

CD-ROM-LAUFWERK


**Sehr schnelles
24fach-Modell**

XM-6102B

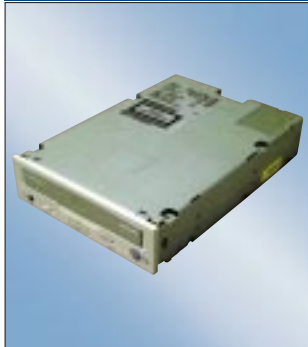
Toshiba, Neuss

Tel. 02131/101034

<http://www.toshiba-teg.com>

Rund 230 Mark

CD-BRENNER


**Ordentlicher
Brenner**

PCA 265 CR

Philips, Hamburg

Tel. 01805/356767

<http://www.philips.com/sv/>

Rund 1000 Mark

Dieses 24fach-Laufwerk von Toshiba zeigte bei unseren Tests uneinheitliche Leistungen. Einerseits war es mit einer maximalen Datenübertragungsrate von 3207 KB/s das bisher schnellste CD-ROM-Laufwerk im Testcenter. Und auch bei der durchschnittlichen Zugriffszeit setzte es mit 93 Millisekunden eine neue Bestmarke. Andererseits offenbarte es bei der Fehlerkorrektur große Schwächen. Das Laufwerk konnte keine unserer mit „V“- und „H“-Kratzern versehenen Test-CDs fehlerfrei lesen. Immerhin erreichte es nach dem Korrekturversuch wieder die volle Umdrehungszahl. Das solide Laufwerk ist dank gekapselter Bauweise gut gegen Staub geschützt. Die Garantiezeit beträgt 12 Monate. Eine technische Hotline bietet Toshiba nicht an. Wir ermittelten Ende Juli einen durchschnittlichen Verkaufspreis von 230 Mark. Das Gebotene ergibt Platz 9 in unserer Rangliste.

BERNHARD WITTMANN

Der interne SCSI-Brenner schreibt mit 2facher und liest mit 6facher Geschwindigkeit. Philips vertreibt den Brenner mit einem SCSI-Host-Adapter von Advansys und der Software Gear Multimedia 4.0. Mit Gear gelang es nicht, fehlerlose CDs zu brennen. Nach Rücksprache mit Philips probierten wir es mit Easy CD Pro 2.11 – der Brenner arbeitete ohne Probleme. Auch mit unseren anderen Testprogrammen Win on CD 3.0 und Togo 4.0 lief das SCSI-Modell. Positiv: Es lässt sich mit den neuen UDF-Treibern ansprechen. Für eine komplette Audio-CD benötigte es ordentliche 35:05 Minuten, für die verschiedenen Daten-Sessions zusammen 39:49 Minuten. Philips gibt 12 Monate Garantie. Die deutschsprachige Hotline in Holland (mit 0130-Nummer) war sehr gut erreichbar, aber wenig kompetent. Der ordentliche Brenner kostet rund 1000 Mark: Platz 7 in der Rangliste.

BERND WEESER-KRELL

