

Reparaturanleitung

> CHECKLISTE – CHECK ZUM ENDE DER SAISON

Hinweise

- Mit dieser Checkliste können Sie Ihre Schwalbe Schritt für Schritt komplett überprüfen.

Arbeitsschritte

Auszuführende Arbeiten	ok
<p>Variante A) <u>Das Fahrzeug wird im Winter gefahren</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – Dabei steht vor allem der Fahrkomfort trotz niedriger Temperaturen im Vordergrund. Es empfiehlt sich eine Knieschutzdecke zu kaufen, die den Fahrer vor Schmutz und Wittereinflüssen schützt. Zusätzlich sollte der Fahrer auf winddichte und warme Kleidung achten. Bei Fahrzeugen mit 12 Volt Bordelektrik ist es ratsam, Heizlenker zu verbauen. Gerade in dieser Jahreszeit sollte immer auf eine funktionierende Beleuchtung und Bremsanlage geachtet werden und entsprechendes Bordwerkzeug mit den wichtigsten Glühbirnen mitgeführt werden. – Außerdem müssen die Sommerreifen gegen gekennzeichnete Winterreifen (seit 2010 Winterreifenpflicht auch für Zweiradfahrer bei entsprechenden Wetterverhältnissen - Schnee, Eisglätte, Raureif) ausgetauscht werden. Dabei auch die Profiltiefe kontrollieren. Besonders in der kalten Jahreszeit sollte die Batterie öfter überprüft und ggf. extern nachgeladen werden. 	<input type="checkbox"/>
<p>Variante A) <u>Das Fahrzeug wird im Winter nicht gefahren</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – intensive Reinigung und anschließend Blechteile mit Wachspolitur versiegeln 	<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> – Tank randvoll mit korrektem Mischungsverhältnis betanken – zusätzlich kann Spiritus (<i>max. eine Verschlusskappe</i>) hinzugegeben werden um Kondenswasser zu binden + einen Spritzer Motorenöl in den Brennraum geben – anschließend mehrere Male bei ausgeschalteter Zündung langsam den Kickstarter betätigen. Dies verhindert ein „festpappen“ des Kolbens im Zylinder und verteilt das Motorenöl 	<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> – Die Batterie sollte ausgebaut und warm gelagert werden. Sie sollte etwa alle 2 – 3 Wochen extern nachgeladen werden. 	<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> – "Überwintert" das Moped unter einer Plane, so sollten Sie auf eine ausreichende Belüftung achten, damit Kondenswasser und somit Rostbildung vermieden wird. 	<input type="checkbox"/>

Das Team von

www.Simson-und-co.de

wünscht allzeit unfall- und pannenfreie Fahrt!