

# Anschlussmaße ermitteln

Bitte senden Sie uns die Maße Ihrer Wasseranschlüsse, damit wir Ihren Waschtisch optimal für Sie vorbereiten können:



1. Bitte zeichnen Sie ein gedankliches Rechteck um die **Außenkanten der Wasseranschlüsse**<sup>1)</sup>. Dieses Rechteck werden wir aus der Rückwand des Waschtischs ausschneiden.  
Bitte bei **ungewöhnlichen Anschlüssen**, die von der Skizze rechts abweichen (z.B. vor der Wand verlaufende Rohre, Sockel o.ä.) ein **Foto senden**.
2. Messen Sie bitte ausgehend von der **finalen (!) Fußbodenhöhe**. Fehlen z.B. noch Estrich & Fliesen? Dann lassen Sie sich die künftige Fußbodenhöhe von Ihrem Handwerker an die Wand zeichnen oder nutzen Sie den sog. Meterriss.  
Bitte auf ca. 0,5cm **genau messen** - ein Puffer wird von uns eingeplant

a =  cm

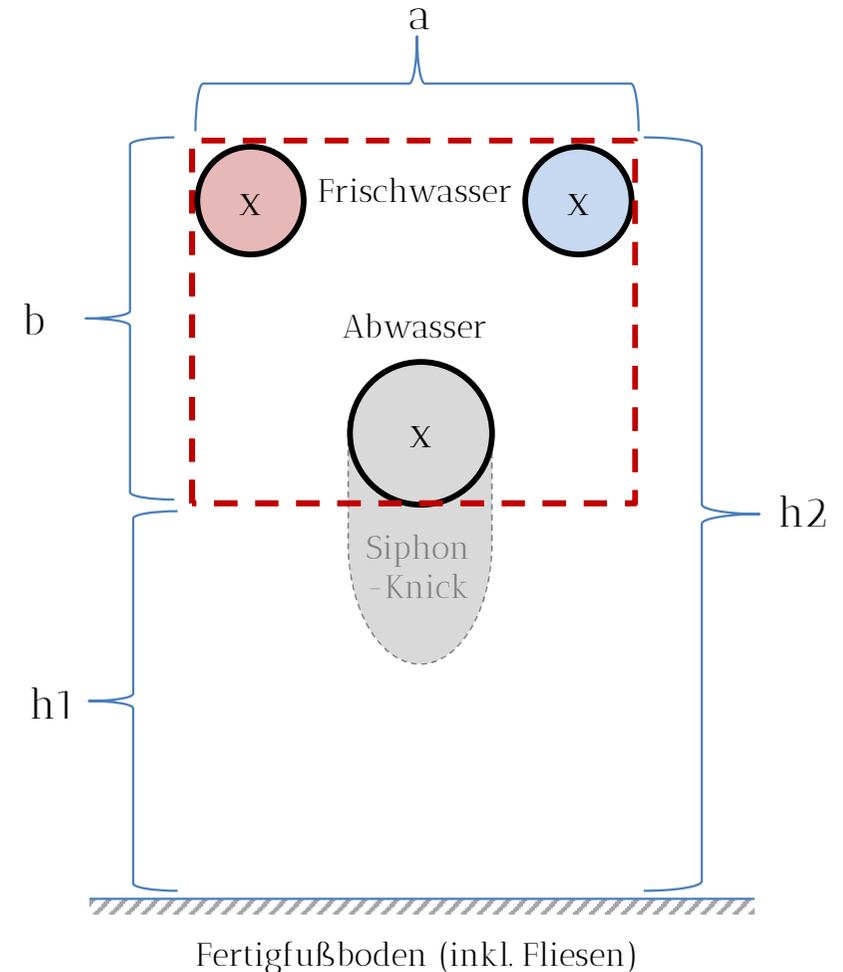
b =  cm

h1 =  cm

h2 =  cm



Senden Sie uns diese vier Werte bitte einfach per Mail an [kontakt@landundliebe.com](mailto:kontakt@landundliebe.com)



1) Inkl. Rosetten, wenn vorhanden oder vorgesehen

# Determining measurements

Please send us the dimensions of your water connections so that we can prepare your washbasin for you in the best possible way:



1. Please draw a mental rectangle around the **outer edges of water connections**<sup>1)</sup>. We will cut this rectangle out of the back wall of the washbasin. Please **contact-unusual connections**, which deviate from the sketch on the right (e.g. pipes running in front of the wall, plinths, etc.) **send photo**.
2. Please measure on the basis of the **final (!) floor height**. Are screed and tiles, for example, still missing? Then have your craftsman draw the future floor height on the wall or use the so-called meter crack. Please **measure with an accuracy of approx. 0.5cm** - a buffer will be planned by us

a =  cm

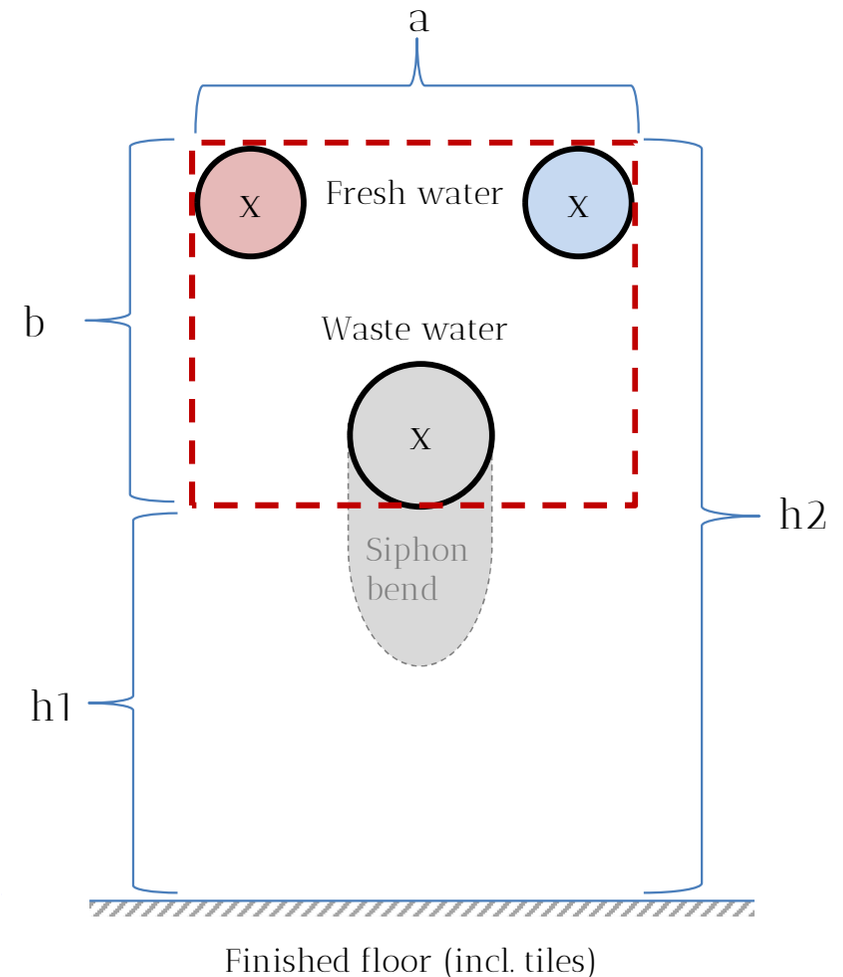
b =  cm

h1 =  cm

h2 =  cm

3.

Please send us these four values by e-mail to [kontakt@landundliebe.com](mailto:kontakt@landundliebe.com)



1) Incl. rosettes, if available or provided

# Anschlussmaße ermitteln

## Beispiel

