



Vélo de ville EXCELSIOR "Road Cruiser Alu ND" Mod. 24

trapèze, 28", black, SHIMANO "Nexus", rétropédalage, 7 vitesses, 51 cm

Price: 325,00 €

Partir à vélo sans soucil est essentiel d'avoir le bon vélo si l'on veut se déplacer facilement et confortablement en ville. Le "Road Cruiser Alu ND" d'Excelsior arrive à point nommé. Par rapport à son petit frère, le "Road Cruiser Alu", ce modèle est désormais équipé d'un moyeu à dynamo. Ainsi, tu as toujours un éclairage sur ton vélo et tu peux aussi prolonger spontanément tes tours en ville jusque tard dans la soirée. Les soucis n'ont pas leur place sur la selle d'un vélo. Le "Road Cruiser Alu ND" est donc équipé de tout ce qu'il faut pour rouler en toute tranquillité. Alors que le porte-bagage offre beaucoup de place, la selle équipée d'élastomères est très confortable. Le cadre est en aluminium. Le moyeu à vitesses intégrées "Nexus" de Shimano, dont la qualité n'est plus à démontrer, permet de passer 3 ou 7 vitesses, selon votre choix. Les personnes qui se déplacent beaucoup à vélo et qui ont des exigences plus élevées opteront pour le récepteur à 7 vitesses, tandis que 3 vitesses suffisent amplement pour des trajets courts à moyens en ville, par exemple. Le freinage fiable fonctionne avec le frein à rétropédalage ainsi qu'avec un v-brake.

Données de base

Numéro d'article du fournisseur:	13126400-2301
EAN	4251507997072
PVC:	539,95 €
DST-Code	1A00
Bidex-Code	103010
SB-Article	Non
Fedas-Code	157011
Marque/Fournisseur	EXCELSIOR
Unité de mesure:	PIECE
Weight	15.3 kg

Données techniques

Catégorie	vélo de ville
Couleur principale	noir
Désignation de couleur du fabricant	black
Forme du cadre	trapèze
Hauteur du cadre	51 cm
Matériau 1	aluminium
Nom de la transmission	7-Gang SHIMANO "Nexus" Rücktritt
Poids admissible du système	120 kg
Sexe	femme

Système de freinage	frein sur jante , frein à rétropédalage
Série de modèles	Road_Cruiser
Taille de roue	28 "
Transmission/ entraînement	Chaîne
Type de transmission	transmission intégrée au moyeu
Vitesses	7 vitesses
Vélo électrique	non
Équipement	dynamo de moyeu , garde-boues