

Baehr fotel podologiczny Penta

Instrukcja obsługi





Dziękujemy za wybór fotela podologicznego Penta. Zakupione urządzenie zostało zaprojektowane i wykonane tak, aby spełnić Twoje bieżące potrzeby. Jego uniwersalność i możliwości adaptacji sprawią, że dostosuje się także do Twoich potrzeb w przyszłości.

Zanim rozpoczniesz użytkowanie urządzenia uważnie przeczytaj niniejszą instrukcję i zachowaj ją bezpiecznym miejscu.

W ten sposób w pełni zrozumiesz funkcjonowanie urządzenia, będziesz mógł najlepiej wykorzystać jego potencjał i zachowasz jego najwyższy poziom sprawności, bezpieczeństwa i niezawodności przez cały czas użytkowania.

Niezależnie od okoliczności możesz zawsze liczyć na profesjonalne podejście naszych dystrybutorów, fachową wiedzę naszego działu technicznego oraz solidność naszych konstruktorów.

Niniejsza instrukcja obsługi zawiera informacje mające na celu zapewnienie bezpiecznej obsługi fotela zabiegowego. Przechowuj ją zawsze w pobliżu urządzenia, łatwo dostępną dla każdego użytkownika.



INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Przed instalacją i użytkowaniem fotela zabiegowego uważnie przeczytaj instrukcję obsługi i upewnij się, że wszystkie zawarte w niej wskazówki i zalecenia są w pełni zrozumiałe. Instrukcja zawiera ważne zalecenia bezpiecznej instalacji, użytkowania i konserwacji.

Jeżeli fotel jest użytkowany do jakiegokolwiek innego celu niż został zaprojektowany, jak opisano w niniejszej instrukcji obsługi, takie użytkowanie będzie naruszało warunki gwarancji producenta.

Jednostka kontrolna może być otwierana wyłącznie przez producenta lub specjalistę zatwierdzonego i upoważnionego przez producenta.

Po rozpakowaniu sprawdź zawartość dostawy, aby upewnić się, że urządzenie jest kompletne, a podczas transportu nie powstały żadne uszkodzenia. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości skontaktuj się z naszym działem obsługi klienta.

Nigdy nie użytkuj fotela z uszkodzonym kablem zasilania. Nie blokuj, ani nie skręcaj kabla i nie układaj go na żadnej gorącej powierzchni (np. grzejnik, lampa, itp.).

Jeżeli kabel zasilający ulegnie jakiemukolwiek uszkodzeniu, niezwłocznie odłącz fotel od źródła zasilania. Skontaktuj się z naszym działem obsługi klienta przed jego ponownym użyciem.

Przed podłączeniem kabla do zasilania upewnij się, że napięcie (V) opisane na tabliczce znamionowej odpowiada napięciu źródła zasilania.

Nigdy nie odłączaj kabla zasilania z gniazdka mokrymi dłońmi. Nigdy nie próbuj wyciągać wtyczki z gniazdka pociągając za kabel.

Nie użytkować w wilgotnym otoczeniu. Nie zachlapywać płynem.

W przypadku, gdy płyn lub inne ciało obce dostanie się do wnętrza jednostki kontrolnej, niezwłocznie odłączyć fotel od zasilania. Skontaktuj się z naszym działem obsługi klienta przed jego ponownym użyciem.

Zawsze przed czyszczeniem odłączaj fotel od zasilania, wyciągając wtyczkę.



OPAKOWANIE I INSTALACJA



Otwórz górną część opakowania i sprawdź stan fotela. Jeżeli wszystko wygląda prawidłowo, zdejmij karton ciągnąc do góry.



Poluzuj zapięcie fotela i zdejmij zabezpieczenie z plastiku.



Ustaw oparcie w pozycji wyprostowanej przytrzymując jego górną część.



Dokręć przy pomocy 4 dostarczonych śrub i kluczy 5 mm i 3 mm.



Zamocuj tylną pokrywę delikatnie dokręcając śruby z podkładkami. Nałóż białe nakładki na obie śruby. Sprawdź działanie mechanizmu. Fotel jest gotowy do użytkowania.

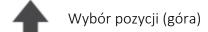
DZIAŁANIE

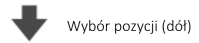
- 1. Oparcie
- 2. Podłokietnik
- 3. Siedzisko
- 4. Podpórki pod nogi
- 5. Pedał kontrolny



PEDAŁ KONTROLNY







Aby awaryjnie zatrzymać działanie urządzenia, naciśnij dowolny przycisk.



PORUSZANIE FOTELEM

Aby poruszyć fotelem, naciśnij przycisk góra lub dół.

PRZYCISK PO

Aby ustawić fotel w pozycji zerowej, naciśnij jednokrotnie przycisk P0. Aby awaryjnie zatrzymać działanie urządzenia, naciśnij dowolny przycisk.

ZAKRES RUCHÓW

OBRACANIE

Penta obraca się w zakresie 140°

Odblokowywanie: Obróć uchwyt w lewo (1) Blokowanie: Obróć uchwyt w prawo (1)

RUCH OPARCIA

Aby poruszać oparciem w górę i w dół, naciśnij uchwyt tak, jak pokazano na zdjęciu (2)



PODPÓRKI NÓG

Podpórki nóg są zamontowane na teleskopowych prowadnicach umożliwiających rozchylanie na boki w zakresie od -35° do + 35°. Podpórki można przedstawiać także w pionie, w zakresie 90°, za pomocą dźwigni umieszczonych po bokach.



PODŁOKIETNIKI

Podłokietniki są niezależne od siebie. Składają się, aby ułatwić pacjentowi siadanie na fotel i wstawanie z fotela. Pacjent ma dostęp do fotela zarówno z przodu, jak i z boku.





Upewnij się, że pacjent siedzi we właściwy sposób. Dłonie i stopy powinny być poprawnie ułożone.



UWAGA! Ryzyko zakleszczenia.



CZYSZCZENIE I DEZYNFEKCJA

Czyszczenie i konserwacja

Ostrzeżenie!



Ryzyko porażenia prądem.

Odłącz główny kabel zasilający przed rozpoczęciem czyszczenia.

Uwaga!



Należy dbać, aby olej i inne produkty konserwacyjne nie miały kontaktu z tapicerką fotela, ponieważ mogą ją uszkodzić.

Do czyszczenia i dezynfekcji powierzchni zewnętrznych fotela (części wykonane z tworzyw sztucznych, elementów lakierowanych oraz tapicerki) należy używać zwykłych, dostępnych na rynku środków dezynfekcyjnych. Przed użyciem należy sprawdzić, czy zawarte w produkcie substancje aktywne nie przekraczają maksymalnych stężeń:

• Glutaraldehyd 2%: 10%

• Etanol 96%: 40%

• Formaldehyd: 0,01%

Glyoxal: 0,15%Propanol: 35%



UWAGA! Nie przekraczać podanych wartości stężeń. Nie używać produktów zawierających alkohol, amoniak, benzen lub substancje cierne. Zdezynfekowane powierzchnie przetrzeć wilgotną ściereczką (środki dezynfekujące, nawet

rozcieńczone, mogą uszkadzać powierzchnie).

Środki dezynfekcyjne nanosić na powierzchnie miękką ściereczką: nie spryskiwać bezpośrednio powierzchni, pozwoli to uniknąć wnikanie roztworów do wnętrza urządzenia, co mogłoby zakłócić jego działanie.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody spowodowane nieprzestrzeganiem wskazówek i ostrzeżeń zawartych w tej instrukcji.



INSTRUKCJE OGÓLNE

Podstawę fotela należy utrzymywać w czystości, aby uniknąć gromadzenia się odpadów organicznych pod pokrywą, co mogłoby wywoływać nieprzyjemne zapachy.

Należy bezwzględnie unikać zalania podstawy fotela jakimikolwiek płynami. W przypadku nieumyślnego zmoczenia, podstawę należy jak najszybciej wysuszyć.

OSTRZEŻENIA

Zastosowanie fotela:

Fotel jest przeznaczony dla fachowego personelu. Fotel został zaprojektowany i wyprodukowany z myślą o zabiegach dla pacjentów w każdym wieku.

Fotel nie może być użytkowany przy zabiegach z palnymi gazami anestezjologicznymi. Przy zabiegach u pacjentów z rozrusznikami serca lub podobnymi urządzeniami należy zachować ostrożność i stosować się do zaleceń zawartych w literaturze fachowej.

Nie przekraczać maksymalnych obciążeń fotela, podanych w części "Specyfikacja Techniczna". Nie usuwać żadnych naklejek znajdujących się na urządzeniu. W razie ich uszkodzenia wymienić na nowe.

Zasilanie:

Należy upewnić się, że obwód zasilania elektrycznego urządzenia jest zabezpieczony bezpiecznikiem różnicowym 16A o progu działania 10mA.

Należy upewnić się, że fotel ma oddzielny obwód zasilania.

Należy upewnić się, że sieć zasilająca fotel ma skuteczny system uziemienia, oraz że przewody są zgodne z obowiązującymi normami.

Otoczenie:

W ekstremalnych warunkach klimatycznych (upał, zimno, wilgotność) zaleca się po rozpakowaniu fotela, przed jego uruchomieniem, odczekać kilka godzin. Taki środek ostrożności zapewni czas potrzebny na odparowanie kondensatu, który mógł powstać wewnątrz opakowania.

Naprawy i konserwacja okresowa:

Fotel zabiegowy nie wymaga specjalnych czynności konserwacyjnych, jeżeli jest użytkowany właściwie i zgodnie ze wskazówkami i instrukcjami producenta. Niemniej, w przypadku jakichkolwiek problemów, prosimy o kontakt z naszym działem obsługi klienta.

Wyłącznie osoby autoryzowane przez producenta mogą dokonać napraw urządzenia. Wszelkie zmiany lub naprawy przeprowadzone przez osoby nieautoryzowane skutkują nieważnością wszelkich gwarancji i odpowiedzialności producenta. Ponadto, takie zmiany lub naprawy mogą niekorzystnie wpłynąć na działanie urządzenia.

PENTA SPECYFIKACJA TECHNICZNA

• Zasilanie elektryczne: 230 V AC jednofazowe / 50 Hz

Napięcie robocze: 24 V

Pobór prądu: 2.5 ANośność: 220 kg

• Maksymalne obciążenie podpórek nóg: 35 kg każdy

• Maksymalne obciążenie podłokietników: 40 kg każdy

• Maksymalne obciążenie oparcia pleców: 60 kg

• Waga fotela: 88 kg

• Wymiary fotela: 670 mm x 795 mm x 1385 mm

SYMBOLE

\sim	Prąd zmienny



Napięcie (230V)

Uziemienie



Uwaga: patrz instrukcję użytkowania przed użyciem



Deklaracja zgodności WE



Dział Obsługi Klienta (czynność wykonania wyłącznie przez wykwalifikowany personel techniczny)

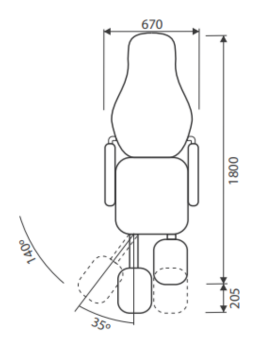
IDENTYFIKACJA

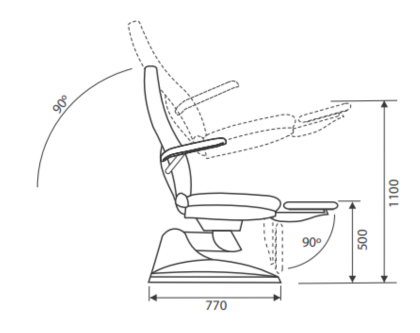
Fotel zabiegowy jest identyfikowany dzięki tabliczce znamionowej umieszczonej pod prawym podłokietnikiem. Na tabliczce naniesiono numer seryjny urządzenia.

W przypadku kontaktu z Centrum Obsługi Klienta lub zamawiania części zamiennych zawsze podawaj numer seryjny urządzenia.



WYMIARY I ZAKRES RUCHÓW





Import i dystrybucja:

Kerpro s.c. Ewa i Marcin Bieleccy

ul. Hanki Czaki 4/27 01-588 Warszawa

Tel./fax: (22) 354 63 32 www.pro.kerpro.pl