

SI 32 part 1.1

September 2017

Draft Amendment No. 2

February 2022

תקן ישראלי ת"י 32 חלק 1.1

אלול התשע"ז - ספטמבר 2017

טיוטה לגיליון תיקון מס' 2

אדר א התשפ"ב - פברואר 2022

**תקעים ובתי-תקע לשימוש ביתי ולשימושים דומים:
תקעים ובתי-תקע חד-מופעיים לזרם שאינו גדול
מ-16 אמפר - דרישות כלליות**

Plugs and socket-outlets for household and similar purposes:
Plugs and socket-outlets for single phase up to 16A -
General requirements

מסמך זה הוא הצעה בלבד

מכון התקנים הישראלי
The Standards Institution of Israel



גיליון תיקון זה הוכן ואושר על ידי הוועדה הטכנית 5202 – אבזרים חשמליים, בהרכב זה:

- | | |
|----------------------------|-------------------------|
| איגוד לשכות המסחר | - רועי שמעון, שחר שרעבי |
| המועצה הישראלית לצרכנות | - יצחק יזרעאלי |
| התאחדות התעשיינים בישראל | - עופר פתיה |
| מהנדסים/אדריכלים/טכנולוגים | - סרג'יו הולינגר |
| מינוי אישי – מעבדה | - עוזי אלוף |
| מינוי אישי – רשות מדינה | - אלכסנדר רודיאק |
| משרד הביטחון | - דוד קריבוס (יו"ר) |
| משרד הכלכלה והתעשייה | - שלומי אביסרור |

מיכאל שיינגרט ריכז את עבודת הכנת גיליון התיקון.

הודעה על גיליון תיקון

גיליון תיקון זה מעדכן את
התקן הישראלי ת"י 32 חלק 1.1 מספטמבר 2017
גיליון התיקון מס' 1 ממרס 2020

עדכניות 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 עדכניו 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.

- ציור 208 - תקע דו-פיני שטוח שלא לתיוול חוזר לזרם של 6 אמפר או 10 אמפר – מידות (ראו בגיליון התיקון מס' 1)
בפרט א המידה "Ø3.2 מיני" תושמט.

טיוטה