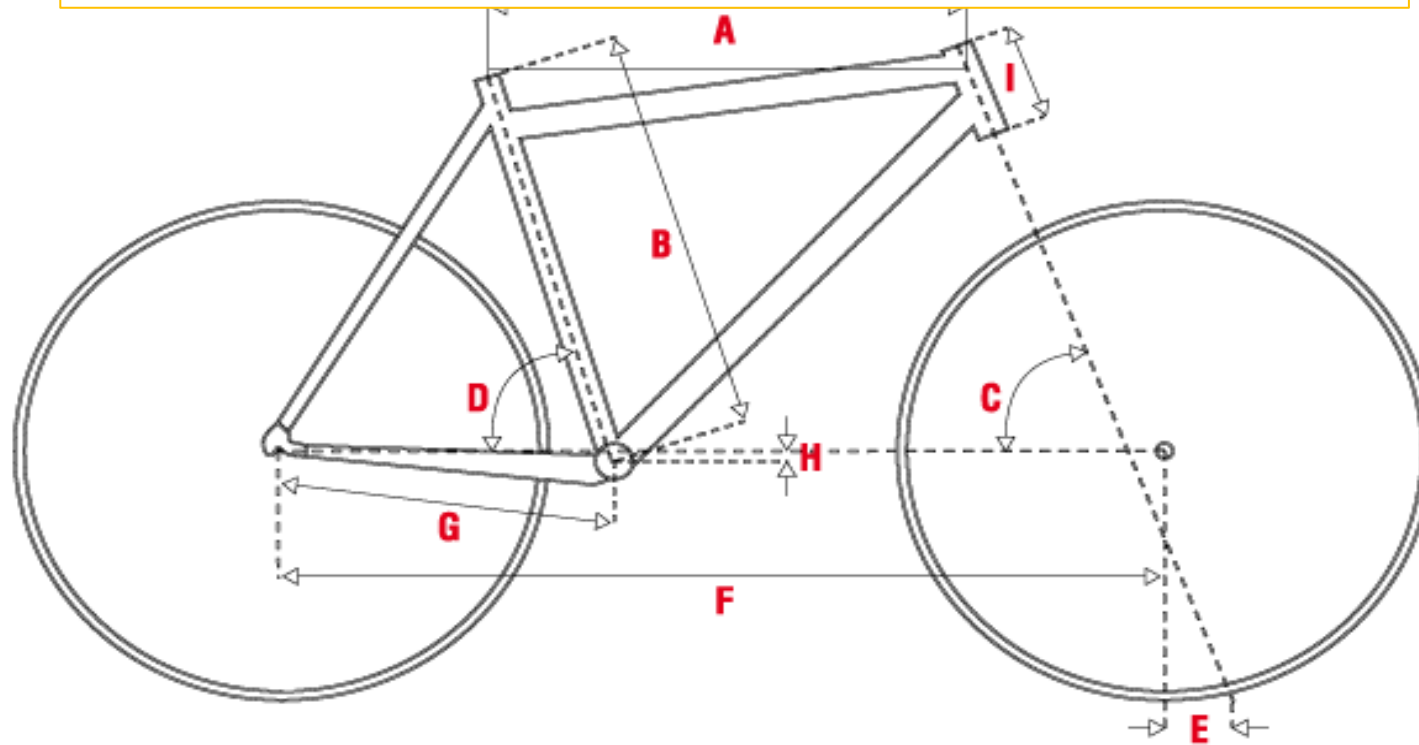


GEOMETRIE SNEL FIETSEN, ALLE MATEN OP EEN RIJ.



Redelijk nauwkeurige framemaat bepaling sportfiets = binnenbeenlengte X 0,65/0,66

Redelijk nauwkeurige zadelhoogte bepaling = binnenbeenlengte X 1,08

Cranklengte;

Binnenbeenlengte:

<70CM

70/78CM

78/86CM

86>CM

Cranklengte:

165MM

170MM

175MM

180MM

STEEL RIDE 28	Frame-maat (B)	Balhoofd- buislengte (I)	Vork-Sprong (E)	Bracket - Drop (H)	Lengte- liggende- achtervork (G)	Bovenbuis- lengte (A) horizontaal	Zithoek (D)	Balhopfd- hoek (C)	Wielbasis (F)
DAMES 48CM	48CM	130MM	45MM	65MM	450MM	540MM	74	71	1050MM
DAMES 52CM	52CM	150MM	45MM	65MM	450MM	550MM	73,5	71	1055MM
DAMES 56CM	56CM	180MM	45MM	65MM	450MM	560MM	73	71	1060MM
DAMES 60CM	60CM	200MM	45MM	65MM	450MM	570MM	72,5	71	1065MM
DAMES 64CM	64CM	220MM	45MM	65MM	450MM	590MM	72	71	1070MM
HEREN 48CM	48CM	130MM	45MM	65MM	450MM	550MM	74	71	1065MM
HEREN 51CM	51CM	140MM	45MM	65MM	450MM	560MM	73,5	71	1070MM
HEREN 54CM	54CM	160MM	45MM	65MM	450MM	570MM	73,5	71	1075MM
HEREN 57CM	57CM	180MM	45MM	65MM	450MM	580MM	73	71	1080MM
HEREN 60CM	60CM	190MM	45MM	65MM	450MM	590MM	73	71	1085MM
HEREN 63CM	63CM	210MM	45MM	65MM	450MM	600MM	73	71	1090MM
HEREN 66CM	66CM	240MM	45MM	65MM	450MM	610MM	72,5	71	1095MM
HEREN 69CM	69CM	260MM	45MM	65MM	450MM	620MM	72,5	71	1110MM
HEREN 72CM	72CM	280MM	45MM	65MM	450MM	630MM	72	71	1115MM

STEEL RIDE 26	Frame-maat (B)	Balhoofd-buislengte (I)	Vork-Sprong (E)	Bracket - Drop (H)	Lengte- liggende- achtervork (G)	Bovenbuis- lengte (A) horizontaal	Zithoek (D)	Balhopfd- hoek (C)	Wielbasis (F)
DAMES & HEREN 47CM	47CM	100MM	50MM	68MM	435MM	520MM	74	70	1045MM
DAMES & HEREN 50CM	50CM	120MM	50MM	68MM	435MM	530MM	73,5	70	1050MM
DAMES & HEREN 53CM	53CM	140MM	50MM	68MM	435MM	550MM	73	70	1055MM
DAMES & HEREN 56CM	56CM	160MM	50MM	68MM	435MM	570MM	73	70	1060MM
DAMES & HEREN 59CM	59CM	180MM	50MM	68MM	435MM	590MM	72,5	70	1070MM
DAMES & HEREN 62CM	62CM	200MM	50MM	68MM	435MM	610MM	72	70	1080MM

* Er kunnen geen rechten aan de bovenstaande informatie ontleend worden.

** Er kunnen kleine verschillen bestaan ten aanzien van de bovenstaande informatie.