

Das Wäscheklammerkatapult

Was brauchst du?

- eine Wäscheklammer aus Holz
- ein Deckel von einer PET-Flasche
- Cuttermesser
- Heißklebepistole
- Bleistift



Das war es auch schon.

Fangen wir an!

Schritt 1:

Nimm die Wäscheklammer (Abb.1) und zerlege diese so, daß die Feder in einer Seite noch hält. (Abb.2)

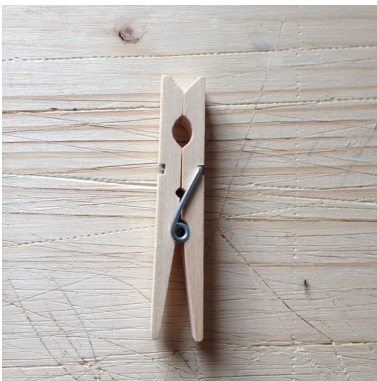


Abb.1



Abb.2

Schritt 2:

Schiebe die Klammern jetzt umgedreht unter die Feder. Die Federspirale muß in die vorhandene Aussparung rutschen. (Abb.3) Mit einem Bleistift wird nun die Position der Feder markiert. (Abb.4)



Abb.3

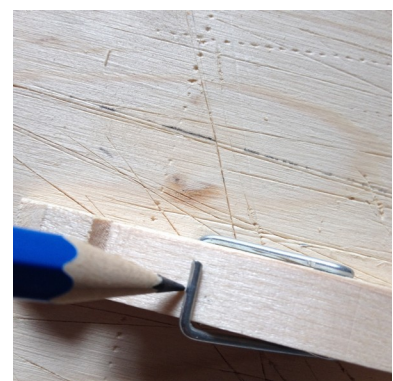


Abb.4

Schritt 3:

Male mit dem Bleistift die markierte Stelle aus. (Abb.5)



Abb.5

Schritt 4:

Die markierte Stelle wird nun mit dem Cuttermesser V-förmig eingeschnitten. (Abb.6 u. 7) Die Kerbe sollte dann wie in Abbildung 8 aussehen.

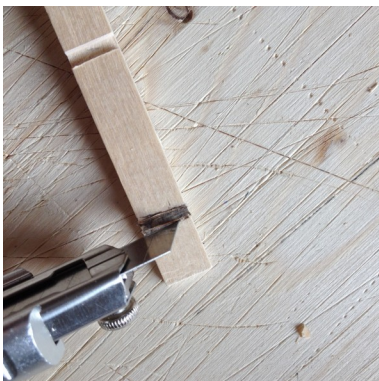


Abb.6

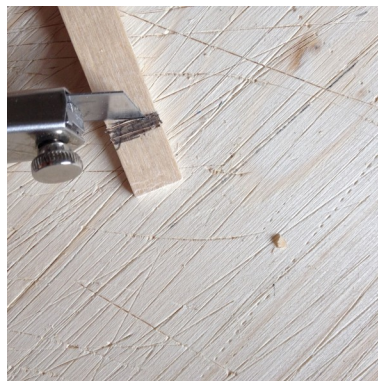


Abb.7



Abb.8

Schritt 5:

Die Klammer wird nun unter die Feder geschoben bis diese in die Kerbe rutscht. (Abb.9)



Abb.9

Schritt 6:

Als letztes wird mit Heißkleber der Deckel einer PET-Flasche auf die Klammer geklebt. (Abb.10 u. 11) Der Deckel sollte so angebracht sein, daß noch 5mm von der Klammer herausragen. (Abb.12) An dieser Stelle drückst du das Katapult nach unten. Tipp: Schleife den Deckel mit Schleifpapier an der Oberseite an, dann hält der Heißkleber besser.



Abb.10



Abb.11



Abb.12

Jetzt bist du fertig und dein Wäscheklammerkatapult ist einsatzbereit.

Viel Spaß beim Nachbauen, das ZW-Team.