

# Сушильні машини LG Dual Inverter Heat Pump



Dual Inverter  
HEAT PUMP

# Причини придбати сушильну машину LG з інверторним тепловим насосом



НАЙКРАЩЕ  
ВІД LG

1

## Комфорт – конденсатор з автоматичною Системою очищення

В сушильній машині LG відбувається автоматичне очищення конденсатора. Ворс та часточки пилу вимиваються потоками води, яка подається на конденсатор 1-3 рази за цикл.

ЛИШЕ В LG

2

## Економія енергії з двоциліндровим Інверторним Компресором

Завдяки унікальній технології LG Dual Inverter забезпечується найвищий рівень енергоефективності **A+++**-10% (EU стандарт), низький рівень шуму, а також гарантія на двигун 10 років

3

## Турбота про здоров'я Видалення до 99.9% алергенів



На програмі «Гіпоалергенна сушка» видаляються бактерії та алергени. Програма підходить для алергіків і людей з респіраторними захворюваннями.

Видалення до 99,9% алергенів підтверджено Британською асоціацією по боротьбі з алергією (BAF)

# 5 ПРИЧИН ЧОМУ ВАРТО ОБРАТИ DUAL Inverter Heat Pump™

1

## LG DUAL INVERTER HEAT PUMP

В сушильних машинах LG використовується двохсторонній інверторний компресор, завдяки якому забезпечується висока енергоефективність (A+++)<sup>1</sup> та мінімальний рівень шуму.



2



## LG SMART PAIRING

Автоматичний підбір найбільш відповідної програми сушки на основі інформації про останню завершену програму прання. Все, що потрібно зробити — просто перекласти білизну з пральної машини в сушильню і натиснути Старт.

3



## ТЕМПЕРАТУРНИЙ ДАТЧИК І ДАТЧИК РІВНЯ ВОЛОГОСТІ

Постійний контроль процесу сушки дозволяє споживачу бути завжди впевненим у безпечному догляді за його речами.

4



## 10 РОКІВ ГАРАНТІЇ НА МОТОР ТА КОМПРЕСОР

На сушильні машини LG розповсюджується 10-річна гарантія як на подвійний інверторний тепловий насос, так і на компресор. Випробування, проведені Intertek відзначили, що середня тривалість роботи компресора LG складає 20 років.

5



## ФУНКЦІЯ АВТОМАТИЧНОГО САМООЧИЩЕННЯ

Автоматичне промивання конденсатора потужним струменем води від 1 до 3 разів за кожен цикл сушки.

Дізнайтесь більше на [lg.com/ua](http://lg.com/ua)



# Причини використовувати пару пральна машина + сушильна машина LG



ЛИШЕ В LG

1

## Легкість у використанні з технологією LG Smart Pairing

DC90V9V9W  
(сушильна машина)

Технологія LG Smart Pairing обере найкращу програму сушки в залежності від використаної програми прання.

Щоб скористатись цією функцією, потрібно зареєструвати обидва пристрої в додатку LG ThinQ™. Інформація про програму прання буде передана сушильній машині, програму сушки буде обрано автоматично

ЛИШЕ В LG

2

## Делікатний догляд за одягом AI DD та DUAL Inverter Heat Pump

TW4V7RW1W  
F4V5VS0W  
(пральна машина)

Комбінація двох технологій AI DD та DUAL Inverter Heat Pump дозволяє отримати якісний результат прання та дбайливу та ефективну сушку.

НАЙКРАЩ  
Є ВІД LG

3

## Економія електроенергії

A+++ -50% - пральна машина

A+++ -10% - сушильна машина

# LG Dual Inverter Heat Pump



1

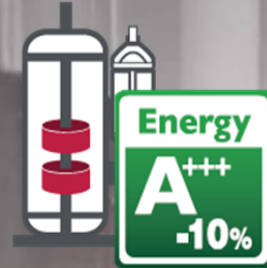
Звичайний компресор

2

Одиночний інверторний компресор

3

Подвійний інверторний компресор



Звичайні моделі сушильних машин мають тільки один циліндр у компресорі, а компресор LG Dryer має два циліндри. З циліндрами DUAL ступінь стиснення холодоагенту збільшено на 15%, а обертання циліндрів стало більш стабільним, завдяки чому знижено вібрацію.



# Подвійний тепловий насос



Уявіть, ви тримаєте коробку з посудом в одній руці. Положення коробки нестійке, зайва вібрація і брязкіт. Робота двох циліндрів схожа на утримування коробки двома руками. Зусиль менше, стійкість більше, менше вібрацій і шуму. Завдяки двом циліндрам, сушка LG DUAL Inverter Heat Pump™ досягає високого класу енергоефективності A+++ (-10%), що дає економію енергії рівну використанню пилососа в порівнянні з сушками класу A++.

Звичайний

LG Dual Inverter Heat Pump



VS



Сушка  
259 кВтг/год  
(A++)



Сушка  
175 кВтг/г  
(A+++ -10%)



90 кВтг / г  
(для 160  
використань)



# Рівень шуму знизений завдяки LG Dual Inverter Heat Pump



Обертаючись два циліндри, врівноважують один одного, тому вони виробляють менше вібрації і шуму.



64dB



62dB



# Автоматичне очищення конденсатора



Сушка LG DUAL Inverter Heat Pump автоматично промиває конденсатор потужним струменем води 1-3 рази за цикл кожної сушки. Пил промивається та ефективність сушіння залишається такою ж, як у нової машини.

Волога з білизни збирається в нижній частині конденсатора і подається під тиском на конденсатор для очищення. Тому немає необхідності в підключення сушильної машини до водопроводу.

Безпечне  
використання.

Зручність.

Економія часу.





# Гіпоалергенна обробка

Усередині барабана протягом 60 хвилин підтримується температура від 60 до 65 °C, що вбиває 99,9% алергенів.  
Сертифіковано BAF (Британською асоціацією по боротьбі з алергією).

Повне знищення всіх видів вірусів та алергенів 99,9%



Обробка в барабані

Розпад алергенів

Видалення алергенів

# Подвійна 10 річна гарантія



LG дає 10 років гарантії і на мотор та на компресор. Замінити компресор в разі поломки дуже складно і дорого. Простіше купити нову сушку. Сушильні машини LG з подвійним інверторним тепловим насосом з 10-річною гарантією на компресор страхує кошти покупця на випадок поломки. Випробування Intertek провели дослідження та відзначили що середня тривалість роботи компресора LG складає - 20 років.



Надійність

Економічність

Довговічність

## MOTOR & COMPRESSOR 10 YEAR WARRANTY



# Time mode EcoHybrit

У сушильній машині з інверторним тепловим насосом LG DUAL є технологія EcoHybrid, яка дозволяє вибрати режим економії електроенергії ,або економію часу.

Режим економії електроенергії для сушіння ваших речей з максимальною енергоефективністю A+++ (-10%).

Якщо ви поспішаєте, виберіть режим «Time Mode» в EcoHybrid, який може скоротити час сушіння,завдяки тенту . Це займе всього 17 хв / кг, що приблизно на 5 хв / кг швидше, ніж в режимі заощадження

Energy Saving

21% Менше\*

1.55  
кВт·ч

1.22  
кВт·ч

Time Saving

24% швидше\*

22  
хв/кг  
196.1  
хв

16.5  
хв/кг  
148.2  
хв



# Сенсори контролю вологості і температури



Датчики вологості і температури автоматично визначають вологість кожної речі, щоб оптимізувати час сушіння. Це захищає одяг від пошкоджень, викликаних занадто високою температурою.

1. Оптимізація витрат електроенергії.

2. Дбайливе ставлення до речей.

3. Оптимізація часу.



# Подвійний фільтр



1. Утримує в 2 рази більше ворсинок.

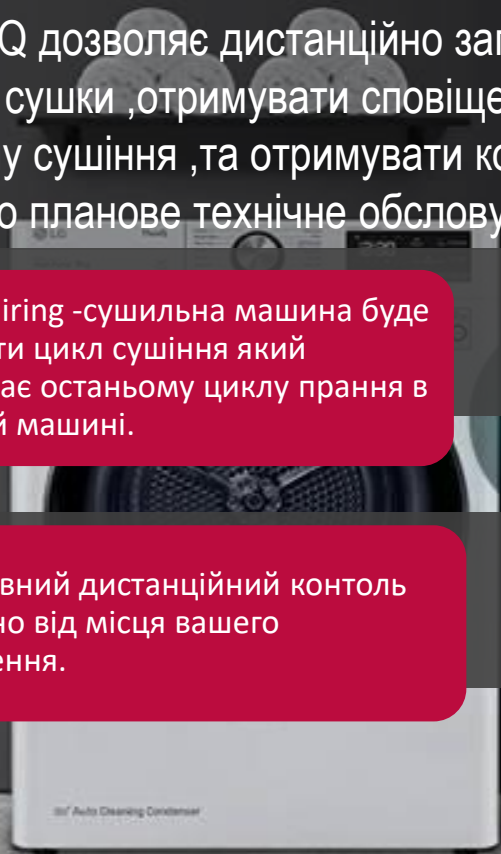
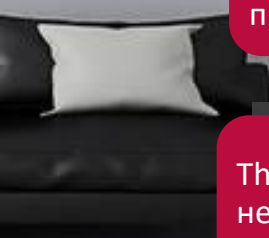
2. Забезпечує безперебійну роботу сушильної машини.

3. Удвічі міцніший та надійніший.

Технологія ThinQ дозволяє дистанційно запускати та зупиняти цикли сушки, отримувати сповіщення про закінчення циклу сушіння, та отримувати корисні нагадування про планове технічне обслуговування.

Smart Pairing -сушильна машина буде підбирати цикл сушіння який відповідає останньому циклу прання в пральній машині.

ThinQ-Повний дистанційний контроль незалежно від місця вашого знаходження.



# LG SMART PAIRING.



LG автоматично вибирає найбільш відповідний цикл для сушки на основі інформації про останній завершений цикл прання. Оскільки буде обраний найбільш відповідний цикл сушки Вам не потрібно обирати цикл вручну. Все, що потрібно зробити, це просто перекласти білизну з пральної машини в сушильну і натиснути Старт.



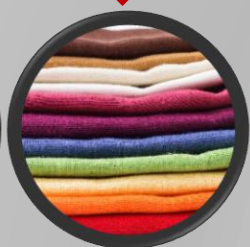
Прання

Бавовна/ Бавовна +

Делікатна

Ручна/Шерсть

Пухова ковдра



Сушка

Бавовна

Делікатна

Шерсть

Пухова ковдра

Smart Pairing



Smart Dryer



Smart TwinWash



# Низькотемпературна сушіння.

Технологія сушіння тепловим насосом при низьких температурах дозволяє: уникнути усадки і дбайливо доглядає за делікатними тканинами. Ваші речі прослужать вам набагато довше тим самим ви робите крок до покращення екології нашої планети.

**Ваші  
улюблені речі  
залишаються  
новими  
довше!**



**Свідоме  
користування  
турбота про  
навколишнє  
середовище.**



**Економія  
коштів.**





# Захист від скачків напруги



Ми подбали про ваш спокій, наш прилад захищений навіть від непередбачуваної ситуації. Захист від перепадів напруги - в разі перепаду напруги сушильна машина призупинить свою роботу - техніка надійно захищена.

Діапазон роботи : 174- 400 Вт.



# Зручне дизайнерське рішення



Наш дизайн чудово підійде до будь-якого інтер'єрного рішення .  
Втілюйте ваші ідеї в життя, ми подбали про всі ваші вподобання,  
дверця сушильної машини можливо перевішувати, заради вашої зручності.



# DC90V9V9W



## Технічні характеристики

- Тип сушки: сушка тепловим насосом
- Завантаження: 9 кг
- Колір корпусу: Білий
- Колір панелі: Білий, Чорний дисплей
- Колір дверцят: Чорна (загартоване скло)
- Габарити (ШхВхГ): 850 x 600 x 560

## Особливості



## Технології

### ➤ Технології сушки

- 14 програм (Гіпоалергенна, сушка по часу, сушка на решітці, сушка холодним повітрям, економія часу або енерговитрат EcoHybrid™)
- Найшвидша програма сушки: 116 хв (5,4 кг)
- Рівень шуму: 62 дБ
- Енергоспоживання: 1.46 кВт/год
- Відкладений старт до 19 годин
- Автоматичне регулювання тривалості програми

### ➤ Гарантії якості

- Інверторний тепловий насос
- Барабан з нержавіючої сталі
- Клас енергоефективності: A
- Подвійний ворсовий фільтр

### ➤ Розумні технології

- Мобільна діагностика Smart Diagnosis™
- LG ThinQ™ по Wi-Fi (завантаження додаткових програм, обмін даними з пральною машиною)

### ➤ Ергономічний дизайн

- Дверцята із загартованого скла, які можна перенавісити