

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014

Supplier's name or trademark: Samsung

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

Model identifier: WW6NJ42E0LW

General product parameters:

Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity (kg)	6,0		Dimensions in cm	Height	85
				Width	60
				Depth	40
EEl _w	91,0		Energy efficiency class	E	
Washing efficiency index	1,03		Rinsing effectiveness (g/kg)	5,0	
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0,737		Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	44	
Maximum temperature inside the treated textile (°C)	Rated capacity	50	Remaining moisture content (%)	Rated capacity	53
	Half	39		Half	53
	Quarter	25		Quarter	53
Spin speed (rpm)	Rated capacity	1 200	Spin-drying efficiency class	B	
	Half	1 200			
	Quarter	1 200			
Programme duration (h:min)	Rated capacity	3:18	Type	Free-standing	
	Half	2:36			
	Quarter	2:36			
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase (dB(A) re 1 pW)	72		Airborne acoustical noise emission class (spinning phase)	A	
Off-mode (W)	0,50		Standby mode (W)	-	
Delay start (W) (if applicable)	7,00		Networked standby (W) (if applicable)	N/A	

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	

Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2014

Název nebo ochranná známka dodavatele: Samsung

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

Identifikační značka modelu: WW6NJ42E0LW

Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (v kg)	6,0		Rozměry v cm	Výška	85
				Šířka	60
				Hloubka	40
EEl _W	91,0		Třída energetické účinnosti	E	
Index prací účinnosti	1,03		Účinnost máchání (v g/kg)	5,0	
Spotřeba energie v kWh na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	0,737		Spotřeba vody v litrech na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody.	44	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C)	Jmenovitá kapacita	50	Zbytkový obsah vlhkosti (v %)	Jmenovitá kapacita	53
	Polovina	39		Polovina	53
	Čtvrtina	25		Čtvrtina	53
Otáčky při odstředování (ot/min)	Jmenovitá kapacita	1 200	Třída účinnosti sušení odstředováním	B	
	Polovina	1 200			
	Čtvrtina	1 200			
Trvání programu (h:min)	Jmenovitá kapacita	3:18	Typ	volně stojící	
	Polovina	2:36			
	Čtvrtina	2:36			
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování (dB(A) re 1 pW)	72		Třída emisí hluku šířeného vzduchem (fáze odstředování)	A	
Vypnutý stav (W)	0,50		Pohotovostní režim (W)	-	
Odložený start (W) (v příslušných případech)	7,00		Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	neuveďeno	

Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem: 24 měsíců	
Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracího cyklu uvolňoval ionty stříbra	NE
Další informace:	
Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení Komise (EU) 2019/2023: https://www.samsung.com/support	

Produktdatablad

KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) 2019/2014

Leverandørens navn eller varemærke: Samsung

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

Modelidentifikation: WW6NJ42E0LW

Generelle produktparametre:

Parametre	Værdi		Parametre	Værdi	
Nominel kapacitet (kg)	6,0		Dimensioner i cm	Højde	85
				Bredde	60
				Dybde	40
EEI _w	91,0		Energieffektivitetsklasse	E	
Vaskeevneindeks	1,03		Skylleevne (g/kg)	5,0	
Energiforbrug i kWh/cyklus, baseret på "eco 40-60"-programmet. Faktisk energiforbrug vil afhænge af, hvordan maskinen anvendes.	0,737		Vandforbrug i liter/cyklus, baseret på "eco 40-60"-programmet. Det faktiske vandforbrug afhænger af, hvorledes apparatet benyttes og af vandets hårdhed.	44	
Vandforbrug i liter/cyklus for husholdningsvaske/tørremaskinens "wash & dry"-cyklus ved en kombination af fuld og delvis last.	Nominel kapacitet	50	Restfugtighed (%)	Nominel kapacitet	53
	Halv	39		Halv	53
	Kvart	25		Kvart	53
Centrifugeringshastighed (rpm)	Nominel kapacitet	1 200	Klasse for centrifugeringssevne	B	
	Halv	1 200			
	Kvart	1 200			
Programvarighed (t:min)	Nominel kapacitet	3:18	Type	Fritstående	
	Halv	2:36			
	Kvart	2:36			
Emission af luftbåren støj i centrifugeringsfasen (dB(A) re 1 pW)	72		Klassen af emissioner af luftbåren støj (centrifugeringsfasen)	A	
Slukket tilstand (W)	0,50		Standbytilstand (W)	-	
Udskudt start (W) (hvis relevant)	7,00		Netværksforbundet standbytilstand (W) (hvis relevant)	Ikke relevant	

Mindstevarigheden af den garanti, som leverandøren tilbyder: 24 måneder

Dette produkt er designet til at frigive sølvioner i forbindelse med vaskecyklussen	NEJ
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	

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014 DER KOMMISSION

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Samsung

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

Modellkennung: WW6NJ42E0LW

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert		
Nennkapazität (kg)	6,0	Abmessungen in cm	Höhe	85	
			Breite	60	
			Tiefe	40	
EEl _w	91,0	Energieeffizienzklasse	E		
Wascheffizienzindex	1,03	Spülwirkung (g/kg)	5,0		
Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus im Programm „eco 40-60“. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,737	Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus im Programm „eco 40-60“. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	44		
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (°C)	Nennkapazität	50	Restfeuchte (%)	Nennkapazität	53
	Halbe Nennkapazität	39		Halbe Nennkapazität	53
	Viertel der Nennkapazität	25		Viertel der Nennkapazität	53
Schleuderdrehzahl (U/min)	Nennkapazität	1 200	Schleudereffizienzklasse	B	
	Halbe Nennkapazität	1 200			
	Viertel der Nennkapazität	1 200			
Programmdauer (h:min)	Nennkapazität	3:18	Art	Freistehend	
	Halbe Nennkapazität	2:36			
	Viertel der Nennkapazität	2:36			
Luftschallemissionen im Schleudergang (dB(A) re 1 pW)	72	Luftschallemissionsklasse (Schleudergang)	A		

Aus-Zustand (W)	0,50	Bereitschaftszustand (W)	-
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	7,00	Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	Entfällt
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate			
Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt		NEIN	
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			

Δελτίο πληροφοριών προϊόντος

ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2019/2014 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

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: WW6NJ42E0LW

Γενικές παράμετροι του προϊόντος:

Παράμετρος	Τιμή	Παράμετρος	Τιμή		
Ονομαστική χωρητικότητα (kg)	6,0	Διαστάσεις σε cm	Ύψος	85	
			Πλάτος	60	
			Βάθος	40	
EEI _W	91,0	Τάξη ενεργειακής απόδοσης	E		
Δείκτης απόδοσης πλυσίματος	1,03	Αποτελεσματικότητα ξεβγάλματος (g/kg)	5,0		
Κατανάλωση ενέργειας σε kWh ανά κύκλο, με βάση το πρόγραμμα «eco 40-60». Η πραγματική κατανάλωση ενέργειας εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής.	0,737	Κατανάλωση νερού σε λίτρα ανά κύκλο, με βάση το πρόγραμμα «eco 40-60». Η πραγματική κατανάλωση νερού εξαρτάται από τον τρόπο χρήσης της συσκευής και από τη σκληρότητα του νερού.	44		
Μέγιστη θερμοκρασία μέσα στα υπό επεξεργασία ρούχα (°C)	Ονομαστική χωρητικότητα	50	Απομένουσα περιεκτικότητα σε υγρασία (%)	Ονομαστική χωρητικότητα	53
	στο ήμισυ	39		στο ήμισυ	53
	στο ένα τέταρτο	25		στο ένα τέταρτο	53
Ταχύτητα περιστροφής (ΣΑΛ)	Ονομαστική χωρητικότητα	1 200	Τάξη απόδοσης περιδίνησης-στεγνώματος	B	
	στο ήμισυ	1 200			
	στο ένα τέταρτο	1 200			
Διάρκεια προγράμματος (ω: λλ)	Ονομαστική χωρητικότητα	3:18	Είδος	Ελεύθερη	
	στο ήμισυ	2:36			
	στο ένα τέταρτο	2:36			
Εκπομπές αερομεταφερόμενου	72	Τάξη εκπομπών αερομεταφερόμενου	A		

ακουστικού θορύβου κατά την περιστροφή (dB (A) ως προς 1 pW)		ακουστικού θορύβου (φάση στυσίματος)	
Κατάσταση εκτός λειτουργίας (W)	0,50	Κατάσταση αναμονής (W)	-
Καθυστέρηση έναρξης (W) (κατά περίπτωση)	7,00	Δικτυωμένη αναμονή (W) (κατά περίπτωση)	ά.α.
Ελάχιστη διάρκεια της εγγύησης που προσφέρει ο προμηθευτής: 24 μήνες			
Το προϊόν αυτό έχει σχεδιαστεί για να ελευθερώνει ιόντα αργύρου κατά τη διάρκεια του κύκλου πλυσίματος		ΌΧΙ	
Συμπληρωματικές πληροφορίες:			
Σύνδεσμος προς την ιστοσελίδα του προμηθευτή όπου βρίσκονται οι πληροφορίες του σημείου 9 του παραρτήματος II του κανονισμού (ΕΕ) 2019/2023 της Επιτροπής: https://www.samsung.com/support			

Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2014 НА КОМИСИЯТА

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: WW6NJ42E0LW

Общи параметри на продукта:

Параметър	Стойност		Параметър	Стойност	
Номинален капацитет (kg)	6,0		Размери в cm	Височина	85
				Ширина	60
				Дълбочина	40
ИЕЕ _W	91,0		Клас на енергийна ефективност	E	
Индекс на ефективността на изпиране	1,03		Ефективност на изплакването (g/kg)	5,0	
Консумация на енергия в kWh за цикъл, на базата на програмата „еко“ 40—60. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	0,737		Консумация на вода в литри за цикъл на базата на програмата „еко“ 40—60. Реалната консумация на вода ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата.	44	
Максимална температура във вътрешността на третирани текстилни изделия (°C)	Номинален капацитет	50	Остатъчно съдържание на влага (%)	Номинален капацитет	53
	Половин	39		Половин	53
	Четвърт	25		Четвърт	53
Скорост на центрофугиране (об/ min)	Номинален капацитет	1 200	Клас на ефективност на сушене чрез центрофугиране	B	
	Половин	1 200			
	Четвърт	1 200			
Времетраене на програмата (ч:мм)	Номинален капацитет	3:18	Тип	Свободностояща	
	Половин	2:36			
	Четвърт	2:36			
Излъчван въздушен шум през фазата на центрофугиране (dB(A) при нулево ниво 1 pW)	72		Клас на излъчван въздушен шум (фаза на центрофугиране)	A	
Режим „изключено“ (W)	0,50		Режим на готовност (W)	-	

Режим на отложен старт (W) (ако е приложимо)	7,00	Мрежови режим на готовност (W) (ако е приложимо)	н.п.
Минимален срок на гаранцията, предложена от доставчика: 24 месеци			
Продуктът е проектиран да отделя сребърни йони по време на цикъла на пране		НЕ	
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			

Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2014 DE LA COMISIÓN

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: WW6NJ42E0LW

Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor	Parámetro	Valor		
Capacidad asignada (kg)	6,0	Dimensiones en cm	Altura	85	
			Anchura	60	
			Profundidad	40	
IEE _w	91,0	Clase de eficiencia energética	E		
Índice de eficiencia de lavado	1,03	Eficacia del aclarado (g/kg)	5,0		
Consumo de energía en kWh por ciclo, sobre la base del programa «eco 40-60». El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato.	0,737	Consumo de agua en litros por ciclo, sobre la base del programa «eco 40-60». El consumo real de agua dependerá de cómo se utilice el aparato y de la dureza del agua.	44		
Temperatura máxima dentro de la ropa tratada (°C)	Capacidad asignada	50	Contenido de humedad residual (%)	Capacidad asignada	53
	Mitad	39		Mitad	53
	Cuarta parte	25		Cuarta parte	53
Velocidad de centrifugado (rpm)	Capacidad asignada	1 200	Clase de eficiencia de centrifugado y secado	B	
	Mitad	1 200			
	Cuarta parte	1 200			
Duración del programa (h:min)	Capacidad asignada	3:18	Tipo	de libre instalación	
	Mitad	2:36			
	Cuarta parte	2:36			
Ruido acústico aéreo emitido en la fase de centrifugado [dB (A) re 1 pW]	72	Clase de ruido acústico aéreo emitido (fase de centrifugado)	A		
Modo apagado (W)	0,50	Modo preparado (W)	-		

Inicio aplazado (W) (si procede)	7,00	Modo preparado en red (W) (si procede)	No aplicable
Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor: 24 meses			
Este producto ha sido diseñado para liberar iones de plata durante el ciclo de lavado		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			

Toote teabeleht

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2019/2014

Tarnija nimi või kaubamärk: Samsung

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

Mudelitähis: WW6NJ42E0LW

Toote üldnäitajad:

Näitaja	Väärtus	Näitaja	Väärtus		
Nimitäitekogus (kg)	6,0	Mõõtmed (cm)	Kõrgus	85	
			Laius	60	
			Sügavus	40	
Energiatõhususindeks _w	91,0	Energiatõhususe klass	E		
Pesemistõhususindeks	1,03	Loputamistõhusus (g/kg)	5,0		
Energiatarbimine (kWh tsükli kohta), programm „eco 40–60“. Seadme tegelik energiatarbimine oleneb selle kasutusviisist.	0,737	Veetarbimine (l tsükli kohta), programm „eco 40–60“. Seadme tegelik veetarbimine oleneb selle kasutusviisist ja vee karedusest.	44		
Töödeldava pesu kõrgeim temperatuur (°C)	imitäitekogus	50	Jääkniiskusesisaldus (%)	imitäitekogus	53
	Pool nimitäitekogus	39		Pool nimitäitekogus	53
	Veerand nimitäitekogus	25		Veerand nimitäitekogus	53
Tsentrifuugimiskiirus (p/min)	imitäitekogus	1 200	Tsentrifuugimistõhususe klass	B	
	Pool nimitäitekogus	1 200			
	Veerand nimitäitekogus	1 200			
Programmi kestus (h:min)	imitäitekogus	3:18	Liik	Eraldiseisev	
	Pool nimitäitekogus	2:36			
	Veerand nimitäitekogus	2:36			
Õhus leviv müra tsentrifuugimisfaasis (dBA, nulltaseme 1 pW suhtes)	72	Õhus leviva müra klass (tsentrifuugimisfaasis)	A		
Väljalülitatud seisund (W)	0,50	Ooteseisund (W)	-		
Viitkäivitus (W) (kui on asjakohane)	7,00	Võrguühendusega ooteseisund (W) (kui on asjakohane)	Ei kohaldata		

Tarnija pakutava garantii miinimumkestus: 24 kuud	
See toode on ette nähtud hõbedaioonide vabastamiseks pesemistsükliks	EI
Lisateave:	
link tootja veebisaidile, kus on esitatud komisjoni määruse (EL) 2019/2023 II lisa punkti 9 kohane teave: https://www.samsung.com/support	

Tuoteseloste

KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) 2019/2014

Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki: Samsung

Tavarantoimittajan osoite: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

Mallitunniste: WW6NJ42EOLW

Yleiset tuoteparametrit:

Parametri	Arvo	Parametri	Arvo		
Nimelliskapasiteetti (kg)	6,0	Mitat (cm)	Korkeus	85	
			Leveys	60	
			Syvyys	40	
EEl _w	91,0	Energiatohokkuusluokka	E		
Pesutehokkuusindeksi	1,03	Huuhtelutehokkuus (g/kg)	5,0		
Energiankulutus kilowattitunteina (kWh) ohjelmaa kohden eco 40–60 -ohjelman perusteella. Todellinen energiankulutus riippuu laitteen käytöstä.	0,737	Vedenkulutus litroina ohjelmaa kohden eco 40–60 -ohjelman perusteella. Todellinen vedenkulutus riippuu laitteen käytöstä ja veden kovuudesta.	44		
Enimmäislämpötila käsitellyn tekstiilin sisällä (°C)	elliskapasiteetti	50	Jäännöskosteus (%)	elliskapasiteetti	53
	Puolikas	39		Puolikas	53
	Neljännes	25		Neljännes	53
Linkousnopeus (rpm)	elliskapasiteetti	1 200	Linkoustehokkuusluokka	B	
	Puolikas	1 200			
	Neljännes	1 200			
Ohjelman kesto (t:min)	elliskapasiteetti	3:18	Tyyppi	Vapaasti seisova	
	Puolikas	2:36			
	Neljännes	2:36			
Äänitaso linkousvaiheessa (dB(A) re 1 pW)	72	Äänitasoluokka (linkousvaihe)	A		
Pois päältä -tila (W)	0,50	Valmiustila (W)	-		
Ajastus (W) (jos on)	7,00	Verkkovalmiustila (W) (jos on)	Ei sovelleta		

Tavarantoimittajan tarjoaman takuun vähimmäiskesto: 24 kuukautta

Tämä tuote vapauttaa hopeaioneja pesuohjelman aikana

Ei

Lisätiedot:

Linkki tavarantoimittajan verkkosivuille, joilla löytyy komission asetuksen (EU) 2019/2023 liitteessä II olevan 9 kohdan mukaiset tiedot: <https://www.samsung.com/support>

Fiche d'information sur le produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2014 DE LA COMMISSION

Nom ou marque commerciale du fournisseur: Samsung

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

Référence du modèle: WW6NJ42E0LW

Paramètres généraux du produit:

Paramètre	Valeur		Paramètre	Valeur	
Capacité nominale (kg)	6,0		Dimensions en cm	Hauteur	85
				Largeur	60
				Profondeur	40
IEE _w	91,0		Classe d'efficacité énergétique	E	
Indice d'efficacité de lavage	1,03		Efficacité de rinçage (g/kg)	5,0	
Consommation d'énergie en kWh par cycle, sur la base du programme «eco 40-60». La consommation réelle d'énergie dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.	0,737		Consommation d'eau en litres par cycle, sur la base du programme «eco 40-60». La consommation d'eau réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil et de la dureté de l'eau.	44	
Consommation d'eau en litres par cycle, pour le cycle «lavage et séchage» du lave-linge séchant ménager sur une combinaison de charges pleines et partielles.	Capacité nominale	50	Température maximale à l'intérieur du textile traité (°C)	Capacité nominale	53
	Moitié de la capacité nominale	39		Moitié de la capacité nominale	53
	Quart de la capacité nominale	25		Quart de la capacité nominale	53
Vitesse d'essorage (trs/min.)	Capacité nominale	1 200	Classe d'efficacité d'essorage	B	
	Moitié de la capacité nominale	1 200			
	Quart de la capacité nominale	1 200			
Durée du programme (h:min)	Capacité nominale	3:18	Type	À pose libre	

	Moitié de la capacité nominale	2:36		
	Quart de la capacité nominale	2:36		
Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]		72	Classe d'émissions de bruit acoustique dans l'air (phase d'essorage)	A
Mode arrêt (W)		0,50	Mode veille (W)	-
Démarrage différé (W) (le cas échéant)		7,00	Mode veille avec maintien de la connexion au réseau (W) (le cas échéant)	s.o.
Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur: 24 mois				
Ce produit a été conçu pour libérer des ions argent au cours du cycle de lavage			NON	
Informations supplémentaires:				
Lien internet vers le site web du fournisseur où se trouvent les informations visées à l'annexe II, point 9, du règlement (UE) 2019/2023 de la Commission: https://www.samsung.com/support				

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014

Supplier's name or trademark: Samsung

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

Model identifier: WW6NJ42E0LW

General product parameters:

Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity (kg)	6,0		Dimensions in cm	Height	85
				Width	60
				Depth	40
EEl _w	91,0		Energy efficiency class	E	
Washing efficiency index	1,03		Rinsing effectiveness (g/kg)	5,0	
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0,737		Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	44	
Maximum temperature inside the treated textile (°C)	Rated capacity	50	Remaining moisture content (%)	Rated capacity	53
	Half	39		Half	53
	Quarter	25		Quarter	53
Spin speed (rpm)	Rated capacity	1 200	Spin-drying efficiency class	B	
	Half	1 200			
	Quarter	1 200			
Programme duration (h:min)	Rated capacity	3:18	Type	Free-standing	
	Half	2:36			
	Quarter	2:36			
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase (dB(A) re 1 pW)	72		Airborne acoustical noise emission class (spinning phase)	A	
Off-mode (W)	0,50		Standby mode (W)	-	
Delay start (W) (if applicable)	7,00		Networked standby (W) (if applicable)	N/A	

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	

Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2014

Ime ili zaštitni znak dobavljača: Samsung

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

Identifikacijska oznaka modela: WW6NJ42E0LW

Opći parametri proizvoda:

Parametar	Vrijednost		Parametar	Vrijednost	
Nazivni kapacitet (kg)	6,0		Dimenzije u cm	Visina	85
				Širina	60
				Dubina	40
Indeks energetske učinkovitosti (EEL) _W	91,0		Razred energetske učinkovitosti	E	
Indeks učinkovitosti pranja	1,03		Učinkovitost ispiranja (g/kg)	5,0	
Potrošnja energije u kWh po ciklusu, na temelju programa eco 40 – 60. Stvarna potrošnja energije ovisit će o načinu na koji se uređaj upotrebljava.	0,737		Potrošnja vode u litrama po ciklusu, na temelju programa eco 40 – 60. Stvarna potrošnja vode ovisi o njezinoj tvrdoći i načinu uporabe uređaja.	44	
Najviša temperatura u obrađenom tekstilu (°C)	Nazivni kapacitet	50	Preostali sadržaj vlage (%)	Nazivni kapacitet	53
	Pola	39		Pola	53
	Četvrtina	25		Četvrtina	53
Brzina centrifugiranja (o/min)	Nazivni kapacitet	1 200	Razred učinkovitosti centrifugiranja	B	
	Pola	1 200			
	Četvrtina	1 200			
Trajanje programa (sati:minuta)	Nazivni kapacitet	3:18	Vrsta	Samostojeće	
	Pola	2:36			
	Četvrtina	2:36			
Emisije buke koja se prenosi zrakom u fazi centrifugiranja (dB(A) re 1 pW)	72		Razred emisija buke koja se prenosi zrakom (u fazi centrifugiranja)	A	
Stanje isključenosti (W)	0,50		Stanje pripravnosti (W)	-	
Odgođeni početak rada (W) (ako je primjenjivo)	7,00		Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)	Nije primjenjivo	

Minimalno trajanje jamstva koje nudi dobavljač: 24 mjeseci

Ovaj je proizvod projektiran za ispuštanje iona srebra tijekom ciklusa pranja	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	

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014

Supplier's name or trademark: Samsung

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

Model identifier: WW6NJ42E0LW

General product parameters:

Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity (kg)	6,0		Dimensions in cm	Height	85
				Width	60
				Depth	40
EEl _w	91,0		Energy efficiency class	E	
Washing efficiency index	1,03		Rinsing effectiveness (g/kg)	5,0	
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0,737		Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	44	
Maximum temperature inside the treated textile (°C)	Rated capacity	50	Remaining moisture content (%)	Rated capacity	53
	Half	39		Half	53
	Quarter	25		Quarter	53
Spin speed (rpm)	Rated capacity	1 200	Spin-drying efficiency class	B	
	Half	1 200			
	Quarter	1 200			
Programme duration (h:min)	Rated capacity	3:18	Type	Free-standing	
	Half	2:36			
	Quarter	2:36			
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase (dB(A) re 1 pW)	72		Airborne acoustical noise emission class (spinning phase)	A	
Off-mode (W)	0,50		Standby mode (W)	-	
Delay start (W) (if applicable)	7,00		Networked standby (W) (if applicable)	N/A	

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	

Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014 DELLA COMMISSIONE

Marchio o nome del fornitore: Samsung

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

Identificativo del modello: WW6NJ42E0LW

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	6,0		Dimensioni in cm	Altezza	85
				Larghezza	60
				Profondità	40
EEL _w	91,0		Classe di efficienza energetica	E	
Indice di efficienza di lavaggio	1,03		Efficacia di risciacquo (g/kg)	5,0	
Consumo di energia in kWh, per ciclo, con il programma eco 40-60. Il consumo energetico effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio.	0,737		Consumo di acqua in litri, per ciclo, con il programma eco 40-60. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua.	44	
Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati (°C)	Capacità nominale	50	Grado di umidità residua (%)	Capacità nominale	53
	Metà	39		Metà	53
	Un quarto	25		Un quarto	53
Velocità di centrifuga (giri/min)	Capacità nominale	1 200	Classe di efficienza della centrifuga	B	
	Metà	1 200			
	Un quarto	1 200			
Durata del programma (ore:min)	Capacità nominale	3:18	Tipo	A libera installazione	
	Metà	2:36			
	Un quarto	2:36			
Emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga (dB(A) re 1 pW)	72		Classe di emissione di rumore aereo (fase centrifuga)	A	
Modo spento (W)	0,50		Modo stand-by (W)	-	
Avvio ritardato (W) (se del caso)	7,00		Modo stand-by in rete (W) (se del caso)	n. a.	

Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi	
Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio	NO
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	

Gaminio informacijos lapas

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2019/2014

Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas: Samsung

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

Modelio žymuo: WW6NJ42E0LW

Bendrieji gaminio parametrai

Parametras	Vertė	Parametras	Vertė		
Vardinis pajėgumas (kg)	6,0	Matmenys, cm	Aukštis	85	
			Plotis	60	
			Gylis	40	
EEI _W	91,0	Energijos vartojimo efektyvumo klasė	E		
Skalbimo efektyvumo indeksas	1,03	Skalavimo efektyvumas (g/kg)	5,0		
Suvartojamos energijos kiekis kWh per ciklą, skalbiant „eco 40-60“ programa. Faktinis suvartojamos energijos kiekis priklausys nuo prietaiso naudojimo sąlygų.	0,737	Suvartojamo vandens kiekis litrais per ciklą, skalbiant „eco 40-60“ programa. Faktinis suvartojamo vandens kiekis priklausys nuo prietaiso naudojimo sąlygų ir vandens kietumo.	44		
Didžiausioji temperatūra apdorojamų tekstilės gaminių viduje (°C)	Vardinis pajėgumas	50	Liekamasis drėgnis (%)	Vardinis pajėgumas	53
	Pusė	39		Pusė	53
	Ketvirtis	25		Ketvirtis	53
Centrifugos sūkių skaičius (sūkiams per minutę)	Vardinis pajėgumas	1 200	Gręžimo efektyvumo klasė	B	
	Pusė	1 200			
	Ketvirtis	1 200			
Programos trukmė (h:min)	Vardinis pajėgumas	3:18	Tipas	Atskiras aparatas	
	Pusė	2:36			
	Ketvirtis	2:36			
Ore skleidžiamo akustinio triukšmo lygis gręžimo etapu (dB(A) re 1 pW)	72	Ore skleidžiamo akustinio triukšmo klasė (gręžimo etapas)	A		
Išjungties veiksmas (W)	0,50	Budėjimo veiksmas (W)	-		
Uždelstoji veiksmas (W) (jei taikoma)	7,00	Tinklinė budėjimo veiksmas (W) (jei taikoma)	Netaikoma		

Minimali tiekėjo suteikiamos garantijos trukmė: 24 mėn.	
Šis gaminys suprojektuotas taip, kad per skalbimo ciklą būtų išleidžiami sidabro jonai	NE
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	

Ražojuma informācijas lapa

KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) 2019/2014

Piegādātāja nosaukums vai preču zīme: Samsung

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

Modeļa identifikators: WW6NJ42E0LW

Ražojuma vispārīgie parametri:

Parametrs	Vērtība		Parametrs	Vērtība	
Nominālā ietilpība (kg)	6,0		Izmēri centimetros	Augstums	85
				Platums	60
				Dziļums	40
EEl _w	91,0		Energoefektivitātes klase	E	
Mazgāšanas efektivitātes indekss	1,03		Skalošanas efektivitāte (g/kg)	5,0	
Enerģijas patēriņš kWh/ciklā programmā "eco 40-60". Faktiskais enerģijas patēriņš būs atkarīgs no iekārtas izmantošanas.	0,737		Ūdens patēriņš litri/ciklā programmā "eco 40-60". Faktiskais ūdens patēriņš būs atkarīgs no iekārtas izmantošanas un no ūdens cietības.	44	
Maksimālā temperatūra (°C) apstrādātajos tekstilizstrādājumos	Nominālā ietilpība	50	Atlikušais mitruma saturs (%)	Nominālā ietilpība	53
	Puse	39		Puse	53
	Ceturtdaļa	25		Ceturtdaļa	53
Centrifugēšanas ātrums (apgr./min.)	Nominālā ietilpība	1 200	Centrifugēšanas efektivitātes klase	B	
	Puse	1 200			
	Ceturtdaļa	1 200			
Programmas ilgums (h:min)	Nominālā ietilpība	3:18	Veids	Savrupa	
	Puse	2:36			
	Ceturtdaļa	2:36			
Gaisvadītā trokšņa emisijas centrifugēšanas fāzē (dB(A) re 1 pW)	72		Gaisvadītā trokšņa emisijas klase (centrifugēšanas fāze)	A	
Izslēgtais režīms (W)	0,50		Gaidstāves režīms (W)	-	
Palaides atlikšana (W) (attiecīgā gadījumā)	7,00		Tīklierosas gaidstāve (W) (attiecīgā gadījumā)	Neattiecas	

Piegādātāja piedāvātās garantijas minimālais ilgums: 24 mēneši

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

NĒ

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>

Folja Informattiva tal-Prodott

IR-REGOLAMENT DELEGAT TAL-KUMMISSJONI (UE) 2019/2014

Isem il-fornitur jew trademark: Samsung

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

Identifikatur tal-mudell: WW6NJ42E0LW

Parametri ġenerali tal-prodott:

Parametru	Valur		Parametru	Valur	
Kapaċità attribwita (kg)	6,0		Dimensjonijiet f'cm	Għoli	85
				Wisa'	60
				Fond	40
EEl _w	91,0		Klassi tal-effiċjenza enerġetika	E	
Indiċi tal-effiċjenza tal-ħasil	1,03		Effettività tat-tlaħliħ (g/kg)	5,0	
Konsum tal-enerġija f'kWh/ċiklu, ibbażat fuq il-programm "eco 40-60". Il-konsum reali tal-enerġija jiddependi fuq kif jintuża l-apparat.	0,737		Konsum tal-ilma f'litri/ċiklu, ibbażat fuq il-programm "eco 40-60". Il-konsum reali tal-ilma jiddependi minn kif jintuża l-apparat u mill-ebusija tal-ilma.	44	
Temperatura massima fit-tessuti ttrattati (°C)	Kapaċità attribwita	50	Kontenut ta' ndewwa residwali (%)	Kapaċità attribwita	53
	Nofs	39		Nofs	53
	Kwart	25		Kwart	53
Veloċità ċentrifugali (rpm)	Kapaċità attribwita	1 200	Klassi tal-effiċjenza tat-tnixxif biċ-ċentrifugazzjoni	B	
	Nofs	1 200			
	Kwart	1 200			
Durata tal-programm (s:min)	Kapaċità attribwita	3:18	Tip	Awtonomu	
	Nofs	2:36			
	Kwart	2:36			
Emissjonijiet ta' storbju akustiku fl-arja fil-faži taċ-ċentrifugazzjoni (dB(A) re 1 pW)	72		Klassi tal-emissjonijiet tal-istorbju akustiku fl-arja (faži taċ-ċentrifugazzjoni)	A	
Modalità Mitfi (W)	0,50		Modalità Standby (W)	-	
Bidu differit (W) (jekk applikabbli)	7,00		Standby man-network (W) (jekk applikabbli)	Mhux Applikabbli	

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

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

Productinformatieblad

GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2019/2014 VAN DE COMMISSIE

Naam of handelsmerk leverancier: Samsung

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

Typeaanduiding: WW6NJ42E0LW

Algemene productparameters:

Kenmerk	Waarde		Kenmerk	Waarde	
Nominale capaciteit (kg)	6,0		Afmetingen in cm	Hoogte	85
				Breedte	60
				Diepte	40
EEl _W	91,0		Energie-efficiëntieklasse	E	
Wasefficiëntie-index	1,03		Spoeldoeltreffendheid (g/kg)	5,0	
Energieverbruik in kWh per cyclus, gebaseerd op het programma "eco 40-60". Het werkelijke energieverbruik wordt bepaald door de wijze waarop het apparaat wordt gebruikt.	0,737		Waterverbruik in liters per cyclus, gebaseerd op het programma "eco 40-60". Het werkelijke waterverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en van de hardheid van het water.	44	
Maximumtemperatuur in het behandelde wasgoed (°C)	Nominale capaciteit	50	Resterend vochtgehalte (%)	Nominale capaciteit	53
	Helft	39		Helft	53
	Kwart	25		Kwart	53
Centrifugesnelheid (rpm)	Nominale capaciteit	1 200	Centrifuge-efficiëntieklasse	B	
	Helft	1 200			
	Kwart	1 200			
Programmaduur (u:min)	Nominale capaciteit	3:18	Soort	Vrijstaand	
	Helft	2:36			
	Kwart	2:36			
Emissie van akoestisch luchtgeluid in de centrifugefase (dB(A) re 1 pW)	72		Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid (centrifugefase)	A	
Uitstand (W)	0,50		Stand-bystand (W)	-	
Startvertraging (W) (indien van toepassing)	7,00		Netwerkgebonden stand-by (W) (indien van toepassing)	n.v.t.	

Minimumduur van de door de leverancier geboden garantie: 24 maanden	
Dit product is zo ontworpen dat er zilverionen vrijkomen tijdens de wascyclus	NEE
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	

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: Samsung

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

Identyfikator modelu: WW6NJ42E0LW

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa (kg)	6,0		Wymiary w cm	Wysokość	85
				Szerokość	60
				Głębokość	40
Wskaźnik efektywności energetycznej _w	91,0		Klasa efektywności energetycznej	E	
Współczynnik efektywności prania	1,03		Efektywność płukania (g/kg)	5,0	
Zużycie energii w kWh na cykl w oparciu o program „eco 40–60”. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	0,737		Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o program „eco 40–60”. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	44	
Zużycie wody w litrach na cykl dla pełnego cyklu prania i suszenia pralko-suszarki dla gospodarstw domowych przy połączeniu pełnego i połowicznego załadowania.	Pojemność znamionowa	50	Wilgotność resztkowa (%)	Pojemność znamionowa	53
	Połowa	39		Połowa	53
	Jedna czwarta	25		Jedna czwarta	53
Szybkość wirowania (obr./min.)	Pojemność znamionowa	1 200	Klasa efektywności wirowania	B	
	Połowa	1 200			
	Jedna czwarta	1 200			
Czas trwania programu (g:min)	Pojemność znamionowa	3:18	Rodzaj	Wolnostojące	
	Połowa	2:36			
	Jedna czwarta	2:36			
Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania (dB(A) re 1 pW)	72		Klasa emisji hałasu akustycznego (faza wirowania)	A	

Tryb wyłączenia (W)	0,50	Tryb czuwania (W)	-
Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)	7,00	Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)	Nie dotyczy
Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 24 miesiące/miesiący			
Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania		NIE	
Informacje dodatkowe:			
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			

Ficha de informação do produto

REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2014 DA COMISSÃO

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: WW6NJ42E0LW

Parâmetros gerais do produto:

Parâmetro	Valor	Parâmetro	Valor		
Capacidade nominal (kg)	6,0	Dimensões (cm)	Altura	85	
			Largura	60	
			Profundidade	40	
IEE _W	91,0	Classe de eficiência energética	E		
Índice de eficiência de lavagem	1,03	Eficácia de enxaguamento (g/kg)	5,0		
Consumo de energia, expresso em kWh por ciclo, no programa «eco 40-60». O consumo real de energia depende do modo de utilização do aparelho.	0,737	Consumo de água, expresso em litros por ciclo, no programa «eco 40-60» O consumo real de água depende do modo de utilização do aparelho e da dureza da água.	44		
Temperatura máxima no interior do têxtil tratado (°C)	Capacidade nominal	50	Humidade restante (%)	Capacidade nominal	53
	Metade da capacidade nominal	39		Metade da capacidade nominal	53
	Um quarto da capacidade nominal	25		Um quarto da capacidade nominal	53
Velocidade de centrifugação (rpm)	Capacidade nominal	1 200	Classe de eficiência de perda de humidade por centrifugação	B	
	Metade da capacidade nominal	1 200			
	Um quarto da capacidade nominal	1 200			

Duração do programa (h:min)	Capacidade nominal	3:18	Tipo	De instalação livre
	Metade da capacidade nominal	2:36		
	Um quarto da capacidade nominal	2:36		
Emissão de ruído aéreo na fase de centrifugação (dB(A) re 1 pW)	72		Classe de emissão de ruído aéreo (fase de centrifugação)	A
Modo desligado (W)	0,50		Modo de espera (W)	-
Início diferido (W) (se aplicável)	7,00		Modo de espera em rede (W) (se aplicável)	Não aplicável
Duração mínima da garantia do fornecedor: 24 meses				
Produto preparado para libertar iões de prata no ciclo de lavagem			NÃO	
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				

Fișă cu informații despre produs

REGULAMENTUL DELEGAT (UE) 2019/2014 AL COMISIEI

Denumirea sau marca comercială a furnizorului: Samsung

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

Identificatorul de model: WW6NJ42E0LW

Parametrii generali ai produsului:

Parametru	Valoare		Parametru	Valoare	
Capacitatea nominală (kg)	6,0		Dimensiuni în cm	Înălțime	85
				Lățime	60
				Adâncime	40
EEl _w	91,0		Clasa de eficiență energetică	E	
Indicele de eficiență a spălării	1,03		Eficacitatea clătirii (g/kg)	5,0	
Consumul de energie în kWh per ciclu, pe baza programului „eco 40-60”. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a aparatului.	0,737		Consumul de apă în litri per ciclu, pe baza programului „eco 40-60”. Consumul real de apă va depinde de modul de utilizare a aparatului și de duritatea apei.	44	
Temperatura maximă în interiorul materialelor textile tratate (°C)	Capacitatea nominală	50	Gradul de umiditate reziduală (%)	Capacitatea nominală	53
	Jumătate	39		Jumătate	53
	Un sfert	25		Un sfert	53
Viteza de centrifugare (rpm)	Capacitatea nominală	1 200	Clasa de eficiență a stoarcerii prin centrifugare	B	
	Jumătate	1 200			
	Un sfert	1 200			
Durata programului (ore și minute)	Capacitatea nominală	3:18	Tip	De sine stătător	
	Jumătate	2:36			
	Un sfert	2:36			
Emisii acustice în aer în etapa de centrifugare [dB(A) re 1 pW]	72		Clasa de emisii de zgomot transmis prin aer (etapa de centrifugare)	A	
Modul oprit (W)	0,50		Modul standby (W)	-	
Pornire întârziată (W) (dacă este cazul)	7,00		Standby în rețea (W) (dacă este cazul)	N/A	

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	

Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2014

Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka: Samsung

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

Identifikačný kód modelu: WW6NJ42E0LW

Všeobecné parametre výrobku:

Parameter	Hodnota		Parameter	Hodnota	
Menovitá kapacita (kg)	6,0		Rozmery v cm	Výška	85
				Šírka	60
				Hĺbka	40
EEI _W	91,0		Trieda energetickej účinnosti	E	
Koeficient účinnosti prania	1,03		Účinnosť pláchania (g/kg)	5,0	
Spotreba energie v kWh na cyklus na základe programu „eco 40-60“. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa.	0,737		Spotreba vody v litroch na cyklus na základe programu „eco 40-60“. Skutočná spotreba vody bude závisieť od toho, ako sa spotrebič používa, a od tvrdosti vody.	44	
Maximálna teplota vo vnútri pranych textílií (°C)	Menovitá kapacita	50	Zvyšný obsah vlhkosti (%)	Menovitá kapacita	53
	Polovica	39		Polovica	53
	Štvrtina	25		Štvrtina	53
Rýchlosť odstredovania (ot/min)	Menovitá kapacita	1 200	Trieda účinnosti odstredovania	B	
	Polovica	1 200			
	Štvrtina	1 200			
Trvanie programu (h:min)	Menovitá kapacita	3:18	Typ	Voľne stojaci	
	Polovica	2:36			
	Štvrtina	2:36			
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze odstredovania [dB(A) re 1 pW]	72		Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom (odstredovanie)	A	
Režim vypnutia (W)	0,50		Režim pohotovosti (W)	-	
Odložený štart (W) (ak je k dispozícii)	7,00		Režim pohotovosti pri zapojení v sieti (W) (ak je k dispozícii)	neuvádza sa	

Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ: 24 mesiacov	
Tento výrobok bol navrhnutý tak, aby v pracovnom cykle uvoľňoval strieborné ióny	NIE
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	

Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014

Ime dobavitelja ali blagovna znamka: Samsung

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

Identifikacijska oznaka modela: WW6NJ42E0LW

Splošni parametri izdelka:

Parameter	Vrednost		Parameter	Vrednost	
Nazivna zmogljivost (kg)	6,0		Mere v cm	Višina	85
				Širina	60
				Globina	40
EEl _w	91,0		Razred energijske učinkovitosti	E	
Indeks učinkovitosti pranja	1,03		Učinkovitost izpiranja (g/kg)	5,0	
Poraba energije v kWh na cikel na podlagi programa eco 40–60. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.	0,737		Poraba vode v litrih na cikel na podlagi programa eco 40–60. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode.	44	
Najvišja temperatura v obdelanem tekstilu (°C)	Nazivna zmogljivost	50	Vsebnost preostale vlage (%)	Nazivna zmogljivost	53
	Polovica	39		Polovica	53
	Četrtnina	25		Četrtnina	53
Hitrost ožemanja (vrt./min)	Nazivna zmogljivost	1 200	Razred učinkovitosti ožemanja	B	
	Polovica	1 200			
	Četrtnina	1 200			
Trajanje programa (h:min)	Nazivna zmogljivost	3:18	Type	Prostostoječi	
	Polovica	2:36			
	Četrtnina	2:36			
Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, v fazi ožemanja (dB(A) glede na 1 pW)	72		Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku (faza ožemanja)	A	
Stanje izključenosti (W)	0,50		Stanje pripravljenosti (W)	-	
Zamik vklopa (W) (če je ustrezno)	7,00		Omrežno stanje pripravljenosti (W) (če je ustrezno)	Ni relevantno	

Minimalno trajanje garancije za aparat, ki jo ponuja dobavitelj: 24 mesecev

Ta izdelek je zasnovan tako, da med ciklom pranja sprošča srebrove ione	NE
Dodatne informacije:	
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	

Produktinformationsblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2014

Leverantörens namn eller varumärke: Samsung

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

Modellbeteckning: WW6NJ42E0LW

Allmänna produktparametrar:

Parameter	Värde		Parameter	Värde	
Nominell kapacitet (kg)	6,0		Mått i cm	Höjd	85
				Bredd	60
				Djup	40
EEl _w	91,0		Energieffektivitetsklass	E	
Tvätteffektivitetsindex	1,03		Sköljeffektivitet (g/kg)	5,0	
Energianvändning i kWh per cykel vid användning av programmet eco 40-60. Den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används.	0,737		Vattenförbrukning i liter per cykel vid användning av programmet eco 40-60 (den faktiska vattenförbrukningen beror på hur maskinen används och på vattnets hårdhet)	44	
Maximitemperatur inuti den behandlade textilen (°C)	Nominell kapacitet	50	Restfukthalt (%)	Nominell kapacitet	53
	Halv kapacitet	39		Halv kapacitet	53
	Fjärdedels kapacitet	25		Fjärdedels kapacitet	53
Centrifugeringshastighet (varv/min)	Nominell kapacitet	1 200	Centrifugerings effektivitet	B	
	Halv kapacitet	1 200			
	Fjärdedels kapacitet	1 200			
Programtid (h:mm)	Nominell kapacitet	3:18	Typ	Fristående	
	Halv kapacitet	2:36			
	Fjärdedels kapacitet	2:36			
Utsläpp av luftburet akustiskt buller i centrifugeringsfasen (dB(A) re 1 pW)	72		Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller (centrifugeringsfas)	A	
Frånläge (W)	0,50		Standbyläge (W)	-	

Startfördröjning (W) (om tillämpligt)	7,00	Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt)	Ej tillämpligt
Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti: 24 månader			
Denna produkt har utformats för att frigöra silverjoner under tvättcykeln		NEJ	
Ytterligare information:			
Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 9 i bilaga II till kommissionens förordning (EU) 2019/2023 finns: https://www.samsung.com/support			