

A large, light gray, stylized graphic of an eye, showing the iris and eyelid, positioned on the left side of the page.

R72

7 inch 3D-LUT Monitor

Bedienungsanleitung

Inhalt

- Lieferumfang
- Hinweis
- Schnellstart
- Menü-Bedienungsanleitung
- LUT-Import
- Upgrade-Anleitung
- Menü-Führung
- Technische Daten
- Entsorgung und Konformität
- Garantie

LIEFERUMFANG

Bevor Sie dieses Produkt benutzen, überprüfen Sie bitte sorgfältig, ob alles in der Verpackung ist. Sollte etwas fehlen, kontaktieren Sie uns bitte.

1x Feldmonitor

1x Aufbewahrungstasche

1x Cold Shoe

1x Standard-HDMI-Kabel

1x Mini-HDMI-Kabel

1x USB-Stick

1x D-Tap-Kabel

1x Bedienungsanleitung

1x Mikrofasertuch

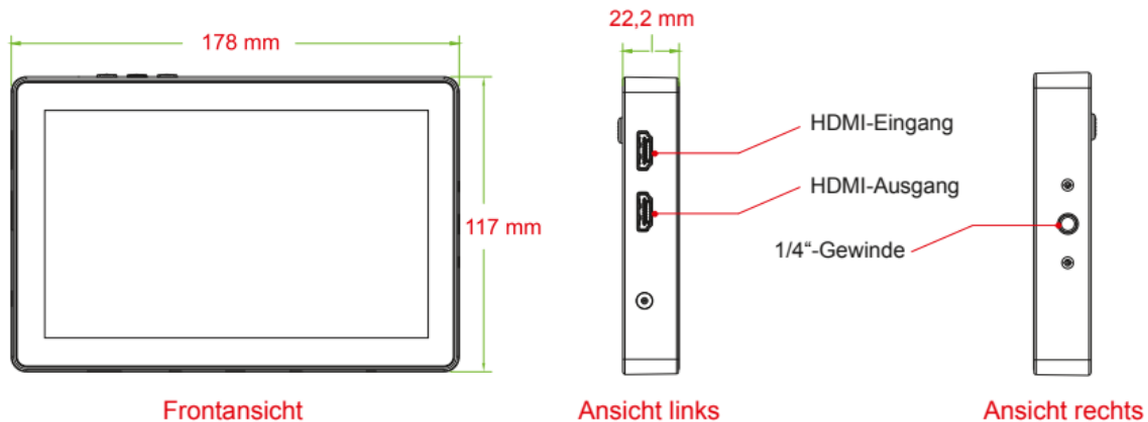
HINWEIS

Wir danken Ihnen für den Kauf des Monitors. Der in dieser Bedienungsanleitung erwähnte Inhalt betrifft Ihre Sicherheit und Ihre legitimen Rechte und Pflichten. Bitte lesen Sie diesen Artikel sorgfältig durch, bevor Sie dieses Produkt verwenden, um sicherzustellen, dass das Produkt ordnungsgemäß eingerichtet wurde. Die Nichtbeachtung der Anweisungen und Warnungen in dieser Bedienungsanleitung kann zu Schäden bei Ihnen und Ihren Mitmenschen führen und den Monitor oder andere umliegende Geräte beschädigen. Die endgültigen Auslegungsrechte dieses Dokuments und aller relevanten Dokumente des Monitors liegen bei Shenzhen Bestview Electronics Co., Ltd. und können ohne Ankündigung aktualisiert werden. Bitte besuchen Sie die offizielle Website www.desview.com, um die neuesten Informationen zu erhalten.

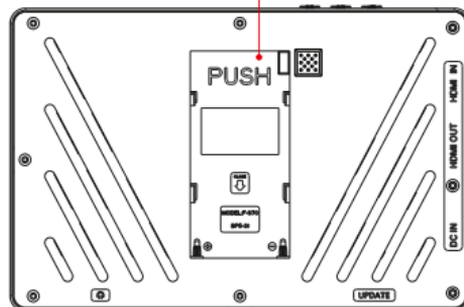
Wenn Sie dieses Produkt verwenden, ist es notwendig, dass Sie den Haftungsausschluss und die Warnhinweise sorgfältig gelesen haben, alle Bedingungen und Inhalte dieser Erklärung verstehen und akzeptieren und die volle Verantwortung für die Verwendung dieses Produkts und möglicher Folgen übernehmen. Sie verpflichten sich, dieses Produkt nur für rechtmäßige Zwecke zu verwenden und stimmen dieser Klausel und allen relevanten Vorschriften, Richtlinien und Vorgaben von Desview zu.

Desview haftet nicht für Schäden oder Verletzungen, die sich aus der direkten oder indirekten Nutzung des Produkts ergeben. Befolgen Sie alle Sicherheitsrichtlinien, einschließlich, aber nicht beschränkt auf diese Bedienungsanleitung.

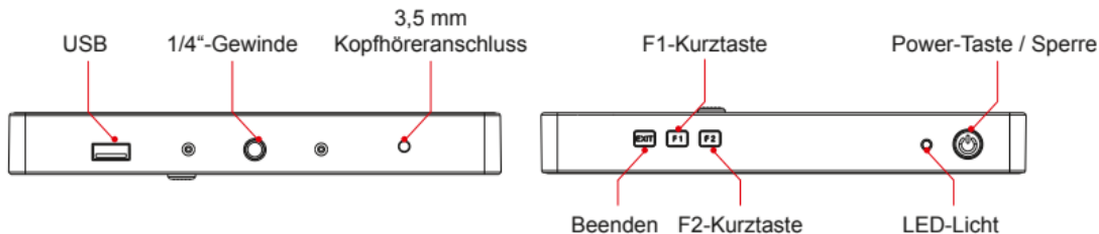
Maße



Akku-Steckplatz



Rückansicht



Ansicht von oben und unten

MENÜ-BEDIENUNGSANLEITUNG

Achtung: Dies ist ein kapazitiver Touchscreen-Monitor, alle Optionen und Inhalte im Menü können über den Touchscreen oder die Tasten bedient werden.



Tippen Sie doppelt auf den Bildschirm, um das Menü zu öffnen.



Tippen Sie auf den Bildschirm neben dem Menü, um die Menüoberfläche zu verlassen.



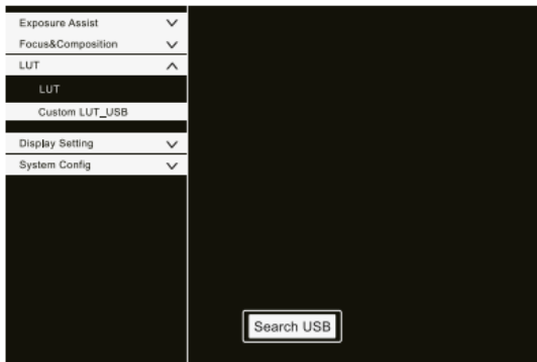
Benutzen Sie zwei Finger, um zu zoomen.

LUT-IMPORT

1. Kopieren Sie die Log-Datei auf das Flash-Laufwerk.
2. Stecken Sie den USB-Stick in die USB-Schnittstelle des Monitors ein.



3. Suchen Sie im Menü „LUT-Konfiguration“ die Option „Benutzerdefinierte Lut_usb“ und tippen Sie dann auf „USB suchen“.
4. Öffnen Sie die gefundene LUT-Datei.



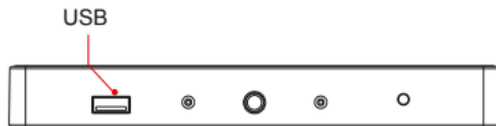
5. Wählen Sie die LUT-Datei, die Sie verwenden möchten. Wenn das Symbol  angezeigt wird, bedeutet dies, dass die LUT-Datei erfolgreich importiert wurde.



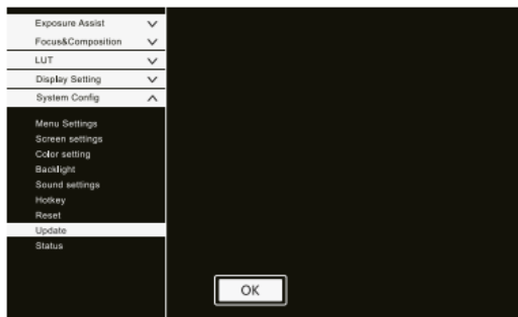
6. Nachdem Sie die LUT-Datei importiert haben, tippen Sie auf „Exit USB“ und ziehen Sie den USB-Stick heraus.

UPGRADE-ANLEITUNG

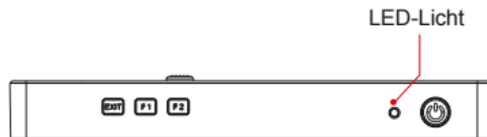
1. Kopieren Sie das heruntergeladene Aktualisierungsprogramm auf den USB-Stick.
2. Stecken Sie den USB-Stick in die USB-Schnittstelle des Monitors ein.



3. Suchen Sie im Menü „Systemkonfiguration“ die Option „Update“, und tippen Sie auf „OK“.



Das LED-Licht in der Nähe des Netzschalters beginnt rot und grün zu blinken.



4. Der Monitor schaltet sich automatisch ein, wenn die Aktualisierung abgeschlossen ist.

Achtung: Schalten Sie das Gerät nicht aus und nehmen Sie den USB-Stick nicht heraus, solange die Aktualisierung läuft.

MENÜ-FÜHRUNG

Belichtungshilfe ^

Falschfarbe



Zebra



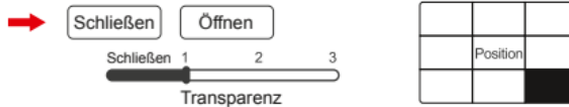
Histogramm



Wellenform



Vektorskop



All-Welle



HDR



MENÜ-FÜHRUNG

Fokus & Komposition ^

Einzelne Farbe

Spitzenwert

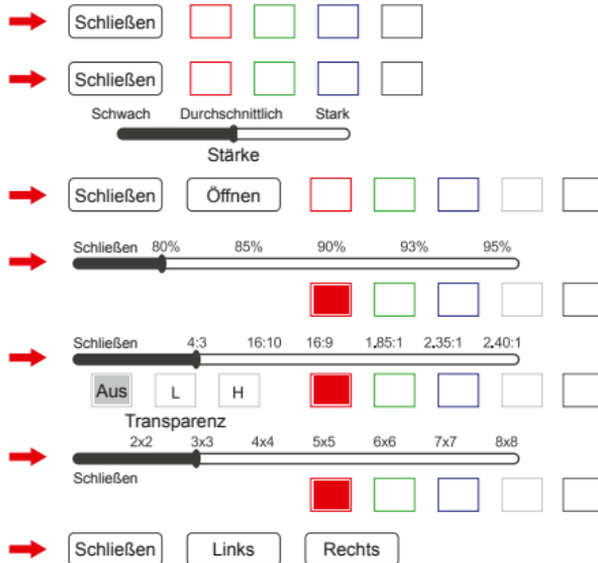
Mittelmarkierung

Sicherer Bereich

Verhältnis markieren

Gitternetz-Linien

Audio-Meter



MENÜ-FÜHRUNG

LUT-Konfiguration ^

LUT

→ Keine Daten

Benutzerdefinierte LUT_usb

→

Display-Einstellung ^

Seitenverhältnis

→

Display-Drehung

→
H-Drehung V-Drehung

Zoomen

→

Pixel-zu-Pixel

→

H-/V-Verzögerung

→

Einfrieren (Freeze)

→

Akku-Benachrichtigung

→

Anamorphotisch

→

MENÜ-FÜHRUNG

System-Konfiguration ^

Menü-Konfiguration

Farbe

Farbtemperatur

Hintergrundbeleuchtung

Ton

Kurtzaste

Zurücksetzen

Aktualisieren

Status

Sprache: CH EN DE ES IT FR RU KO JP

Dauer: 5 Sek. 10 Sek. 15 Sek. 20 Sek. Schließen

Helligkeit: Schließen 50 100 Kontrast: Schließen 50 100

Schärfe: Schließen 50 100 Sättigung: 0 50 100

Farbtemperatur: 5.600 K 6.500 K 9.300 K Nutzer

Rot: 0 50 100
Grün: 0 50 100
Blau: 0 50 100

Hintergrundbeleuchtung: Standard Hoch Benutzerdefiniert 0 50 100

Ein Stumm Lautstärke 0 50 100

Beenden F1 Helligkeit / Wellenform RGB-Wellenform Helligkeits-Histogramm RGB-Histogramm
Vektorcurve Falsche Farbe Zebra Einzelfarbe
Mittenmarkierung Sicherheitszone Markierungsverhältnis
F2 OK Peaking Audio-Meter LUT LUT-USB
Rasterlinien H-Drehung V-Drehung Pixel-zu-Pixel
Seitenverhältnis

OK

OK

Eingang	HDMI	Auflösung	Kein Signal	Scan-Modus	Kein Signal
Rahmen	Kein Signal	Farbtemperatur	6.500 K	Bildseitenverhältnis	Auto
Hintergrundbeleuchtung	80	Lautstärke	50		

TECHNISCHE DATEN

Bildschirmgröße	7 Zoll
Maße	17,8 x 11,7 x 2,22 cm
Gewicht	380 g
Auflösung	1920 x 1200
Kontrast	1100:1
Helligkeit	2600 Nits
Betrachtungswinkel	178°(HN)
Hintergrundbeleuchtung	LED
Material	ABS-Kunststoff
Spannung	DC 7 – 24 V
Leistung	≤ 18 W
Signaleingang	HDMI 1.4
Signalausgang	HDMI 1.4
Audio-Ausgang	3,5-mm-Stereo-Kopfhörerbuchse

HDMI-Eingangssignalformat

720x480i & 720x480p @ 59, 94, 60 Hz

720x576i & 720x576p @ 50 Hz

1280x720p @ 50, 59,94, 60 Hz

1920x1080i @ 50, 59,94, 60 Hz

1920x1080psf @ 24, 25, 29,97, 30 Hz

1920x1080p @ 23,93, 24, 25, 29,97,
30, 50, 59,94, 60 Hz

3840x2160p @ 24, 25, 30 Hz

4096x2160p @ 24 Hz

HDMI-Ausgangssignalformat

720x480i & 720x480p @ 59, 94, 60 Hz

720x576i & 720x576p @ 50 Hz

1280x720p @ 50, 59,94, 60 Hz

1920x1080i @ 50, 59,94, 60 Hz

1920x1080psf @ 24, 25, 29,97, 30 Hz

1920x1080p @ 23,93, 24, 25, 29,97, 30, 50,
59,94, 60 Hz

3840x2160p @ 24, 25, 30 Hz

4096x2160p @ 24 Hz

ENTSORGUNG UND KONFORMITÄT



Verpackung entsorgen: Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoff-Sammlung.



Altgerät entsorgen: Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen. Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!

Sollte die Desview R7Plus einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll, z.B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/seines Stadtteils, abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deswegen sind Elektrogeräte mit dem nebenstehenden Symbol gekennzeichnet.

Konformität

Hiermit erklärt die Rollei GmbH & Co. KG, das dieses Gerät „Desview R72“ den folgenden Richtlinien entspricht:

2014/30/EU EMV-Richtlinie

2011/65/EU RoHS-Richtlinie



Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:
www.rollei.de/EGK/DesviewR72

Rollei GmbH & Co. KG, In de Tarpen 42, 22848 Norderstedt, Deutschland

Gewährleistung

Es bestehen die gesetzlichen Mängelhaftungsrechte.

Die gesetzliche Gewährleistung gilt für das erworbene Produkt, abgesehen von Verbrauchs- und Verschleißteilen, welche auch im Zeitraum der Gewährleistung, durch sachgemäßen Gebrauch aufgeschlissen sein können. Die Gewährleistungsfrist beträgt zwei Jahre ab Ablieferung der Ware.

Sie sind verpflichtet, die Ware unverzüglich und mit der gebotenen Sorgfalt auf Qualitäts- und Mengenabweichungen zu untersuchen und uns offensichtliche Mängel binnen 7 Tagen ab Empfang der Ware in Textform (z.B. E-Mail) anzuzeigen, zur Fristwahrung reicht die rechtzeitige Absendung. Dies gilt auch für später festgestellte verdeckte Mängel ab Entdeckung. Bei Verletzung der Untersuchungs- und Rückgabepflicht ist die Geltendmachung der Gewährleistungsansprüche ausgeschlossen.

Wenn ein Fehler auftritt und dieser vor Ablauf der Gewährleistung bei uns angezeigt wird, wird die Rollei GmbH & Co. KG nach eigenem Ermessen

1. den Fehler unentgeltlich unter Einsatz neuer oder instandgesetzter Ersatzteile reparieren;
2. das Produkt gegen ein mindestens genauso leistungsfähiges Produkt austauschen, das entweder neu ist oder aus neuen oder instandgesetzten Teilen hergestellt wurde;
3. den Kaufpreis des Produkts erstatten.

Garantiekarte

BENUTZERINFORMATIONEN

Name:

Telefon:

Adresse:

VERKAUFSINFORMATIONEN

Verkaufsdatum:

Name des Vertriebspartners:

Vertriebspartner Tel.:

REPARATUR-LOG

Reparaturdatum:

Reparaturname:

Problem:

Ergebnis: repariert nicht repariert zurück

 Desview®

R72

7inch 3D-LUT Monitor

DESVIEW
FIELD MONITOR



Produktion:
2022/03

Qualified

Importiert von:

Rollei

Rollei GmbH & Co. KG

In de Tarpen 42

D-22848 Norderstedt

Service Hotline

+49 40 270750277

