

# HÄUßLER

Perfekt beraten für Haus und Garten

## Presse

So erreichen Sie uns:

Telefon	+49 (0) 73 91 - 772 66 - 55	
Fax	+49 (0) 73 91 - 772 66 59	
E-Mail	post@robomaeher.de	
Website	www.robomaeher.de	
Facebook	f/Haeussler.Rasenroboter.Dampfsauger	

Freitag, 19. August 2016

### **LED-Beleuchtungen für Rasenroboter - Kostenlose Einbauanleitungen jetzt bei Häußler!**

Einer der zahlreichen Vorteile von Rasenrobotern ist, dass sie so leise sind, dass sie auch nachts arbeiten können. Viele Rasenroboter-Besitzer schätzen es, wenn sie auch nach Einbruch der Dunkelheit erkennen, wo der fleißige Geselle gerade seine Runden dreht – doch die wenigsten Modelle sind bereits mit LED-Beleuchtung ausgestattet. Kostenlose Anleitungen für den Einbau von LED-Beleuchtungen beim Rasenroboter Gardena Sileno und beim Automowers 220AC von Husqvarna finden Interessenten jetzt auf der Webseite von Häußler.

### **Eine gute Idee aus der Rasenroboter-Community**

Die Bastelanleitungen für die beiden Rasenrobotermodelle stammen von langjährigen Kunden von Häußler. "Über die Jahre hat sich rund um unsere Webseite eine richtige Rasenroboter-Community herausgebildet, in der Erfahrungen und praktische Tipps ausgetauscht werden", berichtet der Inhaber, Michael Häußler. "Wir freuen uns, dass wir die Bastelanleitungen für die LED-Beleuchtungen auf unserer Webseite veröffentlichen dürfen – sie haben uns sofort überzeugt." Einen wichtigen rechtlichen Hinweis gibt der Rasenroboter-Experte jedoch auch: "Wie bei jeder anderen eigenhändigen technischen Veränderung erlöschen auch beim Einbau einer LED-Beleuchtung Garantie und Gewährleistung für den Mähroboter." Da die LED-Beleuchtungen jedoch nach Angaben ihres Erfinders "weder technisch noch baulich in den Mähroboter eingreifen", ist das Risiko eines durch ihren Einbau verursachten Schadens äußerst gering.

### **Leichter Einbau, geringer Stromverbrauch**

Die LED-Beleuchtungen werden über den Akku des Mähroboters mit Strom versorgt. Sie leuchten im Mähbetrieb durchgehend, schalten aber automatisch ab, sobald der Rasenroboter an die Ladestation zurückgekehrt ist. Sobald der Mähroboter die Ladestation wieder verlässt, werden sie sofort angeschaltet. Der zusätzliche Stromverbrauch durch die LED-Beleuchtungen ist daher nur minimal. Ein weiteres dickes Plus der LED-Beleuchtungen ist, dass ihre Installation mit der praktischen Einbauanleitung "auch für Laien recht einfach

zu bewerkstelligen ist", wie der Erfinder betont. Zudem lassen sie sich binnen weniger Minuten komplett entfernen, ohne Spuren auf dem Rasenroboter zu hinterlassen.

### **Weitere Infos**

<http://robomaeher.de/blog/bastelanleitung-fuer-automower-led-beleuchtung/>  
<http://robomaeher.de/blog/rasenroboter-gardena-sileno-mit-led-beleuchtung-ausstatten/>

### **Fotos:**

<http://robomaeher.de/wp-content/uploads/2016/08/Rasenroboter-Gardena-Sileno-LED-Beleuchtung.jpg>  
<http://robomaeher.de/wp-content/uploads/2016/06/led-automower-220ac.jpg>  
<http://robomaeher.de/wp-content/uploads/2016/08/LED-Rasenroboter-Sileno-Schaltplan.jpg>

### **Video:**

[https://youtu.be/dNMzPkbGA\\_Q](https://youtu.be/dNMzPkbGA_Q)

### **Pressekontakt:**

Michael Häußler

Grundweg 10

D-89604 Schwörzkirch

Tel. +49(0)7391-7726655

Fax +49(0)7391-7726659

<http://www.robomaeher.de/presse>  
[post@robomaeher.de](mailto:post@robomaeher.de)

Wir sind ein mittelständisches Unternehmen für Rasenroboter. Gegründet 1984 von Karl Häußler kümmern wir uns inzwischen mit 7 Mitarbeitern um die Belange unserer Kunden. Neben unseren Produkten wie Dampfreinigern und Rasenmäher Robotern bieten wir selbstverständlich auch den Kundendienst und den Service für unsere Geräte und Maschinen an. Wir sind immer bestrebt, die Reinigungs- u. Gartenarbeit so einfach wie möglich zu machen