

Tabelle 1: Elektronische Pipetten

Produktübersicht

Anbieter/ Hersteller	Name des Produktes	Kanäle Volumenbereich	Sonstiges, Besonderheiten, Allgemeines	Preis [EUR]
Analytik Jena Jena www.bio.analytik-jena.de Kontakt: lifescience@analytik-jena.de Tel. +49 3641 77 9400	Selma 96/384	96- oder 384-Kanal-Pipettierköpfe für Volumen von 0,5 bis 1000 µl 96/1000 µl, 96/250 µl, 96/60 µl, 96/25 µl, 384/60 µl, 384/25 µl	Semi-automatischer Benchtop-Pipettierer Schnelles und präzises Replizieren oder Befüllen 8-Kanal Spitzenmagazin für serielle Verdünnungen und spaltenweises Arbeiten Einfache und intuitive Bedienung mittels Touchscreen Automatische Pipettierparameter und Speicherfunktion von kompletten Methoden	Ab 15.400,-
Biolabproducts (Hersteller: Socorex Isba) Bebensee www.biolabproducts.de Kontakt: info@biolabproducts.de Tel. +49 40 2000 4003	Acura Electro 936 Makropipette	1-Kanal 0,1-2.000 µl, 0,25-5.000 µl, 0,5-10.000 µl	Optimale Ergonomie, geringes Gewicht Kompatibel zu den gängigsten Spitzen, Adapter für Pasteur Pipetten und Halmspitzen Modulare Volumeneinheiten Stepper-, Verdünnungs-, Taktil-, Reverse- und Mischmodus Auswechselbare Schutzfilter	455,-
	Acura Electro 926 Mikropipette	1-Kanal 0,1-2 µl, 0,5-10 µl (Spitzentyp 10 µl), 0,5-10 µl (Spitzentyp 200 µl), 1-20 µl, 2,5-50 µl, 5-100 µl, 10-200 µl, 50-1.000 µl	Optimale Ergonomie, geringes Gewicht Kompatibel zu den gängigsten Spitzen Modulare Volumeneinheiten Stepper-, Verdünnungs-, Taktil-, Reverse- und Mischmodus Lange Arbeitsautonomie, austauschbare Batteriepacks	435,-
	Acura Electro 956 8-Kanalpipette	8-Kanal 0-1-2 µl, 2,5-50 µl, 10-200 µl, 20-350 µl	s.o.	727,- bis 755,-
	Acura Electro 956 12-Kanalpipette	12-Kanal 0-1-2 µl, 2,5-50 µl, 10-200 µl, 20-350 µl	s.o.	795,- bis 829,-
Biostep Jahnsdorf www.biostep.de Kontakt: info@biostep.de Tel. +49 3721 3905 0	Elektronische Pipetten	1-Kanal 0,2-10 µl, 5-100 µl, 10-200 µl, 50-1.000 µl, 100-5.000 µl 8-Kanal 0,2-10 µl, 2,5-50 µl, 15-300 µl 12-Kanal 1-20 µl, 5-100 µl, 10-200 µl	Große digitale Anzeige, OLED-Display Patentiertes 1-Knopf-Bediensystem mit Sensortouch Programme: Pipettieren, Dispensieren, Mischen/ELISA Waschen, reverses Pipettieren, Geschwindigkeitseinstellung, Autokalibrierung Langlebiger, wiederaufladbarer Lithium-Ionen-Akku und Ladekabel Ermüdungsfreies Arbeiten SCS-System = hohe Präzision und Genauigkeit	249,- 399,- 499,-
Biowake Harderwijk, Niederlande www.biowake.com Kontakt: info@biowake.com Tel. +31 6 14 34 6277	ePipette S20	1-Kanal 2-20 µl	OLED-Display Verschiedene Programme Kompatibel mit gängigen Spitzen	169,-
	ePipette S200	1-Kanal 10-200 µl	s.o.	169,-
	ePipette S1000	1-Kanal 50-1000 µl	s.o.	169,-
	ePipette M8 300	8-Kanal 20-300 µl	s.o.	399,-
Brand Wertheim www.brand.de Kontakt: info@brand.de Tel. +49 9342 808 0	Transferpette electronic	1-Kanal 0,5-10 µl, 2-20 µl, 20-200 µl, 100-1.000 µl, 500-5.000 µl	„Ergonomie-geprüft“-Zertifikat vom TÜV Rheinland/Berlin-Brandenburg Komplett autoklavierbare Schäfte bzw. Pipettiereinheiten Korrosionsbeständige Kolben 5 Funktionen: PIP / revPIP / PIPmix / GEL / Easy-Calibration, CE-IVD-konform	297,- 281,- (ohne Netzteil)
	Transferpette-8/12 electronic	8-/12-Kanal 0,5-10µl, 1-20µl, 5-100 µl, 10-200 µl, 15-300 µl	s.o., zusätzlich: Auswechselbare Einzelschäfte und Dichtungen (patentiert)	590,- (8-Kanal) 680,- (12-Kanal)
	HandyStep electronic	1-Kanal 1 µl-50 ml	Elektronische Direktverdrängerpipette Aufnahme-/Abgabegeschwindigkeit unabhängig voneinander einstellbar Automatische Erkennung der Spitzengröße Dispenserspitzen anderer Hersteller einsetzbar (offenes System) Innovative Ladetechnik Programme: DISP / Auto-DISP (Lernfunktion) / PIP; CE-IVD-konform	553,- 470,- (ohne Ladestation)
Dunn Labortechnik Asbach www.dunnlab.de (Hersteller: Capp) Kontakt: info@dunnlab.de Tel. +49 2683 430 94	Capp Tronic	1-Kanal 2-20 µl, 10-200 µl, 100-1.000 µl 8-Kanal 2-20 µl, 10-200 µl, 100-1.200 µl	Großes, einfach zu lesendes Display Verschiedene Funktionen wie Seriendosieren, Diluieren Unterer Teil autoklavierbar Individuell einstellbare Pipettiergeschwindigkeiten Kompatibel mit allen gängigen Pipettenspitzen	ca. 300,- (1-Kanal) 500,- bis 530,- (8-Kanal)
Eppendorf Hamburg www.eppendorf.de Kontakt: eppendorf@eppendorf.de Tel. +49 40 53 801 0	Eppendorf Multi-pette M4	1-Kanal 0,1-50 ml	Handdispenser Direktverdrängerprinzip Integrierter Schrittzähler Sensor für das bewegungsgesteuerte An- und Abschalten der Anzeige Zentraler Bedienhebel zum einhändigen Abwerfen der Combispitzen	325,-
	Eppendorf Multi-pette stream	1-Kanal 0,1-50 ml	Handdispenser Direktverdrängerprinzip Automatisches Dispensieren Mit motorisiertem Kolbenantrieb Einknopf-Spitzenabwurf	563,-
	Eppendorf Multi-pette Xstream	1-Kanal 0,1-50 ml	s.o., zusätzlich: Absaugen (Pipettieren von Überständen) Titration Sequentielles Dispensieren	720,-
	Eppendorf Xplorer	1-Kanal, 8-Kanal und 12-Kanal 0,5 µl bis 10 ml	Intuitives Bedienkonzept Ergonomisches Design Alle Funktionen auf einen Blick Hilfe auf Knopfdruck Nach Spitzenabwurf fährt der Kolben automatisch in die Nullposition	Auf Anfrage
	Eppendorf Xplorer plus	1-Kanal, 8-Kanal und 12-Kanal 0,5 µl bis 10 ml	s.o., zusätzlich: Vorprogrammierte Applikationen (Aspirieren, Diluieren, sequentielles Dispensieren & Pipettieren, umgekehrtes Pipettieren) Programmierung von Sequenzen Passwort-Schutz	Auf Anfrage
Fornax Technologies Neustadt/Wied www.fornax-tec.net (Hersteller: Apricot Designs) Kontakt: info@fornax-tec.net Tel. +49 2683 9882 0	i-Pipette 96 Channel Head	8-, 24-, 48-, 96-Kanal 0,5-1.000 µl	Steuerung über iPod oder iPhone Einfache und schnelle Bedienung Geringer Platzbedarf Platten replizieren und reformatieren, Reagenzien oder Lösungen verteilen, serielle Verdünnungen	Ab 19.000,-
	i-Pipette 384 Channel Head	8-, 16-, 24-, 48-, 96-, 384-Kanal 0,5-125 µl	s.o.	Ab 31.000,-

„Elektrosauger“

Tabelle 1: Elektronische Pipetten				Produktübersicht
Anbieter/ Hersteller	Name des Produktes	Kanäle Volumenbereich	Sonstiges, Besonderheiten, Allgemeines	Preis [EUR]
Fomax Technologies (Fortsetzung, Kontaktdaten siehe S. 50)	Personal Pipettor 96 Channel Head	8-, 12-, 24-, 48-, 96-Kanal 0,5-550 µl	Steuerung über iPod oder iPhone Einfache und schnelle Bedienung Geringer Platzbedarf Platten replizieren und reformatieren, Reagenzien oder Lösungen verteilen, serielle Verdünnungen	Ab 39.000,-
	Personal Pipettor 384 Channel Head	8-, 12-, 16-, 24-, 48-, 96-, 384-Kanal 0,5-125 µl	s.o.	Ab 49.000,-
Gilson Middleton, WI, USA www.pipetman.com Kontakt: customersupport @pipetman.com Tel. +1 608 836 6366	Pipetman M	1-Kanal 0,5-10 µl, 2-20 µl, 20-200 µl, 100-1.000 µl	Vier Pipettierprogramme Lithium-Ionen Akkus	Auf Anfrage
	Pipetman M	8-, 12-Kanal 1-20 µl, 20-200 µl, 10-300 µl	s.o.	Auf Anfrage
Hamilton Bonaduz, Schweiz www.hamiltoncompany.com Kontakt: contact@hamilton.ch Tel. +41-81-660 60 60	SofTouch	1-Kanal 5-100 µl	Sechs Pipettierprogramme LCD-Display Universelle Spitzenaufnahme	Auf Anfrage
	SofTouch	8-Kanal 0,2-10 µl, 5-100 µl	s.o.	Auf Anfrage
	SofTouch	12-Kanal 0,2-10 µl, 25-250 µl	s.o.	Auf Anfrage
Integra Biosciences Fernwald www.integra-biosciences.de Kontakt: info@ integra-biosciences.de Tel. +49 6404 8090	Viaflo elektroni- sche Pipetten	1-Kanal, 8-, 12- und 16-Kanal 0,5-12,5 µl, 5-125 µl, 10-300 µl, 50-1.250 µl, 100-5.000 µl	Spitzensystem verhindert das Abfallen von Pipettenspitzen Intuitiv zu bedienende Benutzeroberfläche mit Farbdisplay Scrollrad für schnelle Volumeneinstellung Standardpipettiermodi sowie individuelle Pipettierprogramme	390,- (1-Kanal) 650,- bis 1.100,- (Mehrkanal)
	Viaflo Voyager	4-, 6-, 8-, 12-Kanal 0,5-12,5 µl, 5-125 µl, 10-300 µl, 50-1.250 µl	s.o., zusätzlich: Spitzenabstand elektronisch verstellbar	1.350,- bis 1.500,-
	Viaflo 96 Viaflo 384	96-Kanal 96- und 384-Kanal 0,5-12,5 µl, 5-125 µl, 10-300 µl, 50-1.250 µl	Handgeführte 96- und 384-Kanalpipette zum effizienten Pipettieren in 96- und 384-Well-Platten Intuitiv zu bedienende Benutzeroberfläche mit Farbdisplay Auch in LAFC einsetzbar Wechselbare Pipettierköpfe	15.000,- bis 28.000,- (inkl. Pipettierkopf)

Tabelle 1: Elektronische Pipetten

Produktübersicht

Anbieter/ Hersteller	Name des Produktes	Kanäle Volumenbereich	Sonstiges, Besonderheiten, Allgemeines	Preis [EUR]
Mettler Toledo Greifensee, Schweiz www.mt.com Kontakt: info.ch@mt.com Tel. +41 44 944 45 45	E4	1-, 6-, 8-Kanal 0,5 µl-20 ml (1-Kanal), 0,5-1.200 µl (Mehrkanal)	Funktionsvielfalt und fortschrittliches Benutzermenü, mit Funktionsaktualisierung und -Erweiterung direkt per PC Großes Display, Joystick-Steuerung und „Karussell“-Menüs für schnelleren Zugriff auf Modi und Optionen	515,- bis 1.344,-
	E 4 Adjustable Spacer	6-, 8-Kanal 5-1.200 µl, Spitzenabstände 9-14 mm (8-Kanal) & 9-19 mm (6-Kanal)	Pipette mit einstellbaren Abständen zum Pipettieren in verschiedene Formate Funktionsvielfalt und fortschrittliches Benutzermenü, mit Funktionsaktualisierung und -Erweiterung direkt per PC Großes Display, Joystick-Steuerung und „Karussell“-Menüs	2.041,-
Peqlab Biotechnologie Erlangen www.peqlab.de Kontakt: info@peqlab.de Tel: +49 9131 610 7020	peqPETTE eType Elektronische Mehrkanal- pipetten	8-Kanal 0,5-10 µl, 2-20 µl, 10-200 µl, 100-1.200 µl	Benutzerunabhängige Reproduzierbarkeit Intuitive Bedienoberfläche Ergonomisches Design, minimale Pipettierkräfte Hochwertige Materialien Normales oder reverses Pipettieren, Seriendispensieren, Mischen, Mischen und Pipettieren, sequenzielles Dispensieren und sequenzielles Aufnehmen	Siehe Webseite
Sartorius Göttingen www.sartorius.de Kontakt: info@sartorius.com Tel: +49 551 308 0	Picus	1-, 8- und 12 Kanal 0,2-10.000 µl (1-Kanal) 0,2-1.200 µl (Mehrkanal)	Leichteste und kleinste elektronische Pipette Müheloser elektronischer Spitzenabwurf Mikrotiterplatten-Tracker erleichtert Pipettieren Volumeneinstellung und einfache Menü-Navigation mit Stellrad	616,- bis 1.139,-
	eLINE	1-, 8- und 12 Kanal 0,1-5000 µl (1-Kanal) 0,2-1200 µl (Mehrkanal)	Mit DC-Motor-Konzept Voll-automatisierte Abläufe Verschiedene Pipettiermodi Müheloser elektronischer Spitzenabwurf	506,- bis 1.115,-
Scienova Jena www.scienova.com (Hersteller: Brand) Kontakt: info@scienova.com Tel. +49 3641 504586	Brand Transfer- pette electronic	1-Kanal 0,5-10 µl, 2-20 µl, 20-200 µl, 100-1.000 µl, 500-5.000 µl	Übersichtliches Display, große Pipettiertaste Ergonomisch angeordnete Abwurfaste mit Color-Code Individuell einstellbarer Fingerbügel, schlankes, ergonomisches Griffteil Abschraubbarer, komplett autoklavierbarer (121 °C) Pipettenschaft Verschiedene Pipettier-Modi	332,01
	Brand Transfer- pette-8 electronic	8-Kanal 0,5-10 µl, 1-20 µl, 5-100 µl, 10-200 µl, 15-300 µl	Komplett bei 121 °C autoklavierbar Pipettiereinheit um 360° frei drehbar Austauschbare Einzelschäfte und Dichtungen Klares, übersichtliches Display Ergonomisch angeordnete Abwurfaste	672,35
	Brand Transfer- pette-12 electronic	12-Kanal 0,5-10, 12-Kanal 1-20 µl, 5-100 µl, 10-200 µl, 15-300 µl	Kräftechonende Aufnahme und leichter Abwurf der Spitzen Verschiedene Pipettier-Modi Schnelle Justierung der Geräte ohne Werkzeug Übersichtliches Display Austauschbare Einzelschäfte und Dichtungen	773,50 843,34
Socorex Isba Ecublens, Schweiz www.socorex.com Kontakt: socorex@socorex.com Tel. +41 21 651 6000	Mikropipette Acura electro 926XS	1-Kanal 8 Modelle (0,1-1.000 µl) Initialpack mit Ladestation und Kabel	Reduzierte Instrumentlänge Regulierbarer Spitzenabwurf Direktmodus, Reversemodus, Steppermodus, Verdünnungsmodus, Taktildmodus, Mischmodus NiMH Akku (>3000 Pipettierzyklen) Kalibrierung über Kontrollsoftware 27 Volumeneinheiten	374,- 534,-
	Makropipette Acura electro 936	1-Kanal 3 Modelle (0,1-10 ml) Mit Ladestation und Kabel	Adapter für Pasteur Pipetten Regulierbarer Spitzenabwurf Direktmodus, Reversemodus, Steppermodus, Verdünnungsmodus, Taktildmodus, Mischmodus NiMH Akku, schnelles Aufladen (90 Min) und lange Arbeitsautonomie (>3000 Pipettierzyklen) Kalibrierung über Kontrollsoftware 27 auswechselbare Volumeneinheiten	391,- 550,-
	Mehrkanal- Pipette Acura electro 956	8-Kanal 4 Modelle (0,5-350 µl) Mit Ladestation und Kabel 12-Kanal 4 Modelle (0,5-350 µl) Initialpack mit Ladestation und Kabel	Stufenweiser Spitzenabwurf Regulierbarer Spitzenabwurf Direktmodus, Reversemodus, Steppermodus, Verdünnungsmodus, Taktildmodus, Mischmodus NiMH Akku, schnelles Aufladen (90 Min) und lange Arbeitsautonomie (>3000 Pipettierzyklen) Kalibrierung über Kontrollsoftware 27 auswechselbare Volumeneinheiten	627,- 763,- 685,- 816,-
Süd-Laborbedarf Gauting www.suedlabor.de Kontakt: info@suedlabor.de Tel. +49 89 8506527	Charlotte 8-Kanal	8-Kanal 0,5-20 µl, 2-125 µl, 5-250 µl, 25-1.250	Ergonomische Passform Spitzenabwurf ohne Kraftaufwand Zusatzfunktionen: Stepping, Serien-Dispensieren, Mischen 3 Volumina ein-speicherbar und schnell abrufbar Steht von selbst	865,-
	Charlotte 12-Kanal	12-Kanal 0,5-20 µl, 2-125 µl, 5-250 µl, 25-850 µl	s.o.	985,-
	Charlotte Plus	1-Kanal 0,5-20 µl, 2-125 µl, 5-250 µl, 25-1.250 µl	s.o.	485,-
	Charlotte Macro	1-Kanal 0,1-5 ml, 0,2-10 ml	s.o., zusätzlich: Auch mit serologischen Pipetten benutzbar	575,-
Thermo Fisher Scientific Langensfeld www.thermoscientific.de/ pipetten Kontakt: info.labequipment.de@ thermofisher.com Tel. 0800 1 536 376 (DE) Tel. +49 6184 90 6000	Thermo Scientific Finnpipette Novus	1-, 8-, 12- und 16-Kanal 1-10.000 µl (1-Kanal), 1-1.200 µl (Mehrkanal)	Langlebiger Lithium-Ionen-Akku für ca. 4.000 Pipettiervorgänge, Aufladezeit ca. 1 h Ergonomische Zeigefingerbedienung Soft-Touch-Spitzenabwurf Leichte Bauweise Vollständig autoklavierbarer Spitzenkonus	530,- (1-Kanal) 880,- bis 1.036,- (Mehrkanal)
	Thermo Scientific Matrix	1-, 8-, und 12-Kanal 0,5-1.250 µl	Langlebiger Lithium-Ionen-Akku, Pipette kann auch während des Aufladevorgangs genutzt werden Ergonomische Zeigefingerbedienung Leichtes Aufsetzen und Abwerfen der Spitzen 8- und 12-Kanal-Modelle mit verstellbarem Abstand zwischen den Spitzen erhältlich	692,- (1-Kanal) 1.417,- bis 1.914,- (Mehr- kanal)
	Thermo Scientific Matrix Equalizer	8- und 12-Kanal 0,5-1.250 µl	Langlebiger Lithium-Ionen-Akku, Pipette kann auch während des Aufladevorgangs genutzt werden Ergonomischer Bedienknopf und Spitzenabwurf 5 Volumenbereiche und 3 Spitzenabstandsgebiete Abstand zwischen den Spitzen in 0,1-mm-Schritten einstellbar	1.922,- bis 2.045,-
VWR International Darmstadt www.vwr.de Kontakt: biotech@de.vwr.com Tel. +49 6151 3972-0	Elektronische Pipetten	1-Kanal und Mehrkanal	Elektronische 1-Kanal und Mehrkanalpipetten von diversen Herstellern	Auf Anfrage

„Elektrosauger“

Tabelle 2: Elektronische Pipettierhilfen				Produktübersicht
Anbieter/ Hersteller	Name des Produktes	Passende Pipettengrößen	Sonstiges, Besonderheiten, Allgemeines	Preis [EUR]
Biolabproducts Kontakt: siehe Tab. 1	Crystal Pipettierhilfe	Glas- und Kunststoffpipetten bis 100 ml	Acht Ansaugstufen Separate Knöpfe zum Ansaugen und Entleeren LCD-Display zeigt Pipettierstufe und Ladezustand des Li/Ion-Akkus an Hydrophober Filter zum Schutz gegen Überfüllung Robuste Bauweise, geringes Gewicht	189,-
Brand Kontakt: siehe Tab. 1	accu-jet pro	Für Glas- und Kunststoffpipetten von 0,1 ml bis 200 ml	Gewicht 190 g, Pipettiergeschwindigkeit: 50 ml weniger als 10 sec ca. 8 h Dauerpipettieren mit 10 ml-Pipette ohne Nachladen, stufenlose Geschwindigkeitsregulierung, Sicherheitsventil & hydrophober Membranfilter zum Schutz gegen eindringende Flüssigkeit Direktes Ausleiten von Flüssigkeitsdämpfen (Korrosionsschutz)	389,-
CyBio Jena, Deutschland www.cybio-ag.com Kontakt: Tel +49 3641 351 0 info@cybio-ag.com	CyBi-Selma	96- oder 384-Kanal-Pipettierköpfe für Volumen von 0,5-1.000 µl 96/1.000 µl, 96/250 µl, 96/60 µl, 96/25 µl, 384/60 µl, 384/25 µl	Semi-automatischer Benchtop-Pipettierer Schnelles und präzises Replizieren oder Befüllen von 96- und 384-Well-Mikroplatten 8-Kanal Spitzenmagazin für serielle Verdünnungen und spaltenweises Arbeiten Einfache und intuitive Bedienung mittels Touchscreen Automatische Pipettierparameter und Speicherfunktion von kompletten Methoden	Ab 15.400,-
Dunn Labortechnik Hersteller: Capp Kontakt: siehe Tab. 1	CappAid	Geeignet für Glas- und Kunststoffpipetten von 100 µl bis 100 ml	Leichtgewichtig (167 g) Bis zu 12 h Laufzeit Elektronisch kontrollierte Dispensiergeschwindigkeit Ausblasfunktion UV- beständig	ca. 240,-
	CappTempo	Geeignet für Glas- und Kunststoffpipetten von 100 µl bis 100 ml	Innovatives Design Übersichtliches LED-Display Electronic Break System (EBS) für genaues Dispensieren Inkl. Ladestation und Wandhalter Bis zu 8 h Laufzeit	ca. 240,-
	Ultrajet	Geeignet für Pipetten bis 25 ml	Leichtgewichtig Starker Motor Ergonomisches Design Austauschbarer Filter	ca. 240,-
Eppendorf Kontakt: siehe Tab. 1	Eppendorf Easy- sypet 3	1 Kanal 0,1-100 ml	Stufenlose Einstellung der Pumpengeschwindigkeit Li-Polymer-Akku ohne Memory-Effekt Druckausgleichsystem Autoklavierbarer Pipettenadapter Abnehmbarer Ständer	414,-
Hamilton Kontakt: siehe Tab. 1	SoftAide	Glas- und Plastikstandard- Pipetten	Austauschbares Sicherheitsventil und 0,2 µm PTFE Membranfilter	Auf Anfrage
Integra Biosciences Kontakt: siehe Tab. 1	Pipetboy acu Pipetboy pro	Serologische Pipetten von 1-100 ml aus Glas und Plastik	Garantieverlängerung auf 3 Jahre Kombination aus schnellem Pipettieren sowie Feindosieren Große Farbauswahl Optionale LED-Beleuchtung Nasenstück autoklavierbar	300,- bis 370,-
Kisker Biotech Steinfurt, Deutschland www.kisker-biotech.com Kontakt: Miriam Köster Tel. +49 2551 864310 contact@kisker-biotech.com	DPH-Easy	Für gängige Pipetten von 1-100 ml	3-Positionsknopf für 3 Geschwindigkeiten Betriebszeit: bis zu 48 h im vollgeladenen Zustand Erhältlich mit farbigem Pipettenansatzstück	219,-
Mettler Toledo Kontakt: siehe Tab. 1	Pipet-X Pipet- tencontroller	Voll- und Messpipetten aus Kunststoff oder Glas im Volumen- bereich von 0,1-100 ml	Ansaugen großer Probenmengen (bis 100 ml) Geschwindigkeitsregelung per druckempfindlicher Taste Hohe volumetrische Genauigkeit Abgewinkelter Griff erleichtert die Handhabung in der Sterilbank	373,-
Peqlab Kontakt: siehe Tab. 1	peqMATE elektronische Pipettierhilfe	Glas-/Plastikpipetten von 0,5-100 ml	Ergonomisches Design Drucksensitive Abgabe-/Aufnahmetasten zur Feinstuerung der Geschwindigkeit Abgabe im Gravitations- oder 'Blow out'-Modus Inklusive 0,2 µm Ersatzfilter, Wandhalterung und Ladegerät Bis zu 2000 Pipettierzyklen	Siehe Web- seite
Sarstedt Nümbrecht www.sarstedt.com Kontakt: info@sarstedt.com Tel. +49 2293 305 0	Automatic - Sarpette	Standardpipetten von 1-100 ml	2 Geschwindigkeiten und freier Ablauf einstellbar Netzunabhängig mit modernem Nickel Metall Hydrid-Akku Neues, ergonomisch geformtes Modell Noch leichter, ermüdungsfreies Arbeiten Inkl. Ladegerät und Tischständer	Auf Anfrage
Sartorius Kontakt: siehe Tab. 1	Midi Plus	Passend für alle gängigen Glas- oder Kunststoffpipetten (1-100 ml), auch für Sartorius Biohit 5 ml und 10 ml Einwegspitzen	Präzise Steuerung mit den Fingerspitzen Hydrophobischer, autoklavierbarer Filter Komfortabler, ausklappbarer Tischständer Warnung bei niedrigem Batteriestand	373,-
Scienova (Herst.: AHN Biotechnologie)	Oasis Accu pipet4u Pipet- tierhelfer	Glas- oder Kunststoff-Pipetten von 0,1-100 ml	Ergonomische, leichte Form Drei Geschwindigkeits-Modi Austauschbare Membran-Filter Pipettierdauer bis zu 10 h	306,-
(Hersteller: Brand) Kontakt: siehe Tab. 1	Brand accu-jet pro Pipettier- helfer	Glas- und Kunststoffpipetten von 0,1-100 ml	Ergonomisches Design Schnelle Füllzeiten (50 ml in 10 s) Leuchtdiode zeigt Akkukapazität an 8 h Dauerpipettieren mit einer 10 ml-Pipette ohne Nachladen Rückschlagventil / Membranfilter	442,68
Socorex Isba Kontakt: siehe Tab. 1	Profiller 446	Glas- oder Plastikpipetten von 1-100 ml	Pumpe füllt 25 ml in 3 s Leichtgängiger Funktionshebel Warnlicht Batterieniveau NiMH-Batterie, während Einsatz aufladbar Inkl. auswechselbarer Membran-Schutzfilter Inkl. Pipettenhalter für Bank- oder Wandmontage 1 Jahr Garantie	274,-
Süd-Laborbedarf (Hersteller: Drummond) Kontakt: siehe Tab. 1	Pipet-Aid XP	Serologische Pipetten von 1-100 ml	Robust, langlebig Ersatzteile einzeln verfügbar 3 Einsaug-/Ausblasgeschwindigk. Geschwindigkeit durch Fingerdruck dosierbar Schnellladegerät Integr. Filter	298,-
	Pipet-Aid XP Gravity	Serologische Pipetten von 1-100 ml	s.o., zusätzlich 3 Geschwindigkeiten zum Einsaugen und 2 zum Ausblasen, zusätzlich Funktion „Schwerkraft“	298,-
	Pipet-Aid XL	Serologische Pipetten von 1-100 ml	Starker Akku, langer Hals Ersatzteile einzeln 3 Einsaug-/Ausblasgeschwindigk. Durch Fingerdruck dosierbar Während der Arbeit aufladbar Integr. Filter	325,-
	Pipet-Aid XP2	Serologischen Pipetten von 1-100 ml	Starker Akku, ergonomisch geformt Ersatzteile einzeln verfügbar 3 Einsaug- und Ausblasgeschwindigkeiten, extra leiser Motor Geschwindigkeit durch Fingerdruck dosierbar Während der Arbeit aufladbar Integrierter Filter im Gerät	376,-
VWR International Kontakt: siehe Tab. 1	Pipettierhilfen	Glas- und Plastikstandard- pipetten	Große Auswahl an Pipettierhilfen	Auf Anfrage