



deinBalkon.de®

# AUFMASSANLEITUNG

## Aufmaß erstellen

Vermis deine Fassade, die folgende Anleitung kann Dir helfen, damit am Ende alles passt.

## Bilder der Fassade machen

Du kannst uns ein Bild der Fassade schicken, mit einem Referenzmaß, wir checken Deine Daten.

## Balkon bestellen

Stell Dir deinen Balkon nach Deinen Wünschen online in unserem Konfigurator zusammen.

## Urlaub auf Balkonien, nicht weil du musst, sondern weil's so schön ist!

deine **Aufmaßanleitung** - damit am Ende alles passt.

### HILFSMITTEL

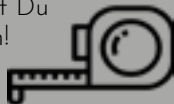
#### 01. diese Aufbau-Anleitung

und mindesten eine weitere Person, welche Dir hilft, Werte abliest, aufschreibt usw.



#### 02. Zollstock, Bandmaß (8-10 m)

um Deine Balkonanlage sicher vermessen zu können empfehlen wir Dir ein Laserentfernungsmessgerät zu benutzen - dieses kannst Du in jedem Baumarkt leihen oder kaufen!

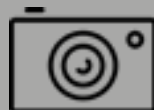


#### 03. Wasserwaage

am Besten in zwei Längen, 0,6m und 1,5 - 2,0m.

#### 04. Fotoapparat

bzw. Handy mit Kamera um uns ggf. ein Bild Deiner Fassade schicken zu können. Wenn Du uns ein Referenzmaß mitschickst, können wir, auf Deinen Wunsch, die von Dir ermittelten Daten auf Plausibilität prüfen.



#### 05. Block und Stift

zur Dokumentation der ermittelten Werte und Maße.



● Leg' die gewünschte Länge und Tiefe Deines Balkons fest und überprüfe, ob der gewählte Balkon an Dein Haus/Fassade passt.

Die mögliche Balkongröße ist von den Gegebenheiten der Fassade abhängig. Vermis bitte Deine Fassade und prüfe, ob das 50 cm Raster für Dich passt.

Sollte es, im seltenen Fall, nicht möglich sein mit einem unserer Standardmaße Deine Wünsche zu erfüllen, fertigen wir gern auch nach individuellem Maß für Dich.

In diesem Fall beträgt die Lieferzeit der Balkone aber mind. acht Wochen nach technischer Klärung. Sprich uns bitte dazu an!

Da Maßbalkone immer teurer als der nächstgrößere Standardbalkon sind, empfehlen wir Dir genau zu prüfen, ob Du nicht mit einem unserer vielen Standardmaß-Balkone auskommst.

Die wandseitigen Stützen dürfen nicht vor Fenstern, Türen oder anderen Öffnungen stehen. Bitte beachte dies bei der Wahl der Stützenstandpunkte.

Balkone über 5m Länge werden als Doppelbalkone, mit dritter Stütze, geliefert. In Abhängigkeit der gewünschten Gesamtlänge sind verschiedene Kombinationen möglich (50cm Raster). Damit ist der Standpunkte der dritten, mittleren Stütze, variabel. Wähle den Standort der dritten Stütze unter den gleichen Gesichtspunkten wie beim Punkt zuvor.

Leg' die gewünschte Tiefe der Balkone fest. Wir bauen Deinen Balkon in den Tiefen 1,5m, 2,0m und 2,5m. Darüberhinaus sind unsere Balkone auch beliebig koppelbar, wodurch kostengünstige und flexible große Balkone, Carports, Terrassen und Überdachungen entstehen können.

Je nach Bundesland bestehen verschiedene Bestimmungen betreffend der einzuhaltenden Abstandsflächen zu Nachbargebäuden, Nachbargrundstücken und/oder öffentlichen Flächen. Auch benötigst Du unter Umständen eine Baugenehmigung, um Deine Balkonanlage errichten zu dürfen, bitte befrage dazu einen ortsasässigen Fachmann.

Dieser Punkt ist nur für Balkontürme mit mehreren Balkonen übereinander relevant! Ermittle die Geschosshöhe. Idealerweise sind deine Balkonaustritte (Türen) schon vorhanden. Bestimme das Maß jeweils von einer Austrittsschwelle zur nächsten, je nachdem wie viele Balkone Du übereinanderstellen möchtest. Das somit ermittelte Maß ist die Geschosshöhe. Die Geschosshöhe abzüglich des Rahmenmaßes deiner Balkone ergibt die jeweilige Stützenlänge zwischen den Balkonplattformen, welche Du im Konfigurator auswählen kannst. Du liegst "auf der sicheren Seite", wenn Du die Stützen in Länge der ermittelten Geschosshöhe bestellst. Bitte bestell' immer die nächstlängere wählbare Stützenlänge.

## HINWEISE

### 01. Geschosshöhen

Ermittle die Geschosshöhen äußerst sorgfältig. Nachdem Du die Geschosshöhen ermittelt hast empfehlen wir, die Summe der Einzelmaße mit der Gesamthöhe abzugleichen bzw. die ermittelten Maße nochmal zu überprüfen.

### 02. Dokumentation

- Trag' alle Werte in die Skizze auf Seite 4 dieser Anleitung ein.
- Fertige eine Skizze der individuellen Situation an.
- Erstell' eine Fotodokumentation der örtlichen Gegebenheiten

### 03. Beschaffenheit der Fassade

Beachte Gesimse, Mauerwerksvorsprünge, Fenster, Türen und andere Elemente innerhalb der Fassade. Diese könnten die Wahl der Standorte der Stützen beeinflussen.

### 04. Zugang

Stell' sicher, dass ausreichende Zugangsmöglichkeit zum Montageort besteht (3,5t Fahrzeug), gegebenenfalls auch für Gerüst und/oder kleines Hebezeug (Hebebühne, Mini- oder Raupenkran).

### 05. Aufmaßfehler

Aufmaßfehler und daraus resultierende Fehlbestellungen gehen zu Deinen Lasten.

### 06. Aufbau- und Montagefehler

Aufbau- bzw. Montagefehler aufgrund von Fehlbestellungen und/oder Aufmaßfehlern gehen zu Deinen Lasten.



## die Balkontypen

Im Rahmen unseres Konfigurators hast Du die Wahl zwischen fünf häufig vorkommenden Grundrisstypen.

Balkontyp eins wird frei vor einer Fassade montiert. Die Balkontypen zwei und drei sind Eckbalkone (links bzw. rechts). Die Balkontypen vier und fünf sind Eckbalkone welche in einer Wandnische stehen (links bzw. rechts).

### Typ 1 • Freistehender Balkon

mit 3 Geländern



### Typ 2 • Eckbalkon mit

2 Geländern (Wand links)



### Typ 3 • Eckbalkon mit

2 Geländern (Wand rechts)



### Typ 4 • Eckbalkon mit

3 Geländern (Wand links)



### Typ 5 • Eckbalkon mit

3 Geländern (Wand rechts)



Sollte Dein Bauvorhaben eine andere Bauart erfordern, sprich uns bitte über das Kontaktformular oder telefonisch an.

In den meisten Bundesländern muss, gemäß geltender Bauvorschrift das Brüstungsgeländer ab eine Absturzhöhe von 12m mindestens 1,10m hoch sein. Alle unser Balkonanlagen werden daher entsprechend gebaut.

Die Länge der untersten, ersten Stütze ermittelt sich aus dem Maß zwischen Oberkante Fundament oder geplantem Fundament bis zur Oberkante der Austrittsschwelle der Balkontür zur ersten Balkonplattform. Auch hier wählst Du bitte die nächstlängere Stützenlänge im Konfigurator.

Deine Balkone sollten mindestens 150mm unter der Austrittsschwelle zum Balkon montiert werden. Maßgebend ist dabei das Maß zwischen Oberkante Balkonbelag und Oberkante Balkonaustritt.

Solltest Du ein Dach wünschen stell' bitte sicher, dass zwischen Türsturz und darüber liegendem Traufgesims mindestens 250 mm, besser mehr, Platz ist. Positioniere das Dach so, dass keine Gesimse oder Mauerwerksvorsprünge im Weg sind.

Die Länge der obersten Stützen (zwischen oberster Balkonplattform und Dach) ermittelst Du bitte gemäß beiliegender Skizze. Wählen Sie im Konfigurator das nächstlängere Maß für diese Stützen.

## Deine Balkonmaße

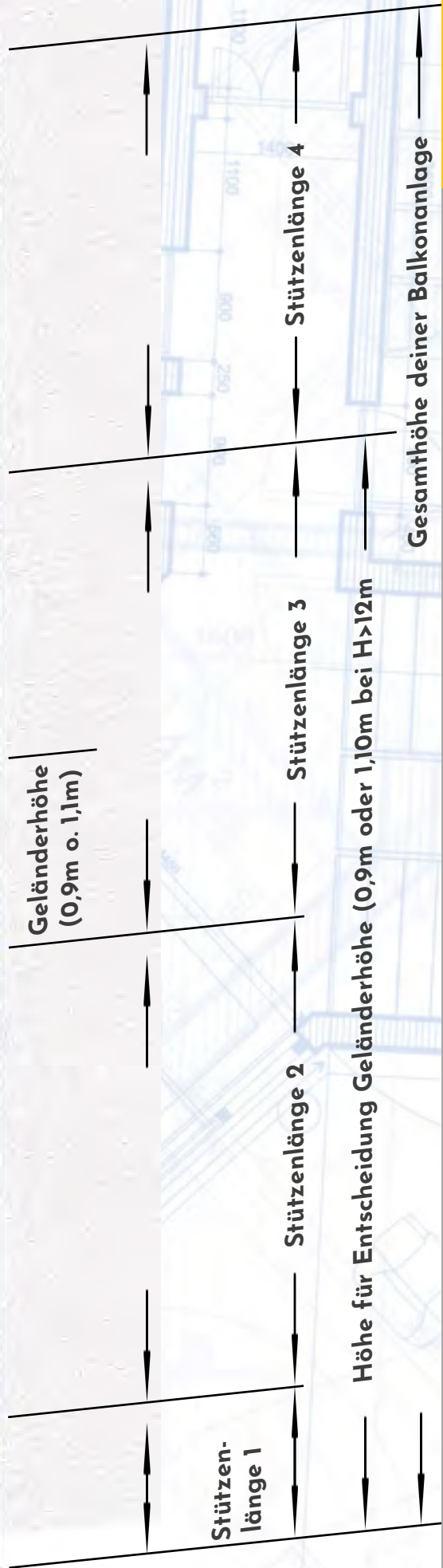
Wähle die Länge und die Breite Deiner Balkonanlage. Ab einer Länge von 5,50m werden die Balkone als Doppelbalkone hergestellt. Auch eine Kopplung in der Tiefe ist möglich.

### Länge deiner Balkone

2,5m	3,0m	3,5m	4,0m
4,5m	5,0m	5,5m	6,0m
6,5m	7,0m	7,5m	8,0m
8,5m	9,0m	9,5m	10,0m

### Tiefe deiner Balkone

1,5m	2,0m	2,5m
------	------	------



**Fax**  
[+49 \(0\)341 - 99 18 75 79](tel:+49034199187579)



**Telefon**  
[+49 \(0\)341 - 99 18 75 70](tel:+49034199187570)  
(Mo-Fr 8:00 bis 17:00)



**E-Mail**  
[info@deinBalkon.de](mailto:info@deinBalkon.de)

deinBalkon.de

**Postanschrift:**  
Parkstraße 10, 04451 Leipzig-Borsdorf

**Abhollager:**  
am Bahndamm 12, 04316 Leipzig