

9" TFT/LCD Monitor



Wichtige Sicherheitshinweise

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme vollständig und aufmerksam durch. In Schulen, Ausbildungseinrichtungen, Hobby- und Selbsthilfwerkstätten ist das Betreiben durch geschultes Personal verantwortlich zu überwachen.

Das Gerät muss vor Feuchtigkeit, Spritzwasser und Hitzeeinwirkung geschützt sein.

Betreiben Sie die Baugruppe nicht in einer Umgebung in welcher brennbare Gase, Dämpfe oder Stäube vorhanden sind oder vorhanden sein können.



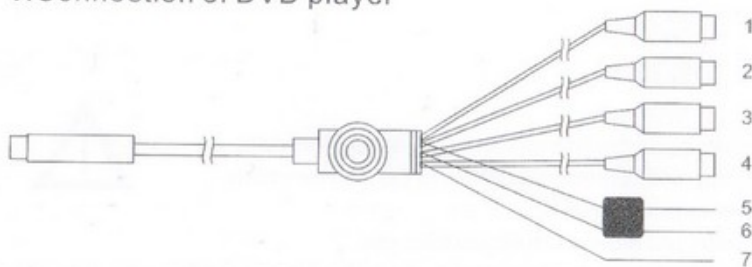
Ausstattungsmerkmale

- TFT active Matrix
- Auflösung 640x230 Bildpunkte
- 2 Video-Eingänge (PAL/NTSC)
- Audio-Eingänge (rot = rechter Tonkanal, weiß = linker Tonkanal)
- integrierte Lautsprecher
- Fernbedienung
- Bildformat umschaltbar (16:9/4:3)
- Spiegelbild-Funktion (Rückfahr-System)
- sichtbares Bild: 197x113 mm
- Anschluss an 12V- Bordnetz
- erforderliche Einbauöffnung bei Verwendung des Einbaurahmens: 222x148 mm
- universelle Einsatzmöglichkeiten durch verstellbaren Standfuß
- Stromaufnahme max. 750 mA
- Monitor-Maße (BxHxT): 219x142x20 mm
- Sicherung (ØxL): 5x20 mm, 250 V/2 A

Belegung Anschlusskabel

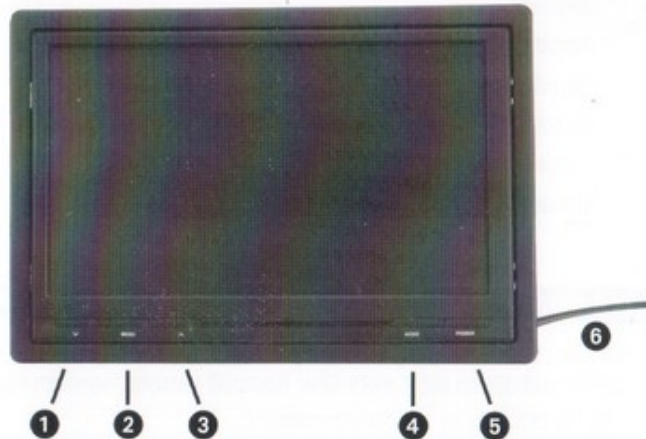
- | | |
|---------------------------|----------------------------------|
| 1. Cinch Gelb V1 | Video-Eingang 1 |
| 2. Cinch Gelb V2 | Video-Eingang 2 (Rückfahrkamera) |
| 3. Cinch Rot | Eingang Audio rechter Kanal |
| 4. Cinch Weiß | Eingang Audio linker Kanal |
| 5. Rot (offenes Ende) | 12V- plus |
| 6. Schwarz (offenes Ende) | Masse GND |
| 7. Blau (offenes Ende) | Rückfahr-Scheinwerfer (+12 V-) |

V.Connection of DVD player



Funktionstasten, Anschlüsse Monitor

1. √ (Lautstärke -)
2. MENU (Monitor-Menü)
3. ∧ (Lautstärke +)
4. MODE (AV1/AV2 Quellenumschaltung)
5. Power (ON/OFF)
6. Anschlusskabel



Power ON/OFF

Monitor Ein- bzw. Ausschalten

AV1/AV2 Quellenumschaltung

Durch einen Druck auf Mode kann zwischen den Video-Signalquellen umgeschaltet werden.

√ Taste

Um ausgewählte Werte zu verringern

∧ Taste

Um ausgewählte Werte zu erhöhen

Menü

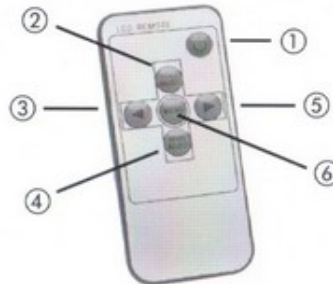
Taste um einzelne Einstellungs-möglichkeiten durchzuschalten

Reihenfolge:

Helligkeit → Kontrast → Farbe → Lautstärke →
Modus (16:9/4:3) → Horizontal spiegeln →
vertikal spiegeln → Sprache → Werkseinstellungen

Funktionstasten Fernbedienung

1. Power
2. AV1/AV2
3. Lautstärke -/Menü
4. Formatumschaltung 16:9/4:3
5. Lautstärke +/Menü
6. Menü



Rückfahrkamera-Funktion

Das Videosignal der Rückfahrkamera muss an den gelben Videoeingang (AV2) angeschlossen werden. Im Menü können Sie wählen, ob das Bild als Original oder gespiegelt dargestellt werden soll.

1. Monitor befindet sich im Standby-Modus

Sobald ein Rückfahrsignal anliegt, schaltet sich der Monitor ein und schaltet auf AV2.

Liegt kein Rückfahrsignal mehr an, so schaltet sich der Monitor selbstständig wieder aus.

2. Monitor ist eingeschaltet

Sobald ein Rückfahrsignal anliegt, schaltet der Monitor auf AV2 um. Liegt kein Rückfahrsignal mehr an, wechselt der Monitor zur vorherigen Anzeige zurück.

Lieferumfang

- Monitor
- Fernbedienung
- Standfuß
- Anschlusskabel
- Einbaurahmen
- Anleitung

Entsorgung



Elektro- und Elektronikgeräte, die unter das Gesetz "ElektroG" fallen, sind mit nebenstehender Kennzeichnung versehen und dürfen nicht mehr über Restmüll entsorgt, sondern können kostenlos bei den kommunalen Sammelstellen z.B. Wertstoffhöfen abgegeben werden.



Als Endverbraucher sind Sie gesetzlich (Batterien-Verordnung) zur Rückgabe gebrauchter Batterien und Akkus verpflichtet. Schadstoffhaltige Batterien/ Akkus sind mit nebenstehender Kennzeichnung versehen. Eine Entsorgung über den Hausmüll ist verboten.

Verbrauchte Batterien/ Akkus können kostenlos bei den kommunalen Sammelstellen z.B. Wertstoffhöfen oder überall dort abgegeben werden, wo Batterien/ Akkus verkauft werden!