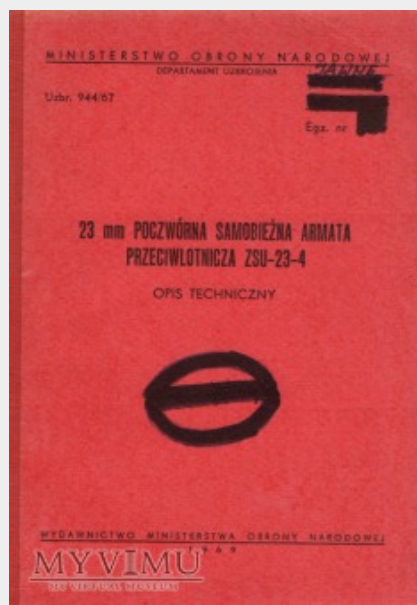


ZSU-23-4. Opis techniczny z 1969 r.**Kolekcja:** Literatura do pojazdów militarnych**Muzeum:** Muzeum użytkownika MOTED**Właściciel:** MOTED

I. OZNACZENIA ELEMENTÓW SKŁADOWYCH

Oznaczenie	Propon	Nazwa elementu
DCV-24-3	ZSU-23-4	23 mm poczwórna samobieżna armata przeciwlotnicza ZSU-23-4
TM-255	GM-255	Transporter opasowy
TSM	SA (TSM)	Samobieżna maszyna (TSM)
ARM-23	AZF-23	23 mm poczwórna samobieżna armata przeciwlotnicza AZF-23
2A7	2A7	Armata
TXII	CK	Colowak kontaktowy
2K2	2K2	Elektrohydrauliczne napędy napowadzone
T-30	T-30	Wąż wznoszący napędy elektrohydrauliczne
CBII	UZE	Urządzenie sterujące elektrycznym
BT3-1A4	PG52-1A4	Przebieg przebieg sterujący
BD-111	BP-111	Przebieg sterujący
2F-4	DG-4	Słuk mechaniczny
MP	WBR	Słuk trakcyjny
B-5	LDPA	Urządzenie ochrony przeciwłamkowej
2B-4E	DF-4E	Awaryjny
2BZ	ZD	Złoty obrotowy
P-12P	R-12S	Ruchome
T-124	R-124	Tabela sterująca
2BZ-1Y	TKN-1T	Nakładnik dowodzący
2BZ-2	TKN-2	Nakładnik dowodzący-kierujący
2BZ-3	TKN-3	Aparatura dowodząca
Y-10BII	UZF	Urządzenie przeciwpółprzewodnikowe
PRR	ZRP	Zespół radiolokacyjny przeciwlotniczy
IP23II	IKL3II	Stacja radiolokacyjna (IKL)
B-1	B-1	Przekładnik
B-2	B-2	Przekładnik współosiowych osi (PWO)
B-4	B-4	Zespół przekładniowy (ZP)
B-5	B-5	Przekładnik współosiowych osi (PWO)
YF	T	Tomat
T-30	T-30	Instalator sygnału obrotowego (SO)
2BZ	IC	Instalator osi.

Uwaga. Obrotowa w ZSU-23-4 nie stanowi się siłki trakcyjnej DG-4; dlatego w skład kompletu eksploatacyjnej zestawu nie wchodzi opis techniczny i instrukcja o eksploatacji siłki DG-4.

Stan eksponatu: Bardzo dobry**Opis:** „23 mm poczwórna samobieżna armata przeciwlotnicza ZSU-23-4. Opis techniczny”.
Warszawa 1969 r. (format A5, 212 str., j. pol.)