

do bieżni zostanie podłączony komputer za pośrednictwem złącza RS232 oraz USB to komunikacja będzie odbywać się jedynie przy użyciu portu USB.

Poniżej przedstawiono parametry komunikacji szeregowej

Szybkość transmisji danych	4800 bit/s
Liczba bitów danych	8
Liczba bitów stopu	1
Kontrola parzystości	brak

3.5. Zgodność z normą

UWAGA!



Bieżnia AXELERO I typu Cardio w połączeniu z zewnętrznym urządzeniem sterującym jej pracą tworzy elektryczny system medyczny, dla którego wymagania bezpieczeństwa elektrycznego określa norma PN-EN-60601-1:2011. Zewnętrzne urządzenie sterujące musi spełniać wymagania mających zastosowanie wymogów bezpieczeństwa odpowiednich norm IEC lub ISO.

Firma Meden-Inmed nie ponosi odpowiedzialności za niespełnienie wymagań odnośnie bezpieczeństwa elektrycznego takiego systemu urządzeń. Odpowiedzialność ta ciąży na producencie, konfigurującym i łączącym różne urządzenia medyczne w medyczny system elektryczny.

4. ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA



UWAGA!

Nie wolno wskakiwać na poruszający się pas bieżni, aby przystąpić do ćwiczeń pas bieżni musi być zatrzymany. Nie wolno zeskakiwać z poruszającego się pasa bieżni. Pacjent po zakończeniu ćwiczenia lub próby musi schodzić z nieruchomego pasa.



UWAGA!

Personel medyczny jest zobowiązany poinformować pacjenta o możliwości wystąpienia zawrotów głowy i zaburzeń równowagi w wyniku długotrwałego wysiłku. Jeśli pacjent podczas treningu zgłosi takie objawy, natychmiast przerwać próbę/ ćwiczenie.



UWAGA!

Nie wolno zostawiać w pobliżu ani na jakimkolwiek elemencie bieżni (w szczególności na poręczach, osłonie mechanizmu oraz pasie bieżni) elementów ubrania, ręczników, obuwia - ich wciągnięcie przez obracające się części może spowodować uszkodzenie mechanizmów i/lub upadek osoby na bieżni!



UWAGA!

Bieżnia medyczno-treningowa AXELERO I posiada ograniczoną zdolność obciążeniową. Masa pacjenta podczas ćwiczeń nie powinna przekraczać dopuszczalnej.



UWAGA!

Stan zatrzymania pasa bieżni w wyniku wykrycia przez układ sterowania awarii wewnętrznej wyrobu jest sygnalizowany serią dźwięków, których liczba w serii odpowiada kodowi błędu (informacja dla serwisu).



UWAGA!

Bieżnia AXELERO I może być użytkowana wyłącznie w butach do biegania.



UWAGA!

Ze względu na towarzyszące podczas biegania wibracje nie należy przytrzymywać się poręczy dłużej niż 60 min.

1. W celu uruchomienia bieżni konieczne jest naciśnięcie przycisku ON/OFF.
2. Pacjent wykonujący ćwiczenia lub poddawany próbie na bieżni powinien być ubrany w odpowiedni strój, pozbawiony luźno zwisających elementów, które mogłyby wplątać się w ruchome elementy urządzenia.
3. Obuwie nie może posiadać wysokich obcasów, a podeszwy nie powinny się ślizgać po powierzchni pasa.
4. Na pas bieżni należy wchodzić twarzą do poręczy i tylko wtedy, gdy pas ten jest nieruchomy (ruch zatrzymany).
5. Podczas kroczenia w trakcie próby czy ćwiczenia należy zawsze trzymać się poręczy bieżni.
6. W przypadku zakłócenia równowagi lub konieczności odpoczynku, pacjent może zatrzymać się na bocznych pasach spoczynkowych, wyposażonych w wykładziny antypoślizgowe.
7. Przed rozpoczęciem ćwiczeń lub próby należy pamiętać o ściągnięciu wszelkich ozdób w postaci pierścionków, łańcuszków i broszek oraz innych podobnych.
8. Bieżnia posiada części ruchome. Personel nadzorujący przebieg zabiegu powinien zachowywać bezpieczny dystans.