
VIGTIG SIKKERHEDSMEDDELELSE

Produktnavn: BOND objektglasetiketprinter Zebra Printer Strømforsyningsenhed (PSU) til brug med BOND-III og BOND-MAX instrumenter.

Årsag: Potentiel overophedning eller fare for brand ved brug af Zebra-printerstrømforsyningsenhed.

Dato: 25. september 2018

OBS: Patologisk afdeling/forhandler

Detaljer om berørte enheder:

Denne vigtige sikkerhedsmeddelelse gælder Zebra-strømforsyningsenheden for Zebra-printermodellerne, som oplyst nedenfor. De blev leveret med Leica Biosystems som en del af BOND objektglasetiketprinter til brug med BOND-III og BOND-MAX instrumenter:

Printermodelnummer	Berørte strømforsyningsenhedsnummer
Zebra TLP3842	808113-001 eller P1028888-001
Zebra GX430t	808101-001

Denne vigtige sikkerhedsmeddelelse omfatter der er fremstillet af FSP Group mellem 1. oktober 2006 og 31. december 2012. For at være sikker på at det dækker alt, så blev printermodellerne, som oplyst ovenfor, leveret af Leica Biosystems både indenfor hjemkaldelsesperiodens tidsramme, og udenfor hjemkaldelsens tidsramme.

Beskrivelse af problemet:

Leica Biosystems er blevet opmærksom på, at en producent (Zebra) af en serie af printere, som er blevet brugt af Leica Biosystems som en del af BOND-systemet, omtalt af Leica Biosystems som BOND objektglasetiketprinter, har udsendt en hjemkaldelse af Zebra printer-strømforsyningsenheden (PSU). Zebra printer-strømforsyningsenhederne til de berørte Zebra-printermodeller, som beskrevet ovenfor, der fungerer som en ekstern strømforsyning til disse printere, er blevet identificeret som potentielt indeholdende et forkert blandet fosforholdigt stof, der bruges i flammehæmmende harpikser i samledele til jævnstrømsforsyninger. Denne mangel i den fosforbaserede harpiks i samledele, kan potentielt føre til overophedning eller brand, når den kombineres med fugt eller fugtighed over tid.

PÅKRÆVEDE HANDLINGER

1. Indsaml printer-serienummer(numre):

Find og dokumentér serienummeret på alle berørte printere, som findes på etiketten påsat bunden eller bagsiden af printeren.

2. Indsaml strømforsyningsdato(er):

For hver af de printere du har identificeret ovenfor, skal du afbryde strømforsyningen fra printeren og undersøge "murstenen" for at finde datokoden, som er markeret med "D/C". Sørg for at alle reservestrømforsyninger, som ikke i øjeblikket er forbundet med printere også bliver kontrolleret.

3. Kontrollér strømforsynings datokode(r):

Hvis datokoden er indenfor intervallet 0639XX op til 1253XX (YYWWXX, hvor YY=år og WW=uge), så er strømforsyningen omfattet af den frivillige hjemkaldelse af strømforsyninger.

Afbryd straks strømforsyningen og gå til den følgende website: www.zebra.com/power-supply-recall for mere information om hvordan du sætter gang i udskiftningsprocessen af strømforsyningen. Zebra-printer-strømforsyningsudskiftningsprocessen administreres af Zebra og ikke af Leica Biosystems.

Hvis datokoden IKKE er indenfor dette datointerval, er strømforsyningen ikke inkluderet i den frivillige hjemkaldelse af strømforsyninger, og du kan fortsætte med at bruge strømforsyningen med den pågældende Zebra-printer.

BEMÆRK: Strømforsyninger, der er fremstillet af Hitek, er IKKE omfattet af hjemkaldelsen.

4. Bekræft modtagelse af vigtige sikkerhedsmeddelelse:

Bekræft venligst modtagelse af denne vigtige sikkerhedsmeddelelse ved at underskrive og datere den vedhæftede formular angående bekræftelse af vigtige sikkerhedsmeddelelse, og send den tilbage ved at e-maile en scannet kopi til den følgende e-mailadresse: lbsmel.qa@leicabiosystems.com

Kontakt venligst straks den lokale Leica repræsentant, hvis du har nogle spørgsmål eller problemer.

Udsendelse af denne vigtige sikkerhedsmeddelelse:

Giv først og fremmest denne vigtige sikkerhedsmeddelelse videre til slutbrugere, hvor produktet er blevet solgt og til alle dem indenfor din organisation, som skal have besked om problemet.

Vi sætter stor pris på dit samarbejde i denne sammenhæng, og vi undskylder for al den ulejlighed dette har forårsaget.

Med venlig hilsen

Adrienne Hardisty
Regulatory Affairs and Quality Assurance Manager
Leica Biosystems Melbourne
Tlf: +613 9211 7400
E-mail: adrienne.hardisty@leicabiosystems.com

MEDDELELSE OM SIKKERHEDRELATERET HANDLING BEKRÆFTELSESFOMULAR

BOND objektglasetiketprinter Zebra Printer Strømforsyningsenhed (PSU) til brug med BOND-III og BOND-MAX instrumenter.

De følgende Zebra-printermodelnumre og tilhørende Zebra printerstrømforsyninger er berørt:

Printermodelnummer	Berørte strømforsyningsenhedsnummer
Zebra TLP3842	808113-001 eller P1028888-001
Zebra GX430t	808101-001

Jeg bekræfter hermed modtagelsen af Leica Biosystems vigtige sikkerhedsmeddelelse om vigtig sikkerhedsrelateret handling.

Kontaktperson (skriv med blokbogstaver)

Underskrift

dato

Navn på facilitet (skriv med blokbogstaver)

Scan og e-mail den udfyldte formular til:

E-mail: lbsmel.qa@leicabiosystems.com

201808-01