

Garanti koşulları

AXITEC fotovoltaik modülleri

AXITEC GmbH (AXITEC), AC serisi fotovoltaik modüllerde A) ürün garantisi ve B) hücrelerde performans azalmasına karşı garanti (performans garantisi) verir. Ürün garantisi, malzeme ve işçilik hatalarını kapsar. Hücrelerde performans azalmasına karşı garantiye (performans garantisi) fotovoltaik modülün içindeki hücrelerde performans azalmasından kaynaklanan performans kaybını kapsar. C bölümünde, her iki garanti türü için geçerli olan genel garanti koşulları ve olası bir garanti talebinin önkoşulları açıklanmıştır. Bu garanti, AXITEC GmbH tarafından gönüllü olarak verilir. Fotovoltaik modüllerinin satıcısından talep edilebilecek yasal garantilerden bağımsızdır. Bizimle müşteri arasında doğrudan satış sözleşmesi yapılmadığı sürece, bu gibi garantiler, bizim garantimiz tarafından kısıtlanmayacağı gibi doğrudan bizden talep edilmiş olarak da kabul edilmez.

A. Ürün garantisi

AXITEC GmbH, bu garanti koşullarının önkoşullarının yerine gelmesi şartıyla, AC serisi fotovoltaik modüllerinde on iki (12) yıl boyunca, malzeme ve işçilik hatası bulunmayacağını garanti eder. Bu garanti, Tigo Energy ve SolarEdge Technologies Inc. şirketlerinin bağlantı soketlerini kapsamaz. Ürün garantisi, son kullanıcıya satış tarihinden itibaren geçerlidir (ancak, üretim tarihinden en çok iki (2) yıl sonrasına kadar başlatılmalıdır. Bu tarih, AXITEC GmbH şirketinden öğrenilebilir).

B. Hücrelerde performans azalmasına karşı garanti (performans garantisi)

Hücrelerde performans azalmasına karşı garanti (performans garantisi), son kullanıcıya satış tarihinden itibaren geçerlidir (ancak, üretim tarihinden en çok iki (2) yıl sonrasına kadar başlatılmalıdır; bu tarih, AXITEC GmbH şirketinden öğrenilebilir) ve aşağıdaki Tablo 1'de belirtilen performans değerlerinin altına inilmesi durumunda uygulanır. Performans azalmasında, her modülde, teslimat sırasında belirtilen nominal güç esas alınır.

Hücrelerde performans azalmasına karşı garanti (performans garantisi), performans düşüşünün modül camı, modül çerçevesi, bağlantı prizi, baypas diyotları, kablo, fiş, EVA ve arka yüz folyosu gibi modül bileşenlerindeki kusur ve arızalardan kaynaklanması durumunda yürürlüğe girmez.

Tablo 1

	Yıl*	Performans**
a	1	97.0%
	2	96.5%
	3	96.0%
	4	95.5%
	5	95.0%
	6	94.5%
	7	94.0%
	8	93.5%
	9	93.0%
	10	92.5%
b	11	92.0%
	12	91.5%
	13	91.0%
	14	90.5%
	15	90.0%
	16	89.5%
	17	89.0%
	18	88.5%
	19	88.0%
	20	87.5%
	21	87.0%
	22	86.5%
	23	86.0%
	24	85.5%
	25	85.0%

* Satış veya üretim tarihinden itibaren geçen geçen yıl sayısı; bkz. B

** Teslimatta belirtilen nominal güçten daha düşük performans

C. Garanti koşulları

1. Genel

- 1.1 Bu garanti sadece son kullanıcılar için geçerlidir. Garanti bildirimini, bayiler veya tesisatçı şirketler için geçerli değildir. Fotovoltaik modüllerini kendi ihtiyaçları için kendileri satın alan bütün modül kullanıcılarıdır.
- 1.2 Bu garanti, (ABD hariç) tüm dünyada geçerlidir. ABD'de ayrı garanti koşulları geçerlidir. Bu garantiye bağlı garanti talepleri sadece belirtilen garanti süresi içinde yürürlüğe konabilir. Hangi yasal dayanağa göre olursa olsun, bu sürenin uzatılması söz konusu değildir.

2. Sorumluluk sınırlaması

- 2.1 Bu garanti sadece kullanma, kurulum ve işletim koşullarına uyulmuş olması şartıyla geçerlidir. Fotovoltaik modülünün performans yeteneği, AXITEC GmbH şirketinin faaliyet/etki alanı dışında kalan önlemler veya olaylar nedeniyle düştüğü takdirde bu garanti uygulamaya konamaz. Özellikle fotovoltaik modüllerin aşağıdaki nedenlerle arızalanması bunlar arasındadır:

- Fotovoltaik modüllerin montaj, işleme sokma, işletim veya sökme ve/veya yeniden takma işlemlerinin usulüne uygun olmayan bir şekilde yapılması.
- Fotovoltaik modülle usulüne uygun olmayan bir şekilde entegre edilen tesis parçaları, düzenekler ve baypas diyotları, bağlantı kabloları, akım doğrultucular vb. sistem bileşenleri.
- Hatalı kablolama, hatalı kurulum işlemleri veya bu gibi çalışmalar sırasında hatalı işçilik.
- Ürün spesifikasyonlarından, kullanım kılavuzundan veya tip etiketindeki verilerden farklı ortam koşulları altında işletim.
- Cam kırılması
- Motorlu taşıt veya tekne gibi mobil ortamlarda kullanılması durumunda ön camda kirlenme, duman, tuz veya başka kirlenmeler gibi etkiler.

- AXITEC'in tasarrufu dışındaki doğal felaketler, şiddet ve öngörülemez diğer durumlar. Örneğin deprem, tayfun, hortum, yanardağ patlaması, sel, yıldırım, (kullanım kılavuzunda belirtilen izin verilen azami kar yükünün aşılması durumunda) kardan kaynaklanan hasarlar, nükleer kazalar vb.
- 2.2 Usulüne uygun olmayan nakliye, montaj ve işletim sırasında hücrelerde mikro çatlaklar ("micro-cracks") oluşabilir; bunlar garanti kapsamı dışındadır.
- 2.3 Fotovoltaik modüllerin işletimi sırasında üretim süreçleri ve malzeme süreçleri nedeniyle bütün modül bileşenlerinde çeşitli renklenmeler ve ton değişiklikleri meydana gelebilir. Bunlar nedeniyle bu garantiden yararlanılamaz.
- 2.4 Bu garantiden kaynaklanacak hak iddiaları, üçüncü şahıslara devredilemez.

3. Garanti hizmetleri

- 3.1 Bu garanti koşullarına uygun bir garanti vakası söz konusu olduğunda AXITEC, kendi tercihiyle bağlı olarak ürünü ya onarır ya da değiştirir. Garantinin yürürlüğe girdiği tarihte aynı modül tipi artık üretimde değilse AXITEC başka tipte bir modül teslim etme hakkını elinde tutar. Bu modülün tipi, değiştirilen modülden boyut, şekil, renk, kullanım durumu ve/veya performans bakımından farklılık gösterebilir. Garanti kapsamında ürünün yerine teslim edilen fotovoltaik modülü için, başlangıçtaki garantinin geri kalan süresi geçerliliğini korur.
- 3.2 Bu garantiye dayalı olarak, onarımla doğrudan ilgili olanlar dâhil olmak üzere başkaca talepte bulunulamaz.

4. Garanti talebinin yürürlüğe konması

- 4.1. Bütün garanti vakaları, sorunun ortaya çıkmasından veya fark edilmesinden itibaren sekiz (8) hafta içinde satıcıya veya

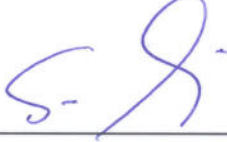
AXITEC GmbH
Otto-Lilienthal-Str. 5
71034 Böblingen, Almanya
(<http://www.axitecsolar.com>)

adresine yazılı olarak bildirilmelidir.

- 4.2. Garantinin yürürlüğe konabilmesi için ayrıca, ürünün satın alındığının belgesi, özellikle satış onay belgesinin orijinali mevcut olmalı, ürünün seri numarası ve ürün etiketi hasar görmemiş olmalıdır.
- 4.3. Garanti kapsamına giren bir durum olup olmadığı, garantinin başlangıcında geçerli olan STC test koşullarına (standart test koşulları) göre belirlenir. STC test koşulları, sektörde genel olarak fotovoltaik modüllerin performansının ölçülmesinde kullanılan çerçeve koşullarıdır (ayrıca bkz. IEC 61215 normu). Performans verisi, Watt-Peak (Wp) cinsinden belirlenir. Bu teknik incelemenin masrafları son kullanıcıya aittir.
- 4.4. İlgili fotovoltaik modüller sadece AXITEC'ten önceden yazılı onay alınarak geri gönderilebilir.
- 4.5. Son kullanıcı, değiştirilen eski fotovoltaik modülleri AXITEC GmbH şirketine iade etmekle ve masraflarını kendisi karşılamak şartıyla AXITEC GmbH şirketine geri yollamakla yükümlüdür.
- 4.6. Bu garanti ve bu garantiyle ilgili yasal ihtilaflarda, BM iştirah hakkı ve kanunlar ihtilafı hariç tutulmak üzere, Federal Almanya hukuku geçerlidir. Bu sözleşme ilişkisi kapsamındaki her türlü ihtilafta yetkili mahkeme, Almanya'nın Böblingen mahkemeleridir.

İşbu garanti, 01.03.2014 tarihiyle yeni garanti koşulları belgesinin yürürlüğe girdiği tarih arasında teslim edilen AC serisi fotovoltaik modüllerimiz için geçerlidir. 01.03.2014 tarihinden önce teslim edilen ürünlerimiz için, daha önceki düzenlemeler geçerlidir.

Böblingen, den 01.03.2014



Steffen Wiedmann
CEO