



HoverPro® 400 Makinesi

Model Numarası 02615—Seri Numarası 403230000 ve Üstü

Kullanıcı Kılavuzu

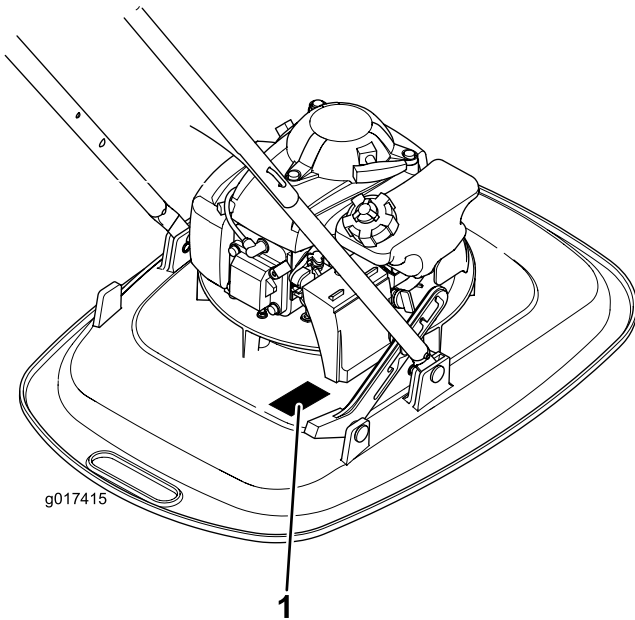
Giriş

Bu makine, yamaçlardaki, sıkı dalgalanmalardaki, suya yakın alanlardaki veya depo kenarlarındaki çimlerin bakımı için, işe alınmış, ticari operatörler ve konut sahipleri tarafından kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Bu ürünün kullanım amacı dışındaki amaçlar için kullanılması, siz ve çevrenizdeki kişiler için tehlikeli sonuçlar doğurabilir.

Ürününüzü nasıl düzgün şekilde çalıştırıp koruyacağınızı ve yaralanmaları ve ürüne hasar gelmesini nasıl önleyebileceğinizi öğrenmek için bu bilgileri dikkatlice okuyun. Ürünü düzgün ve güvenli bir şekilde çalıştırmak sizin sorumluluğunuzdur.

Güvenlik ipuçları, eğitim materyalleri, aksesuar bilgileri, bir satıcı bulmakla ilgili yardım veya ürün kaydı gibi konularda daha fazla bilgi için www.Toro.com adresini ziyaret edin.

Servis, orijinal Toro parçaları veya ilave bilgilere ihtiyaç duyduğunuzda, bir Yetkili Servis Satıcısı veya Toro Müşteri Hizmetleriyle irtibata geçin ve ürününüzün model ve seri numaralarını hazır bulundurun. **Şekil 1** ürünün model ve seri numaralarının yerini tanımlar. Numaraları ilgili yere yazın.



Şekil 1

1. Model ve seri numarası plakası

Model Numarası _____

Seri Numarası _____

Bu kılavuz potansiyel tehlikeleri tanımlar, (**Şekil 2**) güvenlik uyarısı sembolüyle tanımlanan güvenlik mesajlarına sahiptir, bu mesajlar tavsiye edilen önlemlere uymamanız halinde ciddi yaralanma veya ölümlerle sonuçlanabilecek bir tehlike hakkında uyarı verir.



Şekil 2

Güvenlik uyarısı sembolü

g000502

Bu kılavuzda bilgileri vurgulamak için 2 kelime kullanılır. **Önemli** kelimesi özel mekanik bilgilere dikkat çekerken **Not** kelimesi özel dikkat gerektiren genel bilgileri vurgular.

Bu ürün, ilgili tüm Avrupa direktiflerine uygundur; detaylar için lütfen ürüne özel ayrı Uygunluk Beyannamesi (DOC) sayfasına bakın.

Kaliforniya Kamu Kaynakları Yasası Bölüm 4442 veya 4443 uyarınca, motorun, Bölüm 4442'de belirtildiği gibi iyi çalışır durumdaki bir kıvılcım tutucuyla donatılmadığı veya yangının önlenmesine uygun bir şekilde üretilip tasarlanmadığı takdirde orman, çalı veya çimle kaplı bir yerde kullanılması veya çalıştırılması yasaktır.

Belirtilmiş motor beygir gücüne sahip modellerde, motorun brüt beygir gücü, SAE J1349'a uygun şekilde motor üreticisi tarafından laboratuvarında ölçülmüştür. Güvenlik, emisyon ve çalıştırma gerekliliklerini karşılamak amacıyla ayarlama yapıldığı için bu sınıfa ait makinelerin motorlarında gerçek beygir gücü önemli ölçüde daha düşük olacaktır.



⚠ UYARI

CALIFORNIA Öneri 65 Uyarısı

Bu ürünün motor egzozu ve içerdiği bazı maddelerin Kaliforniya Eyaleti tarafından kansere, doğuştan rahatsızlıklara ve başka zararlara neden olduğu kayda geçirilmiştir.

Bu ürünün kullanılması, Kaliforniya Eyaleti'nce kansere, doğum kusurlarına ve üreme sorunlarına yol açtığı bilinen kimyasallara maruz kalınmasına neden olabilir.

İçindekiler

Giriş	1
Güvenlik	2
Genel Güvenlik	2
Güvenlik ve Talimat Etiketi	3
Kurulum	4
1 Kolun Montajı	4
2 Motora Yağ Doldurma	5
Ürüne genel bakış	6
Özellikler	7
Ekler/Aksesuarlar	7
Çalıştırma	7
Çalışmadan Önce	7
Çalıştırma Öncesi Güvenlik	7
Yakıt Tankını Doldurma	8
Motor Yağı Seviyesinin Kontrolü	8
Kesim Yüksekliğini Ayarlama	9
Çalışma Sırasında	9
Çalıştırma Sırasında Güvenlik	9
Motoru Çalıştırma	10
Kol Konumunu Ayarlama	11
Motorun Durdurulması	11
Çalıştırma İpuçları	12
Çalışmadan Sonra	12
Çalıştırma Sonrası Güvenlik	12
Bakım	13
Önerilen Bakım Çizelgesi	13
Bakım Güvenliği	13
Bakım için Hazırlık	13
Hava Filtresi Servis İşlemleri	14
Motorun Yağını Değiştirme	14
Bujinin Bakımı	15
Kesme Hattını Değiştirme	15
Makineyi Temizleme	15
Depolama	16
Genel Güvenlik	16
Makinenin Depolama için Hazırlanması	16
Sorun giderme	17

Güvenlik

Aşağıdaki güvenlik bölümü ANSI B71.4–2017 ve EN 14910:2007+A1:2009'dan uyarlanmıştır.

Genel Güvenlik

Bu ürün eller ve ayaklarda yaralanmaya neden olabilir ve cisimleri fırlatabilir. Ciddi kişisel yaralanmaları önlemek için daima tüm güvenlik talimatlarına uyun.

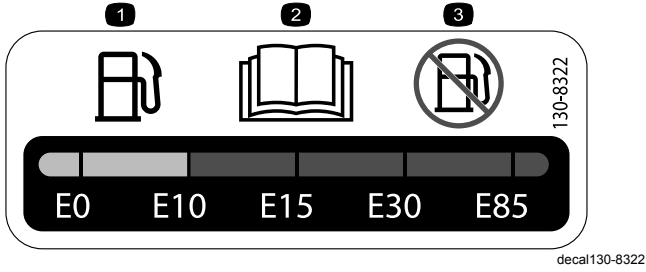
- Motoru çalıştırmadan önce bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nu okuyun ve içeriğini özümseyin.
- Ellerinizi veya ayaklarınızı, makinenin hareketli bileşenlerinin yakınına koymayın.
- Tüm koruyucular ve diğer güvenlik tertibatları mevcut ve düzgün şekilde işler durumda olmadıkça makineyi çalıştırmayın.
- Çevredeki kişilerin ve çocukların çalışma alanına girmelerine izin vermeyin. Çocukların makineyi çalıştırmasına izin vermeyin. Sadece sorumlu, eğitilmiş, talimatları bilen ve fiziksel olarak makineyi kullanmaya yeterli kişilere izin verin.
- Makinede herhangi bir servis, yakıt dolumu veya tıkanıklık açma işlemi yapmadan önce motoru durdurun ve tüm hareketli parçaların durmasını bekleyin.

Bu makinenin uygunsuz bir şekilde kullanılması veya uygun bakım işlemlerinin yapılmaması yaralanmaya yol açabilir. Yaralanma olasılığını azaltmak için bu güvenlik talimatlarına uyun ve Dikkat, Uyarı veya Tehlike (kişisel güvenlik talimatı) anlamına gelen emniyet uyarısı simgesine ⚠ her zaman dikkat edin. Talimatlara uyulmaması kişisel yaralanmalara veya ölüme yol açabilir.

Güvenlik ve Talimat Etiketi

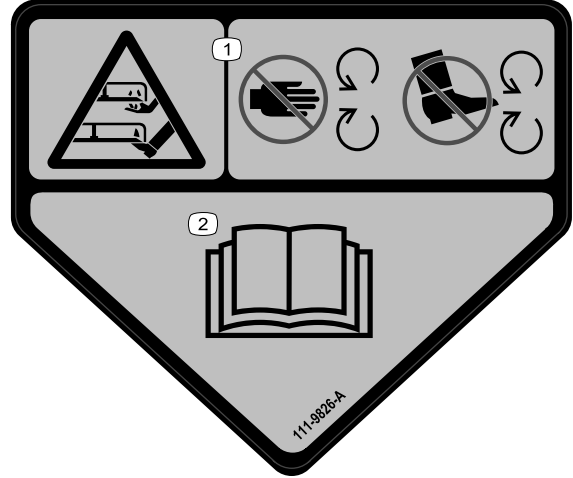


Güvenlik ve talimatlara dair etiketler kolayca görülebilir bir şekilde potansiyel tehlike taşıyan alanların yakınına yerleştirilir. Hasar görmüş ya da eksik etiketleri yenileyin.



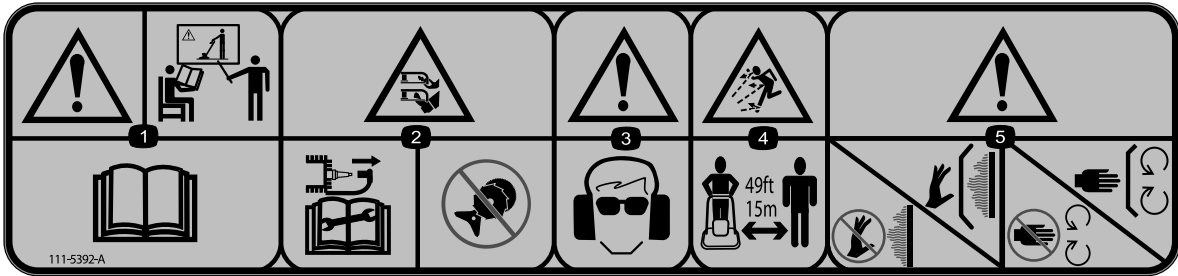
130-8322

1. Yalnızca, alkol içeriği hacimce %10'dan az olan yakıtlar kullanın.
2. Yakıt hakkında daha fazla bilgi için *Kullanıcı Kılavuzu*'nu okuyun.
3. Alkol içeriği hacimce %10'dan fazla olan yakıtları kullanmayın.



111-9826

1. El veya ayağın kesilme/kopma tehlikesi, kesme ünitesi—ellerinizi ve ayaklarınızı hareketli parçalardan uzak tutun.
2. *Kullanıcı Kılavuzu*'nu okuyun.



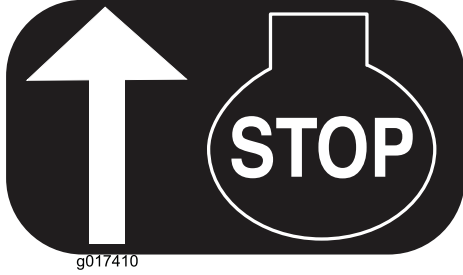
111-5392

1. Uyarı – Ürün hakkında eğitim alın; *Kullanıcı Kılavuzu*'nu okuyun.
2. El veya ayağın kesilme/kopma tehlikesi, naylon hat; makine üzerinde çalışmadan önce buji telini sökün; asla metal kesme parçaları takmayın.
3. Uyarı – gözlük ve kulak tıkacı takın.
4. Fırlatılan cisim tehlikesi; izleyen kişileri makineden en az 15 m uzakta tutun.
5. Uyarı – sıcak yüzeylere dokunmayın; kalkanları yerinde tutun; Hareketli parçalardan uzak durun; kalkanları yerinde tutun.



94-8072

decal94-8072



H295159

g017410

1. Motorun durması (kapanma)

▲ WARNING: Cancer and Reproductive Harm - www.P65Warnings.ca.gov.
For more information, please visit www.tccoCAProp65.com
CALIFORNIA SPARK ARRESTER WARNING
Operation of this equipment may create sparks that can start fires around dry vegetation. A spark arrester may be required. The operator should contact local fire agencies for laws or regulations relating to fire prevention requirements.

133-8062

decal133-8062

Kurulum

Not: Normal çalıştırma konumundan makinenin sağ ve sol tarafını belirleyin.

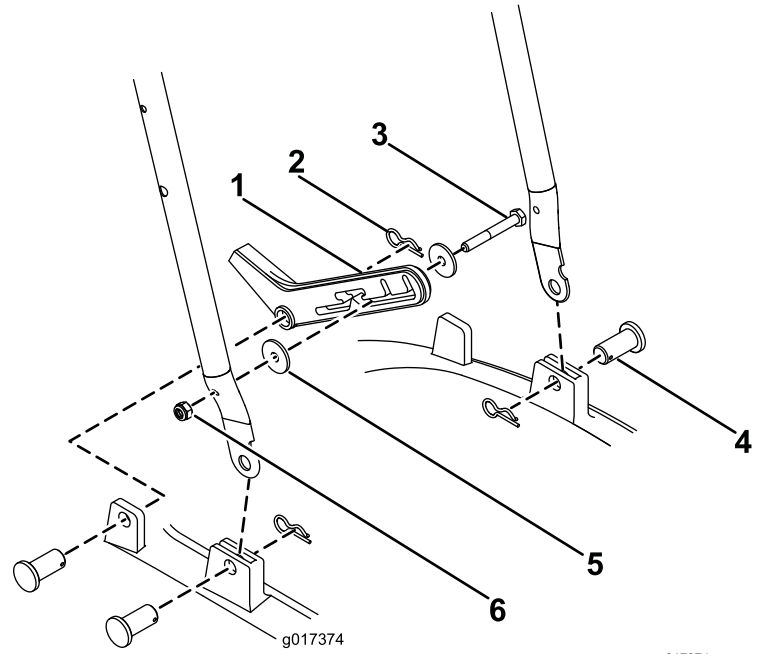
1

Kolun Montajı

Hiçbir Parça Gerekmiyor

Prosedür

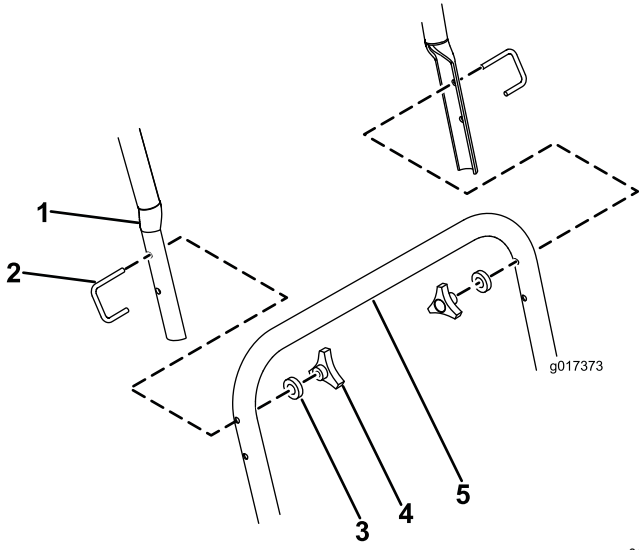
1. Alt kolu gövdenin içine doğru kaydırın (Şekil 3).



Şekil 3

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1. Ayak kalkanı | 4. Tutma pimi |
| 2. Firkete | 5. Rondela |
| 3. Cıvata | 6. Kilit somunu |

2. Her iki tarafı bir tutma pimi ve firketeyle sabitleyin (Şekil 3).
3. Bir M6 somun, M6 cıvata ve 2 rondela kullanarak ayak kalkanını alt kolun sağ tarafına sabitleyin (Şekil 3).
4. Ayak kalkanını gövdeye bir tutma pimi ve firketeyle sabitleyin (Şekil 3).
5. Üst kolu alt kola, her iki tarafı bir U-cıvata, bir M6 rondela ve bir el çarkı kullanarak sabitleyerek bağlayın (Şekil 4).



Şekil 4

- | | |
|-------------|-------------|
| 1. Üst kol | 4. U-cıvata |
| 2. El çarkı | 5. Alt kol |
| 3. Rondela | |

2

Motora Yağ Doldurma

Hiçbir Parça Gerekmiyor

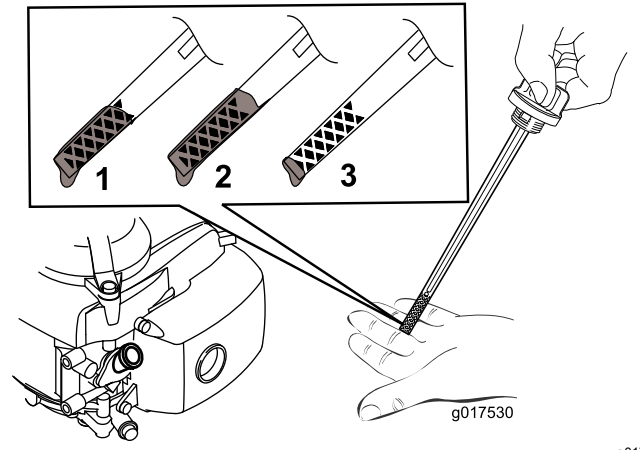
Prosedür

Önemli: Makineniz motorda yağla birlikte gönderilmez. Motoru çalıştırmadan önce, motora yağ doldurun.

Motor Yağı Teknik Özellikleri

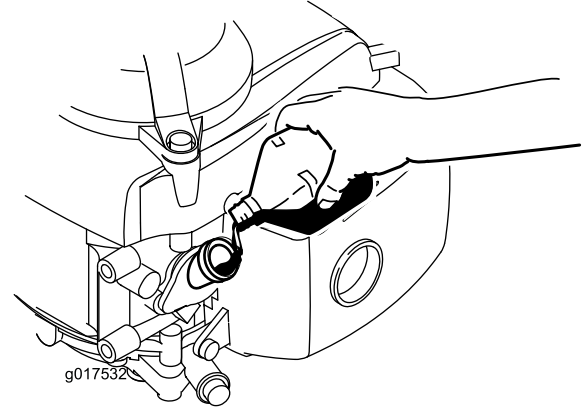
Motor yağı kapasitesi	0,59 l (20 fl oz)
Yağ viskozitesi	SAE 10W-30 çok mevsimli madeni yağ
API servis sınıflandırması	SJ veya üzeri

1. Makineyi düz bir yüzeye alın.
2. Kapağı saat yönünün tersine döndürüp çekerek yağ çubuğunu çıkarın (Şekil 5).



Şekil 5

1. Dolu
 2. Yüksek
 3. Düşük
3. Yağ doldurma borusundan, motor yağ kapasitesinin yaklaşık dörtte üçlük bir bölümünü doldurun (Şekil 6).



Şekil 6

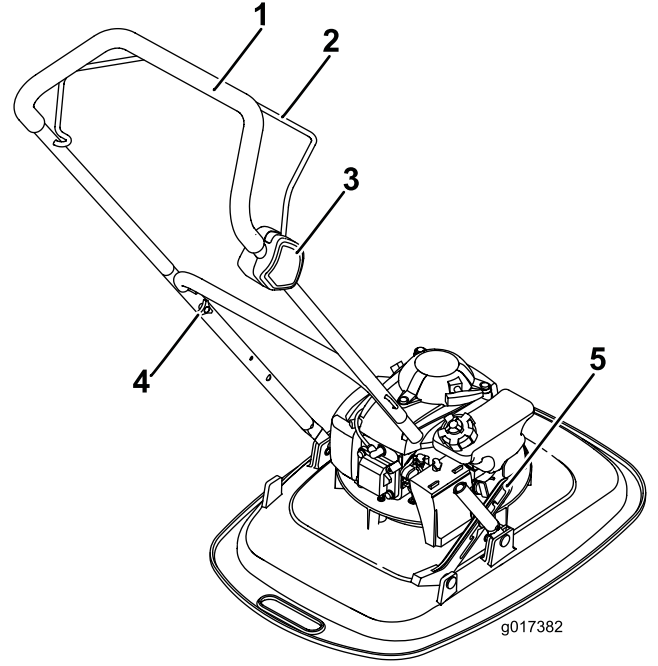
4. Yağın motorda yerleşmesi için 3 dakika kadar bekleyin.
5. Yağ çubuğunu temiz bir bezle silerek temizleyin.
6. Yağ çubuğunu yağ doldurma borusuna sokun, ama vidalamayın, ardından çıkarın.
7. Yağ çubuğunun üzerinden yağ seviyesine bakın (Şekil 5).
 - Yağ çubuğundaki yağ seviyesi çok düşükse, yağ doldurma borusundan az miktarda yağ ekleyin, 3 dakika bekleyin ve yağ çubuğundaki yağ seviyesi doğru seviyeye gelene kadar 5 ile 7 arası adımları tekrarlayın.
 - Yağ çubuğundaki yağ seviyesi çok yüksekse, yağ çubuğunda doğru seviyeyi görene kadar fazla yağı boşaltın; bkz. [Motorun Yağını Değiştirme \(sayfa 14\)](#).

Önemli: Motordaki yağ seviyesi çok düşük veya çok yüksekken motoru çalıştırmanız durumunda motora zarar verebilirsiniz.

8. Yağ çubuğunu yerine takın ve elinizle iyice sıkın.

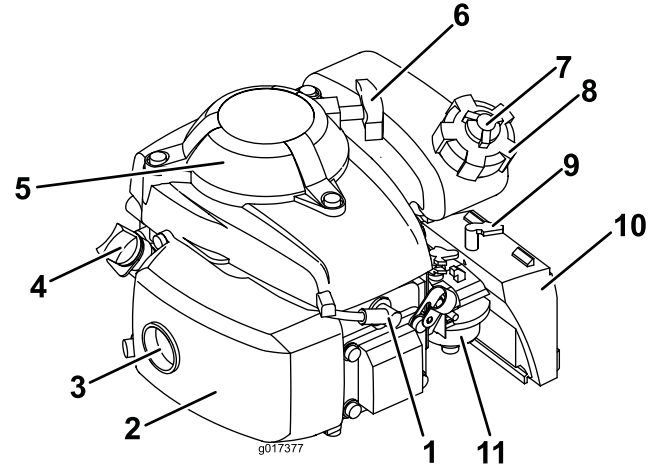
Önemli: Motor yağını ilk 5 saatlik çalışma sonrasında değiştirin; bundan sonra yılda bir kez değişim yapın. Bkz. [Motorun Yağını Değiştirme \(sayfa 14\)](#).

Ürüne genel bakış



Şekil 7

- | | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Kol | 4. Tutma çubuğunu sabitleme düğmesi |
| 2. Operatör varlığı kontrolü | 5. Ayak kalkanı |
| 3. Şalter kutusu | |



Şekil 8

- | | |
|----------------------|---|
| 1. Buji | 7. Yakıt kapağı/yakıt havalandırma kapağı |
| 2. Egzoz kalkanı | 8. Yakıt kapağı |
| 3. Egzoz | 9. Jigle kolu |
| 4. Yağ çubuğu | 10. Hava temizleyici |
| 5. Parmak kalkanı | 11. Karbüratör |
| 6. Bobinli marş kolu | |

Özellikler

Model	Kesim genişliği	Ürün genişliği
02615	40 cm	50 cm

Ekler/Aksesuarlar

Makinenin becerilerini artırmak amacıyla makineyle birlikte kullanılmak üzere Toro tarafından onaylanmış çeşitli ekler ve aksesuarlar vardır. Onaylı tüm eklerin ve aksesuarların bir listesi için Yetkili Servis Satıcınızla ya da yetkili Toro distribütörüyle iletişim kurun veya www.Toro.com adresini ziyaret edin.

Makinenin optimum performans sergilemesi ve güvenlik sertifikasyonuna sürekli uymasını sağlamak için sadece orijinal Toro yedek parçalarını ve aksesuarlarını kullanın. Başka üreticilere ait yedek parçalar ve aksesuarlar tehlikeli olabilir ve bu tür kullanımlar ürün garantisini geçersiz kılabilir.

Çalıştırma

Not: Normal çalıştırma konumundan makinenin sol ve sağ tarafını belirleyin.

Çalışmadan Önce

Çalıştırma Öncesi Güvenlik

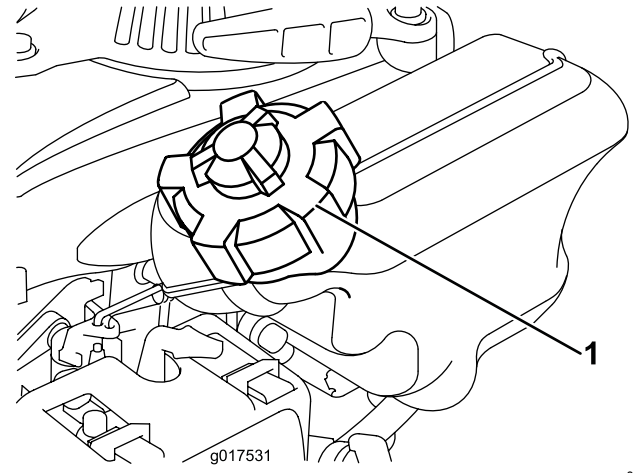
Genel Güvenlik

- Ayarlama, bakım, temizleme veya saklama öncesinde makineyi mutlaka kapatın, tüm hareketli parçaların durmasını bekleyin ve makinenin soğumasını bekleyin.
- Ekipmanı güvenli şekilde çalıştırmayı, operatör kontrollerini ve güvenlik işaretlerini öğrenin.
- Tüm kalkanların ve güvenlik tertibatlarının yerinde ve düzgün işler halde olduklarından emin olun.
- Kesme ünitesi civatası, kesme hattı ve kesme diskinin aşınmadığından veya hasar görmediğinden emin olmak için makineyi her zaman kontrol edin.
- Makineyi kullanacağınız alanı inceleyin ve makinenin çalışmasını ya da makinenin fırlatacağı nesnelere engelleyebilecek her türlü nesneyi kaldırın.
- Kesim yüksekliğini ayarlamak, hareketli diskle temas etmenize ve ciddi şekilde yaralanmanıza neden olabilir.

Yakıt Güvenliği

- Yakıt son derece yanıcı ve son derece de patlayıcıdır. Yakıttan kaynaklanan bir ateş veya patlama sizi ve başkalarını yakabilir ve maddi zarara yol açabilir.
 - Yakıt ateşlenirken statik yük oluşumunu önlemek için, kabı ve/veya makineyi dolum öncesi bir aracın içine veya cismin üstüne değil, doğrudan yere koyun.
 - Yakıt deposunu dış mekanda, açık havada, motor soğukken doldurun. Yakıt dökülürse silin.
 - Yakıtı sigara içerken veya bir açık alev veya kıvılcım yakınında taşımayın.
 - Motor çalışır durumdayken ya da sıcakken yakıt kapağını çıkarmayın ya da depoya yakıt eklemeyin.
 - Yakıtı dökmeniz durumunda kesinlikle motoru çalıştırmaya kalkışmayın. Yakıt buharı tamamen dağılına kadar herhangi bir ateşleme kaynağı oluşturmaktan kaçınınız.

- Yakıtı onaylanmış bir kaptaki ve çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın.
- Yakıt, yutulması halinde zararlı veya öldürücüdür. Buharlara uzun süre maruz kalmak ciddi yaralanma ve hastalıklara neden olabilir.
 - Buharları uzun süre solumaktan kaçının.
 - Ellerinizi ve yüzünüzü memeden ve yakıt deposu açıklığından uzak tutun.
 - Yakıtınızı gözlerinizden ve cildinizden uzak tutun.



Şekil 9

1. Yakıt kapağı

Yakıt Tankını Doldurma

- En iyi sonuçları elde etmek için yalnızca temiz, taze 87 veya üstü oktan değerine sahip ((R+M)/2 derecelendirme yöntemi) kurşunsuz benzin kullanın.
- Hacmen %10'a kadar etanol veya %15 oranında MTBE içeren oksijenli yakıtlar kabul edilebilir.
- E15 veya E85 gibi hacimce %10'dan fazla etanol içeren etanol benzin karışımları **kullanmayın**. Bu, garanti kapsamında olmayan sorunlara ve/veya motor arızalarına sebep olabilir.
- Metanol içeren benzinler **kullanmayın**.
- Yakıtı yakıt stabilizatörü eklenmediği sürece, yakıt deposunda veya yakıt kabında kış boyunca yakıt **bırakmayın**.
- Benzine yağ **eklemeyin**.

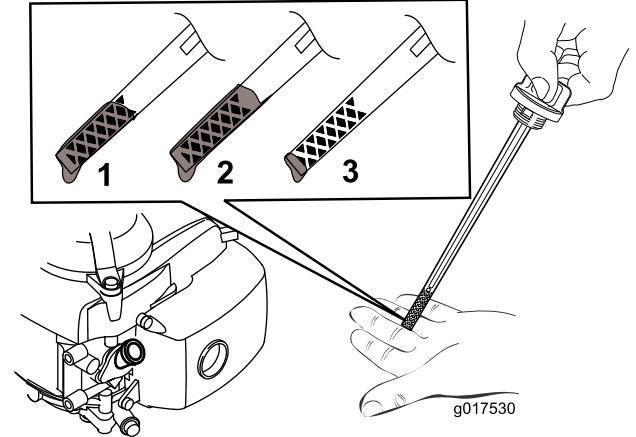
Yakıt deposunu bilinen bir markanın benzin istasyonunda, temiz, kurşunsuz normal benzinle doldurun (Şekil 9).

Önemli: Başlatma problemlerini azaltmak için, yakıt stabilizatörü üreticisinin talimatlarına uyarak taze yakıtı yakıt stabilizatörü/yakıt şartlandırıcı ekleyin.

Daha fazla bilgi için motorun kullanıcı kılavuzuna bakın.

Motor Yağı Seviyesinin Kontrolü

1. Makineyi düz bir yüzeye alın.
2. Kapağı saat yönünün tersine döndürüp çekerek yağ çubuğunu çıkarın (Şekil 10).



Şekil 10

1. Dolu
2. Yüksek
3. Düşük

3. Yağ çubuğunu temiz bir bezle silerek temizleyin.
4. Yağ çubuğunu yağ doldurma borusuna sokun, ama vidalamayın, ardından çıkarın.
5. Yağ çubuğunun üzerinden yağ seviyesine bakın (Şekil 10).
 - Yağ çubuğundaki yağ seviyesi çok düşükse (Şekil 10), yağ doldurma borusundan, SJ veya daha yüksek API serisi sınıflandırmasına sahip az miktarda SAE 10W-30 çok mevsimli madeni yağ dökün, 3 dakika bekleyin ve yağ çubuğundaki yağ

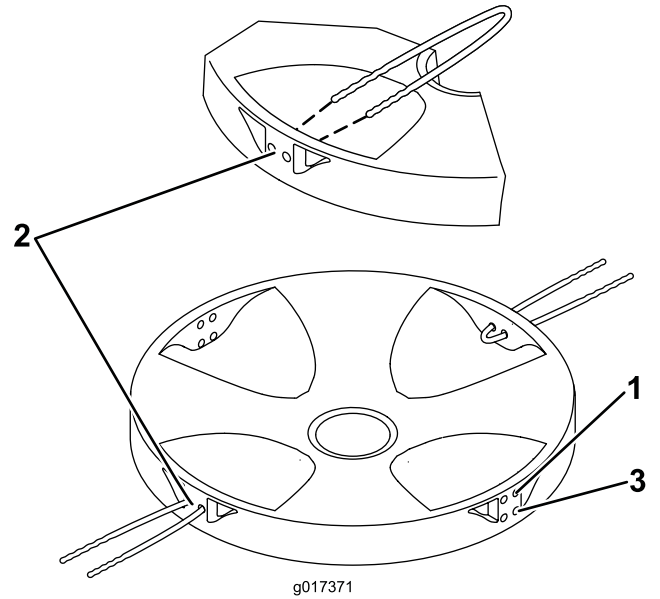
seviyesi doğru seviyeye gelene kadar 3 ile 5 arası adımları tekrarlayın.

- Yağ çubuğundaki yağ seviyesi çok yüksekse (Şekil 10), yağ çubuğunda doğru seviyeyi görene kadar fazla yağı boşaltın; bkz. [Motorun Yağını Değiştirme \(sayfa 14\)](#).

Önemli: Motordaki yağ seviyesi çok düşük veya çok yüksekken motoru çalıştırmazınız durumunda motora zarar verebilirsiniz.

- Yağ çubuğunu yağ dolum borusuna güvenli bir şekilde takın.

Önemli: Motor yağını ilk 5 saatlik çalışma sonrasında değiştirin; bundan sonra yılda bir kez değişim yapın. Bkz. [Motorun Yağını Değiştirme \(sayfa 14\)](#).



Şekil 11

1. Yüksek
2. Orta
3. Düşük

Kesim Yüksekliğini Ayarlama

⚠ UYARI

Kesim yüksekliğini ayarlamak, hareketli kesme ünitesiyle temas etmenize ve ciddi şekilde yaralanmanıza neden olabilir.

- Motoru durdurun ve tüm hareketli parçaların durmasını bekleyin.
- Kesme ünitesini kullanırken eldiven giyin.

⚠ DIKKAT

Eğer motor çalışıyorsa, kıvılcım tutucu sıcak olacaktır ve sizi ciddi şekilde yakabilir.

Sıcak kıvılcım tutucudan uzak durun.

Kesim yüksekliğini istenen şekilde ayarlayın.

- Yakıt anahtarını KAPALI konuma getirin.
- Bujinin telini sökün.
- Yağ çubuğu içerideyken makineyi yana yatırın.
- Koruyucu eldiven giyerek, naylon kesme hattını sökün.
- Kesme hattını istediğiniz yüksekliğe monte edin.

Çalışma Sırasında

Çalıştırma Sırasında Güvenlik

Genel Güvenlik

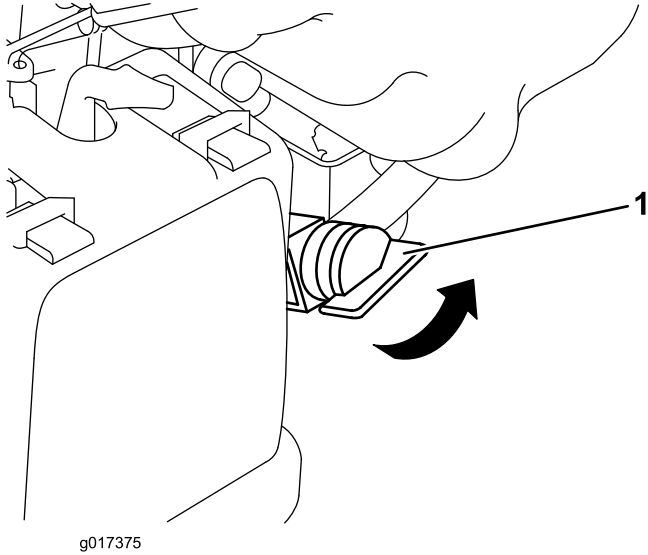
- Göz koruyucusu, uzun pantolon, kaymaz, dayanıklı ayakkabılar ve kulak tıkacı dahil olmak üzere uygun giysiler giyin. Uzun saçlarınızı arkada toplayın ve bol kıyafetler giymeyin veya sarkan takılar takmayın.
- Makineyi çalıştırırken dikkatinizi tam olarak bu işe verin. Dikkatinizi dağıtacak aktivitelerden kaçınınız, aksi halde yaralanma veya hasar riski söz konusu olabilir.
- Hasta, yorgun veya alkol / uyuşturucu etkisi altındayken makineyi çalıştırmayın.
- Diskle ya da hatla temas etmek kişisel yaralanmaya neden olabilir. Çalıştırma konumundan ayrılmadan önce motoru durdurun ve tüm hareketli parçaların durmasını bekleyin.
- Operatör varlığı kontrol kolunu (OPC) bıraktığınızda, motor ve kesme ünitesi 7 saniye içinde durmalıdır. Durmazlarsa, makinenizi kullanmayı derhal bırakın ve bir Yetkili Servis Satıcısıyla irtibata geçin.
- Çevredeki kişilerin çalışma alanına girmelerine izin vermeyin. Küçük çocukları çalışma alanından uzakta ve makineyi kullanmayan sorumlu bir

yetişkinin gözetimi altında tutun. Eğer biri sahaya girerse makineyi durdurun.

- Makineyi yalnızca iyi görüş koşullarında ve uygun hava şartları altında çalıştırın. Yıldırım düşme riski olan zamanlarda makineyi çalıştırmayın.
- Görünmeyen köşelere, alıllara, ağaçlara veya görüşünüzü engelleyebilecek diğer cisimlere yaklaşırken son derece dikkatli olun.
- Delikler, palet izleri, tümsekler, taşlar veya diğer gizli cisimlere dikkat edin. Düzgün olmayan zemin, dengeyi kaybetmenize veya ayağınızın kaymasına neden olabilir.
- Eğer makine bir cisme vurur veya titremeye başlarsa, derhal motoru kapatın, tüm hareketli parçaların durmasını bekleyin ve makinede hasar kontrolü yapmadan önce bujinin telini sökün. Çalışmaya devam etmeden önce gerekli tüm onarımları yapın.
- Eğer motor çalışıyorsa sıcak olacaktır ve sizi ciddi şekilde yakabilir. Sıcak motordan uzak durun.
- Yalnızca Toro tarafından onaylanmış aksesuarlar ve ek parçalar kullanın.

Motoru alıştırma

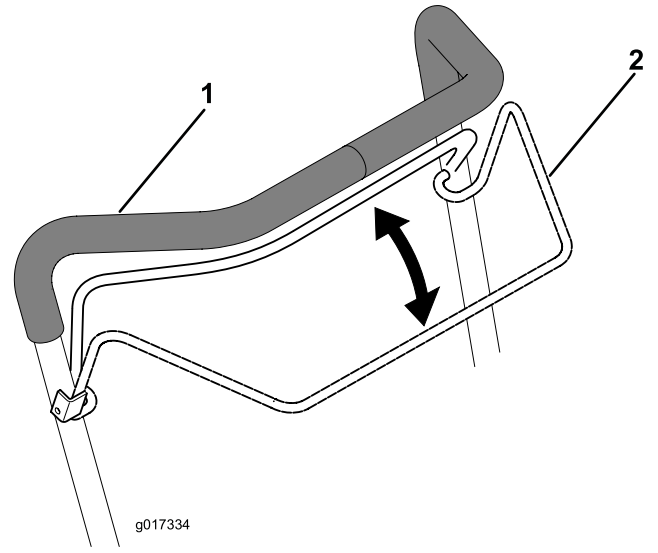
1. Havalandırma düğmesini saat yönünün tersine en az 2 veya 3 tur çevirerek yakıt deposunu açın.
2. Yakıt valfini AÇIK konuma getirin (şekil 12).



şekil 12

1. Yakıt valfi

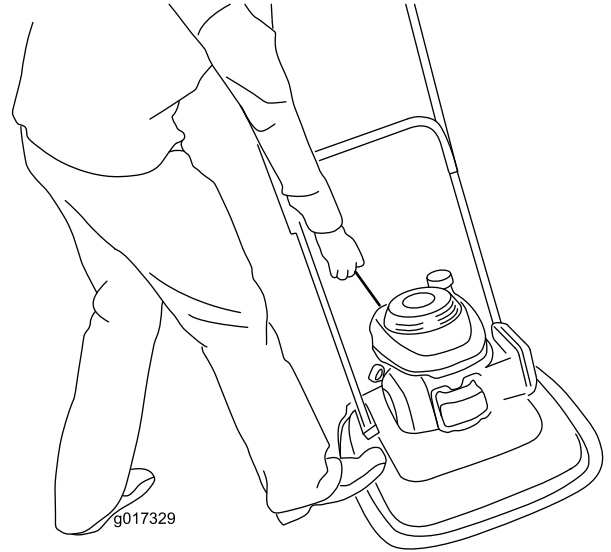
3. Operatör varlığı kontrolünü kola karşı tutun (şekil 13).



şekil 13

1. Kol
2. Operatör varlığı kontrolü

4. Ayağınızı kaputun üzerine koyun ve makineyi kendinize doğru yatırın (şekil 14).



şekil 14

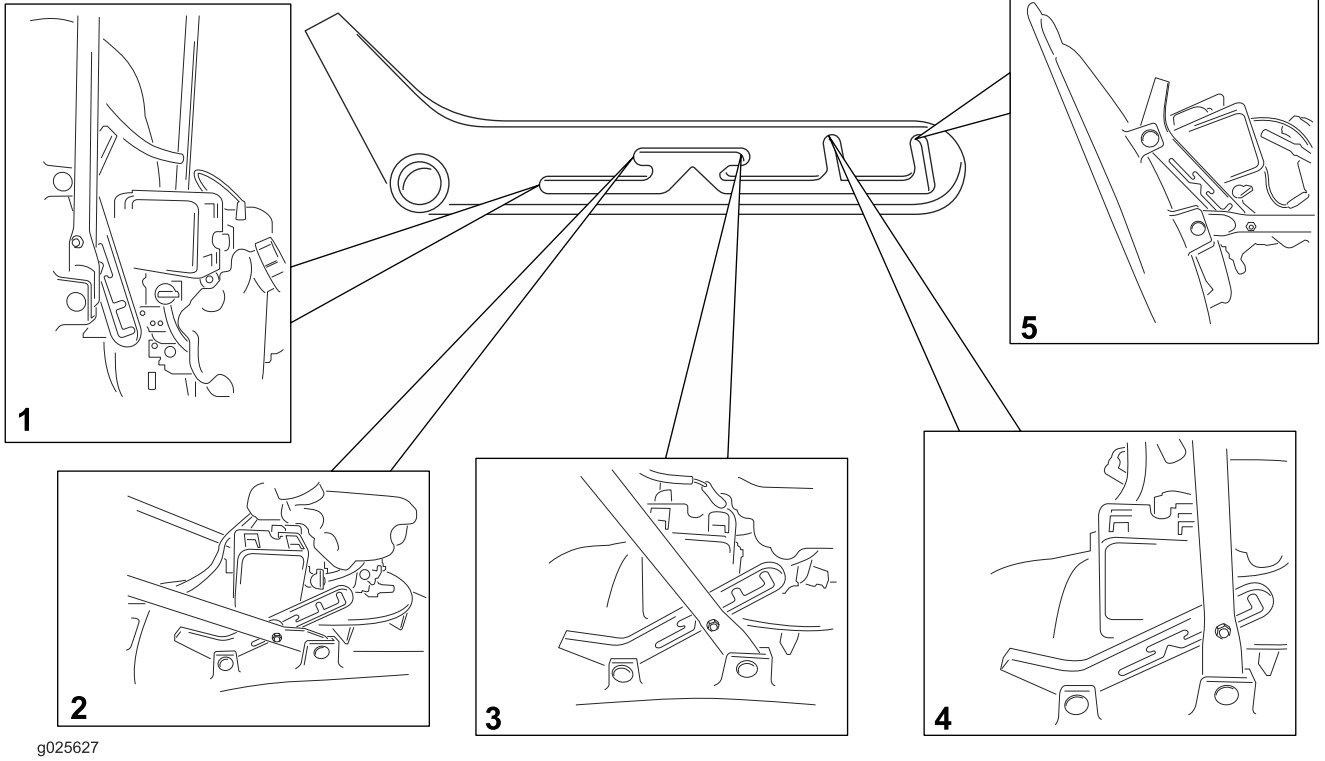
5. Bobinli marş kolunu ekin.

Not: Bobinli marş kolunun motora geri çarpmasına izin vermeyin. Marşa hasar gelmesini önlemek için yavaşça geri bırakın.

Not: Eğer birçok deneme sonrası makine çalışmazsa, bir Yetkili Servis Satıcısıyla irtibata geçin.

Kol Konumunu Ayarlama

Farklı kol konumlarını görmek için bkz. [Şekil 15](#).



Şekil 15

1. Asarak saklama/nakliye konumu
2. Alçak çalışma konumu
3. Yüksek çalışma konumu
4. Depolama/nakliye konumu
5. Servis konumu

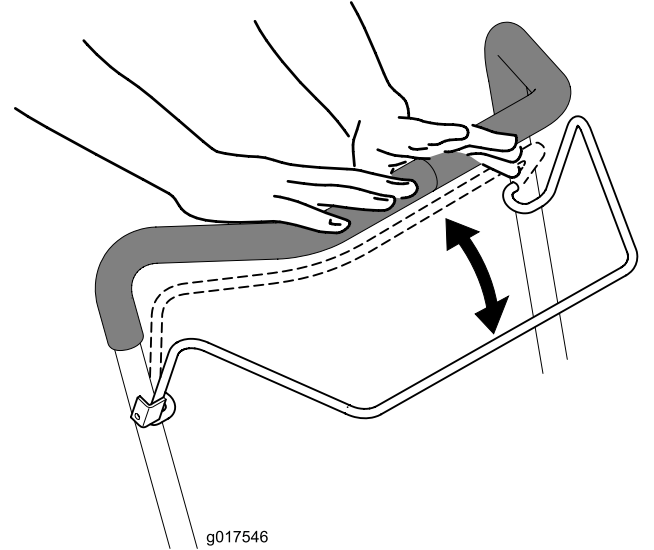
Not: Uygun depolama prosedürü için bkz. [Depolama \(sayfa 16\)](#).

Motorun Durdurulması

Servis Aralığı: Her kullanımdan önce veya günlük

Motoru kapatmak için operatör varlığı kontrol kolunu bırakın ([Şekil 16](#)).

Önemli: Operatör varlığı kontrol kolunu bıraktığınızda, motor kapanmalı ve kesme hattı 7 saniye içinde durmalıdır. Eğer düzgün şekilde durmuyorsa, makinenizi kullanmayı derhal bırakın ve bir Yetkili Servis Satıcısıyla irtibata geçin.



Şekil 16

Çalıştırma İpuçları

Genel Biçme İşlemi İpuçları

Önemli: Makinenin 25 derecenin üzerindeki eğimlerde çalıştırılması yetersiz yağ dolaşımı nedeniyle motorda ağır hasara neden olur. Makineyi 25 dereceden daha dik eğimlerde çalıştırmayın.

- Makineyi kullanacağınız alanı inceleyin ve makinenin fırlatabileceği tüm nesnelere çıkarın.
- Kesme hattıyla katı cisimlere vurmaktan kaçınin. Herhangi bir cismin üzerinde asla kasıtlı olarak biçme işlemi yapmayın.
- Eğer makine bir cisme vurur veya titremeye başlarsa, derhal motoru kapatın, bujinin telini sökün ve makinede hasar kontrolü yapın.
- En iyi performans için, kesme sezonu başlamadan önce yeni kesme hatları takın.
- Gerektiğinde, kesme hattını Toro yedek kesme hattıyla değiştirin.
- Yedek kesme hattının sağlam kesme hattıyla aynı uzunlukta olmasına dikkat edin.

Çimleri Kesme

- Çimlerin tek seferde sadece yaklaşık üçte birini kesin. Çimlerin seyrek olduğu durumlarda veya çim büyüme hızının yavaşladığı sonbaharın son aylarında en yüksek ayarın (30 mm) altında kesim yapmayın. Bkz. [Kesim Yüksekliğini Ayarlama \(sayfa 9\)](#).
- Uzunluğu 15 cm'yi aşan çimlerin biçilmesi tavsiye edilmez. Eğer çimler çok uzunsa, makine tıkanabilir ve motorun istop etmesine yol açabilir.
- Islak çim ve yapraklar, makine haznesinde kolayca yığılabilir ve makinenin tıkanmasına veya motorun istop etmesine neden olabilir. Islak koşullarda hareket etmekten kaçınin.
- Çok kuru ortam koşullarında olası yangın tehlikelerine karşı tetikte olun, yerel yangın uyarılarını takip edin ve makineyi kuru ot ve yaprak birikintilerinden uzak tutun.
- Eğer tamamlanan bahçenin görünümü tatmin edici değilse, aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:
 - Kesme ünitesinin alt kısmında aşınmış veya yıpranmış bileşenler (örneğin kesme hattı) var mı kontrol edin ve gerekirse bunları tamir edin veya değiştirin.
 - Biçme işlemi esnasında daha yavaş yürüyün.

- Makinenizin kesim yüksekliğini arttırın.
- Çimleri daha sık biçin.
- Her bir geçişte tam bir biçme alanını kesmek yerine biçme alanlarını örtüşürün.

Yaprakları Biçme

- Bahçeyi biçtikten sonra, bahçenin en az yarısının kesilmiş yaprak örtüsünün altından görülebildiğinden emin olun. Yaprakların üzerinden bir defadan fazla geçmeniz gerekebilir.
- Uzunluğu 15 cm'yi aşan çimlerin biçilmesi tavsiye edilmez. Eğer yaprak tabakası çok kalınsa, makine tıkanabilir ve motorun istop etmesine yol açabilir.
- Eğer makineniz yaprakları yeterince iyi kesmiyorsa, biçme hızınızı düşürün.

Çalışmadan Sonra

Çalıştırma Sonrası Güvenlik

Genel Güvenlik

- Ayarlama, bakım, temizleme veya saklama öncesinde makineyi mutlaka kapatın, tüm hareketli parçaların durmasını bekleyin ve makinenin soğumasını bekleyin.
- Yangınları önlemek için makinedeki çim ve artıkları temizleyin. Dökülen yağ veya yakıtı temizleyin.
- Bir su ısıtıcısı veya diğer cihazlarda bulunan tipte açık alev, kıvılcım veya tutuşturma alevi olan yerlerde makineyi veya yakıt kabını asla depolamayın.

Taşıma Güvenliği

- Makineyi sabitleyin.
- Makinede yükleme ve boşaltma yaparken dikkatli olun.

Bakım

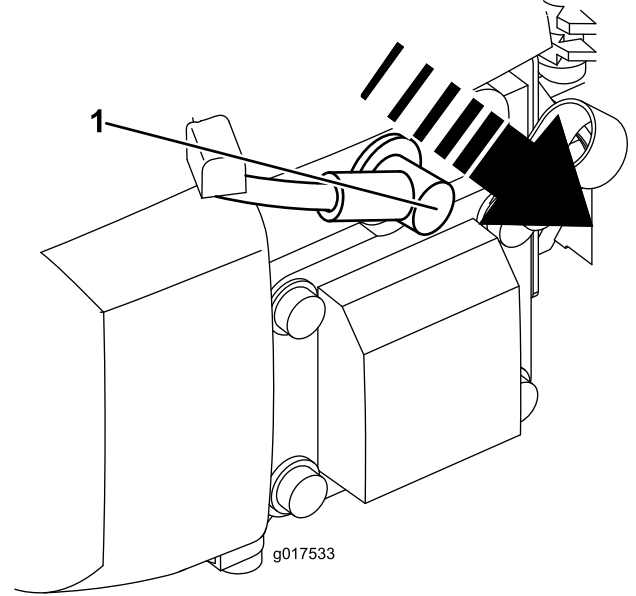
Önerilen Bakım Çizelgesi

Bakım Servisi Aralıkları	Bakım Prosedürü
Her kullanımdan önce veya günlük	<ul style="list-style-type: none">Operatör varlığı kontrolü bırakıldıktan sonra 7 saniye içinde motorun durduğundan emin olun.
Her kullanımdan sonra	<ul style="list-style-type: none">Makinenin altındaki çim kırıntıları ve kiri temizleyin.
Her 100 saatte	<ul style="list-style-type: none">Bujiyi kontrol edin ve gerekirse değiştirin.
Depolamadan önce	<ul style="list-style-type: none">Yakıt deposunu onarımlardan önce verilen talimatlara göre ve yıllık depolama öncesi boşaltın.Soğutma sistemini temizleyin; motorun hava soğutma kanatları ve marş birimindeki çim kırıntıları, kalıntı veya kirleri ortadan kaldırın. Tozlu veya çok anızlı koşullarda sistemi daha sık temizleyin.
Yıllık	<ul style="list-style-type: none">Hava filtresinin bakımını yapın; tozlu çalışma koşullarında daha sık bakım yapın.Motorun yağını değiştirin.Kesme hattını değiştirin.

Bakım Güvenliği

- Herhangi bir bakım işlemi yapmadan önce, bujiden buji telini sökün.
- Makineye bakım yaparken eldiven ve koruyucu gözlük takın.
- Güvenli cihazlarının ayarlarıyla asla oynamayın. Düzgün şekilde çalıştıklarını düzenli olarak kontrol edin.
- Makineyi yana devirmek yakıt sızıntısına neden olabilir. Yakıt yanıcı ve patlayıcıdır; kişisel yaralanmaya yol açabilir. Motoru kuru çalıştırın veya yakıtı bir el pompasıyla boşaltın; yakıtı asla sifonla çekmeyin.
- Makinenin optimum performans sergilemesi için sadece orijinal Toro yedek parçalarını ve aksesuarlarını kullanın. Başka üreticilere ait yedek parçalar ve aksesuarlar tehlikeli olabilir ve bu tür kullanımlar ürün garantisini geçersiz kılabilir.

Önemli: Yağ çubuğu içerideyken makineyi daima yana yatırın. Makine başka bir yönde yatırılırsa, yağ valf mekanizmasını doldurabilir ve boşaltılması en az 30 dakika sürebilir.



Şekil 17

1. Buji teli

3. Bakım prosedürlerini yerine getirdikten sonra buji telini bujiye bağlayın.

Bakım için Hazırlık

⚠ UYARI

Makineyi yana devirmek yakıt sızıntısına neden olabilir. Yakıt yanıcı ve patlayıcıdır; kişisel yaralanmaya yol açabilir.

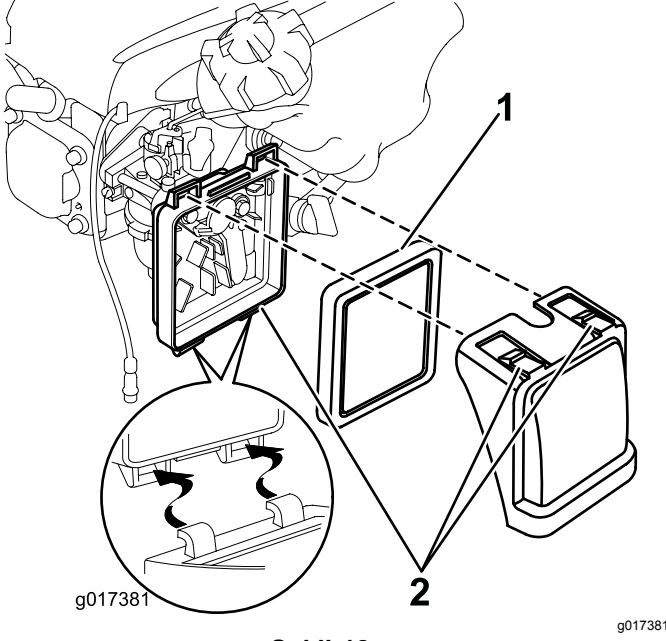
Motoru kuru çalıştırın veya yakıtı bir el pompasıyla boşaltın; asla sifonla çekmeyin.

- Motoru durdurun ve tüm hareketli parçaların durmasını bekleyin.
- Herhangi bir bakım işlemi yapmadan önce, bujiden (Şekil 17) buji telini sökün.

Hava Filtresi Servis İşlemleri

Servis Aralığı: Yıllık

1. Hava filtresi kapağının tepesindeki mandal klapalarına (Şekil 18) aşağı doğru bastırın.



Şekil 18

1. Filtre
2. Mandal klapaları

2. Kapağı açın (Şekil 18).
 3. Hava filtresini çıkarın (Şekil 18).
 4. Hava filtresini kontrol edin.
 - A. Eğer hava filtresi hasar görmüş veya yağ veya yakıtla ıslanmışsa değiştirin.
 - B. Eğer hava filtresi kirliyse, sert bir yüzeye birkaç kez hafifçe vurun veya filtrenin motora bakan tarafından 207 kPa (30 psi) altı bir değerde düşük basınçlı sıkıştırılmış hava püskürtün.
- Not:** Filtredeki birikmiş kiri fırçalamayın; fırçalamak kiri liflerin içine doğru iter.
5. Hava filtresi gövdesindeki ve kapağındaki kirleri nemli bir bezle silin. **Kirleri hava kanalının içine süpürmeyin.**
 6. Hava filtresini hava filtresi gövdesine (Şekil 18) monte edin.
 7. Kapağı takın (Şekil 18).

Motorun Yağını Değiştirme

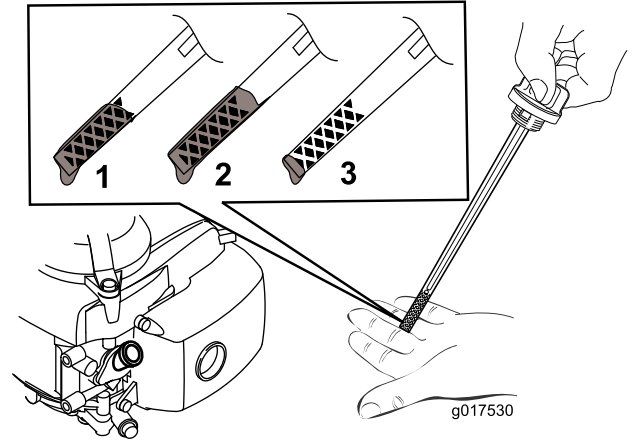
Servis Aralığı: Yıllık

Not: Yağı değiştirmeden önce ısıtmak için motoru birkaç dakika çalıştırın. Ilık yağ daha iyi akar ve daha fazla kontaminant taşır.

Motor Yağı Teknik Özellikleri

Motor yağı kapasitesi	0,59 l (20 fl oz)
Yağ viskozitesi	SAE 10W-30 çok mevsimli madeni yağ
API servis sınıflandırması	SJ veya üzeri

1. Yakıt deposunda çok az veya hiç yakıt bulunmadığından emin olun, bu şekilde motoru yana yatırdığınız zaman dışarı yakıt sızmaz.
2. Bkz. [Motor Yağı Seviyesinin Kontrolü \(sayfa 8\)](#).
3. Kapağı saat yönünün tersine döndürüp çekerek yağ çubuğunu çıkarın (Şekil 19).



Şekil 19

1. Dolu
2. Yüksek
3. Düşük

4. Kullanılmış yağı yağ dolm borusundan dışarı boşaltmak için makineyi yan tarafına yatırın (hava filtresi üstte olacak şekilde).
5. Kullanılmış yağı boşalttıktan sonra makineyi çalışma pozisyonuna geri alın.
6. Yağ doldurma borusundan, motor yağ kapasitesinin yaklaşık dörtte üçlük bir bölümünü dökün.
7. Yağın motorda yerleşmesi için 3 dakika kadar bekleyin.
8. Yağ çubuğunu temiz bir bezle silerek temizleyin.
9. Yağ çubuğunu yağ doldurma borusuna sokun, **ama vidalamayın**, ardından çıkarın.
10. Yağ çubuğunun üzerinden yağ seviyesine bakın (Şekil 19).
 - Yağ çubuğundaki yağ seviyesi çok düşükse, yağ doldurma borusundan az miktarda yağ

dökün, 3 dakika bekleyin ve yağ çubuğundaki yağ seviyesi doğru olana kadar 8 ile 10 arası adımları tekrarlayın.

- Yağ çubuğundaki yağ seviyesi çok yüksekse, yağ çubuğu doğru seviyeyi gösterene kadar fazla yağı boşaltın.

Önemli: Motordaki yağ seviyesi çok düşük veya çok yüksekken motoru çalıştırmanız durumunda motora zarar verebilirsiniz.

- Yağ çubuğunu yağ dolum borusuna güvenli bir şekilde takın.
- Kullanılmış yağı düzgün şekilde geri dönüştürün.

Bujinin Bakımı

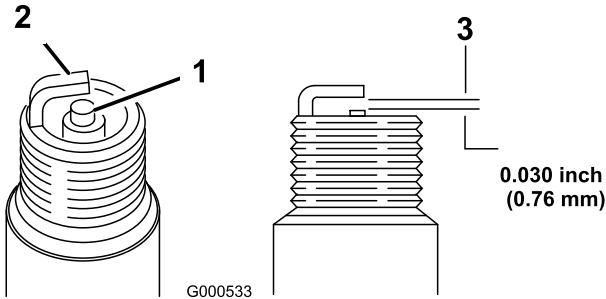
Servis Aralığı: Her 100 saatte

Champion RN9YC marka veya dengi bir buji kullanın.

- Moturu durdurun ve tüm hareketli parçaların durmasını bekleyin.
- Bujinin telini sökün.
- Bujinin etrafını temizleyin.
- Bujiyi silindir kapağından sökün.

Önemli: Buji çatlamış, bozulmuş veya kirliyse değiştirin. Elektrotları temizlemeyin, çünkü silindire giren tanecikler motora hasar verebilir.

- Tapanın açıklığını, **Şekil 20** bölümünde gösterildiği gibi 0,76 mm'ye ayarlayın.



Şekil 20

- Merkez elektrot yalıtkanı
- Yan elektrot
- Hava boşluğu (ölçeksizdir)

- Bujiyi takın.
- Tapayı 20 N·m değerinde sıkın.
- Teli bujiye takın.

Kesme Hattını Değiştirme

Servis Aralığı: Yıllık

- Yakıt valfini KAPALI konuma çevirin ve havalandırma düğmesini kapatın.
- Bujinin telini sökün.
- Yağ çubuğu aşağı bakacak şekilde makineyi döndürerek yan tarafı üzerine çevirin.
- Koruyucu eldiven giyerek, naylon kesme hattını sökün.
- 1 birim uzunluktaki naylon kesme hattını istenen kesim yüksekliği ayar noktasına yerleştirin. Aynı uzunlukta ikinci bir hattın, kesme diskinin öteki tarafında karşılık gelen kesim yüksekliğine yerleştirildiğinden emin olun.

Not: Yedek bobin kullanıyorsanız, hattı 20 cm uzunlukta kesin.

Makineyi Temizleme

Servis Aralığı: Her kullanımdan sonra

⚠ UYARI

Makine gövdesinin altından malzemeler dökülebilir.

- Koruyucu gözlük takın.
- Çalışma konumunda durun (kolun arkasında).
- Alanda izleyenler olmasına izin vermeyin.

- Yağ çubuğu içerideyken makineyi yana devirin.
- Bir fırça veya sıkıştırılmış hava kullanarak egzoz kalkanı, üst kapak ve çevresindeki kaporta alanlarında bulunan çim ve kalıntıları temizleyin.

Depolama

Makineyi serin, temiz, kuru bir yerde saklayın.

Genel Güvenlik

- Ayarlama, bakım, temizleme veya saklama öncesinde makineyi mutlaka kapatın, tüm hareketli parçaların durmasını bekleyin ve makinenin soğumasını bekleyin.
- Makineyi herhangi bir kapalı mekanda depolamadan önce motorun soğumasını bekleyin.
- Bir su ısıtıcısı veya diğer cihazlarda bulunan tipte açık alev, kıvılcım veya tutuşturma alevi olan yerlerde makineyi veya yakıt kabını asla depolamayın.

Makinenin Depolama için Hazırlanması

⚠ UYARI

Yakıt buharları patlayabilir.

- **Yakıt 30 günden fazla depolamayın.**
 - **Makineyi bir açık alevin yakınında bulunan kutu içinde depolamayın.**
 - **Depolamadan önce motorun soğumasını bekleyin.**
1. Yılın son yakıt ikmali esnasında, yakıtı motor üreticisinin verdiği talimatlara göre yakıt stabilizatörü ekleyin.
 2. Yakıtı biten motor kapanana kadar makineyi çalıştırın.
 3. Motoru hazırlayın ve tekrar çalıştırın.
 4. Kapanana kadar motoru çalışmaya bırakın. Motoru artık çalıştıramadığınız zaman, yeteri kadar kurumuş demektir.
 5. Makineyi duvara asarak saklayacaksanız, yakıt valfini kapalı konuma getirin ve yakıt tapasının havalandırma deliğini kapatın.
 6. Bujinin telini sökün.
 7. Bujiyi sökün, 30 ml yağ buji deliğinden içeri dökün ve marş ipini **yavaşça** birçok defa çekerek yağın silindire dağılmasını sağlayın; bu işlem, kullanılmadığı dönemde silindirin paslanmasını önleyecektir.
 8. Bujiyi yerine takın ve bir tork anahtarıyla 20 N·m değerinde sıkın.
 9. Tüm somun, civata ve vidaları sıkın.

Sorun giderme

Sorun	Olası Neden	Düzeltilici Tedbir
Motor çalışmıyor.	<ol style="list-style-type: none">1. Tel bujiye bağlı değil.2. Yakıt kapağının havalandırma deliği tıkalıdır.3. Buji çukurlaşmış, bozulmuş veya boşluk yanlış.4. Yakıt deposu boş veya yakıt sisteminde bayat yakıt var.	<ol style="list-style-type: none">1. Teli bujiye takın.2. Yakıt tapasının havalandırma deliğini temizleyin veya yakıt tapasını değiştirin.3. Bujiyi kontrol edin ve gerekirse boşluğu ayarlayın. Eğer buji çukurlaşmış, bozulmuş veya çatlamışsa değiştirin.4. Yakıt deposunu boşaltın ve/veya taze yakıtla doldurun. Eğer sorun devam ederse, Yetkili Servis Satıcısıyla irtibata geçin.
Motor zor çalışıyor veya güç kaybediyor.	<ol style="list-style-type: none">1. Yakıt kapağının havalandırma deliği tıkalı.2. Hava filtresi elemanı kirlî ve hava akımını kısıtlıyor.3. Makine gövdesinin alt tarafından kırpıntı ve kalıntılar var.4. Buji çukurlaşmış, bozulmuş veya boşluk yanlış.5. Motorun yağ seviyesi çok düşük, çok yüksek veya aşırı kirlî.6. Yakıt deposunda bayat yakıt var.	<ol style="list-style-type: none">1. Yakıt tapasının havalandırma deliğini temizleyin veya yakıt kapağını değiştirin.2. Hava filtre elemanını temizleyin ve/veya değiştirin.3. Makine gövdesinin altını temizleyin.4. Bujiyi kontrol edin ve gerekirse boşluğu ayarlayın. Eğer buji çukurlaşmış, bozulmuş veya çatlamışsa değiştirin.5. Motor yağını kontrol edin. Eğer yağ kirlîyse değiştirin; yağ çubuğu üzerindeki yağ seviyesini Dolu işaretine getirmek için yağ ekleyin veya boşaltın.6. Yakıt deposunu boşaltın ve taze yakıtla doldurun.
Motor kötü çalışıyor.	<ol style="list-style-type: none">1. Tel bujiye bağlı değil.2. Buji çukurlaşmış, bozulmuş veya boşluk yanlış.3. Hava filtresi elemanı kirlî ve hava akımını kısıtlıyor.	<ol style="list-style-type: none">1. Teli bujiye takın.2. Bujiyi kontrol edin ve gerekirse boşluğu ayarlayın. Eğer buji çukurlaşmış, bozulmuş veya çatlamışsa değiştirin.3. Hava filtre elemanını temizleyin ve/veya değiştirin.
Makine veya motor aşırı miktarda titriyor.	<ol style="list-style-type: none">1. Makine gövdesinin alt tarafından kırpıntı ve kalıntılar var.2. Motorun montaj cıvataları gevşek.3. Kesme diskinin cıvatası gevşek.	<ol style="list-style-type: none">1. Makine gövdesinin altını temizleyin.2. Motorun montaj cıvatalarını sıkın.3. Kesme diskinin cıvatasını sıkın.
Kesme güzergahında eşitsizlik var.	<ol style="list-style-type: none">1. Aynı güzergahta tekrar tekrar biçme işlemi yapıyorsunuz.2. Makine gövdesinin alt tarafından kırpıntı ve kalıntılar var.	<ol style="list-style-type: none">1. Biçme güzergahını değiştirin.2. Makine gövdesinin altını temizleyin.

EEA/UK Gizlilik Bildirimi

Toro'nun Kişisel Bilgilerinizi Kullanması

Toro Company ("Toro") gizliliğinize saygı duyar. Ürünlerimizi satın aldığınızda, doğrudan sizden veya yerel Toro şirketiniz veya bayiniz aracılığıyla, sizin hakkınızda bazı kişisel bilgiler toplayabiliriz. Toro bu bilgileri, garantinizi kayda almak, garanti talebinizi işleme koymak veya bir ürün geri çekme durumunda sizinle iletişim kurmak gibi sözleşme yükümlülüklerini yerine getirmek ve müşteri memnuniyetini ölçmek, ürünlerimizi geliştirmek veya ilginizi çekebilecek ürün bilgilerini sunmak gibi yasal ticari amaçlar için kullanır. Toro, bu faaliyetlerin herhangi birine bağlı olarak, bilgilerinizi bağlı kuruluşlarımızla, satıcılarla veya diğer iş ortaklarıyla paylaşabilir. Ayrıca, yasaların gerektirdiği veya bir işletmenin satışı, satın alınması veya birleşme işlemleriyle bağlantılı olarak da kişisel bilgileri açıklayabiliriz. Kişisel bilgilerinizi hiçbir zaman pazarlama amacıyla başka bir şirkete satmayız.

Kişisel Bilgilerinizin Saklanması

Toro, kişisel bilgilerinizi yukarıdaki amaçlarla ve yasal gerekliliklere uygun olduğu sürece saklayacaktır. Geçerli saklama süreleri hakkında daha fazla bilgi için lütfen legal@toro.com adresine yazın.

Toro'nun Güvenlik Taahhüdü

Kişisel bilgileriniz ABD'de veya ikamet ettiğiniz ülkeden daha az sıkı veri koruma yasalarına sahip olabilecek başka bir ülkede işlenebilir. Bilgilerinizi ikamet ettiğiniz ülke dışında transfer ettiğimizde, bilgilerinizi korumak ve güvenli bir şekilde işlendiğinden emin olmak adına uygun önlemlerin alınmasını sağlamak için gerekli yasal adımları atacağız.

Erişim ve Düzeltme

Kişisel verilerinizi düzeltme veya gözden geçirme veya verilerinizin işlenmesine itiraz etme veya bunları kısıtlama hakkınız olabilir. Bu haklarınızı kullanmak isterseniz lütfen legal@toro.com adresine yazın. Toro'nun bilgilerinizi nasıl işlediğiyle ilgili endişeleriniz olması durumunda bunları doğrudan bize aktarmanızı isteriz. Avrupa vatandaşlarının Veri Koruma Kurumuna şikayette bulunma hakkı olduğunu unutmayın.

Kaliforniya Proposition 65 Uyarı Bilgileri

Bu uyarı nedir?

Aşağıdaki gibi bir uyarı etiketine sahip bir ürünün satıldığını görebilirsiniz:



UYARI: Kanser ve Üreme Zararı —www.p65Warnings.ca.gov.

Prop 65 nedir?

Prop 65, Kaliforniya'da faaliyet gösteren, Kaliforniya'da ürün satan ya da Kaliforniya'da satılabilecek ya da Kaliforniya'ya getirilebilecek ürünler üreten herhangi bir şirket için geçerlidir. Kaliforniya Valisinin kansere, doğum kusurlarına neden olduğu bilinen kimyasal maddelerin bir listesini yayınlamasını ve/veya bu listeyi güncel tutmasını şart koşar. Her yıl güncellenen liste, gündelik olarak kullanılan birçok maddede bulunan yüzlerce kimyasal maddeyi içerir. Prop 65'in amacı halkı bu kimyasallara maruz kalma konusunda bilgilendirmektir.

Prop 65, bu kimyasalları içeren ürünlerin satışını yasaklamaz, bunun yerine her türlü ürün, ambalaj veya ürünle ilgili literatürde uyarılar olmasını şart koşar. Ayrıca, bir Prop 65 uyarısı, bir ürünün herhangi bir ürün güvenliği standardını veya gerekliliğini ihlal ettiği anlamına gelmez. Aslında, Kaliforniya hükümeti, bir Prop 65 uyarısının "bir ürünün 'güvenli' veya 'güvensiz' olduğuna dair düzenleyici bir kararla aynı olmadığını" açıkça ortaya koymuştur. Bu kimyasalların çoğu, yıllarca belgelenmiş bir zarar görülmeden günlük ürünlerde kullanılmıştır. Daha fazla bilgi için <https://oag.ca.gov/prop65/faqs-view-all> adresine bakabilirsiniz.

Bir Prop 65 uyarısı ya (1) bir şirketin maruz kalma düzeyini değerlendirilip "önemli bir risk teşkil etmez" düzeyinin üzerinde olduğunu tespit ettiği, ya da (2) salt listelenmiş bir kimyasalın varlığını temel alarak, maruz kalma düzeyini değerlendirmeksizin bir uyarıda bulunmayı seçtiği anlamına gelir.

Bu yasa her yerde geçerli midir?

Prop 65 uyarıları sadece Kaliforniya yasalarına göre gereklidir. Bu uyarılar, Kaliforniya genelinde başta restoranlar, marketler, oteller, okullar ve hastaneler olmak üzere çok çeşitli ürünlerin bulunduğu pek çok ortamda görülür. Ayrıca, bazı çevrimiçi ve posta siparişi veren perakendeciler, web sitelerinde veya kataloglarda Prop 65 uyarıları sunar.

Kaliforniya uyarılarının federal sınırlardan farkı nedir?

Prop 65 standartları genellikle federal ve uluslararası standartlardan daha sıkıdır. Bazı maddeler için federal eylem limitlerinden çok daha düşük seviyelerde dahi Prop 65 uyarısı konulması gerekir. Örneğin kurşun için Prop 65 standardının uyarısı günde 0,5 µg/şeklinde ve bu hem federal hem de uluslararası standartların altında bir değerdir.

Neden tüm benzer ürünler uyarı taşıyor?

- Kaliforniya'da satılan ürünler Prop 65 etiketlemesi gerektirirken, başka yerlerde satılan benzer ürünler için böyle bir gereklilik yoktur.
- Bir Prop 65 davasında taraf olan bir şirketin, dava sonucunda ürünleri için Prop 65 uyarılarını kullanması gerekebilir, ancak benzer ürünleri üreten diğer şirketlerin böyle bir zorunluluğu olmayabilir.
- Prop 65 uygulanması tutarsızlıklar içerir.
- Şirketler, Prop 65 kapsamında yapmaları gerekmeyen için uyarı vermemeyi seçebilirler; bir ürün için uyarıların olmaması, ürünün benzer seviyelerde listelenmiş olan kimyasallar içermediği anlamına gelmez.

Toro neden bu uyarıyı kullanıyor?

Toro, satın aldıkları ve kullandıkları ürünler hakkında bilinçli kararlar verebilmeleri için tüketicilere mümkün olduğunca fazla bilgi sunmayı tercih eder. Toro, belirtilen tüm kimyasallar maruz kalma sınırı gerekliliklerini sağlamadığı için, maruz kalma düzeyini değerlendirmeden, bazı durumlarda listelenen bir veya daha fazla kimyasalların varlığı hakkındaki bilgisine dayanarak uyarılar sunar. Toro ürünlerinin neden olduğu maruz kalma seviyeleri ihmal edilebilir düzeyde ya da "önemli bir risk yok" aralığında olsa bile, Toro tedbir amaçlı olarak Prop 65 uyarılarını sunmayı tercih eder. Ayrıca Toro'nun bu uyarıları sunmaması durumunda, Prop 65'i uygulamak isteyen Kaliforniya Eyaleti veya özel taraflarca Toro dava edilebilir ve önemli cezalara çarptırılabilir.



Toro Tam Kapsamlı Garantisi

Sınırlı bir Garanti

Koşullar ve Kapsanan Ürünler

Toro® Company ve bağlı kuruluşu Toro Warranty Company, aralarındaki bir anlaşma uyarınca Toro Ticari ürününüzün ("Ürün") ilk iki yıl boyunca veya 1500 çalıştırma saatine kadar*, hangisine önce ulaşırsa, malzeme ve işçilik yönünden kusur içermeyeceğini ortak şekilde garanti eder. Bu garanti, Havalandırıcılar hariç tüm ürünler için geçerlidir (bu ürünler için ayrı olan garanti bildirimlerine bakın). Garanti kapsamında bir koşul ortaya çıktığında, arıza tanısı, işçilik, parçalar ve nakliyat dahil olarak Ürünü ücret talep etmeden onaracağız. Bu garanti, Ürünün özgün perakende alıcısına teslim edildiği tarihten itibaren başlar. * Ürüne bir saat ölçer takılmıştır.

Garanti Hizmetini Almak için Talimatlar

Garanti kapsamına giren bir durum olduğuna inanır inanmaz Ürünü satın aldığınız Ticari Ürünler Distribütörü veya Yetkili Ticari Ürün Satıcısına bildirimde bulunmak sizin sorumluluğunuzdur. Eğer bir Ticari Ürünler Distribütörü veya Yetkili Satıcıyı bulma konusunda yardıma ihtiyacınız veya garanti hak ve sorumluluklarınız hakkında sorularınız varsa, bizimle şu adresten irtibata geçebilirsiniz:

Ticari Ürünler Hizmet Birimi
Toro Warranty Company
8111 Lyndale Avenue South
Bloomington, MN 55420-1196
E-posta: commercial.warranty@toro.com

Mal Sahibinin Sorumlulukları

Ürünün sahibi olarak, Kullanıcı Kılavuzu'nda belirtilen gerekli bakım ve ayarlamaları yapmak sizin sorumluluğunuzdur. Gerekli bakım ve ayarlamaları yapmamak, garanti talebinizin reddedilmesi için gerekçe oluşturabilir.

Kapsanmayan Kalemler ve Koşullar

Garanti dönemi boyunca meydana gelen arıza veya bozulmaların tümü, malzeme veya işçilik kusurlarına dayalı değildir. Bu garanti, aşağıdakileri kapsamaz:

- Toro'ya ait olmayan yedek parçaların kullanımı veya Toro markası taşımayan ek veya modifye aksesuar ve ürünlerin kurulumu ve kullanımını sonucu meydana gelen Ürün arızaları. Bu kalemlerin üreticisi tarafından ayrı bir garanti sağlanabilir.
- Tavsiye edilen bakım ve/veya ayarlamaların yapılmaması sonucu meydana gelen Ürün arızaları. *Kullanıcı Kılavuzu*'nda listelenen Toro ürününüze ait Tavsiye Edilen Bakım İşlemlerini yürütmek, garanti taleplerinizin reddedilmesine yol açabilir.
- Ürünün kötü niyetli, ihmalkar ve dikkatsizce çalıştırılması sonucu meydana gelen Ürün arızaları.
- Kusurlu bulunmadıkça, kullanım yoluyla tükenmeye tabi olan parçalar. Ürünün normal çalışması esnasında tüketilen veya kullanılan parçalardan başlıcaları arasında fren pabuçları ve balataları, debriyaj balataları, bıçaklar, bobinler, yatak bıçakları, çatal dişleri, nakil tekerlekleri, lastikler, filtreler ve kayışların yanı sıra diyafraim, nozül ve çek valf vb. gibi belirli spreyleme bileşenleri sayılabilir.

Amerika Birleşik Devletleri ve Kanada dışındaki Ülkeler

Müşteriler, kendi ülkelerinde, illerinde veya eyaletlerinde geçerli olan garanti politikalarını öğrenmek için bölgelerindeki Toro Distribütörüne (Bayisine) başvurmalıdır. Eğer herhangi bir sebepten dolayı Distribütörünüzün hizmetinden memnun kalmazsanız veya garanti bilgilerinizi edinmekte zorluk çekerseniz, Toro ithalatçısıyla irtibata geçin. Bütün çözüm yollarını tüketip sonuç alamazsanız, Toro Warranty Company'ye başvurarak bizimle iletişime geçebilirsiniz.

- Dış etkenlerin neden olduğu arızalar. Dış etken olarak dikkate alınan kalemlerden başlıcaları arasında hava koşulları, depolama uygulamaları, kontaminasyon, onaylanmamış soğutma sıvısı, yağlayıcı, katkı maddesi, gübre, su veya kimyasallar vb. sayılabilir.
- Normal gürültü, titreşim, aşınma ve yıpranma ve bozulma.
- Normal "aşınma ve yıpranma" olaylarından başlıcaları arasında aşınma veya çizilme sonucu yatakların hasar görmesi, boyalı yüzeylerin aşınması, etiketlerin veya camların çizilmesi gibi durumlar sayılabilir.

Parçalar

Gerekli bakım faaliyeti olarak planlanan parçaların değişimi, ilgili parça için planlanan değişim süresine kadar garanti kapsamındadır. Bu garanti kapsamında değiştirilen parçalar, özgün ürün garantisi süresi boyunca garanti altındadır ve Toro'nun mülkü olurlar. Toro, mevcut bir parçanın onarımı veya montajı veya değişimi hakkında son kararı verecektir. Toro, garanti onarımları için yeniden işlenmiş parçaları kullanabilir.

Uzun Döngülü Akü Garantisiyle İlgili Not:

Uzun döngülü akülerin, ömürleri boyunca verebildikleri belirli bir toplam kilovat-saat sayısı vardır. Çalıştırma, şarj etme ve bakım teknikleri, toplam akü ömrünü uzatabilir veya kısaltabilir. Bu üründeki aküler tükendiğinden dolayı, şarj etme aralıkları arasındaki kullanışlılık miktarı, akü tamamen bitene kadar gittikçe azalacaktır. Normal tüketim nedeniyle bitmiş akülerin değişimi, ürün sahibinin sorumluluğudur. Normal ürün garanti dönemi esnasında akülerin değiştirilmesi gerekebilir, masrafını mal sahibi karşılayacaktır.

Bakım İşlerinin Masrafını Mal Sahibi Karşılar

Motor ayarlaması, yağlama, temizlik ve cilalama, Kapsanmayan Kalemler ve Koşullara ait filtrelerin, soğutma sıvısının değişimi ve Tavsiye Edilen Bakım İşlerinin tamamlanması, Toro ürünlerinin gerektirdiği normal hizmetlerden bazılarıdır ve masraflarını mal sahibi karşılar.

Genel Koşullar

Bu garanti kapsamında, onarım işlerinin bir Yetkili Toro Distribütörü veya Satıcısı tarafından yapılması tek çözümünüzdür.

Toro Company veya Toro Warranty Company, bu garanti tarafından kapsanan Toro Ürünlerinin kullanımıyla ilgili dolaylı, tesadüfi veya müteakip hasarlardan sorumlu değildir, bu duruma makul arızalanma dönemleri boyunca muadil ekipman veya hizmet sağlanmasına veya bu garanti kapsamındaki beklemede olan onarımların kullanılmasına döneminde tamamlanmasına ait her türlü gider veya masraf dahildir. Kullanılıyorsa aşağıda gösterilen Emisyonlar garantisi hariç, başka bir açık garanti yoktur.

Ticarete ve kullanıma uygunlukla ilgili ima edilen tüm garantiler, bu açık garantinin süresiyle sınırlıdır. Bazı eyaletlerde tesadüfi veya müteakip hasarların ihracına veya ima edilen bir garantinin ne kadar sürdüğü ile ilgili kısıtlamalara izin verilmez, dolayısıyla yukarıdaki ihraçlar ve kısıtlamalar sizin için geçerli olmayabilir.

Bu garanti size belirli yasal haklar tanıy ve ayrıca eyaletten eyalete değişiklik gösteren başka haklarınız da olabilir.