

# WIE SIE DEN RICHTIGEN Rasenmäher auswählen



ONE+

< bis zu 600 m<sup>2</sup>.

MAX POWER



< bis zu 1000 m<sup>2</sup>.

< bis zu 3000 m<sup>2</sup>.

MAX POWER



< bis zu 12000 m<sup>2</sup>.



Das Wichtigste bei der Auswahl eines Rasenmähers ist die Energiequelle des Geräts. Vorbei sind die Zeiten von Benzin- und Steckdosenrasenmähern, die Zukunft gehört akkubetriebenen Rasenmähern. Sie sind nicht nur umweltfreundlicher, sondern auch wartungsärmer, geräuschärmer und wenn der Akku zur Neige geht, brauchst du nur den Akku auszutauschen. RYOBI ist stolz auf seine 3 Akkusysteme bei den Rasenmähern: das 18 V ONE+ Akkusystem, das 36 V MAX POWER Akkusystem und die 72 V Aufsitzmäher.

## Für kleine Gärten – von 150 m<sup>2</sup> – 600 m<sup>2</sup> Größe

Egal, ob du eine kleine Rasenfläche oder einen Standardgarten hast, wir haben den passenden Akku-Rasenmäher für dich. Für kleinere Rasenflächen von ca. 200 m<sup>2</sup> empfehlen wir unsere kompakten ONE+ Akku-Rasenmäher mit einer 33 cm Schnittbreite. Wenn du die Aufgabe schneller erledigen möchtest, kannst du dich für den ONE+ Akku-Rasenmäher mit einer 37 cm oder 40 cm Schnittbreite entscheiden oder den 40 cm MAX POWER Rasenmäher entscheiden.



## Für größere Gärten – von 600 m<sup>2</sup> – 1.000 m<sup>2</sup> Größe

Für größere Rasenflächen empfehlen wir die kabellosen MAX POWER Rasenmäher mit einer 40 cm, 46 cm oder 51 cm Schnittbreite. Wenn du das ONE+ System beibehalten möchtest, kannst du dich für den ONE+ Akku-Rasenmäher mit einer 40 cm Schnittbreite entscheiden, aber bedenke, dass du einen größeren Akku benötigst, um den gesamten Rasen mit einer Ladung zu mähen.

**Pro Tipp:** Hole dir einen weiteren Akku und tausche die Akkus während des Mähens aus.

## Für einen smarten Garten – bis zu 3.000 m<sup>2</sup> groß

Mit einer großen Schnittfläche und einem 36 V Akku mäht der ROBOYAGI™ mehr und kehrt seltener zur Ladestation zurück, wodurch du Zeit gewinnst. Der ROBOYAGI™ ist flexibel und passt zu jeder Gartengröße, ob groß oder klein. Er ist so programmiert, dass er Hindernissen mit Hilfe des Begrenzungsdrahtes ausweicht. Du musst nur das richtige Installationskit für deine Gartengröße auswählen. Für Gärten, die kleiner als 1200 m<sup>2</sup> sind, wählen Sie den RIK1200N. Für größere Gärten bis zu 3000 m<sup>2</sup> wählen Sie den RIK3000.



## Für die größten Gärten – bis zu einer Größe von 12.000 m<sup>2</sup>

Rasenmähen auf einem neuen Niveau. Stelle dir vor, du hättest die volle Leistung eines Benzin-Aufsitzmähers, ohne dich mit Abgasen, Riemen, Zündkerzen oder Filtern herumschlagen zu müssen. Entdecke den Zero-Turn-Rasenmäher, der über eine Differenziallenkung verfügt, mit der du auf der Stelle in jede Richtung mähen kannst und der mit einer einzigen Ladung 12.000 m<sup>2</sup> im Dauerbetrieb mäht. Oder mähe mit dem RM480E, einem leisen, leichtgängigen, akkubetriebenen 96 cm Aufsitzmäher, bis zu 10.000 m<sup>2</sup> mit einer einzigen Akkuladung und bis zu 2,5 Stunden Betriebszeit.