

# WITO Pipettierhelfer

## Pipettierball mit 3 Ventilen

aus Naturkautschuk, Standard-Modell für Pipetten bis 100 ml, alterungs- und chemikalienbeständig

	Farbe	Bestellnummer
Standard bis 10 ml	rot	3 965 000
Standard bis 10 ml	schwarz	3 965 001
Standard bis 10 ml	grün	3 965 002
Standard bis 10 ml	blau	3 965 003
Universal mit verlängertem Kern bis 100ml	rot	3 966 000
Universal mit Adapter bis 100ml	rot	3 965 100

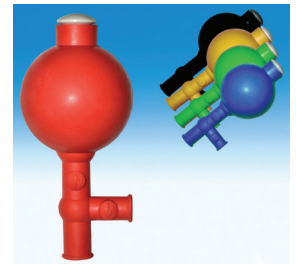
**NEUE FARBEN**



## Flip-Pipettierball mit 2 Ventilen

einfache Handhabung, zwei Druckventile (Ansaugen bzw. Entleeren), Automatik-Luftauslassventil, effektive Innenreinigung durch abnehmbares Automatik-Ventil, in 5 verschiedenen Farben verfügbar

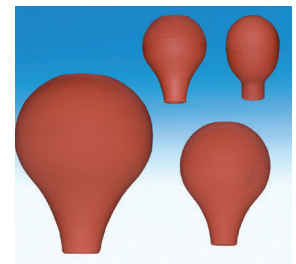
Farbe	Bestellnummer
rot	3 967 000
schwarz	3 967 001
gelb	3 967 002
blau	3 967 003
grün	3 967 004



## Saugbälle

hergestellt aus PVC, für Pipetten mit einem Durchmesser von 6 mm

Größe	Volumen	Durchmesser	Bestellnummer
B oval	5 ml	25 mm	3 597 001
0	8 ml	30 mm	3 597 002
2	25 ml	42 mm	3 597 003
3	40 ml	48 mm	3 597 004
5	89 ml	62 mm	3 597 005
7	143 ml	72 mm	3 597 006
9	224 ml	84 mm	3 597 007
11	347 ml	94 mm	3 597 008



## Saugbälle für Pipetten 1 - 10 ml

hergestellt aus Silikon

für Kapazität	Farbe	Packungsinhalt	Bestellnummer
ca. 2 ml	transparent	10 St.	3 968 000 S
1 ml	neutral	10 St.	3 968 001 S
3 ml	neutral	10 St.	3 968 002 S
5 ml	neutral	10 St.	3 968 005 S
10 ml	neutral	10 St.	3 968 010 S



## Universal Sicherheitssaugball

roter Gummi- und Silikonball für Pipetten bis 25 ml  
hergestellt aus synthetischem Gummi und Silikon

**NEU**

für Kapazität	Bestellnummer
25 ml	3 595 000



## Pipettierhelfer mit Schnellentleerung „pi-pump“

hergestellt aus PP, geeignet für Pipetten bis 25 ml, Ansaugen und Dosieren mittels Rädchen

Mit Ausnahme der Größe 0,2 ml sind alle Größen mit einem Hebelarm ausgestattet, der eine freien Ablauf für Auslaufpipetten ermöglicht.

für Kapazität	Color-Code	Bestellnummer
0,2 ml	gelb	7 032 001
2 ml	blau	7 032 002
10 ml	grün	7 032 003
25 ml	rot	7 032 004
Gestell für „pi-pump“ Pipettierhelfer		7 032 111

