

Anbringen von Küchenschränken



Die Gestaltung Ihrer Küche ist ganz entscheidend für das Gesamtambiente Ihres Zuhauses. Wir zeigen Ihnen, wie Sie ganz einfach neue Oberschränke anbringen.

Erforderliche Materialien:
Bleistift, Schrauben, Wanddübel/
Wandbefestigungen, neue
Küchenschränke, eine Leiste
(20 x 44 mm), Holzleim.

Erforderliche Werkzeuge: Black & Decker
Akku-Schlagbohrschrauber (12 Volt),
Stein- und Holzbohrer, Lasermessgerät
oder Wasserwaage, Kunststoff- oder
Gummihammer, Schraubzwingen.



Verwenden Sie Bleistift, Wasserwaage oder Laser und Maßband, um die exakten Positionen der Küchenschränke festzustellen, und markieren Sie die Abmessungen an der Wand.

Zuerst befestigen Sie die oberen Schränke. Um sie richtig zu positionieren, müssen Sie vom Boden aus messen. Der Bodenschrank ist in der Regel 88 cm hoch. Auf ihm liegt die Arbeitsplatte mit ca. 40 mm Dicke. Dann kommt üblicherweise ein Abstand von 48 cm bis zur Unterkante der Hängeschränke. In diesem Fall beträgt die Höhe 140 cm. Markieren Sie diese oder die von Ihnen errechnete Höhe an der Wand und ziehen Sie mit Hilfe der Wasserwaage/des Lasers eine gerade Linie.



Im nächsten Schritt befestigen Sie die Leiste vorübergehend entlang der waagerechten Linie. An ihr lassen sich die Schränke beim Anbringen sauber ausrichten. Die entstehenden Löcher können später verfüllt werden.

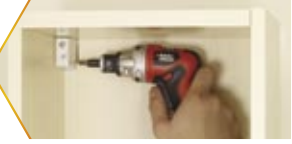
In der Aufbauanleitung der Schränke sind in der Regel auch die Positionen der Wandhalterungen/Wanddübel definiert. Falls nicht, lassen Sie sich von jemandem dabei helfen, den Schrank an der Leiste anzulegen. Vergewissern Sie sich, dass der Schrank genau an der Stelle sitzt, an der Sie ihn aufhängen möchten. Markieren Sie durch die Löcher in der Schrankrückwand die Positionen, an denen die Befestigungen angebracht werden sollen. Nehmen Sie den Schrank wieder von der Wand ab.



Bohren Sie mit dem 12 Volt Akku-Schlagbohrschrauber die erforderlichen Löcher in die Wand und setzen Sie die passenden Wanddübel für Ihren Wandtyp ein. Befestigen Sie die Wandhalterungen, die mit dem Schrank geliefert wurden.

Ganz wichtig ist die Wahl der richtigen Befestigungsmittel/Wanddübel. Für die meisten Innenwände aus Stein verwenden Sie hochbelastbare Nylondübel mit den entsprechenden Schrauben. Für eine moderne Gipskartonwand benötigen Sie Metallspreizdübel.

So geht's einfacher:
Mit dem Black & Decker Akku-Schrauber Pivot und seiner drehbaren Werkzeugaufnahme kommen Sie auch an schwer erreichbare Stellen. Perfekt für das Anzeichnen eignet sich der Black & Decker Laser mit integriertem Leitungsdetektor.



Vergewissern Sie sich, dass die Wandhalterungen fest im Schrank sitzen und in Richtung Wand zeigen. Richten Sie diese Halterungen exakt mit den in der Wand angebrachten Befestigungen aus und hängen Sie sie über diese. Üblicherweise befinden sich zwei Einstellschrauben auf der Innenseite der Halterung: Mit einer Schraube passen Sie die endgültige Höhe an der Wand an; das Anziehen der anderen Schraube sorgt für den Festsitz des Schranks an der Wand. Benutzen Sie dafür Black & Decker Akku-Schrauber und richten Sie alle Schränke mit Hilfe der Stellschrauben so aus, dass Sie genau die selbe Höhe haben.

Als letztes setzen Sie die Türen so ein, wie in der Aufbauanleitung beschrieben.



Das perfekte Zubehörset für diese Aufgabe



Achtung: Die Hinweise auf dieser Karte dienen nur als grundlegende Orientierungshilfe. Informieren Sie sich bei einem Fachmann, bevor Sie mit einem Heimwerkerprojekt starten, und lesen Sie die Bedienungsanleitungen der von Ihnen verwendeten Produkte stets sorgfältig und vollständig durch. Zu Ihrer eigenen Sicherheit gehen Sie bei allen Arbeiten immer mit großer Umsicht vor. Falls Sie unsicher sind, ob Sie das Projekt wirklich durchführen können, wenden Sie sich an einen Fachmann. Black & Decker® übernimmt keinerlei gesetzlich begründete Haftung, die sich aus der Verwendung dieser Ratgeberkarten ergeben könnte, einschließlich der Haftung für Kosten, Ansprüche, Forderungen, finanzielle Verluste, Beschädigungen, Todesfälle oder Personenschäden.

Weitere
Informationen auf
blackanddecker.eu/howto