

PODUSZKA ELEKTRYCZNA 100W PILOT TIMER



MODEL: AG165A INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. Informacje podstawowe

Elektryczna poduszka ogrzewająca - jest niezastąpiona w przypadku występowania bólów korzonkowych czy reumatycznych. Niezwykle przydatna w chłodniejszych porach roku, kiedy brakuje nam kojącego ciepła. Poprzez delikatne i równomierne ogrzewanie ciała poprawia krążenie krwi, co w konsekwencji polepsza samopoczucie i ogólną sprawność ruchową.

Cechy produktu:

- Produkt fabrycznie nowy, wysokiej jakości.
- Elektryczna poduszka rozgrzewająca przeznaczony jest do ogrzewania różnych części ciała w warunkach domowych. Ciepło pobudza organizm, przyspiesza krążenie i poprawia samopoczucie. Poduszkę należy kłaść pod ciało!
- Wysoka moc grzałki (100W) sprawia, że poduszka szybko się nagrzewa.
- Materiał z którego została wykonana poduszka jest miły w dotyku i bezpieczny dla organizmu.
- Poduszkę podłącza się do sieci elektrycznej za pomocą wygodnego, 2 metrowego przewodu.
- Na przewodzie znajduje się 3-stopniowy regulator temperatury ze wskaźnikiem poziomu ogrzewania. Na pilocie mamy możliwość wyboru jednego z 3 poziomów ogrzewania.
- Dzięki przemyślanej konstrukcji termostatu poduszka bardzo szybko się nagrzewa, a uśredniony pobór mocy pozostaje na poziomie 60W co daje duże oszczędności energii!
- Idealny prezent - spodoba się każdemu kto lubi przyjemne ciepło podczas leżenia w łóżku i relaksu!

Specyfikacja:

- Zasilanie: 230V 50Hz (z sieci elektrycznej)
- Moc znamionowa grzałki: 100W
- Uśredniony pobór mocy: 60W
- Maksymalny pobór mocy: 110W
- Pilot z 3-stopniową regulacją mocy grzania
- Wskaźnik poziomu ogrzewania
- System zabezpieczający przed przegrzaniem
- Funkcja automatycznego wyłączenia po 90 minutach pracy
- Wymiary: 30 cm x 40 cm
- Długość kabla zasilającego: 2 m
- Materiał: poliester
- Kolor: szary

2. Użytkowanie

1. Połóż poduszkę na dowolnym podłożu.
2. Podłącz kabel zasilający z pilotem do gniazda w poduszce (lewy, dolny róg zdjęcia)
3. Następnie podłącz urządzenie do sieci elektrycznej (gniazda sieciowego 230V)
3. Aby włączyć grzanie koca przesunij przełącznik na pilocie w **pozycję I** (słabe grzanie), **pozycję II** (średnie grzanie) albo **III** (mocne grzanie). Aby **wyłączyć** grzanie przesunij przełącznik w **pozycję 0** (maksymalnie do dołu).

3. Wskazówki dotyczące bezpiecznego użytkowania sprzętu i prawidłowej eksploatacji

UWAGA: Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie do użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Dzieci bez nadzoru nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu.

1. Nie składaj poduszki elektrycznej kiedy jest podłączona do sieci elektrycznej! Może to doprowadzić do przegrzania się elementów elektrycznych i jej uszkodzenia.
2. Nigdy nie wrzucaj do wody urządzenia podłączonego do sieci elektrycznej!
3. Nigdy nie podłączaj poduszki do źródła prądu o napięciu innym niż 230V!
4. **Nie pozostawiaj włączonego urządzenia bez nadzoru!** Nieostrożne użytkowanie może doprowadzić do pożaru!
5. Poduszkę można prać ręcznie w temperaturze do 30°C.
6. W przypadku uszkodzenia nie naprawiaj urządzenia samodzielnie! Może to spowodować utratę praw do rękojmi i/lub gwarancji!

Deklaracja zgodności do pobrania pod adresem: <http://www.aptel.pl>

Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej.

W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

