






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. Na webovej stránke 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
Biela bielizeň na vyváрку z ľanu alebo bavlny 	Bavlna (Vyvárka/Farebná)	20 °C – max. 90 °C	Univerzálne pracie prostriedky s bielidlom a optickými zjasňovačmi
Farebná bielizeň z ľanu alebo bavlny 	Bavlna (Vyvárka/Farebná)	20 °C – max. 60 °C	Pracie prostriedky na farebné prádlo bez bielidla a optického zjasňovača
Farebná 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), tričká, košele, blúzky (nosené maximálne 1 deň), posteľná bielizeň a uteráky pre hostí (používané 1 deň)
	Normálne	Viditeľné znečistenia/alebo viditeľný počet malých škvŕn, napr. tričká, 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

9308 / 9000730259



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 vysvetľkami.

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 (štandardné programy) sú vhodné na pranie normálne znečistených bavlnených textílií a vzhľadom na kombinovanú spotrebu energie a vody sú najefektívnejšie.

Štandardné programy pre bavlnu podľa nariadenia EÚ č. 1015/2010	Množstvo náplne	cca hodnoty spotreby		
		Energia	Voda	Doba trvania programu
Bavlna (Vyvárka/Farebná bielizeň) 60 °C + Tlačidlo EcoPerfect	8 kg	1,03 kWh	55 l	3½ h
Bavlna (Vyvárka/Farebná bielizeň) 60 °C + Tlačidlo EcoPerfect	4 kg	0,69 kWh	42 l	3 h
Bavlna (Vyvárka/Farebná bielizeň) 40 °C + Tlačidlo EcoPerfect	4 kg	0,63 kWh	42 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:	0,10 W	Nevypnutý stav (pripravená na prevádzku):	2,20 W
---------------	--------	---	--------