



Catalogue Véhicules électriques - vélos électriques

***Grossiste Chinois Import
Votre grossiste en ligne***

www.grossiste-chinois-import.com

Edition 08/09/2020

Higoods Co. Ltd.

4F, 4th BLDG, Xinwuxia Industrial Zone, Baolong Streets

Longgang District

518116 Shenzhen

Chine

Tel : +86 755-27397561

Vélo électrique 250W 36V 40 KM - VELDV2001 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2001

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique avec moteur 250W et batterie lithium 36V 6Ah. Modèle VELDV2001

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en rouge, blanc ou vert.

- Temps de charge : 3 heures
- Roues : 20' x 1.75'
- Freins : avant : V brake, arrière : V brake
- Nombre de vitesses : 6 Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 40 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 154 x 60 x 96 cm
- Poids net : 17.5 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 123 x 25 x 69 cm
- Poids : 21 Kg
- Container 20 GP : 130 pièces
- Container 40 HQ : 330 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.



Vélo électrique 250W 36V 40 KM - VELDV2005 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2005

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique avec moteur 250W et batterie lithium 36V 6Ah. Modèle VELDV2005

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en blanc, noir ou doré.



- Temps de charge : 3 heures
- Roues : 20' x 1.75'
- Freins : avant : V brake, arrière : V brake
- Nombre de vitesses : 6 Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 40 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 152.5 x 59.5 x 100 cm
- Poids net : 17.5 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 123 x 25 x 66 cm
- Poids : 21 Kg
- Container 20 GP : 130 pièces
- Container 40 HQ : 330 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique 250W 36V 45 KM - VELELECAL24 (Lot 10 pcs)

Référence VELELECAL24

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique avec moteur 250W et batterie lithium 36V 9 Ah. Modèle VELELECAL24

Autonomie de 35 à 50 km, vitesse maxi de 25 km/h.
Chargeur secteur 110 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en plusieurs couleur avec possibilité de mettre votre logo.
Modèle 1 vitesse. Possibilité d'avoir 3, 6, 9 vitesses etc (nous contacter).

- Moteur : 36V 250W, positionné à l'arrière
- Batterie : Lithium 36V 9 Ah
- Temps de charge : 4 à 6h
- Roues : 24' x 1.75'
- Freins : avant : V-brake, arrière : frein + verrouillage moteur
- Nombre de vitesses : 1
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 35 à 50 km
- Poids utilisateur : 120 Kg max
- Cadre : aluminium
- Emplacement batterie : dissimulé dans le cadre
- Poids net : 25 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 135 x 30 x 69 cm
- Poids : 28 Kg
- Container 20 GP : 100 pièces
- Container 40 HQ : 210 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique 250W 36V 50 KM - VELELECAL26 (Lot 10 pcs)

Référence VELELECAL26

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique avec moteur 250W et batterie lithium 36V 10 Ah. Modèle VELELECAL26

Autonomie de 50 à 60 km, vitesse maxi de 25 km/h.
Chargeur secteur 110 à 240V, 50/60 Hz, 0.8 A.

Disponible en plusieurs couleur avec possibilité de mettre votre logo.
Modèle 3 vitesses (Shimano). Possibilité d'avoir 6, 9 vitesses etc (nous contacter).



- Moteur : 36V 250W, positionné à l'avant
- Batterie : Lithium 36V 10Ah
- Temps de charge : 4 à 6h30
- Roues : 26' x 1.95'
- Freins : à disques
- Nombre de vitesses : 3 Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 50 à 60 km
- Poids utilisateur : 120 Kg max
- Fourche : aluminium anti choc
- Jantes : alliage aluminium 6061
- Chargeur : 110240V 0.8A, charge 42V 2A
- Dimensions : 187 x 61 x 110 cm
- Poids net : 28 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 150 x 27 x 79 cm
- Poids : 64 Kg
- Container 20 GP : 90 pièces
- Container 40 HQ : 180 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.



Vélo électrique 26' - 250W 36V 45 KM - 7 vitesses - EBBSKPTR

Référence EBBSKPTR

Prix indiqué à l'unité pour l'achat d'un conteneur 20 GP (62 pièces).

Vélo électrique 26' EBBSKPTR de **grande qualité** assemblé avec des **pièces de marque** pour une utilisation fiable et durable.

Le vélo dispose d'une fourche à suspension et d'un afficheur à leds. Moteur arrière 250W et batterie 36V 10.4Ah de marque **RMTB** (cells SAMSUNG) pour une autonomie moyenne de 45 KM.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Le vélo est disponible selon la couleur de votre choix. Impression de votre logo ou marque possible.

Chaque vélo est monté à l'usine et subit un contrôle qualité avant expédition.

Les vélos électriques sont commercialisés par conteneurs 20 GP au minimum. Achat d'échantillon possible. Merci de nous contacter avant toute commande.



- Cadre : alliage 6061
- Fourche : **ZOOM** à suspension
- Freins : **TEKTRO** V-brake à l'avant et à l'arrière
- Guidon : **PROMAX**
- Fixation guidon : **NECO**
- Selle : **PROMAX**
- Poignées : cuir
- Pneus : **KENDA** 26' 1.75 inch de large
- Dérailleur : **SHIMANO** Tourney
- Nombre de vitesses : 7 **SHIMANO**
- Manette changement de vitesse : **SHIMANO**
- Mécanisme moyeu : **SHIMANO**
- Pédales : **VP**
- Pédalier : **PROWHEEL**
- Moteur : arrière 36V 250W
- Contrôleur : 36V 15A signal carré
- Batterie : **RMTB** 36V 10.4 Ah cells **SAMSUNG**
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 45 km
- Poids utilisateur : 120 Kg max
- Poids net : 35 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Poids (GW) : 37.5 Kg
- Container 20 GP : 62 pièces



Vélo électrique avec et sans assistance (pur électrique) - KRT5MID

Référence KRT5MID

Vélo électrique **avec et sans assistance (pur électrique)**.

Dans le second mode, le vélo fonctionne comme un scooter, c'est à dire sans avoir besoin de pédaler.



Moteur 350W, 500 ou 750W sur option. Modèle KRT5MID.

Vitesse de 40 km/h max.

Autonomie de 50 à 60 Km en mode pur électrique, et de 80 à 120 KM en mode assistance.

Disponible en noir/rouge, noir/vert ou noir/gris.



- Cadre : E5, alliage AL6061, soudure lisse et câble intérieur, mat, décalcomanies UV
- Guidon : Alliage Alu avec Mat, Hb31.8 * 680, St90, Sp31.6 * 350mm
- Attaches : Alliage Alu, dégagement rapide 34,9 mm
- Fourche : Alliage KST Alu, suspension à bobine, verrouillage manuel
- Dérailleur : SHIMANO M2000 9 vitesses
- Pédales : compatible avec Mid Motor 44T avec couvercle
- Chaîne : YBN-9S
- Freins : Frein à disque à câble Z.STAR
- Moyeux : Alliage RS Alu, 2 roulements étanches, frein à disque, rainuré
- Jantes : Alliage alu avec double paroi et rivets, L24 H19mm
- Rayon : SHUNJIU, circulaire 14G, tête de courbure
- Pneus : KENDA-K1187 ou CST, 26 ' / 27,5' / 29 ' 1,95'
- Poignées : Circulaire, 22,2 130 mm et 2 anneaux de verrouillage, confortable
- Selle : Confortable et épaissi pour le VTT
- Pédales : Alliage WP-625 Alu avec lubrifiant pour VTT
- Câbles : JAGWIRE, Câbles internes, Câbles externes
- Accessoires : Béquille arrière en acier + outils
- Vitesses : 5 en mode assistance et pur électrique, 9 en mode manuel
- Autonomie en mode assistance : 80 à 120 km
- Autonomie en mode pur électrique : 50 à 60 km
- Vitesse : 40 km/h en mode assistance
- Poids utilisateur : 150 Kg max
- Batterie : LH18650 Power Lithium, 48V 10Ah avec port USB 2.0 5V 2A
- Temps de charge : 4 à 6 heures
- Nombre de recharges : 1000 cycles complets
- Protections : Surtension, protection contre les surintensités, Court-circuit, protection de connexion inverse
- Moteur : BAFANG-BBS, Mid drive, 48V 350W / 500W / 750W. DC Brushless, denté, faible résistance et bruit
- Couple maximum : 80 N.M
- Étanchéité : IP65
- Contrôleur : BAFANG, système de contrôle IC à 5 vitesses, moteur intégré, Contrôle intelligent à onde sinusoïdale
- Affichage : BAFANG, instrument de contrôle d'affichage numérique LCD
- Fonctions : vitesse, distance parcourue, niveau batterie
- Connectique : connecteurs rapides et étanches
- Poids net : 19.9 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 140 x 75 x 20 cm
- Poids brut : 25 Kg

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.



Vélo électrique avec et sans assistance (pur électrique) - KRT5SPD

Référence KRT5SPD

Vélo électrique avec et sans assistance (pur électrique).

Dans le second mode, le vélo fonctionne comme un scooter, c'est à dire sans avoir besoin de pédaler.

Moteur 250W ou 350W sur option. Modèle KRT5SPD.

Vitesse de 35 km/h max.

Autonomie de 40 à 60 Km en mode pur électrique, et de 70 à 110 KM en mode assistance.

Disponible en noir/rouge, noir/vert ou noir/gris.

- Cadre : E5, alliage AL6061, soudure lisse et câble intérieur, mat, décalcomanies UV
- Guidon : Alliage Alu avec Mat, Hb31.8 * 680, St90, Sp31.6 * 350mm
- Attaches : Alliage Alu, dégagement rapide 34,9 mm
- Fourche : Alliage KST Alu, suspension à bobine, verrouillage manuel
- Dérailleur : SHIMANO M310 8 vitesses
- Pédales : RS, alliage Alu, trou carré, 38T avec couvercle en alliage
- Chaîne : YBN-8S
- Freins : Frein à disque à câble Z.STAR
- Moyeux : Alliage RS Alu, 2 roulements étanches, frein à disque
- Jantes : Alliage alu avec double paroi et rivets, L24 H19mm
- Rayon : SHUNJIU, circulaire 13G, tête de courbure
- Pneus : KENDA-K1187 ou CST, 26 ' / 27,5' / 29 ' 1,95'
- Poignées : Circulaire, 22,2 130 mm et 2 anneaux de verrouillage, confortable
- Selle : Confortable et épaissi pour le VTT
- Pédales : Alliage WP-625 Alu avec lubrifiant pour VTT
- Câbles : JAGWIRE, Câbles internes, Câbles externes
- Accessoires : Béquille arrière en acier + outils
- Vitesses : 5 en mode assistance et pur électrique, 8 en mode manuel
- Autonomie en mode assistance : 70 à 110 km
- Autonomie en mode pur électrique : 40 à 60 km
- Vitesse : 35 km/h en mode assistance
- Poids utilisateur : 120 Kg max
- Batterie : LH18650 Power Lithium, 36V10A / 36V13A / 48V10A avec port USB 2.0 5V 2A
- Temps de charge : 4 à 6 heures
- Nombre de recharges : 1000 cycles complets
- Protections : Surtension, protection contre les surintensités, Court-circuit, protection de connexion inverse
- Moteur : Entraînement arrière, 36V250W / 36V350W / 48V350W, DC Brushless, denté, faible résistance et bruit
- Couple maximum : 60 N.M
- Etanchéité : IP65
- Contrôleur : Système de contrôle IC intelligent à 5 vitesses, Puce de contrôle IC intégrée à onde sinusoïdale
- Affichage : Instrument de contrôle d'affichage numérique LCD,
- Fonctions : vitesse, distance parcourue, niveau batterie
- Connectique : connecteurs rapides et étanches
- Levier vitesse : Levier de réglage de vitesse en continu
- Assistance : 12 impulsions magnétiques et double Holzer, vitesse (cadence)
- Poids net : 19.5 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 140 x 75 x 20 cm
- Poids brut : 20 Kg
- Container 20HQ : 124 pièces
- Container 40HQ : 295 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique avec et sans assistance (pur électrique) - KRT5TOR

Référence KRT5TOR

Vélo électrique **avec et sans assistance (pur électrique)**.

Dans le second mode, le vélo fonctionne comme un scooter, c'est à dire sans avoir besoin de pédaler.



Moteur 250W ou 350W sur option. Modèle KRT5TOR.

Vitesse de 35 km/h max.

Autonomie de 40 à 60 Km en mode pur électrique, et de 70 à 110 KM en mode assistance.

Disponible en noir/rouge, noir/vert ou gris.

- Cadre : E5, alliage AL6061, soudure lisse et câble intérieur, mat, décalcomanies UV
- Guidon : Alliage Alu avec Mat, Hb31.8 * 680, St90, Sp31.6 * 350mm
- Attaches : Alliage Alu, dégagement rapide 34,9 mm
- Fourche : Alliage KST Alu, suspension à bobine, verrouillage manuel
- Dérailleur : SHIMANO M310 8 vitesses
- Pédales : RS, alliage Alu, trou carré, 38T avec couvercle en alliage
- Chaîne : YBN-8S
- Freins : Frein à disque à câble Z.STAR
- Moyeux : Alliage RS Alu, 2 roulements étanches, frein à disque
- Jantes : Alliage alu avec double paroi et rivets, L24 H19mm
- Rayon : SHUNJIU, circulaire 13G, tête de courbure
- Pneus : KENDA-K1187 ou CST, 26 ' / 27,5' / 29 ' 1,95'
- Poignées : Circulaire, 22,2 130 mm et 2 anneaux de verrouillage, confortable
- Selle : Confortable et épaissi pour le VTT
- Pédales : Alliage WP-625 Alu avec lubrifiant pour VTT
- Câbles : JAGWIRE, Câbles internes, Câbles externes
- Accessoires : Béquille arrière en acier + outils
- Vitesses : 5 en mode assistance et pur électrique, 8 en mode manuel
- Autonomie en mode assistance : 70 à 110 km
- Autonomie en mode pur électrique : 40 à 60 km
- Vitesse : 35 km/h en mode assistance
- Poids utilisateur : 120 Kg max
- Batterie : LH18650 Power Lithium, 36V10A / 36V13A / 48V10A avec port USB 2.0 5V 2A
- Temps de charge : 4 à 6 heures
- Nombre de recharges : 1000 cycles complets
- Protections : Surtension, protection contre les surintensités, Court-circuit, protection de connexion inverse
- Moteur : Entraînement arrière, 36V250W / 36V350W / 48V350W, DC Brushless, denté, faible résistance et bruit
- Couple maximum : 80 N.M
- Etanchéité : IP65
- Contrôleur : Système de contrôle IC intelligent à 5 vitesses, Commande d'assistance couple + vitesse
- Affichage : Instrument de contrôle d'affichage numérique LCD
- Fonctions : vitesse, distance parcourue, niveau batterie
- Connectique : connecteurs rapides et étanches
- Levier vitesse : Levier de réglage de vitesse en continu
- Poids net : 19.5 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 140 x 75 x 20 cm
- Poids brut : 25 Kg

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique avec et sans assistance (pur électrique) - KRTC1

Référence KRTC1

Vélo électrique avec et sans assistance (pur électrique).

Dans le second mode, le vélo fonctionne comme un scooter, c'est à dire sans avoir besoin de pédaler.

Moteur 250W ou 350W sur option. Modèle KRTC1.

Vitesse de 35 km/h max.

Autonomie de 40 à 60 Km en mode pur électrique, et de 70 à 110 KM en mode assistance.

Disponible en noir/rouge ou noir/gris.



- Cadre : 16' C1, City, alliage AL7005, câbles intérieurs, découpe, décalcomanies UV
- Guidon : Alliage Alu avec mat, style M Hb31.8 * 640, St90, Sp31.6 * 350mm
- Attaches : Alliage Alu, dégagement rapide 34,9 mm
- Fourche : Alliage KST Alu, suspension à bobine, verrouillage manuel
- Dérailleur : SHIMANO M310 8 vitesses
- Pédales : RS, alliage Alu, trou carré, 38T avec couvercle en alliage
- Chaîne : YBN-8S
- Freins : Frein à disque à câble Z.STAR
- Moyeux : Alliage RS Alu, 2 roulements étanches, frein à disque
- Jantes : Alliage alu avec double paroi et rivets, L24 H19mm
- Rayon : SHUNJIU, circulaire 13G, tête de courbure
- Pneus : KENDA-K1187 ou CST, 26 ' / 27,5' 1,95'
- Poignées : Circulaire, 22,2 130 mm et 2 anneaux de verrouillage, confortable
- Selle : Confortable et épaissi pour le VTT
- Pédales : Alliage WP-625 Alu avec lubrifiant pour VTT
- Câbles : JAGWIRE, Câbles internes, Câbles externes
- Accessoires : Béquille arrière en acier + outils
- Vitesses : 5 en mode assistance et pur électrique, 8 en mode manuel
- Autonomie en mode assistance : 70 à 110 km
- Autonomie en mode pur électrique : 40 à 60 km
- Vitesse : 35 km/h en mode assistance
- Poids utilisateur : 120 Kg max
- Batterie : LH18650 Power Lithium, 36V10A / 36V13A / 48V10A avec port USB 2.0 5V 2A
- Temps de charge : 4 à 6 heures
- Nombre de recharges : 1000 cycles complets
- Protections : Surtension, protection contre les surintensités, Court-circuit, protection de connexion inverse
- Moteur : Entraînement arrière, 36V250W / 36V350W / 48V350W, DC Brushless, denté, faible résistance et bruit
- Couple maximum : 60 N.M
- Etanchéité : IP65
- Contrôleur : Système de contrôle IC intelligent à 5 vitesses, Puce de contrôle IC intégrée à onde sinusoïdale
- Affichage : Instrument de contrôle d'affichage numérique LCD,
- Fonctions : vitesse, distance parcourue, niveau batterie
- Connectique : connecteurs rapides et étanches
- Levier vitesse : Levier de réglage de vitesse en continu
- Assistance : 12 impulsions magnétiques et double Holzer, vitesse (cadence)
- Poids net : 19.8 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 140 x 75 x 20 cm
- Poids brut : 20 Kg
- Container 20HQ : 124 pièces
- Container 40HQ : 295 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique Beachcruiser femme 26' - 500W 48V 45 KM - 7 vitesses - EBBKBCRF

Référence EBBKBCRF

Prix indiqué à l'unité pour l'achat d'un conteneur 20 GP (78 pièces).



Vélo électrique **Beachcruiser** pour femme de 26' EBBKBCRF de **grande qualité** assemblé avec des **pièces de marque** pour une utilisation fiable et durable.

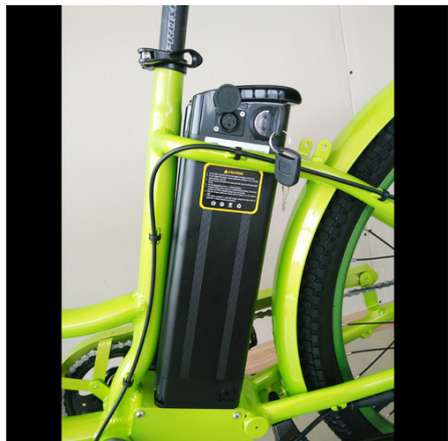
Le vélo dispose de pneus larges de 2.3 inch, d'une fourche en acier et d'un afficheur led. Moteur arrière 48V 500W et batterie 48V 10.4Ah de marque **STB** (cells SAMSUNG) pour une autonomie moyenne de 45 KM.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Le vélo est disponible selon la couleur de votre choix. Impression de votre logo ou marque possible.

Chaque vélo est monté à l'usine et subit un contrôle qualité avant expédition.

Les vélos électriques sont commercialisés par conteneurs 20 GP au minimum. Achat d'échantillon possible. Merci de nous contacter avant toute commande.



- Cadre : alliage 6061
- Fourche : acier
- Freins : **TEKTRO** à disques à l'avant et à l'arrière
- Guidon : **PROMAX**
- Fixation guidon : **NECO**
- Selle : **PROMAX**
- Poignées : cuir
- Pneus : **KENDA** 26' 2.3 inch de large
- Dérailleur : **SHIMANO** Tourney
- Nombre de vitesses : 7 **SHIMANO**
- Manette changement de vitesse : **SHIMANO**
- Mécanisme moyeu : **SHIMANO**
- Pédales : **VP**
- Pédalier : **PROWHEEL**
- Moteur : arrière 48V 500W **BAFANG**
- Contrôleur : 48V 15A signal carré
- Afficheur : LED **KT**
- Batterie : **STB** 48V 10.4 Ah cells SAMSUNG
- Vitesse max : 40 à 45 km/h
- Autonomie : 45 km
- Poids utilisateur : 120 Kg max
- Poids net : 35 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Poids (GW) : 37.5 Kg
- Container 20 GP : 78 pièces



Vélo électrique Beachcruiser femme 26' - 500W 48V 45 KM - 7 vitesses - EBBSKHMf

Référence EBBSKHMf

Prix indiqué à l'unité pour l'achat d'un conteneur 20 GP (78 pièces).



Vélo électrique **Beachcruiser** pour femme de 26' EBBSKHMf de **grande qualité** assemblé avec des **pièces de marque** pour une utilisation fiable et durable.

Le vélo dispose de pneus larges de 4 inch, d'une fourche en acier et d'un afficheur LCD. Moteur arrière 48V 500W et batterie 48V 10.4Ah de marque **STB** (cells SAMSUNG) pour une autonomie moyenne de 45 KM.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Le vélo est disponible selon la couleur de votre choix. Impression de votre logo ou marque possible.

Chaque vélo est monté à l'usine et subit un contrôle qualité avant expédition.

Les vélos électriques sont commercialisés par conteneurs 20 GP au minimum. Achat d'échantillon possible. Merci de nous contacter avant toute commande.



- Cadre : alliage 6061
- Fourche : acier
- Freins : **TEKTRO** à disques à l'avant et à l'arrière
- Guidon : **PROMAX**
- Fixation guidon : **NECO**
- Selle : **PROMAX**
- Poignées : cuir
- Pneus : **KENDA** 26' 4 inch de large
- Dérailleur : **SHIMANO** Tourney
- Nombre de vitesses : 7 **SHIMANO**
- Manette changement de vitesse : **SHIMANO**
- Mécanisme moyeu : **SHIMANO**
- Pédales : **VP**
- Pédalier : **PROWHEEL**
- Moteur : arrière 48V 500W **BAFANG**
- Contrôleur : 48V 15A signal carré
- Afficheur : LCD **KT**
- Batterie : **STB** 48V 10.4 Ah cells SAMSUNG
- Vitesse max : 40 à 45 km/h
- Autonomie : 45 km
- Poids utilisateur : 120 Kg max
- Poids net : 37 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Poids (GW) : 39.5 Kg
- Container 20 GP : 78 pièces

Vélo électrique Beachcruiser homme 26' - 500W 48V 45 KM - 7 vitesses - EBBSKBCRM

Référence EBBSKBCRM

Prix indiqué à l'unité pour l'achat d'un conteneur 20 GP (78 pièces).

Vélo électrique **Beachcruiser** pour homme de 26' EBBSKBCRM de **grande qualité** assemblé avec des **pièces de marque** pour une utilisation fiable et durable.

Le vélo dispose de pneus larges de 2.3 inch, d'une fourche en acier et d'un afficheur led. Moteur arrière 48V 500W et batterie 48V 10.4Ah de marque **STB** (cells SAMSUNG) pour une autonomie moyenne de 45 KM.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Le vélo est disponible selon la couleur de votre choix. Impression de votre logo ou marque possible.

Chaque vélo est monté à l'usine et subit un contrôle qualité avant expédition.

Les vélos électriques sont commercialisés par conteneurs 20 GP au minimum. Achat d'échantillon possible. Merci de nous contacter avant toute commande.



- Cadre : alliage 6061
- Fourche : acier
- Freins : **TEKTRO** à disques à l'avant et à l'arrière
- Guidon : **PROMAX**
- Fixation guidon : **NECO**
- Selle : **PROMAX**
- Poignées : cuir
- Pneus : **KENDA** 26' 2.3 inch de large
- Dérailleur : **SHIMANO** Tourney
- Nombre de vitesses : 7 **SHIMANO**
- Manette changement de vitesse : **SHIMANO**
- Mécanisme moyeu : **SHIMANO**
- Pédales : **VP**
- Pédalier : **PROWHEEL**
- Moteur : arrière 48V 500W **BAFANG**
- Contrôleur : 48V 15A signal carré
- Afficheur : **LEd KT**
- Batterie : **STB** 48V 10.4 Ah cells SAMSUNG
- Vitesse max : 40 à 45 km/h
- Autonomie : 45 km
- Poids utilisateur : 120 Kg max
- Poids net : 35 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Poids (GW) : 37.5 Kg
- Container 20 GP : 78 pièces

Vélo électrique Beachcruiser homme 26' - 500W 48V 45 KM - 7 vitesses - EBBSKHMM

Référence EBBSKHMM

Prix indiqué à l'unité pour l'achat d'un conteneur 20 GP (78 pièces).



Vélo électrique **Beachcruiser** pour homme de 26' EBBSKHMM de **grande qualité** assemblé avec des **pièces de marque** pour une utilisation fiable et durable.

Le vélo dispose de pneus larges de 4 inch, d'une fourche en acier et d'un afficheur LCD. Moteur arrière 48V 500W et batterie 48V 10.4Ah de marque **STB** (cells SAMSUNG) pour une autonomie moyenne de 45 KM.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Le vélo est disponible selon la couleur de votre choix. Impression de votre logo ou marque possible.

Chaque vélo est monté à l'usine et subit un contrôle qualité avant expédition.

Les vélos électriques sont commercialisés par conteneurs 20 GP au minimum. Achat d'échantillon possible. Merci de nous contacter avant toute commande.



- Cadre : alliage 6061
- Fourche : acier
- Freins : **TEKTRO** à disques à l'avant et à l'arrière
- Guidon : **PROMAX**
- Fixation guidon : **NECO**
- Selle : **PROMAX**
- Poignées : cuir
- Pneus : **KENDA** 26' 4 inch de large
- Dérailleur : **SHIMANO** Tourney
- Nombre de vitesses : 7 **SHIMANO**
- Manette changement de vitesse : **SHIMANO**
- Mécanisme moyeu : **SHIMANO**
- Pédales : **VP**
- Pédalier : **PROWHEEL**
- Moteur : arrière 48V 500W **BAFANG**
- Contrôleur : 48V 15A signal carré
- Afficheur : LCD **KT**
- Batterie : **STB** 48V 10.4 Ah cells SAMSUNG
- Vitesse max : 40 à 45 km/h
- Autonomie : 45 km
- Poids utilisateur : 120 Kg max
- Poids net : 37 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Poids (GW) : 39.5 Kg
- Container 20 GP : 78 pièces

Vélo électrique citadin 250W 24V 65 KM - VELDV26A (Lot 10 pcs)

Référence VELDV26A

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique pour la ville avec moteur 250W et batterie plomb acide 24V 12Ah. Modèle VELDV26A

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en noir ou argent.



- Temps de charge : 5 heures
- Roues : 26' x 1.75'
- Freins : avant : V brake, arrière : V brake
- Nombre de vitesses : 7 Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 65 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 195 x 60.5 x 75 cm
- Poids net : 30 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 145 x 25 x 76 cm
- Poids : 34 Kg
- Container 20 GP : 100 pièces
- Container 40 HQ : 220 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique citadin 250W 24V 65 KM - VELDV26B (Lot 10 pcs)

Référence VELDV26B

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique pour la ville avec moteur 250W et batterie plomb acide 24V 12Ah. Modèle VELDV26B

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en noir ou argent.



- Temps de charge : 5 heures
- Roues : 26' x 1.75'
- Freins : avant : V brake, arrière : V brake
- Nombre de vitesses : 7 Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 65 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 195 x 60.5 x 75 cm
- Poids net : 30 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 145 x 25 x 76 cm
- Poids : 34 Kg
- Container 20 GP : 100 pièces
- Container 40 HQ : 220 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique citadin 250W 36V 55 KM - VELDV2608 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2608

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique pour la ville avec moteur 250W et batterie lithium 36V 8Ah. Modèle VELDV2608
Indicateur de vitesse et kilomètres parcourus par afficheur LCD.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en bleu, blanc ou noir.



- Temps de charge : 5 heures
- Assistance : 1:1, 1:2 et 1:3
- Roues : 26' x 1.75'
- Freins : avant : V brake, arrière : V brake
- Nombre de vitesses : 7 Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 55 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 174 x 63 x 106 cm
- Poids net : 20 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 140 x 24 x 69 cm
- Poids : 24 Kg
- Container 20 GP : 100 pièces
- Container 40 HQ : 220 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique citadin 250W 36V 70 KM - VELDV2601 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2601

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique pour la ville avec moteur 250W et batterie lithium 36V 10Ah. Modèle VELDV2601
Indicateur de vitesse et kilomètres parcourus par afficheur LCD.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en noir, marron ou bleu clair.



- Temps de charge : 3 à 5 heures
- Assistance : 1:1, 1:2 et 1:3
- Roues : 26' x 1.75'
- Freins : avant : V brake, arrière : roller brake
- Nombre de vitesses : 7 Shimano Aecra
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 70 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 180 x 75 x 115 cm
- Poids net : 24 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 148 x 25 x 88 cm
- Poids : 28 Kg
- Container 20 GP : 100 pièces
- Container 40 HQ : 220 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique citadin 250W 36V 70 KM - VELDV2602 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2602

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique pour la ville avec moteur 250W et batterie lithium 36V 10Ah. Modèle VELDV2602
Indicateur de vitesse et kilomètres parcourus par afficheur LCD.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en noir ou blanc.



- Temps de charge : 3 à 5 heures
- Assistance : 1:1, 1:2 et 1:3
- Roues : 26' x 1.75'
- Freins : avant : à disques, arrière : à disque
- Nombre de vitesses : 7 Shimano Aecra
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 70 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 176 x 60.5 x 106 cm
- Poids net : 20 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 140 x 24 x 69 cm
- Poids : 24 Kg
- Container 20 GP : 100 pièces
- Container 40 HQ : 220 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique citadin 250W 36V 70 KM - VELDV2604 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2604

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique pour la ville avec moteur 250W et batterie lithium 36V 10Ah. Modèle VELDV2604
Indicateur de vitesse et kilomètres parcourus par afficheur LCD.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en noir ou blanc.



- Temps de charge : 3 à 5 heures
- Assistance : 1:1, 1:2 et 1:3
- Roues : 26' x 1.75'
- Freins : avant : V brake, arrière : V brake
- Nombre de vitesses : 7 Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 70 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 178 x 59 x 106 cm
- Poids net : 25 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 140 x 24 x 69 cm
- Poids : 29 Kg
- Container 20 GP : 100 pièces
- Container 40 HQ : 220 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique citadin 250W 36V 70 KM - VELDV2606 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2606

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique pour la ville avec moteur 250W et batterie lithium 36V 10Ah. Modèle VELDV2606
Indicateur de vitesse et kilomètres parcourus par afficheur LCD.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en noir, blanc ou doré.



- Temps de charge : 3 à 5 heures
- Assistance : 1:1, 1:2 et 1:3
- Roues : 26' x 1.75'
- Freins : avant : V brake, arrière : V brake
- Nombre de vitesses : 7 Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 70 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 182 x 60.5 x 106 cm
- Poids net : 25 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 140 x 24 x 69 cm
- Poids : 29 Kg
- Container 20 GP : 100 pièces
- Container 40 HQ : 220 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique citadin 250W 36V 70 KM - VELDV2614 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2614

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique pour la ville avec moteur 250W et batterie lithium 36V 10Ah. Modèle VELDV2614
Indicateur de vitesse et kilomètres parcourus par afficheur LCD.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en noir/argent.



- Temps de charge : 3 à 5 heures
- Assistance : 1:1, 1:2 et 1:3
- Roues : 26' x 1.75'
- Freins : avant : V brake, arrière : V brake
- Nombre de vitesses : 7 Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 70 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 180 x 75 x 115 cm
- Poids net : 24 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 148 x 25 x 88 cm
- Poids : 28 Kg
- Container 20 GP : 100 pièces
- Container 40 HQ : 220 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique citadin 250W 36V 70 KM - VELDV2616 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2616

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique pour la ville avec moteur 250W et batterie lithium 36V 10Ah. Modèle VELDV2616
Indicateur de vitesse et kilomètres parcourus par afficheur LCD.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en bleu/argent.



- Temps de charge : 3 à 5 heures
- Assistance : 1:1, 1:2 et 1:3
- Roues : 26' x 1.75'
- Freins : avant : V brake, arrière : V brake
- Nombre de vitesses : 7 Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 70 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 180 x 75 x 115 cm
- Poids net : 23 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 148 x 25 x 88 cm
- Poids : 27 Kg
- Container 20 GP : 100 pièces
- Container 40 HQ : 220 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique femme 28' - 250W 36V 45 KM - 7 vitesses - EBBSKZHRF

Référence EBBSKZHRF

Prix indiqué à l'unité pour l'achat d'un conteneur 20 GP (62 pièces).

Vélo électrique pour femme de 28' EBBSKZHRF de **grande qualité** assemblé avec des **pièces de marque** pour une utilisation fiable et durable.

Le vélo dispose d'une fourche à suspension et d'un afficheur LCD. Moteur arrière 250W et batterie 36V 10.4Ah de marque **DTMB** (cells SAMSUNG) pour une autonomie moyenne de 45 KM.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Le vélo est disponible selon la couleur de votre choix. Impression de votre logo ou marque possible.

Chaque vélo est monté à l'usine et subit un contrôle qualité avant expédition.

Les vélos électriques sont commercialisés par conteneurs 20 GP au minimum. Achat d'échantillon possible. Merci de nous contacter avant toute commande.



- Cadre : alliage 6061
- Fourche : **SUNTOUR** à suspension
- Freins : **TEKTRO** à disques à l'avant et à l'arrière
- Guidon : **PROMAX**
- Fixation guidon : **NECO**
- Selle : **PROMAX**
- Poignées : caoutchouc
- Pneus : **KENDA** 28' 1.75 inch de large
- Dérailleur : **SHIMANO** Tourney
- Nombre de vitesses : 7 **SHIMANO**
- Manette changement de vitesse : **SHIMANO**
- Mécanisme moyeu : **SHIMANO**
- Pédales : **VP**
- Pédalier : **BAFANG**
- Moteur : arrière 36V 250W
- Contrôleur : 36V 15A signal carré
- Afficheur : LCD **BIG STONE**
- Batterie : **DTMB** 36V 10.4 Ah cells SAMSUNG
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 45 km
- Poids utilisateur : 120 Kg max
- Poids net : 35 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Poids (GW) : 37.5 Kg
- Container 20 GP : 62 pièces



Vélo électrique homme 28' - 250W 36V 45 KM - 7 vitesses - EBBSKEOS

Référence EBBSKEOS

Prix indiqué à l'unité pour l'achat d'un conteneur 20 GP (62 pièces).



Vélo électrique pour homme de 28' EBBSKEOS de **grande qualité** assemblé avec des **pièces de marque** pour une utilisation fiable et durable.

Le vélo dispose d'une fourche à suspension et d'un afficheur LCD. Moteur arrière 250W et batterie 36V 10.4Ah de marque **DTMB** (cells SAMSUNG) pour une autonomie moyenne de 45 KM.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Le vélo est disponible selon la couleur de votre choix. Impression de votre logo ou marque possible.

Chaque vélo est monté à l'usine et subit un contrôle qualité avant expédition.

Les vélos électriques sont commercialisés par conteneurs 20 GP au minimum. Achat d'échantillon possible. Merci de nous contacter avant toute commande.



- Cadre : alliage 6061
- Fourche : **SUNTOUR** à suspension
- Freins : **TEKTRO** à disques à l'avant et à l'arrière
- Guidon : **PROMAX**
- Fixation guidon : **NECO**
- Selle : **PROMAX**
- Poignées : caoutchouc
- Pneus : **KENDA** 28' 1.75 inch de large
- Dérailleur : **SHIMANO** Tourney
- Nombre de vitesses : 7 **SHIMANO**
- Manette changement de vitesse : **SHIMANO**
- Mécanisme moyeu : **SHIMANO**
- Pédales : **VP**
- Pédalier : **BAFANG**
- Moteur : arrière 36V 250W
- Contrôleur : 36V 15A signal carré
- Afficheur : LCD **KT**
- Batterie : **DTMB** 36V 10.4 Ah cells SAMSUNG
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 45 km
- Poids utilisateur : 120 Kg max
- Poids net : 35 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Poids (GW) : 37.5 Kg
- Container 20 GP : 62 pièces



Vélo électrique homme 28' - 250W 36V 45 KM - 7 vitesses - EBBSKZSR

Référence EBBSKZSR

Prix indiqué à l'unité pour l'achat d'un conteneur 20 GP (62 pièces).

Vélo électrique pour homme de 28' EBBSKZSR de **grande qualité** assemblé avec des **pièces de marque** pour une utilisation fiable et durable.

Le vélo dispose d'une fourche à suspension et d'un afficheur LCD. Moteur arrière (ou central sur option) 250W et batterie 36V 10.4Ah de marque **DTMB** (cells SAMSUNG) pour une autonomie moyenne de 45 KM.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Le vélo est disponible selon la couleur de votre choix. Impression de votre logo ou marque possible.

Chaque vélo est monté à l'usine et subit un contrôle qualité avant expédition.

Les vélos électriques sont commercialisés par conteneurs 20 GP au minimum. Achat d'échantillon possible. Merci de nous contacter avant toute commande.

- Cadre : alliage 6061
- Fourche : **SUNTOUR** à suspension
- Freins : **TEKTRO** à disques à l'avant et à l'arrière
- Guidon : **PROMAX**
- Fixation guidon : **NECO**
- Selle : **PROMAX**
- Poignées : caoutchouc
- Pneus : **KENDA** 28' 1.75 inch de large
- Dérailleur : **SHIMANO** Tourney
- Nombre de vitesses : 7 **SHIMANO**
- Manette changement de vitesse : **SHIMANO**
- Mécanisme moyeu : **SHIMANO**
- Pédales : **VP**
- Pédalier : **BAFANG**
- Moteur : arrière 36V 250W(ou central sur option)
- Contrôleur : 36V 15A signal carré
- Afficheur : LCD **BIG STONE**
- Batterie : **SAMSUNG** 36V 10.4 Ah
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 45 km
- Poids utilisateur : 120 Kg max
- Poids net : 35 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Poids (GW) : 37.5 Kg
- Container 20 GP : 62 pièces

Vélo électrique MTB 26' - 250W 36V 45 KM - 7 vitesses - EBBSKTTN

Référence EBBSKTTN

Prix indiqué à l'unité pour l'achat d'un conteneur 20 GP (78 pièces).



Vélo électrique MTB (mountainbike) de 26' EBBSKTTN de **grande qualité** assemblé avec des **pièces de marque** pour une utilisation fiable et durable.

Le vélo dispose de pneus larges de 4", d'une fourche à suspension et d'un afficheur LCD. Moteur arrière 36V 250W (ou 48V 500W sur option) et batterie 36V 10.4Ah de marque **DTMB** (cells SAMSUNG) pour une autonomie moyenne de 45 KM.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Le vélo est disponible selon la couleur de votre choix. Impression de votre logo ou marque possible.

Chaque vélo est monté à l'usine et subit un contrôle qualité avant expédition.

Les vélos électriques sont commercialisés par conteneurs 20 GP au minimum. Achat d'échantillon possible. Merci de nous contacter avant toute commande.



- Cadre : alliage 6061
- Fourche : **TGS** à suspension
- Freins : **TEKTRO** à disques à l'avant et à l'arrière
- Guidon : **PROMAX**
- Fixation guidon : **NECO**
- Selle : **PROMAX**
- Poignées : caoutchouc
- Pneus : **KENDA** 26' 4 inch de large
- Dérailleur : **SHIMANO** Tourney
- Nombre de vitesses : 7 **SHIMANO**
- Manette changement de vitesse : **SHIMANO**
- Mécanisme moyeu : **SHIMANO**
- Pédales : **VP**
- Pédalier : **BAFANG**
- Moteur : arrière 36V 250W **BAFANG** ou 48V 500W sur option
- Contrôleur : 36V 15A signal carré
- Afficheur : LCD **KT**
- Batterie : **DTMB** 36V 10.4 Ah cells SAMSUNG ou 48V 15.6 Ah sur option
- Vitesse max : 40 à 45 km/h
- Autonomie : 45 km
- Poids utilisateur : 120 Kg max
- Poids net : 37 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an



Informations transport :

- Poids (GW) : 39.5 Kg
- Container 20 GP : 78 pièces



Vélo électrique MTB 26' - 250W 36V 45 KM - 7 vitesses - EBBSKYT

Référence EBBSKYT

Prix indiqué à l'unité pour l'achat d'un conteneur 20 GP (78 pièces).



Vélo électrique MTB (mountainbike) de 26' EBBSKYT de **grande qualité** assemblé avec des **pièces de marque** pour une utilisation fiable et durable.

Le vélo dispose d'une fourche à suspension et d'un afficheur LCD. Moteur arrière 36V 250W (ou 48V 500W sur option) et batterie 36V 10.4Ah de marque **DTMB** (cells SAMSUNG) pour une autonomie moyenne de 45 KM.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Le vélo est disponible selon la couleur de votre choix. Impression de votre logo ou marque possible.

Chaque vélo est monté à l'usine et subit un contrôle qualité avant expédition.

Les vélos électriques sont commercialisés par conteneurs 20 GP au minimum. Achat d'échantillon possible. Merci de nous contacter avant toute commande.

- Cadre : alliage 6061
- Fourche : **TGS** à suspension
- Freins : **TEKTRO** à disques à l'avant et à l'arrière
- Guidon : **PROMAX**
- Fixation guidon : **NECO**
- Selle : **PROMAX**
- Poignées : caoutchouc
- Pneus : **CST 26'** 4 inch de large
- Dérailleur : **SHIMANO** Tourney
- Nombre de vitesses : 7 **SHIMANO**
- Manette changement de vitesse : **SHIMANO**
- Mécanisme moyeu : **SHIMANO**
- Pédales : **VP**
- Pédalier : **PROWHEEL**
- Moteur : arrière 36V 250W **BAFANG** ou 48V 500W sur option
- Contrôleur : 36V 15A signal carré
- Afficheur : LCD **KT**
- Batterie : **DTMB** 36V 10.4 Ah cells SAMSUNG ou 48V 15.6 Ah sur option
- Vitesse max : 40 à 45 km/h
- Autonomie : 45 km
- Poids utilisateur : 120 Kg max
- Poids net : 37 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Poids (GW) : 39.5 Kg
- Container 20 GP : 78 pièces

Vélo électrique pliant 150W 24V 35 KM - VELDVQ7 (Lot 10 pcs)

Référence VELDVQ7

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique pliant avec moteur 150W et batterie lithium 24V 5.5Ah. Modèle VELDVQ7

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en noir, blanc ou rouge.



- Temps de charge : 3 à 4 heures
- Roues : 14' x 1.75'
- Freins : avant : V brake, arrière : V brake
- Nombre de vitesses : 1
- Vitesse max : 20 km/h
- Autonomie : 35 km
- Poids utilisateur : 90 Kg max
- Lumières : led (avant seulement)
- Dimensions : 116.5 x 8 x 102 cm
- Poids net : 11 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an



Informations transport :

- Dimensions carton : 118 x 20 x 57 cm
- Poids : 13 Kg
- Container 20 GP : 235 pièces
- Container 40 HQ : 565 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique pliant 20' 250W 36V 45 KM - 7 vitesses - EBBSK06

Référence EBBSK06

Prix indiqué à l'unité pour l'achat d'un conteneur 20 GP (114 pièces).

Vélo électrique pliant 20' EBBSK06 de **grande qualité** assemblé avec des **pièces de marque** pour une utilisation fiable et durable.

Le vélo dispose d'une fourche à suspension et d'un afficheur LCD.
Moteur 250W et batterie 36V 10.4Ah de marque **Samsung** pour une autonomie moyenne de 45 KM.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Le vélo est disponible selon la couleur de votre choix. Impression de votre logo ou marque possible.

Chaque vélo est monté à l'usine et subit un contrôle qualité avant expédition.

Les vélos électriques sont commercialisés par conteneurs 20 GP au minimum.
Achat d'échantillon possible. Merci de nous contacter avant toute commande.

- Cadre : alliage 6061
- Fourche : **ZOOM** à suspension
- Freins : **TEKTRO** V brake à l'avant et à l'arrière
- Guidon : **PROMAX**
- Fixation guidon : **NECO**
- Selle : **PROMAX**
- Poignées : caoutchouc
- Pneus : **KENDA** 20' 1.75 inch
- Dérailleur : **SHIMANO** Tourney
- Nombre de vitesses : 7 **SHIMANO**
- Manette changement de vitesse : **SHIMANO**
- Mécanisme moyeu : **SHIMANO**
- Pédales : **VP**
- Pédalier : **PROWHEEL**
- Moteur : arrière 36V 250W **BAFANG**
- Contrôleur : 36V 15A signal carré
- Batterie : **STB** 36V 10.4 Ah cells **SAMSUNG**
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 45 km
- Poids utilisateur : 120 Kg max
- Poids net : 30 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Poids (GW) : 35 Kg
- Container 20 GP : 114 pièces

CE EN15194



Vélo électrique pliant 20' pneus larges - 250W 36V 45 KM - 7 vitesses - EBBSKFB

Référence EBBSKFB

Prix indiqué à l'unité pour l'achat d'un conteneur 20 GP (90 pièces).

Vélo électrique pliant 20' EBBSKFB de **grande qualité** assemblé avec des **pièces de marque** pour une utilisation fiable et durable.

Le vélo dispose d'une fourche en acier à suspension et d'un afficheur LCD. Moteur arrière 250W et batterie 36V 10.4Ah de marque **STB** (cells SAMSUNG) pour une autonomie moyenne de 45 KM.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Le vélo est disponible selon la couleur de votre choix. Impression de votre logo ou marque possible.

Chaque vélo est monté à l'usine et subit un contrôle qualité avant expédition.

Les vélos électriques sont commercialisés par conteneurs 20 GP au minimum. Achat d'échantillon possible. Merci de nous contacter avant toute commande.

- Cadre : alliage 6061
- Fourche : acier, à suspension
- Freins : **TEKTRO** à disques à l'avant et à l'arrière
- Guidon : **PROMAX**
- Fixation guidon : **NECO**
- Selle : **PROMAX**
- Poignées : caoutchouc
- Pneus : **KENDA** 20' 4 inch de large
- Dérailleur : **SHIMANO** Tourney
- Nombre de vitesses : 7 **SHIMANO**
- Manette changement de vitesse : **SHIMANO**
- Mécanisme moyeu : **SHIMANO**
- Pédales : **VP**
- Pédalier : **PROWHEEL**
- Moteur : arrière 36V 250W **BAFANG** ou 48V 500W sur option
- Contrôleur : 36V 18A signal carré
- Batterie : **STB** 36V 10.4 ou 48V 15.6 Ah cells **SAMSUNG**
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 45 km
- Poids utilisateur : 120 Kg max
- Poids net : 32 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Poids (GW) : 36.5 Kg
- Container 20 GP : 90 pièces



Vélo électrique pliant 250W 36V 35 KM - VELDV1601 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV1601

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique pliant avec moteur 250W et batterie lithium 36V 8Ah. Modèle VELDV1601

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en rouge/argent.



- Temps de charge : 5 heures
- Roues : 16' x 1.75'
- Freins : avant : V brake, arrière : V brake
- Nombre de vitesses : 1
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 35 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 154 x 60 x 96 cm
- Dimensions plié : 80 x 40 x 65 cm
- Poids net : 17.5 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 78 x 40 x 66 cm
- Poids : 21 Kg
- Container 20 GP : 130 pièces
- Container 40 HQ : 330 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique pliant 250W 36V 40 KM - VELDV2004 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2004

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique pliant avec moteur 250W et batterie lithium 36V 6Ah. Modèle VELDV2004

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en rouge, blanc ou noir.



- Temps de charge : 3 heures
- Roues : 20' x 1.75'
- Freins : avant : V brake, arrière : V brake
- Nombre de vitesses : 6 Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 40 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 152.5 x 59.5 x 100 cm
- Dimensions plié : 88 x 40 x 72 cm
- Poids net : 17 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 123 x 25 x 66 cm
- Poids : 21 Kg
- Container 20 GP : 130 pièces
- Container 40 HQ : 330 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique pliant 250W 36V 45 KM - VELDV2012 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2012

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique pliant avec moteur 250W et batterie lithium 36V 8Ah. Modèle VELDV2012

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en rouge/blanc ou bleu/blanc.



- Temps de charge : 5 heures
- Roues : 20' x 1.75'
- Freins : avant : V brake, arrière : V brake
- Nombre de vitesses : 6 Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 45 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 160 x 59 x 106 cm
- Dimensions plié : 88 x 38 x 64 cm
- Poids net : 17 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 127 x 25 x 64 cm
- Poids : 21 Kg
- Container 20 GP : 130 pièces
- Container 40 HQ : 330 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.



Vélo électrique randonnée 250W 36V 45 KM - VELDV2801 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2801

Lot de 10 vélos.



Vélo électrique pour randonnée et montagne avec moteur 250W et batterie lithium 36V 6Ah.
Modèle VELDV2801
Indicateur de vitesse et kilomètres parcourus par afficheur LCD.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en bleu clair.

- Temps de charge : 3 heures
- Assistance : 1:1, 1:2 et 1:3
- Roues : 700 x 35 C
- Freins : avant : patins, arrière : à disque
- Nombre de vitesses : 7 Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 45 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 188 x 62 x 105 cm
- Poids net : 21 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 150 x 25 x 73.5 cm
- Poids : 24 Kg
- Container 20 GP : 100 pièces
- Container 40 HQ : 220 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique randonnée 250W 36V 50 KM - VELDV2605 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2605

Lot de 10 vélos.



Vélo électrique pour randonnée et montagne avec moteur 250W et batterie lithium 36V 6Ah.
Modèle VELDV2605
Indicateur de vitesse et kilomètres parcourus par afficheur LCD.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

- Temps de charge : 3 heures
- Assistance : 1:1, 1:2 et 1:3
- Roues : 26' x 1.95'
- Freins : hydraulique
- Nombre de vitesses : 7 Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 50 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 182 x 62 x 100 cm
- Poids net : 22 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 149 x 25 x 72.8 cm
- Poids : 25 Kg
- Container 20 GP : 100 pièces
- Container 40 HQ : 220 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique randonnée 250W 36V 50 KM - VELDV2615 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2615

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique pour randonnée et montagne avec moteur 250W et batterie lithium 36V 6Ah.
Modèle VELDV2615
Indicateur de vitesse et kilomètres parcourus par afficheur LCD.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.



- Temps de charge : 3 heures
- Assistance : 1:1, 1:2 et 1:3
- Roues : 26' x 1.95'
- Freins : hydraulique
- Nombre de vitesses : 7 Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 50 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 182 x 62 x 105 cm
- Poids net : 24 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 147 x 25 x 74 cm
- Poids : 27 Kg
- Container 20 GP : 100 pièces
- Container 40 HQ : 220 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique randonnée 250W 36V 70 KM - VELDV2603 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2603

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique pour randonnée et montagne avec moteur 250W et batterie lithium 36V 10Ah.
Modèle VELDV2603
Indicateur de vitesse et kilomètres parcourus par afficheur LCD.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

- Temps de charge : 3 à 5 heures
- Assistance : 1:1, 1:2 et 1:3
- Roues : 26' x 1.95'
- Freins : à disques
- Nombre de vitesses : 7, Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 70 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 178 x 63.5 x 103 cm
- Poids net : 22.5 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 146 x 26 x 73.5 cm
- Poids : 25.5 Kg
- Container 20 GP : 100 pièces
- Container 40 HQ : 220 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique randonnée 250W 36V 70 KM - VELDV2607 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2607

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique pour randonnée et montagne avec moteur 250W et batterie lithium 36V 10Ah.
Modèle VELDV2607
Indicateur de vitesse et kilomètres parcourus par afficheur LCD.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en blanc/noir ou rouge/noir.



- Temps de charge : 3 à 5 heures
- Assistance : 1:1, 1:2 et 1:3
- Roues : 26' x 1.95'
- Freins : à disque
- Nombre de vitesses : 7 Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 70 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 179 x 59.5 x 105.5 cm
- Poids net : 22 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an



Informations transport :

- Dimensions carton : 146 x 26 x 73.5 cm
- Poids : 25 Kg
- Container 20 GP : 100 pièces
- Container 40 HQ : 220 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique randonnée 250W 36V 70 KM - VELDV2609 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2609

Lot de 10 vélos.



Vélo électrique pour randonnée et montagne avec moteur 250W et batterie lithium 36V 10Ah.
Modèle VELDV2609
Indicateur de vitesse et kilomètres parcourus par afficheur LCD.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en blanc/noir ou doré/noir.

- Temps de charge : 5 heures
- Assistance : 1:1, 1:2 et 1:3
- Roues : 26' x 1.95'
- Freins : à disque
- Nombre de vitesses : 7 Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 70 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 177.5 x 62 x 97 cm
- Poids net : 23.5 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 149 x 25 x 72.8 cm
- Poids : 26.5 Kg
- Container 20 GP : 100 pièces
- Container 40 HQ : 220 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique randonnée 250W 36V 70 KM - VELDV2610 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2610

Lot de 10 vélos.



Vélo électrique pour randonnée et montagne avec moteur 250W et batterie lithium 36V 10Ah.
Modèle VELDV2610
Indicateur de vitesse et kilomètres parcourus par afficheur LCD.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en bleu.

- Temps de charge : 5 heures
- Assistance : 1:1, 1:2 et 1:3
- Roues : 26' x 1.95'
- Freins : hydraulique
- Nombre de vitesses : 7 Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 70 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 177.5 x 62 x 97 cm
- Poids net : 23.5 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 149 x 25 x 72.8 cm
- Poids : 26.5 Kg
- Container 20 GP : 100 pièces
- Container 40 HQ : 220 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique tourisme 250W 36V 70 KM - VELDV2803 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2803

Lot de 10 vélos.



Vélo électrique pour promenades touristiques avec moteur 250W et batterie lithium 36V 10Ah.
Modèle VELDV2803
Indicateur de vitesse et kilomètres parcourus par afficheur LCD.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en noir.

- Temps de charge : 3 à 5 heures
- Assistance : 1:1, 1:2 et 1:3
- Roues : 700 x 35 C
- Freins : avant et arrière : à disque
- Nombre de vitesses : 7 Shimano
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 70 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 188 x 68 x 114 cm
- Poids net : 23 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 149 x 25 x 84 cm
- Poids : 27 Kg
- Container 20 GP : 90 pièces
- Container 40 HQ : 200 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.

Vélo électrique tourisme 250W 36V 70 KM - VELDV2804 (Lot 10 pcs)

Référence VELDV2804

Lot de 10 vélos.

Vélo électrique pour promenades touristiques avec moteur 250W et batterie lithium 36V 10Ah.
Modèle VELDV2804
Indicateur de vitesse et kilomètres parcourus par afficheur LCD.

Chargeur secteur 100 à 240V, 50/60 Hz.

Disponible en noir.



- Temps de charge : 3 à 5 heures
- Assistance : 1:1, 1:2 et 1:3
- Roues : 700 x 35 C
- Freins : avant : V brake, arrière : roller brake
- Nombre de vitesses : 3 Shimano Nexus
- Vitesse max : 25 km/h
- Autonomie : 70 km
- Poids utilisateur : 95 Kg max
- Dimensions : 193 x 60 x 118 cm
- Poids net : 23 Kg
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

Informations transport :

- Dimensions carton : 149 x 25 x 84 cm
- Poids : 27 Kg
- Container 20 GP : 90 pièces
- Container 40 HQ : 200 pièces

Vente à l'unité possible pour tester le produit. Veuillez nous contacter pour obtenir le tarif et le prix du transport.