



neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



## Eppendorf Xplorer Einkanalpipette, , 0,5-10 ml

**700,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



# Beschreibung

---

Einkanalpipette, Typ Variabel

Die neue elektronische Pipette Eppendorf Xplorer<sup>®</sup> setzt neue Standards in puncto Einfachheit, Präzision und Reproduzierbarkeit.

Sie ist speziell für hohe professionelle Anforderungen entwickelt worden.

Maßgeblich wird dies durch das neue intuitive Bedienkonzept und das ergonomische Design nach dem erfolgreichen Eppendorf PhysioCare Concept<sup>®</sup> erreicht. Diese Eigenschaften setzen neue Standards in puncto Einfachheit, Präzision und Reproduzierbarkeit. Keine Zeitverluste mehr durch komplizierte Programmierung oder starre Abläufe. Stattdessen exakt einstellbare Parameter, maximal reproduzierbare Ergebnisse, ermüdungsfreies Arbeiten und stets die volle Kontrolle über die Abläufe der Pipette.

Die große und ergonomisch positionierte Multifunktions-Wippe mit ihrem „Up is up and down is down“<sup>™</sup> Prinzip garantiert eine gleichmäßige und reproduzierbare Aufnahme und Abgabe von Flüssigkeiten, gleichzeitig dient sie zur Farbcodierung. Volumen und Geschwindigkeit können exakt und reproduzierbar eingestellt werden.

- Wahlrad: alle Funktionen auf einen Blick sichtbar und anwählbar
- multilinguale Menüführung
- aufgeräumtes Farbdisplay
- jeder verstellbare Parameter ist auf dem Display sichtbar, keine Untermenüs
- innovativer Abwerfer: Pipette fährt nach Spitzenabwurf automatisch in die Nullposition
- Schnellverschluss: Unterteil leicht abzunehmen und zu warten
- verfederter Spitzenkonus: Optimale Dichtigkeit bei minimaler Aufsteckkraft
- Volumen & Geschwindigkeit können exakt und reproduzierbar eingestellt werden
- Anpassung auf individuelle Umgebung beispielsweise durch die Justage auf eine besondere Flüssigkeitsdichte oder eine andere geografische Höhe
- Kanalanzeige: Verwenden Sie die Pipette in der gleichen Ausrichtung – die ganze Zeit
- entfernen Sie einzelne Kanäle: Gewinnen Sie Flexibilität und Sicherheit
- intuitives Bedienkonzept

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	VB-1112
Hersteller (Marke)	Eppendorf
alte neoLab ArtikelNr.	E-1845
EAN	4058072412326
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	hellgrau
Volumen MAX	10000 µl
Volumen MIN	500 µl
Bedienung über	Drehknöpfe/Tasten
Mikroliterpipetten Eigenschaften	mit Zertifizierung mit Netz-/Ladeadapter mit Farbcode mit Dispensierfunktion inklusive Batterien/Akku ergonomisch geformt IVD Konform
Anzahl Kanäle	1
Energieversorgung	Akku Stromnetz
Farbcode	türkis
Funktionsweise	elektronisch
Modell Mikroliterpipette/ Dispenser	Xplorer 10ml
Teilung	10 µl
Typ Mikroliterpipette (Bauweise)	Kolbenhubpipette Luftpolsterpipette
Hersteller	Eppendorf
Messabweichung systematisch in %	0.6 %
Messabweichung systematisch in µl	60 µl
Messabweichung zufällig in %	0.15 %
Messabweichung zufällig in µl	15 µl
Typ Pipette	Mikroliterpipetten
Typ Zertifikat	Konformitätserklärung (Normierung) IVD Richtlinie 98/79/EG

