

RX-20

מקלט גלאים אלחוטיים וקוויים-תקשורתיים

הוראות הפעלה



MAXIMUM Security
Alarm Systems & all types of detectors

www.maximum.co.il

תוכן עניינים

5	מבוא.....
6-7	חיווט המקלט.....
8	תגובת המקלט לאירועים המתקבלים מהגלאים האלחוטיים.....
14 , 9 , 7	שלט רחוק RM-5 (ניתן לרכישה בנפרד).....
10-21	תכנות המקלט
11	גלאים
11	לימוד אוטומטי של המקלט בגלאים אלחוטיים שיקושרו אליו.....
11-12	לימוד ידני של המקלט בגלאים אלחוטיים שיקושרו אליו.....
12	לימוד אוטומטי של המקלט בגלאים קוויים-תקשורתיים שיקושרו אליו.....
12-13	לימוד ידני של המקלט בגלאים קוויים-תקשורתיים שיקושרו אליו.....
13	מחיקת גלאים המקושרים למקלט.....
13	בדיקת עוצמת קליטה.....
14	שלט רחוק
14	לימוד של המקלט בשלטים רחוקים שיקושרו אליו.....
14	מחיקת שלטים רחוקים המקושרים למקלט.....
15	מערכת
15	תכנות קוד מנהל.....
15	וידוא תקשורת עם גלאי.....
16	אישור המקלט לקבלת שידור מהגלאי האלחוטי.....
16	תכנות זמן פעולת ממסרי היציאה.....
16	מהי גרסת מערכת המקלט?.....
17	אתחול המערכת.....
17	שפה.....

18	דוחות
18	דוח 20 אירועים אחרונים, חוץ מאירועי גילוי
18	דוח מצב סוללה של כל הגלאים האלחוטיים, במסך אחד
18	דוח סטאטוס אזורים
19	GSM
19	תכנות מרחוק של הגלאים באמצעות מתאם לטלפון סלולארי
20	תרשים תפריט התכנות
21-23	כתב אחריות

מבוא

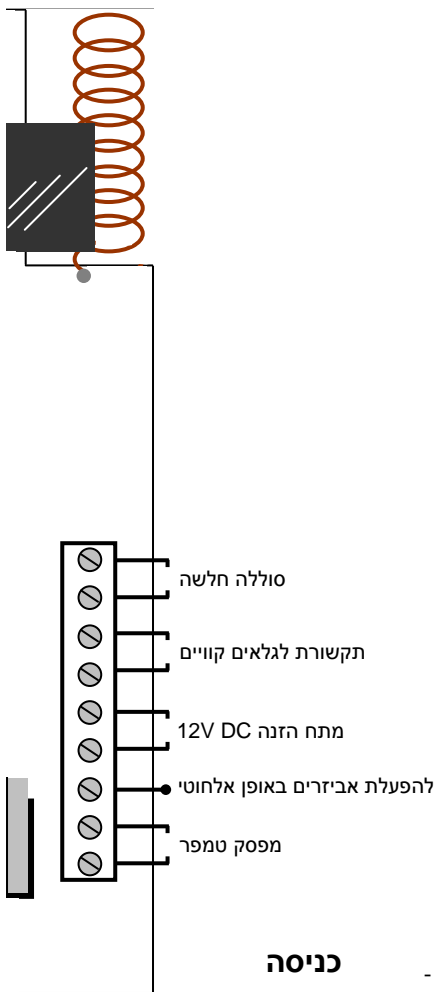
המקלט RX-20 מיועד לקלוט עד 8 גלאים אלחוטיים וקוויים-תקשורתיים של חברת מקסימום סקיוריטי, ולספק באופן קווי את האירועים שקלט לכל מערכת בקרת פריצה. בתוך כך, המקלט RX-20 הופך כל מערכת בקרת פריצה קוויית- לאלחוטית.

המקלט RX-20 מתריעה על גילוי פריצה, גילוי אנטי-מסקינג, גילוי זעזוע, סוללה חלשה ובמקרה שנותק קשר עם גלאי. זמן פעולת הממסרים כברירת מחדל הינו סטנדרטי (2 שניות) אך הוא ניתן לתכנות בין 1 שנייה ל 60 דקות.

התקשורת בין המקלט לגלאים האלחוטיים המקושרים אליו נעשית באופן דו-כיווני ולכן, בין היתר, ניתן להציג עבור כל גלאי המקושר למקלט את עוצמת הקליטה, מצב הסוללה וכן לקבל התראה אם חלילה אבדה התקשורת בין הגלאי למקלט.

המקלט RX-20 יודע לעבוד עם עד 20 שלטים רחוקים מסוג RX-5 (לרכישה בנפרד).

חיווט המקלט



MAXIMUM Security (1984) Ltd.

PRESS ANY KEY TO START

פתיחה/סגירת ממסרים
ע"י שלט רחוק RM-5
הניתן לרכישה בנפרד



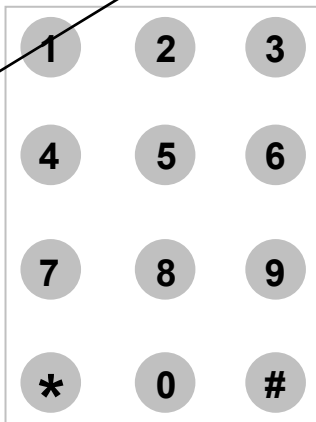
קליטה

גילוי

מפסק טמפר,

אנטי-מסקינג, חישן זעזוע

סוללה חלשה



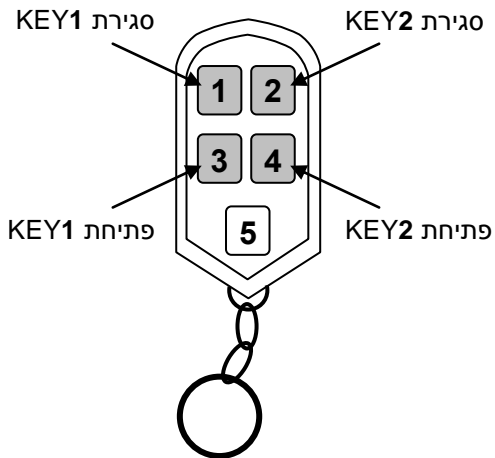
יציאה

תגובת המקלט לאירועים המתקבלים מהגלאים האלחוטיים

- **גילוי- יציאת האזור המתאים** תיפתח ל 2 שניות (הזמן ניתן לשינוי עד 60 דקות, ראה עמוד 16). נורית הביקורת "גילוי" תדלוק לכמה שניות.
- **מפסק טמפר פתוח- יציאת מפסק הטמפר והאזור המתאים** יפתחו ל 2 שניות (הזמן ניתן לשינוי עד 60 דקות, ראה עמוד 13). נורית הביקורת "מפסק טמפר" תדלוק לכמה שניות.
- **אנטי-מסקינג (הגלאי כוסה)- יציאת האנטי-מסקינג** תיפתח ל 2 שניות (הזמן ניתן לשינוי עד 60 דקות, ראה עמוד 16). נורית הביקורת "אנטי-מסקינג" תדלוק לכמה שניות.
- **גילוי זעזוע- יציאת האנטי-מסקינג** תיפתח ל 2 שניות (הזמן ניתן לשינוי עד 60 דקות, ראה עמוד 16). נורית הביקורת "חישן זעזוע" תדלוק לכמה שניות.
- **סוללה חלשה- יציאת סוללה חלשה** תיפתח ונורית הביקורת המתאימה תדלוק כל זמן שהמתח ברמה נמוכה.
בנוסף לכך, עם כל אירוע הנ"ל תתקבל על המסך הודעה מתאימה. במידה והמסך כבוי, הקשה על מקש כלשהו תדליק את המסך.

שלט רחוק RM-5 (ניתן לרכישה בנפרד)

השלט רחוק יכול לפקוד על שתי היציאות במקלט KEY1, KEY2 (ראה עמוד 7 וגם 14).



תכנות המקלט

הערה: עם כניסה למצב תכנות, כל יציאות האזורים יפתחו.

במצב עבודה רגיל, מסך המקלט כבוי.
הקש על אחד ממקשי המקלדת כדי להפעיל את המסך, ותופיע בו ההודעה:



הקש שוב על אחד ממקשי המקלדת, ואז תידרש להכניס קוד ולסיום לאשר בהקשת כוכבית (*).
קוד ברירת המחדל הוא 1234.
אם, מסיבה כלשהי ובכל שלב, תרצה לאפס את הקוד לברירת המחדל, עליך להחזיק את מקש הכוכבית (*) לחוץ, ובו בעת לחבר את אספקת המתח למקלט. אח"כ שחרר את הלחיצה על מקש הכוכבית.

הניווט בתפריט התכנות מתבצע ע"י ארבעה מקשים:

▲ - מעלה 2

▼ - מטה 8

Enter - *

- יציאה

גלאים

לימוד אוטומטי של המקלט בגלאים אלחוטיים שיקושרו אליו

1. **הקש קוד מנהל** (ברירת המחדל היא 1234) ואשר בהקשת כוכבית (*).
2. בחר באפשרות "גלאים".
3. בחר באפשרות "לימוד גלאים אלחוטיים".
4. בחר באפשרות "לימוד אוטומטי של גלאים אלחוטיים".
5. על המסך תופיע ההודעה "ממתין לשידור פתיחת טמפר מהגלאי".
6. כעת לחץ לרגע על מפסק הטמפר של אחד הגלאים האלחוטיים אותו תרצה שהמקלט ילמד.
7. עם הלחיצה על מפסק הטמפר בגלאי, מסך המקלט יציג לרגע את מספר האזור שנלמד ע"י המקלט.
8. ליציאה, הקש #.

לימוד ידני של המקלט בגלאים אלחוטיים שיקושרו אליו

1. **הקש קוד מנהל** (ברירת המחדל היא 1234) ואשר בהקשת כוכבית (*).
2. בחר באפשרות "גלאים".
3. בחר באפשרות "לימוד גלאים אלחוטיים".
4. בחר באפשרות "לימוד ידני של גלאים אלחוטיים".
5. על המסך תופיע ההודעה "בחר מספר אזור ולסיום *".
6. **הקש את מספר האזור** בו תרצה שהגלאי ישמר במקלט ולסיום *.
7. על המסך תופיע ההודעה "ממתין לשידור מהגלאי".
8. כעת לחץ לרגע על מפסק הטמפר של הגלאי האלחוטי אותו תרצה שהמקלט ילמד.

9. עם הלחיצה על מפסק הטמפר, המסך יציג לרגע את מספר האזור שנלמד ע"י המקלט.
10. ליציאה, הקש # .

לימוד אוטומטי של המקלט בגלאים קוויים-תקשורתיים שיקושרו אליו

1. הקש קוד מנהל (ברירת המחדל היא 1234) ואשר בהקשת כוכבית (*).
2. בחר באפשרות "גלאים".
3. בחר באפשרות "לימוד גלאים קוויים".
4. בחר באפשרות "לימוד אוטומטי של גלאים קוויים".
5. על המסך תופיע ההודעה "המערכת בתהליך לימוד, המתן לסיום".
6. על המסך יופיע מספר הגלאים שנלמדו".
7. ליציאה, הקש # .

לימוד ידני של המקלט בגלאים קוויים-תקשורתיים שיקושרו אליו

1. הקש קוד מנהל (ברירת המחדל היא 1234) ואשר בהקשת כוכבית (*).
2. בחר באפשרות "גלאים".
3. בחר באפשרות "לימוד גלאים קוויים".
4. בחר באפשרות "לימוד ידני של גלאים קוויים".
5. על המסך תופיע ההודעה "בחר מספר אזור ולסיום *".
6. בחר את מספר האזור בו תרצה שהגלאי הקווי-תקשורתי ישמר במקלט ואשר בהקשת כוכבית (*).
7. על המסך תופיע ההודעה "ממתין לשידור מהגלאי".
8. כעת לחץ לרגע על מפסק הטמפר של הגלאי הקווי-תקשורתי אותו תרצה שהמקלט ילמד.

9. עם הלחיצה על מפסק הטמפר, המסך יציג לרגע את מספר האזור שנלמד ע"י המקלט.
10. ליציאה, הקש # .

מחיקת גלאים המקושרים למקלט

1. הקש קוד מנהל (ברירת המחדל היא 1234) ואשר בהקשת כוכבית (*).
2. בחר באפשרות "גלאים".
3. בחר באפשרות "מחיקת גלאים".
4. על המסך תופיע ההודעה "בחר מספר אזור הנמחק וליסום *".
5. הקש את מספר הגלאי שברצונך למחוק, ואשר בהקשת כוכבית (*).
6. המסך יציג, לרגע, את האזור שנמחק.
7. ליציאה, הקש # .

בדיקת עוצמת קליטה

- תכונה זו מאפשרת לקבל מידע על עוצמת הקליטה של כל גלאי אלחוטי המקושר למקלט, וכן את רמת הרעש בסביבת המקלט.
1. הקש קוד מנהל (ברירת המחדל היא 1234) ואשר בהקשת כוכבית (*).
2. בחר באפשרות "גלאים".
3. בחר באפשרות "בדיקת עוצמת קליטה".
4. במסך המקלט תוצג ההודעה "ממתין לקליטת הגלאי".
5. כעת גרום לגילוי בגלאי האלחוטי שנתונים לגבי קליטתו תרצה לקבל.
6. עם הגילוי, המסך יציג את עוצמת הקליטה של הגלאי האלחוטי ורמת הרעש בסביבת המקלט..
7. ליציאה, הקש # .

שלט רחוק

לימוד של המקלט בשלטים רחוקים שיקושרו אליו (ניתן עד 20 שלטים)

1. **הקש קוד מנהל** (ברירת המחדל היא 1234) ואשר בהקשת כוכבית (*).
2. בחר באפשרות **"שלטים"**.
3. בחר באפשרות **"לימוד שלטים"**.
4. על המסך תופיע ההודעה **"ממתין לשידור מהשלט"**.
5. כעת **הקש לרגע על אחד ממפסקי השלט רחוק** אותו תרצה שהמקלט ילמד.
6. עם ההקשה בשלט הרחוק, **מסך המקלט יציג לרגע את מספר השלט רחוק שנלמד**.
7. ליציאה, **הקש #**.

מחיקת שלטים רחוקים המקושרים למקלט

1. **הקש קוד מנהל** (ברירת המחדל היא 1234) ואשר בהקשת כוכבית (*).
2. בחר באפשרות **"שלטים"**.
3. בחר באפשרות **"מחיקת שלטים"**.
4. על המסך תופיע ההודעה **"הקש מספר שלט הנמחק ולסיום *"**.
5. כעת **הקש את מספר השלט רחוק** אותו תרצה למחוק מהמקלט, ואשר בהקשת כוכבית (*).
6. עם ההקשה, **מסך המקלט יציג את מספר השלט רחוק שנמחק**.
7. ליציאה, **הקש #**.

מערכת

תכנות קוד מנהל

1. **הקש קוד מנהל** (ברירת המחדל היא 1234) ואשר בהקשת כוכבית (*).
2. בחר באפשרות "**מערכת**".
3. בחר באפשרות "**תכנות קוד מנהל**".
4. **הקש קוד חדש** המכיל עד 8 ספרות ואשר בהקשת כוכבית (*).

הערה

אם, מסיבה כלשהי ובכל שלב, תרצה לאפס את הקוד לברירת המחדל (1234), עליך להחזיק את מקש הכוכבית (*) לחוץ, ובו בעת לחבר את אספקת המתח למקלט. אח"כ שחרר את הלחיצה על מקש הכוכבית.

יודא תקשורת עם גלאי

במידה ואובדת התקשורת עם גלאי, יציאה "כשל תקשורת עם הגלאי" (Supervision) תיפתח כדי להתריע על הכשל. ניתן לתכנת את הזמן החולף מרגע איבוד תקשורת עם גלאי ועד הכרזת כשל תקשורת עם הגלאי. זמן זה ינוע בין 15 דקות ל 24 שעות.

תהליך תכנות הזמן החולף מרגע איבוד תקשורת עם גלאי אלחוטי ועד הכרזת כשל תקשורת עם הגלאי:

1. **הקש קוד מנהל** (ברירת המחדל היא 1234) ואשר בהקשת כוכבית (*).
2. בחר באפשרות "**מערכת**".
3. בחר באפשרות "**תכנות זמן אות חיים**".
4. **הקש זמן** (בין 15 דקות ל 24 שעות), ואשר בהקשת כוכבית (*).

אישור המקלט לקבלת שידור מהגלאי האלחוטי

בגלאי האלחוטי, בעת גילוי ושידור, נורית הביקורת הירוקה מהבהבת לרגע. אם המקלט קיבל את שידור הגלאי האלחוטי, הנורית הביקורת האדומה בגלאי תהבהב מייד אח"כ לרגע נוסף.

תכנות זמן פעולת ממסרי היציאה

יציאות המקלט מיוצגות ע"י ממסרים. כך ניתן לתכנת את זמן פעולת ממסרים אלה.

1. **הקש קוד מנהל** (ברירת המחדל היא 1234) ואשר בהקשת

כוכבית (*).

2. בחר באפשרות "**מערכת**".

3. בחר באפשרות "**תכנות זמן ממסרים**".

4. **הקש זמן** (בין 1 שנייה עד 60 דקות), ואשר בהקשת כוכבית (*).

מהי גרסת מערכת המקלט?

1. **הקש קוד מנהל** (ברירת המחדל היא 1234) ואשר בהקשת

כוכבית (*).

2. בחר באפשרות "**מערכת**".

3. בחר באפשרות "**גרסת המערכת**".

4. על המסך **תופיע גרסת המערכת**.

5. ליציאה, הקש # .

אתחול המערכת

לאחר ביצוע האתחול כל התכנותים במקלט ימחקו פרט לקוד המנהל.

1. **הקש קוד מנהל** (ברירת המחדל היא 1234) ואשר בהקשת כוכבית (*).
2. בחר באפשרות "**מערכת**".
3. בחר באפשרות "**אתחול מערכת**".
4. על המסך **תתקבל אזהרה כי "אחרי האתחול כל התכנותים ימחקו"**, ותתבקש לאשר בהקשת כוכבית (*).

שפה

1. **הקש קוד מנהל** (ברירת המחדל היא 1234) ואשר בהקשת כוכבית (*).
2. בחר באפשרות "**מערכת**".
3. בחר באפשרות "**שפה**".
4. **בחר בשפה** המועדפת עליך ואשר בהקשת כוכבית (*).

דוחות

דוח 20 אירועים אחרונים, חוץ מאירועי גילוי

1. **הקש קוד מנהל** (ברירת המחדל היא 1234) ואשר בהקשת כוכבית (*).
2. בחר באפשרות "**דוחות**".
3. בחר באפשרות "**דוח אירועים אחרונים**".
4. נוע מעלה/מטה (ע"י המקשים 2 ו 8) כדי לסקור את כל האירועים.
5. ליציאה, הקש #.

דוח מצב סוללה של כל הגלאים האלחוטיים, במסך אחד

- הערה: מספר האזור שהסוללה שלו חלשה יבהב.
1. **הקש קוד מנהל** (ברירת המחדל היא 1234) ואשר בהקשת כוכבית (*).
 2. בחר באפשרות "**דוחות**".
 3. בחר באפשרות "**דוח סוללות**".
 4. ליציאה, הקש #.

דוח סטאטוס אזורים

- כאן יינתן דוח מפורט לגבי כל אזור: סוג הגלאי, מצב סוללה, ועוצמת קליטה.
1. **הקש קוד מנהל** (ברירת המחדל היא 1234) ואשר בהקשת כוכבית (*).
 2. בחר באפשרות "**דוחות**".
 3. בחר באפשרות "**דוח סטאטוס אזורים**".
 4. נוע מעלה/מטה (ע"י המקשים 2 ו 8) כדי לסקור את כל האזורים.
 5. ליציאה, הקש #.

GSM

תכנות מרחוק של הגלאים באמצעות מתאם לטלפון סולארי

ניתן לתכנת את הגלאים המקושרים למקלט באמצעות מתאם לטלפון סולארי (הניתן לרכישה בנפרד).

1. **הקש קוד מנהל** (ברירת המחדל היא 1234) ואשר בהקשת כוכבית (*).

2. בחר באפשרות **"GSM"**.

• לימוד **GSM**.

שלח **SMS** עם פקודת לימוד לכרטיס **GSM** או הפעל באמצעות האפליקציה.

• מחיקת **GSM**.

הקש * למחיקת כרטיס **GSM** מזיכרון המקלט.

תרשים תפריט התכנות

1. גלאים

- 1.1 לימוד גלאים אלחוטיים (אוטומטית או ידנית).
- 1.2 לימוד גלאים קוויים (אוטומטית או ידנית).
- 1.3 מחיקת גלאים.
- 1.4 בדיקת עוצמת קליטה.

2. שלטים

- 2.1 לימוד שלטים.
- 2.2 מחיקת שלטים.

3. מערכת

- 3.1 תכנות קוד מנהל (1 עד 8 ספרות).
- 3.2 תכנות זמן אות חיים (וידוא תקשורת עם גלאי. 15 דקות עד 24 שעות).
- 3.3 תכנות זמן ממסרים (מ 1 שנייה עד 60 דקות).
- 3.4 גרסת מערכת.
- 3.5 אתחול המערכת (איפוס כל התכנותים חוץ מקוד המנהל).
- 3.6 שפה.

4. דוחות

- 4.1 דוח אירועים אחרונים (20 אירועים אחרונים חוץ מאירועי גילוי).
- 4.2 דוח סוללות (נתוני כל סוללות הגלאים במסך אחד).
- 4.3 דוח סטאטוס אזורים.

כתב אחריות

מקסימום אלקטרוניקס (1984) סקויריטי בע"מ מודה לך על רכישת מוצרים מתוצרתה שהוכיחו את אמינותם ויעילותם לאורך שנים רבות. כדי להבטיח הפעלה, תפקוד נכון וניצול מרבי של תכונות המוצר, אנא קרא בשלמות את הוראות הפעלה בשלמותן ופעל לפיהן צעד אחר צעד.

מקסימום אלקטרוניקס סקויריטי (1984) בע"מ (להלן: "היצרן") ערב/אחראי בזאת למוצרים מתוצרתו (להלן: "מוצר" או "מוצרים") כנגד ליקויים ביצור או בחומרים שיתגלו בהם תחת שימוש ושירות סביר ובהתאם להוראות, המלצות והגבלות היצרן, ובכפוף ובהתאם לאמור בכתב אחריות זה. אחריות זו הינה לתקופה מוגבלת של 12 חודשים מהיום האחרון של השבוע והשנה שמספרם מודפס ע"ג הכרטיס האלקטרוני (PCB) ולא מוצפן באופן אלקטרוני באחד הרכיבים במוצר.

אחריות זו מוגבלת לתיקון או החלפת המוצר, לפי החלטת היצרן- למוצר פגום במשך תקופת האחריות והיה בשימוש ושירות סביר ובהתאם להוראות, המלצות והגבלות היצרן.

למימוש זכויות האחריות, המוצר חייב להישלח ליצרן כשהוא ארוז היטב, מלווה במסמך המתאר את הסיבה בגינה נשלח ליצרן, מבוטח והתשלום עבור ההובלה כבר שולם ע"י השולח.

המוצרים מתוצרת היצרן בעלי אמינות גבוהה שהוכחה, בעשרות אלפי מוצרים, לאורך שנים רבות. אחוז התקלות בהם שואף לאפס לכן יש לבדוק היטב (ולפי הוראות הפעלה) את המוצר שאותו מתכוונים למסור ליצרן לבדיקה ולא שירות במסגרת האחריות.

במידה והמתקין ולא המשתמש ולא הלקוח ולא מפעיל המוצר (להלן: "הלקוח") החזיר ליצרן מוצר בתואנה כי הוא לקוי וכנגדו קיבל מהיצרן מוצר תקין, אבל היצרן בדק ומצא כי המוצר שהלקוח החזיר בעצם תקין- יחויב הלקוח בערכו המלא של המוצר- כתמורה למשאבים שהיצרן השקיע בתהליך בדיקתו.

היצרן לא ערב ולא אחראי לנזק או אבדן כלשהו (לרבות הוצאות כספיות), אם באופן ישיר, עקיף, מקרי, נסיבתי או אחר הכרוכים בפירוק או התקנה מחדש של המוצר.

במידה והיצרן ימצא לנכון להחליף מוצר שהוחזר ע"י הלקוח ונמצא לקוי, הלקוח נותן בזאת את הסכמתו לקבל, ללא תוספת תשלום, מוצר שהוא אף בגרסה מתקדמת יותר.

אחריות זו אינה תקפה במקרים הבאים: התקנה לא נכונה, שימוש לרעה, התקנה ולא הפעלה שלא בהתאם להוראות היצרן, שינוי, תיקון, תאונה, חבלה, ולא תיקון או שירות המוצר שלא ע"י היצרן ולא כוח עליון.

על הלקוח לנקוט בכל אמצעי הזהירות הנחוצים כדי למנוע ולבטל פריקת חשמל סטטי או כל הפרעה אחרת אשר עלולה לשבש את פעולת המוצר.

אחריות זו הינה בלעדית ומפורשת ומחליפה כל אחריות אחרת, התחייבות או ערבות- בין אם בכתב או בוטאה בע"פ או ברמיזה.

בכל מקרה לא תהיה ליצרן כל התחייבות, כלפי אף אחד, כתוצאה מהפרת כתב אחריות זה או איזשהו אחר כמוזכר לעיל.

אין לשנות, להחליף ולא להרחיב כתב אחריות זה, והיצרן אינו מתיר לאף אחד לפעול מטעמו כדי לעשות כן- לרבות מפיץ, דילר, סוכן, נציג, עובד כלשהו בחברת היצרן, הפועל ברשות היצרן ולא כאלה הנשלחים מטעם היצרן.

אחריות זו הינה למוצר בלבד!

כל מוצר אחר, אביזר עזר או ספיח אחר שבשימוש עם המוצר (כולל סוללות), יכוסה אך ורק ע"י האחריות הבלעדית שלו- אם קיימת כזאת.

היצרן לא ערב ולא אחראי לנזק או אבדן כלשהו, אם באופן ישיר, עקיף, מקרי, נסיבתי או אחר, שנגרם עקב פעולה תקינה ולא שאינה תקינה של המוצר כתוצאה משימוש במוצרים אחרים, אביזרי עזר או ספיחים אחרים (כולל סוללות) שבשימוש עם המוצרים.

היצרן טוען שהמוצר אינו חסין בפני נטרול בזדון, עקיפתו, חבלה בו או הערמה עליו, או שהמוצר ימנע כל מקרה מוות, פציעה/חבלה גופנית ולא נפשית או נזק לרכוש כתוצאה מהתפרצות, שוד, אש או כל דבר אחר, או שהמוצר ייתן בכל המקרה התראה ולא הגנה מספקת ולא הולמת. למען הסר ספק, המוצר עלול שלא להתריע ו/או להפעיל את האזהרה. על מתקין מוצר חלה החובה לידע את בעל האתר בו מותקן המוצר באמור לעיל ובכל מגבלות התפעול של המוצר.

הלקוח מבין שהתקנה ותחזוקה נכונה ובהתאם להוראות, המלצות והגבלות היצרן רק מקטינות את הסיכון של אי מתן התראה במקרים כמו התפרצות, שוד ואש- אבל זה לא מבטיח או נותן איזושהי ערבות שמקרים כאלה לא יתרחשו או שלא יגרם מוות, נזק לגוף ולא לנפש ולא לרכוש כתוצאה מכך.

היצרן לא יהיה ערב ולא אחראי לכל אירוע של מוות, פגיעה גופנית ולא נפשית, נזק לרכוש או אבדן מכל סוג שהוא- בין אם באופן ישיר, עקיף, נסיבתי, מקרי או אחר- המתבסס על

טענה שהמוצר פעלותפקד שלא כשורה וואו כצפוי וואו לפי התיאור במפרטו הכני או בכל תיעוד אחר.

היצרן לא יהיה אחראי, בכל מקרה, לנזק או אבדן כלשהו (לרבות מוות, פציעה/חבלה גופנית וואו נפשית או נזק לרכוש) אם באופן ישיר, עקיף, מקרי, נסיבתי או אחר כתוצאה משימוש במוצר וואו מהסתמכות עליו.

בכל מקרה שהיצרן יצטרך לשאת באחריות, בין אם באופן ישיר עקיף נסיבתי או אחר, לאיזשהו אבדן או נזק שיתעורר בכפוף לתנאי אחריות מוגבלת זו או אחר (ללא קשר לסיבה או מקור), האחריות וואו הערבות המקסימאלית של היצרן, בכל מקרה לא תהיה מעבר או מעל למחיר של המוצר, וזאת כתמורה מלאה וסופית ולא כקנס, ותהיה כפיצוי מושלם ובלעדי מצד היצרן.

מובהר בזאת כי אין האחריות, על פי כתב אחריות זה, כוללת עניינים שלא פורטו בו במפורש.

מוסכם בזאת כי הלקוח מותר מראש על כל תביעה וטענה כלפי היצרן. במידה והלקוח וואו מי מטעמו יגישו בכל זאת תביעה משפטית כנגד היצרן, הרי שהלקוח וואו מי מטעמו ישאו בכל הוצאותיהם והוצאות היצרן הנובעות מכך- לרבות שכר טרחת עו"ד, וכן ישפו את היצרן תמורה מלאה להוצאות שיחויב מתוך פסק דין- אם יינתן כזה ע"י כל גורם שיפוט או בורר.

אזהרה!

לפני השימוש במוצר, הלקוח חייב לבדוק אותו אם הוא עונה על כל דרישותיו וציפיותיו. היה והלקוח מצא שהמוצר לא עונה על כל דרישותיו וציפיותיו, הלקוח חייב להחזיר את המוצר לספק, ובשום אופן לא להתקין ו/או להשתמש במוצר.

הלקוח חייב למלא בשלמות אחר הוראות ההתקנה וההפעלה, כמו כן לבדוק את כל תכונות וביצועי המוצר במלואם כאשר מערכת האזעקה דרוכה, לפחות פעם בשבוע- לרבות בתנאי שטח. בדיקה זו תבוצע רק על ידי אדם שהוסמך לכך ע"י היצרן מקסימום סקויריטי (1984) בע"מ, וקיבל מהיצרן אישור בכתב לעשות כן.

מסיבות שונות (אבל לא רק מאלה המפורטות להלן) שינויים בתנאים הסביבתיים, שיבוש חשמלי או אלקטרוני וואו חבלה בודון במוצר עלול לגרום למוצר לתפקד שלא כצפוי.

על הלקוח לנקוט בכל אמצעי הזהירות לבטיחותו, ביטחונו הוא וכן של רכושו.

הלקוח מאשר שקרא את כל תנאי כתב אחריות זה והוא מסכים להם. כמו כן, התקנה וואו הפעלה של המוצר תחשב כביטוי להסכמה עם כל תנאי כתב אחריות זה.



www.maximum.co.il