

MEDION® AKOYA® P53290 Monitor, 80 cm (31,5") LED-Backlight QHD Display, DisplayPort, HDMI®, schlankes Gehäuse



Artikelnummer: 30029508

Produktdatenblatt

Gemäß Verordnung 1062/2010

Manufacturer	MEDION
MD-Nummer	P53290 (MD22090) (MSN 30029508)
Energieeffizienzklasse	F
Bildschirmdiagonale in cm	80,1 / 31,5
Leistungsaufnahme On in Watt	38
Energieverbrauch kWh/Jahr	56
Leistungsaufnahme Standby Watt	0,33
Leistungsaufnahme Off in Watt	0,26
Max. Auflösung	2560x1440

*Energieverbrauch XYZ kWh/Jahr, auf der Grundlage eines täglich vierstündigen Betriebs des Fernsehgeräts an 365 Tagen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Fernsehgerätes ab.

Artikelnummer: 30029508

Haupteigenschaften

- 80 cm (31,5") Widescreen Monitor
- QHD Auflösung von 2.560 x 1.440 Pixel - Sensationell scharfe Bilder in 16:9
- Dynamischer Kontrast von 30.000.000:1 für ultratiefe und scharfe Kontraste für den maximalen Spiel- und Multimediagenuss
- HDMI® & DisplayPort-Eingang (Digitale HD-Bild- und Tonwiedergabe ohne Qualitätsverlust)
- Schlankes Designgehäuse
- Mehrsprachige Menüführung (OSD) - Intuitive Führung durch die Einstellungsoptionen

Lieferumfang

- LED-Backlight Monitor
- Bildschirmfuß
- HDMI®-Kabel
- Netzadapter, Netzkabel EU
- Bedienungsanleitung & Garantiebooklet

Anschlüsse

- 1 x HDMI® 1.4 mit HDCP-Entschlüsselung 1.4
- 1 x DisplayPort 1.2
- 1x DVI-D
- Netzadapterbuchse

Eigenschaften

Paneldaten:

- Statischer Kontrast 1.200:1 (typ.)
- Dynamischer Kontrast 30.000.000:1 (typ.)
- Physikalische Auflösung von 2.560 x 1.440 Pixel
- Seitenverhältnis 16:9
- Helligkeit: 250 cd/m² (typ.)
- Reaktionszeit 4 ms (Grey to Grey, typ.)
- Blickwinkel (CR>10) 178° H/V (typ.)
- Paneltechnologie: VA

Energieeffizienzdaten:

- Stromverbrauch: 31 kWh/1000h

Standardinformationen

- mit Fuß: 714 x 519 x 215 mm / 5,9 Kg