



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

i Pravilan izbor deterdženta za pranje veša

Za pravilan izbor deterdženta za pranje veša, temperaturu i obradu veša odlučujuća je oznaka za negu. Vidi takođe našu Web-stranicu www.sartex.ch
Na Web-stranici 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
Beli veš otporan na iskušavanje od lana ili pamuka 	Pamuk (Belo/Šareno)	20 °C – maks. 90 °C	Deterdžent za sve vrste veša sa sredstvom za beljenje i optičkim izbeljivačima
Šareni veš od lana i pamuka 	Pamuk (Belo/Šareno)	20 °C – maks. 60 °C	Deterdžent za pranje šarenog veša bez sredstva za beljenje i optičkih izbeljivača
Šareni veš od vlakana lakin za negu, sintetika 	Lako za negu	20 °C – maks. 60 °C	Deterdžent za pranje šarenog/finog veša bez optičkih izbeljivača
Osetljive, fine tkanine, svila ili viskoza 	Fino/Svila	20 °C – maks. 40 °C	Deterdžent za pranje finog veša
Vuna 	Vuna	20 °C – maks. 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 zaštiti okolinu.
Kod lako i normalno uprljanog veša može se redukovati energija (redukcija temperature pranja) i deterdžent za pranje veša.

 Temperatura prema etiketi s uputstvom za negu i količina deterdženta za pranje preporuci za doziranje jako	Lako	Nečistoća i mrlje se ne primećuju. Delovi odeće su poprimili telesni miris, na pr. laka letnja/sportska odeća (nošena nekoliko sati), majice, košulje, bluze (natopljene znojem, više puta nošene), peškir, posteljina (koristi se do 1 nedelje)	 9308 / 9000730261
	Normalno	Nečistoća vidljiva/ili se primećuje malo lakin mrlja, na pr. majice, košulje, bluze (natopljene znojem, više puta nošene), peškir, posteljina (koristi se do 1 nedelje)	
	Jako	Nečistoća i/ili mrlje jasno vidljivi, na pr. krpe za posude, dečiji veš, radna odeća	

sr Informacije u vezi sa novom EU-odredbom

Prema odredbi (EU) 1015/2010 u narednom tekstu ćete naći proširene informacije o proizvodu. U pozadini su odredbe o štednji energije, koje moraju da ispunjavaju svi aparati prodati u EU.

Na poledini ovog informativnog lista šematski je prikazana nalepnica s energetskim podacima sa objašnjenjima.

Nalepnici s energetskim podacima za vaš aparat naći ćete bočno ili spreda na aparatu. Skinuti nalepnici i zlepiti je na poledinu ovog lista. Nalepnica s energetskim podacima sadrži pregled specifičnih vrednosti vašeg aparata.

i Informacije o proizvodu

● Ispitivanje efikasnosti Programi za pamučne tkanine

Sledeći programi (standardni programi) su pogodni za pranje normalno uprljanih pamučnih tkanina i u odnosu na kombinovanu potrošnju energije i vode najefikasniji.

Standardni programi za pamuk u skladu sa EU odredbom 1015/2010	Punjeno	ca. potrošne vrednosti		
		Energija	Voda	Trajanje programa
Pamuk (Belo/Šareno) 60 °C + tipka EcoPerfect	8 kg	1,03 kWh	55 l	3½ h
Pamuk (Belo/Šareno) 60 °C + tipka EcoPerfect	4 kg	0,69 kWh	42 l	3 h
Pamuk (Belo/Šareno) 40 °C + tipka EcoPerfect	4 kg	0,63 kWh	42 l	3 h

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

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

● Ostatak vlage u vešu

Klasu efikasnosti vaše centrifuge naći ćete navedenu na nalepcu s energetskim podacima.

Procentualni ostatak vlage za klasu efikasnosti vaše centrifuge naći ćete na sledećoj tabeli.

Klasa efikasnosti centrifuge	Ostatak vlage D u %
A (najviša efikasnost)	D < 45
B	45 ≤ D < 54
C	54 ≤ D < 63
D	63 ≤ D < 72
E	72 ≤ D < 81

● Potrošnja energije u isključenom i neisključenom stanju

isključeno stanje:	0,10 W	neisključeno stanje (spremno):	2,20 W
--------------------	--------	--------------------------------	--------