

MEDION® ERAZER® X52471 Curved Widescreen
Monitor, 59,8 cm (23,6"), Full HD Display, 144Hz, HDMI®
Anschluss und DisplayPort
SAP Material No. : 30027854



Produktdatenblatt

Gemäß Verordnung 1062/2010

Manufacturer	MEDION
MD-Nummer	X52471 (MD21471) (MSN 30027854)
Energieeffizienzklasse	A
Bildschirmdiagonale in cm	59,8 / 23,6
Leistungsaufnahme On in Watt	0
Energieverbrauch kWh/Jahr	35
Leistungsaufnahme Standby Watt	0,39
Leistungsaufnahme Off in Watt	0
Max. Auflösung	1920x1080

*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.

MEDION® ERAZER® X52471 Curved Widescreen
Monitor, 59,8 cm (23,6"), Full HD Display, 144Hz, HDMI®
Anschluss und DisplayPort
SAP Material No. : 30027854

MEDION®



Hauptigenschaften

- 59,8 cm (23,6") Curved Widescreen LCD-Monitor
- Full HD Auflösung von 1.920 x 1.080 Pixel
- Sensationell scharfe Bilder in 16:9
- HDMI® und DisplayPort-Eingang (Digitale HD-Bild- und Tonwiedergabe ohne Qualitätsverlust)
- Mehrsprachige Menüführung (OSD) für intuitive Führung durch die Einstellungsoptionen
- 144Hz –garantiert außerordentliche Bewegungsschärfe
- 2 integrierte Lautsprecher: Platz sparen, anschalten und sofort loslegen! Die integrierten Lautsprecher machen kompliziertes Anschließen und lästige Kabel überflüssig.
- Edles Designgehäuse

Lieferumfang

- Curved Full HD Monitor
- Bildschirmfuß
- DisplayPort-Kabel, Netzadapter, Netzkabel EU
- Bedienungsanleitung &Garantiekarte

MEDION® ERAZER® X52471 Curved Widescreen
Monitor, 59,8 cm (23,6"), Full HD Display, 144Hz, HDMI®
Anschluss und DisplayPort
SAP Material No. : 30027854



Anschlüsse

- 1 x HDMI® mit HDCP-Entschlüsselung
- 1 x DisplayPort
- 1 x DVI-D
- 1x Audio Out
- Netzadapterbuchse

Eigenschaften

Paneldaten:

- Statischer Kontrast von 3.000:1 (typ.)
- Physikalische Auflösung von 1.920 x 1.080 Pixel
- Seitenverhältnis 16:9
- Helligkeit 250 cd/m² (typ.)
- Reaktionszeit 8ms (Grey to Grey, typ.)
- Reaktionszeit 1 ms (MPRT)
- Blickwinkel (CR>10) 178° H/V (typ.)

Energieeffizienzdaten:

- Energieeffizienzklasse: A
- Leistungsaufnahme im Ein-Zustand: 24W
- Leistungsaufnahme Standby: 0,39W
- Jährlicher Energieverbrauch: 35kWh

Standardinformationen

- mit Fuß: ca. 546 x 401 x 200 mm / 3,35 Kg

Energie-Label

