
PILNA NOTATKA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA

Nazwa produktu: Zasilacz drukarki Zebra w automatycznym aparacie do barwień immunohistochemicznych, modele BOND-III i BOND-MAX.

Powód: Możliwe przegrzewanie się zasilaczy drukarek marki Zebra lub ryzyko wystąpienia pożaru.

Data: 13 września 2018

Uwaga: Dział patologii/Dealer

Szczegółowe informacje o urządzeniach dotkniętych opisanym problemem:

Niniejsza notatka dotycząca bezpieczeństwa odnosi się do zasilaczy do opisanych poniżej modeli drukarek firmy Zebra, które zostały dostarczone przez firmę Leica Biosystems w ramach zaopatrywania w automatyczne aparaty do barwień immunohistochemicznych marki BOND do urządzeń z serii BOND-III i BOND-MAX:

Numer modelu drukarki	Numer katalogowy zasilacza
Zebra TLP3842	808113-001 lub P1028888-001
Zebra GX430t	808101-001

Niniejsza notatka dotycząca bezpieczeństwa odnosi się do zasilaczy wyprodukowanych przez FSP Group w okresie między 1 października 2006 a 31 grudnia 2012. Aby w pełni zastosować się do niniejszych postanowień, wymienione powyżej modele drukarek zostały dostarczone przez Leica Biosystems, zarówno w okresie, który jest objęty wycofaniem, jak i poza nim.

Opis problemu:

Firma Leica Biosystems otrzymała informacje na temat tego, że producent (Zebra) serii drukarek, które są wykorzystywane przez Leica Biosystems w ramach systemu BOND, określanych przez Leica Biosystems jako automatyczne aparaty do barwień immunohistochemicznych BOND, przekazał informację o wycofaniu ze sprzedaży zasilacza do drukarki marki Zebra. Zasilacze do drukarek marki Zebra, w przypadku modeli drukarek marki Zebra przedstawionych poniżej, które służą jako zewnętrzne źródło zasilania dla tych drukarek, zostały wskazane jako produkty potencjalnie posiadające niewłaściwie zmieszany związek fosforu, który jest stosowany w opóźniającym zapłon tworzywie w złączach zasilacza DC. Ta wada w tworzywie złącza na bazie fosforu w połączeniu z wilgocią może po pewnym czasie powodować przegrzanie i zagrożenie pożarem.

WYMAGANIE DZIAŁANIA

1. Uzyskaj numer(y) seryjny(e) drukarki(ek):

Odszukaj i zapisz numery seryjne wszystkich drukarek, których dotyczy niniejsza notatka; numery te można znaleźć na naklejce na spodzie lub z tyłu drukarki.

2. Uzyskaj numer(y) seryjny(e) zasilacza(y):

Należy odłączyć zasilacz od drukarki i sprawdzić etykietę, na której zaznaczono kod daty, zawarty przy znaku „D/C”. Prosimy także sprawdzić wszystkie zasilacze, które nie są obecnie podpięte do drukarek.

3. Sprawdź kod(y) daty zasilacza(y):

Jeśli kod zawiera się w przedziale od 0639XX do 1253XX (YYWWXX, gdzie YY = rok, a WW = tydzień), oznacza to, że zasilacz ten jest objęty procesem wycofania ze sprzedaży.

W takiej sytuacji należy bezzwłocznie odłączyć zasilacz i odwiedzić następującą stronę internetową: www.zebra.com/power-supply-recall w celu uzyskania informacji na temat procesu wymiany tego elementu. Proces wymiany zasilacza do drukarki Zebra jest przeprowadzany przez firmę Zebra, a nie Leica Biosystems.

Jeśli kod daty NIE ZNAJDUJE SIĘ w opisanym powyżej przedziale, zasilacz ten nie jest objęty procesem wycofania ze sprzedaży; w takiej sytuacji mogą Państwo nadal korzystać z tego zasilacza wraz z przypisaną do niego drukarką firmy Zebra.

UWAGA: Opisany w niniejszej notatce problem NIE DOTYCZY zasilaczy wyprodukowanych przez firmę Hitek.

4. Potwierdź otrzymanie niniejszej notatki dotyczącej bezpieczeństwa

Prosimy o potwierdzenie otrzymania niniejszej notatki dotyczącej bezpieczeństwa poprzez podpisanie i opatrzenie datą niniejszego formularza potwierdzenia, a następnie zeskanowanie go i wysłanie na następujący adres e-mail:

lbsmel.qa@leicabiosystems.com

W razie jakichkolwiek pytań prosimy o bezzwłoczny kontakt z Państwa przedstawicielem firmy Leica.

Przekazywanie i udostępnianie niniejszej notatki dotyczącej bezpieczeństwa:

Prosimy o przekazanie niniejszej notatki dotyczącej bezpieczeństwa do użytkowników końcowych, którym sprzedano już produkt, a także do osób w Państwa firmie/organizacji, których należy poinformować o takiej sytuacji.

Doceniamy Państwa współpracę i szczerze przepraszamy za jakiegokolwiek niedogodności, które mógł spowodować ten incydent.

Z poważaniem,



pp Adrienne Hardisty

Kierownik ds. regulacyjnych i zapewniania jakości

Leica Biosystems Melbourne

Tel: +613 9211 7400

E-mail: adrienne.hardisty@leicabiosystems.com

NOTATKA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA FORMULARZ POTWIERDZENIA

**Zasilacz drukarki Zebra w automatycznym aparacie do barwień
immunohistochemicznych, modele BOND-III i BOND-MAX.**

Treść niniejszej notatki dotyczącej bezpieczeństwa odnosi się do następujących modeli drukarek firmy Zebra oraz kompatybilnych z nimi zasilaczy:

Numer modelu drukarki	Numer katalogowy zasilacza
Zebra TLP3842	808113-001 lub P1028888-001
Zebra GX430t	808101-001

***Potwierdzam otrzymanie niniejszej notatki dotyczącej bezpieczeństwa od firmy Leica
Biosystems***

Osoba kontaktowa (prosimy uzupełnić przed wydrukiem)

Podpis

Data

Nazwa placówki (prosimy uzupełnić przed wydrukiem)

Prosimy o zeskanowanie i wysłanie uzupełnionego formularza na adres:

E-mail: lbsmel.qa@leicabiosystems.com

201808-01