



Visite la página TRAXXAS.com/manuals para descargar el instrucciones en su idioma.

Auf TRAXXAS.com/manuals können Sie Anleitung in Ihrer Sprache downloaden.

Instructions de l'ensemble d'engrenages de transmission surmultipliée Concerne la pièce #7886

ATTENTION : Cet ensemble d'engrenages est destiné uniquement aux conducteurs avancés ayant une expérience et une connaissance préalables des gros véhicules radiocommandés capables de vitesses et d'accélération importantes. Cet ensemble d'engrenages n'est pas destiné à être utilisé sur un véhicule d'origine sans effectuer les ajustements appropriés au pignon du moteur, à l'engrenage droit, à la taille des pneus et/ou au système d'alimentation.

Veuillez consulter votre manuel du propriétaire et/ou Traxxas.com pour plus de renseignements sur les engrenages et les rapports d'engrenage. Utilisez les vues éclatées accompagnant le modèle pour effectuer la pose ou la dépose.

Cet ensemble d'engrenages de transmission surmultipliée vous permet d'augmenter la gamme supérieure d'options d'engrenage au-delà de la gamme d'engrenages à grande vitesse actuelle de votre véhicule et fournira également des options d'engrenage étendues pour les moteurs à faible Kv du marché des pièces de rechange. *Cet ensemble d'engrenages apportera un changement significatif à votre rapport de transmission final.*

Engrenage de transmission d'origine (pièces #7784X et 7785X):

$$\frac{\text{\# de dents du pignon droit}}{\text{\# de dents du pignon moteur}} \times 8,11 = \text{rapport de transmission total}$$

Engrenage de transmission surmultipliée (pièce #7886)

$$\frac{\text{\# de dents du pignon droit}}{\text{\# de dents du pignon moteur}} \times 6,23 = \text{rapport de transmission total}$$



Sur un X-Maxx® d'origine, cet ensemble d'engrenages de transmission surmultipliée équivaut à ajouter 5,4 dents au pignon.

Diagramme de compatibilité de l'engrenage :

Pour un X-Maxx avec engrenage surmultipliée installé, le diagramme ci-dessous montre la gamme de combinaisons de l'engrenage du modèle recommandées avec les pneus et le système d'alimentation d'origine. Veuillez consulter votre manuel du propriétaire pour les gammes de combinaisons de l'engrenage du modèle sans surmultipliées.

Pignon droit

	46	50	54
11	-	-	4.91*
12	-	-	4.50*
13	-	-	4.15*
14	-	3.57*	3.86*
15	-	3.33*	3.60*
16	-	3.13	3.38*
17	-	2.94	3.18
18	2.56	2.78	3.00
19	2.42	2.63	-
20	2.30	2.50	-
21	2.19	2.38	-
22	2.09	2.27	-
23	2.00	-	-
24	1.92	-	-
25	1.87	-	-
26	1.77	-	-

*LiPo 4s/6s/8s
2s 7600mAh + recommandé
3s 6400mAh + recommandé
4s 6700mAh + recommandé

	Engrenages originaux
	Engrenages en option inclus
	Gamme d'engrenages utilisable
	Vitesse accrue sur les surfaces
	Non recommandé
	Ne s'insère pas



Sur un XRT™ d'origine, cet ensemble d'engrenages de transmission surmultipliée équivaut à ajouter 6 dents au pignon.

Diagramme de compatibilité de l'engrenage :

Pour un XRT avec engrenage surmultipliée installé, le diagramme ci-dessous montre la gamme de combinaisons de l'engrenage du modèle recommandées avec les pneus et le système d'alimentation d'origine. Veuillez consulter votre manuel du propriétaire pour les gammes de combinaisons de l'engrenage du modèle sans surmultipliées.

Pignon droit

	46	50	54
11	-	-	4.91*
12	-	-	4.50*
13	-	-	4.15*
14	-	3.57*	3.86*
15	-	3.33*	3.60*
16	-	3.13*	3.38*
17	-	2.94*	3.18*
18	2.56	2.78*	3.00*
19	2.42	2.63*	-
20	2.30	2.50	-
21	2.19	2.38	-
22	2.09	2.27	-
23	2.00	-	-
24	1.92	-	-
25	1.87	-	-
26	1.77	-	-

*LiPo 4s/6s/8s
2s 7600mAh + recommandé
3s 6400mAh + recommandé
4s 6700mAh + recommandé

	Engrenages originaux
	Engrenages en option inclus
	Gamme d'engrenages utilisable
	Vitesse accrue sur les surfaces
	Non recommandé
	Ne s'insère pas