

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



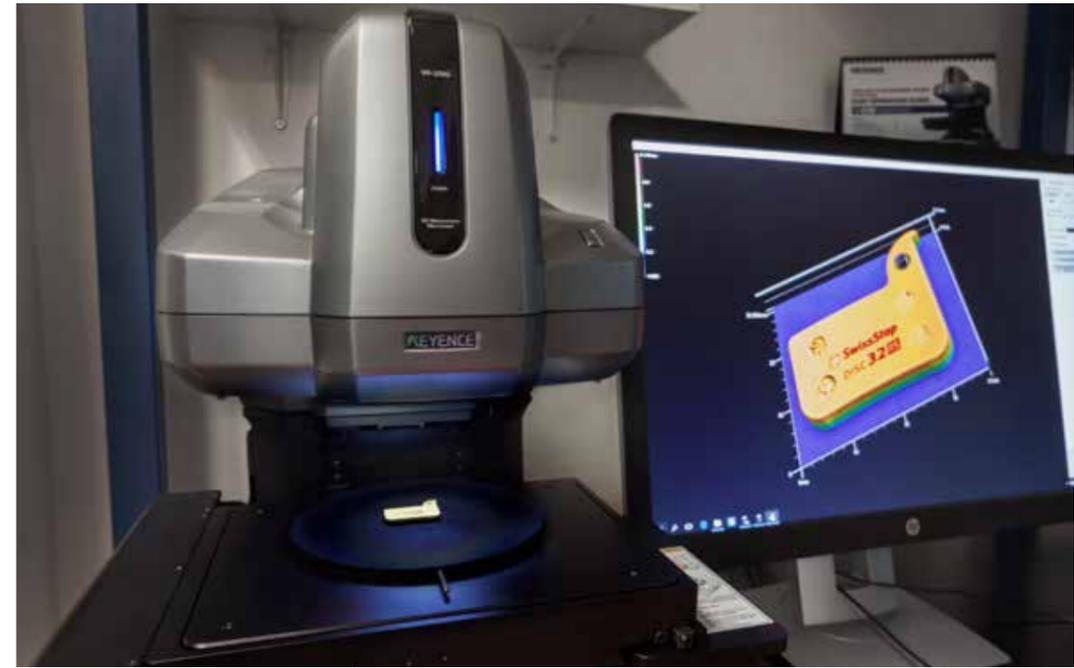
2021
DEUTSCH

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 EXOTherm2 Disc Beläge
- 24-26 Disc C Disc Beläge
- 27 Disc Brake Silencer
- 28 Disc Brake Power-Clean
- 29-30 Bremsgummis für Carbon Felgen
- 32-35 Bremsgummis für Aluminium Felgen

**BECAUSE YOU RIDE
EVERYWHERE.**





SwissStop auf Wachstumskurs

Es freut uns Ihnen das neue Verkaufsprogramm 2021 zu präsentieren. Dieses beinhaltet eine Reihe von neuen Produkten. Jedes einzelne Produkt wurde entwickelt mit den Erfahrungen und Know-How aus unseren Labors und den Kenntnissen der laufenden Entwicklungen am Markt der Fahrrad-Bremssysteme. Die Neuerscheinungen in Verbindung mit erheblichen Investitionen in unsere Produktionsstätten hier in Mendrisio sind unsere Antwort auf die gestiegene Nachfrage und haben SwissStop auf einem Wachstumspfad für die Zukunft gut positioniert.

Der weitere Ausbau des SwissStop - Sortiments für Scheibenbremsen steht dabei im Fokus. Zu den Ergänzungen des Produktesortiments für 2021 gehören zwei neue Gruppen von SwissStop Catalyst Bremsscheiben. Damit verbunden gibt es eine neue Struktur im Catalyst Produktportfolio. Ergänzend kommen hinzu: eine weitere Größe der aktuellen Catalyst Bremsscheiben, neue Modelle in der SwissStop Disc RS Reihe und das neue SwissStop Disc Brake Power-Clean-Reinigungsprodukt.

Der Trend zu Scheibenbremsen wird sich weiter fortsetzen. So hat die Technologie jetzt auch den professionellen Radsport erreicht und ist bei Straßenrennen weit verbreitet. Zur Unterstützung unserer kontinuierlichen Entwicklung von Komponenten für Scheibenbremsen sponsert SwissStop weiterhin das UCI World Tour Level Israel Start-Up Nation Professional Team. Wir freuen uns, dass das Team in der kommenden Saison erneut an den größten Events und Rundfahrten teilnehmen wird.



ATHLETEN UND TEAMS

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

Scott Development MTB Team

Pauwels - Sauzen

Israel Start-Up Nation



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

Abrosio	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 - Sonderanfertigung für Aluminium

SRAM Force
SRAM Red

Bremsen - Yellow King OEM

Fouriers

Exklusive Belagsmischungen

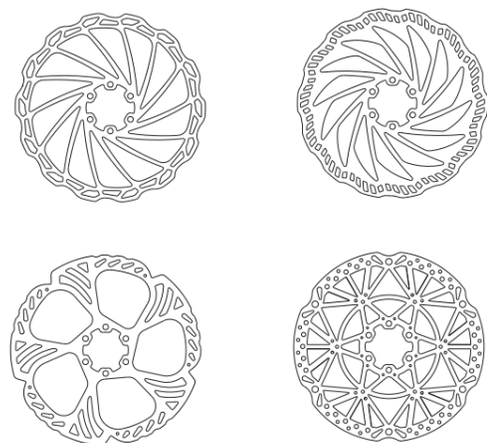
Lightweight
Mavic Exalith 2
Zipp Platinum

CATALYST BREMSSCHEIBEN

DAS ENTWICKLUNGSPROJEKT

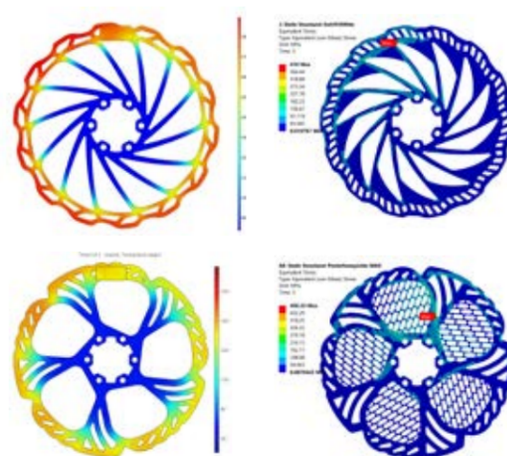


1. DESIGN UND MODELLE



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.

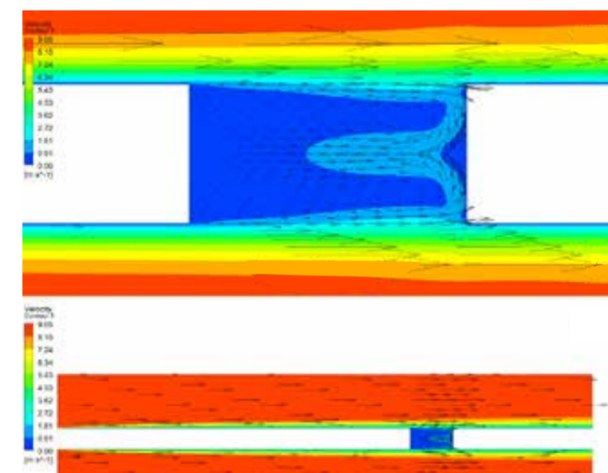
2. SIMULATIONEN: HITZE UND MATERIAL



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.

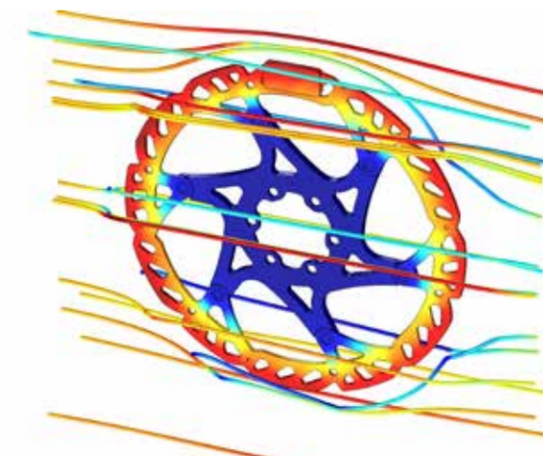
Die Struktur jedes Designs wurde unter Einsatz von Bremskräften bewertet, die von der üblichen Handkraft bis zum theoretischen Maximum reichten. Dabei wurden kritische Druckpunkte in der Struktur identifiziert, um die Festigkeit und Steifigkeit des Rotors zu maximieren.

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 Scheibenbremsscheiben 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 veranschauli-

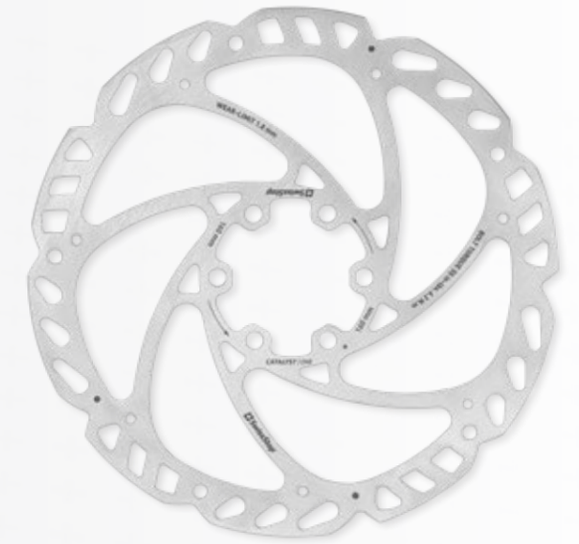
chen, das Gewicht zu optimieren, ohne die Bremsleistung oder -festigkeit zu beeinträchtigen. Die einzigartige Geometrie der Reibringausschnitte sorgt für einen reibungslosen und vibrationsfreien Betrieb. Alle SwissStop Catalyst-Modelle haben abgerundete Außenkanten.

Mit neuen Modellen, zusätzlichen Größen und anwendungsorientierten Designs bietet die neue SwissStop Catalyst Bremsscheiben 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
- 140 | 160 | 180 | 203 mm
- 6-Loch Montage
- 1.95 mm Stärke
- Kann mit Adapter für Centerlock Naben genutzt werden
- 140 and 160 mm sind UCI geprüft



Centerlock Adapter

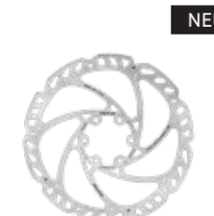
Art-Nr. P100006105
EAN 7640121224416

MODELLE



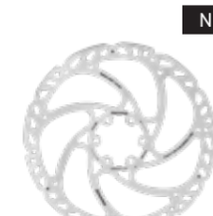
140 mm

Art-Nr. P100006100
EAN 7640121224362



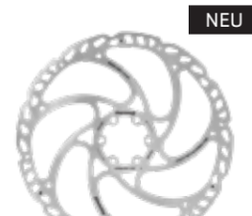
160 mm

Art-Nr. P100006101
EAN 7640121224379



180 mm

Art-Nr. P100006102
EAN 7640121224386



203 mm

Art-Nr. P100006103
EAN 7640121224393

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
- Die Reibringstärke ist optimiert und für jeden Durchmesser spezifisch
- erhältliche Größen 140 | 160 | 180 | 203 | 220 mm
- 140 und 160 mm sind UCI geprüft
- Wird von Top Strassen-MTB- und Cyclocross-Teams verwendet

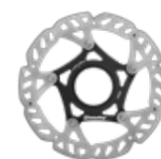
DURCHMESSER SPEZIFISCHE REIBRINGSTÄRKE

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

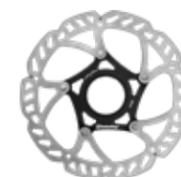


CENTERLOCK MODELLE



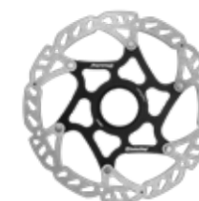
140 mm

Art-Nr. P100005612
EAN 7640121223808



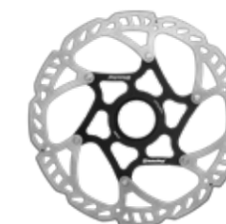
160 mm

Art-Nr. P100005493
EAN 7640121223761



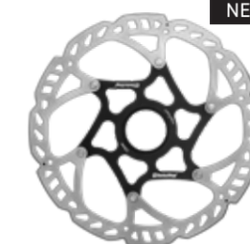
180 mm

Art-Nr. P100005494
EAN 7640121223778



203 mm

Art-Nr. P100005708
EAN 7640121223983

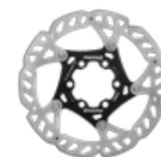


220 mm

Art-Nr. P100006045
EAN 7640121224195

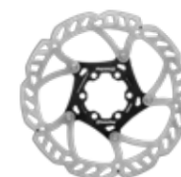
NEU

6-LOCH MODELLE



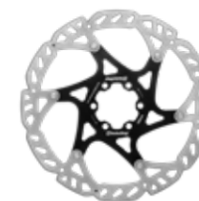
140 mm

Art-Nr. P100005008
EAN 7640121223174



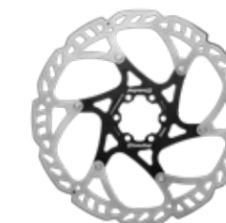
160 mm

Art-Nr. P100005009
EAN 7640121223181



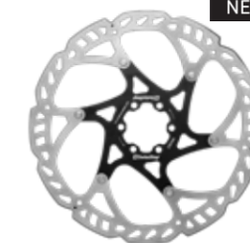
180 mm

Art-Nr. P100005010
EAN 7640121223198



203 mm

Art-Nr. P100005011
EAN 7640121223204



220 mm

Art-Nr. P100006046
EAN 7640121224201

NEU

CATALYST / RACE

disc rotor



CATALYST RACE | LEICHT UND OHNE KOMPROMISSE

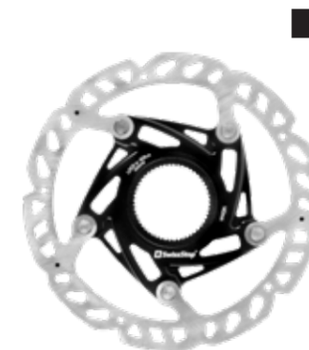
BESCHREIBUNG

- 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
- erhältliche Größen 140 | 160 mm
- Centerlock
- 140 and 160 mm sind UCI geprüft



Catalyst Bremscheiben werden vom World Tour Team Israel Start-Up Nation während der gesamten UCI World Tour-Saison verwendet.

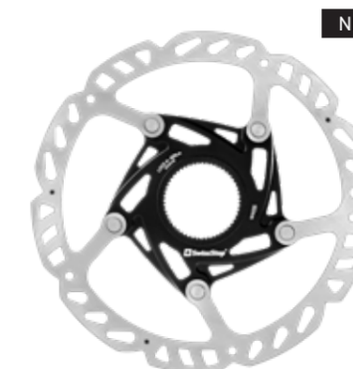
MODELLE



NEU

140 mm

Art-Nr. P100006095
EAN 7640121224324



NEU

160 mm

Art-Nr. P100006096
EAN 7640121224331



DISC RS

RACE READY | SILENT POWER



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 **TRP** Quadiem, Quadiem SL, Slate T4 **Tektro** HD-M750, HD-M745, HD-M735, HD-E725



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 **FSA** K-Force DB-TX-9000, Afterburner DB-TX-9150 **REVER** MCX1 Post Mount



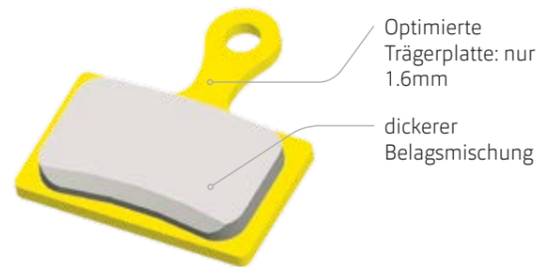
DISC 29 RS

Art-Nr. P100006051 EAN 7640121224232
 Fits **SRAM** Code R (2018+), RSC (2018+), Guide RE **Avid** Code (2011-2014), Code R

EIGENSCHAFTEN UND DESIGN

Bewertet von 0-10 (am besten)

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



KRAFTVOLLES UND GLEICHMÄSSIGES BREMSSEN

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 Stahlliegierung, 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.



DISC 30 RS

Art-Nr. P100005050 EAN 7640121223273
 Fits **Magura** MT 2, 4, 6, 8 **CAMPA** Road Disc



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, Red 22 HRD (B1), Force Force 22 HRD (B1), Force 1 HRD, Rival Rival 22 HRD (B1), Rival 1 HRD, Apex Apex 1 HRD, S-700 HRD (B1), Level Ultimate, Level TLM (2016-2019)



DISC 34 RS

Art-Nr. P100005052 EAN 7640121223297
 Fits **Shimano** Dura Ace BR-R9170, Ultegra BR-R8070, 105 BR-R7070, Tiagra BR-4770 **Tektro** 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, Level Ultimate, Level TLM B1 (2020+), Level TL, XX **Avid** Elixir 9, 7, 5





DISC E

LANGE LEBENSDAUER | EINFACHE DOSIERUNG



DISC 28 E

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 **FSA** K-Force DB-TX-9000, Afterburner DB-TX-9150 **REVER** MCX1 Post Mount



DISC 29 E

Art-Nr. [P100005619](#) EAN [7640121223815](#)
 Fits **SRAM** Code R (2018+), RSC (2018+), Guide RE **Avid** Code (2011-2014), Code R



DISC 30 E

Art-Nr. [P100003793](#) EAN [7640121222504](#)
 Fits **Magura** MT 2, 4, 6, 8 **CAMPA** Road Disc

EIGENSCHAFTEN

Bewertet von 0-10 (am besten)

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

- langlebig, hohe Ausdauer Belagsmischung
- sehr einfache Dosierung der Bremskraft
- hohe Temperaturstabilität für konstante Bremsleistung
- organische Belagsmischung, geräuscharm und für wenig wenig Verschleiss der Bremsscheibe
- Disc E ist der von SwissStop vorgesehene Ersatz für die vorherige Disc S (gesinterte) Mischung.



DISC 31 E

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 32 E

Art-Nr. [P100005157](#) EAN [7640121223242](#)
 Fits **SRAM** Red eTap AXS (Gen. 1 'Mono-Bloc' caliper), eTap HRD, Red 22 HRD (B1), Force Force 22 HRD (B1), Force 1 HRD, Rival Rival 22 HRD (B1), Rival 1 HRD, Apex Apex 1 HRD, S-700 HRD (B1), Level Ultimate, Level TLM (2016-2019)



DISC 33 E

Art-Nr. [P100005620](#) EAN [7640121223822](#)
 Fits **Magura** MT 5, 7



DISC 15 E

Art-Nr. [P100003790](#) EAN [7640121222474](#)
 Fits **Shimano** Deore BR-MT410, BR-M575, BR-M525, LX BR-T675, Alivio BR-M4050, Acera BR-M3050 **TRP** Hylex, HY/RD, Spyre SL, Spyre **Tektro** Orion SL HD-M740, Orion HD-M730, HD-M725, Gemini SL HD-M520 / M521, Gemini HD-M500 / M501, HD-M510 **QUAD** Disc Brake



DISC 26 E

Art-Nr. [P100003791](#) EAN [7640121222481](#)
 Fits **SRAM** XX, XO, DB 5, 3, 1, Level TL, Level T, Level **Avid** Elixir 9, 7, 5, 3, 1, CR, R



DISC 27 E

Art-Nr. [P100005266](#) EAN [7640121223341](#)
 Fits **Shimano** XTR BR-M9120, XT BR-M8120, BR-M8020, SLX BR-M7120, DEORE BR-M6120, BR-MT420 **TRP** Quadiem, Quadiem SL, Slate T4 **Tektro** HD-M750, HD-M745, HD-M735, HD-E725



DISC 34 E

Art-Nr. [P100005012](#) EAN [7640121223211](#)
 Fits **Shimano** Dura Ace BR-R9170, Ultegra BR-R8070, 105 BR-R7070, Tiagra BR-4770 **Tektro** HD-R310 **REVER** MCX1 Flat Mount



DISC 35 E

Art-Nr. [P100005797](#) EAN [7640121224010](#)
 Fits **SRAM** Red eTap AXS (Gen. 2 'Two-Piece' caliper), Force eTap AXS, Level Ultimate, Level TLM B1 (2020+)

TESTSIEGER

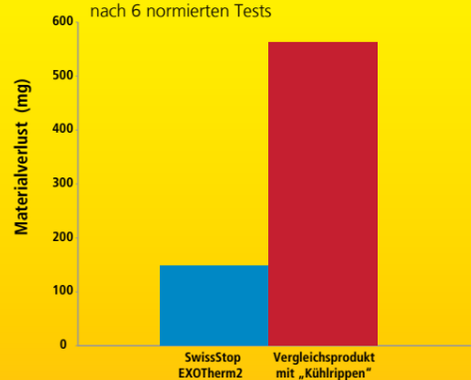


EXOTHERM 2

MAXIMALE LEBENSDAUER MINIMALES FADING

VERGLEICH: ABNUTZUNG DER BELÄGE

nach 6 normierten Tests

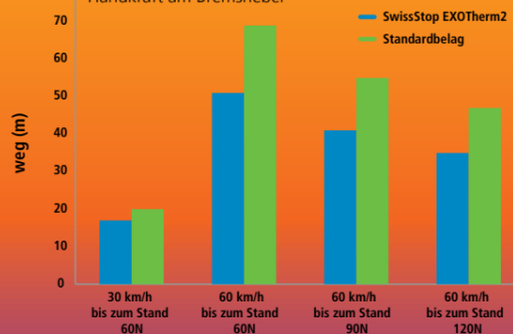


EXOTherm2, das auf der preisgekrönten SwissStop Disc E Mischung basiert, bietet starke Bremsleistung unter allen Bedingungen und reduziert zugleich die Belagsabnutzung.

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.

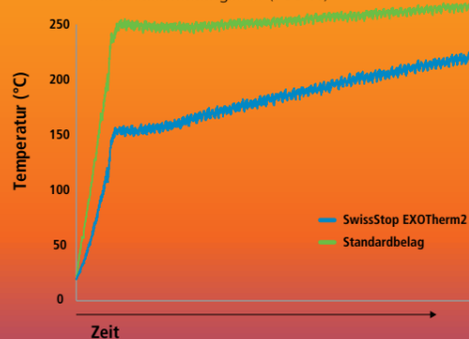
BREMSWEGE

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 26

Art-Nr. P100005311 EAN 7640121223570

Fits SRAM XX, XO, DB 5, 3, 1, Level TL, Level T, Level Avid Elixir 9, 5, 3, 1, CR, R



DISC 27

Art-Nr. P100005312 EAN 7640121223587

Fits Shimano BR-M8020



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
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



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' calliper), eTap HRD, Red 22 HRD (B1), Force Force 22 HRD (B1), Force 1 HRD, Rival Rival 22 HRD (B1), Rival 1 HRD, Apex Apex 1 HRD, S-700 HRD (B1), Level Ultimate, Level TLM (2016-2019)



DISC 34

Art-Nr. P100005317 EAN 7640121223631

Fits Shimano Dura Ace BR-R9170, Ultegra BR-R8070, 105 BR-R7070, Tiagra BR-4770

EIGENSCHAFTEN

Bewertet von 0-10 (am besten)

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



DISC C

GUTE DOSIERBARKEIT | WENIG LÄRM



DISC 10C

Art-Nr. P000730010 EAN 7640121220388
Fits **Magura** Marta, Marta SL



DISC 11C

Art-Nr. P000730011 EAN 7640121220272
Fits **Formula** B4/ Racing XC/ Extreme FR/DR/ BR Team/Pro/SL



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 **TRP** Hylex, HY/RD, Spyre SL, Spyre **Tektro** Orion SL HD-M740, Orion HD-M730, HD-M725, Gemini SL HD-M520 / M521, Gemini HD-M500 / M501, HD-M510 **QUAD** Disc Brake

EIGENSCHAFTEN

Bewertet von 0-10 (am besten)

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

- Vielseitige organische Belagsmischung aus Kevlar/Messing/Keramik
- Hervorragende Bremsleistung und Haltbarkeit
- Äusserst geringe Geräuscentwicklung
- Disc C hiess früher Disc organisch



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 **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 2C

Art-Nr. P000730002 EAN 7640121220371
Fits **Magura** Louise, Clara 2000



DISC 3C

Art-Nr. P000730003 EAN 7640121220340
Fits **Magura** Louise FR 2002, Clara 2001



DISC 5C

Art-Nr. P000730005 EAN 7640121220401
Fits **Shimano** Deore BR-M555



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 22C

Art-Nr. P000730022 EAN 7640121220678
Fits **Avid** Code (2008-2010), Code 5, Code 7



DISC 23C

Art-Nr. P100001426 EAN 7640121220739
Fits **Hayes** Stroker Ryde, Radar



DISC

GUTE DOSIERBARKEIT | WENIG LÄRM



DISC 25 C

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 26 C

Art-Nr. P100001650 EAN 7640121220760

Fits **SRAM** XX, XO, DB 5, 3, 1, Level TL, Level T, Level **Avid** Elixir 9, 7, 5, 3, 1, CR, R



DISC 27 C

Art-Nr. P100001651 EAN 7640121221309

Fits **Shimano** XTR BR-M9120, XT BR-M8120, BR-M8020, SLX BR-M7120, DEORE BR-M6120, BR-MT420 **TRP** Quadiem, Quadiem SL, Slate T4 **Tektro** HD-M750, HD-M745, HD-M735, HD-E725



DISC 28 C

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 **FSA** K-Force DB-TX-9000, Afterburner DB-TX-9150 **REVER** MCX1 Post Mount



DISC 29 C

Art-Nr. P100001653 EAN 7640121221774

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



DISC 30 C

Art-Nr. P100002876 EAN 7640121221996

Fits **Magura** MT 2, 4, 6, 8 **CAMPA** Road Disc



DISC 31 C

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 32 C

Art-Nr. P100003789 EAN 7640121222467

Fits **SRAM** Red eTap AXS (Gen. 1 'Mono-Bloc' caliper), eTap HRD, Red 22 HRD (B1), Force Force 22 HRD (B1), Force 1 HRD, Rival Rival 22 HRD (B1), Rival 1 HRD, Apex Apex 1 HRD, S-700 HRD (B1), Level Ultimate, Level TLM (2016-2019)



DISC 33 C

Art-Nr. P100004288 EAN 7640121222726

Fits **Magura** MT 5, 7

disc brake
SILENCER

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

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

LEISTUNG

- Verhindert und vermindert Bremsenquietschen ohne die Bremswirkung zu verändern
- Leitet Hitze gleichmässig ab
- Verhindert ungleichmässigen Verschleiss
- Eliminiert Vibrationen beim Bremsen



50 ML



400 ML

PRÄSENTATION

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.



BECAUSE YOU RIDE EVERYWHERE.

MISCHUNG FÜR CARBON FELGEN



BLACK PRINCE

EINFACHES DOSIEREN

YELLOW KING

FÜR CARBON FELGEN



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



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



RacePRO

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



Rat

Art-Nr. P000330504 EAN 7640121220647
Fits cantilever

MISCHUNG FÜR ALU FELGEN



BXP

HÖCHSTE BREMSKRAFT

LEISTUNG



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

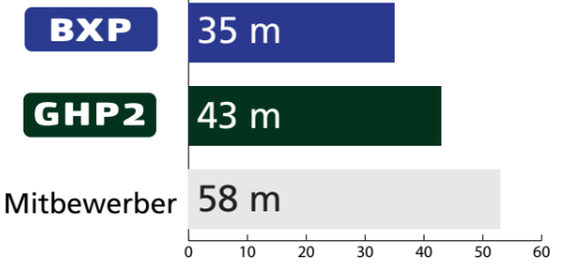
Art-Nr. P100003763 EAN 7640121222443
Fits SRAM | Shim Road and Campa retention screw type



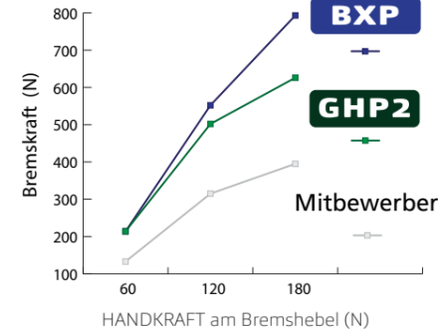
RacePRO

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

BREMSWEG DOSIERBARKEIT



BREMSWEG, 60 km/h to 0, trockene Bedingungen



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
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

 **SwissStop**[®]
cycling brake power

