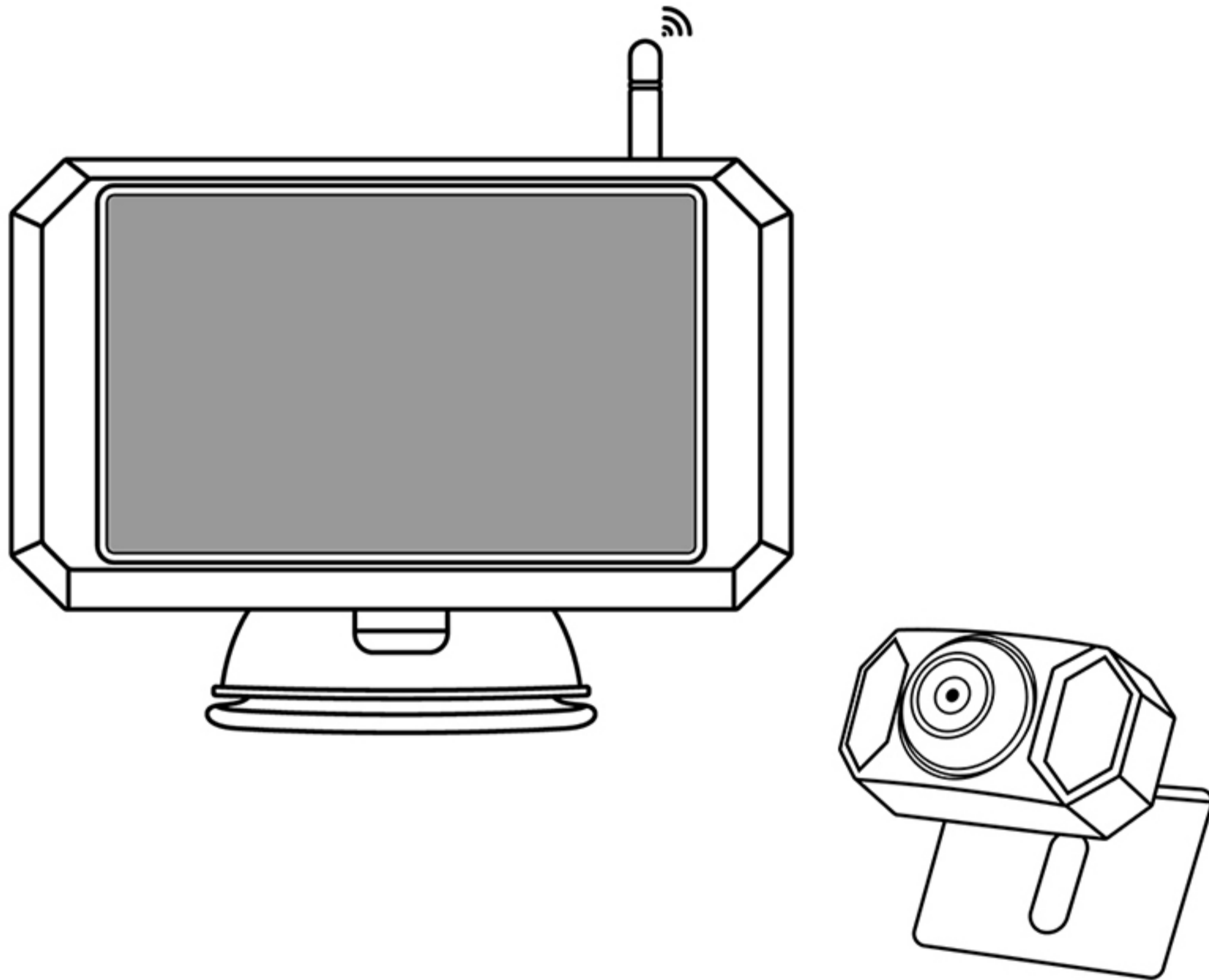


nince

Gebruiksaanwijzing

Achteruitrijcamera ARC1/ARC2/ARC3/ARC4



Lees de instructies voor gebruik



1. Over

Bedankt voor de aankoop van onze Nince ARC1 achteruitrijcamera. Graag helpen we u om optimaal gebruik te maken van de achteruitrijcamera. Lees daarom aandachtig de handleiding door en volg de instructies op voor een optimaal en veilig gebruik.

Als u vragen heeft of problemen ondervindt, kunt u eenvoudig contact met ons opnemen via de contact gegevens op de website.



2. Waarschuwing

1. Lees de instructies voor gebruik
2. Controleer alle lokale, provinciale en federale wetten met betrekking tot videomonitors in voertuigen voordat u deze installeert. Veel landen hebben specifieke wetten met betrekking tot de positie van een monitor in een voertuig. Installeer om veiligheidsredenen het apparaat niet in de positie dat de bestuurder afgeleid kan worden door het beeld of de bedieningselementen kan bedienen tijdens het rijden.
3. Dit apparaat en andere draadloze apparaten kunnen onderhevig zijn aan storing. Storing kan worden veroorzaakt door mobiele telefoons, Bluetooth-headsets, Wi-Fi-routers, elektriciteitskabels en andere elektrische apparatuur.
4. Het achteruitrijcamera systeem is compatibel met een breed scala aan voertuigen en videomonitors. Deze set bevat de benodigde accessoires voor bedrading en kabelconnectoren die voldoende zijn voor typische aansluitingen. Er kunnen echter extra accessoire kabels en installatiematerialen nodig zijn voor volledige, veilige en operationele prestaties van de achteruitrijcamera.

3. Technische gegevens

Monitor specificaties

Schermafmaat	5 Inch
Knoppen	Mode knop, Pijltje omhoog, Pijltje omlaag
Beeldscherm Component	Kleuren TFT LCD
Resolutie	800(W) * RGB * 480(H)
Stroom	DC 9V-28V
Parkeer hulplijn	5 opties in te stellen via het menu
Transmissie afstand	100 meter in een vrije ruimte
Korte latentie tijd	< 200 ms
Beugel	Zuignap
Min/Max Temperatuur	-10°C ~ + 60°C

Camera specificaties

Beeldsensor	1/4 inch kleuren mos
Resolutie	720P
Kijkhoek	140° Breedbeeld
Maximale verlichting	0.1 Lux, Hoog sensitief
Stroom	DC 9V-28V
Camera stroom	Max 150 mAh
Materiaal	Aluminium magnesium behuizing
Waterbestendig	IP67
Beugel	3M dubbelzijdige tape
Min/Max Temperatuur	-10°C ~ + 60°C

4. Installatie camera

Wanneer u de camera installeert, moet u mogelijk tijdelijk een binnenpaneel of een andere afdekking verwijderen. De camerakabels moeten in de draad van het voertuig worden gesplitst. Sluit de rode positieve (+) draad van de camera aan en sluit deze aan op de positieve (+) draad van de achteruit rijlichten. Sluit de zwarte negatieve (-) draad aan op de negatieve (-) draad van de achteruit rijlichten.

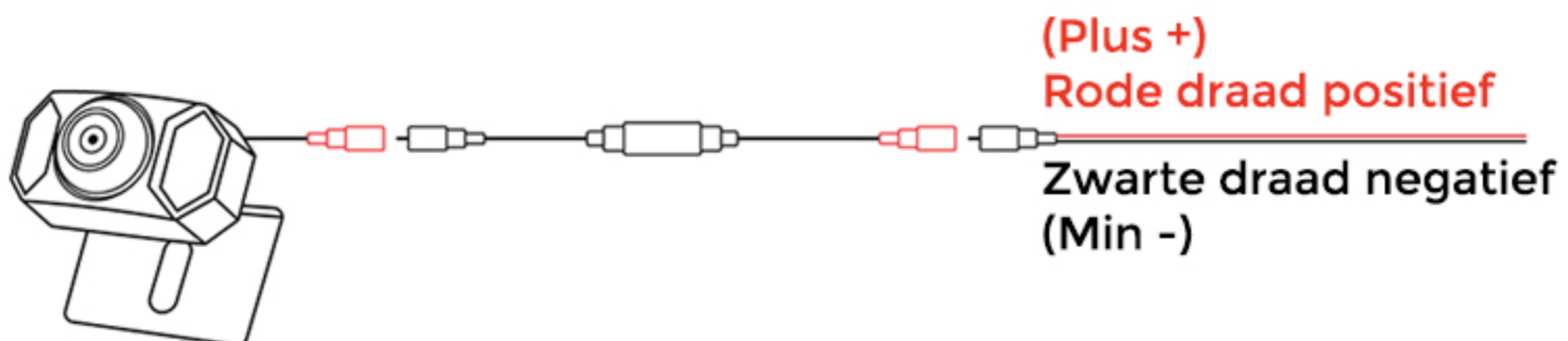
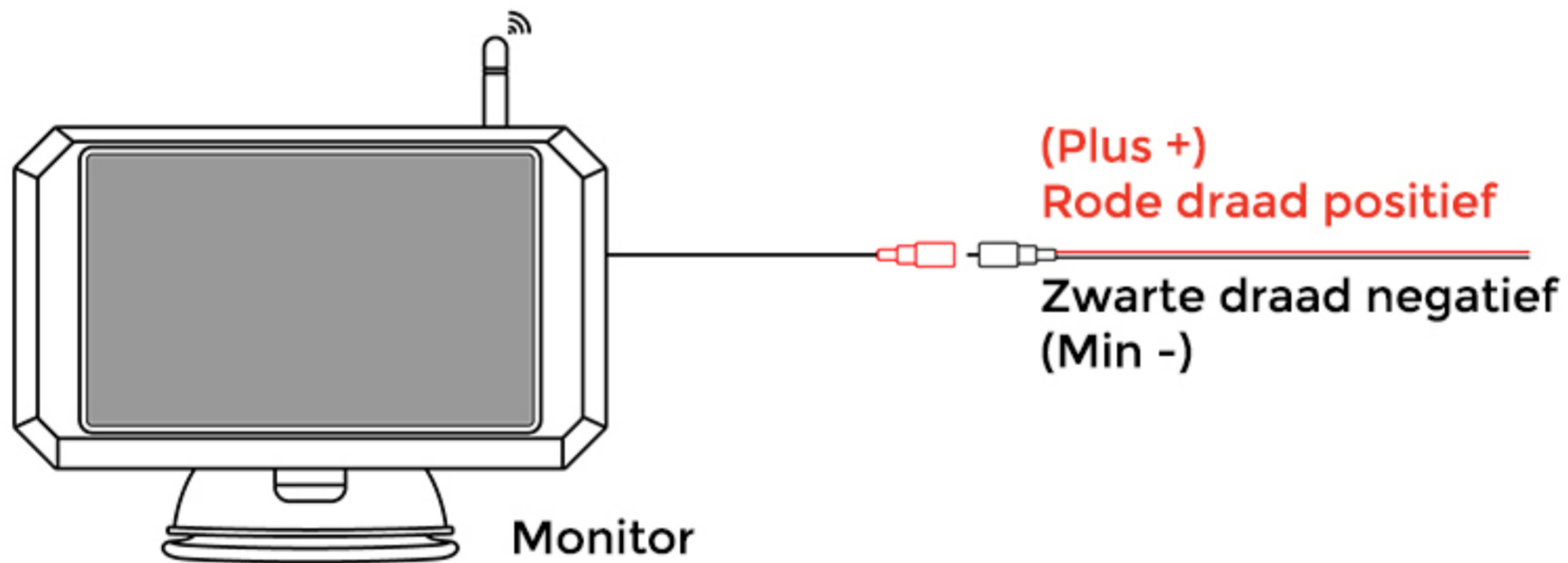
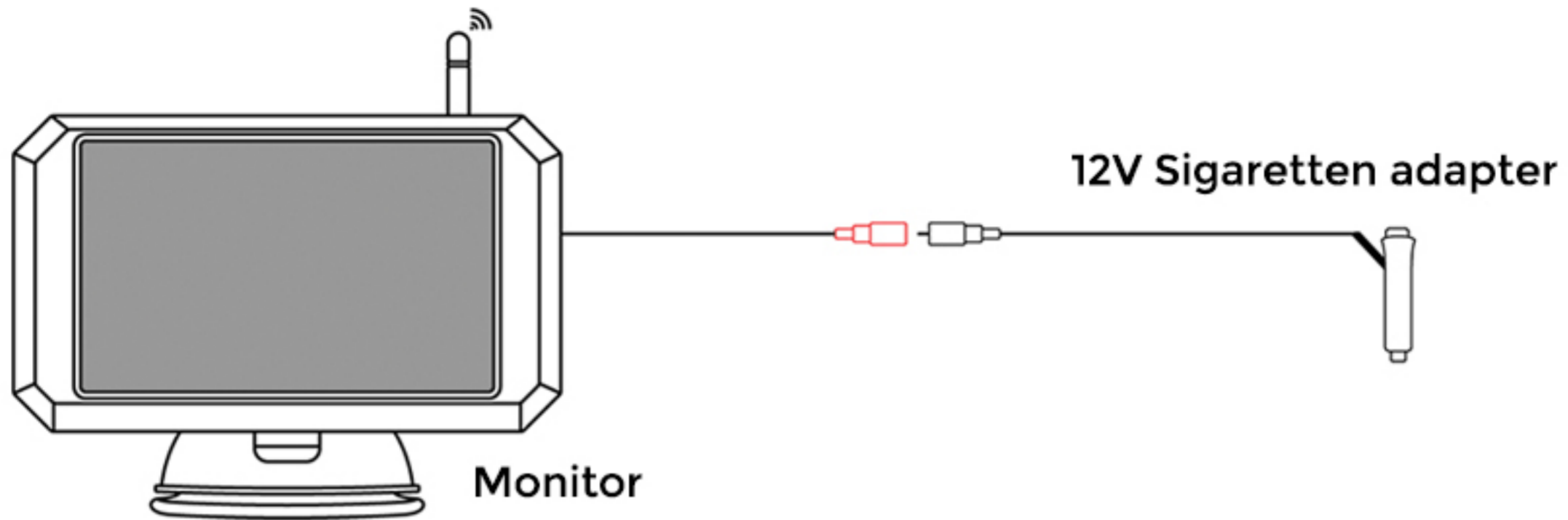
5. Installatie monitor

Sluit de monitor aan met de meegeleverde autolader of kabelboom. Gebruik de rode kabel van de stroom- en kabelboom en sluit deze aan op het zekeringspaneel van uw auto (bij voorkeur op de 12V-contactschakelaar) - die alleen gevoed wordt als uw auto is ingeschakeld of wordt geactiveerd met een sleutel. Sluit vervolgens de zwarte draad op de juiste manier aan op de DC 12V negatief.

6. Montage camera

De camera is eenvoudig op de door u gewenste plek te monteren door middel van de meegeleverde 3M tape. Maak de oppervlakte goed schoon alvorens u deze op het voertuig plakt. Druk de camera goed aan en de montage is geslaagd.

7. Aansluitschema



8. Monitor en camera koppelen

De monitor en camera('s) zijn bij ontvangst reeds met elkaar verbonden. U kunt de camera's opnieuw configureren als het signaal onderbroken is of wanneer u een nieuwe camera aansluit. Als het signaal goed is, doe dan niets.

Ontvangt de monitor het signaal van de camera niet, doe dan het volgende:

Stap 1: Zorg ervoor dat de afstand tussen de camera en de monitor minder dan 1 meter is en zorg ervoor dat de camera uit staat.

Stap 2: Druk op de "Menu" knop op de monitor totdat "Pair" op de monitor verschijnt. Druk vervolgens op de + knop om het koppelen te starten. (Je ziet een koppel icoontje op het scherm)

Stap 3: Zet de camera aan en wacht 10 tot 20 seconden tot deze bevestigd wordt op de monitor. Het koppelen is gelukt en het product is klaar voor gebruik.

9. Tevredenheid waarborgen

Bent u tevreden over uw aankoop? Laat het ons en toekomstige klanten dan weten! Scan code 1 om uw mening op bol.com te delen!

Bent u niet tevreden? Neem dan contact met ons op via uw bol.com dashboard zodat wij u kunnen helpen. Scan daarvoor code 2.



Tevreden? Scan deze code



Ontevreden? Scan deze code