



Vorteil der Vielseitigkeit

Benötigen Sie eine zweite Temperatur für Ihren Eppendorf ThermoMixer®?

Der Eppendorf SmartExtender™ ermöglicht eine bequeme Probeninkubation. Er kann problemlos parallel zu Ihren vorhandenen SmartBlocks genutzt werden. Der SmartExtender paßt auf Eppendorf ThermoMixer C/ Fx und ThermoStat™ C.

- > Bis zu 12 Gefäße (1.5 mL) für höheren Durchsatz und höhere Flexibilität
- > Unabhängige Heizfunktion für zweite Temperaturstufe
- > Parallele Nutzung der SmartBlocks zusammen mit dem SmartExtender



Vorteile

- > Die Temperaturregelung ist unabhängig vom Eppendorf SmartBlock (zweite Temperatur) für die zweite Anwendung
- > SmartExtender kann aktiv von 3 °C über Raumtemperatur bis zu 110 °C erwärmen, um alle gängigen Anwendungen abzudecken
- > Alle SmartBlock-Größen sind parallel zum SmartExtender durch ihre volle Funktionalität (Heizen, Kühlen, Mischen) für hohe Flexibilität nutzbar

Bedingungen

- > Passt auf Eppendorf ThermoMixer C, ThermoStat C und ThermoMixer Fx für den flexiblen Einsatz
- > Firmware-Update des Geräts für die installierte Einheit erforderlich, verfügbar unter **www.eppendorf.com/thermomixer**
- > Nutzen Sie die Vorteile der vorhandenen Eppendorf ThermoTop® Power Support Steckverbinder (SmartExtender oder ThermoTop)



Bestellinformationen

Beschreibung

| Beschreibung | Bestell-Nr. |
|---|--------------|
| Eppendorf ThermoMixer® C, Einzelgerät ohne Eppendorf SmartBlock™, 220 V–240 V | 5382 000.015 |
| Eppendorf ThermoMixer® F1.5, mit Eppendorf SmartBlock™ für 24 Reaktionsgefäße 1,5 mL, inkl. Transfer Rack, 220 V–240 V | 5384 000.012 |
| Eppendorf ThermoMixer® FP, mit Eppendorf SmartBlock™ für Mikrottestplatten und Deepwell Plates, inkl. Deckel, 220 V–240 V | 5385 000.016 |
| Eppendorf ThermoMixer® F0.5, mit Eppendorf SmartBlock™ für 24 Reaktionsgefäße 0,5 mL, inkl. Transfer Rack, 220 V–240 V | 5386 000.010 |
| Eppendorf ThermoMixer® F2.0, mit Eppendorf SmartBlock™ für 24 Reaktionsgefäße 2,0 mL, inkl. Transfer Rack, 220 V–240 V | 5387 000.013 |
| Eppendorf ThermoStat™ C, Einzelgerät ohne Eppendorf SmartBlock™, 220 V–240 V | 5383 000.019 |
| Eppendorf ThermoTop®, mit condens.protect®-Technologie | 5308 000.003 |
| Eppendorf SmartBlock™ 0,5 mL, Thermoblock für 24 × 0,5 mL Gefäße, inkl. Transfer Rack | 5361 000.031 |
| Eppendorf SmartBlock™ 1,5 mL, Thermoblock für 24 × 1,5 mL Gefäße, inkl. Transfer Rack | 5360 000.038 |
| Eppendorf SmartBlock™ 2,0 mL, Thermoblock für 24 × 2,0 mL Gefäße, inkl. Transfer Rack | 5362 000.035 |
| Eppendorf SmartBlock™ 5,0 mL, Thermoblock für 8 × Eppendorf Tubes® 5,0 mL | 5309 000.007 |
| Eppendorf SmartBlock™ 15 mL, Thermoblock für 8 × 15 mL konische Gefäße | 5366 000.021 |
| Eppendorf SmartBlock™ 50 mL, Thermoblock für 4 × 50 mL konische Gefäße | 5365 000.028 |
| Eppendorf SmartBlock™ 12 mm, Thermoblock für 24 Reaktionsgefäße, Durchmesser bis 12 mm | 5364 000.024 |
| Eppendorf SmartBlock™ cryo, Thermoblock für 24 Cryo-Gefäße, 1,5–2,0 mL, alle Bodenformen | 5367 000.025 |
| Eppendorf SmartBlock™ plates, Thermoblock für Mikrottestplatten und Deepwell Plates, inkl. Deckel | 5363 000.039 |
| Eppendorf SmartBlock™ PCR 96, Thermoblock für PCR-Platten 96, inkl. Deckel | 5306 000.006 |
| Eppendorf SmartBlock™ PCR 384, Thermoblock für PCR-Platten 384, inkl. Deckel | 5307 000.000 |
| Eppendorf SmartBlock™ DWP 500, Thermoblock für Eppendorf Deepwell Plates 96/500 µL, inkl. Deckel* | 5316 000.004 |
| Eppendorf SmartBlock™ DWP 1.000, Thermoblock für Eppendorf Deepwell Plates 96/1.000 µL, inkl. Deckel* | 5310 000.002 |
| Eppendorf SmartExtender™, für 12x 1,5 mL tubes | 5322 000.008 |

Your local distributor: www.eppendorf.com/contact

Eppendorf Vertrieb Deutschland GmbH · 50389 Wesseling-Berzdorf · Germany

vertrieb@eppendorf.de · www.eppendorf.de

Eppendorf Austria GmbH · 1210 Wien · Austria

eppendorf@eppendorf.at · www.eppendorf.at

Vaudaux-Eppendorf AG · 4124 Schönenbuch · Switzerland

eppendorf@eppendorf.ch · www.eppendorf.ch

www.eppendorf.com/thermomixer