



Actualizarea obligatorie a software-ului i-STAT 1 System Note de lansare Aprilie 2024

Această actualizare oferă informații cu privire la noul software pentru i-STAT 1 Analyzer. **Aceasta este o actualizare obligatorie a software-ului pentru i-STAT 1.** Software-ul pentru i-STAT 1 Analyzer poate fi descărcat direct de pe site-ul Web Abbott: www.globalpointofcare.abbott.

MEMENTO:

- Clienții trebuie să dețină un cont de utilizator pe www.globalpointofcare.abbott pentru a putea accesa fișierele aferente software-ului.

ACTUALIZĂRI:

Observația 1: După cum s-a comunicat anterior, în octombrie 2023, software-ul i-STAT 1 Analyzer nu va mai fi furnizat pe CD-ROM și va fi disponibil doar în secțiunea de asistență a site-ului nostru web Abbott: www.globalpointofcare.abbott.

VERSIUNE SOFTWARE

Mai jos veți găsi versiunea corectă a software-ului și CLEW pentru instalarea pe analizoarele dumneavoastră.

SOFTWARE STANDARD

JAM2157 & CLEW A48

Vă rugăm să rețineți că software-ul actual expiră la **19 IUNIE 2024**.

Data de expirare

Cu cincisprezece zile înainte de expirarea software-ului, pe ecranul analizorului va fi afișat un mesaj de avertizare privind apropierea datei de expirare a acestuia. Dacă actualizarea nu este efectuată înainte de ora 8:00 în data de 19 IUNIE 2024, testarea va fi dezactivată și pe ecranul analizorului va fi afișat mesajul „EXPIRED SOFTWARE – UPDATE REQUIRED – SEE MANUAL” (SOFTWARE EXPIRAT – ACTUALIZARE NECESARĂ – CONSULTAȚI MANUALUL), (cod pentru verificarea calității 12).

Noul software expiră la 11-DECEMBRIE-2024.

FIȘE DE ATRIBUIRE A VALORILOR (VAS și eVAS)

Fișele de atribuire a valorilor (VAS și eVAS) pentru noul CLEW A48 pot fi descărcate și tipărite de pe site-ul Web al Abbott: www.globalpointofcare.abbott.

STANDARDIZARE

Actualizare CLEW Sistemul i-STAT 1 este conceput pentru a elimina influența operatorului în rezultatele generate. Tehnologia cu senzor micro-fabricat produce rezultate care pot fi repetate din lot în lot care permit analizoarelor să utilizeze același set de valori de standardizare pentru perioade de timp prelungite.

Totuși îmbunătățirile continue ale procesului de fabricație aduse de Abbott necesită restabilirea valorilor de standardizare din când în când pentru a menține consecvența pe termen lung. Acest lucru este echivalent cu ajustarea calibrării la un analizor tradițional. Este practica noastră să realizăm acest lucru prin punerea în circulație periodică de software. Acest nou CLEW restabilește standardizarea și încorporează perfecționări aduse sistemului intern de monitorizare a calității.

Este posibil ca livrările viitoare de cartușe să necesite instalarea acestui software înainte de utilizarea cartușelor.

Acest software este compatibil cu toate cartușele care nu au expirat.

ACTUALIZAREA SOFTWARE-ULUI:

Înainte de a efectua actualizarea software-ului, vă rugăm să identificați configurația sistemului dumneavoastră conform tabelului de mai jos. Asigurați-vă că aveți drepturi de administrator pe computerul utilizat pentru actualizarea software-ului.

Dacă nu sunteți sigur de metoda pe care trebuie să o utilizați pentru a efectua actualizarea software-ului sau dacă dispuneți de drepturi administrative, contactați administratorul programului Point of Care pentru îndrumare.

DACĂ aveți un computer cu:	DACĂ aveți un dispozitiv i-STAT/DE cu:
<ul style="list-style-type: none"><i>i-STAT 1 Downloader (DS-300) sau i-STAT 1 Downloader/Recharger (DRS-300) serial conectat utilizând un cablu DB9 la DB9 cu un adaptor USB-Serial*</i> <p style="text-align: center;">SAU</p> <ul style="list-style-type: none"><i>o Combinație i-STAT 1 Downloader/Recharger (DRC-300) cu cablu USB**</i> <p style="text-align: center;">ȘI</p>	<ul style="list-style-type: none"><i>o rețea i-STAT 1 Downloader (DN-300) sau i-STAT 1 Downloader/Recharger (DRN-300)</i> <p style="text-align: center;">SAU</p> <ul style="list-style-type: none"><i>o Combinație i-STAT 1 Downloader/Recharger (DRC-300)</i> <p style="text-align: center;">ȘI</p>
<ul style="list-style-type: none">un fișier software (CLEW/JAMS) de pe site-ul web, www.globalpointofcare.abbott.	<ul style="list-style-type: none">acces la Spațiul de personalizare. <p style="text-align: center;">ȘI</p>
	<ul style="list-style-type: none">un fișier software (CLEW/JAMS) de pe site-ul web, www.globalpointofcare.abbott.
APOI	APOI
<p>urmați instrucțiunile de la adresa www.globalpointofcare.abbott:</p> <ul style="list-style-type: none"><i>Instrucțiuni pentru actualizarea software-ului pentru i-STAT 1 Analyzer folosind www.globalpointofcare.abbott, Art:731335</i>	<p>urmați instrucțiunile de la adresa www.globalpointofcare.abbott:</p> <ul style="list-style-type: none"><i>Opțiuni de rețea pentru actualizarea i-STAT 1 Analyzer Folosind www.globalpointofcare.abbott, Art:731336</i>

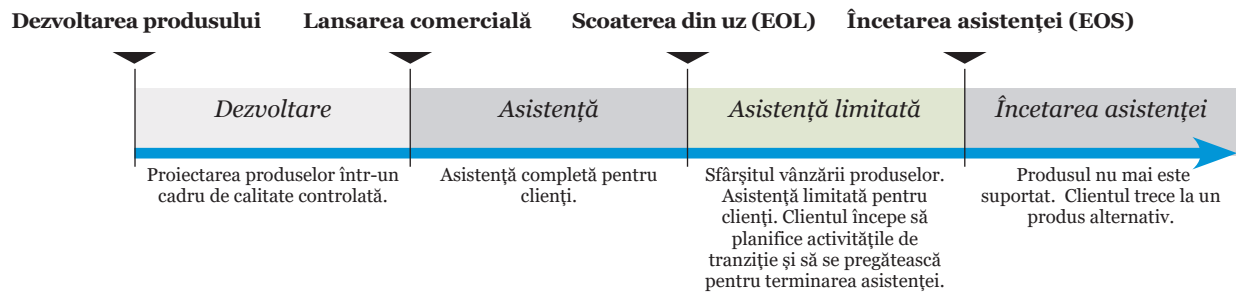
* Urmați instrucțiunile de instalare ale producătorului adaptorului USB-Serial. Abbott nu furnizează adaptoare USB-serial pentru utilizarea cu cablul DB9 la DB9 (conector cu 9 pini).

**Pentru combinația i-STAT 1 Downloader/Recharger (DRC-300), sistemul de operare Windows va detecta și va aplica driverul corespunzător. Vezi Secțiunea 6 din Manualul sistemului i-STAT 1 pentru mai multe detalii.

ELEMENTE DE REȚINUT ȘI NOTIFICĂRI PRIVIND CICLUL DE VIAȚĂ AL PRODUSELOR

Abbott se angajează să mențină cele mai înalte standarde pentru produsele pe care le proiectează, dezvoltă și menține. Ca parte a acestui angajament, este necesară realizarea tranziției produselor pe parcursul ciclului de viață al acestora.

Ciclul de viață al produsului



MEMENTO(URI) PRIVIND ÎNCETAREA ASISTENȚEI

Niciun produs nu a ajuns la sfârșitul duratei de viață sau la sfârșitul perioadei de asistență în timpul acestui ciclu.

ACTUALIZĂRI MANUAL DE SISTEM i-STAT 1

Coperta manualului de sistem i-STAT 1 a fost actualizată cu următoarele modificări:

- Informațiile EC-REP au fost eliminate
- Adăugarea notelor de lansare care prezintă în rezumat modificările aduse manualului sistemului i-STAT 1

Cuprinsul a fost actualizat pentru a ilustra numerotarea actuală a paginilor pentru fiecare secțiune.

Atât Secțiunea 3 (i-STAT 1 Analyzer), cât și Secțiunea 15 (Personalizare) au fost actualizate pentru a include o nouă imagine care afișează conținutul actualizat al paginii de stare pentru Analyzer. Un nou parametru de lansare a fost adăugat la Pagina de stare care descrie versiunea actuală lansată a software-ului de aplicație instalat în analizor.

- De asemenea, o nouă secțiune cu Reglementări CEM a fost adăugată direct după tabelul de Specificații pentru a indica faptul că i-STAT 1 Analyzer este în conformitate cu cerințele IEC 61326-1 și IEC 61326-2-6

Secțiunea 6 (i-STAT 1 Downloader/Recharger) a fost actualizată pentru a include instrucțiunile de configurare a DRC-300 utilizând Windows 11. În plus, a fost adăugat un rând la tabelul cu indicatori LED DRC-300 pentru a clarifica comportamentul luminilor LED când o baterie de schimb este înlocuită în compartimentul de încărcare.

Secțiunea 11 (Depanarea Analizorului) a fost actualizată pentru a include Codul de control al calității 69.

Atât Secțiunea 12 (Controlul calității), cât și Secțiunea 13 (Verificarea calibrării) au fost actualizate pentru a muta procedura pentru testarea materialelor pentru controlul calității sau verificarea calibrării înspre începutul fiecărei secțiuni.

ACTUALIZĂRILE BULETINULUI TEHNIC

Buletinul tehnic Mesaje codate analizor a fost actualizat pentru a include Cod de control al calității 69.

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