



CERTIFICADO SUPLEMENTAR DE TIPO (Supplemental Type Certificate)

NÚMERO: 9703-02
(Number)

Este Certificado, emitido com base na Lei nº 7565 "Código Brasileiro de Aeronáutica", de 19 de dezembro de

This Certificate, issued in the basis of the Law No 7565 "Código Brasileiro de Aeronáutica", dated 19 December

1986, é conferido ao (à): Airbus Helicopters Canada Limited

1986, is granted to:
1100 Gilmore Road
Fort Erie, Ontario L2A 5M4
Canada

por ter a modificação ao projeto de tipo do produto abaixo citado, observadas as limitações e condições

for having the change to the type design of the product mentioned below, with the limitations and conditions

especificadas, satisfeito aos requisitos de aeronavegabilidade aplicáveis.

conditions there for as specified hereon, met the applicable airworthiness requirements.

Produto Original - Número do Certificado de Tipo: 8812 (ANAC)

Original Product - Type Certificate No:

Fabricante: Airbus Helicopters

Manufacturer:

Modelo(s): AS 350 BA, AS 350 B1, AS 350 B2, AS 350 B3.

Model (s):

DESCRIÇÃO DA MODIFICAÇÃO AO PROJETO DE TIPO:

Description of Type Design Change:

Relocation of a Higher Capacity Battery to Tail Boom, installation and configuration must be performed in accordance with Airbus Helicopters Canada Limited Master Drawing List Document nº MDL-04-003, Rev. I, dated 27 Aug. 2024 or later approved revision.

This CST validates in Brazil the STC Nº SH96-31, Issue 11, issued by TCCA (Canada).

LIMITAÇÕES E CONDIÇÕES:

Limitations and Conditions:

See continuation sheet for applicable data.

DATAS:

Dates of:

Do requerimento: 26 Sep. 1996

Application:

Da emissão: 26 Mar. 1997

Issuance:

Da reemissão: 05 Jun. 2002

Reissuance:

Da emenda: 12 Mar. 2025

Amendment:

Gerência de Certificação de Projeto de Produto Aeronáutico
(Aeronautical Product Design Certification Branch)

Superintendência de Aeronavegabilidade
(Department of Airworthiness)

Certificado assinado digitalmente (Digitally signed Certificate)

Folha de Continuação ao
(Continuation Sheet to)

CERTIFICADO SUPLEMENTAR DE TIPO (Supplemental Type Certificate)

NÚMERO: 9703-02
(Number)

LIMITAÇÕES E CONDIÇÕES:

Limitations and Conditions:

- I. The approval of this type design change should not be extended to other rotorcraft of these models on which other previously approved modifications are incorporated unless it is determined by the installer that the relationship between this change and any of those other previously approved modifications, including changes in Type Design, will introduce no adverse effect upon the airworthiness of that rotorcraft.
- II. If the holder agrees to permit another person to use this certificate to alter the product, the holder shall give the other person written evidence of that permission.
- III. Operation must be performed in accordance with the applicable TCCA approved Flight Manual Supplement (FMS) No. FMS-ECL-155, Rev. 2, dated 27 Aug. 2024, or later approved revisions.
- IV. Instructions for Continued Airworthiness (ICA) No. ICA-ECL-125, Rev. 13, dated 27 Aug. 2024, or later TCCA accepted revision, is required for this installation.
- V. A copy of this Certificate and the Supplement referred on item III above shall be maintained as part of the permanent records of the modified rotorcraft.
- VI. Reissued on 05 Jun. 2002 to include the AS 350 B3 rotorcraft model.
- VII. Amended on 14 Aug. 2013 to update the MDL document, to include the AFM and ICA.
- VIII. Amended on 12 Mar. 2025 to update the holder, MDL, AFM and ICA.

-----END-----

F-400-01G

Fl. 02 de 02
Sheet of

H.02-1372-0



Documento assinado eletronicamente por **Pedro Henrique Leite Paludo, Gerente de Certificação de Projeto de Produto Aeronáutico, Substituto(a)**, em 13/03/2025, às 09:22, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Marco Aurélio Bonilauri Santin, Superintendente de Aeronavegabilidade, Substituto(a)**, em 13/03/2025, às 16:40, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.anac.gov.br/sei/autenticidade>, informando o código verificador **11243123** e o código CRC **E7434412**.