

Teil  
von  
  
innogy

 **RWW**  
WIR BEWEGEN WASSER

## Bestens versorgt mit den Standrohren der RWW

Die perfekte Lösung für Kommunen,  
Unternehmen und Privatpersonen.

# RWW – Ihr Dienstleister rund ums Trinkwasser

Ob Wochenmarkt, Baustelleneinrichtung oder private Straßenparty: Es gibt viele Gelegenheiten, bei denen man im wahrsten Sinne des Wortes schnell flüssig sein muss.

RWW stellt Kommunen, Unternehmen und Privatpersonen hierfür sogenannte Standrohre zu Verfügung.

Dort wo unsere Wasserversorgungsleitungen liegen, werden diese Armaturen auf die Hydranten montiert. Zuvor bitten wir den Mieter, uns den Zweck der Entnahme mitzuteilen, damit wir die entsprechenden Sicherungseinrichtungen für das Standrohr festlegen können. Diese verhindern, dass Wasser in das Versorgungsnetz zurückströmt.

## **Unsere Kontaktdaten auf einen Blick:**

Service-Point Mülheim

Moritzstraße 16-22, 45476 Mülheim an der Ruhr

T 0208 4433-213

Service-Point Gladbeck

Bottroper Straße 69, 45964 Gladbeck

T 0208 4433-3493

Service-Point Reken

Melchenberg 4, 48734 Reken

T 02864 902000

# Das neue Tarifmodell für Standrohre

Dann schließen wir mit dem Kunden einen Mietvertrag ab, der auch die Hinterlegung einer Kautions regelt. Bei Rückgabe der Armatur in ordnungsgemäßem Zustand wird die Kautions selbstverständlich in voller Höhe rückvergütet.

**Zu beachten:** Bitte überweisen Sie die Kautions mindestens zwei Werktage vor dem geplanten Ausleihdatum.

## Bankverbindung:

Commerzbank AG

IBAN DE63 3624 0045 0763 7655 00

BIC COBADEFF362

Die Kautions für ein Standrohr der Größe  $Q_3=10\text{ m}^3/\text{h}$  (vorher  $Q_n\ 6$ ) beträgt 500 Euro, 1.000 Euro für ein Standrohr der Größe  $Q_3=16\text{ m}^3/\text{h}$  (vorher  $Q_n\ 10$ ).

## Ein Standrohr, vier Preiskomponenten

1. Monatlicher Systempreis für die Nutzung des Versorgungssystems und des Hydranten.
2. Standrohrmiete, ebenfalls je angefangenem Monat.
3. Servicepauschale einmalig.
4. Mengenpreis (in Kubikmetern) für das verbrauchte Wasser.

**Wichtig:** Neben der sachgemäßen Verwendung des Standrohrs ist der Mieter auch für die Verkehrssicherung verantwortlich. Wir bitten daher, Standrohre auf Straßen und Fußwegen mit geeigneten Absperrmaßnahmen und Warnschildern zu sichern.

# Standrohr-Tarife

Für die Wasserentnahme aus Hydranten durch Standrohre im Versorgungsgebiet der RWW gelten folgende Tarife\*:

Kaution (je nach Standrohrgröße)	500/1.000 €
einmalige Servicepauschale	40,00 €
Standrohrmiete	20,99 €
Systempreis	17,82 €
verbrauchte Wassermenge laut Tarif der RWW	

\* Preise verstehen sich zuzüglich der zurzeit geltenden gesetzlichen Umsatzsteuer (Mehrwertsteuer) in Höhe von 7 %.

## Das Standrohr kann während diesen Zeiten abgeholt/zurückgegeben werden:

- Mo-Do von 9-12 Uhr und 13-15 Uhr
- Fr von 9-12 Uhr

# Erläuterungen Standrohr-Tarife

## Systempreis

Kosten für die Nutzung des Versorgungssystems und des Hydranten je angefangenem Monat.

## Standrohrmiete

Mietpreis für das Standrohr je angefangenem Monat.

## Servicepauschale

Gebühr für Ausgabe und Rücknahme des Standrohrs je Ausgabe inklusive Prüfung des Systemtrenners, Desinfektion und entsprechende Dokumentation des Verleihvorgangs.

## Mengenpreis

Preis für die gelieferte Wassermenge in Kubikmetern.

## Langzeitmiete

Sie können Standrohre auch über einen längeren Zeitraum mieten. Die Service-Pauschale fällt nur einmal an. Bitte beachten Sie, dass Sie das Standrohr alle sechs Monate in unserem Service-Point vorzeigen.

## Sicherheitsleistung

Die Kautions für jedes gemietete Standrohr beträgt:

- Standrohr Q3=10 m<sup>3</sup>: 500 €\*
- Standrohr Q3=16 m<sup>3</sup>: 1.000 €\*

Weitere Informationen erhalten Sie in unseren Service-Points oder unter [www.rww.de](http://www.rww.de)

\* Preise verstehen sich zuzüglich der zurzeit geltenden gesetzlichen Umsatzsteuer (Mehrwertsteuer) in Höhe von 7 %.

**RWW Rheinisch-Westfälische  
Wasserwerksgesellschaft mbH**

Am Schloß Broich 1-3  
45479 Mülheim an der Ruhr

T 0208 4433-1  
F 0208 4433-233

[rww@rww.de](mailto:rww@rww.de)  
[www.rww.de](http://www.rww.de)