



## SCHNEIDER SOLAR SİSTEM 100Ah JEL AKÜ GARANTİ ŞARTLARI

### 1. 6 YIL SINIRLI ÜRÜN GARANTİSİ

Schneider Solar Sistem, normal kurulum koşulları, kullanımı ve bakımı altında olmak üzere ve Schneider Kullanıcı Kılavuzu'na uygun olarak gerçekleştirilen uygulamalarda Jel Akü'nün dayanıklılığını, güvenilirliğini ve mekanik sağlamlığını Garanti Başlangıç Tarihi'nden itibaren 6 yıl süresince garanti eder. Söz konusu sınırlı garanti kapsamında, Jel akü üzerinde üretim nedeni ile arızalar veya kusurlar, güç çıkışına olumsuz etki yaratabilecek malzeme ve işçilik kusurları gibi unsurları kapsamaktadır.

### 2. 6 YIL SINIRLI PERFORMANS GARANTİSİ

Schneider Jel akü 100Ah içinde performans azalmasından kaynaklanan performans kaybını kapsar. 6 yıl Performans Garantisi verir

Performans garantisi, performans düşüşünün Jel Akü içindeki sayısal ve elektronik değerler, elektrot gibi Jel Akü bileşenlerindeki kusur ve arızalardan kaynaklanan durumlarda geçerlidir. Performans azalmasında, her Jel Akü , teslimat sırasında belirtilen nominal güç esas alınır. Schneider Solar Sistem, normal montaj, uygulama ve servis koşullarında olmak üzere Garanti Başlangıç Tarihi'nden itibaren 6 yıl süreyle geçerli olmak üzeredir.

### 3. GARANTİ BAŞLANGIÇ TARİHİ

Garanti Başlangıç Tarihi, Schneider Jel Akü ait fatura tarihinden itibaren geçerli olacaktır.

### 4. GARANTİ KAPSAMI DIŞINDA KALANLAR

Sınırlı Garanti Kapsamı aşağıda belirtilen durumlara konu olan hiçbir Schneider Jel Akü için geçerli olmayacaktır:

1. Schneider Solar'dan önceden bilgisi ve onayı olmaksızın Jel Akü üzerinde yapılacak her türlü değişiklik, onarım vb.
2. Schneider Jel Akü için yapılacak olan ödemenin yapılmaması
3. Depolama, taşıma, kurulum, uygulama, kullanım veya hizmette hatalı kullanım, kötüye kullanma, ihmal veya kaza.
4. Standartlara uygun olmayan konfigürasyon, dizayn, kurulum
5. Uygun olmayan, yanlış, yetersiz veya standartlara uygun olmayan İşletme ve Bakım yapılması
6. Asit yağmuru, sıcak kum, tuzlu su, korozyon, hava kirliliği, deprem, patlama, alev, küf, dolu, buzlanma, tsunami, fırtına gibi ekstrem çevre koşulları ve doğal afetlere, fazla güç kullanımına maruz kalınması
7. Madde 6'da sayılanlar dışında elektriksel dalgalanmalar, vandalizm, kaza sonucu oluşan kırılmalar ve bunlarla sınırlı olmaksızın Schneider Solar kontrolü dışında gerçekleşen tüm olaylar
8. Modüllerin kullanıldığı projede meydana gelebilecek gerilim dalgalanmaları, aşırı akım seviyesi, elektriksel ve mekaniksel mühendislik zayıflıkları elektriksel sorunlar
9. Schneider Jel Akü seri numarasının değiştirilmesi, silinmesi, okunmaz hale gelmesi

### 5. ÇÖZÜMLER

Schneider İnverter Hatası ve/veya Performans Hatası olarak Schneider'a bildirilen Jel Akü masrafları firmaya ait olmak üzere, ilk aşama olarak yetkili montaj elemanı tarafından testlere tabi tutulacaktır. Ürün hatası olduğu takdirde değişim söz konusudur. Olası kullanıcı hatası olduğu takdirde değişim söz konusu değildir.