

# Weltneuheit 2009



Wiper

Blitz

**Der erste Mähroboter mit patentierten  
Graserkennungssensoren**

**Nur in den Rasen setzen und staunen...**

Ohne Begrenzungskabel  
Einfachste Bedienung  
Allrad-Antrieb  
Graserkennung

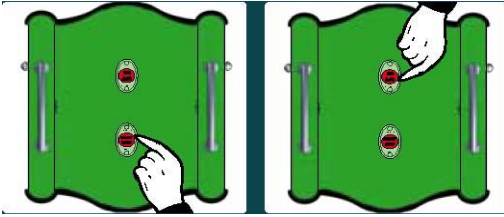
Hohe Sicherheit  
Leicht tragbar 8 kg  
Zwei Schnitthöhen 34 & 40mm  
für bis zu 400 m<sup>2</sup>

Umweltfreundlich, diskret und leise

---

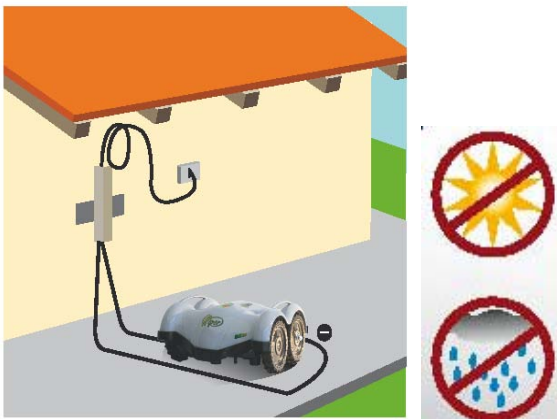
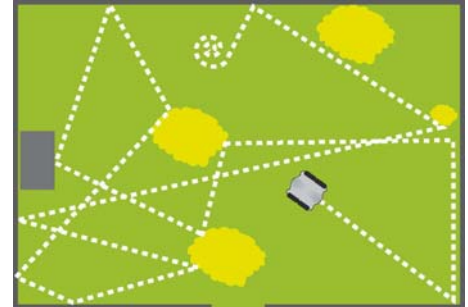
Erhältlich bei:  
[LawnBot.de](http://LawnBot.de)





Sehr einfach zu bedienen.  
Das drücken zweier Tasten ist genug um den Roboter zu starten.

Intelligente Arbeitsweise mit automatischer Richtungsänderung und sechs Graserkennungs- und Hindernissensoren. Hohe Sicherheit für Menschen und Tiere. Wenn der Roboter angehoben wird oder kippt schaltet er sich sofort ab.



Mit HIGH-TECH Lithiumbatterie ausgestattet.  
Einfache Ladung:  
Es reicht das Ladegerät an einem trockenen und schattigen Platz aufzustellen und zwei Stecker anzustecken.

Kein Begrenzungskabel mehr – dank patentierten Graserkennungssensoren

Es sind nur wenige Veränderungen an der Fläche nötig, damit der Blitz perfekt mäht. Hindernisse müssen evtl. mechanisch ausgegrenzt werden. Als bodenebene Begrenzung ist lediglich ein Streifen von 25cm Breite ohne Bewuchs nötig.



Der Wiper Blitz gewann den ersten Preis im Innovationsforum Motorgeräte.