

# SeeSnake® CS6



## **⚠ UYARI!**

Bu aleti kullanmadan önce kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyunuz. Bu kullanım kılavuzunun içeriğini anlamamak ve takip etmemek, elektrik şoku, yangın ve/veya ciddi yaralanmalarla sonuçlanabilir.

SeeSnake® CS6

Seri No.

# İçindekiler Listesi

## Tanıtım

Düzenleyici Açıklamalar .....	4
Güvenlik Sembolleri .....	4

## Genel Güvenlik Kuralları

Çalışma Alanı Güvenliği .....	5
Elektrik Güvenliği.....	5
Kişisel Güvenlik .....	5
Aletin Kullanımı ve Bakımı .....	6
Batarya Kullanımı ve Bakımı .....	6

## İşletim Öncesi Kontrol

### Özel Güvenlik Bilgisi

SeeSnake CS6 Güvenliği .....	7
------------------------------	---

## Ürün Tanıtımı

Tanım.....	8
Teknik Özellikler .....	9
Standart Alet.....	9
Sistem Bileşenleri.....	9
Tuş Takımına Genel Bakış .....	11

## İşletim Talimatları

Yerleştirme.....	13
Bir Kamera Makarasına Bağlama .....	13
CS6'yı Çalıştırma.....	14
Entegre Sayaç.....	15

## Denetime Genel Bakış

Medya Yakalama .....	16
Arayüz İkonları .....	16
Özel Bindirme .....	18
Sondanın Yerini Tespit Etme.....	20
İtme Kablosu Hattının İzlenmesi.....	21
İşi Gözden Geçirme.....	22

## İşleri Yönetme

İş Listesi .....	25
USB Seçenekleri .....	26
İş Ayarları.....	27

## Sistem Ayarları

Bindirme Detayları.....	28
Sistem Ayarlarını Geri Yükleme.....	28
Raporları Teslim Etme .....	28

**Yazılım**

HQ Yazılımı .....	29
CS6 Yazılımını Güncelleme.....	30

**Bakım ve Destek**

Temizlik.....	31
Aksesuarlar .....	31
Taşıma ve Muhafaza Etme .....	31
Servis ve Tamir .....	32
İmha Etme .....	32
Bataryanın İmha Edilmesi .....	32
Sorun Giderme .....	33

## Tanıtım

Bu kullanım kılavuzunda verilen uyarılar, önlemler ve talimatlar olası her türlü hal ve durumu kapsamaz. Sağduyu ve ihtiyatın ürünle birlikte gelmeyeceğini ama operatör tarafından sağlanacak faktörler olduğunu operatörün anlaması gerekir.

## Düzenleyici Açıklamalar

**CE** İstenildiğinde, AT Uygunluk Beyanı (890-011-320.10) bu kullanım kılavuzuna ayrı bir kitapçık olarak eşlik edecektir.

**FCC** Bu cihaz Federal İletişim Komisyonu (FCC) Kuralları Bölüm 15 ile uyumludur. Kullanım aşağıdaki iki şarta bağlıdır: (1) Bu cihaz, zararlı parazite neden olmamalıdır ve (2) bu cihaz, istenmeyen operasyona neden olacak bir parazit dahil, alınan her paraziti kabul etmelidir.

## Güvenlik Sembolleri

Bu kullanım kılavuzunda ve üründe, önemli güvenlik bilgilerini vermek için, güvenlik sembolleri ve uyarı kelimeleri kullanılmıştır. Bu bölüm bu uyarı kelimelerinin ve sembollerinin anlaşılmasını geliştirmek için sağlanmıştır.



Bu güvenlik alarmı sembolüdür. Potansiyel kişisel yaralanma tehlikesine karşı sizi uyararak kullanılır. Olası yaralanma ve ölümden kaçınmak için, bu sembolü taşıyan tüm güvenlik mesajlarına uyun.

### TEHLİKE

TEHLİKE, kaçınılmazsa, ölümlü veya ciddi yaralanmalarla sonuçlanabilecek tehlikeli bir durumu belirtir.

### UYARI

UYARI, kaçınılmazsa, ölümlü veya ciddi yaralanmalarla sonuçlanabilecek potansiyel olarak tehlikeli bir durumu belirtir.

### DİKKAT

DİKKAT, kaçınılmazsa, küçük veya az yaralanmalarla sonuçlanabilecek tehlikeli bir durumu belirtir.

### DUYURU

DUYURU, malın korunmasına dair bilgiyi belirtir.



Bu sembol, aleti kullanmadan önce, bu kullanım kılavuzunun dikkatlice okunması anlamına gelir. Kullanım kılavuzu aletin güvenli ve doğru kullanılması hakkında önemli bilgiyi içerir.



Bu sembol, bu aleti kullanırken göz yaralanma riskini azaltmak için, daima kenarları siperli güvenlik gözlükleri veya koruyucu gözlükler takmanız gerekir anlamına gelir.



Bu sembol elektrik şoku riskini belirtir.

## Genel Güvenlik Kuralları

### ⚠ UYARI



Tüm güvenlik uyarılarını ve talimatlarını okuyun. Uyarılara ve talimatlara bağlı kalmamak, elektrik şoku, yangın ve/veya ciddi kişisel yaralanmalarla sonuçlanabilir.

### BU TALİMATLARI SAKLAYINI!

## Çalışma Alanı Güvenliği

- **Çalışma alanını temiz ve aydınlık tutun.** Karışık ve karanlık alanlar kazaya davetiye çıkarır.
- **Elektrikli aletleri, yanıcı sıvılar, gazlar ve tozların bulunduğu yerler gibi yanıcı ortamlarda çalıştırmayın.** Alet, toz veya dumanları ateşleyebilecek kıvılcıklar çıkartabilir.
- **Aleti çalıştırırken çocuklardan ve etraftaki kişilerden uzak tutun.** Dikkatinizi dağıtıcı şeyler kontrolü kaybetmenize neden olabilir.
- **Trafikten kaçının.** Yollarda veya yol yakınlarında kullanırken hareket halindeki araçlara dikkat edin. İyi görülebilme özelliğine sahip giysiler veya reflektörlü yekek giyin.

## Elektrik Güvenliği

- **Borular, radyatörler, ocaklar ve buzdolapları gibi topraklanmamış yüzeylerle vücut temasından kaçının.** Vücudunuzun topraklanması halinde yüksek bir elektrik çarpması riski vardır.
- **Aletleri yağmura maruz bırakmayın veya ıslatmayın.** Alete su girmesi elektrik çarpması riskini arttıracaktır.
- **Tüm elektrik bağlantılarını kuru ve yerden uzak tutun.** Alete veya prizlere ıslak ellerle dokunmak elektrik şoku riskini arttırabilir.
- **Elektrik kablosunu uygun olmayan amaçlarla kullanmayın.** Aleti kesinlikle kablosundan tutarak taşımayın, çekmeyin veya prizden çıkartmayın. Kabloyu sıcaktan, yağdan, keskin kenarlardan veya hareketli parçalardan uzak tutun. Hasarlı veya dolaşmış kablolar elektrik çarpması riskini artırır.
- **Eğer aletin nemli bir bölgede çalıştırılması zorunluysa, artık akım aygıtı korumalı bir kaynak (GFCI) kullanın.** Artık akım aygıtı korumalı bir kaynak (GFCI) kullanılması elektrik şoku riskini azaltır.

## Kişisel Güvenlik

- **Aleti kullanırken her zaman dikkatli olun, yaptığınız işe yoğunlaşın ve sağduyulu davranın.** Aleti yorgunken veya ilaç ya da alkolün etkisi altındayken kullanmayın. Aleti kullanırken bir anlık dikkatsizlik ciddi yaralanmalarla sonuçlanabilir.
- **Uygun şekilde giyinin.** Bol elbiseler giymeyin ve takı takmayın. Bol elbiseler ve takılar veya uzun saç, hareketli parçalara takılabilir.
- **İyi hijyen uygulayın.** Kanalizasyon denetim aletini tuttuktan veya kullandıktan sonra, kanalizasyonun içindekilere maruz kalan elleri ve vücudun diğer bölümlerini yıkamak için, sıcak ve sabunlu su kullanın. Toksik veya bulaşıcı maddelerden kontaminasyonu (bulaşmayı) önlemek için, kanalizasyon denetim ekipmanını tutarken veya çalıştırırken yemeyiniz veya sigara içmeyiniz.
- **Kanalizasyonlarda, aleti tutarken ve kullanırken daima uygun kişisel koruyucu ekipmanlar kullanın.** Kanalizasyonlar kimyasalları, bakterileri ve diğer toksik, bulaşıcı olabilecek, yanıklara veya diğer sorunlara neden olabilecek maddeleri içerebilir. Uygun kişisel koruyucu ekipman daima güvenlik gözlüklerini içerir ve bir toz maskesi, kask, kulak tıkacı, kanalizasyon temizleme eldivenleri, lateks veya lastik eldivenler, yüz siperi, iş koruyucu gözlüğü, koruyucu giysi, koruyucu maske ve çelik burunlu, kaymayan ayakkabıları içerebilir.
- **Kanalizasyon temizleme ve kanalizasyon denetim ekipmanlarını aynı zamanda kullanıyorsanız, RIDGID kanalizasyon temizleme eldivenlerini takın.** Dönen kanalizasyon temizleme kablosunu, kablonun etrafına dolanıp el yaralanmalarına neden olabilecek eldiven veya bir bez dahil, asla başka birşeyle tutmayın. RIDGID kanalizasyon temizleme eldivenlerinin altına sadece lateks veya lastik eldivenler giyin. Hasarlı kanalizasyon temizleme eldivenlerini kullanmayın.

## Aletin Kullanımı ve Bakımı

- **Aleti zorlamayın.** Uygulamanız için doğru aleti kullanın. Doğru alet işi daha iyi ve güvenli yapar.
- **Güç düğmesi aleti açıp kapatmazsa, aleti kullanmayın.** Güç düğmesiyle kontrol edilemeyen tüm aletler tehlikelidir ve tamir edilmesi gerekir.
- **Herhangi bir ayarlama, aksesuar değişimi veya elektrikli aletlerin saklanması öncesinde, fişi güç kaynağından çekin ve/veya batarya takımını aletten ayırın.** Bu tür önleyici güvenlik tedbirleri yaralanma riskini azaltacaktır.
- **Aleti, çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklayın ve aleti tanımayan veya bu talimatları bilmeyen kişilerin aleti kullanmasına izin vermeyin.** Alet, eğitimsiz kullanıcıların elinde tehlikelidir.
- **Aleti iyi durumda muhafaza edin.** Hareketli parçalardaki hizalama hatalarını ve tutuklukları, parçalardaki kırılmalar ve aletin çalışmasını etkileyebilecek tüm diğer koşulları kontrol edin. Hasarlı ise, aleti kullanmadan önce tamir ettirin. Kazaların çoğu, aletlerin bakımının yeterli şekilde yapılmamasından kaynaklanır.
- **Uzanmayın.** Daima sağlam ve dengeli basın. Bu, beklenmedik durumlarda aletin daha iyi kontrol edilmesine olanak tanır.
- **Aleti ve aksesuarlarını bu talimatlara uygun olarak kullanın; çalışma ortamının koşullarını ve yapılacak işin ne olduğunu göz önünde bulundurun.** Aletin öngörülen işlemler dışındaki işlemler için kullanılması, tehlikeli bir duruma neden olabilir.
- **Aletiniz için sadece üreticinin tavsiye ettiği aksesuarları kullanın.** Bir alete uygun olabilecek aksesuarlar, başka bir aletle kullanıldığı zaman tehlikeli olabilir.
- **Kolları kuru, temiz ve yağdan ve kirden arınmış şekilde tutun.** Temiz tutamaklar aleti daha iyi kontrol etmenizi sağlar.

## Batarya Kullanımı ve Bakımı

- **Aleti sadece özel olarak tasarlanmış batarya takımıyla kullanın.** Başka herhangi bir batarya takımının kullanılması yaralanma veya yangın riski yaratabilir.
- **Sadece üretici tarafından belirtilen şarj cihazlarını kullanın.** Bir batarya takımına uygun olan bir şarj cihazı bir başka batarya takımıyla kullanıldığında yangın çıkartma riski yaratabilir.
- **Şarj cihazını kullanırken örtmeyin.** Doğru kullanım için, tam ve doğru havalandırma gereklidir. Şarj cihazını kullanım halindeyken örtmek, yangınla sonuçlanabilir.
- **Bataryaları ve şarj cihazlarını kuru ve uygun sıcaklığa sahip alanlarda belgelerine uygun olarak kullanın ve muhafaza edin.** Aşırı sıcak ve nem bataryalara hasar verebilir ve sızmaya, elektrik şokuna, yangına veya yanıklara yol açabilir.
- **Bataryayı, kontağa neden olabilecek diğer küçük nesnelere dokunmayın.** Batarya terminallerinin birbirine kısa devre yapılması yanıklara veya elektrik şokuna neden olabilir. Batarya takımı kullanımda değilken, ataç, bozuk para, anahtar, çivi, vida veya terminaller arasında kontağa neden olabilecek diğer küçük metal nesnelere uzak tutulmalıdır. Batarya terminallerinin kısa devre yapması yanıklara veya yangına neden olabilir.
- **Uygun olmayan koşullarda, batarya sıvı sızıntısı yapabilir; sıvıya temas etmekten kaçının.** Kazara temas etmeniz halinde suyla yıkayın. Sıvı, gözlerinize temas ederse, tıbbi yardıma başvurun. Bataryadan sıvı sızması tahriş veya yanıklara neden olabilir.
- **Bataryaları, tam ve doğru olarak imha edin.** Bataryaları yüksek sıcaklığa maruz bırakmak, bataryaların patlamasına neden olabilir; bataryaları ateşte imha etmeyin. Bazı ülkelerin, bataryaların imhasına ilişkin kuralları ve yönetmelikleri vardır. Tüm uygulanır kural ve yönetmeliklere uyun.

## İşletim Öncesi Kontrol

### ⚠ UYARI



Her bir kullanım öncesi, elektrik şoku veya diğer sebeplerden doğacak ciddi yaralanma riskini düşürmek ve aletinizin hasar görmesini önlemek için ekipmanların tümünü kontrol edin ve problemleri giderein.

Ekipmanların tümünü kontrol etmek için, aşağıdaki adımları takip edin:

1. Aleti kapatın.
2. Kordon, kablo ve konnektörleri çıkartın ve hasarlı olup olmadıklarını görmek veya düzeltmek için kontrol edin.
3. Alete buluşan kiri ve yağı veya diğer şeyleri kontrolü kolaylaştırması ve taşıma ya da kullanım esnasında aletin elinizden kaymasını önlemek için temizleyin.
4. Aletinizin kırılmış, eskimiş, eksik, yanlış veya bükülmüş parçalarını veya güvenli, normal kullanımı engelleyecek diğer bütün halleri kontrol edin.
5. Diğer ekipmanların tümünü kontrol etmek ve iyi ve kullanılabilir halde olduklarından emin olmak için talimatlara bakın.
6. Çalışma alanınızda aşağıdakileri kontrol edin:
  - Yeterli aydınlatma.
  - Alev alabilen sıvılar, buharlaşan maddeler veya yanabilecek tozların varlığı. Bunların bulunması halinde, çalışma alanında bu kaynaklar belirlenip temizleninceye kadar çalışmayın. Alet patlamaya dayanıklı değildir. Elektrik bağlantıları kıvılcım çıkartabilir.
  - Operatör için temiz, düz, sağlam ve kuru yer. Suda dururken aleti kullanmayın.
7. Yapılacak işi inceleyin ve görev için doğru aleti belirleyin.
8. Çalışma alanını gözlemleyin ve çevredeki insanları uzak tutmak için bariyerler kurun.

## Özel Güvenlik Bilgisi

### ⚠ UYARI



Bu bölüm SeeSnake CS6'ya ait önemli güvenlik bilgilerini içermektedir. CS6'yı kullanmadan önce, elektrik şoku, yangın ve/veya diğer ciddi kişisel yaralanmaları azaltmak için, bu önlemleri okuyun.

**TÜM UYARILARI VE TALİMATLARI GELECEKTE BAŞVURMAK ÜZERE SAKLAYIN!**

### SeeSnake CS6 Güvenliği

- Bu aleti kullanmadan önce, bu kullanım kılavuzunu, kamera makara kılavuzunu ve kullandığınız diğer herhangi bir aletin talimatlarını okuyup anlayın. Tüm talimatlara uyulmaması, mala hasar ve/veya ciddi yaralanmayla sonuçlanabilir. Bu kullanım kılavuzunu gelecekte kullanmak üzere aletle birlikte tutun.
- Suda duran aleti kullanmak elektrik şoku riskini artırır. Operatör veya CS6 suda duruyorsa bu aleti kullanmayın.
- CS6 bataryaları ve diğer elektrikli aletler ve bağlantıları su geçirmez özelliğe sahip değildir. Aleti ıslak yerlere maruz bırakmayın.
- CS6 yüksek voltaj yalıtımı veya koruması sağlamak için tasarlanmamıştır. Yüksek voltaj tehlikesinin olduğu yerde aleti kullanmayın.
- CS6'yı sadece uyumlu bir bataryayla veya çift yalıtımlı bir AC adaptörle çalıştırın. AC adaptör sadece iç mekanlarda kullanılmak içindir. CS6'yı bataryayla çalıştırdığınızda havaya maruz bırakmayın.
- CS6'yı mekanik şoklara maruz bırakmayın. Mekanik şoklara maruz kalmak alete hasar verebilir ve ciddi yaralanma riskini arttırabilir.

## Ürün Tanıtımı

### Tanım

SeeSnake CS6 basit bir monitör olarak veya bir USB sürücüsü takıldığında yerleşik raporlama yeteneği olan ileri bir kayıt monitörü olarak kullanabileceğiniz kompakt, portatif bir dijital raporlama monitörüdür.



CS6 ile müşterinize otomatik olarak oluşturulmuş denetim raporunu içeren profesyonel bir USB sürücüsünü ve-rebilirsiniz. CS6'nın bu yerleşik yeteneğe sahip olması medyayı yüklemeyen ve ikinci adım olarak işleri düzenlemeyen etkileyici raporlar sunabilmeniz anlamına gelmektedir.



CS6 herhangi bir SeeSnake kamera makarasına bağlanabilirken, ve saklama taşıma kolaylığı için SeeSnake MAX rM200'e kolayca kenetlenerek takılabilir. CS6, SeeSnake MAX rM200 Teşhis Sistemini tamamlayarak SeeSnake MAX rM200'ün üzerine kenetlenerek takılmak için tasarlanmıştır. Tam bir SeeSnake MAX Teşhis Sistemi bir taşıma kılıfı, kamera ve itme kablosuyla birlikte bir tambur ve bir dijital raporlama monitörünü içerir.



HQ işleri yönetmenize, medya ve iş bilgisini organize etmenize ve müşterileriniz için raporlar oluşturmanıza olanak veren bir yazılımdır.

8 GB'lık USB sürücüsü önceden yüklenmiş HQ ile birlikte gelir. Otomatik olarak HQ'yu yüklemek ve CS6'ınızı kaydetmek için USB sürücüsünü bilgisayarınıza bağlayın. Ayrıca HQ'yu verilen diskten yükleyebilirsiniz veya en son versiyonunu [www.hq.seesnake.com](http://www.hq.seesnake.com) adresinden indirebilirsiniz.



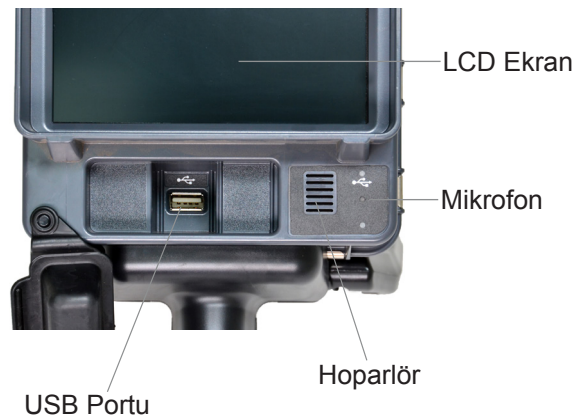
## Teknik Özellikler

<b>Ağırlık</b>	1,6 kg [3,6 lb]
<b>Ebatlar</b>	
Uzunluk	362 mm [14,2 inç]
Genişlik	165 mm [6,5 inç]
Yükseklik	128 mm [5 inç]
<b>Güç Kaynağı</b>	18 V Li-lyon Şarj edilebilir batarya veya tercihen AC adaptör
<b>Doğrusal Özgül Güç</b>	16-25 VDC, 25 W
<b>Ekran</b>	
Tip	Renkli LCD
Ebat	115 mm × 86 mm [4,5 inç × 3,4 inç]
Ekran Çözünürlüğü	VGA 640 × 480 piksel
Parlaklık	500 Cd/m2
<b>Medya</b>	
Video	MPEG4 (H.264) 30 FPS
Autolog video	MPEG4 (H.264) Düşük, azalmış dosya boyutu için değişken kare hızı
Fotoğraflar	JPG
Audio	Entegre mikrofon ve hoparlör
<b>Transfer Yöntemi</b>	USB sürücüsü
<b>İşletim Ortamı</b>	
Isı*	0°C ila 40°C [32°F ila 104°F]
Muhafaza Etme Isısı	-10°C ila 70°C [14°F ila 158°F]
Nisbi Nem	yüzde 5 ila 95
Yükseklik	4.000 m [13.120 fit]
*AC adaptörü 0°C ila 40°C [32°F ila 104°F] için tanımlanmıştır. 0°C ila 40°C [32°F ila 104°F] sıcaklık aralığının dışında çalışırken, AC adaptörü kullanmayın.	

## Standart Alet

- SeeSnake CS6
- AC Adaptör
- 8 GB USB sürücüsü (yüklenmiş HQ ile birlikte)
- Kullanım Kılavuzu
- Ürün Videosu

## Sistem Bileşenleri





## Ön Kapak ve Destek Ayağı

Ön kapak açık olduğunda parlamayı azaltır ve kapatıldığında LCD ekranı korur. Ön kapağı taşıma esnasında ekranı korumak için kapalı tutun.

Daha iyi görüş ve stabilite için görüntü açısını ayarlamak üzere destek ayağını kullanın. Taşıma esnasında, destek ayağını yukarı katlayın.

## USB Port Kapağı

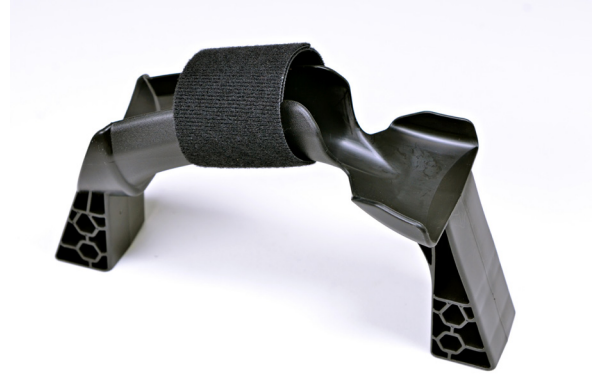
Denetimler ve taşıma sırasında USB sürücüsünü ve USB portunu korumak için USB port kapağını kapatın.

*Not: USB port kapağını kapatmak için USB sürücüsünün maksimum uzunluğu 50 mm [2 inç]'dir.*

## Kenetleme Tutamağı

CS6, SeeSnake MAX rM200'ün üzerine kenetlenerek taşınmak için tasarlanmıştır ama ayrıca SeeSnake microReel, microDrain ve nanoReel'in kenetleme sistemine de takılabilir. Kenetleme tutamağı rM200'ün standart bir ekipmanıdır veya diğer makaralarla kullanılmak için bir aksesuar olarak satın alınabilir.

CS6'yı rM200'ün üzerine takmak için, kenetleme tutamağının velkro bandını CS6'nın tutamağına sarın. CS6 velkro bantla emniyete alınmazsa kenetleme tutamağın-  
dan çıkıp düşebilir.

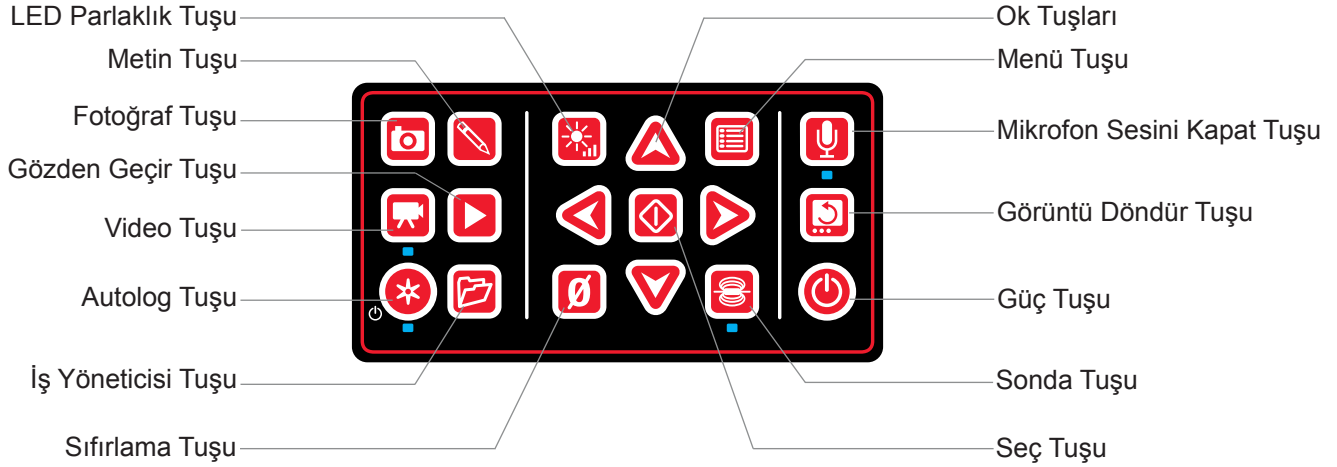


*Not: Kenetleme tutamağının nasıl kurulacağına ilişkin talimatlar için SeeSnake MAX rM200'ün kullanım kılavuzuna bakın.*

### Bağlantı İkonları

	Verici Klipsli Terminal
	USB Portu
	Fonksiyonel Topraklama
	SeeSnake Sistem Kablo Bağlantısı




## Tuş Takımına Genel Bakış



### Tuşlar ve Fonksiyonları

Tuşlar ve Fonksiyonları		
	Güç Tuşu	Sistemi açar ve kapatır.
	Seç Tuşu	Vurgulanmış öğeleri seçer ve değişiklikleri uygular. Bir kayıt devam ederken, video ve Autolog video kayıtlarını duraklatmak ve devam ettirmek için basın.
	Ok Tuşları	Menüler ve ekranlar arasında gezinmek ve oynatma sırasında ses seviyesini artırmak veya azaltmak için kullanılır.
	Menü Tuşu	Ayarları, makara seçeneklerini, LCD ayarlarını, saat, tarih, bölge seçenekleri, batarya görüntüleme ve diğer bilgileri düzenlemek için menüyü açar. Sekmelerden ve ekranlardan çıkmak için basın.
	Fotoğraf Tuşu	Fotoğraf çeker. Fotoğraflar video veya Autolog video kaydı esnasında ve kayıt durdurulduğunda veya duraklatıldığında her zaman çekilebilir.
	Video Tuşu	Video kaydını başlatır ve durdurur.
	Autolog Tuşu	Autolog video kaydını başlatır ve durdurur. Bir USB sürücüsü takılıysa, denetimi hızlı başlat özelliğini kullanın. Bir tuşa basarak iki şeyi gerçekleştirirsiniz: Sistemi çalıştırırsınız ve Autolog video kaydını başlatırsınız.
	Metin Tuşu	Bir ekran özel bindirmesi olarak görüntülenecek metni girer.
	Gözden Geçir Tuşu	Yakalanan medyayı gözden geçirmek, videoları geri oynatmak, notlar eklemek, müşteri ve iş yeri bilgisi girmek, açık iş raporunu önizlemek için İş Gözden Geçir ekranını açar.
	İş Yöneticisi Tuşu	İş listesini görüntülemek, yeni bir iş oluşturmak, varolan bir işin önizlemesini yapmak, şirket bilgilerini girmek veya USB sürücüsünden işleri silmek için İş Yöneticisini açar.
	Mikrofon Sesini Kapat Tuşu	Mikrofonu etkinleştirir veya devre dışı bırakır. Videoyu oynatma esnasında sesi kapatmak için de kullanılabilir.
	LED Parlaklık Tuşu	Kameradaki LED'lerin parlaklığını kontrol eder. Parlaklık seviyeleri arasında gezinmek için basın veya parlaklığı artırmak veya azaltmak için bir kez basın ve ok tuşlarını kullanın.

## Tuşlar ve Fonksiyonları

	Görüntü Döndür Tuşu	Kısa bir basış (<1 saniye) canlı görüntüleme esnasında görüntüyü 180 derece döndürür. Döndürülen görüntü yakalanan medyada görünür. Ayrıca ekipman kurulumunun kısıtlı olduğu durumlar için tüm kullanıcı arayüzünü 180 derece döndürmek için kullanabilirsiniz. Uzun bir basış (> 3 saniye) kullanıcı arayüzünü döndürür.
	Sonda Tuşu	Sondayı etkinleştirir veya devre dışı bırakır.
	Sıfırlama Tuşu	Uzun bir basış (> 3 saniye) bir denetimin başında sistem ölçümünü sıfıra ayarlar. Geçici segment ölçümü almak için kısa basışı (<1 saniye) kullanın. İkinci bir kısa basış geçici segment ölçümünü bitirir ve sistem ölçümüne geri döndürür. <i>Not: Geçici segment ölçümü parentez içinde görünür.</i>

## İşletim Talimatları

### ⚠ UYARI



Kimyasalları ve bakterileri içerebilecek kanalizasyonları denetlerken, lateks veya lastik eldivenler, koruyucu gözlükler, yüz siperleri ve maskeler uygun koruyucu ekipmanlar takın. Kir ve diğer yabancı nesnelere karşı korumak için daima bir göz koruyucusu takın.

Siz veya CS6 suda duruyorsanız bu aleti kullanmayın. Suda duran aleti kullanmak elektrik şoku riskini artırır. Lastik mestler, kaymayan ayakkabılar ıslak yüzeylerde kaymayı ve elektrik şokunu önlemeye yardım edebilirler.

### Yerleştirme

Bir iş alanında aleti kurarken, CS6'yı ulaşımı kolay ve ekranı doğrudan güneş ışığından uzak olacak şekilde yerleştirin. Ekranı görüntülerken itme kablosunu daha kolay kullanmak için SeeSnake kamera makarasını boru girişine yakın yerleştirin. CS6 ve SeeSnake kamera makarasının sabit olduğundan emin olun.

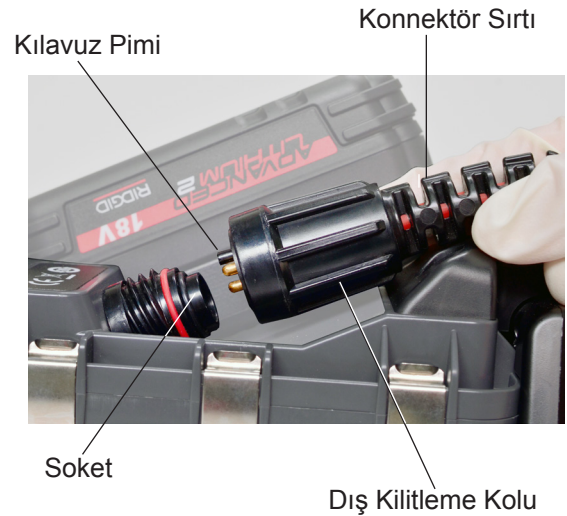
**DUYURU** Dış mekanlarda veya ıslak yerlerde kullanıldığında, sadece batarya gücünü kullanın. Bataryayı yağıştan koruyun.



## Bir Kamera Makarasına Bağlama

CS6, SeeSnake sistem kablosu ile herhangi bir SeeSnake kamera makarasına bağlanabilir.

1. Sistem kablosunu kablo sargısından sağın.
2. Sistem kablosu konnektöründeki dış kilitleme kolunu geri çekin.
3. Konnektör sırtını ve plastik kılavuz pimini sokete hizalayın ve konnektörü doğruca içine itin.
4. Dış kilitleme kolunu sıkılayın.






**DUYURU** Sadece dış kilitleme kolunu çevirin! Pimlere hasar vermemek için konnektörü asla eğip bükmeyin.



5. Sistemi Çalıştırma:
  - Sistemi çalıştırmak için Güç tuşuna  basın.
  - Hızlı bir denetim başlatmak için Autolog tuşuna  basın. Bir tuşa basarak iki şeyi gerçekleştirirsiniz: Sistemi çalıştırırsınız ve Autolog video kaydını başlatırsınız.

*Not: Medyayı yakalamak için bir USB sürücüsünün takılması gerekir.*

## CS6'yı Çalıştırma


Güç İkonları	
	Batarya tam olarak şarj oldu.
	Batarya kısmen şarj oldu.
	Bataryanın şarjı düşük.
	Bataryayı değiştirin.
	AC adaptörü bağlı.

## 18 V Li-Iyon Şarj Edilebilir Batarya

### UYARI

CS6'yı sadece uyumlu bir bataryayla kullanın. Başka bataryaların kullanılması yangın ve/veya yaralanma riski yaratabilir.

CS6 uyumlu bir 18 V Li-Iyon Şarj edilebilir bataryayla çalıştırılabilir. Bataryayı kabına kaydırın ve yerine kilitleyin.

Düşük batarya uyarısı ekranda görüntülediğinde ve batarya ikonu yanıp sönmeye başladığında, devam eden kayıtları durdurun ve onay imi  görünür görünmez sistemi kapatın. Batarya şarj edildikten veya değiştirildikten sonra kullanmaya devam edin.

Batarya kritik düzeye ulaştığında, sistem devam eden kayıtları durdurur ve kapanır. Veri kaybolabilir. Batarya şarj edildikten veya değiştirildikten sonra kullanıma devam edin.

**DUYURU** Bataryanızın şarj durumunu sık sık kontrol edin. Aşırı düşük şarjlı bir bataryayı kullanmak veri kaybına ve bozulmasına neden olacak beklenmeyen güç kaybıyla sonuçlanabilir.

## AC Adaptör

### UYARI



AC adaptör su geçirmez değildir ve sadece iç mekânlarda kullanılmak içindir. Elektrik şokunu önlemek için, AC adaptörüyle dış mekânlarda veya ıslak yerlerde kullanmayın.

CS6 tercihen bir AC adaptörle çalıştırılabilir. AC adaptörü batarya kabına kaydırın ve yerine kilitleyin.




## Entegre Sayaç



Tüm SeeSnake Max kamera makaraları ve orijinal SeeSnake kamera makaralarının çoğu entegre sayaçla birlikte gelir. Entegre sayaç uzatılan itme kablosunun toplam uzunluğunu veya sistem ölçümünü gerçekleştirir.

Ayrıca entegre sayaç sistem ölçümünü hala izlerken boru başı veya ek gibi geçici sıfır noktasından bir segmenti ölçmek için de kullanılabilir.

## Sistem Ölçümü

Denetimi başlatmak istediğiniz sıfır başlangıç noktasına sistemi ayarlayın. Bu boru girişinde veya hattın daha aşağısında olabilir. **Sistem ölçümünü sıfıra ayarlamak için Sıfır tuşunu**  **üç saniye kadar basılı tutun.**

## Geçici Segment Ölçümü

Bir denetim esnasında geçici segment mesafesini ölçmek için Sıfır tuşuna  geçici sıfır noktasını ayarlamak üzere basın. Geçici sıfır noktası parantezlerle belirtilmiştir. Geçici segment ölçümünü silmek ve sistem ölçümüne geri dönmek için Sıfır tuşuna  tekrar basın.



## Ölçüm Ekranı

Sistem ölçümü ekranın sol alt köşesinde görüntülenir. Geçici segment ölçümü parantezlerle gösterilir.

<b>0 cm</b>	Denetim başlangıç noktası. Sistem ölçümü sıfıra ayarlı.
<b>2.89m</b>	Sistem sıfır başlangıç noktasından mesafe.
<b>[0 cm]</b>	Geçici segment ölçümü başlangıç noktası.
<b>[81 cm]</b>	Geçici sıfır başlangıç noktasından mesafe.
<b>3.70m</b>	Başlangıç sıfır noktasından ölçüme geri dönme.

## Denetime Genel Bakış







SeeSnake CS6 basit veya ileri boru denetimleri için kullanılabilir. Basit bir denetim için herhangi bir SeeSnake kamera makarasını CS6'ya bağlayın, sistemi çalıştırın, itme kablosunu borunun içine itin ve görüntüyü inceleyin. İleri denetim ek olarak medyayı yakalamayı ve müşterinize rapor teslim etmeyi kapsar.

1. SeeSnake kamera makarasını ve CS6'yı boru girişinin yakınına yerleştirin.
2. CS6'yı sistem kablosu ile kamera makarasına bağlayın.
3. Sistemi çalıştırmak için Güç tuşuna  basın. Alternatif olarak denetime hızlı başlamak için bir USB sürücüsünü monitörün USB yuvasına takın ve Autolog tuşuna  basın.
4. Kamerayı dikkatlice borunun içine koyun. İtme kablosunu boru girişindeki keskin kenarlardan koruyun.
5. Kamerayı borunun içinde itin ve görüntüyü inceleyin.
6. İleri Seçenekler:
  - Sistemi sıfıra getirin veya geçici segment mesafe ölçümü alın.
  - Medyayı yakalayın.
  - Özel bindirme ekleyin.
  - Bir denetim noktası veya yolu tespit edin.
  - İş gözden geçirin, yakalanan medyayı geri oynatın ve raporu önizleyin.
7. USB sürücüsünü doğrudan müşterinize teslim edin veya USB sürücüsünü HQ'da düzenlemek için bilgisayarınıza takın.

## Medya Yakalama



CS6'ın dahili bellek birimi yoktur. Medyayı yakalamak ve raporlar oluşturmak için boş alanı olan bir USB sürücüsünün takılması gerekir. Medya yakalandığı zaman denetim boyunca sürekli otomatik olarak açık işe kaydedilir. Sonra her iş yakalanan medyayı, şirket ve müşteri bilgisini ve notları içeren bir rapor oluşturur.

Canlı görüntü, sondanın kullanımı, sıfır noktasına ayarlama veya kamera parlaklığının kontrolü dahil, temel denetimler için bir USB sürücüsü gerekli değildir.



Arayüz İkonları	
	Bir USB sürücüsü takılı. Aşağıdaki gösterge çubuğu USB sürücüsünün kalan kapasitesini göstermektedir.
	Yakalanan medya aktif olarak USB sürücüsüne yazılıyor. Gösterilen yüzde yakalanan medyanın ne kadarının yazıldığını göstermektedir. Bu örnekte, yakalamaların yüzde 99'u USB sürücüsüne kaydedildi. USB sürücüsünü çıkarmayın.
	Yakalanan medya işleniyor ve USB sürücüsüne yazılıyor. USB sürücüsünü çıkarmayın.
	İşlem tamam ve tüm medya kaydedildi. USB sürücüsünü çıkarmak güvenli.
	Bir iş açık.
	Canlı görüntü imgesi döndürüldü.

**DUYURU** USB sürücüsünün erken çıkarılması veri kaybına ve bozulmasına neden olabilir.



## Son Yakalamaları Gözden Geçirme




En son yakalamaları görüntülemek için Gözden Geçir tuşuna  basın. Bir videoyu veya Autolog video kaydını kolayca geri oynatmak için bu tuşu kullanın. İş gözden geçirme ekranından, açık iş üzerinde yakalanan tüm medyaları gözden geçirebilir ve rapor önizlemesi yapabilirsiniz. Canlı Görüntüden çıkmak ve geri dönmek için Menü tuşuna  basın.




## Fotoğraf Çekme

Fotoğraf çekmek için Fotoğraf tuşuna  basın. Kısa bir süre Fotoğraf İkonu  görüntülenir ve fotoğraf açık işte USB sürücüsüne otomatik olarak kaydedilir.


## Autolog Video Kaydetme

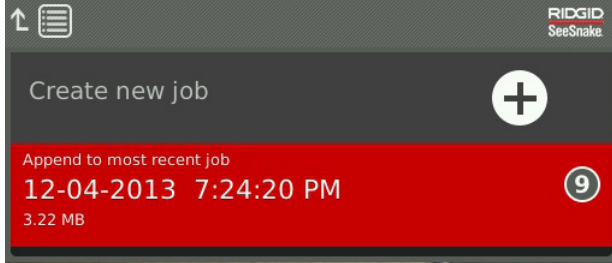
Autolog video kaydını başlatmak ve durdurmak için, Autolog tuşuna  basın. Autolog video kaydederken, tuşun altındaki LED yanar ve kırmızı bir Autolog video ikonu  görüntülenir.

Seç tuşuna  basarak Autolog video kaydını duraklatın. Autolog video kaydı duraklatıldığında, kırmızı Autolog video ikonu siyah bir Autolog video duraklatma ikonuna  döner. Seç tuşuna  tekrar basarak Autolog video kaydına devam edin.

Autolog video kaydını durdurmak için, Autolog tuşuna  basın. Siyah Autolog Video İkonu  Autolog video kaydının durduğunu ve işlem yaptığını gösterir. Kayıt işlenirken ve açık işe kaydedilirken lütfen biraz bekleyin. Onay imi  kaydetmenin başarıyla tamamlandığı ve USB sürücüsüne kaydedildiği anlamına gelir.



Hızlı bir denetim başlatmak için Autolog video kaydını kullanın. Autolog video kaydını otomatik olarak başlatmak ve çalıştırmak için sistem kapalıyken, Autolog tuşuna  basın. Hatırlatıldığında, Yeni İş Oluşturu seçin veya en son işe ekleyin.




*Not: Autolog tuşuna  basarak sistemi kapatamazsınız.*



## Autolog video nedir?




Autolog videolar devamlı ses kayıtlarından ve değişken kare hızı sıkıştırılmış videolardan oluşur. Autolog videonun video sıkıştırma oranı geleneksel video kaydının yaklaşık onda biri boyutudur. Autolog Video geleneksel video kayıtlarına benzer ama boru denetim videosunun statik doğasını arttırarak ve kamera hareket halinde değilken görüntüyü daha yavaş güncelleyerek çok daha yüksek sıkıştırma düzeyine (düşük dosya boyutu) ulaşır.




Kamera borunun içinde hareket ederken, Autolog video içerik sağlamak için saniyede beş görüntü kaydeder. Kamera hareketi durduğunda, Autolog video her beş saniyede bir görüntü kaydeder.

Geleneksel video kaydıyla karşılaştırıldığında, dosya boyutunda önemli azalma, depolama ve dosya transferini daha kolay ve daha az pahalı hale getirir. Hızlı bir denetim başlatmak için Autolog tuşu  kullanılabilir. Sistem kapalıyken basın ve bu birimi çalıştırır, yeni bir iş oluşturur ve bir Autolog video kaydını başlatır. Autolog videoyla video kaydı yaparken ve fotoğraf çekerken tüm boru denetimini küçük bir dosya formatına kaydedebilirsiniz.





## Video Kaydetme

Video tuşuna  video kaydını başlatmak ve durdurmak için basın. Autolog video kaydederken, tuşun altındaki LED yanar ve kırmızı bir video ikonu  görüntülenir.



Seç tuşuna  basarak video kaydını duraklatın. Video kaydı duraklatıldığında, kırmızı video ikonu siyah bir video duraklatma ikonuna  döner. Seç tuşuna  tekrar basarak video kaydına devam edin.

Video kaydını durdurmak için Video tuşuna  basın. Siyah video ikonu  video kaydının durduğunu ve işlem yaptığını gösterir. Kayıt devam ederken ve açık işe kaydolurken bir süre bekleyin. Onay imi  kaydın başarıyla tamamlandığını ve USB sürücüsüne kaydedildiğini gösterir.

## Ses Kaydetmek

Ses kaydını etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için Mikrofon Sesini Kapat tuşuna  basın. Mikrofon etkin olduğunda, tuşun altındaki LED yanar ve mikfon ikonu sarıdır . Video kaydederken ve mikrofon etkin olduğunda, mikrofon ikonu kırmızıdır . Mikrofon devre dışı bırakıldığında mikrofon ikonu gridir .

Varsayılan olarak, Autolog video ve video kaydı sırasında mikrofon aktifdir ve ses sürekli olarak kaydedilir. Böylece kayıtlarınız sağlam ve kesintisizdir. Video veya Autolog video kaydı duraklatıldığında, ses de duraklatılır.

Geri oynatma esnasında, kaydedilen sesin ses ayarını yapmak için Yukarı ve Aşağı Ok tuşlarına   basın.

## Çoklu Yakalama

Video ve Autolog video kendiliğinden ve birbirinden bağımsız olarak kaydedilebilir. Her iki video kaydetme türü, birbirini etkilemeden başlatılabilir ve durdurulabilir. Duraklatma her iki kayıt türünü de etkiler. Video ve Autolog video esnasında fotoğraf çekilebilir.

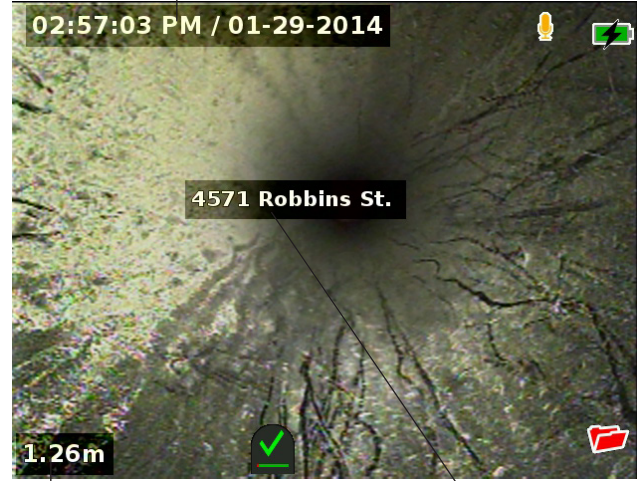


## Özel Bindirme

*Not: Saat/tarih ve sayım ekranının yapılandırılma detayları için Bindirme Detayları bölümüne bakınız.*

Özel bindirme metni video görüntüsünün üzerine bindirilir ve yakalanan medya dosyalarının (fotoğraf, video ve Autolog video) kalıcı bir parçasıdır. Özel bindirme silinene kadar yakalanan medyanın üzerinde görünür.




Saat/Tarih bindirme



Sayım bindirme

Özel Bindirme

### Özel Bindirme İkonları


	Taşı	Metin kutusunun pozisyonunu ayarlar.
	Kaydet	Metni kaydeder, böylece metin tüm medyada görünür.
	İptal	Değişiklikleri iptal eder ve çıkar.





*Not: Bazı SeeSnake kamera makaraları kamera görüntüsünün üzerine bindirilebilen metin üreten bir sayaç ile donatılmıştır. Sayacın başlığının özellikleri, makara sayacının tuş takımı ile kontrol edilir ve CS6'tan bağımsızdır. CS6 tuş takımı tarafından oluşturulan ekrandaki metni makara sayacının tuş takımı ile düzenleyemez veya kaldıramazsınız.*

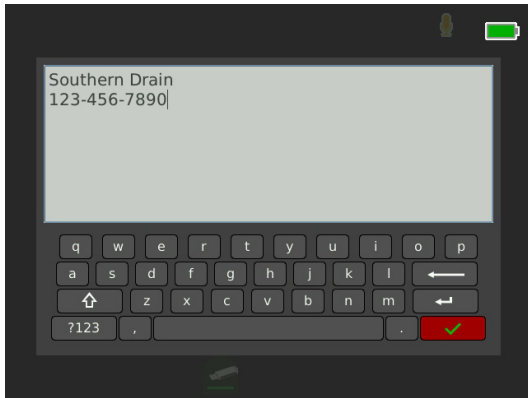
## Özel Bindirme Ekleme




1. Metin kutusunu açmak için Metin tuşuna  basın.

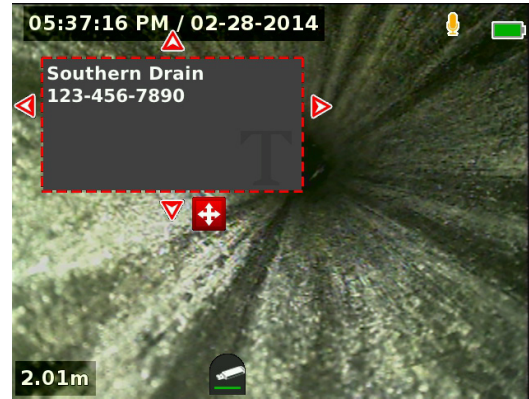




2. Ekran klavyesini açmak için Seç tuşuna  basın.

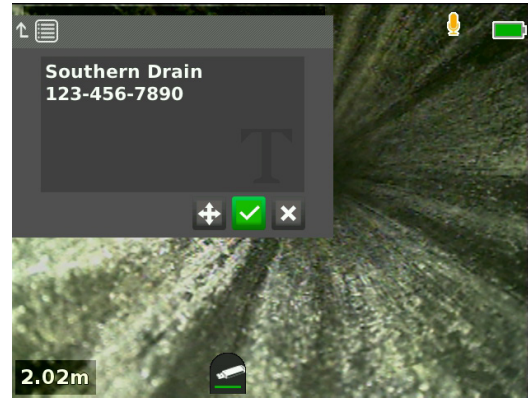
- Karakterleri vurgulamak için Ok tuşlarını  kullanın ve karakterleri girmek için Seç tuşuna  basın.
- Metni kaydetmek için kaydet ikonunu  vurgulayın ve Seç tuşuna  basın.





3. Metni ekranda istediğiniz yere vurgulayarak ve taşıma ikonunu  seçerek tekrar pozisyonlandırın. Metin kutusunu taşımak için Ok tuşlarını  kullanın ve yerleştirmeyi kaydetmek için Seç tuşuna  basın.

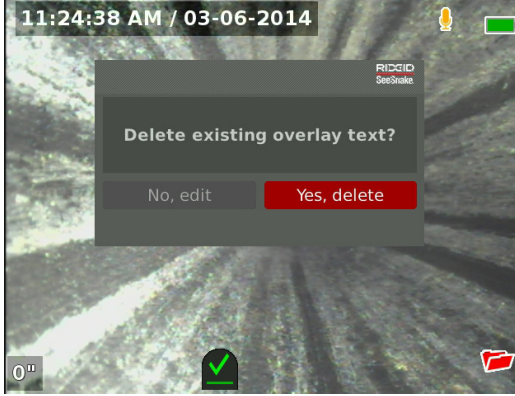


4. Metni video görüntüsünün üzerine bindirmek için Kaydet ikonunu  vurgulayın ve Seç tuşuna  basın ve canlı görüntüye geri çıkın.





## Özel Bindirmeyi Silme veya Düzenleme

Mevcut bindirme metnini silmek veya düzenlemek için Metin tuşuna  basın, ya 'Evet, sil'i ya da 'Hayır, düzenle'yi vurgulayın ve Seç tuşuna  basın.



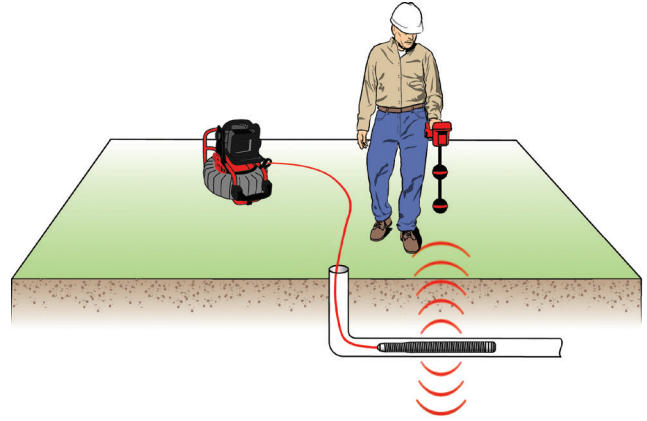
## Sondanın Yerini Tespit Etme

SeeSnake kamera makaralarının çoğunun boruda çalışmaya başlama noktasını bulmak için kullanabileceğiniz entegre bir sondası vardır. Sonda yayın içine yerleştirilmiştir ve itme kablosunun ucuyla kamera arasına monte edilmiştir. Sonda RIDGID SeekTech SR-20, SR-24, SR-60, Scout™, veya NaviTrack® II gibi alıcılar tarafından yeri tespit edilebilen 512 Hz'lik bir sinyal verir.

Sondayı etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için Sonda tuşuna  basın. Sonda etkinleştirildiğinde, LED yanar ve ekranda sonda ikonu  görüntülenir. 512 Hz'lik sonda sinyali yakalanan medyada görünen hatlarla parazitlenme yapılabilir.

Sondanın yerini tespit etmek için aşağıdaki adımları takip edin:

1. Alıcıyı çalıştırın ve sonda moduna getirin.
2. Sondanın genel yönünü tespit edin, böylece borunun ne tarafa gittiğini bilirsiniz:
  - Sondayı etkinleştirin ve itme kablosunu 5 m [15 fit]'den daha fazla olmayacak şekilde borunun içine itin.
  - Kavis çizerek alıcıyı yavaşça hareket ettirin.
3. Sinyal gücü, alıcının sondayı tespit ettiği yerde en yüksektir.



*Not: Sondanın yerini tespit etme hakkında ek talimatlar için kullandığınız alıcının kullanım kılavuzuna bakınız.*

## İtme Kablosu Hattının İzlenmesi

İtme kablosunun hattını izleyerek boru yolunun yerini tespit edebilirsiniz. Bu, metalik ve kondüktif olmayan boru denetimi için özellikle faydalıdır. Bir verici aracılığıyla akımı itme kablosuna indüklemek için bir alıcı-verici kullanarak itme kablosunun hattını izleyin.

*Not: CS6'ın çalıştırılması ve itme kablosunun hattını izlemek için bir SeeSnake kamera makarasına ve bir vericiye bağlanması gerekir.*

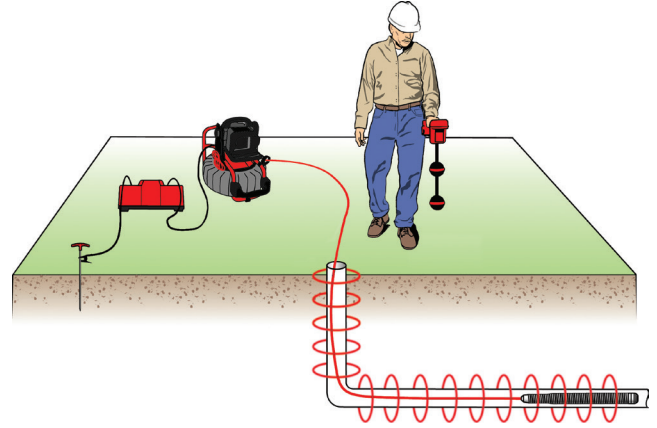
İtme kablosunun hattını izlemek için aşağıdaki adımları takip edin:

1. Vericinin topraklama çivisini toprağa çakın ve vericinin uçlarından birini çiviye klipsleyin.
2. Diğer ucu da CS6'ın arkasında yer alan terminaldeki verici klipsine klipsleyin.




3. Vericiyi çalıştırın ve istediğiniz frekansa getirin. En iyi sonucu elde etmek için, 33 kHz'lik veya daha yüksek akımları kullanın.

4. Alıcıyı çalıştırın ve vericiyle aynı frekansa ayarlayın.
5. Hattı izleyin.










*Not: Hat izleme hakkında ek bilgi için kullandığınız verici ve alıcı modellerinin kullanım kılavuzlarına bakınız.*


## İş Gözden Geçirme




İş gözden geçirme ekranını açmak için Gözden Geçir tuşuna  basın. Bir denetim esnasında, işi gözden geçirme ekranı en son yakalanan medyanın üzerinde açılmaktadır. Devam eden aktif kayıtları görüntüleyemeyeceğiniz için önizlemeden önce aktif kayıtları durdurmanız tavsiye edilir.

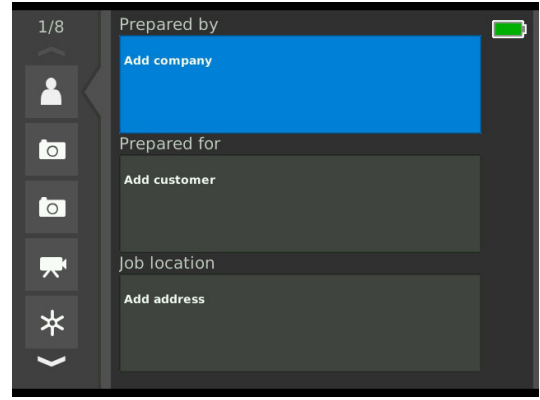
İş gözden geçirme ekranından, açık işin yakalanan medyasını görüntüleyebilir ve düzenleyebilirsiniz, tekli yakalamalara not ekleyebilirsiniz, rapora hangi yakalamaları dahil etmek istediğinizi seçebilirsiniz, müşteri bilgisini girilebilir ve raporun önizlemesini yapabilirsiniz.


İş Gözden Geçirme Sekmeleri	
	<b>İrtibat</b> Firma bilgilerini, müşteri bilgilerini ve işin bulunduğu yer detaylarını girer.
	<b>Fotoğraf</b> Fotoğrafları görüntüler ve notlar ekler.
	<b>Video</b> Videoları geri oynatır ve videolara notlar ekler.
	<b>Autolog Video</b> Videoları geri oynatır ve Autolog videolara notlar ekler.
	<b>Notlar</b> Metin baloncuğu bu yakalamaya bir not eklendiğini gösterir.
	<b>Kaydediyor</b> Kırmızı nokta kayıt işleminin devam etmekte olduğunu gösterir. Kayıt işlemi esnasında videoları veya Autolog videoları geri oynatamazsınız.
	<b>Dışlanan Medya</b> Bu bireysel yakalama dışlanan olarak işaretlenir ve raporda görünmez ama yine de işin bir parçasıdır ve takılı USB sürücünün üzerinde mevcuttur.
	<b>Rapor Bilgileri</b> Fotoğraf sayısı, görüntü sayısı ve Autolog video sayısı gibi medya istatistiklerini görüntüler. Rapora irtibat bilgilerinin girilip girilmediğini görüntüler. İş raporunun önizlemesini bu ekrandan yapabilirsiniz.

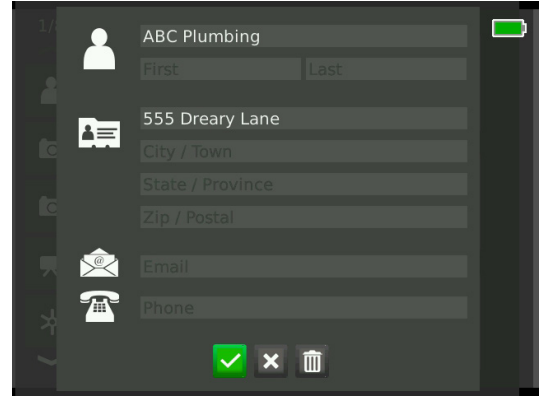
## İş Detaylarını Girme

İş gözden geçirme ekranının üstünde yer alan iletişim sekmesinden  firmanızın bilgilerini, müşterinizin bilgilerini ve işin bulunduğu yer bilgilerini ekleyebilirsiniz. İletişim sekmesi alanına girdiğiniz bilgi rapor başlığı olarak kullanılır.




1. Gözden Geçir tuşuna  basın ve İletişim sekmesine  gidin.
2. Firma, müşteri veya adres olarak girmek istediğiniz bilgiyi vurgulayın. Metin şeklini açmak için Seç tuşuna  basın.



3. Düzenlemek istediğiniz alanı vurgulayın ve metin kutusunu açmak ve metni girmek üzere ekran klavyesini kullanmak için Seç tuşuna  basın.



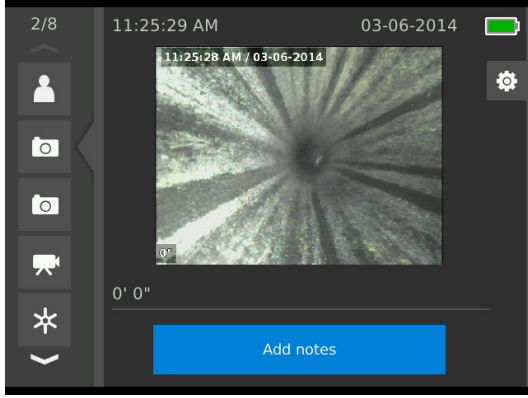
*Not: Ekran klavyesinin nasıl kullanılacağına ilişkin talimatlar için Özel Bindirme bölümüne bakın.*


4. Diğer alanlar için aynısını tekrarlayın, bitirdiğinizde Kaydet ikonunu  vurgulayın ve kaydetmek ve iletişim sekmesine  geri dönmek için Seç tuşuna  basın.

## Medyaya Not Ekleme




İş gözden geçirme ekranından tekli yakalamalara (fotoğraflar, videolar veya Autolog videolar için) notlar ekleyebilirsiniz.

1. Not eklemek istediğiniz yakalamaya gidin ve Not Ekle'yi vurgulayın.



2. Metin kutusunu açmak ve metni girmek için ekran klavyesini kullanmak üzere Seç tuşuna  basın.




*Not: Ekran klavyesinin nasıl kullanılacağına ilişkin talimatlar için Özel Bindirme bölümüne bakın.*

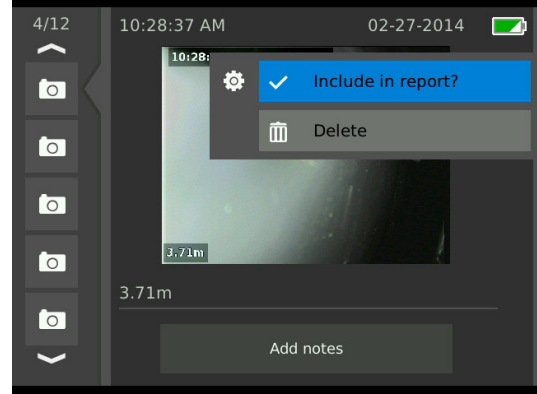
3. Notu kaydetmek için Kaydet ikonunu  vurgulayın. Notu iptal etmek için İptal et ikonunu  vurgulayın.
4. Seç tuşuna  basın.





*Not: İş gözden geçirme ekranına girilen metin USB sürücüsündeki açık işe kaydedilir ve HQ'ya aktarıldığında medya yakalamalarıyla birlikte transfer edilir.*

## Medyayı Dışlama




Varsayılan olarak, tüm yakalanan medya iş raporunda yer almaktadır. İsterseniz, belirtilen yakalamaları işten kalıcı olarak silmeden rapordan çıkartabilirsiniz. Bu medyayı USB sürücüsünde tutar ama raporunuzdan çıkartır.

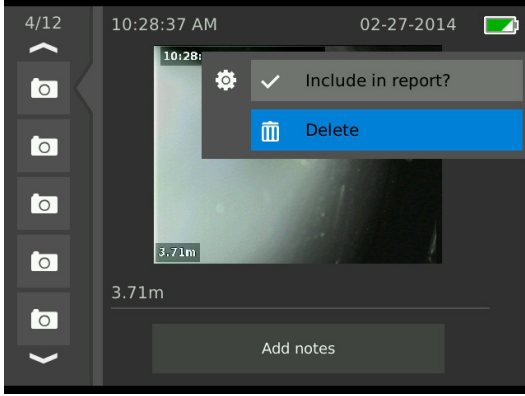
1. Rapordan çıkartmak istediğiniz medyaya gidin ve Ayarlar ikonunu  vurgulamak için Sağ Ok tuşuna  basın.
2. Seç tuşuna  basın.






3. Raporu dahil et'i vurgula ve dahil et  ve dışla  arasında geçiş yapmak için Seç tuşuna  basın.
4. Çıkmak için Menü tuşuna  basın.

## Medyayı Silme



1. İşten silmek istediğiniz medyaya gidin ve Ayarlar ikonunu  vurgulamak için Sağ Ok tuşuna  basın.
2. Seç tuşuna  basın.

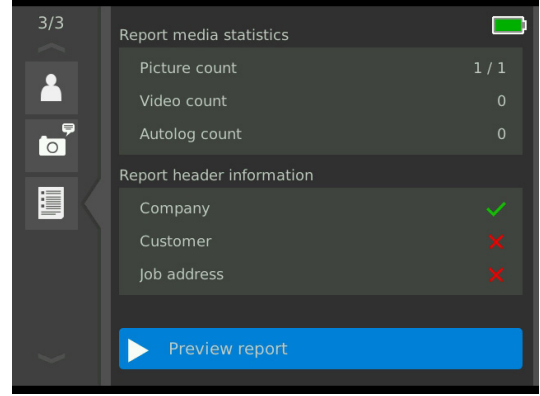



3. Sil ikonunu  vurgulayın ve Seç tuşuna  basın.
4. Çıkmak için Menü tuşuna  basın.

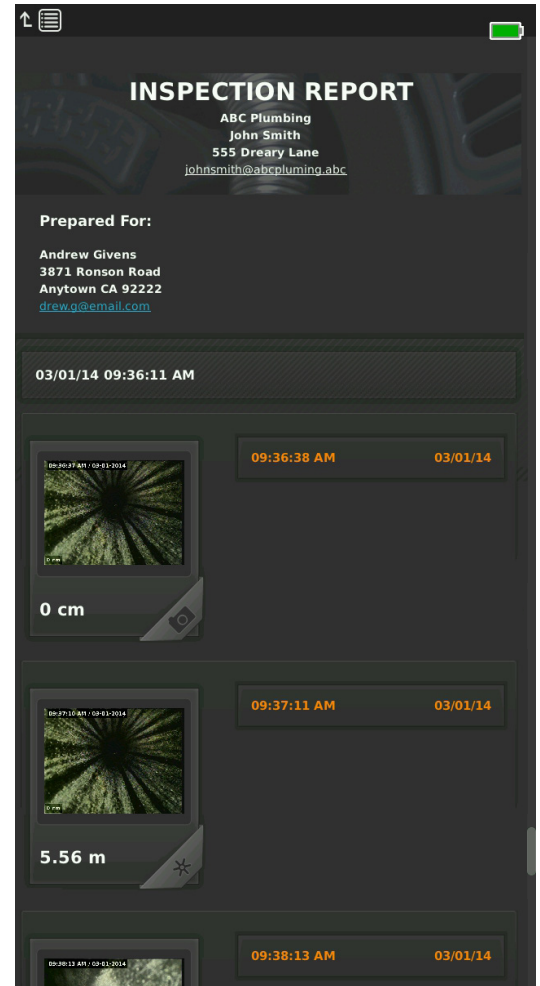
*Not: İş raporundan medyanın silinmesi medyayı işten kalıcı olarak siler.*

## Raporu Önizleme

1. İş gözden geçir ekranının altındaki rapor bilgi sekmesine  gidin.
2. Raporu önizle'yi vurgulayın ve Seç tuşuna  basın.




3. Rapor önizlemeyi kaydırmak için Aşağı Ok tuşuna  basın.






4. Çıkmak için Menü tuşuna  basın.





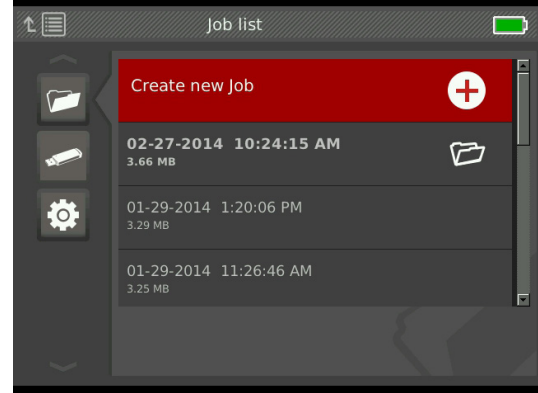
## İşleri Yönetme

USB sürücüsüne kaydedilen tüm işler İş Yöneticisinde listelenmiştir. İş listesi, USB seçenekleri ve İş ayarları sekmelerine erişim için İş Yöneticisi tuşuna  basın.


İş Yöneticisi Sekmeleri		
	İş Listesi	USB sürücüsündeki tüm işlerin bir listesini içerir. Yeni işler oluşturur veya işleri açar ve kapatır. Açık işin önizlemesini yapar veya açık olan işi değiştirir.
	USB Seçenekleri	USB sürücüsünden tüm işleri kalıcı olarak siler.
	İş Ayarları	Firma bilgilerinizi ekler ve raporlarınıza otomatik olarak bilgilerin girilmesini seçer.

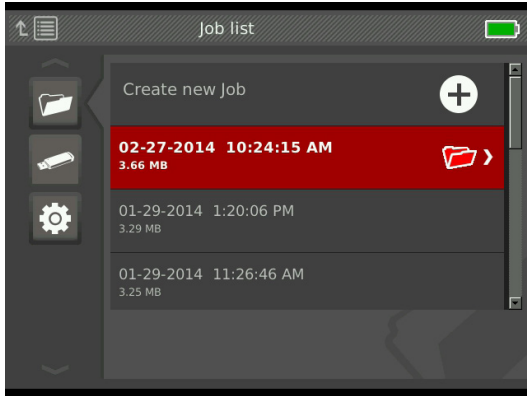
## Yeni İş Oluştur

Yeni bir iş oluşturmak için, iş listesi sekmesine  gidin, Yeni İş Oluştur'u vurgulayın ve Seç tuşuna  basın. Yeni İşler oluşturuldukları tarih ve zamana göre adlandırılırlar. Yeni bir oluşturulduğunda, bu açık iş olur.

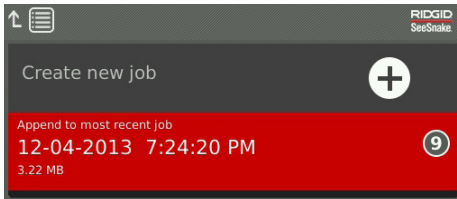


## İş Listesi



Medya yakalandığı zaman denetim boyunca sürekli otomatik olarak açık işe kaydolur. Bir iş açık olduğunda, açık iş ikonu  canlı görüntüde ve iş listesinde görünür.



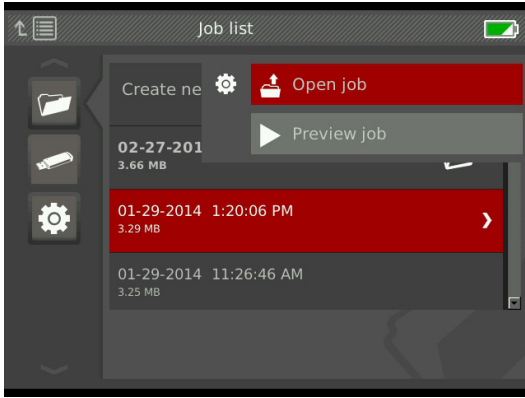
Açık iş olmadığı zaman medya yakalamak için, Yeni İş Oluştur'u veya En Son İşe Ekle'yi seçin. Yeni medya seçimlerinize kaydedilir.



## İş Açma/İş Önizleme


USB sürücüsünde saklanan işleri açmak veya önizlemek için, iş listesi sekmesine  gidin, açmak veya önizlemesini yapmak istediğiniz işi vurgulayın ve Seç tuşuna  basın.

- Açık iş, yeni yakalanan medyayı vurgulanan işe kaydeder.
- İş önizleme, işi gözden geçirme ekranını açar ve tüm yakalanan medyayı ve işi veya girilen müşteri bilgilerini gösterir. Ayrıca işi gözden geçirme ekranında müşteri ve iş bilgilerini ekleyebilir ve düzenleyebilirsiniz.





*Not: Mevcut açık bir iş varsa, bu menüden işi kapatabilirsiniz.*

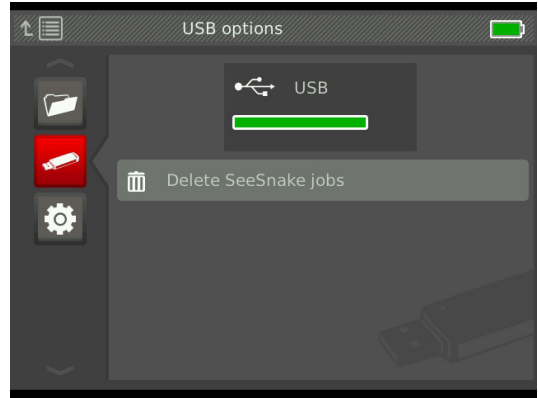
## USB Seçenekleri

USB seçenekleri sekmesi, USB sürücüsündeki boş alan miktarını gösterir. Gösterge çubuğunun kırmızı bölümü USB sürücüsündeki mevcut verinin miktarını ve yeşil bölüm ne kadar boş alan olduğunu gösterir. Onay imi  USB sürücüsünü çıkarmanın güvenli olduğu anlamına gelir.

*Not: USB sürücüsünün erken çıkarılması veri kaybına ve bozulmasına neden olabilir. USB gösterge LED'i veri yazılırken yanıp söner.*

## Tüm İşleri Sil

Tüm işleri USB sürücüsünden kalıcı olarak silmek için, USB seçenekleri sekmesine  gidin, SeeSnake işlerini Sil'i vurgulayın ve Seç tuşuna  basın.

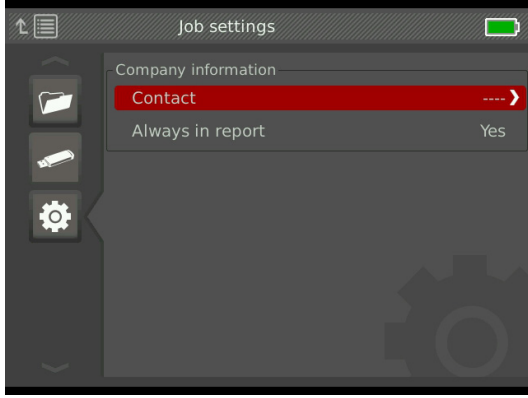



*Not: Bireysel işleri değil, sadece USB sürücüsündeki tüm işleri silebilirsiniz. Belirli işleri silmek için, HQ'daki USB sürücüsünü görüntüleyin.*

## İş Ayarları

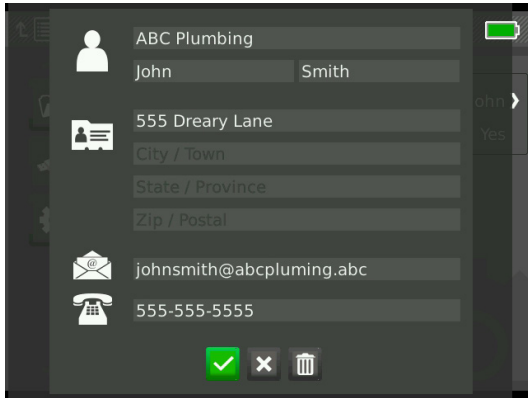
Firma bilgilerinizi girebilirsiniz ve varsayılan olarak iş rapor başlığında bilgilerin görünüp görünmeyeceğini seçebilirsiniz.





1. İş ayarları sekmesine , gidin, iletişimi vurgulayın ve Seç tuşuna  basın.







2. Düzenlemek istediğiniz alanı vurgulayın ve metin kutusunu açmak ve metni girmek üzere ekran klavyesini kullanmak için Seç tuşuna  basın.

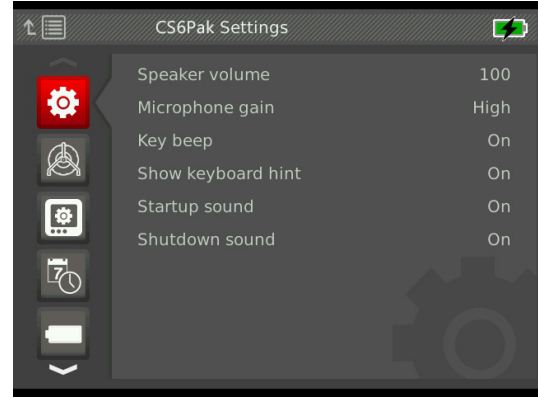
*Not: Ekran klavyesinin nasıl kullanılacağına ilişkin talimatlar için Özel Bindirme bölümüne bakın.*



3. Diğer alanlar için tekrarlayın ve bittiğinde kaydet ikonunu  vurgulayın ve Seç tuşuna  basın.
4. İş Ayarları sekmesinde , raporda Daima'yı vurgulayın ve Evet ve Hayır arasında geçiş yapmak için Seç tuşuna  basın.

## Sistem Ayarları



Menü sekmelerine erişmek ve ayarları düzenlemek için Menü tuşuna  basın. Sekmeler arasında gezinmek, seçim yapmak ve değişiklikleri uygulamak için Ok tuşlarına  ve Seç tuşuna  basın. Çıkmak için Menü tuşuna  basın.



### Menü Sekmeleri



	CS6 Ayarları	Hoparlör sesini, ses ayarlarını ve klavye ayarlarını ayarlar.
	Makara Seçenekleri	Bindirme detaylarının ne zaman ve nasıl görüntüleneceğini, ölçüm birimlerini ve varsayılan sonda ayarlarını kurar.
	LCD Ayarları	LCD ekranının parlaklığını ve kontrastını ayarlar.
	Tarih/Saat	Tarih ve saati değiştirir.
	Batarya Bilgisi	Batarya tipi, seri numarası, voltaj algılama bilgisi, ısı, akım duyumu ve gücü görüntüler.
	Bölge seçenekleri	Dili ve diğer özel nitelikli yerel ayarları değiştirir.
	Hakkında	Yazılım versiyonu bilgilerini görüntüler ve sistem ayarlarını geri yükler.

## Bindirme Detayları

Bindirme detayları denetimin saat/tarihini ve ölçüm sayımını içerir. Bu detayların ne zaman ve nasıl ekranda ve medyada görüneceğini seçebilirsiniz. Değişiklik yapmak için, makara seçenekleri sekmesine  gidin, Bindirme'yi vurgulayın ve seçenekler arasında gezinmek için Sağ Ok tuşuna  basın.

Bindirme Detayları	
Sadece Görüntüle	Tarih, saat ve ölçüm sayımını gösterir ama medyaya kaydetmez. Metin boyutu sayım ve tarih/saat için ayarlanabilir.
Video	Tarih, saat ve ölçüm sayımını gösterir ve medyaya kaydeder. Bu mod için metin boyutu önceden ayarlıdır.
Makara	Tamburdaki bağlı makaranın tuş takımı girilen bindirmeyi görüntüler. Bu mod için metin boyutu önceden ayarlıdır.
Kapalı	Tarih, saat ve ölçüm sayımı hiç görüntülenmez.

## Sistem Ayarlarını Geri Yükleme

Sistem ayarlarını ana menüden geri yükleyebilirsiniz. Hakkında ikonuna  gidin, sistem ayarlarını Geri Yükle'yi vurgulayın ve Seç tuşuna  basın.



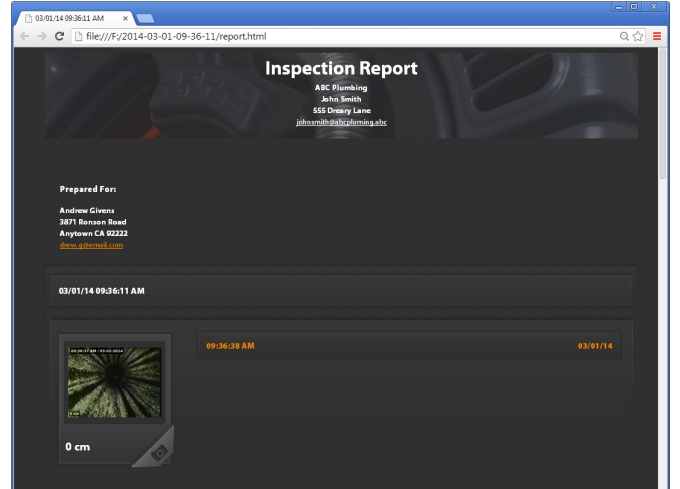
## Raporları Teslim Etme

CS6'nın en değerli özelliklerinden biri siz çalışırken, otomatik olarak anlaşılır ve profesyonel olarak formatlanmış raporlar oluşturabilmesidir. Müşterilere raporları teslim etmeyi hızlandırır ve kolaylaştırır. Bu raporlar denetimlerinizin sonuçlarını müşterilerinizle görüşme şeklinizi büyük ölçüde geliştirir. Her türlü durumda müşterinize işin yapıldığı yerden ayrılmadan önce bir rapor içeren USB sürücüsünü verebilirsiniz.

HQ'da düzenlemeden raporları teslim ettiğinizde, CS6'ta raporun bir önizlemesini görebilirsiniz veya bir USB sürücüsünü müşterinize vermeden önce raporu bilgisayarda görüntüleyebilirsiniz.

Bir raporu bilgisayarınızda görüntülemeyi önce aşağıdaki adımları takip edin:

1. USB sürücüsünü bir bilgisayara takın.
2. "report.html" adlı dosyayı açın.



*Not: Rapor bir web tarayıcısında açılır, ancak raporu görüntülemek için internet bağlantısı gerekmez.*

3. Fotoğrafları tam boy görüntülemek ve videoyu ve Autolog videoyu geri oynatmak için yakalanan medyaya tıklayın.
4. USB sürücüsünü bilgisayardan güvenli bir şekilde çıkarın.

Raporu daha fazla özelleştirmek veya ek düzenlemeler yapmak için USB sürücüsünü HQ'nun yüklü olduğu bir bilgisayara takın. HQ otomatik olarak USB sürücüsünden işleri aktarır.

## Yazılım

### HQ Yazılımı



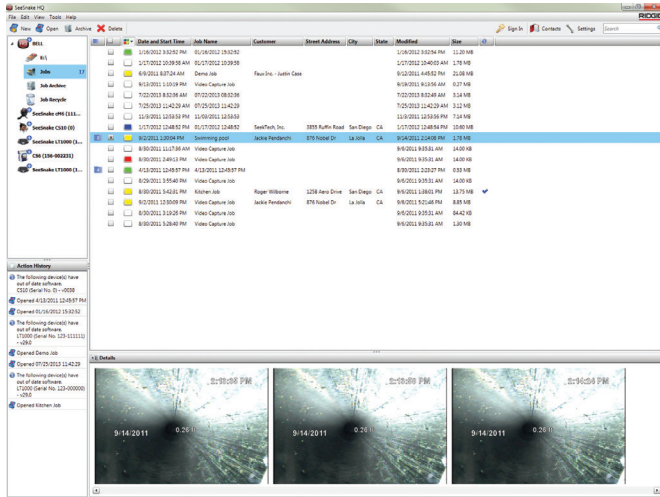
HQ, denetimler esnasında yakalanan medyanın yönetimini size kolaylaştırmak için tasarlanmış bir yazılımdır. İşleri, medyayı düzenlemek ve arşivlemek, müşteri bilgilerini saklamak, raporları özelleştirmek, DVD'leri oluşturmak ve müşterilerine tam raporlar veya bireysel medya dağıtmak için HQ'yu kullanın.

8 GB USB sürücüsü, HQ önceden yüklenmiş olarak CS6'nıza dahil olarak verilir. Verilen USB sürücüden HQ'yu yüklemek, CS6 için seri numarasının Ekipman Dolabına doğru şekilde kayıtlı olmasını sağlar. Alternatif olarak, HQ'yu verilen diskten yükleyebilirsiniz veya en son versiyonunu [www.hq.seesnake.com](http://www.hq.seesnake.com) adresinden indirebilirsiniz.

CS6'nın yazılım güncellemeleri HQ tarafından yayınlanır. Güncellemelerden haberdar olmak için CS6'nızı HQ'nun Ekipman Dolabına kaydetmeniz gerekir.

### HQ Hakkında

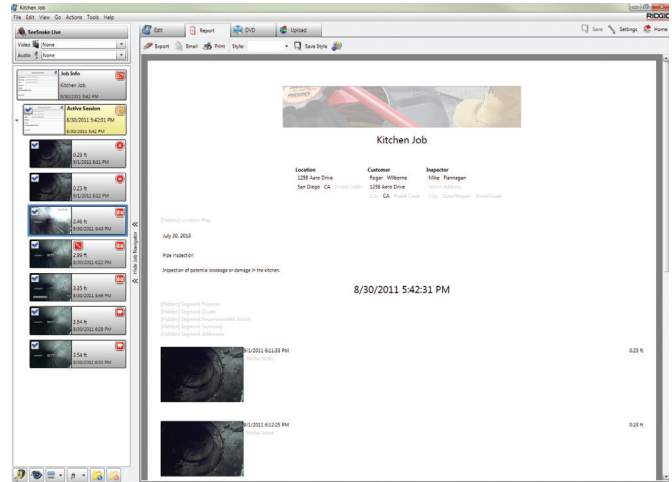
HQ Windows 7, Windows 8 veya Windows 8.1 ile çalıştırılan bilgisayarlara yüklenebilir. Yazılım 18 dile çevrildi ve dünya çapında kullanım için lokalize edildi.



HQ işleri yönetmek, gruplamak ve yedeklemek, fotoğrafları düzenlemek, video kliplerini oluşturmak ve düzenlemek, notlar, müşteri detayları ve iş bilgileri eklemek için bir araçlar dizisi sunmaktadır.



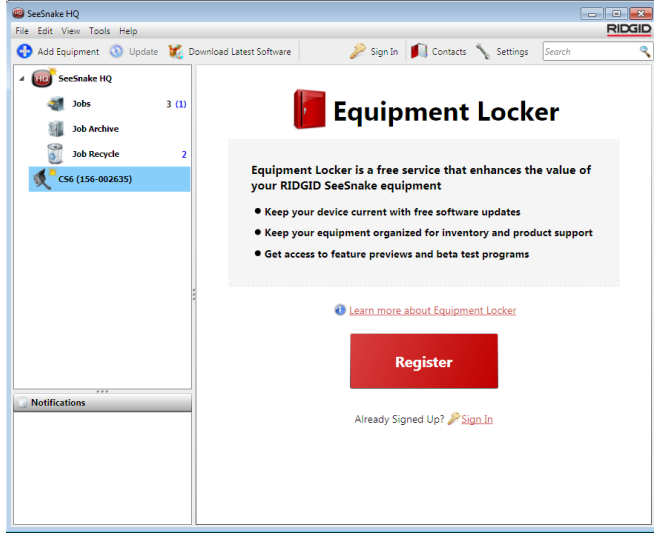
HQ'dan yazdırılabilir bir PDF dosyasını oluşturabilir ve e-posta yoluyla gönderebilirsiniz veya dijital ya da DVD olarak dağıtmak üzere bir multimedya iş raporu oluşturabilirsiniz. Firmanızın logosunu ve iletişim bilgilerini içeren önceden hazırlanmış rapor stillerini özelleştirmek kolaydır. Ayrıca raporlara tanıtım veya bilgilendirme fotoğrafları ve video klipleri de ekleyebilirsiniz.



HQ'nun içeriği, denetim medyasını ve raporlarını saklamak ve paylaşmak için bir çevrimiçi hizmet olan RIDGIDConnect'e yüklenebilir. RIDGIDConnect hakkında daha fazla bilgi almak için, [www.ridgidconnect.com](http://www.ridgidconnect.com) web-sayfasını ziyaret edin.

## CS6 Yazılımını Güncelleme

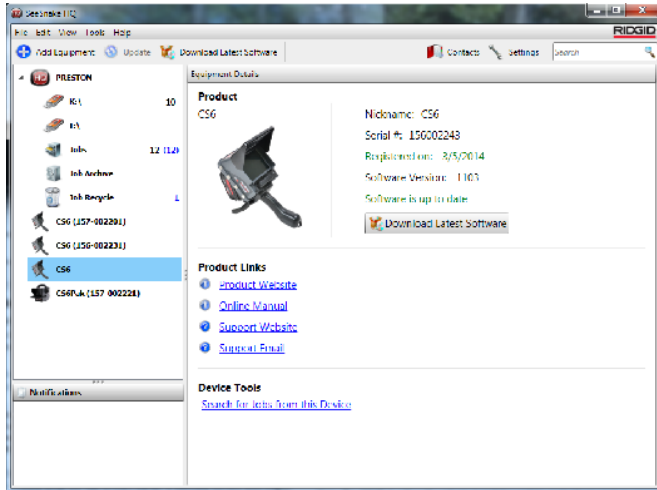
Yazılım güncellemeleri kullanılabilir olduğunda otomatik olarak haberdar olmak için CS6'nızı HQ Ekipman Dola-bına kaydedin.




**Not:** Güncelleme yüklemeleri için FAT32 formatlama ge-reklidir. 32 GB'tan daha büyük USB sürücüler kullanıla-maz.

Sistem yazılımınızı güncellemek için aşağıdaki adımla-rı takip edin:

1. HQ'yu açın.
2. Güncelleme Mevcut mesajını görmek için CS6 iko-nuna tıklayın.
3. Son Yazılımı İndire tıklayın.



4. Bir USB sürücüsünü bilgisayara takın ve devam etmek için HQ talimatlarını takip edin.
5. USB sürücüsünü güvenli bir şekilde bilgisayardan çıkarın ve CS6'ya takın.
6. CS6'yı çalıştırın ve güncellemeyi başlatmak için Seç tuşuna  basın. Sistem güncellemeyi doğrular, ye-niden başlatır ve yükler ve işlemi tamamlamak için tekrar başlatır.

## Bakım ve Destek

### Temizlik

#### ⚠ UYARI



**Temizlemeden önce, elektrik şoku riskini azaltmak için, tüm kablo ve kordonları ve bataryayı çıkarın.**

CS6'yı temizlemenin en iyi yolu nemli bir bez kullanmaktır. Temizlemeden önce USB portunun kapağını kapatın.

CS6'ya sıvı girmesine izin vermeyin. Hortumla temizlemeyin. Sıvı veya aşındırıcı temizleyicilerle temizlemeyin. Ekranı sadece LCD ekranlarında kullanılması onaylanmış temizleyicilerle temizleyin.

### Aksesuarlar

**Sadece CS6 ile kullanılmak üzere tasarlanmış ve tavsiye edilmiş aksesuarları kullanın. Diğer aletlerle kullanımı tasarlanmayan aksesuarlar CS6 ile kullanıldığında tehlikeli olabilir.**

Aşağıdaki RIDGID ürünleri CS6 ile birlikte kullanılmak için tasarlanmışlardır.

- SeeSnake Max rM200
- Orijinal SeeSnake Kamera Makaraları
- SeeSnake Max Kamera Makaraları
- Şarj Cihazıyla Birlikte Çift Batarya Kiti
- Şarj Cihazıyla Birlikte Tek Batarya Kiti
- RIDGID AC Adaptörü
- RIDGID SeekTech veya NaviTrack Alıcıları
- RIDGID SeekTech veya NaviTrack Vericileri

## Taşıma ve Muhafaza Etme

CS6'yı muhafaza etmek ve taşımak için aşağıdakileri dikkate alın:

- Aleti kilitli bir yerde, çocuklardan ve kullanımıyla aşına olmayan insanlardan uzak tutun.
- Elektrik şoku riskini azaltmak için kuru bir yerde muhafaza edin.
- Radyatörler, ısı düzenleyiciler, sobalar ve ısı üreten diğer ürünler (yükselticiler dahil) gibi ısı kaynaklarından uzak muhafazaya kaldırın.
- -10°C ila 70°C [14°F ila 158°F] sıcaklık aralığında muhafaza edin.
- Taşıma esnasında, ağır şoklara ve etkilere maruz bırakmayın.
- Taşımadan ve uzun bir süre için muhafaza etmeden önce, bataryayı çıkartın.

## Servis ve Tamir

**Yanlış ve tam olmayan servis ve tamir, SeeSnake CS6'yı kullanmayı güvenli yapmayabilir.**

SeeSnake aletinizin servisi ve tamiri bir RIDGID Bağımsız Yetkili Servis Merkezi tarafından yapılmalıdır. Aletin güvenliğini devam ettirmesi açısından sadece birebir aynı yedek parçalar kullanılarak, kalifiye bir tamirci tarafından CS6'nızın servisinin yapıldığından emin olun. Aşağıdaki durumlardan birinin gerçekleşmesi halinde CS6'yı kullanmayın ve servis personeliyle irtibat kurun:

- Aletin içine sıvı sızdıysa veya objeler düştüyse.
- Alet, kullanım talimatları uyarınca normal olarak çalışmazsa.
- Alet düştü ve hasar gördüyse.
- Alet performansında farklı bir değişiklik gösterirse.

En yakın RIDGID Bağımsız Servis Merkezi hakkında bilgi için veya servis ve tamir soruları için:

- Yerel RIDGID distribütörünüzle temas kurun.
- [www.RIDGID.com](http://www.RIDGID.com) adresine gidin.
- RIDGID Teknik Servis Departmanı ile [rtctechservices@emerson.com](mailto:rtctechservices@emerson.com) adresinden temas kurun veya ABD ve Kanada'da 800-519-3456 nolu numarayı arayın.

## İmha Etme

Sistemin parçaları yeniden dönüştürülebilir değerli maddeler içerebilir. Yerel olarak bulunabilecek yeniden dönüşümde uzman olan firmalar bulunmaktadır. İlgili kural ve yönetmeliklerle uyumlu olarak bileşenlerin imha edilmesi. Daha fazla bilgi için yerel atık yönetimi yetkilinizle temas kurun.



**AT ülkeleri için:** Elektrikli aletleri ev atıklarıyla birlikte imha etmeyin!

Elektrikli ve Elektronik Aletler için, 2002/96/AT Avrupa Yönergelerine ve bunların ulusal yasalara uygulanmasına göre, uzun süre kullanılmayan elektrikli aletler ayrı toplanmalı ve çevresel olarak doğru bir uygulamayla imha edilmelidir.

## Bataryanın İmha Edilmesi






RIDGID, Şarj Edilebilir Bataryalar Geri Dönüşüm Kurumu (RBRC™) tarafından işletilen Call2Recycle® program lisansına sahiptir. Lisan sahibi olarak RIDGID, RIDGID tekrar şarj edilebilir bataryalarının geridönüşüm bedelini ödemektedir.

ABD ve Kanada'da, RIDGID ve diğer batarya sağlayıcıları, tekrar şarj edilebilir bataryaları toplamak ve geri dönüşümde kullanmak için, 30.000'in üzerinde toplama noktası ağında Call2Recycle® programını kullanmaktadır. Geridönüşüm için, kullanılmış bataryaları bir toplama noktasına gönderin. Bir toplama noktasına ulaşmak için 800-822-8837 numarasını arayın veya [www.call2recycle.org](http://www.call2recycle.org) websayfasını ziyaret edin.

**AT ülkeleri için:** Hatalı veya kullanılmış batarya paketleri/bataryaları 2006/66/AT yönergeseine göre geri dönüşüme gönderilmelidir.



Sorun Giderme		
Problem	Olası Hata	Çözüm
Sistem çalışmıyor.	Güç kaynağı.	Bataryanın uyumlu model olduğunu doğrulayın. Batarya kutusuna sığan her batarya uyumlu değildir.
		Bataryayı şarj edin.
		AC gücünü açın.
Medya yakalayamıyor.	Takılı bir USB sürücüsü yok.	Bir USB sürücüsü takın. Not: Medya yakalamak için bir USB sürücüsünün takılması gerekir.
		Kullandığınız USB sürücüsünün çalıştığını ve bozuk veya salt okunur olmadığını doğrulayın.
Geri oynatma esnasında ses yok.	Hoparlörlerin sesi kapalı.	Mikrofonun Sesini Kapat tuşunun  altındaki LED'in yandığını ve ikonun sarı  olduğunu doğrulayın.
	Ayarların yapılması gerekir.	Hoparlör sesini ve mikrafon kazancı ayarlarını yapmak için ayarlar sekmesine gidin.
USB sürücüsünü taktıktan sonra bozuk dosya uyarısı çıkıyor.	USB sürücüsü veri tam olarak yazılmadan önce çıkarıldı, dosyalar bozulmuş olabilir.	Bir dosya kurtarma girişimi istendiğinde onarma seçeneğini seçin.
İş Yöneticisi boş.	Takılı bir USB sürücüsü yok.	Bir USB sürücüsü takın. İş verisi sadece USB sürücüsünde saklanmaktadır. CS6Pak'ın dahili hafızası yoktur.
Ekran karanlık veya görünmüyor.	Ekran parlama.	Ekranı doğrudan güneş ışığından uzaklaştırın.
	LCD ayarları.	LCD ekran ayarlarını yapmak için LCD ayarları sekmesine gidin.
	Kamera LED ayarları.	Kamera LED parlaklığını ayarlamak için LED Parlaklık tuşuna  basın.
Düşük batarya uyarısı görünüyor.	Düşük batarya.	Veri kaybını önlemek için gücü kapatın. Bataryayı şarj edin veya AC gücünü çalıştırın.
Ölçüm sayımının doğruluğu güvenilir değil.	Tamburun entegre sayaç ayarları tambur veya itme kablosu için yanlış.	Kablonun uzunluğu, kablonun çapı ve tambur için ayarların doğru olduğunu doğrulayın.
	Yanlış sıfır noktasından sayıyor.	Ölçümün istenilen sıfır noktasından başladığını teyit edin.
Canlı görüntü yok.	Güç yok.	Bataryanın şarj edildiğini veya AC adaptörün tam bağlandığından emin olmak için kontrol edin.
	Kontak bileziği parçası kırık veya hatalı bağlantı var.	Hizalı yerleşimleri ve bağlantı pimlerini kontrol edin. Yerleşimleri ve kontak bileziğindeki pim durumunu kontrol edin.
	Sistem kablo bağlantısı hatalı.	Sistem kablo bağlantısını kontrol edin. Konnektörün tam olarak içeriye doğru itildiğinden ve dış kilitleme kolunun güvenli olduğundan emin olun.





**Ridge Tool Company**  
400 Clark Street  
Elyria, Ohio 44035-6001  
USA

1-800-474-3443

**Ridge Tool Europe**  
Research Park Haasrode  
3001 Leuven  
Belgium

+ 32 (0)16 380 280

© 2015 Ridge Tool Company. Tüm hakları saklıdır.

Bu kullanım kılavuzundaki bilgilerin tam ve doğru olduğundan emin olmak için her türlü çaba gösterilmiştir. Ridge Tool Firması ve ortakları donanım ve yazılım veya her ikisinin de teknik özelliklerini, bu kılavuzda tanımlandığı gibi, ilansız değiştirme hakkını saklı tutar. Bu ürünle ilgili son güncellemeler ve ek bilgi için [www.RIDGID.com](http://www.RIDGID.com) sayfasını ziyaret edin. Ürün geliştirmeden dolayı, bu kılavuzda belirtilen fotoğraflar ve diğer sunumlar gerçek ürüne göre farklılık gösterebilir.

RIDGID ve RIDGID logosu, ABD ve diğer ülkelerde kayıtlı olan Ridge Tool Firmasının tescilli ticari markasıdır. Bu kılavuzda adı geçen diğer tüm tescilli ve tescilli olmayan ticaret markaları ve logoları ilgili sahiplerine aittir. Üçüncü parti ürünlerinin adı sadece bilgi amaçlı olarak geçmektedir ve ne bir zorunluluğu ne de bir tavsiyeyi teşkil etmemektedirler.



**EMERSON. CONSIDER IT SOLVED.™**