

Die aktuellen Preise (UVP) finden Sie auf unserer Webseite unter <http://pricelist.mtd-en.com/de> Oder öffnen Sie die Datei direkt über den QR-Code.



Stanley Black & Decker Outdoor GmbH
Wiesenstraße 9
D-66129 Saarbrücken

Deutschland
Tel.: +49 (0)681 96 98 90 68
mtd.de@mtdproducts.com

Österreich
Tel.: +43 (0)720 81 60 87
mtd.at@mtdproducts.com

Schweiz
Tel.: +41 (0)43 58 81 35 8
mtd.ch@mtdproducts.com

www.mtd-de.com

Text und Abbildungen, Maß- und Leistungsangaben sind mit größter Sorgfalt zusammengestellt worden. Eine Gewähr für die Richtigkeit kann jedoch nicht übernommen werden, insbesondere wird nicht garantiert, dass die Produkte in Technik, Farbe, Form und Ausstattung mit den Abbildungen übereinstimmen oder die Produkte den Größenverhältnissen der Abbildungen entsprechen. Ebenso sind Änderungen aufgrund von Druckfehlern oder Irrtümern vorbehalten.

Dieser MTD Katalog ist gültig ab Oktober 2023
© 2023 Stanley Black & Decker Outdoor GmbH, Germany



INHALT

RASENMÄHER

SMART ELEKTRO-RASENMÄHER	3
OPTIMA ELEKTRO-RASENMÄHER	3
MODELL- & MOTORENÜBERSICHT BENZIN-RASENMÄHER	4
SMART BENZIN-RASENMÄHER SPECIALS	5
SMART BENZIN-RASENMÄHER	6
WIESENMÄHER UND TRIMMER	8
BALKENMÄHER	9

VERTIKUTIERER

SMART & OPTIMA ELEKTRO- UND BENZIN-VERTIKUTIERER	10
--	----

EMISSIONSWERTE

11

SCHNEEFRÄSEN

SMART SCHNEEFRÄSEN	12
OPTIMA SCHNEEFRÄSEN	13

ZUBEHÖR

WEITERE MTD ZUBEHÖRE	14
ARNOLD ZUBEHÖRE UND ERSATZTEILE	15

Alle Produkte sind erhältlich, solange der Vorrat reicht.

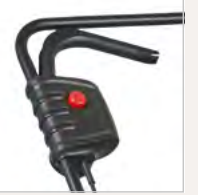


SMART & OPTIMA ELEKTRO-RASENMÄHER

GEEIGNET FÜR KLEINE UND MITTELGROSSE RASENFLÄCHEN

Die leichten SMART Elektro-Rasenmäher sind einfach in der Handhabung. Durch ihr geringes Gewicht und ihre kompakte Bauweise lassen sie sich mühelos auch durch schwieriges Gelände sowie enge Stellen manövrieren.

Unsere OPTIMA Elektro-Rasenmäher überzeugen durch ihre bewährte Technologie. Hinzu kommen das ansprechende Design und eine Reihe nützlicher technischer Details. Sie sind einfach in Handhabung und Aufbau und leicht zu manövrieren. Die Mähgehäuse sorgen für eine hervorragende Schnitt- und Fangleistung.



KOMFORTABLER ELEKTRO-START



ZENTRALE SCHNITTHÖHENVERSTELLUNG FÜR DAS ANPASSEN DER SCHNITTHÖHE (OPTIMA 38 E UND OPTIMA 42 E)

	SMART 32 E	SMART 38 E	OPTIMA 38 E	OPTIMA 42 E
Motorleistung	230 V / 1.000 W	230 V / 1.400 W	230 V / 1.600 W	230 V / 1.800 W
Start	Elektro-Start	Elektro-Start	Elektro-Start	Elektro-Start
Empf. Rasenfläche	250 m ²	300 m ²	350 m ²	500 m ²
Gehäuse (Material)	Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen
Schnittbreite	32 cm	38 cm	38 cm	42 cm
Schnitthöheneinstellung	3 Positionen, manuell	3 Positionen, manuell	5 Positionen, zentral	11 Positionen, zentral
Schnitthöhe (min.-max.)	25–65 mm	20–60 mm	25–65 mm	25–85 mm
Mulchkit	–	–	Inklusive	Inklusive
Mähsystem	Heckauswurf	Heckauswurf	Heckauswurf	Heckauswurf
Fangeinrichtung	Kunststoffbox	Kunststoffbox	Hardtop mit Füllstandsanzeiger	Hardtop mit Füllstandsanzeiger
Fangsack (Kapazität)	27 l	40 l	36 l	47 l
Räder (v/h)	140 mm / 140 mm, Gleitlager	140 mm / 160 mm, Gleitlager	140 mm / 180 mm, Gleitlager	160 mm / 210 mm, Gleitlager
Gewicht	6 kg	14 kg	12,8 kg	15,4 kg
Ersatzmesser	1111-M6-0167	1111-M6-0168	1111-M6-0168	092.64.444
Modellnummer	18AKCAD-600	18AKIAS-600	18AKJH-600	18AKPJL-600
EAN				

Anbaugeräte, Zubehör und Ersatzteile auf den Seiten 14–15.

DIE MTD SMART RASENMÄHER SERIE

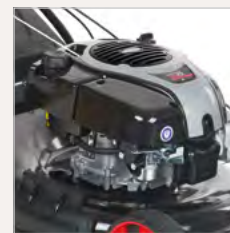
FINDEN SIE DEN RICHTIGEN, DER ZU IHNEN PASST

Aus der breiten Modellpalette von insgesamt 9 benzinbetriebenen Mähern finden Sie genau den Richtigen – egal ob Sie Einsteiger, Hobbygärtner oder passionierter Gartenliebhaber sind. Die MTD SMART Modelle eignen sich dabei zur Pflege eines Englischen Rasens genauso wie für hoch wachsende Wiesen. Wählen Sie die passende Schnittbreite je nach Rasengröße und entscheiden Sie selbst, ob Sie das Schnittgut auffangen oder zur natürlichen Düngung mulchen möchten. Und natürlich stehen Ihnen Motoren der Marken MTD und Briggs & Stratton® in verschiedenen Leistungsstufen zur Auswahl.



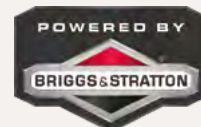
MTD ThorX OHV-MOTOREN

Den MTD ThorX Motor finden Sie auf vielen Modellen der SMART Reihe. OHV-Bauweise bedeutet, dass die Ventile und die Zündkerze direkt über dem Kolben angeordnet sind, im Zentrum des Verbrennungsraumes. Dies trägt zu einer optimalen und effektiven Verbrennung des Kraftstoff-Luft-Gemischs und damit zur Minimierung der Abgasemissionen während des Betriebs bei.



BRIGGS & STRATTON® OHV-MOTOREN

Die Briggs & Stratton® Motoren, welche auf unseren Rasenmähern verwendet werden, überzeugen mit modernster Technik in Bezug auf Leistung und Drehmoment und sind so konzipiert, dass die Emissionen während des Betriebs minimiert werden. Die Motoren eignen sich ideal für den Antrieb von Rasenmähern für kleine und mittelgroße Rasenflächen.



SMART BENZIN-RASENMÄHER SPECIALS

WAS SIE VON EINEM RASENMÄHER ERWARTEN

Die SMART Modelle sind die richtige Wahl, wenn Sie nach einem Mäher mit hervorragendem Preis-Leistungs-Verhältnis suchen. Die Geräte sind mit einem Polypropylen-Mähgehäuse ausgestattet und beeindrucken durch ihre Einfachheit. Das Modell SMART 51 BO ist eine reine Mähmaschine. Kein Auffangen, kein Mulchen, einfach das, was Sie brauchen, um Ihren Rasen zu mähen.



RÄDER MIT GLEITLAGERN



STAHLRAHMEN

	SMART 51 BO	SMART 51 BC
Motor typ	MTD ThorX 35	B&S 450 E-Serie
Hubraum	132 cm ³	125 cm ³
Motorleistung	1,6 kW / 2.850 min ⁻¹	1,7 kW / 2.800 min ⁻¹
Start	Seilzug	Seilzug
Antrieb	Geschoben	Geschoben
Empf. Rasenfläche	1.000 m ²	1.000 m ²
Gehäuse (Material)	Stahl	Stahl
Schnittbreite	51 cm	51 cm
Schneithöheneinstellung	3 Positionen, individuell	3 Positionen, individuell
Schneithöhe (min.-max.)	35–55 mm	35–85 mm
Mulchkit	–	–
Mähsystem	Seitenauswurf	Seitenauswurf
Fangeinrichtung	–	–
Fangsack (Kapazität)	–	–
Räder (v/h)	180 mm / 180 mm, Gleitlager	180 mm / 180 mm, Gleitlager
Gewicht	18 kg	19 kg
Ersatzmesser	1111-M6-0041	1111-M6-0041
Modellnummer	11B-02MK600	11F-025J600

EAN



4 008423 892345



4 008423 863123

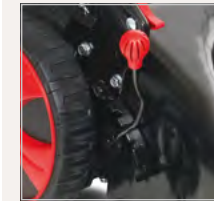
SMART BENZIN-RASENMÄHER

IDEAL FÜR RASENFLÄCHEN VON 1.000 BIS 1.500 m²

Einfach zu handhaben, zuverlässig und robust – das ist die MTD SMART Baureihe. Bei unseren SMART Benzinmähern haben Sie die Wahl zwischen den soliden und starken MTD ThorX OHV-EVO1-Motoren und den leistungsstarken Briggs & Stratton® Motoren, die beide für zuverlässige Arbeit bei minimalem Kraftaufwand entwickelt sind.



ERGONOMISCH
GEFORMTER GRIFF



INDIVIDUELLE
SCHNITTHÖHEN-
VERSTELLUNG



KRAFTVOLLER MTD
THORX 159 CM³
MOTOR DER NEUESTEN
GENERATION



4-IN-1 OPTION BEI
SMART 46 SPBS +
53 SPBS:
SEITENAUSWURF,
HECKAUSWURF,
FANGEN, MULCHEN

	SMART 46 PO	SMART 46 SPO	SMART 46 SPBS
Motortyp	MTD ThorX 35	MTD ThorX 35	B&S 450 E-Serie
Hubraum	79 cm ³	132 cm ³	125 cm ³
Motorleistung	1,5 kW / 2.800 min ⁻¹	2,2 kW / 2.800 min ⁻¹	1,8 kW / 2.800 min ⁻¹
Start	Seilzug	Seilzug	Seilzug
Antrieb	Geschoben	Hinterradantrieb	Hinterradantrieb
Empf. Rasenfläche	1.000 m ²	1.000 m ²	1.000 m ²
Gehäuse (Material)	Stahl	Stahl	Stahl
Schnittbreite	46 cm	46 cm	46 cm
Schritzhöheneinstellung	zentral, 7 Positionen	zentral, 7 Positionen	zentral, 7 Positionen
Schritzhöhe (min.–max.)	25–75 mm	25–75 mm	25–75 mm
Mulchkit	Standard	Standard	Standard
Mähsystem	Heckauswurf 3-in-1	Heckauswurf 3-in-1	Seiten- & Heckauswurf 4-in-1
Fangeinrichtung	Soft Bag / Hard Top	Soft Bag / Hard Top	Soft Bag / Hard Top
Fangsack (Kapazität)	60 l	60 l	60 l
Räder (v/h)	180 mm / 260 mm, Kugellager	180 mm / 260 mm, Kugellager	180 mm / 260 mm, Kugellager
Gewicht	26,0 kg	27,5 kg	29,0 kg
Ersatzmesser	092.70.104	092.70.104	092.70.104
Modellnummer	11A-H3MG600	12A-H3MK600	12A-H45B600

EAN



	SMART 53 SPO	SMART 53 SPBS
Motortyp	MTD ThorX 55	B&S 750 EX-Serie DOV
Hubraum	159 cm ³	161 cm ³
Motorleistung	2,5 kW / 2.800 min ⁻¹	2,8 kW / 2.800 min ⁻¹
Start	Seilzug	Seilzug
Antrieb	Hinterradantrieb	Hinterradantrieb
Empf. Rasenfläche	1.500 m ²	1.500 m ²
Gehäuse (Material)	Stahl	Stahl
Schnittbreite	53 cm	53 cm
Schritzhöheneinstellung	zentral, 7 Positionen	zentral, 7 Positionen
Schritzhöhe (min.–max.)	25–75 mm	25–75 mm
Mulchkit	Standard	Standard
Mähsystem	Seiten- & Heckauswurf 4-in-1	Seiten- & Heckauswurf 4-in-1
Fangeinrichtung	Soft Bag / Hard Top	Soft Bag / Hard Top
Fangsack (Kapazität)	70 l	70 l
Räder (v/h)	200 mm / 280 mm, Kugellager	200 mm / 280 mm, Kugellager
Gewicht	32,9 kg	34,0 kg
Ersatzmesser	092.70.103	092.70.103
Modellnummer	12A-H2KC600	12A-H26K600

EAN



WIESENMÄHER UND TRIMMER

IHR CLEVERER GARTENHELFER

Die Kombination aus Trimmer und Wiesenmäher macht den WST 5522 zum idealen Helfer, um Weiden, große Flächen oder auch Gärten mit vielen Hindernissen und Kanten zu bearbeiten.

	Ersatzschneidfaden AF3.20, 10 Stück, 3,9 mm x 47 cm abgelängt (separat erhältlich)
Modellnummer	1182-WS-0001
EAN	 4 056494 116662



STARKER 3,9 MM
DOPPELFADEN –
MIT KUGEL-
FÖRMIGER KUFE



36 CM GROSSE
HINTERRÄDER
FÜR LEICHTEN
TRANSPORT

WST 5522

Motor typ	MTD ThorX 55, 1 Zylinder
Hubraum	159 cm ³
Motorleistung	2,1 kW / 2.800 min ⁻¹
Start	Seilzug
Tankvolumen	1,0 l
Antrieb/Gänge	Geschoben
Empf. Rasenfläche	–
Gehäuse (Material)	Stahl
Schnittbreite	56 cm
Schritthöhe	–
Faden	Ø 3,9 mm, Doppelfaden, 1182-WS-0001
Räder	36 cm, Kugellager
Gewicht	31 kg
Modellnummer	25C-262E678

EAN



BALKENMÄHER

IDEAL FÜR HOHES GRAS, WIESEN UND WEIDELAND

Mit einer Arbeitsbreite von 87 cm und einem starken Briggs & Stratton® Motor ist der MTD Balkenmäher genau das Richtige für hohes Gras, Wiesen und Koppeln. Mit der Winterausrüstung machen Sie den Balkenmäher außerdem auch bei Eis und Schnee zu einem wertvollen Helfer (Winterzubehör separat erhältlich, siehe Seite 22).



MÄHBALKEN MIT
4 FÜHRUNGEN

SMART BM 87-35

Motor typ	B&S OHV 450 E-Serie
Hubraum	125 cm ³
Motorleistung	1,7 kW / 3.200 min ⁻¹
Start	Seilzug
Tankvolumen	0,8 l
Antrieb/Gänge	Hinterradantrieb / 1 Vorwärtsgang
Empf. Rasenfläche	2.000 m ²
Gehäuse (Material)	Stahl
Schnittbreite	87 cm
Schritthöhe	10–30 mm, über Gleitkufen
Messer	Mähbalken mit 4 Führungen
Räder	13" x 5,00" x 6", Kugellager
Gewicht	53 kg
Modellnummer	25C-FM5B678

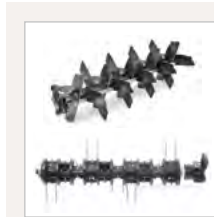
EAN



VERTIKUTIERER

LASSEN SIE IHREN RASEN ATMEN

Unsere Modellreihe der kraftvollen Vertikutierer kombiniert leichtes Gewicht mit Effizienz. Sie sind die ideale Lösung für kleine und mittelgroße Rasenflächen. Sie werden alle mit einem Fangsack geliefert und sind einfach in Gebrauch und Handhabung.



SERIENMÄSSIG MIT VERTIKUTIER- UND LÜFTERWELLE, WERKZEUGLOSES WECHSELN DER WELLEN (OPTIMA 35 VO, OPTIMA 38 VO, SMART 30 VE UND OPTIMA 37 VE)



	OPTIMA 35 VO	OPTIMA 38 VO	SMART 30 VE	OPTIMA 37 VE
Motortyp	MTD ThorX 35	MTD ThorX 65 OHV	–	–
Hubraum	137 cm ³	208 cm ³	–	–
Motorleistung	2,4 kW / 3.600 min ⁻¹	4,0 kW / 3.600 min ⁻¹	230 V / 1.200 W	230 V / 1.600 W
Start	Seilzug	Seilzug	–	–
Empf. Rasenfläche	1.000 m ²	1.500 m ²	200 m ²	800 m ²
Gehäuse (Material)	Stahl	Stahl	Polypropylen	Polypropylen
Arbeitsbreite	35 cm	38 cm	30 cm	37 cm
Schnitthöheneinstellung	6 Positionen, zentral	6 Positionen, zentral	5 Positionen, zentral	5 Positionen, zentral
Schnitthöhe (min.–max.)	0 bis -15 mm	0 bis -15 mm	0 – 12 mm	0 – 12 mm
Messer	15 Messer, Ø 190 mm + Lüfterwelle	16 Messer, Ø 190 mm + Lüfterwelle	10 Doppelmesser, Ø 145 mm + Lüfterwelle	14 Doppelmesser, Ø 145 mm + Lüfterwelle
Holm	Ergonomisch, in 2 Positionen höhenverstellbar, klappbar	Ergonomisch, in 2 Positionen höhenverstellbar, klappbar	Gerade, klappbar	Gerade, klappbar
Fangeinrichtung	Textilfangsack	Textilfangsack	Textilfangsack	Textilfangsack
Fangsack (Kapazität)	45 l	50 l	35 l	45 l
Räder (v/h)	200 mm / 200 mm, Kugellager	200 mm / 200 mm, Kugellager	200 mm / 110 mm, Gleitlager	200 mm / 200 mm, Gleitlager
Gewicht	37 kg	39 kg	11 kg	14 kg
Modellnummer	16AHGLMS600	16AHLME600	16AFDNKA600	16BFFMOA600

EAN				
------------	--	--	--	--

EMISSIONSWERTE

SCHALL

Hierbei handelt es sich um mechanische Schwingungen oder Druckwellen eines elastischen Mediums. Diese physikalische Größe wird in Dezibel (dB) gemessen. Die Schmerzschwelle des Menschen liegt in etwa bei 130 dB. Der Hörbereich des menschlichen Gehörs liegt im Frequenzbereich zwischen 16 und 16.000 Hz (unterhalb: Infraschall, oberhalb: Ultraschall).

SCHALLDRUCK

Als Schalldruck wird das Maß der durch die Schallwelle verursachten periodischen Veränderung des Luftdrucks bezeichnet.

HAND-ARM-SCHWINGUNGEN

Sie werden von handgehaltenen oder handgeführten Maschinen auf Hand und/oder Arm übertragen (Bsp. Trimmer, Rasenmäher, Motorhacken etc.).

	Schalldruckpegel gemessen LpA (dB)	Schallleistungspegel LwA (dB)	Schallleistungspegel garantiert LwAg (dB)	Vibrationswert AHV Hand-Arm (m/s ²)	Unsicherheitsfaktor Hand-Arm (m/s ²), K-Faktor
RASENMÄHER					
SMART 32 E	89	93,8	96	4,0	2,0
SMART 38 E	84	91,9	96	< 2,5	1,5
OPTIMA 38 E	82	92	96	< 2,5	1,5
OPTIMA 42 E	85	95	96	2,9	1,5
SMART 51 B0	81,3	96,1	98	4,9	1,5
SMART 51 BC	81,6	96,9	98	4,6	1,5
SMART 46 P0	80,9	94	96	4,72	1,5
SMART 46 SPO	81	94,1	96	4,78	1,5
SMART 46 SPBS	80,6	93,6	96	4,35	1,5
SMART 53 SPO	81,6	96,4	98	4,53	1,5
SMART 53 SPBS	81,3	94,5	98	4,45	1,5
WST 5522	88,9	104,1	107	7,0	2,8
SMART BM 87-35 Balkenmäher	88	97,1	98	15,4	0,85
VERTIKUTIERER					
OPTIMA 35 VO	85	97	100	9,8	1,0
OPTIMA 38 VO	85	98	99	6,8	1,0
SMART 30 VE	86	97	99	2,5	1,5
OPTIMA 37 VE	86	97	99	2,5	1,5
SCHNEEFRÄSEN					
SMART M 61	85,5	97,6	100	5,7	2,35
SMART ME 61	85,5	97,6	100	5,7	2,35
OPTIMA ME 66	86	98,2	100	5,2	2,4
OPTIMA ME 66 T	86	98,2	100	5,2	2,4
OPTIMA ME 76	90,2	101,5	105	4,3	2,15

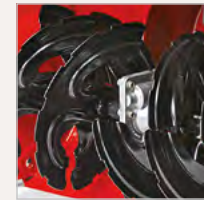
SMART SERIES SCHNEEFRÄSEN

FÜR REGIONEN MIT LEICHTEM BIS MITTLEREM SCHNEEAUFKOMMEN

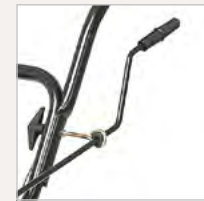
Intuitiv und zuverlässig – mit einem Wort SMART. Diese Schneefräsen sind ideal für Regionen mit mäßigem bis mittlerem Schneefall. Gebaut mit Leidenschaft und Qualität.



ARBEITSLICHT BEI DEN MODELLEN SMART ME 61, OPTIMA ME 66, OPTIMA ME 66 T & OPTIMA ME 76



„XTREME-AUGER“-FRÄSSCHNECKE



PRAKTISCHE AUSWURFSCHACHT-EINSTELLUNG



UM 180° SCHWENKBARER AUSWURFSCHACHT

OPTIMA SERIES SCHNEEFRÄSEN

FÜR REGIONEN MIT MITTLEREM BIS HOHEM SCHNEEAUFKOMMEN

Die OPTIMA Serie beeindruckt durch Leistung, Qualität und Komfort. Der 2-Wege-Hebel für die Kontrolle des Auswurfkanals und die EASY-TURN-Lenkhilfe sind nur zwei von vielen Premium-Merkmalen, welche das Schneeräumen mit unseren Schneefräsen zum Vergnügen werden lassen.



ZUVERLÄSSIGE MTD SNOWTHORX WINTERMOTOREN MIT OPTIMALEM KALTSTARTVERHALTEN



RAUPENANTRIEB BEI MODELL OPTIMA ME 66 T



IDEALE ARBEITSHÖHE ÜBER GLEITKUFEN EINSTELLBAR

	SMART M 61	SMART ME 61
Motortyp	MTD SnowThorX 70 OHV, 4-Takt	MTD SnowThorX 70 OHV, 4-Takt
Hubraum	208 cm ³	208 cm ³
Motorleistung	4,0 kW / 3.600 min ⁻¹	4,0 kW / 3.600 min ⁻¹
Start	Seilzug, Fäustlingsgriff	Seilzug, E-Start 230 V
Tankvolumen	2,0 l	2,0 l
Gänge	5 Vorwärts-, 2 Rückwärtsgänge	6 Vorwärts-, 2 Rückwärtsgänge
Räder	13" x 4"	15" x 5"
Räumtechnologie	zweistufig	zweistufig
Lenksystem	–	–
Räumbreite	61 cm	61 cm
Einzugshöhe	53 cm	53 cm
Räumschneckensystem	Xtreme-Auger	Xtreme-Auger
Drehwinkel Auswurfkanal	180°	180°
Drehung Auswurfschacht	Über Kurbel	Über Kurbel
Höhenverstellung Auswurfschacht	2-Wege-Hebel	2-Wege-Hebel
Scheinwerfer	nein	ja
Gewicht	77 kg	79 kg
Modellnummer	31A-6BE2678	31CW6BF2678

EAN



	OPTIMA ME 66	OPTIMA ME 66 T	OPTIMA ME 76
Motortyp	MTD SnowThorX 80 OHV, 4-Takt	MTD SnowThorX 80 OHV, 4-Takt	MTD SnowThorX 90 OHV, 4-Takt
Hubraum	272 cm ³	272 cm ³	420 cm ³
Motorleistung	5,8 kW / 3.600 min ⁻¹	5,8 kW / 3.600 min ⁻¹	7,8 kW / 3.600 min ⁻¹
Start	Seilzug, Fäustlingsgriff, E-Start 230 V	Seilzug, Fäustlingsgriff, E-Start 230 V	Seilzug, Fäustlingsgriff, E-Start 230 V
Tankvolumen	3,0 l	3,0 l	4,8 l
Gänge	6 Vorwärts-, 2 Rückwärtsgänge	6 Vorwärts-, 2 Rückwärtsgänge	6 Vorwärts-, 2 Rückwärtsgänge
Räder	16" x 4,8"	Raupe	16" x 6,5"
Räumtechnologie	zweistufig	zweistufig	zweistufig
Lenksystem	EASY-TURN-Lenkhilfe	EASY-TURN-Lenkhilfe	EASY-TURN-Lenkhilfe
Räumbreite	66 cm	66 cm	76 cm
Einzugshöhe	53 cm	53 cm	53 cm
Räumschneckensystem	Xtreme-Auger	Xtreme-Auger	Xtreme-Auger
Drehwinkel Auswurfkanal	200°	200°	200°
Drehung Auswurfschacht	Über Kurbel	Über Kurbel	Über Kurbel
Höhenverstellung Auswurfschacht	2-Wege-Hebel	2-Wege-Hebel	2-Wege-Hebel
Scheinwerfer	ja	ja	ja
Gewicht	100 kg	110 kg	111 kg
Modellnummer	31AY5FS3678	31AY7FS3678	31AY5ES5678

EAN



WEITERE MTD ZUBEHÖRE (JEWEILS SEPARAT ERHÄTLICH)



Zubehör für Vertikutierer

MBS3001 Ersatzmesserwelle KPL für 30 cm MTD Vertikutierer	196-279-600
MAS3001 Lüfterwalze KPL für 30 cm MTD Vertikutierer	196-284-600
MBS3401 Ersatzmesserwelle KPL für 34 cm MTD Vertikutierer	196-280-600
MAS3701 Lüfterwalze KPL für 34/37 cm MTD Vertikutierer	196-285-600
MBS3701 Ersatzmesserwelle KPL für 37 cm MTD Vertikutierer	196-281-600
MBS3503 Ersatzmesserwelle KPL für 35 cm MTD Vertikutierer	196-282-600
MAS3803 Lüfterwalze KPL für 35/38 cm MTD Vertikutierer	196-286-600
MBS3803 Ersatzmesserwelle KPL für 38 cm MTD Vertikutierer	196-283-600

Zubehör für Rasenmäher

Mulchkit für SMART 46 PO, 46 SPO	196-588-678
----------------------------------	-------------

Zubehör für Schneefräsen

Schneeräumschild 100 cm, passend für alle 2-stufigen MTD Schneefräsen (außer M 56)	396-004-678
Gummischürfleiste passend zu Schneeräumschild 100 cm (Art.Nr. 396-004-678)	396-005-678
Set bestehend aus 4 Abscherbolzen mit Ziehsplint für alle 2-stufigen MTD Schneefräsen	7011-M6-0010

Zubehör für SMART Balkenmäher

Set aus Räumschild und Schneeketten für SMART BM 87-35	196A755-678
--	-------------



Abbildungen ähnlich

ARNOLD ZUBEHÖRE UND ERSATZTEILE (JEWEILS SEPARAT ERHÄTLICH)



Wenn es um Ersatzteile und Zubehör für Rasen- und Gartengeräte geht, steht ein Name für Premium-Qualität: **ARNOLD**. Unser umfangreiches ARNOLD Angebot enthält Produkte für die Pflege Ihrer Rasen- und Gartengeräte, die Ihnen dabei helfen, die Arbeit schnell zu erledigen. Werfen Sie einen Blick auf unsere Produktvorschläge und finden Sie das komplette Programm online unter www.arnoldproducts.de oder bei Ihrem Händler vor Ort.



Abdeckplanen

Für MTD Rasenmäher	L 193 x B 61 x H 117 cm	2024-U1-0002
Für MTD Rasentraktoren	L 173 x B 102 x H 97 cm	2024-U1-0003
Für MTD Rasentraktoren XL	L 250 x B 120 x H 120 cm	2024-U1-0004
Für MTD Schneefräsen	L 170 x B 80 x H 100 cm	2024-U1-0005

Motoren-Öl & Kraftstoff-Stabilisator

Motoren-Öl, 0,6 l SAE30HD*	6012-X1-0030
Motoren-Öl, 1,0 l SAE30HD*	6012-X1-0031
Motoren-Öl, 0,6 l SAE 10W-30*	6012-X1-0033
Motoren-Öl, 1,0 l SAE 10W-30*	6012-X1-0034
2-Takt-Öl, 100 ml für Kettensägen, Trimmer	6012-X1-0036
2-Takt-Öl, 250 ml für Kettensägen, Trimmer	6012-X1-0037
Winter-Öl, 1,0 l SAE 5W-30 für Schneefräsen	6012-X1-0040
Kraftstoff-Stabilisator „EASY RUN“, 250 ml*	6012-X1-0045



Hydraulik-Öl & Pflegespray

Hydraulik-Öl, 1,0 l für Holzspalter	6012-X1-0047
Pflegespray für Gartengeräte	6021-U1-0075

Sonstiges Zubehör

Pflegeset inkl. 500 ml Reiniger, 200 ml Gras-Antihafspray, Mikrofaser Tuch, Reinigungsbürste, Handschuhe – im praktischen Koffer	2025-X1-0005
Metall-Kraftstoffkanister, 5 Liter	6011-X1-2000
Metall-Kraftstoffkanister, 10 Liter	6011-X1-2001
Metall-Kraftstoffkanister, 20 Liter	6011-X1-2002
Ausgießer mit Halterung für Metall-Kraftstoffkanister	6011-X1-2003
Sicherheitseinfüllsystem für Metall-Kraftstoffkanister	6011-X1-2006
Gras-Antihafspray, 200 ml, vermindert Mähgutreste im Mähwerk	6021-U1-0077
Gehörschutz, bequemer Tragekomfort, 3-fache Verstellung an jeder Seite. SNR 25 dB	6161-X1-0025
Reinigungsbürste AZ101 mit Schaber	2024-U1-0008
Reinigungsschaber	2024-U1-0007
Allzweckreiniger, 500 ml	6021-U1-0078

