

Montage-Anleitung AquaClic WC-Stop



Ein riesiges Sparpotential beim WC


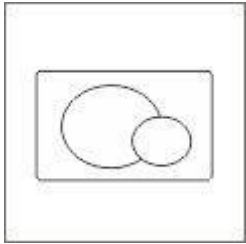

Angenehmer Nebeneffekt

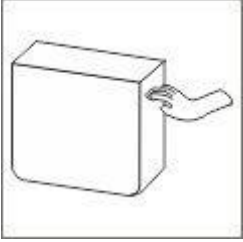

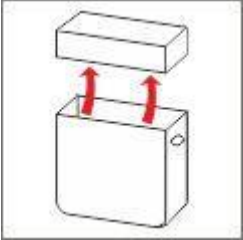
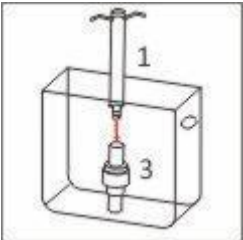
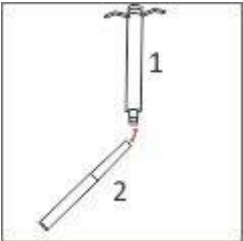
Bei welchem Modellen ist WC-Stop nicht geeignet

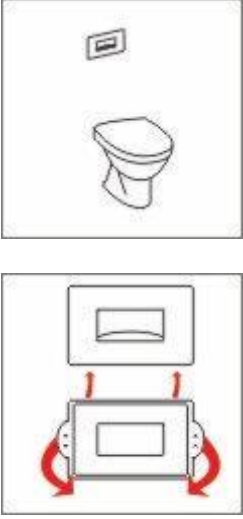
Funktion

Bedienungsanleitung / Installation bei freistehendem Spülkasten

Installation bei verdeckten (Unterputz) Spülkästen

 <p>sowohl für freistehende (links) als auch für Unterputz-Spülkästen</p>	<p>Ein riesiges Sparpotential beim WC</p> <p>Das einfachste aber wirkungsvollste Hilfsmittel, um wertvolles Trinkwasser im WC zu sparen ist der AquaClic-WC-Stop:</p> <p>Damit rüsten Sie Ihr WC mit einer Stop-Taste nach, um so die Spülmenge manuell zu dosieren. Nicht immer braucht es den ganzen Spülkasteninhalt von 6 bis 12 Litern, oft reichen 2-3 Liter des kostbaren Trinkwassers.</p>
 <p>auch für WCs mit Spartaste geeignet</p>	<p>Angenehmer Nebeneffekt</p> <p>Der WC-Stop vermindert die besonders nachts störenden Nachfüllgeräusche.</p> <p>Der WC-Stop passt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sowohl für WCs mit freistehendem • als auch mit verdecktem Spülkasten. Er ist einfach und in wenigen Sekunden montiert.
 <p>ungeeignet für hochhängende Spülkästen</p>	<p>Bei welchem Modellen ist WC-Stop nicht geeignet</p> <p>bei hochhängenden Spülkästen.</p> <p>Material: unbehandeltes Messing, Kunststoff unbeschränkte Lebensdauer.</p>

 	<p>Funktion</p> <p>Ein normaler Spülkasten fasst, je nach Alter, 6 - 12 Liter Wasser.</p> <p>Nach der einfachen Installation des WC-Stops fließt nur dann Wasser, wenn Sie die Spültaste betätigen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2-3 Liter für kleine „Geschäftchen“ • der ganze Spülkasten bei Bedarf <p>Sobald Sie die Taste loslassen, stoppen Sie den Spülvorgang; <i>Sie dosieren die Spülmenge selbst.</i></p> <p>Diese Animation (Französisch) der Umwelt- und Energiebehörde des Kantons Genf illustriert den Ablauf gut.</p>
 <p>Deckel abheben oder abschrauben</p>  <p>Gewicht (1) ins Überlaufrohr (3)</p>  <p>Erstes (1) und zweites Teil (2) ins Überlaufrohr</p>	<p>Bedienungsanleitung / Installation bei freistehendem Spülkasten</p> <ol style="list-style-type: none"> Abdeckung anheben oder abschrauben WC-Stop (1) ins Überlaufrohr (3) fallen lassen. Testen Sie nun: <ul style="list-style-type: none"> • drücken oder ziehen Sie die Spültaste • lassen Sie los und schauen Sie, ob das Spülen 2-3 Sekunden nach dem Loslassen stoppt, also kein Wasser mehr fließt. <p>Wenn ja, ist Ihr Spülkasten neueren Datums, es reicht ein Gewicht (1) und sie können den Deckel wieder schliessen.</p> <p>Wenn nein, ist der Spülkasten eher älteren Datums und braucht auch das zweite Gewicht:</p> <ol style="list-style-type: none"> Stecken sie das zweite Teil (2) des WC-Stops an das erste Teil (1) und lassen dann beides zusammen ins Überlaufrohr (3) fallen.

	<p>Installation bei verdeckten (Unterputz) Spülkästen</p> <p>In WC-Spülkästen, die in der Wand eingelassen sind, können Sie den WC-Stop genau gleich anbringen wie bei einem freistehenden Spülkasten. Einziger Unterschied: Das Öffnen des Kastens ist ein bisschen anders:</p> <p>Schieben Sie die Blend-Abdeckung hoch schrauben Sie den darunterliegenden Rahmen ab. Fahren Sie fort bei Punkt b.</p>
---	--