

# LITTLE EBOX Premiers Secours

## 2 & 4 roues motrices

### L'UTILITAIRE ELECTRIQUE adapté à votre activité



#### Un équipement premiers secours complet :

- Plan dur d'évacuation
- Siège accompagnateur avec ceinture de sécurité
- Rangement sac premiers secours
- Porte-bouteille oxygène
- Sélecteur de vitesse verrouillable par clef
- Gyrophare bleu à éclats
- Buzzer marche avant
  
- Batterie Plomb pur sans entretien
- 2 ou 4 roues motrices
- Maniable & facile à conduire

(1) Prix HT au 10/04/2013 pour le modèle EBOX 2 roues motrices , hors accessoires optionnels, susceptible d'être révisé .Version présentée : EBOX 2WD avec attelage & fermeture par bâche intégrale .

Cachet distributeur

Conçu & Assemblé  
en FRANCE

[www.little-cars.fr](http://www.little-cars.fr)



Créateur Français de véhicules électriques

# LES LITTLE EBOX

## UN VEHICULE ADAPTE A VOS BESOINS

EBOX Premier secours a été conçu pour répondre à la problématique de votre métier . Il comprend tout ce que vous avez besoin pour porter les premiers secours dans les meilleures conditions . La motorisation électrique vous apporte confort , silence et facilité de conduite et d'entretien.

## 4 ROUES MOTRICES

### MOTRICITE EN TOUTES CIRCONSTANCES

Sur terrains difficiles ou routes à faible adhérences, les 4 roues motrices de votre ebox vous assureront sécurité et efficacité .

Les 2 moteurs électriques de 4kw chacun apportent à l'EBOX 4WD des performances inégalées.

## ECOLOGIQUE & SILENCIEUX

### 100% ELECTRIQUE ZERO CO2

Découvrez une nouvelle façon de conduire : circulez **en silence**, sans émissions d'odeurs ,sans vibrations . Une solution appréciable lors d'une utilisation nocturne ou matinale .

La motorisation **électrique** est la solution idéale pour les entreprises qui souhaitent un véhicule plus **respectueux de l'environnement**.

Le moteur électrique se caractérise par un couple très important , disponible dès les plus bas régimes . Il fournit une **accélération franche** et constante.

Les batteries au plomb pur se rechargent sur une simple prise de courant 220V 16A en 5 heures ( 80% en 3 heures) . Vous pouvez également les **recharger partiellement , à tout moment** .

## FIABLE

EBOX a été conçu avec des éléments rigoureusement sélectionnés pour vous garantir un niveau de fiabilité élevé:

- Moteur « brushless » sans entretien , de qualité industriel .
- Batterie **Plomb pur** sans entretien : pas de niveau à vérifier ,pas d'acide à ajouter.**Recharge partielle** possible à tout moment
- Electronique de qualité industriel

## POLYVALENT & MANIABLE

### UN SEUL EBOX POUR TOUTES VOS APPLICATIONS

Avec seulement 3.20 m de longueur ,l'EBOX circule aisément partout où vous avez besoin d'intervenir.

## ECONOMIQUE

### ENTRETIEN REDUIT - 1.2 € la recharge

Pas de filtre , pas de vidange , des batteries sans entretien : EBOX ne nécessite qu'un simple contrôle annuel.

Les études ont montré que les dépenses d'entretien d'un véhicule électrique sont de 60% inférieures à un véhicule à moteur thermique. Les dépenses en consommation sont inférieures de plus de 70% .

## ACCESSIBLE A TOUS

### SANS PERMIS , A PARTIR DE 16 ANS (1)

L'EBOX peut être conduit dès 16 ans ,sans permis . Facile à conduire , votre EBOX sera l'outil idéal pour toute votre équipe .

(1) sans permis pour la version 2 roues motrices

Conduisible dès 16 ans avec le BSR pour les personnes nées après le 01/12/1988 . Voir détail dans la rubrique Catégorie homologation .

## UTILISATION AISEE

Contact , sélectionnez la marche Avant ou Arrière , accélérez , Roulez : l'utilisation de L'EBOX est très simple .

En quelques minutes , vous maîtrisez votre véhicule .



## EBOX Premiers Secours

### TARIFS

	Prix HT	Prix TTC
EBOX Premiers Secours 2 WD		Consulter LITTLE
EBOX Premiers Secours 4 WD		Contact@little-cars.fr Tél:(0033) 02.38.31.82.58

### EQUIPEMENTS & ACCESSOIRES

#### Equipements

- Ceinture de sécurité 3 points
- Boîte à gants avec fermeture à clef
- Témoins de charges batteries
- Rétroviseurs Droite et Gauche
- Feux de recul
- Avertisseur sonore / bip et feu de recul
- Assistance au freinage
- Batteries sans entretien
- Pare-Brise et équipement lave-glace

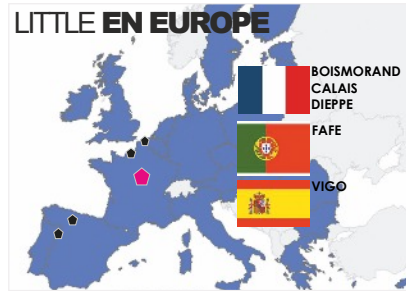
#### Vos accessoires Premier Secours

- Porte plan dur d'évacuation ( plan dur inclus)
- Siège accompagnateur avec ceinture de sécurité ventrale
- Logement pour sac de premiers secours
- Porte bouteille à oxygène
- Système de fermeture totale par bâche
- Gyrophare bleu à éclats
- Buzzer marche avant
- Pare-chocs additionnels avant acier
- Sélecteur de vitesse avec système de verrouillage à clef (vitesse lente)

#### Accessoires

- Autoradio ( Haut-Parleur & antenne inclus)
- Attelage avec prise
- Extincteur 2 kg
- Chauffage
- Tôle protection sous-basement
- Pneus tout-terrain avant:25X8-12 / arrière : 25X8-12
- Peinture sur-mesure
- Pack batteries Plomb pur
- Jantes alliage 12 pouces
- Réducteur avec rapport court
- Phare de travail
- Bande réfléchissante
- Treuil électrique AV

Série  optionnel



	EBOX 2 roues motrices	EBOX 4 roues motrices	EBOX 2 roues motrices	EBOX 4 roues motrices
<b>Catégorie homologation</b>	Quadricycle léger	Quadricycle lourd		
	Véhicule homologué pour rouler sur la route uniquement lorsque celui-ci ne transporte pas de personne sur le brancard ainsi que son accompagnateur .			
<b>Moteur</b>	Brushless (sans entretien) 48V variateur électronique Assistance d'énergie au freinage			
<b>Puissance</b>	4 kw	8 kW ( 2x 4 kw)		
<b>Batterie</b>	Plomb pur sans entretien . Recharge complète en 5 heures sur une prise Standard 220V 16A . Possibilité de recharge partielle , à tout moment .			
<b>Châssis</b>	multitubulaire acier / Protection anti-corrosion			
<b>Carrosserie</b>	ABS recyclable			
<b>Suspension avant</b>	Mac Pherson / combinés ressort amortisseur			
<b>Suspension arrière</b>	Double triangles/ combinés ressort amortisseur			
<b>Freins AV/AR</b>	Freins à disques			
<b>Transmission</b>	Aux roues AVANT Automatique par variation de vitesse		Aux roues AVANT & ARRIERE Automatique par variation de vitesse	

- (2) autonomie en fonction de la vitesse . Se reporter au cahier technique pour plus de détail. L'autonomie dépend de l'utilisation ( vitesse , charges , dénivelés , ) et de la température ambiante.
- (3) suivant équipement.
- (4) Longueur , empattement variable suivant vos besoins.
- (5) Tarifs au 10/04/2013 susceptibles d'être révisés.
- (6) Avec possibilité de brider la vitesse à la demande

SPECIFICATION TECHNIQUE