



- ✓ Qualität: tecXL
- ✓ 1.Wahl
- ✓ Modell: Hewlett Packard EliteBook 840 G1
- ✓ Display: 14 1920 x 1080 1080p
- ✓ Prozessor: Intel 4600U Core i7 2x2.10 GHz
- ✓ Arbeitsspeicher : 8192 MB
- ✓ Festplatte : 256 GB SSD
- ✓ Laufwerk: N.V.
- ✓ Grafik: Intel HD Graphics 4400 SM
- ✓ Weitere Ausstattung: LAN WLAN Bluetooth Card Reader
- ✓ Sonstige Information:
- ✓ Akku: Akku OK
- ✓ Software: W10PRO ESET
- ✓ Verpackung: Retail Orange



tecXL - Aufbereitete Technik wie Neu mit 2 Jahren Garantie

Der Leitspruch „Technik wie Neu“ gilt sowohl auf den technischen als auch den optischen Zustand eines Gerätes. Ein Gütesiegel, auf das sich der Kunde bei jeder Lieferung und jedem Produkt garantiert verlassen kann. Auf jedes Produkt erhalten Sie volle 2 Jahre Garantie.



Premium Notebook tecXL Verpackung - Retail und Transportsicher

Jede Systemeinheit ist bereits im orangen Retailkarton transportsicher und verkaufsfördernd verpackt. Diese Verpackungslösung wurde eigens entwickelt und ist speziell für wiederaufbereitete Produkte ausgelegt. Zur einfachen Identifikation befinden sich an der Kartonaußenseite die Serien- und Artikelnummer sowie das tecXL Produktionsdatum des Gerätes.



Windows 10 Professional

Das Windows, das Sie kennen, nur besser! Diese tecXL Systeme enthalten das fortschrittlichste Betriebssystem von Microsoft komplett vorinstalliert und mit allen Basistreibern versehen. Das System ist nach den Richtlinien des Microsoft Authorized Refurbisher Programms installiert und lizenziert und in verschiedenen Sprachen verfügbar.



ESET Internet Security - Volle Sicherheit für ein Jahr und drei Geräte

Das umfangreiche Komplettpaket von ESET umfasst den Schutz vor Viren, Spyware und Email-SPAM. Eine Personal Firewall und ein spezielles Online-Banking Modul sichern Ihre Daten zuverlässig ab. Zusammen mit diesem tecXL-System erhalten Sie eine Ein-Jahres-Lizenz mit vollem Zugriff auf alle Features und können bis zu 3 Geräte schützen, wie weitere Notebooks, PCs, Smartphones oder Tablets.



LibreOffice - Die leistungsfähige Office Suite

Die Libre-Office Suite ist eine umfassende Büro-Software die alle Anforderungen an ein Office-Paket erfüllt. Im Lieferumfang befinden sich die Programme Writer (Textverarbeitung), Calc (Tabellenkalkulation), Impress (Multimediapräsentationen), Draw (Zeichenprogramm), sowie viele weitere zusätzliche Helfer. Selbst Microsoft-Office-Dokumente lassen sich damit öffnen, bearbeiten und abspeichern.



Microsoft Office 365 - 30 Tage kostenfrei testen

Microsoft Office wurde für ein nahtloses Zusammenspiel mit Windows konzipiert. Die Programme unterstützen Sie dabei, optisch ansprechende Dokumente zu gestalten und Daten in aussagekräftige Informationen umzuwandeln: einfach, schnell und mit nur wenigen Klicks. Mit der Testversion können Sie 30 Tage auf den vollen Funktionsumfang von Word, Excel, Powerpoint, Onenote, Outlook, Teams und weiteren Programmen zugreifen.

Technische Daten

Zustand	tecXL - 1.Wahl
OS/Betriebssystem	Windows 10 Professional 64Bit
Modell	
Hersteller	Hewlett Packard
Modell	EliteBook 840 G1
Prozessor	
CPU-Anzahl	1x
Serie	Core i7
Generation	4.Generation
Modell	4600U
Kerne	2x
Taktung pro Kern	2.10 GHz
Display / Grafik	
Displaygröße (Zoll)	14
Auflösung	1920 x 1080 1080p
Touchscreen	-
Grafikchip	Intel HD Graphics 4400
Speicher(MB)	SM
Arbeitsspeicher	
Größe	8192 MB
Technologie	DDR3
max. Erweiterung	16384 MB 2 Bänke
Festplatte	
Kapazität (GB)	256 GB
Technologie	SSD
Laufwerk	
Modell	N.V.
Card Reader	Ja
Kommunikation	
LAN	Ja
WLAN	Ja
WWAN	-
Bluetooth	Ja
Fingerprint	-
Webcam	-
Card Reader	Ja
Schnittstellen	
PS2	-
ESATA	-
Firewire IEEE 1394	-
Seriell	-
Parallel	-
Display DSUB	Ja
Display DVI	-
Display PORT	Ja
Display HDMI	-
LAN RJ-45	Ja
Modem RJ-11	-
PCMCIA	-
ExpressCard	-
SIM Card Slot	Ja
Kensington Lock	Ja
Dockingstation	Ja
Audio Ausgang	Ja
USB 2.0	-
USB 3.0	4x
Eingabegeräte	
Tastatur	DE
Tastatur-Backlight	Nein
Tastatur-Nummernblock	Nein
Touchpad / Trackstick	Ja
Stromversorgung	
Netzteil	Ja
Akku	Akku OK
Sonstige Information	
Abmessungen	338 x 237 x 21 mm
Gewicht	1580 Gramm
Sonstige Infos	