



## Note de lansare pentru actualizarea obligatorie a software-ului sistemului i-STAT 1 Aprilie 2026

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

### NU UITAȚI:

- Clienții trebuie să aibă un cont de utilizator pe [www.globalpointofcare.abbott](http://www.globalpointofcare.abbott) pentru a accesa fișierele software.

### VERSIUNEA SOFTWARE

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

#### SOFTWARE STANDARD

JAM2261 & CLEW A52

Vă rugăm să rețineți că software-ul actual expiră la **17-IUNIE-2025**.

#### Data expirării

Cu cincisprezece zile înainte ca software-ul să expire, pe ecranul analizorului va fi afișat un mesaj pentru a avertiza utilizatorul cu privire la data de expirare. În cazul în care această actualizare nu este efectuată până la ora 8:00 a zilei de 17-IUNIE-2025, testarea va fi dezactivată, iar analizorul va afișa „EXPIRED SOFTWARE – UPDATE REQUIRED – SEE MANUAL (SOFTWARE EXPIRAT – ACTUALIZARE NECESARĂ – VEZI MANUALUL)” (Cod de verificare a calității 12).

*Noul software expiră la 9-Decembrie-2026.*

### FIȘE DE ATRIBUIRE A VALORILOR (VAS și eVAS)

Fișele de atribuire a valorilor (VAS și eVAS) pentru noul CLEW A52 pot fi descărcate sau tipărite de pe site-ul Abbott: [www.globalpointofcare.abbott](http://www.globalpointofcare.abbott).

## STANDARDIZARE

**Actualizarea CLEW** i-STAT 1 System este conceput pentru a elimina influența operatorului asupra rezultatelor obținute. Tehnologia senzorilor microfabricați produce rezultate repetabile de la un lot la altul, ceea ce permite analizoarelor să utilizeze același set de valori de standardizare pentru perioade lungi de timp.

Cu toate acestea, îmbunătățirile continue ale procesului de fabricație realizate de Abbott necesită restabilirea periodică a valorilor de standardizare pentru a menține consecvența pe termen lung. Acest lucru este echivalent cu ajustarea calibrării pe un analizor tradițional. Practica noastră a fost de a realiza acest lucru cu versiuni periodice de software. Acest nou CLEW restabilește standardizarea și încorporează îmbunătățiri ale sistemului intern de monitorizare a calității.

Livrările viitoare de cartușe pot necesita instalarea acestui software înainte de utilizarea cartușelor.

Acest software acceptă toate cartușele actuale neexpirate.

## EFFECTUAREA ACTUALIZĂRII SOFTWARE-ULUI

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

În cazul în care nu sunteți sigur de metoda pe care o folosiți pentru a efectua actualizarea software-ului sau dacă aveți drepturi administrative, vă rugăm să contactezi administratorul programului point-of-care pentru îndrumare.

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

\* Urmați instrucțiunile producătorului adaptorului USB-Serial pentru instalare. 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 aplica driverul corespunzător. Vezi *Secțiunea 6 din Manualul Sistemului i-STAT 1* pentru mai multe detalii.

## ACTUALIZĂRI ALE GHIDULUI UTILIZATORULUI i-STAT/DE

- Ghidul utilizatorului a fost actualizat pentru a preciza că i-STAT 1 analyzer nu acceptă date de expirare a certificării operatorului ulterioare datei de 30 decembrie 2049. Colaborați cu furnizorul dvs. de servicii de gestionare a datelor pentru a limita sau modifica orice date ulterioare datei de 30 decembrie 2049.

## MEMENTO-URI ȘI NOTIFICĂRI PRIVIND CICLUL DE VIAȚĂ AL PRODUSULUI

Abbott se angajează să mențină cele mai înalte standarde pentru produsele pe care le proiectează, dezvoltă și întreține. În cadrul a acestui angajament, este necesară tranziția produselor de-a lungul ciclului lor de viață

### MEMENTO-URI DE ÎNCHEIERE A ASISTENȚEI

#### Microsoft Windows Server®

Multe produse Abbott și ale partenerilor sunt compatibile și funcționează pe diferite sisteme de operare și browsere. Din când în când, aceste sisteme ajung la sfârșitul duratei lor de viață utilă și sunt retrase.

- Data de încheiere a asistenței standard pentru Microsoft Windows Server® 2022 este 13 octombrie 2026. Va fi disponibilă asistență extinsă până pe 14 octombrie 2031.
- Data de încheiere a asistenței extinse pentru Microsoft Windows Server® 2016 este 12 ianuarie 2027. La această dată, va înceta orice asistență Microsoft oferită pentru Windows Server 2016.

Vă rugăm să vă coordonați cu echipa IT și cu furnizorul de servicii de gestionare a datelor pentru a organiza tranziția la un sistem de operare compatibil, înainte de încetarea asistenței tehnice pentru sistemele care utilizează i-STAT.

Vă rugăm să consultați documentația de utilizare specifică sistemului dumneavoastră software pe site-ul nostru <https://www.globalpointofcare.abbott/ww/en/support.html>

Pentru asistență cu privire la tranziția oricăreia dintre componentele enumerate, contactați reprezentantul i-STAT local.

© 2026 Abbott. All rights reserved. All trademarks referenced are trademarks of either Abbott or their respective owners.