



THE POWER WITHIN™



HANDGEFÜHRTE RASENMÄHER

WIE FINDEN SIE DEN PERFEKTEN RASENMÄHER?

Um sicherzustellen, dass Sie den Rasenmäher kaufen, der Ihren Anforderungen gerecht wird, sollten Sie einige Dinge beachten.

- Größe der Rasenfläche
- Beschaffenheit der Rasenfläche (eben / hügelig)
- Hindernisse auf der Rasenfläche (Bäume, Teich, Gartenhaus, etc.)
- Persönliche Bedürfnisse

Folgende Hinweise helfen Ihnen bei Ihrer Auswahl.

WELCHER RASENMÄHER IST FÜR SIE DER RICHTIGE?

Schiebrasenmäher sind kostengünstig und ideal für ebene Rasenflächen unter 500 m². Mit einer Schnittbreite von ca. 40 - 48 cm bieten sie eine ausreichende Leistung um Ihren Rasen schnell und effizient zu mähen. Sie benötigen jedoch Ihre eigene körperliche Kraft, um den Rasenmäher vorwärts zu schieben.

Angetriebene Mäher sind ideal für Gärten bis zu 1000 m². Der Radantrieb erleichtert die Arbeit bei großen Flächen und verhindert übermäßige körperliche Anstrengung. Sie steuern einfach in die richtige Richtung. Folgende Varianten sind erhältlich:

Rasenmäher mit Vorderrad-Antriebssystem sind einfach zu manövrieren und zu wenden. Sie sind perfekt für ebene Flächen mit vielen Hindernissen.

Rasenmäher mit Hinterrad-Antriebssystem bieten die gleichen Eigenschaften wie frontgetriebene Mäher, sind jedoch auch für hügeliges Gelände geeignet.

Ist Ihre Rasenfläche größer als 1000 m², sollten Sie einen Aufsitzmäher in Betracht ziehen.

RASENMÄHER EIGENSCHAFTEN, DIE DEN UNTERSCHIED AUSMACHEN

1. Startsysteme

Gutes Startverhalten des Motors ist ein wichtiger Aspekt bei der Wahl Ihres Rasenmähers. Folgende Startsysteme sind zu unterscheiden:

- **Elektrische Startsysteme** sind sehr komfortabel und erlauben den einfachen Start des Motors durch Drehen des Zündschlüssels.
- **Automatik-Choke-Systeme** sind leicht zu starten. Für einen mühelosen Start einfach den Sicherheitsgriff heranziehen und das Starterseil ziehen. Das Primen oder die Chokebetätigung werden somit vollständig überflüssig.



Das Briggs & Stratton Automatik-Choke System heißt ReadyStart® – Es hilft, Stress und Mühe beim Starten Ihres Rasenmähers gar nicht erst aufkommen zu lassen. Manuelle Kraftstoffzufuhr und Chokebetätigung gehören nun der Vergangenheit an. Das ReadyStart®-System ermöglicht einen einfacheren und schnelleren Start. Kein Primen, keinen Choke, kein Problem - einfach ziehen und los geht's.

- **Primer-Systeme** – Viele Motoren sind oft nur mit einem Primer-System ausgestattet, bei dem man manuell mittels eines kleinen Blasebalgs (Primer) Kraftstoff zum Vergaser pumpen muss.

2. Wohin mit dem Grasschnitt?

Grasfangbehälter. Viele Rasenmäher sind mit Grasfangbehältern ausgerüstet, die das geschnittene Gras bequem auffangen. Dadurch bleiben keine Grasreste auf dem Rasen liegen.

Mulch-Mäher sind mit speziellen Messern ausgestattet, die das Gras in feine Stücke schneiden und Ihrem Rasen die Reste als Naturdünger zuführen. Damit verbessern Sie die Lebenserwartung Ihres Rasens. Sie müssen Ihren Rasen nicht zusätzlich düngen und auch nicht den Auffangbehälter leeren. Sie sparen Zeit und Geld.

3. Zusätzliche Leistungsmerkmale

Besserer Klang: Briggs & Stratton Motoren sind mit speziell entwickelten Schalldämpfern ausgestattet, die den Geräuschpegel während des Mähens senken.

Lange Lebensdauer: Achten Sie beim Kauf eines neuen Rasenmähers auf einen guten Markenmotor, der Ihren Ansprüchen gerecht wird. Qualität und gute Ausstattung des Motors können das Leben Ihres Rasenmähers verlängern.

SICHERHEITSHINWEISE: LASSEN SIE VORSICHT WALTEN

Ungeachtet dessen, welchen Rasenmäher Sie auswählen, vergessen Sie nicht die Sicherheitsvorkehrungen. Sie sollten die Sicherheitshinweise im Benutzerhandbuch vollständig lesen und regelmäßig die ordnungsgemäße Funktionsweise Ihres Gerätes überprüfen.

Im Folgenden haben wir einige Richtlinien zusammengestellt, die Sie dabei unterstützen, die Sicherheit beim Einsatz Ihres Gerätes zu gewährleisten:

- Kontrollieren Sie Ihren Rasen auf mögliche Fremdkörper oder Gegenstände, wie z.B. Spielzeug, die eine Gefahr darstellen können, wenn Sie mit dem Rasenmäher über sie hinwegfahren.
- Mähen Sie nur bei ausreichendem Tageslicht und trockenem Rasen.
- Sorgen Sie dafür, dass sich Ihre Kinder und Haustiere keinesfalls im Arbeitsbereich aufhalten. Kinder unter zwölf Jahren sollten keinen handgeführten Rasenmäher bedienen.
- Lassen Sie das Starterseil beim Starten des Rasenmähers niemals zurückschnappen.
- Schauen Sie beim Mähen ein bis eineinhalb Meter nach vorn.
- Kippen Sie Ihren Rasenmäher niemals während des Mähens. Alle vier Räder müssen stets auf dem Boden stehen.
- Lassen Sie besondere Vorsicht beim Mähen von hügeligem und abschüssigem Gelände walten.
- Mähen Sie mit Ihrem handgeführten Rasenmäher stets quer über einen Abhang oder Hügel.
- Schalten Sie den Rasenmäher beim Überqueren von Fußwegen und Straßen immer aus.
- Stellen Sie keinesfalls bei laufendem Motor die Schnitthöhe ein, reinigen Sie nicht den Grasauswurfschacht, entfernen Sie nicht den Grasauffangkorb oder reparieren Sie nicht den Rasenmäher.
- Setzen Sie niemals Sicherheitsvorrichtungen außer Betrieb.
- Ziehen Sie niemals den Rasenmäher auf sich zu.
- Halten Sie stets Abstand zum heißen Motor.
- Tragen Sie immer eine Schutzbrille.
- Lesen Sie stets sorgfältig das Benutzerhandbuch, bevor Sie Ihren Rasenmäher zum ersten Mal in Betrieb nehmen.

GRUNDLAGEN DER MOTORENPFLEGE

Rasenmäher sind grundsätzlich für eine lange Lebensdauer ausgelegt. Allerdings helfen Ihnen schon einfachste Wartungsarbeiten, Ihre Investition zu schützen und zu erhalten. Folgender Wartungsplan sollte für Rasenmähermotoren beachtet werden:

- Überprüfung des Ölstands - alle 5 Stunden
- Ölwechsel - 5 Stunden nach der ersten Verwendung eines neuen Rasenmähers
- Ölwechsel - einmal pro Saison oder nach 50 Betriebsstunden
- Luftfilterwechsel - einmal pro Saison oder nach 25 Betriebsstunden
- Zündkerzenwechsel - einmal pro Saison oder nach 100 Betriebsstunden
- Kraftstofffilterwechsel - einmal pro Saison oder nach 100 Betriebsstunden
- Zusätzliche Verwendung eines Kraftstoffstabilisators - jederzeit nach Neubefüllung, um den Kraftstoff „frisch“ zu halten

FRAGEN SIE NACH UNSEREM SERVICE

Für alle Produkte mit Briggs & Stratton Motoren erhalten Sie Support über unser umfassendes und einzigartiges Servicenetzwerk. Wenn Sie Unterstützung benötigen, wenden Sie sich an die von Briggs & Stratton autorisierten Reparaturservicecenter in der ganzen Welt. Klicken Sie auf unserer Website unter www.BRIGGSandSTRATTON.COM auf „Händler finden“.