

# Commander

---

## CMDR checklist # 2: sluiten luchtkleppen

---

1. Zoek "CABIN RELIEF" en "CABIN VENT". (L2)
2. Schakel "A" en "B" naar "ENABLE". (L2)
3. Schakel "VENT ISOL" en "VENT" naar "CLOSE". (L2)
4. Schakel "A" en "B" opnieuw naar "CLOSE". (L2)

## CMDR CHECKLIST # 3: inbrengen prelaunch programma

---

1. Breng het vluchtplan in: OPS 777 EXEC .
  - vluchtplan high? ITEM 601 EXEC
  - vluchtplan normal? ITEM 602 EXEC
  - vluchtplan low? ITEM 603 EXEC
2. Breng het reserveplan in: OPS 778 EXEC .
  - vluchtplan high? ITEM 601 EXEC
  - vluchtplan normal? ITEM 602 EXEC
  - vluchtplan low? ITEM 603 EXEC

## CMDR CHECKLIST # 4: OMS ontsteking # 1

---

1. Geef OMS-brandstofniveau weer: OPS 008 EXEC
2. Geef status OMS-motoren weer: ITEM 301 EXEC
3. Zoek "OMS ENG". (C3)
4. Schakel "LEFT" en "RIGHT" naar "ARM". (C3)
5. WXT geeft het OMS-1 programma door. Bevestig.
  - i. Hoog vluchtprofiel, programma "H": ITEM 474.
  - ii. Normaal vluchtprofiel, programma "N": ITEM 475.
  - iii. Laag vluchtprofiel, programma "L": ITEM 476. Breng het juiste OMS-1 programma in. Druk nog niet op EXEC !
6. Druk 10 seconden voor de ontsteking moet gebeuren op EXEC om de aftelling te starten.
7. Volg de aftelling op de "advisory line".
8. Bevestig OMS-ontsteking.
9. Na uitdoving OMS-motoren: schakel "LEFT" en "RIGHT" "OMS ENG" weer naar "OFF". (C3)

## CMDR CHECKLIST # 8: OMS ontsteking # 2

---

1. Geef OMS-brandstofniveau weer: SPEC 008 EXEC .
2. Geef status OMS-motoren weer: SPEC 301 EXEC .
3. Zoek "OMS ENG". (C3)
4. Schakel "LEFT" en "RIGHT" naar "ARM". (C3)
5. Breng het ontstekingsprogramma in: ITEM 477.
  - Druk nog niet op EXEC !
6. Druk 10 seconden voor de ontsteking moet gebeuren op EXEC om de aftelling te starten.
7. Volg de aftelling op de "advisory line".

8. Bevestig OMS-ontsteking.
9. Na uitdoving OMS-motoren: schakel "LEFT" en "RIGHT" "OMS ENG" weer naar " OFF". (C3)

## CMDR CHECKLIST # 12: Ontplooien Luchtsondes

---

1. Zoek "AIR DATA PROBE STOW". (C3)
2. Schakel "LEFT" en "RIGHT" naar "ENABLE". (C3)
3. Zoek "AIR DATA PROBE". (C3) 4. Schakel "LEFT" en "RIGHT" naar "DEPLOY/HEAT". (C3) "

## CMDR CHECKLIST # 13: Uitschakelen boordsystemen

---

1. Zoek "CABIN RELIEF" en "CABIN VENT". (L2)
2. Schakel "A" en "B" naar "ENABLE". (L2)
3. Schakel "VENT ISOL" en "VENT" naar "OPEN". (L2)
4. Schakel "A" en "B" opnieuw naar "CLOSE". (L2)
5. Schakel voor "DFI RECORDERS":
  - "PCM" naar "LO SAMPLE". (C3)
  - "ASCEnt" en "mission" naar "standby". (c3)
6. Schakel "timer" naar "set". (C2)
7. Schakel "event timer" naar "stop". (C2)
8. Schakel "general purpose computer power" #5 tot en met #1 naar "OFF". (O6)
9. Schakel "flt cntlr power" naar "off". (F6)
10. Schakel "instrument power" naar "off". (F6)"