatischen Dokumenteneinzugs für bis zu 50 Blatt ist das Scannen großer Dokumentenstapel kein Problem.

### Produktprofil:

- Scangeschwindigkeit 26 ppm / 52 ipm bei 300 dpi
- 50 Blatt fassender Papiereinzug
- Papiergewicht: ab 50 g/m<sup>2</sup> bis 209 g/m<sup>2</sup>
- Inklusive Epson Scan 2.0 Software, Document Capture Pro
- USB 2.0
- Garantie: 1 Jahr vor Ort

**Aktion bis 31.03.2018: Gratis Garantieverlängerung auf 5 Jahre!**



Preis inkl. MWST: ab 470.--

## Neue Epson WorkForce Pro A3 Drucker und 4-in-1 Multifunktionsdrucker

EPSON

Epson hat das Spektrum qualitativ herausragender und kostengünstiger DIN A3-Tintenstrahldrucker aktualisiert, um kleine Unternehmen und Home Offices dabei zu unterstützen, schneller und intelligenter zu arbeiten (Modelle WF-7210DTW, WF-7710DWF und WF-7720DTWF). Die neuesten WorkForce-Modelle sind ideal für Benutzer, die auf der Suche nach einer professionellen Lösung sind, die ihren DIN A3-Anforderungen entsprechen. Sie sind für Unternehmen entwickelt worden und können mit dem PrecisionCore-Druckkopf von Epson Ausdrücke in der Qualität von Laserdruckern erstellen. Sie sind außerdem dank des 10,9 cm großen Touchscreens und der neuen, intuitiven Benutzeroberfläche einfach zu bedienen (WF-7710DWF und WF-7720DTWF).

### Produktprofil:

- A3-Drucker und Scanner (Scanner nur bei MFP Modellen)
- Druckgeschwindigkeit (A4): 18/10ppm
- WF-7210DTW: Drucker, LCD Anzeige
- WF-7710DWF, 7720DTWF: MFP, LCD-Touchscreen: 10,9cm
- Papierkapazität: 250 Blatt
- Papierkapazität WF-7210DTF, WF-7720DTWF: 2 x 250 Blatt
- ADF-Kapazität: 35 Seiten
- Scanner: Automatischer-Duplex
- Duplex-Druck bei allen Modellen
- 3 Jahre Garantie nach Online-Registrierung



Preis inkl. MWST: ab 268.--

## Fujitsu Primergy RX2540 M4: Das vielseitige 2-HE Kraftpaket



Der FUJITSU Server PRIMERGY RX2540 M4 ist der neue Dual-Socket-Rack-Server mit 2 HE für ein hohes Mass an Benutzerfreundlichkeit, Skalierbarkeit und Kosteneffizienz. Seine Intel® Xeon® Processor Scalable Family CPUs steigern in Verbindung mit der DDR4-Speichertechnologie mit bis zu 3 TB die Leistung, um die Anforderungen von Rechenzentrumsoperationen, Unternehmens- und Kollaborationsanwendungen zu erfüllen. Das modulare Design bietet hervorragende Erweiterungsmöglichkeiten mit bis zu 28 Festplattenlaufwerken, bis zu 8 PCIe Gen3-Erweiterungskarten und eine branchenführende Energieeffizienz dank zwei hot-plug-fähiger Netzteile mit bis zu 96 % Effizienz. So wird er auch den zukünftigen Erfordernissen des Datenwachstums gerecht. Abgerundet wird das Bild durch DynamicLoM, das Netzwerkverbindungen flexibler und bereit für zukünftige Modifikationen macht. Der Betrieb bei höheren Umgebungstemperaturen wird durch das Cool-safe® Advanced Thermal Design sichergestellt, was in geringeren Betriebskosten (OPEX) resultiert.

### Produktprofil:

- Prozessor: Intel® Xeon® Prozessor der Scalable-Familie1 - 2
- Arbeitsspeicher: 8 GB - 3072 GB, DIMM (DDR4)
- 12 x 3,5 Zoll Hot-plug-SAS/SATA oder 24 x 2,5 Zoll Hot-plug-SAS/SATA
- Chipsatz: Intel® C624
- Diverse RAID Controller
- Garantie: 3 Jahre OnSite erweiterbar auf 5 Jahre



## Fujitsu Primergy TX2550 M4: Ausgewogenes Preis- Leistungsverhältniss



Beim FUJITSU Server PRIMERGY TX2550 M4 handelt es sich um einen neuen Dual-Socket-Tower-Server, der für eine exzellente Workload-Flexibilität im Unternehmen, Erweiterbarkeit und hohe Kosteneffizienz konzipiert wurde. Mit seinen Intel® Xeon® Processor Scalable Family CPUs und bis zu 768 GB DDR4-Speicher ist er ideal für die meisten CPU-/speicherintensiven Workloads. Bis zu 32 Speicherlaufwerke, zukunftsweisendes RAID und Netzwerkoptionen mit hohem Durchsatz unterstützen Kollaborations-/IT-Infrastruktur-Workloads sowie Workloads mit hohen Datentransfers. Bis zu 8 Erweiterungssteckplätze erlauben zukünftiges Wachstum, während hoch-effiziente, redundante Netzteile die Zuverlässigkeit steigern und vorab für Einsparungen sorgen. Der iRMC S5 ermöglicht eine optimale Verwaltung über den gesamten Lebenszyklus. FUJITSU Server PRIMERGY TX Tower-Systeme sind robuste und kostengünstige Server, die sich durch eine hohe Zuverlässigkeit auszeichnen und sich perfekt für kleine und mittlere Unternehmen sowie Zweigstellen eignen. Charakteristisch für sie sind ein einfacher IT-Betrieb, geringer Energieverbrauch und niedrige Geräuschemissionen. So können sie auch von Mitarbeitern ohne technische Kenntnisse bedient und in normalen Büroumgebungen eingesetzt werden. Übrigens: Fast alle PRIMERGY TX Server lassen sich in ein Rack einbauen, um maximale Flexibilität zu gewährleisten.

### Produktprofil:

- Prozessor: Intel® Xeon® Prozessor der Scalable-Familie1 - 2
- Arbeitsspeicher: 4 GB - 768 GB, DIMM (DDR4)
- 8-12 x 3,5 Zoll Hot-plug-SAS/SATA oder 24-32 x 2,5 Zoll Hot-plug-SAS/SATA
- Chipsatz: Intel® C624
- Diverse RAID Controller
- Garantie: 3 Jahre OnSite erweiterbar auf 5 Jahre.



## FUJITSU Workstation CELSIUS M770



Bei Fujitsu ist man stolz auf die technologische Kompetenz, die es erlaubt, die CELSIUS M770 zu optimieren, um die professionellen und technischen Herausforderungen von heute mit High-End-Komponenten zu meistern und Sie darin zu unterstützen, dank eines nahezu geräuschlosen Betriebs von 20 dB(A) selbst in der ruhigsten Arbeitsumgebung komfortabel zu arbeiten.

### Leistung, auf die Sie sich verlassen können

- Intel® Xeon® W Prozessorfamilie der 1. Generation
- Unterstützung von Windows 10 Pro for Workstations
- Unterstützung von bis zu 256 GB DDR4 2.666-Speicher

### Hergestellt in Deutschland

Von der Planung bis zur Produktion – Qualität einer „IT made in Germany“, auf die Sie sich verlassen können

- Umfassende Tests in eigenen zertifizierten Labors für ununterbrochenen Betrieb
- Intelligentes Dreikanal-Wärmemanagement
- Flüsterleise: 20 dB (A)
- Good Design Award 2017 (Japan)



## Neue Epson Projektoren liefern helle Bilder für Schulen und Unternehmen



Epson bringt eine neue Reihe leistungsstarker Projektoren für Bildungseinrichtungen und Unternehmen auf den Markt, die variable Bildgrößen sowie vielfältige Anschlussmöglichkeiten bei hoher Zuverlässigkeit und langer Lebensdauer bieten. Die neuen Geräte sind schnell und einfach einzurichten und eignen sich für die unterschiedlichsten Raumgrößen und Lichtverhältnisse. Sie verfügen über Funktionen für einen überzeugenden Unterricht und wirkungsvolle Präsentationen.

Die Produktreihe speziell für Bildungseinrichtungen und Firmen umfasst die vier neuen Modelle Epson EB-108, Epson EB-970, Epson EB-980W und Epson EB-990U, die im Bereich von 3.700 bis 4.000 Lumen Auflösungen von XGA bis Full HD-WUXGA bieten. Dank ihrer hohen Zuverlässigkeit, einer Lampenlebensdauer von bis zu 12.000 Stunden und der Tatsache, dass sie ohne regelmäßige Wartung auskommen, sind diese Geräte auch für eine Deckeninstallation gut geeignet. Sie liefern helle und scharfe Bilder von bis zu 7.62m (300 Zoll) Diagonale. Somit sind auch ein kleiner Text und detailreiche Bilder für alle Anwesenden im Raum deutlich erkennbar.



Leistungsmerkmale der Modelle	EB-108	EB-970	EB-980W	EB-990U
Sehr gute Bildqualität mit 3LCD-Technologie von EPSON	Ja	Ja	Ja	Ja
Weiss- und Farbhelligkeit, Lumen	3'700	4'000	3'800	3'800
Lebensdauer Lampe (Ecomodus)	bis 12'000h	bis 12'000h	bis 12'000h	bis 12'000h
Auflösung	1024 x 768	1024 x 768	1280 x 800	1920x1200
Leiser Lüfter (Normalbetrieb/Economy-Modus)	37 / 28 dB	37 / 28 dB	37 / 28 dB	37 / 28 dB
Optionales WiFi	Ja	Ja	Ja	Ja
Optischer Zoom für flexible Installationsoptionen	1.2-fach	1.6-fach	1.6-fach	1.6-fach
HDMI Eingänge	2	2	2	2
Automatische VGA-Einschaltfunktion	Ja	Ja	Ja	Ja
Hohe Detailgenauigkeit dank einem Kontrastverhältniss von bis zu	15'000:1	15'000:1	15'000:1	15'000:1
Integrierter Mikrofoneingang	Ja	Ja	Ja	Ja
16 Watt Mono Lautsprecher	Ja	Ja	Ja	Ja
Netzwerkfähigkeit über RJ45 (Steuerung und Anzeige)	Ja	Ja	Ja	Ja

Preis inkl. MWST: ab 830.--

## Druckdienstleistungen bei URWA Informatik AG

Sie müssen gelegentlich Plakate auf A3 oder grösser ausdrucken?  
 Sie brauchen für Pläne einen CAD Plan-Plot auf bis zu A0?  
 Sie möchten ein befristet Wetterfestes Grossplakat zum draussen aufhängen?  
 Wenn sich eine Anschaffung von einem eigenen Drucker im gewünschten Format aufgrund der zu geringen Nutzung nicht amortisieren lässt dann kommen Sie mit Ihren Dokumenten zu uns. Wir drucken Ihnen das gewünschte Format gerne aus.

Sprechen Sie mit uns, wir beraten Sie gerne.

