



Zeichnung: Messerschmitt A.G.

II2-Cliffs Of Dover Tastaturtabelle 1.2

by Emil_H



Spiel	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Konsole aktivieren			
In Konsole einfügen			
Spiel verlassen	Alt F4		
Spiel verlassen	Alt X		
Pause	P		
Screenshot	Drucken		
Spielzeit	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Spielgeschwindigkeit auf "Normal" zurücksetzen	'		
Spielgeschwindigkeit verlangsamen	[
Spielgeschwindigkeit beschleunigen]		
Allgemein	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Gegenstand benutzen			
Aktuelle Waffe abfeuern	Linke Maustaste		
Nachladen			
Mit Fallschirm abspringen	Strg E		
Verdeck/Luke/Tür umschalten	Strg Leertaste		
Verdeck/Luke/Tür schließen	Strg O		
Verdeck/Luke/Tür öffnen	O		
Verdeck/Luke/Tür abwerfen	Strg J		

Allgemein	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Primäre Beleuchtung verringern			
Primäre Kanzelbeleuchtung an/aus	Strg L		
Primäre Kanzelbeleuchtung verstärken			
Primäre Kanzelbeleuchtung verringern			
Sekundäre Kanzelbeleuchtung an/aus	Umschalt-L		
Sekundäre Beleuchtung verstärken			
Allgemein	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Visierbeleuchtung an/aus	Alt-L		
Visierbeleuchtung verstärken			
Stoppuhr Steuerung			
Alternativer Voltamperemodus			
KI-Steuerung an/aus	A		
Karte			
Flugzeug	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Seitenruder hart links	Z		
Seitenruder links			
Seitenruder zentrieren			
Seitenruder rechts			
Seitenruder hart rechts	X		
Höhenruder aufwärts trimmen	Umschalt-oben		
Höhenruder neutral trimmen			
Höhenruder abwärts trimmen	Umschalt-unten		
Seitenruder links trimmen	Strg-Z		
Seitenruder neutral trimmen			
Seitenruder rechts trimmen	Strg-X		
Landeklappen aus-/einfahren			

Flugzeug	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Landeklappen senken	V		
Landeklappen heben	F		
Vorflügel einfahren/ausfahren			
Vorflügel einfahren			
Vorflügel ausfahren			
Fahrwerk ein-/ausfahren	G		
Fahrwerk einfahren			
Fahrwerk ausfahren			
Fahrwerk manuell einfahren			
Flugzeug	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Fahrwerk manuell ausfahren			
Volle Radbremse	B		
Volle Radbremse links			
Volle Radbremse rechts			
Sturzflugbremse ein-/ausfahren			
Sturzflugbremse einfahren			
Sturzflugbremse ausfahren			
Bombenschacht auf/zu	Strg-B		
Bombenschacht schließen			
Bombenschacht öffnen			
Impeller umschalten			
Impeller einfahren			
Impeller ausfahren			
Einachsiger Autopilot - Modi durchschalten			
Einachsiger Autopilot - vorheriger Modus			
Einachsiger Autopilot - nächster Modus			
Einachsiger Autopilot - Kurs nach links anpassen			
Einachsiger Autopilot - Kurs nach rechts anpassen			
Einachsiger Autopilot - ausschalten			
Waffen abfeuern (MG)	Leertaste		

Flugzeug	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Waffen abfeuern (Kanone)	Joystick 1+ 1		
Waffen abfeuern (MG+Kanone)	Joystick 2 + 0		
Waffen abfeuern (Raketen)	Joystick 1 + 3		
Waffen abfeuern (Bomben)	Joystick + 14		
Bombenvisierentfernung verringern	Strg Ziffernblock 2		
Bombenvisierentfernung erhöhen	Strg Ziffernblock 8		
Visier nach links justieren	Strg Ziffernblock 4		(Im Spiel steht zweimal rechts just.)
Visier nach rechts justieren	Strg Ziffernblock 6		
Visierhöhe verringern	Strg Ziffernblock 3		
Visierhöhe erhöhen	Strg Ziffernblock 9		
Visiergeschwindigkeit erhöhen	Strg Ziffernblock 1		
Flugzeug	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Visiergeschwindigkeit verringern	Strg Ziffernblock 7		
Bombenvisierautomatik ein/aus	Strg Ziffernblock 5		
Visierdimmer ein/aus			
Bomben scharf/unscharf schalten	Strg W		
Kurze Abwurfverzögerung ein/aus			
Vorherigen Bombenschacht wählen			
Nächsten Bombenschacht wählen			
Vorheriger Modus der Bombenabwurfvorrichtung			
Nächster Modus der Bombenabwurfvorrichtung			
Salvengröße Bombenabwurf verringern			
Salvengröße Bombenabwurf erhöhen			
Verzögerung Bombenabwurf erhöhen			
Verzögerung Bombenabwurf verringern			
Bomben Notabwurf			
Geschütz umschalten			
Gewählte Motoren ein/ausschalten			
Magnetzünder - Vorheriger			
Magnetzünder - Nächster			
Magnetzünder Motor 1 - Vorheriger			

Flugzeug	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Magnetzündler Motor 1 - Nächster			
Magnetzündler Motor 2 - Vorheriger			
Magnetzündler Motor 2 - Nächster			
Magnetzündler Motor 3 - Vorheriger			
Magnetzündler Motor 3 - Nächster			
Magnetzündler Motor 4 - Vorheriger			
Magnetzündler Motor 4 - Nächster			
Magnetzündler Motor 5 - Vorheriger			
Magnetzündler Motor 5 - Nächster			
Magnetzündler Motor 6 - Vorheriger			
Magnetzündler Motor 6 - Nächster			
Magnetzündler Nr.1 - Aus			
Magnetzündler Nr.1 - Ein			
Magnetzündler Nr.1 - Ein/Aus			
Magnetzündler Nr.2 - Aus			
Magnetzündler Nr.2 - Ein			
Magnetzündler Nr.2 - Ein/Aus			
Magnetzündler Nr. 1 an Motor 1 Aus			
Magnetzündler Nr. 1 an Motor 1 Ein			
Magnetzündler Nr. 1 an Motor 1 Ein/Aus			
Magnetzündler Nr. 2 an Motor 1 Aus			
Magnetzündler Nr. 2 an Motor 1 Ein			
Magnetzündler Nr. 2 an Motor 1 Ein/Aus			
Magnetzündler Nr. 1 an Motor 2 Aus			
Magnetzündler Nr. 1 an Motor 2 Ein			
Magnetzündler Nr. 1 an Motor 2 Ein/Aus			
Magnetzündler Nr. 2 an Motor 2 Aus			
Magnetzündler Nr. 2 an Motor 2 Ein			
Magnetzündler Nr. 2 an Motor 2 Ein/Aus			
Radiator - Automatik Ein/Aus	R		
Radiator schließen	5		
Radiator öffnen	6		

Flugzeug	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Motor 1 - Radiator schließen			
Motor 1 - Radiator öffnen			
Motor 2 - Radiator schließen			
Motor 2 - Radiator öffnen			
Motor 3 - Radiator schließen			
Motor 3 - Radiator öffnen			
Motor 4 - Radiator schließen			
Motor 4 - Radiator öffnen			
Ölkühler schließen			
Ölkühler öffnen			
Motor 1 - Ölkühler schließen			
Motor 1 - Ölkühler öffnen			
Motor 2 - Ölkühler schließen			
Motor 2 - Ölkühler öffnen			
Motor 3 - Ölkühler schließen			
Motor 3 - Ölkühler öffnen			
Motor 4 - Ölkühler schließen			
Motor 4 - Ölkühler öffnen			
Feuerlöscher	9		
Schub 0%			
Schub 10%			
Schub 20%			
Schub 30%			
Schub 40%			
Schub 50%			
Schub 60%			
Schub 70%			
Schub 80%			
Schub 90%			
Schub 100%			

Flugzeug	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Schub Notleistung	W		
Schub verringern	=		
Schub erhöhen	-		
Notleistung An/Aus	Rücktaste		
Schubabschaltung	T		
Leerlauf Abschaltung	Strg T		
Motor 1 - Leerlauf Abschaltung			
Motor 2 - Leerlauf Abschaltung			
Motor 3 - Leerlauf Abschaltung			
Motor 4 - Leerlauf Abschaltung			
Propeller-Einstellwinkel 0%			
Propeller-Einstellwinkel 10%			
Propeller-Einstellwinkel 20%			
Propeller-Einstellwinkel 30%			
Propeller-Einstellwinkel 40%			
Propeller-Einstellwinkel 50%			
Propeller-Einstellwinkel 60%			
Propeller-Einstellwinkel 70%			
Propeller-Einstellwinkel 80%			
Propeller-Einstellwinkel 90%			
Propeller-Einstellwinkel 100%			
Propeller-Einstellwinkel verringern	Joystick Taste 2		
Propeller-Einstellwinkel erhöhen	Joystick Taste 0		
Propeller Segelstellung			
Mageres Gemisch			
Fettes Gemisch			

Flugzeug	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Gemisch 10%			
Gemisch 20%			
Gemisch 30%			
Gemisch 40%			
Gemisch 50%			
Gemisch 60%			
Gemisch 70%			
Gemisch 80%			
Gemisch 90%			
Gemisch abmagern			
Gemisch anreichern			
Gewählter Vergaservorwärmer verringern			
Gewählter Vergaservorwärmer erhöhen			
Gewählter Vergaservorwärmer An/Aus			
Vergaservorwärmer Motor 1 - verringern			
Vergaservorwärmer Motor 1 - erhöhen			
Vergaservorwärmer Motor 1 - An/Aus			
Vergaservorwärmer Motor 2 - verringern			
Vergaservorwärmer Motor 2 - erhöhen			
Vergaservorwärmer Motor 2 - An/Aus			
Vergaservorwärmer Motor 3 - verringern			
Vergaservorwärmer Motor 3 - erhöhen			
Vergaservorwärmer Motor 3 - An/Aus			
Vergaservorwärmer Motor 4 - verringern			
Vergaservorwärmer Motor 4 - erhöhen			
Vergaservorwärmer Motor 4 - An/Aus			
Gewählter Lader - vorheriger Schritt			
Gewählter Lader - nächster Schritt			
Gewählter Lader - durchschalten			

Flugzeug	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Lader Motor Nr.1 - vorheriger Schritt			
Lader Motor Nr.1 - nächster Schritt			
Lader Motor Nr.1 - durchschalten			
Lader Motor Nr.2 - vorheriger Schritt			
Lader Motor Nr.2 - nächster Schritt			
Lader Motor Nr.2 - durchschalten			
Lader Motor Nr.3 - vorheriger Schritt			
Lader Motor Nr.3 - nächster Schritt			
Lader Motor Nr.3 - durchschalten			
Lader Motor Nr.4 - vorheriger Schritt			
Lader Motor Nr.4 - nächster Schritt			
Lader Motor Nr.4 - durchschalten			
Kraftstoffzufuhr Motor 1 - Vorherige			
Kraftstoffzufuhr Motor 1 - Nächste			
Kraftstoffzufuhr Motor 1 - Umschalten			
Kraftstoffzufuhr Motor 2 - Vorherige			
Kraftstoffzufuhr Motor 2 - Nächste			
Kraftstoffzufuhr Motor 2 - Umschalten			
Kraftstoffzufuhr Motor 3 - Vorherige			
Kraftstoffzufuhr Motor 3 - Nächste			
Kraftstoffzufuhr Motor 3 - Umschalten			
Kraftstoffzufuhr Motor 4 - Vorherige			
Kraftstoffzufuhr Motor 4 - Nächste			
Kraftstoffzufuhr Motor 4 - Umschalten			
Horizontaler Stabilisator - Ein/Aus			
Spornrad arretieren			
Pitotrohr-Heizung - Aus			
Pitotrohr-Heizung - Umschalten			
Pitotrohr-Heizung - An			(Bei Vereisung des Staurohrs)
Kompressor stoppen			
Kompressor starten			

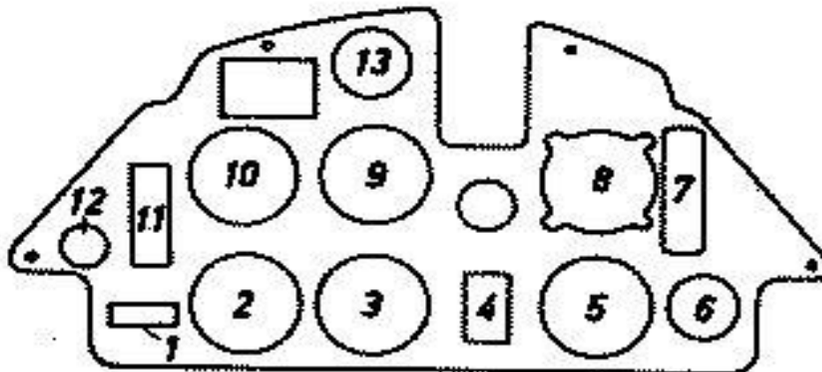
Flugzeug	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Seitenfenster schließen			
Seitenfenster öffnen			
Seitenfenster umschalten			
Handpumpe bedienen			
Zusatztanks abwerfen			
Fanghaken befestigen / lösen			(Katapultstart ?)
Tragfläche einklappen			
Fanghaken			(Trägerlandung, wohl geplant)
Bremsklötze lösen			
Schützen / Piloten durchschalten	Strg C		
Alle Motoren anwählen	Umschalttaste		
Alle Motoren abwählen			
Linke Motoren auswählen			
Rechte Motoren auswählen			
Motor 1 - anwählen			
Motor 2 - auswählen			
Motor 3 - anwählen			
Motor 4 - anwählen			
Alle Motoren aus-/ abwählen			
Linke Motoren aus-/ abwählen			
Rechte Motoren aus-/ abwählen			
Motor 1 aus-/abwählen			
Motor 2 aus-/abwählen			
Motor 3 aus-/abwählen			
Motor 4 aus-/abwählen			
Auto-Seitenruder: Aus	Joysticktaste 12+18		
Auto-Seitenruder: Gering	Joysticktaste 12+17		
Auto-Seitenruder: Hoch	Joysticktaste 12+16		

Flugzeug	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Zylinderkopftemperaturanzeige - Vorherige			
Zylinderkopftemperaturanzeige - Nächste			
Höhenmesser anpassen - Minus			
Höhenmesser anpassen - Plus			
Anemometer anpassen - Minus			Staurohr Geschwindigkeitsmesser
Anemometer anpassen - Plus			
Kursanzeiger verringern			
Kursanzeiger erhöhen			
Peilanzeiger verringern			
Peilanzeiger erhöhen			
Kraftstoffuhr - Auswahl: Vorherige			
Kraftstoffuhr - Auswahl: Umschalten			
Kraftstoffuhr - Auswahl: Nächste			
Inhaltsanzeigenauswahl 1 : Vorherige			
Inhaltsanzeigenauswahl 1 : Ein/Ausschalten			
Inhaltsanzeigenauswahl 1 : Nächste			
Inhaltsanzeigenauswahl 2 : Vorherige			
Inhaltsanzeigenauswahl 2 : Ein/Ausschalten			
Inhaltsanzeigenauswahl 2 : Nächste			
Funkfrequenz verringern			
Funkfrequenz erhöhen			
Primäre Funknavigationsfrequenz verringern			
Primäre Funknavigationsfrequenz erhöhen			
Sekundäre Funknavigationsfrequenz verringern			
Sekundäre Funknavigationsfrequenz erhöhen			
Maussteuerung	Linke Maustaste		

Kamerasteuerung	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Bemannter Posten 1	Alt 1		
Bemannter Posten 2	Alt 2		
Bemannter Posten 3	Alt 3		
Bemannter Posten 4	Alt 4		
Bemannter Posten 5	Alt 5		
Bemannter Posten 6	Alt 6		
Bemannter Posten 7	Alt 7		
Bemannter Posten 8	Alt 8		
Bemannter Posten 9	Alt 9		
Bemannten Posten ändern			
Innenansicht	Alt F1		
Innenansicht	F1		
Instrumententafel ansehen			
Nächster bemannter Posten	C		
Aussenansicht	Alt F2		
Aussenansicht	F2		
Zielansicht - aussen: Feindliches Flugzeug	F6		
Zielansicht - aussen: Feindliches Fahrzeug	F7		
Aussenansicht: Nächstes feindliches Flugzeug aufschalten	Alt F6		(Ext. Kamera)
Aussenansicht: Nächstes feindliches Fahrzeug aufschalten	Alt F7		" "
Aussenansicht: Vorbeiflug			" "
Aussenansicht: Folgen			" "
Zielansicht - aussen: Verbündetes Flugzeug	Umschalt+F6		
Zielansicht - aussen: Verbündetes Fahrzeug	Umschalt+F7		
Aussenansicht: Verbündete Ziele durchschalten			
Aussenansicht: Bewaffnung durchschalten			
Aussenansicht: Feindliche Ziele durchschalten	Strg F2		

Kamerasteuerung	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Aussenansicht: Feindliche Fahrzeuge durchschalten			
Aussenansicht: Feindliche Flugzeuge durchschalten			
Aussenansicht: Feindliche Schiffe durchschalten			
Aussenansicht: Verbündete Fahrzeuge durchschalten			
Aussenansicht: Verbündete Flugzeuge durchschalten	Umschalt+F2		
Aussenansicht: Verbündete Schiffe durchschalten			
Zielansicht	F4		
Zielansicht: Vorne	Joystick 2+3		
Zielansicht: Verbündetes Flugzeug	Umschalt+F4		
Zielansicht: Verbündetes Fahrzeug	Umschalt+F5		
Zielansicht: Fahrzeug	F5		
Zielansicht: Nächstes	U		
Zielansicht: Vorheriges	Y		
Vorheriger bemannter Posten	Strg C		
Schultergurte lösen	Umschalt+F1		
Pilotenkanzel umschalten	Strg+F1		
Spiegel umschalten	M		
Sitz anheben			

Obere Gerätetafel Me 109 E



1. Schauzeichen Düsenheizung
2. Fahrtmesser
3. Wendezeiger
4. Schalter Verstellechraube
5. Drehzahlmesser
6. Steigungsanzeige Verstellechraube
7. Deviationstabelle
8. Ladedruckanzeige
9. Kompass
10. Höhenmesser
11. Zündschalter
12. Netzausschalter
13. Borduhr

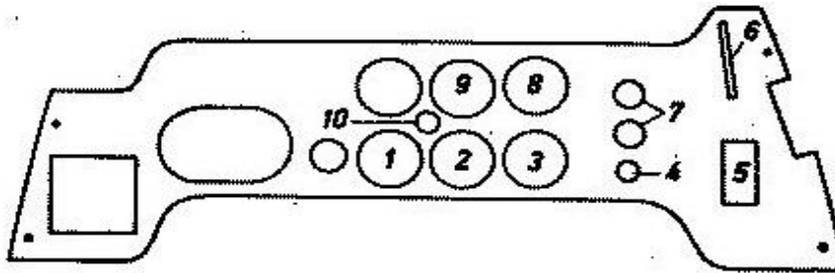
Ansicht verschieben	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Nach unten verschieben	Ziffernblock 2		(Joystick und Tastatur werden
Nach unten verschieben	Joystick 1-Coolie 180		jeweils extra erwähnt; "Nach unten
Nach links oben verschieben	Joystick 1-Coolie 315		verschieben meint "Nach unten
Nach links oben verschieben	Ziffernblock 7		sehen)
Nach links verschieben	Joystick 1-Coolie 270		
Nach links verschieben	Ziffernblock 4		
Nach links unten verschieben	Ziffernblock 1		
Nach links unten verschieben	Joystick 1-Coolie 225		
Zurück zur Vorderansicht	Ziffernblock 5		(Zentrieren)
Nach rechts oben verschieben	Ziffernblock 9		
Nach rechts oben verschieben	Joystick 1-Coolie 45		
Nach rechts verschieben	Ziffernblock 6		
Nach rechts verschieben	Joystick 1-Coolie 90		
Nach rechts unten verschieben	Joystick 1-Coolie 135		
Nach rechts unten verschieben	Zifferblock 3		
Nach oben verschieben	Joystick 1-Coolie 0		
Nach oben verschieben	Ziffernblock 8		
Ansicht feststellen	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Nach vorne einrasten	Ziffernblock 8		
Auf 45° nach oben einrasten			
Auf 90° nach oben einrasten	Joystick 2-Coolie 0		
Auf 90° nach oben einrasten	Ziffernblock 5		
Auf 45° nach unten einrasten	Joystick 2-Coolie 180		
Auf 90° nach unten einrasten	Ziffernblock 2		
Auf 45° nach rechts einrasten	Joystick 2-Coolie 45		
Auf 45° nach rechts einrasten	Ziffernblock 9		
Auf 45° rechts, 45° oben einrasten			
Auf 45° rechts, 45° unten einrasten			
Auf 90° nach rechts einrasten	Ziffernblock 6		
Auf 90° nach rechts einrasten	Joystick 2-Coolie 90		
Auf 90° rechts, 90° oben einrasten			

Ansicht feststellen	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Auf 90° rechts, 90° unten einrasten			
Auf 135° nach rechts einrasten	Joystick 2-Coolie 135		
Auf 135° nach rechts einrasten	Ziffernblock 3		
Auf 135° rechts, 45° oben einrasten			
Auf 135° rechts, 45° unten einrasten			
Auf 45° nach links einrasten	Joystick 2-Coolie 315		
Auf 45° nach links einrasten	Ziffernblock 7		
Auf 45° links, 45° oben einrasten			
Auf 45° links, 45° unten einrasten			
Auf 90° nach links einrasten	Joystick 2-Coolie 270		
Auf 90° nach links einrasten	Ziffernblock 4		
Auf 90° links, 90° oben einrasten			
Auf 90° links, 90° unten einrasten			
Auf 135° nach links einrasten	Ziffernblock 1		
Auf 135° nach links einrasten	Joystick 2-Coolie 225		
Auf 135° links, 45° oben einrasten			
Auf 135° links, 45° unten einrasten			
Zwischen "Einrasten" und "Verschieben" umschalten	F9		
Kamera-Einstellungen	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Mit Instrument interagieren	Alt+Linke Maustaste		
Halten: → Blickfeld anpassen	Maustaste 5		
Blickfeld 30°	Entf.		
Blickfeld 60°	Ende		
Blickfeld 90°	Bild ↓		
Halten: → Zoomen	Rechte Maustaste		
Halten: → Kamera zurücksetzen	Linke Maustaste		
Ansicht zurücksetzen			
Kamerasteuerung: Unabhängiger Modus	Mittlere Maustaste		
Unabhängiger Modus Ein/Aus	F10		
IR-Verfolgung Ein/Aus			

Turm	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Parkposition Ein/Aus	Strg O		
Reisestellung			
Feuerstellung			
Gestell nach oben bewegen	Oben		
Gestell nach unten bewegen	Unten		
Gestell nach links bewegen	Links		
Gestell nach rechts bewegen	Rechts		
Geschütz nach oben bewegen	Umschalt+Oben		
Geschütz nach unten bewegen	Umschalt+Unten		
Geschütz nach links bewegen	Umschalt+Links		
Geschütz nach rechts bewegen	Umschalt+Rechts		
Chat	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Empfänger durchschalten			
Nachricht senden			
Net-Stats einblenden			
Net-Stats ein-/ausschalten			(Entspricht dem guten alten "S" in IL2)
Fahrzeug	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Aktuelle Waffe abfeuern	Leertaste		(Wohl für geplante Mods)
Beschleunigen	Oben		
Bremse	Unten		
Nach links drehen	Links		
Nach rechts drehen	rechts		
Bewegung beenden			
Bewegung beginnen			
Richtung wechseln	Alt D		
Handbremse umschalten			

Funk-Kommunikation	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Befehlstafel öffnen	Tab		
Eingabe löschen	Rücktaste		
Befehlstafel schließen	Esc		
Eingabe /Befehl bestätigen	Enter		
Gewählte Befehlstafel ausklappen	Strg		
Befehl Nr. 0 ausgeben	0		
Befehl Nr. 1 ausgeben	1		
Befehl Nr. 2 ausgeben	2		
Befehl Nr. 3 ausgeben	3		
Befehl Nr. 4 ausgeben	4		
Befehl Nr. 5 ausgeben	5		
Befehl Nr. 6 ausgeben	6		
Befehl Nr. 7 ausgeben	7		
Befehl Nr. 8 ausgeben	8		
Befehl Nr. 9 ausgeben	9		
Befehl wählen	Alt		

Untere Gerätetafel Me 109 E



1. Elt. Kraftstoffvorratsmesser
2. Elt. Anzeigerät f. Schmierstofftemperatur
3. Elt. Anzeigerät Kühlstofftemperatur
4. Fahrwerksnotzug
5. mech. Fahrwerksanzeuger
6. Handpumpe
7. Fahrwerksbetätigung
8. Elt. Anzeigerät f. Fahrwerk
9. Schmier und Kraftstoffdruck
10. Reststandswarnlampe

Editor	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Zweig hinzufügen	Strg B		
Wegepunkt löschen	Alt+Links		
Wegepunkt hinzufügen	Alt+Rechts		
Spline - Begradigung			(Wegepunkte in eine Linie)
Kampfgebiet	A+Linke Maustaste		???
Teilen			
Vorheriges Objekt in der Kategorie	Bild ↑		
Erstes Objekt in der Kategorie	Pos 1		
Ändern	Bild ↓		
Ändern +	Ende		
Kopieren	Strg C		
Straßen erstellen			
Cursor	Rücktaste		
Cursor	Tab		
Ausschneiden	Strg X		
Löschen			
Löschen	Strg+Re. Maustaste		
Löschen	Entf		
Löschen	Ziffernblock .		
Einfügen			
Einfügen	Ziffernblock 0		
Einfügen	Strg+Li.Maustaste		
Einfügen	Einfüg		
Einfügen	Strg V		
Einfügung zeigen			
Freie Sicht	Enter		
Welt-Zoom	Umsch Li. Maustaste		
Landschaft Ein/Aus	F10		

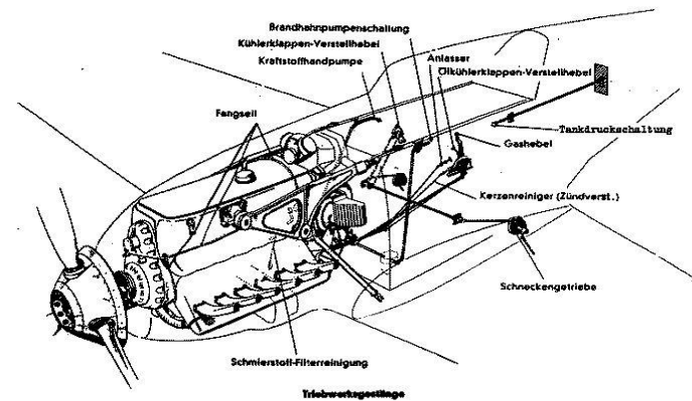
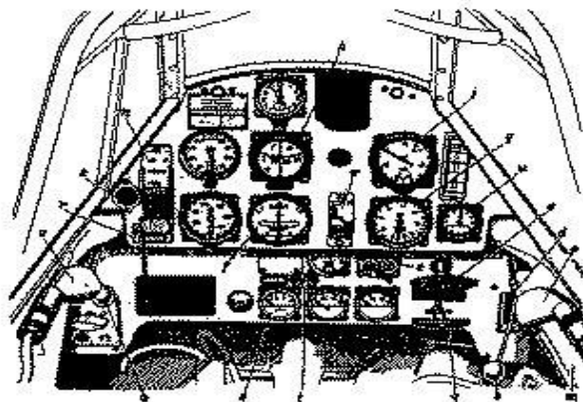
Editor	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Normales Land			
Objekt 5° nach rechts drehen	Ziffernblock	9	
Objekt 5° nach links drehen	Ziffernblock	7	
Objekt 15° nach rechts drehen	Ziffernblock	6	
Objekt 15° nach links drehen	Ziffernblock	4	
Objekt 30° nach rechts drehen	Ziffernblock	3	
Objekt 30° nach links drehen°	Ziffernblock	1	
Objekt bewegen	Linke Maustaste		
Objekt - Orientierung zurücksetzen			
Winkel auf 90° zurücksetzen			
An Land ausrichten			
Entfernung anzeigen			
Popup-Menue öffnen	Rechte Maustaste		
Mission spielen			
Mission laden			
Rückgängig	Strg Z		



Zeichnung: Thomas Abeking, Berlin

Achsensteuerung-Flugzeug	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Querruder			
Höhenruder			
Seitenruder			
Querruder-Trimmung			
Höhenruder-Trimmung			
Seitenruder-Trimmung			
Landeklappen			
Vorflügel			
Fahrwerk			
Radbremsen			
Luftbremse			
Bombenschacht			
Impeller			
Schub			
Schub-Notleistung			
Propeller-Einstellwinkel			
Gemisch			
Radiator			
Ölkühler			
Lader			
Vergaservorwärmer			
Schub Motor Nr.1			
Schub Motor Nr.2			
Schub Motor Nr.3			
Schub Motor Nr.4			
Propeller Einstellwinkel Motor Nr.1			
Propeller Einstellwinkel Motor Nr.2			
Propeller Einstellwinkel Motor Nr.3			
Propeller Einstellwinkel Motor Nr.4			
Gemisch Motor Nr. 1			
Gemisch Motor Nr.2			
Gemisch Motor Nr.3			
Gemisch Motor Nr.4			
Radiator Motor Nr.1			
Radiator Motor Nr.2			
Radiator Motor Nr.3			
Radiator Motor Nr.4			

Achsensteuerung-Flugzeug	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Ölkühler Motor Nr.1			
Ölkühler Motor Nr.2			
Ölkühler Motor Nr.3			
Ölkühler Motor Nr.4			
Lader Motor Nr.1			
Lader Motor Nr.2			
Lader Motor Nr.3			
Lader Motor Nr.4			
Vergaservorwärmer Motor Nr.1			
Vergaservorwärmer Motor Nr.2			
Vergaservorwärmer Motor Nr.3			
Vergaservorwärmer Motor Nr.4			
Kraftstoffuhr 1			
Kraftstoffuhr 2			
Kraftstoffuhr 3			
Kraftstoffuhr 4			
Achsensteuerung-Turm	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Gierung			
Längsneigung			
Achsensteuerung-Fahrzeug	Vorgabe	Befehl	Bemerkungen
Leistung			



Zeichnung: Messerschmitt A.G.