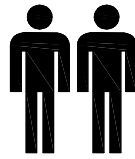
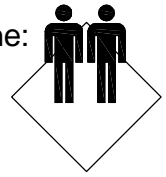


# Kommode Katja

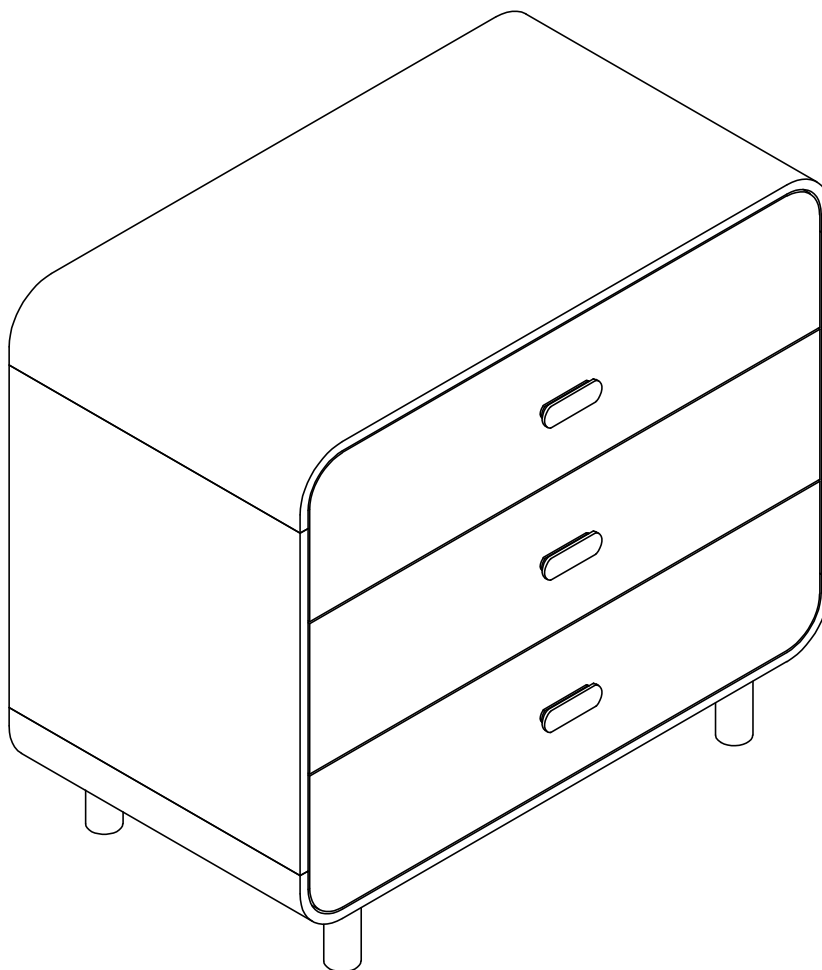
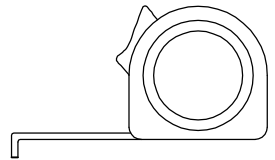
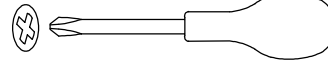
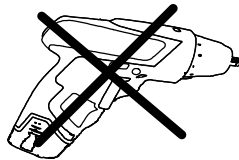
Immer zu zweit aufbauen!



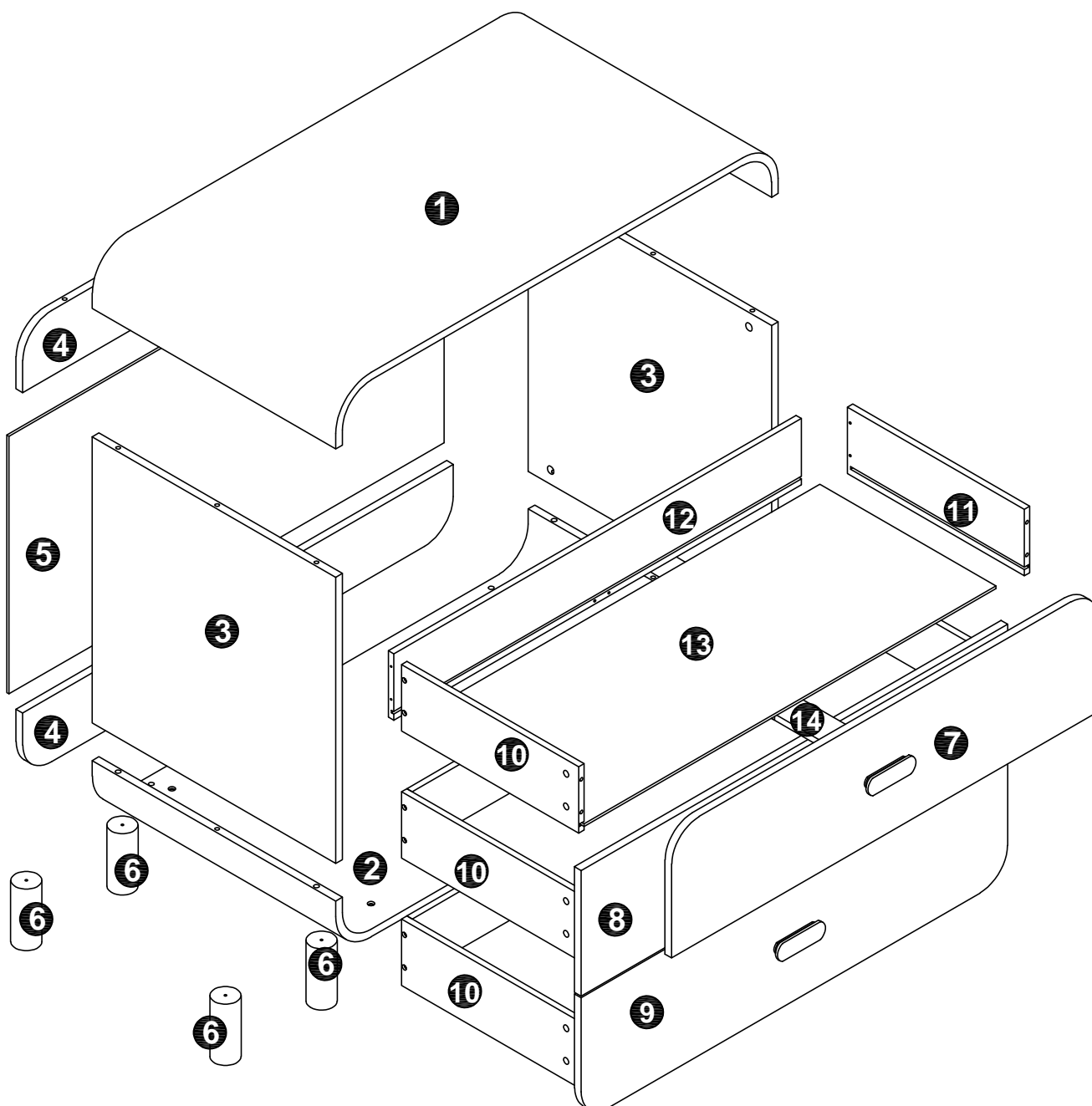
Benötigte Fläche:  
2,5M x 3M



Benötigtes Werkzeug:



# Kommode Katja



# Kommode Katja

## Karton 1

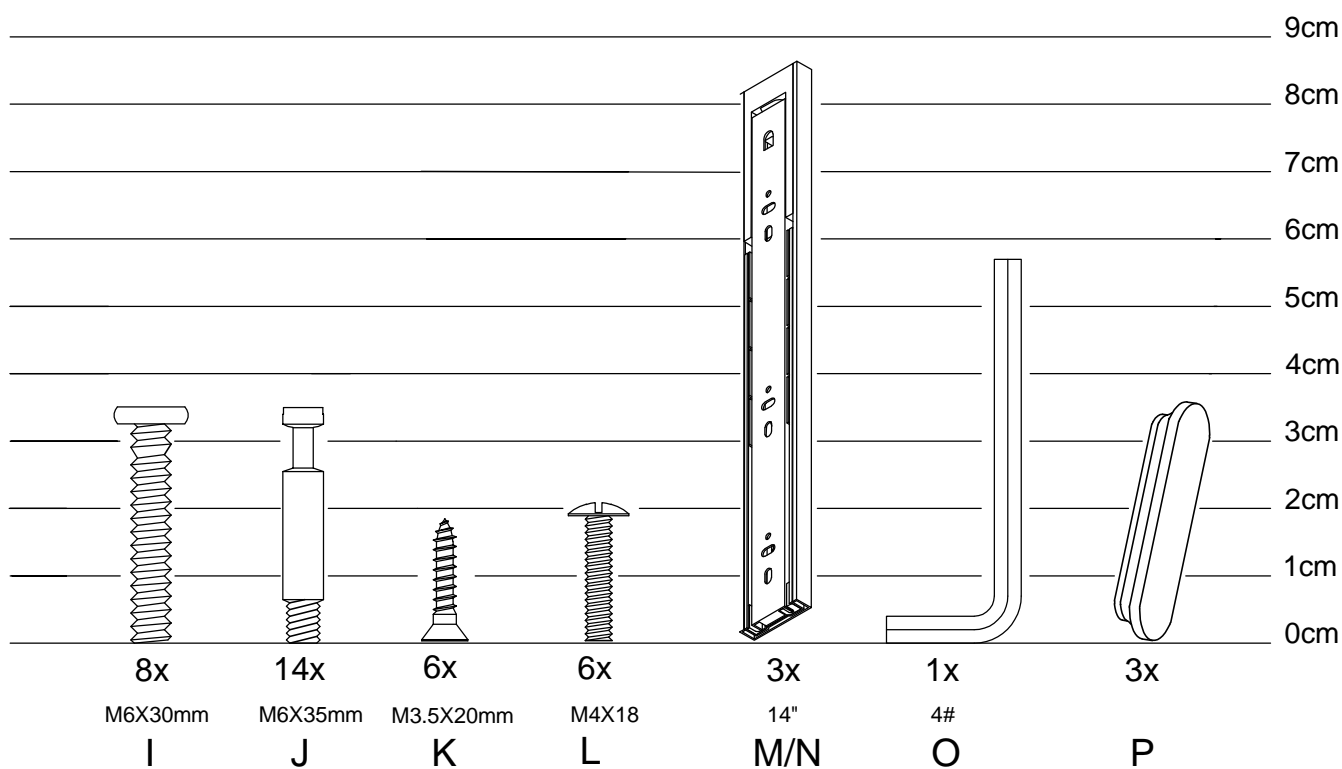
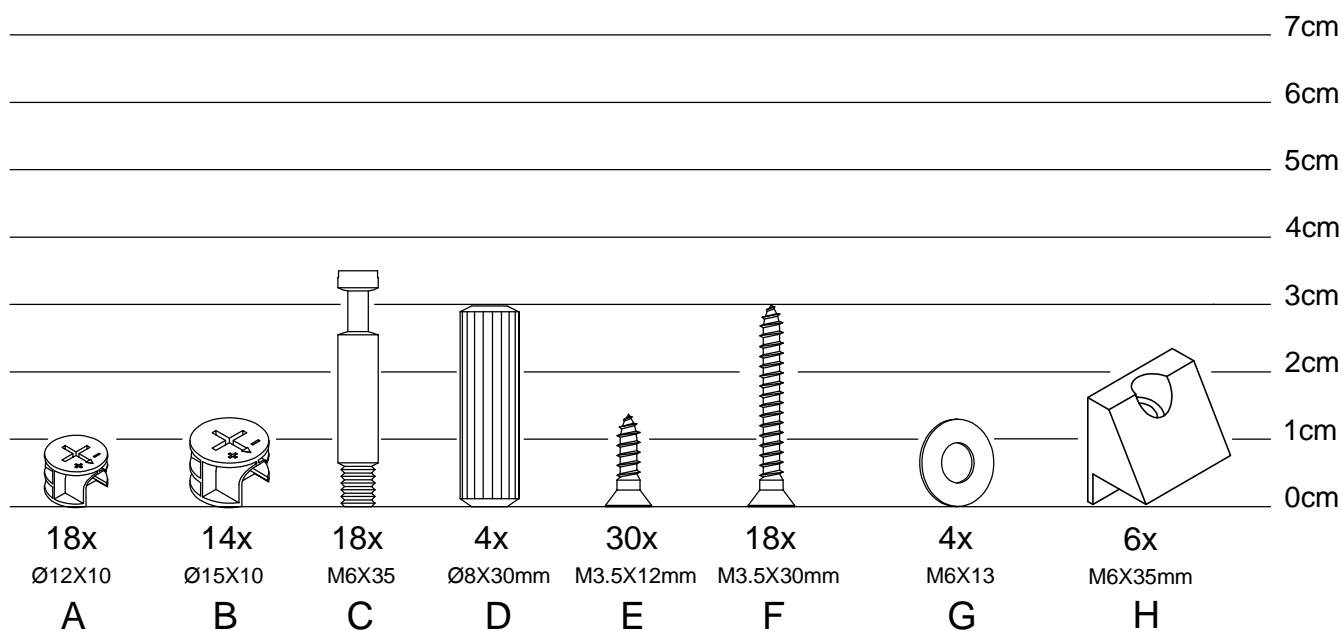
NO.	Teile:	Menge:
❶	Dachpaneel	1
❷	Bodenpaneel	1
❸	Seitenpaneele	2
❺	Rückwand	1
❻	Füße	4

## Karton 2

NO.	Teile:	Menge:
❹	Obere/Untere Rückwand	2
❷	Obere Schubladenfront	1
❸	Mittlere Schubladenfront	1
❹	Untere Schubladenfront	1
❺	Linke Schubladenseite	3
❻	Rechte Schubladenseite	3
❻	Schubladenrückseite	3
❻	Schubladenboden	3
❻	Stützbalken	3

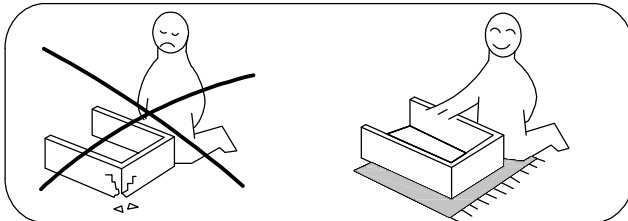
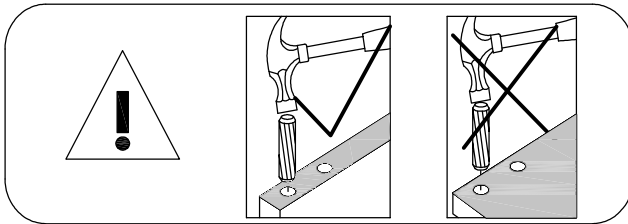
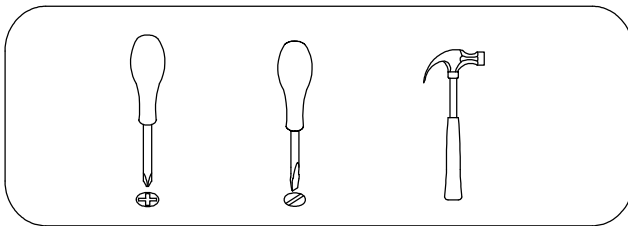
# Kommode Katja

Material:



# Kommode Katja

## Verwendung von Schneckengewinden und Nockensälen

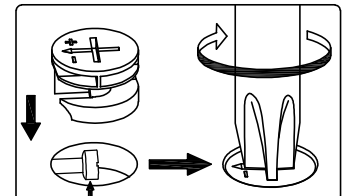
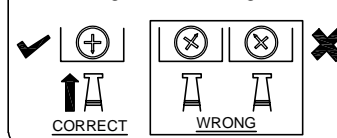


### Schneckengewinde



Langen Kreuzarm des Gewindes  
an der Schraube ausrichten

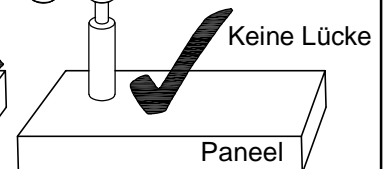
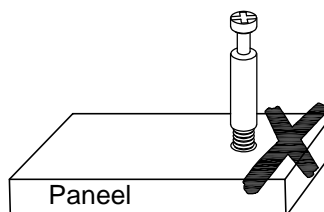
Auf korrekte Startposition achten -  
Im Uhrzeigersinn befestigen



Schraubenkopf muss mittig liegen.

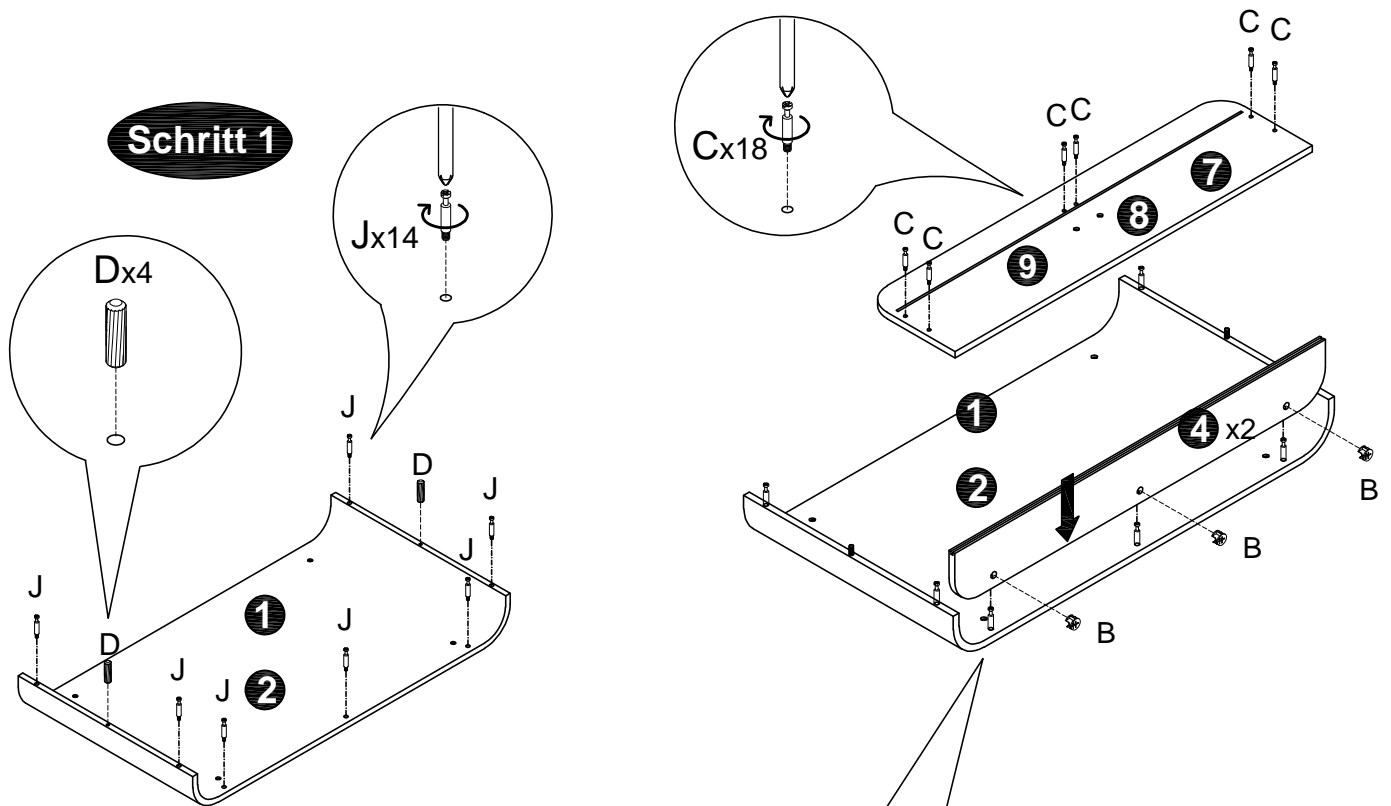
### Nockensäle

Befestigen, bis Gewinde  
nicht mehr sichtbar ist.

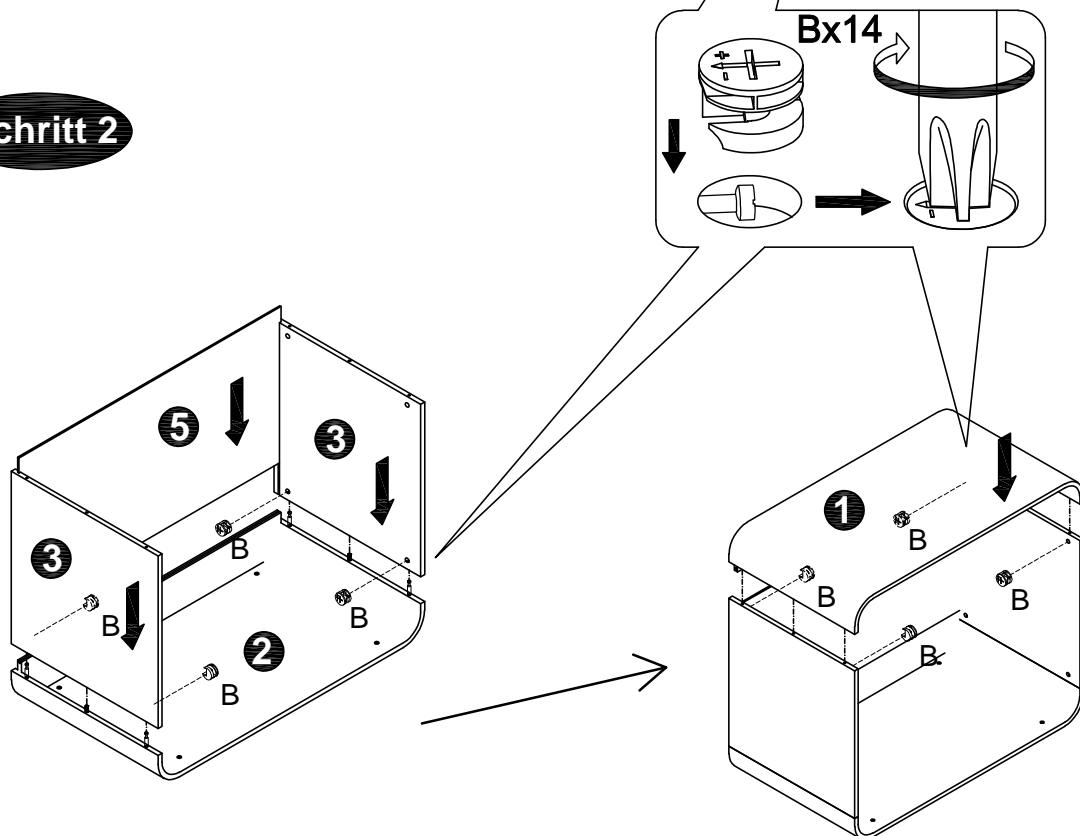


# Kommode Katja

## Schritt 1

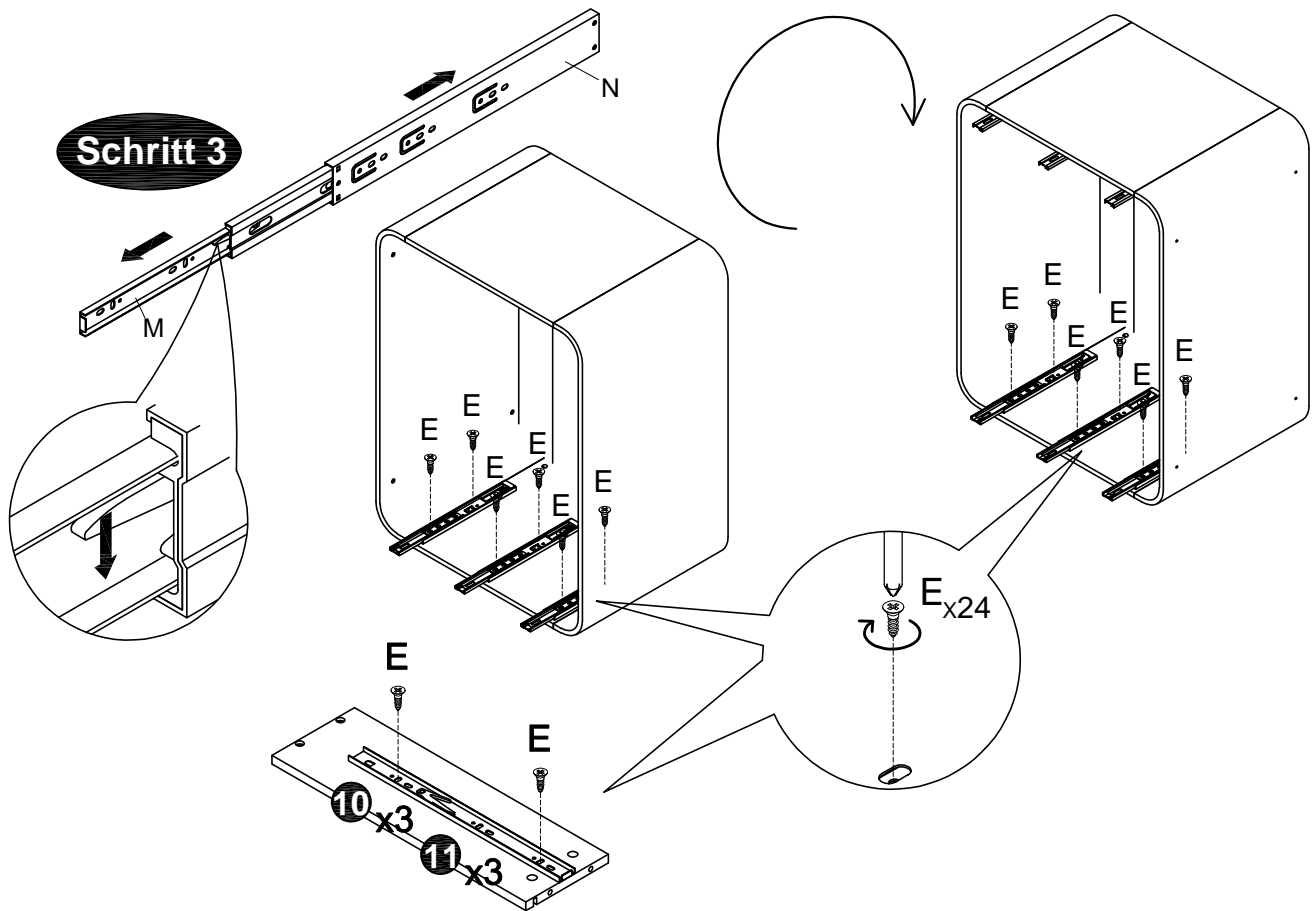


## Schritt 2

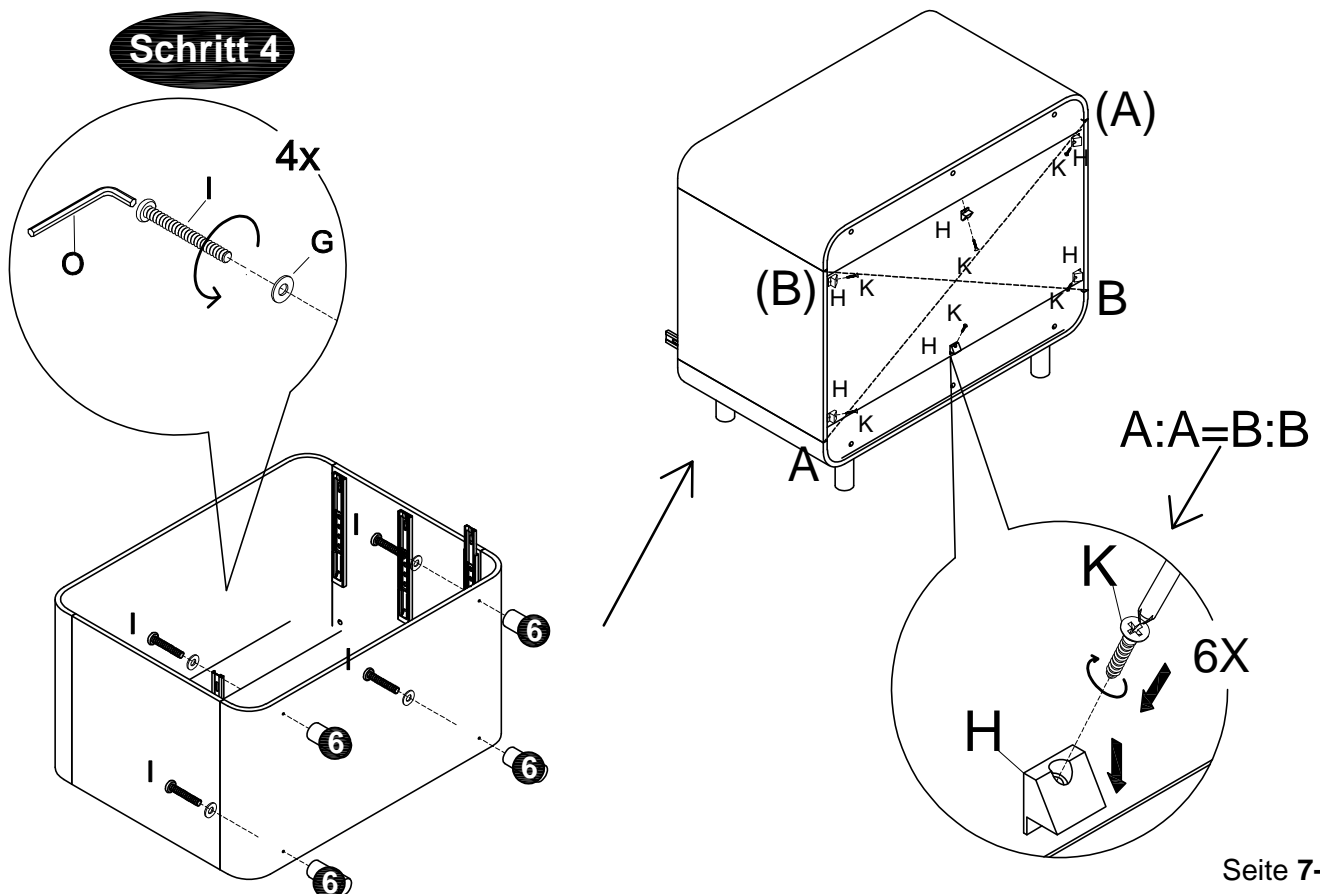


# Kommode Katja

## Schritt 3

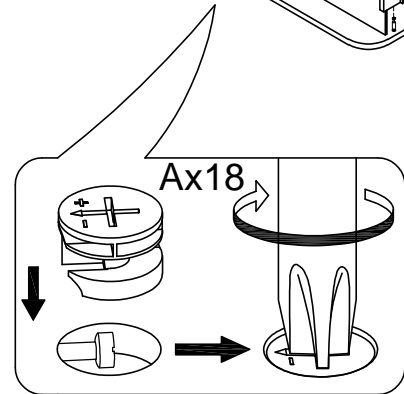
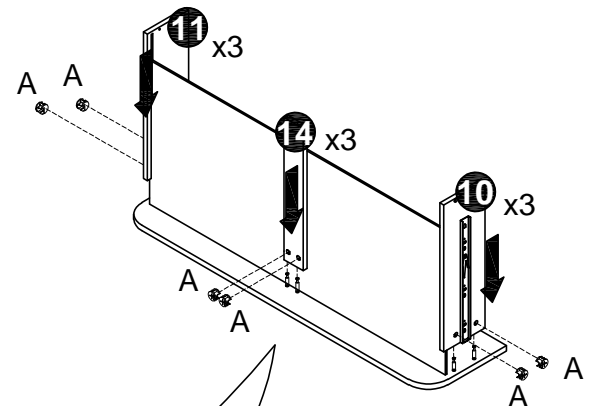
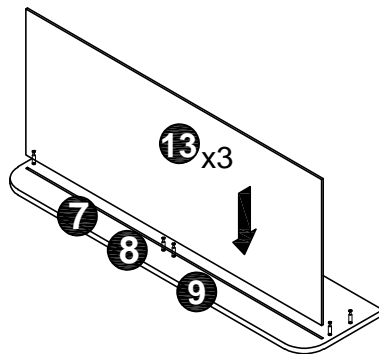


## Schritt 4

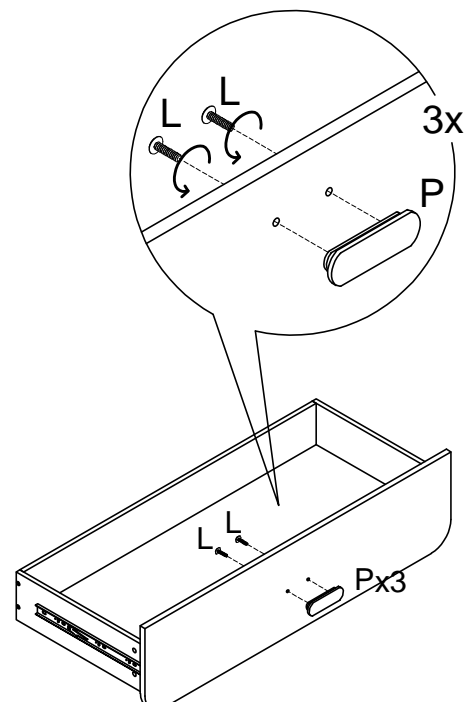
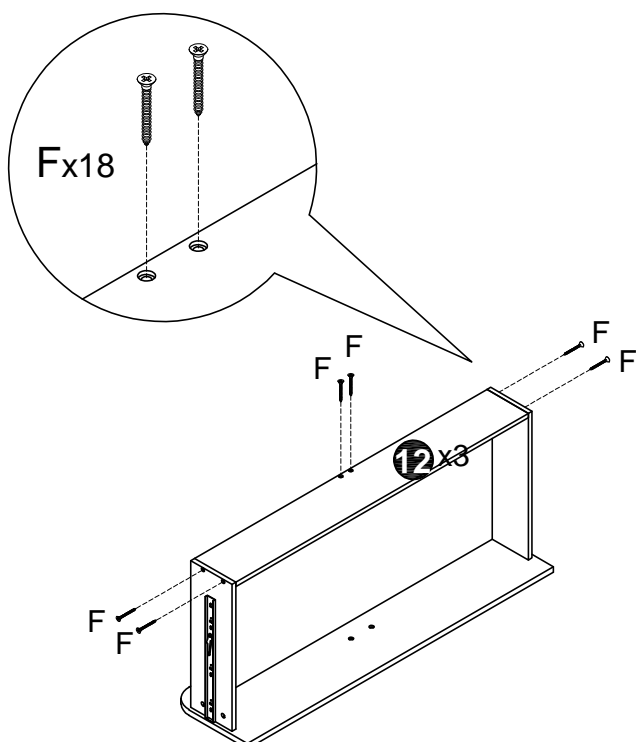


# Kommode Katja

## Schritt 5



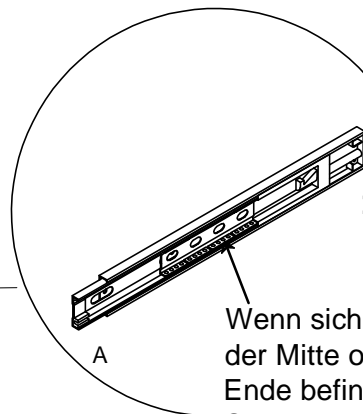
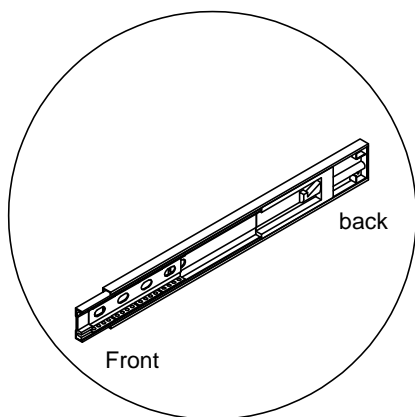
## Schritt 6



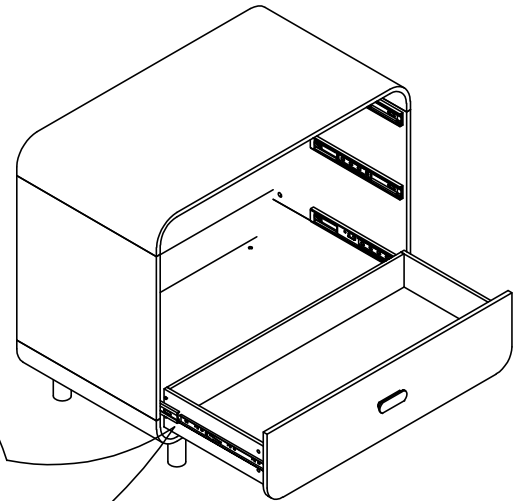


# Kommode Katja

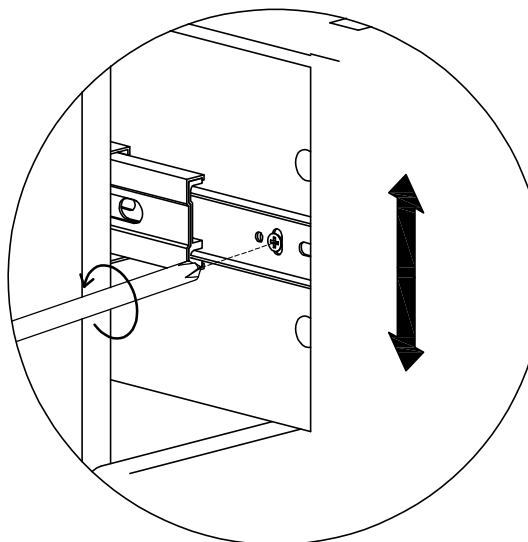
## Schritt 7



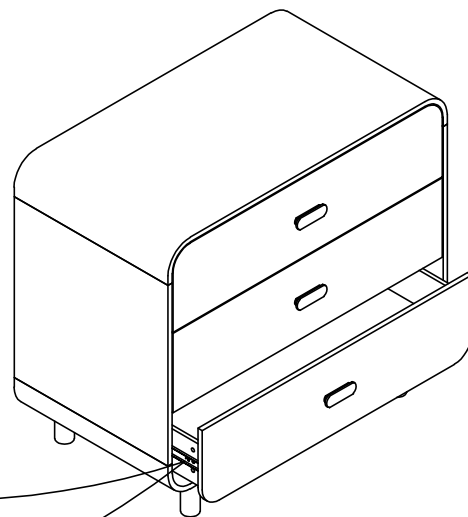
Wenn sich die Stahlkugel in der Mitte oder am hinteren Ende befindet, bewegen Sie die Stahlkugel nach vorne und legen Sie sie in die Schublade.



## Schritt 8

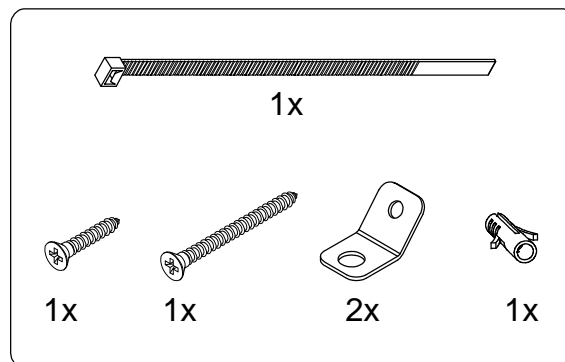


Wenn der Abstand zwischen Schublade und Schrankwand zu gering ist oder eine Kollision vorliegt, lockern Sie bitte die Schraube und stellen Sie die Schublade nach unten oder oben ein.



# Kommode Katja

## Schritt 9



Sicherheitshinweis: Bitte befestigen Sie die Kommode mithilfe der mitgelieferten Teile an der Wand.