



Poznámky k povinné aktualizaci softwaru systému i-STAT 1 Duben 2024

Tato aktualizace obsahuje informace týkající se nového softwaru pro i-STAT 1 analyzér. **Tato aktualizace softwaru i-STAT 1 je povinná.** Software pro i-STAT 1 analyzér je možné stáhnout přímo na webu společnosti Abbott: www.globalpointofcare.abbott.

UPOZORNĚNÍ:

- Přístup k softwarovým souborům uloženým na stránkách www.globalpointofcare.abbott vyžaduje, aby zákazníci měli uživatelský účet.

AKTUALIZACE:

Poznámka 1: Jak již bylo oznámeno v říjnu 2023, software analyzátoru i-STAT 1 již nebude dodáván na CD-ROM a bude k dispozici pouze v sekci Podpora na webových stránkách společnosti Abbott www.globalpointofcare.abbott.

VERZE SOFTWARE

Správná verze softwaru a CLEW, kterou je třeba nainstalovat do vašich analyzátorů, je uvedena níže.

STANDARDNÍ SOFTWARE
JAM2157 & CLEW A48

Upozorňujeme, že platnost aktuálního softwaru končí 19. ČERVNA 2024.

Datum uplynutí platnosti

Patnáct dnů před uplynutím platnosti softwaru se na obrazovce analyzátoru zobrazí zpráva, která uživatele upozorní na očekávané datum uplynutí platnosti. Nebude-li tato aktualizace provedena do 8:00 h dne 19. ČERVNA 2024, funkce testování bude zablokována a analyzátor zobrazí oznámení „PLATNOST SOFTWARE UPLYNULA – POŽADOVÁNA AKTUALIZACE – VIZ NÁVOD“ (kód kontroly kvality 12).

Platnost nového softwaru uplyne 11. PROSINCE 2024.

LISTY PŘÍRAZENÝCH HODNOT (VAS a eVAS)

Listy přiřazených hodnot (VAS a eVAS) pro nový CLEW A48 je možné stáhnout či vytisknout z webové stránky společnosti Abbott: www.globalpointofcare.abbott.

STANDARDIZACE

Aktualizace CLEW Systém i-STAT 1 je navržen tak, aby eliminoval vliv provozující osoby (operátora) na dosažené výsledky. Díky senzorům vyvinutým pomocí mikrotechnologie jsou výsledky reprodukovatelné mezi šaržemi, a analyzátoři tedy mohou po delší časové období používat sadu standardizovaných hodnot.

Společnost Abbott však neustále zdokonaluje své výrobní procesy, a proto je třeba příležitostně standardizované hodnoty aktualizovat, aby byla zachována dlouhodobá konzistence. Tyto kroky jsou ekvivalentní úpravě kalibrace na tradičních analyzátořích. Obvykle ji provádíme společně s pravidelnými vydáními softwaru. Tato nová verze CLEW obnovuje standardizaci a zapracovává zdokonalení interního systému monitorování kvality.

Je možné, že v budoucnu bude nutné před tím, než bude možné používat dodané kazety, nainstalovat tento software.

Software podporuje všechny současné kazety, jejichž datum konce spotřeby dosud neuplynulo.

PROVEDENÍ AKTUALIZACE SOFTWARE

Před aktualizací softwaru proveďte podle níže uvedené tabulky identifikaci sestavy Vašeho systému. Zkontrolujte, zda máte na počítači, pomocí kterého aktualizaci softwaru provedete, administrátorská práva.

Pokud si nejste jisti způsobem, jakým máte provést aktualizaci softwaru, nebo tím, zda máte administrátorská práva, obraťte se na správce point-of-care programu.

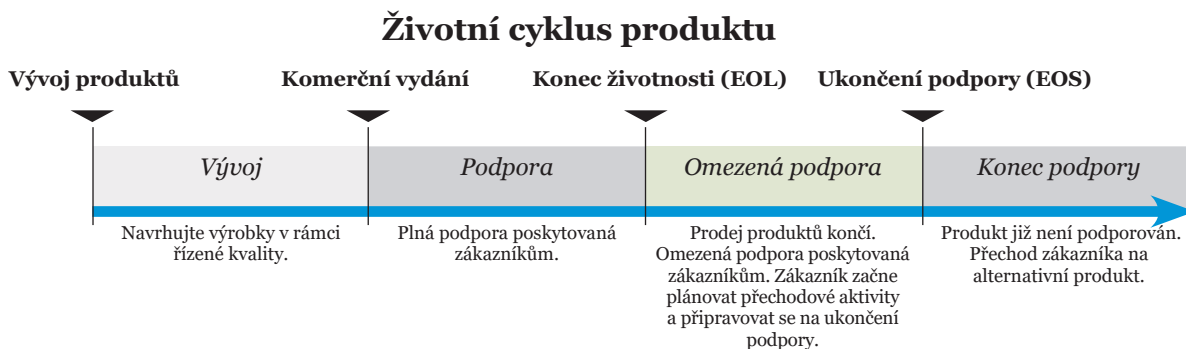
POKUD používáte počítač s:	POKUD používáte i-STAT/DE se:
<ul style="list-style-type: none">sériovým nástrojem pro stahování i-STAT 1 Downloader (DS-300) nebo nástrojem i-STAT 1 Downloader/Recharger (DRS-300) pomocí kabelu DB9 až DB9 a USB sériového adaptéru* <p style="text-align: center;">NEBO</p> <ul style="list-style-type: none">i-STAT 1 Downloader/Recharger Combination (DRC-300) s USB kabelem** <p style="text-align: center;">A</p>	<ul style="list-style-type: none">síťovým i-STAT 1 Downloader (DN-300) nebo i-STAT 1 Downloader/Recharger (DRN-300) <p style="text-align: center;">NEBO</p> <ul style="list-style-type: none">i-STAT 1 Downloader/Recharger Combination (DRC-300) <p style="text-align: center;">A</p>
<ul style="list-style-type: none">staženým souborem se softwarem (CLEW/JAMS) z webové stránky www.globalpointofcare.abbott.	<ul style="list-style-type: none">přístupem k vlastnímu nastavení pracovní plochy. <p style="text-align: center;">A</p> <ul style="list-style-type: none">staženým souborem se softwarem (CLEW/JAMS) z webové stránky www.globalpointofcare.abbott.
PAK	PAK
postupujte podle následujících pokynů umístěných na stránce www.globalpointofcare.abbott :	postupujte podle následujících pokynů umístěných na stránce www.globalpointofcare.abbott :
<ul style="list-style-type: none">Pokyny pro aktualizaci softwaru i-STAT 1 Analyzer prostřednictvím stránky www.globalpointofcare.abbott, Art:731335	<ul style="list-style-type: none">Možnosti sítě pro aktualizaci i-STAT 1 Analyzer prostřednictvím www.globalpointofcare.abbott, Art:731336

*Postupujte podle instalačních pokynů výrobce USB adaptéru sériového portu. Společnost Abbott nedodává USB adaptéry sériového portu pro kabel typu DB9-DB9 (s 9pinovým konektorem).

**Pro i-STAT 1 Downloader/Recharger Combination (DRC-300) operační systém Windows rozpozná a použije příslušný ovladač. Pro více informací viz *oddíl 6* manuálu systému i-STAT 1

UPOZORNĚNÍ A OZNÁMENÍ K ŽIVOTNÍMU CYKLU PRODUKTU

Společnost Abbott je odhodlána dodržovat nejvyšší standardy pro produkty, které navrhujeme, vyvíjíme a udržujeme. V rámci tohoto závazku je nezbytné přecházet na produkty během jejich životního cyklu.



UPOZORNĚNÍ NA UKONČENÍ PODPORY

V průběhu tohoto cyklu nedosáhl konce životnosti žádný produkt ani nebyla ukončena jeho podpora.

AKTUALIZACE NÁVODU K SYSTÉMU i-STAT 1

Titulní list návodu k systému i-STAT 1 byl aktualizován přidáním následujících změn:

- Byly odstraněny informace o EC-REP
- Přidání poznámek k vydání shrnujících změny v návodu k systému i-STAT 1

Obsah byl aktualizován tak, aby byl v souladu s aktuálním číslováním stránek v jednotlivých oddílech.

Oddíl 3 (i-STAT 1 Analyzer) a oddíl 15 (Přízpůsobení) byly aktualizovány tak, aby obsahovaly nový obrázek zobrazující aktualizovaný obsah stavové stránky pro Analyzer. Na stavovou stránku byl přidán nový parametr Vydání, který popisuje aktuální vydanou verzi aplikačního softwaru instalovaného v analyzátoru.

- Bezprostředně za tabulku Specifikace byl také přidán nový oddíl Předpisy pro elektromagnetickou kompatibilitu, v němž je uvedeno, že i-STAT 1 Analyzer 1 je v souladu s požadavky norem IEC 61326-1 a IEC 61326-2-6

Oddíl 6 (i-STAT 1 Downloader/Recharger) byl aktualizován tak, aby obsahoval pokyny ke konfiguraci DRC-300 prostřednictvím Windows 11. Dále byl do tabulky LED indikátorů DRC-300 přidán řádek, v němž je uveden popis chování LED kontrolky v případě vložení náhradní baterie do dobíjecí přihrádky.

Oddíl 11 (Řešení problémů s analyzátozem) byl aktualizován tak, aby obsahoval kód kontroly kvality 69.

Oddíl 12 (Kontrola kvality) a oddíl 13 (Ověření kalibrace) byly aktualizovány tak, že postup testování kontroly kvality nebo kalibrační ověřovací materiály byly přesunuty na začátek každého oddílu.

AKTUALIZACE TECHNICKÉHO PŘEHLEDU

Technický přehled pro Analyzer Coded Messages byl aktualizován tak, aby obsahoval kód kontroly kvality 69.

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