

Fujitsu empfiehlt Windows® 7.

Datenblatt

Fujitsu LIFEBOOK U9311

Ihr leichter und eleganter Begleiter auf Reisen

Sie suchen ein schlankes, beeindruckendes Notebook für häufige Geschäftsreisen? Das ultramobile Fujitsu Notebook LIFEBOOK U9311 ist in Rot und Schwarz erhältlich und wiegt nur 885 g. Sicherheitsmerkmale der Enterprise-Klasse, wie beispielsweise das integrierte PalmSecure™, schützen Ihre Geschäftsdaten vor jeglichem unbefugtem Zugriff. Die hohe Leistung und das integrierte 5G oder LTE sorgen für ein branchenführendes Benutzererlebnis.

Ultraschlankes und leichtes Design

Außergewöhnlich leichtes Design für berufliche Nutzer, die viel unterwegs sind

- Ein bemerkenswert schlankes 15,5-mm-Notebook mit einem Gewicht von nur 885 g in minimalistischem Stil und einem Magnesiumgehäuse
- Attraktives, ultraschlankes Notebook in rot oder schwarz mit beleuchteter Tastatur
- Beste visuelle Erlebnisse garantiert das 13,3 Zoll (1920 x 1080) FHD-Anti-Glare-Display, auch mit optionalem Touch- oder Non-Touch-Display
- Stabilität getestet nach US-amerikanischer Militärnorm MIL-STD-810H

Maximale Sicherheit

Schützen Sie Ihr Notebook und Ihre Geschäftsdaten jederzeit vor unbefugtem Zugriff

- Integrierter PalmSecure™- oder Fingerprint-Sensor
- HD-Infrarotkamera ermöglicht Gesichtserkennung mit Windows Hello
- Intel® Iris® Xe Graphics
- Winzige Webcam-Abdeckung
- Kensington-Lock-Unterstützung
- SmartCard-Leser (optional) und TPM 2.0

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

- Kompakter und vielseitiger Anschluss Intel® Thunderbolt™ 4 zum Aufladen Ihres Laptops, Übertragen von Daten mit hoher Geschwindigkeit, Anschließen externer Monitore und anderer Peripheriegeräte
- Kompletter Schnittstellensatz mit Full-size HDMI-, Full-size LAN-Anschluss in Klappenform
- Optional: WLAN, Bluetooth und 5G oder LTE (CAT 7)
- Be flexible and stay productive in a hyper-connected world



Komponenten

Basiseinheit

Port-Replikator-Schnittstellen (optional):

	Thunderbolt™ 4 PR	USB-C PR	USB-C PR
DC-Eingang	1 (20 V/170 W erforderlich)	19 V/90 W erforderlich	19 V/90 W erforderlich
Netzschalter	1	1	1
Audio: Eingang/Ausgang	1	1	1
Audio: Kommentare	1 kombinierter Anschluss für Headset	Kombinierter Anschluss für Headset	1 kombinierter Anschluss für Headset
DisplayPort	2x V1.4++	1x V1.2	1x V1.2
VGA	---	1 x	1
HDMI-Text	V 2.0b	1 x	1
Schnittstellen – Hinweise	2 x Typ A - 5 V/0,9 A, 4,5 W 1 x Typ A - 5 V/2,4 A, 12 W 2 x Typ C - 5 V, 1,5 A/ Ladeanschluss mit 4,5 W 1 x Typ C - TBT4 bis 60 W (PD v2.0-1.1), 5 - 20 V/3,0 A Upstream (PC) 1 x Typ C - TBT4 bis zu 15 W (PD v2.0-1.1), 5 V/3,0 A Downstream, Leistungsabgabe zum Client	3 x Typ-A - 5V/0,9 A, 4,5 W 1 x Typ-C - 15 W 1 x Typ-C – bis zu 60 W (PD v2.0-1.1) Leistungsabgabe zum Client oder 4,5-W-Einspeisung	3 x Typ-A - 5V/0,9 A, 4,5 W 1 x Typ-C - 15 W 1 x Typ-C – bis zu 60 W (PD v2.0-1.1) Leistungsabgabe zum Client oder 4,5-W-Einspeisung
Kensington-Schloss-Unterstützung	1	nein	nein
Ethernet (RJ-45)	1 (10/100/1000 Mbit/s, 2,5 Gbps)	1	1
Hinweise	Die Anzahl der gleichzeitig verwendeten Displays und deren mögliche Auflösungen und Frequenzen hängen von der Art des mobilen Systems und der Displayschnittstelle ab. Bitte lesen Sie immer auch das Handbuch des zugehörigen Clients.		

Compliance

Produkt	LIFEBOOK U9311
Modell	9U13A2
Europa	CE CB
USA/Kanada	FCC (abhängig von der Konfiguration) (geplant)
Global	RoHS (Restriction of Hazardous Substances, Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe) WEEE (Waste electrical and electronic equipment, Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten) Microsoft-Betriebssysteme (HCT-/HCL-Eintrag/WHQL) ENERGY STAR® 8.0 Erfüllt MIL-STD-810H TCO Certified 8.0 EPEAT® Silver (bestimmte Regionen), je nach Konfiguration
China	CCC (geplant)
Einhaltung von Richtlinien, Link	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates

Garantie

Garantiedauer	2 Jahre (für Länder in EMEA)
Garantieart	Bring-in Service / Collect & Return-Service (vom Land abhängig)
Product Support – die perfekte Ergänzung	
Ersatzteilverfügbarkeit	mindestens 5 Jahre nach Versand, weitere Informationen finden Sie unter https://support.ts.fujitsu.com/

Empfohlenes Zubehör

Thunderbolt™ 4 Port-Replikator		Erster Thunderbolt™ Port-Replikator auf dem Markt mit verbesserter Sicherheit und uneingeschränkter Unterstützung von Intel® AMT (vPro®). Über den universellen Anschluss, der eine Highspeed-Datenübertragung bietet, lässt sich nahezu alles problemlos mit einem einzigen Kabel anschließen. Mit dieser intelligenten Arbeitsplatzlösung halten Sie Ihren Schreibtisch aufgeräumt und übersichtlich.	Bestellnummer: FPCPR401BP
Thunderbolt™ 3 Port-Replikator		Mit Thunderbolt™ 3 können Sie fast alles mit nur einem einzigen Kabel verbinden. Erweitern Sie Ihre USB-Anschlussmöglichkeiten: Schließen Sie Ihre Displays über Thunderbolt™ 3, HDMI oder DisplayPort an und laden Sie Ihr Gerät gleichzeitig auf.	Bestellnummer: S26391-F3357-L100
USB-Typ-C-Port-Replikator 2		Schließen Sie Ihre Peripheriegeräte an. Stimmen Sie Ihr Gerät auf die anfallenden Aufgaben ab. Der universelle USB-C-Anschluss hilft Ihnen, Ihre Peripheriegeräte auf einfache Weise anzuschließen. Vervielfachen Sie Ihre USB-Ports, um Ihre Peripheriegeräte und Ihr externes Display über HDMI, DisplayPort oder VGA anzuschließen. Außerdem können Sie Ihre externen USB-Geräte aufladen, ohne ein zusätzliches Ladegerät zu benötigen.	Bestellnummer: S26391-F3327-L100
USB Port Replicator PR09		Der Fujitsu USB Port Replicator PR09 ist die perfekte Lösung für Shared-Desk-Umgebungen in einer hypervernetzten Welt. Er verbindet Ihr mobiles System über einen einzigen USB-Stecker mit Ihren wichtigsten Peripheriegeräten. Dieser Port-Replikator ist mit dem leistungsfähigsten DisplayLink-Chipsatz ausgerüstet und unterstützt Hochleistungs-Video-Streaming mit Dualhead-DisplayPort. Höchsten Datendurchsatz garantiert ein USB-C-basierter Gen2 Hub-Controller, der Daten-Streaming mit bis zu 10 Gbit/s ermöglicht. Die neueste Version des USB-Power-Delivery-Chipsatzes (PD3.0) sorgt während Ihres Arbeitstages für einen leistungsstarken Ladevorgang.	Bestellnummer: S26391-F6007-L500
USB-C-Hub mit 4 Ports		Fujitsu bietet den ersten, leistungsstärksten USB-C-Hybrid-Hub, der sowohl industrielle Anforderungen erfüllt als auch für den Einsatz auf dem Büroschreibtisch geeignet ist. Der USB-C-Hub 4 Ports von Fujitsu macht den Anschluss all Ihrer USB-Peripheriegeräte zu einer schnellen und simplen Angelegenheit. SuperSpeed USB C macht die Übertragung von Daten auf externen bzw. von externem Speicher schneller denn je. Der Hub wählt dynamisch die optimale Geschwindigkeit für jedes Gerät und weist automatisch mehr Bandbreite zu, wo diese benötigt wird.	Bestellnummer: S26391-F6099-L404
Prestige Case Mini 13 (2021)		Das Prestige Case Mini 13 schützt Notebooks bis zu einer Größe von 13 Zoll. Ein Hauptfach mit Notebook- und Tablet-Fach. Zwei weitere nützliche Fächer befinden sich auf der Vorderseite. Das rot ausgekleidete Fach ist für Zubehör oder ein Netzkabel gedacht. Ein weiteres Frontfach ist für kleinere Gegenstände vorgesehen.	Bestellnummer: S26391-F1120-L151
PLEVIER TACAN 14		Die Plevier Tacan 14 Notebook-Ledertasche beinhaltet verschiedene Merkmale, um sie für den Transport Ihres Geräts nach Ihren Erfordernissen zu optimieren. Mit einem Schultergurt, einer schnell zugänglichen Tasche auf der Rückseite und zwei Fächern für Ihr Gerät und Zubehör bietet sie multifunktionalen Stauraum und Schutz für Ihre persönlichen Dinge. Das braune Leder unterstreicht das elegante Design, das Hochwertigkeit in puncto Funktionalität und Erscheinungsbild widerspiegelt.	Bestellnummer: S26391-F1193-L64

CANVAS HANSEN 14



Die PLEVIER CANVAS HANSEN 14 Tasche aus Leder und Canvas ist eine kompakte und klassische Tragetasche für unterwegs. Erhältlich für Notebooks bis 14 Zoll mit zwei großen Fächern und zwei weiteren Fächern für Zubehör – Schutz für Ihr Gerät gewährleistet. Ein dezentes Design aus Canvas und Nappaleder.

Bestellnummer:
S26391-F1193-L67

Prestige Trolley 17



Der Fujitsu Prestige Trolley 17 transportiert und schützt Notebooks bis zu einer Größe von 17 Zoll und bietet Platz für Kleidung und Kosmetikartikel. Dank vier geräumiger Fächer ist er der perfekte Begleiter für das urbane Umfeld und mehrtägige Geschäftsreisen. Leicht laufende Rollen und ein Teleskopgriff sorgen für einen komfortablen Transport, während das zentrale Fach Ihr Notebook mit stoßabsorbierendem Schaumstoff schützt.

Bestellnummer:
S26391-F1194-L130

Wireless Mouse WI860 BTC



The Wireless Mouse WI860 BTC can be paired with up to 3 different clients, 2x Bluetooth and 1x wireless USB Type-C dongle. With the blue optical sensor, it works on nearly all surfaces with an 3-step adjustable DPI selector (800/1600/2400). The mouse charges wirelessly through Qi or by USB Type-C cable. A utility button on the side is programmable. The default functions are optimized for Teams calls.

Bestellnummer:
S26381-K474-L100

In addition to Fujitsu LIFEBOOK U9311, Fujitsu provides a range of platform solutions. They combine reliable Fujitsu products with the best in services, know-how and worldwide partnerships.

Dynamic Infrastructures
With the Fujitsu Dynamic Infrastructures approach, Fujitsu offers a full portfolio of IT products, solutions and services, ranging from clients to datacenter solutions, Managed Infrastructure and Infrastructure as-a-Service. How much you benefit from Fujitsu technologies and services depends on the level of cooperation you choose. This takes IT flexibility and efficiency to the next level.

Computing Products
www.fujitsu.com/global/products/computing/

Software
www.fujitsu.com/software/

Learn more about Fujitsu LIFEBOOK U9311, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.
<http://ts.fujitsu.com>

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Änderung von technischen Daten vorbehalten. Lieferung nach Verfügbarkeit. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.fujitsu.com/emeia/resources/navigation/terms-of-use.html>
Copyright 2021

Contact

Address: x-xx-x, street, city, state, ZIP code, country
Phone: xx-xxxx-xxxx
Fax: xx-xxxx-xxxx
Email: xxx.xxxxx@xx.fujitsu.com
Website: [www.fujitsu.com/\[country\]](http://www.fujitsu.com/[country])
2024-03-15 CE-EN

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Änderung von technischen Daten vorbehalten. Lieferung nach Verfügbarkeit. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.fujitsu.com/emeia/resources/navigation/terms-of-use.html>
Copyright 2021