

Concept

Souple

Améliorer au quotidien notre technologie TCC (Tuned Compliance Concept) pour nos nouveaux vélos ne laisse jamais nos ingénieurs se reposer sur leurs lauriers. Aucune exception n'a été faite pour le Roadmachine, bien au contraire. La combinaison de technologies de roues modernes et d'une géométrie spécifique offre une souplesse unique et parfaitement dosée pour chaque type de sortie à vélo.

Élégant

Les vélos devraient faire exactement le même effet accrochés à un mur que sur les routes avec vous à son guidon. C'est en tous cas ce qu'il faut pour passer le test du design suisse. Le nouveau Roadmachine est un concentré d'esthétisme et de technologies de pointe qui offre à la fois souplesse et vitesse.

Efficace

La souplesse ne devrait jamais se faire au sacrifice de la performance. Chez BMC, nous n'acceptons tout simplement pas ce type équation. Le nouveau Roachmachine a été conçu pour être le plus performant le vélo de route le plus performant du marché tout simplement.

Intégré

Il y a ce que l'on voit et il y a ce que l'on ne voit pas. Si vous cherchez le parfait équilibre entre les deux, vous trouverez le nouveau Roadmachine. Son cockpit intégré et à la pointe des technologies actuellement utilisées par l'industrie du cycle camoufle tous les câbles et autres passages. Il en finit aussi avec les services d'entretien cauchemardesques. Simple, réfléchi et discret; la simplicité suisse par excellence.

*ICOF01 (fourche et direction intégrées)

**Poids moyen avec visserie

***Adaptateur spécifique flatmount ICF01 à l'avant
et adaptateur Shimano flatmount à l'arrière

****Dimensions du pneu basées sur la largeur mesurée

Détails

Kit cadre
Cadre Roadmachine 01 Cadre carbone premium
Fourche Roadmachine 01 Fourche carbone premium*
Tige de selle Roadmachine 01 "D" Compliancepost carbone premium
Technologie Tuned Compliance Concept

chnologie Tuned Compliance Concept et Technologie Angle Compliance

Tailles 6 tailles: 47 / 51 / 54 / 56 / 58 / 61
Poids du cadre 920g (54cm)**

Poids du cadre 920g (54cm)**
Poids de la fourche 390g (non coupée)
Poids de la tige de selle 160g (non coupée)

Intégration

Cockpit
Cockpit intégré – Potence et fourche IC
Cadre
Passage des câbles interne DTi
Guide chaîne intégré au tube diagonal
Système de serrage de la tige de selle intégré
Freins
Support de montage pour dérailleur
avant intégré
Support de montage de batterie dans

la tige de selle

Détails techniques

Cadre Axe traversant 12x142mm (std. Shimano)
Fourche Axe traversant 12x100mm (std. Shimano)
Pivot conique 1-1/8" à 1-1/2"
Spécifique freins à disques

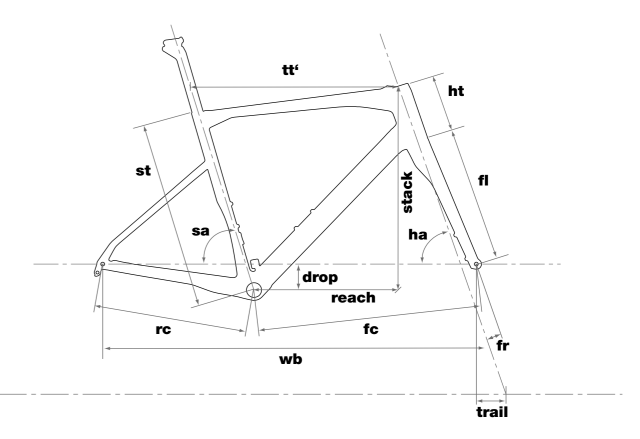
Tige de selle Recul de 15mm Boîtier de pédalier PF86

Freins Flat mount standard 140 ou 160 (A&A)***

Groupe Support de dérailleur avant à braser

Patte de dérailleur remplaçable

Pneus Largeur maximale : 30mm****



Geometry

size	47	51	54	56	58	61
stack mm	514 / 530	539 / 555	560 / 576	574 / 590	593 / 609	617 / 633
reach mm	375 / 369	378 / 372	387 / 382	393 / 388	400 / 395	407 / 402
seat tube st mm	420	464	507	522	539	573
top tube tt' mm	522	532	546	556	568	583
head tube ht mm	95	122	138	154	173	198
seat angle sa °	74.2	74.2	74.2	74.2	74.2	74.2
head angle ha °	71.2	71.2	72	72	72	72
rear center rc mm	410	410	410	410	410	410
front center fc mm	583.7	595	597	608	622	636
wheelbase wb mm	983	995	997	1008	1022	1036
bb drop mm	71	71	71	71	71	71
fork length fl mm	369	369	369	369	369	369
fork rake fr mm	50	50	45	45	45	45
trail mm	63	63	63	63	63	63
crank length mm	170	170	172.5	172.5	172.5	175
stem length mm	90	90	100	110	120	120
stem angle °	-12.5	-12.5	-12.5	-12.5	-12.5	-12.5
bar width mm	400	420	420	420	440	440
bar drop mm	125	125	125	125	125	125
bar reach mm	70	70	70	70	70	70
post length mm	250	250	310	310	310	310
post offset mm	15	15	15	15	15	15
standover height mm	717	757	786	803	820	849





Roadmachine 01 Dura Ace Di2

Roadmachine 01 - Tuned Compliance Concept
TCC 01 Premium Carbon, Angle Compliance Technology
47 / 51 / 54 / 56 / 58 / 61
Roadmachine 01 Premium Carbon, Integrated Cockpit, Disc-specific
2x11
Shimano Dura Ace, 50-34T
Shimano Dura Ace, 11-28T
Shimano Dura Ace
Shimano Dura Ace Di2
Shimano Dura Ace Di2
Shimano ST-R785 Di2, Hydraulic
Shimano BR-RS805 / SM-RT99-SS Rotors (160 /140)
3T Ergonova Team
BMC ICS 01 - Integrated Cockpit Design

↑ Roadmachine 01 "D" Premium Carbon, 15mm offset

⇔ DT Swiss RC38 C Spline Carbon, Thru Axle (12mm)

Roadmachine 01 Ultegra Di2

noau	machine 01 Ultegra Di2
$\overline{\Delta}$	Roadmachine 01 - Tuned Compliance Concept
	TCC 01 Premium Carbon, Angle Compliance Technology
لىلىيا	47 / 51 / 54 / 56 / 58 / 61
	Roadmachine 01 Premium Carbon, Integrated Cockpit, Disc-specific
411	2x11
\ominus	Shimano Ultegra, 50-34T
][[0	Shimano Ultegra, 11-32T
\bigcirc	Shimano Ultegra
Ē	Shimano Ultegra Di2
8	Shimano Ultegra Di2
	Shimano ST-R785 Di2, Hydraulic
₩ ₩	Shimano BR-RS805 / SM-RT81-SS Rotors (160 / 140)
~	3T Ergonova Team
	BMC ICS 01 - Integrated Cockpit Design
_ ^	Roadmachine 01 "D" Premium Carbon, 15mm offset
\sim	Fizik Aliante R5, Kium
\Leftrightarrow	3T Discus C35 Team Stealth Carbon, Thru Axle (12mm)
\forall	3T Discus C35 Team Stealth Carbon
5555555	Continental GP4000S II, 25mm
—	Sunrise

⇒© Green

Fizik Aliante R5, kium

₩ DT Swiss RC38 C Spline CarbonContinental GP4000S II, 25mm





Roadmachine 01 Ultegra

Road	machine 01 Ultegra
\triangle	Roadmachine 01 - Tuned Compliance Concept
	TCC 01 Premium Carbon, Angle Compliance Technology
لتبلينا	47 / 51 / 54 / 56 / 58 / 61
~	Roadmachine 01 Premium Carbon, Integrated Cockpit, Disc-specific
411	2x11
\ominus	Shimano Ultegra, 50-34T
	Shimano Ultegra, 11-32T
0	Shimano Ultegra
F	Shimano Ultegra
8	Shimano Ultegra
ಠಾ	Shimano ST-RS685, Hydraulic
44	Shimano BR-RS805 / SM-RT81-SS Rotors (160 /140)
~~	BMC RAB 02
1	BMC ICS 01 - Integrated Cockpit Design
٦	Roadmachine 01 "D" Premium Carbon, 15mm offset
\bigcirc	Fizik Aliante R7, manganese

⇔ DT Swiss R32 Spline, Thru Axle (12mm)

Continental GP4000S II, 25mm

Roadmachine 01 Frameset DTi

\sim	Roadmachine 01 - Tuned Compliance	Concont
2V	DOMONTACINITE OT - TUNEO COMBINANCE	CONCEDI

☐ TCC 01 Premium Carbon, Angle Compliance Technology

47/51/54/56/58/61

- Roadmachine 01 Premium Carbon, Integrated Cockpit, Disc-specific

↑ Roadmachine 01 "D" Premium Carbon, 15mm offset

—
□■ Team Red

White Blue



Concept

Souple

Améliorer au quotidien notre technologie TCC (Tuned Compliance Concept) pour nos nouveaux vélos ne laisse jamais nos ingénieurs se reposer sur leurs lauriers. Aucune exception n'a été faite pour le Roadmachine, bien au contraire. La combinaison de technologies de roues modernes et d'une géométrie spécifique offre une souplesse unique et parfaitement dosée pour chaque type de sortie à vélo.

Élégant

Les vélos devraient faire exactement le même effet accrochés à un mur que sur les routes avec vous à son guidon. C'est en tous cas ce qu'il faut pour passer le test du design suisse. Le nouveau Roadmachine est un concentré d'esthétisme et de technologies de pointe qui offre à la fois souplesse et vitesse.

La souplesse ne devrait jamais se faire au sacrifice de la performance. Chez BMC, nous n'acceptons tout simplement pas ce type d'équations. Le nouveau Roadchmachine a été conçu pour être le vélo de route le plus performant du marché tout simplement.

Intégré

Il y a ce que l'on voit et il y a ce que l'on ne voit pas. Si vous cherchez le parfait équilibre entre les deux, vous trouverez le nouveau Roadmachine. La version 02 dispose de supports de montage pour garde-boues cachés. Une fois montés, les garde-boues vous protégeront des éléments lors de vos sorties sous la pluie. Simple, réfléchi et discret; la simplicité suisse par excellence.

> **Poids moyen avec visserie ***Adaptateur spécifique flatmount ICF01 à l'avant et adaptateur Shimano flatmount à l'arrière **Dimensions du pneu basées sur la largeur mesurée

Détails

Tailles

Kit cadre Cadre Roadmachine 02, Cadre carbone Fourche Roadmachine 02, Fourche carbone* Roadmachine 01, "D" Compliancepost Tige de selle carbone premium Technologie **Tuned Compliance Concept**

et Technologie Angle Compliance 6 tailles: 47 / 51 / 54 / 56 / 58 / 61

Poids du cadre 1100g (54cm)** Poids de la fourche 430g (non coupée) Poids de la tige de selle 160 g (non coupée)

Intégration

Cadre Passage des câbles interne DTi Guide chaîne intégré au tube diagonal Système de serrage de la tige de selle intégré Support de montage pour frein

avant intégré

Détails techniques

Pneus

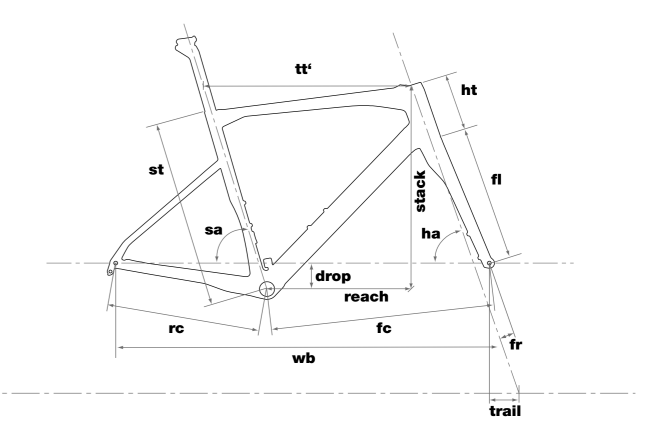
Divers

Axe traversant 12x142mm (std. Shimano) Fourche Axe traversant 12 x 100 mm (std. Shimano) Pivot conique 1-1/8" à 1-1/2" Spécifique freins à disques Tige de selle Recul de 15mm PF86 Boîtier de pédalier Freins Flat mount standard 140 ou 160 (A&A)*** Groupe Support de dérailleur avant à braser Patte de dérailleur remplaçable

> (28mm avec garde-boues)**** Supports de montage

pour garde-boues cachés

Largeur maximale: 30 mm



Geometry

size	47	51	54	56	58	61
stack mm	514 / 530	539 / 555	560 / 576	574 / 590	593 / 609	617 / 633
reach mm	375 / 369	378 / 372	387 / 382	393 / 388	400 / 395	407 / 402
seat tube st mm	420	464	507	522	539	573
top tube tt' mm	522	532	546	556	568	583
head tube ht mm	95	122	138	154	173	198
seat angle sa °	74.2	74.2	74.2	74.2	74.2	74.2
head angle ha °	71.2	71.2	72	72	72	72
rear center rc mm	410	410	410	410	410	410
front center fc mm	583.7	595	597	608	622	636
wheelbase wb mm	983	995	997	1008	1022	1036
bb drop mm	71	71	71	71	71	71
fork length fl mm	369	369	369	369	369	369
fork rake fr mm	50	50	45	45	45	45
trail mm	63	63	63	63	63	63
crank length mm	170	170	172.5	172.5	172.5	175
stem length mm	90	90	100	110	120	120
stem angle °	±6	±6	±6	±6	±6	±6
bar width mm	400	420	420	420	440	440
bar drop mm	125	125	125	125	125	125
bar reach mm	70	70	70	70	70	70
post length mm	250	250	310	310	310	310
post offset mm	15	15	15	15	15	15
standover height mm	717	757	786	803	820	849





Road	machine 02 Ultegra Di2
$\overline{\mathcal{A}}$	Roadmachine 02 - Tuned Compliance Concept
0	TCC 02 Carbon, Angle Compliance Technology
لتتلتنا	47 / 51 / 54 / 56 / 58 / 61
-	Roadmachine 02 Carbon, Disc-specific
411	2x11
\ominus	Shimano Ultegra, 50-34T
	Shimano Ultegra, 11-32T
0	Shimano Ultegra
Ē	Shimano Ultegra Di2
8	Shimano Ultegra Di2
<u></u>	Shimano ST-R785 Di2, Hydraulic
⊬4	Shimano BR-RS805 w/ SM-RT81-SS Rotors (160/140)
_~	BMC RAB 02
	BMC RSM 02
<u></u>	Roadmachine 01 "D" Premium Carbon, 15mm offset
\sim	Fizik Aliante Delta, manganese
⇔	3T Discus C35 Pro, Thru Axle (12 mm)
\forall	3T Discus C35 Pro
5555555	Continental Grand Sport Race SL, 25mm
	Yellow

$\overline{\mathcal{A}}$	Pandmanhina 00 Tunad Camplianas Canasat
<u> </u>	Roadmachine 02 - Tuned Compliance Concept
	TCC 02 Carbon, Angle Compliance Technology
لىلىيا	47 / 51 / 54 / 56 / 58 / 61
—	Roadmachine 02 Carbon, Disc-specific
4#1	2x11
\ominus	Shimano Ultegra, 50-34T
III	Shimano Ultegra, 11-32T
\bigcirc	Shimano Ultegra
Ē	Shimano Ultegra
7	Shimano Ultegra
ಠಾ	Shimano ST-RS685, Hydraulic
44	Shimano BR-RS805 / SM-RT81-SS Rotors (160 /140)
~	BMC RAB 02
	BMC RSM 02
٦	Roadmachine 01 "D" Premium Carbon, 15mm offset
\bigcirc	Fizik Aliante Delta, manganese
\Rightarrow	DT Swiss R24 Spline, Thru Axle (12mm)
\forall	DT Swiss R24 Spline
;;;;;;;;	Continental Grand Sport Race SL, 25 mm
	Grey



Roadmachine 02 105

\triangle	Roadmachine 02 - Tuned Compliance Concept
	TCC 02 Carbon, Angle Compliance Technology
لتتلتنا	47 / 51 / 54 / 56 / 58 / 61
$\overline{}$	Roadmachine 02 Carbon, Disc-specific
411	2x11
\ominus	Shimano 105, 50-34T
10	Shimano 105, 11-32T
0	Shimano 105
Ē	Shimano 105
8	Shimano 105
∞	Shimano ST-RS505, Hydraulic
44	Shimano BR-RS505 / SM-RT54-S Rotors (160/160)
~	BMC RAB 02
<u>-</u>	BMC RSM 02
٦	Roadmachine 01 "D" Premium Carbon, 15mm offset
\bigcirc	Fizik Aliante Delta, manganese
⇔	Novatec 30 SL, Thru Axle (12mm)
\forall	Novatec 30 SL
555555	Continental Grand Sport Race SL, 25mm
	Super Red



Concept

Souple

Améliorer au quotidien notre technologie TCC (Tuned Compliance Concept) pour nos nouveaux vélos ne laisse jamais nos ingénieurs se reposer sur leurs lauriers. Aucune exception n'a été faite pour le Roadmachine, bien au contraire. La combinaison de technologies de roues modernes et d'une géométrie collaborative offre une souplesse unique et parfaitement dosée pour chaque type de sortie à vélo.

Élégant

Les vélos devraient faire exactement le même effet accrochés à un mur que sur les routes avec vous à son guidon. C'est en tous cas ce qu'il faut pour passer le test du design suisse. Le nouveau Roadmachine est un concentré d'esthétisme et de technologies de pointe qui offre à la fois souplesse et vitesse.

Efficace

La souplesse ne devrait jamais se faire au sacrifice de la performance. Chez BMC, nous n'acceptons tout simplement pas ce type d'équations. Le nouveau Roadmachine a été conçu pour être le vélo de route le plus performant du marché tout simplement.

Intégré

Il y a ce que l'on voit et il y a ce que l'on ne voit pas. Si vous cherchez le parfait équilibre entre les deux, vous trouverez le nouveau Roadmachine. La version 03 dispose de supports de montage pour garde-boues cachés. Une fois montés, les garde-boues vous protégeront des éléments lors de vos sorties sous la pluie. Simple, réfléchi et discret; la simplicité suisse par excellence.

Détails

Kit cadre Cadre

Fourche

Tailles

Pneus

Tige de selle

Technologie

Roadmachine 03 Al-13,
Cadre aluminium premium Al-13
smoothweld
Roadmachine 03, Fourche carbone*
Tige de selle TCC carbone premium
Tuned Compliance Concept
et Technologie Angle Compliance
6 tailles: 47 / 51 / 54 / 56 / 58 / 61

Poids du cadre Poids de la fourche 1270 g (54 cm)** 420 g (non coupée)

Intégration

adre Passage des câbles interne

Détails techniques

Cadre Axe traversant 12x142mm (std. Shimano)
Fourche Axe traversant 12x100mm (std. Shimano)

Pivot conique 1-1/8" à 1-1/2" Spécifique freins à disques

Tige de selle 27.2 mm Boîtier de pédalier PF86

Freins Flat mount standard 140 ou 160 (A&A)***
Groupe Support de dérailleur avant à braser

Patte de dérailleur remplaçable Largeur maximale: 30mm

(28mm avec garde-boues)****

Divers

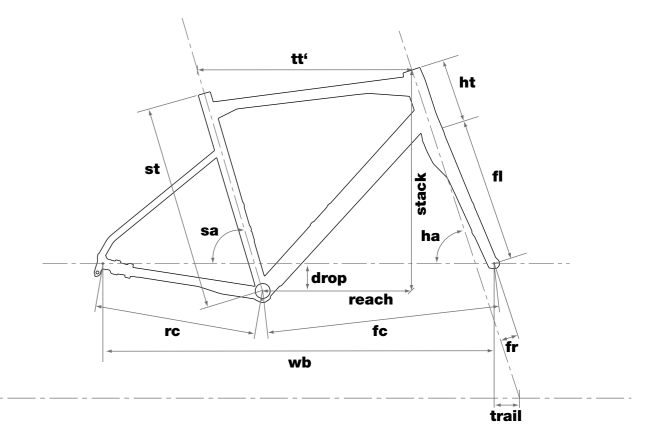
Supports de montage pour garde-boues

cachés

**Poids moyen avec visserie

***Shimano flatmount adapter (F&R)

****Dimensions du pneu basées sur la largeur mesurée



Geometry

size	47	51	54	56	58	61
stack mm	525	550	571	585	604	628
reach mm	376	376	385	391	400	408
seat tube st mm	420	464	507	522	539	573
top tube tt' mm	531	539	554	564	579	594
head tube ht mm	127	154	172	187	205	228
seat angle sa °	73.5	73.5	73.5	73.5	73.5	73.5
head angle ha °	70.5	70.5	71.5	71.5	72	72.5
rear center rc mm	420	420	420	420	420	420
front center fc mm	588	597	604	614	624	634
wheelbase wb mm	998	1007	1013	1024	1034	1036
bb drop mm	71	71	71	71	71	71
fork length fl mm	369	369	369	369	369	369
fork rake fr mm	50	50	45	45	45	45
trail mm	63	63	63	63	63	63
crank length mm	170	170	172.5	172.5	172.5	175
stem length mm	90	90	100	110	110	110
stem angle °	-12.5	-12.5	-12.5	-12.5	-12.5	-12.5
bar width mm	400	420	420	420	440	440
bar drop mm	125	125	125	125	125	125
bar reach mm	70	70	70	70	70	70
post length mm	250	250	310	310	310	310
post offset mm	15	15	15	15	15	15
standover height mm	717	757	786	803	820	849





Roadmachine 03 105

Road	machine 03 105
\overline{A}	Roadmachine 03 - Tuned Compliance Concept
	Al-13 Triple-butted, Hydroformed, Smooth Weld, TCC, Angle Compliance
لسلسا	47 / 51 / 54 / 56 / 58 / 61
_	Roadmachine 03 Carbon, Disc-specific
411	2x11
\ominus	Shimano 105, 50-34T
III	Shimano 105, 11-32T
0	Shimano 105
F	Shimano 105
8	Shimano 105
<u> </u>	Shimano ST-RS505, Hydraulic
/H H	Shimano BR-RS505 / SM-RT54-S Rotors (160/160)
_~	BMC RAB 03
	BMC RSM 03
٦	BMC RSP 03
\bigcirc	Velo VL-1205
□	Novatec 30 SL, Thru Axle (12mm)
\forall	Novatec 30 SL
555555	Continental Sport Contact II SL, 28mm
—	White Red

Roadmachine 03 Tiagra

Road	machine 03 Hagra
\overline{A}	Roadmachine 03 - Tuned Compliance Concept
0	Al-13 Triple-butted, Hydroformed, Smooth Weld, TCC, Angle Compliance
لىلىيا	47 / 51 / 54 / 56 / 58 / 61
	Roadmachine 03 Carbon, Disc-specific
411	2x10
О -	Shimano Tiagra, 50-34T
	Shimano Tiagra, 11-34T
	Shimano HG54
Ē	Shimano Tiagra
7	Shimano Tiagra
<u></u>	Shimano ST-RS405, Hydraulic
H H	Shimano BR-RS405 / SM-RT54-S Rotors (160/160)
~	BMC RAB 03
	BMC RSM 03
٦	BMC RSP 03
\bigcirc	Velo VL-1205
=	Novatec 30, Thru Axle (12mm)
\forall	Novatec 30
200000	Continental Sport Contact II SL, 28mm
— 0	Lime