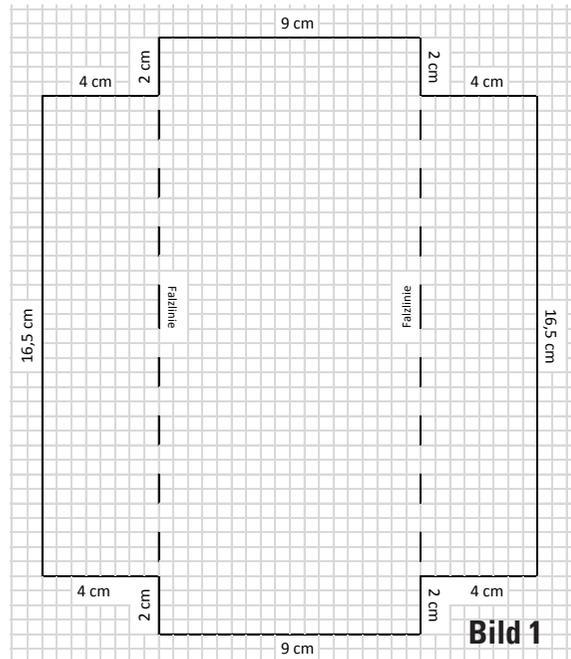


Das Handybett- Bastelanleitung

Leg dein Handy auch mal schlafen – so kannst du auch mal abschalten

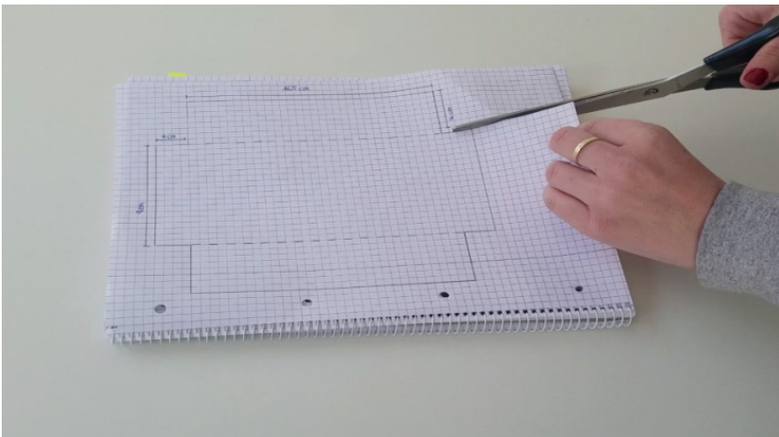
→ MATERIALIEN

- ☒ Schablone
- ☒ Karton
- ☒ Tasse / Schüssel
- ☒ Schere
- ☒ Stift
- ☒ Schreibblock
- ☒ Lineal



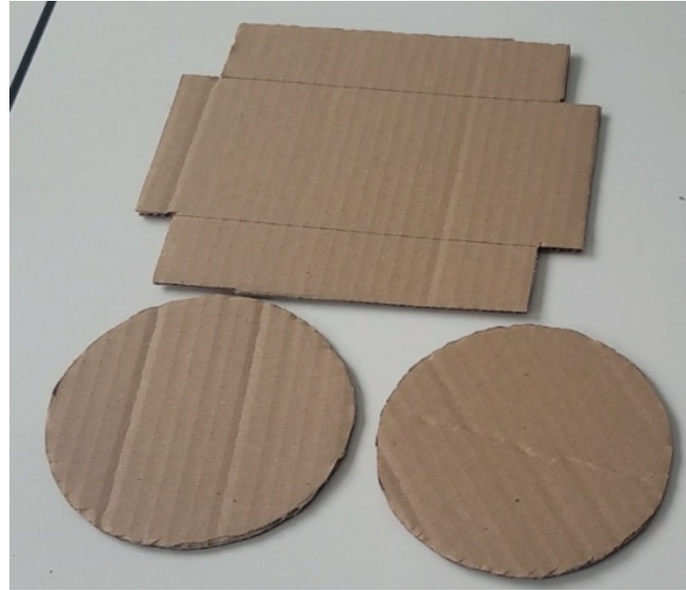
1. SCHRITT

Mit den vorgegebenen Maßen (siehe Bild 1) wird eine Schablone ausgeschnitten, um dann mit dieser den Grundbaustein für das Bett aus dem Karton auszuschneiden. *!Vorsicht mit der Schere und dem Cutter. Bitte zusammen mit deinen Eltern, Erwachsenen oder deinen größeren Geschwistern basteln !*



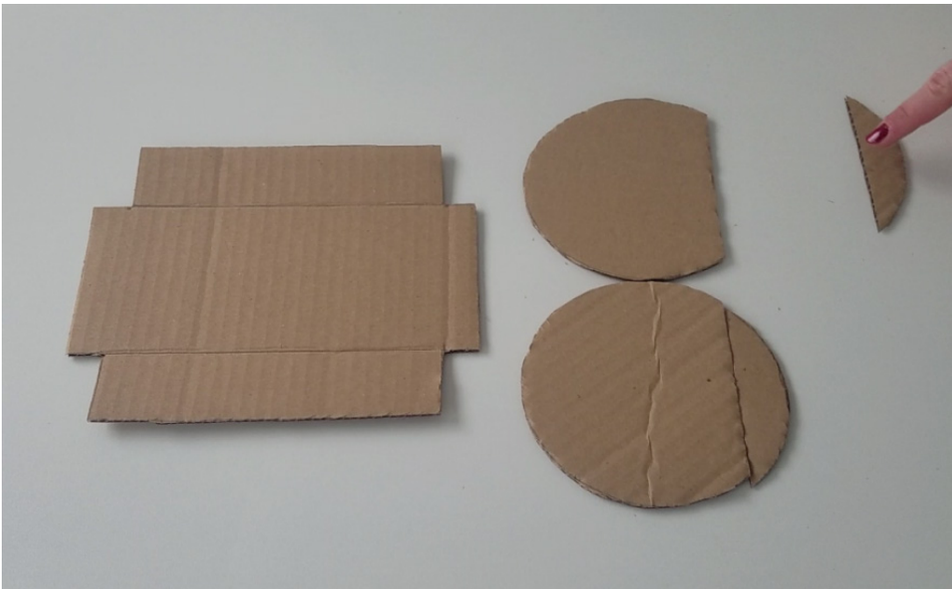
2. SCHRITT

Mit Hilfe einer beliebigen Schüssel/Tasse werden zwei Kreise ausgeschnitten. Diese sind das Kopf- und Fußende des Bettes.



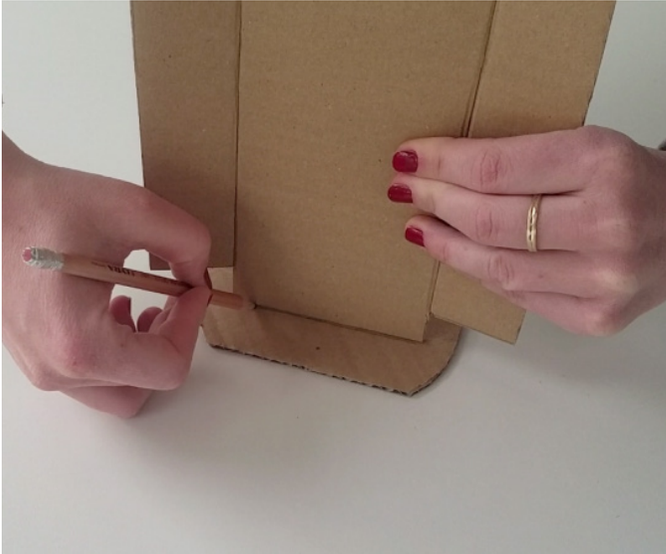
3. SCHRITT

Für den festen Stand des Bettes wird an einer beliebigen Seite des Kreises eine gerade Linie abgeschnitten. Die durchgezogenen Falzlinien des Grundbausteins werden eingeklappt.

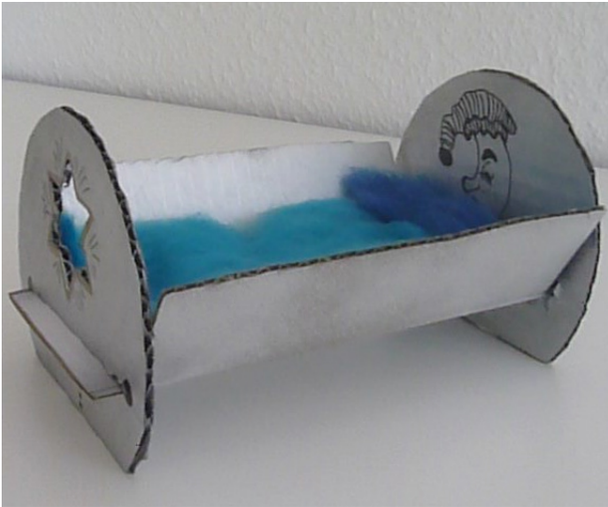


4. SCHRITT

Nun werden die zwei kurzen Enden des Bettes als „Lineal“ für die zwei Linien genommen, welche auf die zwei Kreise gezeichnet werden. Diese zwei Linien werden nun mit einem Messer/Cutter oder einer Schere (Vorsicht!) ausgestochen, sodass die Kreise durch die Lücke geschoben werden können.



So kann das fertig zusammengesteckte und gestaltete Bett aussehen!



Damit das Bett auch gut zu dir und deinem Geschmack passt, kannst du es ganz nach deinen Wünschen gestalten. Für die Gestaltung kannst du folgende Materialien gut verwenden:

Wasserfarben oder Wachsmalfarben bemalen

Servietten/Stoff zum auskleiden

Ausstechformen einen Zugang für dein Ladekabel schaffen,

Filz, Taschen- oder Baumwolltücher für die „Bettwäsche“

Sticker, Sprühfarbe oder Glitzer

Schicke doch deinen Freunden*innen die Bastelanleitung und tauscht euch aus, wie schön eure fertigen Handybetten geworden sind. Viel Spaß beim Basteln wünscht das Team der Fachstelle Prävention!

←----- Das Handybett- Bastelanleitung ----->
Leg dein Handy auch mal schlafen – so kannst du auch mal abschalten