

## Optimierter Rücksendeprozess / Unbedenklichkeitserklärung

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir möchten Sie darüber informieren, dass wir ab dem 01.06.2020 einen verbesserten Rücksendeprozess einführen werden. Dies geschieht zum Schutz unserer Mitarbeiter/innen vor gesundheitsgefährdenden Stoffen am und im eingesandten Gerät. Hierzu ist unbedingt das Ausfüllen der Unbedenklichkeitserklärung erforderlich.




- Zum Schutz unserer Mitarbeiter/innen können Produkte ohne vollständig ausgefüllte Unbedenklichkeitserklärung nicht angenommen werden.
- Bitte stellen Sie sicher, dass sich an den eingesandten Teilen keine Rückstände gesundheitsgefährdender Stoffe befinden.
- Bitte drucken Sie die Unbedenklichkeitserklärung aus und fügen Sie sie der Sendung bei.
- Bitte senden Sie keine Sensoren ein, bei denen sich noch Elektrolyt in der Membrankappe befindet, sondern spülen diese mit Trinkwasser aus.
- Sollte das Gerät aufgrund von Verunreinigungen oder einer fehlenden Unbedenklichkeitserklärung in unserem Hause gereinigt werden müssen, erheben wir hierfür eine Reinigungspauschale in Höhe von 50 EUR zzgl. MWSt. pro eingesandtem Sensor.

### Unbedenklichkeitserklärung

**Einsatz:** Trinkwasser  Sonstige Wässer: \_\_\_\_\_

**Ist das Gerät mit Gefahrstoffen in Berührung gekommen?** Ja  Nein

#### Gefahrstoffe (falls zutreffend):

Gefahrstoff	CAS-Nr.	Konzentration (als Massenanteil des Messwassers in %)	 giftig*	 gesundheits-schädlich*	 Achtung!*

\*Zutreffendes bitte ankreuzen

Firma: \_\_\_\_\_

Ansprechpartner: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

Land: \_\_\_\_\_

Wir bestätigen, die vorliegende Unbedenklichkeitserklärung vollständig, nach unserem besten Wissen und wahrheitsgetreu ausgefüllt zu haben und dass die zurückgesandten Teile sorgfältig gereinigt wurden. Diese sind frei von Rückständen in gefahrbringender Menge.

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift