



VFR-Checklista PA-28-181, Archer III

FÖRE MOTORSTART

Parkeringsbroms TILL
Tillsyn före flygning utförd
Teknisk rapport kontroll
Tachotid noterad
Förarstol inställd
Automatsäkringar kontroll
Radio huvudbrytare FRÅN
Tanklock på plats

MOTORSTART

Huvudström TILL
Alternator TILL
Magneter L & R TILL
Bränslepump TILL
Navigationsljus TILL
Bränslemätare kontroll
Bränsletryck kontroll
Bränslekran önskad tank
Fövärmning FRÅN
Blandning rik
Gasreglage 1 cm öppen
Snaps 3-4 sekunder
Propellerfält fritt
Starta motorn 1000 RPM
Oljetryck kontroll
Bränslepump FRÅN

FÖRE TAXNING

Säkerhetsbälten åtdragna
Radio huvudbrytare TILL
Transponder standby
Höjdmätare inställd
Autopilot (vid behov) TILL
Taxiområde kontroll
Bromsar kontroll

PÅ VÄNTPLATS

Motorvarv 2000 RPM
Magneter kontroll
Fövärmning kontroll
Motorinstrument kontroll
Alternatorladdning ≤25
Motorvarv tomgångskontroll
Motorvarv 1000 RPM
Varningslampor kontroll
Blandning rik
Bränslepump TILL
Bränslekran fullast tank
Höjd/sidrodertrim startläge
Klaff kontroll/startläge
Roder kontroll
Dörr/fönster låsta
Flyg/motorinstrument kontroll
Kollisionsvarningsljus TILL
Nödchecklista repetera

PÅ BANAN

Gyro/kompass jämför banriktning
Transponder ALT
Landningsljus TILL
Starttid noterad

NORMAL START

Lättningsfart 55-65 KIAS
Stigfart (V_x) 64 KIAS
Stigfart (V_y) 76 KIAS
Klaff in
Bränslepump FRÅN
Landningsljus FRÅN

PLANFLYKT 65% (flöde 36 l/h)

Tryckhöjd RPM
Sea Level 2405
2000 2425
4000 2450
6000 2470
8000 2495
10 000 2515
Blandning ≥ 3000 ft magra
Bränslekran byt varje timme

FÖRE LANDNING

Blandning rik
Bränslepump TILL
Landningsljus TILL
Fövärmning TILL
Bränslekran fullast tank
Klaff fart < 103 KIAS
Fart kort final 65 KIAS
Fövärmning FRÅN på kort final

VID INTAXNING

Klaff in
Bränslepump FRÅN
Belysning efter behov
Landningstid noterad

KUPERING AV MOTOR

Elförbrukare FRÅN
Blandning helt bak
Magneter FRÅN
Alternator FRÅN
Huvudström FRÅN
Tachotid noterad
Roderlås/förankring/tvätt vid behov

NÖDCHECKLISTA

MOTORSTOPP START

Fart 75 KIAS
Landa rakt fram

MOTORSTOPP FLYGNING

Fart 75 KIAS
Fält bästa möjliga
Bränslekran skifta
Bränslepump TILL
Fövärmning TILL
Blandning rik
Magneter bästa eller båda

Nödmeddelande sänd
Transponder 7700
ELT TILL
Landa om möjligt med full klaff