

Request for Airworthiness Certificate - Standard

בקשה לתעודת כושר טיסה סטנדרטית

חלק 1 – נתונים כלליים

סימני הלאומיות והרישום של כלי הטיס: 4X-XXX
 מספר סידורי של כלי הטיס: **הקלד מס' סידורי**
 תעודת רישום מס': **הקלד מס' תעודה**
 תאריך ייצור: **הקלד שנה**
 סוג ההפעלה לפי פרק: **בחר מס' פרק**

כלי הטיס הוא: חדש משומש מיובא מייצור מקומי מעודפי צבא
 כלי הטיס הוא: ראשון מסוגו המיועד להיות מופעל מסוג שכבר מופעל
 כלי הטיס יתוחזק: **בחר גוף מתחזק**
 שם ומען מכון הבדק: **הקלד שם ומען**

מגיש הבקשה הוא: המפעיל האווירי הגורם האחראי לביצוע פעולות האחזקה בכלי הטיס
 הבעלים הרשום הנו: מפעיל אווירי בעל רישיון הפעלה מס': **הקלד מס' רישיון** אינו בעל רישיון הפעלה סחר
 שם הבעלים הרשום ומענו: **הקלד שם ומען**

בסיס הרישוי הוא: דגם כלי הטיס: **הקלד דגם** שם היצרן: **הקלד שם יצרן**
 גיליון נתונים (DATA SHEET): **מס' גיליון נתונים** עדכון מס': **מס' עדכון** בסיס רישוי ישראלי: **הקלד בסיס רישוי**

דגם המנוע(ים): **הקלד דגם** שם היצרן: **הקלד שם יצרן**
 גיליון נתונים (DATA SHEET): **מס' גיליון נתונים** עדכון מס': **מס' עדכון**

דגם המדחף(ים): **הקלד דגם** שם היצרן: **הקלד שם יצרן**
 גיליון נתונים (DATA SHEET): **מס' גיליון נתונים** עדכון מס': **מס' עדכון**

מספר מושבים נוכחי: **מס'** מסה מרבית להמראה: **הזן מסה** ק"ג ליברות
 רישיון תחנת טלגרף אלחוטי בתוקף עד: **בחר תאריך** תעודת רעש מס': **מס' תעודה**

מבוקש בזה:

הנפקת תעודה ראשונית חידוש תעודה שינוי תעודה
 תוקף תעודה קודמת פג/פוג בתאריך: **בחר תאריך**

סוגי התעודה/ות המבוקשת/ות (תקנות הטיס, נהלי תיעוד כלי טיס וחלקיהם – תקנה 68):
 תעודת כושר טיסה סטנדרטית בקטגוריה:

רגיל שימושי אקרובטי תובלה יומם
 בלון חופשי מאויש סוג מיוחד

כלי הטיס וכל מסמכיו יהיו מוכנים לביקורת ב: **הקלד מקום**
 בתאריך: **בחר תאריך** בשעה: **הקלד שעה**
 הערות: **הקלד הערות**

Request for Airworthiness Certificate - Standard4X- **אותיות רישום****הצהרת המפעיל האווירי:**

אני מצהיר בזאת כי:

1. כל הסימונים והשלטים (Placards and Markings) המחייבים נמצאים בכלי הטיס, ומצבם משביע רצון.
2. בכלי הטיס נמצא ציוד בטיחות והצלה הנדרש בהתאם לאופי ההפעלה של כלי הטיס וקבוע בתקנות הטיס (הפעלת כלי טיס וכללי טיסה), וכי מצבו משביע רצון.
3. כלי הטיס תוחזק ונבדק בהתאם להוראות מערך האחזקה הישים.
4. בוצעו בכלי הטיס כל הוראות הכושר האווירי והוראות מחייבות אחרות שהוצאו לגביו בידי מדינת התכן ובידי רת"א.
5. בכלי הטיס נשוא הבקשה, מנועיו, מדחפיו והציוד שבו, מתקיימות הוראות דרישות חוק הטיס ותקנות הטיס.
6. כלי הטיס כשיר לטיסה.
7. אני מתחייב בזאת שכלי הטיס נשוא הבקשה יתוחזק בהתאם למערך האחזקה המאושר על ידי רת"א.

שם החותם ותפקידו: **הקלד שם ותפקיד**תאריך: **בחר תאריך** חתימה: _____**הצהרת מכון הבדק:**

אני מצהיר בזאת כי:

1. בכלי הטיס נשוא הבקשה, מנועיו, מדחפיו והציוד שבו, מתקיימות הוראות דרישות חוק הטיס ותקנות הטיס.
2. בוצעו בכלי הטיס כל הוראות הכושר האווירי והוראות מחייבות אחרות שהוצאו לגביו בידי מדינת התכן ובידי רת"א.
3. כלי הטיס נשוא הבקשה נבדק בדיקה כוללת של מצב ותפעול כלי הטיס ומערכתיו, ונמצא כשיר לטיסה.

שם החותם ותפקידו: **הקלד שם ותפקיד**תאריך: **בחר תאריך** חתימה: _____

Request for Airworthiness Certificate - Standard

4X- **אותיות רישום**

לשימוש רשות התעופה האזרחית

<p>הדו"ח נבדק על ידי בתאריך _____ להלן הערותיי _____</p> <p>שם מפקח פק"א _____ חתימה _____</p> <p>שם מפקח פק"א (אם נדרש) _____ חתימה _____</p>	<p>כללי</p>
<p>כלי הטיס נבדק על ידי בתאריך _____ לפי כרטיס מס' 1.4.103A ונמצא עונה לדרישות ההוראות והתקנות</p> <p>אני ממליץ בזה: <input type="checkbox"/> להוציא <input type="checkbox"/> לחדש</p> <p>שם מפקח פק"א _____ חתימה _____</p> <p>שם מפקח פק"א (אם נדרש) _____ חתימה _____</p>	<p>בדיקה והמלצה</p>
<p><input type="checkbox"/> הוצאתי <input type="checkbox"/> חידשתי בתאריך _____</p> <p>לתקופה בת _____ החל מתאריך _____</p> <p>שם מפקח פק"א _____ חתימה _____</p>	<p>הוצאה/חידוש ת.כ.ט</p>

Request for Airworthiness Certificate - Standard

 4X- **אותיות רישום**
חלק 2 – נתוני אורך חיים [(תקנות הטיס, תקנות נוהלי תיעוד כלי טיס וחלקיהם – תקנה 67(ג)(11), 67(ד)]

מס' 4		מס' 3		מס' 2		מס' 1		כלי הטיס	
מדחף	מנוע	מדחף	מנוע	מדחף	מנוע	מדחף	מנוע		
									מספר סידורי
									שעות מאז ייצור
									שעות מאז שיפוץ
									שנים מאז ייצור
									שנים מאז שיפוץ
									מחזורים מאז ייצור
									מחזורים מאז שיפוץ
									אורך חיים נותר
									מספר נחיתות

פריטים מוגבלי אורך חיים [(תקנות הטיס, תקנות נוהלי תיעוד כלי טיס וחלקיהם – תקנה 67(ג)(11), 67(ד)]

(ניתן לצרף דפים נוספים לפי הצורך/להראות מערכת ממוחשבת קיימת + הצהרה)

מגבלת תאריך	שעות/מחזורים שנתרו	מגבלת שעות/מחזורים	שעות/מחזורים שנצברו	מס' היצרן	תיאור הפריט

Request for Airworthiness Certificate - Standard

 4X- **אותיות רישום**
חלק 3 – מסמכים

צרף את המסמכים הבאים לבקשה:

תקנות הטיס (תקנות נהלי תיעוד כלי טיס וחלקיהם)		ראשוני	חידוש		
ק	ק	תקנות הטיס (אגרות רישום, רישוי ותיעוד) - אגרות לפי תקנות התיעוד	ק	קבלה על אגרת הוצאת/חידוש תעודת כושר טיסה	<input type="checkbox"/>
67(ג)(8)(ד), 67(ד)	67(ג)(8)(ד)			רשימת ADs	<input type="checkbox"/>
67(ג)(8)(ג), 67(ד)	67(ג)(8)(ג)			רשימת Service Bulletins שבוצעו מאז הגשת טופס קודם	<input type="checkbox"/>
67(ג)(9), 67(ד)	67(ג)(9)			דוח מסה ואיזון עדכני + תצורת שקילה. מועד שקילה אחרון: בחר תאריך	<input type="checkbox"/>
67(ג)(7), 67(ד)	67(ג)(7)			Layout Of Passengers Arrangement (LOPA) עדכון מס': הקלד מס' מתאריך: בחר תאריך	<input type="checkbox"/>
ק	ק			רישום תקלות דחיות	<input type="checkbox"/>
ק	ק			רישיון תחנת טלגרף אלחוטי תקף	<input type="checkbox"/>
ק	ק	תקנות הטיס (הפעלת כלי טיס וכללי טיסה – תקנה 140(ב1))	ק	פענוח FDR/DFDR, אם מורכב במטוס (פענוח אחרון כפי שנדרש במערך האחזקה)	<input type="checkbox"/>
	67(ג)(16)(א)			לגבי כלי טיס שיש לו תעודת סוג או מסמך שווה ערך אחר, וכאשר כלי טיס מאותו הסוג טרם נרשם בפנקס הרישום: תעודת הסוג של כלי הטיס	<input type="checkbox"/>
	67(ג)(16)(ב)			רשימת החריגות של כלי הטיס ביחס לתעודת הסוג	<input type="checkbox"/>
	67(ג)(17), 76(2)			בכלי טיס מיובא – תעודת כושר הטיסה הקודמת שניתנה לכלי הטיס במדינת חוץ וכן תעודת כושר טיסה לייצוא	<input type="checkbox"/>
	67(ג)(18)			M MEL מאושר בידי מדינת התכן	<input type="checkbox"/>
				MEL מאושר בידי רת"א	<input type="checkbox"/>
	67(ג)(19)			רשימת ציוד הרדיו בכלי הטיס (שידור/קליטה)	<input type="checkbox"/>
	67(ג)(20)(א)			קוד משיב (טרנספונדר) מסוג Mode S	<input type="checkbox"/>
	67(ג)(20)(ב)			קוד משדר מיקום חירום (ELT) מסוג 406 MHz	<input type="checkbox"/>
	תקנת ההפעלה מס' 46	אחד לשנתיים		אישור קידוד ELT (בהתאם לדרישות 3-8-2015-AD-I)	<input type="checkbox"/>
	67(ג)(20)(ג)			קוד מערכת קריאה סלקטיבית (Selcal)	<input type="checkbox"/>
	67(ג)(21)(ג)			אישור רישום משדר מיקום החירום	<input type="checkbox"/>
67(ד)(2)				רשימת פעולות הבדק שהושלמו מאז שניתנה לכלי הטיס תעודת כושר הטיסה הקודמת	<input type="checkbox"/>
67(ד)(4)				רשימת רכיבים עיקריים (מנועים, מדחף/רוטור, APU, Landing Gear) שהוחלפו בכלי הטיס מאז שניתנה לכלי הטיס תעודת כושר הטיסה הקודמת	<input type="checkbox"/>

Request for Airworthiness Certificate - Standard

 4X- **אותיות רישום**

נבדק ע"י מפעיל/ מכון בדיק בשם המפעיל (שם וחתימה)	N/A	תקנות הטיס (תקנות נהלי תיעוד כלי טיס וחלקיהם)		רת"א שומרת את הזכות לדרוש להציג בפניה את המסמכים הבאים:
		חידוש	ראשוני	
		(ד)67, (1)(ג)67	(1)(ג)67	תעודת רישום של כלי הטיס
		(ד)67, (2)(ג)67	(2)(ג)67	ספר טיסה עדכני: מס' ספר: הקלד מס' עדכון מס': הקלד מס' מתאריך: בחר תאריך לחילופין, צרף מסמך שאושר כשווה ערך בידי מדינת התכן או מדינת הייצור של כלי הטיס ואושר בידי רת"א פרט: הקלד פירוט
	<input type="checkbox"/>	(ד)67, (3)(ג)67	(3)(ג)67	תעודת רעש של כלי הטיס
		(ד)67, (9)(ג)67	(9)(ג)67	ספרי רישום של כלי הטיס, מנועים מדחפים/רוטורים מעודכנים עד תאריך: בחר תאריך
		(ד)67, (15)(ג)67	(15)(ג)67 (ד)67	לפריטי הייצור שבכלי הטיס יש תגים שמישים (לא ישים לגבי ציוד חדש שהורכב בזמן ייצור המטוס)

הצהרה על עדכניות הספרות הרשומה מטה:

נבדק ע"י מפעיל/ מכון בדיק בשם המפעיל (שם וחתימה)	N/A	תקנות הטיס (תקנות נהלי תיעוד כלי טיס וחלקיהם)		רת"א שומרת את הזכות לדרוש להציג בפניה את המסמכים הבאים:
		חידוש	ראשוני	
	<input type="checkbox"/>	(ד)67, (א)(6)(ג)67	(א)(6)(ג)67	ספר העזר לתחזוקה Maintenance Manual
	<input type="checkbox"/>	(ד)67, (א)(6)(ג)67	(א)(6)(ג)67	ספר אחזקה Maintenance Manual של המנוע
	<input type="checkbox"/>	(ד)67, (ב)(6)(ג)67	(ב)(6)(ג)67	רשימת חלקים מאוירת Illustrated Parts Catalogue – IPC
	<input type="checkbox"/>	(ד)67, (ג)(6)(ג)67	(ג)(6)(ג)67	ספר העזר לשיפוץ Overhaul Manual
	<input type="checkbox"/>	(ד)67, (ד)(6)(ג)67	(ד)(6)(ג)67	ספר העזר לתיקוני המבנה Structure Repair Manual – SRM
	<input type="checkbox"/>	(ד)67, (ה)(6)(ג)67	(ה)(6)(ג)67	ספר העזר לבדיקות אל-הרס Non-Destructive Testing Manual
	<input type="checkbox"/>	(ד)67, (ו)(6)(ג)67	(ו)(6)(ג)67	ספר העזר לדיאגרמות חיווט Wiring Diagrams Manual
	<input type="checkbox"/>	(ד)67, (ז)(6)(ג)67	(ז)(6)(ג)67	מגבלות אורך החיים לחלקים Service Life and Time Limits Manual
	<input type="checkbox"/>	(ד)67, (ח)(6)(ג)67	(ח)(6)(ג)67	ספר העזר לשקילה ואיזון Weight and Balance Manual
	<input type="checkbox"/>	(ד)67, (ט)(6)(ג)67	(ט)(6)(ג)67	דו"ח מאזן זרמים Electrical Load Analysis Report

Request for Airworthiness Certificate - Standard

 4X- **אותיות רישום**
רת"א שומרת את הזכות לדרוש להציג בפניה את המסמכים הבאים:

תקנות נוהלי תיעוד כלי טיס וחלקיהם		
חידוש	ראשוני	
(ד)67, (4)(ג)67	(4)(ג)67	העתק גיליון הנתונים המעודכן של תעודת הסוג (Type Certificate Data Sheet)
(ד)67, (5)(ג)67	(5)(ג)67	מערך האחזקה. עדכון מס': הקלד מס' מתאריך: בחר תאריך מבוסס על: הקלד כאן עדכון מס': הקלד מס' מתאריך: בחר תאריך
(ד)67, (א)(5)(ג)67	(א)(5)(ג)67	דו"ח MRBR עדכני. עדכון מס': הקלד מס' מתאריך: בחר תאריך
(ד)67, (ב)(5)(ג)67	(ב)(5)(ג)67	נתוני MPD עדכני. עדכון מס': הקלד מס' מתאריך: בחר תאריך
(ד)67, (ד)(5)(ג)67	(ד)(5)(ג)67	רשימת Airworthiness Limitations - I CMR
(ד)67, (9)(ג)67	(9)(ג)67	רשומות אחזקה
(ד)67, (9)(ג)67	(9)(ג)67	שרטוטים המשקפים את מצבו הטכני של כלי הטיס, מנועיו ומדחפיו
(ד)67, (10)(ג)67	(10)(ג)67	רשימת Placards and Markings
(ד)67, (12)(ג)67	(12)(ג)67	דו"ח כיול מצפן החירום
(ד)67, (13)(ג)67	(13)(ג)67	דו"חות ניסויי קרקע או ניסויים בטיסה

תקנות נהלי תיעוד כלי טיס וחלקיהם	לבקשה להוצאת תעודת כושר טיסה סטנדרטית ראשונית לכלי טיס חדש המיוצר בישראל לפי תעודת סוג בלבד יצורף גם:	
75, 48	הצהרת התאמה כי כלי הטיס מתאים לתעודת הסוג שלו ונמצא כשיר לפעולה בטוחה	<input type="checkbox"/>

Request for Airworthiness Certificate - Standard

 4X- **אותיות רישום**
חלק 4 – רשימת הוראות כושר אווירי שיושמו בכלי הטיס

פרט את כל הוראות הכושר האווירי (ADs) לכלי הטיס, למנוע/ים, למדחפ/ים ולציוד המותקן בכלי הטיס. לכל הוראה כאמור פרט את:

1. מספר ההוראה שניתן על ידי רת"א
2. מספר ההוראה שניתן על ידי המדינה המחזיקה בתעודת הסוג
3. תיאור כללי של ההוראה
4. מועד נדרש לביצוע ראשון
5. תאריך ביצוע ראשון (ככל שבוצע)
6. האם ההוראה מחייבת ביצוע חוזר (Repetitive AD) והאם מערך האחזקה עודכן לביצוע ההוראה
7. מועד נדרש לביצוע חוזר (ככל שנדרש)
8. תאריך ביצוע חוזר (ככל שבוצע)

חלק 5 – רשימת תיקונים

פרט את כל התיקונים שבוצעו בכלי הטיס, במנועיו ובמדחפיו, וכן, ככל שקיים, השפעתם על הכשירות האווירית הנמשכת של כלי הטיס מאז הגשת טופס 103 הקודם.

(ניתן לצרף דפים נוספים לפי הצורך/להראות מערכת ממוחשבת קיימת + הצהרה)

מועד ביצוע	ספרות מושפעת	סימוכין	פירוט התיקון	
				1
				2
				3
				4
				5
				6
				7
				8
				9
				10
				11
				12
				13
				14
				15
				16
				17
				18
				19
				20

Request for Airworthiness Certificate - Standard

4X- **אותיות רישום**

חלק 6 – רשימת שינויים/STC בכלי הטיס

פרט את כל השינויים/STC שבוצעו בכלי הטיס, במנועיו ובמדחפיו מאז הגשת טופס 103 הקודם.
(ניתן לצרף דפים נוספים לפי הצורך/להראות מערכת ממוחשבת קיימת + הצהרה)

מועד ביצוע	ספרות מושפעת	סימוכין	פירוט השינוי/STC	
				1
				2
				3
				4
				5
				6
				7
				8
				9
				10
				11
				12
				13
				14
				15
				16
				17
				18
				19
				20

חלק 7 – רשימת עלוני שירות

פרט את כל עלוני השירות (Service Bulletins) שבוצעו בכלי הטיס, במנועיו, במדחפיו ובציוד המותקן בכלי הטיס מאז הגשת טופס 103 הקודם.
(ניתן לצרף דפים נוספים לפי הצורך/להראות מערכת ממוחשבת קיימת + הצהרה)

מועד ביצוע	ספרות מושפעת	פירוט נושא עלון השירות ומספרו	
			1
			2
			3
			4
			5
			6
			7
			8
			9
			10