

INSTRUKCJA OBSŁUGI PODUSZKI ELEKTRYCZNEJ

Electro-line
model TX 60

Rozmiar 35 x 45 cm



Importer i dystrybutor:

ARKAAGD Sp. z o.o., Ul. Strycharska 4, 26-601 RADOM

Telefon centrali: (048) 360 91 40, (048) 360 94 32

www.arkaagd.pl,

E-mail: arkaagd@arkaagd.pl

UWAGA:

Przed przystąpieniem do użytkowania przeczytać instrukcję obsługi.

PROSIMY ZACHOWAĆ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI

PROSIMY ZACHOWAĆ ORYGINALNE OPAKOWANIE W OKRESIE GWARANCYJNYM

Obsługa serwisowa urządzenia winna być dokonywana wyłącznie przez autoryzowane punkty serwisowe.

I. WAŻNE WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

- Przed użyciem sprawdzić, czy poduszka nie jest uszkodzona. W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek uszkodzeń nie wolno podłączać poduszki do gniazdka sieciowego.
- Przed pierwszym użyciem sprawdzić, czy parametry prądu na wszywce poduszki odpowiadają parametrom prądu w sieci użytkownika.
- W przypadku, gdy poduszka nie jest używana, powinna być przechowywana w oryginalnym opakowaniu, w bezpiecznym miejscu, niedostępnym dla dzieci i osób niepełnosprawnych.
- Miejsce przechowywania powinno zabezpieczać poduszkę przed uszkodzeniami mechanicznymi, przed zgniataniem, zaginaniem oraz przed zawilgoceniem.
- Poduszkę należy sprawdzać okresowo (najlepiej przed każdym kolejnym użytkowaniem), w celu stwierdzenia ewentualnych śladów zużycia, uszkodzenia lub zawilgocenia.
- Zabrania się pozostawiać włączoną poduszkę elektryczną bez nadzoru przy dzieciach, osobach niepełnosprawnych, niedoświadczonych, niewrażliwych na ciepło oraz o zredukowanych zdolnościach fizycznych i psychicznych.
- Zabrania się zanurzać wtyczkę lub poduszkę w wodzie lub w innych płynach, gdyż może grozić to porażeniem elektrycznym w momencie podłączenia poduszki do zasilania.
- Zabrania się używania poduszki w stanie złożonym lub gdy poduszka jest połamowana, a przewód zasilający jest pozaginany.
- Zabrania się użytkowania poduszki, gdy jest ona wilgotna lub mokra.
- Zabrania się wbijać w poduszkę szpilek, igieł lub innych ostrych metalowych przedmiotów.
- Poduszka nie jest przewidziana do użytku w celach medycznych i leczniczych.
- Poduszki należy używać wyłącznie zgodnie z jej przeznaczeniem oraz w sposób opisany w instrukcji.
- Należy zawsze wyciągnąć wtyczkę z gniazda zasilającego po zakończeniu użytkowania poduszki.
- Zabrania się używać poduszki w przypadku, gdy przewód zasilający jest uszkodzony.
- Przyłączenie typu Z - jeżeli przewód zasilający ulegnie uszkodzeniu, powinien być wymieniony na nowy w autoryzowanym punkcie serwisowym.
- Zabrania się samodzielnej wymiany przewodu przyłączeniowego przez użytkownika.
- Nigdy nie należy owijać przewodu zasilającego wokół poduszki, gdyż może to prowadzić do uszkodzenia przewodu.

I. WAŻNE WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA -c.d.

- Producent i importer nie odpowiadają za żadne szkody spowodowane niewłaściwym, niezgodnym z przeznaczeniem i niezgodnym z niniejszą instrukcją obsługi użytkowaniem poduszki.
- Jakikolwiek samodzielne próby naprawiania uszkodzonej poduszki powodują natychmiastowe wygaśnięcie gwarancji co oznacza utratę przez użytkownika prawa do bezpłatnej naprawy urządzenia w okresie gwarancyjnym.
- UWAGA: W przypadku odsprzedaży (odstąpienia) poduszki elektrycznej, należy przekazać poduszkę elektryczną nowemu nabywcy (właścicielowi) wraz z instrukcją obsługi.

II. SPOSÓB UŻYWANIA PODUSZKI ELEKTRYCZNEJ

- Przed użyciem poduszki można ją wstępnie nagrzać, włączając poduszkę 15-30 minut przed użyciem. W tym celu należy włożyć wtyczkę przewodu zasilającego do gniazdka sieciowego i ustawić regulator temperatury w pozycji "1" lub "2". Uwaga: przy ustawieniu regulatora temperatury w pozycji "1" lub "2" zapali się czerwona lampka sygnalizacyjna zasilania. Przy ustawieniu regulatora w pozycji "1" poduszka będzie się nagrzewała wolniej, a w pozycji "2" szybciej.
- Zabrania się nakrywać poduszki dodatkowym nakryciem (kocem, kołdrą, pledem itp.), gdyż może to prowadzić do przegrzania i uszkodzenia urządzenia.
- Z chwilą osiągnięcia przez poduszkę odpowiedniej temperatury zaleca się zmniejszenie intensywności nagrzewania i przestawienie regulatora z pozycji "2" do pozycji "1" lub też całkowite wyłączenie nagrzewania.
- Nie zaleca się pozostawiania włączonej poduszki na czas snu. W przypadku konieczności korzystania z poduszki w czasie snu, należy zmniejszyć grzanie, ustawiając regulator temperatury w pozycji "1", oraz zwrócić szczególną uwagę, aby poduszka była równo rozłożona a przewód nie był zagięty. Należy również zapewnić nadzór drugiej osoby nad osobą śpiącą, która okresowo sprawdzała by poprawność użytkowania poduszki w trakcie snu i nie dopuszczała zaginania (fałdowania się) poduszki lub przewodu zasilającego.
- UWAGA: Brak sygnalizacji (zapalenia się sygnalizacyjnej diody czerwonej) po włączeniu wtyczki przewodu zasilającego do gniazdka sieciowego i załączeniu wyłącznika pracy (poz.1 lub 2) oznacza:

1) Zadziałanie bezpiecznika topikowego,

2) Zadziałanie termistora

W takim przypadku należy bezzwłocznie oddać poduszkę do naprawy w autoryzowanym punkcie serwisowym.

- Po zakończeniu użytkowania należy ustawić suwak przełącznika w pozycję "0" oraz wyciągnąć wtyczkę z gniazdka sieciowego.

III. PRZEZNACZENIE UŻYTKOWE

Poduszka służy do miejscowego nagrzewania ciała. Poduszka emituje ciepło. Należy ją stosować przykładając do ciała w miejscach, gdzie odczuwalne są bóle mięśni i stawów. Terapia ciepła przynosi ulgę przy bólach stawów, skurczach i napięciach mięśni oraz przy schorzeniach reumatycznych.

Wspomaga ciepłonie osoby znajdujące się w stanie zagrożenia wychłodzeniem organizmu.

UWAGA:

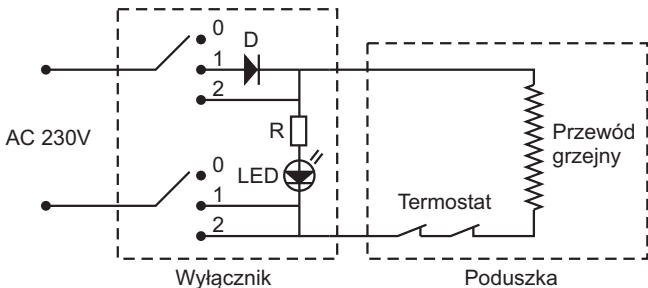
Poduszka nie zastępuje leczenia właściwego, prowadzonego pod nadzorem lekarza.

Urządzenie jest w stanie jedynie łagodzić niektóre objawy chorobowe (bóle, skurcze, napięcia mięśni itp.).

IV. MYCIE I KONSERWACJA KOCA

- Zabrania się zanurzać wtyczkę lub poduszkę w wodzie lub w innych płynach, gdyż grozi to porażeniem elektrycznym.
- Nie czyścić i nie prać wkładu grzejnego (części nierozbieralnej poduszki). Czyścić chemicznie i prać wolno jedynie zdejmowaną powłoczkę poduszki.
- Po upraniu powłoczki poduszki należy powłoczkę dokładnie wysuszyć i dopiero później założyć na poduszkę.
- Po czyszczeniu poduszki oraz przed ponownym użyciem należy poduszkę dokładnie wysuszyć.

V. SCHEMAT ELEKTRYCZNY



WYKAZ ELEMENTÓW:

D: 1NA007 1A

R: RT14 120-150K

LED: dioda sygnalizacyjna czerwona

Wyłącznik: TWK-1/T3A

Termostat: V7AM 70°C

Przewód grzewczy: 60W/230V

VI. DANE TECHNICZNE

Napięcie i częstotliwość prądu zasilającego: 230 V / 50 Hz

Moc całkowita: 60 W

Wymiary: 35 cm x 45 cm

Waga netto: 0,326 kg

Materiał: a) powłoczka - 100% poliester, b) wkład grzewczy - dzianina



VII. INFORMACJA O POZBYWANIU SIĘ ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ

1. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny nie może być umieszczany z innymi odpadami. Sprzęt taki powinien być zbierany selektywnie, o czym przypomina znak przekreślonego kontenera.
2. Nieprzestrzeganie tej zasady może, przy nieprawidłowej utylizacji zużytego sprzętu, stanowić zagrożenie dla środowiska i zdrowia ludzi, wynikające z obecności w sprzęcie składników niebezpiecznych. Aby uniknąć takiego zagrożenia, składniki te powinny zostać zebrane i w odpowiedni sposób przetworzone przez wyspecjalizowane firmy.
3. Dane o masie sprzętu zawarte są w opisie danych technicznych urządzenia oraz na opakowaniu.
4. Informacji o punktach zbiórki zużytego sprzętu elektronicznego i elektrycznego udzielają lokalne jednostki administracji samorządowej

VIII. INFORMACJA O SERWISIE

W razie jakichkolwiek problemów prosimy kontaktować się z autoryzowanym serwisem lub działem serwisu dystrybutora (adres i telefon do serwisu podany na karcie gwarancyjnej).

IX. GWARANCJA

Warunki gwarancji oraz informację o serwisie zawiera karta gwarancyjna zamieszczona na stronach 5 i 6 niniejszej instrukcji