



Hersteller: Aero East Europe d.o.o. Muster: SILA Baureihe: 450C

NORMAL CHECK LIST

CHECKLISTE FÜR DEN NORMALBETRIEB

450 C

D-MMKS

Gem. DIN EN 9100

VOR DEM ANLASSEN

BEFORE ENGINE START-UP

- VORFLUG-CHECK.....**DURCHGEFÜHRT**
OUTSIDE-CHECK COMPLETED
- DOKUMENTE.....**AN BORD**
DOCUMENTS ON BOARD
- GURTE.....**ANGELEGT**
SEATBELTS FASTEN
- TÜREN/ GEPÄCKRAUM.....**VERRIEGELT**
DOORS/ CARGO COMPARTMENT LATCHED
- STEUERUNG.....**FREIGÄNGIG**
FLIGHT CONTROLS CHECKED
- TREIBSTOFFVORRAT.....**GEPRÜFT**
FUEL CHECKED
- BRANDHAHN.....**OFFEN**
FUEL VALVE OPEN
- RETTUNGSGERÄT.....**ENTSICHERT**
EMERGENCY PARACHUTE ARMED
- PARKBREMSE.....**GESETZT**
PARKING BRAKE SET

VOR DEM START

BEFORE TAKE-OFF

- TAKEOFF-BRIEFING...**DURCHGEFÜHRT**
TAKE OFF-BRIEFING PERFORMED
- STEUERUNG.....**FREIGÄNGIG**
FLIGHT CONTROLS CHECKED
- MAGNETE.....**BEI 3500.BEIDE GEPRÜFT**
IGNITION CIRCUITS CHECKED
- BRANDHAHN.....**OFFEN**
FUEL VALVE OPEN
- TRANSPONDER.....**EIN ALT (MODE S)**
TRANSPONDER ON
- LANDEKLAPPEN.....**GESETZT (15°)**
FLAPS SET [FLAPS 1]
- TRIMMUNG (HÖHE/ ROLL)....**NEUTRAL**
PITCH TRIM SET [NEUTRAL]
- KONTROLLLAMPE TANK.....**GEPRÜFT**
FUEL WARNING LIGHT CHECKED
- TRIEBWERKS-ANZEIGEN....**ALLE GRÜN**
ENGINE INSTRUMENTS ALL GREEN

„CHECKLISTE VOR DEM START KOMPLETT“

TRIEBWERK ANLASSEN

ENGINE START-UP

- ELEKTRISCHE VERBRAUCHER.....**AUS**
AVIONICS OFF
- HAUPTSCHALTER.....(SCHLÜSSEL 45° R) **EIN**
MASTER SWITCH ON
- MAGNETE.....**BEIDE EIN**
IGNITION CIRCUITS BOTH ON
- GASHEBEL.....**LEERLAUF [ETWAS GAS]**
POWER LEVER IDLE [INCREASED IDLE]
- CHOKE.....**EIN [NACH BEDARF]**
CHOKE ON [IF REQUIRED]
- PROP.....**FREI → ANLASSEN**
PROP CLEAR → START ENGINE

NACH DEM START

AFTER TAKE-OFF

- GESCHWINDIGKEIT.....**120 KM/H**
SPEED 120 KPH
- LANDEKLAPPEN.....~500ft **EINGEFAHREN**
FLAPS UP [FLAPS 0]

ANFLUG

APPROACH

- ANFLUG-BRIEFING....**DURCHGEFÜHRT**
APPROACH-BRIEFING COMPLETED
- HÖHENMESSER.....**EINGESTELLT**
ALTIMETER SET

VOR DER LANDING

BEFORE LANDING (MEMORY ITEMS)

- LANDEKLAPPEN.....**GESETZT**
FLAPS SET
- GESCHWINDIGKEIT.....**ÜBERPRÜFT**
SPEED MANAGED
- AUF DURCHSTARTEN.....**VORBEREITET**
READY FOR GO AROUND READY

MASSGEBLICH SIND DIE OFFIZIELLEN HERSTELLERANWEISUNGEN.

ALLE ANGABEN OHNE GEWÄHR.



Hersteller: Aero East Europe d.o.o. Muster: SILA Baureihe: 450C

EMERGENCY PROCEDURES

CHECKLISTE FÜR NOTVERFAHREN

450 C

D-MMKS

Gem. DIN EN 9100

TRIEBWERKSAUSFALL - START

ENGINE FAILURE - TAKE-OFF

- < 300ft AGL.....**GERADE AUS**
BELOW 300ft AGL STRAIGHT AHEAD
- > 300ft AG.....**NOTLANDUNG ~45° L/R**
ABOVE 300ft AGL EMERGENCY LANDING ~45° L/R
- > 1000ft AGL.....**UMKEHRKURVE?**
ABOVE 1000ft AGL TURNING BACK
- GESCHWINDIGKEIT.....**100 KM/H**
SPEED 100 KM/H
- LANDEKLAPPEN..**NACH BEDARF VOLL**
FLAPS SET AS REQD (FLAPS FULL)
- BRANDHAHN.....**ZU**
FUEL VALVE OFF
- MAGNETE.....**AUS**
IGNITION CIRCUITS OFF
- HAUPTSCHALTER.....**AUS**
MASTER SWITCH OFF
- TÜREN.....**ENTRIEGELN**
DOORS UNLATCHED

NOTSINKFLUG

EMERGENCY DESCENT

- LANDEFELD.....**IN SICHT**
LANDING FIELD IN SIGHT
- TRANSPONDER.....**7700**
TRANSPONDER 7700
- FUNK.....**NOTMELDUNG ABSETZEN**
RADIO DECLARE EMERGENCY
- NOTLANDUNG...GEMÄSS CHECKLISTE**
EMERGENCY LANDING ACCORDING CHECKLIST

NOTLANDUNG

EMERGENCY LANDING

- GESCHWINDIGKEIT.....**100 KM/H**
SPEED 100 KM/H
- GURTE.....**NACHZIEHEN**
SEATBELTS FASTEN
- LANDEKLAPPEN.....**GESETZT (VOLL)**
FLAPS SET (FLAPS FULL)
- BRANDHAHN.....**ZU**
FUEL VALVE OFF
- MAGNETE.....**AUS**
IGNITION CIRCUITS OFF
- HAUPTSCHALTER.....**AUS**
MASTER SWITCH OFF
- TÜREN.....**ENTRIEGELN**
DOORS UNLATCHED

TRIEBWERKSBRAND - FLUG

ENGINE FIRE - IN FLIGHT

- KABINENHEIZUNG.....**AUS (KALT)**
CABIN HEAT OFF (COLD)
- BRANDHAHN.....**ZU**
FUEL VALVE OFF (CLOSED)
- GASHEBEL.....**VOLLGAS**
POWER LEVER FULL THROTTLE
- MAGNETE.....**AUS**
IGNITION CIRCUITS OFF
- HAUPTSCHALTER.....**AUS**
MASTER SWITCH OFF
- SLIP.....**SEITENRUDER RECHTS**
SLIP RIGHT RUDDER
- NOTSINKFLUG...GEMÄSS CHECKLISTE**
EMERGENCY DESCENT ACCORDING CHECKLIST

WICHTIGE FREQUENZEN

FREQUENCIES

- WEIDEN EDQW.....**120.255**
- ROSENTHAL EDQP.....**127.455**
- SCHMIDGADEN EDPQ.....**134.540**
- LANGEN NORD.....**125.800**
- LANGEN MITTE.....**120.650**

Geschwindigkeiten (CAS)



DfAeC-Kennblatt Nr.: 61225

- Höchstzulässige Geschwindigkeit : 223 km/h
- Geschwindigkeit bei max. Dauerleistung : 204 km/h
- Geschwindigkeit in starker Turbulenz : 183 km/h
- Manövergeschwindigkeit : 165 km/h
- Höchstgeschwindigkeit bei ausgefahrenen Klappen ... : 106 km/h
- Mindestgeschwindigkeit : 65 km/h

MASSGEBLICH SIND DIE OFFIZIELLEN HERSTELLERANWEISUNGEN.

ALLE ANGABEN OHNE GEWÄHR.