

Noch nicht bewertet



Preis: 999,00 €

enth. MwSt: 159,50 €

39.624 cm (15.6 ") 1366 x 768 HD LED, Intel Core i5-4210M 2.6GHz, Intel HD Graphics 4600, 4GB DDR3L SDRAM, 500GB HDD, SD, SDHC, SDXC, DVD SuperMulti, Wi-Fi, Bluetooth 4.0, Gigabit Ethernet, Windows 7 Professional 64-bit/8.1 Pro 64-bit



Beschreibung

Das FUJITSU Notebook LIFEBOOK E554 hat ein 39,6 cm (15,6 Zoll) großes Display und wiegt 2,2 kg (4,85 lbs.), damit Sie überall komfortabel arbeiten können. Es ist mit umfassenden Geschäftsfunktionen und ausgezeichneten Sicherheitsmerkmalen sowie besten Anschlussmöglichkeiten ausgestattet. Mit diesem Paket ist das Notebook ein zuverlässiger Leistungsträger für anspruchsvolle Unternehmensumgebungen.

Zuverlässiger und sicherer Business-Partner

Notebooks für Unternehmensumgebungen erfüllen verschiedene Anforderungen und sind das perfekte Paket aus umfassenden Geschäftsfunktionen und zuverlässiger Leistung.

Zwei Formfaktoren, ein Design

Das FUJITSU LIFEBOOK Serie E mit einem 14 Zoll- und einem 15,6 Zoll-Notebook erfüllt die Anforderungen der verschiedenen Aufgaben des Geschäftsalltags.

Familienkonzept

Der LIFEBOOK E554 und der LIFEBOOK E544 nutzen das gleiche BIOS und Mainboard, gemeinsame Komponenten und gemeinsames Zubehör wie Port-Replikator und modulare Schachtelemente. Daher werden Rollout-Kosten, Wartungsaufwand und Komplexität erheblich reduziert.

Verschiedene Akkus mit hoher Kapazität

Effizientes Arbeiten in Geschäftsumgebungen durch die Auswahl zwischen drei verschiedenen Akkus mit hoher Kapazität.

Produkttyp Notebook
 Produktfarbe Schwarze
 Formfaktor Klappgehäuse
 Prozessor
 Prozessor-2,6 GHz
 Taktfrequenz
 Prozessorfamilie Intel Core i5-4xxx
 Prozessor i5-4210M
 Prozessor 3,2 GHz
 Boost-Taktung
 Anzahl Prozessorkerne 2
 Prozessor-4 Threads
 Systembus 5 GT/s
 Prozessor-3 MB Cache
 Processor cache type L3
 Motherboard Intel HM86rd
 Chipsatz

Speicher
RAM- 4 GB
Speicher
Interner S DDR3L-
peichertyp SDRAM
Speichertaktfrequenz 1600 MHz
Speicherla 1 x 4 GB
yout
Speicherst 2x SO-
eckplätze DIMM
RAM- 16 GB
Speicher
maximal
Memory SO-DIMM
Formfaktor
Speichermedien
Gesamtsp 500 GB
eicherkap
azität
Speicherm Festplatte
edien
Anzahl der 1
installierte
n Festplatt
en
Festplatte 500 GB
nkapazität
Festplatte Serial ATA
n-Schnittst II
elle
Festplatte 7200 RPM
n-
Drehzahl
Festplatte 2.5"
n-Formfakt
or
Integrierter Ja
Kartenlese
r
Kompatibl SD,
e Speicher SDHC,
karten SDXC
Bildschirm
Bildschirm 39,6 cm
diagonale (15.6")
Bildschirm 1366 x
auflösung 768 Pixel
Touchscre Nicht
en
LED-Hinte Ja
rgrundbele
uchtung
Full-HD Nicht
3D Kompa Nicht
tibilität
Display-O Matt
berfläche
Seitenverh 16:9
ältnis
Helligkeit 200 cd/m²
Kontrastve 350:1
rhältnis
Grafik
On-board Intel HD
Grafik Graphics
Modell 4600
Optisches Laufwerk
Optisches DVD

Laufwerk - Super
 Typ Multi
 Audio
 Audio- DTS Boost
 System
 Eingebaut Ja
 es
 Mikrofon
 Kamera
 FrontkameJa
 ra
 Netzwerk
 Bluetooth Ja
 WLAN Ja
 Eingebaut Ja
 er Etherne
 t-Anschlus
 s
 Ethernet 10,100,10
 LAN Date 00 Mbit/s
 ntransferra
 ten
 Bluetooth- 4.0
 Version
 Anschlüsse und
 Schnittstellen
 Anzahl 3
 USB 3.0 A
 nschlüsse
 Anzahl 1
 VGA (D-
 Sub) Ansc
 hlüsse
 Anzahl Dis 1
 playPort A
 nschlüsse
 DVI Nicht
 Anschluss
 Anzahl Eth1
 ernet-LAN
 -Anschlüs
 se (RJ-45)
 Kopfhörer 1
 ausgänge
 Mikrofon- Ja
 Eingang
 Docking-A Ja
 nschluss
 DC-AnschlJa
 uss
 Tastatur
 Eingabege Touchpad
 rät
 NumerischJa
 es Keypad
 SpritzwassJa
 ergeschüt
 zte
 Tastatur
 Software
 Vorinstalli Windows
 ertes Betri 7 Professi
 ebssystemonal
 Betriebssystem
 Betriebssy 64-bit
 stem
 Architektur
 Prozessor
 Besonderheiten
 Intel Wirel Ja

ess-Displa
 y-Technik
 (WiDi)
 Intel Anti- Ja
 Theft Tech
 nologie
 Intel Identi Ja
 ty-Protecti
 on-Techno
 logie
 Intel vPro- Nicht
 Technik
 Intel HyperJa
 -Threading-
 Technik
 Intel Turbo2.0
 -Boost-
 Technik
 VerbessertJa
 e Intel Spe
 edStep Te
 chnologie
 Intel VirtuaY
 lization Te
 chnology
 (VT-x)
 Batterie
 BatterietecLithium-
 hnologie Ion (Li-Ion)
 Anzahl Bat6
 teriezellen
 Akku-/Batt 11,3 h
 eriebetrieb
 sdauer
 Batterieka 63 Wh
 pazität (W
 attstunden
)
 Energie
 Netzteilfre 50/60 Hz
 quenz
 Netzteil Ei 100 - 240
 ngangsspV
 annung
 Netzteil Au19 V
 sgangsspa
 nnung
 Sicherheit
 KabelsperrJa
 e-Slot
 Slot-Typ K Kensington
 abelsperre n
 FingerabdrJa
 uckscanne
 r
 Trusted Ja
 Platform
 Module
 (TPM)
 Passworts Ja
 chutz
 Passworts BIOS,
 chutz-Art Festplatte,
 Supervisor
 , User
 Gewicht &
 Abmessungen
 Gewicht 2,2 kg
 Breite 37,4 cm

Tiefe 25 cm
Höhe 2,42 cm
(vorne)
Höhe 3,14 cm
(hinten)
Betriebsbedingungen
Temperaturbereich in 5 - 35 °C
Betrieb
Luftfeuchtigkeit in 20 - 80%
Betrieb
Zertifikate
RoHS-Kompatibel Ja
Zertifizierung WEEE
Technische Details
Intel Intel
Visual Tec Insider,
Technologien Intel InTru
3D, Intel
Quick
Sync
Video
Weitere
Spezifikationen
Intel Virtualization
Technologie