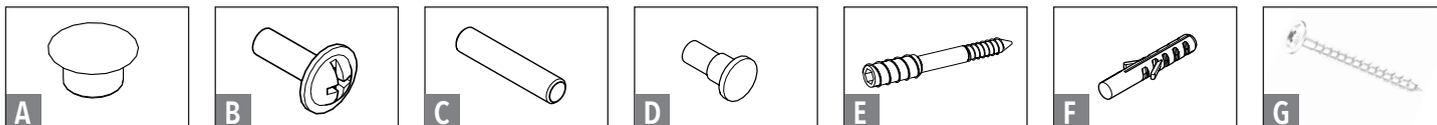
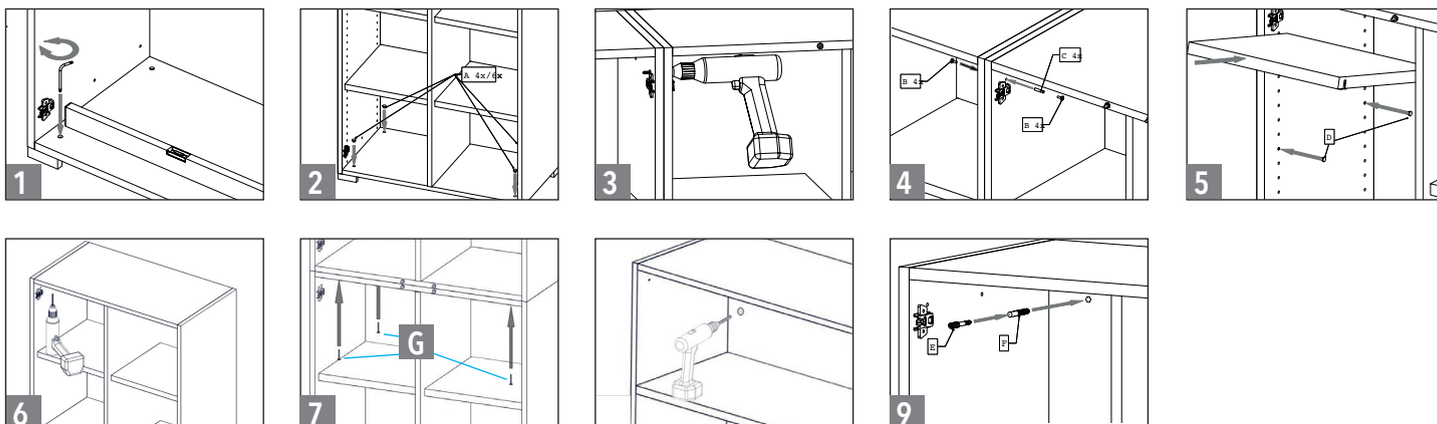


Dieses Dokument soll Ihnen kurz vermitteln, wie Sie mit dem erworbenen hochwertigen Erzeugnis umgehen sollten, damit Sie lange Freude an diesem Produkt haben. Die Montage der Schränke darf nur durch fachkundige Personen durchgeführt werden, da durch fehlerhafte Montage sowohl eine Funktionsbeeinträchtigung als auch ein Sicherheitsrisiko entstehen kann. Für weitergehende Montagetätigkeiten wie Wasser- oder Stromanschlüsse sind Fachfirmen heranzuziehen.

Inhalt:



Montage:



Korpus stehend:

1. Es ist zunächst festzustellen, ob sich der Raum (Boden/Wand/...) zum Aufstellen und Befestigen des Korpus eignet.
2. Der Korpus ist mit Hilfe der Höhenverstellung im Sockelsystem so einzustellen, dass er waagrecht steht (Bild 1). Zudem ist bei mehreren Korpusen die Frontlinie auszurichten.
3. Um die Korpusse miteinander zu verbinden, sind die vorgesehenen Löcher mit einem 5mm Bohrer zu Durchbohren (Bild 3), die mitgelieferten Verbindungshülsen einzubringen und zu verschrauben (Bild 4).
4. Bei einem Aufsatz werden die vorgesehenen Bohrungen am Oberboden des Unterschranks mit einem 5mm Bohrer durchgebohrt (Bild 6). Anschließend wird das Aufsatzelement auf dem Unterschrank ausgerichtet und von unten mit vier 3,5x35mm Schrauben verbunden (Bild 7).
5. Anschließend wird das Fugenbild der Türen mit Hilfe des Verstellbereichs der Scharniere eingestellt.
6. Die Befestigung der Korpusse an der Wand erfolgt durch Distanzschrauben. Bei Korpusen mit Schubkästen ist die Wandbefestigung generell verpflichtend, andernfalls erst ab einer Kombinationshöhe von 50H. Diese werden - soweit vorhanden - hinter dem obersten Einlegeboden (ca. 60mm von der rechten Seite entfernt) angebracht. Bei Einzelstellung je eine Schraube rechts und links. (Bild 8,9)

Korpus hängend:

1. Es ist zunächst festzustellen, ob sich der Raum (Wandbeschaffenheit / verdeckte Leitungen / ...) zum Befestigen des Korpus eignet.
2. Die mitgelieferten Halteplatten sind an der korrekten Position in der gewünschten Höhe anzubringen.
3. Anschließend ist der Korpus einzuhängen und mit Hilfe der Höhenverstellung im Hängebeschlag so einzustellen, dass der Korpus waagrecht hängt. Zudem ist bei mehreren Korpusen die Frontlinie auszurichten.
4. Um die Korpusse miteinander zu verbinden, sind die vorgesehenen Löcher mit einem 5mm Bohrer zu durchbohren, die mitgelieferten Verbindungshülsen einzubringen und zu verschrauben. (Bild 3,4)
5. Anschließend wird das Fugenbild der Türen mit Hilfe des Verstellbereichs der Scharniere eingestellt.
6. Der Beschlag ist gegen unbeabsichtigtes Aushängen gesichert. Zum Aushängen muss mit einem dünnen Schraubenzieher das Sicherungsplättchen am Beschlag eingedrückt und gleichzeitig der Korpus angehoben werden.

PFLEGE & WARTUNG

Die folgenden Pflegeanweisungen sind sowohl für den Benutzer als auch für das Gebäudereinigungspersonal gedacht.

Verwenden sie unter keinen Umständen Waschbenzin, Azeton, Terpentin, Petroleum oder andere aggressive Mittel, Lösungsmittel oder Scheuermilch. Achten Sie fortwährend darauf, dass Ihr Putztuch frei von groben Staub, Sand oder anderen groben Teilchen ist. Diese können zu Kratzern auf den Oberflächen führen.

Reinigung der Arbeitsplatten / Abdeckplatten

Normale Flecken mit einem sauberen, feuchten Tuch entfernen. Hartnäckige Verunreinigungen mit einer Seifenlauge.

Reinigung lackierter Metalle

Normale Flecken mit einem sauberen, weichen, eventuell feuchten Tuch entfernen. Hartnäckige Verunreinigungen zusätzlich mit einer Seifenlauge.

Reinigung von Kunststoffteilen

Normale Flecken mit einem sauberen, weichen, eventuell feuchten Tuch entfernen. Hartnäckige Verunreinigungen zusätzlich mit einer Seifenlauge.

Alle verbauten Komponenten sind bei normaler und sachgerechter Beanspruchung als Wartungsfrei anzusehen.

ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE

- Gebrauchsanleitung/ Bedienungsanleitung vor der Montage sorgfältig durchlesen
- Die Montage darf nur durch fachkundige Personen durchgeführt werden
- Bewahren Sie diese Anleitung auf bzw. stellen Sie diese weiteren Nutzern zur Verfügung
- Vor der Erstmontage und insbesondere Folgemontagen ist sicherzustellen, dass die Artikel hinsichtlich Standfestigkeit und Stabilität beschädigungsfrei sind
- Stellen Sie den bestimmungsgemäßen Gebrauch des Produktes sicher. Im Zweifel holen Sie bitte fachkundigen Rat
- Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden die durch unsachgemäße Handhabung entsteht