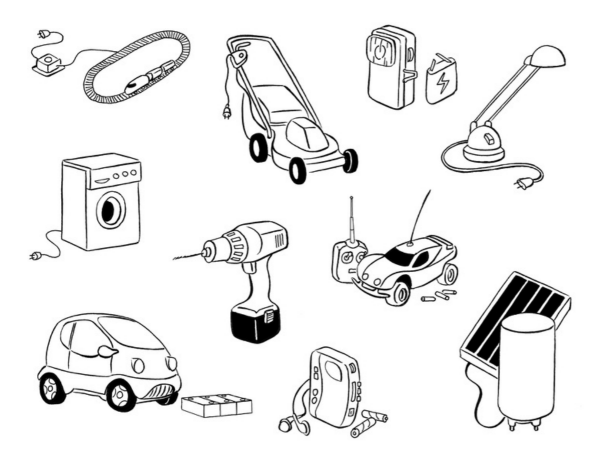
D'où vient l'électricité?



L'électricité est une énergie qui permet de faire fonctionner de nombreux appareils. Elle peut provenir de différentes sources :

- le **courant domestique** est celui que l'on trouve dans les prises électriques de la maison ; il permet de faire fonctionner, par exemple, un train électrique miniature, une lampe de bureau, un lave-linge ou une tondeuse ;
- les **piles** permettent d'accumuler de l'électricité pour rendre un appareil autonome ; on les trouve, par exemple, dans une voiture télécommandée, un baladeur ou une télécommande ;
- les **batteries** sont des sortes de piles que l'on peut recharger ; elles sont utilisées, par exemple, dans une perceuse sans fil ou une voiture électrique ;
- un capteur solaire est un dispositif qui transforme l'énergie solaire en électricité ; dans certaines maisons, on l'utilise pour faire fonctionner le chauffe-eau.

© 2000-2025, Miscellane