



Hier können Sie einen Überblick über unseren **Wasserzähler** mit einer kurzen Beschreibung finden. Unser Schuka Team baut bei Ihnen vor Ort die jeweils benötigten Messgeräte **fachgerecht** ein. Dabei arbeiten wir mit den gleichen Herstellern seit mehreren Jahren zusammen um **höchste Qualität** bei den Zählern sowie beim Einbau zu garantieren. Sollten Sie spezielle Anforderungen im Bereich der Messtechnik haben, bieten wir Ihnen eine breite Auswahl an hochwertigen Messgeräten. Bei weiteren Fragen zu unserem Geräteservice steht Ihnen unser Team jederzeit zur Verfügung.

**Wasserzähler** dienen der Messung des Kalt- & Warmwasserverbrauchs. Somit wird gewährleistet, dass jeder Haushalt oder jedes Gebäude den genauen Verbrauch an Wasser ermitteln kann. Durch die Installation von Wasserzählern können Kosten gesenkt und eine nachhaltige Nutzung des Wassers gefördert werden

Und so einfach geht's:

- Messung des Wasserdurchflusses:** Der Wasserzähler ist in die Wasserleitung eingebaut und misst kontinuierlich die Menge des durch die Leitung fließenden Wassers. Dies erfolgt mithilfe eines Mechanismus, der aufgrund des Drucks und der Geschwindigkeit des fließenden Wassers arbeitet.
- Anzeige der Verbrauchsmenge:** Ein Zählwerk oder ein Anzeigefeld auf dem Wasserzähler zeigt die Menge des verbrauchten Wassers an. Diese Anzeige kann in Litern oder Kubikmetern erfolgen.
- Abrechnung und Überwachung:** Die erfasste Wassermenge wird genutzt, um Wasserkosten zu berechnen, sei es für die Abrechnung von Haushalten oder für industrielle Zwecke. Wasserzähler sind auch wichtig, um Leckagen oder ungewöhnlich hohe Verbräuche zu identifizieren, die auf Probleme hinweisen könnten.

→ In nur acht Wochen von der Anfrage bis zum Einbau Ihrer Messtechnik!

