

DCS Ka-50 Black Shark – Simulationsmodus

Tastaturbefehle

Schnellstart	
Pos1 + LWin	Automatisch ausgeführtes Startverfahren
Ende + LWin	Automatisch ausgeführtes Abstellverfahren
Allgemein	
Esc	Mission beenden
Pause	Pause
LStrg + Y	Zeitbeschleunigung erhöhen
LAlt + Y	Zeitbeschleunigung verringern
LShift + Y	Zeitbeschleunigung normal
Ä	Anzeige des Spielstandes
LShift - Tab	Aufzeichnungswiedergabe abbrechen
^	Mehrspielerchat – an Alle
RStrg + ^	Mehrspielerchat – an Verbündete
LStrg + Z	Informationsleiste anzeigen - umschalten
RStrg + RShift + Tab	Ein neues Flugzeug bekommen - Wiederbeleben
LAlt + C	Per Maus bedienbares Cockpit An/Aus
Druck	Screenshot (Bildschirmfoto)
RStrg + Pause	FPS Anzeige - Serviceinformationen
LAlt + Z	Koordinateneinheiten ändern (Infozeile)
RShift + P	Piloten anzeigen
RStrg + Return	Steuerweg / Achsen anzeigen
ABRIS - AMMS	
RShift + 0	ABRIS An/Aus
1	ABRIS Knopf 1
2	ABRIS Knopf 2
3	ABRIS Knopf 3
4	ABRIS Knopf 4
5	ABRIS Knopf 5
6	ABRIS rechten Drehknopf drücken
7	ABRIS rechter Drehknopf nach links
8	ABRIS rechter Drehknopf nach rechts
9	ABRIS Helligkeit verringern
0	ABRIS Helligkeit erhöhen
ADF ARK-22 Radiokompass	
LStrg + ´	ADF nächster Kanal
LStrg + ß	ADF vorheriger Kanal
LStrg + LAlt + Ü	ADF Modus wechseln
LStrg + LAlt + +	ADF Empfangsmodus wechseln
LStrg + LAlt + ´	ADF Lautstärke erhöhen
LStrg + LAlt + ß	ADF Lautstärke verringern
LStrg + LAlt + T	ADF Selbsttest
Autopilot	
LShift + B	Autopilot Roll-Dämpfer, Querlage halten (BANK HOLD)
LShift + P	Autopilot Nick-Dämpfer, Nickwinkel halten (PITCH HOLD)
LShift + H	Autopilot Gier-Dämpfer – Steuerkurs/Kurs halten (HDG HOLD)
LShift + A	Autopilot Flughöhenhaltung (ALT HOLD)
LStrg + A	Autopilot Flight-Director-Modus (FD AP)
LStrg + X	Autopilot Barometrische / Radarhöhe halten (BARO / R-ALT)
LAlt + X	Autopilot Geplanten Steuerkurs / Sollkurs halten (DH / DT)
Hinteres Panel	
LShift + LStrg - LAlt + N	Stromversorgung für Hydraulik- und EKRAN-Selbsttest-Systeme, Abdeckung
LShift + LStrg + N	Stromversorgung für Hydraulik- und EKRAN-Selbsttest-Systeme
LStrg + LAlt + N	LWS L-140 Laserwarnsystem Selbsttestknopf

LStrg + N	LWS L-140 Laserwarnsystem Stromversorgungsschalter
RAlt + RShift + L	Beleuchtung hinteres Panel
LShift + LAlt + C	CMD UV-26 Stromversorgungsschalter, Abdeckung
LShift + LStrg + C	CMD UV-26 Stromversorgungsschalter
LShift + LStrg + LAlt + C	CMD UV-26 BIT Selbsttest-Schalter, Abdeckung
LStrg + LAlt + C	CMD UV-26 BIT Selbsttest-Schalter
RStrg + RAlt + I	INU Stromversorgungsschalter
RShift + RAlt + I	INU Heizungsschalter
LAlt + B	Ballistik-Wahlschalter Raketen / Kanonenbehälter nach rechts
LStrg + B	Ballistik-Wahlschalter Raketen / Kanonenbehälter nach links
RStrg + RAlt + V	ALMAZ-Sprachinformationssystem Testknopf
RShift + RStrg + E	Schleudersitzsystem Stromkreis-Testknopf
LShift + LAlt + B	Schleudersitzsystem Ausstiegsmodus-Wahlschalter nach rechts
LShift + LStrg + B	Schleudersitzsystem Ausstiegsmodus-Wahlschalter nach links
RShift + RStrg + G	EGT Abgastemperaturüberwachung rechtes Triebwerk, Schwellenwertregelknopf
RShift + RAlt + G	EGT Abgastemperaturüberwachung linkes Triebwerk, Schwellenwertregelknopf
RShift + RStrg + RAlt + V	Triebwerksvibrationsüberwachung Kontrollknopf
LShift + LStrg + K	Beleuchtung: Helligkeitsregler für Nachtsichtbeleuchtung, nach unten
LStrg + LAlt + K	Beleuchtung: Helligkeitsregler für Nachtsichtbeleuchtung, nach oben
LShift + LStrg + L	Beleuchtung: Cockpitpanel Helligkeitsregler, nach unten
LStrg + LAlt + L	Beleuchtung: Cockpitpanel Helligkeitsregler, nach oben
LShift + LStrg + J	Beleuchtung: HSI und ADI Helligkeitsregler, nach unten
LStrg + LAlt + J	Beleuchtung: HSI und ADI Helligkeitsregler, nach oben
LShift + LStrg + RAlt + U	Beleuchtung: Helligkeitsregler für das hintere Panel, nach unten
LShift + LStrg + LAlt + U	Beleuchtung: Helligkeitsregler für das hintere Panel, nach oben
Kollektivhebel	
Return	Ziel aufschalten
'	Shkval 23-fache Vergrößerung
ß	Shkval 7-fache Vergrößerung
+	TV Zielrahmen vergrößern
Ü	TV Zielrahmen verkleinern
R	Route-Modus Ein/Aus
D	Kontrollierter Sinkflug des Autopiloten (AUTO DESCENT Modus)
RStrg + ,	Landelicht Suchscheinwerfer nach links
RStrg + -	Landelicht Suchscheinwerfer nach rechts
RStrg + Ö	Landelicht Suchscheinwerfer nach oben
RStrg + .	Landelicht Suchscheinwerfer nach unten
Num+	Kollektivhebel nach oben
Num-	Kollektivhebel nach unten
I	Waffenauswahl innere Stationen
Z	Waffenauswahl äußere Stationen
U	Waffenauswahl alle Stationen
LStrg + U	Waffenauswahl Luft-Luft Modus
RAlt + Num+	Anpassen der Freilaufturbinen auf Nenndrehzahl (NOMINAL)
RAlt + Num-	Anpassen der Freilaufturbinen auf niedrige Drehzahl (LOW)
F	Kollektivbremse - Höhenzuweisung
UV-26 Gegenmaßnahmen-Kontrollpanel	
Einfg	UV-26 Ausstoßprogramm starten
Entf	UV-26 Ausstoßprogramm stoppen
RShift + Einfg	UV-26 Anzahl der Täuschkörpersequenzen
RAlt + Einfg	UV-26 Ausstoßintervall
RStrg + Einfg	UV-26 Anzahl der Täuschkörper pro Sequenz
RStrg + Entf	UV-26 Programm zurücksetzen
RAlt + +	UV-26 Wechsel des Fackelwerfers (links-beide-rechts)
RStrg + Ü	UV-26 Täuschkörper Menge / Programm
Steuerknüppel	
O	SHKVAL Freigabe-/Bestätigungsknopf
Ö	KU-31 Shkval nach oben
.	KU-31 Shkval nach unten
,	KU-31 Shkval nach links
-	KU-31 Shkval nach rechts
RStrg + I	KU-31 Shkval zentrieren
Leertaste	Kanone abfeuern
RAlt + Leertaste	Waffe abfeuern
C	Bordkanone auswählen
Pfeiltaste hoch	Steuerknüppel nach vorne bewegen (Längsneigung nach vorne)

Pfeiltaste runter	Steuerknüppel nach hinten bewegen (Längsneigung nach hinten)
Pfeiltaste links	Steuerknüppel nach links bewegen (Querlage links)
Pfeiltaste rechts	Steuerknüppel nach rechts bewegen (Querlage rechts)
T	Trimmung
LStrg + T	Trimmung zurücksetzen
LAlt + T	Schwebeflugmodus (AUTO HOVER) Ein/Aus
LAlt + A	Autopilot Not-Aus-Schalter
W	Radbremsen (drücken und halten)
LShift + W	Parkbremse
LShift + K	Beleuchtung: Schalter für Instrumentenbeleuchtung am Steuerknüppel
PRTz und PVTz Data Link-Panels	
LShift + 1	PRTz Zieltyp 1 / Fahrzeuge
LShift + 2	PRTz Zieltyp 2 / Luftabwehr (SAM+AAA)
LShift + 3	PRTz Zieltyp 3 / Andere
LShift + 4	PRTz Zielflugschalt (initial point – IP)
LStrg + 1	PRTz zu Flügelmann 1
LStrg + 2	PRTz zu Flügelmann 2
LStrg + 3	PRTz zu Flügelmann 3
LStrg + 4	PRTz zu Flügelmann 4
LStrg + 5	PRTz an Alle
LShift + T	PRTz Dateneingabe löschen
LShift + Z	PRTz Automatische Zielausrichtung
LShift + U	PRTz Senden / Speichern
LShift + I	PRTz unbelegter Knopf
LStrg + I	PVTz Data Link Eigene ID
LStrg + M	PVTz Data Link Datenübertragungsmodus
Triebwerks- und Hilfsturbinenstart	
Pos1	Triebwerks-/Hilfsturbinen-Start
RAlt + Pos1	Startabbruch
Ende	APU herunterfahren
E	Triebwerk-/APU-Auswahlschalter
E - LAlt	Triebwerksanlassmodus-Schalter (Start / Ventilieren / Fehlstart)
BildHoch	Triebwerk-Schubregler, nach oben (Leerlauf-Mittel-Auto-Voll)
BildRunter	Triebwerk-Schubregler, nach unten (Leerlauf-Mittel-Auto-Voll)
RAlt + BildHoch	Triebwerk-Schubregler links, nach oben (Leerlauf-Mittel-Auto-Voll)
RAlt + BildRunter	Triebwerk-Schubregler links, nach unten (Leerlauf-Mittel-Auto-Voll)
RShift + BildHoch	Triebwerk-Schubregler rechts, nach oben (Leerlauf-Mittel-Auto-Voll)
RShift + BildRunter	Triebwerk-Schubregler rechts, nach unten (Leerlauf-Mittel-Auto-Voll)
RStrg + BildHoch	Absperrventil (Brandhahn) linkes Triebwerk
RStrg + BildRunter	Absperrventil (Brandhahn) rechtes Triebwerk
LShift + R	Rotorbremse
Frontpanel und Instrumente	
G	Fahrwerkshebel
LAlt + G	Fahrwerk-Notausfahrtschalter
LStrg + G	Fahrwerk-Notausfahrtschalter, Abdeckung
RStrg + RShift + RAlt + C	Borduhr, linken Drehknopf nach unten
RShift + M	Borduhr, linken Drehknopf nach oben
LAlt + .	Borduhr, linken Drehknopf nach rechts drehen
LAlt + ,	Borduhr, linken Drehknopf nach links drehen
RShift + RAlt + C	Borduhr, rechten Drehknopf nach unten
RStrg + RShift + ,	Borduhr, rechten Drehknopf nach links drehen
RStrg + RShift + .	Borduhr, rechten Drehknopf nach rechts drehen
M	Hauptwarnleuchte MWL Druckschalter
LShift + L	Warnleuchten-Test
B	Warnlicht für Rotordrehzahl (Druckknopf)
LStrg + L	LWS/CMD Raketenanflugswarnsystem Betriebsmodus
LStrg + LAlt + .	HSI Einstellknopf für Sollkurs nach rechts drehen
LStrg + LAlt + ,	HSI Einstellknopf für Sollkurs nach links drehen
LStrg + LShift + .	HSI Einstellknopf für geplanten Steuerkurs nach rechts drehen
LStrg + LShift + ,	HSI Einstellknopf für geplanten Steuerkurs nach links drehen
LStrg + LAlt + H	HSI Selbsttest
LStrg + H	HSI DTA Sollkurs – DH geplanter Steuerkurs, manuell - auto
LShift + LAlt + .	ADI Flugzeugsymbol-Einstellknopf, nach links
LShift + LAlt + ,	ADI Flugzeugsymbol-Einstellknopf, nach rechts
LShift + LAlt + A	ADI Testknopf
LStrg + LShift + LAlt + A	ADI Testknopf, Abdeckung

RShift + A	SAI Nothorizont, Einstell- und Testknopf, Griff herausziehen
RShift + RStrg + A	SAI Nothorizont, Einstell- und Testknopf, Griff nach rechts drehen
RShift + RAlt + A	SAI Nothorizont, Einstell- und Testknopf, Griff nach links drehen
LShift + .	Radarhöhenmesser, Mindestsicherheitsflughöhe setzen, Drehknopf nach rechts drehen
LShift + ,	Radarhöhenmesser, Mindestsicherheitsflughöhe setzen, Drehknopf nach links drehen
LShift + LAlt + R	Radarhöhenmesser, Testknopf
RShift + ´	Barometrischer Höhenmesser, QFE Druckeinstellknopf, Druck erhöhen
RShift + ß	Barometrischer Höhenmesser, QFE Druckeinstellknopf, Druck vermindern
LShift + ß	G-Meter zurücksetzen
LShift + LAlt + O	Laser-Entfernungsmesser/-Zielbeleuchter, Modusschalter, Abdeckung
LShift + O	Laser-Entfernungsmesser/-Zielbeleuchter, Modusschalter
LStrg + LAlt + O	Laserzielbeleuchter zurücksetzen
LStrg + P	EGT Abgastemperatur-Anzeigetest bei laufenden Triebwerken
LAlt + P	EGT Abgastemperatur-Anzeigetest bei stehenden Triebwerken
LShift + LStrg + LAlt + P	Kraftstoffanzeige Selbsttest-Knopf
HUD-Kontrollpanel	
RShift + H	HUD Farbfilter heben/senken
RShift + 8	HUD Modusschalter, Tag / Nacht / Ersatzvisier
RStrg + RShift + H	HUD Helligkeit erhöhen
RShift + RAlt + H	HUD Helligkeit verringern
RStrg + RShift + RAlt + H	HUD Test
Kontrollpanel für Landelichter und Sprachinformationssystem	
RShift + L	Landelicht Suchscheinwerfer, Einschalten/Einfahren/Ausschalten
RStrg + L	Haupt- und Notlandelichter umschalten, Haupt-/Notbeleuchtung
LAlt + ´	ADF Funkfeuer auswählen (inneres / auto / äußeres)
LStrg + V	Sprachinformationssystem Notfallmodus
LShift + LAlt + V	Sprachinformation unterbrechen
LAlt + V	Sprachmitteilung wiederholen
PVI-800 Panel zur Navigationssteuerung	
RAlt + B	PVI Betriebsmodusschalter, nach rechts
RAlt + V	PVI Betriebsmodusschalter, nach links
RStrg + V	PVI INU Korrekturmodus, I-251V Shkval – Überflug
RStrg + B	PVI Data Link ein/aus
RAlt + 1	PVI Funktionsknopf 1
RAlt + 2	PVI Funktionsknopf 2
RAlt + 3	PVI Funktionsknopf 3
RAlt + 4	PVI Funktionsknopf 4
RAlt + 5	PVI Funktionsknopf 5
RAlt + 6	PVI Funktionsknopf 6
RAlt + 7	PVI Funktionsknopf 7
RAlt + 8	PVI Funktionsknopf 8
RAlt + 9	PVI Funktionsknopf 9
RAlt + 0	PVI Funktionsknopf 0
RAlt + Q	PVI Wegpunkt-Navigationsmodus
RAlt + W	PVI INU Wiederabgleich im Flug
RAlt + E	PVI Referenzpunktupdate-Navigationsmodus
RAlt + R	PVI Fehlerfreier INU Positionsabgleich
RAlt + T	PVI Flugplatz-Navigationsmodus
RAlt + Z	PVI Normaler INU Abgleich
RAlt + U	PVI Zielpunkt-Navigationsmodus
RAlt + I	PVI Eingabe
RAlt + O	PVI Abbruch
RAlt + P	PVI Startpunkt-Koordinaten
RAlt + A	PVI Koordinaten des eigenen Flugzeuges
RAlt + S	PVI Sollkurs:XTE / Zeit / Entfernung zum Wegpunkt
RAlt + D	PVI Windrichtung / Windgeschwindigkeit
RAlt + F	PVI Rechtweisender Steuerkurs / Zeit / Entfernung zum letzten Wegpunkt
RAlt + G	PVI Steuerkurs / Entfernung zum Zielpunkt
RShift + RStrg + P	PVI Beleuchtung dunkler
RShift + RAlt + P	PVI Beleuchtung heller
Overhead Panel	
RAlt + L	Navigationslichter 10% / 30% / 100 % / Aus
LAlt + L	Navigationslichter Code-Modus
LStrg + LAlt + W	Scheibenwischerschalter
L	L-140 Laserwarnsystem zurücksetzen

LShift + LAlt + S	Pitot-Statikdrucksensor- und Anstellwinkelgeber-Heizung
LShift + LStrg + S	Pitot-Staudrucksensor- und Borduhr-Heizung
RShift + RStrg + S	Pitot-Staurohrheizung System-Test
LShift + LStrg + LAlt + S	Hauptrotorblattheizung (Enteisungssystem)
LAlt + I	Triebwerksenteisungs- / Staubschutz-System
R-800 VHF-2 und R-828 VHF-1 Funkgeräte	
LStrg + LShift + 1	R-800 Frequenzdrehregler 1 nach oben
LStrg + LAlt + 1	R-800 Frequenzdrehregler 1 nach unten
LStrg + LShift + 2	R-800 Frequenzdrehregler 2 nach oben
LStrg + LAlt + 2	R-800 Frequenzdrehregler 2 nach unten
LStrg + LShift + 3	R-800 Frequenzdrehregler 3 nach oben
LStrg + LAlt + 3	R-800 Frequenzdrehregler 3 nach unten
LStrg + LShift + 4	R-800 Frequenzdrehregler 4 nach oben
LStrg + LAlt + 4	R-800 Frequenzdrehregler 4 nach unten
LStrg + LAlt + R	R-800 Rauschunterdrückung
LShift + LStrg + LAlt + M	R-800 AM-FM Modusschalter
LStrg + LAlt + 5	R-800 Data Link Datentransferrate
LStrg + LAlt + A	R-800 ADF-Schalter
LStrg + LAlt + E	R-800 Notfallfrequenz (GUARD)
LStrg + LShift + T	R-800 Testknopf
RStrg + RAlt + M	R-828 Kanalauswahl, nächster
RStrg + RAlt + N	R-828 Kanalauswahl, vorheriger
RStrg + RAlt + R	R-828 Rauschunterdrückung
RStrg + RShift + T	R-828 Tuner Knopf
LStrg + LShift + +	R-828 Lautstärker lauter
LStrg + LShift + Ü	R-828 Lautstärke leiser
Seitenruder	
Y	Ruder links
X	Ruder rechts
Kontrollpanel für Zielsystemanzeigen und Zielmoduspanel	
RStrg + S	Vereinfachte HUD / TV Symbolik umschalten
RStrg + RAlt + Ü	IT-23 TV-Bildschirm Helligkeit reduzieren
RStrg + RAlt + +	IT-23 TV-Bildschirm Helligkeit erhöhen
RShift + RStrg + Ü	IT-23 TV-Bildschirm Kontrast reduzieren
RShift + RStrg + +	IT-23 TV-Bildschirm Kontrast erhöhen
RShift + RStrg + RAlt + Ü	Helmgerät (HMS/NVG) Helligkeit verringern
RShift + RStrg + RAlt + +	Helmgerät (HMS/NVG) Helligkeit erhöhen
RShift + RStrg + RAlt + I	Lasercode-Wahlschalter links
RShift + RStrg + RAlt + O	Lasercode-Wahlschalter rechts
RShift + RStrg + B	IT-23 TV-Bildschirm Polarität, schwarze/weiße Symbolik
Zurück (Backspace)	Zielmodus zurücksetzen
H	Helmvisier/Nachtsichtgerät Ein/Aus
RShift + O	Laser-Standbymodus ein / aus
P	Automatische Zielverfolgung / Kanonen-Reflexvisier
LShift + D	K-041 Ziel- und Navigationssystem Stromversorgung
Q	Automatisches Eindrehen auf Ziel
N	Bewegliches Bodenziel
V	Luftzielmodus
LAlt + S	Luftziel von vorne
LAlt + F	Waffensystemmodus-Auswahlschalter (nach rechts)
LStrg + F	Waffensystemmodus-Auswahlschalter (nach links)
LShift + RStrg + L	Trainingsmodus-Schalter
Seitenpanel	
LStrg + LShift + Q	Elektrisches System, Externe Gleichstromversorgung DC
LStrg + LShift + LAlt + Q	Elektrisches System, Externe Gleichstromversorgung DC Abdeckung
LStrg + LShift + W	Elektrisches System, Batterie 2
LStrg + LShift + LAlt + W	Elektrisches System, Batterie 2 Abdeckung
LStrg + LShift + E	Elektrisches System, Batterie 1
LStrg + LShift + LAlt + E	Elektrisches System, Batterie 1 Abdeckung
LStrg + LShift + R	Elektrisches System, Externe Wechselstromversorgung AC
LStrg + LShift + Z	Elektrisches System, AC Generator links
LStrg + LShift + U	Elektrisches System, AC Generator rechts
LStrg + LShift + I	Elektrisches System, DC/AC Inverter, auto/aus/manuell
LStrg + LAlt + Y	Funkgerät, AVSK (SPU-9) Intercom Stromversorgung
LStrg + LAlt + P	Funkgerät, VHF-2 (R-800) Stromversorgung

RStrg + RAlt + P	Funkgerät, VHF-1 (R-828) Stromversorgung
LStrg + LShift + O	Funkgerät, Data Link TLK Stromversorgung
LStrg + LShift + P	Funkgerät, Data Link VHF TLK Stromversorgung
LStrg + LShift + A	Kraftstoffpumpen vorderer Tank
LStrg + LShift + D	Kraftstoffpumpen hinterer Tank
LStrg + LShift + F	Kraftstoffpumpen externe Tanks, innere Flügelstationen
LStrg + LShift + G	Kraftstoffpumpen externe Tanks, äußere Flügelstationen
LStrg + LShift + H	Kraftstoffanzeige, Stromversorgung
RStrg + RShift + RAlt + J	Kraftstoffabsperrventil linkes Triebwerk, Abdeckung
RStrg + RShift + J	Kraftstoffabsperrventil linkes Triebwerk
RStrg + RShift + RAlt + K	Kraftstoffabsperrventil rechtes Triebwerk, Abdeckung
RStrg + RShift + K	Kraftstoffabsperrventil rechtes Triebwerk
RStrg + RShift + RAlt + L	Kraftstoffabsperrventil Hilfsturbine (APU), Abdeckung
RStrg + RShift + L	Kraftstoffabsperrventil Hilfsturbine (APU)
RStrg + RShift + RAlt + Ö	Kraftstoff-Kreuzschaltventil (X-FEED), Abdeckung
RStrg + RShift + Ö	Kraftstoff-Kreuzschaltventil (X-FEED)
RStrg + RShift + RAlt + E	Schleudersitz-System Stromversorgung, Abdeckung
RShift + RAlt + E	Schleudersitz-System Stromversorgung 1
RShift + RAlt + R	Schleudersitz-System Stromversorgung 2
RShift + RAlt + T	Schleudersitz-System Stromversorgung 3
LStrg + LShift + LAlt + D	Feuerleitsystem, Abdeckung
LShift + LAlt + D	Feuerleitsystem
LStrg + LShift + LAlt + H	Haupthydrauliksystem, Abdeckung
LShift + LAlt + H	Haupthydrauliksystem
LStrg + LShift + LAlt + I	IFF Stromversorgung, Abdeckung
LShift + LAlt + I	IFF Stromversorgung
LShift + N	Ziel- und Navigationssystem Stromversorgung
LStrg + LShift + M	Shkval Abtastrate, Drehschalter nach oben
LStrg + LAlt + M	Shkval Abtastrate, Drehschalter nach unten
LShift + RStrg + M	Shkval Scheibenwischer
LShift + F	Feuerlöscher, linkes Triebwerk
RShift + F	Feuerlöscher, rechtes Triebwerk
LShift + LAlt + F	Feuerlöscher, Hilfsturbine (APU)
LShift + LStrg + LAlt + F	Feuerlöscher, Ölkühler-Gebläse
LShift + LStrg + LAlt + Y	Feuerlöschanlage, Ein - Aus - Test, Abdeckung
LShift + LStrg + Y	Feuerlöschanlage, Ein - Aus - Test
RShift + RAlt + Y	Feueralarm
RShift + RStrg + RAlt + Y	Feuerlöschmodus (1. automatisch / 2. manuell), Abdeckung
RShift + RStrg + Y	Feuerlöschmodus (1. automatisch / 2. manuell)
RStrg + RAlt + Pos1	EEG Elektronischer Triebwerksregler linkes Triebwerk, Abdeckung
RStrg + Pos 1	EEG Elektronischer Triebwerksregler linkes Triebwerk
RStrg + RAlt + Ende	EEG Elektronischer Triebwerksregler rechtes Triebwerk, Abdeckung
RStrg + Ende	EEG Elektronischer Triebwerksregler rechtes Triebwerk
LShift + LStrg + Ende	EEG Antriebsturbine Testkanal 1 / Betrieb / Testkanal 2, Dreifachschalter, Abdeckung
LStrg + LAlt + Ende	EEG Antriebsturbine Testkanal 1 / Betrieb / Testkanal 2, Dreifachschalter
RShift + RStrg + Ende	EEG Gasgenerator Test - Betrieb, Abdeckung
RShift + RAlt + Ende	EEG Gasgenerator Test - Betrieb
LShift + LAlt + G	Magnetischer Steuerkurs - Kreiselgerät – Manueller Steuerkurs (Steuerkursdatenquelle)
RShift + N	SAI Ersatzfluglageanzeiger, Stromversorgung
RShift + LShift + N	SAI Ersatzfluglageanzeiger, Einstell- und Testknopf
RStrg + K	Beleuchtung, Hintergrundbeleuchtung für Cockpitpanels
RShift + K	Beleuchtung, Cockpit-Nachtsichtbeleuchtung
K	Beleuchtung, Cockpit-Innenbeleuchtung
RShift + RAlt + K	Beleuchtung, HSI und ADI
RStrg + RAlt + K	Beleuchtung, Hinteres Panel
RAlt + J	Beleuchtung, Rotorblattspitzenbeleuchtung
RShift + J	Beleuchtung, Antikollisionslicht
RStrg + J	Beleuchtung, Formationslichter 10%/30%/100%/Aus
RStrg + 0	Leuchtsignalsystem Stromversorgung
LAlt + 1	Leuchtkugel - rot
LAlt + 2	Leuchtkugel - grün
LAlt + 3	Leuchtkugel - weiß
LAlt + 4	Leuchtkugel - gelb
RShift + RAlt + M	Magn. Orts-Missweisung, Drehschalter rechts
RShift + RStrg + M	Magn. Orts-Missweisung, Drehschalter links

Waffenstatus- und Waffenkontrollpanel PUI-800	
LAlt + W	Waffenhauptschalter (MASTER ARM) Ein/Aus
LAlt + R	Außenlasten-Notabwurf
RStrg + W	Notabschussschalter für Panzerabwehrlenk Waffen
A	Waffenkontrollschalter manuell / automatisch
S	Waffenmodusschalter - Salvenlänge
LStrg + C	Munitionsauswahlschalter für Bordkanone
LShift + C	Feuerrate der Bordkanone
LShift + LAlt + W	Waffen scharf / gesichert für Notabwurf
Bezeichnungen	
LShift + F10	Alle Bezeichnungen (Labels)
LShift + F2	Flugzeugbezeichnungen
LShift + F6	Raketenbezeichnungen
LShift + F9	Fahrzeug- und Schiffsbezeichnungen
Funkverkehr	
#	Kommunikationsmenü
LWin + E	Schwarm – Mission & RTB (Zurück zur Basis)
LWin + R	Schwarm – Mission & Aufschließen
LWin + T	Formation wechseln
LWin + Z	Zur Formation aufschließen
LWin + Q	Greif mein Ziel an
LWin + W	Gib mir Deckung
LWin + G	Schwarm – Bodenziele angreifen
LWin + D	Schwarm - Luftabwehr angreifen
Systeme	
RStrg + C	Cockpittür öffnen/schließen
LStrg + E	Schleudersitz aktivieren (3 Mal drücken)
LStrg + LAlt + -	SPU-9 Intercom Auswahlsschalter
Sichten	
Num4	Sicht nach links, langsam
Num6	Sicht nach rechts, langsam
Num8	Sicht nach oben, langsam
Num2	Sicht nach unten, langsam
Num9	Sicht nach oben rechts, langsam
Num3	Sicht nach unten rechts, langsam
Num1	Sicht nach unten links, langsam
Num7	Sicht nach oben links, langsam
Num5	Sicht zentrieren
Num*	Zoom langsam hereinzoomen
Num/	Zoom langsam herauszoomen
NumEnter	Zoom normal
RStrg + Num*	Zoom (extern) hereinzoomen
RStrg + Num/	Zoom (extern) herauszoomen
RStrg + NumEnter	Zoom (extern) normal
LAlt + Num*	F11 Kamera nach vorne bewegen
LAlt + Num/	F11 Kamera nach hinten bewegen
LStrg + Bild runter	Objekte Schaltrichtung vorwärts
LStrg + Bild hoch	Objekte Schaltrichtung rückwärts
LAlt + Entf	Objekte ausschließen
LAlt + Einfg	Objekte alle ausgeschlossen - eingeschlossen
F1	F1 Cockpitsicht nach vorne
LStrg + F1	F1 Natürliche Kopfbewegungssicht
LAlt + F1	F1 Nur HUD Sicht
F2	F2 Ansicht der Flugzeuge
LStrg + F2	F2 Eigenes Flugzeug ansehen
RAlt + F2	F2 Kameraposition wechseln
LAlt + F2	F2 Umschalten der lokalen Kamerakontrolle
F3	F3 Ansicht Vorbeiflug
LStrg + F3	F3 Ansicht Vorbeiflug Wiederholung
LShift + F4	F4 Sicht nach hinten
LSTrg + F4	F4 Verfolgersicht
F4	F4 Arkade-Verfolgungssicht

F5	F5 Ansicht feindliche Flugzeuge
LStrg + F5	F5 Ansicht feindliche Bodeneinheiten
F6	F6 Ansicht abgefeuerte Waffen
LStrg + F6	F6 Waffen / Ziel Sicht
F7	F7 Ansicht Bodeneinheiten
F9	F9 Ansicht der Schiffe
LAlt + F9	F9 Ansicht LSO (Landesignaloffizier)
F10	F10 Kartenansicht
LStrg + F10	F10 Wechseln der Kartenansicht zum gegenwärtigen Standpunkt
F11	F11 Flugplatzsicht
LStrg + F11	F11 Wechseln zur freien Kamera
F12	F12 Ansicht statische Objekte
LStrg + F12	F12 Ansicht ziviler Verkehr
LShift + F12	F12 Ansicht Züge/Autos umschalten
Cockpitsichten	
Num0	Cockpitpanelsicht
RStrg + Num0	Cockpitpanelsicht umschalten
RAlt + Num0	Cockpitsichtbereich speichern
RShift + Num8	Sicht nach oben
RShift + Num2	Sicht nach unten
RShift + Num4	Sicht nach links
RShift + Num6	Sicht nach rechts
RShift + Num9	Sicht nach oben rechts
RShift + Num3	Sicht nach unten rechts
RShift + Num1	Sicht nach unten links
RShift + Num7	Sicht nach oben links
LShift + +	Schnelle Cockpitkamerabewegung – per Tastatur
LStrg + +	Langsame Cockpitkamerabewegung – per Tastatur
LAlt + +	Normale Cockpitkamerabewegung – per Tastatur
LShift + Ü	Schnelle Cockpitkamerabewegung – per Maus
LStrg + Ü	Langsame Cockpitkamerabewegung – per Maus
LAlt + Ü	Normale Cockpitkamerabewegung – per Maus
RStrg + Num8	Kamerasicht nach oben
RStrg + Num2	Kamerasicht nach unten
RStrg + Num4	Kamerasicht nach links
RStrg + Num6	Kamerasicht nach rechts
RStrg + Num7	Kamerasicht nach oben links
RStrg + Num1	Kamerasicht nach unten links
RStrg + Num9	Kamerasicht nach oben rechts
RStrg + Num3	Kamerasicht nach unten rechts
RAlt + Num8	Kamerasicht nach oben, langsam
RAlt + Num2	Kamerasicht nach unten, langsam
RAlt + Num4	Kamerasicht nach links, langsam
RAlt + Num6	Kamerasicht nach rechts, langsam
RAlt + Num7	Kamerasicht nach oben links, langsam
RAlt + Num1	Kamerasicht nach unten links, langsam
RAlt + Num9	Kamerasicht nach oben rechts, langsam
RAlt + Num3	Kamerasicht nach unten rechts, langsam
RShift + Num5	Kamerasicht zentrieren
RStrg + Num5	Kamerasicht zurücksetzen
RAlt + Num5	Kamera zum Ausgangspunkt zurücksetzen
Lwin +Num0	Schnellansicht 0
Lwin +Num1	Schnellansicht 1
Lwin +Num2	Schnellansicht 2
Lwin +Num3	Schnellansicht 3
Lwin +Num4	Schnellansicht 4
Lwin +Num5	Schnellansicht 5
Lwin +Num6	Schnellansicht 6
Lwin +Num7	Schnellansicht 7
Lwin +Num8	Schnellansicht 8
Lwin +Num9	Schnellansicht 9
Lwin +F1	Kopfbewegungen An/Aus
RShift + Num*	Zoom hereinzoomen
RShift + Num/	Zoom herauszoomen
RStrg + RShift +Num8	Cockpitkamera nach oben verschieben
RStrg + RShift +Num2	Cockpitkamera nach unten verschieben
RStrg + RShift +Num4	Cockpitkamera nach links verschieben

RStrg + RShift + Num6	Cockpitkamera nach rechts verschieben
RStrg + RShift + Num*	Cockpitkamera nach vorne verschieben
RStrg + RShift + Num/	Cockpitkamera nach hinten verschieben
RStrg + RShift + Num5	Cockpitkamera zentrieren
Sicht - Erweiterungen	
LShift + J	Kameravibrationen umschalten
LAlt + K	Geländekamerahöhe halten
RStrg + Num+	Verfolgersicht abgefeuerte Waffen umschalten
RAlt + RShift + RStrg + F	Verbündete Kräfte Sichtmodus
RAlt + RShift + RStrg + D	Feindkräfte Sichtmodus
RAlt + RShift + RStrg + A	Alle Einheiten Sichtmodus
Padlocksicht	
Num,	Padlock umschalten (fixierte Ziel-Sicht)
NumLock	Padlocksicht abschalten
RShift + Num,	Padlocksicht auf alle Raketen
RAlt + Num,	Padlock auf Raketenbedrohungen
RStrg + Num,	Geländeansicht festsetzen