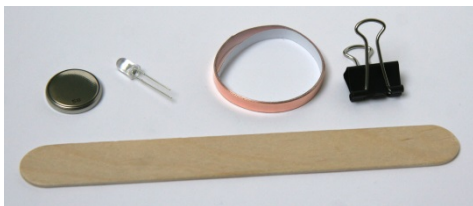


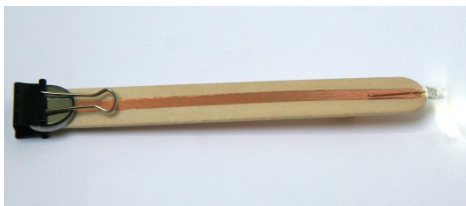
## Bau Deine eigene Taschenlampe – Erlebe Licht

Elektronik ist in der heutigen Zeit die Grundlage von fast allen Geräten, nur ist sie oft nicht sichtbar. Selbst bei einer einfachen Taschenlampe bleibt sie dem Benutzer verborgen. Ein gewisses technisches Grundverständnis kann jedoch im Leben sehr hilfreich sein. Der „Bausatz Taschenlampe“ ermöglicht es Kindern Elektronik selbst zu entdecken und zu erfahren. Selbständig bauen die Kinder einen funktionierenden Schaltkreis und fragen hinterher wieso die eigene Lampe leuchtet. Kinder erleben mit diesem Bausatz Erfolgsmomente, wenn durch betätigen des ‚Schalters‘ die LED plötzlich leuchtet. Freunde, Eltern und Großeltern werden dann gleichfalls mit dem Eigenbau zum Staunen gebracht.

Bereits ab 5 Jahren können Kinder die Taschenlampe selbst bauen. Der Bausatz besteht aus einfachen, alltäglichen Dingen wie einem Holzstab, einer kleinen LED, einer Papierklemme, einer Batterie und leitfähigem Klebeband. Es wird kein spezielles Wissen beim Zusammenbau benötigt. Durch das leitfähige Klebeband ist kein Löten notwendig. Jedem Bausatz ist eine bebilderte Anleitung beigelegt. Für Event- und Gruppensets liegen zusätzliche Informationen für Mentoren bei.



Material



fertige Taschenlampe

Die Taschenlampe kann sowohl vor als auch nach dem Bauen mit Stiften oder Aufklebern verziert werden. Dadurch erhält jeder seine individuell gestaltete Lampe. Die Funktion der Taschenlampe wird dadurch nicht beeinträchtigt.



als Bus



als Feenstab



beklebt



bemalt

Die Bastelsets sind geeignet für Elektronikprojekte in Kitas, Kindergeburtstage, Bastelevents bei Firmen- und Familiennachmittagen, Kiez- und Strassenfesten. Hierfür haben sich die Sets in Druckverschlussstüten bewährt. Der Einleger kann für verschiedene Events oder Firmen entsprechend des Events oder mit Firmenlogo gestaltet werden.

Auch auf die Klammer kann ein eigener Schriftzug für Werbezwecke gedruckt werden.



für Gruppen



Firmen



Events



Einzelprodukt