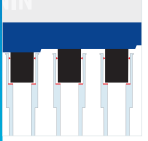
## Pipet-Lite XLS+ Mehrkanalpipetten

# Die leichten Mehrkanalpipetten



#### Leicht und komfortabel

Das ergonomische Design der leichten Pipet-Lite XLS+ Mehrkanalpipette von Rainin bietet Komfort und Leistung, selbst nach stundenlangem Pipettieren. Eine erstklassige Passform und Verarbeitung bieten Balance und Stabilität.



## Pipettieren ohne Kraft

Das zylindrische LiteTouch (LTS) Spitzendesign zeichnet sich durch die kleine Dichtungsfläche und den taktilen Anschlag aus. Diese Merkmale sorgen für einen perfekten Sitz der Spitzen. Mit LTS und progressiver Spitzenabwurffunktion lassen sich die Spitzen mit geringerem Kraftaufwand abwerfen.



#### **Bessere Kontrolle**

Das neue Dichtungssystem der XLS+ Pipetten gewährleistet einen gleichmässigen und präzisen Kolbenhub bei besonders geringem Kraftaufwand.



## Konsistenz über alle Kanäle

Das zylindrische LTS™ Spitzendesign und das neue Dichtungssystem sorgen für absolut perfekten Sitz der Spitzen und äußerst gleichmäßige und konsistente Probenaufnahme auf allen Kanälen.



# **Pipet-Lite XLS+ Mehrkanalpipetten**Unübertroffene Präzision und Leistung

Die Pipet-Lite™ XLS+™ von Rainin ist eine technisch und ergonomisch ausgereifte manuelle Mehrkanalpipette. Das patentierte LiteTouch System LTS™ gewährleistet eine hervorragende Dichtung ohne O-Ringe, einen perfekten Sitz der Spitzen und präzise und gleichmässige Probenaufnahme über alle Kanäle. Diese robusten, aus hochwertigen Materialien gefertigten Mehrkanalpipetten wurden für eine gleichbleibende, zuverlässige Leistung über Jahre hinweg konzipiert. Wie bei allen XLS-Pipetten von Rainin ermöglicht der eingebettete RFID-Chip eine lückenlose Nachverfolgung von Kalibrierungen.



## Pipet-Lite XLS+ Mehrkanalpipetten

## Die Leichtigkeit im Pipettieren

## Erweiterte Funktionalität

- 8- und 12-Kanalformat für Volumen von 1 bis 1200 µL
- LTS-System für konsistente Probenaufnahme über alle Kanäle und einfachen Spitzenabwurf
- Sicheres Aufnehmen und Abgeben der Spitzen mit geringstem Kraftaufwand
- Stets zuverlässige und leckagefreie Abdichtung
- Ergonomisches Griffdesign mit Fingerhaken
- Keine Drift dank Volumensperre
- In den Abwurf integrierter Stossdämpfer schützt den Daumen.
- RFID-Tags zur besseren Bestandsverwaltung



## Technische Daten

#### Spezifikationen

	Volumen	Inkrement	Genauigkeit		Präzision	
Modell	(µI)	(µI)	%	μl (±)	%	µl (≤)
10 μΙ	1,0	0,02	4	0,04	5	0,05
	5,0		1,5	0,075	1,5	0,075
	10,0		1	0,1	0,5	0,05
20 μΙ	2	0,02	7,5	0,15	4	0,08
	10		1,5	0,15	1,5	0,15
	20		1	0,2	0,5	0,1
50 μΙ	5	0,05	3,5	0,18	2	0,1
	25		1,2	0,3	0,5	0,125
	50		0,8	0,4	0,4	0,2
200 μΙ	20	0,2	2,5	0,5	1,2	0,24
	100		0,8	0,8	0,25	0,25
	200		0,8	1,6	0,3	0,6
300 μΙ	30	0,5	2,5	0,75	1,5	0,45
	150		0,8	1,2	0,3	0,45
	300		0,8	2,4	0,25	0,75
1200 µl	100	2	3,6	3,6	1	1
	600		0,8	4,8	0,3	1,8
	1200		0,8	9,6	0,2	2,4

#### Bestellinformationen

MT-Bestell-Nr.	Beschreibung	Volumenbereich	
8-Kanal			
17013802	L8-10XLS+	0,5 – 10 μΙ	
17013803	L8-20XLS+	2 – 20 μΙ	
17013804	L8-50XLS+	5 – 50 μΙ	
17013805	L8-200XLS+	20 – 200 μΙ	
17013806	L8-300XLS+	20 – 300 μΙ	
17014496	L8-1200XLS+	100 – 1200 μΙ	
12-Kanal			
17013807	L12-10XLS+	0,5 – 10 μΙ	
17013808	L12-20XLS+	2 – 20 μΙ	
17013809	L12-50XLS+	5 – 50 μΙ	
17013810	L12-200XLS+	20 – 200 μΙ	
17013811	L12-300XLS+	20 – 300 μΙ	
17014497	L12-1200XLS+	100 – 1200 μΙ	



## Mettler-Toledo Rainin, LLC

Technische Änderungen vorbehalten © 03/2018 Mettler-Toledo Rainin, LLC Gedruckt in der Schweiz 17700760 Rev J



www.mt.com/rainin

Für weitere Informationen