SOL-EXPERT group, C.Repky Mehlisstrasse 19, D-88255 Baindt Tél.: +49 (0)7502 - 94115-0 Fax: +49 (0)7502 - 94115-99 info@sol-expert-group.de www.sol-expert-group.de







Qté	Composant	Valeur
1	Circuit imprimé	79820
2	Résistance (R1-R2)	1KOhm —
2	Résistance (R3-R4)	10KOhm
2	Condensateur (C1-C2)	10 uF
2	Transistor (T1-T2)	BC547B
2	Led 5 mm (LED1-LED2)	rouge -
2	Potentiomètre (RV1-RV2)	250K (220K)
1	Clip de batterie	9V •••
1	Outil de pliage	Bois

Autres accessoires nécessaires pour l'assemblage :

fer à souder, étain à souder, pincette, pince coupante diagonale

Recommandation pour les enfants et adolescents : les opérations d'assemblage et de soudure doivent être surveillées par un adulte !



Les fréquences de clignotement de chaque LED peuvent être réglées avec les potentiomètres. Arrêt: retirer la batterie.

Kit de pièces à souder LED clignotantes

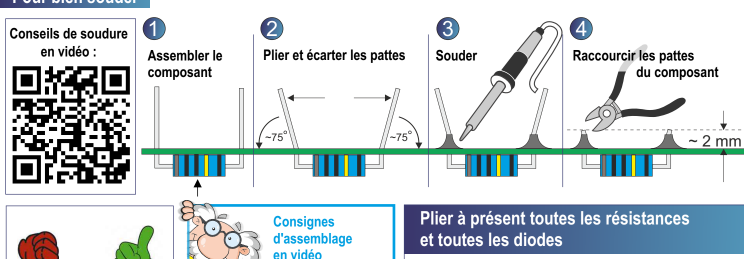
CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES!

- Conserve ce mode d'emploi en lieu sûr, pour pouvoir le consulter plus tard! Il contient des informations importantes.
- Ce kit est uniquement conçu pour fonctionner sur batterie.

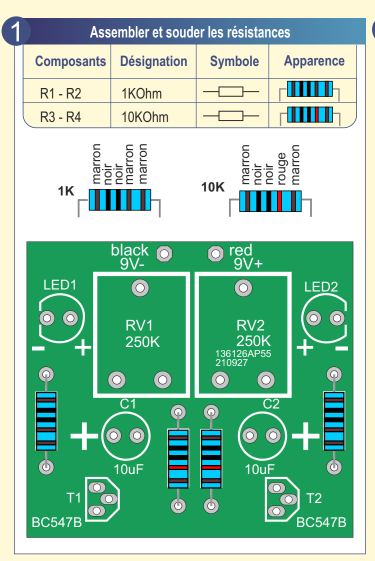
Ne jamais brancher le kit à un courant de 230 V ! Danger de mort !

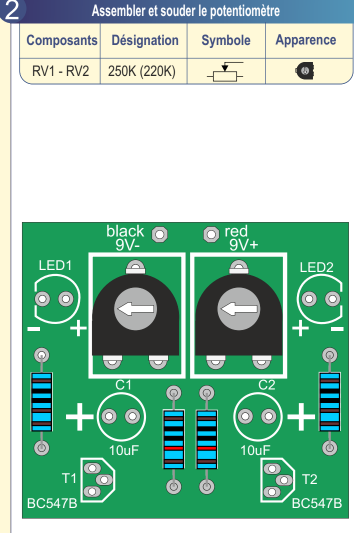
- Lors de la soudure, le fer à souder, l'étain à souder et les composants à souder deviennent brûlants.
 Sois très prudent!
- Utilise toujours un support lors des travaux de soudure! Les composants et le circuit imprimé ne pourront pas glisser.
- Pour ranger le fer à souder en toute sécurité durant le montage du produit, nous te conseillons un support de fer à souder.

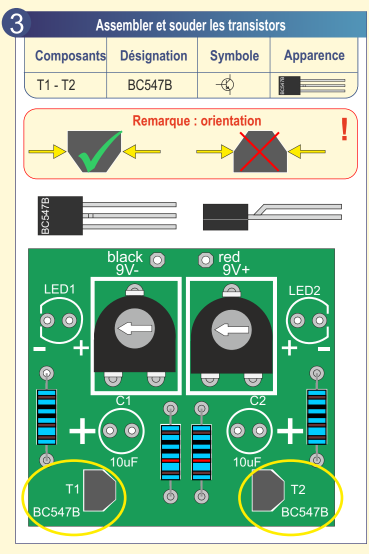
Pour bien souder

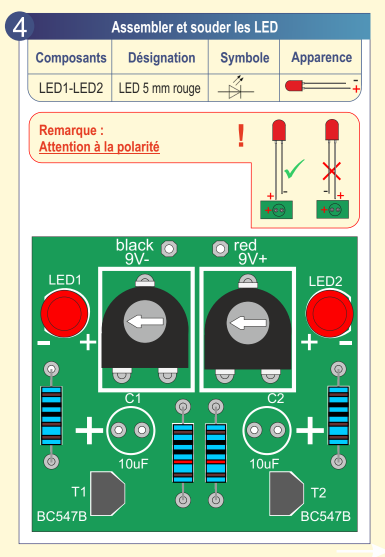


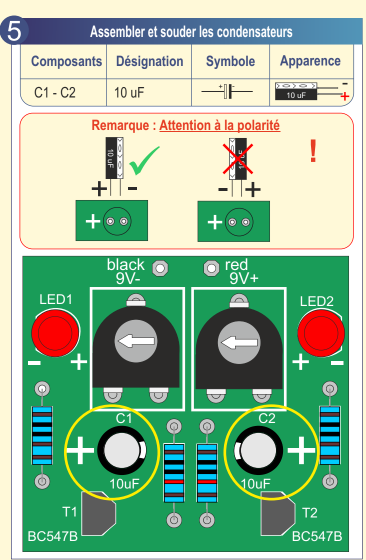
R1-R4

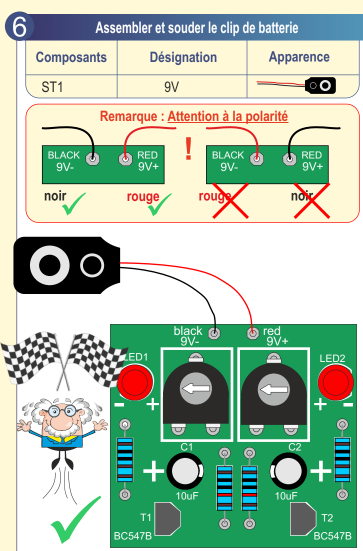


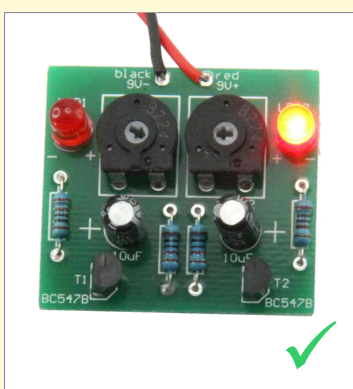


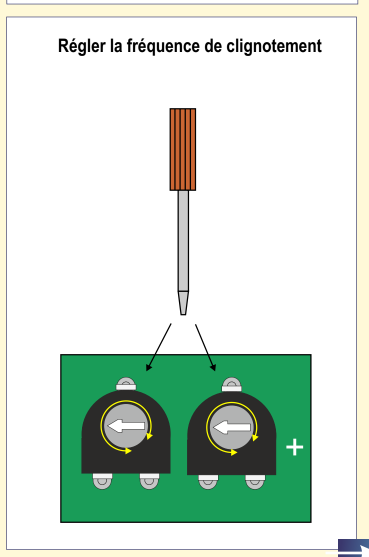












D'autres kits géniaux sur: www.sol-expert-group.de

Kit de pièces à souder Dé électronique



Le « Dé électronique » remplace un dé habituel, et comme il est moderne, il ne tombe pas de la table de jeu!

Kit de pièces à souder Outil de décision électronique



Ce kit de pièces à souder est très utile en cas de décision difficile, car l'outil de décision électronique permet de régler une situation souvent épineuse.