

Zeitschrift: ASMZ : Sicherheit Schweiz : Allgemeine schweizerische
Militärzeitschrift

Herausgeber: Schweizerische Offiziersgesellschaft

Band: 148 (1982)

Heft: 2

Artikel: Vergleiche in Ost und West

Autor: Schwank, B.

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-54394>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 13.07.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Vergleiche in Ost und West

1 Reichweite der Fliegerabwehr-Lenk Waffen

	Ost		West	
	Systeme	Reichweite in km	Systeme	Reichweite in km
Kurzstrecken	Grail	3,6	Blowpipe	3
	Gaskin	7	Chapparral	4
	SA-13	7	Redeye	4
	Gecko	12	Stinger	4,8
Kurz- bis Mittelstrecken	Goa	17	RBS-70	5
	SA-11	25	Roland	6,3
	Gainful	30	Rapier	6,5
	Guild	35	Crotale	8,5
	Guideline	40	Hawk	35
Mittel- bis Langstrecken	Ganef	55	Patriot	über 100
	Gammon	150	Nike-Hercules	154
			Bloodhound	180

2 Radarisierungsgrad der Rohrwaffensysteme

USA

Die 6-läufige 20-mm-Kanone «Vulcan» besitzt nur ein Entfernungsmess-Radar, sowohl gezogen als auch auf der Selbstfahrlafette M-113.

UdSSR

M-50-Einling 57-mm-Kaliber: Eine Feereinheit ist mit 6 Geschützen an einem Feuerleitgerät angeschlossen. Die schweren Flab-Kanonen besitzen ebenfalls Radarsteuerung. Flab-Panzer ZSU-23/4: Radarsteuerung für 23-mm-Vierlings-Geschütz.

Schweiz

Flab-Kanone 63 Oerlikon: 35-mm-Zwilling mit Feuerleitgerät Skyguard. Eine Feereinheit mit 2 Geschützen hat 1 Feuerleitgerät und ein Feldkraftwerk. Die gezogene Zwillingskanone gehört zu den besten ihrer Art auf der Welt (vor allem auch, was das Feuerleitgerät Skyguard angeht).