

TRAXXAS®

The Fastest Name In Radio Control®



X-MAXX



GT
Ford



SPARTAN

objectif
Camera.fr **By VOZACHA**
Caméras, Drones, Modélisme

Objectif Caméra 3, rue Flora Tristan 77340 PONTAULT COMBAULT www.objectif-camera.fr

TRAXXAS®

A propos de Traxxas !

Traxxas a débuté en 1986 avec une idée qui fut révolutionnaire à l'époque, celle de proposer un tout nouveau concept : le véhicule radiocommandé intégralement monté. Cette nouvelle voiture posséderait les mêmes avantages qu'un véhicule commercialisé en kit : à savoir des pièces détachées de remplacement, des pièces options et un ensemble radio de qualité, et le tout serait livré entièrement assemblé avec une carrosserie décorée et cela dès sa sortie de boîte. Traxxas a inventé le terme « Ready-To-Run » (RTR) pour décrire ce nouveau concept. Ce type de véhicule, complètement assemblé, prêt-à-rouler, serait destiné aux néophytes en modélisme. D'ailleurs c'est pourquoi Traxxas a également mis en place dès le premier jour un service hotline afin d'assister cette nouvelle catégorie de consommateurs. L'acceptation du concept RTR fut difficile et lente dans ses débuts car les kits R/C traditionnels étaient toujours livrés non assemblés. Une fois que les passionnés ont réalisé qu'un Traxxas RTR possédait les mêmes performances et qualités qu'un kit traditionnel sans l'étape de l'assemblage, la voiture RTR devint un succès. Une version kit fut tout de même proposée pour ceux qui souhaitaient vivre l'expérience du montage.

Au cours des années qui suivirent, les modèles électriques Traxxas RTR ont continué à proposer des performances et des fonctionnalités de plus en plus accrues. Des modèles tels que le Hawk et le Radicator intégraient des trains roulants réglables, une transmission à différentiel et une suspension à géométrie : des éléments développés via un programme destiné pour la compétition. Traxxas gagna de nombreuses courses tout-terrain nationales et régionales et déclina en version kit les modèles vainqueurs tels que les buggys TRX-1 et TCP ainsi que les trucks Blue Eagle et SRT. Il est à noter que les modèles TCP et SRT peuvent encore être trouvés aujourd'hui en compétition en niveaux local et régional.

L'intérêt de Traxxas pour la radiocommande ne s'est pas uniquement limité aux véhicules terrestres. En 1989, Traxxas appliqua le concept RTR au monde du bateau R/C en développant le Villain IV, un offshore conçu avec une coque en V. Il n'y avait jamais eu jusqu'alors de bateau radiocommandé avec une telle apparence, deux moteurs, deux arbres d'hélices et un variateur électronique de vitesse. Finie l'époque de la complexité, de l'utilisation de colle toxique pour tenter d'assembler votre propre coque. Le Villain IV est prêt à naviguer, et cela dès sa sortie de boîte.

Après une succession de modèles électriques RTR populaires, Traxxas décida d'aborder un autre chemin en développant le premier truck RTR thermique. Lorsque le légendaire Nitro Hawk fut commercialisé en 1992, ce fut un succès immédiat et cela rendit la catégorie thermique accessible à de tout nouveaux utilisateurs. Traxxas éclaira la complexité liée à l'utilisation des moteurs thermiques et rendit accessible la puissance et la vitesse à tout un panel de modélistes, y compris les néophytes en motorisation thermique.

En 1996, Traxxas conçut le premier bateau thermique « Ready-To-Run », le Nitro Vee. Ce bateau possédait plusieurs caractéristiques très intéressantes : un refroidissement liquide et un système anti-retournement accompagné d'un moteur électrique auxiliaire afin de pouvoir le ramener si son moteur thermique avait calé. Ce fut également le premier bateau thermique doté d'une cloche d'embrayage rendant possible le ralenti moteur et la navigation à faible allure à l'instar des bateaux électriques.

Puis arriva en 1999 le T-Maxx. Avec le T-Maxx, Traxxas déclencha un assaut technologique sur le monde R/C. Ce véhicule incarne l'esprit créatif et plein d'énergie d'une entreprise qui affectionne son métier et les produits qu'elle conçoit. Le T-Maxx est le premier thermique doté d'une boîte marche avant/arrière pouvant être enclenchée par le pilote via la 3ème voie de l'émetteur TQ3. La transmission entièrement protégée est dotée d'une boîte de vitesse automatique à 2 rapports permettant au véhicule d'atteindre les 45km/h. Les dimensions du T-Maxx et la taille de ses suspensions ont rendu ridicules tous les standards du marché au profit du plaisir et des performances inégalées. Les suspensions ont une course de plus de 9 cm et sont confiées à 8 amortisseurs hydrauliques.

Aujourd'hui, Traxxas a grossi pour devenir le numéro 1 des ventes de modèles RTR électriques et thermiques pendant ces quatre dernières années. Personne n'a fait autant que Traxxas pour faire progresser la catégorie RTR à travers des conceptions innovantes et des designs fun. Traxxas n'a jamais cessé de poursuivre un même objectif : celui de rendre accessible la R/C à tous les passionnés désirant la pratiquer.

TRAXXAS

DEFINITION DES PICTOGRAMMES



Batteries Traxxas iD

Les accus Traxxas iD sont dotés d'une toute nouvelle prise: le connecteur iD. Ce connecteur simplifie le branchement en intégrant la prise d'équilibrage des batteries LiPo. Ainsi tous les types de batteries iD seront reconnus automatiquement par le chargeur Traxxas EZ Peak Plus (référence : TRX2970G). En effet, grâce à ce chargeur, il n'est plus besoin d'être un expert en batterie ou d'apprendre à naviguer dans les menus complexes. Il vous suffira de connecter une batterie munie d'un connecteur iD Traxxas à un chargeur EZ Peak Plus et le travail s'effectuera automatiquement. Le chargeur détectera le type de batterie (LiPo ou NiMH) et adaptera son courant de charge par rapport à sa capacité via la détection Delta Peak. Tout ce que vous aurez à faire sera de connecter votre batterie iD au chargeur et de presser tout simplement un bouton pour lancer la charge.



Traxxas Stability Management (système Traxxas de gestion de trajectoire)

Le système Traxxas de gestion de la stabilité (TSM) vous permet de découvrir toute la puissance, la vitesse et les accélérations qui ont été conçues dans le modèle tout en facilitant l'adhérence sur des surfaces glissantes comme la poussière, le béton lisse, la neige et même la glace. Sortez de la trajectoire et le TSM va détecter la direction du véhicule et réaliser des corrections de trajectoire pour conserver le véhicule en ligne droite lorsqu'il est en pleine accélération, tout en vous assurant son contrôle. Le TSM fonctionne également dans les virages en vous apportant des corrections intuitives pour maintenir votre trajectoire et vous permettre de marteler l'accélérateur lors de la sortie de virage. Le freinage se voit également considérablement amélioré en conservant le véhicule en ligne droite jusqu'à son arrêt complet.

Le système TSM Traxxas vous apporte tous les avantages de la stabilisation électronique moderne sans empiéter sur votre plaisir de pilotage et sans introduire d'effets secondaires inattendus pouvant être rencontrés sur d'autres systèmes (diminution du rayon de braquage, manquement du système d'aide au freinage, sentiment de piloter déconnecté, etc.).

Les ingénieurs de chez Traxxas ont développé des algorithmes de calculs qui s'exécutent à haute vitesse à travers des composants électroniques de précision. Ainsi le système fonctionne de façon totalement transparente, en arrière-plan, sans jamais limiter vos agissements sur le manche des gaz. Le TSM peut être affiné (ou éteint) en fonction du revêtement de la piste en ajustant simplement le potentiomètre présent sur l'émetteur TQi ou en réglant le curseur dans l'application « Traxxas Link ». Le résultat se fera sentir immédiatement : vous piloterez plus vite, avec plus de facilité et avec plus de plaisir. En fait vous pourrez même réaliser combien le système TSM aide votre pilotage en le désactivant et en testant vos compétences de conduite sans le système !

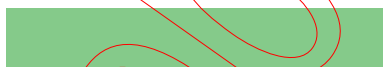


Système audio (OBA)

Le système audio embarqué utilise un son qui a été échantillonné à partir des trucks de l'équipe Traxxas, y compris le Short Course Pro 4 piloté par Mike Jenkins. Le bouton ON/OFF et celui du volume vous permettent de régler les paramètres du système, du mode silencieux au plus rugissant. Le système nécessite très peu d'énergie de la batterie pour fonctionner et de ce fait il ne compromettra pas l'autonomie du véhicule. Les sons intuitifs répondent à la moindre sollicitation de la gâchette des gaz l'émetteur. Laissez le véhicule au ralenti ou donnez des coups d'accélérateurs pour entendre la différence de régime du moteur. Si vous êtes arrêté pendant plus de 10 secondes, le moteur se coupera automatiquement. Il vous suffit de presser de nouveau l'accélérateur pour entendre le moteur redémarrer instantanément ! Utilisez l'interrupteur à bascule de la 3ème voie de l'émetteur pour passer au « point mort » et entendre la montée en régime du moteur. Appuyez sur l'interrupteur, et lancez-vous de nouveau dans la course.



Voiture électrique moteur Brushed



Voiture électrique moteur Brushless



Voiture Thermique



Bateau



Quadricoptère



Accessoire



Batterie



Chargeur

Retrouvez toute la gamme des produits sur www.objectif-camera.fr

TRAXXAS®

BANDIT - 4x2 - 1/10 BRUSHED TQ 2.4GHz - iD

BANDIT

259,90 €TTC



Spécifications

Propulsion	Électrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x2
Couleur	Noir/Bleu/Rouge
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	60 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2926X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	413 x 250 x 178 mm
Poids	1360 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz



TRX24054-1

BANDIT PINK

PINK EDITION



TRX24054-1P

BANDIT COURTNEY



TRX24054-1C

Article non inclus
recommandé TRX2976G



TRAXXAS®

BANDIT - 4x2 - 1/10 VXL BRUSHLESS - iD - TSM

BANDIT VXL BRUSHLESS

Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushless
Transmission	4x2
Couleur	Noir/Bleu/Rouge
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	115 Km/h*
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2926X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	413 x 250 x 178 mm
Poids	1360 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link



TRX24076-3 439,90 € TTC

Article non inclus
Recommandé TRX2976G



* Vitesse approximative atteinte avec l'utilisation de batteries Li-PO.

BIGFOOT NO. 1- 4x2 - 1/10 BRUSHED TQ 2.4GHZ - iD

BIGFOOT

Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x2
Couleur	Bleu
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	50 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2926X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	413 x 324 x 241 mm
Poids	1850 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz



Article non inclus
recommandé TRX2976G



TRX36034-1 349,00 € TTC



TRAXXAS®

STAMPEDE - 4x2 - 1/10 BRUSHED TQ 2.4GHZ - iD

STAMPEDE

289,90 €TTC



Spécifications

Propulsion	Électrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x2
Couleur	Gris/Rouge/Bleu/Noir
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	50 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2926X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	413 x 324 x 241 mm
Poids	1850 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz



TRX36054-1

STAMPEDE COURTNEY



STAMPEDE PINK



TRX36054-1C



TRX36054-1P

Article non inclus
recommandé

TRX2976G



TRAXXAS

SKULLY - 4x2 - 1/10 BRUSHED TQ 2.4GHZ - iD



Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x2
Couleur	Bleu/Vert
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	50 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2926X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	413 x 324 x 222 mm
Poids	1850 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz



Article non inclus recommandé TRX2976G



TRX36064-1 309,90 € TTC



STAMPEDE - 4x2 - 1/10 VXL BRUSHLESS - iD - TSM



Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushless
Transmission	4x2
Couleur	Bleu/Rouge/Noir/Gris
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	105 Km/h*
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2926X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	413 x 324 x 241 mm
Poids	1850 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link



TRX36076-3 449,90 € TTC



Article non inclus recommandé TRX2976G



* Vitesse approximative atteinte avec l'utilisation de batteries Li-PO.

TRAXXAS®

BIGFOOT - 4x2 - 1/10 BRUSHED TQ 2.4GHZ - iD

BIGFOOT

TRX36084-1 309,90 €TTC



Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x2
Couleur	Gris/Bleu
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	50 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2926X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	413 x 324 x 222 mm
Poids	1850 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz

Spécifications



Article non inclus
recommandé TRX2976G



CRANIAC - 4x2 - 1/10 BRUSHED TQ 2.4GHZ - iD

CRANIAC

TRX36094-1 309,90 €TTC



Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x2
Couleur	Rouge/Orange
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	50 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2926X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	413 x 324 x 222 mm
Poids	1850 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz

Spécifications

Article non inclus
recommandé TRX2976G



TRAXXAS®

RUSTLER - 4x2 - 1/10 BRUSHED TQ 2.4GHZ - iD

RUSTLER

Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x2
Couleur	Rouge/Bleu/Blanc/Noir
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	60 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2926X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	445 x 311 x 178 mm
Poids	1690 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz



TRX37054-1

269,90 € TTC

Article non inclus recommandé TRX2976G



TRX37054-1C



TRX37054-1P

RUSTLER - 4x2 - 1/10 VXL BRUSHLESS - iD - TSM

RUSTLER VXL

Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushless
Transmission	4x2
Couleur	Rouge/Bleu/Blanc/Noir
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	115 Km/h*
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2926X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	445 x 311 x 178 mm
Poids	1690 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link

Article non inclus recommandé TRX2976G



TRX37076-3 439,90 € TTC



* Vitesse approximative atteinte avec l'utilisation de batteries Li-PO.

TRAXXAS®

E-MAXX - 4x4 - 1/10 BRUSHED

TRX3903 499,90 €TTC



E-MAXX

Spécifications

Propulsion	Électrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x4
Couleur	Bleu/Rouge/Noir/Gris
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	50 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh ref TRX2923(x2)
Chargeur	Non inclus
Dimensions (L x l x h)	518 x 417 x 248 mm
Poids	4190 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Dock

Article non inclus
recommandé

TRX2972G



E-MAXX BRUSHLESS EDITION - 4x4 - 1/10 BRUSHLESS-TELE

TRX39085 789,90 €TTC



E-MAXX BRUSHLESS EDITION

Spécifications

Propulsion	Électrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushless
Transmission	4x4
Couleur	Bleu/Rouge/Noir/Gris
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	105 Km/h*
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Compatible
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh ref TRX2923(x2)
Chargeur	Non inclus
Dimensions (L x l x h)	571 x 419 x 241 mm
Poids	4360 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Dock

Article non inclus
recommandé

TRX2972G



* Vitesse approximative atteinte avec l'utilisation de batteries Li-PO.

TRAXXAS®

E-MAXX BRUSHLESS EDITION - 4x4 - 1/10 - TSM - SANS ACCUS/CHARGEUR

E-MAXX
BRUSHLESS EDITION

Spécifications



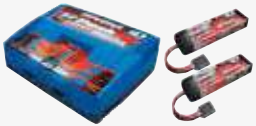
TRX39086-4 839,90 €TTC

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushless
Transmission	4x4
Couleur	Bleu/Rouge/Noir/Gris
Niveau requis	Débutant
Type de kit	ARTR
Vitesse	105 Km/h*
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Batterie	Non incluse
Chargeur	Non inclus
Dimensions (L x l x h)	571 x 419 x 241 mm
Poids	4360 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link



Article non inclus recommandé

TRX2990G



ou

TRX2991G



* Vitesse approximative atteinte avec l'utilisation de batteries Li-PO.

TRX-4 LAND ROVER DEFENDER - 4x4 - 1/10 BRUSHED

TRX4

Spécifications

TRX82056-4 628,00 €TTC

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x4
Couleur	Rouge/Gris
Niveau requis	Débutant
Type de kit	ARTR
Vitesse	50 Km/h
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Batterie	Non incluse
Chargeur	Non inclus
Dimensions (L x l x h)	586 x 248 x 265 mm
Poids	3372 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link



Article non inclus recommandé

TRX2990G



ou

TRX2991G



ou

TRX2992G



TRAXXAS®

NITRO SLASH 4 X 2 - 1/10 NITRO TQi 2.4GHz -TSM



TRX44056-3 489,90 €TTC



Spécifications



Propulsion	Thermique
Echelle	1/10
Motorisation	3,3cc
Transmission	4x2
Couleur	Rouge/Bleu/Orange
Niveau requis	Intermédiaire
Type de kit	RTR
Vitesse	80 Km/h
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Dimensions (L x l x h)	565 x 296 x 188 mm
Poids	2610 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link



Article non inclus
recommandé

Carburant 1L
META GP
voiture 25%
réf. 603125



NITRO RUSTLER: 1/10 NITRO 2WD STADIUM TRUCK



TRX4409 379,90 €TTC

Spécifications



Propulsion	Thermique
Echelle	1/10
Motorisation	2,5cc
Transmission	4x2
Couleur	Bleu/Rouge
Niveau requis	Intermédiaire
Type de kit	RTR
Vitesse	80 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Dimensions (L x l x h)	438 x 318 x 152 mm
Poids	2000 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 27 Mhz



Article non inclus
recommandé

Carburant 1L
META GP
voiture 25%
réf. 603125



TRAXXAS

NITRO RUSTLER: 1/10-SCALE NITRO-POWERED 2WD STADIUM TRUCK

NITRO RUSTLER

Spécifications

Propulsion	Thermique
Echelle	1/10
Motorisation	2,5cc
Transmission	4x2
Couleur	Bleu/Rouge
Niveau requis	Intermédiaire
Type de kit	RTR
Vitesse	80 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Dimensions (L x l x h)	438 x 318 x 152 mm
Poids	2000 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz

TRX44094-1 399,00 € TTC

Article non inclus
recommandé

Carburant 1L
META GP
voiture 25%
réf. 603125



NITRO RUSTLER: 1/10 NITRO - 2WD STADIUM TRUCK - TSM

NITRO RUSTLER

Spécifications

Propulsion	Thermique
Echelle	1/10
Motorisation	2,5cc
Transmission	4x2
Couleur	Bleu/Rouge
Niveau requis	Intermédiaire
Type de kit	RTR
Vitesse	80 Km/h
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Dimensions (L x l x h)	438 x 318 x 152 mm
Poids	2000 g
Radiocommande	Radio à volant TQI 2.4GHz Link



TRX44096-3 439,90 € TTC

Article non inclus
recommandé

Carburant 1L
META GP
voiture 25%
réf. 603125



TRAXXAS®

T-MAXX 3.3 - 4x4 - 1/10 NITRO - WIRELESS - TSM

T-MAXX 3.3

TRX49077-3 619,00 €TTC



Article non inclus
recommandé

Carburant 1L
META GP
voiture 25%
réf. 603125



Propulsion	Thermique
Echelle	1/10
Motorisation	3,3cc
Transmission	4x4
Couleur	Rouge/Bleu/Noir/Gris
Niveau requis	Intermédiaire
Type de kit	RTR
Vitesse	75 Km/h
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Oui
Télémetrie	Oui
Dimensions (L x l x h)	539 x 417 x 277 mm
Poids	4536 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link



T-MAXX CLASSIC - 4x4 - 1/10 NITRO TQ 2.4GHz

T-MAXX CLASSIC

TRX49104-1 839,90 €TTC



Spécifications

Propulsion	Thermique
Echelle	1/10
Motorisation	2,5cc
Transmission	4x4
Couleur	Rouge/Bleu/Noir/Blanc
Niveau requis	Intermédiaire
Type de kit	RTR
Vitesse	65 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Dimensions (L x l x h)	486 x 417 x 264 mm
Poids	4068 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz

Article non inclus
recommandé

Carburant 1L
META GP
voiture 25%
réf. 603125



TRAXXAS®

REVO 3.3 - 4x4 - 1/10 NITRO - TELEMETRIE - TSM

REVO 3.3

Spécifications

Propulsion	Thermique
Echelle	1/10
Motorisation	3,3cc
Transmission	4x4
Couleur	Rouge/Bleu/Vert/Gris
Niveau requis	Intermédiaire
Type de kit	RTR
Vitesse	75 Km/h
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Oui
Télémetrie	Oui
Dimensions (L x l x h)	525 x 444 x 280 mm
Poids	4690 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link

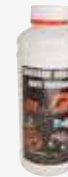


TRX53097-3 809,00 €TTC



Article non inclus
recommandé

Carburant 1L
META GP
voiture 25%
réf. 603125



JATO 3.3 - 4x2 - 1/10 NITRO - TELEMETRIE

JATO 3.3

Spécifications

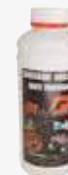
Propulsion	Thermique
Echelle	1/10
Motorisation	3,3cc
Transmission	4x2
Couleur	Rouge/Jaune/Bleu
Niveau requis	Intermédiaire
Type de kit	RTR
Vitesse	105 Km/h
Module Bluetooth	Oui
Télémetrie	Oui
Dimensions (L x l x h)	420 x 327 x 145 mm
Poids	2268 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link

TRX55077-1 559,90 €TTC



Article non inclus
recommandé

Carburant 1L
META GP
voiture 25%
réf. 603125



TRAXXAS®

JATO 3.3 - 4x2 - 1/10 NITRO - TELEMETRIE - TSM

JATO 3.3

TRX55077-3 589,00 €TTC



Spécifications

Propulsion	Thermique
Echelle	1/10
Motorisation	3,3cc
Transmission	4x2
Couleur	Rouge/Jaune/Bleu
Niveau requis	Intermédiaire
Type de kit	RTR
Vitesse	105 Km/h
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Oui
Télémetrie	Oui
Dimensions (L x l x h)	420 x 327 x 145 mm
Poids	2267 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link



Article non inclus
recommandé

Carburant 1L
META GP
voiture 25%
réf. 603125



E-REVO - 4x4 - 1/10 BRUSHED

E-REVO

TRX5603 619,90 €TTC

Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x4
Couleur	Noir/Rouge/Bleu/Gris
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	50 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh ref TRX2923(x2)
Chargeur	Non inclus
Dimensions (L x l x h)	582 x 416 x 210 mm
Poids	4290 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Dock



Article non inclus
recommandé

TRX2922G



TRAXXAS

E-REVO - 4x4 - 1/10 BRUSHED - TSM - SANS ACCUS/CHARGEUR

EREVO

Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x4
Couleur	Noir/Rouge/Bleu/Gris
Niveau requis	Débutant
Type de kit	ARTR
Vitesse	50 Km/h
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Batterie	Non incluse
Chargeur	Non inclus
Dimensions (L x l x h)	582 x 416 x 210 mm
Poids	4290 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link



TRX56036-4 535,00 € TTC



Article non inclus recommandé TRX2992G



SUMMIT - 4x4 - 1/10 BRUSHED - WIRELESS - iD

SUMMIT

Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x4
Couleur	Vert/Rouge/Bleu/Noir
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	35 Km/h
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD TRX2923X(x2)
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	563 x 469 x 320 mm
Poids	4980 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link



Article non inclus recommandé TRX2976G



TRX56076-1 869,90 € TTC



TRAXXAS®

SUMMIT - 4x4 - 1/10 BRUSHED - SANS ACCUS/CHARGEUR



TRX56076-4 749,00 €TTC

Spécifications



Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x4
Couleur	Vert/Rouge/Bleu/Noir
Niveau requis	Débutant
Type de kit	ARTR
Vitesse	35 Km/h
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Batterie	Non incluse
Chargeur	Non inclus
Dimensions (L x l x h)	563 x 469 x 320 mm
Poids	4980 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link

Article non inclus recommandé

TRX2991G



E-REVO - 4x4 - 1/10 BRUSHLESS - TSM - SANS AQ/CHG



TRX56086-4 849,90 €TTC



Spécifications



Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushless
Transmission	4x4
Couleur	Noir/Rouge/Bleu/Gris
Niveau requis	Débutant
Type de kit	ARTR
Vitesse	105 Km/h*
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Batterie	Non incluse
Chargeur	Non inclus
Dimensions (L x l x h)	582 x 416 x 210 mm
Poids	4170 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link

Article non inclus recommandé

TRX2990G

TRX2991G

ou



* Vitesse approximative atteinte avec l'utilisation de batteries Li-PO.

TRAXXAS

SLASH - 4x2 - 1/10 BRUSHED TQ 2.4GHZ - SANS AQ/CHG



Spécifications

TRX58024 269,90 € TTC

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x2
Couleur	Bleu/Rouge/Gris
Niveau requis	Débutant
Type de kit	ARTR
Vitesse	50 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	Non incluse
Chargeur	Non inclus
Dimensions (L x l x h)	568 x 296 x 214 mm
Poids	2160 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz



SLASH - 4x2 - 1/10 BRUSHED TQ 2.4GHZ - iD



Spécifications

TRX58034-1 319,90 € TTC

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x2
Couleur	Blanc/Rouge/Noir/Gris
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	50 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2923X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	568 x 296 x 214 mm
Poids	2160 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz



TRAXXAS®

SLASH - 4x2 OBA - 1/10 BRUSHED TQ 2.4GHZ - iD

TRX58034-2 340,00 €TTC



Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x2
Couleur	Bleu/Rouge/Noir/Blanc
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	50 Km/h
Fonction	OBA
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2923X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	568 x 296 x 214 mm
Poids	2160 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz

Article non inclus
recommandé TRX2976G



ROBBY GORDON DAKAR EDITION - 4x2 - 1/10 BRUSHED - iD

TRX58044-1 339,90 €TTC



Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x2
Couleur	Orange/Noir
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	50 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2923X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	568 x 296 x 214 mm
Poids	2160 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz

Article non inclus
recommandé TRX2976G



TRAXXAS®

FORD RAPTOR - 4x2 OBA - 1/10 BRUSHED TQ 2.4GHZ - iD

F150
RAPTOR
SVT

Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x2
Couleur	Bleu/Rouge/Noir/Blanc
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	50 Km/h
Fonction	OBA
Module Bluetooth	Non
Télémétrie	Non
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2923X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	568 x 296 x 214 mm
Poids	2160 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz



TRX58064-2 409,90 € TTC



Article non inclus
recommandé TRX2976G



SLASH VXL - 4x2 OBA - 1/10 BRUSHLESS - TSM - iD

SLASH
VXL
BRUSHLESS

Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushless
Transmission	4x2
Couleur	Rouge/Bleu/Blanc/Noir
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	95 Km/h*
Fonction	OBA/TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémétrie	Compatible
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2923X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	568 x 296 x 214 mm
Poids	2562 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link



TRX58076-21 539,90 € TTC



Article non inclus
recommandé TRX2976G



TRAXXAS®

SLASH VXL - 4x2 - 1/10 BRUSHLESS - WIRELESS - iD - TSM



TRX58076-3 479,90 € TTC



Spécifications



Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushless
Transmission	4x2
Couleur	Rouge/Bleu/Noir/Orange
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	95 Km/h*
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2923X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	568 x 296 x 214 mm
Poids	2562 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link

Article non inclus recommandé TRX2976G



*Vitesse approximative atteinte avec l'utilisation de batteries Li-PO.

FORD RAPTOR F-150- 4x2 - 1/10 BRUSHED TQ 2.4GHZ - iD



TRX58094-1 339,90 € TTC



Spécifications



Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x2
Couleur	Bleu/Noir/Blanc
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	50 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2923X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	568 x 296 x 214 mm
Poids	2160 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz

Article non inclus recommandé TRX2976G



TRAXXAS®

SLAYER PRO - 4x4 - 1/10 NITRO - WIRELESS - TSM

SLAYER
PRO 4x4

Spécifications

Propulsion	Thermique
Echelle	1/10
Motorisation	3,3cc
Transmission	4x4
Couleur	Noir/Rouge/Gris
Niveau requis	Intermédiaire
Type de kit	RTR
Vitesse	80 Km/h
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémétrie	Compatible
Chargeur	Inclus
Dimensions (L x l x h)	598 x 322 x 200 mm
Poids	3530 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link



TRX59076-3 639,90 € TTC



Article non inclus
recommandé

Carburant 1L
META GP
voiture 25%
réf. 603125



XO-1 SUPERCAR - 4x4 - 1/7 BRUSHLESS -
TELEMETRIE - TSM

XO-1

Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/7
Motorisation	Brushless
Transmission	4x4
Couleur	Rouge/Blanc/Bleu/Noir
Niveau requis	Confirmé
Type de kit	ARTR
Vitesse	160 Km/h*
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Oui
Télémétrie	Oui
Batterie	Non inclus
Chargeur	Non inclus
Dimensions (L x l x h)	686 x 295 x 127 mm
Poids	3900 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link



TRX64077-3 959,90 € TTC



Article non inclus recommandé

TRX2990G



ou

TRX2991G



TRAXXAS

STAMPEDE 4x4 - 1/10 BRUSHED TQ 2.4GHZ **STAMPEDE 4x4**

TRX67054 359,90 €TTC

Spécifications



Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x4
Couleur	Noir/Rouge/Bleu/Gris
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	50 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh ref TRX2927
Chargeur	Non inclus
Dimensions (L x l x h)	397 x 340 x 227 mm
Poids	2570 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz



Article non inclus
recommandé TRX2970G



STAMPEDE 4x4 - 1/10 BRUSHED TQ 2.4GHZ - iD

STAMPEDE 4x4

TRX67054-1 409,90 €TTC



Spécifications



Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x4
Couleur	Noir/Rouge/Bleu/Gris
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	50 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2926X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	397 x 340 x 227 mm
Poids	2570 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz



Article non inclus
recommandé TRX2976G



TRAXXAS®

STAMPEDE 4x4 VXL - 1/10 BRUSHLESS -iD - TSM



Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushless
Transmission	4x4
Couleur	Noir/Rouge/Bleu/Gris
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	95 Km/h*
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2926X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	500 x 340 x 234 mm
Poids	2540 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link



TRX67086-3 579,90 € TTC



Article non inclus recommandé

TRX2976G



* Vitesse approximative atteinte avec l'utilisation de batteries Li-PO.

SLASH - 4x4 PLATINIUM - 1/10 BRUSHLESS



Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushless
Transmission	4x4
Couleur	Transparente
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	95 Km/h*
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	Non incluse
Chargeur	Non inclus
Dimensions (L x l x h)	568 x 296 x 193 mm
Poids	2280 g
Radiocommande	Non inclus

TRX6804R 559,90 € TTC



Article non inclus recommandé

TRX2990G

TRX2991G

TRX2992G



* Vitesse approximative atteinte avec l'utilisation de batteries Li-PO.

TRAXXAS®

SLASH - 4x4 OBA ULTIMATE - 1/10 BRUSHLESS - iD - TSM - TELE



TRX68077-24 769,90 € TTC



Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushless
Transmission	4x4
Couleur	Bleu/Noir/Rouge/Gris
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	95 Km/h*
Fonction	OBA/TSM
Module Bluetooth	Oui
Télémetrie	Oui
Batterie	Non incluse
Chargeur	Non inclus
Dimensions (L x l x h)	568 x 296 x 193 mm
Poids	2280 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link

Article non inclus recommandé

TRX2990G



ou

TRX2991G



ou

TRX2992G



* Vitesse approximative atteinte avec l'utilisation de batteries Li-PO.

SLASH - 4x4 OBA - 1/10 BRUSHLESS - TSM - WIRELESS - iD



TRX68086-21 609,90 € TTC



Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushless
Transmission	4x4
Couleur	Rouge/Bleu/Noir/Blanc
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	95 Km/h*
Fonction	OBA/TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD ref TRX2923X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	568 x 296 x 193 mm
Poids	2640 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link

Article non inclus recommandé

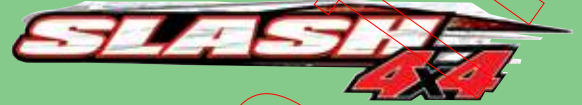
TRX2976G



* Vitesse approximative atteinte avec l'utilisation de batteries Li-PO.

TRAXXAS®

SLASH - 4x4 - 1/10 BRUSHLESS - TSM - WIRELESS - iD - SANS ACCUS/CHARGE



Spécifications



TRX68086-4 499,00 € TTC

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushless
Transmission	4x4
Couleur	Rouge/Bleu/Noir/Blanc
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	95 Km/h*
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Batterie	Non incluse
Chargeur	Non inclus
Dimensions (L x l x h)	568 x 296 x 193 mm
Poids	2640 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link



Article non inclus recommandé

TRX2990G



ou

TRX2991G



*Vitesse approximative atteinte avec l'utilisation de batteries Li-PO.

SLASH - 4x4 - 1/16 BRUSHED TQ 2.4GHZ - iD



Spécifications



Article non inclus recommandé TRX2976G

TRX70054-1 279,90 € TTC

Propulsion	Electrique
Echelle	1/16
Motorisation	Brushed
Transmission	4x4
Couleur	Noir/Rouge/Gris
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	35 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 7,2V 1200 mAh iD ref TRX2925X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	356 x 185 x 125 mm
Poids	1000 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz



TRAXXAS

E-REVO - 4x4 - 1/16 BRUSHED TQ 2.4GHZ - iD

1/16 EREVO

TRX71054-1 329,90 €TTC



Spécifications



Propulsion	Electrique
Echelle	1/16
Motorisation	Brushed
Transmission	4x4
Couleur	Noir/Rouge/Bleu/Gris
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	35 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 7,2V 1200 mAh iD ref TRX2925X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	328 x 239 x 117 mm
Poids	1240 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz

Article non inclus TRX2976G
recommandé



E-REVO - 4x4 - 1/16 VXL BRUSHLESS TQ 2.4GHZ - TSM - iD

1/16 EREVO VXL

TRX71076-3 439,90 €TTC



Spécifications



Propulsion	Electrique
Echelle	1/16
Motorisation	Brushless
Transmission	4x4
Couleur	Noir/Rouge/Bleu/Gris
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	80 Km/h*
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Batterie	NI-MH 7,2V 1200 mAh iD ref TRX2925X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	328 x 239 x 117 mm
Poids	1090 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link

Article non inclus TRX2976G
recommandé



* Vitesse approximative atteinte avec l'utilisation de batteries Li-PO.

TRAXXAS®

GRAVE DIGGER - 4x2 - 1/16 BRUSHED

GRAVE DIGGER

Spécifications

TRX7202A 279,90 € TTC

Propulsion	Electrique
Echelle	1/16
Motorisation	Brushed
Transmission	4x2
Couleur	Multicolore
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	30 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 7,2V 1200 mAh ref TRX2925
Chargeur	220V inclus
Dimensions (L x l x h)	340 x 255 x 167 mm
Poids	1360 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 27 Mhz



SUMMIT - 4x4 - 1/16 VXL BRUSHLESS TQ 2.4GHZ - iD

1/16 SUMMIT VXL

Spécifications

TRX72074-1 358,00 € TTC

Propulsion	Electrique
Echelle	1/16
Motorisation	Brushless
Transmission	4x4
Couleur	Rouge/Bleu/Blanc/Jaune
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	65 Km/h*
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 7,2V 1200 mAh iD ref TRX2925X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	320 x 265 x 190 mm
Poids	1240 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz



Article non inclus
recommandé TRX2976G



* Vitesse approximative atteinte avec l'utilisation de batteries Li-PO.

TRAXXAS

SUMMIT - 4x4 - 1/16 VXL BRUSHLESS TQ 2.4GHZ - iD - TSM

THE **SUMMIT**
VXL

TRX72076-3 479,90 €TTC



Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/16
Motorisation	Brushless
Transmission	4x4
Couleur	Rouge/Bleu/Blanc/Jaune
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	65 Km/h
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Batterie	NI-MH 7,2V 1200 mAh iD ref TRX2925X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	320 x 265 x 190 mm
Poids	1240 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link

Article non inclus TRX2976G
recommandé



*Vitesse approximative atteinte avec l'utilisation de batteries Li-PO.

FORD MUSTANG BOSS 302 - 4x4 - 1/16 BRUSHED

BOSS
302

TRX7303 259,90 €TTC



Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/16
Motorisation	Brushed
Transmission	4x4
Couleur	Orange/Bleu/Blanc/Rouge
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	35 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 7,2V 1200 mAh ref TRX2926
Chargeur	220V inclus
Dimensions (L x l x h)	373 x 185 x 120 mm
Poids	964 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 27 Mhz



TRAXXAS

FORD FIESTA - 4x4 - 1/16 BRUSHED

Fiesta

Spécifications

TRX7305

145,30 €TTC

Propulsion	Electrique
Echelle	1/16
Motorisation	Brushed
Transmission	4x4
Couleur	Rouge/Bleu/Jaune/Vert
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	35 Km/
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 7,2V 1200 mAh ref TRX2927
Chargeur	220V inclus
Dimensions (L x l x h)	356 x 185 x 120 mm
Poids	964 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 27 Mhz



FORD FIESTA ST RALLY - 4X4 - 1/10 BRUSHED

Fiesta ST Rally

Spécifications



TRX74054-6

424,00 €TTC

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x4
Couleur	Noir
Niveau requis	Débutant
Type de kit	ARTR
Vitesse	50 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 8,4 3000 mAh ref TRX2923X
Chargeur	Non inclus
Dimensions (L x l x h)	535 x 281 x 206 mm
Poids	2770 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz

Article non inclus
recommandé TRX2970G



TRAXXAS®

LATRAX RALLY - 4x4 - 1/18 BRUSHED TQ 2.4GHZ

RALLY

TRX75054 129,90 €TTC

Spécifications



Propulsion	Electrique
Echelle	1/18
Motorisation	Brushed
Transmission	4x4
Couleur	Bleu/Vert/Orange/Rouge
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	30 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 7,2V 1200 mAh ref TRX2925A
Chargeur	220V inclus
Dimensions (L x l x h)	265 x 106 x 90 mm
Poids	430 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz

LATRAX



LATRAX RALLY - 4x4 - 1/18 BRUSHED TQ 2.4GHZ

RALLY

TRX75054-1 149,90 €TTC

Spécifications



Propulsion	Electrique
Echelle	1/18
Motorisation	Brushed
Transmission	4x4
Couleur	Bleu/Vert/Orange/Rouge
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	30 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 7,2V 1200 mAh - ref TRX2925A
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	265 x 106 x 90 mm
Poids	430 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz

LATRAX



Article non inclus
recommandé TRX2976G



TRAXXAS®

LATRAX SST - 4x4 - 1/18 BRUSHED TQ 2.4GHZ

SST

Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/18
Motorisation	Brushed
Transmission	4x4
Couleur	Rouge/Bleu
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	30 Km/h
Fonction	
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 7,2V 1200 mAh iD ref TRX2925X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	309 x 171 x 117 mm
Poids	572 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz

LATRAX

TRX76044-1 179,90 € TTC

Article non inclus
recommandé TRX2976G



LATRAX TETON - 4x4 - 1/18 BRUSHED TQ 2.4GHZ

TETON

Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/18
Motorisation	Brushed
Transmission	4x4
Couleur	Vert/Orange/Rouge/Bleu
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTR
Vitesse	30 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Batterie	NI-MH 7,2V 1200 mAh - ref TRX2925A
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	258 x 185 x 118 mm
Poids	430 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz

LATRAX

TRX76054-1 179,90 € TTC

Article non inclus
recommandé TRX2976G



TRAXXAS®

X-MAXX 4X4 - 6S - BRUSHLESS - WIRELESS - ID - TSM



TRX77076-4 1,079,90 €TTC



Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/5
Motorisation	Brushless
Transmission	4x4
Couleur	Rouge/Bleu
Niveau requis	Intermédiaire
Type de kit	ARTR
Vitesse	60 Km/h
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Batterie	non incluse
Chargeur	non inclus
Dimensions (L x l x h)	758 x 540 x 350 mm
Poids	8660 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link



Article non inclus recommandé

TRX2990G

X-MAXX 4X4 - 6S - BRUSHLESS - WIRELESS - ID - TSM + PACK TRX2990G



TRX77076-8 1,199,00 €TTC



Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/5
Motorisation	Brushless
Transmission	4x4
Couleur	Rouge/Bleu
Niveau requis	Intermédiaire
Type de kit	ARTR
Vitesse	60 Km/h
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Batterie	LIPO 11,1V 5000mAh (x2) réf TRX2872X
Chargeur	Inclus
Dimensions (L x l x h)	758 x 540 x 350 mm
Poids	8660 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link



TRAXXAS

X-MAXX 4X4 - 8S - BRUSHLESS - WIRELESS - ID - TSM

X-MAXX

Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/5
Motorisation	Brushless
Transmission	4x4
Couleur	Rouge/Bleu
Niveau requis	Intermédiaire
Type de kit	ARTR
Vitesse	80 Km/h
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Batterie	non incluse
Chargeur	non inclus
Dimensions (L x l x h)	779 x 540 x 350 mm
Poids	8660 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link



TRX77086-4 1,199,00 € TTC



Article non inclus
recommandé

TRX2993G



FORD GT 4-TEC 2.0 - 4X4 - 1/10 BRUSHED - SANS ACCUS/CHARGEUR

GT

Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Transmission	4x4
Couleur	Rouge/Bleu/Noir
Niveau requis	Débutant
Type de kit	ARTR
Vitesse	60 Km/h
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Batterie	Non incluse
Chargeur	Non inclus
Dimensions (L x l x h)	448 x 196 x 106 mm
Poids	1450 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz



TRX83056-4 415,00 € TTC



Article non inclus recommandé

TRX2991G

TRX2992G

ou



TRAXXAS®

BLAST - OFFSHORE (TX + AQ + CHARGEUR) - iD

BLAST

TRX38104-1 229,90 €TTC



Spécifications

Propulsion	Électrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushed
Couleur	Blanc
Niveau requis	Confirmé
Type de kit	RTR
Vitesse	30 Km/h
Module Bluetooth	Non
Télémetrie	Non
Contrôleur	Variateur Nautica étanche
Moteur inclus	Brushed Stinger 20 tours
Batterie	Ni-MH 7,2V 3000 mAh iD ref TRX2922X
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	603 x 146 x 83 mm
Poids	793 g
Radiocommande	Radio à volant TQ 2.4GHz



Article non inclus recommandé TRX2976G



CATAMARAN DCB M41 40" RTR TQi TSM HAWAII - SANS AQ/CHG

M41

TRX57046-4 609,00 €TTC

Spécifications

Propulsion	Électrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushless
Couleur	Multicolore
Niveau requis	Confirmé
Type de kit	RTR
Vitesse	80 Km/h*
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémetrie	Compatible
Contrôleur	Variateur Velineon VXL-6S étanche
Moteur inclus	Brushless Velineon 540 XL
Batterie	non incluse
Chargeur	non inclus
Dimensions (L x l x h)	1003 x 267 x 210 mm
Poids	2268 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link

Article non inclus recommandé

TRX2990G

TRX2991G

ou



TSM
TRAXXAS STABILITY MANAGEMENT

* Vitesse approximative atteinte avec l'utilisation de batteries Li-PO.

TRAXXAS®

SPARTAN - OFFSHORE (TX + AQ) - iD

SPARTAN

Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushles
Couleur	Bleu/Rouge
Niveau requis	Confirmé
Type de kit	RTR
Vitesse	80 Km/h*
Module Bluetooth	Compatible
Télémétrie	Compatible
Variateur	Contrôleur Velineon VXL-6S étanche
Moteur inclus	Brushless Velineon 540 XL
Batterie	NI-MH 8,4V 3000 mAh iD-TRX2923X(x2)
Chargeur	12V inclus
Dimensions (L x l x h)	1037 x 243 x 147 mm
Poids	2041 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link



TRX57076-1 559,90 € TTC

Article non inclus recommandé TRX2976G



* Vitesse approximative atteinte avec l'utilisation de batteries Li-PO.

SPARTAN - OFFSHORE - TSM - SANS ACCUS/CHARGEUR

SPARTAN

Spécifications

Propulsion	Electrique
Echelle	1/10
Motorisation	Brushless
Couleur	Bleu/Rouge
Niveau requis	Confirmé
Type de kit	RTR
Vitesse	80 Km/h*
Fonction	TSM
Module Bluetooth	Compatible
Télémétrie	Compatible
Contrôleur	Variateur Velineon VXL-6S étanche
Moteur inclus	Brushless Velineon 540 XL
Batterie	Non incluse
Chargeur	Non inclus
Dimensions (L x l x h)	1037 x 243 x 147 mm
Poids	2041 g
Radiocommande	Radio à volant TQi 2.4GHz Link



TRX57076-4 559,90 € TTC



Article non inclus recommandé

TRX2990G

TRX2991G



* Vitesse approximative atteinte avec l'utilisation de batteries Li-PO.

TRAXXAS®

QUADRICOPTER LATRAX ALIAS - MODE 2

ALIAS

TRX6608 139,50 €TTC

Spécifications



Propulsion	Electrique
Nombre de rotor	4
Matière	Châssis moulé haute technologie
Couleur	Rouge/Vert/Bleu/Orange
Niveau requis	Débutant
Type de kit	RTF
Diamètre Rotor	140 mm
Moteur inclus	4 moteurs à haut rendement
Gyroscope	Système de stabilisation 6 axes
Fonction	LEDs colorées intégrées
Batterie	LIPO 3.7V 650mAh ref TRX6637
Chargeur	USB inclus
Dimensions (L x l x h)	306 x 306 x 43 mm
Poids	100 g
Radiocommande	Radio 2.4GHz

LaTRAX

QUADRICOPTERE ATON

ATON

TRX7908 435,00 €TTC

Spécifications



Propulsion	Electrique
Nombre de rotor	4
Motorisation	Brushless outrunner
Diamètre Rotor	210mm
Couleur	Noir/Rouge
Niveau requis	Intermédiaire
Type de kit	RTF
Vitesse	80 Km/h
Matière	Moulé composite
Gyroscope	Gyroscope 6 axes
Module Bluetooth	Oui
Télémetrie	Oui
Batterie	LIPO 11,1V 3000mAh iD ref TRX2830X
Chargeur	220V inclus
Dimensions (L x l x h)	472 x 472 x 94 mm
Poids	640 g
Radiocommande	Multi-modes 6 voies 2.4GHz Link



TRAXXAS®

QUADRICOPTERE ATON PLUS

ATON+

Spécifications

TRX7909

535,00 €TTC

Propulsion	Electrique
Nombre de rotor	4
Motorisation	Brushless outrunner
Diamètre Rotor	210mm
Couleur	Noir/Rouge
Niveau requis	Intermédiaire
Type de kit	RTF
Vitesse	80 Km/h
Matière	Moulé composite
Nacelle	2 axes incluse
Gyroscope	Gyroscope 6 axes
Module Bluetooth	Oui
Télémetrie	Oui
Batterie	LIPO 11,1V 5000mAh iD ref TRX2831X
Chargeur	220V inclus
Dimensions (L x l x h)	472 x 472 x 94 mm
Poids	640 g
Radiocommande	Multi-modes 6 voies 2.4GHz Link



Nacelle 2 axes
TRX7970

LiPO 11,1V 5000mAh
TRX2831X

Inclus avec

DTS-1 RACE TIMING SYSTEM

DTS-1

Spécifications

TRX6570

100,60 €TTC

Départ arrêté
LEDs haute intensité
Ligne de départ réaliste
Facilement transportable
Compte à rebours lumineux
Réflecteurs laser haute visibilité
Fonctionne par simple pression d'un bouton
Double faisceaux laser et capteurs de vitesse
Course de 100 mètres (équivalent à un tracé de 400m)
Simulation de course niveau Pro Installation facile et rapide
Compatible avec station d'accueil TQi et application « Traxxas Link »



TRAXXAS®

ACCUS iD POWER CELL NI-MH

iD
Auto Battery
Identification

NiMH
BATTERIES

7,2V 6 elts 1200 mAh



TRX2925X **28,40 € TTC**

SERIE 4 7,2V 7 elts
4200 mAh



TRX2952X **64,30 € TTC**

7,2V 6 elts 3000 mAh



TRX2922X **38,10 € TTC**

SERIE 3 7,2V 7 elts
3300 mAh



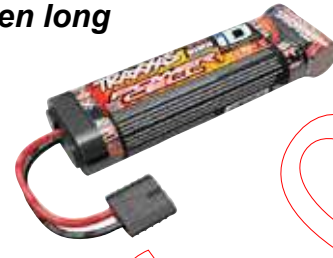
TRX2942X **16,00 € TTC**

8,4V 7 elts 3000 mAh
(6+1)



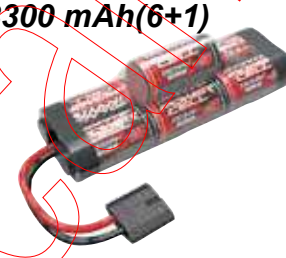
TRX2926X **54,10 € TTC**

8,4V 7 elts 3000 mAh
en long



TRX2923X **42,90 € TTC**

SERIE 3 8,4V 7 elts
3300 mAh(6+1)



TRX2941X **46,20 € TTC**

SERIE 3 8,4V 7 elts
3300 mAh en long



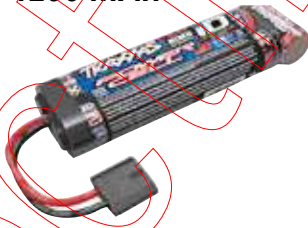
TRX2940X **51,60 € TTC**

SERIE 4 8,4V 7 elts
4200 mAh (6+1)



TRX2951X **72,00 € TTC**

SERIE 4 8,4V 7 elts
4200 mAh



TRX2950X **72,00 € TTC**

SERIE 5 8,4V 7 elts
5000 mAh(6+1)



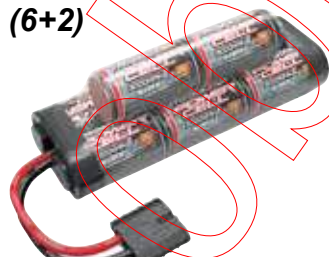
TRX2961X **76,00 € TTC**

SERIE 5 8,4V 7 elts
5000 mAh en long



TRX2960X **86,10 € TTC**

9,6V 8 elts 5000 mAh
(6+2)



TRX2963X **91,70 € TTC**

iD POWER CELL

Batteries Traxxas iD

Les accus Traxxas iD sont dotés d'une toute nouvelle prise: le connecteur iD. Ce connecteur simplifie le branchement en intégrant la prise d'équilibrage des batteries LiPo. Ainsi tous les types de batteries iD seront reconnus automatiquement par le chargeur Traxxas EZ Peak Plus (référence : TRX2970G). En effet, grâce à ce chargeur, il n'est plus besoin d'être un expert en batterie ou d'apprendre à naviguer dans les menus complexes. Il vous suffira de connecter une batterie munie d'un connecteur iD Traxxas à un chargeur EZ Peak Plus et le travail s'effectuera automatiquement. Le chargeur détectera le type de batterie (LiPo ou NiMH) et adaptera son courant de charge par rapport à sa capacité via la détection Delta Peak. Tout ce que vous aurez à faire sera de connecter votre batterie iD au chargeur et de presser tout simplement un bouton pour lancer la charge.

TRAXXAS®

ACCUS LI-PO 7,4 Volts - 2S - 25C iD



LIPO BATTERIES

2200mAh



TRX2820X **54,80 € TTC**

5800mAh



TRX2843X **82,50 € TTC**

7600mAh



TRX2869X **128,60 € TTC**

10000mAh



TRX2854X **192,80 € TTC**

ACCUS LI-PO 11,1 Volts - 3S - 25C iD



LIPO BATTERIES

1400mAh



TRX2823X **43,90 € TTC**

3000mAh 20C



TRX2830X **89,30 € TTC**

4000mAh



TRX2849X **82,00 € TTC**

5000mAh 20C



TRX2831X **119,00 € TTC**

5000mAh



TRX2872X **110,60 € TTC**

6400mAh



TRX2857X **142,50 € TTC**

8400mAh



TRX2878X **208,90 € TTC**



ACCU LI-PO 14,8 Volts - 4S - 25C iD



6700mAh



TRX2890X **219,90 € TTC**



TRAXXAS®

ACCUS LI-PO

LIPO BATTERIES

3,7V 240mAh - QR-1



TRX6237 **4,70 € TTC**

3,7V 450mAh - DR-1



TRX6337 **19,10 € TTC**

3,7V 650mAh
LATRAX ALIAS



TRX6637 **15,50 € TTC**

10000mAh 2S 25C



TRX2854 **165,00 € TTC**

ACCUS NI-MH

NiMH BATTERIES

6V 1200mAh
EN LONG



Réception

TRX3036 **32,20 € TTC**

6V 1200mAh
EN PYRAMIDE



Réception

TRX3037 **32,20 € TTC**

7,2V 1200mAh -
LATRAX



TRX2925A **25,30 € TTC**

7,2V 1800mAh



TRX2919 **17,90 € TTC**

CHARGEURS

Traxxas Chargers

Double USB - ALIAS



TRX6638 **18,00 € TTC**

Automatique 220V,
500mAh (7 elts, NiMH)
prise TRAXXAS



TRX2927X **28,60 € TTC**

220V-350mAh (5 elts) -
LATRAX prise TAMIYA



TRX7521 **7,00 € TTC**

Alimentation 200V-12V
40W prise ALLUME
CIGARE



TRX2976G **46,20 € TTC**

TRAXXAS®

CHARGEURS LI-PO / NIMH

Traxxas Chargers

AC LIPO 2-3 elts



TRX2948 **77,40 € TTC**

Rapide AC LIPO/NIMH 4A



TRX2970G **85,20 € TTC**

Rapide LIVE AC LIPO/NIMH 4A



TRX2971G **159,00 € TTC**

Double rapide AC LIPO/NIMH 8A



TRX2972G **164,00 € TTC**

Pack 2972G + 2 x LIPO 3S 5000mAh 2872X



TRX2990G **235,00 € TTC**

Pack 2972G + 2 x LIPO 2S 7600mAh 2869X



TRX2991G **235,00 € TTC**

Pack 2970G + 1 x LIPO 2S 5800mAh 2843X



TRX2992G **152,00 € TTC**

Pack LIVE 2971G + 2 x LIPO 4S 6700mAh 2890X



TRX2993G **459,00 € TTC**

EZ-Peak PLUS

EZ-Peak DUAL

CHARGEURS DC NI-MH

Traxxas Chargers

12VOLT - NIMH 2A 6-7,2V



TRX2974 **11,00 € TTC**

12VOLT NIMH 4A 7,2-8,4V



TRX2975 **45,90 € TTC**

CHARGEUR NIMH 2A 6-7,2V



TRX2977 **38,20 € TTC**

TRAXXAS®

TRAXXAS VOUS PROPOSE LA TELEMETRIE SUR VOTRE IPHONE OU ANDROID

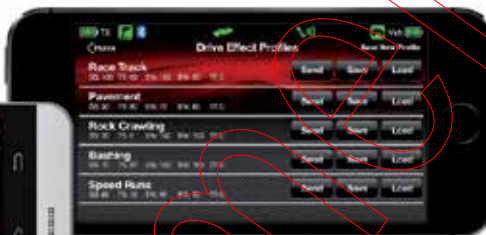
TQi 2,4GHz : Système radio intelligent compatible avec les objets connectés Android et Apple iOS

Avec un émetteur TQi doté de la fonction sans fil (Wireless), obtenez une interface graphique extrêmement détaillée afin de gérer et de régler votre véhicule. Vous aurez également l'opportunité de profiter de données de télémétrie.

Il vous suffira de télécharger et d'installer l'application Traxxas (TRAXXAS LINK) sur votre smartphone Android ou Apple iOS et de l'appairer avec l'émetteur TQi via la fonction Bluetooth®.

L'application Traxxas vous permettra de gérer votre parc de véhicules avec la possibilité de créer des profils pour chacun des modèles (désignation, réglages). Une fois sauvegardé, le véhicule sera automatiquement reconnu lors de la mise sous tension de la TQi.

**Edit, Save & Share
Drive Profiles**



**Intuitive Android and
Apple iOS Interface**

L'autre fonction de l'application Traxxas est celle de collecter, d'enregistrer et de vous communiquer en temps réel des données de télémétrie. Le tableau de bord graphique vous affichera la température du moteur (électrique ou thermique), la vitesse (avec la vitesse maximale sauvegardée), les tours/minute et la tension de la batterie. Les sondes de télémétrie sont à acquérir séparément.

**Customizable
Dashboard**



You pick the dashboard configuration that works best for you. See real-time data for speed, temperature, voltage, and more.



**With each run, you can easily
record and replay data for:**

- Engine or motor temperature
- Speed (with automatically saved Max Speed)
- Engine or motor RPM
- Battery voltage

Les émetteurs TQi qui ne sont pas natifs Wireless peuvent devenir compatible en installant le module sans fil référence : TRX6511 (vendu séparément).



MODULE WIRELESS



TRX6511 **73,20 € TTC**

TRAXXAS®

Connectez les sondes de télémétrie pour optimiser vos performances !

Les capteurs TRAXXAS

TRX6520 – REGIME MOTEUR (LONG)

TRX6521 – TEMPERATURE ET TENSION (LONG)

TRX6522 – REGIME MOTEUR (COURT)

TRX6523 – TEMPERATURE ET TENSION (COURT)

TRX6524 – TEMPERATURE ET DE TENSION

TRX6526 – TEMPERATURE

TRX6527 – TENSION

TRX6543 – CONNECTEUR POWER TAP AVEC CABLE COURT



TRX6550 – MODULE D'EXTENSION DE TELEMETRIE POUR ENSEMBLE RADIO TQi

TRX6551 – MODULE GPS POUR ENSEMBLE RADIO TQi



Application « Traxxas Link »



Emetteur TQi avec module sans fil (référence : TRX6511) « Traxxas Link »



Récepteur TQi

Branchez jusqu'à 3 sondes de télémétrie standards



Module GPS de télémétrie

Branchez jusqu'à 6 sondes de télémétrie



TRAXXAS®



Objectif Caméra
3, rue Flora Tristan 77340 PONTAULT COMBAULT
www.objectif-camera.fr

objectif
Camera.fr By VOZACHA
Caméras, Drones, Modélisme