



epServices  
for premium performance

# Eppendorf epMotion® 96

## epMotion 96 Performance Pläne

Die Eppendorf epMotion 96 ist eine semi-automatische, 96-kanalige elektronische Pipette für schnelle und präzise parallele Verarbeitung von Mikrotestplatten. Die Zuverlässigkeit der Bewegung des elektronischen Pipettiersystems für parallele Verarbeitung ist die Voraussetzung für höchste Präzision und Reproduzierbarkeit der Ergebnisse auf der gesamten 96- oder 384-Well-Platte. Wir empfehlen Ihnen daher dringend, die Genauigkeit und Präzision Ihrer Geräte regelmäßig zu pflegen und zu testen, um sicherzugehen, dass Ihr System wie angegeben dispensiert.

Am Ende erhalten Sie mit Ihren Folgeapplikationen und Ihren wertvollen Proben und Reagenzien sichere Ergebnisse. Eppendorf bietet für verschiedene Benutzeranforderungen eine Reihe an Services, darunter auch GLP-unterstützende Dokumentation.

**96 x Zuverlässigkeit durch verifizierte Performance!**

**eppendorf**

Performance tested on

Model: \_\_\_\_\_

Serial no.: \_\_\_\_\_

Serviced by: \_\_\_\_\_

Service no.: \_\_\_\_\_

Next service: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

**epServices**  
for premium performance

# epMotion® 96 Performance Pläne

Serviceleistungen	 ESSENTIAL CHECK	 ADVANCED MAINTENANCE	 PREMIUM SERVICE	Installationsqualifizierung (IQ)	Funktionsqualifizierung (OQ)
<b>Bestellnummer</b>	0082 030 003	0082 030 004	0082 030 005	0082 030 007	0082 030 008
<b>Prüfungen und Wartung</b>					
Reinigung		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Fetten des Pipettierkopfes		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Prüfung und Austausch der 96 O-Ringe der Spitzenkonden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Software-/Firmware-Update, sofern verfügbar		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Verifizierung (Kalibrierung)</b>					
Dichtigkeitsprüfung (50 µL + 300 µL)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gravimetrische Prüfung – systematische Messabweichung (50 µL + 300 µL)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Photometrische Prüfung – zufällige Messabweichung (2 Volumen)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<b>Dokumentation</b>					
Checkliste	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Datierter Service-Aufkleber zur Bestätigung des durchgeführten Eppendorf-Services	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kalibrierungsbericht		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
IQ-Bericht				<input type="checkbox"/>	
OQ-Bericht/Zertifikat					<input type="checkbox"/>
<b>Weitere Informationen</b>					
Vertragsdauer	ein Jahr	ein Jahr	ein Jahr	entfällt	entfällt
Anzahl der eingeschlossenen präventiven Wartungen	1	1	1	entfällt	entfällt
Kosten für Reparaturen/Teilersatz außerhalb des Umfangs der vorbeugenden Wartungsbesuche (nach Ablauf der Produktgarantie von Eppendorf)	nicht enthalten	nicht enthalten	Nachlass auf Blockaustausch, Arbeitsleistung, Fahrzeit*	entfällt	entfällt

\* Für Angaben zu Preisnachlässen und/oder möglichen Zusatzkosten wenden Sie sich bitte an Ihren Eppendorf Servicevertreter vor Ort. Performance Pläne sind nur in ausgewählten Ländern erhältlich und können sich hinsichtlich der angebotenen Leistungen unterscheiden.

**Bestellnummer für kombinierten Installations- und Funktionsqualifizierungsservice (IQ/OQ): 0082 030 009**

**Auch wenn Sie ein individuell auf Sie zugeschnittenes Serviceangebot benötigen, besprechen wir gern mit Ihnen die Anforderungen.**

**Ihr zuständiger Ansprechpartner: [www.eppendorf.com/contact](http://www.eppendorf.com/contact)**  
 Eppendorf AG · Barkhausenweg 1 · 22339 Hamburg · Germany  
[eppendorf@eppendorf.com](mailto:eppendorf@eppendorf.com) · [www.eppendorf.com](http://www.eppendorf.com)

[www.eppendorf.com/epServices](http://www.eppendorf.com/epServices)