

CyclO2 Comfort 26+ Bleu foncé mat



Note : Pas noté

Prix

3250,00 €

3250,00 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

Existe aussi en :

Détails Partie Cycle :

- Cadre : Aluminium (partie AV), Acier (partie AR)
- Dimensions (L. l. h) : 1950 x 760 x 1100 mm
- Hauteur de cadre : 47 cm entre pédalier et collier de selle
- Enjambement : 220 mm
- Potence : Satori, réglable sans outil
- Roues : Jantes double paroi 26" AV et 24" AR
- Pneumatiques : SCHWALBE ROAD CRUISER PLUS : 26 et 24x1.95 à bande de roulement renforcée
- Suspensions : Fourche Zoom et tige de selle Promax basculante.
- Selle: Large et confortable
- Hauteur de selle : de 89 à 102 cm
- Freins AV : Leviers de frein : en Aluminium avec frein parking
- Freins à disque hydraulique AR qui améliorent la réponse et le confort du freinage et donc la sécurité de conduite du tricycle
- Différentiel sur le moyeu AR qui rendent les roues indépendantes dans les virages et permet donc une prise en

Détails Partie Electrique :

- Moteur
 - Moteur BAFANG roue AV 250W
 - Couple : 40N.m
 - Console à affichage digital
 - Niveaux d'assistance : 5
 - Bouton de démarrage 6km/h
 - Informations diffusées : Horloge, niveau d'assistance, vitesse en temps réel, vitesse moyenne, distance totale parcourue, distance parcourue lors du présent trajet, jauge de charge de la batterie
- Batterie
 - Fabriquée en France avec des cellules LG
 - Type : Lithium-ion 37V/10,5Ah de série, 36V/14Ah ou 36V/17,5Ah
 - Autonomie : Jusqu'à 55kms (10,5Ah), 75kms (14Ah), 95kms (17,5Ah)
 - Temps de charge : 4,5 heures maximum
 - Durée de vie : Plus de 500 charges

- main facilitée, plus intuitive du tricycle
- Pédalier : 36 dents
- Vitesses : Shimano Nexus 3 dans le moyeu AR
- Poids total du vélo : 38 kg (batterie incluse)
- Eclairage SPANNINGA à diodes alimenté par la batterie
- Accessoires : Panier AV, Panier AR de grande capacité (550x500x350mm)
- Poids maximal autorisé : 150 kg
- Poids de la batterie : 4,4 kg
- Spécificités : Extractible par le haut, verrouillée
- Garantie
 - Cadre : 5 ans
 - Moteur : 2 ans
 - Autres composants électriques : 2 ans
- Normes
 - CEM et Basse tension