# **LE MANS 900-M4**

Moteur 4 pôles et batteries 100 ampères : la version sport du scooter.

# 2 BATTERIES DE 100 AMPÈRES! PLUS D'AUTONOMIE!



- · Châssis tout suspendu et Amortisseurs réglables :
- · Un des rares scooters sur le marché équipé d'un système de suspension avant indépendante « double A »
- · Amortisseur arrière réglable mono bras type "moto"
- · Couple moteur: Moteur « 4 pôles » pour obtenir un couple supérieur qui vous permettra de vous extraire des conditions d'utilisation et situations délicates pour un plus grand agrément de conduite
- Confort d'assise: siège pivotant multi réglages de positions, équipé de sa ceinture de sécurité. Un dossier haut pour un maintien complet du dos. Accoudoirs, dossier, assise, appui
- Equipements: 2 rétroviseurs, pack éclairage complet LED (plus de visibilité pour une consommation moindre) et catadioptres latéraux, protection de carrosserie : sabot avant et pare-chocs latéraux
- Passage automatique en mode «éco» des éclairages
- Feux arrière de recul, de décélération et stop

# **DONNÉES TECHNIQUES**

	Longueur totale	142cm
	Largeur tota <b>l</b> e	72cm
	Rayon de Braquage	130cm
	Garde au sol au plus haut	8cm
	Assise (largeur x profondeur)	51 x 48cm
,	Hauteur du dossier	75cm
	Poids maximum supporté	160kg
	Poids sans batteries	150kg
	Poids total	200kg
	Batteries	2 x 12V – 100Ah
	Puissance	900W Moteur 4 pôles
	Autonomie maximale cumulée	55*km
	Vitesse ajustab <b>l</b> e jusqu'à	10 <b>-</b> 15km/h**
	Dimensions (cm) des roues avant et arrière – pneus	
	+ chambre à air	
	770v101 E/A\/\\\ 7EE Ev107 (AD\	

330x101.5(AV) - 355.5x127 (AR) \*: explications page 24

# · \*\*: 15 km/h en option

#### **ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS**

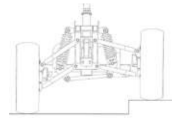
Panier avant, panier arrière, pinces guidon (porte bouteille et/ou porte canne), porte cannes latéral, coffre arrière, pack Confort (présentation de ces accessoires p34)

## **COLORIS**



(RÉF. 2519)





Suspension avant brevetée « double A »

Châssis tout suspendu

### **VOUS APPRÉCIEREZ**

Tableau de bord à cristaux liquides nouvelle génération avec données complètes (vitesse, température extérieure, capacité et autonomie des batteries, distance parcourue (totaliseur et par trajet), heure, indicateur de marche arrière, indicateur de vitesse ralentie en virage, activation/désactivation au tableau de bord du signal sonore de marche arrière, indicateur d'éclairage mode éco...







