

de en



VSS

V6000



# VIGOR Montageanleitung VIGOR Installation Instructions



V6000 BA I



[www.vigor-equipment.com](http://www.vigor-equipment.com)

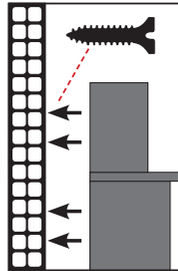
VIGOR GmbH | Am Langen Siepen 13-15 | 42857 Remscheid | GERMANY



Vielen Dank, dass Du Dich für das VIGOR-Schrankwand-System (VSS) entschieden hast und unseren Produkten Vertrauen schenkst. Wir achten bei unseren Produkten auf hohe Qualitätsstandards. Alle unsere VSS-Schränke werden in Anlehnung der DIN 4548:2016-10 geprüft.

## Safety first

*Befestigung an  
der Wand möglich*



### Hinweis

Bitte achte auf die ordnungsgemäße Befestigung und Kippsicherung des VIGOR Schrankwand-Systems (VSS). Hierzu hast Du die Möglichkeit, an den an der Rückseite vorgesehenen Schraublöchern das VSS-Element an der Wand zu befestigen und zu sichern.

Das Befestigungsmaterial ist nicht im Lieferumfang enthalten. Bitte vergewissere Dich, dass die Beschaffenheit des Mauerwerks oder die Befestigungsgrundlage einen sicheren Halt gewährleistet!

Bitte achte des Weiteren darauf, dass die Arbeitsplatten von unten durch die vorgesehenen Durchführungen der Schrankwand-Module zu befestigen sind. Hierzu empfehlen wir handelsübliche Holzschrauben (nicht im Lieferumfang enthalten).

## VSS Montage Schritt für Schritt erklärt!

Wir helfen Dir, Dein System unkompliziert und schnell aufzubauen!



### Ausrichtung

Im ersten Schritt solltest Du alle Schrankwand-Module ausrichten. Die dafür vorgesehenen höhenverstellbaren Füße ermöglichen Dir einen Ausgleich von bis zu 50 mm. Nur so kannst Du eine waagerechte Arbeitsoberfläche und einen sicheren Stand Deiner Module gewährleisten.



### Check

Nach der Ausrichtung solltest Du mit Hilfe einer Wasserwaage nochmal prüfen, ob die Module alle in einer Höhe ausgerichtet sind. Das ist für das Einsetzen der Lochwandplatten von elementarer Bedeutung. Sind die Unterschränke uneben ausgerichtet, hängen die Lochwände nicht sauber in einer Reihe.



### Verblendung, vorne

Für einen sauberen Abschluss und zum Schutz vor Staub- und Dreckablagerungen werden passende Frontblenden mitgeliefert. Das Anbringen ist einfach. Die Blende wird mit Hilfe der beigelegten Schrauben vorne an den Fuß-Eckkanten befestigt.



### Verblendung, seitlich

Die seitlichen Blenden müssen separat bestellt werden und sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Artikel-Nr. **V6000-010** für Unterschränke

Artikel-Nr. **V6000-09** für Hochschränke

Die Montage erfolgt auf die gleiche Weise, wie bei den vorderen Blenden.



**Tipp:** Die Blende sollte immer auf dem Boden aufliegen. Das in der Blende eingesetzte Langloch ermöglicht es Dir, das Blech genau auf die richtige Höhe einzustellen und einen geraden Abschluss zu gewährleisten.



### Flügeltüren

Abhängig davon wo der Unterschrank platziert wird, können unsere Flügeltüren links- oder rechtsöffnend umgebaut werden.

Werksseitig werden die Türen rechtsöffnend angeliefert.

Das Federscharnier lässt sich unkompliziert aus der Tür entnehmen.

Achte darauf, dass die auf der Oberkante aufliegende Gummidichtung nicht verloren geht.

Die Tür wird gedreht, der Führungsbolzen unten in das dafür vorgesehene Loch eingesteckt und das Scharnier samt der Tür wieder eingeführt. Fang dabei immer unten an.

Die Gummidichtung muss dabei wieder auf der Oberkante aufliegen und in das im Unterschrank-Korpus vorgesehene Loch eingehakt werden.





## Regalböden

Natürlich kannst Du auch die im Flügeltüren-schrank eingelegten Regalböden in der Höhe variieren. Zusätzlich lassen sich weitere Regalböden einlegen.

Die Träger werden in die Lochvorrichtungen gesteckt und eingehakt. Ist das geschehen, lässt sich der Regalboden mühelos einsetzen.

**Tipp:** Für eine noch bequemere Montage empfehlen wir die Türen auszubauen. Die Sicht und der Zugang zum Innenraum ist dadurch besser, das Einsetzen einfacher.

**Info:** Regalböden werden mit vier Trägern ausgeliefert. Dennoch können diese separat bestellt werden: **V6000-041/4**.



## Lochwandträger

Für die Montage der Lochwandplatten werden Mittel- und Seiten-Lochwandträger benötigt. Diese dienen als Träger und verbinden die Schrankwand-Module miteinander. Die Installation dieser Lochwandträger ist einfach und schnell erledigt. Wichtig hierbei ist, dass alle Unterschränke nun in einer Flucht und bündig aneinander stehen.

Im ersten Schritt dreht man die beigelegten Schrauben 3–4 Gewindegänge in die Gewindehülsen. Es werden pro Seite immer zwei Schrauben eingesetzt. Sind die Schrauben platziert, lassen sich die Mittel- und Seiten-Lochwandträger einfach einhängen und verankern.

Danach werden die Schrauben mit einer Knarre festgezogen.



## Hinweis

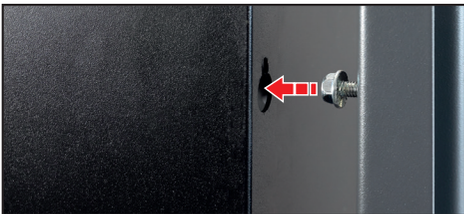
Alternativ können einzelne VIGOR Schrank-Elemente mit Hilfe des Verbindungsplättchen-Satzes **V6000-040/4** verbunden werden.



## V6000-040/4

- 4 Verbindungsplättchen inklusive Schrauben und Muttern

## Lochwandplatte und Hängeschrank



Nach der Installation der Mittel- und Seiten-Lochwandträger steht das Gerüst. Lochwandplatten und Hängeschränke können montiert werden. Jede Lochwandplatte hat vier abtastende Haken, die in die Lochwandträger eingehängt werden.

Es muss sichergestellt werden, dass alle vier Haken sauber und bis zum Anschlag eingesetzt wurden. Dieser Vorgang wird für alle Lochwandplatten wiederholt.

**Für die Installation der Hängeschränke** sind im oberen Bereich der Lochwandträger Gewindehülsen vorgesehen. Dort werden die beigelegten Schrauben 3–4 Gewindegänge eingeschraubt.

Der Hängeschrank kann dann aufgehängt und anschließend von innen festgezogen werden. Das Einhängen der Lochwandplatte entfällt dabei.

Sobald alle Lochwandplatten und Hängeschränke sorgfältig montiert wurden, kann die Auslegung und Montage der Arbeitsplatte beginnen.





Rechts



Links



## Schubladen und Arbeitsplatte

Für eine ordnungsgemäße Montage der Arbeitsplatten sollten die obersten zwei Schubladen temporär ausgebaut werden.

Zuerst löst man die Schubladenführung von der Schiene. Dafür gibt es links und rechts Lösehebel, die die Schublade von der Schiene befreien.

Werden beide Lösehebel gleichzeitig betätigt, kann die Schublade entnommen werden. Es empfiehlt sich grundsätzlich, die ersten beiden Schubladen zu entnehmen, um bessere Platzverhältnisse zu schaffen.

Wenn die Schubladen entfernt sind, ist genügend Raum geschaffen um die Arbeitsplatten zu fixieren.

Mit Hilfe der mitgelieferten 6-Kant-Holzschrauben wird die Arbeitsplatte nach sauberer Auslegung fixiert. Es sind pro Unterschrank vier Lochbohrungen vorgesehen.

**Tipp:** Markiere Dir die Stellen mit einem Filzstift und bohre mit einem Ø 3 mm Holzbohrer vor. Dadurch lassen sich die Schrauben leichter anziehen.

Nach erfolgreicher Befestigung der Arbeitsplatte müssen die Schubladen wieder eingesetzt werden.

Um die Schubladen wieder unbeschädigt einsetzen zu können, müssen die Schienenkäfige komplett zurückgefahren werden. Idealerweise hält eine weitere Person die Käfige zurück, die zweite setzt die Schublade sauber in den Käfig ein.



## Zubehör und Ausstattung

Deine VIGOR Schrankwand steht und ist einsatzbereit – fast.

Du hast nun die Möglichkeit, die Lochwandplatten und Schubladen mit Werkzeugen auszuliegen.

Für die Lochwandplatten hat VIGOR Werkzeughaken im Programm. Diese können ganz einfach an die Lochwandplatten gehängt und mit einer Schraube festgezogen werden.



Für eine saubere Aufbewahrung in den Schubladen bieten wir darüber hinaus unsere Weichschaumeinlagen und Trennblech-Systeme an. So kannst Du Deinen Arbeitsbereich genau auf deine Bedürfnisse anpassen und Dein Werkzeug dort platzieren, wo Du es brauchst.

Mit den Trennblechen bist Du sehr flexibel. Du hast die Wahl aus vier verschiedenen Größen deine Fächer zu gestalten. Egal ob kleine Dichtungen, Schrauben, Bolzen oder Werkzeuge, für jede Größe gibt es die passenden Einteilbleche.



## Jetzt bist Du an der Reihe!

Statte Deine Schrankwand aus und organisiere Deinen VIGOR Arbeitsplatz.



V6685-1/20



V6685-2/20



V6685-3/10



V6685-4/10



V2517



V2518



V2519



V2520



V6686/5



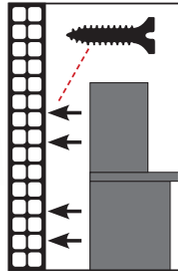
V6687/5



Thank you for choosing the VIGOR Storage System (VSS) and placing your trust in our products. We take care to ensure that our products meet high quality standards. All our VSS cabinets are tested in compliance with DIN 4548:2016-10.

## Safety first

Can be mounted  
to the wall



### Note

Please make sure that the VIGOR Storage System (VSS) is properly fastened and secured against falling over. To this end, you have the option of attaching and securing the VSS unit to the wall using the screw holes provided on the rear side.

The installation material is not included in delivery. Please ensure that the construction of the wall or mounting base provides for a secure attachment!

Please also ensure that the worktops can be secured from below through the storage module's provided openings. For this we recommend standard wood screws (not included in delivery).

## VSS installation explained step by step!

We will help you to set up your system quickly and easily!



### Alignment

In the first step, you should align all storage modules. The height-adjustable feet provided for this purpose enable you to compensate for up to 50 mm. This is the only way to ensure a horizontal work surface and a secure stand for your modules.



### Check

After alignment, you should check again with the help of a spirit level whether the modules are all aligned at the same height. This is of fundamental importance for the insertion of the perforated panels. If the base units are unevenly aligned, the perforated tool panels will not hang neatly in a row.



### Facing, front

Matching front panels are supplied for a neat finish and to protect against dust and dirt deposits. Attachment is simple. The panel is attached to the front of the foot corner edges using the enclosed screws.



## Facing, side

The side panels must be ordered separately and are not included in the scope of delivery.

Item no. **V6000-010** for lower cabinets

Item no. **V6000-09** for high cabinets

The assembly is done in the same way as for the front panels.

**Tip:** The panel should always rest on the floor. The elongated hole inserted in the panel allows you to adjust the panel to exactly the right height and ensure a straight finish.



## Hinged doors

Depending on where the base unit is placed, our hinged doors can be modified to open on the left or right.

The doors are delivered from the factory with right-hand opening.

The spring hinge can easily be removed from the door.

Make sure that the rubber seal resting on the top edge is not lost.

The door is turned, the guide bolt is inserted into the hole provided at the bottom and the hinge is reinserted together with the door.

Always start at the bottom.

The rubber seal must rest on the top edge again and be hooked into the hole provided in the base unit body.





## Storage shelves

Of course, you can also modify the height of the storage shelves inserted in the double-door cabinet. Additional shelves can also be inserted. The shelf supports are inserted into the hole devices and hooked in. Once this is done, the storage shelf can be inserted effortlessly.

**Tip:** For even more convenient installation, we recommend removing the doors. This improves visibility and access to the interior, and makes insertion easier.

**Info:** Shelves are supplied with four supports. Nevertheless, these can be ordered separately: **V6000-041/4**.



## Bracket for perforated tool panel

Centre and side perforated panel brackets are required for installing the perforated tool panels. These serve as supports and connect the storage modules to each other. The installation of these perforated panel brackets is simple and quick. It is important that all lower cabinets are now aligned and flush with each other.

In the first step, turn the enclosed screws 3 – 4 threads into the screw sleeves. Two screws are always inserted per side. Once the screws are in place, the centre and side perforated panel brackets can be easily hung and anchored. Then tighten the screws with a ratchet.



## Note

Alternatively, single VIGOR cabinet elements can be connected with the help of the connection plate set **V6000-040/4**.



## V6000-040/4

- 4 connection plates including screws and nuts



## Perforated panel and wall cabinet

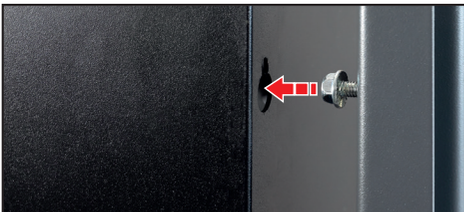
After installing the centre and side brackets for perforated panels, the framework is in place. Perforated panels and wall cabinets can be fitted. Each perforated tool panel has four protruding hooks that are hooked into the perforated plate brackets.

Ensure that all four hooks have been inserted cleanly and as far as they will go. This procedure is repeated for all perforated panels.

Screw sleeves are provided in the upper area of the perforated panel brackets **for installing the wall cabinet**. There, the enclosed screws are screwed in 3 – 4 threads.

The wall cabinet can then be hung and afterwards tightened from the inside. This eliminates the need to hang the perforated panel.

Once all the perforated panels and wall cabinets have been carefully assembled, the design and installation of the worktop can begin.





## Drawers and worktop

For proper installation of the worktops, the top two drawers should be temporarily removed.

First detach the drawer guide from the rail. For this purpose, there are release levers on the left and right that free the drawer from the rail. If both release levers are operated simultaneously, the drawer can be removed. It is generally advisable to remove the first two drawers to create better space conditions.

When the drawers are removed, there is enough space to fix the worktops. With the help of the supplied hexagonal wood screws, the worktop is fixed in place after a neat layout. Four holes are provided per base unit.

**Tip:** Mark the spots with a felt pen and pre-drill with a  $\varnothing$  3 mm wood drill. This makes it easier to tighten the screws.

After successful attachment of the worktop, the drawers must be reinserted. To be able to reinsert the drawers undamaged, the rail cages must be completely retracted. Ideally, another person holds the cages back, and the second neatly inserts the drawer into the cage.



## Accessories and equipment

Your VIGOR storage system is up and ready for use – almost.

You now have the option of laying out the perforated tool panels and drawers with tools. VIGOR has tool hooks in its range for the perforated tool panels. These can easily be hung on the perforated tool panels and tightened with a screw.

For neat storage in the drawers, we also offer our soft foam inserts and separation sheet systems. This way you can adapt your workspace exactly to your needs and place your tools where you need them.



The separation sheets provide considerable flexibility. You can choose from four different sizes to design your compartments. Whether small seals, screws, bolts or tools, there is a suitable separation sheet for every size.



## Now it's your turn!

Furnish your wall unit and organise your VIGOR worktop.



V6685-1/20



V6685-2/20



V6685-3/10



V6685-4/10



V2517



V2518



V2519



V2520



V6686/5



V6687/5

