

טיפים לזהטים לחורף חם



ג'י ג'קרה



חברת החשמל

הקיץ שחלף אופיין השנה במיוחד במאמצים לחיסכון ולייעול בשימוש בחשמל. עם בוא החורף, חברת החשמל שמחה להגיש לכם המלצות שימושיות לחורף כדי שיהיה גם חמים וגם חסכוני. להלן עדכונים לגבי השיטות והאמצעים שעוזרים לנו ליהנות מהחשמל בעונת החורף - גם לצרוך ביעילות, וגם לחסוך בכסף.

הנה כמה שאלות שאתם שואלים ותשובות שחברת החשמל משיבה, וגם טיפים חמים לחורף נעים ויעיל.

מי במקום הראשון ביעילות בחימום?

שאלה: באיזה אמצעי הכי נכון ויעיל לחמם את הבית בחורף?

תשובה: המזגן הוא האמצעי היעיל ביותר לחימום הבית בחורף (פי 2 עד 3 יותר מהמכשירים האחרים). הוא מחמם ביעילות, במהירות ובאופן בטיחותי, ולכן הוא מומלץ ביותר.

טיפ חם: כשקונים מזגן חדש, כדאי לבחור במזגן עם התווית האנרגטית הקרובה ביותר ל-A. כך נהנים מהמכשיר החסכוני ביותר, והקנייה משתלמת לאורך זמן.

25 מעלות גם בחורף?

שאלה: בקיץ למדנו את חוק: "25 מעלות ולא פחות!" האם גם בחורף כדאי לשמור על הטמפרטורה הזו בבית?

תשובה: כאשר המזגן מיועד לחימום החדר, מוודאים כי הטמפרטורה נעה בין 18 ל-20 מעלות ולא יותר. זכרו: כל מעלה נוספת מייקרת את עלות הפעלת המכשיר בכ-5%!

טיפ חם: מתקינים מדי-חום בחדרים, וכך מתאימים בקלות את פעולת מכשירי החימום לטמפרטורה המבוקשת, גם במכשירים ללא תרמוסטט.

ולמי שאינו מסתדר עם מזגן?

שאלה: אצלנו בבית יש גם תינוקת וגם סבא, ושניהם רגישים לחימום באמצעות מזגן. מה אופן החימום המומלץ כשלא ניתן להשתמש במזגן?

תשובה: על מנת לחסוך בחשמל בעת חימום הבית בחורף באמצעי שאינו מזגן, חשוב לבחור במכשירים חשמליים בעלי תרמוסטט (דוגמת מסיעי חום - קונוקטורים, ורדיאטורים). התרמוסטט מפסיק את פעולת המכשיר כל עוד הטמפרטורה הרצויה נשמרת. כך גם חוסכים בחשמל וגם חוסכים בכסף.

טיפ חם: אוויר טרי בחדרי הבית חשוב בימי החורף כמו בשאר העונות, אך בעת חימום באמצעות מכשירים חשמליים מומלץ לסגור היטב חלונות ודלתות כדי להגביר את יעילות החימום.



מה בדבר הדוד החשמלי?

שאלה: האם כדאי להשאיר בחורף את הדוד החשמלי פועל בלא הפסקה כדי שיהיו מים חמים כל הזמן?

תשובה: את דוד החימום מפעילים רק בסמוך למועד השימוש במים. בדוד המופעל תמיד - המים מתחממים ומתקררים ללא צורך, ואנרגיה יקרה מתבזבזת.

טיפ חם: מזמינים חשמלאי מורשה ומתקינים קוצב זמן ("טיימר"). כך מבטיחים אספקת מים חמים בשעות קבועות, גם אם שוכחים להפעיל, ואף כשלא נמצאים בבית.

מה אנו יודעים על נורות חסכוניות?

שאלה: אילו נורות יעזרו לנו לחסוך בצריכת החשמל לתאורה?

תשובה: לא רק שאורך חיי הנורות החסכוניות גדול פי 8 ואף יותר מאורך חייהן של נורות הליבון, השימוש בהן אף יפחית את צריכת החשמל הביתית לתאורה בכ-80%! מחליפים את נורות הליבון בנורות חסכוניות, משלמים מעט יותר בעת ההחלפה, אך לאורך זמן חוסכים בגדול!

טיפ חם: כשיוצאים מחדר לזמן ממושך מכבים את האור ומונעים בזבוז מיותר.

כמה חוסכת התוכנית החסכונית במכונת הכביסה?

שאלה: במקרה של מעט כביסה, האם משתלם להפעיל את מכונת הכביסה בתוכנית החסכונית (חצי כמות)?

תשובה: כאשר מכונת הכביסה, המייבש או מדיח הכלים אינם מלאים, ממתינים לקיבולת מלאה. כשמפעילים מכונה מלאה אחת במקום שתיים בתוכנית חסכונית, חוסכים 30%-45% בצריכת החשמל. מובן שהתוכנית החסכונית משתלמת במקרי חירום יותר מהפעלת תוכנית רגילה בחצי קיבולת.

טיפ חם: חוסכים בצריכת החשמל של מייבש הכביסה על-ידי הפעלת מכונת הכביסה במהירות הסחיטה המרבית האפשרית (לפי סוג הכביסה). אם קונים מכונה חדשה, מוודאים שקיימת בה אפשרות לסחיטה במהירות גבוהה.

רוצים לדעת עוד?

לשאלות נוספות בנושא צריכת החשמל ושימוש חסכוני במכשירי חשמל בחורף או בכלל, גילשו לאתר האינטרנט של חברת החשמל בכתובת: www.israel-electric.co.il



בברכת חורף גם לא קר וגם לא יקר,
חברת החשמל.

אסכנו אשמה - אסכנו כסף. גם זמן!