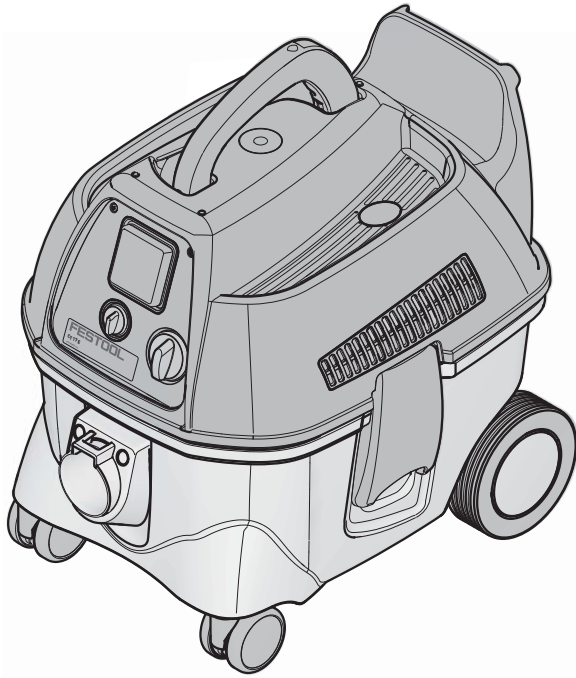


CT 17 E



TR



Orijinal kullanım kılavuzu

1	Güvenlik uyarıları	2
2	Semboller	3
3	Teknik özellikler	3
4	Makine parçaları	3
5	Amaca uygun kullanım	3
6	Çalıştırma	4
7	Çalışma	4
8	Bakım ve temizleme	4
9	Çevre	5
10	AT uygunluk deklarasyonu	5

Kılavuz içinde gösterilen resimler çok dilde hazırlanmış kullanım kılavuzunda yer alır.

1 Güvenlik uyarıları



⚠ Uyarı! Tüm güvenlik uyarılarını ve talimatları okuyun. Uyarılara ve talimatlara uyulmaması durumunda elektrik çarpabilir, yangın ve/veya ağır yaralanmalar meydana gelebilir.

Tüm güvenlik uyarılarını ve talimatları ileriki zamanlar için saklayın.

- Bu şarj cihazı, 8 yaş ve üzeri **çocuklar** ile kısıtlı fiziksel, sensörük ve zihinsel özelliklere sahip veya tecrübe ve bilgisi az olan kişiler tarafından ancak gözetim altında tutulduklarında veya cihazın güvenli kullanımı konusunda bilgilendirildiklerinde ve kullanım esnasında oluşacak tehlikeleri anlayabildikleri durumda kullanılacaktır. **Çocukların** cihaz ile oynamaları yasaktır. **Cihazın temizlenmesi ve kullanıcı bakım çalışmalarının, gözetim altında** tutulmadan **çocuklar** tarafından yapılması yasaktır.
- **Patlama ve yangın tehlikesi: Emilmesi yasak olan malzemeler:** Kıvılcım veya kızgın tozlar; yanıcı veya patlayıcı malzemeler (örneğin magnezyum, alüminyum, benzin, solvent, ahşap hariç); tahriş edici sıvılar/ katı malzemeler (örneğin asit, baz, solvent).
- Ulusal güvenlik yönetmelikleri ve malzeme üreticisinin açıklamalarını dikkate alın!
- Sağlığa zararlı tozların temizlenmesi için uygun değildir.
- Sadece uygun koruma tertibatı takarak kullanın!
- Gözle kontrol edildikten ve normal durumda olduğu tespit edildikten sonra, kuru ortamda ve talimatlara uyarak çalışın!
- **İKAZ! Operatör bu makinenin kullanımı hakkında kapsamlı bir şekilde bilgilendirilmelidir.** Makineyi kullanmaya başlamadan önce operatöre, işlenecek malzeme ve makine ilgili bilgi, talimat ve eğitimler verilecektir; ayrıca işlenecek malzemelerin bertaraf edilmesi işlemi hakkında da gerekli bilgiler verilecektir.
- Köpük veya sıvı çıkışı olduğunda cihazı derhal kapatın.
- Dolum seviye sensörlerini düzenli olarak **[7]** temizleyin ve hasarlı olup olmadığını kontrol edin.
- Aşırı derecede köpüren sıvıların temizlenmesi için uygun değildir.
- Sadece kurulu olan filtre sistemi ile işletin.
- Alet üzerindeki prizi belirtilen kullanım amacı için kullanın!
- Makinenin fişini ve kablosunu düzenli olarak kontrol edin ve hasar görmüş olması durumunda yetkili servisler tarafından değiştirilmesini sağlayın.
- Vinç kancasına asarak veya kaldırma aleti ile kaldırarak tasimayın!
- Bir arıza meydana geldiğinde aleti derhal kapatın, elektrik kablosunun fişini prizden çıkarın ve makinenin, yetkili müşteri hizmetleri tarafından kontrol ve tamir edilmesini sağlayın.

2 Semboller



Genel tehlike ikazı



Elektrik çarpma tehlikesi



Kullanım kılavuzunu/uyarıları okuyun!



Şebeke fişini çekin!



Maske kullanın!



Kullanım ömrünü tamamlamış makineyi evsel atıklar içine atmayın.



Sıvıların emilmesi.

3 Teknik özellikler

Emme araçları

Giriş gücü	400 - 1200 W	
Cihaz prizindeki bağlantı değeri max.	AB (230 V, 50 Hz)	2400 W
	CH, DK (230 V, 50 Hz)	1100 W
	GB (240 V, 50 Hz)	1800 W
	AUS (240 V, 50 Hz)	1200 W
Debi (hava) max., Emici/Türbin	3000 lt./dak. / 3700 lt./dak.	
Vakum maks., türbin	24000 Pa	
Filtre yüzeyi	4600 cm ²	
Emme hortumu	D 27 mm x 3,5 m	
Şebeke bağlantı hattı uzunluğu	5,5 m	
EN 60704-2-1 uyarınca ses seviyesi / Tolerans K	74 dB(A) / 3 dB	
Koruma türü	IP X4	
Koruma sınıfı	I	
Hazne kapasitesi	17 lt.	
Ölçüler U x G x Y	445 x 380 x 485 mm	
Ağırlık	9,4 kg	

4 Makine parçaları

- [1-1] Emiş açıklığı
- [1-2] Cihaz şalteri
- [1-3] Emiş gücü regülasyonu
- [1-4] Cihaz prizi
- [1-5] katlanabilir sap
- [1-6] Kilitleme klipsi
- [1-7] Kir haznesi
- [1-8] Kablo/ hortum sarma tertibatı
- [1-9] Üfleme çıkışı

5 Amaca uygun kullanım

Mobil toz emici

- sağlığa zararlı olmayan toz, kir, kum, talaşların emilerek toplanması,
 - suyun toplanması için uygundur,
 - ticari kullanımlarda yüksek kullanım yoğunluğu için,
- IEC/EN 60335-2-69 standartına uygun olarak imal edilmiştir.



Testerinin kullanım amacına uygun kullanılmamasından kaynaklanan hasarlardan kullanıcı sorumludur.

6 Çalıştırma



UYARI

Müsaade edilmeyen voltaj veya frekans!

Kaza tehlikesi

- Tip etiketindeki bilgileri dikkate alın.
- Ülkeye özel durumları dikkate alın.

6.1 İlk çalıştırma

- Kilit mandallarını açın ve cihazın üst parçasını çıkarın [2].
- Akseuar parçaları ve dokümanları alın [3].
- Filtre torbasını yerleştirin [4].

6.2 Emme hortumunu bağlama

Emme deliğinde emiş ve toplama için [1-1]

Emme deliğinde üfleme için [1-9]

6.3 Mobil toz emiciyi bağlayın



UYARI

Kontrolsüz çalışmaya başlayan aletler nedeniyle yaralanma tehlikesi

- Şalteri "AUTO" veya "MAN" şalter konumuna çevirmeden önce, bağlı aletin kapalı olmasına dikkat edilmelidir.

Şalter [1-2] açma/kapama düğmesi işlevi görmektedir.

Şalter konumu '0'

Cihaz prizi [1-4] akımsız, emme aracı kapalı.

Şalter konumu 'MAN'

Cihaz prizi [1-4] akım taşıyor, mobil toz emici çalışmaya başlıyor.

Şalter konumu 'Auto'

Cihaz prizi [1-4] akım taşıyor, emme aracı bağlı alet çalıştırıldığında çalışmaya başlıyor.

- Sebeke fişini topraklı prize takın.



Cihaz kullanılmadığında ve ayrıca periyodik bakım ve temizlik çalışmalarından önce fiş prizden çekilmelidir.

6.4 Elektrikli el aletinin bağlanması



UYARI

Yaralanma tehlikesi

- Cihaz prizindeki azami bağlantı değerlerini dikkate alın (bkz. Teknik özellikler bölümü).
- Elektrikli alet kapatın.

- Elektrikli aleti prize takın [1-4].

6.5 Emme gücünün ayarlanması

- döner düğmede [1-3].

7 Çalışma

7.1 Emme düzeneği

Kuru maddelerin emilmesi



Daima filtre torbasını kullanın.

Islak maddeler/sıvıların emilmesi



Filtre torbasını sökün!

Spesyal ıslak filtreyi yerleştirin.

Azami dolum seviyesi yüksekliğine ulaşıldığında emiş otomatik olarak kesilir.

Islak emme işleminden sonra ana filtreyi kurulayın!



DIKKAT

Çıkan köpük ve sıvılar

- Aleti derhal kapatın ve boşaltın.

7.2 Çalışmadan sonra

- Mobil toz emiciyi kapatın ve fisi prizden çıkarın.
- Elektrik kablolarını yerine dolayın.
- Kirli malzeme deposunu boşaltın.
- Mobil toz emiciyi kuru bir odaya, izinsiz kullanıma karşı korunmuş olarak koyun.

8 Bakım ve temizleme



UYARI

Yaralanma tehlikesi, elektrik çarpması

- Tüm periyodik bakım ve bakım çalışmalarından önce daima elektrik fişini prizden çekin!
- Motor gövdesinin açılmasını gerektiren tüm bakım ve onarım çalışmaları sadece yetkili bir müşteri hizmetleri servisi tarafından gerçekleştirilmelidir.



Müşteri Hizmetleri ve onarım servisi
sadece üretici firma veya yetkili servisler tarafından sağlanır. En yakın adres için bakınız:

www.festool.com/Service



Sadece orijinal Festool yedek parçaları kullanılmalıdır. Sipariş No. aşağıdaki adreste:

www.festool.com/Service

- **Mobil toz emiciler sadece piyasada yaygın olan su bazlı ev temizleme deterjanları ile temizlenecektir.** Temizleme işleminde kesinlikle keskin kimyasal madde, solvent veya köpüren temizleme malzemesi kullanılmayacaktır.

8.1 Filtre torbası/ Bertaraf etme torbası/ Ana filtre

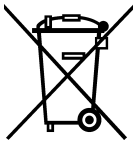
- Filtre torbasını çıkarma [5].
- Filtre torbasının yerleştirilmesi [4].
- Ana filtrenin değiştirilmesi [6].

Kullanılmış ana filtreyi yasal yönetmeliklere göre bertaraf edin.

Sarf malzemesi	Sipariş Nr.
Filtre torbası CT 17 E	769136
Ana filtre kuru CT 17 E	769134
Ana filtre ıslak	769135

- ① Aksesuarlar, filtreler ve sarf malzemeleri ile ilgili sipariş numaraları Festool katalogunda veya internette ("www.festool.com") yer almaktadır.

9 Çevre



Aletin evsel atıklar içine atılması yasaktır. Aletleri, aksesuar ve ambalaj malzemelerini çevreye uygun geri dönüşüm sistemine teslim edin. Geçerli ulusal yönetmelikleri dikkate alınız.

Sadece AB ülkeleri için geçerlidir: Kullanılmış Elektrikli ve Elektronik Cihazlar ile ilgili Avrupa Birliği Direktifi ve ilgili ulusal yasaların uygulanması uyarınca, kullanım ömrünü tamamlamış elektrikli aletler ayrı olarak toplanacak ve çevreye uygun geri dönüşüm sistemine teslim edilecektir.

REACH yönetmeliği hakkında bilgiler:

www.festool.com/reach

10 AT uygunluk deklarasyonu

Emme aracı	Seri no
CT 17 E	768061, 768229, 768140, 768652
CE işaretlemesi yılı: 2013	

Bütün sorumlulukları firmamıza ait olmak kaydıyla bu ürünün aşağıda açıklanan ilgili direktiflerin yönetmeliklerini, norm ve norm dokümanlarının koşullarını karşıladığını taahhüt ederiz:

2006/42/AT, 2004/108/AT, 2011/65/AB, EN 60335-1, EN 60335-2-69, EN 55014-1, EN 55014-2, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3.

Festool Group GmbH & Co. KG

Wertstr. 20, D-73240 Wendlingen

ppa. Dr. Martin Zimmer

Dr. Martin Zimmer

Araştırma, Geliştirme, Teknik Dokümantasyon Müdürü

2013-04-15