

Additional Tips for Smart Use

Product Specification

LG AUTOMATIC CLOTHES DRYER		
Manufacturer		LG Electronics
Model		RC8055****
Rated Capacity	kg	8kg
Dryer Type		Condenser Household Tumble Dryer
Energy Efficiency Class		A++
Annual Energy Consumption (AE _c)	kWh/yr	230
Automatic Tumble Dryer		Yes
EU Ecolabel Award		No
E _{dry}	kWh	1.91
E _{dry1/2}	kWh	1.04
Power Consumption at Full Load		
- Off-mode (P _o)	W	0.4
- Left-on mode (P _l)	W	0.4
Duration of Left-on mode	min	10
Standard Cotton Program		Cotton Cupboard Normal
Drying Time (T _t)	min	140
- T _{dry}	min	179
- T _{dry1/2}	min	111
Condensation Efficiency Class		A
- C _t	%	93
- C _{dry}	%	92
- C _{dry1/2}	%	93
Sound Power Level	dB	65

Programme	Dry Level	Option (Spin Speed)	Load Content	Capacity	Estimated Performance			
					Energy Efficiency (kWh)	Drying Time (min)	Left-on mode (P _l) (W)	Off mode (P _o) (W)
Cotton	Cupboard	Normal	Cotton 100%	8kg	1.91	179	0.4	0.4
			Cotton 100%	4kg	1.04	111		
Mixed Fabric	Cupboard	Normal	Polyester 65%+Cotton35%	4kg	0.72	84	0.4	0.4
Easy Care	Cupboard	Normal	Polyester 65%+Cotton35%	4kg	0.79	93		

Note

- Tested in accordance with EN61121 and Directive 932/2012
- Set programme at "Cotton Cupboard Normal (Full & Half Load)" for test in accordance in conformity with EN61121 and Directive 932/2012
 - Standard Cotton programme : Cotton + Cupboard + Normal Option (Default)
(This is the most efficient programme in terms of the test conditions proposed by EN61121 and Directive 932/2012)
- Information about the 'standard cotton programme' specifies that it is suitable to dry normal wet cotton laundry and that it is the most efficient programme in terms of energy consumption for drying wet cotton laundry.
- The test results depend on room temperature, type and amount of load, water hardness and water inlet temperature.
- If product is installed as built under, it may cause performance degradation.

Další tipy na chytré použití

Specifikace Produktu

LG Plně Automatická Sušička Prádla		
Výrobce	LG Electronics	
Model	RC8055****	
Jmenovitý výkon	kg	8kg
Typ sušičky	Kondenzátorová sušička pro domácnost	
Energetická třída	A++	
Roční spotřeba el. Energie (AE _c)	kWh/rok	230
Automatické čištění bubny	ano	
EU energetický štítek	ne	
E _{dry}	kWh	1.91
E _{dry1/2}	kWh	1.04
Spotřeba el.energie při plné náplni		
- . Off-mode (P _o)	W	0.4
- . Left-on mode (P _l)	W	0.4
Doba trvání Left-on mode	min	10
Standardní program Bavlna	Bavlna Skříň Běžná	
Doba sušení (T _t)	min	140
- . T _{dry}	min	179
- . T _{dry1/2}	min	111
Kondenzační třída	A	
- . C _t	%	93
- . C _{dry}	%	92
- . C _{dry1/2}	%	93
Akustický výkon	dB	65

Program	Úroveň sušení	Možnosti (Rychlost otáčení)	Objem bubny	Kapacita	Očekávaný výkon			
					Energetická účinnost (kWh)	Doba sušení (min)	Left-on mode (P _l) (W)	Off-mode (P _o) (W)
Bavlna	Skříň	Běžná	Bavlna 100%	8kg	1.91	179	0.4	0.4
			Bavlna 100%	4kg	1.04	111		
Smíšené prádlo	Skříň	Běžná	Polyester 65%+Bavlna 35%	4kg	0.72	84	0.4	0.4
Syntetika	Skříň	Běžná	Polyester 65%+Bavlna 35%	4kg	0.79	93		

Poznámka:

- Testováno v souladu s EN61121 a Směrnicí 932/2012
- Nastavte program na "Bavlna Skříň Eco(plná & poloviční náplň)" na test v souladu s EN61121, směrnice 932/2012
 - Standard Bavlna program: Bavlna + Skříň + Běžná (Standardní)
 - (To je nejefektivnější program z hlediska zkušebních podmínek navrhovaných dle EN61121 a Směrnicí 932/2012)
- Informace o běžném programu pro bavlnu uvádí, že jde o vhodný program pro sušení běžně vlhkého bavlněného prádla a že jde o nejefektivnější program, co se týká spotřeby energie pro sušení běžně vlhkého prádla;
- Výsledky testů jsou závislé na teplotě v místnosti, druhu a množství náplně, tvrdosti a teploty vstupní vody.
- Nepokládejte na výrobek jiný výrobek, může to způsobit snížení výkonu.

W weitere Tipps für eine sparsame Nutzung

● Produkt Spezifikation

VOLL AUTOMATISCHER LG WÄSCHETROCKNER		
Hersteller		LG Electronics
Modell		RC8055****
Fassungsvermögen	kg	8kg
Trocknertyp		Haushalts-Kondenswäschetrockner
Energieeffizienzklasse		A++
Stromverbrauch pro Jahr (AE _c)	kWh/Jahr	230
automatischer Wäschetrockner		ja
EU Energielabel		-
E _{dry}	kWh	1.91
E _{dry1/2}	kWh	1.04
Energieverbrauch bei voller Beladung		
- . Energieverbrauch im ausgeschalteten Zustand (P _o)	W	0.4
- . Energieverbrauch im unausgeschalteten Zustand (P _i)	W	0.4
Dauer des Energieverbrauch im unausgeschalteten Zustand		min
Standard Baumwolle Programm		Baumwolle Schranktrocken Normal
Programmdauer (T _t)	min	140
- . T _{dry}	min	179
- . T _{dry1/2}	min	111
Kondensationseffizienzklasse		A
- . C _t	%	93
- . C _{dry}	%	92
- . C _{dry1/2}	%	93
Schalleistungspegel		dB
		65

Programm	Trocknungsstufe	Optionen (Schleuderdrehzahl)	Art der Ladung	Füllmenge des Trockners	Voraussichtliche Leistung			
					Energieeffizienz (kWh)	Programmdauer (min)	Energieverbrauch im unausgeschalteten Zustand (P _i) (W)	Energieverbrauch im ausgeschalteten Zustand (P _o) (W)
Baumwolle	Schranktrocken	Normal	Baumwolle 100%	8kg	1.91	179	0.4	0.4
			Baumwolle 100%	4kg	1.04	111		
Mischgewebe	Schranktrocken	Normal	Polyester 65% + Baumwolle 35%	4kg	0.72	84	0.4	0.4
Pflegeleicht	Schranktrocken	Normal	Polyester 65% + Baumwolle 35%	4kg	0.79	93		

Hinweis

- Getestet in Übereinstimmung mit Norm EN61121 und der Richtlinie 932/2012
- Für den Test in Übereinstimmung mit Norm EN61121 und der Richtlinie 932/2012 wurde die Programmeinstellung Baumwolle + Schranktrocken + Normal Modus (Voll- und Teilbeladung) genutzt.
- Standard Baumwolle Programm: Baumwolle + **Schranktrocken** + **Normal** Modus (Standard)
(Dies ist das effektivste Programm im Bezug auf die Richtlinien EN61121 und 932/2012)
- Das "Standard-Baumwollprogramm" sollte zum Trocknen normal feuchter Baumwollwäsche geeignet und als sparsamstes Programm hinsichtlich des Energieverbrauchs beim Trocknen feuchter Baumwollwäsche ausgezeichnet sein;
- Das Testergebnis ist abhängig von der Raumtemperatur, Art und Menge der Beladung, den Voraussetzungen beim Schleudern, der Wasserhärte und der Wasserzulauftemperatur.
- Wird das Produkt untergebaut, kann die Leistungsfähigkeit nachlassen.

Andre råd om god anvendelse

■ Produkt Specifikation

LG HELAUTOMATISK TØRKETROMMEL FOR KLÆR		
Maker		LG Electronics
Model		RC8055*H*Z
Kapacitet	kg	8kg
Type		Kondensator Husholdning Tørretumbler
Energiklasse		A++
Årligt energi forbrug Gennemsnit (AEC)	kWh/yr	230
Automatiske tørretumblere		Ja
EU Miljø udmærkelse		Ingen
Edry	kWh	1.91
Edry _{1/2}	kWh	1.04
Energiforbrug fuld maskine		
- . Afbrudt (P _o)	W	0.4
- . Tilsluttet (P _l)	W	0.4
Varighed af Tilsluttet	min	10
Standard bomuldsprogram		Bomuld(Cotton) Skabstørt(Cupboard) Normal
Tørretid (T _t)	min	140
- . Tdry	min	179
- . Tdry _{1/2}	min	111
Kondenserings effektivitetsklasse		A
- . Ct	%	93
- . Cdry	%	92
- . Cdry _{1/2}	%	93
Lyd niveau	dB	65

Lisävinkkejä älykkääseen käyttöön

■ Tuotetiedot

LG Täysautomaattinen Kuivata Vaatteita		
Maker		LG Electronics
Malli		RC8055*H*Z
Kapasiteetti	kg	8kg
Kuivaajatyyppe		Lauhdutin Kotitalouksien kuivausrumpu
Energialuokka		A++
Vuotuinen energiankulutus (AEc)	kWh/yr	230
Automaattinen rumpukuivaus		Kyllä
EU energialuokka		Ei
Edry	kWh	1.91
Edry1/2	kWh	1.04
Energiankulutus täydellä kapasiteetilla		
- Pois päältä (P _o)	W	0.4
- Virta Päällä (P _I)	W	0.4
Kesto Virta Päällä	min	10
Puvillaohjelma		Puvilla(Cotton) kaappi(Cupboard) Normaali(Normal)
Kuivausaika (T _t)	min	140
- Tdry	min	179
- Tdry1/2	min	111
Kondensoinnin tehokkuus		A
- Ct	%	93
- Cdry	%	92
- Cdry1/2	%	93
Äänitaso	dB	65

Consigli ulteriori per un uso corretto

● Specifica del prodotto

LG ASCIUGATRICE AUTOMATICA		
Maker		LG Electronics
Modello		RC8055****
Capacità di targa	kg	8kg
Tipo asciugatrice		Asciugatrice a tamburo domestica a condensazione
Classe di efficienza energetica		A++
Consumo di energia annuale (AE _c)	kWh/yr	230
Asciugatrice a tamburo automatica		sì
Premiata da "EU Ecolabel Award"		no
E _{dry}	kWh	1.91
E _{dry1/2}	kWh	1.04
Consumo di energia a pieno carico		
- . Modo di arresto (P _o)	W	0.4
- . Modo di attesa acceso (P _i)	W	0.4
Durata della Modo di attesa acceso	min	10
Programma per cotone standard		Cotone Pronto armadio Normale
Tempo di asciugatura (T _t)	min	140
- . T _{dry}	min	179
- . T _{dry1/2}	min	111
Classe di efficienza di condensazione		A
- . C _t	%	93
- . C _{dry}	%	92
- . C _{dry1/2}	%	93
Livello di potenza acustica	dB	65

Programma	Livello di asciugatura	Opzioni (Centrifuga lavaggio)	Contenuto del carico	Capacità	Prestazione stimata			
					Efficienza energetica (kWh)	Tempo di asciugatura (min)	Modo di attesa acceso (P _i) (W)	Modo di arresto (P _o) (W)
Cotone	Pronto armadio	Normale	Cotone 100%	8kg	1.91	179	0.4	0.4
			Cotone 100%	4kg	1.04	111		
Misti	Pronto armadio	Normale	Poliestere 65% + cotone 35%	4kg	0.72	84	0.4	0.4
Sintetici	Pronto armadio	Normale	Poliestere 65% + cotone 35%	4kg	0.79	93		

Nota

- Testata secondo EN61121 e Direttiva 932/2012
- Impostare programma su "Cotone Pronto armadio Normale" (pieno & mezzo carico)" per un test secondo la EN61121 e Direttiva 932/2012
 - Programma per cotone standard : Cotone + **Pronto armadio** + Opzione **Normale** (default)
(Questo è il programma più efficiente in termini di condizioni di test proposte da EN61121 e Direttiva 932/2012)
- Informazione su 'Programma per cotone standard', si deve specificare che esso è adatto per asciugare bucato di cotone normale umido e che è il programma più efficiente in termini di consumo di energia per asciugatura di bucato di cotone umido;
- I risultati del test alla temperatura ambiente, tipo e quantità del carico, condizione di centrifugazione, durezza acqua e temperature ingresso acqua.
- Se il prodotto è installato come indicato di seguito, questo può provocare una degradazione della prestazione.

Ytterligere tips for smart bruk

■ Produkt Spesifikasjoner

LG HELAUTOMATISK TØRKETROMMEL FOR KLÆR		
Tekoker		LG Electronics
Modell		RC8055*H*Z
Kapasitet	kg	8kg
Type tørketrommel		Kondensatortørketrommel for husholdning
Energiklasse		A++
Årlig gjennomsnittelig energiforbruk (A _{Ec})	kWh/yr	230
Automatisk tørketrommel		Ja
EU Miljømerking		Ingen
Edry	kWh	1.91
Edry1/2	kWh	1.04
Energiforbruk ved full maskin		
- Avslått (P _O)	W	0.4
- Påslått (P _I)	W	0.4
Varighet av Påslått	min	10
Standard bomullsprogram		Bomull(Cotton) Skaptørt(Cupboard) Normal
Tørketid (T _t)	min	140
- Tdry	min	179
- Tdry1/2	min	111
Kondensering effektivitetsklasse		A
- Ct	%	93
- Cdry	%	92
- Cdry1/2	%	93
Lydnivå	dB	65

Ytterligare tips för smart användning

■ Produkt specifikation

LG HELAUTOMATISK TORKTUMLARE		
Maker		LG Electronics
Modell		RC8055*H*Z
Kapacitet	kg	8kg
Typ av torktumlare		Kondensor Hushållens Tumble Dryer
Energiklass		A++
Årlig energi snittförbrukning (AEc)	kWh/yr	230
Automatisk torktumlare		Ja
EU Miljöutmärkelse		Nej
Edry	kWh	1.91
Edry1/2	kWh	1.04
Power Consumption at Full Load		
- Avslagen (P _O)	W	0.4
- Tillslagen (P _I)	W	0.4
Varaktighet av Tillslagen	min	10
Standard bomullsprogram		Bomull(Cotton) Skåptorrt(Cupboard) Normal
Torktid (T _t)	min	140
- Tdry	min	179
- Tdry1/2	min	111
Kondensering effektivitetsklass		A
- Ct	%	93
- Cdry	%	92
- Cdry1/2	%	93
Ljudnivå	dB	65

Dodatni napotki za pametno uporabo

● Specifikacije izdelka

POPOLNOMA SAMODEJNI SUŠILNI STROJ LG			
Maker	LG Electronics		
Model	RC8055****		
Nazivna zmogljivost	kg	8kg	
Vrsta sušilnega stroja	Kondenzacijski gospodinjski sušilni stroj		
Razred energijske učinkovitosti	A++		
Letna poraba energije (AE _c)	kWh/yr	230	
Samodejni sušilni stroj	Ja		
Dodeljen znak za okolje EU	št		
E _{dry}	kWh	1.91	
E _{dry1/2}	kWh	1.04	
Poraba energije pri polnem bobnu			
- Način za izklop (P _o)	W	0.4	
- Način za ohranjanje vklopljenosti (P _l)	W	0.4	
Trajanje način za ohranjanje vklopljenosti	min	10	
Standardni program za bombaž	Bombal Za v omaro Normalno		
Čas sušenja (T _t)	min	140	
- T _{dry}	min	179	
- T _{dry1/2}	min	111	
Razred učinkovitosti kondenzacije	A		
- C _t	%	93	
- C _{dry}	%	92	
- C _{dry1/2}	%	93	
Glasnost	dB	65	

Program	Stopnja sušenje	Možnost (Spin hitrost)	Sestava perila v bobnu	Capacity	Ocenjena zmogljivost			
					Energijska učinkovitost (kWh)	Čas sušenja (min)	Način za ohranjanje vklopljenosti (P _l) (W)	Način za izklop (P _o) (W)
Bombaž	Za v omaro	Normalno	Bombaž 100%	8kg	1.91	179	0.4	0.4
			Bombaž 100%	4kg	1.04	111		
Mešano perilo	Za v omaro	Normalno	Poliester 65 % + Bombaž 35 %	4kg	0.72	84	0.4	0.4
Easy Care	Za v omaro	Normalno	Poliester 65 % + Bombaž 35 %	4kg	0.79	93		

Opomba

- Preizkušeno v skladu s standardom EN61121 in direktivo 932/2012
- Za preizkus v skladu s standardom EN61121 in direktivo 932/2012 nastavite program na "Bombaž - Za v omaro (za polno in polovično naložen bobnen)"
 - Standardni program za bombaž: Bombaž + Za v omaro + možnost Normalno (privzeto)
 - (To je najbolj učinkovit program v preizkusnih pogojih, ki jih predlaga EN61121 in direktiva 932/2012)
- Informacije o "standardni program za bombaž" navajajo, da je primeren za sušenje normalno mokrega bombažnega perila in da je najbolj učinkovit program glede porabe energije za sušenje mokrega bombažnega perila;
- Rezultati preizkusa so odvisni od sobne temperature, vrste in količine perila, stanja vrtenja, trdote vode in temperature dovodne vode.
- Če je izdelek nameščen kot vgradni aparat, se njegova zmogljivost lahko zmanjša.

Ďalšie tipy pre používanie

Vlastnosti Produktu

LG PLNOAUTOMATICKÁ SUŠIČKA BIELIZNE			
Výrobca		LG Electronics	
Model		RC8055****	
Menovitý výkon	kg	8kg	
Sušička Typ		Kondenzačná bubnová sušička pre domácnosť	
Energetická trieda		A++	
Ročná spotreba el.energie (AE _c)	kWh/yr	230	
Automatická sušička		áno	
EU Energetický štítok		nie	
E _{dry}	kWh	1.91	
E _{dry1/2}	kWh	1.04	
Spotreba el.energie plná náplň			
- . Off-mode (P _o)	W	0.4	
- . Left-on mode (P _l)	W	0.4	
Doba trvania Left-on mode	min	10	
Štandardný program Bavlna		Bavlna Skříň Normálna	
Sušiaci čas (T _t)	min	140	
- . T _{dry}	min	179	
- . T _{dry1/2}	min	111	
Kondenzačná trieda		A	
- . C _t	%	93	
- . C _{dry}	%	92	
- . C _{dry1/2}	%	93	
Akustický výkon	dB	65	

Program	Úroveň vysušenia	Možnosti (Rýchlosť otáčania)	Obsah bielizne	Kapacita	Odhadovaný výkon			
					Energetická účinnosť (kWh)	Sušiaci čas (min)	Left-on mode (P _l) (W)	Off-mode (P _o) (W)
Bavlna	Do skrine (Skříň)	Normálna	Bavlna 100%	8kg	1.91	179	0.4	0.4
			Bavlna 100%	4kg	1.04	111		
Zmiešaný textil (Smišené prádlo)	Do skrine (Skříň)	Normálna	Polyester 65%+Bavlna35%	4kg	0.72	84	0.4	0.4
Bez osobitej starostlivosti (Syntetika)	Do skrine (Skříň)	Normálna	Polyester 65%+Bavlna35%	4kg	0.79	93		

Poznámka:

- Testované v súlade s EN61121, smernica 932/2012
- Nastavte program na "Cotton Cupboard Eco(plná & polovičná náplň)" testované v súlade s EN61121, smernica 932/2012
 - Štandardný program Bavlna: Bavlna(Bavlna) + Do skrine(Skříň) + Normálna Možnosti <Default> (Najefektívnejší program z hľadiska testovacích podmienok navrhovaných EN61121, smernica 932/2012)
- Informácie o „bežnom programe pre bavlnu“ uvádzajú, že ide o vhodný program na sušenie normálne vlhkej bavlnenej bielizne, a že ide o neefektívnejší program, čo sa týka spotreby energie na sušenie normálne vlhkej bielizne;
- Výsledky testov sú závislé na teplote v miestnosti, druhu a množstve náplne, tvrdosti vody a teplote vstupnej vody.
- Nepokladajte na produkt ďalší produkt, môže to spôsobiť zníženie výkonu.