

<b>AIRCRAFT STATEMENT OF CONFORMITY</b> <b>ATTESTATION DE CONFORMITE DE L'AERONEF</b>		
1. STATE OF MANUFACTURE (ETAT DE FABRICATION) FRANCE	2. DIRECTION GENERALE DE L'AVIATION CIVILE A MEMBER OF THE EUROPEAN UNION (UN ETAT MEMBRE DE L'UNION EUROPEENNE)	3. STATEMENT REF. N° N° DE REFERENCE DE L'ATTESTATION
4. ORGANISATION ORGANISME		
5. AIRCRAFT TYPE TYPE D'AERONEF	6. TYPE CERTIFICATE REF. NOS N° DE REFERENCE DU CERTIFICAT DE TYPE	
7. AIRCRAFT REGISTRATION OR MARK N° OU MARQUE D'IMMATRICULATION DE L'AERONEF	8. PRODUCTION ORGANISATION IDENTIFICATION N° N° D'IDENTIFICATION DE L'ORGANISME DE PRODUCTION (N° DE SERIE)	
9. ENGINE/PROPELLER DETAILS * DONNEES RELATIVES AUX MOTEUR/HELICE *		
10. MODIFICATIONS AND/OR SERVICE BULLETINS * MODIFICATIONS ET/OU BULLETIN SERVICE *		
11. AIRWORTHINESS DIRECTIVES CONSIGNES DE NAVIGABILITE		
12. CONCESSIONS DEROGATIONS		
13. EXEMPTIONS, WAIVERS OR DEROGATIONS * EXEMPTIONS, ECARTS OU DEVIATIONS *		
14. REMARKS REMARQUES		
15. CERTIFICATE OF AIRWORTHINESS CERTIFICAT DE NAVIGABILITE		
16. ADDITIONAL REQUIREMENTS EXIGENCES SUPPLEMENTAIRES		
17. STATEMENT OF CONFORMITY (ATTESTATION DE CONFORMITE) It is hereby certified that the aircraft conforms fully to the type-certificated design and to items in blocks 9, 10, 11, 12 and 13. (Par la présente, il est certifié que l'aéronef est pleinement conforme aux définitions du certificat de type et aux éléments indiqués dans les cases 9, 10, 11, 12 et 13). The aircraft is in a condition for safe operation. (L'aéronef est en état de fonctionner en sécurité). The aircraft has been satisfactorily tested in flight. (L'aéronef a subi avec succès les essais en vol).		
18. SIGNED SIGNATURE	19. NAME NOM	20. DATE (d/m/y) DATE (jj/mm/aaaa)
21. PRODUCTION ORGANISATION APPROVAL REFERENCE REFERENCE DE L'AGREMENT D'ORGANISME DE PRODUCTION		