



Hansa
Haushaltsgeräte

WDHS 1260 L
WDHS 1260 LS
WDHS 1260 LW

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

стирально-сушильной машины

Прежде, чем включить стирально-сушильную машину, внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией по ее эксплуатации.

Общая информация.....	3
Указания по безопасности.....	4
Установка стирально-сушильной машины	7
Значение символов на этикетках одежды.....	9
Описание панели управления и дисплея.....	10
Специальные программы	13
Указания по обслуживанию.....	14
Таблица программ.....	15
Решение проблем, возникших в ходе эксплуатации	16
Очистка и консервация.....	18
Рекомендации по стирке.....	19
Технические параметры	22
Гарантия и сервисное обслуживание.....	22
Паспорт прибора.....	23



В соответствии с Европейской директивой 2002/96/ЕС и польским законом об утилизации электроприборов и электронного оборудования, данный прибор маркируется символом перечеркнутого мусорного контейнера.

Вышедшие из строя приборы, маркованные этим символом, нельзя выбрасывать вместе с бытовым мусором.

Пользователи обязаны передавать непригодные приборы в специализированные организации, занимающиеся утилизацией электроприборов и электронного оборудования. Местные пункты приема ненужных и непригодных электроприборов, магазины и сервисные организации образуют систему, позволяющую утилизировать такого рода отходы. Правильное обращение с непригодными электроприборами и электронным оборудованием позволяет избежать вредных последствий для окружающей среды и здоровья людей, связанных с содержанием в них опасных веществ и ненадлежащим хранением и переработкой такого рода изделий.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Уважаемые Пользователи

С сегодняшнего дня стирка станет более легкой, чем когда-либо до этого момента. Стирально-сушильная машина Ханса сочетает очень простое обслуживание с отличными результатами стирки. После того, как Вы прочитаете инструкцию по эксплуатации стирально-сушильной машины, у Вас не будет проблем с ее обслуживанием. Перед упаковкой на заводе безопасность и функционирование стиральных машин проверяется на контрольно-испытательных стендах. Именно поэтому, внутри машины могут быть остатки воды или влага. Просим внимательно ознакомиться с настоящей инструкцией по эксплуатации перед включением устройства и строго соблюдать все изложенные в ней указания и рекомендации, во избежание ненадлежащего обслуживания. Храните инструкцию в доступном месте, чтобы в случае необходимости она всегда была под рукой. Соблюдайте правила безопасности и меры по предотвращению несчастных случаев.



Внимание!

Стирально-сушильная машина предназначена для использования в домашнем хозяйстве, для стирки текстильных изделий и одежды пригодных для машинной стирки в растворе моющего средства.

Приступая к подсоединению стирально-сушильной машины к электросети, обязательно снимите транспортные болты и приспособления, предохраняющие машину на время транспортировки, и установите машину ровно.

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия изменения, не влияющие на его функционирование.

Эксплуатация

- Разрешается эксплуатировать стирально-сушильную машину только после ознакомления с настоящей инструкцией.
- Запрещается использовать стирально-сушильную машину вне помещений и в помещениях, в которых температура может опуститься ниже 0°С.
- Не разрешайте пользоваться стирально-сушильной машиной детям и лицам, которые не ознакомились с инструкцией по ее эксплуатации.

Внимание! Температура ниже 0 °C может привести к повреждению стирально-сушильной машины! В случае хранения и транспортировки машины при температуре ниже 0°C необходимо, чтобы перед эксплуатацией машина адаптировалась в температуре помещения в течение 8 часов.

Заявление производителя

Настоящим производитель свидетельствует, что данный бытовой прибор отвечает основным требованиям нижеприведенных европейских директив:

- директива по низковольтному оборудованию **2014/35/EC**,
- директива по электромагнитной совместимости **2014/30/EC**,

Прибор маркируется знаком соответствия **CE** и на него выдана декларация соответствия для предъявления в органы контроля за рынком.

УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

● Моющие средства

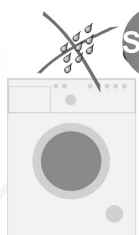
Используйте только моющие средства, предназначенные специально для автоматических стирально-сушильных машин - особенно при стирке по программе **ХЛОПОК**.

Не разрешается использовать для стирки какие-либо средства, содержащие растворители, поскольку эти средства могут повредить отдельные детали машины и, кроме того, могут образоваться ядовитые испарения. Возникает также опасность возгорания и взрыва.

● Загрузка стирки

Не допускайте попадания внутрь машины посторонних предметов. Необходимо обязательно опорожнить карманы, застегнуть молнии и пуговицы. Мелкие вещи поместить в мешок для стирки или в наливочку, в противном случае они могут повредиться или повредить барабан и внутренний бак. В барабан можно загружать только такое количество вещей, которое предусмотрено производителем.

● Панель управления



Предохраняйте панель управления от попадания на нее воды.

Не кладите постиранные вещи на машину!

● Транспортировка

До начала работ, связанных с транспортировкой, отсоедините стиральную машину от электросети. Установите транспортные болты и приспособления, предохраняющие машину на время транспортировки. См. раздел **УСТАНОВКА СТИРАЛЬНО-СУШИЛЬНОЙ МАШИНЫ** (на стр. 6). Разрешается транспортировать стирально-сушильную машину только в вертикальном положении.

● Заводской щиток

Заводской щиток с основными характеристиками стирально-сушильной машины крепится на задней стенке ее корпуса, в верхней части.

● Ожоги

Стеклянная дверца барабана сильно нагревается во время стирки. Не разрешайте детям пребывать вблизи машины.

УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

● Сушка

Не сушить грязное белье.

- Не сушить белье, загрязненное такими веществами, как: растительное масло, нефть, ацетон, алкоголь, бензин, керосин, пятновыводители, скипидар, воск.
- Перед тем, как вложить белье в стирально-сушильную машину, необходимо удалить эти загрязнения, применяя горячую воду и используя большое количество чистящего средства.
- Не сушить изделия из поролона, латекса, водостойких тканей, дождевики, резиновые маты, готовые изделия, одежду или подушки из поролона, потому что они могут расплавиться и повредить другие изделия при стирке или саму же машину. Перед тем как подключить машину внимательно прочитайте прилагаемую инструкцию. Ремонт повреждений, возникших в результате неправильного подключения или пользования, не покрывается гарантией на машину.

ВНИМАНИЕ: Последняя часть цикла сушки является фазой охлаждения. В связи с этим, запрещено выключать стирально-сушильную машину до завершения цикла. В противном случае, необходимо быстро достать и развесить белье, чтобы оно остыло.

УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Проверка устойчивости

После установки стирально-сушильной машины необходимо обязательно проверить ровность ее положения и устойчивость на всех четырех ножках.

Для этого нужно надавить на каждый угол машины и убедиться, что она ни на одном из углов не качается. Правильная горизонтальная установка машины является условием ее безопасной, длительной и безаварийной работы.



Внимание! Перед первым включением необходимо подождать 3 часа, установить стирально-сушильную машину по уровню в разных плоскостях и снять транспортные блокировки.



Внимание! Неправильная установка по уровню, а особенностя нестабильность стирально-сушильной машины, может стать причиной вибраций при работе машины.

Это устройство может использоваться детьми в возрасте 8 лет и старше, лицами с ограниченными физическими, мануальными или умственными возможностями и лицами с отсутствием опыта и знания оборудования, если они находятся под постоянным присмотром или получили инструкции о том, как использовать устройство безопасным образом, и знакомы с рисками, связанными с использованием устройства.

Дети не должны играть с прибором.

Очистка и техническое обслуживание прибора не должны выполняться детьми в возрасте до 8 лет и без присмотра компетентного лица.

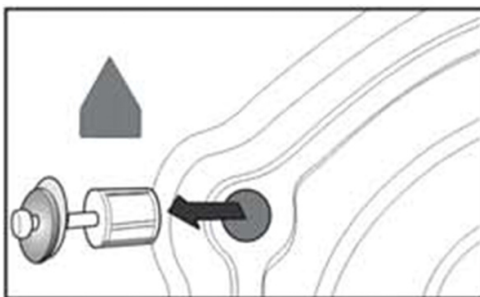
Не разрешайте пользоваться прибором детям и лицам с ограниченными физическими, мануальными и умственными возможностями, не имеющим опыта и умения, разве что под надзором или до тех пор, пока они не будут обучены и ознакомлены с инструкцией по эксплуатации прибора. Не позволяйте детям играть прибором.

Прекращение эксплуатации

Перед утилизацией стирально-сушильной машины для безопасности следует привести её в полную негодность. Предварительно следует вынуть штекер из гнезда электросети, а затем отрезать кабель питания. В дальнейшем следует действовать в соответствии с местными предписаниями, касающимися утилизации отходов и мусора.

УСТАНОВКА СТИРАЛЬНО-СУШИЛЬНОЙ МАШИНЫ

I. Удаление транспортных болтов и приспособлений, предохраняющих машину на время транспорта (сохраните их на случай переезда или перевозки стирально-сушильной машины).



- Выкрутите с помощью ключа 4 транспортировочных болта.
- Выньте резиново-пластиковые транспортные распорки вместе с прокладками и болтами.
- Закройте отверстия заглушками, которые прилагаются в комплекте с машиной.

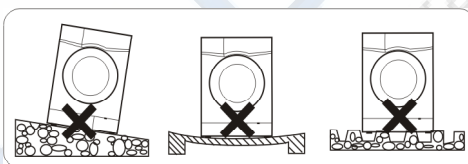


Перед включением стирально-сушильной машины необходимо обязательно снять все транспортные блокировки!

II. Установка и регулировка положения стирально-сушильной машины



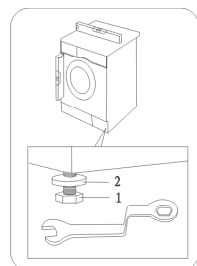
- Не ставьте машину на ковер или подобные покрытия!
- Пол не может быть вогнутым или иметь наклон!
- Необходимо обращать внимание на ровность поверхности пола, чтобы стирально-сушильная машина всем своим весом твердо опиралась на ножки (не на корпус)!



- Установите стирально-сушильную машину на ровном и прочном полу.
- Ослабьте пластиковую прокладку (2)
- Выставьте горизонтальное положение с помощью регулируемых ножек, гаек (1)
- Заблокируйте ножки прокладками (2)

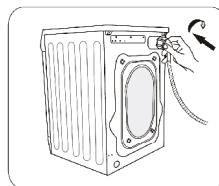
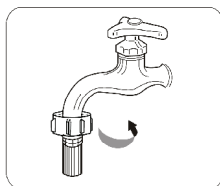
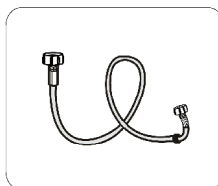


После установки стирально-сушильной машины необходимо обязательно проверить ровность ее положения и устойчивость. Для этого нужно надавить на каждый угол машины и убедиться, что она ни на одном из углов не качается!



УСТАНОВКА СТИРАЛЬНО-СУШИЛЬНОЙ МАШИНЫ

III. Подсоединение к водопроводной сети



Для подсоединения стирально-сушильной машины к водопроводу используйте только новые, цельные шланги, входящие в комплект поставки. Запрещается использовать шланги, бывшие в употреблении.

Наливной шланг с уплотнением находится в барабане стирально-сушильной машины.

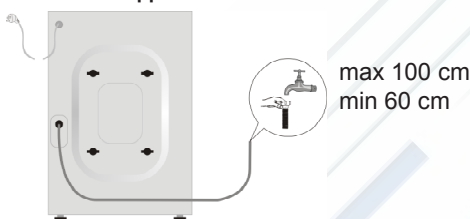


Давление воды мин. 0,1 МПа (1 бар), макс. 1 МПа (10 бар).

Стирально-сушильную машину следует подсоединять к холодной воде.

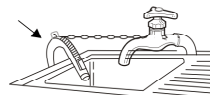
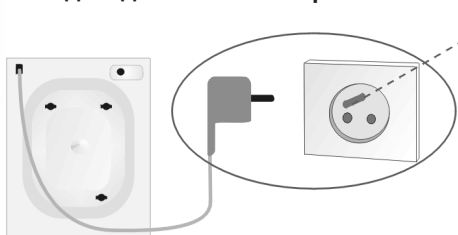
- убедитесь, что шланг не перекручен и не пережат,
- проверьте герметичность соединения наливного шланга и крана,
- регулярно проверяйте состояние наливного шланга.

IV. Слив воды



Сливной шланг находится сзади стирально-сушильной машины. Закрепите сливной шланг таким образом, чтобы он не перемещался во время работы стирально-сушильной машины (используйте для этого колено, как показано ниже). Не опускайте конец сливного шланга слишком глубоко в водосток!

V. Подсоединение к электросети



- Подсоединение стирально-сушильной машины к электрической сети (сетевая розетка) должно располагаться в доступном и удобном для пользователя месте!
- Стирально-сушильная машина должна подключаться только к правильно установленной электрической розетке, оснащенной заземляющим штырем!
- Запрещается использовать для подсоединения удлинитель!
- По вопросу замены поврежденного кабеля питания обращайтесь в авторизованный сервис.
- В линии электропитания стирально-сушильная машина должен быть установлен предохранитель 10 А.

ЗНАЧЕНИЕ СИМВОЛОВ НА ЭТИКЕТКАХ ОДЕЖДЫ

I. Стирка

	кипячение при темп. 90°		обычная стирка при темп. 60°С		обычная стирка при темп. 40° С		стирать!
--	----------------------------	--	----------------------------------	--	-----------------------------------	--	----------



деликатная



стирка с любым раство-



стирка с любым раство-



только ручная



стирка с любым раство-



стирка только с



стирка кроме бензином

II. Химическая чистка

НЕ подвергать химчистке!

III. Сушилка барабанная



обычные



низкие



высокие



НЕ сушить!

IV. Гладжка



110°C



150°C



200°C



НЕ гладить!



При выборе программы стирки необходимо обращать внимание на символы на этикетках одежды.

ОПИСАНИЕ СТИРАЛЬНО-СУШИЛЬНОЙ МАШИНЫ

Отсек для детергентов



Панель управления

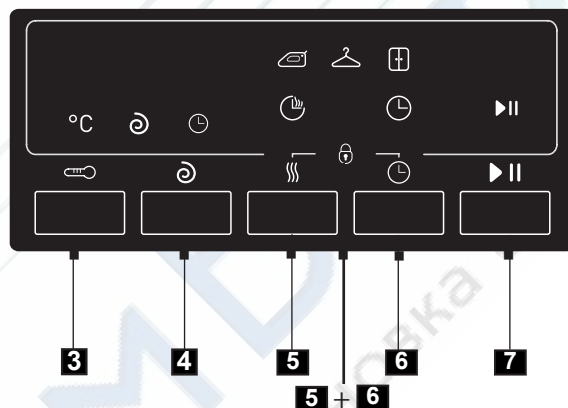
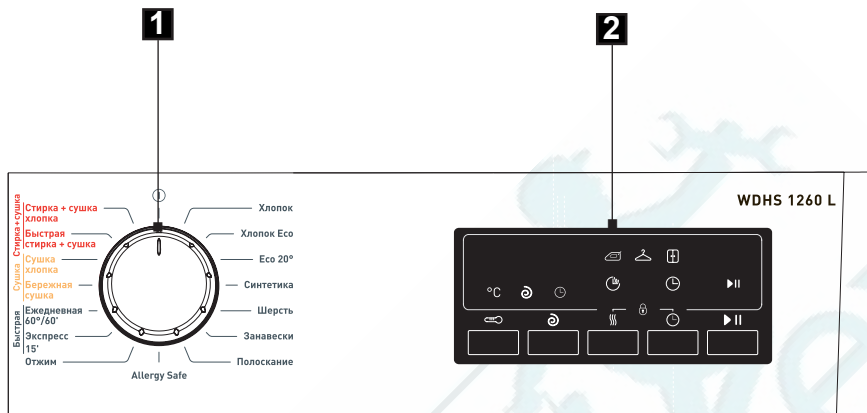
Барабан

Ручка дверцы



Крышка фильтра насоса

ОПИСАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ И ДИСПЛЕЯ



1. Программатор
2. Дисплей
3. Кнопка выбора Температуры
4. Кнопка выбора Скорости отжима
5. Кнопка выбора Уровня Сушки
6. Кнопка дополнительной функции Отсрочка Старта
7. Кнопка СТАРТ/ПАУЗА
- 5+6. Блокировка от детей Child Lock

ОПИСАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ И ДИСПЛЕЯ

1. Программатор

Программатор позволяет пользователям выбрать программу стирки в зависимости от степени загрязнения, типа тканей и количества загруженных вещей, что обеспечивает отличные и более эффективные результаты стирки. После запуска программы, перемещение ручки в другое положение (кроме ) не приводит к изменению параметров ранее установленной программы.

2. Дисплей

На дисплее отображаются: время, температура, обороты отжима, отсрочка старта 1-23 ч. Кроме того, отображаются значки дополнительных функций (задержка старта и уровня сушки , ,  или часы с волнами ) и ПУСК/ПАУЗА. После окончания программы мигает надпись End.

Во время действия программы отображается время до окончания программы. Время на дисплее высвечивается ориентировочно и может отличаться от реальной продолжительности стирки в зависимости от температуры и напора воды, количества загруженных в барабан вещей, количества стирального порошка и т.п. Время актуализируется автоматически в процессе стирки. Допускается, что отсчет времени может приостанавливаться на некоторое время или перескакивать.

•Child Lock

Когда активен Child Lock, при попытке переключения программы или изменения настроек мигает надпись CL на дисплее.

3. Кнопка выбора Температуры

Кнопка "Температура" служит для выбора температуры стирки. При нажатии на эту кнопку высвечиваются доступные для данной программы стирки температуры воды или опция стирки в холодной воде (без подогрева). В зависимости от выбранной программы на дисплее появляются следующие температуры - - °C (холодная вода) - 30°C - 40°C - 50°C - 60°C - 70°C - 80°C - 90°C. Для программы Eco 20°C возможен выбор только: на дисплее - - (холодная вода) или 20°C.

4. Кнопка выбора Скорости отжима

Кнопка "Скорость отжима" служит для выбора скорости отжима во время слива воды из стиральной машины. Для изменения скорости отжима достаточно нажать на кнопку. В зависимости от выбранной программы дисплей показывает - - (выключение отжима) - 400 - 600 - 800 - 1000 - 1200.

ОПИСАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ И ДИСПЛЕЯ

5. Кнопка выбора уровня сушки

I. Выбор путем установки уровня сушки:

Можно выбрать 1 из 3 уровней сушки:

- a) степень 1: „для гладкки” – рекомендованная для стирки белья, предназначенного для гладжения после сушки.
- b) степень 2: „на вешалку” – рекомендованная для стирки белья, предназначенного для вывешивания на вешалку после сушки.
- c) степень 3: „в шкаф” – рекомендованная для стирки белья, предназначенного для складирования в шкаф сразу после сушки

	1-2 kg	3-4 kg	5 kg
„для гладкки”	√	√	X
„на вешалку”	X	√	√
„в шкаф”	X	√	√

II. Выбор путем установки времени для сушки:

Можно выбрать 30, 60 и 120 минут в зависимости от вида, количества белья и пользовательских предпочтений.

6. Кнопка дополнительной функции Отсрочка старта

Кнопка «Отсрочка старта» служит для выбора времени отсрочки старта стирки. Можно выбрать отсрочку старта в пределах 1-23 часа. Следует нажать кнопку, чтобы установить время, по истечении которого начнется стирка.

ВНИМАНИЕ: Если во время отсчета времени до запуска программы произойдет сбой в подаче электропитания, то функция отсрочки старта включится автоматически и продолжит отсчет сразу после восстановления подачи энергии.

7. Кнопка СТАРТ/ПАУЗА

Кнопка **СТАРТ/ПАУЗА** служит для начала цикла стирки и дает пользователю возможность временно приостановить выполнение программы в любой момент. Если стирально-сушильная машина работает, светится индикатор **СТАРТ/ПАУЗА**. А в режиме **ПАУЗА** индикатор **СТАРТ/ПАУЗА** мигает.

Функция **ПАУЗА** может использоваться для замачивания стирки.

После запуска выбранной программы необходимо подождать около 10 минут, а затем нажать на кнопку **СТАРТ/ПАУЗА**. По истечении требуемого времени замачивания необходимо снова нажать на кнопку **СТАРТ/ПАУЗА** и стирально-сушильная машина продолжит выполнение программы. Замачивание позволяет улучшить качество стирки в случае сильно загрязненных вещей.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

1. Антиаллергическая программа Allergy Safe:

Эта программа предназначена для детей и людей с чувствительной кожей.

Основная стирка стандартно проходит при температуре 60°C (возможны настройки темп.: 60/50/40/30/-- „холодная вода”), а после нее следуют четыре полоскания.

Дополнительно во время всех этапов полоскания вода подогревается до 30°C.

2. Программа Ежедневные 60':

60 минут, настройка температуры 60°C, ежедневная программа с одним циклом полоскания и максимальной скоростью отжима. Эта программа может быть использована для стирки цветных тканей, хлопка и льна.

3. Программа Экспресс 15':

Эти программы служат для того, чтобы освежить одежду. Включают все три этапа стирки:

- основная стирка
- полоскание
- отжим

4. Программа Eco 20:

Программа служит для стирки одежды при температуре 20°C.

5. Программа сушки (нормальная – 5кг и деликатная - 3,5 кг)

В обоих случаях можно выбрать 3 уровня сушки и время сушки.

6. Программа стирки с сушкой (хлопок - 5 кг – стирка и 5 кг - сушка)

В обоих случаях можно выбрать 3 уровня сушки и время сушки.

УКАЗАНИЯ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ

I. Выбор программы

1. Установите ручку программатора на нужную Вам программу (см. таблицу программ далее в инструкции).
2. При выборе индивидуальной программы можно изменить настройку температуры, скорость отжима, установить уровень сушки, время сушки или установить задержку старта.
3. Нажать на кнопку Старт/пауза.

II. Включение функции Отсрочка старта

Функция стирки с отсрочкой старта позволяет установить начало стирки в те часы, когда Вам это наиболее удобно, например, чтобы использовать преимущество ночных тарифов на электроэнергию.

Процедура:

1. Закройте дверцу стирально-сушильной машины.
2. Установите ручку программатора на нужную Вам программу (см. таблицу программ далее в инструкции).
3. Выберите по желанию дополнительные функции или измените параметры стирки.
4. Нажмите на кнопку "Отсрочка старта".
5. Запрограммируйте время отсрочки 1-23 часа. На дисплее появится от 1 час до 23 час.
6. Нажмите на кнопку "Старт/Пауза" стирально-сушильная машина перейдет в режим ожидания. Стирка начнется автоматически по истечении запрограммированного времени отсрочки.

III. Окончание стирки

1. После окончания стирки на экране появится мигающая надпись **End**.
2. Закройте кран подачи воды.
3. Установите программатор в положение **①**.
4. Отсоедините стирально-сушильную машину от электросети.
5. Откройте дверцу барабана и выньте вещи.

IV. Отмена и изменение программы

Для того, чтобы прервать программу стирки, на несколько секунд установите программатор в положение **①**. Затем снова можно выбрать нужную Вам программу.

ВНИМАНИЕ: После отмены программы, а затем перемещения ручки в любое положение (в случае, если в барабане находится вода) машина автоматически включит откачуку. Затем снова можно выбрать нужную Вам программу.

ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

Программа	Макс. темп. обогрева [°C]			Макс. загрузка [кг]			Время выжидания		Отсчет для лентрингов	Время погаскания [часы-мин.]	Количество полосканий	Тип стирки
	Стирка	Сушка	Стирка + сушка	Стирка	Сушка	Стирка + сушка	1,2,3	1,2,3				
Хлопок	90°	1200	7,0	-	5,0	1,2,3	30,60,120	X	●	0	3,05	3
Хлопок Eco*	60°	1200	7,0	-	5,0	1,2,3	30,60,120	X	●	0	3,25	2
Эко 20	20°	1200	3,5	-	3,5	1,2	30,60,120	X	●	0	1,45	2
Санитика	60°	800	3,5	-	2,5	1,2,3	30,60,120	X	●	0	2,02	2
Шерсть	30°	600	2,5	-	-	-	-	X	●	0	0,55	3
Зимнее	40°	600	2,5	-	-	-	-	X	●	0	1,55	2
Полоскание	-	1200	7,0	-	5,0	1,2,3	30,60,120	X	●	0	0,43	3
Energy Save	60°	800	7,0	-	5,0	1,2	30,60,120	X	●	0	3,00	4
Очики	-	1200	7,0	-	5,0	1,2,3	30,60,120	X	●	0	0,20	1
Экспресс 15'	30°	800	1,5	-	1	30,60,120	X	●	0	0,15	1	1
Ежедневное	60°	1200	3,5	-	1,2	30,60,120	X	●	0	1,00	1	1
Бытовая Сушка	-	-	-	3,5	-	1-1,00	30,60,120	-	-	-	-	1
Сушка хлопка**	-	-	-	-	5,0	2-1,40	30,60,120	-	-	-	-	1
Сушка хлопка	90°	1200	-	-	5,0	1-1,40	30,60,120	-	-	-	-	1

Программы стирки

* - Стандартная программа хлопка при 60 ° C

Эта программа подходит для стиральной обычной степени загрязнения хлопка. Это также наиболее эффективной программой с точки зрения комбинированного потребления энергии и воды для мытья таких тканей.

Примечание: фактическая температура может отличаться от температуры заявленного цикла.

** - Стандартная программа хлопок сушки.

ВНИМАНИЕ: Вышеприведенное время является только прогнозируемым и может отличаться от действительного времени стирки, в зависимости от температуры, давления воды, количества загруженной одежды и т.п. Время актуализируется автоматически в процессе стирки. Отсчет времени может останавливаться на некоторое время или пересекаться.

- Использовать дегидратант или омывочное средство, если это необходимо.
- Х Обязательно использовать дегидратант, если которого стирка будет недостаточно.
- Х Нельзя использовать дегидратант или спасательный.

ЭКСПЛУАТАЦИИ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ С СУШКОЙ

Проблема	Предполагаемая причина / Способ устранения
Стирально-сушильная машина не работает.	<ul style="list-style-type: none"> - Открыть кран до упора. - Прочистить ситечко на шланге подвода воды. - Закрыть дверцу стирально-сушильной машины. - Нажать на кнопку [Старт/Пауза]
Вода под стирально-сушильной машиной.	- Правильно подсоединить наливной шланг подвода воды.
Стирально-сушильная машина не отжимает.	- Вынуть и еще раз загрузить вещи в барабан, очистить фильтр насоса.
Неприятный запах в барабане стирально-сушильной машины.	- Запустить цикл с высокой температурой, не загружая машину, с детергентом.
В барабане нет воды.	- Открыть кран с водой питания.
В отсеке для ополаскивателя остается вода.	- Нажать на "грибок", который находится в центральной камере отсека.
Плохой отжим.	<ul style="list-style-type: none"> - Необходимо правильно дозировать моющее средство в зависимости от степени загрязнения вещей и жесткости воды (см. рекомендации на упаковке моющего средства). - Прочистить фильтр насоса.
Стирально-сушильная машина не набирает воду.	<ul style="list-style-type: none"> - Открыть водопроводный кран с водой питания. - Проверить параметры программы. - Проверить напор воды. - Проверить подсоединение шланга подвода воды. - Закрыть дверцу стирально-сушильной машины. - Проверить и убедиться, что шланг не перекручен и не пережат.
Стирально-сушильная машина набирает и сливает воду одновременно.	- Проверить и убедиться, что конец сливного шланга располагается выше уровня воды в стиральной машине (шланг должен располагаться на высоте 0.6-1 м от пола).
Неправильный слив воды.	<ul style="list-style-type: none"> - Проверить фильтр насоса - Проверить состояние сливного шланга. - Проверить расположение сливного шланга, который должен располагаться на высоте 0.6-1 м от пола.
Стирально-сушильная машина вибрирует.	<ul style="list-style-type: none"> - Проверить и убедиться, что сняты все транспортные блокировки. - Отрегулировать положение стирально-сушильной машины по уровню в разных плоскостях. - Зафиксировать ножки (затянуть гайки).
Появляется большое количество пены через отсеки для моющих средств.	<ul style="list-style-type: none"> - Уменьшить дозу детергента - Проверить жесткость воды и количество использованного детергента, а также вид детергента, использованного в барабане стирально-сушильной машины
Прерывание процесса стирки до окончания программы.	- Проверить напряжение питания, подачу и слив воды.
Шум после слива воды, вызванный работой сливного насоса.	- После слива воды из барабана в шланге и насосе осталось небольшое количество воды. При непрерывной работе сливного насоса подсасывается воздух и наблюдается характерный шум, который не обозначает поломки.
Временные приостановки в выполнении программы стирки.	<ul style="list-style-type: none"> - Стирально-сушильная машина оснащена системой автоматического долива воды. - Приостановка вызвана удалением излишка пены.
Постиранное белье не высушено или слабо высушено.	<ul style="list-style-type: none"> - Слишком большая загрузка – уменьшить количество загрузки согласно таблице программ. - Подождать примерно 15 минут и повторно включить сушку.

ЭКСПЛУАТАЦИИ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ С СУШКОЙ

Коды ошибок стиральной машины с сушкой

Стирально-сушильная машина имеет аварийную систему, которая с помощью "Кодов ошибок", отображаемых на дисплее, помогает в случае незначительных проблем, связанных с неправильным использованием. Система отображения "Кодов ошибок" позволяет найти и определить их причину.

При обнаружении ошибки индикаторы загораются в соответствии со следующей таблицей:

Код ошибки	Причина	Устранение неполадки
E01	Дверца стирально-сушильной машины открыта.	Закройте дверцу стирально-сушильной машины, убедитесь, что одежда не застряла в дверце
E02	Низкий напор воды, отсутствие воды в стирально-сушильной машине.	Открыть кран подачи воды, проверить состояние шланга подачи воды и фильтра, проверить напор воды.
E03	Неправильный слив воды.	Проверить сливной насос и фильтр.
E04	В стирально-сушильной машине много воды.	Попробовать включить еще раз или обратиться в Сервисный центр.

ОЧИСТКА И КОНСЕРВАЦИЯ



Запрещается использовать растворители и абразивные чистящие средства (например, чистящие порошки и молочко) для очистки корпуса стирально-сушильной машины и пластиковых деталей! Используйте только деликатные жидкые моющие средства и мягкую тряпочку. Не используйте губки.

I. Очистка фильтра насоса



- Отсоедините стирально-сушильную машину от электросети.
- Закройте водопроводный кран.
- Вручную или при помощи плоской отвертки откройте крышку фильтра.



- Отвинтите фильтр.

Рекомендуется очищать фильтр на-
соса через примерно 20 стирок.

Несвоевременная очистка фильтра
приводит к засорению фильтра и за-
трудняет слив воды из машины!



- Выньте и очистите фильтр.

II. Очистка водопроводного крана



- Отвинтите напливной шланг.
- Возьмитесь щипцами за стержень ситечка фильтра.
- Выньте и очистите фильтр (при помощи кисточки).



*Установка фильтра
осуществляется в
обратном порядке.*

III. Очистка отсека для дetersентов - рекомендуется очищать, по крайней мере, один раз в месяц.



- Откройте отсек, вытягивая его за ручку (нажимая одновременно на ограничитель).



- Промойте под проточной водой (при помощи щетки или тряпочки).
- Вставьте отсек на место.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СТИРКЕ

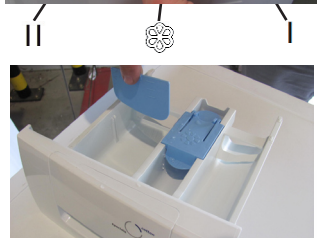
I. Моющие и смягчающие средства



Рекомендуется использовать моющие средства общего назначения в порошке или в жидкости для полного диапазона температур в соответствии с инструкциями изготовителя на упаковке дetersента.

Моющие средства

- Стиральный порошок или жидкое средство нужно засыпать или заливать в камеру отсека, обозначенную символом
- Стиральный порошок или жидкое средство для предварительной стирки нужно засыпать или заливать в камеру отсека, обозначенную символом



II. Первая стирка



Перед первой стиркой следует выполнить один цикл стирки в высокой температуре без вещей, с пустым барабаном в соответствии с нижеприведенной процедурой:

- Подсоединить стиральную машину к сети электропитания.
- Открыть водопроводный кран.
- Установить ручку программатора на стирку в высокой температуре.
- Добавить соответствующий дetersент и нажать на кнопку "Старт/пауза".

III. Загрязнение



Стойкие пятна

Перед стиркой белье необходимо дополнительно обработать пятновыводителем в соответствии с рекомендациями его производителя.

Сильно загрязненные вещи:

- Загружать меньше белья на одну стирку.
- Добавлять больше моющего средства.
- При стирке сильно загрязненных вещей (напр., рабочей одежды) или лохматящихся вещей, с целью очистки стиральной машины рекомендуется включить программу стирки при темп. 60°С без вещей, напр. Хлопок.

Не сильно загрязненные вещи:

- См. разд. «Экономия».

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СТИРКЕ

IV. Экономия

► Для ограничения расхода энергии и воды не сильно загрязненные вещи или небольшое количество вещей необходимо стирать, выбирая соответствующую программу, напр. **ЭКСПРЕСС-СТИРКА**.

Дополнительно стирально-сушильная машина обладает системой обнаружения меньшей загрузки. В программе: ХЛОПОК в случае небольшой загрузки машина сократит расход воды и электроэнергии, а также время стирки.

V. Жесткость воды

► Жесткая вода вызывает отложение известкового осадка. Информацию о степени жесткости воды можно получить на ближайшей водопроводной станции. Рекомендуется при каждой стирке добавлять смягчающие средства.

VI. Пропадание напряжения питания (память программы)

► Отсоединение стирально-сушильной машины от сети или пропадание напряжения питания не вызывает сброса программы. Стирально-сушильная машина запоминает место прерывания программы и продолжает ее после появления питания. Не открывайте дверцу стирально-сушильной машины при отсутствии напряжения питания.

VII. Загрузка

► **Касается стирки:**
Максимальный объем барабана 7 кг:
Рекомендуется загружать вещи в барабан следующим образом:

- хлопок, джинсы, детская одежда - макс. полный барабан (не перегружать свыше установленной нормы, т.к. это только ухудшит качество стирки!),
- синтетические ткани – макс. 1/2 барабана,
- шерсть, шелк, тонкие, деликатные ткани – макс. 1/3 барабана.

ВНИМАНИЕ! Не перегружайте барабан! Если вещи будут плотно набиты в барабан, то это может привести к их повреждению!

Максимально в барабан можно загружать только такое количество вещей, которое указано в таблице программ.

Касается сушки:

Максимальный объем барабана 5 кг:

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СТИРКЕ

VIII. Контроль распределения загруженных вещей



В электронном контроллере стирально-сушильной машины находится система контроля центровки. Перед отжимом система проверяет размещение одежды в барабане.

В случае обнаружения чрезмерного отклонения от центровки система несколько раз попытается изменить расположение вещей в стирально-сушильной машине. Иногда изменение расположения одежды не помогает (в случае махровых халатов, стираемых с другими типами одежды, простыней, которые сбиваются в ком и втягивают в себя другие предметы). В этом случае система может отреагировать двояко:

- подтвердить неравномерное размещение одежды, но уменьшить скорость отжима,
- констатировать, что одежда размещена слишком неравномерно и не разрешить отжим

В обоих случаях после окончания стирки следует открыть дверцу стиральной машины, вручную разложить стираемые вещи, закрыть дверцу и повторно выбрать программу отжима.

IX. Блокировка дверцы



Стирально-сушильная машина оснащена блокировкой дверцы, во избежание ее открытия в процессе стирки. После завершения программы стирки дверца разблокируется автоматически.

Для открытия дверцы в процессе стирки необходимо нажать на кнопку ПАУЗА и подождать ок. 2 минут, пока не разблокируется дверца.

ПРИМЕЧАНИЕ 1: Если в барабане находится вода или температура высокая, открыть дверцу невозможно.

ПРИМЕЧАНИЕ 2: Во время некоторых этапов стирки открыть дверцу невозможно.

X. Ткани

деликатная стирка



Программа:

- Выбрать соответствующую программу стирки (ШЕРСТЬ, РУЧНАЯ СТИРКА).

Загрузка:

Не перегружайте барабан, макс. 1/3 барабана, см. разд. VII

Загрузка

XI. Дозировка



В соответствии с рекомендациями производителя моющего средства.

Слишком мало моющего средства:

- Вещи сереют.
- Образуются жировые отложения и известковый осадок.

Слишком много моющего средства:

- Повышенное пенообразование.
- Снижение качества стирки, недостаточное выполаскивание детергентов из тканей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

- Тип	WDHS1260L/WDHS1260LS/WDHS1260LW
- Номинальное напряжение	220-240В / ~50Гц.
- Номинальная мощность	2200 Вт
- Максимальная токовая защита	10 А
- Объем барабана для стирки	макс. 7 кг
- Объем барабана для сушки	макс. 5 кг
- Давление воды	мин. 0,1 МПа (1 бар) макс. 1 МПа (10 бар)
- Размеры В x Ш x Г	845 / 597 / 582 [мм]
- Вес	78 кг
- Отвечает требованиям европейской нормы:	EN 50229.

Гарантия.

- Гарантийные обязательства согласно гарантийному листу.
- Производитель не отвечает за какие либо повреждения вызванные неправильным обращением с изделием.

ПАСПОРТ ПРОДУКТА

Максимальная загрузка для стирки (сухое белье) (кг)	7,0
*Максимальная загрузка для сушки (кг)	5,0
Скорость отжима (об./мин.)	1200
Количество программ	15
Рабочее напряжение (В)	220-240V
Частота (Гц)	~50 Hz
Давление воды (МПа)	мин. 0,1 МПа (1 бар), макс. 1 МПа (10 бар)
Размеры (ВхШхД) (мм)	845x597x582
Потребление электроэнергии (стирка, отжим, сушка) (кВтчас/цикл)	5,67 кВтч/цикл
Потребление электроэнергии (только стирка и отжим) (кВтчас/цикл)	1,23 кВтч/цикл
Расход воды (стирка, отжим, сушка) (л/цикл)	118 л/цикл
Потребление воды (только стирка и отжим) (л/цикл)	53 л/цикл
Программы управления соответствуют нормам: EN 50229	
Программа применяется для цикла стирки: Эко-хлопок, Загрузка 7 кг, Температура 60°C, Скорость отжима Макс. — 1200 об./ мин.	
Программы, применяемые для цикла сушки: I Программа Сушки Программа: "Сушка хлопка", Загрузка: ~3,5 кг Опция: Сушка: на вешалку 	
II Программа Сушки Программа: "С ушка хлопка", Загрузка: ~3,5 кг Опция: Сушка: на вешалку 	

*Примечание: Вы можете высушить одежду, которая не была выстирана.



Амика Вронки С.А
Ул. Мицкевича, 52
64-510 Вронки, Польша
Тел. (+48) 67 25 46 100
Факс (+48) 67 25 40 320

