

# MARQUANT

14,5 cm LCD Monitor

Model:

**MTS-1**



**GEBRUIKSAANWIJZING**

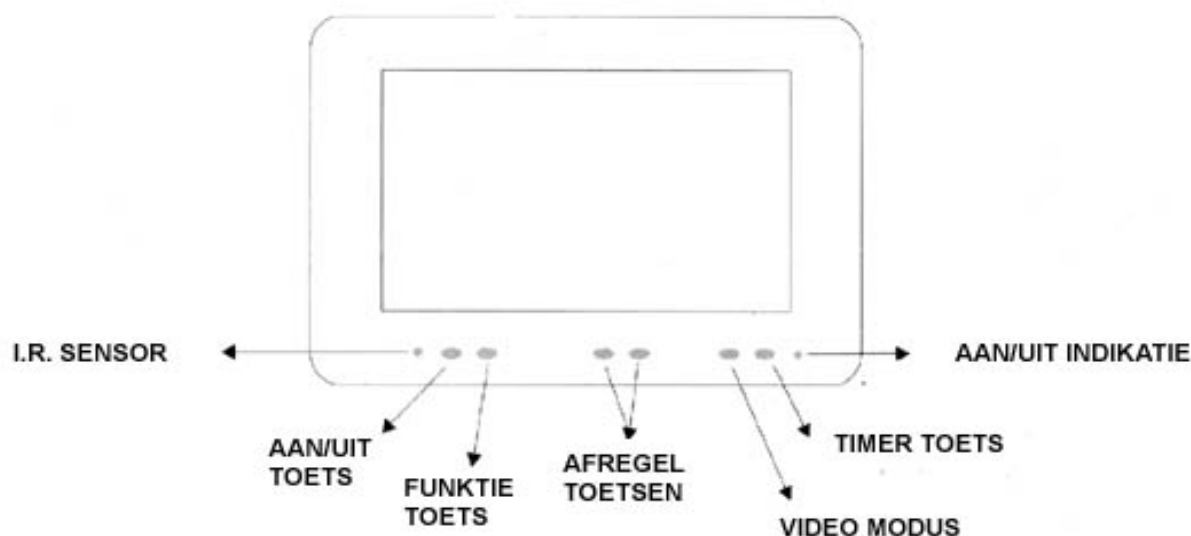
## WAARSCHUWING EN INFORMATIE

De monitor is niet geschikt voor industriële toepassingen. Een ander gebruik dan hierboven genoemd leidt tot beschadiging van het product, bovendien zijn hieraan gevaren, zoals brand, kortsluiting, elektrische schok e.d. verbonden. Het totale product mag niet veranderd resp. omgebouwd worden en de behuizing mag niet geopend worden!

**Bij schades, die ontstaan door het niet in acht nemen van deze gebruiksaanwijzing, vervalt het recht op garantie. Wij zijn niet aansprakelijk voor schades die hiervan het gevolg zijn. U dient daarom deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door te lezen voordat u de monitor in gebruik neemt. Dit apparaat is getest volgens de geldende EG-richtlijnen voor Elektromagnetische Verdraagzaamheid en voldoet aan de wettelijke bepalingen. Bewaar deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig, zodat u hem, indien nodig, nog eens na kunt lezen.**

De kleurenmonitor bestaat uit de kleurenmonitor, een voet, een stekkervoeding en aansluitsnoeren. Deze kleurenmonitor is uitsluitend geschikt als beeldscherm voor weergave van DVD thuis of in auto's, bewakingsinstallaties, intercoms en nog veel meer. Hij is tevens geschikt voor alle standaard-videobronnen (videorecorders, camcorders, camera's DVD's enz.), met een AV-uitgang voor video- en geluidssignaal. Daarvoor is echter de meegeleverde kabel nodig. De helderheid van het beeld en het volume kunnen op de monitor ingesteld worden. Via een gemonteerde voet kunt u de gezichtshoek ideaal instellen.

## Bedieningselementen



- 1. I.R.Sensor:**  
Dit is de infrarood ontvanger van de LCD monitor. U dient deze nooit te bedekken indien u de Afstandbediening gebruikt.
- 2. ON/OFF-Schakelaar:**  
Met deze schuifschakelaar wordt de LCD-monitor aan-, resp. uitgeschakeld. In de positie ON is het apparaat ingeschakeld, resp. in de positie OFF is het apparaat uitgeschakeld.
- 3. Functie toets :**  
Met deze toets kunt u via het OSD (On Screen Display) instellingen verrichten zoals contrast/helderheid, Kleur en volume in combinatie met de afregel toetsen. Dit is tevens met de afstandbediening in te stellen.
- 4. Afregel toetsen :**  
Indien u een keuze heeft gemaakt met de functie toets, kunt u vervolgens met deze afregeltoetsen de instellingen verrichten.

### 5. Video modus :

Met de video modus toets kunt u kiezen tussen de kleursystemen PAL en NTSC. Het PAL systeem wordt gebruikt in West-Europese landen, en NTSC in Amerika.

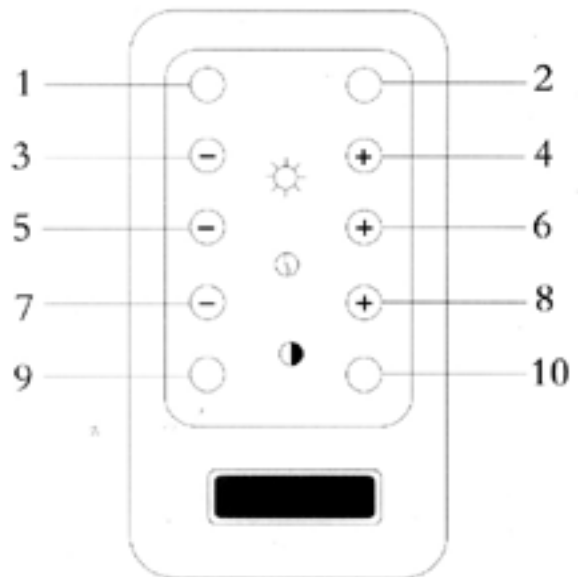
### 6. Timer toets :

Met de timer toets kunt u het LCD paneel automatisch laten uitschakelen na 15/30/45/60/90 minuten.

### 7. Aan/uit indicatie :

Dit lampje geeft aan of het paneel aan of uit staat.

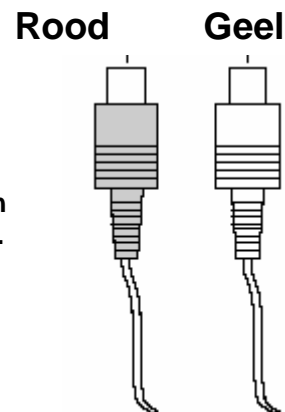
1. Timer
2. Aan/uit
3. Volume -
4. Volume +
5. Helderheid -
6. Helderheid +
7. Kontrast -
8. Kontrast +
9. Kleur -
10. Kleur +
11. Video modus
12. Persoonlijke voorkeuze toets
13. Opslaan persoonlijke voorkeuze



## Aansluiting

Gebruik voor het aansluiten van uw LCD-monitor alleen de hiervoor geschikte, meegeleverde snoeren. Bij het gebruik van andere kabels kunnen er storingen optreden. Om vervormingen of verkeerde aanpassingen te vermijden, die tot beschadiging van het apparaat kunnen leiden, mogen aan de monitor alleen apparaten met een geschikte in resp. uitgang aangesloten worden.

Let er op, dat de stekker van de stekkervoeding tijdens het aansluiten nog niet is aangesloten.



## Audio/Video aansluiting:

- Steek de gele jackplug (video) in de (gele) bus van uw signaal bron. (b.v. DVD speler)
- Steek de rode jackplug (audio) in de (rode) bus van uw signaal bron. (b.v. DVD speler)
- Aan de gele cinch-bus sluit u dus het videosignaal aan en aan de rode cinch-bus het audiosignaal van uw AV-bron (videorecorder / DVD voor weergave, camcorder enz.). U kunt de juiste aansluitbussen van uw AV-bron halen uit de gebruiksaanwijzing van het apparaat dat u als bron wilt gebruiken.

## Voeding aansluiting:

Dit Apparaat is geschikt voor een voeding van 11V DC tot 14V DC. Wees ervan overtuigd dat deze spanning inderdaad aanwezig is, en van een continue kwaliteit.

Daarnaast is het zaak om goed op de polariteit van de 12V spanning te letten. Indien u de negatieve voeding draad per ongeluk op de positieve ingang draad van het paneel, dan kan uw LCD paneel defect raken.

Sluit de rode (middelste) draad aan op de + (positieve) draad van uw auto accu of via de positieve draad via het contact. Sluit vervolgens de zwarte (buitenste) draad aan op de - (negatieve) draad van uw auto accu of ook via

het contact.

## Bediening en OSD

- Nadat u de fysieke aansluitingen heeft gemaakt, kunt u de monitor aanzetten.
- Zet de monitor aan met de On/Off knop (2) op het toestel of afstandbediening.
- Zorg vervolgens dat de video modus knop op de PAL positie staat. (5)
- Druk op de afspeeltoets van uw DVD speler of Video recorder om het afspelen te doen starten.
- Regel nu via de OSD functie toets (3) eventueel het volume / helderheid / contrast of kleur af.

Om een ideale afstelling te vinden tussen contrast en helderheid te krijgen, kunt u het best beginnen om de instellingen in de middenpositie te zetten. Van daaruit kunt u beginnen om het meest optimale beeld te vinden. Nadat de OSD op het scherm is verschenen, zal deze na 5 seconden automatisch verdwijnen. Het beeld moet nu correct worden weergegeven. Andere instellingen zijn niet aanwezig, en zijn ook niet noodzakelijk aangezien deze in de fabriek zijn ingesteld.

De kleurenmonitor is onderhoudsvrij, maak daarom de behuizing nooit open. Door het openen van de behuizing vervalt het recht op garantie. Aan de buitenkant hoeft u het apparaat alleen maar met een zachte, droge doek of penseel schoon te maken. Gebruik in geen geval agressieve schoonmaakmiddelen of chemische oplossingen, omdat anders het oppervlak van de behuizing beschadigd zou kunnen worden.