

ASPEN-Produkte Handels-GmbH

ASPEN Kombi-System

ASPEN bietet Sicherheit mit System

WARUM EIN WECHSELSYSTEM

Der größte Vorteil an dem neuen Wechselsystem ist, dass die Kanister wohl niemals die vom Gesetzgeber festgelegte Altersgrenze überschreiten. Denn „normale“ Kombikanister sind gemäß Gefahrgutverordnung (GGVSEB und dem europäischen Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße, ADR) zu Kennzeichnen und nach 5 Jahren auszutauschen bzw. dürfen infolge der Materialermüdung in Kraftfahrzeugen nicht mehr transportiert werden. Mit dem neuen ASPEN-Wechselsystem ist man somit immer auf der rechtlich sicheren Seite. Neu ist auch die wasserdichte Seitentasche, in der sich eine Verbandstasche gemäß DIN 13164 befindet. Für diejenigen, die nicht mit dem PKW in den Wald fahren, ist somit auch eine Notfallversorgung gewährleistet. Zudem befindet sich die Verbandstasche auch immer in der Nähe des Arbeitsortes. Der wechselbare 3-Liter Öl-Kanister ist aus einem Durchsichtigen Kunststoff, somit sieht man immer die Füllmenge. Durch den Austausch dieses Öl-Kanisters hat man keine Aditive die sich immer automatisch unten absetzen. Auch die Verschmutzung oben am Kanister beim Umfüllen findet nicht statt. Des Weiteren hat ASPEN einen automatischen Schnellfüller für das Bio-Kettenöl entwickelt.



Art.-Nr.: KS03-VT

Das Tragesystem gibt es mit Verbandstasche und ohne. Es besteht aus einem Tragegriff mit der Vorrichtung für eine Feile, Schraubenzieher und Kerzenschlüssel. In die schwarze Schiene kommt der Öl-Kanister.



Art.-Nr.: KS02

Das Besondere daran ist, dass die einzelnen Gebinde, auswechselbar sind. Beim Neukauf eines 5-Liter Kraftstoffkanisters bzw. 3-Liter-Kettenölkanters können die leeren Gebinde einfach wieder zurückgegeben werden. Die neuen Kanister werden anschließend einfach in das Tragesystem eingehakt. Bisher gab es dieses System bereits für den Kraftstoffkanister. Es ist also nur konsequent, dass dieses Wechselsystem jetzt auch für den Kettenschmierstoff erhältlich ist.