



Engineered to be the fastest

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE



**C-00170 KRONOS
4WD ELECTRIQUE
1/8^{ÈME} READY TO RUN**

www.corally.com

INTRODUCTION

Merci d'avoir acheté une voiture Team Corally. Ce manuel donne les instructions pour l'utilisation du modèle et des équipements électroniques. Vous trouverez aussi certaines astuces pour l'entretien de votre modèle RC afin que vous en profitiez durant les années à venir. Vous avez acheté un des modèles les plus performants disponibles sur le marché, qui a été conçu par une équipe de professionnels. Vous profiterez aussi du meilleur support après-vente. Tous les modèles Team Corally vous garantissent une haute qualité de fabrication et des hautes performances, ce qui vous assure d'une grande satisfaction tant à l'usage que pour les services assurés par Team Corally. Prenez toujours le temps de lire les instructions avec soin afin de respecter toutes les procédures et d'utiliser votre modèle RC en sécurité, pour vous et pour les autres personnes et matériels situés dans la zone d'évolution. Cela vous permettra de tirer le meilleur parti des performances de votre modèle RC.

Merci de vérifier sur le site www.corally.com/Downloads/ que vous savez la dernière version de ce manuel d'utilisation. (Version: Voir au bas de la couverture de ce manuel)

Si vous avez une question concernant le modèle et ses éléments, vous pouvez envoyer un message à: info@corally.com

Nous vous conseillons aussi si nécessaire de vous faire aider par un modéliste expérimenté ou votre revendeur.

Vous trouverez toutes les références des pièces détachées sur www.corally.com

CONDITIONS D'UTILISATION

L'utilisateur est responsable de l'emploi de son modèle. L'utilisateur assume tous les risques associés à l'usage du modèle. Ce modèle n'est pas destiné à être utilisé par des enfants de moins de 14 ans sans la surveillance d'un adulte responsable qui est familiarisé avec les dangers d'utilisation d'un modèle RC. Team Corally / JSP Group Intl bvba, ses fabricants, distributeurs et revendeurs ne peuvent pas contrôler l'usage et la charge du modèle et ne peuvent donc pas endosser de responsabilité pour aucuns des dégâts matériels ou blessures causées à des personnes et résultant de l'utilisation de ce produit. Vous devez accepter ces conditions et vous considérer totalement responsable de l'utilisation de ce produit. Sinon, n'utilisez pas ce produit.

Du fait du développement continu de nos produits, les caractéristiques exactes de ce kit peuvent varier. Si vous avez un problème avec votre nouveau kit, merci de contacter le magasin où vous l'avez acheté, en indiquant les numéros des pièces. Team Corally / JSP Group Intl bvba se réserve le droit de modifier n'importe quelle caractéristique sans préavis. Tous droits réservés.

À LIRE EN PREMIER

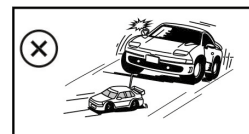
Ce manuel est conçu pour aller avec votre véhicule et il contient les instructions dont vous avez besoin pour utiliser et entretenir votre véhicule.

- Nous savons que vous voudriez piloter immédiatement après avoir déballé, mais il est très important que vous preniez le temps de lire ce manuel avec soin, même si vous êtes un pilote RC expérimenté.
- Lisez avec soin et respectez les instructions de ce manuel. Le non-respect de ces instructions sera considéré comme un abus et/ou une négligence pouvant entraîner l'annulation de la garantie.
- Votre véhicule est conçu pour rouler sur des terrains irréguliers. Toutefois, la poussière, le sable, l'eau et les fibres de moquette peuvent se glisser dans les endroits fonctionnels de la voiture et peuvent endommager le véhicule s'ils ne sont pas rapidement enlevés. Nous ne garantissons pas votre véhicule contre les dégâts causés par des éléments extérieurs comme le sable, la saleté ou l'eau. Les utilisateurs sont responsables de l'entretien et de l'utilisation en sécurité de ce véhicule.
- Ce produit n'est pas un jouet. Il n'est pas adapté à des utilisateurs de moins de 14 ans, sauf s'ils sont surveillés par des adultes.
- N'essayez jamais de démonter des éléments électroniques. Ils ont été soigneusement calibrés en usine.
- N'améliorez votre voiture qu'avec des éléments conçus pour elle. Si vous augmentez les performances, remplacez le système en entier (comme le moteur, le contrôleur, la batterie, etc.) afin que tous les éléments soient correctement adaptés. Tout dysfonctionnement résultant d'une modification personnelle annulera la garantie.
- Avant de piloter votre véhicule, merci de lire entièrement ce manuel et d'inspecter votre véhicule et votre ensemble radio pour vous assurer qu'il n'y a aucun défaut.
- Pour les meilleures performances, certains réglages peuvent être nécessaires.
- Ce véhicule requiert une batterie (fournie dans la voiture ou dans la boîte). Assurez-vous que la batterie du véhicule est suffisamment chargée avant de rouler, sans quoi, vous pouvez perdre le contrôle du véhicule.
- L'émetteur nécessite 4 piles AA 1,5 V (non fournies).
- Déposez ou débranchez toujours la batterie du véhicule quand vous ne l'utilisez pas.
- Merci d'utiliser votre voiture dans un espace vaste et dégagé. Ne roulez jamais avec votre voiture dans la rue ou dans du trafic. Les endroits publics sont sujets à des législations spécifiques selon les pays, les villes... Merci de respecter la législation en vigueur lors de l'utilisation de modèles RC dans votre région.
- Ce produit est entièrement assemblé en usine. Nous n'acceptons aucune responsabilité pour des dégâts et/ou accidents résultant de modifications personnelles et/ou de dysfonctionnements.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Ne pas utiliser votre modèle de manière sûre et responsable peut entraîner des blessures pour vous, les autres, ou des dégâts matériels autour de vous.

- N'utilisez pas votre modèle sur des routes publiques ou des endroits où vous pouvez rencontrer des piétons ou des véhicules.
- N'utilisez pas le modèle dans des endroits encombrés ou avec une foule.
- Ne roulez pas dans des zones où des bruits peuvent gêner les autres, comme les hôpitaux et zones résidentielles.
- N'utilisez pas votre modèle hors de vue directe, la nuit, ou près de l'eau.
- Votre modèle est radiocommandé et sujet à de possibles interférences radio. Une interférence radio peut causer une perte de contrôle. Soyez prudent!
- Faites attention à ne pas vous blesser en utilisant des outils pour régler ou améliorer votre modèle.
- Comme le modèle comprend de petites pièces, tenez-le hors de portée des enfants quand vous montez ou démontez votre modèle.
- Si votre modèle est bloqué contre un objet, relâchez les gaz et dégagez-le à la main.
- Ne continuez pas à mettre les gaz si le modèle est bloqué. Cela peut endommager le moteur et/ou l'ensemble variateur/récepteur.
- Éteignez votre modèle et ne l'utilisez pas s'il fonctionne de façon erratique. Ne l'utilisez pas avant d'avoir résolu le problème.
- Tenez les roues hors sol quand vous vérifiez le fonctionnement des équipements radio.
- Quand vous apprenez à utiliser votre modèle, allez dans une zone sans obstacles pouvant endommager le modèle.
- Avant et après chaque utilisation, vérifiez l'ensemble des vis du modèle.
- Pour garder les meilleures performances, vérifiez que toutes les pièces mobiles bougent librement.



Prenez toutes les précautions nécessaires avant, pendant et après utilisation de votre modèle. Vous êtes responsable de la sécurité du montage, de l'entretien et de l'utilisation de votre modèle.

Si vous avez des questions, contactez votre revendeur local ou le support de Team Corally pour avoir de l'aide.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Pour votre sécurité, utilisez toujours des gants et des lunettes de protection lors du montage et de l'entretien de votre modèle.

Prenez toujours toutes les précautions nécessaires quand vous manipulez des produits (huile silicone, graisse, frein filet, colle cyanoacrylate, carburant...) destinés à l'utilisation du modèle. Reportez-vous aux instructions des fabricants.

Pour votre sécurité et pour conserver le bénéfice de la garantie et obtenir les meilleures performances, utilisez toujours des pièces d'origine CORALLY.

Contient : PLOMB (CAS 7439-92-1), ANTIMOINE (CAS 7440-36-0)

ATTENTION : Ce produit contient un produit chimique reconnu par l'état de Californie comme pouvant causer le cancer, des anomalies congénitales ou d'autres troubles de la reproduction.

ATTENTION : RISQUE DE CANCER

Contient du plomb, un cancérigène inscrit. Le plomb est nocif s'il est ingéré. Bien se laver après utilisation.

NE PAS utiliser le produit en mangeant, en buvant ou en fumant.

Si des défauts dans les matériaux ou dans la fabrication devaient survenir sur un produit distribué ou fabriqué par Team Corally / JSP Group Intl bvba, et acheté par un consommateur, nous Team Corally / JSP Group Intl bvba, reconnaissons l'obligation de corriger ces fautes ou défauts dans les limites décrites ci-dessous. Cette garantie constructeur s'ajoute et n'affecte pas les droits légaux et contractuels de l'utilisateur qui s'appliquent lors de l'achat de tels produits. Team Corally / JSP Group Intl bvba garanti à l'utilisateur que ses produits sont exempts de défauts des matériaux, de fabrication, en fonction de l'état général des connaissances et de la technologie au moment de la fabrication. Le défaut responsable de dommages doit être prouvé comme étant présent sur le produit à ce moment. Les demandes d'indemnisation résultant de dommages indirects, ou la responsabilité des produits, ne seront pas considérées comme valides sauf si elles relèvent de dispositions légales impératives. Si des défauts des matériaux ou de fabrication devaient survenir sur un produit distribué ou fabriqué par Team Corally / JSP Group Intl bvba dans la communauté Européenne (CE) et acheté par un consommateur, Team Corally / JSP Group Intl bvba s'engage à corriger ces défauts dans les limites décrites ci-dessous. Cette déclaration du fabricant n'a aucun effet sur les droits légaux ou contractuels du consommateur vis-à-vis des défauts résultant du contrat d'achat entre le consommateur et le distributeur ou le revendeur.

Étendue de la garantie

Si une demande de prise en charge sous garantie est faite, nous choisissons de réparer ou de remplacer le bien défectueux. Nous ne prenons pas en considération les demandes supplémentaires, en particulier le remboursement des frais en rapport avec le défaut (par exemple les coûts d'installation ou de démontage), et les demandes de compensation pour les dommages indirects, à moins qu'ils ne soient prévus par la loi. Ceci n'a aucune incidence sur les demandes liées aux dispositions légales, particulièrement selon les lois sur la responsabilité des produits.

Dispositions de la garantie

L'acheteur doit faire sa demande de prise en charge sous garantie par écrit, et doit joindre une preuve d'achat originale (par exemple : facture, reçu, bon de livraison) et la carte de garantie appropriée. Il doit envoyer le produit défectueux à notre représentant local, ou directement à Team Corally / JSP Group Intl bvba, Geelseweg 80 - 2250 Olen - Belgique, à ses propres risques et à ses frais.

L'acheteur doit indiquer les défauts de matières ou de fabrication, ou les symptômes du défaut, aussi précisément que possible, afin que nous puissions vérifier si l'obligation de garantie est applicable. Les frais de transport de l'acheteur vers nous et de nous vers l'acheteur sont intégralement aux frais et aux risques du consommateur.

Annulation de la garantie

Le consommateur ne peut pas demander la prise en charge sous garantie quand le défaut affectant le produit résulte de l'usure naturelle, de l'usage en compétition, ou d'une utilisation incorrecte (y compris le montage), ou d'efforts externes. Le respect par l'utilisateur des instructions de montage et d'utilisation du produit, y compris l'installation, l'utilisation, et l'entretien des éléments en relation ne peuvent pas être supervisés par Team Corally / JSP Group Intl bvba. En conséquence, Team Corally / JSP Group Intl bvba n'est en aucun cas responsable des pertes, dégâts ou coûts résultants d'une mauvaise utilisation ou d'un comportement, liés d'une manière ou d'une autre aux dispositions exposées ci-dessus. Sauf dispositions légales contraires, Team Corally / JSP Group Intl bvba n'est en aucun cas susceptible d'offrir de compensation pour des dégâts résultants d'une mauvaise utilisation du produit (y compris pour les blessures, les décès, les dégâts matériels, les pertes de chiffre d'affaires, pertes ou interruptions d'activité, ou tout autre dommage direct ou indirect).

Durée de validité

Le délai de réclamation est de 24 mois à partir de la date d'achat du produit par le consommateur chez un revendeur de l'Union Européenne (CE). En dehors de l'Union Européenne (CE), le délai de réclamation est de 12 mois à partir de la date de l'achat. Si le défaut apparaît après la fin de la période de garantie, ou si les preuves ou documents demandés selon cette déclaration afin de valider la demande ne sont pas présentés durant cette période, le consommateur perd tous les droits de réclamation selon cette déclaration. La période de garantie n'est pas prolongée par l'acceptation de prise en charge dans le cadre de cette garantie, particulièrement en cas de réparation ou de remplacement. La période de garantie n'est pas réinitialisée dans de tels cas.

Expiration de la garantie

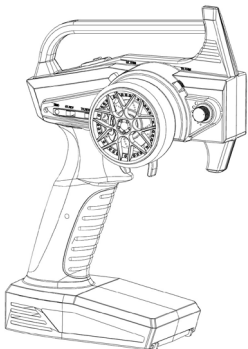
Si nous ne reconnaissons pas la validité de la demande basée sur cette déclaration, durant le délai de réclamation, toutes les demandes basées sur cette déclaration expirent 6 mois après l'enregistrement de la réclamation. Toutefois, ceci ne peut survenir avant la fin du délai de réclamation.

Pour toute demande de support, vous pouvez nous contacter par e-mail à : info@corally.com

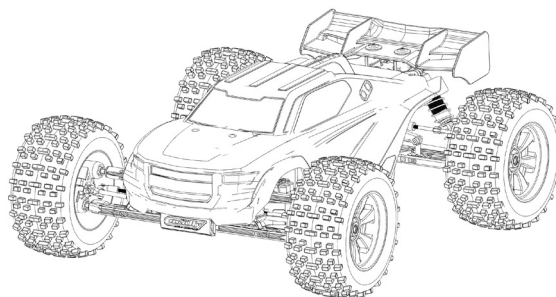
INSTRUCTIONS POUR LA SÉCURITÉ DES BATTERIES LIPO

- Suivez et respectez les instructions du fabricant.
- Il est important de vérifier que votre variateur/contrôleur est réglé sur LiPo si vous utilisez des batteries LiPo. Ne pas respecter ceci entraînera une décharge accrue de la batterie et peut entraîner un incendie, des dégâts matériels et des blessures.
- Pour la charge ou le stockage de batteries LiPo, utilisez toujours un sac de sécurité pour LiPo (retardant de flamme).
- Respectez toujours le taux et la tension de charge max spécifiés par le fabricant de la batterie.
- Chargez les batteries LiPo à l'extérieur ou dans une zone ventilée, à l'écart de produits et surfaces inflammables.
- Ne laissez JAMAIS vos batteries LiPo sans surveillance lors de la charge.
- Si la batterie gonfle durant la charge, cessez immédiatement de charger et débranchez la batterie du chargeur. Laissez la batterie à l'extérieur quelques heures et observez. Ensuite, recyclez la batterie en suivant les instructions de votre pays/région. Ne jetez jamais les batteries LiPo avec les ordures domestiques.
- Avant de recycler une batterie défectueuse, elle doit être neutralisée. Prenez un récipient en plastique, remplissez-le d'eau et ajoutez du sel jusqu'à ce que l'eau devienne opaque. Placez la batterie dans l'eau et laissez là 24 heures. Vérifiez avec un voltmètre que la tension est à 0,0 V. Ensuite, recyclez la batterie en suivant les règlements locaux.
- Ne chargez jamais une batterie gonflée ou endommagée.
- Ne déchargez jamais un élément de batterie LiPo en dessous de 3,2 V
- Utilisez toujours un chargeur équilibreur adapté pour charger les batteries LiPo.
- Quand la batterie est vide, vérifiez la température de la batterie avant de la recharger. Si la batterie est très chaude, attendez qu'elle refroidisse avant de la recharger.
- Ne chargez jamais une batterie très chaude, cela peut entraîner une explosion ou un incendie.
- Quand une batterie est vide, rechargez-la immédiatement. Ne stockez pas une batterie vide, elle continue à se décharger et passera sous la tension minimum et deviendra inutilisable.

CONTENU DU KIT (Dépend du modèle choisi)



Émetteur



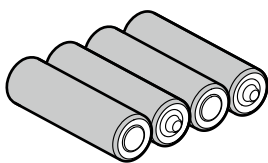
Modèle RTR (Châssis avec carrosserie)



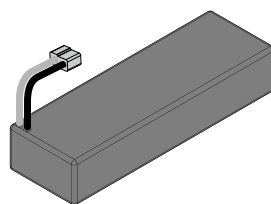
www.corally.com/Downloads/

Manuel d'utilisation

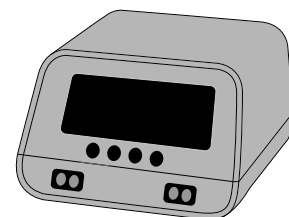
NÉCESSAIRE POUR L'UTILISATION (Non inclus)



4 x Piles AA
pour l'émetteur



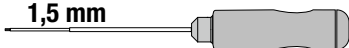
Batterie LiPo 4S - 14,8 V



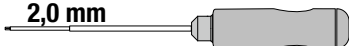
Chargeur

Tournevis hexagonaux

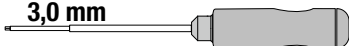
1,5 mm



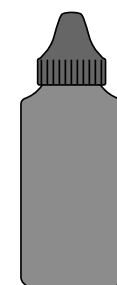
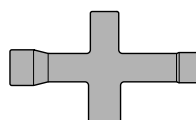
2,0 mm



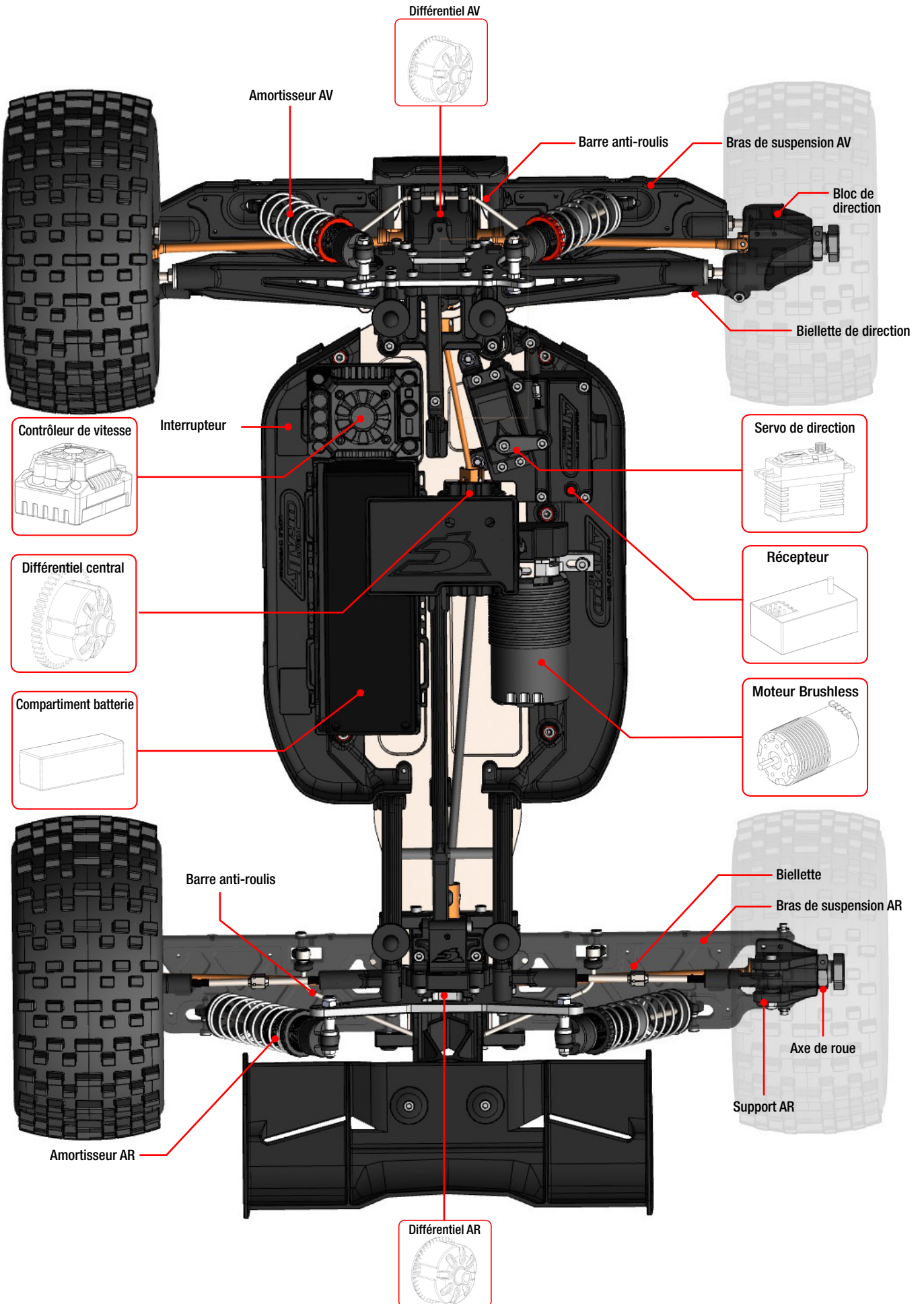
3,0 mm



Clé en croix



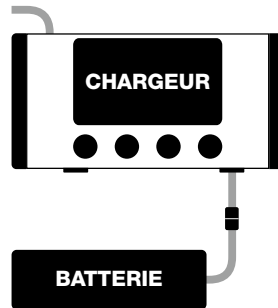
Huile silicone
(pour l'entretien)



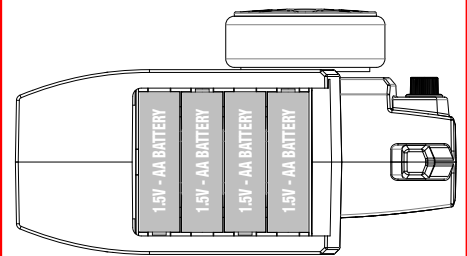
LIRE LES INSTRUCTIONS



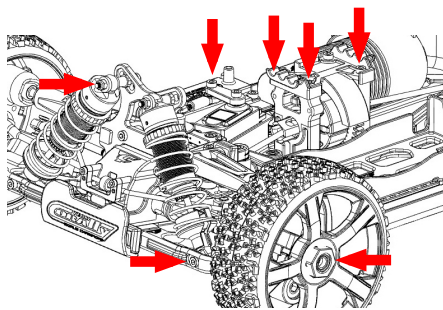
CHARGER LA BATTERIE



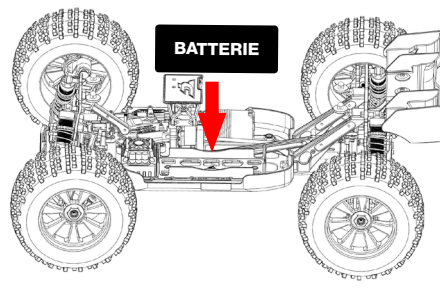
PLACEZ 4 PILES AA



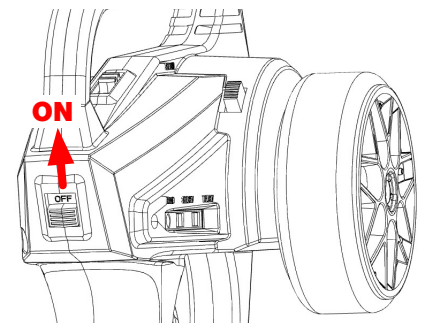
ASSUREZ-VOUS QUE TOUTES LES VIS ET ÉCROUS SONT BIEN SERRÉS



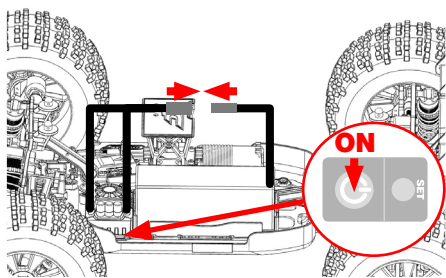
PLACEZ LA BATTERIE



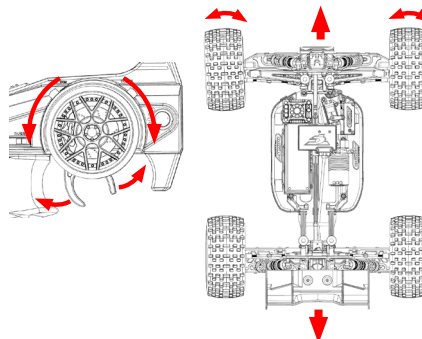
ALLUMEZ L'ÉMETTEUR (Toujours en premier)



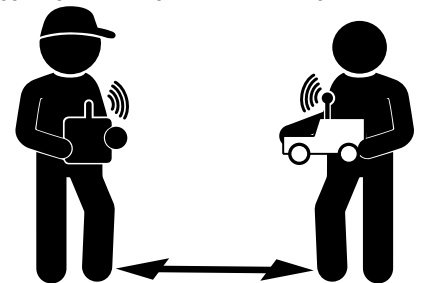
CONNECTEZ LA BATTERIE AU CONTRÔLEUR ALLUMEZ LE CONTRÔLEUR



VÉRIFIEZ LES FONCTIONS

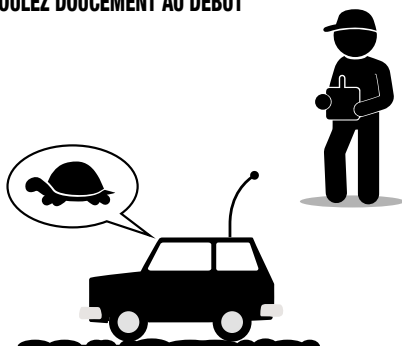


CONTRÔLE DE LA PORTÉE DE L'ÉMETTEUR

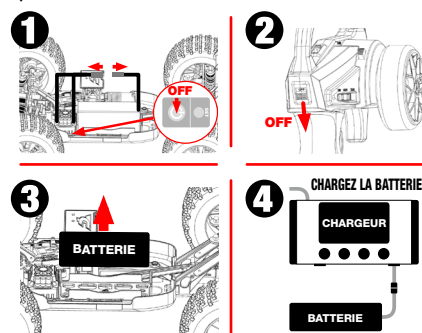


Écartez-vous à la distance maxi où vous pilotez le véhicule. Vérifiez que le véhicule répond normalement à vos ordres. Sinon, réduisez la distance ou changez de point de pilotage.

ROULEZ DOUCEMENT AU DÉBUT



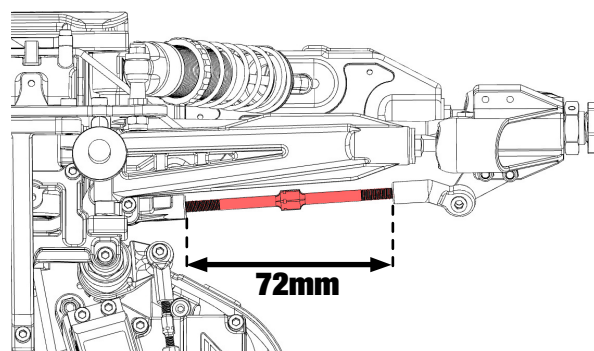
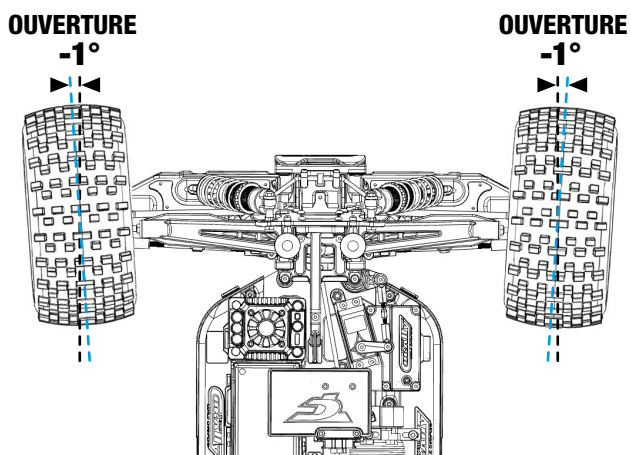
QUAND VOUS AVEZ TERMINÉ



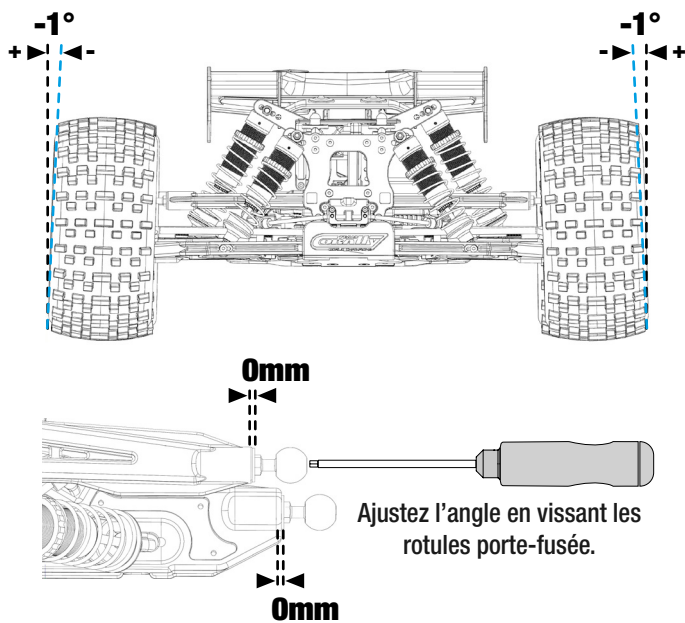
NETTOYEZ ET ENTRETENEZ VOTRE VÉHICULE



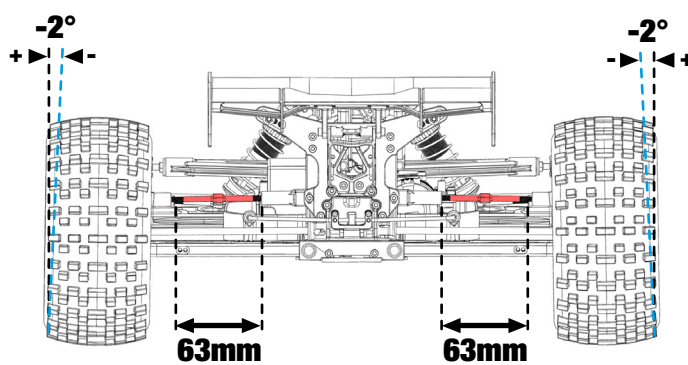
PINCEMENT AV



CARROSSAGE AV

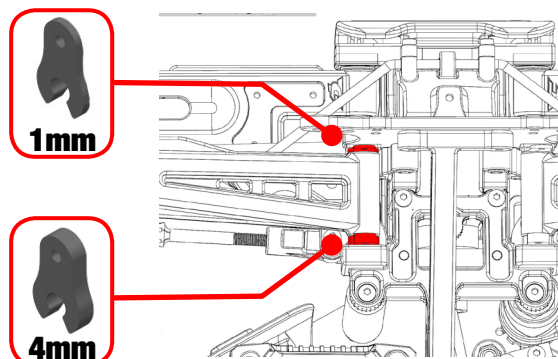
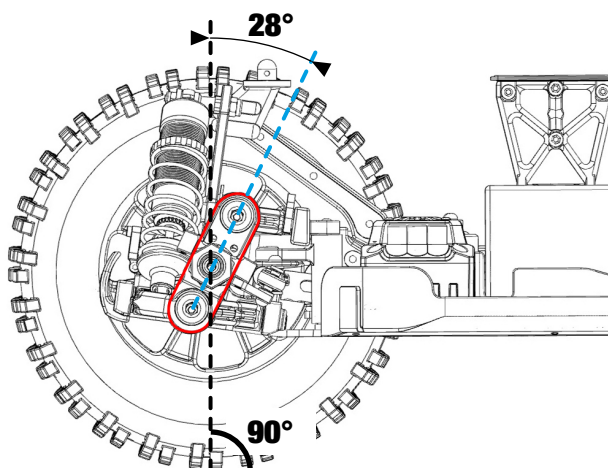


CARROSSAGE AR



Ajustez l'angle en vissant les biellettes à pas inverse.

CHASSE AV



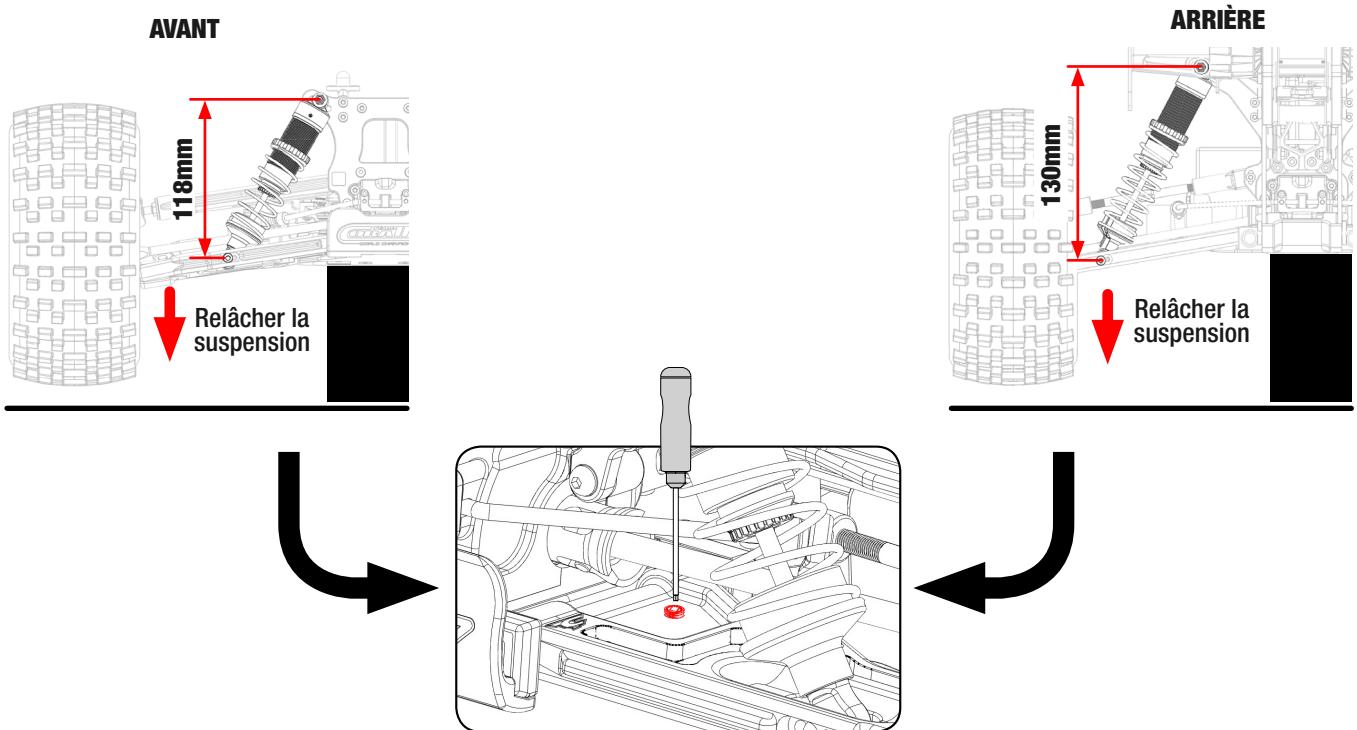
Pour modifier l'angle de chasse, déplacez le bras de suspension supérieur vers l'avant ou vers l'arrière en utilisant les différentes tailles de clips de chasse.

RÉGLAGES DE BASE DE LA VOITURE

DÉBATTEMENT DE LA SUSPENSION

Il est important de régler correctement la course du bras de suspension pour éviter que l'amortisseur n'arrive en butée inférieure et ne s'endommage.

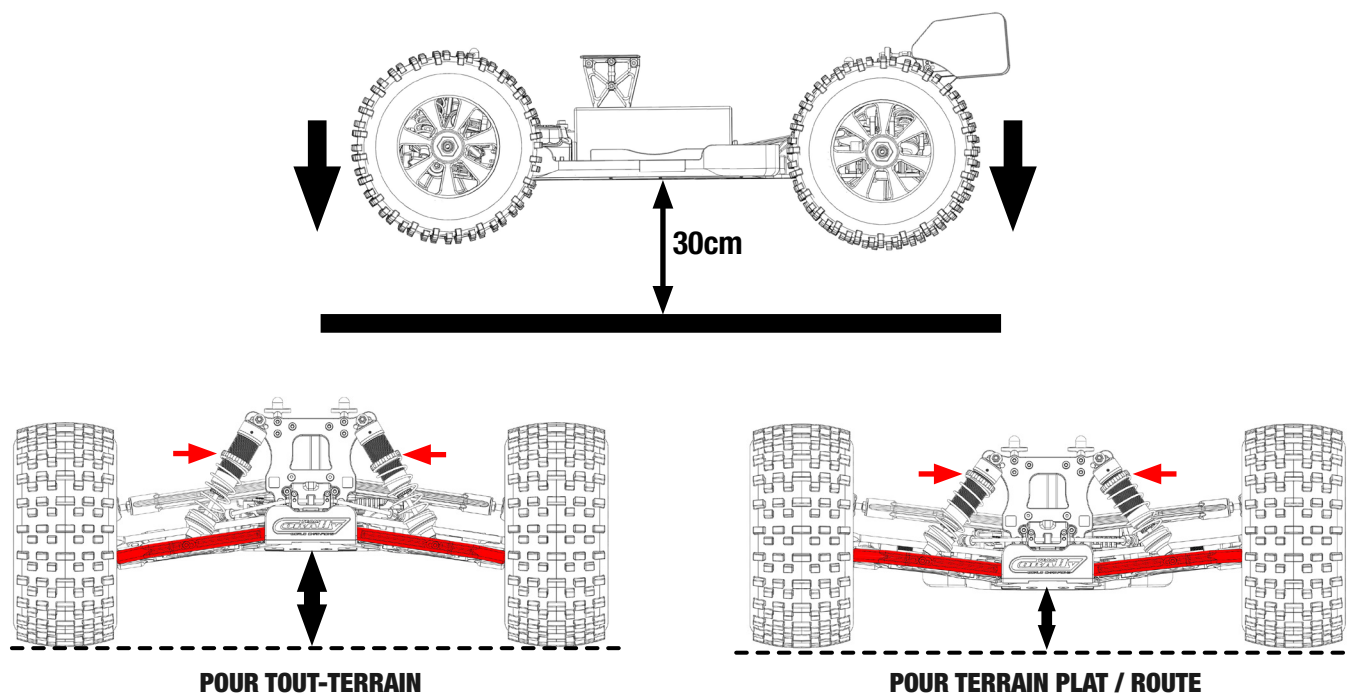
- Placez le châssis sur un bloc afin de libérer la suspension au maximum.
- Mesurez la distance entre les 2 points de fixation de l'amortisseur.
- Si nécessaire, ajustez la course de la suspension en vissant la vis de réglage sur le bras de suspension inférieur AV & AR.



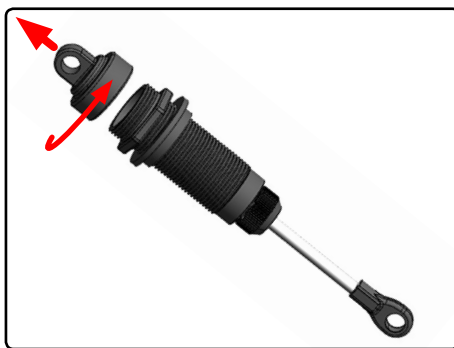
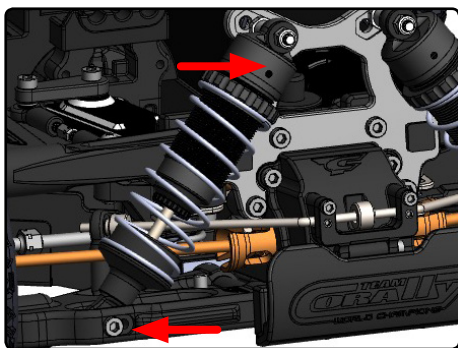
GARDE AU SOL

Pour obtenir le réglage correct de la garde au sol, suivez les instructions ci-dessous.

- Soulevez la voiture de ± 30 cm et lâchez-la sur le sol.
- Les bras de suspension AV et AR doivent être \pm parallèles au sol. (Configuration neutre)
- Ajustez la compression du ressort de l'amortisseur en fonction du type de terrain.



Il est nécessaire de remplacer l'huile silicone des amortisseurs toutes les 40 utilisations, mais la fréquence variera en fonction de votre style de conduite et du terrain sur lequel vous roulez.



Enlevez le bouchon d'amortisseur.

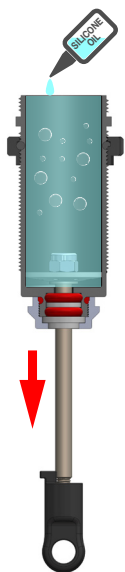


Videz l'huile de l'amortisseur.

REMPLEZ LES AMORTISSEURS AVEC DE L'HUILE SILICONE

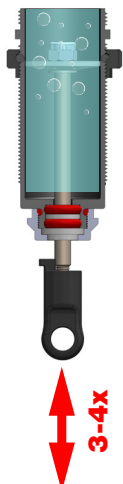
Uniquement de l'huile silicone, n'utilisez jamais d'autres types d'huiles

REMPHIR



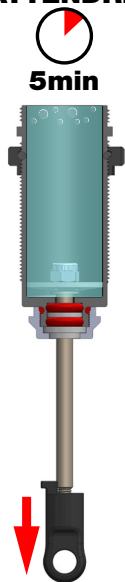
- Tirez la tige d'amortisseur vers le bas.
- Remplissez le corps d'amortisseur d'huile silicone neuve.

POUSSER



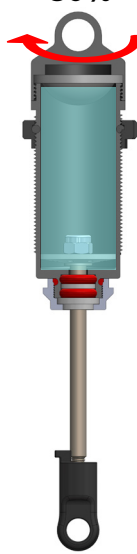
- Bougez le piston vers le haut et le bas (3-4x) pour évacuer les bulles d'air de l'huile silicone.

ATTENDRE



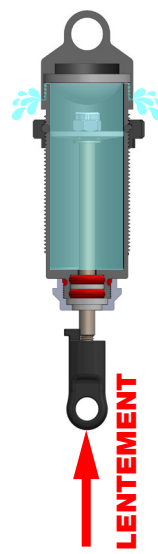
- Tirez la tige d'amortisseur vers le bas.
- Placez l'amortisseur verticalement et attendez quelques minutes que les bulles montent à la surface.

SERRER 50%



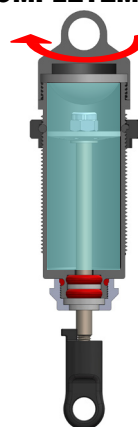
- Montez la membrane silicone dans le bouchon.
- Serrez légèrement le bouchon sur le corps d'amortisseur.
- Un peu d'huile déborde de l'amortisseur.

POUSSER



- Poussez doucement le piston en position haute.
- L'excédent d'huile déborde de l'amortisseur.

SERRER COMPLETEMENT

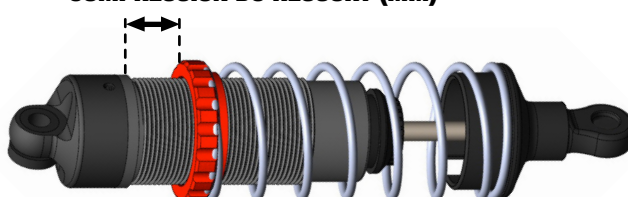


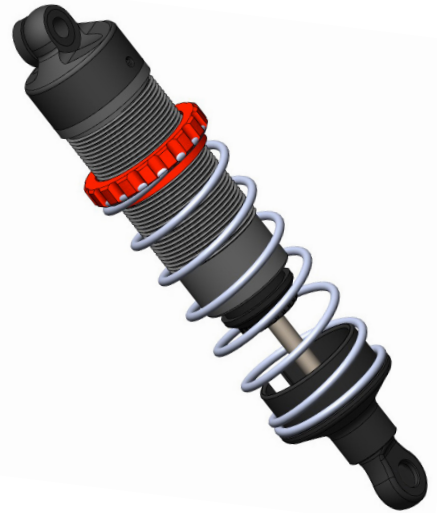
- Laissez le piston en position haute.
- Serrez complètement le bouchon, sans exagérer afin de ne pas déformer la membrane silicone ce qui occasionnerait des fuites.

| | AVANT | | ARRIERE | | PISTON |
|-----------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|
| | HUILE SILICONE | COMP. RESSORT | HUILE SILICONE | COMP. RESSORT | |
| TRACK USE | 450CPS | 4mm | 400CPS | 0mm | 6 Trous Ø1.3mm |
| OFF-ROAD | 600CPS | 4mm | 500CPS | 0mm | 6 Trous Ø1.3mm |
| BASHING | 650CPS | 4mm | 550CPS | 0mm | 6 Trous Ø1.3mm |

www.corally.com/Chemicals/Silicone-Oils/

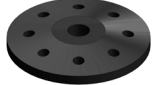
COMPRESSION DU RESSORT (MM)





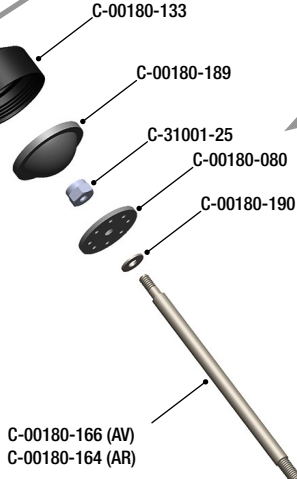
Ne pas trop serrer le capuchon de l'amortisseur pour éviter la déformation de la coupelle de l'amortisseur en silicone.

C-00180-080 Piston Amortisseur

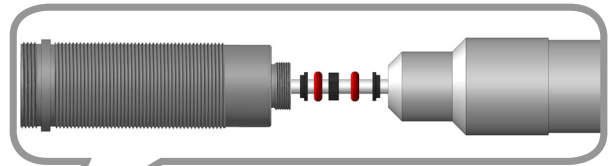


Contenu du set

- Piston Amort. - 4x1.6
- Piston Amort. - 4x1.8
- Piston Amort. - 5x1.4
- Piston Amort. - 5x1.5
- Piston Amort. - 5x1.6
- Piston Amort. - 6x1.4
- Piston Amort. - 6x1.3
- Piston Amort. - 8x1.2
- Piston Amort. - 8x1.3



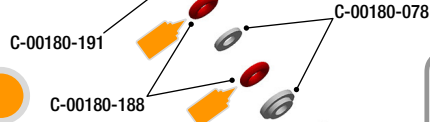
C-00180-166 (AV)
C-00180-164 (AR)



Placez toutes les petites pièces sur un tournevis (Ø3mm) et poussez-les dans le corps de l'amortisseur. Toutes les pièces seront ainsi correctement alignées.



APPLIQUER HUILE SILICONE



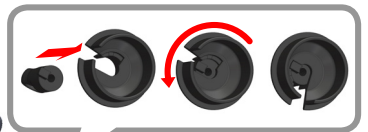
C-00180-316

C-00180-192

C-00180-136



C-00180-290 (AV)
C-00180-287 (AR)



C-00180-029

C-00180-027

C-00180-149

MAINTENANCE DES DIFFÉRENTIELS

Il peut être nécessaire de remplacer l'huile silicone toutes les 50 utilisations. Cela dépend de votre style de conduite et du terrain sur lequel vous roulez.



- 1. Enlever 2 vis sous le châssis.
- 2. Enlever les 2 vis de fixation des amortisseurs. Faire pivoter les amortisseurs vers le haut
- 3. Desserrer les vis de fixation de la barre anti-roulis.
- 4. Retirez les 2 vis de fixation du couvercle du différentiel.
- 5. Extraire le différentiel.
- 6. Dévisser le différentiel. (4x F/H M3x10)
- 7. Vidangez l'huile de silicone du différentiel.
- 8. Remplissez avec de l'huile de silicone neuve, mais pas complètement. (75% de la capacité max.)

Effectuer les mêmes opérations de maintenance pour les différentiels central et arrière.

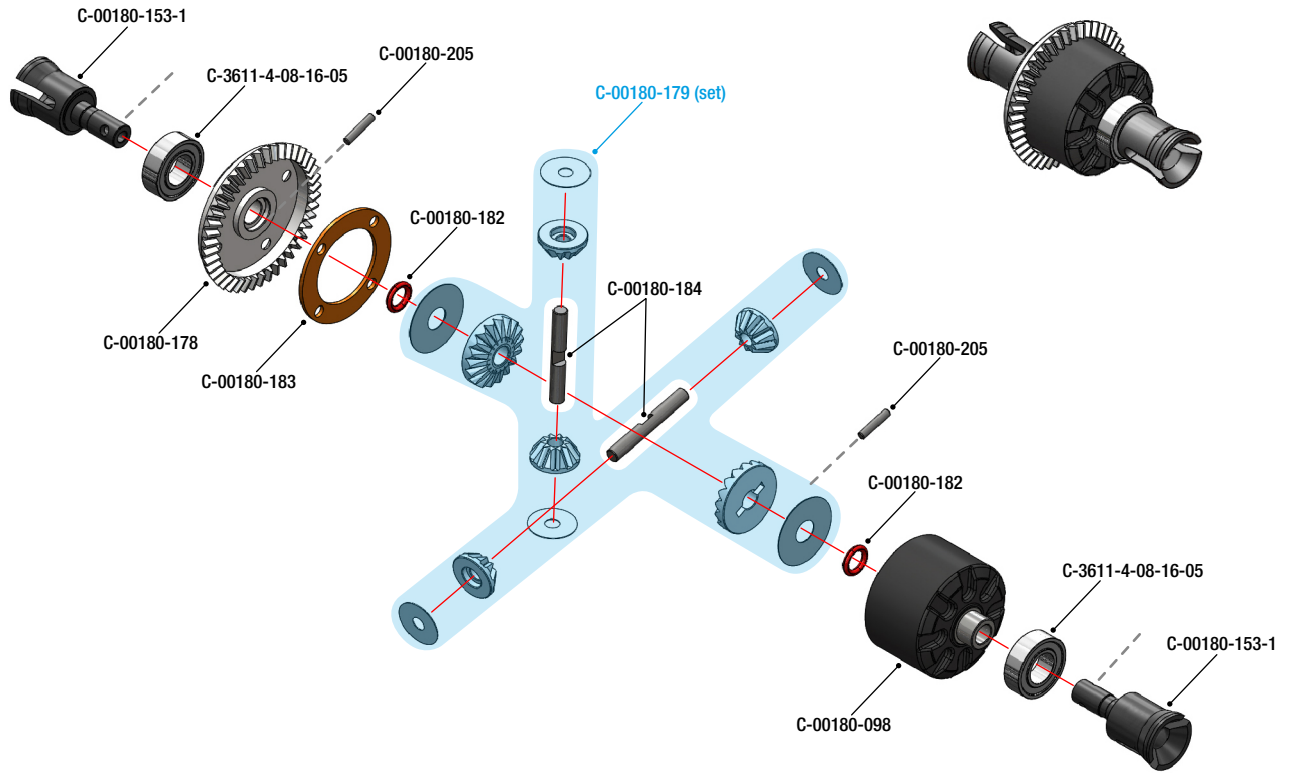


Utilisez le bon grade d'huile silicone en fonction de l'utilisation. Utilisez uniquement de l'huile de silicone, n'utilisez jamais d'autres types d'huile.

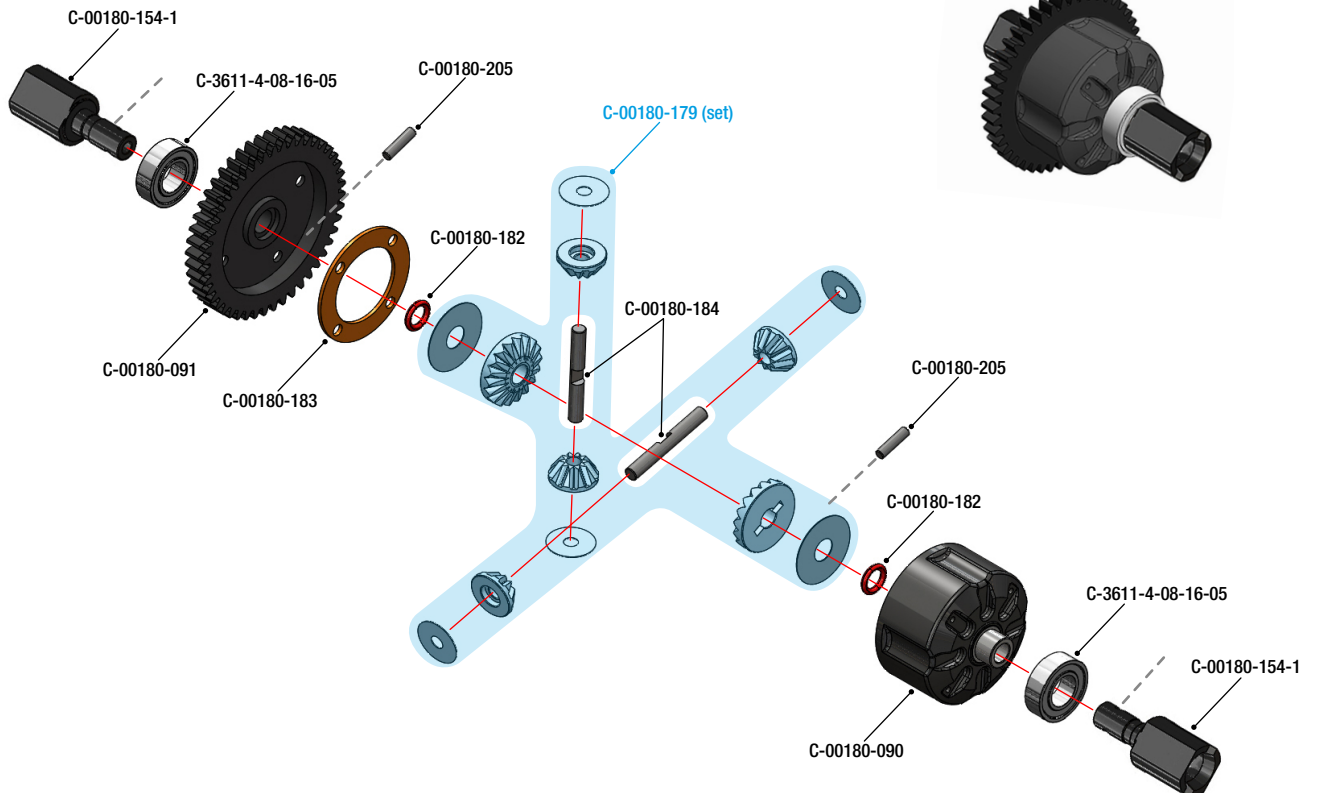
| | DIFF AVANT | DIFF CENTRAL | DIFF ARRIERE |
|-----------|------------|---------------|--------------|
| TRACK USE | 7500CPS | 15.000CPS | 5000CPS |
| OFF-ROAD | 10.000CPS | 30.000CPS | 7500CPS |
| BASHING | 20.000CPS | 50>100.000CPS | 10.000CPS |

www.corally.com/Chemicals/Silicone-Oils/

DIFFERENTIELS AV & AR - VUE ÉCLATÉE

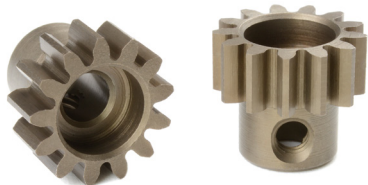


DIFFERENTIEL CENTRAL - VUE ÉCLATÉE



PIGNON MOTEUR MOD1.0

Pignon 13D haute performance, fabriqué en acier spécial pour la solidité et la durabilité avec des tolérances précises qui assure une concentricité inégalée. Créés sur une machine CNC spéciale POUR engrenages, tous les pignons présentent une forme de dent ultra-précise et un fonctionnement ultra-précis pour un fonctionnement sans vibrations. Chaque pignon est marqué avec le nombre de dents pour une identification facile et rapide.



- Acier durci spécial
- Pignon usiné CNC pour une forme et une concentricité parfaites des dents
- Module MOD1
- Convient à toutes les voitures équipées de pignonerie MOD 1 (Echelle 1/8)
- Pour tous les axes moteur de 5.0mm

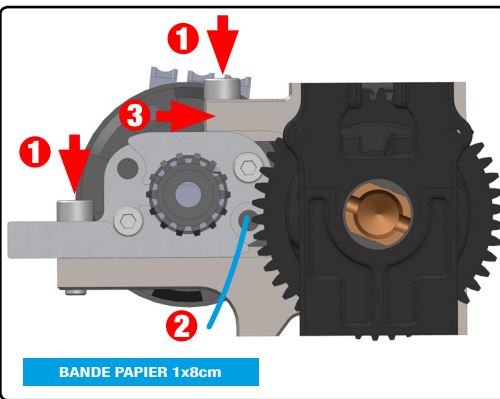
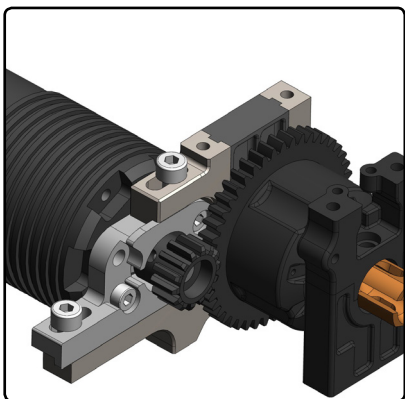
www.corally.com/Pinions-Gears/Pinions-MOD1/

| Pignon moteur | 11D C-72711 | 12D C-72712 | 13D C-72713 | 14D C-72714 | 15D C-72715 | 16D C-72716 | 17D C-72717 | 18D C-72718 | 19D C-72719 | 20D C-72720 | 21D C-72721 | 22D C-72722 | 23D C-72723 |
|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Couronne | 46D | 46D | 46D | 46D | 46D | 46D | 46D | 46D | 46D | 46D | 46D | 46D | 46D |
| 3,08 | 12,87 | 11,79 | 10,89 | 10,11 | 9,44 | 8,85 | 8,33 | 7,86 | 7,45 | 7,08 | 6,74 | 6,43 | 6,15 |
| | Option | Option | Standard | Non adapté | Non adapté | Non adapté | Non adapté | Non adapté | Non adapté | Non adapté | Non adapté | Non adapté | Non adapté |

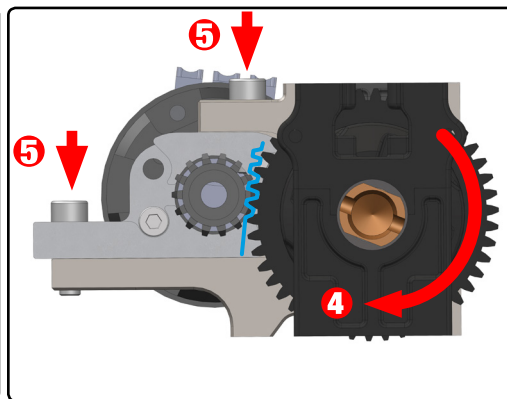


RÉGLAGE DU JEU ENTRE PIGNON ET COURONNE

Si le jeu n'est pas correct, vous usez prématurément la couronne, la transmission fait du bruit, charge inutilement le moteur (consommation plus forte, échauffement de la transmission).

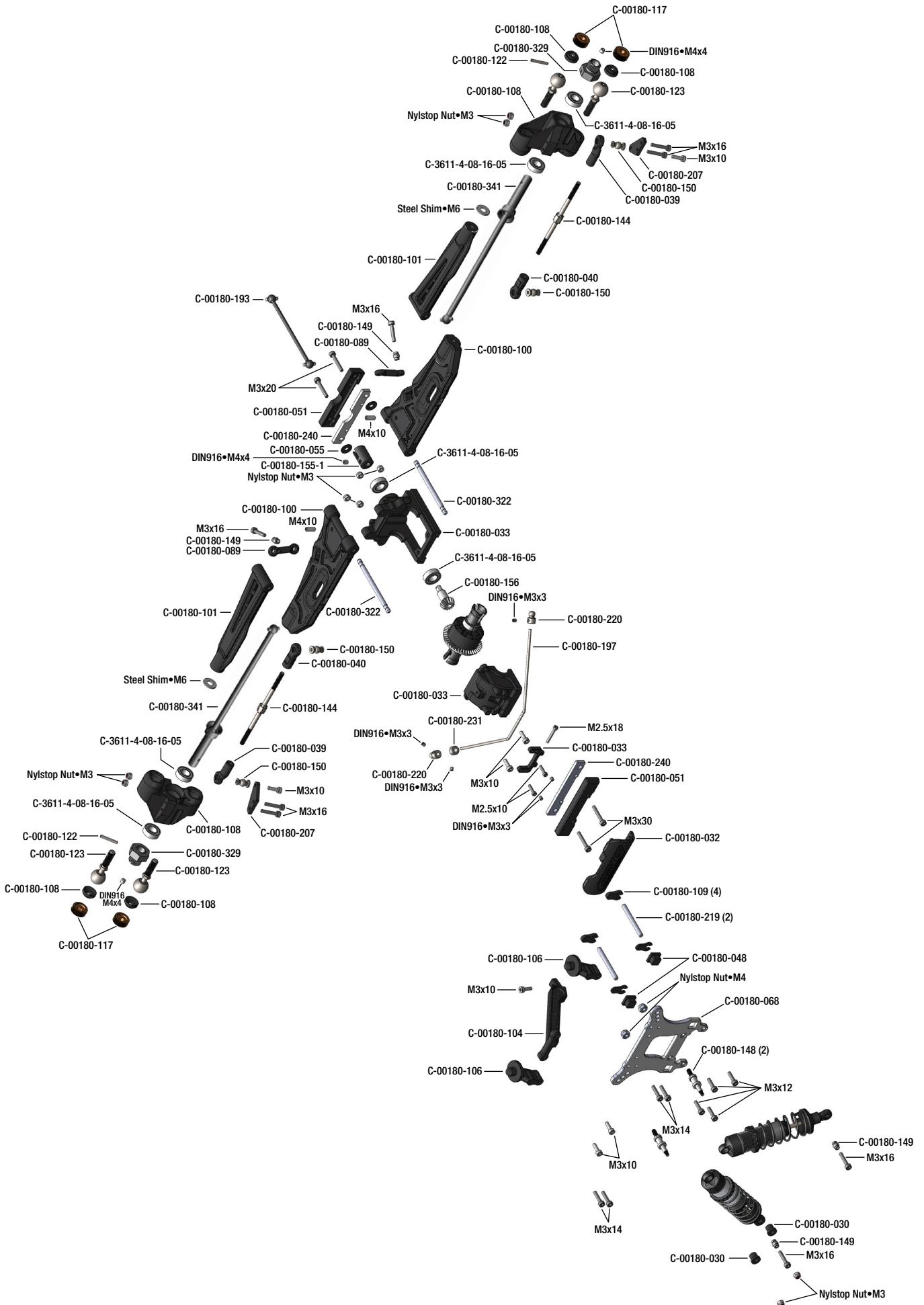


1. Desserrez les vis.
2. Insérez la bande de papier.
3. Poussez le moteur contre la couronne.

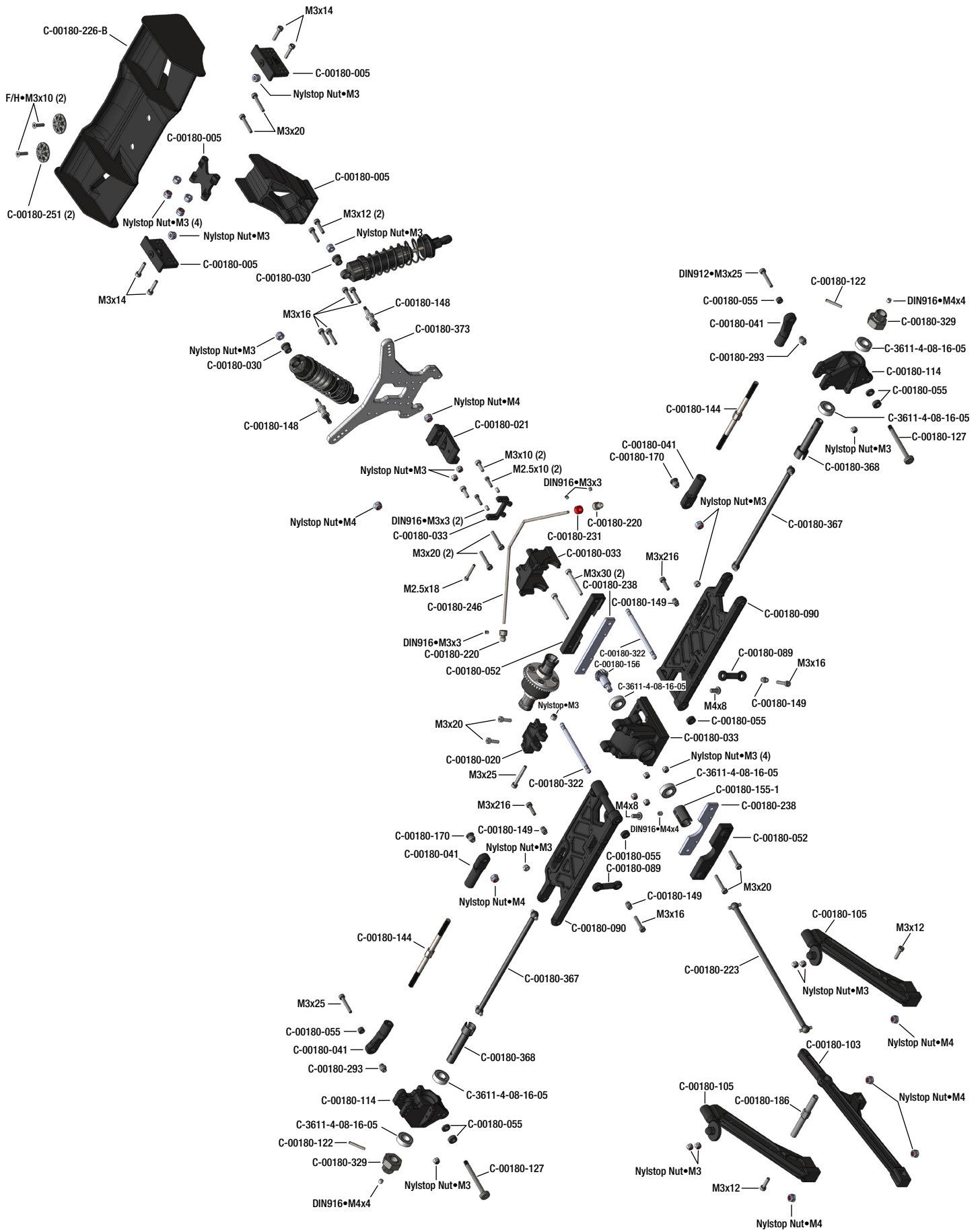


4. Tournez la couronne pour passer la bande de papier dans l'engrenage. Arrêtez quand la bande de papier est centrée. Vérifiez que le pignon moteur est contre la couronne.
5. Serrez les vis de fixation.

ESSIEU AVANT - VUE ÉCLATÉE



ESSIEU ARRIÈRE - VUE ÉCLATÉE



CHASSIS - VUE ÉCLATÉE





C-00180-004
Support batterie et contrôleur -
Composite - 1 pc



C-00180-005
Support d'aileon - Réglable -
Composite - 1 Jeu



C-00180-013
Support de servo - Boîtier de
récepteur - Composite - 1 Jeu



C-00180-015 - Platine de diff
central - Couvercle de couronne
- Composite - 1 pc



C-00180-017
Support de triangle - Platine de
direction - Composite - 1 pc



C-00180-018
Palier de diff central -
Composite - 1 Set



C-00180-020 - Support de ren-
fort de boîtier de transmission A
- Arrière - Composite - 1 pc



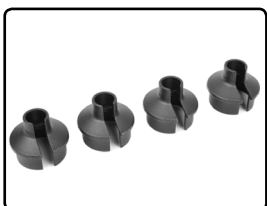
C-00180-021 - Raidisseur de
renfort de boîtier de transmis-
sion - Composite - 1 pc



C-00180-023
Insert de diff central, support
moteur - Composite - 1 pc



C-00180-027
Chapes d'amortisseur -
Composite - 4 pcs



C-00180-029
Coupelles ressorts amortisseurs
- Composite - 4 pcs



C-00180-030
Insert bouchon d'amortisseur -
Composite - 4 pcs



C-00180-032
Pare-chocs - Avant - Arrière -
Composite - 1 set



C-00180-033
Boîtier de transmission - Com-
posite - 1 set



C-00180-036
Sauve-servo - Composite - 1
set



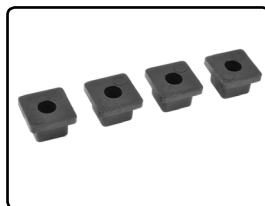
C-00180-039
Chapes de direction -
Composite - 1 set



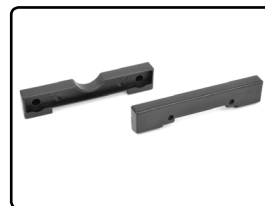
C-00180-041
Chapes carrossage arrière -
Extérieures - Intérieures - 1 Jeu



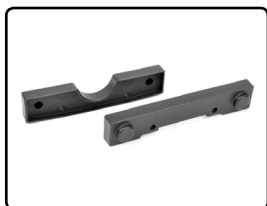
C-00180-044
Chapes pour rotules 6 mm -
Composite - 2 pcs



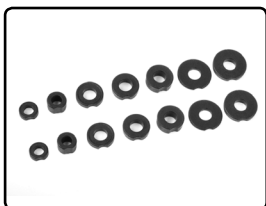
C-00180-048
Insert de cales - 0 Deg -
Composite - 1 Set



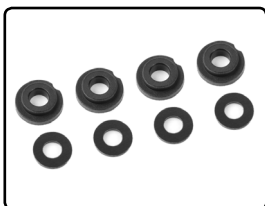
C-00180-051
Supports de triangles - Avant -
Composite - 1 Set



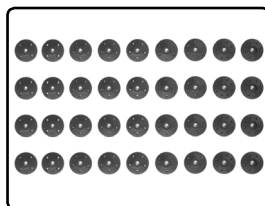
C-00180-052
Supports de triangles - Arrière -
Composite - 1 Set



C-00180-055
Cales de triangles - Composite
- 1 Jeu



C-00180-078
Inserts de corps d'amortisseurs
- Rondelles - Composite - 1 Jeu



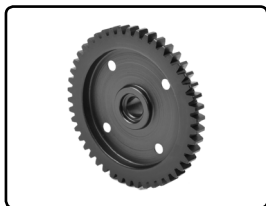
C-00180-080
Pistons d'amortisseurs - Com-
posite - 9 versions - 4 pcs/type



C-00180-089
Bielles de barre anti-roulis -
Composite - 4 pcs



C-00180-090
Boîtier de diff - Central -
Composite - 1 pc



C-00180-091
Couronne 46T - Acier - 1 pc



C-00180-098
Boîtier de diff - AV-AR -
Composite - 1 pc



C-00180-099
Bras de suspension - Inférieur -
Arrière - Composite - 1 pc



C-00180-100
Bras de suspension - Inférieur -
Avant - Composite - 1 pc



C-00180-101
Bras de suspension - Supérieur
- Avant - Composite - 1 pc



C-00180-102
Renfort de châssis - Avant -
Composite - 1 pc



C-00180-103
Renfort de châssis - Arrière -
Composite - 1 pc



C-00180-104
Renfort de support d'amortis-
seurs - AV - Composite - 1 pc

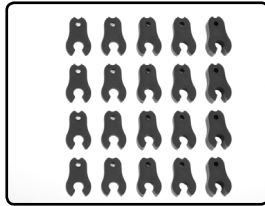


C-00180-105
Renfort de support d'amortis-
seurs - AR - Composite - 2 pcs

PIÈCES DE RECHANGE



C-00180-108
Fusée & Coupelles de rotules
(2) - Avant - Composite - 1 Jeu



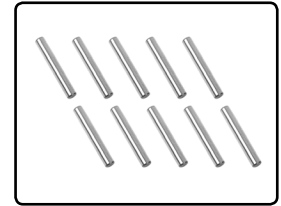
C-00180-109
Jeu de cales de chasse - 1 à
4,5 mm - 1 Jeu



C-00180-114
Fusée arrière - Composite -
1 pc



C-00180-117
Écrous de réglage de rotules -
Aluminium - 4 pcs



C-00180-122
Pin 2,5x17mm - Acier -
10 pcs



C-00180-123
Rotule - Acier - 4 pcs



C-00180-127
Axes de triangle - Extérieur -
Acier - 2 pcs



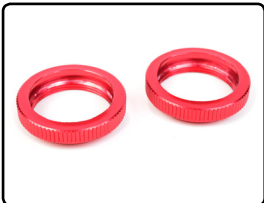
C-00180-129
Bielle - M3 - 35 mm - Acier -
2 pcs



C-00180-133
Bouchon amortisseur - Alumi-
nium - Anodisé dur - 2 pcs



C-00180-134
Corps amortisseur - AR - Alu-
minium - Anodisé dur - 1 pc



C-00180-136
Bague amortisseur - Aluminium
- Anodisé dur - 2 pcs



C-00180-137
Corps amortisseur - AV - Alu-
minium - Anodisé dur - 1 pc



C-00180-143
Bielle - M5 - 92 mm - Acier -
2 pcs



C-00180-144
Bielle - M4 - 92 mm - Acier -
2 pcs



C-00180-145
Axe de sauto servo avec écrou -
Aluminium - 1 pc



C-00180-147
Colonnes de sauto servo - Acier -
2 pcs



C-00180-148
Support d'amortisseur - Acier -
4 pcs



C-00180-149
Rotule - 5,8 mm - Acier -
4 pcs



C-00180-150
Rotule épaulée - 6,8 mm - Acier -
4 pcs



C-00180-153-1
Sortie de diff - Acier - 2 pcs



C-00180-154-1
Sortie de diff central - Acier - 2
pcs



C-00180-155-1
Accouplement cardan central -
Acier - 2 pcs



C-00180-156
Pignon cône 13T - Acier -
1 pc



C-00180-164
Tige d'amortisseur - 66 mm -
AR - Acier - 2 pcs



C-00180-166
Tige d'amortisseur - 61 mm -
AV - Acier - 2 pcs



C-00180-168
Support amortisseurs - 4 mm -
Aluminium - Avant - 1 pc



C-00180-373
Support amortisseurs - 5 mm -
Aluminium - Arrière - 1 pc



C-00180-170
Rotule - 6,8 mm - Acier - 2 pcs



C-00180-171
Rotule taraudée - 6 mm - Acier -
2 pcs



C-00180-175
Barre de direction - Aluminium
7075 - 1 pc



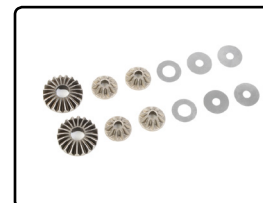
C-00180-176
Support diff. central - Alumi-
nium - 1 pc



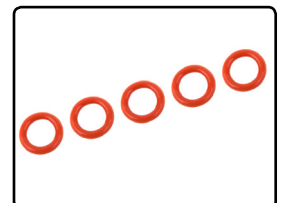
C-00180-177
Support moteur - Aluminium -
1 pc



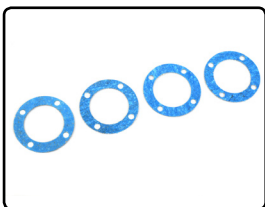
C-00180-178
Couronne cône de diff - Acier -
1 pc



C-00180-179
Pignon & planétaire de diff -
Acier - 1 Set



C-00180-182
Joints torique - Silicone -
5x8mm - 5 pcs



C-00180-183
Joints de diff - 4 pcs



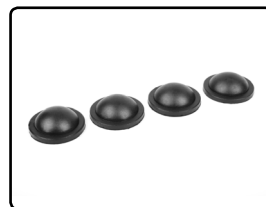
C-00180-184
Axe de pignon de diff - Acier - 2 pcs



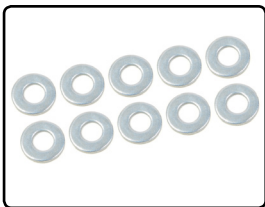
C-00180-186
Entretoise de châssis - Acier - 1 pc



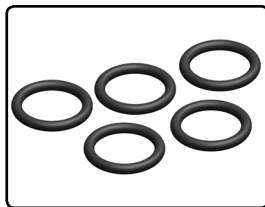
C-00180-188
Joint torique - Silicone - 4x8 mm - 5 pcs



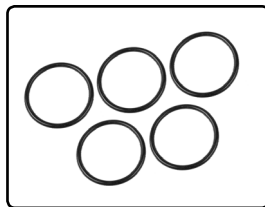
C-00180-189
Membranes d'amortisseur - Silicone - 4 pcs



C-00180-190
Rondelle d'amortisseur - 2.5x6x0.5mm - Acier - 10 pcs



C-00180-191
Joint torique - Silicone - 9x12mm - 5 pcs



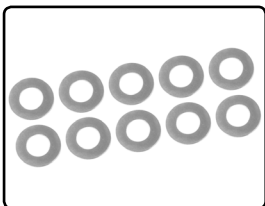
C-00180-192
Joint torique - Silicone - 16.2x19.8mm - 5 pcs



C-00180-193
Arbre de transmission - Central - Avant - Acier - 1 pc



C-00180-197
Barre anti-roulis - 2,4 mm - Avant - 1 pc



C-00180-204
Epaisseur - 6x18x0.2mm - Acier - 10 pcs



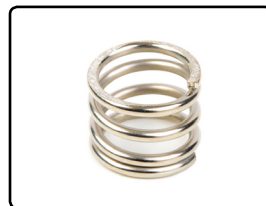
C-00180-205
Axe sortie de diff. - 2x10mm - Acier - 4 pcs



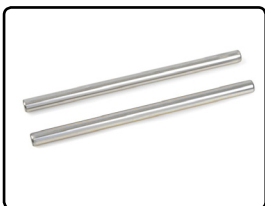
C-00180-206
Palier de barre de direction - Acier - 2 pcs



C-00180-207
Bras de blocs de direction - Aluminium - 2 pcs



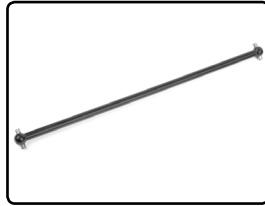
C-00180-216
Ressort de sauve servo - 1 pc



C-00180-219
Axe de triangle - Supérieur - Avant - Acier - 2 pcs



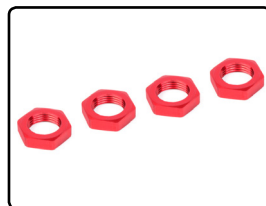
C-00180-220
Rotule 5,8 mm - pour barre anti-roulis - Acier - 4 pcs



C-00180-223
Arbre de transmission - Central - Arrière - Acier - 1 pc



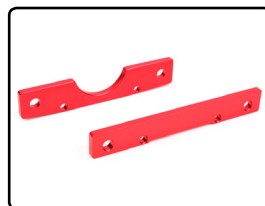
C-00180-226-B
Aileron - Composite - 1 pc



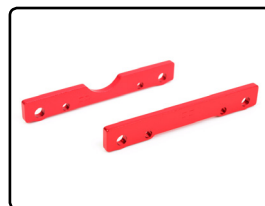
C-00180-230
Ecrus de roue - Aluminium - Cranté - 4 pcs



C-00180-231
Bagues - pour barre anti-roulis - Aluminium - 1 pc



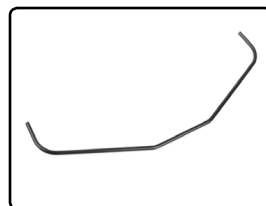
C-00180-238
Supports de triangles - Arrière - Aluminium - 1 Jeu



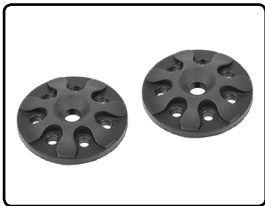
C-00180-240
Supports de triangles - Avant - Aluminium - 1 Jeu



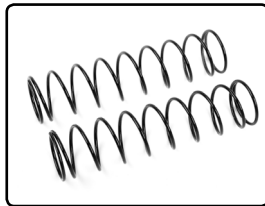
C-00180-242
Protections latérales - Gauche - Droite - Composite - 1 Jeu



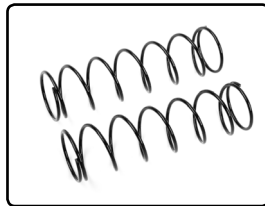
C-00180-246
Barre anti-roulis - 2,6 mm - AR - 1 pc



C-00180-251
Rondelles d'aileron - Composite. - 2 pcs



C-00180-287
Ressort d'amortisseur - Medium - Arrière - 2 pcs



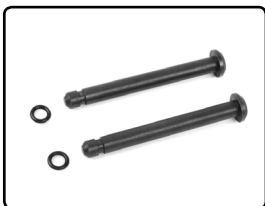
C-00180-290
Ressort d'amortisseur - Medium - Avant - 2 pcs



C-00180-293
Rotule 6,8 mm - Acier - 4 pcs



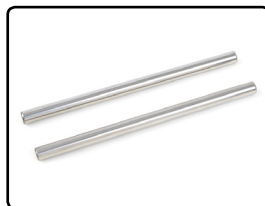
C-00180-301
Arceau Central - Composite - 1 Jeu



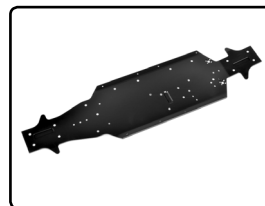
C-00180-305
Axe pour Arceau Central - Acier - 2 pcs



C-00180-316
Bouchon inférieur d'amortisseur - Aluminium - 2 pcs



C-00180-322
Axes de triangle - inférieur intérieur - AV/AR - Acier - 2 pcs



C-00180-328
Chassis - Long - Truggy XP RTR - Aluminium - 1 pc



C-00180-329
Hexagone de roue - Large RTR - Aluminium - 2 pcs

PIÈCES DE RECHANGE



C-00180-004-1
Sangles batterie - Velcro - 2 pcs



C-00180-106
Support carrosserie - Avant - Composite - 2 pcs



C-00180-341
Arbre de transmission CVD - AV - Fusée large - 1 pc



C-00180-367
Arbre de transmission universel - Truggy - MTL - AR - 2 pcs



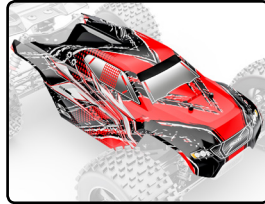
C-00180-368
Axe de roue - Truggy - MT - AR - 1 pc



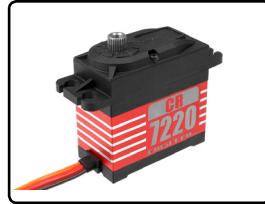
C-00180-372
Palonnier servo - Aluminium - 1 pc



C-00180-378
Pneu MT collé sur jante - 2 pcs



C-00180-379
Carrosserie peinte - MT KRO-NOS RTR - 1 pc



C-52021
Servo digital - CR-7220-MG - Tension basse - Moteur Core - Pignons métal - Couple 20 kg



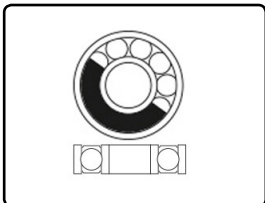
C-54011
Contrôleur brushless - TOROX 185 - 2-6S



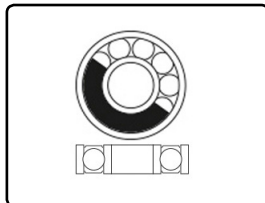
C-54055
Moteur électrique - Kuron 825 - 4-Pôles - 2050 KV - Brushless - Sensorless



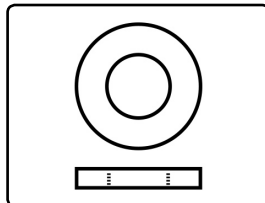
C-72713
M1.0 Pignon - Acier dur - 13 Dents - Axe Dia. 5mm



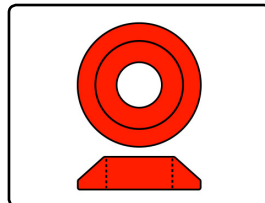
C-3611-2-06-10-03
Roulement - Abec 3 6x10x3mm - 2 pcs



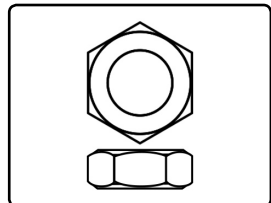
C-3611-4-08-16-05
Roulement - Abec 3 8x16x5mm - 2 pcs



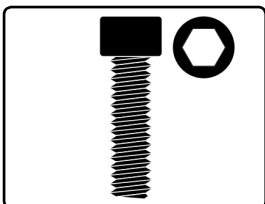
C-3201-60
Rondelle - M6 - 10 pcs



C-31205
Rondelle Alu - pour DIN7991 M3 - Red - 10 pcs



C-3104-40
Ecrou acier - Profil bas - M4 - 10 pcs



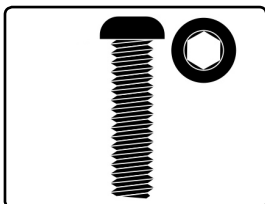
VIS DIN 912 - 10 PCS

| | |
|--------------|---------|
| C-3001-25-10 | M2.5x10 |
| C-3001-25-20 | M2.5x20 |
| C-3001-30-06 | M3x6 |
| C-3001-30-08 | M3x8 |
| C-3001-30-10 | M3x10 |
| C-3001-30-12 | M3x12 |
| C-3001-30-14 | M3x14 |
| C-3001-30-16 | M3x16 |
| C-3001-30-20 | M3x20 |
| C-3001-30-25 | M3x25 |
| C-3001-30-30 | M3x30 |
| C-3001-40-08 | M4x8 |



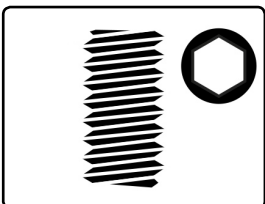
VIS DIN 7991 - 10 PCS

| | |
|--------------|-------|
| C-3002-30-08 | M3x8 |
| C-3002-30-10 | M3x10 |
| C-3002-40-10 | M4x10 |
| C-3002-40-12 | M4x12 |
| C-3002-40-14 | M4x14 |
| C-3002-40-16 | M4x16 |
| C-3002-40-18 | M4x18 |



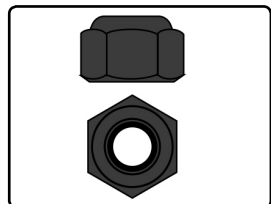
VIS DIN 7380 - 10 PCS

| | |
|--------------|-------|
| C-3003-30-06 | M3x6 |
| C-3003-30-10 | M3x10 |
| C-3003-30-12 | M3x12 |
| C-3003-30-16 | M3x16 |
| C-3003-40-12 | M4x12 |



VIS DIN 916 - 10 PCS

| | |
|--------------|------|
| C-3004-30-03 | M3x3 |
| C-3004-30-05 | M3x5 |
| C-3004-40-04 | M4x4 |



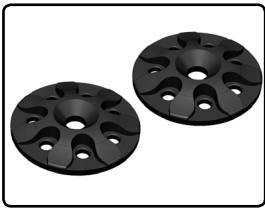
ECROU NYLSTOP - 10 PCS

| | |
|------------|------|
| C-31001-25 | M2.5 |
| C-31001-30 | M3 |
| C-31001-40 | M4 |

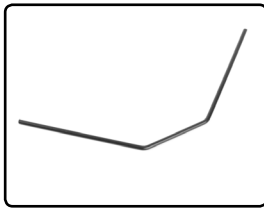


www.corally.com

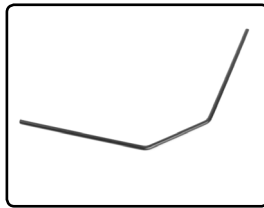
PIÈCES OPTIONNELLES



C-00180-157
Rondelle d'aileron - Allégée
Aluminium - 2 pcs



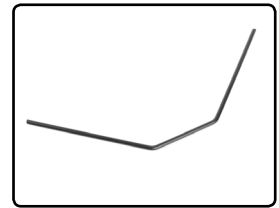
C-00180-195
Barre anti-roulis - 2,6 mm -
Avant - 1 pc



C-00180-196
Barre anti-roulis - 2,5 mm -
Avant - 1 pc



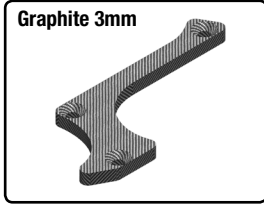
C-00180-198
Barre anti-roulis - 2,2 mm -
Avant - 1 pc



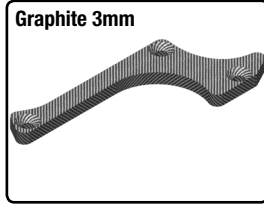
C-00180-199
Barre anti-roulis - 2,0 mm -
Avant - 1 pc



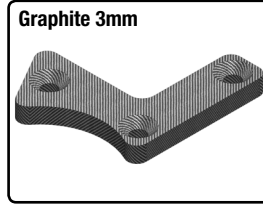
C-00180-224
Support ventilateur - Composite
- 1 Jeu



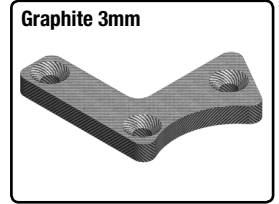
Graphite 3mm
C-00180-232
Raidisseur de bras - A - AV
Inférieur - Droite - 1 pc



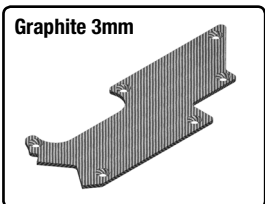
Graphite 3mm
C-00180-233
Raidisseur de bras - A - AV
Inférieur - Gauche - 1 pc



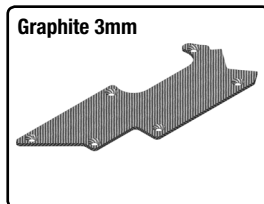
Graphite 3mm
C-00180-234
Raidisseur de bras - B - AV
Inférieur - Droite - 1 pc



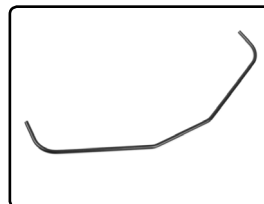
Graphite 3mm
C-00180-235
Raidisseur de bras - B - AV
Inférieur - Gauche - 1 pc



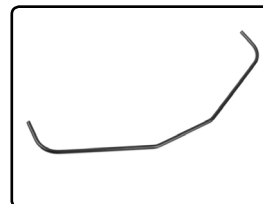
Graphite 3mm
C-00180-236
Raidisseur de bras - AR - Droite
- 1 pc



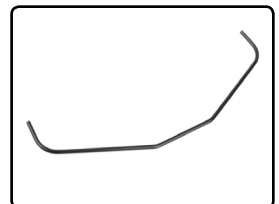
Graphite 3mm
C-00180-237
Raidisseur de bras - AR -
Gauche - 1 pc



C-00180-247
Barre anti-roulis - AR - 2.8mm
- 1 pc



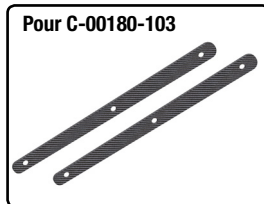
C-00180-248
Barre anti-roulis - AR - 3.0mm
- 1 pc



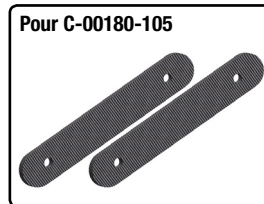
C-00180-249
Barre anti-roulis - AR - 2.4mm
- 1 pc



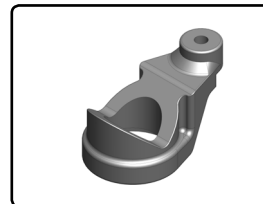
Pour C-00180-104
C-00180-255
Raidisseur pour renfort châssis
- AV - Graphite 2,5 mm - 2 pcs



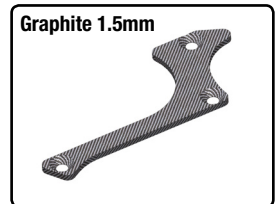
Pour C-00180-103
C-00180-256
Raidisseur pour renfort châssis
- AR - Graphite 2,5 mm - 2 pcs



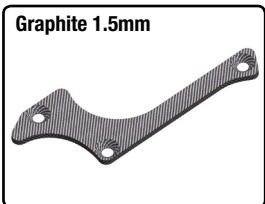
Pour C-00180-105
C-00180-257
Raidisseur - AR - Graphite
2.5mm - 2 pcs



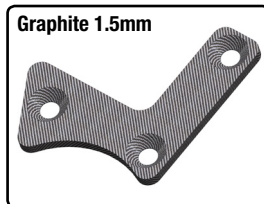
C-00180-266
Bras de sauve servo -
Aluminium - 1 pc



Graphite 1.5mm
C-00180-272
Raidisseur de bras - A - AV
Inférieur - Droite - 1 pc



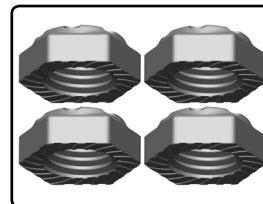
Graphite 1.5mm
C-00180-273
Raidisseur de bras - A - AV
Inférieur - Gauche - 1 pc



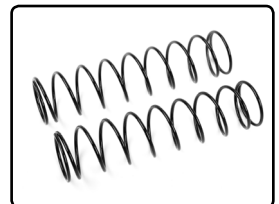
Graphite 1.5mm
C-00180-274
Raidisseur de bras - B - AV
Inférieur - Droite - 1 pc



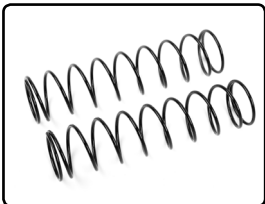
Graphite 1.5mm
C-00180-275
Raidisseur de bras - B - AV
Inférieur - Gauche - 1 pc



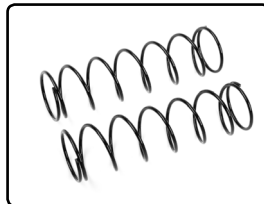
C-00180-284
Ecrou de roue - Fermé - Alu-
minium - 4 pcs



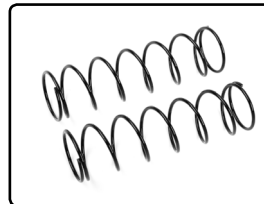
C-00180-286
Ressort d'amortisseur - SOFT -
Arrière - 2 pcs



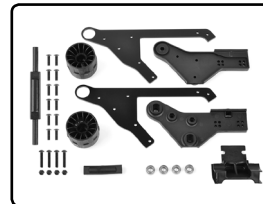
C-00180-288
Ressort d'amortisseur - DUR -
Arrière - 2 pcs



C-00180-289
Ressort d'amortisseur - SOFT -
avant - 2 pcs



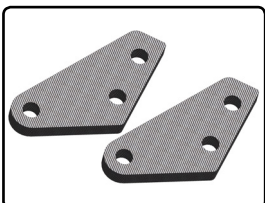
C-00180-291
Ressort d'amortisseur - DUR -
AV - 2 pcs



C-00180-294
Wheelie Bar - Set Complet



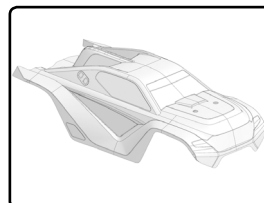
C-00180-308
Support Wheelie Bar - Graphite
- 1 pc



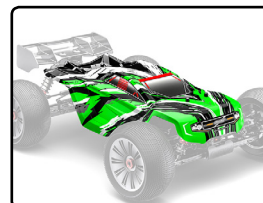
C-00180-315
Bras de bloc de direction -
Carbone 2.5mm - 2 pcs



C-00180-346
Arbre de transmission CVD -
Long - AR - étrier large - 1 pc



C-00180-380
Carrosserie transparente - KRO-
NOS Monster Truck - 1 pc



C-00180-384
Carrosserie peinte - Shogun XP
6S - Painted - Découpée - 1 pc



C-72714
Pignon M1.0 - Acier Dur - 14
Dents - Axe Dia. 5mm

DECLARATION OF CONFORMITY
EU-Konformitätserklärung/ Déclaration de Conformité UE

(in accordance with ISO/IEC 17050-1) / (in Übereinstimmung mit ISO/IEC 17050-1) /
 (Conformément à la norme ISO/IEC 17050-1)

Description : **KRONOS MONSTER TRUCK 4WD - RTR - 1/8 SCALE**
 Item Number: **C-00170**

This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer.
 Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Erklärung trägt der Hersteller.
 La présente déclaration est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Product(s)/Produkt(e)/ Produit(s) : **1/8 SCALE - MONTER TRUCK KRONOS - 4WD - RTR**

The object of declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization Legislation, specifically the requirements of the specifications listed below, following the provisions of the European RED Directive 2014/53/EU:
 Der Gegenstand dieser Erklärung ist konform mit den Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union, insbesondere mit den unten aufgeführten Bestimmungen, und folgt der europäischen RED Direktive 2014/53/EU:
 L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation pertinente en matière d'harmonisation de l'Union européenne, en particulier les exigences des spécifications énumérées ci-dessous, conformément aux dispositions des directives européennes RED 2014/53/EU:

| | |
|--------------------------|---|
| EN 300 440 V2.1.1:2017 | EN 301 489-3 V1.6.1:2013 |
| EN 301 489-1 V2.1.1:2017 | EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 |
| EN 62479:2010 | EN 55024:2010+A1:2015 |
| EN 55032:2015 | EN 61000-3-3:2013 |
| EN 61000-3-2:2014 | |

JSP GROUP INTL • Geelseweg, 80 • 2250 Olen • Belgium

Signed for and on behalf of/ Unterzeichnet für und im Namen von/ Signé pour et au nom de :

Place/Ort/Lieu and Date/Datum/Data : **Olen, Belgium, 24 June 2019**

Name/Nom: **Stefan Engelen**
 Title/Titel/Titre : **Ceo**

Signature/Unterschrift :




FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION

EQUIPMENT AUTHORIZATION is hereby issued to the named GRANTEE JSP GROUP INTL BVBA / CORALLY, and is VALID ONLY for the equipment identified hereon for use under the Commission's Rules and Regulations listed below.

| | |
|-------------------------|--|
| FCC IDENTIFIER : | 2ASZJ-VP010005 |
| Name of Grantee : | JSP GROUP INTL BVBA / CORALLY |
| Equipment Class : | Part 15 Low Power Communication Device Transmitter |
| Notes : | VARIOPROP S2R |
| FCC Rules : | 15C |
| Frequency Range (MHZ) : | 2410.0 - 2480.0 |



WWW.CORALLY.COM

Team Corally is a registered trademark licensed to
JSP Group Intl bvba • Geelseweg 80 • B-2250 OLEN • Belgium
Tel: +32 14 25 92 94 • Info@corally.com