

MB MILITARY VEHICLE WASP FLAMETHROWER

MB军用车“黄蜂”喷火型



1/35
SCALE



水贴使用说明

Decal application

Модельная техника

1. 将水贴从薄纸上取下。
2. 将水贴在清水中浸泡10秒钟，并取出放在干净的布上。
3. 夹住水贴的边缘，将水贴移动到模型上。
4. 用蘸水的平头棒将水贴移动到模型的位置。
5. 用软布轻轻按压水贴，直到将多余的水和空气压出为止。

1. Cut off decal from sheet.
2. Dip the decal in light water for about 10 sec and place on a clean cloth.
3. Hold the decal on the edges.
4. Move the decal to the position on the model with a soft brush.
5. Press decal gently down with a soft cloth until excess water and air bubbles are gone.

1. Вырезать узкий фрагмент
2. Погрузить в теплую воду на 10 секунд

3. Захватить края, не трогая
4. Переместить на модель

5. Аккуратно прижать мягкой
6. Тщательно удалить лишнюю
7. Воду и воздух

8. Аккуратно прижмите и
9. Удалите лишнюю воду и
10. Воздух

MENG

WWW.MENG-MODEL.COM

MB軍用車“黄蜂”噴火型

MB軍用車，它的歷史意義早已不復多言。身為模型玩家的你也一定擁有不少該型車收藏，但是你的收藏是否足夠有趣呢？英軍在二戰中尤其擅長特種作戰，有一隻被稱為“波普斯基秘密部隊”的英軍部隊，甚至沒有正式的番號，但是他們靈活大膽的作戰風格卻取得了不小的戰果。他們將MB軍用車作為主要載具加以各種改裝，飛馳在德軍前線的後方。這些改裝後的MB軍用車就像武器商店一樣，各種長槍短炮琳瑯滿目，他們甚至試圖將用於裝甲車輛的“黃蜂”火焰噴射器也裝上車，用熾烈的火焰播撒死亡。

MB MILITARY VEHICLE WASP FLAMETHROWER

The MB military vehicle is such a famous and important vehicle that you must have a large collection of it. But is your collection interesting enough? The British was especially good at special warfare during WWII. There was a British unit called Popski's Private Army. Their flexible and bold operations gained many victories. They modified their MB military vehicles and carried out operations behind the German lines. Those modified MB military vehicles were like weapon shops with various guns. The soldiers even tried to fit the armored vehicles' Wasp flamethrower on the MB military vehicles to kill enemies with blazing flames.

MB軍用車ワズプWASP火炎放射器搭載

MB軍用車の歴史的意義も言うまでもないでしょう。モデラーとしてのあなたもきっと多くのMB軍用車モデルを持っているでしょうか。イギリス軍は第二次世界大戦で特種作戦が得意なので、ポップスキープライベートアーミーと呼ばれる部隊が活躍していました。正式な部隊番号もなくとも臨機応変で大膽な作戦で有名になりました。MB軍用車をメインにしていろいろな改裝が施され、ドイツ軍の前線を迂回しました。改裝されたMB軍用車はウエポンの店みたいに銃や砲でも搭載できます。装甲車両に裝備されたワズプ火炎放射器も搭載しています。

Армейский автомобиль «Виллис MB» с огнеметом «Оса»

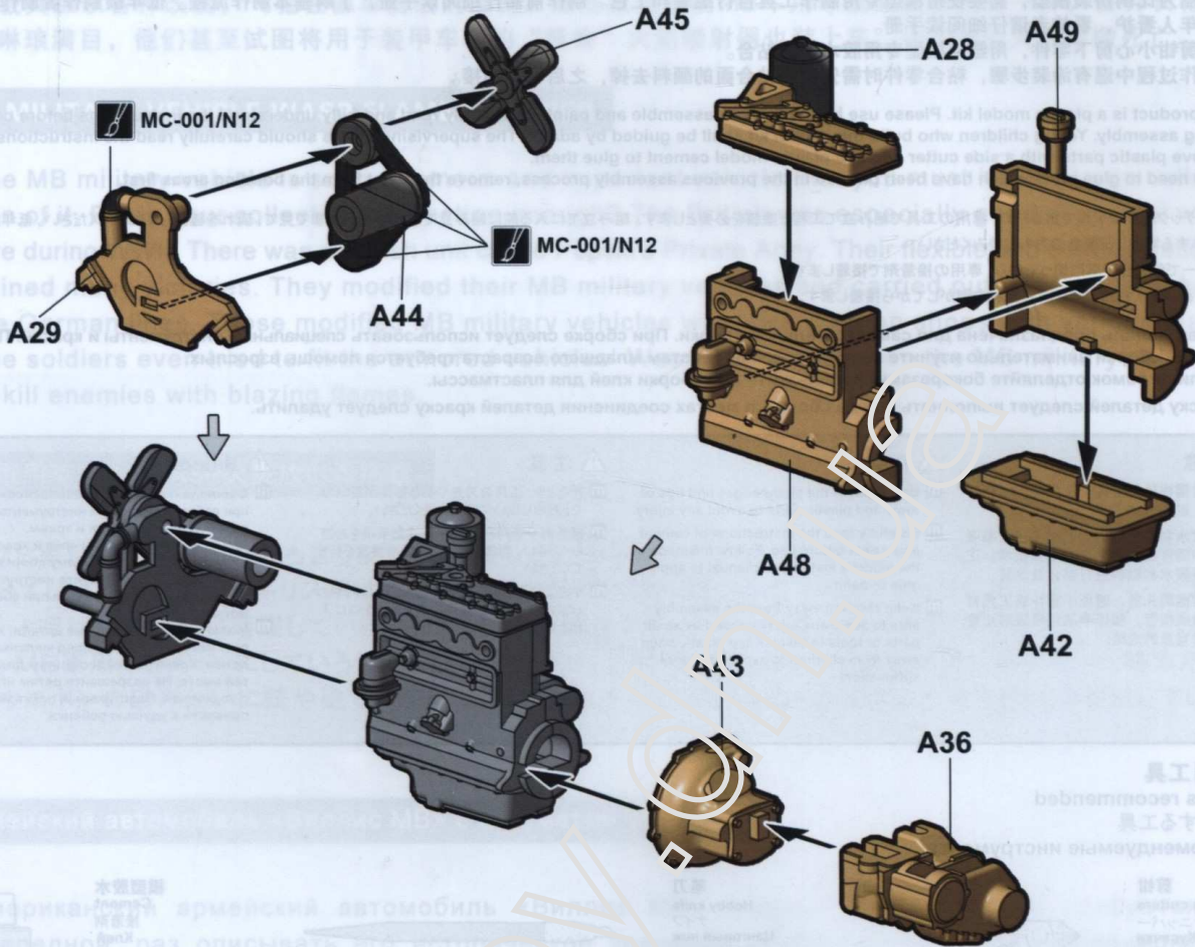
Американский армейский автомобиль «Виллис MB» широко известен и не требуется в очередной раз описывать его историческое значение. У Вас, в качестве коллекционера масштабных моделей, должна быть большая коллекция моделей машин, но будет ли она полна без этого автомобиля? В состав британской армии входили польские части, не имевшие официальных номеров частей и негласно именуемых «личной польской армией Великобритании», находящиеся на самых опасных оперативных направлениях, где приходилось применять высшую гибкость и оперативность реагирования при ведении боевых действий, приспособившая для своих задач имеющуюся технику. И, как известно, британская армия широко использовала специальные типы вооружений во Второй мировой войне. Например, используя автомобиль MB в качестве основного транспортного средства, устанавливали на эту платформу самое разнообразное вооружение, для действий в тылу противника на его коммуникациях. Все эти модифицированные MB были как различные товары на прилавке в оружейном магазине – длинноствольные, короткоствольные, и даже огнеметные: на этом автомобиле устанавливали огнемет «Оса», который обычно применяли только на танках.

1

MENG

发动机组1 Engine assembly 1 エンジンの組み立て1 Сборка двигателя, этап 1

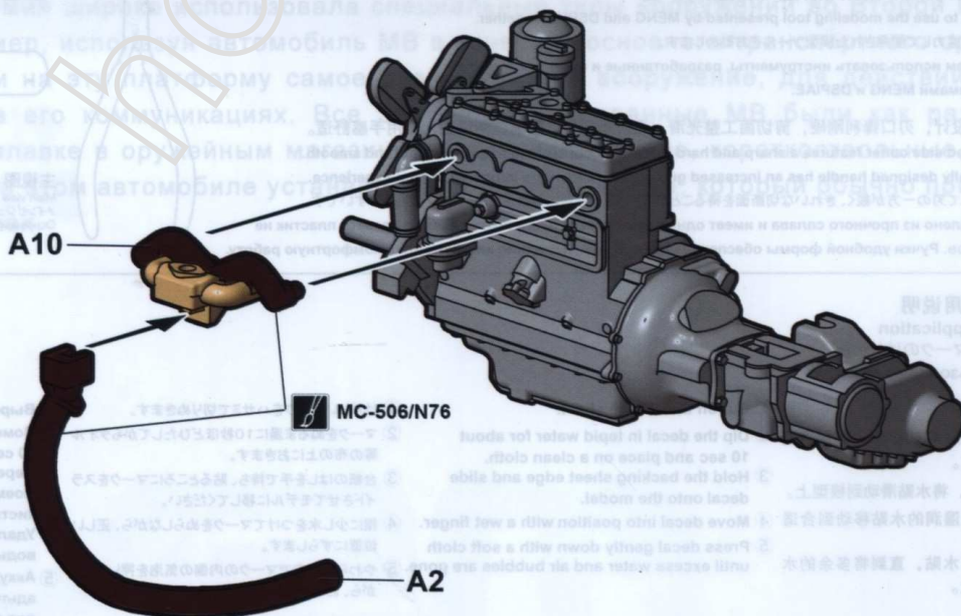
MC-401/N2



2

MENG

发动机组2 Engine assembly 2 エンジンの組み立て2 Сборка двигателя, этап 2



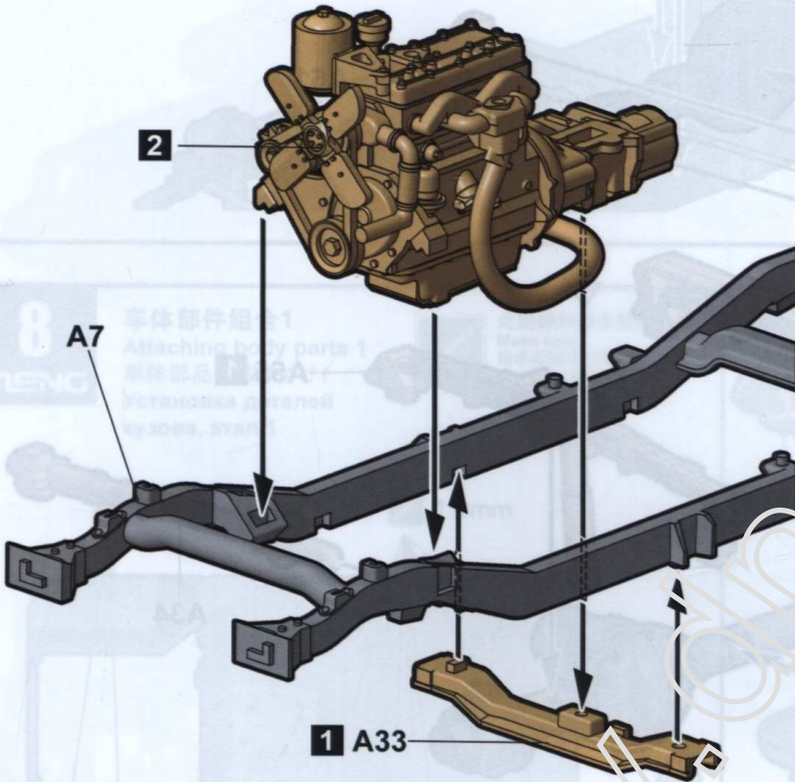
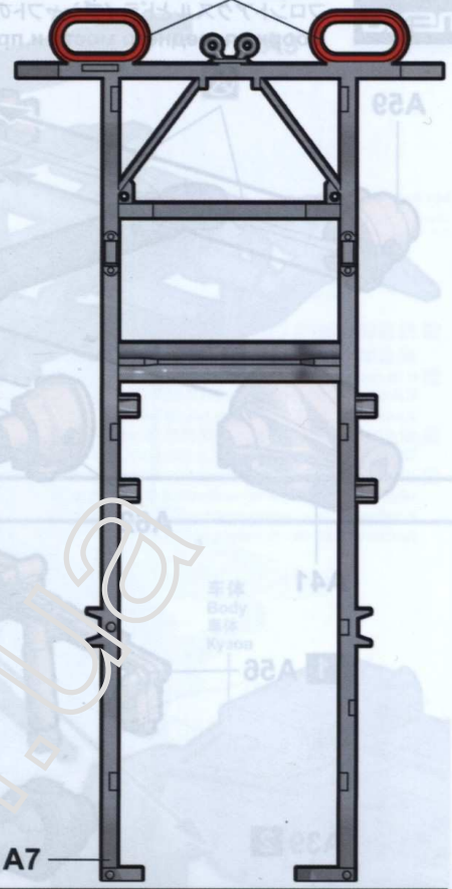
3

MENG

发动机组合
Attaching engine
エンジンの取り付け
Установка двигателя



此图标所指示处须切除。
Remove.
指示的部分を切り取ります。
Удалить.



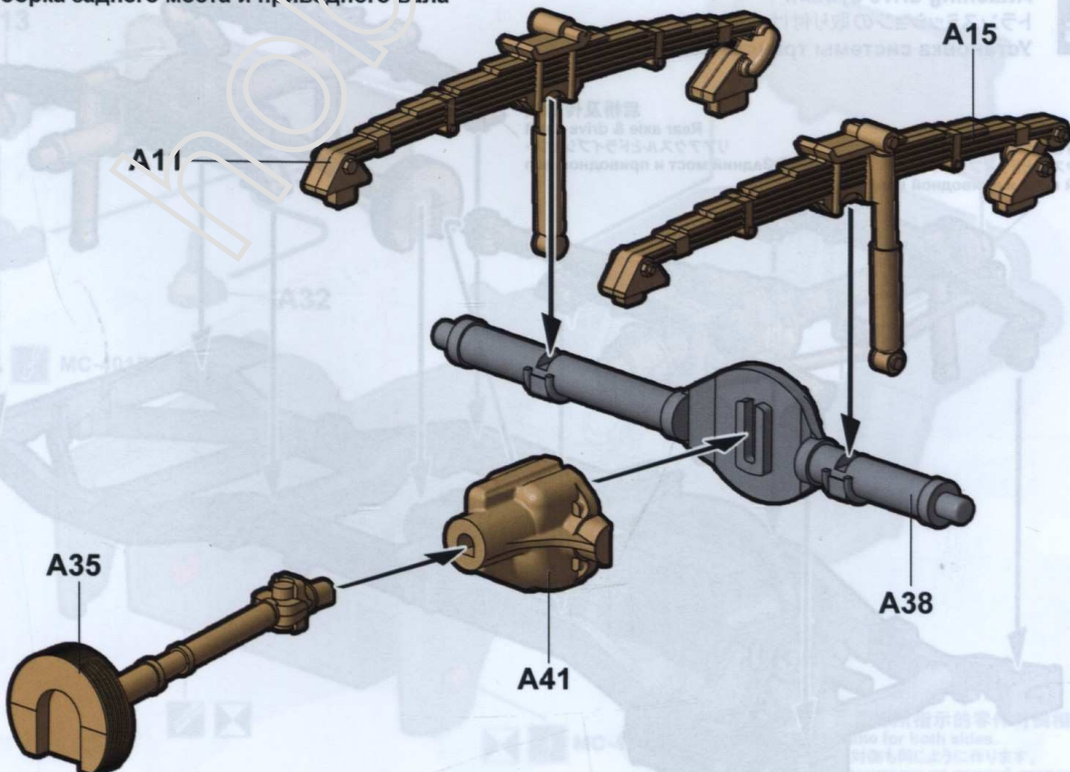
1 2 3

- 1 依照数字顺序组合
- 2 Attaching in numerical order.
- 3 順番に取り付けてください。
- 4 Установка в порядке нумерации.

4

MENG

后桥及传动轴组装
Rear axle & drive shaft assembly
リアアクスルとドライブシャフトの組み立て
Сборка заднего моста и приводного вала



5

MENG

前桥及传动轴组装

Front axle & drive shaft assembly

フロントアクスルとドライブシャフトの組み立て

Сборка переднего моста и приводного вала

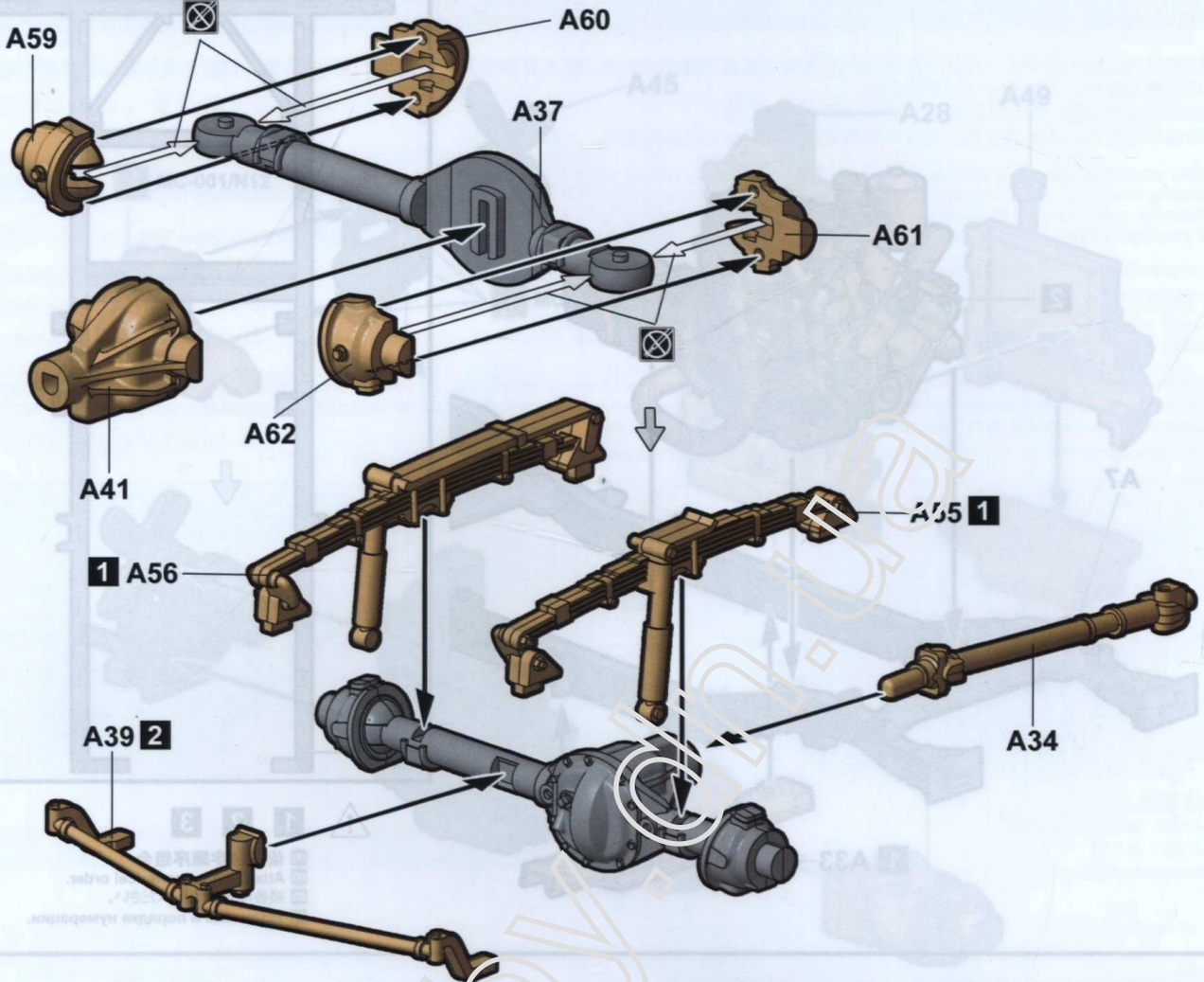


此图标所指示的零件不涂胶水。

No cement.

指示の部品は接着しません。

Без клея.



6

MENG

传动系统组合

Attaching drive system

トランスミッションの取り付け

Установка системы трансмиссии

前桥及传动轴

Front axle & drive shaft

フロントアクスルとドライブシャフト

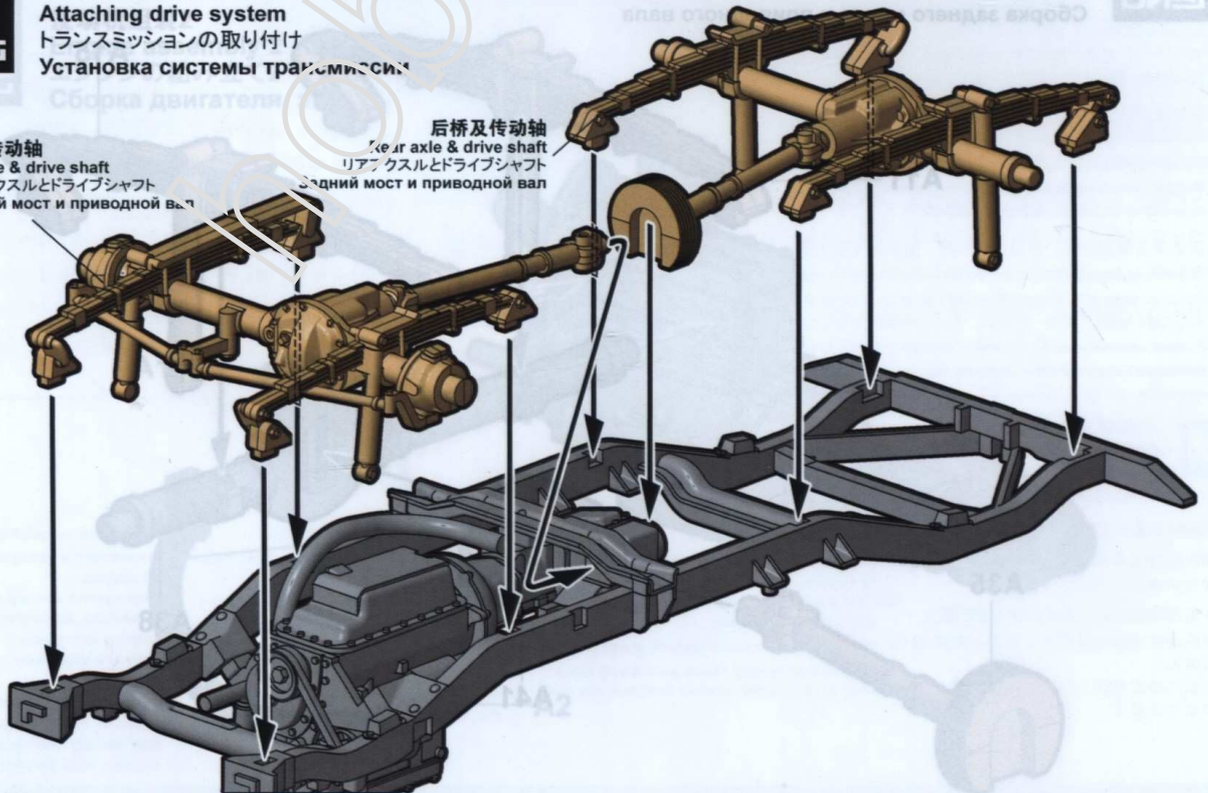
Передний мост и приводной вал

后桥及传动轴

Rear axle & drive shaft

リアアクスルとドライブシャフト

Задний мост и приводной вал



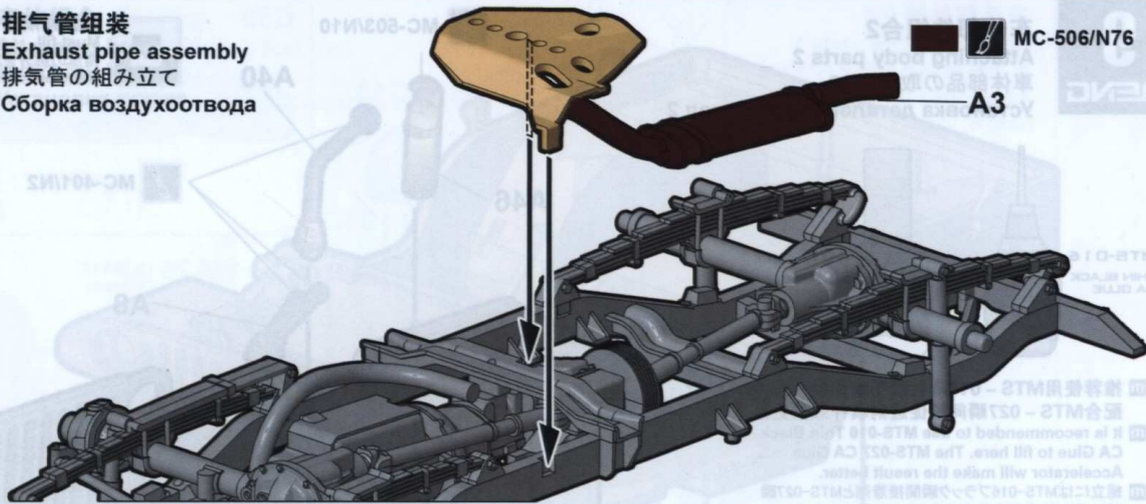
7

MENG

排气管组装
Exhaust pipe assembly
排気管の組み立て
Сборка воздухоотвода

MC-506/N76

A3



8

MENG

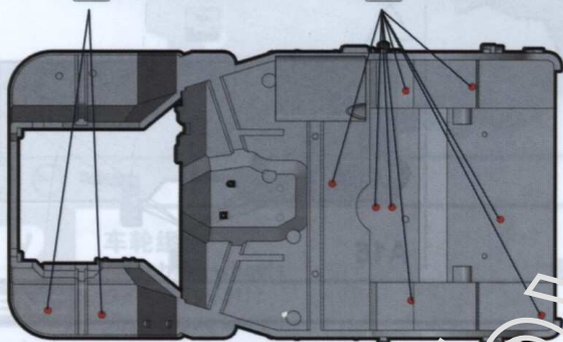
车体部件组合1
Attaching body parts 1
車体部品の取り付け1
Установка деталей
кузова, этап 1



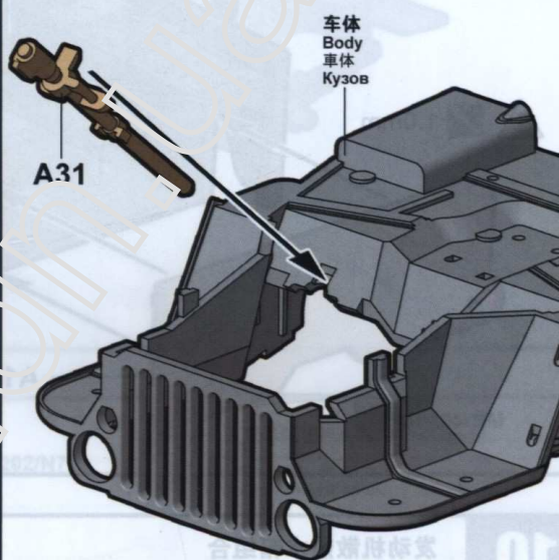
此图标所指示处需钻孔。
Make hole.
指示の部分で穴を開けます。
Сделать отверстие.

1.0mm

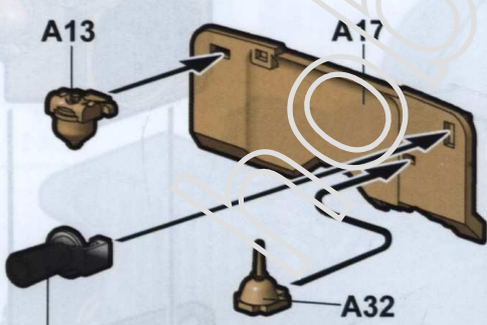
1.0mm



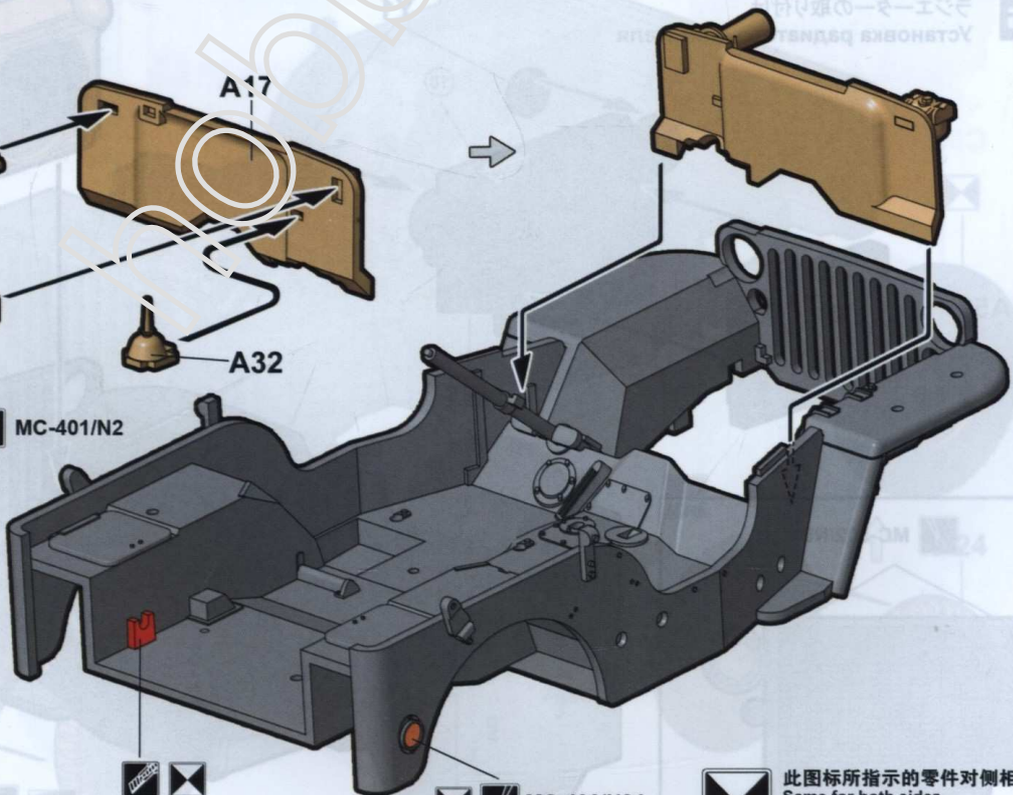
车体
Body
Кузов



车体
Body
車体
Кузов



A54 MC-401/N2



MC-406/N24



此图标所指示的零件对侧相同制作。
Same for both sides.
反対側も同じように作ります。
Идентично на каждой стороне.

9

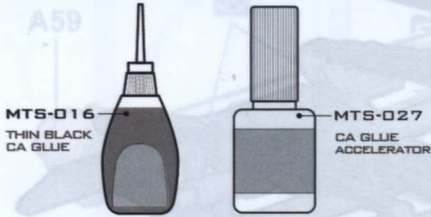
MENG

车体部件组合2 Attaching body parts 2 車体部品の取り付け Установка деталей кузова, этап 2

MC-503/N10

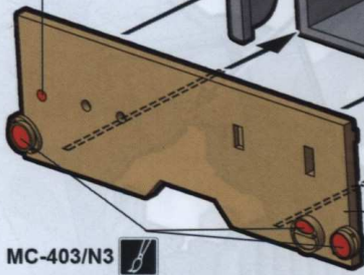


此图标所指示处须填充。
Must fill.
指示の部分を埋め込みます。
Надо заполнить.



- 推荐使用MTS-016黑色瞬间胶加以填补，配合MTS-027瞬间胶促进剂填补效果更佳。
- It is recommended to use MTS-016 Thin Black CA Glue to fill here. The MTS-027 CA Glue Accelerator will make the result better.
- 組立にはMTS-016ブラック瞬間接着剤とMTS-027瞬間接着剤促進剤を使用することをお薦めします。
- Для заполнения рекомендуем использовать чёрный цианакрилатный клей MTS-016 в комбинации с активатором MTS-027 для достижения наилучшего эффекта.

1.0mm



MC-403/N3



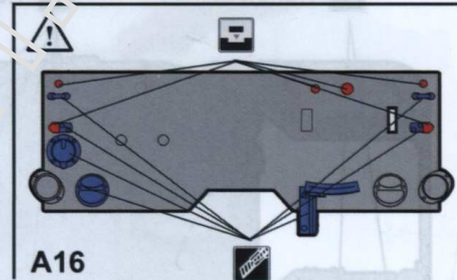
A53

A46

A40

MC-401/N2

A8



A16

10

MENG

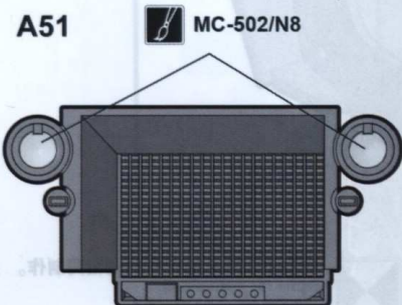
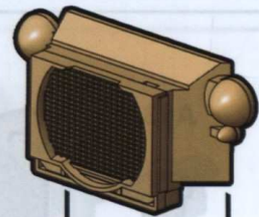
发动机散热水箱组合 Attaching engine radiator ラジエーターの取り付け Установка радиатора двигателя



A52

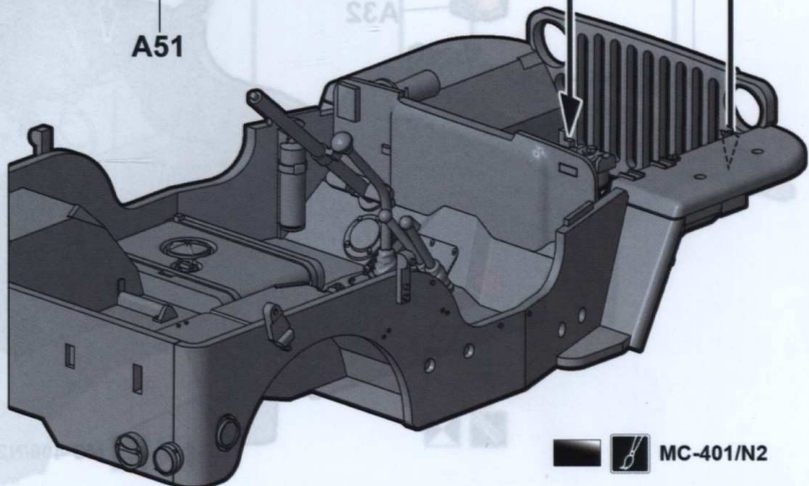
A51

Y1



A51

MC-502/N8

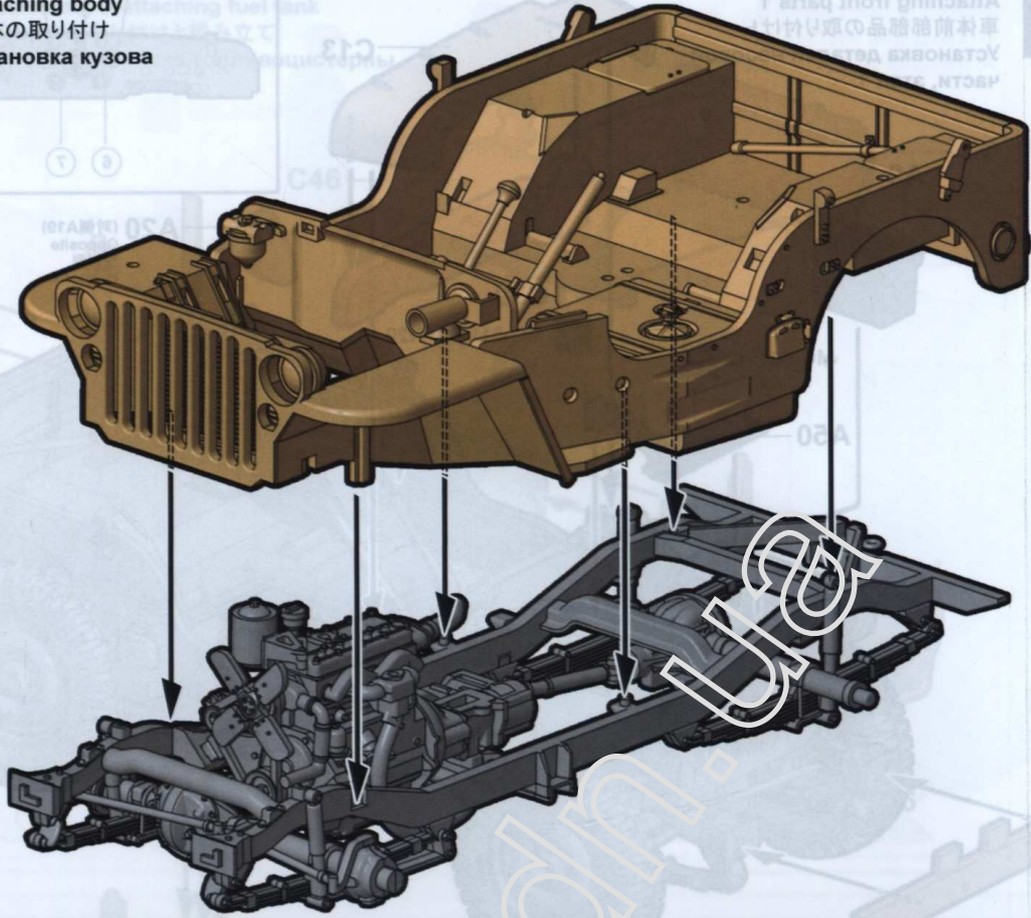


MC-401/N2

11

MENG

车体組合
Attaching body
車体の取り付け
Установка кузова



12

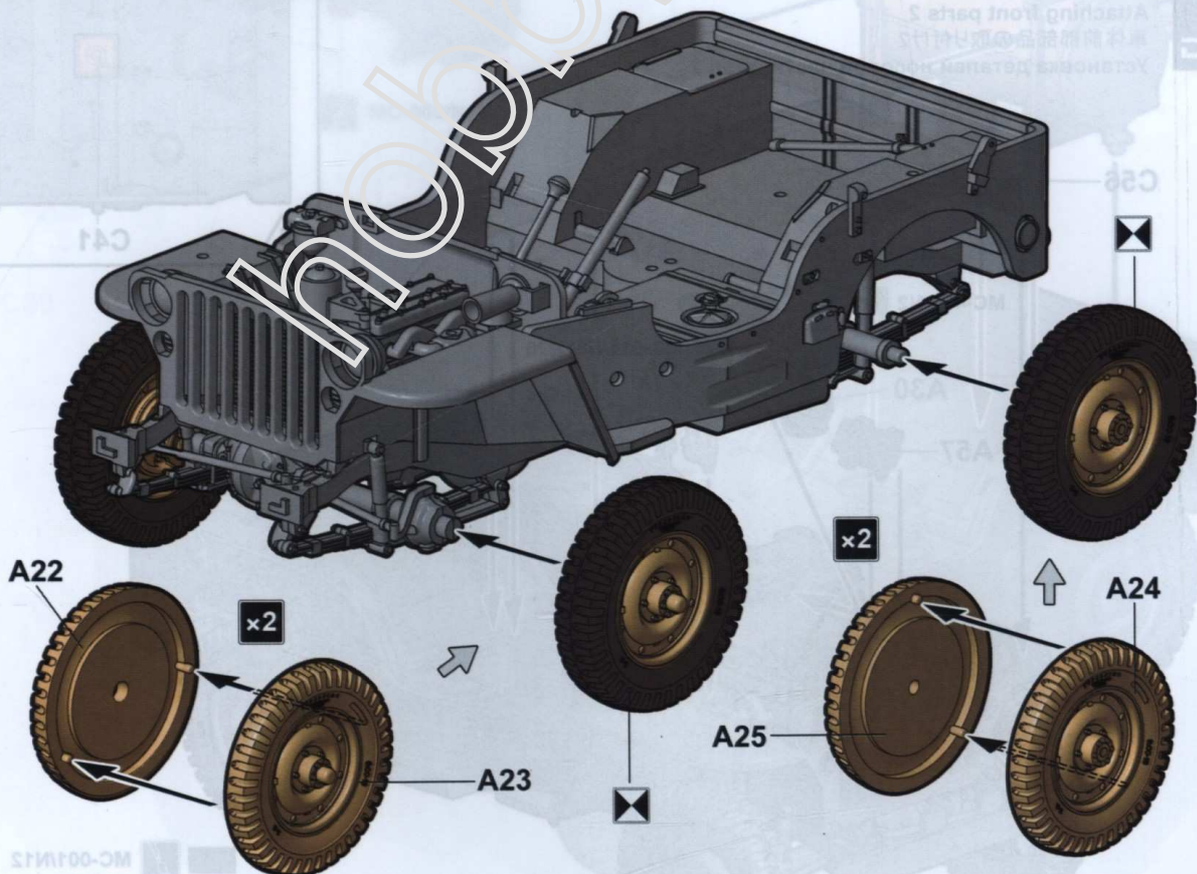
MENG

车轮組合
Attaching wheels
タイヤの取り付け
Установка колес

MC-202/N77

xn

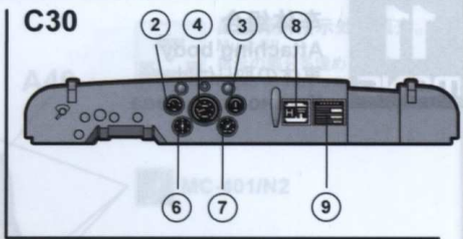
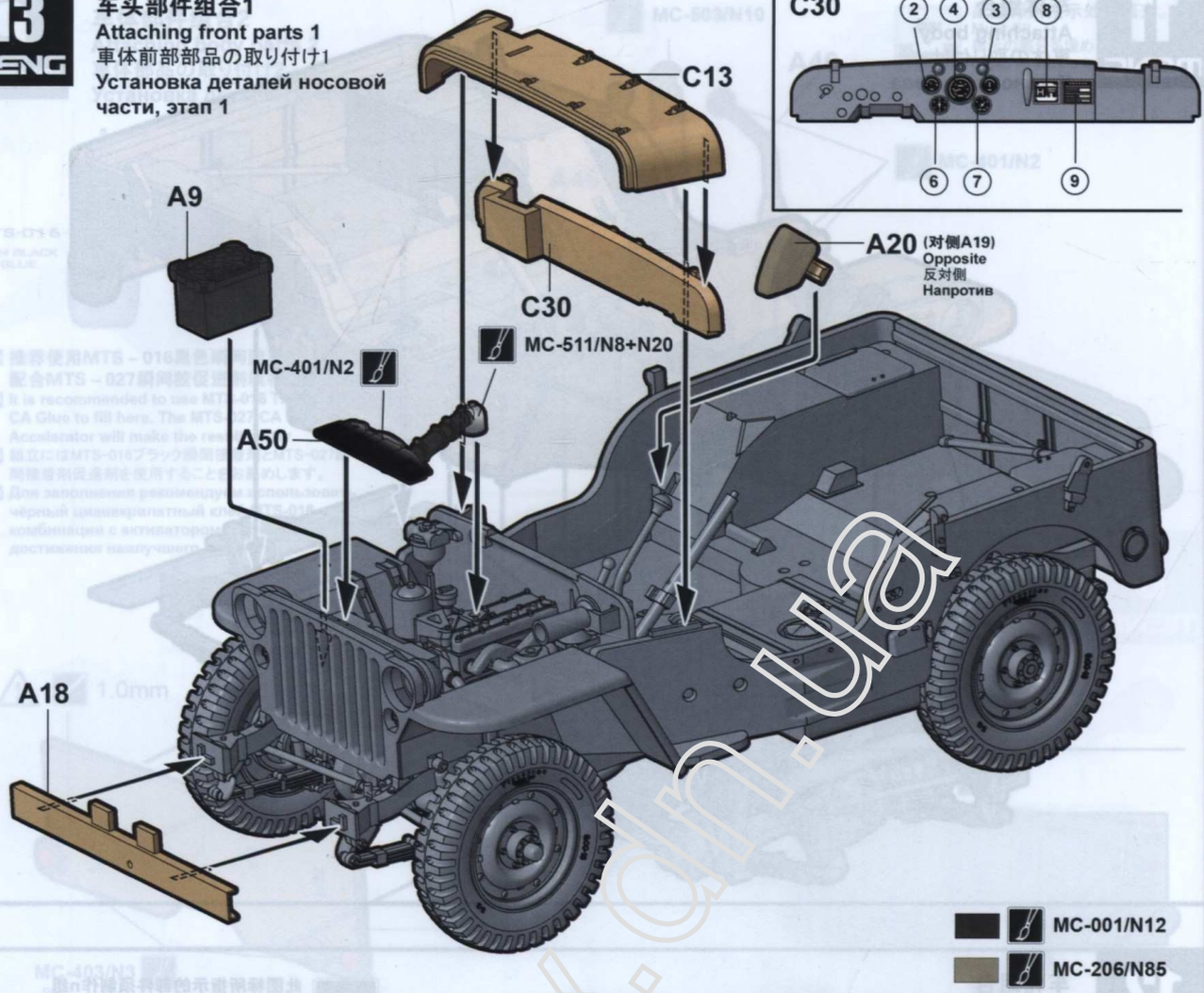
此图标所指示的部件须制作n组。
Make n sets.
n個作ります。
Собрать n наборов.



13

MENG

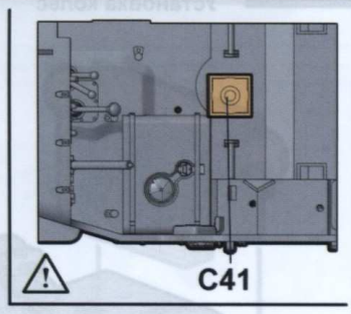
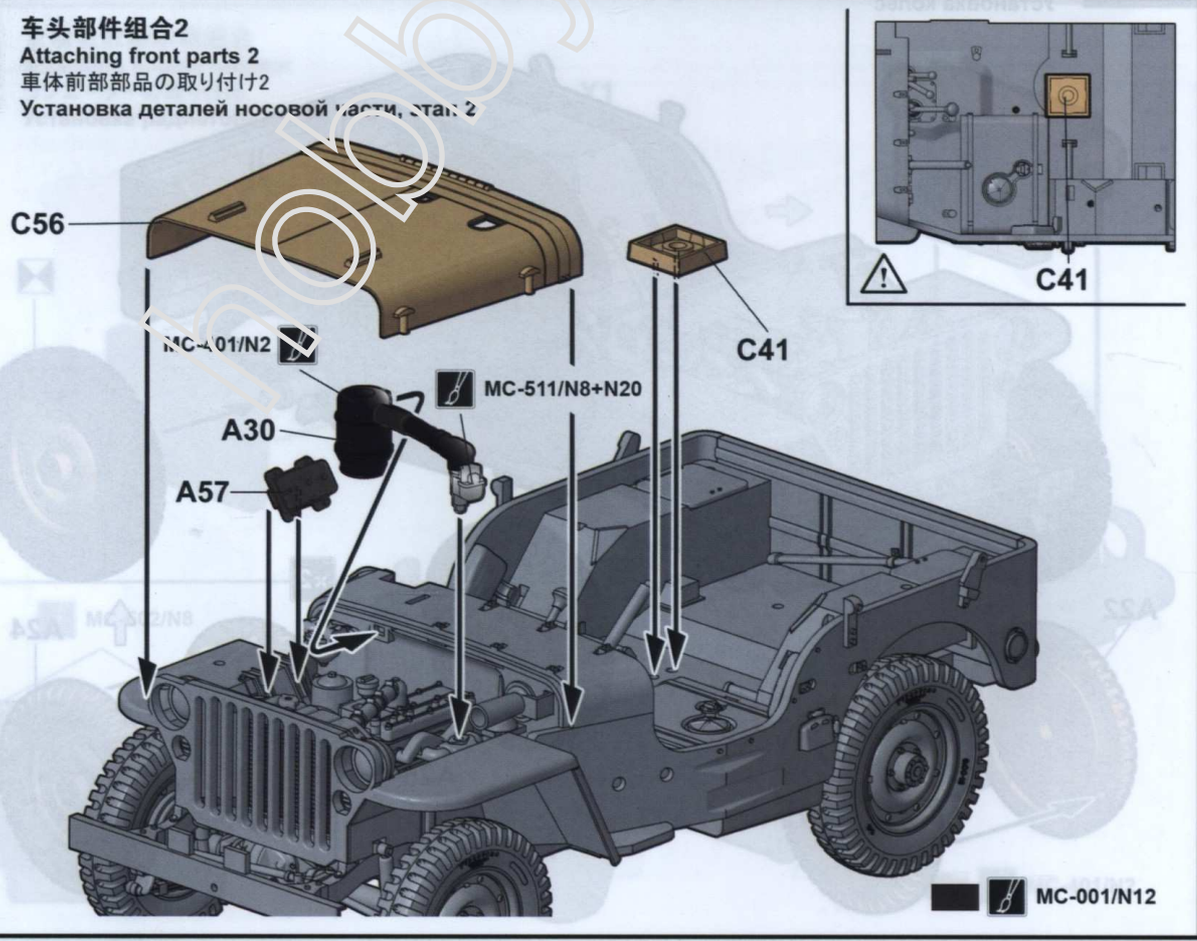
车头部件组合1
Attaching front parts 1
車体前部部品の取り付け1
Установка деталей носовой части, этап 1



14

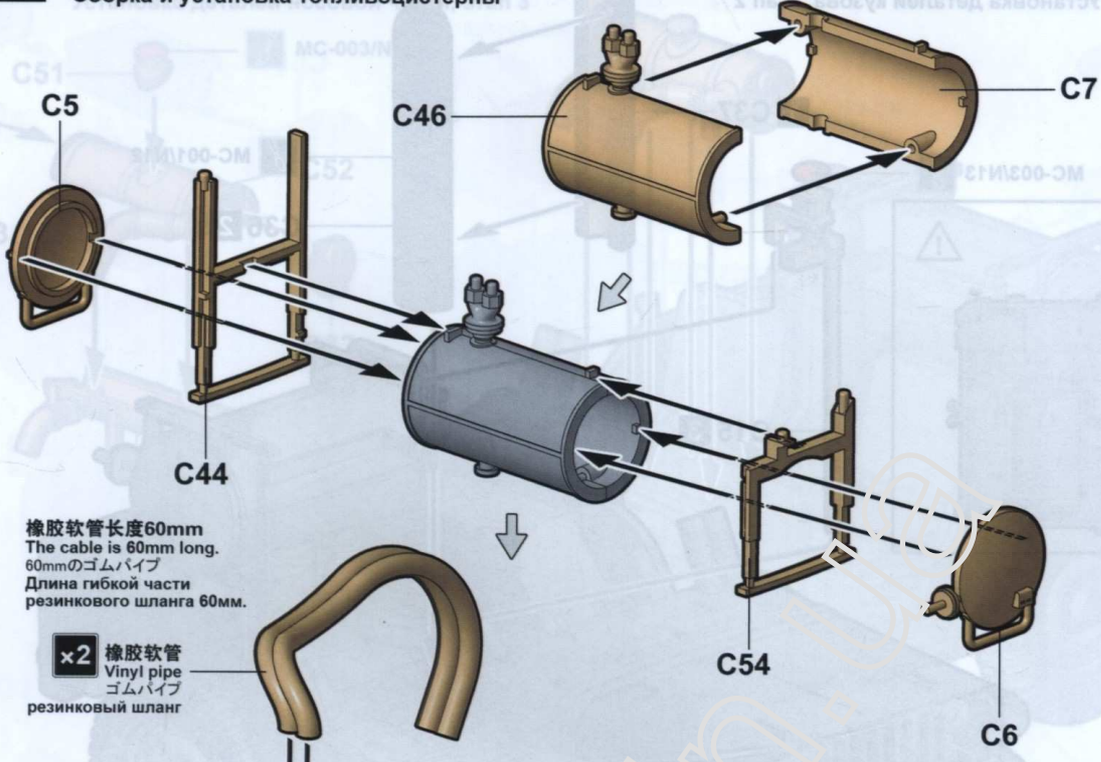
MENG

车头部件组合2
Attaching front parts 2
車体前部部品の取り付け2
Установка деталей носовой части, этап 2



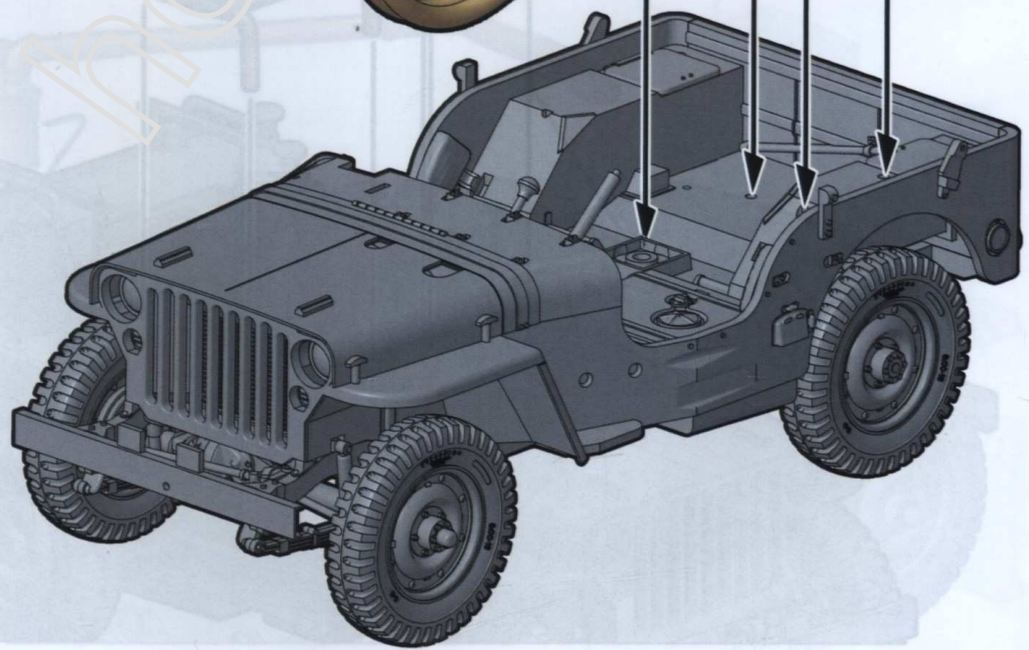
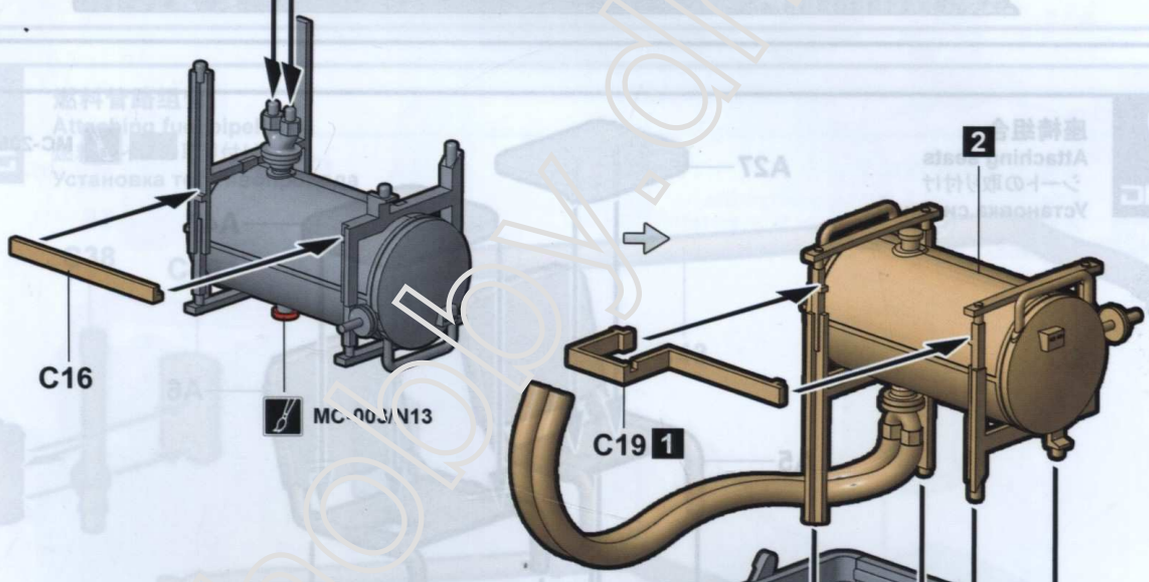
燃料罐组装与组合
Assembling & attaching fuel tank
燃料タンクの取り付けと組み立て
Сборка и установка топливоцистерны

手組み部品組合
Attaching body parts
車体部品の取り付け
Установка деталей кузова



橡胶软管长度60mm
The cable is 60mm long.
60mmのゴムパイプ
Длина гибкой части
резинкового шланга 60мм.

×2 橡胶软管
Vinyl pipe
ゴムパイプ
резинковый шланг



60mm

0mm

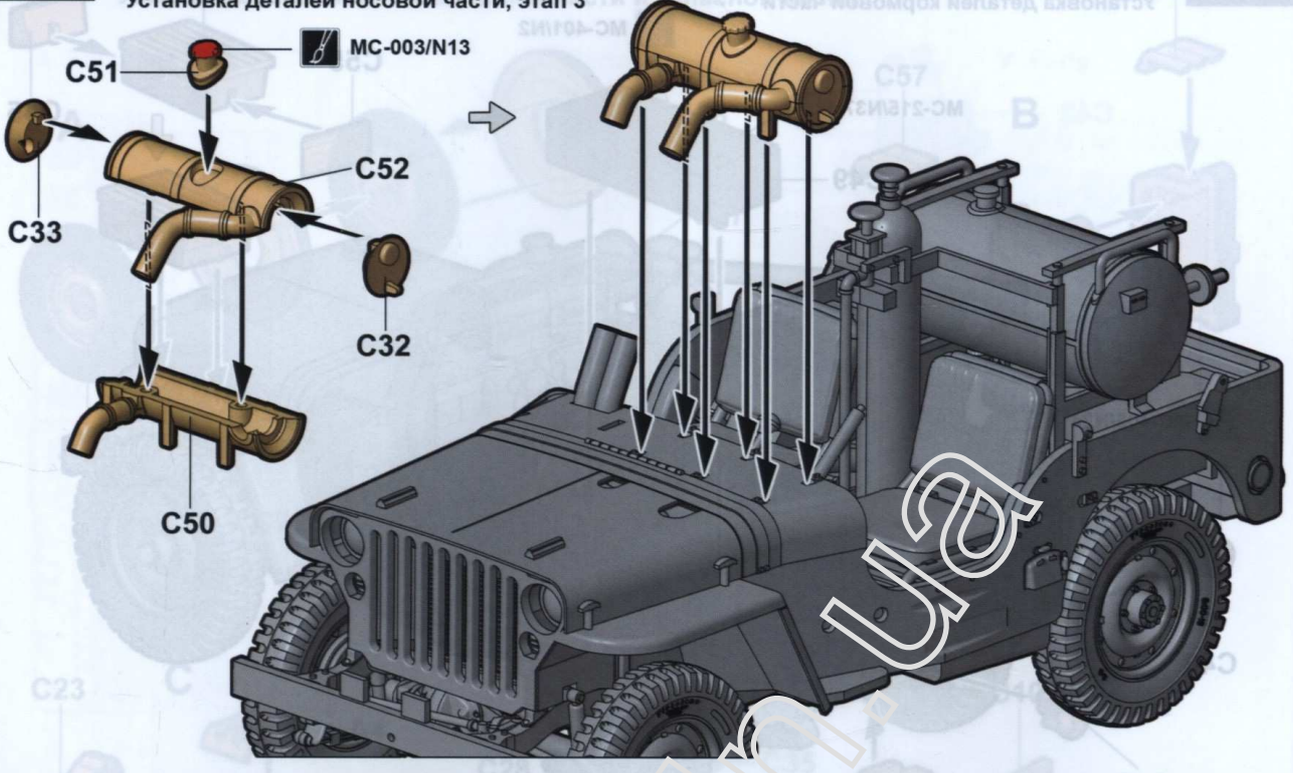
18

MENG

车头部件组合3
Attaching front parts 3
車体前部部品の取り付け3
Установка деталей носовой части, этап 3

合器外臨噴器粉子
shaq ybod 1581 ghmstA
で物じ輝の品確箱粉料車

05
MENG



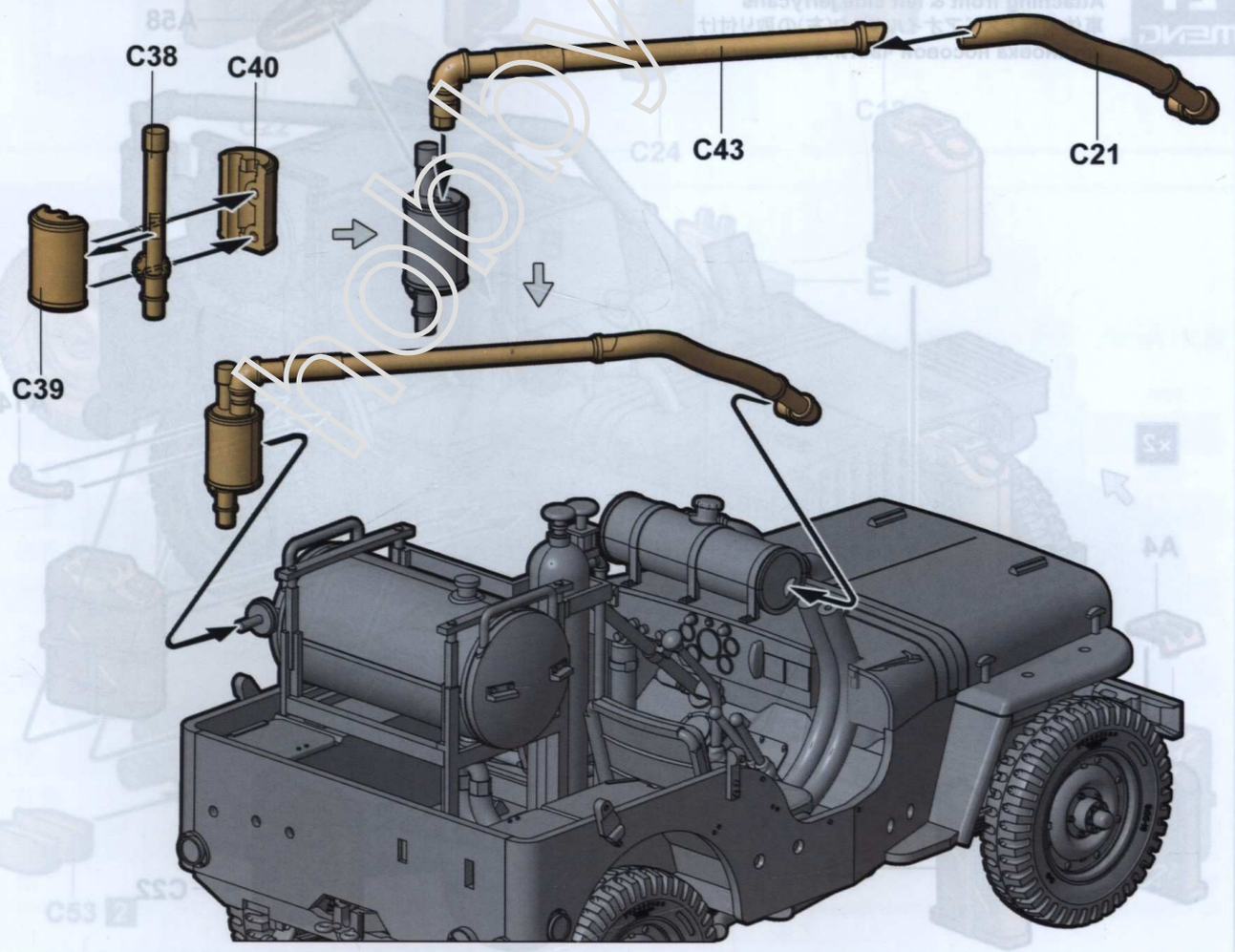
19

MENG

燃料管路組合
Attaching fuel pipeline
燃料パイプの取り付け
Установка топливпровода

合器外臨噴器粉子
shaq ybod 1581 ghmstA
で物じ輝の品確箱粉料車

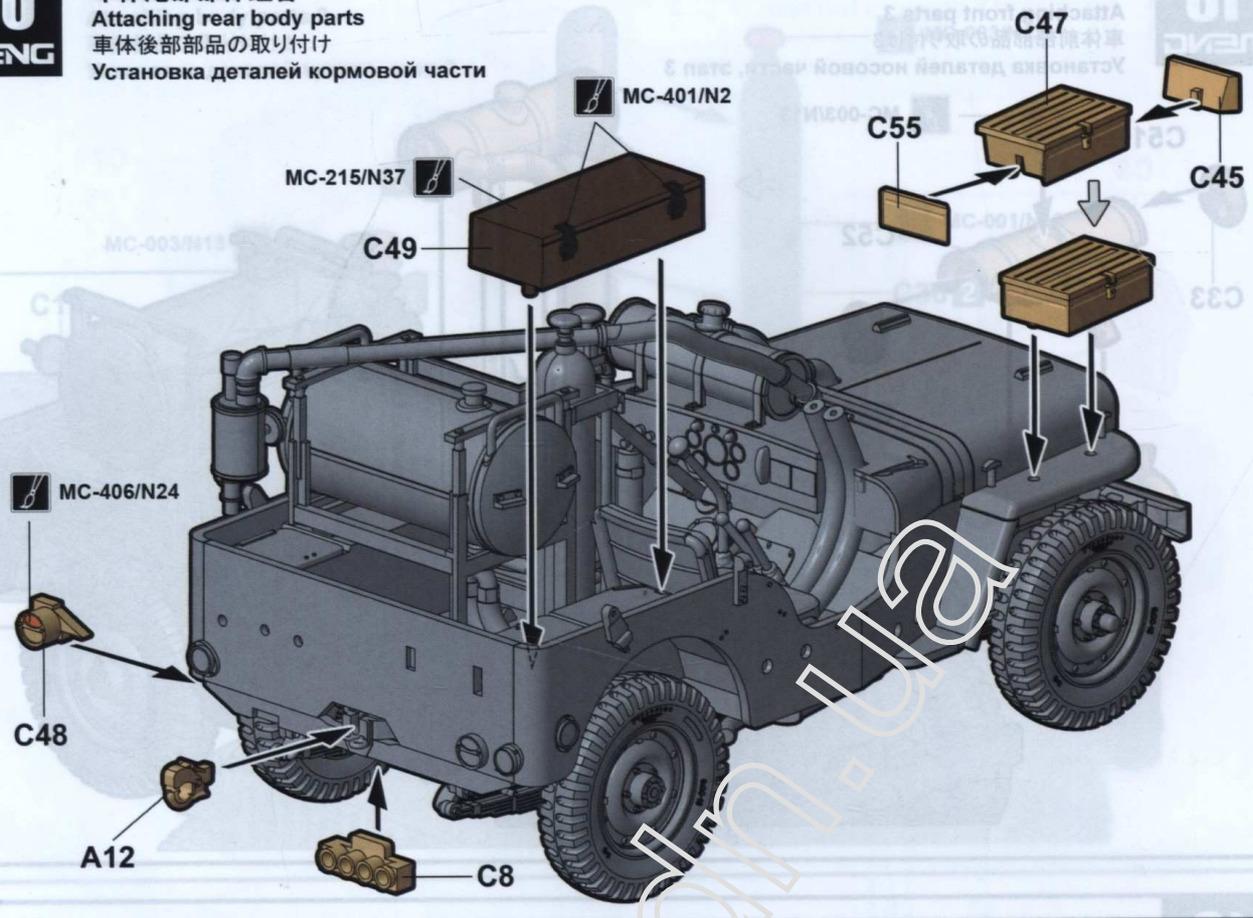
05
MENG



20

MENG

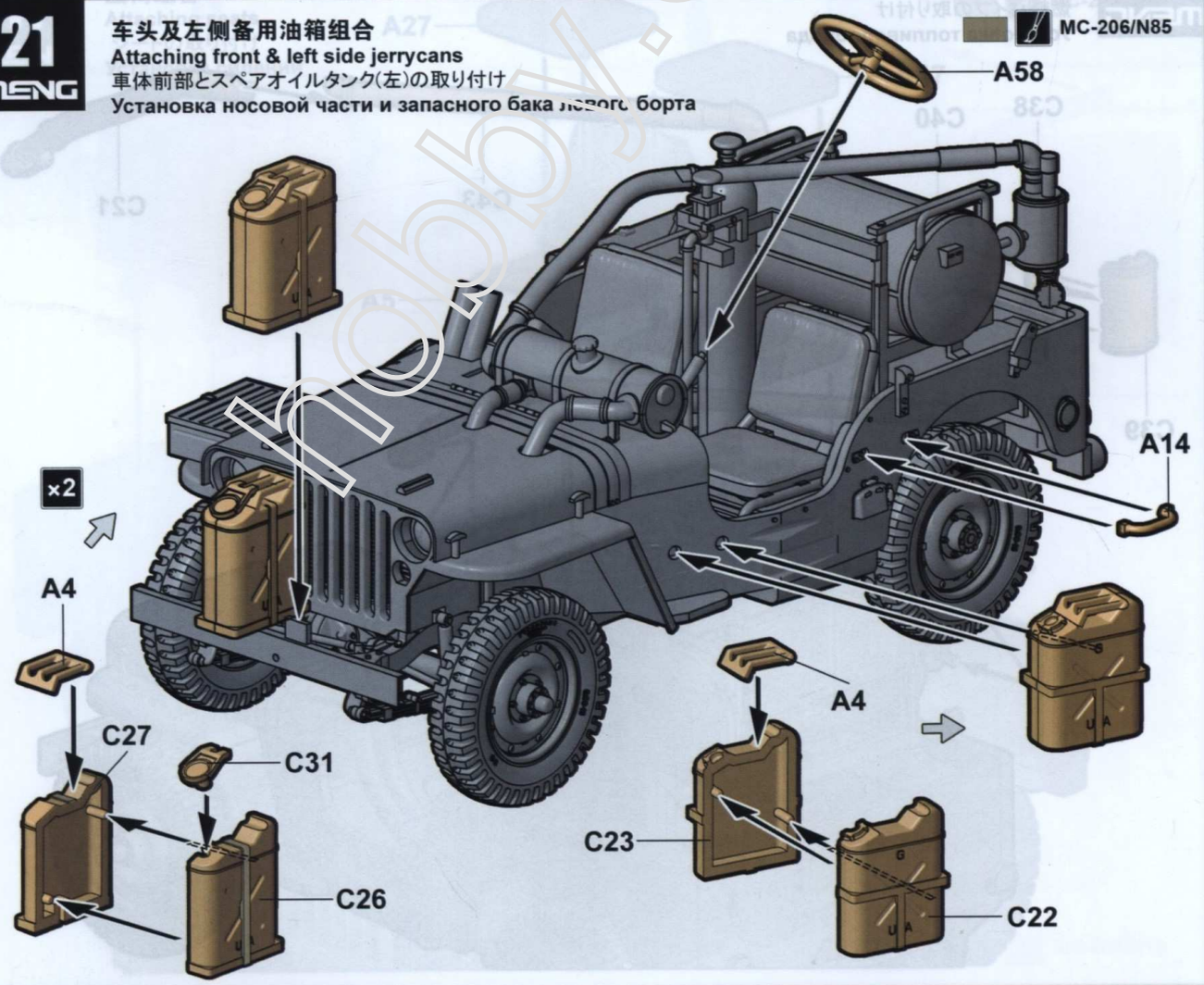
车体尾部部件组合
 Attaching rear body parts
 車体後部部品の取り付け
 Установка деталей кормовой части



21

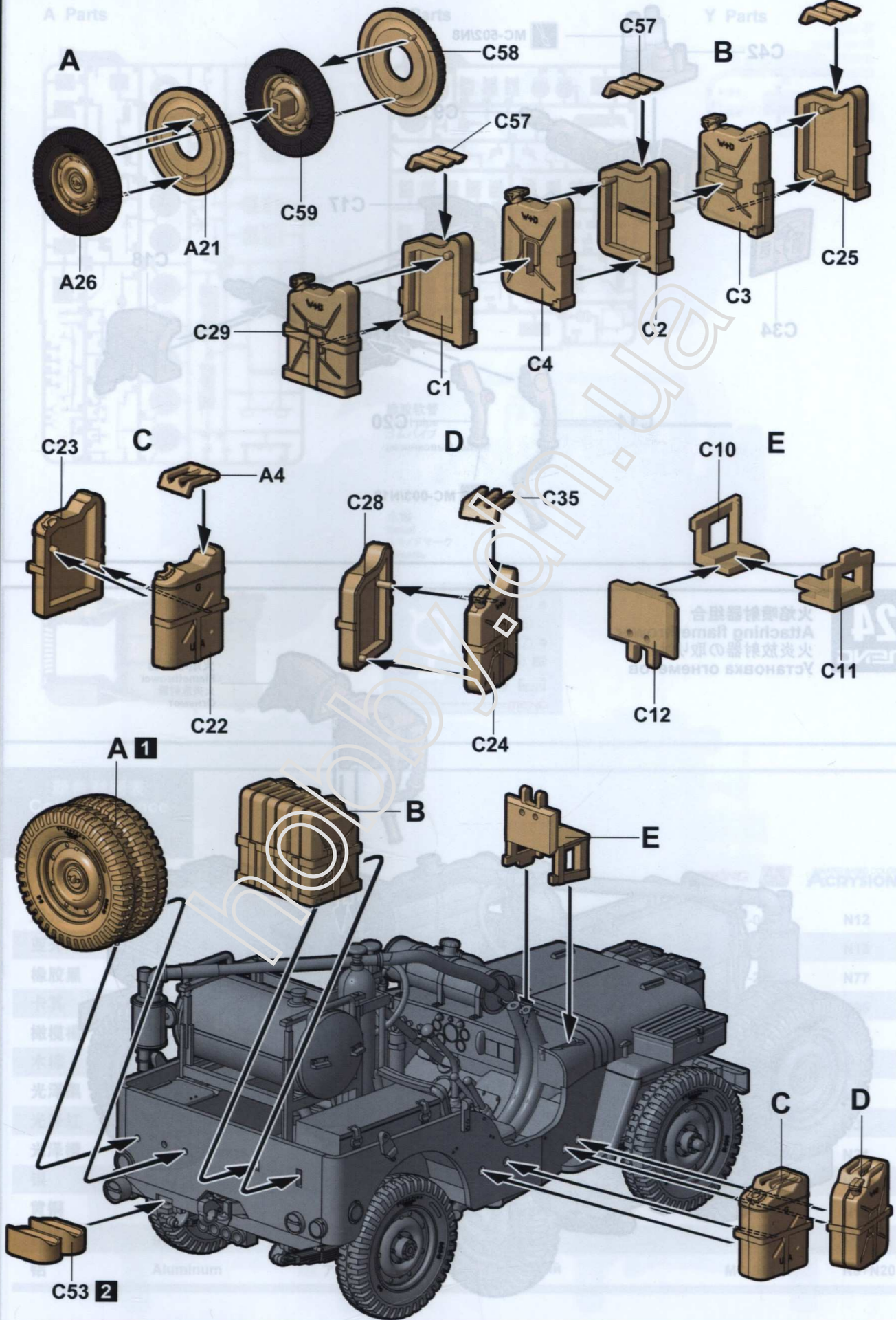
MENG

车头及左侧备用油箱组合
 Attaching front & left side jerrycans
 車体前部とスペアオイルタンク(左)の取り付け
 Установка носовой части и запасного бака левого борта



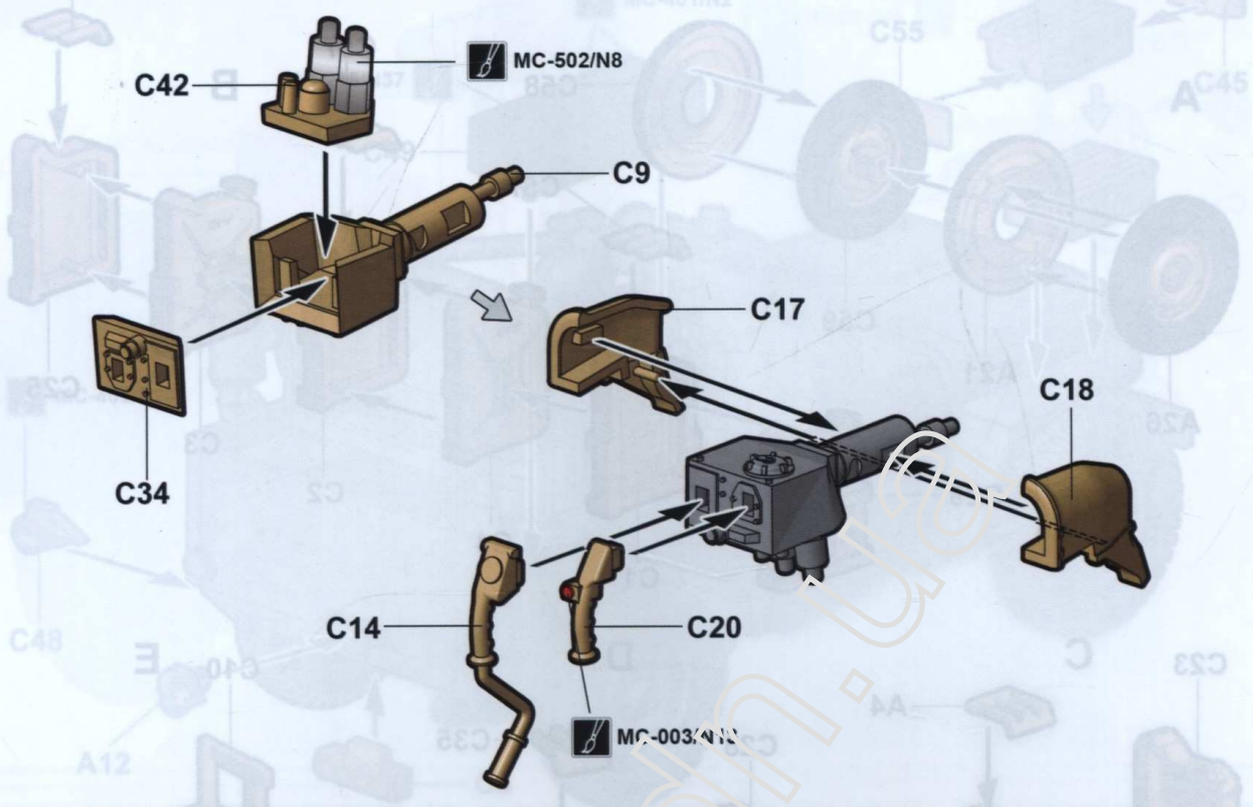
车尾备用油箱及备用轮胎组合
Attaching rear jerrycans & spare wheels
車体後部スペアオイルタンクとスペアタイヤの取り付け
Установка запасного бака задней части и запасной шины

MC-202/N77



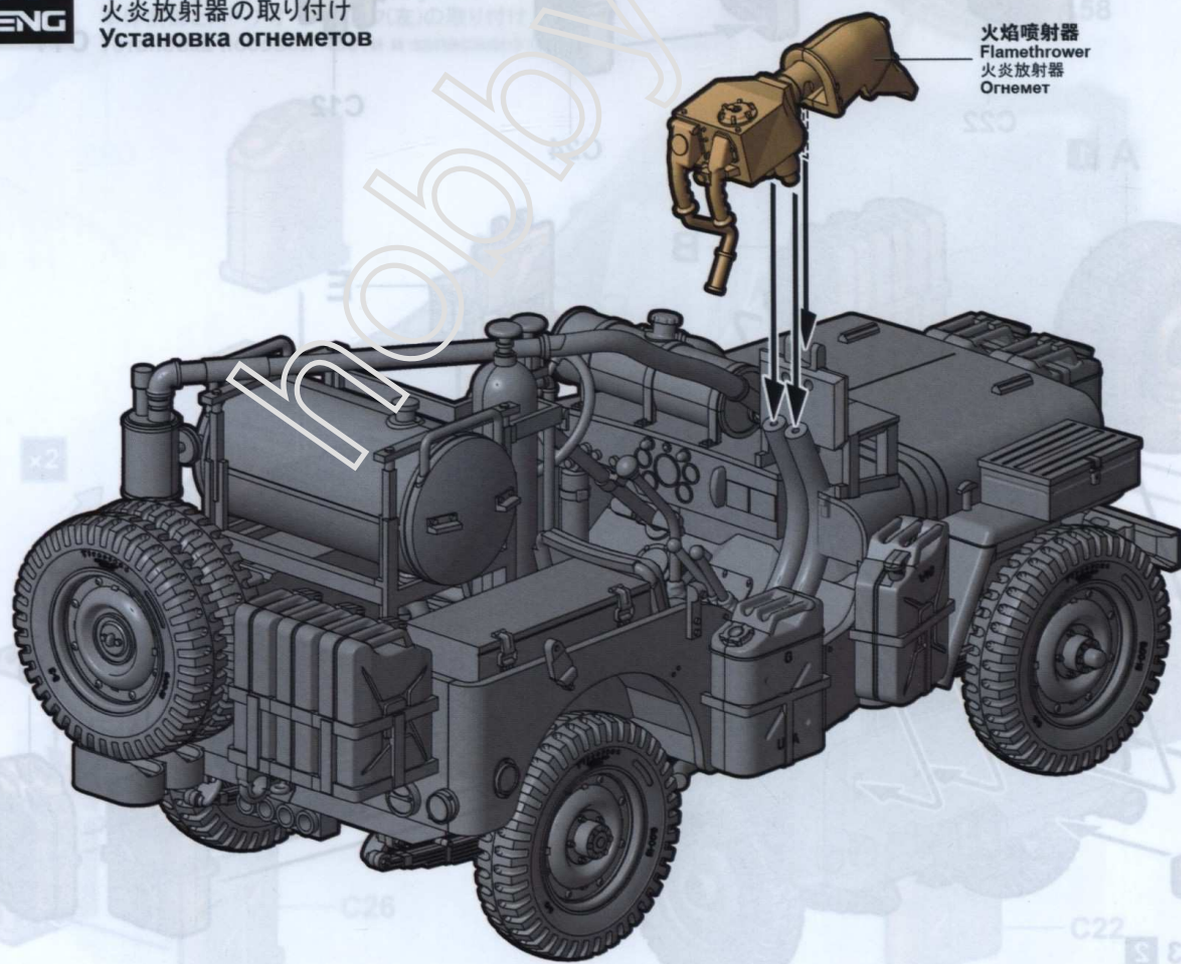
火焰喷射器组装
Flamethrower assembly
火炎放射器の組み立て
Сборка огнемета

合體部零件及零件清單
Attaching rear ferrycans & spare wheels

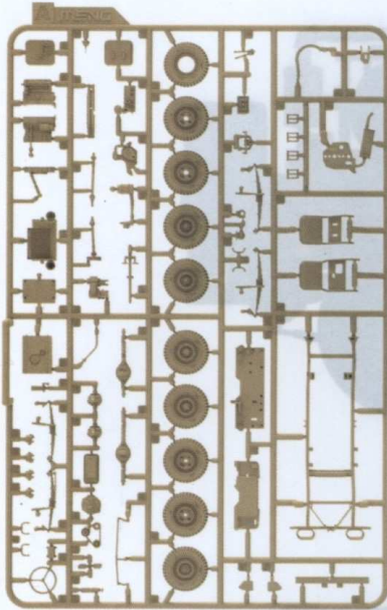


火焰喷射器组合
Attaching flamethrower
火炎放射器の取り付け
Установка огнеметов

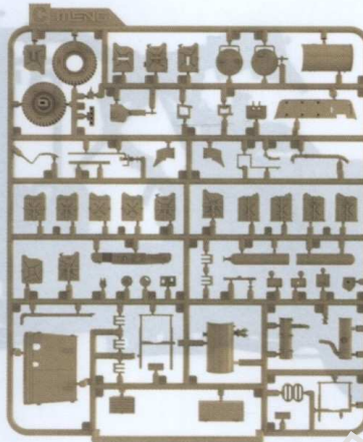
火焰喷射器
Flamethrower
火炎放射器
Огнемет



A Parts



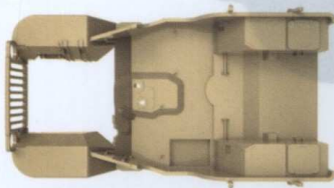
C Parts



Y Parts



车体
Body
車体
Кузов



橡胶软管
Vinyl pipe
ゴムパイプ
резинковый шланг

水贴
Decal
スライドマーク
Декаль



颜色对照表
Color reference
カラー対照表
Таблица цветов

MENG  WATER BASED COLOR
ACRYSION

亚光黑	Matt Black	つや消しブラック	Матовый черный	MC-001	N12
亚光红	Matt Red	つや消しレッド	Матовый красный	MC-003	N13
橡胶黑	Rubber Black	ラバーブラック	Цвет черной резины	MC-202	N77
卡其	Khaki	カーキ	Хаки	MC-206	N85
橄榄褐	Olive Drab	オリーブドラブ	Коричнево-оливковый	MC-211	N52
木棕	Wood Brown	ウッドブラウン	Древесно-коричневый	MC-215	N37
光泽黑	Gloss Black	グロスブラック	Глянцевый черный	MC-401	N2
光泽红	Gloss Red	グロスレッド	Глянцевый красный	MC-403	N3
光泽橙	Gloss Orange	グロスオレンジ	Глянцевый оранжевый	MC-406	N24
银	Silver	シルバー	Серебристый	MC-502	N8
黄铜	Brass	ブラス	Латунный	MC-503	N10
烧蚀	Burnt Red	バーントラスト	Ржавчина	MC-506	N76
铝	Aluminum	アルミニウム	Алюминий	MC-511	N8+N20

