

PRODUCT INFORMATION AND USER'S MANUAL



INFORMACE O VÝROBKU
A NÁVOD K POUŽITÍ

TERMÉKTÁJÉKOZTATÓ ÉS
HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

PRODUCT INFORMATION
AND USER'S MANUAL

INFORMÁCIE O VÝROBKU
A NÁVOD NA POUŽITIE

INFORMACJA O PRODUKCIE
I INSTRUKCJA OBSŁUGI

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ И
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Zdecydowali się Państwo na zakup właściwego produktu.

Przed pierwszym uruchomieniem

W celu utrzymania jakości naczyń i przedłużenia ich trwałości, konieczne jest stosowanie się do niniejszych zaleceń. Wyjmij naczynia z pudełek i usuń z ich powierzchni wszystkie materiały opakowaniowe (w tym folie samoprzylepne, naklejki, papier itp.). Przed pierwszym użyciem umyj te części naczyń, które mają kontakt z jedzeniem w ciepłej wodzie z dodatkiem detergentu do czyszczenia kuchni. Wypłucz dokładnie naczynia w czystej wodzie i wysusz ściereczką lub pozostaw do wyschnięcia. Przetrzyj wewnętrzną powierzchnię tłuszczem lub olejem za pomocą papierowej serwetki.

Zastosowanie

Naczynia mogą być używane na dowolnych źródłach ciepła - płytach indukcyjnych, płytach ceramicznych, kuchniach elektrycznych, gazowych jak również halogenowych. Zaleca się stosowanie żelaznych palników podczas korzystania z gazu w celu lepszego utrzymania się srebrnego spodu naczynia.

Opis

- Wysokiej jakości aluminium (3003 Al.)
- Aluminiowy kuty korpus dla trwałego stosowania i skutecznego rozprowadzania ciepła
- Ceramiczna, zapobiegająca przywieraniu powierzchnia wewnętrzna do gotowania bez tłuszczu i szybkiego rozprowadzania ciepła
- Odporne na wysokie temperatury
- Odporne na uszkodzenia mechaniczne
- Nie zawierają PTFE i PFOA – ekologiczna powierzchnia ceramiczna
- Łatwe w czyszczeniu
- Po przegrzaniu – nie wydzielają żadnych toksycznych oparów
- Mogą być używane na dowolnych źródłach ciepła (indukcyjnych, ceramicznych, płytach elektrycznych gazowych i halogenowych)

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Nie dotykaj naczyń w trakcie używania (z wyjątkiem plastikowych uchwytów), ponieważ są GORAĆE! Użyj rękawic przy przenoszeniu! Zachowaj szczególną ostrożność i upewnij się, że naczynia są w miejscu niedostępnym dla dzieci!

Ekstremalnie wysoka temperatura może spowodować uszkodzenie plastikowego uchwytu, naczynia lub pokrywę, np. w przypadku umieszczenia uchwytu za blisko palnika, rozjarzonej spirali, z boku kuchenki itp.

Korzystanie z ostrych metalowych narzędzi (np. noży, widelców) może spowodować uszkodzenie powierzchni naczyń (zdrapania, cięcia).

Korzystanie ze ściernych i agresywnych środków czystości może uszkodzić powierzchnię naczyń (np. żrące środki czyszczące do pieców).

Nieświadome operowanie (np. pokrywą) może spowodować uszkodzenie powierzchni naczyń (poobijanie).

Korzystanie z wysokiej temperatury źródła ciepła może spowodować uszkodzenie powierzchni naczyń (spalenie).

ECOLOGIA

W zależności od rozmiaru wyrobu, na wszystkich produktach wydrukowane są znaki materiałów wykorzystanych do produkcji opakowania, części oraz akcesoriów, podobnie jak ich recykling. Poprzez prawidłową likwidację tego produktu pomożecie Państwo zachować cenne bogactwa naturalne oraz pomagacie w zapobieganiu potencjalnym negatywnym wpływom odpadów na środowisko naturalne oraz ludzkie zdrowie, które mogłyby być skutkiem nieprawidłowej recyklingu odpadów. Pozostałe szczegóły otrzymacie Państwo od lokalnego urzędu lub najbliższego punktu zbiorczego. Za nieprawidłową recyklingu tego rodzaju odpadów mogą być udzielane kary zgodne z narodowymi przepisami. **Torebkę plastikową przechowywać poza zasięgiem dzieci, grozi uduszeniem.**

Nabywca został zapoznany z funkcją oraz sposobem postępowania się z produktem.