

KYOSHO
THE FINEST RADIO CONTROL MODELS



LA PLUS BELLE GAMME DE MODELES TELECOMMANDES

CATALOGUE

1987



VOUS VOULEZ PILOTER UNE VOITURE DE COURSE?

PILOTER UN AVION? VOUS RETROUVER A LA BARRE D'UN YACHT? LE MODELISME TELECOMMANDE VOUS PROCURERA LA JOIE DE CONDUIRE CE GENRE DE VEHICULES, QUI NE SONT A LA PORTEE QUE D'UNE MINORITE DES HOMMES. PILOTER UN MODELE REDUIT AU LIEU DU VEHICULE GRANDEUR: POURQUOI PAS? LA VARIETE DES MODELES KYOSHO SATISFERA N'IMPORTE QUELLES PREFERENCES: DES AVIONS DE TOUTES SORTES, DES VOITURES TOUS-TERRAINS OU DE VITESSE, DES VEHICULES SPECIAUX ET DES BATEAUX DE TOUT GENRE. KYOSHO EST UNE DES SOCIETES LES PLUS IMPORTANTES SUR LE MARCHE DU MODELISME; ELLE OFFRE UNE GAMME TRES ETENDUE DE MODELES DE TOUTE PREMIERE QUALITE - DES KITS BIEN CONÇUS, RAPIDES A ASSEMBLER, ET DONNANT LES MEILLEURES PERFORMANCES. CONSULTEZ LE CATALOGUE COMPLET DE KYOSHO: VOUS Y DECOUVRIREZ PLUS DE 300 PAGES EN COULEURS SUR LES MODELES ET LES ACCESSOIRES DE LA MARQUE.

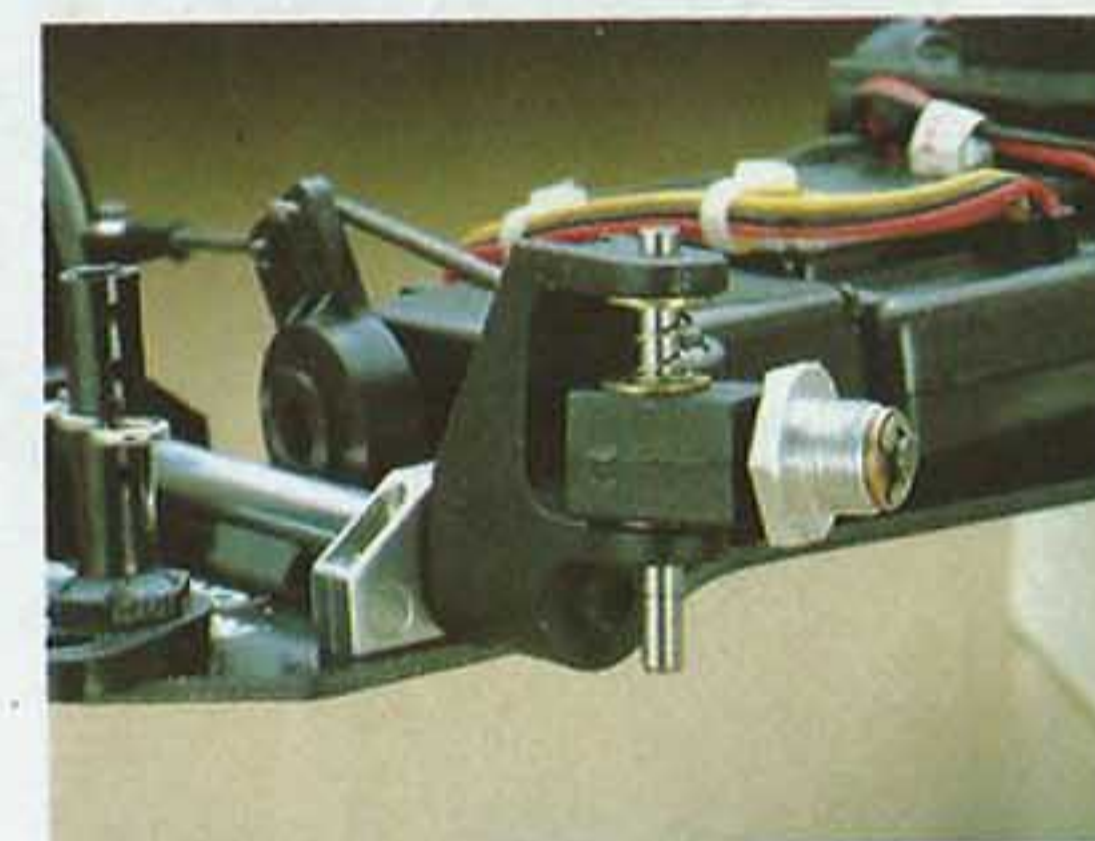
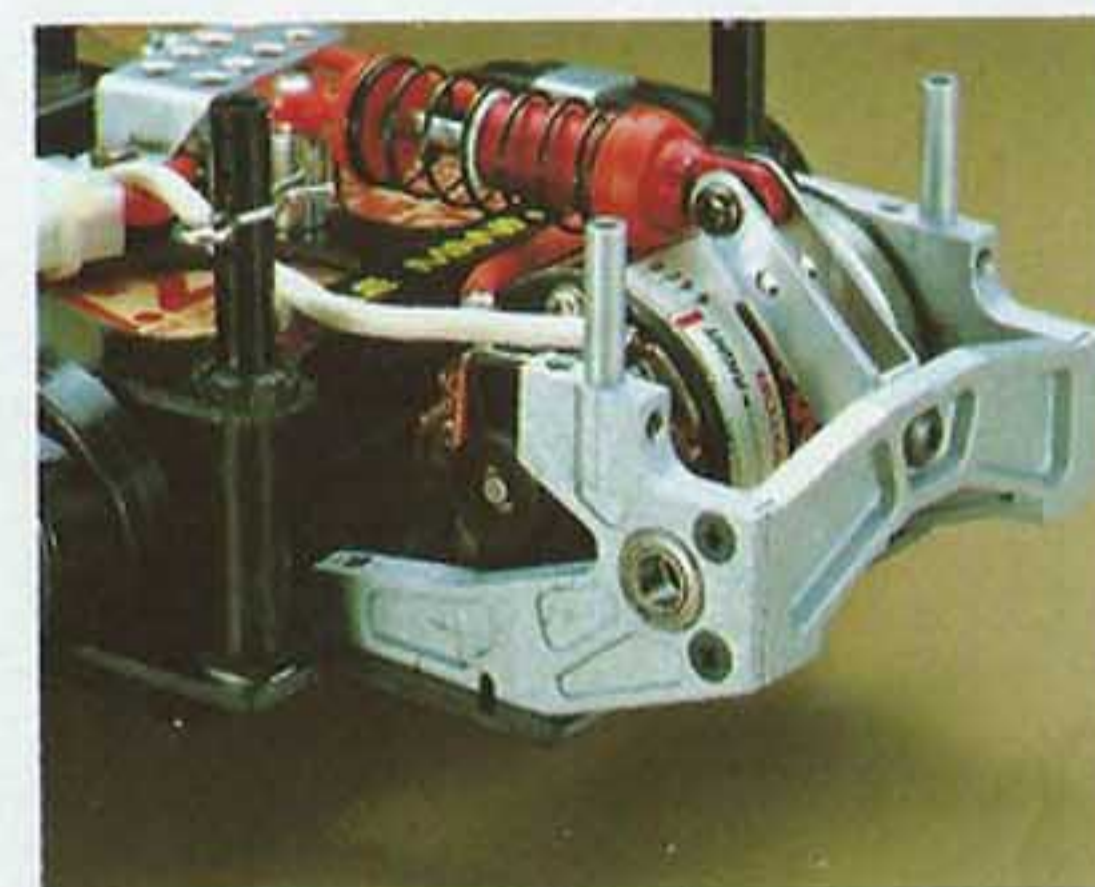


PLAZMA MkIII KS-2



KIT No.3151

KS-2 KIT No.3151
1:12 SCALE



PORTE-FUSEES AVANT ET ARRIERE EN ALU INJECTE D'EXTRÊME RIGIDITE. PUISSANT MOTEUR LE MANS 600E (INCLUS).



LE DISPOSITIF BEC ELIMINE L'ACHAT ET LE POIDS DE LA BATTERIE DE RECEPTION.

LA GRANDE PLAZMA EST TOUJOURS LA!

UNE VOITURE DE COMPETITION CAPABLE DE SE DEFENDRE CONTRE DES MODELES QUI COUTENT JUSQU'A SIX FOIS PLUS CHER. LA SUSPENSION AVANT A PILIERS COULISSANTS ASSURE L'INDEPENDANCE DES ROUES TOUT EN LES MAINTENANT PERPENDICULAIRES PAR RAPPORT A LA PISTE.

LE TRAIN ARRIERE EST SUSPENDU AU CHASSIS EN FRP ET SYSTEME MONO-SHOCK A FRICTION. DOUBLE ROULEMENTS A BILLES SUR LES AXES ARRIERES. 4WD EN OPTION. PIECES EN ALUMINIUM DE PREMIERE QUALITE.

ACCESSOIRES REQUIS

- RADIO DEUX VOIES
- ACCU 7,2V-1200mAh NiCad
- CHARGEUR

DECORATION

- PEINTURE POLYCA

CARACTERISTIQUES: Lo/350mm; La/170mm; H/80mm; EM/200mm; GS/5mm; VA/147mm; VR/133mm; PT/880g; MOTEUR/LE MANS 600E (INCLUS).



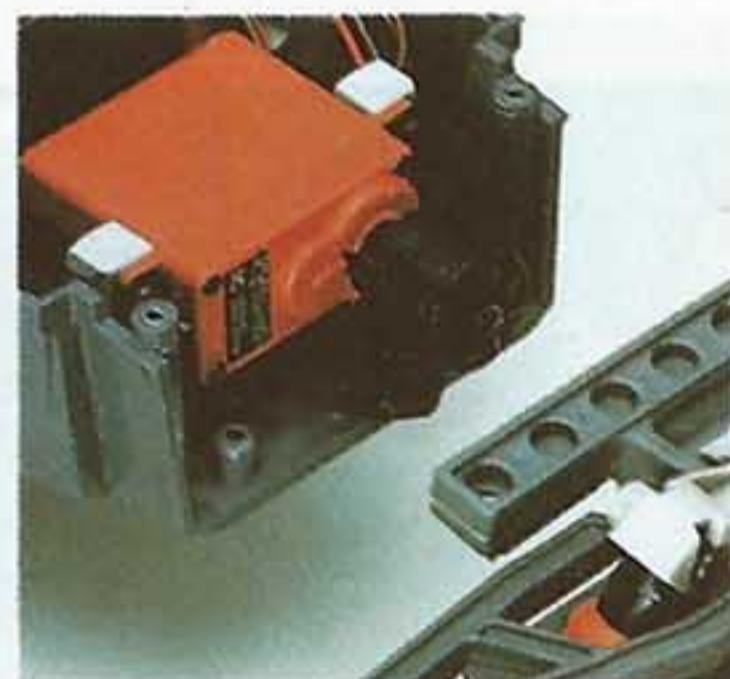
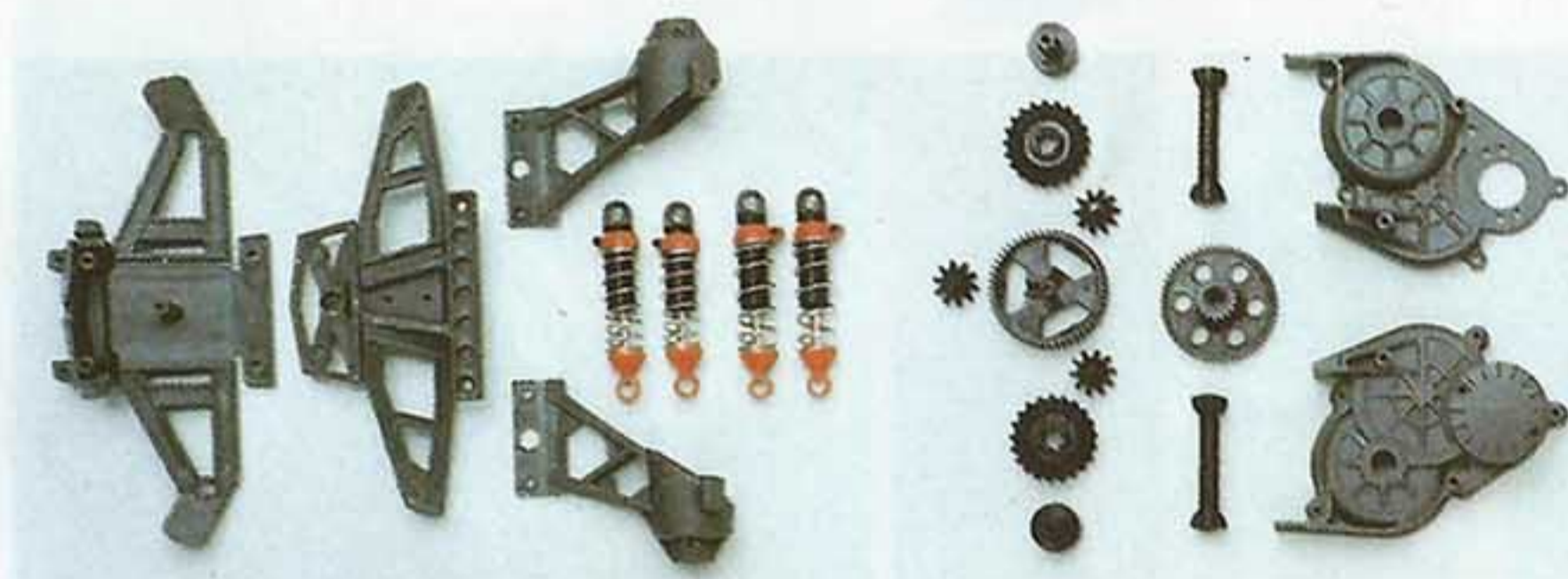
OFF-ROAD RACER PEGASUS



KIT No.3082



OFF-ROAD RACER PEGASUS
1:10 SCALE KIT NO.3082



VOITURE DE DEBUT IDEALE

BUGGY ELECTRIQUE

LE PEGASUS DISPOSE DE TOUTES LES QUALITES QUI CARACTERISENT UN BUGGY POUR DEBUTANTS: CONCEPTION SIMPLE, SOLIDITE ET PUISSANCE. L'ASSEMBLAGE EST SIMPLIFIE GRACE AU

NOMBRE LIMITE DE COMPOSANTS. REGLAGE FACILE, BONNES PERFORMANCES. SUSPENSION INDEPENDANTE TRIANGULEE ET AMORTISSEURS A RESSORTS HELICOIDAUXX. DIFFERENTIEL A ENGRENAGE DE PRECISION EN NYLON. PNEUS EN CAOUTCHOUC VERITABLE.

ACCESSOIRES REQUIS

- * ENSEMBLE DE TELECOMMANDE A 2 VOIES
- * ACCU NiCad 7,2V-1200mAh
- * CHARGEUR
- * PEINTURE

CARACTERISTIQUES: Longueur 388mm; Largeur 232mm; Hauteur 133mm; Empattement 255mm; Garde au sol 25mm; Voie avant 188mm; Voie arriere 190mm; Poids total 1450g; MOTEUR MABUCHI RS-540S (INCLUS); ACCU 7,2V-1200mAh (NON COMPRIS); RADIO 2 VOIES (NON COMPRISE)

OFF-ROAD RACER ICARUS



KIT No.3083

ICARUS KIT No.3083
1:10 SCALE



SUSPENSION A QUATRE ROUES INDEPENDANTES POUR UNE TENUE DE ROUTE IDEALE MOTEUR LE MANS 360ST SUPERPUISSANT



LE SYSTEME BEC ELIMINE LE POIDS ET L'ACHAT D'UNE BATTERIE DE RECEPTION



PILOTAGE OFF-ROAD DE HAUT NIVEAU D'UNE MANIERE ECONOMIQUE

L'ICARUS EST UNE VOITURE OFF-ROAD A HAUTES PERFORMANCES, COMPRENANT LE FAMEUX MOTEUR LE MANS 360ST (INCLUS), UN DIFFERENTIEL A ENGRENAGES, QUATRE ROUES INDEPENDANTES,

DES AMORTISSEURS HYDRAULIQUES. IL S'AGIT NEANMOINS D'UN MODELE TRES ECONOMIQUE GRACE A L'APPLICATION DE PIECES MONOBLOC EN MATIERES PLASTIQUES ULTRA-RESISTANTES. L'ASSEMBLAGE DU MODELE EST TRES FACILE. LE REGLAGE DE L'ICARUS NE POSERA AUCUN PROBLEME, GRACE AU MANUEL D'INSTRUCTIONS

- * ACCESSOIRES REQUIS :
 - * ENSEMBLE DE TELECOMMANDE 2 VOIES
 - * BATTERIE DE RECEPTION 7,2V-1200mAh
- DECORATION :**
- * PEINTURES POLYCA
 - * RUBAN ADHESIF MICRONLINE

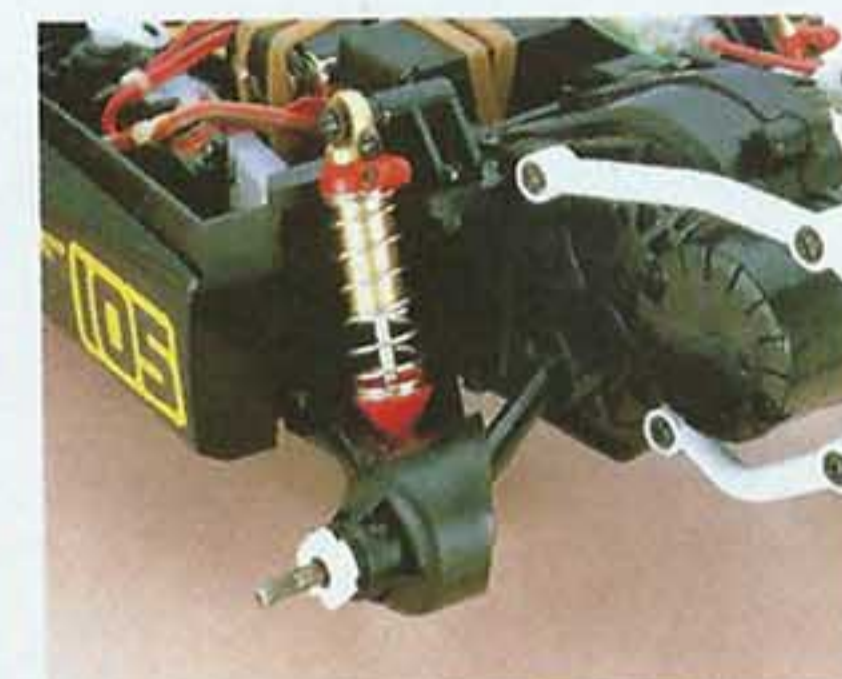
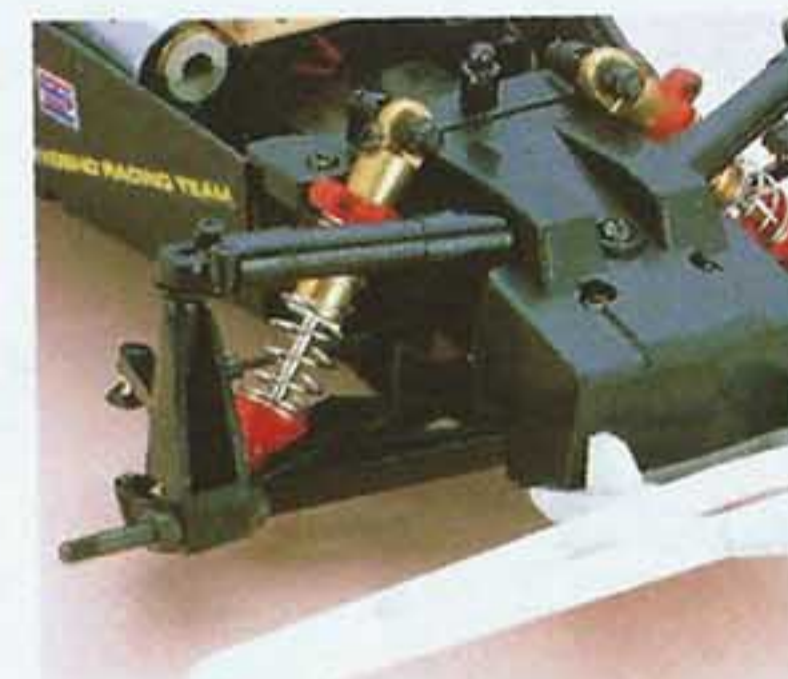
CARACTERISTIQUES: LONGUEUR 388mm; LARGEUR 232mm; HAUTEUR 133mm; EMPATTEMENT: 255mm; GARDE AU SOL 25mm; VOIE AV 188mm; VOIE AR 190mm; POIDS 1550G; MOTEUR LE MANS 360ST (INCLUS).

OFF-ROAD RACER COSMO

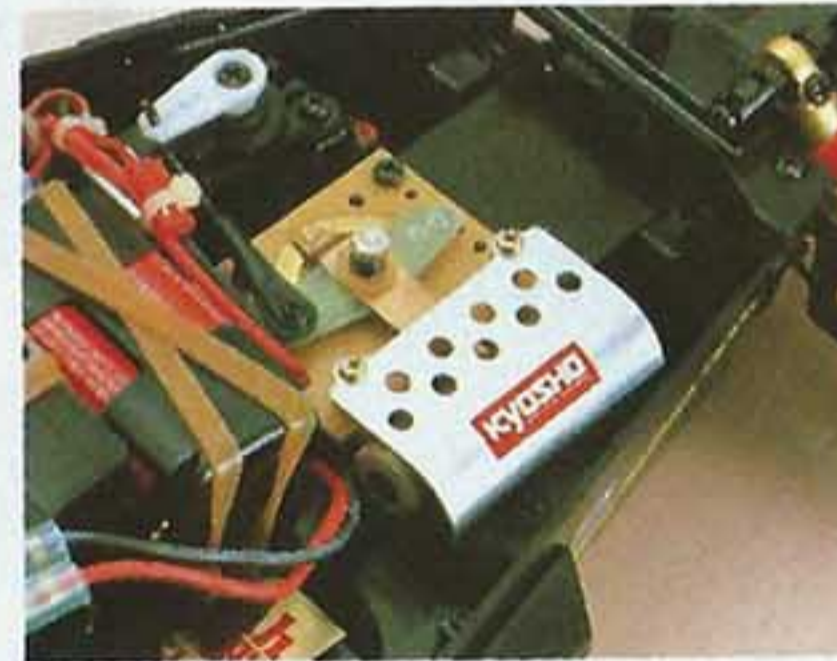
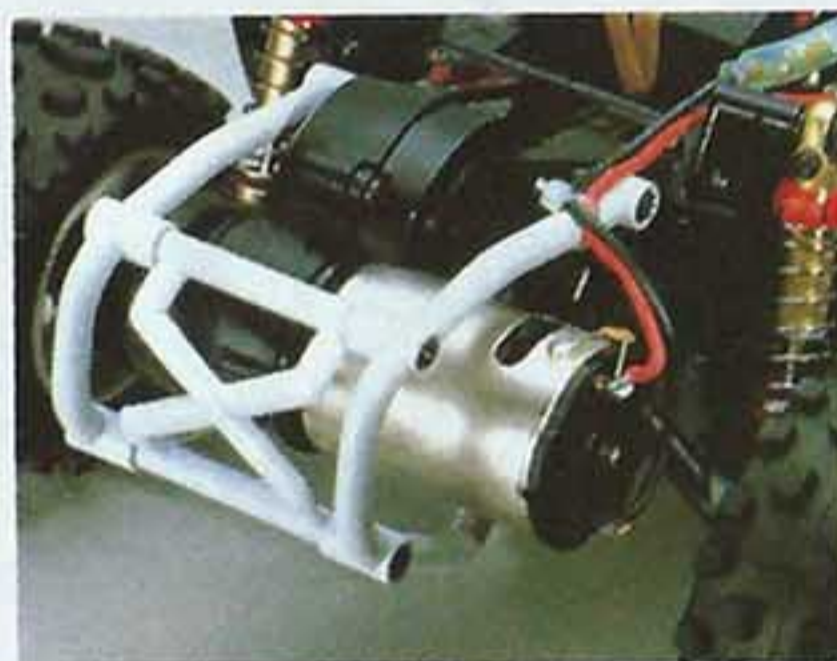


KIT No.3084

COSMO KIT No.3084
1:10 SCALE



LE DISPOSITIF BEC ELIMINE
L'ACHAT ET LE POIDS D'UNE
BATTERIE DE RECEPTION.



LE COSMO EST LE BUGGY OFFRANT LE PLUS DE PLAISIR POUR LE PLUS PETIT INVESTISSEMENT!
COSMO POSSEDE 4 ROUES INDEPENDANTES A AMORTISSEURS HYDRAULIQUES. SUSPENSION AVANT PAR TRIANGLES PARALLELES ET ARRIERE PAR BRAS OSCILLANTS. MOTEUR MABUCHI RS-540S, DIFFERENTIEL A

PIGNONS DE PRECISION EN NYLON. LE PONT AUTO-BLOQUANT REGLABLE ELIMINE LE PATINAGE DES ROUES, AMELIORE LA TRACTION ET ECONOMISE LA CONSOMMATION ELECTRIQUE. ASSEMBLAGE FACILE ET RESULTAT GARANTI.

ACCESSOIRES REQUIS

- RADIO DEUX VOIES
- ACCU 7,2V-1200mAh NiCad
- CHARGEUR

DECORATION

- PEINTURE POLYCA

CARACTERISTIQUES: Lo/395mm; La/220mm; H/125mm; EM/255mm; GS/25mm; VA/185mm; VR/190mm; PT/1480g;
MOTEUR/MABUCHI RS-540S (INCLUS).

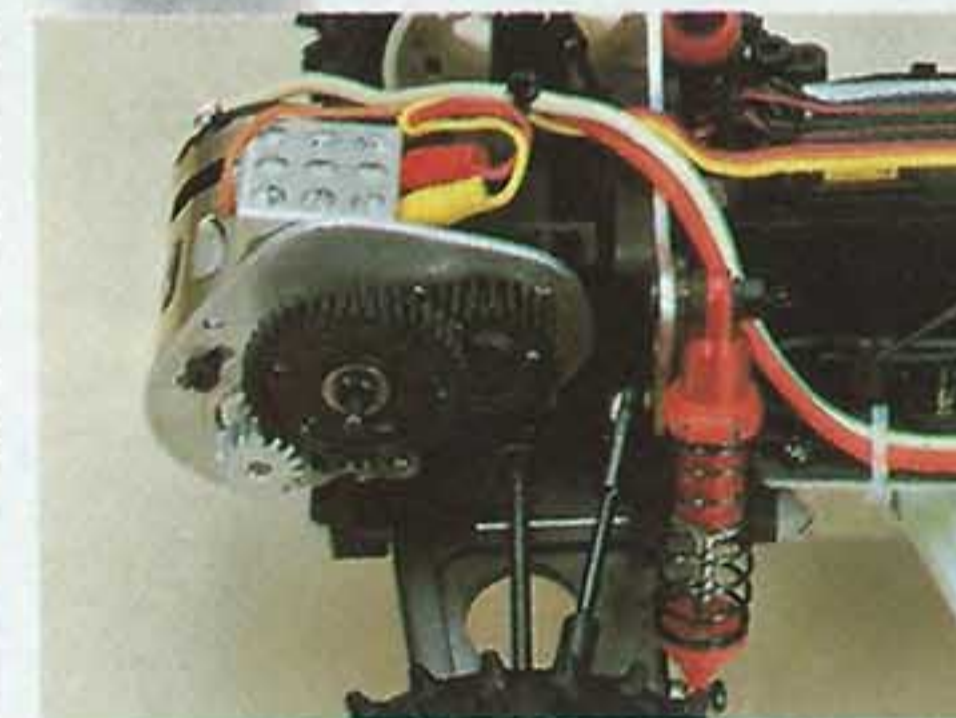
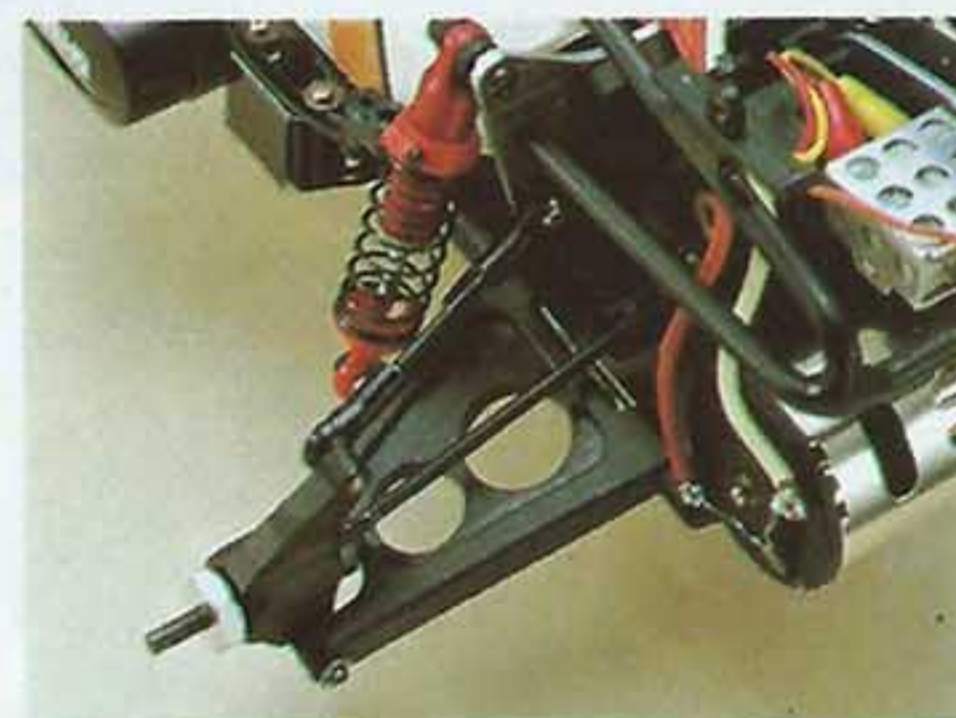
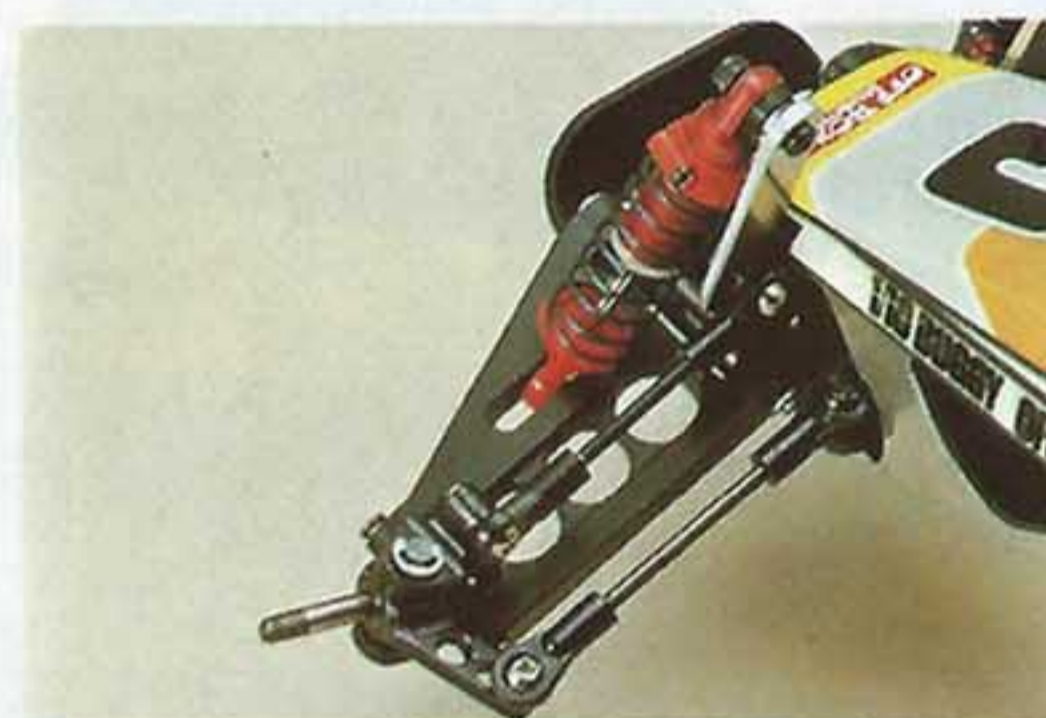
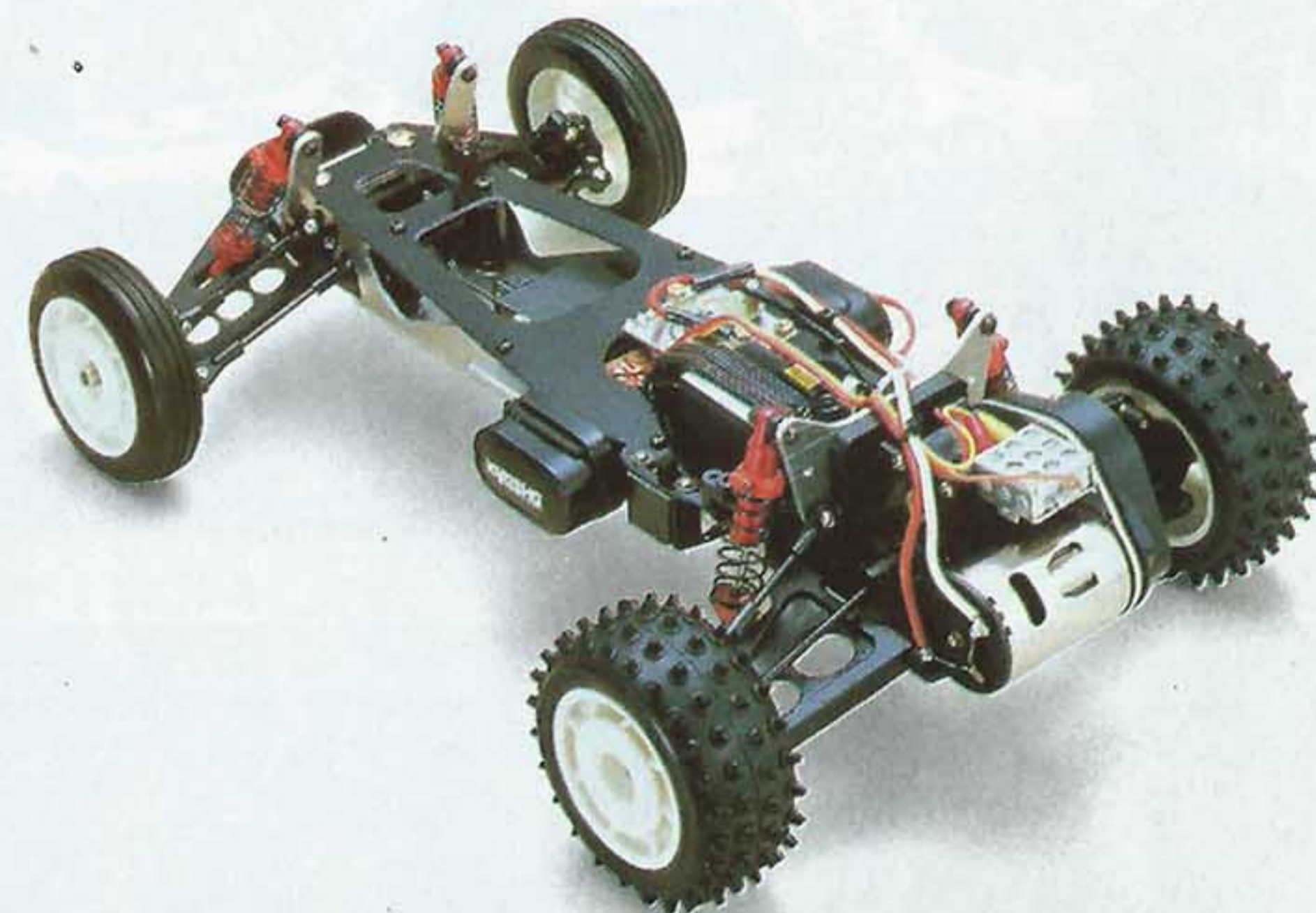


OFF-ROAD RACER ULTIMA



KIT No.3115

ULTIMA KIT No.3115
1:10 SCALE



LE DISPOSITIF BEC ELIMINE
L'ACHAT ET LE POIDS D'UNE
BATTERIE DE RECEPTION.

BASEE SUR L'OPTIMA DE COMPETITION.
SUSPENSION A TRIANGLES PARALLELES ET AMORTISSEURS HYDRAULIQUES SUR LES 4 ROUES, PERMETTANT 40mm DE TRAJET ET DONC D'ABSORBER LES PIRES IRREGULARITES DE TERRAIN. LE MOTEUR MABU-

CHI RS-540S (INCLUS) ET LE DIFFERENTIEL SONT DIRECTEMENT ACCOUPLES ET INSTALLES A L'ARRIERE POUR UNE REPARTITION IDEALE DES MASSES EN 2WD. CHASSIS EN ALU ULTRA RIGIDE.

ACCESSOIRES REQUIS:

- RADIO 2 VOIES
 - ACCU 7,2V-1200mAh NiCad
 - CHARGEUR
- DECORATION**
- PEINTURE POLYCA

CARACTERISTIQUES: Lo/360mm; La/240mm; H/130mm; EM/268mm; GS/40mm; VA/200mm; VR/200mm; PT/1500g; MOTEUR/MABUCHI RS-540S (INCLUS).

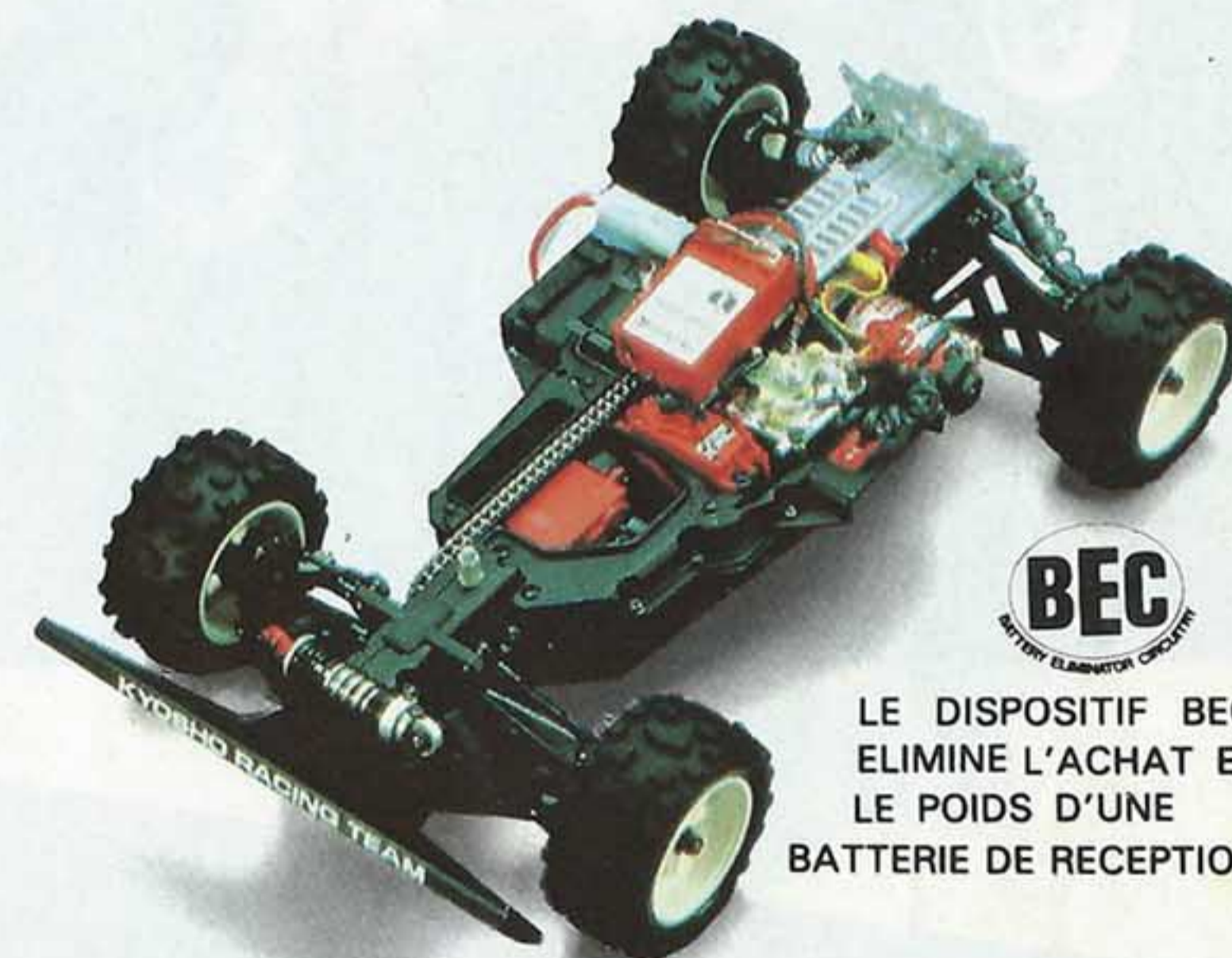


4WD OFF-ROAD RACER ROCKY 4WD

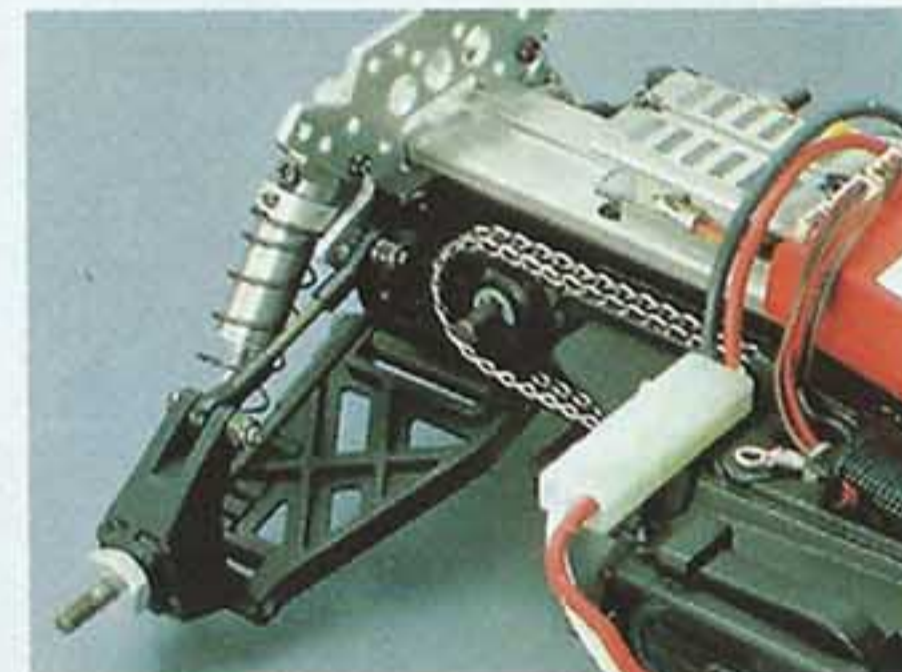


KIT No.3101

ROCKY KIT No.3101
1:10 SCALE



LE DISPOSITIF BEC
ELIMINE L'ACHAT ET
LE POIDS D'UNE
BATTERIE DE RECEPTION.



**LE PILOTAGE EXCITANT D'UN 4x4 POUR L'EXPERT
COMME POUR LE DEBUTANT!**

LE ROCKY EST LE PREMIER MODELE IDEAL A 4 ROUES
MOTRICES. LE PRIX EST MODERE, LA QUALITE NEAN-
MOINS LA PLUS HAUTE. AMORTISSEURS HYDRAULI-
QUES SURDIMENSIONNES SUR LES QUATRE ROUES.
TRANSMISSION EFFICACE PAR CHAINE QUI TRANS-

MET TOUTE LA PUISSANCE DU MOTEUR LE MANS
240ST (INCLUS) AUX ROUES, PAR L'INTERMEDIAIRE
DE DIFFERENTIELS A PIGNONS METALLIQUES. ROULE-
MENTS A BILLES, REDUISANT LES PERTES DE FRIC-
TION, (KIT ROULEMENTS COMPLET EN OPTION)
STABILITE MAXIMUM GRACE A LA DOUBLE SUSPEN-
SION LONGUE COURSE.

ACCESSOIRES REQUIS:

- RADIO 2 VOIES
 - ACCU 7,2V-1200mAh NiCad
 - CHARGEUR
- DECORATION**
- PEINTURE POLYCA

CARACTERISTIQUES: Lo/400mm; La/240mm; H/125mm; EM/270mm; GS/35mm; VA/200mm; VR/190mm; PT/1600g;
MOTEUR/LE MANS 240ST (INCLUS).

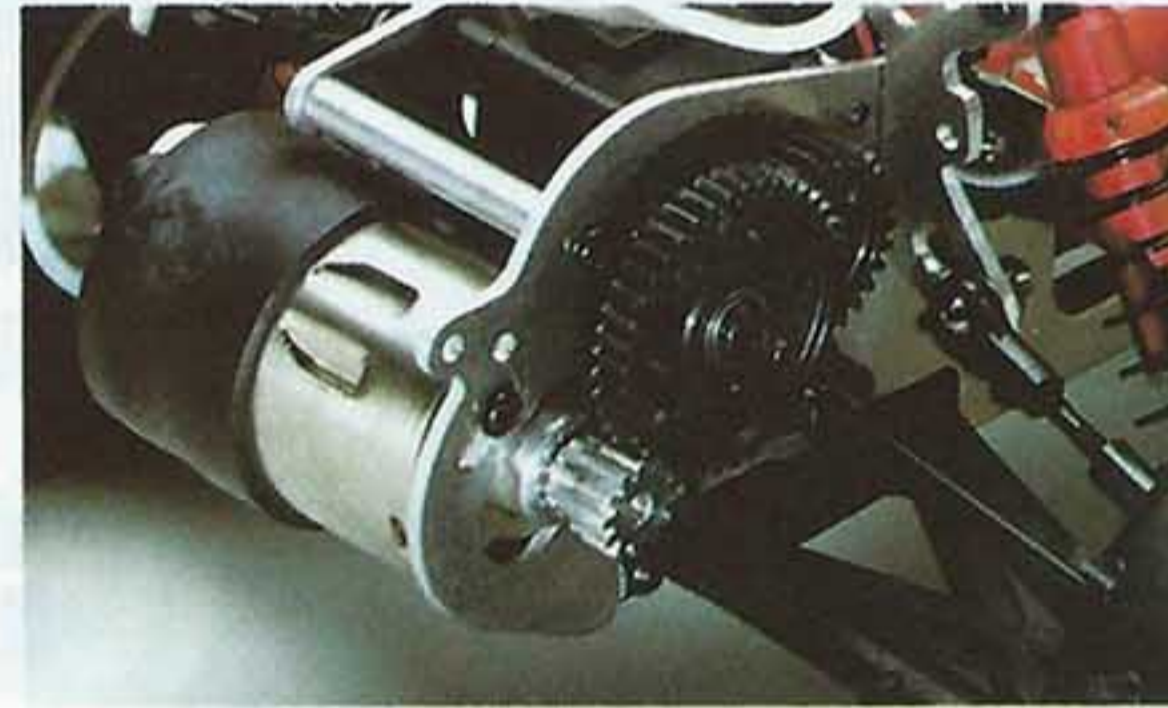
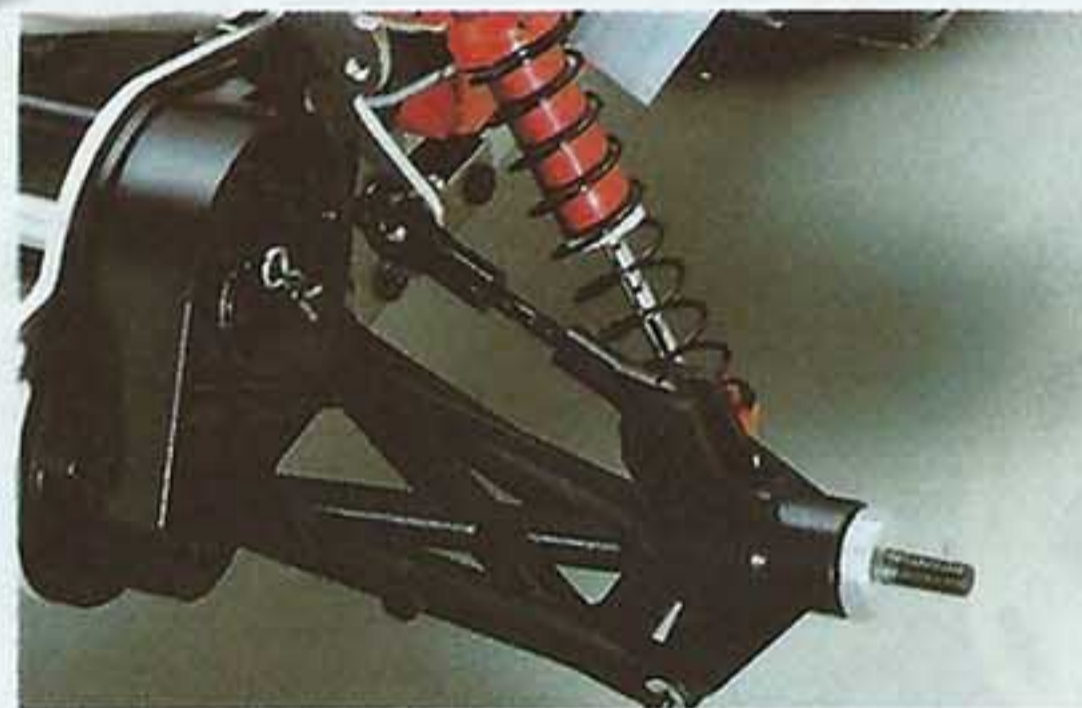
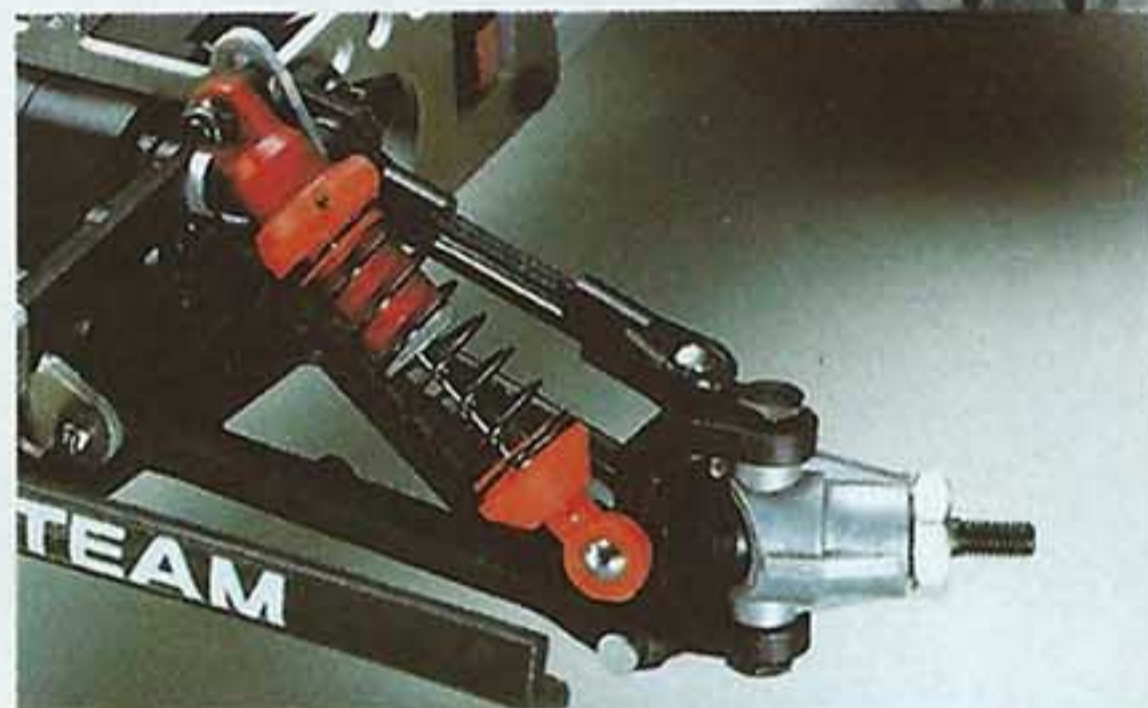
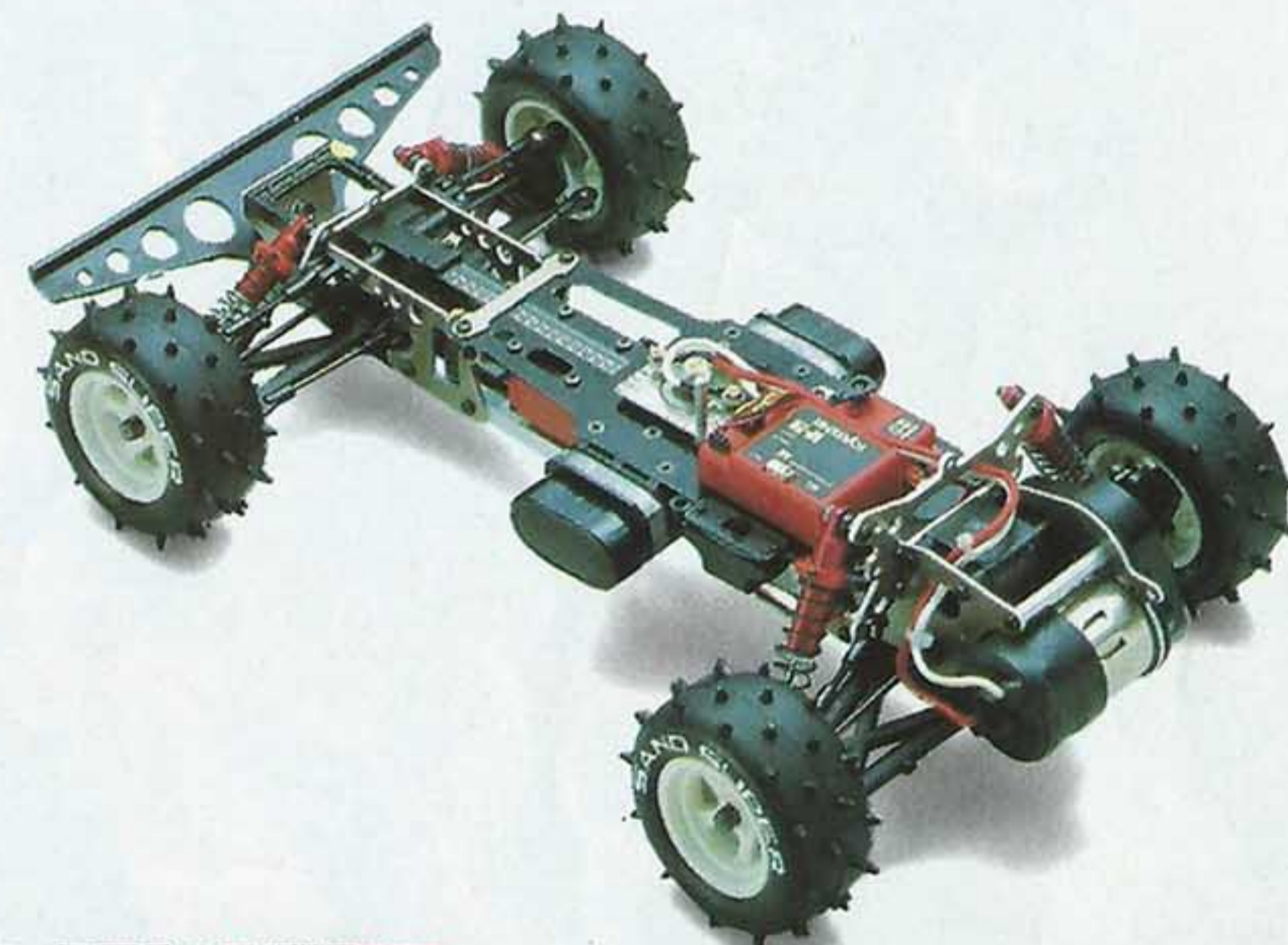


4WD OFF-ROAD RACER OPTIMA



KIT No.3032

OPTIMA KIT NO.3032
1:10 SCALE



REAR



FRONT

SOUS LA CARROSSERIE TRES STYLEE SE CACHE UNE MECANIQUE DE HAUT NIVEAU! QUATRE ROUES MOTRICES ENTRAINEES PAR CHAINES CARENEES. SUSPENSION TRIANGULEE A LONGUE COURSE. DIFFERENTIELS A ENGRENAGES A L'AVANT ET A L'ARRIERE

LE BUGGY A 4 ROUES MOTRICES OU TOUT A ETE CONCU POUR LES MEILLEURES PERFORMANCES.

L'OPTIMA A ETE CONCUE AVEC UN SEUL BUT A L'ESPRIT: REMPORTER LA VICTOIRE! LES ENORMES BRAS DE SUSPENSION ET LES AMORTISSEURS HYDRAULIQUES ABSORBENT IDEALEMENT

L'EFFET DES PISTES LES PLUS ACCIDENTEES, TOUT EN CONSERVANT LA TRAJECTOIRE DU VEHICULE. DIFFERENTIELS A L'AVANT ET A L'ARRIERE, ET POSSIBILITE DE MODIFIER LA REPARTITION DE LA TRACTION ENTRE LES ROUES ARRIERE ET AVANT. TOUS LES ELEMENTS ONT ETE ETUDIES POUR UNE LONGEVITE MAXIMALE.

ACCESSOIRES REQUIS

- * ACCU NiCad 7,2V-1200mAh
- * CHARGEUR
- * ENSEMBLE DE TELECOMMANDE 2 VOIES
- * PEINTURE

CARACTERISTIQUES: Longueur 405mm; Largeur 240mm; Hauteur 130mm; Empattement 268mm; Voie AV 194mm; Voie AR 196mm; Garde au sol 36mm; Poids total 1550g; MOTEUR MABUCHI RS-540S (INCLUS); ACCU 7,2V-1200mAh (NON COMPRIS); RADIO 2 VOIES (NON COMPRISE)



4WD OFF-ROAD RACER JAVELIN



KIT No.3031

JAVELIN KIT No.3031
1:10 SCALE



LES BRAS DE SUSPENSION
ULTRA-LONGS REDUISENT
LES CHANGEMENTS D'AN-
GLES DE BRAQUAGE SUR
LES BOSSES DE TERRAIN.



LE SYSTEME BEC ELIMINE LE
POIDS ET L'ACHAT D'UNE BAT-
TERIE DE RECEPTION

LE BUGGY QUI SE MOQUE DES PIRES CIRCUITS

LE JAVELIN POSSEDE DES BRAS DE SUSPENSION AV ET AR ULTRA-LONGS, DES AMORTISSEURS HYDRAULIQUES A L'AV ET L'AR, 4 ROUES MOTRICES, DES DIFFERENTIELS A L'AV COMME A L'AR, UNE TRANSMISSION PAR CHAINE, UN CHASSIS EN ALLIAGE D'ALUMINIUM, UN MOTEUR SURPUISSANT MA-

BUCHI RS-540S, UN ARCEAU DE SECURITE INTE-
GRAL: UNE CONCEPTION KYOSHO A 100%, DONC,
UN MODELE VAINQUEUR! LA SUSPENSION COM-
PREND LA PLUS GRANDE AMELIORATION DE L'AN-
NEE, ET ELIMINE LES VIRAGES EN SURSAUTS.
TRAJECTOIRE RECTILIGNE ASSUREE GRACE AUX
EXCELLENTS AMORTISSEURS.

ACCESSOIRES REQUIS

- * ENSEMBLE DE TELECOMMANDE 2 VOIES
 - * ACCU DE PROPULSION 7,2V-1200mAh
 - * CHARGEUR
- DECORATION :
- * PEINTURE POLYCA
 - * BANDES ADHESIVES MICRONLINE

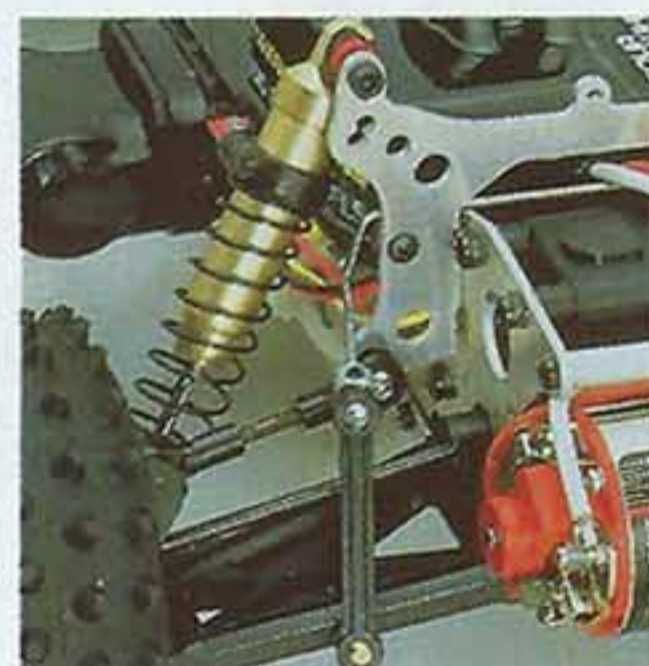
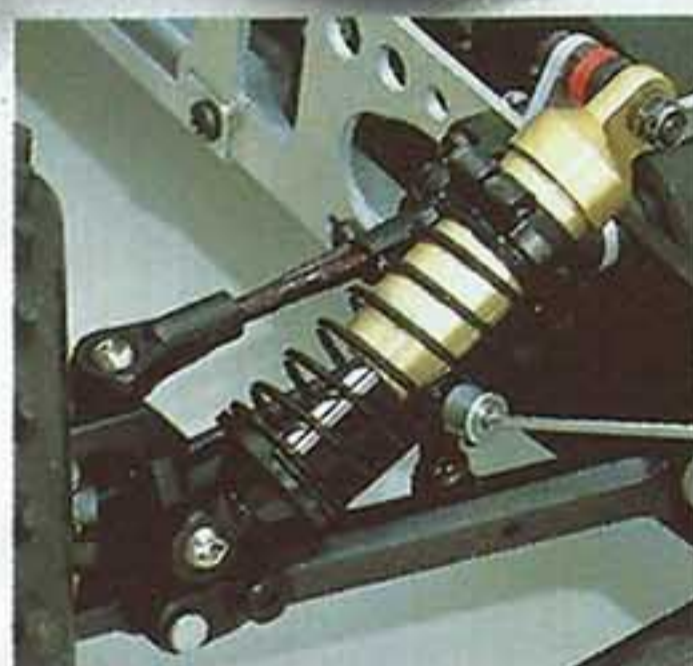
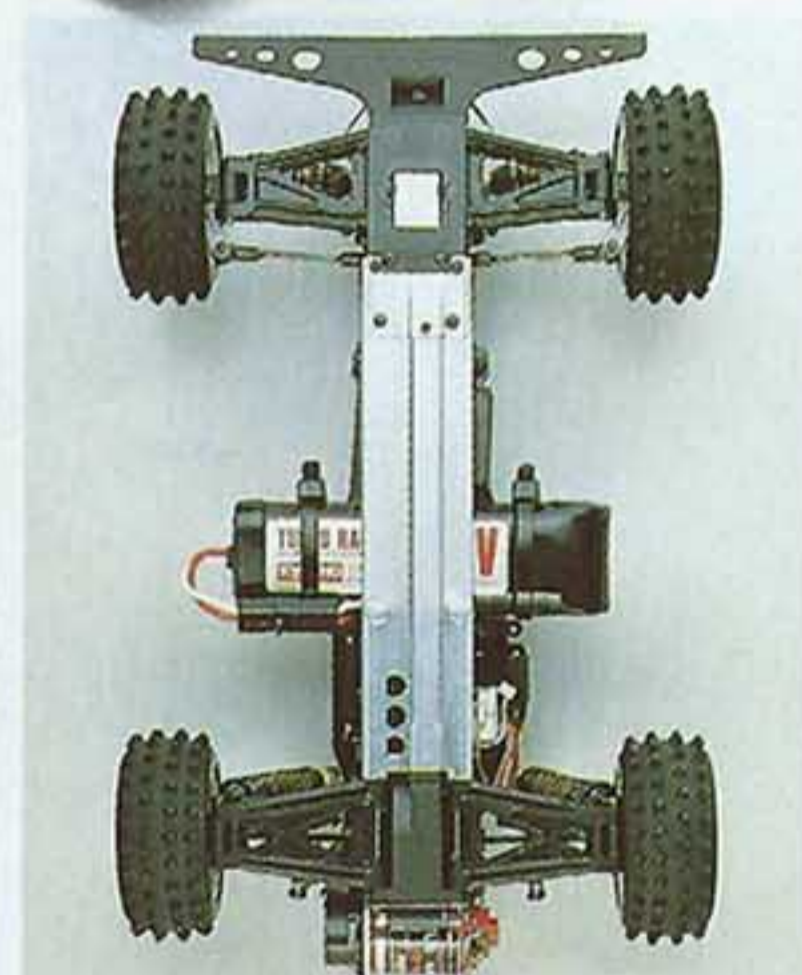
CARACTERISTIQUES: LONGUEUR 405mm; LARGEUR 240mm; HAUTEUR 130mm; EMPATTEMENT 268mm;
VOIE AV 194mm; VOIE AR 196mm; GARDE AU SOL 36mm; POIDS 1550G; MOTEUR RS-540S (INCLUS).

4WD OFF-ROAD RACER TURBO OPTIMA



KIT NO.3130

TURBO OPTIMA KIT NO.3130
1:10 SCALE



BRAS DE SUSPENSION EXTRA LONGS LIMITANT LES REBONDISSEMENTS. AMORTISSEURS DE 1ère QUALITE. PROTECTION VENTRALE.



LE DISPOSITIF BEC ELIMINE L'ACHAT ET LE POIDS D'UNE BATTERIE DE RECEPTION.

LE TRAJET LE PLUS RAPIDE ENTRE DEUX POINTS, QUELLE QUE SOIT LA NATURE DU TERRAIN.

PRENEZ LA TECHNOLOGIE AVANCEE DE LA CHAMPIONNE OPTIMA, AJOUTEZ-Y LA PUISSANCE D'UNE BATTERIE NiCad DE 8,4V ET CELLE D'UN MOTEUR SUPER-PERFORMANT LE MANS 240S (INCLUS DANS LE KIT), AINSI QU'UN CHASSIS RENFORCE EN VUE DE

CARACTERISTIQUES: Lo/390mm; La/240mm; H/125mm; EM/260mm; GS/35mm; VA/200mm; VR/202mm; PT/1700g; MOTEUR/LE MANS 240S (INCLUS).

SUPPORTER LA VITESSE ACCRUE, ET VOUS VOUS RETROUVEZ DEVANT UNE NOUVELLE EXPERIENCE EN MATIERE DE TOUT-TERRAINS! LA VOITURE EST EQUIPEE DE BARRES STABILISATRICES ET DES MEILLEURS AMORTISSEURS, AINSI QUE D'UN LIMITEUR DE COUPLE AFIN DE PROTEGER LE MOTEUR EN CAS DE BLOCAGE DES ROUES.

ACCESSOIRES REQUIS:

- RADIO 2 VOIES
- ACCU 8,4V-1200mAh NiCad
- CHARGEUR

DECORATION

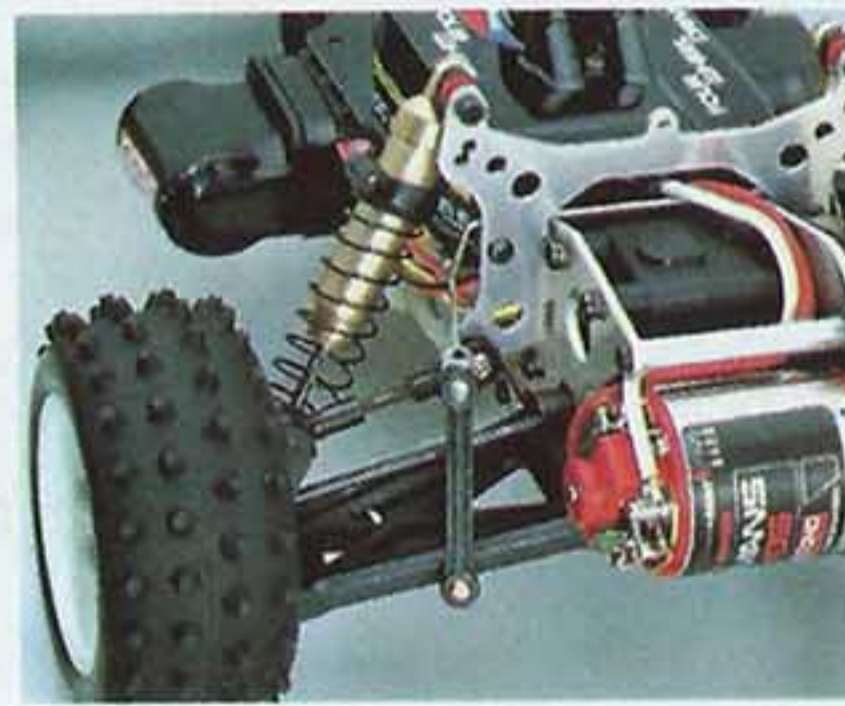
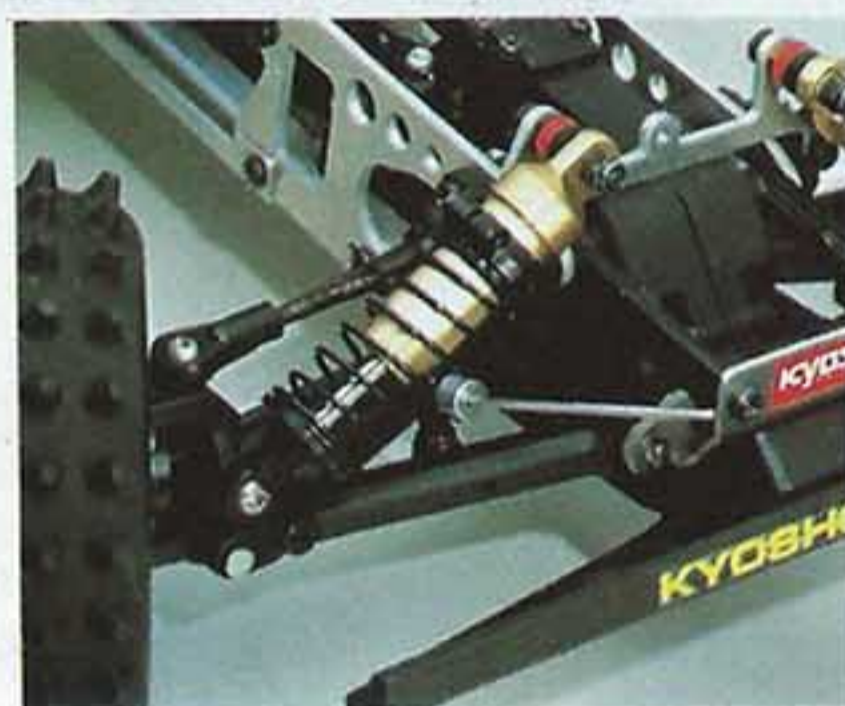
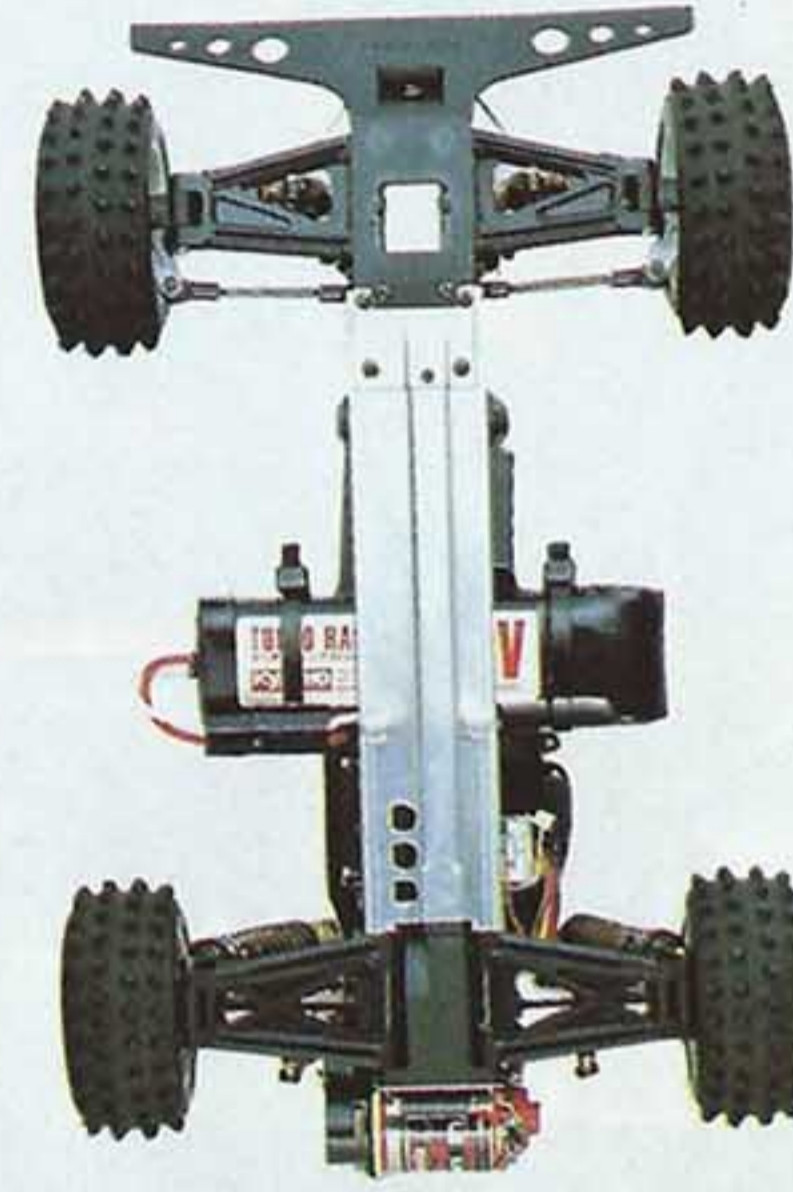
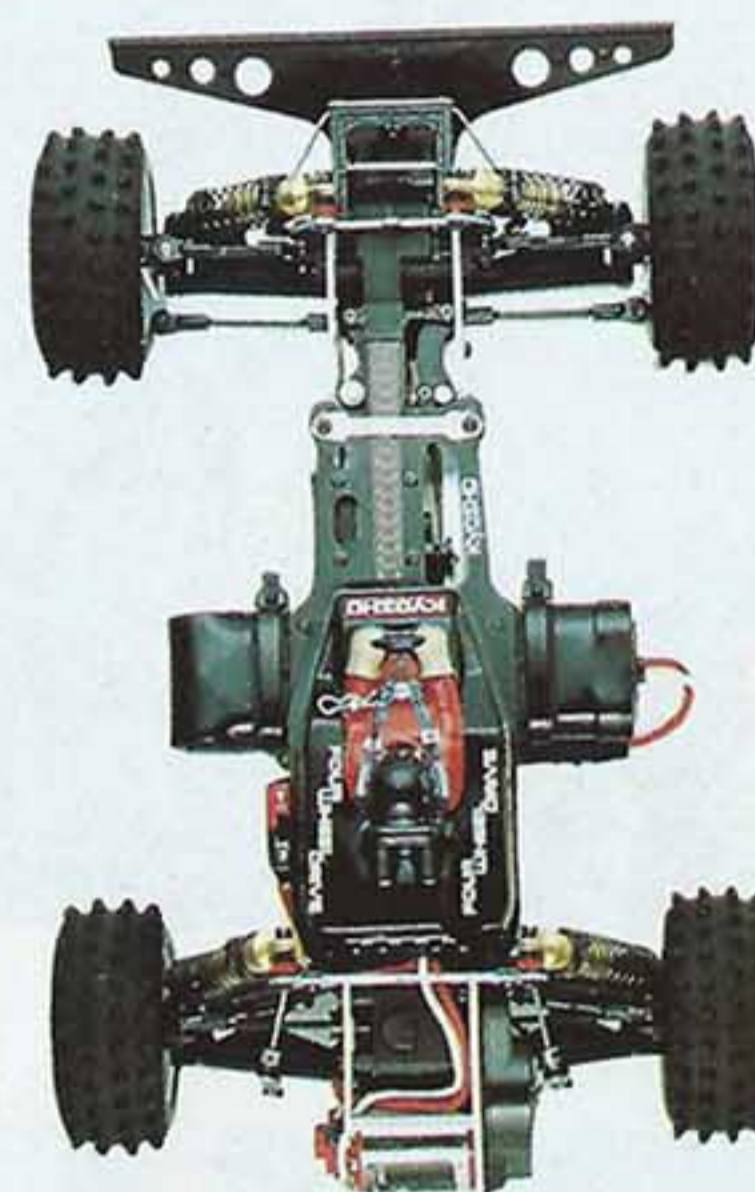
- PEINTURE POLYCA

4WD OFF-ROAD RACER SALUTE



KIT No.3034

SALUTE KIT No.3034
1:10 SCALE



LE DISPOSITIF BEC ELIMINE
L'ACHAT ET LE POIDS D'UNE
BATTERIE DE RECEPTION.

PUISSANCE INEGALEE! PERFORMANCES FANTASTIQUES! QUELLE ALLURE!

ETUDIEE POUR UNE ALIMENTATION DE 8,4V (LE MANS 360 GOLD POUR LES COURSES DE 5 MINUTES; 240SB POUR LE SPRINT). BASEE SUR LE DESSIN D'UN CHAMPION DU MONDE, MAIS RENFORCEE EN VUE DE LA

PUISSANCE ACCRUE. BRAS DE SUSPENSION AVANT ET ARRIERE SURDIMENSIONNES AFIN D'EVITER LES REBONDISSEMENTS ET DE MIEUX AMORTIR LES OBSTACLES. PROPULSION PAR 4 ROUES MOTRICES ET 2 DIFFERENTIELS, 16 ROULEMENTS A BILLES, CARROSSERIE AERODYNAMIQUE.

ACCESSOIRES REQUIS:

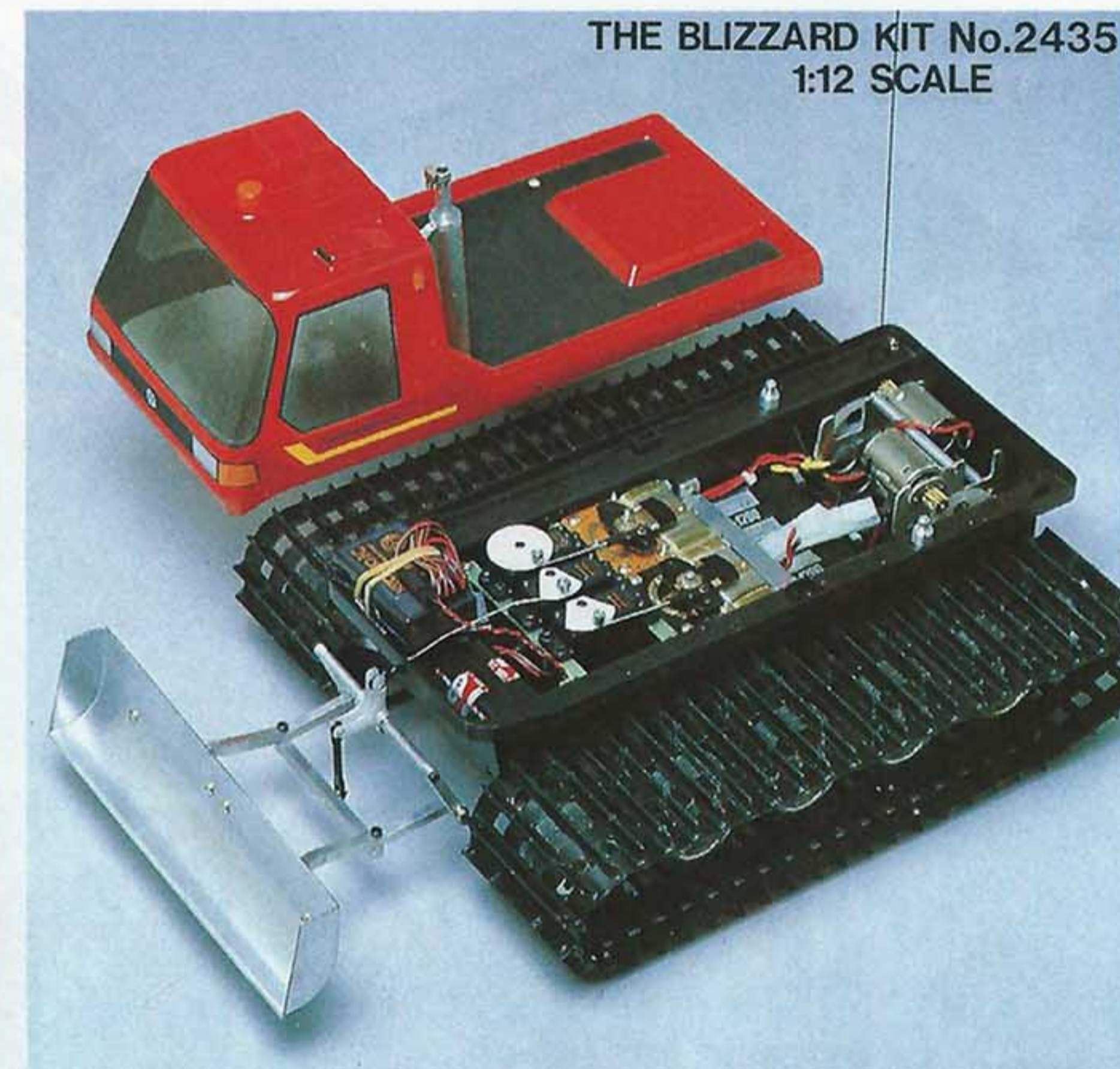
- RADIO 2 VOIES
 - BATTERIE 8,4V-1200mAh NiCad
 - CHARGEUR
- DECORATION**
- PEINTURE POLYCA

CARACTERISTIQUES: Lo/390mm; La/240mm; H/130mm; GS/35mm; VA/200mm; VR/202mm; PT/1700g; MOTEUR/TYPE 540/550 (NON COMPRIS).

THE BLIZZARD



KIT No.2435



LA MOTORISATION, LES BATTERIES ET LA RADIO TROUVENT LEUR PLACE DANS L'ESPACE SPACIEUX ET PROTECTEUR DU VEHICULE. LE REMPLACEMENT DES BATTERIES EST TRES AISE.

SUR LE SABLE COMME SUR LA NEIGE, RIEN NE L'ARRETE!

LE BLIZZARD TOUS-TERRAINS!

PROPULSION PAR CHENILLES ET BOGIES SUSPENDUS INDIVIDUELS. DEUX MOTEURS MABUCHI RS-380 ET UN DOUBLE VARIATEUR DE VITESSE A INVERSION DE

MARCHE. MANIABILITE ABSOLUE PAR UN ENTRAINEMENT DIFFERENTIEL DES CHENILLES. PELLE COMMANDEE PAR SERVO. ALIMENTATION PAR ACCU 7,2V-1200mAh NiCad. INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE COMPLETES ET DETAILLEES.

ACCESSOIRES REQUIS:

- RADIO 2 OU 3 VOIES
- 1 OU 2 ACCUS 7,2V-1200mAh NiCad
- CHARGEUR

DECORATION

- PEINTURE POLYCA

CIRCUIT 1000 ASSAULT



KIT No.3095



ASSAULT KIT No.3095
1:10 SCALE

(LE KIT CONTIENT LE STARTER "ZIP", LE SILENCIEUX, LE RACCORD DE BOUGIE, LE FILTRE A AIR, LE CONE DE STARTER, LE RESERVOIR ET LE CARTER DE DIFFERENTIEL PRE-ASSEMBLE).

LE MOTEUR O.S. "CZ" OFFRE UNE BONNE PUISSANCE, D'EXCELLENTE QUALITE DE DEMARRAGE ET UNE SIMPLICITE NE NECESSITANT AUCUN REGLAGE. SILENCIEUX TRES EFFICACE. DEMARRAGE AU "ZIP", A LA CORDE, OU AU DEMARREUR ELECTRIQUE.

PERFORMANCES "THERMIQUES" COMBINEES A LA SIMPLICITE "ELECTRIQUE".

L'ASSAULT EST LA VOITURE THERMIQUE LA PLUS PRATIQUE DU MARCHE ACTUEL, GRACE A SA CONCEPTION INGENIEUSE. CHASSIS EN ALLIAGE D'ALU

TRES SOLIDE; SUSPENSION HAUTEMENT PERFORMANTE. PREMIER MODELE THERMIQUE IDEAL, QUOIQU'IL SERA TOUT AUSSI APPRECIE PAR LES EXPERTS. SUSPENSION INDESTRUCTIBLE. AMORTISSEURS HYDRAULIQUES A L'AV ET A L'AR. MOTEUR FIABLE O.S. INCLUS.

CARACTERISTIQUES: LONGUEUR 460mm; LARGEUR 230mm; HAUTEUR 160mm; EMPATTEMENT 260mm; VOIE AV 182mm; VOIE AR 186mm; GARDE AU SOL 30mm; POIDS 1480G; MOTEUR O.S. CZ - (INCLUS).



ACCESSOIRES REQUIS

- * ENSEMBLE DE TELECOMMANDE 2 VOIES
- * CARBURANT
- * PILE ALKALINE "D"

DECORATION :

- * PEINTURE POLYCA
- * RUBAN ADHESIF MICRONLINE

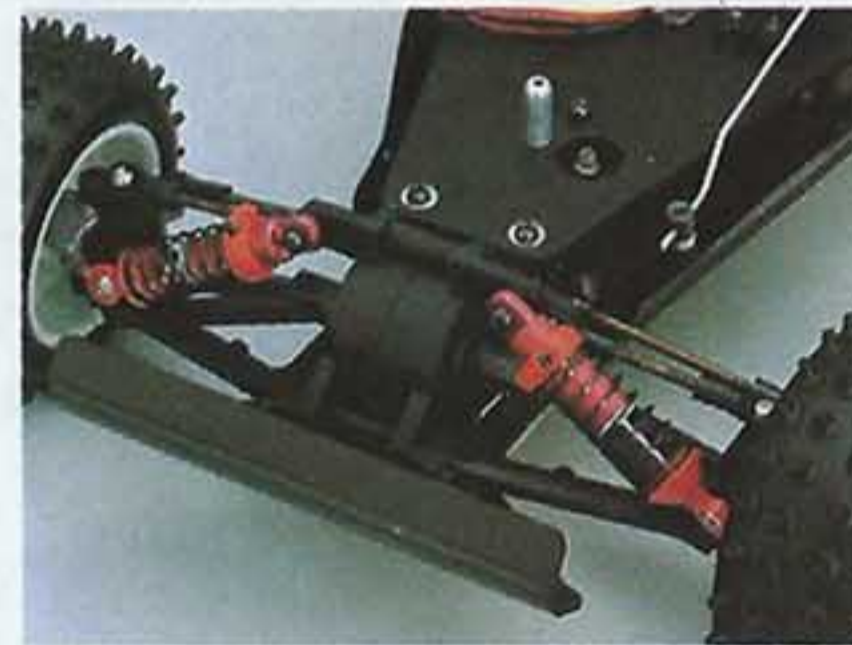
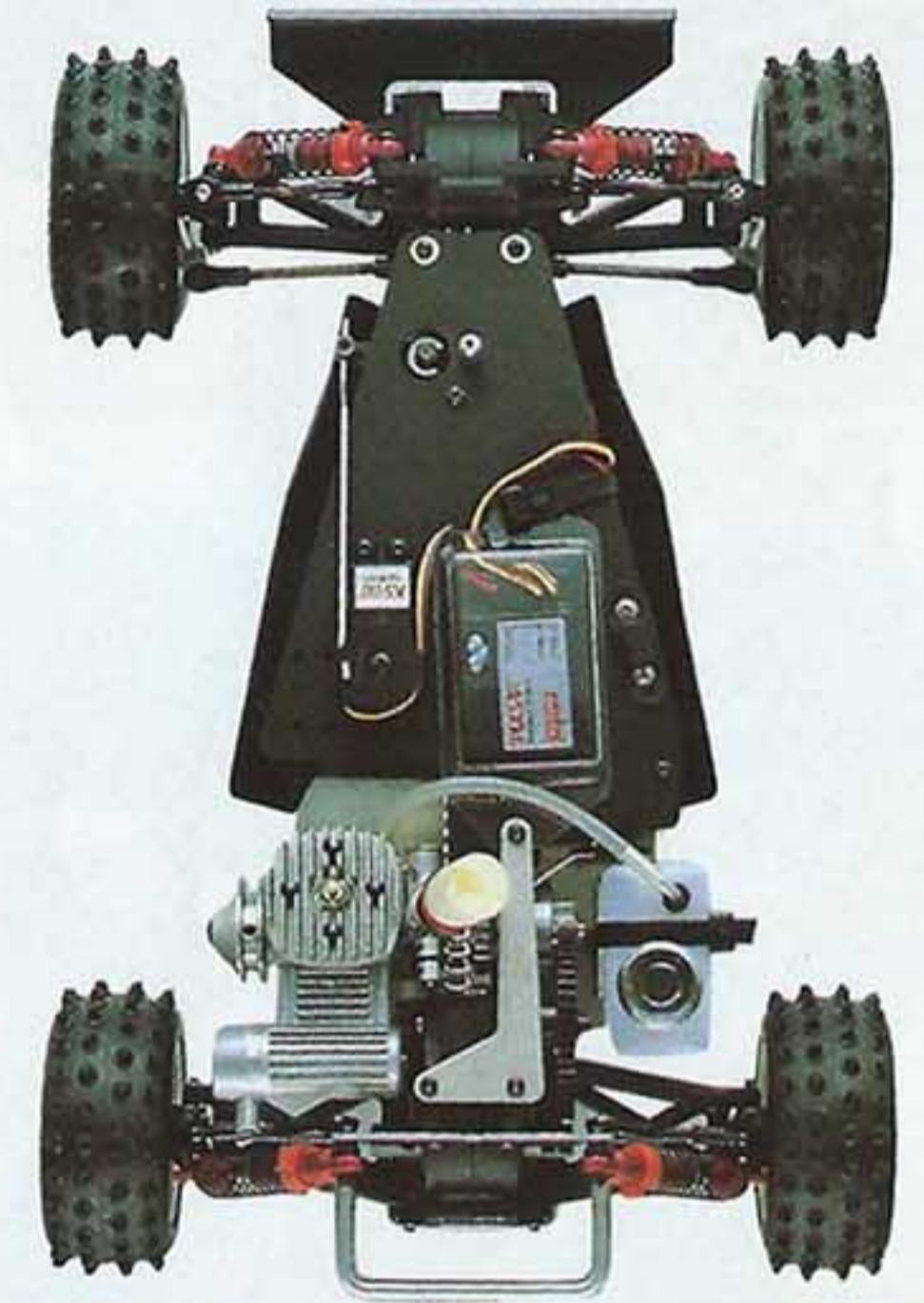




KIT No.3041

CIRCUIT 1000 STINGER 4WD

STINGER 4WD KIT No.3041
1:10 SCALE



LE BUGGY CLASSE 10 LE PLUS SOPHISTIQUE DU CIRCUIT!

VOICI UN BUGGY 4x4 CLASSE 10 A MOTEUR THERMIQUE, BASE SUR LE CHAMPION DU MONDE OPTIMA AVEC PIECES RENFORCEES. LES DOUBLES BRAS DE SUSPENSION AVANT ET ARRIERE ASSURENT UNE COURSE DE SUSPENSION DE 35mm, PERMETTANT DE

VAINCRE LES PIRES OBSTACLES SANS REBONDISSEMENTS. TRANSMISSION SUR LES 4 ROUES PAR L'INTERMEDIAIRE D'UNE CHAINE EN ACIER RENFORCE ET DEUX DIFFERENTIELS. AMORTISSEURS HYDRAULIQUES DE QUALITE. COMPOSANTS EN NYLON ET EN ALUMINIUM.

ACCESSOIRES REQUIS:

- RADIO 2 VOIES
- CARBURANT
- MOTEUR DE 1,5 A 1,8cm³

DECORATION

- PEINTURE POLYCA

CARACTERISTIQUES: Lo/370mm; La/240mm; H/110mm; EM/275mm; GS/30mm; VA/200mm; VR/205mm; PT/1450g; MOTEUR/1,5 A 1,8 cm³ (NON COMPRIS).



INTEGRA 4WD VANNING/PRESTO



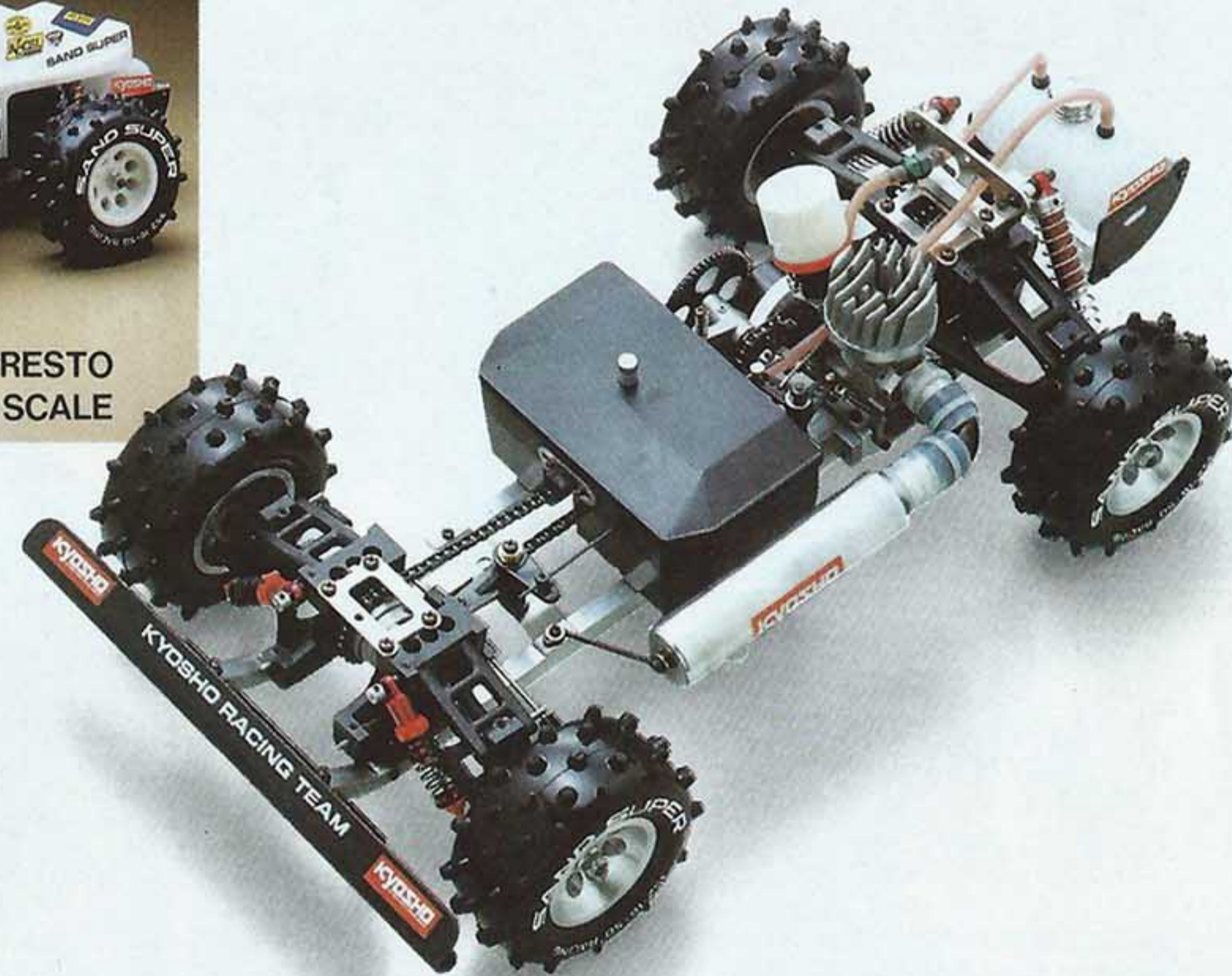
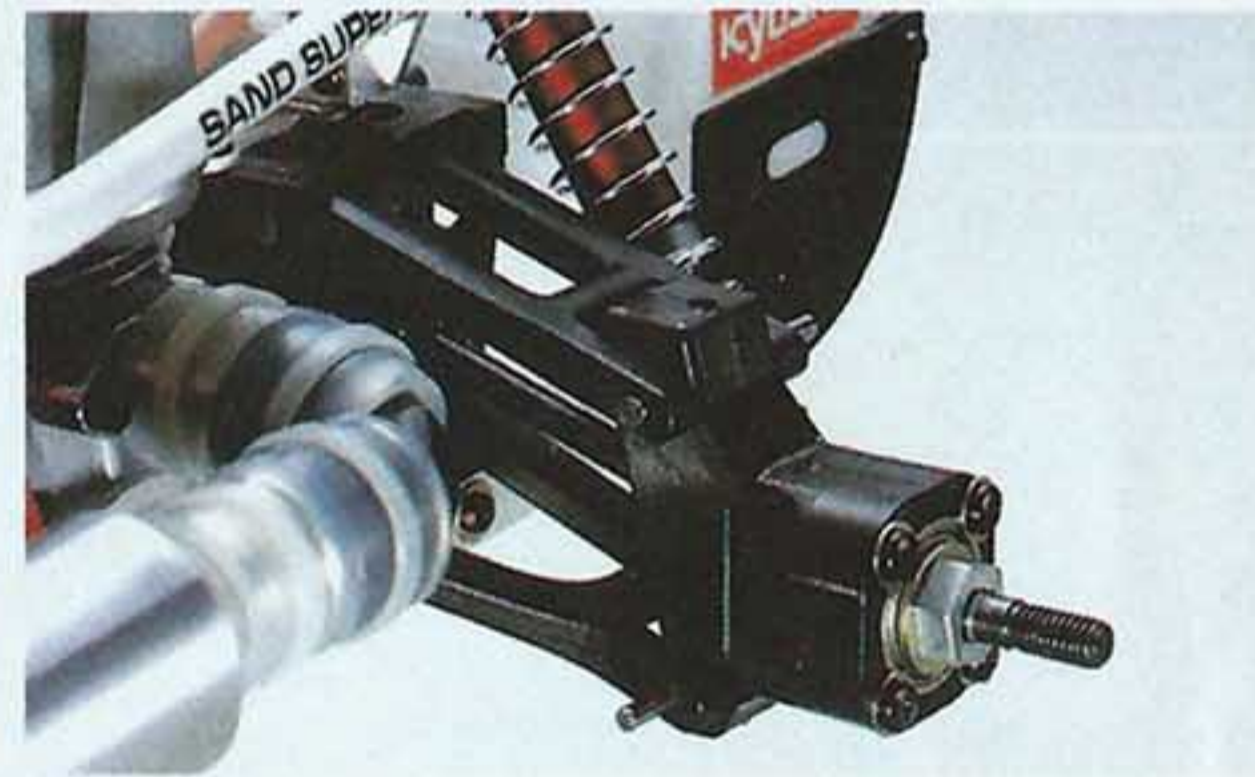
KIT No.3058/KIT No.3059



VANNING
KIT NO.3058 1:8 SCALE



PRESTO
KIT NO.3059 1:8 SCALE



SUSPENSION AVANT A DOUBLE EFFET POUR STABILITE ACCRUE LORS DES SAUTS. BRAS DE SUSPENSION EN NYLON 66EX RENFORCE A LA FIBRE DE VERRE. ROUEMENTS A BILLES SUR TOUTES LES ROUES. DIFFERENTIELS A ENGRENAGES A L'AVANT ET A L'ARRIERE.

VOICI UN CHEF DE FILE INEGALE !

DEPUIS LE JOUR OU IL A VU LE JOUR, LE LAND JUMP EST LE BUGGY QUI MENE LE PELOTON. LE VANNING EST, SI POSSIBLE, ENCORE MEILLEUR: SUSPENSION A DOUBLE ACTION, REDUCTION DU POIDS DE 1000 grammes, COMPORTEMENT OPTIMA-

LISE GRACE A UNE LIMITATION PUSSEE DU POIDS DES ELEMENTS NON SUSPENDUS. LE SYSTEME DE PROPULSION PAR QUATRE ROUES MOTRICES ET INDEPENDANTES EST INSTALLE SUR UN CHASSIS ULTRA SOLIDE EN ALLIAGE D'ALUMINIUM 17S.

ACCESSOIRES REQUIS

- * MOTEUR DE 3,5Cm3 + SILENCIEUX
- * DEMARREUR ELECTRIQUE + ACCU D'ALIMENTATION
- * ENSEMBLE DE TELECOMMANDE 2 VOIES
- * CARBURANT, ACCU D'ALIMENTATION DE LA BOUGIE, ETC.

CARACTERISTIQUES: Longueur 520mm; Largeur 285mm; Empattement 314mm; Voie AV 230mm; Voie AR 235mm; Poids total 3100g, MOTEUR 3,5Cm3 (NON COMPRIS); RADIO 2 VOIES (NON COMPRISE)

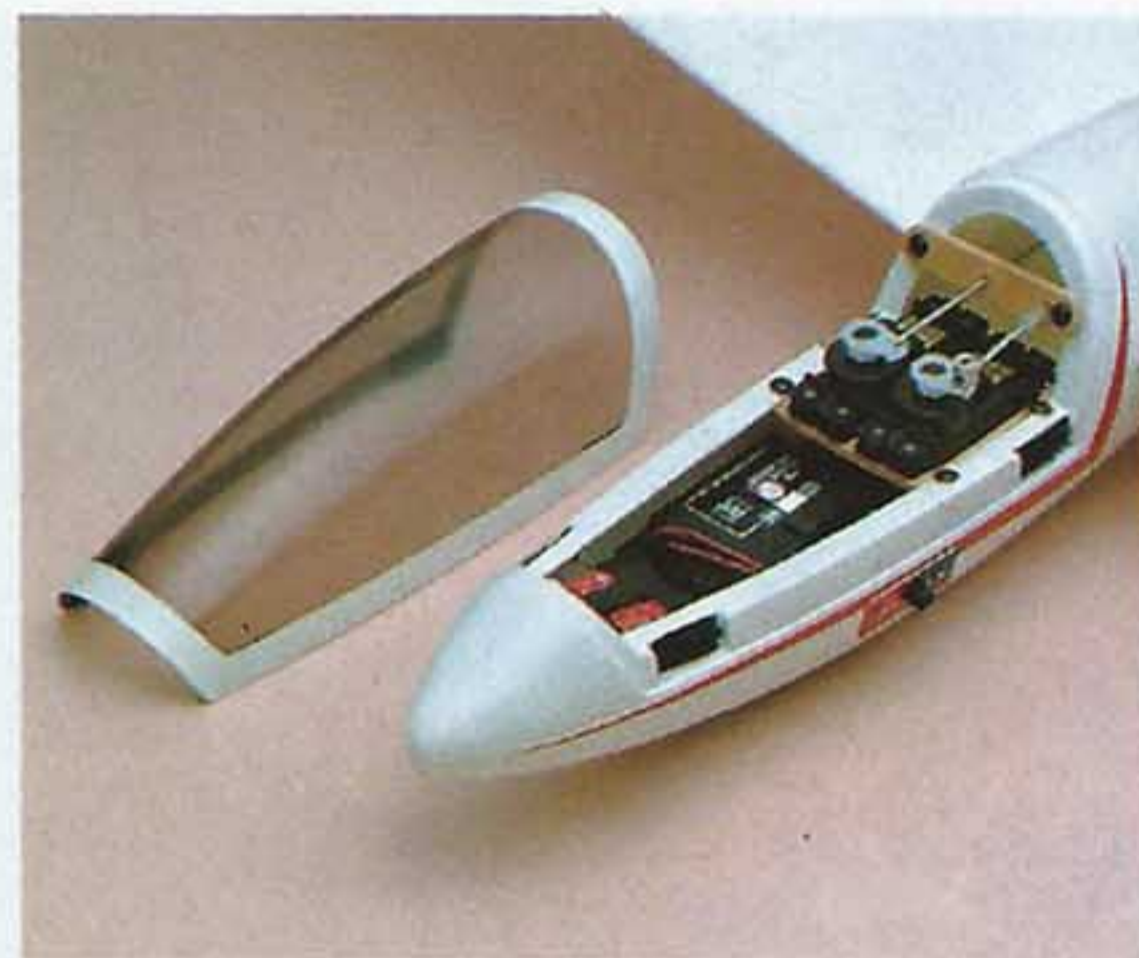


MELODY 1500 MELODY MOTOR PYLON



KIT No.4031/KIT No.4032

MELODY 1500 KIT No. 4031
WINGSPAN:1500mm



MELODY MOTOR PYLON KIT No.4032
WINGSPAN:1500mm



VERRIERE FACILEMENT AMOVIBLE, FACILITANT L'ACCES AUX SERVOS. LE STABULO PENDULAIRE ASSURE LE MEILLEUR RENDEMENT AERODYNAMIQUE, TOUT EN ETANT PROTEGE DU SOL. UN ASSEMBLAGE RAPIDE ET FACILE.

UN PLANEUR PRATIQUEMENT PRET A VOLER!
LES DEUX MODELES MELODY SE TROUVENT PRESQUE COMPLETEMENT ASSEMBLES DANS LE KIT! L'ASSEMBLAGE EST SIMPLE ET RAPIDE, LE PILOTAGE TRES AGREABLE. TOUS LES ELEMENTS DU MODELE SONT PRE-CONSTRUITS: PAS QUESTION DE CONSTRUIRE — IL SUFFIT D'ASSEMBLER. LES AILES S'ASSEMBLENT EN

DEUX PARTIES, CE QUI ELIMINE LES PROBLEMES DE TRANSPORT. LE MELODY 1500 EST LIVRE AVEC LE SANDOW DE LANCEMENT. LE MODELE A MOTEUR COMPREND UN PYLONE A MOTEUR ELECTRIQUE PERMETTANT DE GRIMPER SUFFISAMMENT HAUT POUR PROFITER DE L'ACTIVITE THERMIQUE.

ACCESSOIRES REQUIS:

- RADIO 2 VOIES

CARACTERISTIQUES: (MELODY MOTOR PYLON): E/1500mm; L/780mm; SA/21dm²; PT/600-650g (650-700g); MOTEUR/LE MANS AP29; CHARGEUR 6V-450mAh; BATTERIE 6V-450mAh COMPRISE.

PETIT BREEZIN 1200



KIT No.4091



PETIT BREEZIN 1200 KIT No.4091
WINGSPAN:1200mm



RADIOCOMMANDE FACILE A INSTALLER. FUSELAGE MOULE TRES SOLIDE. MOTEUR RS-380S PERFORMANT ET SILENCIEUX! AILE EN STRUCTURE PRECONSTRUITE ET ENTOILEE.

PILOTAGE EXTRAORDINAIRE DANS DES ESPACES REDUITS.

LES 1200mm D'ENVERGURE DU PETIT BREEZIN PERMETTENT DE LE PILOTER MEME DANS UN PARC OU UNE COUR D'ECOLE. LA PROPULSION ELECTRIQUE FAIT QUE LES VOISINS NE VOUS ENTENDRONT PAS! MONTAGE ET DEMONTAGE AISE. LE PUISSANT

MOTEUR RS-380S PERMET DES GRIMPEES FRANCHES. LE MODELE PEUT ETRE UTILISE COMME MODELE DE SPORT OU COMME PLANEUR THERMIQUE. LE FUSELAGE ET LES AILES SONT PRECONSTRUITES D'ORIGINE. LA BATTERIE ET LE CHARGEUR SONT COMPRIS DANS LE KIT.

ACCESSOIRES REQUIS

- RADIO 2 VOIES

CARACTERISTIQUES: E/1200mm; L/600mm; SA/14,4dm²; PT/450-500g; MOTEUR/MABUCHI RS-380S (INCLUS); CHARGEUR 6V-450mAh (INCLUS); BATTERIE 6V-450mAh (INCLUSE).

PETIT ROBIN 850



PETIT ROBIN 850 KIT No.4092
WINGSPAN:850mm



ALLURE ET PERFORMANCES SPORTIVES!

LE VOL ELECTRIQUE N'A JAMAIS PROCURE TANT DE PLAISIR. LE PETIT ROBIN PERMET UN VOL ACROBATIQUE GRACE AU PILOTAGE AILERONS/PROFONDEUR ET A LA NERVOSITE DU MOTEUR LE MANS AP29. LA BATTERIE ET LE CHARGEUR FONT PARTIE DU KIT. LE FUSE-

LAGE EST MOULE EN PLASTIQUE — LES AILES PRE-CONSTRUITES A L'USINE — LE TOUT HAUTEMENT RESISTANT. IL N'Y A RIEN A CONSTRUIRE — IL SUFFIT D'ASSEMBLER. LE MODELE EST DEMONTABLE, CE QUI FACILITE LE TRANSPORT. LES ACCUS SONT RECHARGEABLES A PARTIR D'UNE BATTERIE D'AUTOMOBILE.

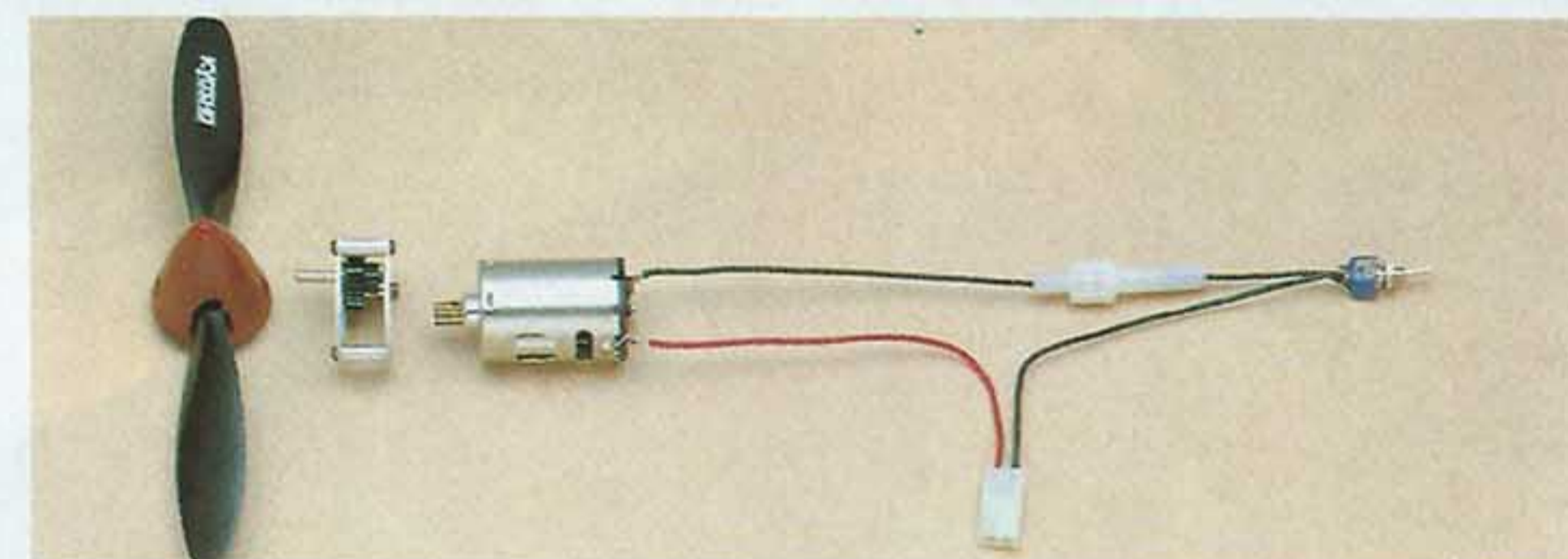
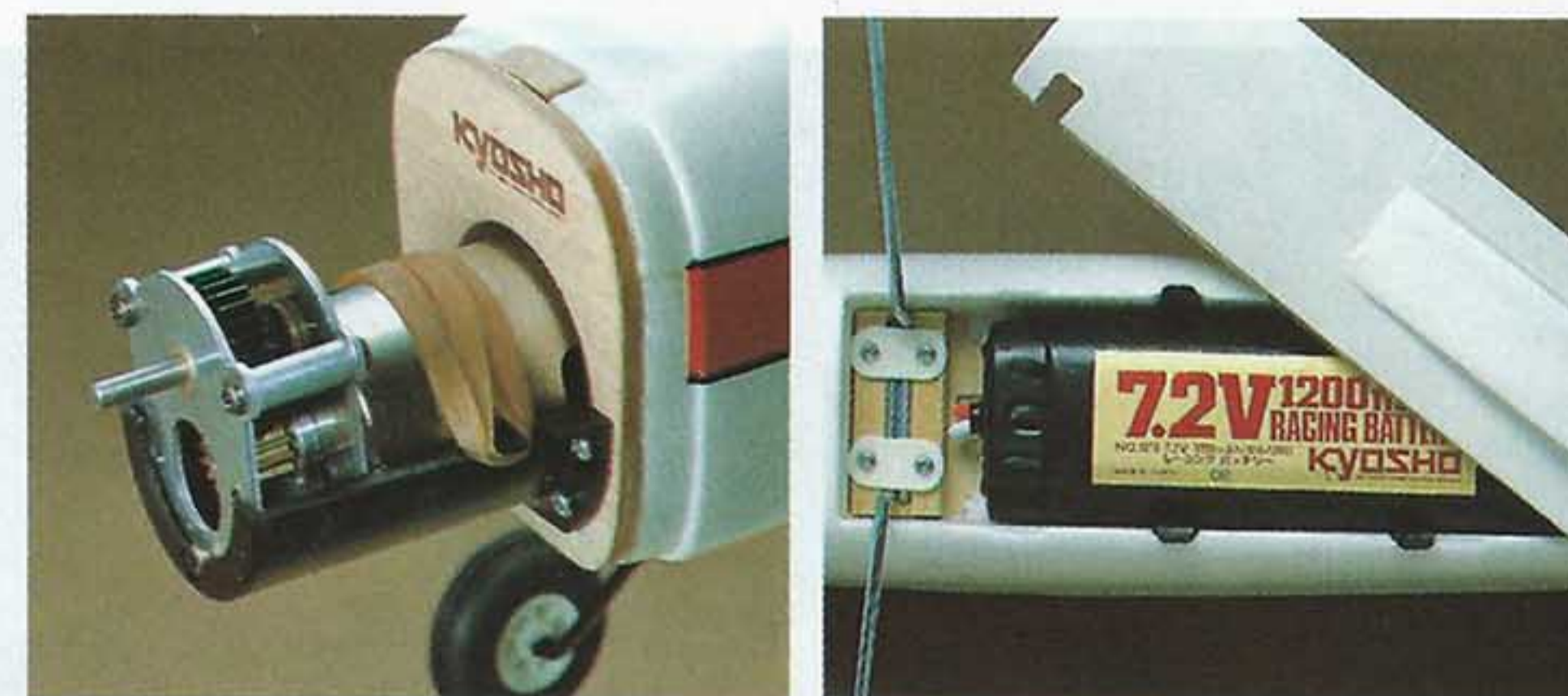
ACCESSOIRES REQUIS:

- RADIO 2 VOIES

CARRACTERISTIQUES: E/850mm; L/550mm; SA/11dm²; PT/450-500g; MOTEUR/LE MANS AP 29 (INCLUS); CHARGEUR (12V) 6V-450mAh (INCLUS); BATTERIE 6V-450mAh (INCLUSE).



ETUDE 1200 KIT No. 4071



La transmission est assurée par un moteur MABUCHI RS-540S avec réducteur adaptant au mieux les régimes du moteur et de l'hélice. L'hélice est fournie. L'usage de plusieurs batteries et d'un chargeur de terrain permet de voler de manière quasi continue. L'autonomie est de 8 minutes, et peut être augmentée avec un 3e servo commandant le moteur.

AVION A MOTEUR ELECTRIQUE ENTIEREMENT CONSTRUIT

Vous aimez le vol radiocommandé, mais vos voisins ont les oreilles sensibles. ETUDE a les performances d'un modèle équipé d'un moteur à explosions de 1,5 cm³ (.09), mais le bruit est réduit à celui du moteur électrique et son hélice. ETUDE peut être

piloté autour de n'importe quelle surface assez large pour voler et atterrir. Les ailes conventionnelles en balsa sont construites en usine; le fuselage est en matériaux expansés recouverts de résines. C'est un modèle d'entraînement idéal, car il résiste bien à de durs atterrissages.

Nécessaire pour fonctionner:

- radio-commande à 2 ou 3 fonctions (la 3e pour le moteur)
- Batterie Ni-Cad 7,2 V 1200mAh
- Chargeur sur 12 V

Caractéristiques techniques: EN=1200 mm; LO=930 mm; SA=24 dm²; PT=1150 g

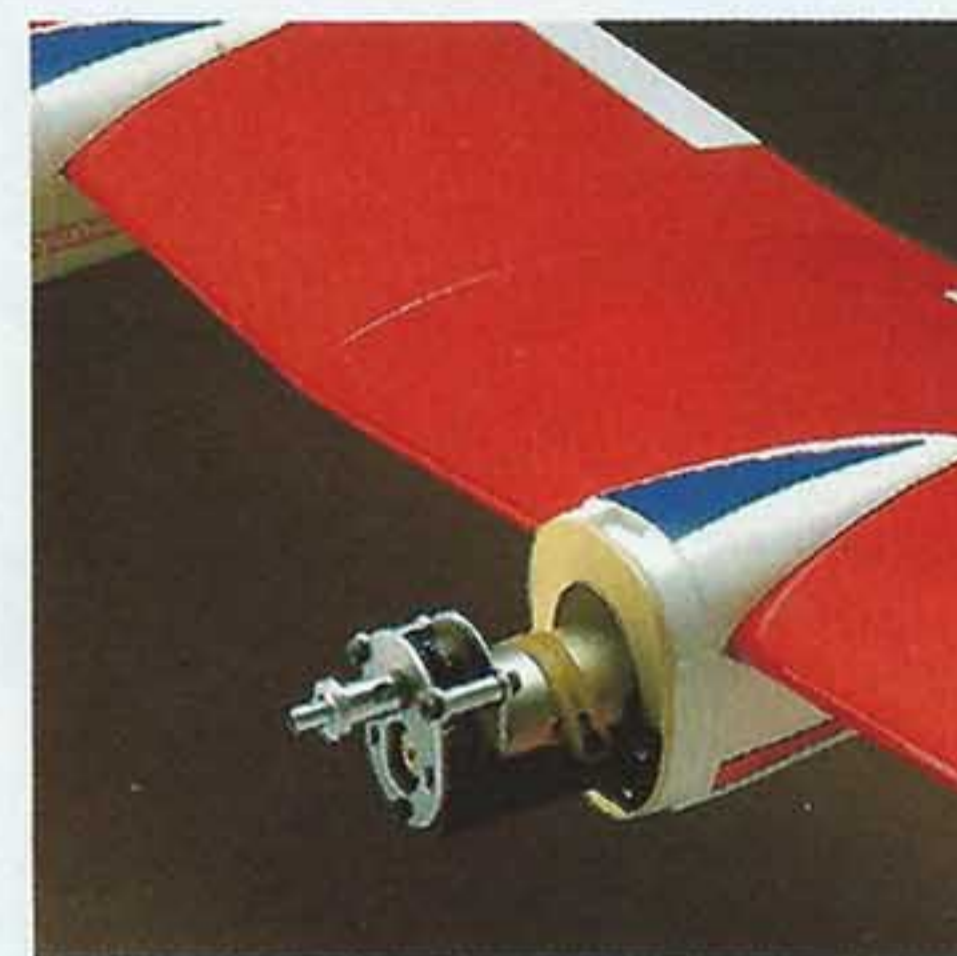
DUET 1200 SPECIAL PROP DRIVE UNITS 360PT/240S



KIT No.4072
KIT No.4075~6



DUET 1200 KIT No. 4072



240S
KIT No. 4076



360PT
KIT No. 4075

Deux unités de propulsion sont disponibles pour ETUDE, DUET ou tout autre modèle. Le 360PT donne 4-6 minutes de vol intense, le 240S, quant à lui, donne 2-3 minutes de haute vitesse.

AVION BIMOTEUR ELECTRIQUE ENTIEREMENT CONSTRUIT

Il est difficile d'imaginer les performances d'un avion propulsé par moteur électrique. DUET peut grimper à la verticale, faire des loopings ou des tonneaux à facettes! Et tout cela dans un silence apprécié de vos voisins. Les recherches de KYOSHO en

matière de propulsion électrique ont considérablement accru la puissance des moteurs. Autre conséquence: DUET se contente d'une batterie habituelle 7,2 V 1200mAh et non pas d'une immense batterie comme on aurait pu s'y attendre.

Nécessaire pour fonctionner:

- radio-commande à 2 ou 3 fonctions (la 3e pour les moteurs)
- Batterie Ni-Cad 7,2 V 1200mAh
- Chargeur sur 12 V

Caractéristiques techniques: EN=1200 mm; LO=930 mm; SA=24 dm²; PT=1300 g

VALENCIA 1800


KIT No.4033

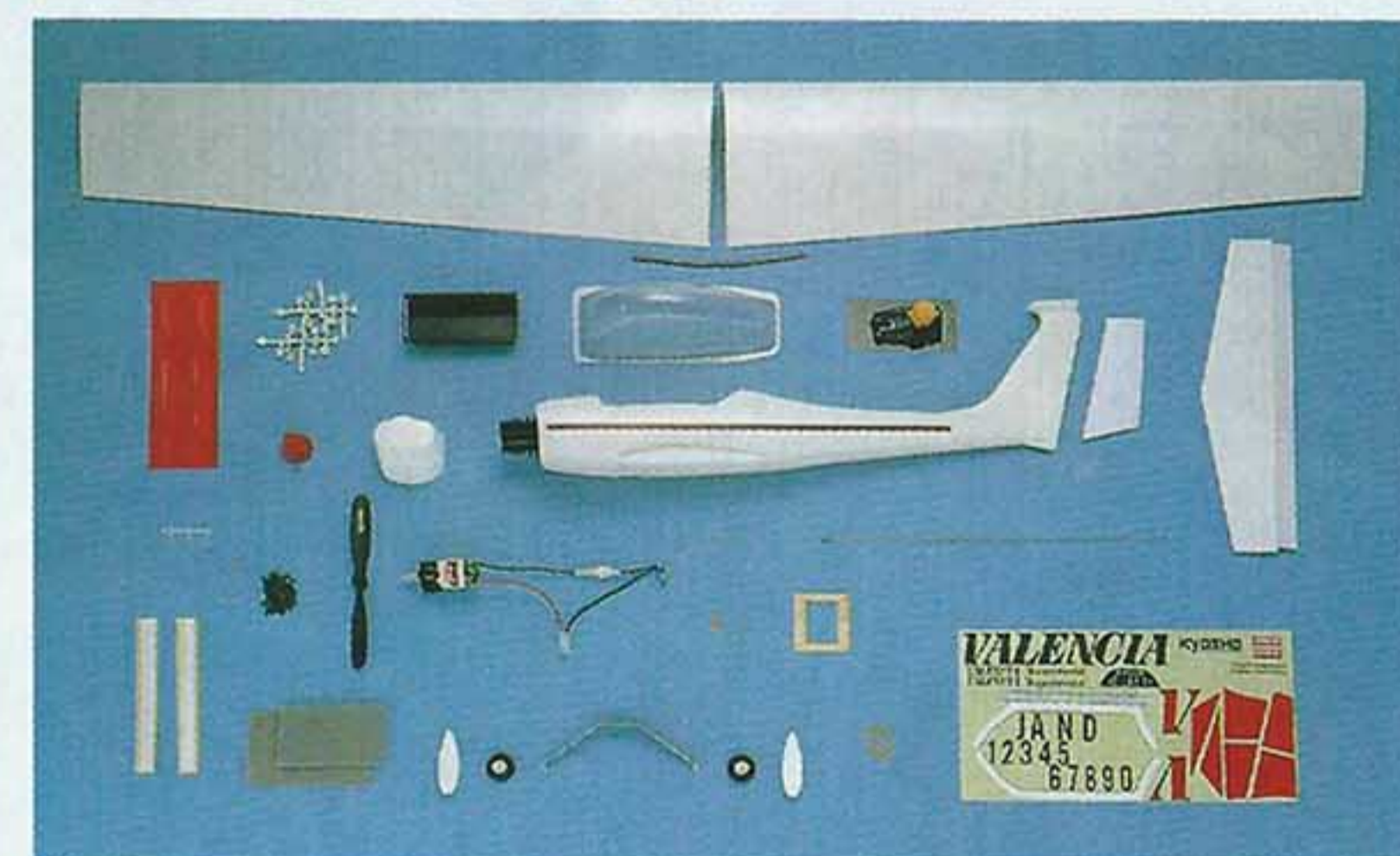


VALENCIA 1800 KIT No.4033
WINGSPAN:1780mm

LA GRACE D'UN PLANEUR ET LE SILENCE DE SA PROPULSION ELECTRIQUE.

QUE VOUS AIMIEZ TOUT SIMPLEMENT LES PLANEURS EN GENERAL, QUE VOUS VOULIEZ ESSAYER LA PROPULSION, OU QUE VOUS CHERCHIEZ UN MODELE D'ENTRAINEMENT SILENCIEUX, VALENCIA EST IMBATTABLE! VALENCIA EST SUFFISAMMENT LENT POUT LE

DEBUTANT, ET EN MEME TEMPS TELLEMENT PERFORMANT QU'IL PERMETTRA AU MODELISTE CHEVRONNE DE FAIRE LA CHASSE AUX THERMIQUES. LA POSSIBILITE D'ARRETER LE MOTEUR EN VOL ET DE REDEMARRER ENSUITE, PERMET DE 'SORTIR DU TROU'. SIX MONTEES A 100 METRES SONT POSSIBLES AVEC UNE BATTERIE CHARGEE COMPLETEMENT.

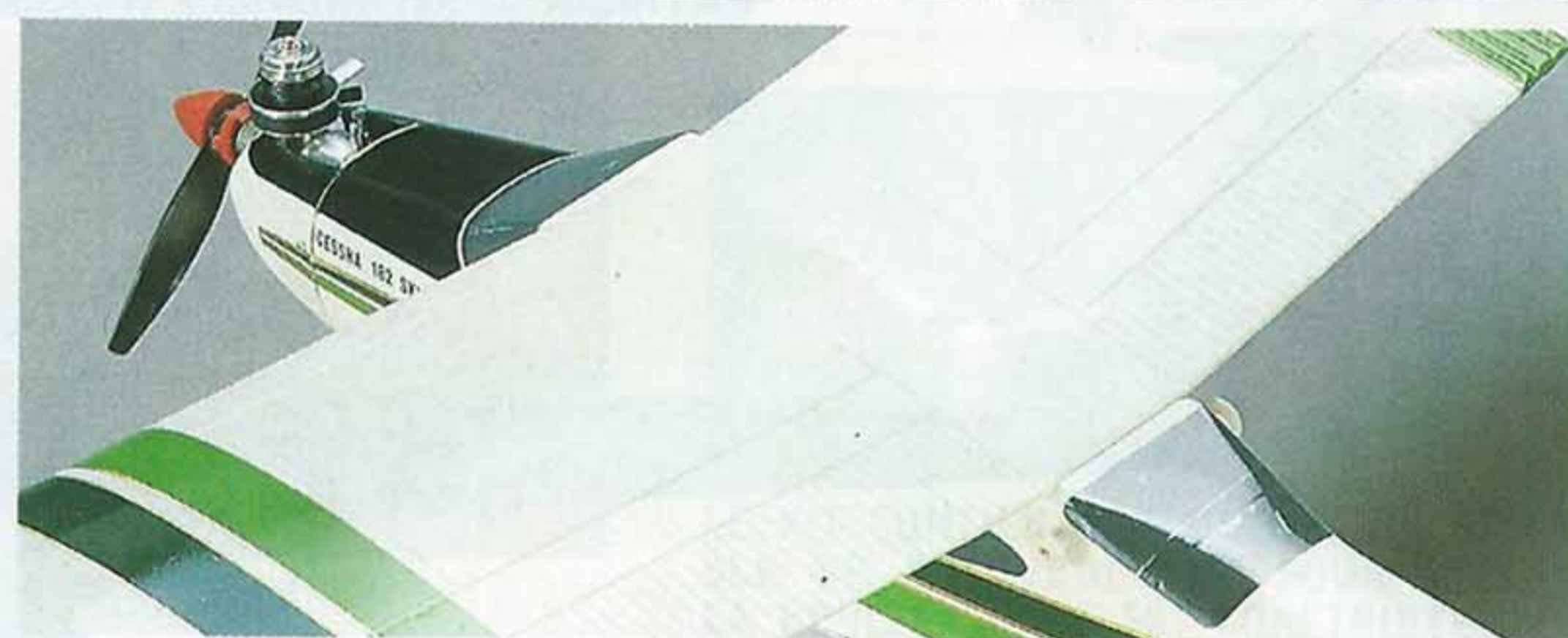
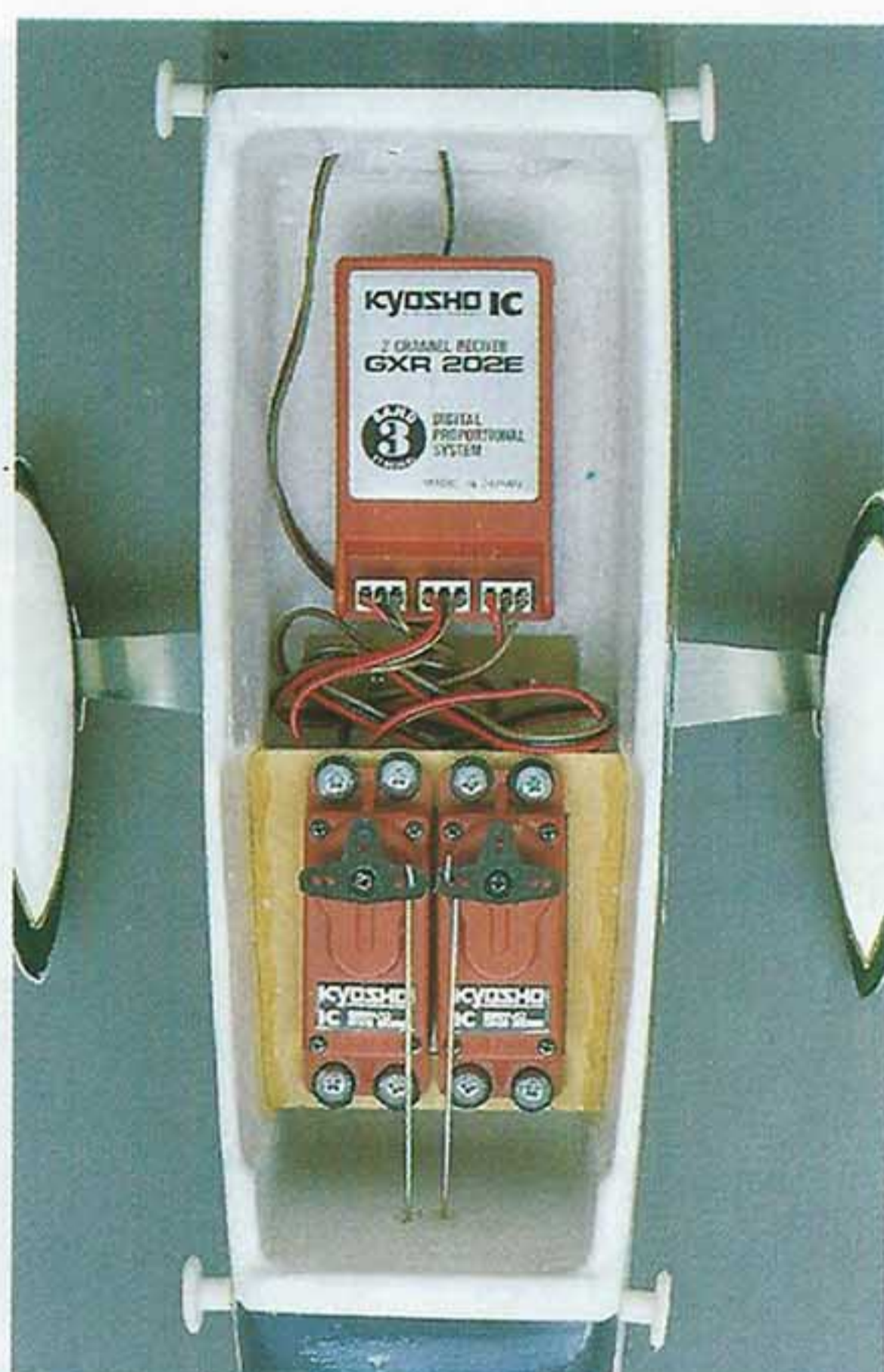


GRUPE MOTEUR/REDUCTEUR ETUDIE SPECIALEMENT POUR LE MODELE. CONCEPTION LEGERE MAIS SOLIDE. KIT COMPLET.

ACCESSOIRES REQUIS:

- RADIO 2 VOIES (3 VOIE POUR LE MOTEUR)
- BATTERIE 7,2V-1200mAh
- CHARGEUR

049 CESSNA 182 SKYLANE



Le moteur COX 0,8 cm³ (.049) est connu pour son démarrage facile et son faible bruit. Les éléments sont préfabriqués en usine et le montage est très facile. CESSNA SKYLANE peut être piloté dès le premier jour.

AVION ENTIEREMENT CONSTRUIT

Débuter en modélisme radiocommandé n'a jamais été aussi simple qu'avec CESSNA SKYLANE. Ce modèle peut être piloté avec un minimum de connaissances et constitue un excellent avion d'entraînement grâce à son vol stable et relativement

lent. Le fuselage aux couleurs dynamiques et agrémentés de nombreux détails moulés donnent une allure majestueuse au CESSNA SKYLANE. Les pilotes débutants apprécieront la solidité de ce modèle due en particulier à la construction rigide des ailes. Les atterrissages durs ne seront plus un problème.

Nécessaire pour fonctionner:

- radio-commande à 2 fonctions
- carburant
- batterie de démarrage

Caractéristiques techniques: EN=930 mm; LO=737 mm; SA=14,8 dm²; PT=600 g

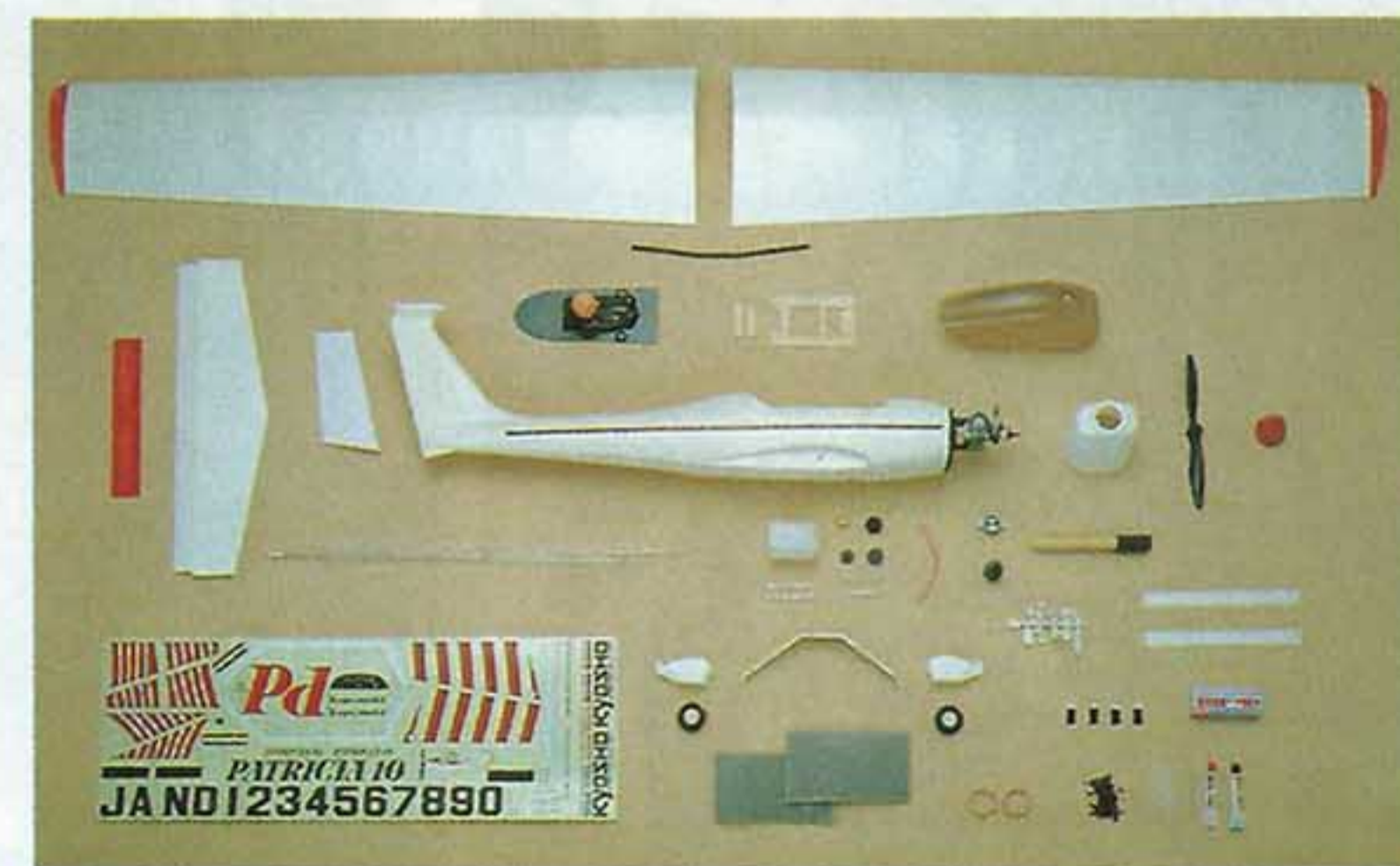
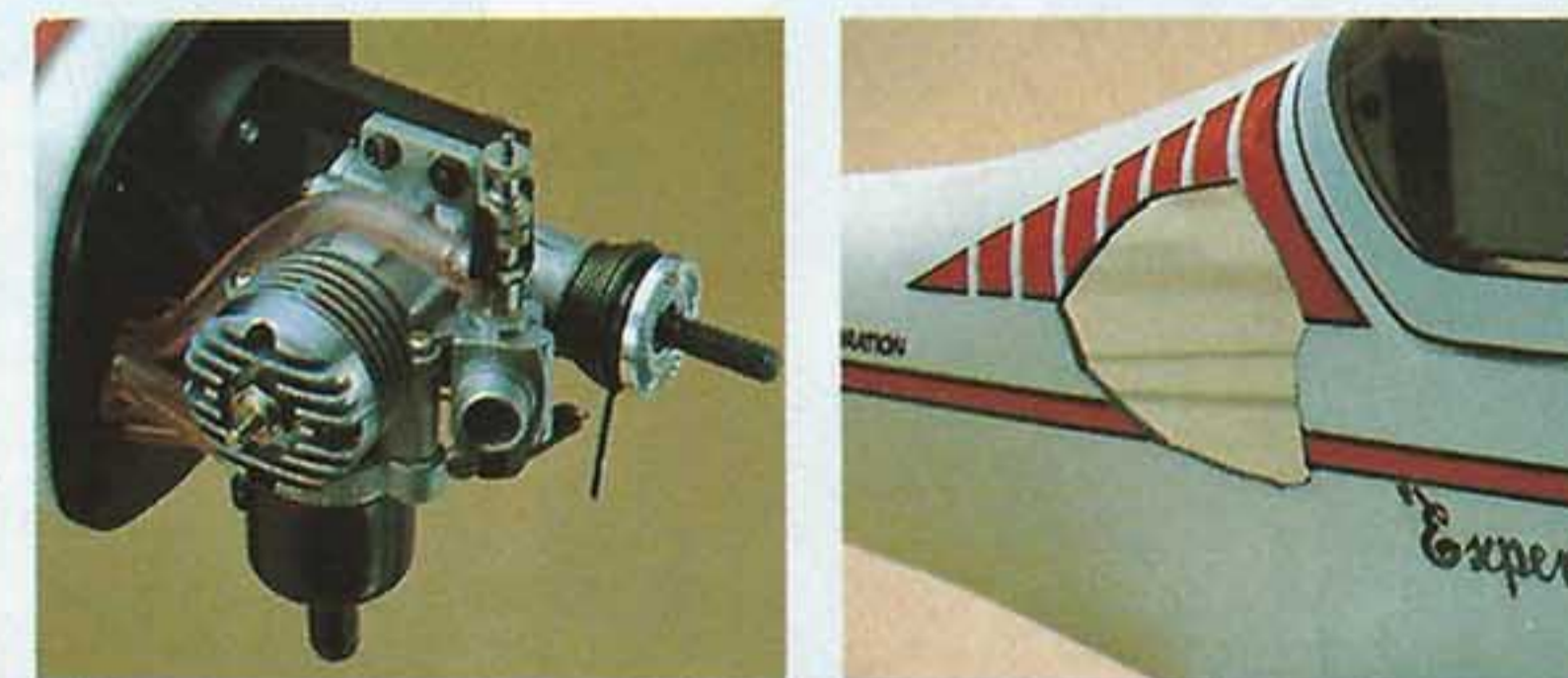
PATRICIA 10



KIT No.4035



PATRICIA 10 KIT No.4035 WINGSPAN:1780mm



LE MOTEUR O.S. 10FSR EST INSTALLE D'ORIGINE. LE KIT CONTIENT TOUS LES ACCESSOIRES. UN NOMBRE REDUIT D'ELEMENTS, CE QUI ACCELERE L'ASSEMBLAGE.

LE MODELE D'ENTRAINEMENT ET DE LOISIRS IDEAL!
LE PATRICIA EST UN MOTOPLANEUR ELEGANT, FACILE A ASSEMBLER ET A PILOTER. LE PUISSANT MOTEUR EST CAPABLE DE MENER LE MODELE A L'ALTITUDE MAXIMALE, MAIS PEUT ETRE REDUIT EN VUE DE VOLS PROLONGES A VITESSE REALISTE.

LE PATRICIA EST AUSSI UN SUPERBE MODELE D'ENTRAINEMENT PAR SA VITESSE MODEREE ET L'ABSENCE DE VICES. LE FUSELAGE RESISTE AUX ATERRISSAGES LES PLUS VIOLENTS, TOUT COMME LES AILES QUI SONT PRECONSTRUITES D'ORIGINE.

ACCESSOIRES REQUIS:

- RADIO 3 VOIES
- CARBURANT, ETC.

CARACTERISTIQUES: E/1780mm; L/870mm; PT/1150g; SA/30,3dm²; AILE PRECONSTRUITE EN BALSA; MOTEUR/O.S. 10FSR A DEMARREUR A RESSORT (INCLUS).

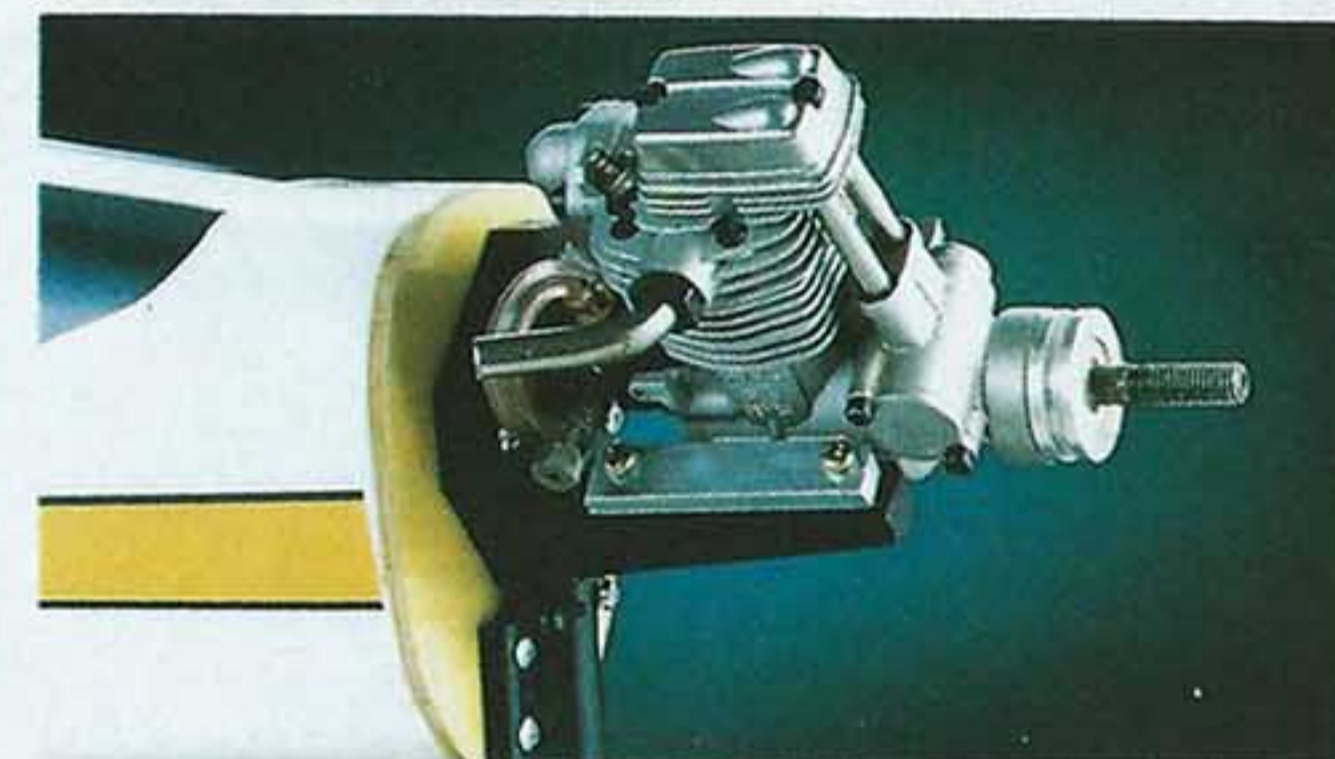
PRELUDE 20



KIT No.4081



PRELUDE 20
KIT NO.4081
WING SPAN: 1240mm



LE PRELUDE 20 SE CONTENTE D'UN MOTEUR 2T DE 3,5 A 4cm³, OU D'UN 4T DE 6,5cm³ (ET MEME D'UN 4T de 3,5cm³!). L'AILE EST LEGERE ET QUAND MEME TRES SOLIDE.

LE PRELUDE 20 ALLIE L'ELEGANCE A SES CARACTERISTIQUES DE VOL. FINITION D'ORIGINE BRILLANTE - AUTOCOLLANTS INCLUS.

**L'AVION INTERMEDIAIRE IDEAL -
ACROBATIQUE, MAIS STABLE COMME
UN MODELE D'ENTRAINEMENT**

LE PRELUDE 20 EST L'AVION INTERMEDIAIRE IDEAL, DISPOSANT DE LA STABILITE ET DE LA DOCILITE D'UN TRAINER, MAIS AUSSI DE LA NERVOSITE D'UN MOTEUR DE 4cm³.

LE MODELE EXECUTE FACILEMENT LES LOOPINGS, LES TONNEAUX, LES VRILLES ET D'AUTRES FIGURES SPECTACULAIRES. LE FUSELAGE EST REALISE EN MATERIAUX COMPOSITES, PRE-ASSEMBLE ET ACHEVE D'ORIGINE - L'AILE EST CONSTRUITE EN BALSA ET ENTOILEE DE FILM PLASTIQUE. L'ASSEMBLAGE FINAL NE REQUIERT QUE QUELQUES HEURES DE TRAVAIL.

ACCESSOIRES REQUIS

- * MOTEUR
- * ENSEMBLE DE TELECOMMANDE A 3 OU 4 VOIES
- * ACCU D'ALIMENTATION DE LA BOUGIE, CARBURANT, ETC.
- * (LE RESERVOIR, LES ROUES ET LES PETITS ACCESSOIRES FONT PARTIE DU KIT)

CARACTERISTIQUES: Envergure 1240mm; Longueur 1005mm; Poids total 1300 à 1400g; Surface alaire 28,5dm²; Fuselage en OHS; AILE PRECONSTRUITE EN BALSA; MOTEUR 2T DE 3,5 A 4 Cm³, OU 4T DE 3,5 A 6,5 Cm³ (NON COMPRIS); RADIO 3 OU 4 VOIES (NON COMPRISE)

CESSNA SKYHAWK 172



KIT No.4061



CESSNA SKYHAWK 172
KIT NO. 4061 1:8 SCALE



Le moteur est monté sur le côté donnant ainsi une belle allure de maquette au CESSNA, et facilitant son entretien. Les commandes d'ailerons intégrées dans les ailes en usine facilitent l'assemblage. Haubans et carénages de roues améliorent le réalisme.

AVION ENTIEREMENT CONSTRUIT POUR MOTEURS

2 temps 4 cm³ (.25)

4 temps 5,5-7,5 cm³ (.35-.45)

Conçu pour le modéliste désireux de passer son temps à voler plutôt qu'à construire. SKYHAWK est une maquette au 1/8^e du célèbre avion CESSNA.

Sa finition est de haute qualité grâce à de nombreux détails moulés. Ses qualités de vol sont remarquables et l'acrobatie est possible. La technique de construction en OHS confère une résistance aux chocs supérieure à l'ordinaire balsa. Le fuselage et les ailes sont préfabriquées en usine et leur assemblage est simple et rapide.

Nécessaire pour fonctionner:

- radio-commande à 4 fonctions
- moteur 2 temps 4 cm³ (.25) ou 4 temps 5,5-7,5 cm³ (.35-.45)
- carburant
- batterie de démarrage

Caractéristiques techniques: EN=1400 mm; LO=970 mm; SA=28 dm²; PT=1800-2000 g

BELLANCA SUPER DECATHLON



KIT No.4062



BELLANCA SUPER DECATHLON
KIT No. 4062 1:7

Les couleurs variées sont appliquées en usine et résistent aux carburant. Les autocollants décoratifs permettent au modéliste d'ajouter des détails personnels. L'aile est fixée au fuselage par vis.

AVION ENTIEREMENT CONSTRUIT POUR MOTEURS

2 temps 4 cm³ (.25)

4 temps 5,5-7,5 cm³ (.35-.45)

Ressemblant au SKYHAWK et partageant ses caractéristiques de construction en OHS et de vol, SUPER DECATHLON a l'allure sympathique des

avions légers traditionnels ayant une roue de queue. Les couleurs gaies sont appliquées en usine. SUPER DECATHLON vole aussi bien avec un moteur à 2 temps qu'à 4 temps. Le modèle est livré avec tous les accessoires excepté le moteur. Même le réservoir de carburant et la colle epoxy sont fournis.

Nécessaire pour fonctionner:

- radio-commande à 4 fonctions
- moteur 2 temps 4 cm³ (.25) ou 4 temps 5,5-7,5 cm³ (.35-.45)
- carburant
- batterie de démarrage

Caractéristiques techniques: EN=1400 mm; LO=955 mm; SA=28 dm²; PT=1800-2000 g

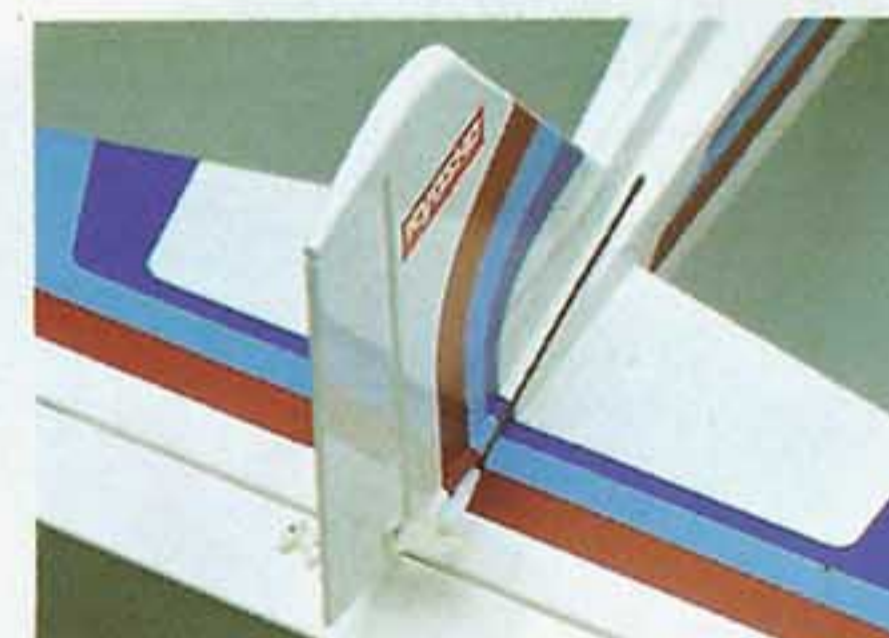
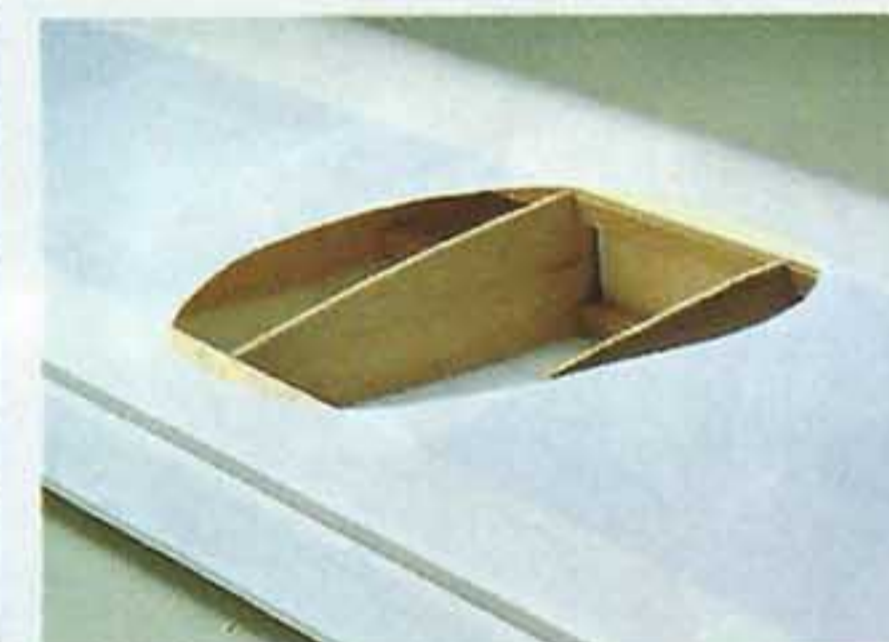
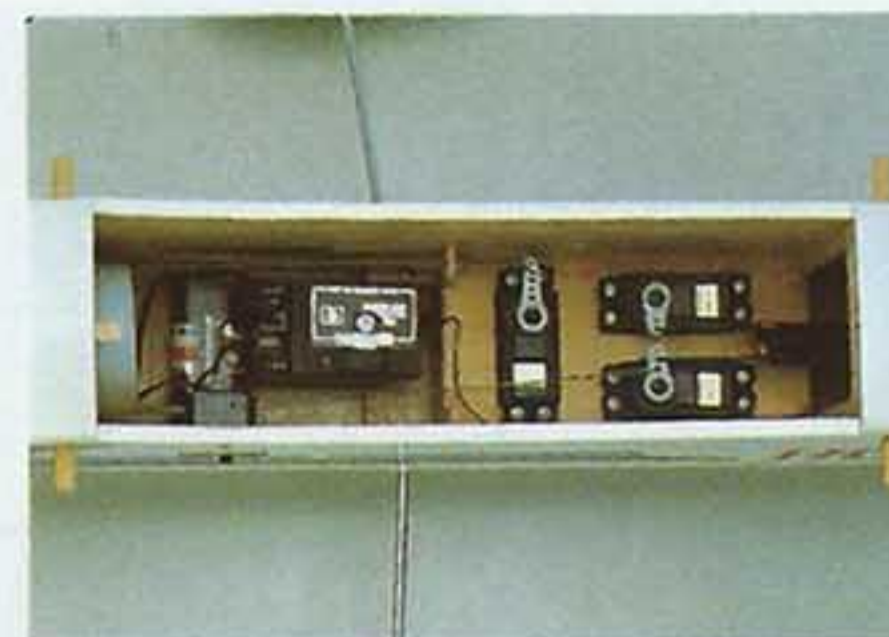
HUMMING 40



KIT No.4001



HUMMING 40 KIT No.4001
WINGSPAN:1500mm



LE HUMMING EST SUFFISAMMENT SPACIEUX POUR N'IMPORTE QUEL TYPE DE RADIO. L'AILE ET LE FUSELAGE SONT CONSTRUITS ET RECOUVERTS D'ORIGINE: LES COMMANDES D'AILERONS ET LE VOLET DE PROFONDEUR SONT INSTALLEES. L'ASSEMBLAGE EST FACILE ET RAPIDE.

UN CLASSE 40 PRATIQUE

LE HUMMING 40 EST UN MODELE SANS COMPROMIS, DISPOSANT D'EXCELLENTE CARACTERISTIQUES DE VOL. CONCEPTION CONTREPLAQUE ET Balsa EN VUE D'UNE EXTREME SOLIDITE ET NEANMOINS D'UNE LEGERETE SURPRENANTE (SI LE MODELE ETAIT

ENDOMMAGE, IL PEUT ETRE REPARÉ DE LA MANIERE TRADITIONNELLE). LE HUMMING 40 EST RAPIDE, MAIS PEUT VOLER TRES LENTEMENT. UN EXCELLENT MODELE DE TRANSITION, ET MEME UN AVION D'ECOLAGE LORSQU'ON DISPOSE D'UN INSTRUCTEUR.

ACCESSOIRES REQUIS:

- MOTEUR
 - ENSEMBLE RADIO
 - BATTERIE DE BOUGIE, CARBURANT, ETC.
- (LE RESERVOIR, LES ROUES ET LES ACCESSOIRES SONT INCLUS).

CARACTERISTIQUES: E/1500mm; L/1050mm; SA/37,5dm²; PT/2500g; MOTEUR/6 A 7cm³ 2T OU 7 A 10cm³ 4T (NON COMPRIS).



FUSELAGE SPACIEUX POUR N'IMPORTE QUEL MOTEUR 2T DE 6,5cm³ OU 4T JUSQUE 10cm³. MODELE PRECONSTRUIT D'ORIGINE; ASSEMBLAGE FACILE ET RAPIDE. TOUS LES ACCESSOIRES SONT COMPRIS: IL SUFFIT D'UNE RADIO ET D'UN MOTEUR POUR POUVOIR VOLER. LES QUELQUES HEURES D'ASSEMBLAGE SONT LARGEMENT COMPENSEES PAR LES PERFORMANCES DU MODELES!

PLANET 40 KIT No.4002
WINGSPAN:1500mm

PERFORMANCES SPORTIVES ET CONSTRUCTION DE QUALITE
LE PLANET 40 EST LA REPONSE AU PILOTE QUI EXIGE UN MODELE PERFORMANT, MAIS QUI A PEU DE TEMPS POUR CONSTRUIRE. LE MODELE EST CONCU COMME LE FONT LES MODELISTES CHEVRONNES, EN BALSA

ET EN CONTREPLAQUE LEGER AUX ENDROITS RENFORCES. LE MODELE EST ACROBATIQUE MAIS SE COMPORTE IDEALEMENT A BASSE VITESSE. TOUT COMME LE HUMMING, LE MODELE EST RECOUVERT ET DECORE A L'USINE, L'ASSEMBLAGE EST TRES FACILE.

ACCESSOIRES REQUIS:

- MOTEUR
- RADIO 4 VOIES
- BATTERIE D'ALIMENTATION, CARBURANT, ETC.

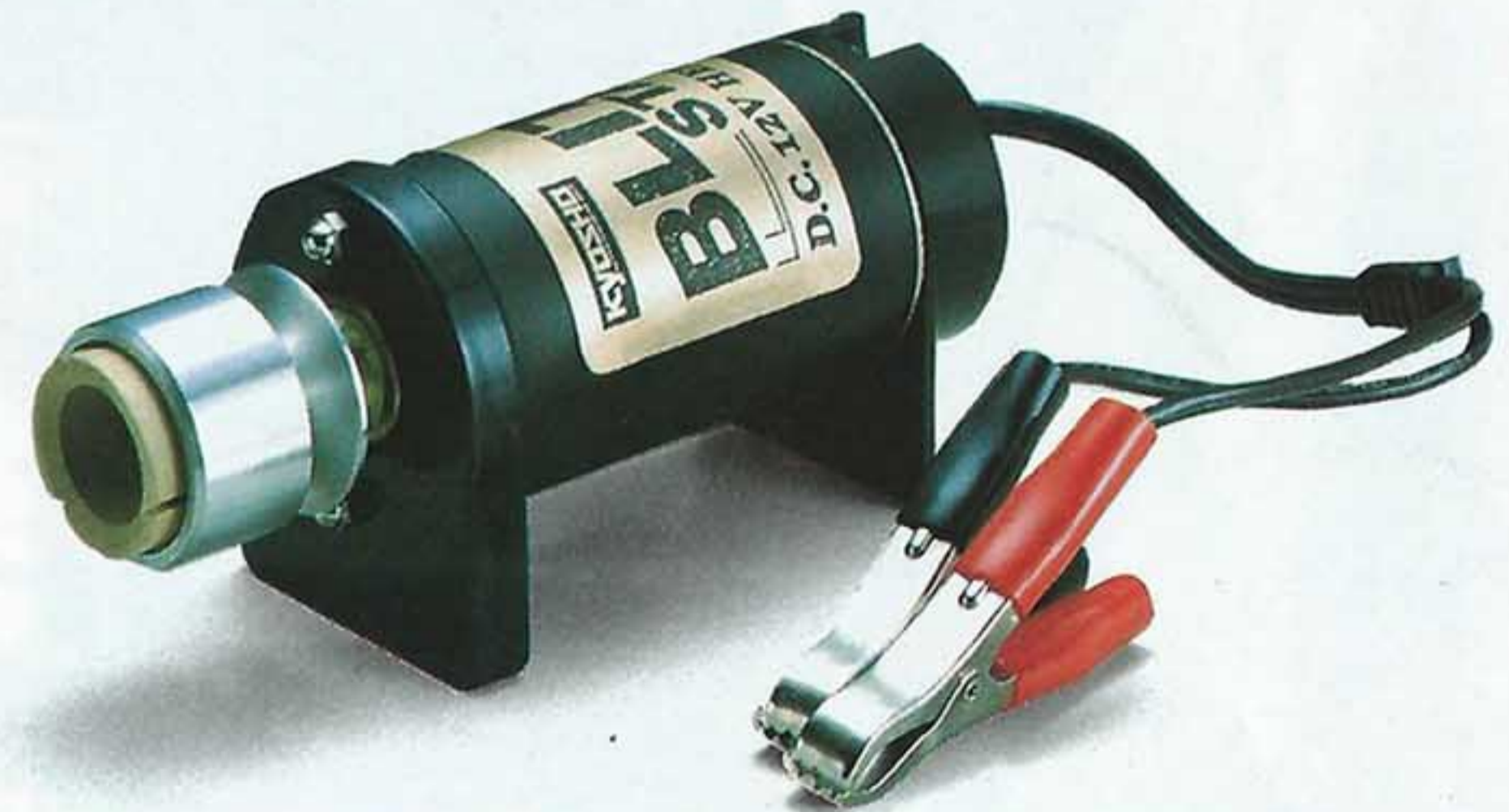
(RESERVOIR, ROUES ET ACCESSOIRES COMPRIS).

BLITZ STARTER

NO.1791



BLITZ STARTER
No.1791



DEMARREZ VOTRE MOTEUR... FACILEMENT!
RIEN DE PLUS ENERVANT QU'UN MOTEUR QUI REFUSE DE DEMARRER. ET POURTANT, ON SE REND AU TERRAIN POUR PILOTER SES MODELES (AVION, HELICOPTERE, VOITURE OU BATEAU), NON PAS POUR PASSER DES HEURES A DEMAR-

RER UN MOTEUR RECALCITRANT... AVEC LE BLITZ STARTER, RIEN DE TOUT CELA: IL LANCERA N'IMPORTE QUEL MOTEUR DE 1,5 A 15cm³ SANS PROBLEME (ET DES MOTEURS ENCORE PLUS GROS AVEC UNE BATTERIE PLUS PUISSANTE). LE BLITZ S'ADAPTE A TOUT GENRE DE MODELES: AVION

AVEC OU SANS CONE D'HELICE; VOITURES A CONE OU PAR LES ROUES MOTRICES, ET LES HELICOS AU MOYEN D'UNE COURROIE. BOUTON DE CONTACT PRATIQUE. LIVRE AVEC LE CABLE ET LES PINCES.



RIVIERA R/C YACHT



KIT No.2252



Le montage, l'installation de la radio, ainsi que les réglages sont rapidement réalisés. Même le débutant y parvient facilement. Les performances sont aussi bonnes par faible vent que par gros temps.



RIVIERA R/C YACHT
KIT No.2252

BATEAU A VOILES RADIOCOMMANDE

Si vous aimez les bateaux à voiles, mais que leur prix vous empêche d'en acquérir un, voici un modèle qui vous apportera les mêmes joies, y compris le côté relax de la vie au bord de l'eau. Le gouvernail

et la voile sont réglés directement par une simple radiocommande à 2 fonctions. La coque en résine composite est insubmersible et supporte des chocs sans dommages. La finition de surface est impeccable grâce au procédé de moulage et garantit ainsi une faible traînée dans l'eau.

Nécessaire pour fonctionner:

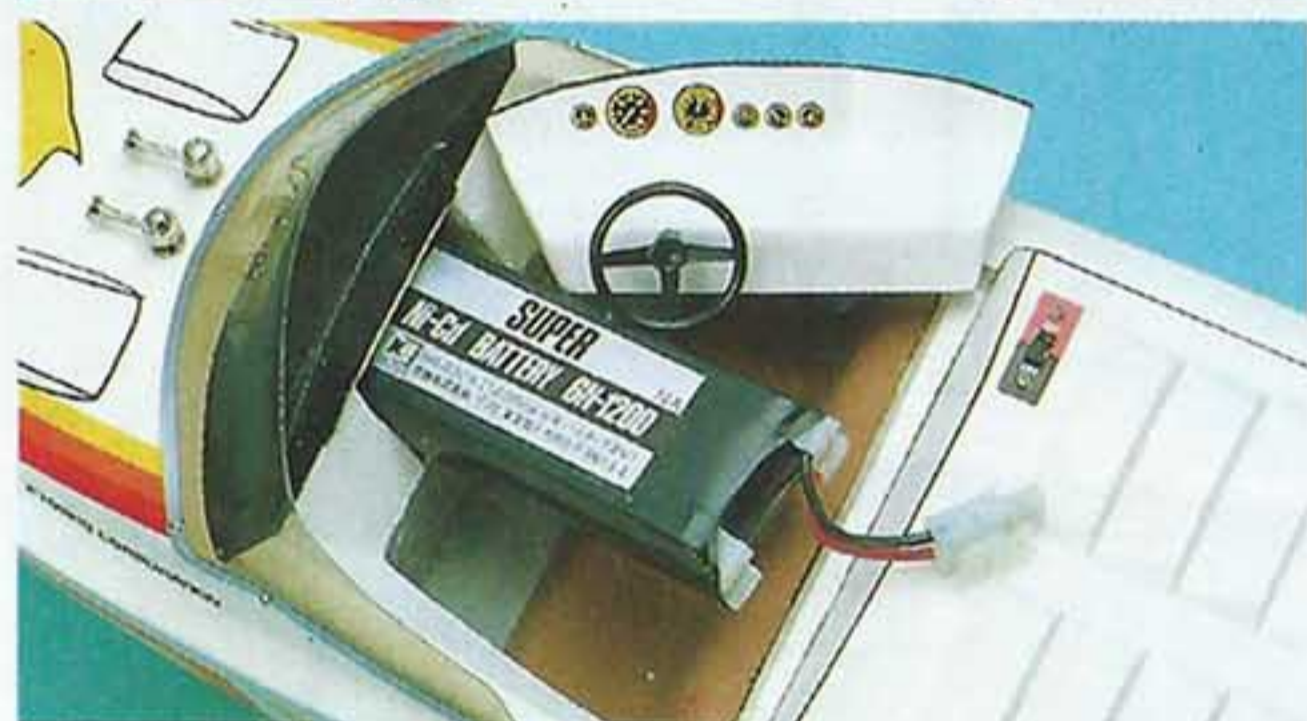
- radio-commande à 2 fonctions

Caractéristiques techniques: LO=500 mm; LA=153 mm; HA=970 mm (quille comprise); PT=1000 g

FLORIDA BOAT



KIT No.2267



FLORIDA BOAT
KIT No.2267



La batterie peut être remplacée instantanément. Avec deux batteries et un chargeur rapide, il est possible de naviguer de manière presque continue. Le hors bord Jackson contient le puissant moteur MABUCHI RS-380S avec transmission sur l'hélice.

BATEAU A MOTEUR HORS BORD ELECTRIQUE

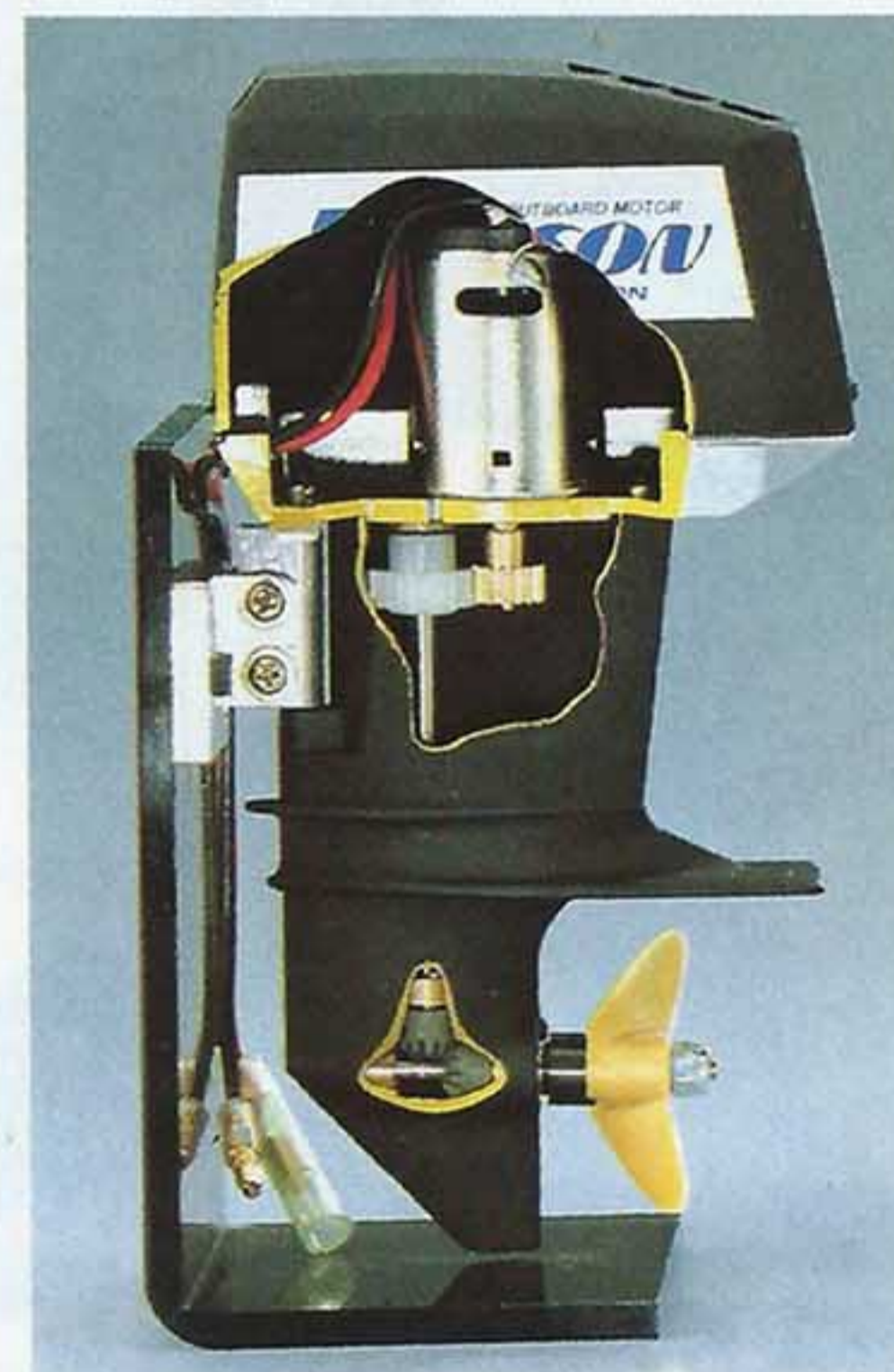
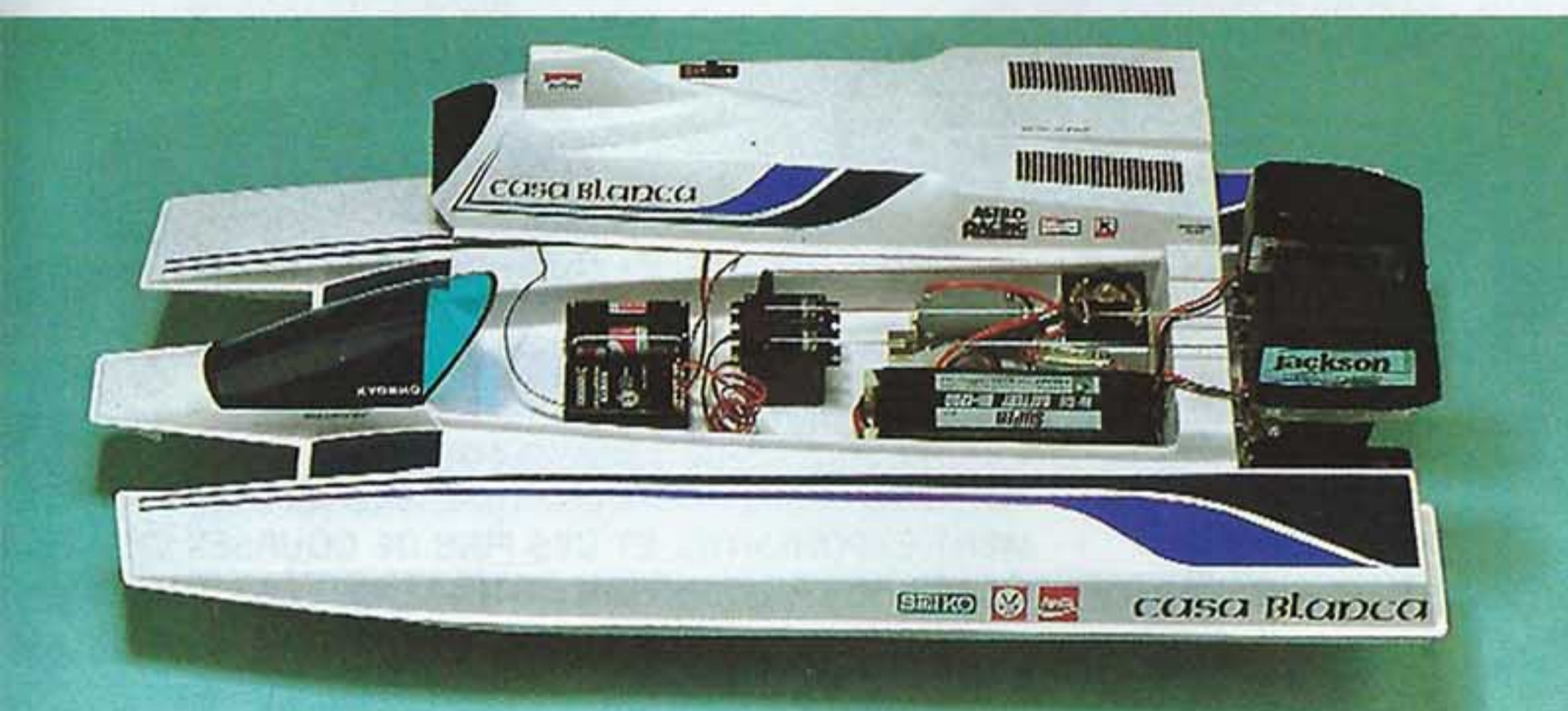
Voici un bateau puissant et facile à piloter. FLORIDA fend les flots à une vitesse vraiment grande par rapport à l'échelle et garde néanmoins la maniabilité fantastique des moteurs hors bord. Deux vitesses avant et une arrière permettent également de se

faufiler entre divers obstacles. La coque insubmersible, réalisée en OHS et résine, ne nécessite aucune peinture; la surface est très lisse pour un frottement minimum dans l'eau. Des autocollants donnent une touche personnelle.

Nécessaire pour fonctionner:

- radio-commande à 2 fonctions
- Batterie Ni-Cad 7,2 V 1200mAh
- Chargeur (220 V ou 12 V sur voiture)

Caractéristiques techniques: LO=600 mm; LA=190 mm; HA=162 mm (quille comprise); PT=1100 g



JACKSON OUTBOARD MOTORS
380 MOTOR No.2265
540 MOTOR No.2266



MOTEURS HORS-BORD JACKSON
QUE CE SOIT POUR LE CASABLANCA OU DES BATEAUX DE CONCEPTION PERSONNELLE, LES HORS-BORDS JACKSON SONT LES PLUS PUISSANTS ET LES PLUS PRATIQUES MOTEURS DU MARCHE. LES DEUX VERSIONS ONT LES MEMES DIMENSIONS EXTERIEURES; LE JACKSON 380 EST BASE SUR LE MABUCHI RS-380, L'AUTRE SUR LE MABUCHI RS540. CES MOTEURS SONT SILENCIEUX ET PROPRES: IL SUFFIT D'ACTIONNER UN INTERRUPTEUR, ET ILS DELIVRENT TOUTE LEUR PUISSANCE!

LA PERFORMANCE SILENCIEUSE DE DEUX HORS-BORDS RAPIDES!
VIVEZ L'EXCITATION DE LA VITESSE QUE PROCURENT LES DEUX HORS-BORD ELECTRIQUES JACKSON 380 (INCLUS AU KIT). VOTRE BATEAU ATTEINDRA DES VITESSES SUR L'EAU ATTEIGNANT 20km/heure, SOIT

UNE VITESSE A L'ECHELLE COMPARABLES AUX PLUS RAPIDES BATEAUX DE VITESSE. LE BATEAU, A COQUE TUNNEL, EST FACILE A ASSEMBLER ET EST MAGNIFIQUEMENT DECORE. L'ELECTRIQUE, C'EST A PEINE AUDIBLE! DEUX VITESSES ET MARCHE ARRIERE.

ACCESSOIRES REQUIS:

- RADIO 2 VOIES
- BATTERIE 7,2V-1200mAh NiCad
- CHARGEUR (CA OU 12V DE VOITURE)

CARACTERISTIQUES: Lo/630mm; La/290mm; H/115mm; PT/1450g; MOTEURS/2 JACKSON 380.

ASTRO PULSAR 2000/EXP2001

No.2556/No.2555



PULSAR 2000
NO.2556



L'EXP2001 OFFRE LES MEMES FONCTIONS QUE L'EXP2000, PLUS DES TRIMS ADDITIONNELS: REGLAGES DU DEBATTEMENT EXPONENTIEL ET DES FINS DE COURSES (2 DIRECTIONS) DE LA DIRECTION ET DU LEVIER DES GAZ.

LA RADIO CAR QUI BATTRA TOUTE LA CONCURRENCE!

VOICI PROBABLEMENT LA MEILLEURE RADIO DU MARCHE! LE VOLANT DE DIRECTION PEUT ETRE INSTALLE DES DEUX COTES DU BOITIER, CE QUI PERMET LE PILOTAGE GAUCHE COMME DROIT.

EMETTEUR ERGONOMIQUE ET BIEN BALANCE. ELECTRONIQUE SPECIALE EN VUE D'ELIMINER LA MODULATION CROISEE LORS DU FONCTIONNEMENT SIMULTANE DE PLUSIEURS EMETTEURS. INVERSEURS DE SENS DE ROTATION DES SERVOS SUR LES DEUX VOIES. L'ENSEMBLE COMPREND L'EMETTEUR, LE RECEPTEUR ET DEUX SERVOS ET

PEUT FONCTIONNER AVEC DES ACCUS NiCad RECHARGEABLES, COMME AVEC DES BATTERIES CONVENTIONNELLES (NON COMPRISES). L'ENSEMBLE IDEAL POUR TOUTES LES VOITURES DE COURSES ET LES TOUS-TERRAINS.

MULTI-CHARGER/LAMBDA QUICK CHARGER NiCd BATTERY

No.1846/No.1845/No.2306
No. 2307/No.2218/No.1932
No.2205

MULTI-CHARGER
No.1846



LAMBDA QUICK CHARGER
No.1845



7.2V-1200mAh POWER BATTERY
No.2306



8.4V-1200mAh POWER BATTERY
No.2307



7.2V-1200mAh RACING BATTERY
No.2218



8.4V-1200mAh TURBO RACING BATTERY
No.1932



6V-450mAh SUPER NiCd BATTERY
No.2205

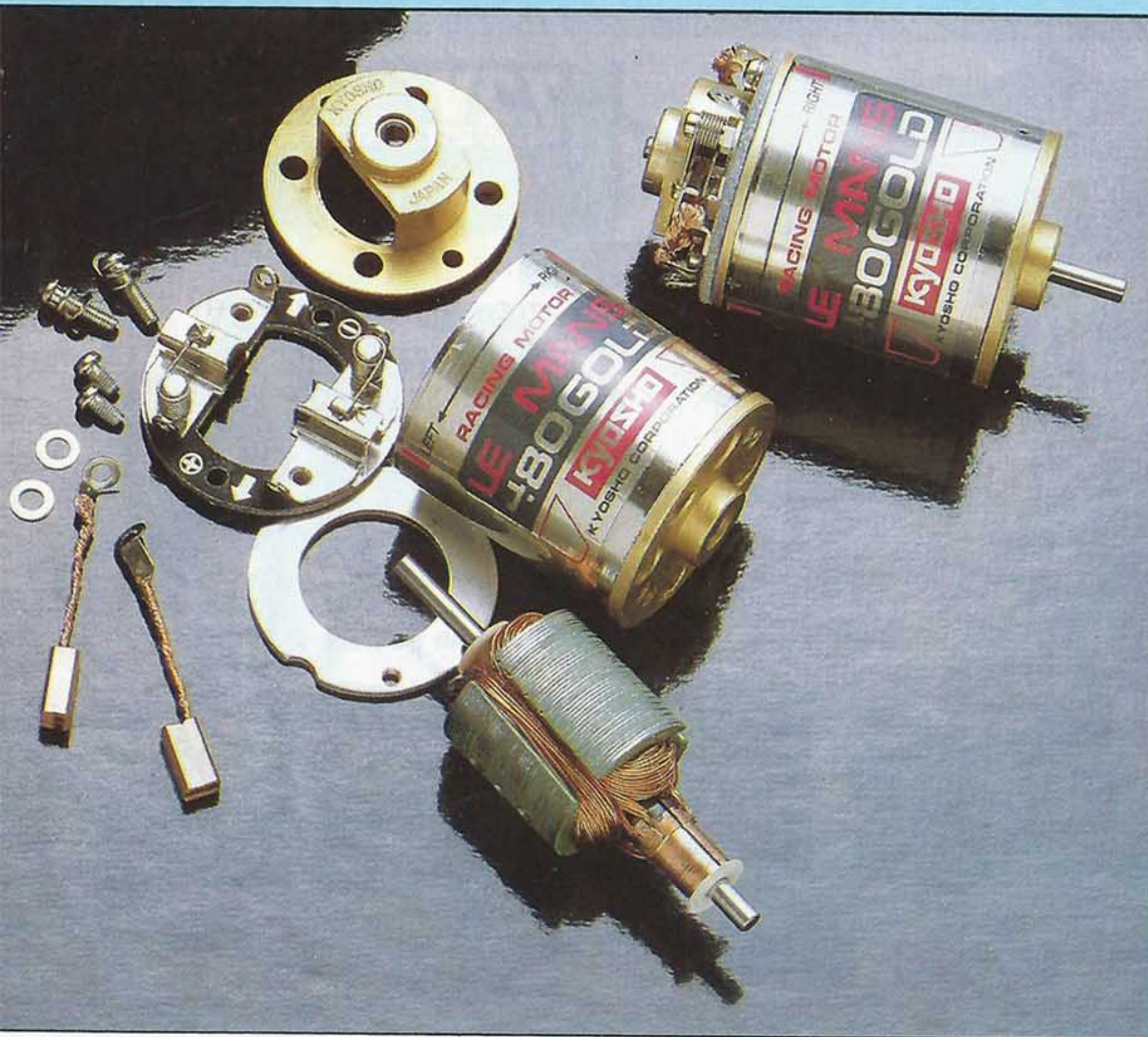
LES BATTERIES NiCad KYOSHO SONT TOUTES A CHARGE RAPIDE; ELLES SONT FABRIQUEES PAR LES MEILLEURS SOCIETES SPECIALISEES. LES BATTERIES RACING DE 7,2V ET DE 8,4V SONT CONCUES POUR UN MAXIMUM DE PUISSANCE SANS SURCHAUFFEMENT. LES BATTERIES 'POWER' ONT LA MEME CAPACITE MAIS DEBITENT

DES POINTES DE COURANT MOINS IMPORTANTES. LES DEUX TYPES SONT UTILISABLES POUR DES MODELES DE VOITURES, DE BATEAUX ET D'AVIONS. LA BATTERIE 6V EST CONCUE SPECIALEMENT POUR LES PETITS AVIONS ET PEUT SERVIR D'ALIMENTATION DU RECEPTEUR. LE MULTI-CHARGER PEUT RECHARGER RAPIDEMENT

DES BATTERIES DE 6 A 8,4V ET DE 425mAh A 4Ah, ET UTILISE UNE MINUTERIE. LE CHARGER LAMBDA EST DESTINE AUX BATTERIES DE 4,8 A 8,4V ET DE 100mAh A 4Ah ET POSSEDE UN ARRET AUTOMATIQUE. LES DEUX MODELS FONCTIONNENT SUR UNE BATTERIE D'AUTOMOBILE 12V.

LE MANS MOTOR 480 GOLD

NO.1897



RECOMMENDED LE MANS MOTORS

MOTOR	480 GOLD	480S	480T	240S	600E	360PT	360ST
CAR							
SUPER ALTA	○	○	○	○	◎	□	□
PLAZMA MARK III	◎	◎	○	○	◎	□	□
FANTOM EXT	◎	○	◎	○	○	□	□
PEGASUS	◎	◎	○	○	○	◎	◎
ICARUS	◎	◎	○	○	○	◎	◎
ROCKY	○	○	○	◎	○	◎	◎
ULTIMA	○	○	○	◎	□	◎	◎
SALUTE	○	○	○	◎	□	◎	○
COSMO	◎	◎	○	○	○	◎	◎
TURBO SCORPION	◎	◎	○	○	○	◎	◎
OPTIMA	◎	◎	○	○	○	◎	◎
JAVELIN	◎	◎	○	○	○	◎	◎

MARKS: ◎=RECOMMENDED ○=SUITABLE ×=NOT RECOMMENDED
□=WILL NOT FIT

LE MOTEUR POUR LES PLUS HAUTES PERFORMANCES

TOUT A ETE OPTIMALISE DANS LE 480 GOLD. AVEC CE MOTEUR, ON OBTIENT LES PLUS RAPIDES DES VOITURES DE CIRCUIT 1/12 ET DES BUGGY 4WD.

EPAISSEUR DE PAROI DE 1MM POUR UN MAXIMUM DE FLUX MAGNETIQUE; FLASQUE AV EN ALU EN VUE DE CONCENTRER LE FLUX A TRAVERS DE L'INDUIT. INDUIT EQUILIBRE DE MANIERE A OBTENIR UN MINIMUM DE VIBRATIONS ET LA PLUS HAUTE PUISSANCE. COLLECTEUR AJUSTE A L'OUTILLA-

GE DE PRECISION. AXE EN ACIER INOXYDABLE. COMMUTATION REGLABLE EN VUE D'OBTENIR SOIT LES PLUS HAUTS REGIMES, SOIT LE PLUS HAUT COUPLE. COUVERCLE AR AMOVIBLE PERMETTANT L'ENTRETIEN ET LE REGLAGE DE LA COMMUTATION.

CARACTERISTIQUES: LONGUEUR 48,5mm (SANS COUVERCLE); ϕ 35,4mm; POIDS 170G; TYPE MABUCHI RS-540S MODIFIE.

LE MANS MOTORS

480S • 480T • 240S • 600E • 360PT
360ST • 240SB • 360GOLD • 480GOLD

No.1891/No.1892/No.1893/No.1894/Np.1895
No.1897/No.1898/No.1924/No.1925

LEMANS 480S
No.1891



LEMANS 480T
No.1892



LE MANS 240S
No.1893



LE MANS 600E
No.1894



LE MANS 360PT
No.1895



LE MANS 360ST
No.1898



LE MANS 480 GOLD
No.1897



LE MANS 360 GOLD
No.1925



LE MANS 240SB
No.1924



DES MOTEURS SOPHISTIQUES ET PERFORMANTS. LES MOTEURS LE MANS SONT SPECIALEMENT ETUDIES POUR LA PROPULSION DES MODELES REDUITS ET DISPOSENT D'UN ARBRE INOXYDABLE ET DES BOBINAGES PROTEGES EN EPOXY. LES MOTEURS 'NORMAUX' (600E ET 360ST) TOUR-

NENT SUR ROULEMENTS A BILLES ET ONT DES CLOCHES DE FERMETURE SPECIALES. LES 480 GOLD, 480S, 480T, 240S ET 240SB SONT DES MOTEURS DE CIRCUIT DE VITESSE. LE 480 GOLD POSSEDE UN BOBINAGE QUADRUPLE POUR PLUS DE PUISSANCE. LES 360 GOLD, 360ST ET 360PT

SONT ETUDIES POUR LES MODELES TOUS-TERRAINS, LE PREMIER DISPOSANT D'UN DOUBLE BOBINAGE. LE 480 GOLD CONVIENT EGALEMENT AUX BUGGYS LEGERS DE LA CLASSE 1:10. TOUS LES MOTEURS 240 ET 480 SONT DE LA TAILLE '540', LES 360 DE LA TAILLE '550'.

Option House



PARMI LES ACCESSOIRES FIGURENT PLUSIEURS ELEMENTS QUI AMELIO-
RENT DAVANTAGE LES MODELES KYOSHO.

1. PNEUS TAILLE-BASSE POUR SURFACES DURES (W-5031);
2. PNEUS TAILLE-BASSE POUR SURFACES MOLLES (W-5032);
3. JANTES POUR PNEUS TAILLE-BASSE (W-5021);
4. PIGNONS SPECIAUX (W-5009, W-5010, W-5011);
5. EMBRAYAGE A LIMITEUR DE COUPLE ET PIGNON (W-5040 A 5048 -
10,12 A 18 DENTS);
6. PROTECTION MOTEUR (W-0101);
7. PLAQUE EPOXY/FIBRE CARBONE 1,7mm (W-1001);
8. CARDANS UNIVERSELS (W-5062 ROCKY; W-5061 OPTIMA);
9. KIT CHASSIS CELEBRATION (W-0103);
10. PROTECTIONS LATERALES (W-0102);
11. AMORTISSEURS HYDRAULIQUES (W-5002 (L), W-5001 (S));

SYMBOLES:



ASSEMBLE A L'USINE



MOTEUR COMPRIS



KIT A CONSTRUIRE



MOTEUR COMPRIS

Abréviations:

Lo = longueur • La = largeur • H = Hauteur • EM = Empattement • VA = voie
avant • VR = voie arrière • GS = garde au sol • PT = poids total •
EN = envergure • SA = surface alaire.

NOS ARTICLES SONT EN VENTE CHEZ LES MEILLEURS DETAILLANTS.
SI VOUS NE LES TROUVEZ PAS CHEZ VOTRE DETAILLANT HABITUEL,
ECRIVEZ A :

KYOSHO
THE FINEST RADIO CONTROL MODELS
KYOSHO CORPORATION