

Oryginalna instrukcja obsługi - AREBOS
Heat belt

AREBOS

Taśma grzewcza



Aby zapewnić bezpieczne użytkowanie, należy przestrzegać wszystkich środków bezpieczeństwa opisanych w niniejszej instrukcji obsługi.



Dziękujemy za zaufanie do AREBOS.

1 Instrukcje wprowadzające i bezpieczeństwa	3
1.1 Wprowadzenie	3
1.2 objaśnienie symboli	3
1.3 Instrukcje bezpieczeństwa	5
1.4 Przeznaczenie	7
2 Zakres dostawy / poszczególne części	8
3 Instrukcja obsługi	9
4 Korzystanie z pasa grzewczego	10
4.1 Metoda aplikacji	10
4.2 Po użyciu.....	10
5 Czyszczenie i konserwacja	11
6 Przechowywanie	11
7 Specyfikacje	12
8 Utylizacja przyjazna dla środowiska	13
8.1 Utylizacja i pakowanie	13
8.2 Utylizacja starego sprzętu	13
Deklaracja zgodności UE	14

Dziękujemy za zakup naszego produktu. Prosimy o uważne przeczytanie instrukcji obsługi przed pierwszym użyciem produktu. W przypadku przekazania produktu osobom trzecim należy również przekazać niniejszą instrukcję obsługi. Instrukcję obsługi należy zachować na przyszłość. Rysunki w niniejszej instrukcji mogą nie odpowiadać fizycznym obiektom. Należy odnieść się do fizycznych obiektów.

1 Instrukcje wprowadzające i bezpieczeństwa

1.1 Wprowadzenie

- Niniejsza instrukcja ma na celu zapoznanie użytkownika z instalacją, użytkowaniem i konserwacją produktu. Aby zainstalować urządzenie w sposób bezpieczny i prawidłowy, **przed rozpoczęciem pracy należy zapoznać się** z instrukcją obsługi.

1.2 Objaśnienie symboli



Ostrzeżenie! Należy uważnie przeczytać instrukcje dotyczące bezpieczeństwa. Nieprzestrzeganie zasad bezpieczeństwa może spowodować poważne obrażenia lub uszkodzenia. Instrukcję obsługi należy przechowywać w bezpiecznym miejscu.



Uwaga! Odłącz przewód zasilający.



Ostrzeżenie! Zagrożenie napięciem elektrycznym!



Należy zachować ostrożność podczas korzystania z tego produktu!

⚠ OSTRZEŻENIE! Ten symbol/słowo sygnalizuje zagrożenie o średnim stopniu ryzyka, które, jeśli się go nie uniknie, może prowadzić do śmierci lub poważnych obrażeń.

⚠ UWAGA! Ten symbol/słowo sygnalizuje zagrożenie o niskim stopniu ryzyka, które, jeśli się go nie uniknie, może spowodować niewielkie lub umiarkowane obrażenia.

Wskazówka! Ten symbol/slogan ostrzega przed możliwymi szkodami materialnymi.



Przeczytaj instrukcję obsługi



Nie wkładać szpilek



Nie marszczyć się



Nie stosować u bardzo małych dzieci (0-3) lat



Nie wybielać



Nie suszyć w suszarce bębnowej



Nie prasować



Nie czyścić chemicznie



Maksymalna temperatura prania 40°C, łagodny proces



Tego produktu **nie wolno** wyrzucać razem z odpadami domowymi!





Za pomocą oznakowania CE można uznać, że produkt jest zgodny z wymogami prawnymi europejskich norm prawnych, a zatem może być przedmiotem obrotu we Wspólnocie Europejskiej.



Ten produkt został przetestowany i certyfikowany przez TÜV Süd. Symbol "GS" oznacza sprawdzone bezpieczeństwo. Produkty oznaczone tym symbolem spełniają wymagania ustawy o bezpieczeństwie produktów (ProdSG).

1.3 Instrukcje bezpieczeństwa

- Bezpieczeństwo użytkownika jest dla nas najważniejsze. **Przed przystąpieniem do** instalacji i użytkowania urządzenia należy zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi. W przypadku wątpliwości dotyczących informacji zawartych w niniejszej broszurze należy skontaktować się ze sprzedawcą, od którego zakupiono urządzenie.
-  **OSTRZEŻENIE!** Należy przeczytać wszystkie instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i użytkowania. Niezastosowanie się do informacji i instrukcji dotyczących bezpieczeństwa może spowodować porażenie prądem elektrycznym, pożar i/lub poważne obrażenia. Wszystkie instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i użytkowania należy zachować na przyszłość.
- **NIE** używaj produktu przed zapoznaniem się z instrukcją obsługi.
- Przed rozpoczęciem instalacji należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i zrozumieć jej treść.
- Instrukcje te mają na celu zapewnienie bezpieczeństwa użytkownika.
-  **OSTRZEŻENIE! Uduszenie! Materiał** opakowaniowy jest niebezpieczny dla dzieci. Nigdy nie pozwalaj dzieciom bawić się materiałem opakowaniowym.

OSTRZEŻENIE! Ryzyko porażenia prądem elektrycznym!

Wadliwa instalacja elektryczna lub zbyt wysokie napięcie sieciowe mogą spowodować porażenie prądem.

- Elektryczną taśmę grzewczą należy podłączać tylko wtedy, gdy napięcie sieciowe w gniazdku jest zgodne ze specyfikacją na tabliczce znamionowej sterownika.
- Pas grzewczy należy podłączać wyłącznie do łatwo dostępnego gniazdka, aby w razie awarii można było szybko odłączyć urządzenie od zasilania.
- Nie używaj elektrycznego pasa grzewczego, jeśli ma widoczne uszkodzenia lub jeśli kable lub wtyczki są uszkodzone.
- Jeśli kabel jednostki sterującej jest uszkodzony, jednostkę sterującą należy wymienić na oryginalną część zamienną.
- Nie należy otwierać obudowy jednostki sterującej, lecz pozostawić naprawę specjalistom w celu uniknięcia niebezpieczeństwa. W tym celu należy skontaktować się ze specjalistycznym warsztatem. Odpowiedzialność i roszczenia gwarancyjne są wykluczone w przypadku samodzielnych napraw, nieprawidłowego podłączenia lub nieprawidłowej obsługi.
- Do napraw można używać wyłącznie części zgodnych z oryginalnymi danymi urządzenia. Ten elektryczny pas grzewczy zawiera części elektryczne i mechaniczne, które są niezbędne do ochrony przed źródłami zagrożeń.
- Elektryczny pas grzewczy nie może być obsługiwany za pomocą zewnętrznego wyłącznika czasowego lub oddzielnego pilota zdalnego sterowania.
- Nigdy nie odłączaj przewodu zasilającego od gniazdka, zawsze sięgaj do wtyczki.
- Pas grzewczy, wtyczki i kable należy trzymać z dala od otwartego ognia i gorących powierzchni.
- Nie zginaj kabli ani nie umieszczaj ich na ostrych krawędziach.
- Należy dopilnować, aby dzieci nie wkładały żadnych przedmiotów do pasa grzewczego.
- Jeśli elektryczna taśma grzewcza nie jest używana, nie jest czyszczona lub jeśli wystąpi usterka, należy zawsze wyłączyć taśmę grzewczą i odłączyć ją od gniazda zasilania.

⚠ OSTRZEŻENIE! Zagrożenie dla dzieci i osób o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych (np. osoby częściowo niepełnosprawne, osoby starsze o ograniczonych zdolnościach fizycznych i umysłowych) lub nieposiadających doświadczenia i wiedzy (np. starsze dzieci).

- - ten elektryczny pas grzewczy może być używany przez dzieci od ósmego roku życia oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub osoby nieposiadające doświadczenia i wiedzy, jeśli są one nadzorowane lub zostały poinstruowane w zakresie bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia. Dzieciom nie wolno bawić się pasem grzewczym. Czyszczenie i konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci, chyba że ukończyły one osiem lat i są nadzorowane.
- - Dzieci poniżej ósmego roku życia należy trzymać z dala od elektrycznego pasa grzewczego i panelu sterowania z przewodami.
- - Dzieci poniżej trzeciego roku życia nie mogą korzystać z tych elektrycznych pasów grzewczych, ponieważ nie są w stanie zareagować na przegrzanie.
- - elektryczny pas grzewczy nie może być używany przez osoby niewrażliwe na ciepło ani przez inne osoby wrażliwe, które nie są w stanie zareagować na przegrzanie.
- - Nie pozostawiać urządzenia bez nadzoru podczas pracy.
- - Nie pozwalać dzieciom bawić się folią opakowaniową. Można się w nią zaplątać i uduśić podczas zabawy.

⚠ UWAGA! Obrażenia!

Istnieje ryzyko obrażeń spowodowanych leżącymi kablami.

- Kable należy układać w taki sposób, aby nie stwarzały ryzyka potknięcia. Należy również unikać używania przedłużaczy. Zwłaszcza po przebudzeniu istnieje zwiększone ryzyko potknięcia się z powodu leżących wokół kabli.

⚠ UWAGA! Ryzyko uszczerbku na zdrowiu!

Długotrwałe stosowanie na najwyższym poziomie może powodować podrażnienie skóry lub dyskomfort.

- Elektrycznego pasa grzewczego należy zawsze używać krótko i nie na najwyższym poziomie. Przed zwiększeniem mocy i czasu użytkowania należy sprawdzić skórę.
- Należy natychmiast zaprzestać korzystania z urządzenia, jeśli ciepło pasa grzewczego okaże się niewygodne lub bolesne.
- Upewnij się, że nie zaśniesz podczas użytkowania. Jeśli podczas korzystania z urządzenia użytkownik jest bardzo zmęczony, ze względów bezpieczeństwa należy wybrać ustawienie 1.

Uwaga! Ryzyko uszkodzenia!

Niewłaściwe obchodzenie się z elektrycznym pasem grzewczym może spowodować jego uszkodzenie.

- Nie włączać pasa grzewczego, gdy jest on złożony lub zsunięty.
- Nie ściskaj ani nie zginaj elementu.
- Nie należy włączać elektrycznej taśmy grzewczej, gdy jest jeszcze wilgotna, np. po czyszczeniu.
- Podczas pracy urządzenia nie należy umieszczać na nim dużych lub ciężkich przedmiotów, takich jak walizki, wełniane koce i torby.
- Podczas pracy urządzenia nie należy umieszczać na pasie grzewczym źródeł ciepła, takich jak butelka z gorącą wodą, poduszka grzewcza itp.
- Przed każdym użyciem na regulowanym łóżku lub materacach dzielonych należy upewnić się, że elektryczna taśma grzewcza lub przewód zasilający nie są ściśnięte lub zaciśnięte.
- Przed każdym użyciem należy sprawdzić, czy element, panel sterowania i przewód zasilający nie noszą śladów zużycia lub uszkodzenia. Jeśli takie oznaki występują lub jeśli pas grzewczy był używany nieprawidłowo, przed ponownym użyciem należy zlecić jego sprawdzenie w specjalistycznym warsztacie. W takim przypadku należy skontaktować się z serwisem

Oryginalna instrukcja obsługi - AREBOS
Heat belt

wskazany na karcie gwarancyjnej.

- Nie wkładać igieł ani innych ostrych przedmiotów do urządzenia.
- Elektryczny pas grzewczy należy przechowywać w suchym miejscu.
- Produkt nie może być używany na mokro.

Aby zmniejszyć ryzyko obrażeń ciała lub uszkodzenia mienia, należy przestrzegać podstawowych ważnych instrukcji bezpieczeństwa, w tym poniższych:

- Należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i zachować ją na przyszłość. Przed użyciem upewnij się, że wiesz, jak działa elektryczna poduszka grzewcza i jak z niej korzystać.
- Przed włożeniem lub wyjęciem wtyczki należy zawsze wyłączyć zasilanie w gniazdku. Wyjmuj wtyczkę chwytając za nią - nie ciągnij za przewód.
- Wyłącz urządzenie i wyjmij wtyczkę z gniazdka, gdy nie jest ono używane lub przed czyszczeniem.
- Urządzenie należy zawsze podłączać do gniazdka o napięciu określonym na etykiecie znamionowej.
- Należy używać wyłącznie regulatora typu (KS6) oznaczonego na etykiecie znamionowej.
- Nie używać, gdy jest wilgotny lub mokry.
- Ten elektryczny pas grzewczy nie jest przeznaczony do użytku medycznego w szpitalach.
- Nie używać z innym grzejnikiem.
- Podczas użytkowania należy upewnić się, że urządzenie i przewody zasilające nie są ściśnięte.
- To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, a także osoby nieposiadające doświadczenia i wiedzy, jeśli będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane w zakresie bezpiecznego korzystania z urządzenia i zrozumieją związane z tym zagrożenia. Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja urządzenia przez użytkownika nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.
- Dzieci powinny być nadzorowane, aby nie bawiły się urządzeniem.
- Należy regularnie sprawdzać pasek grzewczy, aby upewnić się, że nie ma na nim śladów zużycia lub uszkodzenia. W przypadku wykrycia uszkodzeń / zużycia nie należy używać pasa grzewczego i należy zasięgnąć porady specjalisty.
- Jeśli przewód zasilający tego urządzenia jest uszkodzony, może zostać wymieniony wyłącznie przez producenta, jego pracownika serwisowego lub podobnie wykwalifikowane osoby w celu uniknięcia zagrożenia.
- W przypadku zerwania połączenia urządzenie należy zwrócić do producenta lub jego przedstawiciela.
- Urządzenie nie może być używane przez małe dzieci w wieku powyżej trzech lat, chyba że elementy sterujące zostały wstępnie ustawione przez rodzica lub opiekuna lub dziecko zostało odpowiednio poinstruowane w zakresie bezpiecznej obsługi elementów sterujących.
- Urządzenie nie może być używane przez osoby niewrażliwe na ciepło i inne bardzo wrażliwe osoby, które nie mogą zareagować na przegrzanie.
- Dzieci poniżej trzeciego roku życia nie mogą korzystać z tego urządzenia, ponieważ nie będą w stanie zareagować na przegrzanie.
- Przełącznik lub sterownik nie może zostać zamoczony podczas mycia, a podczas suszenia kabel musi być umieszczony w taki sposób, aby woda nie wpływała do przełącznika lub sterownika.
- Urządzenie nie może być używane do ogrzewania zwierząt.

1.4 Przeznaczenie

- Elektryczny pas grzewczy jest przeznaczony wyłącznie do użytku w prywatnych gospodarstwach domowych, zgodnie z opisem w niniejszej instrukcji.
- Jest przeznaczony wyłącznie do użytku prywatnego w suchych pomieszczeniach i nie nadaje

się do użytku komercyjnego w szpitalach, gabinetach itp.

- Elektryczny pas grzewczy nie jest urządzeniem medycznym i nie nadaje się do celów terapeutycznych.
- Z urządzenia należy korzystać wyłącznie w sposób opisany w niniejszej instrukcji obsługi. Każde inne użycie jest uważane za niewłaściwe i może spowodować uszkodzenie mienia lub nawet obrażenia ciała. Elektryczny pas grzewczy nie jest zabawką dla dzieci.

- Producent lub dystrybutor nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane niewłaściwym lub niezgodnym z przeznaczeniem użytkowaniem.

2 Zakres dostawy / poszczególne części

Sprawdź elektryczną taśmę grzewczą i zakres dostawy

Uwaga! Ryzyko uszkodzenia!

Nieostrożne otwarcie opakowania ostrym nożem lub innym ostrym przedmiotem może spowodować szybkie uszkodzenie paska grzewczego.

- Zachowaj ostrożność podczas otwierania opakowania.

- Należy wyjąć produkt z opakowania i sprawdzić, czy nie jest uszkodzony lub czy jego poszczególne części nie są uszkodzone. Jeśli tak jest, nie używaj produktu.
- Skontaktuj się z naszym działem obsługi klienta (dane kontaktowe znajdują się poniżej).
- Sprawdzić, czy zakres dostawy jest kompletny
- Zdejmij wszystkie folie ochronne.
- Usunąć materiał opakowaniowy.



Nie.	Oznaczenie
1	Elektryczna taśma grzewcza
2	Kufer
3	Panel sterowania

Panel sterowania z wyświetlaczem

WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE TEMPERATURY



3 Instrukcja obsługi

- Podłącz sterownik do pasa grzewczego (na pasie grzewczym znajduje się gniazdo zasilania, do którego podłącza się sterownik) i upewnij się, że jest on w pełni podłączony.
- Należy upewnić się, że w pobliżu znajduje się złącze zasilania i że przewód zasilający nie znajduje się w miejscu, które mogłoby spowodować potknięcie się o niego podczas użytkowania. Gdy kontroler jest podłączony do zasilania, musi być łatwo dostępny dla użytkownika.

4 Korzystanie z pasa grzewczego



4.1 Metoda stosowania

- **Naciśnij przycisk zasilania przez 3 sekundy, aby rozpocząć (3 sygnały dźwiękowe).** Na 10 minut przed użyciem należy ustawić podgrzewacz na najwyższą pozycję kranu "6".
- Po pierwszym uruchomieniu wskaźnik temperatury wynosi 3. Naciśnięcie przycisk temp. i ustawić temperaturę w pozycji 1.2.3.4.5.6. Podczas korzystania z urządzenia należy wybrać odpowiednią pozycję kranu zgodnie z odczuciami ludzkiego ciała, jeśli zamierzasz używać go przez długi czas, ustaw go w pozycji "1", która jest najniższą pozycją, aby uniknąć przegrzania, które może powodować dyskomfort ludzkiego ciała.
- Sterownik ten jest wyposażony w 90-minutowy zegar odliczający czas, który rozpoczyna odliczanie po wybraniu ustawienia ogrzewania i wyłącza elementy po 90 minutach.

Uwaga!

- Jeśli na wyświetlaczu pojawi się "P", należy sprawdzić, czy sprzęt produktu jest prawidłowo podłączone, a następnie uruchomić go ponownie. Jeśli błędu nie można usunąć, oznacza to, że występują problemy z wewnętrznym połączeniem produktu i konieczne jest skontaktowanie się z działem obsługi klienta w celu uzyskania pomocy.
- Jeśli wskaźnik ma wartość "E", oznacza to, że produkt został uszkodzony.
- **Jeśli temperatura na kontrolerze jest wyświetlana jako "C", co oznacza, że kontroler został przegrzany, należy odłączyć podkładkę grzewczą od zasilania i poczekać, aż kontroler ostygnie, a następnie można go bezpiecznie używać.**

4.2 Po użyciu

Gdy taśma grzewcza nie jest używana, należy przełączyć regulator do pozycji wyłączonej; wyjąć wtyczkę z gniazdka. Jeśli pas grzewczy nie będzie używany przez dłuższy czas, należy przechowywać go w chłodnym i suchym miejscu.

Jeśli nie chcesz już używać pasa grzewczego, naciśnij przycisk zasilania, aby wyłączyć urządzenie i wyjmij wtyczkę z gniazdka. Zawsze wyciągaj wtyczkę, a nie przewód zasilający.

⚠ OSTRZEŻENIE! Ryzyko poparzenia!

Długotrwałe korzystanie z najwyższego ustawienia może spowodować oparzenia. Aby uniknąć poparzeń skóry, przed użyciem należy sprawdzić temperaturę grzbietem dłoni (nie dłońią, ponieważ jest ona mniej wrażliwa niż inne części ciała). Nie należy używać poduszki grzewczej bezpośrednio na skórze.

5 Czyszczenie i konserwacja

OSTRZEŻENIE! Ryzyko porażenia prądem elektrycznym!

Wilgoć może spowodować porażenie prądem.

- Przed przystąpieniem do czyszczenia urządzenia należy odłączyć przewód zasilający od gniazdka elektrycznego.
- Nie zanurzać urządzenia ani kabla pod wodą.
- Nie wkładać produktu do pralki.

Uwaga! Ryzyko uszkodzenia!

Niewłaściwe obchodzenie się z urządzeniem elektrycznym może spowodować jego uszkodzenie.

- Elektrycznego pasa grzewczego nie wolno prać chemicznie, prasować ani nawijać.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia urządzenia należy wyjąć wtyczkę z gniazda zasilania oraz wtyczkę z gniazda przyłączeniowego urządzenia.
- Ani jednostka sterująca, ani przewód zasilający nie mogą mieć kontaktu z wilgocią, wodą ani żadną inną cieczą, w przeciwnym razie istnieje ryzyko porażenia prądem. Ponadto sam przedmiot nie może być wilgotny podczas użytkowania. Używaj go tylko wtedy, gdy jest suchy - nigdy, gdy jest wilgotny!
- Gdy urządzenie nie jest używane i nie jest czyszczony pas grzewczy, należy odłączyć je od zasilania.
- Odłącz sterownik(i) od taśmy grzewczej.
- NIE zanurzaj kontrolera(ów) w wodzie ani nie zamaczaj ich.
- Jeśli przewód jest zabrudzony, wyczyść jego powierzchnię neutralnym detergentem i wytrzyj do sucha miękką szmatką.
- Nie należy zanurzać kontrolera w wodzie ani w ogóle go zamaczać.
- Nie czyścić urządzenia na sucho, ponieważ może to spowodować uszkodzenie elementów grzejnych.
- Do czyszczenia nie należy używać rozpuszczalników przemysłowych, takich jak benzen, nafta lub podobne rozpuszczalniki.
- NIE wykręcać taśmy grzewczej
- NIE suszyć w suszarce bębnowej
- NIE prasować paska grzewczego
- NIE suszyć na słońcu.
- NIE podłączaj urządzenia do zasilania, aby je wysuszyć
- NIE używaj do suszenia urządzenia takiego jak suszarka do włosów.
- Pozostawić taśmę grzewczą do naturalnego wyschnięcia.
- NIE używaj urządzenia, jeśli jest wilgotne lub mokre.
- Nie próbuj naprawiać paska grzewczego, jeśli jest uszkodzony - zleć jego sprawdzenie wykwalifikowanej osobie.
- Należy regularnie sprawdzać produkt, aby upewnić się, że nie ma oznak zużycia lub uszkodzenia. W przypadku wykrycia uszkodzeń / zużycia nie należy używać produktu i zasięgnąć porady profesjonalisty.
- Jeśli przewód zasilający lub kontroler są uszkodzone, nie należy ich otwierać ani próbować naprawiać, ponieważ wymagają one konserwacji przez wykwalifikowaną osobę.

6 Przechowywanie

- Przed złożeniem pasa termicznego należy odczekać, aż ostygnie!
- Nie kładź na nim ciężkich przedmiotów!
- Pas grzewczy należy zawsze przechowywać w chłodnym, suchym miejscu, chronionym przed innymi źródłami ciepła!
- Gdy urządzenie nie jest używane, przed złożeniem należy odczekać, aż ostygnie, a następnie

Oryginalna instrukcja obsługi - AREBOS
Heat belt

ostrożnie je złożyć i włożyć z powrotem do torby, w której zostało dostarczone.

- Przed złoże niem i spakowaniem pasa termicznego należy upewnić się, że jest on suchy. Przedmiot należy powiesić w wentylowanym miejscu, aby wysechł w naturalny sposób.
- Nie używaj środków odstraszających mole.
- Izolacja pasa termicznego zostanie uszkodzona, jeśli przedmiot będzie suszony na słońcu, prasowany lub

używany jest środek odstraszający mole. Uszkodzenie materiału izolacyjnego powoduje problemy z bezpieczeństwem.

- Nie należy składać urządzenia poprzez umieszczanie na nim elementów podczas przechowywania.
- Taśma grzewcza powinna być przechowywana w chłodnym i suchym miejscu.

7 Specyfikacja

Model	AR-HE-HK*
AR-HE-HSBP210 / 4252023114301	
Napięcie sieciowe	220-240 V ~ 50 Hz
Klasa	II <input type="checkbox"/>
Moc	100 W

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian technicznych i wizualnych w artykule w trakcie ulepszania produktu.

8 Utylizacja przyjazna dla środowiska

⚠️ OSTRZEŻENIE! Uduszenie! Materiał opakowaniowy jest niebezpieczny dla dzieci. Nigdy nie pozwalaj dzieciom bawić się materiałem opakowaniowym.

8.1 Utylizacja i pakowanie

- Opakowanie urządzenia jest wykonane z materiałów niezbędnych do zagwarantowania skutecznej ochrony podczas transportu. Materiały te w pełni nadają się do recyklingu, co zmniejsza negatywny wpływ na środowisko. Opakowanie należy wyrzucić do pojemnika na surowce wtórne.

8.2 Utylizacja starego sprzętu

- Stare urządzenia muszą być utylizowane zgodnie z wytycznymi i przepisami dotyczącymi utylizacji odpadów. Należy skontaktować się z lokalnymi władzami w celu uzyskania adresu najbliższego centrum recyklingu i dostarczyć tam urządzenie.



Symbol przekreślonego kosza na śmieci na zużyтым sprzęcie elektrycznym lub elektronicznym oznacza, że nie wolno go wyrzucać wraz z odpadami domowymi po zakończeniu okresu użytkowania. W Twojej okolicy dostępne są punkty zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, do których można go bezpłatnie oddać. Adresy można uzyskać w urzędzie miasta lub gminy. Na naszej stronie internetowej www.arebos.de można [znaleźć informacje](#) o innych stworzonych przez nas opcjach zwrotu.



Selektywna zbiórka zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ma na celu umożliwienie ponownego użycia, recyklingu lub innych form odzysku odpadów oraz uniknięcie negatywnych skutków utylizacji dla środowiska i zdrowia ludzkiego.

Nasz numer obsługi klienta: Tel. +49 (0) 931 9080 3000

Fax: +49 (0) 931 4523 2799 / E-Mail: info@arebos.de

Adres biura: Canbolat Vertriebs GmbH - Gneisenaustraße 10-11 - 97074 Würzburg

Adres zwrotny znajduje się w nadruku: <https://www.arebos.de/impressum/>

Numer identyfikacji podatkowej sprzedaży: DE 263752326

Sąd rejestrujący w rejestrze handlowym to Würzburg, HRB 10082 WEEE-

Reg. Nr DE 61617071

Deklaracja zgodności UE



My **Canbolat Vertriebsgesellschaft mbH**
Gneisenaustraße 10-11
97074 Würzburg
Niemcy

deklaruje na wyłączną odpowiedzialność, że następujący produkt:

Marka **AREBOS**

Produkt Taśma grzewcza

Model AR-HE-HSBP210
produktu 4252023114301
Artykuł

został opracowany, skonstruowany 2014/30/UE
i wyprodukowane zgodnie z 2014/35/UE
wymogami **dyrektyw europejskich:** 2011/65/UE / 2015/863/UE

Przedmiot oświadczenia opisanego powyżej odpowiada odpowiedniemu prawodawstwu harmonizacyjnemu Unii Europejskiej.

Ocena opiera się na **zharmonizowanych normach**
stosowanych poniżej:

EN 60335-2-17:2013/A1:2020
EN 60335-1:2012/A2:2019
EN 62233:2008
EN 55014-1:2017/A11:2020
EN 55014-2:2015
EN 61000-3-2:2019
EN 61000-3-3:2013/A1:2019

Inne stosowane normy i specyfikacje techniczne: Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006

Miejsce i data wydania: Würzburg, 27.04.2023

Podpis:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Dyrektor Zarządzający

Jeśli urządzenie zostanie zmodyfikowane bez naszej zgody, niniejsza deklaracja zgodności traci ważność.