

14-5-2018



WESSELING BV

Quality since 1958

PRACTICAL 2

Gebruikershandleiding en onderhoudsvorschriften



CE

INHOUD:

1. Algemene informatie	2
- Fabrikant	- 2
- Beschrijving doel en gebruik van product	- 2
- Opslag en bewaren	- 2
- Symbolen	- 2
2. Speciale waarschuwingen en gebruikers instructies	3
3. Gebruik	3
- Opstarten	- 3
- Instellingen en aanpassingen	- 3
- Verplaatsen en remmen	- 4
4. Schoonmaak	5
5. Onderhoud	5
- Preventief onderhoud	- 5
- Correctief onderhoud	- 5
- Reserve onderdelen	- 5
6. Problemen oplossen	6
7. Technische gegevens	7
8. Garantie en voorwaarden	8
9. Service record	8

1. ALGEMENE INFORMATIE

FABRIKANT

Wesseling BV, Venenweg 31, 1161 AK Zwanenburg, Netherlands-Tel.+31 204975183-Fax+31 204975909 – website: www.wesseling-bv.com

BESCHRIJVING DOEL EN GEBRUIK VAN PRODUCT

De Practical tafels zijn bestemd voor onderzoek en behandeling van patiënten. Het gehele frame is voorzien van een duurzame epoxy-coating en de ligdelen zijn bekleed en bedekt met synthetisch leder. De tafel is uitgerust met een hoge kwaliteit actuator voor hoogteverstelling. Het hoofddeel kan worden ingesteld met behulp van een gasveer. De gasveer kan worden bediend door een hendel die zich bevindt op de kopse kant van het hoofddeel. Het ligdeel is mechanisch te verstellen om zo de positie van Trendelenburg te kunnen krijgen. De tafel is voorzien van vier zwenkwieken die verbonden zijn met een centraal wielhefsysteem. Dit wielhefsysteem is te bedienen door een voetpedaal dat zich aan de achterzijde van de tafel bevindt.




OPSLAG

Wanneer het product wordt opgeslagen, moeten de ruimte aan de volgende voorwaarden voldoen:




1. Luchtvochtigheid 10% / 90% - temperatuur -10 ° C / + 50 ° C

SYMBOLLEN

De verschillende symbolen in deze handleiding en op de apparatuur zelf zijn bedoeld om de aandacht van de gebruiker te vestigen op belangrijke veiligheidswaarschuwingen en nuttige informatie. Houdt u aan alle waarschuwingen en beperkingen en wees bedachtzaam op alle aangekondigde gevaren.

	WAARSCHUWING Waarschuwingssymbolen worden gebruikt om gebruikers/patiënten te adviseren over elk risico van letsel of gevaar indien de opgegeven procedures en voorwaarden niet zorgvuldig tijdens werking of het onderhoud activiteiten niet in acht worden genomen.
	GEVAAR VOOR ELEKTRISCHE SCHOK Dit waarschuwingssymbool identificeert dat onderhoud instructies of procedures die, indien niet in acht genomen, kunnen leiden tot het risico van een elektrische schok.
	LET OP Waarschuwing symbolen worden gebruikt om gebruikers te adviseren over gebruik, onderhoud en de toestand van de tafel. Indien deze waarschuwingen niet in acht worden genomen kan dit tot schade leiden aan de apparatuur.

2. SPECIALE WAARSCHUWINGEN EN GEBRUIKERS INSTRUCTIES

	<p>Apparatuur mag niet worden gebruikt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zonder de gebruikershandleiding te lezen. • Wanneer de belasting groter is dan de aangegeven capaciteit. • Zonder de patiënt in de gaten te houden. • Wanneer de patiënt en/of de apparatuur niet stabiel genoeg is. • Wanneer tafel is niet op de poten staat tijdens stilstaan, tijdens de behandeling, of wanneer de patiënt wordt verplaatst naar/van andere apparatuur. • Wanneer er met het oorspronkelijke product is geknoeid en/of aangepast ten opzichte van de oorspronkelijke configuratie. • Wanneer de besturingselementen en/of onderdelen defect of slechts gedeeltelijk defecte zijn. • Wanneer niet goed ingesteld of wanneer men denkt dat het schade kan het toebrengen aan een patiënt of een gebruiker. • Zorg dat er geen lichaamsdelen in de buurt komen van bewegende onderdelen en/of besturingselementen.
	<ul style="list-style-type: none"> • Sluit de tafel niet aan op een elektrische systeem dat niet aan de huidige veiligheidsvoorschriften voldoet. • Zorg dat er geen vloeistoffen van welke aard dan ook op de elektrische apparatuur kunnen morsen. • Ontkoppel altijd de voeding voordat er gewerkt wordt aan de elektrische onderdelen of de tafel te kunnen verplaatsen. • Breng geen schade toe aan de elektrische kabels: voorkomen breken; Trek niet aan de kabels om de snoeren te verwijderen, enz. • Elektrische kabels moeten regelmatig worden gecontroleerd om te zien of ze zijn beschadigd. In geval van twijfel, moeten ze worden vervangen.
	<ul style="list-style-type: none"> • Schuimrubber en kunststof componenten kunnen branden als ze in contact komen met open vuur. • Bijtende en/of schurende schoonmaakmiddelen kunnen de kappen, doppen en lak beschadigen. • De apparatuur is niet geschikt voor gebruik buitenshuis en/of in oppervlakken die niet vlak genoeg zijn. • UV- en warmte therapie lampen kunnen de bekleding beschadigen.
<p>!!!!!!!!!!!!!!LAAT DE TAFEL NOOIT ONBEHEERD ACHTER WANNEER ER EEN PATIËNT OP LIGT/ZIT!!!!!!!!!!!!!!</p>	





3. GEBRUIK




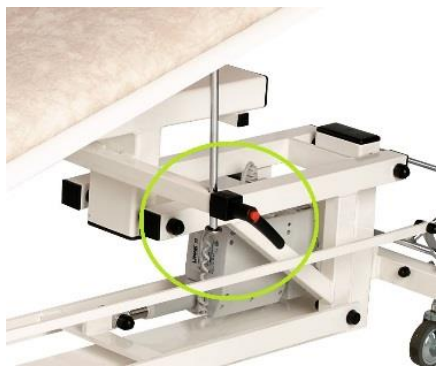


OPSTARTEN

Voor het vervoeren van de tafel is deze afgedekt met beschermende middelen die moeten worden verwijderd voor gebruik. Zorg ervoor dat scharen en/of messen niet in direct contact komen met het product. Eventuele beschadiging tijdens het vervoer moet onmiddellijk worden gemeld aan de vervoerder en de verkoper, zonder gebruik te maken van de apparatuur om veiligheidsredenen.

INSTELLINGEN EN AANPASSINGEN



De tafel heeft een motor/actuator voor de elektrische hoogte-instelling. Het hoofddeel is uitgerust met een gasveer.

AANPASSING/FUNCTIE	BEDIENING	PROCEDURE
		<p>Tafel is standaard uitgerust met een 24v voetschakelaar of hand switch.</p>
		<p>Duw op het desbetreffende symbool om de hoogte van de tafel aan te passen.</p>

		<p>Voor het aanpassen van het hoofddeel gebruikt u de gasveerhendel en ondersteunt u het deel als het beweegt. Laat de hendel los als de gewenste positie is bereikt. De gasveerhendel bevindt zich onder het hoofddeel zelf.</p> <p>WAARSCHUWING</p> <ul style="list-style-type: none"> Met gewicht van de patiënt op het hoofddeel, activeert u de gasveerhendel alleen indien u zeker weet dat het gehele gewicht wordt ondersteund. Het instellen van de verstelbare secties kan knellingen veroorzaken in de buurt van de scharnieren.
		<p>Voor het aanpassen van het ligdeel draait u de hendel aan één kant los en ondersteunt u het deel als het beweegt. Als de gewenste positie is bereikt moet de hendel weer worden vastgezet. De knevels bevinden zich aan beide zijden van de tafel.</p> <p>WAARSCHUWING</p> <ul style="list-style-type: none"> Met gewicht van de patiënt op het ligdeel, draait u de hendel alleen los indien u zeker weet dat het gehele gewicht wordt ondersteund. Het instellen van de verstelbare secties kan knellingen veroorzaken in de buurt van de scharnieren.
		<p>Voor het aanpassen van de armsteunen gebruikt u de knevels en ondersteunt u het deel als het beweegt. Draai de knevels vast als de gewenste positie is bereikt.</p> <p>WAARSCHUWING</p> <ul style="list-style-type: none"> Als het gewicht van de patiënt armsteunen rust, draait u de knevels alleen los indien u zeker weet dat het gehele gewicht wordt ondersteund. Het instellen van de verstelbare secties kan knellingen veroorzaken in de buurt van de scharnieren. Op de armsteunen mag niet gezeten worden.

VERPLAATSEN EN REMMEN

De Praxis Elite heeft vier zwenkwielen om te kunnen bewegingen in krappe ruimtes. Aan de achterkant-kant van de tafel bevindt zich de beugel van het wiel-lift systeem. Door deze beugel naar beneden te drukken wordt de tafel mobiel. Til de beugel omhoog na het bereiken van de gewenste positie zodat de wielen weer worden ingetrokken. Gebruik nooit de tafel als de wielen niet volledig zijn ingetrokken! De vier poten zijn voorzien van stelvoeten en kunnen individueel worden aangepast wanneer de vloer niet vlak is.

DE TAFEL VERPLAATSEN	DE TAFEL OP DE POTEN ZETTEN	PROCEDURE
		<ul style="list-style-type: none"> Als u de wilt verplaatsen duwt u met de voet de beugel naar beneden tot deze stopt. Om de tafel op zijn poten te zetten duwt u met de voet de beugel omhoog totdat alle poten weer op de vloer staan.



WAARSCHUWING



- Het is essentieel om de tafel op de poten te zetten tijdens het verplaatsen of behandelen van patiënten.

4. SCHOONMAAK

Om de bekleding een lange levensduur te geven dient de tafel regelmatig schoon gemaakt te worden. Gebruik een doek of een zachte borstel met water en een neutraal reinigingsmiddel voor het reinigen. Vlekken op de bekleding moeten onmiddellijk worden verwijderd met kleurloze ethylalcohol verdund in 20% water. Goed naspoelen en drogen.



WAARSCHUWING



- ZORG ERVOOR DAT DE BANK PERFECT SCHOON IS DOOR HET KUNSTLEER TE ONTSMETTEN EN HET TOEPASSEN VAN NIEUW PAPIER/HOES BIJ ELKE NIEUWE PATIENT
- AGRESSIEVE REINIGSMIDDELEN KUNNEN SCHADE TOEBRENGEN AAN DE OPPERVLAKKEN.
- GEBRUIK GEEN STOOM JETS, WASTUNNELS, OF HOGEDRUK REINIGERS

5. ONDERHOUD

Onderhoudswerkzaamheden moeten worden uitgevoerd door technici die vertrouwd zijn met de inhoud van deze gebruiksaanwijzing. Controleer altijd of de apparatuur veilig is na "ruwe behandeling" (bijvoorbeeld val, hobbels, enz.) en elk moment dat u twijfelt over de veiligheid.

PREVENTIEF ONDERHOUD

Preventief onderhoud moet worden uitgevoerd met de frequentie die in de tabel is aangegeven.

FREQUENTIE	PROCEDURE
Elke 6 maanden of ten minste eenmaal per jaar	Algemene schoonmaak apparatuur
	Visuele en functionele inspectie van de uitrusting en verwante hydraulische en handmatige besturingselementen.
	Frame en mechanische onderdelen: Controleer of schroeven en bouten vast zitten; staat van bussen en pennen, aanwezigheid van scheuren en vervormingen of schade.
	Gasveer mag alleen olie vertonen in de vorm van smeerolie op de zuigerstang. Overtollige olie kan duiden op lekkage.
	Controleer of de verstelbare secties stabiel zijn en niet meegeven wanneer de bedieningshendels niet worden bediend.
	Rem controle: Controleer regelmatig de werking van het wielhefsysteem. Controleer of de tafel stabiel staat wanneer de tafel op de poten staat.
	Wielen: deze moeten goed zijn vastgezet en in goede conditie verkeren. De rollen moeten soepel lopen en loopvlakken moet vrij zijn van eventuele belemmeringen.
Let tijdens het gebruik op ongewone geluiden of trillingen. Dit kan duiden op een defect in het mechanisme of de actuator.	
Aan het einde van de bovenstaande activiteiten, dient u de inspectie te voltooien door het uitvoeren van een lift cyclus met de aangegeven maximale veilige belasting.	

CORRECTIEF ONDERHOUD

Om veiligheidsredenen en om te voorkomen dat de garantie ongeldig wordt verklaart, kan geen onderdeel worden geopend of behandeld voor reparatie. Eventuele fouten op de hydraulische zuiger, de gasdrukveren en het wiel-systeem moet worden gediagnosticeerd door Wesseling BV, die de meest geschikte actie zal organiseren.



WAARSCHUWING



- MOCHT DE VEILIGHEID VAN PATIENT OF GEBRUIKEN IN GEVAAR KOMEN SCHAKEL DAN ONMIDDELLIJK DE STROOM UIT TOTDAT HET PROBLEEM IS VERHOLPEN
- EVENUTELE GEBREKEN, SCHADES EN ONDERHOUDSBEURTEN DIE BELANGRIJK ZIJN VOOR DE VEILIGHEID MOETEN WORDEN GEREgistREED IN HET BIJGESLOTEN FORMULIER.

RESERVEONDERDELEN

Gebruik alleen originele reserveonderdelen van Wesseling. Neem contact op met Wesseling BV voor de onderdelen die u wellicht nodig heeft.

6. PROBLEMEN OPLOSSEN

DIRECT E-MAIL VOOR TECHNISCHE- OF
GEBRUIKERS ONDERSTEUNING:

info@wesseling-bv.com

Als u liever met een van ons wilt spreken via
de telefoon kunt u bellen op: +31-20 497 5183



Let op:

- Voordat u contact opneemt voor service of ondersteuning, dient u het "serienummer" te noteren. Dit nummer vindt u in het productlabel gekoppeld aan de apparatuur (zie voorbeeld hierboven). Dit zal de dienstverlening versnellen en verbeteren.

De apparatuur werd getest naar aanleiding van zeer strenge voorwaarden. Tijdens de test zijn geen specifieke breuken of fouten opgetreden. Indien de apparatuur niet werkt, volg dan onderstaande probleemoplossingsproces.

Probleem	Oorzaak	Oplossing
Positioneren van het hoofddeel werkt niet of positie kan niet worden behouden.	Gasveer defect of onjuist afgesteld	Neem contact op met Wesseling BV
	Kabel is beschadigde of gebroken.	
Tafel is niet in hoogte verstelbaar	De aangesloten schakelaar is defect / niet goed aangesloten	Neem contact op met Wesseling BV
	Netsnoer is defect / niet goed aangesloten	
	Actuator is defect / niet goed aangesloten	

7. TECHNICAL DATA SHEET

Product naam	Practical 4 Elektrisch, standaard en XS	Practical 4 Hydraulisch, standaard en XS
Product code	PRA4ETO / PRA4EV1	PRA4HTO / PRA4HV1

Veilige werkbelasting	225kg	225kg
Max patiënten gewicht	200kg	200kg
Hoogte verstelling	46 tot 95 cm met een snelheid van 7,5mm/s - 8.000N, 470W, 2.0Ah, slag 300mm	46 tot 985cm, , hydraulische pomp, 10.000N, slag 200mm
Verstelsysteem	Actuator uit Duitsland	Hydraulische pomp uit Nederland
Besturing	Pneumatische voet- of hand schakelaar	Trapbeugels aan beide zijden van de tafel
Hoofddeel	-20° to +85°	-20° to +85°
Ligdeel	0° to +35°	0° to +35°
Armsteunen	15cm	15cm
Verstellen van hoofddeel	Door hendels onder hoofddeel	Door hendels onder hoofddeel
Verstellen van ligdeel	Door knevels aan beide zijden van de tafel	Door knevels aan beide zijden van de tafel
Verstellen van armsteunen	Door knevels onder de armsteunen	Door knevels onder de armsteunen
Wielen	Ø75mm	Ø75mm
Remsysteem	Centraal system aan achterzijde van de tafel	Centraal system aan achterzijde van de tafel
Gewicht product	± 80kg	± 80kg
Lengte	200cm	200cm
Breedte	64cm or 70cm (optioneel)	64cm or 70cm (optioneel)
Dikte polstering	± 55mm	± 55mm
Vulling	Polyether SG 90/30	Polyether SG 90/30
Kunstleder	Standaard kunstleer, Origineel SKAI® of STAMSKIN	Standaard kunstleer, Origineel SKAI® of STAMSKIN
Voornaamste afmetingen en aanpassing van de secties		

8. WARRANT

ALGEMENE AFTER-SALES SERVICE VOORWAARDEN VOOR WESSELING-ITEMS

De garantie heeft een geldigheid van 24 maanden vanaf de datum van levering.

