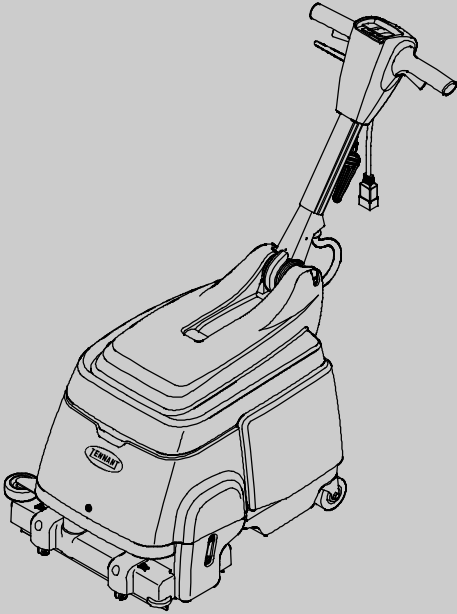


TENNANT[®]

T1

Zemin Fırçalayıcısı

Türkçe **TR**
Kullanıcı Kitapçığı



Model 9004195-230V



CE



En son Parçaların kılavuzu ve diğer dillerdeki kullanıcı kılavuzları için, şu adresi ziyaret edin:

www.tennantco.com/manuals

9003696
Rev. 01 (07-2016)



Bu kitapçık her yeni modelle birlikte verilir.
Gerekli çalıştırma ve bakım talimatlarını içerir.

Makineyi çalıştırmadan ya da servis yapmadan önce bu kitapçığı tamamen okuyun ve makineyi anlayın.

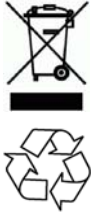
Bu makine mükemmel hizmet sunacaktır. Yine de, en iyi sonuçlar aşağıdaki durumlarda en az masrafla elde edilecektir:

- Makine belirli bir özenle çalıştırıldığında.
- Makine verilen bakım talimatlarına uygun olarak düzenli biçimde bakımı yapılmaktadır.
- Makineye üreticinin tedarik ettiği veya eşdeğer parçalarla bakım yapıldığında.

**Kitapçıkları görüntülemek, yazdırmak veya indirmek için şu adresi ziyaret edin;
www.tennantco.com/manuals**

Parça ve sarf malzemeleri çevrimiçi olarak, telefonla, faksla veya postayla sipariş edilebilir.

MAKİNEYİ PAKETİNDEN ÇIKARMAKartonu hasar izleri için dikkatlice kontrol edin. Herhangi bir hasarı nakliyeciye derhal haber verin.



ÇEVREYİ KORUYUN

Ambalaj malzemeleri ve eski makine parçalarını, yerel atık atma düzenlemelerinize uygun biçimde çevreyi koruyacak biçimde elden çıkarın.

Daima geri dönüşüm yapmaya çalışın.

MAKİNE VERİLERİ

İleri tarihlerde başvurmak için lütfen kurulum sırasında doldurun.

Model No. - _____

Seri No. - _____

Makine Seçenekleri - _____

Satış Temsilcisi - _____

Satış Temsilcisi telefon no. - _____

Müşteri Numarası - _____

Kurulum Tarihi - _____

İÇİNDEKİLER

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ	3
TOPRAKLAMA TALİMATLARI	4
UYARI ETİKETLERİ	4
MAKİNE PARÇALARI	5
FIRÇA BİLGİSİ	6
MAKİNEİN KURULMASI	6
FIRÇANIN MONTE EDİLMESİ	6
ÇÖZELTİ DEPOSUNUN DOLDURULMASI ..	6
ELEKTRİK KABLOSUNUN BAĞLANMASI ..	7
MAKİNEİN ÇALIŞ TIRILMASI	8
ÇALIŞTIRMA ÖNCESİ	8
ZEMİNLERİN FIRÇALANMASI	8
MAKİNEİN BAKIMI	10
HER KULLANIMDAN SONRA	10
HER 100 SAATLİK KULLANIMDAN SONRA	11
FIRÇA MOTORU BAKIMI	11
MAKİNEİN SAKLANMASI	12
ÖNERİLEN STOK KALEMLERİ	12
SORUN GİDERME	12
MAKİNE ÖZELLİKLERİ	13
MAKİNE BOYUTLARI	13

TENNANT N.V.

Industrielaan 6 5405 AB
P.O. Box 6 5400 AA Uden - Nizozemsko

europa@tennantco.com
www.tennantco.com

Özellikler ve parçalar haber verilmeden değiştirilebilir.

Orijinal talimatlar, telif hakkı ©2008-2016 TENNANT Company,
Hollanda'da basılmıştır. Tüm hakları saklıdır

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Bu makine ticari kullanım için tasarlanmıştır. Özellikle kapalı mekanlardaki sert zeminleri ovmak için tasarlanmıştır, herhangi başka bir kullanım için yapılmamıştır.

Bütün kullanıcılar aşağıdaki güvenlik önlemlerini okumalı, anlamalı ve tatbik etmelidir.

Aşağıdaki uyarı simgesi ve "GÜVENLİK İÇİN" başlığı bu kitapçıkta, ilgili açıklamalarında belirtildiği gibi kullanılmıştır:

⚠ UYARI: Ciddi yaralanma ve ölüm tehlikesine neden olabilecek tehlikeler ve güvenli olmayan uygulamalar hakkında uyarı amacıyla kullanılır.

GÜVENLİK İÇİN: Ekipmanın güvenli bir şekilde çalıştırılması için uyulması gereken işlemleri tanımlamak amacıyla kullanılır.

Aşağıdaki güvenlik önlemleri, operatör veya ekipman açısından tehlike potansiyeli taşıyan koşullara işaret etmektedir.

⚠ UYARI: Yangın Veya Patlama Tehlikesi

- Yanıcı Maddeleri Kullanmayın veya Tutmayın
- Yalnızca makine uygulaması için tasarlanan Ticari Olarak Temin Edilebilir olan Yer Temizleyicilerini kullanın.
- Yanıcı Sıvı, Buhar veya Yanıcı Tozların Yakınında Kullanmayın.

Bu makine patlamaya dayanıklı motorlarla donatılmamıştır Makine yanıcı buharların/sıvıların veya yanıcı tozların bulunduğu bir alanda kullanılırsa, elektrikli motorlar başlatma ve çalıştırma sırasında, ani bir yangın veya patlama yaratabilecek kıvılcım çıkaracaktır.

⚠ UYARI: Elektrik Tehlikesi

- Hasarlı Elektrik Kablosuyla Çalıştırmayın.
- Elektrik Kablosu Fişini Değiştirmeyin.
- Makineye Bakım Yapmadan Önce Elektrik Kablosunu Fişten Çıkarın.

Elektrik kablosu hasar görmüş veya bozulmuşsa, bir tehlikeyi önlemek için imalatçısı veya servis temsilcisi ya da benzeri vasıflı bir kişi tarafından değiştirilmelidir.

⚠ UYARI: Döner Fırça. Ellerinizi Uzak Tutun. Makineye Bakım Yapmadan Önce Elektrik Kablosunu Fişten Çıkarın.

⚠ UYARI: Elektrik Çarpması Tehlikesi. Dış Mekanda Kullanmayın. Yağmura Maruz Bırakmayın. Kapalı Mekanda Saklayın.

GÜVENLİK İÇİN:

1. Makineyi şu koşullarda çalıştırmayın:
 - Eğitimli ve yetkili değilseniz.
 - Kullanıcı kitapçığı okunup anlaşılmadıysa.
 - Yanıcı buhar/sıvı veya yanıcı tozların bulunduğu bir alanda.
 - Elektrik kablosu doğru şekilde topraklanmadıysa. Yalnızca, özellikle bu makine için tasarlanmış olan, tedarikçi tarafından sağlanan elektrik kablosunu kullanın. İlave uzatma kablolarını kullanmayın.
 - Dış mekan.
 - Uygun çalıştırma koşullarında değilse.
 - Sudayken.
2. Makineyi çalıştırmadan önce:
 - Tüm güvenlik cihazlarının yerinde olduğundan ve doğru çalıştığından emin olun.
 - Kaymayan ayakkabı giyin.
 - Gerekiyorsa ıslak zemin işaretleri yerleştirin.
3. Makineyi çalıştırırken:
 - Makineyi elektrik kablosu üzerinden geçirmeyin.
 - Makineyi fişinden ya da elektrik kablosundan çekmeyin.
 - Elektrik kablosunu keskin köşe veya kenarlardan çekmeyin.
 - Elektrik kablosundan çekerek prizden çıkarmayın.
 - Elektrik kablosunu germeyin.
 - Fişe ıslak elle dokunmayın.
 - Kabloyu sıcak yüzeylerden uzak tutun.
 - Makine hasarını ve arızalı çalışmayı hemen bildirin.
 - Çocukların makine üzerinde veya etrafında oynamalarına izin vermeyin.
 - Makineden köpük veya sıvı sızmaya başlarsa, derhal makineyi kapatın.
4. Makineyi terk etmeden veya bakım yapmadan önce:
 - Makineyi kapatın.
 - Kabloyu duvar prizindeki fişten çekin.

5. Makinenin bakımını yaparken:

- Elektrik kablosunu duvar prizindeki fişten çekin.
- Hareketli parçalardan uzak durun. Bol ceket, gömlek veya kollu giysi giymeyin.
- Makineyi tazyikli su püskürterek veya hortumla yıkamayın. Elektrik arızası oluşabilir.
- Üreticinin tedarik ettiği veya onayladığı yedek parçaları kullanın.
- Bütün tamirler, vasıflı bir servis elemanı tarafından yapılmalıdır.
- Makinenin orijinal tasarımını değiştirmeyin.

6. Makineyi taşıırken:

- Elektrik kablosunu duvar prizindeki fişten çekin.
- Makineyi kaldırırken yardım alın.
- Tekerlekleri üzerinde merdivenlerden yukarı veya aşağı taşımayın.
- Makineyi kamyon veya römorkun üzerine bağlamak için bağlama bantları kullanın.

TOPRAKLAMA TALİMATLARI

Bu makine topraklanmış olmalıdır. Makine elektrik tertibatı bozulacak olursa, topraklama, elektrik çarpması tehlikesini azaltmak için, elektrik akımına en kısa direnç yolunu sağlar. Makine donatı-topraklama iletkeni ve topraklı fişi bulunan bir kablo ile donatılmıştır. Fiş bütün ulusal kurallara ve yönetmeliklere uygun bir şekilde yapılmış bir prize takılmalıdır.

⚠ UYARI: Cihazın topraklama iletkeninin uygun olmayan biçimde bağlanması, elektrik çarpması riskine yol açabilir. Şüphe duyarsanız, prizin uygun biçimde topraklanıp topraklanmadığını, vasıflı bir elektrisyen veya servis elemanı ile kontrol edin. Makine ile tedarik edilmiş olan fişi değiştirmeyin. Fiş, prize uymazsa, vasıflı bir elektrisyen tarafından monte edilen uygun bir priz elde edin.

UYARI ETİKETLERİ

Güvenlik etiketleri makine üzerinde belirtilen yerlerde görünür. Eksikse veya zarar görmüş ya da okunmaz hale gelmişse etiketleri değiştirin.



GÜVENLİK İÇİN:
Makineyi Çalıştırmadan
Önce Kılavuzu Okuyun



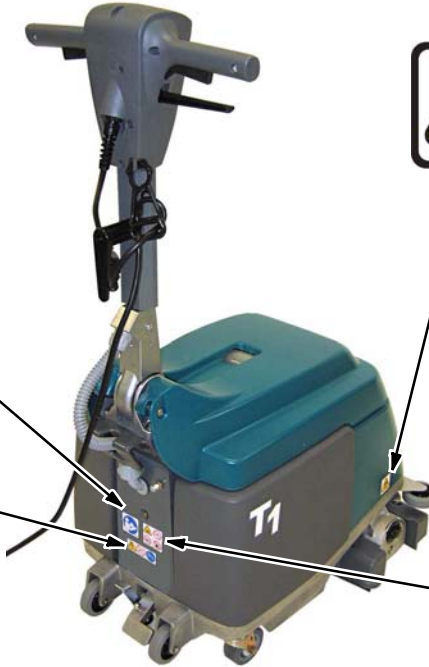
⚠ UYARI: Döner
fırça. Ellerinizi uzak
tutun. Makineye bakım
yapmadan önce
elektrik kablosunu
fişten çıkarın.



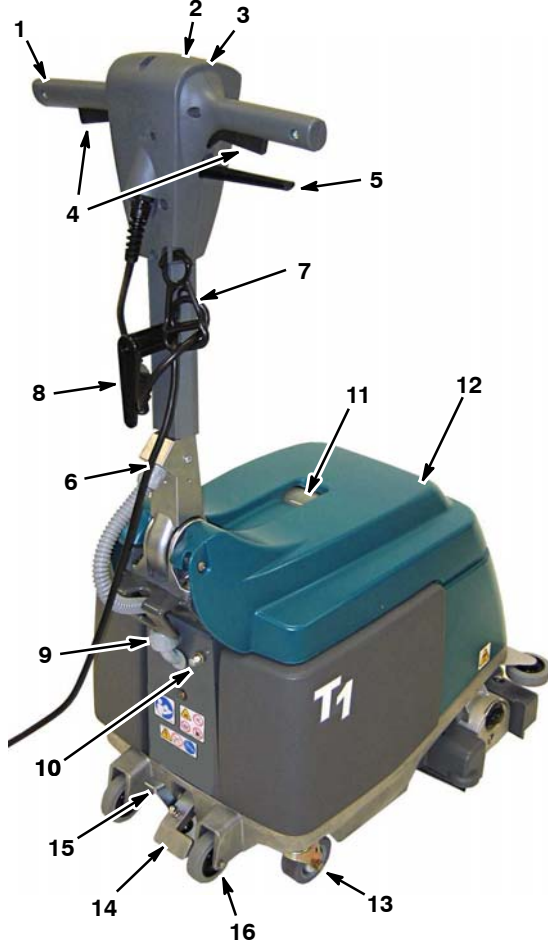
⚠ DİKKAT: Elektrik Tehlikesi.
Hasar görmüş kablo
kullanmayın. Makineye bakım
yapmadan önce kabloyu
çıkartın.



⚠ DİKKAT: Yangın veya
Patlama Tehlikesi.
Yanıcı sıvılar kullanmayın.
Yanıcı sıvıları toplamayın



MAKİNE PARÇALARI



1. Ayarlanabilir Kontrol Kolu
2. Ana AÇMA/KAPAMA Düğmesi
3. Fırçalama Modu Düğmesi
4. Başlatma Tetikleyicileri
5. El Ayar Kolu
6. 15 m Elektrik Kablosu
7. Elektrik Kablosu Süzgeç Serbest Bırakma Klipsi
8. Elektrik Kablosu Kancası
9. 7.5A Makine Şalter Tuşu
10. 2.5A Fırça Şalter Tuşu
11. Alım Penceresi
12. Depo Kapağı
13. Ana Tekerlekler

14. Fırça Kafası Kaldırma Pedalı
15. Taşıma Serbest Bırakma Pedalı
16. Bordür Tırmanma/Eğim Tekerlekleri
17. Vakum Şamandıra Kapatma
18. Alım Deposu
19. Çözelti Deposu
20. Çözelti Hortumu
21. Çözelti Hortumu Süzgeci
22. Saat ölçer
23. Vakum giriş Süzgeci
24. Fırça Kafası
25. Silecek Bıçakları
26. Tampon Tekerleği

DÜĞME SEMBOLLERİ

- Güç Açık
 Güç Kapalı
 Vakum
 Fırça
 Çözelti

FIRÇA BİLGİSİ

Yumuşak Naylon Kıllı Ovmaya Fırçası -

Parça No. 1037197 (standart)

Kaplamalı zeminlerin, cilayı çıkarmadan temizlenmesi için önerilir. Aşındırmadan temizler.

Polipropilen Kıllı Ovmaya Fırçası -

Parça No. 1037277 (seçenek)

Bu genel amaçlı polipropilen kıllı ovmaya fırçası, hafif yoğun kirleri ovmakta kullanılır. Bu fırça, beton, ahşap ve seramik karo zeminlerin bakımında iyi sonuç verir.

Aşındırıcı Kıllı Ovmaya Fırçası -

Parça No. 1037278 (seçenek)

Lekeleri ve kirleri çıkarmak için aşındırıcı emdirilmiş naylon lif. Her türlü yüzeyde kuvvetli etki. Birikinti, gres veya tekerlek izleri üzerinde iyi performans gösterir.

MAKİNEİN KURULMASI

FIRÇANIN MONTE EDİLMESİ

GÜVENLİK İÇİN: Fırçayı monte etmeden önce, makineyi kapatın ve elektrik kablosunu duvar prizinden çıkarın.

1. Fırça kafasını kaldırma pedalına basarak taşıma konumuna kaldırın (Şekil 1).



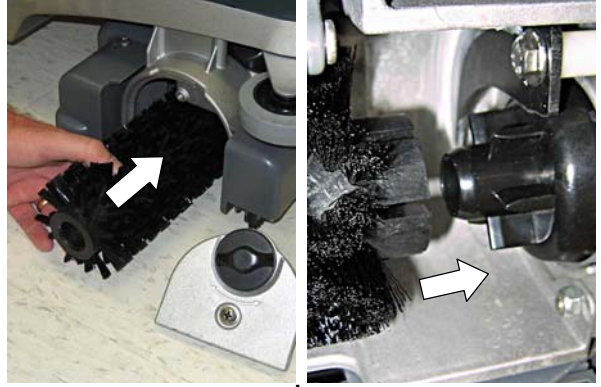
Ş EKİL 1

2. Fırça rölanti plakasını fırça tabanından çıkarın. Çıkarmak için rölanti plakası kilitleme düğmesini saatin tersi yönünde çevirin (Şekil 2).



Ş EKİL 2

3. Fırçanın yivli ucunu tahrik göbeğine takın (Şekil 3).



Ş EKİL 3

4. Rölanti plakasını fırçaya takın ve rölanti plakasını tekrar monte edin. Rölanti plakası kancalarının fırça tabanına oturduğundan ve kilitleme düğmesinin sağlam olduğundan emin olun (Şekil 4).

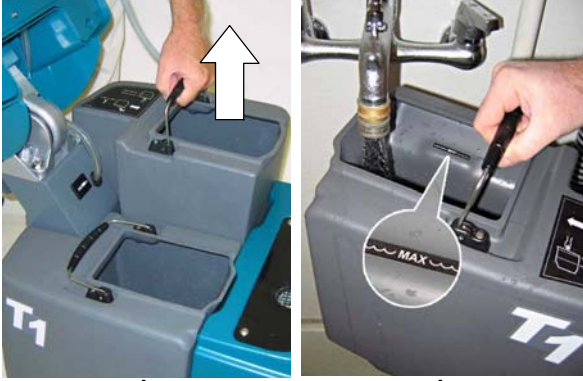


Ş EKİL 4

NOT: Makineyi uzun süre saklayacaksanız, fırça kafasını taşıma konumuna kaldırın (Şekil 19).

ÇÖZELTİ DEPOSUNUN DOLDURULMASI

1. Kapağı kaldırın ve çözelti deposunu makineden çıkarın (Şekil 5).
2. Çözelti deposunu 11 L temiz su ile doldurun (50°C azami sıcaklık) (Şekil 6). "MAX" (MAKS) doldurma etiketinin üzerine kadar doldurmayın. Tam dolu depoyu kaldırmak mümkün değilse kısmen doldurun.



Ş EKİL 5

Ş EKİL 6

DİKKAT: Çözelti deposunu doldurmak için alım deposunu kullanmayın. Alım deposundaki kir çözelti pompasında hasara neden olabilir.

3. Çözelti deposunun içerisine şişe üzerindeki karışım talimatlarına uygun olarak onaylanmış bir düşük köpüklü temizleme deterjanını dökün.

⚠ UYARI: Yangın Veya Patlama Tehlikesi. Yanıcı Maddeler Kullanmayın. Yalnızca makine uygulaması için tasarlanan Ticari Olarak Temin Edilebilir olan Yer Temizleyicilerini kullanın.

DİKKAT: Yalnızca onaylanmış temizleme deterjanları kullanın. Hatalı deterjan kullanımından kaynaklanan makine hasarları üreticinin garantisini geçersiz kılacaktır.

Tavsiye edilen temizleme deterjanları için satıcınız ile irtibat kurun.

4. Çözelti hortumu süzgecini çözelti deposuna batırın ve kapağı kapatın (Şekil 7).



Ş EKİL 7

ELEKTRİK KABLOSUNUN BAĞLANMASI

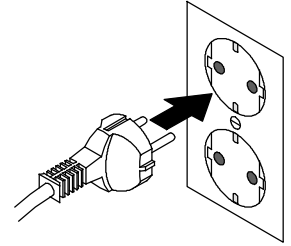
1. Tedarik edilen elektrik kablosunu makineye takın ve elektrik kablosunu gösterildiği gibi süzgeç serbest bırakma klipsine takın (Şekil 8).

GÜVENLİK İÇİN: Elektrik kablosunu doğru olarak topraklanmadıkça makineyi çalıştırmayın. Yalnızca, özellikle bu makine için tasarlanmış olan, tedarikçi tarafından sağlanan elektrik kablosunu kullanın. İlave uzatma kablolarını kullanmayın.

2. Elektrik kablosunu uygun biçimde topraklı bir duvar prizine takın (Şekil 9).



Ş EKİL 8



230V

Ş EKİL 9

⚠ UYARI: Elektrik Tehlikesi, Hasarlı Elektrik Kablosuyla Çalıştırmayın.

Elektrik kablosu hasar görmüş veya bozulmuşsa, bir tehlikeyi önlemek için imalatçısı veya servis temsilcisi ya da benzeri vasıflı bir kişi tarafından değiştirilmelidir.

3. Makineyi saklarken elektrik kablosunu tutacağın ve kablo kancasının etrafına sarın. Elektrik kablosunu çıkarmak için, kablo kancasını yukarı doğru çevirin (Şekil 10).



Ş EKİL 10

MAKİNEİNİN ÇALIŞ TIRILMASI

GÜVENLİK İÇİN: Kullanıcı kitapçığı okunup anlaşılıncaya kadar makineyi çalıştırmayın.

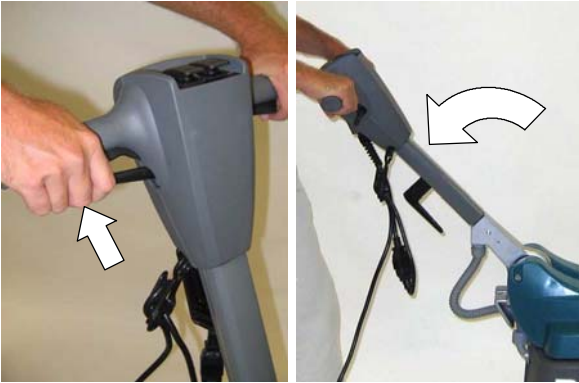
ÇALIŞ TIRMA ÖNCESİ

1. Elektrik kablosunda hasar olup olmadığını denetleyin.
2. Zemini silip tozunu alın.
3. Fırça ve silecek bıçaklarının monte edildiğini kontrol edin.

ZEMİNLERİN FIRÇALANMASI

⚠ UYARI: Yangın veya Patlama Tehlikesi, Yanıcı Maddeleri Kullanmayın veya Toplamayın.

1. Tutuş ayar kolunu çekin ve tutacı rahat bir çalışma yüksekliğine ayarlayın (Şekil 11). Konumu kilitlemek için kolun serbest bırakın.



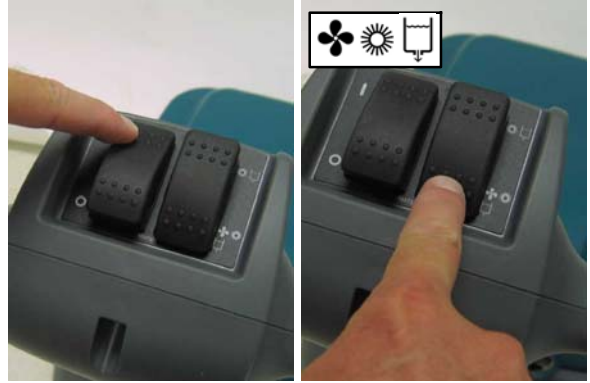
Ş EKİL 11

2. Fırça kafasını taşıma serbest bırakma pedalına basarak zemine indirin (Şekil 12).



Ş EKİL 12

3. Ana güç kontak anahtarını (I) pozisyonuna gelecek şekilde basın (Şekil 13).
4. Vakum/fırça/çözelti modu yoluyla fırçalama moduna basın (Şekil 14).

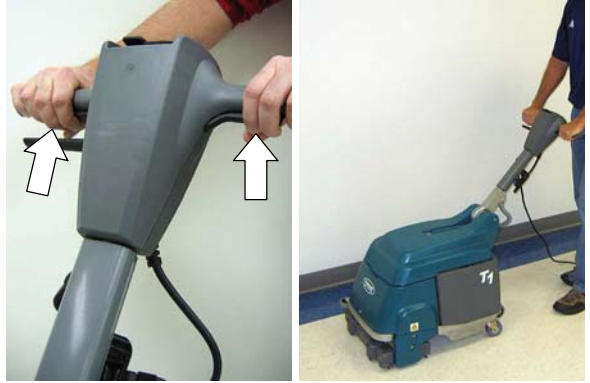


Ş EKİL 13

Ş EKİL 14

5. Fırçalamaya başlamak için, başlatma tetikleyicilerini çekin ve makineyi herhangi bir yönde itin veya çekin (Şekil 15).

GÜVENLİK İÇİN: Makineyi çalıştırırken, makineyi elektrik kablosu üzerinden geçirmeyin.



Ş EKİL 15

6. Durdururken, tetikleyicileri serbest bırakın ve tüm çözeltiyi toplamak için makineyi hareket ettirmeye devam edin.

7. Alım penceresinden su toplamasını görüntüleyin (Şekil 16). Su toplama durduğunda, elektrik kablosunu çıkarın ve alım deposunu boşaltın.

Makine, su seviyesinin dolu noktasına ulaştığında su toplamasını otomatik olarak durduracak bir vakum şamandıra kapatma ile donatılmıştır. Vakum motoru sesinde ani bir değişim oluşacaktır.

DİKKAT: Alım deposunda aşırı köpük olup olmadığını kontrol edin. Fazlaysa depoyu boşaltın. Vakum motor hasarından kaynaklanabilecek şekilde köpük şamandıra kapatmayı etkin hale getirebilir.



Ş EKİL 16

GÜVENLİK İÇİN: Makine çalışırken, makineden köpük veya sıvı sızmaya başlarsa, derhal makineyi kapatın.

8. Aşırı biçimde tozlu alanlarda, fırça/çözelti modu yoluyla fırçalama moduna basın (Şekil 17). Bu, çift fırça yöntemini kullanmanıza imkan verir. İlk önce fırça/çözelti modunda tozlu alanı fırçalayın, daha sonra, vakum/fırça/çözelti modunda alanı ikinci kez fırçalayın.

GÜVENLİK İÇİN: Makineyi çalıştırmadan önce, gerektiğinde ıslak zemin işaretleri yerleştirin.



Ş EKİL 17

9. Fırça engellenirse, fırça şalteri bozulacaktır. Şalteri sıfırlamak için, elektrik kablosunu sökün, engeli çıkarın ve 2.5 amp şalter düğmesini sıfırlayın (Şekil 18). Şalter derhal sıfırlanmazsa, motorun soğumasına izin verin.

GÜVENLİK İÇİN: Fırçadan engeli çıkarmadan önce, elektrik kablosunu duvar prizinden çıkarın.

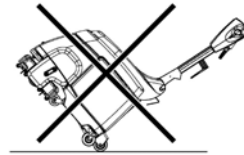


Ş EKİL 18

10. Makineyi taşıırken, fırça kafasını taşıma konumuna kaldırın (Şekil 19).



Ş EKİL 19



GÜVENLİK İÇİN: Makineyi taşıırken, tekerlekleri üzerinde merdivenlerden yukarı veya aşağı taşımayın.

MAKİNEİNİN BAKIMI

Makineyi iyi çalışır durumda tutmak için, makinenin bakım prosedürlerini izleyin.

GÜVENLİK İÇİN: Bakım prosedürlerini gerçekleştirmeden önce, makineyi kapatın ve elektrik kablosunu duvar prizinden çıkarın.

DİKKAT: Makinenin tamirati için Yetkili Servis Merkeziyle irtibat kurun.

HER KULLANIMDAN SONRA

1. Elektrik kablosunu silerek temizleyin ve hasarlı olup olmadığını inceleyin (Şekil 20). Kullanımda değilken, elektrik kablosunu tutacın ve kablo kancasının etrafına sarın (Şekil 21).



Ş EKİL 20



Ş EKİL 21

⚠ UYARI: Elektrik Tehlikesi, Hasarlı Elektrik Kablosuyla Çalıştırmayın.

Elektrik kablosu hasar görmüş veya bozulmuşsa, bir tehlikeyi önlemek için imalatçısı veya servis temsilcisi ya da benzeri vasıflı bir kişi tarafından değiştirilmelidir.

2. Alım ve çözelti depolarını boşaltın ve temiz su ile iyice yıkayın (Şekil 22).



Ş EKİL 22

3. Vakum şamandıra kapatmasını (Şekil 23) ve biriken tüm çöpleri vakum giriş süzgecinden temizleyin (Şekil 24).



Ş EKİL 23



Ş EKİL 24

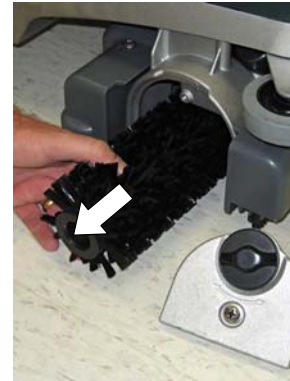
4. Çözelti hortumu süzgecini temizleyin (Şekil 25).



Ş EKİL 25



5. Fırçayı çıkarın ve temizleyin (Şekil 26). Aşınmışsa fırçayı değiştirin.



Ş EKİL 26



6. Fırça kafasının alt kısmını temizleyin (Şekil 27).

GÜVENLİK İÇİN: Makineyi geri devirmeden önce elektrik kablosunu duvar prizinden çıkarın.



Ş EKİL 27

7. Silecek bıçaklarındaki tüm çöpleri temizleyin (Şekil 28). Aşınmışsa veya hasar görmüşse bıçakları değiştirin.

GÜVENLİK İÇİN: Makineyi geri devirmeden önce elektrik kablosunu duvar prizinden çıkarın.

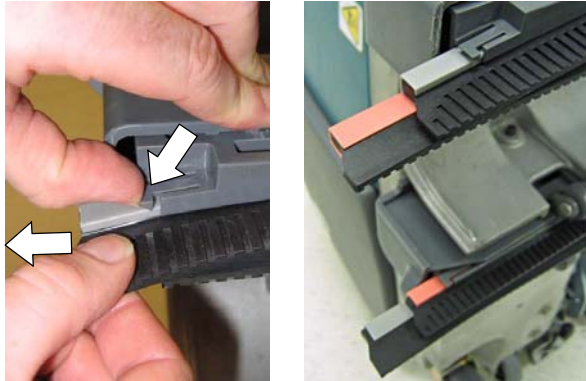


Ş EKİL 28

Silecek bıçaklarını çıkarmak için, bıçak tutucu klipsini kaldırın ve bıçağı kanaldan çekin (Şekil 29).

Bıçakları değiştirirken, kırmızı bıçakları kanalların içine ve gri bıçakları, dişleri dışarı bakacak şekilde kanalların dışına monte edin.

NOT: Kırmızı ve gri bıçak rayları, yanlış bıçak montajını önlemek üzere uygun kanal ile uyuşacak şekilde tasarlanmıştır.



Ş EKİL 29

8. Makineyi çok amaçlı bir temizleyici ve nemli bir bezle temizleyin (Şekil 30).

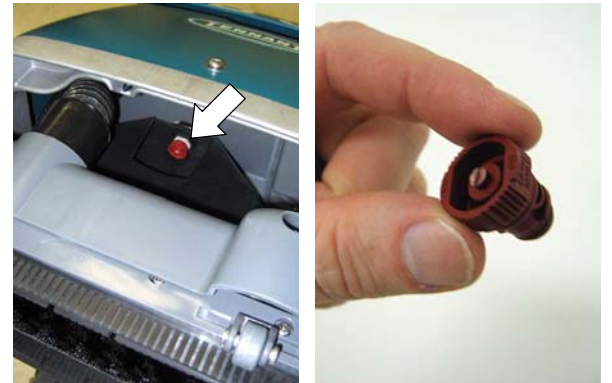


Ş EKİL 30

HER 100 SAATLİK KULLANIMDAN SONRA

1. Tüm kimyasal birikintileri çıkarmak için, çözelti sistemini beyaz sirke ile çalkalayın. Çözelti deposuna 2.2 L beyaz sirke dökün ve makineyi 1-2 dakika kadar çalıştırın, daha sonra sirkenin altı saat kadar orada kalmasına izin verin. Çözeltiyi su ile yıkayın.
2. Püskürtme başlığını çıkarın ve tıkanmayı önlemek için beyaz sirke içine batırın. Püskürtme başlığını temizlemek için sivri uçlu nesnelere kullanmayın, hasar meydana gelebilir (Şekil 31).

GÜVENLİK İÇİN: Makineye bakım yaparken, elektrik kablosunu duvar prizinden çıkarın.



Ş EKİL 31

FIRÇA MOTORU BAKIMI

Karbon fırçaların değiştirilmesi için bir Yetkili Servis Merkezine başvurun.

Karbon Fırçanın Değiştirilmesi	Saat
Fırça Motoru	500

MAKİNEİN SAKLANMASI

Depoları boşaltın ve makineyi dik konumda kuru bir alanda saklayın. Elektrik kablosunu kolun ve kablo kancasının etrafına dikkatlice sarın. Fırça kafasını taşıma konumuna kaldırın.

Makine donma sıcaklıklarında saklanıyorsa, çözelti sitemini tahliye edin ve tüm sudan pompalayın.

⚠ UYARI: Elektrik Çarpması Tehlikesi. Dış Mekanda Kullanmayın. Yağmura Maruz Bırakmayın. Kapalı Mekanda Saklayın.

ÖNERİLEN STOK KALEMLERİ

Önerilen stok kalemleri için Parça Listesi Kitapçığına bakın.

Kitapçıkları görüntülemek, yazdırmak veya indirmek için şu adresi ziyaret edin;
www.tennantco.com/manuals

ARIZA BULMA VE GİDERME

SORUN	NEDEN	ÇÖZÜM
Makine çalışmıyor.	Hatalı elektrik kablosu.	Elektrik kablosunu değiştirin.
	Şalterin sigortası atmış.	Elektrik kablosunu sökün ve nedenini belirleyin. 7.5 amp şalter düğmesini sıfırlayın. Şalter bozulmaya devam ederse Servis Merkezi ile irtibat kurun.
Fırça dönmemektedir	Şalterin sigortası atmış.	Elektrik kablosunu çekip fırçayı tıkanma için inceleyin. 2.5 amp şalter düğmesini sıfırlayın.
	Kopmuş fırça kayışı.	Servis Merkezi ile irtibat kurun.
	Bozulmuş fırça motoru veya aşınmış karbon fırçalar.	Servis Merkezi ile irtibat kurun.
Su toplama zayıf.	Hatalı fırçalama modu.	Fırçalama modu düğmesini doğru biçimde ayarlayın.
	Tıkalı silecek bıçakları.	Çöpleri silecek bıçaklarından temizleyin.
	Aşınmış veya hasarlı silecek bıçakları.	Silecek bıçaklarını değiştirin.
	Tıkalı şamandıra kapatması.	Şamandıra kapatmasından mozoları temizleyin.
	Tıkanmış vakum giriş süzgeci.	Giriş süzgecinden çöpleri temizleyin.
	Aşınmış depo kapağı contası.	Contaları değiştirin.
	Tıkalı vakum hortumu.	Servis Merkezi ile irtibat kurun.
	Hatalı vakum motoru	Servis Merkezi ile irtibat kurun.
Püskürtme az veya yok.	Tıkanmış püskürtme başlığı.	Başlığı temizleyin veya değiştirin.
	Uygun olmayan püskürtme başlığı açısı.	Püskürtme başlığı açısını ayarlayın.
	Hatalı püskürtme başlığı.	Püskürtme başlığını değiştirin.
	Çözelti deposunu boşaltın.	Çözelti deposunu doldurun.
	Tıkanmış çözelti hortumu süzgeci.	Çözelti deposu süzgecinden çöpleri temizleyin.
	Hasarlı çözelti hortumu.	Servis Merkezi ile irtibat kurun.
	Hatalı çözelti pompası.	Servis Merkezi ile irtibat kurun.
Zayıf fırçalama performansı.	Aşınmış fırça.	Fırçayı değiştirin.
	Hatalı fırça tipi.	Farklı bir fırça tipine geçirin. (Sayfa 6'daki FIRÇA BİLGİLERİ bölümüne bakın).

MAKİNEİN ÖZELLİKLERİ

MODEL	T1
UZUNLUK	693 mm, tutaç katlı olarak
GENİŞLİK	501 mm
YÜKSEKLİK	605 mm, tutaç katlı olarak
AĞIRLIK	44 kg
ÇÖZELTİ DEPOSU KAPASİTESİ	11,4 L
ALIM DEPOSU KAPASİTESİ	17 L
ÜRETKENLİK ORANI - ORTALAMA	810 m ² /hr
TEMİZLEME YOLU GENİŞLİĞİ	380 mm
SİLECEK GENİŞLİĞİ	445 mm
FIRÇA BASINCI	15 kg
FIRÇA MOTORU	230V, 0,3 kW, 1,6 A, 1200 fırça rpm
VAKUM MOTORU	230V, 0,88 kW, 2-aşamalı 5,7, 3,6 A
SU KALDIRMA-HAVA AKIŞI	2184 mm
ÇÖZELTİ POMPASI	230V, 0,032 kW, 0,14 A
ÇÖZELTİ AKIŞI HIZI	0,38 L/min
GERİLİM	230 AC
TOPLAM GÜÇ TÜKETİMİ	5,8 A
ELEKTRİK KABLOSU UZUNLUĞU	15 m
KULLANICI KULAĞINDA DESİBEL DEĞERİ, İÇ MEKAN*	72 dBA
KORUMA DERECEŚİ	IPX3
KUMANDALARDAKİ TİTREŐİMLER	<2,4 m/s ²

MAKİNE BOYUTLARI

