

Kuttig-Weihnachtsbaum 2009



Bedienung:

Durch einen Tastendruck startet das erste Programm.
Es gibt vier verschiedene Modi, die durch ein jeweiligen Tastendruck gewechselt werden können.

Durch den Tastendruck erzielte Modi:

1. Blinken 1 (Dauerleuchten)
2. Blinken 2 (Lauflichtblinken)
3. Blinken 3 (Blinken +funkelnder Stern)
4. Standby (Schlafmodus)

Es gibt drei Möglichkeiten den Baum abzuschalten:

1. automatisch nach 30 Sekunden
2. Tastendruck für 2 Sekunden halten
3. weiterschalten in den „4.“ Modus

Um die Betriebszeit von 30 Sekunden auf 30 Minuten zu verlängern, muss der Taster 8 Sekunden gedrückt werden. Ein blinkender Stern bestätigt die Zeitumschaltung. Dieser verlängerter Zeitmodus ist so lange aktiv, bis ein Standbymodus oder eine manuelle Abschaltung erfolgt.

Ein frohes Weihnachtsfest und ein erfolgreiches neues Jahr
wünscht Ihnen ihr **Kuttig-Team**



1. Die Kanten an der Ober- und Unterseite mit einem Nutzentrenner oder einer Zange entfernen (Abb. 1). Durch das Abtrennen löst sich direkt das Kuttig-Logo was sich alternativ später zu einem „Weihnachtsstern“ auf den Baum setzen lässt (Abb. 2).



Abbildung 1



Abbildung 2

2. Jetzt können vorsichtig durch Hin- und Herbewegungen die zwei Bäume abgeknickt werden (Abb. 3).

Den Weihnachtsstern ebenfalls abknicken (Abb. 4). Hierbei ist es wichtig, dass der Stern zur Oberseite, die in Abbildung 2 zu sehen ist, geknickt wird.

Die Bodenplatte kann nun relativ einfach von der restlichen Platine abgebrochen werden (Abb. 5).

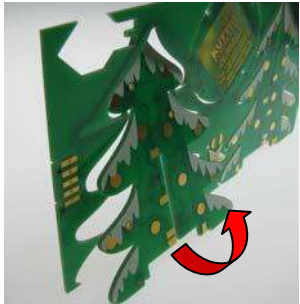


Abbildung 3

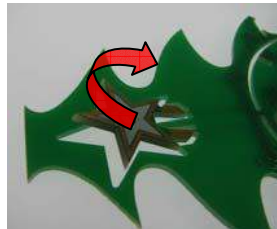


Abbildung 4



Abbildung 5

3. Die Zwei Bäume nun miteinander verbinden (Abb. 6). Der zusammengesteckte Baum wird auf die Bodenplatte aufgesetzt. Am Boden des Baumes und auf der Bodenplatte befinden sich Nummern. Alle Zahlen sollten beim aufeinander stecken übereinstimmen (Abb. 7).

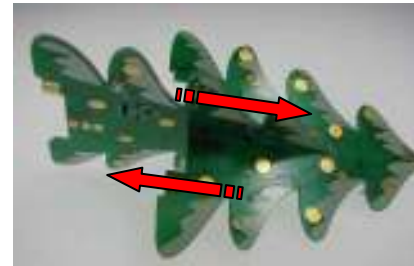


Abbildung 6

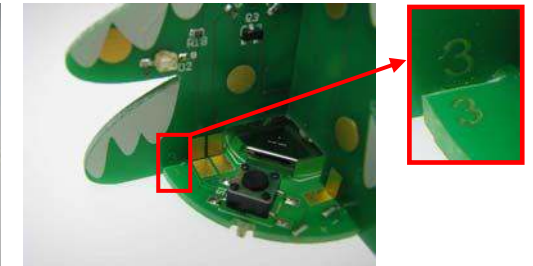


Abbildung 7

4. Rund um den ganzen Baum liegen sich Verbindungspads gegenüber (Abb. 8). Alle Padpaare müssen nun verlötet werden (Abb. 9). Zu beachten ist, dass sich ebenfalls auf der Bodenplatte Pads befinden (Abb. 9).

Zuletzt wird der Stern auf dem Baum gesteckt und angelötet. Er ist so konzipiert, dass er nur auf eine Weise angelötet werden kann. Jetzt wird nur noch mit der Plus (+) Polarität nach oben die Batterie eingelegt und der Weihnachtsbaum ist betriebsbereit. Viel Spass!



Abbildung 8

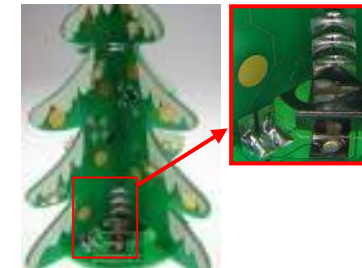


Abbildung 9



Abbildung 10

Ihr Kuttig-Team wünscht Ihnen ein frohes Weihnachtsfest und ein erfolgreiches neues Jahr!