

## PIPETTEN

Firmenname	BIOHIT Deutschland GmbH	BIOHIT Deutschland GmbH	biostep GmbH	Biozym Scientific GmbH
<b>Firmenadresse/ Ansprechpartner</b>	BIOHIT Deutschland GmbH Raiffeisenstraße 1a D-61191 Rosbach v. d. Höhe Gregory Langer Tel.: 06003 8282-0 Fax: 06003 8282-22 info@biohit.de www.biohit.de		biostep GmbH Meinersdorfer Straße 47A D-09387 Jahnsdorf Ilona Marzian Tel.: 03721 3905-16 Fax: 03721 3905-28 i.marzian@biostep.de www.biostep.de	Biozym Scientific GmbH Steinbrinksweg 27 D-31840 Hessisch Oldendorf Dirk Duven Tel.: 05152 9020 Fax: 05152 5025 support@biozym.com www.biozym.com
<b>Modellbezeichnung bzw. -serie</b>	mLINE (mechanisch)	eLINE (elektronisch)	biostep	BIOHIT eLINE® (elektronisch)
<b>Anzahl der Kanäle</b>	1, 8, 12	1, 8, 12	1, 8	1, 8, 12
<b>Volumenbereich</b>	0,1 µl–10 ml	0,2 µl–5 ml	5,0–5000 µl (14 verschiedene Modelle, fixes Volumen) 0,1–5000 µl (10 verschiedene Modelle, variables Volumen) 0,5–300 µl (3 verschiedene Modelle, variables Volumen)	1-Kanal: 0,2–10 µl, 5–120 µl, 10–300 µl, 50–1000 µl, 100–5000 µl 8- und 12-Kanal: 0,2–10 µl, 5–120 µl, 10–300 µl, 50–1200 µl
<b>Kurzbeschreibung/ Besonderheiten/ Sonstiges</b>	sehr leichtgängige Pipette gefedertes Spitzenaufnahmesystem, voll autoklavierbar	Hochpräzise durch speziellen DC Motor, elektronischer Spitzenabwurf, für Rechts- und Linkshänder 11 Modi programmierbar mit 6 frei programmierbaren Speicherplätzen	Bewährte Drehknopf-einstellung, große digitale Volumenanzeige, Blow-Out-System (2-stufige Arbeitsweise), einrastende Volumeneinstellung für Reihenpipettierungen	Elektronischer Spitzenabwurf, 11 Modi programmierbar mit 6 frei programmierbaren Speicherplätzen, für Rechts- und Linkshänder, hochpräzise durch speziellen DC Motor
<b>Zubehör</b>	Safe Cone Filter zum Pipettenschutz, Ergomate Mikroplattenhalter, Pipettenkarussell	Safe Cone Filter zum Pipettenschutz, Ergomate Mikroplattenhalter, Ladeständer	Filter- und Pipettenspitzen 0,1–5000 µl Racks für Pipetten	Ladeständer und 4er-Ladekarussell
<b>Garantie und Service</b>	3 Jahre, eigenes Servicelabor, akkreditiert nach DIN ISO 17025	3 Jahre, eigenes Servicelabor, akkreditiert nach DIN ISO 17025	2 Jahre, Rekalibrierung mit dem mitgelieferten Werkzeug, Kalibrierservice optional	2 Jahre, Wartungs- und Reparaturservice
<b>Preis</b>	235–249 € (1-Kanal) 586 € (8-Kanal) 679 € (12-Kanal)	553 € (1-Kanal) 783–886 € (8-Kanal) 968–1047 € (12-Kanal)	49,00 € (1-Kanal, fixes Volumen) 89,00 € (1-Kanal, variables Volumen) 249,00 € (8-Kanal, variables Volumen)	545 € (1-Kanal) ab 772 € (8-Kanal) ab 957 € (12-Kanal)

<b>Firmenname</b>	Biozym Scientific GmbH
<b>Firmenadresse/ Ansprechpartner</b>	Biozym Scientific GmbH Steinbrinksweg 27 D-31840 Hessisch Oldendorf Dirk Duven Tel.: 05152 9020 Fax: 05152 5025 support@biozym.com www.biozym.com
<b>Modellbezeichnung bzw. -serie</b>	BIOHIT mLINE® (mechanisch)
<b>Anzahl der Kanäle</b>	1, 8, 12
<b>Volumenbereich</b>	1-Kanal: 0,1–3 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1000 µl, 500–5000 µl, 1–10 ml 8- und 12-Kanal: 0,5–10 µl, 5–100 µl, 30–300 µl
<b>Kurzbeschreibung/ Besonderheiten/ Sonstiges</b>	Voll autoklavierbar, sehr leichtgängig, Opti-Load Spitzen-Lademechanismus, geringes Gewicht, CE/IVD-Zeichen
<b>Zubehör</b>	Pipettenständer, 6er-Karussell
<b>Garantie und Service</b>	3 Jahre, Wartungs- und Reparaturservice
<b>Preis</b>	ab 231 € (1-Kanal) 576 € (8-Kanal) 669 € (12-Kanal)

## PIPETTEN

Firmenname	BRAND GMBH + CO KG	BRAND GMBH + CO KG	Capp ApS	Carl Roth
<b>Firmenadresse/ Ansprechpartner</b>	BRAND GMBH + CO KG Otto-Schott-Straße 25 D-97877 Wertheim Dr. Antonio Romaguera Tel.: 09342 808-0 Fax: 09342 808-213 info@brand.de www.brand.de		Capp ApS Landbrugsvej 10 DK-5260 Odense Capp Info Tel.: 0045 66136140 Fax: 0045 66132770 info@capp.dk www.cappbrand.com	Carl Roth Schoemperlenstraße 1-5 D-76185 Karlsruhe Tel. 0721 5606-182 Fax: 0721 5606-282 Dr. Nadine Baumann n.baumann@carlroth.de www.carlroth.de
<b>Modellbezeichnung bzw. -serie</b>	Transferpette® S	Transferpette®	ecopipette™	Rotilabo®-Mikroliterpipetten Proline® variabel
<b>Anzahl der Kanäle</b>	1, 8, 12	1, 8, 12	1	1
<b>Volumenbereich</b>	1-Kanal (fixes Volumen): 10, 20, 25, 50, 100, 200, 500, 1000 µl 1-Kanal (variables Volumen): 0,1-1, 0,5-10, 2-20, 10-100, 20-200, 100-1000, 500-5000, 1000-10000 µl 8- und 12-Kanal: 0,5-10, 5-50, 10-100, 20-200, 30-300 µl	1-Kanal (fixes Volumen): 5, 10, 20, 25, 50, 100, 200, 200, 250, 500, 1000, 2000 µl 1-Kanal (variables Volumen): 0,1-1, 0,5-10, 2-20, 2-20, 5-50, 10-100, 20-200, 25-250, 100-1000, 500-5000 µl 8- und 12-Kanal: 0,5-10, 2-20, 2,5-25, 5-50, 10-100, 20-200, 30-300 µl	0,2 µl-1000 µl	0,1-5000 µl
<b>Kurzbeschreibung/ Besonderheiten/ Sonstiges</b>	Ergonomisches Design, echte Einhandbedienung, mit Volumenverstellerschutz, komplett autoklavierbar, EASY CALIBRATION, Mehrkanal mit auswechselbaren Einzelschäften, CE-IVD- konform	Ergonomisches Design, EASY CALIBRATION (bei variablen Geräten), Mehrkanal mit auswechselbaren Einzelschäften, Pipettenschaft/Pipettiereinheit komplett autoklavierbar, CE- IVD-konform	Hervorragend ausbalanciert, großer Abwurfschalter, niedrigster Kraftaufwand bei Aspiration und Abgabe der Flüssigkeit, feststellbare Volumenknöpfe mit reduzierter Anzahl der Drehbewegungen, doppelte O-Ringe an der Spitze, abbaubare und wieder verwendbare Komponenten, recyclebare Verpackung, Angebot, alte Pipetten zur umweltverträglichen Entsorgung an Capp zurückgeben zu können	Geringes Gewicht, einfache Selbstkalibrierung, konformitätsbescheinigt (nach DIN EN ISO 8655), ab 50 µl Kontaminationsschutz durch Safe-Cone-Filter
<b>Zubehör</b>	Tischständer für 6 Pipetten, Regalhalter für 1 Pipette, Einzelständer für 1 Mehrkanal- Pipette, Filter für 5 ml- & 10 ml-Geräte, Beschriftungsfolie, Reagenzreservoir (un-)steril, Pipetten- & Filterspitzen	Tischständer für drei 1-Kanal- Pipetten, Tischständer für sechs 1-Kanal-Pipetten, Wand-/Regalhalter für drei 1-Kanal-Pipetten, Einzelständer für 5 ml-Gerät, Einzelständer für eine Mehrkanal-Pipette, Filter für 5 ml-Gerät, Pipettiertaste in unterschiedlichen Farben, Reagenzreservoir (un-)steril, Pipetten-&Filterspitzen	-	Pipettenkarussell
<b>Garantie und Service</b>	1-Kanal: 3 Jahre, Mehrkanal: 1 Jahr, einfache Wartung im Labor, Kalibrierservice optional, Reparatur- und Austauschservice	1-Kanal: 3 Jahre, Mehrkanal: 1 Jahr, einfache Wartung im Labor, Kalibrierservice optional, Reparatur- und Austauschservice	3 Jahre Garantie	3 Jahre (auf Material- und Herstellungsfehler), Kalibrierservice möglich
<b>Preis</b>	122 € (1-Kanal, fixes Volumen) 194 € (Standard 1-Kanal, variables Volumen) 219 € 0,1-1 µl, 0,5-10 µl, 0,5-5 ml, 1-10 ml (1-Kanal, variables Volumen) 518 € (8-Kanal) 593 € (12-Kanal)	119 € (1-Kanal, fixes Volumen) 190 € (Standard 1-Kanal, variables Volumen) 215 € 0,1-1 µl, 0,5-10 µl, 2-20 µl, 0,5-5 ml (1-Kanal, variables Volumen) 505 € (8-Kanal) 577 € (12-Kanal)	auf Anfrage	ab 119 €

<b>Firmenname</b>	<b>Eppendorf Vertrieb Deutschland GmbH</b>	<b>Eppendorf Vertrieb Deutschland GmbH</b>
<b>Firmenadresse/ Ansprechpartner</b>	Eppendorf Vertrieb Deutschland GmbH Peter-Henlein-Straße 2 D-50389 Wesseling-Berzdorf Tel.: 01803 255911 Fax: 02232 418-155 vertrieb@eppendorf.de www.eppendorf.de	
<b>Modellbezeichnung bzw. -serie</b>	<b>Research® plus</b>	<b>Eppendorf Reference®</b>
<b>Anzahl der Kanäle</b>	1, 8, 12	1, variables/fixes Volumen
<b>Volumenbereich</b>	0,1 µl–10 ml	0,1 µl–2,5 ml
<b>Kurzbeschreibung/ Besonderheiten/ Sonstiges</b>	Die ultraleichte Eppendorf Research plus bietet höchste Präzision und Genauigkeit verbunden mit perfekter Ergonomie und verbesserter Flexibilität	Ergonomische Einknopfbedienung, aktive Vermeidung von Aerosolkontamination, sehr hohe Präzision, vollständig autoklavierbar, IVD-konform
<b>Zubehör</b>	Die Kombination aus Research® plus und epT.I.P.S führt zu besten Ergebnissen, Wandhalter & Pipettenkarussell als optimale Lagerungsmöglichkeiten, auch als Research plus 3-Pack verfügbar	Die Kombination aus Reference® und epT.I.P.S führt zu besten Ergebnissen, Wandhalter & Pipettenkarussell als optimale Lagerungsmöglichkeiten, auch als Reference <sup>3</sup> Packs verfügbar
<b>Garantie und Service</b>	3 Jahre, epServices: Akkreditierter Pipettenservice: Wahl zwischen dem Basic-Level, Standard-Level und Premium-Level, auf Wunsch DAkKS-Kalibrierschein	3 Jahre, epServices: Akkreditierter Pipettenservice: Wahl zwischen dem Basic-Level, Standard-Level und Premium-Level, auf Wunsch DAkKS-Kalibrierschein
<b>Preis</b>	222 € (1-Kanal, variables Volumen) 655 € (8-Kanal) 716 € (12-Kanal)	302 € (1-Kanal, variables Volumen)

## PIPETTEN

Firmenname	Gilson International B.V.		G. Kisker GbR	Glaswarenfabrik
<b>Firmenadresse/ Ansprechpartner</b>	Gilson International B.V. Hoenbergstr. 6 D-65555 Limburg-Offheim Ute Pfeifle-Tiller Tel.: 06431 21215-0 Fax: 06431 21215-40 sales-de@gilson.com www.gilson.com		G. Kisker GbR – Produkte für die Biotechnologie Ochtruper Str. 18 D-48565 Steinfurt Miriam Köster Tel.: 02551 864310 Fax: 02551 864312 contact@kisker-biotech.com www.kisker-biotech.com	Glaswarenfabrik Karl Hecht GmbH & Co KG „Assistent“ Stettenerstraße 22-24 D-97647 Sondheim/Rhön Christoph Büchs/ Reinhard Braungart-Zink Tel.: 09779 8080 Fax: 09779 808 88 info@hecht-assistent.de www.hecht-assistent.de
<b>Modellbezeichnung bzw. -serie</b>	Pipetman Neo	Pipetman M	Denville „XL3000i“	Kolbenhubpipette Assipette mit Fixvolumen
<b>Anzahl der Kanäle</b>	1, 8, 12	1, 8, 12	1	1
<b>Volumenbereich</b>	0,2 µl– 1000 µl	0,5 µl – 1000 µl	0,1 µl– 10 ml	5 µl– 1000 µl
<b>Kurzbeschreibung/ Besonderheiten/ Sonstiges</b>	Leichtgängig, komfortabel, kräftesparend. Präzise, robust und langlebig. Erweiterter Spezifikationsbereich. Wartungsarm, Ersatzteile kompatibel mit Pipetman P, unterer Teil autoklavierbar	Innovative, elektron. Pipette, einfachste Bedienung vergleichbar mit mechanischen Pipetten. Federleicht 120 g, 4 Modi-Pipettieren, Repetitive, Mix und Reverse, immer einsatzbereit	Pipetten stufenlos variabel einstellbar, voll autoklavierbar, klassisches Profil, ergonomisches, robustes Design, sehr geringer Kraftaufwand	Konformitätsbescheinigt. Wartungsfrei – Flüssigkeiten gelangen nicht ins Innere des Gerätes. Handliche Fingerflasche. Erhalten Stück für Stück ein individuelles Werk-Wiegezertifikat. Durch zweifaches Federsystem ist ein präzises Aufziehen und Ausstoßen der Probe gewährleistet. Sind verwendbar in kleineren und größeren Gefäßen, so z.B. auch in Reagenzgläsern bis zu einer Glashöhe von 160 mm. Saugen im unteren Schafteil das Volumen an – dadurch wird der Einfluss der Handwärme auf das Messteil weitgehend ausgeschaltet. Die Kunststoffteile sind aus Polypropylen. Nicht sterilisierbar. Maximale Erwärmung bis + 90 °C.
<b>Zubehör</b>	Single, Trio Pipettenhalter, Pipettenkarussell für 7 Pipetten, Microtube Öffner	Ladeadapter und Halterung in einem für Single-Halter und Pipettenkarussell	Service-Kit zur Rekalibrierung	Gebrauchsanweisung und einige Pipettenspitzen liegen jedem Gerät bei. Pipettenspitzen autoklavierbar.
<b>Garantie und Service</b>	12 Monate, Gilson Kalibrierlabor, nach ISO 8655 Abholservice oder vor Ort, alle gängigen Hersteller, Austauschservice	12 Monate, Gilson Kalibrierlabor, nach ISO 8655 Abholservice oder vor Ort, alle gängigen Hersteller, Austauschservice	12 Monate	12 Monate, Werkservice
<b>Preis</b>	189–228 € (1-Kanal) 516–624 € (8-/ 12-Kanal)	285 € (1-Kanal) ca. 780 € (8-/ 12-Kanal)	ab 149–220 €	80,57 € (Standardgrößen) 102,62 € (Zwischengrößen)

<b>Firmenname</b>	<b>HAMILTON Bonaduz AG</b>	<b>Mettler-Toledo GmbH</b>
<b>Firmenadresse/ Ansprechpartner</b>	HAMILTON Bonaduz AG Via Crusch 8 CH-7402 Switzerland Marlies Nipius Tel.: 0041 816606060 Fax: 0041 816606070 contact@hamilton.ch www.hamiltoncompany.com	Mettler-Toledo GmbH Ockerweg 3 D-35353 Giessen Carmen Wiederuh Telefon: 0641 507 0 Durchwahl: 0641 507 401 Mobil: 0172 6701038 Carmen.Wiederuh@mt.com www.mt.com
<b>Modellbezeichnung bzw. -serie</b>	HAMILTON SoftGrip Pipette	Pipet Lite
<b>Anzahl der Kanäle</b>	1,8,12	1- und Mehrkanal manuell
<b>Volumenbereich</b>	1-Kanal: 0,2 µl– 1 ml 8- und 12-Kanal: 5 µl–300 µl	1-Kanal: 0,1– 1000 µl Mehrkanal: 0,5– 1200 µl
<b>Kurzbeschreibung/ Besonderheiten/ Sonstiges</b>	Hervorragende Qualität, innovatives Design, höchstmögliche Lebensdauer, komplett autoklavierbar. Durch die ergonomische Form und leicht zu betätigenden Kolben beansprucht die SoftGrip Pipette Hand und Handgelenk weniger als andere Pipetten und Risikofaktoren, die mit Repetitive Strain Injury (RSI-) Syndrom wie etwa dem Karpaltunnelsyndrom verbunden sind werden gesenkt. Hohe Genauigkeit und Präzision, zertifizierte Kalibrierung ab Werk nach N.I.S.T.-Standards kalibriert	Pipetten mit Magnetunterstützung und Lite Touch System zur maximalen Reduktion der aufzubringenden Pipettierkräfte. Absolute Genauigkeit und Präzision, perfekte Reproduzierbarkeit; Schaft autoklavierbar, separater Spitzenabwurf, Kolben aus Edelstahl
<b>Zubehör</b>	Pipettenspritzen, Pipettenständer, Kalibrierlabels, Kalibrierschlüssel usw.	Wandhalterungen, Drehständer, Filtereinsätze für großvolumige Pipetten
<b>Garantie und Service</b>	1 Jahr	2 Jahre, Service (Wartung, Kalibrierung, Justage) durch Send-In und Onsite Service
<b>Preis</b>	ab 150 €	249 € (1-Kanal) 1.151 € (Mehrkanal)

## PIPETTEN

Firmenname	Mettler-Toledo GmbH	PEQLAB Biotechnologie GmbH	SOCOREX ISBA S.A.	SOCOREX ISBA S.A.
Firmenadresse/ Ansprechpartner	Mettler-Toledo GmbH Ockerweg 3 D-35353 Giessen Carmen Wiederuh Telefon: 0641 507 0 Durchwahl: 0641 507 401 Mobil: 0172 6701038 Carmen.Wiederuh@mt.com Internet: www.mt.com	PEQLAB Biotechnologie GmbH Carl-Thiersch-Str. 2b D-91052 Erlangen Kerstin Hardung Tel.: 0049 91316107020 Fax: 0049 91316107099 info@peqlab.de www.peqlab.de	SOCOREX ISBA S.A. Chemin Champ-Colomb, 7 CH-1024 Ecublens Lausanne Yves Lachavanne Tel.: 0041 216516000 Fax: 0041 216516001 socorex@socorex.com www.socorex.com	
Modellbezeichnung bzw. -serie	Adjustable Spacer	PEQpette (Ein- und Mehrkanal-Pipetten)	Digital Mikropipetten Acura® manual 825/XS 826/835/855	Elektronische Mikropipetten Acura® electro 925/935/955
Anzahl der Kanäle	6- & 8-Kanal manuell & elektronisch	1, 8	1, 8, 12	1, 8, 12
Volumenbereich	5–1200 µl	sechs 1-Kanal-Modelle für den Bereich 0,1–1000 µl drei Mehrkanal-Modelle für den Bereich 1–200 µl	1-Kanal: 0,1 µl–10 ml 1-Kanal (XS 826): 0,1 µl–1000 µl 8-Kanal: 0,5 µl–350 µl 12-Kanal: 0,5 µl–350 µl	1-Kanal: 0,5 µl–10 ml 8-Kanal: 0,5 µl–350 µl 12-Kanal: 0,5 µl–350 µl
Kurzbeschreibung/ Besonderheiten/ Sonstiges	Perfekte Ergonomie durch Lite Touch System (Reduktion der Pipettierkräfte); Pipette mit mit einstellbaren Abständen zum Pipettieren in verschiedene Formate	Hochwertig verarbeitete Materialien, einfache Dekontamination, beständige Kalibrierung, einhändige Volumeneinstellung, geringes Gewicht	Vortreffliche Ergonomie, sanfte Betätigung. Optimierte Handlichkeit. Regulierbarer Spitzenabwurf. Ausgezeichnete Leistungsdaten. Schock- und UV-Beständigkeit. Autoklavierbar voll zusammengesetzt. CE bescheinigt.	Mikroprozessor gesteuerte Pipette. Zugang zu fünf Arbeitsfunktionen ohne Programmierung. Optimale Ergonomie, geringes Gewicht. Schnelles Aufladen, lange Arbeitsautonomie. Regulierbarer Spitzenabwurf.
Zubehör	Quickladestation inklusive Netzteil, Schnellladeständer für elektronische Pipette	Kalibrierschlüssel (im Lieferumfang enthalten)	Auswahl an Qualitips® Pipettenspitzen. Universal Pipettenständer. Adapter für Pasteur Pipette und Halm Spitzen. Konus Schutzfilter.	Initialpack beinhaltet: Elektronische Mikropipette, Kontrollzertifikat, Ladestation, Netzanschluss, zusätzlicher Handgriff-Akku, Muster von Pipettenspitzen und Betriebsanweisung. Auch als Mikropipette allein erhältlich.
Garantie und Service	2 Jahre, Service (Wartung, Kalibrierung, Justage) durch Send-In und Onsite Service	3 Jahre	3 Jahre, Patentiertes Justierungs-System mit integriertem Schlüssel	2 Jahre, Justierung wird direkt mittels Tastatur vorgenommen
Preis	850 € für Manuelle Spacer 1.965 € für elektronische Spacer	www.peqlab.com	157–168 € (1-Kanal 825) 176–188 € (1-Kanal XS 826) 405–433 € (8-Kanal) 466–498 € (12-Kanal)	490 € (1-Kanal, Initialpack) 343 € (1-Kanal, Pipette allein) 698 € (8-Kanal, Initialpack) 576 € (8-Kanal, Pipette allein) 746 € (12-Kanal, Initialpack) 629 € (12-Kanal Pipette allein)

Firmenname	STARLAB GMBH	Steinbrenner Laborsysteme GmbH	Süd-Laborbedarf GmbH	Süd-Laborbedarf GmbH
Firmenadresse/ Ansprechpartner	STARLAB GMBH Kurt-Fischer-Straße 22 D-22926 Ahrensburg Tel.: 04102 6044-0 Fax: 04102 6044-20 info@starlab.de www.starlab.de	Steinbrenner Laborsysteme GmbH In der Au 17 D-69257 Wiesenbach Dr. Bernd Steinbrenner Tel.: 06223 861247 Fax: 06223 861248 mail@steinbrenner-laborsysteme.de www.steinbrenner-laborsysteme.de	Süd-Laborbedarf GmbH Starnberger Str. 22 82131 Gauting Tel. 089 850 6527 Fax 089 850 7646 Ulrich Schaffar info@suedlabor.de www.suedlabor.de	Süd-Laborbedarf GmbH Starnberger Str. 22 82131 Gauting Tel. 089 850 6527 Fax 089 850 7646 Ulrich Schaffar info@suedlabor.de www.suedlabor.de
Modellbezeichnung bzw. -serie	ErgoOne® Pipette mit variabler Volumeneinstellung	Liquidator96	SL-Pette® XE Professional	Charlotte, die Einzigartige
Anzahl der Kanäle	1, 8, 12	96	1, 8, 12	1-Kanal mit elektronischer Volumenwahl 1-, 8- und 12-Kanal voll elektronisch
Volumenbereich	1-Kanal: 0,1–2,5 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl (Standard Konus), 2–20 µl (Mikro Konus), 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1000 µl, 500–5000 µl Mehrkanal: 0,5–10 µl, 10–100 µl, 30–300 µl	1 µl–200 µl	1-Kanal (8 Größen): 0,1–2 µl bis 1 ml–10 ml 8-Kanal (4 Größen): 0,5–10 µl bis 50 µl–300 µl 12-Kanal (4 Größen): 0,5–10 µl bis 50 µl–300 µl	1-Kanal: 6 Größen, 0,2–2 µl bis 100–1.000 µl 1-Kanal+: 6 Größen, 0,5–20 µl bis 0,2 ml–10 ml 8-Kanal+: 4 Größen, 0,5–20 µl bis 25 µl–1.250 µl 12-Kanal+: 4 Größen, 0,5–20 µl bis 25 µl–850 µl
Kurzbeschreibung/ Besonderheiten/ Sonstiges	Ergonomisch (IF Design-Award 2010). Niedriges Gewicht. Geringe Bedienkräfte. Innovativer Volumen- Einstellmechanismus. Präzise, wartungsfrei, vollständig autoklavierbar.	Manueller 96-Kanal-Pipettierer zum sicheren und schnellen Pipettieren von 96er und 384er Platten. Sehr einfache Bedienung, enorm leistungsfähig, flexibel und zuverlässig.	SL-Pette® XE Professional, UV- resistent, komplett autoklavierbar, Keramik-Kolben ab 200 µl, wartungsfrei. Es gibt autoklavierbare SL-Petten seit 1994	Handlich und intuitiv zu bedienen, 5 Speicherplätze, wirft Spitzen aktiv ab. Die +Modelle können Mehrfach- Pipettieren, Mischen und noch viel mehr
Zubehör	TipOne® Pipettenspitzen Universal-Pipettenständer, drehbar, Aufnahme von bis zu 8 ErgoOne-Pipetten.	Spitzen, Platten, Reservoirs, 384er Adapter, Spitzenumsetzwerkzeuge	Prüf-Zertifikat, kalibrierbar, Keramikkolben für 200 µl, 1000 µl, 5 ml und 10 ml	Prüf-Zertifikat, Bedienungsanleitung, kalibrierbar
Garantie und Service	3 Jahre, STARLAB Pipetten- Service. Qualifizierte Pipettenkalibration nach EN ISO 8655, Wartung und Reparaturen	2 Jahre Gewährleistung, bundesweiter vor-Ort-Service, Wartungsverträge optional	2 Jahre Service: JA (von Süd-Laborbedarf)	2 Jahre Service: JA (von Süd-Laborbedarf)
Preis	199,80 € (1-Kanal) 559 € (8-Kanal) 629 € (12-Kanal)	12.600 €	148 € (1-Kanal) 466 € (8-Kanal) 508 € (12-Kanal)	264 € (1-Kanal) 455 € (1-Kanal+) 835 € (8-Kanal+) 955 € (12-Kanal+)



## PIPETTEN

Firmenname	Thermo Fisher Scientific		Thermo Fisher Scientific	TPP Techno Plastic Products AG
<b>Firmenadresse/ Ansprechpartner</b>	Thermo Fisher Scientific Robert-Bosch-Str. 1 D-63505 Langenselbold Andrea Schöne Tel.: 0800 1-536 376 (kostenlose Hotline) Tel: +49 6184 90-6940 (international) Fax: 0800 1-112 114 info.labequipment.de@thermofisher.com www.thermo.com			TPP Techno Plastic Products AG Zollstrasse 155 CH-8219 Trasadingen Kirsten Braehler Tel.: 0041 6870187 Fax: 0041 6870177 info@tpp.ch www.tpp.ch
<b>Modellbezeichnung bzw. -serie</b>	Thermo Scientific Finnpipette Novus, elektronisch	Thermo Scientific Finnpipette F2, mechanisch		Serologische Pipetten
<b>Anzahl der Kanäle</b>	1, 8, 12, 16 elektronisch	1, 8, 12, 16 mechanisch		1
<b>Volumenbereich</b>	1-Kanal: 1–10.000 µl Mehrkanal: 1–1200 µl	1-Kanal: 0,2–10.000 µl Mehrkanal: 1-300 µl		1 ml, 2 ml, 5 ml, 10 ml, 25 ml, 25 ml mit Reservoir 15 ml, 50 ml mit Reservoir 20 ml
<b>Kurzbeschreibung/ Besonderheiten/ Sonstiges</b>	Äußerst genaues und präzises Pipettieren durch Triggerfunktion. Großes, beleuchtetes Display. Selbsterklärende Bedienersoftware. Einhandbedienung. Mehrsprachig. Griffige Fingerstütze um 120 Grad verstellbar. Breiter Tipabwurf. Sehr leichtgewichtig. Leicht gebogene Abwurfleiste bei MCP für leichteren Spitzenabwurf.	Äußerst genaues und präzises Pipettieren durch verbesserten Einstellmechanismus, große Ergovisio-Anzeige, weiches und leichtes Pipettieren, multifunktionaler Pipettierknopf, geringes Gewicht, griffige Fingerstütze, super Blow-Out bei kleinen Volumina bis 50 µl, komplett autoklavierbar.		Nicht hämolytisch, pyrogenfrei, nicht toxisch. Gesteigertes Nennvolumen durch Reservoir der 25 ml-/50 ml-Pipetten mit kurzer, ergonomischer Gesamtlänge.
<b>Zubehör</b>	Ersatzteile, Regalhaken inklusive	Ersatzteile, Regalhaken, Gefahrenetiketten inklusive		Stabilifix für grosse Pipetten
<b>Garantie und Service</b>	2 Jahre, DakS akkreditiertes Kalibrierlabor in Deutschland, umfangreiche Servicepakete, Trainingsangebote für Kunden, Pipetten- Austauschprogramme.	5 Jahre, DakKS akkreditiertes Kalibrierlabor in Deutschland, umfangreiche Servicepakete, Trainingsangebote für Kunden, Pipetten- Austauschprogramme.		TPP-Produkte sind weltweit über das TPP-Händlernetz erhältlich. Garantie, Service und Verkauf erfolgt über die TPP-Händler
<b>Preis</b>	499 € (1-Kanal) 829–1088 € (Mehrkanal)	129 € (1-Kanal, fixes Volumen) 218–233 € (1-Kanal, variables Volumen) Mehrkanalmodelle: 613–748 €		Auf Anfrage beim Händler