

Kurzanleitung zur Installation



Digital LCD Farb-Monitor

RVM 146D

Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor der Inbetriebnahme des Gerätes und bewahren Sie es sorgfältig auf.

Inhalt

1. Produkte	1
2. Aufbau des Monitors	2
3. Verbindungen	3
4. Steuerungen	4
5. Betrieb	5
6. Technische Daten	10

1 . Produkte



MO146DC



Sockelhalterung



AV und Netzteilkabel



Infrarot Fernbedienung



Sonnenblende



U-Halterung



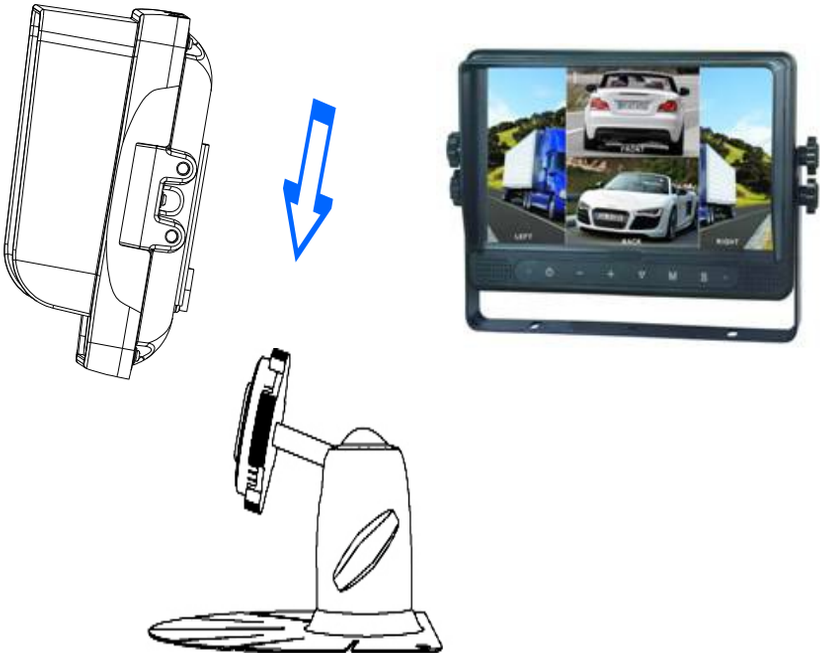
Arretierungsschrauben

Kurzanleitung
zur Installation

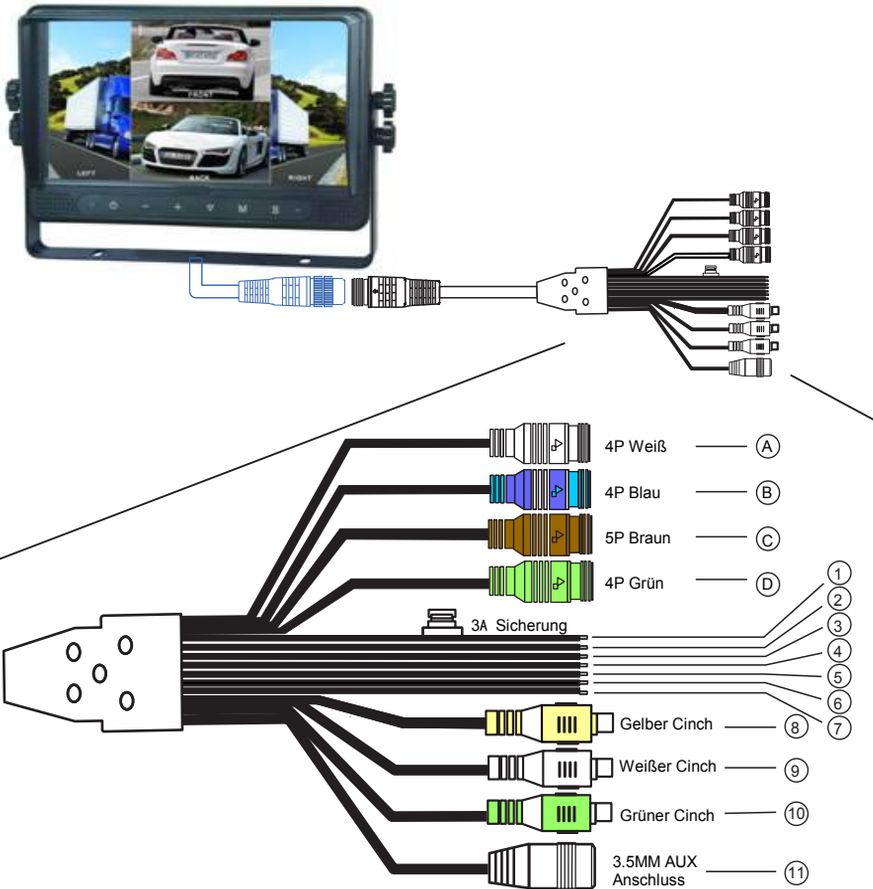
2. Aufbau des Monitors



Sockelhalterung



3 .Verbindungen



(A) Kamera 1 (B) Kamera 2 (C) Kamera 3 (D) Kamera 4

① Rot: Strom ② Weiß: Trigger 1 ③ Schwarz: Masse ④ Blau: Trigger 2
 ⑤ Braun: Trigger 4 ⑥ Grün: Trigger 3 ⑦ Gelb: Splitter ⑧ AV_VIN
 ⑨ AOUT ⑩ REC_VOUT ⑪ AV_AIN

4. Steuerungen



① Infrarot Sensor

②  Hauptschalter

③    -  / 

④    1 /  2 /  3 /  4

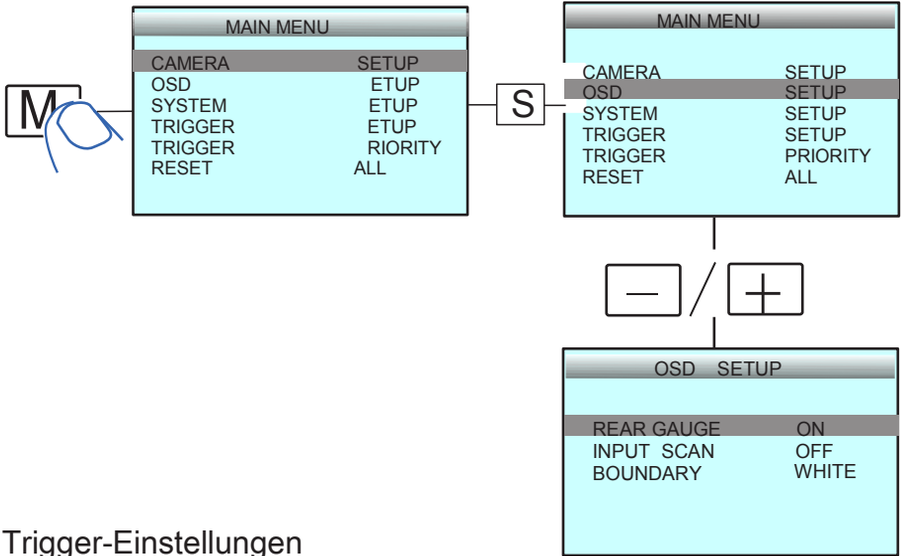
⑤   -  / 

⑥     Ursprungs-
anzeigemodus /  Im Hauptmenü
eingestellter Modus

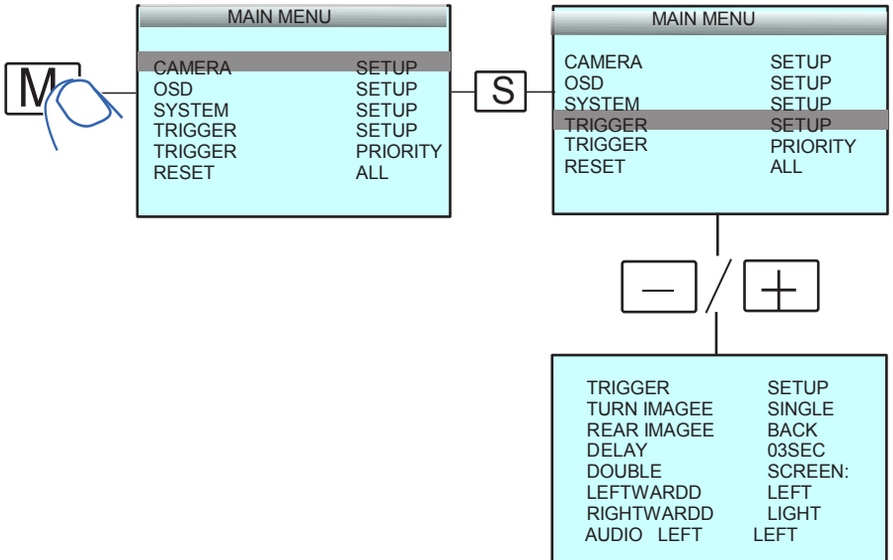
⑦ Automatische niedrigen Lichtsensor

5. Betrieb

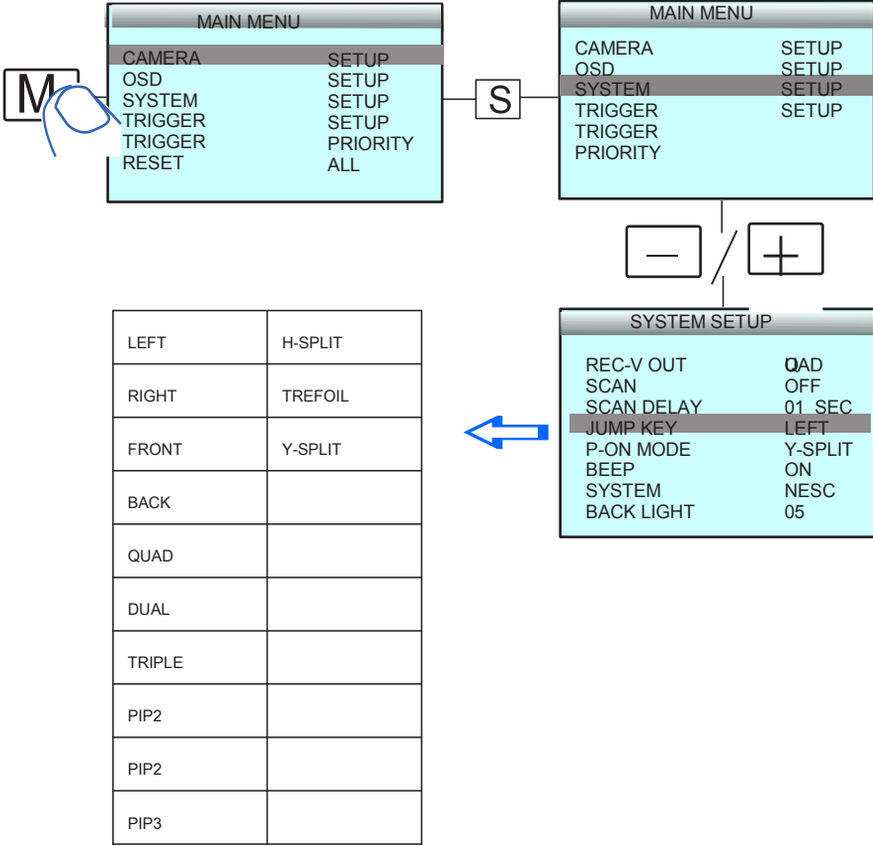
5.1 Einstellung der Bildschirmanzeige



5.2 Trigger-Einstellungen



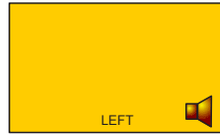
5.3 Einstellung der Sprungtaste



5.4 Touchscreen

5.4.1 Beliebiger Multi-Modus

TOUCH MENU AREA	
LEFT 	RIGHT
FRONT	BACK



TOUCH MENU AREA	
LEFT 	RIGHT
FRONT	BACK



5.4.2 Beliebiger Anzeigemodus

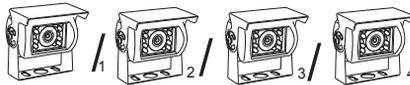
TOUCH 



(1)



Berühren



(2)



Berühren



Ursprünglicher Anzeigemodus

Der von Ihnen im Hauptmenü eingestellter Anzeigemodus

(3)



Berühren

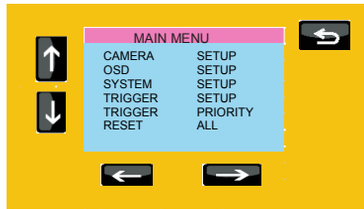
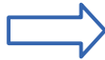


(4)



Drücken Sie um die Helligkeit zu erhöhen/verringern.

(5) Berühren



Berühren

nochmals



Ursprünglicher
Anzeigemodus

(6)

Kanal oder Element der oberen Menüauswahl erhöhen/verringern

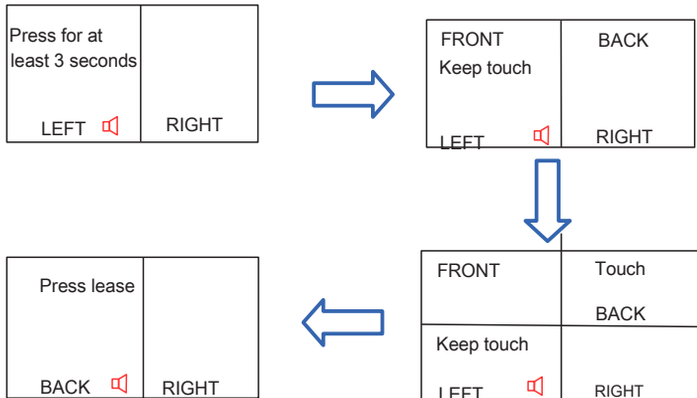
(7)

Element der oberen Menüauswahl erhöhen/verringern.

5.4.3 Beliebiger Anzeigemodus



5.4.4 Beliebiger zwei- oder dreifach Anzeigemodus



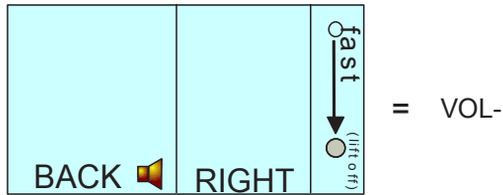
5.4.5 Beliebiger Anzeigemodus



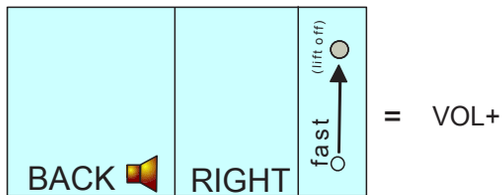
5.4.6 Beliebiger Anzeigemodus



5.4.7 Beliebiger Anzeigemodus



5.4.8 Beliebiger Anzeigemodus



6. Technische Daten

Moniteur	MO700146DC
TV System	NTSC/PAL
Bild	9 Zoll Digital TFT LCD Farb-Monitor mit Bildschirmanzeige
Bildschirmgröße	Diagonale von 9 Zoll
Sichtfeld	Oben: 50°, Unten: 60°, Links: 70°, Rechts 70
Auflösung	800x(RGB)x480
Darstellung des Bildes	Werkseitige Einstellung um das Bild zur invertieren
Stromversorgung	10~32 V DC Eingabe
Eingaben	4 x Kameras
Abmessungen	234(L)x158(H)x39.75(B)mm
Betriebstemperatur	-30°C ~ +70°C -40°F ~ +158°F

Verzichtserklärung

Kamera-Monitor-Systeme sind eine unschätzbare Hilfe für den Fahrer, befreien ihn jedoch nicht davon, bei jeder Durchführung eines Manövers, jede normale Vorsichtsmaßnahme zu respektieren. In keiner Weise kann eine Haftung für Schäden in Folge der Nutzung oder Nichtnutzung des Produktes dem Verteiler zugesprochen werden,

Serial No: :	Stock code :
------------------------	--------------