



## Pipety jednokanałowe Transferpette<sup>®</sup> S Typ digital



Doskonałe pipety automatyczne przeznaczone do najbardziej wymagających zastosowań laboratoryjnych. Odznaczają się cechami takimi, 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.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Krok co	Typ końcówki	Nr producenta
	K-4120	Pipeta Transferpette <sup>®</sup> S	0,1-1 µl	0,001 µl	nano-cap <sup>™</sup> 20 µl	704768
	K-4128	Pipeta Transferpette <sup>®</sup> S	0,1-2,5 µl	0,002 µl	nano-cap <sup>™</sup> 20 µl	704769
	K-4121	Pipeta Transferpette <sup>®</sup> S	0,5-10 µl	0,01 µl	nano-cap <sup>™</sup> 20 µl	704770
	K-4122	Pipeta Transferpette <sup>®</sup> S	2-20 µl	0,02 µl	200 / 300 µl	704772
	K-4129	Pipeta Transferpette <sup>®</sup> S	5-50 µl	0,05 µl	200 / 300 µl	704773
	K-4123	Pipeta Transferpette <sup>®</sup> S	10-100 µl	0,1 µl	200 / 300 µl	704774
	K-4124	Pipeta Transferpette <sup>®</sup> S	20-200 µl	0,2 µl	200 / 300 µl	704778
	K-4125	Pipeta Transferpette <sup>®</sup> S	100-1000 µl	1 µl	1000 / 1250 µl	704780
	K-4126	Pipeta Transferpette <sup>®</sup> S	500-5000 µl	5 µl	5000 µl	704782
	K-4127	Pipeta Transferpette <sup>®</sup> S	1000-10000 µl	10 µl	10000 µl	704784

### Opis

Doskonałe pipety automatyczne przeznaczone do najbardziej wymagających zastosowań laboratoryjnych. Odznaczają się cechami takimi, 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.

**Dokładność:**  $\leq \pm 0,6$  do 1 %

**Współczynnik wariancji:**  $\leq 0,2$  do 0,5 % w odniesieniu do pojemności nominalnej podanej na przyrządzie (= maks. pojemność).

**Zakres dostawy:** Pipeta Transferpette® S Typ digital, z deklaracją zgodności oraz certyfikatem jakości i uchwytem do montażu na półce.

**Charakterystyka pipet Transferpette® S Typ digital:**

- 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,
- zakres pojemności od 0,1 µl do 10 ml,
- kodowanie barwne ułatwiające dobór odpowiednich końcówek,
- znak CE zgodny z wytyczną IVD.

Filtry do Transferpette® S (0,5-5 ml) – 25 szt. i Filtry do Transferpette® S (1-10 ml) – 25 szt. należy zamawiać osobno.