

Libellula-1 prix détail :980€



Nom de produit:Libellula-1

Description:

1. Moteur	180w	10. Dimension	1692×580×1060mm
2. Batterie	29.6V10Ah Batterie Lithium-ion	11. Dimension en Carton	1300×290×700mm
3. système	Assistance électrique au pédalage	12. Couleur dispo	optionnelles
4. Vitesse Max. de l'assistance	20km/h	13. Longévité de la batterie	>1000 cycles
5. Autonomie	35km	14. Temps de Charge	6-8heures
6. Diamètre de la roue avant	26"x1.75"	15. Pliable	Non
7. Diamètre de la roue arrière	26"x1.75"	16. Freins	Avant:V brake Arrière: tambour
8 Dérailleur	6 vitesses Shimano	17 Poids net.	24,1kg
9 Matériaux	Alliage	18 Poids avec batterie	27,6kg

Points à retenir.

1. Le système d'assistance au pédalage le plus performant.
2. Potence et guidon en alliage d'aluminium intégrant un neiman.
3. Batterie Lithium-ion 29.6v/10Ah, 3.5kg, Haute capacité, Longue durée de vie, Résistance accrue aux températures extrêmes ,
4. Dérailleur 6 vitesses Shimano ,

★ Stabilisateur de vitesse ★ Limiteur de vitesse ★ Protection contre le bas voltage ★ Protection contre la surcharge ★ 1+1 Assistance au pédalage (détecteur de vitesse) Aide au démarrage ★ Coupure de l'assistance au freinage.



Libellula-2 prix détail :980€

Nom de produit:Libellula-2

Description:

1.	Moteur	150w	10.	Dimension	1560×580×1060mm
2.	Batterie	29.6V10Ah Batterie Lithium-ion	11.	Dimension en Carton	850×380×660mm
3.	système	Assistance électrique au pédalage	12.	Couleur dispo	optionnelles
4.	Vitesse Max. de l'assistance	20km/h	13.	Longévité de la batterie	>1000 cycles
5.	Autonomie	35km	14.	Temps de Charge	6-8heures
6.	Diamètre de la roue avant	20"x1.75"	15.	Pliable	Oui
7.	Diamètre de la roue arrière	20"x1.75"	16.	Freins	Avant:V brake Arrière: tambour
8.	Dérailleur	6 vitesses Shimano	17.	Poids net.	24kg
9.	Matériaux	Alliage	18.	Poids avec batterie	27,6kg

Points à retenir.

1. Le système d'assistance au pédalage le plus performant.
2. Potence et guidon en alliage d'aluminium intégrant un neiman.
3. Batterie Lithium-ion 29.6v/10Ah, 3.5kg, Haute capacité, Longue durée de vie, Résistance accrue aux températures extrêmes ,
4. Dérailleur 6 vitesses Shimano ,

★ Stabilisateur de vitesse ★ Limiteur de vitesse ★ Protection contre le bas voltage ★ Protection contre la surcharge ★ 1+1 Assistance au pédalage (détecteur de vitesse) Aide au démarrage ★ Coupure de l'assistance au freinage.



Libellula-3 prix détail :980€

Nom de produit:Libellula-3

Description:

1.	Moteur	220w	10.	Dimension	1560×580×1060mm
2.	Batterie	29.6V10Ah Batterie Lithium-ion	11.	Dimension en Carton	850×380×660mm
3.	système	Assistance électrique au pédalage	12.	Couleur dispo	optionnelles
4.	Vitesse Max. de l'assistance	20km/h	13.	Longévité de la batterie	>1000 cycles
5.	Autonomie	35km	14.	Temps de Charge	6-8heures
6.	Diamètre de la roue avant	20"x1.75"	15.	Pliable	Oui
7.	Diamètre de la roue arrière	20"x1.75"	16.	Freins	Avant:V brake Arrière: tambour
8.	Dérailleur	6 vitesses Shimano	17.	Poids net.	24kg
9.	Matériaux	Alliage	18.	Poids avec batterie	27,6kg

Points à retenir.

1. Le système d'assistance au pédalage le plus performant.
2. Potence et guidon en alliage d'aluminium intégrant un neiman.
3. Batterie Lithium-ion 29.6v/10Ah, 3.5kg, Haute capacité, Longue durée de vie, Résistance accrue aux températures extrêmes ,
4. Dérailleur 6 vitesses Shimano ,

★ Stabilisateur de vitesse ★ Limiteur de vitesse ★ Protection contre le bas voltage ★ Protection contre la surcharge ★ 1+1 Assistance au pédalage (détecteur de vitesse) Aide au démarrage ★ Coupure de l'assistance au freinage.



Libellula-4 prix détail :980€

Nom de produit:Libellula-4

Description:

1.	Moteur	150w	10.	Dimension	1560×580×1060mm
2.	Batterie	29.6V10Ah Batterie Lithium-ion	11.	Dimension en Carton	850×380×660mm
3.	système	Assistance électrique au pédalage	12.	Couleur dispo	optionnelles
4.	Vitesse Max. de l'assistance	20km/h	13.	Longévité de la batterie	>1000 cycles
5.	Autonomie	35km	14.	Temps de Charge	6-8heures
6.	Diamètre de la roue avant	20"x1.75"	15.	Pliable	Oui
7.	Diamètre de la roue arrière	20"x1.75"	16.	Freins	Avant:V brake Arrière: tambour
8.	Dérailleur	6 vitesses Shimano	17.	Poids net.	24kg
9.	Matériaux	Alliage	18.	Poids avec batterie	27,6kg

Points à retenir.

1. Le système d'assistance au pédalage le plus performant.
2. Potence et guidon en alliage d'aluminium intégrant un neiman.
3. Batterie Lithium-ion 29.6v/10Ah, 3.5kg, Haute capacité, Longue durée de vie, Résistance accrue aux températures extrêmes ,
4. Dérailleur 6 vitesses Shimano ,
- 5 Moteur sur la roue avant, facil à rèparer.

★ Stabilisateur de vitesse ★ Limitateur de vitesse ★ Protection contre le bas voltage ★ Protection contre la surcharge ★1+1 Assistance au pédalage (détecteur de vitesse) Aide au démarrage ★ Coupure de l'assistance au freinage.



Bo#b1 prix détail :480€

Nom de produit: Bo#b1

Description:

1.	Moteur	240w	11.	Dimension	1692×580×1060mm
2.	Batterie	36V10 - 22Ah Batterie Plomb	12.	Dimension en Carton	1300×290×700mm
3.	système	Assistance électrique au pédalage	13.	Couleurs dispo	Gris ; Bleu ; Rouge.
4.	Vitesse Max. de l'assistance	25km/h	14.	Longévité de la batterie	~350 cycles
5.	Autonomie	35km	15.	Temps de Charge	6-8heures
6.	Diamètre de la roue avant	24"x1.75"	16.	Pliable	Non
7.	Diamètre de la roue arrière	24"x1.75"	17.	Freins	Avant:V brake Arrière: tambour
8	Vitesse	1	18	Poids net.	30kg
9	Matériaux	Alliage	19	Poids avec batterie	42kg

Bo#b1 Points à retenir.

1. Assistance au pédalage puissante, prenant en charge la quasi-totalité de la motricité sur le plat.
2. Cadre et porte bagage robuste pouvant supporter des charges.

Bo#b1 Sécurité

★ Limitateur de vitesse ★ Protection contre le bas voltage ★ Protection contre la surcharge ★ Coupure de l'assistance au freinage.



Bo#b2 prix détail :480€

Nom de produit: Bo#b2

Description:

1.	Moteur	240w	11.	Dimension	1692×580×1060mm
2.	Batterie	36V10 - 22Ah Batterie Plomb	12.	Dimension en Carton	1300×290×700mm
3.	système	Assistance électrique au pédalage	13.	Couleurs dispo	Gris ; Bleu ; Rouge.
4.	Vitesse Max. de l'assistance	25km/h	14.	Longévité de la batterie	~350 cycles
5.	Autonomie	35km	15.	Temps de Charge	6-8heures
6.	Diamètre de la roue avant	24"x1.75"	16.	Pliable	Non
7.	Diamètre de la roue arrière	24"x1.75"	17.	Freins	Avant:V brake Arrière: tambour
8	Vitesse	1	18	Poids net.	30kg
9	Matériaux	Alliage	19	Poids avec batterie	42kg

Bo#b1 Points à retenir.

1. Assistance au pédalage puissante, prenant en charge la quasi-totalité de la motricité sur le plat.
2. Cadre et porte bagage robuste pouvant supporter des charges.

Bo#b1 Sécurité

★ Limitateur de vitesse ★ Protection contre le bas voltage ★ Protection contre la surcharge ★ Coupure de l'assistance au freinage.