

# Aktuell getestete 17-Zoll-Monitore

## 17-ZOLL-MONITOR

### Viewsonic G773



- + ordentliche Bildqualität, 36 Monate Vor-Ort-Service
- niedrige Wiederholraten

## 17-ZOLL-MONITOR

### Viewsonic P775



- + 36 Monate Vor-Ort-Service, hohe Bildwiederholraten
- hoher Stromverbrauch

## 17-ZOLL-MONITOR

### Vobis Highscreen MS 1754M



- + günstiger Preis
- unscharfes Bild, sehr niedrige Wiederholraten

## 17-ZOLL-MONITOR

### Vobis Highscreen MS 1795P



- + geringer Stromverbrauch, brauchbare Hotline
- unscharfes Bild

Viewsonic stattet den G773, der die TCO-95-Norm erfüllt, mit einer Bildröhre von Toshiba (Lochmaske mit 0,26 mm Punktabstand) aus. Wir entdeckten kaum sichtbare Konvergenz- und Geometriefehler. Die Helligkeit war gleichmäßig verteilt. Nur in den Ecken wirkte das Bild leicht unscharf. Die höchste Wiederholrate bei der 1024er Auflösung liegt bei 87 Hz. Einstellungen können Sie über das Bildschirmmenü einfach ändern. Wir vermißten aber separate Regler für Helligkeit und Kontrast. Die Leistungsaufnahme war mit 82 Watt durchschnittlich. Viewsonic bietet 36 Monate Garantie, kostenloser Vor-Ort-Service inklusive. Die angegebene Hotline-Nummer war nur eine Info-Line und daher wenig brauchbar. Der Preis: rund 1300 Mark – **Gesamt-note 2,5** und Platz 21.

Im Unterschied zum G773 basiert dieses Modell mit TCO-95-Prüfsiegel auf einer Lochmaske mit 0,25 Millimeter Punktabstand. Die Bildqualität bewerteten wir mit „befriedigend“. Es traten sichtbare Konvergenz- und leichte Geometriefehler auf. Die Helligkeit war ungleichmäßig verteilt. Der P775 erreicht bei 1024 x 768 Punkten eine gute Wiederholrate von 116 Hz. Via Bildschirmmenü können Sie Einstellungen einfach ändern. Es gibt keine Extraregler für Helligkeit/Kontrast. Der Stromverbrauch war mit 89 Watt hoch. Sie bekommen 36 Monate Garantie (kostenloser Vor-Ort-Service inklusive). Die Hotline entpuppte sich als ein Info-Telefon. Der Preis liegt bei rund 1400 Mark. Insgesamt ergibt das die **Gesamt-note 3,0** und Platz 37.

Vobis hat diesen MPR-II-Schirm (0,31-Millimeter-Lochmaske) bereits mit zwei Lautsprechern und einem Mikrofon ausgestattet. Damit können Sie ihn als Spiele-Monitor für das Kinderzimmer verwenden. Zu mehr aber nicht: Wir fanden deutlich sichtbare Konvergenz- und Geometriefehler. Die Helligkeit war sehr ungleichmäßig verteilt. Bei 1024 x 768 Bildpunkten beträgt die maximale Wiederholrate gerade noch 65 Hz. Einstellungen können Sie über Tasten und eine LED-Anzeige durchführen. Gut gefallen hat uns der niedrige Stromverbrauch von nur 76 Watt. Auf das Gerät bekommen Sie 36 Monate Garantie. Die Hotline war kompetent, aber manchmal schwer zu erreichen. Der Preis liegt bei günstigen 699 Mark: **Gesamt-note 4,5** (Platz 80).

Ein etwas besseres Bild bietet der zweite Vobis-Monitor. Der Schirm mit 0,26-Millimeter-Lochmaske ist strahlungsarm nach TCO 95. Auch hier traten aber erkennbare Abweichungen in der Konvergenz und deutlich sichtbare Geometriefehler auf. Die Helligkeitsverteilung war ungleichmäßig. Die maximale Bildwiederholrate bei der 1024er Auflösung ist mit 100 Hz gut. Die Bildparameter können Sie per Onscreen-Menü einfach manipulieren. Der MS 1795P besitzt separate Tasten für Helligkeit und Kontrast. Der Strombedarf war mit 71 Watt sehr niedrig. Vobis bietet 36 Monate Garantie und eine recht kompetente Hotline, die aber manchmal nicht zu erreichen war. Der Preis von 999 Mark ist günstig. Das ergibt die **Gesamt-note 3,0** und Platz 45. ►

Ausstattung: Seite 287

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

Ausstattung: Seite 287

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

Ausstattung: Seite 288

BEWERTUNG	
Bildqualität	4,5
Ergonomie	4,5
Handhabung	4,0
Service/Support	2,0
Benotung (1–5, gerundet)	

Ausstattung: Seite 288

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