

SAMSUNG

Secadora

16KG**A+++****Clasificación energética****A+++**

Y ahorra hasta

-2.245€en tu factura de la luz¹**20****Años de Garantía en el motor Digital Inverter***Garantía de 20 años aplicable únicamente al Motor Digital Inverter. Costes de mano de obra incluidos. Ver condiciones en la web.**SmartThings**

Secado por Bomba de Calor

Solución eficiente y económica para secar tus prendas. Consumo mucha menos energía que las secadoras convencionales y protege mejor los tejidos.



Inteligencia Artificial y SmartThings

La Inteligencia Artificial (AI) analiza tus rutinas de secado y te recomienda programas personalizados. Puedes monitorizar el consumo y activar AI Energy Mode para ahorrar hasta un 20% de energía.²



Gran Capacidad

Seca hasta 16 kilos de ropa en esta lavadora de gran capacidad. Podrás secar más prendas en cada secado, ahorrando tiempo y energía, o prendas grandes, como edredones y colchas, en tu propia casa sin necesidad de ir a lavanderías.



AI Dry

Analiza el peso y la humedad de las prendas para optimizar la velocidad del ciclo de secado, ahorrando un 10% de energía³ y un 15% en tiempo.⁴



Programa de Vapor

Evita la formación de bacterias y alérgenos en tu ropa gracias a este ciclo de vapor a alta temperatura, elimina hasta el 99% de los gérmenes.⁵

Modelo: DV16DG8600BWU3

¹Ahorro estimado en 13 años (vida útil según Energy Saving Trust), teniendo en cuenta el coste de la electricidad (0,2347 €/kWh según Eurostat) y el incremento medio anual del coste de la electricidad (3,28%/año). Este ahorro puede variar en función de cambios en el coste de la electricidad. Ahorro calculado a fecha 26/04/2024 frente a la secadora menos eficiente del mercado. ²Se puede aplicar en los programas SuperSpeed y Toallas. Basado en pruebas internas en el modelo DV8400D y DV90BB9445GH. Utilizando el programa SuperSpeed para secar una carga de 5 kg con AI Energy Mode activado y sin activar. Los resultados pueden variar según las condiciones de uso reales. ³Comparando la secadora Samsung DV9400B con la DV500T en los ciclos de Algodón y Secado Inteligente. Utiliza 2kg de colada mixta con un 43% de humedad. ⁴Comparando la secadora Samsung DV9400B con la DV500T en los ciclos de Algodón y Secado Inteligente. Utiliza 2kg de colada mixta con un 57% de humedad. ⁵2 kg de colada seca o 4 kg de colada húmeda. Basado en el estudio independiente de Intertek, probando muestras de los modelos Samsung definidas en el protocolo. Los resultados individuales pueden variar.

Secadora



Eficiencia Energética

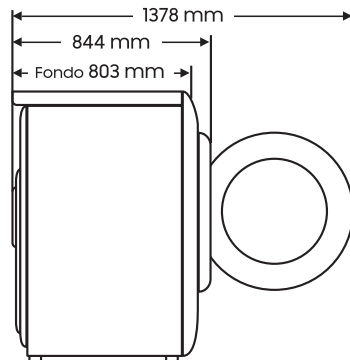
Eficiencia energética	A+++
Eficiencia de condensación	B
Potencia sonora (secado)	64 dB
Consumo energético	292 kWh/año
Duración ciclo estándar	415 min

Tecnología

Inteligencia Artificial	Sí
Función Wifi con SmartThings	Sí
Secado	Condensación Bomba de Calor
Motor Digital Inverter	20 años de garantía
AI Dry	Sí
Tecnología QuickDrive™	-
Secado Automático OptimalDry	-
Programa Super Speed	-
Programa rápido 35'	Sí
Programa silencioso 60 dB	-
AirWash	-
Smart Check	Sí
Auto Cycle Link	Sí
Alarma limpieza de filtro	Sí
Alarma prendas secas	Sí
Modo de desagüe	Manguera o cubeta
Indicador nivel de agua	Sí
Filtro 2-en-1	Sí
Cesto de secado	Sí

Características de la secadora

Capacidad secado	16 Kg
Puerta	Negra
Panel / Display	AI Control



Secadora

Modelo	EAN	Dimensiones totales (Ancho x Fondo x Alto mm.)	Capacidad	Color secadora/ puerta	Peso neto
DV16DG8600BWU3	8806097062042	686 x 844 x 984 mm	16 Kg	Blanco / Negra	72 kg