



EG – GYÁRTÓI NYILATKOZAT

Gyártó

KIOTO Photovoltaics GmbH
Solarstraße 1
9300 St. Veit an der Glan
Austria

mint gyártó kijelentjük, hogy az általunk gyártott és alul felsorolt villamosenergia termelő napelem típusok

- KPV PE / PL NEC „**ÖSSZES TELJESÍTMÉNY W_p KATEGÓRIA**”
- KPV ME / ML NEC „**ÖSSZES TELJESÍTMÉNY W_p KATEGÓRIA**”

a következőkben felsorolt rendeleteknek megfelelnek.

Irányelv 2006/95/EG az Európai Parlament és Tanácsának „a Tagállamok jogszabályai szerinti azonosulása, az elektromos berendezések használatain alapulva, amely a meghatározott feszültségi határértékeken belülrre vonatkozik”

és az

Irányelv 2004/108/EG az Európai Parlament és Tanácsának „a Tagállamok jogszabályi szerinti azonosulása az elektromágneses térerő összeférhetőségén alapul.”

Alkalmazandó normák:

• **IEC 61215** – földi villamosenergia termelő napelemek (terresztikus modulok - PV) napelemek kristályos szolárcellákkal – tervezési alkalmasság és engedélyezhetőség

• **IEC 61730 -1 / -2** – villamosenergia termelő napelemek (PV-modulok)

Biztonsági minősítés:

- 1: Összeszerelési követelmény szerint
- 2: Minőségellenőrzési követelmény szerint

I Termék szavatossága

I.1. KIOTO Photovoltaics GmbH minden egyes termékre elviekben 12 év teljeskörű garanciát vállal a napelemek esetleges minőségi hiányosságaira.

II Teljesítmény garancia

a) a KIOTO Photovoltaics GmbH garantálja a vevőknek, az első évben a kiszállítás napjától a csúcs teljesítmény¹ (P_{mpp} / névleges teljesítmény) standard üzemi feltételek mellett, hogy a legalacsonyabb csúcs teljesítmény (minimum csúcs teljesítmény / $P_{mpp.min}$) nem csökken alacsonyabbra, mint 97% és az összes gyártott termék teljesítménye a KIOTO Photovoltaics GmbH adatlap információk értékei alapján, a kiszállítás napján, az összes megengedett mérési tűrés értékein belül vannak;

- b) a KIOTO Photovoltaics GmbH garantálja a vásárlóknak, a kiszállítás napját figyelembe véve, a második évtől húszonöt évig a csúcsteljesítmény¹ (P_{mpp} / névleges teljesítmény) standard üzemi feltételek mellett, hogy a legalacsonyabb csúcsteljesítmény (minimum csúcsteljesítmény / P_{mpp.min}) nem lesz kevesebb, mint 97-(n*0,70)% és az összes gyártott termék teljesítménye a KIOTO Photovoltaics GmbH adatlap információk értékei alapján, a kiszállítás napján, az összes megengedett mérési tűrés értékein belül vannak;

Kelt:

St. Veit an der Glan, 2014.10.30.

helység és dátum


PHOTOVOLTAICS
KIOTO PHOTOVOLTAICS GmbH
Solarstraße 1
St. Veit an der Glan
e-mail: office@kioto-pv.com

jogosult aláíró neve