

## Programlara genel bakış

Program/Çamaşır Türü/Uyanılar	Göstergeler/Ayarlar
<b>Program adı: Programın kısa açıklaması ya da hangi tekstiller için uygun olduğu hakkında bilgi.</b>	<b>Dolum miktarı; Sıcaklık</b>
	<b>Sıkma devir sayısı*;</b> - - - (Sıkma iptal)
	<b>Program ayarları</b>
<b>Pamuklular</b> Dayanıklı kumaşlar, ısıya karşı dayanıklı pamuklu veya keten kumaşlar <b>JetPlus</b> (=☹️) ayarında düşük miktarda ve az kirlenmiş çamaşırlar için kısa program olarak uygundur.	maks. 8 kg/5 kg; ❄️ - 90 °C maks. 1400* dev/dak; - - - JetPlus Eko(=☹️🌀), ilave durulama, Ön Yıkama
<b>Pamuklular eko</b> ◀️ Dayanıklı kumaşlar, ısıya karşı dayanıklı pamuklu veya keten kumaşlar; <b>Pamuklular</b> programıyla eşdeğer yıkama etkisi oluşturmak için sıcaklığı düşürerek enerjiyi optimum kullanarak yıkama. <b>Bilgi:</b> Gerçek yıkama sıcaklık derecesi, enerji tasarrufu nedeniyle belirtilen program sıcaklığından farklı olabilir; yıkama etkisi seçilen sıcaklığa uygundur.	maks. 8 kg; ❄️ - 90 °C maks. 1400* dev/dak; - - - ilave durulama, Ön Yıkama
<b>Sentetikler</b> Sentetik veya karışık dokuma kumaşlar	maks. 4 kg; ❄️ - 60 °C maks. 1200* dev/dak; - - - JetPlus Eko(=☹️🌀), ilave durulama, Ön Yıkama
<b>Hassas / İpek</b> Hassas, yıkanabilir kumaşlar için örn. ipek, saten, sentetik ve karışık dokuma (örn. ipek gömlek veya bluzlar, ipek şal) <b>Bilgi:</b> Hassas çamaşırlar veya ipekler için, makinede yıkanan çamaşırlar için uygun olan sıvı deterjan kullanılmalıdır.	maks. 2 kg; ❄️ - 40 °C maks. 800* dev/dak; - - - JetPlus Eko(=☹️🌀), ilave durulama, Ön Yıkama
<b>Yünlüler</b> Elde veya makinede yıkanabilen yünlüler veya yün içeren kumaşlar; Çamaşırlarda çekme veya küçülme olmasını önlemek için özellikle hassas ve çamaşırları zedelemeyen yıkama programı, uzun program molaları (tekstiller yıkama suyu içinde bekler) <b>Bilgiler</b> ■ Yün, hayvanlardan elde edilir, örn.: Angora, Alpaka, Lama, Koyun. ■ Yünlüler için makinede yıkanan çamaşırlara uygun sıvı deterjan kullanılmalıdır.	maks. 2 kg; ❄️ - 40 °C maks. 800* dev/dak; - - - -
* Modele bağlı olarak maksimum sıkma devir sayısı	







Program/Çamaşır Türü/Uyarılar	Göstergeler/Ayarlar
<b>Program adı: Programın kısa açıklaması ya da hangi tekstiller için uygun olduğu hakkında bilgi.</b>	<b>Dolum miktarı; Sıcaklık</b> <b>Sıkma devir sayısı*;</b> <b>- - - (Sıkma iptal)</b>
	<b>Program ayarları</b>
<b>Hızlı / Karışık</b> Pamuklu ve sentetik kumaşlardan oluşan karışık çamaşırlar	maks. 4 kg; ✱ - 40 °C maks. 1400* dev/dak; - - - JetPlus Eko(=☺☺), ilave durulama, Ön Yıkama
<b>Koyu renkliler / Kot</b> Koyu renk pamuklu kumaşlar ve koyu renk sentetik kumaşlar; Kumaşları iç yüzü dışta olacak şekilde yıkayınız.	maks. 3.5 kg; ✱ - 40 °C maks. 1200* dev/dak; - - - JetPlus Eko(=☺☺), ilave durulama, Ön Yıkama
<b>Durulama / Sıkma / Boşaltma</b> Çamaşırları durulama ve sıkmanın ardından deterjanlı suyu boşaltmak için kombine ekstra program.	- ; - maks. 1200* dev/dak; - - - İlave durulama
<b>Bilgiler</b> ■ Bu programda <b>ilave durulama</b> tuşu fabrika tarafından önceden ayarlanmıştır. ■ Sadece durulama yapılacaksa, sıkma devir sayısı <b>0</b> veya - - - olarak belirlenmelidir. ■ Sadece sıkma işlemi gerekiyorsa <b>ilave durulama</b> tuşunun etkinliği kaldırılmalı ve gerekirse sıkma devir sayısı ayarlanmalıdır. ■ Sadece suyunun boşaltılması gerekiyorsa <b>ilave durulama</b> tuşunun etkinliği kaldırılmalı ve sıkma devir sayısı <b>0</b> olarak ayarlanmalıdır.	
<b>Tambur temizleme</b> Tamburun ve pis su haznesinin temizlenmesi ve bakımı için program, örneğin 1. yıkamada, uzun süre kullanmama durumundaki koku oluşumunda veya düşük yıkama sıcaklığında (40 °C ve daha düşük) sıkça yıkama yaptıktan sonra kullanılabilir.	0 kg; - 1200* dev/dak -
<b>Bilgiler</b> ■ Tambur bakımı programını çamaşır olmadan yürütünüz. ■ Toz deterjan veya ağartıcı içeren deterjan kullanınız. Köpük oluşmasını önlemek için çamaşır deterjanı üreticisinin tavsiye ettiği deterjan miktarının yarısını kullanınız. Yünlü veya hassas çamaşırlar için olan bir deterjan kullanmayınız.	
* Modele bağlı olarak maksimum sıkma devir sayısı	

Program/Çamaşır Türü/Uyarılar	Göstergeler/Ayarlar
<b>Program adı: Programın kısa açıklaması ya da hangi tekstiller için uygun olduğu hakkında bilgi.</b>	<b>Dolum miktarı; Sıcaklık</b>
	<b>Sıkma devir sayısı*;</b> - - - (Sıkma iptal)
	<b>Program ayarları</b>
<b>Yorgan</b> Makinede yıkanabilen sentetik elyaf dolu tekstiller, yastıklar, banyo havluları ve gündelik havlular; kuştüyü ile doldurulmuş tekstiller için de uygundur <b>Bilgi:</b> Büyük parçalar tek tek yıkanmalıdır. Hassas deterjan kullanınız - lütfen bakım etiketine dikkat ediniz. Sıvı deterjan dozunu tasarruflu biçimde ayarlayınız.	maks. 2,5 kg (kuş tüyü maks. 1,5 kg); ✳ - 60 °C maks. 1200* dev/dak; - - - JetPlus Eko(=☺☺), ilave durulama
<b>Gömlek</b> Pamuk, keten, sentetik veya karışık dokumalardan, ütülenmesi gerekmeyen gömlekler/bluzlar. <b>Bilgi:</b> İpek/hassas malzemeden gömlekler/bluzlar <b>Hassas / İpek</b> programında yıkanmalıdır.	maks. 2 kg; ✳ - 60 °C maks. 800* dev/dak; - - - JetPlus Eko(=☺☺), ilave durulama, Ön Yıkama
<b>Perde</b> 3,5 kg ağır perdeler veya 25 - 30 m <sup>2</sup> hafif tül <b>Bilgiler</b> ■ Azaltılmış durulama sıklığı ve son sıkma. ■ Makinede yıkama için tüllere uygun olan deterjan kullanılmalıdır. ■ Bu programda <b>Ön Yıkama</b> tuşu fabrika tarafından önceden ayarlanmıştır. Ön yıkama seçilmezse, tuşu devre dışı bırakınız.	maks. 3,5 kg; ✳ - 40 °C maks. 800* dev/dak; - - - JetPlus Eko(=☺☺), ilave durulama, Ön Yıkama
<b>Süper 60'</b> Yaklaşık 60 dakikalık kısa program, hafif kirli çamaşırlar için uygundur	maks. 5 kg; ✳ - 60 °C maks. 1200* dev/dak; - - - ilave durulama, Ön Yıkama
<b>Ekspres 15'/30'</b> yaklaşık 15 / 30 dakikalık ekstra kısa program, hafif kirli ve az miktarda çamaşır için uygundur <b>Bilgi:</b> JetPlus(=☺☺) ayarında <b>Ekspres 15'</b> programı yürütülür.	maks. 2 / 3,5 kg; ✳ - 40 °C maks. 1200* dev/dak; - - - JetPlus(=☺☺), ilave durulama
<b>HijyenEkstra☺</b> Pamuklu veya keten dayanıklı kumaşlar <b>Bilgi:</b> Belirli bir sıcaklıkta daha uzun yıkama, daha uzun süre suda kalma ve daha uzun durulama nedeniyle daha yüksek hijyen gereksinimleri veya özellikle hassas ciltler için daha uygundur.	maks. 6,5 kg; ✳ - 60 °C maks. 1400* dev/dak; - - - JetPlus Eko(=☺☺), ilave durulama, Ön Yıkama
* Modele bağlı olarak maksimum sıkma devir sayısı	



## Tüketim değerleri

(yaklaşık bilgiler)

Program	Dolum miktarı	Enerji tüketimi*	Su tüketimi*	Program süresi*
Pamuklular + 20 °C	8 kg	0,30 kWh	87 l	2 ¾ saat
Pamuklular + 40 °C	8 kg	1,12 kWh	87 l	3 ¼ saat
Pamuklular eko  +  **	4 kg	0,50 kWh	47 l	4 ½ saat
Pamuklular eko  +  **	4 kg	0,78 kWh	47 l	4 ½ saat
Pamuklular eko  +  **	8 kg	0,78 kWh	55 l	4 ½ saat
Pamuklular + 60 °C	8 kg	1,30 kWh	87 l	2 ¾ saat
Pamuklular + 90 °C	8 kg	2,35 kWh	98 l	3 saat
Sentetikler + 40 °C	4 kg	0,80 kWh	64 l	2 saat
Hızlı / Karışık + 40 °C	4 kg	0,65 kWh	45 l	1 ¼ saat
Hassas / İpek + 30 °C	2 kg	0,22 kWh	37 l	¾ saat
Yünlüler + 30 °C	2 kg	0,22 kWh	42 l	¾ saat

Program	yaklaşık kalan nem bilgisi***		
	CMK14... maks. 1400 dev/dak	CMK12... maks. 1200 dev/dak	CMK10... maks. 1000 dev/dak
Pamuklular	%48	%53	%62
Sentetikler	%40	%40	%40
Hassas / İpek	%30	%30	%30
Yünlüler	%45	%45	%45

Değerler EN60456:2011'e göre belirlenmiştir.

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

\*\* Maksimum devir sayısı testler için ve soğuk suyla (15 °C) 2010/30/AB uyarınca enerji etiketlendirmesi için program ayarı.

Programlar normal kirli pamuklu tekstillerin temizlenmesi için uygundur ve kombine enerji ve su tüketimi bakımından en verimlidir.

Program sıcaklık derecesi ile ilgili bilgi, tekstillerin içindeki bakım ve koruma etiketi üzerinde verilen sıcaklık derecelerine bağlıdır. Gerçek yıkama sıcaklık derecesi, enerji tasarrufu nedeniyle belirtilen program sıcaklığından farklı olabilir; yıkama etkisi yasal gereksinimlere uygundur.

\*\*\* Kalan nem bilgisi programa bağlı sıkma devir sayısı sınırlaması ve maksimum yük temelinde.

**CMK100STR\_CMK1000TR**

**9001316739 (9708)**

