

# i7100 Aplikator etykiet na fiolki

## Kalkulator oszczędności

Zautomatyzuj identyfikację próbek i zwiększ wydajność swojego laboratorium. Po połączeniu z naszą drukarką etykiet BradyPrinter i7100, aplikator drukuje i nanosi etykiety na próbki fiolek w ciągu kilku sekund i umożliwia naukowcom i pracownikom laboratorium wykorzystanie więcej czasu na inne ważne obowiązki.

- zwiększ wydajność laboratorium: drukowanie i naklejanie etykiet w ciągu kilku sekund na zakorkowane i odkorkowane próbki o średnicy od 10 do 17 mm i długości od 38 do 105 mm. Probówki z naklejoną etykietą można wyjąć ręcznie lub zbierać automatycznie do dedykowanej tacy. Wyzwalanie drukowania może odbywać się za pomocą pedału nożnego, czujnika lub programowalnego kontrolera.
- niezawodne etykiety na próbki: nasze wyspecjalizowane etykiety laboratoryjne pozostaną nienaruszone przez cały czas procesu używania i magazynowania próbki. Etykiety drukowane za pomocą sprawdzonych kalek Brady nie rozmywają się ani nie rozmazują pod wpływem typowych laboratoryjnych odczynników oraz chemikaliów.
- łatwe projektowanie etykiet: szybkie projektowanie przykładowych szablonów etykiet na pojemniki za pomocą aplikacji Brady Workstation LabSuite. Importuj dane z Excela, twórz kody kreskowe wraz z kodami czytelnymi dla człowieka za pomocą kilku kliknięć.



### Odpowiedz na te cztery pytania i dowiedz się ile możesz zaoszczędzić

Jaki jest Twój koszt pracy na jedną godzinę ?	€
Ile etykiet aplikujesz miesięcznie?	
O ile sekund na etykietę spodziewasz się zaoszczędzić dzięki automatyzacji Brady w porównaniu z ręcznym nakładaniem?	s
Jaka jest wymagana rozdzielczość druku?	

### Twoje roczne oszczędności

€	Oszczędność kosztów pracy na etykietę
€	Całkowite oszczędności kosztów pracy rocznie
g	Całkowita liczba godzin zaoszczędzonych w ciągu roku
€	Całkowite oszczędności minus koszt zakupu aplikatora



Dowiedz się więcej na [www.bradyeurope.com/VialLabelApplicator](http://www.bradyeurope.com/VialLabelApplicator)

