

# Anleitung für Elektro

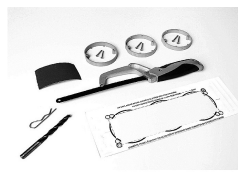
Zuschneiden von Aussparungen für Steckdosen und Schalter

## Schritt für Schritt - ganz einfach!

### You Tube

Hilfreich auch unser Montagefilm auf **youtube.de** unter splashback.de/montage

#### Zubehörsatz zum Bestellen



Zubehörsatz zum Zuschneiden von Aussparungen für Steckdosen und Schalter zum Bestellen unter: www.splashback .de

#### Sie brauchen:

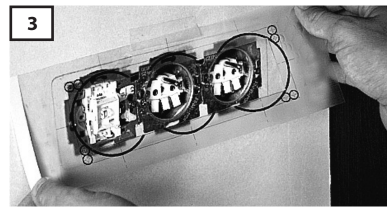


kleine Handsäge, Splinte, Bohrer, Schmirgelpapier

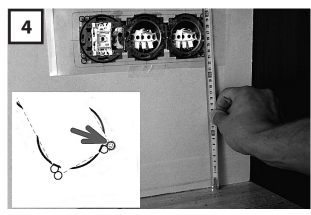


Zeichnen Sie die Umrisse Ihrer Steckdose auf die Wand.





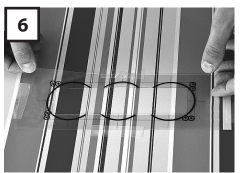
Befestigen Sie die Schablone auf die Steckdose mit Hilfe eines Klebebandes. Das Logo auf der Schablone muss gut zu erkennen sein und mit dem Druck nach außen zeigen. Stellen Sie sicher, dass die gestrichelte Linie nicht über die Steckdosenkontur hinausgeht.



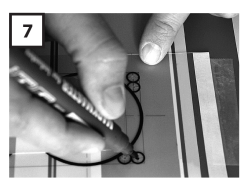
Messen Sie die Position der zwei Referenzpunkte auf der Schablone von der näheren unteren Ecke der Platte.



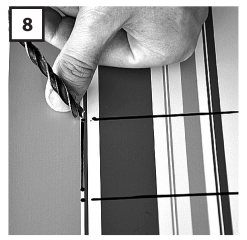
Legen Sie die splashback Rückwand auf einen geraden Untergrund auf, zum Beispiel auf Ihren Esstisch. Achten Sie dabei auf die scharfen Ecken und Kanten der splashback Rückwand.



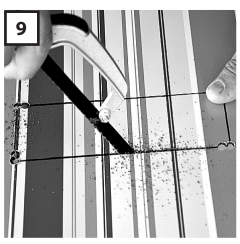
Bringen Sie die Schablone auf die Ansichtsseite Ihrer splashback Rückwand und platzieren sie mit Hilfe der Referenzpunkte von der unteren Ecke Ihrer Rückwand.



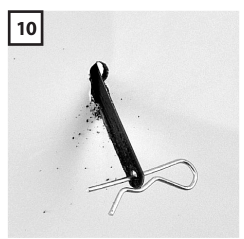
Markieren Sie auf der Schablone 8 Punkte (am Mittelpunkt von kleinen Kreisen) und 4 Verbindunglinien (gestrichelte Linien)



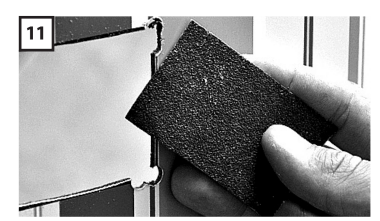
Bohren Sie 8 Öffnungen mit einem Ø 8mm Bohrer in die von Ihnen gezeichneten Punkte. Achten Sie bitte darauf, dass die jeweiligen Lochbohrungen verbunden sind.



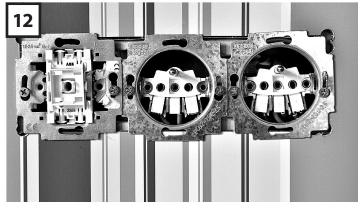
Sägen Sie mit der kleinen Handsäge an den gezeichneten Linien entlang.



Um einen Schaden an der Küchenrückwand zu verhindern, stecken Sie die Splinte durch das Sägeblatt.



Entgraten Sie vorsichtig mit einem Schmirgelpapier die scharfen Kanten der Aussparung.



So sieht das Endergebnis aus.

# Fertig! Herzlichen Glückwunsch zum erfolgreichen Zuschneiden Ihrer Elektro-Aussparungen.