



























## Pipety jednokanałowe Eppendorf Research® plus, stała pojemność



Pipety o najwyższej precyzji i dokładności. Z ultra-lekkim tłokiem wykonanym z tworzywa Fortron® (za wyjątkiem pipet o poj. 2,5 µl, 10 µl, 5 ml oraz 10 ml). Ergonomiczne dzięki zredukowaniu siły wymaganej do obsługi. Wyposażone w mechanizm amortyzujący, chroniący trzonek na końcówki (za wyjątkiem pipet o poj. 5 i 10 ml) oraz zacisk szybkiego montowania, który ułatwia usunięcie dolnej części pipety (za wyjątkiem pipet o poj. 5 i 10 ml).

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Kod barwny	Nr producenta
	K-5417	Pipeta Research® plus, stała poj.	10 µl	szary	3124-000-016
	K-5418	Pipeta Research® plus, stała poj.	10 µl	żółty	3124-000-024
	K-5419	Pipeta Research® plus, stała poj.	20 µl	jasny szary	3124-000-032
	K-5420	Pipeta Research® plus, stała poj.	20 µl	żółty	3124-000-040
	K-5421	Pipeta Research® plus, stała poj.	25 µl	żółty	3124-000-059
	K-5422	Pipeta Research® plus, stała poj.	50 µl	żółty	3124-000-067
	K-5423	Pipeta Research® plus, stała poj.	100 µl	żółty	3124-000-075
	K-5424	Pipeta Research® plus, stała poj.	200 µl	żółty	3124-000-083
	K-5425	Pipeta Research® plus, stała poj.	200 µl	niebieski	3124-000-091
	K-5426	Pipeta Research® plus, stała poj.	250 µl	niebieski	3124-000-105
	K-5427	Pipeta Research® plus, stała poj.	500 µl	niebieski	3124-000-113
	K-5428	Pipeta Research® plus, stała poj.	1000 µl	niebieski	3124-000-121
	K-0017	Pipeta Research® plus, stała poj.	10 µl	szary	3121-000-015
	K-0018	Pipeta Research® plus, stała poj.	10 µl	żółty	3121-000-023
	K-0019	Pipeta Research® plus, stała poj.	20 µl	jasny szary	3121-000-031
	K-0020	Pipeta Research® plus, stała poj.	20 µl	żółty	3121-000-040

	K-0021	Pipeta Research® plus, stała poj.	25 µl	żółty	3121-000-058
	K-0022	Pipeta Research® plus, stała poj.	50 µl	żółty	3121-000-066
	K-0023	Pipeta Research® plus, stała poj.	100 µl	żółty	3121-000-074
	K-0024	Pipeta Research® plus, stała poj.	200 µl	żółty	3121-000-082
	K-0025	Pipeta Research® plus, stała poj.	200 µl	niebieski	3121-000-090
	K-0026	Pipeta Research® plus, stała poj.	250 µl	niebieski	3121-000-104
	K-0027	Pipeta Research® plus, stała poj.	500 µl	niebieski	3121-000-112
	K-0028	Pipeta Research® plus, stała poj.	1000 µl	jasnoszary	3121-000-120

## Opis

Pipety o najwyższej precyzji i dokładności. Z ultra-lekkim tłokiem wykonanym z tworzywa Fortron® (za wyjątkiem pipet o poj. 2,5 µl, 10 µl, 5 ml oraz 10 ml). Ergonomiczne dzięki zredukowaniu siły wymaganej do obsługi. Wyposażone w mechanizm amortyzujący, chroniący trzonek na końcówki (za wyjątkiem pipet o poj. 5 i 10 ml) oraz zacisk szybkiego montowania, który ułatwia usunięcie dolnej części pipety (za wyjątkiem pipet o poj. 5 i 10 ml). Trwałe i odporne chemicznie, termicznie i mechanicznie. Mogą być kalibrowane zgodnie z potrzebami użytkownika, do wymaganej pojemności bądź specyficznych właściwości pipetowanego płynu. Z możliwością sterylizacji całej pipety lub tylko dolnej części.

Końcówki i pipety Eppendorf są oznaczone kodem barwnym. Dzięki temu można w prosty i intuicyjny sposób dobrać końcówki kompatybilne do pipety o określonej pojemności. Dodatkowo pozwala on użytkownikowi na szybką identyfikację pipety podczas pracy w laboratorium.