






Mnoho ďalších dôležitých informácií nájdete aj vo Vašom návode na použitie a návode na inštaláciu.


## i Voľba správneho pracieho prostriedku

Pre správnu voľbu pracieho prostriedku, teploty a zaobchádzanie s bielizňou je rozhodujúca značka pre ošetrovanie. Pozri tiež webová stránka [www.sartex.ch](http://www.sartex.ch)  
Na webovej stránke [www.cleanright.eu](http://www.cleanright.eu) nájdete veľké množstvo ďalších užitočných informácií o pracích, ošetrovacích a čistiacich prostriedkoch pre súkromné použitie.

Pranie a druh textílií	Prací program	Teplota prania	Pracích prostriedkov
<b>Biela</b> bielizeň na vyváruku z ľanu alebo bavlny 	Bavlna	20 °C – max. 90 °C	Univerzálne pracie prostriedky s bielidlom a optickými zjasňovačmi
<b>Farebná</b> bielizeň z ľanu alebo bavlny 	Bavlna	20 °C – max. 60 °C	Pracie prostriedky na farebné prádlo bez bielidla a optického zjasňovača
<b>Farebná</b> bielizeň z nekrčivých vlákien, syntetických vlákien 	Nekrčivá bielizeň	20 °C – max. 60 °C	Pracie prostriedky na farebné prádlo/jemné prádlo bez optických zjasňovačov
Chúlostivé jemné textílie, hodváb alebo viskóza 	Jemná/hodváb	20 °C – max. 40 °C	Pracie prostriedky na jemné prádlo
Vlna 	Vlna	20 °C – max. 40 °C	Pracie prostriedky na vlnu

## i Pokyny pre ochranu životného prostredia a šetrenie

Navyše k pokynom v návode na použitie môžete pri dodržiavaní nasledujúcich pokynov šetriť ďalšie náklady a životné prostredie.  
Pri mierne alebo normálne znečistenej bielizni je možné redukovat' energiu (znížením teploty prania) a pracie prostriedky.

<p>Redukovaná teplota a množstvo pracieho prostriedku podľa odporúčaného dávkovania – ľahko znečistená</p>  <p>Teplota podľa štítku ošetrovanie bielizne a množstvo pracieho prostriedku podľa odporúčaného dávkovania – silne znečistená</p>	Ľahko	Nie sú badateľné žiadne znečistenia a škvrny. Kusy odevov prijali telesný pach, napr. ľahké letné/športové odevy (nosené niekoľko málo hodín), trička, košele, blúzky (nosené maximálne 1 deň), posteľná bielizeň a uteráky pre hostí (používané 1 deň)
	Normálne	Viditeľné znečistenia/alebo viditeľný počet malých škvŕn, napr. trička, košele, blúzky (prepotené, niekoľkokrát nosené), uteráky, posteľná bielizeň (používaná až 1 týždeň)
	Silno	Znečistenia a/alebo škvrny sú jasne viditeľné, napr. utierky na riad, detská bielizeň, pracovné odevy

9212 / 9000853595



## sk Informácie k novému nariadeniu EÚ

Podľa nariadenia (EÚ) 1015/2010 nájdete ďalej rozšírené informácie o výrobku. V pozadí sú nariadenia o úspore energie, ktoré musia spĺňať všetky spotrebiče predávané v EÚ. Na zadnej strane tohto informačného listu je schematicky zobrazený energetický štítok s vysvetľvkami.

Energetický štítok Vášho spotrebiča nájdete na boku alebo vpredu na spotrebiči. Štítok stiahnite a nalepte na zadnú stranu tohto listu. Energetický štítok obsahuje prehľad špecifických hodnôt Vášho spotrebiča.

## i Informácie o výrobku

### ● Najefektívnejšie programy pre bavlnené textílie

Nasledovné programy sú vhodné pre pranie normálne znečistených bavlnených textílií a vzhľadom na kombinovanú spotrebu energie a vody sú najefektívnejšie.

Program	Množstvo náplne	cca hodnoty spotreby		
		Energia	Voda	Doba trvania programu
Bavlna eco/EcoPerfect 60 °C	7 kg	0,75 kWh	52 l	3 ½ h
Bavlna eco/EcoPerfect 60 °C	3,5 kg	0,73 kWh	46 l	3 ½ h
Bavlna eco/EcoPerfect 40 °C	3,5 kg	0,63 kWh	46 l	3 h

Nastavenie programu na kontrolu a opatrenie energetickým štítkom podľa smernice 2010/30/EU pri použití studenej vody (15 °C).

Zadanie teploty programu sa orientuje podľa teploty uvedenej na štítku ošetrovanie bielizne v textíliách. Skutočná teplota prania sa z dôvodov šetrenia energiou môže od zadanej teploty programu líšiť.

### ● Zvyšná vlhkosť bielizne

Triedu účinnosti odstreďovania Vášho spotrebiča si zistíte z údajov energetického štítku. Percentuálnu zvyšnú vlhkosť k Vašej triede účinnosti odstreďovania si zistíte v nasledujúcej tabuľke.

Trieda účinnosti odstreďovania	Zvyšná vlhkosť D v %
A (najvyššia efektívnosť)	D < 45
B	45 ≤ D < 54
C	54 ≤ D < 63
D	63 ≤ D < 72
E	72 ≤ D < 81

### ● Spotreba energie vo vypnutom a nevypnutom stave

Vypnutý stav:	0,20 W	Nevypnutý stav (pripravená na prevádzku):	1,90 W
---------------	--------	---	--------