### BENQ SW272Q DATENBLATT

Monitor für Fotografen



Die Color Management Displays der SW-Serie bieten Fotografen und Grafikern eine hohe Farbverbindlichkeit durch eine präzise Bild- und Farbwiedergabe. Dank kalibrierter Hardware, einem innovativen Farbmanagement und umfangreichen Profi-Features lässt sich der gesamte Arbeitsprozess effizient gestalten.

Die 2K QHD-Auflösung und die präzise Farbgenauigkeit der BenQ AQCOLOR-Technologie machen ihn zur besten Wahl für Fotobearbeitung und Farbmanagement. 99% Adobe RGB und 98%DCI-P3/Display P3 Farbabdeckung, Delta E ≤ 1,5, 10 Bit Farbtiefe, 16 Bit 3D LUT und die BenQ Uniformity Technologie sorgen für eine präzise Farbwiedergabe. Die exklusive Palette MasterUltimate Hardware-Kalibrierungssoftware von BenQ, die Paper Color Sync Screen-to-Print Software und der kabellose Hotkey Puck G3 optimieren deinen Arbeitsablauf und sorgen für perfekte Ergebnisse von Anfang bis Ende.

#### PRODUKT HIGHLIGHTS

- 2K QHD-Auflösung mit HDR-10
- 99 % Adobe RGB, 98% DCI-P3
- 10 Bit Farbtiefe
- Palette Master Ultimate
- Paper Color Sync Screen-to-Print Software
- Hotkey Puck G3

#### **ANSCHLÜSSE**

2x HDMI 2.0, DP 1.4, 2x USB 3.1 (Downstream), 1x USB-C, USB Typ B (Upstream), Kartenleser, Kopfhöreranschluss

EAN Code: 471 8755 09120 9 Art.-Nr.: 9H.LLPLB.QBA





# FEINBESCHICHTETE PLATTE MIT TÜVANTIREFLEXIONSZERTIFIKAT

Der BenQ SW272Q ist mit einer Feinbeschichtung ausgestattet, die Blendungen und Reflexionen verhindert, damit du deine Arbeit auf dem Bildschirm wie auf Papier sehen kannst. Du kannst bei praktisch allen Lichtverhältnissen blendfrei arbeiten.

#### FARBEN, DENEN DU VERTRAUEN KANNST

Der BenQ SW272Q erfüllt die höchsten Farbstandards und deckt 99% Adobe RGB und 98% DCI-P3/Display P3 ab, was zu einer realistischen Farbdarstellung deiner Fotos auf dem Bildschirm führt.

## ALL-IN-ONE VERBINDUNG MIT 90W POWER DELIVERY

Der USB-C™-Anschluss ermöglicht Hochgeschwindigkeits-Video-/Audio-/ Datenübertragungen und eine Stromversorgung von 90 W über ein einziges Kabel.

#### PERFEKTE ERGEBNISSE MIT BENQ-FARBTECHNOLOGIE

Erhalte Farbgenauigkeit und -konsistenz für eine höchst professionelle Ausgabe. BenQ Palette Master Ultimate unterstützt dich bei der Hardware-Kalibrierung und erhält die Farbleistung deiner Monitore für optimale Farbkonsistenz in drei einfachen Schritten. Die BenQ Paper Color Sync Screen-to-Print Software hilft dem Fotografen, die Farbeinstellungen von Drucker und Papier zu simulieren, damit die Ausdrucke dem Endergebnis so nahe wie möglich kommen.



#### TECHNISCHE DATEN

SW272Q	Produktfarbe	Grau
	EAN Code	471 8755 09120 9
	Artikel Nr.	9H.LLPLB.QBA
Display	Bildschirmgröße	27" / 68,58 cm
	Panel Typ	IPS-Panel
	Seitenverhältnis	16:9
	Physikalische Auflösung	2560 x 1440
	Bildfläche (B x H)	576.73 x 335.66 mm
	Panel / Pixelabstand	10 Bit / 0,1552 mm
	Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
	Kontrast (statisch)	1.000:1
	Kontrast (dynamisch)	
	Betrachtungswinkel H / V (CR≥10)	178° / 178°
	Reaktionszeit	5 ms (GtG)
	Bildschirmfarben	1,07 Mrd.
	Farbräume	100 % sRGB, 99 % Adobe RGB, 99 % P3
	Zertifizierung	CalMAN, Pantone
Monitor	Display Modi	Adobe RGB, B+W, Calibration 1, Calibration 2, Calibration 3, Custom,
	. ,	DCI-P3, DICOM, Display P3, HDR, M-Book, Paper Color Sync, Rec.709,
		sRGB
	HDR	HDRI0
	Farbtemperatur	6500K; 9300K; 5000K; User-K; User-RGB
	Gamma	1.6 - 2.6, sRGB
	K Locker	Ja
	Sprachen	18
	PIP / PBP	-
	HDCP	2.2
	VESA Wandhalterung	100 x 100 mm
	-	
Größe und	Maße bei max. Höhe (H x B x T)	591.8 × 613.9 × 274 mm
Gewicht	Gewicht netto	8,3 kg
	Höhenverstellbarkeit	140 mm inkl. 90° Pivot
	Drehbarkeit	-30° / +30° links / rechts
	Neigebereich	-5° / +20°
Videosignal	Horizontalfrequenz	27 - 140 Hz
	Vertikalfrequenz	24 - 76 Hz
	To take the equality	21 10112
Profi Tools	3D-LUT	16 Bit
	Delta E	E ≤ 1,5
	Features	Uniformity Technologie, Hotkey Puck G3, MasterUltimate Hardware-
		Kalibrierung, Paper Color Sync Screen-to-Print-Software, Gamut Duo
		3, 1
Anschlüsse	2x HDMI 2.0. DP 1.4. 2x LISR 3.1./I	Downstream), Ix USB-C, USB Typ B (Upstream), Kartenleser,
Ansemusse	Kopfhöreranschluss	Somistically, 1x OSD-C, OSD Typ B (Opsit carry, real certiciser,
	1. Copinor er ansernass	
Strom	Voltage Rating	100V - 240V
Str Offi	Stromverbrauch (S.v.)	160 Watt
	S.v. basierend auf Energy Star	25 Watt
	S.v. Standby	0,3 Watt
	S Starido/	4,0 1,466

