






Burada enerji etiketi açıklamalarıyla birlikte şematik olarak gösterilmiştir. Cihazınızın enerji etiketini cihazın yan veya ön tarafında bulabilirsiniz. Etiket çıkarınız ve buraya yapıştırınız. Enerji etiketinde cihazınıza özel değerlere genel bir bakış sunulmaktadır. Daha birçok önemli bilgiyi kullanma ve kurma kılavuzunuzda bulabilirsiniz. Bu ek sayfa kullanım kılavuzunuzun bir parçasıdır. Tüm belgeleri daha sonra kullanmak için muhafaza ediniz.

i Doğru çamaşır yıkama deterjanı seçimi


Doğru çamaşır yıkama deterjanı seçimi, ısı derecesi ve yıkama işlemi için bakım ve koruma içareti belirleyicidir, ayrıca bakınız www.sartex.ch web sitesi www.cleanright.eu adlı internet sitesinde kişisel kullanımınız için yıkama, koruma ve temizleme maddeleri ile ilgili çok sayıda başka yararlı bilgiler bulacaksınız.

Çamaşır ve tekstil türü	Yıkama programı	Yıkama sıcaklığı	Deterjan
Keten ve pamuktan yapılmış, kaynatılabilir beyaz çamaşırılar 	Pamuklular	20 °C - 90 °C	Ağartıcı ve optik parlatici içeren tam yıkama deterjanı
Renkli çamaşırılar, ketenden veya pamuktan 	Pamuklular	20 °C - 60 °C	Ağartıcı ve optik parlatici içermeyen renklileri yıkama deterjanı
Renkli çamaşırılar, sentetik ve bakımı kolay iplikten 	Sentetikler	20 °C - 60 °C	Renkleri/hassas çamaşırılar için optik parlatici içermeyen yıkama deterjanı
Hassas ince tekstiller, ipek veya viskoz 	Hassas/İpek	20 °C - 40 °C	Hassas yıkama deterjanı
Yünlüler 	Yünlüler	20 °C - 40 °C	Yünlü yıkama deterjanı

i Çevre koruma ve tasarruf bilgileri

Kullanma kılavuzundaki bilgi ve uyarılara ek olarak, müteakip bilgileri dikkate alarak daha fazla masraftan tasarruf sağlayabilir ve çevreyi koruyabilirsiniz.

Az ve normal kirli çamaşırılarda enerjiyi (yıkama ısı derecesi düşürülmesi) ve yıkama deterjanını azaltarak tasarruf sağlayabilirsiniz.

Hafif dozajlama önerisi ile ilgili bilgiye göre, düşürülmüş ısı derecesi ve yıkama deterjanı miktarı	Hafif	Görünür kir, pislik ve leke yok. Giysiler beden kokusu almıştır, örn. hafif yazlık/ sportif giysi (sadece birkaç saat giyilmiş), tişörtler, gömlekler, bluzlar (azami 1 gün giyilmiş), misafir için kullanılmış çarşaf, yorgan yüzü ve yüz havluları (1 gün kullanılmış)
	Normal	Kir/pislik görülebilir veya az miktarda hafif lekeler var, örn. tişörtler, gömlekler, bluzlar (ter çekmiş, birkaç kez giyilmiş), elbezleri, yatak çarşafı ve yorgan yüzleri (azami 1 hafta kullanılmış)
	Çok kirli	Kir/pislik ve/veya lekeler rahatlıkla görülebilmekte, örn. bulaşık bezleri, bebek çamaşırılar, mesleki giysiler

9401 / 9000945998









tr AB yönetmeliği ile ilgili bilgiler

1015/2010 numaralı Ekonomik tasarım yönetmeliğe (AB) uygun olarak gelişmiş ürün bilgilerini aşağıda bulacaksınız. Bu ürün bilgileriyle cihazın daha tasarruflu ve çevreye duyarlı biçimde kullanılması amaçlanmaktadır.

i Ürün hakkında bilgiler

● Pamuklu tekstiller için en verimli programlar

Aşağıdaki programlar (standart programlar, ü ile gösterilir) normal kirli pamuklu tekstillerin temizlenmesi için uygundur ve bunlar kombine enerji ve su tüketimi açısından en verimli programlardır.

Pamuklular için standart programlar 1015/2010 numaralı AB yönetmeliğine göre	Doldurma miktarı	Yaklaşık program süresi
Pamuklular  programı +  tuşu	8 kg	3¼ saat
Pamuklular  programı +  tuşu	4 kg	3¼ saat
Pamuklular  programı +  tuşu	4 kg	3¼ saat

2010/30/EU direktifine göre soğuk su (15 °C) ile test ve enerji etiketlendirmesi için program ayarları. Program ısı derecesi ile ilgili bilgi, tekstillerin içindeki bakım ve koruma etiketi üzerinde verilen ısı derecelerine bağlıdır. Gerçek yıkama ısı derecesi, enerji tasarruf sebeplerinden dolayı bildirilmiş program ısı derecesinden farklı olabilir.

● Kapalı ve kapalı olmayan durumdaki enerji tüketimi

Kapalı durumda:	0,05 W	Kapalı olmayan durumda (çalışmaya hazır):	0,05 W
-----------------	--------	---	--------

● Ana yıkama programlarının program süresi, kalan nem, enerji ve su tüketimleri (yaklaşık bilgiler)

Program	Yaklaşık kalan nem bilgileri			
	WA.32 ...	WA.28 ...	WA.24 ...	WA.20 ...
	WM16 ...	WM14 ...	WM12 ...	WM10 ...
	maks. 1600 d/dak	maks. 1400 d/dak	maks. 1200 d/dak	maks. 1000 d/dak
Pamuklular	44 %	48 %	53 %	62 %
Sentetikler	40 %	40 %	40 %	40 %
Hassas/lpek	30 %	30 %	30 %	30 %
Yünlüler	45 %	45 %	45 %	45 %

Kalan nem bilgileri programa bağlı sıklıkla devir sayısı sınırlaması ve maksimum yük temelinde.

Ana yıkama programlarındaki program süresine, enerji ve su tüketimine ilişkin yaklaşık değerleri kullanım kılavuzunda bulabilirsiniz.

Değerler su basıncına, su sertlik derecesine, su giriş sıcaklığına, çamaşırın tipine, miktarına ve kirlilik derecesine, kullanılan deterjana, şebeke gerilimindeki oynamalara ve seçilmiş olan ek fonksiyonlara bağlı olarak, bildirilen değerlerden farklı olabilir.