

# Befüll- und Stellbedingungen

## Befüll-Bedingungen

Darauf sollten Sie bei der Befüllung Ihres Containers achten:

Fraktion	Maximalgewicht in Tonnen		
	5m <sup>3</sup>	7m <sup>3</sup>	10m <sup>3</sup>
Baumischabfall	2	2,8	4
Bauschutt	5	7	entfällt
Garten- und Parkabfälle	1	1,4	2
Sperrmüll	1,5	2	3
Erdaushub	7,5	10	entfällt
Mischschrott	5	7	10
Holz	2,5	3,5	5

Fraktion	11m <sup>3</sup>	22m <sup>3</sup>	36m <sup>3</sup>
Baumischabfall	entfällt	8	10
Bauschutt	entfällt	entfällt	entfällt
Garten- und Parkabfälle	entfällt	4,4	7,2
Sperrmüll	entfällt	6,5	9
Erdaushub	10	entfällt	entfällt
Mischschrott	entfällt	10	10
Holz	entfällt	10	10

**Befüllung:** Container dürfen bis maximal zur Ladekante befüllt werden. Der Inhalt des Containers darf die Seitenwände nicht überschreiten. An dieser Stelle ist das eigenständige Erhöhen der Seitenwände nicht erlaubt. Es dürfen keine flüssigen Abfälle in den Container gefüllt werden.

**Füllgewicht:** Container, deren Füllgewichte ein Gewicht von 10 Tonnen überschreiten, dürfen nicht transportiert werden. Achten Sie bitte auf die Befüllbedingungen und Maximalgewichte. Überfüllte Container müssen durch den Kunden entladen werden.

# Stellbedingungen

Darauf sollten Sie bei der Aufstellung Ihres Containers achten:

**Anfahrt:** Achten Sie darauf, dass das Fahrzeug ausreichend Platz hat und die Zufahrt problemlos möglich ist. Die minimale Durchfahrtshöhe beträgt 4 Meter und die Durchfahrtsbreite 3,50 Meter. Da der Container nach hinten abgesetzt bzw. abgerollt wird, werden bis zu 15 Meter Platz benötigt. Um das Rangieren zu vereinfachen, sollte zusätzlich eine Länge von 10 bis 15 Meter freigehalten werden.

**Aufstellung:** Es muss ein passender Untergrund vorhanden sein, d. h. er sollte befestigt, ebenerdig und tragfähig sein. Empfindlicher Untergrund eignet sich nicht dazu, von einem Lkw befahren zu werden, da dieser sonst durch das hohe Gewicht beschädigt werden kann. Weiterhin kann ein Container nicht über Zäune/Mauern gehoben werden. Es kann lediglich eine Höhe von maximal 30cm überschritten werden.

**Genehmigung:** Wenn Sie den Container im öffentlichen Raum aufstellen wollen, tragen Sie die Verantwortung für die allgemeine Verkehrssicherungspflicht. Auch wenn wir Sie dabei unterstützen und Ihnen helfen die notwendigen behördlichen Stellgenehmigungen zu beantragen, sind Sie weiterhin verantwortlich.

# Filling and setting conditions

## Filling conditions

You should pay attention to these when filling your container:

Waste type	Maximum weight in tonnes		
	5 m <sup>3</sup>	7 m <sup>3</sup>	10 m <sup>3</sup>
Mixed construction waste	2	2,8	4
Construction waste	5	7	not applicable
Green waste	1	1,4	2
Bulky waste	1,5	2	3
Excavated earth	7,5	10	not applicable
Mixed scrap	5	7	10
Wood	2,5	3,5	5

Waste type	11 m <sup>3</sup>	22 m <sup>3</sup>	36 m <sup>3</sup>
Mixed construction waste	not applicable	8	10
Construction waste	not applicable	not applicable	not applicable
Green waste	not applicable	4,4	7,2
Bulky waste	not applicable	6,5	9
Excavated earth	10	not applicable	not applicable
Mixed scrap	not applicable	10	10
Wood	not applicable	10	10

**Filling:** Containers may be filled to a maximum of the loading edge. The contents of the container must not exceed the side walls. At this point, independent raising of the side walls is not permitted. No liquid waste may be filled into the container.

**Filling weight:** Containers whose filling weights exceed a weight of 10 tons may not be transported. Please pay attention to the filling conditions and maximum weights. Overfilled containers must be unloaded by the customer.

## Setting conditions

You should pay attention to this when setting up your container:

**Approach:** Make sure that the vehicle has sufficient space and that access is possible without any problems. The minimum clearance height is 4 metres and the clearance width 3.50 metres. Since the container is lowered or unrolled to the rear, up to 15 metres of space is required. To facilitate manoeuvring, an additional length of 10 to 15 metres should be kept free.

**Installation:** A suitable surface must be available, i.e. it should be paved, level and load-bearing. Sensitive ground is not suitable to be driven over by a truck, as it can otherwise be damaged by the heavy weight. Furthermore, a container cannot be lifted over fences/walls. Only a maximum height of 30cm can be exceeded

**Permission:** If you want to place the container in a public space, you are responsible for the general duty of road safety. Even if we support you in this and help you apply for the necessary official placement permits, you are still responsible.