

MACH MAL DEINS

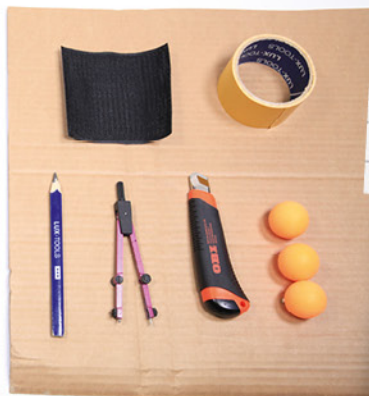
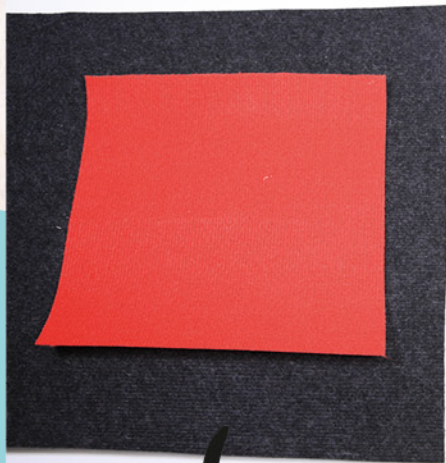
KLETT-DART

Wuhu! Voll ins Bull's Eye! Dart ist ein Spiel, das viel Geschick und Präzision benötigt. Normalerweise! Bei unserer Variante steht der Spaß im Vordergrund. Sie kommt ganz ohne Pfeile und Löcher in der Wand aus. Wie ihr voll ins Schwarze trefft, erfahrt ihr in dieser Anleitung.

Hinweis

Dieses Dart macht viel Spaß, muss aber verantwortungsvoll benutzt werden. Werft die Bälle nur auf die Dartscheibe und achtet darauf, dass niemand in der Wurfbahn steht! Und für den Fall, dass ihr mal danebenwerft, sollte auch nichts in der Nähe stehen, das zu Bruch gehen kann.

DAS BRAUCHT IHR



EUER MATERIAL

- Klettband (selbstklebend)
- Teppichklebeband (doppelseitig)
- Rips-Stoffe in zwei oder mehr Farben (in der Größe eurer Pappe)
- Tipp-Ex
- Dicke Pappe (etwa 30 x 30 cm)
- Tischtennisbälle

EUER WERKZEUG

- Cutter
- Zirkel
- Bleistift



DIY LEVEL



**DIE PRODUKTLISTE
FINDET IHR DIREKT
NACH DER ANLEITUNG!**

**MACH
MAL**
mit **OBI**

► Das komplette Anleitungsvideo findet ihr unter youtube.com/machmalmitobi



KLETT-DART

UND SO WIRD'S GEMACHT

**MACH
MAL**
mit **OBI**

Hinweis

Passt beim Schneiden mit dem Cutter gut auf eure Hände auf! Führt die Klinge immer vom Körper weg und verwendet eine schnittfeste Unterlage. Und wenn ihr damit fertig seid, die Klinge einfahren nicht vergessen.

1. DIE DARTSCHEIBE



Malt mit dem Zirkel einen Kreis auf eure Pappe und übertrag ihn in der gleichen Größe auf euren Rips-Stoff. Macht ihn so groß wie später eure Dartscheibe werden soll (zum Beispiel 30 cm Durchmesser). Bei Rips-Stoffen malt ihr am besten auf die Rückseite. Auf der glatten Rückseite ist das Zeichnen einfacher und ihr könnt euren Kreis besser sehen. Schneidet die Kreise mit dem Cutter aus. Passt dabei gut auf eure Finger auf! Zeichnet auf euren zweiten Stoff einen kleineren Kreis (zum Beispiel mit dem Durchmesser 10 cm). Schneidet diesen auch aus.



Beklebt die Rückseite eure Stoff-Kreise mit Streifen vom Teppichkleband. Dreht die Kreise um und schneidet die überstehenden Klebestreifen mit dem Cutter zurecht.



Zieht die obere Folie des Klebebands ab und klebt den großen Kreis auf eure Pappe. Der kleinere Kreis kommt dann in die Mitte.



Damit ihr später einen Gewinner ermitteln könnt, zeichnet ihr jetzt mit Tipp-Ex die Punkte für die beiden Kreise ein. Der äußere Kreis bekommt die Punktzahl 10, der kleinere Kreis die Punktzahl 20. Natürlich könnt ihr euch auch ein eigenes Punktesystem überlegen!

KLETT-DART

UND SO WIRD'S GEMACHT



2. DIE DART-BÄLLE



Schneidet euer Klett mit dem Cutter in dünne Streifen. Macht davon möglichst viele. Zieht die Folie von den Klettstreifen und klebt sie auf die Tischtennisbälle. Platziert sie von oben nach unten wie Längengrade. Je weniger man später noch von den Bällen sieht, desto besser halten sie an der Dartscheibe. **Schon seid ihr bereit für das erste Turnier!**

INSPIRATION

Wenn ihr noch mehr Punktfelder basteln wollt, könnt ihr das einfach mit weiteren Stoffkreisen machen. Wichtig ist nur, dass die Punkte nach außen hin weniger werden. Beim richtigen Dart gibt es übrigens eine feste Abwurfline, die genau 2,37 m von der Scheibe entfernt ist. Komisch, nicht?!

TIPP

Ihr wollt eure Dartscheibe aufhängen? Klebt einfach eine Schlaufe aus Schnur auf die Rückseite und befestigt die Scheibe z. B. mit einer Reißzwecke an der Wand.

PRODUKTE, DIE IHR BENÖTIGT:



EUER MATERIAL

 **Klettband: fix-o-moll Klettband selbstklebend Schwarz 60 cm x 20 mm**

Art.-Nr. 4197638

 **Teppichklebeband: Tesa Doppelseitiges Klebeband Universal 5 m x 50 mm**

Art.-Nr.: 3185147

EUER WERKZEUG

 **Cutter: LUX Cutter-Set 2-teilig 9 mm und 18 mm Classic**

Art.-Nr.: 2464147

AUS DEM BASTELBEDARF

· Rips-Stoffe

DAS HABT IHR BESTIMMT ZUHAUSE

- Pappe
- Tischtennisbälle
- Zirkel
- Bleistift

SICHER IST SICHER

Sogar unsere Profis Julia Beautx und HeyMoritz bekommen Unterstützung von unserem MACH MAL mit OBI Team. Beim Bauen sollte also immer ein Erwachsener mitmachen.



RECHTLICHE HINWEISE

Die in dieser Anleitung abgebildeten Schritte und Hinweise stellen eine Empfehlung für ein mögliches Vorgehen dar und erheben keinen Anspruch auf allgemeine Verbindlichkeit oder eine bestmögliche Verfahrensweise. Gleichwohl raten wir selbstverständlich zur Beachtung und Aufbewahrung. Wir übernehmen keine Verantwortung für etwaige Folgen eines nicht sach- und fachgerechten Vorgehens sowie bei Fehlgebrauch bzw. nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch. Eine Beschränkung gesetzlicher Rechte und Ansprüche ist damit nicht verbunden. Es ist auf die persönliche Sicherheit und insbesondere ein geeignetes Arbeitsumfeld zu achten. Die hierzu notwendigen Vorkehrungen müssen getroffen und im Zweifelsfall eine Information bei einem Fachmann eingeholt werden. Die individuellen Fertigkeiten müssen realistisch eingeschätzt und bei Unsicherheit fachkundige Unterstützung dazu geholt werden. Wir sind um größte Genauigkeit in allen Details bemüht. Holz ist ein lebendes Material und kann sich unter Einfluss von Temperatur, Feuchtigkeit, Trockenheit und Sonneneinstrahlung verändern. Aufgrund der besonderen Beschaffenheit des Materials kann es zu geringfügigen Abweichungen der Maße kommen.

Die OBI Bau- und Heimwerkermärkte Systemzentrale GmbH schließt bei nicht sach- und fachgerechter Montage entsprechend der Anleitung sowie bei Fehlgebrauch von Materialien und Werkzeugen eine Haftung vorsorglich ausdrücklich aus. Die hier aufgeführten Bauweisen stellen nur eine Empfehlung dar. Je nach Vor-Ort-Bedingungen und Nutzung können Änderungen nötig sein. Etwaige gesetzliche Ansprüche werden hierdurch nicht eingeschränkt. Bei der Umsetzung ist auf die Einhaltung der persönlichen Sicherheit zu achten, wenn notwendig muss entsprechende Schutzausrüstung getragen werden. Elektronische Arbeiten dürfen ausschließlich von Elektrofachkräften (DIN VDE1000-10) ausgeführt werden. Eine realistische Einschätzung der Fähigkeiten ist erforderlich und bei Unsicherheit ist ein erfahrener Umsetzungshelfer hinzuzuholen. Die Arbeiten dürfen nicht ausgeführt werden, wenn die einschlägigen Sicherheitsbestimmungen nicht vertraut sind.