

**Zeitschrift:** Schweizer Soldat : die führende Militärzeitschrift der Schweiz  
**Herausgeber:** Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat  
**Band:** 94 (2019)  
**Heft:** 10

**Rubrik:** Blickpunkt Heer und Marine

### **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:** 14.04.2026

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

 DEUTSCHLAND

Rheinmetall stellt den 60mm-Mörser RSG60 für Infanterie und Spezialkräfte vor. Kompakte Mörser verhelfen Infanterie und Spezialkräften zu einer eigenen Steilfeuer-Fähigkeit. Der RSG60 weist neuartige Design- und Konstruktionsmerkmale auf.

Das rund 70 Zentimeter lange Waffenrohr besteht aus Stahl mit einer Kohlefaserumwicklung, um einerseits die notwendige Festigkeit und andererseits ein leichteres Gewicht zu erreichen.

Die Bodenplatte besteht aus einem Kohlefaserverbundwerkstoff. Das neuartige Design der Waffe spart Platz und ermöglicht es den Nutzern, den Mörser in wenigen Sekunden aus der Transportstel-



**Neuer leichter Minenwerfer RSG60.**

lung heraus feuerbereit zu machen. Weiterhin wird der RSG60 als «Zwei-in-Eins-Lösung» präsentiert. So lässt sich die 15,8 Kilogramm schwere Standard-Variante des handlichen Steilfeuersystems mit wenigen Handgriffen und werkzeuglos zu einem 6,8 Kilogramm schweren Kommandomörser umwandeln. Rheinmetall gibt die Reichweite der Standardausführung je nach Munition und Ladung mit bis zu 3200 Metern an.

Mit einer etwa 30 Zentimeter langen Rohrverlängerung lässt sie sich nochmals um rund 500 Meter steigern. In der Kommando-Variante erreicht der RSG60 eine Reichweite von rund 2000 Metern.

 FRANKREICH


Arqus hat das Aufklärungs- und Erkundungsfahrzeug Scarabée anlässlich der Paris Air Show zum ersten Mal öffentlich präsentiert. Das leichte, gepanzerte 4x4-Fahr-



**Hybridangetrieben: Scarabée Arqus.**

zeug verfügt über einen Hybridantrieb, welcher im Boostmodus sowohl vom Verbrennungs- wie auch dem Elektromotor angetrieben wird. Schleichfahrt mit rein elektrischem Antrieb ermöglicht eine taktische Annäherung ohne thermische oder akustische Signatur.

Zu den Merkmalen gehören die verstellbare Bodenfreiheit für Gelände- oder Strassenfahrt, lenkbare Hinterachse für geringen Kurvenradius und Seitwärtsfahrt sowie kompakte Abmessungen für Luftverladbarkeit. Der Scarabée kann bedarfsgerecht mit Zusatzschutz und Sensoren bzw. Waffen ausgestattet werden.

 ISRAEL

Das israelische Verteidigungsministerium hat sich für das Iron Fist Light Decoupled (IFLD), ein aktives Schutzsystem entschieden, welches zukünftig zur Ausstattung des neuen Radpanzer Eitan und dem D-9 Bulldozer der israelischen Streitkräfte gehören soll.

Iron Fist ist ein abstandsaktives Hardkill-Schutzsystem für Landfahrzeuge des Herstellers Israel Military Industries (IMI), welches mittlerweile von Elbit Systems übernommen wurde. Die IFLD setzt un-



**Neuer Radschützenpanzer Eitan APC mit Iron Fist Selbstschutzsystem.**

abhängige optische Sensoren, Ortungsradar sowie Trägerraketen ein, um Bedrohungen in einem sicheren Abstand zum verteidigten Kampffahrzeug zu bekämpfen. Das System bietet eine 360-Grad-Schutzabdeckung für Nahbereichsszenarien im offenen Gelände oder in städtischen Gebieten.

Ein geringes Gewicht sowie eine geringe Grösse ermöglichen es, IFLD auf unterschiedlichen Kampffahrzeugen einzusetzen. Der 8x8 Eitan APC ist als Truppentransporter konzipiert und soll die bisher genutzten M113 ersetzen.

 NIEDERLANDE

Die niederländische Beschaffungsorganisation DMO hat die Beschaffung von bis zu 1275 IVECO Light Multirole Vehicle



**Grossbestellung von Iveco LMV.**

(LMV) bekanntgegeben. Der Vertrag umfasst auch die Lieferung von 130 ferngesteuerten Waffenstationen. Unklar ist derzeit noch, ob es sich um die erste Version des LMV oder die 2016 vorgestellte Version LMV 2 handelt.

Der LMV des italienischen Fahrzeugherstellers Iveco Defence Vehicles SpA soll das neue geschützte Mehrzweckfahrzeug der Streitkräfte werden. Insgesamt soll es in fünf Varianten ab 2022 geliefert werden. Die Varianten umfassen zwei «Kampf-Varianten» mit Hard- und Softtop, ein Logistikfahrzeug, eine Sanitätsvariante sowie eine für die Militärpolizei. Im niederländischen Heer wird der LMV hauptsächlich die Flotte an Mercedes-Benz 290 GD ersetzen, die derzeit in grossen Stückzahlen im Einsatz sind. Bei der Marine ersetzt der LMV den Landrover Defender, bei der Militärpolizei den YPR. Patrick Nyfeler 