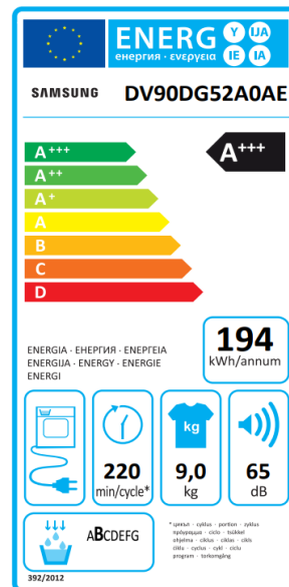


SAMSUNG

DV5000 | 9 kg | Carved Black

Modellcode: DV90DG52A0AEWS

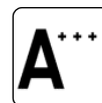


Spart Energie und Zeit

- 18 Trocknungsprogramme
- Energieeffizienzklasse A+++
- 20 Jahre Garantie auf den Digital Inverter Motor

A+++ Energieeffizienzklasse

Die Wärmepumpen-Technologie trocknet deine Kleidung stromsparend und kostengünstig und erreicht damit die höchste Energieeffizienzklasse A+++. Der Trockner verwendet Kühlmittel statt Elektrizität, um die Luft zu erhitzen und nutzt die erwärmte Luft gleich mehrmals. So kann unnötiger Energieverbrauch vermieden werden.



OptimalDry™

OptimalDry™ ist ein intelligentes System mit Feuchtigkeits-, Temperatur- und Wärmetausch-Reinigungssensoren. Das Zusammenspiel dieser Sensoren passt kontinuierlich die benötigte Trocknungszeit an, schont dadurch die Kleidung und verbraucht weniger Energie.



SmartThings

Freue dich auf effizientes, stressfreies Waschen mit der SmartThings App (Android & iOS). Verwalte über dein Smartphone von überall aus deinen Energieverbrauch oder prüfe den Wartungszustand deiner Waschmaschine. Falls du einen passenden Trockner hast, kannst du dir dank Auto Cycle Link automatisch das beste Trocknungsprogramm vorschlagen lassen.



Quick Dry

Mit Quick Dry trocknet eine kleine Wäscheladung bis zu 1 kg in nur 35 Minuten, sodass du deine Kleidung in kürzester Zeit wieder anziehen kannst. Eine Zeitersparnis, die sich lohnt, wenn man möglichst zügig nur ein paar Kleidungsstücke trocknen möchte.





FIRMA / MARKE	Samsung
Geräteart	Frontlader WA/TR
Modellname	DV90DG52A0AEWS
Nennkapazität (kg)	9kg
EAN	8806097064503
VERBAUCHSDATEN³⁾	
Energieeffizienzklasse (von A+++ bis D)	A+++
Jahresenergieverbrauch (kWh)	194
Energieverbrauch Standardprogramm Voll-/Halbeladung (kWh)	1,54 0,89
Standby ein-/ausgeschaltet (W)	5 0,5
Gebrauchseigenschaften	
Mittlere Dauer Standardprogramm ⁷⁾ (min)	220
Dauer Standardprogramm Voll / Halb ⁷⁾ (min)	220 140
Automatische Ausschaltzeit (min)	10
Kondensationseffizienzklasse ⁸⁾ (von A bis G)	B
Mittlere Kondensationseffizienz Standardprogramm ³⁾ (%)	87
Geräusch ⁴⁾ (db (A))	65
Bauform	
Standgerät mit Arbeitsplatte	Ja
Standgerät unterbaufähig	-
Unterbaugerät (ohne Arbeitsplatte)	-
Für Wasch-Trocken-Säule	Ja
Für Wandmontage	-
Türanschlag	Rechts (wechselbar)
Abmessungen⁵⁾ (cm)	
Höhe Breite Tiefe (einschl. Wandabstand)	85 60 60
Höhe für Unterbau	-
Tiefe bei geöffneter Tür	110
Höhe verstellbar	-
Leergewicht (kg)	48
Steuerung der Trocknung	
Durch Zeitwahl ⁶⁾	Ja
Automatisch durch elektronische Feuchteabtastung ⁷⁾	
Stromversorgung⁸⁾	
Spannung Anschlussleistung Sicherung	220 V 1,1 kW 10 A
Sicherheit und Service	
Dieses Gerät entspricht den schweizerischen Sicherheitsbestimmungen	
Herkunftsland	China
Service durch	Samsung Electronics Switzerland GmbH
Name und Adresse des Anbieters	Samsung Electronics Switzerland GmbH Glessühelstrasse 30, 8055 Zürich
Garantie	
Herstellergarantie	2 Jahre
Digital Inverter Motor	20 Jahre

Aussehen	
Gehäusefarbe	Weiss
Türfarbe	Schwarz
Bedienfeld	LED
Sprachen Bedienelement	DE FR
Türöffnung (cm)	31,5
Ausstattung	
OptimalDry System	Ja
Knitterschutz	Ja
Trommeltyp	Diamond
Trommelvolumen	115L
Trockensensor	Ja
Trockenzeit wählbar	Ja
Trocknungsgrad einstellbar (Stufen)	3 levels
Flusensieb	Ja
Filterreinigungssensor	Ja
Kältemittel	R134a
Funktionen⁹⁾	
Smart Things	Ja
AI Control	-
Trommel Beleuchtung	Ja
WiFi	Ja
Drying Rack	Ja
Programme/Display	
	Eco Baumwolle
	Mischwäsche
	Synthetik
	Bügel trocken
	Air Refresh
	Hygiene pflege
	Bettwäsche
	Wolle
	Handtücher
	Feinwäsche
	Outdoor
	Hemden
	Zeit Trocknen
	Lüften warm
	Lüften kalt
	Super Kurz 35 ¹⁾ (Quick dry)
	Air Bedding Care
	Denim
	Digitale grafik anzeige
	Zykluswahlschalter
	Trockene ebene
	Zeit
	Auto-Zyklus link
	Intelligent steuerung
	Ton Ein/ Aus
	Trommel licht
	Feuchtigkeitsalarm
	Falten vorbeugen
	Power
	Start/Pause
Alarm	
Sicherheit	
Kindersicherung	Ja
Verpackung	
Höhe Breite Tiefe (cm)	89,5 67 69,5
Gewicht (kg) (Gerät und Verpackung)	51

- 1) Auto Cycle Link ist nur verfügbar, wenn Waschmaschine und Trockner über AI Control verfügen.
- 2) Für Android- und iOS-Geräte verfügbar. Es ist eine WLAN-Verbindung und ein Samsung Account erforderlich.
- 3) Werte ermittelt nach gültiger EN 61121, für einen Standardwaschvorgang. Der Jahresenergieverbrauch basiert auf 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei Voll- und Teilbeladung inklusive Berücksichtigung des Stand-by-Verbrauchs. Die Wäsche wurde vor Trockenbeginn mit ca. 1000 U/min geschleudert (Restfeuchte 60 %).
- 4) Werte ermittelt nach gültiger Norm EN 60704-2-6 für Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung.
- 5) Die angegebenen Abmessungen sind Mindestmasse für die Unterbauschne. Weitere Abmessungen sind den Prospekten zu entnehmen.
- 6) Trockengrad je nach Wäscheposten nach Gebrauchsanweisung einstellen.
- 7) Trockengrad wird automatisch eingehalten.
- 8) Angaben über Umschaltmöglichkeiten sind ggf. den Prospekten zu entnehmen.
Hinweis: Stand der Tabellenangaben 01/2025. Änderungen vorbehalten.
Bei ausgestellten Geräten gibt das Energieetikett Auskunft über die aktuellen Daten.