Objekttyp: Group Zeitschrift: Schweizer Soldat : die führende Militärzeitschrift der Schweiz Band (Jahr): 86 (2011) Heft 4

Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

25.05.2024

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

Wissen Sie es?

Man lernt nie aus – auch was Fahrzeuge, Flugzeuge und Waffen betrifft. Der SCHWEIZER SOLDAT bietet Ihnen im Quiz je zwei Fahrzeuge, Flugzeuge und Waffen an. Testen Sie Ihr Wissen und Können - Patrick Nyfeler und Jürg Hänni stellen die Aufgaben.



Fahrzeug 1



Flugzeug 3



Waffe 5



Fahrzeug 2



Flugzeug 4



Waffe 6

einem Meter Tiefe zu durchfahren. degängig und in der Lage, Schnee von bis zu tiert ist. Die Selbstfahrlafette ist hoch gelänfors, die auf einem 6x6-Lkw-Fahrgestell montomatisierte 155-mm-L/52-Haubitze von Bo-Der Kern des Systems ist eine vollständig au-Dänemark und Norwegen zu konstruieren. fahrlafette für die skandinavischen Staaten Projekt mit dem Ziel, eine moderne Selbst-- Artillery System 08, ist ein internationales Das Artilleriesystem ARCHER, auch Archer Z ganso Z

russischen Schützenpanzer BMP-3. wicklung orientierte man sich äusserlich am der Insassen garantieren sollte. Bei der Ent-Mobilität verfügen sowie einen guten Schutz über eine ausreichende Feuerkraft und hohe es, einen Schützenpanzer zu entwickeln, der schen Armee eingeführt wird. Das Ziel war seit der Jahrtausendwende bei der chinesiaus China, der von Norinco hergestellt und Der ZBD97 ist ein Kampfschützenpanzer I bunson

im Jahr 1983 ausgemustert. zeuge der Schweizer Luftwaffe wurden erst Firma Sulzer produziert. Die letzten Flug-Ghost-48 wurde in der Schweiz bei der sammengebaut. Auch das Radial-Triebwerk Flugzeugwerk in Emmen unter Lizenz zulich, wurden über die Jahre 250 Flugzeuge im gertruppen beschafft. Wie in dieser Zeit übfer erstmals durch die schweizerischen Flie-Jahr 1953 als Kampfflugzeug und Erdkämp-Die De Havilland DH-112 Venom wurde im

erinnern stark an die F-22 aus den USA. ten wie Lufteinläufe und die Cockpitsektion grosses Kampfflugzeug. Diverse Eigenschafca. 23m (F-22 ca. 19m) Gesamtlänge ein sehr produktion gehen wird. Das Flugzeug ist mit ist nicht klar, ob die Maschine in die Serien-Jungfernflug am 11. Januar 2011 aus. Zurzeit genschaften aus China. Es führte seinen befindliches Kampfflugzeug mit Stealth Ei-Die Chengdu J-20 ist ein in der Entwicklung Lösung 3

und verräterisches Mündungsfeuer redu-Ansaugraum dient, welcher den Rückstoss Mündungsbremse angebracht ist und als dungsfeuerdämpfer, der anstelle einer AK-74. Auffallend ist der konische Mündoch die starke 5.45 x 39 mm Munition der ten einer Maschinenpistole, verschiesst jehat die typischen Masse und Eigenschafgewehr, das ab 1975 eingesetzt wurde, und Die AKS-74U ist ein sowjetisches Sturm-

9 bunso7

куии.

ziert.

ohne Windeinfluss von 14,5 cm erzielen Radius von unter 1,45cm und auf 1000m weicht und so auf 100 m einen Streukreis mit genminuten von der Schussrichtung abbedeutet, dass das Projektil maximal 0,5 Bo-Sie verfügt über eine Treffgenauigkeit, was Steyr Mannlicher im Kaliber .50 Browning. zellader-Scharfschützengewehr der Firma Die Steyr HS .50 ist ein grosskalibriges Eing bunson