





★ ★ ★ ●  
**TRISTAR**



BL-4441

*Уважаемый покупатель, поздравляем вас и благодарим за приобретение этого высококачественного изделия. Для максимально эффективного использования прибора внимательно прочтите руководство по эксплуатации. В этом руководстве содержатся все необходимые инструкции и рекомендации по использованию, чистке и обслуживанию прибора. Если вы будете следовать этим инструкциям, мы гарантируем превосходные результаты – без временных затрат и проблем. Надеемся, вам понравится пользование этим прибором.*

**Всю информацию и запасные части можно найти на сайте [www.service.tristar.eu](http://www.service.tristar.eu)!**

	Ответы на все ваши вопросы
	Советы и рекомендации по использованию прибора
	Заказ запасных частей для прибора онлайн
	Регистрация на сайте для получения обновлений программного обеспечения прибора

## **ВАЖНЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ**

- Перед использованием прибора внимательно прочтите руководство по эксплуатации. Сохраните это руководство, гарантийный талон, чек и, по возможности, коробку с упаковочным материалом.
- Лица (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями или лица, имеющие недостаточно опыта и/или знаний, могут использовать этот прибор только под присмотром или руководством лиц, ответственных за их безопасность.
- Производитель не несет ответственность за ущерб, возникший в результате несоблюдения правил безопасности.
- Для защиты детей от опасностей, которые могут исходить от электроприбора, никогда не оставляйте прибор без просмотра. В этой связи прибор следует хранить в недоступном для детей месте. Следите за тем, чтобы провод электропитания не свисал со стола.
- Прибор можно использовать только в бытовых целях и по назначению.
- Размещайте прибор на ровной, устойчивой поверхности.
- Не используйте прибор после его падения, при наличии признаков повреждения или в случае его негерметичности.
- Не оставляйте без присмотра прибор, подключенный к сети электропитания.
- Любые ремонтные работы должны производиться в сервисном центре с компетентным, квалифицированным персоналом (\*).
- Храните прибор в сухом месте.
- Убедитесь, что напряжение прибора соответствует напряжению в сети электропитания. Рабочее напряжение: AC 220-240 В, 50 Гц. Розетка, к которой подключается прибор, должна быть оснащена предохранителем минимум на 16 А или 10 А.
- Этот прибор соответствует всем стандартам электромагнитных полей (ЭМП). При правильном обращении в соответствии с инструкциями данного руководства по эксплуатации этот прибор безопасен в использовании согласно последним научным данным.
- При перемещении прибора никогда не тяните за провод электропитания и следите за тем, чтобы провод не запутался.
- Использование принадлежностей, не рекомендованных производителем, может привести к травмам и отмене гарантии.

- Отсоединяйте прибор от сети электропитания перед заменой принадлежностей или обслуживанием прибора.
- Во избежание удара электрическим током никогда не погружайте провод электропитания, штекер или сам прибор в воду или иную жидкость.
- Никогда не используйте прибор с поврежденным проводом электропитания или штекером, неисправный или как-либо поврежденный прибор. Во избежание опасности заменой провода электропитания или штекера должен заниматься авторизованный специалист (\*). Не ремонтируйте прибор самостоятельно.
- Отсоединяйте прибор от сети электропитания, если не используете его.
- **Примечание:** Во избежание опасности из-за отказа термозащиты не подключайте прибор к сети электропитания через внешний переключатель или таймер. Также его нельзя подключать к электрической цепи, которая регулярно включается и выключается.
- Никогда не используйте прибор в непосредственной близости от источников тепла.
- Не используйте прибор в ванной комнате или рядом с раковиной, наполненной водой. Если прибор упал в воду, ни в коем случае не пытайтесь сразу поднять его из воды, сначала выньте штекер из розетки.
- Убедитесь, что провод электропитания не свисает с края стола или стойки, что он не соприкасается с какой-либо горячей поверхностью или непосредственно с горячими частями прибора. Не размещайте прибор рядом со шторами, занавесками и т.д.

*\*Сервисный центр с компетентным, квалифицированным персоналом, рекомендованный производителем или импортером прибора, или любое лицо, обладающее достаточной квалификацией и компетентностью и имеющее разрешение на выполнение такого рода ремонтных работ, способное предотвратить все возможные опасности. В любом случае для ремонта прибора обращайтесь в такой сервисный центр.*

## ОПИСАНИЕ ЧАСТЕЙ ПРИБОРА

1. Крышка приемного отверстия
2. крышка кувшина блендера
3. прозрачный кувшин блендера 1 л
4. режущий нож
5. переключение скорости
6. основной блок прибора



## ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И УХОД

- Удалите с прибора все упаковочные материалы.
- Убедитесь, что напряжение в сети электропитания соответствует напряжению прибора. Номинальное напряжение: 220-240 В~ 50/60 Гц.
- Всегда размещайте прибор на ровной и прочной поверхности таким образом, чтобы со всех сторон от прибора оставалось минимум по 10 см свободного пространства. Прибор не предназначен для размещения и использования на открытом воздухе.

## ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Перед первым использованием прибора помойте крышку приемного отверстия (№ 1), крышку кувшина блендера (№ 2) и прозрачный кувшин блендера (№ 3) теплой мыльной водой. Тщательно прополощите и высушите их. Эти части не пригодны для мытья в посудомоечной машине.
- **Осторожно!** Никогда не погружайте основной блок (№ 6) в воду или иные жидкости. Блендер не должен работать непрерывно более 5 минут. По истечении этого времени блендер должен остывать в течение 15 минут.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Перед установкой прозрачного кувшина блендера (№ 3) на основной блок (№ 6) убедитесь, что штекер не вставлен в розетку, а ручка переключения скорости (№ 5) установлена на "0".
- Поместите ингредиенты в кувшин блендера. Для медленной обработки ингредиентов выберите скорость "1", для быстрой – скорость "2", для прекращения работы установите ручку переключения на "0". Для кратковременной работы выберите импульсный режим "P". Из-за возможности перегрева мотора этот режим можно включать не более, чем на 1 минуту. Для дальнейшего использования дождитесь остывания прибора.

## ЧИСТКА И УХОД

- Вынимайте штекер из розетки, если не используете прибор, или перед его чисткой.
- Протрите корпус прибора чистой, мягкой, влажной салфеткой. Никогда не погружайте прибор в воду или иные жидкости.
- Перед первым использованием прибора помойте крышку приемного отверстия (№ 1), крышку кувшина блендера (№ 2) и прозрачный кувшин блендера (№ 3) теплой мыльной водой. Тщательно прополощите и высушите их. Эти части не пригодны для мытья в посудомоечной машине.
- **ОСТОРОЖНО!** Ножи в кувшине блендера очень острые. Никогда не пытайтесь их заменить, будьте осторожны при чистке. Избегайте любого прикосновения к ножам, иначе можно получить серьезную травму.