

Die vielseitige Allround-Grafikkarte für Office, Grafik und Games



Sie suchen eine Grafikkarte, mit der Sie sowohl bei Office- und Grafikanwendungen als auch bei Spielen immer bestens im Bilde sind – und zwar gestochen scharf und in erstklassiger Qualität? Dann liegen Sie mit der Mystify 440 genau richtig. Ausgestattet mit einem NVIDIA GeForce 4TM MX 440-Chip sowie mit 64 MB Hochgeschwindigkeits-DDR-RAM (128 Bit) und der leistungsstarken nView-Anzeigetechnologie, bietet diese vielseitige Grafikkarte genügend Leistungsreserven für alle gängigen PC-Anwendungen.

Eine realistische Darstellung mit flüssigen Bewegungsabläufen bei Animationen und komplexen Spielszenarien lässt dabei auch Gamerherzen und Video-Fans höher schlagen. Denn modernstes AccuviewTM-Anti-Aliasing, die neueste Lightspeed Memory Architecture II und die hochwertige NVIDIA Video Processing Engine sorgen hier für echtes Spielefeeling in 2D bzw. 3D und eine erstklassige Wiedergabe-Qualität bei HDTV und DVD.

Natürlich werden alle wichtigen aktuellen Standards unterstützt. Dazu gehören Open GL[®] 1.3, Microsoft DirectDraw[®], Direct 3D und DirectVideo[®] genauso wie ActiveX[®], S3TC[®]-Texturkompression und Microsoft Direct X 8.1. Zusätzlich verfügt die Mystify 440 über einen TV-Out-Anschluss.

Darüber hinaus bietet die beiliegende CD nicht nur die aktuellsten Treiber, sondern auch nützliche Software für DVD.





Technische Details

Chipsatz

nVIDIA GeForce4 MX 440 Multi-display GPU

Grafikchip-Taktfrequenz: 270 Mhz
Speichertaktfrequenz: 400 Mhz
Füllrate (AA Samples/sec): 1,1 Milliarden

Dreiecke/sec.: 34 MillionenSpeicherbandbreite: 6,4 GB/Sec.

• Speicher: 64MB DDR

Schnittstelle

AGP 2.0 kompatibel

• AGP 4X /2X und AGP texturing Unterstützung

Features

• nView Display Technologie

• Lightspeed Memory Architektur (LMA) II

Accuview Antialiasing

MX Memory Crossbar

• Integrated Dual 350 MHz DACs

Video Processing Engine (VPE)

Dual 350 MHz DACs

• Integrierter Dual-Channel TMDS Transmitter

Speicher Schnittstelle

• 64 MB DDR SGRAM

Anschlüsse: TV Out

• Integrierter TV Encoder

• Unterstützt S-Video TV-Out

• NTSC oder PAL digitaler Ausgang

Unterstützung externer digitaler TV

Verschiedenes

 Höchste Qualität und höchste Leistung bei Microsoft[®] und Windows[®] XP Support

• Unified Driver Architecture (UDA)

Kompletter OpenGL[®] 1.3 und OpenGL Support

• Microsoft DirectX® Optimierung und Unterstützung

Systemanforderungen

 Intel® Pentium 4/III/II Celeron, AMD® K7/K6 oder kompatibel mit AGP 2X oder AGP 2X/4X Universal slot

VGA/Super VGA Monitor

 Minimum Unterstützung einer Auflösung von 640 x 480 notwendig

• 32 MB RAM Speicher oder höher vorgeschlagen.

CD-ROM Drive

Art.Nr.: 7010

EAN-Code: 4017273670102 Garantiezeit: 24 Monate

