

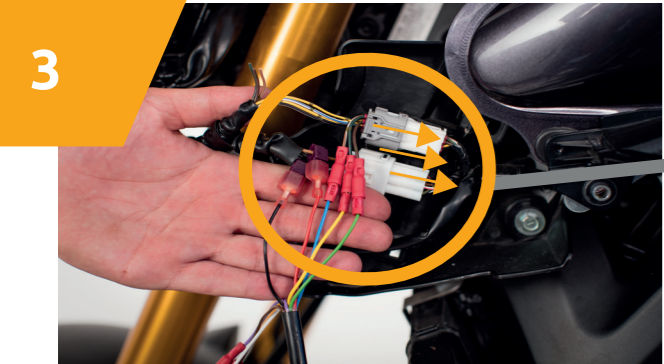
# STS Installatiehandleiding



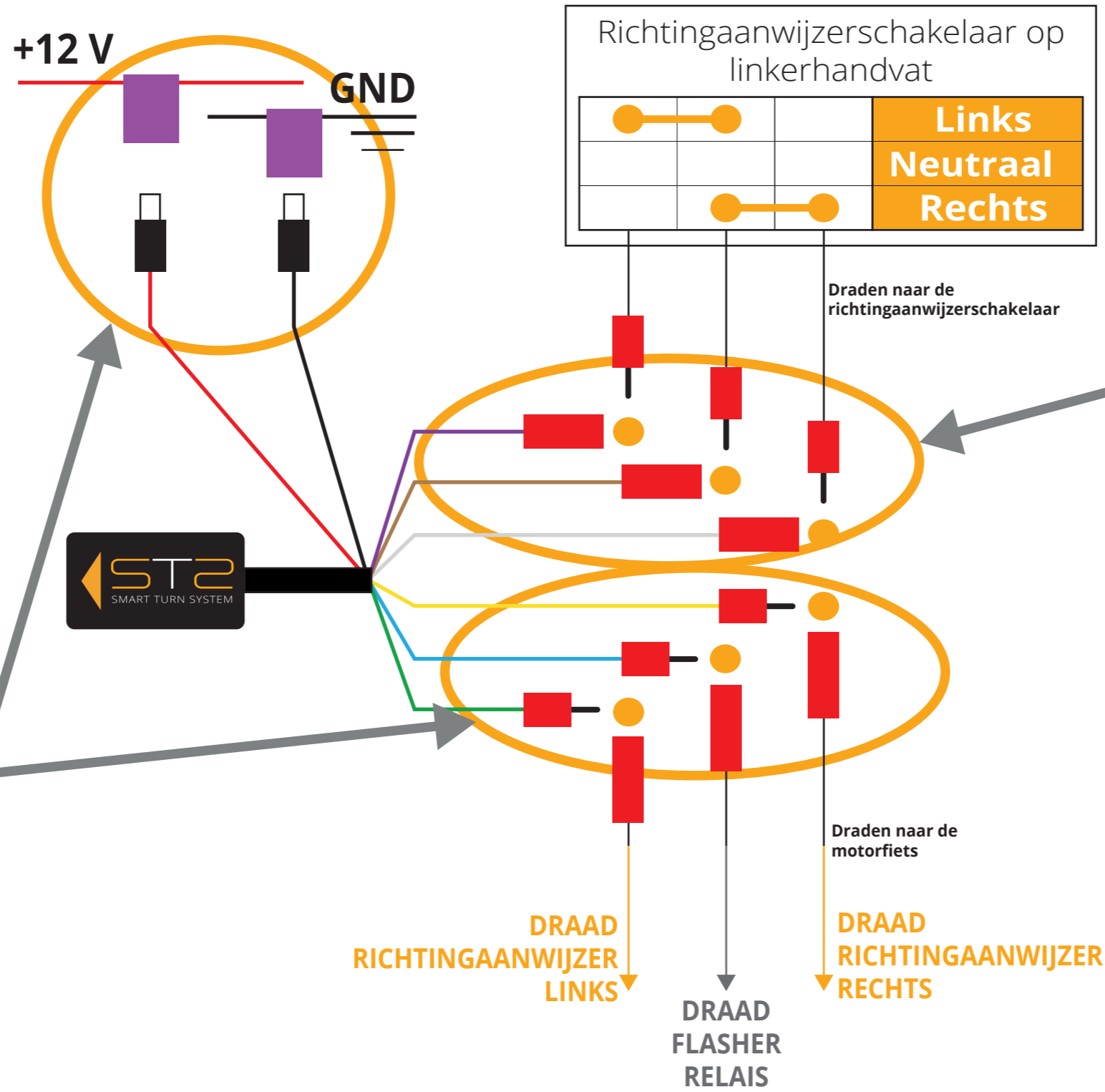
1 Lokaliseer de kabel die uit de schakelaar op het linkerhandvat komt en zoek een plek waar u gemakkelijk toegang hebt.



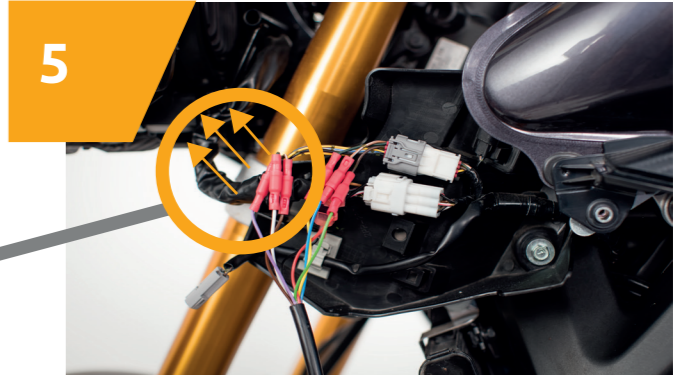
2 Verwijder de hoofdisolatie, lokaliseer en knip de 3 draden door (linker, rechter en flasher knipperlichtdraad) en schuif er de rode kogelconnectors over. Lokaliseer daarna de voedingsspanning\* (12 V en aarding).



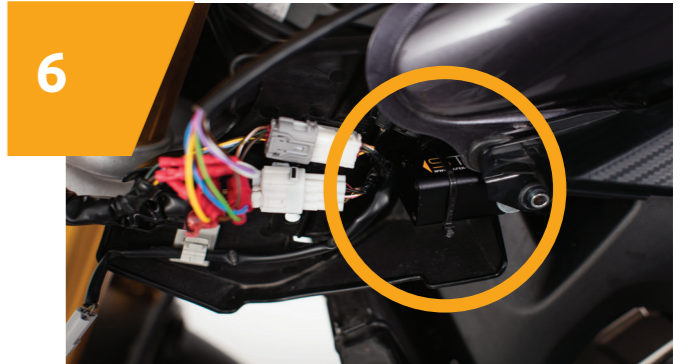
3 Verbind de voedingsspanning\* met de paarse TAB-connectors (12 V, aarding). daarna de groene, gele en blauwe STS-draad aan op de draden die naar motorfiets gaan\*\*.



4 Steek de meegeleverde schuimnoppen inde richtingaanwijzerschakelaar.



5 Verbind de resterende 3 STS-draden (wit, bruin en paars) met de draden die naar de schakelaar op het linkerhandvat lopen (linker, rechter en flasher knipperlichtdraad).



6 Installeer de STS-eenheid op een stabiele plaats. Het logo moet bovenaan liggen en de pijl moet naar de rijrichting wijzen.



Plaats alle onderdelen terug op hun oorspronkelijke plaats en rijd veiliger met het:



\*De voedingsspanning moet komen van de ACC-draad (ontsteking 12 V) en niet permanent via 12 V van de accu.

\*\*Zodra u de vijf draden hebt aangesloten en de motor aanzet, beginnen de richtingaanwijzers links en rechts te knipperen. Ga niet verder met de installatie als deze niet knipperen!  
**Sluit de witte, bruine en paarse STS-draden niet aan in deze stap! Deze drie draden worden aangesloten in een van de volgende stappen.**



**OPGELET!** De kleuren op het onderstaande schema zijn louter informatief en kunnen verschillen met uw motorfiets. Raadpleeg uw onderhoudshandleiding voordat u met de installatie start.

### Kleuren universeel bedradingsschema

STS	KLEUR	CONNECTOR	HONDA	YAMAHA	KAWASAKI	SUZUKI	VESPA	TRIUMPH
VOEDING (+12 V)		FASTON MANNELIJK	/	/	/	/	/	/
AARDING (GND)		FASTON MANNELIJK	/	/	/	/	/	/
<b>DRAAD NAAR MOTORFIETS:</b>								
RECHTS NAAR MOTORFIETS		KOGELCONNECTOR MANNELIJK	Lichtblauw	Donkergroen	Grijs	Lichtgroen	Wit / Blauw	Grijs
KNIPPERLICHT NAAR MOTORFIETS		KOGELCONNECTOR MANNELIJK	Grijs	Bruin/Wit	Oranje	Lichtblauw	Blauw / Zwart	Oranje
LINKS NAAR MOTORFIETS		KOGELCONNECTOR MANNELIJK	Oranje	Chocolade	Groen	Zwart	Roze	Groen
<b>DRAAD NAAR RICHTINGAANWIJZERSCHAKELAAR:</b>								
HANDVAT RECHTS		KOGELCONNECTOR VROUWELIJK	Lichtblauw	Donkergroen	Grijs	Lichtgroen	Wit / Blauw	Grijs
HANDVAT KNIPPERLICHT		KOGELCONNECTOR VROUWELIJK	Grijs	Bruin/Wit	Oranje	Lichtblauw	Blauw / Zwart	Oranje
HANDVAT LINKS		KOGELCONNECTOR VROUWELIJK	Oranje	Chocolade	Groen	Zwart	Roze	Groen

Bekijk de installatievideo

YouTube



<https://www.youtube.com/watch?v=Pg693JMENfY>

### Installeer de STS-eenheid op een stabiele plaats

- De STS-eenheid heeft kabels van ongeveer 40 cm en moet daarom dicht bij de andere draden op de motorfiets worden geplaatst.
- De plaats voor installatie van de STS-eenheid moet vlak en vrij horizontaal zijn.
- De STS-eenheid moet bevestigd worden aan het frame en niet op het stuur of een ander bewegend onderdeel van de motorfiets.
- Het is aanbevolen om de STS-module te bevestigen met een draadbinder. Zoek daarom naar een geschikte plek om de module stevig te bevestigen.
- De module moet geïnstalleerd worden met het STS-logo naar boven gericht.
- De pijl van het STS-logo moet naar voren wijzen (in de rijrichting).
- Gebruik indien nodig velcro of industriële dubbelzijdige tape (niet inbegrepen) voor een stabiele installatie.
- Installeer de eenheid niet in de nabijheid van hittebronnen, zoals de motor of de uitlaat

### Hoe werkt het? – Gebruikershandleiding

- STS herkent en onderscheidt:
  - Links of rechts afslaan
  - Van rijbaan wisselen
  - Rotonde
  - Inhalen
- Als u de schuifknop naar links of naar rechts duwt, begint de richtingaanwijzer te knipperen.
- Als u de richtingaanwijzer wilt uitschakelen, duwt u de knop weer in dezelfde richting.
- Na elk manoeuvre schakelt de richtingaanwijzer automatisch uit.
- STS herkent wanneer het voertuig stilstaat en zal de richtingaanwijzers niet uitschakelen.
- Als STS de richtingsaanwijzer niet uitschakelt na het manoeuvre, zal de ingebouwde timer de richtingaanwijzer na 15 seconden rijden uitschakelen.

### Verklaring van afstand

Voor zover toegestaan door de van toepassing zijnde wetgeving zal noch Movalyse d.o.o. noch zijn leveranciers, zijn onderaannemers, zijn dochterondernemingen, managers, directeurs, werknemers, verkopers of agenten aansprakelijk kunnen worden gesteld tegenover u of derden voor om het even welke incidentele schade zoals persoonlijk letsel of enige andere schade, hetzij directe, speciale, incidentele, indirecte of gevolgschade die voortvloeit uit of verband houdt met:

De foutieve werking van het Smart Turn System ten gevolge van een onjuiste kalibratie van het systeem en/of enig ander gebruik dat niet in overeenstemming is met de Smart Turn System gebruiker-handleiding.

Schade aan de motorfiets ten gevolge van een onjuiste installatie en/of onjuist gebruik van het Smart Turn System.

Richtingaanwijzers die niet knipperen ten gevolge van onjuiste installatie of kalibratie.

Het feit dat het Smart Turn System de richtingaanwijzers niet uitschakelt na het uitvoeren van een manoeuvre of de richtingaanwijzers te snel uitschakelt (tijdens het rijden / voordat het manoeuvre is beëindigd).

Het Smart Turn System is een toestel dat de motorrijder helpt om de richtingaanwijzers uit te schakelen na een manoeuvre. Het Smart Turn System kan manoeuvres ontdekken en de richtingaanwijzers uitschakelen niet ontdekt en

manoeuvres is uitgevoerd. Omwille van de verschillende rijstijlen en types van motorfietsen kan de onderneming Movalyse d.o.o. niet aansprakelijk worden gesteld wanneer het Smart Turn System het manoeuvre niet ontdekt en

bijgevoegde de richtingaanwijzers niet kan uitschakelen na een manoeuvre. Daarnaast kan Movalyse d.o.o. niet verantwoordelijk worden gesteld als de richtingaanwijzers vroegtijdig uitgeschakeld worden. De motorrijder is zelf verantwoordelijk voor het correct gebruik van de richtingaanwijzers en het STS-toestel is alleen bedoeld om de bestuurder te helpen met het uitschakelen van de richtingaanwijzers.

### De vergrendelde richtingaanwijzerschakelaar omzetten naar momentschakelaar

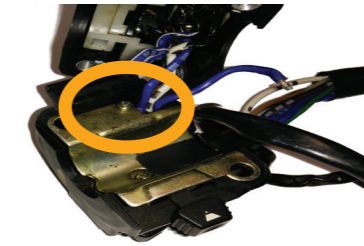
#### Type 1:

Honda, Yamaha, Suzuki, Kawasaki, Triumph,... (de schakelaar kan er anders uitzien)

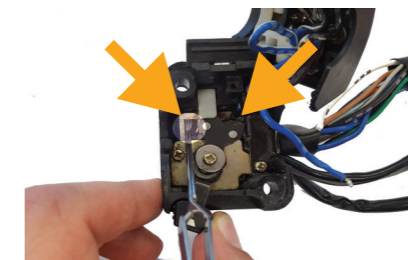


Open schakelaar

Dichte schakelaar



Steek kleinere schuimnoppen in de openingen van de schakelmechanismen met behulp van een pincet.



Monteer de schakelaar met de ingevoegde schuimnoppen weer terug op het handvat.

#### Type 2:

Scooters, Mopeds

Verwijder de schakelaar van het handvat.



Verwijder de plastic bovenkant met een schroevendraaier.



Verwijder voorzichtig de binnenkant van de schakelaar met een pincet.



Zorg ervoor dat u de kogellager en de veer niet kwijtraakt.



Steek het opvulstuk uit de kit in de schakelaar.



Zet de schakelaar weer ineen zonder de veer en de kogel.



### Onjuiste installatie of onjuist gebruik van het Smart Turn System

Het Smart Turn System moet geïnstalleerd worden volgens de instructies van de Movalyse installatiehandleiding. Het Smart Turn System moet geïnstalleerd worden volgens de instructies van de Movalyse installatiehandleiding. Als u een deel van de installatiehandleiding en/of het bedradingsschema voor uw motorfiets niet begrijpt, neem dan contact op met Movalyse d.o.o. op [support@safer-turn.com](mailto:support@safer-turn.com)

#### Garantie

Er geldt een Beperkte garantie op fysieke goederen, en uitsluitend op fysieke goederen, die worden aangekocht bij Movalyse d.o.o. (de 'Fysieke goederen'). De Beperkte garantie heeft betrekking op materiaal- of fabricagefouten bij normaal gebruik tijdens de Garantieperiode. Tijdens de Garantieperiode zal Movalyse d.o.o. gratis producten of onderdelen repareren

of vervangen van een product dat defect is ten gevolge van een materiaal- of fabricagefout, bij een normaal gebruik en onderhoud. Movalyse d.o.o. zal het Product gratis repareren met nieuwe of herstelde vervangingsonderdelen. De Garantieperiode voor Fysieke goederen die zijn aangekocht bij Movalyse d.o.o. bedraagt 365 dagen vanaf de verzenddatum van het product.

Op het vervangen Fysieke goed of onderdeel zal ofwel de resterende waarborg van het oorspronkelijke Fysieke goed van toepassing zijn, ofwel 180 dagen na de vervangings- of reparatiedatum, waarbij de langste datum van beide zal gelden. Deze Beperkte garantie is niet van toepassing op een probleem dat veroorzaakt wordt door omstandigheden, slechte werking of schade die niet voortvloeit uit materiaal- of fabricagefouten. Om aanspraak te maken op de garantie, dient u eerst contact op te nemen met ons op [support@safer-turn.com](mailto:support@safer-turn.com) om het probleem en de meest geschikte oplossing voor u te bepalen.

**STS**  
SMART TURN SYSTEM

Movalyse d.o.o.  
Vojkova cesta 63  
1000 Ljubljana  
Slovenia - EU  
[support@safer-turn.com](mailto:support@safer-turn.com)