

# MACH MAL DEINS

## SOCKENWICHTEL



Ihr habt einsame Socken, die ihren Partner verloren haben? Perfekt! Schenkt euren Socken ein neues Leben als weihnachtliche Sockenwichtel. Wie das funktioniert, könnt ihr hier Schritt für Schritt nachlesen.

### DAS BRAUCHT IHR



### EUER MATERIAL

- 2 alte Socken (ohne Löcher)
- Sand
- Haushaltsgummi
- Kunstfell
- Bastelfilz oder Stoffreste
- Dekokugel, Perle oder Knopf für die Nase

### EUER WERKZEUG

- Schere
- Heißklebepistole



**DIY LEVEL**



DIE PRODUKTLISTE  
FINDET IHR DIREKT  
NACH DER ANLEITUNG!



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

# SOCKENWICHTEL

## UND SO WIRD'S GEMACHT

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

### 1. DEN KÖRPER FÜLLEN



Für den Körper eures Wichtels befüllt ihr zuerst eure Socke mit etwas Sand. Je mehr Sand ihr in die Socke gebt, desto dicker wird euer Wichtel später.



Wenn euch die Socke rund genug ist, könnt ihr sie oben mit einem Haushaltsgummi verknoten. Achtet darauf, dass es auch ordentlich fest sitzt.

### 2. DIE MÜTZE BASTELN



Den oberen Teil der zweiten Socke könnt ihr noch mit einem Gummi umwickeln, sodass die beiden Socken eng aneinander liegen und fest miteinander verbunden sind. Nehmt dann den Bund beider Socken und stülpt den jeweiligen Bund um.



Die Mütze eures weihnachtlichen Freundes formt ihr mit einem rechteckigen Stück Bastelfilz oder einem Stoffrest. Dieses Stück rollt ihr jetzt diagonal auf. Es sollte am Ende wie eine Schultüte aussehen. Überprüft, ob die Mütze eurem Wichtel auch gut passt. Wenn das der Fall ist, könnt ihr den Filz vorsichtig mit etwas Heißkleber fixieren.

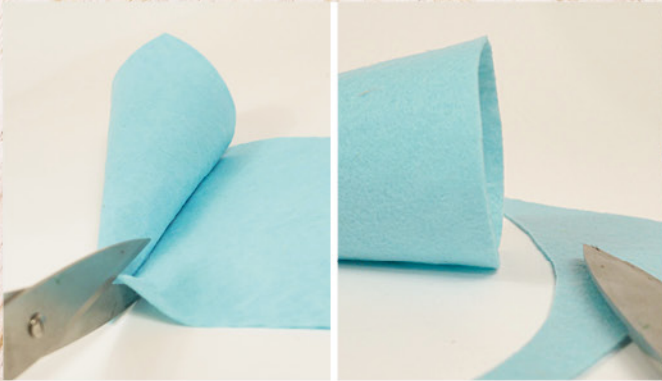
### Hinweis

Tragt beim Arbeiten mit der Heißklebepistole Handschuhe. Der Kleber kann ganz schön heiß werden!

# SOCKENWICHTEL

## UND SO WIRD'S GEMACHT

MACH  
MAL  
mit OBI



Nehmt noch ein paar letzte Schönheitskorrekturen an der Mütze vor. Stutzt überstehende Ränder mit einer Schere und sorgt dafür, dass die untere Kante schön gerade ist.



Jetzt könnt ihr die Kopfbedeckung auf dem Wichtel anbringen und sie mit Heißkleber auf der oberen Seite des Körpers festkleben. Der Knoten eurer Socke sollte dabei komplett unter der Mütze verschwinden. Sollte der Sockenrest zu lang sein, könnt ihr ihn auch über dem Gummi abschneiden, bevor ihr die Mütze festklebt.

### 3. DEN BART ANBRINGEN



Wichtel brauchen natürlich auch einen Bart. Dafür könnt ihr das Kunstfell verwenden. Ein richtiger Weihnachtsmann-Bart ist oben etwas breiter und läuft unten schmal zu. Malt die Bart-Form auf die Rückseite eures Fells. Gefällt sie euch, könnt ihr sie ausschneiden und das Fell direkt an die untere Kante eurer Mütze kleben.

### 4. DIE NASE ANKLEBEN



Um euren bärtigen Sockenwichtel komplett zu machen, klebt ihr jetzt noch die Dekokugel mittig zwischen Mütze und Bart. Schon hat der Sockenwichtel eine Nase und ist bereit, von euch aufgestellt zu werden. **Bleibt es bei einem oder bastelt ihr vielleicht eine ganze Wichtelfamilie?**

# PRODUKTE, DIE IHR BENÖTIGT:



## EUER WERKZEUG

 **Heißklebepistole: LUX Akku-Heißklebepistole AHKP-3,6/1,7**

Art.-Nr. 3571049

## DAS HABT IHR BESTIMMT ZUHAUSE

- 2 alte Socken
- Haushaltsgummi
- Schere

## DAS BRAUCHT IHR AUCH NOCH

- Sand
- Kunstfell
- Bastelfilz
- Dekokugel, Perle oder Knopf

# 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 GmbH & Co. Deutschland KG 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 (01 N VDEI 000-10) 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.