

Aperçu des poids

Poids des groupes complets (cf. méthodologie pour plus de détails)

2 776 g	Force E1 2x avec capteur de puissance sur étoile
2 959 g	Force D2 2x avec capteur de puissance sur étoile
2 993 g	Rival E1 2x avec capteur de puissance sur axe
3 206 g	Rival D1 2x avec capteur de puissance sur axe

Méthodologie 2x

Les poids peuvent varier selon la configuration des groupes et de leurs composants. Voici la liste des composants exacts inclus dans la mesure du poids des groupes SRAM route 2x.

Cassette	10-30d
Boîtier de pédalier	Standard BSA et entretoises appropriées pour boîtier de 68 mm
Capteur de puissance	Manivelles de 172,5 mm, plateaux 48/35, pile bouton.
Pédalier	Manivelles de 172,5 mm, plateaux 48/35
Dérailleur arrière	Dérailleur arrière sans batterie
Dérailleur avant	Dérailleur avant sans batterie, à braser, cale, vis de fixation et rondelle
Commande gauche	Levier complet avec pile bouton, durite de 950 mm avec Stealthmajig, étrier, liquide hydraulique, vis de montage de 42 mm et plaquettes de frein.
Commande droite	Levier complet avec pile bouton, durite de 1800 mm avec Stealthmajig, étrier, liquide hydraulique, vis de montage de 32 mm et plaquettes de frein.
Chaîne	114 maillons
Disques	2 disques Centerlock de 160 mm et écrou de serrage SRAM
Piles/batteries	Pile/batterie simple ou paire de piles/batteries SRAM, selon le besoin du système.

Groupe Poids des composants en g (cf. méthodologie pour plus de détails)

Modèle	Cassette	Boîtier de pédalier	Capteur de puissance ou pédalier	Dérailleur arrière	Dérailleur avant	Système freinage-vitesses	Chaîne	Disques	Batterie	Groupe
Force E1 2x avec capteur sur étoile	250	76	709	284	156	720	244	289	48	2 776
Force D2 2x avec capteur sur étoile	253	76	743	301	156	794	255	333	48	2 959
Force E1 2x avec capteur sur axe	250	76	660	284	156	720	244	289	48	2 727
Force E1 2x sans capteur	250	76	622	284	156	720	244	289	48	2 690
Rival E1 2x avec capteur sur axe	285	76	839	306	156	746	248	289	48	2 993
Rival D1 2x avec capteur sur axe	285	76	893	342	156	818	255	333	48	3 206
Rival E1 2x sans capteur	285	76	801	306	156	746	248	289	48	2 955

Groupe Composants

Modèle	Cassette	Boîtier de pédalier	Capteur de puissance ou pédalier	Dérailleur arrière	Dérailleur avant	Système freinage-vitesses	Chaîne	Disques	Batterie
Force E1 2x avec capteur sur étoile	Force XG-1270, 10-30d	DUB BSA	Capteur de puissance sur étoile Force AXS 48/35, 172,5 mm	Force AXS	Force AXS	Force AXS	Force 114 maillons	Paceline A2, 160 mm, Centerlock, écrou de serrage inclus, la paire	Batteries SRAM AXS, paire
Force D2 2x avec capteur sur étoile	Force XG-1270, 10-30d	DUB BSA	Capteur de puissance Force AXS 48/35, 172,5 mm	Force AXS	Force AXS	Force AXS	Force 114 maillons	Paceline A1, 160 mm, Centerlock, écrou de serrage inclus, la paire	Batteries SRAM AXS, paire
Force E1 2x avec capteur sur axe	Force XG-1270, 10-30d	DUB BSA	Capteur de puissance sur axe Force 48/35, 172,5 mm	Force AXS	Force AXS	Force AXS	Force 114 maillons	Paceline A2, 160 mm, Centerlock et écrou de serrage inclus, la paire	Batteries SRAM AXS, paire
Force E1 2x sans capteur	Force XG-1270, 10-30d	DUB BSA	Pédalier Force AXS 48/35, 172,5 mm	Force AXS	Force AXS	Force AXS	Force 114 maillons	Paceline A2, 160 mm, Centerlock et écrou de serrage inclus, la paire	Batteries SRAM AXS, paire
Rival E1 2x avec capteur sur axe	Rival XG-1250, 10-30d	DUB BSA	Capteur de puissance Rival AXS 48/35, 172,5 mm	Rival AXS	Rival AXS	Rival AXS	Rival 114 maillons	Paceline A2, 160 mm, Centerlock et écrou de serrage inclus, la paire	Batteries SRAM AXS, paire
Rival D1 2x avec capteur sur axe	Rival XG-1250, 10-30d	DUB BSA	Capteur de puissance Rival AXS 48/35, 172,5 mm	Rival AXS	Rival AXS	Rival AXS	Rival 114 maillons	Paceline A1, 160 mm, Centerlock, écrou de serrage inclus, la paire	Batteries SRAM AXS, paire
Rival E1 2x sans capteur	Rival XG-1250, 10-30d	DUB BSA	Pédalier Rival AXS 48/35, 172,5 mm	Rival AXS	Rival AXS	Rival AXS	Rival 114 maillons	Paceline A2, 160 mm, Centerlock et écrou de serrage inclus, la paire	Batteries SRAM AXS, paire

Aperçu des poids

Poids des groupes complets (cf. méthodologie pour plus de détails)

2 686 g	Force E1 XPLR AXS avec capteur de puissance
2 770 g	Force D2 XPLR AXS avec capteur de puissance
2 961 g	Rival E1 XPLR AXS avec capteur de puissance
2 984 g	Rival D1 XPLR AXS avec capteur de puissance

Méthodologie XPLR

Les poids peuvent varier selon la configuration des groupes et de leurs composants. Voici la liste des composants exacts inclus dans la mesure du poids des groupes SRAM XPLR.

Cassette	10-46d ou 10-44d, selon le groupe
Boîtier de pédalier	Standard BSA et entretoises appropriées pour boîtier de 68 mm
Capteur de puissance	Manivelles de 172,5 mm, plateau 40d, pile bouton
Pédalier	Manivelles de 172,5 mm, plateau 40d
Dérailleur arrière	Dérailleur arrière sans batterie
Commande gauche	Levier complet avec pile bouton, durite de 950 mm avec Stealthamajig, étrier, liquide hydraulique, vis de montage de 42 mm et plaquettes de frein.
Commande droite	Levier complet avec pile bouton, durite de 1800 mm avec Stealthamajig, étrier, liquide hydraulique, vis de montage de 32 mm et plaquettes de frein.
Chaîne	114 maillons
Disques	2 disques Centerlock 160 mm et écrous de serrage SRAM
Piles/batteries	1 pile/batterie

Groupe Poids des composants en g (cf. méthodologie pour plus de détails)

Modèle	Cassette	Boîtier de pédalier	Capteur de puissance ou pédalier	Dérailleur arrière	Dérailleur avant	Système freinage-vitesses	Chaîne	Disques	Batterie	Groupe
Force E1 XPLR avec capteur	346	76	568	418	n/a	720	244	289	24	2 686
Force D2 XPLR avec capteur	373	76	607	308	n/a	794	255	333	24	2 770
Force E1 XPLR sans capteur	346	76	530	418	n/a	720	244	289	24	2 648
Rival E1 XPLR avec capteur	383	76	760	435	n/a	746	248	289	24	2,961
Rival D1 XPLR avec capteur	412	76	739	327	n/a	818	255	333	24	2 984
Rival E1 XPLR sans capteur	383	76	722	435	n/a	746	248	289	24	2 923

Groupe Composants

Modèle	Cassette	Boîtier de pédalier	Capteur de puissance ou pédalier	Dérailleur arrière	Dérailleur avant	Système freinage-vitesses	Chaîne	Disques	Batterie
Force E1 XPLR avec capteur	Force XPLR XG-1371, 10-46d	DUB BSA	Capteur de puissance Force XPLR AXS 40d, 172,5 mm	Force XPLR AXS, max. 46d	n/a	Force AXS	Force 114 maillons	Paceline A2, 160 mm, Centerlock et écrou de serrage inclus, la paire	Batterie SRAM AXS, simple
Force D2 XPLR avec capteur	Force XPLR XG-1271, 10-44d	DUB BSA	Capteur de puissance Force 1Wide, 40d, 172,5 mm	Force XPLR AXS, max. 44d	n/a	Force AXS	Force 114 maillons	Paceline A1, 160 mm, Centerlock, écrou de serrage inclus, la paire	Batterie SRAM AXS, simple
Force E1 XPLR sans capteur	Force XPLR XG-1371, 10-46d	DUB BSA	Pédalier Force XPLR AXS, 40d, 172,5 mm	Force XPLR AXS, max. 46d	n/a	Force AXS	Force 114 maillons	Paceline A2, 160 mm, Centerlock et écrou de serrage inclus, la paire	Batterie SRAM AXS, simple
Rival E1 XPLR avec capteur	Rival XPLR XG-1351, 10-46d	DUB BSA	Capteur de puissance Rival XPLR AXS, 40d, 172,5 mm	Rival XPLR AXS, max. 46d	n/a	Rival AXS	Rival 114 maillons	Paceline A2, 160 mm, Centerlock et écrou de serrage inclus, la paire	Batterie SRAM AXS, simple
Rival D1 XPLR avec capteur	Rival XPLR XG-1251, 10-44d	DUB BSA	Capteur de puissance Rival 1Wide, 40d, 172,5 mm	Rival XPLR AXS, max. 44d	n/a	Rival AXS	Rival 114 maillons	Paceline A1, 160 mm, Centerlock, écrou de serrage inclus, la paire	Batterie SRAM AXS, simple
Rival E1 XPLR sans capteur	Rival XPLR XG-1351, 10-46d	DUB BSA	Pédalier Rival XPLR AXS, 40d, 172,5 mm	Rival XPLR AXS, max. 46d	n/a	Rival AXS	Rival 114 maillons	Paceline A2, 160 mm, Centerlock et écrou de serrage inclus, la paire	Batterie SRAM AXS, simple