

Bestimmungsgemäße Verwendung

Diese Schrank-Staubboxen dienen zum Verstauen von Gegenständen und Equipment im original Geschränk von Campervans.

Material

Die Boxen bestehen aus hochwertigem, thermisch verdichtetem Filz. Dieser enthält Kunstfasern um die hohe Stabilität zu erreichen.

Sicherheitshinweise

Halten Sie die Boxen von Feuer und offenem Licht sowie Hitzequellen und heißen Teilen wie Standheizung, Kochfeldern, Gaskochern und ähnlichem fern.

Reinigung und Pflege

Grobe Verschmutzungen ausbürsten und/oder mit einem feuchten Tuch abwischen. Bei hartnäckigen Verunreinigungen kann warmes Wasser und Seife verwendet werden. Das Material quillt nicht. Eine Feuchtreinigung ist daher unbedenklich. Lassen Sie die Box nach einer Feuchtreinigung gut an der Luft durchtrocknen.

Zur Reinigung kann die Box auch zerlegt werden. So erreichen Sie auch Schmutz und Verunreinigungen die sonst unzugänglich bleiben.

VORSICHT: Lassen Sie beim Zerlegen der Box Vorsicht walten. Die Laschen (Puzzle Ecken) können bei unsach-gemäßer Zerlegung abgerissen werden. Zerlegen Sie die Box nur wenn es unbedingt erforderlich ist. Dabei die Laschen auf keinen Fall mehr als 10° verdrehen.

Reparaturen

Falls Sie doch einmal eine Lasche beschädigen, so können Sie diese mit Heißklebstoff wieder einkleben und die Box in Ihrer endgültigen Form fixieren. Die Funktion Zerlegbarkeit der Box geht dabei verloren. Die Box ist aber danach uneingeschränkt wieder einsatzbereit.

Vorgehen:

Verwenden Sie eine handelsübliche Heißklebepistole. Lassen Sie diese maximal heiß werden, so dass der Klebstoff sehr flüssig ist. Geben Sie eine entsprechende Menge Klebstoff auf die zu klebende Stelle und drücken Sie die Teile sofort fest zusammen. Der Klebstoff verbindet sich mit den Fasern des Materials und geht eine dauerhafte Verbindung ein.

ACHTUNG:

Ausschließlich Heißkleber verwenden. Kein anderer Klebstoff verbindet sich mit dem Material. Chemische Klebstoffe werden vom Material abgestoßen und finden keinen Halt.



50°Nord ® ist ein eingetragenes Warenzeichen der:

ide-tec KG

Erzweg 16
57299 Burbach

e-mail: info@ide-tec.de
www.50GradNord.com



Anleitung

Schrank-Staubbox

für VW T5/T6/T6.1 California
mit original Geschränk

© 2023 ide-tec KG | Version 04/2023

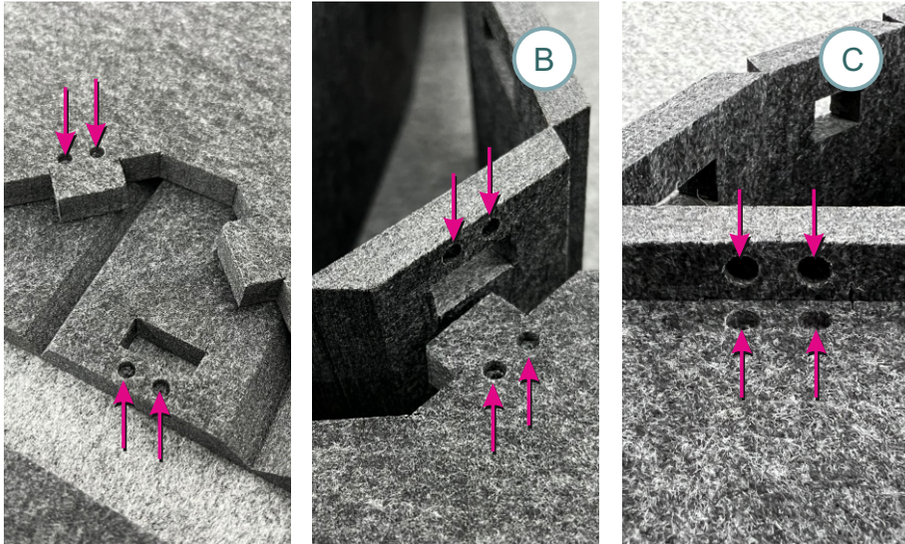


www.50GradNord.com

50°Nord
Zubehör &
Ersatzteil-Shop



Online-
Anleitungen &
Video Tutorials



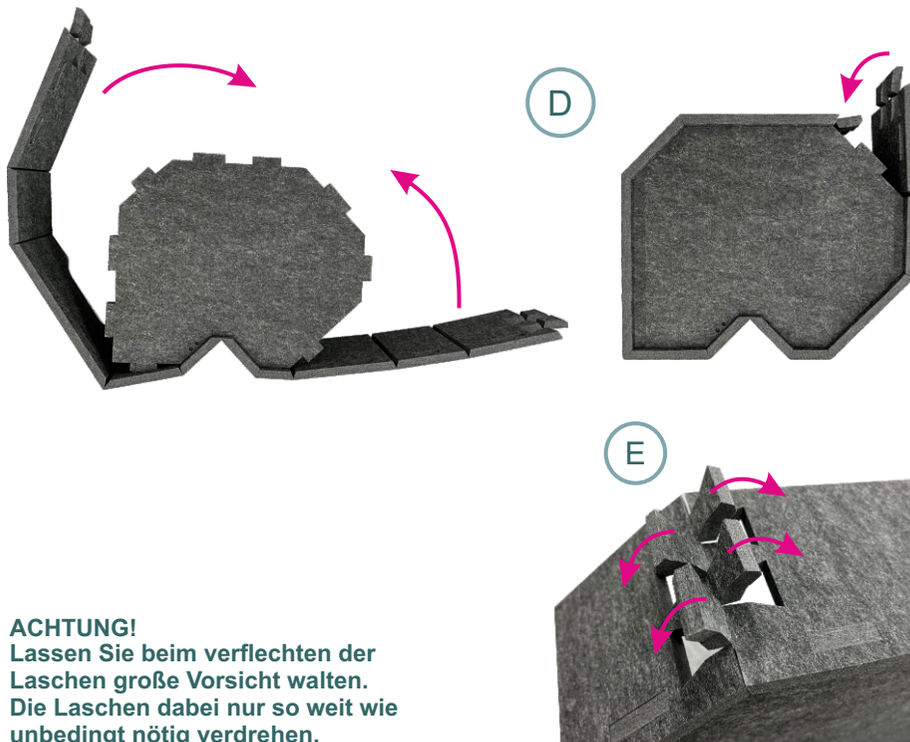
Zusammenbau

- Alle Filzelemente sind mit eingestanzten Punkten (A) markiert. (1 Punkt / 2 Punkte / 3 Punkte)
Die Punkte müssen sich immer unter der Box, im nicht sichtbaren Bereich, also unter der Bodenplatte befinden.
- Starten Sie den Zusammenbau **IMMER** dort wo sich die Markierungen (B) befinden. Stecken Sie das Wandteil so auf die Zapfen der Grundplatte, dass sich die Markierungspunkte genau gegenüberliegen (C).
- Fahren Sie nun fort, von dort aus die Wandteile mit den Zapfen der Grundplatte zu verbinden, indem Sie die Wandplatte um die Bodenplatte herum legen und in die Zapfen eindrücken.
- Als letztes pressen Sie die Verbindungslaschen zusammen (E).

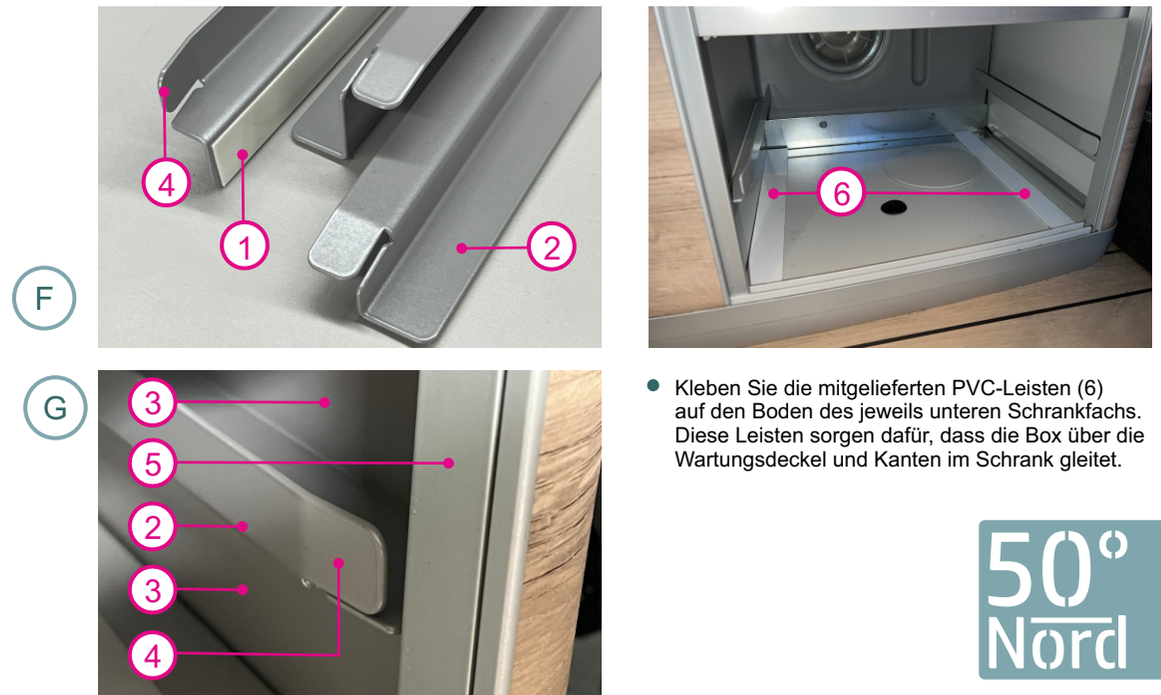
Einbau

- Montieren Sie die mitgelieferten Gleitleisten (2) in den Küchenschrank.
- Reinigen Sie zunächst alle Klebeflächen mit dem mitgelieferten Reinigungstuch. Bei starken Verschmutzungen zuvor die Flächen mit einem Haushaltsreiniger reinigen.
- Ziehen Sie den Schutzstreifen (1) von der Klebefläche ab und kleben Sie die Leisten (2) in etwa halber Höhe der Filzbox an die Innenseite der Seitenwand (3) bzw. der Mittelwand im Küchenschrank. Drücken Sie die Leiste dabei fest an, damit der Klebstoff reagiert.
- Achten Sie darauf, dass die angeschrägte Nase (4) immer nach Vorne, in Richtung der Schranktüre (5) zeigt.

Beim Heckschrank ist keine Anpassung oder Gleitleiste nötig.



ACHTUNG!
Lassen Sie beim verflechten der Laschen große Vorsicht walten. Die Laschen dabei nur so weit wie unbedingt nötig verdrehen.



- Kleben Sie die mitgelieferten PVC-Leisten (6) auf den Boden des jeweils unteren Schrankfachs. Diese Leisten sorgen dafür, dass die Box über die Wartungsdeckel und Kanten im Schrank gleitet.

50°
Nord