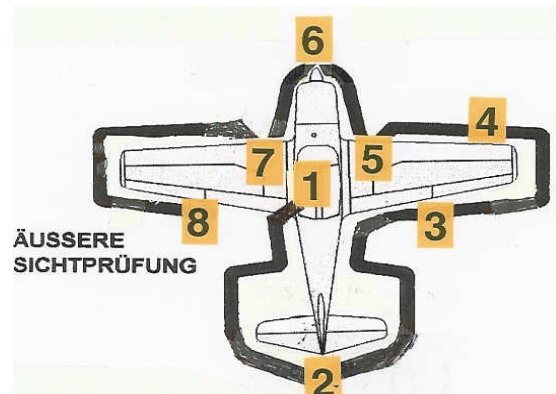


Aussencheck Pioneer 300

T7-MFW

1. Ausgabe

Januar 2012



1 Kraftstoffvorrat prüfen. (Tankuhren)

Vorsicht !! Vor Einschalten des Hauptschalters prüfen, ob Fahrwerkschalter auf Gear down steht

2 Ruder auf Bewegungsfreiheit und sicheren Anschluß überprüfen. (Höhenflosse, Höhenruder, Seitenruder, Trimmung)

3 Landeklappen und Querrudergestänge rechte Seite prüfen. (fester Sitz und Beschädigung)

4 Staurohr und Staticport auf Sauberkeit u. Beschädigung prüfen

5 Tankverschluss, Flügelvorderkante, Fahrwerk rechte Seite. (Fester Sitz, Beschädigung, Reifendruck, Drainventil)

6 Ölstand überprüfen, Kühlmittelstand prüfen, Öl- und Wasserkühler auf Sauberkeit prüfen. Propeller auf Kerben überprüfen, Cowling auf sichere Befestigung prüfen Bugrad-Reifen auf richtigen Druck überprüfen.

7 Tankverschluss, Flügelvorderkante, Fahrwerk linke Seite. (Fester Sitz, Beschädigung, Reifendruck, Drainventil)

8 Landeklappen und Querrudergestänge linke Seite prüfen. (fester Sitz und Beschädigung)

Flugbetriebsbüro
UTC

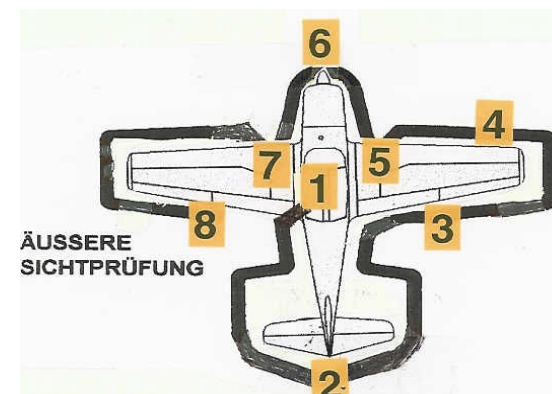
PIONEER
& REMOS

Aussencheck Pioneer 300

T7-MFW

1. Ausgabe

Januar 2012



1 Kraftstoffvorrat prüfen. (Tankuhren)

Vorsicht !! Vor Einschalten des Hauptschalters prüfen, ob Fahrwerkschalter auf Gear down steht

2 Ruder auf Bewegungsfreiheit und sicheren Anschluß überprüfen. (Höhenflosse, Höhenruder, Seitenruder, Trimmung)

3 Landeklappen und Querrudergestänge rechte Seite prüfen. (fester Sitz und Beschädigung)

4 Staurohr und Staticport auf Sauberkeit u. Beschädigung prüfen

5 Tankverschluss, Flügelvorderkante, Fahrwerk rechte Seite. (Fester Sitz, Beschädigung, Reifendruck, Drainventil)

6 Ölstand überprüfen, Kühlmittelstand prüfen, Öl- und Wasserkühler auf Sauberkeit prüfen. Propeller auf Kerben überprüfen, Cowling auf sichere Befestigung prüfen Bugrad-Reifen auf richtigen Druck überprüfen.

7 Tankverschluss, Flügelvorderkante, Fahrwerk linke Seite. (Fester Sitz, Beschädigung, Reifendruck, Drainventil)

8 Landeklappen und Querrudergestänge linke Seite prüfen. (fester Sitz und Beschädigung)

Flugbetriebsbüro
UTC

PIONEER
& REMOS

