

TARIF PUBLIC

VALIDITE AU 31/12/2019

Version 1.1



KLICK STANDARD et KLICK POWER

- Matériau : aluminium
- Moteur : 36 v 250 w
- Roue : 14 pouces pneu lisse ou tout terrain
- Vitesse : 15 km/h
- Affichage : écran LCD 5 vitesses
- Batterie : 5,8 Ah 1,4 kg (STANDARD) ou 11 Ah 3,3 kg (POWER)
- Autonomie : 25 km (STANDARD) et 50 km (POWER)
- Poids : 7,9 kg sans la batterie
- Guidon : aluminium ajustable (existe en version Tétra)
- Garantie 2 ans (hors pièces d'usure) sauf batterie garantie 1 an



Cachet ou coordonnées du distributeur :

Date : _____ N° commande : _____

REFERENCE DU FAUTEUIL A EQUIPER

Marque : _____ Modèle : _____

MESURES DU FAUTEUIL (en mm)

Attention : en cas d'erreurs de mesures, la commande de pièces supplémentaires vous sera facturée.

| CADRE | | TUBAGE |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Parallèle L : <input type="checkbox"/> Convergent* L : | | <input type="checkbox"/> Forme ronde D : <input type="checkbox"/> Forme ovale B x H : |
| | | |

(*) Mesurer sur la position la plus à l'avant où les bagues de serrage sont appliquées.

| Choix | Description | Références | Prix public HT | Prix public TTC |
|-------|-------------|------------|----------------|-----------------|
|-------|-------------|------------|----------------|-----------------|

MODELE CHOISI

| | | | | |
|--------------------------|---|----------------------|------------|------------|
| <input type="checkbox"/> | KLICK STANDARD 14" roue - Set de connexion - Écran LCD multifonction - Accélérateur électronique Moteur 250W - Béquille - Marche arrière - Frein à disque avec capteur de sécurité Vitesse 15 Km/h - Fourche guidon réglable - Batterie Lithium 5,8 Ah - Distance : environ 25 km | EL-B250W14-06A-17S-S | 3 780,00 € | 3 987,90 € |
| <input type="checkbox"/> | KLICK POWER 14" roue - Set de connexion - Écran LCD multifonction - Accélérateur électronique Moteur 250W - Béquille - Marche arrière - Frein à disque avec capteur de sécurité Vitesse 15 Km/h - Fourche guidon réglable - Batterie Lithium 11 Ah - Distance : environ 50 km | EL-B250W14-11A-17S-S | 3 996,00 € | 4 215,78 € |
| <input type="checkbox"/> | KLICK STANDARD TETRA 14" roue - Set de connexion - Écran LCD multifonction - Accélérateur électronique Moteur 250W - Béquille - Marche arrière - Frein à disque avec capteur de sécurité Vitesse 15 Km/h - Guidon conduite confort - Batterie Lithium 5,8 Ah - Distance : environ 25 km | EL-B250W14-06A-17S-T | 4 428,00 € | 4 671,54 € |
| <input type="checkbox"/> | KLICK POWER TETRA 14" roue - Set de connexion - Écran LCD multifonction - Accélérateur électronique Moteur 250W - Béquille - Marche arrière - Frein à disque avec capteur de sécurité Vitesse 15 Km/h - Guidon conduite confort - Batterie Lithium 11 Ah - Distance : environ 50 km | EL-B250W14-11A-17S-T | 4 644,00 € | 4 899,42 € |

CONTRÔLE DE CONDUITE

| | | | | |
|--------------------------|--|---|--|----------|
| <input type="checkbox"/> | Levier d'accélérateur électronique | <input type="checkbox"/> Installé à droite (standard) | <input type="checkbox"/> Installé à gauche | Standard |
| <input type="checkbox"/> | Bouton d'activation marche arrière | <input type="checkbox"/> Installé à droite (standard) | <input type="checkbox"/> Installé à gauche | |
| <input type="checkbox"/> | Système de freinage double, deux leviers avec capteurs électroniques inclus. | | | |

CONFIGURATION DU GUIDON

| | | | | |
|--------------------------|---|------------------|------------|------------|
| <input type="checkbox"/> | Tige de guidon réglable à dégagement rapide | CC-23-22-24-0001 | + 70,00 € | + 73,85 € |
| <input type="checkbox"/> | Guidon spécial avec tige adaptable | CC-25-0001 | + 120,00 € | + 126,60 € |
| <input type="checkbox"/> | Guidon spécial avec tige adaptable - double arrêt | CC-25-0002 | + 130,00 € | + 137,15 € |
| <input type="checkbox"/> | Guidon spécial TETRA avec colonne réglable | CC-25-0003 | + 130,00 € | + 137,15 € |
| <input type="checkbox"/> | Guidon spécial TETRA avec colonne réglable - double arrêt | CC-25-0004 | + 140,00 € | + 147,70 € |

PNEUS

| | | | | |
|--------------------------|--------------------|-----------|-----------|--|
| <input type="checkbox"/> | Pneu lisse | Standard | | |
| <input type="checkbox"/> | Pneu avec crampons | + 70,00 € | + 73,85 € | |

OPTIONS DE CONNECTION

| | | | | |
|--------------------------|---|-----------|------------|------------|
| <input type="checkbox"/> | Connecteur standard | LSTD-0000 | Standard | |
| <input type="checkbox"/> | Connecteur TETRA (fortement recommandé sur le KLICK TETRA) | LTET-0000 | + 150,00 € | + 158,25 € |
| <input type="checkbox"/> | Kit supports velcro grip TETRA (inclus au connecteur TETRA) | TEV-01 | + 35,00 € | + 36,93 € |
| <input type="checkbox"/> | Connecteur standard extra-long | LSTD-0001 | + 25,00 € | + 26,38 € |
| <input type="checkbox"/> | Connecteur TETRA extra-long | LTET-0001 | + 175,00 € | + 184,63 € |

| Choix | Description | Références | Prix public HT | Prix public TTC |
|--------------------------|---|----------------|----------------|-----------------|
| ACCESSOIRES | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Kit éclairage | LG-LC-07 | + 94,79 € | + 100,00 € |
| <input type="checkbox"/> | Rétroviseurs | SPE-0000 | + 25,00 € | + 26,38 € |
| <input type="checkbox"/> | Batterie supplémentaire 2,5 Ah | CC-1-2-2,5AH | + 390,00 € | + 411,45 € |
| <input type="checkbox"/> | Batterie supplémentaire 5,8 Ah | CC-1-2-5AH | + 480,00 € | + 506,40 € |
| <input type="checkbox"/> | Batterie supplémentaire 11 Ah | CC-1-2-11AH | + 590,00 € | + 622,45 € |
| <input type="checkbox"/> | Chargeur batterie supplémentaire 2,5 / 5,8 Ah | CC-89-0000 | + 80,00 € | + 84,40 € |
| <input type="checkbox"/> | Chargeur batterie supplémentaire 11 Ah | CC-88-0000 | + 90,00 € | + 94,95 € |
| <input type="checkbox"/> | Poids de traction supplémentaires (x2) | CC-93-0000 | + 240,00 € | + 253,20 € |
| <input type="checkbox"/> | Kit GOLD | KL-MO-KIT-001 | + 750,00 € | + 791,25 € |
| <input type="checkbox"/> | Batterie de voyage pour KLICK POWER 2,5 Ah | CC-1-2-2,5AH-G | + 420,00 € | + 443,10 € |
| <input type="checkbox"/> | Sac de transport | FLYBAG00 | + 190,00 € | + 200,45 € |



| CONNECTION ADDITIONNELLE | | | | |
|---------------------------------|---|-----------|------------|------------|
| <input type="checkbox"/> | Connexion additionnelle pour un 2ème fauteuil | LINK-0001 | + 360,00 € | + 379,80 € |

Marque :

Modèle :

MESURES DU DEUXIEME FAUTEUIL (en mm)

Attention : en cas d'erreurs de mesures, la commande de pièces supplémentaires vous sera facturée.

| CADRE | |  | TUBAGE | |
|--------------------------|-----------------------|---|---------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | Parallèle L : | | <input type="checkbox"/> | Forme ronde D : |
| <input type="checkbox"/> | Convergent* L : | <input type="checkbox"/> | Forme ovale B x H : |  |

(*) Mesurer sur la position la plus à l'avant où les bagues de serrage sont appliquées.

| INSTALLATION | | | | |
|--------------------------|--|--|------------|------------|
| <input type="checkbox"/> | Installation du dispositif par notre technicien. | | + 250,00 € | + 263,80 € |

| FRAIS DE PORT | | | | |
|--------------------------|--|--|-----------|-----------|
| <input type="checkbox"/> | Frais d'envoi France métropolitaine | | + 80,00 € | + 96,00 € |
| <input type="checkbox"/> | Frais d'envoi hors France métropolitaine | | Sur devis | |

COMMENTAIRES