

SRAM
Red

Introdução ao Produto




EMBARGO
1º de agosto | 9h CDT / 16h CEST

DISPONIBILIDADE NO VAREJO
AGOSTO 2024



XPLR

A woman in a white cycling jersey and helmet is riding a road bike on a dirt path. She is wearing a white helmet, sunglasses, and a white jersey with orange and black accents. The background is a blurred green forest. The text "Resiliência e Precisão. Sem Esforço." is overlaid in the center of the image.

Resiliência e Precisão. Sem Esforço.



XPLR

O SRAM RED XPLR AXS é nosso grupo mais avançado para gravel, apresentando uma gama de 13 velocidades 10-46T para que você esteja sempre na marcha certa. Trocas precisas com intervalos estreitos entre os cogs (catracas do cassete) mantêm você na zona ideal de engrenagem, e o câmbio traseiro Full Mount que se encaixa em quadros com interface UDH garante que este sistema aguente qualquer coisa. Frenagem com um único dedo e reduções significativas de peso fazem com que o RED XPLR AXS suba e desça qualquer rota, com todo o seu esforço impulsionando você para frente.

Câmbio Traseiro



Gravel coloca praticamente tudo no caminho da sua bicicleta, e o câmbio traseiro RED XPLR AXS suportará tudo isso com prazer. Enfrente galhos, pedras e até o manuseio de bagagens no aeroporto, pois o design Full Mount do câmbio se encaixa em quadros com interface sem ganchos para proporcionar o sistema de transmissão gravel mais robusto e confiável possível. Sem parafusos de ajuste, a configuração é mais simples do que nunca. E um galho inesperado não é páreo para a Tecnologia Magic Wheel, já que a roldana inferior é resistente a detritos mantém a corrente em movimento o tempo todo. Desenvolvido especificamente para gravel, esta unidade específica 1x prioriza a precisão das trocas e a gestão da corrente, independentemente do terreno ou das condições.

RD-RED-1E-E1

EMBARGO
1º DE AGOSTO, 2024

DISPONIBILIDADE NO VAREJO
AGOSTO 2024

CARACTERÍSTICAS

Específico para 1x, para uso com 10-46T XPLR

Cassete de 13 velocidades e correntes Flattop de estrada

Interface sem gancho e fixação Full Mount permitem trocas mais precisas e a maior resistência a impactos

Requer quadro com interface UDH

Configuração simples sem parafusos de ajuste

Gestão superior da corrente com embreagem de mola inspirada no MTB

Peças substituíveis e reconstruíveis

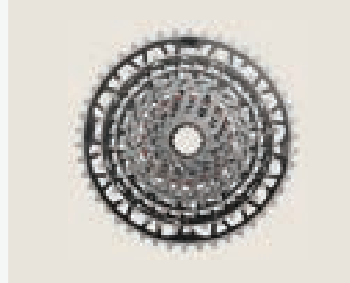
Magic Wheel mantém a corrente em movimento, mesmo se detritos entrarem na roldana inferior

Compatível com baterias AXS existentes

RED XPLR

Cassete XG-1391

SRAM



À medida que o terreno se torna mais difícil e o ritmo mais rápido, você precisa da marcha certa para continuar e dos melhores intervalos entre marchas para acompanhar. O alcance de 460% do cassete de 13 velocidades RED XPLR XG-1391 oferece as marchas de subida que você deseja no gravel e os intervalos precisos que você precisa em sprints intensos. Desfrute da melhor qualidade de troca mesmo nas estradas mais difíceis, graças aos recursos de troca otimizados em cada catraca, tudo isso em um cassete que pesa apenas 288 g.

CS-XG-1391-E1 EMBARGO DISPONIBILIDADE NO VAREJO
1º DE AGOSTO, 2024 AGOSTO 2024

CARACTERÍSTICAS

Alcance expandido de 460% oferece a cobertura adicional que os ciclistas de gravel 1x demandam

Para uso com câmbios traseiros XPLR 1x de 13 velocidades

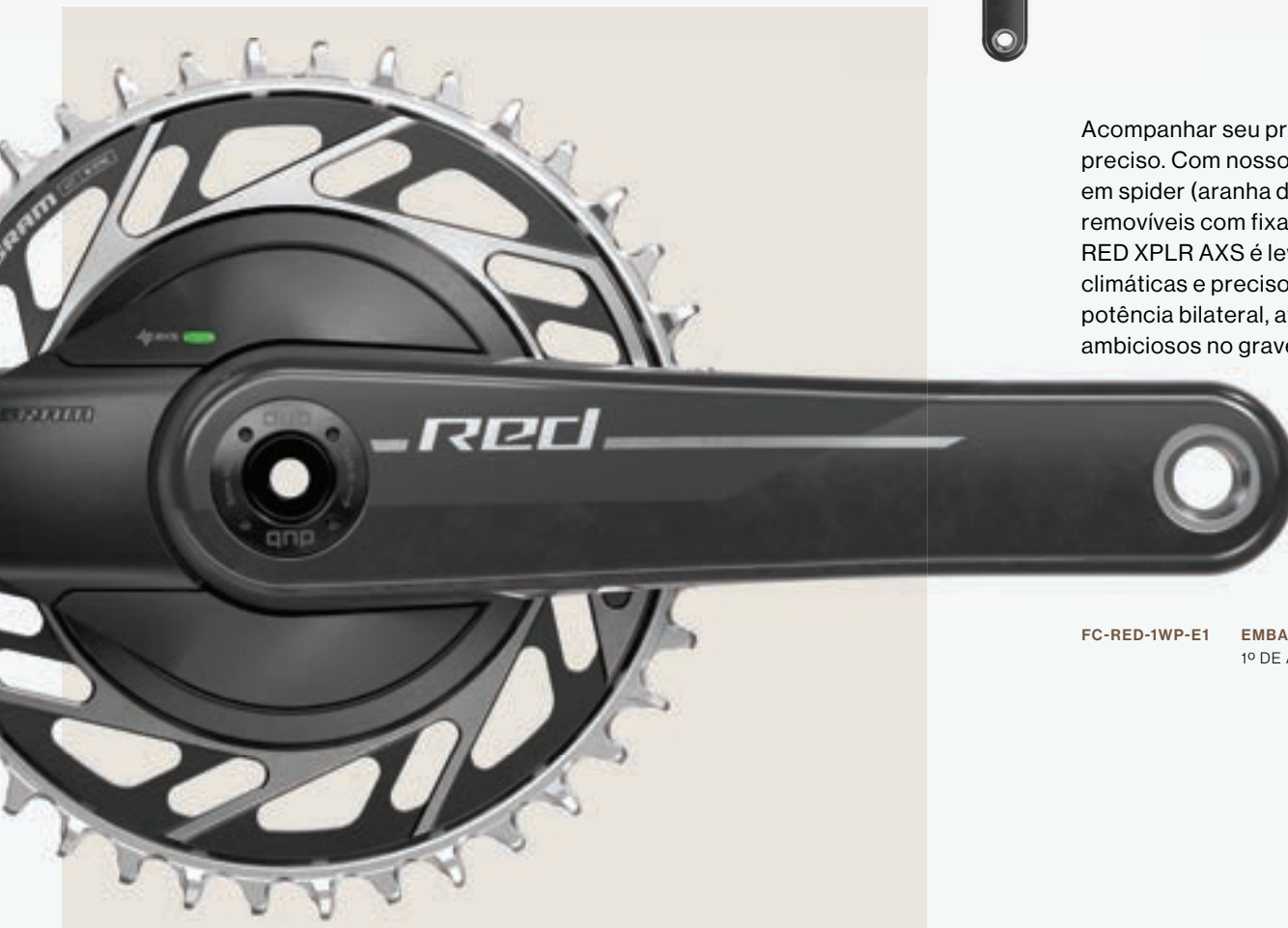
Apenas 288 g

Compatível com todas as correntes Flattop de estrada

Compatível com corpo de driver XDR



Medidor de Potência



Acompanhar seu progresso no gravel ficou mais fácil e preciso. Com nosso novo medidor de potência baseado em spider (aranha da coroa no pedivela) e coroas removíveis com fixação por rosca, o medidor de potência RED XPLR AXS é leve, confiável em todas as condições climáticas e preciso dentro de +/-1,5%. Com medição de potência bilateral, até seus objetivos de treinamento mais ambiciosos no gravel estão ao seu alcance.

FC-RED-1WP-E1

EMBARGO
1º DE AGOSTO, 2024

DISPONIBILIDADE NO VAREJO
AGOSTO 2024

CARACTERÍSTICAS

Design totalmente novo com coroas removíveis e substituíveis com fixação por rosca, disponíveis em 38T-46T

Leituras de potência precisas dentro de +/-1,5% e não são afetadas por condições climáticas durante a pedalada

Bateria CR2032 substituível pelo usuário com duração de 200 horas

Mede o equilíbrio de potência das pernas direita e esquerda

Braços de manivela de fibra de carbono oca ultraleve são 29 g mais leves que a geração anterior

Movimento central DUB adiciona durabilidade e simplicidade

À prova d'água (IPX7 até 1 metro por 30 minutos)

Disponível em comprimentos de 160, 165, 167,5, 170, 172,5 e 175 mm

RED XPLR

Pedivela

As bicicletas de gravel também merecem nossos pedivelas mais leves e rígidos. O pedivela RED XPLR maximiza a folga dos pneus e apresenta nossos braços de carbono oco emparelhados com a coroa 1x de sua escolha. Agora disponível no comprimento de 160 mm, este pedivela foi construído para agradar a todos os ciclistas, mesmo aqueles que preferem terrenos não pavimentados.

FC-RED-1W-E1

EMBARGO
1º DE AGOSTO, 2024

DISPONIBILIDADE NO VAREJO
AGOSTO 2024

CARACTERÍSTICAS

Transmissão de coroa única simplifica a funcionalidade e reduz o peso

Coroas de montagem direta não-aero de 38T a 46T podem ser trocadas com uma única ferramenta

Tecnologia de coroa SRAM X-SYNC com dentes largos e estreitos proporciona controle máximo da corrente

Braços de manivela de fibra de carbono oca ultraleve

Movimento central DUB adiciona durabilidade e simplicidade

Pode ser atualizado para um medidor de potência

Disponível em comprimentos de 160, 165, 167,5, 170, 172,5 e 175 mm



SRAM

Spider do Medidor de Potência



Quando você precisa do melhor absoluto dos seus dados de treinamento, a precisão e a confiabilidade do Medidor de Potência RED XPLR AXS são o caminho a seguir. O design spider usa um sistema de montagem de coroas com rosca proprietária que nos permite reduzir o peso e aumentar a rigidez sem comprometer a capacidade de trocar coroas. Um sistema de medição de potência bilateral, é preciso dentro de +/-1,5% mesmo com mudanças nas condições climáticas e possui uma duração de bateria inigualável.

PM-AXS-SPDR-E1

EMBARGO
1º DE AGOSTO, 2024

DISPONIBILIDADE NO VAREJO
AGOSTO 2024

CARACTERÍSTICAS

Design com fixação por rosca é leve, rígido e preciso, e disponível em 38T-46T

Precisão de +/-1,5%

Bateria CR2032 substituível pelo usuário com duração de 200 horas

Tecnologia Bluetooth de baixa energia e transferência de dados sem fio ANT+

MagicZero verifica e recalibra automaticamente seu medidor de potência enquanto você pedala

Nenhum ímã de cadência necessário

Compensação de temperatura de 10K

À prova d'água (IPX7 até 1 metro por 30 minutos)

Habilitado para AXS™ para monitoramento fácil e atualizações de firmware

X-SYNC RED XPLR

Coroas de Montagem por Rosca X-SYNC RED XPLR

Projetadas para uso com nosso novo medidor de potência RED XPLR AXS, essas coroas de substituição são feitas para uso com um design spider de montagem por rosca. Este sistema de montagem de coroa nos permite minimizar o peso, maximizar a rigidez e a precisão, e manter a capacidade de trocar os tamanhos das coroas. Disponível em cinco tamanhos para adaptar sua pedalada às suas necessidades.

CR-XSNC-TM-E1

EMBARGO
1º DE AGOSTO, 2024

DISPONIBILIDADE NO VAREJO
AGOSTO 2024

CARACTERÍSTICAS

Design com fixação por rosca é leve, rígido e preciso

Disponível em 38T, 40T, 42T, 44T e 46T

Compatível com todas as correntes Flattop de estrada

Ferramenta de Remoção de Coroa SRAM necessária para instalação



SRAM



Especificações

SRAM

	Câmbio Traseiro RED XPLR AXS	Cassete RED XPLR XG-1391	Coroa de Montagem por Rosca X-SYNC RED XPLR	Coroa de Montagem por Rosca X-SYNC RED XPLR	Coroas de Montagem por Rosca X-SYNC RED XPLR	Coroas de Montagem por Rosca X-SYNC RED XPLR
VELOCIDADES	RD-RED-1E-E1 13s	CS-XG-1391-E1 13s	FC-RED-1WP-E1 12/13	FC-RED-1W-E1 12/13	PM-AXS-SPDR-E1 12/13	CR-XSNC-TM-E1 12/13
VARIAÇÕES	10-46T	10-46T	160, 165, 167.5, 170, 172.5, 175	160, 165, 167.5, 170, 172.5, 175	n/a	38T, 40T, 42T, 44T, 46T
TECNOLOGIAS	AXS, eTap, X-SYNC	XDR, X-Dome	DZero, AXS	n/a	DZero, AXS	X-Sync
COR	Prata	Prata	Natural carbon	Natural carbon	n/a	Prata, Preto
COMPATIBILIDADE	Todos os quadros UDH	Todas as correntes Flattop de estrada, Full Mount, (Overload) Clutch, AXS, Magic Wheel XDR, X-Dome	Todos os movimentos centrais DUB de estrada SRAM	Todos os movimentos centrais DUB de estrada SRAM	Coroa RED Thread Mount	Medidor de potência Thread Mount

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[™], Power Pack[™], 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 XLPLR[™], 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[™], VCCLC[™], 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[™], Zero Loss[™], ZM1 MOTO[™], ZM2[™], ZR1[™]