



Abbott

Obligatorisk i-STAT 1 opdatering af systemsoftware Produktbemærkninger april 2024

Denne opdatering indeholder oplysninger vedrørende ny software til i-STAT 1 analysatoren. **Dette er en obligatorisk i-STAT 1 softwareopdatering.** Softwaren til i-STAT 1 analysatoren kan hentes direkte fra Abbotts website: www.globalpointofcare.abbott.

PÅMINDELSE:

- Kunder skal have en brugerkonto på www.globalpointofcare.abbott for at tilgå softwarefilerne.

OPDATERINGER:

Bemærkning 1: Som tidligere meddelt i oktober 2023 vil i-STAT 1 analysatorsoftwaren ikke længere blive stillet til rådighed på CD-ROM og vil kun være tilgængelig under supportsektionen af Abbotts website www.globalpointofcare.abbott.

SOFTWAREVERSION

Den korrekte version af software og CLEW, der skal installeres på dine håndholdte apparater, er angivet herunder.

STANDARDSOFTWARE

JAM2157 og CLEW A48

Bemærk, at den aktuelle software udløber den 19. juni 2024.

Udløbsdato

Femten dage før softwaren udløber, vises en meddelelse på analysatorskærmen, der advarer brugeren om den forestående udløbsdato. Hvis opdateringen ikke udføres inden kl. 8.00 den 19. juni 2024, vil testning blive deaktiveret, og analysatoren vil vise "EXPIRED SOFTWARE – UPDATE REQUIRED – SEE MANUAL" (UDLØBET SOFTWARE - OPDATERING OBLIGATORISK - SE HÅNDBOG) (kvalitetskontrolkode 12).

Den nye software udløber den 11. december 2024.

VÆRDITILDELINGSARK (VAS og eVAS)

Værditildelingsark (VAS og eVAS) for den nye CLEW A48 kan hentes eller udskrives fra Abbotts website: www.globalpointofcare.abbott.

STANDARDISERING

CLEW opdatering i-STAT 1 systemet er designet til at eliminere operatørens påvirkning af de leverede resultater. Den mikrofabrikerede sensorteknologi leverer reproducerbare resultater fra lot til lot, der gør det muligt for analysatorer at anvende det samme sæt standardiserede værdier over lange tidsrum.

De løbende forbedrede produktionsmetoder hos Abbott nødvendiggør genetablering af de standardiserede værdier fra tid til anden for at opretholde den langvarige konsekvens. Dette svarer til at justere kalibreringen på et traditionelt analyseapparat. Det har været vores praksis at opnå dette med jævnlige udgivelser af software. Denne nye CLEW genetablerer standardiseringen og indeholder forbedringer af det interne kvalitetsovervågningssystem.

Fremtidige forsendelser af kassetter kan nødvendiggøre installation af denne software før anvendelsen af kassetterne.

Denne software understøtter alle aktuelle ikke-udløbne kassetter.

SÅDAN UDFØRER DU SOFTWAREOPDATERINGEN

Før softwareopdateringen udføres, bedes du identificere systemkonfigurationen fra tabellen nedenfor. Sørg for, at du har administratorrettigheder på den computer, som anvendes til softwareopdateringen.

Hvis du er usikker på, hvilken metode du skal anvende for at udføre softwareopdateringen, eller om du har administratorrettigheder, bedes du kontakte din Point of Care-programadministrator for hjælp.

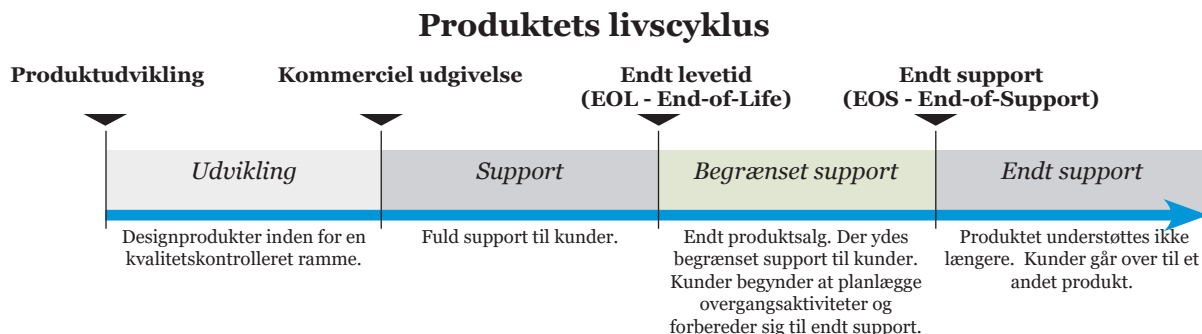
HVIS du har en computer med:	HVIS du har i-STAT/DE med:
<ul style="list-style-type: none">en forbundet seriel <i>i-STAT 1 Downloader</i> (DS-300) eller <i>i-STAT 1 Downloader/Recharger</i> (DRS-300), som bruger et DB9 til DB9-kabel med en USB-serieladapter* <p style="text-align: center;">ELLER</p> <ul style="list-style-type: none">en <i>i-STAT 1 Downloader/Recharger Combination</i> (DRC-300) med USB-kabel** <p style="text-align: center;">OG</p>	<ul style="list-style-type: none">en <i>i-STAT 1 Downloader</i> (DN-300) eller <i>i-STAT 1 Downloader/Recharger</i> (DRN-300) til netværk <p style="text-align: center;">ELLER</p> <ul style="list-style-type: none">en <i>i-STAT 1 Downloader/Recharger Combination</i> (DRC-300) <p style="text-align: center;">OG</p>
<ul style="list-style-type: none">en downloadet softwarefil (CLEW/JAMS) fra websitet www.globalpointofcare.abbott.	<ul style="list-style-type: none">adgang til Customization Workspace. <p style="text-align: center;">OG</p> <ul style="list-style-type: none">en downloadet softwarefil (CLEW/JAMS) fra websitet www.globalpointofcare.abbott.
SÅ	SÅ
<p>skal du følge denne vejledning, der findes på www.globalpointofcare.abbott:</p> <ul style="list-style-type: none">Vejledning til opdatering af software til <i>i-STAT 1 Analyser</i> ved hjælp af www.globalpointofcare.abbott, Art:731335	<p>skal du følge denne vejledning, der findes på www.globalpointofcare.abbott:</p> <ul style="list-style-type: none">Netværksvalg til opdatering af <i>i-STAT 1 Analyser</i> ved hjælp af www.globalpointofcare.abbott, Art:731336

* Følg producentinformationen til USB-serieladapteren ved installationen. Abbott stiller ikke USB-serieladepere til rådighed til brug med DB9 til DB9-kabel (9-bens stik).

**Til *i-STAT 1 Downloader/Recharger Combination* (DRC-300) registrerer og anvender Windows-operativsystemet den rigtige driver. Find flere oplysninger i *afsnit 6 af i-STAT 1 systemhåndbogen*.

PÅMINDELSER OG INFORMATION OM PRODUKTETS LIVSCYKLUS

Abbott er dedikeret til at opretholde de højeste standarder for de produkter, vi designer, udvikler og opretholder funktionen af. Som en del af dette engagement er det nødvendigt at lade produkter gennemgå en udvikling gennem deres livscyklusser.



PÅMINDELSE(R) OM ENDT SUPPORT

Der er ingen produkter, som er blevet forældede eller har nået endt support i denne cyklus.

OPDATERINGER TIL i-STAT 1 SYSTEMHÅNDBOGEN

i-STAT 1 systemhåndbogens omslag er blevet opdateret med følgende ændringer:

- EC-REP-informationen blev fjernet
- Tilføjelse af udgivelsesnoter, der opsummerede ændringer af i-STAT 1 systemhåndbogen

Indholdsfortegnelsen er blevet opdateret med hvert afsnits aktuelle sidenummer.

Afsnit 3 (i-STAT 1 Analyser) og afsnit 15 (Brugertilpasning) er begge blevet opdateret med et nyt billede, som viser det opdaterede indhold på siden Analysatorstatus. Der er blevet tilføjet en ny udgivelsesparameter til statussiden, som beskriver den aktuelt udgivne version af programsoftware, som er installeret på analysatoren.

- Der er også blevet tilføjet nye EMC-bestemmelser lige efter tabellen med specifikationer for at indikere, at i-STAT 1 Analyser overholder kravene i IEC 61326-1 og IEC 61326-2-6

Afsnit 6: (i-STAT 1 Downloader/Recharger) er blevet opdateret for at indeholde vejledninger til at konfigurere DRC-300 med Windows 11. Derudover er der blevet tilføjet en række til DRC-300 LED-indikator-tabellen for at forklare, hvordan LED'erne lyser, når der placeres et reservebatteri i genopladningsrummet.

Afsnit 11 (Fejlfinding af analyseapparat) er blevet opdateret til at omfatte kvalitetskontrolkode 69.

Afsnit 12 (kvalitetskontrol) og afsnit 13 (Kalibreringsverificering) er begge blevet opdateret til at flytte proceduren for at teste kvalitetskontrollen eller kalibreringsverificeringsmaterialer hen mod starten af hvert afsnit.

OPDATERINGER TIL TEKNISKE NYHEDSBREVE

Analyseapparatets kodemeddelelser i det tekniske nyhedsbrev er blevet opdateret til at omfatte kvalitetskontrolkode 69.

© 2024 Abbott. All rights reserved. All trademarks referenced are trademarks of either Abbott or their respective owners.