

PHILIPS

El blenderi

Avance Collection

800 W, SpeedTouch Teknolojili Turbo

ProMix Titanyum Teknolojisi

2 kat daha iyi karıştırma*

%50 oranına kadar daha hızlı*



HR1671/90



Güçlü ve kontrol etmesi kolay el blenderi

SpeedTouch sayesinde kendinize özgü yöntemlerle çeşitli yiyecekler hazırlayın

Promix karıştırma teknolojisi ve sezgisel kontrol sağlayan SpeedTouch düğmesi ile 800 Watt motor gücüne sahip, güçlü Philips el blenderi: Ne kadar sıkarsanız o kadar güç elde edersiniz. Bu el blenderiyle istediğiniz taze yiyecek sonuçlarına ulaşabilirsiniz.

Saniyeler içinde en iyi karıştırma sonuçları

- Optimum yiyecek akışı ve karıştırma performansı
- Harika karıştırma sonuçları için güçlü 800 W motoru

Çok yönlü ve çok işlevli

- Soğan, et, fındık, peynir ve çikolata doğramak için XL Doğrayıcı
- Optimum karıştırma ve çırpma için 1 L ProMix Ölçek

Güvenilir ve dayanıklı

- Titanyum kaplamalı bıçaklar: Çelikten 6 kat daha sert
- 2 yıl garanti

Rahat ve kullanımı kolay

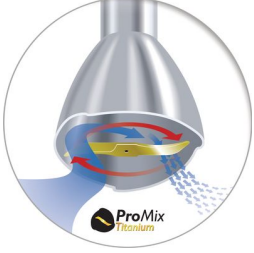
- Doğru hızın sezgisel olarak ayarlanması için SpeedTouch teknolojisi
- Özel dalgalı şekle sahip sıçrama önleyici bıçak koruması
- Güvenli ve kolay kullanım için ergonomik olarak tasarlanmış tutma sapı
- Kolay takma için tek düğmeyle çıkarma
- Ürünü kolayca temizlemek için makinede yıkanabilir aksesuarlar



asimpleswitch.com

Özellikler

ProMix karıştırma teknolojisi



Prestijli Stuttgart Üniversitesi ile birlikte geliştirilen Philips ProMix, daha hızlı ve homojen karıştırma için optimum yiyecek akışı ve maksimum performans sunmak üzere özel üçgen bir şekil kullanan benzersiz ve gelişmiş bir teknolojidir.

800 Watt güçlü motor



Güçlü ve güvenilir 800 W motor, neredeyse her türlü malzemenin işlenmesi ve yiyecek hazırlama sırasında harika sonuçlar elde edilmesi için birçok aksesuarla çalıtılabılır.

Turbo püskürtme ile SpeedTouch



Farklı sezgisel hız ayar ve tek bir düğmeyle kullanılabilen turbo püskürtme işlevi, siz sıkıkça daha fazla güç sağlar. Sıçramayı önlemek için yavaşça başlayın; her bir uygulama ve her türlü malzeme için gerekli hıza ulaşıncaya dek hızı yavaşça artırın. En sevdiğiniz tarifleri tek düğmeyle hazırlayın.

Titanyum kaplamalı bıçak



Titanyum kaplama (TiN) sayesinde bıçak, normal bir paslanmaz çelik bıçaktan altı kat daha serttir ve zaman içinde harika performans sunar. Optimize edilmiş bıçak şekli ve çubuğun benzersiz ProMix üçgen şekli ile en iyi karıştırma sonuçlarını sunar. Kullanımı güvenlidir.

Sıçrama önleyici bıçak koruması



El blenderi çubuğunun alt kısmındaki özel dalgalı şekil sayesinde karıştırma sırasında sıçramalar ve kirlenme meydana gelmez.

XL Doğrayıcı aksesuarı



Philips el blenderinin XL doğrayıcı aksesuarı (1000 ml) ile büyük miktarlarda et, baharat, fındık, peynir, çikolata ve soğanları saniyeler içerisinde doğrayabilirsiniz.

2 yıl garanti



2 yıl boyunca dünya çapında garanti ile.

Ergonomik kauçuktan yapılmış tutma sapı



Ergonomik yumuşak tutma sapı, el blenderinin kullanımı sırasında kolay tutuşa ve hareket ettirmeye olanak sağlayan güvenli bir kavrama sunmak üzere tasarlanmıştır.



asimpleswitch.com

Philips Yeşil Logo

Philips Çevreci Ürünler maliyetleri, enerji tüketimini ve CO2 emisyonunu azaltabiliyor. Peki nasıl? Bu ürünler, Enerji verimliliği, Ambalajlama, Tehlikeli maddeler, Ağırılık, Geri dönüşüm ve atıklar ve Kullanım ömrü güvenilirliği gibi Philips'in Çevreci Odak Alanlarından en az birinde, çevre için önemli katkılar sağlıyor.

Teknik Özellikler

Aksesuarlar

Dahil: 2 bıçaklı XL doğrayıcı, Ölçekli Sürahi

Genel özellikler

Ürün özellikleri: Sökülebilir gövde, Bulaşık makinesinde yıkanabilir, Turbo işlevi, Değişken hız

Hizmet

Dünya çapında 2 yıl garanti

Sürdürülebilirlik

Ambalaj: > %90 geri dönüşümlü malzeme

Kullanım kılavuzu: %100 geri dönüşümlü kağıt

Teknik spesifikasyonlar

XL doğrayıcı kapasitesi: 1000 ml

Kordon uzunluğu: 1,2 m

Frekans: 50/60 Hz

Güç: 800 W

Gerilim: 220-240 volt

Geniş ölçekli sürahi: 1 L

Tasarım

Renk: Siyah

Kaplama

Aksesuar malzemesi: SAN plastik

Çubuk malzemesi: Metal

Bıçak malzemesi: Titanyum

Ana gövde malzemesi: ABS plastik

