

Swingo 3500 Kullanım öncesi kontrol noktaları	
	Operatör çalışma kolunun ayarlanmış olması Solisyon miktarının ayarlanması Elektronik kartının muhafazası kapalı olması
	Tank kapaklarının kapalı ve sızdırmaz olması Süzgeç filitrelerinin yerinde ve temiz olması Kirli su seviye sensörlerinin temiz olması
	Akü ve şarj bağlantılarının sabit olması Akü suyunun pilakaların 1-2 cm üzerinde olması Akü hücre kapaklarının kapalı olması
	Vakum paletinin zemine göre ayarlanmış olması Vakum paletinin lastikleri düzgün olması Fırçaların bağlantı pimine oturmuş olması
Kullanım sonrası işlemler	
	Kirli / temiz su tankının boşaltılması Kirli su tankının durulanması
	Kirli su seviye sensörlerinin temizlenmesi Süzgeç filitrelerinin temizlenmesi
	Vakum paletinin temizlenmesi Emiş lastiklerinin durulanması Teker lastiklerinin hava kontrolü ve temizlenmesi
	Redresör / akü soketlerinin sabit bağlanmış olması Tankların dolun ağızı açık ve havalandırılabilir şekilde makinenin depolanması

Swingo 3500 Problem çözme cetveli							
Kontrol noktaları → Problemler ▼	Aralıksız çalışma	Emiş fanı kirli	Emiş hattı tıkalı	Valf arızalı	Emiş lastikleri eskimiş	Akü aşırı ısınıyor	Önlemler
Gürültülü çalışması		X					Yetkili servisi arayın
Emiş yapmaması			X				Tıkanmaları giderin
Su vermemesi				X			Yetkili servisi arayın
Zeminin ıslak kalması					X		Lastikleri değiştirin
Akü suyu eksik						X	Yetkili servisi arayın
Karşılaşılan problemin çözümü için belirtilen noktaları kontrol ediniz Çözüme ulaşılamaması durumunda Taskı yetkili servisini arayınız. Makina hareket halindeyken aksi yönde hareket verecek şekilde kesinlikle kumanda etmeyiniz. Taskı kombine yer yıkama makinelerinde firma tarafından önerilen köpüğü kontrollü ürün kullanılmalıdır. Makineye özel akü kullanılmalıdır. Depolama sırasında fırça ağırlık baskısında kalmamalıdır							
							