



...weil ich Motorrad fahre

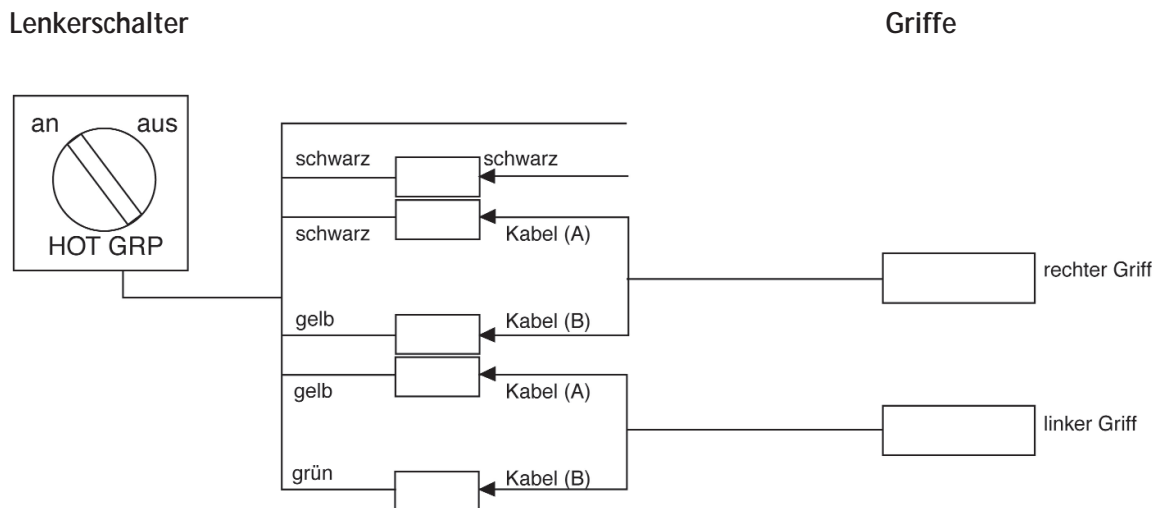
DAYTONA Heizgriffe – Artikel-Nummer 502 300 002 40

Wir danken Ihnen, dass Sie sich für DAYTONA Heizgriffe der Technik-Spezialisten von POLO entschieden haben.

Lesen Sie sorgfältig diese Montageanleitung, bevor Sie mit der Installation beginnen.

VERBINDEN DER HAUPTLEITUNGEN

1. Kabelverbindung zwischen Griffen und Lenkerschalter



rechts

Schwarz (beliebig)
Gelb (beliebig)

Kabel A
Kabel B

links

Gelb (beliebig)
Grün

Kabel A
Kabel B



...weil ich Motorrad fahre

- 2 -

2. Stromzufuhr des Lenkerschalters über die Anschlüsse im Scheinwerfergehäuse

| | Kabel im Scheinwerfergehäuse | DAYTONA Lenkerschalter |
|----------|------------------------------|------------------------|
| Honda | Schwarz Grün | Rot Schwarz |
| Kawasaki | Braun Schwarz/Gelb | Rot Schwarz |
| Suzuki | Orange Schwarz/Weiß | Rot Schwarz |
| Yamaha | Braun Schwarz | Rot Schwarz |

Weitere Farbcodierungen finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Motorrads (Schaltplan).

Ist kein Zugang zum Scheinwerfergehäuse vorhanden, lässt sich die Kabelverbindung auch zwischen Zündschloss und anderen Verbrauchern herstellen. Achten Sie auf saubere Kabelverbindungen – geeignetes Montagezubehör finden Sie in Ihrem POLO-Shop.

3. Befestigen der Griffgummis

Benutzen Sie zum Fixieren der Griffgummis auf den Lenkerenden Zweikomponenten-Kleber – konventioneller Kleber kann sich durch die Wärme auflösen.

ACHTUNG: Lose Griffe beeinträchtigen die Fahrsicherheit und können zu einem Sturz führen.

4. Bedienungshinweise

- 4.1 Nur bei laufendem Motor einschalten; niemals bei ausgeschaltetem Motor betreiben – die Batterie Ihrer Maschine wird sonst schnell „leer gesogen“
- 4.2 Benutzen Sie die „Start“-Position nur zum „Anheizen“. Sobald die Griffe ihre Betriebstemperatur erreicht haben, schalten Sie um auf „On“
- 4.3 Vermeiden Sie die „Start“-Position als Dauereinstellung beim Fahren; die Leistung Ihrer Lichtmaschine könnte beeinträchtigt werden. Verwenden Sie für den Dauerbetrieb nur die „On“-Position oder schalten Sie die Griffe ab („Off“).
- 4.4 Nur geeignet für 12V-Lichtmaschinen

5. Technische Daten/Garantie

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Spannung: | 12V |
| Leistungsaufnahme: | 16W |
| Garantie: | 2 Jahre ab Kaufdatum (Kassenbon) |