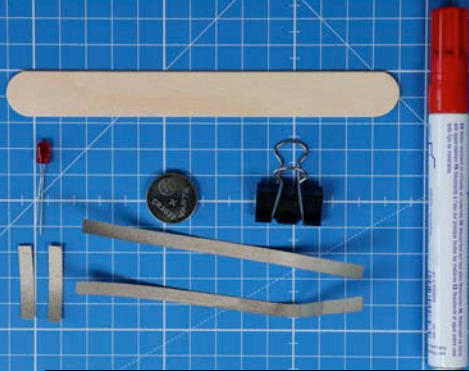


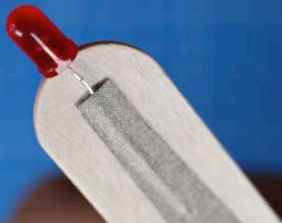
LED-Taschenlampe

DU BRAUCHST: HOLZSPATEL, LED, KNOPFZELLE (CR2032), LEITFÄHIGES TEXTILKLEBEBAND (2X 12CM, 2X 2CM), MAULKLAMMER (AUS METALL), STIFT
OPTIONAL: FEILE, BUNTES KLEBEBAND



2

SCHIEBE DEN SPATEL ZWISCHEN DIE BEINCHEN DER LED, SO DASS SIE **OBEN** AUF DEN KLEBESTREIFEN LIEGEN. BEFESTIGE SIE MIT DEN **KURZEN** KLEBEBANDSTÜCKEN. DRÜCKE SIE FEST AN, DAMIT GUTER KONTAKT ENTSTEHT.



4

NOTIERE UNTEN MIT DEM STIFT AUF BEIDEN SEITEN DEN JEWEILIGEN POL.

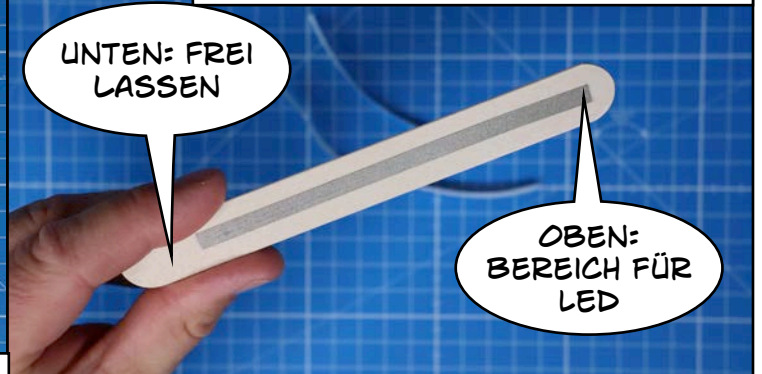


1

AUF BEIDE SEITEN KLEBST DU ZWEI **LANGE** STÜCKE KLEBEBAND. LASS JEWEILS AUF DER GLEICHEN SEITE UNTEN EIN STÜCK PLATZ.

UNTEN: FREI LASSEN

OBEN: BEREICH FÜR LED

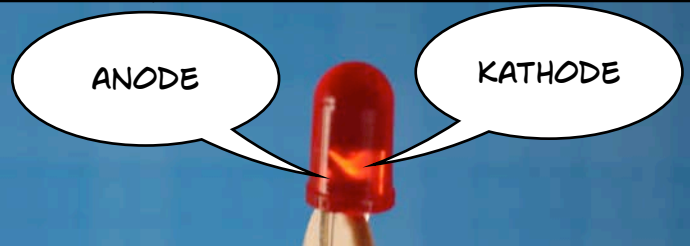


3

WICHTIGE INFO: HALTE DIE LED INS LICHT. DEN MINUSPOL DER LED ERKENNST DU AN DER „BREITEN“ KATHODE.

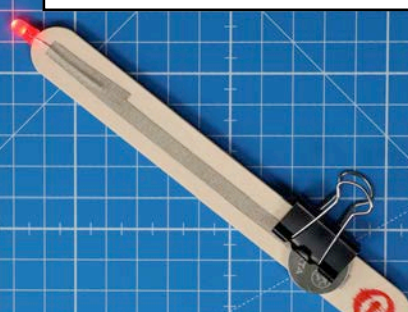
ANODE

KATHODE



5

KLEMM DIE KNOPFZELLE AN DEN **RICHTIGEN** POL. DIE LED LEUCHTET NICHT? DANN ENTFERNE EIN WENIG DER LACKIERUNG AN DER INNENSEITE DER KLAMMER MIT EINER FEILE. ABSCHLIEßEND KANNST DU DEINE LAMPE MIT BUNTEM KLEBEBAND VERZIEREN.



VERSION 3, 2025: „LED-TASCHENLAMPE“ VON KREISMEDIENZENTRUM ESSSLINGEN IST LIZENZIERT UNTER CC BY-SA 4.0
DIESE ANLEITUNG BASIERT AUF EINER IDEE IN: JULINE JAMMER, KRISTIN NARR: DAS MAKER-BUCH FÜR KITA UND GRUNDSCHULE, BANANENBLAU 2018