Zeitschrift: Schweizer Soldat + MFD : unabhängige Monatszeitschrift für Armee

und Kader mit MFD-Zeitung

Herausgeber: Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat

Band: 63 (1988)

Heft: 9

Werbung

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: 14.12.2025

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





Was Sie schon immer über ein Kernkraftwerk wissen wollten



... das erfahren Sie in der Ausstellung in unserem Informationszentrum!



Öffnungszeiten: Mo - Sa 9 - 12 / 13 - 17 Uhr · Sonntag 13 - 17 Uhr Gruppen bitten wir um telefonische Voranmeldung.

KERNKRAFTWERK LEIBSTADT AG · 4353 Leibstadt · Tel. 056-47 01 01

Oerlikon 35 mm Feldflab-Zwillingsgeschütz GDF mit Kampfwertsteigerungs-Nachrüstsatz NDF-C



...in der Kanonenfliegerabwehr ist das in über 20 Ländern eingeführte Oerlikon 35 mm Feldflab-Zwillingsgeschütz GDF. Technologische Fortschritte, Erkenntnisse aus dem weltweiten Einsatz und neue Aspekte der

Luftbedrohung führten zu Kampfwertsteigerungsmassnahmen:

- Automatisches 3D-Visier von Contraves: Verbesserung des autonomen Ein-
- satzes, keine Schätzwerte mehr

 Nachladeautomat: Erhöhung der

 Munitionsdotation, Einsparung von Personal auf dem Geschütz
- Integrierte Energieversorgungs-anlage: Einfacher Stellungsbezug
 Neue Geschützsteuerung: Einfa-
- Waffenabdeckung mit integrier-ter automatischer Waffenschmie-rung: Erhöhte Betriebssicherheit Optimierung der Maschinenkano-ne: Gesteigerte Funktionstüchtigkeit

Alle im Einsatz stehenden 35 mm Feldflabgeschütze können nachgerüstet werden.



3D-Visier von

Automatische Zielvorrichtung, die alle Zieldaten ermittelt und zusammen mit v₀- und Meteowerten kontinuierlich die Vorhaltewerte errechnet.



Werkzeugmaschinenfabrik Oerlikon-Bührle AG Gruppe Wehrtechnik Marketing (OBW-MD) Birchstr. 155, CH-8050 Zürich/Schweiz

OBW 086-949