

تعليمات التشغيل الخاصة بوحدات الأسنان موديل
ADT S300

JOIN
CHAMP



برجاء الإطلاع على التعليمات الخاصة بالتشغيل قبل إستعمال الوحدة لتفادي الأخطاء أو المشاكل التي قد تقابل الطبيب أثناء العمل.

م	العطل	طريقة معالجة العطل
١-	عند حدوث أي خطأ في حركات الكرسي (نزولاً أو صعوداً) أو في حركات الظهر (أفقي أو رأسي)	١- قم بالضغط على مفتاح SET لمدة ٤٠ ثانية حتى سماع صفاره متصله من الوحده ثم إستخدم وحدة التحكم الرئيسييه (الطبيب) لتحريك الكرسي إلى أقل وضع (لأسفل) و ظهر الكرسي للوضع العمودي (Zero Position) ثم قم بالضغط على مفتاح SET مره أخرى لإنهاء الوضع. ٢- إستمر بالضغط على مفتاح SET حوالي ٤٠ ثانية مره أخرى و عند سماع صفاره متصله من الوحده إستخدم وحدة التحكم الرئيسييه لتحريك الكرسي لأعلى وضع و ظهر الكرسي للوضع الأفقي ثم إضغط على مفتاح SET مره أخرى و بهذا يكون قد عاد برنامج الوحده لضبط المصنع مره أخرى.
٢-	الكرسي لا يعمل	(١) التأكد من وصول الكهرباء إلى الوحده. (٢) إضاءة لمبة البيان في مفاتيح البراكييت. (٣) تحرك الكرسي من الدواسه.
٣-	ضبط برامج الكرسي	هناك ثلاث برامج S1,S2,S3 يمكن التحكم في تعديل ضبطهم. * كيفية البرمجه (١) يتم إختيار الوضع المناسب للكرسي ثم الضغط على مفتاح Set. (٢) الضغط على المفتاح المراد التخزين عليه(S1,S2,S3). (٣) الضغط على مفتاح Set و بهذا يتم التخزين.
٤-	إضاءة الكشاف ضعيفه	يجب التأكد من أن وضع الإضاءة على (H) أي وضع الإضاءة العاليي
٥-	الكشاف يعمل و يفصل بدون تشغيل من الطبيب	يجب مراعاة عدم وجود أي جسم قريب من خلية الإضاءة مثل براكت الطبيب فعند مرورها في محيط الخليه تعمل و أي حركه أخرى تفصل. فيجب مراعاة هذا.
٦-	الإضاءة مشتتته	هناك فوكس للإضاءة خلف هيد اللايت
٧-	الكشاف لا يعمل مع العلم بقيه الوحده تعمل	(١) مراجعة مفتاح الباور أسفل الكنترول و يعرف عندما يكون مضيئاً (٢) مراجعة وحدة الفيوز أسفل الكنترول بوكس. (٣) مراجعة مفتاح on / off في هيد اللايت (Manual). (٤) أن يكون مفتاح (درجات الإضاءة) على L أو H و عندما يكون على M يكون في وضع Off.
٨-	الإسبتون ليس فيه ماء	(١) مراجعة مصدر الماء العمومي. (٢) تجربة السرنجه أو الكوب الموجود على الإسبتون و إذا كان فيه ماء يكون تحكم كمية الماء مغلق.

م	العطل	طريقة معالجة العطل					
٩-	الماء غير موجود في الهاند بيس مع أنه موجود في الإسبتون	(١) التأكد من أن زجاجة التعقيم بها ماء. (٢) مفتاح الهواء الخاص بزجاجة التعقيم في وضع Off لذلك يجب جعله في وضع On (٣) مفتاح الماء الموجود في الدواسة قد يكون في وضع Off. (٤) مفتاح التحكم في كمية الماء قد يكون مغلق فيجب فتحه.					
١٠-	عند تشغيل قبضات اليد التوربينية سريعة اللفات نلاحظ أن قبضات اليد التوربينية بطيئة اللفات هي التي تعمل	(١) يجب مراعاة وضع المديولات كالآتي:- <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>سرجه</td> <td>M1</td> <td>M2</td> <td>M3</td> <td>M4</td> </tr> </table> (٢) إذا اختلف هذا التركيب يحدث هذا.	سرجه	M1	M2	M3	M4
سرجه	M1	M2	M3	M4			
١١-	وحدة براكات الطيب غير ثابتة في مستواها	(١) التأكد من وصول الهواء للوحده لأن البراكت تعمل بضغط الهواء (٢) الضغط على مفتاح البراكت إلى الداخل حتى تتم الحركة بسهولة.					
١٢-	السليفا بطيئه	(١) ضغط الماء ضعيف و حتى تعمل يجب زيادة المياه الداخلة. (٢) إسداد في مصفاة السليفا و يجب تنظيفها ثم تركيبها مره أخرى.					
١٣-	كمية الماء في الاسبتون و الكوب قليله	التأكد من ضغط الماء الواصل إلى الوحده عن طريق المحبس المغذي للوحده.					
١٤-	الهواء و المياه في السرجه ضعيفه	هناك في جانب البراكت عدد ٢ مفتاح (١) مفتاح تحكم الهواء (٢) مفتاح تحكم الماء. و هذا بمعرفة الشركه					
١٥-	ماهو الضغط الصحيح للهواء	(١) ضغط الهواء (Bar) يمكن التحكم فيه من الكنترول في أسفل يسار البراكت. (٢) بالنسبه للضبط ينصح بضبط ضغط الهواء الداخل للهاند بيس على النحو الآتي:- (أ) هاند بيس NSK و ما شابهها على ضغط Bar 2.2 (ب) هاند بيس (Kavo) & (W&H) و الهاند بيس الألماني على Bar 2.8					
١٦-	الكمبريسور هل يحتاج إلى زيت ؟	وحده الكمبريسور تعمل بدون زيت و لهذا فإن تبريدها يتم عن طريق الهواء الناتج من حركة الموتور.					
١٧-	الكمبريسور إستمر في العمل فتره ثم توقف فجأه و لم يعمل مره أخرى	إذا إستمر الكمبريسور في العمل لفتره طويله فإن الهيد ترتفع حرارتها حتى درجة حراره معينه ثم تفصل الكهرباء عن طريق سنسور حراري و لا يمكن أن يعمل الكمبريسور مره أخرى إلا إذا تم تبريده و بعد ذلك يعمل.					
١٨-	ماهي درجة تعقيم الهاند بيس ؟	ينصح بتعقيم الهاند بيس في أوتوكلاف يمكن التحكم في درجة حرارته (هذه الخاصيه موجوده في الأنواع الحديثه فقط) هناك برنـامـجين للتعقـيم:- ١- ١٢١ درجة مئوية و عند Bar ١.٢ ٢- ١٣٢ درجة مئوية و عند Bar ٢.٢					

الضمــــان

ملاحظات هامة جدا

هام :-

- ممنوع منعاً باتاً اعطاء أي اكرامية لأي عامل أو أي مسؤول صيانة أو تركيب .

الأعطال و الصيانة

- عند حدوث أي عطل نرجو الاتصال بالمؤسسة على الأرقام الآتية فقط و ليس على أي تلفون محمول لعمل بلاغ أعطال رسمية و ان لم يتم الالتزام بنظام بلاغات الأعطال الساري في المؤسسة لن يعتبر البلاغ موجود ولن يتم ارسال عامل الصيانة .

صباحا حتى الخامسة عصرا (٣٧٤١٩٤٣٩-٣٣٨٢٠٢٨٣)
مساء من الساعة ٥-١٢ ليلا (٠١٦٥٥٤١١٣٣ - ٠١٠٧٠٤٣٧٣٤)

- ممنوع الاتصال بمسؤول التركيب أو الصيانة مباشرة و اذا تم التعامل مع مسؤول الصيانة دون علم الشركة فسوف يتم اعتبار الضمان لاغي و سوف تكون الشركة غير مسؤولة أبدا عن عمل أي صيانات أو توفير قطع غيار للأجهزة التي تم الغاء الضمان عنها.

- المؤسسة غير مسؤولة عن أي اتفاق أو صيانة تحدث بين مهندس الصيانة و بين الطبيب دون الرجوع اولا الى المؤسسة و يتحمل الدكتور أي تخريب أو قطع غيار للوحدة حتى اذا كانت داخل فترة الضمان .

- نرجو من حضراتكم الالتزام بالتعليمات أعلاه و ذلك لخدمة الأجهزة الملتزمة بها الشركة.

مع تحيات مؤسسة الطبيب العربي للتجارة

توقيع الدكتور

.....

الضمــــــــــــــــان

تضمن مؤسسة الطبيب العربي للتجاره جميع الأجهزة الموردة لسيادتكم ضد عيوب الصنائه لمدة عام واحد من تاريخ إذن الاستلام الفني والذي تم فى يوم _____/_____/_____ و بشرط مطابقتها لاذن الاستلام الفني الموقع من سيادتكم .
الرقم المسلسل الخاص بالوحدة : _____ .

البيان	تشحيم	فحص	صيانة	مراجعة	تنظيف	توقيع الطبيب	توقيع الصيانة
الموتور							
المساعد							
بوردة مساعد							
بوردة مساعد							
منظم هواء							
فلتر المياه							
مداخل و مخارج المياه							

م	البيان	الرقم التسلسلي	م	البيان	الرقم التسلسلي
-١			-٥		
-٢			-٦		
-٣			-٧		
-٤			-٨		

ملاحظه :-

- ١- ينصح بنظافة و تزييت الهاند بيس كل يوم بعد العمل.
- ٢- مراعاة غلق مصدر الماء و الكهرباء للوحده و الكمبيوتر كل يوم بعد العمل.

مؤسسة أطيب العربي