

SI 994 part 1

September 2013

Draft Amendment No. 1

October 2020

תקן ישראלי ת"י 994 חלק 1

תשרי התשע"ד – ספטמבר 2013

טיוטה לגיליון תיקון מס' 1

אוקטובר 2020

מזגני אוויר: דרישות בטיחות ודרישות פעולה

Air conditioners: Safety and operational requirements

מכון התקנים הישראלי
The Standards Institution of Israel



גיליון תיקון זה הוכן ואושר על ידי הוועדה הטכנית 5244 – מכשירי קירור ומיזוג אוויר, בהרכב זה:

- | | |
|-------------------------------|----------------------------|
| - רן איתי, דן למפרט | איגוד לשכות המסחר |
| - אורי אדר, ברני יקובוביץ' | התאחדות התעשיינים בישראל |
| - אברהם בכר (יו"ר), חנן בראלי | מהנדסים/אדריכלים/טכנולוגים |
| - אלכסנדר רודיאק | מינוי אישי |
| - ג'קי רווח, יהודה שמש | מינוי אישי - מעבדה |
| - סבטלנה קושניר | משרד האנרגיה - רשות החשמל |
| - משה אידלמן, בני הסר | רשות ההסתדרות לצרכנות |

זיוה שלו ריכזה את עבודת הכנת גיליון התיקון.

פירמה

הודעה על גיליון תיקון

גיליון תיקון זה מעדכן את

התקן הישראלי ת"י 994 חלק 1 מספטמבר 2013

עדכויות התקן

התקנים הישראליים עומדים לבדיקה מזמן לזמן, ולפחות אחת לחמש שנים, כדי להתאימם להתפתחות המדע והטכנולוגיה. המשתמשים בתקנים יודאו שבידיהם המהדורה המעודכנת של התקן על גיליונות התיקון שלו. מסמך המתפרסם ברשומות כגיליון תיקון, יכול להיות גיליון תיקון נפרד או תיקון המשולב בתקן.

תוקף התקן

תקן ישראלי על עדכוניו נכנס לתוקף החל ממועד פרסומו ברשומות. יש לבדוק אם התקן רשמי או אם חלקים ממנו רשמיים. תקן רשמי או גיליון תיקון רשמי (במלואם או בחלקם) נכנסים לתוקף 60 יום מפרסום ההודעה ברשומות, אלא אם בהודעה נקבע מועד מאוחר יותר לכניסה לתוקף.

סימון בתו תקן

כל המייצר מוצר, המתאים לדרישות התקנים הישראליים החלים עליו, רשאי, לפי היתר ממכון התקנים הישראלי, לסמנו בתו תקן:



זכויות יוצרים

© אין לצלם, להעתיק או לפרסם, בכל אמצעי שהוא, תקן זה או קטעים ממנו, ללא רשות מראש ובכתב ממכון התקנים הישראלי.

22. Construction

22.201. חומר קירור

השורה האחרונה בסעיף, בחלק העברי של התקן, המתחילה במילים "נוסף על האמור לעיל" והמסתיימת במילים "(Flammable refrigerants)" תושמט, ובמקומה ייכתב:
בישראל, מותר להשתמש בחומרי קירור מקבוצה A1 ובחומרי קירור דליקים (flammable refrigerants) מקבוצה A2L בלבד (ראו קבוצות אלה בתקן הבין-לאומי ISO 817).

פרויקט