

Samsung C34J791WTP - CJ79 Series - QLED-Monitor - gebogen - 86.4 cm (34")

(34" sichtbar) - 3440 x 1440 UWQHD @ 100 Hz - VA - 300 cd/m² - 3000:1 - 4 ms - 2xThunderbolt 3 - HDMI - DisplayPort - Lautsprecher - Grau

Gruppe	TFTs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	LC34J791WTPXEN
EAN/UPC	8806094771879



Beschreibung

Der CJ79 verfügt über zwei Thunderbolt-3-Schnittstellen, um sich mit Macs und PCs verbinden zu können. Thunderbolt 3 überträgt Videos und Daten mit Geschwindigkeiten von bis zu 40 GB pro Sekunde - achtmal schneller als USB 3.0 - und gleichzeitig lädt es Geräte (bis zu 85 W) mit nur einem Kabel.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung C34J791WTP - CJ79 Series - QLED-Monitor - gebogen - 86.4 cm (34")
Gerätetyp	QLED-Monitor - 86.4 cm (34")
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieverbrauch pro Jahr	47 kWh
Geschwungener Bildschirm	Ja
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Daisy-Chaining	Ja
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	UWQHD 3440 x 1440 bei 100 Hz
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	3000:1
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	125% sRGB, 88% NTSC, 92% Adobe RGB, 92% DCI
Eingangsanschlüsse	2xThunderbolt 3, HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Spannung	Wechselstrom 100-240 V
Farbe	Grau

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß 80.87 cm x 30.94 cm x 51.6 cm

Gewicht 7.7 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ QLED-Monitor / TFT-Aktivmatrix

Energie Effizienzklasse Klasse G

Energieverbrauch pro Jahr 47 kWh

Diagonalabmessung 86.4 cm (34")

Sichtbare Bildfläche 86.4 cm (34")

Geschwungener Bildschirm Ja (1500R)

Adaptive-Sync Technologie AMD FreeSync

Daisy-Chaining Ja

Integrierte Peripheriegeräte USB 3.0-Hub

Bildschirmtyp VA

Seitenverhältnis 21:9

Native Auflösung UWQHD 3440 x 1440 bei 100 Hz

Helligkeit 300 cd/m²

Kontrast 3000:1

Farbunterstützung 16,7 Millionen Farben

Farbraum 125% sRGB, 88% NTSC, 92% Adobe RGB, 92% DCI

Reaktionszeit 4 ms (gray-to-gray)

Horizontaler Betrachtungswinkel 178

Vertikaler Betrachtungswinkel 178

Hintergrundbeleuchtungs-Technologie LED-Hintergrundbeleuchtung

Besonderheiten MagicBright, Bild für Bild, Spielmodus, Mega Dynamic Contrast Ratio, Magic Upscale, flimmerfreie Technologie, Image Size, Eco Saving Plus, Eye Saver Mode, Werkstuning, Quantum Dot Technology, Picture-in-Picture, an 3 Seiten ohne Blende

Farbe Grau

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) 80.87 cm x 30.94 cm x 51.6 cm - mit Fuß

Gewicht 7.7 kg

Audio

Typ Lautsprecher - Stereo

Ausgangsleistung/Kanal 7 Watt

Konnektivität

Schnittstellen	DisplayPort 1.2 HDMI 2.0 Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker) 2 x USB 3.0 Downstream Thunderbolt 3 (bis zu 85 W) Thunderbolt 3 (bis zu 15 W)
Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Neigungswinkel	-14/+34
Höheneinstellung	100 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabellschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x Kabel Thunderbolt 3 1 x HDMI-Kabel
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	32 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	32 Watt
Stromverbrauch (max.)	180 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 80.87 cm - Tiefe: 30.94 cm - Höhe: 51.6 cm - Gewicht: 7.7 kg Ohne Fuß - Breite: 80.87 cm - Tiefe: 16.7 cm - Höhe: 36.28 cm - Gewicht: 6.3 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	89.6 cm
Transporttiefe	37.1 cm
Transporthöhe	58.9 cm
Transportgewicht	13.9 kg
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.