

MOTEUR CENTRAL YAMAHA

S₂ 75 NM



BRUN

CÉRAMIQUE



BRONZE

IRISÉ

Moteur YAMAHA S2 - 75 NM



Batterie TRENDPOWER 500 WH



Temps de charge / Autonomie*
100 %: 5H30 / 50>110 KM



Display YAMAHA YAMAHA DISPLAY COMMANDE À GAUCHE



Assistance
4 MODES D'ASSISTANCE DONT MODE AUTOMATIQUE,
ET UN MODE PIÉTON



Cadre

ALUMINIUM, BATTERIE INTÉGRÉE, DISQUE



Fourche

SUSPENDUE SR SUNTOUR XCR32 80 MM, HYDRAULIQUE, LOCKOUT



Transmission / vitesses
SHIMANO CUES / 9 VITESSES



Freins

À DISQUE HYDRAULIQUES SHIMANO MT201 160 / 160 MM



Potence

ALUMINIUM, 45 X 31,8 MM



Guidon

CINTRE: ALUMINIUM, 680 X 31.8 X 25 X 15°

500 WH

110 KM

YAMAHA



lantes

MACH 1, DOUBLE PAROI, ALUMINIUM 559 X 19C (43-48) / 584 X 19C (53)



D.- - . . .

SCHWALBE ADVANCER HYBRID27,5 X 2,25



Selle

SELLE ROYAL ESSENZA MODERATED PLUS



Tige de selle SUSPENDUE 30,9 X 300 (43) - 350 (48-53)



Éclairage

AV. AXA NXT 30 LUX / AR. SPANNINGA GLOW



Accessoires

BÉQUILLE AJUSTABLE FIXATION ARRIÈRE / PORTE-BAGAGE ATRAN COMMUTER 27 KG AVS+ / GARDE-BOUE BUECHEL ACIER / PORTE BAGAGE AVANT EN OPTION



Tailles

S: 43 CM - 27,5" / M: 48 CM - 27,5" / L: 53 CM - 27,5"



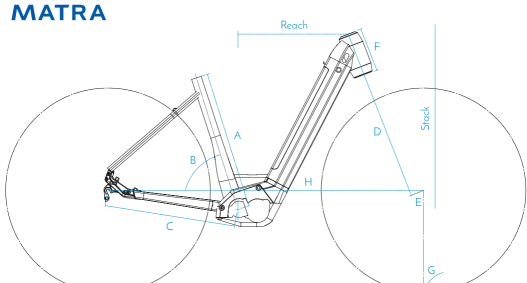
Garantie

CADRE 5 ANS, MOTEUR ET BATTERIE 2 ANS

^{*} Les autonomies sont indiquées à titre indicatif. Elles sont mesurées selon un protocole de tests défini par le Groupe Rebirth ou communiquées par le fabricant de batteries. Les facteurs de perte d'autonomie principaux sont : vent contraire, dénivelés positifs, température inférieure à 15°C, pneus sous-gonflés, poids de l'utilisateur supérieur au poids nominal défini pour nos tests (70 kg, mauvais étalgaes du vélo, mauvaise utilisation des vitesses.

MATRA

I-STEP CROSS CONFORT D9 GÉOMÉTRIES



Taille	S	М	L
Taille cycliste	1m60 - 1m73	1m72 - 1m85	1m84 - 1m95
Reach : Distance horizontale pédalier > guidon	355mm	371mm	387mm
Stack : Élévation pédalier > guidon	680mm		
Diamètre de roue	27,5"		
Suspension avant	100mm		
A - Longueur du tube de selle	430mm	480mm	530mm
B - Angle du tube de selle	72°		
C - Longueur des bases	460mm		
D - Longueur de fourche	465mm		485mm
E - Déport de la fourche	43,5mm		
F - Longueur douille de direction	171,5mm		
G - Angle de chasse	69°		
H - Empattement	1080mm	1090mm	1120mm