

**תעודת בדיקה מספר 9952366659**

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

**פרטי ההזמנה**

שם המזמין : אוסטרו חיים ח.פ. : 51575124  
 מענו : איינשטיין 4 רעננה  
 תאריך ההזמנה : 2019/06/17

**תאור המוצר**

מכשיר חשמלי מסחרי - עם רכיבים אלקטרוניים  
 הדגם הנבדק : I 600 230V מרסטי ערפל  
 יצרן : PROTECTGLOBAL  
 ארץ יצור : לטביה

**פרטי הנטילה**

המדגם ניטל בתאריך: 2019/06/23 הנוטל: **בא כח המכון** מספר בקשה: 4113751  
 כמות במדגם : 1  
 מספר שטר מטען : 235-38639904  
 נמל היבוא : סויספורט תאריך כניסה: 2019/06/09  
 מספר חשבון ספק: 22739 מיום: 2019/05/28 שם ספק PROTECTGLOBAL  
 שם ארץ יבוא : דנמרק

**מהות הבדיקה: בדיקת דגם במסגרת צו יבוא חופשי**

התאמה לדרישות התקן הישראלי ת"י 900 חלק 1 - בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות כלליות, מספטמבר 2018

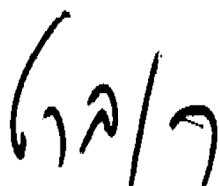
מסמך זה אינו היתר תו תקן

**תוצאות הבדיקה במסמך זה  
 מתייחסות רק לפריט שנבדק.**

מסמך זה מכיל 7 דפים  
 ואין להשתמש בו אלא במלואו.

**מסקנות הבדיקה**

המוצר הנבדק מתאים לסעיפי התקן.  
 פרוט התוצאות מצוי בדפים הפנימיים.



## תעודת בדיקה מספר 9952366659

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

דף 2 מתוך 7

### תאור מורחב של המוצר

**תאור:** המכשיר מרסס ערפל, דגם: I 600 230V, תוצרת: PROTECTGLOBAL, לטביה. המכשיר הוא חלק ממערכת אבטחה כללית, בעל מעטה מתכת.

המכשיר כולל את חלקים העיקריים הבאים:

- מיכל חימום הנוזל בעל צורת גליל, בעל זרבובית פליטת הערפל אשר בבסיסו, ממוקם גוף חימום, חישן טמפרטורה לבקרת טמפרטורה, מנתק תרמי ופתח כניסת הנוזל:

- גוף חימום:  
KUHLMANN 1691/3 230V 1000W  
R149331 P-8482 R

- חישן טמפרטורה:  
LT 38393

- מנתק תרמי:  
KS-123  
MBEM 250V 10A 120°C  
KEMA KEUR T250  
KEENSOUND

- משאבת נוזל ערפול בעלת מנוע 24V:  
ULKA  
Model E Type EP5  
24V 50-60Hz  
CI.F 48W 2/1min  
052326T 16/05/18

- שנאי:  
Scandinavian Transformer CE  
ST54279A Transformer 50VA  
PRI(1-5): 230V 50-60Hz  
SEC(9-7): 28V  
PROD.1822 EN 61558-2-6  
ta=40°C/B

- סוללת גיבוי (2X):  
FIAMM FG  
FG20121 12V 1.2Ah  
UL VdS

- מגען זעיר:  
DONGAN  
KW4A(S)  
TUV ENEC VDE CQC D

## תעודת בדיקה מספר 9952366659

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

דף 3 מתוך 7

- כרטיס אלקטרוני ראשי:

Protect A/S Mainboard Ver. 4.22

UL CHT-1 94V0 E336650 839

- הדקים לזינה:

TM a ULus VDE

450V 10A

- סימון על גבי המכשיר:

PROTECT Made in the EU

PROTECT 600i 230VAC 50/60Hz, 1050W 6.3A

Sec Grade 2 EN50131-8 ENV. Class II

NF A2P CE

Serial no. H05060053679

WWW.PROTECTGLOBAL.COM

על גבי האריזה מסומן:

יצרן: PROTEC לטביה

דגם: I600 230V

יבואן: חיים אוסטרו

התפוז 18 תל מונד

טל: 050-6805801

**תעודת בדיקה מספר 9952366659**

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

**תעודת בדיקה מספר 9952366659**

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

## תעודת בדיקה מספר 9952366659

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

## תעודת בדיקה מספר 9952366659

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

דף 7 מתוך 7

מספר סעיף	תאור סעיף	ליקויים	מסקנה
6	סיווג		מתאים
7	סימון והוראות		מתאים
8	הגנה מפני גישה לחלקים חיים		מתאים
9	הפעלת מכשירים מופעלי מנוע		לא ישים
10	הספק מבוא וזרם		מתאים
11	התחממות		מתאים
13	זרם דלף וחוזק חשמלי בטמפרטורת פעולה		מתאים
14	מתחזי יתר של מעבר		לא ישים
15	עמידות ברטיבות		מתאים
16	זרם דלף וחוזק חשמלי		מתאים
17	הגנה מפני עומס יתר של שנאים ומעגלים המשויכים להם		מתאים
18	התעיפות		לא ישים
19	פעולה בתנאים חריגים		מתאים
20	יציבות וסכנות מכאניות		מתאים
21	חוזק מכאני		מתאים
22	מבנה		מתאים
23	תיוול פנימי		מתאים
24	רכיבים		מתאים
25	חיבור לזינה ופתילים גמישים חיצוניים		מתאים
26	הדקים למוליכים חיצוניים		מתאים
27	אמצעי הארקה		מתאים
28	ברגים וחיבורים		מתאים
29	מרווחים, מרחקי זחילה ובידוד מוצק		מתאים
30	עמידות בחום ואש		מתאים
31	עמידות בהחלדה		מתאים
32	קרינה, רעילות וסיכונים דומים		מתאים
201	ערכים נקובים		מתאים
202	מתיישבות (תאימות) אלקטרומגנטית		מתאים
203	רמת רעש		לא ישים
-	בדיקת התאמת המסמכים, שהגיש הלקוח לקריטריונים של מסמכי CB TEST REPORT		לא ישים
-	בדיקת התאמת המכשיר למכשיר שנבדק ב- CB TEST REPORT		לא ישים
-	הכנת תעודת בדיקה לפי נתוני CB TEST REPORT		לא ישים