

COMPAQ
PORTABLE 386



Wer in der Leistung ganz groß ist, darf sich bei der Arbeit ruhig klein machen.

Mit dem COMPAQ PORTABLE 386 bleiben wir einmal mehr unserem Vorsatz treu, immer eine Idee besser zu sein.

Denn der COMPAQ PORTABLE 386 läuft als erster Portable-Computer mit dem 32-Bit-Prozessor 80386 – in der aktuellen 20-Megahertz-Version. Und Sie können gleich einen wichtigen Vorteil dieser neuen Technologie nutzen: Die neue Standard-Benutzeroberfläche WINDOWS/386. Sie bietet Ihnen jetzt schon Multitasking-Betrieb für Ihre vorhandene Software so, daß Sie gleichzeitig und unabhängig mit mehreren Programmen arbeiten können.

Wie alle Computer von COMPAQ ist natürlich auch der PORTABLE 386 voll kompatibel zum Industriestandard und ideal für das neue Betriebssystem OS/2 geeignet. Und weil der COMPAQ PORTABLE 386 außerdem kompromißlos auf Funktionalität ausgelegt ist, wird er Ihren Schreibtisch vielleicht niemals verlassen.

Denn Funktionalität heißt beim COMPAQ PORTABLE 386 Höchstleistung, Qualität und Ausbaumöglichkeiten, wie sie nur ganz wenige seiner Konkurrenten – selbst bei Tischgeräten – zu bieten haben.

Der Kauf dieses „Großrechners“ im Kleinformat wird sich als eine Investition herausstellen, die auch in Zukunft mehr als tragbar ist. Wenn Sie es genau wissen möchten, fragen Sie Ihren Autorisierten COMPAQ-Fachhändler. Oder lesen Sie ganz einfach weiter...

Software- und Hardware-Sicherheit durch volle Kompatibilität zum Industriestandard. Durch Hochleistung hervorragend geeignet für das neue Betriebssystem OS/2.

Bis zu 25% schneller als PCs, die auf dem 16-MHz-80386-Prozessor basieren (80387 Co-Prozessor als Option).

Hochauflösendes, kippbares Dual-Mode Plasma-Display; gleichermaßen gut für Text und Grafik geeignet. Helligkeit stufenlos regelbar.

5 1/4-Zoll-Disketten-Laufwerk im Industriestandard mit 1,2 MByte; stoßgeschützt.

Stoßgeschütztes Festplatten-Laufwerk mit bis zu 100 MByte.

Robustes, form schönes Gehäuse mit stabilem Tragegriff. Intelligentes Netzteil, automatisch von 220 V auf 110 V umschaltend.

1 MByte 32-Bit-Hochleistungs-RAM; intern erweiterbar auf bis zu 10 MByte.

Einfach aufzusteckendes Band-Laufwerk zur Datensicherung (Tape-Backup) oder aufsteckbare Erweiterungseinheit für zwei Steckkarten voller Länge (Option).

Verstellbarer Tischfuß (Option).

Erweiterte PORTABLE-Tastatur mit 92 Tasten; 12 Funktions-Tasten, Ziffern- und Cursor-Tasten-Block mit den vier Grundrechen-Arten und eigener Return-Taste; Zustand-Tasten mit LEDs.



COMPAQ
PORTABLE 386

COMPAQ

PORTABLE 386

Technik und Daten COMPAQ PORTABLE 386

Konfigurationen

COMPAQ PORTABLE 386, Modell 40

- 1 MByte 32-Bit-Hochleistungs-RAM; intern erweiterbar auf bis zu 10 MByte
- 1,2 MByte Disketten-Laufwerk im Industriestandard; 5¼-Zoll
- 40-MByte-Festplatte; mittlere Zugriffszeit < 30 ms
- Gewicht: 9,1 kg

COMPAQ PORTABLE 386, Modell 100

- wie Modell 40, jedoch mit 100 MByte-Festplatte; mittlere Zugriffszeit < 25 ms
- Gewicht: 9,6 kg

Gemeinsame Merkmale

COMPAQ PORTABLE 386 – der erste Portable mit 20-MHz-80386-Prozessor. Voll kompatibel zum Industriestandard.

Prozessor:

80386, 20 MHz; batterie-gepufferte Echtzeit-Uhr/-Kalender; Sockel für 20-MHz-80387-Co-Prozessor

Arbeitsspeicher:

1 MByte 32-Bit-Hochleistungs-RAM (80 ns), ausbaufähig auf bis zu 10 MByte

Betriebs-System:

MS-DOS/BASIC Version 3 Release 3.31 max. Größe einer logischen Festplatte 512 MByte
Microsoft OS/2 (Option, wenn verfügbar)

System-Software:

Disk Cache
Programm zur Optimierung von Festplatten-Zugriffen
COMPAQ Expanded Memory Manager (CEMM),
Software-Produkte mit LIM-Spezifikation (Lotus-, Intel-, Microsoft-Expanded Memory-Spezifikationen) können direkt im COMPAQ-Arbeitsspeicher (RAM) verarbeitet werden (max. 8 MByte); VDISK; RAM-Disk-Funktionen

Schnittstellen:

1x Serielle Kommunikations-Schnittstelle
1x Parallele Drucker-Schnittstelle
1x RGB-Schnittstelle für Farb-Monitor

Display:

Hochauflösendes Dual-Mode Plasma-Display, 10 Zoll, kippbar

Text- und Grafik-Auflösung:

Text: 640 x 400 Punkte

Grafik: 640 x 400 Punkte; 640 x 200 Punkte

Tastatur:

Erweiterte Portable-Tastatur mit 92 Tasten (DIN-Layout) mit LED-Anzeige; 12 programmierbare Funktions-Tasten; Ziffern- und Cursor-Block mit den vier Grundrechen-Arten und eigener Return-Taste.

Stromversorgung:

Intelligentes Netzteil, automatisch von 220 V auf 110 V umschaltend; 145 Watt Dauerbelastung, 160 Watt Spitzenbelastung

Maße:

geschlossen: 40,6 x 24,8 x 19,8 cm (B x H x T)

offen: 40,6 x 24,8 x 36,5 cm (B x H x T)

Tasche:

Tragetasche aus Nylon

Optionen:

- 20-MHz-80387-Co-Prozessor
- Speicher-Erweiterungen
 - 1 MByte RAM (2 SIM-Module)
 - 32-Bit Memory-/Modem-Schnittstellen-Karte (erforderlich für Speicher-Erweiterung > 2 MByte)
 - 1- oder 2-MByte-RAM-Erweiterungs-Karte
 - 4-MByte-RAM-Erweiterungs-Karte
 - 4-MByte-RAM-Erweiterungs-Modul (zum Aufstecken auf die 4-MByte-RAM-Erweiterungs-Karte)
- 360-KByte-Disketten-Laufwerk im Industriestandard, 5¼ Zoll
- Aufsteckbare Erweiterungs-Einheit für zwei Steckkarten voller Länge
- Aufsteckbares Band-Laufwerk zur Datensicherung (Tape-Backup), 40 MByte
- COMPAQ Farb-Monitor
- COMPAQ Farbgrafik-Karte
- Zweite serielle Kommunikations-/parallele Drucker-Schnittstelle
- Zweite serielle Kommunikations-Schnittstelle
- Dreh- und kippbarer Tischfuß
- Tragetasche aus Leder
- Internes COMPAQ Modem, 1200 oder 2400 baud (bitte beachten Sie die Zulassungs-Bestimmungen Ihres Landes!)

Ihr Autorisierter COMPAQ-Fachhändler:

Computerland

Friedrichstraße 8

7000 Stuttgart 1

Tel. 07 11 / 29 44 18 u. 19

COMPAQ COMPUTER GMBH

Arabellastraße 30, D-8000 München 81

Telefon 0 89 / 9 26 97-0, Telex 17-898 630

Teletex 89 86 30, Telefax 0 89 / 91 41 10, Btx-Leitseite # 400 62

Weiteres Informations-Material zum Ortstarif 01 30/68 68