

  
**DE SCHEEMAEKER**

 **BOSCH**

 **EOVISION**

 **SHIMANO  
STEPS**

 **BAFANG**

 **VOGUE BIKE**



**Catalogue E-Bike  
FRANCE 2022**

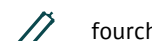
# LEGENDE



## FICHE TECHNIQUE VÉLO



cadre



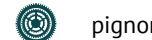
fourche



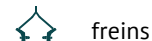
vitesse



plateau



pignon (à cassette)



freins



potence



poignées de frein



chaîne



moyeux



jantes



pneus



porte-bagage



porte-bagage avant



feu avant



feu arrière



selle



cadenas



taille des roues



hauteur de cadre f



hauteur de cadre h



couleur



poids



## PARTI ÉLECTRONIQUE



moteur



batterie



controller



autonomie



vitesse max.



compteur



modes



aide au démarrage

La société M & F DE SCHEEMAEKER BV (tekst aanpassen) 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](http://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, uniquement les jours suivants: le mardi et mercredi en saison hiver et le mardi, mercredi et vendredi en saison été
- 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](mailto:info@descheemaeker.be).

ATTENTION: veuillez UNIQUEMENT utiliser [service@descheemaeker.be](mailto:service@descheemaeker.be) pour des demandes de garantie et SAV.

L'équipe De Scheemaeker

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)	<b>E5000 &amp; E6100 (BMZ-battery)</b> 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 aandrijfmechaniek levert een soepel, 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.



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/13,4 Ah) 625 Wh (36V/17,4 Ah)	
AUTONOMIE (ECO MODE)	<b>Active:</b> 400 Wh: < 120 km  <b>Performance:</b> 400 Wh: < 100 km 500 Wh: < 120 km 625 Wh: < 150 km	<b>Active Plus:</b> 400 Wh: < 110 km 500 Wh: < 140 km  <b>Performance CX:</b> 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 (CX only) – turbo	
WALK ASSIST	< 6 km/h	



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. Ook dit jaar is de Kiox display van de partij: de boordcomputer voor sportief ingestelde fietsers. Het display beschikt over de klassieke functies van een boordcomputer 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), en heeft 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.

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 display Kiox est également dans la gamme cette année : 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.

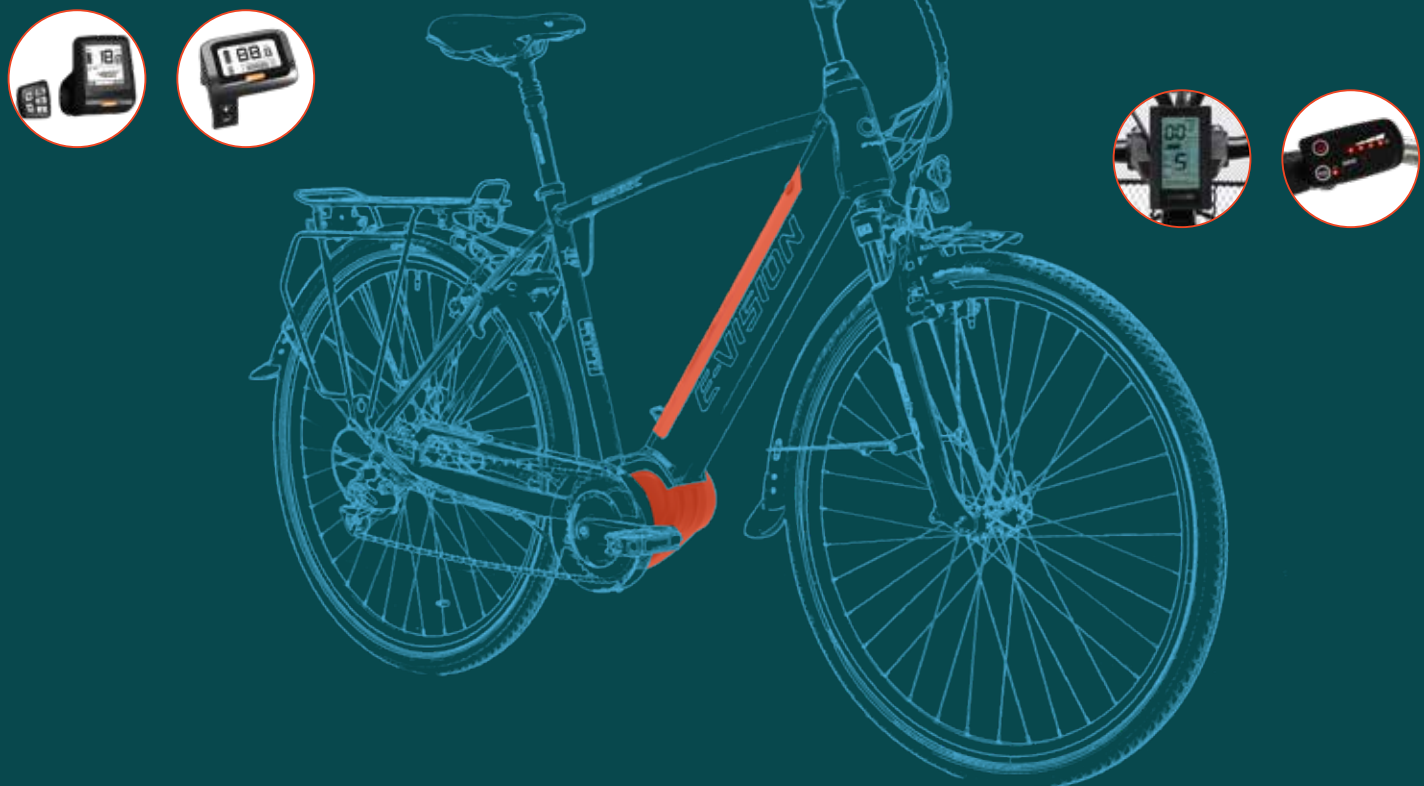
Le système Bosch est disponible en deux versions: Performance et Active.

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.

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

26" - 28" 418 Wh



Shimano Steps Comfort, aluminum

SR Suntour CR-8V, adjustable

Shimano Nexus 7sp

38

18

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 (40 Nm)

Comfort Li-Ion 418 Wh (36 V / 11 Ah)  
4A charger

< 120 km (eco)

25 km/h

Shimano SC-E6100 LCD display. Separate control unit.

3: Eco – Normal – High

< 6 km/h



# Raleigh Corby 8 XXL

28" - 630 Wh



- Shimano Steps Comfort, aluminum
- SR Suntour NX1, blockable
- Shimano Nexus 8sp
- 38
- 18
- 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 (45 cm - 50 cm - 55 cm),  
sydneyblue glossy (50 cm - 55 cm)



26,9 kg



Shimano Steps E6100 series 36V / 250W (50 Nm)



Comfort Li-Ion 630 Wh (36 V / 17,5 Ah)  
4A charger



< 185 km (eco)



25 km/h



Shimano SC-E6100 LCD display. Separate control unit.



3: Eco - Normal - High



< 6 km/h



# Raleigh Jersey 7

28" - 400 Wh



- Bosch V3 Ergo, aluminum
- SR Suntour CR-8V, adjustable
- Shimano Nexus 7sp
- 38
- 18
- Magura HS11, hydraulic rimbrakes
- Magura
- front: Shimano TX500  
rear: Shimano Nexus 7
- Schürmann ZX5
- 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



47 cm – 52 cm – 57 cm

-



techgreen glossy



24,2 kg



Bosch Active Line 36V / 250W (40 Nm)



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 Bristol 8

28" - 500 Wh



Bosch integrated, aluminum

SR Suntour NEX E25, blockable

Shimano Nexus 8sp

38

18

Shimano MT410, hydraulic discbrakes

Shimano

front: Shimano Alivio M4050  
rear: Shimano Nexus 8, freewheel

Schürmann Craft 21

Schwalbe Energizer Active Plus, 50-622 (28")

Racktime System

Herrmans H-Black MR8, LED

Herrmans H-Trace, LED

Selle Royal Essenza Plus

Trelock RS 453

28"

45 cm - 50 cm - 55 cm

50 cm - 55 cm - 60 cm

deepgreen glossy, barolo red glossy (ladies only)

28,3 kg



Bosch Active Line Plus 36V / 250W

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

< 140 km (eco)

25 km/h

Bosch Intuvia LCD. Separate control unit.

4: Eco – Tour – Sport – Turbo

< 6 km/h



# Raleigh Bristol LTD

28" - 500 Wh



- Bosch integrated, aluminum
- SR Suntour NEX HLO, blockable
- Shimano Nexus 7sp
- 38
- 18
- Magura HS11, hydraulic rimbrakes
- Magura
- front: Shimano TX5000, QR  
rear: Shimano Nexus 7
- Schürmann ZX5
- Schwalbe Energizer Active Plus, 50-622
- 2-Bein, Aluminium
- Herrmans H-Black MR4, LED
- Herrmans H-Trace, LED
- Selle Royal Rio
- Trelock RS 453
- 28"
- 45 cm - 50 cm - 55 cm
- 50 cm - 55 cm - 60 cm
- magicback matt (gents + ladies only in 45 cm and 50 cm)  
torontogrey matt (ladies only)
- 28,3 kg



- Bosch Active Line Plus 36V / 250W (50 Nm)
- Bosch PowerTube Li-Ion 500 Wh (36 V / 13,4 Ah)  
2A charger
- < 140 km (eco)
- 25 km/h
- Bosch Purion LCD. Integrated controls.
- 4: Eco - Tour - Sport - Turbo
- < 6 km/h



# Raleigh Bristol 5

28" - 500 Wh



- Bosch integrated, aluminium
- SR Suntour NEX E25, blockable
- Shimano Nexus 5sp
- 38
- 27
- Shimano MT410, hydraulic discbrakes
- Shimano
- front: Shimano Alivio M4050 , QR  
rear: Shimano Nexus 5
- Schürmann Craft 21
- Schwalbe Energizer Active Plus, 50-622
- Racktime System
- Herrmans H-Black MR8
- Herrmans H-Trace, LED
- Selle Royal Essenza Plus
- Trelock RS 453
- 28"
- 45 cm - 50 cm - 55 cm
- 55 cm - 60 cm
- cassis matt (ladies only in 50 cm and 55 cm), stoneblue matt
- 28,3 kg



- Bosch Performance Line 36V / 250W (65 Nm)
- Bosch PowerTube Li-Ion 500 Wh (36 V / 13,4 Ah)  
4A charger
- < 120 km (eco)
- 25 km/h
- Bosch Intuvia LCD. Separate control unit.
- 4: Eco – Tour – Sport – Turbo
- < 6 km/h



# Raleigh Bristol Premium

28" - 500 Wh



- Bosch integrated, aluminium
- SR Suntour NEX E25, blockable
- Shimano Nexus 8sp
- 46
- 28
- Shimano MT410, hydraulic discbrakes
- Shimano
- Gates Carbondrive CDX
- front: Shimano Alivio M4050, QR  
rear: Shimano Nexus 5
- Schürmann Craft 21
- Schwalbe Energizer Plus Performance, 50-622
- Racktime System
- Herrmans H-Black MR8, LED
- Herrmans H-Trace, LED
- Selle Royal Essenza Plus

Trelock RS 453

28"

45 cm – 50 cm – 55 cm

50 cm – 55 cm – 60 cm

crystalgrey glossy

28,3 kg



Bosch Performance Line 36V / 250W (65 Nm)

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

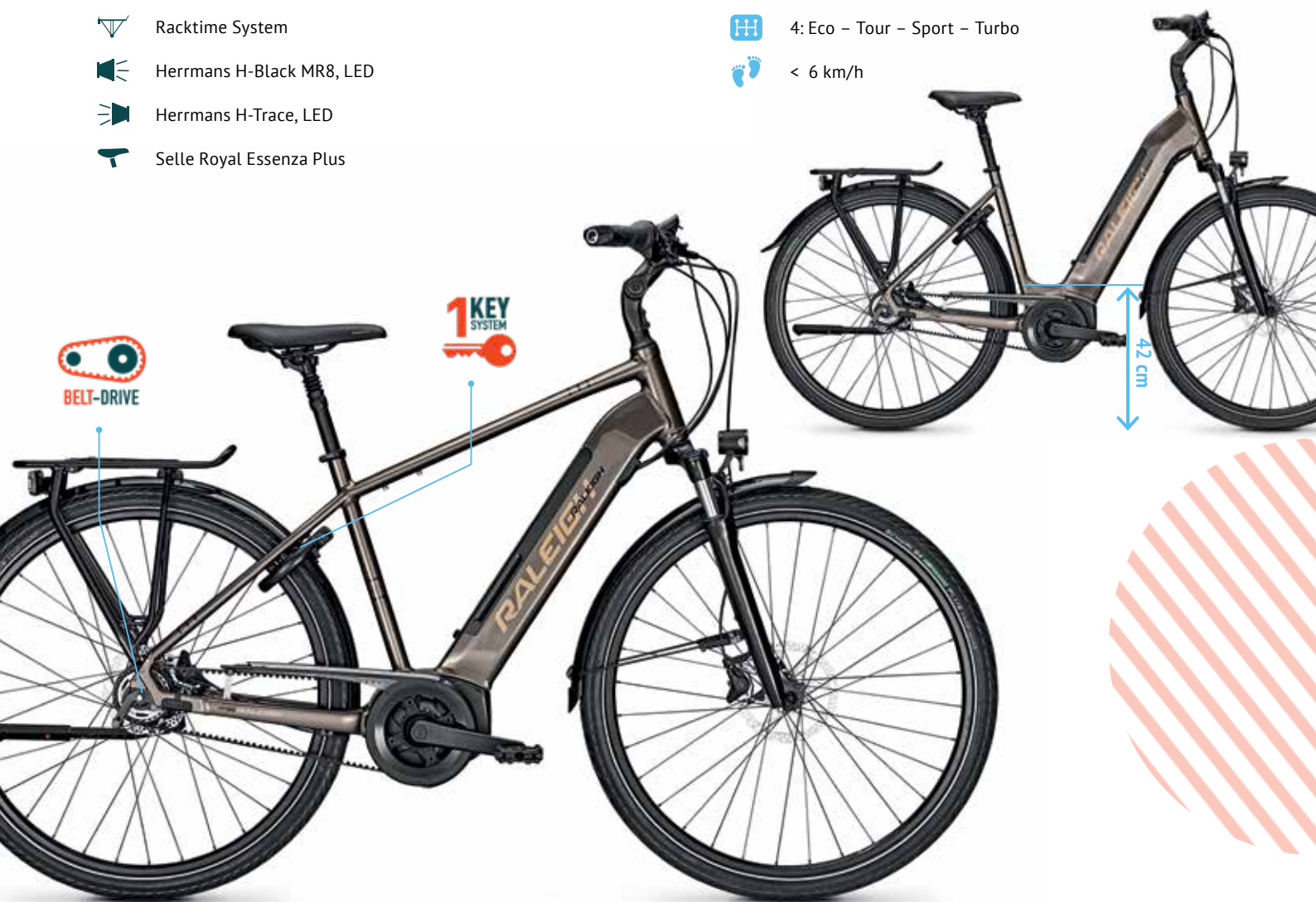
< 120 km (eco)

25 km/h

Bosch Intuvia LCD. Separate control unit.

4: Eco – Tour – Sport – Turbo

< 6 km/h



# Raleigh Stoker LTD

28" - 500 Wh



- Bosch V2, aluminium ladies available in 2 types:  
Wave (curvez) and Trapez (straight)
- SR Suntour NEX, adjustable
- Shimano Altus 8sp
- 38
- 11-32
- 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 (65 Nm)
- Bosch PowerPack Li-Ion 500 Wh (36 V / 13,4 Ah)  
2A charger
- < 120 km (eco)
- 25 km/h
- Bosch Purion LCD. Integrated controls.
- 4: Eco – Tour – Sport – Turbo
- < 6 km/h



# Raleigh Kent 9

28" - 500 Wh



- ↗ Bosch integrated trekking, aluminum. Ladies available in 2 types: Wave (curved) and Trapez (straight).
- 🔧 SR Suntour NEX E25, blockable
- 🚴 Shimano Alivio 9sp
- 🔍 38
- ⌚ 11-34
- 🏡 Shimano MT410, hydraulic discbrakes
- 呔 Shimano
- ➡ front : Shimano Alivio M4050, QR  
rear: Shimano Alivio, QR
- 🕒 Concept EX
- 胎 Schwalbe Marathon Almotion Performance, 50-622
- ↑ Racktime System
- 💡 Herrmans H-Black MR4, LED
- 💡 Herrmans H-Trace, LED
- 呔 Ergon
- 
- 寸 28"
- 🚹🚺 43 cm - 48 cm - 53 cm
- 
- ปาก cassia glossy
- KG 24,8 kg



- 🔌 Bosch Performance Line 36V / 250W (65 Nm)
- 🔋 Bosch PowerTube Li-Ion 500 Wh (36 V / 13,4 Ah)  
2A charger
- ⚡ < 120 km (eco)
- 💨 25 km/h
- ⌚ Bosch Intuvia LCD. Separate control unit.
- Ｈ 4: Eco – Tour – Sport – Turbo
- 👣 < 6 km/h



# Raleigh Kent 10 XXL

28" - 625 Wh



- Bosch integrated trekking, aluminum. Gents frame only
- SR Suntour NEX E25, blockable
- Shimano Deore 10sp
- 38
- 11-34
- Shimano MT420, hydraulic discbrakes (w/ 4 pistons)
- Shimano
- Shimano Alivio MT400, QR
- Rodi Airline Plus
- Schwalbe Marathon Almotion Performance, 50-622 (28")
- Racktime System
- Herrmans H-Black MR8, LED
- Herrmans H-Trace, LED
- Ergon
- 
- 28"
- 48 cm
- granitegrey matt
- 25,8 kg



- Bosch Performance Line 36V / 250W (65 Nm)
- Bosch PowerTube Li-Ion 625 Wh (36 V / 17,4 Ah)  
4A charger
- < 150 km (eco)
- 25 km/h
- Bosch Intuvia LCD. Separate control unit.
- 4: Eco – Tour – Sport – Turbo
- < 6 km/h

170 KG  
MAX WEIGHT



# Raleigh Liverpool Premium

28" - 500 Wh



Bosch Integrated Trekking, aluminium

rigid, w/ integrated cables

Shimano Nexus 5sp

46

28

Tektro T386, hydraulic disc brakes

Tektro

Gates Carbondrive CDX

front: Shimano Alivio MT400  
rear: Shimano Nexus 5, freewheel

Concept EX

Schwalbe Fat Frank, 50-622 (28")

Racktime System

Litmove SE110 LED, 110 Lux

Herrmans H-Trace, LED

Selle Royal Lookin

-

28"

43 cm - 48 cm - 53 cm

48 cm - 58 cm

magicblack matt

24,7 kg



Bosch Performance Line 36V / 250W (65 Nm)



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



< 120 km (eco)



25 km/h



Bosch Intuvia Display. Separate control unit.



4: Eco - Tour - Sport - Turbo



< 6 km/h



# Raleigh Dundee LTD

27,5" - 500 Wh



- ↗ Bosch integrated trekking, aluminum
- ↙ SR Suntour NVX30, blockable
- ↙ Shimano Alivio 9sp
- ↙ 38
- ↙ 11-34
- ↙ Shimano MT200, hydraulic discbrakes
- ↙ Shimano
- ↙ Shimano TX505, QR
- ↙ Rodi TRYP25
- ↙ Schwalbe Smart Sam, 54-584 (27,5")
- ↙ 2-Bein, aluminum
- ↙ Herrmans H-Black MR4, LED
- ↙ Herrmans H-Trace, LED
- ↙ Selle Royal TCM
- ↙ -
- ↙ 27,5"
- ↙ 55 cm
- ↙ 55 cm - 60 cm
- ↙ magicblack matt
- ↙ 25,5 kg



- ↗ Bosch Performance Line 36V / 250W (65 Nm)
- ↙ Bosch PowerTube Li-Ion 500 Wh (36 V / 13,4 Ah)  
4A charger
- ↙ < 120 km (eco)
- ↙ 25 km/h
- ↙ Bosch Purion LCD. Integrated controls.
- ↙ 4: Eco – Tour – Sport – Turbo
- ↙ < 6 km/h



# Raleigh Dundee 9

29" - 500 Wh



- ↗ Bosch integrated trekking SUV, aluminum
- 🔧 Suntour XCM 34/32, adjustable
- 🚴 Shimano Alivio 9sp
- 🔍 34/38
- ⌚ 12-36
- 🏡 Shimano MT200, hydraulic discbrakes
- ↳ Shimano
- ➡ Shimano Alivio
- 🕒 Rodi TRYP30
- 胎 Schwalbe Smart Sam 57-622 (29")
- 🕒 Racktime System
- 💡 Herrmans H-Black MR4, LED
- 💡 Herrmans H-Trace
- 鞍 Selle Royal Vivo
- 
- 寸 29"
- 👤 43 cm - 53 cm
- 👤 40 cm - 44 cm - 48 cm - 52 cm
- 🖌 redorange/magicblack glossy
- KG 25 kg



- 🔋 Bosch Performance Line CX 36V / 250W (85 Nm)
- 🔋 Bosch PowerTube Li-Ion 500 Wh (36 V / 13,4 Ah)  
4A charger
- ⚡ < 100 km (eco)
- 💨 25 km/h
- 💻 Bosch Purion LCD. Integrated controls.
- ☰ 4: Eco - Tour - eMTB - Turbo
- 👣 < 6 km/h



 **BOSCH**  
Performance CX

# Raleigh **Dundee 10**

29" - 625 Wh



- ↗ Bosch integrated trekking SUV, aluminum
- ↗ SR Suntour XCM34, blockable
- ↗ Shimano Deore 10sp
- ↗ 38
- ↗ 11-43
- ↗ Shimano MT410, hydraulic discbrakes
- ↗ Shimano
- ↗ Shimano Deore M6000 QR (ladies), Novatec (gents)
- ↗ Rodi TRYP30
- ↗ Schwalbe G-One, 57-622
- ↗ Racktime System
- ↗ Herrmans H-Black MR8, LED
- ↗ Herrmans H-Trace Micro
- ↗ Fizik Terra Aidon
- ↗ -
- ↗ 29"
- ↗ 43 cm - 48 cm - 53 cm
- ↗ 40 cm - 44 cm - 48 cm - 52 cm
- ↗ mustardyellow/magicblack glossy
- ↗ 24,4 kg



- ↗ Bosch Performance Line CX 36V / 250W (85 Nm)
- ↗ Bosch PowerTube Li-Ion 625 Wh (36 V / 13,4 Ah)  
4A charger
- ↗ < 125 km (eco)
- ↗ 25 km/h
- ↗ Bosch Purion 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
- 34
- 11-50
- 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
- 

29"

-

40 cm - 44 cm - 48 cm - 52 cm

skygrey/magicblack glossy

24,2 kg



Bosch Performance Line CX 36V / 250W (85 Nm)

Bosch PowerTube Li-Ion 625 Wh (36 V / 17,4 Ah)  
4A charger

< 125 km (eco)

25 km/h

Bosch Intuvia LCD. Separate control unit.

4: Eco - Tour - eMTB - Turbo

< 6 km/h



**BOSCH**  
Performance CX



# Lombardo Bolsena Sport

28" - 500 Wh



- Trekking, aluminum 6061, integrated battery
- aluminum, rigid
- Shimano Altus 9sp
- 38
- 11-32
- Shimano MT200, hydraulic discbrakes
- Shimano
- Shimano TX505
- Signum
- Schwalbe Big Apple, 50-622 (28")
- 
- 
- Selle Italia X1
- 
- 28"
- 42 cm - 46 cm - 51 cm
- 43 cm - 48 cm - 53 cm
- titanium/tiffany matt (ladies)  
titanium/black matt (gents)
- 21,3 kg



- Bosch Performance Line 36V/13,4 Ah (63 Nm)
- Bosch PowerTube Li-Ion 500 Wh (36 V / 13,4 Ah)  
2A charger
- < 120 km (eco)
- 25 km/h
- Bosch Kiox LCD. Separate control unit.
- 4: Eco – Tour –Sport – Turbo
- < 6 km/h



# Lombardo Ravenna

28" - 400 Wh

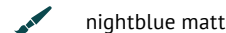


- Trekking 28" special monotube, aluminum 6061, semi-integrated battery
- Zoom CH141 Suspension
- Shimano Alivio 9sp
- 38
- 11-32
- Shimano MT200, hydraulic discbrakes
- Shimano
- Shimano TX505
- Signum
- CST C1421, 700 x 45C, reflecting line
- aluminum
- Axa Blueline 30, LED
- integrated in carrier
- Signum Trekking Comfort Line
- 
- 28"

46 cm – 50cm



-



nightblue matt



22,8 kg



Bosch Active Line 36V/13,4 Ah (40 Nm)



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



# Lombardo Montecatini 7.0

28" - 400 Wh



- Trekking 28" monotube, aluminum 6061, integrated battery
- Suntour NEX E-25 Suspension
- Shimano Alivio 9sp
- 38
- 11-32
- Shimano MT200, hydraulic discbrakes
- Shimano
- Shimano TX505
- Signum
- CST C1421, 700 x 45C, reflecting line
- Tubus, aluminum
- Spanninga Axendo 40 Lux
- Spanninga Solo
- Selle Royal Rio
- 

28"

43 cm - 48 cm - 53 cm

-

titanium/black matt

25,6 kg



Bosch Active Line Plus 36V/13,4 Ah (50 Nm)

Bosch PowerTube Li-Ion 400 Wh (36 V / 11,1 Ah)  
2A charger

< 110 km (eco)

25 km/h

Bosch Intuvia LCD. Separate control unit.

4: Eco - Tour - Sport - Turbo

< 6 km/h



# Lombardo Roma 9.0

28" - 500 Wh



- Trekking, aluminum 6061, integrated battery
- Suntour NEX DS HLO Suspension
- Shimano Acera 9sp
- 38
- 11-32
- Shimano MT200, hydraulic discbrakes
- Shimano
- Shimano TX505
- Signum
- Schwalbe Big Apple Plus, 50-622 (28")
- aluminum
- Spanninga Axendo 40 Lux
- integrated in carrier
- Selle Italia E-bike Talisman Gel
- 
- 28"
- 42 cm - 46 cm - 51 cm
- 43 cm - 48 cm - 53 cm
- nightblue matt
- 25,1 kg



Bosch Performance Line 36V/250 W (63 Nm)



Bosch PowerTube Li-Ion 500 Wh (36 V / 13,4 Ah)  
2A charger



< 120 km (eco)



25 km/h



Bosch Intuvia LCD. Separate control unit.



4: Eco - Tour - Sport - Turbo



< 6 km/h



# Lombardo **Sestriere 5.0**

**27,5" - 400 Wh**



- MTB 27,5", aluminum 6061, semi-integrated battery
- Suntour XCM HLO Suspension
- Shimano Altus 9sp
- 32
- 11-34
- Shimano MT200, hydraulic discbrakes
- Shimano
- Shimano TX505
- Signum
- Schwalbe Smart Sam, 57-584 (27,5")
- 
- 
- 
- Selle Italia X1
- 
- 27,5"



-



42 cm - 47 cm - 51 cm - 56 cm



blue rock/black-red glossy



21,1 kg



Bosch Performance Line 36V/250W (63 Nm)



Bosch PowerPack Li-Ion 400 Wh (36 V / 11,1 Ah)  
2A charger



< 100 km (eco)



25 km/h



Bosch Purion LCD. Integrated controls.



4: Eco - Tour -Sport - Turbo



< 6 km/h



# Lombardo **Tonale**

27,5" - 500 Wh



MTB 27,5", aluminum 6061, integrated battery

Suntour XCM HLO Suspension

Shimano Deore 10sp

32

11-42

Shimano MT200, hydraulic discbrakes

Shimano

Shimano TX505

Signum

Schwalbe Smart Sam, 65-584 (27,5")

-

-

-

Selle Royal Vivo

-

27,5"

-

43 cm - 48 cm - 53 cm

grey/black matt

23,3 kg



Bosch Performance Line 36V/250W (63 Nm)

Bosch PowerTube Li-Ion 500 Wh (36 V / 13,4 Ah)  
2A charger

< 120 km (eco)

25 km/h

Bosch Purion LCD. Integrated controls.

4: Eco - Tour - Sport - Turbo

< 6 km/h



# Lombardo Chamonix 8.0

29" - 500 Wh



- MTB 29", aluminum 6061, integrated battery
- Suntour XCM32 Suspension
- Shimano Deore 10sp
- 34
- 11-42
- Shimano MT200, hydraulic discbrakes
- Shimano
- Shimano TX505
- Signum
- Schwalbe Smart Sam, 65-622 (29")
- 
- 
- 
- Selle Royal Vivo
- 
- 29"

- 
- 40 cm - 45 cm - 50 cm
- green/black-red matt
- 22,6 kg



- Bosch Performance Line CX 36V/250W (75 Nm)
- Bosch PowerTube Li-Ion 500 Wh (36 V / 13,4 Ah)  
2A charger
- < 100 km (eco)
- 25 km/h
- Bosch Purion LCD. Integrated controls.
- 4: Eco – Tour –eMTB – Turbo
- < 6 km/h



# E-Vision Matisse

20" - 518 Wh



- aluminum
- Zoom CH-410E, front suspension
- Shimano Tourney 7sp
- 44
- 14-28
- 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
- 24,8 kg



- Bafang SWX01 36V / 250W. Brushless, rear hub.
- Phylion 518 Wh (36 V / 14 Ah)  
2A charger
- < 120 km (eco)
- Lishui LSW0778-02-01E
- 25 km/h
- APT 800S LCD. Separate control unit.
- 5 modes
- < 6 km/h



# E-Vision **Alegria**

24" - 518 Wh



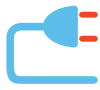
- △ aluminum
- ↙ Zoom CH-410E, front suspension
- ↙ Shimano Tourney 7sp
- ↙ 44
- ↙ 14-28
- ↙ Tektro 855AL, V-brakes
- ↙ Wuxing
- ↙ front: Kundo, KT-A16F  
rear: Bafang rear motor-hub w/ external 7 speed
- ↙ Hengli, HL20DA-B, double wall, 24"
- ↙ CST, 24" x 1,75, reflecting line
- ↙ aluminum, max. 25 k
- ↙ 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 518 Wh (36 V / 14 Ah)  
2A charger

↙ < 120 km (eco)

↙ Lishui LSW0778-03-01E

↙ 25 km/h

↙ APT 800S LCD. Separate control unit.

↙ 5 modes

↙ < 6 km/h



# E-Vision Alegria

26" – 518 Wh



- aluminum
- Zoom CH-141, front suspension
- Shimano Tourney 7sp
- 44
- 14-28
- 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
- 
- black, white, cream, blue, red
- 25,8 kg



- Bafang SWX01 36V / 250W. Brushless, rear hub.
- Phylion 518 Wh (36 V / 14 Ah)  
2A charger
- < 120 km (eco)
- Lishui LSW0778-03-01E
- 25 km/h
- APT 800S LCD. Separate control unit.
- 5 modes
- < 6 km/h



# E-Vision **Alegria**

28" – 518 Wh



- ↗ aluminum
- ↙ RST Mars-T, front suspension, adjustable
- ↔ Shimano Tourney 7sp
- ↙ 44
- ↙ 14-28
- ↑ 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 518 Wh (36 V / 14 Ah)  
2A charger
- ↙ < 120 km (eco)
- ↙ Lishui LSW0778-03-01E
- ↙ 25 km/h
- ↙ APT 800S LCD. Separate control unit.
- ↙ 5 modes
- ↙ < 6 km/h



# E-Vision Montreuil

28" – 518 Wh



- aluminum
- RST Mars-T, front suspension, adjustable
- Shimano Tourney 7sp
- 42
- 14-28
- Tektro 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
- 52 cm
- dark silver
- 27 kg



- Shengyi B.B motor CMT01 36V / 250W.
- Phylion 518 Wh (36V / 14 Ah)  
2A charger
- < 120 km (eco)
- 25 km/h
- APT 800S LCD. Separate control unit.
- 5 modes
- < 6 km/h



# E-Vision Opera

28" – 490 Wh



- aluminum
- Suntour CR7V, front suspension
- Shimano Acera 7sp
- 44
- 14-28
- 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
- black
- 26,5 kg



- Bafang RM G010.250.D 36V / 250W. Brushless, rear hub
- Naxin SAB-S 490 Wh (36V / 13,6 Ah)  
2A charger
- < 100 km (eco)
- CRS10FC3615h102049.1
- 25 km/h
- Bafang DP C11 CAN, LCD display. Integrated controls.
- 5 modes
- < 6 km/h



44 cm

# E-Vision Varennes

28" – 490 Wh



- aluminum
- Suntour SF16-NEX-HLO, front suspension
- front: Shimano Altus 3sp  
rear: Shimano Altus 9sp
- 26-36-48
- 13-32
- 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 - 48 cm
- 48 - 52 cm
- darkblue
- 23,4 kg



- Bafang RM G020.250.D 36V / 250W. Brushless, rear hub
- Naxin SAB-S 490 Wh (36V / 13,6 Ah)  
2A charger
- < 100 km (eco)
- CRS10FC3615h102049.1
- 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
- 24-34-42
- 13-32
- 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 / 13,6 Ah)  
2A charger
- < 100 km (eco)
- CRS10FC3615h102048.1
- 25 km/h
- Bafang DP C11 CAN, LCD display. Integrated controls.
- 5 modes
- < 6 km/h



# E-Vision Arcalod

27,5" – 490 Wh



- aluminum
- Suntour SF15-XCM-HLO, front suspension
- Shimano Alivio 9sp
- 38
- 11-36
- according to market supply,  
check our site for up-to-date information
- Shimano
- Shimano
- Stars, J19SF, double wall, 27,5"
- Schwalbe Rapid Rob, 57-584 (27,5")
- 
- 
- 
- Vader
- 
- 27,5"

- 
- 44 cm – 48 cm
- blue
- 23,5 kg



- Bafang central motor Max Drive G330 36V / 250W
- Naxin SAB-S 490 Wh (36V / 13,6 Ah)  
2A charger
- < 100 km (eco)
- 25 km/h
- Bafang DP C18, LCD display. Separate control unit.
- 5 modes
- < 6 km/h



DRIEWIELER ELEKTRISCH / TRICYCLE ELECTRIQUE

# Pfiff Napoli 2

324 Wh - 518 Wh



Steel frame, deep entry

Rigid steel

Shimano 3sp, w/ coaster brake

38

19 (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

battery-powered LED

battery-powered LED + park light

WENS liberty ultra soft

frame lock

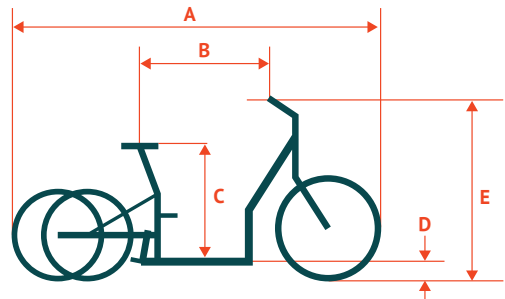
26" front – 24" rear

See technical spec.

-

steel blue

38 kg



A - 2000 mm

width: 750 mm

B - 550/580 mm

max. weight: 100 kg

C - 690/870 mm

allowed luggage: 20 kg

D - 150 mm

E - 990/1050 mm



Ansmann 36V / 250W, front wheel (brushless) (27 Nm)



Li-Ion battery 324 Wh (36 V / 9 Ah), 1,35A charger  
Li-Ion battery 518 Wh (36V / 14 Ah), 1,35A charger



< 35 km (9Ah) - < 55 km (14Ah)



25 km/h



LED-shifter with 6 levels



6



6 km/h



DRIEWIELER ELEKTRISCH / TRICYCLE ELECTRIQUE

# Vogue Tri-Velo

468 Wh



- Aluminium, foldable
- Shimano 7sp derailleur
- Tektro discbrakes
- Alu, w/ parking brake
- front: Ansmann brushless motor
- Aluminium double wall rim
- Kenda, reflective
- Shopping basket – max load 20 kg
- LED, powered by the bike battery
- LED, integrated w/ battery + brake light
- Velo
- 
- 24"
- grey, black
- 43 kg



- AKM 36V / 250W, front wheel (brushless)
- Appolo battery 468 Wh (36 V / 13 Ah), 2A charger
- < 50 km
- 25 km/h
- LED
- 3 levels
- 6 km/h



**VOGUE** BIKE

Afmetingen gevouwen /  
Mesures pliées:

L: 105 cm

B: 105 cm

H: 114 cm

DRIEWIELER ELEKTRISCH / TRICYCLE ELECTRIQUE

# Pfiff **Combo**

**24" - 500 Wh**



Steel frame, comfort

24", rigid steel

Shimano Nexus 7sp, w/ coaster brake

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

battery-powered LED

battery-powered LED + park light

Black (with support)

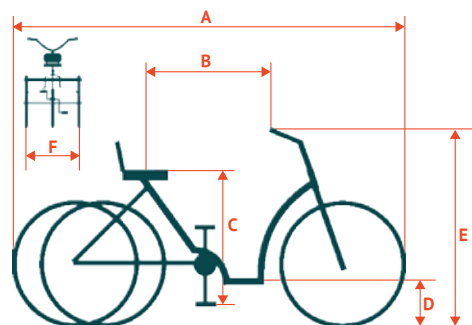
frame lock

24"

See technical spec.

White

41 kg



A - 1870 mm

max. weight: 100 kg

B - 520/530 mm

allowed luggage: 20 kg

C - 740/920 mm

D - 270 mm

E - 1100/1150 mm

F - 750 mm



Bosch Active Line Plus 36V/250W

Bosch Powerpack Li-Ion 500 Wh

< 50 km

25 km/h

Bosch Purion LCD

4: Eco – Tour – Sport – Turbo

6 km/h

**BOSCH**



DRIEWIELER ELEKTRISCH / TRICYCLE ELECTRIQUE

# Pfiff Scoobo

500 Wh



Steel frame, deep entry

Rigid steel

Shimano Nexus 7sp

38

21 (differential: 22T)

Tektro, hydraulic discbrakes (front and rear, both sides)

Alu, w/ parking brake

alluminum

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

battery-powered LED

battery-powered LED + park light

black (with support)

frame lock

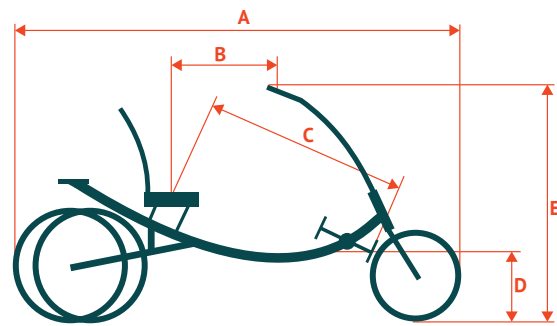
16" front – 20" rear

See technical spec.

-

iron glimmer

41 kg



A - 1960 mm

width: 800 mm

B - 500/630 mm

max. weight: 100 kg

C - 760/1040 mm

allowed luggage: 20 kg

D - 350 mm

E - 1060/1110 mm



Bosch Active Line Plus 36V / 250W

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

< 60 km

25 km/h

Bosch Purion LCD. Integrated controls.

4: Eco – Tour –Sport – Turbo

6 km/h



BAKFIETS ELEKTRISCH / TRIPORTEUR ELECTRIQUE

# Vogue E-Troy

468 Wh



Steel frame



-  
Shimano 7sp derailleur



42



14-28



front: rollerbrake  
rear: Tektro V-brake



Alu + parking brake



front: Shimano rollerbrake  
rear: motor-hub w/ external 7 speed



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



51 cm



matt black/brown – matt black/black



43 kg



8FUN 36V / 250W. Brushless, rear hub. (35 Nm)

Appolo battery 468 Wh (36 V / 13 Ah)  
2A charger

< 50 km

25 km/h

LCD display with integrated controls UKC 3

5 levels

6 km/h



Afmetingen compleet /  
Mesures complètes:

L: 235 cm

B: 86 cm

H: 125 cm

Afmetingen houten bak /  
Mesures bac en bois:

L: 88 cm

B: 60 cm

BAKFIETS ELEKTRISCH / TRIPORTEUR ELECTRIQUE

# Vogue Carry II

468 Wh



aluminum frame



-



Shimano Nexus 7sp



38



19



front: Tektro discbrake  
rear: rollerbrake



Alu + parking brake



front: aluminum  
rear: Shimano Nexus 7, freewheel



aluminum double wall rim



reflective tyre 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 G330 36V / 250W



Appolo battery 468 Wh (36 V / 13 Ah)  
2A charger



< 50 km



25 km/h



Bafang DP C07, LCD display. Separate control unit.



5 levels



6 km/h

Afmetingen compleet /  
Mesures complètes:

L: 250 cm

B: 75 cm

H: 118 cm



Afmetingen houten bak /  
Mesures bac en bois:

L: 95 cm

B: 75 cm



BAKFIETS ELEKTRISCH / TRIPORTEUR ELECTRIQUE

# Vogue Carry III

468 Wh



aluminum frame



-



Shimano Nexus 7sp



38



19



front: Tektro discbrake  
rear: rollerbrake



Alu + parking brake



front: aluminum  
rear: Shimano Nexus 7, freewheel



aluminum double wall rim



reflective tyre 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 G330 36V / 250W



Appolo battery 468 Wh (36 V / 13 Ah)  
2A charger



< 50 km



25 km/h



Bafang DP C07, LCD display. Separate control unit.



5 levels



6 km/h



Afmetingen compleet /  
Mesures complètes:

L: 235 cm

B: 90 cm

H: 129 cm

Afmetingen houten bak /  
Mesures bac en bois:

L: 100 cm

B: 75 cm

BAKFIETS ELEKTRISCH / TRIPORTEUR ELECTRIQUE

# Vogue Superior 2

468 Wh



aluminium



-



Shimano 7v derailleur



38



19



Tektro, mechanic discbrakes



Alu + parking brake



front: aluminum  
rear: Shimano 7sp, freewheel



aluminum double wall rim



CST, reflective



Alloy max load 20 kg



LED



LED + brake light



Velo



Axa Solid



20" front – 26" rear



48 cm



matt black/brown – matt black/black



43 kg



AKM Brushless, rear hub 36V / 250W



Sharpi battery 468 Wh (36 V / 13 Ah)  
2A charger



< 50 km



25 km/h



LCD display with integrated controls UKC 3



5 levels



6 km/h

Afmetingen compleet /  
Mesures complètes:

L: 260 cm

B: 75 cm

H: 84 cm

Afmetingen houten bak /  
Mesures bac en bois:

L: 116 cm

B: 75 cm



BAKFIETS ELEKTRISCH / TRIPORTEUR ELECTRIQUE

# Vogue Superior 3

468 Wh



aluminum



-

Shimano 7v derailleur



Tektro, mechanic discbrakes



Alu + parking brake



front: aluminum  
rear: Shimano 7sp, freewheel



aluminum double wall rim



CST, reflective



Alloy max load 20 kg



LED, powered by the e-bike battery



LED, powered by the e-bike battery + brake light



Velo



Axa Solid



20" front – 26" rear



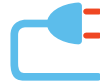
49 cm



matt black/brown



43 kg



AKM Brushless, rear hub 36V / 250W



Sharpi battery 468 Wh (36 V / 13 Ah)  
2A charger



< 50 km



25 km/h



LCD display with integrated controls UKC 3



5 levels



6 km/h



Afmetingen compleet /  
Mesures complètes:

L: 245 cm

B: 90 cm

H: 129 cm

Afmetingen houten bak /  
Mesures bac en bois:

L: 100 cm

B: 75 cm



BAKFIETS ELEKTRISCH / TRIPORTEUR ELECTRIQUE

# Vogue Superior Deluxe

468 Wh



aluminum frame



-



Shimano Nexus 8



38



19



Tektro discbrakes



Alu + parking brake



front: aluminum  
rear: Shimano Nexus 8, freewheel



aluminum double wall rim



CST reflective



Alloy max load 20 kg



LED



LED + brake light



Velo



Axa Solid



20" front - 26" rear



49 cm



matt black/brown



43 kg



Bafang M420 central motor 36V / 250W



Sharpi battery 468 Wh (36 V / 13 Ah)  
2A charger



< 50 km



25 km/h



Bafang, LCD display. Separate control unit.



5 levels



6 km/h



Afmetingen compleet /  
Mesures complètes:

L: 220 cm  
B: 85 cm  
H: 120 cm

Afmetingen houten bak /  
Mesures bac en bois:

L: 95 cm  
B: 65 cm  
H: 60 cm (back)

# Broome

**468 Wh**



aluminum



Shimano Tourney 7sp



42



14-28



Saccon mechanic discbrakes, front and rear



Alu + parking brake



front: aluminum  
rear: Bafang 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



Marwi Zurigo



Abus Amparo ART



24" front – 26" rear



54 cm



matt black/brown



43 kg



Bafang H400 36V / 250W. Brushless, rear hub.(30 Nm)

Li-Ion battery 468 Wh (36 V / 13 Ah)  
2A charger

< 50 km (eco)

25 km/h

Bafang DP E08 LED display. Integrated controls.

5 levels

6 km/h



Afmetingen compleet /  
Mesures complètes:

L: 215 cm

B: 80 cm

H: 120 cm

Afmetingen houten bak /  
Mesures bac en bois:

L: 90 cm

B: 65 cm

H: 60 cm (back)

# Cavalcade Cargo

28" - 518 Wh



- aluminium frame
- rigid steel
- Shimano Nexus 7
- front: V-brake  
rear: Shimano Rollerbrake 6000
- lockable headset
- alloy
- aluminium double wall rim, 28"
- Cst Palmbay , 28"
- aluminium carrier, max 15 kg
- great rising steel carrier matt black
- Marwi Un-4990e Classico Ebike Black Bezel 30 Lux
- Marwi Un-4350e E-Bike R.carrier
- Selle royal drifter brown
- Axa solid plus black



28"



49 cm - 53 cm - 57 cm



darkblue matt



-

**NEW**



Mxus front motor 36V/250W



Comfort Li-Ion 518 Wh (36V/14Ah)  
2A charger



< 120 km (eco)



25 km/h



KT LCD 3



5 modes



< 6 km/h



# Cavalcade Rivella

26" - 518 Wh



- alu trekking sportive
- Suntour, front suspension
- Shimano Tourney 7sp
- 42
- 14-28
- Alhonga, V-brakes
- alu
- front: KT Alu  
rear: rear motor-hub w/ external 7 speed
- Aluminium double wall, 26"
- CST reflective tire, 26"
- alu sportive, max. 15 kg
- Marwi, powered by the bike battery
- Marwi, powered by the bike battery
- Selle Royal Rio
- Axa Solid
- 26"
- 43 cm
- aquablue, coalgrey, greyblue
- 27 kg



- Mxus 36V / 350W, rear hub
- Greenway 518 Wh (36 V / 14 Ah)  
2A charger
- < 110 km (eco)
- 25 km/h
- KT LCD5. Integrated controls.
- 5 modes
- < 6 km/h



# Cavalcade Rivella

28" - 518 Wh



alu trekking sportive

Suntour, front suspension

Shimano Tourney 7sp

42

14-28

Alhonga, V-brakes

alu

front: KT Alu  
rear: rear motor-hub w/ external 7 speed

Aluminium double wall, 28"

CST reflective tire, 28"

alu sportive, max. 15 kg

Marwi, powered by the bike battery

Marwi, powered by the bike battery

Selle Royal Rio

Axa Solid

28"

46 cm - 50 cm

red, coalgrey, aquablue

27 kg



Mxus 36V / 350W, rear hub

Greenway 518 Wh (36 V / 14 Ah)  
2A charger

< 110 km (eco)

25 km/h

KT LCD5. Integrated controls.

5 modes

< 6 km/h



47 cm



# Cavalcade Laguna

28" - 500 Wh



- Aluminium monotube
- Aluminium suspension
- Shimano Nexus 8
- Shimano MT200
- alu
- Aluminium double wall rim, 28"
- CST Palmbay , 28"
- Alu matt black
- Spanninga Axendo E-bike 40Lux powered by the battery
- Spanninga, Solo E-bike powered by the battery
- Selle Royal Kennebeck Brown
- Abus 4850LH
- 28"
- 48 cm - 52 cm
- 54 cm - 57 cm
- coal grey
- 26.5 kg



- Bafang M400 36V/250W
- Comfort Li-Ion 500 Wh (36 V / 13,4 Ah)  
2A charger
- < 120 km (eco)
- 25 km/h
- Bafang DPC15
- 5 modes
- < 6 km/h



# Cavalcade Verona

28" - 460 Wh



- alu trekking sportive
- aluminium front suspension
- Shimano Tourney 7sp
- 42
- 14-28
- 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 Ebike Blck 50 Lux
- Marwi Un-4350e E-Bike
- Selle Royal Rio
- Axa solid plus black

NEW

28"

46 cm – 51 cm

coalgrey

27 kg



Bafang BB2 36V/250W

Greenway 460 Wh (36 V / 12.8 Ah)  
2A charger

< 110 km (eco)

25 km/h

Bafang DPC 11

5 modes

< 6 km/h



# MBM Pulse

26" - 28" 518 Wh



- MBM alloy 6061 hydroform 26" / 28"
- Zoom CH 187 AMS, front suspension
- Shimano Acera 7sp
- 42
- 14-34
- 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)
- 27 kg



- Bafang H300 36V / 250W. Brushless, rear hub (30Nm)
- Phylion Wall-ES-P 518 Wh (36 V / 14 Ah)  
2A charger
- < 110 km (eco)
- 25 km/h
- LCD display
- 5
- < 6 km/h



# MBM Funk Cross & Urban

20" - 360 Wh



- MBM alloy integrated battery 20"
- Suntour SF17
- Shimano Acera 8 speed
- Freewheel Shimano 8speed HG200 12/32
- Hydraulic disc brakes
- 160 mm Front / 160 mm Rear
- aluminum Malvestiti 20 Passion DH 43 Black Alloy Double
- Wall W/Eyelet
- 20x3.00 cross (Funk) 20x3.00 slick (Funk Urban)
- Alloy (Funk Urban)
- Led powered by the battery (Urban)
- Led powered by the battery (Urban)
- Selle Bassano Funk
- 
- 20"
- 36 cm
- Matt Sand (Funk Cross) / Matt black (Funk Urban)
- 26 kg



Oli Move One – 36V/250W (50 Nm)



Spard YT 30207 Integrated 10,4 Ah - 360 Wh  
2A charger



< 90 km (eco)



25 km/h



LCD display



5



< 6 km/h



# MBM Rambla

28" - 360 Wh

NEW



- MBM alloy integrated battery 28"
- Hi-Ten Steel
- Shimano Acera 7 speed
- Freewheel Shimano 7speed TZ500 14/34
- Shimano MT200
- aluminum
- Malvestiti 28 VEGA3000 alloy double wall
- 28x1.75 brown/cream protection reflex line
- Rear carrier alloy front incl. painted basket
- Battery lights
- Battery lights
- Selle MBM comfort E-bike
- 
- 28"

- 46 cm
- 50 cm - 55 cm
- Lady: Dust blue - black  
Gents: black
- 27 kg



- Oli Sport One 250 W/36V – (60 Nm)
- Spard YT 30207 Integrated 10,4 Ah - 360 Wh  
2A charger
- < 90 km (eco)
- 25 km/h
- Oli sport One - Color display
- 5
- < 6 km/h



# MBM Chaos

26" - 360 Wh



- MBM alloy MTB Frame 26"
- Suntour XCM-SF20 Travel 100 mm
- Shimano Deore M5120 10 speed
- Freewheel Shimano Deore 10 speed 11/42
- Shimano MT200
- Shimano Rt26 180 Front / 160 Rear
- aluminum
- Malvestiti 26" Passion Alloy Double Wall
- 26x2.25
- 
- 
- 
- Selle Bassano Chaos
- 
- 26"

- 
- 35,5 cm
- neon yellow, neon red
- 24,3 kg



- Oli Sport One 36V/250W - (60 Nm)  
2AH Charger
- Spard YT 30207 Integrated 10,4 Ah - 360 Wh  
2A charger
- < 90 km (eco)
- 25 km/h
- Oli sport One - Color display
- 5
- < 6 km/h



# Gironde Vaucluse Versailles

26" - 518 Wh



- ↗ aluminum
- ↙ Zoom CH-410E, front suspension
- ↘ Shimano Tourney 6sp
- ↙ 44
- ↙ 14-28
- ↙ 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
- ↙ aluminum, max. 25 kg
- ↙ Shengguang, battery light
- ↙ Shengguang, battery light
- ↙ Velo, black
- ↙ -
- ↙ 26"
- ↙ 46 cm
- ↙ -
- ↙ ladies: black (Gironde), dark beige (Vaucluse), blue (Versailles)  
gents: black and grey blue (Gironde), anthracite (Vaucluse)
- ↙ 24,8 kg



- ↗ Shengyi DGW07C-MD 36V / 250W. Brushless, rear hub.
- ↙ Phylion 518 Wh (36 V / 14 Ah)  
2A charger
- ↙ < 120 km (eco)
- ↙ Lishui LSW0778-02-01E
- ↙ 25 km/h
- ↙ King Meter LED shifter
- ↙ 5 modes
- ↙ < 6 km/h



# Gironde Vaucluse Versailles

28" - 518 Wh



- aluminum
- Zoom CH-410E, front suspension
- Shimano Tourney 6sp
- 44
- 14-28
- 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
- aluminum, max. 25 kg
- Shengguang, battery light
- Shengguang, battery light
- Velo, black
- 
- 28"
- 46 cm
- 52 cm
- ladies: black (Gironde), dark beige (Vaucluse), blue (Versailles)  
gents: black and grey blue (Gironde), anthracite (Vaucluse)
- 24,8 kg



- Shengyi DGW07C-MD 36V / 250W. Brushless, rear hub.
- Phylion 518 Wh (36 V / 14 Ah)  
2A charger
- < 120 km (eco)
- Lishui LSW0778-02-01E
- 25 km/h
- King Meter LED shifter
- 5 modes
- < 6 km/h



# E-Step MAX

12" - 418 Wh

-  aluminum (max. load 120 kg)  
w/ aluminum basket (max. load 7 kg)
-  steel
-  discbrakes, front & rear
-  LED
-  LED
-  black
-  12", one piece-wheels
-  blue
-  14 kg

ENKEL VOOR GEBRUIK OP PRIVETERREIN  
UNIQUEMENT POUR UTILISATION SUR PROPRIETE PRIVEE

-  36V / 350W (max. climb = 7,2°)
-  418 Wh (36 V / 11,6 Ah) (charge time: 4-6h)
-  < 20 – 30 km
-  DQHB4.5 P10CE
-  25 km/h
-  LCD. Integrated controls.



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

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

## Uebler i21 CARRIER



### Afmetingen / Dimensions

118 X 69 X 56 CM

### Afmetingen (gevouwen) / Dimensions (plié)

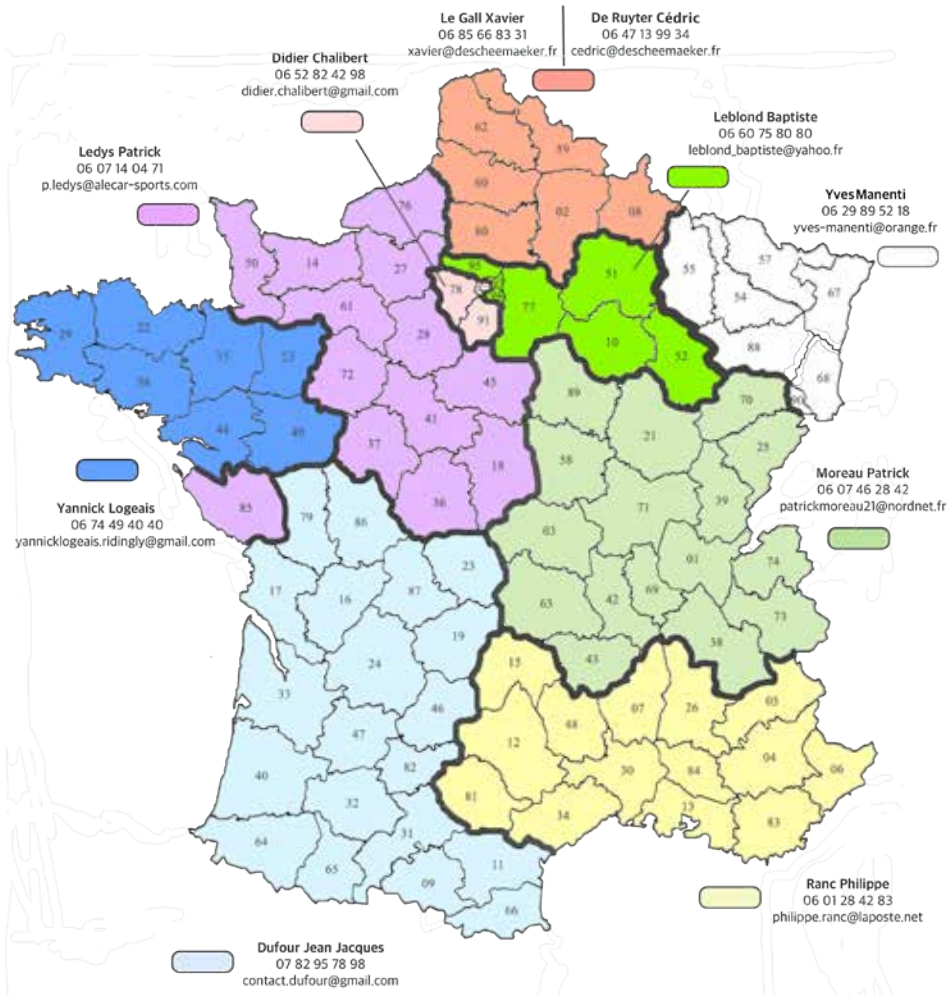
61 X 20 X 60 CM

### Gewicht / Poids:

13 KG

**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.

**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 garantis contre les défauts de matériaux ou de fabrication. Le temps de garantie sur le 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.

### Coordinées Shimano:

SHIMANO STEPS:

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

Customer Service (Dealer & Sales support):

BE | +32(0) 15 209 480

FR | +33(0) 3 21 73 07 58

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 procédez comme suit :

1. **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
2. **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

Coordinées Bosch eBike service:

BE | +32 (0)2 20 09 048 | [service@boschebike.be](mailto:service@boschebike.be)

FR | +33 (0)1 57 32 94 38 | [service@bosch-ebike.fr](mailto:service@bosch-ebike.fr)

LUX | +352 34 20 80 83 28 | [service@bosch-ebike.de](mailto:service@bosch-ebike.de)

### 3. Envoi des documents d'entretien au revendeur

#### 4. 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.

#### 5. Retrait gratuit du composant défectueux par Bosch eBike Systems

#### 6. Analyse du problème chez Bosch eBike Systems

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

Bosch portail revendeurs: [bosch-ebike.net](http://bosch-ebike.net)

Aussi commander des pièces de rechange et d'outils est uniquement possible par MAGURA:  
Webshop : [bosch-ebike.nl/webshop](http://bosch-ebike.nl/webshop) (powered by Magura) (être client chez Magura est obligé –sinon, il faut s'enregistrer).

### E-VISION / RIVIERA / MBM / Ansmann (Pfiff)

#### 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 ou par [service@descheemaeker.be](mailto:service@descheemaeker.be).

## 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 endommagées 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 période de non-usage (par exemple pendant l'hiver), chargez quand-même votre batterie tous les deux mois.
- 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.

