

VOLKSWAGEN 1300 BEETLE

1966 MODEL

1/24 SPORTS CAR SERIES NO.136

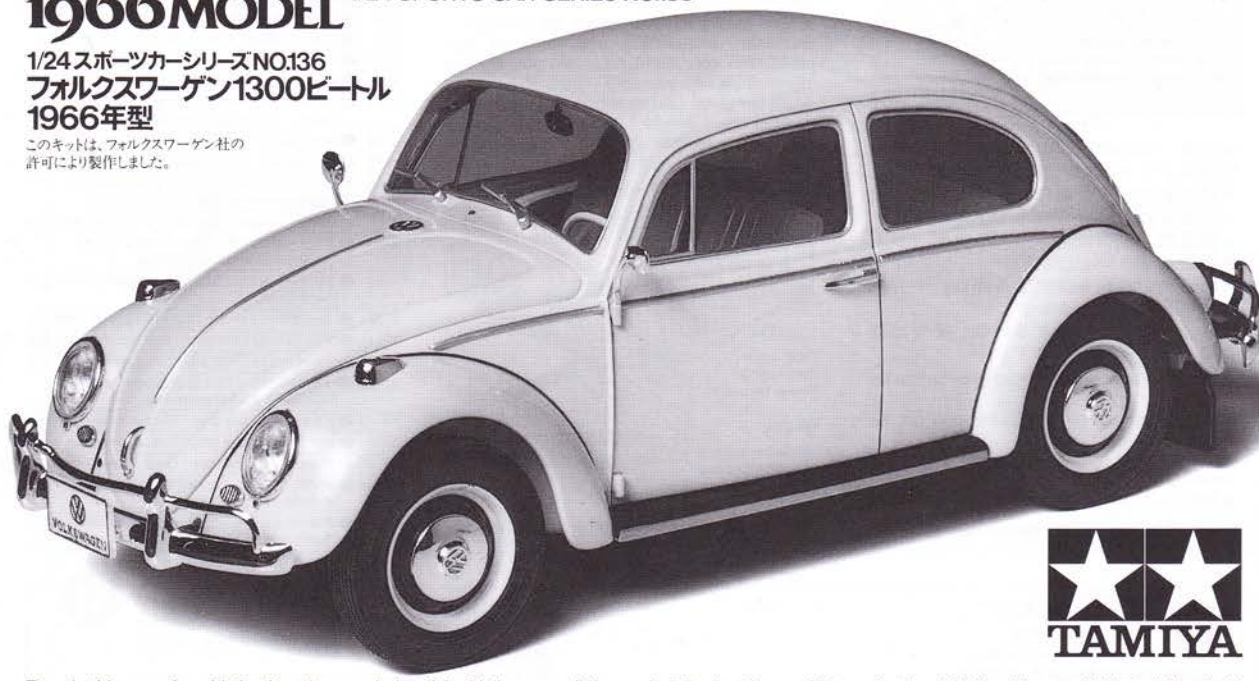
Manufactured with permission from Volkswagen.

1/24 SPORTS CAR SERIES NO.136

フォルクスワーゲン1300ビートル

1966年型

このキットは、フォルクスワーゲン社の
許可により製作しました。



Even in this age of sophistication, the popularity of the Volkswagen "Beetle" has not diminished. The original design dates back to the 1930's when Dr. Ferdinand Porsche provided the design framework for the "People's Car." Today, with more than 20 million units produced, the Volkswagen Beetle has become a symbol of mass-produced motorization, with no other vehicle exceeding this figure. Built upon the sturdy platform chassis is the amazingly reliable air cooled, flat-four cylinder engine. Suspension is four wheel independent for crisp handling and driving comfort. Although the onset of the Second World War greatly hindered Volkswagen's marketing opportunities, it made a superb comeback shortly

Selbst in unseren Tagen der Perfektion hat die Popularität des VOLKSWAGEN "KÄFER" nicht nachgelassen. Der Originalentwurf geht auf die dreißiger Jahre zurück, als Dr. FERDINAND PORSCHE die Grundkonzeption des "VOLKSWAGEN" entwickelte. Heute, nachdem mehr als 20 Millionen davon gebaut wurden, ist der VW-Käfer ein Symbol der Großserien-Motorisierung geworden, kein anderes Fahrzeug hat diese Zahl erreicht. In das stabile Bodengruppen-Fahrgestell ist ein ungewöhnlich zuverlässiger, flacher Vierzylindermotor eingebaut. Für ein flottes Handling und Fahrkomfort sorgt die Einzelradauhängung aller Räder. Obwohl der Ausbruch des Zweiten Weltkriegs die Marktchancen des VOLKSWAGEN stark einschränkte, hatte er unter der geplanten Leitung von

Même à notre époque de sophistication extrême, la popularité de la Coccinelle (Beetle) Volkswagen n'a pas fléchi. Sa conception originale remonte aux années 30 lorsque le Dr Ferdinand Porsche définit les bases de la "voiture du peuple" ("Volkswagen" en allemand). Aujourd'hui, avec plus de 20 millions d'unités produites, la Coccinelle est devenue le symbole de la production automobile de masse, aucun autre véhicule n'excédant ce chiffre extraordinaire. Sa base est constituée d'un robuste châssis plate-forme sur lequel est installé le très fiable moteur 4 cylindres à plat refroidi par air. La suspension est du type 4 roues indépendantes assurant une excellente tenue de route et un bon confort de conduite. Bien que le déclenchement de la Seconde Guerre Mondiale réduise pratiquement à néant les perspectives de commercialisation de la

丸みを帯びたユーモラスなスタイル、必要十分なパワーの空冷水平対向4気筒エンジン、シンプルで実用的な室内、そして高い耐久性と信頼性から世界中にファンを持ち、2000万台という単一量産車で世界最多生産記録を持つフォルクスワーゲン・ビートル。フォルクスワーゲンとはドイツ語で国民車を意味します。そのルーツは1938年、時の権力者アドルフ・ヒトラーの政治力と、天才技術者のフェルディナント・ポルシェの小型自動車構想が結びついて生まれたKdFに端を発します。KdFは頑丈な鋼板プレットフォームのフレームに、当時は高級車やレーシングカーにしか使われていなかった4独サスペンションを採用。性能、乗り心地とも当時の小型自動車を超えたものでした。第二次世界大戦勃発という悲劇から、KdFはドイツ国民にはほとんど行き渡ることなく、多くが軍用車としての運命をたどることになりましたが、幸運にも戦後はハインツ・ノルトホフの手によってフォルクスワ

ly following the conflict, under the skillful guidance of Heinrich Nordhoff. Throughout its production life, the Volkswagen was continuously improved to meet modern automobile standards. An enlarged powerplant displacement and better visibility are two of the notable changes that enabled the Beetle to set standards for the compact car market, decade after decade. The 1966 Volkswagen model is regarded as the classic Beetle, one that retains the most of the original design traits, and it has become a collector's item. Even today, more than half a century later, watching a nimble street bug is still a pleasant sight to behold, and its unmistakable shape will likely delight generations to come.

HEINRICH NORDHOFF kurz nach Kriegsende ein überragendes Comeback. Während seiner gesamten Produktionsdauer wurde der VOLKSWAGEN durch laufende Verbesserungen immer auf dem Stand der Technik gehalten. Ein vergrößerter Hubraum und ein verbessertes Gesichtsfeld sind zwei der bemerkenswerte Veränderungen, mit welche der "KÄFER" Jahrzehnt um Jahrzehnt das Maß bei den Kompakt-Autos setzen konnte. Das Modell 1966 wird als der klassische VW-Käfer angesehen, als der, welcher noch die meisten der ursprünglichen Konstruktions-Züge enthält, und dadurch zum Sammlerstück geworden ist. Selbst heute, ein halbes Jahrhundert später, ist das Erscheinen eines flotten Straßen-Käfers ein durchaus beachtenswerter Anblick.

Volkswagen, elle fit un superbe retour après la fin du conflit, sous la direction avisée de Heinrich Nordhoff. Tout au long de sa période de production, la Coccinelle a été constamment améliorée pour se maintenir au niveau des automobiles plus récentes. Un moteur de cylindrée plus importante et l'amélioration de la visibilité sont les deux points principaux qui ont permis à la Coccinelle de rester "dans le coup" sur le marché de la voiture compacte, décennies après décennies. Le modèle 1966 est considéré comme la version "classique" de la Coccinelle, celui qui a conservé, presque trait pour trait, l'aspect du design original et il est à ce titre très recherché des collectionneurs. Même aujourd'hui, plus d'un demi siècle plus tard, une Coccinelle dans la rue attire les regards... et sa forme si particulière suscitera encore l'intérêt des générations futures!

ーゲンとして生産が再開。優れた基本性能に加え、万全なアフターサービス体制によって、たちまちドイツの国民車となつたばかりか、その販路を世界中に広げ、特にアメリカでは車=大型車と言うこれまでの概念を覆した、小型車ならではの合理性に訴えかける広告戦略によって爆発的な人気を獲得したのです。また、ビートル(かぶと虫)というニックネームは、工場見学に訪れたある若い女性によって名づけられたもので、後にフォルクスワーゲン社の公式文書にも使われるようになりました。基本的なシルエットこそ変わらないものの、エンジンの排気量アップや、ウインドウ面積の拡大など絶え間ない改良が加えられているのは言うまでもありませんが、中でも1966年型はクラシック・ビートルとしての雰囲気を色濃く残したタイプです。半世紀以上にわたって生産され続けているフォルクスワーゲン・ビートル。自らの記録を塗り替えながら、今後多くの人々に愛されていくことでしょう。



作る前にかならず
お読み下さい。

Read before assembly.
Erst lesen - dann bauen.
A lire avant assemblage.

★お買い求めの際、または組み立ての前には必ずキットの内容をお確かめ下さい。

★組み立てに入る前に、説明図をよく見て、全体の流れをつかんで下さい。

★接着剤、塗料は、必ずプラスチック用をお使い下さい。(別売)

★接着剤や塗料を使用する際は、十分換気に気をつけて下さい。

★メッキ部品を接着する時は、必ず接着面のメッキをはがして下さい。

★Study the instructions thoroughly before assembly.

★Use plastic cement and paints only (available separately).

★Use cement sparingly and ventilate room while constructing.

★Remove plating from areas to be cemented.

★Vor Baubeginn die Bauanleitung genau durchlesen.

★Nur Klebstoff und Farben für Plastik verwenden (separat erhältlich).

★Nicht zuviel Klebstoff verwenden. Der Raum sollte beim Basteln gut gelüftet sein.

★An den Klebestellen muß die Chromschicht abgeschabt werden.

★Bien étudier les instructions de montage.

★Utiliser uniquement une colle et des peintures spéciales pour le polystyrène (disponibles séparément).

★Utiliser aussi peu que possible la colle et aérer la pièce pendant la construction.

★Enlever le revêtement chromé des parties à encoller.

●用意する工具 Tools required /

Benötigtes Werkzeug /

Outilage nécessaire

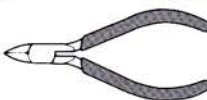
接着剤(プラスチック用)

Cement / Kleber / Colle



ニッパー

Side cutter
Zwickzange
Pince coupante



ナイフ

Modeling knife
Modelliermesser
Couteau de modéliste

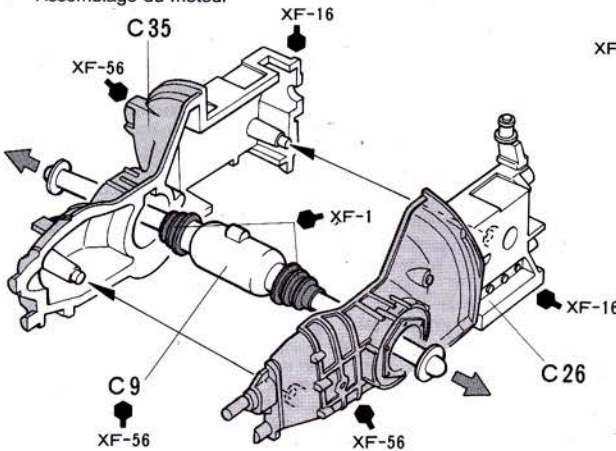


●塗装指示のマークです。タミヤカラーナンバーで指示しました。

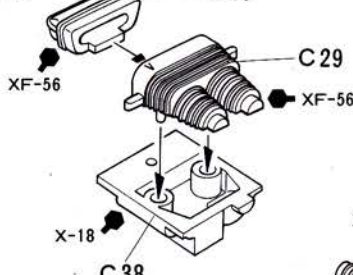
TS-14 ● ブラック / Black / Schwarz / Noir
TS-39 ● マイカレッド / Mica red / Mica-Rot / Rouge mica
TS-7 ● レーシングホワイト / Racing white / Renn-Weiß / Blanc Racing
X-1 ● ブラック / Black / Schwarz / Noir
X-2 ● ホワイト / White / Weiß / Blanc
X-3 ● ロイヤルブルー / Royal blue / Königsblau / Bleu Royal
X-4 ● ブルー / Blue / Blau / Bleu
X-5 ● グリーン / Green / Grün / Vert
X-7 ● レッド / Red / Rot / Rouge
X-11 ● クロームシルバー / Chrome silver / Chrom-Silber / Aluminium chromé
X-14 ● スカイブルー / Sky blue / Himmelblau / Bleu ciel
X-15 ● ライトグリーン / Light green / Hellgrün / Vert clair
X-18 ● セミグロスブラック / Semi gloss black / Seidenlack Schwarz / Noir satiné
X-22 ● クリアー / Clear / Klarlack / Vernis translucide
X-26 ● クリアーオレンジ / Clear orange / Klar-Orange / Orange translucide
X-27 ● クリヤーレッド / Clear red / Klar-Rot / Rouge translucide
X-28 ● パークグリーン / Park green / Grasgrün / Vert pré
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-16 ● フラットアルミ / Flat aluminum / Matt Aluminium / Aluminium mat
XF-19 ● スカイグレイ / Sky grey / Himmelgrau / Gris ciel
XF-24 ● ダークグレイ / Dark grey / Dunkelgrau / Gris foncé
XF-55 ● デッキタン / Deck tan / Deck-Braun / Havane
XF-56 ● メタリックグレイ / Metallic grey / Grau-Metallique / Gris métallisé
XF-59 ● デザートイエロー / Desert yellow / Sandgelb / Jaune désert

1 エンジンのくみ立て

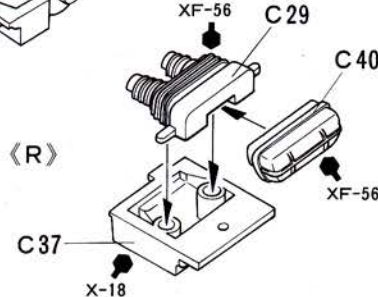
Engine assembly
Motor-Zusammenbau
Assemblage du moteur



⟨L⟩

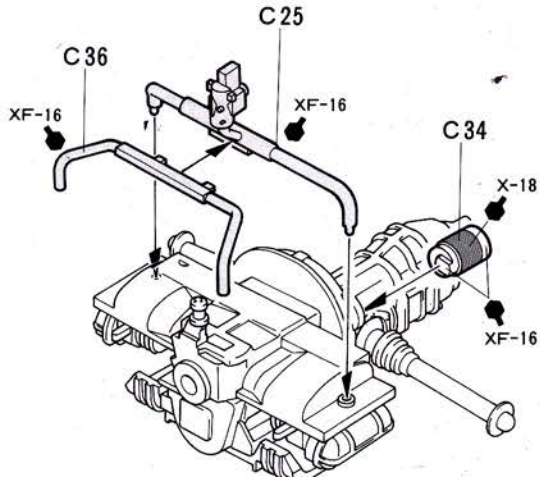
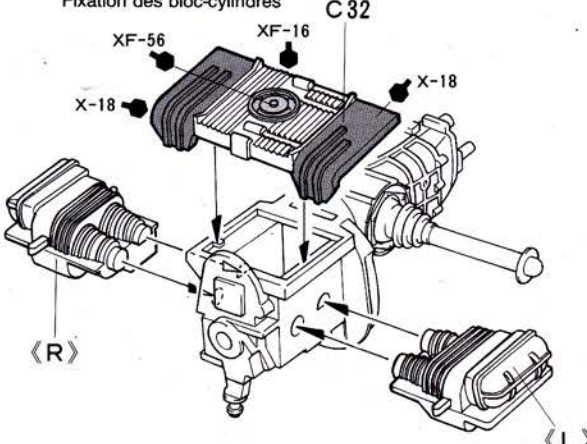


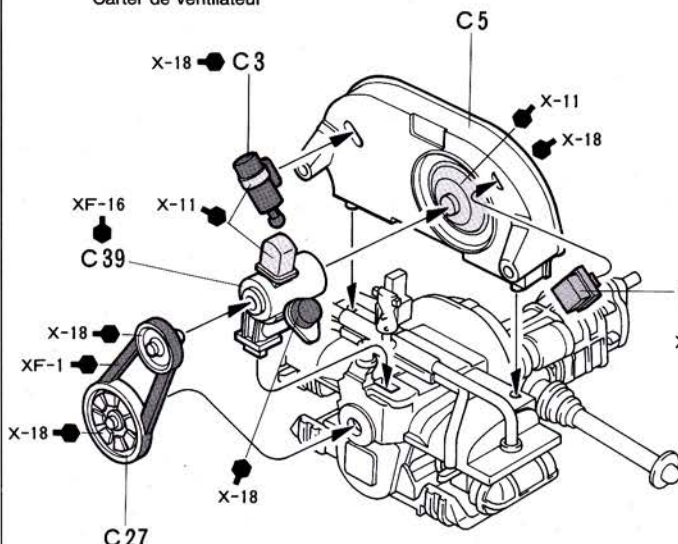
⟨R⟩



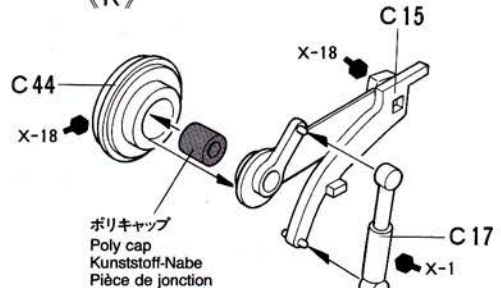
2 シリンダーブロックのとりつけ

Attaching cylinders
Motorblock-Einbau
Fixation des bloc-cylindres

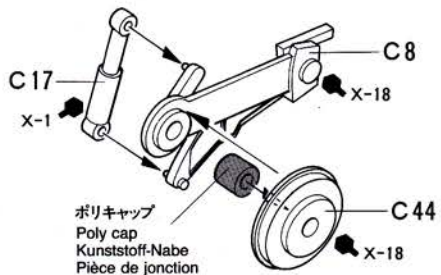
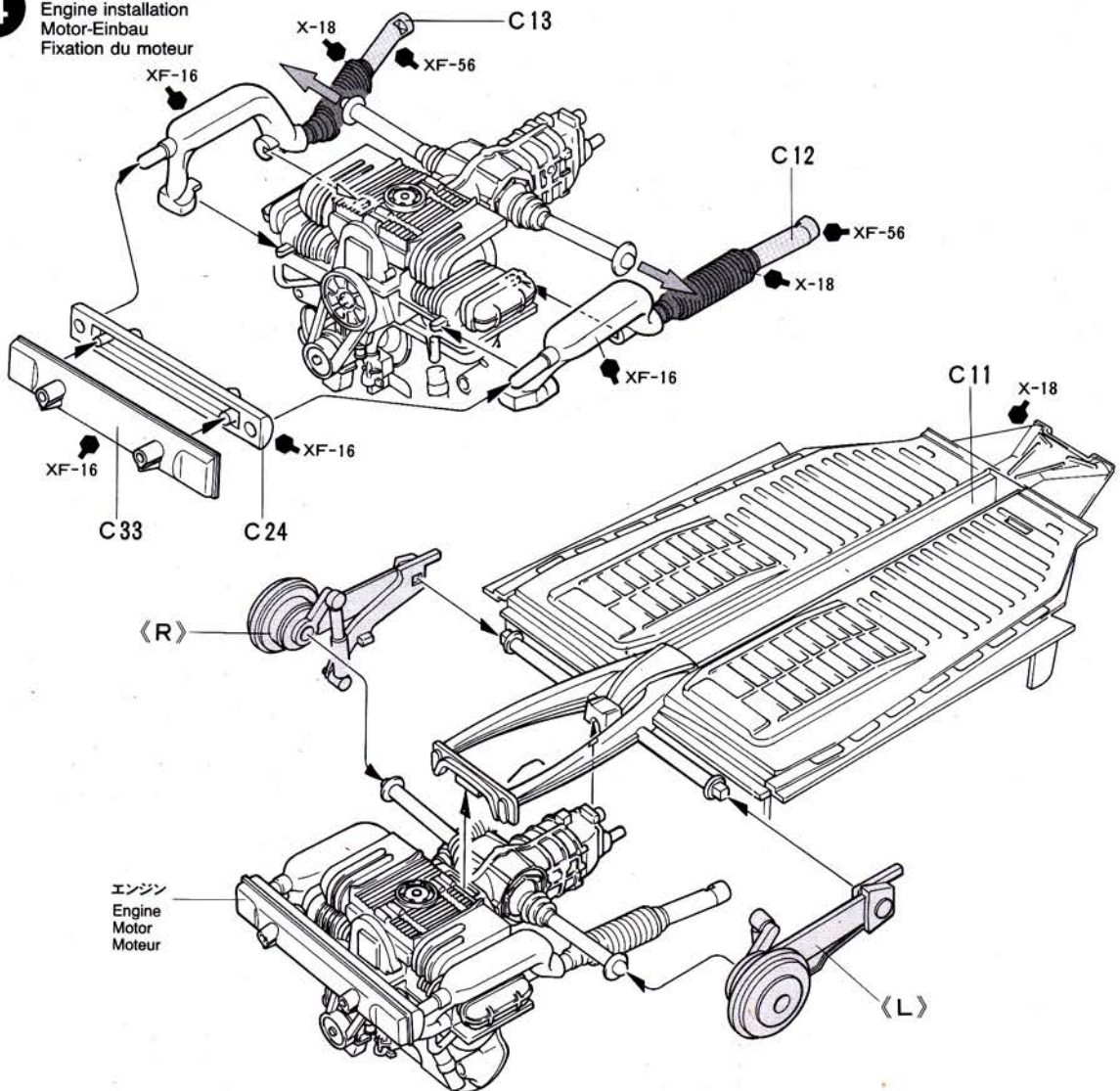


3ファンハウジングのとりつけ
Fan housing
Lüftergehäuse
Carter de ventilateur

〈R〉

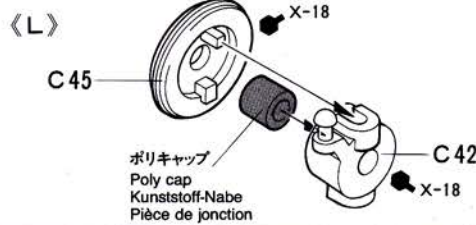


〈L〉

**4**エンジンのとりつけ
Engine installation
Motor-Einbau
Fixation du moteur

5

フロントアップライトのくみたて

Front uprights
Achsschenkel vorne
Fusées avant

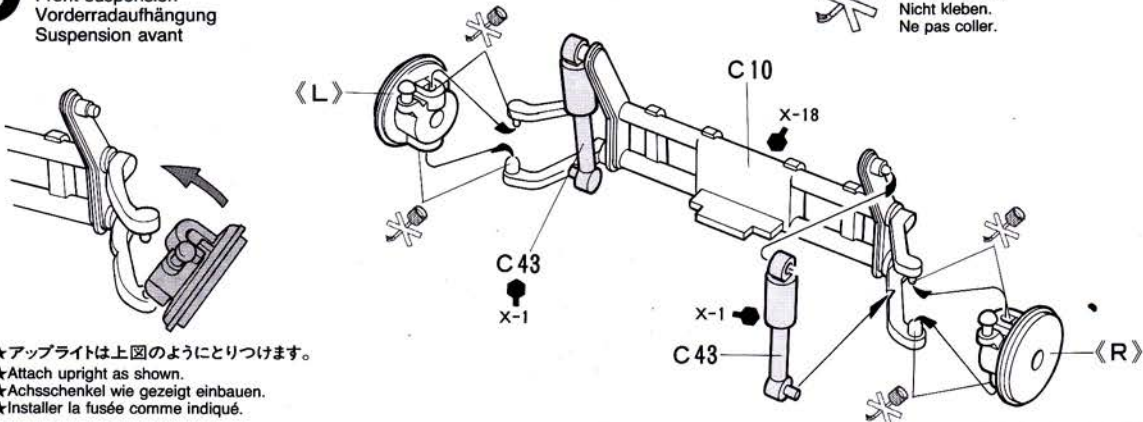
《R》

6

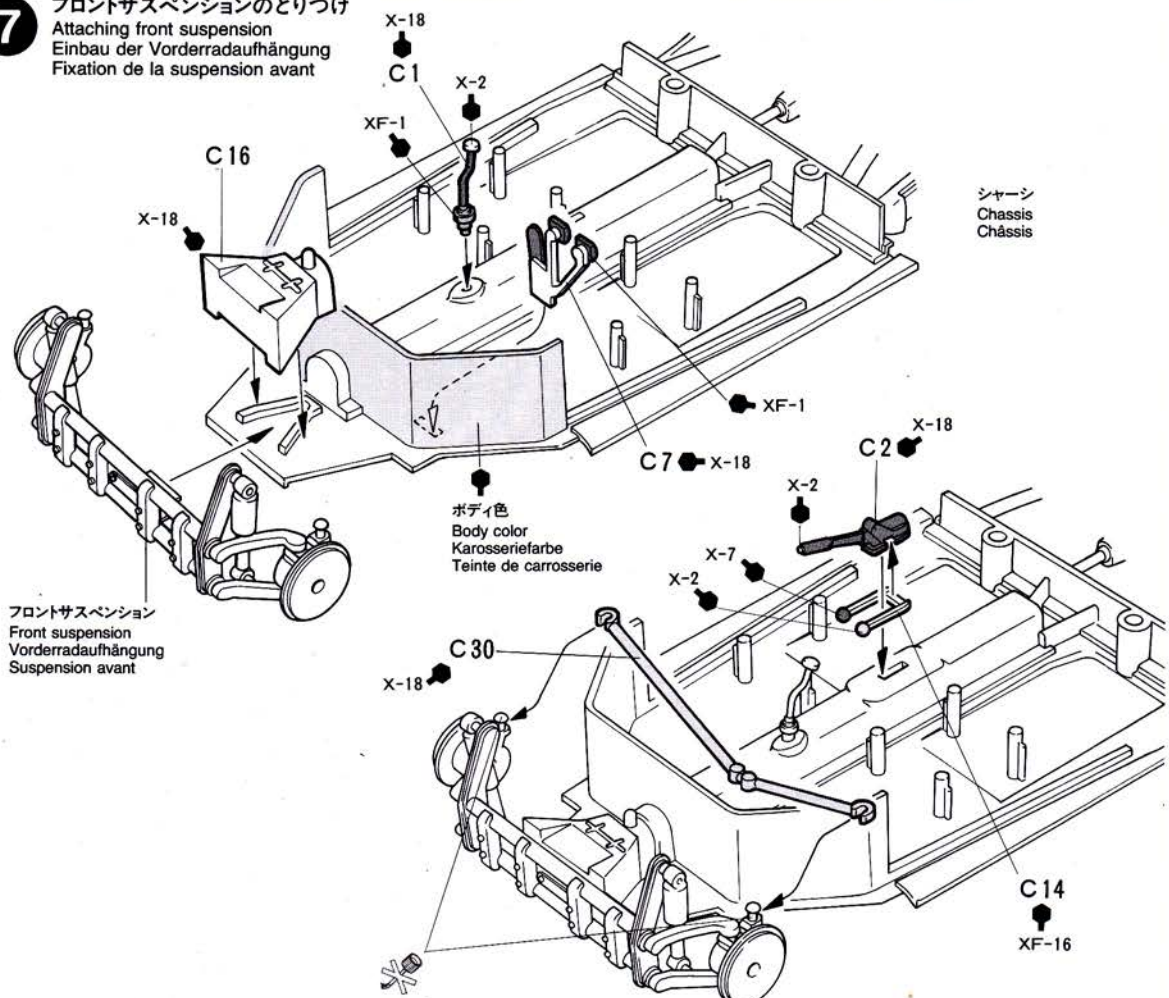
フロントサスペンションのくみたて

Front suspension
Vorderradaufhängung
Suspension avant

このマークの所は接着不要です。
Do not cement.
Nicht kleben.
Ne pas coller.

**7**

フロントサスペンションのとりつけ

Attaching front suspension
Einbau der Vorderradaufhängung
Fixation de la suspension avant

★66年型フォルクス・ワーゲンの各ボディ色には、それぞれにあつた内装色が用意されています。下の組み合せ表を参考に塗装して下さい。

★Interior colors complement body color. Refer to the diagram below.

★Innenfarben ergänzen die Karosseriefarben. Siehe Diagramm unten.

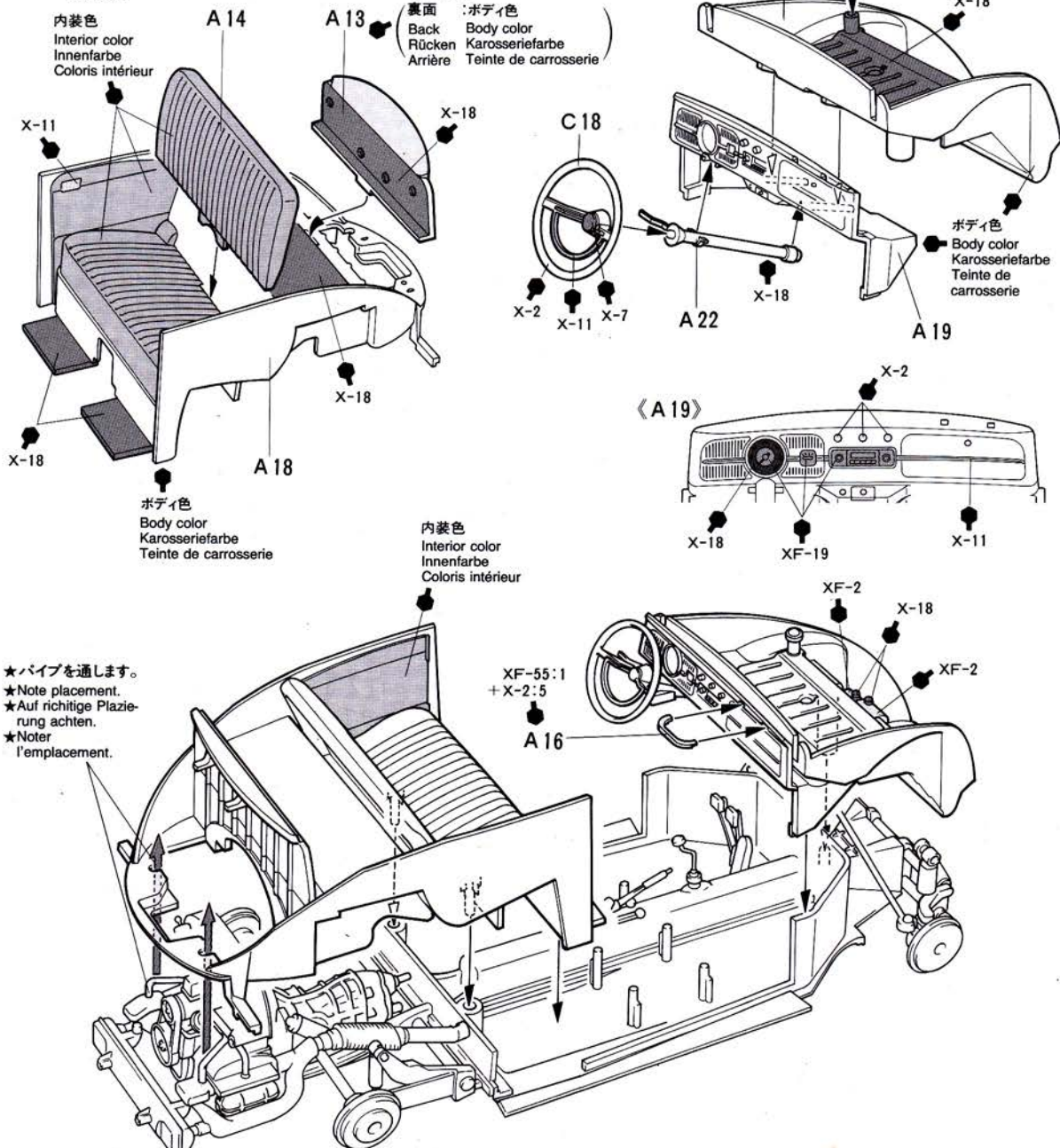
★Les coloris intérieurs dépendent de la teinte de carrosserie choisie. Se référer au diagramme ci-dessous.

ボディ色 Body color	フォンタナグレイ Fontana Grey (XF-24:1+X-22:3)	ブラック Black (TS-14)	ルビーレッド Ruby Red (TS-39)	シーブルー Sea Blue (X-3:1+X-4:1)
内装色 Interior color	ブラック Black (X-18)	ピガール Pigalle (XF-59:3+X-7:1)	プラチナ Platinum (XF-24:1+XF-16:1+X-22:1)	プラチナ Platinum (XF-24:1+XF-16:1+X-22:1)
ボディ色 Body color	パールホワイト Pearl White (TS-7)	ジャワグリーン Java Green (X-5:4+X-28:1)	バハマブルー Bahama Blue (X-2:10+X-14:1+X-15:1)	シーサンド Sea Sand (XF-59:1+X-2:2+X-22:3)
内装色 Interior color	ピガール Pigalle (XF-59:3+X-7:1)	プラチナ Platinum (XF-24:1+XF-16:1+X-22:1)	ブラック Black (X-18)	ブラック Black (X-18)

8 内装のくみたて

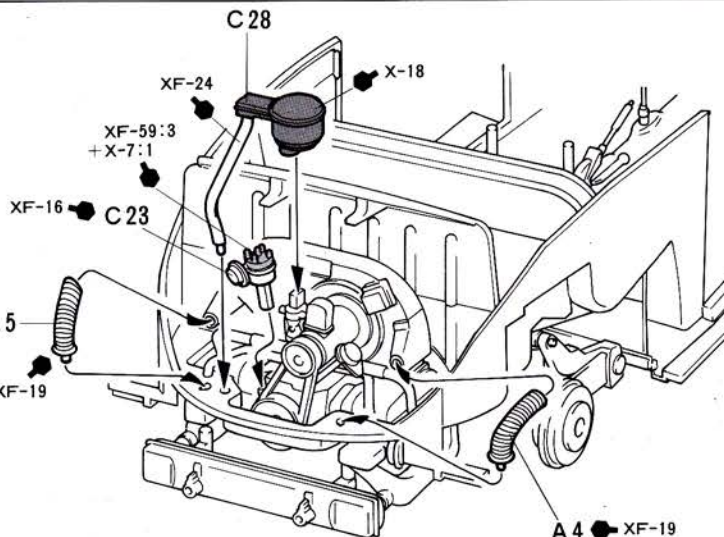
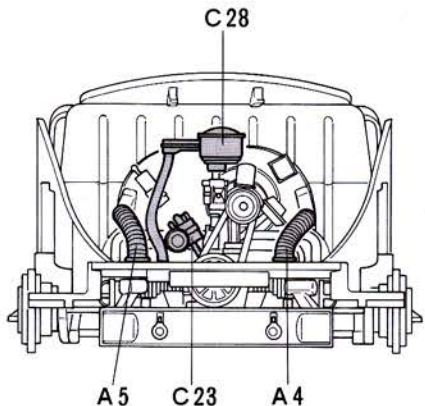
Interior
Innenraum
Intérieur

内装色
Interior color
Innenfarbe
Coloris intérieur



9 エアクリーナーのとりつけ Air cleaner

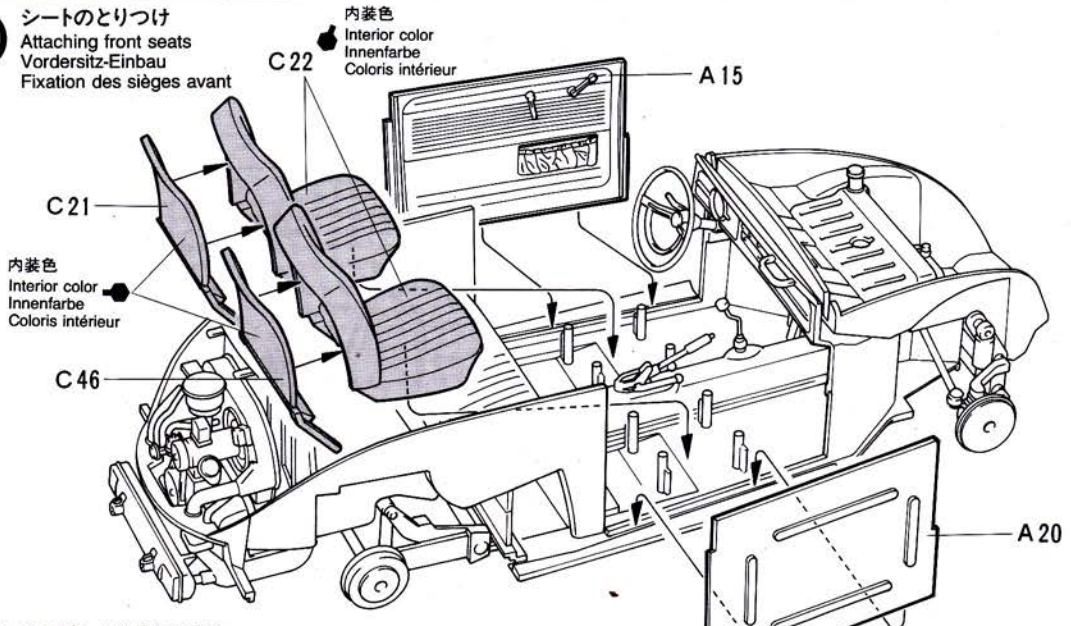
Air cleaner
Luftfilter
Filtre à air



10 シートのとりつけ
Attaching front sheet

Attaching front seats Vordersitz-Einbau

Fixation des sièges avant

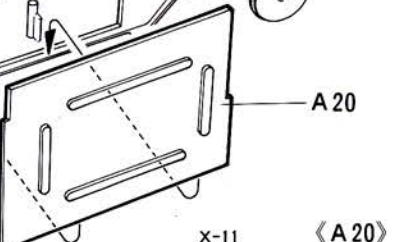
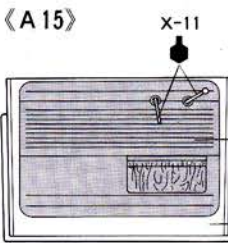


★C21、C46の違いに注意して下さい。

★Note right (C46) and left (C21).

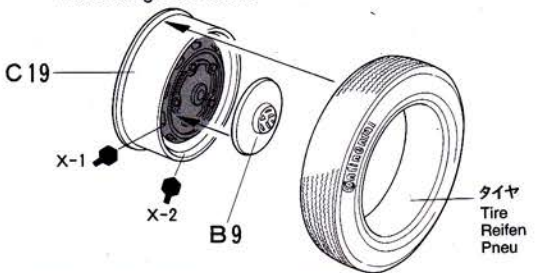
★ Rechts (C46) und links (C21) beachten.

★Différencier droite (C46) et gauche (C21).



ホイールのくみたて
Wheel assembly

Wheel assembly
Rad-Zusammenbau
Assemblage des roues



★ 4個作ります。

★Make 4.

★ 4 Satz anfertigen.
★ Faire 4 jeux

★Faire 4 jeux.

★ホイールキャップ(B9)をとりつけない時は、下図の部品をとりつけます。

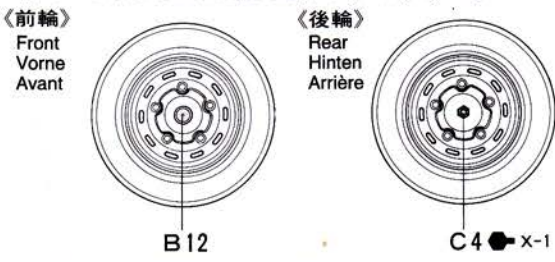
★Attach B12 and C4 as shown when wheel cap (B9) is not used.

★Wird keine
SST

★ Fixer B12 et C4 comme indiqué lorsque l'enjoliveur (B9) n'est pas installé

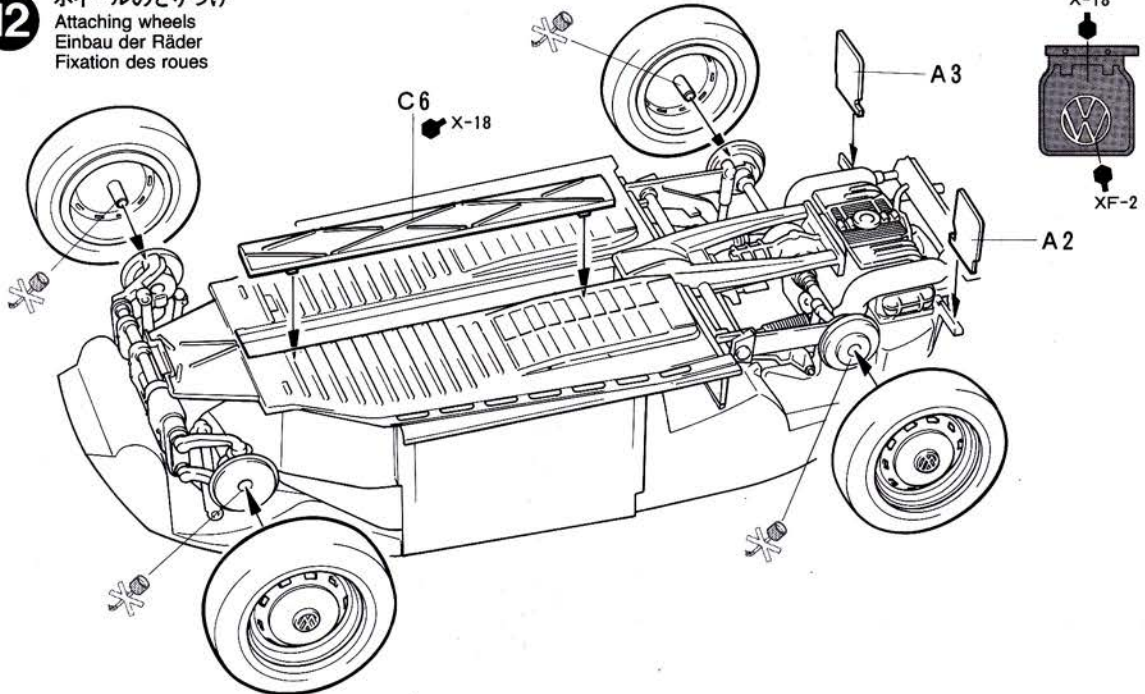
★ Fixer B12 et C4 comme indiqué lorsque l'enjoliveur (B9) n'est pas en place.

前輪 《後輪》



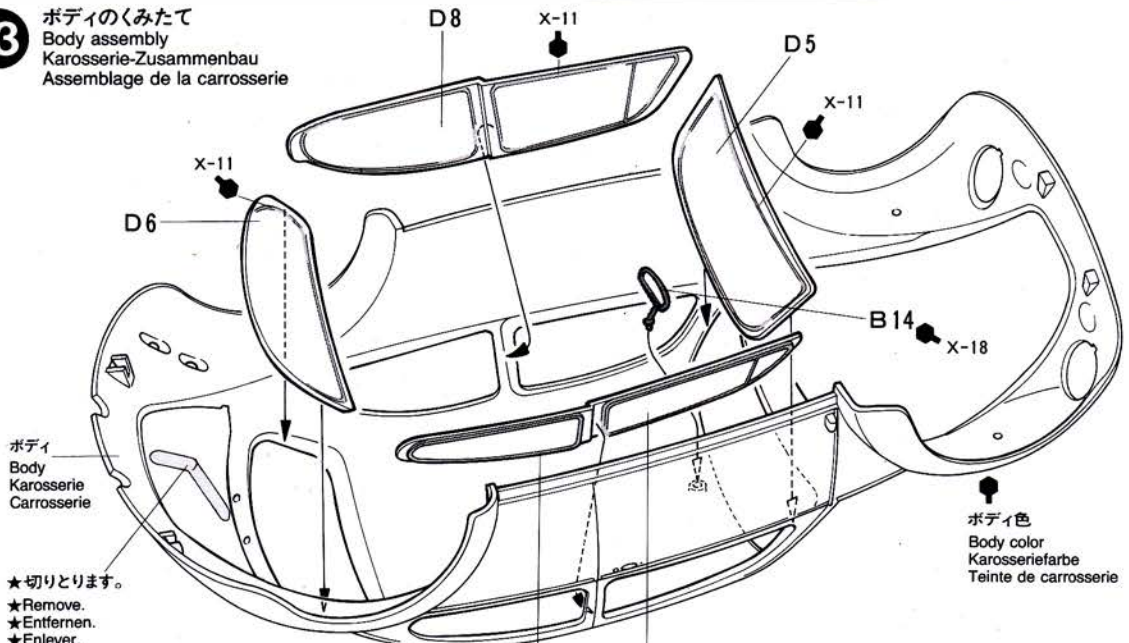
12

ホイールのとりつけ
Attaching wheels
Einbau der Räder
Fixation des roues



13

ボディのくみたて
Body assembly
Karosserie-Zusammenbau
Assemblage de la carrosserie



《ポンネット》
Front hood
Vordere Haube
Capot avant

A 9

ボディ色
Body color
Karosseriefarbe
Teinte de carrosserie

ボディ色
Body color
Karosseriefarbe
Teinte de carrosserie

A 10

ボディ色
Body color
Karosseriefarbe
Teinte de carrosserie

A 21

ボディ色
Body color
Karosseriefarbe
Teinte de carrosserie

A 12

14

ボディのとりつけ

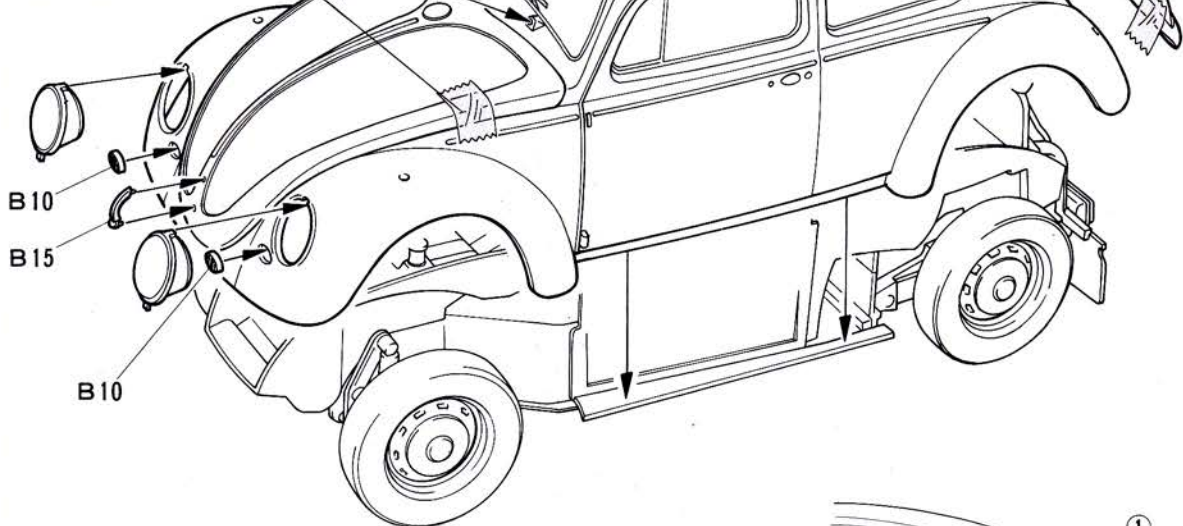
Attaching body

Karosserie einsetzen

Mise en place de la carrosserie

★セロファンテープなどで先に
仮止めをしておきます。★Temporarily hold with cel-
lophane tape.

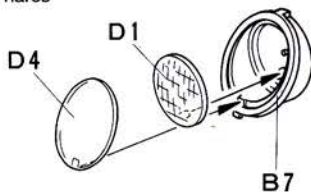
★Mit Tesa festhalten.

★Maintenir provisoirement
avec du ruban adhésif.

《ヘッドライト》

Headlight
Scheinwerfer
Phares

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



- ① ★ 先にエンジンカバーを図の位置に
合わせます。

★ Note position of hinge.

★ Stellung des Scharniers beachten.

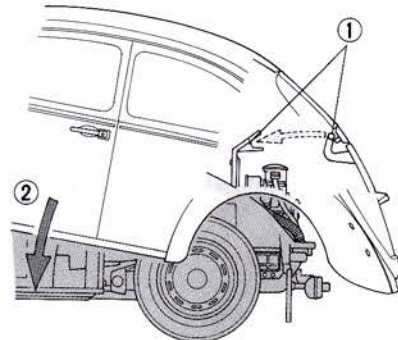
★ Noter la position de la charnière.

- ② ★ ボディを後からおろして
とりつけて下さい。

★ Attach from rear.

★ Erst hinten einbauen.

★ Attacher d'abord l'arrière.



15

フロント部品のとりつけ

Front body parts

Vordere Karosserieteile

Accessoires avant

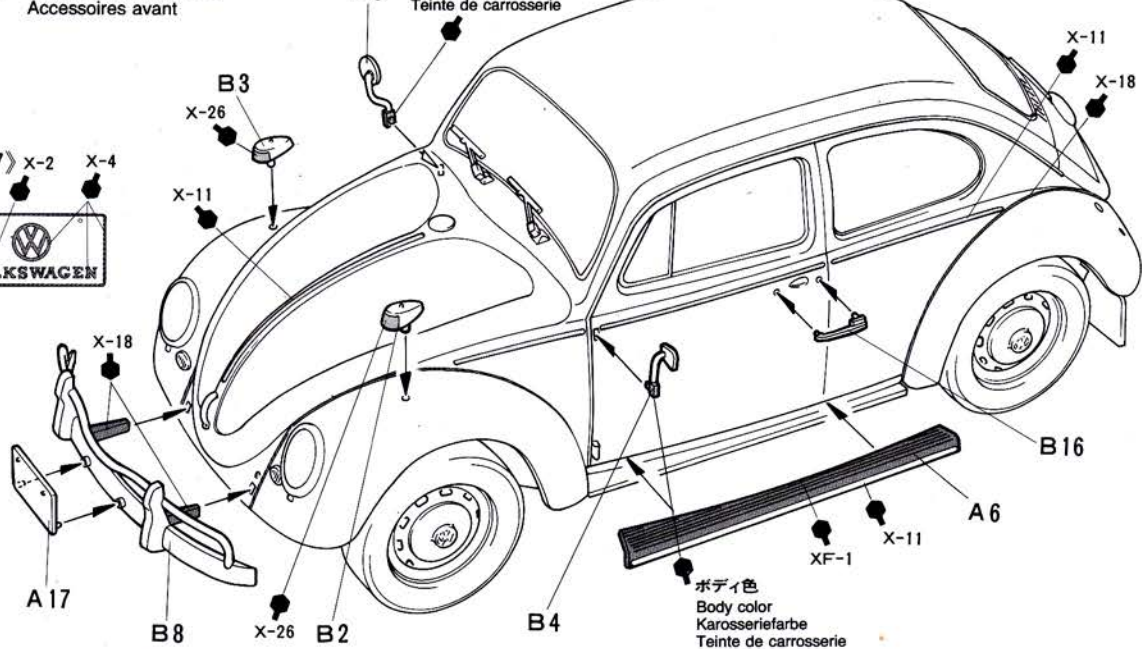
ボディ色

Body color

Karosseriefarbe

Teinte de carrosserie

《A 17》 X-2 X-4



16

スペアタイヤのとりつけ

Spare tire installation

Ersatzrad-Einbau

Mise en place de la roue de secours

★スペアタイヤはボンネットを開けてとります。

★Open front hood and seat spare tire.

★Vordere Haube öffnen und Ersatzrad einsetzen.

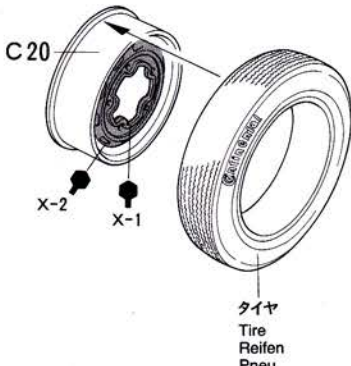
★Ouvrir le capot avant et mettre en place la roue de secours.

《スペアタイヤ》

Spare tire

Ersatzrad

Roue de secours



17

リヤー部品のとりつけ

Rear body parts

Hintere Karosserieteile

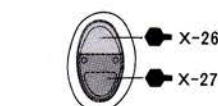
Accessoires arrière

《A17》

X-2



X-4

ボディ色
Body color
Karosseriefarbe
Teinte de carrosserie

D2

A17

B1

B13

B6

X-18

X-18

③シールの上から、ボールペンのフタなどでマークを車体に強くこすりつけます。

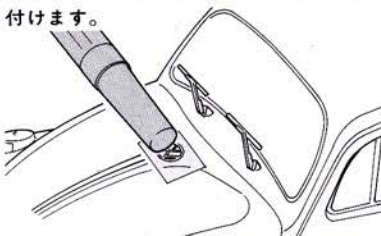
④車体にマークがしっかりと付いているかどうか、確かめながらゆっくりとシールをはがします。

METAL TRANSFERS

《インレットマークのはりかた》

①はりたいマークを、台紙ごとカッターナイフなどで切り抜きます。

②台紙からマークのついた透明なシールをはがして、所定の位置にシールを張り付けます。



HOW TO APPLY METAL TRANSFERS

① Cut around metal transfer using a sharp modeling knife.

② Remove the metal transfer and transparent film from lining, using tweezers.

③ Place the film and metal transfer into position and rub the metal parts lightly.

④ Carefully peel away the transparent film from model and metal transfer, making sure the metal stays on the model.

WIE METALL-STICKER ANGEBRACHT WERDEN

① Schneiden Sie mit einem scharfen Modell-

iermesser um den Metall-Sticker herum.

② Entfernen Sie mit einer Pinzette den Metall-Sticker und die Transparentfolie von den Kennzeichnungslinien.

③ Die Folie und den Metall-Sticker an die entsprechende Stelle plazieren und festrubbeln.

④ Schaben Sie die Transparentfolie vorsichtig von dem Modell und dem Metall-Sticker ab und stellen Sie sicher, daß das Metall nicht mit abgezogen wird.

COMMENT APPLIQUER LES TRANSFERTS METAL

① Détourer le motif à l'aide d'un couteau de modéliste pointu.

② Retirer le transfert métal et le film transparent du support à l'aide de précelles.

③ Placer le film et le transfert métal à l'endroit souhaité puis frotter fermement.

④ Enlever délicatement le film transparent en s'assurant que le métal ne se décolle pas du modèle.

PAINTING

《フォルクスワーゲンの塗装について》

1966年型のフォルクスワーゲン・ビートルには、フォンタナグレイ、ブラック、ルビーレッド、シーブルー、パールホワイト、ジャワグリーン、バハマブルー、シーサンドの8種類のボディ色が揃っていました。内装色はボディ色に合わせて、落ちついた色が組み合わされています。ボディ色と内装色の組み合わせは、5ページの表を参考にして下さい。オーナー好みで様々な塗装でもいいビートルだけに、オリジナル塗装で仕上げるのも楽しみです。また、細部の塗装は説明図中に示しました。

PAINTING THE VOLKSWAGEN BEETLE (1966 MODEL)

The model depicts the 1966 version of the Volkswagen "Beetle." It was offered in the eight different body colors of: Fontana Gray, Black, Ruby Red, Sea Blue, Pearl White, Java Green, Bahama Blue and Sea Sand. Refer to the instructions for interior color combinations. Detail painting is called out during construction and should be done at that time.

LACKIERUNG DES VOLKSWAGEN KÄFER (MODELL 1966)

Das Modell stellt die Version 1966 des VOLKSWAGEN "KÄFER" dar. Es wurde in acht verschiedenen Karosseriefarben ausgeliefert; Fontana Grau, Schwarz, Rubinrot, Meerblau, Perlweiss, Javagrün, Bahamablau und Meersandfarben. Farben der Innenausstattung gemäß Anleitungen. Die Detailbemalung wird beim jeweiligen Bauabschnitt beschrieben und sollte dort vorgenommen werden.

DECORATION DE LA VOLKSWAGEN BEETLE (COCCINELLE) MODELE 1966

Ce modèle représente le modèle 1966 de la Volkswagen Coccinelle. Elle était alors proposée dans les teintes de carrosserie suivantes: gris Fontana, noir, rouge, rubis, bleu de mer, blanc perle, vert Java, bleu Bahama et sable de mer. Se référer aux instructions pour les correspondances avec le coloris intérieur. La peinture des détails est à effectuer au cours du montage de votre modèle.

BUILD A COLLECTION OF TAMIYA PRECISION 1/24th SCALE MODEL CARS

MINI COOPER RACING



SKYLINE GTS25t



CELICA GT-FOUR



BENZ S600 COUPE



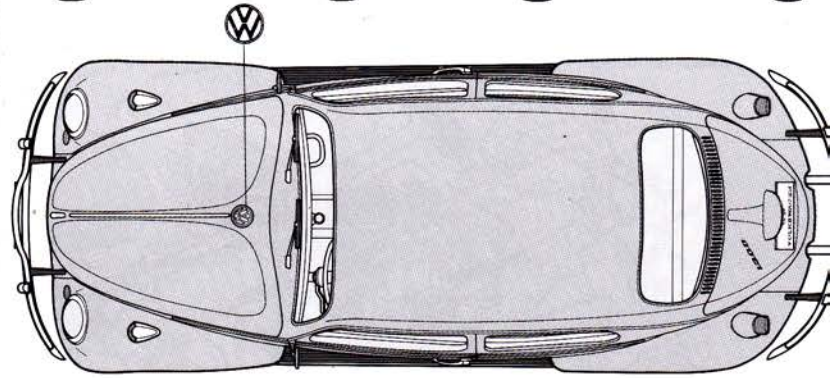
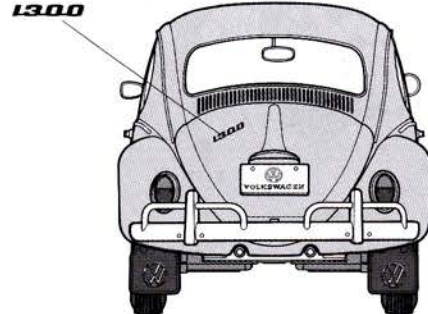
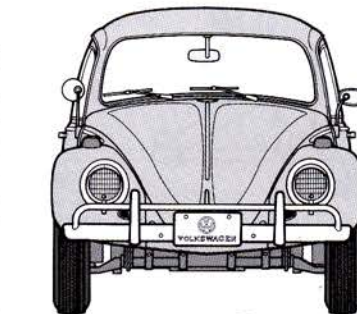
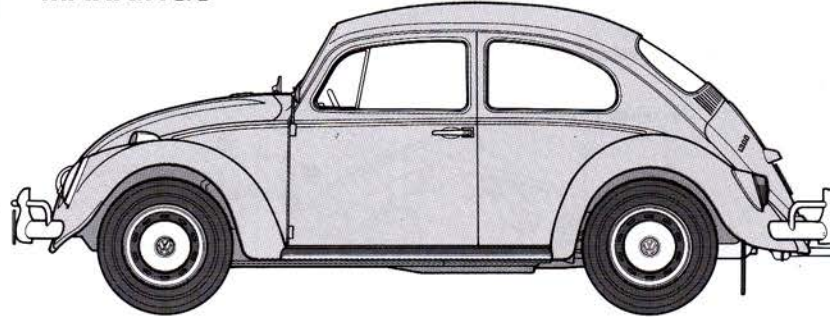
★部品請求には右のカードが必要です。部品請求をなさる方はあなたの住所、氏名、郵便番号（できれば電話番号）を1字ずつはっきりとお書き下さい。

●振替料金が安く便利な郵便振替をご利用下さい。郵便振替をご利用の際は右記のカードは必要ありません。郵便振替用紙に下記の事項をお書きいただき窓口に料金をそえてお出し下さい。

《郵便振替のご利用方法》 郵便局の払込用紙の通信欄に、ITEM番号、スケール、製品名、部品名、数量を必ずご記入下さい。払込み住所欄には電話番号もお書きいただき、口座番号・00810-9-1118、加入者名・株田宮模型でお払込み下さい。

右記の価格は予告なく変更となる場合がありますので御了承下さい。

MARKINGS



AFTER MARKET SERVICE CARD

When purchasing Tamiya replacement parts, please take or send this form to your local Tamiya dealer so that the parts required can be correctly identified and supplied. Please note that specifications, availability and price are subject to change without notice.

ITEM 24136

Parts code

9332143	Body
0002711	A Parts
0002712	B Parts
9002484	C Parts
0002715	D Parts
9402252	Tire Bag
1422149	Metal Transfer
1052331	Instructions

For Japanese use only!

☆ITEM 24136

住所

--	--	--	--

1966 MODEL VOLKSWAGEN 1300 BEETLE

1/24 フォルクスワーゲン1300ビートル

部品を紛失したり、破損なさいた方は、このカードの必要部品を丸でかこみ代金を現金書留又は定額為替で田宮模型アフターサービス係までお申し込み下さい。

お問合せ電話番号 03-3899-3765(東京)
054-283-0003(静岡)

営業時間/平日(月~金曜日)8:00~17:00祝日~休み

ボディ 550円

A 部品 ★ 590円

B 部品 420円

C 部品 ★ 600円

D 部品 400円

タイヤ袋詰 290円

メタルステッカー 230円

説明図 320円

電話 () -

氏名

左記の価格は予告なく変更となる場合があります



田宮模型

静岡市恩田原3-7 〒421

PRINTED IN PHILIPPINES

