



احذر... تسلم... من أجل سلامة الأسرة (الأجهزة الكهربائية)

شهدت الشركة مؤخراً حادثاً مهيباً نتيجة لصعقة كهربائية، وقد كان بالإمكان تفادي وقوع هذا الحادث، الذي أدى إلى أن تفقد أسرة معها... ولكنكم أن تتخلوا حجم معاناة هذه الأسرة المكلومة.

ماذا حدث؟

طلب من كهربائي إصلاح جهاز مايكروويف في أحد المراكز بالمناطق الداخلية، فقام بفتح الجهاز من الخلف وبدأ في إصلاحه بينما كان التيار (مفتوحاً) سارياً في الجهاز. ولما لمس الكهربائي أجزاء يمر بها تيار ذو فولتية عالية مما أسفر عن إصابته بصعقة كهربائية قاتلة.

التسبب...

شريط التحذير في المايكروويف يمنع متعمداً باتاً بكل وضوح الأشخاص غير المرخص لهم من القيام بعملية فصل أجزاء الجهاز أو إصلاحه. ذلك لأن المايكروويف يحتوي على مكونات ذات فولتية عالية. وأسباب الإخفاق هي كالتالي:

- غياب الكفاءة
- تجاهل إشارات التحذير
- غياب الإشراف
- المعدات لم تكن مناسبة/ ملائمة
- الإخفاق في اتباع تدابير العمل وفق قواعد السلامة
- ضغط الوقت

ما هي الدروس التي يمكن أن نتعلمها من هذا الحادث؟

يحتوي عدد من الأدوات المنزلية مثل المايكروويف وأجهزة التلفزيون والفيديو وأنظمة الموسيقى والأجهزة القابلة للحشرات إلخ.. على مكونات عالية الفولتية بداخلها، وينصح بشدة ألا يقوم بصيانتها وإصلاحها إلا فنيون مخولون.

لا تحاول أبداً إصلاحها لأنها تحتوي على أجزاء غير قابلة للخدمة.

كيف يمكنك تفادي وقوع مثل هذا الحادث في منزلك؟

- لا تسمح للأطفال بتشغيل المايكروويف
- علم أفراد أسرتك مخاطر الأجهزة الكهربائية
- لا تحاول إصلاح الأجهزة الكهربائية في البيت

لنتقيد دائماً بقواعد السلامة ولنكن خير مثال للآخرين لأن أحبائنا يترسمون خطانا

«سلامتنا تعني سلامة جميع أفراد أسرتنا»

إمداد: دائرة الصحة والسلامة والبيئة بشركة تنمية نفط عمان



لا تقم بصيانة
أجهزتك
المنزلية إلا
لدى فنيين
مرخصين
فقط

