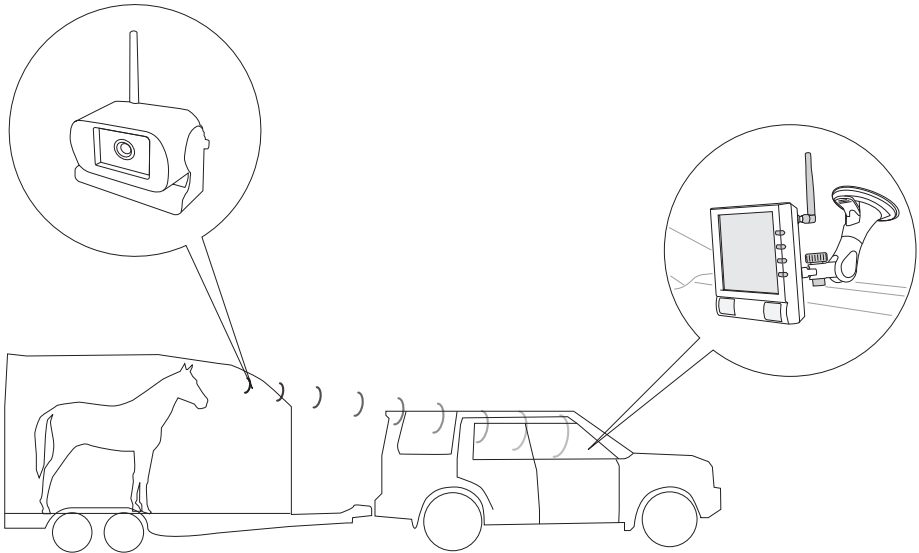


## 1. Het kiezen van de juiste plek voor de camera / monitor



Bekijk de bovenstaande illustratie om te zien hoe de producten in de trailer en auto worden gebruikt. Vanwege de lengte van de trailerkabel, moet de camera op een maximum van 2,5 meter van een geschikte elektriciteitsbron geplaatst worden. De elektriciteitsbron is vaak het lichtstelsel van de trailer. Dit betekent dat voor of achter in de trailer de meest gebruikelijke plaats is om de camera te plaatsen (de camera is meestal verbonden met het achterlicht of het licht in de trailer).

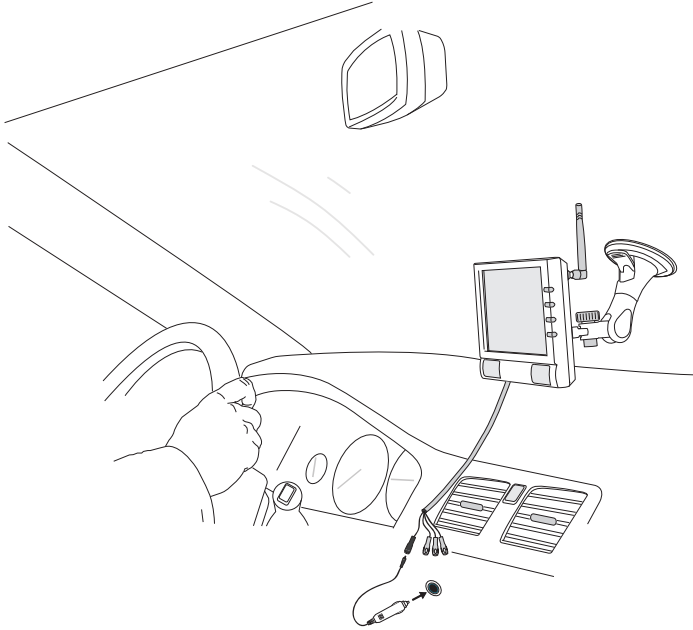
### **Informatie**



In sommige trailers is de elektriciteitsbron van het licht in de trailer niet sterk genoeg om de camera en het licht gelijktijdig te laten werken. Wanneer u problemen heeft de camera en het licht gelijktijdig te laten werken, zet u het licht uit en/of start u de motor. Wanneer u problemen ondervindt met het licht in de trailer als elektriciteitsbron, raden we u aan een andere geschikte elektriciteitsbron te gebruiken, zoals het achterlicht.

## 2. Installatie van de monitor

*Om het beeld en de hoek tijdens het installeren van de camera te kunnen zien moet de monitor eerst worden geïnstalleerd. Installeer de monitor door de stappen hieronder te volgen.*

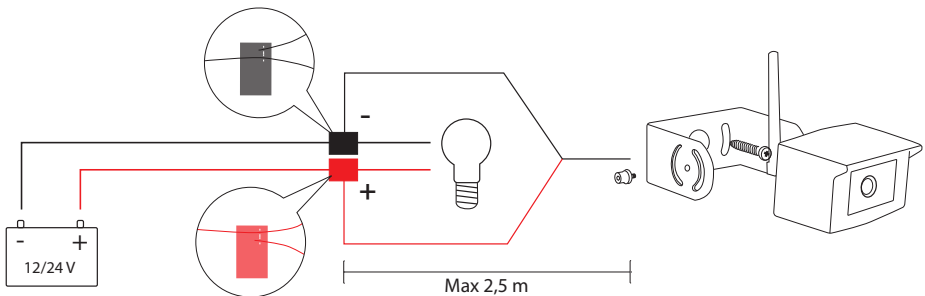


1. Verwijder het beschermende plastic van de zuignap. Druk de zuignap tegen de binnenkant van de voorruit en bevestig deze door de hendel omlaag te drukken (naar de voorruit).
2. Bevestig de zwarte antenne aan de achterzijde van de monitor.
3. Schuif de monitor over de zuignap.
4. Verbindt de sigarettenaansteker adapter aan de sigarettenaansteker (12-24 Volt) en de monitor.
5. Zet de motor aan om de monitor in te schakelen. Druk op de ON/OFF knop (power). Omdat de camera nog niet geïnstalleerd is zal er geen beeld op het scherm te zien zijn. Wanneer de monitor aan is zullen de indicatielampjes blauw oplichten.
6. Zet de monitor uit en ga verder met de installatie van de camera

### 3. Installatie van de camera in de trailer

Wanneer u de camera installeert en vooral wanneer u de correcte positie van de camera bepaalt, raden we u aan hulp in te schakelen van een tweede persoon. De ene persoon houdt de camera op zijn plaats en de andere persoon kijkt op de monitor totdat de juiste hoek is bereikt.

1. Bevestig de zwarte antenne aan de achterkant van de camera.
2. Wees er zeker van dat er geen elektriciteit meer is in de trailer wanneer de trailer van de auto wordt afgekoppeld. Verbind de 12/24 Volt trailerkabel met het licht in de trailer, het achterlicht of een andere geschikte elektriciteitsbron in de trailer. Verbind de rode kabel met de positieve pool (+) en de zwarte kabel met de negatieve pool (-) van de elektriciteitsbron.

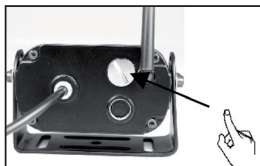


3. Koppel de trailer aan de auto, start de motor en zet de lichten van de auto aan om er zeker van te zijn dat er stroom van de 12/24 Volt trailerkabel naar de camera loopt. Zet de monitor aan. Wanneer het beeld niet automatisch verschijnt, selecteer het kanaal (CH2 of CH4), door op de CH-knop de drukken.
4. Houd de camera op de gewenste locatie. Controleer of de hoek en de positie een goed beeld geven van uw paard met een minimale storing. De voor-, of achterkant van de trailer zijn meestal de geschiktste posities. Wanneer er storing op het beeld te zien is, verander de frequentie van de camera of verplaats de camera naar een andere locatie.
5. Bevestig de camera met de meegeleverde schroeven (of moeren en bouten afhankelijk van het materiaal) op de locatie met de beste hoek van de trailer.
6. De installatie van uw trailerCam is nu voltooid!

## Verandering van frequentie

Wanneer u ontvangstproblemen ervaart zoals geluid of storing in het beeld, verander dan het kanaal van uw camera om het problemen op te lossen. Het zendende kanaal van de camera wordt geselecteerd door de grote schroef in het bovenste gat aan de achterkant van de camera te schroeven. Gebruik een muntstuk of een grote schroevendraaier om de schroef vast te zetten.

**Let op! Wees er zeker van dat de schroef helemaal in het gat is geschroefd en stevig bevestigd is om het kanaal te sluiten.**



Plaats de schroef in het bovenste gat, het dichtste bij de antenne, om kanaal 2 (2432 MHz) te selecteren.



Verwijder de schroef van de camera om kanaal 4 te selecteren (2468 MHz).

Let op! Wanneer u het zendende kanaal van de camera verandert heeft moet u ook het ontvangende kanaal van de LCD-monitor's veranderen.

## Foutopsporing

### De monitor heeft geen stroom (zwart scherm)

- Zet de monitor aan met de ON/OFF knop.
- Start de auto en wees er zeker van dat de sigarettenaansteker stroom levert.
- Wees er zeker van dat de sigarettenaansteker adapter helemaal in de sigarettenaansteker is geduwd (de rode LED brand op de sigarettenadapter)
- Wees er zeker van dat het andere eind van de sigarettenadapter met de monitor is verbonden.

### Geen beeld van de camera (blauw scherm of geluid)

*Wanneer de stroom goed is aangesloten, zullen de rode IR-LEDs om de camera lens branden. Houd uw handen om de lens om te controleren of de IR-LEDs branden.*

- Selecteer hetzelfde kanaal als het kanaal waar de camera mee zendt (2 of 4).
- Gebruik het systeem in een andere auto om er zeker van te zijn dat het probleem niet gerelateerd is aan de auto die wordt gebruikt.

### Storing in beeld of geluid

- De storingen zijn veroorzaakt door draadloos internet (WLAN). Verander de camera frequentie (zie hier boven) of verplaatst de trailer naar een andere locatie.

## Accessoires

**Batterijdoos.** Neem contact op met uw leverancier voor een batterijdoos die het beeld stabiliseert wanneer u een onregelmatige stroomsterkte in uw trailer heeft.

**Externe antenne.** Neem contact op met uw leverancier voor een externe antenne die het draadloos bereik van de camera's vergroot.