





i Juiste wasmiddelkeuze

Voor de juiste wasmiddelkeuze, temperatuur en behandeling van het wasgoed is het waslabel doorslaggevend. zie ook de website www.sartex.ch


Op de website www.cleanright.eu vindt u veel aanvullende nuttige informatie over was-, verzorgings- en reinigingsmiddelen voor privégebruik.

Wasgoed en textielsoort	Wasprogramma	Was-temperatuur	Wasmiddel
Kookbestendige witte was van linnen of katoen 	Katoen	20 °C - 90 °C	Compleet wasmiddel met bleekmiddel en optische witmakers
Bonte was van linnen of katoen 	Katoen	20 °C - 60 °C	Bontwasmiddel zonder bleekmiddel en optische witmakers
Bonte was kreukherstellende vezels, synthetisch 	Kreukherstellend	20 °C - 60 °C	Bont-/fijnwasmiddel zonder optisch witmiddel
Gevoelige, fijne textielsoorten, zijde of viscose 	Fijn/Zijde	20 °C - 40 °C	Fijnwasmiddel
Wol 	Wol	20 °C - 40 °C	Wolwasmiddel

i Milieubeschermings- en besparingstips

Behalve door het opvolgen van de aanwijzingen in de gebruiksaanwijzing, kunt u besparen op de kosten en het milieu ontzien door de volgende aanwijzingen in acht te nemen.

Bij licht en normaal vervuilde was kan het energie- (verlaging van de wastemperatuur) en wasmiddelverbruik worden beperkt.

Beperkte temperatuur en wasmiddelhoeveelheid volgens doseeradvies licht 	Licht	Geen verontreiniging of vlekken zichtbaar. Kledingstukken met lichaamsgeur, bijv. lichte zomer-/sportkleding (enkele uren gedragen), T-shirts, hemden, blouses (max. 1 dag gedragen), beddengoed en handdoeken van gasten (1 dag gebruikt)
	normaal	Vuil of enkele lichte vlekken zichtbaar, bijv. T-shirts, hemden+, blouses (doorzweet, meermaals gedragen), handdoeken, beddengoed (max. 1 week gebruikt)
	Sterk	Verontreiniging en/of vlekken duidelijk zichtbaar, bijv. theedoeken, babywas, werkkleding
Temperatuur volgens het waslabel en wasmiddelhoeveelheid volgens doseeradvies sterk		

9403 / 9000949400





nl Informatie over de EG-verordening

In overeenstemming met de verordening (EG) 1015/2010 (ecologisch ontwerp) vindt u hieronder uitgebreide productinformatie. Met deze productinformatie moet een zuiniger en milieubewuster gebruik van het apparaat worden gerealiseerd.

i Productinformatie

● Efficiëntste programma's voor katoenen textielsoorten

De volgende programma's (standaard programma's, aangeduid met ) zijn geschikt voor het reinigen van normaal vervuuld katoenen textiel en zijn het efficiëntst voor wat betreft het gecombineerde energie- en waterverbruik.

Standaardprogramma's voor katoen overeenkomstig Richtlijn (EG) nr. 1015/2010	Belading	Programmaduur bij benadering
Programma Katoen  + toets  EcoPerfect	6 kg	4 ½ h
Programma Katoen  + toets  EcoPerfect	3 kg	4 ½ h
Programma Katoen  + toets  EcoPerfect	3 kg	4 ½ h

Programma-instelling voor keuring en energie-etikettering conform richtlijn 2010/30/EG met koud water (15 °C). De vermelde programmatemperatuur heeft betrekking op de temperatuur die op het waslabel van het textiel staat. Om energiebesparingsredenen kan de werkelijke wastemperatuur afwijken van de vermelde programmatemperatuur.

● Energieverbruik in uitgeschakelde en niet-uitgeschakelde toestand

uitgeschakelde toestand:	0,15 W	niet-uitgeschakelde toestand (klaar):	1,27 W
--------------------------	--------	---------------------------------------	--------

● Programmaduur, restvochtgehalte, energie- en waterverbruik van het hoofdwasp programma (waarden bij benadering)

Programma	indicaties van restvochtgehalte bij benadering				
	WAB28 ...	WAB24 ...	WAB20 ...	WAB16 ...	WAB12 ...
	WM14B...	WM12B ...	WM10B ...	WM08B ...	WM06B ...
	max. 1400 tpm	max. 1200 tpm	max. 1000 tpm	max. 800 tpm	max. 600 tpm
Katoen	53%	58%	68%	80%	89%
Kreukherstellend	40%	40%	40%	40%	40%
Fijn/Zijde	30%	30%	30%	30%	30%
Wol	45%	45%	45%	45%	45%

Restvochtindicaties op basis van programma-afhankelijke toerentalbegrenzing en maximale belading.

Globale indicaties omtrent de programmaduur, energie- en waterverbruik van de hoofdwasp programma's vindt u in de gebruikershandleiding.

De waarden wijken afhankelijk van de waterdruk, -hardheid, toevoertemperatuur, soort en hoeveelheid wasgoed en verontreiniging, gebruikte wasmiddel, variaties in de netspanning en gekozen extra functies af van de aangegeven waarden.