


pfmmedical

Quality and Experience

 Made in Germany

Pinzette

pfm Forceps EWF 600

Die pfm Forceps EWF 600 ist die erste kabellose elektronische Pinzette für den sicheren Transfer und das Ausrichten von Gewebeproben beim Ausgießen im histologischen Labor.

www.pfmmedical.com



Die **pfm Forceps EWF 600** besteht aus einer Basisstation und 2 kabellosen Pinzetten mit austauschbaren Spitzen. Zum Aufladen werden die Pinzetten in die Basisstation gestellt. Die Temperaturdaten werden über Bluetooth kabellos übertragen und über den Touchscreen gesteuert und permanent überwacht. Diese neue Technologie macht die Pinzette in der Anwendung besonders komfortabel und effizient.

Ansicht



Vorteile

Komfortables kabelloses Arbeiten

Die pfm Forceps EWF 600 ist die erste elektronische Pinzette ohne Kabel, welche über ein Bluetooth-Signal von der Basisstation gesteuert wird. Über den Touchscreen ist die Temperatur der Pinzetten einstellbar und überwachbar. Die Temperatur in der Pinzettenspitze wird während der Anwendung 30 Minuten konstant gehalten. Der Ladestand der Pinzetten wird jeweils über das Display angezeigt. Ein zusätzliches Blinken der weißen Pinzettenbeleuchtung signalisiert frühzeitig einen niedrigen Ladestatus und die Pinzette zu tauschen.

Optimale Beleuchtung des Arbeitsfeldes

Die pfm Forceps EWF 600 besitzt eine integrierte weiße Beleuchtung zur Ausleuchtung des Arbeitsfeldes, um die Erkennung von kleineren Proben zu unterstützen.

Konstante Temperatur durch vergoldete Pinzettenspitzen und Bluetooth Verbindung

Zur optimalen Wärmeleitfähigkeit sind die Pinzettenspitzen vergoldet. Die eingestellte Temperatur wird über ein Bluetooth-Signal zwischen Pinzette und Basisstation konstant gehalten. Die blaue Diode an der Pinzette signalisiert eine stabile Bluetooth-Verbindung. Die Signalstärke wird zusätzlich im Display angezeigt.

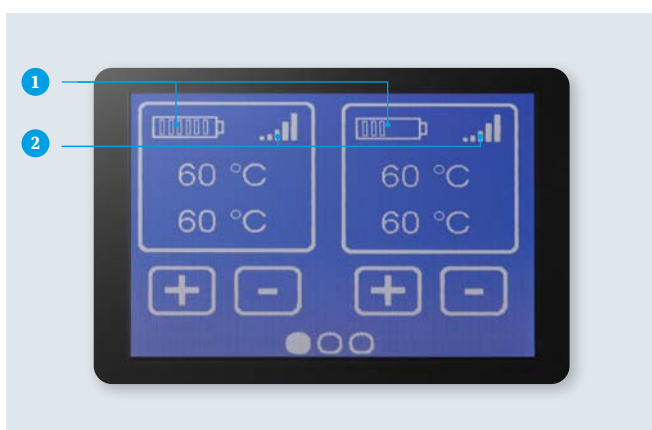
Einfache Bedienung

Die pfm Forceps EWF 600 ist mit einem modernen Touchscreen ausgestattet. Ein leichtes Wischen mit der Fingerkuppe über die Oberfläche macht den Wechsel in die verschiedenen Displayeinstellungen sehr komfortabel.

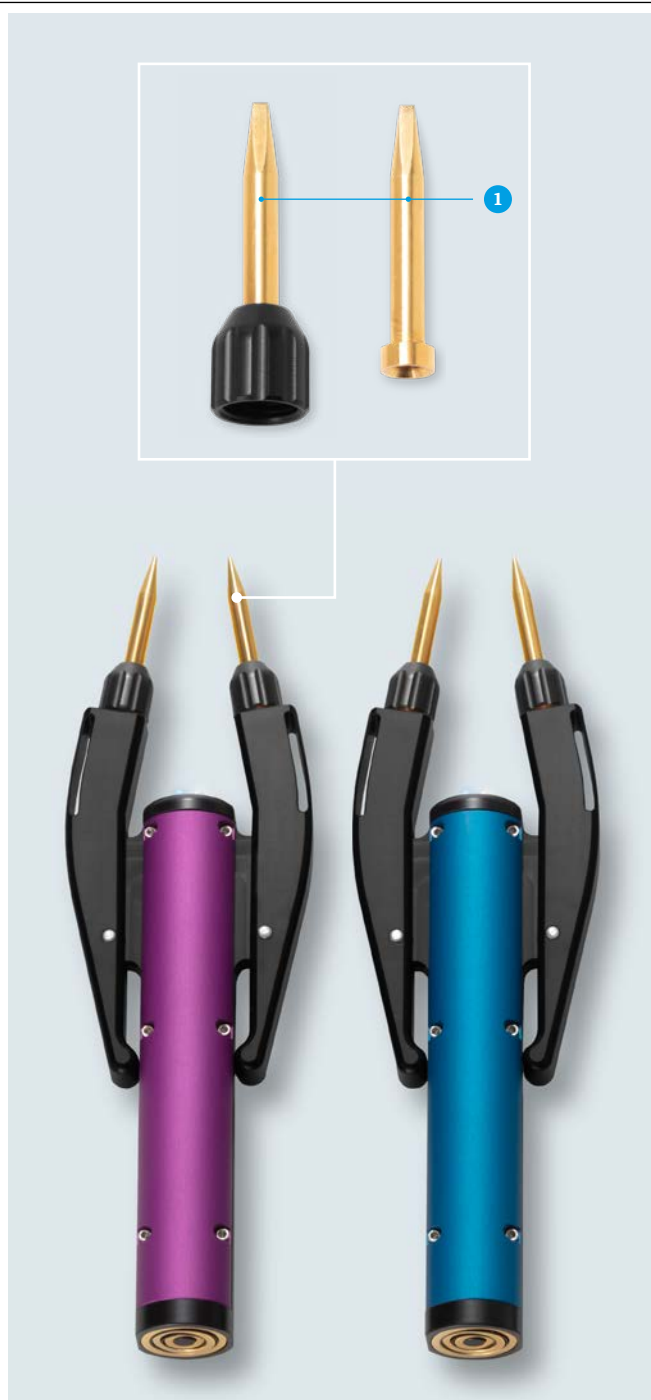
Detailansichten



1 Farbige markierte Ladestationen



- 1 Ladestatus Pinzetten
- 2 Signalstärke Bluetooth-Verbindung



1 Vergoldete Pinzettenspitzen

Details

- ▶ Temperatursteuerung und -Überwachung mit Hilfe von Bluetooth
- ▶ Speicherkapazität während Anwendung: ca. 30 min
- ▶ Bedienerfreundlicher Touchscreen zur präzisen Temperaturanpassung
- ▶ Ladestatus im Display ablesbar
- ▶ Beleuchtetes Arbeitsfeld
- ▶ Austauschbare Spitzen in 5 verschiedenen Varianten
- ▶ Signal bei niedriger Ladekapazität
- ▶ Modernes pfm medical Design

Technische Daten

- ▶ **Abmessungen (B/T/H):** 180 × 290 × 250 mm
- ▶ **Temperaturbereich:** +30 °C bis +70 °C
- ▶ **Temperaturgenauigkeit:** +/- 1 °C, Temperaturanzeige in 1 Grad Schritten
- ▶ **Aufladedauer:** ca. 30 min
- ▶ **Anschlusswerte:** 110 V/220 V/240 V, 50/60 Hz
- ▶ **Sicherung:** 10 A
- ▶ **Gewicht:** 4,8 kg

Bestelldaten

pfm Forceps EWF 600

REF 600600

- Lieferumfang**
- ▶ Basisstation
 - ▶ 2 Pinzetten mit Standardspitzen
 - ▶ 1 Netzkabel
 - ▶ 1 Bedienungsanleitung IFU100600

Ansprechpartner

Haben Sie Fragen?
Unser Customer Solutions Team berät Sie gern.

- ✉ service@pfmmedical.com
- ☎ +49 (0)2236 9641-220
- ☎ +49 (0)2236 9641-50

Vertrieb in der Schweiz durch:



Chemgo AG
Florenz-Strasse 9
CH-4142 Münchenstein

www.chemgo.ch
info@chemgo.ch
☎ +41 61 264 95 64

pfm medical ag
Wankelstraße 60
50996 Köln, Germany

Zertifiziert nach
DIN EN ISO 13485

