Zeitschrift: ASMZ : Sicherheit Schweiz : Allgemeine schweizerische

Militärzeitschrift

Herausgeber: Schweizerische Offiziersgesellschaft

Band: 148 (1982)

Heft: 3

Rubrik: International

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: 28.07.2025

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

International

USA

Verteidigungsausgaben der USA für 1982

Für das Finanzjahr 1982 (FY-82) erfuhren die Streitkräfte der Vereinigten Staaten unter der Administration Reagans eine beachtliche Erhöhung. Dem Rüstungshaushalt 1982 wird mit Schwergewicht den Luftstreitkräften nun folgendes Material zugeteilt:

- 120 F-16 (jährlich von 1982 bis 1985),
- 36 F-15 (1983 zusätzlich 30),
- 20 A-10 (1983 zusätzlich 20),
- 2 E-3A AWACS (1983 zusätzlich 1) und
- 4 KC-10

Weitere Finanzmittel wurden bewilligt für:

- 1450 Luft-Luft-Lwf AIM-7 Sparrow,
- 1800 Luft-Luft-Lwf AIM-9 Sidewinder,
- 136 Luft-Boden-Lwf AGM-88A HARM und
- eine neue, erhöhte Anzahl von Luft-Boden-Lwf Rapier.

Die Landstreitkräfte (US Army) mussten sich mit weit geringeren Budgeterhöhungen zufrieden stellen:

- 665 Kampfpanzer M-1
- 600 Kampffahrzeuge IFV/CFV
- 150 Bergepanzer M-88A1
- 12 Kampfhelikopter AH-1S Cobra
- 14 Kampfhelikopter AH-64A Apache und
- 96 1. Transporthelikopter UH-60A Blackhawk.

Bewilligt wurden der US Army zudem:

- 244 Boden-Luft-Lwf Patriot,
- 2544 Boden-Luft-Lwf Stinger,
- 800 Luft-Boden-Lwf Hellfire,
- 12 000 Panzerabwehrlwf TOW,
- 2496 Boden-Boden-Flugkörper MLRS
- 39 Boden-Boden-Flugkörper Pershing II.

Die Seestreitkräfte (US Navy) profitierten nach dem Administrationswechsel am meisten von allen Teilstreitkräften. Von den Schiffen sei hier nur ein weiterer Bau eines nuklear angetriebenen Flugzeugträgers der CVN-Klasse, 2 nuklear angetriebene U-Boote der SSN-688-Klasse und zwei der SSBN-726-Klasse erwähnt.

Der US Navy wurden mit Schwergewicht die folgenden Fluggeräte bewilligt:

- 63 F-18 Hornet,
- 30 F-14A Tomcat,
- 12 A-6E Intruder,

- 12 AV-8B Harrier,
- 6 EA-6B Prowler,
- 6 E-2C Hawkeye,
- 12 P-3C Orion und
- diverse Hubschrauber wie 18 SH-60B, 18 SH-2F, 14 CH-53E usw. pa

Warschauer Pakt

Kampfwertsteigerung der SA-8 Gecko

Während einer Truppenparade in der DDR wurde erstmals das für den Schutz gegen feindliche Luftangriffe aus mittleren Höhen konzipierte Fliegerabwehrsystem SA-8 mit sechs Flugkörpern in Behältern gesichtet. Anstelle der bisher vier offen montierten Flugkörper dienen die neuen Behälter wahrscheinlich dem Flugkörperschutz gegen Splitter und andere äussere Einflüsse. Durch die Behälter dürfte auch das logistische Verschieben der Flugkörper





vereinfacht werden. Das schwimmfähige Basisfahrzeug, das Zielerfassungs-, Feuerleit- und Rundsuchradar sind unverändert. Die beiden Bilder zeigen die 50prozentige Kampfwertsteigerung durch die Aufnahme von insgesamt sechs Flugkörpern und die primäre Einsatzverwendung den Schutz von WAPA-Panzer- und MotSchützen-Divisionen in vorderster Front, gegen Luftangriffe aus mittleren Höhen zu übernehmen.

Sowjetunion

Neue sowjetische Panzerabwehrwaffe RPG-18

Die neue sowjetische Panzerabwehrwaffe RPG-18 besteht aus einem glasfaserverstärkten Abschussrohr, das zugleich als Transportbehälter dient, der Visiereinrichtung und einem Abschussmechanismus. Die RPG-18 kann mit wenigen Handgriffen aus der Marschstellung gefechtsbereit gemacht werden, das heisst, die ineinander verschobenen Teile müssen auseinander gezogen werden. Die wichtigsten Daten sind: Kaliber 64mm, Länge in Marschlage



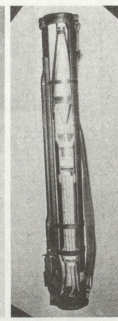


Bild 1.



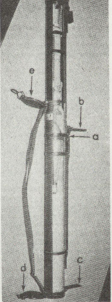


Bild 2.

70 cm, Länge in Gefechtslage 1,05 m, Gewicht 2,6 kg, Vo der Granate 114 m/s, Erstellen der Gefechtsbereitschaft zwischen 8 und 10 sec und maximale Schussweite 200 m. Das Bild 1 zeigt die RPG-18 in Marschlage. Bild 2 zeigt die RPG-18 in Gefechtslage. Davon bedeuten a – Abzugsund Sicherungshebel, b – Diopterblende, c – Zielmarken (5, 10, 15, 20, 50, 100, 150 und 200 m), d – und e Rohrdeckel.

International

Deutsche zivile Arbeitnehmer bei den Stationierungsstreitkräften

Die alliierten Streitkräfte beschäftigen in der Bundesrepublik rund 100000 deutsche Arbeitnehmer:

ar ocitificitiner.	
USA	65000
Grossbritannien	31000
Frankreich	9000
Kanada	1000
Belgien	2000
	ist
	2