



## VELOS VILLE ÉLECTRIQUES





# LA GAMME DE VÉLO VILLE ÉLECTRIQUE 2017

Le nombre de déplacements urbains à vélo, et notamment à vélos électriques, continue d'augmenter partout en Europe et dans le monde. Afin d'accompagner au mieux les cyclistes urbains, les équipes de conception de B'TWIN ont oeuvré pour proposer pour 2017 de nouveaux modèles de vélos ville Elops à Assistance Electrique, mieux adaptés aux exigences des citoyens voulant se déplacer à vélo en tout confort, facilité et sécurité.

Nous avons ainsi créé 3 nouveaux modèles qui assurent une position confortable, une conduite réactive et une bonne transmission de la puissance du moteur vers les roues ou les pédales. Ces 3 nouveaux modèles de vélos assistance électrique sont composés d'un cadre garanti à vie (comme chaque vélo B'TWIN), d'une transmission et d'un freinage spécifiques à chaque modèle afin de permettre à chacun de choisir un vélo parfaitement adapté à ses attentes.

Ces vélos ont été testés intensivement en laboratoire et en usage pour vous garantir une pratique sans soucis et un maximum de plaisir et de bien-être avec votre vélo ville Elops.

Bonne découverte de notre nouvelle gamme,  
L'équipe Elops





## elops 500e

699,<sup>99</sup>€

ref : 8379379

- ▽ Cadre acier cintré.
- ✂ Fourche acier cintré.
- 🔧 Dérailleur Shimano Tourney 6 vitesses.
- 🖐 Grip ergonomique
- 🔧 Freins Vbrake en aluminium.
- 🌀 Roue 28 pouces à jante double paroi
- 💡 Eclairage LED 10 lux intégré
- 📦 Porte-bagages intégré
- 📖 Poids : 25,6 kg.



Éclairage intégré



Display Led



Position Confort

Couple moteur

26Nm

Puissance batterie

24 volts / 8,8 Ah

Autonomie

30 à 45 km

Un vélo ville à assistance électrique confortable et accessible pour une autonomie allant jusqu'à 45 km. Facile d'utilisation (recharge et commande simple) et sécuritaire.



## elops 900e

- ▽ Cadre aluminium.
- ☞ Fourche télescopique à suspension.
- ☞ Dérailleur Shimano Altus 7 vitesses.
- ☞ Grip ergonomique
- ☞ Leviers de frein TEKRO en aluminium.
- Roue 28 pouces à jante double paroi
- ☞ Eclairage LED 20 lux intégré
- ▽ Porte-bagages intégré
- ☞ Poids : 23,8 kg.



Existe en taille M et L.

1199,99€

ref : 8379380  
8379381



Éclairage intégré



Display LCD



Position Confort

Couple moteur

30Nm

Puissance batterie

36 volts / 11,6 Ah

Autonomie

40 à 70 km

Un vélo ville à assistance électrique très confortable avec une autonomie pouvant aller jusqu'à 70 km. Facile d'utilisation (recharge et commande LCD) et sécuritaire.



# elops 940e

1899,<sup>99</sup>€

ref : 8379378  
8379382

- ▽ Cadre aluminium
- Fourche télescopique à suspension
- Dérailleur Shimano Deore 10 vitesses
- Grip ergonomique
- Freins à disque hydraulique TEKTRÖ
- Roue 28 pouces à jante double paroi
- Eclairage LED 20 lux intégré
- ▽ Porte-bagages intégré
- Poids : 25,9 kg.



Existe en taille M et L.



Éclairage intégré



Moteur central



Display Led avec commande déportée



Position Confort

Couple moteur

50Nm

Puissance batterie

36 volts / 11,6Ah

Autonomie

50 à 90 km

Un vélo assistance électrique moteur central confortable avec une autonomie allant jusqu'à 90 km. Facile d'utilisation (recharge et écrans LCD avec commande déportée) et sécuritaire.



# hoptown 500e

-  Cadre aluminium avec batterie intégrée.
-  Fourche en acier.
-  Dérailleur Shimano 6 vitesses.
-  Etriers V-Brake Promax en aluminium.
-  Roue 20 pouces à jante double paroi.
-  Avant et arrière alimentation batterie.
-  Poids : 18,6 kg.



799,<sup>99</sup>€  
ref : 832852



charnière  
Sécurisée



Commande  
électrique



Batterie intégrée  
au cadre

Couple moteur
26Nm
Puissance batterie
24 volts / 6Ah
Autonomie
20 à 25 km

Un vélo ville pliant ! Le plus léger (18,6 kg), le plus dynamique (batterie intégrée dans le cadre amovible) et le plus facile à ranger de tous nos vélos à assistance électrique.



# original 700e

1099,99€

ref : 8353006

-  Cadre aluminium
-  Fourche élastomère à suspension.
-  3x7 vitesses
-  Frein V-brake en aluminium.
-  Roue :  
26 pouce taille M  
28 pouces taille L  
et jante double paroi
-  Eclairage LED
-  Porte-bagages intégré
-  Poids : 25,4 kg.



Display LCD



Commande déportée



Cadre full suspendu

Couple moteur	30Nm
Puissance batterie	?
Autonomie	?

Un vélo ville tout chemin et tout suspendu, très confortable permettant des balades sur routes et chemins sans effort.

