

Tank T-34/76(1940) with F-34 gun / Танк Т-34/76(1940р.) з гарматою Ф-34

UM

1:72

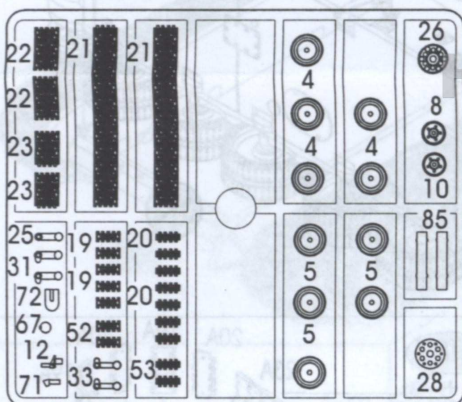
No.337

UKR Середній танк Т-34 розроблено на заводі №183(ХПЗ) під керівництвом М. Кошкіна в результаті робіт по вдосконаленню танків BT, A-20, A-32. У грудні 1940 р. розпочався випуск танка Т-34/76 з гарматою Ф-34. Озброєння його складалось із 76,2-мм гармати Ф-34 та 2-х 7,62-мм кулеметів ДТ. Товщина лобової броні складала 45 мм. Боеукомплект складався із 77 пострілів. Машина вагою 28,1 т мала максимальну швидкість 54 км/год. На танку встановлено 12-циліндровий 4-тактний двигун В-2 потужністю 500 к.с. Екіпаж складався із чотирьох чоловік: командир, навідник, заряджаючий та механік-водій. Усього було випущено 33805 танків Т-34/76. Рік за роком покращуючись та вдосконалюючись Т-34 пройшов через усю війну від першого до останнього дня. Дуже вдале поєднання озброєння, бронювання, маневреності та простоти конструкції зробили його кращим танком Другої Світової війни.

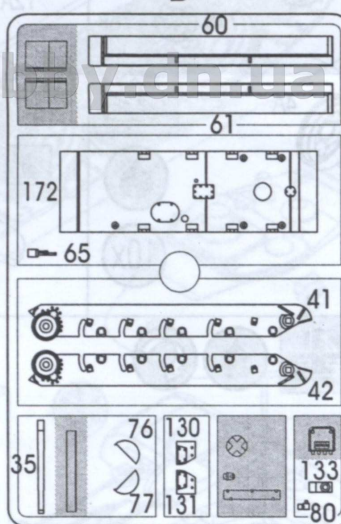
ENG The T-34 tank was developed on the plant No.183 (HPZ) under the supervision of M. Koshkin as a result of works on enhancing the tanks BT, A-20, and A-32. In December 1940 they started the production of T-34/76 tank with F-34 gun. Its arms consist of 76,2-mm gun F-34 and 2x 7,62-mm DT machine guns. The thickness of front armour was equal to 45 mm. The ammunition supply consist of 77 rounds. The machine in weight of 28,1 tons had the maximal speed 54km/h. The tank is powered by 12 - cylinder four-stroke diesel V-2 engine. The engine power is 500 hp. The crew consist of four members, a commander, a gun-layer, a loader and a driver. In total it was manufactured 33805 of the tank T-34/76. Being improved and enhanced with every year passing, T-34 went through all the war from the first till the last day. A very suitable combination of arming, armour, simplicity of the construction and a high controllability made it the best tank of the Second World War.

DEU Der Panzer T-34 wurde im Werke Nr.183(HPZ) unter der Leitung von M.Koschkin infolge der Verbesserungen von Panzer BT, A-20, A-32 entwickelt. Im Dezember 1940 hat man mit der Herstellung des Panzers T34/76 (Kanone F-34) begonnen. Seine Waffenaufrüstung bestand aus einer 76,2 mm Kanone F-34 und zwei 7,62 mm Maschinengewehr DT. Die Stirnpanzerung betrug 45 mm. Die Gefechtsmunition erhält 77 Geschoße. Der Maschine, dessen Gewicht 28,1 t betrug, hatte die Höchstgeschwindigkeit von 54 km/h. Der Panzer hat den 12-Zylinder-Viertakt Dieselmotor W-2 mit einer Leistung von 500PS. Besatzung - 4 Personen: Panzerkommandant, Richtschütze, Ladeschütze und Fahrer. Insgesamt sind 33805 Panzer T-34/76 hergestellt worden. Der T-34 hat mit ständigen Verbesserungen und Vervollkommenungen den ganzen 2. Weltkrieg vom ersten Tag bis zum letzten gekämpft. Der günstige Zusammensetzung von Rüstungen, Verpanzerung sowie einfache Konstruktion haben diesen Panzer zum besten des Zweiten Weltkrieges ausgezeichnet.

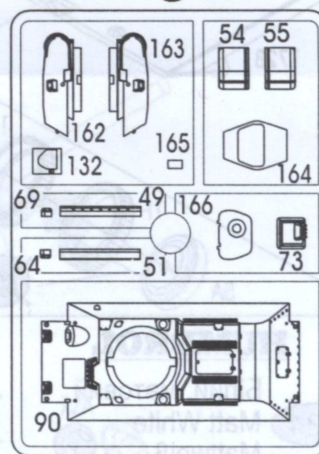
A



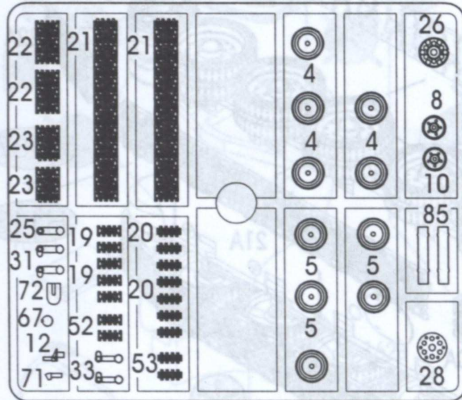
B



C



A



Клеїти

Glue

Kleben



На вибір

Optional

Wahlweise



Не клеїти

Don't glue

Nicht kleben



Кількість операцій

Number of working steps

Anzahl der Arbeitsgänge



Нанести декаль

Apply decals

Abziehbilder anbringen



Повторити з протилежного боку

Repeat same procedure on opposite side

Gleichen Vorgang auf gegenüberliegenden Seite wiederholen

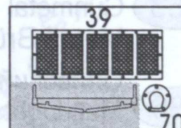


Зображення зібраних деталей

Illustration of assembled parts

Abbildung zusammengesetzter Teile

E



Зігнути

Bend

Biegen



ПРОЧИТАТИ ПЕРЕД ПОЧАТКОМ СКЛАДАННЯ!

Деталі із рамок вирізати за допомогою гострого ножа або кусачок. Номери деталей позначені цифрами: 1, 2, 3.... Рамка, в якій знаходитьться деталь, позначена літерою: А, В, С... Порядок монтажу деталей позначений цифрами: 1, 2, 3... Клеїти деталі за допомогою клею Plastic CEMENT. Вирізати з аркуша потрібні декалі; помістити їх у посуд з чистою водою приблизно на 0,5 хвилини, накласти декалі на модель, а потім здвинути їх з аркуша. Для кращого прилипання, притиснути їх марлевим тампоном.

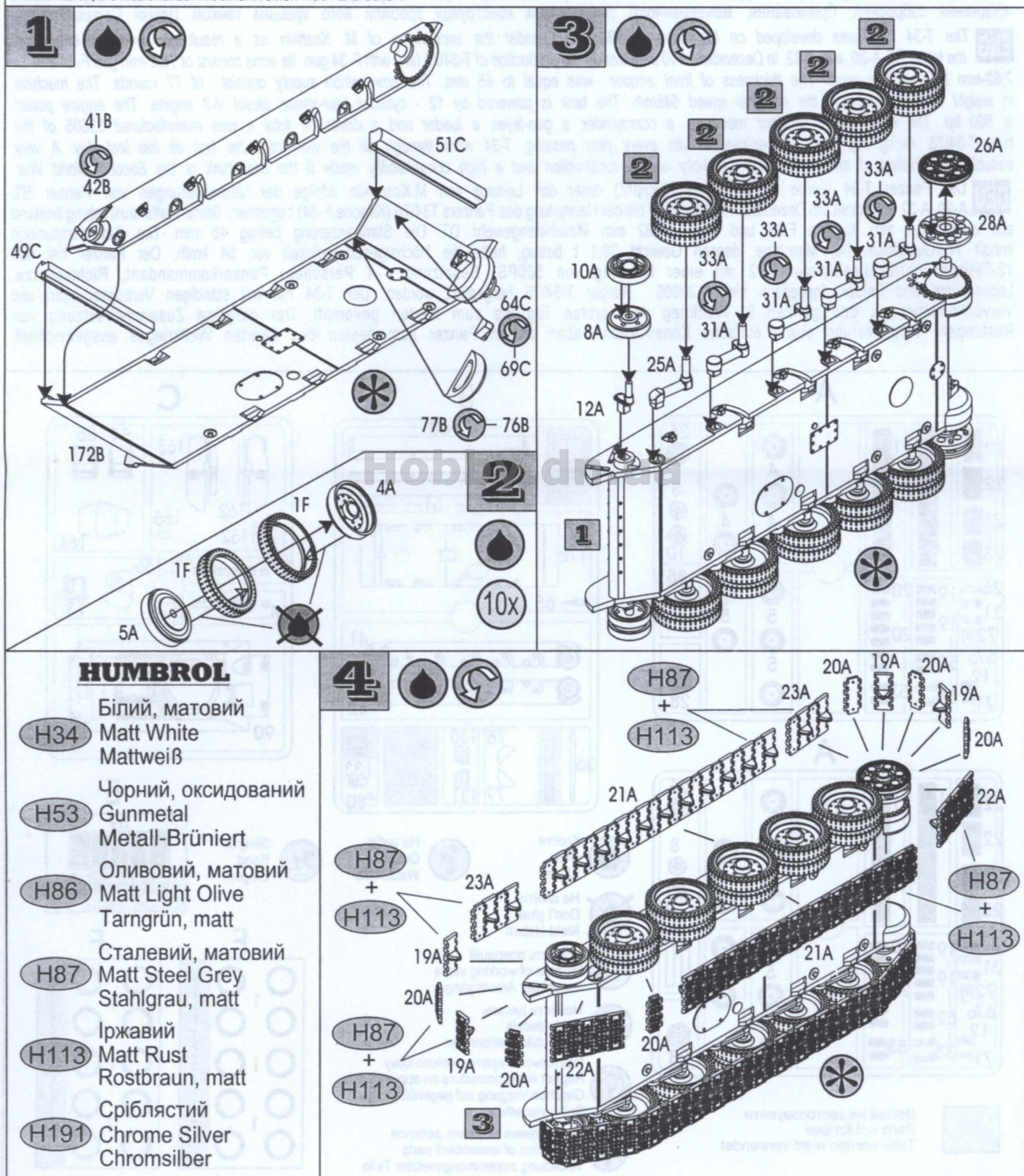
READ BEFORE YOU START!

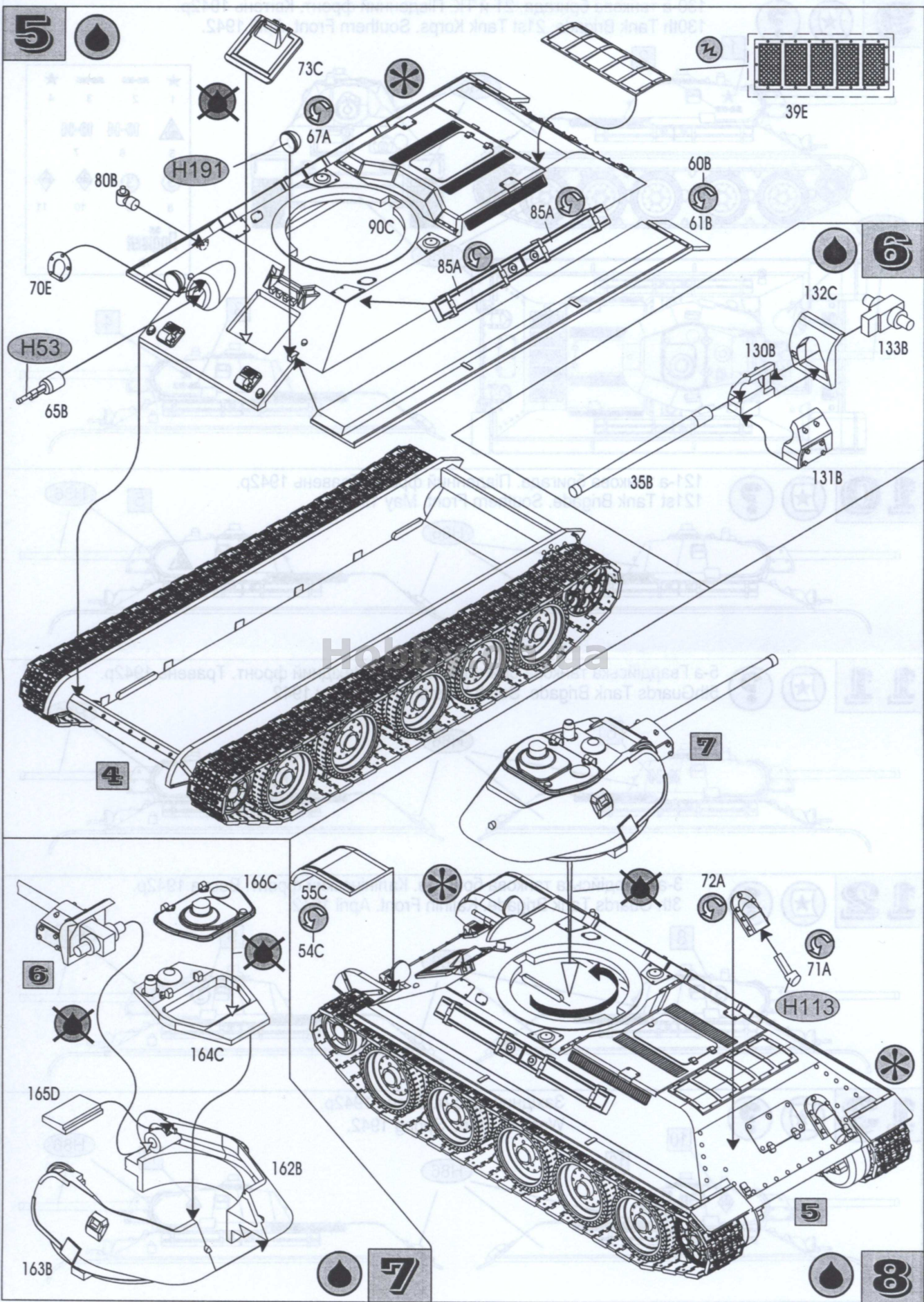
Remove parts from frame with a sharp knife or a pair of scissors and trim away excess plastic. Do not pull off parts. Numbers of parts are marked figures: 1, 2, 3... marked figures: 1, 2, 3... Frames, in which the part is situated, are marked by letters: A, B, C... The parts assembling sequence is marked figures: 1, 2, 3... Use plastic cement only.

Cut out from the sheet the necessary decals; plunge them into a vessel with pure water for about 0,5 minute; apply the decals on the kit, letting them slide from the paper. For a better adhesion, press them by means of clean rag.

VOR DEM ZUSAMMENSETZEN GUT DURCHLESEN!

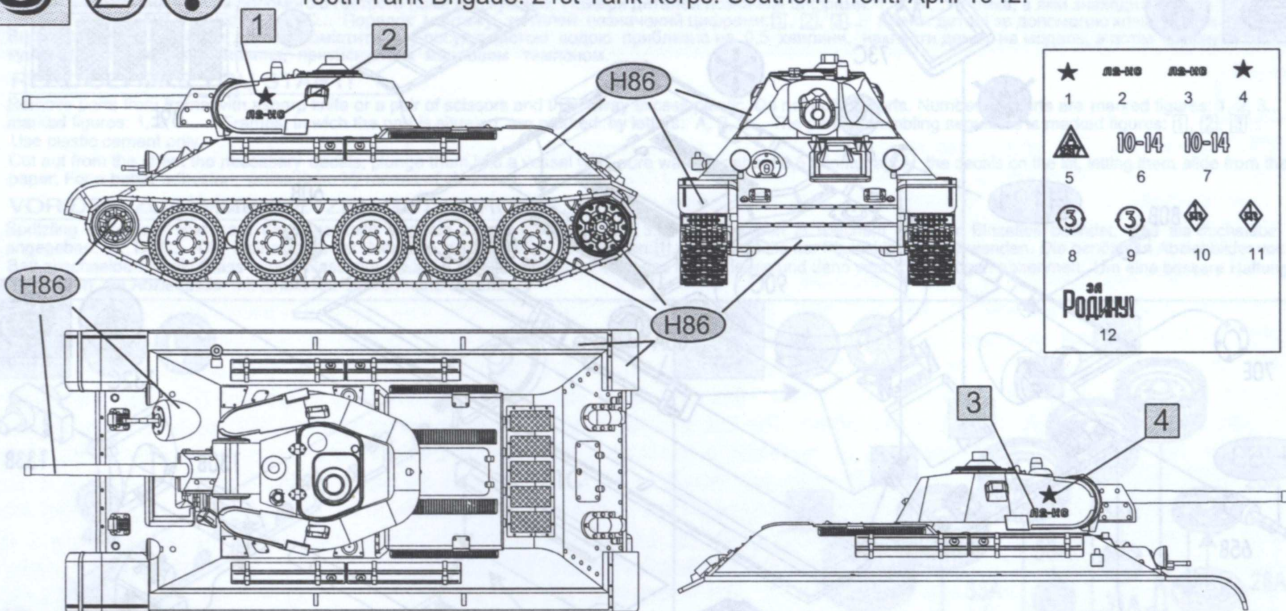
Spritzling entfernen. Nummern der Einzelteile sind als Ziffer angegeben: 1, 2, 3... Der Rahmen, in welchem sich der Einzelteil befindet, wird als Buchstabe angegeben: A, B, C... Die Reihenfolge der Montage wird als Ziffer angegeben: 1, 2, 3... Bitte nur Plastikklebstoff verwenden. Die benötigten Abziehbilder vom Blatt abschneiden, in ein Glas reines Wasser für etwa 0,5 Minute eintauchen, auf das Modell legen und dann vom Papierbogen abnehmen. Um eine bessere Haftung zu erzielen, die Abziehbilder mit einem reinen Tuch andrücken.





9

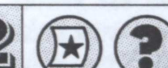
130-а танкова бригада. 21-й ТК. Південний фронт. Квітень 1942р.
130th Tank Brigade. 21st Tank Korps. Southern Front. April 1942.

**10**

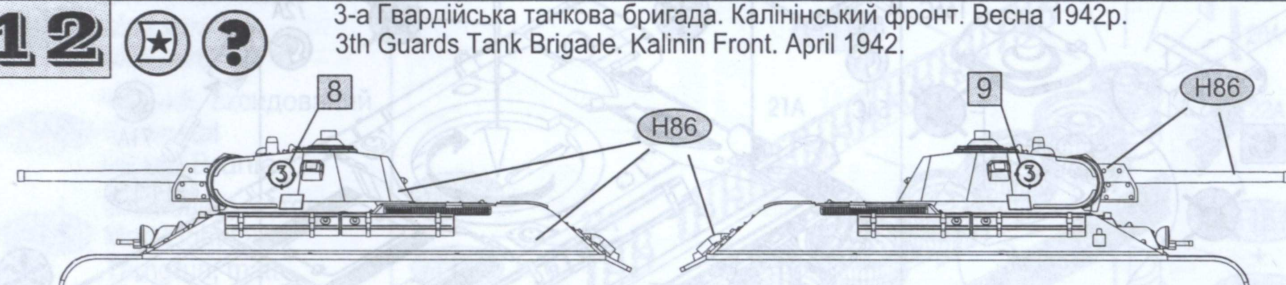
121-а танкова бригада. Південний фронт. Травень 1942р.
121st Tank Brigade. Southern Front. May 1942.

**11**

5-а Гвардійська танкова бригада. Південно-Західний фронт. Травень 1942р.
5th Guards Tank Brigade. South-Western Front. May 1942.

**12**

3-а Гвардійська танкова бригада. Калінінський фронт. Весна 1942р.
3rd Guards Tank Brigade. Kalinin Front. Spring 1942.

**13**

Західний фронт. Весна 1942р.
Western Front. Spring 1942.

