

CONSIGNE DE NAVIGABILITE

définie par la **DIRECTION GENERALE DE L'AVIATION CIVILE**

Les examens ou modifications décrits ci-dessous sont impératifs. La non application des exigences contenues dans cette consigne entraîne l'inaptitude au vol de l'aéronef concerné.

AIRBUS INDUSTRIE

Avions A300, A300-600, A310

Pompes hydrauliques VICKERS

La présente Consigne de Navigabilité s'applique aux avions AIRBUS INDUSTRIE A300, A300-600, A310 tous types équipés de pompes hydrauliques VICKERS référence 350880-3, 350880-6, 350880-7 et 623272.

Afin de prévenir un arrêt de fonctionnement d'une pompe hydraulique du à une rupture du ressort de rappel à la suite de criques, les mesures définies dans l'AOT 29/88/01 daté du 22 mars 1988 (VICKERS ALERT LETTER SL-350880-3-1/6-3/7-2, SL 623272-1 en date du 4 mars 1988) sont rendues impératives.

- 1) Dans les 350 prochaines heures de vol à compter de la date de réception de la présente consigne, vérifier le numéro de série de la pompe hydraulique du circuit jaune. Si ce numéro est compris entre MX 445000 ET MX 467654 inclus et les numéros Mx 443394 et MX 444403 ou a été réparé avec un ressort suspect identifiable par la date d'expédition du fabricant VICKERS entre décembre 1986 et février 1988 (pompes suspectes) remplacer la pompe par une pompe non suspecte suivant les procédures du Manuel de Maintenance.
- 2) Avant le 30 juin 1988 les numéros de série de toutes les pompes hydrauliques VICKERS installées sur avion et remplacer les pompes suspectes dont le numéro de série est compris entre 445000 et MX 467654 inclus et les numéros MX 443394 et MX 444403 ou a été préparé avec un ressort suspect identifiable par la date d'expédition du fabricant VICKERS entre décembre 1986 et février 1988 par des pompes non suspectes suivant les procédures du Manuel de Maintenance.
- 3) Porter mention de l'application des différents points de la présente Consigne de Navigabilité sur le livret d'aéronef.

DATE D'ENTREE EN VIGUEUR : Dès réception

y/C

Date : 27/04/1988

AIRBUS INDUSTRIE
Avions A300, A300-600, A310

88-060-085(B)