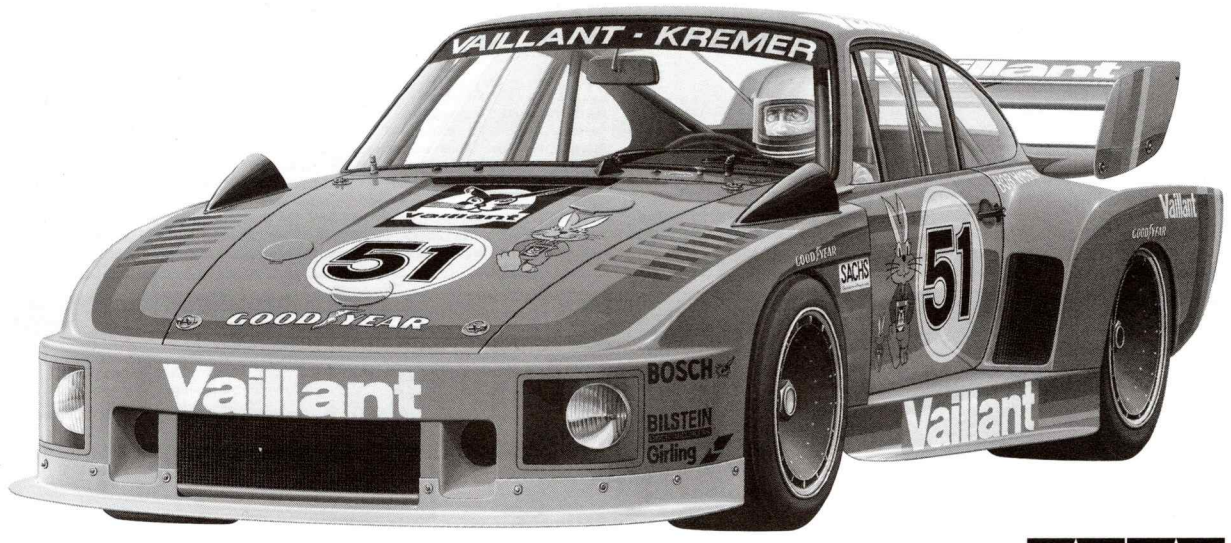


Porsche 935 Vaillant



PORSCHE
OFFICIAL LICENSED PRODUCT

Porsche, the Porsche shield and the distinctive design of Porsche cars are trademarks and trade dress of Porsche AG. Permission granted.

GOOD YEAR
OFFICIAL LICENSED PRODUCT

Goodyear (and Winged Foot Design) and Blimp Design are trademarks of The Goodyear Tire & Rubber Company used under license by Tamiya, Inc., 3-7 Ondawara, Suruga-Ku, Shizuoka, Japan 422-8610. Copyright 2023 The Goodyear Tire & Rubber Company.

With official permission of E & M Kremer GmbH
With official permission of Vaillant

TAMIYA

1/20 グランプリコレクションNO.71 ポルシェ 935 ヴァイアント

From its inception in 1976 through 1978, the World Championship for Makes (for Group 5 cars) was dominated by the Porsche 935, which helped Porsche to the manufacturers' crown in each of those three years. In addition to the works team, numerous privateer Porsche 935s contributed to this success, including cars run by the German team Kremer Racing. Kremer Racing traces its roots back to a small workshop begun in 1962 by brothers Erwin and Manfred Kremer; by 1963, they had become a specialist in Porsche repairs and then graduated to running a Porsche 911 in races, participating in events such as the European Touring Car Championship, and even taking a class victory in perhaps the most famous endurance race in 1970, with elder brother Erwin behind the wheel. Further success came in 1972, as Kremer Racing became

champion of the European GT Championship, and in 1976 they entered the World Championship for Makes, readying a Porsche 935 (said to be the first ever made by a privateer) in line with the new Group 5 car rules. While it was largely the same design as the works Porsche 935, the Kremer Racing car featured small differences in the body styling and more. In 1977 Kremer Racing ran two Porsche 935 cars, competing in the World Championship for Makes and domestic German races. They took second and third twice in World Championship for Makes races and savored victory in the Hockenheim 6 Hours. Bob Wollek also took four victories in that year's Deutsche Rennsport Meisterschaft (German sports car championship), marking a highly successful 1977 for Kremer Racing.

Von seiner Einführung im Jahr 1976 bis 1978 war die Markenweltmeisterschaft (Gruppe 5) dominiert durch den Porsche 935, der der Firma Porsche zur Krone in der Herstellerwertung in diesen drei Jahren verhalf. Zusätzlich zum Werksteam trugen viele Porsche 935 in Privatbesitz zum Erfolg teil, inkl. der Fahrzeuge der Firma Kremer Racing. Kremer Racing geht zurück auf eine kleine Werkstatt, die im Jahr 1962 von den Brüdern Erwin und Manfred Kremer gegründet wurde. Bereits 1963 waren sie als Experten in der Reparatur von Porsche Fahrzeugen bekannt und qualifizierten sich dann, einen Porsche 911 im Rennsport in der europäischen Tourenwagenmeisterschaft einzusetzen und sie erreichten einen Klassensieg im wohl berühmtesten Langstreckenrennen im Jahr 1970 mit dem älteren Bruder Erwin am Lenkrad. Ein weiterer Erfolg kam

im Jahr 1972 als Kremer Sieger der europäischen GT Meisterschaft wurde und 1976, als sie in die Markenweltmeisterschaft eintraten und einen Porsche 935 vorbereiteten (vermutlich der erste durch einen Privatmann) in Abstimmung mit den neuen Gruppe 5 Regeln. Obwohl er dem Porsche 935 Werkswagen sehr ähnlich war, hatte das Fahrzeug von Kremer Racing unter anderem kleine Unterschiede an der Karosserie. 1977 setzte Kremer Racing zwei Porsche 935 ein, die in der Weltmeisterschaft für Produktionswagen und verschiedene nationale Rennen starteten. Sie wurden zweimal Zweiter und Dritter in der Markenweltmeisterschaft und sicherten den Sieg bei den 6 Stunden von Hockenheim. Bob Wollek erzielte vier Siege in der Deutschen Rennsportmeisterschaft und sicherte Kremer Racing ein erfolgreiches Jahr 1977.

De ses débuts en 1976 jusque 1978, le Championnat du Monde des Constructeurs (pour les voitures du Groupe 5) fut dominé par la Porsche 935 qui permet à Porsche de remporter le titre des constructeurs ces trois années consécutives. En plus de celles du team usine, de nombreuses Porsche 935 privées contribuèrent à ce succès, dont celles du team allemand Kremer Racing. Les origines de Kremer Racing remontent à 1962 avec la création d'un petit atelier par les frères Erwin et Manfred Kremer; en 1963, ils étaient devenus des spécialistes des réparations de voitures Porsche puis avaient engagé une Porsche 911 en compétition, participant à des épreuves telles que le Championnat d'Europe de Voitures de Tourisme, remportant même la victoire de classe, avec l'aîné Erwin au volant en 1970, dans la plus célèbre course d'endurance. D'autres succès suivirent en

1972, Kremer Racing remportant le Championnat d'Europe GT. En 1976, Kremer Racing participa au Championnat du Monde des Constructeurs en préparant une Porsche 935 (la première pour un team privé) répondant à la nouvelle réglementation du Groupe 5. Quasiment identique à la Porsche 935 d'usine, celle de Kremer Racing montrait quelques différences au niveau de la carrosserie et autres. En 1977, Kremer Racing engagea deux Porsche 935 dans le Championnat du Monde des Constructeurs et dans des courses en Allemagne. Elles prirent les deuxième et troisième places dans deux manches du Championnat du Monde des Constructeurs et remportèrent les 6 Heures d'Hockenheim. Bob Wollek remporta également quatre victoires dans le Championnat Allemand de Voitures de Sport, amplifiant encore la réussite de Kremer Racing en cette année 1977.

市販車に大幅な改造を施したグループ5マシンを主役としたメーカー世界選手権レース。スタートの年となった1976年から77年、78年と3年連続でメーカー選手権を獲得したのがポルシェ935です。その躍進を支えたのが、ワークスとともに参戦した多くのプライベートチームのマシンでした。中でも、有力チームとして知られるのがクレマーレーシングです。1962年に創業した、エルヴィンとマンフレッドのクレマー兄弟による整備工場がその始まり。そして翌1963年にはポルシェだけを扱う専門工場となりました。それからチューンナップしたポルシェ911を使ってのレースへの挑戦が始まります。彼らはヨーロッパ・ツーリングカー選手権やドイツ国内選手権に参戦。兄のE.クレマーは自身もドライバーとしてハンドルを握り、1970年のル・マン24時間レースでは見事にクラス優勝を飾っています。1972年にヨーロッパGT選手権を獲得したクレマーレーシングは、1976年にはメーカー世界選手

権レースにも参戦。そのために、新しい規定に合わせたグループ5のポルシェ製作に乗り出しました。ワークス・ポルシェ935を参考に作られたクレマーのグループ5ポルシェは、内容的にはワークスとほとんど同仕様となっているものの、ボディスタイルをはじめ細部には微妙な違いが見られます。このクレマーチームが製作したポルシェ935はプライベートチームが製作した最初の935でした。翌年、ポルシェ935は市販され、多くのプライベートチームが935を入手できるようになります。クレマーチームも935を2台所有し、メーカー世界選手権とドイツ国内選手権の2つのシリーズに挑戦することを決定したのです。2台の935は1977年のメーカー世界選手権では2、3位が各2回、そして第8戦のホッケンハイム6時間レースで念願の初優勝を獲得。さらに同年のドイツレーシングカー選手権(DRM)ではB.ウォレクが4勝をあげるなど大活躍し、ポルシェ・スペシャリストとしての名声をいっそう高めたのです。

READ BEFORE ASSEMBLY

△ 注意 ●このキットは組み立てモデルです。作る前に必ず説明書を最後までお読みください。また小学生などの低年齢の方が組み立てるときは、保護者の方もお読みください。また接着剤や塗料は、必ずプラスチック用をお使いください。(別売) ●工具の使用には十分注意してください。特にナイフ、ニッパーなどの刃物によるケガや事故に注意してください。●接着剤や塗料は使用する前にそれぞれの注意書きをよく読み、指示に従って正しく使い、使用するときは換気にも十分注意してください。●小さなお子様のいる所での工作はやめてください。小さな部品の飲み込みや、ビニール袋をかぶつての窒息などの危険な状況が考えられます。●部品の先端が尖っている場合があります。取り扱いに注意してください。

△ CAUTION ●Read carefully and fully understand the instructions before commencing assembly. A supervising adult should also read the instructions if a child assembles the model. ●When assembling this kit, tools including knives are used. Extra care should be taken to avoid personal injury. ●Read and follow the instructions supplied with paint and/or cement, if used (not included in kit). Use plastic cement and paints only. ●Keep out of reach of small children. Children must not be allowed to put any parts in their mouths or pull vinyl bags over their heads. ●Some parts have sharp edges. Take care when handling.

△ VORSICHT ●Bevor Sie mit dem Zusammenbau beginnen, sollten Sie alle Anweisungen gelesen und verstanden haben. Falls ein Kind das Modell zusammenbaut, sollte ein beaufsichtigender Erwachsener die Bauanleitung ebenfalls gelesen haben. ●Beim Zusammenbauen dieses Bausatzes werden Werkzeuge einschließlich Messer verwendet. Zur Vermeidung von Verletzungen ist besondere Vorsicht angebracht. ●Wenn Sie Farben und/oder Kleber verwenden (nicht im Bausatz enthalten), beachten und befolgen Sie die dort beiliegenden Anweisungen. Nur Klebstoff und Farben für Plastik verwenden. ●Bausatz von kleinen Kindern fernhalten. Kindern darf keine Möglichkeit gegeben werden, irgendwelche Teile in den Mund zu nehmen oder sich Plastiktüten über den Kopf zu ziehen. ●Einige Teile haben scharfe Kanten. Passen Sie bei der Benutzung entsprechend auf.

△ PRECAUTIONS ●Bien lire et assimiler les instructions avant de commencer l'assemblage. La construction du modèle par un enfant doit s'effectuer sous la surveillance d'un adulte. ●L'assemblage de ce kit requiert de l'outillage, en particulier des couteaux de modélisme. Manier les outils avec précaution pour éviter toute blessure. ●Lire et suivre les instructions d'utilisation des peintures et ou de la colle, si utilisées (non incluses dans le kit). Utiliser uniquement une colle et des peintures spéciales pour le polystyrène. ●Garder hors de portée des enfants en bas âge. Ne pas laisser les enfants mettre en bouche ou sucer les pièces, ou passer un sachet vinyl sur la tête. ●Certaines pièces du modèle ont des rebords acérés. Manipuler avec précaution.

PAINTS REQUIRED

△ 塗装指示のマークです。タミヤカラーのカラーナンバーで指示しました。

This mark denotes numbers for Tamiya Paint colors.

TS-6 ●マットブラック / Matt black / Matt Schwarz / (LP-3) Noir mat

TS-21 ●ゴールド / Gold / Gold / Doré

TS-26 ●ピュアホワイト / Pure white / Glanz Weiß / (LP-2) Blanc pur

TS-29 ●セミグロスブラック / Semi-gloss black / (LP-5) Seidenglanz Schwarz / Noir satiné

TS-30 ●シルバーリーフ / Silver leaf / Met. Silber / (LP-11) Aluminium

TS-49 ●ブライトレッド / Bright red / Leuchttrot / (LP-50) Rouge brillant

TS-56 ●ブリリアントオレンジ / Brilliant orange / Brilliant-Orange / Orange vif

TS-102 ●コバルトグリーン / Cobalt green / Kobalt-Grün / Vert cobalt

LP-52 ●クリヤーレッド / Clear red / Klar-Rot / Rouge translucide

LP-53 ●クリヤーオレンジ / Clear orange / Klar-Orange / Orange translucide

X-1 ●ブラック / Black / Schwarz / Noir

X-7 ●レッド / Red / Rot / Rouge

X-8 ●レモンイエロー / Lemon yellow / Zitronengelb / Jaune citron

X-11 ●クロームシルバー / Chrome silver / Chrom-Silber / Aluminium chromé

X-18 ●セミグロスブラック / Semi-gloss black / Seidenglanz Schwarz / Noir satiné

XF-1 ●フラットブラック / Flat black / Matt Schwarz / Noir mat

XF-2 ●フラットホワイト / Flat white / Matt Weiß / Blanc mat

XF-7 ●フラットレッド / Flat red / Matt Rot / Rouge mat

XF-15 ●フラットフレッシュ / Flat flesh / Fleischfarben Matt / Chair mate

XF-16 ●フラットアルミニウム / Flat aluminum / Matt Aluminium / Aluminium mat

XF-23 ●ライトブルー / Light blue / Hellblau / Bleu clair

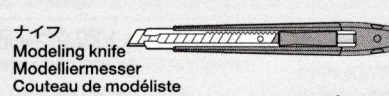
RECOMMENDED TOOLS

《用意する工具》 Recommended tools Benötigtes Werkzeug Outil nécessaire

接着剤
(プラスチック用)
Cement
Kleber
Colle



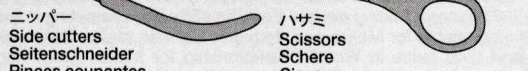
ナイフ
Modeling knife
Modelliermesser
Couteau de modéliste



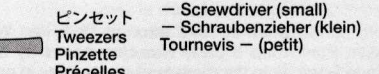
ドライバー (小)
Screwdriver (small)
Schraubenzieher (klein)
Tournevis - (petit)

ニッパー
Side cutters
Seitenschneider
Pince coupantes

ハサミ
Scissors
Schere
Ciseaux



ピンセット
Tweezers
Pinzette
Précelles



多用途接着剤(クリヤー)
Multipurpose Cement (Clear)
Mehrzweckkleber (Klar)

+ドライバー (M)
+ Screwdriver (medium)
+ Schraubenzieher (mittel)
Tournevis + (moyenne)

ASSEMBLY

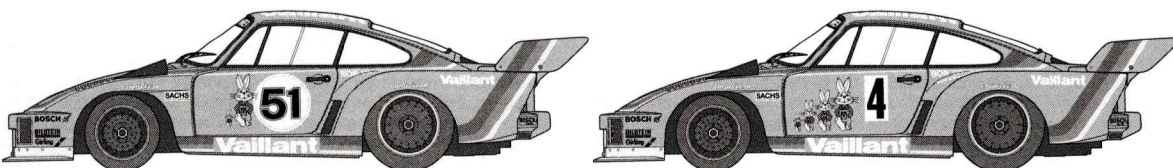
《使わない部品》 / Not used. A2, A8, A17, A23, A24, C7, C9, C11, C13, C16, C17, C19, C25, C27, C28, C41, C43, D32, D35, D36
Nicht verwenden. / Non utilisées.

注意 ! NOTICE

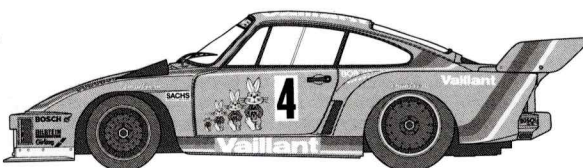
このキットは2種類のマーキングから選べます。

- ★組み立てる前に**A**または**B**のどれか1つの仕様を選んでください。説明図中に指示された表記に応じて組み立て、塗装を行ってください。
- ★Choose 1 marking option from **A** and **B** and follow the relevant instructions in this manual.
- ★Eine Version **A** oder **B** auswählen und dann die entsprechenden Anweisungen der Bauanleitung befolgen.
- ★Choisir une option de marquage **A** ou **B** et suivre les instructions correspondantes.

A 51号車 / Car No. 51 / Auto Nr. 51 / Voiture N° 51

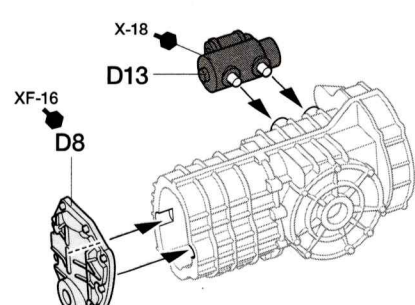
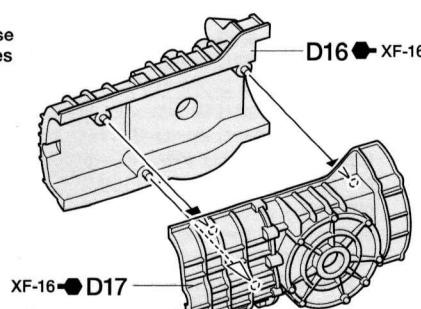


B 4号車 / Car No. 4 / Auto Nr. 4 / Voiture N° 4



1 ギヤボックスの組み立て

Gearbox
Getriebegehäuse
Boîte de vitesses



2

ギヤボックスの取り付け

Attaching gearbox

Anbau des Getriebegehäuses

Fixation de la boîte de vitesses

■混合色について

(例) X-8:4

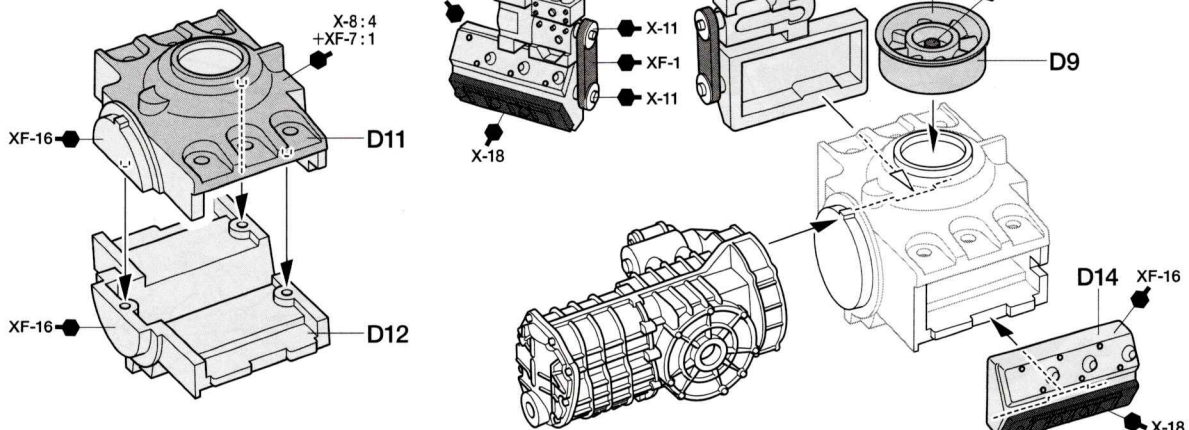
+XF-7:1

●左記の場合は、各色を4:1の比率で調色します。

●Instruction shows paint mixing ratios.

●Die Anleitung zeigt das Mischungsverhältnis der Farben an.

●Les instructions indiquent les proportions des mélanges.

**3**

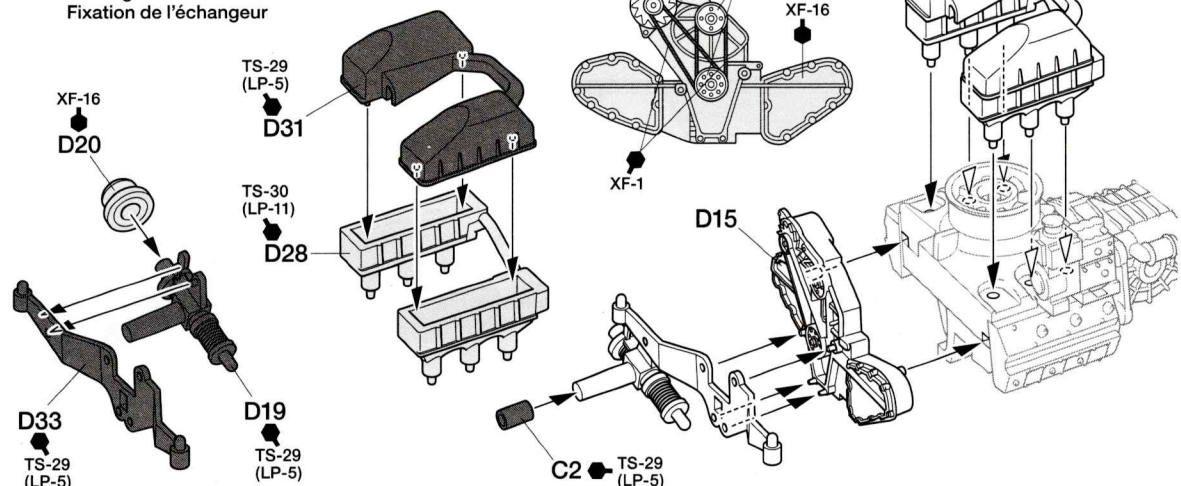
インタークーラーの取り付け

Attaching intercooler

Befestigen des Zwischenkühlers

Fixation de l'échangeur

《D15》

**4**

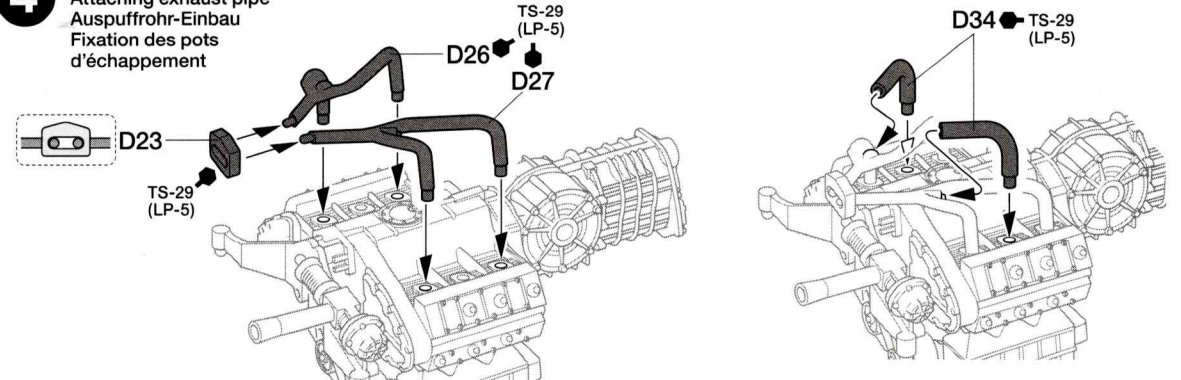
エキゾーストパイプの取り付け

Attaching exhaust pipe

Auspuffrohr-Einbau

Fixation des pots

d'échappement

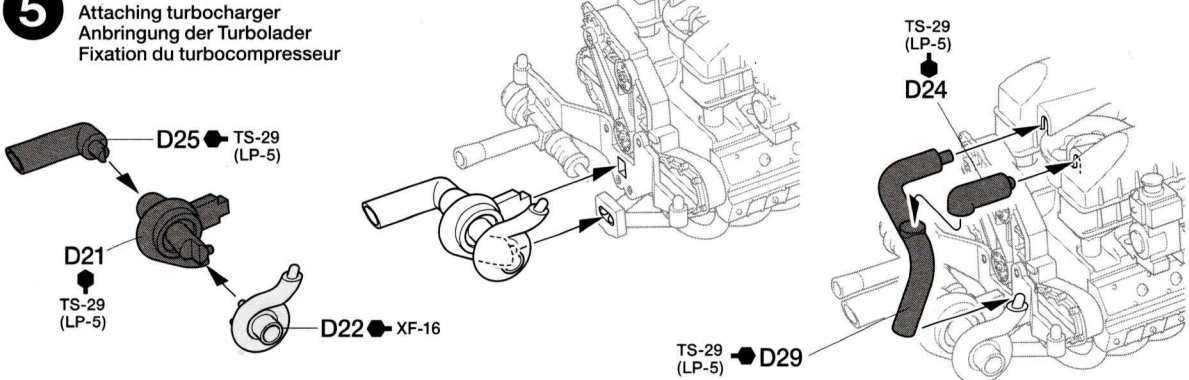
**5**

ターボチャージャーの取り付け

Attaching turbocharger

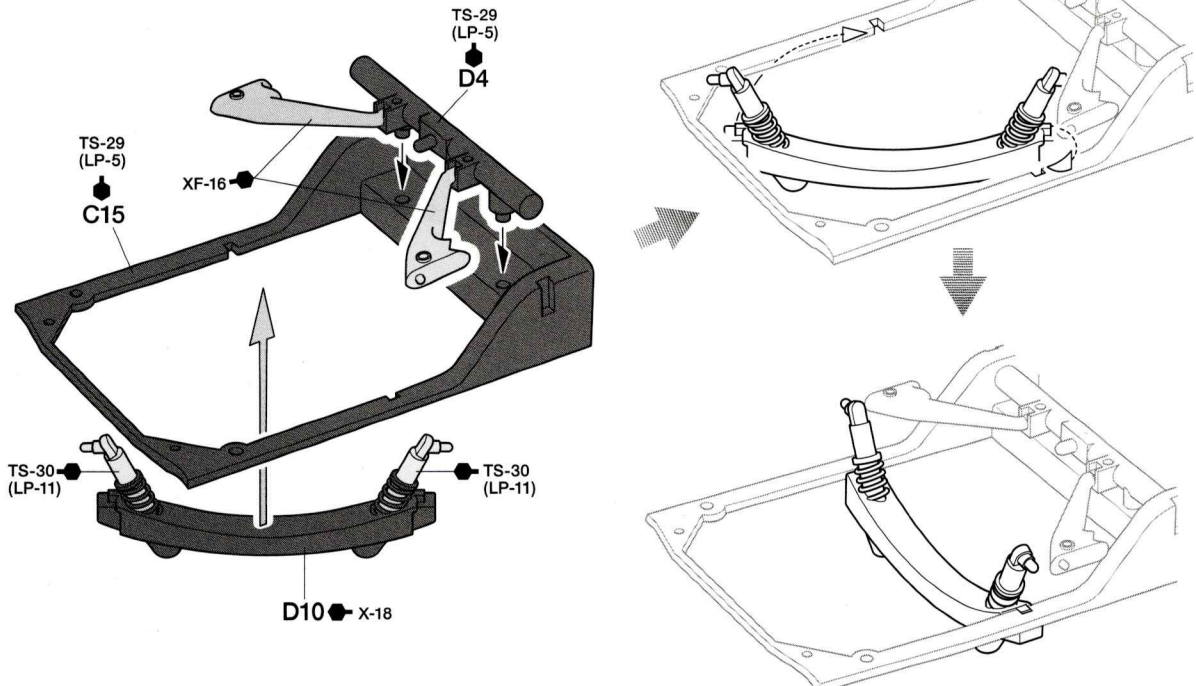
Anbringung der Turbolader

Fixation du turbocompresseur



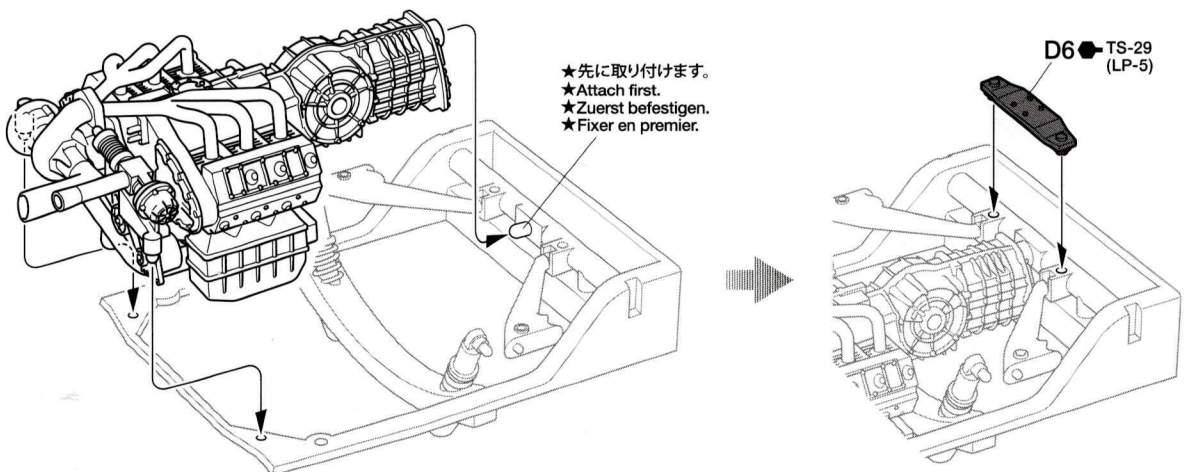
6

サスペンションの取り付け
Attaching suspension
Radaufhängungen-Einbau
Fixation de la suspension



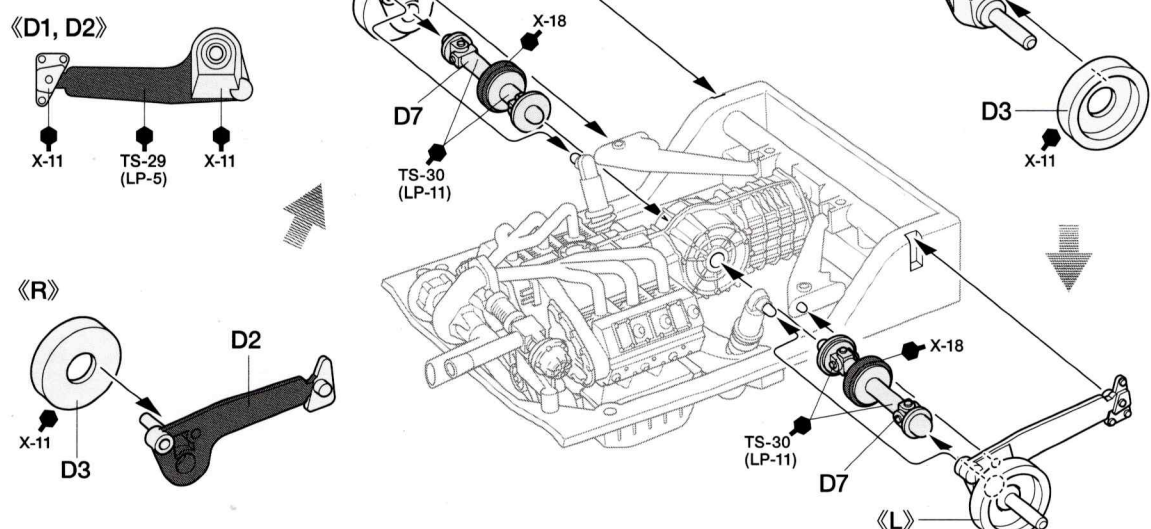
7

エンジンの取り付け
Attaching engine
Motor-Einbau
Mise en place du moteur



8

ドライブシャフトの取り付け
Attaching drive shafts
Einbau der Achswelle
Fixation des cardans

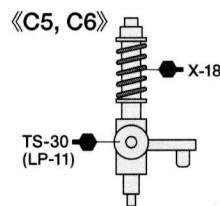


9

フロントアップライトの取り付け
Attaching front uprights
Einbau der Achsschenkel vorne
Mise en place des fusées avant

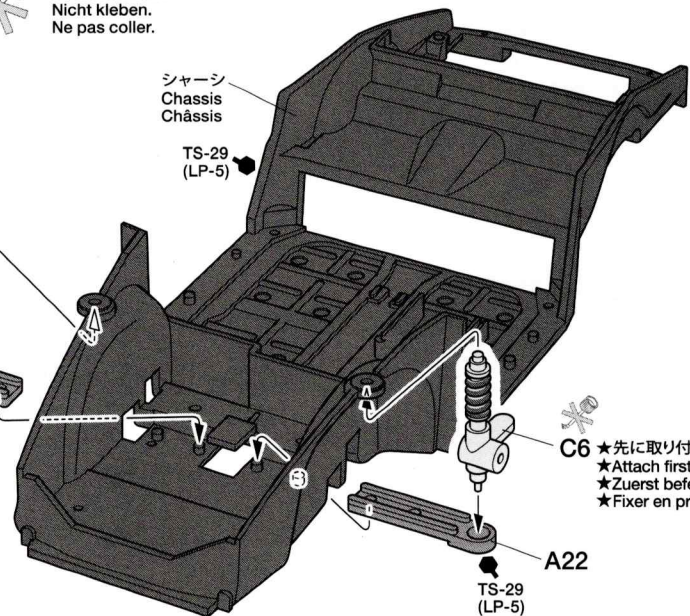


このマークの部品は接着しません。
Do not cement.
Nicht kleben.
Ne pas coller.



★先に取り付けます。
★Attach first.
★Zuerst befestigen.
★Fixer en premier.

A22 TS-29 (LP-5)



C6 ★先に取り付けます。
★Attach first.
★Zuerst befestigen.
★Fixer en premier.

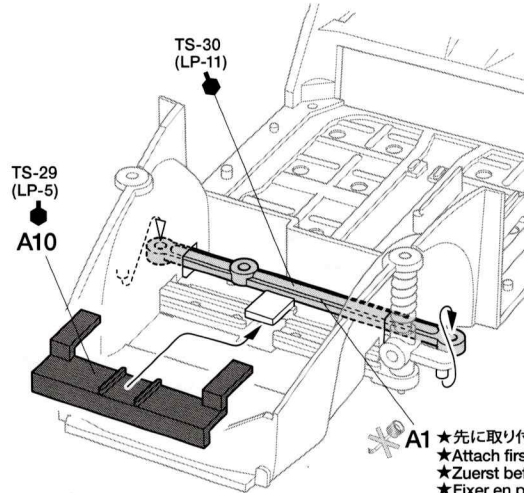
10

タイロッドの取り付け

Attaching tie-rod

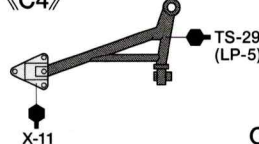
Anbau der Spurstange

Fixation de la barre d'accouplement

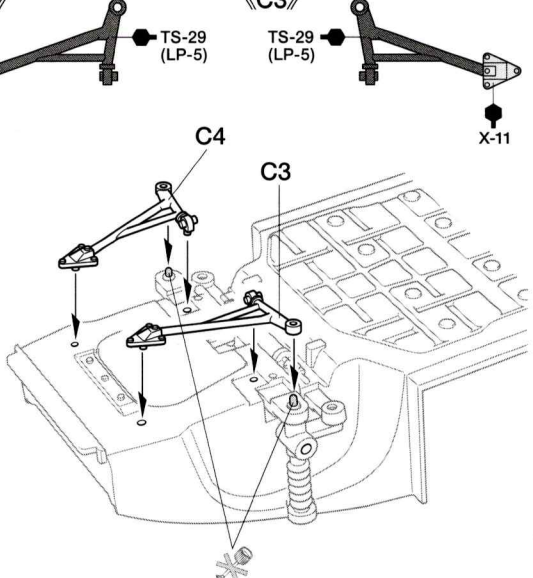


A1 ★先に取り付けます。
★Attach first.
★Zuerst befestigen.
★Fixer en premier.

《C4》



《C3》



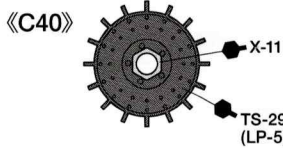
11

フロントホイールの取り付け

Attaching front wheels

Befestigung der Vorderräder

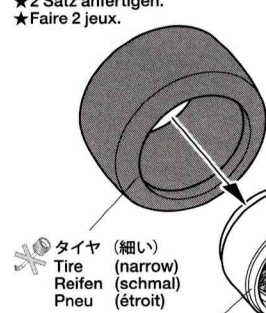
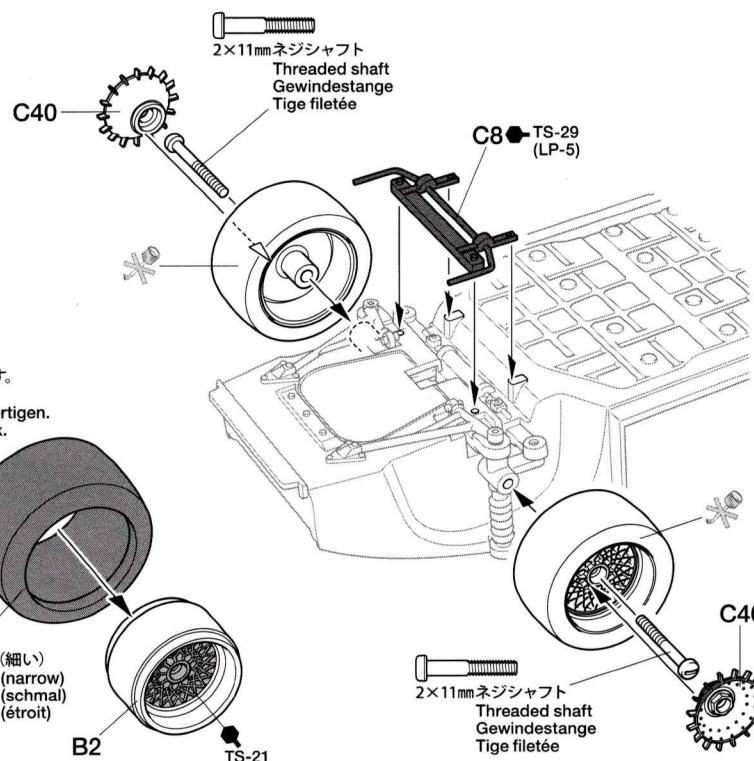
Fixation des roues avant



★2個作ります。
★Make 2.
★2 Satz anfertigen.
★Faire 2 jeux.



★メッキ部品は接着面のメッキを
はがします。
★Remove plating from areas to
be cemented.
★An den Klebestellen muß die
Chromschicht abgeschabt werden.
★Enlever le revêtement chromé
des parties à encoller.

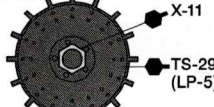


B2 TS-21

12

リヤホイールの取り付け
Attaching rear wheels
Befestigung der Hinterräder
Fixation des roues arrière

《C39》



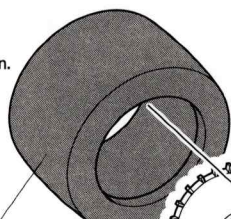
《B3》



★2個作ります。

★Make 2.
★2 Satz anfertigen.
★Faire 2 jeux.

2×8mm丸ビス
Screw
Schraube
Vis

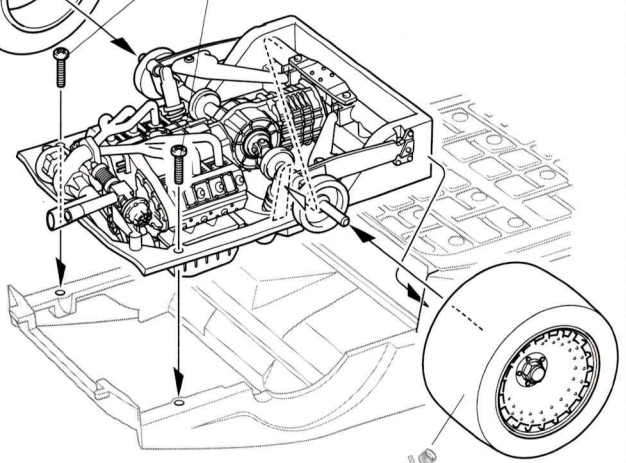


タイヤ (太い)
Tire (wide)
Reifen (breit)
Pneu (large)

C39

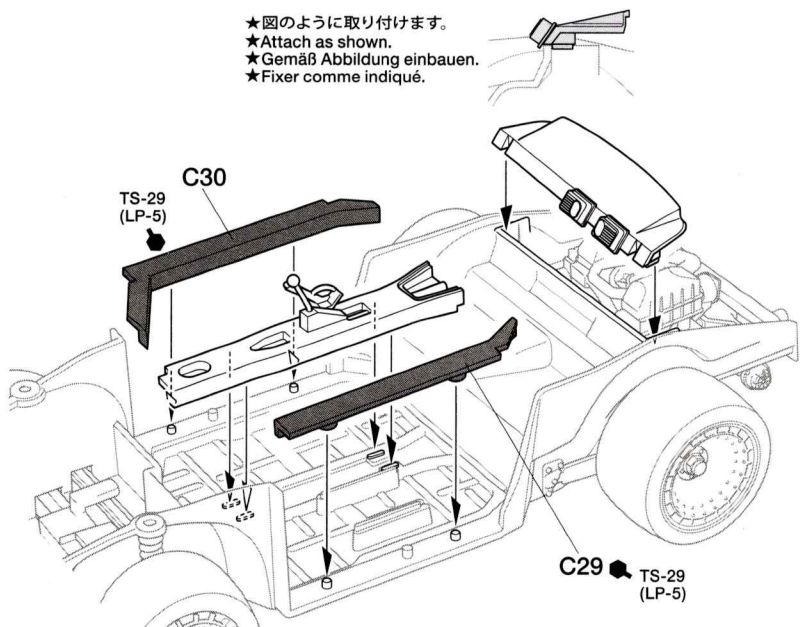
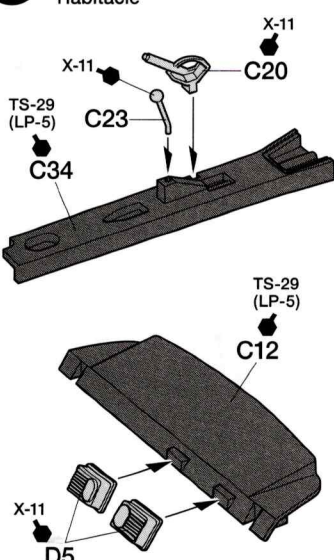
B3

ポリキャップ
Poly cap
Kunststoff-Nabe
Bague souple

**13**

コクピットの組み立て
Cockpit
Habitacle

★図のように取り付けます。

★Attach as shown.
★Gemäß Abbildung einbauen.
★Fixer comme indiqué.**14**

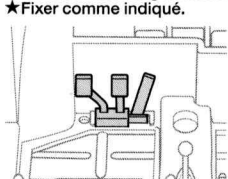
ロールケージの取り付け
Attaching roll cage
Anbau des Überrollkäfigs
Fixation de la cage de protection

★図の位置に取り付けます。

★Attach as shown.

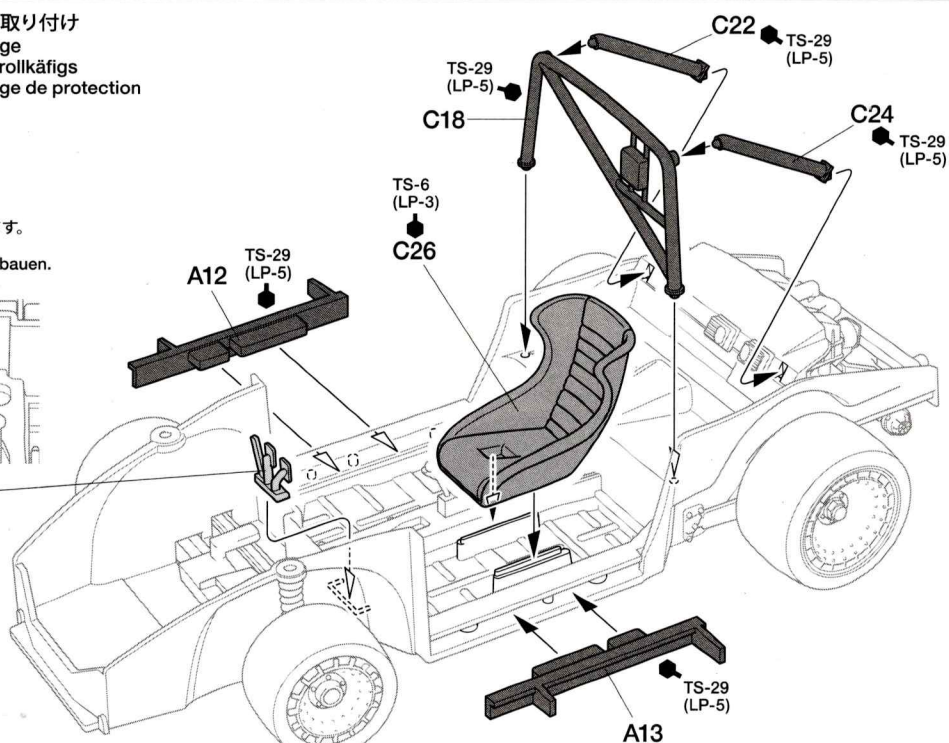
★Gemäß Abbildung einbauen.

★Fixer comme indiqué.



X-11

C32



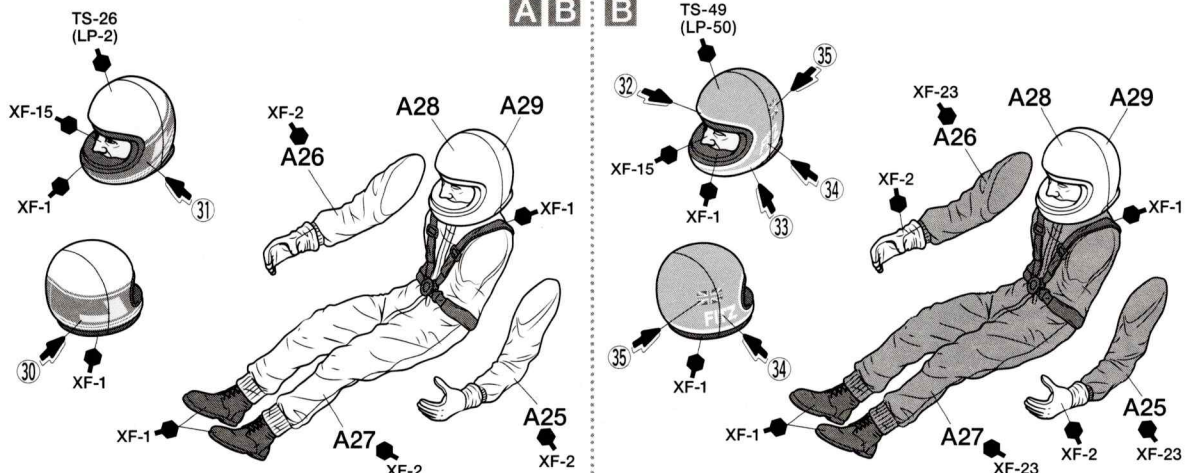
15

人形の組み立て
Driver figure
Fahrerfigur
Figurine de pilote



指示の番号のスライドマークを貼ります。
Number of decal to apply.
Nummer des Abziehbildes, das anzubringen ist.
Numéro de la décalcomanie à utiliser.

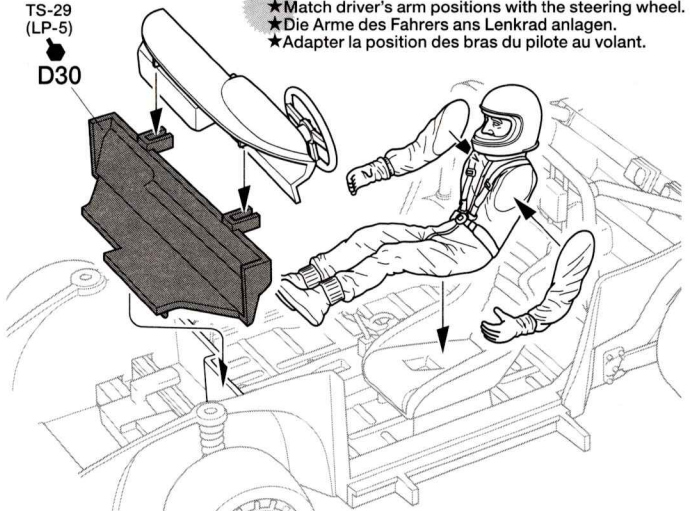
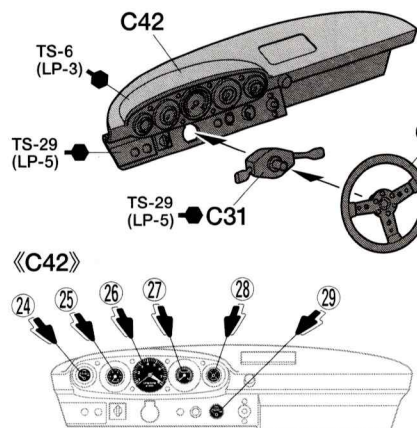
★Bの場合は好みでどちらか選んでください。
★Choose either option if making car B.
★Benutzen Sie eine der Optionen, wenn Sie Auto B darstellen.
★Choisir l'une ou l'autre option pour la voiture B.

**16**

ダッシュボードの取り付け
Attaching dashboard
Armaturenbrett-Einbau
Fixation du tableau de bord

TS-29 (LP-5)

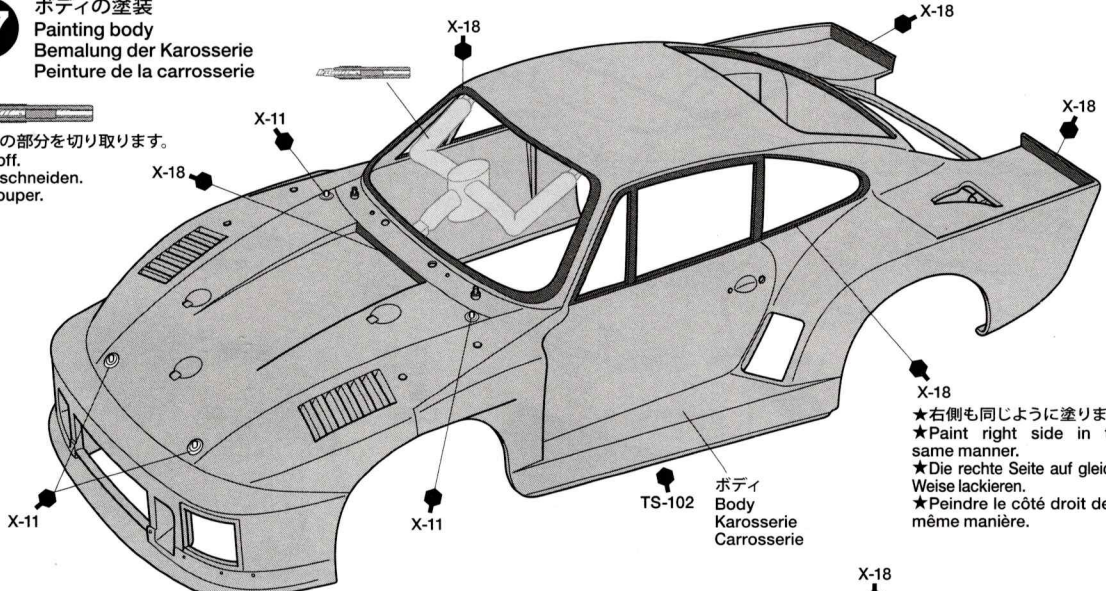
D30

**17**

ボディの塗装
Painting body
Bemalung der Karosserie
Peinture de la carrosserie

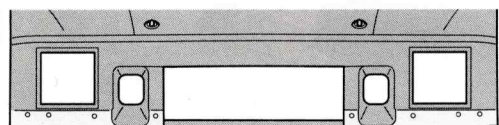


指示の部分を切り取ります。
Cut off.
Wegschneiden.
Découper.

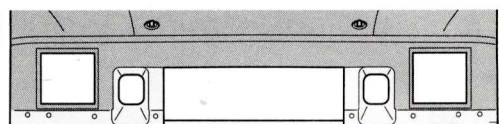


ボディ
Body
Karosserie
Carrosserie

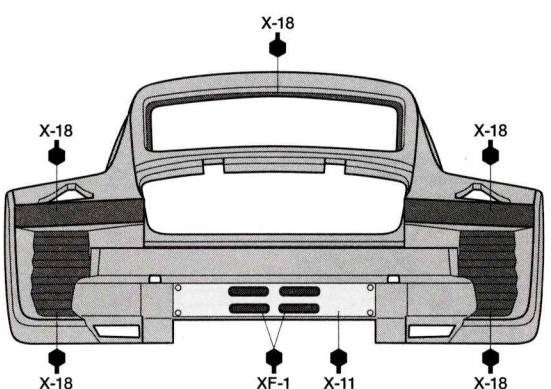
★右側も同じように塗ります。
★Paint right side in the same manner.
★Die rechte Seite auf gleiche Weise lackieren.
★Peindre le côté droit de la même manière.

A

TS-56

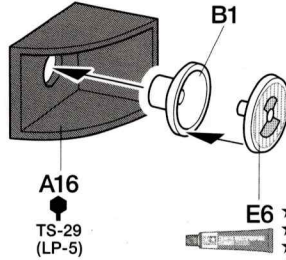
B

TS-56

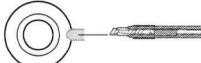


18

ヘッドライトの組み立て
Headlights
Scheinwerfer
Phares



《B1》



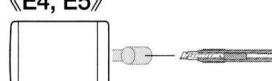
《R》 《L》



多用途接着剤で接着します。
Attach using Tamiya Multipurpose Cement (Clear).
Anbau mit Tamiya Mehrzweckkleber (Klar).
Fixer avec la Tamiya Multipurpose Cement (Clear).

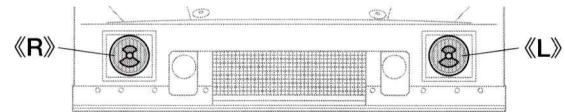
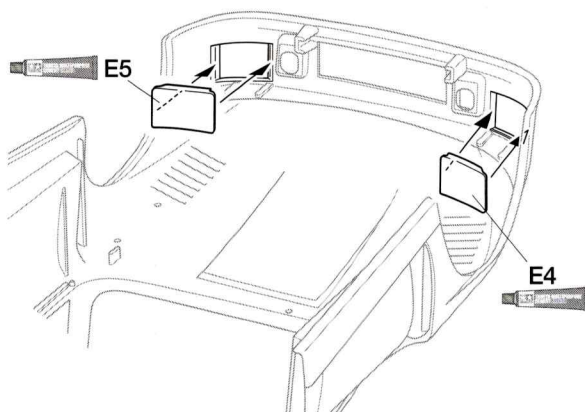


《E4, E5》

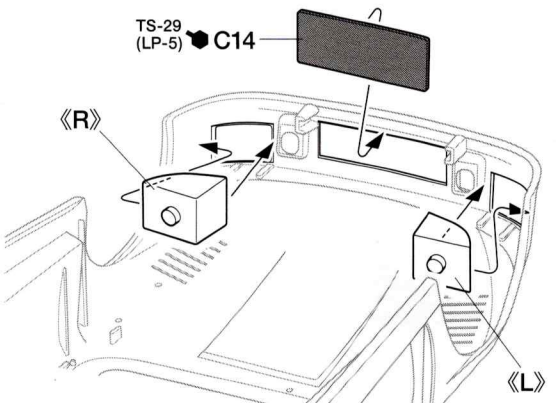


19

ヘッドライトの取り付け
Attaching headlights
Scheinwerfer-Einbau
Fixation des phares

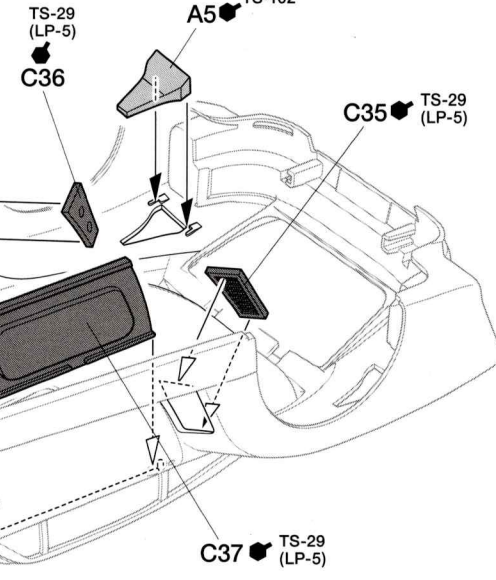
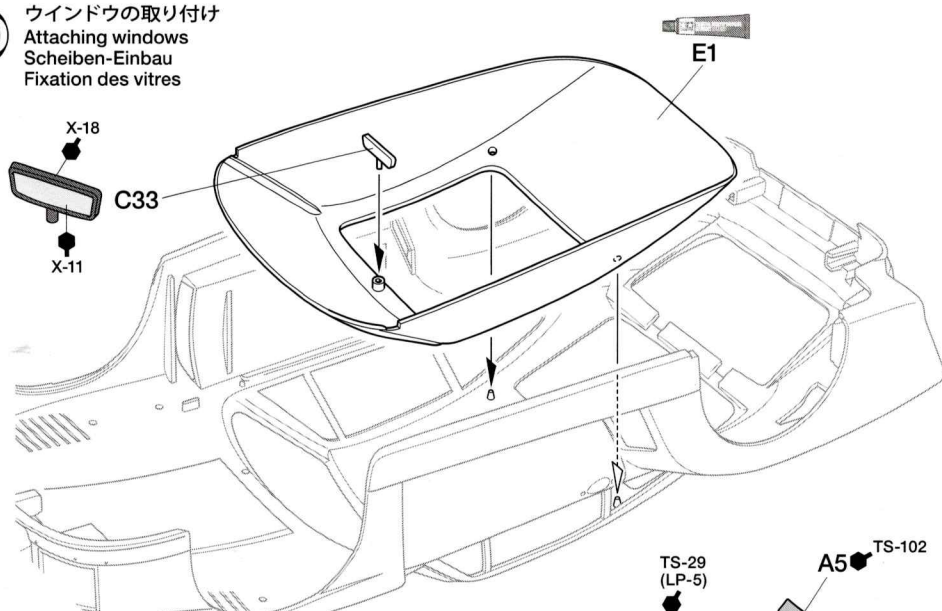


《R》 《L》



20

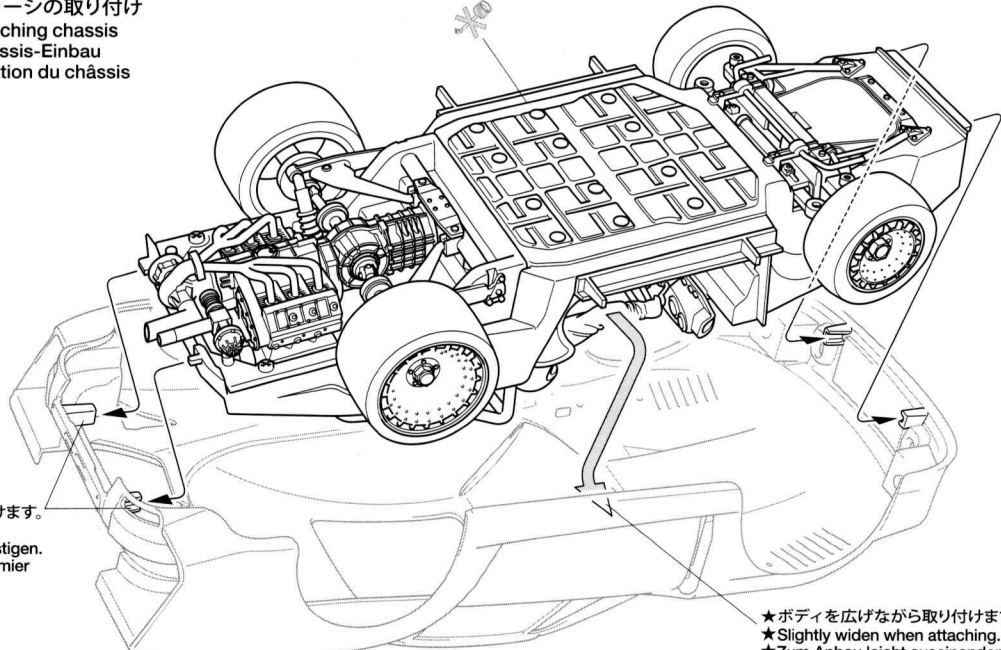
ウインドウの取り付け
Attaching windows
Scheiben-Einbau
Fixation des vitres



★図のように取り付けます。
★Attach as shown.
★Gemäß Abbildung einbauen.
★Fixer comme indiqué.

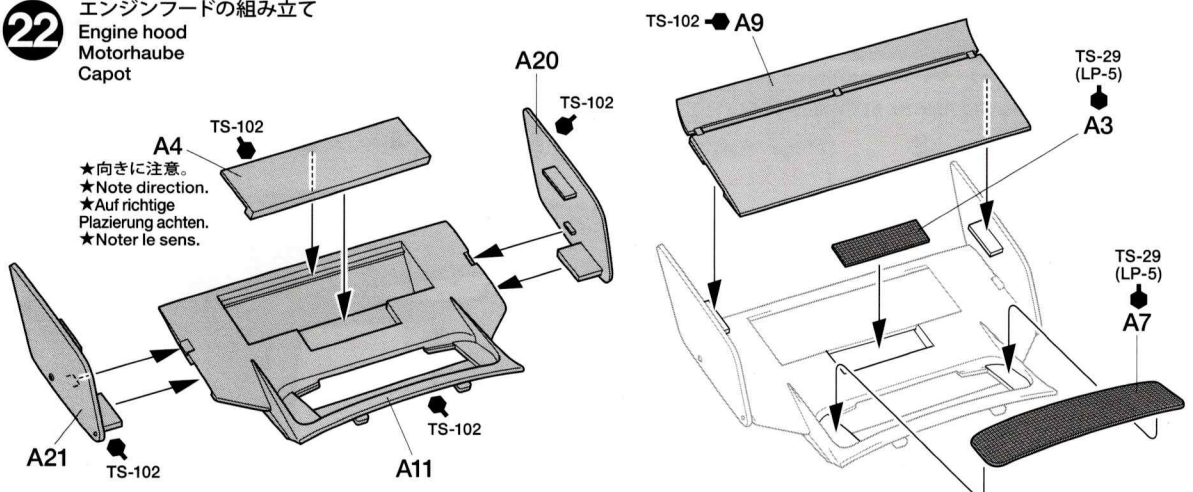
21

シャーシの取り付け
Attaching chassis
Chassis-Einbau
Fixation du châssis



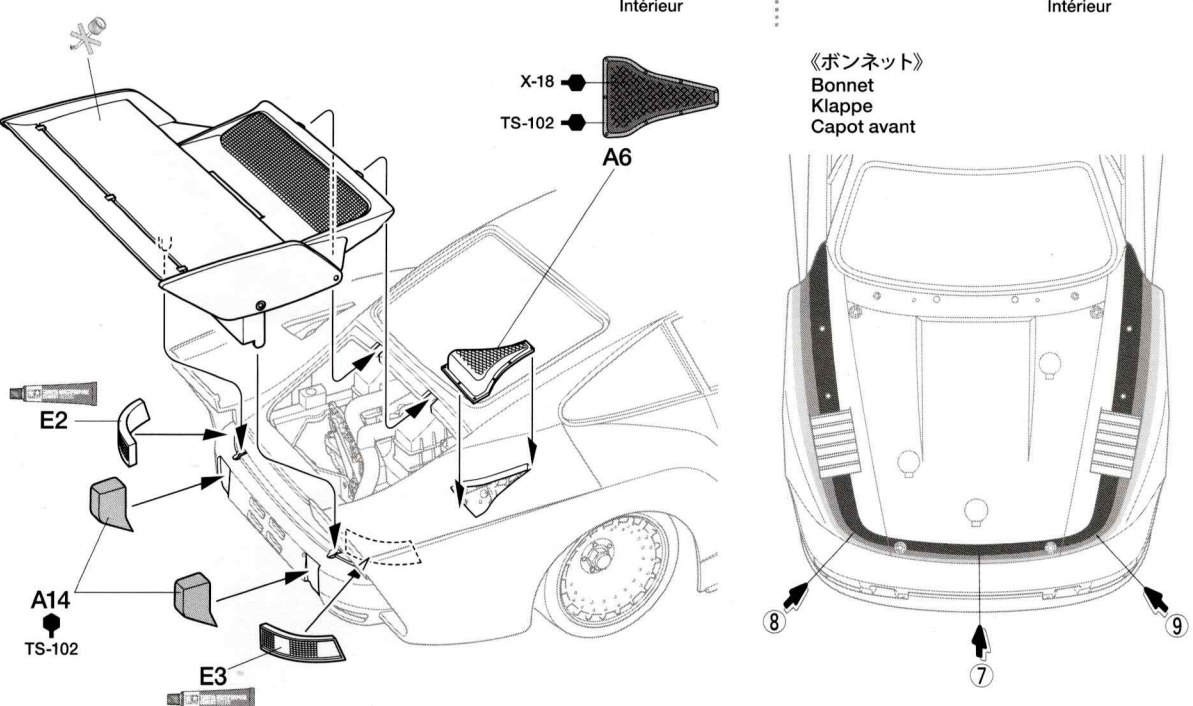
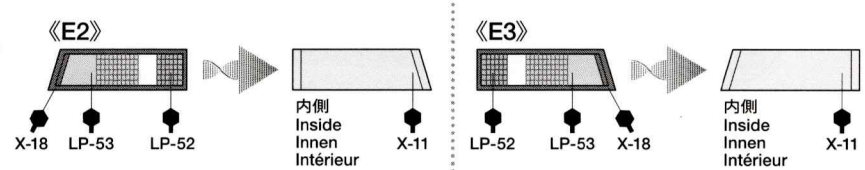
22

エンジンフードの組み立て
Engine hood
Motorhaube
Capot



23

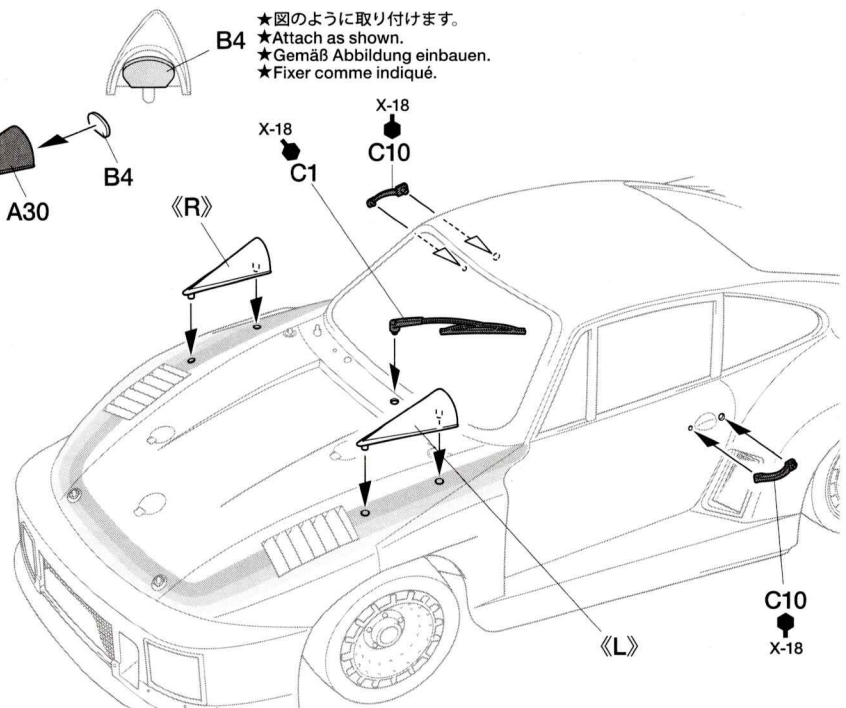
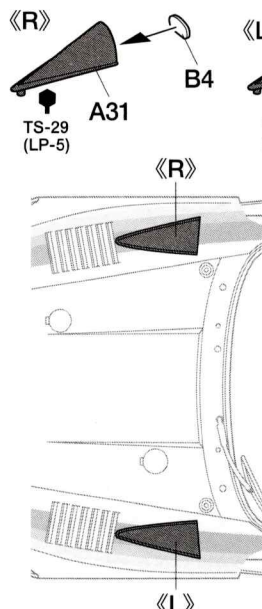
エンジンフードの取り付け
Attaching engine hood
Anbringung der Motorhaube
Fixation du capot



24

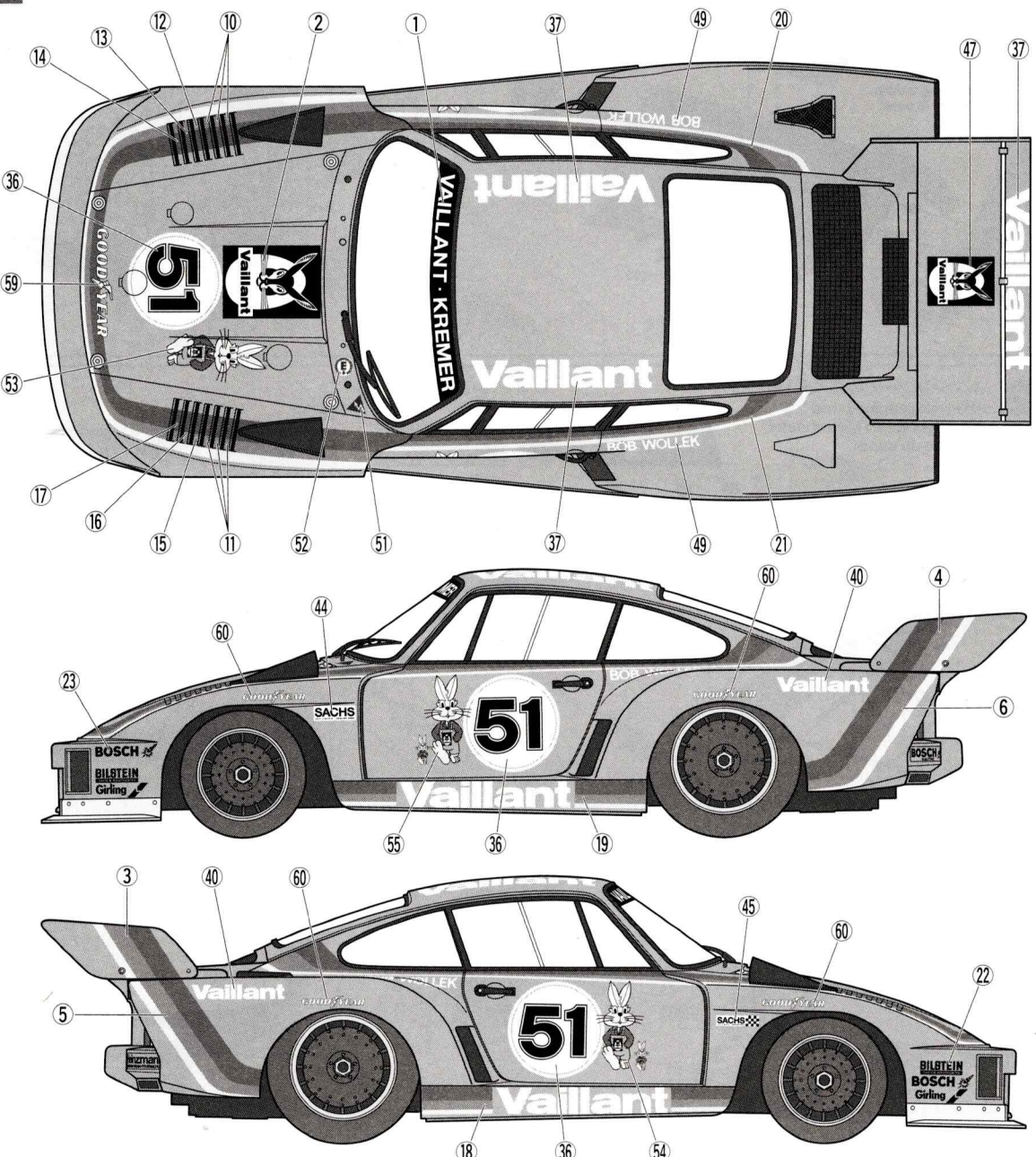
ボディーパーツの取り付け
Attaching body parts
Karosserieteile-Einbau
Fixation des accessoires

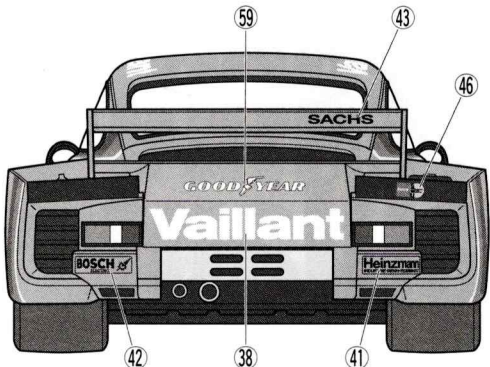
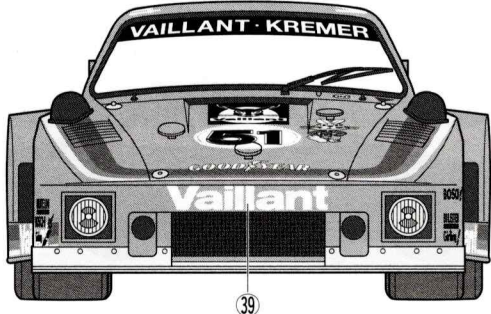
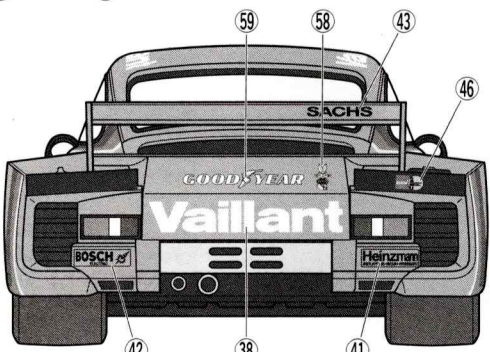
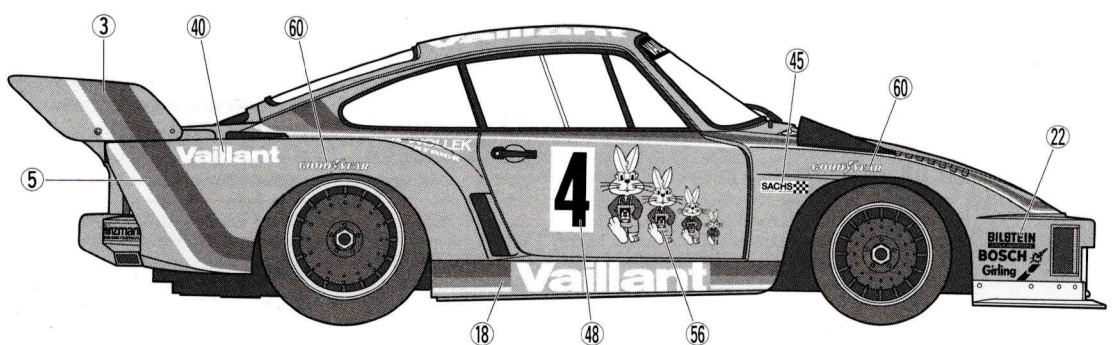
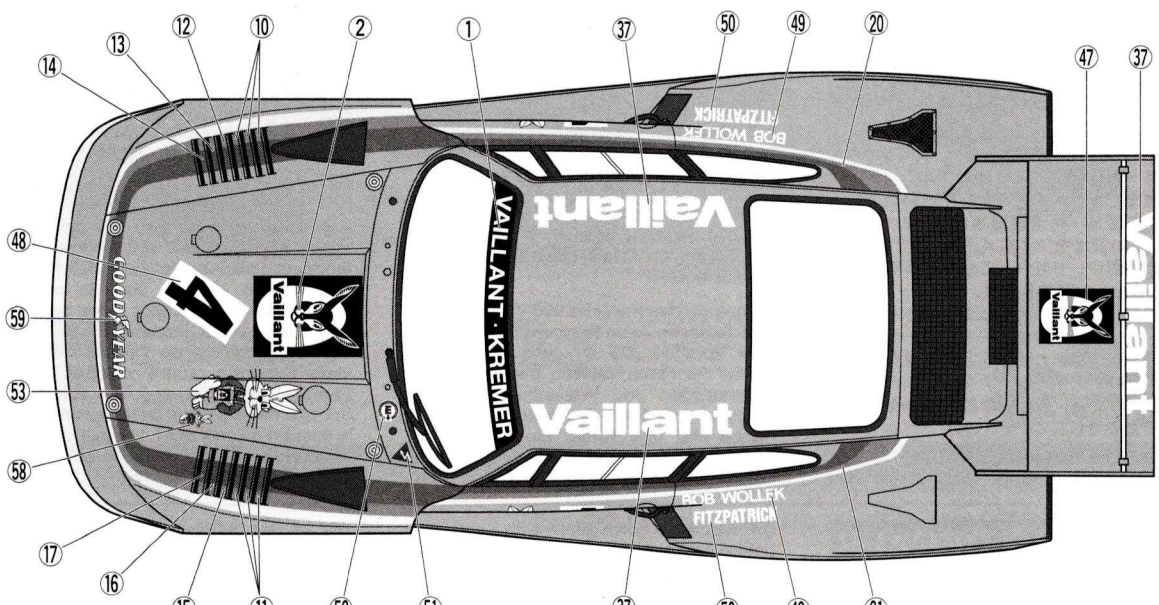
★図のように取り付けます。
★Attach as shown.
★Gemäß Abbildung einbauen.
★Fixer comme indiqué.



MARKING

A 51号車 / Car No. 51 / Auto Nr. 51 / Voiture N° 51



A**B** 4号車 / Car No. 4 / Auto Nr. 4 / Voiture N° 4

Porsche 935 Vaillant



PAINTING

《ポルシェ 935 ヴァイアントの塗装》

ポルシェの有力プライベーター、ドイツのクレマーチームは1977年、2台のポルシェ935を走らせました。メインスポンサーはどちらもドイツの暖房・給湯機器専門メーカー、ヴァイアント。1台はホワイト、もう1台はヴァイアントのコバルトレートカラーでもある鮮やかなコバルトリグリーンで塗装され、ボンネットや左右ドアにはマスコットのウサギが描かれています。キットは1977年のドイツレーシングカー選手権で4勝を上げるなど大活躍を見せたグリーンのボディにカーナンバー51のマシンを再現。エンジンや室内など細部の塗装は組立図中を参考してください。

Painting the Porsche 935 Vaillant
German team Kremer Racing ran two

Porsche 935 cars in 1977. Both had German climate control and water heating company Vaillant as the main sponsor and the company mascot on the bonnet and doors, with one using a white livery and the other Vaillant's corporate color of cobalt green. The green car took four wins in the 1977 German sports car championship, and this kit recreates its number 51 version. Painting instructions for details are indicated during assembly.

Bemalung des Porsche 935 Vaillant

Das deutsche Team Kremer Racing betrieb zwei Porsche 935 im Jahr 1977. Beide hatten die Firma Vaillant, bekannt für Klimaanlagen und Wasserheizungen als Sponsor und deren Maskottchen auf der Haube und den Türen. Einer hatte eine weiße Lackierung, der andere das Kobalt-Grün der Firma Vaillant. Das grüne

Fahrzeug erreichte 4 Siege in der deutschen Sportwagenmeisterschaft 1977 und der Bausatz bildet die Version mit der Nr 51 ab. Bemalungshinweise für Details finden Sie in der Bauanleitung.

Décoration de la Porsche 935 Vaillant

Le team allemand Kremer Racing engageait deux Porsche 935 en 1977. Le sponsor principal des deux voitures était le fabricant d'appareils de chauffage et climatisation Vaillant dont la mascotte apparaît sur le capot et les portières ; une voiture était blanche et l'autre vert cobalt, la couleur de Vaillant. La voiture verte remporta quatre victoires dans le Championnat Allemand de Voitures de Sport et ce kit permet de la reproduire avec le numéro de course 51. Les instructions de peinture des détails sont fournies durant l'assemblage.

APPLYING DECALS

《スライドマークの貼り方》

- 貼りたいマークをハサミで切り抜きます。
- マークをぬるま湯に10秒ほどひたしてからタオル等の布の上に置きます。
- 台紙のはしを手で持ち、貼るところにマークをスライドさせてモデルに移してください。
- 指に少し水をつけてマークをぬらしながら、正しい位置にずらします。
- やわらかな布でマークの内側の気泡を押し出しながら、押しつけるようにして水分をとります。

DECAL APPLICATION

- Cut off decal from sheet.
- Dip the decal in tepid water for about 10 sec. and place on a clean cloth.
- Hold the backing sheet edge and slide decal onto the model.
- Move decal into position by wetting decal with finger.

⑤Press decal down gently with a soft cloth until excess water and air bubbles are gone.

ANBRINGUNG DES ABZIEHBILDES

- Abziehbild vom Blatt ausschneiden.
- Das Abziehbild ungefähr 10 Sek. in lauwarmes Wasser tauchen, dann auf sauberem Stoff legen.
- Die Kante der Unterlage halten und das Abziehbild auf das Modell schieben.
- Das Abziehbild an die richtige Stelle schieben und dabei mit dem Finger das Abziehbild naßmachen.
- Das Abziehbild leicht mit einem weichen Tuch andrücken, bis überschüssiges



《お支払い方法》

タミヤカード（クレジットカード）、代金引換（代引き）の2通りがあります。どちらの方法もタミヤホームページ内、カスタマーサービスのページにご注文フォームがありますので、そちらからご注文できます。また、電話でもお受けいたします。
代金引換の場合は、バーツ代金に加えて代引き手数料をご負担いただきます。

カスタマーサービスアドレス
www.tamiya.com/japan/customer/

「タミヤ カスタマーサービス」で検索!!

Wasser und Luftblasen entfernt sind.

APPLICATION DES DECALCOMANIES

- Découpez la décalcomanie de sa feuille.
- Plongez la décalcomanie dans de l'eau tiède pendant 10 secondes environ et poser sur un linge propre.
- Retenez la feuille de protection par le côté et glissez la décalcomanie sur le modèle réduit.
- Placez la décalcomanie à l'endroit voulu en la mouillant avec un de vos doigts.
- Pressez doucement la décalcomanie avec un tissu doux jusqu'à ce que l'eau en excès et les bulles aient disparu.

住所 〒422-8610 静岡市駿河区恩田原3-7
株式会社タミヤ カスタマーサービス係

《お問い合わせ電話番号》
静岡 054-283-0003
東京 03-3899-3765 (静岡へ自動転送)
※電話番号をお確かめの上、おかげ間違いのないようお願いいたします。

送料、タミヤカード入会、代引き手数料についてはホームページをご確認ください。

TAMIYA

ポルシェ 935 ヴァイアント

ITEM 20071

★本体価格（税抜き）は2023年6月現在のものです。諸事情により変更となる場合があります。

★ご購入に際しては、本体価格に消費税を加えてください。（小数点以下を切り捨て）

部品名	本体価格	部品コード	Parts code	ITEM 20071
ボディ	600円 +税	19332230	19332230	Body
シャーシ	560円 +税	10332001	10332001	Chassis
A/バーツ	580円 +税	10002249	10002249	A Parts
B/バーツ	480円 +税	19007509	19007509	B Parts
C/バーツ	900円 +税	19002003	19002003	C Parts
D/バーツ	680円 +税	19002004	19002004	D Parts
E/バーツ	440円 +税	19002010	19002010	E Parts
タイヤ袋詰(金具、ボリキャップ含む)	520円 +税	19406357	19406357	Tire Bag (Metal Parts, Poly Caps included)
ボリキャップ(x4)	120円 +税	19442023	19442023	Poly Cap (x4)
マーク	620円 +税	19492255	19492255	Decals
説明図	320円 +税	11057699	11057699	Instructions

1/20
Grand Prix Collection

www.tamiya.com