

Nachbrenner

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Schweizer Soldat : Monatszeitschrift für Armee und Kader mit FHD-Zeitung**

Band (Jahr): **55 (1980)**

Heft 2

PDF erstellt am: **16.05.2024**

Nutzungsbedingungen

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.

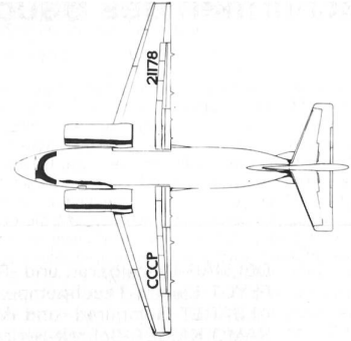
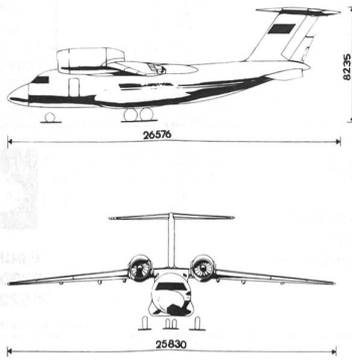
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

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.



Three View Aktuell



besserte Modell III handeln. Dieses unterscheidet sich von der für die Mirage 5 bestimmten Version durch ein Wiederholstörsepotential. Rapport II erlaubt lediglich Rauschstörungen und den Transponderbetrieb. ka

Antonov AN-72
NATO-Codennamen «Coaler»
Taktischer STOL-Kampffronttransporter
(ADLG Nr. 12/79) ka

Nachbrenner

Die deutsche Bundesluftwaffe bereitet ihre allwetterkampffähigen Tiefangriffsflugzeuge des Typs Tornado für die Aufnahme der Luft-Boden-Lenk- waffe AGM-65 Maverick und der Modular-Gleit- bombe GBU-15 vor. Für die Ausrüstung von Flugzeugen des Typs F-4E, RF-4C und F-111 plant die USAF vorerst die Beschaffung von 149 Tag/ Nacht-Laserkampfmittelleitungen des Musters AN/AVQ-26 Pave Tack. Ohne einen einzigen Abschuss zu erzielen, sind in den vergangenen Jahren weltweit insgesamt 810 Flugabwehr- waffen sowjetischer Provenienz auf strategische Höhenaufklärer des Typs Lockheed SR-71 Black- bird der USAF abgefeuert worden. Das von Rockwell International im Auftrag der NASA und der USAF ausgelegte Forschungsflugzeug HIMAT

(Highly Maneuverable Aircraft Technology) startete am 27. Juli 1979 zu seinem erfolgreichen Erstflug. Sechs Aufklärer des Musters MiG-25 Foxbat-B bestellten die algerischen Luftstreitkräfte in der Sowjetunion. Als Allwetter-Luftangriffs- waffensystem der neunziger Jahre prüft die USN zurzeit eine verbesserte Version der A-6 Intruder und ein Doppelsitzermodell des A-18 Hornet. Die Luftstreitkräfte der DDR setzen für die Pilotenschulung neuerdings auch Strahltrainer des Typs Aero L-39 Albatros ein. Dornier studiert zurzeit die Möglichkeit, die Laserkampfmittelleit- anlage ATLIS II in das Alpha-Jet-Waffensystem zu integrieren. USAF und US-Army wollen in einem gemeinsamen Einsatzerprobungsprogramm «J- Catch» (Joint-Countering Attack Helicopter) mögliche Luft/Luft- und Boden/Luft-Taktiken für die Bekämpfung des sowjetischen Kampfhelikopters MIL Mi-24 Hind erproben und festlegen. Die indonesischen Luftstreitkräfte gaben bei McDonnell Douglas 16 Kampfflugzeuge des Typs Skyhawk in Auftrag (14 A-4E und 2 TA-4H). Bis heute lieferte Beechcraft Zieldrohnen des Typs MQM-107A an die USA, Schweden, den Iran und Südkorea. Israel erhält von den USA ab 1981/82 600 infrarotgesteuerte Jagdraketen des Typs AIM-9L Sidewinder und 600 Luft-Boden-Lenk- waffen

AGM-65 Maverick. Die Tracor Sciences & Sys- tems Group erhielt einen Auftrag der BRD für die Lieferung von ELoKa-Verbrauchsmittelwurfssystemen. Das Nahbereichsflugabwehrwaffensystem MIM-72A Chaparral wird zu Beginn der achtziger Jahre ein Vorwärtssichtinfrarotvisier erhalten. Agusta wird für die tunesischen Luftstreitkräfte 18 Hubschrauber des Typs AB-205 fertigen. Für eine Verwendung mit einsitzigen Erdkampfflug- zeugen Ende der achtziger Jahre entwickelt Westinghouse zurzeit einen für den Einsatz rund um die Uhr und bei beschränkt schlechtem Wetter geeigneten Laserzielbeleuchter «Spike C». Die US-Navy beauftragte die beiden Arbeitsgemein- schaften ITT/Westinghouse und Sanders/Northrop mit der Vorentwicklung von zwei sich konkur- renzierenden «Airborne Self Protection Jammer»- Entwürfen. Basierend auf der XFV-12A-Techno- logie will das Naval Air Systems Command ein neues überschallflugfähiges V/STOL-Kampfflug- zeug entwickeln. Am 4. September 1979 fand bei Dornier der Rollout des ersten unbemannten Auf- klärungsdrohnensystems AN/USD-502 (CL289) statt. 450 IRGM-Anlagen des Musters AN/ALQ-144(V) bestellte die US-Army bei Sanders. Somalia wird bei Aeritalia voraussichtlich vier STOL- Transporter des Musters G.222 kaufen. ka

WEBASTO: Heizungen Klimageräte

Für: Panzer, Militärfahrzeuge, Autobusse, Last- und Lieferwagen.

Generalvertretung: A. Heimbürger AG, Lachenstrasse 10
4123 Allschwil · Telefon 061 225366 · Telex 64365

Reinigung Wädenswil
Telefon 75 00 75

schnell, gut,
preiswert!

Militär-Historische Reise in den Nahen Osten

vom 9. bis 23. März 1980
mit Besuch von Ägypten, Jordanien
und Israel

Reiseleitung: Dr. Hans Rudolf Kurz, Bern

Verlangen Sie das Detailprogramm

Schweizer Soldat
Inselstrasse 76
4057 Basel
Telefon 061 653247

müde?
auf de Felge?
Schlapp?

Colamint
erfrischt wirksam!