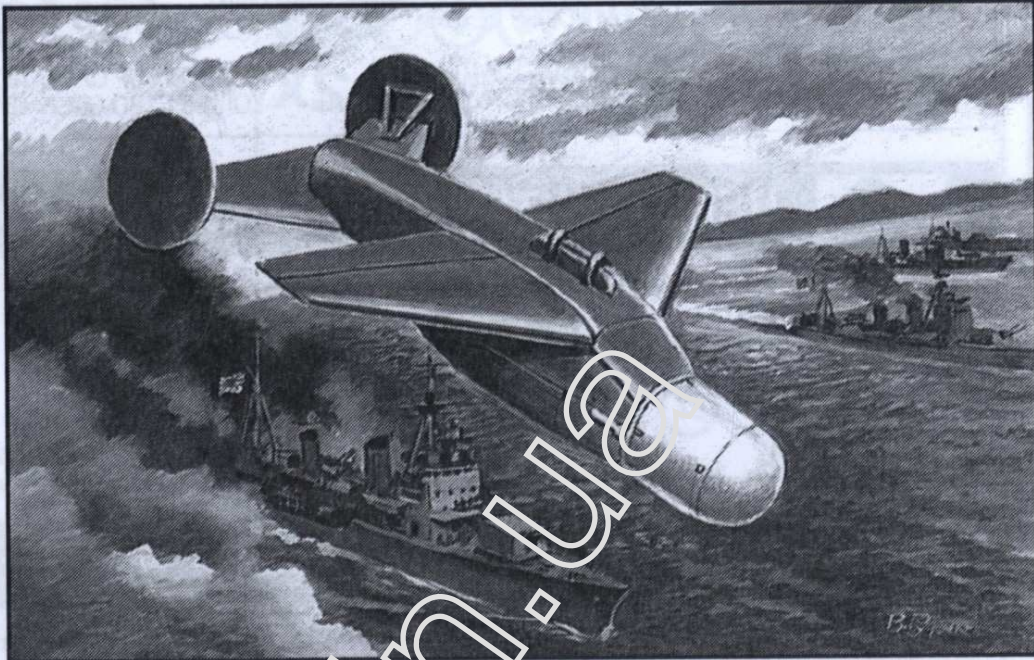




ASM-N-2 Bat

PLASTIC MODEL KITS
LIMITED EDITION
CAT.NO.NA72012

WIDTH : 42 mm
LENGTH : 51 mm
PARTS : 56 pieces
SCALE:1/72



The ASM-N-2 Bat was a United States Navy World War II radar-guided glide bomb which was used in combat beginning in April 1944. It was developed and overseen by a unit within the National Bureau of Standards (which unit later became a part of the Army Research Laboratory) with assistance from the Navy's Bureau of Ordnance, the Massachusetts Institute of Technology, and Bell Telephone Laboratories. It is considered the first American fully automated and operational guided missile. The Privateer was the primary launch platform for the Bat, but other aircraft were also modified to launch the weapon, including the Vought F4U Corsair, Curtiss SB2C Helldiver, and Grumman TBF Avenger. The primary post-World War II aircraft to carry the weapon was the P-2 Neptune.



ASM-N-2 «BAT» (летучая мышь) - американская самонаводящаяся противокорабельная планирующая бомба, применявшаяся ВМФ США во Второй мировой войне в 1944 году на Тихоокеанском театре военных действий. Первое в истории полностью самонаводящееся оружие, реализующее принцип «выстрелил-и-забыл». Составляла на вооружении ВМФ США до середины 1950-х. Consolidated PB4Y-2 Privateer был основным самолетом для запуска Bat, но другие самолеты также были модифицированы для запуска этого оружия, включая Vought F4U Corsair, Curtiss SB2C Helldiver и Grumman TBF Avenger. Первым самолетом после Второй мировой войны, на котором было установлено это оружие, был P-2 Neptune.

The model is executed on technology short run and is intended only for experienced modelers

Word-wide distributor for AMODEL kits:

IBG, Warsawa, Poland

Fax: (4822) 842-56-29;

E-Mail: ibgsc@ibg.com.pl

Модель выполнена по технологии short run и предназначена только для опытных моделистов

Дистрибутор моделей AMODEL:

IBG, Варшава, Польша

Факс: (4822) 842-56-29;

E-Mail: ibgsc@ibg.com.pl



USED SYMBOLS / ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СИМВОЛЫ

1	STAGES OF ASSEMBLY ЭТАПЫ СБОРКИ	1	NUMBER PARTS НОМЕР ДЕТАЛИ	A	TO PAINT ОКРАСИТЬ	1	APPLY DECALS НАНЕСТИ ДЕКАЛЬ	?	GLUE КЛЕЙТЬ
	DON'T GLUE НЕ КЛЕЙТЬ		DETACH WITH KNIFE ОТДЕЛИТЬ НОЖОМ	2X	QUANTITY OF OPERATIONS (PARTS) КОЛИЧЕСТВО ОПЕРАЦИЙ (ДЕТАЛЕЙ)				OPTIONAL НА ВЫБОР



USED PAINTS / ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ КРАСКИ



HUMBROL 34
WHITE
БЕЛЫЙ



HUMBROL 64
LIGHT GREY
СВЕТЛО СЕРЫЙ



HUMBROL 145
MEDIUM GREY
СРЕДНЕ-СЕРЫЙ



HUMBROL 182
RUBBER
РЕЗИНА

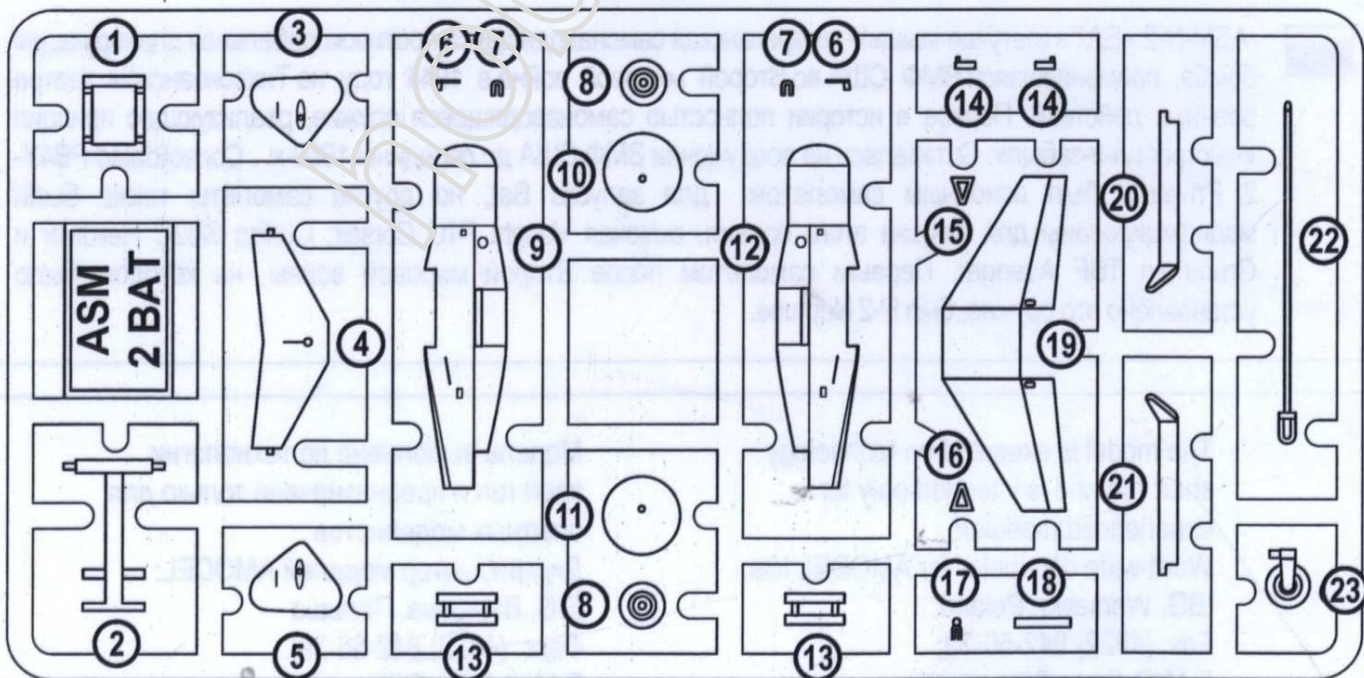


COMPLETE SET / КОМПЛЕКТНОСТЬ

26	26	25	25	V18	V18	V19	V19	972	972	972
26	26	25	25	V18	V18	V19	V19	13		
26	26	25	25	V18	V18	V19	V19	972R	972L	
26	26	25	25	V18	V18	V19	V19	14	15	
1	4	7	10	V18R	V18L	V19R	V19L	971	971	S/1
26R	26L	25R	25L					972R	972L	
2	3	5	6	8	9	11	12			
								971R	971L	
ASM-N-2 BAT										
17	18									

56 DETAILS FOR ASSEMBLY
TWO MODELS
56 ДЕТАЛЕЙ ДЛЯ СБОРКИ
ДВУХ МОДЕЛЕЙ

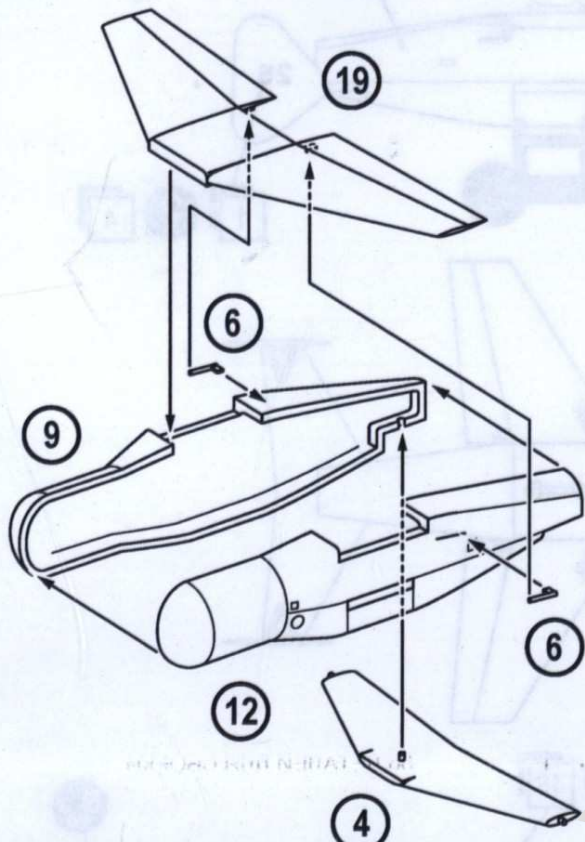
2X



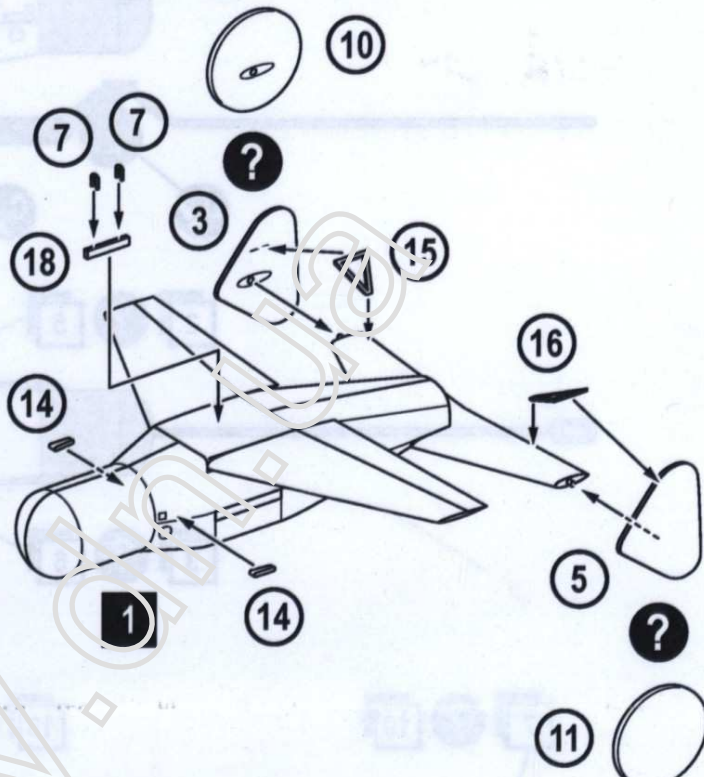


THE SCHEME OF ASSEMBLY / СХЕМА СБОРКИ

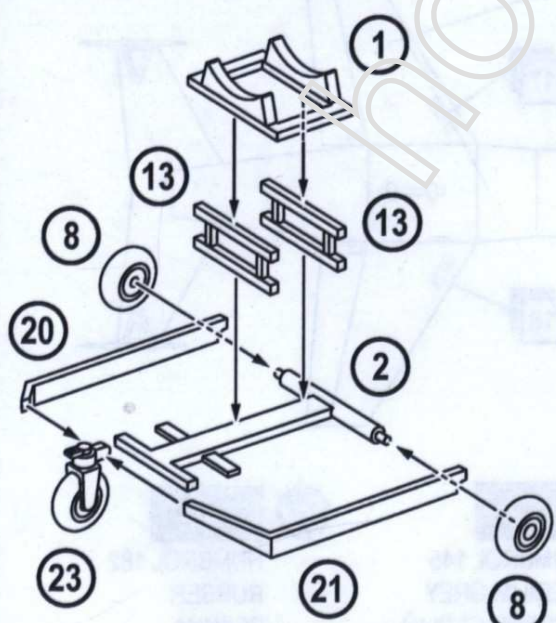
1 6 4 2x 6 9 12 19



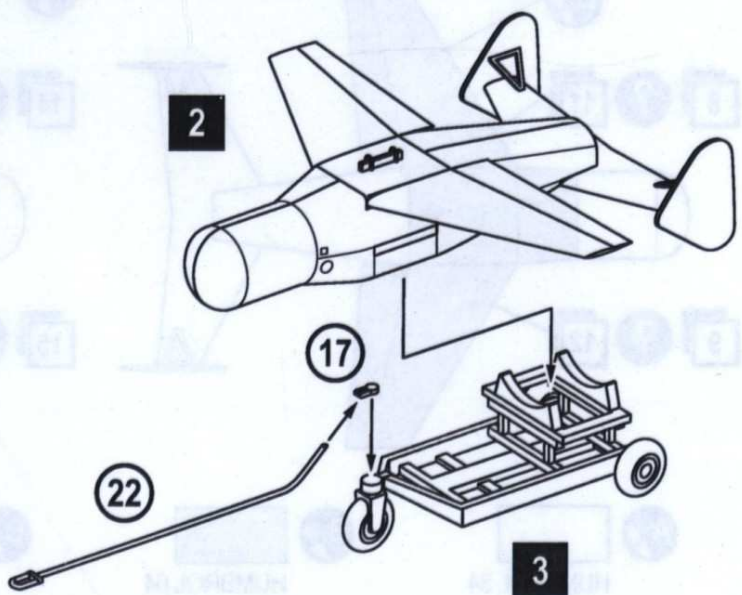
2 6 3 5 2x 7 10 11 2x 14
15 16 18 1



3 6 1 2 2x 8 2x 13
20 21 23



4 6 17 22 2 3





THE SCHEME OF COLOURING / СХЕМА ОКРАСКИ

ASM-N-2 Bat

