

Wastafel monteren met HORNBAACH

Dit heb je nodig voor jouw project!

Materialen	Gereedschap
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Wastafel <input type="checkbox"/> Wastafelkraan <input type="checkbox"/> Kunststof montagetape <input type="checkbox"/> Afvoerafsluiter <input type="checkbox"/> Afdichtingskit <input type="checkbox"/> Sanitair siliconenkit <input type="checkbox"/> Sifon <input type="checkbox"/> Bevestigingsset 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Toiletkraansleutel <input type="checkbox"/> Schroevendraaier <input type="checkbox"/> Boormachine <input type="checkbox"/> Potlood <input type="checkbox"/> Metaalzaag <input type="checkbox"/> Waterpas <input type="checkbox"/> Steeksleutel <input type="checkbox"/> Duimstok <input type="checkbox"/> Hamer <input type="checkbox"/> Universele hardmetaalboor <input type="checkbox"/> Center

Stap-voor-stap – Zo werkt 't!

Hier kun je iets noteren

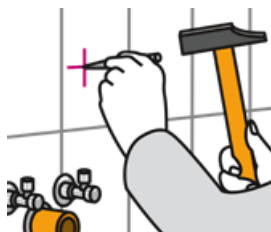
Stap 1.

Voor het bevestigen van de wastafel moeten er eerst twee bevestigingsgaten in de muur geboord worden. Markeer de gaten zo, dat ze exact boven het midden van de afvoer liggen. De hoogte van de boorgaten wordt bepaald aan de hand van de montagehoogte van circa 850 mm tussen de vloer en de bovenkant van de wastafel.



Stap 2.

De afstand tussen de gaten kun je overnemen van de twee bevestigingsgaten aan de achterkant van de wastafel. Om ervoor te zorgen dat de gaten exact geboord worden en de boormachine tijdens het boren niet wegglijdt, kun je met behulp van een conterpons een putje in de tegels maken. Sla hierbij slechts zachtjes met de hamer op de centerpons, omdat te tegels anders kunnen breken.



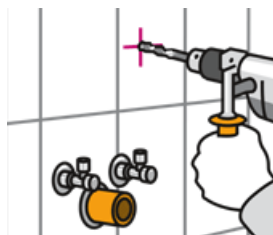
Stap 3.

De wastafel wordt met behulp van speciale bevestigingssets bevestigd. Deze bestaan uit een stokschroef, een plug en een metalen en een kunststof sluitring. Probeer de wastafel niet met normale pluggen en schroeven te bevestigen! Een stabiele montage is alleen met de voorgeschreven bevestigingsmaterialen mogelijk. Gebruik een steenboor om de gaten voor de pluggen te maken



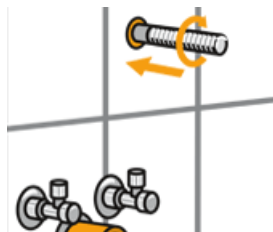
Stap 4.

Gebruik bij het doorboren van de tegels niet de klopstand van de boormachine maar stel deze in op een laag toerental. Pas als de boormachine de muur bereikt heeft, kan afhankelijk van de toestand van de muur de klopstand ingeschakeld worden.



Stap 5.

Draai nu de twee stokschroeven met een steeksleutel in de pluggen, met een grove schroefdraad, tot alleen nog de metrische schroefdraad met de sleutelaanzet zichtbaar is. Belangrijk hierbij is dat het gat voor de plug minstens 85 mm diep is.



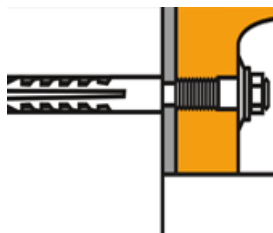
Stap 6.

Om spanning op het materiaal te voorkomen, moet de achterkant van de wastafel worden voorzien van een kunststof profiel, een rand van afdichtingskit of siliconenkit.



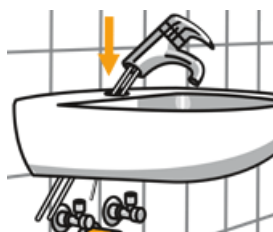
Stap 7.

Schuif nu de wastafel over de twee stokschroeven en laat de wastafel door iemand anders ondersteunen. Schuif nu de eerst de kunststof sluitringen, daarna de metalen sluitringen en vervolgens de moeren op de stokschroeven. Draai ze met een steeksleutel beurtelings aan. Vermijd spanningen bij het aandraaien van de moeren.



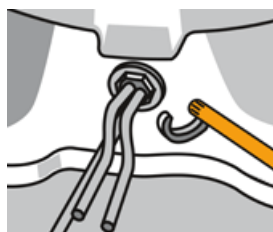
Stap 8.

Om de kraan te monteren leg je eerst de bovenste afdichtring op het kraangat aan de bovenkant van de wastafel en plaats de kraan met beide aansluitleidingen in dit gat. Om een kraan aan een elektrische lagedrukboiler te kunnen bevestigen, heb je een kraan met drie aansluitleidingen nodig.



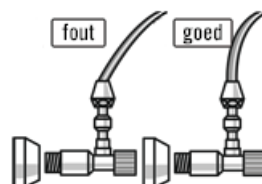
Stap 9.

Schuif vanaf de onderkant eerst de afdichtring en dan de wartelmoer over de schroefdraad van de kraan en draai deze vast. Als de moer moeilijk te bereiken is, kun je hiervoor een speciale kraansleutel gebruiken. Hiermee kun je de moer dankzij het smalle en lange ontwerp eenvoudig vast- en losdraaien.



Stap 10.

De verchromde leidingaansluitingen moeten nu zo gebogen worden dat ze loodrecht in de hoekstopkranen gestoken kunnen worden. Let er op dat je de leidingen niet knikt, zo kunnen ze sneller breken en gaan lekken. Praktischer zijn de flexibele aansluitslangen waar veel kranen tegenwoordig mee zijn uitgerust.



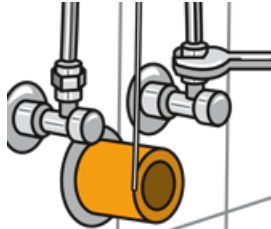
Stap 11.

De leidingen kunnen met een metaalzaag of pijpsnijder precies op maat gezaagd worden. Dek de openingen van de hoekventielen tijdens het zag af, zodat er geen zaagsel in terecht kan komen.



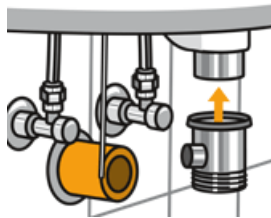
Stap 12.

Steek vervolgens de uiteinden van de twee leidingen in de hoekstopkranen en draai de aansluitingen met de klemverbindingen vast.



Stap 13.

De afvoerplug wordt als volgt gemonteerd; plaats een afdichtring onder het bovenste deel van de afvoerplug en plaats deze van bovenaf in de afvoeropening van de wastafel. Plaats het onderste deel van de afvoerplug, opening van de wastestang naar achteren gericht, op het bovenste deel en schroef het vast.



Stap 14.

Nu kan de sifon op de afvoerbuis geschoven worden. Draai alle aansluitingen stevig vast. De wastestang wordt met de verbindingskoppeling verbonden en zo afgesteld dat de afvoerstop goed gesloten en geopend kan worden. Klaar!

