

מכשירים ניידים לסירת הצלה



בתפריט הראשי של הסימולטור – 6 המכשירים

הקלקה על מכשיר תגרום להופעתו על כל המסך

- | | |
|--------------------------|----|
| EPIRB | .1 |
| SART | .2 |
| PORTABLE VHF TRANSCEIVER | .3 |

הפעלת EPIRB



TEST

לביצוע בדיקת המכשיר

MANUAL OPERATION

הקלקה לבפעלה ידנית של ה-EPIRB

FLOAT FREE OPERATION

הקלקה להפעלה אוטומטית של ה-EPIRB במים

קימת אפשרות לסקור את כל הפקדים/ומבנה ה-EPIRB

בדיקה חודשית ולפני הפלגה

- תוקף הסוללה.
- תוקף הסגר ההידרוסטטי
- בדיקה חיצונית של המכשיר (כל שבוע)
- TEST לבדיקת תקינות המכשיר

הפעלה ובדיקת ה-SART



הפעלת ה-SART

כל הפעולות מתבצעות בעזרת ה "עכבר"

- מעבירים את המתג הטבעתי שמאלה למצב TEST (מקליקים על TEST) מושכים את הלשונית. (מקליקים על הלשונית)
- מעבירים את המתג הטבעתי ימינה למצב ON. (מקליקים על ON)
- ה-SART פועל ב - RECEIVING MODE, ישמיע BEEP אחד והנורית תהבהב כל 4 שניות.
- הבהוב הנורית מסמן שה-SART נמצא כעת במצב קליטה והמסדר במצב STANDBY.
- עם קליטת אות ממכ"מ הפועל בתחום ה-9 GHZ ה-SART :
 - יעבור למצב ANSWERING MODE ויתחיל לשדר.
 - ישמיע אותות שמע BEEP בקצב מהיר.
 - הנורית תהבהב בקצב מוגבר.
- אם אותות המכ"מ יפסקו, ה-SART יחזור למצב קליטה RECEIVING MODE.

בדיקה עצמית :

- מעבירים את המתג הטבעתי שמאלה למצב TEST למשך 10 שניות:
 - ה-SART ישמיע BEEP אחד והנורית תהבהב כל 4 שניות בדומה למצב RECEIVING MODE
 - לאחר מכן ישמיע כל שניה BEEP ווהנורית תהבהב ובדומה למצב ANSWERING MODE, ישדר מחזור אחד של דפקים.
- עם סיום הבדיקה מחזירים את המתג הטבעתי למצב OFF.

בדיקה מול מכ"מ או SART נוסף

- מעבירים את המתג הטבעתי שמאלה למצב TEST למשך 10 שניות:
- **אם הבדיקה מול מכ"מ:**
 - המרחק בין ה-SART למכ"מ חייב להיות 12-15 מטר.
 - על מסך המכ"מ יופיעו מעגלים.

אם הבדיקה מול SART נוסף :

- ה-SART הנבדק חייב להיות ב-RECEIVING MODE .
- מעבירים את ה-SART הנוסף במצב TEST
- עם קליטת מחזור האותות מה-SART הנוסף, ה-SART הנבדק :
 - יעבור ל-ANSWERING MODE
 - ישדר.
 - נורית תהבהב.
 - וישמיע BEEP.
 - חובה לכבות מיד את ה- SART .

בדיקה חודשית ולפני הפלגה

- תוקף הסוללה.
- בדיקה חיצונית של המכשיר
- TEST לבדיקת תקינות המכשיר

הפעלת מקמ"ש נייד

<u>PWR</u> מכבה ומדליק את המכשיר מכל מצב		
		
<u>כוון ערוץ</u>		
<ul style="list-style-type: none">• ממצב CH16 הקלק את הערוץ,• תחומי הערוצים:		
20-28	10-19	0-09
80-88	70-79	60-68
<ul style="list-style-type: none">• דוגמה: נמצאים בערוץ 11• ע"מ לעבור מערוץ 11 לערוץ 26• חוזרים לערוץ CH16• מקליקים 2 ו 6		
<u>squelch - volume</u> פונקציות אלה קיימות אבל לא פועלות		
<u>שינוי הספק השידור</u> הספק שידור נמוך = 1 W הספק שידור מלא = 5 W		
<ul style="list-style-type: none">• הקלקה על 1 w תעביר את הספק השידור ל 1 w• הקלקה חוזרת תחזיר את הספק השידור להספק מלא		
<u>DUAL WATCH</u>		
<ul style="list-style-type: none">• פונקציה זו פועלת מכל ערוץ – פרט לערוץ 16• הקלקה על DW : המקלט פועל על אותו ערוץ + ערוץ 16• הקלקה חוזרת על DW תבטל מצב ה-DW		

בדיקה שבועית ולפני הפלגה

- תוקף הסוללה.
- בדיקה חיצונית של המכשיר
- TEST לבדיקת תקינות המכשיר