



**FUJITSU Tablet LIFEBOOK U9310X**

World's Lightest Convertible with a Pen

360° Foldable

Global LTE and MS Modern Standby

Pen with Wacom AES Technology™

Embedded PalmSecure™ Technology

Available in Black or Red

**FUJITSU**

Das neue ultramobile FUJITSU Tablet LIFEBOOK U9310X, 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.



**Ultraschlankes und leichtes Design**

- Ein bemerkenswert schlankes 16,9-mm-dünnes Gerät mit einem Gewicht ab 1 kg und einem robusten Magnesiumgehäuse in attraktivem rot oder schwarz.
- Die Stabilität ist konform mit der US-amerikanischen Militärnorm MIL-STD-810G
- 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™ 3
- Integriertes WLAN WIFI 6, Bluetooth und optionales 4G/LTE

Jetzt in unserem Showroom vorführbereit.

**Universelle Bildspiegelung für Präsentationen und Konferenzen**

**Bringt den Bildschirm Ihres Smartphones, Tablets oder Notebooks auf einen Projektor oder auf ein Display - ohne App oder zusätzliche Hardware.....**

Die Aufrüstung mit einem AirServer bringt ihren e-Screen oder Projektor für Interaktionen in Meeting und Klassenzimmern auf die nächste Ebene. Es spielt keine Rolle mehr, ob Sie einen Apple-, Windows- oder Android-Computer oder ein mobiles Gerät verwenden! Das Streaming und die Spiegelung auf den zentralen Screen war noch nie so einfach, stabil und sicher. AirServer Connect beherrscht die 3 Protokolle, die von Herstellern mobiler Geräte, Laptops, Tablets usw. verwendet werden, um drahtlos zu streamen oder zu spiegeln und macht ihn zu einem wirklich universellen Gerät. Der Airserver hat ein integriertes Gast-Funknetzwerk.

**AirPlay** Spiegeln Sie jedes Apple Gerät auf Knopfdruck über das AirPlay-Protokoll auf einen Screen.

**Miracast** Das Miracast Protokoll ist der beste Weg, um Windows- und die meisten Android-Geräte schnurlos zu verbinden.

**Google Cast** Mit Google Cast können Sie Ihre Android-Geräte und Chromebook's problemlos auf einen Bildschirm oder Projektor spiegeln.



## Epson erweitert sein Angebot an RIPS (Replaceable Ink Pack) Business-Inkjet-Druckern mit 2 DIN A3+ Modellen: WorkForce Pro WF-C878R und WF-C879R RIPS

EPSON

Als Nachfolger des WF-C869R RIPS Druckers wurden dem WF-C878R und dem WF-C879R viele Neuerungen, Leistungssteigerungen und Komfortverbesserungen zuteil. Die neuen WorkForce Pro WF-C878R/C879R nutzen das RIPS-System (Replaceable Ink Pack System) mit extrem ergiebigen Tintentanks von Epson. Neu wurden die Tintenbeutel aufnahmen in das Druckergehäuse integriert und bieten so eine deutlich kompaktere Bauweise. Profitieren Sie von weniger Ausfallzeiten durch Benutzereingriffe, und schonen Sie die Umwelt mit bis zu 95 Prozent weniger Stromverbrauch und 99 Prozent weniger Abfall. Der Drucker nutzt die PrecisionCore-Technologie, die dank ihrer Geschwindigkeit, Qualität, Zuverlässigkeit und Effizienz viele Vorteile für den Bürodruck bietet.

### Bis zu 86.000 Seiten drucken, ohne die Tinte zu wechseln

Dank der extrem ergiebigen Tintentanks können Sie bis zu 86.000 Seiten drucken, ohne die Tinte wechseln zu müssen – das sind bis zu 4,5 Mal mehr Drucke als mit Farblaserdruckern oder Kopierern. Durch die seltenen Tintenwechsel werden Benutzereingriffe um bis zu 98 Prozent reduziert.

### Mehr Produktivität

Durch die kurze Reaktionszeit bis zum ersten Ausdruck sind die beiden dreimal schneller als vergleichbare Produkte. Da der Drucker als Arbeitsgruppendrucker konzipiert wurde, werden auch Wartezeiten und der Zeitaufwand zum Abholen von Druckaufträgen auf ein Minimum reduziert.

### Für Anwendungen in A4: Die DIN A4-RIPS-Farbdrucker von EPSON

Die DIN A4-Modelle bieten ebenfalls hohe Tintenreichweiten für gestochen scharfe und langlebige Ausdrücke. Das Modell **WF-C579RDTWFC** ist ein Multifunktionsdrucker in DIN A4 mit einer Scangeschwindigkeit von bis zu 30 Seiten resp. 60 Bildern pro Minute und einem 10.9 cm grossen Farb-Touchscreen. Die A4 Modelle drucken 24 Seiten pro Minute nach ISO.



WF-C878RDWF



WF-C879RDTWFC jetzt in unserer Ausstellung!

#### WorkForce Pro WF-C878RD3TWFC Multifunktionsdrucker

##### Produktmerkmale:

DIN A3+ 4-in-1-Farbdrucker  
Druck von bis zu 20.000 Seiten in Schwarzweiß und in Farbe, ohne Tinte wechseln zu müssen.  
Reaktionszeit bis zum ersten Ausdruck von nur 5,5 Sek.  
ISO-Druckgeschwindigkeit bis zu 25 Seiten pro Minute  
Flexibles Medienmanagement – bis 300 g/m<sup>2</sup>  
12,7 cm großer Farb-Touchscreen  
PostScript- und PCL-Druckersprachenemulation  
Scanner Dualhead mit ADF für 50 Blatt  
Scangeschwindigkeit: 25 Bilder/Min einseitig, 45 Bilder/Min doppelseitig

#### WorkForce Pro WF-C879RDTWFC Multifunktionsdrucker

##### Produktmerkmale wie beim WF-C878R plus:

Druck von bis zu 86.000 Seiten in Schwarzweiß und 50.000 Seiten in Farbe, ohne Tinte wechseln zu müssen  
ISO-Druckgeschwindigkeit bis zu 26 Seiten pro Minute  
Automatischer Dokumenteneinzug (ADF) für 150 Blatt  
Leistungsstarke und verbesserte Scanqualität  
Mehr Anschlussmöglichkeiten – bis zu zwei Ethernet/Fax-Ports  
Integrierter manueller Hefter (optional)  
Scannen von Originalen mit leichten Grammaturen – bereits ab 38 g/m<sup>2</sup>  
Scangeschwindigkeit: 50 Bilder/Min einseitig, 100 Bilder/Min doppelseitig

### Anfallende Menge an Abfall bei EPSON RIPS-Businessdruckern gegenüber vergleichbaren Laserdruckern

Dies ist die bei einem herkömmlichen Laserdrucker anfallende Menge an Tonerkartuschen und Verpackungsabfall im Gegensatz zu der bei einem vergleichbaren Tintenstrahldrucker anfallenden Menge an Tintenbeuteln und Verpackungsabfall über einen Zeitraum von 5 Jahren - bei einem Druckvolumen von 2'100 Seiten pro Monat (1'500 in sw, 600 in Farbe).



Tintenstrahldrucker



Laserdrucker



PRECISIONCORE

Jetzt in unserem Showroom vorführbereit.

## Umfassendes WiFi-6-AccessPoint-Portfolio für den KMU-Markt

ZYXEL

Die Einführung des neuen WiFi-6-Standards bietet viele Vorteile, darunter höhere Geschwindigkeiten und bessere Konnektivität. Es existieren auch WiFi-6-APs, die sich an KMUs richten, welche den neuen Standard aus Kostengründen nur auf dem 5-GHz-WLAN unterstützen. Das Ergebnis ist eine langsamere Übertragungsgeschwindigkeit und Verbindung.

Die 2,4-GHz-Frequenz ist nach wie vor wichtig für KMUs, da sie sich für grössere Reichweiten und geringe Dichte oder weniger überlastete Umgebungen wie Lagerhäuser, Einzelhandelsumgebungen und kleine Geschäfte besser eignet. Die Unterstützung von WiFi 6 im 2,4-GHz-Band mit niedrigerer Frequenz bietet Anwendern eine verbesserte Qualität, geringere Verzögerungen, weniger Störungen und einen fast verdoppelten Datentransfer.

Die gesamte Palette des WiFi-6-AP-Portfolios von Zyxel bietet echte WiFi-6-Technologie über die Frequenzen 2,4 GHz **und** 5 GHz. Lassen Sie sich von uns Beraten!



Jetzt bei uns im Showroom Vorföhrbereit.

## Fokus auf das Wesentliche

Zu Beginn des Jahres spielte das Thema Homeoffice in vielen Unternehmen nur eine Nebenrolle. Umdenken sollte jedoch nicht ausschließlich als eine Ad-hoc-Reaktion auf die Corona-Pandemie wahrgenommen werden. Vielmehr sollten die nun schneller als geplant aufgewendeten Investitionen langfristig und sinnvoll getätigt werden.

Die Anforderungen an modernes Homeoffice:

- Platzsparend und produktivitätsfördernd
- Innovativer Zugriffsschutz
- Ergonomisch und flexibel

Wir haben die richtigen Werkzeuge für Ihren Homeoffice Anspruch und Lösungen für verschiedenste Bedürfnisse. Von einfach und zweckmässig bis zum PowerUser mit höchsten Ansprüchen.

Vom PC oder Notebook über Webcam und Drucker finden Sie bei uns die gesamte Lösung für Ihr Home-Office. Für Firmen bieten wir Lösungen für sichere Fernzugriffe auf Ihre Informatikumgebung. Schnell, sicher und zuverlässig.

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf!



## EIZO lanciert neue FlexScan-Monitore EV2495 und EV2795



EIZO stellt mit dem 27 Zoll grossen FlexScan EV2795 und dem 24,1 Zoll grossen FlexScan EV2495 zwei neue, nahezu rahmenlose LCD-Monitore vor, die sich dank USB-C-Docking optimal für Büro und Homeoffice eignen. Die Monitore bieten eine Auflösung von 2560 x 1440 bzw. 1920 x 1200 Pixeln, sind entspiegelt, flimmerfrei und mit vorbildlichen Ergonomie- und Energieeinsparungs-Funktionen ausgestattet.

Die beiden Monitore sorgen durch USB-C-Docking für weniger Kabel und mehr Freiheit auf dem Schreibtisch. Für Videosignal, Ladestrom, AudioOut, USB-Daten und Netzwerk reicht ein einziges Kabel zum Rechner. Sogar verkettete Monitore beziehen über dieses eine Kabel ihr Signal. Insbesondere Notebook- und Tablet-Nutzer profitieren von dieser Multifunktionalität. Problemloser Wechsel zwischen Büro und Homeoffice ist dank dieser komfortablen Umsetzung des USB-C-Anschlusses ein Kinderspiel und nebenbei wird deren Akku mit bis zu 70 Watt aufgeladen.

Durch zwei USB-Upstream Ports können EV2795 und EV2495 sogar als Tastatur-/Maus Umschalter (KVM-Switch) eingesetzt werden. Sind beispielsweise im Homeoffice sowohl Privat-PC als auch Firmenrechner an den Monitor angeschlossen, können beide Rechner mit einer einzigen Tastatur und Maus bedient. Beide Monitore sind seitlich mit drei USB Typ-A-Anschlüssen ausgestattet, die ein komfortables Anschliessen von Peripheriegeräten erlauben.



Das Modell EV2795 ist in unserem Showroom Vorföhrbereit



# LIFEBOOK

Ultra mobil mit Design und Funktionalität ohne Kompromisse



Lifebook U7310

Lifebook U7410

Lifebook U7510

Die aktualisierte Serie ultra-mobiler Notebooks von Fujitsu geht auf die sich stetig wandelnden Anforderungen von Geschäftsleuten ein – sowohl am Schreibtisch als auch unterwegs. Die LIFEBOOK U7x10 Notebook-Produktfamilie besteht aus drei leichten Notebooks in unterschiedlichen Größen. Das 19 mm dünne LIFEBOOK U7310 mit einem 13,3 Zoll Display wiegt nur 1,17 kg. Zur neuen Produktfamilie gehören weiterhin das LIFEBOOK U7410 mit einem 14 Zoll Display und einem Gewicht von 1,46 kg sowie das LIFEBOOK U7510, das mit 15,6 Zoll und 1,74 kg das größte Modell der Reihe ist. Sie sind ebenfalls im gleichen schlanken Design verfügbar. Die aktualisierte U-Serie beinhaltet unter anderem Intel Thunderbolt 3 für USB Typ-C und einen HDMI-Ausgang. Neu ist eine IR Camera with Privacy Camera Shutter eingebaut.

Der optionale Handflächenvenen-Sensor nutzt die Fujitsu PalmSecure Technologie zur biometrischen Benutzerauthentifizierung ohne Passwort. Weitere Merkmale der LIFEBOOK U7x10 Modelle sind unter anderem das ergonomische, blendfreie Display in Full-HD (FHD), verstärkte Display-Scharniere und ein hochwertiges Magnesium-Gehäuse, welche die Langlebigkeit der Serie verbessern. Die LIFEBOOK U7x10 Serie ist mit einem Akku ausgestattet, der den ganzen Tag lang hält und vom Anwender einfach gewechselt werden kann. Alle Modelle sind zudem mit integrierten VGA- und LAN-Anschlüssen ausgestattet.

## Gemeinsame Merkmale der Fujitsu U7x10 Linie

- Core i5 und Core i7 vPro Prozessoren der 10. Generation
- Windows 10 Pro
- Drei Displaygrößen (15.6, 14, 13.3“) in schlankem attraktivem Design
- Leichtgewichte ab 1.17kg und nur 19mm dünn
- Premium Features wie optional hintergrundbeleuchtete Tastatur, Aluminium-/Magnesiumgehäuse, Magnesium Displaydeckel und starke Metallgelenke. Vollständige Sicherheitsmerkmale wie z.B. Fingerabdrucksensor, Venenscanner, SmartCard, Trustet Platform Modul
- Optional eingebaute LTE HighSpeed Modem und Wi-Fi 6 (11ax) als Standard
- Normales Display oder optional mit Touch Display
- Einheitlicher Portreplikator für alle 3 Modelle, kompatibel zu Vorgängern
- Garantie: 3 Jahre Collect und Return 5 Jahre Ersatzteilversorgungsgarantie



Lifebook U7510 mit Venenscanner

Jetzt in unserem Showroom vorführbereit.

## Neue Fujitsu Workstation CELSIUS H7510 sorgt für sichere Rechenleistung unterwegs



Fujitsu bringt mit der CELSIUS H7510 eine neue 15,6-Zoll Workstation auf den Markt, die volle Power und Sicherheit bietet. Sie ist damit ideal für all jene, die rechenintensive Anwendungen durchführen und zeitgleich mobil sein müssen – von Ingenieuren über Architekten und Designern bis hin zu digitalen Content-Creators. Als neues Aushängeschild der mobilen Workstation-Reihe von Fujitsu verfügt die CELSIUS H7510 über die aktuellsten CPU-, Grafik-, Speicher- und Display-Technologien. Darüber hinaus ist die CELSIUS H7510 optional mit Fujitsus ultra-sicherem biometrischem Handvenen-Authentifizierungssystem PalmSecure besonders gut geschützt.

Die CELSIUS H7510 verfügt über professionelle Grafikkarten bis hin zur NVIDIA Quadro RTX 3000 VR-ready-Grafikkarte sowie Zertifizierungen von Softwareherstellern.

Die neue Workstation kann mit bis zu 128 GB Arbeitsspeicher und einem 4-TB-SSD-Laufwerk ausgestattet werden und mit einem der neuesten Intel Core-Prozessoren der 10. Generation oder einem leistungsstarken Intel Xeon W-10885M-Prozessor.

