

1. Unterdruckverbindung - 3 Optionen

Hinweis: Nutzen Sie zusätzlich die modellspezifischen Anleitungen auf unserer Website

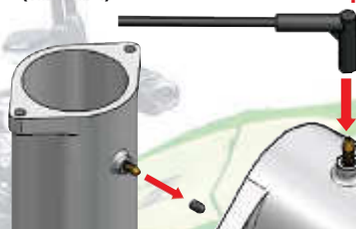
T-Stück
(Teil 6 oder teil 7)



Zerschneiden Sie den Unterdruckschlauch, setzen das T-Stück (Teil 6 oder 7) ein & drücken den Unterdruckfilter (Teil 4) auf das T-Stück. Stecken Sie nun den schwarzen Unterdruckschlauch (Teil 3) in das freie Ende des Unterdruckfilters.

Oder

Unterdruckschlauch & Unterdruckfilter
(Teil 3 & 4)



Hinweis: Ölen Sie den Unterdruckfilter für einen leichteren Anbau.

Entfernen Sie den Gummi & drücken den Unterdruckfilter (Teil 4) auf den Anschluss.

Oder

Unterdruckschlauch & Unterdruckfilter (Teil 3 & 5)



Hinweis: Ölen Sie den Unterdruckfilter für einen leichteren Anbau.

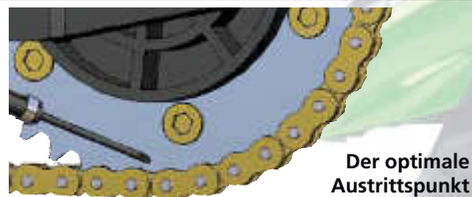
Entfernen Sie den Gummi & drücken den Unterdruckfilter (Teil 5) auf den Anschluss.

Eine vollständige Teileliste, Funktionsdiagramm und FAQs siehe Rückseite

Hinweis: Ein Scottailer Sticker an Ihrer Radschwinge hilft Mechaniker auf Ihren Scottailer hinzuweisen. mechanics to the presence of a Scottailer system.

2. Förderschlauchverlegung - 3 häufig gebräuchliche Optionen

! bei einem falschen Anbau kann übermäßig Öl abschleudern



Der optimale Austrittspunkt liegt zwischen 5 & 7 Uhr auf der Aussenseite des Kettenrades.

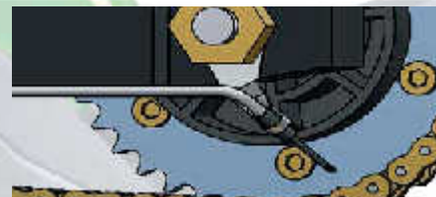
Hinweis: Düse sollte leicht am Kettenrad anliegen die schräge Seite nach aussen.



Racetänderaufnahme (Teile 13, 15, 16 und 17 oder 18)

Wählen Sie den Anbau, der am besten zu Ihrem Modell passt und nutzen Sie die modellspezifischen Anbauanleitungen auf www.scottoiler.de

Oder



Radachsenbefestigung (Teile 13, 14 & 15)

Oder



Kettenschutz (Teile 13, 15 & 16)

3. Reservoir mit Ventil (RMV)

! Vermeiden Sie heiße Auspuff und Motorenteile

Das RMV mit dem Messing zapfen nach unten zeigend montieren. Das Einfüllloch muss zugänglich sein.

Hinweis: Das RMV sollte so vertikal wie möglich montiert werden, um maximale Kapazität zu gewährleisten.

Mit Hilfe der Reservoirhalterung & Kabelbinder (Teile 11 & 21) an Rahmenkomponenten befestigen



Ein Loch kann an einer Stelle des Rückens gebohrt werden, was den Anbau durch eine Schraube ermöglicht.



Halterung (Teil 11) an bestehender Schraube

4. Schlauchverlegung

! Vermeiden Sie die Verlegung an beweglichen Teilen

Der Förderschlauch kann mit Hilfe der Klebeclips (Teil 20) und Kabelbindern (Teil 21) zum RMV hin verlegt werden.

Hinweis: Oberflächen sollten vor dem Aufkleben mit Hilfe der IPA Tücher (Teil 19) entfettet werden.



5. Verbindungen

RMV mit dem Unterdruckschlauch und dem Förderschlauch verbinden.

Unterdruckschlauch (Teil 3) **↓** Be üftungs-schlauch nach oben und hinten verlege **↑**

Hinweis: Alle Verbindungen müssen dicht sein.



Förderschlauch (Teil 13)

6. Befüllen des RMV

RMV mit Flasche & Fülladapter (Teil 22 & 23) befüllen.



Hinweis: Entfernen Sie vor dem Befüllen immer den Einfüllgummi und den Belüftungsschlauch.

7. System Entlüften

Den Einfüllgummi (Teil 2) in das RMV drücken und das Einstellrad auf Prime stellen.



Flasche mit dem Fülladapter verbinden und Flasche zusammendrücken. Öl solange durch den Förderschlauch drücken, bis alle Luftblasen entfernt sind.

Anschließend den Belüftungsschlauch (Teil 9) mit dem Einfüllgummi verbinden und nach hinten verlegen (siehe Abschnitt 5). **Hinweis:** Teil 9 & 2 bleiben während der Fahrt immer am RMV installiert!

Hinweis: Halten Sie die Flasche aufrecht

8. Tropfrate einstellen

Starten Sie den Motor und warten Sie bis dieser warm ist.

Drehen Sie am Einstellrad bis 1-2 Tropfen je Minute erreicht sind.

Kontrollieren Sie die Tropfrate nach einer kurzen Ausfahrt und justieren nach, falls nötig.

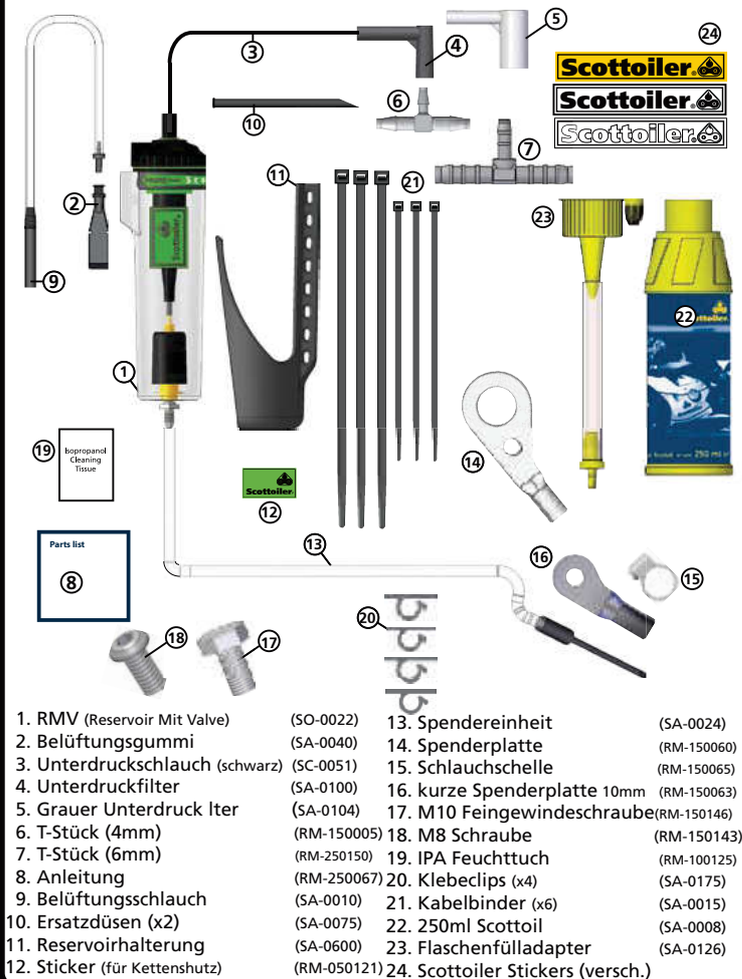


Hinweis: Mehr als 2 Tropfen die Minute verursachen ein erhöhtes Abschleudern des Öls.

60 Sekunden



Teilleiste



vSystem

Kurzanleitung



Scottoil (Scotland) Limited, 2 Riverside, Milngavie, Glasgow G62 6PL

Ihr Motorrad

Unter www.scottoiler.com/de finden Sie modellspezifische Anleitungen für Ihr Motorrad, wie und wo der Scottoil an Ihrem Motorrad anzubauen ist.

Lokalisieren Sie den Unterdruck
RMV Position
Verlegung des Förderschlauchs



Zusatzteile

Einige Modelle benötigen spezielle Teile für einen korrekten Anbau. Diese sind kostenfrei bei Scottoil erhältlich.

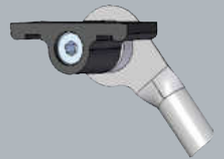
Wenn Zusatzteile benötigt werden, finden Sie diese in der modellspezifischen Anleitung aufgelistet (siehe oben).

Zu sehen unter www.scottoiler.com/de

Kettenschutzadapter



Exzenteradapter für die Unterseite der Radschwinge.



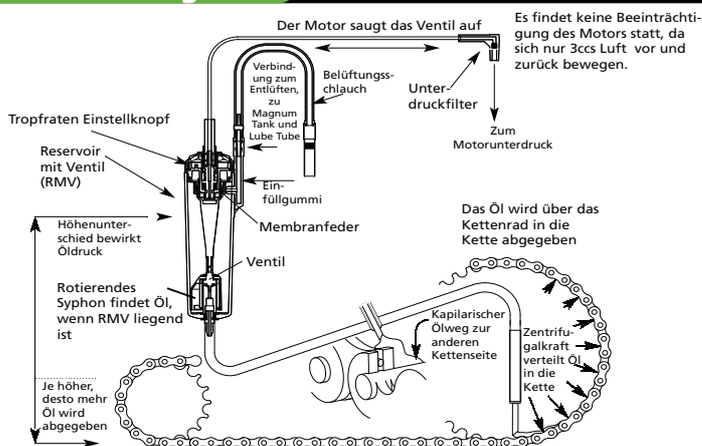
Registrierung

Wir gewähren für alle Scottoil Produkte die gesetzliche Garantie von 2 Jahren ab Kaufdatum auf Materialfehler und Verarbeitung.

Bitte registrieren Sie Ihr Produkt online unter www.scottoiler.com/de

Wichtig: Versuchen Sie nicht Modifizierungen oder Änderungen am Originalzustand der Produkte vorzunehmen. Dies kann Schäden verursachen und so ihre Garantiesprüche außer Kraft etzen.

Funktionsdiagramm



Wie funktioniert der Scottoil? Das Scottoil vSystem ist unterdruckgesteuert. Bei laufendem Motor entsteht ein Unterdruck. Dieser hebt eine Membrane an, welche widerum das Ventil öffnet. Während das Ventil geöffnet ist, fließt das Öl auf Grund der Schwerkraft durch den Förderschlauch zur Kette, über das hintere Kettenrad. Die Ölmenge wird durch die Einstellung des Ventils geregelt. Es ist keine Pumpe.

Wie wirkt sich dies auf den Motor aus? Gar nicht. Die Abgabe des Öls wird nicht von der Motorgeschwindigkeit, der Drosselklappenstellung oder ähnlichem gesteuert. Die Unterdruckkammer ist eine geschlossene Einheit und hat keinerlei Einfluss auf die Laufgeschichten des Motors. Durch das Starten des Motors wird das Ventil geöffnet, bis der Motor wieder ausgestellt wird.

Häufig gestellte Fragen (FAQs)

1. Welche Produkte sind an meinem Motorrad anbaubar? Besuchen Sie unsere Website www.scottoiler.de und wählen Sie den Hersteller und das Modell. Wählen Sie den für Sie interessanten Kit und laden Sie die Anleitung als pdf herunter.

2. Welches Nachfüllöl sollte ich für meinen Scottoil benutzen? Bei Temperaturen zwischen 0°C und 30°C empfehlen wir unser blaues Traditional Scottoil - Bei Temperaturen zwischen 20°C und 40°C empfehlen wir unser rotes Hochtemperatur Scottoil. Unsere original Scottoil Nachfüllöle haben besondere Additive die keinen Schmutz binden. Scottoil kann die Kompatibilität mit anderen Ölen nicht garantieren, da die von uns verwendeten Materialien nicht mit diesen getestet sind.

3. Wann sollte das RMV (Reservoir mit Ventil) nachgefüllt werden? Befüllen Sie den Scottoil bevor er trocken läuft, dann ist es nicht nötig den Förderschlauch neu zu entlüften. Das Reservoir mit Ventil fasst 50ml Öl, ausreichend für bis zu 2.500 Kilometer und kann innerhalb von 10 Sekunden befüllt werden.

4. Kann ich die Kapazität erhöhen? Ja, durch den Anbau des Magnum Tanks kann die Füllmenge um das achtfache erweitert werden. Der Magnum Tank wird hinter dem Nummernschild montiert und erweitert die Reichweite auf bis zu 16.000 Kilometer. Alternativ bietet die Lube Tube, ein flexibler Zusatzschlauchtank, eine Erweiterung der Füllmenge auf das vierfache. Die Lube Tube passt in jeden Hohlraum und erhöht die Reichweite auf bis zu 9.500 Kilometer.

5. Schmiert der Scottoil nur eine Seite der Kette? Nein. Das Öl gelangt über das Kettenblatt durch die Zentrifugalkraft auf die Innenlaschen der Kette. Ein Teil des Öls wird auf die O-Ringe verteilt, der Rest dringt in die Rollen ein und wird durch die Kapillarwirkung auf die andere Kettenseite verteilt. Für beste Ergebnisse tragen Sie nach einer Reinigung etwas Öl mit der Flasche oder einem Lappen auf die Kette auf. Stellen Sie das RMV anschließend auf ca. 1 Tropfen pro Minute ein, um diesen leichten Ölfilm aufrecht zu erhalten.

6. Wird Öl auf meinen Reifen gelangen? Nein. Eine Tropfrate von ungefähr einem Tropfen die Minute, aufgetragen am Kettenblatt, gewährleistet einen Ölfilm, welcher die Aussenseite des Reifens nicht verschmutzen wird und die Lebensdauer ihrer Kette drastisch verlängern wird. Bei schwierigen Bedingungen, wie besonders nach viel Staub, Schmutz oder heftigem Regen ist es ratsam die Fließrate zu erhöhen um die Lebensdauer der Kette zu verlängern.

7. Bietet Scottoil einen Anbauservice an? Nein. Sollten Sie nach der Zuhilfenahme unserer Anbauanleitung unsicher sein, ist es ratsam einen Händler aufzusuchen, der mit dem Anbau der Scottoil Produkte vertraut ist. Gerne unterstützt Sie auch per Email oder Telefon unsere technische Kundenbetreuung.

8. Ich möchte meinen Scottoil von meinem alten an mein neues Motorrad anbauen. Gibt es hierfür Ersatzteile? Ja. Die gesamte Reihe an Ersatzteilen, Montageteilen und Zubehör ist unter www.scottoiler.com/de erhältlich oder rufen Sie uns an unter 0049 (0)6731/897 3000. Natürlich können Sie auch bei einem unserer Händler die Teile bestellen.