





34

38

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

Im Innenteil:

Daten und Fakten zu allen SABO Modellen auf einen Blick

Wir bei SABO

Aus Gummersbach in die Welt.

SABO Mähroboter

Vielseitig. Fleissig. Und vor allem selbstständig.

SABO Elektromäher Mehr Spannung im Garten.

SABO Akkumäher

Ungebunden, umweltfreundlich und leise.

Welcher Mäher ist der richtige?

Sie haben den Rasen. Wir den SABO.

SABO Benzinmäher

Die Antwort auf Ihre großen Grünfragen.

SABO Vertikutierer

Energie für Ihren Rasen.

SABO Mulchmäher

Mähen und düngen in einem.

SABO Rasentraktoren Komfort für große Flächen.

SABO Fachhandel



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.

SABO Profimäher

SABO Akku Profi

Power für Profis.

Profis mit System.

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

42

28

30



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.



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-, Fahrantriebs- 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.

Oualität 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.











(E-1=1=1)

on 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.





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.









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.





Dank seines enorm starken Lithium-lonen-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.

www.sabo-fachhandel.com

IN Rasen freut sich zweimal im Jahr über INT KUSEN TYEUT SICH EWENVUL WIT JUNK UDER SIE EXTRAPFIEGE durch Vertikutteren: Schauen Sie Extrapfiege durch Verlegeplan, wo genau int davor auf inven Verlegeplan, wo genau inven Mowit Begrenzungskabel verläuft – damit Mowit Begrenzungskabel verläuft – damit es nicht beschädigt wird.

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, sattes 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.



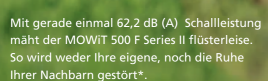
Weil sicher besser ist.

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.



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



SERIES II





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.





Welcher Mäher ist der richtige?



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:

Akkumähei

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.

Flektromähe

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 Näbe

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 ir den Griff bekommen.

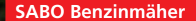
Rasentraktoren.

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.







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 Mähschnitt optimal in den Fangsack transportiert. Dessen Füllstand zeigt das Signaltuch an: Liegt es beim Mähen flach auf, muss geleert werden.



STARKE LEISTUNG

FÜR GROSSE FLÄCHEN.









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.



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.

Clevere Messer.



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.







Komfort für GROSSE FLÄCHEN.

ls 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 Anhängevorrichtung und praktischem Zubehör, wie beispielsweise dem Räumschild oder der Kehrmaschine, 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.



Sie individuell ein- und verstellen – so, dass Sie maximal bequem sitzen und entspannt arbeiten.

Sitzt und passt.

Rasentraktors können

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



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 Kehr-

SABO Rasentraktoren



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 Fahrantrieb 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 PROFI AKKU

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 Schnittarbeiten.



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.

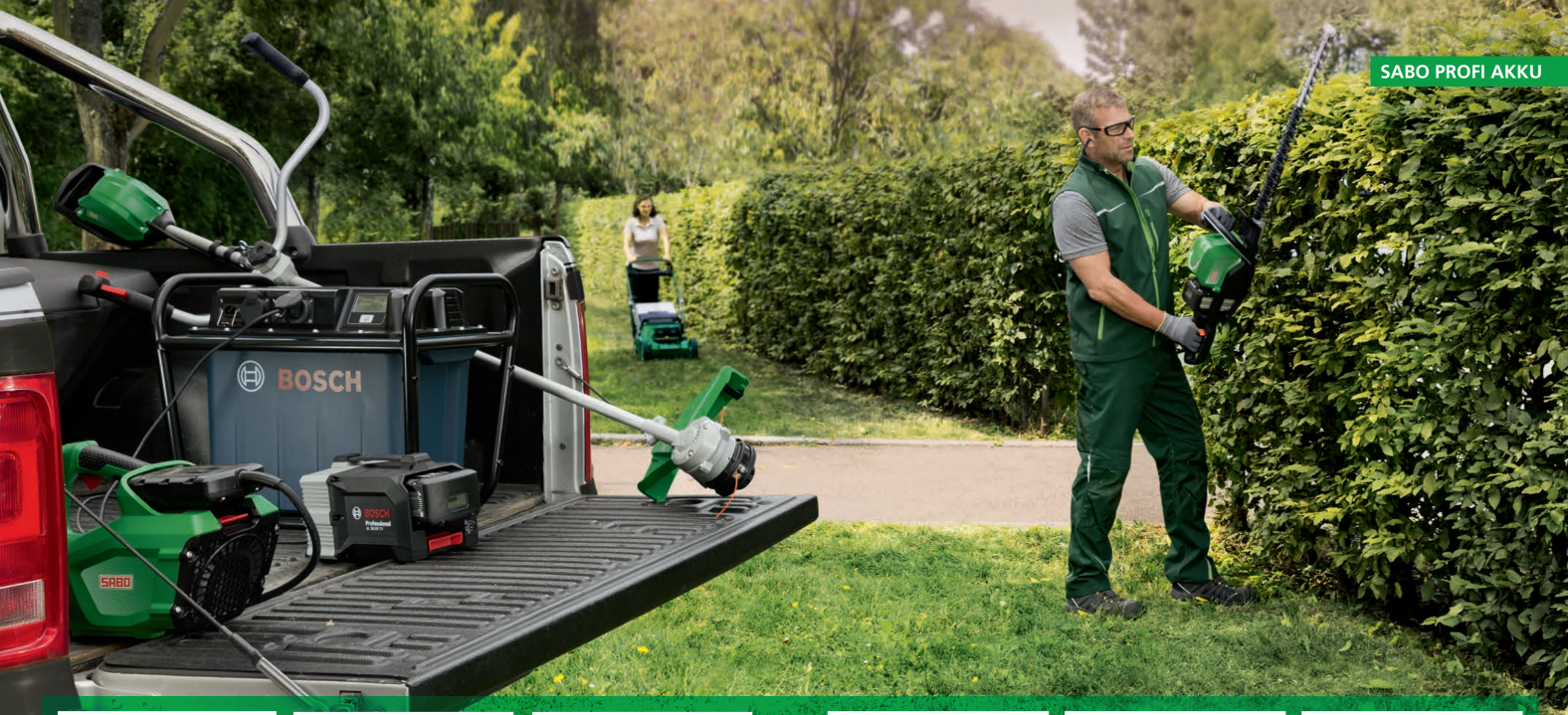


PROFIS MIT SYSTEM.

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 Profilinie 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.







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.

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.

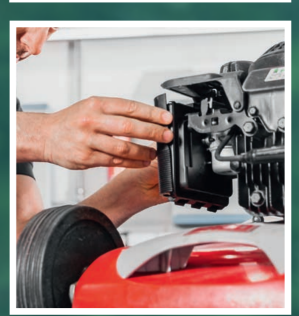
Um Ihr Gerät optimal zu warten und damit seine Lebensdauer zu verlängern, bietet Ihnen Ihr SABO Fachhändler verschiedene Inspektionen an.

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.

Q F Qualifizierter Motorgeräte-Fachhandel







www.sabo-fachhandel.com

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).





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.



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 unter die Lupe genommen. (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





TECHNISCHE DATEN MOWIT 500F SERIES II AUF EINEN BLICK:

SABO MOWIT 500F SERIES II

| Navigation | durch Begrenzungskabel mit program- mierbaren Startpunkten und Abschluss- runde | Zubehör Artike | l-Nr. Bezeichnung F |
|---|--|--|--|
| Antrieb | Antrieb durch bürstenlose Elektromotoren mit wartungsfreien Planetengetrieben | SAA10 | 3917 Traktionskit 8 0815 Erdnägel, 50 Stück 1 1670 Begrenzungskabel, |
| Batterie | Li-Ionen-Technologie | | 500m 17 |
| Empfohlener Einsatz | Rasenfläche mit mittlerer Größe und Komplexität | | 300111 |
| Betrieb | | | |
| Schnitthöhe | 19-102 mm | | |
| Empfehlung für Flächen bis | 2200 m ² | | |
| Selbstständige Navigation | Ansteuerung nach Zufallsprinzip. 150 m Begrenzungsdraht und 150 Erd- nägel (im Lieferumfang enthalten) | | |
| Steigungsfähigkeit | bis zu 36 % im Mähbereich¹ bis zu 10 % an Wendestellen wie dem Begrenzungskabel¹ | | |
| Max. Länge des Begrenzungskabels | 350 m | | |
| Messerantrieb | 2600 U/min | | |
| Schneidmesser | 1 Messerbalken mit 2 Schneiden | | |
| Batterie | | | 320 |
| Тур | Li-Ionen-Akku | | |
| Kapazität | 98 Wh (3,9 Ah) | | |
| Spannung | 25 V | | |
| Aufladung | | | |
| Automatisch | ja | | |
| Ladegerät, Eingangsspannung | 120/230 V | | |
| Ladegerät, Ausgangsspannung | 36 V | The state of the s | 1 a () |
| Ladezeit | 80 min | | U. |
| Mähzeit | 90 min | | 1 |
| Abmessungen | | | |
| Abmessung (L x B x H in mm) | 775 x 535 x 360 | | |
| Gewicht | 15 kg | 272 m 270 | |
| Sensorik | | Manne Suns | |
| Hinderniserkennung | ja | | |
| Neigungssensor | ja | | |
| Hubsensor | ja | | AREO |
| Berührungssensor | ja | | |
| Schutz | | | |
| PIN-Code zur sicheren Identifizierung | ja | SERIES II | |
| Gerätebezogene Ladestation | ja | | |
| Garantierter Schallleistungspegel L _{wa} [dB(A)], gemessen nach EN50636-2-107 | 62,2 0,8 | The same of the sa | THE N |
| Emissions-Schalldruckpegel am Bedienerplatz L_{pA} [dB(A)], | 51,2 | | |
| gemessen nach EN ISO 11203 Messunsicherheit nach EN ISO4871 | 0,8 | | |
| | CA1010 | | |
| Artikel-Nummer | SA1818 | | |

^{*}Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.

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

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

| B1-V EL | 35-V EL | 38-BV | 45-2 |
|---------|---------|-------|------|
| | | | |

| | Arbeitsbreite | 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 | Empfehlung für Flächen bis | 500 m ² | 700 m ² | 1500 m² | 4000 m ² |
| | Arbeitstiefen- einstellung | stufenlos | stufenlos | stufenlos | stufenlos |
| MZ | Messersystem | 13 | 15 | 15 | 19 |
| | Vertikutieren mit Fangsack möglich | 0 | 0 | 0 | |
| Ot *to | Schnellaushebe- Vorrichtung | • | • | • | • |
| | Radlagerung vorn/hinten | Gleitlager | Gleitlager | Kugellager | Kugellager |
| kg | Gewicht | 17,5 kg | 18,5 kg | 36 kg | 44 kg |
| | Tankvolumen | | | 2,0 | 3,6 |
| | Aluminium- Chassis | | | • | • |
| Garantierter Schalllei [dB(A)], gemessen na | | 87 | 87 | 97 | 98 |
| Emissions-Schalldruck platz L _{pA} [dB(A)], gen A3 / Messunsicherhei | kpegel am Bediener- nessen nach EN13684- iten nach EN ISO4871 | 78 3,0 | 78 3,0 | 83 3,0 | 81 3,0 |
| Schwingungen am Fü [m/s²], gemessen nac Messunsicherheiten r | ch EN13684-A3 / | 1,5 0,8 | 1,5 0,8 | 4,7 2,3 | 8,6 4,3 |
| Artikel-Nummer | | SA725 | SA726 | SA1424 | SA1568 |
| Unverbindliche Preise | empfehlung* | € 299,00* | € 399,00* | € 899,00* | € 1.889,00 |



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

[•] Standard OZubehör *Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.

SABO Elektromäher

| | | 32-EL | 36-EL | 40-EL SPIRIT | 43-EL COMPACT | 43-EL VARIO |
|---|---------------------------------------|-------------------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|
| cm | | | | | | |
| ← CM | Schnittbreite | 32 cm | 36 cm | 40 cm | 43 cm | 43 cm |
| kW | Motor Geräteleistung | Elektro 1,1 kW | Elektro 1,3 kW | Elektro 1,3 kW | Elektro 1,5 kW | Elektro 1,7 kW |
| m ² | Empfehlung für Flächen bis | 300 m ² | 500 m ² | 600 m² | 700 m² | 1000 m ² |
| | Zentrale Schnitt- höheneinstellung | 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) |
| TurboStar | SABO TurboStar™-System | • | • | • | • | • |
| | Fangsack-Volumen | ● 32 l | • 43 l | • 44 l | ● 55 I | ● 65 I |
| | Mulchen | | O SA504 | | | O 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 |
| kg | Gewicht | 14,5 kg | 22 kg | 22 kg | 26 kg | 35 kg |
| | Aluminium- Chassis | | • | | • | • |
| Garantierter Schallle [dB(A)], gemessen | | 90 | 92 | 96 | 96 | 96 |
| Emissions-Schalldruckpegel am Bediener- platz 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 _{hw} [m/s²], 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 Prei | sempfehlung* | € 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

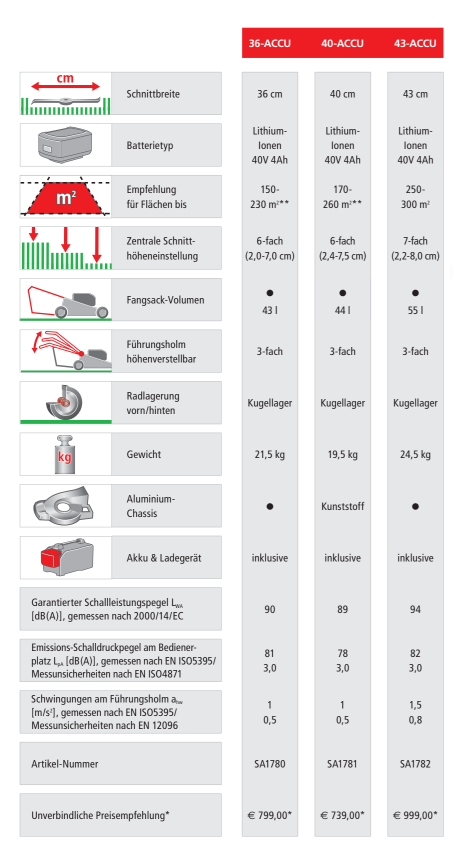
Hoher Arbeitskomfort dank 43 cm Schnittbreite und variablem Fahrantrieb mit VARIO-Drehgriff.

SABO 36-EL

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

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

[•] Standard • Zubehör *Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.





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.

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

• Standard

o Zubehör

^{*} Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.

^{**} Je nach Mähgewohnheit, Grasbeschaffenheit und Schnitthöhe ist ein zweiter Akku zu empfehlen.

SABO 40/43 cm Benzinmäher

| | | 40- SPIRIT | 40- SPIRIT RS | 43- COMPACT | 43- COMPACT E | 43-A ECONOMY | 43- VARIO | 43- VARIO E |
|---|---|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|--------------------------|
| cm → | Schnittbreite | 40 cm | 40 cm | 43 cm | 43 cm | 43 cm | 43 cm | 43 cm |
| kW | 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 |
| m ² | Empfehlung für Flächen bis | 700 m² | 700 m² | 800 m² | 800 m² | 1000 m ² | 1000 m² | 1000 m ² |
| | 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) |
| TurboStar | SABO TurboStar™-System | • | • | • | • | • | • | • |
| | Fangsack-Volumen | 441 | • 44 l | ● 55 I | • 55 I | ● 65 l | ● 65 I | ● 65 l |
| | Mulchen | O SA575 | O SA575 | O SA571 | O SA571 | O BSA632 | O BSA632 | O 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 |
| kg | Gewicht | 24 kg | 24 kg | 30 kg | 33 kg | 34 kg | 36 kg | 38 kg |
| E C A | Aluminium- Chassis | | | • | • | • | • | • |
| Garantierter Schallle [dB(A)], gemessen n | | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 |
| Emissions-Schalldruch platz L _{pA} [dB(A)], gen Messunsicherheiten r | nessen nach EN ISO5395/ | 84 3,0 | 84 3,0 | 83 3,0 | 83 3,0 | 84 3,0 | 84 3,0 | 84 3,0 |
| Schwingungen am Fi [m/s²], gemessen nac Messunsicherheiten | th EN ISO5395/ | 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 Preis | empfehlung* | € 449,00* | € 489,00* | € 699,00* | € 889,00* | € 969,00* | € 1.089,00* | € 1.219,00* |

SABO 40-SPIRIT RS

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

READYSIART

SABO 43-VARIO E

Hoher Mähkomfort dank variablem Antrieb und elektrischer Sofortstart-Funktion.

READYSIART

Soft Grip

READYSIART

SCHNELLSPANNER @

Soft Grip

SCHNELLSPANNER @

SABO 43-A ECONOMY

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

READYSIART

SCHNELLSPANNER @

Soft Grip

SABO 43-COMPACT E

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





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

punktet mit hochwertigen Design-

elementen und Stahlrädern.

READYSTART

10 11

Chassis.

[•] Standard • Zubehör * Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.

SABO 47 cm Benzinmäher

47-A ECONOMY 47-VARIO 47-K VARIO B 47-47-VARIO E **ECONOMY** Schnittbreite 47 cm 47 cm 47 cm 47 cm 47 cm 4-Takt 4-Takt 4-Takt 4-Takt 4-Takt-OHC Geräteleistung kW 2,6 2,6 2,8 2,8 3,2 Drehzahl U/min 2800 2800 2800 2800 2800 Empfehlung 1200 m² 1400 m² 1500 m² 1500 m² 1500 m² für Flächen bis Zentrale Schnitt-8-fach 8-fach 8-fach 8-fach 8-fach höheneinstellung (2,5-8,0 cm)(2,5-8,0 cm)(2,5-8,0 cm)(2,5-8,0 cm)(2,5-8,0 cm)SABO TurboStar™-System Fangsack-Volumen 65 l 65 l 65 l 65 l 65 l 0 0 0 0 0 Mulchen BSA625 BSA625 BSA625 BSA625 BSA626 Führungsholm 3-stufig 3-stufig 3-stufig 3-stufig 3-stufig höhenverstellbar Elektro-Sofortstart Zuschaltbarer konstant variabel variabel variabel Hinterradantrieb 3,6 km/h 2,7-4,3 km/h 2,7-4,3 km/h 2,7-4,3 km/h Radlagerung Kugellager Kugellager Kugellager Kugellager Kugellager vorn/hinten Gewicht 34 kg 35 kg 37 kg 39 kg 44 kg Aluminium-Chassis Garantierter Schallleistungspegel $L_{\scriptscriptstyle WA}$ 96 96 96 96 96 [dB(A)], gemessen nach 2000/14/EC Emissions-Schalldruckpegel am Bediener-85 85 85 85 85 platz L_{pA} [dB(A)], gemessen nach EN ISO5395/ 3,0 3,0 3,0 3,0 3,0 Messunsicherheiten nach EN ISO4871 Schwingungen am Führungsholm a_{hw} 5,0 5,0 5,0 5,0 5,0 [m/s²], gemessen nach EN ISO5395/ 2,5 2,5 2,5 2,5 2,5 Messunsicherheiten nach EN 12096

SABO 47-ECONOMY

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

READYSTART

SABO 47-A ECONOMY

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

READYSIART

Soft Grip SCHNELLSPANNER @

SABO 47-VARIO

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

READYSIART

Soft Grip

SCHNELLSPANNER @



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

SA1773

€ 919,00*

SA1774

€ 1.139,00*

SA1871

€ 1.269,00*

SA1876

€ 1.389,00*

SA1878

€ 1.479,00*

Artikel-Nummer

Unverbindliche Preisempfehlung*

[•] Standard • Zubehör *Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.

| | | 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 |
| m ² | Empfehlung für Flächen bis | 4000 m² | 2500 m ² | 2500 m² | 2500 m² | 2500 m ² |
| | Zentrale Schnitt- höheneinstellung | 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) |
| TurboStar | SABO TurboStar™-System | | • | • | • | • |
| | Fangsack-Volumen | | ● 75 l | ● 75 I | ● 75 l | ● 75 I |
| | Mulchen | O BSA634 | O SA609 | O SA609 | O SA609 | O 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 Schallle [dB(A)], gemessen n | | 96 | 98 | 98 | 98 | 98 |
| Emissions-Schalldruck platz L _{pA} [dB(A)], gen Messunsicherheiten r | nessen nach EN ISO5395/ | 84 3,0 | 84 3,0 | 84 3,0 | 84 3,0 | 84 3,0 |
| Schwingungen am Fi [m/s²], gemessen nac Messunsicherheiten | ch EN ISO5395/ | 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 Preis | empfehlung* | € 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.

Soft Grip

SCHNELLSPANNER



SABO 54-A ECONOMY

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

READYSTART

Soft Grip

SCHNELLSPANNER C

SABO 54-VARIO E

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

READYSIART

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.

SABO 52/54 cm Benzinmäher

Ein SABO mit zuschaltbarem VARIO-Antrieb

Jetzt mit größerer Fangsacköffnung für noch

zur Anpassung der Mähgeschwindigkeit.

leichtere Schnittgut-Entleerung.

READYSIART

SCHNELLSPANNER C

Soft Grip

SABO 54-VARIO

Soft Grip

SCHNELLSPANNER C

| 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 Ozubehör *Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.

SABO 107 S

Komfortables Mähen mit einer Schnittbreite von 107 cm und starkem Briggs & Stratton® 1-Zylinder-4-Takt-OHV-Motor mit seitlichem Schnittgutauswurf. 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.



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.

17

| | | Serienmäßig ausgestattet mit einem 300-l- behälter. Ein Mulchkit ist optional erhältlic | | | | |
|---------|--|--|----------|----------|-------------|--|
| Zubehör | | 92 H | 107 S | 107 H | Preis | |
| | Anhängevorrichtung | • | • | • | | |
| | Deflektorkit | BG20822 | | BG20822 | 147,36 €* | |
| | Kehrmaschine 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 | 0 | 0 | 0 | | |
| | Antriebssatz | 0 | 0 | 0 | | |
| | 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 €* | |

| | | 92 H | 107 S | | 107 H |
|----------------|---|---|--------------------------------|---|--|
| cm. | | | | 1 | |
| ← cm | Schnittbreite/ Anzahl Messer | 92 cm/2 | 107 cm/2 | | 107 cm/2 |
| kW | Motor Geräteleistung Drehzahl U/min | 4-Takt / 2 8,8 3150 | 4-Takt / 1 9,6 3150 | | 4-Takt / 2 9,7 3150 |
| m ² | Empfehlung für Flächen bis | 4000 m² | 5000 m ² | | 6000 m² |
| | 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 | 3001 | 2301 | | 3001 |
| | Mulchen | 0 | 0 | | 0 |
| HydroMatic R N | Getriebe | HydroMatic 0-8,9 km/h | HydroMatic 0-8,9 km/h | | HydroMatic 0-8,9 km/h |
| (9) | 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 |
| kg | Gewicht | 233 kg | 210 kg | | 249 kg |
| c b | 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) | 0 | 0 | | 0 |
| 0 | Kehrmaschine/ Kehrbürste | 0 | 0 | | 0 |
| | Deflektor/Abweiser (Zubehör) | 0 | | | 0 |

100

86

2,0

2,6

0,5

0,9

0,1

BG21101

€ 4.429,00*

100

86

2,0

2,5

0,5

1,0

0,1

BG21103

€ 3.399,00*

100

88

2,0

2,9

0,5

1,2

0,1

BG21102

€ 5.099,00*

Garantierter Schallleistungspegel L_{WA}

[dB(A)], gemessen nach 2000/14/EC

Messunsicherheiten nach EN ISO4871

Hand-Arm Schwingungen (m/s²),

Ganzkörper Schwingungen (m/s²),

Unverbindliche Preisempfehlung*

gemessen nach EN ISO 5395-1

Artikel-Nummer

gemessen nach EN ISO 5395-1

Emissions-Schalldruckpegel am Bediener-

Messunsicherheiten nach EN ISO 5395-1

platz L_{pA} [dB(A)], gemessen nach EN ISO5395/

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.

StandardZubehör

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 | |
| m ² | Empfehlung für Flächen bis | 2000 m ² | 2000 m ² | 5000 m ² | 5000 m ² | |
| | Zentrale Schnitt- höheneinstellung | Achsweise 7 Stufen (2,0-9,7 cm) | Achsweise 7 Stufen (2,0–9,7 cm) | Achsweise 7 Stufen (3,0-9,5 cm) | Achsweise 7 Stufen (3,0-9,5 cm) | |
| | Extreme Grasverhältnisse | | | • | • | |
| | Mulchen | • | • | • | • | |
| | Führungsholm höhenverstellbar | 3-stufig | 3-stufig | 3-stufig | 3-stufig | |
| | Schwenkbares Vorderrad | | • | | | |
| | 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 | |
| | Radlagerung vorn/hinten | Kugellager/ Nadellager | Kugellager/ Nadellager | Kugellager/ Bronze- gleitlager | Kugellager/ Bronze- gleitlager | 1 |
| kg | Gewicht | 40 kg | 43 kg | 49 kg | 52 kg | |
| | Tank | 1,2 | 1,2 l | 1,2 | 1,2 | |
| | Stahl-Chassis | • | • | • | • | 1 |
| Garantierter Schallle [dB(A)], gemessen n | | 95 | 95 | 96 | 97 | |
| Emissions-Schalldruck platz L _{pA} [dB(A)], gen Messunsicherheiten r | nessen nach EN ISO5395/ | 84 3,0 | 84 3,0 | 83 3,0 | 83 3,0 | SABO 53-PRO M VARIO |
| Schwingungen am Fi [m/s²], gemessen nac Messunsicherheiten | ch EN ISO5395/ | 3,6 1,8 | 3,6 1,8 | 2,5 1,3 | 2,5 1,3 | Mulchmäher mit leistung Briggs & Stratton Motor professionellen Einsatz a bis 5000 m². Mit 53 cm s |
| Artikel-Nummer | | SA1720 | SA1721 | SA1769 | SA1879 | zuschaltbarem VARIO-Ar AVS™. |
| | | 0.000.004 | 0.4.400.004 | 0.4.700.05* | 0.4.700.65* | |

€ 1.798,00*

€ 1.798,00*

SABO Mulchmäher SABO 53-PRO M VARIO SABO JS 63 VARIO Mulchmäher für den professionellen Mulchmäher mit Briggs & Stratton® Einsatz bis 5000 Quadratmeter. Mit Motor, 7-facher Schnitthöhen-53 cm Schnittbreite, leistungsstarkem einstellung und VARIO-Antrieb. YAMAHA Motor für noch steilere READYSTART Hanglagen bis 58%, zuschaltbarem $VARIO\text{-}Antrieb \ und \ AVS^{\intercal M}.$ 10 SABO JS 63 VARIO C ngsfähigem Mulchen in Bestform! Mulchmäher or für den mit kräftigem Briggs & Stratton® auf Flächen Motor, VARIO-Antrieb und drehbaren (arretierbaren) Vorderrädern. Mit seinen drehbaren Vorderrädern Schnittbreite, ist der JS 63 VARIO C gut zu manö-Antrieb und READYSTART vrieren und auf kleinstem Raum so schnell und wendig wie kein anderer

SABO.

Unverbindliche Preisempfehlung* € 929,00* € 1.189,00* • Standard * Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.

SABO PROFI Heckauswurf

SABO 54-PRO VARIO

54-PRO K VARIO B PLUS

54 cm

4-Takt-OHC

3,2

2800

4000 m²

Einzelrad

8 Stufen

(1,5-9,5 cm)

75 I

0

SA610

2-fach

variabel

2,7-4,8 km/h

Kugellager/

Bronze-

gleitlager

62 kg

6,0 l

mit Stahl-

einlage

98

84

3,0

2,5

1,3

SA1842

€ 2.279,00*

54-PRO VARIO PLUS

54 cm

4-Takt-OHV

3,2

2800

4000 m²

Einzelrad

8 Stufen

(1,5-9,5 cm)

75 l

0

SA612

2-fach

variabel

2,7-4,8 km/h

Kugellager/

Bronze-

gleitlager

55 kg

6,0 l

mit Stahl-

einlage

98

84

3,0

2,5

1,3

SA1840

€ 2.129,00*

54-PRO VARIO

54 cm

4-Takt-OHV

2800

3500 m²

Einzelrad

8 Stufen

(1,5-9,5 cm)

75 I

0

SA612

2-fach

variabel

2,7-4,8 km/h

Kugellager/

Bronze-

gleitlager

53 kg

1,2 |

mit Stahl-

einlage

98

84

3,0

2,5

1,3

SA1839

€ 1.949,00*

54-PRO A

54 cm

4-Takt-OHV

3,2

2800

3500 m²

Einzelrad

8 Stufen

(1,5-9,5 cm)

75 l

0

SA612

2-fach

konstant

3,8 km/h

Kugellager/

Bronze-

gleitlager

52 kg

1,2 l

mit Stahl-

einlage

98

84

3,0

2,5

1,3

SA1838

€ 1.788,00*

54-PRO K VARIO PLUS

54 cm

4-Takt-OHC

2800

4000 m²

Einzelrad

8 Stufen

(1,5-9,5 cm)

75 I

0

SA612

2-fach

variabel

2,7-4,8 km/h

Kugellager/

Bronze-

gleitlager

58 kg

6,0 I

mit Stahl-

einlage

98

84

3,0

2,5

1,3

SA1841

€ 2.129,00*

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

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, AVSTM und großem 6-I-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-I-Tank, AVS™ und BBC Messerbremse. Das Messer kann trotz laufendem Motor zu- und abgeschaltet werden.



SABO 54-PRO A



Motor mit VARIO-Antrieb und AVS™.

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

READYSIART



| SA519 | Mulchkit 43 H |
|-------|---------------------|
| SA612 | Mulchkit 54 PRO |
| SA592 | Prallschutz 52H/54H |
| SA610 | Mulchkit 54 PRO K |
| | |

Artikel-Nr. Bezeichnung

Zubehör

PRO K VARIO B PLUS 104,08 €* BSA631 Mulchkit 47 PRO 103,07 €*

Preise

126,58 €*

104,08 €*

104,08 €*

Preisempfehlung inkl. gesetzlicher

20

47-PRO VARIO

47 cm

4-Takt-OHC

3,2

2800

2500 m²

Einzelrad

7 Stufen

(2,5-8,0 cm)

65 l

0

BSA631

3-fach

variabel

2,7-4,5 km/h

Kugellager/

Bronze-

gleitlager

47,5 kg

1,2 l

mit Stahl-

einlage

96

84

3,0

2,5

1,3

SA1477

€ 1.769,00*

43-PRO

43 cm

4-Takt

2,4

2800

1500 m²

zentral

9 Stufen

(2,0-8,0 cm)

65 l

0

SA519

3-fach

Kugellager

36 kg

1,2 l

mit Stahl-

einlage

96

84

3,0

7,0

3,5

SA1044

€ 1.099,00*

cm

Schnittbreite

Geräteleistung

Drehzahl U/min

Empfehlung

für Flächen bis

Zentrale Schnitt-

höheneinstellung

Grasverhältnisse

TurboStar™-System

Fangsack-Volumen

Messerbremse

Führungsholm

Zuschaltbarer

Radlagerung

vorn/hinten

Gewicht

Tank

Aluminium-

Chassis

Garantierter Schallleistungspegel L_{WA}

[dB(A)], gemessen nach 2000/14/EC

Messunsicherheiten nach EN ISO4871

Schwingungen am Führungsholm a

[m/s²], gemessen nach EN ISO5395/

Messunsicherheiten nach EN 12096

Unverbindliche Preisempfehlung*

Artikel-Nummer

Emissions-Schalldruckpegel am Bediener-

platz L_{pA} [dB(A)], gemessen nach EN ISO5395/

Hinterradantrieb

höhenverstellbar

Extreme

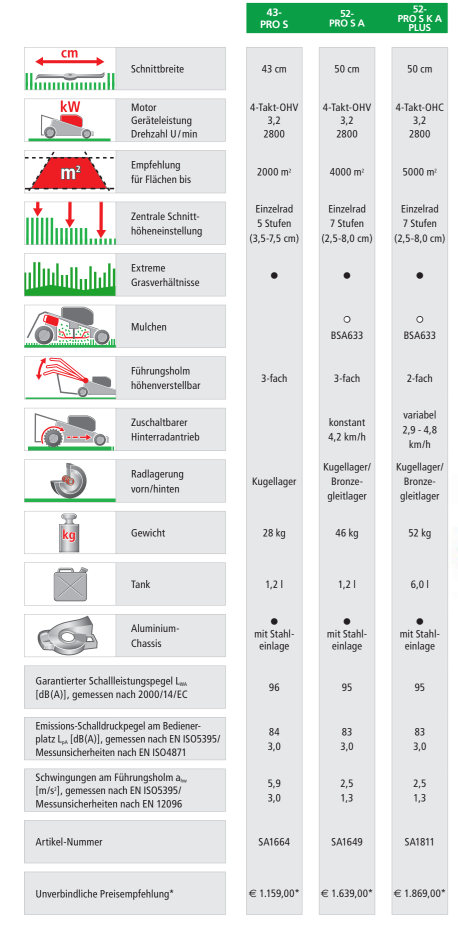
Motor

[•] Standard

o Zubehör

^{*} Unverbindliche MwSt.

SABO PROFI Seitenauswurf





SABO 52-PRO S A

Seitenauswurf-Mäher mit OHV-Motor von Briggs & Stratton® für anspruchsvolle Einsätze.

READYSTART



| 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 €* |

[•] Standard • Zubehör *Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.

SABO PROFI Akkumäher

| | | VARIO AC | VARIO AC |
|--|-----------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| ← CM | Schnittbreite | 48 cm | 53 cm |
| | Batterietyp | Zwei Li-Ion 36V 6 Ah | Zwei Li-lon 36V 6 Ah |
| | Akkulaufzeit (ca. min) | 40-60 | 45-60 |
| | IP Schutzklasse | IPX4 | IPX4 |
| m ² | Empfehlung für Flächen bis | 2500 m² | 3500 m ² |
| | Schnitthöhe | 2,0-7,0 cm | 2,0-7,0 cm |
| | Fangsack-Volumen | ● 69 L | • 75 L |
| | Mulchen | 0 | 0 |
| | 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 |
| kg | Gewicht (ohne Akkus) | 47,5 kg | 48,0 kg |
| | Aluminium- Chassis | • | • |
| Garantierter Schalll nach 2000/14 EG in | eistungspegel (dB(A)) | 91 | 92 |
| Vibrationen (m/s²) Ermittelt entspreche | nd EN 60335- 2- 77 | < 0,59 | < 1,2 |
| | Akku & Ladegerät | 0 | 0 |
| Artikel-Nummer | | SAB80117 | SAB80217 |
| Unverbindliche Prei | sempfehlung* | € 1.475,00* | € 1.665,00* |

48-PRO

53-PRO



[•] Standard O Zubehör *Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt. ohne Akku und Ladegerät

SABO PROFI AKKU Freischneider

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.

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

BC 25-PRO BC 42-PRO

| | | • | |
|--|----------------------------|--------------------|----------------------------|
| cm | Schnittbreite | | 42 cm |
| | Schneidkopf- ausführung | 2-Zahn-Blatt | Faden 4,6 m x 2,4 mm |
| | Batterietyp | Li-Ion 36V 6 Ah | Li-lon 36V 6 Ah |
| | Akkulaufzeit (ca. min) | 75-90 | 40-60 |
| | IP Schutzklasse | IPX4 | IPX4 |
| kg | Gewicht (ohne Akku) | 6,5 kg | 6,5 kg |
| Garantierter Schalllei nach EN22868 (dB(A | | 79 | 93 |
| Vibrationen EN22867 | (m/s²) | < 2,5 | < 2,5 |
| | Akku & Ladegerät | 0 | 0 |
| Artikel-Nummer | | SAB80617 | SAB80717 |
| Unverbindliche Preise | empfehlung* | € 713,00* | € 713,00* |

SABO Tragegurt Der im Lieferumfang enthaltene

SABO BC 25-PRO Akku-Freischneider mit Stahlmesser für den professionellen

Tragegurt sorgt für eine angenehme Bedienung und die perfekte Balance.

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

27

Einsatz bei mittlerem bis dichtem Bewuchs. Dank moderner Akku-Technologie geräuscharm, wasserfest und daher auch

bei Regen einsetzbar. Mit intuitiver, ergonomischer Griff-

Zubehör erhältlich.

Steuerung für bequeme Leistungsregelung per Knopfdruck und

vibrationsarmes Arbeiten. Für jeden Anspruch ist das passende

SABO PROFI AKKU Heckenschere

HC

HC

| | | 60-PRO T | 60-PRO R | 70-PRO R |
|--|---|--------------------|--------------------|--------------------|
| cm b o aunununy | Schnittlänge | 60 cm | 60 cm | 70 cm |
| mm WWWWW | Zahnöffnung | 23 mm | 28 mm | 28 mm |
| <u></u> | Hubzahl (Schnitte/min) | 3000 | 3000 | 3000 |
| | Batterietyp | Li-Ion 36V 6 Ah | Li-lon 36V 6 Ah | Li-lon 36V 6 Ah |
| | Akkulaufzeit (ca. min) | 90 | 90 | 90 |
| | IP Schutzklasse | IPX4 | IPX4 | IPX4 |
| kg | Gewicht (ohne Akku) | 5,0 kg | 5,0 kg | 5,3 kg |
| Garantierter Schallle [dB(A)], gemessen r | istungspegel L _{WA} nach 2000/14/EC | 99 | 101 | 100 |
| Vibrationen (m/s²) Ermittelt entsprecher | nd EN 60745-2-15 | 2,0 | 1,9 | 2,2 |
| | Akku & Ladegerät | 0 | 0 | 0 |
| 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 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 m³ | 730 m³ |
| | Batterietyp | Li-Ion 36V 6 Ah | Li-lon 36V 6 Ah |
| | Akkulaufzeit (ca. min) | 18 | 18 |
| | IP Schutzklasse | IPX4 | IPX4 |
| kg | Gewicht (ohne Akku) | 2,6 kg | 2,6 kg |
| Garantierter Schallle [dB(A)], gemessen | | 99 | 99 |
| Vibrationen (m/s²) Ermittelt entspreche | nd EN 50636-2-100 | 0,5 | 0,5 |
| | Akku & Ladegerät | 0 | 0 |
| Artikel-Nummer | | SAB80817 | SAB80817 |
| Unverbindliche Prei | sempfehlung* | € 499,00* | € 499,00* |

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 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.

[•] Standard

Zubehör

^{*} Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt. ohne Akku und Ladegerät

SABO PROFI AKKU System







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.



BSA8805 Transportwagen

für Power Unit

158,98 €*



Unverbindliche Preisempfehlung*

Artikel-Nummer

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



Power Unit

Lithium

Eisen-

phosphat

2x 230 V

1.650 Wh

1.500 W

500 W: 3h 18

1000 W:

1h 39

3h 15 min

IP54

42 kg

SAB81017

€ 2.796,00*

Batterietyp

Laufzeit

IP Schutzklasse

LCD Display

Gewicht

Aussgangsspannung

Konstante Dauerleistung

Max. Kapazität

Ladegerät

36 V

IPX4

3,7 kg

SAB81117

€ 249,00*

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

Top Temperatur- und Wettermanagement.

Der Lithium-Ionen-Akku für die SABO Profilinie 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.

 $\bullet \ \, \text{Standard} \quad \circ \ \, \text{Zubeh\"{o}r} \qquad {}^* \text{Unverbindliche Preisempfehlung inkl. gesetzlicher MwSt.}$

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.



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. 06204/6001-0, Fax 06204/6001-81, www.briggsandstratton.com