

**B | BRAUN****Perfusor compact****Periodická prohlídka přístroje:****Výrobce B. Braun Melsungen AG**Obj. číslo přístroje: 84 14 824 Výrobní číslo přístroje: 46 999 Uvedeno do provozu: .....

Prohlídka musí být prováděna pravidelně každých 24 měsíců. Periodickou prohlídku provádějte v souladu s návodem k použití a servisním návodem. Používejte výhradně kalibrované servisní pomůcky a měřicí přístroje. Všechny naměřené hodnoty musí být dokumentovány. Příslušenství a jeho doprovodná dokumentace musí být uvedena ve zkušebním protokolu.

Kontrolovat		Zjištěné nedostatky			Potvrz.	
<b>1. Vizualní prohlídka (čistota, kompletnost, poškození)</b>						
1.1	Uchycení stříkačky (držák, axiální uchycení, páčka a západka pohonu, senzor založení stříkačky)				✓	
1.2	Klávesnice				✓	
1.3	Síťová zásuvka a kabel				✓	
1.4	Multifunkční konektor MFC a kabel				✓	
1.5	Baterie / akumulátor, kontakty				✓	
1.6	Nožičky		1x Nová		✓	
1.7	Svorka na stojan, západka svorky				✓	
<b>2. Funkční zkouška</b>						
2.1	Zapněte přístroj Porovnejte průběh testu LCD s návodem Zkontrolujte zvukový signál Porovnejte zadanou rychlost s displejem				✓	
2.2	Proveďte funkci přivolání obsluhy (pomocí MFC) Pozn.: může být nastaveno a) statická signalizace b) dyn. signalizace s aktivací rozeznutí smyčky c) dyn. signalizace bez aktivace rozeznutí smyčky				✓	
2.3	Přepněte přístroj do aku/bat. režimu a sledujte průběh testu Pozn.: při vybitém akumulátoru/baterii ji vyměňte a zopakujte test				✓	
2.4	Proveďte signalizaci displeje „000b“ resp. „000a“ s aku				✓	
2.5	Tlačítko umlčení alarmu				✓	
2.6	Senzor založení pístu stříkačky				✓	
3.0	<b>Okluzní tlaky</b> (alternativně jednou z metod)	manometr +střík. 50 ml přípravek 770161/6	1(<0,6bar) ..... 1(<40N) <u>22N</u>	2(<0,9bar) ..... 2(<59N) <u>38N</u>	3(<1,2bar) ..... 3(<75N) <u>55N</u>	— ✓
4.0	<b>Volba stříkačky</b>		OPS	interní ✓	Eeprom	XXX
4.1	Přepínání stříkaček 20 / 50 ml		Výrobce použ. stříkaček	Souhlasí s nastavením		
		20 ml	<u>B. Braun</u>	<u>Ano</u>		✓
		50 ml	<u>B. Braun</u>	<u>Ano</u>		✓
4.2	Čitelnost tabulky stříkaček					✓
<b>5.0 Zkouška elektrické bezpečnosti podle ČSN EN 60601</b>						
	Síťové napětí <u>225</u> V	Odpor ochranného vodiče vč. kabelu (<0,2 Ohm) <u>0,09</u> Ohm	Unikající proud (<10 µA) <u>&lt;10</u> µA			✓
6.0	<b>Dokumentace přístroje:</b> • návod k obsluze ..... • provozní kniha ..... • bezpečnostní prohlídky ..... • evidence oprav .....					✓
7.0	<b>Příslušenství</b> (MFC, kabel napájení 12 V, kabel přivolání obsluhy) .....					—
8.0	<b>Speciální nastavení:</b> Omezení rychl. dávkování: <u>0,9</u> ml/h. Omezení rychl. dávkování bolusu <u>3000</u> ml/h.					
<b>Výsledek prohlídky:</b> Byly zjištěny nedostatky, které mohou způsobit ohrožení pacienta, obsluhy nebo okolí. <del>ANO</del> <b>NE</b> Pokud ano, které : .....						
<b>Doporučená opatření:</b> .....						
Datum příští prohlídky: <u>5/2009</u>	Prohlídku provedl: datum: <u>28.5.2007</u> Tomáš Z podpis:	Přístroj předán: datum: <u>28.5.2007</u> P. Voračková podpis:				

Záznam o provedené kontrole uložte u provozní dokumentace přístroje.

**B | BRAUN****B. Braun Medical s.r.o.**  
Servisní centrum11  
IČ: 485 86 285  
DIČ: CZ48586285HOTLINE  
Tel. +420-271 091 555  
Fax +420-271 091 552