## Installationscheckliste für den Performer-Behandlungsstuhl und zugehörige Module

Weitere Informationen finden Sie in den Installationshandbüchern für den Behandlungsstuhl und die optionalen Module.

		Modell	Seriennummer		Modell	Seriennummer		
St	uhl:	Performer		Lampe:				
Za	hnarztelement:	Performer		Assistenz:	Performer			
Zu	satzkonsole:	Performer		Sonstiges:				
Ве	Behandlungsstuhl							
	Der Behandlungss	r Behandlungsstuhl ist fest im Boden verankert.						
	Der Behandlungss	stuhl funktio	oniert ordnungsgemäß, e	nschließlich Hebe- un	d Kippfunkti	on sowie programmierbarer		
	Funktionen, die ül	ber Touchpa	d und Fußschalter gester	ıert werden.				
	Die Kopfstütze funktioniert ordnungsgemäß.							
	□ Die Bremsplatte funktioniert ordnungsgemäß.							
Zahnarztelement								
	eingestellt:  ☐ Spraywasser,	Spravluftur	nd Sprijhpahal					
	☐ Spilfunktion:	- •	_					
	☐ Handstückhal							
	☐ Antriebsluftd:							
		anschlagstift ist installiert und funktioniert ordnungsgemäß.						
	Höhe und Drehwiderstand des Zahnarztelements sind richtig eingestellt.							
	Der Steuerkopf ist gemäß Tray-Messung waagerecht.							
	Der Drehwiderstand des Steuerkopfes ist richtig eingestellt.							
	Die verstellbaren Arme bleiben in Position.							
	Die Fußbedienung	ung funktioniert ordnungsgemäß.						
OP-Lampe								
	Alle Lampeneinst	ellungen un	d -steuerelemente funkti	onieren ordnungsgem	äß.			
	Der Widerstand a	n Flexarm uı	nd Kopf der Lampe ist or	dnungsgemäß eingest	ellt.			
Ass	Assistenteninstrumente, Speibecken und Becherfüllung							
	Die Absaugung is	t auf folgend	le Werte eingestellt:					
	□ Nassvakuum	: Mindestens	$s 254 \pm 51 \text{ mm} (10 \pm 2 \text{ Zoll})$	) Quecksilbersäule bei	255 cm <sup>3</sup> /mir	n (34 +/- 7 kPa bei 255 l/min)		
	☐ <b>Trocken-/Hal</b> (16 +/- 3,5 kPa		kuum: Mindestens 114 ± nin)	25 mm (4,5 ± 1 Zoll) Qt	uecksilbersät	ıle bei 340 cm³/min		
	Die Luft- und Was	sserspritzen	arbeiten leichtgängig.					
		O	bsauger und Speichelsau	iger bewegen sich leicl	ntgängig.			
	Die Dauer der Bec	herfüllung i	st korrekt eingestellt.					
	Die Speibeckenspr	ülung reinig	t das Becken effizient und	d der Beckeninhalt läu	ft ordnungsg	emäß ab.		

86.0657.03 Rev C **1** 

ve	rsorgungen					
	Der Druck der geregelten Luft beträgt 552 kPa (80 psi).					
	Am Anschlussgehäuse sind keine Luft- und Wasseraustritte feststellbar.					
	Das Abflussrohr funktioniert ordnungsgemäß.					
	Die Schläuche und Anschlüsse sind nicht geknickt, und es sind keine Luft- und Wasseraustritte feststellbar.					
	Überschüssiges Schlauch- und Kabelmaterial ist aufgerollt und befindet sich nicht in der Nähe von beweglichen Teilen.					
Aı	rzt/Klinik:					
A	dresse:					
Te	el.: Installationsdatum:					
На	ändler/Filiale:					
ln	Installateur:					
Behandlungsraum:						
Notizen:						
	Geprüft mit Arzt/Kunde:					
	Unterschrift Datum					
	Arzt/Kunde nicht für Überprüfung der Checkliste verfügbar					

A-dec-Hauptniederlassung 2601 Crestview Drive

Newberg, OR 97132 USA

Tel:  $+1\,800\,547\,1883$  innerhalb der USA/Kanada Tel.:  $+1\,503\,538\,7478$  außerhalb der USA/Kanadas

Fax: +15035380276 www.a-dec.com

A-dec Inc. übernimmt keine Gewährleistung für den Inhalt dieser Dokumentation, unter anderem für die gesetzlichen Gewährleistungen bez. Mindestqualität und Gebrauchstauglichkeit.

