

BENUTZERHANDBUCH

CEVEN

M // BODY

---

STRATUS

FULL CORE SHIELD : CE2

CORE SHIELD : CE2

WICHTIGE INFORMATIONEN

DARF NUR VOM EIGENTÜMER ENTFERNT WERDEN

# **WARNUNG**

## **Verwendung auf eigene Gefahr.**

Dieses Produkt wurde entwickelt, um den Oberkörper vor herumfliegendem Schmutz und Gesteinstrümmern zu schützen, die von anderen Motorrädern aufgeworfen werden. Dieses Produkt ist nicht dafür ausgelegt, den Benutzer bei einem Aufprall vor einem Frontalaufprall zu schützen. Einige Aufprallereignisse können die Fähigkeiten des Produkts zum Schutz des Benutzers vor Verletzungen oder Tod übersteigen. Wenn der Core Shield einen schweren Schlag erleidet, senden Sie ihn zur Überprüfung der Zerstörung an den Hersteller zurück und ersetzen Sie ihn. Tragen Sie diesen Core Shield nicht, wenn er beschädigt ist oder Teile fehlen, da dies zu Verletzungen oder zum Tod führen kann. Siehe Gebrauchsanweisung.

## **SCHLAGPOLSTER NICHT ENTFERNEN**

Das Seven Stratus Core Shield ist der ultimative Oberkörperschutz für den modernen Off-Road-Motorradfahrer. Dieser Core Shield verwendet eine einzigartige belüftete Honeycomb-Konstruktion, die die Schutzplatte nicht nur zu einer starren, stoßabsorbierenden Struktur macht, sondern auch eine vollständige Belüftung ermöglicht, ohne die strukturelle Integrität zu beeinträchtigen. Die Vorderseite des Protektors verfügt über ein herausnehmbares integriertes Polster (EN 1621-3 Level 2) und übersteht alle für diese Norm vorgesehenen Stöße.

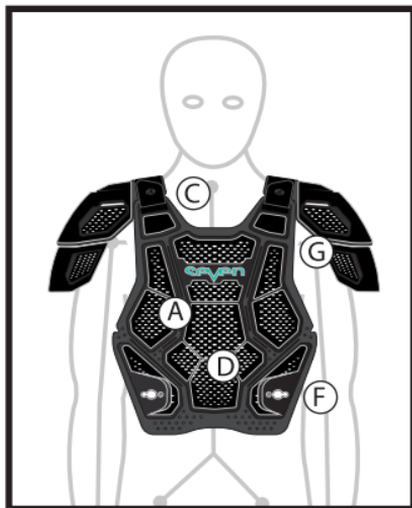
Dieser Protektor ist vollständig einstellbar und kann in vielen Konfigurationen modifiziert werden, um den verschiedenen Vorlieben und Bedürfnissen des modernen Fahrers gerecht zu werden. Die Schulter- und Oberarmpolster sind abnehmbar, aber so konzipiert, dass sie ein schlankes Profil haben und unter Ihrem Trikot getragen werden können. Die Seitenflanken sind vollständig verstellbar, um Ihnen bei Bedarf vollen Schutz an den Seiten zu bieten. Diese Seitenflanken können auch entfernt werden, um eine leichtere, sportlichere Konfiguration zu erhalten. Sowohl die Vorder- als auch die Rückenteile ermöglichen die Integration einer Halskrause, falls Sie eine tragen möchten. Das Rückenteil verfügt über ein abnehmbares, integriertes Rückenpolster (EN 1621-2 Level 2) und erfüllt alle für diese Norm vorgesehenen Anforderungen. Jede spritzgegossene Platte aus hochdichtem Polyethylen (HDPE) ist ergonomisch geformt und liegt eng am Körper an, um im Falle eines Aufpralls ein optimales Sicherheitsniveau zu gewährleisten.

# EIGENSCHAFTEN

- A - Frontplatten erfüllen die Normen (EN 1621-3 Stufe 2)
- B - Rückwände erfüllen die Normen (EN 1621-2 Stufe 2)
- C - Passt über oder unter das Trikot.
- D - Die wabenförmige In-Molded-Struktur sorgt für zusätzliche Haltbarkeit bei einem Aufprall, ohne die Belüftung einzuschränken.
- E - Geformte EVA-Schaumstoffpolsterung mit integrierten Sternmutterverschlüssen.
- F - Voll einstellbar und in verschiedenen Kombinationen konfigurierbar.
- G - Gelenkige Schultern und Oberarmschoner.
- H - Die verstellbaren Seitenteile sind ebenfalls abnehmbar.

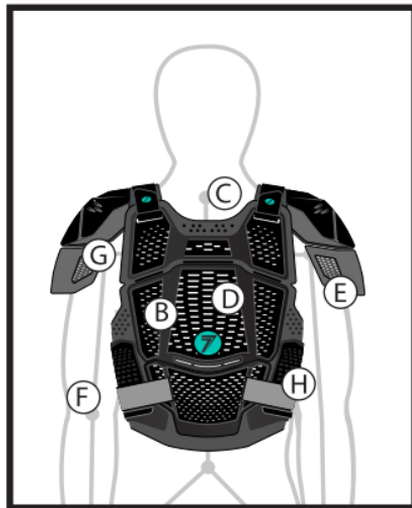
## FRONTSCHUTZ

EN 1621-3 LEVEL 2

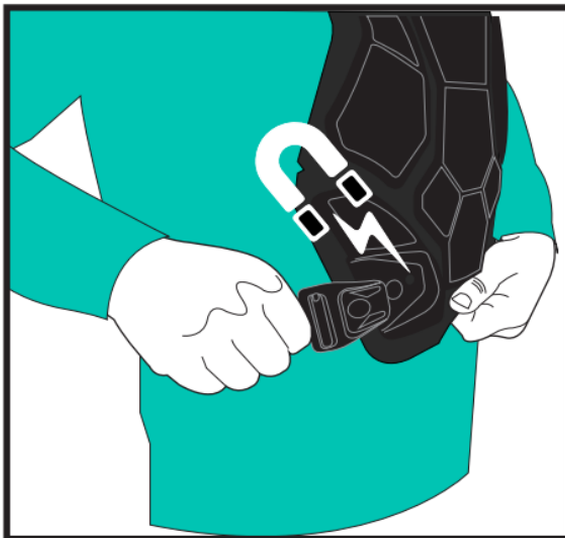


## RÜCKENSCHUTZ

EN 1621-2 LEVEL 2



# MAGNETGEFÜHRTER TAILLENVERSCHLUSS



**DER MAGNETISCH GEFÜHRTE SEITENVERSCHLUSS  
ERMÖGLICHT ES, DASS DIE SCHNALLE IN DEN INTEGRIERTEN  
VERSCHLUSS EINGREIFT, OHNE DASS SIE VISUELL  
AUSGERICHTET WERDEN MUSS. DER EINGEGOSSENE  
MAGNET FÜHRT IHRE SCHNALLE FÜR SIE AN IHREN PLATZ.  
SOBALD DIE SCHNALLE AUSGERICHTET IST, MÜSSEN SIE SIE  
NUR NOCH FEST ANZIEHEN, DAMIT SIE SICHER EINRASTET.**

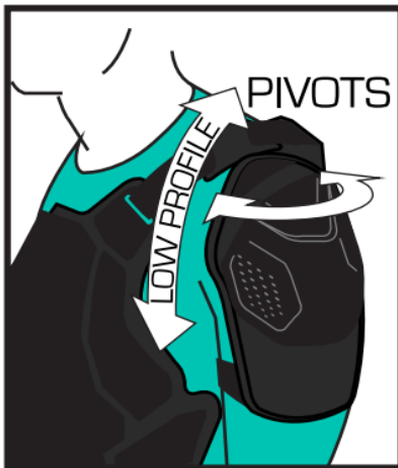
# SEITLICHER FLANKENSCHUTZ

DIE VERSTELLBAREN SEITLICHEN FLANKENSCHUTZPLATTEN SIND MIT EINEM EINFACHEN INTEGRIERTEN KLETTVER-SCHLUSSSYSTEM ABNEHMBAR. DER SEITLICHE FLANKENSCHUTZ KANN KOMPLETT ABGENOMMEN WERDEN, UM EINEN BESSER ANGEPASSTEN, RENN- TAUGLICHEN SCHUTZ ZU ERHALTEN. VOLLSTÄNDIGE VERSTELLBARKEIT FÜR ALLE FAHRSTILE UND PASSFORMEN.

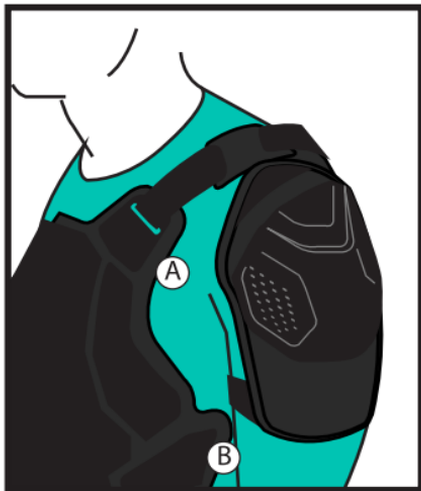
## GELENKIGE SCHULTER MIT FLACHEM PROFIL

DIE GEGLIEDERTEN SCHULTERN MIT DEN OBERARMSCHONER SIND FLACH UND KÖNNEN UNTER DEM TRIKOT GETRAGEN WERDEN. DER OBERARMSCHONER IST IN EINER ANGRIFFSPOSITION NACH VORNE AUSGERICHTET.

DAS SCHULTERPOLSTER LÄSST SICH AUCH LEICHT ENTFERNEN, WENN SIE IHREN PROTEKTOR IN EINER MEHR RENNORIENTIERTEN KOMBINATION KONFIGURIEREN MÖCHTEN. DER OBERARMSCHONER IST IN EINER NACH VORNE GERICHTETEN ANGRIFFSPOSITION AUSGERICHTET.

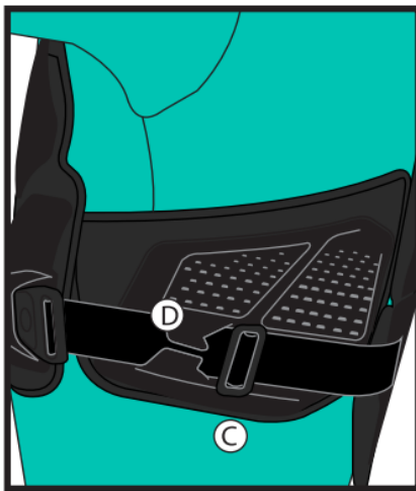


# ANPASSEN IHRES STRATUS CORE SHIELD



**A - SCHULTER UND FRONTPLATE KÖNNEN DURCH VERSTELLEN DES KLETTVERSCHLUSSES AM SCHULTERGURT POSITIONIERT WERDEN.**

**B - DER SCHULTER- UND OBERARMGURT HAT EINEN VERSTELLBAREN ARMGURT UND IST EBENFALLS ABNEHMBAR.**



**C - DER HÜFTGURT KANN MIT DEM INTEGRIERTEN KUNSTSTOFFSCHIEBER VERSTELLT WERDEN.**

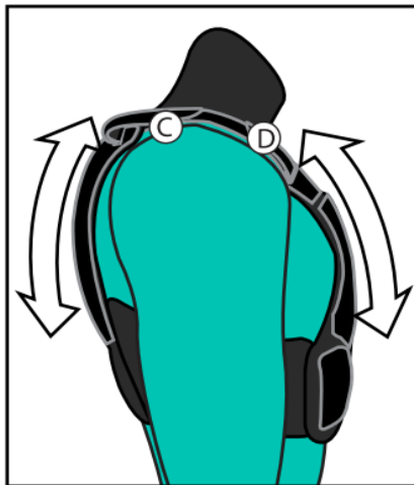
**D - DAS FLANKENSCHUTZ-SEITENTEIL KANN NACH VORNE ODER HINTEN VERSTELLT WERDEN, UM IHREN OBERKÖRPER ZU SCHÜTZEN. DIE FLANKENSCHUTZPLATTE HAT EINE INTEGRIERTE FÜHRUNG FÜR DEN HÜFTGURT. DIE FLANKENSCHUTZPLATTE IST VOLLSTÄNDIG ABNEHMBAR.**

# ANPASSEN IHRES STRATUS CORE SHIELD



**A - SCHULTER- UND RÜCKENPLATTE KÖNNEN DURCH VERSTELLEN DES KLETTVERSCHLUSSES AM SCHULTERGURT POSITIONIERT WERDEN.**

**B - DER SCHULTER- UND OBERARM-SCHONER HAT EINEN VERSTELLBAREN ARMRIEMEN UND IST EBENFALLS ABNEHMBAR.**



**C - DIE FLANKENPLATTE IST VERSTELLBAR UND VOLLSTÄNDIG ABNEHMBAR.**

**REGOLANDO GLI SPALLACCI SUL PANNELLO FRONTALE È POSSIBILE REGOLARE LA POSIZIONE ALTA E BASSA DELLA PIASTRA FRONTALE PER UNA VESTIBILITÀ E PRESTAZIONI OTTIMALI.**

# BELÜFTUNG

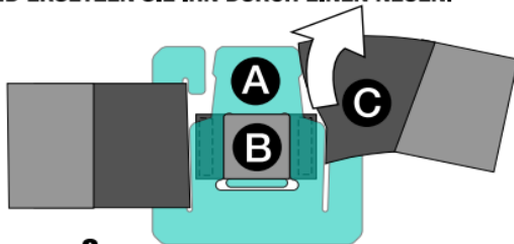
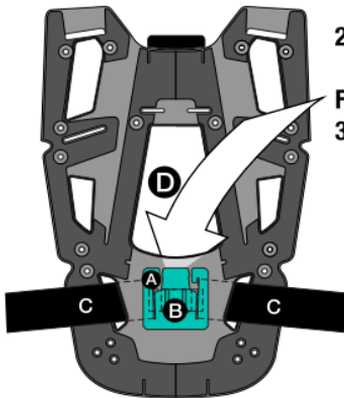
DER STRATUS CORE PROTECTOR IST VOLLSTÄNDIG BELÜFTET, UM EINEN UNUNTERBROCHENEN LUFTSTROM ZU ERMÖGLICHEN.



DIE SPRITZGEGOSSENEN SCHUTZPLATTEN HABEN EINE EINGEGOSSENE MATRIX AUS STRUKTURELLEN VORSPRÜNGEN, DIE DAZU BEITRAGEN, DIE STRUKTURELLE INTEGRITÄT BEIM AUFPRALL ZU ERHALTEN, OHNE DEN LUFTSTROM ZU BEEINTRÄCHTIGEN.

## ENTFERNEN UND ERSETZEN DES HÜFTGURTS

- 1- GREIFEN SIE IN DAS MITTLERE FENSTER (D) UND SUCHEN SIE DEN GÜRTELHALTER (A)
- 2- SCHIEBEN SIE DEN GÜRTELHALTER (A) VON DER GÜRTSCHLAUFE (B) NACH OBEN UND IN DAS FENSTER (D) FÜR EINE BESSERE SICHT.
- 3- ENTFERNEN SIE DEN HÜFTGURT © VOM GÜRTELCLIP (A) UND ERSETZEN SIE IHN DURCH EINEN NEUEN.



# MEHRERE KONFIGURATIONEN



## KOMBINATIONEN

- 1 - (A,B,C,D,E,G)
- 2 - (A,B,C,E,G)
- 3 - (A,B,G)
- 4 - (A,F,G)
- 4 - (A,B)
- 5 - (A,F)
- 6 - (A,B,C,D,E)

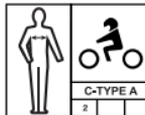
## KOMPONENTEN

- A - EN 1621-3 LEVEL 2  
VORDERPLATTE
- B - EN 1621-2 LEVEL 2  
RÜCKENPLATTE
- C - SCHULTERPOLSTER
- D - SEITENFLANKEN
- E - OBERARMSCHONER
- F - Y-RÜCKENBAND
- G - ABNEHMBARES  
CE-AUFPRALLSCHUTZKISSEN.





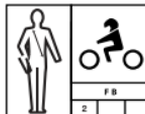
Das "CE"-Zeichen kennzeichnet Übereinstimmung mit den Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen von Anhang II der Europäischen Persönliche Schutzausrüstungen Schutzausrüstungsverordnung 2016/425



Bedeutet, dass das Produkt Oder einen Brustschutz enthält, als Größentyp A eingestuft ist, der der Stufe 2 oder der Europäischen Norm EN 1621-2:2014



Die Empfehlung von Lesen Sie die Hersteller Anweisungen in dieser Broschüre.



Bedeutet, dass das Produkt oder einen vollständigen Rückenprotector enthält Rückenprotector ("FB") ist, der die Stufe 2 oder der Europäischen Norm EN 1621-2:2014

**WARNUNG:** Auch wenn Ihr Seven Stratus Core Protector als "Einheitsgröße" bezeichnet wird, kann nicht garantiert werden, dass er für alle Körpermaße (Größe und Form) passt.

Achten Sie bitte darauf, dass Ihr Core Protector nicht zu groß für Ihre Körpergröße ist.

Ein zu großer Core-Protector kann den Helm des Benutzers beeinträchtigen und eine gefährliche Fahrsituation verursachen.

#### VERWENDUNG:

Produkte, die den Anforderungen der technischen Spezifikation in diesem Handbuch aufgeführt sind, sind dazu bestimmt, die Schwere von von Weichteilverletzungen wie Prellungen, Quetschungen, Schnitten und Schürfwunden beim Offroad-Motorradfahren, wie z.B. Motocross, Enduro, Down Hill MTB, BMX und Abenteuersport zu reduzieren.

- Produkte, die die Anforderungen der technischen Spezifikationen erfüllen können den Schweregrad und/oder die Häufigkeit einiger ernsterer Verletzungen, wie z.B. kleinere Frakturen, reduzieren.

Produkte, die die Anforderungen der technischen Spezifikationen erfüllen, können schwere Verletzungen, wie z. B. schwere Frakturen infolge extremer Aufprallkräfte oder Torsions-/Biege-/Zerquetschungsverletzungen und neurologische Wirbelsäulenverletzungen, nicht wesentlich abmildern. Die derzeit verfügbaren Materialien und Technologien erlauben es nicht, dieses Schutzniveau in Produkten zu erreichen, die akzeptabel zu tragen sind und mit denen körperliche Aktivitäten in zufriedenstellender Weise durchgeführt und abgeschlossen werden können.

**Die Konformitätserklärung kann unter [www.sevenmx.com](http://www.sevenmx.com) heruntergeladen werden. Bei Fragen zur Garantie wenden Sie sich bitte an:**

**Kundenbetreuung:** 877-240-4778

Email: [info@sevenmx.com](mailto:info@sevenmx.com)

Made in China

Eine Größe für die meisten.

## REINIGUNG

Nur Handwäsche

Leinen Trocknung

Nicht chemisch reinigen

Nicht im Trockner trocknen

Nicht bleichen

Nicht bügeln.



Wischen Sie es nur mit einem feuchten Tuch mit sanfter Seife oder einem milden Reinigungsmittel in kaltem Wasser ab. Spülen Sie mit frischem Wasser nach und trocknen Sie es mit einem Tuch. Gewöhnliche Substanzen, die auf das Produkt aufgetragen werden (Lösungsmittel, Reinigungsmittel, Haarwasser usw.) können Schäden verursachen, die für den Benutzer unsichtbar sind und die Integrität und Sicherheit Ihres Stratus Core Shields beeinträchtigen.

### Lagerung und Transport.

Legen Sie das Gerät auf eine saubere, trockene Oberfläche und lagern Sie es in einer trockenen, gut belüfteten Umgebung, geschützt vor direktem Sonnenlicht und extremen Temperaturen. Vermeiden Sie es, schwere Gegenstände auf Ihrem Stratus Core Shield abzustellen.

### Wartung und Veralterung.

Um die maximale Leistung Ihres Stratus Knieschutzes zu erreichen, sollten Sie ihn vor jedem Gebrauch inspizieren. Verwenden Sie den Knieschutz nicht mehr, wenn Komponenten Anzeichen von Beschädigung aufweisen oder abgenutzt, gerissen und/oder verformt sind oder wenn die Innenpolsterung sich verschlechtert hat.

Wenn Sie einen Sturz erleiden oder Ihr Schutz Anzeichen von Beschädigung aufweist, abgenutzt, rissig und/oder verformt ist oder die Innenpolsterung sich verschlechtert hat, sollten Sie ihn an den Verkäufer zurückgeben oder ihn zerstören und ersetzen.

Bohren Sie keine Löcher, malen Sie nicht, schneiden Sie nicht, erhitzen Sie nicht, biegen Sie nicht, bringen Sie keine Aufkleber oder Sticker an und nehmen Sie keine anderen Änderungen an Ihrem Stratus Core Shield vor. Dies könnte die Wirksamkeit und Sicherheit Ihres Seven Stratus Core Schildes beeinträchtigen.

## PRÜFUNG UND ZULASSUNG

Der Seven Stratus Full core Shield wurde gemäß den Spezifikationen des Herstellers getestet und die EG-Baumusterprüfbescheinigung wurde von CCQS Certification Services Ltd. ausgestellt.

Block 1, Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 D15 AKK1.

Er ist mit dem CE-Zeichen versehen, um die Übereinstimmung mit der EU-Richtlinie für persönliche Schutzausrüstung (EU) 2016/425 zu bestätigen.

Die folgenden Europäischen Normen wurden bei der Bewertung dieser Produkte herangezogen.

-EN 1621-3:2018 (Level) 2 - "Motorradfahrer-Frontschutzbekleidung gegen mechanische Einwirkungen.

Teil 2: Rückenprotektoren für Motorradfahrer - Anforderungen und Prüfverfahren.

-EN 1621-2:2014 (Level)2 - "Schutzbekleidung für Motorradfahrer gegen Stöße.

Anforderungen und Prüfverfahren".

## ENTFERNEN SIE NICHT DAS SCHLAGPOLSTER

Der Seven Stratus Full core Shield-

\_ Die Vorderplatte entspricht den Leistungsanforderungen der EN-1621-3:2018

\_ Die Rückenplatte entspricht den Leistungsanforderungen der EN-1621-2:2014

Verwendung mit anderer persönlicher Schutzausrüstung.

Der Seven Stratus Full Core Shield ist Teil der Schutzausrüstung, die Teilnehmern an Motorradaktivitäten zur Verfügung steht. Er ist für das Tragen mit einem DOT/ECE Vollvisierhelm vorgesehen.

Contact Details:

Seven Brand Inc.

38444 Sky Canyon Dr. #150

Murrieta, CA, 92563

(877) 240-4778



Web@sevenmx.com

[www.sevenmx.com](http://www.sevenmx.com)

Datum der  
Herstellung.

2023