

RECORD™ PISTA™



Le groupe Record™ Pista™ est un ensemble de composants haut de gamme conçu expressément pour s'imposer dans les vélodromes. Il comprend le pédalier, les moyeux et le jeu de pédalier. Trois produits spécifiquement étudiés pour les exigences de la course sur piste. Les autres composants, comme la tige de selle, les pédales et le jeu de direction sont pris directement du groupe Record™ pour route.

COMPOSANT	OPTIONS	DESCRIPTION	POIDS (G.)*
moyeu avant RECORD™ PISTA™	32, 36 trous	corps en alliage léger – trou lubrification rapide - petites flasques - empattement 100 mm	204
moyeu arrière RECORD™ PISTA™	32, 36 trous	corps en alliage léger – trou lubrification rapide - petites flasques - empattement 120 mm	284
pédalier RECORD™ PISTA™	165, 170 mm 47, 48, 49, 50, 51, 52	demande JDP de 111 mm symétrique	592
JDP RECORD™ PISTA™	ITA, ANG	axe de 111 mm symétrique - cartouche en composite et alliage léger - cuvettes en alliage léger - sans joints	220
pédales RECORD™ Pro-Fit Plus™		axe en titane - corps en alliage léger - plaques avec jeu (standard) et fixes (option) - écrou en composite - finition alu poli - pédale gauche compatible avec l'aimant cadence ErgoBrain™	266
tige de selle RECORD™ carbon	27,2 / 250 31,6 / 350 32,4 / 350	tube en composite - avec collier pour tubes de selle - moletage: pas 0.5 mm - étrier supérieur en composite	185
Jeu de dir. RECORD™		BC 1"x24tpi - hauteur 36.5 mm	104
Jeu de dir. RECORD™ Threadless™	1", 1-1/8"	pour pivots non filetés - hauteur 24.5 mm - ensemble de tirage en composite/alliage léger - trou de lubrification rapide	110
Jeu de dir. RECORD™ Hiddenset™	1-1/8" 1-1/8" TTC™	rentrante pour tubes non filetés - version 1-1/8": hauteur 5.9 mm, version de 1-1/8" TTC™: hauteur 15.9 mm - système breveté - ensemble de tirage en composite/alliage léger - couvercle en composite/alliage léger	73

* Le poids nominal se réfère à la spécification la plus légère entre celles disponibles. Le poids de moyeux ne comprend pas le blocage. Le poids nominal ne comprend pas la quantité de graisse, parfois importante, utilisée pour l'assemblage des produits.

TIMETRIAL™

Course contre la montre. Le moindre détail est décisif. Rien n'est laissé au hasard. Légèreté et aérodynamisme sont les mots d'ordre. Campagnolo® dédie des composants spéciaux aux épreuves contre la montre : des manettes bar-end, des plateaux plus grands et des leviers de frein ultralégers en composite.



COMPOSANT	OPTIONS	DESCRIPTION	POIDS (G.)*
manettes C/D bar-end 10s		corps et levier en composite	163
leviers de freins RECORD™		corps et levier en composite	210
plateaux int.	42,44	Exa-Drive™ system	51
plateaux RECORD™ int. 10s	54, 55	Exa-Drive™ system	88
plateaux CHORUS™ int. 10s	54, 55	Exa-Drive™ system	88

* Le poids nominal se réfère à la spécification la plus légère entre celles disponibles.
Le poids nominal ne comprend pas la quantité de graisse, parfois importante, utilisée pour l'assemblage des produits.