

Gesamtkatalog 2018



EINMAL SABO,
IMMER SABO.



Im Innenteil:

Daten und Fakten zu allen SABO Modellen auf einen Blick



SABO Profimäher
Power für Profis.

34

SABO Akku Profi
Profis mit System.

38

Professionelles Arbeiten in der Garten- und Landschaftspflege stellt hohe Anforderungen. Mit den Geräten der Profi Line von SABO sind Profis für die Arbeit im Freien bestens gerüstet und unterstützt.



Immer wenn Sie dieses Symbol sehen, können Sie per Smartphone-App „Layar“ interessante Zusatzinfos zum jeweiligen Produkt abrufen. Einfach die entsprechend gekennzeichnete Katalogseite mit dem Smartphone scannen und schon geht es los.

Alle Clips auch online unter www.sabo-online.com

04 **Wir bei SABO**
Aus Gummersbach in die Welt.

08 **SABO Mähroboter**
Vielseitig. Fleissig. Und vor allem selbstständig.

16 **SABO Elektromäher**
Mehr Spannung im Garten.

18 **SABO Akkumäher**
Ungebunden, umweltfreundlich und leise.

22 **Welcher Mäher ist der richtige?**
Sie haben den Rasen. Wir den SABO.

23 **SABO Benzinmäher**
Die Antwort auf Ihre großen Grünfragen.

28 **SABO Vertikutierer**
Energie für Ihren Rasen.

30 **SABO Mulchmäher**
Mähen und düngen in einem.

32 **SABO Rasentraktoren**
Komfort für große Flächen.

42 **SABO Fachhandel**

* Gilt ausschließlich für handgeführte und automatische Rasenmäher sowie Vertikutierer der "roten Linie" (Consumer-Produkte), sowie für Profi-Benzingeräte der "grünen Linie".

AUS GUMMERSBACH IN DIE WELT.



SABO Firmengebäude 1946



SABO Firmengebäude 2018

SABO steht für kompromisslose Markenqualität. Auch im Jahr 2018 schaffen wir dank moderner Technik, hochwertiger Materialien und elegantem Design erstklassige Rasenmäher, die Ihnen die Arbeit so effizient und angenehm wie möglich machen. Aber wo kommen wir eigentlich her? Werfen wir einen Blick zurück. Unsere Geschichte beginnt im Jahr 1932. Heinrich Sanner und Walter Born gründen in Gummersbach ihr Unternehmen. Bereits wenige Jahre später sollten sie von hier aus die Gärten auf unnachahmliche Weise erobern: 1946 mit einer elektrischen Gartenschere, 1954 mit dem ersten motorbetriebenen Rasenmäher und 1978 mit dem TurboStar™-System – um nur einige Highlights aus dem Hause SABO zu nennen. Einen weiteren Meilenstein in unserer Erfolgsgeschichte legten wir 1991: SABO wird Teil des John Deere Konzerns, einem der weltweit führenden Anbieter von Land-, Bau- und Forstmaschinen sowie Technologien für die Rasen- und Grundstückspflege. Seither verlassen die Produkte zusätzlich unter der Marke John Deere die Fabrik in Gummersbach. Vor allem die große Marken- und Produktkompetenz im deutschen Markt überzeugte den amerikanischen Konzern. Und genau von dieser Kompetenz wollen wir gemeinsam mit unseren SABO Fachhandelspartnern alle Rasenfreunde, Gartenliebhaber und Profis, die beruflich mit wachsendem Grün zu tun haben, auch im Jahr 2018 überzeugen.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Entdecken des vielseitigen SABO Programms!

IN JEDEM SABO STECKT MEHR ALS NUR TECHNIK.

Von der ersten Zeichnung bis zum Einsatz auf Ihrem Rasen ist es ein langer Weg. Zahlreiche Test- und Prüfverfahren stellen in jeder Entwicklungsphase sicher, dass unsere Mäher höchsten Ansprüchen genügen. Die Montage aller Einzelteile erfolgt in unseren Produktionshallen in Gummersbach. Bevor die einzelnen Bauteile in der Fertigung zusammengesetzt werden, überprüfen wir immer, ob sie unseren strengen Qualitätsanforderungen entsprechen. Neben der eigenen Entwicklung und Produktion erfolgt auch der Vertrieb in Gummersbach. So sorgen wir aus einer Hand für mehr Qualität, mehr Sicherheit, mehr Leistung und mehr Zuverlässigkeit bei jedem Produkt – und somit für alles, was Sie von einem guten Partner erwarten dürfen.

TurboStar™ – seit 40 Jahren ein mehr als guter Fang!

Ein Beispiel unserer Rasenkompetenz: das seit 1978 und bis heute erfolgreiche TurboStar™-System, mit dem wir selbst bei nassem Gras absolut saubere Fangergebnisse ermöglichen. Das System saugt über einen separaten Lüfter zusätzlich Luft an, wodurch das Schnittgut vollständig in den Fangsack befördert wird. Die speziellen Messer, die abgestimmte Gehäusekontur, das Lüftergebläse, der durchdachte Fangsack und die Füllstandskontrolle sorgen durch ihr aufeinander abgestimmtes Konzept auch bei schwierigen Bedingungen jederzeit für ein optimales Fangergebnis.



Erst getestet – dann für gut befunden.

Vor der Serienproduktion muss ein SABO Rasenmäher zahlreiche Tests überstehen. Die Schlagprüfung mittels Stahlrohr und -stab untersucht die mechanische Festigkeit des Messers. Mit der Rüttel-, Fahrtriebs- und Getriebeprüfung simulieren wir die lebenslange Belastung im Einsatz. Bei der Messerprüfung testen wir die Messerbalken auf ihre Strukturfestigkeit. Erst nach einer Million Lastwechsel wird der Messerbalken für die Serienproduktion freigegeben. Beim Wurfkörper- und Kugelschlagtest schießen gehärtete Stahlkugeln in das laufende Messer sowie das Chassis und liefern Erkenntnisse über die Strukturfestigkeit und Abschirmung. Und nicht zuletzt testen Profis im Freifeldtest unter härtesten Bedingungen alle Produkte auf Herz und Nieren. All das macht einen SABO zu einem SABO – und gewährleistet Ihnen gleichbleibend hohe Qualität über einen langen Zeitraum. Übrigens: Für alle roten Mäher mit Alu-Chassis gewährleisten wir – neben der zweijährigen Gerätegarantie – 15 Jahre Garantie auf das Alu-Chassis.



Qualität und Service auf höchstem Niveau.

Wir vertreiben unsere Produkte über den Fachhandel. Aus gutem Grund: Wer einen hohen Anspruch an Qualität und Funktionalität stellt, erwartet auch einen professionellen Service – und den erhalten Sie ausschließlich bei Ihrem speziell geschulten und autorisierten SABO Fachhändler. Damit Sie viele Jahrzehnte Freude an Ihrem SABO haben, empfehlen wir Ihnen Original SABO Ersatzteile. Diese sind exakt auf die Erfordernisse Ihres Mähers abgestimmt. Hinzu kommt, dass Sie voll und ganz auf die langfristige Verfügbarkeit dieser Ersatzteile bauen können.





VIELSEITIG. FLEISSIG. UND VOR ALLEM SELBSTST ÄNDIG.

Ihr Auge sieht: einen sauber geschnittenen Rasen. Ihre Nase sagt: frisch gemäht. Und dabei sitzen Sie schon den ganzen Nachmittag über entspannt mit Freunden auf der Terrasse im Freien. Mähen wie von Zauberhand – wie das geht? Ganz einfach: Der SABO Mähroboter MOWiT 500 F Series II übernimmt das Rasenmähen für Sie. Selbstständig und flüsterleise.



Kurzer Boxenstop.

Der MOWiT kommt mit eigener „Energietankstelle“ zu Ihnen. Sie können die Park- und Ladestation innerhalb der Mähfläche oder bis zu 15 Meter außerhalb platzieren, um den Mähroboter vor Wettereinflüssen zu schützen. Zusätzlich bietet die Pin-Code-Funktion Schutz vor der Benutzung durch Unbefugte. Der „Parkplatz“ Ihres Mähroboters ist eine profilierte, genoppte Bodenplatte mit Ladestation. Eine Abdeckklappe schützt die elektronischen Anschlüsse an der Rückseite der Ladestation, welche zur optimalen Lagerung über die Wintermonate abgenommen werden kann.



Mähfläche definieren.

Um Ihr neues Plus an Freizeit genießen zu können, weisen Sie dem MOWiT 500F Series II durch das Begrenzungskabel im Boden seinen Mähbereich zu. Am besten fertigen Sie dazu einen Verlegeplan an, damit Sie stets wissen, welches Terrain Ihr SABO Mähroboter bearbeiten soll. Natürlich können Sie die Mähfläche jederzeit anpassen, wenn Sie Veränderungen in Ihrem Garten vornehmen.

Sie bestimmen. Er mäht.

Mit der intuitiven Menüführung des MOWiT lassen sich die Startpunkte auf der zu mähenden Fläche sowie die Mähzeiten mit drei belegbaren Programmspeicherplätzen einfach und flexibel auf Ihre Bedürfnisse anpassen. Sie entscheiden, wo und wann er die Mäharbeit für Sie erledigt.

HAT EINFACH DEN BOGEN RAUS.



Forward
Technology

Bei der Arbeit zeigt sich der MOWiT 500F Series II als sensibler Mitdenker: Sobald er die Mähgrenze erreicht, dreht er mit einer Kurvenbewegung ab. Durch seine konstante Vorwärtsbewegung (Forward Technology) arbeitet der Mähroboter zügig, effizient und rasenschonend – ohne unnötige Wendemanöver.

Einfach. Startklar.
Mit unserem MOWiT 500F Series II Installations-Video und dem SABO Fachhändler an Ihrer Seite ist die Inbetriebnahme des Mähroboters ein Leichtes.



SMARTER SCHNITT.

Dank der großen Antriebsräder mit griffigem Profil meistert der MOWiT 500F Series II selbst anspruchsvolles Rasengelände mit bis zu 36% Steigung*.

* Kann bei Nässe und ungünstigen Bodengegebenheiten abweichen.

Steigungen bis zu 36%*

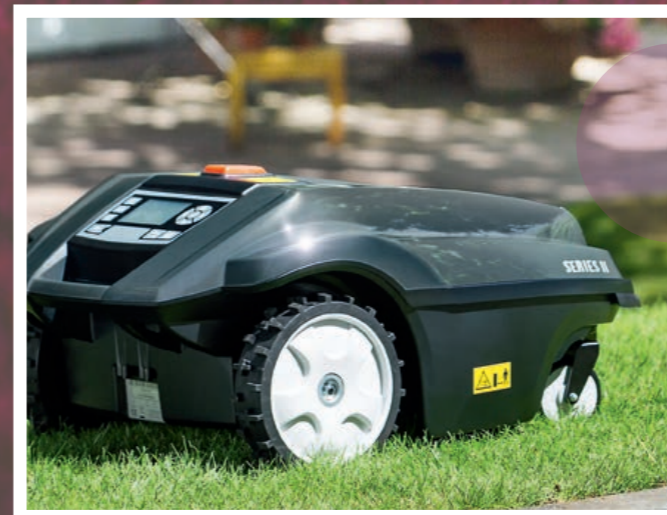


Den MOWiT reinigen Sie auf der Oberseite am besten mit einem trockenen Tuch und von unten mit einem Handfeger oder einer Bürste.



frei wählbare Frequenzen

Der MOWiT 500F Series II verfügt über sechs frei einstellbare Frequenzen – so kommen sich selbst zwei benachbarte, zeitgleich arbeitende Mähroboter nicht in die Quere. Für schöne Mähergebnisse und gute Nachbarschaft.



ohne lokale Emissionen

Dank seines enorm starken Lithium-Ionen-Akkus mäht der SABO Mähroboter lange und lädt sich anschließend zügig auf. Und natürlich arbeitet er gänzlich ohne lokale Abgas-Emissionen. Klingt gut – und riecht auch so.

Ihr Rasen freut sich zweimal im Jahr über Extrapflege durch vertikutieren: Schauen Sie davor auf Ihren Verlegeplan, wo genau Ihr MOWiT Begrenzungskabel verläuft – damit es nicht beschädigt wird.



Mit gerade einmal 62,2 dB (A) Schallleistung mäht der MOWiT 500 F Series II flüsterleise. So wird weder Ihre eigene, noch die Ruhe Ihrer Nachbarn gestört*.

* Bitte beachten Sie hierzu die lokalen gesetzl. Bestimmungen hinsichtlich der Einsatzzeiten.



flüsterleise mit
62,2 dB (A)

Schnittig.

Der MOWiT 500F Series II ist mit einem Messerbalken ausgestattet, der mit seiner speziellen Form eine Luftströmung produziert, wie man sie von Mähern mit Mulchfunktion kennt. Das heißt: Er sorgt für ein exzellentes Schnittbild und führt beim Mähen zuverlässig einen Mehrfachschnitt aus, der Gras in feinste Teilchen zerkleinert. Diese Graspartikel düngen Ihren Rasen nachhaltig für ein dichtes, saftiges Grün.



Wind- und wetterfest.

Der MOWiT pflegt Ihren Rasen selbst dann, wenn es regnet und Sie sich längst gemütlich im Trockenen aufhalten. Die Vorderräder sind um 360 Grad drehbar und in Verbindung mit dem griffigen Hinterradprofil sind gute Traktion und optimales Manövrieren – auch auf feuchtem Gras – gewährleistet.



Weil sicher besser ist.

Der MOWiT sorgt auch für die nötige Sicherheit beim perfekten Grasschnitt. Denn wird der Mähroboter angehoben, stoppt die Messerbewegung automatisch. Eventuell vorhandene oder auftauchende Hindernisse auf der Mähfläche erkennt er zuverlässig und ändert – nach einem sanften Anstoßen – die Richtung.



Cleveres Energiemanagement.

Geht die Akku-Kapazität des MOWiT 500F Series II zur Neige, steuert der Mähroboter selbstständig seine Ladestation an. Sobald er darin andockt, sendet seine Elektronik keine Signale mehr in das Begrenzungskabel in Ihrem Rasen. Das heißt: Die ganze Energie kann jetzt in den Ladevorgang fließen. Dadurch kann der Mähroboter seine Arbeit schneller wiederaufnehmen – und zwar ganz von alleine.



Achten Sie beim Mähen immer auf die korrekte Führung des Verlängerungskabels, das maximal 40 Meter lang sein und einen Querschnitt von 1,5 mm² haben sollte.

MEHR SPANNUNG IM GARTEN.

Elektrische Rasenmäher sind seit vielen Jahren auf der Beliebtheitskala von umweltbewussten Gartenbesitzern weit oben. So sind SABO Elektromäher für Rasenflächen von bis zu 1.000 Quadratmetern die umweltfreundliche Alternative zu Benzinmähern, weil sie selbst keine Abgase produzieren, wesentlich geräuschärmer und dazu noch – im Vergleich zu Benzinern – leichter sind. Elektrische Mäher von SABO sparen Ihnen als Gartenbesitzer auch einiges an Wartung und Pflege: Luftfilteraustausch, Ölwechsel oder Treibstoffnachfüllen sind hier kein Thema. Der schönste grüne Vorteil für Sie ist, dass Sie mit einem SABO Elektromäher einfach saubere Schnittflächen erzielen – für ein attraktives Schnittergebnis.

Handling mit Leichtigkeit.

Mit ihrem praktischen Tragegriff lassen sich die SABO Elektromäher bequem transportieren. Zusätzlich lässt sich der Fangsack leicht herausnehmen und der Holm einfach zusammenklappen: So ist die platzsparende Unterbringung Ihres SABO ein Leichtes.



Präzision mit Komfort.

Schnittergebnisse nach Maß und Ihren Vorstellungen garantiert die zentrale sechs- bis achtfache Schnitthöheneinstellung. Die Holmhöhen-Einstellung auf drei Stufen unterstützt Sie dabei, stets komfortabel zu arbeiten.

Vielfach vorteilhaft.

- Leicht, wendig und flexibel
- Geräuscharmes, entspanntes Mähen
- Keine Abgase
- Kein Öl-, Zündkerzen- oder Luftfilterwechsel
- Leichtes Handling beim Verstauen und Überwintern



Mähen – ganz wie Sie möchten.

SABO Elektromäher können auf Ihre individuellen Bedürfnisse angepasst werden. Je nach Gelände und Größe Ihrer Rasenfläche sind sie mit Schnittbreiten von 32 bis 43 cm erhältlich. Zusätzlich bietet SABO Ihnen eine Vielzahl individueller Ausstattungsvarianten, wie z. B. den VARIO-Antrieb mit regelbarer Fahrgeschwindigkeit oder das als Zubehör erhältliche Mulch-Kit, mit dem Ihr Elektromäher zum cleveren Mulchmäher wird.

UNGEBUNDEN, UMWELT- FREUNDLICH UND LEISE.

Für umweltbewusste Rasenpflege gibt es jetzt die leise und unabhängige Alternative, wachsendem Grün den perfekten Schnitt zu geben: mit den SABO Akkumähern, die in drei verschiedenen Schnittbreiten erhältlich sind. Alle Akku-Modelle profitieren von einem geringen Gewicht und einer leistungsstarken Energiequelle. So können Sie das Rasenmähen völlig neu erleben – ohne laute Motorengeräusche und ohne Kabel, das man während des Mähens stets im Blick haben muss.

Und warum wir überzeugt sind, dass SABO Akkumäher eine rundum saubere Sache sind? Ganz einfach: Weil sie keine lokalen Emissionen produzieren und mit einer verschleißarmen Mechanik sehr wartungsfreundlich sind. Schmierige oder verölzte Hände, fast leere oder nicht auffindbare Treibstoffkanister und deren sichere Lagerung, Verlängerungskabelsalat sowie großer Aufwand fürs Einlagern über den Winter – all das gehört somit der Vergangenheit an.





Volle Akkupower.

Der kräftige Lithium-Ionen-Akku mit 40 Volt und 4 Ah liefert Power für exzellente Schnittergebnisse und kann für den Ladevorgang leicht entnommen werden. Die moderne Akku-Technik ist ein klares Plus für die Umwelt, da keine Abgase und lokalen Emissionen entstehen – aber auch für die Ohren, weil der bürstenlose Elektromotor ausgesprochen geräuscharm und energieeffizient arbeitet.



Clevere Startmechanik.

Zum Starten müssen Sie lediglich den Startknopf gedrückt halten und den Sicherheitsbügel anziehen – schon ist Ihr SABO Akku-Mäher startklar für kraftvolle Schnitтарbeiten.



Keine unnötigen Stopps.

Dank der leistungsstarken Akku-Technologie ist die Drehzahl des Messers bei SABO Akku-Mähern höher als z. B. bei Benzinmähern. So erhalten Sie nicht nur ein hervorragendes Schnittbild, sondern auch einen vollständig gefüllten Fangsack, da der Rasenschnitt optimal aufgenommen wird.



SIE HABEN DEN RASEN. WIR DEN SABO.

Kein Garten gleicht dem anderen. Gelände ist nicht gleich Gelände. Und Rasen nicht gleich Rasen. Und auch Sie haben Ansprüche, Vorstellungen und Vorlieben, was das Mähen selbst angeht. Daher gibt es für jeden Garten den perfekten SABO – und Ihr SABO Fachhändler hilft Ihnen gerne dabei, die richtige Entscheidung zu treffen. Hier ein erster Überblick zur Orientierung:

Akkumäher.

Akkumäher sind ideal für Rasenflächen von 150 bis 300 Quadratmeter – gerne auch mit Baum-, Strauch- oder Blühbepflanzung – geeignet, da kein Kabel mitgeführt werden muss. Ideal für alle, die leises, leichtes und wendiges Mähen ohne lokale Emissionen schätzen und möchten.

Elektromäher.

SABO Elektrorasenmäher sind leichter, wendiger, wartungsärmer als Benzinmäher und denkbar einfach in der technischen Bedienung. Die ideale Lösung für kleinere bis mittlere Rasenflächen mit wenig Baum- und Strauchbepflanzung bzw. Hindernissen sowie einem vorhandenen Stromanschluss in der Nähe.

Mähroboter.

Für alle, die lieber anderen beim Mähen zusehen, ist der MOWiT 500F Series II der perfekte Kandidat für die Rasenfläche. Er mäht zuverlässig und selbstständig – und Sie können sich währenddessen auf die Dinge konzentrieren, die Sie gerne tun.

Benzinmäher.

SABO Benzinrasenmäher überzeugen auf großen Rasenflächen sowie bei Gärten mit Hanglage – im letzteren Fall vorzugsweise in Verbindung mit dem SABO VARIO-Antrieb für leichteres Arbeiten selbst bei Gelände mit großer Neigung. Auch bei Gärten mit vielen Bäumen ist der Benzinrasenmäher einem kabelgebundenen Modell vorzuziehen. Wer eher selten mäht, sollte über die Anschaffung eines kräftigen Benzinrasenmähers mit Seitenauswurf nachdenken – denn damit lässt sich auch hohes Gras problemlos in den Griff bekommen.

Rasentraktoren.

Sie sind Besitzer eines Grundstücks, auf dem Sie von einer Grundstücksgrenze die gegenüberliegende kaum oder gar nicht erkennen können? Dann sind Sie mit einem SABO Rasentraktor bestens beraten – und meistern umfangreiche Mähjobs sowie viele andere Aufgaben ums Haus spielend: Spaßfaktor inklusive.

Machen Sie mehr aus Ihrem Mäher.

Rüsten Sie Ihren SABO mit optionalem Zubehör ganz einfach zum Mulchmäher um und spendieren Sie Ihrem Rasen bei jedem Mähen eine gesunde Portion Düngung – für ein dichteres, satteres Grün. Mehr dazu erfahren Sie auf Seite 31.

DIE ANTWORT AUF IHRE GROSSEN GRÜNFRAGEN.

Manche Gärten erfordern das Denken in erweiterten Dimensionen – gerade was Pflege und Instandhaltung betrifft. Beim Mähen sind daher verlässliche Leistung und Flexibilität wichtig, damit große Rasenflächen, Hanglagen, Gelände mit Senken oder Flächen mit großem Baumbestand effizient bearbeitet werden können. Für SABO Benzinmäher ist das ideale Terrain: Von Kabeln unabhängig gelangen sie in die entlegensten Winkel des Grundstücks und meistern selbst steilere Hänge mit zuschaltbarem Radantrieb spielend.



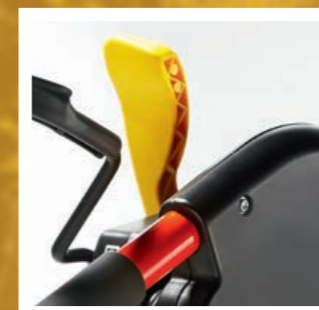
STARKE LEISTUNG FÜR GROSSE FLÄCHEN.



Reinigen Sie den Fangsack Ihres Rasenmähers regelmäßig mit kaltem Wasser, einer weichen Bürste oder einem Handfeger – denn nur ein optimaler Luftdurchsatz garantiert ein optimales Fangergebnis.



Laufen gut: Briggs & Stratton® Motoren.
Ausgereifte Technik, Verlässlichkeit und Bedienkomfort sind bei SABO Mähern das A und O. Daher setzen wir bei unseren Benzinmähern auf Motoren von Briggs & Stratton®, die seit 1908 für herausragende Qualität stehen und mit dem READYSTART® Startsystem einen neuen Standard für denkbar einfaches Motorenstarten gesetzt haben.



Stop & Go: Messerbremse bei 47- und 54-K VARIO B.
Nach Loslassen des Sicherheitsbügels stoppt das Messer – der Motor läuft weiter: So fahren Sie den Mäher mühelos mit Antrieb zum Entleeren des Fangsacks. Zum Weitermähen einfach wieder den Sicherheitsbügel umlegen und den gelben Hebel betätigen – schon startet das Messer wieder.



Gelungener Start. Gute Fahrt.
Mit voller Power an den Start gehen: Hier überzeugen SABO Modelle mit E-Start – denn zum Anlassen genügt das Umdrehen des Schlüssels. Und mit dem VARIO-Drehgriff lässt sich die Antriebsgeschwindigkeit ganz bequem nachregeln und an die Geländegegebenheiten anpassen.



Fangfreudig: TurboStar™-Technology.

Die spezielle Messerform und die auf Messerbalken sowie Lüftergebläse abgestimmte Gehäusekontur erzeugen einen Luftstrom, der das Gras vor dem Schnitt aufrichtet und den Mäherschnitt optimal in den Fangsack transportiert. Dessen Füllstand zeigt das Signaltuch an: Liegt es beim Mähen flach auf, muss geleert werden.



Für konstant gute Mähergebnisse empfiehlt sich ein jährlicher Messercheck bei Ihrem SABO Fachhändler, der den Messerbalken Ihres SABO Rasenmähers auf Schärfe und Unwucht überprüft.



Schnitt nach Maß.

Schnitthergebnisse nach Ihrem Wunschmaß garantiert die zentrale sechs- bis achtfache Schnitthöheneinstellung, die sich mit einem Handgriff fixieren lässt.



Angenehm angepasst.

Die Holmhöhen-Einstellung in drei Stufen unterstützt Sie dabei, gemäß Ihrer Körpergröße stets angenehm und ermüdungsfrei zu arbeiten.



Klasse kompakt.

Zusätzlichen Komfort bietet bei einigen SABO Modellen der Schnellspanner, mit dem Sie den Holm des Mähers einfach zusammenklappen und platzsparend unterbringen oder transportieren können.



Weil breiter besser ist.

Dank der großen Räder verringert sich der Druck auf die Rasenfläche und somit auch die unschöne Spurenbildung im Gras.



Clevere Messer.

Das einteilige Messer ist aus hochwertigem Federstahl und nach strengen Fertigungs- und Sicherheitsrichtlinien gefertigt. Seine spezielle Messerform sorgt dafür, dass Luft von unten angesogen wird und sich das Gras dadurch vor dem Schnitt aufrichtet.



Souverän und bequem an Start.

Bei einem SABO Modell mit Elektrostart ist das Starten des Benzinrasenmähers so einfach und komfortabel wie bei einem PKW: einfach Schlüssel umdrehen – schon startet der Motor.

Das Geheimnis eines dichten, sattgrünen Rasens? Vertikutieren! Am besten mit einem Vertikutierer von SABO, mit dem Sie Ihrem Rasen ein- bis zweimal im Jahr eine Frischekur gönnen können. Beim Vertikutieren passiert Folgendes: Der SABO Vertikutierer ritzt mit seinem Messer den Boden millimetertief auf, zieht abgestorbenes Grün heraus und befördert es nach Wunsch in den als Zubehör erhältlichen Fangsack. So wird Ihre Rasenfläche sanft und auf natürliche Art von Substanzen wie Mähresten, alten Blättern, Moos oder Unkraut befreit. Zusätzlich wird der Boden gelockert, Platz für nachwachsendes Gras geschaffen und die Graswurzeln werden wieder mit genügend Luft, Wasser und Nährstoffen versorgt. Neues Gras kann frisch, gesund und dicht nachwachsen – und Sie haben noch mehr Freude an Ihrem gut gepflegten Rasen.



Auch großer Rasen will gepflegt sein.

Große Rasenflächen bis 1.500 Quadratmeter lassen sich mit dem SABO Vertikutierer 38-BV dank seines starken 4-Takt-Motors optimal und für Sie ebenso komfortabel wie kräfteschonend bearbeiten.

www.vertikutieren.de

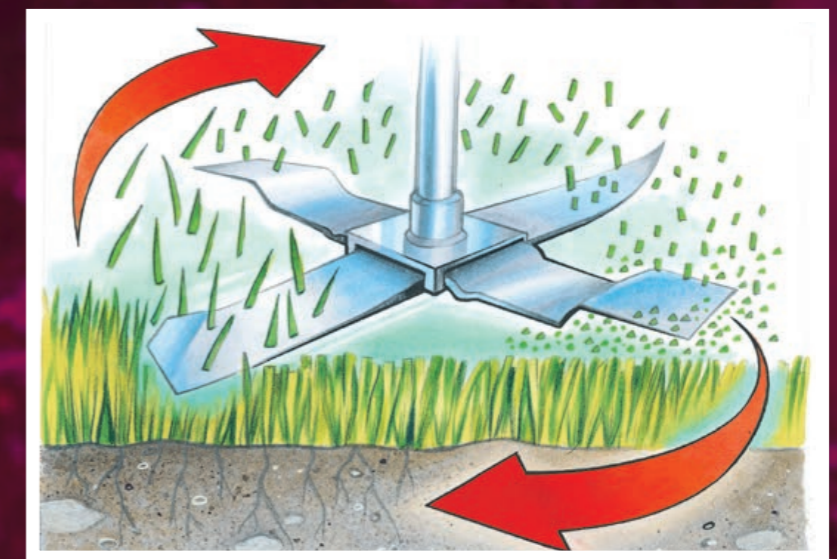
ENERGIE FÜR IHREN RASEN.



Zwischen den Vertikutierperioden im Frühjahr und Herbst sollte das Benzin aus dem Gerät abgelassen werden – auf Dauer könnte dieses sonst die Zündfähigkeit verlieren.

Der nächste Winter kommt bestimmt: Ihr SABO Fachhändler bietet Ihnen einen perfekt auf Ihren Mäher abgestimmten Winterservice - sprechen Sie ihn einfach an!

MÄHEN UND DÜNGEN IN EINEM.



Wie alles Grün, das wachsen und gedeihen soll, braucht auch Ihr Rasen Nährstoffe. Eine sehr natürliche, dauerhafte – und für Sie bequeme – Lösung ist das Mulchen mit einem Mulchmäher. Das Besondere: Die rotierenden Messer zerkleinern das abgeschnittene Gras in kleinste Partikel, die als natürlicher Dünger auf dem Boden verbleiben können. Das spart Ihnen nicht nur das Entleeren des Fangsacks oder das Entsorgen des Schnittguts, sondern auch die Behandlung Ihres Rasens mit Nährstoffen, um ein schönes Rasenbild zu erhalten.

Mulchen hat den Vorteil, dass ...

- ... bei Hitze die Graswurzeln kühl gehalten werden – so verbleibt mehr Feuchtigkeit im Boden.
- ... der Rasen während und außerhalb der Vegetationszeit vital und frisch bleibt.
- ... das Wachsen von Unkraut gebremst wird.
- ... der Boden bei Starkregen nicht ausgewaschen wird.
- ... die Mulch-Schicht kompostiert und als organischer Dünger wirkt.

KOMFORT FÜR GROSSE FLÄCHEN.

Als Besitzer eines weitläufigen Grundstücks könnte man bei der Rasenpflege schon mal an seine Grenzen stoßen. Damit das nicht passiert, gibt es für große Gärten mit einer Gesamtfläche von 4.000 bis 6.000 m² die perfekte Mählösung: SABO Rasentraktoren. Unsere leistungsstarken Modelle überzeugen durch ihr kompromisslos gutes Schnittergebnis und die komfortable Bedienung vom Fahrersitz aus. So sparen Sie sich nicht nur Mühe und Kraft, sondern bearbeiten auch größere Rasenflächen spielend.

SABO Rasentraktoren sind übrigens echte Multitalente. Mit Anhängervorrichtung und praktischem Zubehör, wie beispielsweise dem Räumschild oder der Kehrmachine, wird Ihr SABO Rasentraktor zu einem universellen Helfer rund ums Haus – das ganze Jahr über.

Alle Traktorenmodelle können Sie mit einem optional verfügbaren Mulch-Kit zum Mulchmäher umrüsten. Fragen Sie einfach Ihren Fachhändler.



Nie war Rasenmähen komfortabler.

Die Steuerung und intuitive Bedienung Ihres SABO Rasentraktors erfolgt einfach und komfortabel vom Fahrersitz aus. Der Komfortsitz und die intuitive Bedienung des Rasentraktors mit stufenlosem Hydromatic-Getriebe sorgen für entspanntes, kräfteschonendes Arbeiten. Alle Bedienelemente sind übersichtlich arrangiert und bequem erreichbar. Über den Kipp-Entleerungsmechanismus lässt sich der serienmäßige Grasfangbehälter des 92 H und 107 H mit nur einem Handgriff entleeren.



Sitzt und passt.

Den Komfortsitz Ihres SABO Rasentraktors können Sie individuell ein- und verstellen – so, dass Sie maximal bequem sitzen und entspannt arbeiten.



Sichere Tempokontrolle.

Die Geschwindigkeit regulieren Sie wie beim Autofahren über das Fußpedal. Die breite und rutschfeste Fußauflage sorgt dabei für eine sichere Position Ihres Fußes.



Winterdienst? Kein Problem!

Ein echter SABO Rasentraktor ist auch souverän bei Eis und Schnee zu Diensten. Dafür sorgt das spezielle Zubehör für die kalte Jahreszeit: Mit Schneeketten auf den Reifen kommen Sie sogar auf vereisten Flächen sicher und zuverlässig voran. Und mit dem als Zubehör erhältlichen Räumschild und dem Kehrbesen lässt sich Schnee schnell und komfortabel beseitigen.

POWER FÜR PROFIS.

Professionelles Arbeiten in der Natur- und Landschaftspflege stellt oftmals hohe Anforderungen an diejenigen, die Großes im Grünen vorhaben. Egal, ob Rasenmäher, Mulchmäher, Freischneider, Heckenschere oder Laubbläser – alle SABO Profi Geräte sind darauf ausgelegt, Profis bei der Arbeit optimal zu unterstützen.

Einfach flexibel arbeiten.

Ausgereifte Technik. Robustes, stahlarmiertes Chassis. Optimiertes Gesamtgewicht. Dazu Ergonomie, die sich individuell anpassen lässt – und ein klappbarer Oberholm, der noch mehr Flexibilität bei der Arbeit gibt. Zusätzlich das serienmäßige AntiVibration-System AVS™, das einen ganztägigen Einsatz des Mähers ermöglicht: So definieren wir bei SABO „professionell“.



Effizienz in Grün.

Dank der praktischen Messerbremse kann der Fahrtrieb ohne Messerrotation genutzt und der Mäher bequem zur Fangsackentleerung gefahren werden. Und mit dem 6-Liter-Tank mähen die SABO Plus-Modelle bis zu acht Stunden am Stück.



Präzise Boden gut machen.

Alle SABO Profi Mäher haben eine Schnitthöheneinstellung, die individuell anpassbar ist. Für optimalen Grip und Traktion sorgen die soliden Metall-Räder mit hochwertigen Gummilaufflächen und seitlicher Radflächenverstärkung.



SABO TurboStar™.

Über einen separaten Lüfter saugt das TurboStar™-System zusätzlich Luft an, damit das Schnittgut – selbst beim Mähen von feuchtem Gras – vollständig in den Fangsack befördert wird.

**GROSSEN AUFGABEN
GEWACHSEN.**



PROFIS MIT SYSTEM.

SABO Rasenmäher.

Die SABO Profi Rasenmäher mit Akku überzeugen mit Schnittbreiten von 48 bis 53 cm vor allem in lärmsensiblen Umgebungen. Mit beispielsweise 91 dB(A) bei dem 48-PRO VARIO AC unterbieten sie die gesetzlich geforderten Geräuschgrenzwerte und sind fast 50 Prozent leiser als Benzinmäher. Die Lithium-Ionen-Akkus der SABO Profilineie gibt es mit 36 V und 6 Ah, sie sind in nur 42 Minuten geladen und können bei jeder Witterung – selbst bei starkem Regen – eingesetzt werden.

SABO Heckenscheren.

Die SABO Profi Heckenscheren gibt es in drei Ausführungen, wobei alle über einen ergonomischen Frontgriff verfügen, der präzises Arbeiten selbst an komplizierten Stellen ermöglicht. Alle Modelle haben ein Magnesiumgehäuse und sind mit hochwertigen Stahlmessern ausgestattet – für stets präzise Schnitтарbeiten.



SABO Freischneider.

Die Akku-Freischneider gibt es in zwei Ausführungen: mit Mähfaden oder Stahlmessern – je nach Stärke des Bewuchses. Die Steuerung des Freischneiders ist im Gerätegriff integriert und ermöglicht eine intuitive Leistungsregelung per Knopfdruck – für einen guten Schnitt bei individueller Arbeitsweise.



SABO Laubbläser.

Der Laubbläser kommt mit einem praktischen Partner: Der Akkugürtel ist im Lieferumfang enthalten und sorgt mit seinem ergonomischen Design für ein optimales Gewichtsverhältnis beim Tragen. So lassen sich selbst lange Arbeitseinsätze mit Leichtigkeit meistern.





Passt. Immer.
Durch die einheitlich konzipierte Schnittstelle passt jeder Akku in jedes SABO Profi Gerät und lässt sich spielend leicht entnehmen und einsetzen.



Laden wie ein Profi.
In der Ladestation benötigt der Akku nur eine kurze Ladezeit: In nur 42 Minuten ist der Akku wieder voll geladen.



Wetterfester Profi.
Mit der Schutzart IPX4 ist das gesamte Akkusystem zu jeder Jahreszeit und bei jedem Wetter einsetzbar: Das gilt natürlich für Akkus, Power Unit und Geräte gleichermaßen.



Energie-Tankstelle immer dabei.
Die Power Unit ist eine aus Lithium-Eisenphosphat bestehende, netzunabhängige Energiequelle, an der zwei kompakte Ladegeräte gleichzeitig angeschlossen werden können. Damit Sie immer geladene Akkus zum Betrieb der SABO Akku-Geräte zur Hand haben – egal, wo und bei welchem Wetter Sie arbeiten.



Noch mehr Ausdauer.
Bei längeren Einsätzen ist der optionale Akkugürtel eine echte Stütze: Mit ihm kann das Gewicht des Akkus vom Gerät weg an den Rücken oder die Hüfte verlagert werden – so wird das Gerät selbst deutlich leichter.



Bestens gerüstet.
Für die SABO Akku Freischneider gibt es für alle Bedürfnisse und Anforderungen im Grünen das geeignete Zubehör – damit Sie jede Art von Bewuchs schnittig in den Griff bekommen.



Qualität ist die beste Empfehlung.

Wir vertreiben unsere Produkte über den Fachhandel. Und das aus gutem Grund. Denn wer einen hohen Anspruch an Qualität und Funktionalität seiner Motorgeräte stellt, erwartet auch einen professionellen Service – und den erhalten Sie beim speziell geschulten und autorisierten SABO Fachhändler.

Kompetente Beratung.

Im SABO Fachhandel finden Sie das optimale Gerät für jede Aufgabe. Ihr Fachhändler kennt das passende optionale Zubehör und berät Sie kompetent über dessen Einsatz. Übrigens: SABO Fachhändler werden regelmäßig und direkt von SABO geschult.

Flexible Finanzierung.

Ein Angebot, das Ihnen die Kaufentscheidung erleichtert: Wir finanzieren Ihre neuen SABO Gartengeräte über unsere Partnerbank zu besonders günstigen Konditionen. Mit oder ohne Anzahlung – ganz wie Sie es wünschen. Dieses Angebot gilt nur für Deutschland.

Näher als Sie denken! Ihren nächsten SABO Fachhandelspartner finden Sie in durchschnittlich 9,88 km*.

* Durchschnittliche Fahrstrecke von den Mittelpunkten aller deutschen Postleitzahlengebiete zum nächstgelegenen SABO Fachhändler (unter Ausschluss von Nordseeinseln).

Persönliche Serviceleistung.

Bei Ihrem SABO Fachhändler vor Ort haben Sie Ihren persönlichen Ansprechpartner, den Sie kennen und auf den Sie sich verlassen können. So verbindet Ihr Fachhändler seine Individualität und sein besonderes Leistungsprofil mit dem Vorteil, Mitglied der starken SABO Vertragspartner-Gemeinschaft zu sein.

Praktische Produkteinweisung.

Ihr SABO Fachhändler bereitet jedes Gerät für den ersten Einsatz vor. Er gibt Ihnen nützliche und praktische Ratschläge für einen sicheren und effizienten Einsatz sowie für ein langes Produktleben.

Zuverlässige Reparatur.

Wenn Ihr SABO nach all den Jahren doch mal „eine Schraube locker hat“, bekommt die Fachwerkstatt das wieder in den Griff. Schnell, preiswert und zuverlässig.

Sichere Ersatzteilversorgung.

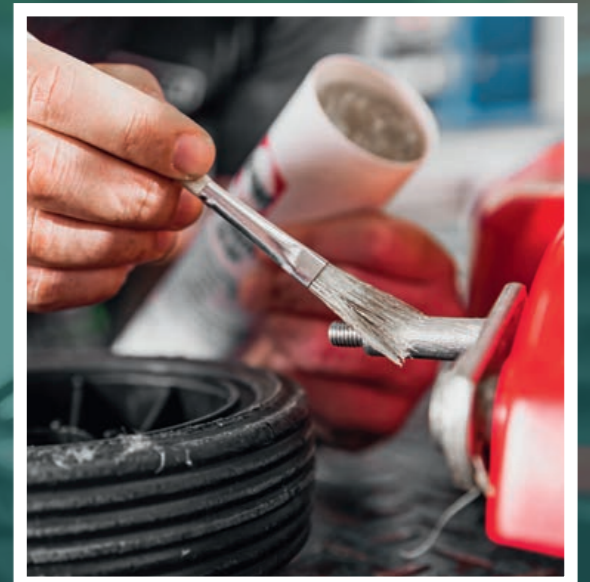
Selbst nach vielen Jahren halten wir alle Ersatzteile für Ihr Gerät bereit. Über das dichte Servicenetz ist immer ein Ansprechpartner in Ihrer Nähe.

Optimale Wartung.

Um Ihr Gerät optimal zu warten und damit seine Lebensdauer zu verlängern, bietet Ihnen Ihr SABO Fachhändler verschiedene Inspektionen an.

Qualitätsversprechen.

SABO unterstützt die Fachhandelsinitiative „Qualifizierter Motorgeräte-Fachhandel“, kurz: QMF. Das QMF-Signet ist ein Qualitätsversprechen für hervorragenden Service und ausgezeichnete Kompetenz. QMF-auditierte Betriebe sind sichtbar ausgezeichnet und zeigen damit, dass sie die hohen Qualitätsmerkmale eines Fachbetriebes erfüllen.





SABO-Maschinenfabrik GmbH

A John Deere Company
Auf dem Höchsten 22
D-51645 Gummersbach
Tel. +49 (0) 22 61 704-0
Fax +49 (0) 22 61 704-104
post@sabo-online.com

www.sabo-online.com
www.facebook.com/sabo



Dieser Katalog ist für die weltweite Verbreitung konzipiert. Die Ausstattung kann in einzelnen Ländern von der Darstellung in diesem Katalog abweichen. Maßgeblich sind die Informationen Ihres örtlichen SABO Fachhandelspartners. Dieser Katalog entspricht dem Stand bei Drucklegung September 2017 und ist für die Verkaufssaison 2017/2018 vorgesehen. Änderungen bei Produkten, Produktbezeichnungen, Artikelnummern etc., z. B. wegen technischer Weiterentwicklungen, geänderter gesetzlicher Bestimmungen oder im Rahmen der allgemeinen Modellpflege, bleiben vorbehalten.

* Gilt ausschließlich für handgeführte und automatische Rasenmäher sowie Vertikutierer der "roten Linie" (Consumer-Produkte), sowie für Profi-Benzingeräte der "grünen Linie".

» Kontaktieren Sie uns. Wir beraten Sie gerne! «

Mehr Informationen unter: www.sabo-fachhandel.com



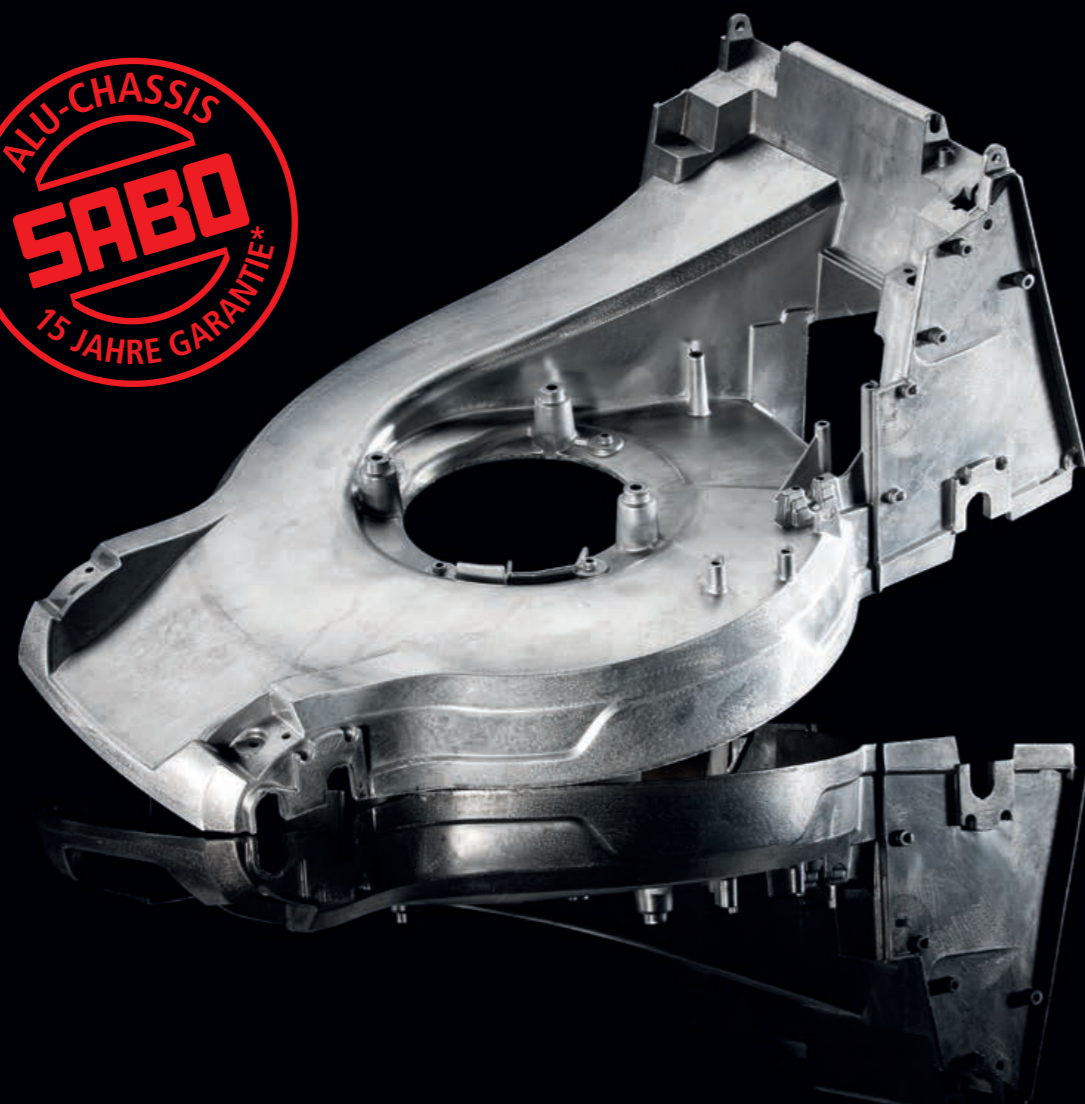
SABO 2018

**Sie haben die Wahl.
Wir das Programm.**



**Gesamtprogramm.
Technische Daten.
Preise.**

SABO. SOLIDE. SEIT 1954.



Bestens gerüstet, garantiert. Eine Vielzahl unserer SABO Mäher ist mit einem hochwertigen Chassis aus massivem Aluminium ausgestattet. Das macht einen SABO einerseits leicht und andererseits besonders robust und langlebig. Soweit unsere roten Mäher über ein Alu-Chassis verfügen, gewährleisten wir - neben der standardmäßigen zweijährigen Gerätegarantie - 15 Jahre auf das Alu-Chassis (gemäß SABO-Garantiebedingungen).

SABO überzeugt durch solide Technik und stetige Innovationen. Zur Sicherstellung unserer hohen Qualitätsstandards werden alle SABO Modelle nicht nur regelmäßig in unserem Werk in Gummersbach auf Herz und Nieren geprüft. Zusätzlich werden alle handgeführten SABO Rasenmäher und Vertikutierer auch von akkreditierten Prüflaboren unter die Lupe genommen.



* Gemäß SABO-Garantiebedingungen: gilt nicht für grüne SABO Profi Modelle.
** Gilt für alle handgeführten Rasenmäher

TECHNISCHE DATEN MOWIT 500F SERIES II AUF EINEN BLICK:

Navigation	durch Begrenzungskabel mit programmierbaren Startpunkten und Abschlussrunde
Antrieb	Antrieb durch bürstenlose Elektromotoren mit wartungsfreien Planetengetrieben
Batterie	Li-Ionen-Technologie
Empfohlener Einsatz	Rasenfläche mit mittlerer Größe und Komplexität
Betrieb	
Schnitthöhe	19–102 mm
Empfehlung für Flächen bis	2200 m ²
Selbstständige Navigation	Ansteuerung nach Zufallsprinzip. 150 m Begrenzungsdraht und 150 Erdnägel (im Lieferumfang enthalten)
Steigungsfähigkeit	bis zu 36 % im Mähbereich ¹⁾ bis zu 10 % an Wendestellen wie dem Begrenzungskabel ¹⁾
Max. Länge des Begrenzungskabels	350 m
Messerantrieb	2600 U/min
Schneidmesser	1 Messerbalken mit 2 Schneiden
Batterie	
Typ	Li-Ionen-Akku
Kapazität	98 Wh (3,9 Ah)
Spannung	25 V
Aufladung	
Automatisch	ja
Ladegerät, Eingangsspannung	120/230 V
Ladegerät, Ausgangsspannung	36 V
Ladezeit	80 min
Mähzeit	90 min
Abmessungen	
Abmessung (L x B x H in mm)	775 x 535 x 360
Gewicht	15 kg
Sensorik	
Hinderniserkennung	ja
Neigungssensor	ja
Hubsensor	ja
Berührungssensor	ja
Schutz	
PIN-Code zur sicheren Identifizierung	ja
Gerätebezogene Ladestation	ja
Garantierter Schallleistungspegel L _{WA} [dB(A)], gemessen nach EN50636-2-107	62,2 0,8
Emissions-Schalldruckpegel am Bedienerplatz L _{pA} [dB(A)], gemessen nach EN ISO 11203	51,2 0,8
Messunsicherheit nach EN ISO4871	
Artikel-Nummer	SA1818
Unverbindl. Preisempfehlung	€ 2.389,00*

SABO MOWIT 500F SERIES II

Zubehör	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis
	SAA13917	Traktionskit	80,68 €* 12,39 €* 178,75 €* 500m
	SAA10815	Erdnägel, 50 Stück	
	SAU11670	Begrenzungskabel, 500m	



* Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.

¹⁾ Beide Werte hängen von Bodengegebenheiten und Gartenstruktur ab. Fragen Sie Ihren Fachhändler nach einer Gerätevorführung in Ihrem Garten.

	31-V EL	35-V EL	38-BV	45-220
cm	31 cm	35 cm	38 cm	45 cm
kW Motor Geräteleistung Drehzahl U/min	Elektro 1,4 kW	Elektro 1,6 kW	4-Takt-OHV 2,3 kW 3400	4-Takt-OHV 3,7 kW 3300
m ²	500 m ²	700 m ²	1500 m ²	4000 m ²
	stufenlos	stufenlos	stufenlos	stufenlos
	13	15	15	19
	○	○	○	○
	●	●	●	●
	Gleitlager	Gleitlager	Kugellager	Kugellager
kg	17,5 kg	18,5 kg	36 kg	44 kg
			2,0 l	3,6 l
			●	●
Garantierter Schalleistungspegel L _{WA} [dB(A)], gemessen nach 2000/14/EC	87	87	97	98
Emissions-Schalldruckpegel am Bedienerplatz L _{PA} [dB(A)], gemessen nach EN13684-A3 / Messunsicherheiten nach EN ISO4871	78 3,0	78 3,0	83 3,0	81 3,0
Schwingungen am Führungsholm a _{hw} [m/s ²], gemessen nach EN13684-A3 / Messunsicherheiten nach EN12096	1,5 0,8	1,5 0,8	4,7 2,3	8,6 4,3
Artikel-Nummer	SA725	SA726	SA1424	SA1568
Unverbindliche Preisempfehlung*	€ 299,00*	€ 399,00*	€ 899,00*	€ 1.889,00*



SABO 38-BV
Gerät mit 38 cm Arbeitsbreite und starkem 4-Takt-OHV-Motor von Briggs & Stratton®.

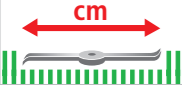




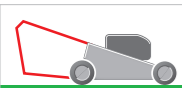


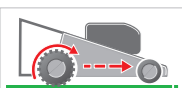



SABO 45-220
45 cm Arbeitsbreite und ein laufruhiger 4-Takt-OHV-Motor für Profi-Ansprüche. Mit kugellagerter Messerwelle, Alu-Druckgussgehäuse und stufenlos einstellbarer Arbeitstiefe.

SABO 35-V EL
35 cm Arbeitsbreite und kraftvoller E-Motor (1,6 kW) – der ideale Vertikutierer für kleine bis mittlere Rasenflächen.

SABO 31-V EL
Auf 31 cm Arbeitsbreite entfernen 13 scharfe Messer mit je drei Zähnen zuverlässig Rasenfilz und abgestorbene Gräser.

Zubehör	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis
	SA350	Fangsack FS 31/35-V EL, 55l	86,99 €*
	SA561	Fangsack FS 38-BV/EV, 55l	76,84 €*

● Standard ○ Zubehör * Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.

	32-EL	36-EL	40-EL SPIRIT	43-EL COMPACT	43-EL VARIO
 Schnittbreite	32 cm	36 cm	40 cm	43 cm	43 cm
 Motor Geräteleistung	Elektro 1,1 kW	Elektro 1,3 kW	Elektro 1,3 kW	Elektro 1,5 kW	Elektro 1,7 kW
 Empfehlung für Flächen bis	300 m ²	500 m ²	600 m ²	700 m ²	1000 m ²
 Zentrale Schnitthöheneinstellung	per Achse 6-fach (2,5–8,0 cm)	6-fach (2,0–7,0 cm)	6-fach (2,4–7,5 cm)	7-fach (2,2–8,0 cm)	8-fach (2,5–8,0 cm)
 SABO TurboStar™-System	•	•	•	•	•
 Fangsack-Volumen	• 32 l	• 43 l	• 44 l	• 55 l	• 65 l
 Mulchen		○ SA504			○ BSA632
 Führungsholm höhenverstellbar		3-stufig	3-stufig	3-stufig	3-stufig
 Zuschaltbarer Hinterradantrieb					variabel 2,4–3,6 km/h
 Radlagerung vorn/hinten	Gleitlager	Kugellager	Kugellager	Kugellager	Kugellager
 Gewicht	14,5 kg	22 kg	22 kg	26 kg	35 kg
 Aluminium- Chassis		•		•	•
Garantierter Schallleistungspegel L _{WA} [dB(A)], gemessen nach 2000/14/EC	90	92	96	96	96
Emissions-Schalldruckpegel am Bedienerplatz L _{pA} [dB(A)], gemessen nach EN ISO5395/ Messunsicherheiten nach EN ISO4871	81 3,0	80 3,0	83 3,0	82 3,0	82 3,0
Schwingungen am Führungsholm a _{hvm} [m/s ²], gemessen nach EN ISO5395/ Messunsicherheiten nach EN 12096	1,0 0,5	1,0 0,5	1,0 0,5	1,0 0,5	2,5 1,3
Artikel-Nummer	SA950	SA752	SA754	SA1457	SA1453
Unverbindliche Preisempfehlung*	€ 259,00*	€ 439,00*	€ 399,00*	€ 569,00*	€ 799,00*

SABO 43-EL COMPACT

Mit 43 cm Schnittbreite, robustem Alu-Chassis und kräftigem 1,5-kW-Motor perfekt für Rasenflächen bis 700 m².

SABO 32-EL

Ideal für kleine Rasenflächen und hohe Ansprüche: 32 cm Schnittbreite, extra-leichte 14,5 kg – und dabei mit 1,1 kW erstaunlich kraftvoll.

SABO 40-EL SPIRIT

Kräftiger Rasenmäher mit 1,3 kW Leistung, 40 cm Schnittbreite und variabler Holmhöheneinstellung.



SABO 43-EL VARIO

Hoher Arbeitskomfort dank 43 cm Schnittbreite und variablem Fahrtrieb mit VARIO-Drehgriff.

SABO 36-EL

36 cm Schnittbreite, Alu-Chassis, zentrale Schnitthöhen- und Holmhöheneinstellung. Kompakt und robust.

Zubehör	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis
	SA504	Mulchkit 36-EL	70,73 €* 70,73 €*
	BSA632	Mulchkit 43 H 6	94,08 €* 94,08 €*

• Standard ○ Zubehör * Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.

	36-ACCU	40-ACCU	43-ACCU
Schnittbreite	36 cm	40 cm	43 cm
Batterietyp	Lithium-Ionen 40V 4Ah	Lithium-Ionen 40V 4Ah	Lithium-Ionen 40V 4Ah
Empfehlung für Flächen bis	150-230 m ² **	170-260 m ² **	250-300 m ²
Zentrale Schnitthöheneinstellung	6-fach (2,0-7,0 cm)	6-fach (2,4-7,5 cm)	7-fach (2,2-8,0 cm)
Fangsack-Volumen	● 43 l	● 44 l	● 55 l
Führungsholm höhenverstellbar	3-fach	3-fach	3-fach
Radlager vorn/hinten	Kugellager	Kugellager	Kugellager
Gewicht	21,5 kg	19,5 kg	24,5 kg
Aluminium-Chassis	●	Kunststoff	●
Akku & Ladegerät	inklusive	inklusive	inklusive
Garantierter Schalleistungspegel L _{WA} [dB(A)], gemessen nach 2000/14/EC	90	89	94
Emissions-Schalldruckpegel am Bedienerplatz L _{PA} [dB(A)], gemessen nach EN ISO5395/ Messunsicherheiten nach EN ISO4871	81 3,0	78 3,0	82 3,0
Schwingungen am Führungsholm a _{hw} [m/s ²], gemessen nach EN ISO5395/ Messunsicherheiten nach EN 12096	1 0,5	1 0,5	1,5 0,8
Artikel-Nummer	SA1780	SA1781	SA1782
Unverbindliche Preisempfehlung*	€ 799,00*	€ 739,00*	€ 999,00*



SABO 36-ACCU

Mit 36 cm Schnittbreite und robusten Aluminium-Chassis für kleine Rasenflächen geeignet. Der 40V 4Ah Lithium-Ionen Akku ist mit dem dazugehörigen Ladegerät im Preis inbegriffen.



LITHIUM-IONEN AKKU 40 VOLT / 4 AH

Der leistungsstarke, zuverlässige Lithium-Ionen Akku liefert Power für exzellente Schnittergebnisse. Für den Ladevorgang kann er leicht entnommen sowie eingesetzt werden. Die moderne Akku-Technik ist ein klares Plus für die Umwelt: Das Mähen erfolgt geräuscharm, ohne Abgase und lokale Emissionen.



SABO 40-ACCU

Wendig und leicht, dank hochwertigem Kunststoff-Chassis und 40 cm Schnittbreite. Der 40V 4Ah Lithium-Ionen Akku ist mit dem dazugehörigen Ladegerät im Preis inbegriffen.



SABO 43-ACCU

Robustes Aluminium-Chassis und 43 cm Schnittbreite: damit ist der 43-ACCU für mittlere Rasenflächen geeignet. Zwei 40V 4Ah Lithium-Ionen Akkus sind mit dem dazugehörigen Ladegerät im Preis inbegriffen.

- Standard
- Zubehör

* Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.
** Je nach Mähgewohnheit, Grasbeschaffenheit und Schnitthöhe ist ein zweiter Akku zu empfehlen.

Zubehör	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis
	SAA11780	zusätzlicher Akku 40V 4Ah	199,00 €*
	SAA11781	zusätzliches Ladegerät	73,86 €*

SABO 40/43 cm Benzinmäher

	40-SPIRIT	40-SPIRIT RS	43-COMPACT	43-COMPACT E	43-A ECONOMY	43-VARIO	43-VARIO E
Schnittbreite	40 cm	40 cm	43 cm	43 cm	43 cm	43 cm	43 cm
Motor Geräteleistung Drehzahl U/min	4-Takt 2,1 2800	4-Takt 2,6 2800	4-Takt 2,6 2800	4-Takt 2,6 2800	4-Takt 2,6 2800	4-Takt 2,6 2800	4-Takt 2,6 2800
Empfehlung für Flächen bis	700 m²	700 m²	800 m²	800 m²	1000 m²	1000 m²	1000 m²
Zentrale Schnitt- höhenEinstellung	6-fach (2,4–7,5 cm)	6-fach (2,4–7,5 cm)	7-fach (2,2–8,0 cm)	7-fach (2,2–8,0 cm)	8-fach (2,5–8,0 cm)	8-fach (2,5–8,0 cm)	8-fach (2,5–8,0 cm)
SABO TurboStar™-System	●	●	●	●	●	●	●
Fangsack-Volumen	● 44 l	● 44 l	● 55 l	● 55 l	● 65 l	● 65 l	● 65 l
Mulchen	○ SA575	○ SA575	○ SA571	○ SA571	○ BSA632	○ BSA632	○ BSA632
Führungsholm höhenverstellbar	3-stufig	3-stufig	3-stufig	3-stufig	3-stufig	3-stufig	3-stufig
Elektro- Sofortstart				●			●
Zuschaltbarer Hinterradantrieb					konstant 3,6 km/h	variabel 2,5–4,3 km/h	variabel 2,5–4,3 km/h
Radlagerung vorn/hinten	Kugellager	Kugellager	Kugellager	Kugellager	Kugellager	Kugellager	Kugellager
Gewicht	24 kg	24 kg	30 kg	33 kg	34 kg	36 kg	38 kg
Aluminium- Chassis			●	●	●	●	●
Garantierter Schalleistungspegel L _{WA} [dB(A)], gemessen nach 2000/14/EC	96	96	96	96	96	96	96
Emissions-Schalldruckpegel am Bediener- platz L _{PA} [dB(A)], gemessen nach EN ISO5395/ Messunsicherheiten nach EN ISO4871	84 3,0	84 3,0	83 3,0	83 3,0	84 3,0	84 3,0	84 3,0
Schwingungen am Führungsholm a _{hw} [m/s²], gemessen nach EN ISO5395/ Messunsicherheiten nach EN 12096	2,7 1,4	5,0 2,5	5,4 2,7	5,4 2,7	5,4 2,7	5,4 2,7	5,4 2,7
Artikel-Nummer	SA1333	SA1733	SA1862	SA1861	SA1754	SA1855	SA1856
Unverbindliche Preisempfehlung*	€ 449,00*	€ 489,00*	€ 699,00*	€ 889,00*	€ 969,00*	€ 1.089,00*	€ 1.219,00*

● Standard ○ Zubehör * Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.

SABO 40-SPIRIT RS

Ausstattung wie SABO 40-SPIRIT.
Mit komfortablem Sofortstart-
System.

READYSTART

SABO 43-VARIO E

Hoher Mähkomfort dank variablem
Antrieb und elektrischer Sofortstart-
Funktion.

READYSTART

Soft Grip

SCHNELLSPANNER

SABO 43-A ECONOMY

Der preiswerte Einstieg in die
Geräteklasse mit zuschaltbarem
Fahrertrieb. Für mittlere Hanglagen.

READYSTART

Soft Grip

SCHNELLSPANNER

SABO 43-COMPACT E

Mit komfortablem Sofortstart-
System. Einfach Zündschlüssel
drehen und losmähen.

READYSTART



SABO 40-SPIRIT

Kompakter, leistungsstarker Mäher
mit Briggs & Stratton® Motor und
transportfreundlichem Kunststoff-
Chassis.

SABO 43-VARIO

Der Einstieg in die Komfortklasse.
Mit zuschaltbarem VARIO-Antrieb –
das Tempo bestimmen Sie.

READYSTART

Soft Grip

SCHNELLSPANNER

SABO 43-COMPACT

Unser beliebtestes Modell mit
zentraler Schnitthöheneinstellung
und variabler Holmhöheneinstellung
punktet mit hochwertigen Design-
elementen und Stahlrädern.

READYSTART

Zubehör	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis
	SA575	Mulchkit 40-SPIRIT	86,99 €* SA571
	SA571	Mulchkit 43-COMPACT/ 43-COMPACT E	113,56 €* BSA632
	BSA632	Mulchkit 43 H 6	94,08 €* SA1862

	47-ECONOMY	47-A ECONOMY	47-VARIO	47-VARIO E	47-K VARIO B
Schnittbreite	47 cm	47 cm	47 cm	47 cm	47 cm
Motor Geräteleistung kW Drehzahl U/min	4-Takt 2,6 2800	4-Takt 2,6 2800	4-Takt 2,8 2800	4-Takt 2,8 2800	4-Takt-OHC 3,2 2800
Empfehlung für Flächen bis	1200 m²	1400 m²	1500 m²	1500 m²	1500 m²
Zentrale Schnitthöheneinstellung	8-fach (2,5–8,0 cm)	8-fach (2,5–8,0 cm)	8-fach (2,5–8,0 cm)	8-fach (2,5–8,0 cm)	8-fach (2,5–8,0 cm)
SABO TurboStar™-System	●	●	●	●	●
Fangsack-Volumen	● 65 l	● 65 l	● 65 l	● 65 l	● 65 l
Mulchen	○ BSA625	○ BSA625	○ BSA625	○ BSA625	○ BSA626
Führungsholm höhenverstellbar	3-stufig	3-stufig	3-stufig	3-stufig	3-stufig
Elektro-Sofortstart				●	
Zuschaltbarer Hinterradantrieb		konstant 3,6 km/h	variabel 2,7–4,3 km/h	variabel 2,7–4,3 km/h	variabel 2,7–4,3 km/h
Radlager vorn/hinten	Kugellager	Kugellager	Kugellager	Kugellager	Kugellager
Gewicht	34 kg	35 kg	37 kg	39 kg	44 kg
Aluminium-Chassis	●	●	●	●	●
Garantierter Schalleistungspegel L _{WA} [dB(A)], gemessen nach 2000/14/EC	96	96	96	96	96
Emissions-Schalldruckpegel am Bedienerplatz L _{pA} [dB(A)], gemessen nach EN ISO5395/ Messunsicherheiten nach EN ISO4871	85 3,0	85 3,0	85 3,0	85 3,0	85 3,0
Schwingungen am Führungsholm a _{hw} [m/s²], gemessen nach EN ISO5395/ Messunsicherheiten nach EN 12096	5,0 2,5	5,0 2,5	5,0 2,5	5,0 2,5	5,0 2,5
Artikel-Nummer	SA1773	SA1774	SA1871	SA1876	SA1878
Unverbindliche Preisempfehlung*	€ 919,00*	€ 1.139,00*	€ 1.269,00*	€ 1.389,00*	€ 1.479,00*

● Standard ○ Zubehör * Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.

SABO 47-ECONOMY

Der günstige Einstieg in die SABO Klasse mit 47 cm Schnittbreite. Mit Alu-Chassis, zentraler Schnitthöheneinstellung und verstellbarem Führungsholm.

READYSTART
Soft Grip
SCHNELLSPANNER

SABO 47-A ECONOMY

Wie 47-ECONOMY. Plus zuschaltbarem Hinterradantrieb – ideal für Einsätze in Hanglagen.

READYSTART
Soft Grip
SCHNELLSPANNER

SABO 47-VARIO

Komfortmäher mit zuschaltbarem und variablem Hinterradantrieb. Bequem vom Führungsholm aus bedienbar.

READYSTART
Soft Grip
SCHNELLSPANNER



SABO 47-K VARIO B

Ein SABO mit YAMAHA Motor und Messerbremse. Beim Loslassen des Sicherheitsbügels wird das Messer gestoppt, der Motor läuft weiter.

Soft Grip
SCHNELLSPANNER

SABO 47-VARIO E

Mäher der Oberklasse mit kräftigem Briggs & Stratton® Motor, Schnitt- und Holmhöheneinstellung, variablem Hinterradantrieb und Elektro-Sofortstart.

READYSTART
Soft Grip
SCHNELLSPANNER

Zubehör	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis
	BSA625	Mulchkit 47 H	82,91 €* 82,91 €* 82,91 €* 82,91 €* 82,91 €*
	BSA626	Mulchkit 47-K VARIO B	82,91 €*

SABO 52/54 cm Benzinmäher

	52-S A	54-A ECONOMY	54-VARIO	54-VARIO E	54-K VARIO B
cm Schnittbreite	50 cm	54 cm	54 cm	54 cm	54 cm
kW Motor Geräteleistung kW Drehzahl U/min	4-Takt 2,4 2800	4-Takt 2,8 2800	4-Takt 2,8 2800	4-Takt 2,8 2800	4-Takt-OHC 3,2 2800
m² Empfehlung für Flächen bis	4000 m²	2500 m²	2500 m²	2500 m²	2500 m²
Zentrale Schnitt- höhen-einstellung	Einzelrad (2,5–8,0 cm)	8-fach (2,0–9,5 cm)	8-fach (2,0–9,5 cm)	8-fach (2,0–9,5 cm)	8-fach (2,0–9,5 cm)
SABO TurboStar™-System		•	•	•	•
Fangsack-Volumen		• 75 l	• 75 l	• 75 l	• 75 l
Mulchen	○ BSA634	○ SA609	○ SA609	○ SA609	○ SA610
Führungsholm höhenverstellbar	3-stufig	3-stufig	3-stufig	3-stufig	3-stufig
Elektro- Sofortstart				•	
Zuschaltbarer Hinterradantrieb	konstant 3,6 km/h	konstant 3,6 km/h	variabel 2,7–4,8 km/h	variabel 2,7–4,8 km/h	variabel 2,7–4,8 km/h
Radlagerung vorn/hinten	Kugellager/ Bronzegleit- lager	Kugellager/ Nadellager	Kugellager/ Nadellager	Kugellager/ Nadellager	Kugellager/ Nadellager
kg Gewicht	41 kg	45 kg	46 kg	49 kg	55 kg
Aluminium- Chassis	•	•	•	•	•
Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} [dB(A)], gemessen nach 2000/14/EC	96	98	98	98	98
Emissions-Schalldruckpegel am Bediener- platz L_{pA} [dB(A)], gemessen nach EN ISO5395/ Messunsicherheiten nach EN ISO4871	84 3,0	84 3,0	84 3,0	84 3,0	84 3,0
Schwingungen am Führungsholm a_{hw} [m/s²], gemessen nach EN ISO5395/ Messunsicherheiten nach EN 12096	5,0 2,5	4,4 2,2	4,4 2,2	4,4 2,2	5,0 2,5
Artikel-Nummer	SA1626	SA1834	SA1835	SA1836	SA1837
Unverbindliche Preisempfehlung*	€ 1.339,00*	€ 1.369,00*	€ 1.579,00*	€ 1.769,00*	€ 1.789,00*

SABO 52-S A

Leichter und wendiger Ausputzmäher für anspruchsvolle Anwender. Mit kräftigem 4-Takt-Motor und Seitenauswurf.

READYSTART
Soft Grip
SCHNELLSPANNER



SABO 54-A ECONOMY

Robuster, praktisch ausgestatteter 4-Takt-Mäher mit Fahrtrieb und zentraler Schnitthöheneinstellung. Jetzt mit größerer Fangsacköffnung für noch leichtere Schnittgut-Entleerung.

READYSTART
Soft Grip
SCHNELLSPANNER

SABO 54-VARIO E

Dieser SABO punktet nicht nur mit dem zuschaltbaren VARIO-Antrieb, sondern auch mit seiner Elektro-Sofortstart-Funktion.

READYSTART
Soft Grip
SCHNELLSPANNER

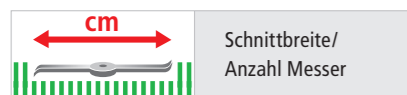
SABO 54-K VARIO B

Top ausgestatteter Mäher mit zuschaltbarem VARIO-Antrieb, kräftigem YAMAHA Motor und Messerbremse (Fangsackentleerung bei laufendem Motor). Jetzt mit größerer Fangsacköffnung für noch leichteres Entleeren des Schnittguts.

Soft Grip
SCHNELLSPANNER

Zubehör	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis
	SA592	Prallschutz 52 H/54	104,08 €*
	BSA634	Mulchkit 52 S	132,44 €*
	SA609	Mulchkit 54 cm	104,08 €*
	SA610	Mulchkit 54-K VARIO B	104,08 €*

• Standard ○ Zubehör * Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.



Schnittbreite/
Anzahl Messer



Motor
Geräteleistung
Drehzahl U/min



Empfehlung
für Flächen bis



Schnitthöhe/
Stufen



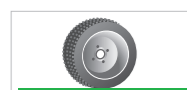
Fangsack-Volumen
Signal: Fangsack
gefüllt



Mulchen



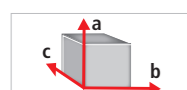
Getriebe



Reifengröße



Gewicht



Abmessungen
L (L mit Fangsack) ×
B × H



Winterdienst
(Zubehör)



Kehmaschine/
Kehrbürste



Deflektor/Abweiser
(Zubehör)

Garantierter Schallleistungspegel L_{WA}
[dB(A)], gemessen nach 2000/14/EC

Emissions-Schallleistungspegel am Bediener-
platz L_{pa} [dB(A)], gemessen nach EN ISO5395/
Messunsicherheiten nach EN ISO4871

Hand-Arm Schwingungen (m/s^2),
gemessen nach EN ISO 5395-1
Messunsicherheiten nach EN ISO 5395-1

Ganzkörper Schwingungen (m/s^2),
gemessen nach EN ISO 5395-1

Artikel-Nummer

Unverbindliche Preisempfehlung*

	92 H	107 S	107 H
Schnittbreite/ Anzahl Messer	92 cm / 2	107 cm / 2	107 cm / 2
Motor Geräteleistung Drehzahl U/min	4-Takt / 2 8,8 3150	4-Takt / 1 9,6 3150	4-Takt / 2 9,7 3150
Empfehlung für Flächen bis	4000 m ²	5000 m ²	6000 m ²
Schnitthöhe/ Stufen	2,5–8,9 cm (13)	2,5–10,1 cm (6)	2,5–10,1 cm (6)
Fangsack-Volumen Signal: Fangsack gefüllt	300l ●	230l ○	300l ●
Mulchen	○	○	○
Getriebe	HydroMatic 0–8,9 km/h	HydroMatic 0–8,9 km/h	HydroMatic 0–8,9 km/h
Reifengröße	15 × 6.00-6 18 × 8.50-8	15 × 6.00-8 20 × 8.00-8	15 × 6.00-6 18 × 8.50-8
Gewicht	233 kg	210 kg	249 kg
Abmessungen L (L mit Fangsack) × B × H	204 cm (247 cm) × 96 cm × 108 cm	188 cm × 132 cm × 104 cm	204 cm (253 cm) × 111 cm × 114 cm
Winterdienst (Zubehör)	○	○	○
Kehmaschine/ Kehrbürste	○	○	○
Deflektor/Abweiser (Zubehör)	○	○	○
Garantierter Schallleistungspegel L_{WA} [dB(A)], gemessen nach 2000/14/EC	100	100	100
Emissions-Schallleistungspegel am Bediener- platz L_{pa} [dB(A)], gemessen nach EN ISO5395/ Messunsicherheiten nach EN ISO4871	86 2,0	86 2,0	88 2,0
Hand-Arm Schwingungen (m/s^2), gemessen nach EN ISO 5395-1 Messunsicherheiten nach EN ISO 5395-1	2,6 0,5	2,5 0,5	2,9 0,5
Ganzkörper Schwingungen (m/s^2), gemessen nach EN ISO 5395-1	0,9 0,1	1,0 0,1	1,2 0,1
Artikel-Nummer	BG21101	BG21103	BG21102
Unverbindliche Preisempfehlung*	€ 4.429,00*	€ 3.399,00*	€ 5.099,00*



SABO 92 H

Rasentraktor mit 92 cm Schnittbreite. Mit starkem V-Twin-OHV-Motor für große Rasenflächen bis 4000 m². Über das Fahrpedal steuerbares stufenloses hydrostatisches Getriebe (HydroMatic). Mit elektrischer Messerzuschaltung, Tankanzeige und extrabreiten Reifen. Der SABO 92 H ist serienmäßig mit einem 300-l-Grasfangbehälter ausgestattet. Ein Mulchkit ist optional erhältlich.

SABO 107 S

Komfortables Mähen mit einer Schnittbreite von 107 cm und starkem Briggs & Stratton® 1-Zylinder-4-Takt-OHV-Motor mit seitlichem Schnittgut-auswurf. Mit dem optional erhältlichen Mulchkit ist der Wechsel vom Mäher zum Mulchmäher mühelos in kurzer Zeit vollzogen. Das Schnittgut beim Mulchen kann als wertvoller Naturdünger genutzt werden. Stoßstange optional verfügbar.



SABO 107 H

Der SABO Rasentraktor 107 H mit 107 cm Mähwerk und Doppelmesser-Antrieb meistert Rasenflächen bis 6000 m² spielend und bietet zudem ausgezeichnete Mäh- und Sammeleigenschaften. Dank seines V-Twin-OHV-Motors ist er besonders leise und langlebig. Serienmäßig ausgestattet mit einem 300-l-Grasfangbehälter. Ein Mulchkit ist optional erhältlich.



Zubehör	92 H	107 S	107 H	Preis
Anhängervorrichtung	●	●	●	
Deflektorkit	BG20822		BG20822	147,36 €*
Kehmaschine Arbeitsbreite 120 cm	SAB00726	SAB00726	SAB00726	1.980,16 €*
Sicherheits-Räumschild Arbeitsbreite 120 cm	SAB00724	SAB00724	SAB00724	679,49 €*
Schneeketten	TY15717		TY15717	72,32 €*
Schneeketten		TY15959		87,61 €*
Mulchkit	BG20698		BG20560	138,91 €*
Mulchkit		BM21816		120,79 €*
Anbaurahmen	○	○	○	
Antriebssatz	○	○	○	
Schnellwechsler	SAB00720	SAB00720	SAB00720	79,73 €*
Schnellwechsler mit Antrieb	SAB00922	SAB00922	SAB00922	211,82 €*
2-Kammer-Grasaufnahmesystem 230 l		BM24469		399,80 €*
Stoßstange	BG20436	BG20436	●	159,44 €*

● Standard
○ Zubehör

* Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.

	JS 63 VARIO	JS 63 VARIO C	53-PRO M VARIO	53-PRO M VARIO
cm Schnittbreite	53 cm	53 cm	53 cm	53 cm
kW Motor Geräteleistung kW Drehzahl U/min	4-Takt-OHV 3,2 2800	4-Takt-OHV 3,2 2800	B & S 4-Takt OHV 3,2/2800	YAMAHA 4-Takt-OHC 3,2/2800
m² Empfehlung für Flächen bis	2000 m²	2000 m²	5000 m²	5000 m²
m Zentrale Schnitt- höhen-einstellung	Achswise 7 Stufen (2,0–9,7 cm)	Achswise 7 Stufen (2,0–9,7 cm)	Achswise 7 Stufen (3,0-9,5 cm)	Achswise 7 Stufen (3,0-9,5 cm)
m Extreme Grasverhältnisse			•	•
m Mulchen	•	•	•	•
m Führungsholm höhenverstellbar	3-stufig	3-stufig	3-stufig	3-stufig
m Schwenkbares Vorderrad		•		
m Zuschaltbarer Hinterradantrieb	variabel 2,5–5,2 km/h	variabel 2,5–5,2 km/h	variabel 2,6 - 4,1 km/h	variabel 2,6 - 4,1 km/h
m Radlagerung vorn/hinten	Kugellager/ Nadellager	Kugellager/ Nadellager	Kugellager/ Bronze- gleitlager	Kugellager/ Bronze- gleitlager
kg Gewicht	40 kg	43 kg	49 kg	52 kg
l Tank	1,2 l	1,2 l	1,2 l	1,2 l
l Stahl-Chassis	•	•	•	•
dB(A) Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} [dB(A)], gemessen nach 2000/14/EC	95	95	96	97
dB(A) Emissions-Schalldruckpegel am Bediener- platz L_{pA} [dB(A)], gemessen nach EN ISO5395/ Messunsicherheiten nach EN ISO4871	84 3,0	84 3,0	83 3,0	83 3,0
m/s² Schwingungen am Führungsholm a_{hw} [m/s²], gemessen nach EN ISO5395/ Messunsicherheiten nach EN 12096	3,6 1,8	3,6 1,8	2,5 1,3	2,5 1,3
Artikel-Nummer	SA1720	SA1721	SA1769	SA1879
Unverbindliche Preisempfehlung*	€ 929,00*	€ 1.189,00*	€ 1.798,00*	€ 1.798,00*

• Standard * Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.



SABO 53-PRO M VARIO

Mulchmäher mit leistungsfähigem Briggs & Stratton Motor für den professionellen Einsatz auf Flächen bis 5000 m². Mit 53 cm Schnittbreite, zuschaltbarem VARIO-Antrieb und AVS™.

SABO 53-PRO M VARIO

Mulchmäher für den professionellen Einsatz bis 5000 Quadratmeter. Mit 53 cm Schnittbreite, leistungsstarkem YAMAHA Motor für noch steilere Hanglagen bis 58%, zuschaltbarem VARIO-Antrieb und AVS™.



SABO JS 63 VARIO C

Mulchen in Bestform! Mulchmäher mit kräftigem Briggs & Stratton® Motor, VARIO-Antrieb und drehbaren (arretierbaren) Vorderrädern.

SABO JS 63 VARIO

Mulchmäher mit Briggs & Stratton® Motor, 7-facher Schnitthöhen-einstellung und VARIO-Antrieb.

READYSTART

READYSTART

Mit seinen drehbaren Vorderrädern ist der JS 63 VARIO C gut zu manövrieren und auf kleinstem Raum so schnell und wendig wie kein anderer SABO.

	Schnittbreite
	Motor Geräteleistung Drehzahl U/min
	Empfehlung für Flächen bis
	Zentrale Schnitt- höheinstellung
	Extreme Grasverhältnisse
	SABO TurboStar™-System
	Fangsack-Volumen
	Mulchen
	Messerbremse
	Führungsholm höhenverstellbar
	Zuschaltbarer Hinterradantrieb
	Radlagerung vorn/hinten
	Gewicht
	Tank
	Aluminium- Chassis
	Garantierter Schalleistungspegel L _{WA} [dB(A)], gemessen nach 2000/14/EC
	Emissions-Schalldruckpegel am Bediener- platz L _{PA} [dB(A)], gemessen nach EN ISO5395/ Messunsicherheiten nach EN ISO4871
	Schwingungen am Führungsholm a _{HW} [m/s²], gemessen nach EN ISO5395/ Messunsicherheiten nach EN 12096
	Artikel-Nummer
	Unverbindliche Preisempfehlung*

43-PRO	47-PRO VARIO	54-PRO A	54-PRO VARIO	54-PRO VARIO PLUS	54-PRO K VARIO PLUS	54-PRO K VARIO B PLUS
43 cm	47 cm	54 cm	54 cm	54 cm	54 cm	54 cm
4-Takt 2,4 2800	4-Takt-OHC 3,2 2800	4-Takt-OHV 3,2 2800	4-Takt-OHV 3,2 2800	4-Takt-OHV 3,2 2800	4-Takt-OHC 3,2 2800	4-Takt-OHC 3,2 2800
1500 m²	2500 m²	3500 m²	3500 m²	4000 m²	4000 m²	4000 m²
zentral 9 Stufen (2,0–8,0 cm)	Einzelrad 7 Stufen (2,5–8,0 cm)	Einzelrad 8 Stufen (1,5–9,5 cm)	Einzelrad 8 Stufen (1,5–9,5 cm)	Einzelrad 8 Stufen (1,5–9,5 cm)	Einzelrad 8 Stufen (1,5–9,5 cm)	Einzelrad 8 Stufen (1,5–9,5 cm)
	•	•	•	•	•	•
	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•
○ SA519	○ BSA631	○ SA612	○ SA612	○ SA612	○ SA612	○ SA610
						•
3-fach	3-fach	2-fach	2-fach	2-fach	2-fach	2-fach
	variabel 2,7–4,5 km/h	konstant 3,8 km/h	variabel 2,7–4,8 km/h	variabel 2,7–4,8 km/h	variabel 2,7–4,8 km/h	variabel 2,7–4,8 km/h
Kugellager	Kugellager/ Bronze- gleitlager	Kugellager/ Bronze- gleitlager	Kugellager/ Bronze- gleitlager	Kugellager/ Bronze- gleitlager	Kugellager/ Bronze- gleitlager	Kugellager/ Bronze- gleitlager
36 kg	47,5 kg	52 kg	53 kg	55 kg	58 kg	62 kg
1,2 l	1,2 l	1,2 l	1,2 l	6,0 l	6,0 l	6,0 l
• mit Stahl- einlage	• mit Stahl- einlage	• mit Stahl- einlage	• mit Stahl- einlage	• mit Stahl- einlage	• mit Stahl- einlage	• mit Stahl- einlage
96	96	98	98	98	98	98
84 3,0	84 3,0	84 3,0	84 3,0	84 3,0	84 3,0	84 3,0
7,0 3,5	2,5 1,3	2,5 1,3	2,5 1,3	2,5 1,3	2,5 1,3	2,5 1,3
SA1044	SA1477	SA1838	SA1839	SA1840	SA1841	SA1842
€ 1.099,00*	€ 1.769,00*	€ 1.788,00*	€ 1.949,00*	€ 2.129,00*	€ 2.129,00*	€ 2.279,00*

SABO PROFI Heckauswurf

SABO 54-PRO VARIO

Mit starkem Briggs & Stratton® OHV-Motor für härteste Bedingungen. Professionelle Basisausstattung mit AVS™ und zuschaltbarem VARIO-Antrieb.



SABO 54-PRO A

Handlicher Profimäher mit Briggs & Stratton® Motor, zuschaltbarem Hinterradantrieb (3,8 km/h) und AVS™.



SABO 54-PRO K VARIO PLUS

Der Profimäher mit AVS™ und starkem YAMAHA Motor. Dank zuschaltbarem VARIO-Antrieb und großem 6-l-Tank sind Rasenflächen bis 4000 m² leicht zu bewältigen.

SABO 54-PRO VARIO PLUS

Dank 54 cm Schnittbreite, zuschaltbarem VARIO-Antrieb, AVS™ und großem 6-l-Tank meistert der Mäher Flächen bis 4000 m² spielend.



SABO 54-PRO K VARIO B PLUS

Profigerät mit kraftvollem YAMAHA Motor. Mit zuschaltbarem VARIO-Antrieb, 6-l-Tank, AVS™ und BBC Messerbremse. Das Messer kann trotz laufendem Motor zu- und abgeschaltet werden.



SABO 47-PRO VARIO

Robuster und handlicher 47,5 kg-Profimäher mit kraftvollem SUBARU Motor mit VARIO-Antrieb und AVS™.

SABO 43-PRO

Wendiger und handlicher Profimäher mit 43 cm Schnittbreite, Grasfangsack und 4-Takt-Motor von Briggs & Stratton®.



Zubehör	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preise
	SA519	Mulchkit 43 H	126,58 €*
	SA612	Mulchkit 54 PRO	104,08 €*
	SA592	Prallschutz 52H/54H	104,08 €*
	SA610	Mulchkit 54 PRO K VARIO B PLUS	104,08 €*
	BSA631	Mulchkit 47 PRO	103,07 €*

- Standard
- Zubehör

* Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.

	43- PRO S	52- PRO S A	52- PRO S K A PLUS
Schnittbreite	43 cm	50 cm	50 cm
Motor Geräteleistung Drehzahl U/min	4-Takt-OHV 3,2 2800	4-Takt-OHV 3,2 2800	4-Takt-OHC 3,2 2800
Empfehlung für Flächen bis	2000 m²	4000 m²	5000 m²
Zentrale Schnitt- höhen-einstellung	Einzelrad 5 Stufen (3,5-7,5 cm)	Einzelrad 7 Stufen (2,5-8,0 cm)	Einzelrad 7 Stufen (2,5-8,0 cm)
Extreme Grasverhältnisse	•	•	•
Mulchen		○ BSA633	○ BSA633
Führungsholm höhenverstellbar	3-fach	3-fach	2-fach
Zuschaltbarer Hinterradantrieb		konstant 4,2 km/h	variabel 2,9 - 4,8 km/h
Radlagerung vorn/hinten	Kugellager	Kugellager/ Bronze- gleitlager	Kugellager/ Bronze- gleitlager
Gewicht	28 kg	46 kg	52 kg
Tank	1,2 l	1,2 l	6,0 l
Aluminium- Chassis	• mit Stahl- einlage	• mit Stahl- einlage	• mit Stahl- einlage
Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} [dB(A)], gemessen nach 2000/14/EC	96	95	95
Emissions-Schalldruckpegel am Bediener- platz L_{pA} [dB(A)], gemessen nach EN ISO5395/ Messunsicherheiten nach EN ISO4871	84 3,0	83 3,0	83 3,0
Schwingungen am Führungsholm a_{hw} [m/s²], gemessen nach EN ISO5395/ Messunsicherheiten nach EN 12096	5,9 3,0	2,5 1,3	2,5 1,3
Artikel-Nummer	SA1664	SA1649	SA1811
Unverbindliche Preisempfehlung*	€ 1.159,00*	€ 1.639,00*	€ 1.869,00*



SABO 52-PRO S A
Seitenauswurf-Mäher mit OHV-
Motor von Briggs & Stratton® für
anspruchsvolle Einsätze.

READYSTART



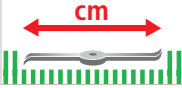





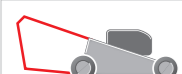


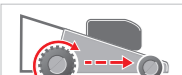




SABO 43-PRO S
Seitenauswurf-Mäher mit OHV-Motor
von Briggs & Stratton®. Mit 43 cm
Schnittbreite. Rasenmäher und Aus-
putzmaschine in einem – selbst
bei extremen Grasverhältnissen.

READYSTART



SABO 52-PRO S K A PLUS
Seitenauswurf-Mäher mit YAMAHA
Motor sowie AVS™. Der große
6-l-Tank ermöglicht das Mähen
von anspruchsvollen Rasenflächen
bis 5000 m².

Zubehör	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preise
	BSA633	Mulchkit 52-PRO S	132,44 €*
	SAA11381	Motor-Schutzbügel für 52-PRO S K A PLUS	101,54 €*
	SAA11387	Montagekit Schutzbügel für 52-PRO S K A PLUS	17,05 €*

	48-PRO VARIO AC	53-PRO VARIO AC
 Schnittbreite	48 cm	53 cm
 Batterietyp	Zwei Li-Ion 36V 6 Ah	Zwei Li-Ion 36V 6 Ah
 Akkulaufzeit (ca. min)	40-60	45-60
 IP Schutzklasse	IPX4	IPX4
 Empfehlung für Flächen bis	2500 m²	3500 m²
 Schnitthöhe	2,0-7,0 cm	2,0-7,0 cm
 Fangsack-Volumen	● 69 L	● 75 L
 Mulchen	○	○
 Führungsholm höhenverstellbar	2-fach	2-fach
 Zuschaltbarer Hinterradantrieb	variabel 2,6,-5,0 km/h	variabel 2,6,-5,0 km/h
 Radlagerung vorn/hinten	Doppeltes Kugellager	Doppeltes Kugellager
 Gewicht (ohne Akkus)	47,5 kg	48,0 kg
 Aluminium-Chassis	●	●
Garantierter Schalleistungspegel nach 2000/14 EG in (dB(A))	91	92
Vibrationen (m/s²) Ermittelt entsprechend EN 60335- 2- 77	< 0,59	< 1,2
 Akku & Ladegerät	○	○
Artikel-Nummer	SAB80117	SAB80217
Unverbindliche Preisempfehlung*	€ 1.475,00*	€ 1.665,00*



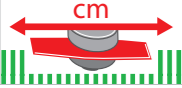

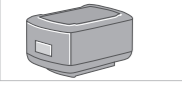




SABO 48-PRO VARIO AC
Wendiger und handlicher Profi-Mäher mit 48 cm Schnittbreite, Alu-Chassis und wasserfestem, geräuscharmem Akku-Antrieb. Für vibrationsarmes Arbeiten auch im Regen.



SABO 53-PRO VARIO AC
Leistungsstarker Mäher mit 53 cm Schnittbreite und Alu-Chassis für den professionellen Einsatz auch im Regen. Vibrations- und geräuscharm dank modernster Akkuantriebs-Technologie.

Zubehör	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preise
	BSA8802	Mulchsatz 53 cm	65,45 €* 59,50 €* 65,45 €* 59,50 €*
	BSA8803	Mulchsatz 48 cm	

● Standard ○ Zubehör * Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt. ohne Akku und Ladegerät

	BC 25-PRO	BC 42-PRO
 Schnittbreite	25 cm	42 cm
 Schneidkopf-ausführung	2-Zahn-Blatt	Faden 4,6 m x 2,4 mm
 Batterietyp	Li-Ion 36V 6 Ah	Li-Ion 36V 6 Ah
 Akkulaufzeit (ca. min)	75-90	40-60
 IP Schutzklasse	IPX4	IPX4
 Gewicht (ohne Akku)	6,5 kg	6,5 kg
Garantierter Schallleistungspegel nach EN22868 (dB(A))	79	93
Vibrationen EN22867 (m/s ²)	< 2,5	< 2,5
 Akku & Ladegerät	○	○
Artikel-Nummer	SAB80617	SAB80717
Unverbindliche Preisempfehlung*	€ 713,00*	€ 713,00*



SABO BC 25-PRO

Akku-Freischneider mit Stahlmesser für den professionellen Einsatz bei mittlerem bis dichtem Bewuchs. Dank moderner Akku-Technologie geräuscharm, wasserfest und daher auch bei Regen einsetzbar. Mit intuitiver, ergonomischer Griff-Steuerung für bequeme Leistungsregelung per Knopfdruck und vibrationsarmes Arbeiten. Für jeden Anspruch ist das passende Zubehör erhältlich.

SABO BC 42-PRO

Profi Akku-Freischneider mit Fadenkopf für leichten bis mittleren Bewuchs und wetterunabhängigen Einsatz. Dank moderner Akku-Technologie ist extrem leises, vibrationsarmes Arbeiten garantiert. Für speziellere Aufgaben ist ein breites Spektrum an Zubehör erhältlich.



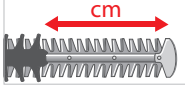
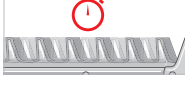
SABO Tragegurt

Der im Lieferumfang enthaltene Tragegurt sorgt für eine angenehme Bedienung und die perfekte Balance.

Zubehör	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis
	BSA8101	Fadenkopf halbautomatisch (komplett mit Faden)	29,75 €*
	BSA8102	Mähfaden (2,4 mm x 30 m)	
	BSA8103	Fadenkopf halbautomatisch	13,09 €*
	BSA8104	Mähfaden (2,4 mm x 90 m)	
	BSA8105	Fadenkopf halbautomatisch	24,19 €*
	BSA8106	Mähfaden (2,4 mm x 260 m)	
	BSA8107	Fadenkopf halbautomatisch	53,54 €*
	BSA8108	Mähfaden (2,7 mm x 24 m)	
	BSA8109	Fadenkopf halbautomatisch	13,09 €*
	BSA8110	Mähfaden (2,7 mm x 70 m)	
	BSA8111	Fadenkopf halbautomatisch	24,19 €*
	BSA8112	Mähfaden (2,7 mm x 206 m)	
	BSA8113	Fadenkopf halbautomatisch	53,54 €*
	BSA8114	Mähfaden (3,0 mm x 166 m)	
	BSA8115	Fadenkopf halbautomatisch	53,54 €*
	BSA8116	Poly-Messerkopf Mähschutz	34,55 €*
	BSA8117	Poly-Messerkopf	4,80 €*
	BSA8118	Messer (2 Schneiden)	13,09 €*
	BSA8119	Messer (3 Schneiden)	30,99 €*
	BSA8120	Messer (4 Schneiden)	17,85 €*
	BSA8121	Messer (8 Schneiden)	19,64 €*
	BSA8122	Sägeblatt (22 Zähne)	28,60 €*
		Sägeblatt (80 Zähne)	30,99 €*
		Sägeblattschutz	27,29 €*
		Metallmesserschutz	18,99 €*
		Mähschutz Mähfaden	30,99 €*
		Transportschutz	19,64 €*
		Multiwerkzeugsatz	10,70 €*
		Messer-Adaptersatz	10,70 €*

• Standard ○ Zubehör * Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt. ohne Akku und Ladegerät

SABO PROFI AKKU Heckenschere

	HC 60-PRO T	HC 60-PRO R	HC 70-PRO R
 Schnittlänge	60 cm	60 cm	70 cm
 Zahnöffnung	23 mm	28 mm	28 mm
 Hubzahl (Schnitte/min)	3000	3000	3000
 Batterietyp	Li-Ion 36V 6 Ah	Li-Ion 36V 6 Ah	Li-Ion 36V 6 Ah
 Akkulaufzeit (ca. min)	90	90	90
 IP Schutzklasse	IPX4	IPX4	IPX4
 Gewicht (ohne Akku)	5,0 kg	5,0 kg	5,3 kg
Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} [dB(A)], gemessen nach 2000/14/EC	99	101	100
Vibrationen (m/s^2) Ermittelt entsprechend EN 60745-2-15	2,0	1,9	2,2
 Akku & Ladegerät	○	○	○
Artikel-Nummer	SAB80517	SAB80417	SAB80317
Unverbindliche Preisempfehlung*	€ 689,00*	€ 689,00*	€ 713,00*

SABO HC 60-PRO T

Die Heckenschere hat ein robustes Magnesiumgehäuse und ist mit ihrem 60 cm Schwert für den professionellen Einsatz zum Feinschnitt geeignet. Geräusch- und vibrationsarmes Arbeiten auch bei Regen - ganz ohne störende Abgase.



SABO HC 60-PRO R








Die Profi Heckenschere eignet sich perfekt für den wetterunabhängigen Einsatz bei Grobschnitt, hat ein robustes Magnesiumgehäuse und ist mit hochwertigen Stahlmessern ausgestattet.



SABO LB 860-PRO

Mit dem im Lieferumfang enthaltenen Akkugürtel ist der Laubbläser selbst bei längeren Arbeitseinsätzen komfortabel zu tragen und gewährleistet durch seine optimale Ergonomie ermüdungsarmes Arbeiten – und das geräuscharm, bei nur geringen Vibrationen und Null Emissionen. Die beiden ebenfalls mitgelieferten Düsen sorgen für optimal bedarfsgerechten Einsatz, wenn entweder maximale Blaskraft oder maximales Luftvolumen gefordert sind.

SABO PROFI AKKU Laubbläser

	LB 860-PRO	Runddüse	Flachdüse
 Blaskraft		17 N	14,2 N
 max. Luftvolumen		860 m ³	730 m ³
 Batterietyp		Li-Ion 36V 6 Ah	Li-Ion 36V 6 Ah
 Akkulaufzeit (ca. min)		18	18
 IP Schutzklasse		IPX4	IPX4
 Gewicht (ohne Akku)		2,6 kg	2,6 kg
Garantierter Schalleistungspegel L_{WA} [dB(A)], gemessen nach 2000/14/EC		99	99
Vibrationen (m/s^2) Ermittelt entsprechend EN 50636-2-100		0,5	0,5
 Akku & Ladegerät		○	○
Artikel-Nummer		SAB80817	SAB80817
Unverbindliche Preisempfehlung*		€ 499,00*	€ 499,00*

SABO HC 70-PRO R



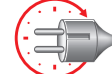

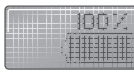

Mit ihrem hochwertigen Schwert mit 70 cm Länge ist die Profi Heckenschere ideal zum Grobschnitt – und das bei leisem, vibrationsarmem Arbeiten ohne Abgasemissionen. Dank widerstandsfähigem Magnesiumgehäuse und moderner Akku-Technologie ist ein komfortabler, wetterunabhängiger Betrieb selbst bei schweren Schneidearbeiten gewährleistet.

Zubehör

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis
BSA8801	Akku-Tragegurt	119,00 €*

- Standard
- Zubehör

* Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt. ohne Akku und Ladegerät

	Power Unit	Ladegerät	Lithium-Ionen Akku
 Batterietyp	Lithium Eisen-phosphat		Lithium-Ionen Akku
Ausgangsspannung	2x 230 V	36 V	36V 6 Ah
Max. Kapazität	1.650 Wh		216 Wh
Konstante Dauerleistung	1.500 W		k.A.
 Laufzeit	500 W: 3h 18 1000 W: 1h 39		je nach Anwendung
 Ladezeit	3h 15 min		42 min
 IP Schutzklasse	IP54	IPX4	IPX4
 LCD Display	•		•
 Gewicht	42 kg	3,7 kg	2,3 kg
Artikel-Nummer	SAB81017	SAB81117	SAB80917
Unverbindliche Preisempfehlung*	€ 2.796,00*	€ 249,00*	€ 440,00*



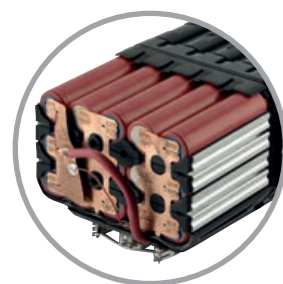
Lithium-Ionen Akku 36V 6 Ah

Der leistungsstarke Lithium-Ionen-Akku ist mit 36 V und 6 Ah erhältlich und bietet eine konstante Leistungskapazität. Darüber hinaus ist er wasserfest und damit selbst bei Regen einsetzbar.



Ladegerät

Die Ladestation ermöglicht extrem schnelles Aufladen der Akkus in nur 42 Minuten und kann auch bei Regen verwendet werden.



Das Herzstück – die Lithium-Ionen-Zellen – der BOSCH Akkus.



Der zusätzliche Schutz, um den BOSCH Akku wasserfest zu machen.

Top Temperatur- und Wettermanagement.

Der Lithium-Ionen-Akku für die SABO Profiline kommt von BOSCH und steht daher für höchste Qualität. Sein innovatives Temperaturmanagement über Aluminiumkühlrippen sorgt für eine dauerhaft kraftvolle Motorleistung und eine lange Lebensdauer des Akkus. Darüber hinaus ist er äußerst robust und nach der Wasserschutz-Klasse IPX4 zertifiziert – und so selbst bei Regen einsetzbar.

Power Unit

Die Power Unit ist die netzunabhängige Energiequelle für alle akkubetriebenen SABO Geräte. An diesen mobilen Stromlieferanten können bis zu zwei kompakte Ladegeräte angeschlossen werden – egal, bei welchem Wetter und wo der Arbeitseinsatz stattfindet. Die Power Unit verfügt über eine LCD Anzeige für Ladezyklen und Ladestatus sowie über zwei 230V Steckdosen.

Zubehör	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preise
	BSA8805	Transportwagen für Power Unit	158,98 €*

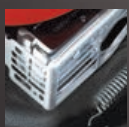
• Standard ◦ Zubehör * Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.

STARK UND ZUVERLÄSSIG – BRIGGS & STRATTON MOTOREN.



Qualität

Briggs & Stratton® ist der weltweit führende Hersteller von Benzinmotoren für Gartengeräte. Unterstützt durch ein flächendeckendes Händlernetzwerk, steht das Unternehmen seit 1908 für herausragende Qualität seiner Produkte.



Zuverlässigkeit

Briggs & Stratton® verfügt über mehr als 100 Jahre Erfahrung im Motorenbau – eine ideale Grundlage für die Herstellung hochwertiger und zuverlässiger Motoren.



Umweltfreundlichkeit

Briggs & Stratton® setzt sich seit Jahren vorbildlich für den Umweltschutz ein. Kontinuierliche Anstrengungen und hohe Investitionen bei Forschung und Entwicklung führten zu einer Reduzierung der Emissionen (HC + NO_x) der Motoren von annähernd 75 Prozent seit 1995.

READYSTART®

Briggs & Strattons READYSTART® Startsystem ist der Standard für einfaches Starten. Leicht und zuverlässig für jedermann. Kein Primen, kein Choke, kein Problem.

Briggs & Stratton® gewährt auf alle mit dem bewährten READYSTART® Startsystem ausgestatteten Motoren eine „S2-Startgarantie“. Der Motor startet in 2 Zügen – garantiert. Oder er wird kostenlos repariert. Details zur S2-Startgarantie gibt es unter: www.briggsandstratton.com/eu/de



Weitere Informationen unter: **BRIGGS & STRATTON GERMANY GMBH**

Max-Born-Straße 2–4, 68519 Viernheim, Tel. 0 62 04 / 60 01-0, Fax 0 62 04 / 60 01-81, www.briggsandstratton.com