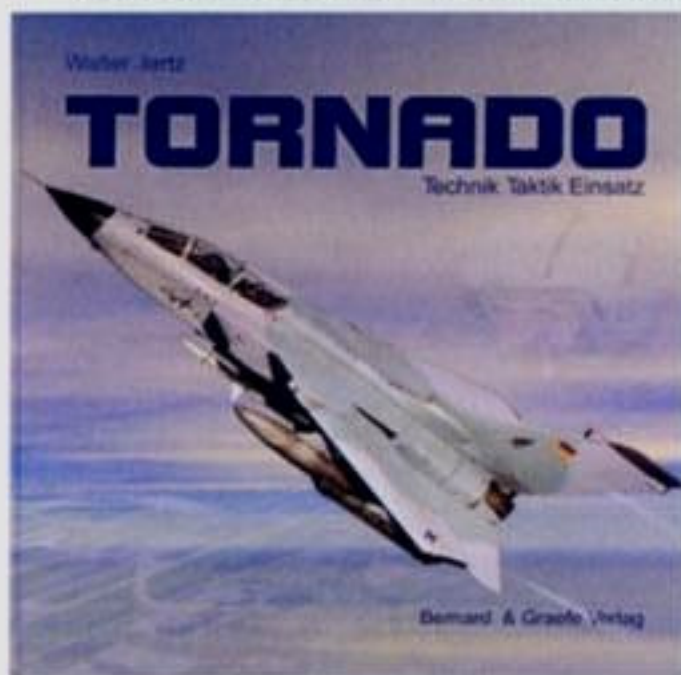


## „Tornado“

Technik – Taktik – Einsatz

Von Walter Jertz; Bernard & Graefe Verlag, Bonn, 2005; 216 Seiten, zahlreiche Farb- und s/w Fotos, Zeichnungen und Grafiken, Festumschlag; Preis € 29,-; ISBN 3-7637-6256-6.

Vor über 30 Jahren, am 14. August 1974, hebt in Manching zum ersten Mal ein Tornado vom Boden ab. Das von Deutschland,



Großbritannien und Italien gemeinsam entwickelte Mehrzweckkampfflugzeug (Multi-Role Combat Aircraft, MRCA) war das damals größte europäische Rüstungsvorhaben. Damals konnte sich niemand vorstellen, dass mit diesem Flugzeugmuster der erste Einsatz eines Bundeswehrjets nach dem Zweiten Weltkrieg auf dem Balkan stattfinden würde. Britische, italienische und saudi-

sche Tornados nahmen am ersten Golfkrieg teil, und noch heute ist es vor allem die Vielseitigkeit dieses Waffensystems, die seinen hohen Einsatzwert ausmacht. Die drei beteiligten Nationen beschritten mit dem Tornado technologisch Neuland, vor allem der deutschen Luftfahrtindustrie ist mit diesem Muster der Anschluss an die technologische Weltspitze gelungen. Was liegt also näher, als diesem Flugzeug ein Buch zu widmen. Und was liegt näher, als einen Autoren zu finden, der mit dem Tornado in hohem Maße vertraut ist. Generalleutnant Walter Jertz ist Befehlshaber des Luftwaffenführungskommandos. Ihm unterstehen alle Tornadogeschwader der Luftwaffe, er selbst hat mit über 1000 Flugstunden auf diesem Muster hinreichend Gelegenheit gehabt, Erfahrungen mit dem Gegenstand seiner Ausführungen zu machen. So ist das Buch einerseits fachlich fundiert, andererseits hat es die Farbigkeit, die nur eigenes Erleben erzeugen kann. Mit vielen – zum Teil bisher nicht gezeigten Fotos – wird auch optisch ein umfassender Eindruck vermittelt. -pp-