

B.Well[®]



Инструкция по эксплуатации



АВТОМОБИЛЬНЫЙ
ПОДОГРЕВАТЕЛЬ
ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ

RUS

CAR BOTTLE WARMER WK-131

Автомобильный подогреватель детского питания V.Well Модель WK-131

Содержание

1. Введение.....	4
2. Меры предосторожности.....	4
3. Описание прибора и его составных частей.....	6
4. Эксплуатация прибора.....	7
5. Уход за прибором.....	8
6. Неисправности и методы их устранения.....	8
7. Технические характеристики.....	9
8. Гарантийные обязательства.....	9

1. Введение

Уважаемый покупатель, поздравляем Вас с покупкой Автомобильного подогревателя для бутылочек «WK-131» компании B.Well. Данное устройство поможет вам легко и быстро разогреть жидкости (молочные смеси, молоко и т.д.) или детское питание кашеобразной консистенции до комфортной температуры. Подогреватель поможет разогреть детское питание для вашего малыша в дороге без использования воды, прибор выполнен в виде сумочки, которая не занимает много места в машине и удобна для переноса бутылочек. Внутренняя часть прибора выполнена из термоизолирующего материала, что позволит сохранить подогретое детское питание до 3-х часов!

Мы думаем о Вас и заботимся о здоровье Вашего малыша!

Компания B.Well гарантирует, что данный прибор произведен из высококачественных материалов и соответствует действующим национальным и международным стандартам безопасности. Пожалуйста, перед использованием подогревателя компании B.Well внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации.

2. Меры предосторожности

Прежде чем начать работу с прибором, внимательно ознакомьтесь с мерами предосторожности во избежание травм и преждевременной поломки прибора.

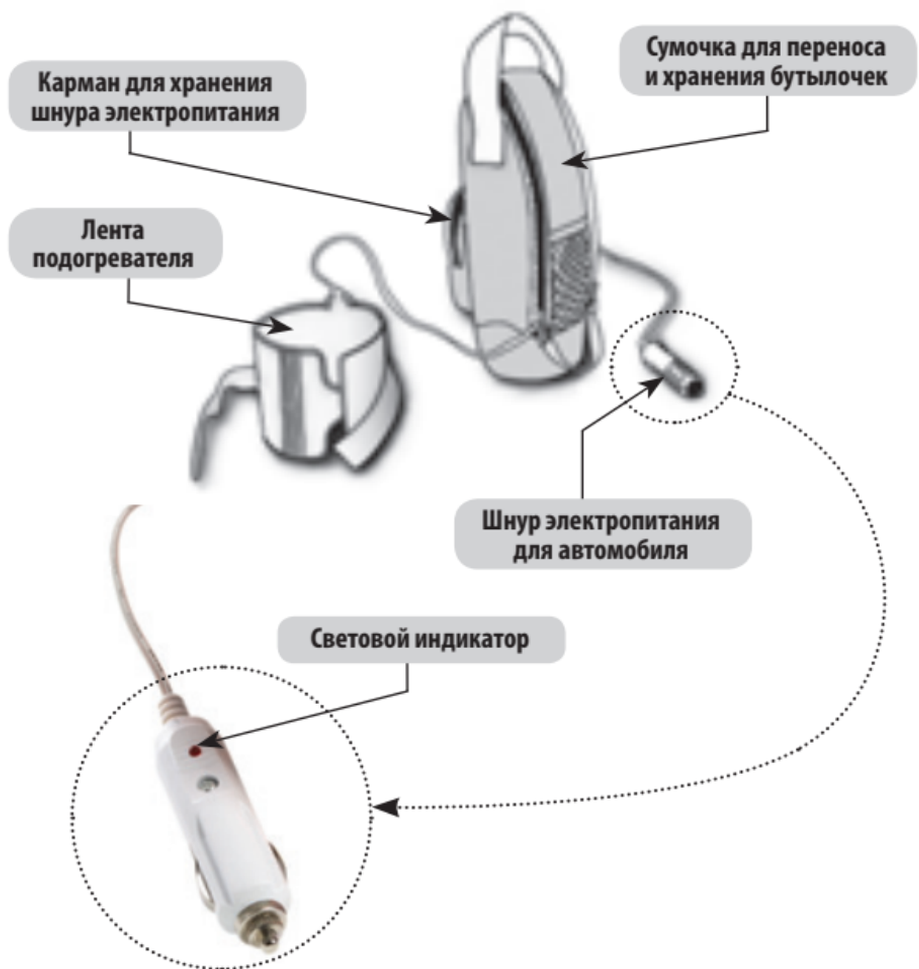
- Используйте шнур электропитания для прикуривателя по назначению, с напряжением не превышающим допустимый уровень 12В;
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра;
- Не подпускайте к прибору детей, так как это может привести к серьезным травмам и ожогам;
- Не ставьте прибор вблизи источников тепла, на мокрые поверхности, под лучами солнца, под дождем;
- Не включайте шнур прибора в сеть электропитания мокрыми руками во избежание удара током;

- Не прикасайтесь к ленте подогревателя во время работы во избежание ожогов;
- Проверяйте температуру бутылочки каждые 10 минут во избежание перегрева детского питания, молока. Выключите устройство, когда посчитайте, что температура подогреваемой смеси, жидкости приемлема для приема малышом;
- Не погружайте прибор или шнур электропитания в воду;
- По завершении работы прибора отключите его от сети электропитания;
- Промежуток между работой прибора должен составлять примерно 10 минут;
- Не используйте прибор, если поврежден шнур электропитания или прибор сломан;
- Если устройство не работает, не пытайтесь починить или отремонтировать его собственными силами, обратитесь в сервисный центр или проконсультируйтесь со специалистом центра

по телефону в Москве (495) 325-45-63

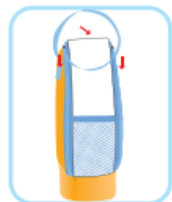
или по телефону бесплатной горячей линии 8-800-200-33-22.

3. Описание прибора и его составных частей

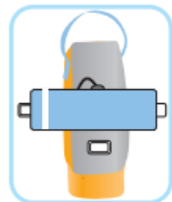


4. Эксплуатация прибора

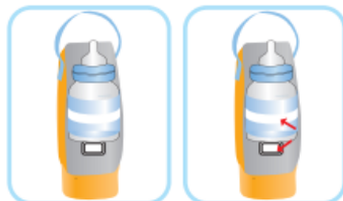
1. Отсоедините верхнюю липучку сумки, затем при помощи ремешка соединяющего молнии, откройте отсек сумочки прибора, опустив ремешок вниз.
2. Достаньте и разверните ленту подогревателя. Затем оберните лентой бутылочку с жидкостью (молочные смеси, молоко и т.д.) или детским питанием, закрепив ее на липучку.
3. Закрепите ленту внутри сумки, зафиксировав ее на липучку. Включите шнур прибора в сеть электропитания (прикуриватель автомобиля), зажжется световой индикатор, означающий начало процесса подогрева. При достижении необходимой температуры жидкости или детского питания, отключите прибор, вынув шнур из гнезда прикуривателя.
4. Закройте главный отсек сумочки, потянув ремешок вверх. Тем самым, Вы сможете сохранить температуру нагретой бутылочки до 3-х часов, за счет термоизолирующего материала, из которого выполнена внутренняя часть сумочки.
5. После отключения прибора уберите шнур в отсек для хранения, находящегося сзади прибора, и закройте карман.



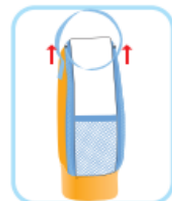
①



②



③



④



⑤

- ⚠ Внимание!** Перед подачей детского питания, молочной смеси, молока убедитесь, что температура подогретой жидкости или детского питания приемлема для ребенка, капните несколько капель разогретой жидкости или детского питания на тыльную сторону руки.

5. Уход за приборами

Перед очисткой прибора, отключите подогреватель от сети электропитания! Если прибор использовался, обязательно дайте ему несколько минут остыть. После остывания прибора, протрите сумочку и ленту подогревателя сухой или слегка влажной тряпкой внутри и снаружи.

Внимание!

- Перед очисткой прибора обязательно убедитесь, что подогреватель отключен от сети электропитания во избежание удара током.
- Не используйте в качестве средств чистки абразивные средства и средства, способные повредить работе вашего прибора.
- Ни в коем случае не пытайтесь мыть прибор в посудомоечной или стиральной машинке во избежание преждевременной поломки прибора.

6. Неисправности и методы их устранения

Проблема	Устранение неисправности
Подогреватель не включается	<ol style="list-style-type: none">1. Проверьте, что прибор включен в сеть электропитания2. Убедитесь, что шнур электропитания не поврежден3. Убедитесь, что присутствует ток в сети

Возможны изменения технических характеристик и дизайна прибора в целях их улучшения без предварительного уведомления.

7. Технические характеристики

Электропитание	12В от прикуривателя в автомобиле
Мощность	18Вт
Материал прибора	PVE
Световой индикатор	есть
Время, затрачиваемое на подогревание	
• до 40 °С	~18-20 мин
Вес, с принадлежностями	300 г
Габариты прибора	9 x 8,5 x 24,5 см
Рабочая температура и влажность	от +10° до +40°С, 10% - 90%
Температура и влажность хранения	от -20° до +70°С, 10% - 90%

8. Гарантийные обязательства

Изготовитель обеспечивает гарантийное обслуживание в течение 12 месяцев с даты приобретения прибора. При обнаружении производственного дефекта в течение гарантийного срока неисправный прибор будет отремонтирован, а в случае невозможности ремонта заменен бесплатно.

Гарантийные обязательства действительны только при правильно и полностью заполненном гарантийном талоне и наличии печати торгового предприятия или печати технического обслуживания.

Гарантийное сервисное обслуживание не производится при наличии на изделии следов механического воздействия, вызванные неправильной эксплуатацией изделия, следов попыток ремонта вне авторизованного центра технического обслуживания, следов попадания влаги внутрь корпуса или воздействия агрессивных средств, а также в других случаях нарушения потребителем правил хранения, транспортировки и технической

эксплуатации прибора, предусмотренных правилами, изложенными в инструкции по эксплуатации.

Гарантия не распространяется на упаковку прибора.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие вследствие перенапряжения в электросети.

Информацию по техническому обслуживанию, как в рамках настоящей гарантии, так и платному, можно получить в авторизованном сервисном центре или по телефону бесплатной горячей линии по России 8-800-200-33-22.



НО09

Высокое качество прибора V.Well подтверждено Сертификатом Соответствия на территории Российской Федерации в соответствии с действующим законодательством.

Центральная сервисная служба

Центральная сервисная служба V.Well в России
Москва, ЗАО «Альфа-Сервис», ул. Бехтерева д.27, Тел. (495) 325-45-63

*Адреса сервисных мастерских в Вашем городе Вы можете узнать по телефону бесплатной горячей линии **8 800 200-33-22** или на сайте компании «Альфа-Медика» **www.alpha-medica.ru***



B.Well Limited

758 Great Cambridge Road, Enfield, Middlesex, EN1 3PN.
United Kingdom.

www.b-well.ru