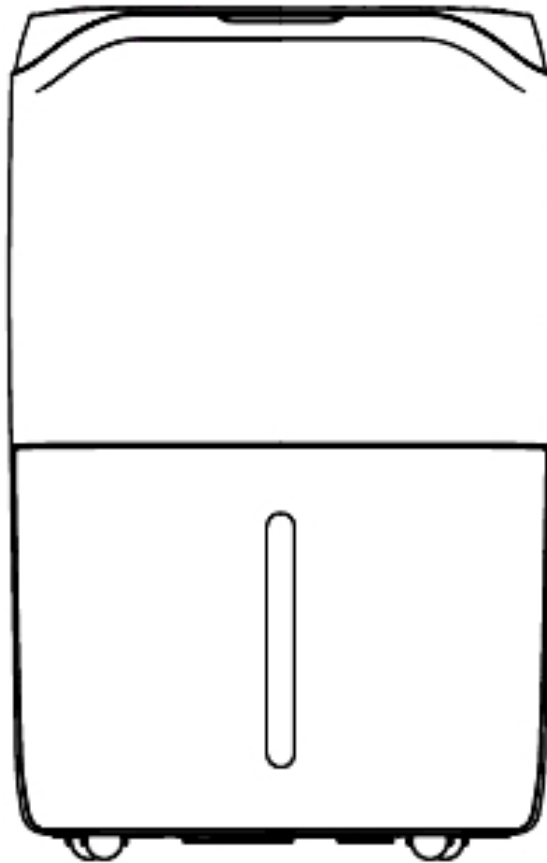




ОСУШИТЕЛЬ ВОЗДУХА

МОДЕЛЬ: PL-20A



ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Пожалуйста сохраните данную инструкцию перед
для дальнейшего обращения

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Упаковка

Пожалуйста, НЕ выбрасывайте комплектующие детали пока не удостоверитесь в нормальной работе прибора.

После вскрытия упаковки убедитесь, что содержимое не повреждено; в противном случае обратитесь к продавцу.

НЕ оставляйте детей без присмотра рядом с элементами упаковки, поскольку это потенциальный источник опасности. Утилизация упаковки должна производиться согласно административным правилам.

Старайтесь вторично перерабатывать упаковочный материал в меру возможностей.

Всегда соблюдайте основные правила безопасности при эксплуатации любых электрических приборов.

ПОЖАЛУЙСТА, ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ИНСТРУКЦИЮ ПРЕЖДЕ ЧЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДАННЫЙ ПРИБОР.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ВНИМАНИЕ – чтобы уменьшить риск возникновения пожара, удара электрическим током или прочих травм следуйте правилам:



Не отключайте прибор выдергиванием вилки из розетки



Не используйте прибор в перегруженной электрической сети



Не ставьте предметы приборы на кабель питания



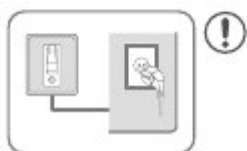
Не включайте прибор если вилка надежно не фиксируется в розетке



Не пытайтесь починить кабель питания, обратитесь в сервисный центр



Не трогайте вилку мокрыми руками!



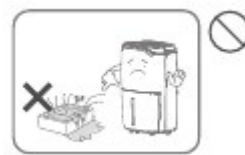
Розетка должна быть надежно заземлена



Рекомендуется отключить прибор от сети время молнии



Не располагайте рядом легко-воспламеняемые и взрывоопасные предметы



Не используйте прибор в бассейнах и других подобных помещениях



Не используйте прибор в продуваемом помещении



Располагайте прибор на устойчивой и гладкой поверхности

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



Отключите прибор от сети перед перемещением



Пожилым и больным людям не рекомендуется находиться возле прибора долгое время



Не оставляйте детей без присмотра при нахождении возле прибора



Во избежание поломки не ставьте посторонние предметы на прибор



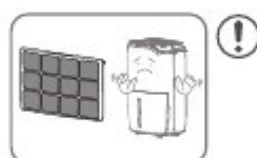
Не переворачивайте и не наклоняйте прибор во избежание поломки



Во время работы не накрывайте прибор



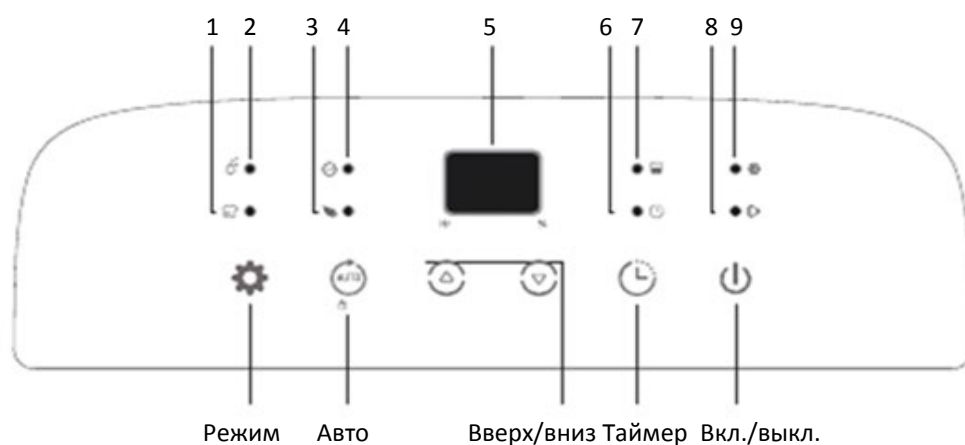
Не вставляйте руки в отверстия прибора во избежание получения травмы или поломки прибора



Проверьте наличие воздушного фильтра перед включением прибора

ПРОЧИТАТЕ И СОХРАНИТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



Индикаторы

- | | |
|--------------------------|------------------|
| 1. Сушка белья | 6. Таймер |
| 2. Ручной режим осушения | 7. Полный бак |
| 3. Очистка воздуха | 8. Рабочий режим |
| 4. Автоматический режим | 9. Дефростация |
| 5. Дисплей влажности | |

УСТАНОВКА

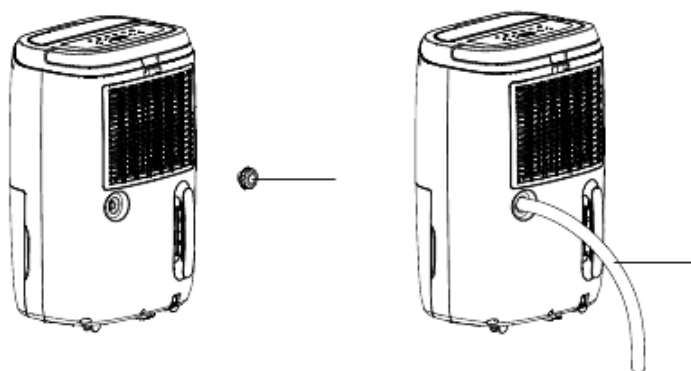
- Расположите осушитель на ровной и устойчивой поверхности. Перед включением в сеть дайте постоять 30 минут. Это необходимо чтобы система охлаждения стабилизировалась, во избежание поломки
- Убедитесь, что осушитель находится на расстоянии не менее 50см от препятствий в виде стен и мебели
- Параметры электрической сети должны соответствовать техническим данным осушителя, розетка должна быть заземлена
- Убедитесь, что дренажный бак установлен правильно. Если бак переполнен или не вставлен, загорится соответствующий индикатор и осушитель отключится

НЕПРЕРЫВНЫЙ ДРЕНАЖ

По умолчанию вода собирается в дренажный бак. Если необходим непрерывный дренаж, сделайте следующее:

1. Вытащите дренажную заглушку 27 с задней стенки прибора
2. Вставьте дренажный шланг диаметром 19мм

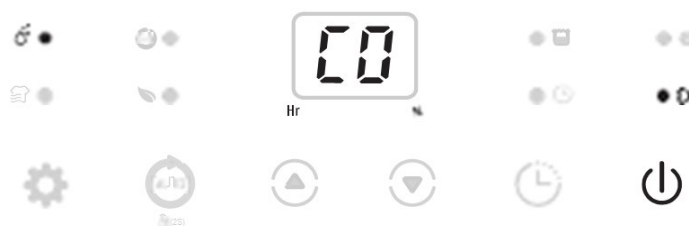
Убедитесь, что шланг направлен вниз, нет загибов и блоков



УПРАВЛЕНИЕ

- ❖ Установленные настройки будут сохранены в течение 3сек.
- ❖ Трехцветный индикатор отображает уровень влажности:
Красный – $ОВ > 65\%$; Зеленый – $55\% < ОВ < 65\%$; Желтый – $ОВ < 55\%$

ВКЛЮЧЕНИЕ/ ВЫКЛЮЧЕНИЕ (кнопка Вкл/Выкл.)



Вставьте провод питания в сеть и нажмите кнопку Вкл/выкл для включения прибора. Осушитель будет работать по умолчанию в непрерывном режиме при низкой скорости вентилятора.

- ❖ Еще одно нажатие Вкл/выкл отключит прибор, вентилятор будет работать в течение нескольких секунд для охлаждения осушителя.

ФУНКЦИЯ АВТООТКЛЮЧЕНИЯ (кнопка Таймер)



Нажмите Таймер, затем кнопками вверх/вниз выберите требуемое время отключения осушителя от 0 до 24ч.

- ❖ Повторное нажатие Таймер в течение 5 сек. позволит выйти из режима Автоотключения

УПРАВЛЕНИЕ

УСТАНОВКА ВЛАЖНОСТИ (кнопки Вверх/Вниз)



Нажмите Вверх/вниз для установки требуемого уровня влажности в диапазоне от 30%-35%-40%-45%-50%-55%-60%-65%-70%-75%-80%-CO. Режим CO означает непрерывное осушение независимо от уровня влажности.

АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ (кнопка Авто)



Нажмите кнопку Авто для выбора автоматического режима работы. Осушитель будет работать в зависимости от уровня влажности воздуха

| Влажность воздуха | Компрессор | Режим работы вентилятора |
|-------------------|-------------|--------------------------|
| ОВ% > 65% | Работает | Высокая |
| 55% ≤ ОВ% ≤ 65% | Работает | Низкая |
| ОВ% < 55% | Не работает | Низкая |

❖ Кнопки Вверх/вниз не активны

УПРАВЛЕНИЕ

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ (кнопка Режим)

➤ Сушка белья



В ручном режиме работы нажмите кнопку Режим один раз для выбора режима сушки белья. Осушитель будет непрерывно работать в течение 6 часов с высокой скоростью вентилятора и затем автоматически отключится.

➤ Очистка воздуха



Нажмите кнопку Режим дважды для выбора режима очистки воздуха. Осушитель будет работать при низкой скорости вентилятора без осушения

➤ Ручной режим



Нажмите кнопку Режим три раза для выбора ручного режима работы. Осушитель будет работать непрерывно с низкой скоростью вентилятора.

УПРАВЛЕНИЕ

ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ (кнопка Авто - 2 сек)



Для блокировки удерживайте кнопку Авто в течение 2-х секунд до звукового сигнала. Для разблокирования повторите операцию.

РЕЖИМ ДЕФРОСТАЦИИ



При низкой температуре окружающего воздуха осушитель входит в режим дефростации и работает без осушения с высокой скоростью вентилятора. Также загорается соответствующий индикатор.

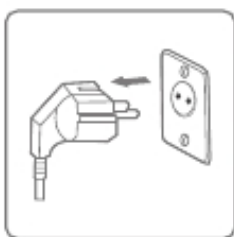
ОТКЛЮЧЕНИЕ ПРИ НАПОЛНЕНИИ БАКА



При наполнении дренажного бака или неправильной его установке осушитель переходит в режим ожидания. Опорожните бак или установите его правильно. Осушитель продолжит работу.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

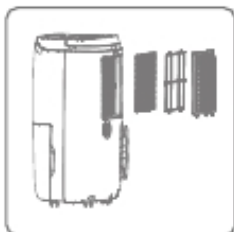
При регулярном использовании необходимо 1-2 раза в месяц (в зависимости от состояния окружающего воздух) регулярно производить чистку воздушного фильтра.



1. Перед проведением чистки отключите прибор и выдерните вилку из сети



2. Протрите корпус мягкой влажной тканью. При сильном загрязнении используйте мягкий очиститель для пластика.



3. Извлеките фильтр, продуйте его пылесосом либо мыльным раствором воды не выше 40°C



4. Ополосните чистой водой и высушите фильтр перед обратной установкой

ХРАНЕНИЕ

Если осушитель не используется продолжительное время, подготовьте его к хранению:

1. Извлеките вилку из розетки, опорожните дренажный бак и полностью просушите его. Это может занять 1-2 дня.
2. Очистите воздушный фильтр.
3. Оберните прибор подходящим упаковочным материалом.
4. Храните осушитель в сухом, не пыльном месте вдали от солнечных лучей.

КОДЫ ОШИБОК

При появлении ошибки на дисплее осушителя обратитесь в сервисный центр или к продавцу.

| КОД | E1 | E2 |
|----------------------|---|--|
| Сообщение об ошибке | Ошибка датчика температуры | Ошибка датчика влажности |
| Показания на дисплее | Мигание каждые 30 сек | Мигание каждые 30 сек |
| Причина | Прибор работает только в режиме дефростации | Прибор работает в режиме непрерывного осушения |

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Перед обращением в сервисный центр ознакомьтесь со следующими возможными причинами неисправностей

| ПРОБЛЕМА | ПРИЧИНА | РЕШЕНИЕ |
|---|---|---|
| Осушитель не функционирует | Нет питания | Включить провод питания в розетку |
| | Бак установлен неправильно | Вставить дренажный бак |
| | Переполнен дренажный бак | Опорожнить бак |
| Осушитель собирает малое количество воды | Короткое время работы | Дать больше времени поработать |
| | Низкая температура или влажность воздуха в помещении | Повысить температуру воздуха |
| Осушитель работает, но влажность не понижается | Высокая вентиляция помещения | Закройте окна и двери |
| | Большой объем помещения | Установить осушитель большей мощности |
| | Загрязнение фильтра | Очистить фильтр |
| | Установленный уровень влажности выше окружающего | Снизить требуемый уровень влажности |
| Из осушителя дует теплый воздух | Осушенный воздуха проходит через теплообменник перед попаданием в помещение | Это нормальный процесс работы осушителя |
| Дисплей не показывает установленный уровень влажности | Дисплей отображает текущий уровень влажности в помещении, а не требуемый | Нажмите кнопки Вверх/вниз для появления установленного уровня влажности |
| Появление воды на полу | Чрезмерный наклон осушителя при перемещении с остатками воды в дренажном баке | Перед перемещением опорожните дренажный бак |
| Высокий уровень шума | Загрязнение воздушного фильтра или осушитель установлен на неровной поверхности | Очистите фильтр либо установите прибор на ровную поверхность |

СПЕЦИФИКАЦИЯ

| | |
|------------------------|------------------------|
| Модель | PL-20A |
| Производительность | 20л/день (30°C, ОВ80%) |
| | 12л/день (27°C, ОВ60%) |
| Источник питания | 220В~240В/50Гц |
| Уровень шума | 43 дБ |
| Номинальная мощность | 265Вт |
| Объем воздуха | 145 м ³ /ч |
| Объем бака | 6.5л |
| Тип хладагента | R134a / 105г |
| Температурный диапазон | 5°C - 35°C |
| Вес нетто | 13.5кг |
| Габариты | 360 x 285 x 564мм |

Данные приведенные для ознакомления.

Конечные характеристики могут отличаться, и указаны непосредственно на приборе