

Brabender MetaBridge® Controller

Zur intelligenten Vernetzung Ihrer
Brabender Geräte



Qualität ist messbar.

MetaBridge Controller



Die Software, die vernetzt

Als einheitliche Softwarelösung vernetzt die MetaBridge Ihre Brabender Geräte mit ihren Benutzern und auch untereinander. So können Sie jederzeit auf jedes vernetzte Gerät auch von außerhalb des Labors zugreifen und mehrere Geräte gleichzeitig bedienen. Zusätzlich ist deren Auswertung und Verfügbarkeit besonders einfach.

Unabhängig vom angeschlossenen Gerät, können Sie mit der MetaBridge Ihre Messungen live überwachen, gleichzeitig aufzeichnen und ohne Zeitverlust beurteilen.

Die Softwarelösung ist plattformunabhängig, da sie webbasiert ist. Mehrere Anwender können sich gleichzeitig einloggen und von überall auf der Welt auf die MetaBridge zugreifen. Eine Messung lässt sich sowohl vom PC, als auch vom Tablet oder Smartphone aus aufrufen, sofern die technischen Rahmenbedingungen gegeben sind.

MetaBridge-fähige Geräte

- Farinograph-E (USB)
- Farinograph-AT
- Extensograph-E (USB)
- Amylograph-E
- Viscograph-E
- Micro Visco-Amylo-Graph (MVAG)



Weitere Informationen:
Brabender MetaBridge

Ein System für alle Anwendungen

Der neu entwickelte Brabender MetaBridge Controller (MBC) ermöglicht ein Upgrade Ihrer bereits vorhandenen Brabender-Geräte auf die MetaBridge-Software. Das benutzerfreundliche Design für eine intuitive Bedienung und die Vernetzbarkeit mit allen gängigen Tablets, Smartphones und PC-Betriebssystemen erweitert das bisherige Nutzungspotenzial, z.B. eines Farinograph-E (USB).

Die Integration des MBC in Ihr Firmennetzwerk und ein Netzwerkzugang ermöglicht den passwortgeschützten Zugriff von außen. Auch der Aufbau eines internen Labornetzwerkes mit mehreren vernetzten Geräte ist möglich.

Bei einer Neuanschaffung eines MetaBridge-fähigen Brabender Gerätes (siehe blauer Kasten) bietet sich die gleichzeitige Ergänzung mit dem MBC und der speziellen MetaBridge-Software geradezu an.

Ihr Nutzen

Live-Überwachung der Messung: Egal ob im Labor, im Büro oder auf Dienstreisen: Sie sind immer mit dem Labor verknüpft und können so Entscheidungen zeitsparend Just-In-Time treffen.

Zentrale Speicherung und Verwaltung von Messdaten: Sie sind unterwegs und benötigen die Daten vorheriger Messungen? Der MBC ermöglicht einen einfachen und vor Unbefugten geschützten Zugriff auf Ihre Daten.

Kostenoptimierung: Keine Installation notwendig, ein Controller für bis zu vier Geräte und Nutzung bereits vorhandener Tablets, Smartphones und PCs zum Datenabruf.



Brabender® GmbH & Co. KG

Kulturstr. 49-55 · 47055 Duisburg · Germany
Tel.: +49 203 7788-0
food-sales@brabender.com
www.brabender.com

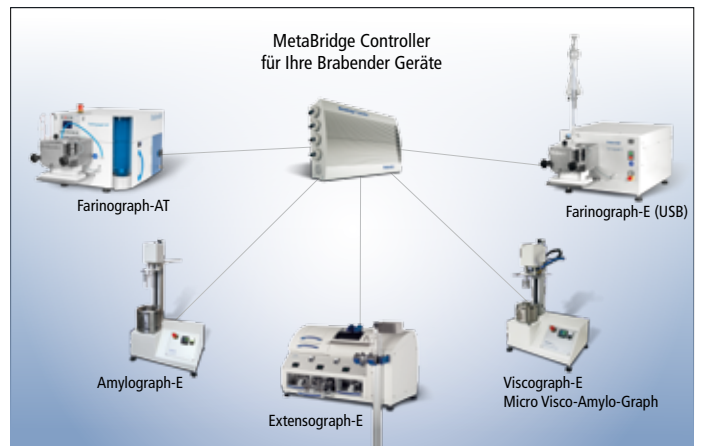
Weitere Vorteile

- Bedienung per Touchscreen möglich, aber auch per Maus und Keyboard
- Strukturiert aufgebaute, funktionale Nutzeroberfläche
- Gleichzeitiger Log-in von mehreren Nutzern möglich
- Automatische Update-Information
- Brabender-Support durch Remote Access
- Leichtes Exportieren von Daten, z.B. in E-Mails oder als PDF
- Integrierter Button zur Kontaktaufnahme mit Brabender

Software Kompatibilität

Die MetaBridge ist kompatibel mit allen aktuell verfügbaren Tablets und/oder Smartphones mit 1024 px:

- Apple iOS, iPhone / iPad / Mac
- Windows 10 / Win XP, 7, 8
- Android: Alle Versionen
- Linux alle Versionen
- Blackberry



MetaBridge Controller	
Anschlüsse	4 USB, 1 HDMI, 1 LAN
Netzanschluss	1x 230 V; 50/60 Hz + N + PE; 1,85 A 115 V; 50/60 Hz + PE; 3,5 A
Abmessungen (B x H x T)	200 x 470 x 260 mm
Gewicht	ca. 7 kg netto



Brabender-Vertretungen weltweit.
© 2017 Brabender GmbH & Co. KG
Alle Warenzeichen sind registriert.
Änderungen in Design und Technik ohne Ankündigung vorbehalten.