

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

شهدت الشركة مؤخراً حادثاً مهيباً نتيجة لصعقة كهربائية، وقد كان بالإمكان تفاديه وقوع هذا الحادث، الذي أدى إلى أن تفقد أسرة معيلها... ولكن أن تخيلوا 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 (مفتاحاً) سارياً في الجهاز. ولأن الكهربائي لجزء يمر بها تيار ذو فولتية عالية مما أسفر عن إصابته بصعقة كهربائية قاتلة.

أسباب...

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

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

ما هي الدروس التي يمكن أن نتعلمها من هذا الحادث؟

يحتوى عدد من الأدوات المنزلية مثل مايكروويف وأجهزة التلفزيون والفيديو وأنظمة الموسقى والأجهزة القاتلة للحشرات إلخ.. على مكونات ذات فولتية بداخلها، وينصح بشدة لا يقوم بصيانتها وأصلاحها إلا تقنيون مخولون.

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

كيف يمكنك تفادى وقوع مثل هذا الحادث في منزلك؟

- لا تسمع للأطفال بتشغيل مايكروويف
- علم أفراد أسرتك مخاطر الأجهزة الكهربائية
- لا تحاول إصلاح الأجهزة الكهربائية في البيت

لتنقى دالها بقواعد السلامة ولكن خير مثال للأخرين لأن أحبينا يترسمون خطانا

«سلامتنا تعنى سلامة جميع أفراد أسرتنا»

إصدار: دائرة الصحة والسلامة والبيئة بشركة تنمية شمال عمان



لا تقوم بصيانة
أجهزتك
المنزلية إلا
لدى فنيين
مرخصين
فقط

