



| Özellikler                |  |
|---------------------------|--|
| Doğruluk                  | Y: $\pm 10$ arc saniye                       |
| Kendinden tesviye aralığı | Yatay $\pm 5^\circ$                          |
| Seviye                    | ikili, $\pm 5\%$                             |
| Çalışma alanı             | 800 m (çap)                                  |
| Dönüş hızı                | 300, 600 rpm                                 |
| Su/toz geçirmezlik        | IP66   |
| Çalışma sıcaklığı         | -20°C'den 50°C'ye                            |
| Çalışma süresi            | Alkali pil : 120 saat<br>Ni-Mh pil : 65 saat |

## Çok Amaçlı İnşaat Lazeri



- Uzun menzilli çalışma (800 m)
- Yatay, dikey ve çok eğimli uygulamalar
- 120 saate kadar pil ömrü
- IP66 standardı
- Entegreli uzaktan kontrol

### Cihaz Parçaları

- RL-SV2S lazer
- RC-60 Uzaktan kontrol
- LS-80L sensörü
- Sensör tutucusu
- Piller (Alkali veya şarj edilebilir)
- Şarj cihazları
- Taşıma çantası

### Beş yıl garantili

RL-SV2S lazer tarayıcı, 5 yıl garantilidir. Topcon; bu güvenilir, hassas lazere sektördeki en iyi fabrika garantisıyla desteklemektedir.

### Çok amaçlı kullanım

Çeşitli görevler için tasarlanmış olup; yatay, dikey ve eğimli lazer uygulamaları için kullanılabilir. X veya Y ekseninde  $\pm 5\%$ 'e kadar olan eğimlerde kullanılabilir. Yan çevirerek de hizalama işleri için kullanılabilir.

### Güçlü

RL-SV2S, 800 m (çap) çalışma sahası aralığı ile en büyük şantiye projelerini bile kapsayacak güce sahiptir.

### Uzun ömürlü batarya

Uzun pil ömrüne sahip bir lazer isteyen müteahhitler RL-SV2S'yi sevecekler. Alkalin pillerle 120 saat veya şarj edilebilir Ni-MH pillerle 65 saat çalışma süresi ile bu lazer, diğerleri pes ettikten sonra da çalışmaya devam edecektir.

### Tüm hava koşullarında güvenilir

RL-SV2S; IP66 standardı ile zorlu çalışma sahalarında toza ve hatta şiddetli yağmura bile dayanabilir.



Daha fazla bilgi için:  
[topconpositioning.com/rl-sv2s](http://topconpositioning.com/rl-sv2s)

Özellikler, önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir. ©2016 Topcon Corporation  
Tüm hakları saklıdır. 7010-2099 B 2/16