



 OLI
eBike System

SHIMANO
STEPS

BAFANG

VOGUE BIKE

 BOSCH

E&VISION

Catalogue E-Bike
FRANCE 2023



LEGENDE



FICHE TECHNIQUE VÉLO

- frame / cadre
- vork / fourche
- versnelling / vitesses
- tandwiel / plateau
- (cassette) pion achter / pignon (à cassette)
- remmen / freins
- stuurpen / potence
- remtrekkers / poignées de frein
- ketting / chaîne
- naven / moyeux
- velgen / jantes
- banden / pneus
- pakdrager / porte-bagage
- voorpakdrager / porte-bagage avant
- voorlicht / feu avant
- achterlicht / feu arrière
- zadel / selle
- slot / cadenas
- wielmaat / taille des roues
- kaderhoogte v / hauteur de cadre f
- kaderhoogte m / hauteur de cadre h
- kleur / couleur
- gewicht / poids



PARTI ÉLECTRONIQUE

- motor / moteur
- batterij / batterie
- autonomie / autonomie
- max. snelheid / vitesse max.
- display / compteur
- standen / modes
- walkfunctie / aide au démarrage

La société M & F DE SCHEEMAEKER BV a été créée en 1894 et fournit depuis 5 générations des bicyclettes et accessoires aux mécaniciens. Ces longues années d'expérience du marché des deux-roues et les avantages qu'offre une entreprise familiale dynamique font de De Scheemaeker M & F votre meilleur partenaire pour assurer l'avenir de vos activités. Depuis plus de quinze ans nous sommes actifs sur le marché des vélos électriques. Comme le nombre de modèles que nous offrons a bien grandi, nous vous offrons un catalogue séparé avec notre gamme des vélos électriques. Sur notre site internet (www.descheemaeker.be) vous pouvez vérifier, nuit et jour, la disponibilité de tous nos modèles.

Nous vous offrons également une service après-vente irréprochable. La pandémie de Covid-19 a augmenté la demande de vélos et la pression sur notre entreprise familiale tellement que nous sommes obligés à faire des choix et à attirer votre attention sur les changements suivants dans notre concept:

- Les vélos neufs et les pièces détachées ne peuvent être récupérés que sur rendez-vous, fait par e-mail. Vous pouvez apporter des vélos en service à tout moment (pendant les heures d'ouverture) et les récupérer après réparation.
- Les clients particuliers peuvent tester avec nous des vélos normaux et vélos électriques sur rendez-vous. Merci de remplir le formulaire sur notre site-web pour faire rendez-vous.
- Les vélos électriques peuvent également être testés le samedi du 1er mars au 31 août dans notre Concept Store. Faire rendez-vous pour le Store n'est pas nécessaire le samedi.
- Nous sommes uniquement disponibles par téléphone de 9h à 12h et de 13h30 à 14h30. Nous vous demandons donc de transmettre autant que possible toutes les questions et commandes par e-mail. Réaction assurée!
- Veuillez consulter régulièrement notre site Web pour les nouveaux modèles, les spécifications et les changements de prix. En raison de Covid-19, aucune usine ne peut garantir le délai de livraison et les prix pendant plus d'un mois. Les prix et les spécifications peuvent donc changer à tout moment!

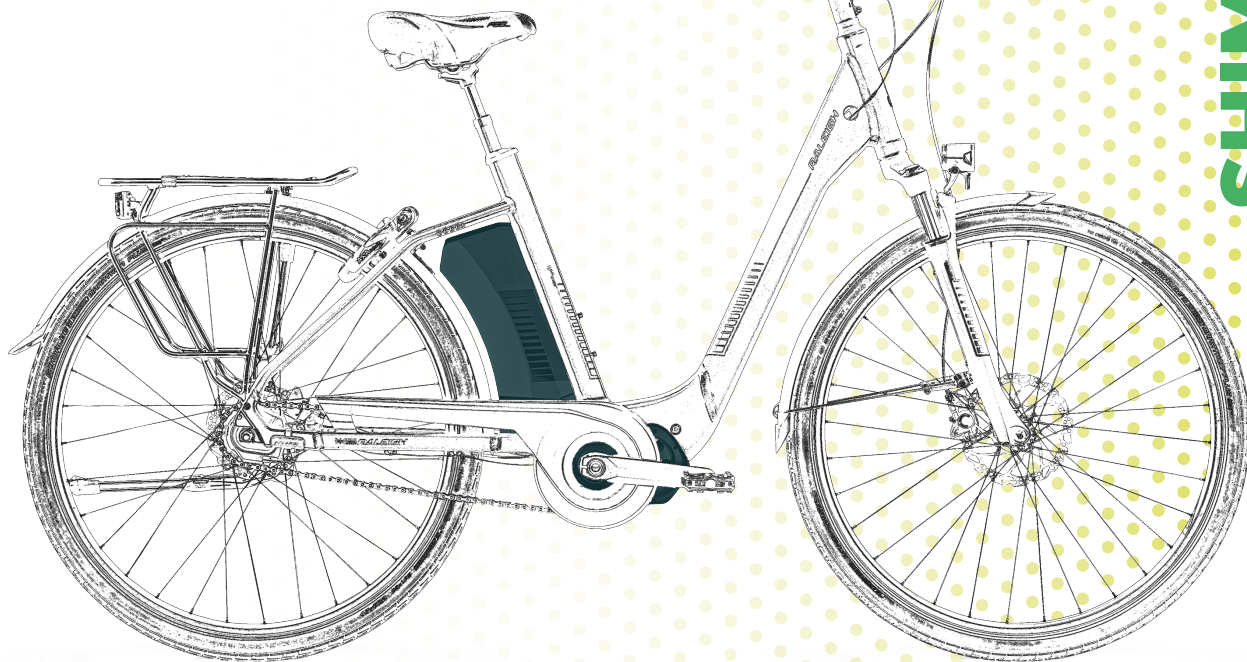
Si vous voulez plus d'information, n'hésitez pas de nous contacter par téléphone (0032-50 32 09 32), fax (0032-50 31 12 48) ou par mail sur info@descheemaeker.be.

ATTENTION: veuillez UNIQUEMENT utiliser service@descheemaeker.be ou le formulaire de contact sur le site pour des demandes de garantie et SAV des VAE.

L'équipe De Scheemaeker

SHIMANO STEPS

Motor/Moteur	Steps E5000 series: 36V / 250W (40 Nm) Steps E6100 series: 36V / 250W (50 Nm)
Snelheid / Vitesse	25 km/h
Accu / Batterie	418 Wh (36V/11 Ah) (BMZ) 630 Wh (36V/17,5 Ah) (BMZ)
Autonomie (Eco Mode)	E5000 & E6100 (BMZ-battery): 418 Wh: <120 km 630 Wh: <185 km
Laadtijd / Temps de chargement	4h
Laadcycli / Cycles de chargement	1100 (BMZ-batteries)
Display	SC-E6100
Standen / Modes	eco – normal – high
Walk Assist	< 6 km/h



Een systeem met componenten die passen bij wat je nodig hebt, betrouwbaar zijn en ultieme prestaties leveren. Dát is de kern. Met SHIMANO STEPS verleg je je grenzen en je krijgt er nog energie van ook. Of je nu langs de files laveert onderweg naar school of werk, of je een dagtochtje maakt of boodschappen doet, SHIMANO STEPS zorgt dat je fris en relaxt aankomt.

Onze verschillende STEPS-modellen komen met twee soorten motoren: de E5000 en E6100. De E5000-motor is de lichtste bij Shimano: de vrijwel geruisloze, compacte aandrijfseenheid levert een soepele, maar krachtige, natuurlijke fietservaring.

De E6100 is een krachtige en lichte motor ontworpen voor optimale krachtoverdracht en veel kilometers fietsplezier. Een hoogwaardig componentensysteem voor de e-bike dat jou een nog betere fietservaring bezorgt. Het is het meest veelzijdige systeem uit de collectie, gebouwd met de nieuwste technologieën uit het e-MTB systeem van Shimano.

De shifters zorgen voor een eenvoudige bediening dankzij het ergonomisch en intuïtief ontwerp. Activeren van Walk Assist, verlichting en volledig automatisch schakelen behoren tot de mogelijkheden. Zowel de E5000- als de E6100- reeks hebben drie rij-niveaus: Eco, Normal en High.

De STEPS-modellen zijn uitgerust met het Shimano SC-E6100 display. Dit model heeft de standaard fietscomputerfuncties, indicatie voor versnelling / bereik / accu, Power aan/uit en Licht aan/uit.

Un système doté de composants qui répondent aux besoins de chacun pour un trajet en tout confort et sérénité. Et c'est bien là l'essentiel. Avec le SHIMANO STEPS, vous repousserez les limites tout en vous sentant plein d'énergie. Que ce soit pour se faufiler entre les bouchons pour aller au travail ou à l'école, profiter d'une agréable balade ou faire vos courses, avec le SHIMANO STEPS vous arriverez à destination détendu, frais et dispo.

Nos modèles STEPS sont équipés avec trois systèmes différents: le E5000 et E6100. Le E5000 est le plus léger de Shimano: le moteur compact et pratiquement silencieux offre une expérience de conduite naturelle à la fois fluide et puissante, capable de prendre en charge toutes vos activités quotidiennes, en toute fiabilité.

Le E6100 est un moteur léger mais puissant conçu pour un transfert de puissance optimal de façon à pouvoir parcourir de longues distances dans le plus grand confort. Un système de composants haut de gamme installé sur un vélo à assistance électrique pour une bien meilleure expérience cycliste. C'est le système le plus polyvalent de la collection, conçu à partir des toutes dernières technologies développées pour le système VAE pour VTT.

Les commandes sont simples grâce au design ergonomique et à la disposition intuitive. Avec la manette, vous pouvez contrôler l'assistance à la marche, l'éclairage et le changement de vitesse automatique. Les séries E5000 et E6100 ont trois modes d'assistance : Eco, Normal et High.

Les modèles STEPS sont équipés avec le display Shimano SC-E6100. Ce display dispose des fonctions de compteur cycliste standard, indicateur de vitesse / distance / autonomie de batterie, marche/arrêt de l'alimentation et marche/arrêt de l'éclairage.



Ook met het Bosch-systeem bent u zeker van kwaliteit en efficiëntie. Dankzij de krachtige, maar discrete motor, in combinatie met het display, biedt Bosch een krachtige en vloeiende rijervaring aan. De computer berekent op basis van de trapkracht en trapintensiteit hoeveel stroom nodig is om de fietser te assisteren bij het trappen. Dit zorgt voor een efficiënt energieverbruik en dus een grote actieradius. Er zijn vier rij-niveaus *: Eco, Tour, Sport (eMTB) en Turbo. Er is ook een walk-functie voorzien.

Onze Bosch e-bikes hebben drie soorten displays. De Intuvia is eenvoudig te bedienen via de afstandsbediening aan het stuurhandvat, met zeven functies: klok, maximumsnelheid, gemiddelde snelheid, rijtijd, bereik (in functie van de batterijcapaciteit), afstand en totale afstand. De Purion biedt de sportieve fietser evenveel functionaliteit, maar de knoppen zijn geïntegreerd in het display. Dit biedt extra rijcomfort op sportief terrein. De Kiox blijft dit jaar ook in het gamma: de bordcomputer voor sportief ingestelde fietsers. Het display beschikt over de klassieke functies van een bordcomputer en biedt je via de smartphone-app tegelijkertijd toegang tot de digitale wereld. Het kleurendisplay toont je alle rijgegevens en dankzij de afzonderlijke bedieningseenheid houd je het stuur en het terrein onder controle. De Kiox registreert jeritten en stuurt alle relevante gegevens via de met Bluetooth verbonden smartphone ook naar de online-portal eBike Connect.

Het Bosch-systeem is beschikbaar in twee versies: de 'Performance'- en de 'Active'-line.

Performance Line: Ontworpen voor sportieve en krachtige prestaties, is deze motor perfect voor zowel heuvelachtig gebied als vlak terrein. Het Performance-systeem is beschikbaar met Cruise-motor (25 km/u) en heeft een 400, 500 of 625 Wh-batterij. Daarnaast bieden we ook modellen aan met het Performance CX-systeem, voor extra steun op moeilijk terrein.

Active Line: Het Active-systeem is ontworpen voor elektrische fietsen die vooral gebruikt worden voor recreatie, boodschappen of het dagelijkse woon-werkverkeer. Net als bij de Performance-versie, berekent de computer perfect hoeveel hulp nodig is om de fietser te helpen bij het trappen. De harmonische motorondersteuning zorgt voor een comfortabel rijgevoel. Het Active-systeem is beschikbaar met Cruise-motor (25 km/u) met een 400 of 500 Wh-batterij. Ook dit jaar is de Active Plus-motor van de partij: deze is net wat krachtiger en stiller dan de gewoon Active-versie.

* bij de Performance CX-versie vervangt de eMTB-stand de Sport-stand. Enkel bij MTB-modellen.

Motor/Moteur Active Line: 36V / 250W (40 Nm)
Active Line Plus: 36V / 250W (50 Nm)
Performance Line: 36V / 250W (65 Nm)
Performance CX: 36V / 250W (85 Nm)

Snelheid / Vitesse 25 km/h

Accu / Batterie 400 Wh (36V/11,1 Ah)
500 Wh (36V/13,8 Ah)
625 Wh (36V/17,4 Ah)

Autonomie (Eco Mode)	Active: 400 Wh: < 120 km	Active Plus: 400 Wh: < 110 km 500 Wh: < 140 km
-----------------------------	------------------------------------	---

Performance: 400 Wh: < 100 km 500 Wh: < 120 km 625 Wh: < 150 km	Performance CX: 500 Wh: < 100 km 625 Wh: < 125 km
---	--

Laadtijd / Temps de chargement 4.5 - 6 h (standard charger)

Laadcycli / Cycles de chargement 1100

Display Intuvia LCD – Purion LCD – Kiox LCD

Standen / Modes eco – tour – sport/ eMTB – turbo

Walk Assist < 6 km/h

Aussi avec le système Bosch, vous êtes assuré de la qualité et de l'efficacité. Grâce à la puissance discrète du moteur et le display, le système Bosch vous offre une expérience de conduite puissante et lisse. L'ordinateur calcule, basé sur la force de pédalage et l'intensité, combien d'énergie est nécessaire pour aider le cycliste à pédaler. Cela garantit l'efficacité énergétique et donc une grande autonomie. Le display vous permet quatre façons de soutien *: Eco, Tour, Sport (eMTB) et Turbo. Il y a aussi la fonction 'walk-assist' jusqu'à 6km/h.

Nos modèles Bosch ont trois types de display. L'Intuvia est facile à utiliser par la manette sur la poignée du guidon. Il y a sept fonctions : temps, vitesse maximale, vitesse moyenne, temps de conduit, l'autonomie (en fonction de la capacité du batterie), distance et distance totale. Le Purion offre aux cyclistes sportifs autant de fonctionnalités, mais les boutons sont intégrés dans le display. Cela vous offre plus de confort sur les terrains sportifs. Le Kiox reste aussi dans la gamme : le nouvel ordinateur de bord fait pour les cyclistes sportifs ambitieux. Kiox réunit les fonctions classiques d'un ordinateur de bord, tout en vous ouvrant les portes du monde numérique grâce à l'application pour smartphones. Toutes les données de conduite sont constamment visibles sur l'écran couleur et grâce à la commande déportée séparée, vous avez toujours les mains sur le guidon et l'écran en vue. Kiox enregistre vos trajets et envoie également toutes les données importantes au portail en ligne eBike Connect par le biais du smartphone connecté en Bluetooth.

Le système Bosch est disponible en deux versions: Performance et Active.

Performance Line: Comme cette gamme est créée pour des performances sportives et puissantes, le moteur est parfait pour des collines et des terrains plats. Le système est dispo avec moteur Cruise (25km/h), avec des batteries 400, 500 ou 625 Wh. En plus, nous offrons aussi des modèles équipés avec le système Performance CX, pour du support sur des terrains intensifs.

Active Line: Ce système est conçu pour des vélos électriques qui servent à la récréation, faire des courses et des déplacements quotidiens. Comme chez la gamme Performance, le compteur calcule exactement le niveau d'assistance, nécessaire pour le pédalage. Le soutien harmonique du moteur assure une sensation de confort. Le système est dispo avec moteur Cruise (25km/h) avec des batteries 400 ou 500 Wh. Cette année aussi certaines de nos modèles sont équipés avec le moteur Active Plus: celui est un peu plus puissant et silencieux.

* chez la version Performance CX la mode eMTB remplace la mode Sport. Seulement chez des modèles VTT.

BAFANG / SHENGYI

Motor / Moteur	Bafang SWX01 36V / 250W. Brushless, rear hub. (30 Nm) Bafang MM G330 (M400) Max Drive 36V / 250W. Central motor. (80 Nm) Bafang RM G010 36V / 250W. Brushless, rear hub. (32 Nm) Bafang RM G020 36V / 250W. Brushless, rear hub. (45 Nm) Shengyi DGW07C-MD 36V / 250W. Brushless, rear hub. (45 Nm) Shengyi B.B CMT01 36V / 250W. Central motor. (90 Nm)
Snelheid / Vitesse	25 km/h
Accu / Batterie	Phylion 518 Wh (36V/14 Ah) Naxin SAB-S 418 Wh (36V/11,6 Ah)
Autonomie (Eco Mode)	Phylion 518 Wh: < 120 km Naxin 418 Wh: < 100 km
Laadtijd / Temps de chargement	6-8h
Laadcycli / Cycles de chargement	500 - 750
Display	APT 800S LCD DP C07 LCD DP C11 LCD DP C15 LCD DP C18 LCD King-Meter LED
Standen / modes	5 modes
Walk Assist	< 6 km/h



Het E-VISION gamma richt zich vooral op de prijsbewuste consument, die toch kwaliteit wil. Deze elektrische fietsen zijn zeer stil, dankzij de nieuwste technologie. De silent controller, die werkt met correct afgestelde pulssignalen, reduceert op drastische wijze het geluid van de motor. Alle onderdelen worden met de grootste zorg vervaardigd en gecontroleerd, alvorens de fabriek te verlaten.

Ook dit jaar is de krachtige Shengyi middenmotor van de partij, met een draaimoment van 90 Nm.

La gamme E-VISION met l'accent sur le consommateur qui est sensible aux prix avec un œil pour la qualité. Ces vélos électriques sont très silencieux, grâce à la dernière technologie. La manette silencieuse, qui fonctionne avec des signaux pulsation corrigés, réduit considérablement le bruit du moteur. Toutes les pièces sont fabriquées avec le plus grand soin et sont contrôlées avant d'être expédiées de l'usine.

Aussi dispo cette année : le moteur central puissant de Shengyi, avec un couple de 90 Nm.

Raleigh Corby 7

SHIMANO STEPS | E5000



26"-28" - 418 Wh



- Shimano Steps Comfort, aluminum
- SR Suntour CR-8V, adjustable
- Shimano Nexus 7sp
- 38T
- 18T
- Magura HS11, hydraulic rimbrakes
- Magura
- front: Shimano TX500
 rear: Shimano Nexus 7
- Schürmann ZSX
- Schwalbe Energizer Active Plus, 47-622 (28") – Schwalbe Energizer Plus 47-559 (26")

- Comfort, aluminum
- Trelock LS 230, LED
- Trelock LS 611, LED
- Selle Royal Rio
- Axa Defender
- 28" (26" also available)
- 45 cm (26" - 28") – 50 cm (28") – 55 cm (28")
-
- moonstonegrey glossy
- 25,5 kg



- Shimano Steps E5000 series 36V/250W
- Comfort Li-Ion 418 Wh (36V / 11Ah) 4A charger
- < 120 km (eco)
- 25 km/h
- Shimano SC-E6100 LCD display. Separate control unit.
- 3: Eco – Normal – High
- < 6 km/h

SHIMANO
STEPS | E6100



Raleigh Corby 8 XXL

28"- 630 Wh



- Shimano Steps Comfort, aluminum
- SR Suntour NX1, blockable
- Shimano Nexus 8sp
- 38T
- 18T
- Shimano T6000, hydraulic discbrakes
- Shimano
- front: Shimano Alivio M4050, QR
 rear: Shimano Nexus 8
- Rodi Airline Plus
- Continental Contact Plus 47-622

- Racktime System Tour
- Herrmans H-Black MR8, LED
- Herrmans H-Trace, LED
- Selle Royal Giara
- Axa Defender
- 28"
- 45 cm - 50 cm - 55 cm
-
- mahoganyred glossy,
sydneyblue glossy
- 26,9 kg

- Shimano Steps E6100 series 36V/250W
- Comfort Li-Ion 630 Wh(36V/17,5Ah)
4A charger
- < 185 km (eco)
- 25 km/h
- Shimano SC-E6100 LCD display.
Separate control unit.
- 3: Eco – Normal – High
- < 6 km/h



28"- 400 Wh



-  Bosch V3 Ergo, aluminum
-  SR Suntour CR-8V, adjustable
-  Shimano Nexus 7sp
-  38T
-  18T
-  Magura HS11, hydraulic rimbrakes
-  Magura
-  front: Shimano TX500
rear: Shimano Nexus 7
-  Schürmann ZXS
-  Schwalbe Energizer Active Plus,
47-622

-  2-Bein, aluminum
-  Trelock LS 230, LED
-  Trelock LS 611, LED
-  Selle Royal Rio
-  -
-  28"
-  47 cm – 52 cm – 57 cm
-  -
-  techgreen glossy
-  24,2 kg



-  Bosch Active Line 36V / 250W
-  Bosch PowerPack Li-Ion 400 Wh
(36 V / 11,1 Ah) 2A charger
-  < 120 km (eco)
-  25 km/h
-  Bosch Purion LCD. Integrated controls.
-  4: Eco – Tour – Sport – Turbo
-  < 6 km/h

Raleigh Stoker LTD

28" - 500 Wh



- Bosch, aluminum
Ladies available in 2 types: Wave (curved) and Trapez (straight).
- SR Suntour NEX, adjustable
- Shimano Altus 8sp
- 38T
- 11-32T
- Tektro T285, hydraulic discbrakes
- Tektro
- Concept SL, QR
- Concept
- Schwalbe Energizer Plus, 47-622 (28")

- Comfort, Aluminum
- Herrmans MR GO, LED, 20 Lux
- Herrmans H-Trace, LED
- Selle Bassano Terra
-
- 28"
- 45 cm - 50 cm - 55 cm
- 50 cm - 55 cm - 60 cm
- magicblack glossy
- 23,4 kg



- Bosch Performance Line 36V/250W
- Bosch PowerPack Li-Ion 500 Wh (36 V / 13,8 Ah) 2A charger
- < 120 km (eco)
- 25 km/h
- Bosch Purion LCD. Integrated controls.
- 4: Eco – Tour – Sport – Turbo
- < 6 km/h



Raleigh **Dundee LTD**

27,5" - 500 Wh



Bosch integrated trekking, aluminum ladies wave frame only

SR Suntour NVX30, blockable

Shimano Alivio 9sp

38T

11-34T

Shimano MT200, hydraulic discbrakes

Shimano

Shimano TX505, QR

Rodi TRYP25

Schwalbe Smart Sam, 57-584 (27,5")

2-Bein, aluminum

Herrmans H-Black MR4, LED

Herrmans H-Trace, LED

Selle Royal TCM

-

27,5"

50 cm

50 cm - 55 cm

magicblack matt

25,5 kg



Bosch Performance Line 36V/250W

Bosch PowerTube Li-Ion 500 Wh
(36 V / 13,8 Ah) 4A charger

< 120 km (eco)

25 km/h

Bosch Purion LCD.
Integrated controls.

4: Eco – Tour – Sport – Turbo

< 6 km/h



BOSCH
Performance CX

Raleigh Dundee 9

29" - 500 Wh



- Bosch integrated trekking SUV, aluminum
- SR Suntour XCM, adjustable
- Shimano Alivio 9sp
- 34T
- 12-36T
- Shimano MT200, hydraulic discbrakes
- Shimano
- Shimano Alivio
- Rodi TRYP30
- Schwalbe Smart Sam 57-622 (29")

- Racktime System
- Herrmans H-Black MR4, LED
- Herrmans H-Trace
- Selle Royal Vivo
-
- 29"
- 48 cm - 53 cm
- 44 cm - 48 cm - 52 cm
- redorange/magicblack glossy
- 25,5 kg

- Bosch Performance Line CX 36V/250W
- Bosch PowerTube Li-Ion 500 Wh (36 V / 13,8 Ah)
4A charger
- < 100 km (eco)
- 25 km/h
- Bosch Purion LCD.
Integrated controls.
- 4: Eco - Tour - eMTB - Turbo
- < 6 km/h



Raleigh **Dundee 10**

 **BOSCH**
Performance CX

29" - 625 Wh



-  Bosch integrated trekking SUV, aluminum
-  SR Suntour XCM34, blockable
-  Shimano Deore 10sp
-  38T
-  11-43T
-  Shimano MT410, hydraulic disc brakes
-  Shimano
-  Shimano Deore M6000 QR

-  Racktime System
-  Herrmans H-Black MR8, LED
-  Herrmans H-Trace
-  Fizik Terra Aidon
-  -
-  29"
-  43 cm - 48 cm - 53 cm
-  -



-  Bosch Performance Line CX 36V/250W
-  Bosch PowerTube Li-Ion 625 Wh (36 V / 13,8 Ah) 4A charger
-  < 125 km (eco)
-  25 km/h
-  Bosch Intuvia LCD. Integrated controls.
-  4: Eco - Tour - eMTB - Turbo
-  < 6 km/h



BOSCH
Performance CX

Raleigh **Dundee 11**

29" - 625 Wh



- △ Bosch integrated trekking SUV, aluminum
- ↙ SR Suntour Raidon LOR
- ↙ Shimano Deore XT 11sp
- ↙ 34T
- ↙ 11-50T
- ↙ Shimano MT520, hydraulic discbrakes (w/ 4 pistons)
- ↙ Shimano
- ↔ Novatec
- Rodi TRYP30
- Schwalbe G-One, 57-622 (29")

- ↘ Racktime System
- 🔊 Herrmans H-Black Pro, 100 Lux
- 🔊 Herrmans H-Trace
- ☛ Fizik Terra Aidon
- 🔋 -
- 寸 29"
- 📍 -
- ⌚ 40 cm - 44 cm - 48 cm - 52 cm
- 🖌 skygrey/magicblack glossy
- KG 25,5 kg



- 🕒 Bosch Performance Line CX 36V/250W
- 🔋 Bosch PowerTube Li-Ion 625 Wh (36 V / 13,8 Ah) 4A charger
- ⚡ < 125 km (eco)
- ♿ 25 km/h
- ⌚ Bosch Intuvia LCD. Separate control unit.
- ⚙ 4: Eco – Tour – eMTB – Turbo
- 👣 < 6 km/h



Ravel

20" - 374 Wh



aluminum, foldable

suspension

Shimano 7sp

44T

14-28T

front: Promax V-brakes
rear: Tektro discbrakes

alu

front: Neco
rear: Shengyi rear motor hub

double wall, 20"

Michelin, 20 x 1.75

steel, max. 25 kg

Buchel

Buchel

Selle Royal

-

20"

25 cm

-

black

23,8 kg



Shengyi 36V/250W, rear hub

Samsung cells 374 Wh (36V/10,4 Ah)

< 90 km (eco)

25 km/h

LCD

5 modes





BAFANG

E-Vision Matisse

20" - 504 Wh



- ▲ aluminum
- ▲ Zoom CH-410E, front suspension
- ▲ Shimano Tourney 7sp
- ▲ 44T
- ▲ 14-28T
- ▲ Tektro 849AL, V-brakes
- ▲ Wuxing
- ↔ front: Kundo, KT-A16F
rear: Bafang rear motor-hub
w/ external 7 speed
- Hengli, HL20DA-B, double wall, 20"
- CST, 20" x 2,125, reflecting line

- ▼ aluminum, max. 25 kg
- ▶ Spanninga Kendo+, powered by the bike battery
- ▶ Spanninga Vivo, powered by the bike battery
- ▶ Velo, black
- ▶ Abus, Shield 5650, with chain lock plug
- 20"
- ▲ 38 cm
- ▲ -
- ▶ red
- KG 24,8 kg

- Bafang SWX01 36V / 250W. Brushless, rear hub.
- Phylion 504 Wh (36 V / 14 Ah) 2A charger
- ▶ < 120 km (eco)
- ▶ 25 km/h
- APT 800S LCD. Separate control unit.
- 5 modes
- < 6 km/h

FOLDED MESURES

L: 75 CM X B: 40 CM X H: 75 CM



Gironde - Vaucluse - Versailles



26"-28" - 504 Wh



aluminum

Zoom CH-410E, front suspension

Shimano Tourney 6sp

44T

14-28T

Tektro 855AL, V-brakes

Wuxing

front: Kundo, KT-A16F
rear: Shengyi rear motor-hub
w/ external 6 speed

Hengli, HL20DA-B, double wall,
26" - 28"

CST, 26" - 28"

aluminum, max. 25 kg

Shengguang, battery light

Shengguang, battery light

Velo, black

-

26" (ladies only) - 28"

46 cm (26"-28")

52 cm

Gironde: black
Vaucluse: dark beige
Versailles: blue (ladies only)

24,8 kg

Shengyi DGW07C-MD 36V/250W.
Brushless, rear hub.

Phylion 504 Wh (36 V / 14 Ah)
2A charger

< 120 km (eco)

25 km/h

King-Meter LED-shifter

5 modes

< 6 km/h



BAFANG

E-Vision **Alegria**

24" - 504 Wh



- ▲ aluminum
- ↙ Zoom CH-410E, front suspension
- ↙ Shimano Tourney 7sp
- ↙ 44T
- ↙ 14-28T
- ↙ Tektro 855AL, V-brakes
- ↙ Wuxing
- ↔ front: Kundo, KT-A16F
rear: Bafang rear motor-hub
w/ external 7 speed
- Hengli, HL20DA-B, double wall, 24"
- CST, 24" x 1,75, reflecting line

- ▼ aluminum, max. 25 kg
- ▶ Spanninga Brio HL13, powered by the bike battery
- ▶ Spanninga Vivo, powered by the bike battery
- ▶ Velo, black
- ▶ Abus, Shield 5650, with chain lock plug
- 24"
- △ 38 cm
- △ -
- ▶ blue
- KG 25,5 kg

- Bafang SWX01 36V / 250W.
Brushless, rear hub.
- Phylion 504 Wh (36 V / 14 Ah)
2A charger
- ▶ < 120 km (eco)
- ▶ 25 km/h
- APT 800S LCD. Separate control unit.
- 5 modes
- < 6 km/h



E-Vision Alegria

BAFANG



26" - 504 Wh



- aluminum
- Zoom CH-141, front suspension
- Shimano Tourney 7sp
- 44T
- 14-28T
- Tektro 855AL, V-brakes
- Wuxing
- front: Kundo, KT-A16F
rear: Bafang rear motor-hub w/ external 7 speed
- Hengli, HL20DA-B, double wall, 26"
- CST, 26" x 1,75, reflecting line

- aluminum, max. 25 kg
- Spanninga Brio HL13, powered by the bike battery
- Spanninga Vivo, powered by the bike battery
- Velo, black
- Abus, Shield 5650, with chain lock plug
- 26"
- 46 cm
-
- white, black, red, creme, blue
- 25,8 kg



- Bafang SWX01 36V / 250W. Brushless, rear hub.
- Phylion 504 Wh (36 V / 14 Ah) 2A charger
- < 120 km (eco)
- 25 km/h
- APT 800S LCD. Separate control unit.
- 5 modes
- < 6 km/h



E-Vision Alegria

28" - 504 Wh



- △ aluminum
- ↙ RST Mars-T, front suspension, adjustable
- ↙ Shimano Tourney 7sp
- ↙ 44T
- ↙ 14-28T
- ↙ Tektro 855AL, V-brakes
- ↙ Wuxing
- ↔ front: Kundo, KT-A16F
rear: Bafang rear motor-hub w/ external 7 speed
- ↙ Hengli, HL20DA-B, double wall, 28"
- ↙ CST, 700 x 38C, reflecting line

- △ aluminum, max. 25 kg
- 🔊 Spanninga HL-2800, powered by the bike battery
- 🔊 Spanninga Vivo, powered by the bike battery
- ↙ Velo, black
- ↙ Abus, Shield 5650, with chain lock plug
- ↙ 28"
- ↙ 42 cm - 48 cm
- ↙ 52 cm
- ↙ black
- ↙ 25,8 kg



- ↙ Bafang SWX01 36V / 250W. Brushless, rear hub.
- ↙ Phylion 504 Wh (36 V / 14 Ah) 2A charger
- ↗ < 120 km (eco)
- ↗ 25 km/h
- ↗ APT 800S LCD. Separate control unit.
- ↗ 5 modes
- ↗ < 6 km/h



E-Vision Montreuil



28" - 504 Wh



- aluminum
- RST Mars-T, front suspension, adjustable
- Shimano Tourney 7sp
- 42T
- 14-28T
- Tekro 855AL, V-brakes
- Wuxing
- front: Kundo, KT-A16F
rear: Shimano 7 speed
- Hengli, HL20DA-B, double wall, 28"
- CST, 700 x 38C, reflecting line

- aluminum, max. 25 kg
- Spanninga HL-2800, powered by the bike battery
- Spanninga Vivo, powered by the bike battery
- Velo, black
- Abus, Shield 5650, with chain lock plug
- 28"
- 42 cm - 48 cm
- -
- dark silver
- 27 kg



- Shengyi B.B motor CMT01 36V/250W.
- Phylion 504 Wh (36 V / 14 Ah) 2A charger
- < 120 km (eco)
- 25 km/h
- APT 800S LCD. Separate control unit.
- 5 modes
- < 6 km/h



BAFANG

E-Vision **Opera**

28" - 490 Wh



- aluminum
- Suntour CR7V, front suspension
- Shimano Acera 7sp
- 44T
- 14-28T
- Tektro C310, V-brakes
- aluminum
- front: Novatec, QR
rear: Bafang rear motor-hub
w/ external 7 speed
- Stars, J19SQ, double wall, 700C
- CST, 700 x 40C, reflecting line

- aluminum, max. 25 kg
- Sibang HL13, powered by the bike battery
- Sibang RL13, powered by the bike battery
- Dongfanghong, black
- Abus, Shield 5650, with chain lock plug
- 28"
- 48 cm
- 50 cm
- ladies: blue/silver
gents: black, blue/silver
- 26,5 kg

- Bafang RM G010.250.D 36V/250W. Brushless, rear hub
- Naxin SAB-S 490 Wh (36V/13,6Ah), integrated 2A charger
- < 100 km (eco)
- 25 km/h
- Bafang DP C11 CAN, LCD display. Integrated controls.
- 5 modes
- < 6 km/h





28" - 490 Wh



- aluminum
- Suntour SF16-NEX-HLO, front suspension
front: Shimano Altus 3sp
rear: Shimano Altus 9sp
- 26-36-48T
- 13-32T
according to market supply,
check our site for up-to-date
information
- Shimano
front: Quando, QR
rear: Bafang rear motor-hub
w/ external 9 speed
- Stars, J19SQ, double wall, 700C
- CST, 700 x 38C, reflecting line

-
-
-
- Vader
-
- 28"
- 44 cm - 48 cm
- 48 cm - 52 cm
- blue
- 23,4 kg

- Bafang RM G020.250.D 36V/250W.
Brushless, rear hub
- Naxin SAB-S 490 Wh (36V/13,6Ah),
integrated 2A charger
- < 100 km (eco)
- 25 km/h
- Bafang DP C11 CAN, LCD display.
Integrated controls.
- 5 modes
- < 6 km/h



E-Vision Tourmalet

27,5" - 490 Wh



- aluminum
- Suntour SF15-XCM-HLO, front suspension
- Shimano Acera 24sp
- 24-34-42T
- 13-32T
- according to market supply, check our site for up-to-date information
- Shimano
- front: Quando, QR
rear: Bafang rear motor-hub w/ external 8 speed
- Stars, J19SF, double wall, 27,5"
- Schwalbe Rapid Rob, 57-584 (27,5")

-
-
-
- Vader
-
- 27,5"
- 40 cm - 44 cm - 48 cm
- red
- 23,5 kg

- Bafang RM G020.250.D 36V/250W, Brushless, rear hub
- Naxin SAB-S 490 Wh (36V/13,6Ah), integrated 2A charger
- < 100 km (eco)
- 25 km/h
- Bafang DP C11 CAN, LCD display. Integrated controls.
- 5 modes
- < 6 km/h



MAAK KENNIS MET OLI

DÉCOUVREZ OLI



De middenmotor is niet meer weg te denken vandaag. Een groot deel van onze elektrische fietsen wordt afgemonteerd met een middenmotor van Bosch, Shimano Steps, Bafang en nu ook van OLI met de OLI Sports motor van 83 Nm. Deze Europese motor wordt gemaakt in Italië. De service na verkoop voor deze modellen verloopt rechtstreeks via het portaal van OLI.

Erg belangrijk bij het verdelen van deze modellen is dat u zich absoluut moet registeren alvorens u deze modellen bij ons kunt aankopen.

Door enkele eenvoudige stappen te volgen, kunt u zich registreren via volgende link:
<https://oli-ebike.zendesk.com/hc/en-gb>

Na het registeren neemt OLI contact met u op en biedt u de mogelijkheid om een interessante cursus te volgen. Na het volgen van deze cursus kunt u eenmalig een box aankopen met alle onderdelen die nodig zijn om fietsen met een OLI motor te herstellen waaronder displays, controllers, klein materiaal en de kabel om de fiets uit te lezen.

Het registreren op de website biedt bovendien ook veel andere voordelen waaronder:

- Het bekijken van de lijst met alle foutcodes en de oplossing hiervoor.
- Het bekijken van filmpjes die u kunnen helpen met het (de) monteren van onderdelen en het herstellen van e-bikes.
- Een lijst met de meest voorkomende vragen en daarop het juiste antwoord.
- De mogelijkheid om via het contactformulier rechtstreeks vragen te stellen aan de service afdeling van OLI.

Nous voyons les VAE avec moteur central partout sur la route. La plupart avec un moteur Bosch, Shimano Steps ou Bafang mais maintenant aussi avec le moteur OLI : le OLI Sports moteur de 83 Nm. Ce moteur Européen est fabriqué en Italie et le service après-vente se passe directement avec le Help Center de OLI.

Très important : il est obligatoire de vous inscrire sur le site de OLI avant qu'il est possible de commander des vélos avec ce moteur chez nous.

Vous pouvez vous enregistrer facilement par le liens: <https://oli-ebike.zendesk.com/hc/en-gb>.

Après l'enregistrement, OLI vous recontacte et vous offre la possibilité de suivre une formation intéressante. Après la formation, vous pouvez acheter un box avec toutes les pièces que vous avez besoin pour réparer un vélo avec moteur OLI comme displays, contrôleurs, câbles pour faire des updates, etc..

En plus, l'inscription sur le site vous offre nombreux d'avantages notamment :

- Accès à la liste des codes erreur et les solutions
- Accès aux vidéos qui vous aident avec (dé)monter et réparer les VAE avec moteur OLI
- Accès à la liste des questions fréquemment posées
- La possibilité de contacter le Help Center de OLI par le formulaire service après-vente

E-bikes with OLI SPORT motor

Drive unit Central

Power 250 W

System power supply 36 V

Weight 3.5 kg

Levels of power 5

Torque 83 Nm

Sensors cadence, push and speed sensors

Speed 25 km/h





BAFANG

MBM Pulse

26"-28" 468 Wh



- △ MBM alloy 6061 hydroform
- ↙ Zoom CH 187 AMS, suspension
- ↙ Shimano Acera 7sp
- ↙ 42T
- ↙ 14-34T
- ↙ Promax V-Brakes
- ↙ Promax
- ↔ aluminum
- Malvestiti 26/28 double wall
- Vee Tire Co. Speedster 26 X 2.0
700 X 2.0, reflecting line

- └ aluminum, front and back
- 🔊 Spanninga Illico
- 💡 LED
- ☛ Selle Bassano Pulse
- 🔋 -
- 🕒 28" (26" also available)
- 📍 43 cm (26") – 46 cm (28")
- 📏 50 cm – 55 cm (28")
- 🎨 cream, black, sky (ladies)
black (gents)
- KG 27 kg

- ⚡ Bafang H300 36V / 250W.
Brushless, rear hub
- 🔋 Phylion Wall-ES-P 468 Wh
(36 V / 13 Ah) 2A charger
- 🕒 < 110 km (eco)
- ⌚ 25 km/h
- 💻 Digital II LCD. Integrated controls.
- ↔ 5
- 👣 < 6 km/h



28" - 504 Wh



-  aluminum hydroforming, integrated battery
-  Suntour suspension or other according to market supply
-  MBM 10 sp
-  Shimano MT200 hydraulic discbrakes
-  43 cm – 48 cm
-  black matt
-  OLI Sport, 36V / 250W
-  Phylion BN-18, 504 Wh (36V/14Ah)
-  OLI LCD
-  5

MBM Erebus

28" - 504 Wh

-  aluminum hydroforming, integrated battery
-  Suntour suspension or other according to market supply
-  MBM 10 sp
-  Shimano MT200 hydraulic discbrakes
-  50 cm – 55 cm
-  black matt
-  OLI Sport, 36V / 250W
-  Phylion BN-18, 504 Wh (36V/14Ah)
-  OLI LCD
-  5





MBM Kairos Plus

28" – 504 Wh



- aluminum hydroforming, integrated battery
- Suntour XCR 34 Boost LOR, suspension or other according to market supply
- MBM 11 sp
- Shimano MT200 hydraulic discbrakes
- 40 cm – 45 cm – 50 cm
- black matt
- OLI Sport, 36V / 250W
- Phylion BN-18, 504 Wh (36V/14 Ah)
- OLI LCD
- 5
- z

MBM Keres Plus E-Gravel

28" – 504 Wh



- aluminum hydroforming
- carbon monocoque
- Sram Apex 11 sp (11-42T)
- Sram Apex 1 hydraulic discbrakes
- 46 cm – 50 cm – 54 cm – 58 cm
- grey
- FSA System HM 1.0, rear hub 36V / 250 Wh
- Integrated battery of 252 Wh + optional external battery of 252 Wh (504 Wh)
- control button on top tube
- 5

Lombardo Ravenna

28"- 400 Wh



- Trekking 28", aluminum 6061, semi-integrated battery
- Zoom CH141 Suspension
- Shimano Alivio 9sp
- 38T
- 11-32T
- Shimano MT200, hydraulic discbrakes
- Shimano
- Shimano TX505
- Signum
- CST C1421, 700x45C, reflecting line

- aluminum
- Axa Blueline 30, LED
- integrated in carrier
- Signum Trekking Comfort Line
-
- 28"
- 46 cm - 50 cm
-
- nightblue matt
- 22,8 kg



- Bosch Active Line 36V / 250W
- Bosch PowerPack Li-Ion 400 Wh (36V / 11,1 Ah) 2A charger
- < 120 km (eco)
- 25 km/h
- Bosch Purion LCD. Integrated controls.
- 4: Eco – Tour – Sport – Turbo
- < 6 km/h



Lombardo Sestriere 5.0

27,5" - 400 Wh



- aluminum 27,5", semi-integrated battery
- Suntour XCM HLO, suspension
- Shimano Altus 9sp
- Shimano MT200, hydraulic discbrakes
- 42 cm- 47 cm – 51 cm- 56 cm
- blue rock/black-red glossy
- Bosch Performance Line, 36V/250W
- Bosch Powerpack Li-Ion 400 Wh (36V / 11,1 Ah)
- Bosch Purion
- 4

Lombardo Chamonix 8.0

BOSCH
Performance CX

29"– 500 Wh



- aluminum 29", integrated battery
- Suntour XCM32, suspension
- Shimano Deore 10sp
- Shimano MT200, hydraulic discbrakes
- 40 cm- 45 cm – 50 cm
- black/red
- Bosch Performance Line CX Line, 36V / 250W
- Bosch PowerTube Li-Ion 500 Wh (36V / 13,8 Ah)
- Bosch Purion
- 4



Lombardo Montecatini 7.0

28" – 500 Wh



△ aluminum 28", integrated battery

▽ Suntour NEX E-25, suspension

◀ Shimano Alivio 9 sp

▶ Shimano MT200, hydraulic discbrakes

♂ 43 cm – 48 cm – 53 cm

● black, green

○ Bosch Active Plus Line, 36V/250W

■ Bosch Powerpack Li-Ion 500 Wh (36V / 13,8 Ah)

■ Bosch Intuvia LCD

■ 4: Eco, Tour, Sport, Turbo

Lombardo Roma 9.0



28" – 500 Wh

△ aluminum trekking, integrated battery

▽ Suntour NEX E-25, suspension

◀ Shimano Alivio 9 sp

▶ Shimano MT200, hydraulic discbrakes

♂ 42 cm – 46 cm – 51 cm

♂ 43 cm – 48 cm – 53 cm

● dark grey

○ Bosch Performance Line, 36V/250W

■ Bosch Powerpack Li-Ion 500Wh (36V/ 13,8 Ah)

■ Bosch Intuvia LCD

■ 4: Eco, Tour, Sport, Turbo





Lombardo Selinunte

29" – 504 Wh



- aluminum MTB 29", integrated battery
- Suntour XCM ATB HLO, suspension
- Shimano Acera 9 sp
- Shimano MT200, hydraulic discbrakes
- 41 cm – 46 cm – 51 cm
- blue, green
- Bafang M410, 36V / 250W
- Bafang 504 Wh (36V / 14 Ah)
- Bafang DP C10 LCD
- 5

Lombardo Tonale



27,5" – 500 Wh

- aluminum MTB 27,5", integrated battery

- Suntour XCM HLO, suspension

- Shimano Deore 10 sp

- Shimano MT200, hydraulic discbrakes

- 43 – 48 - 54 cm

- red

- Bosch Performance Line, 36V/250W

- Bosch Powerpack Li-Ion 500 Wh (36V / 13,8 Ah)

- Bosch Purion LCD

- 4: Eco, Tour, Sport, Turbo



Lombardo Maratea

BAFANG



28" - 504 Wh



- trekking 28" special monotube, aluminum 6061, integrated battery
- Signum CH141 45mm
- Shimano Acera 8sp
- 38T
- 12-32T
- Shimano MT200, hydraulic discbrakes
- Shimano
- Signum
- Signum
- CST C1421, 700x45C, reflecting line

- aluminum
- Axa Pico 30 Lux
- Axa spark steady light
- Signum Trekking Comfort Line
-
- 28"
- 43 cm - 48 cm
- 43 cm - 48 cm - 53 cm
- lady : ivory
gent: blue
- 25,2 kg

- Bafang M200 36V / 250 W
- Mini Intube Battery 504 Wh (36V / 14 Ah)
- < 120 km (eco)
- 25 km/h
- Bafang DP C10
- 5
- < 6 km/h

26"-28" 482 Wh



- aluminum
- Suntour NEX HLO suspension (28") or Zoom 187D AMS suspension (26")
- S-Ride M300 8sp or other according to market supply
- 44T
- 11-34T
- Zoom HB-875, hydraulic discbrakes
- Zoom
- Maxbike
- NH-2000 Remerx topdisc
- Continental Ride Tour reflex, 47-622 (28") – Kenda Khan 47-559 (26")

- aluminum
- Maxbike
- Maxbike
- Velo (28"), DDK Cross (26")
-
- 26"- 28"
- 46 cm
-
- grey (26"), black, blue (28")
- 23,8 kg



- Bafang M300 36V / 250W
- Aucopo 482 Wh (36V / 13,4 Ah)
- < 120 km (eco)
- 25 km/h
- Bafang DP C11 UART LCD
- 5
- < 6 km/h



Maxbike Hakon 2.0 / Freya 2.0

29"-27,5" 504 Wh

MAXBIKE

BAFANG



- aluminum, integrated battery
- Zoom 868 Air 29"/27,5" Boost with remote lock or according to market supply
- S-Ride M400 10sp or other according to market supply
- 42T
- 11-42T
- Shimano MT400, hydraulic discbrakes
- Shimano
- Maxbike
- Maxbike
- Schwalbe Smart Sam 29" (60-622), Smart Sam 27,5" (60-584)

-
-
-
- DDK MTB
-
- 29" (Hakon), 27,5" (Freya)
- 40 cm - 46 cm
- 48 cm
- ladies: grey, white
gents: grey, black
- 22,4 kg



- Bafang M420 (36V/250W)
- Aucopo 20 Ah (36V / 720 Wh)
- < 150 km (eco)
- 25 km/h
- Bafang DP C18 UART
- 5
- < 6 km/h



BAFANG

Maxbike Civita

26"-28" 482 Wh



- aluminum, integrated battery
- Zoom 187D AMS, suspension
- S-Ride M300 8 sp
- 38T
- 11-34T
- Zoom, hydraulic disc brakes
- Zoom
- alloy
- NH-2000, Remerx topdisc
- Kenda Khan 26" (47-559),
Continental Ride Tour reflex 28"
(42-622)

- alloy
- Maxbike
- Maxbike
- DDK MTB
-
- 26"-28"
- 46 cm
-
- white (26"), grey (28")
- 23,4 kg

- Bafang G020, rear hub (36V/250W)
- Aucopo 13,4 Ah (36V / 482 Wh)
- < 120 km (eco)
- 25 km/h
- Bafang DP C11
- 5
- < 6 km/h



TECHNO BIKE TECHNO BIKE

Discover the pleasure to ride an e-bike

Het toonaangevend Italiaans bedrijf Tecno Bike staat synoniem voor kwaliteit en betrouwbaarheid. Innovatie, ervaring, esthetische en constructieve kwaliteit geven deze fietsen een unieke uitstraling. Het motto van dit bedrijf: met de juiste ondersteuning wordt elke reis een spannende ervaring zonder het milieu te beladen.

Tecno Bike blijft zoeken naar de best presterende e-bikes met zowel Bosch motoren als Shimano Steps motoren door hun stille en betrouwbare technologie.

Graag stellen we u hierbij een greep uit het gamma voor. Alle info over deze topmodellen met middenmotoren kunt u terugvinden op onze website. Hou deze dus zeker in de gaten om de beschikbaarheid en alle specificaties te checken!



Tecno Bike est une entreprise qui donne le ton et qui est synonyme d'une qualité et fiabilité supérieure. Les vélos ont tous une apparence unique. Le slogan de cet usine: chaque ballade avec un vélo NSR est une aventure passionnante.

Tous les vélos électriques sont équipés des moteurs Bosch et Shimano, les marques les plus reconnues dans le monde du vélo électrique!

Nous vous présentons ici quelques de leurs modèles que nous espérons de livrer sur une base régulière à partir des mois de février/mars. Consultez régulièrement notre site web pour connaître les disponibilités.

NSR E-Dirt

29" – 625 Wh



aluminum 29" hydroforming

RST Vibe Air remote lock, suspension

Shimano Deore 11sp

Shimano BR-MT420 hydraulic discbrakes

40 cm – 45 cm – 50 cm

grey

Bosch Performance CX, 36V/250W

Bosch Powertube Li-Ion 17,4 Ah (36V/625Wh)

Bosch Purion

4





BOSCH



E-City Wave Positive

28" - 500 Wh



- aluminum
- alloy, suspension
- Shimano Altus 8sp
- hydraulic discbrakes
- 44 - 48 cm
- grey/red, black/pink

- Bosch Powertube Li-Ion 500 Wh (36 V/ 13,8 Ah)
- Bosch Purion LCD
- 4

E-City Vibe

26" - 504 Wh

SHIMANO STEPS | E6100



- aluminum
 - alloy, suspension
 - Shimano Altus 8sp
 - hydraulic discbrakes
 - 40 cm
 - black
- Shimano Steps E6100, 36V/250W
 - Shimano Steps 8035 (504Wh/14Ah)
 - Shimano Steps 5000 LCD
 - 3

Cavalcade - Rivella



26"-28" – 504 Wh



- ▲ aluminum, low entry frame (26")
- ▲ Suntour, suspension
- ▲ Shimano Tourney 7sp
- ▲ 42T
- ▲ 14-28T
- ▲ Alhonga, V-brakes
- ▲ alu
- ◀ front: TK alu
rear: rear motor-hub w/ external 7 speed
- aluminium double wall
- CST reflective tire

- ▲ alu sportive, max. 15 kg
- ▶ Marwi, powered by the bike battery
- ▶ Marwi, powered by the bike battery
- ▶ Selle Royal Rio
- ▶ Axa Solid
- 26"-28"
- ▲ 43 cm (26"), 46 - 50 cm (28")
- ▲ 50 cm – 54 cm (28")
- ladies: aquablue matt (only 26"), coalgrey matt - greyblue glossy, green matt (only 28")
gents: coalgrey matt
- KG 27 kg

- Mxus 36V / 250W, rear hub
- Greenway 504 Wh (36 V / 14 Ah)
2A charger
- ▶ < 110 km (eco)
- ▶ 25 km/h
- ▶ KT LCD 5. Integrated controls.
- ▶ 5 modes
- ▶ < 6 km/h



Cavalcade - Verona

28" - 460 Wh



- ▲ aluminium trekking sportive
- ▲ alu, suspension
- ▲ Shimano Tourney 7sp
- ▲ 42T
- ▲ 14-28T
- ▲ Alhonga, V-brakes
- ▲ alu
- ↔ front: KT Alu
- Aluminium double wall rim, 28"
- CST reflective tire, 28" 700x 40C

- ▲ alu sportive, max. 15 kg
- ▲ Marwi UN-4270E Spark
- ▲ Marwi UN-4350E
- ▲ Selle Royal Rio
- ▲ AXA Solid
- 28"
- ▲ 46 cm - 51 cm
- ▲ 54 cm
- ladies: metallicred (46cm), greyblue glossy, coalgrey matt (46-50cm), aquablue matt (50cm)
gents: coalgrey matt, green matt, greyblue matt
- ▲ 27 kg



- ▲ Bafang BB2 36V/ 250W
- ▲ Greenway 460 Wh (36V / 12.8Ah) 2A charger
- ▲ < 110 km (eco)
- ▲ 25 km/h
- ▲ LCD display
- ▲ 5 modes
- ▲ < 6 km/h



Vogue Journey

wordt steeds
met huif geleverd



468 Wh



- steel
-
- Shimano 7 sp
- hydraulic discbrakes
- Alu + parking brake
- front: aluminum
rear: motor-hub w/ external 7 sp
- aluminum double wall rim
- reflective tire 20x1.95 front –
26x1.95 rear

- alloy max load 20 kg
- LED
- LED
- Smar
- Axa Solid
- 20" front – 26" rear
- 48 cm
- matt black/brown
matt black/black
- 43 kg



- Shengyi rear motor, 36V / 250W
- 468 Wh (36V / 13 Ah)
- < 50 km (eco)
- 25 km/h
- AKM LCD UKC 3
- 5 levels
- 6 km/h

Vogue Carry 2

468 Wh



- aluminum
-
- Shimano Nexus 8sp
- hydraulic discbrakes
- Alu + parking brake
- front: aluminum – rear: Shimano Nexus 8, freewheel
- aluminum double wall rim
- reflective tire 20x1.95 front – 26x1.95 rear

- alloy max load 20 kg
- LED battery light
- LED rear integrated w/ battery + brake light
- Smar
- Axa Solid
- 20" front – 26" rear
- 48 cm
- matt black/brown
matt black/black
- 43 kg



- Bafang central motor Max Drive M400 (36V / 250W)
- Appolo battery 468 Wh (36V/13Ah)
- < 50 km (eco)
- 25 km/h
- Bafang DP C07, LCD display. Separate control unit.
- 5 levels
- 6 km/h



Vogue Carry 3

468 Wh 2023

Bin-measures:

L: 100 cm – B: 75 cm

Complete measures:

L: 235 cm – B: 90 cm – H: 129



aluminum



-



Shimano Nexus 8 sp



hydraulic discbrakes (+/-march 2023)



Alu + parking brake



front: aluminum
rear: Shimano Nexus 8, freewheel



aluminum double wall rim



reflective tire 20x1.95 front –
26x1.95 rear

alloy max load 20 kg



LED battery light



LED rear integrated w/ battery +
brake light



Smar



Axa Solid



20" front – 26" rear



48 cm



matt black/brown
matt black/black



43 kg



Bafang central motor Max Drive
M400 (36V / 250W)



Appolo battery 468 Wh
(36 V / 13 Ah)



< 50 km (eco)



25 km/h



Bafang DP C07, LCD display.
Separate control unit.



5 levels



6 km/h

Bin-measures:
L: 90 cm – B: 65 cm – H: 60 cm

Complete measures:
L: 215 cm – B: 80 cm – H: 120 cm

Opgelet: model zal veranderen in de loop van 2023 – steeds specificaties en prijzen checken op de website.

Broome bakfiets elektrisch **Triporteur électrique**

504 WH



- aluminum
-
- Shimano 7sp derailleuer
- 42T
- 14-28T
- front: Shimano rollerbrake,
rear: Shimano mechanic discbrake
- alu + parking brake
- front: aluminum
rear: MXUS motor-hub w/external
7 speed
- aluminum double wall rim
- CST reflective tire 24"front – 26"rear

- alloy max load 20 kg
- Marwi battery light
- Marwi battery light
- black
- AXA Solid
- 24" front – 26" rear
- 54 cm
- matt black/brown
- 43 kg



- MXUS XF21R, rear hub (36V/250W)
- 504 Wh (36 V / 14 Ah) 2A charger
- < 50 km (eco)
- 25 km/h
- MXUS 890
- 5 levels
- 6 km/h



E-Longtail **Alpa**

170 KG
MAX WEIGHT



20"/27,5" - 360 Wh



- △ aluminum, one-fits-all
- △ carbon
- △ Shimano Altus 8sp or other according to market supply
- 38T
- 11-32T
- △ Shimano MT200 hydraulic discbrakes
- △ aluminum
- front: aluminum
rear: rear motor-hub w/ external 8 speed
- △ aluminum double wall, reinforced spokes
- Kenda reflective, 20 x 2.25 and 27,5 x 2.25

- △ aluminum, with footrests
- △ powered by the bike battery
- △ powered by the bike battery
- △ Selle Royal Rio
- △ trekking, black
- △ 20"-27,5"
- △ 46 cm
- △ blue
- KG 25 kg



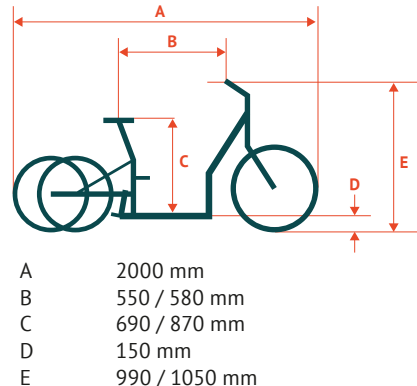
- △ Bafang 36V / 250W, rear hub
- △ Li-Ion 360 Wh (36V / 10Ah)
- △ < 50 km (eco)
- △ 25 km/h
- △ LED button on top tube
- △ 4
- △ < 6 km/h

324 Wh – 482 Wh



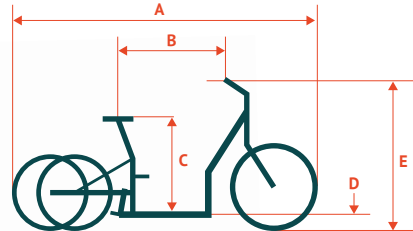
-  steel frame, deep entry
-  rigid steel
-  Shimano 3sp, w/ coaster brake
-  38T
-  19T (differential: 22T)
-  V-brake front – coaster brake rear
-  alu, w/ parking brake
-  front: Ansmann brushless motor
-  alloy rim + stainless spokes
-  Schwalbe Street Pac, reflective
-  shopping basket – max load 20 kg
-  LED – powered by the battery
-  LED – powered by the battery + park light
-  WENS liberty ultra soft
-  -
-  26" front – 24" rear
-  steel blue
-  38 kg

-  Ansmann 36V / 250W, front wheel (brushless)
-  Li-Ion battery 324 Wh (36V/9Ah), 1,35A charger Li-Ion battery 482Wh (36V / 13,4 Ah) 1,35A charger
-  < 35 km (9 Ah) - < 55 km (13,4 Ah)
-  25 km/h
-  LED-shifter with 6 levels
-  6
-  6 km/h





324 Wh – 482 Wh



A 1870 mm
B 520 / 530 mm
C 740 / 920 mm
D 270 mm
E 1110 / 1150 mm

Width: 750 mm
Max. weight: 100 kg
Allowed luggage: 20 kg



- ▲ Steel frame
- ▲ Rigid steel
- ▲ Shimano Nexus 7sp, w/coaster brake
- ▲ 38
- ▲ 24 (differential: 22T)
- ▲ V- brake front – coaster brake rear
- ▲ Alu, w/ parking brake
- ➡ front: Ansmann brushless motor
- Double wall alloy rim
- Schwalbe Street Pac, reflective

- ▲ Shopping basket – max load 20 kg
- ▶ Dynamo w/ LED light
- ▶ Dynamo w/ LED rear
- ▶ black (with support)
- ▶ frame lock
- 24" (front and rear)
- ▲ See technical spec.
- ▲ -
- ▶ pearl fawn
- KG 37 kg



- Ansmann 36V / 250W, front wheel (brushless) (27 Nm)
Li-Ion battery 324 Wh (36V/9 Ah),
482 Wh (36 V / 13,4 Ah)
1,35A charger
- ▶ < 35 km (9 Ah) - < 55 km (13,4 Ah)
- ▶ 20 km/h
- 21 levels LED-shifter with 6 levels
- 6
- 6 km/h



BOSCH

Pfiff Roma



400 Wh

steel frame, comfort

suspension

Shimano Nexus 7sp, w/ coaster
brake

V- brake front – coaster brake rear

Alu, w/ parking brake

aluminum

double wall alloy rim

reflective

shopping basket – max load 20 kg

LED, powered by the bike battery

LED, powered by the bike battery

black

frame lock

24"

See technical spec.

blue

41 kg

Bosch Active Line 36V/250W

Bosch Powerpack 400 Wh

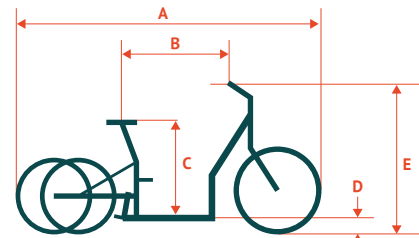
< 50 (eco)

25 km/h

Purion LCD

4: Eco – Tour – Sport - Turbo

6 km/h

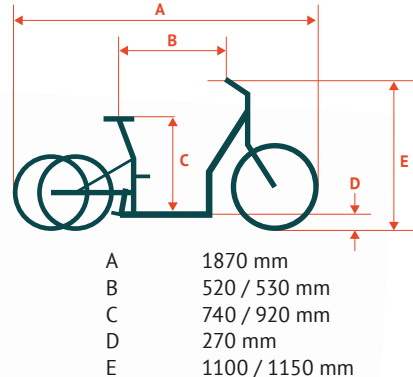


A 1980 mm
B 530 / 550 mm
C 700 / 890 mm
D 180 mm
E 1150 / 1250 mm

Width: 750 mm
Max. weight: 100 kg
Allowed luggage: 20 kg



500 Wh



Width: 750 mm
Max. weight: 100 kg
Allowed luggage: 20 kg



- Steel frame, comfort
- rigid steel
- Shimano Nexus 7sp, w/ coaster brake
- 38T
- 24T (differential: 22T)
- V- brake front – coaster brake rear
- alu, w/ parking brake
- aluminum
- double wall alloy rim + stainless spokes
- Schwalbe Marathon Plus, reflective

- shopping basket – max load 20 kg
- LED, powered by the bike battery
- LED, powered by the bike battery + park light
- black (with support)
- frame lock
- 24"
- see technical spec.
-
- white
- 41 kg



- Bosch Active Line Plus 36V / 250W
- Bosch Powerpack Li-Ion 500 Wh (36V / 13,8 Ah)
- < 50 km
- 25 km/h
- Bosch Purion LCD
- 4: Eco – Tour – Sport – Turbo
- 6 km/h

500 Wh



steel frame, deep entry

rigid steel

Shimano Nexus 7sp

38T

21T (differential: 22T)

Tektro, hydraulic discbrakes

alu, w/ parking brake

aluminum

double wall alloy rim + stainless spokes, black

Schwalbe Marathon, 47-305 (16" – front) / Marathon Plus, 47-406 (20" – rear)

shopping basket – max load 20 kg

LED, powered by the bike battery

LED, powered by the bike battery + park light

black (with support)

frame lock

16" front – 20" rear

See technical spec.

-

iron glimmer

47 kg



Bosch Active Line Plus
36V / 250W

Bosch PowerPack Li-Ion 500 Wh (36 V / 13,8 Ah), 4A charger

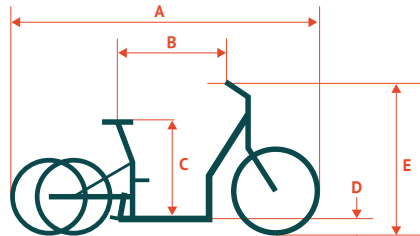
< 60 km

25 km/h

Bosch Purion LCD. Integrated controls.

4: Eco – Tour – Sport – Turbo

6 km/h



A 1960 mm

B 500 / 630 mm

C 760/1040 mm

D 350 mm

E 1060 / 1110 mm

Width: 800 mm

Max. weight: 130 kg

Allowed luggage: 20 kg



BIJKOMENDE INFORMATIE

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Alle fabrieken en wijzelf behouden het voorrecht om in geval van overmacht steeds modellen, kleuren, specificaties en prijzen te wijzigen. Deze worden wel dagelijks correct aangepast op onze vernieuwde website. Daar kunt u ook steeds de huidige stock van elk model zien.

We raden u aan om altijd de website te controleren alvorens u een fiets verkoopt om steeds bovenstaande punten te controleren en zo misverstanden te vermijden.

Noteer steeds het framenummer en batterijnummer op de factuur wanneer u een elektrische fiets verkoopt. Deze heeft u nodig bij het indienen van een garantieaanvraag.

Voor alle vragen kunt u ons steeds contacteren via het serviceformulier te vinden op onze website.

Toutes les usines et nous-mêmes réservons le droit de modifier les modèles, couleurs, spécifications et prix en cas de force majeur. Sur notre site web vous trouvez toujours les informations correctes.

Nous vous prions de consulter le site web avant de vendre un vélo pour éviter des malentendus.

N'hésitez pas de nous contacter par le formulaire de service ou par mail si vous avez des questions.



Uebler i21 carrier

Afmetingen/
Dimensions 118 x 69 x 56 cm

Afmetingen (gevouwen)/
Dimensions (plié) 61 x 20 x 60 cm

Gewicht/ Poids 13 kg

Opvouwbare fietsendrager van Uebler, speciaal ontworpen voor het vervoeren van elektrische fietsen maar ook voor stadsfietsen en mountainbikes.

- Laadvermogen: 60 kg. (2 fietsen van 30 kg maximum)
- Modern design
- Gemakkelijk vouwbaar
- Zeer klein in opgevouwen vorm

Opgelet: Wanneer u uw e-bikes met de Uebler i21 transporteert, neem dan de batterij eruit en dek de motor af. Dit om schade door opspattend water te voorkomen.

Porte-vélo pour 2 vélos, entièrement pliable. Très pratique, surtout pour les vélos électriques mais aussi pour les VTT et hybrides.

- Capacité de charge: 60 kg. (2 vélos de 30 kg. maximum)
- Design moderne
- Entièrement pliable
- Faible encombrement

Attention: Pendant le transport de votre VAE avec le Uebler i21, veuillez enlever la batterie et protéger le moteur. Ceci afin d'éviter des dégâts d'eau sur la route.





CONDITIONS DE VENTE ET DE GARANTIE

Cher client,

Merci de lire attentivement ci-dessous l'information fournie pour chaque modèle, ceci afin d'éviter les malentendus et problèmes ultérieurs.

Shimano steps

SAV (il faut toujours contacter Shimano): Des pièces SHIMANO STEPS sont garanties contre les défauts de matériaux ou de fabrication. Le temps de garantie sur la moteur, display , batterie et chargeur est de 2 ans, après l'achat du client.

Vous procéderez comme suit:

- Le revendeur contacte la ligne de service SHIMANO STEPS.
 - Analyse téléphonique avec un employé de Shimano.
- Si l'analyse ne porte pas une solution / la pièce doit être retournée:
- L'employé de Shimano génère un cas de garantie.
 - Le formulaire de garantie est partiellement rempli et envoyé au revendeur par courrier électronique..
 - Le revendeur prépare la pièce pour expédition.
 - Si nécessaire, complétez le formulaire de garantie (marque + numéro de châssis).
 - Shimano passe un ordre de recouvrement, le revendeur ne doit pas envoyer lui-même.

Délai d'exécution des demandes de garantie / livraisons:

- Le traitement des demandes prend généralement 24 à 48 h.
 - L'envoi de pièces prend 1 à 2 jours.
- Ce sont des temps cibles, sous réserve de changement.

Frais d'expédition:

Si garantie:

- Frais supportés par Shimano Benelux.
- Frais de remplacement + conversion en faveur du revendeur.
- Si pas de garantie:
- Retour de pièce avec explication.
- Aucun frais de conversion ou de remplacement.

Coordinnées Shimano:

SHIMANO STEPS:

e-mail: steps.info@shimano.eu.com

SHIMANO STEPS Hotline: +31(0) 341 272 000

Customer Service (Dealer & Sales support):

BE | +32(0) 15 209 480

NL | +31(0) 341 272 300

Shimano-T.E.C. (formation):

e-mail: retailsupport.tec@shimano.eu.com

My Shimano (commande des pièces et demandes de garantie):
<https://my.shimano-eu.com/fr/login>

Bosch

SAV (il faut toujours contacter Bosch): Le temps de garantie sur la batterie, moteur, chargeur et display est de 2 ans et commence à partir de la date de facturation (notre facture). Un formulaire de service complet et correctement rempli ainsi que la facture d'achat sont les conditions primordiales pour un traitement rapide. Vous procéderez comme suit :

- Avant de contacter Bosch eBike Service :
 - Réaliser le diagnostic, enregistrer le rapport de diagnostic
 - Effacer les codes d'erreur
 - Réaliser la mise à jour du logiciel
 - Réaliser l'essai sur route
 - Réaliser à nouveau le diagnostic, enregistrer le nouveau rapport de diagnostic
 - Effectuer un remplacement en croix
- Enregistrement du cas de SAV – Tenir à disposition :
 - Le rapport de diagnostic et la description de l'erreur
 - Numéro client partenaire de service
 - Une copie de la facture
 - Clés du véhicule et de la batterie
 - Numéro d'article Bosch des composants défectueux

Coordinnées Bosch eBike service:

BE | +32 (0)2 20 09 048 | service@bosch-ebike.be

NL | +31 (0)2 02 03 54 83 | service@bosch-ebike.nl

LUX | +352 34 20 80 83 28 | service@bosch-ebike.de

- Envoi des documents d'entretien au revendeur:

- Contrôler la fiche SAV et préparer le retrait

- Joindre une copie de la facture
- Emballer les composants défectueux. Si nécessaire, utiliser un emballage pour produits dangereux.

- Retrait gratuit du composant défectueux par Bosch eBike Systems

- Analyse du problème chez Bosch eBike Systems

- Dans le cas d'une prise en garantie: échange gratuit et renvoi du produit

Bosch portail revendeurs: bosch-ebike.net

Aussi commander des pièces de rechange et d'outils est uniquement possible par MAGURA:

Webshop : bosch-ebike.nl/webshop (powered by Magura)
(être client chez Magura est obligé –sinon, il faut s'enregistrer).

OLI

SAV – merci de contacter le Help Center de OLI - voir page 24 de notre catalogue.

FSA

SAV – merci de contacter info@codagex.be ou +32 (0)14 34 74 74

E-VISION / RIVIERA / MBM / CAVALCADE / Ansmann (Pifff)

SAV : Le temps de garantie sur la batterie, moteur, chargeur et display est de 2 ans et commence à partir de la date de facturation (votre facture). Toute demande de SAV sera traité par De Scheemaeker. Vous pouvez nous contacter sur 32 (0)50 32 09 32, par service@descheemaeker.be ou par le formulaire service sur le site.

REMARQUES GÉNÉRALES

- L'autonomie chez tous nos modèles est toujours en mode 'eco'. Cela dépend de facteurs externes: le vent, les conditions routières, des pentes, la pression des pneus, température de la batterie, le poids du cycliste, ...
- Le déclin de la capacité de la batterie, comme prévu par la loi, n'est pas couvert par la garantie. En effet, une batterie perd chaque année environ 10% de sa capacité.
- La batterie obtient sa capacité optimale après environ trois charges complètes. Assurez-vous que la batterie est entièrement déchargée après la première charge complète, avant de la recharger pour la deuxième et la troisième fois. Donc, les trois premières fois , roulez jusqu'à ce que la batterie est complètement vide.
- La batterie doit être chargée au moins tous les deux mois, jusqu'à ce que la lumière est à moitié plein. Si vous ne le faites pas, les cellules de la batterie peuvent être endommagés et la garantie sur la batterie ne sera plus valable. Attention: cela vaut également pour les modèles dans votre showroom. Le chargement régulier est important, veuillez ne le pas oublier!
- En cas d'un modèle Bosch, veuillez aussi activer le display pendant le chargement en période de non-usage. Comme ça, vous chargez aussi la batterie du display.



M&F De Scheemaeker BV

Lieven Bauwensstraat 11

8200 Brugge

T 050 32 09 32

F 050 31 12 48

info@descheemaeker.be

www.descheemaeker.be



