

Ein Instrument für Serierendosierungen von 1 bis zu 5.000 µl

WITOPETTE plus ist das ideale Instrument für Serierendosierungen: ergonomisch geformt, leicht im Gewicht (nur 100 g) und trotzdem robust. Die zuverlässige Stepper-Pipette **WITOPETTE plus** ist aus hochwertigen Materialien hergestellt, die Dosierung erfolgt mechanisch.

Sichtfenster

Im Fenster wird das Dispensiervolumen gemäß der Position des Justierades (von 1 bis 10) und der Größe der angebrachten Dispensierspitze (von 0,05 bis 50 ml) angezeigt.

Handgriff

Die ergonomische Form des Handgriffes und der breite Fingerbügel tragen dazu bei, die Dosierung mit **WITOPETTE plus** besonders angenehm und ermüdungsfrei zu gestalten.

Spitzenhalter

Auf den Spitzenhalter der **WITOPETTE plus** passen die Pipettenspitzen aller etablierten Marken.

Arretierhebel

Durch das Drücken dieses Hebels nach unten wird die angebrachte Dispensierspitze arretiert.

Pipettierknopf

Der ergonomisch gebaute Dosierknopf ist groß, weich und gerundet für besonderen Komfort für Ihren Daumen.

Justierrad

Die Einstellung des gewünschten Programmes erfolgt durch Drehen des Justierades.

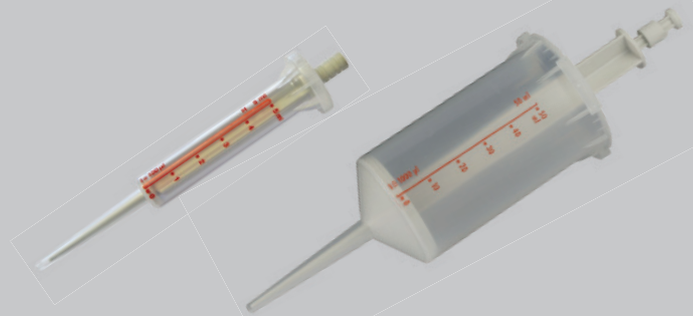
Füllhebel

Um die Flüssigkeit in die Dispensierspitzen aufzuziehen, einfach den Hebel nach oben drücken.



Stepper-Pipette**Ihre Vorteile auf einen Blick:**

- ideales Instrument für Dosierungen in Serie im Mikroliterbereich
- bis zu 48 Dosierschritte im Sekundentakt
- mechanische Volumeneinstellung, 120 Volumina einstellbar
- ergonomisches Design und leicht im Gewicht für ermüdungsfreie Dosierung
- präzise und reproduzierbare Dosierung für Volumina von 1 bis 5000 μ l
- für alle gängigen Dispensierspitzen von 0,05 bis 50 ml
- robuste, stabile Bauweise für lange Haltbarkeit
- Einzelzertifikat und Seriennummer
- DE-M Kennzeichnung gemäß der Deutschen MessEV

**WITOPETTE plus 1-5000 μ l**

Typ	Bestellnummer
Stepper-Pipette	5 385 205

WITIPS Spitzen für WITOPETTE plus

Volumen (ml)		Verpackungseinheit	Bestellnummer
0,05		100	5 385 222
0,5		100	5 385 223
0,5	steril	100	5 385 252
1,25	steril	100	5 385 224
1,25		100	5 385 253
2,5		100	5 385 225
2,5	steril	100	5 385 254
5,0		100	5 385 226
5,0	steril	100	5 385 255
12,5		100	5 385 227
12,5	steril	100	5 385 256
25,0		25	5 385 228
25,0	steril	25	5 385 257
50,0		25	5 385 229
50,0	steril	25	5 385 258