

Guide de pression Route et compatibilité des Pneus

Section pneus Route Disc				Dimension de pneumatique compatible et approuvée					Longueur valve	Fond de jante
	"P" Tubetype (chambre à air)	"P" Tubeless Ready	"H" Hookless (Tubeless only)	25mm	26mm	28mm	30mm	32mm	mm	mm
	40P DISC PREMIUM	☒	☒		☒	☒	☒	☒		65 mm
35P DISC RS*	☒	☒		☒	☒	☒	☒		50 mm	23 mm
45P DISC RS*	☒	☒		☒	☒	☒	☒	☒	65 mm	23 mm
30P DISC PRO*	☒	☒		☒	☒	☒	☒	☒	50 mm	23 mm
35P DISC PRO*	☒	☒		☒	☒	☒	☒	☒	50 mm	23 mm
45P DISC PRO*	☒	☒		☒	☒	☒	☒	☒	65 mm	23 mm
35P LIMITED DISC PRO*	☒	☒		☒	☒	☒	☒	☒	50 mm	23 mm
45P LIMITED DISC PRO*	☒	☒		☒	☒	☒	☒	☒	50 mm	23 mm
50P WAVE DISC PRO*	☒	☒		☒	☒	☒	☒	☒	65 mm	23 mm
68P WAVE DISC PRO*	☒	☒		☒	☒	☒	☒	☒	100 mm	23 mm
TT DISC PRO*	☒	☒		☒	☒	☒	☒	☒	50 mm	21 mm
TT AVIATOR PRO*	☒	☒		☒	☒	☒	☒	☒	50 mm	23 mm

Section pneus Route Patins				Dimension de pneumatique compatible et approuvée					Longueur valve	Fond de jante
	"P" Tubetype (chambre à air)	"P" Tubeless Ready	"H" Hookless (Tubeless only)	23mm	25mm	28mm	28mm	30mm	mm	mm
	38P PATINS PREMIUM*	☒	☒		☒	☒	☒	☒		50 mm
38P PATINS RS*	☒	☒		☒	☒	☒	☒		50 mm	21 mm
50P PATINS RS*	☒	☒		☒	☒	☒	☒	☒	65 mm	21 mm
35P PATINS PRO*	☒	☒		☒	☒	☒	☒	☒	50 mm	21 mm
TT PATINS PRO*	☒	☒		☒	☒	☒	☒	☒	50 mm	21 mm

Section Route Tubetype (chambre à air)	Pression max du pneumatique compatible et approuvée							
	60kg		80kg		100kg		120kg	
	Bar	PSI	Bar	PSI	Bar	PSI	Bar	PSI
25mm	6,5	94	6,8	99	7	100	7	100
26mm	6	87	6	87	6,8	99	6,8	99
28mm	5,5	80	5,8	84	6,5	94	6,5	94
30mm	5	72	5	72	6	87	6	87
32mm	4,5	65	4,8	70	5,5	80	5,5	80

Section Route Tubeless Ready	Pression max du pneumatique compatible et approuvée								
	60kg		80kg		100kg		120kg		Préventif
	Bar	PSI	Bar	PSI	Bar	PSI	Bar	PSI	
25mm	5,5	80	6	87	6,5	94	6,5	94	30 ml
26mm	5,4	78	5,8	84	6,4	93	6,4	93	30 ml
28mm	5	73	5,5	80	6	87	6	87	30 ml
30mm	4,5	65	5	73	5,5	80	5,5	80	45 ml
32mm	4	58	4	58	4,5	65	4,5	65	45 ml