

Эта инструкция была
скачана с сайта

<http://info4help.ru/>

<http://info4help.ru/> -

Ваш помощник в мире
бытовой техники

Руководство по эксплуатации

ВНИМАНИЕ

Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за безопасность. Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором.

ПРИМЕЧАНИЕ

Изготовитель постоянно ведет работы по улучшению изделия и оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. Срок службы товара 5 лет.

сведения о правилах и об условиях: безопасного хранения, перевозки, эксплуатации, технического обслуживания, ремонта, восстановления, утилизации (если установлены специальные требования безопасности к процессам утилизации конкретных видов низковольтного оборудования) - о действиях, которые необходимо предпринять при обнаружении неисправности низковольтного оборудования; о специальных мерах безопасности при пусконаладочных работах.

"Дата производства - пожалуйста, обратитесь к серийному номеру товара: 3-ья и 4-я цифры означают год производства (например, 11 означает год 2011), а 5-я и 6-я цифры означают порядковый номер недели в году (например, 36 означает 36-ую неделю)."

В соответствии с требованиями Федерального закона № 261-ФЗ от 23.11.09 и Постановлением Правительства РФ № 1222 от 31.12.09г. настоящий товар снабжен информацией на русском языке о классе энергетической эффективности в виде специальной этикетки, которая должна быть размещена на лицевой части прибора в месте продажи потребителям.

Для РФ:

ООО «Виерлпул Си-Ай-Эс»

117105, г. Москва, Варшавское шоссе, дом 9, стр.1Б, 3 эт.

Телефон горячей линии в РФ: 8-800-100-57-31

Whirlpool Europe s.r.l.

Viale Guido Borghi, 27 - 21025 Comerio (Varese) ITALY

Виерлпул Европа с.р.л.

Виале Г.Борге, 27 - 21025 Комерио (Варезе) Италия

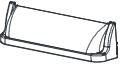
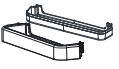
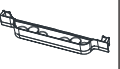













ВРОЦЛАВ

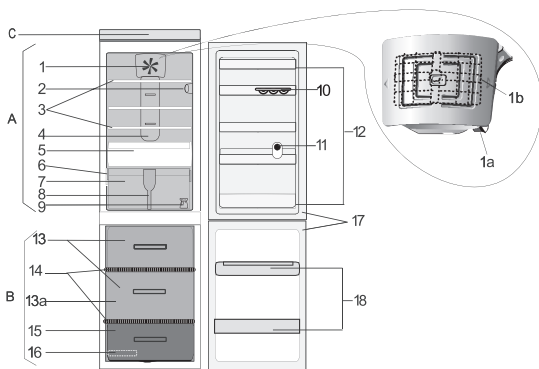
Завод: Полар СА - Виерлпул Польша

Адрес: Ул. Ген.Т.Бора Коморовского 6

51 210 Вроцлав - Польша

Холодильник-морозильник

Составные части																
Модель																
WBE 3623 A+NFWF	1 шт	2 шт	1 шт	1 шт	5 шт	1 шт	1 шт	1 шт	0 шт	2 шт	2 шт	0 шт	1 шт	1 шт	1 шт	1 шт
WBE 3623 A+NFXF	1 шт	2 шт	1 шт	1 шт	5 шт	1 шт	1 шт	1 шт	0 шт	2 шт	2 шт	0 шт	1 шт	1 шт	1 шт	1 шт
WBE 3623 NFW	1 шт	2 шт	1 шт	1 шт	5 шт	1 шт	1 шт	1 шт	1 шт	2 шт	2 шт	0 шт	1 шт	1 шт	1 шт	1 шт
WBE 3323 NFW	1 шт	2 шт	1 шт	1 шт	5 шт	1 шт	1 шт	1 шт	1 шт	2 шт	2 шт	0 шт	1 шт	1 шт	1 шт	1 шт
WBE 3323 A+NFW	1 шт	2 шт	1 шт	1 шт	5 шт	1 шт	1 шт	0 шт	0 шт	2 шт	2 шт	0 шт	1 шт	1 шт	1 шт	1 шт
WBE 3322 NFW	0 шт	3 шт	1 шт	1 шт	4 шт	0 шт	1 шт	0 шт	0 шт	2 шт	2 шт	0 шт	1 шт	1 шт	1 шт	1 шт
WBE 3322 A+NFW	0 шт	3 шт	1 шт	1 шт	4 шт	0 шт	1 шт	0 шт	0 шт	2 шт	2 шт	0 шт	1 шт	1 шт	1 шт	1 шт
WBE 3322 A+NFX	0 шт	3 шт	1 шт	1 шт	4 шт	0 шт	1 шт	0 шт	0 шт	2 шт	2 шт	0 шт	1 шт	1 шт	1 шт	1 шт
WBE 3321 NFW	0 шт	2 шт	1 шт	0 шт	4 шт	0 шт	1 шт	0 шт	0 шт	2 шт	2 шт	0 шт	1 шт	1 шт	1 шт	1 шт
WBE 3111 A+W	0 шт	2 шт	1 шт	0 шт	4 шт	0 шт	1 шт	0 шт	0 шт	0 шт	2 шт	1 шт	0 шт	1 шт	1 шт	1 шт



- A. Холодильная камера**
1. Блок освещения
 2. Полки / Зона для полок
 3. Многопоточная система охлаждения
 4. Нулевая камера
 5. Табличка технических данных с торговым названием
 6. Перегородка контейнера для фруктов и овощей
 7. Набор для перестановки
 8. Отделение для яиц
 9. Разделитель
 10. Полочки

- B. Морозильная камера**
13. Места для хранения замороженных продуктов (корзины или полки)
 - 13a. Ящик "eco green" (только в моделях с функцией ECO GREEN)
 14. Полки
 15. Нижний ящик (замораживание)
 16. Лоток для льда и/или аккумулятора холода
 18. Полочки для пиццы или других замороженных продуктов с коротким сроком хранения

Число и тип принадлежностей могут меняться в зависимости от модели прибора. Морозильную камеру можно использовать без корзины/полки для увеличения ее полезного объема. В этом случае продукты следует класть непосредственно на решетки. После помещения продуктов в морозильную камеру убедитесь в том, что ее дверца хорошо закрыта.

- C. Приборная панель**
- Антибактериальная защита:**
1. Вентиляционный фильтр (в зависимости от модели)
 7. Контейнер для фруктов и овощей с антибактериальными добавками (в зависимости от модели)
 17. Дверные уплотнения

Контейнер для фруктов и овощей и дверные уплотнения изготовлены из материалов, препятствующих образованию бактерий.

- Примечания:**
- При нарушении энергоснабжения аккумулятор холода обеспечивает поддержание оптимальной температуры хранения в течение длительного времени.
 - Все полки и дверные лотки являются съемными.

- **Температура внутри прибора** зависит от температуры окружающей среды, частоты открытия дверей и расположения прибора. При настройке температуры следует учитывать эти факторы.
- **Комплектующие прибора** нельзя мыть в посудомоечной машине.

ВЕНТИЛЯТОР С КНОПКОЙ

Вентилятор улучшает распределение температуры внутри холодильной камеры, обеспечивая лучшее сохранение продуктов.

Для включения вентилятора нажмите на кнопку (1a). Рекомендуется включать вентилятор тогда, когда температура окружающего воздуха выше $27 \div 28^{\circ}\text{C}$, при обнаружении капель воды на стеклянных полках или в жестких влажных условиях.

Примечание: Не загромождайте продуктами зону притока воздуха.

Вентилятор работает ТОЛЬКО при действующем компрессоре.

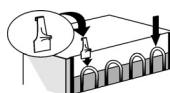
Не забывайте выключать вентилятор при понижении температуры окружающего воздуха.

Если в приборе имеется вентилятор, он может быть оборудован фильтром.

Достаньте фильтр из коробки (расположен в контейнере для фруктов и овощей (поз. 7) и вставьте его в крышку вентилятора (поз. 1b).

Описание операции замены предоставляется вместе с фильтром.

ВКЛЮЧЕНИЕ ПРИБОРА



Установите распорные прокладки (если они входят в комплект поставки) на конденсатор с задней стороны прибора.

После включения прибора в сеть он начинает работать автоматически.

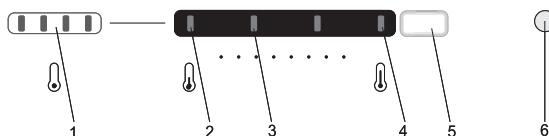
Перед тем как включить прибор, подождите не менее двух часов для того, чтобы обеспечить восстановление эффективности работы холодильного контура.

Индикаторы на панели управления загораются примерно на 1 секунду; по завершении процесса инициализации высвечивается заданная температура.

Примечание:

- Если вы поместите в холодильник продукты до того, как он достаточно охладится, они могут испортиться.
- В случае помещения в морозильную камеру свежих продуктов следует выбрать положение 3 на панели управления.

ОПИСАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ






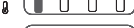


1. очень низкая температура
2. низкая температура
3. положение "ECO GREEN" (в зависимости от модели)
4. высокая температура
5. кнопка выбора температуры
6. выключатель внутреннего освещения

ОПИСАНИЕ РАБОТЫ

Для регулирования температуры следует использовать кнопку (5). Настройка температуры выполняется одновременно для обеих камер: холодильной и морозильной.

Сначала включается заводская установка прибора - среднее положение (ECO Green, в зависимости от модели).




В расположенной ниже таблице приводится уровень уставок.

высокая температура	
	
	
	
низкая температура	
очень низкая температура	

Описание  Лампочка OFF (ВЫКЛ.)

 Лампочка ON (ВКЛ.)

РУКОВОДСТВО ПО ВЫБОРУ ФУНКЦИЙ

Кнопка выбора температуры используется для задания нужного уровня температуры, от самой высокой  до низкой и далее  самой низкой . При нажатии кнопки значение задаваемой температуры циклически изменяется.

Функция "Выключение охлаждения /Режим ожидания"

Эта функция выключает холодильную и морозильную камеру.

Когда задана эта функция, освещение работает нормально, а все другие нагрузки отключены, и на панели управления нет никакой индикации. При необходимости оставить холодильник на продолжительное время с открытой дверцей холодильной камеры во избежание образования в ней неприятных запахов, необходимо вынуть вилку сетевого шнура из розетки.

Для включения этой функции нажмите кнопку выбора температуры и не отпускайте ее в течение 3 секунд. После повторного нажатия кнопки выбора температуры прибор возвращается в нормальный режим работы, а на дисплее высвечивается ранее заданная температура.

Примечание:

- Помните, что при этом холодильник не отключается от сети электропитания.
- В случае сбоя электропитания после восстановления его подачи прибор возвращается в нормальный режим работы с ранее заданной температурой.

Функция ECO GREEN




Эта функция обеспечивает идеальную сохранность продуктов при минимально возможном потреблении энергии (примерно на 5-10% меньше, чем в обычном режиме работы), если в холодильнике хранится небольшое количество продуктов.

Наилучшие условия для сохранности продуктов при включенной функции ECO создаются в специальных отделениях ECO:

- на 2 полках "eco green" в холодильной камере (с зелеными рамками)
- в 1 корзине "eco green" в морозильной камере.

НАРУШЕНИЯ В РАБОТЕ ПРИБОРА

После включения прибора в сеть, на протяжении первых 10 минут его работы может отобразиться сообщение о неисправности датчика температуры в соответствии со следующей таблицей:

Неисправность датчика холодильной камеры	
Неисправность датчика морозильной камеры	
Неисправность датчика холодильной и морозильной камер	

Описание  Лампочка OFF (ВЫКЛ.)

 Мигание лампочки

Прибор продолжит работу по хранению расположенных в нем продуктов. Однако следует связаться с центром послепродажного обслуживания и сообщить код сигнала.

РАЗМОРАЖИВАНИЕ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

В морозильных камерах **No Frost** обеспечивается циркуляция охлажденного воздуха вокруг зон хранения и предотвращается образование льда. Это полностью снимает необходимость в размораживании.

Замороженные продукты не прилипают к стенкам, надписи на этикетках не стираются, а пространство, предназначенное для хранения, остается чистым.

РАЗМОРАЖИВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ

Размораживание холодильной камеры выполняется автоматически.

Наличие капель воды на задней стенке холодильной камеры указывает на выполнение автоматического размораживания. Талая вода автоматически стекает в спускное отверстие и собирается в емкости, откуда испаряется.

ЗАМЕНА ЛАМПОЧКИ

Перед выполнением замены лампочек следует всегда отключать холодильник от источника питания.

Если лампочка, расположенная в холодильнике, не работает, действуйте следующим образом:

1. Снимите крышку лампочки: вставьте пальцы в боковые вентиляционные отверстия (1), слегка нажмите на крышку и направьте ее вверх.
2. Проверьте лампочку. При необходимости снимите перегоревшую лампочку и замените ее новой (используйте лампочки макс. мощностью 15 Вт).
3. Установите на место крышку лампочки.

Запрещается оставлять лампочку без крышки.

