



Pz.Kpfw.VI Ausf.B «Королевский Тигр» (позднего производства) с полным интерьером и наборными траками гусениц Германский тяжелый танк II MB

Самым тяжелым и мощным танком Второй мировой войны был германский Pz.Kpfw.VI Ausf.B. Он был разработан фирмой Хеншель под руководством Э. Адерса.

Серийное производство началось в феврале 1944 г. Танк имел мощное бронирование и длинноствольную 88-мм пушку. Броневой снаряд пушки был способен поразить любой танк союзников на дистанции 2000 м и выше.

В войсках танк получил неофициальные названия «Тигр II» или «Королевский тигр».

С июля 1944 г. на танки устанавливались башни фирмы Хеншель, а с октября 1944 г. – прекратилось нанесение на броню покрытия «циммерит».

Танки Pz.Kpfw.VI Ausf.B до конца войны состояли на вооружении тяжелых танковых батальонов. Всего в 1944-1945 гг. было произведено 479 «Королевских тигров».

Тактико-технические характеристики танка Pz.Kpfw.VI Ausf.B

Боевая масса, т.....	68,0
Экипаж, чел.....	5
Длина, мм.....	10286
Ширина, мм.....	3755
Высота, мм.....	3090
Толщина брони, мм:	
корпус (лоб).....	150
корпус (борт и корма).....	80
башня.....	185-80
днище.....	25-40
крыша.....	40
Двигатель.....	Maybach HL 230, 12-ц.п., 23,1 л, 700 л.с.
Максимальная скорость, км/ч.....	41,5
Запас хода по шоссе, км.....	150
Вооружение.....	1 88-мм пушка Pak 43 2 7,92-мм п/лемета MG 34

ВНИМАНИЕ!

Перед сборкой внимательно прочтите руководство по монтажу. Каждая деталь пронумерована. Соблюдать последовательность монтажа. Необходимые рабочие инструменты: нож и напильник для зачистки деталей; резиновая лента, клеевая лента и зажимы для сушки белила для прижимания склеиваемых деталей. Детали из пластика очистить в растворе мягкого моющего средства и высушить на воздухе для того, чтобы краски и переводные картинки лучше прилипали. Перед приклеиванием проверить, подходят ли детали, клей наносить экономно. Хром и краску удалить с поверхностей склеивания. Небольшие детали, чья окраска перед тем, как они будут удалены из рамок. Краску необходимо хорошо просушить, только после этого продолжать сборку. Каждую соответствующую переводную картинку отдельно вырезать и примерно на 20 секунд окунуть в теплую воду. На обозначенном месте картинку отделить от бумаги и прижать промокатальной бумагой.

ИСПОЛЗУЕМЫЕ КРАСКИ / USED COLORS:

	Revell	Tamiya		
A	105	XF2	Белый, матовый	Flat White
B	302	X18	Черный, полуматовый	Semigloss Black
C	188	XF60	Темно-желтый, матовый	Dark Yellow
D	139	XF58	Оливково-зеленый, мат.	Olive Green
E	137	XF64	Коричневый, матовый	Red Brown
F	189	XF78	Дерево	Wood

Pz.Kpfw.VI Ausf.B King Tiger (late production) with full interior and separate track links WWII German Heavy Tank

The most heavy and powerful tank of WWII was the German Pz.Kpfw.VI Ausf.B. It was designed by Henschel Company under the leadership of E. Aders.

Its serial production was launched in February 1944.

The tank had a heavy armor and long-barreled 8,8 cm cannon. Its armor-piercing projectile was capable of hitting any allied tank at a distance of 2000 m and above. However tank possessed insufficient mobility and reliability of the power plant and the transmission.

The tank received army nicknames Tiger II or Königstiger.

Since July 1944 Henschel turrets were installed, and since October 1944 applying of the Zimmerit coating was stopped.

Pz.Kpfw.VI Ausf.B tanks until the end of the war served in heavy tank battalions. It were produced 479 Königstigers in 1944-1945.

Tactical and Technical Specifications of Pz.Kpfw.VI Ausf.B

Combat weight, t.....	68,0
Crew, men.....	5
Length, mm.....	10286
Width, mm.....	3755
Height, mm.....	3090
Armor, mm:	
Hull (front).....	150
Hull (sides and feed).....	80
Turret.....	185-80
Bottom.....	25-40
Roof.....	40
Engine.....	Maybach HL 230, 12 cyl., 23,1 l, 700 hp
Max. Speed, km/h.....	41,5
Range, km.....	150
Armament.....	1x8,8 cm Pak 43 gun, 2x7,92 mm MG 34 machine guns

CAUTION!

Read the instructions thoroughly prior to assembly. Each component is numbered. Adhere to specified sequence of assembly. Tools required: knife and file for removal of components from frame; rubber bond, adhesive tape and clothes pegs for clamping components together after applying adhesive. Clean plastic components in a mild detergent solution and allow to air-dry so that paint and transfers adhere better. Prior to applying adhesive, check to see whether the components fit together; apply adhesive sparingly. Remove chrome and paint from the contact surfaces. Paint small components before removing them from the frame. Allow paint to dry well, and only then continue to assemble. Cut out each transfer individually and immerse in warm water for approx. 20 seconds. Slide transfer off paper and into designated position, then press on with blotting paper.

	Revell	Tamiya		
G	191	X32	Сталь	Steel
H	109	X10	Темная сталь	Gunmetal
J	190	X11	Серебристый	Chrome Silver
K	183	XF84	Ржавчина	Rust
L	192	X33	Латунь	Brass

■ ПРИ СБОРКЕ НЕ ИСПОЛЗУЕТСЯ
PARTS NOT FOR USE

x2 СДЕЛАТЬ ДВЕ ДЕТАЛИ
MAKE 2 PCS

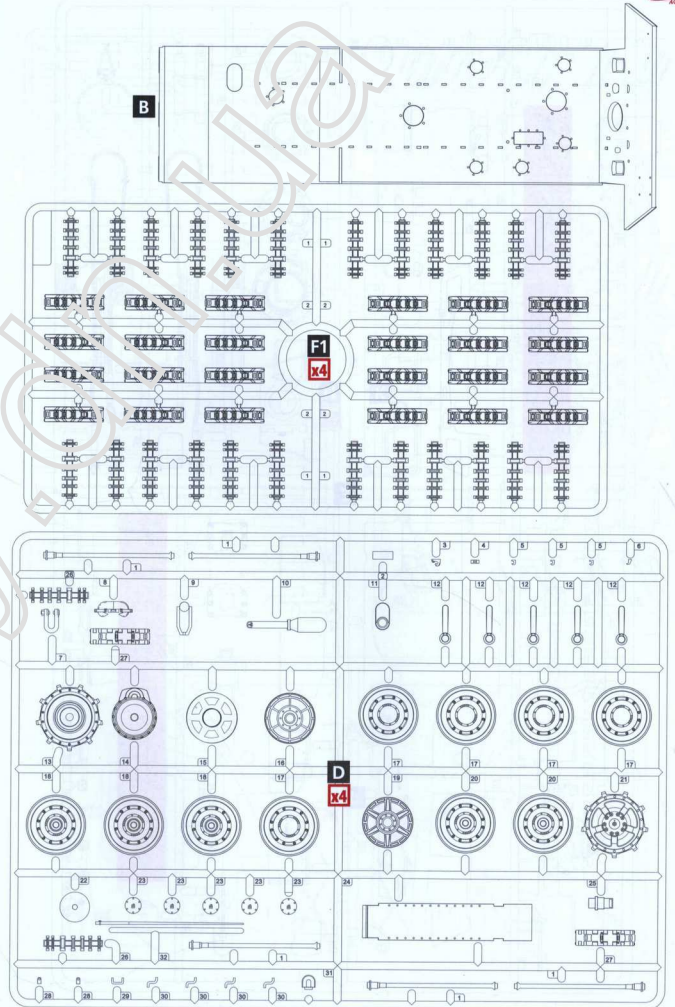
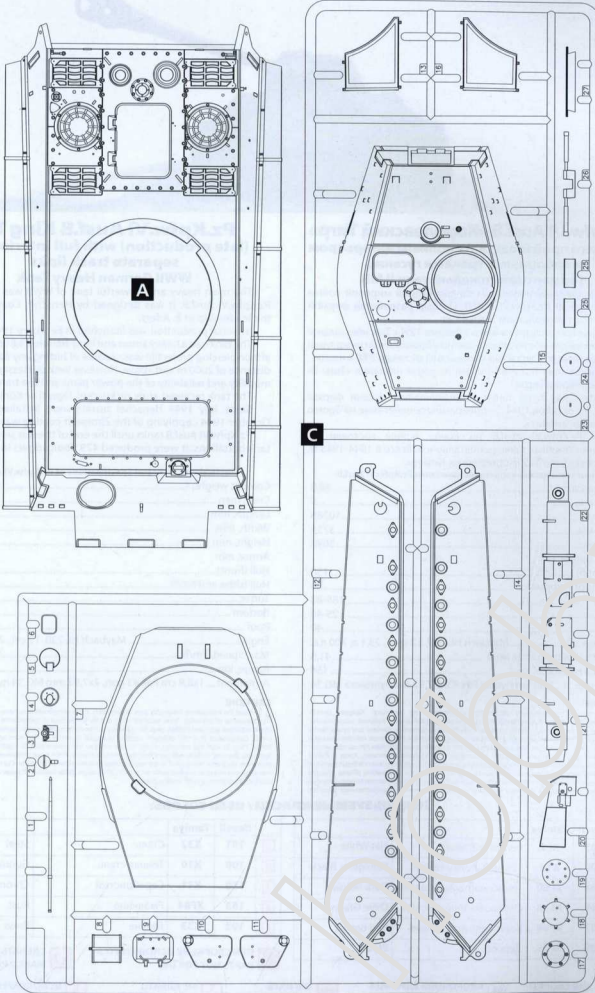
01 СТАДИЯ СБОРКИ
ASSEMBLY STEP

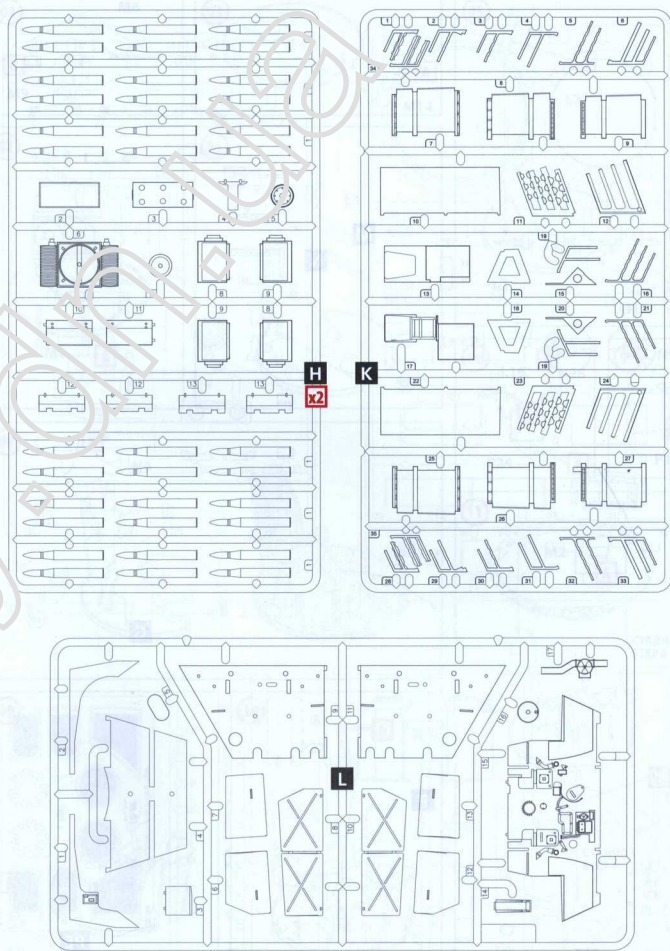
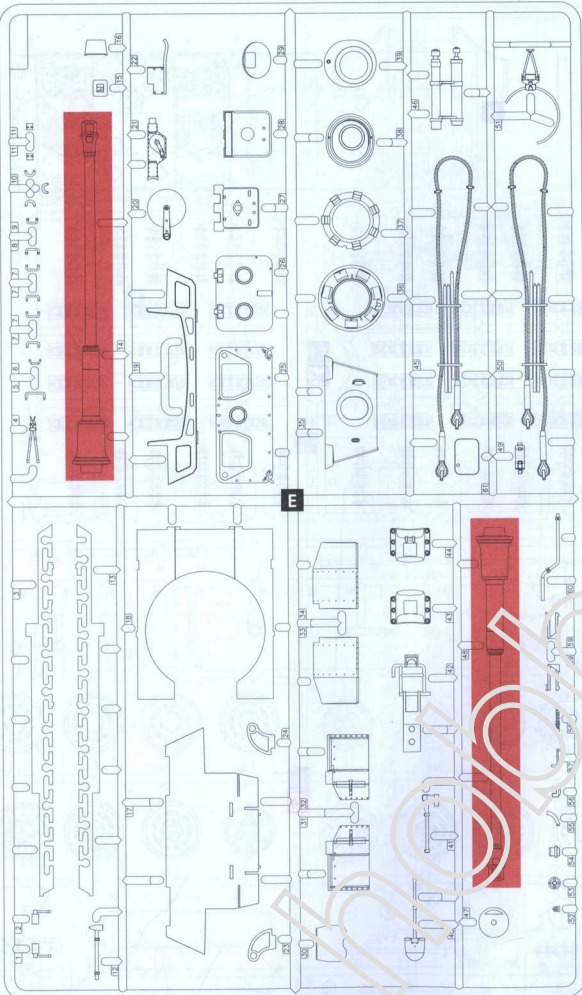
03 СБОРОЧНАЯ ЕДИНИЦА
ASSEMBLY UNIT

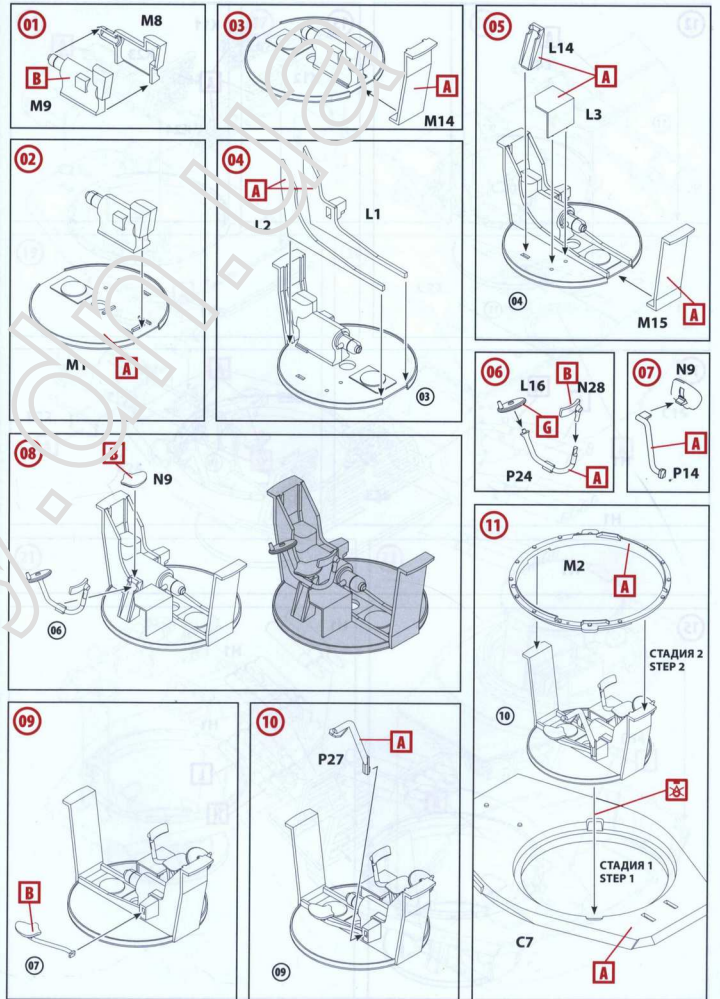
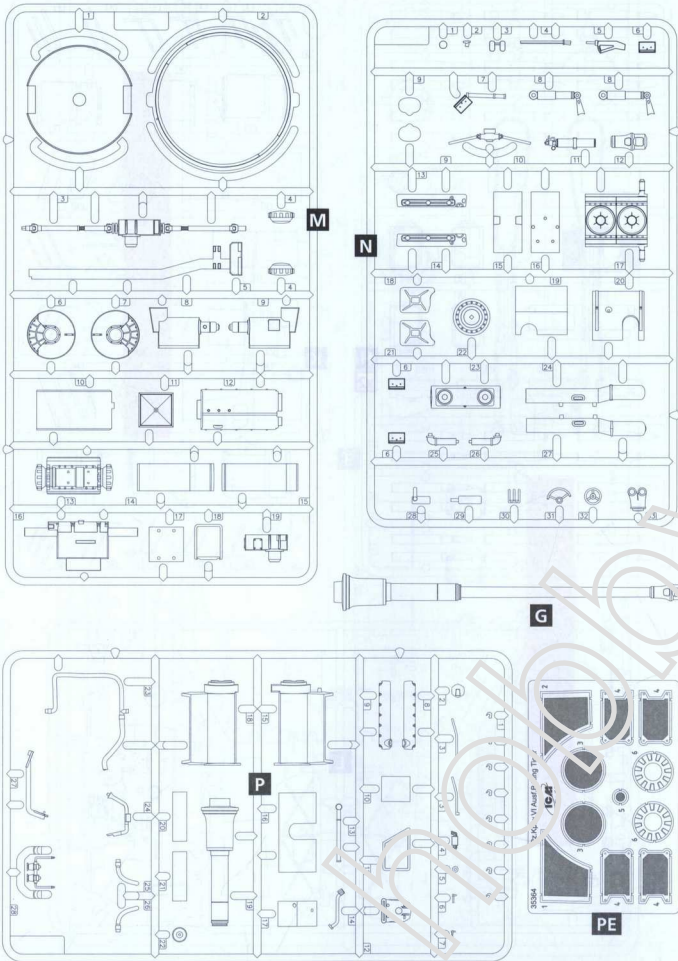
☞ СОГНУТЬ
BEND

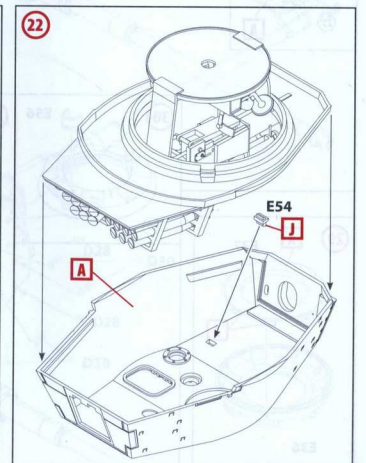
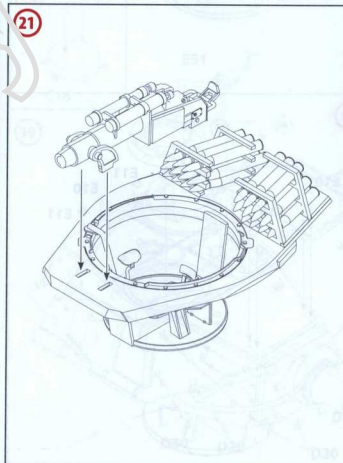
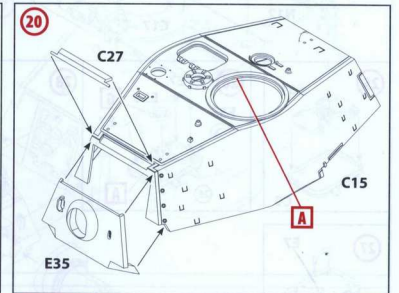
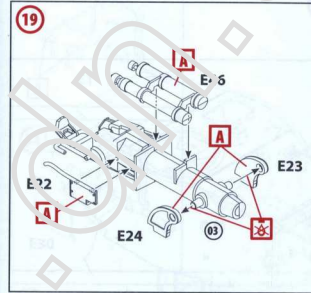
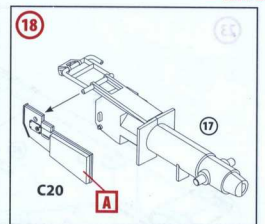
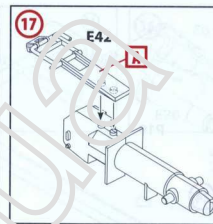
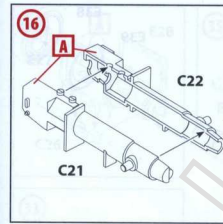
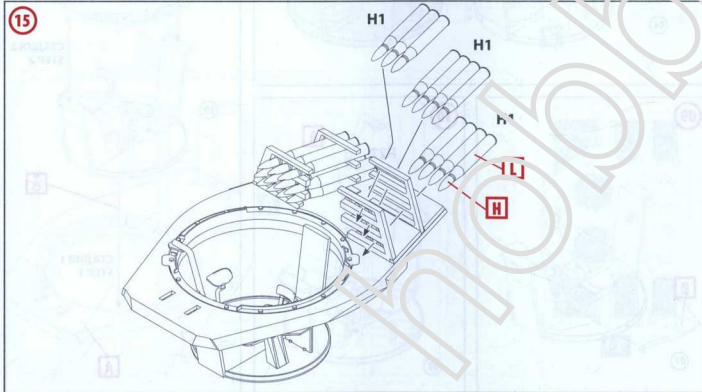
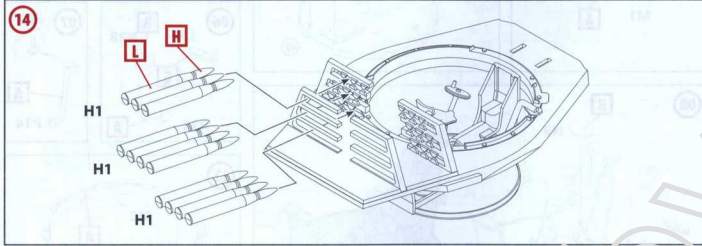
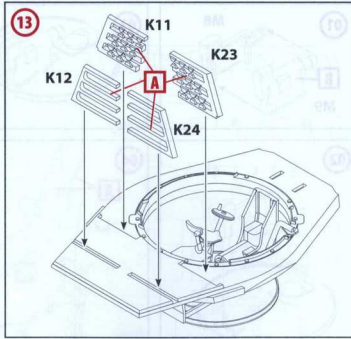
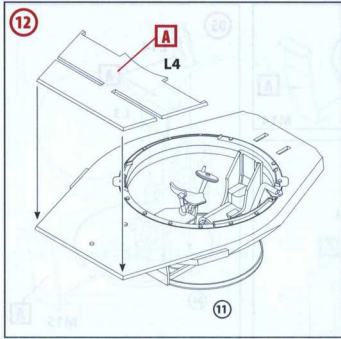
✗ НЕ КЛЕИТЬ
DO NOT CEMENT

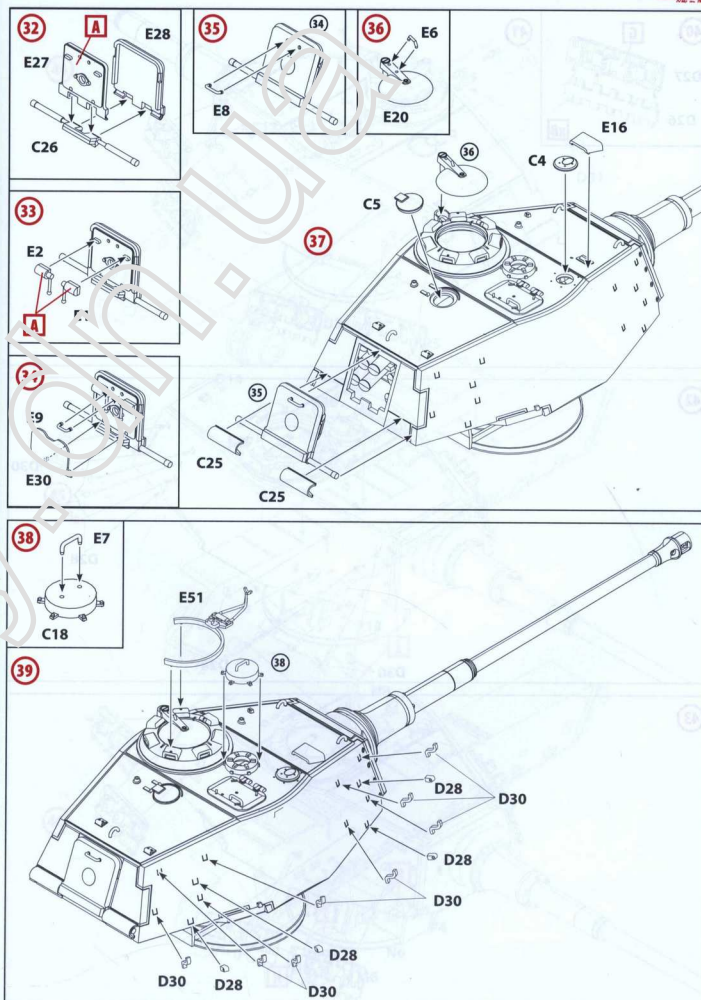
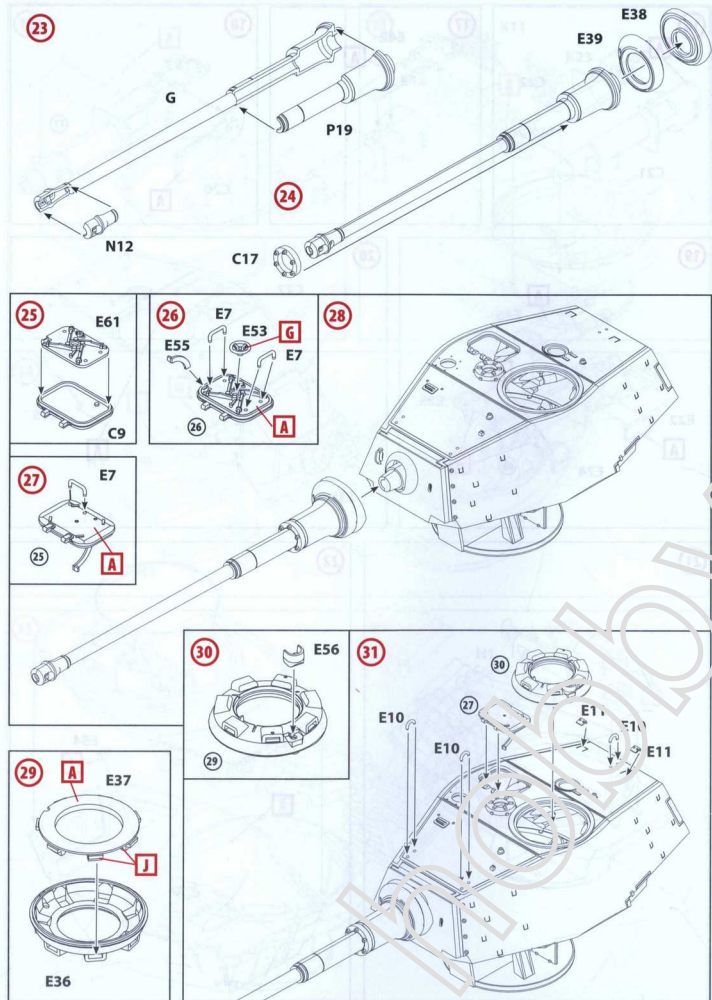
A ИСПОЛЗУЕМАЯ КРАСКА
USED COLOR

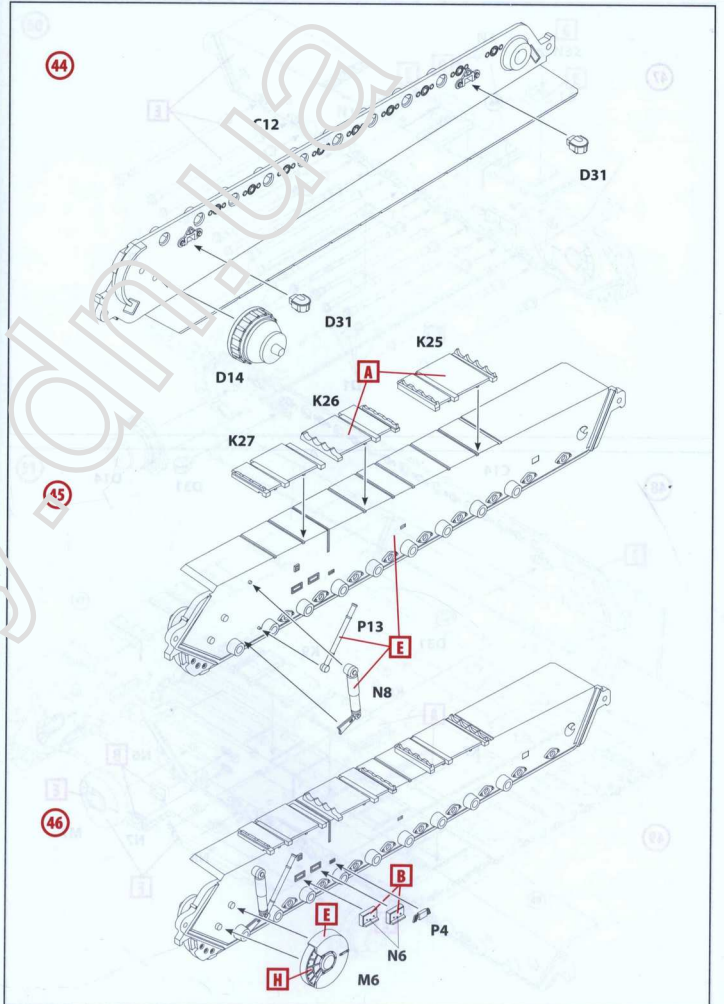
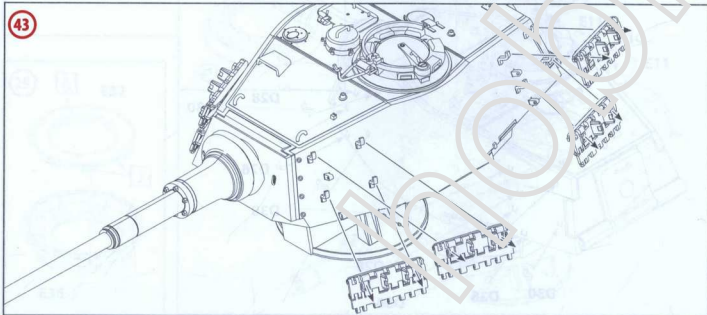
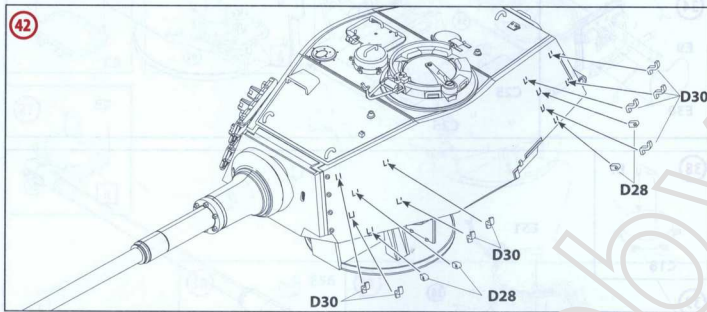
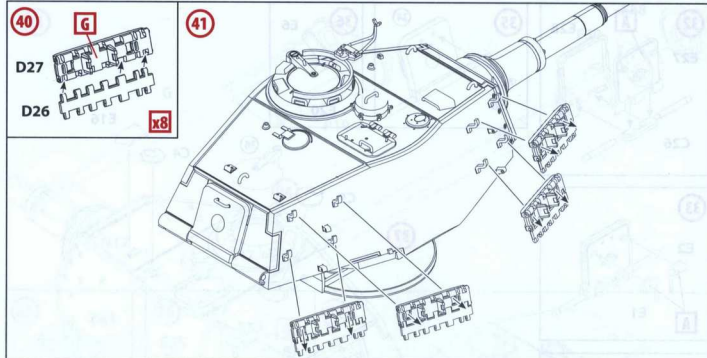


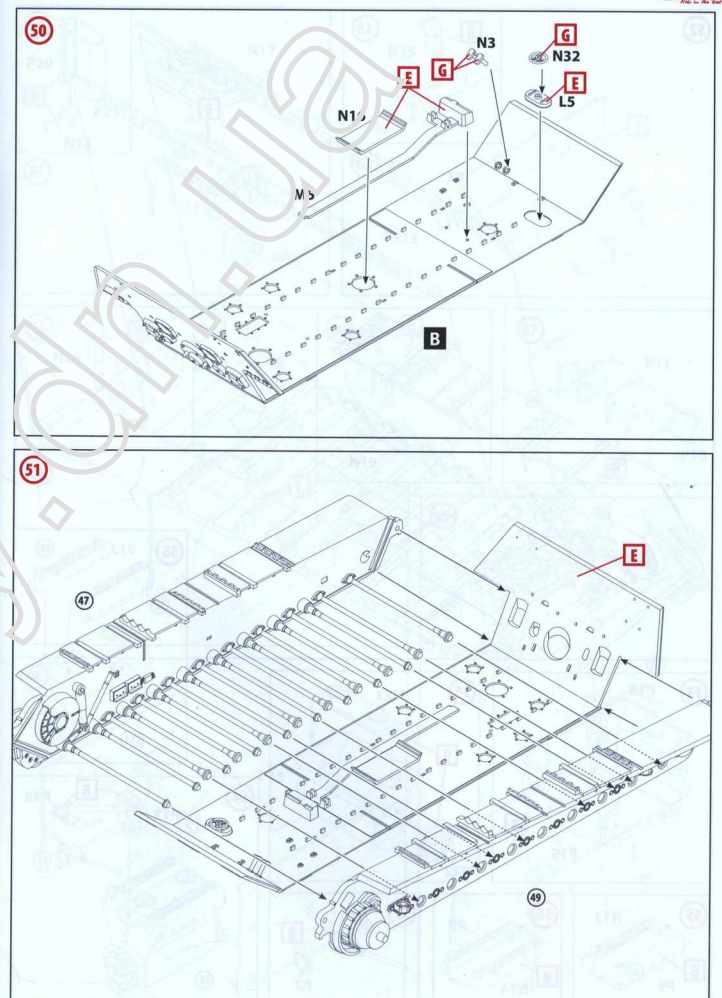
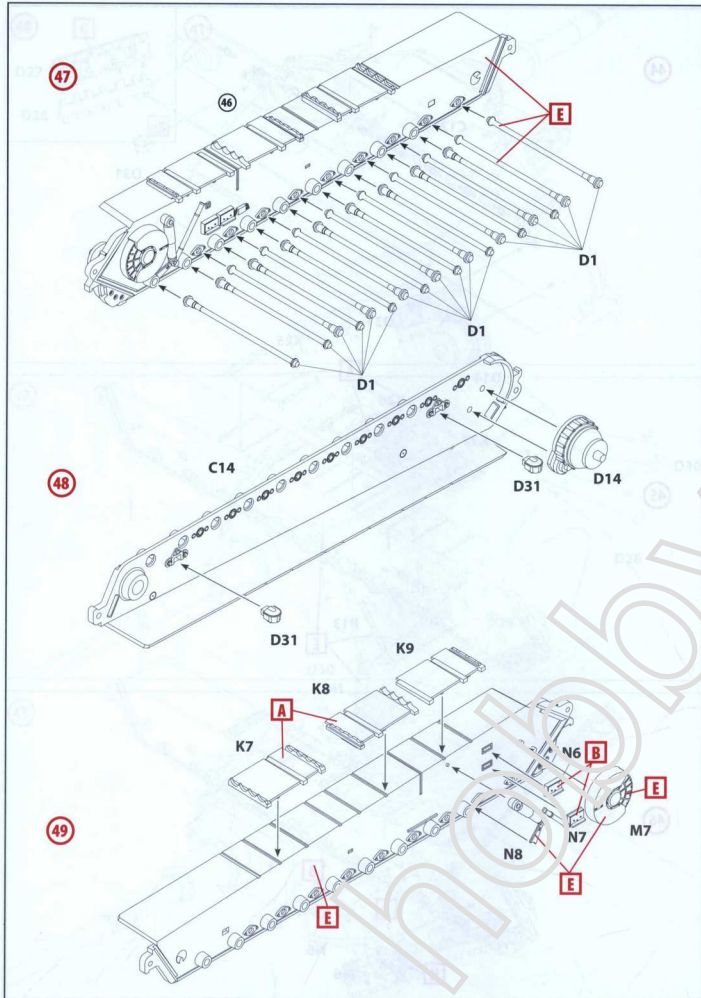


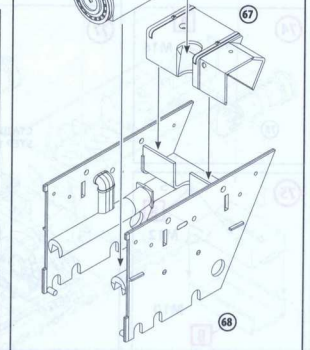
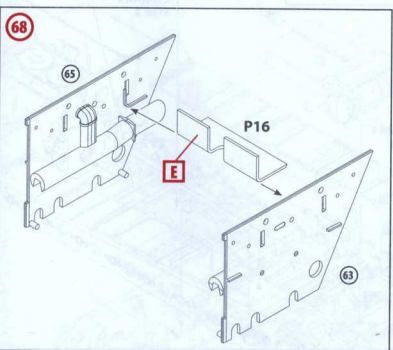
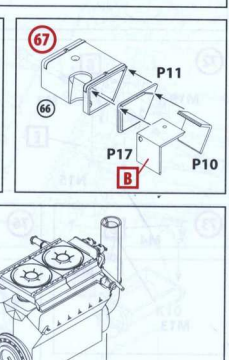
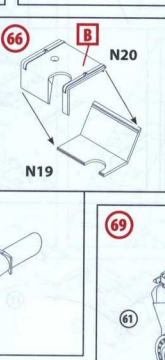
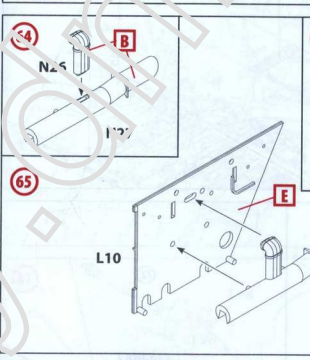
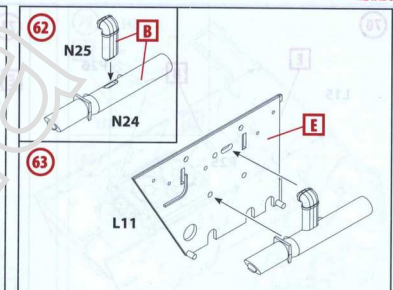
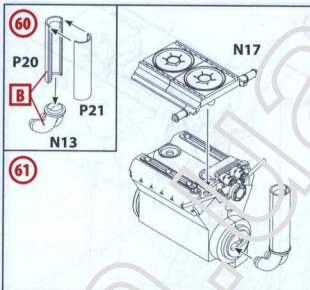
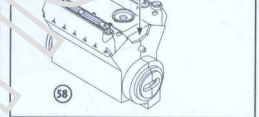
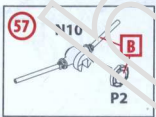
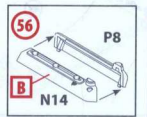
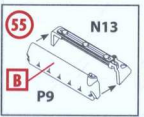
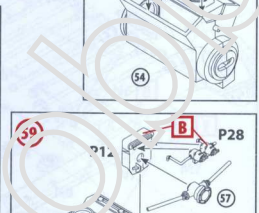
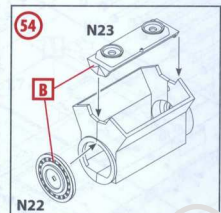
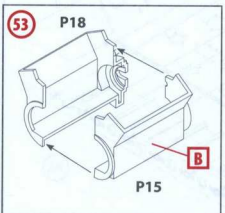
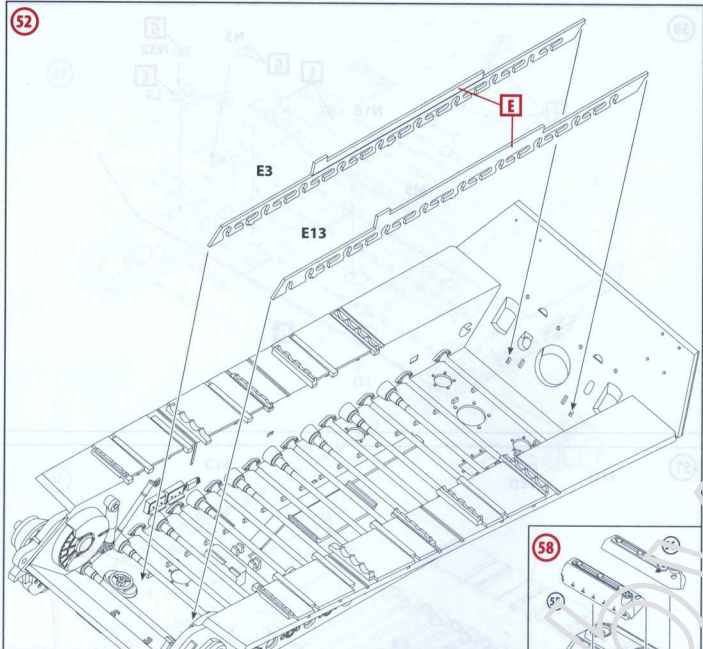


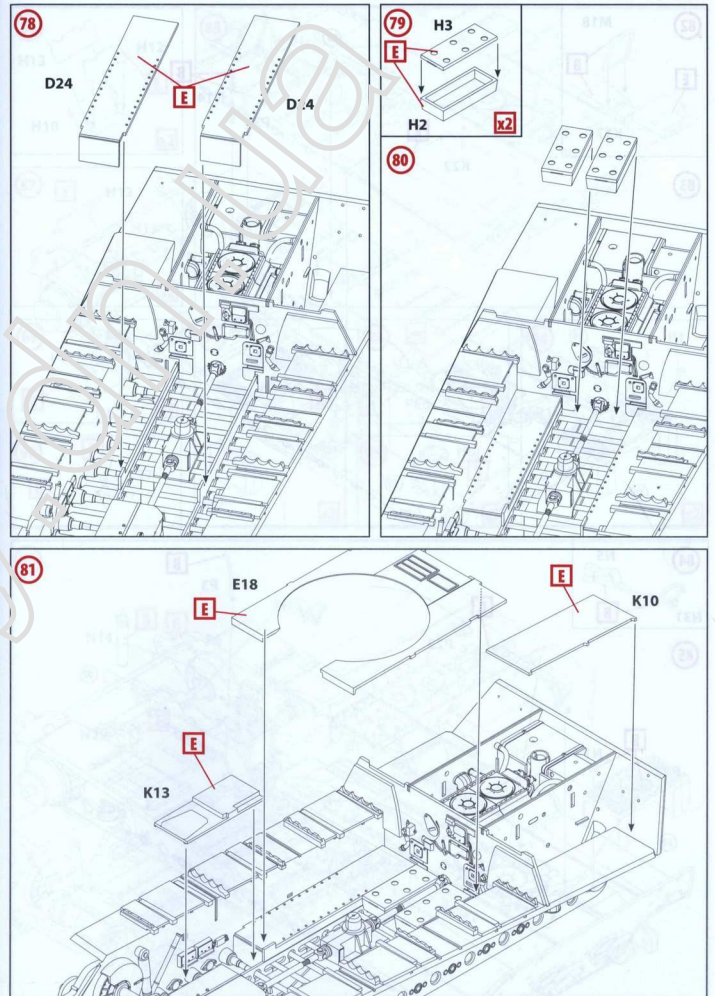
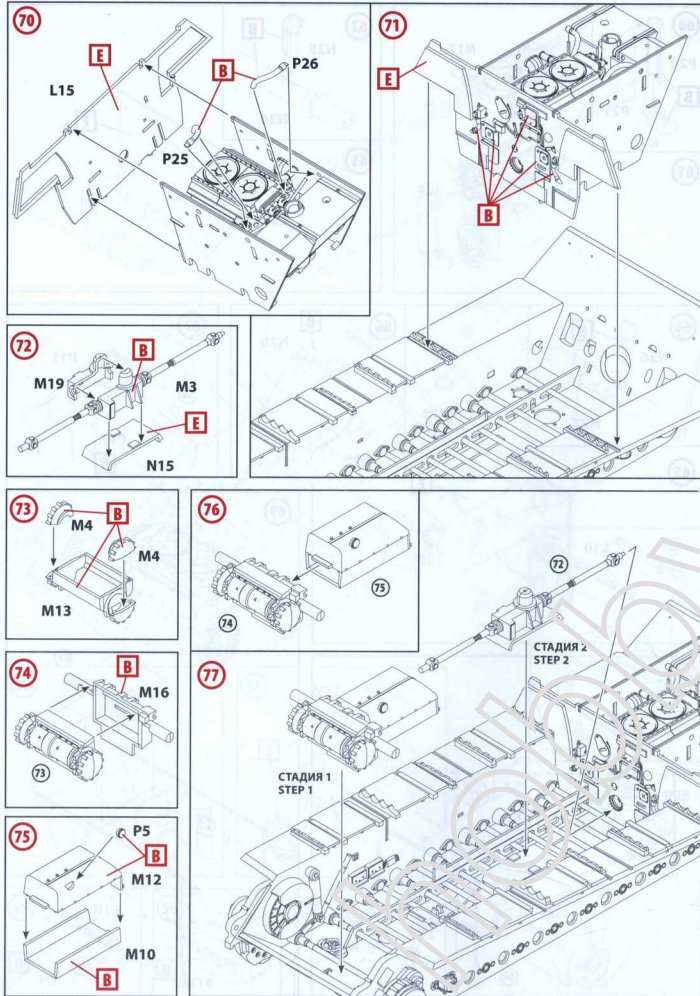


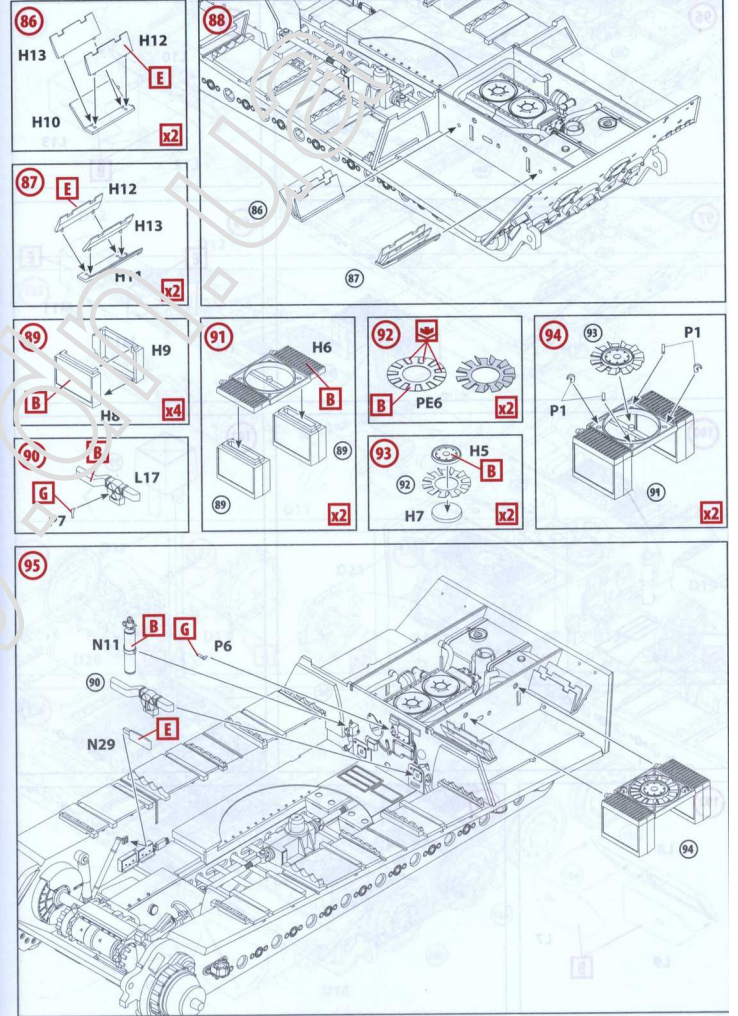
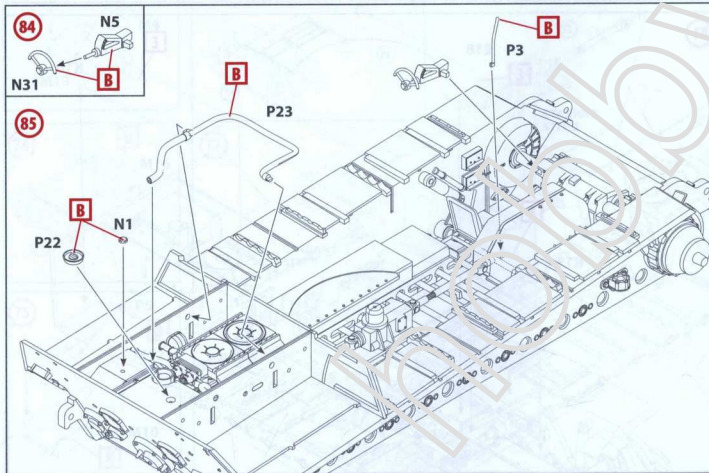
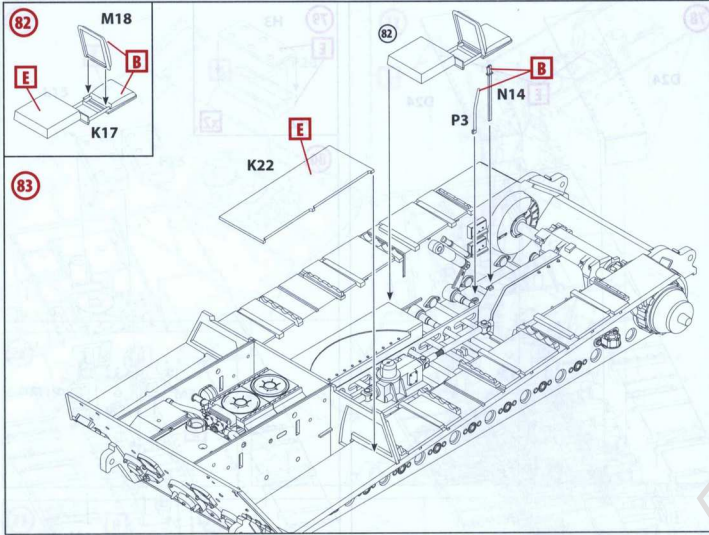


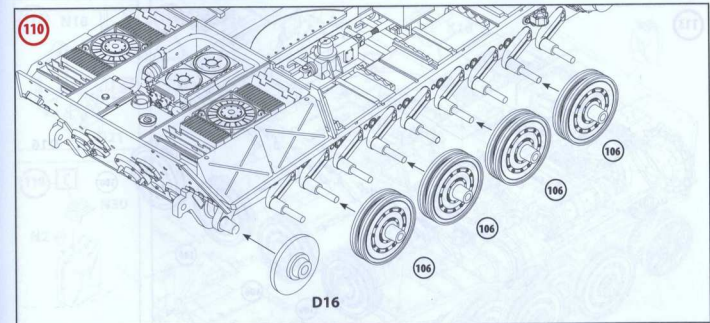
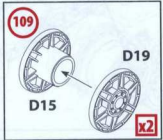
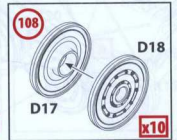
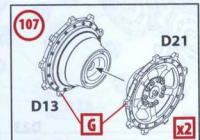
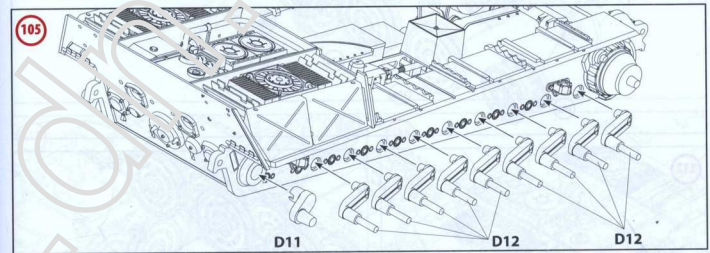
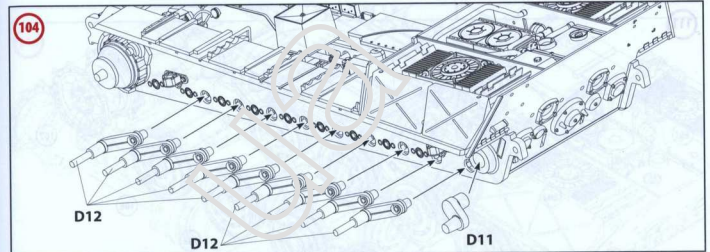
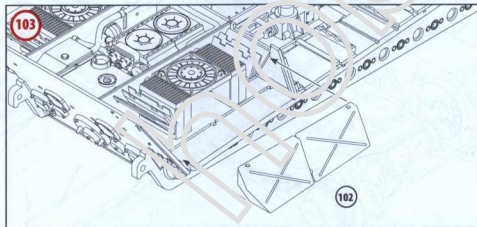
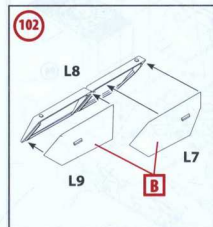
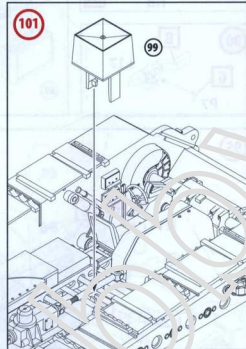
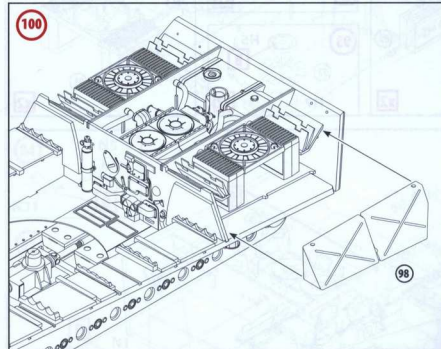
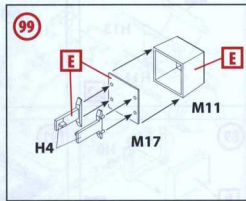
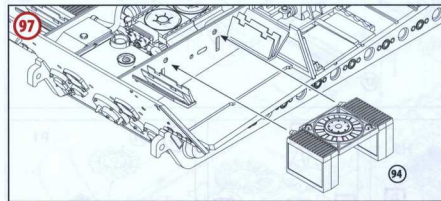
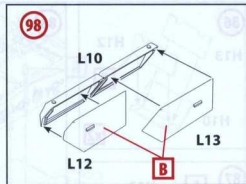
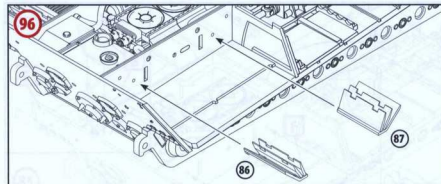


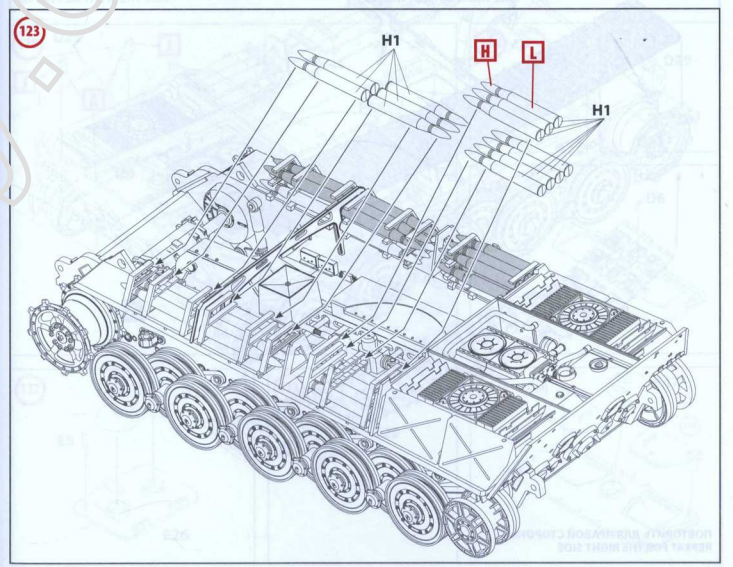
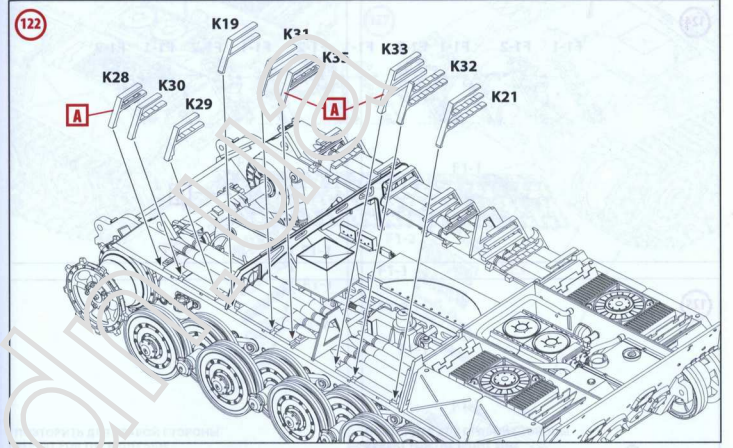
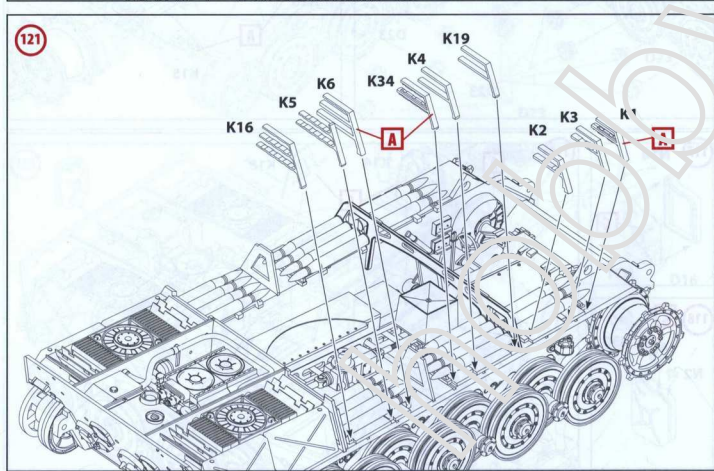
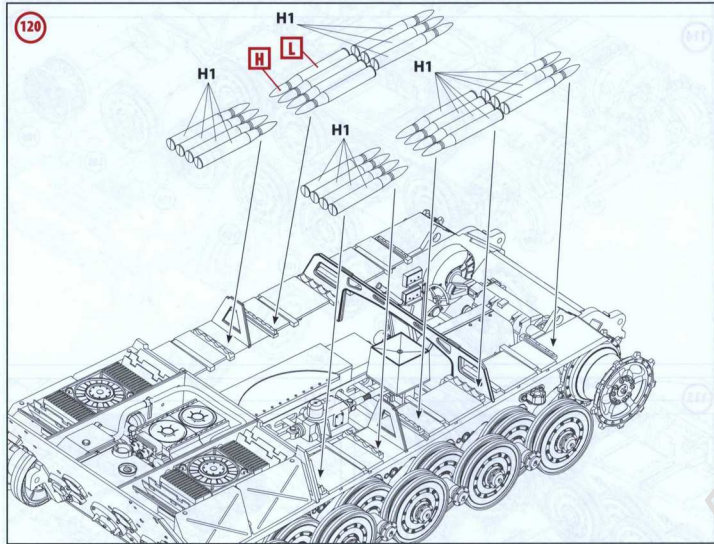


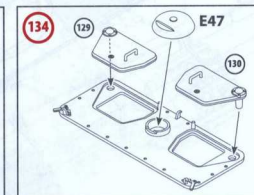
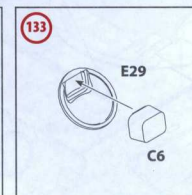
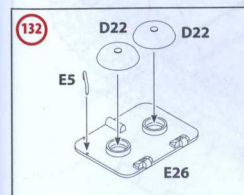
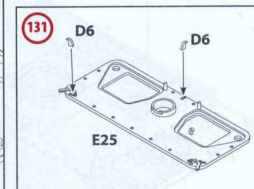
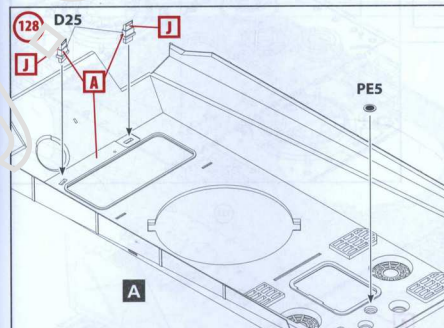
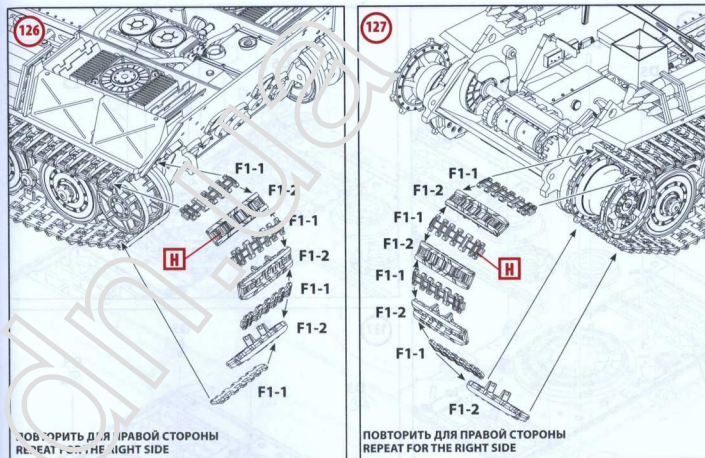
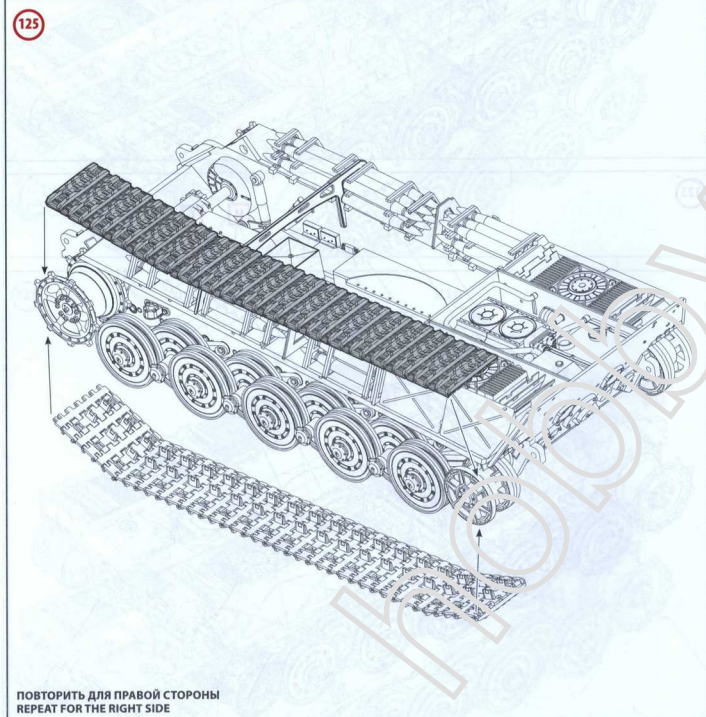
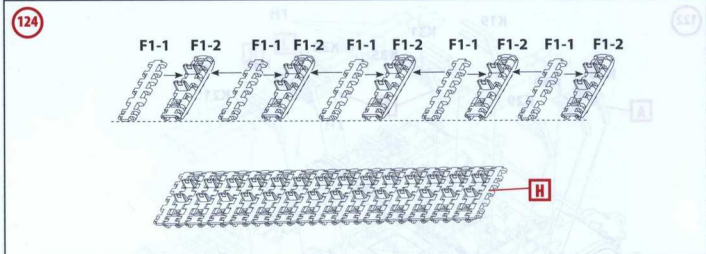


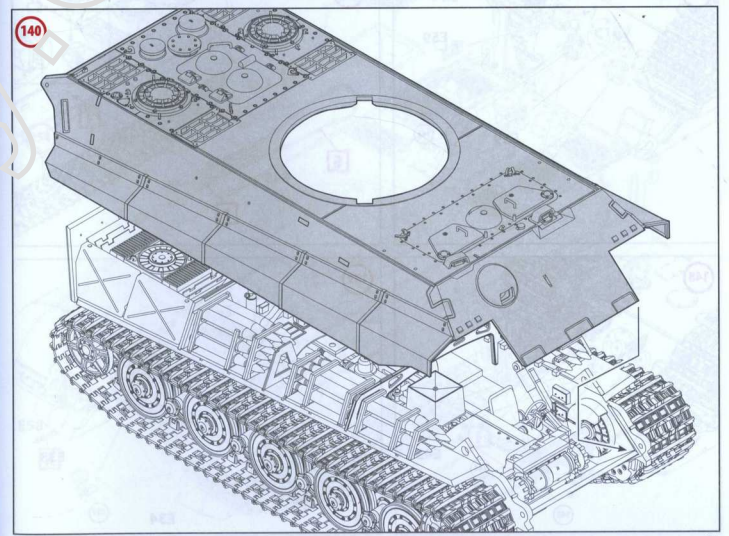
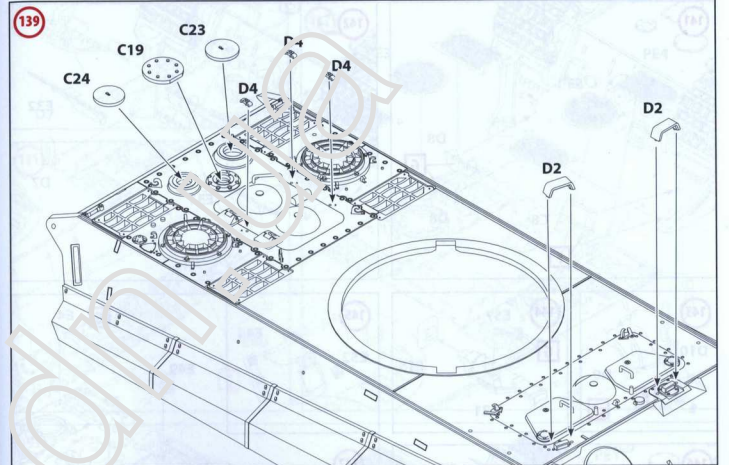
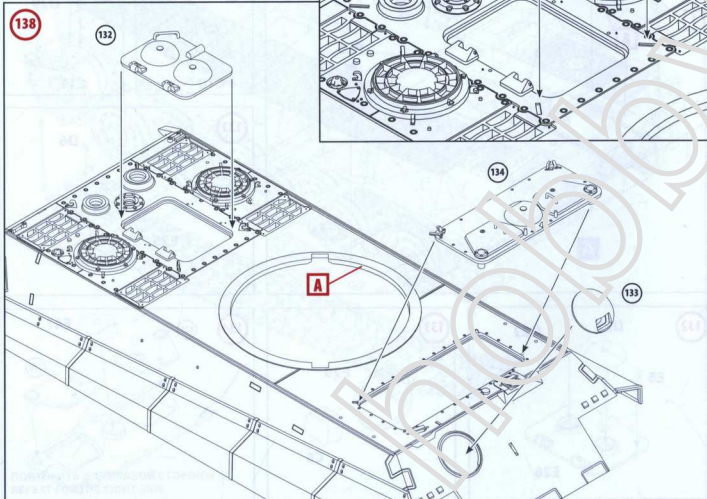
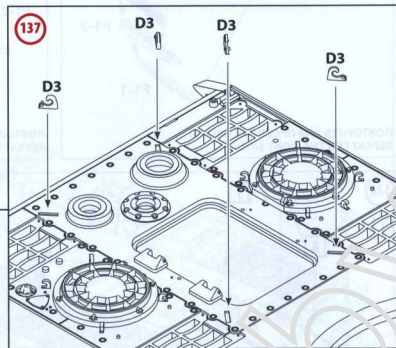
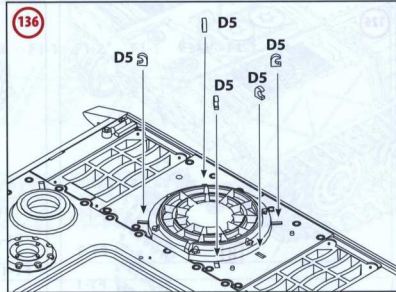
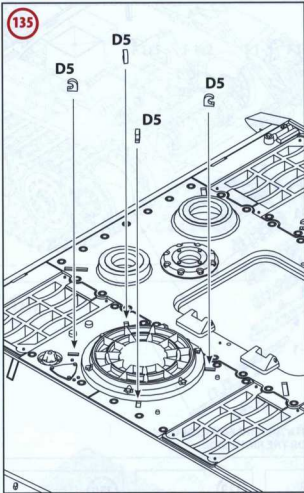


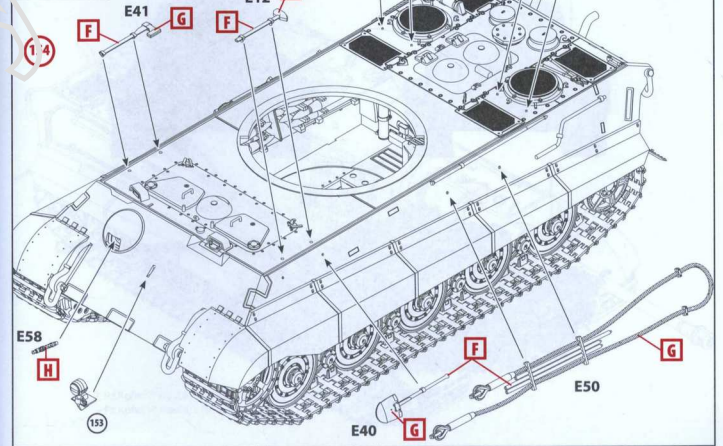
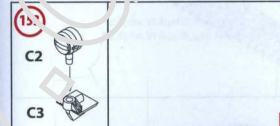
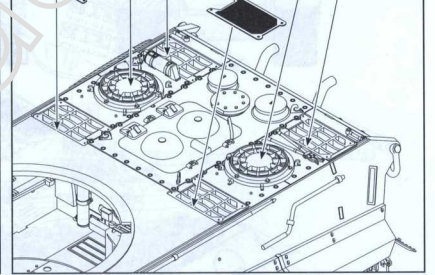
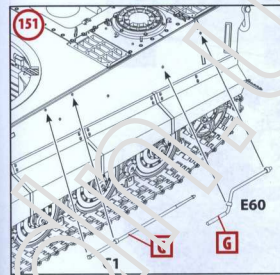
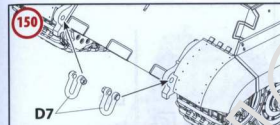
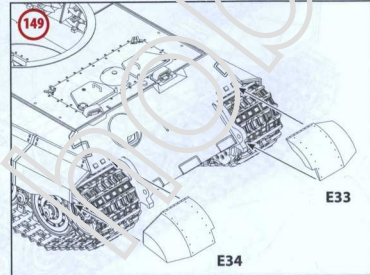
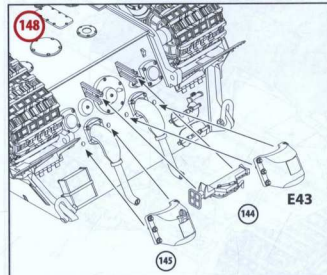
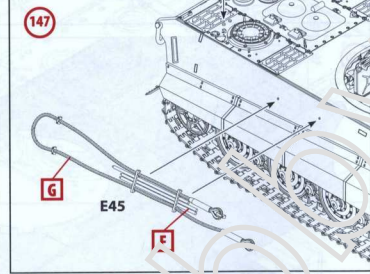
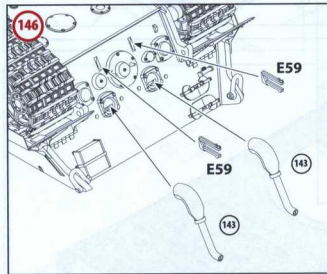
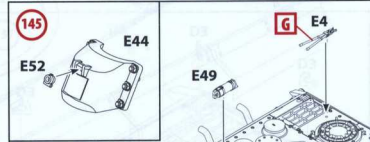
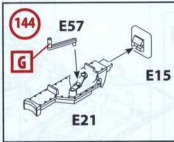
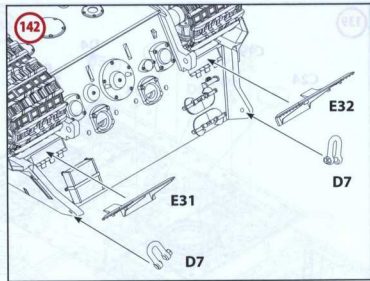
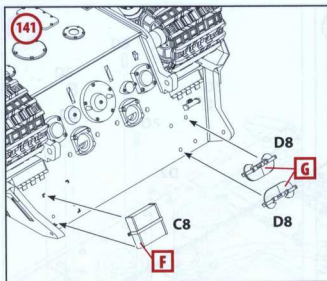


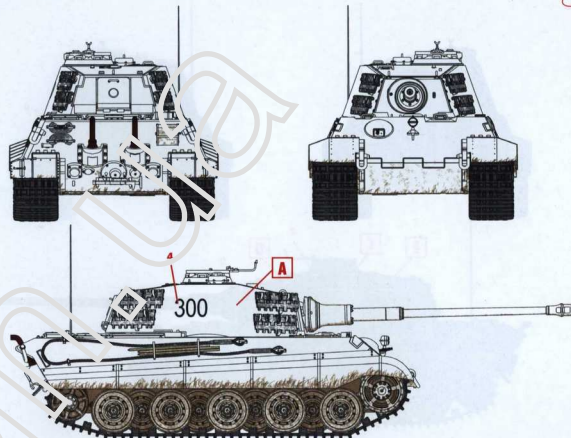
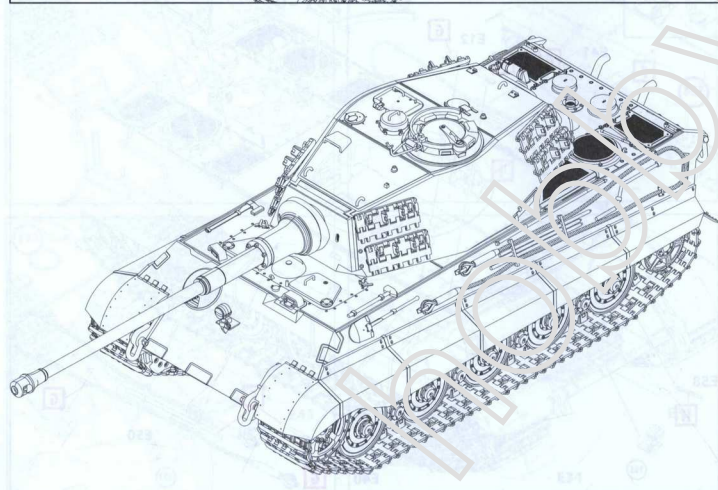
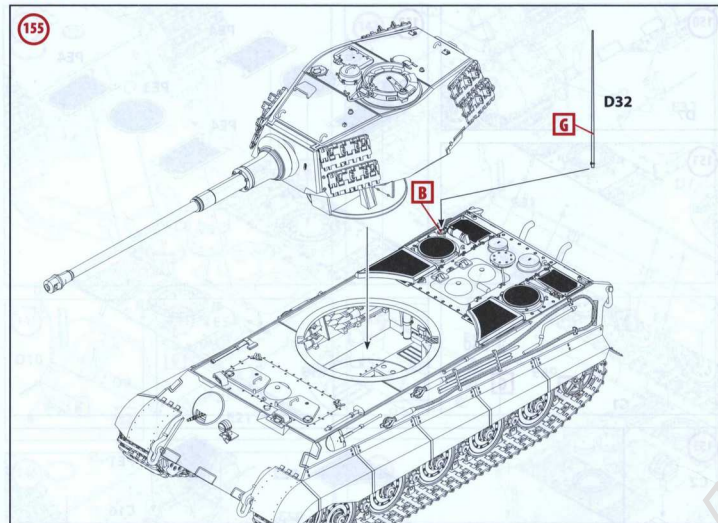




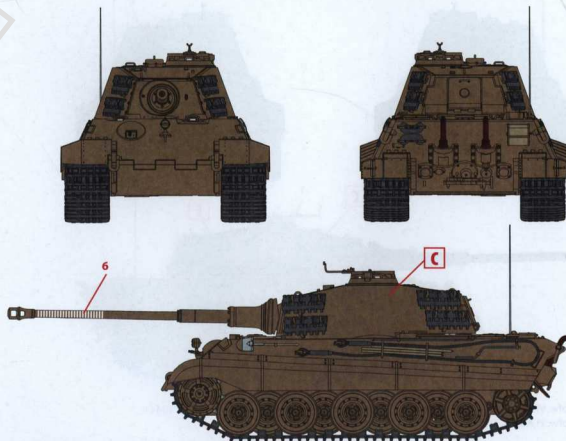




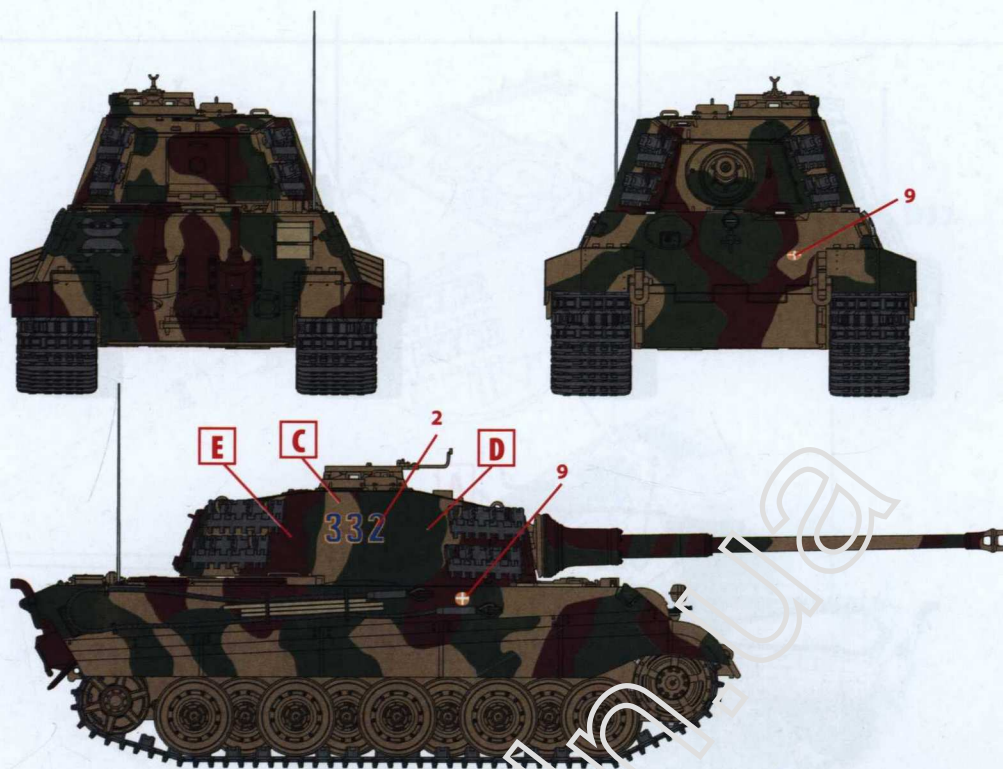




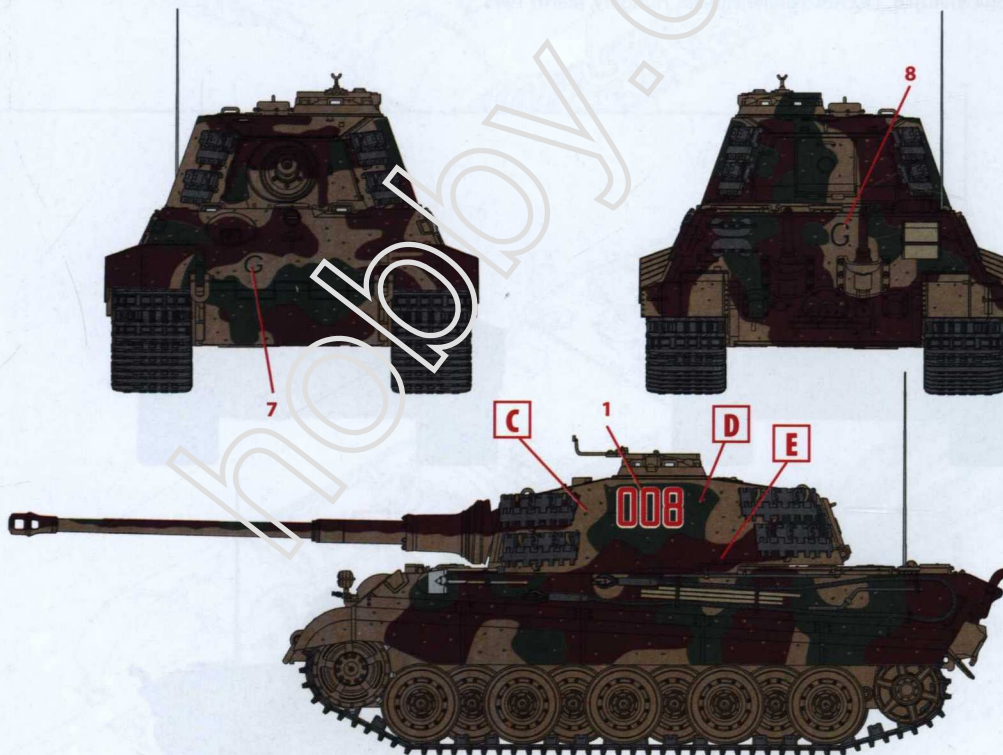
1. Pz.Kpfw. VI Ausf.B, тяжелый танковый батальон "Фельдхернхалле", Венгрия, март 1945 г.
 2. Pz.Kpfw. VI Ausf.B, s.Pz.Abt. Feldherrnhalle, Hungary, Marth 1945



2. Pz.Kpfw. VI Ausf.B, 503-й тяжелый танковый батальон, Данциг, март 1945 г.
 Pz.Kpfw. VI Ausf.B, s.Pz.Abt. 503, Danzig, Marth 1945



3. Pz.Kpfw. VI Ausf.B, 501-й тяжелый танковый батальон, Арденны, декабрь 1944 г.
Pz.Kpfw. VI Ausf.B, s.Pz.Abt. 501, Ardennes, December 1944



4. Pz.Kpfw. VI Ausf.B, штаб 501-го тяжелого танкового батальона, Арденны, декабрь 1944 г.
Pz.Kpfw. VI Ausf.B, Stab/s.Pz.Abt. 501, Ardennes, December 1944