

Inventaire Mini 914 - 06 mars 2024
Mini 914 - Petit Tonnerre
Antoine de Vallavieille - 0683995119
<p>Bateau optimisé depuis 4 saisons, sans aucun problème majeur rencontré (structure, électronique, gréement...). Le deshum a toujours été en place pour assécher le bateau hors navigation.</p> <p>Prise en main possible et possibilité de courses en double dès la saison 2024 (bateau inscrit)</p> <p>Mis à l'eau 2016 - 2 transats (2021, 2023), 1 SAS (2022)</p> <p>Mat, bôme & dormant neufs 2023, électronique revue 2023, voiles neuves 2023, voiles de convoyage</p> <p>Bateau vendu prêt à naviguer et avec tout le matériel nécessaire pour l'ensemble des courses jusqu'à catégorie A (SAS, Transat)</p> <p>Visible à Lorient La Base</p>

Electronique	Commentaire
Gyropilot 2	Révisé Dec 2020
Verin pilote Raymarine	Révisé Dec 2022
Pilote auto autonome - Raymarine ST2000 (SPARE)	
Capteur angle de barre NKE	
Capteur angle de barre NKE (SPARE)	à poste
Multigraphic NKE	x2
Transpondeur AIS Raymarine / Splitter	
GPS / AIS Matsutec HP33A	
GPS HF NKE	
Loch speedo roue NKE	Révisé juin 23
Loch sondeur NKE	
Compas Fluxgate NKE	
Capteur aérien NKE	
Perche de réhausse custom carbone	
Capteur aérien NKE de spare + cable	
Telecommande Pilote & récepteur NKE	Pile changée juin 23
Convertisseur de courant	
Baromètre NKE	
Data Logger NKE	
VHF GPS navicom	
Cable VHF à faible perte de puissance	Neuf juin 23
Feu mat tricolore Mantagua	Neuf juin 23
Feux secours Seanergy (Lucas Montagne)	Neuf juin 23

Energie	Commentaire
Batteries lithium avec BMS 100Ah (Jan 2021)	x2
Panneaux solaires Sunpower 100 W (Aout 2020)	x3
Support de panneaux solaire Carbon	x2
Regulateurs solaires MPTT Vitron	x2
Batteries Plomb 100Ah	x2
Pile a combustible Efoy 1200 - 890h d'utilisation (sur 3500)	Révisée Octobre 2020

Voiles	Commentaire
GV Delta Voiles de 2023 + taud + housse	TBE, 1 saison + 1 transat
Solent North de 2020 (membrane, autorisé à courir) + sac	TBE, Révisé Juillet 2023
Spi Max North Sails de Juillet 2023 + sac	TBE, 1 transat
Spi Medium All Purpose 2021 + sac	TBE, Révisé Novembre 2022
Grand GNK North de 2020 (31m2)	TBE, Révisé Juillet 2023
Tourmentin x-voiles de 2016	TBE
Spi Max North Sails de 2020 + sac	TBE
A5 North Sails de 2020 + sac	TBE
Petit GNK (26 m2) + sac	BE, Révisé Juillet 2023
Solent X voiles de 2016 + housse	BE, Révisé Novembre 2022
Spi Medium X-voiles de 2016 + sac	
Code 5 X-voiles de 2016	

Sécurité	Commentaire
Tout l'équipement de sécurité pour la Mini Transat 2023 (équipement sécu catégorie A classe mini)	Voir détail liste ci-dessous - cf guide mini catégorie A
Radeau Waypoint ultraléger (18kg)	
Possible remplacement par radeau Seasafe 27kg révisé janv23 pour baisse prix	Neuf juin 2023

Autre	Commentaire
Mat, bôme et grément dormant neufs - AG+	Changés en juillet 2023, préparés au TefGel
Préparation carène et safrans (primaire, antifouling) par Davy Beaudart	Réalisé en janvier 2023
Greement courant changé ou révisé pour Mini Transat 2023	
Ber roulant et démontable (pour retour cargo)	
Moteur Mariner avec chaise de support	Chaise neuve, moteur non utilisé
Sac à matosser Outil Océan	x3
Corps de boite winchs Harken neufs	x3
Barre de liaison safrans (SPARE)	
Ancien grément courant (drisse, amure, écoute SPARE)	
Bidons 15L - idéal pour optimiser le matossage extérieur du P3	

Matériel complémentaire proposés en sus de l'inventaire ci-dessus	
Cartes papier zones saison course + Transat + Açores	
Matériel de spare (VHF portable, GPS portable Garmin, Kit de strat Intership...)	Possibilité prix de lot

Détail de l'équipement de sécurité 2023 inclus dans l'inventaire - cf guide mini, pour courses de catégorie A (Transat, SAS)

CONTENEUR OU SAC DE SURVIE
. 1 couteau
. Rations de survie (min.500 gr/pers.emb.)
. 1 miroir de signalisation
. 1 lampe torche étanche
. 1 flashlight (lampe à éclats)
. 4 Feux rouges automatiques à main
. 2 Signaux fumigènes flottants
. 1 VHF portable étanche ou en sac étanche
. 1 couverture de survie par personne
. 3 bâtons de cyalume (ou équivalent)
. Fluorescéine (40gr minimum)
. Sac survie de la dotation médicale (annexe E)
. 2 tubes d'écran solaire
BIDON D'EAU DE SURVIE
EPIRB

MATÉRIEL DE SECURITE
Combinaison de protection telle que définie en E-8 (une par personne)
ASSECHEMENT - POMPE DE CALE
. 1 VHF fixe de 25 watts bande marine
. 1 antenne câblée en tête de mât
. 1 antenne de secours
. Batteries 12 Volts de 200 Ah
Moyen de recharge
. Ripam
. Code International des Signaux
. Journal de bord
. Annuaire des marées
. Instructions nautiques
. Cartes marines des zones fréquentées
1 bout de remorquage en polyester de 20m min. et Diam.8 minimum
1 couteau solide, tranchant, dans une gaine, attaché sûrement, facilement accessible depuis le pont
1 mouillage tel que défini en E-6
Réflecteur radar défini en E-10
Transpondeur AIS
Une surface solide de 1m ² hautement visible, rose, orange ou jaune pouvant être posée sur le rouf et/ou sur le pont
1 balise AIS personnelle par personne
1 dose de fluorescéine par personne (40g min/dose)
Trousse à pharmacie

MATÉRIEL DE SECURITE
Engin flottant tel que définie en E-9-a
Collier de récupération tel que défini en E-9-b
Ligne de récupération telle que définie en E-9-c
1 perche IOR telle que définie en E-9-d
1 système de barre de secours
1 corne de brume
1 extincteur type B34 ou supérieur accessible de l'extérieur, protégé de intempéries (1).
1 couverture anti-feu
2 seaux rigides (min. 9l) munis d'un bout . dont un seau adapté à l'usage de toilettes
1 écope
Lampes étanches telles que définies en E-7
1 compas de route magnétique non-électronique solidaire du bateau
1 compas de relèvement
1 règle de navigation
1 récepteur radioélectrique permettant la réception en phonie uniquement
1 loch totalisateur
1 dispositif de mesure de profondeur
1 montre
1 ligne de harnais équipée d'une longe de 2m max comprenant un mousqueton à largage sous tension avec indicateur de surcharge (type ORC)
1 ligne de harnais /pers. embarquée équipée d'une longe de 1m max comprenant un mousqueton à largage sous tension avec indicateur de surcharge (2)

MATÉRIEL DE SECURITE
1 harnais/personne - Norme EN1095 (3)
1 brassière de sécurité /pers. 150 Newtons minimum, norme EN 12402-3, (3)
. avec sous-cutané (3)
. équipée d'une flashlight SOLAS (4)
. équipé d'un masque anti-embruns norme ISO 12402-8
1 brassière de sécurité additionnelle répondant aux mêmes spécificités
Kit de gonflage de recharge par type de gilet gonflable par personne utilisant un gilet gonflable
1 baromètre
1 sextant
Matériel et documents permettant de faire un point astronomique
1 système de positionnement électronique
. avec fonction homme à la mer
1 paire de jumelles ou monoculaire
1 gaffe
Feu de route tricolore visible sous voiles (5)
Feux de secours tels que définis en E-15
Outillage
Dispositif pour libérer rapidement le gréement
1 aviron avec dame de nage
1 jeu de pavillons Q, N, C, National et Courtoisie
1 ancre flottante (Diam : 0,5m et Long. : 1m) munie d'un émerillon
Recharges (piles, ampoules sauf pour LED, fusibles)

(3) La brassière et le ailet ne peuvent être remplacés ni