

FICHE

FIREBIRD

Tous Documents

| MANUELS de PLIAGE | | | | | |
|-------------------|------|--------------------|------------|-----------------|--|
| Numéro | Type | Sous-ensemble | Date | Matériel | Objet |
| | | Sac Harnais | 00-00-0000 | EVO | Mesure cable de libération sur sac harnais EVO (Ed 2025) |
| | | Sac Harnais | 00-00-0000 | EVO | Montage EVO2- MARD SAFE systems |
| | | Sac Harnais | 00-00-0000 | EVO | Montage EVO - MARD SAFE systems |
| | | Sac Harnais | 01-01-2024 | EVO V1R1 | Manuel de pliage V1R1 EVO (Rev 6 Ed 01/2024 US) |
| | | Sac Harnais | 12-11-2019 | EVO V1R1 | Manuel de pliage V1R1 EVO (Rev 4 Ed 11/2019 US) |
| | | Sac Harnais | 18-09-2017 | EVO V1R1 | Manuel de pliage V1R1 EVO (Rev 0 Ed 09/2017 US) |
| | | Sac Harnais | 07-12-2004 | OMEGA | Complement pour l'utilisation de la poignée PAC sur sac harnais OMEGA (en anglais) |
| | | Sac Harnais | 01-06-2004 | OMEGA | Manuel de pliage PERFORMANCE VARIABLE (Ed 06-2004) |
| | | Sac Harnais | 01-07-2005 | OMEGA QUICK | Manuel de pliage OMEGA ET QUICK PERFORMANCE VARIABLE (Rev4 07-2005) |
| | | Sac Harnais | 01-06-2004 | OMEGA STUDENT | Manuel de pliage PERFORMANCE VARIABLE (Ed 06-2004) |
| | | Sac Harnais | 20-02-2007 | OMEGA V1R1 | Changements mineurs du V1R1 (Oméga, avec Quick Rush) selon la classification EBH 1 et 2. |
| | | Sac Harnais | 01-03-2005 | OMEGA V1R1 | Manuel de pliage PERFORMANCE VARIABLE (Ed 03-2005) |
| | | Sac Harnais | 01-07-2006 | OMEGA V1R1 RUCH | Manuel de pliage Rev 3 édition 07-2006 |
| | | Sac Harnais Tandem | 20-02-2007 | EVO TD400 | Changements mineurs sur le TD 400 - Tandem Oméga, avec Quick 400 (Ed 02-2007) |
| | | Sac Harnais Tandem | 00-00-0000 | EVO TD400 | Manuel de pliage EVO TANDEM US (Ed 01-2025 Rev 1) EH-TD400-2024 / EVOtd system |
| | | Sac Harnais Tandem | 00-00-0000 | EVO TD400 | Manuel de pliage EVO TANDEM US (Ed 01-2024) EH-TD400-2024 / EVOtd system |
| | | Sac Harnais Tandem | 01-06-2004 | OMEGA TANDEM | Manuel de pliage OMEGA TANDEM US (Ed 06-2004) |
| | | Sac Harnais Tandem | 01-03-2003 | OMEGA TANDEM | Manuel de pliage TD400 (Rev2 Ed 10-2006) |
| | | Sac Harnais Tandem | 01-11-2002 | OMEGA TANDEM | Manuel de pliage OMEGA tandem de performance variable (ed 11-2002) |
| | | Voile Principale | 01-06-2004 | CAYENNE | Manuel de pliage édition 06-2004 (PERFORMANCE VARIABLE) |
| | | Voile Principale | 01-12-2008 | CAYENNE LIGHT | Manuel de pliage (ed 12-2008) |

FICHE

FIREBIRD

Tous Documents

| MANUELS de PLIAGE | | | | | |
|-------------------|------|------------------|------------|-----------------|--|
| Numéro | Type | Sous-ensemble | Date | Matériel | Objet |
| | | Voile Principale | 01-09-2008 | CHILLI | Manuel de pliage édition 09-2008 (PERFORMANCE VARIABLE) |
| | | Voile Principale | 01-06-2004 | CONTRAIL | Manuel de pliage édition 06-2004 (PERFORMANCE VARIABLE) |
| | | Voile Principale | 00-00-0000 | CONTRAIL | Manuel de pliage CONTRAIL |
| | | Voile Principale | 01-06-2004 | DEMON | Manuel de pliage édition 06-2004 (PERFORMANCE VARIABLE) |
| | | Voile Principale | 01-08-2009 | FIREBIRD TANDEM | Manuel de pliage voile principale firebird tandem (ed 08-2009) |
| | | Voile Principale | 01-08-2009 | FIREBIRD TANDEM | Manuel de pliage FIREBIRD TANDEM (Ed 08-2009; rev 1) |
| | | Voile Principale | 01-01-2002 | SPARK | Manuel de pliage édition 01-2002 (PERFORMANCE VARIABLE) |
| | | Voile Principale | 00-00-0000 | SPARK | Manuel de pliage SPARK |
| | | Voile Secours | 01-12-2004 | QUICK | Manuel de pliage rev1;édition 12-2004 (PERFORMANCE VARIABLE) |
| | | Voile Secours | 01-07-2004 | QUICK | Manuel de pliage édition 07-2004 (PERFORMANCE VARIABLE) |
| | | Voile Secours | 01-12-2004 | RUSH | Manuel de pliage édition 12-2004 (PERFORMANCE VARIABLE) |

FICHE

FIREBIRD

Tous Documents

| CARACTERISTIQUES | | | | | |
|------------------|------|--------------------|------------|--------------------|---|
| Numéro | Type | Sous-ensemble | Date | Matériel | Objet |
| | | Infos Matériel | 00-00-0000 | TOUS TYPES | Codification numéro de série de FIREBIRD USA LLC à partir de janvier 2017 |
| | | Sac Harnais | 08-08-2023 | EVO | approbation TSO C23d (Ed 2023 DELAND) |
| | | Sac Harnais | 28-03-2023 | EVO | QAC121 pour import sous le n° FR.QACI.121.023 pour sac harnais EVO |
| | | Sac Harnais | 10-07-2017 | EVO | approbation TSO C23d (Ed 2017) |
| | | Sac Harnais | 24-07-2012 | EVO | approbation TSO C23d pour V1R1-O-01 et R-01 (Ed 2012) |
| | | Sac Harnais | 00-00-0000 | EVO | Tailles conteneurs EVO (ed 2022) |
| | | Sac Harnais | 00-00-0000 | EVO | Système TearOff, rabat pour sac harnais EVO |
| | | Sac Harnais | 00-00-0000 | EVO | Tailles conteneurs EVO |
| | | Sac Harnais | 08-08-2023 | OMEGA | approbation TSO C23d (Ed 2023 DELAND) |
| | | Sac Harnais | 10-07-2017 | OMEGA | approbation TSO C23d (Ed 2017) |
| | | Sac Harnais | 24-07-2012 | OMEGA | approbation TSO C23d (Ed 2012) |
| | | Sac Harnais | 00-00-0000 | OMEGA EVO | Compatibilité voileure principale sac harnais OMEGA EVO |
| | | Sac Harnais Tandem | 08-08-2023 | OMEGA TANDEM TD400 | approbation TSO C23d (Ed 2023 DELAND) |
| | | Sac Harnais Tandem | 28-03-2023 | OMEGA TANDEM TD400 | QAC121 pour import sous le n° FR.QACI.121.023 pour sac harnais OMEGA TANDEM TD400 et voileure secours (Ed 2023) |
| | | Sac Harnais Tandem | 10-07-2017 | OMEGA TANDEM TD400 | approbation TSO C23d (Ed 2017) |
| | | Sac Harnais Tandem | 00-00-0000 | OMEGA TANDEM TD400 | Lettre de certification de Firebird USA LLC relative au sac-harnais tandem biplace/bi-parachute de type EVO TD (Disque) et EVO TR (3-Anneaux) de type Omega TD400, |
| | | Sac Harnais Tandem | 00-00-0000 | OMEGA TANDEM TD400 | Lettre de certification de Firebird USA LLC relative au sac-harnais tandem biplace/bi-parachute de type Omega TD400, avec les voilures de secours tandem Paratec Twin Tandem Reserve, de taille 402 disposant de l'autorisation Allemande LBA 64.038.063. |
| | | Sac Harnais Tandem | 00-00-0000 | OMEGA TANDEM TD400 | QAC121 pour import sous le n° FR.QACI.121.023 R1 pour sac harnais OMEGA TANDEM TD400 et voileure secours R1 (2025) |
| | | Voile Principale | 00-00-0000 | CAYENNE | Voiles CAYENNE |
| | | Voile Principale | 00-00-0000 | CHILLI | Voiles CHILLI |
| | | Voile Principale | 00-00-0000 | CONTRAIL 2 | Voiles CONTRAIL 2 |

FICHE

FIREBIRD

Tous Documents

| CARACTERISTIQUES | | | | | |
|------------------|------|------------------|------------|----------|---|
| Numéro | Type | Sous-ensemble | Date | Matériel | Objet |
| | | Voile Principale | 00-00-0000 | DEMON | Voiles DEMON |
| | | Voile Principale | 00-00-0000 | FIREBIRD | Voiles Tandem firebird |
| | | Voile Principale | 00-00-0000 | SPARK | Voiles SPARK |
| | | Voile Secours | 08-08-2023 | QUICK | approbation TSO C23d (Ed 2023 DELAND) |
| | | Voile Secours | 10-07-2017 | QUICK | approbation TSO C23d - Ed 2017 |
| | | Voile Secours | 24-07-2012 | QUICK | approbation TSO C23d (Ed 2012) |
| | | Voile Secours | 08-08-2023 | RUSH | approbation TSO C23d (Ed 2023 DELAND) |
| | | Voile Secours | 28-03-2023 | RUSH | QAC121 pour import sous le n° FR.QACI.121.023 pour voileure secours RUSH |
| | | Voile Secours | 10-07-2017 | RUSH | approbation TSO C23d - Ed 2017 |
| | | Voile Secours | 00-00-0000 | RUSH | Trim chart RUSH 190 (Ed 08-2003) |
| | | Voile Secours | 00-00-0000 | RUSH | Trim chart RUSH 250 (Ed 12-2004) |
| | | Voile Secours | 00-00-0000 | RUSH | Trim chart RUSH 170 (Ed 08-2003) |
| | | Voile Secours | 00-00-0000 | RUSH | Trim chart RUSH 300 (Ed 11-2003) |
| | | Voile Secours | 00-00-0000 | RUSH | Trim chart RUSH 150 (Ed 08-2003) |
| | | Voile Secours | 00-00-0000 | RUSH | Trim chart RUSH 130 (Ed 08-2003) |
| | | Voile Secours | 00-00-0000 | RUSH | Trim chart RUSH 120 (Ed 11-2018) |
| | | Voile Secours | 00-00-0000 | RUSH | Trim chart RUSH 110 (Ed 08-2003) |
| | | Voile Secours | 00-00-0000 | RUSH | Trim chart RUSH 90 (Ed 10-2003) |
| | | Voile Secours | 00-00-0000 | RUSH | QAC121 pour import sous le n° FR.QACI.121.023 R1 pour voileure secours RUSH (R1 2025) |
| | | Voile Secours | 00-00-0000 | RUSH | Voiles RUSH |
| | | Voile Secours | 08-08-2023 | TD 400 | approbation TSO C23d (Ed 2023 DELAND) |

FICHE
FIREBIRD
Tous Documents

| CARACTERISTIQUES | | | | | |
|------------------|------|---------------|------------|----------|--------------------------------|
| Numéro | Type | Sous-ensemble | Date | Matériel | Objet |
| | | Voile Secours | 24-07-2012 | TD 400 | approbation TSO C23d (Ed 2012) |

FICHE

FIREBIRD

Tous Documents

| SACS HARNAIS | | | | | |
|--------------|----------|----------------------------|------------|----------|--|
| Numéro | Type | Emetteur | Date | Matériel | Objet |
| | Note | FFP | 23-09-2024 | EVO | INFORMATION SÉCURITÉ: Contrôle de l'intégrité de la sangle type 4 de tous les sacs-harnais équipés de RSL et COLLINS LANYARD |
| | Note | CONSTRUCTEUR | 13-05-2024 | EVO | Suppression limite de vie pour sac harnais EVO V1R1-O-01()-R01 () de firebird GbmH |
| | Note | CONSTRUCTEUR | 01-01-2024 | EVO | Contrôles longueurs joncs de libération sur sac harnais EVO |
| | Note | CONSTRUCTEUR | 01-01-2024 | EVO | Contrôle dimension longueur câble jaune de libération sur sac-harnais EVO |
| 204 | CS | FFP | 25-01-2022 | EVO | CS204: Incidents de fonctionnement des systèmes de libération type 3 ou 4 anneaux |
| | Bulletin | CONSTRUCTEUR | 15-09-2021 | EVO | SB FB 2021-01: Inspections et modification sangle principale ajustable MLW sur sac harnais EVO et Tandem EVO |
| | Bulletin | CONSTRUCTEUR | 15-09-2021 | EVO | SB:FB 2021-01 Contrôle obligatoire avant saut du systèmes de réglages des sangles principales des harnais OMEGA V1R1 EVO et OMEGA tandem TD400 |
| | Bulletin | CONSTRUCTEUR | 20-05-2021 | EVO | TM 05-2021: Procédure de prolongation omega Evo sport harnais de Firebird Allemagne de 15 à 20 ans |
| | Bulletin | CONSTRUCTEUR | 30-03-2019 | EVO | FB 2019-1: Risque de non sertissage aiguille de la poignée secours . fabrication entre 04-2018 et 03-2019. |
| | Note | CONSTRUCTEUR | 11-09-2018 | EVO | Retrait du TSO C23d pour un sac harnais n° de série 1512 2041 -fab 07/2017- |
| | Bulletin | EASA | 05-04-2018 | EVO | EASA 2018-05: Révocation de divers certificats E-TSO sur demande de FIREBIRD |
| | Bulletin | CONSTRUCTEUR | 01-03-2018 | EVO | SB 2018/002: Limites de vie de la voilure, du harnais et du conteneur FIREBIRD |
| | Bulletin | DFV (FEDERATION ALLEMANDE) | 04-04-2017 | EVO | 2017-05: Firebird approuve utilisation des autres réserves dans leurs harnais. idem pour utilisation des Réserves dans les harnais étrangers. |
| | Note | CONSTRUCTEUR | 00-00-0000 | EVO | Système TearOff, Le nouveau rabat principal si emmêlement avec les suspentes |
| | Note | CONSTRUCTEUR | 00-00-0000 | EVO | Approbation pour le Repliage à 1 an |
| | Bulletin | EASA | 05-04-2018 | OMEGA | EASA 2018-05: Révocation de divers certificats E-TSO sur demande de FIREBIRD |
| | Bulletin | CONSTRUCTEUR | 04-02-2014 | OMEGA | TM 02-2014: Instruction pour examen technique de prolongation de la durée utilisation OMEGA sport et Student de 15 ans à 20 ans |
| | Bulletin | CONSTRUCTEUR | 11-03-2011 | OMEGA | SM-firebird 01/2011 - non autorisation de montage des déclencheurs de sécurité ARGUS |
| 143 | CS | FFP | 19-09-2007 | OMEGA | Fixation gaines de libération sur sac OMEGA fabriqué apres le 01 janvier 2003 |
| | Bulletin | FFP | 20-04-2007 | OMEGA | Application de la CS 130 |
| 130 | CS | FFP | 28-03-2007 | OMEGA | Changement de l'emplacement du sectionneur sur tous les sac harnais de FIREBIRD (omega) |

FICHE

FIREBIRD

Tous Documents

| SACS HARNAIS | | | | | |
|--------------|----------|--------------|------------|------------|---|
| Numéro | Type | Emetteur | Date | Matériel | Objet |
| | Bulletin | CONSTRUCTEUR | 20-02-2007 | OMEGA | -No.:AE-O-05 - Changements mineurs du V1R1 (Oméga, avec Quick Rush) selon la classification EBH 1 et 2. |
| 103 | CS | FFP | 05-01-2006 | OMEGA | Blocage de cache-élévateurs principaux sur Sacs-harnais Omega |
| | Bulletin | CONSTRUCTEUR | 16-12-2005 | OMEGA | bulletin d'information, blocage des elevateurs (sté PERFORMANCE VARIABLE) |
| 015 | DT | FFP | 17-08-2005 | OMEGA | DT15: Modification sac harnais OMEGA (Ex: PERFORMANCE VARIABLE) |
| | Bulletin | CONSTRUCTEUR | 18-07-2005 | OMEGA | SB-0-200501 / Modification du sac harnais OMEGA (Ex:PERFORMANCE VARIABLE) |
| | Bulletin | CONSTRUCTEUR | 11-07-2005 | OMEGA | Interdiction provisoire des sac harnais OMEGA (Ex: PERFORMANCE VARIABLE) |
| 101 | CS | FFP | 29-11-2004 | OMEGA | Controle de la force des extracteurs secours |
| | Courrier | FFP | 04-11-2004 | OMEGA | Investigation sur le rabat central Oméga XXS Suite à un accident survenu à Ampfing le 08 août 2004 |
| 183bis | CS | FFP | 11-04-2011 | TOUS TYPES | SB 06-2011 - Retrait approbation de montage pour argus dans tous les sacs harnais temporairement |

FICHE

FIREBIRD

Tous Documents

| SACS HARNAIS TANDEM | | | | | |
|---------------------|----------|--------------|------------|--------------|--|
| Numéro | Type | Emetteur | Date | Matériel | Objet |
| | Note | FFP | 04-09-2001 | OMEGA | Non ouverture du conteneur secours d'un sac harnais OMEGA |
| | Bulletin | CONSTRUCTEUR | 15-09-2021 | OMEGA TANDEM | SB:FB 2021-01 Contrôle obligatoire avant saut du systèmes de réglages des sangles principales des harnais OMEGA V1R1 EVO et OMEGA tandem TD400 |
| | Bulletin | CONSTRUCTEUR | 15-09-2021 | OMEGA TANDEM | SB FB 2021-01: Inspections et modification sangle principale ajustable MLW sur sac harnais EVO et Tandem EVO |
| 197 | CS | FFP | 17-09-2020 | OMEGA TANDEM | CS197: Remise à hauteur du système de libération des parachutes tandem fabriqué aux USA |
| | Bulletin | PIA | 10-09-2020 | OMEGA TANDEM | PSB-10092020: Contrôle des anneaux en extrémités des élévateurs principaux tandem |
| | Bulletin | EASA | 05-04-2018 | OMEGA TANDEM | EASA 2018-05: Révocation de divers certificats E-TSO sur demande de FIREBIRD |
| | Bulletin | CONSTRUCTEUR | 01-03-2018 | OMEGA TANDEM | SB 2018/002: Limites de vie de la voilure, du harnais et du conteneur FIREBIRD |
| | Bulletin | CONSTRUCTEUR | 11-03-2011 | OMEGA TANDEM | SM-firebird 01/2011 - non autorisation de montage des déclencheurs de sécurité ARGUS |
| | Bulletin | CONSTRUCTEUR | 20-02-2007 | OMEGA TANDEM | -No.:AE-TD-01 - Changements mineurs sur le TD 400 (Tandem Oméga, avec Quick 400) selon EBH, classification 1 et 2. |
| | Note | CONSTRUCTEUR | 00-00-0000 | OMEGA TANDEM | Approbation pour le Repliage à 1 an |

FICHE
FIREBIRD
Tous Documents

| VOILES PRINCIPALES | | | | | |
|--------------------|------|----------|------------|-----------------|---|
| Numéro | Type | Emetteur | Date | Matériel | Objet |
| 106 | CS | FFP | 14-03-2006 | DEMON | Modification de la drisse de rétraction des glisseurs de voilures principales DEMON |
| 205 | CS | FFP | 09-03-2023 | FIREBIRD TANDEM | CS205: Utilisation de maillons rapides n°6. Annule et remplace la CS192 |

FICHE

FIREBIRD

Tous Documents

| VOILES SECOURS | | | | | |
|----------------|----------|----------------------------|------------|-----------|---|
| Numéro | Type | Emetteur | Date | Matériel | Objet |
| | Bulletin | DFV (FEDERATION ALLEMANDE) | 05-04-2017 | QUICK | 2017-05: Firebird approuve utilisation des autres réserves dans leurs harnais. idem pour utilisation des Réserves dans les harnais étrangers. |
| | Note | FFP | 02-05-2006 | QUICK | vérification des longueurs inférieures des commandes de manœuvre pour voiles QUICK 120, QUICK 135, QUICK150 |
| | Bulletin | CONSTRUCTEUR | 12-07-2002 | QUICK | FLASH - Interdiction d'emploi voilures secours QUICK 120 et 135 (ex:PERFORMANCE VARIABLE) |
| | Note | CONSTRUCTEUR | 13-05-2024 | RUSH | Suppression limite de vie pour voile secours RUSH de firebird GbmH |
| | Bulletin | CONSTRUCTEUR | 01-03-2018 | RUSH | SB 2018/002: Limites de vie de la voile, du harnais et du conteneur FIREBIRD |
| | Bulletin | DFV (FEDERATION ALLEMANDE) | 05-04-2017 | RUSH | 2017-05: Firebird approuve utilisation des autres réserves dans leurs harnais. idem pour utilisation des Réserves dans les harnais étrangers. |
| | Note | CONSTRUCTEUR | 00-00-0000 | TOUS TYPE | Approbation pour le Repliage à 1 an |

FICHE

FIREBIRD

Tous Documents

| DIVERS (Ces documents sont susceptibles de concerner les matériels FIREBIRD) | | | | | |
|--|----------|--------------|------------|-----------------------|---|
| Numéro | Type | Emetteur | Date | Matériel | Objet |
| | Note | PIA | 03-08-2018 | ELASTIQUES TUBULAIRES | BULLETIN DE SERVICE. SOURCE : PIA, Défaillance des élastiques tubulaires et méthode de contrôle |
| | Bulletin | CONSTRUCTEUR | 01-08-2017 | TOUS TYPES | SB AS-001 émis par AIRSPORT. Défauts potentiels sur manilles RSL Mini Snap, P/N 520.01 fabriquées par Kong S.p.A. et vendues par Airsports LLC. de mars 2005 à août 2005. |
| 038-ANNULEE | DT | FFP | 14-03-2014 | ACTIVITE FFP | DT38 ANNULEE - modification des brevets fédéraux; création de nouveaux brevets fédéraux ; actualisation des règles de sécurité et d'encadrement des séances de sauts. annule et remplace les DT n°19 et n°31. |
| 033 | DT | FFP | 05-07-2012 | PILATUS PC6 | DT33: Largage à bord de Pilatus PC 6 tous types (B2H2 et B2H4). |
| | Courrier | FFP | 09-06-2011 | VIDEO | Rappel réglementaire sur les caméras embarquées |
| 017-MODIFIEE | DT | FFP | 22-02-2007 | ACTIVITE FFP | DT17M: Evolution du cursus et des prérogatives du moniteur fédéral |
| 115 | CS | FFP | 07-07-2006 | TOUS TYPES | tous les sac harnais et combinaisons de saut équipés de dispositif d'attache du glisseur rétracté |
| 101 | CS | FFP | 29-11-2004 | TOUS TYPES | Contrôle de la force du ressort des extracteurs de parachutes de secours |
| 096 | CS | FFP | 07-08-2003 | TOUS TYPES | Contrôle des aiguilles de poignées de déclenchement d'ouverture (principale, secours et sauvetage) produites avec des aiguilles Capewell fabriquées entre le 28/11/01 et le 15/07/03 |
| 079 | CS | FFP | 21-02-1995 | ECOLE - TANDEM | Fermeture des conteneurs principaux parachutes école et équipements Tandem |
| 078 | CS | FFP | 02-02-1995 | TOUS TYPES | Conditionnement du hand-deploy tous les parachutes équipés d'une pochette cousue sous le conteneur principal |
| 074 | CS | FFP | 27-06-1994 | TOUS TYPES | Ruptures de suspentes sur voileure avec cône de suspension en Téflar |
| 071 | CS | FFP | 14-06-1994 | TOUS TYPES | Ouvertures en vol de maillons rapides, voilures U.S. |
| 065 | CS | FFP | 18-02-1994 | TOUS TYPES | Incident lors d'un saut avec SURF |
| 056 | CS | FFP | 04-02-1993 | TOUS TYPES | Incident de blocage d'une commande de manœuvre |
| 046 | CS | FFP | 28-07-1992 | | Libérations avec voilures rapides |
| 017 | CS | FFP | 21-11-1989 | | Contrôle des matériels, neufs ou d'occasion avant leur première utilisation par les propriétaires |
| 014 | CS | FFP | 14-06-1989 | | Incidents de fonctionnement systèmes de libération |