

SC-F6300 Series

Operatör Kılavuzu

CMP0175-00 TR

Telif Hakkı ve Ticari Markalar

Bu belgenin herhangi bir kısmı, Seiko Epson Corporation'ın yazılı izni olmadan kısmen veya tamamen çoğaltılamaz, bilgi erişim sistemlerinde saklanamaz veya elektronik, mekanik yöntemlerle, fotokopi, kayıt yöntemleriyle veya diğer yöntemlerle başka ortamlara aktarılamaz. Bu belgede bulunan bilgiler yalnızca bu Epson yazıcı ile kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Epson bu bilginin diğer yazıcılar üzerinde kullanılmasından sorumlu değildir.

Seiko Epson Corporation ve bağlı kuruluşları ürünü satın alanın veya üçüncü kişilerin kaza, ürünün yanlış veya kötü amaçlı olarak kullanılması, ürün üzerinde yetkisiz kişilerce yapılan değişiklikler, onarım veya tadilat veya (ABD hariç olmak üzere) Seiko Epson Corporation'ın çalıştırma ve bakım talimatlarına aykırı hareketler nedeniyle uğradıkları zarar, kayıp, maliyet veya gider konusunda ürünü satın alana ve üçüncü kişilere karşı kesinlikle yükümlü olmayacaktır.

Seiko Epson Corporation Seiko Epson Corporation tarafından Orijinal Epson Ürünleri veya Epson Onaylı Ürünler olarak belirlenmemiş herhangi bir seçeneğin veya herhangi bir sarf malzemesinin kullanılmasından doğacak zararlardan ve sorunlardan sorumlu olmayacaktır.

Seiko Epson Corporation, Seiko Epson Corporation tarafından Epson Onaylı Ürünler olarak belirlenmemiş herhangi bir arabirim kablosunun kullanılmasından kaynaklanan elektromanyetik parazitin yol açtığı zararlardan sorumlu tutulamaz.

EPSON, EPSON EXCEED YOUR VISION, EXCEED YOUR VISION ve logoları Seiko Epson Corporation'ın tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır.

Microsoft®, Windows® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

Mac, macOS are registered trademarks of Apple Inc.

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

Adobe and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.

YouTube® and the YouTube logo are registered trademarks or trademarks of YouTube, LLC.

Genel Bildirim: Bu belgede geçen diğer ürün adları yalnızca tanımlama amaçlı olarak kullanılmıştır ve sahiplerine ait ticari markalar olabilir. Epson bu markalarla ilgili olarak hiçbir hak iddia etmemektedir.

© 2019 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

İçindekiler

Telif Hakkı ve Ticari Markalar

Kılavuzları Görüntüleme

Sembollerin Anlamları
Çizimler
Video Kılavuzları

Parça Adları

Ön Kısım5
Kaydırıcı
İç Kısım
Rulo kağıt bağdaştırıcı

Temel İşlemler

Kağıt Kullanımına İlişkin Notlar 8
Kağıt Yüklemeye İlişkin Notlar 8
Rulo Kağıt Yükleme ve Kaldırma 9
Rulo Kağıt Adaptörünü Takma 9
Rulo Kağıt Yükleme
Rulo kağıdı kesmek
Rulo kağıdı çıkarmak
Yüklenen Kağıt İçin Ayarlar
Kağıdı Değiştirmek 15

Bakım

Çeşitli Bakım İşlemlerini Gerçekleştirme Zamanı					
Düzenli bakım					
Sarf Malzemelerini Yeniden Doldurma ve					
Değiştirme					
Yazdırma kalitesi düştüğünde bakım işlemi					
gerçekleştirme					
İhtiyacınız Olacak Şeyler					
Bakımla İlgili Önlemler					
Mürekkebi doldurma					
Mürekkep Doldurma İçin Süre					
Mürekkep Doldurmaları İçin Prosedür 23					
Atık Mürekkebin Atılması					
Hazırlama ve Değiştirme Zamanı					
Atık Mürekkep Sayacı					
Waste Ink Bottle (Atık mürekkep şişesi)					
değiştirmek					
Tıkalı püskürtme uçlarını temizleme					

Kontrol Deseni Yazdırma
Kafa Temizleme
Kullanılmış Sarf Malzemelerine İşlem Yapılması

Bakım Öğeleriyle İlgili Bilgiler

Mürekkep paketleri.	•	•	•	 •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	34
Diğerleri				 					•												35

Kılavuzları Görüntüleme

Sembollerin Anlamları

Uyarı:	Ciddi bir yaralanmayı önlemek için uyarıların takip edilmesi gerekir.
Dikkat:	Fiziksel yaralanmayı önlemek için uyarılara dikkat edilmelidir.
🚺 Önemli:	Önemli, bu ürüne zarar gelmesini önlemek için takip edilmelidir.
	I
Not:	Notlar, bu ürünün çalışmasına ilişkin yararlı ve ek bilgiler içerir.
<u> </u>	
ĿŦ	İlgili referans içeriği gösterir.

Çizimler

Çizimler, kullandığınız modelden biraz farklı olabilir. Lütfen kılavuzu kullanırken buna dikkat edin.

Video Kılavuzları

Bu video kılavuzlar YouTube içine yüklenmiştir ve bakımın nasıl yapılacağını göstermektedir.

Video kılavuzları görüntülemek için *Çevrimiçi Kılavuz* öğesinin en üstteki sayfasından [Epson Video Manuals] öğesini tıklatın veya aşağıdaki mavi bağlantıyı tıklatın. Epson Video Manuals

YouTube'a erişmek için aşağıdaki adımları da izleyebilirsiniz.

1

YouTube (https://youtube.com) öğesine erişin.

- 2 Ekranın en üstündeki arama çubuğuna [Epson Video Manuals (LFP)] öğesine girin.
- Arama sonuçlarında [Epson Video Manuals (LFP)] öğesini tıklatın.
- 4 Kullandığınız modele ait listeden görüntülemek istediğiniz videoyu seçin.

Videoyu oynatırken altyazılar görüntülenmezse, aşağıdaki görüntüde gösterilen altyazılar simgesini tıklatın.





Parça Adları

Parça Adları

Ön Kısım



Parça Adları

Kaydırıcı



- Kaydırıcı
- Ø Mürekkep giriş kapağı
- 8 Yonga ünitesi

İç Kısım



Rulo kağıt bağdaştırıcı



Kağıt Kullanımına İlişkin Notlar

Kağıdın kullanımında bunlara uyulmazsa az miktarlarda toz ve iplik kağıdın yüzeyine yapışabilir ve baskı sonuçlarında mürekkep damlalarına neden olabilir veya püskürtme başlıklarının tıkanmasına neden olabilir.

Açılmış kağıdı doğrudan zemine koymayın.

Depolanacağı zaman kağıt geri sarılmalı ve orijinal ambalajına yerleştirilmelidir.



Kağıdı, yüzeyini kıyafetinize temas ettirerek taşımayın.

Kağıdı, yazıcıya yükleyeceğiniz ana kadar kendi ambalajı içinde taşıyın.



Kağıt Yüklemeye İlişkin Notlar

🕂 Dikkat:

Ellerinizi kağıdın kenarlarına sürtmeyin. Kağıdın kenarları keskindir ve yaralanmaya neden olabilir.

Kağıdı yazdırmadan hemen önce yükleyin.

Basınç silindirleri yazıcıda bırakılan kağıt üzerinde iz bırakabilir. Bu durum, buruşuk veya kıvrılmış bir kağıda neden olarak kağıt besleme sorunlarına ya da yazdırma kafasının çizilmesine yol açabilir.

Sağ ve sol kenarları eşit değilse kağıdı yüklemeyin.

Kağıt yüklenmişse ve rulonun sol ve sağ kenarları eşit değilse kağıt besleme sorunları kağıdın yazdırma sırasında etrafta hareket etmesine neden olmuş olabilir. Kenarları hizalamak için geri sarın ya da sorunsuz bir rulo kullanın.



Kullanılamayan kağıt.

Katlanmış, kırışmış, çizilmiş, yırtılmış veya kirli kağıt kullanmayın. Kağıt kalkabilir ve yazdırma kafalarıyla temas ederek onlara zarar verebilir.

Aşağıdaki görüntüde gösterildiği gibi rulosunun uçları yıpranmış, kırışmış, yırtılmış vb. olan kağıdı kullanmayın.



Rulo Kağıt Yükleme ve Kaldırma

Verilen rulo kağıt bağdaştırıcılarını taktıktan sonra rulo kağıdı yükleyin.



3

Her iki rulo kağıt bağdaştırıcı üzerindeki kilidi serbest bırakmak için bağdaştırıcı kilidi kolunu kaldırın.



4 Her iki rulo kağıt bağdaştırıcı üzerindeki kilidi serbest bırakmak için bağdaştırıcı kilidi kolunu kaldırın.

Bağdaştırıcılara ruloya tam olarak, boşluksuz takılana kadar bastırın.



5 Bağdaştırıcıları yerine kilitlemek için kilit kollarını indirin.



Rulo Kağıt Yükleme

Aşağıdaki ayarlarda kullanılan düğmeler



1 Ekranda **O öğesine basın ve kağıt yükleyin.** öğesinin görüntülendiğini kontrol edin ve sonra rulo kağıt kapağını açın.



2

Bağdaştırıcı tutucu kilidi kolunun kaldırıldığını onaylayın.



3 Rulo kağıdı bağdaştırıcı yönlendiricisine temas edene kadar kaydırın. Sonra, bağdaştırıcı yönlendiricisini izleyerek ruloyu yavaşça içeri doğru kaydırın.



4

Kontrol paneli üzerindeki D. D düğmesine basın. **Rulo Kağıt** öğesinin ekranda vurgulandığını onaylayın ve OK düğmesine basın.

5 Rulo kağıtta gevşeklik olmadığından ve ucunun yıpranmadığından emin olun, kağıt yuvasına takın ve sonra yazıcının önünden çekip çıkarın.



Not:

Kağıda basılacağı yerden dokunmayın. Rulo kağıdı yükledikten sonra, rulo kağıdı bağdaştırıcılarını kağıdı içeriden beslemek için gösterildiği gibi döndürün.





Rulo kağıt kolunu alçaltın ve sonra OK düğmesine basın.



Kağıdın ön kenarı yatay değilse veya düzgün kesilmediyse yerleşik kesiciyle OK düğmesine basarak ve sonra beş saniye içinde ≫.↓ düğmesine basarak rulo kağıdın kenarını kesebilirsiniz.

7

8

Rulo kağıt kapağını kapatın.



Kağıt türünü kontrol edin.

Kağıt türünün önceki ayarları ve kalan miktar görüntülenir.

Geçerli ayarlarda yazdırmak için **Yuk. Ayarları Koru** öğesini vurgulamak için ▼/▲ düğmelerine basın ve sonra OK düğmesine basın.

Uygun kağıt türü ayarlanmadığında yazdırma kalitesinde sorunlar olabilir. Kağıt türü ve kalan miktar ayarları hakkında ayrıntılar için aşağıya bakın.

27 "Yüklenen Kağıt İçin Ayarlar" sayfa 14

Rulo kağıdı kesmek

Aşağıdaki yöntemlerin ikisinden biri rulo kağıdı yazdırdıktan sonra kesmek için kullanılabilir.

Otomatik Kesme: Yerleşik kesici kullanarak her sayfa yazdırıldıktan sonra rulo kağıdı otomatik olarak kesin. □ Manuel kesim:

Yerleşik kesici kullanarak kağıdı kesmek için ≫.↓ düğmesine basın. Manuel kesme için bir kesim çizgisi yazdırılır ve kağıdı yerleşik kesici kullanarak keserken bir kılavuz olarak kullanılabilir.

Not:

- **Q** Rulo kağıdı kesmek biraz zaman alabilir.
- Rulo kağıdın bir kısmı yerleşik kesici kullanılarak kesilemeyebilir. Kağıdı kesmek için mağazada satılan bir kesici kullanın. Üçüncü taraf bir kesici kullanırken aşağıdaki adımları izleyin.
 ☆ ↓ düğmesine basın. Kesim yeri kağıt çıkarma kılavuzunun altında kalacak şekilde kağıdı beslemek için ▼ düğmesini basılı tutun. Kağıdı makas veya bir üçüncü taraf kesici kullanarak kesin.

Ayar yöntemleri

Kontrol panelinde [⊕] sekmesini seçmek için **◄**/► düğmelerini kullanın ve OK veya Menü düğmesine basın. Kurulum menüsü görüntülendiğinde, **Yazıcı Kurulumu > Rulo Kağıt Kurulumu > Otomatik Kesme > AÇIK** öğesini seçin ve sonra OK düğmesine basın. Manuel kesim için, **KAPALI** seçeneğini belirleyin. Varsayılan ayar **AÇIK**'tır.

Manuel kesme yöntemi

Otomatik Kesme öğesi **KAPALI** durumuna getirilirse yazdırma tamamlandıktan sonra aşağıdaki prosedür yoluyla herhangi bir konumda kesebilirsiniz. Aşağıdaki ayarlarda kullanılan düğmeler



Yerleşik kesici kullanarak manuel olarak kağıt kesme

≫. ↓ düğmesine basın. Yazıcı kapağını 1 açmadan yazıcının içini görüntüleyerek, kesme konumunu yazıcının iç kısmında sağ taraftaki ← işareti ile hizalamak için ▼ düğmesine basın.



Not:

2

Yerleşik kesici ile kesilebilir minimum kağıt uzunluğu 60 ila 127 mm'de sabittir ve değiştirilemez. Kesme pozisyonu yukarıdaki en kısa uzunluktan daha kısa ise, kağıt otomatik olarak o uzunluğa beslenmelidir böylece bir kenar boşluğunun bırakılması gerekecektir. Kenar boşluğunu bir mağazada satılan bir kesici ile kesin.

OK düğmesine basın.

Kağıt yerleşik kesici tarafından kesilir.

Rulo kağıdı çıkarmak

Bu bölüm rulo kağıdın yazdırdıktan sonra nasıl çıkarılacağını ve saklanacağını anlatmaktadır. Basınç silindirleri yazıcıda bırakılan kağıt üzerinde izler bırakabilir.

Aşağıdaki ayarlarda kullanılan düğmeler



Yazıcının hazır olduğundan emin olun ve **□**·• düğmesine basın.

Kağıt Yükle/Çıkar menüsü görüntülenecektir.

2

Kağıdı Çıkar öğesini vurgulamak için ▼/▲ düğmelerine basın ve OK düğmesine basın.

Not:

Doğru kalan rulo kağıt yönetimi işlemini gerçekleştirmek için rulo kağıdı değiştirdiğinizde 🛥 sekmesini açmanızı ve kalan rulo kağıdın miktarını kaydetmenizi öneririz.

Kalan Rulo Kağıdı işlemini gerçekleştirmek için rulo kağıt ayarlanırken rulo kağıdın uzunluğunu girmeniz gerekir.

3

Kağıt otomatik olarak geri sarılacaktır.

Kağıt sarıldığında yazıcıda 🛈 öğesine basın ve kağıt yükleyin. görüntülenecektir.

Not:

Ekranda Rulo kağıt adaptörünü rulo kağıdı sarmak için çevirin. gösterildiğinde rulo kağıt kapağını açın ve kağıdı elle sarın.



Rulo kağıdı dikkatli bir şekilde geri sardıktan sonra, orijinal ambalajında saklayın.

9 Rulo

Rulo kağıt kapağını kapatın.

Yüklenen Kağıt İçin Ayarlar

Kağıt yüklemeyi bitirdiğinizde yüklenen kağıt için ayarları yapmak üzere kontrol panelindeki talimatları uygulayın.

1. Kağıt türünü ayarlayın

Bu, optimum yazdırma sonuçları için en önemli ayardır. Yüklenen kağıtla eşleşen uygun kağıt türünü seçmeme kırışma veya aşınma gibi sorunlara neden olabilir.

Kalan Kurulum

Fabrika varsayılan ayarı **AÇIK**'tır. Bunu **KAPALI** olarak değiştirebilirsiniz.



2. Kağıt uzunluğunu ayarlayın

Yaklaşık kalan kağıt miktarı burada ayarlanan uzunluk ve yazdırma işleri sırasında kullanılan kağıt miktarından belirlenir. Kalan kağıt miktarı **D** sekmesindeki bilgi alanında görüntülenir.

Bu ayar ekranı görüntülenmez Kalan Kurulum öğesi **KAPALI** olarak ayarlandığında.

Aşağıdaki ayarlarda kullanılan düğmeler



Kağıt türünün önceki ayarları ve kalan miktar görüntülenir.

Yüklenen kağıt için yazdırma ayarlarının yapılandırdığınız kağıt kurulum sayısını kullandığını kontrol edin.

Ayarlanmamış yeni kağıt yüklediyseniz, atanmamış bir sayı seçin, kağıt beslemeyi bitirin ve sonra kayıt kurulumunu gerçekleştirin. Kağıt Ayarlarının Yapılması 🖅 Kullanım Kılavuzu (Çevrimiçi Kılavuz)



Geçerli ayarlarda yazdırmak için

Yuk. Ayarları Koru öğesini vurgulamak için ▼/▲ düğmelerine basın ve OK düğmesine basın.

6. Adıma geçin.

Ayarları değiştirmek için

Ayarları Değiştir öğesini vurgulamak için ▼/▲ düğmelerine basın ve OK düğmesine basın.



- Bir seçeneği vurgulayın ve OK düğmesine basın.
- Adım 2'de gösterilen iletişim kutusuna dönmek için 3 düğmesine basın.
- Ayarlar tamamlandığında, **Çıkış** seçeneğini vurgulayın ve OK düğmesine basın.
- Kalan Kurulum için AÇIK seçilirse rulonun uzunluğunu girmeniz istenecektir. 5,0 ve 999,5 m arasında bir değer seçmek için ▼/▲ düğmelerine basın ve OK düğmesine basın. Kağıt uzunluğu 0,5 m'lik artışlarla ayarlanır.

Kısa bir duraklamadan sonra yazıcı, yazdırmaya hazır olduğunu gösteren **Hazır** seçeneğini gösterecektir. Bilgisayardan yazdırılacak veriyi iletin.

5

Kağıdı Değiştirmek

Bu bölümde kağıdın nasıl değiştirileceği anlatılmaktadır. Prosedür kontrol paneli ekranında görüntülenir. Bu yönergeleri izleyin.

Aşağıdaki ayarlarda kullanılan düğmeler



Yazıcının hazır olduğundan emin olun ve □·ག düğmesine basın.

Kağıt Yükle/Çıkar menüsü görüntülenecektir.

Rulo kağıdı seçmek için **▼/**▲ düğmelerine basın ve sonra OK düğmesine basın.

Not:

1

2

3

Kalan Rulo Kağıdı işlemini gerçekleştirmek için rulo kağıt ayarlanırken rulo kağıdın uzunluğunu girmeniz gerekir. Doğru kalan rulo kağıt yönetimi işlemini gerçekleştirmek için rulo kağıdı değiştirdiğinizde **n** sekmesini açmanızı ve kalan rulo kağıdın miktarını kaydetmenizi öneririz.

Rulo otomatik olarak geri sarılır.

Not:

Ekranda **Rulo kağıt adaptörünü rulo kağıdı** sarmak için çevirin. gösterildiğinde kağıdı elle sarın.

Rulo kağıdı bir sonraki iş için yüklemek için ekrandaki talimatları izleyin.

Çeşitli Bakım İşlemlerini Gerçekleştirme Zamanı

Düzenli bakım

Yazıcıyı temizlemeden kullanmaya devam ederseniz, püskürtme uçlarının tıkanmasına, mürekkep damlalarına veya yazdırma sonuçlarında renk değişikliklerinin oluşmasına neden olabilir.



Gerçekleştirme zamanı	Temizlenecek Bileşen
Haftada bir	2 Kapakları Temizleme
	YouTube'daki bir videoda prosedürü kontrol edebilirsiniz.
	O Yüksek Yoğunluklu Mürekkebi Karıştırma
	Yüksek yoğunluklu mürekkep kullanırken karıştırma çubuğunu bir saniye içinde yukarı ve aşağı hareket ettirin ve yaklaşık 15 kez tekrarlayın.
Ayda bir	1 Silindiri temizleme
	🖅 Kullanım Kılavuzu (Çevrimiçi Kılavuz)

🚺 Önemli:

Yazıcıda hassas aletler bulunur. Yazdırma kafasındaki püskürtme başlıklarına tüy veya toz yapışırsa yazdırma kalitesi azalacaktır.

Ortama ve kullanılan kağıda bağlı olarak düzenli temizliği daha sık yapın.



Sarf Malzemelerini Yeniden Doldurma ve Değiştirme

Gerçekleştirme zamanı	Değiştirilecek Bileşen
Kalan seviye 50 mm veya daha azsa	Mürekkep doldurma
	යි "Mürekkebi doldurma" sayfa 22
Kontrol paneli ekranında bir	2 Atık Mürekkep Şişesi
değiştirme mesaji görüntülendiğinde	ع "Atık Mürekkebin Atılması" sayfa 29
Kağıt düzgün kesilmemiş/Kesilen	3 Kesici
kenarlar yıpranmış	🖅 Kullanım Kılavuzu (Çevrimiçi Kılavuz)

Yazdırma kalitesi düştüğünde bakım işlemi gerçekleştirme

Yatay çizgiler göründüğünde veya renkler yanlış olduğunda



Baskı sonuçlarındaki sorunlar iyileşene kadar şunları gerçekleştirin.

1. Kafa temizleme uygulayın

Kafa temizleme için şu üç seviye arasında seçim yapabilirsiniz: Uygula (Hafif), Uygula (Orta) veya Uygula (Ağır).

İlk önce **Uygula (Hafif)** öğesini kullanın. Bir kontrol desenini yazdırdığınızda soluk veya eksik segmentler varsa **Uygula (Orta)** işlemini gerçekleştirin; püskürtme uçları hala tıkalıysa **Uygula (Ağır)** işlemini gerçekleştirin.

"Tıkalı püskürtme uçlarını temizleme" sayfa 31



Kafa temizlemeyi üç kez yaptıktan sonra bile yazdırma sonuçları iyileşmezse

2. Kafa temizleme işlemini gerçekleştirin

Sağlanan Kapak temizleme kitini kullanarak temizleyin. Temizlemeden önce aşağıdakine bakın.

"İhtiyacınız Olacak Şeyler" sayfa 21
"Bakımla İlgili Önlemler" sayfa 21

YouTube'daki bir videoda temizleme prosedürünü kontrol edebilirsiniz.



Kapakları temizledikten sonra bile yazdırma sonuçları iyileşmezse

3. Silecekleri/silecek temizleyicisini değiştirin

Değiştirirken sarf malzemesi silici kitine özellikle bu yazıcı için ihtiyacınız olacaktır. Değiştirmeden önce aşağıdakine bakın.

"İhtiyacınız Olacak Şeyler" sayfa 21
"Bakımla İlgili Önlemler" sayfa 21

YouTube'daki bir videoda değiştirme prosedürünü kontrol edebilirsiniz.

Yazdırma kalitesi hala iyileşmediyse bayinize veya Epson Destek'e başvurun.

Mürekkep düşmesi oluşursa



Baskı sonuçlarındaki sorunlar iyileşene kadar şunları gerçekleştirin.

1. Kafa temizleme uygulayın

Kafa temizleme için şu üç seviye arasında seçim yapabilirsiniz: Uygula (Hafif), Uygula (Orta) veya Uygula (Ağır).

İlk önce **Uygula (Hafif)** öğesini kullanın. Bir kontrol desenini yazdırdığınızda soluk veya eksik segmentler varsa **Uygula (Orta)** işlemini gerçekleştirin; püskürtme uçları hala tıkalıysa **Uygula (Ağır)** işlemini gerçekleştirin.

"Tıkalı püskürtme uçlarını temizleme" sayfa 31



Kafa temizlemeyi üç kez yaptıktan sonra bile yazdırma sonuçları iyileşmezse

2. Yazdırma kafasını temizleme

Sarf malzemesi Kafa Temizleme Setine temizlerken özellikle bu yazıcı için ihtiyacınız vardır. Temizlemeden önce aşağıdakine bakın.

"İhtiyacınız Olacak Şeyler" sayfa 21
"
"Bakımla İlgili Önlemler" sayfa 21

YouTube'daki bir videoda temizleme prosedürünü kontrol edebilirsiniz.

Yazdırma kalitesi hala iyileşmediyse bayinize veya Epson Destek'e başvurun.

İhtiyacınız Olacak Şeyler

Temizlik ve değiştirme işlemlerine başlamadan önce aşağıdaki öğeleri hazırlayın.

Birlikte verilen parçalar tamamen kullanıldığında, yeni sarf malzemeleri satın alın. Mürekkep paketlerini değiştirirken veya bakım yaparken orijinal yedek parçaları hazırlayın.

∠ "Bakım Öğeleriyle İlgili Bilgiler" sayfa 34

Eldiveniniz yıprandıysa ticari olarak satın alınabilen nitril eldiven hazırlayın.

Koruyucu gözlük (piyasada mevcut)

Gözlerinizi mürekkepten ve ink cleaner (mürekkep temizleyici) korur.

Maske (piyasada olan)

Burnunuzu ve ağzınızı mürekkepten ve ink cleaner (mürekkep temizleyici)'den korur.

Cap cleaning kit (Kapak temizleme kiti) (yazıcıyla sağlanan)

Kapakları temizlemek için kullanın.

Kitte aşağıdaki öğeler bulunur.

Birlikte verilen parçalar tamamen kullanıldığında, yeni sarf malzemeleri satın alın.



2 Damlalık (x2)

3 Temizleme Çubuğu — Geniş (x50)

◀ Temizleme Çubuğu — Dar (x25)

- **5** Kapak temizleme sıvısı (x1)
- 6 Bardak (x1)

Kafa Bakım Kiti (Sarf malzemesi öğesi)

Bunu yazdırma kafasını temizlemek için kullanın.



Silici Kiti (Sarf malzemesi öğesi)

Bu set, yedek silecekler ve silecek temizleyicileri içerir.





2 Silecek (x2)

3 Silecek temizleyicisi (x2)

Metal veya plastik (PP/PE) tepsi (piyasada mevcut)



Temizlik araçlarını yerleştirirken, sarf malzemelerini çıkarırken ya da yazıcıyla sağlanan kafa temizleme sıvısı bardakta taşınırken kullanın.

Yumuşak bez (piyasada mevcut)

Silindiri temizlemek için kullanın. Tüy veya statik elektrik üretmeyen malzeme kullanın.

Bakımla İlgili Önlemler

Temizlerken ve parçaları değiştirirken aşağıdaki hususları unutmayın.

🕂 Dikkat:

- Bakım esnasında koruyucu gözlük, eldiven ve maske dahil olmak üzere koruyucu elbise giyin. Mürekkep, atık mürekkep veya kapak temizleme sıvısı derinizle temas ederse veya gözlerinize veya ağzınıza girerse hemen şu eylemleri yapın.
 - Sıvı cildinize yapışırsa bol miktarda sabunlu suyla yıkayın. Etkilenen bölgede herhangi bir reaksiyon fark ederseniz hemen kalifiye bir doktora danışın.
 - Mürekkep gözlerinize bulaşırsa hemen suyla yıkayın. Bu önleme uyulmaması gözlerin kanlanmasına ya da hafif iltihaba neden olabilir. Başka sorunlar ortaya çıkarsa kalifiye bir doktora danışın.
 - Ağzınıza sıvı girerse en kısa sürede bir hekime danışın.
 - Yutarsanız kusmaya çalışmayın. En kısa sürede bir hekime danışın. Kusmaya zorlarsanız kustuğunuz malzeme aniden soluk borunuza kaçabilir, bu da çok tehlikelidir.
- Mürekkep paketlerini, atık mürekkebi ve kapak temizleme sıvısını çocukların erişemeyecekleri bir yerde depolayın.
- Devam etmeden önce yazıcıdan kağıdı çıkarın.
- Kemer, devre kartları ya da temizlik gerektirmeyen herhangi bir parçaya asla dokunmayın. Bu önleme uyulmaması arızaya veya baskı kalitesinde düşüşe neden olabilir.
- Birlikte verilen veya sarf edilebilir temizlik çubuklarından farklı bir şey kullanmayın. Diğer türdeki çubuklar tüyler üreterek yazdırma kafasına zarar verecektir.
- Her zaman yeni temizleme çubukları kullanın. Çubukları yeniden kullanmak lekelerin kaldırılmasını daha zor hale getirebilir.
- Temizleme çubuklarının uçlarına dokunmayın. Ellerinizden bulaşan yağ yazdırma kafasına zarar verebilir.

- Kapakları temizlemek için belirtilen kapak temizleme sıvısı dışında bir şey kullanmayın. Başka bir şey kullanma arızayla veya yazdırma kalitesinin düşmesiyle sonuçlanabilir.
- Statik elektriği boşaltmak için çalışmaya başlamadan önce metal bir nesneye dokunun.

Mürekkebi doldurma

Mürekkep Doldurma İçin Süre

Kontrol paneli ekranında **Mürekkep Seviyelerini** Kontrol Et mesajı görüntülenirse hemen aşağıdaki iki noktayı yapın.

- Uygun renkte bir mürekkep paketi hazırlayın.
- Kalan mürekkep düzeyini kontrol edin ve mürekkep tankının tabanından itibaren 50 mm veya daha azsa yonga ünitesini değiştirin ve mürekkebi yeniden doldurun.

Bir renkte bile **Mür. Tankını Yen. Dol.** görünürse yazdıramazsınız. Bir yazdırma işi ortasında **Mürekkep Seviyelerini Kontrol Et** iletisi görüntülenirse yazdırma işi devam ederken yonga ünitesini değiştirebilir ve mürekkep doldurabilirsiniz.

Desteklenen Mürekkep Paketleri 27 "Bakım Öğeleriyle İlgili Bilgiler" sayfa 34

🛛 Önemli:

Bu yazıcı kalan mürekkep uyarı sistemi ile donatılmıştır. Bir paketteki kullanılabilir mürekkep miktarı hakkında bilgi yeni mürekkep paketiyle sağlanan yonga ünitesine kaydedilir. Yazıcıya yeni bir yonga ünitesi takıldığında bu bilgi yazıcıya yazılır.

Kalan mürekkep için uyarı sistemi, mürekkebin bir paketi için ve mürekkep kullanım koşulları için yazıcıya yazılan bilgilere göre kalan mürekkebi tahmin eder ve sonra bir mesaj görüntüler. Bu sistemin doğruluğunu korumak için kalan mürekkebin mürekkep tankındaki yüksekliği 50 mm veya daha azsa yonga ünitesini çıkarmanız ve mürekkebi en kısa sürede doldurmanız gerekir.

Yonga ünitelerini şarj etme ve ayırma

Yazıcıda bir yonga ünitesi takılıyken bir mürekkep paketindeki kullanılabilir mürekkep miktarı hakkında bilgi yazma "şarj etme" olarak adlandırılır. Şarjdan sonra, yazıcıda yüklü yonga ünitesi sonraki yeni mürekkep paketiyle sağlanan yonga ünitesiyle değiştirilebilir. Şarjdan sonra yeni bir yonga ünitesiyle değiştirme "ayırma" olarak adlandırılır. Ayırarak, bir mürekkep paketindeki kullanılabilir mürekkep miktarı hakkındaki bilgi şarjın gitmesiyle aynı anda ayrılan yonga ünitesinden yazıcıya otomatik şarj edilir. Tahmin edilen miktar için göstergenin düzeyi 1 ve 6 arasındaysa ayırma istediğiniz zaman yapılabilir.

Tahmini mürekkep miktarı azaldığında ayırma gerçekleştirildiğinde bir uyarı görüntülenmez. Kalan mürekkep, mürekkep tankının en altından itibaren 50 mm veya daha azsa mürekkebin bir paketiyle mürekkep doldurun. Yonga ünitelerini değiştirme prosedürü için aşağıdaki sayfadaki adım 2 ila 6 arasına bakın.

Yonga ünitelerinin durum simgeleriyle bir yonganın ayrılıp ayrılmadığını onaylayabilirsiniz.

الت Kullanım Kılavuzu (Çevrimiçi Kılavuz)

Mürekkep Doldurmaları İçin Prosedür

Yeniden doldurma yöntemi mürekkep türüne bağlı olarak değişir. Mürekkep türüne uygun yeniden doldurma yöntemini kullanın.

İşlemleri yapmadan önce "Güvenlik veri sayfası" ve aşağıdaki notları kontrol edin.

Yerel Epson Web sitenizden indirebilirsiniz.

<u> </u>Dikkat:

- Mürekkep paketlerini ve atık mürekkebi çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklayın.
- Bakım işlemi gerçekleştirirken koruyucu gözlük, eldiven ve maske takın. Cildinize veya gözünüze veya ağzınıza mürekkep ya da atık mürekkep bulaştığında aşağıdaki önlemleri alın:
 - Sıvı cildinize yapışırsa bol miktarda sabunlu suyla yıkayın. Etkilenen bölgede herhangi bir reaksiyon fark ederseniz hemen kalifiye bir doktora danışın.
 - Mürekkep gözlerinize bulaşırsa hemen suyla yıkayın. Bu önleme uyulmaması gözlerin kanlanmasına ya da hafif iltihaba neden olabilir. Başka sorunlar ortaya çıkarsa kalifiye bir doktora danışın.
 - Ağzınıza sıvı girerse en kısa sürede bir hekime danışın.
 - Yutarsanız kusmaya çalışmayın. En kısa sürede bir hekime danışın. Kusmaya zorlarsanız kustuğunuz malzeme aniden soluk borunuza kaçabilir, bu da çok tehlikelidir.
- Mürekkebi yeniden doldururken, aşağıdaki noktalara dikkat edin.
 - Mürekkep paketindeki püskürtme ucunu dikkatli şekilde açın. Çok fazla güç uygulanırsa mürekkep sıçrayabilir.
 - Açtıktan sonra mürekkep paketini çok güçlü sıkmayın. Bu, mürekkebin paketten dışarı sızmasına neden olabilir.
 - Mürekkebi mürekkep tankına dökerken mürekkep paketini dökmek için yavaşça eğin.

🚺 Önemli:

- Epson, orijinal Epson mürekkep paketleri kullanılmasını önerir.
 Epson, orijinal olmayan mürekkeplerin kalitesini ve güvenilirliğini garanti edemez.
 Orijinal olmayan mürekkep kullanılması
 Epson'ın garanti kapsamına girmeyen hasarlara neden olabilir ve bazı koşullarda yazıcının istikrarsız çalışmasına yol açabilir.
 Orijinal olmayan yonga ünitesi durumu hakkında bilgi görüntülenmeyebilir ve orijinal olmayan mürekkep kullanımı servis desteğinde kullanılmak üzere kaydedilir.
- Burada belirtilenlerin dışında orijinal Epson mürekkep Epson'ın garantileri kapsamında olmayan hasara neden olabilir.
 Mürekkep paketleri" sayfa 34
- Öğeleri mürekkep tankı üzerine koymayın veya mürekkep tankını güçlü darbelere maruz bırakmayın. Mürekkep tankı çıkarılabilir. Bayinize veya Epson Support'a başvurun.

Bayınıze veya Epson Support a başvurun.

- High Density Black (Yüksek Yoğunluklu Siyah) ve Black (Siyah) mürekkepler karıştırıldıysa kullanmayın. Kullanılan Black (Siyah) mürekkep türünü değiştirirken mürekkep tankı yalnızca bir servis mühendisi tarafından değiştirilmelidir. Black (Siyah) mürekkep türünün değiştirilmesi ücretsiz yapılır. Bayinize veya Epson Support'a başvurun.
- 1

Kontrol paneli ekranında **Mürekkep Seviyelerini Kontrol Et** görüntülendiğinde, mürekkep tankındaki mürekkep seviyesini kontrol edin.



Mürekkep seviyesinin metal plakanın üst kenarının altında olmadığından emin olun. Kontrol panelindeki yonga ünitesinin durumu ayrılmışsa adım 7'ye ilerleyin. Ayrılmamışsa adım 2'ye ilerleyin.

Kalan mürekkep seviyesi metal plakanın üst kenarından yukarıdayken

Tüm yeni mürekkep paketini mürekkep tankı içine boşaltamazsınız. Mürekkep seviyesi metal plakanın üst kenarına erişene kadar kullanmaya devam edin.

Kalan mürekkep miktarı deliğin en üstünün aşağısındayken

Kalan mürekkep miktarı deliğin en üstünün altına düştüğünde, kalan miktar minimum değerden düşük olabilir ve yazdırma durabilir. Mürekkebi hemen yeniden doldurun.

🚺 Önemli:

Kalan mürekkep deliğin üst kenarının üstündeyken ve **Mür. Tankını Yen. Dol.** mesajı görüntülendiğinde, mürekkep tankını değiştirme zamanı gelmiştir. Mürekkep tanklarını değiştirin. Değiştirmeler ve onarımlar bir ücret karşılığında sağlanır.

Değiştirme ve onarımlar sırasında, mürekkep tankındaki mürekkep atılır. Mürekkep haznesindeki mürekkepte karışan ince kir, toz ve diğer yabancı cisimler, mürekkep haznesinin arızalanmasına neden olduğundan bu gereklidir.

Mürekkep tankı değiştirme aralığı kullanım ortamında ve koşullarına bağlıdır.

Bayinize veya Epson Support'a başvurun.







Kaydırıcının üstündeki girintiye bir parmak takın ve düz dışarı çekin.



🚺 Önemli:

Kaydırıcıyı eğmeyin. Yonga ünitesinin düşürülmesi birime hasar verebilir.



Yonga ünitesini kaydırıcıdan çıkarın.



5 Yeni mürekkep paketiyle gelen yonga ünitesini takın.

Takma esnasında kaydırıcı ve yonga ünitesi üzerindeki etiketlerin aynı renk olduğundan emin olmak için kontrol edin.





Kaydırıcıyı yatay düzeyde tutun ve takın. Yan kapağı kapatın.



🚺 Önemli:

Kaydırıcıyı aşırı güç ile itmeyin. Bu, hasara neden olabilir.

7

Yeni mürekkep paketini resimde gösterildiği gibi yaklaşık 5 cm'lik hareketlerle 5 saniye süreyle 15 defa yatay olarak çalkalayın.



8 Kaydırıcının iç kapağını açmadan önce kontrol paneli ekranında hiç uyarı veya hatanın görüntülenmediğini kontrol edin.

> Bir hata veya uyarı görüntülenirse hata veya uyarıyı çözmek için mesajları izleyin ve sonra aşağıdaki işlemle devam edin.



Mürekkep giriş kapağını mürekkep tankından çıkarın.

Mürekkep giriş kapağını çıkarma yöntemi doldurulmakta olan mürekkebin türüne göre değişir.

Önemli:

9

Mürekkep giriş kapağını yavaşça çıkarın. Kapağı çok hızlı çıkarırsanız mürekkep sıçrayabilir.

High Density Black (Yüksek Yoğunluklu Siyah) mürekkebi hariç



High Density Black (Yüksek Yoğunluklu Siyah) mürekkebi için

(1) Mürekkep giriş kapağını çıkarmak için resimdeki daire içine alınmış bölgede gösterilen parçayı tutun. Mürekkep giriş kapağı başka bir parçayla çıkarıldıysa mürekkep yapışır.



(2) Karıştırma çubuğunu mürekkep tankında bulunan çıkıntı üzerine asın.





Mürekkep tankını mürekkep paketinden mürekkeple doldurun.

Mürekkep paketinin püskürtme açıklığını mürekkep tankı mürekkep giriş oyuğu içine takın ve mürekkebi dökmek için yavaşça eğin.



Önemli:

Tek doldurmada mürekkep paketindeki tüm mürekkebi kullanın.

Mürekkep paketi içindeki mürekkebi birden fazla farklı mürekkep haznesini doldurmak için kullanmayın.

Bu kalan mürekkep uyarı sisteminden düzgün görüntülenmeyecek mesajların gelmesine neden olabilir.



Mürekkep giriş kapağını mürekkep tankının üzerine geri koyun.

Mürekkep giriş kapağını takma yöntemi doldurulmakta olan mürekkebin türüne göre değişir.

High Density Black (Yüksek Yoğunluklu Siyah) mürekkebi hariç



High Density Black (Yüksek Yoğunluklu Siyah) mürekkebi için



🚺 Önemli:

Mürekkep giriş kapağını iyice aşağı bastırın, böylece ayrılmaz. Çıkarırken kaydırıcı, mürekkep giriş kapağıyla temas ederse kapak hasar görebilir.



Atık Mürekkebin Atılması

Hazırlama ve Değiştirme Zamanı

Boş atık mürekkep şişesini hazırlayın. görüntülenir

Mümkün olan en kısa sürede yeni bir Waste Ink Bottle (Atık mürekkep şişesi) hazırlayın.

Gece çalışması vb. nedeniyle Waste Ink Bottle (Atık mürekkep şişesi) öğesini bu aşamada değiştirmek istediğinizde ayar menüsünden **Mür. Şiş. Değiştirin** öğesini seçin ve ardından şişeyi değiştirin. **Mür. Şiş. Değiştirin** öğesini seçmeden değiştirme işlemini yaparsanız atık mürekkep sayacı düzgün çalışmayacaktır.

Atık Mürekkep sayacı 27 "Atık Mürekkep Sayacı" sayfa 29

Önemli:

Ekranda yapmanız belirtilmediği sürece yazdırırken veya kafalar temizlenirken kesinlikle Waste Ink Bottle (Atık mürekkep şişesi) öğesini çıkarmayın. Atık mürekkep akabilir.

Atıp mürekkep şişesini değiştirin ve OK öğesine basın. görüntülenir

Waste Ink Bottle (Atık mürekkep şişesi) öğesini hemen yeni bir şişiyle değiştirin.

Değiştirme prosedürü 27 "Waste Ink Bottle (Atık mürekkep şişesi) değiştirmek" sayfa 29

Atık Mürekkep Sayacı

Yazıcı atık mürekkebi izlemek için atık mürekkep sayacını kullanır ve sayaç uyarı seviyesine ulaştığında bir mesaj görüntüler. Waste Ink Bottle (Atık mürekkep şişesi) öğesini yenisiyle değiştirmek için Atıp mürekkep şişesini değiştirin ve OK öğesine basın. mesajını izlediğinizde sayaç otomatik temizlenir.

Atık mürekkep şişesini mesaj görüntülenmeden değiştirmeniz gerekirse ayar menüsünden **Mür. Şiş. Değiştirin**'i seçin.

∠ Kullanım Kılavuzu (Çevrimiçi Kılavuz)

🚺 Önemli:

Waste Ink Bottle (Atık mürekkep şişesi)'ni mesaj görüntülenmeden önce değiştirirseniz atık mürekkep sayacını her zaman sıfırlayın. Aksi takdirde, sonraki mesajdan Waste Ink Bottle (Atık mürekkep şişesi) değiştirme zamanı düzgün bildirilmez.

Waste Ink Bottle (Atık mürekkep şişesi) değiştirmek

Parçaları değiştirmek için aşağıdaki prosedürü uygulayın.

Bu prosedüre başlamadan önce, aşağıdakileri okuduğunuzdan emin olun:

دع "Bakımla İlgili Önlemler" sayfa 21

1

Waste Ink Bottle (Atık mürekkep şişesi)'ni Waste Ink Bottle (Atık mürekkep şişesi) tutucusundan çıkarın.





Stoperin arkası kirlenmişse silerek temizleyin.

2 Atık mürekkep tüpünü yeni Waste Ink Bottle (Atık mürekkep şişesi) ağzına takın ve Waste Ink Bottle (Atık mürekkep şişesi)'ni tutucuya yerleştirin.

Kullanılan Waste Ink Bottle (Atık mürekkep şişesi) üzerindeki kapağı sıkıca mühürleyin.

Önemli:

- Atık mürekkep tüpünün, atık mürekkep şişesi ağzında takılı olduğunu onayladığınızdan emin olun. Tüp şişeye takılı değilse mürekkep çevreye dökülecektir.
- Atık mürekkebi atarken Waste Ink Bottle (Atık mürekkep şişesi) için bir kapağa ihtiyacınız olacaktır. Kapağı güvenli bir yerde tutun; dışarı atmayın.

Durdurucuyu alçaltın.

3



🚺 Önemli:

Stoperin şişe ağzına yakın sıkıştığını kontrol edin. Boşluk varsa atık mürekkep sıçrayabilir ve çevrede iz bırakabilir.

OK düğmesine basın.

4

5

Yeni bir waste ink bottle (atık mürekkep şişesi) öğesinin düzgün yerleştirildiğini onaylamak için yeniden kontrol edin. Atık mürekkep sayacını temizlemek için OK düğmesine basın.

لاً تو المحمد المحم المحمد المحم المحمد المحم المحمد المحمد المحمد المحمد المحمد المحمد المحمد المحمد المحمد المحمد المحمد المحمد المحمد المحمد المحمد المحمد المحمد

Tıkalı püskürtme uçlarını temizleme

Tıkanan püskürtme uçları temizlenene kadar sırayla aşağıdakileri kontrol edin ve gerçekleştirin.

Tıkalı püskürtme başlıklarını kontrol etme

Bir kontrol deseni yazdırın ve sonra aşağıdaki içeriği kontrol edin.

- Tıkalı püskürtme ucu var mı?
- Hangi püskürtme ucu sıraları tıkalı?



Püskürtme uçları tıkalıysa

Kafa temizleme (hafif) uygulayın

Üç kafa temizleme seviyesi vardır; hafif, orta ve ağır.

Uygula (Hafif) işlemini gerçekleştirin ve sonra bir kontrol deseni yazdırın. Tıkalı püskürtme uçlarının temizlenip temizlenmediğini kontrol etmek için deseni kullanın.

Püskürtme uçları hala tıkalıysa

Kafa temizleme (orta) uygulayın

Uygula (Orta) işlemini gerçekleştirin ve sonra bir kontrol deseni yazdırın. Tıkalı püskürtme uçlarının temizlenip temizlenmediğini kontrol etmek için deseni kullanın.



Püskürtme uçları hala tıkalıysa

Kafa temizleme (ağır) uygulayın

Uygula (Ağır) işlemini gerçekleştirin ve sonra bir kontrol deseni yazdırın. Tıkalı püskürtme uçlarının temizlenip temizlenmediğini kontrol etmek için deseni kullanın.



Püskürtme uçları hala tıkalıysa

Yazıcı dahili temizleme gerektirir.

Yazdırma sonuçlarının durumuna göre aşağıdaki işlemleri gerçekleştirin.

Yatay çizgiler göründüğünde veya renkler yanlış olduğunda

YouTube'daki bir videoda temizleme prosedürünü kontrol edebilirsiniz.

Mürekkep düşmesi oluşursa

YouTube'daki bir videoda temizleme prosedürünü kontrol edebilirsiniz.

Kontrol Deseni Yazdırma

Aşağıdaki ayarlarda kullanılan düğmeler



1

Yazıcının yazdırmaya hazır olduğunu onaylayın. A>A düğmesine basın.

Bakım menüsü görüntülenecektir.



Püskürtme Ucu Kontrolü seçeneğinin vurgulandığını onaylayın ve OK düğmesine basın.

Bir onay iletişim kutusu görüntülenecektir.



Bir kontrol modeli yazdırmak için OK düğmesine basın.

Püskürtme ucu desenini inceleyin.

Kağıt isteğe bağlı otomatik alma makara ünitesine yüklendiğinde, kontrol deseni yazdırıldıktan sonra kağıt otomatik kesilmez. Kontrol deseninin görünmesi zorsa kağıdı aşağıdaki prosedürü kullanarak besleyebilir ve sonra kontrol edebilirsiniz.

- (1) ≫.'↓ düğmesine basın.
- (2) Kontrol deseni kolayca görünür olana kadar kağıdı beslemek için ▼ düğmesine basın.
- (3) Kontrol desenini kontrol ettikten sonra kağıdı sarmak için ▲ düğmesine basın.
- (4) Menüye dönmek için 5 düğmesine basın.

Örnek temiz püskürtme uçları



Püskürtme ucu kontrolü deseninde boşluk yoktur.

Çıkış öğesini seçin ve sonra ayarlar menüsünü kapatmak için OK düğmesine basın.

Örnek tıkalı uçlar



Desenin bölümlerinde eksiklik varsa kafa temizleme uygulayın.

∠͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡ː ˈKafa Temizleme" sayfa 32

Önemli:

Kullanmaya devam etmeden önce tüm renklerdeki püskürtücülerden tıkanmaları temizleyin. Kullanıma devam ettikten sonra yazdırma sırasında tıkanmış püskürtücüler kalmışsa (kullanılmayan renklere ait tıkanmış püskürtücüler dâhil) tıkanmalar artık giderilemez.

Kafa Temizleme

Kontrol deseninde soluk veya eksik alanlar varsa yazdırma kafasını temizleyerek püskürtme uçlarını açabilirsiniz.

Baskı soluk alanlar veya diğer renk sorunları içermiyorsa kafayı temizlemeye gerek yoktur.

Kafa temizleme prosedürü

Aşağıdaki ayarlarda kullanılan düğmeler



2

3

Yazıcının yazdırmaya hazır olduğunu onaylayın. A•A düğmesine basın.

Bakım menüsü görüntülenecektir.

Kafa Temizleme öğesini vurgulamak için ▼/▲ düğmelerine basın ve OK düğmesine basın.

Temizlenecek püskürtme ucu sıralarını belirtmek için yöntemi seçin.

Tüm Püskürtme Uçları

Yazdırılmış deseni inceleyin ve tüm desenler soluk veya eksik alanlar içeriyorsa bu yöntemi seçin. **Tüm Püskürtme Uçları** öğesini seçtiyseniz, Adım 5'e atlayın.

Seçili Püs. Uçları

Yazdırılmış deseni inceleyin ve yalnızca belirli desen numaraları (püskürtücü sıraları) soluk veya eksik alanlar içeriyorsa bu yöntemi seçin. Birden fazla püskürtme ucu sırası seçebilirsiniz.

- **4** Temizlenecek püskürtme ucu sıralarını seçin.
 - ❑ Soluk veya eksik bölümlü kontrol desenlerine karşılık gelen numaraları vurgulamak için ▼/▲ düğmelerine basın ve seçmek için OK düğmesine basın.
 - Kafa temizleme için tüm püskürtücü sıralarını seçtiğinizde, İlerle seçeneğini tıklatın ve OK düğmesine basın.
- 5 Temizleme düzeyini seçin ve ardından OK düğmesine basın.

İlk önce Uygula (Hafif) öğesini kullanın.

6

Kafa temizleme yapılacaktır.

Kafa temizleme işlemini gerçekleştirdikten sonra, tüm kafaların temizlenmiş olduğunu onaylamak için yazdırılmış kontrol desenini inceleyin.

Kullanılmış Sarf Malzemelerine İşlem Yapılması

Aşağıdaki mürekkep yapışmış kullanılmış parçalar endüstriyel atık olarak sınıflandırılır.

- Temizleme çubuğu
- □ Silecek
- □ Silecek temizleyici
- Garak temizleme sıvısı
- Mürekkep paketleri
- Atık mürekkep
- □ Waste Ink Bottle (Atık mürekkep şişesi)
- 🖵 Kafa Bakım Kiti
- Yazdırdıktan sonra kağıt

Bunları, yerel yasalara ve düzenlemelere uygun olarak atın. Örneğin, atım için bir endüstriyel atık toplama şirketiyle iletişime geçin. Bu gibi durumlarda "Güvenlik verileri sayfası"nı, endüstriyel atık toplama şirketine verin. Yerel Epson Web sitenizden indirebilirsiniz.

Bakım Öğeleriyle İlgili Bilgiler

En son bilgiler için, Epson Web sitesine bakınız (şubat 2019'dan itibaren).

Mürekkep paketleri

🛛 Önemli:

Belirlenmemiş bir mürekkep paketinden mürekkep kullanmak bir arızaya neden olabilir.

Epson, yazıcıda belirlenmemiş, orijinal olmayan mürekkep paketleri kullanırken oluşabilecek herhangi bir zarar veya sorundan sorumlu tutulamaz.

Yazıcı modeli	Ürün adı		Parça numarası			
SC-F6300	SC-F6300 Mürekkep	Black (Siyah)	T46D1			
SC-F6360 paketleri	paketleri	Cyan (Deniz Mavi- si)	T46D2			
	Magenta (Eflatun)	T46D3				
		Yellow (Sarı)	T46D4			
		High Density Black (Yüksek Yoğunluk- lu Siyah)	T46D8			
SC-F6330 Mürekkep paketleri	Cyan (Deniz Mavi- si)	T46H2				
		Magenta (Eflatun)	T46H3			
		Yellow (Sarı)	T46H4			
		High Density Black (Yüksek Yoğunluk- lu Siyah)	T46H8			
SC-F6340 Mürekkep paketleri) Mürekkep Cyan (Deniz Mavi- paketleri si)				
		Magenta (Eflatun)	T46G3			
		Yellow (Sarı)	T46G4			
		High Density Black (Yüksek Yoğunluk- lu Siyah)	T46G8			

Yazıcı modeli	Ürün adı		Parça numarası				
SC-F6380 Müre	Mürekkep	Black (Siyah)	T46F1				
	paketleri	Cyan (Deniz Mavi- si)	T46F2				
	Magenta (Eflatun)	T46F3					
	Yellow (Sarı)	T46F4					
	High Density Black (Yüksek Yoğunluk- lu Siyah)	T46F8					

Epson, orijinal Epson mürekkep paketleri kullanılmasını önerir. Epson, orijinal olmayan mürekkeplerin kalitesini ve güvenilirliğini garanti edemez. Orijinal olmayan mürekkep kullanılması Epson'ın garanti kapsamına girmeyen hasarlara neden olabilir ve bazı koşullarda yazıcının istikrarsız çalışmasına yol açabilir. Orijinal olmayan yonga ünitesi durumu hakkında bilgi görüntülenmeyebilir ve orijinal olmayan mürekkep kullanımı servis desteğinde kullanılmak üzere kaydedilir.

Diğerleri

Ürün adı	Ürün numa- rası	Açıklama
Waste Ink Bottle (Atık mürekkep şişesi)	T7240	Yazıcıyla birlikte verilen Waste Ink Bottle (Atık mürekkep şişesi) ile aynı.
Head Maintenance Kit (Kafa Ba- kım Kiti) (SC-F6380 hariç)	S210042	Bunu yazdırma kafasını temizlemek için kullanın.
Head Maintenance Kit (Kafa Ba- kım Kiti) (SC-F6380 için)	S210043	
Cap Cleaning Kit (Kapak Temizle- me Kiti) (SC-F6380 hariç)	S210053	Bu yazıcıyla birlikte verilen Kapak temizleme kiti ile aynıdır.
Cap Cleaning Kit (Kapak Temizle- me Kiti) (SC-F6380 için)	S210054	
Wiper Kit (Silici Kiti) (SC-F6380 hariç)	S210095	Bu, yedek silecekler ve silecek temizleyicileri içerir.
Wiper Kit (Silici Kiti) (SC-F6380 için)	S210096	
Auto Cutter Spare Blade (Otoma- tik Kesici Yedek Bıçağı)	\$902006	Bu, yedek kesicidir.