

## **Garantiebedingungen HUNTER**

Für diesen Artikel besteht eine Herstellergarantie der Firma HUNTER Industries Inc., 1940 Diamond Street, San Marcos, Kalifornien 92078, USA.

Im Garantiefall wenden Sie sich bitte an:

**Gartenelixier GmbH**

**Lindenplatz 8**

**97509 Kolitzheim-Oberspiesheim**

E-Mail: [info@gartenelixier.de](mailto:info@gartenelixier.de)

Hinweis:

Ihre gesetzlichen Rechte werden durch dieses Garantieverprechen nicht eingeschränkt. Insbesondere etwaig bestehende gesetzliche Gewährleistungsrechte uns gegenüber bleiben von diesem Garantieverprechen unberührt.

Räumlicher Geltungsbereich: Europäische Union

# GARANTIEERKLÄRUNG

## Hunter – Beregung privater und gewerblicher Grundstücke

Hunter Industries Incorporated („Hunter“) garantiert, dass die folgenden Produkte bei normaler Anwendung in der Landschaftsberegung ab dem ursprünglichen Herstellungsdatum für den unten angegebenen Zeitraum frei von Material- oder Verarbeitungsfehlern sind:

<b>EIN JAHR</b>	<b>GETRIEBEREGNER</b>	SRM	<b>MICRO-BEREGNUNG</b>	Micro-Sprüher, PLD-Fittinge, starre Standrohre, Entlüftungsventile, RZB
<b>ZWEI JAHRE</b>	<b>GETRIEBEREGNER</b>	PGP-ADJ, PGJ, HCV	<b>STEUERGERÄTE</b>	BTT, Eco-Logic, HC, HPC, NODE, NODE-BT, Pro-C Serien, Pro-HC, PSR, ROAM, X2, X-Core, XC Hybrid, WAND
	<b>SPRÜHDÜSEN</b>	PS Ultra Familie, SJ, FLEXsg, HSBE Familie	<b>SENSOREN</b>	HC-Durchflussmesser
	<b>DÜSEN</b>	Sprühdüsen, PCN, PCB, AFB, MSBN	<b>MICRO-BEREGNUNG</b>	ACZ, PCZ, RZWS, Punktbewässerungsemitter, Rohre, Mehrfach-Emitter, IH-Standrohre, MLD, Eco-Indicator, Mehrzweckbox, Senninger-Regler, PLD-LOC-Verschraubungen
	<b>VENTILE</b>	PGV Serie	<b>WERKZEUGE</b>	SpotShot
<b>DREI JAHRE</b>	<b>STEUERGERÄTE</b>	ROAM XL, EZ Decodersystem	<b>MP ROTATOR</b>	Alle
<b>FÜNF JAHRE</b>	<b>GETRIEBEREGNER</b>	PGP Ultra, I-20, I-25, I-40, I-50, I-80 und I-90 Familien	<b>ZENTRALE</b>	IMMS Zentralsteuergeräte, A2CNWRK, WIFIKIT, LANKIT
	<b>SPRÜHDÜSEN</b>	Pro-Spray, Pro-Spray PRS30 und Pro-Spray PRS40 Familien	<b>SENSOREN</b>	Click-Sensoren, Flow-Sync, MWS, Solar Sync, kabelloser Durchflusssensor
	<b>VENTILE</b>	HQ, ICV, IBV	<b>MICRO-BEREGNUNG</b>	ICZ, PLD, HDL, HDL-COP**, Eco-Mat, Eco-Wrap
	<b>STEUERGERÄTE</b>	ACC/ACC2 Familien, HCC, ICC2, ICD-Decoder, ICD-HP und I-Core/DUAL Familien		

## Hunter Golf und ST System Beregnungskomponenten\* Garantieprodukte

Hunter wird sämtliche defekten Baugruppen\* der nachfolgend nach Kategorie aufgelisteten und frachtfrei zurückgesendeten Golf- und ST-Produkte ohne Bedingungen und nach eigenem Ermessen ab dem Herstellungsdatum innerhalb von folgender Frist reparieren, austauschen oder zurückkaufen:

<b>EIN JAHR</b>	<b>GOLF STEUERGERÄTE</b>	Pilot Steuerzentrumssoftware, Pilot-FC, Pilot-FI, Pilot Hub
<b>DREI JAHRE</b>	<b>GOLF GETRIEBEREGNER</b>	TTS-800 Serie, G-800 Serie, G-900 Serie, B-Serie, RT Serie
	<b>GOLF DEKODER</b>	Pilot 100, Pilot 200, Pilot 400, Pilot 600
<b>FÜNF JAHRE</b>	<b>GOLF GETRIEBEREGNER</b>	Die Garantie auf Golf Beregnungskomponenten wird bei einem „One-for-One“-Kauf eines HSJ-Drehgelenkanschlusses durch einen autorisierten Hunter Golf Vertriebshändler auf 5 Jahre verlängert.
	<b>DREHGELENK-ANSCHLÜSSE</b>	HSJ-0, HSJ-1, HSJ-2, HSJ-3
	<b>ST-GETRIEBEREGNER</b>	ST-90, STG-900, ST-1200, ST-1600, ST-1700
	<b>ST ZUBEHÖR</b>	Alle Modellnummern, die mit „ST“ beginnen
	<b>COMPUTER, DRUCKER &amp; ZUBEHÖR, FUNKGERÄT &amp; BATTERIE</b>	Herstellergarantie (keine Garantie durch Hunter)

\* Die Garantie deckt die Reparatur, den Austausch oder den Rückkauf einzelner defekter Baugruppen des Produkts ab. Rücksendungen kompletter Waren sind gemäß der Garantie nicht ohne vorherige Genehmigung eines Hunter Produktmanagers zulässig.

Bei der Nutzung für landwirtschaftliche Anwendungen beschränkt Hunter die Garantie für seine Sprühregner-, Rotator- und Rotorprodukte auf ein (1) Jahr ab dem Herstellungsdatum. Diese Beschränkung für die Landwirtschaft überschreibt alle sonstigen ausdrücklichen oder impliziten Garantien.

\*\* Obwohl die Nutzung von Kupfer die Wahrscheinlichkeit des Eindringens von Wurzeln nicht vollständig beseitigt, hat sie sich in Kombination mit ordnungsgemäßer Beregnungszeitplanung als hilfreich bei der Prävention erwiesen.