

Evo N800v/P4 1900 256MB 30GB 15" WXP DE



Das Evo Notebook N800v bietet ein einzigartiges Preis-Leistungsverhältnis durch die Kombination von innovativen Produktmerkmalen und überragender Performance und das in einem leichten Design. Das Evo N800v eröffnet echte mobile Freiheiten mit seinem herausragenden MultiPort Konzept, durch die modulare Integration von Wireless Technologien, Optionen und die Unterstützung von bis zu zwei Akkus. Das Evo N800v ist spielend leicht zu konfigurieren und einfach in der Bedienung.

Produktbeschreibung	Compaq Evo Notebook N800v - P4-M 1.9 GHz - 15" TFT
Anwendungsempfehlung	Kleinbetrieb, Großunternehmen
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	32.7 cm x 26.6 cm x 3.5 cm
Gewicht	2.9 kg
Prozessor	Intel Pentium 4-M 1.9 GHz
Cache-Speicher	512 KB - L2 - Advanced Transfer Cache
RAM	256 MB (installiert) / 1 GB (Max) - DDR SDRAM - DDR266/PC2100 - 133 MHz
Festplattenspeicher	1 x 30 GB - intern
Optische Speicher	CD-RW / DVD-ROM - 24x (CD) / 8x (DVD) (Lesen) / 24x (Schreiben) / 10x (Wiederbeschreiben) - Plug-In-Modul
Display	15" TFT-Aktivmatrix - 24 Bit (16,7 M Farben)
Videoausgang	Grafikkarte - ATI MOBILITY RADEON 7500 - 32 MB
Audioausgang	Soundkarte - Stereo - 16-Bit
Telekommunikation	Fax / Modem - Mini PCI - 56 Kbps
Netzwerk	Netzwerkkarte - Ethernet, Fast Ethernet
Eingabegerät	Tastatur, Touchpad, Scrolltaste (4 Richtungen)
Stromversorgung	AC 110/220 V \pm 18% (50/60 Hz)
Batterie	1 (installiert) / 2 (Max) - Lithium-Ionen
Betriebssystem	Microsoft Windows XP Professional / vorinstalliert
Herstellergarantie	2 Jahre Garantie

Details

Herstellergarantie

Service und Support	2 Jahre Garantie
Details zu Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre

Display

Display-Typ	15" TFT-Aktivmatrix
Max. Auflösung	1400 x 1050 / 24 Bit (16,7 M Farben)

Optische Speicher

Typ	CD-RW / DVD-ROM - Plug-In-Modul - IDE / EIDE
CD / DVD Lesegeschwindigkeit	24x (CD) / 8x (DVD)
CD / DVD Schreibgeschwindigkeit	24x
Geschwindigkeit bei wiederbeschreibbaren Medien	10x

Cache-Speicher

Typ	L2 - Advanced Transfer Cache
Installierte Größe	512 KB

RAM

Installierte Anzahl	256 MB / 1 GB (Max)
Technologie	DDR SDRAM - 133 MHz
Übereinstimmung der Speicherspezifikation	DDR266/PC2100

Eingabeperipheriegeräte

Typ	Tastatur, Touchpad, Scrolltaste (4 Richtungen)
-----	--

Modem	Fax / Modem - Plug-In-Modul - Mini PCI
Max. Datenübertragungsrate	56 Kbps
Analoges Modulationsprotokoll	ITU V.21, Bell 212A, ITU V.22, ITU V.22bis, ITU V.29, ITU V.32, ITU V.32bis, ITU V.34, ITU V.90, ITU V.17, ITU V.23, ITU V.27ter, k56Flex, ITU V.8bis, Bell 103J, ITU V.92
Produktzertifizierungen	Hayes AT-Befehlssatz, ITU V.80, T.30, UTI-T T.4, ITU V.251, ITU V.250

Netzwerk

Netzwerk	Netzwerkkarte - integriert
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP, IPX/SPX, DLC/LLC, NetBEUI/NetBIOS, IP/IPX
Produktzertifizierungen	IEEE 802.2-LAN, IEEE 802.3-LAN, IEEE 802.3U-LAN

Betriebssystem / Software

Geliefertes Betriebssystem	Microsoft Windows XP Professional / vorinstalliert
Software inbegriffen	Treiber & Utilities

Audio

Audioausgang	Soundkarte
Soundmodus	Stereo - 16-Bit
Audioeingang	Mikrofon

Video

Videoausgang	Grafikkarte - AGP 4x
Grafikprozessor / Hersteller	ATI MOBILITY RADEON 7500
Videospeicher	Videoadapterspeicher - 32 MB

Prozessor

Prozessor	Intel Pentium 4-M 1.9 GHz
Datenbus-Geschwindigkeit	400 MHz
Funktionen	Deeper Sleep, Enhanced SpeedStep technology

Batterie

Technologie	Lithium-Ionen
Installierte Anzahl	1 / 2 (Max)
Kapazität	3.9 Ah
Durchschnittliche Laufzeit	4 Stunde(n)

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Erforderliche Netzspannung	AC 110/220 V ± 18% (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	65 Watt

Verschiedenes

Produktzertifizierungen	ACPI, APM 1.2
Leistungsmerkmale (Features)	Sperrvorrichtung für Schlüsselloch (Kabelschloß), Systemkennwort, Passwort für Stromeinschaltung, DriveLock, Wake-On-LAN, Eigentümerkennung, Warnmeldung bei Änderung der Speicherkonfiguration

Erweiterung / Konnektivität

Einschübe gesamt (Frei):	1 (0) x von vorne zugänglich
Erweiterungssteckplätze gesamt (frei)	2 (1) x Speicher 1 (1) x CardBus - Typ II 1 (1) x MultiPort
Anschlüsse, gesamt / Anschlusstyp	2 x seriell - USB - USB Typ A, 4-polig 1 x Netzwerk - Ethernet 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 1 x Modem - Telefonleitung - RJ-11 1 x seriell - Infrarot - IrDA 1 x Display / Video - S-Video-Ausgang - Mini-DIN 4-polig 1 x Display / Video - VGA - HD D-Sub (HD-15), 15-polig 1 x parallel - IEEE 1284 (EPP/ECP) - D-Sub (DB-25), 25-polig 1 x Audio - Line-Out/Kopfhörer - Stereo-Jack-Stecker 3.5 mm 1 x Mikrofon - Eingang - Mono-Jack-Stecker 3.5 mm 1 x Docking-/Anschluß-Replikator
Optionale Anschlussgeräte	Port Replicator

Speicher

Massenspeicher-Controller	IDE / EIDE
Festplattenspeicher	