

בתוקף סמכותי לפי סעיף 3 לחוק מקורות אנרגיה, התש"ן-1989 (להלן - החוק), ובאישור ועדת הכלכלה של הכנסת, אני מתקין תקנות אלה:

הגררות

1. בתקנות אלה -

"מכון התקנים" - כמשמעותו בסעיף 2 לחוק התקנים, התשי"ג-1953 (להלן - חוק התקנים);

"מקלט טלוויזיה" - מכשיר הקולט גלי רדיו וממיר אותם לתמונה;

"מעבדה מאושרת" - כמשמעותה בסעיף 12 לחוק התקנים;

"תקן" - תקן ישראלי ת"י 62087 "שיטות מדידה של צריכת הספק של ציוד שמע, ציוד חוץ וציוד נלווה", כתוקפו מזמן לזמן לפי לחוק התקנים, שעותק שלו מופקד לעיון הציבור במשרדי מכון התקנים הישראלי, והפניה אליו מצויה באתר האינטרנט של משרד התשתיות הלאומיות שכתובתו www.mni.gov.il; בהעדר הפניה כאמור, לא יהיה תוקף לתקן לעניין תקנות אלה.

2. לא ייבא אדם, לא ייצר לשימוש בארץ, לא ימכור ולא ישווק מקלט טלוויזיה אלא אם כן -

(1) מכון התקנים או מעבדה מאושרת בדקו בהתאם לתקן את ההספק החשמלי של מקלט הטלוויזיה;

(2) הממונה קבע בהתאם לתוצאות הבדיקה לפי פסקה (1) כי ההספק החשמלי של מקלט הטלוויזיה אינו עולה על ההספק החשמלי המרבי כמפורט בתוספת.

3. יצרן או יבואן של מקלט טלוויזיה ימסור לממונה מידע על ההספק החשמלי של מקלט טלוויזיה שייבא או ייצר לפי דרישת הממונה.

4. תחילתן של תקנות אלה לעניין יצרן או יבואן ביום ב' באלול התשע"א (1 בספטמבר 2011), ולעניין מוכר או משווק, ביום ו' בטבת התשע"ב (1 בינואר 2012).

תוספת

(תקנה 2)

הספק חשמל מרבי במצב פעולה של מקלטי טלוויזיה

נוסחה לחישוב הספק חשמל מרבי במצב פעולה		סוג מקלט טלוויזיה לפי כושר ההבחנה (רזולוציה) של המסך
מיום ט' בניסן התשע"ב (1 באפריל 2012)	עד יום ח' בניסן התשע"ב (31 במרס 2012)	
$16+(A*3.4579)$ ואט	$20+(A*1.12*4.5224)$ ואט	Full HD resolution
$16+(A*3.4579)$ ואט	$20+(A*4.5224)$ ואט	סוגים אחרים

מפתח: A = שטח מסך מקלט הטלוויזיה בדצימטרים מרובעים;

Full HD resolution - מסך בעל כושר הבחינה (רזולוציה) שלפחות $(1080 * 1920)$

פיקסלים (יחידת מידע גרפית בסיסית).

ב' באדר ב' התשע"א (8 במרס 2011)

(חמ 3-4063)

עוזי לנדאו

שר התשתיות הלאומיות

² ס"ח התשי"ג, עמ' 30; התשל"ט, עמ' 34.

³ י"פ התשס"ז, עמ' 439.