



מסלול +

מדריך למשתמש
אישור התאמה תקופתי
במסלול הצהרה אוטומטי

לכניסה למערכת [לחץ כאן](#) <

מסלול +

לא ניתן להגיש במסלול זה:

1. בקשה עבור מכשיר שפטור מאישור.
2. בקשה לאישור על סמך אישור.
3. בקשות מוצרים שעברו התאמה לישראל,
מיקרופונים וציוד הפועל בתחום 915-920
מה"ץ.

כניסה למערכת הזדהות



טרם הכניסה למערכת מסלול+
יש להזדהות באמצעות מערכת ההזדהות הלאומית.
ניתן להזדהות על ידי כרטיס
חכם או שם משתמש וסיסמא.
למדריך ומידע נוסף על הזדהות.

→ [לכניסה בדרך אחרת](#)

כניסה עם כרטיס חכם

חשוב לודא שיש ברשותך את שלושת הדברים הבאים:

- קורא כרטיס חכם [איפה אפשר לקנות אותו?](#)
- כרטיס חכם [מה זה?](#)
- קוד אישי של הכרטיס

נא לבחור בכרטיס החכם שברשותך:

- Personal ID
- Comsign
- תמו"ז

כניסה עם כרטיס חכם

כניסה עם סיסמה

מספר זהות בן 9 ספרות (כולל ספרת ביקורת)

סיסמה

שכחתי סיסמה

כניסה

דרכים נוספות להזדהות

- תעודת זהות ביומטרית
- כרטיס חכם
- אפליקציית GovID

אין לך סיסמה עדיין?
הרשמה להזדהות הלאומית תסייע לך לצרוך שירותים ממשלתיים רבים ומגוונים באמצעים דיגיטליים

להרשמה

יצירת בקשה



פתיחת בקשה חדשה +

טפסים שאלות דוחות בקשות

פרי אדמתי בע"מ
PP
515799567

פתיחת בקשה חדשה

סוג הבקשה *
 יבוא יצוא

סוג היבוא *
 אישי מסחרי

בחירת סוג אישור

ⓘ בחירה של רישיון מכסה מתאפשרת רק בתחילת הבקשה ולא תתאפשר בהמשך. X

חיפוש סוג אישור / משרד

אישור 2ג2 - משרד הכלכלה X

אישור התאמה חד פעמי מסחרי - משרד התקשורת X

ביטול [לפתיחת בקשה <](#)

לאחר כניסה למערכת מסלול+ יש ללחוץ על כפתור -"פתיחת בקשה חדשה" על מנת להגיש בקשה.

בעת יצירת הבקשה, ניתן לבחור מספר אישורים במקביל, כולל אישור למשרד התקשורת.

עם זאת, הטיפול באישור משרד התקשורת מתבצע בנפרד, ואינו משפיע על המשך הטיפול באישורים האחרים.

יצירת בקשה

אישור התאמה תקופתי במסלול
הצהרה אוטומטי



אישור התאמה תקופתי במסלול הצהרה
אוטומטי – ייעוד:

מיועד לציוד הפועל אך ורק בתדרים
פטורים מרישיון, בהתאם לתקנות
הטלגרף האלחוטי ← [לתקנות הטלגרף](#).

מטרת היבוא: מכירה, שיווק, הפצה או
שימוש עסקי חוזר.

כמויות: יבוא בכמויות גדולות (מעל 50
יחידות) או יבוא חוזר, החורג מהכמות
המותרת ביבוא חד-פעמי.

תוקף האישור: שנתיים.

פתיחת בקשה חדשה

סוג הבקשה *
יבוא יצוא

סוג היבוא *
מסחרי אישי

בחירת סוג אישור

חיפוש סוג אישור / משרד

אישור התאמה תקופתי - הצהרה - משרד התקשורת

לפתיחת בקשה < ביטול

יצירת בקשה

אישור התאמה תקופתי במסלול
הצהרה אוטומטי



יש למלא את כל השדות בהתאם
לדוגמה המופיעה בשקופית.

הגשת בקשה עבור אישור התאמה
תקופתי במסלול הצהרה אוטומטי
היא באמצעות כרטיס חכם/דרך
עמיל המכס.

במידה ואין ברשותך כרטיס חכם:

PERSONAL ID: 03-7544666

COMSIGN: 03-6443620

פתיחת בקשה חדשה

סוג הבקשה *
 יבוא יצוא

סוג היבוא *
 מסחרי אישי

בחירת סוג אישור

חיפוש סוג אישור / משרד

אישור התאמה תקופתי - הצהרה - משרד התקשורת

לפתיחת בקשה < ביטול

פרטי הבקשה



תהליך יצירת בקשה אחודה מורכב
מהזנה של 4 שלבים:

- פרטי המבקש
- פרטי מכס
- פרטי בקשה
- צרופות והצהרות

פרטי המבקש ✓
בחירת יבואן עבורו נשלחת הבקשה

פרטי מגיש הבקשה
פרטי יבואן
פרטי סוכן מכס

2 **פרטי מכס**

3 **פרטי בקשה**

4 **צרופות והצהרות**

פרטי מבקש

פרטי מגיש הבקשה



פרטי מגיש יישלפו ממערכת ההזדהות בהתאם לפרטי ההתחברות, ואינם ניתנים לשינוי.

ניתן לערוך טלפון נייד ודואר אלקטרוני פרטים אלו, ישמרו להגשת הבקשות הבאות ויחסכו זמן למגיש הבקשה.

במידה ומגיש הבקשה הינו מיופה כוח נדרש לצרף [טופס יפוי כוח](#) חתום, את הטופס ניתן למצוא באתר משרד התקשורת.

סוג היבוא: יבוא מסחרי	עריכה	
פרטי מגיש הבקשה	עריכה	
מספר ת.ז.	שם פרטי	שם משפחה
טלפון נייד	דואר אלקטרוני	טלפון נוסף

פרטי מבקש

סוג יבואן



יש להזין את פרטי היבואן הרלוונטיים לבקשה, כולל שם, כתובת ופרטי קשר.

בעת בחירת סוג היבואן (אישי, עוסק מורשה או מסחרי), השדות בטופס יעודכנו בהתאם – על מנת להציג את המידע הנדרש לכל סוג יבואן.

סוג יבואן

מסחרי עוסק מורשה פרטי

מספר ח.פ. *

שם חברה *

טלפון נייד *

טלפון נוסף

דואר אלקטרוני *

סוג יבואן

מסחרי עוסק מורשה פרטי

מספר זהות *

שם חברה *

טלפון נייד *

טלפון נוסף

דואר אלקטרוני *

פרטי מבקש

סוכן מכס



במידה והבקשה מנוהלת על-ידי סוכן מכס, יש להוסיפו על מנת לתת לו גישה לבקשה.

סוכן מכס ששוויו לבקשה יקבל גישה לצפייה בפרטים, עריכת הבקשה וקבלת עדכונים ואישורים רלוונטיים.

יש להוסיף סוכן מכס רק כאשר הוא לוקח חלק פעיל בטיפול בבקשה.

המערכת תדע לאתר באופן אוטומטי סוכני מכס ששוויו לבקשות קודמות שהוגשו ממשמש זה.

		האם יש סוכן מכס	
		כן <input checked="" type="radio"/>	לא <input type="radio"/>
<hr/>			
פרטי סוכן מכס			
שם סוכן/שם חברה *		מספר ח.פ./ ת.ז. *	
<input type="text" value="שם הסוכן"/>		<input type="text" value="373322643"/>	
		<input type="text" value="שם הסוכן - 373322643"/>	
דואר אלקטרוני *		טלפון נייד *	
<input type="text" value="maslul@digital.gov.il"/>		<input type="text" value="0545555555"/>	
טלפון נוסף			
<input type="text"/>			

פרטי מכס



הוספת פרטי המכס, שעליכם לקבל
עבורם אישורים.

<input type="text"/>	✓	פרטי המבקש
<input type="text"/>	2	פרטי מכס הוספת פרטי מכס לבקשה לאישור
<input type="text"/>	3	פרטי בקשה
<input type="text"/>	4	צרופות והצהרות

מילוי הבקשה

פרטי מכס



שדה "פרט המכס" שייך למכס ואינו באחריות של משרד התקשורת. לקבלת מידע וסיוע, יש לפנות לעמיל המכס.

לאחר הזנת פרט המכס, יש למלא את המידע הנדרש –

- שם היצרן
- פרטי המוצר
- פרטים כלליים

1. פרט מכס **8517629000/6**

מכשירי סלפון, כולל סלפונים חכמים (SMARTPHONES) וטלפונים אחרים לרשתות תאיות (CELLULAR) או לרשתות אלחוטיות אחרות; מכשירים אחרים לשידור או לקליטה של קול, תמונות או נתונים אחרים, כולל מכשירי תקשורת ברשתות קוויות או אלחוטיות (כמו ברשתות מקומיות (LAN) או אזוריות (WAN)), חוץ ממכשירי שידור או קליטה שבפרטים 84.43, 85.25, 85.27 או 85.28 - -- מכשירים אחרים לשידור או קליטה של קול, תמונות או נתונים, כולל מכשירי תקשורת ברשתות קוויות או אלחוטיות (כמו ברשתות מקומיות (LAN) או אזוריות (WAN)) --: מכשירים לקליטה, המרה ושידור או שחזור (REGENERATION) של קול, תמונות או נתונים אחרים, כולל מכשירי מיתוג וניתוב: -- < אחרים פחות

קוד הנחה

לחיפוש בספר המכס יש להזין 4 ספרות

אישור התאמה תקופתי - משרד התקשורת הוספת סוג אישור

פרטי יצרנים
▼
פרטי מוצר
▼
פרטים כלליים - עבור משרד התקשורת - אישור תקשורת
▼

מילוי הבקשה

פרטי מכס - פרטי יצרן



פרטי יצרנים	
פרטי יצרן	
פרטי יצרן - שורה 1	
שם היצרן בלועזית *	<input type="text"/>

שם היצרן - יש להקליד את שמו המלא של היצרן באנגלית כפי שמופיע במפרט הטכני ובכלל המסמכים המצורפים. הקפד/י על התאמה זהה בין כלל המסמכים.

מילוי הבקשה

פרטי מכס – קוד דגם



שם (קוד) הדגם - יש להקליד את שמו המלא של הדגם **באנגלית** כפי שמופיע במפרט הטכני ובכלל המסמכים המצורפים. הקפד/י על התאמה זהה בין כלל המסמכים.

תיאור הטובין - נדרש תיאור פונקציונלי של המכשיר האלחוטי, תפקידיו ושימושי העיקריים (טקסט חופשי).

מפרט טכני – יש לצרף מפרט טכני רשמי מהיצרן הכולל את שם הדגם ושם היצרן בהתאם לכתוב בבקשה, לצד תיאור פונקציונלי של המוצר ופירוט הספקי ותדרי העבודה של המוצר.
דוגמה מצורפת בעמוד הבא.

פרטי מוצר	
פירוט הטובין	
קוד דגם* ⓘ	
<input type="text"/>	
תיאור הטובין*	
<input type="text"/>	
מפרט יצרן מקורי WIRELESS הכולל את שם הדגם והיצרן בהתאם לבקשה* ⓘ	
בחירת צרופה	<input type="text"/>

מילוי הבקשה

מפרט טכני – דוגמה



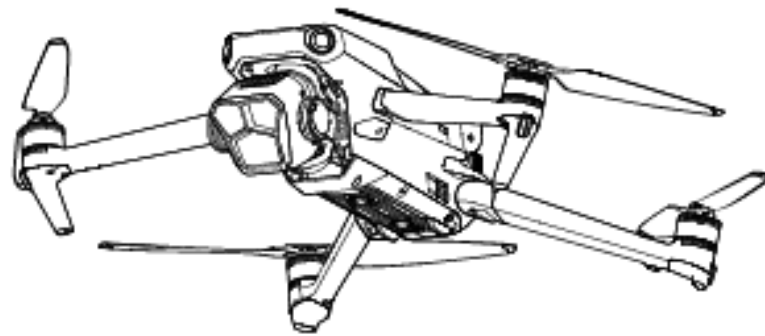
מפרט טכני – יש לצרף מפרט טכני רשמי מהיצרן הכולל את שם הדגם ושם היצרן בהתאם לכתוב בבקשה, לצד תיאור פונקציונלי של המוצר ופירוט הספקי ותדרי העבודה של המוצר.

שם יצרן

dji MAVIC 3 PRO

User Manual

v1.4 2024.08



תדרי שידור

שם דגם

DJI Mavic 3 Pro User Manual

Forward	Measurement Range: 0.5-20 m Detection Range: 0.5-200 m Effective Sensing Speed: Flight Speed ≤ 15 m/s FOV: Horizontal 90°, Vertical 103°
Backward	Measurement Range: 0.5-16 m Effective Sensing Speed: Flight Speed ≤ 12 m/s FOV: Horizontal 90°, Vertical 103°
Lateral	Measurement Range: 0.5-25 m Effective Sensing Speed: Flight Speed ≤ 15 m/s FOV: Horizontal 90°, Vertical 85°
Upward	Measurement Range: 0.2-10 m Effective Sensing Speed: Flight Speed ≤ 6 m/s FOV: Front and Back 100°, Left and Right 90°
Downward	Measurement Range: 0.3-18 m Effective Sensing Speed: Flight Speed ≤ 6 m/s FOV: Front and Back 130°, Left and Right 160°
Operating Environment	Forward, Backward, Left, Right, and Upward: surfaces with discernible patterns and adequate lighting (lux > 15) Downward: surfaces with discernible patterns, diffuse reflectivity > 20% (e.g. walls, trees, people), and adequate lighting (lux > 15)
Video Transmission	
Video Transmission System	O3+
Live View Quality	Remote Controller: 1080p/30fps, 1080p/60fps
Operating Frequency ^[3]	2.400-2.4835 GHz, 5.725-5.850 GHz
Transmitter Power (EIRP)	2.4 GHz: <33 dBm (FCC), <20 dBm (CE/SRRC/MIC) 5.8 GHz: <33 dBm (FCC), <14 dBm (CE), <30 dBm (SRRC)
Max Transmission Distance (unobstructed, free of interference) ^[4]	15 km (FCC), 8 km (CE/SRRC/MIC)
Max Transmission Distance (unobstructed, with interference) ^[5]	Strong Interference: urban landscape, approx. 1.5-3 km Medium Interference: suburban landscape, approx. 3-9 km Low Interference: suburb/seaside, approx. 9-15 km
Max Transmission Distance (obstructed, with interference) ^[6]	Low Interference and Obstructed by Buildings: approx. 0-0.5 km Low Interference and Obstructed by Trees: approx. 0.5-3 km

הספקי שידור

מילוי הבקשה

פרטי מכס – פרטים כלליים



יש לבחור את פס התדרים והספק השידור בהתאם למופיע בדו"ח הבדיקות/במפרט הטכני ובהתאם לשורה התואמת בתקנות.

שים לב! במידה ולמכשיר האלחוטי קיימים פסי תדרים נוספים, ניתן להוסיף אותם באמצעות לחיצה על כפתור "הוספת שורה".

דוגמה מצורפת בעמוד הבא.

פס תדרים

פס תדרים - שורה 1

פס תדרים או תדר * 2400 עד 2483.5 מה"ץ

הספק שידור, צפיפות הספק/ עוצמת שדה מרביים * 10mW e.i.r.p

לצפיה בתקנות הטלגרף האלחוטי (אישורי התאמה). תשפ"א-2021 מספר שורה לפי תקנות הטלגרף האלחוטי (אישורי התאמה) *

א49

הוספת שורה +

מילוי הבקשה

דוח בדיקות – לדוגמה



EN 300 440 RF Test Report (GFSK)

Report No.: RE200619E02
Test Model: MR0087
Received Date: June 19, 2020
Test Date: July 03 to 15, 2020
Issued Date: July 24, 2020

תקן אירופאי לפיו נבדק המוצר

Applicant: Logitech Europe S.A.
Address: EPFL – Quartier de l' Innovation, Daniel Borel Innovation Center, 1015 Lausanne, Switzerland
Issued By: Bureau Veritas Consumer Products Services (H.K.) Ltd., Taoyuan Branch Hsin Chu Laboratory
Lab Address: E-2, No.1, Li Hsin 1st Road, Hsinchu Science Park, Hsinchu City 300, Taiwan
Test Location: E-2, No.1, Li Hsin 1st Road, Hsinchu Science Park, Hsinchu City 300, Taiwan

חותמת הגוף המסמך וארגון ILAC – הארגון הבין לאומי לגופי הסמכה הפועלים בהתאם לתקנים

This report is for your exclusive use. Any copying or replication of this report to or for any other person or entity, or use of our name or trademark, is permitted only with our prior written permission. This report sets forth our findings solely with respect to the test samples identified herein. The results set forth in this report are not indicative or representative of the quality or characteristics of the lot from which a test sample was taken or any similar or identical product unless specifically and expressly noted. Our report includes all of the tests requested by you and the results thereof based upon the information that you provided to us. You have 60 days from date of issuance of this report to notify us of any material error or omission caused by our negligence, provided, however, that such notice shall be in writing and shall specifically address the issue you wish to raise. A failure to raise such issue within the prescribed time shall constitute your unqualified acceptance of the completeness of this report, the tests conducted and the correctness of the report contents. Unless specifically mentioned, the uncertainty of measurement has been explicitly taken into account to declare the compliance or non-compliance to the specification.

3 General Information
3.1 General Description of EUT (GFSK)

Product	Wireless Mouse
Brand	Logitech
Test Model	MR0087
Status of EUT	ENGINEERING SAMPLE
Nominal Voltage	1.5Vdc from battery
Voltage Operation Range	Vnom= 1.5Vdc Vmin= 1.275Vdc Vmax= 1.725Vdc
Temperature Operating Range	0°C ~ 40°C
Modulation Type	GFSK
Transfer Rate	Up to 2Mbps
Operating Frequency	2405 ~ 2474MHz
Number of Channel	10
EIRP Power (Measured Max. Average)	6.51 dBm
Antenna Type	Refer to Note
Antenna Connector	Refer to Note
Accessory Device	NA
Data Cable Supplied	NA
Receiver Category	<input checked="" type="checkbox"/> Category 1 <input type="checkbox"/> Category 2 <input type="checkbox"/> Category 3

Note:

- The EUT may have a lot of colors for marketing requirement.
- The antenna provided to the EUT, please refer to the following table:

Antenna Gain (dBi)	Frequency range(GHz)	Antenna Type	Connector Type
5	2.4~2.4835	Printed Antenna	None

- The above EUT information is declared by manufacturer and for more detailed features description, please refers to the manufacturer's specifications or user's manual.
- The above Antenna information is declared by manufacturer and for more detailed features description, please refer to the manufacturer's specifications, the laboratory shall not be held responsible.


הספק שיזור (נדרש להמיר ליחידות של W)


פס תדרים


מילוי הבקשה


פרטי הבקשה




מגיש הבקשה
יבואן 

פרטי המבקש 

פרטי מכס 

פרטי בקשה
פרטים כלליים לבקשה 

צרופות והצהרות 

מילוי הבקשה

פרטי בקשה



בפרטי מבקש יבוא מסחרי – יש לוודא התאמה מלאה לפרטי היבואן ולצרף הערות במידת הצורך. ולוודא איש קשר טכני לבקשה.

אם מגיש הבקשה הוא גם איש הקשר הטכני (מבין בפרטים הטכניים של המוצר) – פשוט יש לסמן את התיבה: "מגיש הבקשה הוא איש הקשר".

אם אדם אחר אחראי על הצד הטכני – אין לסמן את התיבה, ובמקום זה יפתח שדה להזנת פרטי איש הקשר הרלוונטי.

הערות היבואן לאגף המאשר

הערות עבור משרד התקשורת

פרטי איש קשר / איש קשר טכני למשרד התקשורת - אישור התאמה תקופתי

מגיש הבקשה הוא איש הקשר

מילוי הבקשה

צרופות והצהרות



מגיש הבקשה
יבואן

פרטי המבקש ✓

פרטי מכס ✓

פרטי בקשה ✓

4 צרופות והצהרות
צירוף מסמכים, אישור הצהרות

מילוי הבקשה

צרופות



צרופות והצהרות עבור משרד התקשורת – יש לצרף את המסמכים הנדרשים עבור אישור התאמה תקופתי.

מסמכים נוספים (רשות) – דוח בדיקות, מפרט טכני, הצהרות וכו' (יש לציין שם מסמך).

הוספת שורה – לצירוף מסמכים נוספים.

צרופות

דו"ח בדיקות בהתאם לתקן

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
בחירת צרופה	בחירת צרופה	בחירת צרופה

מסמכים נוספים אישור תקשורת - משרד התקשורת

מסמכים נוספים (רשות)

מסמכים נוספים (רשות) - שורה 1

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
שם מסמך	שדה צרופה	בחירת צרופה

[+ הוספת שורה](#)

הצהרות

- אני, ממלא סופס הבקשה, מצהיר בזה כי הפרטים בבקשה הם נכונים ואקיים מגבלות פקודת הטלגרף האלחוטי ותקנות שהותקנו על פיה וכי הנני מורשה כדון לפעול בשם מגיש הבקשה להגיש הבקשה לאישור משרדכם. ידוע לי כי מסירת פרטים כוזבים כדי לקבל אישור מהווה עבירה פלילית על פי החוק.
שדה חובה
- אני מצהיר כי ידוע לי שאישור מאת משרד התקשורת אינו מאפשר לסחור עם שטחי הרשות הפלסטינית, וכי על מנת להעביר מכשיר אלחוטי לשטחים אלה עלי לקבל אישור מתאים מאת קמ"ט התקשורת במינהל האזרחי.
שדה חובה
- ידוע לי שאין להשתמש בטופס אלקטרוני זה לצורך בקשה המיועדת לשימוש גורמי ביטחון.
שדה חובה
- אני, ממלא סופס הבקשה, המבקש "אישור התאמה על סמך הצהרה" לפי הוראות סעיף 4 לפקודת הטלגרף האלחוטי [נוסח חדש], התשל"ב-1972 (להלן - הפקודה), מצהיר בזה כי: 1. אני מורשה כדון לפעול בשם מגיש הבקשה להגיש בקשה זו למשרדכם; 2. המכשיר האלחוטי שלגביו מתבקש האישור עומד בתנאים שקבע שר התקשורת בסעיף 1 ל-"צו הטלגרף האלחוטי (אי תחולת הפקודה)(מס' 2), התשמ"ב-1982" להיותו מכשיר במסלול אישור; 3. ידוע לי כי הגשת הצהרה כוזבת, שגויה או חלקית היא עבירה פלילית על פי דין, וכי היא עלולה לגרום צעדי אכיפה מנהלית מצד משרד התקשורת, ובכלל כך ביטול אישור התאמה והטלת עיצום כספי; 4. צירפתי לבקשה מסמך נלווה* כנדרש לפי סעיף 4(ג) לפקודה, ואם המסמך הוא מפרט היצרן של המכשיר האלחוטי - הריני להצהיר כי במכשיר שלגביו מתבקש האישור לא נעשה כל שינוי לעומת המפרט האמור; *מסמך נלווה הוא מפרט היצרן של המכשיר האלחוטי, ובלבד שבמכשיר לא נעשה כל שינוי לעומת המפרט האמור, או בדיקה לעניין תכונותיו האלחוטיות שביצע מכון התקנים, מעבדה שהסמיכה הרשות הלאומית להסמכת מעבדות, או מעבדה בחו"ל שהוסמכה ע"י גוף החבר בארגון ILAC.
שדה חובה
- התחייבות - בהתאם להוראות סעיף 4(ג) לפקודת הטלגרף האלחוטי:אני, ממלא סופס הבקשה, המבקש "אישור התאמה על סמך הצהרה", מתחייב בשמו של מבקש הבקשה כי הוא מסכים - 1. להעמיד את המכשיר האלחוטי שלגביו מתבקש האישור לבדיקה מדגמית בידי מפקח של משרד התקשורת, במחסניו, בנמל או בכל מקום אחר שבו נמצא המכשיר האלחוטי, בטרם ייסחר בישראל, בלא קבלת תמורה, לפי הודעת המפקח ובאופן שיורה לו; 2. להעביר את המכשיר האלחוטי שלגביו מתבקש האישור למעבדה הפועלת בישראל, בהתאם להנחיות המנהל, לשם בדיקת עמידת המכשיר בתנאים למסלול אישור; ולשאת בהוצאות הבדיקה ולהעביר את תוצאותיה לבחינת המנהל - לפי הודעת המפקח ובאופן שיורה לו.
שדה חובה



Hermon Laboratories Ltd.
P.O. Box 23, Binyamina 3055001, Israel
Tel. +972 4628 8001
Fax. +972 4628 8277
E-mail: mail@hermonlabs.com

פרטי המעבדה

מילוי הבקשה

צרופות - דוח בדיקות של מעבדה מוסמכת ILAC



דו"ח הבדיקות צריך לכלול את הנתונים הטכניים של המוצר ואת התקן שלפיו נבדק. הבדיקה חייבת להתבצע במעבדה מוסמכת בישראל, או במעבדה בינלאומית שהוסמכה על ידי גוף החבר בארגון ILAC. הדו"ח חייב להיות בתוקף מחמש השנים האחרונות, ולכלול חותמת רשמית של הגוף המסמיך, כמפורט בדוגמה.

שימו לב! דו"ח שאינו עומד בדרישות אלו לא יתקבל.

TEST REPORT

ACCORDING TO:

EN 300 220-2 V3.1.1: 2017
EN 300 220-2 V3.2.1: 2018
EN 300 220-1 V3.1.1: 2017
AS/NZS 4268: 2017

חותמת הגוף המסמיך
וארגון ILAC – הארגון
הבין לאומי לגופי הסמכה
הפועלים בהתאם לתקנים

תקן אירופאי לפיו
נבדק המוצר

Visonic Ltd.

שם יצרן

Wireless Outdoor PIR detector

Brand: Visonic

Model:

MP-902 PG2 (433)

שם דגם

Brand: DSC

Model:

PG4902 (433)

This report is in conformity with ISO/IEC 17025. The "A2LA Accredited" symbol endorsement applies only to the tests and calibrations that are listed in the scope of Hermon Laboratories accreditation. The test results relate only to the items tested. This test report shall not be reproduced in any form except in full with the written approval of Hermon Laboratories Ltd.



HERMON LABORATORIES

Report ID: VISRAD_EN_AS_31036_433MHz.doc

Date of Issue: 10-Jul-18

1 Applicant information

Client name: Visonic Ltd.
Address: 24 Habarzel street, Tel Aviv 60710, Israel
Telephone: +972 3645 6832
Fax: +972 3645 6788
E-mail: zurin@tycoint.com
Contact name: Mr. Zuri Rubin

תאריך הנפקת הדוח

מילוי הבקשה

צרופות - דוח בדיקות של מעבדה

מוסמכת ILAC



בנוסף לדוח הבדיקות יש לצרף את כתב ההסמכה והיקף ההסמכה של המעבדה בתוקף ליום הנפקת הדוח.

כתב הסמכה זהו המסמך הרשמי שמאשר את הסמכת המעבדה.

היקף הסמכה זהו נספח לכתב ההסמכה שמפרט באופן מדויק את התחומים, השיטות, התקנים והבדיקות הספציפיות שעבורן המעבדה מוסמכת. חשוב מאוד לבדוק את היקף ההסמכה כדי לוודא שהבדיקה הרצויה כלולה בו.

כתב הסמכה של A2LA



Accredited Laboratory

A2LA has accredited

HERMON LABORATORIES

Binyamina, Israel

for technical competence in the field of

Electrical Testing

This laboratory is accredited in accordance with the recognized International Standard ISO/IEC 17025:2017 General requirements for the competence of testing and calibration laboratories. This accreditation demonstrates technical competence for a defined scope and the operation of a laboratory quality management system (refer to joint ISO-ILAC-IAF Conformity Assessment Scheme for ISO/IEC 17025).



For the tests to which this accreditation applies, please refer to the laboratory's Electrical Scope of Accreditation.

שם המעבדה

מספר ההסמכה

Presented this 22nd day of July 2019.

Vice President, Accreditation Services
For the Accreditation Council

Certificate Number 0839.01

Valid to May 31, 2021

Revised August 22, 2019

תוקף ההסמכה

מילוי הבקשה

צרופות - דוח בדיקות של מעבדה


מוסמכת ILAC



יש לוודא שמספר ההסמכה זהה בין כתב ההסמכה, היקף ההסמכה ודוח הבדיקות.

היקף הסמכה של A2LA

התקן הרצוי


SCOPE OF ACCREDITATION TO ISO/IEC 17025:2017

שם המעבדה → HERMON LABORATORIES¹
68 Hatachana Street
(Postal Mail to P.O. Box 23)
Binyamina, 3055001, ISRAEL
Mr. George Shleimovich Phone: 972 4 6288 001
Email: mail@hermonlabs.com

מספר ההסמכה → Certificate Number: 0839.01


תוקף ההסמכה → Valid to: May 31, 2021

ELECTRICAL

In recognition of the successful completion of the A2LA evaluation process, accreditation is granted to this laboratory at the location listed above, *as well as the satellite laboratory location listed below*, to perform the following electromagnetic compatibility, radio, telecom, and product safety tests:

Test Technology:	Test Method(s) ⁴ :
Radio Tests (excluding SAR where applicable)	
Radio frequency device	CFR 47 Part 15 Subparts C/D/E/F/G/H (using ANSI C63.10:2013 and ANSI C63.17:2013); CFR 47 Parts 20, 22, 24, 25, 27, 30, 74, 95, 96, 97, 101 (using TIA/EIA 603-E:16 and ANSI C63.26:2015)
Private land mobile radio services	CFR 47 Part 90 (using, TIA/EIA 603-E:16)
Low power license-exempt radio communication devices (all frequency bands)	RSS-210; RSS Gen
Land mobile and fixed radio transmitters and receivers, 27.41 MHz to 960.0 MHz	RSS-119
Canada Radio Standards Specification	RSS-102 (RF Exp.) and RSS-102 (NS); RSS-111; RSS-112; RSS-119; RSS-123; RSS-125; RSS-129; RSS-130; RSS-131; RSS-132; RSS-133; RSS-134; RSS-137; RSS-139; RSS-140; RSS-142; RSS-191; RSS-192; RSS-194; RSS-195; RSS-196; RSS-197; RSS-199; RSS-211; RSS-213; RSS-216; RSS-220; RSS-222; RSS-243; RSS-247; RSS-251; RSS-310
Radio equipment and systems - Short range devices	AS/NZS
Analogue speech (angle modulated) equipment operating in land mobile and fixed services bands in the frequency range 29.7 MHz to 1 GHz	AS/NZS
Digital radio equipment operating in land mobile and fixed services bands in the frequency range 29.7 MHz to 1 GHz, Part 1	AS/NZS 4768.1; AS/NZS 4768.2
Radio equipment to be used in the 25 MHz to 1,000 MHz frequency range with power levels ranging up to 500 mW	EN 300 220-1; EN 300 220-2; EN 300 220-3-1; EN 300 220-3-2; EN 300 220-4

(A2LA Cert. No. 0839.01) REVISED 8/22/2019

 Page 1 of 33

5202 Presidents Court, Suite 220 | Frederick, MD 21703-8515 | Phone: 301 644 3248 | Fax: 240 454 9449 | www.A2LA.org

* הדוגמה המחשה בלבד

מילוי הבקשה

צרופות - דוח בדיקות של מעבדה

מוסמכת ILAC



את בדיקת מקור התעודה ורשימת הארגונים
המוסמכים ניתן למצוא באתר הרשמי של ILAC -

<https://ilac.org/>

Welcome Guest

Search

» About ILAC » ILAC MRA and Signatories » ILAC Membership » Publications » News and Events » Contact Us » Members Area

» About ILAC

- » Role
- » Structure
 - » Organisation Chart
- » Facts & Figures
- » Case Studies
- » Partnerships
 - » International Partners
 - » Informal Partners and Liaisons
 - » Other Partner

» ILAC MRA SIGNATORY SEARCH

Paste this code to your website to host the ILAC MRA Search facility

SEARCH SIGNATORIES

Accreditation Body: Acronym: Economy: Scope:

ACREDITATION BODY:

All A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Find an Accredited Laboratory or Inspection Body

Use this directory to find an accreditation body in the economy where you require the calibrations, testing or inspections to be carried

Privacy - Terms

מילוי הבקשה

EU Declaration of Conformity



ה- EU Declaration of Conformity הוא מסמך רשמי ומחייב, המונפק על ידי יצרן המוצר, המצהיר כי המוצר עומד במלואו בכל הדרישות החוקיות, התקנים הטכניים והרגולציות הרלוונטיות החלות עליו באיחוד האירופי. הצהרה זו, המשמשת כהוכחה רגולטורית, חייבת לכלול את הפרטים הבאים:

- שם יצרן ושם דגם
- חותמת היצרן
- תקני רדיו רלוונטיים
- עמידה בדירקטיבת רדיו עדכנית

* הדוגמה המחשה בלבד



Declaration of Conformity

Product : DJI RC PLUS 2 ← **שם דגם**
Model Number : TKPL2
Manufacturer's Name : SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Manufacturer's Address : Lobby of T2, DJI Sky City, No. 53 Xianyuan Road, Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, China.

We, SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD. declare under our sole responsibility that the above referenced product is in conformity with the applicable requirements of the following:

RED Directive : 2014/53/EU ← **דירקטיבת רדיו עדכנית**
RoHS Recast Directive : 2011/65/EU, (EU) 2015/863
WEEE Directive : 2012/19/EU
REACH Regulation : (EC) No 1907/2006
Battery Directive : 2006/66/EC

Conformity with these directives has been assessed for the product by demonstrating compliance to the following technical standards and/or regulations:

Radio Spectrum	EN 300 328 V2.2.2; EN 303 413 V1.2.1; EN 300 440 V2.2.1; EN 301 893 V2.1.1	← תקני רדיו
Safety	EN 62368-1:2014+A11:2017;	
Health	EN 50665:2017, EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	
EMC	EN 55032: 2015+A1:2020; EN 55035: 2017+A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-3 V2.3.2; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-19 V2.2.1 EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021, EN 61000-3-3: 2013+A2:2021	
RoHS	2011/65/EU; (EU) 2015/863	
WEEE	2012/19/EU	
REACH	(EC) No 1907/2006	
Battery	2006/66/EC	

The notified body, UL Verification Services Inc., notified body number: 0984, performed the EU-type examination in according with Annex III, Module B of Council Directive 2014/53/EU, and issued the EU-type examination certificate.

Signed for and on behalf of: SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD.
Place: Shenzhen, China Date: 2025-01-25
Name: Gary Zeng Position: Certification manager ← **חותמת יצרן**
Signature: *Gary Zeng*

Annex 1: Components and Firmware/Software versions

Item	Model Number	Quantity	Software*	Remark
DJI RC PLUS 2	TKPL2	1	V00.00.00.01	Essential



מילוי הבקשה

צרופות – ייפוי כוח



טופס ייפוי כוח בנוסח משרד התקשורת ובו יופיע שם מיופה הכוח, שם היבואן ושם עמיל המכס כולל חתימתו וחותמת אחראי החברה, על הטופס להיות בתוקף.

ייפוי כוח לעניין אישורים לייבוא ציוד אלחוטי [אישור התאמה / אישור סוג]

אני הח"מ _____ נושא ת.ז. מספר _____

ממנה ומייפה את כוחו של [שם] _____ נושא ת.ז.

מספר _____ מכתובת: עיר: _____ רחוב ומספר: _____,

כדלקמן:

לפעול בשמי ובמקומי מול משרד התקשורת, ובכלל כך להגיש בקשה לקבלת אישור התאמה / אישור סוג, להשלים מסמכים או דוחות בהתאם לבקשת משרד התקשורת ולפי פקודת הטלגרף האלחוטי [נוסח חדש], תשל"ב-1972, והתקנות מכוחה, הנדרשים לשם יבוא וסחר של ציוד אלחוטי.

ידוע לי כי כל התחייבות או הצהרה בה התחייב או הצהיר מיופה הכח בשמי יראו בה כאילו ניתנה על ידי.

מיופה הכוח רשאי לייצגני, להופיע בשמי ובמקומי בפני כל פקיד, מחלקה ממשלתית או רשות מוסמכת בהקשר למתן אישור לייבוא ציוד אלחוטי, וכך ליתן התחייבות או הצהרה בשמי או בשם החברה ככל הנדרש.

ייפוי כוח זה יעמוד בכוחו עד ליום _____.

ולראיה באתי על החתום

חתימה: _____ תאריך: _____

סיום ושליחה



צ'רופות

צ'רופות משרד התקשורת - אישור תקשורת

דו"ח בדיקות בהתאם לתקן

Import Declaration	EU-DECLARATION OF CONFORMITY	
בחירת צ'רופה	בחירת צ'רופה	בחירת צ'רופה

הצהרת יבואן על יצוגו בידי מיזפה כח *

AX6000-2.pdf

להורדת הצהרת יבואן לחץ כאן

מסמכים נוספים אישור תקשורת - משרד התקשורת

מסמכים נוספים (רשות)

מסמכים נוספים (רשות) - שורה 1

שם מסמך	שדה צ'רופה
	בחירת צ'רופה

הוספת שורה +

הצהרות

הצהרות עבור משרד התקשורת - אישור תקשורת

- אני, ממלא טופס הבקשה, מצהיר בזה כי הפרטים בבקשה הם נכונים ואקיים מגבלות פקודת הטלגרף האלחוטי ותקנות שהותקנו על פיה וכי הנני מורשה כדיון לפעול בשם מגיש הבקשה להגיש הבקשה לאישור משרדכם. ידוע לי כי מסירת פרטים כוזבים כדי לקבל אישור מהווה עבירה פלילית על פי החוק.
- אני מצהיר כי ידוע לי שאישור מאת משרד התקשורת אינו מאפשר לסחור עם שטחי הרשות הפלסטינית, וכי על מנת להעביר מכשיר אלחוטי לשטחים אלה עלי לקבל אישור מתאים מאת קמ"ט התקשורת במינהל האזרחי.
- ידוע לי שאין להשתמש בטופס אלקטרוני זה לצורך בקשה המיועדת לשימוש גורמי ביטחון.

שליחת הבקשה << >> לשלב הקודם

בכל שלב ניתן לחזור לשלב הקודם, לשמור ולהמשיך למלא אחר כך או לשלוח בקשה.

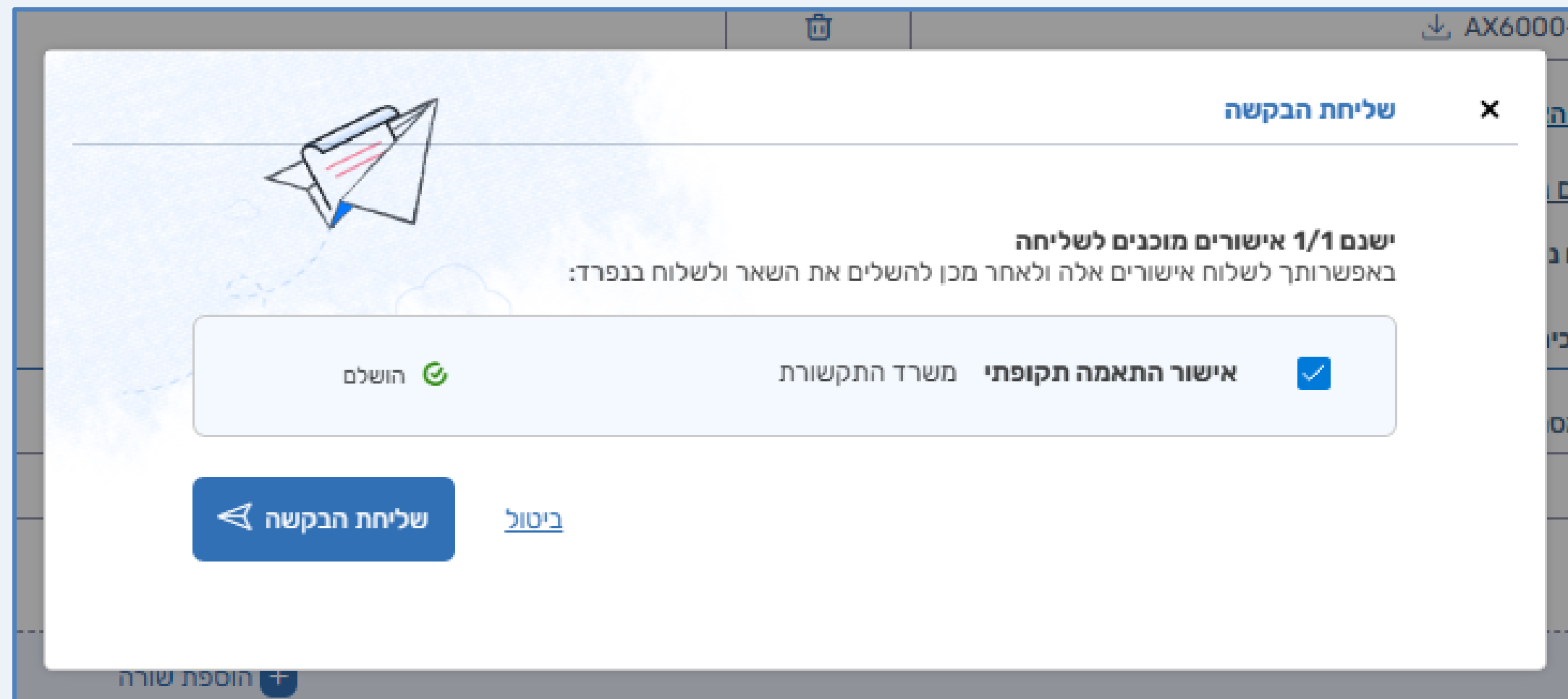


סיום ושליחה



בעת שליחת הבקשה, המערכת תעדכן אותך אילו מהאישורים מוכנים לשליחה ואילו לא.

עליך לבחור אילו אישורים לשלוח.

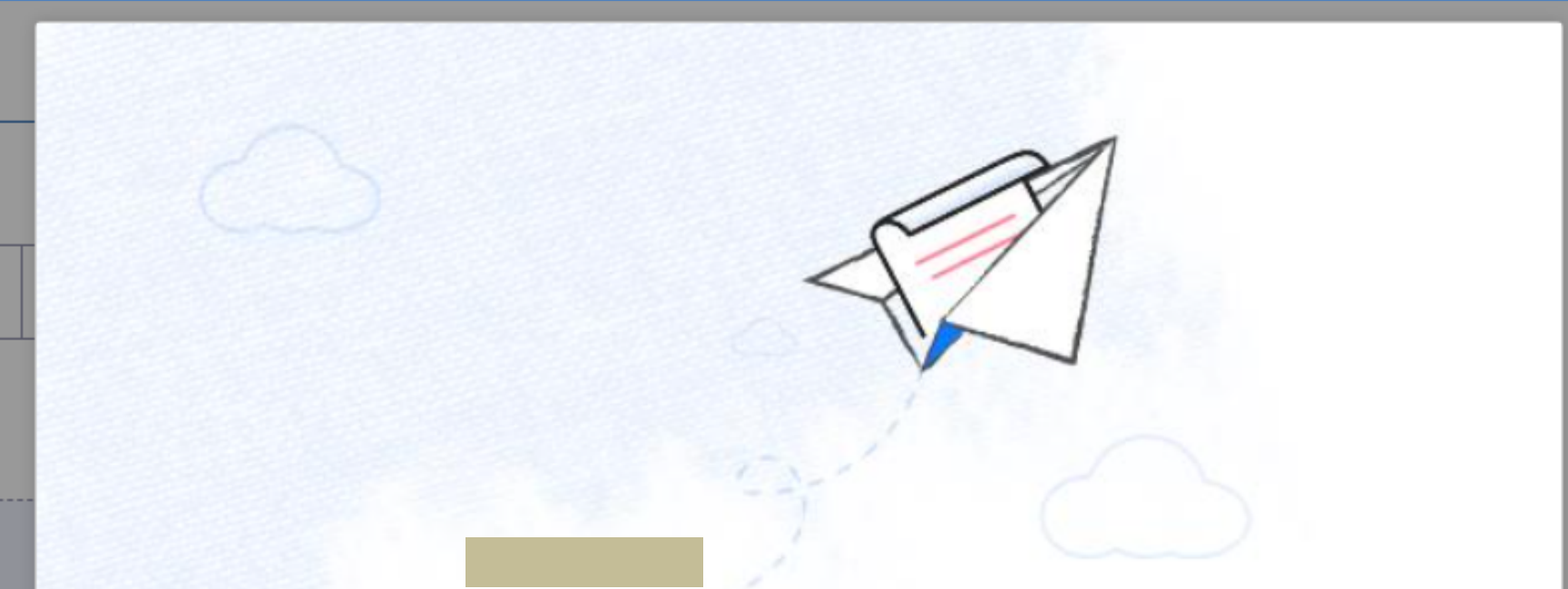


סיום ושליחה



לאחר שליחת הבקשה, המערכת תעדכן אותך על אישור וקליטת הבקשה בהצלחה או תתריע במקרה של תקלה.

בנוסף, תישלח הודעת דוא"ל אל היבואן ולסוכן המכס: במקרה של הצלחה יישלח אישור על קליטה, ובמקרה של תקלה תישלח הודעת שגיאה עם פרטי התקלה.




בקשה אחודה מספר 144831
בתהליך שליחה למשרדים

מייל אישור קליטה ישלח ליבואן וסוכן המכס כשהבקשה תיקלט במערכת

חזרה לדף הבקשות

כונן על

11:25 מערכת מסלול+ סטייג' התקבלה בקשה חדשה שמספרה [redacted] במער...
מסלול+ מערכת סטטוס לרישיונות ואישורים שלום ליאל בעמ התקבלה בקשה חדשה שמספרה 90624 הוגשה למשרד התחבורה - מוצרי תעבורה - יבוא לשם יצוא מטעם ליאל בעמ מספר זהות 322549...


טיוטות



על מנת לחזור לבקשה ששמרת, לבקשות שלא נשלחו או לבקשות תקולות, יש להיכנס לבקשות תחת "טיוטות".

הבקשות יוצגו בסדר כרונולוגי, ויכללו גם את הבקשות שנמצאות בתהליך שליחה וגם את הטיטות.

על מנת להיכנס לבקשה, יש ללחוץ על מספר הבקשה האחודה.

מספר בקשה אחודה	מספר בקשה	מספר יבואן	שם יבואן	תאריך עדכון	סטטוס בקשה	רשות מאשרת	סוג אישור
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
144831			ליאל בעמ	28/04/2025	בתהליך שליחה	משרד הבריאות	אישור חד פעמי - אמ"ר
144831			ליאל בעמ	28/04/2025	טיוטה	משרד הבריאות	אישור מיוחד אגף הרוקחות
144831			ליאל בעמ	28/04/2025	בתהליך שליחה	משרד התחבורה	מוצרי תעבורה - יבוא לשם יצוא
144831			ליאל בעמ	28/04/2025	טיוטה	משרד הכלכלה	אישור 2ג2

טיוטות



לאחר כניסה לבקשה האחודה, ניתן יהיה להמשיך למלא את פרטי הבקשה ולשלוח אותה.

המערכת תעדכן לגבי סטטוס הבקשה האחודה, אילו אישורים כבר נשלחו, אילו נמצאים בטיוטה, ומה מצב האישורים שנשלחו.

חזרה לדף הבקשות

הסתרת סטטוס

בקשה אחודה: 144831

מגיש הבקשה
יבואן
סוכן מכס

פרטי המבקש ✓
בחירת יבואן עבורו נשלחת הבקשה

- פרטי מגיש הבקשה
- פרטי יבואן
- פרטי סוכן מכס

פרטי מכס ✓

פרטי בקשה ✓

סוג היבוא: **יבוא אישי**

פרטי מגיש הבקשה

שם פרטי	שם משפחה	מספר ת.ז.

דואר אלקטרוני	טלפון נוסף	טלפון נייד

לשלב הבא <

עדכון בקשות



לאחר הגשת הבקשה, המשרד המאשר יוכל לעיין בבקשה, לאשר אותה או לדחות אותה.

למשרד קיימת גם אפשרות להחזיר את הבקשה לעדכון.

במקרה שבו המשרד מחזיר את הבקשה לעדכון, היבואן וסוכן המכס יקבלו על כך התראה במייל.

ניתן יהיה לראות במסך "הבקשות" תחת טפסים שהבקשה מופיעה עם סטטוס "ממתין לעדכון היבואן".

יש להיכנס לטופס הבקשה במסך הבקשות – טפסים, ולעדכן את הפרטים בהתאם להערות שנמסרו.

פרטים	טופס	התראות	הודעות	סוג אישור ↕	רשות מאשרת ↕	סטטוס בקשה ↕	תאריך עדכון ↕	תאריך הגשה ↕
				<input type="text" value="v"/>	<input type="text" value="v"/>	<input type="text" value="v"/>	<input type="text" value="📅"/>	<input type="text" value="📅"/>
<				אישור אגף הרכבות	משרד התחבורה	ממתין לעדכון יבואן	29/04/2025	29/04/2025
<				אישור 2ג2	משרד הכלכלה	בקשה בטיפול	22/04/2025	22/04/2025

עדכון בקשות



במידה והמשרד החזיר את הבקשה לעדכון, יש להיכנס לטופס הבקשה במסך "הבקשות" – "טופס".

בראש הדף תופיע הודעה באדום עם פירוט על השדות שיש לעדכן.

לאחר עדכון השדות, יש לגלול לסוף הדף וללחוץ על "שורת הבקשה מוכנה לשליחה", ואז לשלוח את הבקשה מחדש.

שים לב: ניתן לעדכן רק את השדות שאושרו לעדכון. שינוי פרט מכס אינו אפשרי – שלב זה יש להגיש בקשה חדשה.

בקשה נשלחה ב: 29/04/2025 10:00

עדכון יבואן ⚠️

הודעה מגורם מאשר
הערה כללית

עדכונים לבקשה ⚠️
נדרש עדכון ל 2 שדות ב פרטי בקשה

עדכונים לשורות
נדרש עדכון ל 2 שדות ב פרטי מכס בשורה 1

חסר ארץ ספק ⓘ

שם ספק בלועזית

KING

שדה בעדכון יבואן ●

ארץ ספק

ALBANIA

שדה בעדכון יבואן ●

פרטי יצרנים

פרטי המבקש ✓

פרטי מכס ⚠️ ✓
הוספת פרטי מכס לבקשה לאישור

פרטי בקשה ⚠️ ✓

צרופות והצהרות ✓

gov

שורת הבקשה מוכנה לשליחה

עדכון בקשות



בסיום, יש ללחוץ על כפתור "שליחה", והמערכת תציג הודעה המאשרת שהבקשה הועברה בהצלחה.

לאחר השליחה, לא ניתן לבצע שינויים בבקשה, אלא אם כן המשרד יחליט לפתוח אותה מחדש לצורך תיקונים.

על היבואן או סוכן המכס להמתין לאישור או לביטול הבקשה, והם יקבלו על כך עדכון במייל מהמשרד המאשר.

בקשה מספר 90625
בתהליך שליחה למשרד

מייל אישור קליטה ישלח ליבואן וסוכן המכס כשהבקשה
תיקלט במערכת

חזרה לדף הבקשות

הזמנת רכש חתומה/הצהרה *

תעודת איכות של הספק בתוקף (S09001)

שליחת הבקשה <

> לשלב הקודם



צריכים עזרה?

תמיכה מקצועית



אגף רישוי בכיר 6621* שלוחה 4
שעות מענה טלפוני בימי ראשון ושלישי בין השעות
9:00-12:00
requests@moc.gov.il מייל לפניות

תמיכה טכנית



1299
ללא כוכבית
moked@mail.gov.il
[צ'אט עם נציג](#)