

+ **SwissStop**[®]
cycling brake power



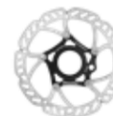
2023

DEUTSCH

INHALTSVERZEICHNIS

- 4-5 Einleitung
- 6-7 Teams und OEM Partner
- 8-9 Catalyst Bremsscheiben Entwicklung
- 10-11 Catalyst Family Präsentation
- 12-13 Catalyst One
- 14-15 Catalyst Pro
- 16-17 Catalyst Race
- 18-19 Disc RS Disc Beläge
- 20-21 Disc E Disc Beläge
- 22-23 Disc EXOTerm2 Disc Beläge
- 24-25 Disc C Disc Beläge
- 26 Disc Brake Power-Clean
- 27 Disc Brake Silencer
- 28 Zubehör
- 30-31 Bremsgummis für Carbon Felgen
- 32-35 Bremsgummis für Aluminium Felgen

**BECAUSE YOU RIDE
EVERYWHERE.**



SwissStop 2023

Ständige Weiterentwicklung, um Ihr Raderlebnis zu verbessern.

Wir freuen uns, Ihnen die SwissStop-Produktpalette für das Jahr 2023 zu präsentieren. SwissStop ist bestrebt den anspruchsvollen Bedürfnissen bez. Sicherheit und stetigen Veränderungen am Markt auf höchstem Qualitätsniveau gerecht zu werden. Die an unserem Hauptsitz in Mendrisio neu installierte, automatisierte Produktionslinie für Scheibenbremsbeläge ermöglicht uns die steigende Nachfrage am Markt in höchster Swiss Made Qualität zu erfüllen.

Unsere SwissStop Produktlinie wird auf der Grundlage jahrzehntelanger Erfahrung, Feedback vom Markt, Tests im Labor und in der Praxis immer weiterentwickelt.

Die Produktpalette umfasst unsere bewährten Gummimischungen für Alu und Carbonfelgen.

Um den verschiedenen Ansprüchen der Radfahrer gerecht zu werden, bieten wir vier verschiedene Bremsbelagsmischungen an. Unsere RS (race ready, silent power) Disc Beläge (zum Beispiel) zeichnen sich durch maximale Bremskraft und sehr geringe Geräuschentwicklung bei trockenen und nassen Bedingungen aus. Bei den Modellen E und Exotherm2 können Sie auf hohe Hitzeverträglichkeit und sehr lange Lebensdauer zählen. Unsere bewährte und zuverlässige C Mischung rundet das SwissStop Bremsbelag Sortiment perfekt ab.

Weiter bieten wir mit unserer Catalyst Familie eine breite Auswahl an hochwertigen Bremsscheiben in verschiedenen Preisklassen an. Die Catalyst One und Pro sind von 140mm – 220mm Durchmesser erhältlich und einige Modelle davon sind mit dem Speed Magneten kompatibel. Für Fans von leichten Teilen ist die Catalyst Pro die zuverlässige Wahl. Alle Catalyst Bremsscheiben verfügen über abgerundete Kanten und Verschleissindikatoren.

Um unsere Produkte auf höchstem Niveau weiter zu entwickeln, arbeiten wir mit diversen Teams MTB und Rennrad zusammen. Die Feedbacks von Athleten, die unsere SwissStop Disc Beläge und Catalyst Bremsscheiben in verschiedenen Disziplinen einsetzen, liefern wertvolle Inputs für unsere R&D Abteilung. Die Informationen, die wir aus den Partnerschaften mit den Teams gewinnen, haben dazu beigetragen, die SwissStop-Produkte in unserem Katalog 2023 zu entwickeln und zu verfeinern. Das werden wir auch in der Zukunft so beibehalten.

SwissStop. Because you ride everywhere.



ATHLETEN UND TEAMS

SwissStop unterstützt einzelne Sportler und Teams auf der ganzen Welt, darunter:

Giant France MTB Team

Bingoal - Pauwels Sauzen

Vondelmolen – De Ceuster – Bonache Cycling Team



OEM PARTNER UND KOMPATIBILITÄT DER BREMSGUMMIS

SwissStop ist stolz darauf, mit vielen der besten Unternehmen der Fahrradbranche zusammenzuarbeiten..

Laufrad Marken - Black Prince OEM-Partner und freigegebene Produkte

3T	DT Swiss	FSE	Tune
AX-Lightness	Easton	Full Tech	Ursus
Bikebeat	EAS	Pro-Lite	Unaas
BLKTEC Carbon	Farsports	Roval	Vision
Bontrager (seit 2015)	FFWD	Roadsailer	Zipp
Comete	FSA	Spinergy	

Laufrad Marken - Yellow King OEM-Partner und freigegebene Produkte

Abrasio	FSA	Mavic (carbon)
Easton	FSE	Vision
Farsports	Full Tech	Zipp

Laufrad Marken - BXP OEM-Partner

Xentis inklusiv Carbon Felgen	DT Swiss Oxic
Tune Alu Felgen	

Bremsen - Original Black OEM

SRAM Rival
SRAM Apex

Bremsen - Yellow King OEM

Fouriers

Bremsen - Sonderanfertigung für Aluminium

SRAM Force
SRAM Red

Exklusive Belagsmischungen

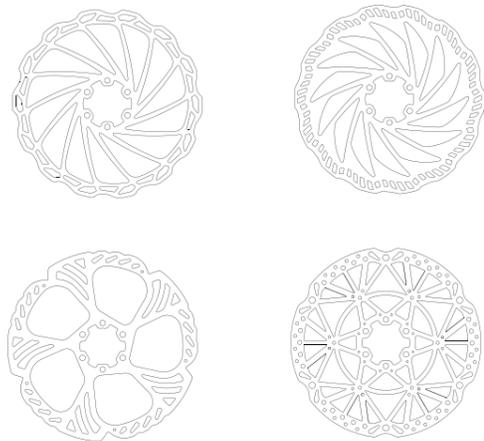
Lightweight
Mavic Exalith 2
Zipp Platinum

CATALYST BREMSSCHEIBEN

DAS ENTWICKLUNGSPROJEKT

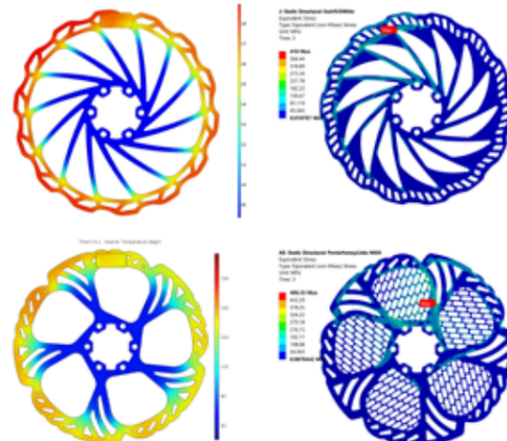


1. DESIGN UND MODELLE



2015 — Entwicklung beginnt
Anfang 2015 führte das SwissStop-Ingenieurteam eine Serie von Labortests an Bremsscheiben für Fahrräder durch. Anschließend konstruierten die Ingenieure digitale Modelle dieser Rotoren und simulierten die gleichen Testbedingungen mit hochentwickelter Software. Der Datenvergleich bestätigte, dass die Simulationen akkurat und effektiv waren, woraufhin eine Reihe digitaler Prototypen entwickelt, gründlich getestet und evaluiert wurde.

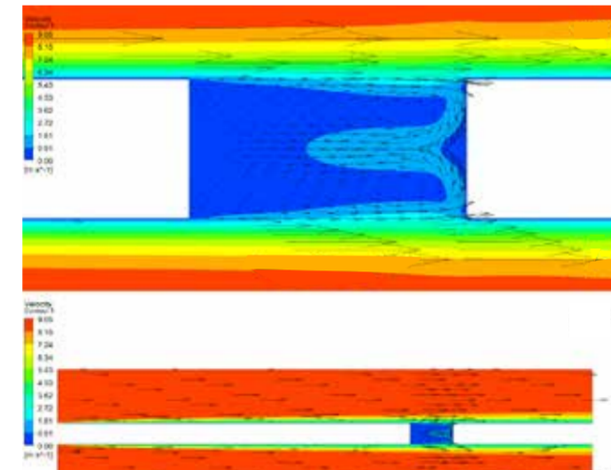
2. SIMULATIONEN: HITZE UND MATERIAL



Die Hitzeübertragung in den einzelnen Modellen wurde umfassend mit Hilfe von Simulationssoftware gemessen. Anhand des jeweiligen Verhältnisses zwischen Konvektion, Strahlung, Oberfläche und Gewicht wurde das optimale Design ermittelt, um eine maximale Hitzeableitung und Festigkeit bei minimalem Gewicht zu erreichen.

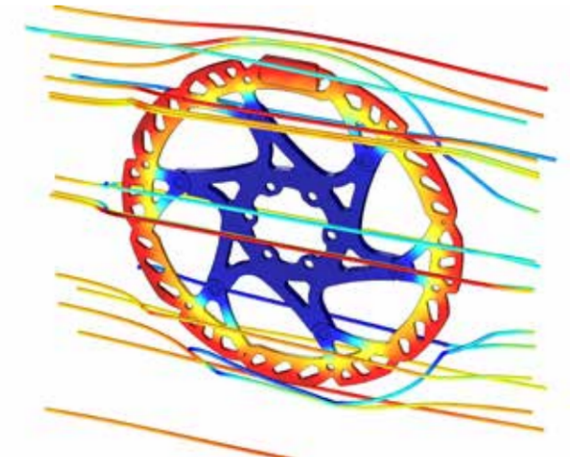
Die Struktur jedes Designs wurde unter Einsatz von Bremskräften bewertet, die von der üblichen Handkraft bis zum theoretischen Maximum reichten. Dabei wurden kritische Druckpunkte in der Struktur identifiziert, um die Festigkeit und Steifigkeit des Rotors zu maximieren.

3. LUFTSTROMANALYSE



Mit Hilfe von CFD-Simulationen (Computational Fluid Dynamics) wurde der Luftstrom über die Rotorenoberfläche und durch die Cut-outs gemessen. Eine Auswahl von Profilen wurde getestet, um die Auswirkungen asymmetrischer Schlitze zu ermitteln und den Kühleffekt des Luftstroms auf den Oberflächen zu optimieren.

4. DAS OPTIMALE DESIGN



2016 — Erste Modelle vorgestellt
Die Leistung der Catalyst Bremsscheiben wurde durch weitere Studien zur digitalen Modellierung und thermodynamischen Simulation bestätigt. Nach dieser Phase wurden physikalische Prototypen für umfangreiche Labor- und Feldtests hergestellt. Der Prozess validierte das Design. Nach Fertigstellung wurden die ersten Catalyst-Modelle mit einem Spider aus 7075 T6 Aluminium und einem Reibring aus Edelstahl SUS410 offiziell angekündigt.

2017-2020 — Jegliche Radfahrer aus allen Sparten inklusive top MTB, Radquer und UCI Strassenfahrer entdecken die Kraft, Langlebigkeit und verlässlichkeit der Catalyst Bremsscheiben.

2021 — Das SwissStop-Entwicklungsteam wendete das Catalyst-Konstruktionskonzept auf neue Bremsscheibenkonstruktion an und konzentrierte sich dabei auf die Anforderungen immer spezifischerer Anwendungen, denen Fahrer begegnen. Es werden neue einteilige und rennoptimierte zweiteilige Modelle entwickelt.

SWISS ENGINEERING

Die thermodynamischen Simulationen, Strukturanalysen/Materialanalysen und fluiddynamische Visualisierungen wurden in Zusammenarbeit mit dem Ostschweizer Fachhochschule in Rapperswil durchgeführt.



VORSTELLUNG DER CATALYST-FAMILIE DER BREMSSCHEIBEN



ENTWICKLUNG DER CATALYST

Die umfangreiche Forschung, Entwicklung und Schweizer Technik hinter dem ursprünglichen Catalyst hat zur Entwicklung einer neuen Familie von Scheibenbremsen geführt. Das leistungsstarke Bremsen, das außergewöhnlich gute Wärmemanagement und die hohe Haltbarkeit, für die Catalyst bekannt ist, sind jetzt für eine erweiterte Modellpalette verfügbar.

Innovative Funktionen wie eingebaute Verschleißindikatoren sind bei allen Modellen enthalten. Catalyst Pro verfügt über durchmesserspezifische Reibringstärke, die unser Ziel

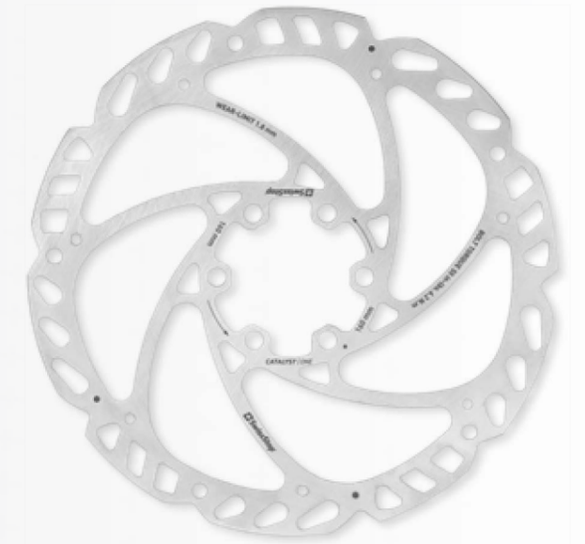
veranschaulichen, das Gewicht zu optimieren, ohne die Bremsleistung oder -festigkeit zu beeinträchtigen. Die einzigartige Geometrie der Reibringausschnitte sorgt für einen reibungslosen und vibrationsfreien Betrieb. Alle SwissStop Catalyst-Modelle haben abgerundete Außenkanten.

Mit neuen Modellen, zusätzlichen Größen und anwendungsorientierten Designs bietet die neue SwissStop Catalyst Bremsen Familie mehr Auswahl, fein abgestimmte Leistung und Haltbarkeit als je zuvor.



CATALYST | ONE disc rotor

EINFACH KRAFTVOLLES BREMSSEN



CATALYST | PRO disc rotor

BEREIT FÜR JEDEN EINSATZ

CATALYST | RACE disc rotor

LEICHT UND OHNE KOMPROMISSE





CATALYST | ONE

disc rotor



CATALYST ONE | EINFACH KRAFTVOLLES BREMSSEN

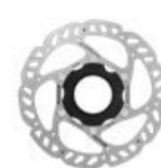
BESCHREIBUNG

- Einteilige Bremsscheibe mit getestetem und bewährtem Catalyst-Bremsring
- 6-Loch und Centerlock Montage
- Kann mit Adapter für Centerlock Naben genutzt werden
- Verschleissindikatoren für schnelles Erkennen der Abnutzung der Scheibe
- Abgerundete Umrandung

TECHNISCHE DATEN

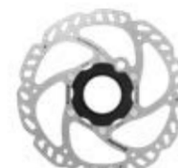
- 1.95 mm Stärke
- 140 | 160 | 180 | 203 | 220 mm
- 140 and 160 mm sind UCI geprüft

CENTERLOCK MODELLE



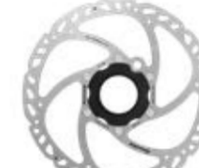
140 mm

Art-Nr. P100006264
EAN 7640121225130



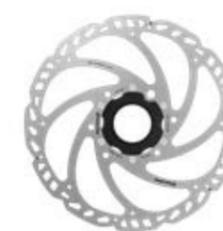
160 mm

Art-Nr. P100006235
EAN 7640121224645



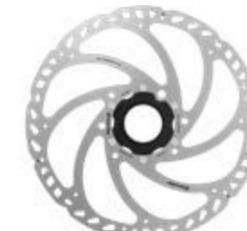
180 mm

Art-Nr. P100006236
EAN 7640121224652



203 mm

Art-Nr. P100006237
EAN 7640121224669



220 mm

Art-Nr. P100006238
EAN 7640121224676

6-LOCH MODELLE



140 mm

Art-Nr. P100006100
EAN 7640121224362



160 mm

Art-Nr. P100006101
EAN 7640121224379



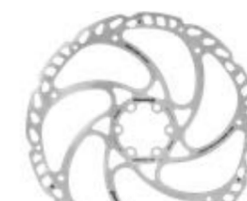
180 mm

Art-Nr. P100006102
EAN 7640121224386



203 mm

Art-Nr. P100006103
EAN 7640121224393



220 mm

Art-Nr. P100006104
EAN 7640121224509

CATALYST | PRO

disc rotor

CATALYST PRO | BEREIT FÜR JEDEN EINSATZ

BESCHREIBUNG

- die ursprüngliche Catalyst Bremsscheiben, die neue Maßstäbe für Leistung und Haltbarkeit setzt
- zweiteilige Konstruktion
- 6-Loch und Centerlock
- Aluminium Spider sorgt für erhöhte Steifigkeit
- Verschleissindikatoren für schnelles Erkennen der Abnutzung der Scheibe
- Abgerundete Umrandung
- Wird von Top Strassen-MTB- und Cyclocross-Teams verwendet

TECHNISCHE DATEN

- Die Reibringstärke ist optimiert und für jeden Durchmesser spezifisch
- 140 | 160 | 180 | 203 | 220 mm
- 140 and 160 mm sind UCI geprüft

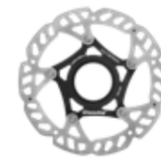
DURCHMESSER SPEZIFISCHE REIBRINGSTÄRKE

CATALYST PRO MODELL	MATERIALSTÄRKE
Ø 140mm	1.85 mm
Ø 160mm	1.80 mm
Ø 180mm	1.90 mm
Ø 203mm	1.95 mm
Ø 220mm	1.95 mm

SwissStop TEAMS

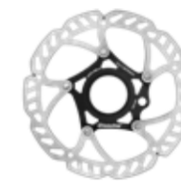


CENTERLOCK MODELLE



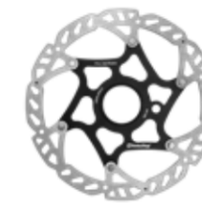
140 mm

Art-Nr. P100005612
EAN 7640121223808



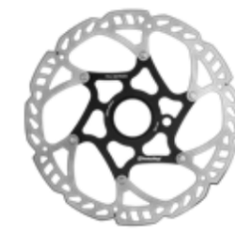
160 mm

Art-Nr. P100005493
EAN 7640121223761



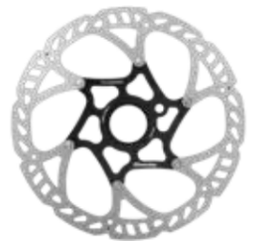
180 mm

Art-Nr. P100005494
EAN 7640121223778



203 mm

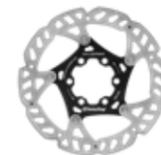
Art-Nr. P100005708
EAN 7640121223983



220 mm

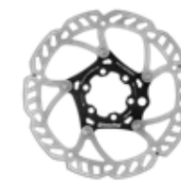
Art-Nr. P100006045
EAN 7640121224195

6-LOCH MODELLE



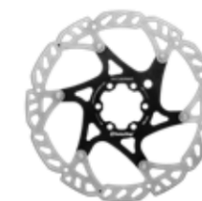
140 mm

Art-Nr. P100005008
EAN 7640121223174



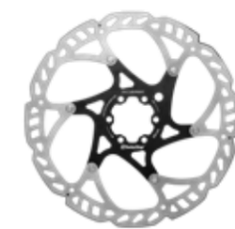
160 mm

Art-Nr. P100005009
EAN 7640121223181



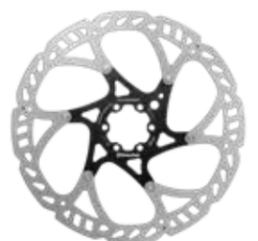
180 mm

Art-Nr. P100005010
EAN 7640121223198



203 mm

Art-Nr. P100005011
EAN 7640121223204



220 mm

Art-Nr. P100006046
EAN 7640121224201

CATALYST | RACE

disc rotor



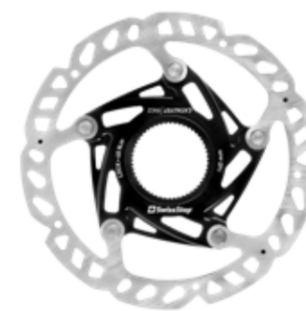
CATALYST RACE | LEICHT UND OHNE KOMPROMISSE

BESCHREIBUNG

- 12% leichter als Catalyst Pro
- zweiteilige Konstruktion
- Reibringbreite ist für Race Pads optimiert
- Aluminium Spider sorgt für erhöhte Steifigkeit
- neues Spider-Design für verbesserte Aerodynamik
- Centerlock
- Verschleissindikatoren für schnelles Erkennen der Abnutzung der Scheibe
- Abgerundete Umrandung

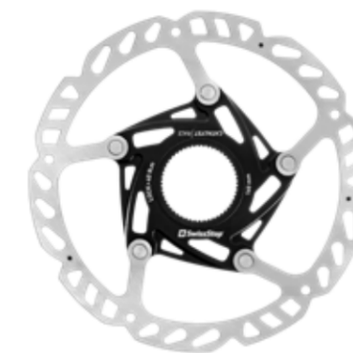
TECHNISCHE DATEN

- 1.80 mm Stärke
- erhältliche Grössen 140 | 160 mm
- 140 and 160 mm sind UCI geprüft



140 mm

Art-Nr. P100006095
EAN 7640121224324



160 mm

Art-Nr. P100006096
EAN 7640121224331



DISC 15 RS

Art-Nr. P100006282 EAN 7640121225185

Fits **Shimano** Deore BR-MT410, BR-M575, BR-M525, LX BR-T675, Alivio BR-M4050, Acera BR-M3050, Altus BR-M375, BR-M365, BR-M315 **TRP** Slate X2, Hylex **Tektro** Orion 4x2P HD-M735 (Rear), Gemini HD-M530 (Rear), HD-M500/M501



DISC 27 RS

Art-Nr. P100006049 EAN 7640121224225

Fits **Shimano** XTR BR-M9120, XT BR-M8120, BR-M8020, SLX BR-M7120, DEORE BR-M6120, BR-MT420, SAINT BR-M820, BR-M810 **TRP** G-Spec Quadiem, Quadiem **Tektro** Orion 4P HD-M750, HD-M745, Orion 4x2P HD-M735 (Front)



DISC 28 RS

Art-Nr. P100004812 EAN 7640121223266

Fits **Shimano** XTR BR-M9000, BR-M9020, BR-M987, XT BR-M8100, BR-M8000, BR-M785, SLX BR-M7100, BR-M7000, BR-M675, DEORE BR-M6100, BR-M6000, BR-M615, ALFINE BR-S700, BR-S7000 **FSA** K-Force DB-TX-9000, Afterburner DB-TX-9150 **REVER** MCX1 Post Mount



DISC 29 RS

Art-Nr. P100006051 EAN 7640121224232

Fits **SRAM** Code R (2018+), RSC (2018+), Guide RE, DB8 **Avid** Code (2011-2014), Code R



DISC 30 RS

Art-Nr. P100005050 EAN 7640121223273

Fits **Magura** MT 2, 4, 6, 8 **CAMPA** Road Disc (like Campa pads DB-310 and DB-210)



DISC 31 RS

Art-Nr. P100005719 EAN 7640121223952

Fits **SRAM** G2 Ultimate, RSC, Guide Ultimate, RSC, RS, R, T **Avid** XO Trail, Elixir 9 Trail, Elixir 7 Trail



DISC 32 RS

Art-Nr. P100005051 EAN 7640121223280

Fits **SRAM** Red eTap AXS (Gen. 1 'Mono-Bloc' caliper), eTap HRD, Force Force 22 HRD (B1), Force 1 HRD



DISC 34 RS

Art-Nr. P100005052 EAN 7640121223297

Fits **Shimano** Dura Ace BR-R9270, BR-R9170, Ultegra BR-R8170, BR-R8070, 105 BR-R7070, Tiagra BR-4770, GRX BR-RX810, BR-RX400 **TRP** HD-T910, Hylex HD-C810 **Tektro** HD-R510, HD-R310 **REVER** MCX1 Flat Mount



DISC 35 RS

Art-Nr. P100005796 EAN 7640121224003

Fits **SRAM** Red eTap AXS (Gen. 2 'Two-Piece' caliper), Force eTap AXS **Avid** Elixir 9, 7, 5



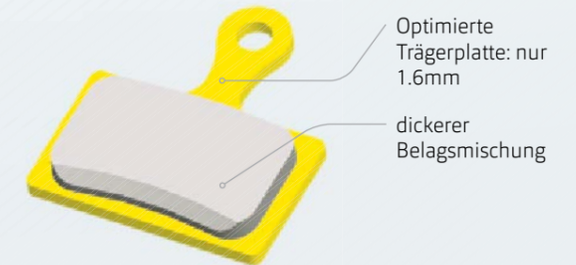
DISC RS

RACE READY | SILENT POWER

MERKMALE – BEWERTUNG

BISSIGKEIT	10
DOSIERBARKEIT	8
LEBENSDAUER	8
HITZEVERTRÄGLICHKEIT	8
GERÄUSCHENTWICKLUNG - TROCKEN	10
GERÄUSCHENTWICKLUNG - NASS	10

0-10 (am besten)



KRAFTVOLLES UND GLEICHMÄSSIGES BREMSEN

Disc RS hat ein kräftiges Bremsverhalten und bietet ein ausgewogenes Verhältnis von Leistungsmerkmalen, die für Rennfahrer und Alltagsfahrer wichtig sind

- Durchgängig leise im Einsatz
- Transparentes Gefühl am Hebel
- Bremskraft, die berechenbar und progressiv ist
- Hohe Lebensdauer

LEISE – EGAL OB NASS ODER TROCKEN

Disc RS ist unter allen Bedingungen extrem leise. Die Mischung ist geräuschlos bei Nässe, Trockenheit, Schnee und Eis.

DÜNNES TRÄGERPLATTENDESIGN

Die nur 1,6 mm dicke Trägerplatte, aus einer Stahllegierung, spart Gewicht gegenüber traditionellen Designs – besitzt dennoch die vorteilhaften thermalen Eigenschaften sowie die Stärke und Stabilität von Stahl.

Die dünnere Trägerplatte wird mit zusätzlicher Belagsmischung ausgestattet und verlängert somit die Lebensdauer des Disc-Belags.

AUSGEGLICHENE PERFORMANCE

Disc RS bietet unter allen Bedingungen eine ausgewogene Kombination aus Bremsleistung, Lebensdauer und extremer Geräuscharmheit. Diese fein abgestimmte Belagsmischung bietet im Vergleich zu anderen Bremsbelägen ein optimales Fahrerlebnis.

LANGE LEBENSDAUER | EINFACHE DOSIERUNG

- langlebig, hohe Ausdauer Belagsmischung
- sehr einfache Dosierung der Bremskraft
- hohe Temperaturstabilität für konstante Bremsleistung
- organische Belagsmischung, geräuscharm und für wenig Verschleiss der Bremsscheibe

MERKMALE – BEWERTUNG

BISSIGKEIT	7
DOSIERBARKEIT	9
LEBENSDAUER	9
HITZEVERTÄGLICHKEIT	9
GERÄUSCHENTWICKLUNG - TROCKEN	9
GERÄUSCHENTWICKLUNG - NASS	7

0-10 (am besten)



DISC 15E

Art-Nr. P100003790 EAN 7640121222474

Fits **Shimano** Deore BR-MT410, BR-M575, BR-M525, LX BR-T675, Alivio BR-M4050, Acera BR-M3050, Altus BR-M375, BR-M365, BR-M315 **TRP** Slate X2, Hylex **Tektro** Orion 4x2P HD-M735 (Rear), Gemini HD-M530 (Rear), HD-M500/M501



DISC 26E

Art-Nr. P100003791 EAN 7640121222481

Fits **SRAM** XX, XO **Avid** Elixir 9, 7, 5



DISC 27E

Art-Nr. P100005266 EAN 7640121223341

Fits **Shimano** XTR BR-M9120, XT BR-M8120, BR-M8020, SLX BR-M7120, DEORE BR-M6120, BR-MT420, SAINT BR-M820, BR-M810 **TRP** G-Spec Quadiem, Quadiem **Tektro** Orion 4P HD-M750, HD-M745, Orion 4x2P HD-M735 (Front)



DISC 31E

Art-Nr. P100005265 EAN 7640121223358

Fits **SRAM** G2 Ultimate, RSC, Guide Ultimate, RSC, RS, R, T **Avid** XO Trail, Elixir 9 Trail, Elixir 7 Trail



DISC 32E

Art-Nr. P100005157 EAN 7640121223242

Fits **SRAM** Red eTap AXS (Gen. 1 'Mono-Bloc' caliper), eTap HRD, Force Force 22 HRD (B1), Force 1 HRD



DISC 33E

Art-Nr. P100005620 EAN 7640121223822

Fits **Magura** MT 5, 7



DISC 28E

Art-Nr. P100003792 EAN 7640121222498

Fits **Shimano** XTR BR-M9000, BR-M9020, BR-M987, XT BR-M8100, BR-M8000, BR-M785, SLX BR-M7100, BR-M7000, BR-M675, DEORE BR-M6100, BR-M6000, BR-M615, ALFINE BR-S700, BR-S7000 **FSA** K-Force DB-TX-9000, Afterburner DB-TX-9150 **REVER** MCX1 Post Mount



DISC 29E

Art-Nr. P100005619 EAN 7640121223815

Fits **SRAM** Code R (2018+), RSC (2018+), Guide RE, DB8 **Avid** Code (2011-2014), Code R



DISC 30E

Art-Nr. P100003793 EAN 7640121222504

Fits **Magura** MT 2, 4, 6, 8 **CAMPA** Road Disc (like Campa pads DB-310 and DB-210)



DISC 34E

Art-Nr. P100005012 EAN 7640121223211

Fits **Shimano** Dura Ace BR-R9270, BR-R9170, Ultegra BR-R8170, BR-R8070, 105 BR-R7070, Tiagra BR-4770, GRX BR-RX810, BR-RX400 **TRP** HD-T910, Hylex HD-C810 **Tektro** HD-R510, HD-R310 **REVER** MCX1 Flat Mount



DISC 35E

Art-Nr. P100005797 EAN 7640121224010

Fits **SRAM** Red eTap AXS (Gen. 2 'Two-Piece' caliper), Force eTap AXS

TESTSIEGER



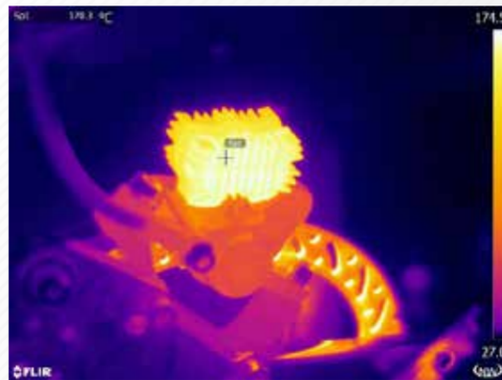
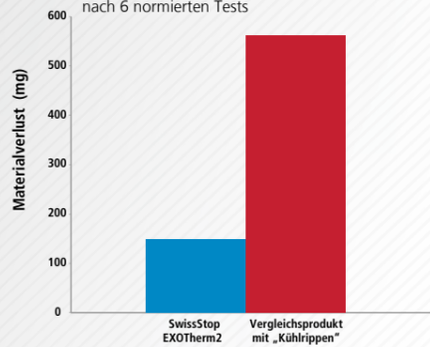


EXOTHERM 2

MAXIMALE LEBENSDAUER | MINIMALES FADING

VERGLEICH: ABNUTZUNG DER BELÄGE

nach 6 normierten Tests

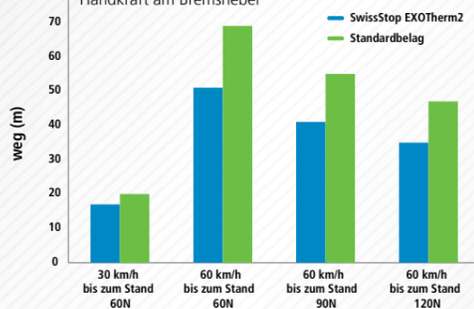


EXOTHERM2, das auf der preisgekrönten SwissStop Disc E Mischung basiert, bietet starke Bremsleistung unter allen Bedingungen und reduziert zugleich die Belagsabnutzung.

Die Temperaturen im gesamten Bremssystem sind deutlich niedriger als bei normalen Belägen; dadurch reduziert sich die Abnutzung der Beläge und Scheiben. Niedrigere Temperaturen führen zudem zu einer beständigeren Bremsleistung, weil das Brems-Fading – das Nachlassen der Bremskraft auf Grund von überhitzten Bauteilen – gemindert wird.

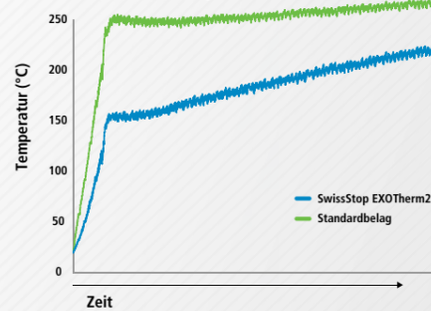
BREMSWEGE

Verschiedene Geschwindigkeiten und Handkraft am Bremshebel



TEMPERATUR AN DER SCHEIBE

Materialermüdungstest (700 W)



DISC 25

Art-Nr. P100005313 EAN 7640121223594

Fits **Formula** RO Racing, T1 Racing, R1 Racing, R1, C1, CR3, T1, RO, Mega, The One, RX, RR1



DISC 27

Art-Nr. P100005312 EAN 7640121223587

Fits **Shimano** XTR BR-M9120, XT BR-M8120, BR-M8020, SLX BR-M7120, DEORE BR-M6120, BR-MT420, SAINT BR-M820



DISC 28

Art-Nr. P100005310 EAN 7640121223563

Fits **Shimano** XTR BR-M9000, BR-M9020, BR-M987, XT BR-M8100, BR-M8000, BR-M785, SLX BR-M7100, BR-M675, BR-M666, BR-M615, ALFINE BR-S700 **FSA** K-Force DB-TX-9000, Afterburner DB-TX-9150



DISC 30

Art-Nr. P100005314 EAN 7640121223600

Fits **Magura** MT 2, 4, 6, 8 **CAMPA** Road Disc, for brake calipers with magnetic pistons and without spring only (like Campa pads DB-210)



DISC 31

Art-Nr. P100005315 EAN 7640121223617

Fits **SRAM** Guide Ultimate, RSC, RS, R, T **Avid** XO Trail, Elixir 9 Trail, Elixir 7 Trail



DISC 32

Art-Nr. P100005316 EAN 7640121223624

Fits **SRAM** Red eTap AXS (Gen. 1 'Mono-Bloc' caliper), eTap HRD, Force Force 22 HRD (B1), Force 1 HRD



DISC 34

Art-Nr. P100005317 EAN 7640121223631

Fits **Shimano** Dura Ace BR-R9270, BR-R9170, Ultegra BR-R8170, BR-R8070, 105 BR-R7070, Tiagra BR-4770, GRX BR-RX810, BR-RX400



DISC 35

Art-Nr. P100006272 EAN 7640121225154

Fits **SRAM** Red eTap AXS (Gen. 2 'Two-Piece' caliper), Force eTap AXS **Avid** Elixir 9, 5, 3

MERKMALE – BEWERTUNG

BISSIGKEIT	7
DOSIERBARKEIT	9
LEBENSDAUER	10
HITZEVERTRÄGLICHKEIT	10
GERÄUSCHENTWICKLUNG - TROCKEN	9
GERÄUSCHENTWICKLUNG - NASS	7

Bewertet von 0-10 (am besten)



DISC 21C

Art-Nr. P000730021 EAN 7640121220661

Fits **Magura** Marta 2009, Louise 2007/08, Louise Bat, Louise Carbon, Julie hp **Brake Force One** BFO Brake



DISC 23C

Art-Nr. P100001426 EAN 7640121220739

Fits **Hayes** Stroker Ryde, Radar



DISC 25C

Art-Nr. P100001425 EAN 7640121220753

Fits **Formula** RO Racing, T1 Racing, R1 Racing, R1, C1, CR3, T1, RO, Mega, The One, RX, RR1, CURA

DISC C

GUTE DOSIERBARKEIT | WENIG LÄRM

MERKMALE – BEWERTUNG

BISSIGKEIT	9
DOSIERBARKEIT	8
LEBENSDAUER	7
HITZEVERTRÄGLICHKEIT	7
GERÄUSCHENTWICKLUNG - TROCKEN	9
GERÄUSCHENTWICKLUNG - NASS	9

0-10 (am besten)



DISC 15C

Art-Nr. P000730015 EAN 7640121220395

Fits **Shimano** Deore BR-MT410, BR-M575, BR-M525, LX BR-T675, Alivio BR-M4050, Acera BR-M3050, Altus BR-M375, BR-M365, BR-M315 **TRP** Slate X2, Hylex **Tektro** Orion 4x2P HD-M735 (Rear), Gemini HD-M530 (Rear), HD-M500/M501



DISC 26C

Art-Nr. P100001650 EAN 7640121220760

Fits **SRAM** XX, XO **Avid** Elixir 9, 7, 5



DISC 27C

Art-Nr. P100001651 EAN 7640121221309

Fits **Shimano** XTR BR-M9120, XT BR-M8120, BR-M8020, SLX BR-M7120, DEORE BR-M6120, BR-MT420, SAINT BR-M820, BR-M810 **TRP** G-Spec Quadiem, Quadiem **Tektro** Orion 4P HD-M750, HD-M745, Orion 4x2P HD-M735 (Front)



DISC 28C

Art-Nr. P100001652 EAN 7640121221767

Fits **Shimano** XTR BR-M9000, BR-M9020, BR-M987, XT BR-M8100, BR-M8000, BR-M785, SLX BR-M7100, BR-M7000, BR-M675, DEORE BR-M6100, BR-M6000, BR-M615, ALFINE BR-S700, BR-S7000 **FSA** K-Force DB-TX-9000, Afterburner DB-TX-9150 **REVER** MCX1 Post Mount



DISC 16C

Art-Nr. P000730016 EAN 7640121220425

Fits **Shimano** XTR BR-M975, BR-M966, BR-M965, XT BR-M776, BR-M775, BR-M765, SLX BR-M665, LX BR-M585, BR-T665, BR-T605, DEORE BR-M596, BR-M595, BR-M535 **TRP** Dash Carbon



DISC 17C

Art-Nr. P000730017 EAN 7640121220470

Fits **Avid** Juicy 3, 5, 7, Carbon, Ultimate, BB7 Mechanical



DISC 18C

Art-Nr. P000730018 EAN 7640121220531

Fits **Formula** ORO



DISC 29C

Art-Nr. P100001653 EAN 7640121221774

Fits **SRAM** Code R (2018+), RSC (2018+), Guide RE, DBB **Avid** Code (2011-2014), Code R



DISC 30C

Art-Nr. P100002876 EAN 7640121221996

Fits **Magura** MT 2, 4, 6, 8 **CAMPA** Road Disc, for brake calipers with magnetic pistons and without spring only (like Campa pads DB-210)



DISC 31C

Art-Nr. P100003239 EAN 7640121222177

Fits **SRAM** G2 Ultimate, RSC, Guide Ultimate, RSC, RS, R, T **Avid** XO Trail, Elixir 9 Trail, Elixir 7 Trail

disc brake **POWER-CLEAN**



BESCHREIBUNG

SwissStop Disc Brake Power-Clean ist die acetonfreie Lösung zum Entfetten, Lösen festsitzender Teile und zum Pflegen von Komponenten für Fahrradscheibenbremsen. Verschmutzte Bremssysteme und Metallteile werden in kürzester Zeit von organischem und mineralischem Schmutz befreit - auch Kleberückstände können entfernt werden. Es verdrängt Feuchtigkeit, verdunstet spurlos und kann das Quietschen der Bremsen verhindern.

500 ML

disc brake **SILENCER**



400 ML



50 ML

Beim ersten dachte ich noch: Naja, Zufall.
Beim zweiten mal: Klasse.
Beim dritten mal : gleich gemacht und super.

- **Alexander Giegerich,**
www.fahrradhof-grosswallstadt.de

ADAPTER UND SCHLISSRINGE



Centerlock Adapter - adapt 6-Bolt rotor to Centerlock

Art-Nr. P100006105 EAN 7640121224416



Centerlock Lockring - max Ø 160 mm

Art-Nr. P100006239 EAN 7640121224683



Centerlock Lockring - max Ø 220 mm

Art-Nr. P100006280 EAN 7640121225239

MAGNET FÜR E-BIKE GESCHWINDIGKEITSSENSOR



E-Bike Magnet - speed sensor magnet

Art-Nr. P100006270 EAN 7640121225208

NÜTZLICHE ALLTAGSGEGENSTÄNDE



Backpack - 35x45 cm

Art-Nr. P100006278 EAN 7640121225161



Musette - 35x30 cm

Art-Nr. P100006279 EAN 7640121225178



Compressed Towel - 30 x 60cm

Art-Nr. P100003788 EAN 7640121222450



**BECAUSE
YOU RIDE
EVERYWHERE.**



MISCHUNG FÜR CARBON FELGEN



BLACK PRINCE

EINFACHES DOSIEREN



FlashPRO

Art-Nr. P100003205 EAN 7640121222139
Fits SRAM | Shim Road and Campa retention screw type



FlashPRO
FULL TYPE

Art-Nr. P100003330 EAN 7640121222382
Fits SRAM | Shim Road



FlashEVO

Art-Nr. P100003762 EAN 7640121222436
Fits SRAM | Shim Road and Campa retention screw type



RacePRO

Art-Nr. P100003206 EAN 7640121222146
Fits Campa with retention spring or friction fit (10 sp and newer)

YELLOW KING

FÜR CARBON FELGEN



FlashPRO

Art-Nr. P100001833 EAN 7640121221323
Fits SRAM | Shim Road and Campa retention screw type



FlashPRO
FULL TYPE

Art-Nr. P100001882 EAN 7640121221361
Fits SRAM | Shim Road



RacePRO

Art-Nr. P100002484 EAN 7640121221729
Fits Campa with retention spring or friction fit (10 sp and newer)



MISCHUNG FÜR ALU FELGEN

BXP

HÖCHSTE BREMSKRAFT



FlashPRO

Art-Nr. P100003203 EAN 7640121222115
Fits SRAM | Shim Road and Campa retention screw type



FlashPRO FULL TYPE

Art-Nr. P100003331 EAN 7640121222399
Fits SRAM | Shim Road



FlashEVO

Art-Nr. P100003763 EAN 7640121222443
Fits SRAM | Shim Road and Campa retention screw type

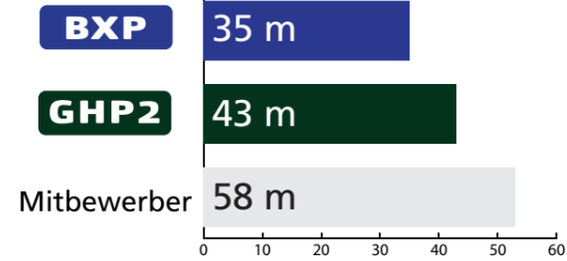


RacePRO

Art-Nr. P100003208 EAN 7640121222160
Fits Campa with retention spring or friction fit (10 sp and newer)

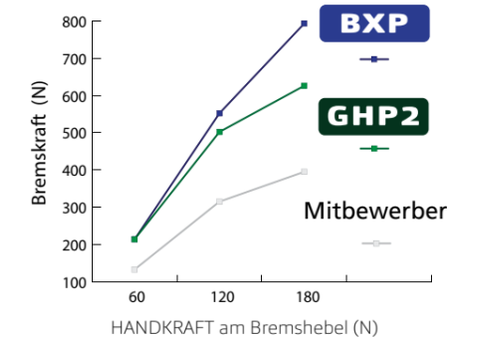
LEISTUNG

BREMSWEG



BREMSWEG, 60 km/h to 0, trockene Bedingungen

DOSIERBARKEIT



Mehr info bei www.SwissStop.ch/tech/compounds



MISCHUNG FÜR ALU FELGEN



WEITERE ARTIKEL UND ZUBEHÖR

**ORIGINAL
BLACK**

FELGENFREUNDLICH

**GREY
ECONOMY**

ZUBEHÖR



FlashPRO

Art-Nr. P100001815 EAN 7640121221316
Fits SRAM | Shim Road and Campa retention screw type

**FlashPRO
FULL TYPE**

Art-Nr. P100001881 EAN 7640121221354
Fits SRAM | Shim Road

RacePRO

Art-Nr. P100002482 EAN 7640121221705
Fits Campa with retention spring or friction fit (10 sp and newer)

Viking

Art-Nr. P000647120 EAN 7640121221026
Fits threaded post

PolierGUMMI

Art-Nr. P000771340 EAN 7640121221255
für Alufelgen



VikingPRO

Art-Nr. P100002773 EAN 7640121221880
Fits threaded post

RxPLUS

Art-Nr. P100002334 EAN 7640121221545
Fits V-Type

**RxPLUS
FULL TYPE**

Art-Nr. P100002337 EAN 7640121221576
Fits V-Type



Rat

Art-Nr. P000310204 EAN 7640121220005
Fits cantilever

