



SG920



**HÄUFIG
GESTELLTE
FRAGEN**

SPERRFRIST: 24. FEBRUAR 2026
IM HANDEL: FEBRUAR 2026

Worin unterscheidet sich das SG920 von anderen RockShox-Fetten?

SG920 wurde von Maxima entwickelt und von RockShox ausgewählt, weil es die Reibung in dynamischen Szenarien reduzieren kann und über ein breites Temperaturspektrum hinweg eine optimale Performance bietet. Aufgrund der geringeren Reibung und besseren Performance mussten die Produkte, die SG920 verwenden, speziell auf diese neuen Performance-Maßstäbe hin weiterentwickelt werden.

SG920 gibt es exklusiv nur in ausgewählten RockShox-Produkten und wird ab Werk an keinem Konkurrenzprodukt zu finden sein.

Ist SG920 auch mit älteren RockShox-Federgabeln rückwärtskompatibel? Wenn ja, mit welchen?

SG920 ist nicht rückwärtskompatibel mit RockShox-Federgabeln, die nicht von vornherein dafür ausgelegt sind. Dafür nicht vorgesehene Fette und Öle zu verwenden, kann die Dichtungen beschädigen, was dazu führt, dass das Produkt nicht richtig funktioniert und unvorhersehbar reagiert. Zur Wartung deiner Federgabel solltest du nur die in der Service-Anleitung empfohlenen Öle und dort aufgeführten Fette verwenden.

Ist SG920 mit älteren RockShox-Dämpfern rückwärtskompatibel? Wenn ja, mit welchen Dämpfern?

SG920 ist nicht rückwärtskompatibel mit anderen RockShox-Dämpfern, die nicht von vornherein dafür ausgelegt sind. Dafür nicht vorgesehene Fette und Öle zu verwenden, kann die Dichtungen beschädigen, was dazu führt, dass das Produkt nicht richtig funktioniert und unvorhersehbar reagiert. Zur Wartung deines Dämpfers solltest du nur die in der Service-Anleitung empfohlenen Öle und dort aufgeführten Fette verwenden.

Ist SG920 mit RockShox-Dropper-Stützen kompatibel? Wenn ja, mit welchen Dropper-Stützen?

Nein, SG920 ist nicht mit RockShox Reverb-Dropper-Stützen kompatibel.

Ich kann SG920 nirgendwo auftreiben. Gibt es ein anderes Fett, das ich statt dessen verwenden kann?

Nein, du solltest in Produkten, die für SG920 ausgelegt sind, auch nur SG920 verwenden. Am besten besorgst du dir Service-Teile und Öle/Fette bei deinem SRAM-Händler vor Ort. Im Dealer-Locator findest du einen Händler in deiner Nähe: <https://www.sram.com/en/dealer-locator>

Wo kann ich das Sicherheitsdatenblatt für SG920 finden?

Wende dich dafür und alle anderen Fragen im Zusammenhang mit Compliance bitte an: compliance@sram.com Wenn du dort ein Sicherheitsdatenblatt anforderst, vergiss bitte nicht, auch den Produktnamen und die Teilenummer anzugeben.

Warum ist SG920 nicht mit älteren RockShox-Produkten kompatibel? Was passiert, wenn ich SG920 an einem meiner älteren RockShox-Produkte verwende?

SG920 hat eine andere chemische Zusammensetzung als alle vorherigen Fette und ist deswegen nicht mit älteren Dichtungen kompatibel. Diese chemischen Unterschiede können dazu führen, dass die Dichtungen aufquellen wodurch sich die Reibung massiv erhöht. Das Ergebnis wäre eine schlechte und unvorhersehbare Performance. Daher raten wir ausdrücklich davon ab, SG920 an einer Komponente zu nutzen, die damit nicht kompatibel ist. Es ist immer am Besten, in der Service-Anleitung deines Produktes nachzuschlagen, welche Öle und Fette damit kompatibel und dafür empfohlen sind.

Kann ich SG920 auch mit dem Maxima-Markenlogo darauf**verwenden, anstelle des RockShox-gelabelten SG920?**

SG920 wird im Nachrüstmarkt nur unter dem Maxima Markennamen vertrieben werden. Maxima bietet es in 3oz-Tuben an, während RockShox es in 1oz- und 16oz-Behältern verkauft. Alle drei Größen werden exklusiv unter der Marke Maxima gelabelt sein.

THESE ARE REGISTERED TRADEMARKS OF SRAM: 1:1[®], 202[®], 303[®], 353[®], 404[®], 808[®], 858[®], Accuwatt[®], Avid[®], AXS[®], Bar[®], Bioposition[®], Blackbox[®], Bluto[®], BoXXer[®], DoubleTap[®], eTap[®], Firecrest[®], Firex[®], GIGA PIPE[®], Grip Shift[®], GX[®], GXP[®], Holzfeller[®], Hussefelt[®], ICLIC[®], i-Motion[®], Judy[®], Know Your Powers[®], NSW[®], NX[®], Omnium[®], OSMOS[®], Pike[®], PowerCal[®], PowerLock[®], PowerTap[®], Qollector[®], Quarq[®], RacerMate[®], Reba[®], Reverb[®], Rock Shox[®], Rudy[®], Ruktion[®], Service Course[®], ShockWiz[®], SID[®], Single Digit[®], Speed Dial[®], Speed Weaponry[®], Spinscan[®], SRAM[®], SRAM APEX[®], SRAM EAGLE[®], SRAM FORCE[®], SRAM RED[®], SRAM RIVAL[®], Stylo[®], SX[®], TIME[®], Truvativ[®], Tyrewiz[®], UDH[®], Varicrank[®], Velotron[®], Vivid[®], X0[®], X01[®], X-SYNC[®], XX1[®], Yari[®], ZEB[®], ZIPP[®]

THESE ARE TRADEMARKS OF SRAM: 10K[™], 1X[™], 30[™], 30 Course[™], 35[™], 302[™], 454[™], 3ZERO MOTO[™], ABLC[™], AeroGlide[™], AeroBalance[™], AeroLink[™], Airea[™], Air Guides[™], AirWiz[™], AKA[™], AL-7050-TV[™], ATAC[™], ATMOS[™], Automatic Drive[™], AxCad[™], Axial Clutch[™], Base[™], BB5[™], BB7[™], BB30[™], Bleeding Edge[™], Blipbox[™], BlipClamp[™], BlipGrip[™], Blips[™], Bottomless Tokens[™], Buttercup[™], Cage Lock[™], Carbon Bridge[™], Centera[™], Charger 2[™], Charger[™], Charger Race Day[™], Cleansweep[™], Clickbox Technology[™], Clics[™], Code[™], Cognition[™], CoLab[™], Connectamajig[™], Counter Measure[™], CYCLO[™], DB8[™], DD3[™], DD3 Pulse[™], DebonAir[™], Deluxe[™], Descendant[™], DFour[™], DFour91[™], DH[™], Dig Valve[™], DirectLink[™], Direct Route[™], Domain[™], DOT 5.1[™], Double Decker[™], Double Time[™], Dual Flow Adjust[™], Dual Position Air[™], DUB[™], DUB-PWR[™], DZero[™], E300[™], E400[™], Eagle[™], E-Connect4[™], ErgoBlade[™], ErgoDynamics[™], ESP[™], EX1[™], Exact Actuation[™], Exogram[™], Fast Black[™], Flight Attendant[™], Flow Link[™], FR-5[™], Full Pin[™], G2[™], G40[™], Gnar Dog[™], GS[™], Guide[™], Hard Chrome[™], Hexfin[™], HollowPin[™], Howitzer[™], HRD[™], HS2[™], Hybrid Drive[™], Hyperfoil[™], i-3[™], Impress[™], Jaws[™], Jet[™], Kage[™], Komfy[™], LINK[™], Lyrik[™], MatchMaker[™], Maxle[™], Maxle 360[™], Maxle DH[™], Maxle Lite[™], Maxle Lite DH[™], Maxle Stealth[™], Maxle Ultimate[™], MicroAdjust[™], Micro Gear System[™], Mini Block[™], Mini Cluster[™], Monarch[™], Monarch Plus[™], Motion Control[™], Motion Control DNA[™], MultiClics[™], MRX[™], MX[™], Noir[™], OCT[™], OmniCal[™], OneLoc[™], Paceline[™], Paragon[™], PC-1031[™], PC-1110[™], PC-1170[™], PG-1130[™], PG-1050[™], PG-1170[™], Piggyback[™], Poploc[™], Power Balance[™], Power Bulge[™], PowerChain[™], PowerDomeX[™], Powered by SRAM[™], PowerGlide[™], PowerLink[™], PowerPack[™], Power Spline[™], Predictive Steering[™], Pressfit[™], Pressfit 30[™], Prime[™], Qalvin[™], R2C[™], Rapid Recovery[™], Recon[™], Revelation[™], Riken[™], Roller Bearing Clutch[™], Rolling Thunder[™], RS-1[™],

Rush[™] Damper, RXS[™], Sag Gradients[™], Sawtooth[™], SCT - Smart Coasterbrake Technology, Seeker[™], Sektor[™], SHIFT[™], ShiftGuide[™], Shorty[™], Showstopper[™], SIDLuxe[™], Side Swap[™], Signal Gear Technology[™], SL[™], SL-70[™], SL-70 Aero[™], SL-70 Ergo[™], SL-70 XPLR[™], SL-80[™], SL 80 RACE[™], SL-88[™], SLC2[™], SL SPEED[™], SL Sprint[™], Smart Connect[™], Solo Air[™], Solo Spoke[™], Speciale[™], SpeedBall[™], Speed Metal[™], SRAM APEX 1[™], SRAM Force 1[™], SRAM RIVAL 1[™], S-series[™], Stealth-a-majig[™], StealthRing[™], Super-9[™], Supercork[™], Super Deluxe[™], Super Deluxe Coil[™], SwingLink[™], Tangente[™], TaperCore[™], ThruShaft[™], Timing Port Closure[™], Tool-free Reach Adjust[™], Top Loading Pads[™], Torque Caps[™], TRX[™], TSE Technology[™], Turnkey[™], TwistLoc[™], VCLC[™], Velocio[™], Vent Valve Technology[™], Vivid Air[™], Vuka Aero[™], Vuka Alumina[™], Vuka Bull[™], Vuka Clip[™], Vuka Fit[™], Vuka Shift[™] AXS[®], Wide Angle[™], WIFLI[™], X1[™], X3[™], X4[™], X5[™], X7[™], X9[™], X-Actuation[™], XC[™], X-Dome[™], XD[™], XDR[™], XG-1150[™], XG-1175[™], XG-1180[™], XG-1190[™], X-Glide[™], X-GlideR[™], X-Horizon[™], XLoc Sprint[™], XPLR[™], XPRESSO[™], XPRO[™], X-RANGE[™], XX[™], Xysto[™], Zero Loss[™], ZM1 MOTO[™], ZM2[™], ZR1[™]

SRAM