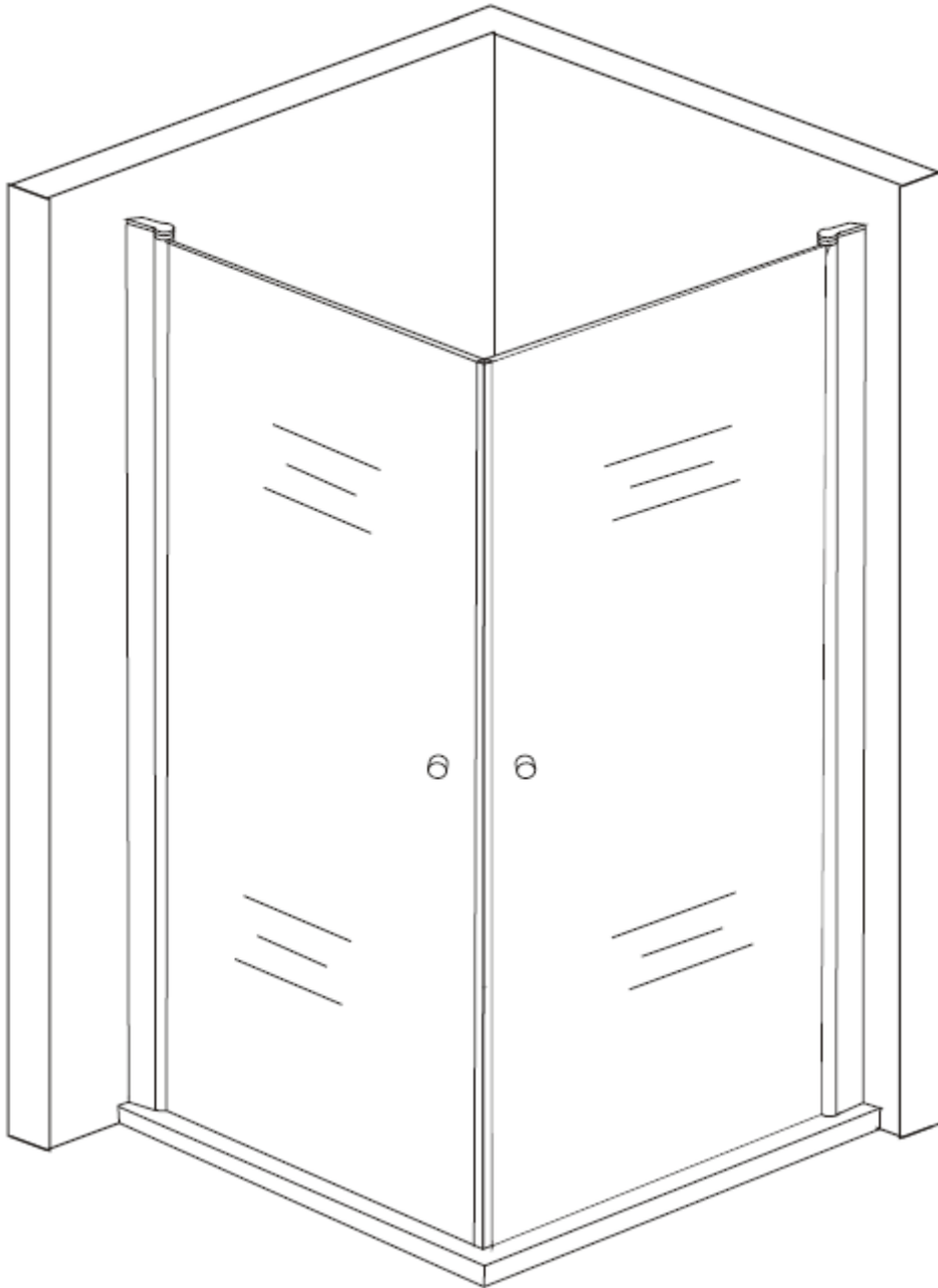
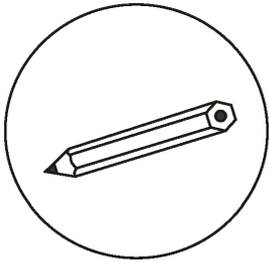


Montageanleitung

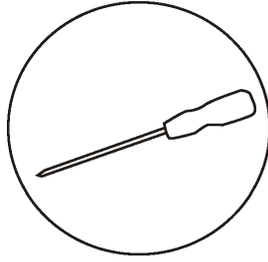


RoHS **CE** **ISO9001:2000**

Benötigtes Werkzeug



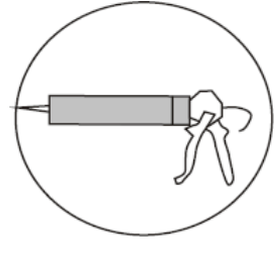
Bleistift



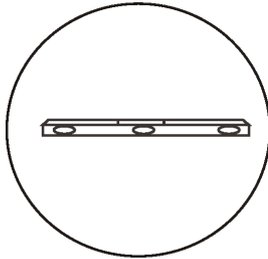
Schraubendreher(Kreuz)



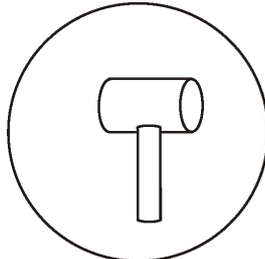
Bohrmaschine



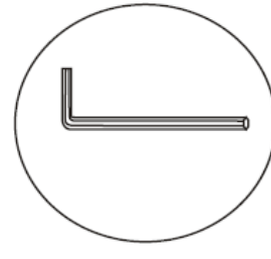
Silikongel



Wasserwaage

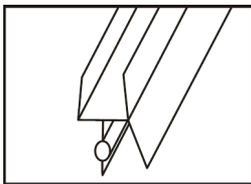


Gummihammer

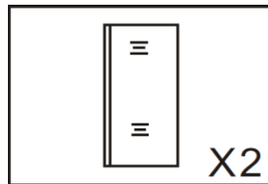


Imbusschlüssel

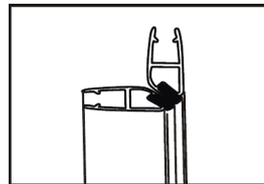
Teile Liste



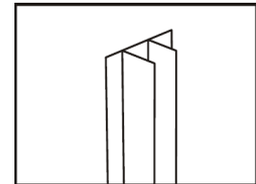
CT-8YXJT-029



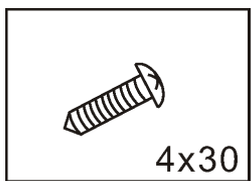
Glas-Tür



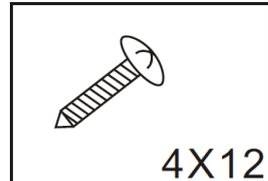
Magnetdichtung



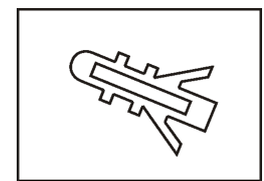
Wandprofil



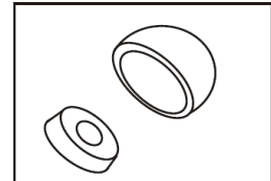
Wand-Schraube



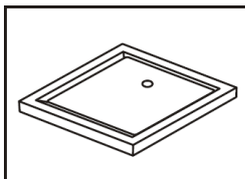
PJ-4405



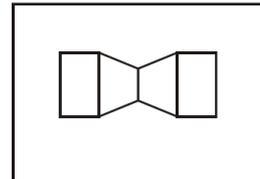
Wand-Dübel



PJ-4553

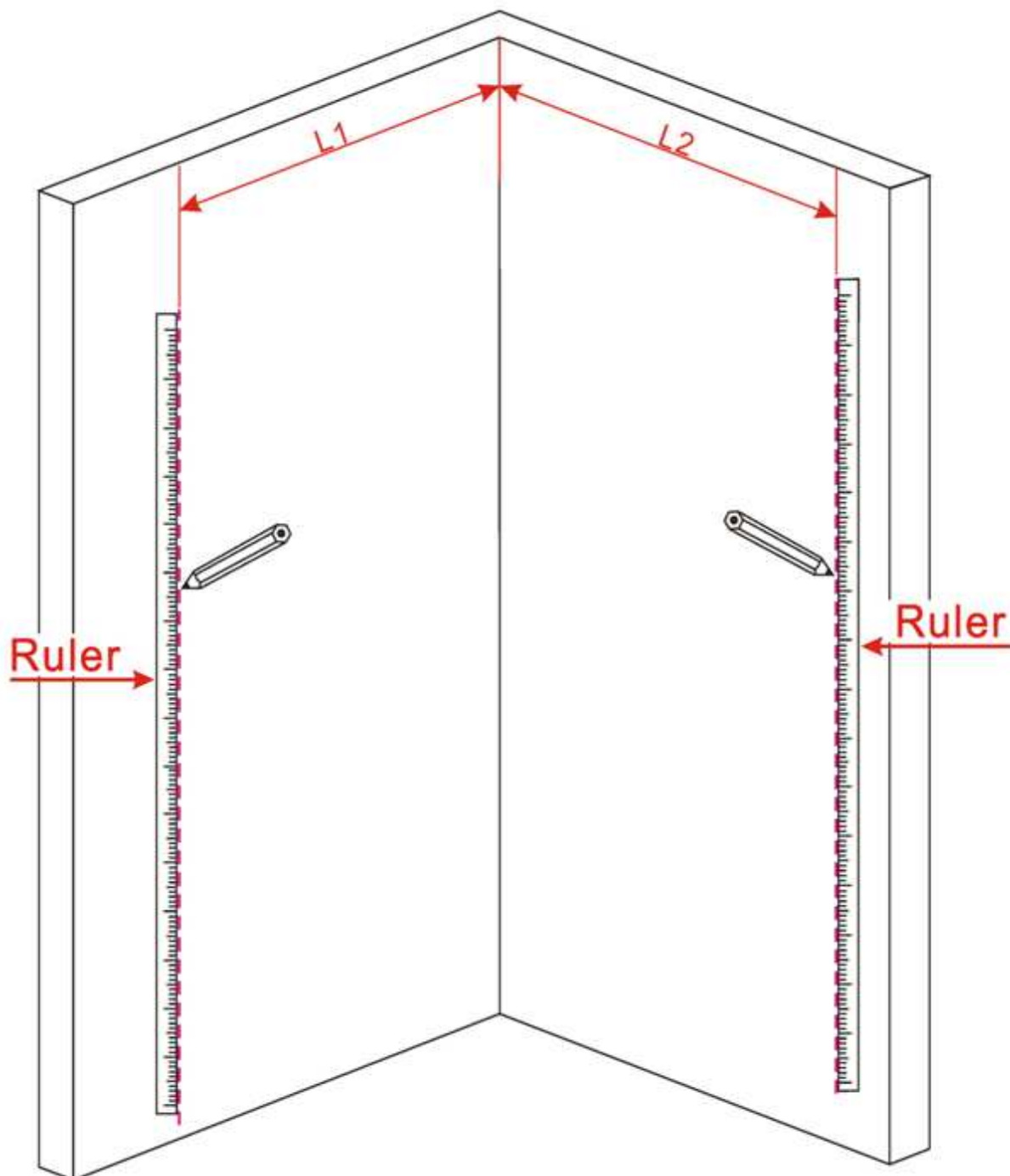


Duschtasse



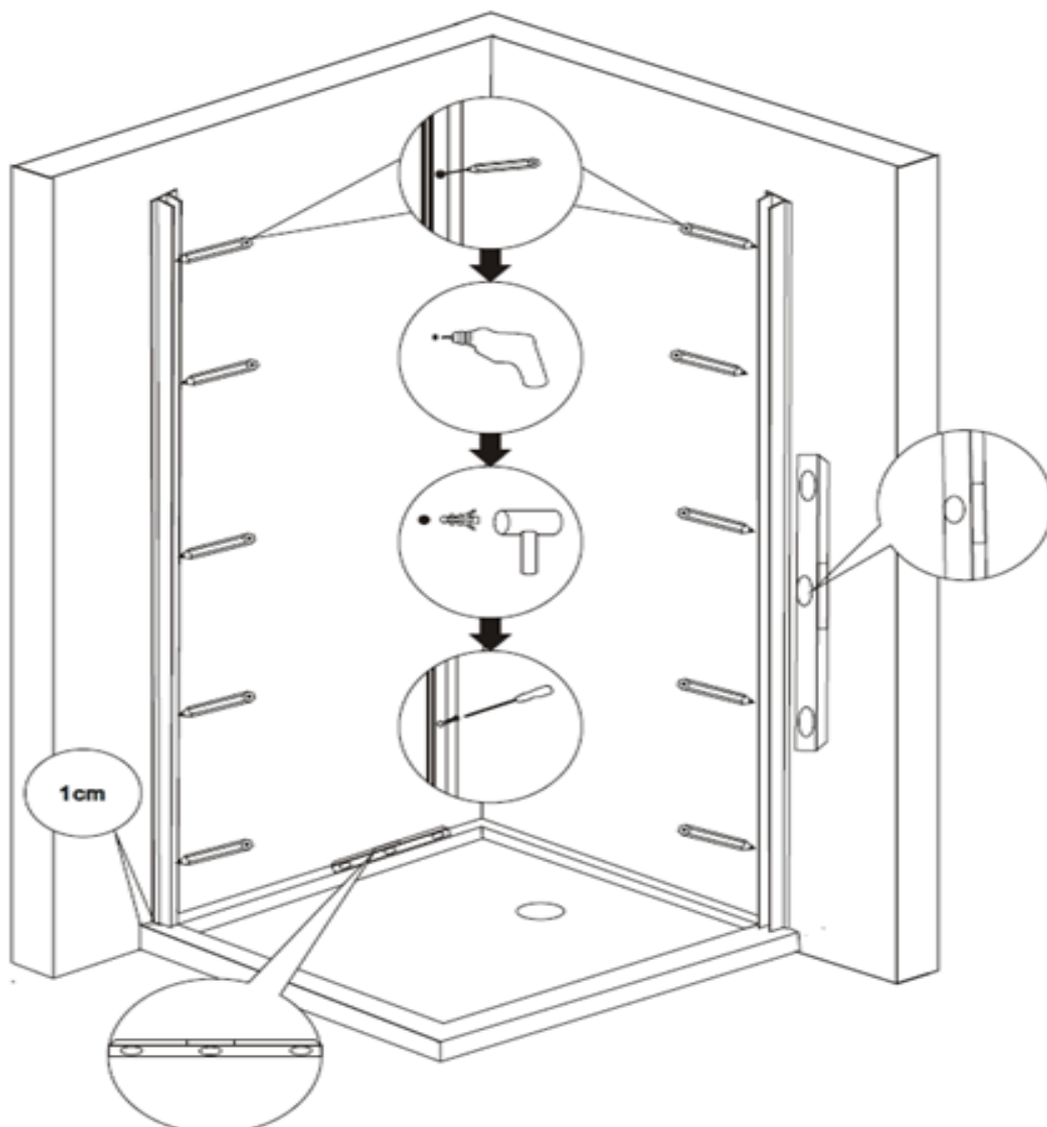
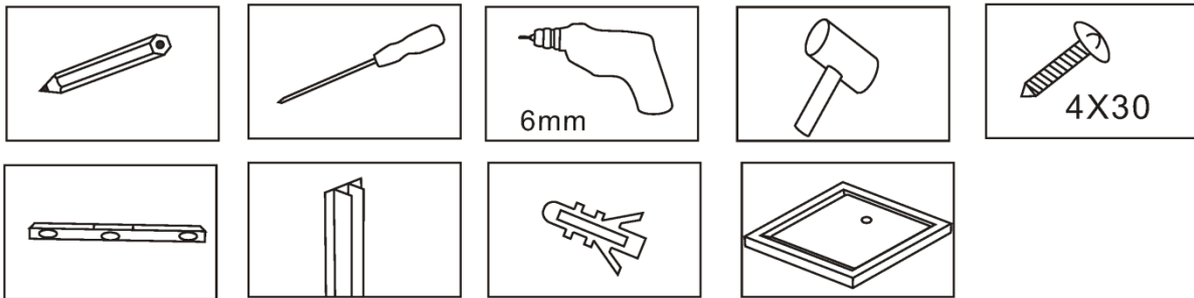
LS-1201

Maße	Wandprofil	L1	L2
800 x 800 mm	Vorbohrung Wandprofil	770 mm	770 mm
800 x 900 mm	Vorbohrung Wandprofil	770 mm	870 mm
900 x 900 mm	Vorbohrung Wandprofil	870 mm	870 mm
1000 x 900 mm	Vorbohrung Wandprofil	970 mm	870 mm
1000 x 1000 mm	Vorbohrung Wandprofil	970 mm	970 mm

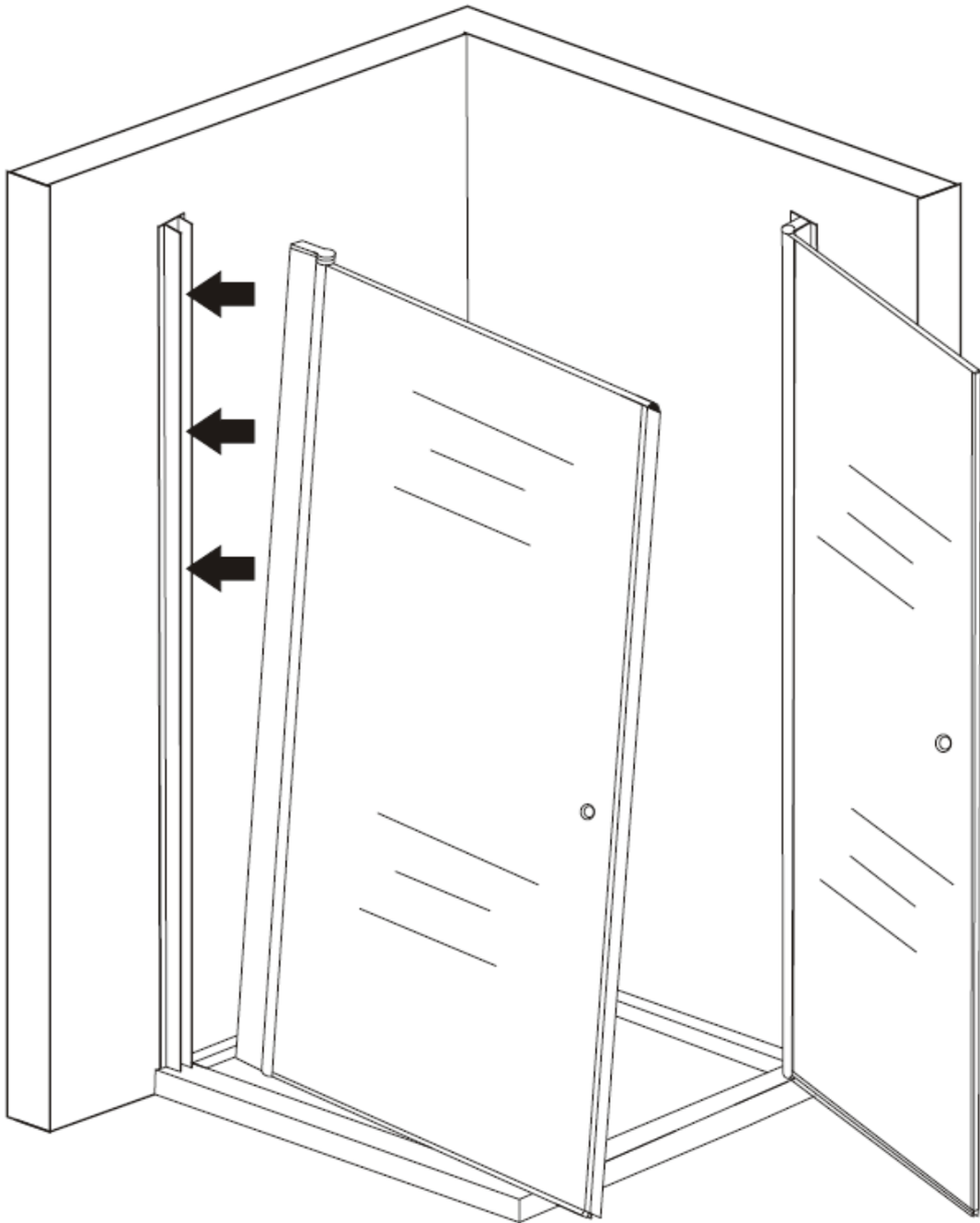


Platzieren Sie die Duschtasse

1. Stellen Sie die Wandprofile vertikal auf und nehmen Sie eine Wasserwaage zur Hilfe (Bitte beachten Sie den Montagehinweis)
2. Markieren Sie die Bohr-Löcher
3. Bohren Sie an der Markierung und setzen Sie die Dübel
4. Schrauben Sie die Profile an die Wand



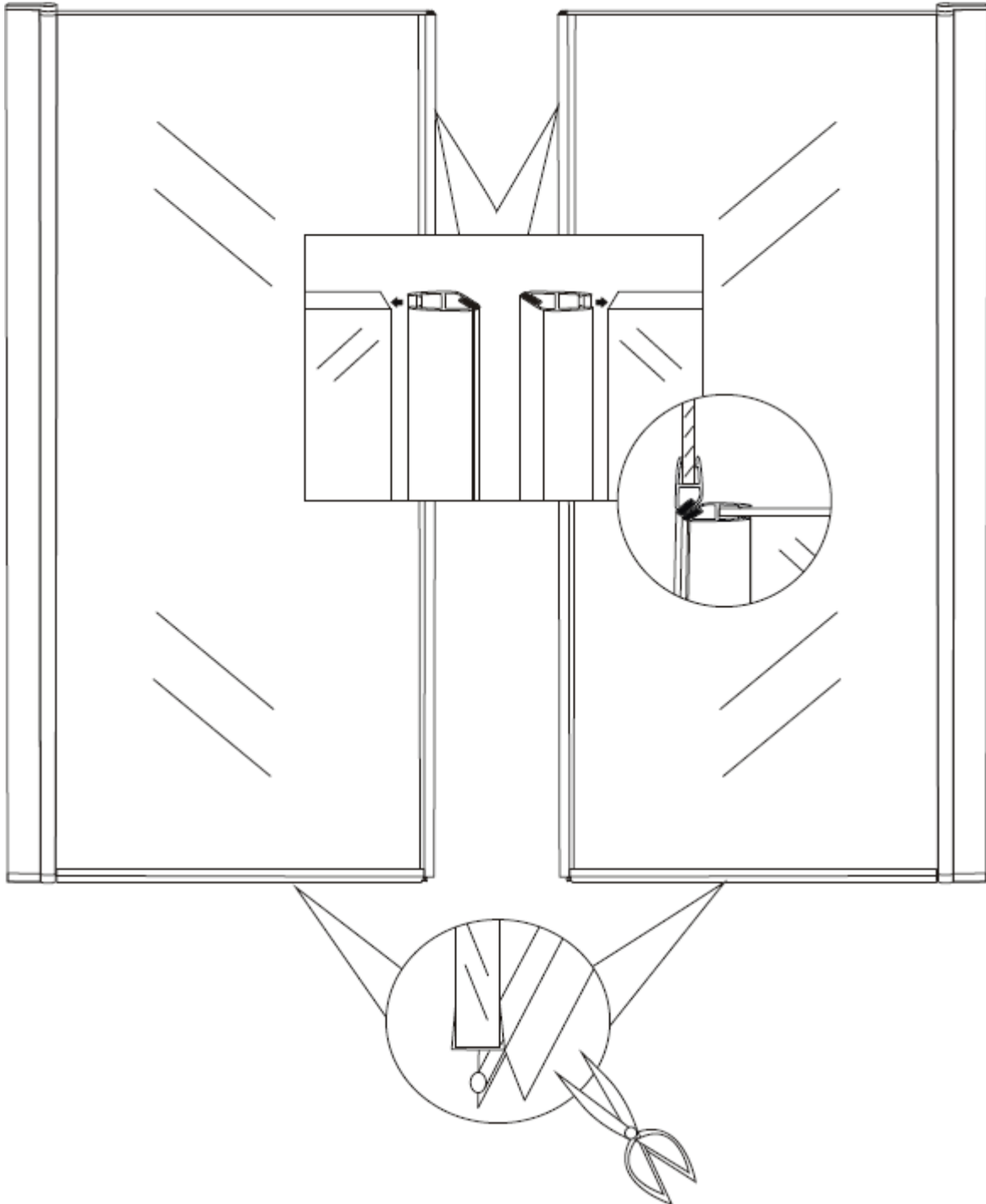
Führen Sie die Tür-Gläser in die jeweiligen Wand-Profile



Bitte achten Sie beim Aufstellen der Tür-Gläser immer auf eine weiche Unterlage bzw. lassen Sie den Kantenschutz am Glas



Bringen Sie die unteren Tür- & Magnetdichtungen entsprechend der Abbildung an. Passen Sie die Dichtungen so an, dass zwischen Rundprofil und unterer Dichtung keine Lücke entsteht, schneiden Sie die Dichtung ggf. zu. Lassen Sie die Dichtung zum Einstieg hin überstehen, die Magnetleisten werden von oben auf „stoß „ gesenkt



1. Bohren Sie an den vorgesehenen Stellen durch die Wandprofile und fixieren Sie die Tür-Gläser mittels der beigefügten Schrauben
2. Bringen Sie anschließend die Abdeckkappen zwecks Verdeckung der Schrauben an
3. Verschrauben Sie den Türknauf

