

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

Model identifier: WW80T534DATA

General product parameters:

Parameter	Value	Parameter	Value
Rated capacity ^(a) (kg)	8,0	Dimensions in cm	Height 85 Width 60 Depth 55
Energy Efficiency Index ^(a) (EEI _W)	52,0	Energy efficiency class ^(a)	A
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.	0,473	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 the treated textile ^(a) (°C)	Rated capacity Half Quarter	Weighted remaining moisture content ^(a) (%)	53,9
Spin speed ^(a) (rpm)	1 400 1 400 1 400	Spin-drying efficiency class ^(a)	B
Programme duration ^(a) (h:min)	Rated capacity Half Quarter	Type	Free-standing
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase ^(a) (dB(A) re 1 pW)	72	Airborne acoustical noise emission class ^(a) (spinning phase)	A

Off-mode (W) (if applicable)	0,50	Standby mode (W) (if applicable)	-		
Delay start (W) (if applicable)	4,00	Networked standby (W) (if applicable)	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		NO			
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.

Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 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 Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

Идентификатор на модела: WW80T534DATA

Общи параметри на продукта:

Параметър	Стойност	Параметър	Стойност
Номинален капацитет ^{a)} (kg)	8,0	Размери в см	Височина 85
			Ширина 60
			Дълбочина 55
Индекс за енергийна ефективност ^{a)} (IEE _W)	52,0	Клас на енергийна ефективност ^{a)}	A
Индекс на ефективността на изпиране ^{a)}	1,031	Ефективност на изплакването (g/kg) ^{a)}	5,0
Консумация на енергия в kWh на цикъл на базата на програмата „еко“ 40—60 при комбинация от пълно и частично зареждане. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	0,473	Консумация на вода в литри на цикъл на базата на програмата „еко“ 40—60 при комбинация от пълно и частично зареждане. Реалната консумация на вода ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата.	48
Максимална температура във вътрешността на третираните текстилни изделия ^{a)} (°C)	Номинален капацитет	33	Претеглено остатъчно съдържание на влага ^{a)} (%)
	Половин	27	
	Четвърт	22	
Скорост на центрофугиране ^{a)} (об./мин.)	Номинален капацитет	1 400	Клас на ефективност на сушение чрез центрофугиране ^{a)}

	Поло- вин	1 400					
	Четвърт	1 400					
Времетраене на програмата ^{a)} (ч:мин)	Номи- нален капаци- тет	3:38	Тип	Свободностояща			
	Поло- вин	2:48					
	Четвърт	2:16					
Излъчван въздушен шум във фазата на центрофугиране ^{a)} (dB(A) при нулево ниво 1 pW)	72	Клас по излъчван въздушен шум ^{a)} (фаза на центрофугиране)	A				
Режим „изключено“ (W) (ако се прилага)	0,50	Режим на готовност (W) (ако се прилага)		-			
Режим на отложен старт (W) (ако е приложимо)	4,00	Мрежови режим на готовност (W) (ако е приложимо)		2,00			
Минимален срок на гаранцията, предложена от доставчика: 24 месеци							
Продуктът е проектиран да отделя сребърни иони по време на цикъла на пране	НЕ						
Допълнителна информация:							
Връзка към уеб сайта 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