

MOTEUR CENTRAL YAMAHA

X3 85 NM

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CÉRAMIQUE



**BRONZE** 

IRISÉ

TRENDPOWER 630 WH

Temps de charge / Autonomie\*
100 % : 5H30 / 50>150 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 / 10 VITESSES / 11-48T

Freins
À DISQUE HYDRAULIQUES SHIMANO MT201160 / 160 MM

Potence ALUMINIUM, 45 X 31,8 MM \_\_\_\_ Guidon
CINTRE : ALUMINIUM, 680 X 31.8 X 25 X 15°

150 KM

YAMAHA

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

Pneus 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

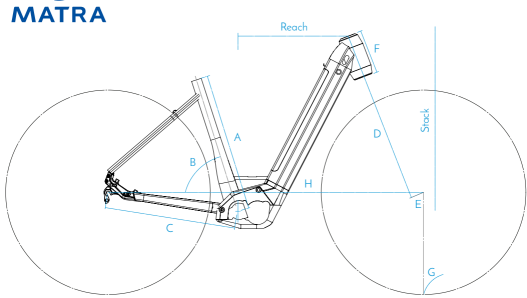
Tailles

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

Garantie
CADRE 5 ANS, MOTEUR ET BATTERIE 2 ANS

<sup>\*</sup> 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 réglages du vélo, mauvaise utilisation des vitesses.

## I-STEP CROSS CONFORT DIO 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