



## Bestimmungen über die Benutzung von Standrohrwasserzählern und Unterflurhydranten

### Allgemeine Hinweise

1. Der Mieter eines Standrohrwasserzählers ist für die allgemeine Verkehrssicherungspflicht zuständig.
2. Der Zugang zum Unterflurhydranten muss jederzeit, beispielsweise für Feuerlösarbeiten, gewährleistet sein.
3. Die befristete Einleitung von Schmutzwasser in das Kanalnetz ist gesondert bei der Witzenhäuser Wasser Ver- und Entsorgung zu beantragen.
4. Für die ordnungsgemäße Installation der Verteilungs- oder Befüllungsanlage ab der Übergabestelle des Trinkwassers am Standrohrwasserzähler ist der Mieter verantwortlich.
5. Der Standrohrwasserzähler darf ausschließlich für die Entnahme aus dem Trinkwasserleitungsnetz verwendet werden. Eine Zweckentfremdung ist untersagt.
6. Standrohrwasserzähler sind gegen Zug, Stoß, Schlag und andere Schäden zu sichern. Bei Frostgefahr und zur Vermeidung von Diebstahl sind Standrohrwasserzähler nach der Verwendung sofort zurück zu bauen und geschützt bzw. frostsicher aufzubewahren.
7. Der Anschluss des Standrohrwasserzählers sowie die Bedienung des Unterflurhydranten dürfen ausschließlich durch technisch unterwiesene Personen durchgeführt werden.
8. Für Schäden, die nicht auf normalen Materialverschleiß zurück zu führen sind und die nicht im Verantwortungsbereich der Witzenhäuser Wasser Ver- und Entsorgung liegen, macht die Witzenhäuser Wasser Ver- und Entsorgung Schadenersatz geltend.
9. Auch bei Wasserentnahme an Unterflurhydranten, deren Nutzung vorher nicht beantragt und geprüft sowie durch die Witzenhäuser Wasser Ver- und Entsorgung bestätigt wurde, haftet der Mieter im Falle von Folgeschäden und ist zu Schadenersatz verpflichtet.
10. Bei Störungen am Unterflurhydranten oder am Standrohrwasserzähler sowie bei Verlust des Standrohrwasserzählers ist unverzüglich der Störungsdienst unter (05542) 5005-102 zu benachrichtigen.
11. Bei Verlust des Standrohrwasserzählers ist außerdem Anzeige im zuständigen Polizeirevier zu erstatten.

## **Bedienungsanleitung für die Wasserentnahme**

1. Die Straßenkappe des Unterflurhydranten vor dem Öffnen von grobem Schmutz befreien.
2. Die Straßenkappe mit dem Hydrantenschlüssel öffnen. Eventuell vorhandenen Schmutz am Unterflurhydranten zunächst grob, anschließend mit Besen oder Handfeger beseitigen.
3. Den gegebenenfalls vorhandenen Schutzdeckel von der Bajonettklaue des Unterflurhydranten entfernen.
4. Hydrantenschlüssel auf den Vierkant am Unterflurhydranten aufsetzen.
5. Mit dem Hydrantenschlüssel den Unterflurhydranten bis zum deutlich spürbaren Anschlag öffnen (gegen den Uhrzeigersinn) und so lange abspülen, bis klares Wasser austritt, jedoch mindestens 5 Minuten.
6. Den Unterflurhydranten mit dem Hydrantenschlüssel wieder bis zum deutlich spürbaren Anschlag schließen (im Uhrzeigersinn).
7. Sollte der Wasserstand im Unterflurhydranten jetzt nicht absinken, bitte unverzüglich den Störungsdienst unter (05542) 5005-102 benachrichtigen.
8. Die Verschlusskappe vom Standrohrwasserzähler abnehmen.
9. Die Fußverschraubung am Standrohrwasserzähler bis ganz nach unten drehen.
10. Den Standrohrwasserzähler auf die Bajonettklaue des Unterflurhydranten setzen, Standrohrwasserzähler im Uhrzeigersinn drehen, fest anziehen.
11. Auslaufventile am Standrohrwasserzähler schließen.
12. Den Unterflurhydranten mit dem Hydrantenschlüssel bis zum deutlich spürbaren Anschlag öffnen. Die vollständige Öffnung ist nach ca. 9 Umdrehungen des Hydrantenschlüssels erreicht.
13. Beide Auslaufventile am Standrohrwasserzähler vollständig öffnen und den Standrohrwasserzähler mindestens 5 Minuten spülen.
14. Erst danach die Verteilungs- oder Befüllungsanlage anschließen.

### **Achtung!**

Bei Nichteinhaltung der Reihenfolge besteht die Gefahr der Trinkwasserverschmutzung!  
Da Standrohrwasserzähler mit Trinkwasser in Berührung kommen, sind sie beim Transport, nach jedem Einsatz und bei der Lagerung mit der Verschlusskappe zu verschließen.

### **Betrieb des Standrohrwasserzählers**

1. Die Wasserentnahme ausschließlich über die am Standrohrwasserzähler befindlichen Auslaufventile regulieren.
2. Den Hydrantenschlüssel während der Wasserentnahme über den Standrohrwasserzähler vom Unterflurhydranten abnehmen, um die Bedienung durch Unbefugte zu verhindern.
3. Wird der Standrohrwasserzähler nicht mehr für die Wasserentnahme benötigt, den Standrohrwasserzähler sofort vom Unterflurhydranten zurückbauen.

## **Rückbau des Standrohrwasserzählers**

1. Hydrantenschlüssel auf den Vierkant am Unterflurhydranten aufsetzen.
2. Den Unterflurhydranten bei laufender Wasserentnahme mit dem Hydrantenschlüssel bis zum deutlich spürbaren Anschlag schließen.
3. Den Standrohrwasserzähler vom Unterflurhydranten lösen. Die Verschlusskappe auf die Fußverschraubung des Standrohrwasserzählers aufsetzen.
4. Kontrollieren, dass kein Wasser aus dem Unterflurhydranten austritt.
5. Der Unterflurhydrant entleert sich selbständig innerhalb von ca. 2 bis 3 Minuten. Sollte der Wasserstand im Unterflurhydranten jetzt nicht absinken, bitte unverzüglich den Störungsdienst unter (05542) 5005-102 benachrichtigen.
6. Den gegebenenfalls vorhandenen Schutzdeckel auf die Bajonettklaue aufsetzen.
7. Die Straßenkappe des Unterflurhydranten schließen.

### **Wichtig:**

Bei jedem erneuten Einsatz eines Standrohrwasserzählers sind die oben genannten Schritte für eine sichere Installation von neuem durchzuführen. Vor jedem Einsatz ist zu prüfen, ob der Dichtungsring an der Fußverschraubung vorhanden und ohne Mängel ist. Auch die Auslaufventile des Standrohrwasserzählers sind auf Ihre Funktionsfähigkeit hin zu prüfen.