

Paliktņis Indukcijas Plītīm

Lietošanas instrukcija

Paldies, ka iegādājāties šo produktu.

Pirms produkta lietošanas, lūdzu, rūpīgi izlasiet šo lietošanas instrukciju.

Ja Jūs šo produktu nododat citam lietotājam – lūdzu, dodiet viņam līdzi arī šo instrukciju

NORĀDĪJUMI:

1. Izlasiet šos norādījumus.
2. Nepieskarieties karstām virsmām. Izmantojiet rokturi.
3. Rokturis ir paredzēts paliktņa pārvietošanai (nelietojiet neko citu, lai pārceļtu vai pārvietotu paliktņi)!!!
4. Ar piesardzību lietot bērnu klātbūtnē.
5. Pirms paliktņa tīrīšanas, pagaidiet, līdz tas pilnībā atdzisis.
6. Izmantojiet paliktņi, tikai tam paredzētajam nolūkam.
7. Remontēt tikai speciālos servisos.

PAREDZĒTS LIETOŠANAI:

Induktīvs paliktņis ar rokturi, kura diametrs ir no 23 cm, kas paredzēts indukcijas plītīm.

PIELIETOJUMS:

Paliktņi novietojiet uz indukcijas plīts sildvirsmas vidū, uz paliktņa novietojiet katlu vai pannu, kurā vēlaties termiski apstrādāt produktus. Katla vai pannas apakšas diametram ir jābūt apmēram tādām pašām kā paliktņa diametram, vai nedaudz lielākam, lai novērstu siltuma starojuma zaudējumus.

Lai paātrinātu uzsilšanu un samazinātu elektroenerģijas patēriņu varat izmantot katla vai pannas vāku. Kad izmantojat paliktņi, indukcijas plītij ir jāuzstāda pati augstākā temperatūras pakāpe.

TĪRĪŠANA UN APKOPE

Tīrīt ar parasto mazgāšanas līdzekli trauku mazgāšanai un sūkli.

Ierīces garantija neattiecas:

- Uz ierīces daļu dabisko nolietojumu, kas radies ierīces ilgstošas lietošanas rezultātā.
- Uz ierīces nolietojuma elementiem – ierīces daļām, kas lietošanas procesa laikā dabīgi nolietojas.
- Uz bojājumiem, kas radušies ārēju faktoru ietekmē (Kā samirkšana, nepareiza izmantošana utt.).
- Uz bojājumiem, kas radušies ierīces nepareizas lietošanas vai glabāšanas rezultātā.
- Uz mehāniskiem ierīces bojājumiem, kas radušies tās krišanas vai cita līdzīga iemesla rezultātā.
- Uz bojājumiem, kas radušies nekvalificēta remonta, neatbilstošu detaļu lietošanas vai ierīces pārslogošanas rezultātā.

Importēts no Čehijas republikas

Подставка для индукционных плит Инструкции по применению

Спасибо за покупку этого продукта.

Пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации перед использованием изделия.

Если вы передаете этот продукт другому пользователю, пожалуйста, дайте ему эту инструкцию

Указания:

1. Прочитайте эти инструкции.
2. Не прикасайтесь к горячим поверхностям. Используйте ручку.
3. Ручка предназначена для перемещения подставки (не используйте ничего другого для перемещения или перемещения подставки)!!!
4. Используйте с осторожностью в присутствии детей.
5. Перед чисткой подставки подождите, пока она полностью не остынет.
6. Используйте подставку только по назначению.
7. Ремонт только в спецсервисах.

ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Индуктивная подставка с ручкой, диаметр которой от 23 см, предназначена для индукционных плит.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Поставьте подставку на середину индукционной плиты, поставьте на противень кастрюлю или сковороду, в которой вы хотите термически обработать продукты. Диаметр дна кастрюли или сковороды должен быть примерно таким же, как диаметр подставки, или немного больше, чтобы предотвратить потери тепла.

Чтобы ускорить нагрев и снизить потребление электроэнергии, можно использовать крышку кастрюли или сковороды. При использовании подставки, индукционная плита должна быть установлена на самую высокую температуру.

ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Очистите обычным средством для мытья посуды и губкой.

Гарантия на устройство не распространяется:

- На естественный износ деталей устройства в результате длительного использования устройства.
- На быстроизнашивающиеся элементы устройства – части устройства, которые естественным образом изнашиваются в процессе эксплуатации.
- На повреждения, вызванные внешними факторами (например, намокание, неправильное использование и т. д.).
- На ущерб, вызванный неправильным использованием или хранением устройства.
- При механическом повреждении устройства в результате его падения или по другой подобной причине.
- На повреждения, вызванные неквалифицированным ремонтом, использованием неподходящих деталей или перегрузкой устройства.

Страна импортер Чешская Республика