

Ovde je šematski sa objašnjenjima prikazana etiketa za energiju.

Nalepnicu s energetske podacima za vaš aparat naći ćete bočno ili spreda na aparatu. Skinite etiketu i zalepite je ovde.

Nalepnica s energetske podacima sadrži pregled specifičnih vrednosti vašeg aparata.






Mnoge druge važne informacije naći ćete takođe i u vašem uputstvu za upotrebu i postavljanje.

Ovaj priloženi list je sastavni deo Vašeg uputstva za upotrebu. Molimo da sva dokumenta sačuvate za kasniju upotrebu.

## i Pravilan izbor deterdženta za pranje veša

Za pravilan izbor deterdženta za pranje veša, temperaturu i obradu veša odlučujuća je oznaka za negu, takođe videti našu web stranicu [www.sartex.ch](http://www.sartex.ch)


Na Web-stranici [www.cleanright.eu](http://www.cleanright.eu) naći ćete mnoštvo drugih korisnih informacija u vezi sa deterdžentima za pranje veša, sredstvima za negu i čišćenje za privatnu upotrebu.

Veš i vrsta tkanine	Program pranja	Temperatura pranja	Deterdžent za pranje veša
<b>Beli</b> veš otporan na iskvajavanje od lana ili pamuka 	Pamuk	20 °C - 90 °C	Deterdžent za sve vrste veša sa sredstvom za beljenje i optičkim izbeljivačima
<b>Šareni</b> veš od lana ili pamuka 	Pamuk	20 °C - 60 °C	Deterdžent za pranje šarenog veša bez sredstva za beljenje i optičkih izbeljivača
<b>Šareni</b> veš od vlakana lakih za negu, sintetika 	Lako za održavanje	20 °C - 60 °C	Deterdžent za pranje šarenog/finog veša bez optičkih izbeljivača
Osetljive, fine tkanine, svila ili viskoza 	Fino/Svila	20 °C - 40 °C	Deterdžent za pranje finog veša
Vuna 	Vuna	20 °C - 40 °C	Deterdžent za pranje vunenog veša

## i Uputstva o zaštiti okoline i štednji

Dodatno uz uputstva u uputstvu za upotrebu možete, pridržavajući se sledećih uputstava, uštedeti dalje troškove i zaštititi okolinu.

Kod lako i normalno uprjanog veša energija (redukcija temperature pranja) i deterdžent za pranje veša mogu da se redukuju.

<p>Redukovana temperatura i količina deterdženta za pranje prema preporuci za doziranje lako</p>  <p>Temperatura prema etiketi s uputstvom za negu i količina deterdženta za pranje prema preporuci za doziranje jako</p>	Lako	Nečistoća i mrlje se ne primećuju. Delovi odeće su poprimili telesni miris, npr laka letnja/ sportska odeća (nošena nekoliko sati), majice, košulje, bluže (nošene do 1 dan), gostinjska posteljina i peškiri (korišćeni 1 dan)
	Normalno	Nečistoća vidljiva/ili se primećuje malo lakih mrlja, npr. majice, košulje, bluže (natopljene znojem, više puta nošene), peškiri, posteljina (korišćena do 1 nedelju)
	Jako	Nečistoća i/ili mrlje jasno vidljive npr. krpe za posuđe, dečji veš, radna odeća

## sr Informacije u vezi sa EU-odredbom

Prema odredbi za ekološki dizajn (EU) br. 1015/2010 u narednom tekstu ćete naći proširene informacije o proizvodu. Sa ovim informacijama o proizvodu treba da postignete štedljivi i ekološki režim rada uređaja.

## i Informacije o proizvodu

### ● Ispitivanje efikasnosti Programi za pamučne tkanine

Sledeći programi (standardni programi, označeni sa ü) pogodni su za pranje normalno uprjanih pamučnih tkanina i u odnosu na kombinovanu potrošnju energije i vode najefikasniji.

Standardni programi za pamuk prema odredbi (EU) br. 1015/2010	Punjenje	okvirno trajanje programa
Program Pamuk <60°C	5,5 kg	3 h
Program Pamuk <60°C	2,75 kg	3 h
Program Pamuk <40°C	2,75 kg	3 h

Podešavanje programa za ispitivanje i stavljanje etikete sa energetskim podacima prema smernici 2010/30/EU sa hladnom vodom (15 °C).

Podatak o temperaturi programa orijentiše se prema navedenoj temperaturi na etiketi sa uputstvom za negu tkanina. Stvarna temperatura pranja može iz razloga štednje energije odstupati od navedene temperature programa.

### ● Potrošnja energije u isključenom i neisključenom stanju

isključeno stanje:	0,13 W	neisključeno stanje (spremno):	1,37 W
--------------------	--------	--------------------------------	--------

### ● Trajanje programa, preostala vlaga, potrošnja energije i vode u glavnim programima (okvirni podaci)

Program	okvirni podaci za preostalu negu				
	WAB28 ...	WAB24 ...	WAB20 ...	WAB16 ...	WAB12 ...
	WM14B ...	WM12B ...	WM10B ...	WM08B ...	WM06B ...
	maks. 1400 obr/min	maks. 1200 obr/min	maks. 1000 obr/min	maks. 800 obr/min	maks. 600 obr/min
Pamuk	53 %	58 %	68 %	80 %	89 %
Lako za održavanje	40 %	40 %	40 %	40 %	40 %
Fino/Svila	30 %	30 %	30 %	30 %	30 %
Vuna	45 %	45 %	45 %	45 %	45 %

**Podaci o preostaloj vlazi** na bazi ograničenja broja obrtaja za centrifugiranje i maksimalnog punjenja koji zavise od programa

**Okvirne podatke za trajanje programa, potrošnju energije i vode u glavnim programima za pranje nalazite u uputstvu za upotrebu.**

U zavisnosti od pritiska, tvrdoće i ulazne temperature vode, vrste, količine i nečistoće veša, upotrebljenog deterdženta za pranje veša, kolebanja naponske mreže i odabranih dodatnih funkcija vrednosti odstupaju od navedenih vrednosti.