



THE POWER WITHIN™



RASENTRIMMER

WOFÜR BENÖTIGEN SIE EINEN RASENTRIMMER?

Rasentrimmer sind handgeführte Gartengeräte, die perfekt dazu geeignet sind Gestrüpp, Unkraut und hohes Gras an unzugänglichen Stellen abzumähen. Sie werden auch zum Trimmen von Rasenkanten verwendet und verleihen somit Ihrem Rasen den letzten Schliff.

Benzingetriebene Rasentrimmer bieten starke Leistung und schnurlose Bedienung. Aufgrund dessen sind sie vielfältig einsetzbar.

Elektrische Rasentrimmer sind mit Kabel oder als Akkugeräte erhältlich. In beiden Fällen ist ihre Leistung niedriger als die von motorgetriebenen Trimmern und deshalb sind sie nur für leichtere Aufgaben geeignet. Obwohl Rasentrimmer als elektrisch angetriebene und schnurlose Modelle angeboten werden, sind sie grundsätzlich für Aufgaben mit geringer Beanspruchung geeignet. Für hohes Gras, Unkraut und beliebige andere arbeitsintensive Projekte wie das Abholzen von Buschwerk oder die Räumung von steinigem Gebiet benötigen Sie einen benzinbetriebenen Rasentrimmer.

SO WÄHLEN SIE DAS RICHTIGE MODELL AUS

Beachten Sie folgende Hinweise bei der Auswahl eines Rasentrimmers und für die Pflege Ihres Rasens und Gartens:

1. Welche Leistung benötigen Sie?

Die wichtigsten Faktoren, die bei der Auswahl eines Trimmers zu berücksichtigen sind, sind die Größe und Beschaffenheit (steinig, abschüssig) des Grundstücks, sowie die zu erledigenden Arbeiten (Trimmen der Rasenkante, Entfernen von Gestrüpp). Je größer die zu bearbeitende Fläche und je anspruchsvoller die Anwendung, desto mehr Leistung wird benötigt.

2. Wer wird Ihren Rasentrimmer benutzen?

Wählen Sie einen handlichen und leichten Trimmer, da Sie ihn während des Gebrauchs tragen müssen. Benzinbetriebene Trimmer sind schwerer als elektrische Trimmer und wiegen ca. 4 kg bis 7 kg, aber sie sind leistungsstärker und bieten Bewegungsfreiheit ohne Kabelanschluss.

3. Welchen Wartungsaufwand erfordert das Modell?

Benzingetriebene Rasentrimmer sind als Zwei- oder Viertaktmodelle erhältlich. Bei Zweitaktmodellen müssen Sie Kraftstoff und Öl mischen und in einem separaten Kraftstoffkanister für Ihren Trimmer vorrätig haben. Viertaktausführungen (z.B. alle Briggs & Stratton Motoren) benötigen reinen Kraftstoff, das Öl zum Schmieren befindet sich in einem separaten Vorratsbehälter im Motor. Viertaktmotoren sind bei niedrigerer Drehzahl leistungsstärker und verursachen weniger Emissionen als Zweitaktmotoren.

4. Wie liegt der Trimmer in der Hand?

Obwohl bei einem leichteren Trimmer Ermüdungserscheinungen länger auf sich warten lassen, ist nicht nur das Gewicht ausschlaggebend. Eine gute Balance kann ebenso entscheidend sein. Um diese zu testen, stellen Sie den Vordergriff komfortabel ein und halten Sie den Trimmer mit beiden Händen in Schnittstellung. Sein Gewicht sollte so verteilt sein, dass es Ihnen nicht schwer fällt, den Trimmerkopf einige Zentimeter über der Rasendecke zu halten. Prüfen Sie ebenfalls, ob alle Bedienelemente leichtgängig und einfach erreichbar sind.

5. Welcher Marke vertrauen Sie?

Alle Rasentrimmer, die mit Motoren von Briggs & Stratton angetrieben werden, sind für einen langen und zuverlässigen Betrieb ausgelegt.

VORTEILE EINES BENZINGETRIEBENEN RASENTRIMMERS

Benzingetriebene Rasentrimmer sind hervorragend dazu geeignet Gestrüpp, Unkraut und hohes Gras an unzugänglichen Stellen abzumähen. Sie werden auch zum Trimmen von Rasenkanten verwendet. Zu ihren Vorteilen gehören zum Beispiel folgende:

- Die meisten benzingetriebenen Modelle sind leistungsstärker als die elektrischen und haben im Allgemeinen eine größere Arbeitsbreite.
- Benzingetriebene Trimmer haben weder Kabel noch Batterie und können längere Zeit unabhängig in Betrieb sein.
- Für benzingetriebene Modelle werden mehr Zubehörteile als für elektrische angeboten.
- Benzingetriebene Modelle können normalerweise mit einem stärkeren Faden ausgerüstet werden, der nicht so leicht reißt.
- Benzingetriebenen Rasentrimmer arbeiten meist mit Doppelfadenköpfen, die einen schnelleren Schnitt gestatten. Elektrische Trimmer haben oft nur einen Faden und schneiden daher weniger bei jeder Umdrehung.
- Bei benzingetriebenen Trimmern sitzt der Motor oben und trägt somit dazu bei, das Gerät im Gleichgewicht zu halten. Bei den meisten elektrischen Modellen ist der Motor unten am Schneidkopf angebracht.

EIGENSCHAFTEN, DIE DEN UNTERSCHIED AUSMACHEN

Achten Sie beim Kauf eines Rasentrimmers auf folgende Eigenschaften.

Schnelle und einfache Startst

Motoren von Briggs & Stratton sind für reibungslose und gleichmäßige Starts ausgelegt. Dies wurde durch Optimierung der Starterkomponenten erreicht. Stellen Sie einfach den Choke ein, lassen Sie den Motor an und ziehen Sie am Starterseils.

Automatischer Fadenvortrieb

Viele Modelle sind mit zeitsparendem Fadenvortrieb ausgestattet, der das automatische Wechseln des Fadens mittels Stoßen des Mähkopfes auf den Boden erlaubt. Der Faden wird dabei auf die richtige Länge zugeschnitten.

Einfache Handhabung

Rasentrimmer haben entweder einen geraden oder gebogenen Schaft, über den der Motor angeschlossen ist und der den Trimmerkopf steuert.

- Trimmer mit gebogenem Schaft erleichtern ungeübten Benutzern die Arbeit, da der Mähkopf immer im richtigen Winkel zum Boden steht. Beschädigungen z.B. der Grasnarbe werden so verhindert.
- Trimmer mit geradem Schaft sind die Wahl der meisten professionellen Landschaftsgestalter. Sie bieten zusätzliche Reichweite unter Gebüsch und in schwer zugänglichen Flächen. Modelle mit geradem Schaft vibrieren weniger und erleichtern damit das Ausrichten des Mähkopfes auf unterschiedliche Anwendungsbereiche.

Schnittbreite

Wie Ihr Rasenmäher werden auch Rasentrimmer mit verschiedenen Schnittbreiten angeboten. Je nach Bedürfnis können kleine (präzises Arbeiten) oder große Schnittbreiten (schnelleres, großflächiges Arbeiten) von Vorteil sein.

BESUCHEN SIE IHREN LOKALEN FACHHÄNDLER

Eine große Hilfe beim Finden des richtigen Gerätes ist Ihr Fachhändler.

Achten Sie darauf, das Gerät zu starten und die Bedienelemente auszuprobieren. Zögern Sie nicht, Ihren Händler nach einem Gerät für eine direkte Demonstration vor Ort zu fragen, bevor Sie eine endgültige Kaufentscheidung treffen.

FRAGEN SIE NACH UNSEREM SERVICE

Für alle Produkte mit Briggs & Stratton Motoren erhalten Sie Unterstützung über unser umfassendes und einzigartiges Servicenetzwerk. Wenn Sie Hilfe 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“.