

RÜCKSENDEERKLÄRUNG

Sehr geehrter Kunde,

bitte legen Sie jedem Gerät, das Sie an BD SENSORS einsenden, eine ausgefüllte Rücksendeerklärung bei, um uns eine schnelle Bearbeitung zu ermöglichen.

Absender:

Firma:
 Abteilung:
 Straße:
 Ort:
 Ansprechpartner:
 Kunden-Nr.:
 Telefon-Nr.:
 Fax-Nr.:
 E-Mail:

Versandadresse:

BD SENSORS GmbH
 Serviceabteilung
 BD-Sensors-Str. 1
 95199 Thierstein

 Fax-Nr.: +49 (0) 92 35 / 98 11 11
 E-Mail: info@bdsensors.de

Informationen zum Gerät:

Gerätetyp:
 Bestellcode:
 Messmedium ¹:
 Medientemperatur:
 Anlagendruck:
 Reinigungsverfahren:
 Einsatz in feuchter Umgebung

Serien-Nr.:
 Auftrags-Nr.:
 pastös flüssig gasförmig
 Umgebungstemperatur:
 Besonderheit:
 Reinigungsmedium:
 Einsatz im Freien

¹ bei Verwendung von gefährlichen Stoffen muss zusätzlich eine Dekontaminierungserklärung beigelegt werden

Grund der Einsendung:

Reparatur

Garantiefall/
Reklamation

Umbau

Kalibrierung

Überprüfung

Skizze zur Applikation:

Fehlerbeschreibung / Sonstiges:

.....

Kostenvoranschlag
erwünscht

Reparaturfreigabe erteilt
bis max. € (zzgl. MwSt)

Rücksprache
erwünscht

Datum:

Unterschrift:

DEKONTAMINIERUNGSERKLÄRUNG

Sehr geehrter Kunde,

zum Schutz der Umwelt und unserer Mitarbeiter möchten wir Sie bitten uns mitzuteilen, ob das eingesendete Gerät mit gefährlichen Stoffen in Berührung gekommen ist. Bitte legen Sie deshalb jedem Gerät eine ausgefüllte Dekontaminierungserklärung bei, um BD SENSORS eine schnelle Bearbeitung zu ermöglichen. Aus sicherheitstechnischen Gründen kann bei begründeten Zweifeln andernfalls **nicht** mit der Fehleranalyse bzw. Reparatur begonnen werden.

Absender:

Firma:
 Abteilung:
 Straße:
 Ort:
 Sachbearbeiter:
 Telefon-Nr.:
 Kunden-Nr.:
 Fax-Nr.:
 E-Mail:

Versandadresse:

BD SENSORS GmbH
 Serviceabteilung
 BD-Sensors-Str. 1
 D-95199 Thierstein

 Fax-Nr.: +49 (0) 9235 / 98 11 11
 E-Mail: info@bdsensors.de

Informationen zum Gerät:

Gerätetyp: Serien-Nr.:
 Bestellcode: Auftrags-Nr.:
 Messmedium: PH-Wert:
 Reinigungsmedium: PH-Wert:

Das Gerät ist mit folgenden Schadstoffen in Berührung gekommen:



feuer-
gefährlich



biologisch
gefährlich



explosiv



ätzend



gesundheits-
schädlich



giftig



sonstige
Gefährdung



radio-
aktiv

Das oben genannte Gerät ist frei von Schadstoffen bzw. wurde entsprechend den Schutzvorschriften dekontaminiert. Die Angaben in dieser Dekontaminierungserklärung sind vollständig und entsprechen der Wahrheit.

Datum:

Unterschrift: