

ELEKTRİĞİN GÜVENLİ KULLANIMI

Elektrik yaşamımızı kolaylaştırmanın yanında dikkatli kullanılmadığında ciddi tehlikeler ortaya çıkarabilen bir enerjidir. Elektrik dikkatli kullanılmadığında elektrik çarpmasına maruz kalınabilmektedir.

Elektrik çarpması; vücutta yaralanma, sakatlanma ve ölüme neden olabilir. Bunların yanı sıra elektrikli araçların zarar görmesi ya da yangın tehlikesinden dolayı mal kayıplarına da neden olabilmektedir. Ülkemizdeki yangınların en önemli sebeplerinden biri de elektriktir.

Elektriğin tehlikeli etkilerinden korunmak için;

1. Prizlere herhangi bir cisim sokmamalıyız.
2. Kablosu kopmuş, yıpranmış elektrikli araç ve gereçleri kullanmamalıyız.
3. Elektrik direkleri yakınında oynamamalıyız. Direklerden sarkan tellere dokunmamalıyız.
4. Yağmur yağdığında elektrik direkleri yakınında oluşan su birikintilerinden uzak durmalıyız.
5. Elektrikli araçları çalışır durumdayken hareket ettirmemeliyiz.
6. Elektrikli araç ve gereçleri kullandıktan sonra prizden çekmeliyiz.
7. Bozuk priz ve elektrikli araç ve gereçleri kullanmamalı, tamir ettirmeliyiz.
8. Elektrikli araçları ilk kez kullanırken kullanma kılavuzunu okumalıyız.
9. Elektrikli araçları kullanırken uygun elektrik kaynağına bağlamalıyız.
10. Islak zeminlerde ya da ıslak ellerle elektrikli aletleri kullanmamalıyız.

- 1 1 . Elektrikli araçları kablolarından tutup ekmemeliyiz.
- 1 2 . Çoklu prizlere aynı anda fazla sayıda fiş takmamalıyız.
- 1 3 . Prizlere tel, çivi gibi sivri cisimler sokmamalıyız.
- 1 4 . alıřan elektrikli aletlere metal cisimler deėdirmemeliyiz.
- 1 5 . Kopmuş elektrik tellerine ve elektrik direklerine yaklaşmamalıyız.