

FARB FEST



COLOR MANAGEMENT DISPLAYS

BENQ SW-SERIE
PhotoVue Monitore

Mehr entdecken auf studio.BenQ.com

 Folgen Sie uns auch auf Facebook: Photogenic by BenQ



studio

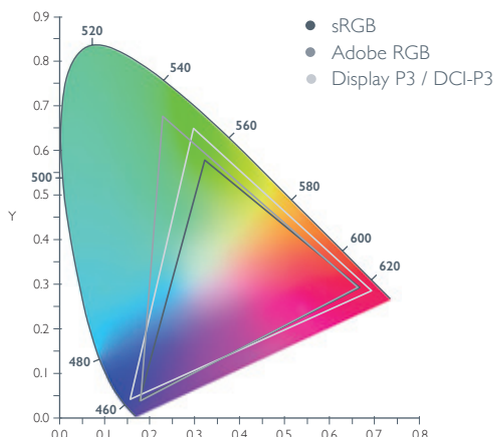
Die Plattform für Foto-
und Grafikmonitore
studio.BenQ.com

DIE BESONDEREN MOMENTE NOCH EINMAL ERLEBEN

Die hochauflösenden Color Management Displays SW240, SW2700PT, SW271, SW270C und SW321C setzen mit authentischer Farbwiedergabe neue Maßstäbe in der digitalen Bildbearbeitung. Erleben Sie Farben, wie sie wirklich sind! Die PhotoVue Fotografen Monitore der SW-Serie geben Ihnen dank beispielloser Technologie die Möglichkeit, Ihre kreative Vorstellung zum Leben zu erwecken und besondere Momente zu erleben.

HÖCHSTE FARBPÄZISION DURCH 99 % ADOBE RGB- UND 100 % sRGB-FARBRAUMABDECKUNG

Erleben Sie die echten Farben der Natur! Entfalten Sie das volle Potenzial Ihrer DSLR-Kamera mit dem Adobe RGB- und sRGB-Farbraum. Eine Reihe neuer Farbmanagement-Features bietet Ihnen ein breiteres Wiedergabespektrum für Blau- und Grünstufen – optimal für realistische Outdoor- und Naturfotografie! Dank der HDR-Funktion (High Dynamic Range) stellen der SW271, SW321C und der SW270C Video-Inhalte äußerst kontrastreich dar.



HOHE FARBPROFIL-QUALITÄT

Die intuitive Benutzeroberfläche der zugehörigen Software „Palette Master Element“ bietet Ihnen die Möglichkeit, die dargestellten Farben exakt abzustimmen. So passen Sie Ihren Monitor optimal auf Ihre Bedürfnisse an.

10 BIT DISPLAY FÜR NATURGETREUE FARBTIEFE

Die 10 Bit Displays geben mehr als eine Milliarde Farben in höchster Brillanz wieder. Mehrschichtige Schatten sowie weiche Farbübergänge in natürlichen Tönen vereinen sich zu einem Gesamtbild, das Sie begeistern wird.

BENQ UNIFORMITY TECHNOLOGY

Die neue BenQ Uniformity Technology sorgt bei dem SW270C und SW321C für eine optimierte Farb- und Helligkeitshomogenität und ermöglicht so kompromisslos präzise Farben über die komplette Bildschirmfläche.

AQCOLOR

Die AQCOLOR-Technologie wurde für die originalgetreue Wiedergabe bei professionellen Arbeiten in den Bereichen Grafikdesign, Foto- und Videografie entwickelt. Diese bietet den BenQ PhotoVue, DesignVue und VideoVue Monitoren eine ab Werk kalibrierte Farbleistung zur konsistenten Wiedergabe von industriell standardisierten Farbräumen. Der SW270C und SW321C sind zudem mit einer 16 Bit 3D-Look-Up-Table (LUT) ausgestattet.

AQCOLOR™
Colors You Can Trust

CALMAN UND PANTONE ZERTIFIZIERUNG

Mit der Zertifizierung von Verified by CalMAN und Pantone Validated bieten die Monitore der SW-Serie präzise Feinabstimmung von Fotoarbeiten mit exakter Farbwiedergabe.

CM VERIFIED BY
CaIMAN™
By SpectroCal

PANTONE
Validated

OSD-CONTROLLER

Der SW271 und SW2700PT verfügen mit dem Hotkey Puck über einen praktischen OSD-Controller, dessen Auswahltasten bereits mit Shortcuts zu den wichtigsten Funktionen belegt sind: im Handumdrehen kann per Knopfdruck zwischen Farbräumen oder verschiedenen Bild-Modi gewechselt werden. So lassen sich die Bild-details unterschiedlich akzentuieren und das Bearbeiten wird noch effektiver. Der Lieferumfang des SW270C und SW321C umfasst

den neuen Hotkey Puck der 2. Generation. Über das neue Auswahlrاد gelangen Sie zu den Funktionen, die Sie am meisten benötigen und stellen darüber hinaus Helligkeit, Kontrast und Lautstärke des Monitors noch komfortabler ein.



ANSCHLUSS-KOMFORT

Die SW-Serie bietet umfassende Konnektivität mit DisplayPort, HDMI® und USB 3.0 sowie integrierte SD/MMC Card Reader. Die SW271, SW321C und SW270C sind zudem mit einem USB-C™-Port ausgestattet. Der USB-C™-Anschluss überträgt problemlos brillante Bildinhalte und kann beim SW270C und SW321C sogar den Akku eines entsprechenden Notebooks aufladen.

ERGONOMISCHES DESIGN

Die Ergonomie eines Arbeitsplatzes spielt besonders bei langwierigen Bildbearbeitungsprozessen eine große Rolle. Die PhotoVue Monitore verfügen daher über einen mehrfach verstellbaren Standfuß, der sich in der Höhe anpassen, sowie drehen und neigen lässt.

KONSTANTE QUALITÄT DURCH HARDWARE-KALIBRIERUNG

Die Hardware-Kalibrierung erlaubt Ihnen den direkten Zugriff auf den Image-Processing-Chip, ohne das Ausgangssignal der Grafikkarte zu verändern. So bleibt die Darstellung vom aufgenommenen Foto bis zum Druck durchgehend farbkonsistent.

ANTI-GLARE-DISPLAY

Das seidenmatte Anti-Glare-Display reduziert störende Reflexionen und blendendes Umgebungslicht auf ein absolutes Minimum. Auf diese Weise können Fotografen komfortabel und effizient beeindruckende Ergebnisse erarbeiten und visualisieren.

PANEL-GARANTIE

Bei den Monitoren für professionelle Fotografen von BenQ sind selbst minimale, helle Pixelfehler auf dem Display ausgeschlossen. Dafür gewährt BenQ eine exklusive Panel-Garantie! Die Garantiezeit gilt ab Kauf für die kommenden sechs Monate. Weitere Informationen zur Panel-Garantie finden Sie in den Garantieunterlagen Ihres Produktes: www.studio.BenQ.com



BLENDSCHUTZHAUBE

Um Irritationen durch Umgebungslicht und Reflexionen zu reduzieren, sind der SW2700PT, SW271, SW270C, SW321C und optional der SW240 mit einer abnehmbaren Blendschutzhaube ausgestattet. Das erleichtert insbesondere die Arbeit in Umgebungen mit wenig beeinflussbaren Lichtverhältnissen.

PRODUKTÜBERSICHT

SW-SERIE



SW271
4K UHD-Auflösung



SW321C
4K UHD-Auflösung



SW240
WUXGA-Auflösung



SW270C / SW2700PT
WQHD-Auflösung



Adobe RGB



SRGB



Factory Calibrated
Delta E ≤ 2



HDR



IPS



D



USB Typ-C



Windows[®]10
Compatible



Mac



HDMI

4K UHD-AUFLÖSUNG

TECHNISCHE DATEN	SW271	SW321C
LCD-GRÖSSE	68,58 cm / 27"	81,28 cm / 32"
AUFLÖSUNG	3840 x 2160 / 4K UHD / 16:9	3840 x 2160 / 4K UHD / 16:9
PANEL TYP	IPS-Technologie	IPS-Technologie
HELLIGKEIT	350 cd/m ²	300 cd/m ²
FARBRAUM	99 % Adobe RGB, 100 % sRGB, 93 % DCI-P3	99 % Adobe RGB, 100 % sRGB, 97 % P3
KONTRAST (STAT./DYN.)	1000 :1 / 20 Millionen:1	1000 :1 / 20 Millionen:1
BETRACHTUNGSWINKEL	178° H/V (CR ≥ 10)	178° H/V (CR ≥ 10)
REAKTIONSZEIT	5 ms (GtG)	5 ms (GtG)
ERGONOMIE	150 mm höhenverstellbar / 90° Pivot / +/-45° drehbar / -5° +20° neigbar	150 mm höhenverstellbar / 90° Pivot / +/-45° drehbar / -5° +20° neigbar
HARDWARE-KALIBRIERUNG	Ja / 14 Bit Look-Up-Table	Ja / 16 Bit Look-Up-Table
INKLUDIERTER KABEL	HDMI®, Mini DP auf DP, USB	HDMI®, DVI-D, Mini DP auf DP, USB, Audio
FUNKTIONEN (INKLUSIVE)	Hotkey Puck, Palette Master Element, HDR10, Blendschutzhaube,	Hotkey Puck G2, Palette Master Element, HDR10, HLG, Blendschutzhaube
ANSCHLÜSSE	DP 1.4 / HDMI 2.0 / USB Typ-C / 3x USB 3.0 / SD Card Reader / Kopfhöreranschluss	DP 1.4 / 2x HDMI 2.0 / USB Typ-C / 3x USB 3.1 / Mini USB / SD Card Reader

WUXGA- / WQHD-AUFLÖSUNG

TECHNISCHE DATEN	SW240	SW270C ¹ / SW2700PT ²
LCD-GRÖSSE	61,21 cm / 24,1"	68,58 cm / 27"
AUFLÖSUNG	1920 x 1200 / WUXGA / 16:10	2560 x 1440 / WQHD / 16:9
PANEL TYP	IPS-Technologie	IPS-Technologie
HELLIGKEIT	250 cd/m ²	300 cd/m ² ¹ / 350 cd/m ² ²
FARBRAUM	99 % Adobe RGB, 100 % sRGB, 95 % DCI-P3	99 % Adobe RGB, 100 % sRGB, 97 % P3 ¹
KONTRAST (STAT./DYN.)	1000 :1 / 20 Millionen:1	1000 :1 / 20 Millionen:1
BETRACHTUNGSWINKEL	178° H/V (CR ≥ 10)	178° H/V (CR ≥ 10)
REAKTIONSZEIT	5 ms (GtG)	5 ms (GtG)
ERGONOMIE	140 mm höhenverstellbar / 90° Pivot / +/-45° drehbar / -5° +20° neigbar	150 mm ¹ / 130 mm ² höhenverstellbar / 90° Pivot / +/-45° ¹ / +/-35° ² drehbar / -5° +20° ¹ / -3,5° +20° ² neigbar
HARDWARE-KALIBRIERUNG	Ja / 14 Bit Look-Up-Table	Ja / 16 Bit ¹ und 14 Bit ² Look-Up-Table
INKLUDIERTER KABEL	Mini DP auf DP, USB, DVI-DL	Mini DP auf DP, USB, DVI-DL ²
FUNKTIONEN (INKLUSIVE)	Palette Master Element	Hotkey Puck G2 ¹ , Hotkey Puck ² , HDR10 ¹ , Blendschutzhaube, Palette Master Element, Pivot ¹
ANSCHLÜSSE	DP 1.2 / HDMI 1.4 / DVI-DL / 3x USB 3.0 / SD Card Reader / Kopfhöreranschluss	DP 1.4 ¹ / DP 1.2 ² / 2x HDMI 2.0 ¹ / HDMI 1.4 ² / USB Typ-C ¹ / 3x USB 3.1 ¹ / 2x USB 3.0 ² / SD Card Reader / Kopfhöreranschluss

Deutschland
BenQ Deutschland GmbH
Essener Straße 5
46047 Oberhausen
Tel: +49-208-40942-0
Fax: +49-208-40942-99
Kontakt@BenQ.de
studio.BenQ.com/de

Österreich
BenQ Deutschland GmbH
Niederlassung Österreich
Wehlstraße 27b / Stg. 2 / Top 5
1200 Wien
Tel: +43-190-7276-0
Kontakt@BenQ.at
studio.BenQ.com/at

Schweiz
BenQ Deutschland GmbH, Oberhausen
Zweigniederlassung Baden
Täferstrasse 32
5405 Baden-Dättwil
Tel: +41-44-74399-99
Fax: +41-44-74399-00
Kontakt@BenQ.ch
studio.BenQ.com/ch

