

Leicht - hochpräzise - robust - zuverlässig!



Transferpette®^S

Solutions for Science

F I R S T C L A S S · B R A N D

Die neue Transferpette® S besitzt alle Eigenschaften, die beim Pipettieren im Life Science Bereich wichtig sind.

■ **Mühelese**

Einhandbedienung

Volumen einstellen, sichern, pipettieren, abwerfen – alles ohne umzugreifen!

■ **Stets gut ablesbare**

Volumenanzeige

4-stellig für präzises Einstellen. Bleibt auch beim Pipettieren immer sichtbar.

■ **Autoklavieren ohne**

demontieren

Die neue Transferpette® S ist komplett autoklavierbar!

■ **Justieren ohne Werkzeug**

Die Easy Calibration-Technik macht's möglich!

■ **Komplettes Programm**

von 0,1 µl bis 10 ml

5 Geräte reichen aus für den gesamten Volumenbereich.

■ **3 Jahre Gewährleistung**



Transferpette® S – das Ergebnis intensiver Ergonomie- und Bedienstudien.

Die Verwendung neuer, innovativer Werkstoffe machen die Transferpette® S zu einer Pipette, die gleichzeitig leicht, hochpräzise, robust und zuverlässig ist – ideal für anspruchsvolle Anwendungen im Labor! Besonders vorteilhaft sind u.a. die durchgängige Einhandbedienung, die komplette Autoklavierbarkeit und die integrierte Easy Calibration-Technik.

Der ruckfrei und gleichmäßig leicht arbeitende Kolben ermöglicht müheloses, kraftsparendes Pipettieren.

Das macht die neue Transferpette® S in der Summe ihrer Eigenschaften zu einer angenehmen, sehr zuverlässigen Pipette, mit der sich wirklich gut arbeiten lässt!

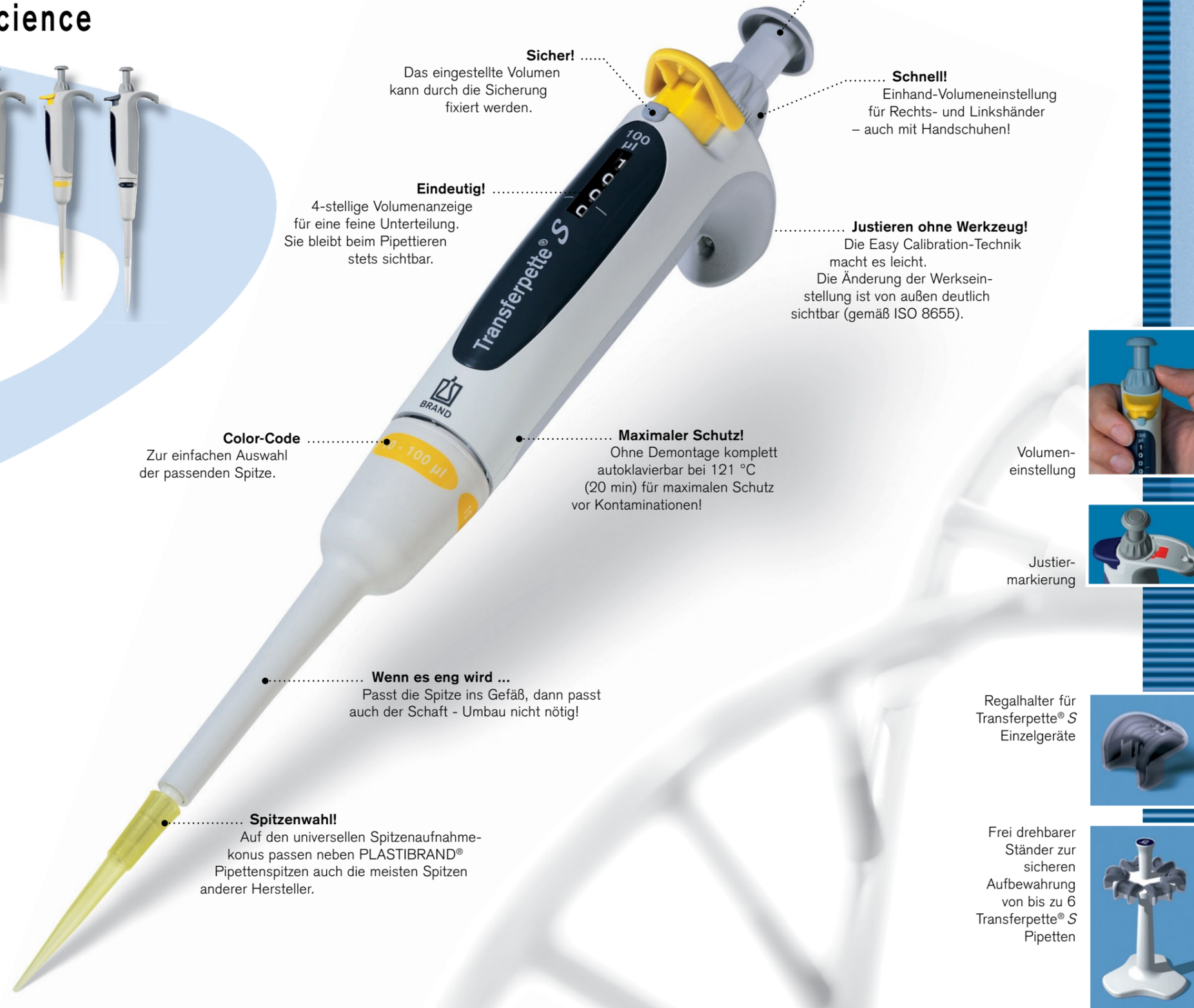
- 3 Jahre Gewährleistung
- Korrosionsbeständige Kolben
- Innovative Kunststoffe
- Zentraler Pipettierknopf und separate Abwurfaste
- CE-**IVD**-konform
- Volumenbereiche von 0,1 µl bis 10 ml!
- Transferpette® S 0,1-1 µl – höchste Präzision in der Molekularbiologie, besonders beim Pipettieren von Enzymen

Transferpette® S Solutions for Science



Transferpette® S 10 ml

Auf einen Blick ...



Gleichmäßig leicht!

Der Kolben und speziell ausgewähltes Dichtungsmaterial erlauben sehr gleichmäßiges, ruckfreies Pipettieren.

Sicher!

Das eingestellte Volumen kann durch die Sicherung fixiert werden.

Schnell!

Einhand-Volumeneinstellung für Rechts- und Linkshänder – auch mit Handschuhen!

Eindeutig!

4-stellige Volumenanzeige für eine feine Unterteilung. Sie bleibt beim Pipettieren stets sichtbar.

Justieren ohne Werkzeug!

Die Easy Calibration-Technik macht es leicht. Die Änderung der Werkseinstellung ist von außen deutlich sichtbar (gemäß ISO 8655).

Color-Code

Zur einfachen Auswahl der passenden Spitze.

Maximaler Schutz!

Ohne Demontage komplett autoklavierbar bei 121 °C (20 min) für maximalen Schutz vor Kontaminationen!

Wenn es eng wird ...

Passt die Spitze ins Gefäß, dann passt auch der Schaft - Umbau nicht nötig!

Spitzenwahl!

Auf den universellen Spitzenaufnahmekonus passen neben PLASTIBRAND® Pipettenspitzen auch die meisten Spitzen anderer Hersteller.

Volumeneinstellung

Justiermarkierung

Regalhalter für Transferpette® S Einzelgeräte

Frei drehbarer Ständer zur sicheren Aufbewahrung von bis zu 6 Transferpette® S Pipetten

200 µl

0,002

Transferpette® S



Technische Daten



Transferpette® S, Typ Digital

Lieferumfang:

Transferpette® S Typ Digital, konformitätsbescheinigt, mit Qualitätszertifikat, Regalhalter.

Volumenbereich µl	Bezeichnung	Spizentyp µl	Nennvolumen µl	R* ≤ ± %	VK* ≤ %	Teilschritte µl	Best.-Nr.
0,1 - 1	D-1 ^①	nano-cap™	1	2	1,2	0,001	7047 68
0,5 - 10	D-10	20 / nano-cap™	10	1	0,5	0,01	7047 70
2 - 20	D-20	200	20	0,8	0,4	0,02	7047 72
10 - 100	D-100	200	100	0,6	0,2	0,1	7047 74
20 - 200	D-200	200	200	0,6	0,2	0,2	7047 78
100 - 1000	D-1000	1000	1000	0,6	0,2	1	7047 80
500 - 5000	D-5000 ^②	5000	5000	0,6	0,2	5	7047 82
1000 - 10000	D-10000 ^③	10000	10000	0,6	0,2	10	7047 84

Hinweis:

① D-1 ist ausschließlich mit PLASTIBRAND® nano-cap™-Spitze verwendbar.

② D-5000 ist ausschließlich einsetzbar mit PLASTIBRAND® 5 ml-Spitze und 5 ml-Spitze von ThermoElectron (Finnpipette®).

③ D-10000 ist einsetzbar mit PLASTIBRAND® 10 ml-Spitze und entsprechenden Spitzen von Gilson® und Eppendorf®.



Regalhalter

für Transferpette® S Einzelgeräte.
Verpackungseinheit 1 Stück.

Best.-Nr. 7048 10

Transferpette® S, Typ Fix

Lieferumfang:

Transferpette® S Typ Fix, konformitätsbescheinigt, mit Qualitätszertifikat, Regalhalter.

Volumenbereich µl	Bezeichnung	Spizentyp µl	R* ≤ ± %	VK* ≤ %	Best.-Nr.
10	F-10	20	1	0,5	7047 08
20	F-20	200	0,8	0,4	7047 16
25	F-25	200	0,8	0,4	7047 20
50	F-50	200	0,8	0,4	7047 28
100	F-100	200	0,6	0,2	7047 38
200	F-200	200	0,6	0,2	7047 44
500	F-500	1000	0,6	0,2	7047 54
1000	F-1000	1000	0,6	0,2	7047 62

*Justiert auf 'Ex'. Fehlergrenzen bezogen auf das auf dem Gerät aufgedruckte Nennvolumen (= max. Volumen) bei gleicher Temperatur (20 °C) von Gerät, Umgebung und aqua dest. sowie gleichmäßiger Handhabung.
R = Richtigkeit, VK = Variationskoeffizient



Tischständer

Geeignet für bis zu 6 Transferpette® S Pipetten.
Verpackungseinheit 1 Stück.

Best.-Nr. 7048 05

Starter-Kit

Lieferumfang: 3 Transferpette® S Pipetten, Typ Digital, 3 x Tip-Box (gefüllt), 3 Regalhalter.

Typ	enthält folgende Transferpette® S Modelle	Best.-Nr.
MICRO	D-1, D-10, D-100	7047 90
MIDI	D-20, D-200, D-1000	7047 91
MACRO	D-1000, D-5000, D-10000	7047 92
STANDARD*	D-10, D-100, D-1000	7047 93

*Lieferbar ab 16. April 2007



Transferpette® und PLASTIBRAND® sind Marken der BRAND GMBH + CO KG, Deutschland.
Andere wiedergegebene Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

Wir wollen unsere Kunden durch unsere technischen Schriften informieren und beraten. Die Übertragbarkeit von allgemeinen Erfahrungswerten und Ergebnissen unter Testbedingungen auf den konkreten Anwendungsfall hängt jedoch von vielfältigen Faktoren ab, die sich unserem Einfluss entziehen. Wir bitten deshalb um Verständnis, dass aus unserer Beratung keine Ansprüche abgeleitet werden können. Die Übertragbarkeit ist daher im Einzelfall von Ihnen selbst sehr sorgfältig zu überprüfen.

Technische Änderungen, Irrtum und Druckfehler vorbehalten.

BRAND GMBH + CO KG · Postfach 1155 · 97861 Wertheim · Germany
Tel.: +49 9342 808-0 · Fax: +49 9342 808-236 · E-Mail: info@brand.de · Internet: www.brand.de

