

Zeitschrift: Schweizer Soldat : die führende Militärzeitschrift der Schweiz
Herausgeber: Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat
Band: 88 (2013)
Heft: 3

Rubrik: Quiz

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 22.12.2024

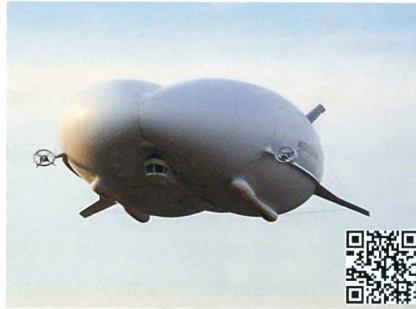
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

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.



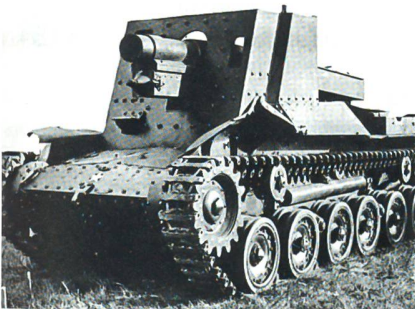
Fahrzeug 1



Flugzeug 3



Waffe 5



Fahrzeug 2



Flugzeug 4



Waffe 6

Die HK53 ist eine Maschinenpistole von Heckler & Koch im Kaliber 5,56x45 mm NATO. Sie ist das Bindeglied zwischen der MP5, welche Pistolenmunition verwendet, und den grösseren Schnellfeuergewehren in der Kombination von Kompaktheit und hoher Durchschlagskraft wird sie von vielen Spezialheiten eingesetzt. Die HK53 ist der MP5 sehr ähnlich; lediglich Magazin und Magazinehaken sind aufgrund des Kalibers grösser.

Lösung 6

Das Fallschirmjägergewehr 42 (FG 42) ist ein Vielzweck-Selbstladegewehr und wurde für die deutschen Fallschirmjäger im Zweiten Weltkrieg entwickelt. Der erste Einsatz des Gewehres fand im Jahr 1943 statt, als eine Fallschirmjäger-Kompanie den gestürzten italienischen Diktator Mussolini nach hinten abgesetzt werden konnte. 1942 kam das Fahrzeug jedoch erst 1944.

Lösung 5

Das russische Amphibienflugzeug Beriev Be-200 konnte 1998 seinen Erstflug ausführen. Es kann land- wie auch wasserseitig starten und landen. Das Einsatzgebiet umfasst die Seeraumüberwachung, Passagier- und Frachteinporte sowie Löscheinätze. Bei Löscheinätzen können 12 000 Liter Wasser in sechs Tanks mitgenommen werden. Es wird von zwei Turboprop-Angetrieben, die eine Höchstgeschwindigkeit von 750 km/h gewährleisten.

Lösung 4

Das Hybrid-Luftschiff HAV 304 LEMV wurde von Northrop Grumman für die U.S. Army entwickelt. Die normale Operationshöhe liegt bei ca. 6 km und es kann circa 2000 km zurücklegen. Einsätze von bis zu 21 Tage in der Luft sind möglich. Die Kosten für eine Einheit belaufen sich auf über 150 Millionen Dollar. Zur Zeit wird das Luftschiff einer umfangreichen Erprobung unterzogen.

Lösung 3

Der Typ 4 war eine Selbstfahraubitze der japanischen Armee im Zweiten Weltkrieg. Das Fahrzeug war mit der 150-mm-Haubitze Typ Meiji 38 von 1905 bewaffnet. Basierend auf dem Chassis des Panzers Typ 97 Chi-Ha besass der Typ 4 lediglich eine 25 Millimeter starke Panzerung. Nachteilig war der verwendete Verschlussmechanismus, der nur eine geringe Feuerrate erlaubte. Der Typ 4 wurde wegen der knappen Rohstoffe nur in geringen Mengen hergestellt.

Lösung 2

Die Panzerhaubitze Heuschrecke (Sd.Kfz. 165/1) war eine deutsche Selbstfahrlafette mit der 10,5 cm leichten Feldhaubitze 18 auf dem Fahrgestell des Panzerkampfwagen IV. Die Besonderheit der Heuschrecke war, dass der komplette Turm mit Hilfe eines am Fahrzeug angebauten Laufkrans nach hinten abgesetzt werden konnte. 1942 entstand ein erster Prototyp, in den Einsatz kam das Fahrzeug jedoch erst 1944.

Lösung 1