



D-Trace



System D-Trace umożliwia wydruk **etykiat dokumentacyjnych dla działu CS** dzięki czemu mamy możliwość **pełnej identyfikacji i nadzoru** nad narzędziami w pewny i szybki sposób. Jest wygodny i łatwy w obsłudze dla każdego operatora. Dzięki temu systemowi w połączeniu z termotransferowymi etykietami ze wskaźnikami typu 1 (para, tlenek etylenu, plazma) możesz być pewien skuteczności każdej procedury w dziale CS.

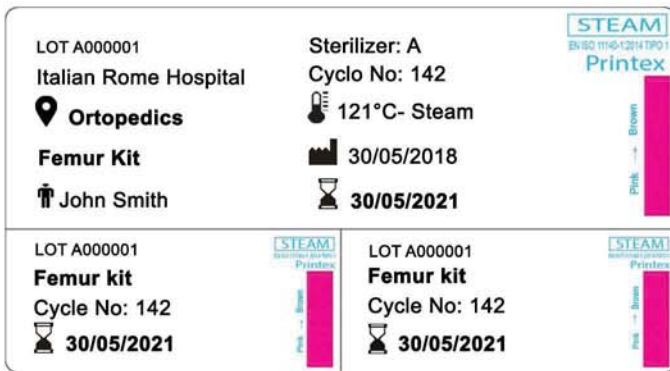
Drukowanie Twoich etykiet dokumentacyjnych nigdy nie było łatwiejsze !



Wydrukowanie kodu QR na każdej etykiecie zaoszczędzi Twój czas zapobiegając konieczności wpisywania z użyciem klawiatury każdego parametru z osobna.

Jednorazowe zeskanowanie kodu QR skanerem Printex spowoduje automatyczne wypełnienie pustych miejsc parametrami kodu QR z Twojej starej etykiety.





Licencję na oprogramowanie D-Trace posiada firma Printex. Stosując je możesz wydrukować wszystkie szczegółowe informacje wymagane przez dział CS takie jak **numer serii, nazwę wyrobu, dane dotyczące operatora, datę sterylizacji, datę ważności, typ cyklu i jego numer** dla wszystkich sterylizowanych wyrobów.

Printex opracował cyfrowy system dokumentacji umożliwiający śledzenie obiegu narzędzi w trakcie ich sterylizacji np. w dziale centralnej sterylizacji. W skład systemu Printex D-Trace wchodzi zarówno oprogramowanie jak i termotransferowa drukarka. Łatwa do instalacji szybka, kompaktowa, o rozdzielczość 300 DPI i dużej pamięci zapewnia wysoką jakość wydruku. Załadunek zarówno etykiet jak i taśmy są bardzo łatwe.



Dzięki systemowi możliwe jest utworzenie spersonalizowanego RAPORTU zawierającego wszystkie informacje wydrukowane na etykiecie.. Możesz go wydrukować i przechowywać w segregatorze i dzięki temu zawsze mieć dostęp do przebiegu wykonanych przez Ciebie cykli sterylizacyjnych. Pozwala to na uzyskanie pewności, że wszystko zostało wykonane w prawidłowy sposób.



Użycie skanera Printex 2D Scan pozwala na zaoszczędzenie czasu przy tworzeniu etykiety dokumentacyjnej. Jednym kliknięciem spowoduje wypełnienie wszystkich pustych miejsc niezbędnych do utworzenia nowej etykiety.

	E	F	G	H	I
	ITEM	STERILIZER	STERILIZATION DATE	EXPIRY DATE	CYCLE NO
	00 Hip Kit	A	28/05/2018 00:00	27/07/2018 00:00	142
	01 Femur kit	D	28/05/2018 00:00	27/07/2018 00:00	123
	06 Hand kit	F	28/05/2018 00:00	27/07/2018 00:00	142

Minimalne wymagania:
 -500 MHZ PROCESOR
 - 512 MB RAM
 Kompatybilne z:
 - MICROSOFT WINDOWS
 XPNISTA/7/8 A 32/64 BIT
 oraz wyższymi wersjami.