



ΦΥΛΛΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΙΔΙΚΩΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΩΝ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΗΣ - ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 4

Κατηγορία 4: Σύντομοι αγώνες, κοντά στην ακτή σε σχετικώς ζεστά ή προστατευμένα νερά, κυρίως κατά την ημέρα (OSR 2.01.5)
Το παρόν φύλλο επιθεώρησης βασίζεται στον κανονισμό World Sailing Offshore Special Regulations (OSR) 2016-2017

Όνομα σκάφους: _____ Αριθμ. πανιών: _____ Ημ/νία: ____/____/____

Υπεύθυνος σκάφους: _____ Υπογραφή: _____

Αντικαταστάτης υπευθύνου σκάφους (OSR 1.02.1): _____

Επιθεωρητής: _____ Υπογραφή: _____

Σχόλια: _____ Πλήθος ατόμων πληρώματος: _____

Η πλήρης συμμόρφωση με τον κανονισμό World Sailing Offshore Special Regulations (OSR, <http://www.sailing.org>) είναι

ευθύνη του υπευθύνου του σκάφους και δεν περιορίζεται στο παρόν φύλλο επιθεώρησης (OSR 1.02).

Ο κανονισμός OSR δεν αντικαθιστά, αλλά συμπληρώνει, τις απαιτήσεις κυβερνητικών αρχών ή άλλων κανονισμών ή διατάξεων (OSR 1.01.2).

Επιδείξατε τα εξής:	OSR §	Σχόλια
Αν υπάρχει έρμα/μολύβια ή ηλεκτρική γεννήτρια: μόνιμα εγκατεστημένα. Βαρέα αντικείμενα: ασφαλώς προσδεδεμένα	2.03.2 3.28.2	
Μαγνητική πυξίδα ναυτικού τύπου, μονίμως τοποθετημένη και ανεξάρτητη από παροχή ενέργειας. Εφεδρική πυξίδα.	3.24a	
Αμοιβές λάμπες για τα φώτα ναυσιπλοΐας.	3.27.5	
VHF χειρός ναυτικού τύπου, αδιάβροχο ή με αδιάβροχο κάλυμμα.	3.29.5	
Ραδιόφωνο για λήψη δελτίων καιρού.	3.29.6	
Ξύλινες σφήνες δίπλα σε κάθε βάνα της γάστρας στο κατάλληλο μέγεθος.	4.03	
Πυροσβεστήρες, τουλάχιστον δύο, σε κατάλληλες και διαφορετικές θέσεις.	4.05.1	
Πυρίμαχη κουβέρτα κοντά σε κάθε συσκευή μαγειρέματος ανοικτής φλόγας.	4.05.4	
Ένας φακός & Ένας προβολέας έρευνας υψηλής ισχύος, λευκοί, αδιάβροχοι, με αμοιβές λάμπες και μπταταρίες.	4.07.1a 4.07.1b	
Φαρμακείο και Εγχειρίδιο πρώτων βοηθειών (κατάλληλα για το είδος της διαδρομής και τον αριθμό των επιβαίνοντων).	4.08.1 4.08.2	
Κόρνα ομίχλης. Κόφτης ξαρτιών. Σουγιάς ισχυρός, ασφαλώς συγκρατημένος και εύκολα προσβάσιμος από το κόκπιτ.	4.09, 4.16 4.25	
Ανακλαστήρας radar οκταεδρικός (με πλάκες κυκλικές 300mm ή παραλληλόγραμμες 405mm) ή ελαχίστου ενεργού διατομής 2m ² .	4.10.1	
Ναυτικοί χάρτες, φαροδείκτης, πορτολάνος. Βυθόμετρο.	4.11.1 4.13	
Ανθεκτική κάρτα εμφανώς τοποθετημένη στο «σαλόνι» με τις θέσεις των κυριοτέρων αντικειμένων ασφαλείας.	4.12	
Φωτοβολίδες/βεγγαλικά: 2 πορτοκαλί καπνογόνα.	4.23.1	
Σωστιβιά για δύος, με σημειωμένο το όνομα του σκάφους ή του φέροντος ατόμου, με χιαστούς ή μηριαίους αναρτήρες, και: Αν είναι κατασκευής < 2012: Συμμόρφωση με ISO 12402-3 (Level 150) ή ισοδύναμο, που περιλαμβάνει το EN 396 ή UL 1180 και, αν φουσκώνει, να έχει σύστημα φουσκώματος πεπιεσμένου αερίου. Αν είναι κατασκευής > 2011: Συμμόρφωση με ISO 12402-3 (Level 150) και να έχει ενσωματωμένη σφυρίχτρα, θηλιά ανύψωσης, αντανακλαστικό υλικό, και αυτόματο/χειροκίνητο σύστημα φουσκώματος πεπιεσμένου αερίου.	5.01.1	
Ή Μαϊστρα με Μούδες ή ρόλλερ ώστε να ελαττώνεται το μήκος του γραντιού της κατά 12.5%, Ή Φλόκος Μεγάλης Κακοκαιρίας, εμβαδού $\leq 13.5\% \times (\text{ύψος πλωριού τριγώνου})^2 \leq 13.5\% \times IG^2$, με δυνατότητα προσάρτησης του γραντιού στον πρότονο ανεξάρτητα από τον αυλό του προτόνου (π.χ. με πορτούζια/σκοινάκια, σκυλάκια κλπ). Το εμβαδόν φλόκου μεγάλης κακοκαιρίας κατασκευής μετά την 1/1/2012 θα υπολογίζεται ως: $0.255 \times \text{γραντί} \times (\text{κάθετος στο γραντί} + 2 \times \text{πλάτος στο μέσον} = 0.225 \times HLU \times (HLP + 2 \times S HHW).$	4.26.1e 4.26.2a	
Άγκυρα: Μία, κατάλληλη για το μέγεθος του σκάφους και την προτιθέμενη χρήση, με κατάλληλο συνδυασμό αλυσίδας και σκοινιού, εύκολα προσβάσιμη.	4.06	
Τα τμήματα της πόρτας της φάλκας πρέπει να είναι ασφαλισμένα στο σκάφος ώστε να μην χάνονται.	3.08.4b(ii)	
Ρέλια: Δύο (για LOA $\geq 8.5\text{m}$) ή Ένα (για LOA $< 8.5\text{m}$) από ανοξείδωτο συρματόσκοινο (ή σχοινί τύπου Dynemea/Spectra προστατευόμενο από την τριβή) χωρίς επένδυση. Με τάση 5cm/4kg στο μέσον (μονό ή άνω ρέλι) ή 12cm/4kg στο μέσον (ενδιάμεσο ρέλι). Αν ασφαλίζεται με νήμα, το κενό να μην υπερβαίνει τα 100mm.	3.14.1b,i 3.14.6a 3.14.6c,d	
Μια χειροκίνητη αντλία νερού, με δεμένη χειρολαβή για να αποτρέπεται η τυχαία απώλεια.	3.23.4 3.23.5d	
Δύο κουβάδες χωρητικότητας τουλάχιστον 9 λίτρων ο καθένας, με σχοινί.	3.23.5f	
Σωστιβιό ρίψης με μικρή πλωτή άγκυρα. Με ανατρεπόμενο φανό, όνομα σκάφους, αντανακλ. λουρίδες. Κοντά στον τιμονιέρη.	4.17, 4.18 4.22.1 4.22.4	
Σκοινί έλξης μήκους 15-25m και διαμέτρου $\geq 6\text{mm}$, εύκολα προσβάσιμο από το κόκπιτ.	4.22.5	
Ένα άτομο του πληρώματος εξοικειωμένο με Πρώτες Βοήθειες, υποθερμία, πνιγμό, ΚΑΡΠΑ, επικοινωνίες	6.05.3	