



**SCHNEIDER SOLAR SYSTEM**

Temiz çevre, doğal enerji

## **SCHNEIDER SOLAR SİSTEM İNVERTER 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 İnverter'ın dayanıklılığını, güvenilirliğini ve mekanik sağlamlığını Garanti Başlangıç Tarihi'nden itibaren 6 yıl süresince garanti eder. Söz konusu sınırlı garanti kapsamında, inverter 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 İnverter içinde performans azalmasından kaynaklanan performans kaybını kapsar.  
6 yıl Performans Garantisi verir

Performans garantisi, performans düşüşünün inverter içindeki sayısal ve elektronik değerler, kablo, fiş, elektrot gibi inverter bileşenlerindeki kusur ve arızalardan kaynaklanan durumlarda geçerlidir. Performans azalmasında, her panelde, 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 üzere geçerlidir.

### **3. GARANTİ BAŞLANGIÇ TARİHİ**

Garanti Başlangıç Tarihi, Schneider İnverter'a ait fatura tarihinden itibaren geçerli olacaktır.

### **4. GARANTİ KAPSAMI DIŞINDA KALANLAR**

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

1. Schneider Solar'dan önceden bilgisi ve onayı olmaksızın İnverter üzerinde yapılacak her türlü değişiklik, onarım vb.
2. Schneider İnverter için yapılacak olan ödemenin yapılmaması
3. Depolama, taşıma, kurulum, uygulama, kullanım veya hizmette hatalı kullanım, kötüye kullanma, ihmâl 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 İnverter seri numarasının değiştirilmesi, silinmesi, okunmaz hale gelmesi

### **5. ÇÖZÜMLER**

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