



# Hersteller-Tipps zu TIP-ON BLUMOTION

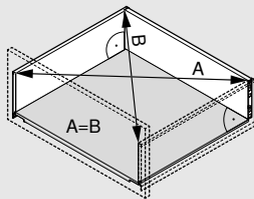
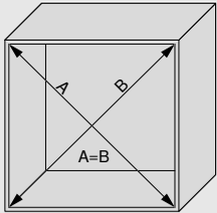
[www.blum.com](http://www.blum.com)

 **blum**<sup>®</sup>

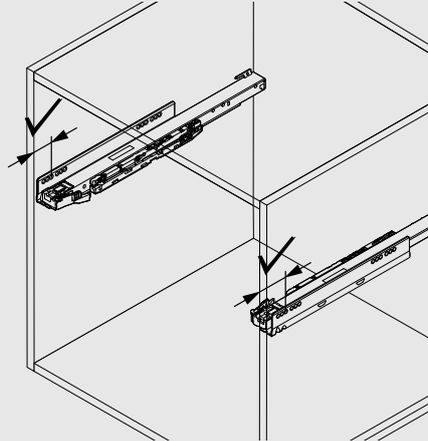
### Hersteller-Tipps

Damit Sie als Verarbeiter und Ihre Kunden als spätere Nutzer lange Freude an Auszügen mit TIP-ON BLUMOTION haben, bitten wir Sie folgende Punkte bei Verarbeitung, Montage und Transport zu beachten.

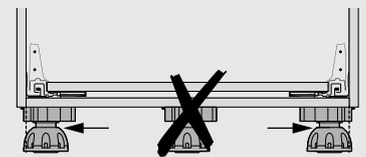
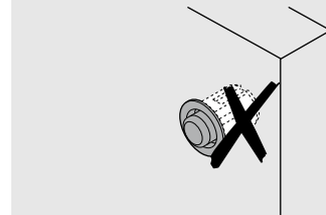
#### Möbelkonstruktion



Für den Frontspalt von mindestens 2.5 mm ist eine exakte Fertigung notwendig, d.h. auf Einhaltung geplanter Maße und Winkelgenauigkeit achten.



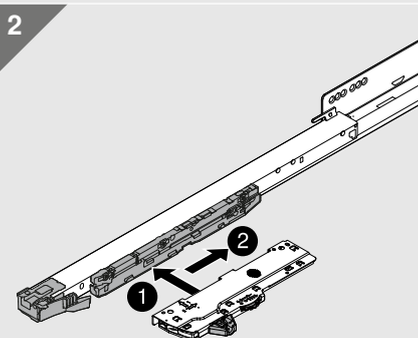
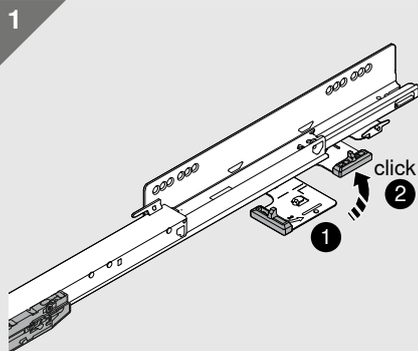
Genauere Tiefenposition beider Korpuschienen beachten.



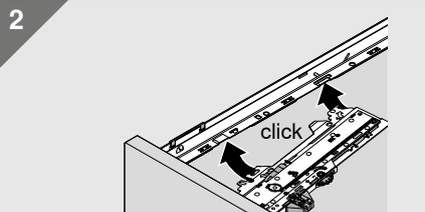
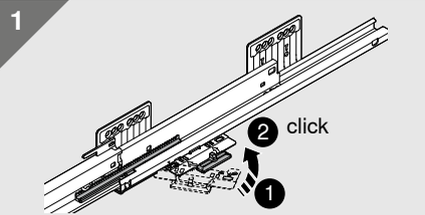
Keine Puffer verwenden, da dies die Auslösefunktion einschränkt. Der Korpusboden darf sich nicht nach oben wölben, daher keinen fünften Sockelfuß verwenden.

#### Verarbeitung und Einstellung der Beschläge

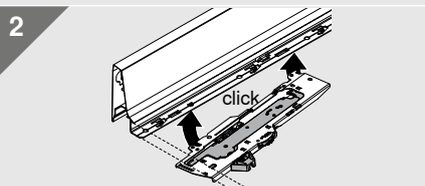
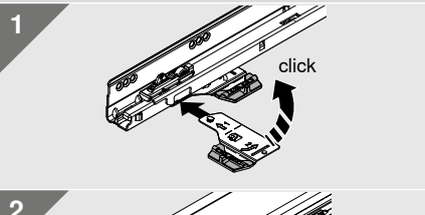
##### LEGRABOX / MOVENTO



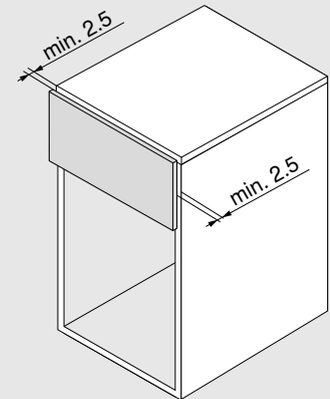
##### MERIVOBX



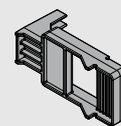
##### TANDEMBOX



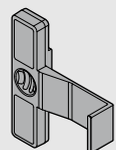
TIP-ON BLUMOTION-Komponenten einrasten lassen – bis zum hörbaren Klick-Geräusch.



##### LEGRABOX / MOVENTO



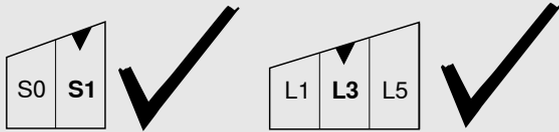
##### MERIVOBX / TANDEMBOX



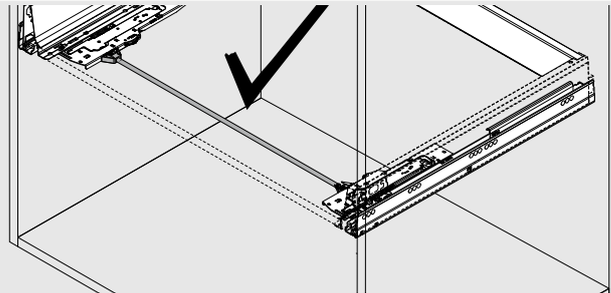
Frontspalt mit unserer Lehre beidseitig identisch auf mindestens 2.5 mm einstellen.

## Hersteller-Tipps

### Verarbeitung und Einstellung der Beschläge

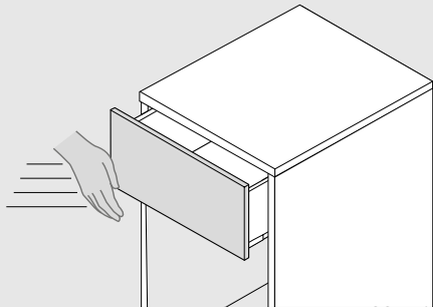


Richtige TIP-ON BLUMOTION-Einheit auswählen:  
Die Markierung an der Unterseite gibt die jeweilige Kraftauslegung an (für kurze Nennlängen S0 und S1, für längere Nennlängen L1, L3 und L5).

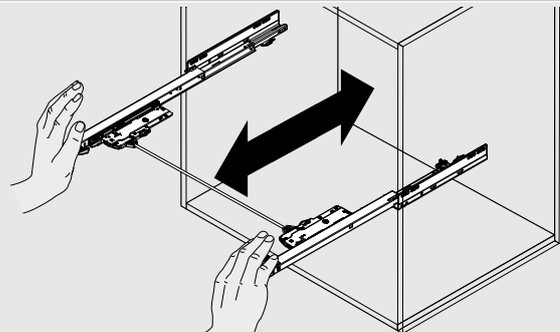


Für eine optimale Funktion und einen optimierten Auslösebereich von TIP-ON BLUMOTION Synchronisierungswelle einsetzen.

### Bedienung



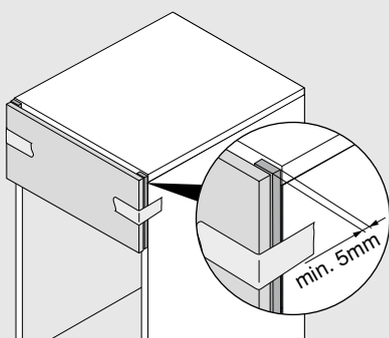
Um TIP-ON-Feder zu spannen, Auszüge mit TIP-ON BLUMOTION stets mit etwas Schwung schließen. Bei beladenen Auszügen entsprechend weniger Schwung notwendig.



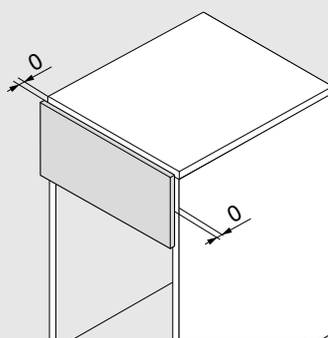
Bei LEGRABOX / MOVENTO: Korpuschienen mit eingehängter Synchronisierung parallel öffnen oder schließen, damit der Synchronisierungsadapter nicht beschädigt wird.

### Transport

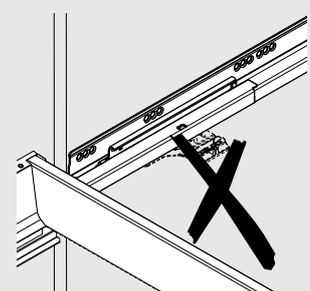
#### Um beim Transport fertig montierter Möbel Beschädigungen zu vermeiden



a) eine Einlage zwischen Front und Korpus klemmen oder



b) den Frontspalt auf 0 mm einstellen oder



c) ohne Mitnehmer transportieren.



Weitere Informationen zur Montage von TIP-ON BLUMOTION finden Sie unter:

[www.blum.com/documentstiponblumotion](http://www.blum.com/documentstiponblumotion)

Julius Blum GmbH  
Beschlagefabrik  
6973 Hochst, Austria  
Tel.: +43 5578 705-0  
Fax: +43 5578 705-44  
E-Mail: info@blum.com  
www.blum.com

Unsere Standorte in Österreich, Polen und China sind wie unten angeführt zertifiziert.  
Unser Standort in den USA ist nach ISO 9001 zertifiziert.  
Unser Standort in Brasilien ist nach ISO 9001, ISO 14001 und ISO 45001 zertifiziert.



**ISO 9001**  
Certified Quality  
System



**ISO 14001**  
Certified Environmental  
System



**ISO 50001**  
Certified Energy  
System

 **blum**<sup>®</sup>



Look for our  
FSC™-certified  
products

Alle Inhalte unterliegen dem Copyright von Blum.  
Technische Änderungen und Programmänderungen vorbehalten.  
IDNR: 000.000.0 · FO064/3 DE-AL/05.22