








Pipety 8-kanałowe Transferpette[®] S



Pipeta automatyczna Brand Transferpette[®] S 8-kanałowa przeznaczona jest do najbardziej wymagających zastosowań laboratoryjnych. Ze względu na doskonałą ergonomię, pipeta jest komfortowa w użytkowaniu oraz wykazuje wysoki stopień dokładności. Modele wielokanałowe posiadają wszystkie cechy jednokanałowych pipet Transferpette[®] S, dodatkowo umożliwiając pracę z płytkami do PCR i płytkami mikrolitrowymi.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Model	Pojemność	Krok co	Nr producenta
	K-2151	Pipeta Transferpette [®] S 8-kanałowa	M8-10	0,5-10 µl	0,01 µl	705900
	K-2152	Pipeta Transferpette [®] S 8-kanałowa	M8-50	5-50 µl	0,05 µl	705906
	K-2153	Pipeta Transferpette [®] S 8-kanałowa	M8-100	10-100 µl	0,1 µl	705908
	K-2154	Pipeta Transferpette [®] S 8-kanałowa	M8-200	20-200 µl	0,2 µl	705910
	K-2155	Pipeta Transferpette [®] S 8-kanałowa	M8-300	30-300 µl	0,5 µl	705912

Opis

Pipeta automatyczna Transferpette[®] S 8-kanałowa przystosowana jest do najbardziej wymagających zastosowań laboratoryjnych. Ze względu na swą doskonałą ergonomię pipety Brand Transferpette[®] S są nie tylko komfortowe w użytkowaniu, ale wykazują również najwyższą dokładność. Płynny ruch tłoka oraz dodatkowy uchwyt na palec zapewniają wygodę nawet w trakcie długich serii pipetowania. Odznaczają się takimi cechami, jak: solidna budowa, możliwość obsługi jedną ręką, możliwość autoklawowania w całości, wysoka dokładność i technika prostej kalibracji Easy Calibration. Połączenie tych zalet zapewnia trwałe i niezawodne działanie.

Pipeta 8-kanałowa Transferpette[®] S posiada wszystkie cechy jednokanałowych modeli Transferpette[®], dodatkowo umożliwia seryjną **pracę z płytkami do PCR i płytkami mikrolitrowymi**. Na **każdym trzonie** umieszczona jest **silikonowa uszczelka** ułatwiająca nakładanie i wyrzucanie końcówek. Demontaż w celu wyczyszczenia lub pełna wymiana zarówno uszczelki, jak i trzonów jest bardzo prosta i nie wymaga użycia skomplikowanych narzędzi.

Cechy charakterystyczne:

- centralnie usytuowany przycisk do pipetowania i oddzielny wyrzutnik końcówek,

- ergonomicznie ukształtowany uchwyt na palec odciążający dłoń,
- obsługa jedną ręką – łatwe ustawianie objętości zarówno prawą jak i lewą ręką,
- możliwość autoklawowania w całości w temperaturze 121°C (20 min),
- dobrze czytelne, 4-miejscowe wskazanie pojemności zapewniające najwyższą dokładność,
- tłok i wyrzutnik końcówek odporne na korozję,
- technika łatwej kalibracji Easy-Calibration umożliwiająca justowanie bez użycia narzędzi, zgodnie z normą ISO 9001 oraz GLP,
- pipety dostępne w 5 modelach z zakresem pojemności od 0,5 µl do 300 µl,
- kodowanie barwne ułatwiające dobór odpowiednich końcówek,
- znak CE zgodny z wytyczną IVD.

Dostawa obejmuje: pipetę 8-kanalową Transferpette® S, uchwyt półkowy, 2 znaczniki identyfikacyjne, smar silikonowy do pipet, 2 pudełka końcówek TipBox, 1 zbiornik na odczynniki do pipet wielokanałowych, 1 zestaw pierścieni uszczelniających (silikon/FKM), 1 narzędzie montażowe, instrukcję obsługi, deklarację zgodności CE oraz certyfikat jakości.