

## Mähroboter der nächsten Generation

Artikel vom **18. Februar 2026**  
Hausmeister+Technik

Mit dem »Aura-R2« bringt EGO einen hochmodernen Mähroboter auf den Markt. Dank intelligenter Navigation, robuster Bauweise und App-Steuerung eignet er sich auch für anspruchsvolle Flächen.



Der »Aura-R2« überzeugt durch eine intelligente Sensorik für maximale Präzision – selbst in komplexen Umgebungen (Bild: EGO).

EGO erweitert sein Portfolio akkubetriebener Gartengeräte um den neuen Mähroboter »Aura-R2«. Das Modell setzt auf das innovative Navigationssystem Path IQ, das drei kabellose Technologien kombiniert: VSLAM (Visual Simultaneous Localization and Mapping), VIO (Visual-Inertial Odometry) und RTK (Real Time Kinematic). Diese arbeiten in Echtzeit zusammen und ermöglichen eine präzise Orientierung, selbst in komplexen Gärten oder bei schwankenden GPS-Signalen. Mähflächen, Hindernisse und Tiere werden zuverlässig erkannt, was sowohl die Sicherheit als auch ein gleichmäßiges

Schnittbild verbessert.



Per App ist eine umfassende Steuerungs- und Überwachungsfunktion gegeben, die für zusätzliche Flexibilität sorgt (Bild: EGO).

Der »Aura-R2« ist dank IP66-Schutzklasse für nahezu jedes Wetter gerüstet und lässt sich sogar mit dem Hochdruckreiniger säubern. Leistungsstarke LED-Scheinwerfer erlauben Einsätze in den Abendstunden. Über die App EGO Connect können Nutzer den Roboter komfortabel steuern und überwachen. Der »Aura-R2« wird in drei Varianten für Flächen von 1500 bis 6000 m<sup>2</sup> angeboten. Die Preise beginnen bei 2.249 Euro (UVP inkl. MwSt.). Laut Axel Stemmer, dem Geschäftsführer der EGO Europe GmbH, markiert das neue Modell »ein völlig neues Niveau« im Segment der Mähroboter.



**EGO Europe GmbH**  
**Infos zum Unternehmen**

**EGO Europe GmbH**  
Autenbachstr. 11  
D-71711 Steinheim/Murr

07144 2889-200

[sales@egopowerplus.de](mailto:sales@egopowerplus.de)

[www.egopowerplus.de](http://www.egopowerplus.de)

