

Samsung C34J791WTU - CJ79 Series - QLED-Monitor - gebogen - 86.4 cm (34")

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.	LC34J791WTUXEN
EAN/UPC	8801643205294



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 C34J791WTU - CJ79 Series - QLED-Monitor - gebogen - 86.4 cm (34")
Gerätetyp	QLED-Monitor - 86.4 cm (34")
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieverbrauch pro Jahr	95 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	65 W
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 1976), 92% Adobe RGB, 92% DCI
Eingangsanschlüsse	2xThunderbolt 3, HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Spannung	Wechselstrom 120/230 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
Kennzeichnung	Plug and Play, DDC-2B, DisplayPort 1.2, ISO 9241-307 Class 2

Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	QLED-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieverbrauch pro Jahr	95 kWh
Diagonalabmessung	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/m ²
Kontrast	3000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	125% sRGB, 88% (NTSC 1976), 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
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
Konnektivität	
Schnittstellen	DisplayPort HDMI Kopfhörer 2 x USB 3.0 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
Kennzeichnung	Plug and Play, DDC-2B, DisplayPort 1.2, ISO 9241-307 Class 2
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	65 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	65 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	180 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	Easy Setting Box
	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.