

scooty

ADDENDUM

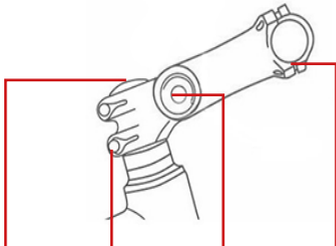
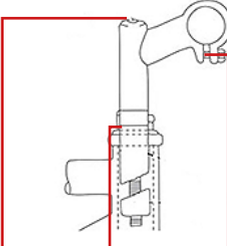
VÉLO À ASSISTANCE ÉLECTRIQUE - ELECTRIC BIKE

SCOOT156 - SCOOTY CITY 26 PRO

Ceci est un complément d'information de votre manuel.
Lisez attentivement avant la première utilisation.

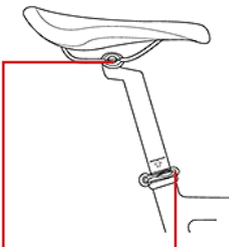
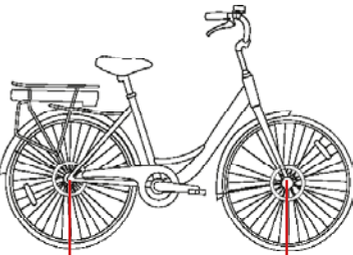
ANNULE ET REMPLACE

POTENCE et GUIDON :

	MODELE avec Potence AHEADSET				MODELE avec Potence Plongeur		
							
Plateforme	Potence sur tête de cadre vis verticale	Potence sur tête de cadre (fourche)	Potence réglage hauteur	Guidon sur potence	Potence sur tête de cadre vis verticale	Ecrou potence sur tête de cadre (fourche)	Guidon sur potence
GT-EC-400 Nom commercial : Scooty city 26 pro	/	/	/	/	18-20	/	9-10

Attention: L'utilisation d'une extension aérodynamique ou autre placée sur le guidon peut avoir une influence négative sur le temps de réponse du cycliste lors du freinage et dans les virages.

SELLE ET ROUES :

	SELLE		ROUES	
				
Plateforme	Selle et tige de selle	Tige de selle et tube de selle (cadre)	Roue arrière au cadre	Roue avant à la fourche
GT-EC-400 Nom commercial : Scooty city 26 pro	18	blocaque rapide	30-35	20-25

Attention: Dans certaines conditions, le contrôleur, le chargeur, les disques mécaniques et certaines parties du produit peuvent atteindre des températures élevées. Éviter donc tout contact ou se protéger (gants, protections,...) avant de toucher ces parties dans les minutes suivant l'utilisation du produit.

Ne pas exposer le produit à des températures supérieures à 50°C. Au delà de cette plage l'autonomie sera affectée. De plus, dans un environnement confiné, une forte température aura une influence sur les matériaux composites du produits.

4.2. INSPECTION ET MAINTENANCE DE VOTRE APPAREIL

PORTE BAGAGE

Si votre vélo est vendu avec un porte bagage. Il est déjà fixé au-dessus de votre roue arrière. Les éléments de fixation doivent être serrés et vérifiés fréquemment.

Votre porte bagage est conçu pour une charge maximale à ne pas dépasser de 25kg. Il est possible de fixer un siège pour enfant.

Si vous souhaitez fixer un siège pour enfant, vous devez impérativement vous assurer de la compatibilité de cet accessoire avec votre vélo et respecter les instructions d'installation et d'utilisation données par le fabricant de ce siège. Ne fixez pas un siège pour enfant qui n'est pas parfaitement compatible avec votre vélo. Ne modifiez jamais le porte bagage de votre vélo ni ses fixations afin d'installer un siège pour enfant.

Important : avant chaque utilisation de votre vélo avec un enfant installé dans un siège pour enfant, il est impératif de vérifier la bonne fixation du siège ainsi que le bon serrage de toutes les vis de fixation du porte bagage de votre vélo.

Dans le cas d'une utilisation d'une selle à ressort ces derniers doivent être protégés

pour éviter les coincements de doigts. Votre porte-bagages n'est pas conçu pour tirer une remorque.

Par mesure de sécurité, les bagages doivent être transportés uniquement sur le porte bagage. Lorsque le porte-bagages est chargé, le comportement de votre bicyclette peut être modifié. Les bagages ne doivent pas occulter les réflecteurs et éclairages de votre vélo.

Répartissez la charge de bagages de façon égale pour favoriser la stabilité de votre vélo. Tout bagage doit être solidement arrimé au porte-bagages, avant chaque utilisation il est important de vérifier que rien ne risque de venir se prendre dans la roue arrière de la bicyclette.

Ne pas régler le porte-bagages de manière arbitraire, merci de demander conseil auprès de votre revendeur pour faire un ajustement si nécessaire. Ne pas modifier le porte-bagages, toute modification du porte-bagages par l'utilisateur entraine la nullité de ces instructions.

