

# MACH MAL

## DEINS

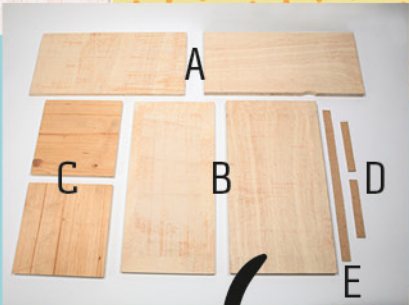
### VERSCHWINDEBOX

WOW!

Hääh, wo ist es plötzlich hin??! Freunde und Familie zu verwirren kann so einfach sein! Unsere Verschwindebox lässt alles verschwinden, was hineingelegt wird.



#### DAS BRAUCHT IHR



#### DIY LEVEL



#### EUER MATERIAL

- Spiegel, 30 x 40 cm
- 2 Holzplatten, 21,2 x 43 cm (A)
- 2 Holzplatten, 43,2 x 24 cm (B)
- 2 Holzplatten 21,2 x 21,2 cm (C)
- 2 Holzplatten, 2 x 14 cm (D)
- 1 Holzplatte, 2 x 38,8 cm (E)
- 31 Schrauben, 3mm x 16 mm
- 16 Schrauben, 4,5mm x 50 mm
- 1 Schraube 3 x 30 mm
- 4 kleine Scharniere, 5 x 5 cm
- Weißes Klebeband
- Schwarze Farbe, z. B. Sprühfarbe
- 1 Zierknauf

#### EUER WERKZEUG

- Akkuschrauber
- Bohraufsatz 4 mm
- Stichsäge
- Schleifpapier K80
- Winkel
- Bleistift
- Zollstock

DIE PRODUKTLISTE  
FINDET IHR DIREKT  
NACH DER ANLEITUNG!



► Das komplette Anleitungsvideo findet ihr unter [youtube.com/machmalmitobi](https://youtube.com/machmalmitobi)

# VERSCHWINDEBOX

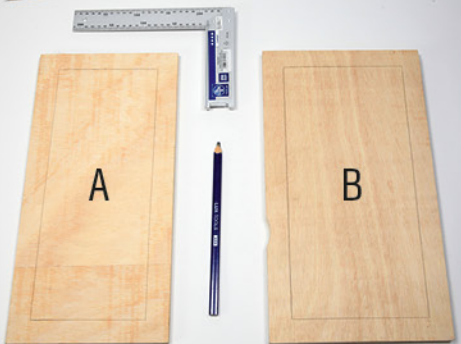
## UND SO WIRD'S GEMACHT

### Hinweis

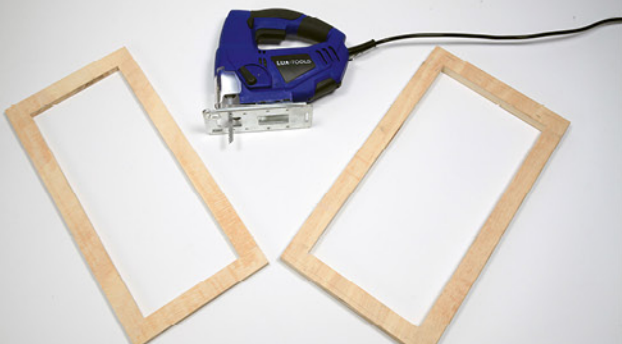
Seid vorsichtig im Umgang mit der Stichsäge!  
Passt gut auf eure Finger auf und tragt eine Schutzbrille!



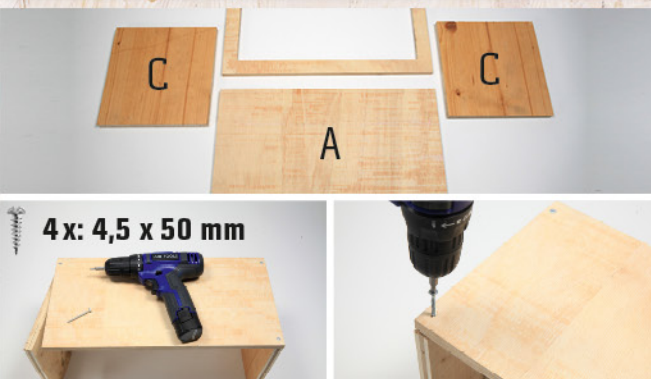
### 1. DIE BOX ZUSAMMENBAUEN



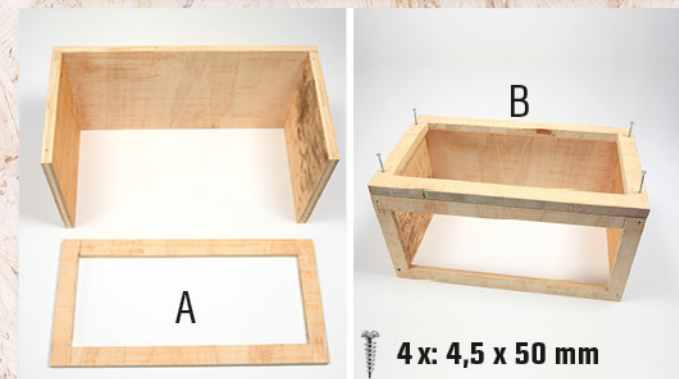
Schneidet zuerst die Holzplatten mit der Stichsäge zurecht. Die genauen Maße findet ihr unter „Euer Material“. Nehmt dann die Holzplatten (1x A und 1x B) und messt von allen Seiten 3 cm zur Mitte hin ab. zieht Linien, sodass sich ein viereckiger Rahmen ergibt.



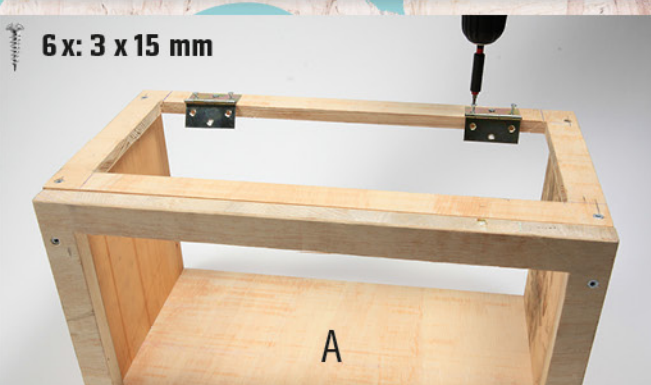
Sägt mit der Stichsäge an den Linien entlang. Die ausgesägten Vierecke benötigt ihr später noch!



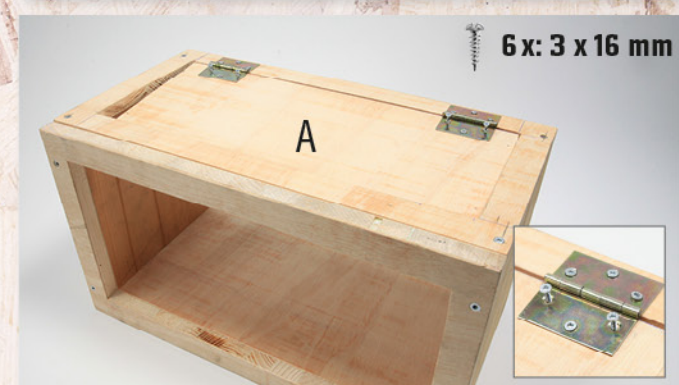
Schraubt die Box zusammen. Die Rückwand besteht aus einer Holzplatte A, die Seitenteile aus den rechteckigen Holzplatten C. Verschraubt sie mit insgesamt vier Schrauben 4,5 x 50 mm, die ihr gleichmäßig auf die beiden Seiten aufteilt.



Mit den restlichen vier Schrauben 4,5 x 50 mm schraubt ihr die Rahmen, die ihr im zweiten Schritt aus den Holzbrettern (A und B) gesägt habt, auf zwei der drei noch offenen Seiten auf die Box.



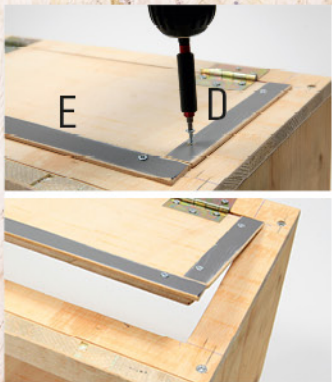
Stellt die Box nun auf die solide Holzplatte A, mit der ganz offen gebliebenen Seite von euch weg. Schraubt dann die Scharniere an der hinteren, oberen Leiste fest, wie auf dem Foto. Nutzt dazu pro Scharnier drei 3 x 16 mm Schrauben.



Jetzt nehmt ihr euch das kleinere Rechteck, das ihr am Anfang aus der Platte A ausgeschnitten habt, und schraubt es als Tür an den Scharnieren fest. Auch hier braucht ihr pro Scharnier drei 3 x 16 mm Schrauben.

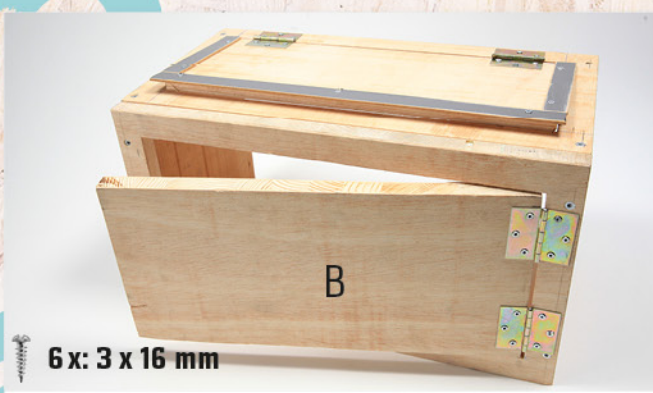
# VERSCHWINDEBOX

## UND SO WIRD'S GEMACHT



Schraubt die Holzplatten (D und E) an die Tür. Die lange Holzplatte (E) schraubt ihr an die lange Seite, die beiden kurzen Platten (D) danach an die kurzen Seiten. Die Holzplatten müssen ein paar mm über die Kante hinausstehen, damit der Deckel nicht nach unten fällt. Nutzt dazu drei 3 x 16 mm Schrauben für die lange und jeweils zwei für die kurzen Seiten.

Jetzt schraubt ihr zwei weitere Scharniere an die rechte Seite des Rahmens des kleinen Fensters (A). Benutzt pro Scharnier auch hier wieder drei 3 x 16 mm Schrauben.



**6x: 3 x 16 mm**

Auch an diese Scharniere schraubt ihr das kleine Rechteck, das ihr im zweiten Schritt aus dem Holzbrett B ausgesägt habt. Auch hier kommen drei 3 x 16 mm Schrauben pro Scharnier zum Einsatz.



**1x: 3 x 30 mm**

Schraubt an diese Tür von hinten euren Zierknopf an. Dafür benutzt ihr eine 3 x 30 mm Schraube.

# VERSCHWINDEBOX

## UND SO WIRD'S GEMACHT



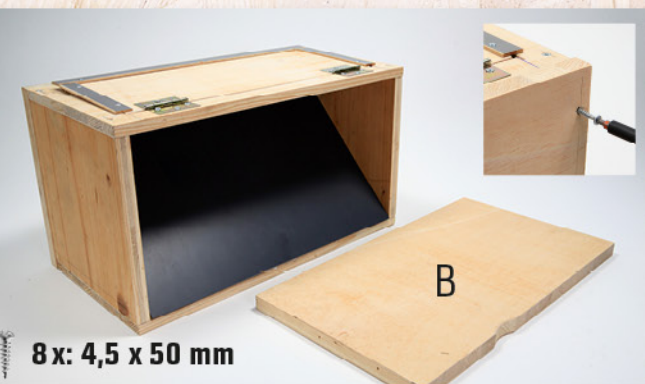
### 2. FINALISIERUNG



Dreht die Box mit der komplett offenen Seite zu euch. Dann nehmt ihr das weiße Klebeband und klebt im gleichmäßigen Abstand Streifen auf den Boden der Box, wie auf dem Foto.



Jetzt setzt ihr den Spiegel ein. Steckt ihn von hinten schräg in den Rahmen der Oberseite. Der Spiegel sollte so passgenau im Rahmen stecken, dass eine weitere Fixierung nicht nötig ist.



8x: 4,5 x 50 mm

Zuletzt schraubt ihr die Rückwand (B) fest.



Fertig ist die Verschwindebox. Jetzt könnt ihr alle möglichen Dinge reinlegen – und damit eure Freunde reinlegen!

#### INSPIRATION

Besonders schick wie in einer echten Zauber-Show sieht die Box in schwarz-weiß aus. Also schnappt euch einen Pinsel oder schwarze Sprühfarbe und malt sie an, bevor ihr die weißen Streifen aufklebt!

# PRODUKTE, DIE IHR BENÖTIGT:



## EUER MATERIAL

### Spiegel: Serienspiegel Jump 30 cm x 40 cm

Art.-Nr. 9418518

### Holzplatte: Multiplex-Platte Birke 125 cm x 83 cm Stärke 1,5 cm

Art.-Nr. 8351389

### Holzplatte: Sperrholzplatte Kiefer 83 cm x 125 cm Stärke 0,9 cm

Art.-Nr. 8351249

### Schrauben 3 x 16 mm: LUX Senkkopf Universalschraube PZ-Antrieb Ø 3 mm x 16 mm Gelb Verz.

#### 25 Stück

Art.-Nr. 8444168

### Schrauben 4,5 x 50 mm: Spax Universalschraube 4,5 mm x 50 mm Senkkopf Kopfbohrung

#### 25 Stück

Art.-Nr. 2791168

### Schrauben 3,5 x 30 mm: Spax T-Star Plus Rückwandschraube 3,5 mm x 30 mm Wirox 25 Stück

Art.-Nr. 2791465

### Scharniere 50 x 50 mm: Hettich Scharnier 50 mm x 50 mm vermessingt

Art.-Nr. 2521391

### Weißes Klebeband: Tesa Extra Power Perfect Gewebeband Weiß 2,75 m x 19 mm

Art.-Nr. 1710557

### Sprühfarbe: OBI Buntlack Spray Tiefschwarz hochglänzend 400 ml

Art.-Nr. 7924731

## EUER WERKZEUG

### Akkuschrauber: LUX Akku-Bohrschrauber-Set 1 PowerSystem A-BS-20

Art.-Nr. 9438623

### Bohraufsatz 4 mm: LUX Holzbohrer-Set Ø 3 mm - 10 mm 8-teilig

Art.-Nr. 1201490

### Stichsäge: LUX Akku-Stichsäge 1 PowerSystem A-ST-20

Art.-Nr. 9438540

### Schleifpapier: LUX Holz-Schleifpapier K80

Art.-Nr. 1677160

### Winkel: LUX Anschlagwinkel 250 mm Classic

Art.-Nr. 2642932

## DAS HABT IHR BESTIMMT ZUHAUSE

- Zierknauf
- Bleistift
- Zollstock

# SICHER IST SICHER

**Sogar unsere Profis Julia Beutx 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 VDEI000-10) ausgeführt werden. Eine realistische Einschätzung der Fähigkeiten ist erforderlich und bei Unsicherheit ist ein erfahrener Umsetzungshelfer hinzuzuhören. Die Arbeiten dürfen nicht ausgeführt werden, wenn die einschlägigen Sicherheitsbestimmungen nicht vertraut sind.