

PODGRZEWANE WKŁADKI DO BUTÓW



AG845 INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. Opis produktu

Wkładki AG845 to elektryczne, podgrzewane wkładki do butów, które zapewniają komfort termiczny w chłodne dni. Idealne podczas zimowych spacerów, pracy na zewnątrz, uprawiania sportów zimowych czy wędkowania. Zasilane są zewnętrznym źródłem energii (np. powerbankiem) przez kabel USB, co zapewnia wygodę i mobilność użytkownika. Możliwość dołączenia do wybranego rozmiaru pozwala na dopasowanie wkładek do większości rodzajów obuwia.

Cechy produktu:

- Ogrzewanie za pomocą kabla USB
- Elastyczna struktura – możliwość przycinania do własnego rozmiaru
- Szybkie nagrzewanie – komfort ciepły w kilka minut
- Możliwość użytkowania z powerbankiem, laptopem lub ładowarką USB
- Idealne do codziennego użytku w zimne dni
- Uniwersalne – pasują do większości typów obuwia

SPECYFIKACJA

- Model: AG845
- Zasilanie: 5 V (USB)
- Materiał: włóknina + element grzewczy
- Zakres rozmiarów: do dołączenia w zakresie ok. 35–45 EU
- Maksymalna temperatura: ok. 40–50°C
- Długość kabla zasilającego: ok. 1,5 m (w zależności od wersji)
- Kolor: szary
- W zestawie: 2 wkładki, przewody USB z rozdzielaczem

2. Instrukcja obsługi

- W razie potrzeby dobrać wkładki do odpowiedniego rozmiaru, kierując się oznaczeniami na spodzie.
- Włożyć wkładki do butów elementem grzewczym skierowanym do góry.
- Podłączyć kable USB do źródła zasilania (np. powerbank, komputer, ładowarka USB).
- Wkładki zaczną się nagrzewać po kilku minutach od podłączenia.
- Odłączyć zasilanie po zakończeniu użytkowania.
- W celu czyszczenia – odłączyć od źródła zasilania i przetrzeć powierzchnię wilgotną szmatką.

3. Uwagi i środki ostrożności

- Nie stosować przy bezpośrednim kontakcie ze skórą – zaleca się noszenie z cienką skarpetką.
- Nie używać, jeśli wkładki są mokre lub uszkodzone.
- Nie ciągnąć za kable – ryzyko uszkodzenia elementu grzewczego.
- Nie stosować podczas snu lub w trakcie intensywnego wysiłku fizycznego.
- Produkt nie jest wodoodporny – unikać kontaktu z wilgocią.
- Nie prac w pralce ani nie zanurzać w wodzie.
- Przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła.
- Nie używać przez dzieci bez nadzoru osoby dorosłej.

4. Pranie i suszenie

- W przypadku zabrudzeń wkładki można wyprać ręcznie lub chemicznie
- Suszenie może odbywać się tylko i wyłącznie poprzez naturalne schnięcie (nie wolno używać suszarki bębnowej).
- Wkładki można prasować w tem. 110 st Cel
- ponowne użycie może się odbyć po całkowitym wychnięciu

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 udzielią 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.



OSOBA ODPOWIEDZIALNA:

APTEL Sp. z o.o.
15-680 Białystok, Polska
ul. Produkcyjna 106B
mail: gpsr@aptel.pl

PRODUCENT:

Shenzhen Transhow Industrial Ltd
Shenzhen China
Bushu Lu No.283, Buji, Shenzhen, China
mail: transhowindustrial@gmail.com