

SIZE: 116X259 mm

MATERIAL: ART+OPP

Language : EN

Energy

Washer-drier

Manufacturer

SAMSUNG

Model

WD10N644R2W

More efficient



Less efficient

Energy consumption kWh

(to wash and dry a full capacity wash load at 60 °C)

kWh

6.80

Washing (only) kWh

Actual energy consumption will depend on how the appliance is used

kWh

1.30

Washing performance

A: higher G: lower

Spin speed (rpm)

ABCDEFG

1400

Capacity

Washing

10.0

(cotton) kg

Drying

6.0

Water consumption (total) ℓ

140

Noise

(dB(A) re 1 pW)

Washing

49

Spinning

73

Drying

62

Further information is contained in product brochures



Norm EN 50229

Washer-drier Label Directive 96/60/EC

Енергия

Пералня-сушилня

Производител

SAMSUNG

Модел

WD10N644R2W

По-ефикасно



По-малко ефикасно

Консумация на енергия kWh

(за пране и сушене при пълен капацитет на зареждане при 60 °C)

6.80

Пране (само) kWh

Действителната консумация на енергия зависи от това как се използва уредът

1.30

Качество на пране

A: по-високо G: по-ниско

Скорост на центрофугата (об./мин.)

ABCDEFG

1400

Капацитет Пране

10.0

(памук) кг Сушене

6.0

Консумация на вода (общо) ℓ

140

Шум Пране
(dB(A) re 1 pW) Центрофуга
Сушене

49

73

62

Брошурите на продукта съдържат допълнителна информация



Норма EN 50229
Директива за категоризиране на перални и сушилни 96/60/EO

Spotřeba

Pračka se sušičkou

Výrobce

SAMSUNG

Model

WD10N644R2W

Větší úspora energie



Menší úspora energie

Spotřeba energie kWh

(pro praní a sušení úplného naplnění prádlem při 60 °C)

kWh

6.80

Praní (pouze) kWh

kWh

1.30

Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití spotřebiče

Výkonová třída praní

A: vyšší G: nižší

ABCDEFG

Rychlost odstředování (ot./min)

1400

Kapacita

Praní

10.0

(bavlna) kg

Sušení

6.0

Spotřeba vody (celkem) ℓ

140

Hluk

(dB (A) na 1 pW)

Praní

49

Odstředování

73

Sušení

62

Další informace naleznete v příručkách k výrobku



Norma EN 50229

Směrnice o štítcích praček se sušičkami 96/60/ES

Ενέργεια

Ενέργεια Πλυντήριο
-στεγνωτήριο

Κατασκευαστής

SAMSUNG

Μοντέλο

WD10N644R2W

Περισσότερο αποδοτικό



Λιγότερο αποδοτικό

Κατανάλωση Ενέργειας kWh

(να πλύνει και να στεγνώσει τη μέγιστη χωρητικότητα πλυσίματος στους 60 °C)

6.80

Πλύσιμο (μόνο) kWh

Η πραγματική κατανάλωση εξαρτάται από τον τρόπο χρήσεως της συσκευής

1.30

Βαθμός πλυσίματος

A: υψηλότερος G: χαμηλότερος
ταχύτητα περιδίνησης (σ.α.λ.)

ABCDEFG

1400

Χωρητικότητα Πλύσιμο

10.0

(βαμβακερά) σε kg Στέγνωμα

6.0

Κατανάλωση νερού (Συνολικά) ℓ

140

Θορυβος Πλύσιμο
[dB(A) ανά 1 ρW] Στύψιμο
Στέγνωμα

49

73

62

Μια κάρτα με πληροφοριακές λεπτομέρειες



Προτυπο EN 50229
Οδηγία 96/60/E | < για τις ετικέτες
στα πλυντήρια-στεγνωτήρια ρούχων

Energia

Pesumasin-kuivati

Tootja

SAMSUNG

Mudel

WD10N644R2W

Tõhusam energiakasutus



Vähem tõhus energiakasutus

Energiatarve

kWh

6.80

(masinatäie pesu pesemiseks ja kuivatamiseks 60 °C juures)

Pesemine (ainult)

kWh

1.30

Tegelik energiatarve oleneb sellest, kuidas seadet kasutatakse.

Pesemisjõudlus

A: suurem G: väiksem

ABCDEFG

Pöörlemiskiirus (p/min)

1400

Mahutavus

Pesemine

10.0

(puuvill) kg

Kuivatamine

6.0

Veekulu (kokku)

ℓ

140

Müra

(dB (A), 1 pW)

Pesemine

49

Tsentrifuugimine

73

Kuivatamine

62

Lisateave on kirjas tootebrošüürides.



Potrošnja

Perilica-sušilica

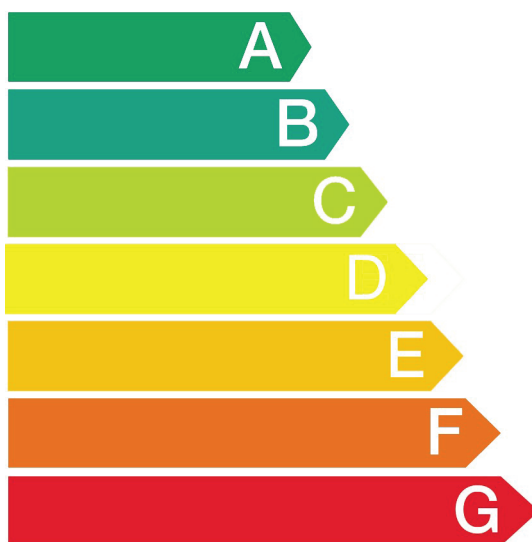
Proizvođač

SAMSUNG

Model

WD10N644R2W

Veća učinkovitost



Manja učinkovitost

Potrošnja energije kWh

(za pranje i sušenje punog kapaciteta uređaja pri temperaturi od 60 °C)

6.80

Pranje (samo) kWh

1.30

Stvarna potrošnja energije ovisit će o načinu korištenja uređaja

Učinkovitost pranja

A: više G: niža

Brzina cetrifugiranja (okr./min)

ABCDEFG

1400

Kapacitet Pranje

10.0

(pamuk) kg Sušenje

6.0

Potrošnja vode (ukupno) ℓ

140

Buka Pranje
(dB(A) re 1 pW) Centrifugiranje
Sušenje

49
73
62

Dodatne informacije nalaze se u brošuri proizvođača



Energia

Mosó-szárítógép

Gyártó

SAMSUNG

Model

WD10N644R2W

Hatékonyabb



Kevésbé hatékony

Energiafogyasztás

kWh

6.80

(a teljes kapacitáson való mosáshoz és szárításhoz mossa az adagot 60 °C-on)

Mosás (csak)

kWh

1.30

A tényleges energiafogyasztás a készülék használatától függ

Mosási teljesítmény

A: nagyobb G: kisebb

ABCDEFG

Centrifugasebesség (ford./perc)

1400

Kapacitás

Mosás

10.0

(pamut) kg

Szárítás

6.0

Vízfogyasztás (összesen) ℓ

140

Zaj

(dB(A) re 1 pW)

Mosás

49

Centrifugálás

73

Szárítás

62

További információ a termékek
brosúrájában található.

EN 50229 norma
A mosó-szárítógépek energiacímkezéséről
szóló 96/60/EK irányelv



Energija

Skalbyklė–džiovyklė

Gamintojas

SAMSUNG

Modelis

WD10N644R2W

Efektyvesnis



Mažiau efektyvus

Energijos sąnaudos kWh

(norėdami skalbti ir džiovinti visu pajėgumu, skalbkite esant 60 °C)

kWh

6.80

(Tik) skalbimas kWh

kWh

1.30

Faktinės energijos sąnaudos priklausys nuo to, kaip skalbyklė bus naudojama

Skalbimo efektyvumas

A: didesnis G: mažesnis

Gręžimo greitis (aps./min.)

ABCDEFG

1400

Talpa

Skalbimas

10.0

(medvilnė) kg

Džiovinimas

6.0

Vandens suvartojimas (iš viso) ℓ

140

Triukšmas

(dB(A) 1 pW atžvilgiu)

Skalbimas

49

Gręžimas





73

Džiovinimas

62

Išsamesnė informacija pateikiama gaminių brošiūrose



<h1>Energoefektivitāte</h1>		Kombinētā veļas mazgājamā mašīna un žāvētājs	
		SAMSUNG	
Ražotājs		WD10N644R2W	
Modelis		WD10N644R2W	
<h3>Visefektīvākais</h3> 			
<h3>Visneefektīvākais</h3>			
Enerģijas patēriņš <i>(lai izmazgātu un izžāvētu veļu ar pilnu noslodzi 60 °C)</i>		kWh	6.80
Mazgāšana (tikai)		kWh	1.30
Faktiskais enerģijas patēriņš būs atkarīgs no ierīces izmantošanas.			
Mazgāšanas veiktspēja A: visaugstākā G: viszemākā		A BCDEFG	
Centrifūgas ātrums (apgr./min.)		1400	
Ietilpība		Mazgāšana	10.0
(kokvilna) kg		Žāvēšana	6.0
Ūdens patēriņš (kopējais) ℓ		140	
<h3>Trokšņa līmenis</h3> (dB(A) re 1 pW)		Mazgāšana	49
		Centrifūga	73
		Žāvēšana	62
Papildu informācija ir atrodama izstrādājuma informatīvajās lapās			
Norm. standarts EN 50229 Direktīva 96/60/EK par Kombinēto veļas mazgājamo un žāvējamo mašīnu marķēšanu			

Енергија

Машина за перење/
сушење

Производител

SAMSUNG

Модел

WD10N644R2W

Поголема ефикасност



Помала ефикасност

Потрошувачка на енергија kWh
(за перење и сушење при максимален капацитет на 60 °C)

6.80

Перење (само) kWh

1.30

Точната потрошувачка на енергија ќе зависи од начинот на користење на уредот

Перформанси на перење

A: повисоко G: пониско

ABCDEFG

Брзина на центрифуга (rpm)

1400

Капацитет Перење 10.0
(памук) kg Сушење 6.0

Потрошувачка на вода (вкупно) ℓ

140

Шум Перење 49
(dB(A) re 1 pW) Центрифугирање 73
Сушење 62

Во брошурите за производот има дополнителни информации



Norm EN 50229
Машина за перење/сушење
Ознака за директива 96/60/EC

Energie

Mașină de spălat
cu uscător

Producător

SAMSUNG

Model

WD10N644R2W

Mai eficient



Mai puțin eficient

Consum de energie kWh

*(pentru a spăla și a usca o încărcătură
la capacitate maximă la 60 °C)*

6.80

(Numai) Spălare kWh

*Consumul efectiv de energie va depinde de
modul a utilizare a echipamentului*

1.30

Performanță de spălare

A: superioară G: inferioară

Viteza de centrifugare (rpm)

ABCDEFG

1400

Capacitate

Spălare

10.0

(bumbac) kg

Uscare

6.0

Consum de apă (total) ℓ

140

Zgomot

(dB(A) re 1 pW)

Spălare

49

Centrifugare

73

Uscare

62

Informațiile suplimentare pot fi găsite
în broșurile produselor



Norma EN 50229

Directiva de etichetare a mașinii de spălat cu
uscător 96/60/CE

Energia

Práčka-sušička

Výrobca

SAMSUNG

Model

WD10N644R2W

Viac úsporný



Menej úsporný

Spotreba energie

kWh

6.80

(na pranie a vysušenie plnej várky prania pri 60 °C)

Pranie (výlučne)

kWh

1.30

Skutočná spotreba energie bude závisieť od toho, ako sa spotrebič používa a či na ňom sú inštalované príslušenstvá.

Účinnosť prania

A: vyššia G: nižšia

ABCDEFG

Rýchlosť odstreďovania (ot./min.)

1400

Kapacita

Pranie

10.0

(bavlny) kg

Sušenie

6.0

Spotreba vody (celková)

ℓ

140

Hlučnosť
(dB(A) re 1 pW)

Pranie

49

Odstreďovanie

73

Sušenie

62

Ďalšie informácie sa nachádzajú v príručkách od produktového výrobcu.



Poraba

Pralno-sušilni stroj

Proizvajalec

SAMSUNG

Model

WD10N644R2W

Večja učinkovitost



Manjša učinkovitost

Poraba energije

kWh

6.80

*(pranje in sušenje
pri polni obremenitvi pri 60 °C)*

Pranje (izključno)

kWh

1.30

Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.

Učinkovitost pranja

A: višja G: nižja

ABCDEFG

Hitrost vrtenja (vrt/min)

1400

Zmogljivost

Pranje

10.0

(bombaž) kg

Sušenje

6.0

Poraba vode (skupno)

ℓ

140

Hrup

(dB (A) ref 1 pW)

Pranje

49

Ožemanje

73

Sušenje

62

Več informacij je na voljo v brošuri izdelka.



Energjia

Makinë larëse-tharëse

Prodhuesi

SAMSUNG

Modeli

WD10N644R2W

Më efikas



Më pak efikas

Konsumi i energjisë kWh

(për larjen dhe tharjen e një ngarkese larjeje me kapacitet të plotë në 60°C)

kWh

6.80

Larje (vetëm) kWh

Konsumi real i energjisë do të varet nga mënyra e përdorimit të pajisjes

kWh

1.30

Performanca e larjes

A: më e lartë G: më e ulët

Shpejtësia e centrifugimit (rpm)

ABCDEFG

1400

Kapaciteti

Larje

10.0

(pambuk) kg

Tharje

6.0

Konsumi i ujit (total)

ℓ

140

Zhurma

(dB(A) për 1 pW)

Larje

49

Centrifugim

73



Tharje

62

Informacion të mëtejshëm mund të gjeni në broshurat e produktit

Norma EN 50229
Direktiva 96/60/KE për etiketimin e makinave larëse-tharëse



		Mašina za pranje veša sa sušilicom veša
<h1>Energija</h1>	Proizvođač	SAMSUNG
	Model	WD10N644R2W
Veća efikasnost		
Manja efikasnost		
Potrošnja energije kWh <i>(za pranje i sušenje pri punom kapacitetu perite na temperaturi od 60 °C)</i>		6.80
Samo pranje kWh <small>Stvarna potrošnja energije zavisi od načina korišćenja uređaja</small>		1.30
Efikasnost pranja A: veća G: manja		A BCDEFG
Brzina centrifugiranja (o/min)		1400
Kapacitet (pamuk) kg	Pranje	10.0
	Sušenje	6.0
Potrošnja vode (ukupna) ℓ		140
Buka (dB(A) re 1 pW)	Pranje	49
	Centrifugiranje	73
	Sušenje	62
Ostale informacije su navedene u brošuri uz dati proizvod		
Norma EN 50229 Direktiva 96/60/EC za nalepnice za mašine za pranje veša sa sušilicom		