

# BRAND Reparatur- und Kalibrierservice

## – Bestellung –



BRAND GMBH + CO KG

– Wartungs- und Kalibrierservice –

Otto-Schott-Str. 25

97877 Wertheim

service@brand.de

Die Kalibrierung wird für die unten aufgeführten Laborgeräte von BRAND oder anderen Herstellern angeboten.

Die Reparatur und Wartung ist nur für BRAND-Geräte möglich.

ACHTUNG: Falls Sie Kunde außerhalb von Deutschland sind, wenden Sie sich bitte an unseren lokalen Servicepartner in Ihrem Land. Bitte senden Sie Geräte von außerhalb Deutschlands nur nach Aufforderung ein. Unaufgefordert gesendete Geräte können nicht bearbeitet werden.

### Kalibrierkosten für eingesandte Liquid Handling Geräte

Preise ab 01.01.2025 Unverbindliche Preisempfehlung in € und zzgl. MwSt.	Kalibrierservice Preis per Stück	Kalibrierung DAkKS- akkreditiert (ISO 17025) Preis per Stück
<b>Einkanal-Kolbenhubpipetten variabel Dispenser variabel   Kolbenbüretten</b>	<b>85,00 €</b>	<b>147,60 €</b>
Wartung und Reinigung (nur BRAND-Geräte)	65,00 €	65,00 €
Zusatz-Zertifikat vor Wartung	31,30 €	56,40 €
<b>Einkanal-Kolbenhubpipetten Einkanal, electronic</b>	<b>85,00 €</b>	<b>147,60 €</b>
Wartung und Reinigung (nur BRAND-Geräte)	70,00 €	70,00 €
Zusatz-Zertifikat vor Wartung	31,30 €	56,40 €
<b>Einkanal-Kolbenhubpipetten fix   Dispenser fix</b>	<b>61,10 €</b>	<b>105,80 €</b>
Wartung und Reinigung (nur BRAND-Geräte)	65,00 €	35,00 €
Zusatz-Zertifikat vor Wartung	23,55 €	42,45 €
<b>Mehrkanal-Kolbenhubpipetten, 4 oder 8 Kanäle</b>	<b>99,00 €</b>	<b>167,00 €</b>
Wartung und Reinigung (nur BRAND-Geräte)	65,00 €	65,00 €
Zusatz-Zertifikat vor Wartung	60,30 €	105,35 €
<b>Mehrkanal-Kolbenhubpipetten, 4 oder 8 Kanäle, electronic</b>	<b>99,00 €</b>	<b>167,00 €</b>
Wartung und Reinigung (nur BRAND-Geräte)	81,10 €	81,10 €
Zusatz-Zertifikat vor Wartung	60,30 €	105,35 €
<b>Mehrkanal-Kolbenhubpipetten, 12 Kanäle</b>	<b>99,00 €</b>	<b>167,00 €</b>
Wartung und Reinigung (nur BRAND-Geräte)	65,00 €	65,00 €
Zusatz-Zertifikat vor Wartung	81,75 €	140,45 €
<b>Mehrkanal-Kolbenhubpipetten, 12 Kanäle, electronic</b>	<b>99,00 €</b>	<b>167,00 €</b>
Wartung und Reinigung (nur BRAND-Geräte)	81,10 €	81,10 €
Zusatz-Zertifikat vor Wartung	81,75 €	140,45 €

Kalibrierungen von Liquid Handling Geräten werden standardmäßig gemäß DIN EN ISO 8655 und zugehöriger DKD-Richtlinie durchgeführt und bewertet.

Fortsetzung auf der nächsten Seite

### Kalibrierkosten für eingesandte Liquid Handling Geräte – Fortsetzung

Preise ab 01.01.2025 Unverbindliche Preisempfehlung in € und zzgl. MwSt.	Kalibrierservice Preis per Stück	Kalibrierung DAkks- akkreditiert (ISO 17025) Preis per Stück
<b>Mehrfachdispenser (Stepper)   Titriersysteme</b>	<b>99,00 €</b>	<b>167,00 €</b>
Wartung und Reinigung (nur BRAND-Geräte)	130,00 €	130,00 €
Zusatz-Zertifikat vor Wartung	31,30 €	56,40 €
Kalibrierschein für jede zusätzliche Dosiereinheit bzw. jeden zusätzlichen Dispenser-Tip	<b>31,30 €</b>	<b>56,40 €</b>
<b>Dichtheitsprüfgerät PLT unit</b>	<b>114,50 €</b>	
Zusatz-Zertifikat vor Firmware-Update	41,90 €	

Bei Mehrfachdispensern erfolgt statt der Wartung eine erweiterte Funktionsprüfung (nur BRAND-Geräte).

Kalibrierungen von Liquid Handling Geräten werden standardmäßig gemäß DIN EN ISO 8655 und zugehöriger DKD-Richtlinie durchgeführt und bewertet.

### Kalibrierkosten für eingesandte Liquid Ends der Liquid Handling Station

Preise ab 01.01.2025 Unverbindliche Preisempfehlung in € und zzgl. MwSt.	Kalibrierservice Preis per Stück	Kalibrierung DAkks- akkreditiert (ISO 17025) Preis per Stück
<b>LHS Einkanal Liquid End</b>	<b>88,90 €</b>	<b>150,30 €</b>
Wartung und Reinigung (nur BRAND-Geräte)	36,30 €	36,30 €
Zusatz-Zertifikat vor Wartung	39,00 €	67,70 €
<b>LHS 8-Kanal Liquid End</b>	<b>122,20 €</b>	<b>306,70 €</b>
Wartung und Reinigung (nur BRAND-Geräte)	79,10 €	79,10 €
Zusatz-Zertifikat vor Wartung	75,40 €	125,60 €

Kalibrierungen der LHS Liquid Ends werden gem. Hausverfahren SOP 1935 durchgeführt und nach DIN EN ISO 8655 bewertet.

### Kalibrierkosten für eingesandte Volumenmessgeräte aus Glas oder Kunststoff

Preise ab 01.01.2025 Unverbindliche Preisempfehlung in € und zzgl. MwSt.	Kalibrierung DAkks- akkreditiert (ISO 17025) Preis per Stück
<b>Büretten</b>	<b>82,10 €</b>
<b>Vollpipetten</b>	<b>75,05 €</b>
<b>Messpipetten</b>	<b>82,10 €</b>
<b>Messkolben/ Messzylinder</b>	<b>75,05 €</b>
<b>Sauerstoff-Flasche nach Winkler (150 + 300 cm<sup>3</sup>)</b>	<b>75,05 €</b>
<b>Pyknometer aus Glas, ohne Thermometer (1 cm<sup>3</sup> - 100 cm<sup>3</sup>)</b>	<b>76,35 €</b>

Kalibrierungen für Volumenmessgeräte aus Glas werden standardmäßig gemäß DIN EN ISO 4787 durchgeführt und nach zugehöriger Norm bewertet.

Das Managementsystem der BRAND GMBH + CO KG ist nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert.

Im Falle der DAkks-akkreditierten Kalibrierung werden die Anforderungen nach DIN EN ISO/IEC 17025 erfüllt (D-K-18572-01-00, akkreditiert von der DAkks – Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH).

**Lieferadresse:**

\_\_\_\_\_  
Name

\_\_\_\_\_  
Klinik | Firma

\_\_\_\_\_  
Institut | Abteilung

\_\_\_\_\_  
Straße | Postfach

\_\_\_\_\_  
PLZ | Ort

\_\_\_\_\_  
Telefon | Fax

\_\_\_\_\_  
E-Mail | Internet

\_\_\_\_\_  
Kundennummer (falls bekannt)

**Rechnungsadresse, falls abweichend:**

\_\_\_\_\_  
Name

\_\_\_\_\_  
Klinik | Firma

\_\_\_\_\_  
Institut | Abteilung

\_\_\_\_\_  
Straße | Postfach

\_\_\_\_\_  
PLZ | Ort

\_\_\_\_\_  
Telefon | Fax

\_\_\_\_\_  
E-Mail | Internet

\_\_\_\_\_  
Kundennummer (falls bekannt)

**Auftrag:**

Bitte Zutreffendes ankreuzen (Preise gem. umseitiger Preisliste):

Benötigen Sie im Falle eines volumenrelevanten Eingriffs (Justage, Wartung, Reparatur) ein Zusatz-Zertifikat mit Werten im Anlieferungszustand?  ja  nein  
(Empfohlen gem. DIN EN ISO/IEC 17025 bei DAkkS-akkreditierter Kalibrierung)

**Reparatur**

Reparatur (für BRAND-Geräte, falls nötig)  ja  nein  
(Bitte beschreiben Sie festgestellte Defekte in nachstehender Tabelle.)

Reparatur ohne Kostenvoranschlag durchführbar bis:  75 €  
 100 €  
 immer Kostenvoranschlag erstellen

**Kalibrierung**

Art der Kalibrierung  Werkskalibrierservice  
 Kalibrierung DAkkS-akkreditiert (ISO 17025)  
 immer Kostenvoranschlag erstellen

Wartung und Reinigung (für BRAND-Geräte, vor Kalibrierung)  ja  nein

Erinnerungsservice: Möchten Sie von uns an die Fälligkeit der Geräte zur nächsten Kalibrierung entsprechend Ihren Wünschen erinnert werden?  ja  nein  
(Falls ja: gewünschten Kalibrierzyklus bitte in nachstehender Tabelle vermerken)

Es wird empfohlen, Kalibrierungen mit Original-Hersteller-Verbrauchsmaterial durchzuführen.  
Bitte senden Sie bei Geräten anderer Hersteller ggf. das zu verwendende Verbrauchsmaterial (z.B. Pipettenspitzen) in ausreichender Menge mit.

Gerätebezeichnung	Seriennummer	Kalibrierzyklus	Für Reparatur: festgestellter Defekt

Datum

Unterschrift

## Erklärung zur gesundheitlichen Unbedenklichkeit

Bitte der Gerätesendung beilegen oder E-Mail an [service@brand.de](mailto:service@brand.de) senden.

### BRAND GMBH + CO KG

Otto-Schott-Str. 25

97877 Wertheim

[service@brand.de](mailto:service@brand.de)

F +49 9342 808 91290

Wir sind gesetzlich verpflichtet, unsere Mitarbeiter vor Gefahren durch kontaminierte Geräte zu schützen. Wir bitten daher um Ihr Verständnis, dass wir Kalibrierungen | Reparaturen nur ausführen können, wenn uns diese Erklärung komplett ausgefüllt und unterschrieben vorliegt.

ACHTUNG: Falls Sie Kunde außerhalb von Deutschland sind, wenden Sie sich bitte an unseren lokalen Servicepartner in Ihrem Land. Bitte senden Sie Geräte von außerhalb Deutschlands nur nach Aufforderung ein. Unaufgefordert gesendete Geräte können nicht bearbeitet werden.

Zur Gerätesendung vom \_\_\_\_\_ | zum Lieferschein Nummer \_\_\_\_\_

Gerät \_\_\_\_\_ | Seriennummer \_\_\_\_\_

Der/die Unterzeichnende erklärt verbindlich:

- + dass die eingesandten Geräte vor dem Versand sorgfältig gereinigt und dekontaminiert wurden.
- + dass von den eingesandten Geräten keine Gefahren durch bakteriologische, virologische, chemische und/oder radioaktive Kontamination ausgehen.

Anwendungen:

\_\_\_\_\_

Verwendete Medien:

- Säuren
- Laugen
- Lösungsmittel
- Serum, Blut
- Zellkulturmedien, Puffer
- \_\_\_\_\_

Maßnahmen zur Dekontamination:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Firma | Labor

Tel. | Fax | E-Mail

\_\_\_\_\_

Name

\_\_\_\_\_

Position

\_\_\_\_\_

Datum, rechtsverbindliche Unterschrift