

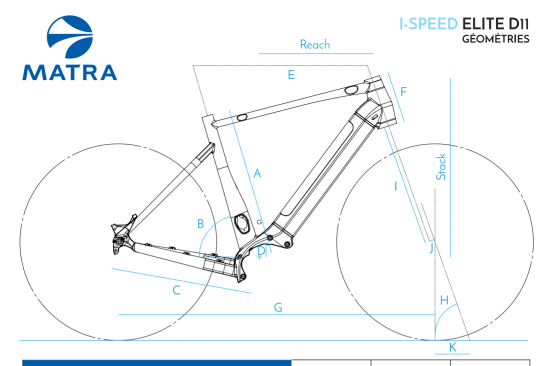
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

85 NM

- CENTRAL BOSCH G4 PERFORMANCE LINE SPEED 85 NM
- BOSCH POWERTUBE 36 V / 13.4 AH 500 WH
- 100 % : 5H30 / 65>130 KM
- Display BOSCH INTUVIA
- Assistance 5 MODES D'ASSISTANCE + MODE PIÉTON
- ALUMINIUM
- CARBONE RIGIDE
- ⇒ Dérailleur / vitesses SRAM APEX 11x32 / 11 VITESSES
- Freins À DISQUE HYDRAULIQUES SRAM APEX 160 MM AV. ET AR.

- AHEADSET
- Guidon **GUIDOLINE FIZIK®**
- 700C
- SCHWALBE DURANO 700 X 28C
- Selle **ROUTE SPORT** Tige de selle
 - RIGIDE
 - Tailles S: 46 CM - 28" / M: 49 CM - 28" / L: 52 CM - 28"
- Garantie CADRE 10 ANS, MOTEUR ET BATTERIE 2 ANS

^{*}Les autonomies sont indiquées à titre indicatif. Elles sont mesurées selon un protocole de tests défini par Easybike Group 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, mauvais eutilisation des vitesses.



| Taille | S | М | L |
|------------------------------------------------|--------|--------|--------|
| Reach : Distance horizontale pédalier > guidon | 370mm | 380mm | 390mm |
| Stack : Élévation pédalier > guidon | 560mm | 589mm | 610mm |
| A - Longueur du tube de selle | 460mm | 490mm | 520mm |
| B - Angle du tube de selle | 74.5° | 73.5° | 73° |
| C - longueur des bases | 425mm | | |
| D - Distance pédalier > axes des roues | 75mm | 73mm | 70mm |
| E - Longueur tube supérieur | 525mm | 554mm | 576mm |
| F - Longueur de douille de direction | 130mm | 160mm | 185mm |
| G - Empattement | 1000mm | 1015mm | 1034mm |
| Hauteur boîtier de pédalier | 275mm | 277mm | 280mm |
| H - Angle de chasse | 71.5° | 72° | 72° |
| I - longueur de fourche | 395mm | | |
| J - Déport de la fourche | 47mm | | |
| K - Chasse | 67.5mm | 64.3mm | 64.3mm |