






Här är en energideklarationsdekal med förklaringar.
 Energideklarationsdekalen sitter på sidan eller framsidan av produkten. Dra av dekalen och sätt fast den här.
 Energideklarationsdekalen ger en översikt över produktens effektförbrukning.
 Ytterligare viktig information finns även i bruks- och installationsanvisningen.
 Bilagan är en del av bruksanvisningen. Spara dokumentationen för framtida bruk.

i Välja rätt tvättmedel

Skötselråden avgör vilket tvättmedel, vilken temperatur och förbehandling av tvätten du ska ha, se även webbsajten www.sartex.ch.


På webbsidan www.cleanright.eu finns ytterligare användbar information om tvätt-, skötsel-, och rengöringsmedel för privat bruk.

Tvätt- och textiltyp	Tvättprogram	Tvätttemperatur	Tvättmedel
Vit tvätt av linne eller bomull 	Bomull	20 - 90°C	Tvättmedel med blekmedel och optiska vitmedel
Kulör tvätt av linne eller bomull 	Bomull	20 - 60°C	Kulör tvättmedel utan blekmedel och optiska vitmedel
Kulör tvätt av strykfritt, syntet 	Strykfritt	20 - 60°C	Kulör-/fintvättmedel utan optiska vitmedel
Ömtåliga fina textilier, siden eller viskos 	Fintvätt/Siden	20 - 40°C	Fintvättmedel
Ylle 	Ylle	20 - 40°C	Ylle tvättmedel

i Miljö- och sparråd

Om du följer anvisningarna nedan utöver vad som står i bruksanvisningen, så kan du spara mer och vara ännu miljövänligare.

Du kan sänka tvättmedels- och effektförbrukningen (sänka tvätttemperaturen) vid lätt- och normalsmutsad tvätt.

<p>Sänkt temperatur och minskad tvättmedelsmängd enl. doseringsrekommendation lätt</p>  <p>Temperatur enl. skötselråd och tvättmedelsmängd enl. doseringsrekommendation kraftig</p>	Lätt	Ingen synlig smuts eller fläckar. Kläder som luktar svett, t.ex. tunna sommar-/sportkläder (som man bara haft på sig några få timmar), T-tröjor, skjortor, blusar (som man haft på sig max 1 dag), gästsängkläder och gästhanddukar (använda 1 dag)
	Normal	Synlig smuts/eller några få lätta synliga fläckar, t.ex. T-tröjor, skjortor, blusar (helt genomsvettiga, som man haft på sig flera gånger), handdukar, sängkläder (använda max 1 vecka)
	Kraftig	Mycket tydlig smuts och/eller fläckar t.ex. diskhanddukar, babytvätt, arbetskläder

sv Information om EU-direktivet

I enlighet med EU-miljödirektiv 1015/2010 finns utförligare produktinformation nedan. Produktinformationen ska hjälpa dig att använda maskinen effektivare och miljövänligare.

i Produktinformation

● Effektivitetstester, program för bomullstextilier

Följande program (standardprogram märkta ü) är avsedda för normalsmutsiga bomullstextilier och ger effektivast kombination av effekt- och vattenförbrukning.

Standardprogram för bomull enligt EU-direktiv nr 1015/2010	Tvättmängd	ungefärlig programtid
Program Bomull <60°C	6 kg	4 ½ h
Program Bomull <60°C	3 kg	4 ½ h
Program Bomull <40°C	3 kg	4 ½ h

Programinställning för kontroll och energimärkning enligt direktiv 2010/30/EU med kallvatten (15°C).

Använd programtemperatur ska följa den tvätttemperatur som skötselråden i textilierna anger. Verklig tvätttemperatur kan avvika från angiven programtemperatur av energisparskäl.

● Effektförbrukning när produkten är av och inte av

av:	0,15 W	inte av (standby):	1,27 W
-----	--------	--------------------	--------

● Huvudtvättprogrammets programtid, restfuktighet, effekt- och vattenförbrukning (ungefärliga uppgifter)

Program	ungefärlig restfuktighet				
	WAB28 ...	WAB24 ...	WAB20 ...	WAB16 ...	WAB12 ...
	WM14B...	WM12B ...	WM10B ...	WM08B ...	WM06B ...
	max. 1 400 v/min.	max. 1 200 v/min.	max. 1 000 v/min.	max. 800 v/min.	max. 600 v/min.
Bomull	53%	58%	68%	80%	89%
Strykfritt	40%	40%	40%	40%	40%
Fintvätt/Siden	30%	30%	30%	30%	30%
Ylle	45%	45%	45%	45%	45%

Restfuktighet baserad på programberoende sänkt centrifugeringsvarvtal och maximal tvättgodsmängd.

Ungefärliga uppgifter om programtid, effekt- och vattenförbrukning i huvudtvättprogrammen hittar du i bruksanvisningen.

Värdena varierar beroende på vattentryck, -hårdhet, -inloppstemperatur, tvättgodsets typ och mängd, hur smutsigt tvättgodset är, vilket tvättmedel du använder, variationer i nätspänningen och extrafunktionerna du valt.