



Vorstellung: Schweizer Helmhersteller TSG stellt 2014er Produkte vor

Hier schon jetzt in der Helmvorstellung die TSG Modelle 2014. Mit dabei der Substance 3.0 All-Mountain Offroad Helm, der Advance Integralhelm für die härtere Gangart und der Full-Cut Halbschalenhelm Dawn Flex mit Ohrenabdeckung.

### **Substance 3.0**



**Substance 3.0 in flat-green**

Der neue Substance 3.0 ist eine Weiterentwicklung des Substance 2.0 aus der aktuellen Kollektion von TSG. Dieser All-Mountain Offroad Helm wird in einer doppelten Inmold Bauweise gefertigt und verspricht dadurch maximale Stabilität bei nur 290g. Die 18 großzügig bemessenen Lüftungsöffnungen sorgen für eine optimale Ventilation. Netzeinsätze an den vorderen Öffnungen fangen zuverlässig Insekten auf. Waschbare Polster und ein verstellbares Visier sorgen für zusätzliche Benutzerfreundlichkeit.

Das Passform-optimierte Tri-Fit Verstellsystem am Hinterkopf lässt sich in der Höhe anpassen und kann leicht mit einer Hand bedient werden.

Der Substance 3.0 ist der ideale Helm für alle All-Mountain und City Biker, die einen hohen Anspruch an die Ventilation stellen und dabei auf zeitgemäßes Design nicht verzichten wollen, so der Hersteller.



Vorstellung: Schweizer Helmhersteller TSG stellt 2014er Produkte vor



Substance 3.0 in flat-grey





Der Substance 3.0 wird in insgesamt vier Farbkombinationen mit teilweise kontrastfarbigem Visier angeboten: flat black, flat green, flat grey, flat light-blue, flat white

### **Fortschrittlich mit dem Advance Integralhelm - die nächste Generation von Full-Face Helmen**



Mit der Einführung des neuen Advance Helms setzt der Marktführer im Dirt-Halbschalenhelm-Business klare Zeichen, dass auch die Full-Face Sparte für TSG von wachsendem Interesse ist. Der Advance stellt sich in einem kantigen Design vor und verbindet aggressiven Stil mit progressiver Technologie. Die clean gehaltene Außenschale ist perfekt für Downhilller und andere Sportler, die auf eine stabile geschlossene Konstruktion angewiesen sind.

Damit der Fahrer trotz allem einen kühlen Kopf behält, wurde ein neues, revolutionäres verstecktes Ventilationssystem entwickelt. Das Pipe Venting System leitet die Luft durch Lüftungskanäle, die sich im Inneren des EPS Schaums befinden, geleitet. Durch Entlüftungslöcher vom Kanal ins Helminnere wird frische Luft direkt an den Kopf geleitet und sorgt somit für einen angenehmen Luftaustausch.

Die weiche Polsterung lässt sich per Pins leicht herausnehmen und kann bei Bedarf gewaschen werden. Um bei einem Notfall schnell eingreifen zu können, verfügt der Advance über Magnetische Quick Release Kinnpolster, die einfach aus dem Helm gezogen werden können. Die Dicke der Kinnpolster kann dabei nach Belieben angepasst werden. Hierzu liegen jedem Helm zusätzliche Schaumstoffkeile bei, die einfach per Reißverschluss ins Polster eingebaut werden können.



Vorstellung: Schweizer Helmhersteller TSG stellt 2014er Produkte vor

Der mitgelieferte Visor ist stufenlos verstellbar und verzichtet neu auf eine mittlere Fixierung. Der Advance wird in einer Fiberglas als auch in einer Carbon Konstruktion angeboten. Beide Modelle erfüllen die CE Norm EN 1078.

### **Dawn Flex - bequemer Softshell Tragekomfort mit der geprüften Sicherheit von Hartschalen-Helmen**



Zum 25-jährigen Jubiläum lanciert TSG mit dem Dawn Helm, den ersten Full-Cut Halbschalenhelm mit Ohrenabdeckung, der die internationalen Helmnormen erfüllt. Somit fand das beliebte klassische Retrodesign Einzug in die heutige Helmbauweise.



Nun gehen die Schweizer gar noch einen Schritt weiter und bauen den neuen Dawn Flex Helm mit FlexTech Innenschale. Dadurch verliert der Helm die übliche Starrheit, erfüllt aber gleichzeitig die gesetzlichen Helmnormen bezüglich Design und Aufprallschutz voll und ganz. Das Resultat kann sich diesbezüglich sehen lassen: Der Dawn Flex ist weich, bequem, geprüft und sicher.



Vorstellung: Schweizer Helmhersteller TSG stellt 2014er Produkte vor

Die Innenschale besteht hier aus mehreren EPS Schaum Segmenten, die durch ein verstärktes Nylonband miteinander verbunden sind. Dabei bringt die besondere Zusammensetzung des Materials der Außenschale zusätzliche Flexibilität. Der Helm bewegt sich, formt sich und passt sich auf diese Weise perfekt an die individuelle Kopfform an.

14 Luftschlitze in klassischer TSG Anordnung sorgen zusammen mit dem Active Shell Venting für einen angenehmen Luftaustausch.

Der Dawn Flex ist CE (EN 1078) geprüft und erfüllt die Anforderung der amerikanischen CPSC.

Weitere Informationen unter [www.ridetsg.com](http://www.ridetsg.com)

Bilder: (c) TSG

