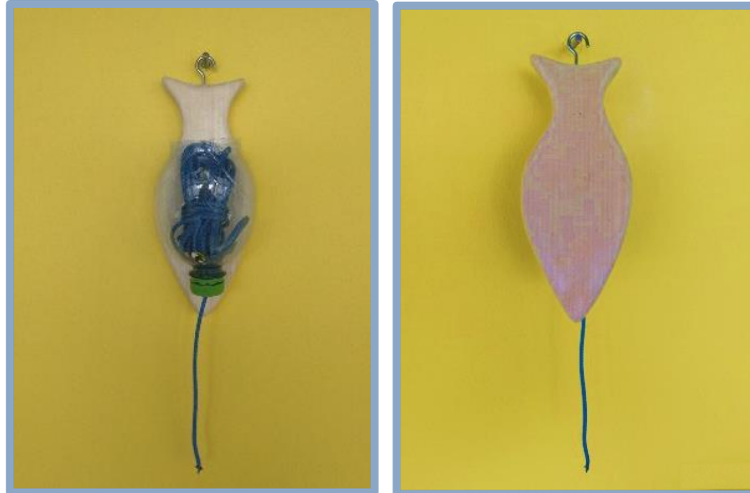


Flaschen Garnspender (z.B. Fisch)



Du brauchst:

- PET-Flasche (Garnrolle muss vom Durchmesser hinein passen)
- 2 Schrauben
- 2 Beilagscheiben oder ein kleines Holzstück
- Schraubenzieher/Akkuschrauber
- Dekoratives Brett/ Untergrund an dem der Spender befestigt werden soll
- Haken zum Aufhängen
- Schere, Stanley-Messer
- Garn z.B. Spagat



Schritt 1: Der Spender entsteht

Zeichne dir am untersten Ende der Flasche mit ausreichend Abstand vor wo du die Flasche abschneiden möchtest. Schneide den Boden der Flasche ab.



Schritt 2: Lochen, lochen lochen

Bohre mit dem Akkubohrer oder alternativ mit einem Stanley-Messer ein Loch durch den Deckel der Flasche. Das Loch sollte etwas größer sein als der Durchmesser deines Garns. Außerdem müssen zwei Löcher in die Flasche gebohrt werden, damit danach die Schrauben von innen montiert werden können.

Schritt 3: Den Spender befestigen

Nimm dir ein Brett oder einen anderen festen Untergrund in einer beliebigen Form. (z.B. kannst du dir aus einem Brett einen Fisch zuschneiden). Schraube die Flasche durch deine Löcher auf der gegenüberliegenden Seite an das Holz.

Tipp: Verwende Beilagscheiben oder ein kleines Stück Holz, damit das dünne Plastik der Flasche nicht ausreißt.



Schritt 4: Nie wieder Fadenchaos

Lege das Garn in den Spender ein und ziehe den Faden durch die Flaschenöffnung. Jetzt fädel den Faden noch durch das Loch im Deckel und schraube diese zu.

Schritt 4: Nie wieder Fadenchaos

Am Ende muss nur noch der Haken ins Holz geschraubt werden, damit man den Garnspender aufhängen kann. Du kannst ihn aber natürlich auch auf jede andere Weise montieren.

Für die Dekoration können die entstandenen Löcher noch mit Klebeaugen oder anderen bunten Motiven zugeklebt werden. Fertig ist der Garnspender!



Wichtig!

Unsere Familien-Bastelanleitungen sind so konzipiert, dass Eltern diese gemeinsam mit ihren Kindern durchführen können. Bitte unterstützen Sie Ihr Kind bei allen notwendigen Arbeitsschritten.

Alle Angaben ohne Gewähr. Der Verfasser dieser Bastelanleitung kann keine Garantie, Gewährleistung oder Haftung übernehmen, jeder ist für den Bastelprozess selbst verantwortlich. Der Verfasser dieser Bastelanleitung haftet nicht für Schäden vor, während und nach dem Basteln und haftet nicht für Schäden, die durch Fehler in Text oder Bild der Anleitung, entstehen!