# Bedienungsanleitung Gartenschrank





### Inhalt

1 Einführung	3
2 Auspacken und Aufstellen des Gartenschranks nach Anlieferung	3
3 Montage des Gartenschranks	3
3.1 Ausrichten der Stellfüße	3
3.2 Boden/Betonsockel-Befestigung	3
3.3 Befestigung an einer Wand	5
3.4 Seitenwände oder Deckel abnehmen	6
3.5 Türen einstellen	7
3.6 Eigene Schließzylinder einbauen	7
4 Grundfunktion	8
4.1 Bedienung des Gartenschranks	8
4.1.1 Öffnen und Schließen der Fächer über Griffe	8
4.1.2 Abschließen der Fächer mit Hausylinder	8
5 Zusatzfunktionen	8
5.1 LED-Beleuchtung im Deckel	8
5.2 Kabelführung	8
6 Technische Daten	8
8 Allgemeine Hinweise	9
8.1 Sicherheitshinweise	9
8.2 Haftungsausschluss	10

# 1 Einführung

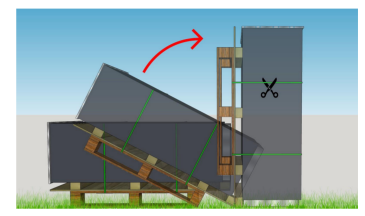
Liebe Kundin, lieber Kunde,

wir freuen uns sehr, dass Sie sich für den Kauf eines Gartenschranks entschieden haben. Wir möchten Ihnen mit dieser Gebrauchsanweisung eine Hilfestellung geben, wie Sie Ihren Gartenschrank optimal verwenden können.

# 2 Auspacken und Aufstellen des Gartenschranks nach Anlieferung

Tipp: Stellen Sie den Gartenschrank im eingepackten Zustand inklusive der Palette auf.

Schneiden Sie danach erst die Verzurrbänder (im Bild grün) durch und entfernen Sie die restliche Verpackung.



# 3 Montage des Gartenschranks

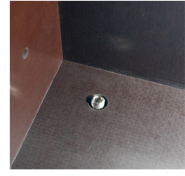
### 3.1 Ausrichten der Stellfüße

Öffnen Sie die untere Tür des Gartenschranks.

In der Bodenplatte sehen Sie vier Gewindestifte. Mit einem Inbusschlüssel können Sie den Gartenschrank waagerecht ausrichten. Legen Sie sich dafür eine Wasserwaage auf den Boden des Gartenschranks. Sollten sich die Stellfüße schwergängig drehen lassen, kippen Sie den Gartenschrank ganz leicht, damit beim Drehen auf den Stellfüßen kein Gewicht lastet. Der Gartenschrank soll nicht mit dem Edelstahl-Sockel auf dem Boden stehen,

sondern <u>die Stellfüße sollen das Gewicht des Gartenschranks tragen</u>. Drehen Sie deshalb die Stellfüße soweit heraus, dass der Gartenschrank etwa 2 mm über dem Edelstahl-Sockel steht.

Aus Sicherheitsgründen muss der Gartenschrank zusätzlich so fixiert werden, dass ein Umfallen bzw. Umstoßen verhindert wird. Dies kann über folgende Befestigungsvarianten erfolgen:



## 3.2 Boden/Betonsockel-Befestigung

### Betonieren und Vorbohren mit Hilfe der Bohrschablone

Für die Tiefe des Betonfundamentes empfehlen wir mindestens 15 cm.

Die Grundfläche soll mindestens 640mm x 514mm betragen.

### **Bohrungen**

Die beiliegende Bohrschablone können Sie verwenden, um die Bohrungen für die Dübellöcher durchzuführen. Die vier eingezeichneten Kreise (auf Bohrschablone mit B gekennzeichnet) sind die Stellen, an denen im Betonfundament die Dübel gesetzt werden sollen. Die Dübelgröße ist 12 x 67mm, wir empfehlen Ihnen mit einem 12er Steinbohrer vorzubohren. Die Tiefe des Dübellochs soll mindestens 90mm betragen.

### Leerrohr verlegen

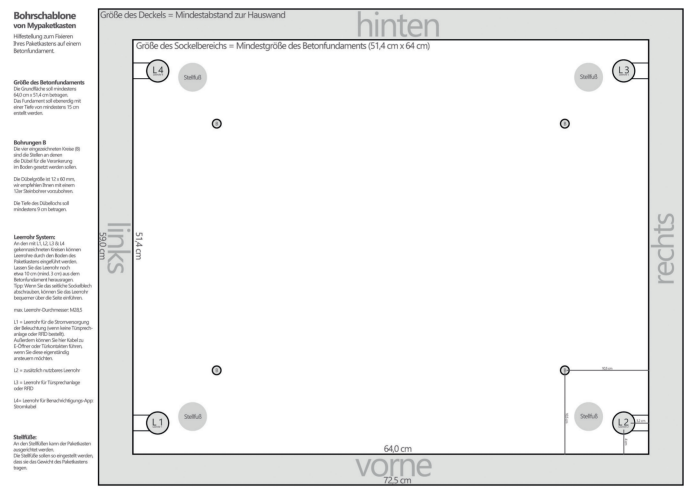
In jedem Eckpfosten des Gartenschranks befindet sich ein Kabelschacht für Elektroinstallationen.

An den mit L1, L2, L3 & L4 gekennzeichneten Kreisen können Leerrohre durch den Boden des Gartenschranks eingeführt werden. Lassen Sie das Leerrohr noch etwa 15 cm (mind. 2 cm) aus dem Betonfundament herausragen.

In allen vier Aussparungen für das Leerrohr sind schwarze Kunststoffteile eingesteckt. Diese können Sie nach oben herausnehmen, wenn Sie Ihr Leerrohr an dieser Stelle einführen möchten.

Tipp: Es gibt auch die Möglichkeit die seitlichen Sockelbleche abzuschrauben. Somit können Sie das Leerrohr über die Seite anstatt durch den Boden einführen. Max. Leerrohr-Durchmesser: M 28,5





### Verschrauben des Gartenschranks mit dem Betonsockel

Stellen Sie nun den Gartenschrank auf den Betonsockel und richten Sie den Gartenschrank so aus, dass der Gartenschrank entsprechend den Markierungen der Schablone positioniert ist.

Sie sehen in der Bodenplatte des Gartenschranks vier Vorbohrungen (gelbe Pfeile). Diese Vorbohrungen sind exakt über den Dübelbohrungen platziert.

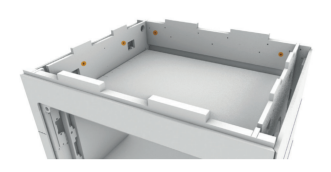
Nun können Sie den Gartenschrank (vorher waagerecht ausgerichtet s. Punkt 3.1) auf dem Betonsockel festschrauben. Verwenden Sie hierfür die mitgelieferten 120 mm Schrauben und einen Torx TX40-Bit.



# 3.3 Befestigung an einer Wand

Der Gartenschrank kann entweder über die linke bzw. rechte Seitenwand oder über die Rückwand befestigt werden.

### Welche Löcher können für die Wandbefestigung v





Die orange markierten Löcher können Sie zum Befestigen über die Außenwände verwenden (auch an der rechten Seite befinden sich entsprechende Löcher). Um im oberen Bereich die Montage durchzuführen können Sie bei Bedarf den Deckel abnehmen.

Vergewissern Sie sich, dass Sie beim Bohren keine Kabel anbohren.

### Anschrauben/Dübel setzen

Positionieren Sie Ihren Gartenschrank so, wie er final stehen soll. Richten Sie vorher die Stellschrauben am Boden bereits so aus, dass Ihr Gartenschrank waagerecht steht. (Mehr dazu unter 3.1)

Nun durchbohren Sie mit einem 7er Holzbohrer die Befestigungslöcher der Gartenschrankwand, bis der Bohrer die Wand berührt.

Dann schieben Sie den Gartenschrank zur Seite und bohren an den durch den Holzbohrer markierten Stellen an der Hauswand mit einem 12er Steinbohrer die Bohrungen für die Wanddübel.

Nachdem Sie die Dübel gesetzt haben und den Gartenschrank an seine finale Position zurückgeschoben haben, können Sie nun mit den 4 mitgelieferten Schrauben (8 mm x 120 mm Länge) den Gartenschrank an der Wand fixieren. Hierzu können Sie einen normalen Torx-Bit der Größe TX40 verwenden.

Bei einer Holzwand benötigen Sie keine Dübel.

Prüfen Sie aber, ob die beigelegten Schrauben für die Montage an einer Holzwand bzgl. Stärke/Länge geeignet sind (8mm/120mm). Wenn Sie die Holzwand vorbohren wollen, dann gehen Sie bitte wie im vorhergehenden Abschnitt beschrieben vor.

Falls Sie ohne Vorbohren auskommen, können Sie die Schrauben sofort mit dem Akkuschrauber in die vorgesehenen Bohrungen im Gartenschrank eindrehen.

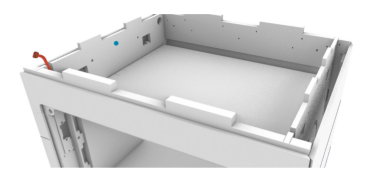
# 3.4 Seitenwände oder Deckel abnehmen

Oft ist es sinnvoll, die Seitenwände beim Einrichten Ihres Gartenschranks abzunehmen. Zum einen ist der Gartenschrank dadurch leichter und einfacher zu tragen und zum anderen kommen Sie besser zu den technischen Komponenten, können zum Beispiel das Leerrohr leichter einführen und diverse Kabel anschließen.

#### **Deckel abnehmen**

Lösen Sie zunächst die Schrauben, die den Deckel fixieren. Im Bild ist die Position der Schraube auf der linken Seitenwand türkis markiert. Die zweite Schraube befindet sich auf der gegenüberliegenden Seite. Dann klopfen Sie den Deckel mit leichten Schlägen auf die Holzplatte nach oben.

Achtung LED: Wenn Sie eine LED-Beleuchtung im Deckel haben, können Sie den Deckel erst vom Gartenschrank heben, wenn Sie die Kabel der LED (rot markiert) getrennt haben. Hierfür haben wir nach ca. 10 cm einen Zwischenstecker im Kabel verbaut, der sich am oberen Ende hinter der linken Seitenwand befindet. Der Deckel kann danach komplett abgenommen werden.



Achtung Eckleisten: Wenn Sie Edelstahl-Eckleisten

bestellt haben, müssen Sie, nachdem der Deckel entfernt wurde, die Leisten sicherheitshalber herausnehmen und einstweilen zur Seite legen. (Sind diese angeklebt, ist diese Aktion nicht erforderlich.)

#### Seitenwände abnehmen

Nachdem Sie den Deckel abgenommen haben, können Sie die Seitenwände abnehmen, indem Sie die Platten ca. 2 cm nach oben schieben. Sie müssen hierfür keine Schrauben lösen, da die Seitenwände nur eingehängt sind. Falls es etwas schwergängig ist: Kippen Sie den Gartenschrank leicht zur Gegenseite, legen Sie einen Holzklotz mit mind. 9 cm Höhe auf den Boden und kippen den Gartenschrank wieder zurück, so dass der Holzklotz unter der Kante der Seitenwand steht und die Seitenwand damit aushebeln kann.

Die Rückwand können Sie nicht aushängen, da sie mit dem Grundgerüst verschraubt ist.

### Erreichen technischer Elemente ohne die Seitenwände abzunehmen?

Die technischen Komponenten, zum Beispiel für die Beleuchtung oder die App werden grundsätzlich im mittlerem Fach auf dem Brett rechts oder links des Gartenschranks aufgeschraubt. Dieses Brett (braun) können Sie auch von innen abschrauben (orange Pfeile, s. Bild) und kommen so auch an die technischen Elemente heran. Das Gerät für die Zeitsteuerung der Beleuchtung wird in der Regel links eingebaut.



### 3.5 Türen einstellen

Ziel ist es, dass die Tür so im Rahmen liegt, dass überall der gleiche Abstand von 3mm vorhanden ist (s. Bild 3.5.1). Dies erreicht man am schnellsten, wenn man die beiden Gewindeschrauben der Scharniere lockert (s. Bild 3.5.2), den Abstand der Türen verändert und dann das obere und das untere Scharnier mit zunächst einer der zwei Gewindeschrauben fixiert (4mm-Sechskant-Bit). Durch das Schließen der Türen kann anschließend der neue Abstand überprüft werden und ggf. erneut angepasst werden.

Der Abstand der Tür wird verändert, indem das große gezackte Metallblech angehoben und zum Beispiel um eine Zacke versetzt wird.

Danach kann auch die zweite Gewindeschraube angezogen werden.

**Hinweis:** Die beiden Schrauben des Scharniers am Grundkasten sind dazu gedacht, das Scharnier weiter nach außen oder innen zu stellen.



Anleitungsvideo unter:

https://mypaketkasten.de/s/tueren-ausrichten



Bild 3.5.1

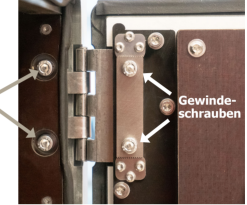
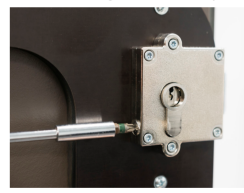


Bild 3.5.2

# 3.6 Eigene Schließzylinder einbauen

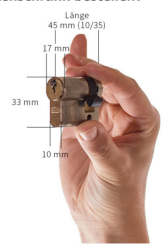
Da im Gartenschrank standardisierte Schließzylinder verwendet werden, haben Sie die Möglichkeit zum Beispiel

dieselben Schließzylinder, wie die an Ihrer Haustüre einzubauen. Sollten Sie Ihren eigenen Schließzylinder einsetzen wollen und es sind noch keine Schließzylinder verbaut, schieben Sie den Schließzylinder von außen in das vorgesehene Loch hinein. Damit der Schließzylinder vollständig hineingeschoben werden kann, muss der Schlüssel eingesteckt und ggf. gedreht werden. Sollte sich der Schließzylinder beim Einschieben am Fallenschloss versperren, lockern Sie die Schrauben des Fallenschlosses und stecken dann den Schließzylinder durch. Anschließend schrauben Sie seitlich am Fallenschloss eine M5 x 25mm Gewindeschraube (im Lieferumfang enthalten) ein, um den Schließzylinder zu fixieren (s. Bild).



### Auf was sollten Sie achten, wenn Sie neue Schließzylinder für Ihren Gartenschrank bestellen?

- "Halbzylinder": Das heißt, man kann den Schlüssel nur von einer Seite einstecken.
- Länge im Optimalfall: "10/35"
   Das heißt, die Länge bis zum Loch für die Fixierung mit der Gewindeschraube sollte 35mm betragen, wie weit der Schließzylinder hinten dann hinausragt ist zweitrangig (bei diesem Schließzylinder beträgt die hintere Länge 10mm).
- Der Schließzylinder muss nicht verstellbar sein, da er gerade eingebaut wird.



# 4 Grundfunktion

# 4.1 Bedienung des Gartenschranks

# 4.1.1 Öffnen und Schließen der Türen über Griffe

Die Türen der einzelnen Fächer lassen sich durch Ziehen am Griff öffnen und wieder schließen.

# 4.1.2 Abschließen der Fächer mit Haustürzylinder

Sie können jedes Fach aber auch immer verschließen und dieses mit dem Schlüssel öffnen.

# 5 Zusatzfunktionen

## 5.1 LED-Beleuchtung im Deckel

Falls in Ihrem Gartenschrank das Beleuchtungs-Paket mit Zeitschaltuhr integriert ist, finden Sie den Stromanschluss auf dem Technikbrett in der linken Seitenzwischenwand.



Falls Sie die bereits eingestellten Beleuchtungs-Zeiten (Sonnenuntergang bis 23 Uhr und ab 4 Uhr bis Sonnenaufgang) anpassen möchten, finden Sie hier eine Anleitung für die Zeitschaltuhr: https://mypaketkasten.de/s/led

### 5.2 Kabelführung

Falls Sie Kabel von einer Seite zur anderen Seite führen möchten, können Sie dafür diesen Kabelkanal verwenden.

Wir empfehlen dafür, die Seitenwände abzunehmen.



### 6 Technische Daten

### **Abmessungen**

Der Gartenschrank hat folgende Abmessungen:

Höhe: 161,5 cm Breite: 64,8 cm Tiefe: 52,2 cm Deckel:

> - Breite: 72,5 cm - Tiefe: 59,0 cm

### Gewicht:

Je nach Ausstattung des Gartenschranks beträgt das Gesamtgewicht ca. 80 kg

# 7 Allgemeine Hinweise

### Holzprodukt

Unsere Gartenschränke sind Holzprodukte, d.h. Naturprodukte mit allen natürlichen Unterschieden in Maserung, Struktur und Farbe.

Bei der maschinellen Verarbeitung kann es bedingt durch die Inhomogenität der Holzwerkstoffe zu Ausrissen kommen, die man auch bei sorgfältigster Vorgehensweise nicht vermeiden kann. Dies muss man akzeptieren und ist kein Grund für Beanstandungen.

Zusätzlich können durch UV-Strahlung und Bewitterung sich unvermeidliche oberflächliche Veränderungen des Holzes ergeben (z.B. Harzaustritte, Fugen, Riss- und Schieferbildung, Farbänderungen,...). Bei längerer Einwirkung von Feuchtigkeit kann es auch zum Quellen oder Schwinden des Holzes kommen.

#### **Edelstahl**

Um den Glanz zu erhalten, ist es wichtig, die Oberfläche mit einem Edelstahl Pflegemittel zu reinigen. Verwenden Sie hierzu ein fusselfreies Tuch.

Bitte beachten Sie, wenn die Oberfläche konserviert wurde und Flecken entstehen, so ist dies kein Qualitätsmangel, sondern entstand durch die Konservierung. Mit einem Tuch lassen sich diese Flecken reinigen. Edelstahl ist für Flugrost anfällig. Sollten sich Rostpartikel auf der Edelstahloberfläche absetzen, so rostet nicht Ihr Produkt, sondern der Flugrost erzeugt Flecken. Verwenden Sie auch hierfür einen Edelstahlreiniger.

### 7.1 Sicherheitshinweise

### Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung des Gartenschranks

Im Inneren des Gartenschrank dürfen sich keine Personen oder Tiere aufhalten.

Kinder sollten den Gartenschrank nur unter Aufsicht nutzen. Bitte beachten Sie, dass schwere oder scharfe Gegenstände, die in den Schrank eingeräumt wurden, herunterfallen können. Zudem besteht die Gefahr, dass man sich in den Türen einklemmt oder verletzt.

#### Türen regelmäßig auf Dichtheit überprüfen

Bitte achten Sie darauf, dass die Türen stets an den Dichtungen anliegen, sodass kein Wasser eindringen kann. Sollte dies nicht der Fall sein, stellen Sie ggf. die Scharniere ein oder justieren Sie die Türentlastung (Anschraubbolzen am Grundkasten), damit sich die Tür nicht zu weit absenken kann.

### Reinigung

Zur Reinigung bitte ausschließlich wasserlösliche Reinigungsmittel verwenden.

### **Flammbarkeit**

Da der Gartenschrank überwiegend aus Holzteilen besteht, ist dieser natürlich brennbar.

D.h. bitte lassen Sie z.B. keine glühende Asche in den Gartenschrank fallen.

### Schimmel/Nässe

Es sollte regelmäßig geprüft werden, ob sich unter den gelagerten Gegenständen, wie z. B. Schaumstoffen, im Inneren des Schrankes eventuell Nässe gebildet hat.

### Schraubensitz kontrollieren

Bei den Fallenschlössern der Türen, Scharnieren, Schlössern im Rahmen sollte man jährlich den festen Sitz der Schraubverbindungen prüfen.

### **Profilgummipflege (Talkum)**

Die Türen des Gartenschranks sind mit Gummidichtungen gegenüber einem Nässeeintritt abgesichert. In der kalten Jahreszeit können Gummidichtungen durch Feuchtigkeit festfrieren, im Sommer trocknen sie durch die Sonne aus und werden spröde. Damit diese Dichtungen auch noch nach Jahren ihre Aufgabe erfüllen können, sollten diese regelmäßig mit einem passenden Mittel eingerieben werden.

Passende Mittel sind Glycerin, Vaseline, Hirschtalg, Silikon oder Talkum. Verwenden Sie derartige Produkte in regelmäßigen Abständen – etwa einmal pro Halbjahr. In den meisten Fällen reicht es, wenn Sie eine dünne Schicht auf dem gesamten Gummi verteilen. Falls Risse auftreten, können die Dichtungen auch ausgewechselt werden.

### Schlösserpflege

Die Schlösser des Gartenschranks sind mit handelsüblichen Schließzylindern versehen. Man kann also die gleichen Pflegerituale anwenden (z.B. Graphitpulvereinsatz).

# 7.2 Haftungsausschluss

Die Mypaketkasten GmbH übernimmt keine Haftung für Schäden oder den Verlust von in den Gartenschrank eingeräumten Gegenständen durch Diebstahl, Bedienungsfehler oder andere Einflüsse.

### **Mypaketkasten GmbH**

Lukasweg 8
94469 Deggendorf
kontakt@mypaketkasten.de
www.mypaketkasten.de
0991-20092224

07-2025 (v1)