

Katalog technických specifikací 2018/2019
SRAM, ROCKSHOX, TRUVATIV, ZIPP



CYKLOŽITNÝ





SRAM®

Kompatibilita ořechu a kazety

Kazeta		Ořech				
Rozsah	Model	XD	XDR*	11**	10/9/8	
12r	10 - 50 Eagle™ XG 1299 XG 1295 XG 1275	■				
	11 - 50 Eagle™ PG 1230				■	
11r	10 - 42 XG 1199 XG 1195 XG 1180 XG 1175 XG 1150	■				
	11 - 42 PG 1130				■	
10r	11 - 26 PG1030 PG1050 PG1070				■	
	11 - 36 XG 1099 XG 1080 PG 1070 PG 1050 PG 1030 PG 1020				■	
	11 - 32 XG 1099 PG 1070 PG 1050 PG 1030				■	
	12 - 36 PG 1070 PG 1050				■	
	12 - 32 PG 1070 PG 1050				■	

Kazeta		Ořech				
Rozsah	Model	XD	XDR*	11**	10/9/8	
9r	11 - 34 PG 990 PG 980 PG 970 PG 950 PG 920				■	
	11 - 32 XG 999 PG 990 PG 980 PG 970 PG 950				■	
8r	11 - 48 XG 899				■	
	11 - 32 PG 850 PG 830 PG 820				■	
	11 - 30 PG 850 PG 830 PG 820				■	

Další informace o ořechu SRAM® XD™ a XDR™ naleznete na webu www.xddriverbody.com

* Všechny XD kazety je možné použít na XDR ořech s použitím podložky 1.85mm.

** Všechny 10/9/8 rychlostní kazety je možné použít na 11-ti rychlostní ořech s použitím podložky 1.85mm.

SRAM

PF30: PressFit 30™
PF30P: PressFit GXP

HC: horní objímka
LC: spodní objímka

HDM: horní přímá montáž
MDM: střední přímá montáž

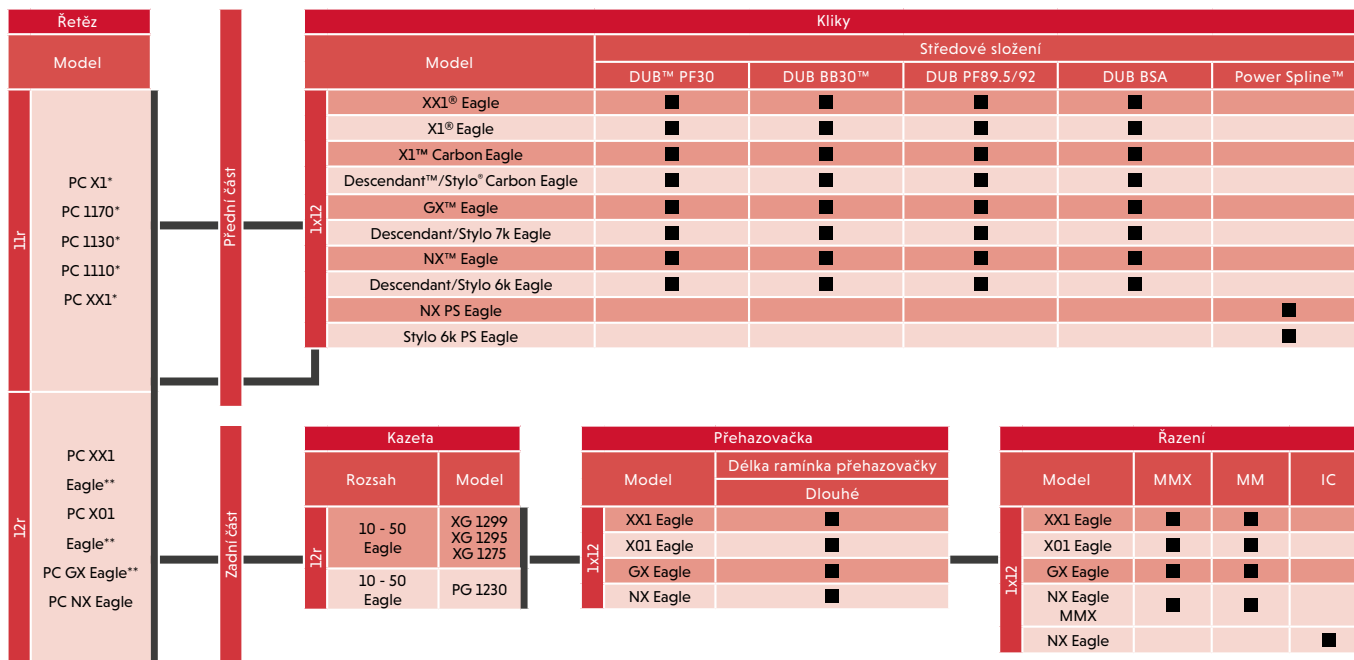
LDM: spodní přímá montáž

MMX: MatchMakerX
MM: MatchMaker

IC: integrovaná objímka

Délky ramínka přehazovačky (V+Δ)

Kompatibilita 1x12 Eagle™



* Kličky Eagle jsou kompatibilní s 11-ti rychlostními řetězy SRAM®, když se používají v systému 1x11.

** Řetězy Eagle jsou kompatibilní jenom se systémy SRAM Eagle 1x12.

SRAM



PF30: PressFit 30™
PF30P: PressFit GXP

HC: horní objímka
LC: spodní objímka

HDM: horní přímá montáž
MDM: střední přímá montáž

LDM: spodní přímá montáž


MMX: MatchMakerX
MM: MatchMaker

IC: integrovaná objímka

Délky ramínka přehazovačky

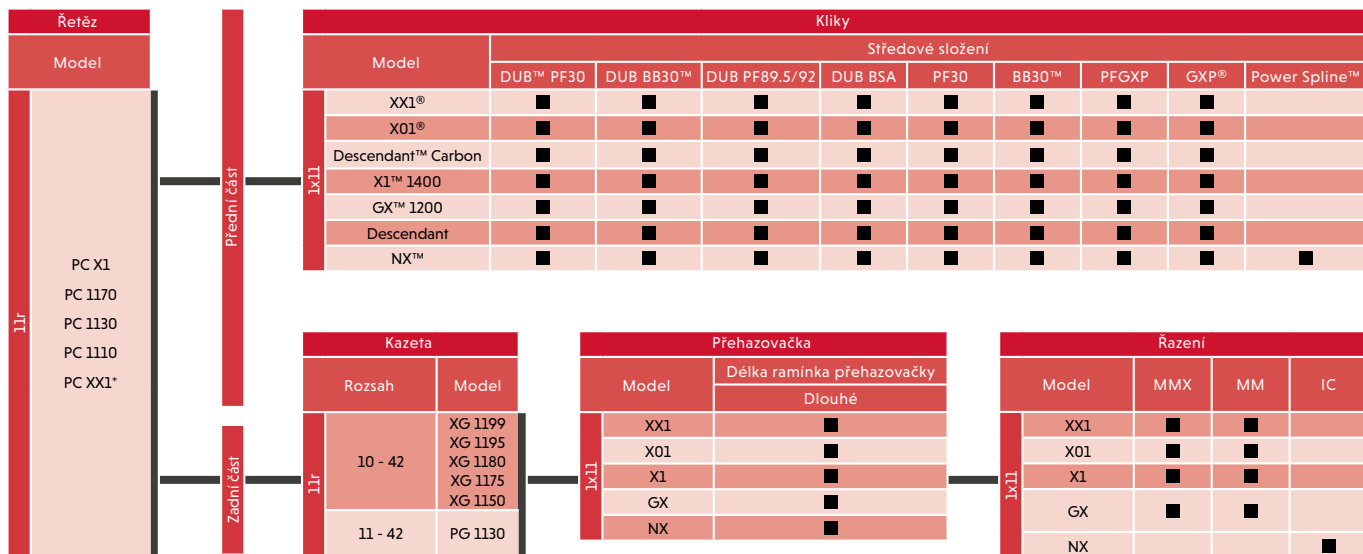




THE
EAGLE _ 
ECOSYSTEM.

SRAM

Kompatibilita MTB 1x11



* PC XX1 je kompatibilní jenom se systémy SRAM® 1x11.

SRAM

PF30: PressFit 30™
PFGXP: PressFit GXP

HC: horní objímka
LC: spodní objímka

HDM: horní přímá montáž
MDM: střední přímá montáž

LDM: spodní přímá montáž

MMX: MatchMakerX
MM: MatchMaker

IC: integrovaná objímka

Délky ramínka přehazovačky (↗+↘)

Kompatibilita MTB 1x7

Řetěz	Model	Přední část	Klíky							
			Model	Středové složení						
11r (kompatibilní s 1x7)	PC X1 PC 1170* PC 1130* PC 1110* PC XX1*	1x12	X01® DH	PF30	BB30™	PFGXP	GXP®			
			Descendant™ DH	■	■	■	■			
		7r	Kazeta		Přehazovačka		Řazení			
			Rozsah	Model	Model	Délka ramínka přehazovačky		Model	MMX	MM
						Střední	Dlouhé			
	10 - 24	XG 795 (X01 DH)	X01 DH	■ ¹	■ ²	XX1 Eagle	■	■		
	11 - 25	PG 720	GX™ DH	■		X01 Eagle	■	■		

¹ Použijte střední vodítko, pokud výška pohybu řetězové vzpěry je 25-35 mm.

² Použijte krátké vodítko, pokud výška pohybu řetězové vzpěry je <25 mm.

* PC XX1 je kompatibilní jenom se systémy SRAM® 1x11.

SRAM

PF30: PressFit 30™
PFGXP: PressFit GXP

HC: horní objímka
LC: spodní objímka

HDM: horní přímá montáž
MDM: střední přímá montáž

LDM: spodní přímá montáž

MMX: MatchMakerX
MM: MatchMaker

IC: integrovaná objímka

Délky ramínka přehazovačky



Kompatibilita převodníků MTB X-Sync 1x (přímá montáž)

Pokud používáte následující kombinaci osy, klik a převodníků						Nahradte unášec (spider) a převodník následujícím převodníkem X-Sync s přímou montáží		
DUB osa - středové složení DUB BSA, DUB PF92/89.5, DUB BB30, DUB PF30						Řetězová linka 49 mm (Standard)	Řetězová linka 52 mm (Boost)	
24mm osa - středové složení GXP nebo PressFit GXP								
Libovolná MTB osa a kliky SRAM		Pouze kliky s unášečem (spider) pro upevnění pomocí šroubů				Offset 6 mm	Offset 3 mm	
30mm osa - středové složení BB30 nebo PressFit 30						Řetězová linka 49 mm (Standard)	Řetězová linka 52 mm (Boost)	
XX1 11 spd	X01 11 spd		Převodníky libovolné velikosti			Podložka na pravé straně: 9,11 mm	Offset 0 mm	-
X0	X9	S-2210	44/33/22	42/28	39/26	Podložka na pravé straně: 9,11mm	Offset 0 mm	-
			38/24	36/22	34/22	Podložka na pravé straně: 15,46 mm	Offset 6 mm	Offset 3 mm
X1-1400	GX-1400	S-1400	Pouze kliky s unášečem (spider) pro upevnění pomocí šroubů			Podložka na pravé straně: 9,11mm	Offset 0 mm	-
						Podložka na pravé straně: 15,46 mm	Offset 6 mm	Offset 3 mm
Jiná MTB osa a kliky SRAM						Podložka na pravé straně: 15,46 mm	Offset 6 mm	Offset 3 mm



X-SYNC 2 COLD FORGED



X-SYNC 2 104BCD



X-SYNC 2 OVAL



X-SYNC 2

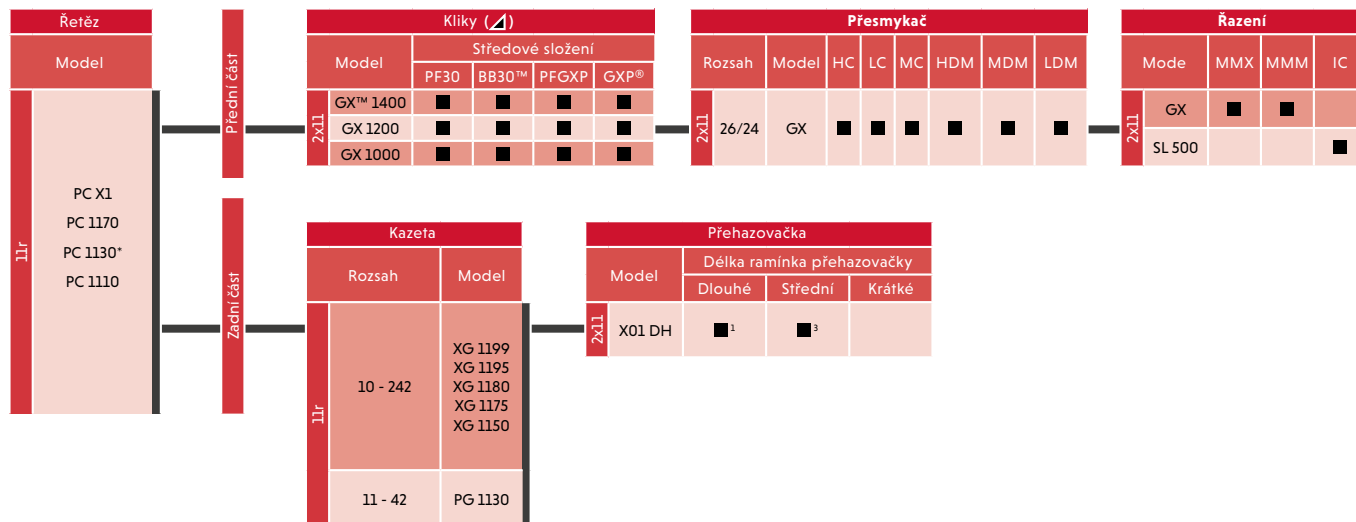


X-SYNC 2 SL



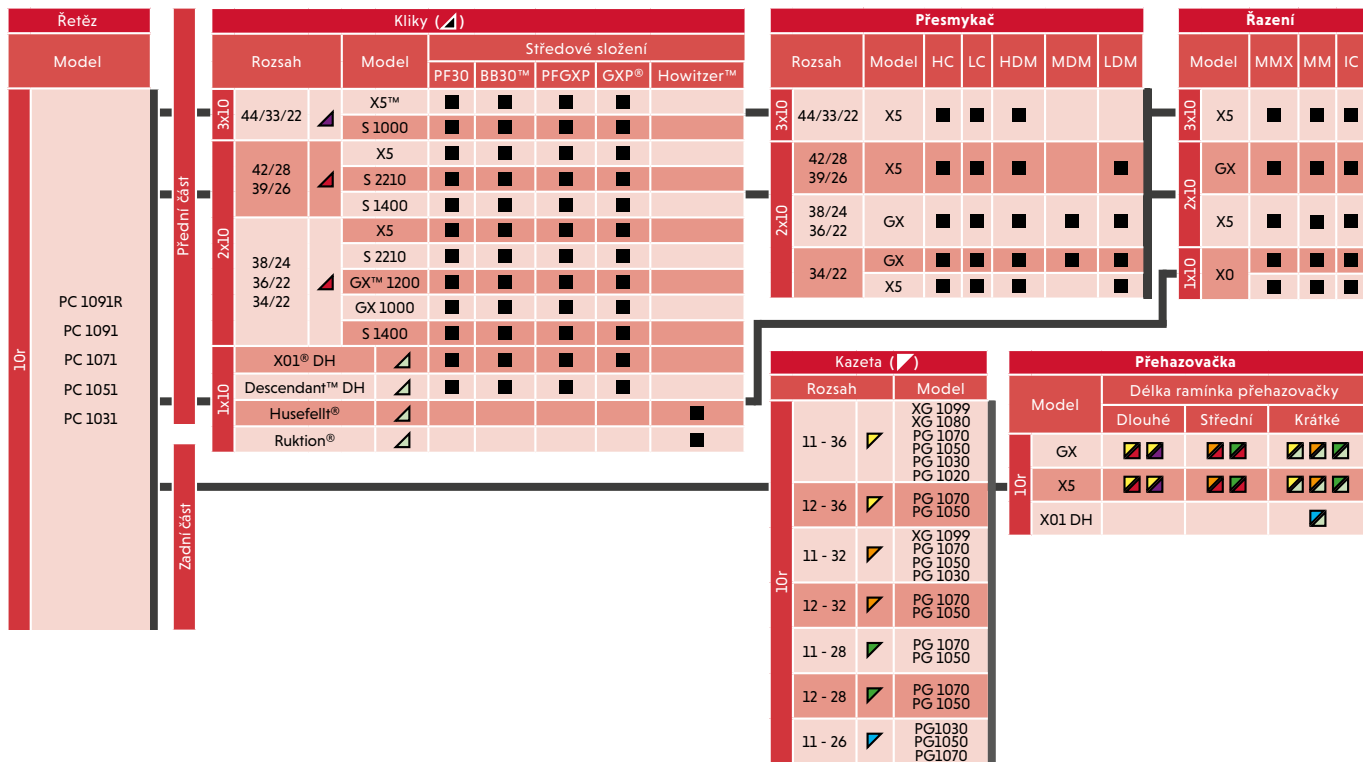
SRAM

Kompatibilita MTB 2x11



³ Použijte jenom na kolech s pevnou zadní stavbou.

Kompatibilita MTB 3x10 / 2x10 / 1x10



Kompatibilita E-MTB 1x12 Eagle™

Řetěz		Kličky							
Model	Model	Varianta motoru							
		Bosch®	Brose®/Yamaha®/Fazua/Continental						
12r PC XX1 Eagle* PC X01 Eagle PC GX Eagle PC NX Eagle	XX1	■	■						
	XSYNC II (Eagle) Chainrings								
		Bosch Performance CX	Brose®/Yamaha®/Fazua/Continental	104BCD Shimano®					
	16T	■							
	32T		■						
34T		■	■						
36T		■	■						
38T		■	■						
Zadní část		Kazeta	Ořech	Přehazovačka		Řazení			
Rozsah	Model	10/9/8**	Model	Délka ramínka přehazovačky		Model	MMX	MM	IC
				Dlouhé					
11 - 50 Eagle	PG 1230	■	1x12	XX1 Eagle	■	XX Eagle 1-Click	■	■	
				X01 Eagle	■	X0 Eagle 1-Click	■	■	
				GX Eagle	■	GX Eagle 1-Click	■	■	
				NX Eagle	■	NX MMX Eagle 1-Click	■	■	
						NX Eagle 1-Click			■

* Řetězy Eagle jsou kompatibilní jenom se systémy SRAM Eagle 1x12.

** Všechny 10/9/8 rychlostní kazety je možné použít na 11-ti rychlostní ořech s použitím podložky 1,85 mm.

SRAM



PF30: PressFit 30™
PF0XP: PressFit GXP

HC: horní objímka
LC: spodní objímka

HDM: horní přímá montáž
MDM: střední přímá montáž

LDM: spodní přímá montáž

MMX: MatchMakerX
MM: MatchMaker

IC: integrovaná objímka

Kompatibilita E-MTB 1x11

Řetěz	Model	Kličky									
		Model	Varianta motoru								
11r PC XX1 PC X1 PC 1130 PC 1110	Přední část	X1	Bosch®	Brose®/Yamaha®/Fazua/Continental							
			■	■							
		XSYNC převodníky									
			Bosch Performance CX	104BCD (Brose/Yamaha/Fazua/Continental)	104BCD Shimano®						
		14T	■								
		16T	■								
		18T	■								
		32T		■							
		34T		■	■						
		36T		■	■						
38T		■	■								
11r	Zadní část	Kazeta		Ořech	Přehazovačka		Řazení				
		Rozsah	Model	10/9/8*	Model	Délka ramínka přehazovačky	Model	MMX	MM	IC	
						Dlouhé					
		11-42	PG 1130	■	11-11	XX1	■	X01 E-Click GX E-Click S700 E-Click	■	■	
						X01	■				
						X1	■				
						GX	■				
						NX	■				

* Všechny 10/9/8 rychlostní kazety je možné použít na 11-ti rychlostní ořech s použitím podložky 1,85 mm.

SRAM

PF30: PressFit 30™
PFGXP: PressFit GXP

HC: horní objímka
LC: spodní objímka

HDM: horní přímá montáž
MDM: střední přímá montáž

LDM: spodní přímá montáž

MMX: MatchMakerX
MM: MatchMaker

IC: integrovaná objímka

Kompatibilita E-MTB EX1™

Řetěz		Kliky			
Model	EX1	Model	Varianta motoru		
			Bosch®	Brose®/Yamaha®/Fazua/Continental	
			■	■	

XSYNC převodníky			
	Bosch Performance CX	104BCD (Brose/Yamaha/Fazua/Continental)	104BCD Shimano®
14T	■		
16T	■		
18T	■		
32T			■
34T			■
36T			■
38T			■

Kazeta		Ořech	Přehazovačka		Řazení			
Rozsah	Model	10/9/8*	Model	Délka ramínka přehazovačky	Model	MMX	MM	IC
			Dlouhé					
8r 11 - 48	X-899	■	8r EX1	■	8r EX1	■	■	

* Všechny 10/9/8 rychlostní kazety je možné použít na 11-ti rychlostní ořech s použitím podložky 1,85 mm.

SRAM

PF30: PressFit 30™
PF0XP: PressFit GXP

HC: horní objímka
LC: spodní objímka

HDM: horní přímá montáž
MDM: střední přímá montáž

LDM: spodní přímá montáž

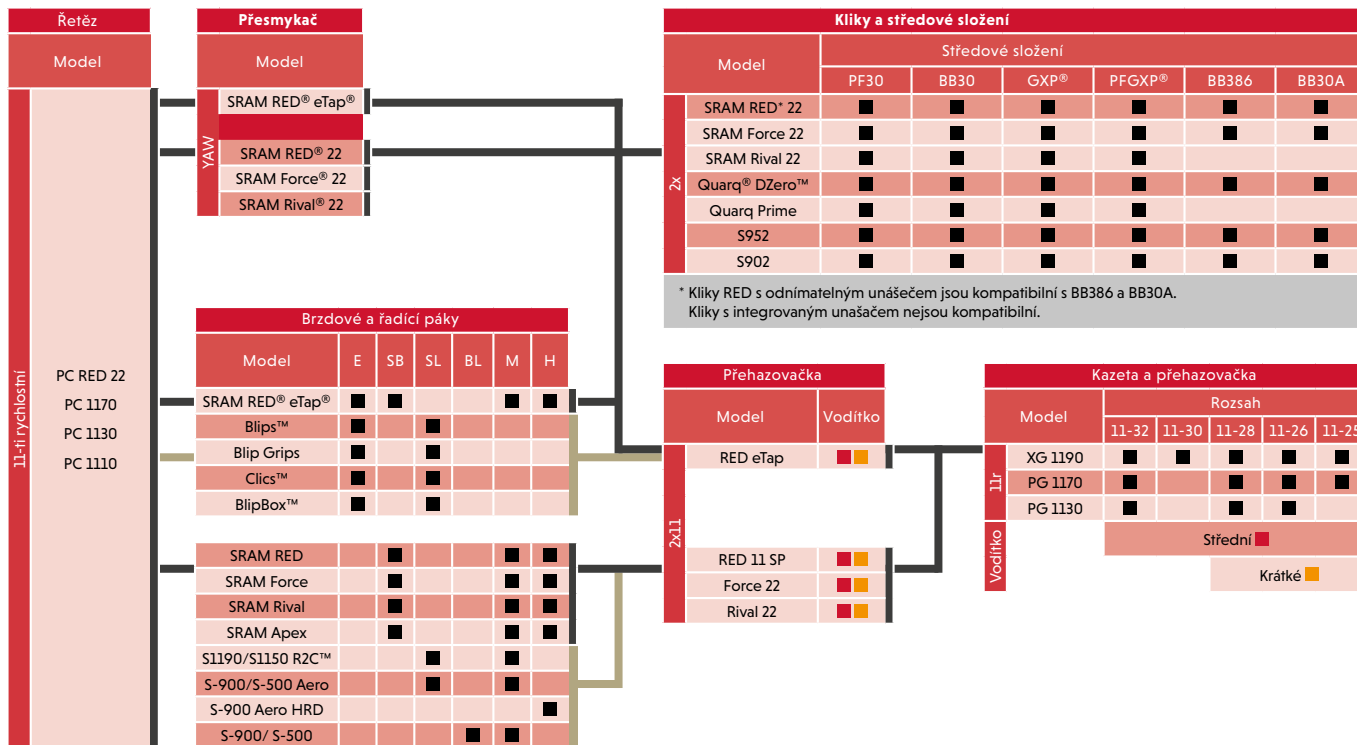
MMX: MatchMakerX
MM: MatchMaker

IC: integrovaná objímka



SRAM

Kompatibilita Silniční sady 2x11



Kompatibilita Silniční sady 1x11

Řetěz		Brzdy					Kličky a středové složení												
Model	Model	BL	M	H	Středové složení														
					BB30	PF30	GXP®	PFGXP®	BB386	BB30A									
11-ti rychlostní	SRAM Force®	■	■	■	1x	Force 1	■	■	■	■	■	■							
	SRAM Rival®	■	■	■		Rival 1	■	■	■	■									
	SRAM RED® 22	■	■	■		Apex 1	■	■	■	■									
	SRAM Apex®	■	■	■		S350-1	■	■	■	■									
	S-900	■	■			Quarq® Prime	■	■	■	■									
	S-500	■	■																
	S-700 Flat bar	■	■																
	S-900 Aero HRD			■															
	S-900/ S-990 Aero	■	■																
	S-500 Aero	■	■																
11-ti rychlostní	Řazení					Přehazovačka		Kazeta a přehazovačka											
	Model	SB	SL	M	H	Model	Vodítko	Model	Rozsah										
									10-42*	11-42	11-36	11-32	11-30	11-28	11-26	11-25			
	11-ti rychlostní	SRAM Force®	■		■	■	SRAM Force 1	■ ■ ■	XG 1190	■									
		SRAM Rival®	■		■	■	SRAM Rival 1	■ ■	XG 1195	■									
SRAM Apex®		■		■	■	SRAM Apex 1	■	XG 1190			■	■	■	■	■	■			
S1190 R2C™				■	■			XG 1180	■										
S1150 R2C				■	■			XG 1175	■										
S-500			■	■			XG 1170	■											
11-ti rychlostní								XG 1150											
								PG 1170			■	■	■	■	■	■	■		
								PG 1130	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
									Dlouhé	■									
										Střední								■	
											Krátké								■

* 10-42 vyžaduje ořech XD™.



PF30: PressFit 30™
PF30GXP: PressFit GXP™

P5: horní objímka
ST: spodní objímka

BB 386: BB386 EVO

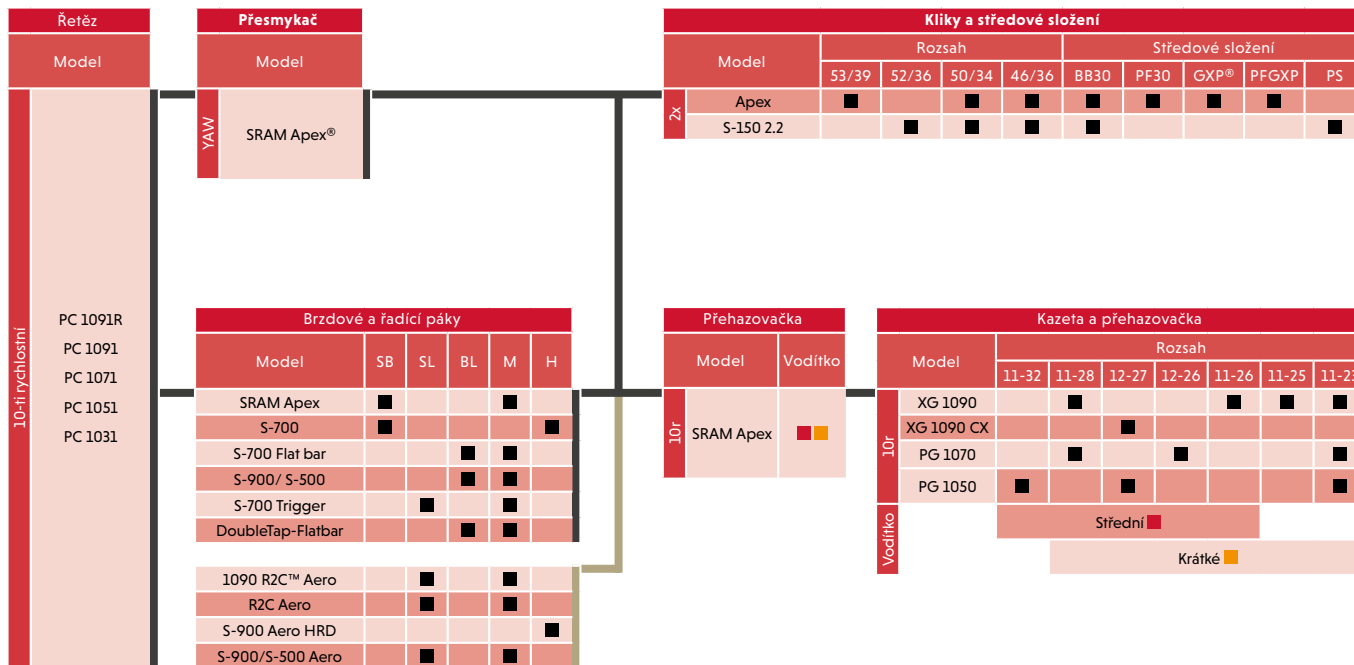
SB: řadicí a brzdová páka
SL: řazení

BL: brzdová páka
E: bezdrátové

M: mechanická brzda
H: hydraulická brzda

Vyžadováno:
Volitelné:

Kompatibilita Silniční sady 2x10



SRAM



PF30: PressFit 30™
PF-GXP: PressFit GXP™

PS: horní objímka
ST: spodní objímka

BB 386: BB386 EVO

SB: řadící a brzdová páka
SL: řazení

BL: brzdová páka
E: bezdrátové

M: mechanická brzda
H: hydraulická brzda

Výžadováno:
Voitřelné: ■
Voitřelné: ■



Kotoučové brzdy MTB

Brzda	Model	Určení	Typ brzdy	Nastavení záběru destiček	Nastavení vzdálenosti páčky	Počet/Materiál pístků třmene	Konstrukce třmene
Level		XC/Trail	Hydraulická			2/Fenolový plast	2-dílna
	T	XC/Trail	Hydraulická		pomocí nářadí	2/Fenolový plast	2-dílna
	TL	XC/Trail	Hydraulická		pomocí nářadí	2/Fenolový plast	2-dílna
	TLM	XC/Trail	Hydraulická		pomocí nářadí	2/Aluminum	Monoblock
	Ultimate	XC/Trail	Hydraulická		pomocí nářadí	2/Aluminum	Monoblock
Guide	T	Trail/Enduro	Hydraulická		pomocí nářadí	4/Fenolový plast	2-dílna
	R	Trail/Enduro	Hydraulická		✓	4/Fenolový plast	2-dílna
	RE	E-MTB	Hydraulická		✓	4/Fenolový plast	2-dílna
	RS	Trail/Enduro	Hydraulická		✓	4/Fenolový plast	2-dílna
	RSC	Trail/Enduro	Hydraulická	✓	✓	4/Fenolový plast	2-dílna
	Ultimate	Trail/Enduro	Hydraulická	✓	✓	4/Aluminum	2-dílna
Code	R	Enduro/DH	Hydraulická		✓	4/Fenolový plast	2-dílna
	RSC	Enduro/DH	Hydraulická	✓	✓	4/Fenolový plast	2-dílna
BB5		XC/Trail	Mechanická				2-dílna
BB7		XC/Trail	Mechanická				2-dílna
BB7 S		XC/Trail	Mechanická				2-dílna

Kotoučové brzdy MTB

Brzda	Model	Materiál třmenu/hardware	Bleeding Edge	MatchMaker	Materiál páčky	Čep páčky	Materiál těla páky	Hydraulická kapalina
Level		Litý hliník/Ocel			Lisovaný hliník	Pouzdro	Litý hliník	DOT 4
	T	Litý hliník/Ocel			Lisovaný hliník	Pouzdro	Litý hliník	DOT 4
	TL	Kovaný hliník/Ocel		✓	Kovaný hliník	Pouzdro	Kovaný hliník	DOT 5.1
	TLM	Kovaný hliník/Ocel	✓	✓	Kovaný hliník	Pouzdro	Kovaný hliník	DOT 5.1
	Ultimate	Kovaný hliník/Titanium	✓	✓	Carbon	Ložisko	Kovaný hliník	DOT 5.1
Guide	T	Litý hliník/Ocel	✓		Lisovaný hliník	Pouzdro	Litý hliník	DOT 4
	R	Kovaný hliník/Ocel	✓	✓	Lisovaný hliník	Pouzdro	Kovaný hliník	DOT 5.1
	RE	Kovaný hliník/Ocel	✓	✓	Lisovaný hliník	Pouzdro	Kovaný hliník	DOT 5.1
	RS	Kovaný hliník/Ocel	✓	✓	Kovaný hliník	Pouzdro	Kovaný hliník	DOT 5.1
	RSC	Kovaný hliník/Ocel nerez	✓	✓	Kovaný hliník	Ložisko	Kovaný hliník	DOT 5.1
	Ultimate	Kovaný hliník/Titanium	✓	✓	Carbon	Ložisko	Kovaný hliník	DOT 5.1
Code	R	Kovaný hliník/Ocel nerez	✓	✓	Kovaný hliník	Pouzdro	Kovaný hliník	DOT 5.1
	RSC	Kovaný hliník/Ocel nerez	✓	✓	Kovaný hliník	Ložisko	Kovaný hliník	DOT 5.1
BB5		Kovaný hliník/Ocel						
BB7		Kovaný hliník/Ocel						
BB7 S		Kovaný hliník/Ocel nerez						

Kotouče MTB/Silniční

Kotouč	Průměr (mm)	Uchytení	Materiál šroubků
Centerline Rounded	140, 160, 180, 200	6-děr, CenterLock (160mm, 180mm, 200mm)	Ocel (6-děr), Titanium (6-děr)
Centerline 2-Piece Rounded	140, 160, 180	6-děr, CenterLock	Ocel (6-děr), Titanium (6-děr)



GUIDE^R



GUIDE^{RSE}



LEVEL^{TL}



LEVEL^{ULT}



LEVEL^T



**CENTERLINE ROUNDED
CENTERLOCK**



CENTERLINE 2PIECE ROUNDED



GUIDE^{RS}



**GUIDE
ULTIMATE**

Středová složení

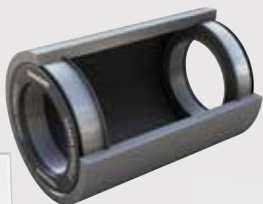
Středové složení	Určení	Středové složení rámu	Šířka domečku (mm)	Průměr domečku (mm)	Osa klik	Průměr osy (mm)	Délka osy (mm)	Typ ložisek	Materiál misek
DUB BB30 MTB	MTB	BB30	73	42	DUB	DUB		Standardní	Aluminum
DUB English/BSA MTB	MTB	English BSA závitové	68/73, 100		DUB	DUB		Standardní	Aluminum
DUB PressFit 30 MTB	MTB	PF30	68/73	46	DUB	DUB		Standardní	Aluminum
DUB PressFit MTB	MTB	PressFit	89/92, 121	41	DUB	DUB		Standardní	Ocel
BB30	MTB/Silniční	BB30		42	BB30	30		Standardní, Keramická	
PressFit 30	MTB/Silniční	PF30 - BB30A, BBRight, BB386	68-92	46	BB30	30		Standardní, Keramická	
GXP Team English/BSA	MTB/Silniční	English BSA závitové	68/73, 83, 100		GXP	24/22		Standardní, Keramická	Plast
GXP Team Italian	MTB/Silniční	Italian závitové	70		GXP	24/22		Standardní, Keramická	
GXP XR Tandem	Tandem	English BSA Tandem			GXP	24/22		Standardní	
GXP PressFit	MTB/Silniční	PressFit	84.5, 86.5, 89/91.5, 104.5, 121	41	GXP	24/22		Standardní, Keramická	
Howitzer Team	MTB	English BSA závitové	68, 73, 83, 100						
Howitzer XR	MTB	English BSA závitové	68, 73						
Power Spline	MTB	English BSA závitové	68, 73				108, 113, 118		



PRESSFIT 30



PRESSFIT



BB30



**dub
BB30**



**dub
PRESSFIT 30**



**dub
PRESSFIT**



**dub
ENGLISH/BSA**



ROCKSHOX

Odpružené vidlice

Vidlice	Model	Určení	Rozměr (in)	Zdvih (mm)	Průžení	Tlumicí patrona	Sloupek (in)	Osa (mm)	Offset (mm)	Průměr kotouče min/max (mm)	Plášť max průměr/šířka (mm)	E-Bike (+10PSI)				
Paragon Gold RL	RL RL R	Trekking	700 c	50	Solo Air	Motion Control	1 1/8 Aluminum 1 1/8 Aluminum XL Tapered	9 QR	46	160/180	716/45	✓				
				65												
Paragon Sivler TK	TK TK R	Trekking	700 c	50	Pružina	TurnKey	1 1/8 Steel 1 1/8 Steel XL Tapered	9 QR	46	160/180	716/45	✓				
				65												
30 Gold	RL RL R	XC	26	80	Solo Air	Motion Control	1 1/8 Aluminum	9 QR	40	160/220	680/58	✓				
				100												
			27,5	80			1 1/8 Aluminum Tapered		42		710/62					
				100												
			29	120			Tapered		46 51		755/62					
				80												
			100	120			Solo Air		TurnKey		1 1/8 Aluminum Tapered		9 QR	40	160/220	680/58
27,5	TK TK R	XC	100	Pružina Solo Air	1 1/8 Aluminum 1 1/8 Steel Tapered	9 QR	42	160/220	710/62							
										120						
29	80	46 51	755/62													
				100												
Recon TK	TK TK R	XC	27,5	80	Pružina	TurnKey	1 1/8 Steel Tapered	9 QR 15 x 100	42	160/220	710/62	✓				
				100												
			29	80					46 51		755/62					
				100												
XC 30	TK TK R	XC	27,5	80	Pružina	TurnKey	1 1/8 Aluminum 1 1/8 Steel Tapered	9 QR	42	160/220	710/62	✓				
				100												
			29	120			46 51		755/62							
				80												
			100													



R (Rebound) - Nastavení odskoku
C (Compression) - Nastavení komprese (rychlost stlačení pružiny ve fázích pomalého stlačení)
C2 (Compression) - Nastavení rychlé komprese (rychlost stlačení ve fázích rychlého stlačení)
T (Threshold) - Pedal - Nastavení prahové hodnoty pro šlapání (zabraňuje stlačení vidlice dříve než při středních rázech nebo středně velké síle působící ve svíselm směru)

L (Lockout) - Nastavení uzamknutí (zabraňuje stlačení vidlice dříve než při intenzivních rázech nebo velké síle působící ve svíselm směru; vidlice se stlačí v okamžiku, kdy síla překoná odpor aktivního mechanismu vidlice (Charger Damper) nebo umožňuje určitou malou míru stlačení (Motion Control, TurnKey)
R (Remote) - Dálkové ovládání z řídítek (aktivece komprese, prahové hodnoty nebo uzamknutí)

Odpružené vidlice

Vidlice	Model	Určení	Rozměr (in)	Zdvih (mm)	Průžení	Tlumicí patrona	Sloupek (in)	Osa (mm)	Offset (mm)	Průměr kotouče min/max (mm)	Plášť max průměr/sířka (mm)	E-Bike (+10PSI)
RS-1	RLC RL R	XC/Marathon	27,5	100	Solo Air	Charger 2 Damper	Tapered Carbon	Predictive Steering	42	160/220	710/62	✓
				120								
				130								
				100								
				120								
SID	WorldCup WorldCup R RLC RL RL R	XC/Marathon	27,5 BOOST	100	DebonAir	Charger 2 Damper	Tapered Tapered Carbon	15 x 110	42	160/220	714/81	✓
				100								
				110								
				120								
				29 BOOST								
Judy Gold	RL RL R	XC/Trail	27,5 BOOST	80	Solo Air	Motion Control	Tapered	15 x 110	42 51	160/220	732/81	✓
				100								
				120								
				80								
				100								
Judy Silver	TK TK R	XC/Trail	27,5 BOOST	80	Solo Air	Turnkey	Tapered	15 x 110	42 51	160/220	732/81	✓
				100								
				120								
				80								
				100								

Odpružené vidlice

Vidlice	Model	Určení	Rozměr (in)	Zdvih (mm)	Průžení	Tlumicí patrona	Sloupek (in)	Osa (mm)	Offset (mm)	Průměr kotouče min/max (mm)	Plášť max průměr/šířka (mm)	E-Bike (+10PSI)	
REBA	RL RL R	XC/Trail	27,5	100	Solo Air	Motion Control	Tapered	15 x 100	42	160/220	714/62	✓	
				120							710/62		
				130							717/62		
				140							714/81		
			27,5 BOOST	150				712/81					
				100				714/81					
				120									
				130									
			29	140					15 x 100		51		755/62
				150									
				100				755/81					
				120									
			29 BOOST	130				15 x 110	51		760/81		
				140									
				150									
				100									
Recon Gold RL	RL RL R	XC/Trail	27,5	80	Solo Air	Motion Control	Tapered	15 x 100	42	160/220	714/62	✓	
				100									
				120									
				130									
			29	80							15 x 100		46 51
				100									
				120									
				130									



R (Rebound) - Nastavení odskoku
C (Compression) - Nastavení komprese (rychlost stlačení pružiny ve fázích pomalého stlačení)
C2 (Compression) - Nastavení rychlé komprese (rychlost stlačení ve fázích rychlého stlačení)
T (Threshold) - Pedal - Nastavení prahové hodnoty pro šlapání (zabraňuje stlačení vidlice dříve než při středních rázech nebo středně velké síle působící ve svíslém směru)

L (Lockout) - Nastavení uzamknutí (zabraňuje stlačení vidlice dříve než při intenzivních rázech nebo velké síle působící ve svíslém směru; vidlice se tlačí v okamžiku, kdy síla překoná odpor aktivního mechanismu vidlice (Charger Damper) nebo umožňuje určitou malou míru stlačení (Motion Control, TurnKey)
R (Remote) - Dálkové ovládání z řidítek (aktive komprese, prahové hodnoty nebo uzamknutí)

Odpružené vidlice

Vidlice	Model	Určení	Rozměr (in)	Zdvih (mm)	Průžení	Tlumicí patrona	Sloupek (in)	Osa (mm)	Offset (mm)	Průměr kotouče min/max (mm)	Plášť max průměr/sířka (mm)	E-Bike (+10PSI)
Recon RL	RL RL R	XC/Trail	27,5	80	Solo Air	Motion Control	1 1/8 Aluminum Tapered	9 QR 15 x 100	42	160/220	710/62	✓
				100				15 x 100				
				120								
				130								
			140									
			27,5 BOOST	80			Tapered	15 x 110			717/81	
				100								
				120								
130												
PIKE	RCT3 RCT R RC RC R	Trail	27,5 BOOST	140	DebonAir	Charger 2 Damper	Tapered	15 x 110	37 46	180/220	732/81	✓
				150								
				160								
				120								
			29 BOOST	130					42 51	770/81		
				140								
				150								
				100								
	RC		29 +	110					51	786/82		
				120								
				130								
				140								
				150								
				160								



ZNAČENÍ MODELŮ:
R (Rebound) - Nastavení odskoku
C (Compression) - Nastavení komprese (rychlost stlačení pružiny ve fázích pomalého stlačení)
C2 (Compression) - Nastavení rychlé komprese (rychlost stlačení ve fázích rychlého stlačení)
T (Threshold) - Pedal - Nastavení prahové hodnoty pro šlapání (zabraňuje stlačení vidlice dříve než při středních rázech nebo středně velké síle působící ve svíslém směru)

L (Lockout) - Nastavení uzamknutí (zabraňuje stlačení vidlice dříve než při intenzivních rázech nebo velké síle působící ve svíslém směru; vidlice se stlačí v okamžiku, kdy síla překoná odpor aktivčního mechanismu vidlice (Charger Damper) nebo umožňuje určitou malou míru stlačení (Motion Control, TurnKey)
R (Remote) - Dálkové ovládání z řídítek (aktive komprese, prahové hodnoty nebo uzamknutí)

Odpružené vidlice

Vidlice	Model	Určení	Rozměr (in)	Zdvih (mm)	Průžení	Tlumicí patrona	Sloupek (in)	Osa (mm)	Offset (mm)	Průměr kotouče min/max (mm)	Plášť max průměr/sířka (mm)	E-Bike (+10PSI)			
Revelation	RC RC R	Trail	27,5 BOOST	120	DebonAir	Charger Damper RC	Tapered	15 x 110	37 46	180/220	732/81	✓			
				130											
				140											
				150											
			29 BOOST	120		Motion Control			42 51		770/81				
				130											
				140											
				150											
Sektor	RL RL R	Trail	27,5 BOOST	80	DebonAir	Motion Control	Tapered	15 x 110	46	160/220	732/81	✓			
				100											
				120											
				130											
			29 BOOST	140									Motion Control	46	732/81
				150											
				160											
				170											
Lyrik	RC2 RCT3 RCT R RC RC R	Enduro	27,5 BOOST	150	DebonAir	Charger 2 Damper	Tapered	15 x 110	37 46	180/220	732/81	✓			
				160											
				170											
				180											
			29 BOOST	150					Charger 2 Damper		42 51		770/81		
				160											
				170											
				180											

Odpružené vidlice

Vidlice	Model	Určení	Rozměr (in)	Zdvih (mm)	Průžení	Tlumicí patrona	Sloupek (in)	Osa (mm)	Offset (mm)	Průměr kotouče min/max (mm)	Plášť max průměr/sířka (mm)	E-Bike (+10PSI)
Yari	RC	Enduro	27,5 BOOST	150	DebonAir	Charger Damper RC	Tapered	15 x 110	37 46	180/220	732/81	✓
				160								
				170								
				180								
			29 BOOST	150		Motion Control			51		770/81	
				160								
				170								
			29 +	Motion Control		180			51		160/220	
						100						
						110						
						120						
						130						
140												
150												
160												
BoXXer	World Cup (RC2)	DH	27,5 BOOST	200	DebonAir	Charger 2 Damper RC	1 1/8 Aluminum	20 x 110	48	200/220	732/81	✓
	RC			29 BOOST								
			190									
	200											
PIKE DJ	DJ	Dirt Jump	26	100 140	Solo Air	Charger Damper	Tapered	15 x 100	40	160/220	694/66	✓
Bluto	RL RL R	Fat Bike	26	80	Solo Air	Motion Control	Tapered	15 x 150	51	160/220	760/116	✓
				100								
				120								



SID



LYRIK



PIKE



REBA



BDXXER

Zadní tlumiče - klasické rozměry

Zadní tlumič	Model	Určení	Délka/Zdvih (mm)	Zamykání z řídítek	Vzduchová komora
Monarch	R	XC/Trail	165x38, 190x51		Solo Air
	RL		165x38, 184x44, 190x51		Solo Air
	RT3		165x38, 184x44, 184x48, 190x51, 197x48, 197x51, 197x54, 197x57, 200x51, 200x57		Solo Air, Debon Air, Debon Air High Volume
	XX		165x38, 184x44, 190x51, 200x51	XLoc Sprint	Solo Air High Volume
Monarch Plus	RC3	Trail/Enduro	190x51, 194x46, 195x51, 197x48, 200x51, 200x57, 210x60, 216x57, 216x63		Solo Air, Debon Air, Debon Air High Volume
Vivid Air	R2C	Enduro/DH	200x57, 216x63, 222x70, 240x76		Twin Tube Solo Air
Vivid Coil	R2C	Enduro/DH	200x57, 216x63, 222x70, 240x76, 267x89		Pružina



monarch plus



VIVID AIR



monarch

Zadní tlumiče - metrické rozměry

Zadní tlumič	Model	Určení	Délka/Zdvih (mm)	Zamykání z řídek	Vzduchová komora
Deluxe	RL R	XC/Trail	190x40	OneLoc, TwistLoc	Debon Air
	RT3		165x42.5, 170x35, 210x52.5		Debon Air
Super Deluxe	RCT	Trail/Enduro	185x52.5, 205x57.5, 205x60, 205x65, 210x50, 210x52.5, 230x60		Debon Air
	RC3		230x57.5		Debon Air High Volume
Super Deluxe Coil	RCT	Enduro	185x55, 205x57.5, 205x60, 205x65, 210x55, 230x60, 230x65	OneLoc, TwistLoc	Pružina
	RT R		230x60	OneLoc, TwistLoc	Pružina



Teleskopické sedlovky

Teleskopická sedlovka	Průměr sedlovky (mm)	Délka sedlovky/Zdvih (mm)	Ovládání z řídítek	Napojení hadice
Reverb	30.9, 31.6, 34.9	340/100, 390/125	Levé, Pravé	Standardní
Reverb Stealth	30.9, 31.6, 34.9	340/100, 390/125, 440/150, 480/170	Levé, Pravé	Connectamajig
Reverb Stealth 1X	30.9, 31.6, 34.9	340/100, 390/125, 440/150, 480/170	1X	Connectamajig





TRUVATIV®

Řídítka - MTB

Řídítka	Určení	Typ	Šířka (mm)	Průměr objímky (mm)	Materiál	Zvednutí (mm)
Descendant	Trail	Rovná	750	31.8	Carbon	
		Prohlá	750, 760	31.8, 35	Carbon, AL-7050	20, 25
Descendant DH	Enduro/DH	Prohlá	800	31.8, 35	Carbon, AL-7050	20, 25
Descendant CoLab	Trail/Enduro/DH	Prohlá	750, 760, 780, 800, 808	31.8, 35	Carbon, AL-7050	20, 25
Holzfeller	Trail	Prohlá	730	31.8	AL-7050	20, 40
Hussefelt	Trail, Dirt Jump	Prohlá	700	31.8	AL-6061	20, 40
Hussefelt Comp	Trail, Dirt Jump	Prohlá	700	31.8	AL-6066	20, 40
Noir T30	XC	Rovná	700	31.8	Carbon	
Stylo T20	XC	Rovná	600	31.8	AL-6061	
		Prohlá	680	31.8	AL-6061	20, 30
Stylo T30	XC	Rovná	600	31.8	AL-6066	
		Prohlá	700	31.8	AL-6066	20, 30

Představce - MTB

Představce	Určení	Délka (mm)	Úhel (°)	Průměr objímky (mm)	Sloupek (in)	Materiál	Šroubky
Descendant	Trail/Enduro	40, 50, 60	0	31.8, 35	1-1/8	AL-7075	Ocel
Descendant DH DM	DH	50	0	31.8, 35	Direct mount	AL-7075	Ocel
Holzfeller	Trail/Enduro	40, 50, 60	0	31.8	1-1/8, 1-1/2	AL-7075	Ocel
Holzfeller DM	DH	50, 60	0	31.8	Direct mount	AL-7075	Ocel
Hussefelt	Trail, Dirt Jump	40, 60	0	31.8	1-1/8	AL-7075	Ocel
Stylo T20	XC	60, 75, 90, 100, 110	5	31.8	1-1/8	AL-7075	Ocel

Sedlovky - MTB

Sedlovka	Určení	Průměr sedlovky (mm)	Délka (mm)	Offset (mm)	Materiál	Šroubky
Descendant	Trail/Enduro	30.9, 31.6	400	0	AL-7050	Ocel
Descendant DH	DH	30.9, 31.6	350, 360	0	AL-7050	Ocel
Hussefelt	Trail, Dirt Jump	30.9, 31.6	350	10	AL-7075	Ocel
Stylo T30	XC	30.9, 31.6	400	0, 25	AL-7075	Ocel







ZIPP®

RECOMMENDED
HIGH CLEARANCE
FOUR WHEEL DRIVE
SHORT WHEEL BASE



Napletená kola - Silniční

Napletené kolo	Typ brzd	Typ obutí	Pozice	Velikost	Materiál ráfku	Vnitřní šířka ráfku (mm)	Výška ráfku (mm)	Technologie ráfku	Polepy ráfku
202 NSW	Ráfkové	Plášťové	Přední	700c	Carbon	16	32	ABLC SawTooth	Impress
			Zadní	700c	Carbon	16	32	ABLC SawTooth	Impress
	Kotoučové (CenterLock)	Plášťové Tubeless Ready	Přední	700c	Carbon	21	32	ABLC SawTooth	Impress
			Zadní	700c	Carbon	21	32	ABLC SawTooth	Impress
202 Firecrest	Ráfkové	Plášťové	Přední	700c	Carbon	16	32	ABLC	Samolepky
			Zadní	700c	Carbon	16	32	ABLC	Samolepky
	Kotoučové (6- děr)	Plášťové Tubeless Ready	Přední	700c	Carbon	21	32	ABLC	Samolepky
			Zadní	700c	Carbon	21	32	ABLC	Samolepky
		Galuska	Přední	700c	Carbon		32	ABLC	Samolepky
			Zadní	700c	Carbon		32	ABLC	Samolepky
30 Course	Ráfkové	Plášťové Tubeless Ready	Přední	700c	Aluminum - svařovaný	21	26		Samolepky
			Zadní	700c	Aluminum - svařovaný	21	26		Samolepky
		Galuska	Přední	700c	Aluminum - svařovaný	21	26		Samolepky
			Zadní	700c	Aluminum - svařovaný	21	26		Samolepky
	Kotoučové (6- děr)	Plášťové Tubeless Ready	Přední	700c	Aluminum - svařovaný	21	26		Samolepky
			Zadní	700c	Aluminum - svařovaný	21	26		Samolepky
		Galuska	Přední	700c	Aluminum - svařovaný	21	26		Samolepky
			Zadní	700c	Aluminum - svařovaný	21	26		Samolepky

Napletená kola - Silniční

Napletené kolo	Barvy polepů	Náboj	Výplet/Počet drátů	Dráty	Osa (mm)	Ořech	Mechanismus ořechu
202 NSW		Cognition	Radiální/18	CX-Ray	QR100 (konverzní na dráhu)		
		Cognition	2-křížený/24	CX-Ray	QR130	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo	Rohatkový
		Cognition	2-křížený/24	CX-Ray	QR100/12x100/15x100		
		Cognition	2-křížený/24	CX-Ray	QR130/12x142	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	Rohatkový
202 Firecrest	Bílá, Černá, Modrá, Červená, Růžová, Zelená	77	Radiální/18	CX-Ray	QR100 (konverzní na dráhu)		
	Bílá, Černá, Modrá, Červená, Růžová, Zelená	177	2-křížený/24	CX-Ray	QR130	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo	3-západkový, listová péra
	Bílá, Černá, Modrá, Červená, Růžová, Zelená	77D	2-křížený/24	CX-Ray	QR100/12x100/15x100		
	Bílá, Černá, Modrá, Červená, Růžová, Zelená	177D	2-křížený/24	CX-Ray	QR130/12x135/12x142	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	3-západkový, listová péra
	Bílá, Černá, Modrá, Červená, Růžová, Zelená	77D	2-křížený/24	CX-Ray	QR100/12x100/15x100		
	Bílá, Černá, Modrá, Červená, Růžová, Zelená	177D	2-křížený/24	CX-Ray	QR130/12x135/12x142	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo	3-západkový, listová péra
30 Course	Bílá	77	Radiální/18	CX-Ray	QR100		
	Bílá	177	2-křížený/24	CX-Ray	QR130	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	3-západkový, listová péra
	Bílá	77	Radiální/18	CX-Ray	QR100		
	Bílá	177	2-křížený/24	CX-Ray	QR130	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	3-západkový, listová péra
	Bílá	77D	2-křížený/24	CX-Ray	QR100/12x100/15x100		
	Bílá	177D	2-křížený/24	CX-Ray	QR130/12x135/12x142	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	3-západkový, listová péra
	Bílá	77D	2-křížený/24	CX-Ray	QR100/12x100/15x100		
	Bílá	177D	2-křížený/24	CX-Ray	QR130/12x135/12x142	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	3-západkový, listová péra

Napletená kola - Silniční

Napletené kolo	Typ brzd	Typ obutí	Pozice	Velikost	Materiál ráfku	Vnitřní šířka ráfku (mm)	Výška ráfku (mm)	Technologie ráfku	Polepy ráfku
302	Ráfkové	Plášťové	Přední	700c	Carbon	17	45		Samolepky
			Zadní	700c	Carbon	17	45		Samolepky
	Kotoučové (CenterLock)	Plášťové	Přední	700c	Carbon	17	45		Samolepky
			Zadní	700c	Carbon	17	45		Samolepky
303 NSW	Ráfkové	Plášťové Tubeless Ready	Přední	700c	Carbon	19	45	ABLC SawTooth	Impress
			Zadní	700c	Carbon	19	45	ABLC SawTooth	Impress
	Kotoučové (CenterLock)	Plášťové Tubeless Ready	Přední	700c	Carbon	21	45	ABLC SawTooth	Impress
			Zadní	700c	Carbon	21	45	ABLC SawTooth	Impress
303 Firecrest	Ráfkové	Plášťové	Přední	700c	Carbon	17	45	ABLC SawTooth	Samolepky
			Zadní	700c	Carbon	17	45	ABLC SawTooth	Samolepky
		Galuska	Přední	700c	Carbon		45	ABLC	Samolepky
			Zadní	700c	Carbon		45	ABLC	Samolepky
	Kotoučové (6- děr)	Plášťové Tubeless Ready	Přední	700c, 650b	Carbon	21	45	ABLC	Samolepky
			Zadní	700c, 650b	Carbon	21	45	ABLC	Samolepky
		Galuska	Přední	700c	Carbon		45	ABLC	Samolepky
			Zadní	700c	Carbon		45	ABLC	Samolepky

Napletená kola - Silniční

Napletené kolo	Barvy polepů	Náboj	Výplet/Počet drátů	Dráty	Osa (mm)	Ořech	Mechanismus ořechu
302	Bílá, Černá	76	2-křížený/20	Ocel, ploché	QR100		
	Bílá, Černá	176	2-křížený/24	Ocel, ploché	QR130	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo	3-západkový, listová péra
	Bílá, Černá	76D	2-křížený/24	Ocel, ploché	QR100/12x100/15x100		
	Bílá, Černá	176D	2-křížený/24	Ocel, ploché	QR130/12x142	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, Cannondale Ai	3-západkový, listová péra
303 NSW		Cognition	Radiální/18	CX-Ray	QR100		
		Cognition	2-křížený/2	CX-Ray	QR130	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	Rohatkový
		Cognition	2-křížený/2	CX-Ray	QR100/12x100/15x100		
		Cognition	2-křížený/2	CX-Ray	QR130/12x142	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	Rohatkový
303 Firecrest	Bílá, Černá	77	Radiální/18	CX-Sprint	QR100		
	Bílá, Černá	177	2-křížený/24	CX-Sprint	QR130	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	3-západkový, listová péra
	Bílá, Černá	77	Radiální/18	CX-Ray	QR100		
	Bílá, Černá	177	2-křížený/24	CX-Ray	QR130	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	3-západkový, listová péra
	Bílá, Černá, Modrá, Červená, Růžová, Zelená	77D	2-křížený/24	CX-Ray	QR100/12x100/15x100		
	Bílá, Černá, Modrá, Červená, Růžová, Zelená	177D	2-křížený/24	CX-Ray	QR130/12x135/12x142	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	3-západkový, listová péra
	Bílá, Černá	77D	2-křížený/24	CX-Ray	QR100/12x100/15x100		
	Bílá, Černá	177D	2-křížený/24	CX-Ray	QR130/12x142	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	3-západkový, listová péra

Napletená kola - Silniční

Napletené kolo	Typ brzd	Typ obutí	Pozice	Velikost	Materiál ráfku	Vnitřní šířka ráfku (mm)	Výška ráfku (mm)	Technologie ráfku	Polepy ráfku
404 NSW	Ráfkové	Plášťové Tubeless Ready	Přední	700c	Carbon	19	58	ABLC SawTooth	Impress
			Zadní	700c	Carbon	19	58	ABLC SawTooth	Impress
	Kotoučové (CenterLock)	Plášťové Tubeless Ready	Přední	700c	Carbon	19	58	ABLC SawTooth	Impress
			Zadní	700c	Carbon	19	58	ABLC SawTooth	Impress
404 Firecrest	Ráfkové	Plášťové	Přední	700c	Carbon	17	58	ABLC SawTooth	Samolepky
			Zadní	700c	Carbon	17	58	ABLC SawTooth	Samolepky
	Kotoučové (6- děr)	Plášťové Tubeless Ready	Přední	700c	Carbon	19	58	ABLC	Samolepky
			Zadní	700c	Carbon	19	58	ABLC	Samolepky
454 NSW	Ráfkové	Plášťové	Přední	700c	Carbon	19	53/58	ABLC HexFin	Impress
			Zadní	700c	Carbon	19	53/58	ABLC HexFin	Impress
		Galuska	Přední	700c	Carbon	19	53/58	ABLC HexFin	Impress
			Zadní	700c	Carbon	19	53/58	ABLC HexFin	Impress
	Kotoučové (CenterLock)	Plášťové	Přední	700c	Carbon	19	53/58	ABLC HexFin	Impress
			Zadní	700c	Carbon	19	53/58	ABLC HexFin	Impress
		Galuska	Přední	700c	Carbon	19	53/58	ABLC HexFin	Impress
			Zadní	700c	Carbon	19	53/58	ABLC HexFin	Impress
808 NSW	Ráfkové	Plášťové Tubeless Ready	Přední	700c	Carbon	19	82	ABLC SawTooth	Impress
			Zadní	700c	Carbon	19	82	ABLC SawTooth	Impress
	Kotoučové (CenterLock)	Plášťové Tubeless Ready	Přední	700c	Carbon	19	82	ABLC SawTooth	Impress
			Zadní	700c	Carbon	19	82	ABLC SawTooth	Impress

Napletená kola - Silniční

Napletené kolo	Barvy polepů	Náboj	Výplet/Počet drátů	Dráty	Osa (mm)	Ořech	Mechanismus ořechu
404 NSW		Cognition	Radiální/18	CX-Ray	QR100		
		Cognition	2-křížený/24	CX-Ray	QR130	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	Rohatkový
		Cognition	2-křížený/24	CX-Ray	QR100/12x100/15x100		
		Cognition	2-křížený/24	CX-Ray	QR130/12x142	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	Rohatkový
404 Firecrest	Bílá, Černá	77	Radiální/18	CX-Sprint	QR100		
	Bílá, Černá	177	2-křížený/24	CX-Sprint	QR130	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	3-západkový, listová péra
	Bílá, Černá, Modrá, Červená, Růžová, Zelená	77D	2-křížený/24	CX-Ray	QR100/12x100/15x100		
	Bílá, Černá, Modrá, Červená, Růžová, Zelená	177D	2-křížený/24	CX-Ray	QR130/12x135/12x142	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	3-západkový, listová péra
454 NSW		Cognition	Radiální/18	CX-Ray	QR100		
		Cognition	2-křížený/24	CX-Ray	QR130	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo	Rohatkový
		Cognition	Radiální/18	CX-Ray	QR100		
		Cognition	2-křížený/24	CX-Ray	QR130	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	
		Cognition	2-křížený/24	CX-Ray	QR100/12x100/15x100		
		Cognition	2-křížený/24	CX-Ray	QR130/12x142	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	Rohatkový
		Cognition	2-křížený/24	CX-Ray	QR100/12x100/15x100		
808 NSW		Cognition	2-křížený/24	CX-Ray	QR130/12x142	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	
		Cognition	Radiální/18	CX-Ray	QR100		
		Cognition	2-křížený/24	CX-Ray	QR130	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	Rohatkový
		Cognition	2-křížený/24	CX-Ray	QR100/12x100/15x100		
	Cognition	2-křížený/24	CX-Ray	QR130/12x142	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	Rohatkový	

Napletená kola - Silniční

Napletené kolo	Typ brzd	Typ obutí	Pozice	Velikost	Materiál ráfku	Vnitřní šířka ráfku (mm)	Výška ráfku (mm)	Technologie ráfku	Polepy ráfku
808 Firecrest	Ráfkové	Plášťové	Přední	700c	Carbon	17	82	ABLC SawTooth	Samolepky
			Zadní	700c	Carbon	17	82	ABLC SawTooth	Samolepky
	Kotoučové (6- děr)	Plášťové Tubeless Ready	Přední	700c	Carbon	19	82	ABLC	Samolepky
			Zadní	700c	Carbon	19	82	ABLC	Samolepky
858 NSW	Ráfkové	Plášťové	Přední	700c	Carbon	17	77/82	ABLC HexFin	Impress
			Zadní	700c	Carbon	17	77/82	ABLC HexFin	Impress
	Kotoučové (CenterLock)	Plášťové	Přední	700c	Carbon	17	77/82	ABLC HexFin	Impress
			Zadní	700c	Carbon	17	77/82	ABLC HexFin	Impress
Super 9 Disk	Ráfkové	Plášťové	Zadní	700c	Carbon	17		ABLC	Samolepky
		Galuska	Zadní	700c	Carbon	17		ABLC	Samolepky
	Kotoučové	Plášťové	Zadní	700c	Carbon	17		ABLC	Samolepky
		Galuska	Zadní	700c	Carbon	17		ABLC	Samolepky

Napletená kola - Silniční

Napletené kolo	Barvy polepů	Náboj	Výplet/Počet drátů	Dráty	Osa (mm)	Ořech	Mechanismus ořechu
808 Firecrest	Bílá, Černá	77	Radiální/18	CX-Sprint	QR100		
	Bílá, Černá	177	2-křížený/24	CX-Sprint	QR130	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	3-západkový, listová péra
	Bílá, Černá, Modrá, Červená, Růžová, Zelená	77D	2-křížený/24	CX-Ray	QR100/12x100/15x100		
	Bílá, Černá, Modrá, Červená, Růžová, Zelená	177D	2-křížený/24	CX-Ray	QR130/12x142	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	3-západkový, listová péra
858 NSW		Cognition	Radiální/18	CX-Ray	QR100		
		Cognition	2-křížený/24	CX-Ray	QR130	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	Rohatkový
		Cognition	2-křížený/24	CX-Ray	QR100/12x100/15x100		
		Cognition	2-křížený/24	CX-Ray	QR130/12x142	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo, SRAM XDR	Rohatkový
Super 9 Disk	Bílá, Černá, Modrá, Červená, Růžová, Zelená, Canyon Team	188			QR130	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo	3-západkový, listová péra
	Bílá, Černá, Modrá, Červená, Růžová, Zelená	188			QR130	10/11 SRAM/Shimano, Campagnolo	3-západkový, listová péra
	Bílá, Černá	177D			QR130	10/11 SRAM/Shimano	3-západkový, listová péra
	Bílá, Černá	177D			QR130	10/11 SRAM/Shimano	3-západkový, listová péra



NSW
202



302



302



NSW
303 Disc



NSW
303 Disc



Firecrest
303



Firecrest
303



Firecrest
303 GALUSKA



Firecrest
404



NSW
404



NSW
404



NSW
454



NSW
454



NSW
858



Firecrest
808



Super-9



NSW
858



Firecrest
404



Firecrest
808

Řídítka - Silniční

Řídítka	Typ	Šířka c-c (mm)	Dosah (mm)	Hloubka (mm)	Tvar oblouku	Materiál	Kompatibilita - Clip	Průměr objímky (mm)
Vuka Aero	Aero	40		0		UD Carbon	Integrované	31.8
Vuka Alumina	Aero	40		0		AL-6066	✓	31.8
Vuka Bull	Aero	40		0, 40		UD Carbon	✓	31.8
SL-70 Aero	Silniční	38, 40, 42, 44	70	128	Variabilní	UD Carbon		31.8
SL-70 Ergo	Silniční	40, 42, 44	70	128	Variabilní	UD Carbon		31.8
Service Course SL-70	Silniční	36, 38, 40, 42, 44	70	128	Variabilní	AL-7050	✓	31.8
Service Course SL-70 Ergo	Silniční	38, 40, 42, 44	70	128	Variabilní	AL-7050	✓	31.8
Service Course SL-80	Silniční	36, 38, 40, 42, 44, 46	80	125	Anatomický	AL-7050	✓	31.8
Service Course SL-80 Ergo	Silniční	38, 40, 42, 44	80	125	Anatomický	AL-7050	✓	31.8
Service Course SL-88	Silniční	40, 42, 44	88	130	Kulatý	AL-7050	✓	31.8
Service Course 70 Ergo	Silniční	38, 40, 42, 44	70	128	Variabilní	AL-6061	✓	31.8
Service Course 80	Silniční	38, 40, 42, 44	80	125	Anatomický	AL-6061	✓	31.8
Service Course 80 Ergo	Silniční	38, 40, 42, 44	80	125	Anatomický	AL-6061	✓	31.8

Představce - Silniční

Představce	Délka (mm)	Úhel (°)	Průměr objímky (mm)	Sloupek (in)	Materiál	Šroubky
SL Speed	70, 80, 90, 100, 110, 120	6	31.8	1-1/8	UD Carbon	Titanium
SL Sprint	90, 100, 110, 120, 130, 140	12	31.8	1-1/8	UD Carbon	Ocel
Service Course SL	70, 80, 90, 100, 110, 120, 130, 140	6, 17, nastavitelný	31.8	1-1/8, 1.125/1.25	AL-7075	Titanium
Service Course	60, 70, 75, 80, 90, 100, 105, 110, 120, 130	6, 25	31.8	1-1/8	AL-6061	Ocel

Sedlovky - Silniční

Sedlovka	Průměr sedlovky (mm)	Délka (mm)	Offset (mm)	Materiál	Šroubky
SL Speed	27,2, 31,6	330, 400	0, 20	UD Carbon	Ocel
Service Course SL	25,4, 27,2, 31,6	400	0, 20	UD Carbon	Ocel
Service Course	27,2, 31,6	330, 350	0, 20	AL-6061	Ocel



SERVICE COURSE SL



SERVICE COURSE SL-80 ERGO



SERVICE COURSE SL-70



SERVICE COURSE SL



SERVICE COURSE SL SPRINT



CYKLO ŽITNÝ s.r.o.
Lučany 480, 468 71 Lučany nad Nisou
Tel. +420 483 714 514

© 2018
Cyklo Žitný, s.r.o.