

Aktuell getestete 17-Zoll-Monitore

17-ZOLL-MONITOR

ADI Microscan 5P



- + ordentliche Bildqualität, einfache Bedienung
- niedrige Wiederholraten, wenige Optionen

Der Microscan 5P besitzt eine Hitachi-Röhre mit 0,26-Millimeter-Lochmaske und erfüllt die TCO-95-Norm. Die Bildqualität bewerteten wir noch mit „gut“. Es traten leichte Konvergenz- und Geometriefehler in den Ecken auf. Die Helligkeit war jedoch gleichmäßig verteilt. Der Monitor erreicht bei 1024 x 768 Punkten eine maximale Bildwiederholrate von 85 Hz. Über das Bildschirmmenü lassen sich nur wenige Einstellungen ändern. Der Stromverbrauch lag bei durchschnittlichen 83 Watt. Sie bekommen 36 Monate Garantie (12 Monate kostenloser Vor-Ort-Service inklusive). Kurz vor Redaktionsschluß richtete ADI eine Hotline ein, die wir aber nicht mehr prüfen konnten. Der Preis: rund 1100 Mark. Insgesamt ergibt dies die **Gesamtnote 2,5** (Platz 29).

Ausstattung: Seite 284

BEWERTUNG

Bildqualität	2,5
Ergonomie	2,5
Handhabung	3,0
Service/Support	2,5
Benotung (1–5, gerundet)	

17-ZOLL-MONITOR

Belinea 10 55 86



- + Mikrofon und Lautsprecher bereits integriert
- keine Hotline

Dieser Monitor ist für den Multimedia-Einsatz konzipiert: Lautsprecher und Mikrofon sind bereits integriert. Der Schirm besitzt eine 0,27-mm-Lochmaske und erfüllt die TCO-95-Richtlinien. Die Bildqualität war durchschnittlich: Wir fanden sichtbare Konvergenz- und Geometriefehler in den Ecken, und die Helligkeit war ungleichmäßig verteilt. Insgesamt wirkte das Bild unscharf. Die Wiederholrate bei 1024 x 768 beträgt 85 Hz. Sie können via Bildschirmmenü Einstellungen einfach ändern. Der Monitor besitzt eigene Tasten für Helligkeit und Kontrast. Der Stromverbrauch war mit 84 Watt auf mittlerem Niveau. Die Garantie beträgt 36 Monate. Eine Hotline gibt es nicht. Der Preis von 1000 Mark ist angemessen. Fazit: **Gesamtnote 3,0**, Platz 30.

Ausstattung: Seite 284

BEWERTUNG

Bildqualität	3,0
Ergonomie	2,5
Handhabung	2,5
Service/Support	3,0
Benotung (1–5, gerundet)	

17-ZOLL-MONITOR

Belinea 10 70 15



- + geringer Strombedarf, ansprechendes Bild, günstiger Preis
- keine Hotline

Der zweite Belinea-Monitor ist mit einer Panasonic-Bildröhre ausgestattet und gleichfalls nach TCO 95 spezifiziert. Der Punktabstand der Lochmaske beträgt 0,27 mm. Dank geringer Konvergenz- und Geometriefehler sowie einer gleichmäßigen Helligkeitsverteilung beurteilten wir die Bildqualität als noch „gut“. Der Schirm erreicht bei der 1024er Auflösung eine Wiederholrate von 85 Hz. Die Einstellung per Bildschirmmenü geht schnell und einfach. Der Monitor besitzt keine separaten Regler für Helligkeit und für Kontrast. Der Stromverbrauch war mit 72 Watt niedrig. Der Distributor Maxdata gibt 36 Monate Garantie, bietet aber keine Endkunden-Hotline. Der Preis von rund 960 Mark bringt für den Belinea-Monitor noch die **Gesamtnote 2,5** (Platz 22).

Ausstattung: Seite 284

BEWERTUNG

Bildqualität	2,5
Ergonomie	2,5
Handhabung	2,5
Service/Support	3,0
Benotung (1–5, gerundet)	

17-ZOLL-MONITOR

CTX 1785XE



- + einfache Bedienung, gute Bildfrequenzen
- hoher Stromverbrauch, schlechte Hotline

Basis des CTX-Schirms ist eine Hitachi-Röhre mit 0,26-Millimeter-Lochmaske, die die TCO-92-Norm erfüllt. Die Bildqualität bewerteten wir noch mit „befriedigend“. Es traten sichtbare Konvergenz- und Geometriefehler auf. Die Helligkeit war aber o.k. Die höchste Wiederholrate bei 1024 x 768 Punkten beträgt 100 Hz – ein guter Wert. Die Einstellung mit Tasten und Bildschirmmenü geht ziemlich schnell. Praktisch: Es gibt eigene Regler für Helligkeit und Kontrast. Der Stromverbrauch war mit 88 Watt hoch. Sie bekommen 36 Monate Garantie (12 Monate kostenloser Vor-Ort-Service inklusive). Die Hotline war wenig hilfreich: Sie verwies bei Problemen an den Fachhandel. Der Preis beträgt 1150 Mark. Das bringt dem 1785XE die **Gesamtnote 3,5** und Platz 50. ►

Ausstattung: Seite 285

BEWERTUNG

Bildqualität	3,5
Ergonomie	3,0
Handhabung	2,5
Service/Support	3,0
Benotung (1–5, gerundet)	