

# Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2023/2534 with regard to energy labelling of household tumble dryers

**Supplier's name or trademark:** Samsung

**Supplier's address:** (EU) PO Box 12987, Blackrock Co.Dublin, IE / (UK) Saxony Way, Yateley, GU46 6GG, UK

**Model identifier:** DV16T8520BW

**Technology of tumble dryer** Electric condenser

## General product parameters:

Parameter	Value	Parameter	Value	
Rated capacity (kg)	16,0	Dimensions in cm	Height	98
			Width	69
			Depth	84
Energy Efficiency Index (EEI)	59,8	Energy efficiency class	C	
Condensation efficiency (%) (if applicable)	85	Condensation efficiency class (if applicable)	C	
Weighted energy consumption in kWh per drying cycle. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	1,58			
Programme duration (hours:minutes)	Rated capacity	5:40	Type	Free-standing
	Half	2:58		
Acoustic airborne noise emission (dB(A) re 1 pW)	64	Acoustic airborne noise emission class	B	
Off-mode (if applicable) (W)	0,50	Standby mode (if applicable) (W)	-	
Delay start (W) (if applicable)	4,00	Networked standby (W) (if applicable)	2,00	
For household tumble dryers equipped with a heat pump, the chemical name or the accepted industry designation of the refrigerant gas used, without prejudice to Regulation (EU) No 517/2014 on fluorinated greenhouse gases.			R134a	
Weblink to information on spare parts availability for professional repairers and end users			N/A	
Weblink to repair instructions for end-users			N/A	
Weblink to indicative pre-tax prices			N/A	
Minimum duration of the guarantee offered by the supplier			24	

## Additional information:

Link to the supplier's website, where the information in point 6 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2023/2533 is found: N/A

Model placed on the Union market from 27/05/2022 to 26/07/2023.



**EPREL registration number:** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Supplier:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Manufacturer)

**Website:**

**Customer care service:**

**Name:** Public Contact

**Website:**

**Email:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Phone:** n/a

**Address:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2023/2534, pokud jde o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích bubnových sušiček pro domácnost

**Název nebo ochranná známka dodavatele:** Samsung

**Adresa dodavatele:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Identifikační značka modelu:** DV16T8520BW

**Technologie bubnové sušičky** | Elektrický kondenzátor

## Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota	Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (v kg)	16,0	Rozměry v cm	Výška	98
			Šířka	69
			Hloubka	84
Index energetické účinnosti (EEI)	59,8	Třída energetické účinnosti	C	
Účinnost kondenzace (%) (v příslušných případech)	85	Třída účinnosti kondenzace (v příslušných případech)	C	
Vážená spotřeba energie v kWh na sušicí cyklus. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	1,58			
Trvání programu (hodiny:minuty)	Jmenovitá kapacita	5:40	Druh	Volně stojící
	Polovina	2:58		
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem (dB(A) re 1 pW)	64	Třída emisí hluku šířeného vzduchem	B	
Vypnutý stav (v příslušných případech) (W)	0,50	Pohotovostní režim (v příslušných případech) (W)	-	
Odložený start (W) (v příslušných případech)	4,00	Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	2,00	
U bubnových sušiček pro domácnost vybavených tepelným čerpadlem chemický název nebo přijaté průmyslové označení použitého chladicího plynu, aniž je dotčeno nařízení (EU) č. 517/2014 o fluorovaných skleníkových plynech.			R134a	
Internetový odkaz na informace o dostupnosti náhradních dílů pro odborné opravy a konečné uživatele			N/A	
Internetový odkaz na pokyny k opravám pro konečné uživatele			N/A	

Internetový odkaz na orientační ceny bez daně	N/A
Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem	24
<b>Další informace:</b>	
Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II bodu 6 nařízení Komise (EU) 2023/2533: N/A	

Model uvedený na unijní trh od 27/05/2022 do 26/07/2023.



**Registrační číslo v registru EPREL:** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Dodavatel:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Výrobce)

**Internetové stránky:**

**Péče o zákazníky:**

**Název:** Public Contact

**Internetové stránky:**

**E-mail:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Telefon:** n/a

**Adresa:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Produktdatablad

KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) 2023/2534 for så vidt angår energimærkning af husholdningstørretumblere

**Leverandørens navn eller varemærke** Samsung

**Leverandørens adresse:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Modellens identifikationskode:** DV16T8520BW

**Tørretumblersens teknologi** Elektrisk kondensator

## Generelle produktparametre:

Parameter	Værdi	Parameter	Værdi	
Nominel kapacitet (kg)	16,0	Dimensioner i cm	Højde	98
			Bredde	69
			Dybde	84
Energieffektivitet-sindeks (EEI)	59,8	Energieffektivitets-klasse	C	
Tørreevneklasse (%) (hvis relevant)	85	Tørreevneklasse (hvis relevant)	C	
Vægtet energiforbrug i kWh pr. tørrecyklus. Det faktiske energiforbrug afhænger af, hvorledes apparatet benyttes.	1,58			
Programmets varighed (timer: minutter)	Nominel kapacitet	5:40	Type	Fritstående
	Halv	2:58		
Emission af luftbåren støj (dB(A) re 1 pW)	64	Klasse for emission af luftbåren støj	B	
Slukket tilstand (hvis relevant) (W)	0,50	Standbytilstand (hvis relevant) (W)	-	
Udskudt start (W) (hvis relevant)	4,00	Netværksforbundet standbytilstand (W) (hvis relevant)	2,00	

For husholdningstørretumblere, der er udstyret med en varmepumpe, den kemiske betegnelse eller den godkendte industribetegnelse for det anvendte kølemiddel, med forbehold af forordning (EU) nr. 517/2014 om fluorholdige drivhusgasser.

R134a

Link til oplysninger om tilgængeligheden af reservedele for professionelle reparatører og slutbrugere

N/A

Link til websted med reparationsvejledning til slutbrugere

N/A

Link til vejledende priser før skatter og afgifter

N/A

Mindstevarigheden af den garanti, som leverandøren tilbyder

24

## Yderligere oplysninger:

Link til leverandørens websted, hvor de oplysninger, der er omhandlet i punkt 6, i bilag II til Kommissionens forordning (EU) 2023/2533, forefindes: N/A

Model bragt i omsætning på EU-markedet fra 27/05/2022 til 26/07/2023.



**EPREL-registreringsnummer:** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Leverandør:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Fabrikant)

**Websted:**

**Kundeservice:**

**Navn:** Public Contact

**Websted:**

**E-mail:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Telefon:** n/a

**Adresse:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2023/2534 DER KOMMISSION in Bezug auf die Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltswäschetrocknern

**Name oder Handelsmarke des Lieferanten:** Samsung

**Anschrift des Lieferanten:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Modellkennung:** DV16T8520BW

**Technologie des Wäschetrockners** Elektrischer Kondensationswäschetrockner

## Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	16,0		Abmessungen in cm	Höhe	98
				Breite	69
				Tiefe	84
Energieeffizienzindex (EEI)	59,8		Energieeffizienzklasse	C	
Kondensationseffizienz (%) (falls zutreffend)	85		Kondensationseffizienzklasse (falls zutreffend)	C	
Gewichteter Energieverbrauch in kWh pro Trocknungszyklus. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	1,58				
Programmdauer (Stunden:Minuten)	Nennkapazität	5:40	Art	Frei stehend	
	halbe Nennkapazität	2:58			
Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW)	64		Luftschallemissionsklasse	B	
Aus-Zustand (falls zutreffend) (W)	0,50		Bereitschaftszustand (falls zutreffend) (W)	-	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00		vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	2,00	
Bei Haushaltswäschetrocknern mit Wärmepumpe die chemische Bezeichnung oder die anerkannte Industriebezeichnung des verwendeten Kältemittelgases, unbeschadet der Verordnung (EU) Nr. 517/2014 über fluorierte Treibhausgase.				R134a	

Weblink zu Informationen über die Verfügbarkeit von Ersatzteilen für fachlich kompetente Reparateure und Endnutzer	N/A
Weblink zu Reparaturanweisungen für Endnutzer	N/A
Weblink zu Richtbeträgen für die Preise vor Steuern	N/A
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie	24
<b>Weitere Angaben:</b>	
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2023/2533 der Kommission zu finden sind: N/A	

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 27/05/2022 bis zu m 26/07/2023.



**EPREL-Eintragungsnummer** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Lieferant:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Hersteller)

**Website:**

**Kundenbetreuung:**

**Name:** Public Contact

**Website:**

**E-Mail-Adresse:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Telefonnummer:** n/a

**Anschrift:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Δελτίο πληροφοριών προϊόντος

ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2023/2534 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ όσον αφορά την ενεργειακή επισήμανση των οικιακών στεγνωτηρίων ρούχων

Όνομα ή εμπορικό σήμα του προμηθευτή: Samsung

Διεύθυνση του προμηθευτή: Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

Ταυτοποιητής μοντέλου: DV16T8520BW

Τεχνολογία του στεγνωτηρίου ρούχων Ηλεκτρικός συμπυκνωτής

## Γενικές παράμετροι προϊόντος:

Παράμετρος	Τιμή	Παράμετρος	Τιμή	
Ονομαστική χωρητικότητα (kg)	16,0	Διαστάσεις σε cm	Ύψος	98
			Πλάτος	69
			Βάθος	84
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης (EEI)	59,8	Τάξη ενεργειακής απόδοσης	C	
Απόδοση συμπύκνωσης (%) (κατά περίπτωση)	85	Τάξη απόδοσης συμπύκνωσης (κατά περίπτωση)	C	
Σταθμισμένη κατανάλωση ενέργειας σε kWh ανά κύκλο στεγνώματος. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.	1,58			
Διάρκεια προγράμματος (ώρες:λεπτά)	Ονομαστική χωρητικότητα	5:40	Είδος	Ελεύθερη
	Ήμισυ	2:58		
Εκπομπές αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου (dB(A) ως προς 1 pW)	64	Τάξη εκπομπών αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου	B	
Κατάσταση εκτός λειτουργίας (κατά περίπτωση) (W)	0,50	Κατάσταση αναμονής (κατά περίπτωση) (W)	-	
Καθυστέρηση έναρξης (W) (κατά περίπτωση)	4,00	Δικτυωμένη αναμονή (W) (κατά περίπτωση)	2,00	
Για τα οικιακά στεγνωτήρια ρούχων που διαθέτουν αντλία θερμότητας, η χημική ονομασία ή η αποδεκτή βιομηχανική ονομασία του ψυκτικού αερίου που χρησιμοποιείται, με την επιφύλαξη του κανο-			R134a	

νισμού (ΕΕ) αριθ. 517/2014 για τα φθοριούχα αέρια του θερμοκηπίου	
Διαδικτυακός σύνδεσμος για πληροφορίες σχετικά με τη διαθεσιμότητα ανταλλακτικών για επαγγελματίες επισκευαστές και τελικούς χρήστες	N/A
Διαδικτυακός σύνδεσμος προς τις οδηγίες επισκευής για τελικούς χρήστες	N/A
Διαδικτυακός σύνδεσμος για ενδεικτικές τιμές προ φόρων	N/A
Ελάχιστη διάρκεια εγγύησης που προσφέρει ο προμηθευτής	24
<b>Πρόσθετες πληροφορίες:</b>	
Σύνδεσμος προς τον ιστότοπο του προμηθευτή όπου βρίσκονται οι πληροφορίες του σημείου 6 του παραρτήματος II του κανονισμού (ΕΕ) 2023/2533 της Επιτροπής: N/A	

Το μοντέλο διατίθεται στην αγορά της Ένωσης από από 27/05/2022 έως 26/07/20



**Αριθμός καταχώρισης EPREL:** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Προμηθευτής:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Κατασκευαστής) **Ιστότοπος:**

**Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών:**

**Όνομα:** Public Contact

**Ιστότοπος:**

**Email:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Τηλ.:** n/a

**Διεύθυνση:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2023/2534 НА КОМИСИЯТА по отношение на енергийното етикетиране на битови барабанни сушилни машини

**Наименование или търговска марка на доставчика:** Samsung

**Адрес на доставчика:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Идентификатор на модела:** DV16T8520BW

**Технология на барабанната сушилна машина** Електрическа кондензационна

## Основни параметри на продукта:

Параметър	Стойност	Параметър	Стойност	
Номинален капацитет (kg)	16,0	Размери в cm	Височина	98
			Широчина	69
			Дълбочина	84
Индекс за енергийна ефективност (EEI)	59,8	Клас на енергийна ефективност	C	
Ефективност на кондензацията (%) (ако е приложимо)	85	Клас на ефективност на кондензацията (ако е приложимо)	C	
Среднопретеглена консумация на енергия в kWh за цикъл на сушене. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	1,58			
Времетраене на програмата (часове:минути)	Номинален капацитет	5:40	Тип	Самостоятелна
	Половин	2:58		
Излъчван въздушен шум (dB(A) при нулево ниво 1 pW)	64	Клас на излъчван въздушен шум	B	
Режим „изключен“ (ако е приложимо) (W)	0,50	Режим „в готовност“ (ако е приложимо) (W)	-	
Режим „отложен старт“ (ако е приложимо) (W)	4,00	Мрежови режим „в готовност“ (W) (ако е приложимо)	2,00	
За битови барабанни сушилни машини, оборудвани с термopомпа, химичното наименование или приетото промишлено обозначение			R134a	

чение на използваните пари на хладилен агент, без да се засягат разпоредбите на Регламент (ЕС) № 517/2014 относно флуорсъдържащите парникови газове.	
Връзка към уебсайта с информация за наличието на резервни части за професионални сервиси и крайни потребители	N/A
Препратка към уебсайта с инструкции за ремонт за крайни потребители	N/A
Препратка към уебсайта с ориентировъчните цени преди данъчно облагане	N/A
Минимален срок на гаранцията, предоставяна от доставчика	24
<b>Допълнителна информация:</b>	
Връзка към уебсайта на доставчика, където се намира информацията по точка 6 от приложение II към Регламент (ЕС) 2023/2533 на Комисията: N/A	

Моделът е пуснат на пазара на Съюза от 27/05/2022 до 26/07/2023.



**Регистрационен номер в EPREL** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Доставчик:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Производител)

**Уебсайт:**

**Услуги за обслужване на потребителите след продажбата:**

**Наименование:** Public Contact

**Уебсайт:**

**Електронна поща:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Телефон:** n/a

**Адрес:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Ficha de información sobre el producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2023/2534 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de las secadoras de tambor domésticas

**Nombre o marca comercial del proveedor:** Samsung

**Dirección del proveedor:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Identificador del modelo:** DV16T8520BW

**Tecnología de la secadora de tambor** Condensador eléctrico

## Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor	Parámetro	Valor	
Capacidad asignada (kg)	16,0	Dimensiones en cm	Altura	98
			Anchura	69
			Profundidad	84
Índice de eficiencia energética (IEE)	59,8	Clase de eficiencia energética	C	
Eficiencia de la condensación (%) (si procede)	85	Clase de eficiencia de la condensación (si procede)	C	
Consumo de energía ponderado en kWh por ciclo de secado. El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato.	1,58			
Duración del programa (horas:minutos)	Capacidad asignada	5:40	Tipo	De libre instalación
	Mitad	2:58		
Ruido acústico aéreo emitido [dB(A) con respecto a 1 pW]	64	Clase de ruido acústico aéreo emitido	B	
Modo desactivado (si procede) (W)	0,50	Modo preparado (si procede) (W)	-	
Inicio aplazado (W) (si procede)	4,00	Modo preparado en red (W) (si procede)	2,00	
En el caso de las secadoras de tambor domésticas equipadas con una bomba de calor, la denominación química o la designación industrial aceptada del gas refrigerante utilizado, sin perjuicio de lo dispuesto en el Reglamento (UE) n.º 517/2014, relativo a los gases fluorados de efecto invernadero.			R134a	
Enlace del sitio web con información sobre la disponibilidad de piezas de recambio para los reparadores profesionales y los usuarios finales			N/A	

Enlace del sitio web con las instrucciones de reparación para usuarios finales	N/A
Enlace del sitio web con los precios indicativos antes de impuestos	N/A
Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor	24
<b>Información adicional:</b>	
Enlace al sitio web del proveedor, en el que se encuentra la información contemplada en el punto 6 del anexo II del Reglamento (UE) 2023/2533 de la Comisión: N/A	

Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 27/05/2022 hasta 26/07/2022



**Número de registro EPREL:** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Proveedor:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Fabricante)

**Sitio web:**

**Servicio de atención al cliente:**

**Nombre:** Public Contact

**Sitio web:**

**Correo electrónico:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Teléfono:** n/a

**Dirección:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Toote teabeleht

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2023/2534, mis käsitleb kodumajapidamises kasutatavate trummelkuivatite energiamärgistust

**Tarnija nimi või kaubamärk:** Samsung

**Tarnija aadress:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Mudelitähis:** DV16T8520BW

**Trummelkuivatite tehnoloogia** Elektriline kondenseeriv

## Toote üldnäitajad:

Näitaja	Väärtus	Näitaja	Väärtus	
Nimitäitekogus (kg)	16,0	Mõõtmed (cm)	Kõrgus	98
			Laius	69
			Sügavus	84
Energiatõhususe indeks (EEL)	59,8	Energiatõhususe klass	C	
Kondenseerimistõhusus (%) (kui on asjakohane)	85	Kondenseerimistõhususe klass (kui on asjakohane)	C	
Kaalutud energiatarbimine kilovatt-tundides (kWh) kuivatustsükli kohta. Seadme tegelik energiatarbimine oleneb selle kasutusviisist.	1,58			
Programmi kestus (tunnid:minutid)	Nimitäitekogus	5:40	Liik	Eraldiseisev
	Pool nimitäitekogusest	2:58		
Õhus leviv müra (dB(A) nulltaseme 1 pW suhtes)	64	Õhus leviva müra klass	B	
Väljalülitatud seisund (kui on asjakohane) (W)	0,50	Ooteseisund (kui on asjakohane) (W)	-	
Viitkäivitus (kui on asjakohane) (W)	4,00	Võrguühendusega ooteseisund (kui on asjakohane) (W)	2,00	
Kodumajapidamises kasutatavate soojuspumbaga varustatud trummelkuivatite puhul kasutatava külmaaine keemiline nimetus või tunnustatud tööstuslik nimetus, ilma et see piiraks fluoritud kasvuhoonegaase käsitleva määruse (EL) nr 517/2014 kohaldamist			R134a	
Veebilink, kust leida teavet varuosade kättesaadavuse kohta kutselistele parandajatele ja lõppkasutajatele			N/A	

Veebilink, kust leida lõppkasutajatele ette nähtud remondijuhiseid	N/A
Veebilink, kust leida orienteerivaid maksueelseid hindu	N/A
Tarnija pakutava garantii miinimumkestus	24
<b>Lisateave:</b>	
Link tarnija veebisaidile, kus on esitatud komisjoni määruse (EL) 2023/2533 II lisa punkti 6 kohane teave: N/A	

Mudel on lastud liidu turule alates 27/05/2022 kuni 26/07/2023.



**EPRELi registreerimisnumber** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Tarnija:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Tootja)

**Veebisait:**

**Klienditeenindus:**

**Nimi:** Public Contact

**Veebisait:**

**E-post:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Telefon:** n/a

**Address:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2023/2534 НА КОМИСИЯТА по отношение на енергийното етикетиране на битови барабанни сушилни машини

**Наименование или търговска марка на доставчика:** Samsung

**Адрес на доставчика:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Идентификатор на модела:** DV16T8520BW

**Технология на барабанната сушилна машина** Електрическа кондензационна

## Основни параметри на продукта:

Параметър	Стойност	Параметър	Стойност	
Номинален капацитет (kg)	16,0	Размери в cm	Височина	98
			Широчина	69
			Дълбочина	84
Индекс за енергийна ефективност (EEI)	59,8	Клас на енергийна ефективност	C	
Ефективност на кондензацията (%) (ако е приложимо)	85	Клас на ефективност на кондензацията (ако е приложимо)	C	
Среднопретеглена консумация на енергия в kWh за цикъл на сушене. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	1,58			
Времетраене на програмата (часове:минути)	Номинален капацитет	5:40	Тип	Самостоятелна
	Половин	2:58		
Излъчван въздушен шум (dB(A) при нулево ниво 1 pW)	64	Клас на излъчван въздушен шум	B	
Режим „изключен“ (ако е приложимо) (W)	0,50	Режим „в готовност“ (ако е приложимо) (W)	-	
Режим „отложен старт“ (ако е приложимо) (W)	4,00	Мрежови режим „в готовност“ (W) (ако е приложимо)	2,00	
За битови барабанни сушилни машини, оборудвани с термopомпа, химичното наименование или приетото промишлено обозначение			R134a	

чение на използваните пари на хладилен агент, без да се засягат разпоредбите на Регламент (ЕС) № 517/2014 относно флуорсъдържащите парникови газове.	
Връзка към уебсайта с информация за наличието на резервни части за професионални сервиси и крайни потребители	N/A
Препратка към уебсайта с инструкции за ремонт за крайни потребители	N/A
Препратка към уебсайта с ориентировъчните цени преди данъчно облагане	N/A
Минимален срок на гаранцията, предоставяна от доставчика	24
<b>Допълнителна информация:</b>	
Връзка към уебсайта на доставчика, където се намира информацията по точка 6 от приложение II към Регламент (ЕС) 2023/2533 на Комисията: N/A	

Моделът е пуснат на пазара на Съюза от 27/05/2022 до 26/07/2023.



**Регистрационен номер в EPREL** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Доставчик:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Производител)

**Уебсайт:**

**Услуги за обслужване на потребителите след продажбата:**

**Наименование:** Public Contact

**Уебсайт:**

**Електронна поща:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Телефон:** n/a

**Адрес:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Fiche d'information sur le produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) ../. DE LA COMMISSION 2023/2534 en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des sèche-linge ménagers

**Nom ou marque commerciale du fournisseur:** Samsung

**Adresse du fournisseur:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Référence du modèle:** DV16T8520BW

**Type de sèche-linge à tambour:** Condenseur électrique

## Paramètres généraux du produit:

Paramètre	Valeur		Paramètre	Valeur	
Capacité nominale (kg)	16,0		Dimensions en cm	Hauteur	98
				Largeur	69
				Profondeur	84
Indice d'efficacité énergétique (IEE)	59,8		Classe d'efficacité énergétique	C	
Taux de condensation (%) (le cas échéant)	85		Classe de taux de condensation (le cas échéant)	C	
Consommation d'énergie pondérée en kWh par cycle de séchage. La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.	1,58				
Durée du programme (heures:minutes)	Capacité nominale	5:40	Type	À pose libre	
	moitié de la capacité nominale	2:58			
Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]	64		Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air	B	
Mode arrêt (le cas échéant) (W)	0,50		Mode veille (le cas échéant) (W)	-	
Démarrage différé (W) (le cas échéant)	4,00		Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)	2,00	
Pour les sèche-linge domestiques à tambour équipés d'une pompe à chaleur, le nom chimique ou la désignation industrielle acceptée du gaz réfrigérant utilisé, sans préjudice du règlement (UE) no 517/2014 relatif aux gaz à effet de serre fluorés,.				R134a	

Lien internet renvoyant à des informations sur la disponibilité des pièces de rechange pour les réparateurs professionnels et les utilisateurs finals	N/A
Lien internet renvoyant aux instructions de réparation pour les utilisateurs finals	N/A
Lien internet renvoyant à des prix indicatifs hors taxes	N/A
Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur	24
<b>Informations complémentaires:</b>	
Lien internet vers le site web du fournisseur où se trouvent les informations visées à l'annexe II, point 6, du règlement (UE) 2023/2533 de la Commission: N/A	

Modèle mis sur le marché de l'Union du 27/05/2022 au 26/07/2023.



**Numéro d'enregistrement EPREL:** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Fournisseur:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Fabricant)

**Site web:**

**Service après-vente:**

**Nom:** Public Contact

**Site web:**

**Courriel:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Téléphone:** n/a

**Adresse:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Bileog eolais faoin táirge

RIALACHÁN TARMLIGTHE (AE) 2023/2534 ÓN gCOIMISIÚN maidir le lipéadú fuinnimh ar thriomadóirí rothlaim tí

**Ainm nó trádmarc an tsoláthraí:** Samsung

**Seoladh an tsoláthraí:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Aitheantóir múnla:** DV16T8520BW

**Teicneolaíocht an triomadóra rothlaim** Comhdhlúthadán leictreach

## Paraiméadair ghinearálta an táirge:

Paraiméadar	Luach	Paraiméadar	Luach	
Toilleadh rátaíthe (kg)	16,0	Toisí ina cm	Airde	98
			Leithead	69
			Doimhneacht	84
Innéacs Éifeachtúlachta Fuinnimh (EEI)	59,8	Aicme éifeachtúlachta fuinnimh	C	
Éifeachtúlacht comhdhlúthúcháin (%) (más infheidhme)	85	Aicme éifeachtúlachta comhdhlúthúcháin (más infheidhme)	C	
Tomhaltas ualaithe fuinnimh ina kWh in aghaidh an timthrialla triomúcháin. Braithfidh an tomhaltas fuinnimh iarbhir ar an gcaoi a n-úsáidtear an fearas.	1,58			
Fad an chláir (uair-eanta:nóiméid)	Toilleadh rátaíthe	5:40	Saghas	Saorsheasamh
	Leath	2:58		
Astaíocht fuaimthorainn aeriompartha (dB(A) maidir le 1 pW)	64	Aicme na hastaíochta fuaimthorainn aeriompartha	B	
An mód 'as' (más infheidhme) (W)	0,50	An mód fuireachais (más infheidhme) (W)	-	
Tús moillithe (W) (más infheidhme)	4,00	Fuireachas líonraithe (W) (más infheidhme)	2,00	
I gcás triomadóirí rothlaim tí atá feistithe le teaschaidéal, ainm ceimiceach nó córas ainmniúcháin an gháis cuisneáin a úsáidtear,			R134a	

ar córas é a nglactar leis sa tionscal, gan dochar do Rialachán (AE) Uimh. 517/2014 maidir le gáis ceaptha teasa fhlúairínithe.	
Nasc gréasáin chuig eolas maidir le hinfhaighteacht páirteanna spártha do dheisitheoirí gairmiúla agus úsáideoirí deiridh	N/A
Nasc gréasáin chuig treoracha deisiúcháin d'úsáideoirí deiridh	N/A
Nasc gréasáin chuig praghsanna réamhchánach táscacha	N/A
Íosfhad na ráthaíochta arna tairiscint ag an soláthróir	24
<b>Tuilleadh eolais:</b>	
Nasc chuig suíomh gréasáin an tsoláthóra mar a bhfuil an t-eolas i bpointe 6 d'Iarscríbhinn II a ghabhann le Rialachán (AE) 2023/2533 ón gCoimisiún: N/A	

Múnla a cuireadh ar mhargadh an Aontais ón méid seo a leanas 27/05/2022 go dtí



**Cláruimhir EPREL:** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Soláthróir:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Mo naróir)

**Suíomh gréasáin:**

**Seirbhís cúraim custaiméirí:**

**Ainm:** Public Contact

**Suíomh gréasáin:**

**Seoladh Ríomhphoist:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Guthán:** n/a

**Seoladh:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Informacijski list proizvoda

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2023/2534 u pogledu označivanja energetske učinkovitosti kućanskih bubnjastih sušilica rublja

**Ime ili zaštitni znak dobavljača:** Samsung

**Adresa dobavljača:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Identifikacijska oznaka modela:** DV16T8520BW

**Tehnologija bubnjaste sušilice rublja** Električno kondenzacijsko sušenje

## Opći parametri proizvoda:

Parametar	Vrijednost	Parametar	Vrijednost	
Nazivni kapacitet (kg)	16,0	Dimenzije u centimetrima	Visina	98
			Širina	69
			Dubina	84
Indeks energetske učinkovitosti (EEI)	59,8	Razred energetske učinkovitosti	C	
Kondenzacijska učinkovitost (%) (ako je primjenjivo)	85	Razred kondenzacijske učinkovitosti (ako je primjenjivo)	C	
Ponderirana potrošnja energije u kWh po ciklusu sušenja. Stvarna potrošnja energije ovisit će tome kako se uređaj koristi.	1,58			
Trajanje programa (sati: minuta)	Nazivni kapacitet	5:40	Vrsta	Samostojeća
	Polovina	2:58		
Emisija buke koja se prenosi zrakom (dB(A) za 1 pW)	64	Razred emisije buke koja se prenosi zrakom	B	
Isključeno stanje (ako je primjenjivo) (W)	0,50	Stanje pripravnosti (ako je primjenjivo) (W)	-	
Odgođeni početak rada (W) (ako je primjenjivo)	4,00	Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)	2,00	
Za kućanske bubnjaste sušilice rublja opremljene dizalicom topline, kemijski naziv ili prihvaćena industrijska oznaka upotrijebljenog rashladnog sredstva, ne dovodeći u pitanje Uredbu (EU) br. 517/2014 o fluoriranim stakleničkim plinovima			R134a	
Poveznica na internetske stranice s informacijama o dostupnosti rezervnih dijelova za stručne servisere i krajnje korisnike			N/A	
Poveznica na internetske stranice s uputama za popravak za krajnje korisnike			N/A	

Poveznica na internetske stranice s indikativnim cijenama bez poreza	N/A
Minimalno trajanje jamstva koje daje dobavljač	24
<b>Dodatne informacije:</b>	
Poveznica na internetsku stranicu dobavljača koja sadržava informacije navedene u točki 6. Priloga II. Uredbi Komisije (EU) 2023/2533: N/A	

Model na tržištu Unije od 27/05/2022 do 26/07/2023.



**Broj upisa u EPREL:** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Dobavljač:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Proizvođač)

**Internetske stranice:**

**Služba za korisnike:**

**Ime:** Public Contact

**Internetske stranice:**

**E-adresa:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Telefon:** n/a

**Adresa:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2023/2534 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE a háztartási szárítógépek energiacímkezéséről

**A szállító neve vagy védjegye:** Samsung

**A szállító címe:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Modellazonosító:** DV16T8520BW

**A szárítógép technológiája** Elektromos kondenzátor

## Általános termékparaméterek:

Paraméter	Érték	Paraméter	Érték	
Névleges kapacitás (kg)	16,0	Méretek cm-ben	Magasság	98
			Szélesség	69
			Mélység	84
Energiahatékonysági mutató (EEI)	59,8	Energiahatékonysági osztály	C	
Kondenzációhatékonysági osztály (%) (adott esetben)	85	Kondenzációhatékonysági osztály (adott esetben)	C	
Súlyozott energiafogyasztás szárítási ciklusonként (kWh). A tényleges energiafogyasztás a készülék használatának módjától függ.	1,58			
A program időtartama (óra:perc)	Névleges kapacitás	5:40	Típus	Szabadon álló
	Fél töltet	2:58		
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás (1 pW-ra vonatkoztatott dB(a))	64	Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátási osztály	B	
Kikapcsolt üzemmód (adott esetben) (W)	0,50	Készenléti üzemmód (adott esetben) (W)	-	
Programkésleltetés (W) (adott esetben)	4,00	Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	2,00	
Hőszivattyúval felszerelt háztartási szárítógépek esetében a felhasznált hűtőközeg kémiai neve vagy elfogadott ipari megnevezése, a fluortartalmú üvegházhatású gázokról szóló 517/2014/EU rendelet sérelme nélkül.			R134a	

Internetes hivatkozás a szakszervek és végfelhasználók rendelkezésére álló, tartalék alkatrészekkel kapcsolatos információkra	N/A
Internetes hivatkozás a javításra vonatkozó, a végfelhasználóknak szóló utasításokra	N/A
Internetes hivatkozás az adózás előtti indikatív árakra	N/A
A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama	24
<b>További információk:</b>	
Internetes hivatkozás a szállító honlapjára, ahol az (EU) 2023/2533 bizottsági rendelet II. melléklete 6. pontjában foglalt információ megtalálható: N/A	

A modellt forgalomba hozták az Unió piacán Legkorábbi időpont: 27/05/2022 Legkésőbbi időpont: 26/07/2023.



**EPREL-nyilvántartási szám:** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Szállító:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Gyártó)

**Weboldal:**

**Ügyfélszolgálat:**

**Név:** Public Contact

**Weboldal:**

**E-mail:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Telefonszám:** n/a

**Cím:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2023/2534 DELLA COMMISSIONE per quanto riguarda l'etichettatura energetica delle asciugabiancheria per uso domestico

**Nome o marchio del fornitore:** Samsung

**Indirizzo del fornitore:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Identificativo del modello:** DV16T8520BW

**Tecnologia dell'asciugabiancheria** Condensatore elettrico

## Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore	Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	16,0	Dimensioni in cm	Altezza	98
			Larghezza	69
			Profondità	84
Indice di efficienza energetica (IEE)	59,8	Classe di efficienza energetica	C	
Efficienza di condensazione (%) (se del caso)	85	Classe di efficienza di condensazione (se del caso)	C	
Consumo ponderato di energia in kWh per ciclo di asciugatura. Il consumo di energia effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio.	1,58			
Durata del programma (ore:minuti)	Capacità nominale	5:40	Tipo	A libera installazione
	Metà	2:58		
Emissione di rumore aereo (dB(A) re 1 pW)	64	Classe di emissione di rumore aereo	B	
Modo spento (se del caso) (W)	0,50	Modo stand-by (se del caso) (W)	-	
Avvio ritardato (se del caso) (W)	4,00	Modo stand-by in rete (se del caso) (W)	2,00	
Per le asciugabiancheria per uso domestico dotate di pompa di calore, la denominazione chimica o la denominazione industriale accettata del gas refrigerante utilizzato, fatto salvo il regolamento (UE) n. 517/2014 sui gas fluorurati a effetto serra			R134a	
Link alle informazioni sulla disponibilità di parti di ricambio per riparatori professionisti e utenti finali			N/A	
Link alle istruzioni relative alle riparazioni per gli utenti finali			N/A	
Link ai prezzi indicativi al lordo delle imposte			N/A	

Durata minima della garanzia offerta dal fornitore	24
<b>Informazioni aggiuntive:</b>	
Link al sito web del fornitore dove si trovano le informazioni di cui all'allegato II, punto 6, del regolamento (UE) 2023/2533 della Commissione: N/A	

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 27/05/2022 a 26/07/2023.



**Numero di registrazione EPREL:** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Fornitore:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Fabbrica)

**Sito web:**

**Servizio di assistenza alla clientela:**

**Nome:** Public Contact

**Sito web:**

**E-mail:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Telefono:** n/a

**Indirizzo:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Gaminio informacijos lapas

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2023/2534 dėl buitinių būgninių džiovyklių energijos vartojimo efektyvumo ženklinimo

**Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas:** Samsung

**Tiekėjo adresas:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Modelio žymuo:** DV16T8520BW

**Būgninės džiovyklės technologija** Elektrinė kondensacinė

## Bendrieji gaminio parametrai:

Parametras	Vertė	Parametras	Vertė	
Vardinis pajėgumas (kg)	16,0	Matmenys centimetrais	Aukštis	98
			Plotis	69
			Gylis	84
Energijos vartojimo efektyvumo indeksas (EEI)	59,8	Energijos vartojimo efektyvumo klasė	C	
Kondensavimo efektyvumas (%) (jei taikytina)	85	Kondensavimo efektyvumo klasė (jei taikytina)	C	
Svertinės energijos sąnaudos (kWh) per vieną džiovinimo ciklą. Faktinės energijos sąnaudos priklausys nuo prietaiso naudojimo sąlygų.	1,58			
Programos trukmė (valandos: minutės)	Vardinis pajėgumas	5:40	Tipas	Atskiras aparatas
	Pusė	2:58		
Ore sklindantis akustinis triukšmas (dB(A) re 1 pW)	64	Ore sklindančio akustinio triukšmo klasė	B	
Išjungties veiksmas (jei taikytina) (W)	0,50	Budėjimo veiksmas (jei taikytina) (W)	-	
Uždelstoji veiksmas (W) (jei taikytina)	4,00	Tinklinė budėjimo veiksmas (W) (jei taikytina)	2,00	
Buitinių būgninių džiovyklių, kuriose įrengtas šilumos siurblys, naudojamų šaldomųjų dujų cheminis pavadinimas arba pripažintas pramoninis pavadinimas, nepažeidžiant Reglamento (ES) Nr. 517/2014 dėl fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų			R134a	
Interneto nuoroda į informaciją apie atsarginių dalių prieinamumą profesionaliems remontininkams ir galutiniams naudotojams			N/A	
Interneto nuoroda į taisymo instrukcijas galutiniams naudotojams			N/A	
Interneto nuoroda į orientacines kainas prieš mokesčius			N/A	

Minimali tiekėjo suteikiamos garantijos trukmė	24
<b>Papildoma informacija:</b>	
Nuoroda į tiekėjo interneto svetainę, kurioje pateikta Komisijos reglamento (ES) 2023/2533 II priedo 6 punkte nurodyta informacija: N/A	

Modelis teikiamas Sąjungos rinkai nuo 27/05/2022 iki 26/07/2023.



**EPREL registracijos numeris:** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Tiekėjas:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Gamintojas)

**Interneto svetainė:**

**Klientų aptarnavimo tarnyba:**

**Pavadinimas:** Public Contact

**Interneto svetainė:**

**E. pašto adresas:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Telefonas:** n/a

**Adresas:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Ražojuma informācijas lapa

KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) 2023/2534 attiecībā uz sadzīves veļas žāvētāju energomarķējumu

**Piegādātāja nosaukums vai preču zīme:** Samsung

**Piegādātāja adrese:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Modeļa identifikators:** DV16T8520BW

**Veļas žāvētāja tehnoloģija** Elektrisks kondensācijas tipa

## Vispārējie ražojuma parametri:

Parametrs	Vērtība	Parametrs	Vērtība	
Nominālā ietilpība (kg)	16,0	Izmēri (cm)	Augstums	98
			Platums	69
			Dziļums	84
Energoefektivitātes indekss (EEI)	59,8	Energoefektivitātes klase	C	
Kondensācijas efektivitāte (%) (attiecīgā gadījumā)	85	Kondensācijas efektivitātes klase (attiecīgā gadījumā)	C	
Svērtais enerģijas patēriņš (kWh) žāvēšanas ciklā. Faktiskais enerģijas patēriņš ir atkarīgs no tā, kā iekārta tiks izmantota.	1,58			
Programmas ilgums (stundas:minūtes)	Nominālā ietilpība	5:40	Veids	Brīvēstāvošs
	Puse nominālās ietilpības	2:58		
Gaisvadītā trokšņa emisija (dB(A) re 1 pW)	64	Gaisvadītā trokšņa emisiju klase	B	
Izslēgts režīms (attiecīgā gadījumā) (W)	0,50	Gaidstāves režīms (attiecīgā gadījumā) (W)	-	
Atliktais palaides režīms (W) (attiecīgā gadījumā)	4,00	Tīklīerosas gaidstāves režīms (W) (attiecīgā gadījumā)	2,00	
Ar siltumsūkni aprīkoti sadzīves veļas žāvētājiem – par aukstumaģentu izmantotās gāzes ķīmiskais nosaukums vai nozarē pieņemtais nosaukums, neskarot Regulu (ES) Nr. 517/2014 par fluorētām siltumnīcefekta gāzēm			R134a	
Tīmekļa saite uz informāciju par rezerves daļu pieejamību profesionāliem remontētājiem un galalietotājiem			N/A	
Tīmekļa saite uz remonta instrukcijām, kas paredzētas galalietotājiem			N/A	

Tīmekļa saite uz informāciju par provizoriskajām cenām pirms nodokļu nomaksas	N/A
Piegādātāja piedāvātās garantijas minimālais ilgums	24
<b>Papildu informācija:</b>	
Saite uz piegādātāja tīmekļvietni, kur atrodama Komisijas Regulas (ES) 2023/2533 II pielikuma 6. punktā minētā informācija: N/A	

Modelis laists Savienības tirgū no 27/05/2022 līdz 26/07/2023.



**EPREL reģistrācijas numurs** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Piegādātājs:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Ražotājs) **Tīmekļvietne:**

**Klientu apkalpošanas dienests:**

**Nosaukums:** Public Contact

**Tīmekļvietne:**

**E-pasts:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Tālr.:** n/a

**Adrese:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Skeda ta' informazzjoni dwar il-prodott

IR-REGOLAMENT DELEGAT TAL-KUMMISSJONI (UE) 2023/2534 fir-rigward tat-tikkettar tal-enerġija tal-magni tat-tnixxif tal-ħwejjeġ għall-użu domestiku

**Isem jew trademark tal-fornitur:** Samsung

**Indirizz tal-fornitur:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Identifikatur tal-mudell:** DV16T8520BW

**Teknoloġija tal-magna tat-tnixxif tal-ħwejjeġ** Kondensatur elettriku

## Parametri ġenerali tal-prodott:

Parametru	Valur	Parametru	Valur	
Kapaċità attribwita (kg)	16,0	Dimensjonijiet f'cm	Għoli	98
			Wisa'	69
			Fond	84
Indiċi tal-Effiċjenza Enerġetika (EEI)	59,8	Klassi tal-effiċjenza enerġetika	C	
Effiċjenza tal-kondensazzjoni (%) (jekk applikabbli)	85	Klassi tal-effiċjenza tal-kondensazzjoni (jekk applikabbli)	C	
Konsum ponderat tal-enerġija f'kWh għal kull ċiklu tat-tnixxif. Il-konsum reali tal-enerġija se jiddependi fuq kif jintuża t-tagħmir.	1,58			
Tul tal-programm (sigħat:minuti)	Kapaċità attribwita	5:40	Tip	Free-standing
	Nofs	2:58		
Emissjonijiet tal-istorbju akustiku fl-arja (dB(A) fir-rigward ta' 1 pW)	64	Klassi tal-emissjonijiet tal-istorbju akustiku fl-arja	B	
Modalità mitfi (jekk applikabbli) (W)	0,50	Modalità standby (jekk applikabbli) (W)	-	
Bidu differit (W) (jekk applikabbli)	4,00	Standby man-network (W) (jekk applikabbli)	2,00	
Għall-magni tat-tnixxif tal-ħwejjeġ għall-użu domestiku li jkunu at-trezzati b'pompa tas-sħana, l-isem kimiku jew id-denominazzjoni aċċettata tal-industrija tal-gass refrigerant użat, mingħajr preġudizzju għar-Regolament (UE) Nru 517/2014 dwar il-gassijiet serra fluworurati.			R134a	
Link web għall-informazzjoni dwar id-disponibbiltà tal-ispare parts għas-sewwejja professjonali u l-utenti finali			N/A	
Link web għall-istruzzjonijiet tat-tiswija għall-utenti finali			N/A	

Link web għall-prezzijiet indikattivi ta' qabel it-taxxa	N/A
Tul minimu tal-garanzija offruta mill-fornitur	24
<b>Informazzjoni addizzjonali:</b>	
Link li jwassal għas-sit web tal-fornitur, fejn tinsab l-informazzjoni msemmija fl-Anness II, il-punt 6, tar-Regolament tal-Kummissjoni (UE) 2023/2533: N/A	

Mudell li tqiegħed fis-suq tal-Unjoni minn 27/05/2022 sa 26/07/2023.



**Numru tar-registrazzjoni tal-EPREL:** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Fornitur:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Manifattur)

**Sit web:**

**Servizz dwar il-kura tal-klijenti:**

**Isem:** Public Contact

**Sit web:**

**Email:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Telefown:** n/a

**Indirizz:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Productinformatieblad

GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2023/2534 VAN DE COMMISSIE met betrekking tot de energie-etikettering van huishoudelijke droogtrommels

**Naam of handelsmerk leverancier:** Samsung

**Adres van de leverancier:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Typeaanduiding:** DV16T8520BW

**Technologie van de droogtrommel** Elektrische condensor

## Algemene productparameters:

Parameter	Waarde	Parameter	Waarde	
Nominale capaciteit (kg)	16,0	Afmetingen in cm	Hoogte	98
			Breedte	69
			Diepte	84
Energie-efficiëntie-index (EEI)	59,8	Energie-efficiëntie-klasse	C	
Condensatie-efficiëntie (%) (indien van toepassing)	85	Condensatie-efficiëntieklasse (indien van toepassing)	C	
Gewogen energieverbruik per droogcyclus in kWh. Het werkelijke energieverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.	1,58			
Programmaduur (uren:minuten)	Nominale capaciteit	5:40	Soort	Vrijstaand
	Half	2:58		
Emissie van akoestisch luchtgeluid (dB re 1 pW)	64	Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid	B	
Uitstand (indien van toepassing) (W)	0,50	Stand-bystand (indien van toepassing) (W)	-	
Startvertraging (W) (indien van toepassing)	4,00	Netwerkgebonden stand-by (W) (indien van toepassing)	2,00	
Voor huishoudelijke droogtrommels die zijn uitgerust met een warmtepomp, de chemische naam of de aanvaarde industriële aanduiding van het gebruikte koelgas, onverminderd Verordening (EU) nr. 517/2014 betreffende gefluoreerde broeikasgassen.			R134a	
Internetlink naar informatie over de beschikbaarheid van reserveonderdelen voor professionele reparateurs en eindgebruikers			N/A	

Internetlink naar reparatie-instructies voor eindgebruikers	N/A
Internetlink naar indicatieve prijzen exclusief belastingen	N/A
Minimumduur van de door de leverancier geboden garantie	24
<b>Aanvullende informatie:</b>	
Link naar de website van de leverancier met de informatie zoals bedoeld in punt 6 van bijlage II bij Verordening (EU) 2023/2533 van de Commissie: N/A	

Model in de EU in de handel gebracht van 27/05/2022 tot 26/07/2023.



**EPREL-registratienummer:** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Leverancier:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Fabrikant)

**Website:**

**Dienst voor klantenservice:**

**Naam:** Public Contact

**Website:**

**E-mail:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Telefoon:** n/a

**Adres:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2023/2534 w odniesieniu do etykietowania energetycznego suszarek bębnowych dla gospodarstw domowych

**Nazwa dostawcy lub znak towarowy:** Samsung

**Adres dostawcy:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Identyfikator modelu:** DV16T8520BW

**Technologia suszarki bębnowej** Elektryczna kondensacyjna

## Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa (kg)	16,0		Wymiary w cm	Wysokość	98
				Szerokość	69
				Głębokość	84
Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI)	59,8		Klasa efektywności energetycznej	C	
Klasa wydajności skraplania (%) (w stosownych przypadkach)	85		Klasa wydajności skraplania (w stosownych przypadkach)	C	
Ważone zużycie energii w kWh na cykl suszenia. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	1,58				
Czas trwania programu (godziny:miny)	Pojemność znamionowa	5:40	Rodzaj	Wolnostojące	
	Połowa	2:58			
Poziom emisji hałasu akustycznego (dB(A) w odniesieniu do 1 pW)	64		Klasa emisji hałasu akustycznego	B	
Tryb wyłączenia (w stosownych przypadkach) (W)	0,50		Tryb czuwania (w stosownych przypadkach) (W)	-	
Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)	4,00		Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)	2,00	
W przypadku wyposażonych w pompę ciepła suszarek bębnowych dla gospodarstw domowych – nazwa chemiczna lub przyjęte oznakowanie przemysłowe stosowanego gazu chłodniczego, bez uszczerbku dla rozporządzenia (UE) nr 517/2014 w sprawie fluorowanych gazów cieplarnianych.				R134a	

Link do informacji na temat dostępności części zamiennych dla profesjonalnych serwisów naprawczych i użytkowników końcowych	N/A
Link do instrukcji naprawy dla użytkowników końcowych	N/A
Link do orientacyjnych cen przed opodatkowaniem	N/A
Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę	24
<b>Informacje dodatkowe:</b>	
Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 6 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2023/2533: N/A	

Model wprowadzany do obrotu w Unii od 27/05/2022 do 26/07/2023.



**Numer rejestracyjny EPREL:** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Dostawca:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Producent)

**Strona internetowa:**

**Dział obsługi klientów:**

**Nazwa:** Public Contact

**Strona internetowa:**

**E-mail:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Telefon:** n/a

**Adres:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Ficha de informação do produto

REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2023/2534 DA COMISSÃO respeitante à etiquetagem energética dos secadores de roupa para uso doméstico

**Marca comercial ou nome do fornecedor:** Samsung

**Endereço do fornecedor:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Referência do modelo:** DV16T8520BW

**Tecnologia do secador de roupa** Condensador elétrico

## Parâmetros gerais do produto:

Parâmetro	Valor	Parâmetro	Valor	
Capacidade nominal (kg)	16,0	Dimensões (cm)	Altura	98
			Largura	69
			Profundidade	84
Índice de eficiência energética (IEE)	59,8	Classe de eficiência energética	C	
Eficiência de condensação em % (se aplicável)	85	Classe de eficiência de condensação (se aplicável)	C	
Consumo de energia ponderado (kWh) por ciclo de secagem. O consumo real de energia depende do modo de utilização do aparelho.	1,58			
Duração do programa (horas:minutos)	Capacidade nominal	5:40	Tipo	De instalação livre
	Metade	2:58		
Emissão de ruído aéreo [dB(A) em relação a 1 pW]	64	Classe de emissão de ruído aéreo	B	
Modo desligado (se aplicável) (W)	0,50	Modo de espera (se aplicável) (W)	-	
Início diferido (W) (se aplicável)	4,00	Modo de espera em rede (W) (se aplicável)	2,00	
No caso dos secadores de roupa para uso doméstico equipados com bomba de calor, denominação química ou designação industrial aceite do gás refrigerante utilizado, sem prejuízo do Regulamento (UE) n.º 517/2014 relativo aos gases fluorados com efeito de estufa			R134a	
Hiperligação para as informações sobre a disponibilidade de peças sobresselentes destinadas aos reparadores profissionais e aos utilizadores finais			N/A	
Hiperligação para as instruções de reparação para os utilizadores finais			N/A	
Hiperligação para os preços indicativos antes de impostos			N/A	

Duração mínima da garantia oferecida pelo fornecedor	24
<b>Informações adicionais:</b>	
Ligação para o sítio Web do fornecedor onde se encontram as informações previstas no anexo II, ponto 6, do Regulamento (UE) 2023/2533 da Comissão: N/A	

Modelo colocado no mercado da União de 27/05/2022 até 26/07/2023.



**Número de registo EPREL:** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Fornecedor:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Fabricante)

**Sítio Web:**

**Serviços de atendimento a clientes:**

**Nome:** Public Contact

**Sítio Web:**

**Endereço eletrónico:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Telefone:** n/a

**Endereço:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Fișa cu informații despre produs

REGULAMENTUL DELEGAT (UE) 2023/2534 AL COMISIEI cu privire la etichetarea energetică a uscătoarelor de rufe de uz casnic cu tambur

**Denumirea sau marca comercială a furnizorului:** Samsung

**Adresa furnizorului:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Identificatorul de model:** DV16T8520BW

**Tehnologia uscătorului de rufe cu tambur** Electric, cu condensare

## Parametrii generali ai produsului:

Parametru	Valoare	Parametru	Valoare	
Capacitatea nominală (kg)	16,0	Dimensiunile în cm	Înălțime	98
			Lățime	69
			Adâncime	84
Indicele de eficiență energetică (EEI)	59,8	Clasa de eficiență energetică	C	
Eficiența condensării (%) (dacă este cazul)	85	Clasa de eficiență a condensării (dacă este cazul)	C	
Consumul ponderat de energie, exprimat în kWh pe ciclu de uscare. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a aparatului.	1,58			
Durata programului (ore:minute)	Capacitatea nominală	5:40	Tip	De sine stătător
	Jumătate	2:58		
Emisii acustice în aer [dB rp 1 pW]	64	Clasa de emisii acustice în aer	B	
Modul oprit (dacă este cazul) (W)	0,50	Modul standby (dacă este cazul) (W)	-	
Pornire întârziată (W) (dacă este cazul)	4,00	Standby în rețea (W) (dacă este cazul)	2,00	
Pentru uscătoarele de rufe de uz casnic cu tambur echipate cu o pompă de căldură, denumirea chimică sau denumirea industrială acceptată a agentului frigorific utilizat, fără a aduce atingere Regulamentului (UE) nr. 517/2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră.			R134a	
Link spre informații referitoare la disponibilitatea pieselor de schimb pentru reparatorii profesioniști și utilizatorii finali			N/A	
Link spre instrucțiunile de reparare pentru utilizatorii finali			N/A	
Link spre prețurile orientative fără taxe			N/A	

Durata minimă a garanției oferite de furnizor	24
<b>Informații suplimentare:</b>	
Link către site-ul web al furnizorului, unde se găsesc informațiile de la punctul 6 din anexa II la Regulamentul (UE) 2023/2533 al Comisiei: N/A	

Model introdus pe piața Uniunii din 27/05/2022 până la 26/07/2023.



**Numărul de înregistrare EPREL:** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Furnizor:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Producător)

**Site web:**

**Serviciul de asistență pentru clienți:**

**Nume:** Public Contact

**Site web:**

**E-mail:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Telefon:** n/a

**Adresă:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2023/2534, pokiaľ ide o energetické označovanie bubnových sušičiek pre domácnosť

**Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka:** Samsung

**Adresa dodávateľa:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Identifikačný kód modelu:** DV16T8520BW

**Technológia bubnovej sušičky** Elektrický kondenzačný

## Všeobecné parametre výrobku:

Ukazovateľ	Hodnota	Ukazovateľ	Hodnota	
Menovitá kapacita (kg)	16,0	Rozmery v cm	Výška	98
			Šírka	69
			Hĺbka	84
Koeficient energetickej účinnosti (EEI)	59,8	Trieda energetickej účinnosti	C	
Účinnosť kondenzácie (ak je k dispozícii)	85	Trieda účinnosti kondenzácie (ak je k dispozícii)	C	
Vážená spotreba energie v kWh na sušiaci cyklus. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa.	1,58			
Trvanie programu (hodiny:minúty)	Menovitá kapacita	5:40	Druh	Voľne stojaci
	Polovica	2:58		
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom [dB(A) re 1 pW]	64	Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom	B	
Režim vypnutia (ak je k dispozícii) (W)	0,50	Pohotovostný režim (ak je k dispozícii) (W)	-	
Odložený štart (W) (ak je k dispozícii)	4,00	Pohotovostný režim pri pripojení na sieť (W) (ak je k dispozícii)	2,00	
V prípade bubnových sušičiek pre domácnosť vybavených tepelným čerpadlom chemický názov alebo akceptované priemyselné označenie použitého chladiaceho plynu bez toho, aby bolo dotknuté nariadenie (EÚ) č. 517/2014 o fluórovaných skleníkových plynoch.			R134a	
Webový odkaz na informácie o dostupnosti náhradných dielov pre odborných opravárov a koncových používateľov			N/A	

Webový odkaz na pokyny týkajúce sa opráv pre koncových používateľov	N/A
Webový odkaz na orientačné ceny pred zdanením	N/A
Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ	24
<b>Doplňujúce informácie:</b>	
Odkaz na webovú stránku dodávateľa, kde možno nájsť údaje podľa bodu 6 prílohy II k nariadeniu Komisie (EÚ) 2023/2533: N/A	

Model uvedený na trh Únie od 27/05/2022 do 26/07/2023.



**Registračné číslo v databáze EPREL:** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Dodávateľ:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Výrobca)

**Webové sídlo:**

**Služba starostlivosti o zákazníka:**

**Meno:** Public Contact

**Webové sídlo:**

**E-mail:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Telefón:** n/a

**Adresa:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2023/2534 v zvezi z označevanjem gospodinjskih sušilnih strojev z energijskimi nalepkami

**Dobaviteljevo ime ali blagovna znamka:** Samsung

**Naslov dobavitelja:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Identifikacijska oznaka modela:** DV16T8520BW

**Tehnologija sušilnega stroja** Električni kondenzator

## Splošni parametri izdelka:

Parameter	Vrednost	Parameter	Vrednost	
Nazivna zmogljivost (v kg)	16,0	Mere v cm	Višina	98
			Širina	69
			Globina	84
Indeks energijske učinkovitosti (EEI)	59,8	Razred energijske učinkovitosti	C	
Kondenzacijska učinkovitost (v %) (če je ustrezno)	85	Razred kondenzacijske učinkovitosti (če je ustrezno)	C	
Ponderirana poraba energije v kWh na cikel sušenja. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.	1,58			
Trajanje programa (ure:minute)	Nazivna zmogljivost	5:40	Vrsta	Prostostoječi
	Polovica	2:58		
Emisija akustičnega hrupa po zraku (dB(A) glede na 1 pW)	64	Razred emisij akustičnega hrupa po zraku	B	
Stanje izključenosti (če je ustrezno) (W)	0,50	Stanje pripravljenosti (če je ustrezno) (W)	-	
Zamik vklopa (W) (če je ustrezno)	4,00	Omrežno stanje pripravljenosti (W) (če je ustrezno)	2,00	
Pri gospodinjskih sušilnih strojih, opremljenih s toplotno črpalko, kemijsko ime ali sprejeta industrijska oznaka uporabljenega hladilnega plina, brez poseganja v Uredbo (EU) št. 517/2014 o fluoriranih toplogrednih plinih.			R134a	
Spletna povezava do informacij o razpoložljivosti nadomestnih delov za poklicne serviserje in končne uporabnike			N/A	
Spletna povezava do navodil za popravila za končne uporabnike			N/A	
Spletna povezava do okvirnih cen pred obdavčitvijo			N/A	
Minimalno trajanje garancije, ki jo ponuja dobavitelj			24	

**Dodatne informacije:**

Spletna povezava na dobaviteljevo spletno stran, kjer so na voljo informacije iz točke 6 Priloge II k Uredbi Komisije (EU) 2023/2533: N/A

Model je bil dan na trg Unije od 27/05/2022 do 26/07/2023.



**Registracijska številka EPREL:** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Dobavitelj:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Proizvajalec) **Spletno mesto:**

**Služba za pomoč strankam:**

**Ime:** Public Contact

**Spletno mesto:**

**E-naslov:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Telefon:** n/a

**Naslov:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland

# Produktinformationsblad

Kommissionens delegerade förordning (EU) 2023/2534 vad gäller energimärkning av torktumlare för hushållsbruk

**Leverantörens namn eller varumärke:** Samsung

**Leverantörens adress:** Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Modellbeteckning:** DV16T8520BW

**Typ av teknik för torktumlare** Elektrisk kondenstumlare

## Allmänna produktparametrar:

Parametrar	Värde	Parametrar	Värde	
Nominell kapacitet (kg)	16,0	Mått i cm	Höjd	98
			Bredd	69
			Djup	84
Energieffektivitetsindex (EEI)	59,8	Energieffektivitetsklass	C	
Kondensations-effektivitet (%) (i tillämpliga fall)	85	Kondensationseffektivitetsklass (i tillämpliga fall)	C	
Viktad energianvändning per torkcykel (kWh) Den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används	1,58			
Programtid (timmar:minuter)	Nominell kapacitet	5:40	Typ	Fristående
	Halv	2:58		
Utsläpp av luftburet akustiskt buller (dB(A) re 1 pW)	64	Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller	B	
Frånsläppläge (i tillämpliga fall) (W)	0,50	Standbyläge (i tillämpliga fall) (W)	-	
Startfördröjning (i tillämpliga fall) (W)	4,00	Nätverksanslutet standbyläge (i tillämpliga fall) (W)	2,00	
För torktumlare för hushållsbruk utrustade med en värmepump, den kemiska beteckningen eller den vedertagna beteckningen för det använda köldmediet, utan att det påverkar tillämpningen av förordning (EU) nr 517/2014 om fluorerade växthusgaser.			R134a	
Länk till information om tillgång till reservdelar för professionella reparatörer och slutanvändare			N/A	
Länk till reparationsinstruktioner för slutanvändare			N/A	
Länk till vägledande priser före skatt			N/A	
Minimivarakthet för den garanti som leverantören erbjuder			24	

## Ytterligare information:

Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 6 i bilaga II till kommissionens förordning (EU) 2023/2533 finns: N/A

Modell utsläppt på unionsmarknaden från 27/05/2022 till 26/07/2023.



**EPREL-registreringsnummer:** 2406171

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2406171>

**Leverantör:** SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Tillverkare)

**Webbplats:**

**Kundsupport:**

**Namn:** Public Contact

**Webbplats:**

**E-postadress:** [eprel@samsung.com](mailto:eprel@samsung.com)

**Telefon:** n/a

**Adress:**

Samsung  
PO Box 12987  
Blackrock  
Co.Dublin  
Ireland