

Sd.Kfz.223

Германский броневладелец радиосвязи

№ 72421

1:72

Sd.Kfz.223

German Radio Communication Vehicle

Германский легкий полноприводный броневладелец Sd.Kfz.223 предназначался для обеспечения связи разведывательных подразделений. Он был разработан фирмой Eisenwerken Weserhutte на шасси Horch 801/EG. В 1935–1944 годах было изготовлено 550 машин.

Легкие двухосные броневладельцы связи в основном входили в состав разведывательных подразделений танковых дивизий вермахта. Они участвовали в польской и французской кампаниях, в операции «Барбаросса». В условиях российского бездорожья скоро выяснилось, что легкие броневладельцы имеют ограниченную тактическую подвижность. Значительно более эффективным оказалось их применение в составе германского Африканского корпуса.

The German light four-wheel drive armored vehicle Sd.Kfz.223 was radio communication vehicle for reconnaissance units. It was designed by Eisenwerken Weserhutte on the Horch 801/EG chassis. In 1935–1944 it were produced 550 vehicles.

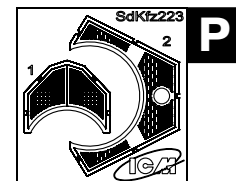
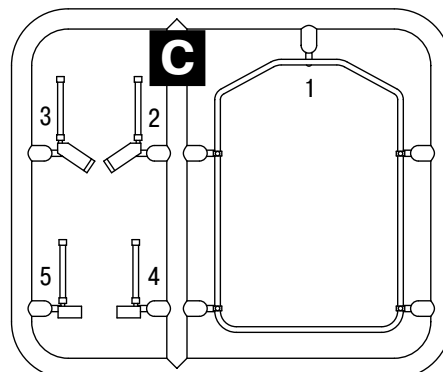
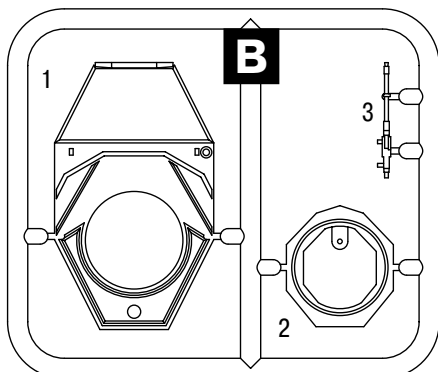
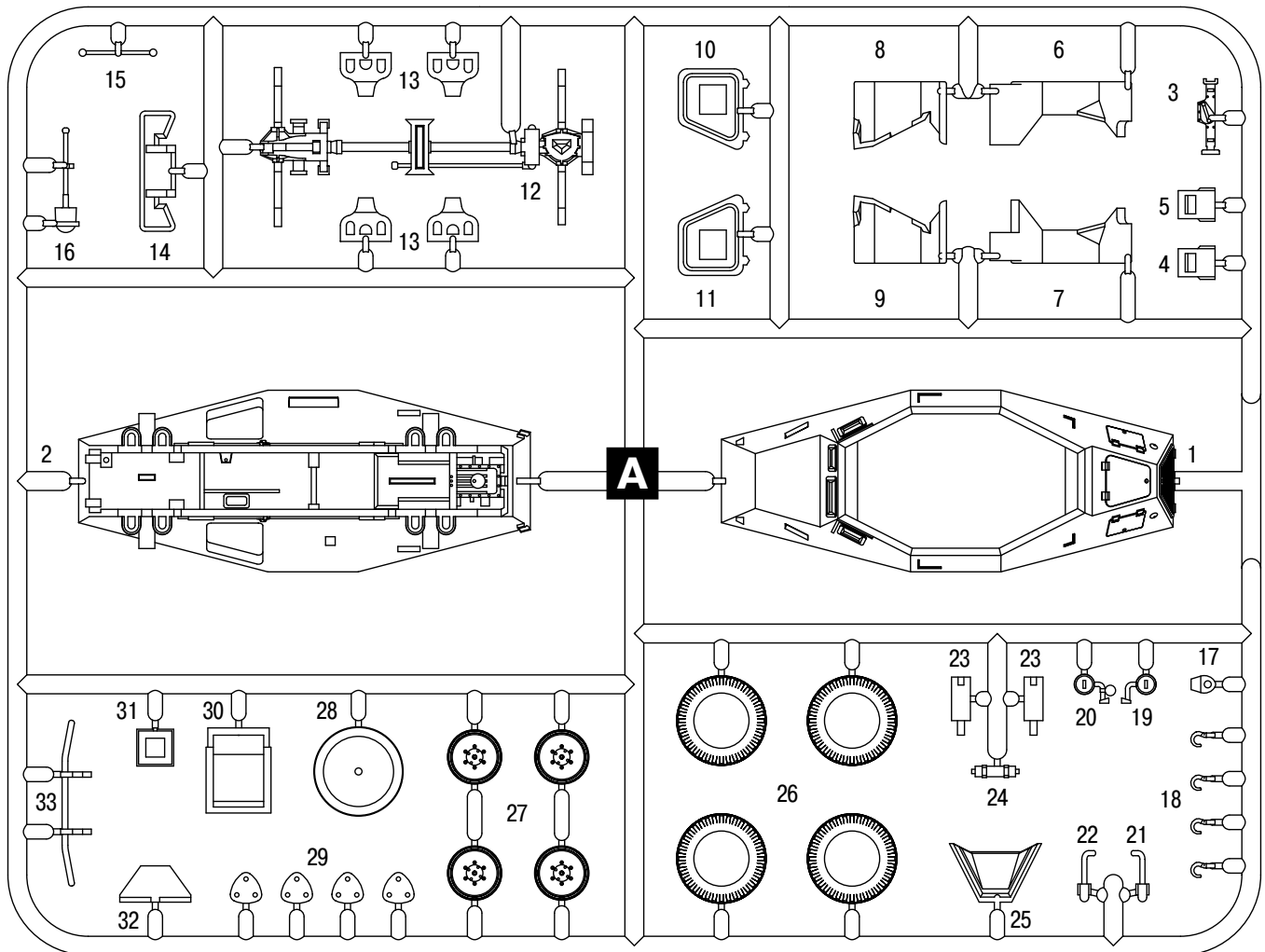
Light two-axis armored radio vehicles were mostly in the complement of Wehrmacht tank divisions. They took part in Polish and French campaigns, and than — in «Barbarossa» operation. In conditions of Russian bad roads it became understanding that light armored cars have limited tactical mobility. Much more effective were using of them in German African Corps.

Тактико-технические характеристики броневладельца Sd.Kfz.223

Боевая масса, т	4,4
Экипаж, чел	3
Длина, мм	4800
Высота, мм	1780
Двигатель	Horch V-8-108, 75 (81) л.с.
Максимальная скорость, км/ч	80
Запас хода, км	350
Бронирование, мм	8-14,5 (30)
Вооружение	1x 7,92мм пулемет MG 34
Радиостанция	Fu 19 (Fu 12)

Tactical and Technical Specifications of Sd.Kfz.223

Combat weight, t	4,4
Crew, men	3
Length, mm	4800
Height, mm	1780
Engine	Horch V-8-108, 70 (81) hp
Max. Speed, km/h	80
Range, km	350
Armour, mm	8-14,5 (30)
Armament	1x 7,92mm MG 34
Radio Station	Fu 19 (Fu 12)

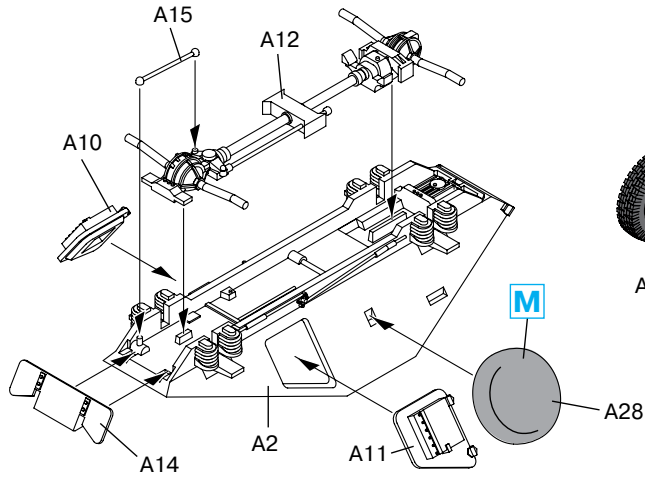


НЕ КЛЕИТЬ
DO NOT CEMENT

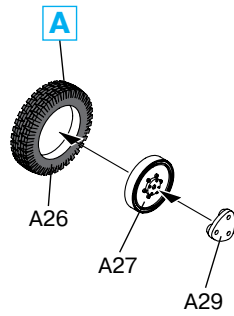


СДЕЛАТЬ 2 ДЕТАЛИ
MAKE 2 PCS

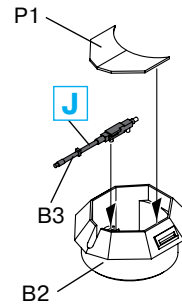
1



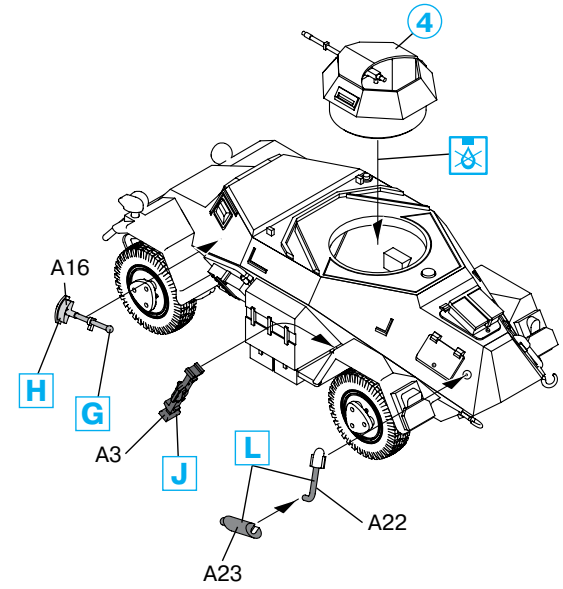
2 x4



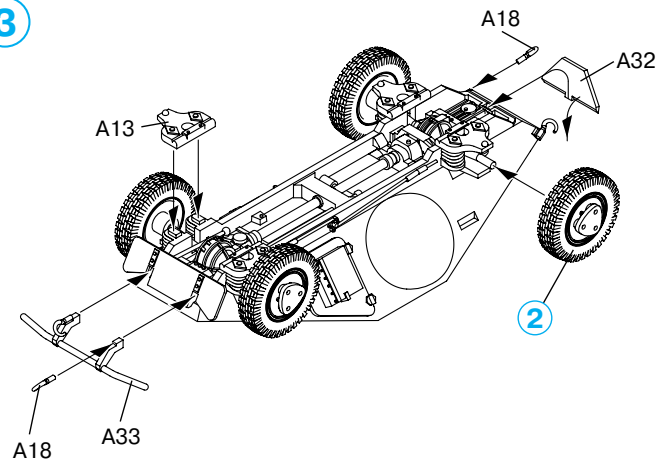
4



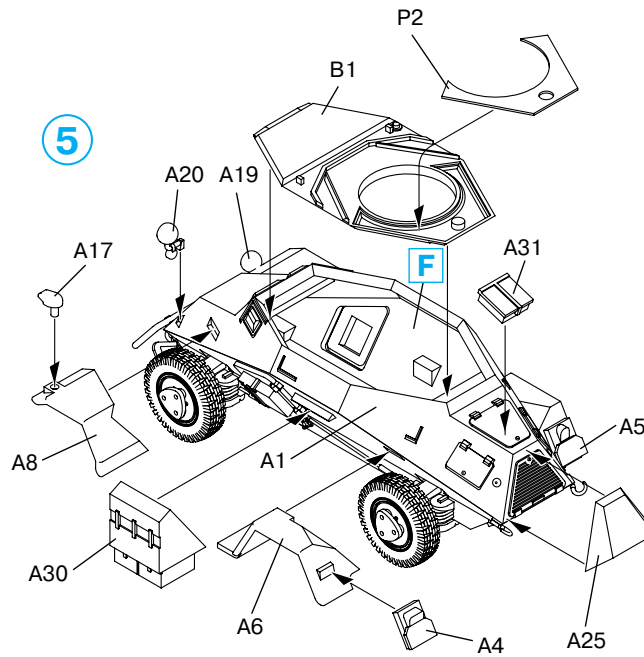
6



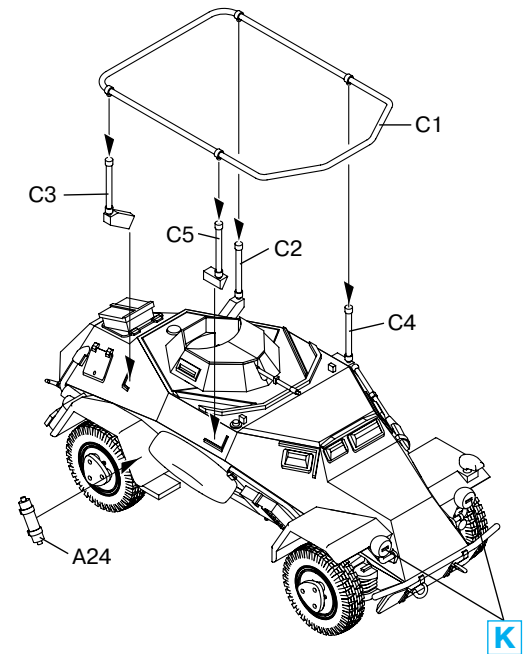
3

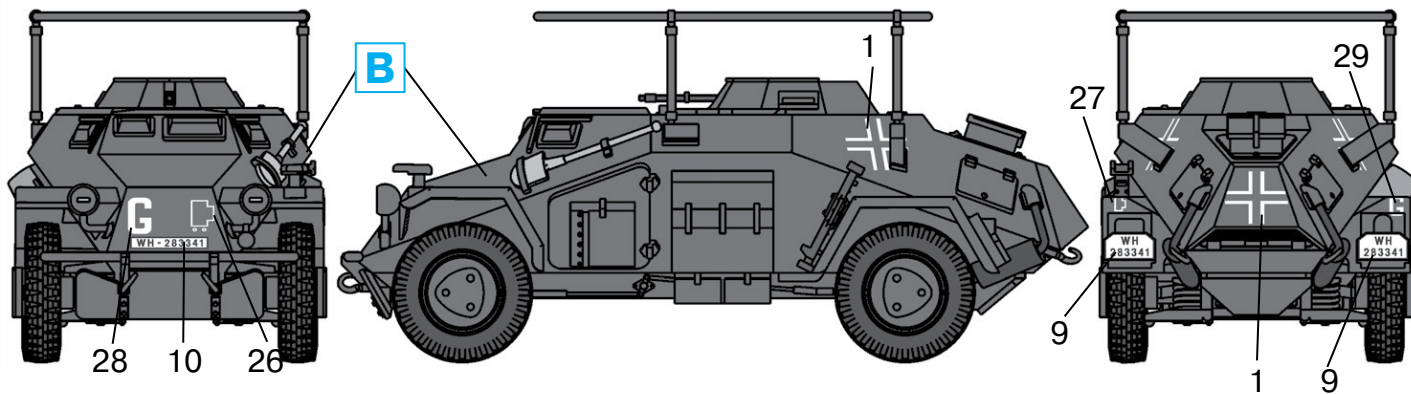


5

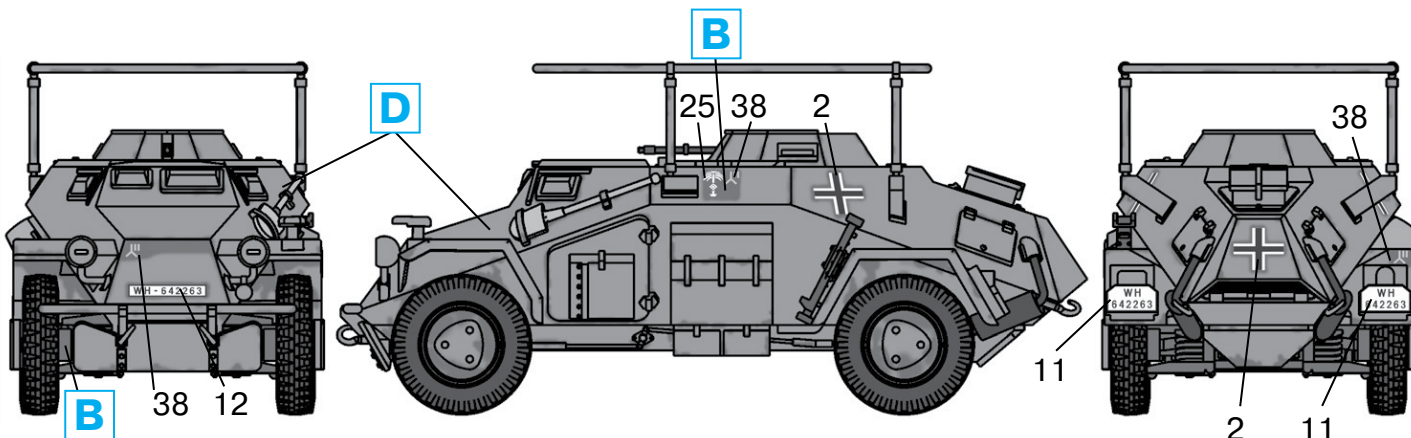


7





Sd.Kfz.223, 2-я танковая дивизия, Франция, май 1940 г.
Sd.Kfz.223, 2. Panzer Division, France, May 1940



Sd.Kfz.223, 5-я танковая дивизия, Германский Африканский корпус, Ливия, март 1941 г.
Sd.Kfz.223, 5. Panzer Division, DAK, Lybia, March 1941

	Model			Model			
	Master			Master			
A	1749	Черный, матовый	Flat Black	G	1735	Дерево	Wood
B	1723	Темно-серый, матовый	Gunship Gray	H	1780	Сталь	Steel
C	1567	Темно-желтый	Flat Tan	J	1795	Темный металл	Gun Metal
D	1706	Песочный, матовый	Sand	K	1790	Серебряный хром	Chrome Silver
E	1764	Зеленый, матовый	European Green	L	1785	Ржавчина	Rust
F	1768	Белый, матовый	Flat White	M	1730	Серый	Flat Gull Gray

ВНИМАНИЕ!

Работать с клеем и красками в проветриваемом помещении и не допускать открытого огня. Для сборки модели рекомендуется применять полистирольный клей ПС или его зарубежные аналоги. Отделяя детали от литников, используйте модельный нож для зачистки.

CAUTION!

When you use glue or paint, do not use near open flame, and use in well ventilated room. Glue and paint are not included. When you take parts off from the runner frame, use a modeling scissors and trim excess plastic with a cutter or a file.

ООО ICM Холдинг
ул. Бориспольская 9, строение 64,
02099, Киев, Украина
Тел./факс: +38(044) 369 54 12
E-mail: export@icm.com.ua



ICM Holding
Borispolskaya, 9, build. 64,
02099, Kiev, Ukraine
Tel./Fax: +38(044) 369 54 12
E-mail: export@icm.com.ua