



Fujitsu Notebook Lifebook U7x12

Family concept

Gemeinsame Komponenten und Andockmöglichkeiten bieten hohe Flexibilität für die Büroverwaltung.

Ihre Wahl: Klassischer gemeinsam genutzter Port-Replikator zusammen mit der LIFEBOOK E5 Serie oder USB Typ-C Dockingstation.

Slimline look

Mit einem nahezu rahmenlosen Display zeigen alle Modelle der LIFEBOOK U7 Familie eine starke visuelle Präsenz.

Protection feature

Der elektronische ePrivacy-Filter verkleinert den Ablesewinkel des Bildschirms von U7312 und U7412.

All-day battery

Schnellladeunterstützung, lange Akkulaufzeit - ausreichend für einen ganzen Arbeitstag. Sie müssen das Ladegerät nicht zusätzlich mitnehmen.

Security meets comfort

Nutzen Sie das integrierte Windows Hello für eine bequeme Anmeldung oder verwenden Sie die berührungslose biometrische PalmSecure™-Authentifizierung mit der höchsten Sicherheitsstufe. Eine winzige Kameraabdeckung schützt Ihre Privatsphäre.



Full-sized ports

Alle Anschlüsse sind vollwertig - auch der LAN-Anschluss. Keine Adapter erforderlich, die verloren gehen können und zusätzliche Kosten verursachen.

Premium connectivity

Blieben Sie in jeder Umgebung flexibel: Vollständiger Satz an Schnittstellen mit Intel® Thunderbolt™ 4, 5G oder LTE und Intel® Wi-Fi 6E



Das Update der FUJITSU Notebook LIFEBOOK U7-Serie beinhaltet die aktuellen Intel Core-Prozessoren der 12. Generation sowie eine Vielzahl von Neuerungen.

Hinter der LIFEBOOK U7 Serie verbergen sich drei Modelle mit unterschiedlichen Displaygrößen: das LIFEBOOK U7312 in 13,3 Zoll, das LIFEBOOK U7412 in 14 Zoll und das LIFEBOOK U7512 in 15,6 Zoll. Alle 3 Modelle sind mit einem nahezu rahmenlosen Display ausgestattet. Ihr Farbschema - warmes Silber - macht sie auch optisch sehr attraktiv. Dank des Bildschirmdesigns, der Intel Iris Xe-Grafik und dem Dual-Channel-Speicher füllen die gestochen scharfen Bilder den Screen fast bis zum Rand aus.

Für alle, die viel unterwegs sind, sind die neuen LIFEBOOK U7-Modelle U7312, U7412 und U7512 auch optional mit integriertem 5G ausgestattet. Ein leistungsstarker 65-Wh-Akku sorgt einen ganzen Arbeitstag für mobile Produktivität ohne Adapter und Kabel. Zusätzlich können die neuen LIFEBOOKs über praktische Intel Thunderbolt 4 USB-C-Anschlüsse geladen werden.

Der Fokus der neuen Modelle liegt auf Mobilität, Sicherheit und Komfort. Nicht zuletzt lässt sich die eingebaute Webcam bei Bedarf durch eine integrierte manuelle Kameraabdeckung komplett verschließen.

Mehr Ausrüstung bedeutet auch mehr Kilos? Nicht bei der LIFEBOOK U-Serie! Mit dem neuen, stabilen Magnesiumgehäuse werden die Geräte der gesamten Produktlinie noch leichter. So wiegt das 13-Zoll LIFEBOOK U7312 nur 990, das 14-Zoll LIFEBOOK U7412 nur 1130, das größere 15,6-Zoll Modell gerade einmal 1370 Gramm.

Jetzt in unserem Showroom vorführbereit.

Fujitsu Notebook Lifebook E5x12

Das Fujitsu LIFEBOOK E5x12 wurde für Büroangestellte entwickelt, die ein leistungsfähiges und voll ausgestattetes Notebook benötigen. Dank des Intel® Core™ Prozessors der 12. Generation können Sie an jedem beliebigen Ort effizient arbeiten. Erweiterte Sicherheitsmerkmale wie PalmSecure™ schützen Ihre Geschäftsdaten vor unbefugtem Zugriff. Akku, Arbeitsspeicher, interner Storage und Konnektivitätskomponenten lassen sich mühelos austauschen.

- Neues, ultraschlankes und leichtes Design
- Zuverlässige und sichere Leistung
- Branchenführende Konnektivität

Kompakter und vielseitiger Intel® Thunderbolt™ 4 USB-C-Anschluss zum Aufladen Ihres Laptops, Übertragen von Dateien mit hoher Geschwindigkeit, Anschließen externer Monitore und anderer Peripheriegeräte

Komplette Schnittstellenausstattung mit vollformatigem HDMI- und LAN-Anschluss sowie USB C

- Wartungsfreundlichkeit und komfortable Erweiterbarkeit
- Familien Konzept: Gleicher Port-Replikator wie die U7x12 Lifebook Familie



E5412 14"



E5512 15.6"

Jetzt in unserem Showroom vorführbereit.



Fujitsu Tablet LIFEBOOK U9312X

FUJITSU

World's Lightest
Convertible with a Pen

360° Foldable



Global LTE and
Intel® Thunderbolt™ 4



Pen with Wacom
AES Technology™



Embedded PalmSecure™
Technology



Available in Black or Red



Das neue ultramobile FUJITSU Tablet LIFEBOOK U9312X, erhältlich in rot und schwarz, ist ein leichtes, um 360 Grad faltbares Gerät. Die lange Akkulaufzeit garantiert Produktivität über einen ganzen Arbeitstag, während Sicherheitsmerkmale wie der integrierte PalmSecure®-Sensor Ihre Geschäftsdaten schützen. Die hohe Leistung und umfassende Konnektivität sorgen für ein branchenführendes Benutzererlebnis. Das U9312X Convertible 13,3-Zoll-Notebook – wiegt mehrere hundert Gramm weniger als gängige andere Kombinationen aus Tablet und Tastatur auf dem Markt.



Ultraschlankes und leichtes Design

- Ein bemerkenswert schlankes 16,9-mm-dünnes Gerät mit einem Gewicht von 1 kg und einem robusten Magnesiumgehäuse in attraktivem rot oder schwarz.
- Die Stabilität ist konform mit der US-amerikanischen Militarnorm MIL-STD-810H
- Beste visuelle Erlebnisse garantiert das 13,3 Zoll (1920 x 1080) FHD-Display mit Stiftunterstützung und Anti-Glare-Touchscreen. Das weltweit leichteste Convertible mit integrierter Stiftgarage.

Exzellente Konnektivität

- Schnittstellen mit Full-size HDMI, Full-size LAN-Anschluss und USB Typ C mit Intel® Thunderbolt™ 4
- Integriertes WLAN WIFI 6E, Bluetooth und optionales 4G/LTE oder 5G.

Jetzt in unserem Showroom vorführbereit.

Fujitsu Workstation CELSIUS W5012



Wenn Sie dachten, Sie müssten bei einem Mikrotower-Design Zugeständnisse in puncto Leistung, Erweiterbarkeit, Preis oder Energieeffizienz machen – sollten Sie umdenken. Die Fujitsu CELSIUS W5012 Desktop-Workstation geht mit ihrem innovativen Design, maximaler Grafikleistung sowie Unterstützung von Dual-Slot-Grafikkarten voller Länge weit darüber hinaus. Mit branchenweit niedrigsten Geräuschemissionen sorgt sie für eine ruhige und effiziente Arbeitsumgebung.

Keine Kompromisse bei der Leistung, der Erweiterbarkeit und dem Preis
Im Hinblick auf CAD-Kunden konzipiert: Leistung, Zuverlässigkeit und hervorragende Flexibilität zu einem günstigen Preis

- Angetrieben von der neuesten 12. Generation der Intel® Core™ Prozessoren
- Unterstützung von Windows 11 Pro
- Bis zu 128 GB DDR5-Speicher mit 4.400 MT/s (inkl. ECC)
- Große Auswahl an Prozessoren und professionellen Grafikkarten von AMD und NVIDIA
- Unterstützung für professionelle Grafikkarten (bis zu NVIDIA RTX™ A5000)
- PCIe 5.0 x16 slot für höhere Geschwindigkeit mit Grafikkarten
- Zuverlässige, hoch belastbare und geschäftskritische Laufwerke unterstützen den Betrieb rund um die Uhr (24/7)



Reduzieren Sie die Druckkosten sowie die Umweltbelastung und steigern Sie gleichzeitig die Produktivität durch weniger Eingriffe WorkForce Pro WF-C5000er Serie

Epson stellt neue Bürotintendrucker mit flexiblen Papiermanagement vor - über 1.800 Blatt können verarbeitet werden. Tinte wird über Beutel für bis zu 10.000 Seiten Reichweite zugeführt.

Ein Drucker für kleine Arbeitsgruppen, perfekt für die Geschäftsumgebungen von kleinen Büros bis hin zu großen Unternehmen. Ideal für diejenigen, die traditionell Laserdrucker verwendet haben, Kosten senken, die Produktivität steigern und Ausfallzeiten reduzieren wollen. Gleichzeitig verringern sie die Umweltbelastung.

Geld sparen

Die niedrigen Gesamtbetriebskosten und die geringe Anzahl der benötigten Austauschteile macht dies zu einer attraktiven Wahl für Unternehmen mit einem geringen Budget. Da das Gerät für Arbeitsgruppen konzipiert wurde, lassen sich die versteckten Produktivitätsverluste und Kosten der Mitarbeiter im Zusammenhang mit dem zentralen Druck vermeiden. Außerdem spart das innovative neue Tintensystem Kosten beim Wechsel von Verbrauchsmaterialien.

Hohe Produktivität und geringe Benutzerintervention

Schnelle Reaktionszeit bis zum ersten Ausdruck von 5,3 Sekunden in Farbe und 4,8 Sekunden in Schwarzweiß aus dem Bereitschaftsmodus. Drucken Sie bis zu 10.000 Seiten in Schwarzweiß und 5.000 Seiten in Farbe ohne Kartuschenwechsel. Darüber hinaus kann der WF-C5890DWF und der WF-C5390DW auf einer Vielzahl von Medien drucken, darunter Recyclingpapier, Hochglanzpapier, Umschläge und Etiketten.

Minimieren Sie die Umweltbelastung

Verbessern Sie die Nachhaltigkeit Ihres Unternehmens, und erhöhen Sie gleichzeitig die Produktivität bei niedrigeren Kosten. Profitieren Sie vom geringen Stromverbrauch, ohne auf eine gestochen scharfe Druckausgabe zu verzichten.

Ideal für Unternehmen

Dank einer breiten Palette an Software und Tools für sichere Druckoptionen und Fernverwaltung von Geräten, behalten Sie stets die Kontrolle. Die WLAN-Schnittstelle unterstützt das Drucken von mobilen Geräten aus. Und mit seiner brandneuen, benutzerfreundlichen Nutzeroberfläche ist der Drucker intuitiv zu bedienen



WF-C5390DW



WF-C5890DWF

| Tintenreichweiten | | K | C | M | Y |
|-------------------|-----|-----|----|----|----|
| WF-C5890 /-C5390 | XXL | 10K | | | |
| | XL | 5K | 5K | 5K | 5K |
| | L | 3K | 3K | 3K | 3K |



PRECISIONCORE

| | WF-C5390 | WF-C5890 |
|--|---|---|
| Funktionen | Drucker | 4in1 MFP |
| Papierformat maximal | DIN A4 | DIN A4 |
| ISO Druckgeschw. (SW und Farbe in ppm) | 25 / 25 | 25 / 25 |
| Erste Seite (SW und Farbe in Sek.) | 4,8 / 5,3 | 4,8 / 5,3 |
| Papiermanagement | Standard: 1 x 250 Blatt + 80 Blatt Optional: 3 x 500 Blatt Maximal: 1830 Blatt | Standard: 1 x 250 Blatt + 80 Blatt Optional: 3 x 500 Blatt Maximal: 1830 Blatt ADF: 50 Blatt |
| Schnittstellen | USB 2.0, LAN, WLAN | USB 2.0, LAN, WLAN |
| Display / Touch | 6,1 cm / ✗ | 10,9 cm / ✓ |
| Konnektivität | Android, iOS, Email Print, Epson iPrint, Apple AirPrint | Android, iOS, Email Print, Epson iPrint, Apple AirPrint |
| Abmessungen (BxTxH) in mm | 425 x 535 x 357 | 425 x 535 x 357 |
| Emulation | PCL5c, PCL6, PostScript 3, ESC/P-R, PDF 1.7 | PCL5c, PCL6, PostScript 3, ESC/P-R, PDF 1.7 |



Hervorragende Leistung, Erweiterbarkeit und Effizienz



Fujitsu hat in der gesamten ESPRIMO Produktfamilie Intel-Prozessoren der 12. Generation verbaut, wodurch sie Anwendern mehr Flexibilität und Leistung bieten. Darüber hinaus hat Fujitsu eine Reihe neuer leistungstarker Modelle der ESPRIMO Desktop-PC-Reihe vorgestellt, vom vielseitigen Tower-PC bis hin zu Geräten mit einem kompakten Gehäuse von unter einem Liter.

Die neue Produktreihe bringt bereichsübergreifende Optimierungen mit sich:

Die Fujitsu ESPRIMO P-Desktop PCs sind das Arbeitspferd, das Sie für Ihren Schreibtisch brauchen, mit hoher Leistung, hoher Sicherheit, flexiblen Grafikoptionen und erstklassiger Konnektivität. Der neueste Intel-Chipsatz mit Intel® Core™-Prozessor der 12. Generation garantiert erhöhte Leistung und großartige Erweiterungsmöglichkeiten. Dieser PC unterstützt Spezialkarten und eine breite Palette von Schnittstellenoptionen. Superleise & reaktionsschnell: Die Energiemanagement-Technologie ermöglicht höchste Reaktionsfähigkeit bei geringstem Stromverbrauch und sorgt so für maximale Produktivität.



Die kompakte ESPRIMO D-Serie ist ein platzsparender Small-Form-Factor-PC mit hoher Effizienz und ausgezeichneter Manageability. Dank des kompakten Gehäuses eignet sich die ESPRIMO D-Serie für den Einsatz in Umgebungen mit begrenztem Platzangebot. Trotz des geringeren Volumens sind Erweiterungsmöglichkeiten, flexible Steckplätze und Eingabe-/Ausgabe-Schnittstellen weiterhin verfügbar. Dadurch ist die ESPRIMO D-Serie besonders in Bildungseinrichtungen sowie in spezialisierten Bereichen wie beispielsweise Postschaltern beliebt.



Die Fujitsu ESPRIMO G-Serie ist ein intelligentes Mini-PC-Konzept, das erweiterte Desktop-PC-Funktionen in einem ultrakompakten, platzsparenden Design bietet. Das macht ihn zu einem perfekten Gerät für die Arbeit von zu Hause aus oder an flexiblen Arbeitsplätzen mit einem einzigen Type-C-Anschluss. Die Stromversorgung sowie der Displaybetrieb erfolgen dabei über ein einzelnes USB-C-Kabel. Ideal auch für die Versorgung von Werbetafeln und Digital Signage Anwendungen.



Das FUJITSU AIO Display P2410 ist eine universelle Displayeinheit für verschiedene Mini PC-Plattformen wie den ESPRIMO Gx012 Small, der über USB C verbunden wird, um eine All-in-One-ähnliche Nutzung zu ermöglichen. Dieser Allrounder verfügt über USB-Anschlüsse an der Front und an der Seite für ergonomischen Komfort und ein optionales optisches Laufwerk an der Seite für vielfältige Einsatzmöglichkeiten. Ausgezeichneter und breiter Leistungsbereich für jegliche Kundenbedürfnisse: Verwendung der verschiedenen Mini-PC-Plattformen von ESPRIMO G und FUTRO S7011. Optionales optisches Laufwerk auf der rechten Seite erweitert das mögliche Einsatzszenario.



1984-2019 **35 Jahre**

Epson
ontop

Fachhandelspartner

ZYXEL
PARTNER 2023

Silver

FUJITSU

SELECT Expert Workstations

FUJITSU

SELECT Expert Mobility Solutions

FUJITSU

SELECT Expert All-round Servers