

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 13/2022 DU 22 JUIN 2022 / SENDING No. 13/2022 OF JUNE 22, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>CN originales</u></b> <b><u>Original AD's</u></b>			
G-2022-0011	IPECO HOLDINGS LIMITED – Equipement – Type 3A063 flight crew seats - Equipment / Furnishings – Pilot & Co-Pilot Seats – Inspection / Modification	CAA UK	
2022-0051	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères AS 350 et AS 355 - [Correction] Fuselage – Rear Structure Junction Frame Reinforcement Angles – Inspection	EASA	
2022-0101-E	STEMME AG – Motoplaneurs S12 - Ailes - Connexion extérieure de l'aile - Inspection	EASA	X
2022-0102	AIRBUS S.A.S. - Avions A318, A319, A320 et A321 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 4 – System Equipment Maintenance Requirements – Amendment	EASA	
2022-0103	PILATUS AIRCRAFT Ltd - Avions PC-12 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment	EASA	
2022-0104	AIRBUS HELICOPTERS- Hélicoptères EC 225 LP - Main Rotor – Mast / Screws / Cover Plate – Replacement / Inspection / Oil Sample Analysis	EASA	
2022-0105	AIRBUS S.A.S. - Avions A380 - Time Limits / Maintenance Checks – Safe Life Airworthiness Limitations Items – ALS Part 1 – Amendment	EASA	
2022-0106	AIRBUS S.A.S. - Avions A380 - Time Limits / Maintenance Checks – Damage Tolerant Airworthiness Limitation Items – Airworthiness Limitations Section Part 2 – Amendment	EASA	
2022-0109	SONACA AIRCRAFT S.A. – Avions S2 - Commandes de vol - Bielle longue de la gouverne de profondeur - Inspection / Remplacement	EASA	X
2022-0110	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG. – Turboréacteur BR700-710 - Engine – Low Pressure Compressor Rotor (Fan) Disc – Inspection	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 13/2022 DU 22 JUIN 2022 / SENDING No. 13/2022 OF JUNE 22, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
2022-0111	AIRBUS S.A.S. - Avions A319, A320 et A321 - Wings – Overwing Panel / Lug Attachment – Inspection	EASA	
2022-0112	AIRBUS S.A.S. - Avions A350 - Oxygen – Passenger Oxygen Masks – Replacement	EASA	
2022-0113	CFM INTERNATIONAL S.A. – Turboréacteur LEAP-1A - Engine – Stages 6-10 Compressor Rotor Spools and High Pressure Turbine Rotor Stage 1 Disks – Replacement	EASA	
2022-0115	AIRBUS S.A.S. - Avions A319, A320 et A321 - Fuselage – Cargo Compartment Fitting Brackets, Tack and Rivet Holes – Inspection / Repair	EASA	
2022-0119	AIRBUS S.A.S. - Avions A350 - Air Conditioning – Forward Cargo Compartment Bracket Surface Protection – Modification	EASA	
US-2022-11-19	BELL TEXTRON Inc. - Hélicoptères 212, 412 - Fuel / Oil – Check Valves – Inspection / Replacement	FAA	
US-2022-12-08	ROBINSON HELICOPTER COMPANY. - Hélicoptères R22, R44 - Flight Controls - Engine Revolutions per Minute (RPM) Indicating System - Inspection / Installation	FAA	
CF-2022-31	PRATT & WHITNEY CANADA. – Turboréacteur PW307 - Moteur – Turbine haute pression – Défaut de matériau soupçonné pour un disque de 2e étage	TC	
CF-2022-32	MHI RJ AVIATION ULC. – Avions CL-600-2B19, CL-600-2C10, CL-600-2C11, CL-600-2D15, CL-600-2D24 et CL-600-2E25 - Protection incendie – Système d'extinction d'incendie – Omission d'effectuer des essais de bouteilles extincteurs (Soute/Moteur/Groupe auxiliaire de bord (APU))	TC	
CF-2022-34	BOMBARDIER Inc. – Avions CL-600-2B16 - Oxygène – Détérioration au fil du temps du tuyau flexible de circuit d'alimentation en oxygène	TC	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 13/2022 DU 22 JUIN 2022 / SENDING No. 13/2022 OF JUNE 22, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
2017-0237 R1	AIRBUS S.A.S. - Avions A318, A319, A320 et A321 - Flight Controls – Trimmable Horizontal Stabilizer Actuator – Modification	EASA	
2021-0178 R1	AIRBUS HELICOPTERS- Hélicoptères EC 175 B - Stabilizers – Horizontal Stabilizer – Inspection / Replacement	EASA	
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2018-0233 R1	AIRBUS - Avions A319, A320 et A321 - Fuselage – Cargo Compartment Fitting Brackets, Tack and Rivet Holes – Inspection / Repair AD remplacée par l'AD EASA 2022-0115	EASA	
2018-0262	IPECO HOLDING Ltd – Equipement – Type 3A063 flight crew seats - Equipment / Furnishings – Pilot and Co-pilot Seats – Modification / Inspection AD remplacée par l'AD CAA-UK G-2022-0011	EASA	
2019-0217	AIRBUS - Avions A380 - Time Limits / Maintenance Checks – Safe Life Airworthiness Limitations Items – ALS Part 1 – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0105	EASA	
2019-0233	AIRBUS - Avions A319, A320 et A321 - [Correction] Wings – Overwing Panel – Inspection AD remplacée par l'AD EASA 2022-0111	EASA	
2020-0031	AIRBUS - Avions A350 - Oxygen – Passenger Oxygen Masks – Replacement AD remplacée par l'AD EASA 2022-0112	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 13/2022 DU 22 JUIN 2022 / SENDING No. 13/2022 OF JUNE 22, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
2020-0034	AIRBUS - Avions A318, A319, A320 et A321 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 4 – System Equipment Maintenance Requirements – Implementation AD remplacée par l'AD EASA 2022-0102	EASA	
2020-0198	AIRBUS - Avions A380 - Time Limits / Maintenance Checks – Safe Life Airworthiness Limitations Items – ALS Part 1 – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0105	EASA	
2020-0232	AIRBUS - Avions A380 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 – Damage Tolerant Airworthiness Limitation Items – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0106	EASA	
2020-0270	AIRBUS - Avions A318, A319, A320 et A321 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 4 – System Equipment Maintenance Requirements – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0102	EASA	
2021-0147	AIRBUS - Avions A380 - Time Limits / Maintenance Checks – Damage Tolerant Airworthiness Limitation Items – Airworthiness Limitations Section Part 2 – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0106	EASA	
2021-0214	PILATUS AIRCRAFT Ltd. – Avions PC-12 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0103	EASA	

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 12/2022 DU 08 JUIN 2022 / SENDING No. 12/2022 OF JUNE 08, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>CN originales</u></b> <b><u>Original AD's</u></b>			
2022-0093	AIRBUS - Avions A350 - Fuselage – Fasteners at Frame 96 Stringer 6 and 7 on Right Hand Side – Inspection	EASA	
2022-0094	AIRBUS S.A.S. - Avions A380 - Pneumatic – Air Conditioning / Engine Bleed Air System – Software Update - Airplane Flight Manual / Master Minimum Equipment List – Air Conditioning / Engine Bleed Air System – Amendment - Pneumatic – Engine Bleed Air Supply Over-pressure Valve – Replacement - Ice and Rain Protection – Anti-ice Control Unit – Replacement	EASA	
2022-0095	ALLSTAR PZL GLIDER Sp. z o.o.– Planeurs SZD-51-1 “Junior” - Ailes - Racine du longeron - Inspection / Réparation	EASA	X
2022-0096	AIRBUS S.A.S. - Avions A319, A320 et A321 - Aircraft Flight Manual / Section Limitations – Amendment - Auto Flight – New Flight Guidance Standard – Modification	EASA	
2022-0097	AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND GmbH - Hélicoptères EC135, EC635 et MBB-BK117 - Equipment / Furnishings – Instrument Flight Rules Screens – Removal	EASA	
2022-0098	AIRBUS S.A.S. - Avions A350 - Aircraft Flight Manual – Section Limitations / Normal Procedures – Amendment - Flight Controls – Master Minimum Equipment List – Amendment / Primary Flight Control Computers – Modification (Software Update)	EASA	
2022-0099	AIRBUS HELICOPTERS - Hélicoptères EC 175 B - Stabilizers – Horizontal Stabilizer Attachment Bolts – Inspection / Clearance Check / Modification	EASA	
2022-0100	AIRBUS S.A.S. - Avions A380 - Fuselage – Belly Fairing Torsion Box – Modification	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 12/2022 DU 08 JUIN 2022 / SENDING No. 12/2022 OF JUNE 08, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2019-0222	AIRBUS - Avions A380 - Fuselage – Belly Fairing Torsion Box – Modification AD remplacée par l'AD EASA 2022-0100	EASA	
2019-0251	AIRBUS S.A.S. - Avions A380 - Pneumatic – Air Conditioning / Engine Bleed Air System – Software Update - Airplane Flight Manual / Master Minimum Equipment List – Air Conditioning / Engine Bleed Air System – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0094	EASA	
2020-0118	AIRBUS S.A.S. - Avions A319, A320 et A321 - Aircraft Flight Manual / Section Limitations – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0096	EASA	
2020-0132 R1	AIRBUS HELICOPTERS - Hélicoptères EC175 B - Stabilizers – Horizontal Stabilizer Attachment Bolts – Inspection / Modification / Clearance Check - Rotorcraft Flight Manual – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0099	EASA	
2022-0079-E	AIRBUS S.A.S. - Avions A350 - Aircraft Flight Manual – Section Limitations / Normal Procedures – Amendment - Flight Controls – Master Minimum Equipment List – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0098	EASA	
US-2017-14-13	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 737 - Equipment / Furnishings - Rudder Pedal Heel Rest Cover Assembly Screws - Torque Check AD remplacée par l'AD FAA 2022-06-06	FAA	

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 11/2022 DU 25 MAI 2022 / SENDING No. 11/2022 OF MAY 25, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>CN originales</u></b> <b><u>Original AD's</u></b>			
BR-2022-04-01	EMBRAER S.A. – Avions ERJ 170 - Flight Controls - Electrical Harnesses W126 and W127 - Inspection	ANAC	
BR-2022-04-02	EMBRAER S.A. – Avions ERJ 190 - Landing Gear - Shear Pin Lockwires - Inspection / Modification	ANAC	
BR-2022-05-02	EMBRAER S.A. – Avions ERJ 170 - Wing Tip Connections - Inspection / Airworthiness Limitations - Update	ANAC	
BR-2022-05-03	EMBRAER S.A. – Avions ERJ 170 - Navigation - Primary Flight Displays - Software Installation	ANAC	
BR-2022-05-04	EMBRAER S.A. – Avions ERJ 190 - Navigation - Primary Flight Displays - Software Installation	ANAC	
G-2022-0010-E	CAMERON BALLONS Ltd. – Cylindres de carburant Numéro de pièce CB2990 (Alugas) - Carburant - Cylindres de carburant (pour les ballons) – Retrait temporaire du service	CAA UK	X
2018-0226-CN	AIRBUS - Avions A330 et A340 - CANCELLED: Stabilizers - Horizontal Stabilizer Centre Box Top Skin – Inspection / Repair	EASA	
2020-0236-CN	AIRBUS S.A.S. - Avions A318, A319, A320 et A321 - CANCELLED: Equipment / Furnishings – Emergency Escape Slide / Raft Inflation Reservoir – Pressure Check	EASA	
2022-0072	AIRBUS HELICOPTERS- Hélicoptères EC 225 LP - Doors – VIP Flap Doors / Emergency Jettisoning System – Placard Installation	EASA	
2022-0073	DASSAULT AVIATION - Avions Falcon 7X - Electrical Power – Direct Current Load Distribution / Right-Hand Front Secondary Power Distribution Box Feeder – Inspection / Modification	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 11/2022 DU 25 MAI 2022 / SENDING No. 11/2022 OF MAY 25, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
2022-0075	AIRBUS S.A.S. - Avions A380 - Landing Gear – Body Landing Gear Rear Axle – Replacement	EASA	
2022-0076	SCHEMPP-HIRTH FLUGZEUGBAU GmbH – Planeurs et Motoplaneurs Arcus, Arcus M et Ventus-M - Manuel de vol de l'avion - Amendement	EASA	X
2022-0077-E	AIRBUS HELICOPTERS, AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND – Hélicoptères AS 350, AS 355, EC 130, EC 135, EC 6335 et MBB-BK 117 - Rotors Flight Control – Flight Control Flexball Cables – Replacement	EASA	
2022-0078	AIRBUS - Avions A300-600 et A310 - Fuselage – Door Frames Holes – Inspection	EASA	
2022-0079-E	AIRBUS S.A.S. - Avions A350 - Aircraft Flight Manual – Section Limitations / Normal Procedures – Amendment - Flight Controls – Master Minimum Equipment List – Amendment	EASA	
2022-0080	AIRBUS S.A.S. - Avions A350 - Wings – Centre Wing Box Fasteners – Replacement	EASA	
2022-0082	AIRBUS S.A.S. - Avions A318, A319, A320 et A321 - Time Limits / Maintenance Checks – Safe Life Airworthiness Limitations Section Part 1 – Amendment	EASA	
2022-0083	SAFRAN HELICOPTER ENGINES - Turbomoteur ARRIEL 2 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment	EASA	
2022-0085	AIRBUS S.A.S. - Avions A318, A319, A320 et A321 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Part 2 – Damage Tolerant Airworthiness Limitation Items – Implementation	EASA	
2022-0086	AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND GmbH. – Hélicoptères MBB-BK117 - Rotors Flight Control – Tail Rotor Actuator – Inspection	EASA	
2022-0087	AIRBUS HELICOPTERS- Hélicoptères EC 225 LP - Fuel – Engine Fuel Supply Hoses – Inspection / Modification / Re-tightening	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 11/2022 DU 25 MAI 2022 / SENDING No. 11/2022 OF MAY 25, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
2022-0088	AIRBUS S.A.S. - Avions A350 - Hydraulic Power – Yellow Fire Shut Off Valve Grounding Wiring – Modification	EASA	
2022-0089	AIRBUS S.A.S. - Avions A321 - Power Plant – Aft Engine Mount Secondary Load Path – Inspection	EASA	
2022-0090	AIRBUS S.A.S. - Avions A321 - Doors – Airbus Cabin Flex / Overwing Emergency Exit Slide Release Mechanism – Inspection	EASA	
2022-0091	AIRBUS S.A.S. - Avions A318, A319, A320 et A321 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 3 / Certification Maintenance Requirements – Amendment	EASA	
US-2020-24-09	PIPER AIRCRAFT, Inc. – Avions PA-34 (Seneca) - Flight Controls - Rudder Flight Control Cables and the Emergency Power Supply Wiring - Inspection / Replacement	FAA	
US-2022-06-07	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 777 - Fuselage - Forward Outer Chords of the Pivot Bulkhead - Inspection	FAA	
US-2022-07-06	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 747 - Instruments - Electronic Flight Instrument System Interface Unit - Inspection / Replacement	FAA	
US-2022-08-05	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 747 - Fuselage - Lower Lobe Electronic Equipment Bay Sealant - Inspection	FAA	
US-2022-08-06	GENERAL ELECTRIC COMPANY – Turboréacteur CF34-8 - Engine - Compressor Inlet Guide Vane Outer Shroud Bushing and Vane Spindle Bushing - Inspection / Replacement	FAA	
US-2022-08-12	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 757 - Wings - Wing Skin / Shim - Inspection	FAA	
US-2022-09-13	PIPER AIRCRAFT, Inc. – Avions PA-34 (Seneca) - Délais / Contrôles de maintenance - Section Limites de navigabilité - Amendement	FAA	X

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 11/2022 DU 25 MAI 2022 / SENDING No. 11/2022 OF MAY 25, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
US-2022-09-14	GENERAL ELECTRIC COMPANY – Turboréacteur CF34-8 - Air - Operability Bleed Valve - Inspection / Replacement	FAA	
US-2022-10-04	ENGINE ALLIANCE LLC – Turboréacteur GP7200 - Engine - Stages 7-9 Compressor Rotor Spool - Replacement	FAA	
CF-2022-22	PRATT & WHITNEY CANADA. – Turboréacteur PW308 - Moteur – Carter extérieur de la chambre de combustion – Résistance à la fatigue inadéquate des boulons de bride avant	TC	
CF-2022-23	AIRBUS CANADA LIMITED PARTNERSHIP – Avions BD-500 - Équipements / Aménagements – Retrait de la goupille de sécurité de la valve de gonflage des rampes d'évacuation rapide des portes passagers et de service	TC	
CF-2022-25	BOMBARDIER Inc. – Avions BD-700-1A10 et BD-700-1A11 - Trains d'atterrissage – Introduction de nouvelles limites de durée de vie d'accumulateur de freinage	TC	
CF-2022-26	PRATT & WHITNEY CANADA – Turbopropulseur – PT6E-67XP - Prélèvement d'air moteur – Défaillance de fermeture de la vanne d'arrêt de prélèvement d'air (BOV)	TC	
CF-2022-27	PRATT & WHITNEY CANADA. – Turboréacteur JT15D - Moteur – Section du compresseur du moteur – Rupture du rouet à cause des marques d'usinage	TC	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 11/2022 DU 25 MAI 2022 / SENDING No. 11/2022 OF MAY 25, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b>Révisions</b> <b>Revisions</b>			
2015-0226 R7	LEONARDO S.p.A., BELL TEXTRON Inc., BELL TEXTRON CANADA Ltd., AIRBUS HELICOPTERS, AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND GmbH, MD HELICOPTERS Inc, SIKORSKY AIRCRAFT CORPORATION – Hélicoptères AW109SP, AB/AW139 et AB412, 212, 214 et 412, 429 et 430 – AS 365 N3, AS 332 L2 et EC 225 LP ; MBB-BK 117 C-2, EC135 et EC635 ; MD900 – S-61, S-76 et S-92A - Equipment / Furnishings – Hoist – Test / Replacement	EASA	
2019-0138 R1	AIRBUS S.A.S - Avions A330 et A340 - [Correction] Stabilizers – Elevators – Inspection	EASA	
2019-0207 R1	AIRBUS S.A.S. - Avions A350 - Doors – Passenger / Crew Door Girt Bar Fitting Assemblies - Inspection	EASA	
2021-0044 R1	LEONARDO S.p.A. – Hélicoptères AB139 et AW139 - Electrical Power – Overhead Panel – Inspection	EASA	
2021-0107 R2	PIPER AIRCRAFT, Inc. – Avions PA-28 et PA-32 - Ailes – Semelle de longeron inférieur de l'aile principale - Inspection	EASA	X
2022-0044 R1	SOLO KLEINMOTOREN GmbH – Moteurs à pistons Solo 2350 - Moteur - Modification / Inspection	EASA	X
CF-2007-10 R2	MHI RJ AVIATION ULC. – Avions CL-600-2B19 - Commandes de vol – Défaillance des volets	TC	
CF-2021-22 R1	AIRBUS CANADA LIMITED PARTNERSHIP – Avions BD-500 - Trains d'atterrissage – Corrosion de l'axe d'arbre inférieur du train d'atterrissage principal (MLG)	TC	

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 11/2022 DU 25 MAI 2022 / SENDING No. 11/2022 OF MAY 25, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2014-0202 R1	AIRBUS - Avions A300-600 et A310 - Fuselage – Door Frames Holes – Inspection AD remplacée par l'AD EASA 2022-0078	EASA	
2018-0273	SAFRAN HELICOPTER ENGINES - Turbomoteur ARRIEL 2 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0083	EASA	
2019-0313	AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND GmbH. – Hélicoptères MBB-BK117 - Rotors Flight Control – Tail Rotor Actuator – Inspection AD remplacée par l'AD EASA 2022-0086	EASA	
2020-0036 R1	AIRBUS - Avions A318, A319, A320 et A321 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Part 2 – Damage Tolerant Airworthiness Limitation Items – Implementation AD remplacée par l'AD EASA 2022-0085	EASA	
2020-0067	AIRBUS - Avions A318, A319, A320 et A321 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 3 – Certification Maintenance Requirements – Implementation AD remplacée par l'AD EASA 2022-0091	EASA	
2020-0080	AIRBUS - Avions A318, A319, A320 et A321 - Time Limits / Maintenance Checks – Safe Life Airworthiness Limitations Section Part 1 – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0082	EASA	
2020-0219	AIRBUS - Avions A318, A319, A320 et A321 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 3 – Certification Maintenance Requirements – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0091	EASA	
2021-0108	AIRBUS - Avions A318, A319, A320 et A321 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Certification Maintenance Requirement – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0091	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 11/2022 DU 25 MAI 2022 / SENDING No. 11/2022 OF MAY 25, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
2021-0140	AIRBUS - Avions A318, A319, A320 et A321 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Part 2 – Damage Tolerant Airworthiness Limitation Items – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0085	EASA	
2021-0156	AIRBUS HELICOPTERS- Hélicoptères EC 225 LP - Fuel – Engine Fuel Supply Hoses – Inspection / Replacement AD remplacée par l'AD EASA 2022-0087	EASA	
US-2016-09-01	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 777 - Fuselage - Forward Outer Chords of the Pivot Bulkhead - Inspection AD remplacée par l'AD FAA 2022-06-07	FAA	
US-2019-22-05	GENERAL ELECTRIC COMPANY – Turboréacteur CF34-8 - Air - Operability Bleed Valve - Inspection AD remplacée par l'AD FAA 2022-09-14	FAA	
US-2020-21-17	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 757 - Wings - Wing Skin / Shim - Inspection AD remplacée par l'AD FAA 2022-08-12	FAA	
CF-2021-37	PRATT & WHITNEY CANADA – Turbopropulseur – PT6E-67XP - Prélèvement d'air moteur – Défaillance de fermeture de la vanne d'arrêt de prélèvement d'air (BOV) AD remplacée par l'AD TC CF-2022-26	TC	
CF-2022-14	BOMBARDIER Inc. – Avions BD-700-1A10 et BD-700-1A11 - Trains d'atterrissage – Introduction de nouvelles limites de durée de vie d'accumulateur de freinage AD remplacée par l'AD TC CF-2022-25	TC	

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 09/2022 DU 27 AVRIL 2022 / SENDING No. 09/2022 OF APRIL 27, 2022**

**Note : Suite à des contraintes d'organisation interne il n'y aura pas d'envoi N°10/22 du 11/05/2022. Un rattrapage sera effectué sur les envois suivants.**

**Due to internal organizational constraints, sending N°10/22 of 2022/05/11 was not performed. Gaps have been covered through sendings following.**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>CN originales</u></b> <b><u>Original AD's</u></b>			
G-2022-0007	STC TWENTY ONE LIMITED - Avions A320 - Doors – Emergency Exit – Functional Check	CAA UK	
G-2022-0009	SURVITEC GROUP LIMITED – Equipement Gilets de sauvetage modèle 102 Mk 3, 102 Mk 4 et 105 Mk 1 - Équipement / Aménagement - Gilets de sauvetage - Inspection	CAA UK	X
2022-0066-E	SCHEIBE AIRCRAFT GmbH. -. Motoplaneurs SF 25 - Commandes de vol - Manche - Inspection / Remplacement	EASA	X
2022-0067	AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND GmbH - Hélicoptères EC135, EC635 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment	EASA	
2022-0068-E	DASSAULT AVIATION - Avions Falcon 2000 - Landing Gear – Brake Control System / Servo-Valve – Relocation / Replacement / Aircraft Flight Manual – Amendment	EASA	
2022-0069	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères AS 355 - Tail Rotor Drive – Fan Assembly – Inspection	EASA	
2022-0070	FOKKER SERVICES B.V. – Avions F28 - Fuselage – Stubwing Bay Area Skin – Inspection	EASA	
US-2022-07-03	BELL TEXTRON Inc. - Hélicoptères 412 - Rotors Flight Control - Collective Lever - Replacement / Life Limitation	FAA	
US-2022-07-07	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 757 - Equipment / Furnishings - Passenger Service Units, Life Vest Panels and Video Panel Lanyard Assemblies - Installation	FAA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 09/2022 DU 27 AVRIL 2022 / SENDING No. 09/2022 OF APRIL 27, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
CF-2022-15	BOMBARDIER Inc. – Avions BD-700-1A10 et BD-700-1A11 - Limites de potentiel/vérifications de maintenance – Introduction d'exigences de maintenance pour la certification (CMR)	TC	
CF-2022-17	BOMBARDIER Inc. – Avions BD-700-2A12 - Fuselage – Structure du fuselage arrière – Fixations manquantes	TC	
CF-2022-18	AIRBUS CANADA LIMITED PARTNERSHIP – Avions BD-500 - Limites de potentiel / vérifications de maintenance – Limites de navigabilité – Mise en œuvre	TC	
CF-2022-20	MHI RJ AVIATION ULC. – Avions CL-600-2C10, CL-600-2C11, CL-600-2D15, CL-600-2D24 et CL-600-2E25 - Protection incendie – Extincteur d'incendie - Remplacement de l'ensemble manoccontact/manomètre de bouteille d'extincteur d'incendie de la soute	TC	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
2014-0213 R1	AIRBUS - Avions A380 - Fuselage – Section 19 Upper Cross Fitting Upper Beam Inner Cap Joints – Inspection	EASA	
2016-0004 R1	SAFRAN HELICOPTER ENGINES - Turbomoteur ARRIEL 2 - Engine Fuel & Control – Hydro-Mechanical Metering Unit – Inspection	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 09/2022 DU 27 AVRIL 2022 / SENDING No. 09/2022 OF APRIL 27, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2017-0243	AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND GmbH - Hélicoptères EC135, EC635 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0067	EASA	
2018-0168 R1	AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND GmbH - Hélicoptères EC135, EC635 - Tail Rotor – Blade – Re-identification / Life Limit AD remplacée par l'AD EASA 2022-0067	EASA	
2018-0284	AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND GmbH - Hélicoptères EC135, EC635 - Rotors Flight Control – Main Rotor Actuator – Inspection AD remplacée par l'AD EASA 2022-0067	EASA	
2022-0043 R1	SCHEIBE AIRCRAFT GmbH. -. Motoplaneurs SF 25 - Commandes de vol - Manche - Inspection / Remplacement AD remplacée par l'AD EASA 2022-0066-E	EASA	X
CF-2021-27	AIRBUS CANADA LIMITED PARTNERSHIP – Avions BD-500 - Limites de potentiel / vérifications de maintenance – Limites de navigabilité – Mise en œuvre AD remplacée par l'AD TC CF-2022-18	TC	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 08/2022 DU 13 AVRIL 2022 / SENDING No. 08/2022 OF APRIL 13, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>CN originales</u></b> <b><u>Original AD's</u></b>			
G-2022-0006	BAE SYSTEMS (OPERATIONS) LTD - Avions Jetstream 4100 series - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations – Amendment / Implementation	CAA UK	
2022-0060	AIRBUS - Avions A300-600 A300-600ST et A310 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 3 / Certification Maintenance Requirements – Amendment	EASA	
2022-0061	HOFFMANN PROPELLER GmbH & Co. KG– Hélices HO-V 72- - Hélice – Moyeu de l'hélice – Inspection	EASA	X
2022-0062	ATR-GIE AVIONS de TRANSPORT RÉGIONAL - Avions ATR 42 - Time Limits / Maintenance Checks – Certification Maintenance Requirements and Airworthiness Limitations – Amendment	EASA	
2022-0063	ATR-GIE AVIONS de TRANSPORT RÉGIONAL - Avions ATR 42 - Time Limits / Maintenance Checks – Certification Maintenance Requirements and Airworthiness Limitations – Amendment	EASA	
2022-0064	ATR-GIE AVIONS de TRANSPORT RÉGIONAL - Avions ATR 72 - Time Limits / Maintenance Checks – Certification Maintenance Requirements and Airworthiness Limitations – Amendment	EASA	
2022-0065	AIRBUS - Avions A350 - Fire Protection – Engine Fire Extinguishing Pipes – Inspection	EASA	
US-2022-05-08	GENERAL ELECTRIC COMPANY – Turboréacteur CF34-10 - Engine - Strainer Assembly Screen - Inspection	FAA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 08/2022 DU 13 AVRIL 2022 / SENDING No. 08/2022 OF APRIL 13, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
US-2022-07-02	BELL TEXTRON Inc. - Hélicoptères 205, 210, 212, 412 - Fuselage - Tail Boom Spar Caps - Inspection / Removal	FAA	
CF-2022-13	AIRBUS CANADA LIMITED PARTNERSHIP – Avions BD-500 - Pneumatique – Éléments sensibles non conformes du circuit de détection de fuite d'air de prélèvement	TC	
CF-2022-14	BOMBARDIER Inc. – Avions BD-700-1A10 et BD-700- 1A11 - Trains d'atterrissage – Introduction de nouvelles limites de durée de vie d'accumulateur de freinage	TC	
CF-2022-16	MHI RJ AVIATION ULC. – Avions CL-600-2B19, CL- 600-2C10, CL-600-2C11, CL-600-2D15, CL-600-2D24 et CL-600-2E25 - Pneumatique – Éléments sensibles non conformes du circuit de détection de fuite d'air de prélèvement	TC	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
2022-0029 R1	MARS A.S. – Equipement Parachutes de secours ALT- 88/90-1B - Equipement / Ameublement - Parachutes de secours - Retrait du service / Modification	EASA	X

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 08/2022 DU 13 AVRIL 2022 / SENDING No. 08/2022 OF APRIL 13, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2014-0043	BAE SYSTEMS (OPERATIONS) LTD – Avions Jetstream 4100 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations – Amendment / Implementation AD remplacée par l'AD CAA UK G-2022-0006	EASA	
2017-0187	BAE SYSTEMS (OPERATIONS) LTD – Avions Jetstream 4100 - Time Limits / Maintenance Checks – Fatigue and Environmental Damage Inspections – Amendment AD remplacée par l'AD CAA UK G-2022-0006	EASA	
2020-0226 R1	HOFFMANN PROPELLER GmbH & Co. KG – Hélices HO-V 72- - Hélice – Moyeu de l'hélice – Inspection AD remplacée par l'AD EASA 2022-0061	EASA	X
2021-0211	ATR - Avions ATR 42 - Time Limits / Maintenance Checks – Certification Maintenance Requirements and Airworthiness Limitations – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0062	EASA	
2021-0212	ATR - Avions ATR 42 - Time Limits / Maintenance Checks – Certification Maintenance Requirements and Airworthiness Limitations – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0063	EASA	
2021-0213	ATR - Avions ATR 72 - Time Limits / Maintenance Checks – Certification Maintenance Requirements and Airworthiness Limitations – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0064	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 07/2022 DU 30 MARS 2022 / SENDING No. 07/2022 OF MARCH 30, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>CN originales</u></b> <b><u>Original AD's</u></b>			
2022-0044	SOLO KLEINMOTOREN GmbH – Moteurs à pistons Solo 2350 - Moteur - Modification / Inspection	EASA	X
2022-0047	BELL TEXTRON Inc. - Hélicoptères 212 et 412 - Fuselage – Tailboom Attachment – Inspection / Replacement	EASA	
2022-0049	AIRBUS - Avions A330 et A340 - Landing Gear – Nose and Main Landing Gear Main Fittings and Main Landing Gear Sliding Pistons – Replacement	EASA	
2022-0051	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères AS 350 et AS 355 - Fuselage – Rear Structure Junction Frame Reinforcement Angles – Inspection	EASA	
2022-0053	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères EC 120 et EC 130 - Landing Gear – Skid-Type Landing Gear – Inspection	EASA	
2022-0054	AIRBUS - Avions A350 - Aircraft Flight Manual – Performance Database – Amendment	EASA	
2022-0055	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG. – Turboréacteur RB211 Trent 700 - Engine – Intermediate Pressure Compressor Rotor Shaft – Inspection	EASA	
2022-0056	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères SA 330 J - Rotors Flight Control – Main Rotor Controls / Collective Levers / Stop Support Protection – Modification	EASA	
2022-0057	AIRBUS - Avions A330 et A340 - Windows – Windshields – Inspection	EASA	
2022-0058	AIRBUS - Avions A300, A300-600, A310 et A300-600ST - Windows – Windshields – Inspection	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 07/2022 DU 30 MARS 2022 / SENDING No. 07/2022 OF MARCH 30, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
US-2022-04-08	AIRBUS - Avions A318, A319, A320 et A321 - Fire Protection / Doors – Cargo Door Seals – Replacement / Operational Limitation / Placard Installation	FAA	
US-2022-05-10	GOODRICH. - Hélicoptères 412, 412CF, and 412EP - A109, A109A, A109A II, A109C, A109E, A109K2, A109S, AB139, AB412, AB412 EP, AW109SP, and AW139 - MD900 - S-61A, S-61L, S-61N, S-76A, S- 76B, S-76C, S-76D, and S-92A - HH-1K, TH-1F, TH- 1L, UH-1A,UH-1B, UH-1E, UH-1F, UH-1H, UH-1L, and UH-1P - NOT ADOPTED - EASA DECISION ATTACHED - SEE EASA AD 2015-0226R6	FAA	
US-2022-06-03	BELL TEXTRON Inc. - Hélicoptères 204B, 205, 210, 212 - Main Rotor - Hub Strap Pins - Removal / Inspection	FAA	
US-2022-06-10	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 777 - Exhaust - Thrust Reverser Inner Wall Debris Shields - Installation // Powerplant - Fan Cowl Doors / Hydraulic Pump Shutoff Valves - Inspection / Functional Check	FAA	
US-2022-06-11	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 777 - Nacelles / Pylons - Engine Inlet - Modification	FAA	
US-2022-06-16	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 747 - Aircraft Flight Manual - Limitations / Operating Procedures - Amendment	FAA	
CF-2022-11	AIRBUS CANADA LIMITED PARTNERSHIP – Avions BD-500 - Moteur – Manuel de vol de l'aéronef (AFM) – Procédures normales et procédures anormales – Détection erronée de poussée élevée non contrôlée	TC	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 07/2022 DU 30 MARS 2022 / SENDING No. 07/2022 OF MARCH 30, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
2022-0043 R1	SCHEIBE AIRCRAFT GmbH. - Motoplaneurs SF 25 - Commandes de vol - Manche - Inspection / Remplacement	EASA	X
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2014-0076 R3	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères AS 350 et AS 355 - Fuselage – Rear Structure Junction Frame Reinforcement Angles – Inspection AD remplacée par l'AD EASA 2022-0051	EASA	
2015-0052 R1	SOLO KLEINMOTOREN GmbH – Moteurs à pistons Solo 2350 - Moteur - Restriction d'utilisation AD remplacée par l'AD EASA 2022-0044	EASA	X
2022-0036	BELL TEXTRON Inc. - Hélicoptères 212 et 412 - Fuselage – Tailboom Attachment – Inspection / Replacement AD remplacée par l'AD EASA 2022-0047	EASA	
2022-0045	AIRBUS - Avions A350 - Aircraft Flight Manual – Performance Database – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0054 Nota : l'AD 2022-0025 n'a pas été mise en place sur le site OSAC	EASA	
US-2020-16-01	AIRBUS - Avions A318, A319, A320 et A321 - Fire Protection / Doors – Cargo Door Seals – Replacement / Operational Limitation / Placard Installation AD remplacée par l'AD FAA 2022-04-08 Nota : l'AD 2020-16-01 n'a pas été mise en place sur le site OSAC	FAA	



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 07/2022 DU 30 MARS 2022 / SENDING No. 07/2022 OF MARCH 30, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
US-2022-02-02	BELL TEXTRON Inc. - Hélicoptères 204B, 205, 210, 212 - [Correction] Main Rotor - Hub Strap Pins - Replacement AD remplacée par l'AD FAA 2022-06-03	FAA	
CF-2021-44	AIRBUS CANADA LIMITED PARTNERSHIP – Avions BD-500 - Moteur – Manuel de vol de l'aéronef – Procédures normales et procédures anormales AD remplacée par l'AD TC CF-2022-11	TC	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 06/2022 DU 16 MARS 2022 / SENDING No. 06/2022 OF MARCH 16, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>CN originales</u></b> <b><u>Original AD's</u></b>			
2011-0072-CN	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères AS 350 et AS 355 - CANCELLED: Equipment / Furnishings – Emergency Flotation Gear Attachment Brackets – Inspection / Replacement	EASA	
2022-0029-E	MARS A.S. – Equipement Parachutes de secours ALT-88/90-1B - Équipement / Ameublement - Parachutes de secours - Retrait du service	EASA	X
2022-0032	AIRBUS - Avions A318, A319, A320 et A321 - Landing Gear – Braking and Steering Control Unit – Replacement / Master Minimum Equipment List – Amendment	EASA	
2022-0033	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG – Turboréacteur BR700-710 - Time Limits / Maintenance Checks – Time Limits Manual / Maintenance Programme – Amendment	EASA	
2022-0034	GE AVIATION CZECH - Turbopropulseur M601 - Engine – Outer Liner Dilution Tube – Inspection	EASA	
2022-0036	BELL TEXTRON Inc. - Hélicoptères 212 et 412 - Fuselage – Tailboom Attachment – Inspection / Replacement	EASA	
2022-0037	LEONARDO S.p.A.– Hélicoptères A109E, A109LUH, AW109SP, A119 et AW119MKII - [Correction] Main Rotor System – Main Rotor Rotating Scissor Assembly – Inspection	EASA	
2022-0038	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères SA 365 et AS 365 - Tail Rotor – Pitch Control Rod Bearing – Inspection / Replacement	EASA	
2022-0039	AIRBUS - Avions A330 et A340 - Flight Controls – Trimmable Horizontal Stabilizer Actuator / Electric Load Sensing Device – Modification	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 06/2022 DU 16 MARS 2022 / SENDING No. 06/2022 OF MARCH 16, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
2022-0040	AIRBUS - Avions A350 - Engine Fuel and Control – Hydro-Mechanical Unit – Replacement / Life Limitation	EASA	
2022-0041	CEAPR – Avions DR 400 - Commandes de vol - Câbles des commandes de vol - Inspection	EASA	X
US-2021-26-22	GENERAL ELECTRIC COMPANY - Turboréacteur CF6-80A, CF6-80C - Engine - High-Pressure Turbine Stage 1 and Stage 2 Disks - Inspection / Replacement	FAA	
US-2022-02-14	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 787 - Landing Gear - Main Landing Gear Inner Cylinder Pivot Pins - Inspection	FAA	
US-2022-03-21	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 787 - Fuel - Maintenance or Inspection Program - Revision	FAA	
US-2022-04-04	CONTINENTAL AEROSPACE TECHNOLOGIES inc. Et CONTINENTAL MOTORS– Moteurs à pistons C-125, C145, IO-360, IO-470, IO-520, IO-550, O-300, O-300 (RR), O-470, TSIO-360- TSIO-520 - Moteur - Joint d'étanchéité du filtre à huile - Remplacement	FAA	X
US- 2022-04-09	AVOX SYSTEMS INC. – Equipement – Oxygen Bottles - Oxygen Cylinder and Valve Assemblies - Inspection / Replacement	FAA	
US-2022-05-13	HONDA AIRCRAFT COMPANY LLC. – Avions HA-420 - Ice and Rain Protection - Airplane Flight Manual and Quick Reference Handbook - Amendment	FAA	
CF-2022-05	BOMBARDIER Inc. – Avions BD-700-2A12 - Pneumatique – Circuit d'air – Espacement insuffisant autour des gaines du système antigivrage des ailes dans le fuselage	TC	
CF-2022-06	MHI RJ AVIATION ULC. – Avions CL-600-2C10, CL-600-2C11, CL-600-2D15, CL-600-2D24 et CL-600-2E25 - Circuit d'oxygène – Contamination des conduits d'oxygène de l'équipage	TC	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 06/2022 DU 16 MARS 2022 / SENDING No. 06/2022 OF MARCH 16, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
CF-2022-07	BOMBARDIER Inc. – Avions BD-700-2A12 - Oxygène – Contamination des conduites d'oxygène par du produit d'étanchéité et des fibres de coton dans le fuselage	TC	
CF-2022-08	AIRBUS CANADA LIMITED PARTNERSHIP – Avions BD-500 - Distribution de carburant – Dommages subis par le circuit d'alimentation carburant	TC	
CF-2022-10	BOMBARDIER Inc. – Avions CL-600-1A11, CL-600-2A12, CL-600-2B16 - Équipements/Aménagements – Cagoule antifumée de poste de pilotage	TC	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
F-1972-035 R3	ALEXANDER SCHLEICHER GMBH & CO. SEGELFLUGZEUGBAU. - Planeurs KA 2 et KA 2B - Gouverne de profondeur	DGAC	
2019-0074 R1	AIRBUS HELICOPTERS- Hélicoptères EC 225 LP - Main Rotor – Rotating Swashplate Yokes – Inspection / Rework / Service Life Limit	EASA	
2020-0227 R1	ATR-GIE AVIONS de TRANSPORT RÉGIONAL - Avions ATR 72 - Electrical Routing – Electrical Harness Routes 1M and 1S-1V – Modification	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 06/2022 DU 16 MARS 2022 / SENDING No. 06/2022 OF MARCH 16, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2012-0161 R1	ROLLS-ROYCE DEUTSCHLAND Ltd & Co KG – Turboréacteur BR700-710 - Engine – Accessory Gearbox Module – Replacement of the Fuel Pump Splined Coupling AD remplacée par l'AD EASA 2022-0033	EASA	
2022-0018-E	MARS A.S. – Equipement Parachutes de secours ALT- 88/90-1B - Équipement / Ameublement - Parachutes de secours - Retrait du service AD remplacée par l'AD EASA 2022-0029-E	EASA	X
US-2020-20-13	GENERAL ELECTRIC COMPANY - Turboréacteur CF6- 80A, CF6-80C - Engine - High-Pressure Turbine Stage 1 and Stage 2 Disks - Inspections AD remplacée par l'AD FAA 2021-26-22	FAA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 05/2022 DU 02 MARS 2022 / SENDING No. 05/2022 OF MARCH 02, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>CN originales</u></b> <b><u>Original AD's</u></b>			
2022-0026	AIRBUS - Avions A319, A320 et A321 - Equipment / Furnishings – Galley / Container End Stop - Replacement	EASA	
2022-0027	FOKKER SERVICES B.V. – Avions F28 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section Part 2 – Airworthiness Limitations Items and Safe Life Items – Implementation	EASA	
2022-0028	AIRBUS - Avions A319, A320 et A321 - Aircraft Flight Manual / Section Normal Procedures – Amendment - Navigation – Master Minimum Equipment List – Integrated Standby Instrument System – Amendment - Flight Controls – Elevator Aileron Computer System - Modification	EASA	
2022-0030	AIRBUS - Avions A318, A319, A320 et A321 - Fuselage – Inner Cap and Frame Flange at Frame 68 Stringer 22 – Inspection	EASA	
2022-0031	AIRBUS - Avions A350 - Pneumatic – Overheat Detection System Sensing Elements – Inspection – Master Minimum Equipment List – Temporary Operational Restrictions	EASA	
US-2022-03-15	GARMIN INTERNATIONAL INC.– Avions voir Applicabilité - Carburant - Interface de la sonde de carburant résistive - Modification	FAA	X
US-2022-03-19	GENERAL ELECTRIC COMPANY – Turboréacteur Passport 20 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section - Amendment	FAA	
US-2022-04-05	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 757, 767 - Aircraft Flight Manual - Limitations / Operating Procedures - Amendment	FAA	
US-2022-04-07	GENERAL ELECTRIC COMPANY - Turboréacteur GEnx - Engine Fuel & Control - Fuel Metering Unit Bypass Valve Plug - Inspection / Replacement	FAA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 05/2022 DU 02 MARS 2022 / SENDING No. 05/2022 OF MARCH 02, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
US-2022-05-04	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 737 - Aircraft Flight Manual - Limitations / Operating Procedures - Amendment	FAA	
CF-2022-04	AIRBUS CANADA LIMITED PARTNERSHIP – Avions BD-500 - Fuselage – Bandes pare-foudre peintes de radôme	TC	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
2017-0102 R1	SAFRAN HELICOPTER ENGINES - Turbomoteur ARRIEL 2 - Engine Fuel & Control – High Pressure / Low Pressure Fuel Pump Metering Unit – Inspection / Replacement	EASA	
2021-0002 R1	AIRBUS - Avions A318, A319, A320 et A321 - Stabilizers – Rudder – Inspection	EASA	
2021-0101 R1	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères SA 365, AS 365, EC 155 - Doors – Placards – Installation - Rotorcraft Flight Manual – Section Emergency Procedures – Amendment	EASA	
2021-0283 R1	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères EC 130 - [Correction] Fuselage – Rear Transmission Bearing Support – Inspection	EASA	
2022-0025 R1	AIRBUS - Avions A330 et A340 - Landing Gear – Main and Centre Landing Gear Bogie Pivot Pins – Inspection / Replacement	EASA	

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 05/2022 DU 02 MARS 2022 / SENDING No. 05/2022 OF MARCH 02, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2018-0255	AIRBUS - Avions A319, A320 et A321 - Equipment / Furnishings – Aft Galley Waste Compartment Door – Modification AD remplacée par l'AD EASA 2022-0026	EASA	
2019-0106	AIRBUS - Avions A319, A320 et A321 - Equipment / Furnishing – Galley / Container End Stop – Replacement AD remplacée par l'AD EASA 2022-0026	EASA	
2020-0024	FOKKER SERVICES B.V. – Avions F28 - Time Limits / Maintenance Checks – ALS Part 2 – Airworthiness Limitations Items and Safe Life Items – Implementation AD remplacée par l'AD EASA 2022-0027	EASA	
2021-0150	AIRBUS - Avions A319, A320 et A321 - [Correction] Aircraft Flight Manual / Section Normal Procedures – Amendment - Navigation – Master Minimum Equipment List – Integrated Standby Instrument System – Amendment AD remplacée par l'AD EASA 2022-0028	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 04/2022 DU 16 FEVRIER 2022 / SENDING No. 04/2022 OF FEBRUARY 16, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>CN originales</u></b> <b><u>Original AD's</u></b>			
BR-2022-02-01	EMBRAER S.A. – Avions ERJ 170, - Time Limits / Maintenance Checks - Airworthiness Limitation Section / Maintenance Program - Revision	ANAC	
2022-0016-E	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères AS 332 - Equipment / Furnishings – Hoist Attachment Fittings – Inspection	EASA	
2022-0018-E	MARS A.S. – Equipement Parachutes de secours ALT- 88/90-1B - Équipement / Ameublement - Parachutes de secours - Retrait du service	EASA	X
2022-0022	AIRBUS - Avions A380 - Flight Controls – Aileron Servo Controls – Replacement	EASA	
2022-0023	AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND GmbH - Hélicoptères EC135, EC635 - Air Conditioning – Air Conditioning System – Deactivation	EASA	
2022-0024	THALES AVS FRANCE SAS – Equipement FMC2 Navigation Modules - Flight Management Computer 2 / Navigation Modules – Operational Limitations / Amendment	EASA	
2022-0025	AIRBUS - Avions A330 et A340 - Landing Gear – Main and Centre Landing Gear Bogie Pivot Pins – Inspection / Replacement	EASA	
US-2021-26-10	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 747 - Equipment / Furnishings - BMS 8-39 Urethane Foam Fire-Retardant Seals - Replacement	FAA	
US-2022-02-02	BELL TEXTRON Inc. - Hélicoptères 204B, 205, 210, 212 - [Correction] Main Rotor - Hub Strap Pins - Replacement	FAA	
US-2022-02-09	INTERNATIONAL AERO ENGINES AG – Turboréacteur V2500-(J)5 - Engine - High-Pressure Turbine Disks - Inspection / Replacement	FAA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 04/2022 DU 16 FEVRIER 2022 / SENDING No. 04/2022 OF FEBRUARY 16, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
US-2022-03-16	GENERAL ELECTRIC COMPANY - Turboréacteur GENx - Engine - Turbine Compressor Discharge Pressure Bolted Joint - Inspection	FAA	
US-2022-03-23	TEXTRON AVIATION INC. - Avions BEECH 300 - Flight Controls - Rudder Yaw Servo Software - Update	FAA	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
2021-0283 R1	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères EC 130 - Fuselage – Rear Transmission Bearing Support – Inspection	EASA	
CF-2020-18 R2	BELL HELICOPTER TEXTRON CANADA - Hélicoptères Bell 429 - Système d'indication et d'enregistrement – Manuel de vol du giravion – Interdiction de l'utilisation du mode carte sur les unités d'affichage de gauche et de droite	TC	

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 04/2022 DU 16 FEVRIER 2022 / SENDING No. 04/2022 OF FEBRUARY 16, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
BR-2019-05-01	EMBRAER S.A. – Avions ERJ 170 - [Correction] Time Limits / Maintenance Checks - Airworthiness Limitation Section / Maintenance Program - Revision AD remplacée par l'AD ANAC 2022-02-01	ANAC	
2012-0053 R1	AIRBUS - Avions A330 et A340 - Landing Gear – Main and Center Landing Gear Bogie Pivot Pins – Inspection / Modification AD remplacée par l'AD EASA 2022-0025	EASA	
2021-0285	AIRBUS - Avions A380 - Flight Controls – Aileron Servo Controls – Replacement AD remplacée par l'AD EASA 2022-0022	EASA	
2022-0017-E	MARS A.S. – Equipement Parachutes de secours ALT- 88/90-1B - Équipement / Ameublement - Parachutes de secours - Retrait du service AD remplacée par l'AD EASA 2022-0018-E	EASA	X
US-2021-11-15	INTERNATIONAL AERO ENGINES AG – Turboréacteur V2500-()5 - Engine - High-Pressure Turbine Disks - Inspection / Replacement AD remplacée par l'AD FAA 2022-02-09	FAA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 03/2022 DU 02 FEVRIER 2022 / SENDING No. 03/2022 OF FEBRUARY 02, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>CN originales</u></b> <b><u>Original AD's</u></b>			
2021-0287	AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND GmbH. – Hélicoptères MBB-BK117 - [Correction] Equipment / Furnishings – Seat Belt Restraint System – Inspection	EASA	
2022-0007	CFM INTERNATIONAL S.A. – Turboréacteur LEAP-1A - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Implementation	EASA	
2022-0009	CFM INTERNATIONAL S.A. – Turboréacteur LEAP-1A - Engine – High Pressure Turbine Rotor Stage 1 Blade and Stator Stage 1 Nozzles – Inspection	EASA	
2022-0011	AIRBUS - Avions A350 - Wings – Upper / Lower Wing Skin Cover Edge Glow Sealant – Inspection / Modification	EASA	
2022-0012	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères AS 332 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations / Mechanical Part Torque Cycles – Re-calculation / Replacement	EASA	
2022-0013	AIRBUS - Avions A350 - Equipment / furnishings – Escape Slide-Raft at Passenger Doors 3 – Inflatable Free Aisle Restrictor – Modification / Replacement	EASA	
2022-0014	AIRBUS - Avions A350 - Equipment / Furnishings – Cockpit Seats – Inspection / Modification	EASA	
2022-0015	AIRBUS - Avions A350 - Wings – Wing Upper and Lower Covers – Inspection / Repair	EASA	
2022-0019	AIRBUS - Avions A380 - Wings – Inner Rear Spar Trailing Edge – Modification	EASA	
2022-0020	AIRBUS - Avions A380 - Nacelles / Pylons – Pylon Box Drainage Areas and Hydraulic Connections – Inspection	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 03/2022 DU 02 FEVRIER 2022 / SENDING No. 03/2022 OF FEBRUARY 02, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
2022-0021	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères AS 332 L2 et EC 225 LP - Time Limits / Maintenance Checks – Main Gearbox Suspension Bar Pins / Fittings – Re-calculation of Life Limits / Replacement / Modification	EASA	
US-2021-24-12	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 777 - Fuel / Inert Gas System - Airworthiness Limitations / Critical Design Configuration Control Limitations - Revision	FAA	
US-2021-25-05	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 737 - Fuselage - Crown Skin Panels - Inspection / Replacement	FAA	
US-2021-25-09	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 737 - Flight Controls - Angle of Attack Sensor - Inspection /Replacement	FAA	
US-2021-26-03	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 737 - Fuselage - Frame Splice - Inspection	FAA	
US-2021-26-06	GENERAL ELECTRIC COMPANY – Turboréacteur GE-90 - Engine - Transfer Gearbox Radial Gearshaft - Inspection / Replacement	FAA	
US-2021-26-19	GENERAL ELECTRIC COMPANY – Turboréacteur CF34-8 - Engine - High Pressure Turbine Rotor Stage 1 Disk - Replacement	FAA	
US-2021-26-28	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 757 - Fuel - Airworthiness Limitations Maintenance or Inspection Program - Revision	FAA	
US-2022-02-16	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 787 - Aircraft Flight Manual - Limitations / Operating Procedures - Amendment / Navigation - Minimum Equipment List - Amendment	FAA	
US-2022-02-18	GENERAL ELECTRIC COMPANY - Turboréacteurs CF6-80C - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment	FAA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 03/2022 DU 02 FEVRIER 2022 / SENDING No. 03/2022 OF FEBRUARY 02, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
US-2022-03-05	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 747, 777 - Aircraft Flight Manual - Limitations / Operating Procedures - Amendment	FAA	
US-2022-03-20	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 737 - Aircraft Flight Manual - Limitations / Operating Procedures - Amendment / Navigation - Minimum Equipment List - Amendment	FAA	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
2022-0006 R2	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères EC 155 - Main Rotor Drive – Oil Cooling Fan Hub – Inspection / Replacement	EASA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 03/2022 DU 02 FEVRIER 2022 / SENDING No. 03/2022 OF FEBRUARY 02, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2017-0189	AIRBUS HELICOPTERS- Hélicoptères AS 332 L2, EC 225 LP - Time Limits / Maintenance Checks – Main Gearbox Suspension Bar Pins / Fittings – Re-calculation of Life Limits / Replacement AD remplacée par l'AD EASA 2022-0021	EASA	
2019-0223	AIRBUS - Avions A380 - Wings – Outer Rear Spar – Inspection AD remplacée par l'AD EASA 2022-0019	EASA	
2020-0220	AIRBUS - Avions A350 - Wings – Upper / Lower Wing Skin Cover Edge Glow Sealant – Inspection AD remplacée par l'AD EASA 2022-0011	EASA	
US-2017-23-02	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 737 - Fuselage - Fuselage Crown Skin Panels - Repetitive Inspections / Replacement AD remplacée par l'AD FAA 2021-25-05	FAA	



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 02/2022 DU 19 JANVIER 2022 / SENDING No. 02/2022 OF JANUARY 19, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>CN originales</u></b> <b><u>Original AD's</u></b>			
2022-0001	AIRBUS - Avions A380 - Wings – Inner Rear Spar Trailing Edge – Modification	EASA	
2022-0005	SAFRAN HELICOPTER ENGINES - Turbomoteur ARRIUS 1 - Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment	EASA	
2022-0006	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères EC 155 - Main Rotor Drive – Oil Cooling Fan Hub – Inspection / Replacement	EASA	
US-2021-19-15	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 777 - Equipment / Furnishings - Galley Mounted Attendant Seat Fittings - Modification	FAA	
US-2021-24-14	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 787 - Engine Exhaust - Thrust Reverser Translating Sleeve Secondary Sliders - Check / Replacement	FAA	
US-2021-26-17	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 737 - Equipment / Furnishings - Passenger Service Units and Life Vest Panels - Inspection / Modification	FAA	
US-2022-02-02	BELL TEXTRON Inc. - Hélicoptères 204B, 205, 210, 212 - Main Rotor - Hub Strap Pins – Replacement	FAA	
US-2022-02-05	PRATT & WHITNEY. – Turboréacteur PW1500G et PW1900G - Engine - High Pressure Turbine Stage 1/2 Disks - Replacement	FAA	
CF-2022-01	AIRBUS CANADA LIMITED PARTNERSHIP – Avions BD-500 - Plaquettes et inscriptions – Réglage inexact des gouvernes de profondeur et de direction en raison d'un décalage positionnel des décalcomanies des commandes de vol	TC	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 02/2022 DU 19 JANVIER 2022 / SENDING No. 02/2022 OF JANUARY 19, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
BR-2021-11-01 R1	EMBRAER - Avions EMB-545/550 - Equipment / Furnishings - Divan Shroud / Sideledge Panel Fairing - Installation	ANAC	
2021-0184 R2	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères AS 332 et EC 225 - Tail Rotor – Tail Gearbox Angular Clearance – Inspection	EASA	
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
2019-0038	AIRBUS - Avions A380 - Wings – Inner Rear Spar Trailing Edge – Modification AD remplacée par l'AD EASA 2022-0001	EASA	
US-2019-01-08	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 777 - Equipment - Galley Mounted Seat Fittings - Modification AD remplacée par l'AD FAA 2021-19-15	FAA	
US-2019-03-26	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 737 - Equipment / Furnishings - Passenger Service Units and Life Vest Panels - Modification AD remplacée par l'AD FAA 2021-26-17	FAA	
US-2021-15-51	BELL TEXTRON Inc. - Hélicoptères 204B, 205, 212 - [Final Rule] Main Rotor - Hub Strap Pins – Replacement AD remplacée par l'AD FAA 2022-02-02	FAA	



Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 01/2022 DU 05 JANVIER 2022 / SENDING No. 01/2022 OF JANUARY 05, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>CN originales</u></b> <b><u>Original AD's</u></b>			
2017-0042-CN	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères AS 332 L2, EC 225 LP - CANCELLED: Main Rotor Drive / Engine Oil – Main Gearbox Oil Cooler – Inspection	EASA	
2021-0274-E	AUSTRO ENGINE GmbH - Moteurs à pistons E4 - Moteur - Engrenage d'entraînement de la pompe haute pression - Inspection / Remplacement	EASA	X
2021-0278-E	STEMME AG. - Motoplaneurs Stemme S10 - Groupe motopropulseur – Embrayage 12AK – Interdiction de vol	EASA	X
2021-0283-E	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères EC 130 - Fuselage – Rear Transmission Bearing Support – Inspection	EASA	
2021-0289-E	AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND GmbH. – Hélicoptères MBB-BK117 - Rotorcraft Flight Manual / Section 2 and 3 – Amendment	EASA	
2021-0290	AIRBUS HELICOPTERS DEUTSCHLAND GmbH. – Hélicoptères MBB-BK117 - [Correction] Time Limits / Maintenance Checks – Airworthiness Limitations Section – Amendment	EASA	
US-2021-23-20	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 787 - Fuselage - Wing Front Spar Structural Joints - Inspection	FAA	
US-2021-23-21	THE BOEING COMPANY – Avions Boeing 787 - Fuselage - Aft Wheel Well Bulkhead Structural Joints - Inspection	FAA	
US-2021-25-11	PIPER AIRCRAFT, Inc. – Avions PA-23-250 - Stabilizers - Horizontal Stabilator Tip Tube and Weight Assemblies - Inspection	FAA	
US-2021-26-04	ENGINE ALLIANCE LLC – Turboréacteur GP7200 - Engine - Fan Hub Assembly - Inspection / Replacement	FAA	

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 01/2022 DU 05 JANVIER 2022 / SENDING No. 01/2022 OF JANUARY 05, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
CF-2021-49	MHI RJ AVIATION ULC. – Avions CL-600-2C10, CL-600-2C11, CL-600-2D15, CL-600-2D24 et CL-600-2E25 - Trains d'atterrissage – Circuit du train d'atterrissage – Contexte general	TC	
CF-2021-52	Airbus SAS, Bombardier Inc., Embraer S.A., Gulfstream Aerospace LP, Pilatus Aircraft Limited, Fokker Services B.V, Saab AB, Support and Services, De Havilland Aircraft of Canada Limited, Airbus Canada Limited Partnership, ATR-GIE Avions de Transport Régional, Yaborã Indústria Aeronáutica S.A., MHI RJ Aviation ULC., BAE Systems (Operations) Limited, Viking Air Limited, Dassault Aviation– Equipement Altimètres, Affichages/Indicateurs - NON ÉLIGIBLE À L'ADOPTION - AVIS DE L'EASA JOINTE	TC	
CF-2021-53	Airbus Helicopters, Airbus Helicopters Deutschland GmbH, Bell Textron Canada Limited, Hélicoptères Guimbal, Leonardo S.p.A. – Equipement Altimètres, Affichages/Indicateurs - NON ÉLIGIBLE À L'ADOPTION - AVIS DE L'EASA JOINTE	TC	
<b><u>Révisions</u></b> <b><u>Revisions</u></b>			
G-2021-0014R1-E	CAMERON BALLONS Ltd. – Cylindres de carburant (voir l'applicabilité détaillée) - Ballons à air chaud - Carburant - Bride de montage du robinet d'arrêt rapide de la bouteille - Inspection / Remplacement	CAA UK	X



Organisme pour la sécurité  
De l'aviation civile

Calendrier des envois 2022/2022 bi-weekly calendar											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
05	02	02	13	11	08	06	03	14	12	09	07
19	16	16	27	25	22	20	17	28	26	23	21
		30					31				

**RECAPITULATIF DES CONSIGNES DE NAVIGABILITE / AIRWORTHINESS DIRECTIVES INDEX**

**ENVOI N° 01/2022 DU 05 JANVIER 2022 / SENDING No. 01/2022 OF JANUARY 05, 2022**

Numéro de l'AD AD Number	Objet / Subject	Autorité Authority	Traduction Translation
<b><u>Annulations</u></b> <b><u>Cancellations</u></b>			
F-1978-029-IMP R1	PIPER AIRCRAFT, Inc. – Avions PA-23-250 - Stabilisateur horizontal CN remplacée par l'AD FAA 2021-25-11	DGAC	
2021-0203 R1	AUSTRO ENGINE GmbH - Moteurs à pistons E4 - Moteur - Engrenage d'entraînement de la pompe haute pression - Inspection / Remplacement AD remplacée par l'AD EASA 2021-0274-E	EASA	X
2021-0235-E	AIRBUS HELICOPTERS – Hélicoptères EC 130 - Fuselage – Rear Transmission Bearing Support – Inspection AD remplacée par l'AD EASA 2021-0283-E	EASA	
US-2019-18-08	ENGINE ALLIANCE LLC – Turboréacteur GP7200 - Engine - Fan Hub Assembly - Inspection / Replacement AD remplacée par l'AD FAA 2021-26-04	FAA	

\* Une croix dans cette colonne signifie que le texte de l'AD d'origine et une traduction de celui-ci sont joints à l'envoi.  
A cross in this column means that the text of the original AD and a translation of it are attached to the sending.