

PHILIPS

ProCare ısıtmalı şekillendirme fırçası

Boyu ayarlanabilir sert fırça (45 mm)

Turmalin seramik kaplama

160 C ve 190 C sıcaklık

İyonik bakım



HP8634/00



Uzun saçlar için hacim ve parlaklık

Philips ProCare ısıtmalı şekillendirme fırçası saçınıza bakım yaparken hızlı bir şekilde yumuşak bukleler yaratmanızı sağlar. Isıtmalı 45 mm bigudi, hızlı uygulama ve mükemmel tarzı garanti eden, boyu ayarlanabilir sert fırça sayesinde uzun ömürlü sonuçlar almanızı sağlar.

Hızlı uygulama

- Saçınızı hızlı ve kolay bir şekilde açabilmeniz için boyu ayarlanabilir sert fırça

Parlaklık ve iyileştirme

- Parlak saçlar için iyonik bakım ve turmalin kaplama

Güzel saçlar

- Yumuşak bukleler için 45 mm ısıtmalı bigudi

Saç tipiniz için uzun ömürlü sonuçlar

- Saçınızın tipine göre 2 şekillendirme sıcaklığı ayar



asimpleswitch.com

Özellikler

Boyu ayarlanabilir sert fırça



Benzersiz boyu ayarlanabilir sert fırça, hızlı ve güvenli uygulama sağlar. Saçınızı fırçaya sardıktan sonra soğuk ucu çevirin. Fırçanın uçları içeri çekilir. Bu benzersiz özellik fırçaya sardığınız saçınızı güvenli bir şekilde açmanızı sağlar ve buklelerinizin mükemmel şeklini korur.

İyonlar ve turmalin kaplama



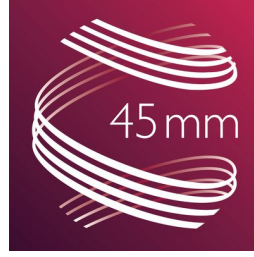
İyonik bakım ile saçınızı hemen güçlendirin. Yüklü negatif iyonlar statik elektriği ortadan kaldırır, saç bakım yapar ve saçları açarak

parlaklığını ve canlılığını artırır. Sonuç son derece parlak, pürüzsüz ve elektriklenmeyen saçlardır.

2 şekillendirme sıcaklığı ayarı

Uzun süreli sonuç alırken saçınızın zarar görme riskini en aza indirmek için 160°C ve 190°C'lik 2 şekillendirme sıcaklığı ayarı arasından seçim yapın.

45 mm ısıtmalı bigudi



Yumuşak, doğal görünen bukleler için 45 mm ısıtmalı bigudi

Teknik Özellikler

Teknik spesifikasyonlar

Maşa çapı: 45 mm

Isıtıcı tipi: PTC

Kordon uzunluğu: 1,8 m

Gerilim: Evrensel

Özellikler

Dönebilen kablo



asimpleswitch.com

Philips Yeşil Logosu

Philips Çevreci Ürünleri maliyetleri, enerji tüketimini ve CO2 emisyonlarını 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.