ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Удалите с изделия все этикетки, наклейки и ярлыки, тщательно вымойте его в горячей воде с использованием мягкого моющего средства, хорошо ополосните и вытрите насухо.
- Для максимально эффективной теплоизоляции предварительно налейте в термос горячую или холодную воду и подержите в течении 2-3 минут.
- Параметры сохранения температуры:
 - Горячие напитки (оригинальная температура жидкости 95 °C): через 12 часов 75 °C, через 24 часа 60 °C;
 - Холодные напитки (оригинальная температура жидкости 4 °C): через 12 часов 15 °C, через 24 часа 20 °C.
- При температуре окружающей среды 20 °C.
- Наполняйте термос до горлышка. Это позволит дольше сохранить температуру.
- Убедитесь, что осталось место для установки пробки. Не переливайте термос. Горячие жидкости могут вызывать ожоги.
- Во избежание проливания убедитесь, что пробка и крышка завинчены до конца, а клапан плотно закрыт (для моделей, которые имеют клапан).
- Осторожно! Наполняйте и храните изделия, содержащие горячие жидкости, вдали от детей и домашних животных.
- Налейте содержимое термоса в чашку во избежание ожогов.
- Не используйте термос для хранения и транспортировки газированных напитков.
- Не рекомендуется использовать термос для хранения теплых молочных продуктов и детского питания, это может вызвать рост бактерий и загрязнений внутри изделия.
- Термосы не предназначены для использования на любых видах варочных плит, в духовых шкафах, микроволновых печах и морозильных камерах.
- Избегайте повреждения изделий острыми предметами.
- Во избежание повреждения пластмассовых частей не допускается нахождение термоса в непосредственной близости от нагревательных приборов и открытого огня.

УХОД

- Не используйте для чистки изделия металлические мочалки и щетки, абразивные и агрессивные моющие средства. Рекомендуется мыть вручную.
- Сильно загрязненную посуду предварительно замочите в воде или в слабом растворе моющего средства.
- Для устранения запахов или загрязнений внутри изделия рекомендуется вымыть его смесью воды и пищевой соды или жидкостью для мытья посуды. Тщательно прополощите.
- Сразу после мытья термос следует вытереть насухо и просушить.
- Из-за некоторых продуктов, соли, уксуса, а также из-за минералов, содержащихся в питьевой воде, внутри изделия могут появиться белые или серые пятна. Их легко устранить небольшим количеством уксуса или сока лимона. Данные пятна нисколько не снижают функциональность или гигиеничность изделия, не являются браком и не могут стать причиной претензий к производителю.

ГАРАНТИЯ

- На термосы NÁDOBA предоставляется гарантия 5 лет с момента продажи.
- Гарантия не распространяется на случаи нарушений правил данного руководства, механических повреждений посуды в результате ударов или падений, а также самостоятельного исправления дефектов посуды.
- В случае обоснованной претензии обращайтесь к продавцу изделия или в один из сервисных центров, указанных на www.nadoba.eu.