Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014 with regard to energy labelling of household washing machines and household washer-dryers

Supplier's name or trade mark: Samsung

Supplier's address: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin

Ireland / Saxony Way, Yateley, GU46 6GG, UK

Model identifier: WW80T654ALX

General product parameters:

Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity ^(a)		8,0	Dimensions in cm	Height	85
(kg)				Width	60
				Depth	55
Energy Efficiency Index ^(a) (EEI _W)		60,0	Energy efficiency class ^(a)	В	
Washing efficiency index ^(a)		1,031	Rinsing effectiveness (g/kg) ^(a)		5,0
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.		0,545	Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.		48
Maximum temperature inside	Rated capacity	33	Weighted remaining moisture content ^(a) (%)		53,9
the treated textile ^(a)	Half	30			
(°C)	Quarter	23			
Spin speed ^(a) (rpm)	Rated capacity	1 400	Spin-drying efficiency class ^(a)	В	
	Half	1 400			
	Quarter	1 400			
Programme duration ^(a) (h:min)	Rated capacity	3:38	Туре	Free-standing	
	Half	2:48			
	Quarter	2:31			
Airborne acoustical noise emissions in the spinning		72	Airborne acoustical noise emission class ^(a) (spinning phase)	А	

phase ^(a) (dB(A) re 1 pW)							
Off-mode (W) (if applicable)	0,50	Stan appl	dby icable)	mode	(W)	(if	-
Delay start (W) (if applicable)	4,00		vorked icable)	standb	y (W)	(if	2,00
Minimum duration of	of the guarantee offere	d by t	the sup	oplier: 24	month	S	
=	This product has been designed to release silver ions during the washing cycle						

Additional information:

Weblink to the supplier's website, where the information in point 9 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2019/2023 is found: https://www.samsung.com/support

⁽a) for the eco 40-60 programme.

Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) 2019/2014 o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích praček pro domácnost a praček se sušičkou pro domácnost

Název nebo ochranná známka dodavatele: Samsung

Adresa dodavatele: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin

Ireland

Identifikační značka modelu: WW80T654ALX

Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá		8,0	Rozměry v cm	Výška	85
kapacita ^(a) (kg)				Šířka	60
				Hloubka	55
Index energetické účinnosti ^(a) (EEI _W)		60,0	Třída energetické účinnosti ^(a)	В	
Index prací účinnosti ^(a)		1,031	Účinnost máchání (v g/kg) ^(a)		5,0
Spotřeba energie v kWh na cyklus na základě programu eco 40–60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.		0,545	Spotřeba vody v litrech na cyklus na základě programu eco 40–60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody.		48
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných	Jmenovitá kapacita Polovina	33	Vážený zbytkový obsah vlhkosti ^(a) (%)		53,9
textilních výrobků ^(a) (°C)	Čtvrtina	23			
Otáčky při odstřeďování ^(a)	Jmenovitá kapacita	1 400	Třída účinnosti sušení odstřeďováním ^(a)	В	
(ot/min)	Polovina	1 400			
	Čtvrtina	1 400			
Doba trvání programu ^(a)	Jmenovitá kapacita	3:38	Тур	volně stojící	
(h:min)	Polovina	2:48			
	Čtvrtina	2:31			
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstřeďování ^(a) (dB(A) re 1 pW)		72	Třída emisí hluku šířeného vzduchem ^(a) (fáze odstřeďování)	А	

Vypnutý stav (W) (v příslušných případech)	0,50	Pohotovostní režim (W) (v - příslušných případech)							
Odložený start (W) (v příslušných případech)	4,00	Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)							
Minimální doba trvá	ní záruky nabízená do	davatelem: 24 měsíců							
	Tento výrobek byl navržen tak, aby během NE pracího cyklu uvolňoval ionty stříbra								
Další informace:									
Odkaz na internetove	stránky dodavatele. k	de isou uvedeny informace podle přílohy II části 9							

Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení Komise (EU) 2019/2023: https://www.samsung.com/support

⁽a) pro program eco 40-60.

Produktdatablad

KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) 2019/2014 for så vidt angår energimærkning af husholdningsvaskemaskiner og husholdningsvaske/tørremaskiner

Leverandørens navn eller varemærke Samsung

Leverandørens adresse: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock

Co.Dublin Ireland

Modelidentifikation: WW80T654ALX

Generelle produktparametre:

Parametre	Værdi		Parametre	Værdi	
Nominel		8,0	Dimensioner i cm	Højde	85
kapacitet ^(a) Kg				Bredde	60
				Dybde	55
Energieffektivitetsind (EI _W)		60,0	Energieffektivitetsklasse ^(a)	В	
Vaskeevneindeks ^(a)		1,031	Skylleevne (g/kg) ^(a)		5,0
Energiforbrug i kWh/cyklus baseret på "eco 40-60"- programmet ved en kombination af fuld og delvis last. Faktisk energiforbrug vil afhænge af, hvordan maskinen anvendes.		0,545	Energiforbrug i kWh/cyklus for "eco 40-60"-programmet ved en kombination af fuld og delvis last. Det faktiske vandforbrug afhænger af, hvorledes apparatet benyttet og af vandets hårdhed.		48
Maksimumstemperaindeni det vaskede	tu N ominel kapacitet	33	Vægtet restfugtighed ^(a) (%)		53,9
tøj ^(a) (°C)	Halv	30			
	Kvart	23			
Centrifugeringshastig	sh ed ि inel kapacitet	1 400	Klasse for centrifugeringsevne ^(a)	В	
	Halv	1 400			
	Kvart	1 400			
Programvarighed ^(a) (t:min)	Nominel kapacitet	3:38	Type	Fritstående	
	Halv	2:48			
	Kvart	2:31			
Emissioner af luftbåren støj i centrifugeringscyklus (dB(A) re 1 pW)		72	Klasse for emission af luftbåren støj ^(a) (centrifugeringscyklus)	А	

Slukket tilstand (W) (hvis relevant)	0,50		Standbytilstand (W) relevant)			-				
Udskudt start (W) (hvis relevant)	4,00	stand	Netværksforbundet standbytilstand (W) (hvis relevant)			2,00				
Mindstevarigheden af den garanti, som leverandøren tilbyder: 24 måneder										
Dette produkt er des i forbindelse med va	ignet til at frigive sølvi skecyklussen	oner	NEJ							
Yderligere oplysning	Yderligere oplysninger:									
Link til leverandørens websted, hvor de oplysninger, der er omhandlet i punkt 9, i bilag II til Kommissionens forordning (EU) 2019/2023, forefindes: https://www.samsung.com/support										

⁽a) For "eco 40-60"-programmet.

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltswaschmaschinen und Haushaltswaschtrocknern

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Samsung

Anschrift des Lieferanten: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock

Co.Dublin Ireland

Modellkennung: WW80T654ALX

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität ^(a)	pazität ^(a) 8,0 Abmes		Abmessungen in cm	Höhe	85
(kg)				Breite	60
				Tiefe	55
Energieeffizienzindex (EEI _W)		60,0	Energieeffizienzklasse ^(a)	В	
Wascheffizienzindex ⁽		1,031	Spülwirkung (g/kg) ^(a)		5,0
Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus für das Programm ,eco 40-60' bei einer Kombination aus Voll- und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.		0,545	Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus für das Programm "eco 40-60" bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.		48
Höchste	Nennkapa	33	Gewichtete Restfeuchte ^(a) (%)		53,9
Temperatur innerhalb der	Halbe Nennkapa	30			
behandelten Textilien ^(a) (°C)	Viertel der Nennkapa	23			
Schleuderdrehzahl ^(a)	Nennkapa	1 400	Schleudereffizienzklasse ^(a)	В	
(U/min)	Halbe Nennkapa	1 400			
	Viertel der Nennkapa	1 400			
Programmdauer ^(a)	Nennkapa	3:38	Art	Freistehend	
(h:min)	Halbe Nennkapa	2:48			

	Viertel der Nennkapa	2:31		
Luftschallemissionen im Schleudergang ^(a) (dB (A) re 1 pW)	,	72	Luftschallemissionsklasse ^(a) (Schleudergang)	А
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)		0,50	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	-
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)		4,00	Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	2,00

Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate

Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es NEIN während des Waschzyklus Silberionen freisetzt

Weitere Angaben:

Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 der Kommission zu finden sind: https://www.samsung.com/support

⁽a) für das Programm "eco 40-60".

Δελτίο πληροφοριών προϊόντος

ΚΑΤ΄ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2019/2014 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ όσον αφορά την ενεργειακή επισήμανση των οικιακών πλυντηρίων ρούχων και των οικιακών πλυντηρίων-στεγνωτηρίων

Όνομα ή εμπορικό σήμα του προμηθευτή: Samsung

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

Αναγνωριστικό του μοντέλου: WW80T654ALX

Γενικές παράμετροι του προϊόντος:

τενικές παραμετροί	.50 /.po.ov	7.			
Παράμετρος	Τιμή		Παράμετρος	Τιμή	
Ονομαστική		8,0	Διαστάσεις σε cm	Ύψος	85
χωρητικότητα $^{lpha)}$				Πλάτος	60
(kg)				Βάθος	55
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης ^{α)} (ΕΕΙ _W)		60,0	Τάξη ενεργειακής απόδοσης ^{α)}	В	
Δείκτης απόδοσης		1,031	Αποτελεσματικότητα		5,0
πλυσίματος ^{α)}			ξεβγάλματος (g/kg) ^{α)}		
Κατανάλωση ενέργειας σε kWh ανά κύκλο, για το πρόγραμμα "eco 40-60" με συνδυασμό πλήρους και μερικού φορτίου. Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.		0,545	Κατανάλωση νερού σε λίτρα ανά κύκλο, για το πρόγραμμα "eco 40-60" με συνδυασμό πλήρους και μερικού φορτίου. Η πραγματική κατανάλωση νερού εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής και από τη σκληρότητα του νερού.		48
Μέγιστη	Ονομαστι	33	Σταθμισμένη απομένουσα		53,9
θερμοκρασία μέσα στα υπό	χωρητικόι	20	περιεκτικότητα σε υγρασία ^{α)}		
επεξεργασία	στο ήμισυ	30	(%)		
ρούχα ^{α)} (°C)	στο ένα τέταρτο	23			
Ταχύτητα περιστροφής ^{α)}	Ονομαστι χωρητικότ	1 400	Τάξη απόδοσης του περιστροφικού στυψίματος ^{α)}	В	
(ΣΑΛ)	στο ήμισυ	1 400			
	στο ένα τέταρτο	1 400			

Διάρκεια προγράμματος ^{α)}	Ονομαστι χωρητικόι		Είδος	Ελεύθερη
(ώ:λεπ)	στο ήμισυ	2:48		
	στο ένα τέταρτο	2:31		
Εκπομπές αερομεταφερόμενοι ακουστικού θορύβου της φάσης στυψίματος (περιστροφής) ^{α)} (dB(A) re 1 pW)		72	Τάξη εκπομπών αερομεταφερόμενου ακουστικού θορύβου ^{α)} (φάση στυψίματος)	A
Κατάσταση εκτός λειτουργίας (W) (κατά περίπτωση)		0,50	Κατάσταση αναμονής (W) (κατά περίπτωση)	-
Καθυστέρηση έναρξης (W) (κατά περίπτωση)		4,00	Δικτυωμένη αναμονή (W) (κατά περίπτωση)	2,00
			σφέρει ο προμηθευτής: 24 μήνες	
Το προϊόν αυτό	έχει σχεδι	.αστεί για	να ΌΧΙ	

То	προϊόν	αυτό	έχει	σχεδιαστεί	για	να	ОX
ελε	ευθερώνε	ι ιόντα	αργύ	ρου κατά τη	διάρι	κεια	
τοι	ι κύκλου :	πλυσίμ	ατος				

Συμπληρωματικές πληροφορίες:

Σύνδεσμος προς την ιστοσελίδα του προμηθευτή όπου βρίσκονται οι πληροφορίες του σημείου 9 του παραρτήματος ΙΙ του κανονισμού (ΕΕ) 2019/2023 της Επιτροπής: https://www.samsung.com/support

α) για το πρόγραμμα «eco 40-60»

Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (EC) 2019/2014 НА КОМИСИЯТА по отношение на енергийното етикетиране на битови перални машини и битови перални машини със сушилня

Име или търговска марка на доставчика: Samsung

Адрес на доставчика: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock

Co.Dublin Ireland

Идентификатор на модела: WW80T654ALX

Общи параметри на продукта:

Параметър	Стойност		Параметър	Стойност	
Номинален		8,0	Размери в ст	Височина	85
капацитет ^{а)} (kg)				Ширина	60
				Дълбочин	55
Индекс за		60,0	Клас на енергийна	В	
енергийна		,	ефективност ^{а)}		
ефективност ^{а)}			·		
(NEE _W)					
Индекс на		1,031	Ефективност на изплакването		5,0
ефективността на			(g/kg) ^{a)}		
изпиране ^{а)}					
Консумация на		0,545	Консумация на вода в		48
енергия в kWh			литри на цикъл на базата		
на цикъл на			на програмата "еко" 40		
базата на			—60 при комбинация от		
програмата, еко "40			пълно и частично зареждане.		
—60 при			Реалната консумация на		
комбинация от			вода ще зависи от начина, по		
пълно и частично зареждане.			който се използва уредът и от твърдостта на водата.		
Реалната			твырдостта на водата.		
консумация на					
енергия ще зависи					
от начина, по					
който се използва					
уредът.					
Максимална	Номинал	33	Претеглено остатъчно		53,9
температура във	капаците		съдържание на влага ^{а)} (%)		
вътрешността на	Половин	30			
третираните	Четвърт	23			
текстилни					
изделия ^{а)} (°C)		4 400			
Скорост на	Номинал	1 400	Клас на ефективност на	В	
центрофугиране ^{а)}	капаците	4 400	сушене чрез		
(об./мин.)	Половин	1 400	центрофугиране ^{а)}		
	Четвърт	1 400			

Времетраене на програмата ^{а)}	Номинал	3:38	Тип	Свободностояща			
програмата" (ч:мин)	капаците						
(ч.мин)	Половин	2:48					
	Четвърт	2:31					
Излъчван		72	Клас по излъчван въздушен	Α			
въздушен шум			шум ^{а)} (фаза на				
във фазата на			центрофугиране)				
центрофугиране ^{а)}							
(dB(A) при нулево							
ниво 1 pW)							
Режим	0,50		Режим на готовност (W) (ако	-			
"изключено" (W)			се прилага)				
(ако се прилага)							
Режим на отложен		4,00	Мрежови режим на готовност	2,00			
старт (W) (ако е			(W) (ако е приложимо)				
приложимо)							
Минимален срок на	Минимален срок на гаранцията, предложена от доставчика: 24 месеци						
Продуктът е проект	Продуктът е проектиран да отделя сребърни НЕ						
йони по време на цикъла на пране							
Допълнителна информация:							

Връзка към уебсайта на доставчика, където се намира информацията от точка 9 от приложение II към Регламент 2019/2023: https://www.samsung.com/support

а) за програмата "еко" 40—60

Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2014 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de las lavadoras domésticas y las lavadoras-secadoras domésticas

Nombre o marca comercial del proveedor: Samsung

Dirección del proveedor: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock

Co.Dublin Ireland

Identificador del modelo: WW80T654ALX

Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor		Parámetro	Valor	
Capacidad		8,0	Dimensiones en cm	Altura	85
asignada ^(a) (kg)				Anchura	60
				Profundid	55
Índice de eficiencia energética ^(a) (IEE _W)		60,0	Clase de eficiencia energética ^(a)	В	
Índice de eficiencia de lavado ^(a)		1,031	Eficacia del aclarado (g/kg) ^(a)		5,0
Consumo de energía en kWh por ciclo, sobre la base del programa «eco 40-60» en una combinación a plena carga y con parte de la carga. El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato.		0,545	Consumo de agua en litros por ciclo, sobre la base del programa «eco 40-60» en una combinación a plena carga y con parte de la carga. El consumo real de agua dependerá de cómo se utilice el aparato y de la dureza del agua.		48
Temperatura máxima dentro de	Capacidad asignada	33	Contenido de humedad residual ponderado ^(a) (%)		53,9
la ropa tratada ^(a)	Mitad	30			
(°C)	Cuarta parte	23			
Velocidad de centrifugado ^(a)	Capacidad asignada	1 400	Clase de eficiencia de centrifugado ^(a)	В	
(rpm)	Mitad	1 400			
	Cuarta parte	1 400			
Duración del programa ^(a)	Capacidac asignada	3:38	Tipo	de libre inst	alación
(h:min)	Mitad	2:48			
	Cuarta parte	2:31			

Ruido acústico	72	Clase de ruido acústico	Α				
aéreo emitido en		aéreo emitido ^(a) (fase de					
la fase de		centrifugado)					
centrifugado ^(a)							
(dB(A) re 1 pW)							
Modo apagado (W)	0,50	Modo preparado (W) (si	-				
(si procede)		procede)					
Inicio aplazado (W)	4,00	Modo preparado en red (W) (si	2,00				
(si procede)		procede)					
Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor: 24 meses							
Este producto ha si	ido diseñado para lik te el ciclo de lavado	erar NO					

Información adicional:

Enlace al sitio web del proveedor, en el que se encuentra la información contemplada en el punto 9 del anexo II del Reglamento (UE) 2019/2023 de la Comisión: https://www.samsung.com/support

⁽a) para el programa «eco 40-60»

Toote teabelehelt

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2019/2014, mis käsitleb kodumajapidamises kasutatavate pesumasinate ja kodumajapidamises kasutatavate pesumasinate-kuivatite energiamärgistust

Tarnija nimi või kaubamärk: Samsung

Tarnija aadress: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin

Ireland

Mudelitähis: WW80T654ALX

Toote üldnäitajad:

Näitaja	Väärtus		Näitaja	Väärtus	
Nimitäitekogus ^(a)	7.4.4.4.4	8,0	Mõõtmed (cm)	Kõrgus	85
(kg)		0,0	wisetinea (em)	Laius	60
(1-6)				Sügavus	55
Energiatõhususindek (Energiatõhususinde		60,0	Energiatõhususe klass ^(a)	В	
Pesemistõhususindel		1,031	Loputamistõhusus (g/kg) ^(a)		5,0
Energiatarbimine (kWh tsükli kohta) programmi "eco 40–60" alusel nimitäitekoguse ja osalise nimitäitekoguse kombinatsiooni korral. Seadme tegelik energiatarbimine oleneb selle kasutusviisist.		0,545	Veetarbimine (I tsükli kohta) programmi "eco 40–60" alusel nimitäitekoguse ja osalise nimitäitekoguse kombinatsiooni korral. Seadme tegelik veetarbimine oleneb selle kasutusviisist ja vee karedusest.		48
Töödeldava pesu	Nimitäitel	33	Kaalutud jääkniiskusesisaldus ^(a)		53,9
kõrgeim temperatuur ^(a) (°C)	Pool nimitäitek	30	(%)		
	Veerand nimitäitek	23			•
Tsentrifuugimiskiirus	^(a) Nimitäitel	1 400	Tsentrifuugimistõhususe klass ^(a)	В	
(p/min)	Pool nimitäitek	1 400			
	Veerand nimitäitek	1 400			
Programmi kestus ^(a)	Nimitäitel	3:38	Liik	Eraldiseisev	
(h:min)	Pool nimitäitek	2:48			
	Veerand nimitäitek	2:31			

Õhus leviv müra	72	Õhus leviva müra klass ^(a)	Α				
(tsentrifuugimisfaasi		(tsentrifuugimisfaas)					
(dBA nulltaseme 1							
pW suhtes)							
Väljalülitatud	0,50	Ooteseisund (W) (kui see on	-				
seisund (W) (kui see		asjakohane)					
on asjakohane)							
Viitkäivitus (W) (kui	4,00	Võrguühendusega ooteseisund	2,00				
on asjakohane)		(W) (kui on asjakohane)					
Tarnija pakutava garantii miinimumkestus: 24 kuud							
See toode on ette nähtud hõbedaioonide El							

vabastamiseks pesemistsüklis

Lisateave:

link tootja veebisaidile, kus on esitatud komisjoni määruse (EL) 2019/2023 II lisa punkti 9 kohane teave: https://www.samsung.com/support

⁽a) programmi "eco 40–60" puhul.

Tuoteseloste

KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) 2019/2014 kotitalouksien pyykinpesukoneiden ja kotitalouksien kuivaavien pyykinpesukoneiden energiamerkinnän osalta

Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki: Samsung

Tavarantoimittajan osoite: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock

Co.Dublin Ireland

Mallitunniste: WW80T654ALX

Yleiset tuoteparametrit:

Parametri	Arvo		Parametri	Arvo		
Nimelliskapasiteetti ^{(a}		8,0	Mitat (cm)	Korkeus	85	
(kg)				Leveys	60	
				Syvyys	55	
Energiatehokkuusind (EEI _w)		60,0	Energiatehokkuusluokka ^(a)	В		
Pesutehokkuusindek		1,031	Huuhtelutehokkuus (g/kg) ^(a)		5,0	
Energiankulutus kilowattitunteina ohjelmaa kohden eco 40–60 - ohjelman perusteella täyden ja osittaisen kuormituksen yhdistelmällä. Todellinen energiankulutus riippuu laitteen käyttötavasta.		0,545	Vedenkulutus litroina ohjelmaa kohden eco 40–60 -ohjelman perusteella täyden ja osittaisen kuormituksen yhdistelmällä. Todellinen vedenkulutus riippuu laitteen käyttötavasta ja veden kovuudesta.		48	
Enimmäislämpötila	Nimelliska	33	Painotettu jäännöskosteus ^(a)		53,9	
käsitellyn tekstiilin	Puolikas	30	(%)			
sisällä ^(a) °C	Neljännes	23				
Linkousnopeus ^(a)	Nimelliska	1 400	Linkoustehokkuusluokka ^(a)	В		
(rpm)	Puolikas	1 400				
	Neljännes	1 400				
Ohjelman kesto ^(a)	Nimelliska	3:38	Тууррі	Vapaasti s	eisova	
(t:min)	Puolikas	2:48				
	Neljännes	2:31				
Äänitaso linkousvaiheessa ^(a) (dB(A) re 1 pW)		72	Äänitasoluokka ^(a) (linkousvaihe)	A		
Pois päältä -tila (W) (jos on)		0,50	Valmiustila (W) (jos on)		-	
Ajastus (W) (jos on)		4,00	Verkkovalmiustila (W) (jos on)		2,00	

Tavarantoimittajan tarjoaman takuun vähimmäiskesto: 24 kuukautta						
Tämä tuote vapauttaa hopeaioneja pesuohjelman aikana	EI					
Lisätiedot:						
Linkki tavarantoimittajan verkkosivuille, joilla löyt II olevan 9 kohdan mukaiset tiedot: https://www	cyy komission asetuksen (EU) 2019/2023 liitteessä v.samsung.com/support					

(a) eco 40-60-ohjelmalla.

Fiche d'information sur le produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2014 DE LA COMMISSION en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des lave-linge ménagers et lave-linge séchants ménagers

Nom du fournisseur ou marque commerciale: Samsung

Adresse du fournisseur: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock

Co.Dublin Ireland

Référence du modèle: WW80T654ALX

Paramètres généraux du produit:

Paramètre	Valeur		Paramètre	Valeur	
Capacité		8,0	Dimensions en cm	Hauteur	85
nominale ^{a)} (kg)				Largeur	60
				Profonde	55
Indice d'efficacité énergétique ^{a)} (IEE _W)		60,0	Classe d'efficacité énergétique ^{a)}	В	
Indice d'efficacité de lavage ^{a)}		1,031	Efficacité de rinçage (g/kg) ^{a)}		5,0
Consommation d'énergie en kWh par cycle, sur la base du programme "eco 40-60" sur une combinaison de charges pleines et partielles. La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.		0,545	Consommation d'eau égale en litres par cycle, sur la base du programme «eco 40-60» sur une combinaison de charges pleines et partielles. La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau.		48
Température maximale à	Capacité nominale	33	Taux d'humidité résiduelle pondéré ^{a)} %		53,9
l'intérieur du textile traité ^{a)} °C	Moitié de la capacité nominale	30			
	Quart de la capacité nominale	23			
Vitesse d'essorage ^{a)} (tr/min)	Capacité nominale	1 400	Classe d'efficacité d'essorage ^{a)}	В	

	Moitié de la capacité nominale Quart de la capacité nominale	1 400					
Durée du programme ^{a)}	Capacité nominale	3:38	Туре	À pose libre			
(h:min)	Moitié de la capacité nominale	2:48					
	Quart de la capacité nominale	2:31					
Émissions de bruit acoustique dans l'air lors de la phase d'essorage ^{a)} dB(A)		72	Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air ^{a)} (phase d'essorage)	A			
re 1 pW)							
Mode arrêt (W) (le cas échéant)		0,50	Mode veille (W) (le cas échéant)	-			
Démarrage différé (W) (le cas échéant)	4,00		Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)	2,00			
Durée minimale de l	a garantie o	fferte par	le fournisseur: 24 mois				
•	Ce produit a été conçu pour libérer des ions argent au cours du cycle de lavage						
Informations supplé	mentaires:		1				
Lien internet vers le	site web du	fournisseu	r où se trouvent les informations v	isées à l'annexe II,			

point 9, du règlement (UE) 2019/2023 de la Commission: https://www.samsung.com/support

a) Pour le programme «eco 40-60».

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014 with regard to energy labelling of household washing machines and household washer-dryers

Supplier's name or trade mark: Samsung

Supplier's address: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin

Ireland

Model identifier: WW80T654ALX

General product parameters:

Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity ^(a)		8,0	Dimensions in cm	Height	85
(kg)				Width	60
				Depth	55
Energy Efficiency Index ^(a) (EEI _W)		60,0	Energy efficiency class ^(a)	В	
Washing efficiency index ^(a)		1,031	Rinsing effectiveness (g/kg) ^(a)		5,0
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.		0,545	Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.		48
Maximum temperature inside	Rated capacity	33	Weighted remaining moisture content ^(a) (%)		53,9
the treated textile ^(a)	Half	30			
(°C)	Quarter	23			
Spin speed ^(a) (rpm)	Rated capacity	1 400	Spin-drying efficiency class ^(a)	В	
	Half	1 400			
	Quarter	1 400			
Programme duration ^(a) (h:min)	Rated capacity	3:38	Туре	Free-standing	
	Half	2:48			
	Quarter	2:31			
Airborne acoustical noise emissions in the spinning		72	Airborne acoustical noise emission class ^(a) (spinning phase)	А	

phase ^(a) (dB(A) re 1 pW)							
Off-mode (W) (if applicable)	0,50	Stan appl	dby icable)	mode	(W)	(if	-
Delay start (W) (if applicable)	4,00		vorked icable)	standby	/ (W)	(if	2,00
Minimum duration of the guarantee offered by the supplier: 24 months							
This product has been designed to release silver ions during the washing cycle							

Additional information:

Weblink to the supplier's website, where the information in point 9 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2019/2023 is found: https://www.samsung.com/support

⁽a) for the eco 40-60 programme.

Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2014 u pogledu označivanja energetske učinkovitosti kućanskih perilica rublja i kućanskih perilica-sušilica rublja

Ime ili zaštitni znak dobavljača: Samsung

Adresa dobavljača: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin

Ireland

Identifikacijska oznaka modela: WW80T654ALX

Opći parametri proizvoda:

Parametar	Vrijednost		Parametar	Vrijednost	
Nazivni kapacitet ^(a)		8,0	Dimenzije u cm	Visina	85
(kg)				Širina	60
				Dubina	55
Indeks energetske učinkovitosti ^(a) (EEI _W)		60,0	Razred energetske učinkovitosti ^(a)	В	
Indeks učinkovitosti pranja ^(a)		1,031	Učinkovitost ispiranja (g/kg) ^(a)		5,0
Potrošnja energije u kWh po ciklusu za program eco 40 – 60 pri kombinaciji punog i djelomičnog kapaciteta punjenja. Stvarna potrošnja energije ovisit će o načinu na koji se uređaj upotrebljava.		0,545	Potrošnja vode u litrama po ciklusu za program eco 40 – 60 pri kombinaciji punog i djelomičnog kapaciteta punjenja. Stvarna potrošnja vode ovisi o njezinoj tvrdoći i načinu uporabe uređaja.		48
Najviša temperatura u	Nazivni kapacitet	33	Ponderirani preostali sadržaj		53,9
temperatura u obrađenom	Pola	30	vlage ^(a) (%)		
tekstilu ^(a) (°C)	Četvrtina	23			
Brzina centrifugiranja ^(a)	Nazivni kapacitet	1 400	Razred učinkovitosti centrifugiranja ^(a)	В	
(o/min)	Pola	1 400			
	Četvrtina	1 400			
Trajanje programa ^(a)	Nazivni kapacitet	3:38	Tip	Samostojeće	
(sati:minuta)	Pola	2:48			
	Četvrtina	2:31			
Emisije buke koja se prenosi zrakom u fazi		72	Razred emisija buke koja se prenosi zrakom ^(a) (faza centrifugiranja)	А	

centrifugiranja ^(a) (dB(A) re 1 pW)			
Stanje isključenosti (W) (ako je primjenjivo)	0,50	Stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)	-
Odgođeni početak rada (W) (ako je primjenjivo)	4,00	Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)	2,00
Minimalno trajanje j	amstva koje nudi dob	avljač: 24 (u mjesecima)	
Ovaj je proizvod pro srebra tijekom ciklus	jektiran za ispuštanje sa pranja	iona NE	

Dodatne informacije:

Poveznica na internetsku stranicu dobavljača na kojoj se nalaze informacije iz točke 9. Priloga II. Uredbi Komisije (EU) 2019/2023: https://www.samsung.com/support

⁽a) za program eco 40 – 60.

Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2014 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE a háztartási mosógépek és a háztartási mosó-szárítógépek energiahatékonysági címkézéséről

A szállító neve vagy védjegye: Samsung

A szállító címe: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin

Ireland

Modellazonosító: WW80T654ALX

Általános termékparaméterek:

Paraméter	Érték		Paraméter	Érték	
Névleges		8,0	Méretek cm-ben	Magasság	85
kapacitás ^(a) (kg)				Szélesség	60
				Mélység	55
Energiahatékonysági mutató ^(a) (EEI _W)		60,0	Energiahatékonysági osztály ^(a)	В	
Mosáshatékonysági mutató ^(a)		1,031	Öblítési hatékonyság (g/kg) ^(a)		5,0
Energiafogyasztás, kWh/ciklus, az eco 40-60 program alapján, teljes és részleges töltet kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás a készülék használatának módjától függ.		0,545	Vízfogyasztás, liter/ciklus, az eco 40-60 program alapján, teljes és részleges töltet kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás a készülék használatának módjától és a víz keménységétől függ.		48
Maximális hőmérséklet a	Névleges kapacitás	33	Súlyozott maradék nedvességtartalom ^(a) (%)		53,9
kezelt textilben ^(a)	Fél	30			
(°C)	töltet				
	Negyed töltet	23			
Centrifugálási sebesség ^(a)	Névleges kapacitás	1 400	Centrifugálási hatékonysági osztály ^(a)	В	
(fordulat/perc)	Fél töltet	1 400			
	Negyed töltet	1 400			
A program időtartama ^(a)	Névleges kapacitás	3:38	Típus	Szabadon álló	
(óra:perc)	Fél töltet	2:48			
	Negyed töltet	2:31			

Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás a centrifugálási szakaszban ^(a) (1 pW-ra vonatkoztatott dB(A))	72	A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás osztálya ^(a) (centrifugálási szakasz)	A
Kikapcsolt üzemmód (W) (adott esetben)	0,50	Készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	-
Programkésleltetés (W) (adott esetben)	4,00	Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	2,00

A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama: 24 hónap

Ezt	а	terméket	úgy	tervezték,	hogy	NEM
ezüs	tion	okat bocsáss	on ki a	mosási ciklu	s alatt	

Kiegészítő információk:

Internetes hivatkozás a szállító honlapjára, ahol az (EU) 2019/2023 bizottsági rendelet II. melléklete 9. pontjában foglalt információ megtalálható: https://www.samsung.com/support

⁽a) Az eco 40-60 program alapján.

Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014 DELLA COMMISSIONE per quanto riguarda l'etichettatura energetica delle lavatrici per uso domestico e delle lavasciuga biancheria per uso domestico

Nome o marchio del fornitore: Samsung

Indirizzo del fornitore: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock

Co.Dublin Ireland

Identificativo del modello: WW80T654ALX

Parametri generali del prodotto:

_	T			Т	
Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità		8,0	Dimensioni in cm	Altezza	85
nominale ^(a) (kg)				Larghezza	60
				Profondit	55
Indice di efficienza energetica ^(a) (EEI _W)		60,0	Classe di efficienza energetica ^(a)	В	
Indice di efficienza di lavaggio ^(a)		1,031	Efficacia di risciacquo (g/kg) ^(a)		5,0
Consumo di energia in kWh per ciclo, con il programma eco 40-60 in una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo energetico effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio.		0,545	Consumo di acqua in litri per ciclo, con il programma eco 40-60 in una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua.		48
Temperatura massima all'interno	Capacità nominale	33	Grado ponderato di umidità residua ^(a) (%)		53,9
dei tessuti trattati ^(a)	Metà	30			
(°C)	Un quarto	23			
Velocità di centrifuga ^(a) giri/	Capacità nominale	1 400	Classe di efficienza della centrifuga ^(a)	В	
minuto	Metà	1 400			
	Un quarto	1 400			
Durata del programma ^(a)	Capacità nominale	3:38	Tipo	A libera installazione	
(ore:min)	Metà	2:48			
	Un quarto	2:31			

Emissioni di rumore	72	Classe di emissione di rumore A			
aereo nella fase		aereo ^(a) (fase centrifuga)			
centrifuga ^(a) (dB(A)		, , , ,			
re 1 pW)					
Modo spento (W)	0,50	Modo stand-by (W) (se			
(se applicabile)		applicabile)			
Avvio ritardato (W)	4,00	Modo stand-by in rete (W) (se 2,0			
(se applicabile)		applicabile)			
Durata minima della	garanzia offerta dal fo	ornitore: 24 mesi			
Questo prodotto è st	ato progettato per libe	erare NO			
ioni d'argento duran	te il ciclo di lavaggio				
Informazioni supplementari:					

Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione: https://www.samsung.com/support

⁽a) per il programma eco 40-60.

Gaminio informacijos lapas

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2019/2014 dėl buitinių skalbyklių ir skalbykliųdžiovyklių energijos vartojimo efektyvumo ženklinimo

Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas: Samsung

Tiekėjo adresas: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin

Ireland

Modelio žymuo: WW80T654ALX

Bendrieji gaminio parametrai

Parametras	Vertė		Parametras	Vertė
Vardinis		8,0	Matmenys, cm	Aukštis 85
pajėgumas ^(a) (kg)				Plotis 60
				Gylis 55
Energijos vartojimo efektyvumo indeksas ^(a) (EEI _W)		60,0	Energijos vartojimo efektyvumo klasė ^(a)	В
Skalbimo efektyvumo indeksas ^(a)		1,031	Skalavimo efektyvumas (g/kg) ^(a)	5,0
"Eco 40–60" programos suvartojamos energijos kiekis kWh per ciklą, kaip visos įkrovos ir dalinės įkrovos derinys. Faktinis suvartojamos energijos kiekis priklausys nuo prietaiso naudojimo sąlygų.		0,545	"Eco 40–60" programos suvartojamo vandens kiekis litrais per ciklą, kaip visos įkrovos ir dalinės įkrovos derinys. Faktinis suvartojamo vandens kiekis priklausys nuo prietaiso naudojimo sąlygų ir vandens kietumo.	48
Didžiausioji temperatūra	Vardinis pajėguma	33	Svertinis liekamasis drėgnis ^(a) (%)	53,9
apdorojamų	Pusė	30		
tekstilės gaminių viduje ^(a) (°C)	Ketvirtis	23		
Centrifugos sūkių skaičius ^(a) (sūkiais	Vardinis pajėguma	1 400	Gręžimo efektyvumo klasė ^(a)	В
per minutę)	Pusė	1 400		
	Ketvirtis	1 400		
Programos trukmė ^(a) (h: min)	Vardinis pajėguma	3:38	Tipas	Atskiras aparatas
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Pusė	2:48		
	Ketvirtis	2:31		

Ore skleidžiamo akustinio triukšmo lygis gręžimo etapu ^(a) (dB(A) re 1 pW)	72	Ore skleidžiamo akustinio triukšmo klasė ^(a) (gręžimo etapas)	A			
Išjungties veiksena (W) (jei taikoma)	0,50	Budėjimo veiksena (W) (jei taikoma)	-			
Uždelstoji veiksena (W) (jei taikoma)	4,00	Tinklinė budėjimo veiksena (W) (jei taikoma)	2,00			
Minimali tiekėjo suteikiamos garantijos trukmė: 24 mėn.						
Šis gaminys suprojektuotas taip, kad per NE						

skalbimo ciklą būtų išleidžiami sidabro jonai Papildoma informacija:

Nuoroda į tiekėjo interneto svetainę, kurioje pateikta Komisijos reglamento (ES) 2019/2023 II priedo 9 punkte nurodyta informacija: https://www.samsung.com/support

⁽a) "Eco 40-60" programos.

Ražojuma informācijas lapa

KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) 2019/2014 attiecībā uz sadzīves veļas mazgāšanas un sadzīves veļas mazgāšanas un žāvēšanas mašīnu energomarķējumu

Piegādātāja nosaukums vai preču zīme: Samsung

Piegādātāja adrese: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin

Ireland

Modeļa identifikators: WW80T654ALX

Vispārējie ražojuma parametri:

Parametrs	Vērtība		Parametrs	Vērtība	
Nominālā		8,0	Izmēri cm	Augstums	85
ietilpība ^(a) (kg)				Platums	60
				Dziļums	55
Energoefektivitātes indekss ^(a) (EEI _W)		60,0	Energoefektivitātes klase ^(a)	В	
Mazgāšanas efektivitātes indekss ^(a)		1,031	Skalošanas efektivitāte (g/kg) ^(a)		5,0
Elektroenerģijas patēriņš (kWh) uz ciklu programmā "eco 40-60" pie pilnas un daļējas noslodzes kombinācijas. Faktiskais enerģijas patēriņš ir atkarīgs no tā, kā iekārta tiks izmantota.		0,545	Ūdens patēriņš litros uz ciklu programmā "eco 40-60" pie pilnas un daļējas noslodzes kombinācijas Faktiskais ūdens patēriņš ir atkarīgs no tā, kā iekārta tiks izmantota, un no ūdens cietības.		48
Maksimālā temperatūra	Nominālā ietilpība	33	Svērtais atlikušais mitruma saturs (%) ^(a) (%)		53,9
apstrādātajos	Puse	30			
tekstilizstrādājumos ^{(a} (°C)	Ceturtdaļa	23			
Centrifūgas ātrums ^(a) (apgr./	Nominālā ietilpība	1 400	Centrifugēšanas efektivitātes klase ^(a)	В	
min.)	Puse	1 400			
	Ceturtdaļa	1 400			
Programmas ilgums ^(a) (h:min)	Nominālā ietilpība	3:38	Veids	Brīvstāvoša	
	Puse	2:48			
	Ceturtdaļ	2:31			
Gaisvadītā trokšņa emisijas centrifugēšanas		72	Gaisvadītā trokšņa emisijas klase ^(a) (centrifugēšanas fāzē)	А	

fāzē ^(a) (dB(A) re 1 pW)			
Izslēgtais režīms (W) (attiecīgā gadījumā)	0,50	Gaidstāves režīms (W) (attiecīgā gadījumā)	-
Palaides atlikšanas režīms (W) (attiecīgā gadījumā)	4,00	Tīklierosas gaidstāves režīms (W) (attiecīgā gadījumā)	2,00
Piegādātāja niedāvāt	tās garantijas minimāl	ais ilgums· 24 mēneši	

Piegādātāja piedāvātās garantijas minimālais ilgums: 24 mēneši

Šis ražojums ir konstruēts tā, lai mazgāšanas NĒ cikla laikā izdalītos sudraba joni

Papildu informācija:

Tīmekļa saite uz piegādātāja tīmekļvietni, kur atrodama Komisijas Regulas (ES) 2019/2023 II pielikuma 9. punktā minētā informācija: https://www.samsung.com/support

⁽a) Programmai "eco 40-60".

Folja Informattiva tal-Prodott

IR-REGOLAMENT DELEGAT TAL-KUMMISSJONI (UE) 2019/2014 fir-rigward tat-tikkettar tal-enerģija tal-magni tal-hasil tal-hwejjeģ domestići u tal-magni tal-hasil u tat-tnixxif tal-hwejjeģ domestići

Isem il-fornitur jew trademark: Samsung

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

Ireland

Identifikatur tal-mudell: WW80T654ALX

Parametri generali tal-prodott:

Turametri generali tai prodotti							
Parametru	Valur		Parametru	Valur			
Kapaċità		8,0	Dimensjonijiet f'cm	Għoli	85		
attribwita ^(a) (kg)				Wisa'	60		
				Fond	55		
Indiċi tal-Effiċjenza		60,0	Klassi tal-effiċjenza enerġetika ^(a)	В			
Enerģetika ^(a) (EEI _W)							
Indiċi tal-effiċjenza		1,031	Effettività tat-tlaħliħ (g/kg) ^(a)		5,0		
tal-ħasil ^(a)							
Konsum tal-		0,545	II-konsum tal-ilma f'litri għal		48		
enerģija f'kWh għal			kull ċiklu, abbażi ta' programm				
kull ċiklu, abbażi			"eco 40-60" b'kombinament				
ta' programm "eco			ta' tagħbija sħiħa u tagħbija				
40-60" b'kombinament ta'			parzjali. Il-konsum reali tal-ilma jiddependi minn kif jintuża l-				
tagħbija sħiħa u			apparat u mill-ebusija tal-ilma.				
tagħbija siilia u tagħbija parzjali. Il-			apparat u min-ebusija tai-iima.				
konsum reali tal-							
energija jiddependi							
fuq kif jintuża I-							
apparat.							
Temperatura	Kapaċità	33	Kontenut ta' ndewwa residwali		53,9		
massima fit-tessut	attribwita		ponderat ^(a) (%)				
trattat ^(a) (°C)	Nofs	30					
	Kwart	23					
Veloċità	Kapaċità	1 400	Klassi tal-effiċjenza tat-tnixxif	В			
ċentrifugali ^(a)	attribwita		biċ-ċentrifugazzjoni ^(a)				
(rpm)	Nofs	1 400					
	Kwart	1 400					
Durata tal-	Kapaċità	3:38	Tip	Awtonomu			
programm ^(a)	attribwita						
(s:min)	Nofs	2:48					
	Kwart	2:31					
Emissjonijiet tal-		72	Klassi tal-emissjonijiet tal-	Α			
istorbju akustiku fl-			istorbju akustiku fl-arja ^(a) (fażi				
arja fil-ażi taċ-			taċ-ċentrifugazzjoni)				

ċentrifugazzjoni ^(a) (dB(A) re 1 pW)			
Modalità mitfi (W) (jekk applikabbli)	0,50	Modalità standby (W) (jekk applikabbli)	-
Bidu differit (W) (jekk applikabbli)	4,00	Standby man-network (W) (jekk applikabbli)	2,00

Durata minima tal-garanzija offruta mill-fornitur: 24 xhur

Dan il-prodott ģie ddisinjat biex jirrilaxxa l-joni LE tal-fidda waqt iċ-ċiklu tal-ħasil

Informazzjoni addizzjonali:

Weblink għas-sit web tal-fornitur, fejn tinsab l-informazzjoni msemmija fil-punt 9 tal-Anness II tar-Regolament tal-Kummissjoni (UE) 2019/2023: https://www.samsung.com/support

⁽a) għall-programm "eco 40-60".

Productinformatieblad

GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2019/2014 VAN DE COMMISSIE met betrekking tot de energie-etikettering van huishoudelijke wasmachines en was-droogcombinaties

Naam van de leverancier of handelsmerk: Samsung

Adres van de leverancier: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock

Co.Dublin Ireland

Typeaanduiding: WW80T654ALX

Algemene productparameters:

Kenmerk	Waarde		Kenmerk	Waarde	
Nominale	8	8,0	Afmetingen in cm	Hoogte	85
capaciteit ^(a) (kg)			-	Breedte	60
				Diepte	55
Energie-efficiëntie- index ^(a) (EEI _W)		60,0	Energie-efficiëntieklasse ^(a)	В	
Wasefficiëntie- index ^(a)		1,031	Spoeldoeltreffendheid (g/kg) ^(a)		5,0
Energieverbruik in kWh per cyclus, gebaseerd op het programma "eco 40-60" bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke energieverbruik wordt bepaald door de wijze waarop het apparaat wordt gebruikt.		0,545	Waterverbruik, uitgedrukt in liters per cyclus, gebaseerd op het programma "eco 40-60" bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke waterverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en van de hardheid van het water.		48
Maximumtemperatu in het behandelde	u N ominale capaciteit	33	Gewogen resterend vochtgehalte ^(a) (%)		53,9
wasgoed ^(a) (°C)	Helft	30	vocnigenalie (70)		
	Kwart	23			
Centrifugeersnelheid (rpm)		1 400	Centrifuge-efficiëntieklasse ^(a)	В	
	Helft	1 400			
	Kwart	1 400			
Programmaduur ^(a) (u:min)	Nominale capaciteit	3:38	Soort	Vrijstaand	
	Helft	2:48			
	Kwart	2:31			

Emissie akoestisch	72	Emissieklasse voor akoestisch	Α			
luchtgeluid in de		luchtgeluid ^(a) (centrifugefase)				
centrifugefase ^(a)						
(dB(A) re 1 pW)						
Uitstand (W)	0,50	Stand-bystand (W) (indien van	-			
(indien van		toepassing)				
toepassing)						
Startvertraging (W)	4,00	Netwerkgebonden stand-by	2,00			
(indien van		(W) (indien van toepassing)				
toepassing)						
Minimumduur van de door de leverancier geboden garantie: 24 maanden						
D'A LA CALLETTE AND						

Dit product is zo ontworpen dat er zilverionen NEE vrijkomen tijdens de wascyclus

EE

Aanvullende informatie:

Link naar de website van de leverancier met de informatie zoals bedoeld in punt 9 van bijlage II bij Verordening (EU) 2019/2023 van de Commissie: https://www.samsung.com/support

⁽a) voor het programma "eco 40-60".

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2014 w odniesieniu do etykietowania energetycznego pralek dla gospodarstw domowych i pralko-suszarek dla gospodarstw domowych

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: Samsung

Adres dostawcy: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin

Ireland

Identyfikator modelu: WW80T654ALX

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność		8,0	Wymiary w cm	Wysokość	85
znamionowa ^{a)} (kg)				Szerokość	60
				Głębokoś	55
Wskaźnik efektywności energetycznej ^{a)} (EEI _W)		60,0	Klasa efektywności energetycznej ^{a)}	В	
Współczynnik efektywności prania ^{a)}		1,031	Efektywność płukania (g/kg) ^{a)}		5,0
Zużycie energii w kWh na cykl w oparciu o program »eco 40–60« przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.		0,545	Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o programu »eco 40–60« przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.		48
Maksymalna temperatura	Pojemnoś znamiono	33	Ważona wilgotność resztkowa ^{a)} (%)	!	53,9
wewnątrz pranych	Połowa	30			
tkanin ^{a)} (°C)	Jedna czwarta	23			
Szybkość wirowania ^{a)} (obr./	Pojemnoś znamiono	1 400	Klasa efektywności wirowania ^{a)}	В	
min.)	Połowa	1 400			
	Jedna czwarta	1 400			
Czas trwania programu ^{a)} (h:min)	Pojemnoś znamiono	3:38	Rodzaj	Wolnostojące	
	Połowa	2:48			

	Jedna czwarta	2:31							
Poziom emisji hałasu akustycznego w fazie wirowania ^{a)} (dB(A) odniesieniu do 1 pW)		72		emisji ycznego ^{a)} vania)	hałasu (faza	A			
Tryb wyłączenia (W) (w stosownych przypadkach)		0,50	Tryb stoso	czuwania wnych przypa	(W) (w dkach)		-		
Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)		4,00 Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)					2,00		
Minimalny okres gw	Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 24 miesiące/miesięcy								
=	Ten produkt został zaprojektowany, aby NIE uwalniał jony srebra podczas cyklu prania								
Informacje dodatkov	ve:								

Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 9 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2023: https://www.samsung.com/support

a) dla programu "eco 40-60"

Ficha de informação do produto

REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2014 DA COMISSÃO respeitante à etiquetagem energética das máquinas de lavar roupa para uso doméstico e das máquinas combinadas de lavar e secar roupa para uso doméstico

Marca comercial ou nome do fornecedor: Samsung

Endereço do fornecedor: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock

Co.Dublin Ireland

Identificador de modelo: WW80T654ALX

Parâmetros gerais do produto:

- arametros gerais at	, p			,	
Parâmetro	Valor		Parâmetro	Valor	
Capacidade		8,0	Dimensões (cm)	Altura	85
nominal ^(a) (Kg)				Largura	60
				Profundid	55
Índice de eficiência		60,0	Classe de eficiência energética ^(a)	В	
energética ^(a) (IEE _W)					
Índice de eficiência		1,031	Eficácia de enxaguamento (g/		5,0
de lavagem ^(a)			kg) ^(a)		
Consumo de energia, expresso em kWh por ciclo, no programa «eco 40-60», determinado para uma combinação de carga plena e carga parcial O consumo real de energia depende do modo de utilização do aparelho.		0,545	Consumo de água, expresso em litros por ciclo, no programa «eco 40#60», determinado para uma combinação de carga plena e carga parcial O consumo real de água depende do modo de utilização do aparelho e da dureza da água.		48
Temperatura máxima no interior	Capacidad nominal	33	Humidade restante ponderada (%) ^(a) (%)		53,9
do têxtil tratado ^(a) (°C)	Metade da capacidad nominal	30			
	Um quarto da capacidad nominal	23			
Velocidade de centrifugação ^(a) (rpm)	Capacidad nominal	1 400	Classe de eficiência de perda de humidade por centrifugação ^(a)	В	

	Metade da capacidad nominal	1 400		
	Um quarto da capacidad nominal	1 400		
Duração do programa ^(a)	Capacidad nominal	3:38	Tipo	De instalação livre
(h:min)	Metade da capacidad nominal	2:48		
	Um quarto da capacidad nominal	2:31		
Emissões de ruído aéreo na fase de centrifugação ^(a) (dB (A) re 1 pW)		72	Classe de emissão de ruído aéreo ^(a) (fase de centrifugação)	А
Modo desligado (W) (se aplicável)		0,50	Modo de espera (W) (se aplicável)	-
Início diferido (W) (se aplicável)		4,00	Modo de espera em rede (W) (se aplicável)	2,00
Duração mínima da	garantia do f	ornecedo	r· 24 meses	

Duração mínima da garantia do fornecedor: 24 meses

Produto preparado para libertar iões de prata NÃO no ciclo de lavagem

Informações adicionais:

Hiperligação para o sítio Web do fornecedor onde se encontram as informações previstas no anexo II, ponto 9, do Regulamento (UE) 2019/2023 da Comissão: https://www.samsung.com/ support

(a) para o programa «eco 40-60».

Fișă cu informații despre produs

REGULAMENTUL DELEGAT (UE) 2019/2014 AL COMISIEI cu privire la etichetarea energetică a aparatelor de spălat rufe de uz casnic și a aparatelor de spălat și uscat rufe de uz casnic

Denumirea sau marca comercială a furnizorului: Samsung

Adresa furnizorului: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin

Ireland

Identificatorul de model: WW80T654ALX

Parametrii generali ai produsului:

Parametru	Valoare		Parametru	Valoare	
Capacitatea	a 8,0 Dimensiuni în cr		Dimensiuni în cm	Înălțime	85
nominală ^(a) (kg)				Lățime	60
				Adâncime	55
Indicele de eficiență energetică ^(a) (EEI _W)		60,0	Clasa de eficiență energetică ^(a)	В	
Indicele de eficiență a spălării ^(a)		1,031	Eficacitatea clătirii (g/kg) ^(a)		5,0
Consumul de energie, în kWh per ciclu, pe baza programului «eco 40-60», la o combinație de încărcături complete și parțiale. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a aparatului.		0,545	Consumul de apă, în litri per ciclu, pe baza programului «eco 40-60», la o combinație de încărcături complete și parțiale. Consumul real de apă va depinde de modul de utilizare a aparatului și de duritatea apei.		48
Temperatura maximă în	Capacitate nominală	33	Gradul de umiditate reziduală ponderată ^(a) (%)		53,9
interiorul	Jumătate	30			
materialelor textile tratate ^(a) (°C)	Un sfert	23			
Viteza de centrifugare ^(a)	Capacitate nominală	1 400	Clasa de eficiență a stoarcerii prin centrifugare ^(a)	В	
(rpm)	I	1 400			
(rpm)	Jumătate	1 700			
(rpm)	Un sfert	1 400			
(rpm) Durata programului ^(a)			Tip	De sine stătă	átor
Durata	Un sfert Capacitate	1 400	Tip	De sine stătă	átor

Emisii de zgomot transmis prin aer (în faza de centrifugare) ^(a) dB(A) re 1 pW)	72	Clasa emisiilor de zgomot transmis prin aer ^(a) (faza de centrifugare)	A
Modul oprit (W) (dacă este cazul)	0,50	Modul standby (W) (dacă este cazul)	-
Pornire întârziată (W) (dacă este cazul)	4,00	Standby în rețea (W) (dacă este cazul)	2,00
Durata minimă a gar	antiei oferite de furni:	vor: 24 luni	

Durata minimă a garanției oferite de furnizor: 24 luni

Acest produs a fost conceput pentru a elibera ioni de argint în timpul ciclului de spălare

NU

Informații suplimentare:

Link către site-ul web al furnizorului, unde se găsesc informațiile de la punctul 9 din anexa II la Regulamentul (UE) 2019/2023 al Comisiei: https://www.samsung.com/support

⁽a) pentru programul "eco 40-60".

Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2014, pokiaľ ide o energetické označovanie práčok a práčok so sušičkou pre domácnosť

Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka: Samsung

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

Identifikačný kód modelu: WW80T654ALX

Všeobecné parametre výrobku:

Parameter	Hodnota		Parameter	Hodnota	
Menovitá		8,0	Rozmery v cm	Výška	85
kapacita ^(a) (kg)				Šírka	60
				Hĺbka	55
Koeficient energetickej účinnosti ^(a) (EEI _W)		60,0	Trieda energetickej účinnosti ^(a)	В	
Koeficient účinnosti prania ^(a)		1,031	Účinnosť pláchania (g/kg) ^(a)		5,0
Spotreba energie v kWh na cyklus vychádzajúca z programu "eco 40-60" pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa.		0,545	Spotreba vody v litroch na cyklus vychádzajúca z programu "eco 40-60" pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba vody bude závisieť od toho, ako sa spotrebič používa, a od tvrdosti vody.		48
Maximálna teplota vo vnútri praných	Menovitá kapacita	33	Vážená zvyšková vlhkosť ^(a) (%)		53,9
textílií ^(a) (°C)	Polovica	30			
	Štvrtina	23			
Rýchlosť odstreďovania ^(a)	Menovitá kapacita	1 400	Trieda účinnosti odstreďovania ^(a)	В	
(ot/min)	Polovica	1 400			
	Štvrtina	1 400			
Trvanie programu ^(a)	Menovitá	3:38	Тур	Voľne stojaci	
(h:min)	kapacita				
	Polovica	2:48			
	Štvrtina	2:31			
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze		72	Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom ^(a) (fáza odstreďovania)	А	

odstreďovania ^(a) (dB(A) re 1 pW)			
Režim vypnutia (W) (ak je k dispozícii)	0,50	Režim pohotovosti (W) (ak je k dispozícii)	-
Odložený štart (W) (ak je k dispozícii)	4,00	Režim pohotovosti pri zapojení v sieti (W) (ak je k dispozícii)	2,00

Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ: 24 mesiacov

Tento výrobok bol navrhnutý tak, aby v pracom NIE cykle uvoľňoval strieborné ióny

Doplňujúce informácie:

Odkaz na webovú stránku dodávateľa, kde možno nájsť údaje podľa bodu 9 prílohy II k nariadeniu Komisie (EÚ) 2019/2023: https://www.samsung.com/support

⁽a) pre program "eco 40-60".

Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014 o označevanju gospodinjskih pralnih in pralnosušilnih strojev z energijskimi nalepkami

Ime dobavitelja ali blagovna znamka: Samsung

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

Identifikacijska oznaka modela: WW80T654ALX

Splošni parametri izdelka:

Parameter	Vrednost		Parameter	Vrednost	
Nazivna		8,0	Mere v cm	Višina	85
zmogljivost ^(a) kg				Širina	60
				Globina	55
Indeks energijske učinkovitosti ^(a) (EEI _W)		60,0	Razred energijske učinkovitosti ^(a)	В	
Indeks učinkovitosti pranja ^(a)		1,031	Učinkovitost izpiranja (g/kg) ^(a)		5,0
Poraba energije v kWh na cikel za program eco 40–60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.		0,545	Poraba vode v litrih na cikel na podlagi programa eco 40– 60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode.		48
Najvišja	Nazivna	33	Ponderirana vsebnost preostale		53,9
temperatura v obdelanem	zmogljivo	20	vlage ^(a) (%)		
tekstilu ^(a) (°C)	Polovica	30			
,	Četrtinska	23		_	
Hitrost ožemanja ^(a) (vrt/min)	Nazivna zmogljivo	1 400	Razred učinkovitosti ožemanja ^(a)	В	
	Polovica	1 400			
	Četrtinska	1 400			
Trajanje programa ^(a)	Nazivna zmogljivo	3:38	Tip	Prostostoječi	
(u:min)	Polovica	2:48			
	Četrtinska	2:31			
Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku v fazi ožemanja ^(a) Hrup		72	Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku ^(a) (faza ožemanja)	A	

pranja sprošča srebr				
•	van tako, da med cik ove ione	klom	NE	
Minimalno trajanje	garancije za aparat, ki j	jo por	uja dobavitelj: 24 mesecev	
(če je ustrezno)		(W) (če je ustrezno)	
Zamik vklopa (W)	4,00	Omrežno stanje pripravljenosti		2,00
(W) (če je ustrezno)		ustre	ezno)	
Stanje izključenosti	0,50	Stan	e pripravljenosti (W) (če je	-
(dB(A) glede na 1 pW)				

Povezava do spletnega mesta dobavitelja, kjer so na voljo informacije iz točke 9 Priloge II k Uredbi Komisije (EU) 2019/2023: https://www.samsung.com/support

⁽a) za program eco 40-60.

Produktinformationsblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2014 vad gäller energimärkning av tvättmaskiner för hushållsbruk och kombinerade tvättmaskiner/torktumlare för hushållsbruk

Leverantörens namn eller varumärke: Samsung

Leverantörens adress: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock

Co.Dublin Ireland

Modellbeteckning: WW80T654ALX

Allmänna produktparametrar:

Parameter	Värde		Parameter	Värde	
Nominell		8,0	Mått i cm	Höjd	85
kapacitet ^(a) (kg)				Bredd	60
				Djup	55
Energieffektivitetsind (EEI _W)		60,0	Energieffektivitetsklass ^(a)	В	
Tvätteffektivitetsinde		1,031	Sköljeffektivitet (g/kg) ^(a)		5,0
Energianvändning i kWh per cykel, vid användning av programmet eco 40-60 med en kombination av full last och dellaster Den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används.		0,545	Vattenförbrukning i liter per cykel, vid användning av programmet eco 40-60 med en kombination av full last och dellaster (den faktiska vattenförbrukningen beror på hur maskinen används och på vattnets hårdhet)		48
Maximitemperatur inuti den	Nominell kapacitet	33	Viktad restfukthalt ^(a) (%)		53,9
behandlade textilen ^(a) (°C)	Halv kapacitet	30			
	Fjärdedels kapacitet	23			
Centrifugeringshastig (varv/min)	hleominell kapacitet	1 400	Centrifugeringseffektivitetsklass ^{(a}	В	
	Halv kapacitet	1 400			
	Fjärdedels kapacitet	1 400			
Programtid ^(a) (h:min)	Nominell kapacitet	3:38	Тур	Fristående	
	Halv kapacitet	2:48			

1	F: 2 and and all	2.24					I	I
	Fjärdedel	2:31						
	kapacitet							
Utsläpp av		72	Utsläp	psklass	för	luftburet	Α	
luftburet akustiskt			akustis	skt	bulle	er ^(a)		
buller i			(cent	rifugering	gsfas)			
centrifugeringsfasen								
(dB(A) re 1 pW)								
Frånläge (W) (om		0,50	Stand	oyläge	(W) (om		-
tillämpligt)			tillämp	tillämpligt)				
Startfördröjning		4,00	Nätverksanslutet standbyläge					2,00
(W) (om tillämpligt)			(W) (o	m tilläm	oligt)			
Kortaste giltighetspe	riod för leve	rantörens	garant	i: 24 må	nader			
Denna produkt har	utformats f	ör att fri	igöra	NEJ				
silverjoner under två	ittcykeln							
Ytterligare informati	on:		'					
Länk till leverantörer	s webbplats,	där infori	matione	en i punk	t 9 i bi	laga II till ko	mmissione	ens
förordning (EU) 2019	/2023 finns:	https://w	vww.sar	nsung.co	m/sup	port		

⁽a) För programmet eco 40-60.