

# GASO.LINE

## Flakpanzer T 34 / 20 mm flakvierling 38

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Cet engin unique, affecté à la compagnie de commandement du 653<sup>ème</sup> bataillon de chars lourds fût déployé en Pologne en juin 1944, puis en Italie en septembre 1944 et termina la guerre en Allemagne, au printemps 1945.

Il faisait partie des "moutons à cinq pattes", équipant ce bataillon doté de modèles récupérés au sein d'unités écoles. Ainsi, on se rappellera de deux autres transformations connues : une tourelle de Panzer IV montée sur chassis de Panther D, ainsi qu'une DCA (Flakvierling38) montée sur un Bergpanther premier modèle. Pour terminer ce curieux bataillon, le prototype du Tiger I fût également utilisé. Ces modèles indissociables de ce bataillon original sont disponibles.

### TECHNICAL CHARACTERISTICS

This unique vehicle served in the command company of the 653<sup>rd</sup> heavy tank battalion in various theatre such as Poland (June 1944), then Italy (September 1944) and finally Germany (spring 1945). This special "Flakpanzer" was one of the "rare bird" fighting in this battalion fitted out with weaponry taken from instruction units. Two other well known hybrids are a Panzer IV turret mounted onto a Panther D chassis and a Flakvierling 38 fitted onto an early model of Bergpanther. The Tiger I prototype fought as well in this unit. These special designs of this original battalion are now available.

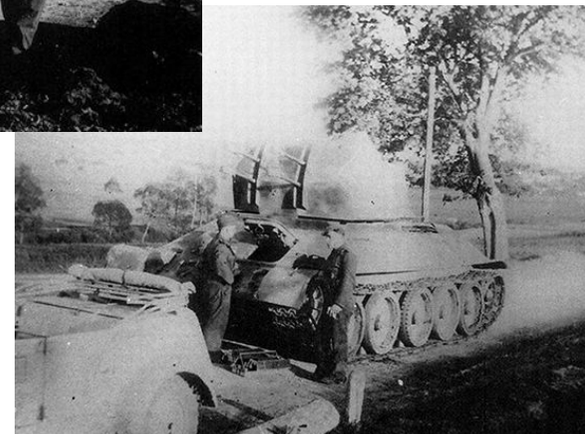


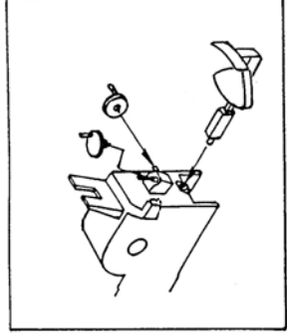
**Peintures conseillées/suggested colors:** Tamiya TS3, XF60 ou Humbrol83, camouflage XF61, Humbrol 30 ou 70, Vallejo 979/984.

Ce modèle est fabriqué par **GASO.LINE**  
10, passage du charolais 75012 Paris France  
Tél./Phone: (33) 01.44.75.01.61 Fax: (33) 01.44.75.01.16  
E-mail: info@quarter-kit.com Web site: www.quarter-kit.com

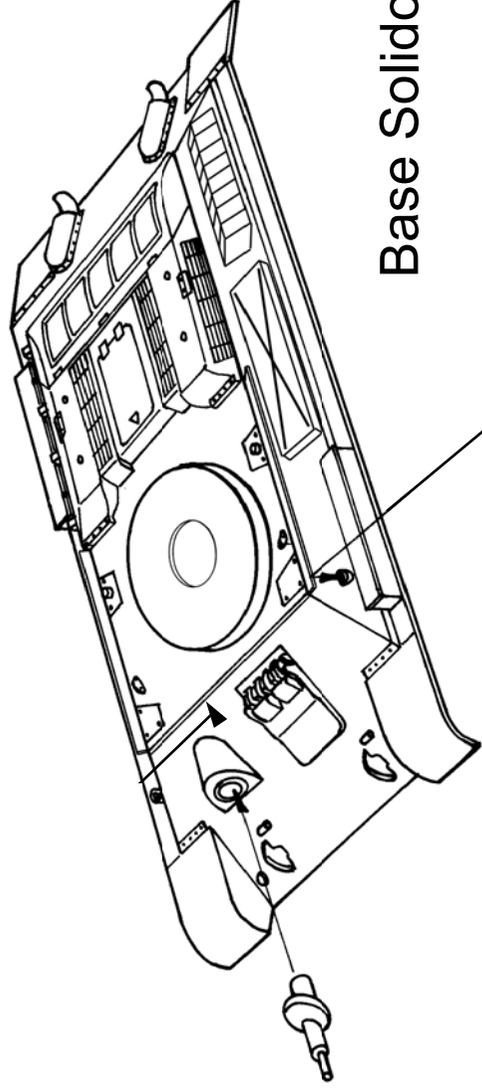
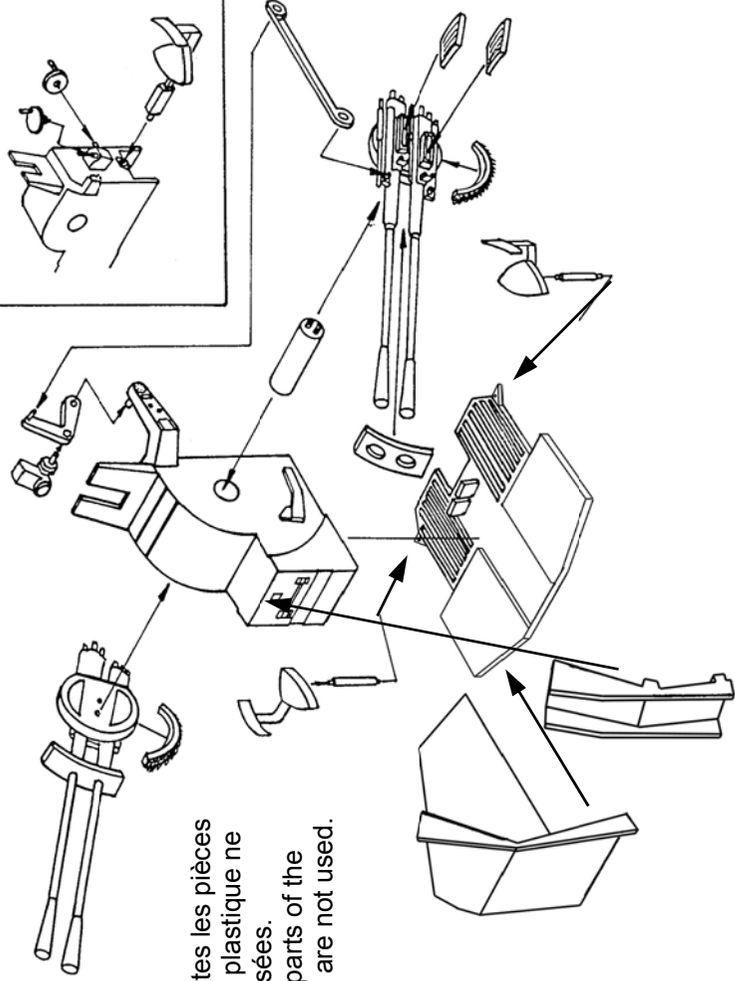
### CONSEILS DE MONTAGE

- La résine se colle à la colle cyanoacrylate ou à la colle à 2 composants.
- Les pièces doivent être soigneusement ébarbées pour le montage et un montage à blanc est conseillé avant le collage définitif.
- Les pièces en photodécoupe se collent de la même façon que la résine.
- Gratter la peinture sur les surfaces à coller.
- Ne pas casser la "carotte" d'alimentation de la résine, coupez la, à l'aide d'un cutter ou d'une pince coupante.
- Dégraisser le modèle au liquide vaisselle, puis bien rincer avant mise en peinture.
- Une pièce "vrillée" peut être redressée dans l'eau chaude ou à l'aide d'un sèche-cheveux.
- Coller le maximum de petites pièces avant la mise en peinture.
- Utiliser de préférence de l'eau chaude pour la mise en place des décalcomanies.





Attention toutes les pièces de la grappe plastique ne sont pas utilisées.  
Attention all parts of the plastic sprue are not used.



Base Solido

