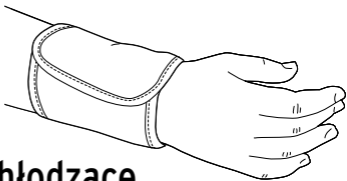


Tchibo



2 opaski chłodzące

pl Instrukcja użytkowania

Drodzy Klienci!

Oto Państwa nowe opaski chłodzące z wkładem z superchłonnego polimeru. Po włożeniu do zimnej wody superchłonny polimer zmienia się w żel. Żel magazynuje chłód, aby później przekazać go do ludzkiego ciała. Każda opaska chłodząca ma kilka komór, dzięki czemu możliwe jest równomierne rozmieszczenie superchłonnego polimeru.

Życzymy Państwu wiele radości i satysfakcji z użytkowania tego produktu!

Zespół Tchibo

Wskazówki bezpieczeństwa

Należy użytkować produkt wyłącznie w sposób opisany w tej instrukcji, aby uniknąć niezamierzonych urazów ciała lub uszkodzeń sprzętu. Zachować instrukcję do późniejszego wykorzystania. W razie zmiany właściciela produktu należy przekazać również tę instrukcję.

Przeznaczenie

Opaski chłodzące są przeznaczone do długotrwałego chłodzenia nadgarstków. Mają służyć odprężeniu i dobremu samopoczuciu.

Opaski chłodzące zaprojektowano do użytku prywatnego i nie nadają się do celów komercyjnych, terapeutycznych ani medycznych.

Opaski chłodzące ...

... są przeznaczone wyłącznie do użytku zewnętrznego.

Superchłonnego polimeru nie wolno połykać. W razie połknięcia natychmiast zwrócić się do lekarza i jak najszybciej wywołać wymioty. Połknięty superchłonny polimer absorbuje dużą część płynów ustrojowych.

Może to prowadzić do poważnego uszczerbku na zdrowiu.

... nie mogą być nigdy używane na zranionej skórze.

- ... nie mogą być używane w przypadku dolegliwości układu krążenia lub zaburzeń przepływu krwi.
- ... nie są zabawką. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Należy z nich korzystać wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej.
- ... nie mogą być używane, jeśli są uszkodzone. W przypadku kontaktu żelu ze skórą należy zmyć go pod bieżącą wodą.
- ... nie mogą być używane, jeśli są zbyt zimne. Natychmiast zdjąć je z nadgarstków, jeśli temperatura jest nieprzyjemna dla skóry. Przed założeniem opasek chłodzących nadgarstki można owinąć kawałkiem materiału lub cienkim ręcznikiem.
- ... nie używać, jeśli dana osoba nie potrafi prawidłowo odczuwać ciepła lub zimna. Małe dzieci są bardziej wrażliwe na ciepło lub zimno niż osoby dorosłe. Niektórym chorobom, np. cukrzycy, mogą towarzyszyć zaburzenia odczuwania temperatury. Osoby upośledzone lub niedołączone mogą nie być w stanie zasygnalizować nadmiernego działania ciepła lub zimna. Dlatego produktu nie należy stosować u dzieci w wieku poniżej 3 lat, osób niesamodzielnych, chorych, względnie niewrażliwych na ciepło lub zimno. W przypadku dolegliwości układu krążenia lub w razie wątpliwości należy skonsultować się z lekarzem.

Uwaga:

- Aktywowane opaski można chłodzić w lodówce, nie w zamrażalniku. Ekstremalne przechłodzenie (przechowywanie w zamrażalniku) może już po kilku minutach prowadzić do zamrożenia, a nawet do uszkodzenia opaski.
- Opaski chłodzące przechowywać z dala od ostrych i spiczastych przedmiotów.
- Opaski chłodzące przechowywać z dala od słonej wody, benzyny, oleju napędowego, oleistych płynów, alkoholu, środków wybielających lub chloru. Mogą one uszkodzić opaski chłodzące.
- Nie wywierać nacisku na opaski chłodzące.
- Nie składać wilgotnych opasek chłodzących. Może to powodować powstawanie pleśni i brzydkiego zapachu. Przed schowaniem opasek chłodzących należy je całkowicie wysuszyć w przewiewnym miejscu.

Opaski chłodzące (materiał): poliester

Kulki żelowe: superchłonny polimer (SAP)

Numer produktu: 613 142

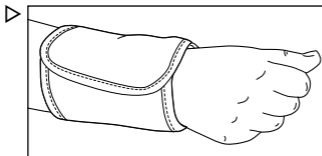
Użytkowanie

Chłodzenie opasek

1. Włożyć opaski chłodzące do zimnej wody na ok. 40 minut. Ugniatać opaski od czasu do czasu, aby żel mógł zostać równomiernie rozprowadzony w poszczególnych komorach.
2. Po upływie tego czasu wyjąć opaski z wody. Osuszyć je i ponownie dokładnie ugnieść w celu rozprowadzenia chłodnego żelu.
3. Rozłożyć opaski na niewrażliwej na wilgoć powierzchni, aż materiał będzie suchy w dotyku. Ewentualnie umieścić pod opaskami 2 ręczniki. Po wykonaniu tych kroków opaski są gotowe do użycia.

Używanie opasek chłodzących

- ▷ Przed każdym użyciem sprawdzić, czy opaski nie są uszkodzone. Nie używać uszkodzonej opaski. Najlepiej od razu ją usunąć!
- ▷ Przed założeniem sprawdzić na wewnętrznej stronie nadgarstka temperaturę.



Założyć opaskę chłodzącą na nadgarstek i zamknąć zabezpieczenie typu rzep.

- ▷ Zdjąć opaski, gdy wydzielane zimno stanie się nieprzyjemne.

Czyszczenie

- ▷ W razie potrzeby przetrzeć opaskę chłodzącą wilgotną szmatką.
- ▷ Większe zabrudzenia na opasce można usunąć ręcznie przy użyciu łagodnego neutralnego mydła. Nie używać środków czystości, środków piorących lub ostrych środków czyszczących. Mogą one uszkodzić superchłonny polimer i ograniczyć jego działanie.

Przechowywanie

- ▷ Przed schowaniem opasek chłodzących należy je całkowicie wysuszyć. Suszenie może trwać kilka dni.
 - ▷ W celu wysuszenia powiesić opaski w przewiewnym miejscu, np. na sznurze do bielizny, suszarce stojącej itp.
 - ▷ Opaska chłodząca jest całkowicie sucha, jeśli superchłonny polimer jest twardy.
 - ▷ Przechowywać je w chłodnym miejscu osłoniętym od bezpośredniego promieniowania słonecznego.
-

Usuwanie odpadów

Aby zadbać o środowisko: Zutilizować produkt zgodnie z obowiązującymi przepisami i regulacjami. Więcej informacji można uzyskać w lokalnym urzędzie gminy lub miasta.

Made exclusively for:

Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany

www.tchibo.pl