

# FICHE

## JYRO

### Tous Documents

MANUELS de PLIAGE					
Numéro	Type	Sous-ensemble	Date	Matériel	Objet
		Voile Principale	00-00-0000	LEIA	Guide de pliage de la voile LEIA
		Voile Principale	00-00-0000	SOFT LINKS	Montage soft links NZ aérosport- sport (Ed 05-2019)
		Voile Principale	00-00-0000	SOFT LINKS	Montage soft links NZ aérosport - tandem (Ed 02-2018)
		Voile Principale	01-01-2018	TOUS TYPES	Manuel de pliage voile principale NZ Aérosport (Ed 2018)

# FICHE

## JYRO

### Tous Documents

CARACTERISTIQUES					
Numéro	Type	Sous-ensemble	Date	Matériel	Objet
		Voile Principale	00-00-0000	CROSSFIRE 2	Line trim chart CROSSFIRE2 129 (Ed 2026)
		Voile Principale	00-00-0000	CROSSFIRE 2	Line trim chart CROSSFIRE2 159 (Ed 2026)
		Voile Principale	00-00-0000	CROSSFIRE 2	Line trim chart CROSSFIRE2 119 (Ed 2026)
		Voile Principale	00-00-0000	CROSSFIRE 2	Line trim chart CROSSFIRE2 149 (Ed 2026)
		Voile Principale	00-00-0000	CROSSFIRE 2	Line trim chart CROSSFIRE2 109
		Voile Principale	00-00-0000	CROSSFIRE 2	Line trim chart CROSSFIRE2 139
		Voile Principale	00-00-0000	CROSSFIRE 2	Line trim chart CROSSFIRE2 99
		Voile Principale	00-00-0000	CROSSFIRE 3	Line trim chart CROSSFIRE3 159 (Ed 2026)
		Voile Principale	00-00-0000	CROSSFIRE 3	Line trim chart CROSSFIRE3 89 (Ed 2026)
		Voile Principale	00-00-0000	CROSSFIRE 3	Line trim chart CROSSFIRE3 129 (Ed 2026)
		Voile Principale	00-00-0000	CROSSFIRE 3	Line trim chart CROSSFIRE3 169
		Voile Principale	00-00-0000	CROSSFIRE 3	Line trim chart CROSSFIRE3 139 (Ed 2026)
		Voile Principale	00-00-0000	CROSSFIRE 3	Line trim chart CROSSFIRE3 149 (Ed 2026)
		Voile Principale	00-00-0000	CROSSFIRE 3	Line trim chart CROSSFIRE3 119
		Voile Principale	00-00-0000	CROSSFIRE 3	Line trim chart CROSSFIRE3 109
		Voile Principale	00-00-0000	CROSSFIRE 3	Line trim chart CROSSFIRE3 99
		Voile Principale	00-00-0000	ICARUS TANDEM	Line trim chart Icarus Tandem 364
		Voile Principale	00-00-0000	ICARUS TANDEM	Line trim chart Icarus Tandem 365
		Voile Principale	00-00-0000	JFX	Line trim chart JFX 89
		Voile Principale	00-00-0000	JFX2	Line trim chart JFX2 89ft². S/N: 61026
		Voile Principale	00-00-0000	JVX	Line trim chart JVX 84

# FICHE

## JYRO

### Tous Documents

CARACTERISTIQUES					
Numéro	Type	Sous-ensemble	Date	Matériel	Objet
		Voile Principale	00-00-0000	LEIA	Line trim chart LEIA 074. SN: 69846
		Voile Principale	00-00-0000	PETRA	Line trim chart PETRA 68.
		Voile Principale	00-00-0000	PETRA	Line trim chart PETRA 64.
		Voile Principale	00-00-0000	PETRA	Line trim chart PETRA 66.
		Voile Principale	00-00-0000	SAFIRE 2	Line trim chart SAFIRE2 119
		Voile Principale	00-00-0000	SAFIRE 3	Line trim chart SAFIRE3 V2
		Voile Principale	00-00-0000	SAFIRE 3	Line trim chart SAFIRE3 209ft² V2 . S/N 72068
		Voile Principale	00-00-0000	SAFIRE 3	Line trim chart SAFIRE3 139ft² V2 . S/N 29715 et 62261 (Ed 2020-09)
		Voile Principale	00-00-0000	SOFT LINK	Montage soft links NZ aérosport
		Voile Principale	00-00-0000	TANDEM	Line trim chart Tandem 270 (Ed 2026)
		Voile Principale	00-00-0000	TANDEM	Line trim chart Tandem 275 (Ed 2026)
		Voile Principale	00-00-0000	TANDEM	Line trim chart Tandem 300 (Ed 2026)
		Voile Principale	00-00-0000	TANDEM	Line trim chart Tandem 330 (Ed 2026)
		Voile Principale	00-00-0000	TANDEM	Line trim chart Tandem 364 (Ed 2026)
		Voile Principale	00-00-0000	TANDEM	Line trim chart Tandem 365 (Ed 2026)
		Voile Principale	00-00-0000	TANDEM	Line trim chart Tandem 400 (Ed 2026)
		Voile Principale	00-00-0000	TOUS TYPES	Procédure de mesure du décalage suspente AB sur voile JYRO. Butée sans stabilisateur
		Voile Principale	00-00-0000	TOUS TYPES	Guide de réglage du mou et des lignes du stabilisateur à 2 butées, pour les voiles équipées JYRO
		Voile Principale	00-00-0000	TOUS TYPES	Guide de réglage du mou et des lignes du stabilisateur à 3 butées, pour les voiles équipées JYRO

# FICHE

## JYRO

### Tous Documents

VOILES PRINCIPALES					
Numéro	Type	Emetteur	Date	Matériel	Objet
205	CS	FFP	09-03-2023	ICARUS TANDEM	CS205: Utilisation de maillons rapides n°6. Annule et remplace la CS192
	Courrier	CONSTRUCTEUR	01-03-2017	ICARUS TANDEM	Compatibilité sac harnais SIGMA TANDEM et TNT SYSTEM et voile principale ICARUS TANDEM
	Note	CONSTRUCTEUR	18-11-2025	JFX	Mise à niveau des lignes A1 sur les lignes Vectran 300 et Vectran 400
210	CS	FFP	22-10-2025	JFX	CS210. Risque de rupture des suspentes sur voilures principales JYRO avec suspentes de taille 400 lbs Vectran fabriquées entre octobre 2024 et juillet 2025
	Bulletin	CONSTRUCTEUR	21-10-2025	JFX	bulletin de service : 20251014. Remplacement obligatoire de la gamme Vectran 400. Plage de dates de fabrication : octobre 2024 - juillet 2025 URL:CON:https://help.jyro.com/helpcentre/38112795517849-service-bulletin-20251014-v400-line
	Bulletin	CONSTRUCTEUR	21-10-2025	JFX	Bulletin de service : 20251014. Risque de rupture des suspentes sur voilures principales JYRO avec suspentes de taille 400 lbs Vectran fabriquées entre octobre 2024 et juillet 2025 URL:CON:https://help.jyro.com/helpcentre/38112795517849-service-bulletin-20251014-v400-line
	Note	CONSTRUCTEUR	18-11-2025	LEIA	Mise à niveau des lignes A1 sur les lignes Vectran 300 et Vectran 400
210	CS	FFP	22-10-2025	LEIA	CS210. Risque de rupture des suspentes sur voilures principales JYRO avec suspentes de taille 400 lbs Vectran fabriquées entre octobre 2024 et juillet 2025
	Bulletin	CONSTRUCTEUR	21-10-2025	LEIA	Bulletin de service : 20251014. Risque de rupture des suspentes sur voilures principales JYRO avec suspentes de taille 400 lbs Vectran fabriquées entre octobre 2024 et juillet 2025 URL:CON:https://help.jyro.com/helpcentre/38112795517849-service-bulletin-20251014-v400-line
	Note	CONSTRUCTEUR	29-01-2019	LEIA	Conditions minimales pour acquisition voile principale PETRA ou LEIA
	Note	FFP	07-07-2015	LEIA	FS: Vérification des voiles principale LEIA
	Note	CONSTRUCTEUR	18-11-2025	PETRA	Mise à niveau des lignes A1 sur les lignes Vectran 300 et Vectran 400
210	CS	FFP	22-10-2025	PETRA	CS210. Risque de rupture des suspentes sur voilures principales JYRO avec suspentes de taille 400 lbs Vectran fabriquées entre octobre 2024 et juillet 2025
	Bulletin	CONSTRUCTEUR	21-10-2025	PETRA	Bulletin de service : 20251014. Risque de rupture des suspentes sur voilures principales JYRO avec suspentes de taille 400 lbs Vectran fabriquées entre octobre 2024 et juillet 2025 URL:CON:https://help.jyro.com/helpcentre/38112795517849-service-bulletin-20251014-v400-line
	Note	CONSTRUCTEUR	29-01-2019	PETRA	Conditions minimales pour acquisition voile principale PETRA ou LEIA
	Note	FFP	05-08-2025	SAFIRE 3	Contrôle de la modification de la configuration des commandes de frein Safire 3 et inspection obligatoire Safire 3, fabriquée entre 2016 et 2018, taille jusqu'à 169 ft (numéros de série au bas du SB)
	Note	CONSTRUCTEUR	05-08-2025	SAFIRE 3	Guide pour mise à niveau commandes SAFIRE 3 V2 suite ouverture dure.
	Bulletin	CONSTRUCTEUR	30-07-2025	SAFIRE 3	SB 20180301-V2: Modification de la configuration des commandes de frein Safire 3 et inspection obligatoire Safire 3, fabriquée entre 2016 et 2018, taille jusqu'à 169 ft (numéros de série au bas du SB)
	Note	CONSTRUCTEUR	01-06-2020	SAFIRE 3	Mise à niveau commandes SAFIRE 3 V2 suite ouverture dure.
	Bulletin	CONSTRUCTEUR	21-11-2024	SLEIA	SB 20240916: Retrait de l'option Vectran 300 Line (V300) pour le parachute SLeia
206	CS	FFP	27-03-2023	TOUS TYPES	CS206: Utilisation de maillons rapides montés sur toutes Voilures solo principales ou secours.

# FICHE

## JYRO

### Tous Documents

DIVERS (Ces documents sont susceptibles de concerner les matériels JYRO)					
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