



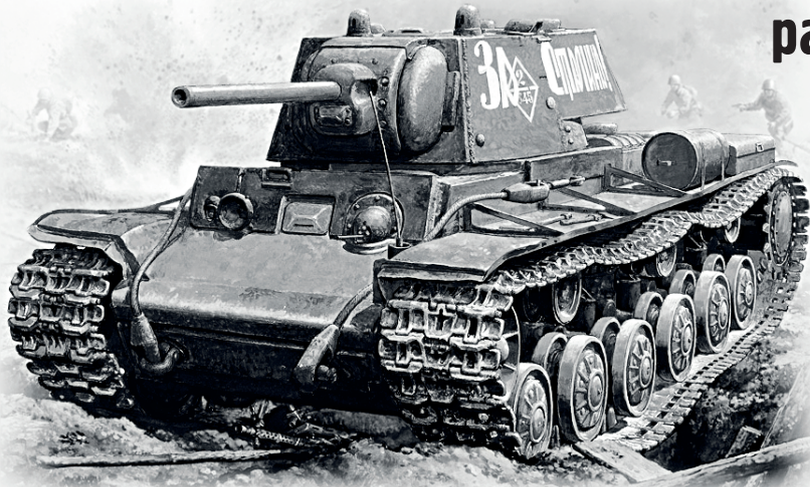
AK 35020



= 235



Советский тяжёлый танк КВ-1 образца 1941 года, ранняя версия



МАСШТАБ
SCALE
1:35
МАШТАБ

KV-1 Russian heavy tank, model 1941, early version

MADE IN RUSSIA

www.ark-models.org

Россия, Москва, 117545, а/я 1.

E-mail: info@ark-models.org

Тяжёлый танк КВ-1 («Клим Ворошилов») - первый отечественный тяжёлый танк, имевший однобашенную компоновку. Принят на вооружение в 1939 году. Сложное положение на фронтах в 1941 году, эвакуация предприятий и нехватка квалифицированной рабочей силы привели к необходимости внести изменения в тяжёлый танк КВ-1 с тем, чтобы упростить его конструкцию и удешевить производство, не снижая темпов выпуска. На танках образца 1941 года была переработана конструкция корпуса и башни, внесены изменения в ходовую часть. Всего с февраля 1940 года по август 1942 года было выпущено 2769 танков КВ-1, которые активно использовались в сражениях начального периода Великой Отечественной войны.

The KV-1 Russian heavy tank ("KV" stands for Klim Voroshilov, a high-ranking military leader of that time) is the first domestic heavy tank having one-turret layout. The KV-1 was adopted in 1939. The dire situation on the front in 1941, evacuation of factories to the rear and shortage of skilled workforce necessitated modifications of the KV-1 heavy tank to simplify its design and reduce its production cost without a reduction in its output rate. The tank model 1941 got a redesigned hull and turret and a modified running gear. A total of 2,769 KV-1 tanks were made from February 1940 to August 1942. They were heavily used in battles early in the Great Patriotic War.

Внимание!

- Прежде чем приступать к сборке модели, внимательно ознакомьтесь с инструкцией.
- Детали следует отделять от литников ножом или другим режущим инструментом, соблюдая осторожность при работе с острыми предметами. Места среза деталей зачистите ножом или наждачной бумагой.
- Сборку модели производите согласно схеме. Для удобства каждая деталь на схеме сборки обозначена номером, соответствующим номеру на литниковой рамке.
- Модель рекомендуется окрашивать специальными красками для пластиковых моделей.
- Краски и клей в комплект не входят.
- Для сборки рекомендуется использовать специальный клей для пластиковых моделей.
- Используйте минимальное количество клея. Избегайте его попадания на окрашенные поверхности модели.

Осторожно!

- Только для детей старше 8 лет! Использование клея и красок - только под наблюдением взрослых.
- Не допускайте к рабочему месту детей младше 3 лет и домашних животных.
- После работы с моделью тщательно вымойте руки.
- Работайте в хорошо проветриваемом помещении, не допускайте вдыхания паров клея и краски. При работе с моделью не рекомендуется принимать пищу и курить.
- Не работайте в непосредственной близости от источников возгорания.
- Избегайте попадания клея и краски на кожу и слизистые оболочки. В случае попадания клея или краски на слизистые оболочки тщательно промойте место контакта проточной водой и немедленно обратитесь за медицинской помощью.
- Не допускайте попадания деталей в полость рта и пищевод. Если это произошло, немедленно обратитесь за медицинской помощью.

Метод нанесения декалей:

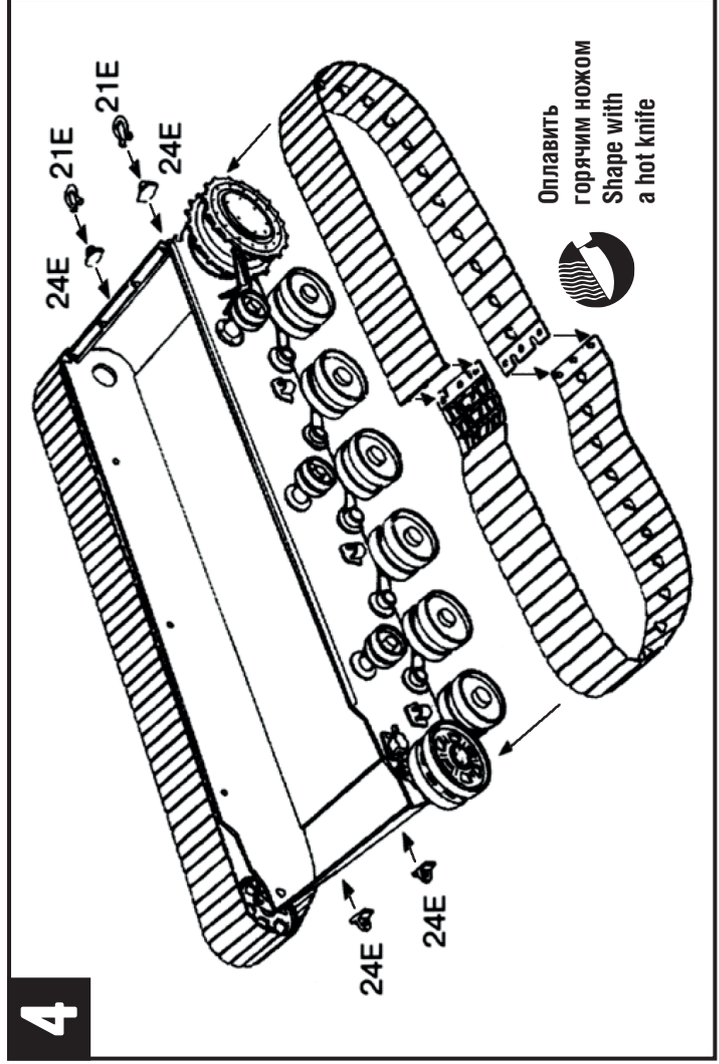
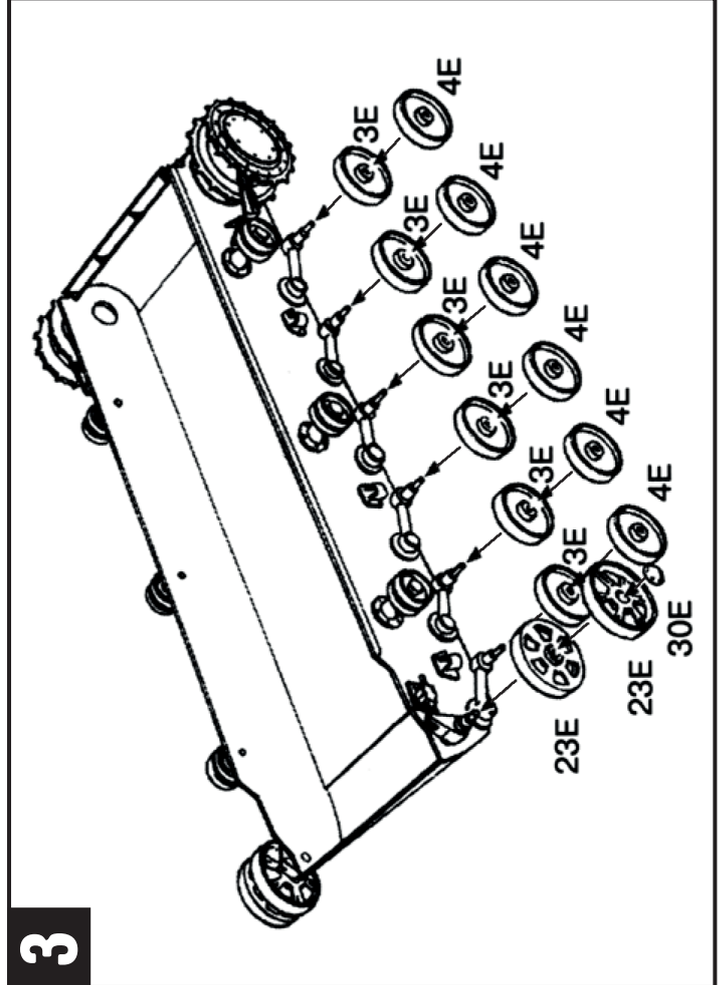
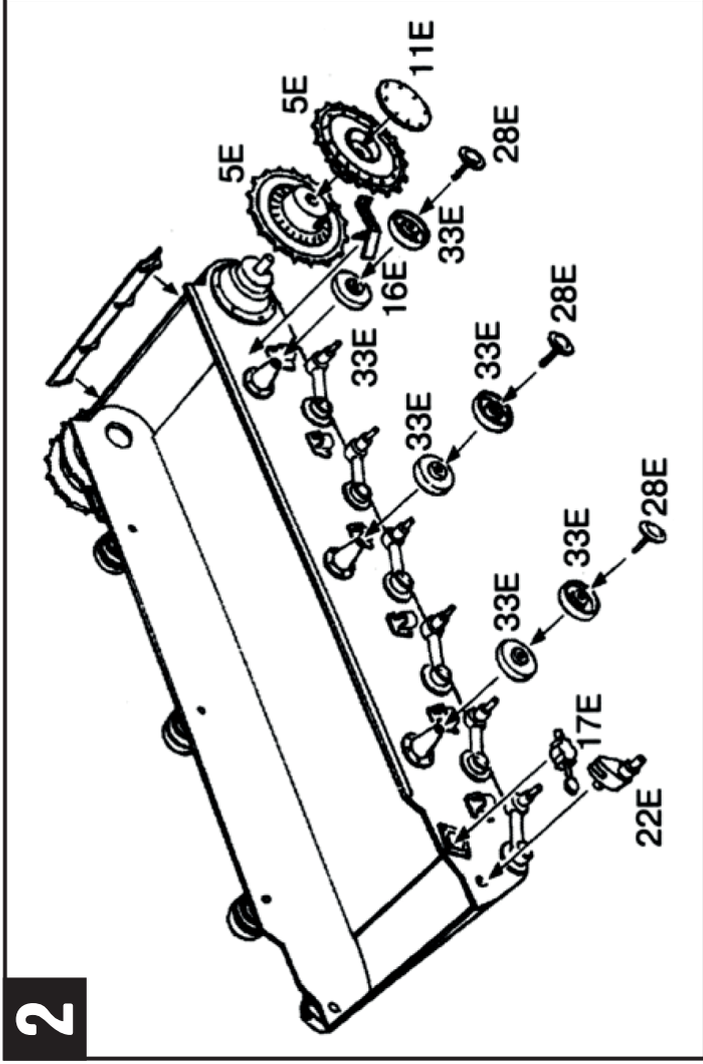
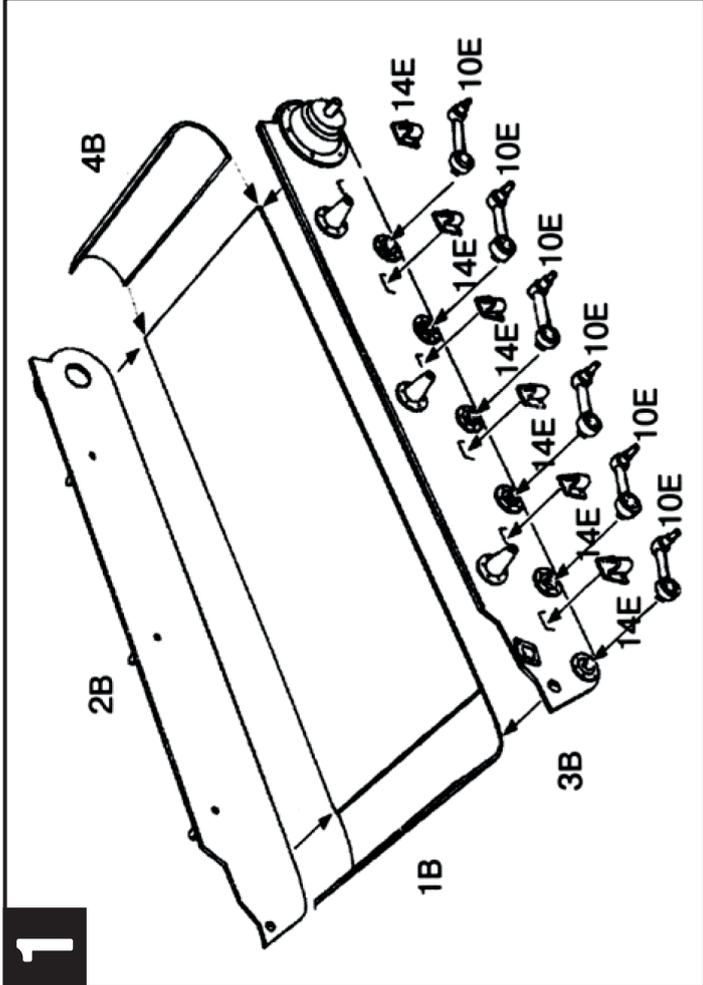
- Протрите поверхность модели влажной салфеткой.
- Вырежьте нужную декаль и погрузите её в тёплую воду на 20 секунд.
- Проверьте, отошла ли декаль от бумажной подложки.
- Приложите декаль к её месту на модели лицевой стороной вверх и аккуратно удалите подложку.
- При необходимости сместите декаль на её точное место влажными кончиками пальцев.
- Удалите лишнюю воду и пузырьки воздуха марлевым тампоном, слегка прижмите декаль.
- Когда декаль высохнет, удалите излишки клея возле декали влажным марлевым тампоном.

Attention! - Useful advice!

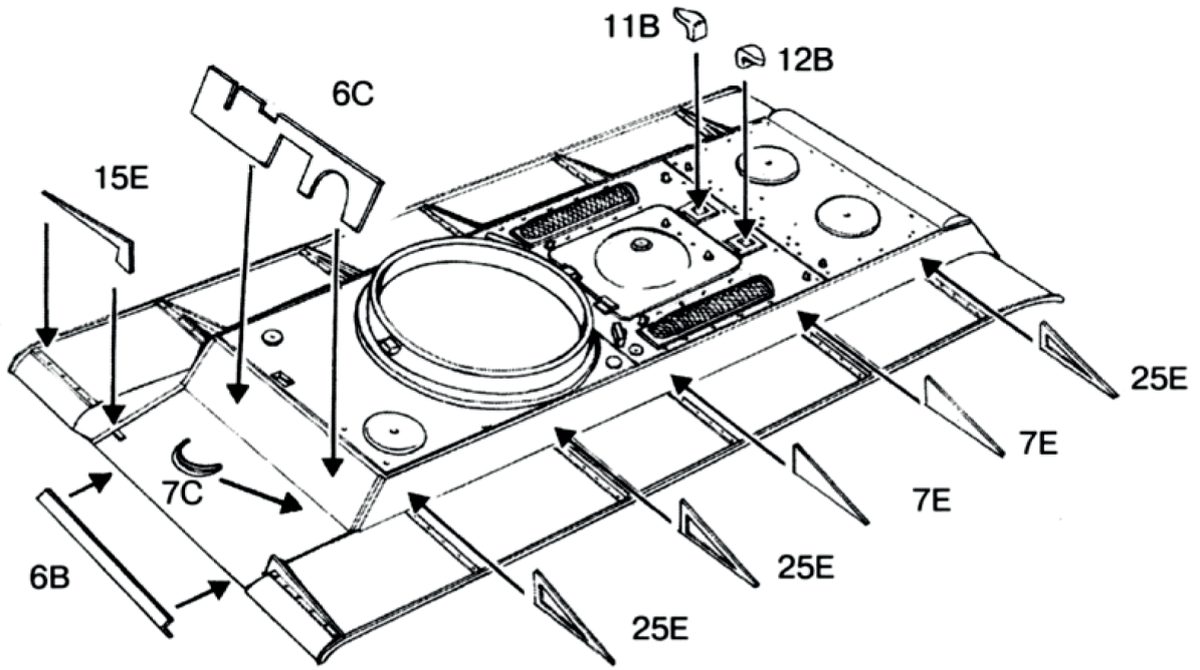
- Study the instructions carefully prior to assembly. Remove parts from frames with a sharp knife or a pair of scissors and trim away excess plastic. Do not pull off parts. Check assembly position and fit of parts before cementing. Assemble the parts in numerical sequence. Use plastic cement ONLY and use cement sparingly to avoid damaging the model. Paint small parts before detaching them from frames. Remove paint where parts are to be cemented.

The correct method for applying decals:

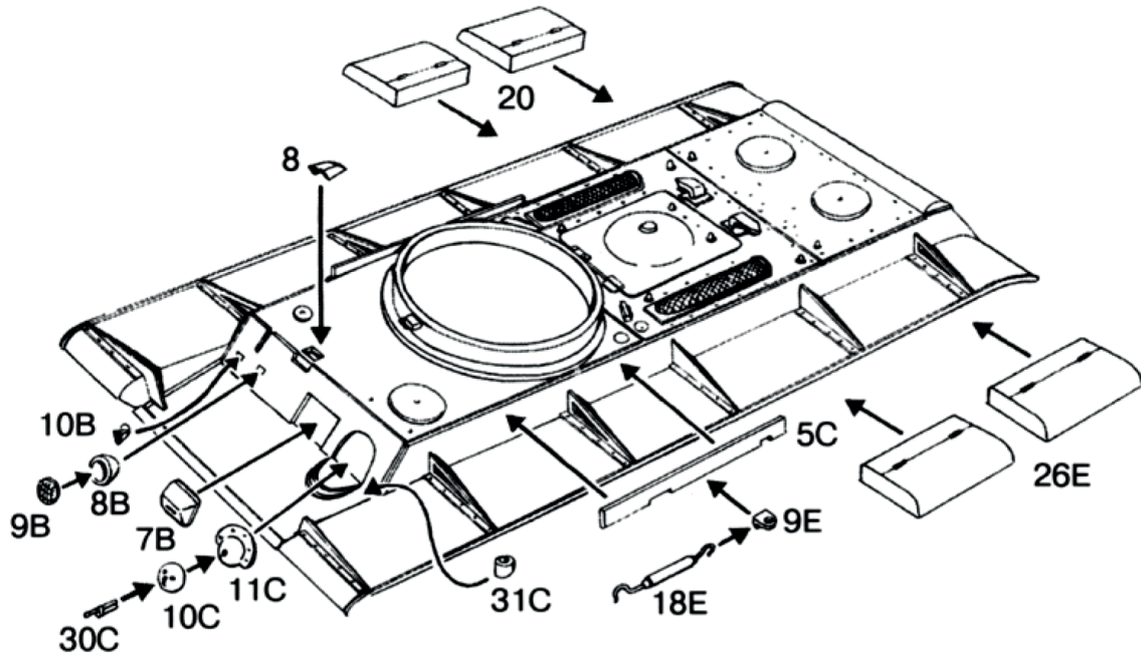
- Wipe the surface of the model with a damp cloth.
- Cut a desired decal out of a decal sheet and soak it in warm water for 20 seconds.
- Check with your fingertip whether the decal is movable on its backing paper.
- If so, place it in a proper position on the model, face up and carefully pull backing paper from the decal.
- If necessary, slide the decal on its exact position with wet fingertips.
- Push out excess water and air bubbles under the decal with a soft cloth, gently press the decal.
- When the decal is dry, wipe off excess glue around the decal with a wet cloth.



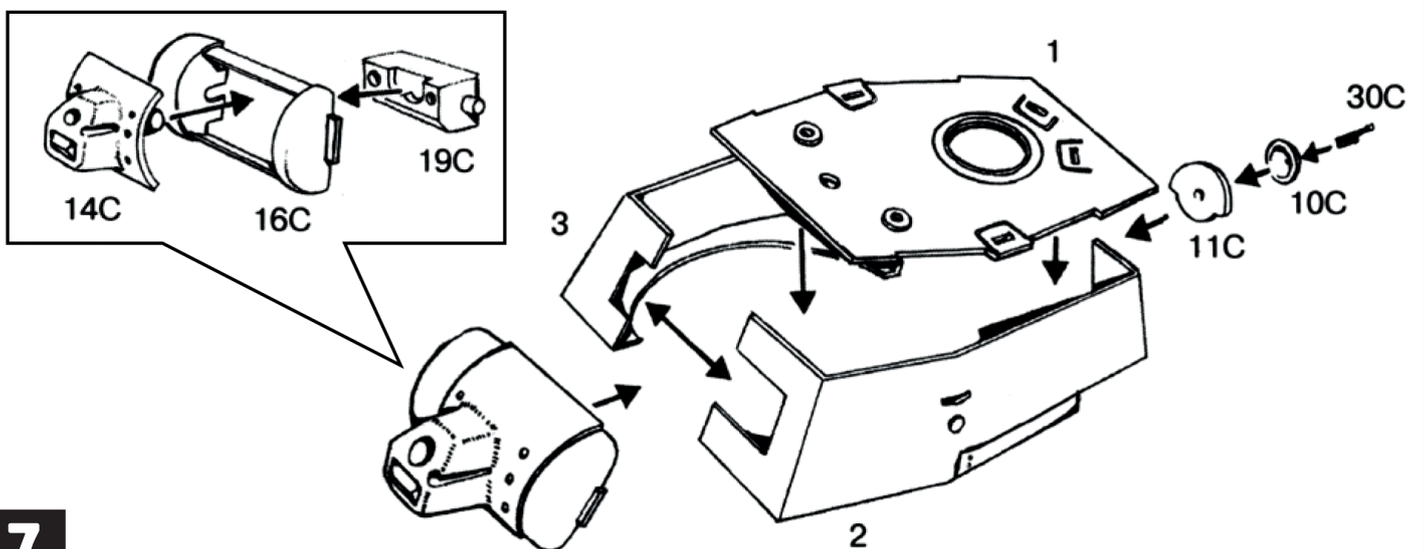
5



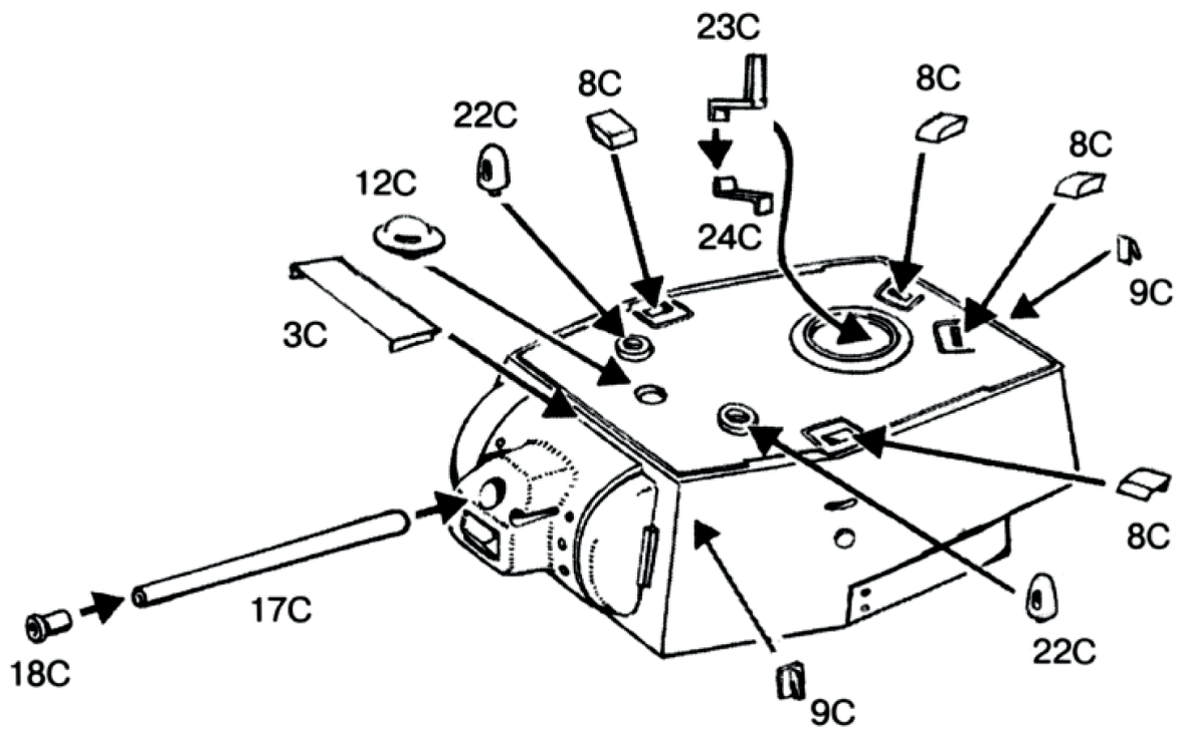
6



7



8



9

