

Cub Cadet®



VERBRAUCHERKATALOG 2016

PURE POWER

Was genau ist eigentlich Power? Denk kurz drüber nach: Wie fühlt sie sich an? Wie sieht sie aus? Würdest du Power erkennen, wenn du ihr begegnest? Oder wenn du sie hörst?

Du würdest!

Power ist Stärke. Power ist Vielseitigkeit. Power ist Überlegenheit. Power ist selbstbewusst – zu Recht. Power ist schneller und smarter, ist immer einen Schritt weiter. Sie wird niemals müde. Power zieht immer durch und liefert ab. Power erledigt, was sie angefangen hat – und sie erledigt es richtig. Cub Cadet ist pure Power.

Die Legende aus Amerika. Bist Du bereit?

Cub Cadet. Pure Power.

UNSERE GESCHICHTE GEHT WEITER

1961
Der erste Cub Cadet kommt auf den Markt



1963
Das erste Modell mit Antriebswelle



1980
Der erste Super-gartentraktor



1980
Der erste Zweizylindermotor



1993
Die erste lenkbare Schneefräse mit Raupenantrieb



1966
Der weltweit erste Gartentraktor mit hydrostatischem Antrieb

1972
Die Einführung der „cadet“-Rasentraktoren



1985
Der neue Qualitätsstandard beim Rasenmähen



1990
Der branchenweit modernste Gartentraktor



POWER

1994
Der erste
Rasentraktor mit
Antriebswelle



2006
Die Einführung der
Nutzfahrzeuge



2009
Der kleinste
Wendekreis der
Branche



2011
50-Jahr-Feier
mit Innovationen



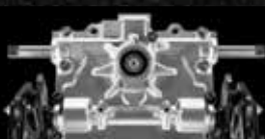
TRiLOY
Serie



2013
Einführung
der Roboter-
rasenmäher



2015
MYSPEED –
variabler
Fahrantrieb



2005
Die Rasentraktoren
der Serie 500 –
Made in Germany

2007
Der Beginn der Sychro-
Steer-Technologie –
eine Neuheit in der Branche

2010
Revolutionärer
Null-Wende-
kreismäher

2012
Die Einführung
der TRiLOY-
Rasenmäherserie

2014
Die Innovation:
Boosted-Airflow-
Technologie

INHALT



1 RASENMÄHER

6 – 7	Rasenmäher
8 – 9	Finden Sie den richtigen Rasenmäher
10 – 13	CLASSIC-Serie
14 – 17	MYSPEED
18 – 20	TRILOY-Serie
21	Großflächenmäher
22 – 27	Überblick



2 MINI-RIDER

28 – 34	MINI-RIDER
35	Überblick



3 RASENTRAKTOREN

36 – 39	Finden Sie den richtigen Rasentraktor
40 – 45	700-Serie
46 – 51	900-Serie
52 – 55	1000-Serie Seitenauswurf
56 – 61	1000-Serie Heckauswurf
62 – 65	2000-Serie Seitenauswurf
66 – 71	Zubehör und Anbauteile



4 Z-TURNS

72 – 73	Z-Turns
74 – 75	RZT
76 – 79	RZT-S
80 – 81	Z-Force SZ
82 – 85	Tank SZ

ALT



5 LAWNKEEPER

86 – 89	LAWNKEEPER
90 – 91	Installation
92 – 93	Vorteile
93 – 95	Überblick



6 UTV

96 – 101	UTV
102 – 103	Überblick



7 GARTENHELFER

104 – 105	Gartenhelfer
106 – 107	Bodenfräse
108 – 109	Sauger/Häcksler
110 – 111	Vertikutierer



8 SCHNEEFRÄSEN

112 – 113	Schneefräsen
114 – 117	Dreistufig
118 – 119	Zweistufig
120 – 121	Einstufig
122 – 123	Winterzubehör
124 – 125	Überblick





RASENMÄHER

Robuste Bauart trifft auf feinste Technik, um Sie mit einwandfreier Leistung zu unterstützen. Mit Features, welche Ihnen die absolute Kontrolle geben, unerreichte Effizienz bieten und den höchsten Komfort liefern, bekommen Sie genau das, was Sie von Ihrem Cub Cadet Rasenmäher erwarten.

Und natürlich liefert Ihnen jedes einzelne Gerät die unvergleichliche Performance der Cub Cadet Rasenmäher. Jahr für Jahr!



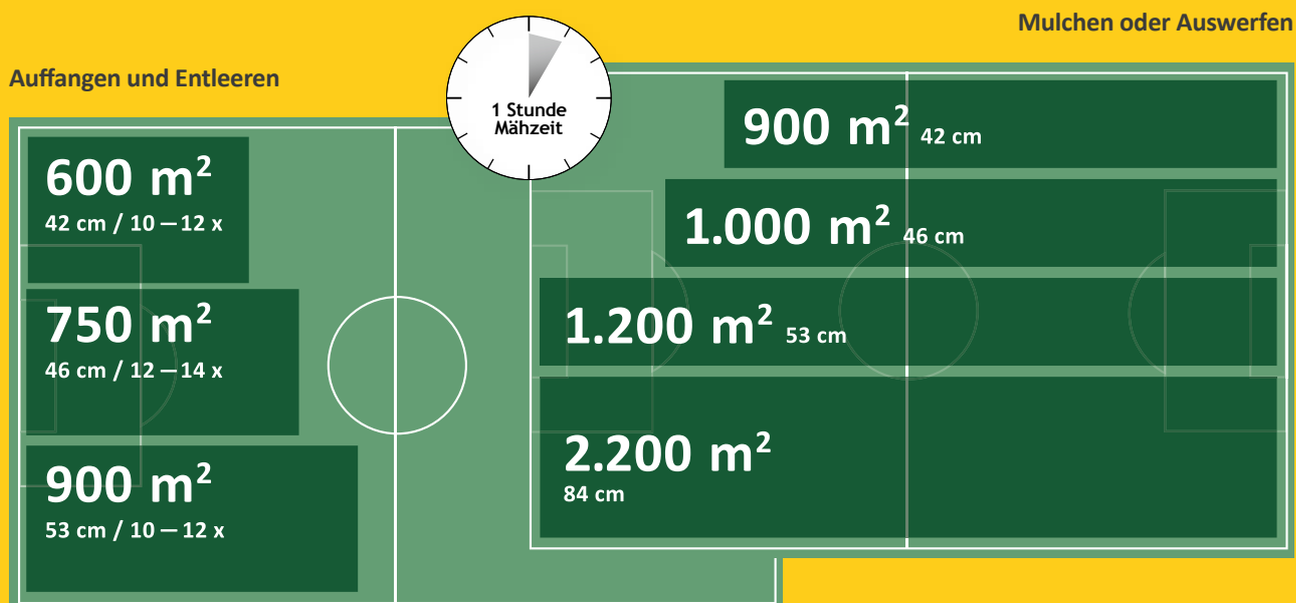


RASENMÄHER

FINDEN SIE DEN RICHTIGEN MÄHER FÜR IHREN GARTEN

Die folgende Tabelle gibt Ihnen einen Überblick über die maximale Rasengröße für die jeweilige Schnittbreite, welche Sie innerhalb einer Stunde mähen können. Entscheiden Sie, ob Sie das Schnittgut sammeln, mulchen oder auswerfen möchten.

Schnittbreite und Schnittmethode machen den Unterschied! Wie viele m² können Sie in 1 Stunde mähen?



Auffangen: Beispiel 1, mit einer Schnittbreite von 42 cm mähen Sie in einer Stunde ungefähr 600 m², inklusive 10 – 12 Leerungen des Grasfangsacks.

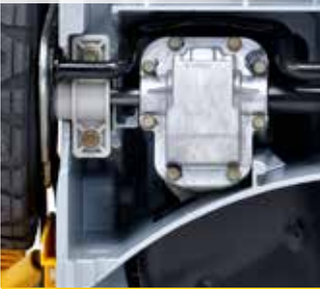
Mulchen oder Auswerfen: Beispiel 2, mit einer Schnittbreite von 42 cm können Sie in einer Stunde ungefähr 900 m² mähen.

Großer Grasfangsack

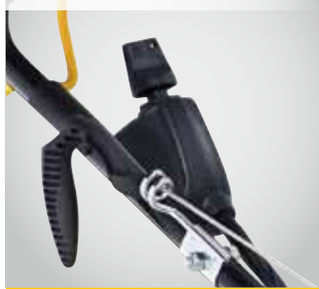
Ein großer Grasfangsack reduziert die Zahl der Fangkorbentleerungen. Das spart Zeit und reduziert die Wege zum Komposthaufen.

Hohe Hinterräder

Hohe Hinterräder rollen einfacher über Löcher und Unebenheiten im Rasen. Dadurch lässt sich der Rasenmäher wesentlich leichter manövrieren.

Radantrieb

Radangetriebene Mäher erleichtern das Mähen auf hügeligem oder großem Terrain. Modelle mit regulierbarer Geschwindigkeit passen sich an Ihre persönliche Gehgeschwindigkeit an.

Elektrostart

Ein Elektrostart oder InStart gibt Ihnen den höchsten Komfort. Starten Sie Ihren Rasenmäher einfach per Zündschlüssel oder bei den InStart-Modellen ganz einfach per Knopfdruck.

Schnitthöhenverstellung

Eine zentrale Schnitthöhenverstellung ist von Vorteil wenn Sie öfter die Schnitthöhe ändern, um z. B. verschiedene Rasenflächen zu mähen.

Variabler Fahrtrieb

Geräte mit variablem Fahrtrieb passen sich Ihrer Gehgeschwindigkeit an. Dadurch geben Sie die Geschwindigkeit vor und nicht der Rasenmäher.



CLASSIC-SERIE



PERFEKTER SCHNITT UND PERFEKTES AUFFANGEN

Hohe Effizienz verbunden mit der gewohnt hervorragenden Qualität von Cub Cadet – das ist die Stärke der Cub Cadet Rasenmäher.

Die besonders robuste Bauweise garantiert eine lange Lebensdauer und der Cub Cadet OHV-Motor bringt die Leistung, die Sie brauchen. Mit der Cub Cadet CLASSIC-SERIE können Sie selbst wählen ob Sie das Schnittgut auffangen oder auswerfen wollen. Eine Mulcheinrichtung ist als Zubehör erhältlich. So können Sie Ihren Rasen auf Wunsch auch mulchen. Viele ergonomische Eigenschaften helfen, die Arbeit schnell und stressfrei zu erledigen: Der einfach zu entleerende Fangsack, der ergonomisch geformte Holm, die bequeme zentrale Schnitthöhenverstellung und kugelgelagerte Räder sorgen für ein hohes Maß an Komfort.

Ergonomischer Holm



Der ergonomische Holm ist höhenverstellbar und voll klappbar. Dies erleichtert das Verstauen des Mähers.

Zentrale Schnitthöhenverstellung



Die Schnitthöhe lässt sich ganz einfach zentral verstellen – in sechs Positionen bequem durch einen Hebel.

Großer Grasfangsack



Ein großer Grasfangsack reduziert die Zahl der Fangkorbentleerungen. Das spart Zeit und reduziert die Wege zum Komposthaufen.

SCHWER IN ORDNUNG, LEICHT ZU BEDIENEN

Unter/Bei den leistungsstarken Rasenmähern der Cub Cadet CLASSIC-Serie finden Sie den passenden Mäher für all Ihre Bedürfnisse. Zusätzlich haben Sie die Option, Ihren Mäher zum Auffangen des Grases, zum Mulchen oder zum Seitenauswerfer umzufunktionieren. Mit diesen verschiedenen Möglichkeiten erleben Sie das Mähen neu.


CC 42 PO

Schnittbreite:	42 cm
Motor:	Cub Cadet 45 OHV, 140 cm ³ , Seilzug
Geräteleistung:	2,1 kW / 2.750 min ⁻¹
Antrieb:	Geschoben

Modellnummer: 11A-LQSC603 RKZ B Preis: 399,00 EUR*


CC 42 SPO

Schnittbreite:	42 cm
Motor:	Cub Cadet 45 OHV, 140 cm ³ , Seilzug
Geräteleistung:	2,1 kW / 2.750 min ⁻¹
Antrieb:	Hinterrad

Modellnummer: 12A-LQSC603 RKZ B Preis: 449,00 EUR*


CC 46 PO

Schnittbreite:	46 cm
Motor:	Cub Cadet 55 OHV, 159 cm ³ , Seilzug
Geräteleistung:	2,5 kW / 2.800 min ⁻¹
Antrieb:	Hinterrad

Modellnummer: 11A-TQKC603

RKZ B Preis: 439,00 EUR*

ZUSÄTZLICHE MERKMALE BEI MODELL CC 53 SPO W

Variable Fahrgeschwindigkeit



6 Fahrstufen zur Auswahl. Die richtige Geschwindigkeit für jede Situation.

Schwenkbare Vorderräder



Die schwenkbaren Räder verhelfen diesem Mäher zu bester Manövrierbarkeit.

3-in-1
OPTION

CC 53 SPO W

Schnittbreite:	53 cm
Motor:	Cub Cadet 60 OHV, 195 cm ³ , Seilzug
Geräteleistung:	3,3 kW / 2.850 min ⁻¹
Antrieb:	Hinterrad

Modellnummer: 12AQC6J3603

RKZ B Preis: 799,00 EUR*

CLEVER UND UMWELTBEWUSST

Wer seinen Rasen gerne mäht und optimal pflegen möchte, sollte sich einen Mulchmäher zulegen, denn Mulchen optimiert den Nährstoffzyklus des Rasens. Das Gras wird mehrfach geschnitten und wieder gleichmäßig auf der Rasenfläche verteilt. Dort zersetzt es sich und dient so als wertvolle organische Nährstoffquelle. Es können erhebliche Mengen an Dünger eingespart werden – das schont die Umwelt und den Geldbeutel. Ein weiterer Vorteil eines Mulchmähers ist, dass das Aufsammeln und Entsorgen des Schnittguts entfällt. Die Arbeit muss nicht ständig unterbrochen werden, um den Fangsack zu entleeren. So spart man Zeit.



2-in-1

CC 53 MO

Schnittbreite:	53 cm
Motor:	Cub Cadet 55 OHV, 159 cm ³ , Seilzug
Geräteleistung:	2,5 kW / 2.850 min ⁻¹
Antrieb:	Geschoben

Modellnummer: 11A-A0KC603 RKZ B Preis: 439,00 EUR*



2-in-1

CC 53 MSPO

Schnittbreite:	53 cm
Motor:	Cub Cadet 55 OHV, 159 cm ³ , Seilzug
Geräteleistung:	2,5 kW / 2.900 min ⁻¹
Antrieb:	Vorderrad

Modellnummer: 12A-A0KC603 RKZ B Preis: 569,00 EUR*



MYSPEED



SIE GEBEN DIE GESCHWINDIGKEIT VOR

Das neu entwickelte, intuitive Holzgriff-System unserer beiden neuen CLASSIC-Modelle mit variablem Fahrtrieb lässt den Rasenmäher exakt mit Ihrer persönlichen Schrittgeschwindigkeit fahren. Greifen Sie einfach den MYSPEED-Griff, gehen Sie los und erfahren Sie, wie einfach und komfortabel das Rasenmähen sein kann. Der Mäher folgt exakt Ihrem Tempo. Mit der zusätzlichen Seitenauswurf-Funktion, den hohen Hinterrädern und dem Fangkorb mit Staubschutz und Füllstandsanzeige setzen diese beiden Modelle einen neuen Standard.

MYSPEED

MYSPEED-Radantrieb

Der Radantrieb wird automatisch eingeschaltet, sobald der Griff nach vorne gedrückt wird.

Die Geschwindigkeit passt sich automatisch Ihrer Gehgeschwindigkeit an.

TIPP: Versuchen Sie nicht, den Griff nach vorne zu drücken. Greifen Sie den Griff einfach mit beiden Händen und laufen Sie los. Der Griff wird dann automatisch nach vorne schwenken und der Mäher setzt sich in Bewegung. Je schneller Sie gehen, umso weiter schwenkt der Griff nach vorne und umso schneller fährt der Mäher. Wenn Sie wieder anhalten, schwenkt der Griff nach hinten und der Mäher bleibt von selbst stehen.



Voll nach vorn gedrückt

Hohe Geschwindigkeit



POWER IN DEINEM TEMPO

Nur bei Cub Cadet werden die Grenzen des Rasenmähens derart erweitert. Die Antriebsmäher sind in Power und Leistungsstärke konkurrenzlos. Das einzigartige MYSPEED-Antriebssystem bietet Ihnen müheloses und einfaches Manövrieren Ihres Mähers auch in hindernisreichem und schwer zu erreichendem Gelände.


CC 46 SPO V

Schnittbreite:	46 cm
Motor:	Cub Cadet 55 OHV, 159 cm ³ , Seilzug
Geräteleistung:	2,5 kW / 2.800 min ⁻¹
Antrieb:	MYSPEED

Modellnummer: 12ABTQKC603 RKZ A Preis: 589,00 EUR*


CC 46 SPOE V

Schnittbreite:	46 cm
Motor:	Cub Cadet 55 OHV ES, 159 cm ³ , Elektrostart
Geräteleistung:	2,5 kW / 2.800 min ⁻¹
Antrieb:	MYSPEED

Modellnummer: 12ACTQS7603 RKZ A Preis: 699,00 EUR*


CC 53 SPO V

Schnittbreite:	53 cm
Motor:	Cub Cadet 55 OHV, 159 cm ³ , Seilzug
Geräteleistung:	2,5 kW / 2.800 min ⁻¹
Antrieb:	MYSPEED

Modellnummer: 12ABPQKC603 RKZ A Preis: 629,00 EUR*



Hohe Hinterräder

Exzellente Manövrierfähigkeit ist ein wesentliches Merkmal eines guten Rasenmähers. Hohe Hinterräder lassen Sie den Mäher leicht durch hohes und dichtes Gras oder über unebenes Gelände manövrieren.



4-in-1 System

Sie haben die Wahl zwischen vier Techniken: Auffangen, Mulchen, Heckauswurf oder Seitenauswurf. Das gibt Ihnen die Möglichkeit, immer die ideale Technik für jede Situation zur Hand zu haben.



Fangkorb mit Abdeckung und Füllstandsanzeige

Der staubdichte Fangkorbdeckel sorgt für geringeres Staubaufkommen in Trockenperioden, und die Füllstandsanzeige signalisiert, wenn der Fangkorb voll ist und geleert werden muss.



Zentrale Schnitthöhenverstellung

Mit nur einem Griff werden alle vier Räder gleichzeitig eingestellt. Das spart Zeit und bietet Komfort auf höchstem Niveau.



Höhenverstellbarer Holm

Der ergonomische Führungsholm kann Ihrer bevorzugten Griffposition angepasst werden. Das ermöglicht komfortables Mähen ohne eingeschlafene Arme und Hände.



Leicht startender B&S-Motor

Die zuverlässigen Motoren der Marke BRIGGS & STRATTON mit ReadyStart® und Start-Garantie lassen Sie den Mäher mit Leichtigkeit starten.



PLUS X AWARD

Der Plus X Award, ein Preis für innovative Technologie, Sport- und Lifestyle-Produkte, wurde 2015 zum zwölften Mal verliehen und zeichnet Unternehmen für ihre ausgezeichneten Leistungen aus.

Cub Cadet wurde 2015 für die Antriebstechnik MYPSEED ausgezeichnet!



CC 46 SPB V HW

Schnittbreite:	46 cm
Motor:	B&S 575 EX Serie, 140 cm ³ , Seilzug
Geräteleistung:	2,1 kW / 2.800 min ⁻¹
Antrieb:	MYSPEED

Modellnummer: 12ABTV5E603 RKZ A Preis: 729,00 EUR*



CC 53 SPB V HW

Schnittbreite:	53 cm
Motor:	B&S 625 E Serie, 150 cm ³ , Seilzug
Geräteleistung:	2,2 kW / 2.800 min ⁻¹
Antrieb:	MYSPEED

Modellnummer: 12ABPV5L603 RKZ A Preis: 829,00 EUR*



CC 53 SPOE V HW

Schnittbreite:	53 cm
Motor:	Cub Cadet 55 OHV ES, 159 cm ³ , Elektrostart
Geräteleistung:	2,5 kW / 2.800 min ⁻¹
Antrieb:	MYSPEED

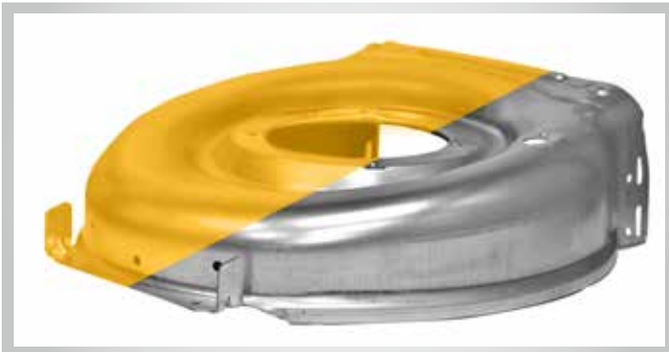
Modellnummer: 12ACPVS7603 RKZ A Preis: 799,00 EUR*

TRILOY-SERIE



DREI MATERIALIEN FÜR EIN LANGES LEBEN

Es gibt viele gute Gründe, sich beim Kauf Ihres neuen Rasenmähers für ein Gerät aus der TRILOY-Serie zu entscheiden. Zunächst einmal sind sie unglaublich stabil. Die intelligente Kombination eines vollverzinkten Mähwerkes, Front- und Heckpartie aus Aluminium sowie seitlichen Kunststoffverkleidungen sorgt für maximale Robustheit.



Dies gepaart mit den BRIGGS & STRATTON ReadyStart®-Motoren sowie zahlreichen Funktions- und Komfortmerkmalen macht die TRILOY-Mäher so einzigartig.

Aluminium-Heckteil



Die Front- und Heckteile aus Aluminium bringen enorme Stabilität und Verwindungssteifigkeit und stehen der Festigkeit eines vollständigen Aluminium-Gehäuses in nichts nach.

Schnell verstellbarer Holm



Der ergonomisch geformte Holm ist in drei Positionen höhenverstellbar, um ihn an die Bedürfnisse des Benutzers anzupassen. Die überdimensionierte, konische Verzahnung ist die Beste in ihrer Klasse und sehr komfortabel zu bedienen.

Leistungsstarke B&S-Motoren



Der leistungsstarke und zuverlässige OHV-Motor der Marke BRIGGS & STRATTON mit ReadyStart® und Start Garantie lassen Sie den Mäher mit Leichtigkeit starten und versorgt Sie mit der nötigen Leistung.



Cub Cadet
LOW VIBRATION SYSTEM



CUB CADET LV HOLM-SYSTEM

Der innovative schwingungsarme Cub Cadet LV (Low-Vibration) Holm ist mit einem Gemisch aus Polymeren und synthetischen Hydrokarbonaten gefüllt, das speziell dafür entwickelt wurde, eine optimale Vibrationsdämpfung am Holm des Mähers zu erzielen. Der Griff des Holms ist zusätzlich mit Schaumstoff ummantelt, um Ihnen den höchsten Komfort zu bieten.

BOOSTED
AIRFLOW
technology



Ein großer Ventilator über dem Messer harmonisiert perfekt mit dem Schneidwerk. Zwischen Messer und Grasfangsack entsteht ein viel stärkerer Luftstrom, als bei einem konventionellen Mäher. Dies garantiert einen zuverlässigen Transport des Schnittguts in den Grasfangsack, auch bei nassem und hohem Gras.



NEU
BOOSTED
AIRFLOW
3-in-1

CC 46 SPC V

Schnittbreite:	46 cm
Motor:	CC 55 OHV, 159 cm ³ , Seilzug
Geräteleistung:	2,5 kW / 2.800 min ⁻¹
Antrieb:	Hinterrad

Modellnummer: 12BVK1KC603 RKZ A Preis: 799,00 EUR*



NEU
BOOSTED
AIRFLOW
3-in-1
POWERED BY
B&S

CC 46 SPB V IS

Schnittbreite:	46 cm
Motor:	B&S 675 EXi IS, 163 cm ³ , Starterknopf
Geräteleistung:	2,6 kW / 2.800 min ⁻¹
Antrieb:	Hinterrad

Modellnummer: 12BGK17E603 RKZ A Preis: 999,00 EUR*



NEU
BOOSTED
AIRFLOW
3-in-1

CC 53 SPC V

Schnittbreite:	53 cm
Motor:	CC 60 OHV, 195 cm ³ , Seilzug
Geräteleistung:	3,3 kW / 2.800 min ⁻¹
Antrieb:	Hinterrad

Modellnummer: 12BVQ5J3603 RKZ A Preis: 899,00 EUR*



NEU
BOOSTED
AIRFLOW
3-in-1
POWERED BY
B&S

CC 53 SPB V IS

Schnittbreite:	53 cm
Motor:	B&S 775 EX Serie, 161 cm ³ , Starterknopf
Geräteleistung:	2,6 kW / 2.800 min ⁻¹
Antrieb:	Hinterrad

Modellnummer: 12BGQ56J603 RKZ A Preis: 1.149,00 EUR*



Doppel-Kugellager an allen vier Rädern

Die Verwendung von hochwertigen Kugellagern an allen vier Rädern reduziert den Rollwiderstand und bedingt/bewirkt eine höhere Stabilität als bei Gleitlagern. Ein weiterer Beweis für einen Premium-Rasenmäher, selbst wenn dieser nicht von außen sichtbar ist



Impact-Absorber-System

Kunststoffabdeckungen an beiden Seiten des Mähwerks dienen als Prallschutz beim Anfahren an Hindernisse und schützen so das Gehäuse des Mähers und gleichzeitig die Pflanzen.

WIDE CUT



1 RASENMÄHER

2

3

4

5

6

7

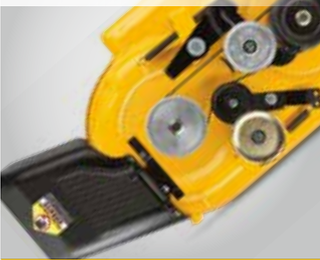
8

STARKE FEATURES, EINFACHE BEDIENUNG

Aufgrund der großen Schnittbreite und des leistungsstarken Motors können Sie mit dem Cub Cadet Großflächenmäher in kurzer Zeit eine große Fläche bearbeiten. Die Kombination aus Stärke und Effizienz wird Ihnen die Arbeit erleichtern.



Robustes
Stahlblechmäherwerk



Großer Benzintank



Komfortabler E-Start



Stabiler Holm



WIDE CUT
E-START



Schnittbreite:	84 cm
Motor:	B&S 3105 Serie, 344 cm ³ , Elektrostart
Geräteleistung:	6,5 kW / 2.900 min ⁻¹
Antrieb:	Variabel

Modellnummer: 12AE764U603

RKZ B Preis: 2.299,00 EUR*

	CC 42 PO	CC 42 SPO	CC 46 PO	
MOTOR	Motortyp	Cub Cadet 45 OHV	Cub Cadet 45 OHV	Cub Cadet 55 OHV
	Hubraum	140 cm ³	140 cm ³	159 cm ³
	Geräteleistung	2,1 kW / 2.850 min ⁻¹	2,1 kW / 2.850 min ⁻¹	2,5 kW / 2.850 min ⁻¹
	Start	Seilzug	Seilzug	Auto Choke
	Tankvolumen (Kapazität)	1,0 l	1,0 l	1,0 l
ANTRIEBSSYSTEM	Antrieb	Geschoben	Hinterradantrieb	Geschoben
	Fahrstufen	–	1	–
	Geschwindigkeit (max.)	–	3,6 km/h	–
	Empf. Flächenleistung	600 m ² /h	650 m ² /h	700 m ² /h
SCHNEIDSYSTEM	Gehäuse (Material)	Stahl	Stahl	Stahl
	Schnittbreite	42 cm	42 cm	46 cm
	Mähoptionen	3-in-1 Option	3-in-1 Option	3-in-1 Option
	Schnitthöhenverstellung	6 Positionen / zentral	6 Positionen / zentral	6 Positionen / zentral
	Schnitthöhe (min. – max.)	28 – 92 mm	28 – 92 mm	28 – 92 mm
	Auffangen	Standard	Standard	Standard
	Mulchkeil	als Zubehör erhältlich	als Zubehör erhältlich	als Zubehör erhältlich
	Seitenauswurf	–	–	–
	Heckauswurf ohne Fangsack	Standard	Standard	Standard
	Fangeinrichtung	Textilfangsack	Textilfangsack	Textilfangsack
AUFFANGEN	Fangsack (Kapazität)	60 l	60 l	60 l
	Füllstandsanzeige	Ja	Ja	Ja
	RÄDER	Räder (V / H)	180 mm / 200 mm	180 mm / 200 mm
KOMFORT	Doppelte Kugellager	Standard	Standard	Standard
	Deckwaschdüse	Standard	Standard	Standard
	Holm	Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch
	Klappbarer Holm	Standard	Standard	Standard
	Höhenverstellbarer Holm	Standard	Standard	Standard
ABMESSUNGEN	Ummantelung am Holm	–	–	–
	LpA / LwA / LwAg (dB)	84 / 94 / 96	84 / 94 / 96	84 / 94 / 96
	Vibrationswert Hand/Arm / K-Faktor	5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²
	Abmessungen (L / B / H) (cm)	150 / 46 / 114	155 / 49 / 98,5	155,9 / 49 / 114
	Gewicht netto	28 kg	31 kg	28 kg
Modellnummer	11A-LQSC603	12A-LQSC603	11A-TQKC603	
EAN	 4 008423 857580	 4 008423 857597	 4 008423 857603	
Preis (RKZ)	399,00 EUR* (B)	449,00 EUR* (B)	439,00 EUR* (B)	

CC 53 MO	CC 53 MSPO	CC 53 SPO W
Cub Cadet 55 OHV	Cub Cadet 55 OHV	Cub Cadet 60 OHV
159 cm ³	159 cm ³	195 cm ³
2,5 kW / 2.850 min ⁻¹	2,5 kW / 2.900 min ⁻¹	3,3 kW / 2.850 min ⁻¹
Seilzug mit Auto Choke	Auto Choke	Auto Choke
0,9 l	0,9 l	1,1 l
Geschoben	Vorderradantrieb	Hinterradantrieb
–	1	6
–	3,6 km/h	2,8–4,5 km/h
1.000 m ² /h	1.000 m ² /h	950 m ² /h
Stahl	Stahl	Stahl
53 cm	53 cm	53 cm
2-in-1	2-in-1	3-in-1
9 individuell	9 individuell	6 vorne einzeln / hinten zentral
35 – 100 mm	35 – 100 mm	28 – 92 mm
–	–	Standard
Standard	Standard	Standard
Standard	Standard	Standard
–	–	Standard
–	–	Textilfangsack
–	–	70 l
Ja	Ja	Ja
180 mm / 200 mm	200 mm / 200 mm	180 mm / 200 mm
Standard	Standard	Standard
–	–	Standard
Ergonomisch	Ergonomisch	Ergonomisch
Standard	Standard	Standard
–	–	Standard
Spritzgussteil	Spritzgussteil	Spritzgussteil
86 / 96 / 98	86 / 96 / 98	86 / 96 / 98
5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²
–	–	–
26 kg	26 kg	37 kg
11A-A0KC603	12A-A0KC603	12AQC6J3603
		
439,00 EUR* (B)	569,00 EUR* (B)	799,00 EUR* (B)

	CC 46 SPO V	CC 46 SPOE V	CC 53 SPO V	
MOTOR	Motortyp	Cub Cadet 55 OHV	Cub Cadet 55 OHV ES	Cub Cadet 55 OHV
	Hubraum	159 cm ³	159 cm ³	159 cm ³
	Geräteleistung	2,5 kW / 2.800 min ⁻¹	2,5 kW / 2.800 min ⁻¹	2,5 kW / 2.850 min ⁻¹
	Start	Auto Choke	Elektrostart	Auto Choke
	Tankvolumen (Kapazität)	1,0 l	1,0 l	1,0 l
ANTRIEBSSYSTEM	Antrieb	Hinterradantrieb	Hinterradantrieb	Hinterradantrieb
	Fahrstufen	1	1	1
	Geschwindigkeit (max.)	0 – 3,6 km/h	0 – 3,6 km/h	0 – 3,6 km/h
	Empf. Flächenleistung	750 m ² /h	750 m ² /h	950 m ² /h
SCHNEIDSYSTEM	Gehäuse (Material)	Stahl	Stahl	Stahl
	Schnittbreite	46 cm	46 cm	53 cm
	Mähoptionen	3-in-1 Option	3-in-1 Option	3-in-1 Option
	Schnitthöhenverstellung	6 Positionen / zentral	6 Positionen / zentral	6 Positionen / zentral
	Schnitthöhe (min. – max.)	28 – 92 mm	28 – 92 mm	28 – 92 mm
	Auffangen	Standard	Standard	Standard
	Mulchkeil	als Zubehör erhältlich	als Zubehör erhältlich	als Zubehör erhältlich
	Seitenauswurf	–	–	–
	Heckauswurf ohne Fangsack	Standard	Standard	Standard
	Fangeinrichtung	Textilfangsack	Textilfangsack	Textilfangsack
AUFFANGEN	Fangsack (Kapazität)	60 l	60 l	70 l
	Füllstandsanzeige	–	–	–
	RÄDER	Räder (V / H)	180 mm / 200 mm	180 mm / 200 mm
KOMFORT	Doppelte Kugellager	Standard	Standard	Standard
	Deckwaschdüse	Standard	Standard	Standard
	Holm	MYSPEED	MYSPEED	MYSPEED
	Klappbarer Holm	Standard	Standard	Standard
	Höhenverstellbarer Holm	Standard	Standard	Standard
ABMESSUNGEN	Ummantelung am Holm	–	–	–
	LpA / LwA / LwAg (dB)	84 / 94 / 96	84 / 94 / 96	86 / 96 / 98
	Vibrationswert Hand/Arm / K-Faktor	5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²
	Abmessungen (L / B / H) (cm)		150 / 49 / 114	162 / 58 / 114
	Gewicht netto	31 kg	35 kg	34 kg
Modellnummer	12ABTQKC603	12ACTQS7603	12ABPQKC603	
EAN	 4 008423 866148	 4 008423 866247	 4 008423 866131	
Preis (RKZ)	589,00 EUR* (A)	699,00 EUR* (A)	629,00 EUR* (A)	

CC 46 SPB V HW	CC 53 SPB V HW	CC 53 SPOE V HW
B&S 575 EX Serie, ReadyStart®	B&S 625 E Serie, ReadyStart®	Cub Cadet 55 OHV ES
140 cm ³	150 cm ³	159 cm ³
2,1 kW / 2.800 min ⁻¹	2,2 kW / 2.800 min ⁻¹	2,5 kW / 2.800 min ⁻¹
Seilzug	Seilzug	Elektrostart
0,8 l	1,0 l	1,0 l
Hinterradantrieb	Hinterradantrieb	Hinterradantrieb
1	1	1
0 – 3,6 km/h	0 – 3,6 km/h	0 – 3,6 km/h
750 m ² /h	950 m ² /h	950 m ² /h
Stahl	Stahl	Stahl
46 cm	53 cm	53 cm
4-in-1	4-in-1	4-in-1
6 Positionen / zentral	6 Positionen / zentral	6 Positionen / zentral
28 – 92 mm	28 – 92 mm	28 – 92 mm
Standard	Standard	Standard
Fangsack mit Abdeckung	Fangsack mit Abdeckung	Fangsack mit Abdeckung
60 l	70 l	70 l
Standard	Standard	Standard
180 mm / 280 mm	200 mm / 280 mm	200 mm / 280 mm
Standard	Standard	Standard
Standard	Standard	Standard
MYSPEED	MYSPEED	MYSPEED
Standard	Standard	Standard
Standard	Standard	Standard
–	–	–
84 / 94 / 96	86 / 96 / 98	86 / 96 / 98
5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²
155 / 49 / 114	162 / 58 / 114	162 / 58 / 114
34 kg	36 kg	36 kg
12ABTV5E603	12ABPV5L603	12ACPVS7603
		
729,00 EUR* (A)	829,00 EUR* (A)	799,00 EUR* (A)

	CC 46 SPC V	CC 46 SPB V IS	
MOTOR	Motortyp	CC 55 OHV	B&S 675 EXi IS Serie, ReadyStart®
	Hubraum	159 cm ³	163 cm ³
	Geräteleistung	2,5 kW / 2.800 min ⁻¹	2,6 kW / 2.800 min ⁻¹
	Start	Auto Choke	Starterknopf
ANTRIEBSSYSTEM	Tankvolumen (Kapazität)	1,1 l	1,0 l
	Antrieb	Hinterradantrieb	Hinterradantrieb
	Fahrstufen	6	6
SCHNEIDSYSTEM	Geschwindigkeit (max.)	2,8 – 4,5 km/h	2,8 – 4,5 km/h
	Empf. Flächenleistung	750 m ² /h	750 m ² /h
	Gehäuse (Material)	Verzinktes Stahlblech / Aluminium	Verzinktes Stahlblech / Aluminium
	Schnittbreite	46 cm	46 cm
	Mähoptionen	3-in-1	3-in-1
	Schnitthöhenverstellung	6 Positionen / zentral	6 Positionen / zentral
	Schnitthöhe (min. – max.)	28 – 92 mm	28 – 92 mm
	Auffangen	Standard	Standard
	Mulchkeil	Standard	Standard
	Seitenauswurf	–	–
AUFFANGEN	Heckauswurf ohne Fangsack	Standard	Standard
	Fangeinrichtung	Fangsack mit Abdeckung	Fangsack mit Abdeckung
	Fangsack (Kapazität)	75 l	75 l
RÄDER	Füllstandsanzeige	Standard	Standard
	Räder (V / H)	200 mm / 280 mm	200 mm / 280 mm
	Doppelte Kugellager	Standard	Standard
KOMFORT	Deckwaschdüse	Standard	Standard
	Holm	Ergonomisch	Ergonomisch
	Klappbarer Holm	Standard	Standard
	Höhenverstellbarer Holm	Standard / 3 Positionen	Standard / 3 Positionen
ABMESSUNGEN	Ummantelung am Holm	Standard	Standard
	LpA / LwA / LwAg (dB)	84 / 94 / 96	84 / 94 / 96
	Vibrationswert Hand/Arm / K-Faktor	5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²
	Abmessungen (L / B / H) (cm)	155 / 49 / 114	
	Gewicht netto	40 kg	46 kg
Modellnummer	12BVK1KC603	12BGK17E603	
EAN	4 008423 866162	4 008423 865523	
Preis (RKZ)	799,00 EUR* (A)	999,00 EUR* (A)	

CC 53 SPC V	CC 53 SPB V IS	WIDE CUT E-START
CC 60 OHV	B&S 775 EX Serie DOV, ReadyStart®	B&S 3105 Serie
195 cm ³	161 cm ³	344 cm ³
3,3 kW / 2.800 min ⁻¹	2,6 kW / 2.800 min ⁻¹	6,5 kW / 2.900 min ⁻¹
Seilzug	Starterknopf	Elektrostart
1,1 l	1,0 l	7,5 l
Hinterradantrieb	Hinterradantrieb	Hinterradantrieb
6	6	4 vorw. / 1 rückw.
2,8 – 4,5 km/h	2,8 – 4,5 km/h	1,8 – 5,7 km/h
950 m ² /h	950 m ² /h	2.000 m ² /h
Verzinktes Stahlblech / Aluminium	Verzinktes Stahlblech / Aluminium	Stahl
53 cm	53 cm	84 cm
3-in-1	3-in-1	2-in-1
6 Positionen / zentral	6 Positionen / zentral	8 Positionen / zentral
28 – 92 mm	28 – 92 mm	25 – 100 mm
Standard	Standard	–
Standard	Standard	Standard
–	–	Standard
Standard	Standard	–
Fangsack mit Abdeckung	Fangsack mit Abdeckung	–
80 l	80 l	–
Standard	Standard	–
200 mm / 280 mm	200 mm / 280 mm	200 mm / 400 mm
Standard	Standard	Standard
Standard	Standard	Standard
Ergonomisch	Ergonomisch	Standard
Standard	Standard	Standard
Standard / 3 Positionen	Standard / 3 Positionen	–
Standard	Standard	Standard
86 / 96 / 98	86 / 96 / 98	88 / 98 / 100
5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²
50 kg	53 kg	120 kg
12BVQ5J3603	12BGQ56J603	12AE764U603
 4 008423 865516	 4 008423 865530	 4 008423 835243
899,00 EUR* (A)	1.149,00 EUR* (A)	2.299,00 EUR* (B)

MINI-RIDER

Die Cub Cadet MINI-RIDER liefern die gleiche Stärke, Langlebigkeit und Schneidleistung wie die Rasentraktoren, allerdings in einem kompakteren Design.

Wählen Sie zwischen einem Hydrostat-Modell und zwei Transmatic-Modellen.

Den gewohnten Cub Cadet-Komfort werden Sie bei allen MINI-RIDER finden.





MINI-RIDER



KOMPAKT UND WENDIG WIE NIE ZUVOR

Modernes Design, Vielseitigkeit und hoher Mähkomfort – das sind nur drei der vielen Pluspunkte der Cub Cadet MINI-RIDER. Der kompakte und wendige Aufsitzmäher mit Elektrostart ist mit einem leistungsstarken 420 cm³ Cub Cadet-Motor ausgestattet. Egal ob auffangen, auswerfen oder mulchen, die MINI-RIDER überzeugen stets durch hervorragende Arbeit, und durch die sehr kompakte Bauweise benötigen sie auch kaum mehr Platz in der Garage als ein handgeführter Rasenmäher.

Transmatic-Antrieb



Der Transmatic-Antrieb erlaubt es, zu schalten ohne anzuhalten. Sie brauchen lediglich die Fahrrichtung zu wählen, die Geschwindigkeit durch einen Hebel einzustellen und schon kann's losgehen. Beim Cub Cadet MINI-RIDER können sie zwischen sechs Vorwärts- und sechs Rückwärtsgängen wählen.



Das deutsche Gartenmagazin „Familienheim und Garten“ hat den MINI-RIDER CC 114 TA getestet und kam zu dem Testurteil „gut“.

Die gute Performance und die Vielseitigkeit überzeugten die Testpersonen. Der Elektrostart und das große Tankvolumen von ca. 5 Liter erlaubt Ihnen langes Arbeiten ohne lästiges Nachtanken.





Große Reifen

Rasenschonend und trotzdem griffig, selbst auf unebenem Terrain.



Teleskopisch verstellbares Lenkrad

Das gummierte Lenkrad bringt maximalen Komfort. Die Lenksäule ist höhenverstellbar. So kann Sie bequem und einfach an die Größe des jeweiligen Fahrers angepasst werden.



Verstellbarer Sitz

Mit dem verstellbaren Sitz kann der MINI-RIDER CC 114 HA an Ihre eigene und angenehmste Sitzposition angepasst werden.



Durchsteigerahmen

Mit Anti-Rutsch-Matte für bequemes Auf- und Absteigen sowie komfortabler Fußauflage.



4,9 Liter Kraftstofftank

Der große Kraftstofftank mit Füllstandsanzeige bietet Ihnen die Möglichkeit Ihren Rasen in einem Arbeitsgang, ohne Tankstopp zu mähen.



Schnitthöhenverstellung & Mähwerkscupplung

Die Schnitthöhe lässt sich einfach in 5 Positionen von 38 mm bis 95 mm einstellen. Beide Hebel sind ergonomisch an der rechten Seite des Sitzes angebracht.

KOMPAKTES DESIGN MIT AUSREICHEND POWER

Der neue Cub Cadet MINI-RIDER CC 114 HA beeindruckt mit derselben Power, Performance und Leistungsstärke wie die großen Rasentraktoren, jedoch mit einem sehr kompakten Design. Mit dem komfortablen Hydrostat-Getriebe und dem exklusiven Lenksystem haben Sie die optimale Kontrolle während des Arbeitens.



Intelligenter Park-Assistent (IPA)

Mit dem brandneuen IPA-System wird es zum Kinderspiel, Ihren CC 114 HA in Ihrer Garage oder dem Gartenhaus zu parken.

Dieses System verringert bei Rückwärtsfahrten die Geschwindigkeit um bis zu 50 % und lässt Sie so viel präziser und sicherer einparken.

RevTEK™ Technologie

RevTEK™ – Reverse Mowing Technologie. Die Möglichkeit, beim Rückwärtsfahren das Mähwerk eingeschaltet zu lassen, wenn keine Kinder oder Tiere in der Nähe sind. Das sorgt für mehr Sicherheit.

NEU
3-in-1

CC 114 HA

Schnittbreite:	76 cm
Motor:	CC OHV, 1 Zylinder, 420 cm ³
Geräteleistung:	8,2 kW / 2.900 min ⁻¹
Antrieb:	Hydrostat



Modellnummer: 13A221HD603

RKZ B Preis: 2.399,00 EUR*



Hydrostat-Antriebssystem

Der CC 114 HA ist mit einem hochwertigen Hydrostat-Antrieb ausgestattet. Parkbremspedal auf der linken Seite und Gaspedal auf der rechten.



Fußpedalgummis

Fußpedalgummis mit gutem Grip sorgen auch bei schlechten Verhältnissen für sicheres Fahren.



Komfortabel

Professioneller Sitz und Lenksäule für komfortables Arbeiten.



Teleskopisch verstellbares Lenkrad

Das gummierte Lenkrad bringt maximalen Komfort. Die Lenksäule ist höhenverstellbar. So kann Sie bequem und einfach an die Größe des jeweiligen Fahrers angepasst werden.



Scheinwerfer

LED-Licht sorgt für sicheres Mähen während der Dämmerung.



Frontstoßstange

Schützt auf Dauer vor Beschädigung Ihres MINI-RIDERS.

Transmatic-Antrieb



Der Transmatic-Antrieb erlaubt es, zu schalten ohne anzuhalten. Sie brauchen lediglich die Fahrtrichtung zu wählen, die Geschwindigkeit durch einen Hebel einzustellen und schon kann's losgehen. Beim Cub Cadet MINI-RIDER können sie zwischen sechs Vorwärts- und sechs Rückwärtsgängen wählen.

76 cm Mähwerk



Sie haben die Wahl zwischen Auffangen, Mulchen und Auswerfen bei Modell CC 114 TA, bzw. Mulchen und Auswerfen bei Modell CC 114 TD. Hervorragende Mulchleistung, ausgezeichnete Fangeigenschaften und zum Verteilen auf der Fläche der Seitenauswurf. Was immer Sie wählen, der MINI-RIDER schafft es.

200 Liter Grasfangsack



Der große 200 Liter Grasfangsack (Modell CC 114 TA) mit Staubschutz-Abdeckung, zwei Griffen und Füllstandsanzeige. Vom Fahrersitz aus entleerbar.



CC 114 TD

Schnittbreite:	76 cm
Motor:	CC OHV, 1 Zylinder, 420 cm ³
Geräteleistung (kW / min⁻¹):	8,2 / 3.000
Antrieb:	Transmatic

Modellnummer: 13B226JD603 RKZ B Preis: 1.749,00 EUR*



CC 114 TA

Schnittbreite:	76 cm
Motor:	CC OHV, 1 Zylinder, 420 cm ³
Geräteleistung (kW / min⁻¹):	8,2 / 2.900
Antrieb:	Transmatic

Modellnummer: 13B226HD603 RKZ B Preis: 1.999,00 EUR*

	CC 114 TD	CC 114 TA	CC 114 HA
MOTOR	Motortyp	Cub Cadet OHV	Cub Cadet OHV
	Hubraum	420 cm ³	420 cm ³
	Geräteleistung	8,2 kW / 3.000 min ⁻¹	8,2 kW / 2.900 min ⁻¹
	Zylinder	Single	Single
	Tankvolumen (Kapazität)	4,9 l	4,9 l
ANTRIEBS-SYSTEM	Schmierung	Ölpumpe mit Ölfilter	Ölpumpe mit Ölfilter
	Getriebe	Transmatic	Transmatic
	Gänge	6 (V / H), schalten ohne zu halten	6 (V / H), schalten ohne zu halten
SCHNEIDSYSTEM	Geschwindigkeitskontrolle	Fußpedal-Steuerung	Fußpedal-Steuerung
	Empf. Flächenleistung	> 1.200 m ² /h	> 1.000 m ² /h
	Schnittbreite	76 cm	76 cm
	Schnitthöhe (min. – max.)	38 – 95 mm	38 – 95 mm
	Mähoptionen	3-in-1 Option	3-in-1
	Anzahl der Messer	1	1
	Mähwerkseinschaltung	Manuell über Hebel	Manuell über Hebel
	Schneidstufen	5	5
	Waschdüse / Mulchkeil	Inklusive	Inklusive
	AUSWURF-SYSTEM	Fangeinrichtung (Kapazität) / Zubehör Nr.	Optional 115 l / 19A30014OEM
Korböffnung / Korbabdeckung		– / –	2 Griffe / Kunststoff
Füllstandsanzeige / Gras-Deflektor		– / Standard	Standard / Standard
RAHMEN	Vorderachse	Stahl	Stahl
	Stoßstange	–	Standard
	Wenderadius	46 cm	46 cm
	Reifengröße (V / H)	13" x 5" / 16" x 6,5"	13" x 5" / 16" x 6,5"
	Radlager	Gleitlager	Gleitlager
ELEKTRIK	Durchsteigerahmen	Ja	Ja
	Batterie	12 V, 275 Ampere	12 V, 275 Ampere
	Scheinwerfer	–	–
KOMFORT	Sicherheitssysteme	Neutral Start, Tastschalter, Feststellbremse	Neutral Start, Tastschalter, Feststellbremse
	Sitztyp	Halbhohe Rückenlehne	Halbhohe Rückenlehne
	Sitzverstellung	Geschraubt	Geschraubt
	Lenkrad	Komfort	Komfort
ABMESSUNGEN	Rückwärtsmähooption (RevTEK™)	–	–
	Batterieladegerät	196-967-678	196-967-678
	LpA / LwA / LwAg (dB)	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100
	Vibrationswert Körper / K-Faktor	1 / 0,5 m/s ²	1 / 0,5 m/s ²
	Vibrationswert Hand/Arm / K-Faktor	5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²
	Abmessungen (L / B / H) (cm)	157 / 85 / 112	225 / 86 / 112
	Gewicht netto	127 kg	145 kg
Modellnummer	13B226JD603	13B226HD603	
EAN	 4 008423 857573	 4 008423 853742	 4 008423 865493
Preis (RKZ)	1.749,00 EUR* (B)	1.999,00 EUR* (B)	2.399,00 EUR* (B)





RASENTRAKTOREN

Power trifft auf Komfort! Einfache Handhabung und Innovation in jedem Detail vom Schnittbild bis hin zur Fangleistung ein ausgezeichnetes Ergebnis.

Eine perfekte Darbietung, Vielseitigkeit über das ganze Jahr und eine robuste Konstruktion lassen keine Wünsche offen.

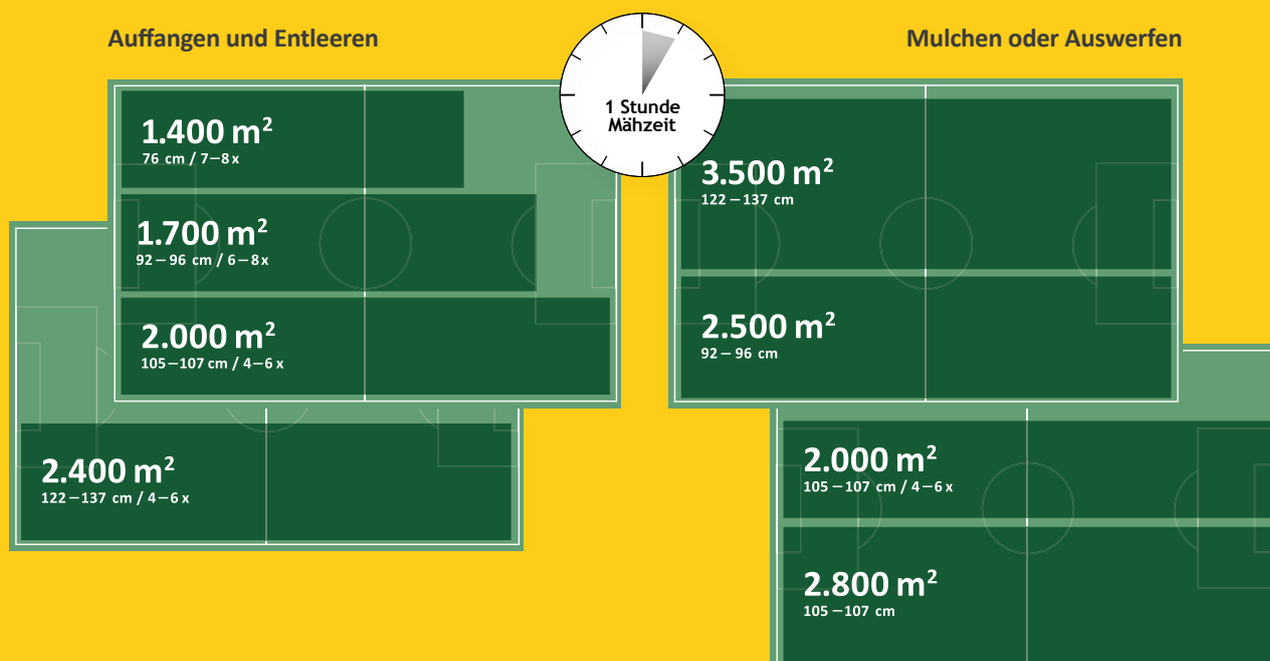
RASENTRAKTOREN



FINDEN SIE DEN RICHTIGEN MÄHER FÜR IHREN GARTEN

Cub Cadet Rasentraktoren sind mit Schnittbreiten von 76 bis 137 cm erhältlich. Die richtige Schnittbreite ist von der Größe der Rasenfläche abhängig, die gemäht werden soll. Die untenstehende Tabelle hilft Ihnen, die passende Schnittbreite auszuwählen.

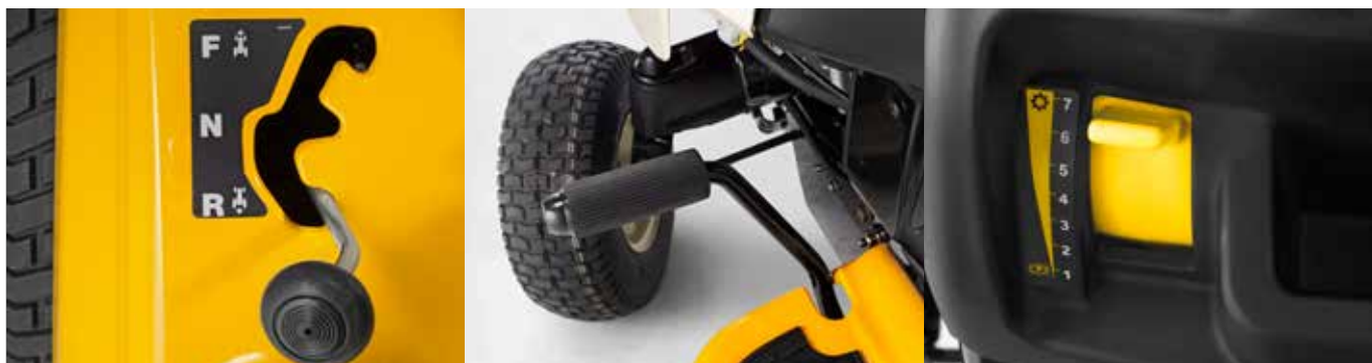
Schnittbreite und Schnittmethode machen den Unterschied! Wie viele m² können Sie in 1 Stunde mähen?



Auffangen: Beispiel 1, mit einer Schnittbreite von 76 cm können Sie ca. 1.400 m² pro Stunde mähen, inklusive 7-8 Entleerungen des Fangkorbes.

Mulchen oder Auswerfen: Beispiel 2, mit einer Schnittbreite von 76 cm können Sie in einer Stunde ungefähr 2.000 m² mähen.

DIE VERSCHIEDENEN ANTRIEBSTECHNIKEN



TRANSMATIC Antrieb

Der Transmatic-Antrieb erlaubt es zu schalten ohne anzuhalten. Man braucht lediglich die Fahrtrichtung zu wählen und die Geschwindigkeit durch einen Hebel am Armaturenbrett einzustellen. Um abzubremsen genügt es, das Bremspedal zu drücken. Nach Loslassen des Bremspedals geht der Traktor automatisch wieder auf die zuvor eingestellte Geschwindigkeit zurück.



AUTODRIVE™ Antrieb

Der AutoDrive™-Antrieb ist wartungsfrei. Es ist in der Anwendung vergleichbar mit einem PKW-Automatikgetriebe. Die Geschwindigkeit wird ganz einfach über das Fußpedal geregelt. Mit einem Hebel können Sie zwischen Vorwärts- und Rückwärtsgang wechseln, Ein- und Auskuppeln entfällt. Beide Hände bleiben am Lenkrad.



HYDROSTAT Antrieb

Das Hydrostat-Getriebe besticht durch moderne Technik. Durch seine selbstschmierende Hydropumpe ist es wartungsarm und außerordentlich robust. Das besondere an ihm ist, dass man sowohl die Geschwindigkeit als auch die Vorwärts- und Rückwärtsfahrt stufenlos regeln kann. Kuppeln und Schalten entfällt. Sie können millimetergenau fahren und das ganz sanft, ohne zu ruckeln. Die Rasentraktoren der 900- & 1000-Serie werden über das Fußpedal kontrolliert, die Traktoren der 700-Serie entweder über einen Handhebel (Seitenauswurftraktoren) oder ein Fußpedal (Heckauswurftraktoren).

1

2

3

RASENTRAKTOREN

4

5

6

7

8

700-SERIE



SPÜREN SIE DIE FREUDE

Die Cub Cadet 700-Serie ist außerordentlich flexibel. Große Flächen können Sie mit diesen Geräten mühelos bearbeiten. Ob mit Seitenauswurf oder mit Heckauswurf, für jede Anforderung haben wir das richtige Gerät. Dank der einfach einzustellenden Schnitthöhenverstellung haben Sie immer ein perfektes Ergebnis auch bei schwierigem Terrain. Mit einer Vielzahl von Anbaugeräten wie z.B. Schneeräumschild, Rasenwalze oder Anhänger wird Ihr Cub Cadet Sie das ganze Jahr über begleiten.

Lenkungsverbesserungen



Lenkungsverbesserungen

(Neue Präzisionssteuerungs Technologie)

Auf allen Cub Cadet Rasentraktoren werden Sie ein neues Gefühl von Komfort erleben. Wir haben unser Lenkungssystem überarbeitet. Die brandneue Präzisionssteuerungs Technologie unterstützt Sie bei der Arbeit und macht Ihren Rasentraktor noch effizienter.



RevTEK™ Technologie



RevTEK™ – Reverse Mowing Technologie. Die Möglichkeit, beim Rückwärtsfahren das Mähwerk eingeschaltet zu lassen.

Motorhaube komplett nach vorn klappbar



Die gesamte Motorhaube kann innerhalb von Sekunden werkzeuglos entfernt werden, um Wartungsarbeiten am Motor durchführen zu können.

Verstellbarer Sitz



Für mehr Komfort und Sicherheit.

Komfortables Lenkrad



Ein gummiertes 3-Speichen Lenkrad ist Standard an all unseren Traktoren.

ZENTRALER HECKAUSWURF

Unsere Heckauswurftraktoren wurden speziell konstruiert, um das Schnittgut auf kürzestem Weg vom Messer in den Fangkorb zu leiten. Der Fangkorb der 700-Serie Heckauswurftraktoren ist aus einem sehr belastbaren durchlässigen Kunststoffgewebe gefertigt, um den Luftstrom aus dem Korb heraus zu ermöglichen. Die Kunststoffabdeckung leitet Staub und Lärm nach unten ab. Mit der Teleskop-Aushubstange lässt sich der Fangkorb bequem vom Fahrersitz aus entleeren.



Durchsteigerahmen



Der robuste Durchsteigerahmen ermöglicht dem Benutzer ein einfaches und sicheres Auf- und Absteigen.

Pendelnde Stahl- oder Gussvorderachse



Sorgt für dauerhaften Bodenkontakt aller Räder, auch auf unebenem Terrain.



CC 714 TF

Schnittbreite:	96 cm
Motor:	CC OHV, 1 Zylinder, 420 cm ³
Geräteleistung:	7,8 kW / 2.800 min ⁻¹
Antrieb:	Transmatic

Modellnummer: 13H277DF603 RKZ B Preis: 2.199,00 EUR*



CC 714 HF

Schnittbreite:	96 cm
Motor:	CC OHV, 1 Zylinder, 420 cm ³
Geräteleistung:	7,8 kW / 2.800 min ⁻¹
Antrieb:	Hydrostat

Modellnummer: 13H279DF603 RKZ B Preis: 2.599,00 EUR*



Schnitthöhenverstellung



Die 5-stufige Schnitthöhenverstellung erlaubt ein einfaches Ändern der Schnitthöhe (30–95 mm).

Stahlblechrahmen



Alle Cub Cadet Rasentraktoren sind auf einem vollständig verschweißten und pulverbeschichteten Stahlrahmen aufgebaut.



CC 714 TE

Schnittbreite:	92 cm
Motor:	CC OHV, 1 Zylinder, 420 cm ³
Geräteleistung:	7,8 kW / 2.800 min ⁻¹
Antrieb:	Transmatic

Modellnummer: 13H277DE603 RKZ B Preis: 2.699,00 EUR*



CC 714 HE

Schnittbreite:	92 cm
Motor:	CC OHV, 1 Zylinder, 420 cm ³
Geräteleistung:	7,3 kW / 2.600 min ⁻¹
Antrieb:	Hydrostat

Modellnummer: 13H271DE603 RKZ B Preis: 3.099,00 EUR*



3
RASENTRAKTOREN

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers

	CC 714 TF	CC 714 HF	
MOTOR	Motortyp	Cub Cadet OHV	Cub Cadet OHV
	Hubraum	420 cm ³	420 cm ³
	Geräteleistung	7,8 kW / 2.800 min ⁻¹	7,8 kW / 2.800 min ⁻¹
	Zylinder	Single	Single
	Tankvolumen (Kapazität)	3,8 l	3,8 l
ANTRIEBSSYSTEM	Schmierung	Ölpumpe mit Ölfilter	Ölpumpe mit Ölfilter
	Getriebe	Transmatic	Hydrostat
	Gänge	7 (V / H), schalten ohne zu halten	Stufenlos verstellbar
	Geschwindigkeitskontrolle	Fußpedal-Steuerung	Manuell über Hebel
	Tempomat	–	–
SCHNEIDSYSTEM	Empf. Flächenleistung	> 1.500 m ² /h	> 1.500 m ² /h
	Schnittbreite	96 cm	96 cm
	Schnitthöhe (min. – max.)	30 – 95 mm	30 – 95 mm
	Mähoptionen	3-in-1 Option	3-in-1 Option
	Anzahl der Messer	2	2
	Mähwerkseinschaltung	Manuell über Hebel	Manuell über Hebel
	Schneidstufen	5	5
AUSWURF-SYSTEM	Mähwerkrollen	2	2
	Waschdüse / Mulchkeil	– / OEM-190-116	– / Standard
	Fangeinrichtung (Kapazität) / Zubehör Nr.	Optional 200 l / 196-180A699	Optional 200 l / 196-180A699
	Korböffnung / Korbabdeckung	– / –	– / –
	Füllstandsanzeige / Gras-Deflektor	– / Standard	– / Standard
RAHMEN	Vorderachse	Stahl	Gusseisen
	Stoßstange	OEM-196A603	Standard
	Wenderadius	46 cm	46 cm
	Reifengröße (V / H)	15" x 6" / 20" x 8"	15" x 6" / 20" x 8"
	Radlager	Gleitlager	Gleitlager
	Durchsteigerahmen	Standard	Standard
ELEKTRIK	Batterie	12 V, 275 Ampere	12 V, 275 Ampere
	Scheinwerfer	Standard	Standard
	Kontrollanzeigen	–	–
	Sicherheitssysteme	Neutral Start, Tastschalter, Feststellbremse	Neutral Start, Tastschalter, Feststellbremse
KOMFORT	Sitztyp	Halbhohe Rückenlehne	Hohe Rückenlehne
	Sitzverstellung	Geschraubt	Schnellverstellhebel
	Lenkrad	Komfort	Komfort
	Werkzeug-Box / 12 V-Anschluss	– / –	– / –
	Rückwärtsmähoption (RevTEK™)	Standard	Standard
	Batterieladegerät	196-967-678	196-967-678
ABMESSUNGEN	LpA / LwA / LwAg (dB)	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100
	Vibrationswert Körper / K-Faktor	1 / 0,5 m/s ²	1 / 0,5 m/s ²
	Vibrationswert Hand/Arm / K-Faktor	5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²
	Abmessungen (L / B / H) (cm)	170 / 107 / 100	170 / 107 / 100
	Gewicht netto	150 kg	150 kg
	Modellnummer	13H277DF603	13H279DF603
EAN	 4 008423 855111	 4 008423 855098	
Preis (RKZ)	2.199,00 EUR* (B)	2.599,00 EUR* (B)	

CC 714 TE	CC 714 HE
Cub Cadet OHV	Cub Cadet OHV
420 cm ³	420 cm ³
7,8 kW / 2.800 min ⁻¹	7,8 kW / 2.800 min ⁻¹
Single	Single
3,8 l	3,8 l
Ölpumpe mit Ölfilter	Ölpumpe mit Ölfilter
Transmatic	Hydrostat
7 (V / H), schalten ohne zu halten	Stufenlos verstellbar
Fußpedal-Steuerung	Fußpedal-Steuerung (v / r)
–	–
> 1.500 m ² /h	> 1.500 m ² /h
92 cm	92 cm
30 – 95 mm	30 – 95 mm
3-in-1 Option	3-in-1 Option
2	2
Manuell über Hebel	Manuell über Hebel
5	5
2	2
Standard / 196-749-678	Standard / 196-749-678
240 l	240 l
Teleskopgriff / Kunststoff	Teleskopgriff / Kunststoff
– / 196-750-678	– / 196-750-678
Stahl	Stahl
OEM-196A603	OEM-196A603
46 cm	46 cm
15" x 6" / 18" x 9,5"	15" x 6" / 18" x 9,5"
Gleitlager	Gleitlager
Standard	Standard
12 V, 275 Ampere	12 V, 275 Ampere
Standard	Standard
–	–
Neutral Start, Tastschalter, Feststellbremse	Neutral Start, Tastschalter, Feststellbremse
Halbhohe Rückenlehne	Halbhohe Rückenlehne
Geschraubt	Geschraubt
Komfort	Komfort
– / –	– / –
Standard	Standard
196-967-678	196-967-678
88 / 98 / 100	88 / 98 / 100
1 / 0,5 m/s ²	1 / 0,5 m/s ²
5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²
225 / 99 / 103	225 / 99 / 103
195 kg	195 kg
13H277DE603	13H271DE603
 4 008423 855074	 4 008423 857641
2.699,00 EUR* (B)	3.099,00 EUR* (B)

900-SERIE



STÄRKE UND PERFORMANCE VEREINT

Die 900-Serie beeindruckt mit der selben Stärke wie die 700-Serie allerdings mit ausgewählten Premium Features welche ein höheres Level an Performance, Power und Komfort bieten.



CUB CADET®
WETTBEWERBER



RevTEK™ Technologie



Die Option, beim Rückwärtsfahren zu mähen, wenn sich keine Kinder oder Tiere in der Umgebung aufhalten. Das sorgt für mehr Sicherheit.

Sauberer Schnitt



Das hochentwickelte Schneidsystem ist mit einem breiten Auswurfkanal und einem tiefgezogenen Mähwerk ausgestattet. Dies bringt optimale Schnitt- und Mulchergebnisse. (Abbildung mit Mulchkeil)

Abgerundete Mähwerkastrollen



Verhindern ein Beschädigen der Grasnarbe bei enger Kurvenfahrt.

Separate Pedale



Für Vorwärts- und Rückwärtsgang (bei ausgewählten Modellen).



CC 917 AF

Schnittbreite:	96 cm
Motor:	CC OHV, 1 Zylinder, 547 cm ³
Geräteleistung:	12,5 kW / 2.250 min ⁻¹
Antrieb:	AutDrive™

Modellnummer: 13H890AF603 RKZ B Preis: 2.999,00 EUR*



CC 919 HG

Schnittbreite:	107 cm
Motor:	B&S Intek, 1 Zylinder, 500 cm ³
Geräteleistung:	9,4 kW / 2.800 min ⁻¹
Antrieb:	Hydrostat

Modellnummer: 13HJ93AG603 RKZ B Preis: 3.499,00 EUR*

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers



RevTEK™ Technologie

Die Option, beim Rückwärtsfahren zu mähen, wenn sich keine Kinder oder Tiere in der Umgebung aufhalten. Das sorgt für mehr Sicherheit.



Motorhaube komplett nach vorn klappbar

Die gesamte Motorhaube kann innerhalb von Sekunden werkzeuglos entfernt werden, für Wartungsarbeiten am Motor.



12-stufige Schnitthöhenverstellung

Mit Schnitthöhenindikator. Mehr Auswahl, um Ihre persönlich bevorzugte Schnitthöhe zu finden.



Abgerundete Mähwerktastrollen

Verhindern ein Beschädigen der Grasnarbe bei enger Kurvenfahrt.



Sitz mit hoher Rückenlehne

Der gefederte Sitz mit hoher Rückenlehne bietet höchsten Komfort, selbst bei langen Mähzeiten.



Frontstoßstange

Mit Fast Attach™ System, zum werkzeuglosen An- und Abbau für Zubehörgeräte wie z.B. Schneeräumschild.

NEU
3-in-1
OPTION



CC 917 AE

Schnittbreite:	92 cm
Motor:	CC OHV, 1 Zylinder, 547 cm ³
Geräteleistung:	12,5 kW / 2.250 min ⁻¹
Antrieb:	AutoDrive™

Modellnummer: 13H898AE603 RKZ B Preis: 3.399,00 EUR*

NEU
3-in-1
OPTION



CC 917 AN

Schnittbreite:	105 cm
Motor:	CC OHV, 1 Zylinder, 547 cm ³
Geräteleistung:	12,5 kW / 2.250 min ⁻¹
Antrieb:	AutoDrive™

Modellnummer: 13H898AN603 RKZ B Preis: 3.699,00 EUR*

NEU
3-in-1
OPTION



CC 917 HE

Schnittbreite:	92 cm
Motor:	CC OHV, 1 Zylinder, 547 cm ³
Geräteleistung:	12,5 kW / 2.250 min ⁻¹
Antrieb:	Hydrostat

Modellnummer: 13H899AE603 RKZ B Preis: 3.699,00 EUR*

NEU
3-in-1
OPTION



CC 917 HN

Schnittbreite:	105 cm
Motor:	CC OHV, 1 Zylinder, 547 cm ³
Geräteleistung:	12,5 kW / 2.250 min ⁻¹
Antrieb:	Hydrostat

Modellnummer: 13H899AN603 RKZ B Preis: 3.999,00 EUR*

	CC 917 AF	CC 919 HG	
MOTOR	Motortyp	Cub Cadet OHV	B&S Intek
	Hubraum	547 cm ³	500 cm ³
	Geräteleistung	12,5 kW / 2.250 min ⁻¹	9,4 kW / 2.800 min ⁻¹
	Zylinder	Single	Single
	Tankvolumen (Kapazität)	13 l	13 l
ANTRIEBSSYSTEM	Schmierung	Ölpumpe mit Ölfilter	Ölpumpe mit Ölfilter
	Getriebe	AutoDrive™	Hydrostat
	Gänge	Stufenlos verstellbar	Stufenlos verstellbar
	Geschwindigkeitskontrolle	Fußpedal-Steuerung	Fußpedal-Steuerung (v / r)
	Tempomat	Standard	Standard
SCHNEIDSYSTEM	Empf. Flächenleistung	> 1.500 m ² /h	> 2.000 m ² /h
	Schnittbreite	96 cm	107 cm
	Schnitthöhe (min. – max.)	30 – 90 mm	30 – 90 mm
	Mähoptionen	3-in-1 Option	3-in-1 Option
	Anzahl der Messer	2	2
	Mähwerkseinschaltung	Manuell über Hebel	Manuell über Hebel
	Schneidstufen	12	12
	Mähwerkrollen	2 Anti-Scalp	4 Anti-Scalp
	Waschdüse / Mulchkeil	– / Standard	Standard / Standard
	Fangeinrichtung (Kapazität) / Zubehör Nr.	Optional 200 l / 196-180A699	Optional 200 l / OEM-190-180A
AUSWURF-SYSTEM	Korböffnung / Korbabdeckung	– / –	– / –
	Füllstandsanzeige / Gras-Deflektor	– / Standard	– / Standard
RAHMEN	Vorderachse	Gusseisen	Gusseisen
	Stoßstange	Standard	Standard
	Wenderadius	40 cm	40 cm
	Reifengröße (V / H)	15" x 6" / 20" x 8"	15" x 6" / 20" x 8"
	Radlager	Gleitlager	Gleitlager
	Durchsteigerahmen	Standard	Standard
ELEKTRIK	Batterie	12 V, 275 Ampere	12 V, 275 Ampere
	Scheinwerfer	Standard	Standard
	Kontrollanzeigen	Standard	Standard
	Sicherheitssysteme	Neutral Start, Tastschalter, Feststellbremse	Neutral Start, Tastschalter, Feststellbremse
KOMFORT	Sitztyp	Hohe Rückenlehne	Hohe Rückenlehne
	Sitzverstellung	Schnellverstellhebel	Schnellverstellhebel
	Lenkrad	Komfort	Komfort
	Werkzeug-Box / 12 V-Anschluss	– / –	Standard / Standard
	Rückwärtsmähoption (RevTEK™)	Standard	Standard
ABMESSUNGEN	Batterieladegerät	196-967-678	196-967-678
	LpA / LwA / LwAg (dB)	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100
	Vibrationswert Körper / K-Faktor	1 / 0,5 m/s ²	1 / 0,5 m/s ²
	Vibrationswert Hand/Arm / K-Faktor	5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²
	Abmessungen (L / B / H) (cm)	172 / 107 / 100	172 / 115 / 116
	Gewicht netto	215 kg	225 kg
	Modellnummer	13H890AF603	13HJ93AG603
EAN	 4 008423 866254	 4 008423 866377	
Preis (RKZ)	2.999,00 EUR* (B)	3.499,00 EUR* (B)	

CC 917 AE	CC 917 HE	CC 917 AN	CC 917 HN
Cub Cadet OHV	Cub Cadet OHV	Cub Cadet OHV	Cub Cadet OHV
547 cm ³	547 cm ³	547 cm ³	547 cm ³
12,5 kW / 2.250 min ⁻¹	12,5 kW / 2.250 min ⁻¹	12,5 kW / 2.250 min ⁻¹	12,5 kW / 2.250 min ⁻¹
Single	Single	Single	Single
10 l	10 l	10 l	10 l
Ölpumpe mit Ölfilter	Ölpumpe mit Ölfilter	Ölpumpe mit Ölfilter	Ölpumpe mit Ölfilter
AutoDrive™	Hydrostat	AutoDrive™	Hydrostat
Stufenlos verstellbar	Stufenlos verstellbar	Stufenlos verstellbar	Stufenlos verstellbar
Fußpedal-Steuerung	Fußpedal-Steuerung (v / r)	Fußpedal-Steuerung	Fußpedal-Steuerung (v / r)
Standard	Standard	Standard	Standard
> 1.500 m ² /h	> 2.000 m ² /h	> 1.500 m ² /h	> 2.000 m ² /h
92 cm	92 cm	105 cm	105 cm
20 – 92 mm	20 – 92 mm	20 – 105 mm	20 – 120 mm
3-in-1 Option	3-in-1 Option	3-in-1 Option	3-in-1 Option
2	2	2	2
Manuell über Hebel	Manuell über Hebel	Manuell über Hebel	Manuell über Hebel
12	12	12	12
4 Anti-Scalp	4 Anti-Scalp	4 Anti-Scalp	4 Anti-Scalp
Standard / 196-751A678	Standard / 196-751A678	Standard / 196-751A678	Standard / 196-751A678
280 l	280 l	280 l	280 l
Standard / Standard	Standard / Standard	Standard / Standard	Standard / Standard
Standard / Optional	Standard / Optional	Standard / Optional	Standard / Optional
Gusseisen	Gusseisen	Gusseisen	Gusseisen
Standard	Standard	Standard	Standard
40 cm	40 cm	40 cm	40 cm
15" x 6" / 20" x 8"	15" x 6" / 20" x 8"	15" x 6" / 20" x 8"	15" x 6" / 20" x 8"
Gleitlager	Gleitlager	Gleitlager	Gleitlager
Standard	Standard	Standard	Standard
12 V, 275 Ampere	12 V, 275 Ampere	12 V, 275 Ampere	12 V, 275 Ampere
Standard	Standard	Standard	Standard
Standard	Standard	Standard	Standard
Neutral Start, Tastschalter, Feststellbremse	Neutral Start, Tastschalter, Feststellbremse	Neutral Start, Tastschalter, Feststellbremse	Neutral Start, Tastschalter, Feststellbremse
Hohe Rückenlehne	Hohe Rückenlehne	Hohe Rückenlehne	Hohe Rückenlehne
Schnellverstellhebel	Schnellverstellhebel	Schnellverstellhebel	Schnellverstellhebel
Komfort	Komfort	Komfort	Komfort
– / –	– / –	– / –	– / –
Standard	Standard	Standard	Standard
196-967-678	196-967-678	196-967-678	196-967-678
88 / 98 / 100	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100
1 / 0,5 m/s ²	1 / 0,5 m/s ²	1 / 0,5 m/s ²	1 / 0,5 m/s ²
5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²
242 / 99 / 112	242 / 99 / 112	250 / 99 / 112	250 / 111 / 112
219 kg	227 kg	230 kg	240 kg
13H898AE603	13H899AE603	13H898AN603	13H899AN603
 4 008423 866261	 4 008423 866285	 4 008423 866278	 4 008423 865684
3.399,00 EUR* (B)	3.699,00 EUR* (B)	3.699,00 EUR* (B)	3.999,00 EUR* (B)

1000-SERIE SD



WENN AUS KOMFORT EFFIZIENZ WIRD

Die 1000-Serie macht das Mähen zum reinen Vergnügen. Viele komfortable Features – wie z.B. Stauraum für Ihr Smartphone, Ihre Arbeitshandschuhe oder Ihr Werkzeugset, ein Getränkehalter, Tempomat oder das einfache Einstellen der Bedienelemente – vereinfachen die Arbeit. Die leistungsstarken Motoren versorgen Sie mit der nötigen Power und der komfortable Sitz mit hoher Rückenlehne und das Soft-Grip-Lenkrad lassen Sie den Komfort regelrecht spüren.

Demontage des Fangkorbes



Einfache Demontage des Fangkorbes

Sie brauchen lediglich den Knopf im Kotflügel hochzuziehen und schon sinkt die Fangeinrichtung langsam auf den Boden.

Enger Wenderadius



Enger Wenderadius

Die Cub Cadet 1000-Serie hat einen extrem kleinen Wenderadius von nur 40 cm und ist damit extrem wendig.



CUB CADET®

WETTBEWERBER





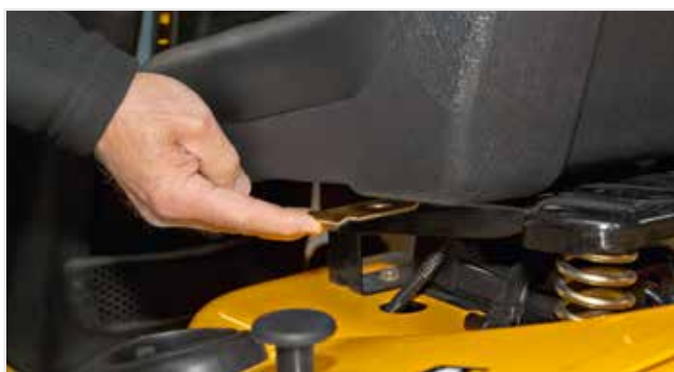
RevTEK™ Technologie

Die Option beim Rückwärtsfahren zu mähen, wenn sich keine Kinder oder Tiere in der Umgebung aufhalten. Das sorgt für mehr Sicherheit.



Motorhaube komplett nach vorn klappbar

Die gesamte Motorhaube kann innerhalb von Sekunden werkzeuglos entfernt werden, für Wartungsarbeiten am Motor.



Sitzverstellung

Der Sitz lässt sich ganz komfortabel durch einen leicht zugänglichen Hebel an der linken Seite in 10 Positionen verstellen.



Vollständig geschweißter Stahlblechrahmen

Der Rahmen aus 3,5 mm dickem pulverbeschichteten Stahlblech sorgt für überragende Stabilität und niedrige Vibrationen.



12-stufige Schnitthöhenverstellung

Mit Schnitthöhenindikator. Mehr Auswahl, um Ihre persönlich bevorzugte Schnitthöhe zu finden.



Deckwaschdüse

Die Deckwaschdüse aus Metall verfügt über ein „Sackloch“, dadurch wird das Wasser seitlich ausgespritzt. Somit wird das Wasser optimal genutzt und eine bestmögliche Reinigung erreicht. (Modellabhängig)



Sauberer Schnitt

Das hochentwickelte Schneidsystem ist mit einem breiten Auswurfkanal und einem tiefgezogenen Mähwerk ausgestattet. Dies bringt optimale Schnitt- und Mulchergebnisse. (Abbildung mit Mulchkeil)



Tempomat / Parkbremse

Der Tempomat garantiert bequemes, ermüdungsfreies und sauberes Mähen bei konstanter Geschwindigkeit. Der gleiche Hebel dient auch zum Arretieren der Parkbremse.



Mähwerkseinschaltung

Der Hebel zum Einschalten des Mähwerks befindet sich logisch und ergonomisch angeordnet direkt neben der Schnitthöhenverstellung (ausgewählte Modelle sogar mit elektromagnetischer Mähwerkseinschaltung).



Abgerundete Mähwerktastrollen

Verhindern ein Beschädigen der Grasnarbe bei enger Kurvenfahrt.



Kraftstofftank und Sichtfenster

Der extra große 10 Liter-Kraftstofftank ist einfach von der Seite zu befüllen. Ein Öffnen der Motorhaube entfällt. Der spezielle Tankstutzen verhindert ein Verschütten des Kraftstoffes. Dank des Sichtfensters am Armaturenbrett haben Sie den Tankfüllstand immer im Blick.



Frontstoßstange

Mit Fast Attach™ System, zum werkzeuglosen An- und Abbau für Zubehörgeräte wie z.B. Schneeräumschild.

**KOHLER 7000
Serie Motor**
**POWERED BY
KOHLER**

Diese Traktoren sind mit einem leistungsstarken und langlebigen KOHLER OHV 2-Zylinder Motor mit 725 cm³ ausgestattet.

**Magnetische
Mähwerkskupplung**


Das Mähwerk wird über einen Zugschalter elektromagnetisch ein- und ausgeschaltet. Dies bringt dem Bediener höchsten Komfort.


CC 1018 BHG

Schnittbreite:	107 cm
Motor:	B&S Intek, V-Twin, 656 cm ³
Geräteleistung:	10,5 kW / 2.500 min ⁻¹
Antrieb:	Hydrostat

Modellnummer: 13HT93AG603 RKZ B Preis: 3.899,00 EUR*


CC 1022 KHT

Schnittbreite:	117 cm
Motor:	KOHLER 7000 Serie, V-Twin, 725 cm ³
Geräteleistung:	14,1 kW / 2.400 min ⁻¹
Antrieb:	Hydrostat

Modellnummer: 13HP93AT603 RKZ B Preis: 4.199,00 EUR*


CC 1224 KHP

Schnittbreite:	127 cm
Motor:	KOHLER 7000 Serie, V-Twin, 725 cm ³
Geräteleistung:	16,9 kW / 3.000 min ⁻¹
Antrieb:	Hydrostat

Modellnummer: 14HQ94AP603 RKZ B Preis: 4.999,00 EUR*


CC 1022 KHI

Schnittbreite:	92 cm
Motor:	KOHLER 7000 Serie, V-Twin, 725 cm ³
Geräteleistung:	14,1 kW / 2.400 min ⁻¹
Antrieb:	Hydrostat

Modellnummer: 13HP91AI603 RKZ B Preis: 5.099,00 EUR*



1000-SERIE RD

EFFIZIENZ TRIFFT PERFORMANCE

Wenn Sie größere Flächen oder eine längere Zeit mähen müssen, ist eine hohe Bequemlichkeit wünschenswert. Die Cub Cadet 1000-Serie mit Heckauswurf liefert unvergleichlichen Komfort gepaart mit einem exzellenten Schnittbild. Einfaches Entleeren des Fangkorbes trotz des hohen Fangvolumens, ein akustisches Signal wenn der Fangkorb geleert werden muss, leise Motoren, große Luftbereifung, ein komfortabler hoher Sitz und ein Soft-Grip-Lenkrad – all dies sind nur eine kleine Auswahl der Features, welche das Rasenmähen komfortabel und stressfrei machen.



Enger Wenderadius



Enger Wenderadius

Die Cub Cadet 1000-Serie hat einen extrem kleinen Wenderadius von nur 40 cm um die extreme Wendigkeit sicherzustellen.



CUB CADET®

WETTBEWERBER





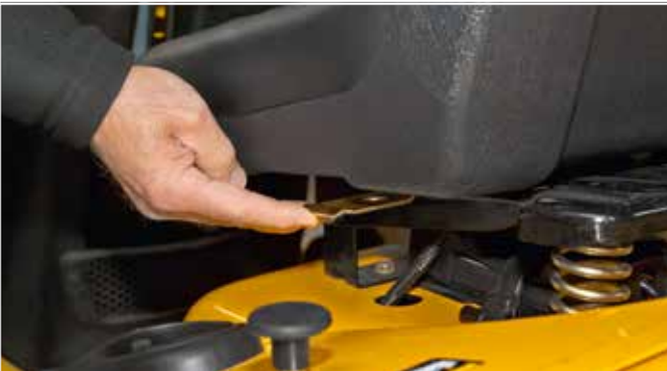
RevTEK™ Technologie

Die Option, beim Rückwärtsfahren zu mähen, wenn sich keine Kinder oder Tiere in der Umgebung aufhalten. Das sorgt für mehr Sicherheit.



Motorhaube komplett nach vorn klappbar

Die gesamte Motorhaube kann innerhalb von Sekunden werkzeuglos entfernt werden, für Wartungsarbeiten am Motor.



Sitzverstellung

Der Sitz lässt sich ganz komfortabel durch einen leicht zugänglichen Hebel an der linken Seite in 10 Positionen verstellen.



Vollständig geschweißter Stahlblechrahmen

Der Rahmen aus 3,5 mm dickem pulverbeschichtetem Stahlblech sorgt für überragende Stabilität und niedrige Vibrationen.



12-stufige Schnitthöhenverstellung

Mit Schnitthöhenindikator. Mehr Auswahl, um Ihre persönlich bevorzugte Schnitthöhe zu finden.



Deckwaschdüse

Die Deckwaschdüse aus Metall verfügt über ein „Sackloch“, dadurch wird das Wasser seitlich ausgespritzt. Somit wird das Wasser optimal genutzt und eine bestmögliche Reinigung erreicht. (Modellabhängig)



Sitz mit hoher Rückenlehne

Der gefederte Sitz mit hoher Rückenlehne bietet höchsten Komfort, selbst bei langen Mähzeiten.



Tempomat / Parkbremse

Der Tempomat garantiert bequemes, ermüdungsfreies und sauberes Mähen bei konstanter Geschwindigkeit. Der gleiche Hebel dient auch zum Arretieren der Parkbremse.

Auswurfkanal geschlossen



Auswurfkanal offen



Auswurfreinigungssystem

Durch Ziehen des Reinigungshebels öffnet sich der Boden des Auswurfkanals direkt am Mähwerk. Schnittgut fällt nach unten heraus und der Auswurfkanal bleibt frei; gleichzeitig wird die Füllstandsanzeige von Schnittgutresten befreit. Das Reinigungssystem kann bei eingeschaltetem Mähwerk betätigt werden und in Kombination mit den Mähwerk-Waschdüsen werden Verunreinigungen wieder direkt zum Boden geleitet, anstatt den Fangkorb zuzusetzen. Durch den vollständig geschlossenen Boden des Auswurfkanals kann auch Laub sauber aufgenommen werden.



Einfache Demontage des Fangkorbes

Sie brauchen lediglich den Knopf im Kotflügel hochzuziehen und schon sinkt die Fangeinrichtung langsam auf den Boden.



Abgerundete Mähwerkstastrollen

Verhindern ein Beschädigen der Grasnarbe bei enger Kurvenfahrt.

Akustische Füllstandsanzeige



Ein akustisches Signal ertönt, sobald die Fangeinrichtung voll ist und entleert werden muss. Der Sensor kann entsprechend der Grasverhältnisse eingestellt werden.

Ablagebox



Ablagebox mit integriertem 12 V-Anschluss



CC 1018 BHE

Schnittbreite:	92 cm
Motor:	B&S Intek, V-Twin, 656 cm ³
Geräteleistung:	10,5 kW / 2.500 min ⁻¹
Antrieb:	Hydrostat

Modellnummer: 13HT91AE603 RKZ B Preis: 4.299,00 EUR*



CC 1020 BHN

Schnittbreite:	105 cm
Motor:	B&S Intek, V-Twin, 656 cm ³
Geräteleistung:	13,2 kW / 2.400 min ⁻¹
Antrieb:	Hydrostat

Modellnummer: 13HT91AN603 RKZ B Preis: 4.799,00 EUR*



CC 1024 KHN

Schnittbreite:	105 cm
Motor:	KOHLER 7000 Serie, V-Twin, 725 cm ³
Geräteleistung:	14,5 kW / 2.400 min ⁻¹
Antrieb:	Hydrostat

Modellnummer: 13HQ91AN603 RKZ B Preis: 5.299,00 EUR*

KOHLER 7000 Serie Motor



Dieser Traktor ist mit einem leistungsstarken und langlebigen KOHLER OHV 2-Zylinder Motor mit 725 cm³ ausgestattet.

Elektrische Korbentleerung



Öffnen und schliessen Sie den Fangkorb bequem durch drücken eines Schalters. Komfort auf höchstem Niveau.

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers

	CC 1018 BHG	CC 1022 KHT	CC 1224 KHP
MOTOR	Motortyp	B&S Intek	KOHLER 7000 Serie
	Hubraum	656 cm ³	725 cm ³
	Geräteleistung	10,5 kW / 2.500 min ⁻¹	14,1 kW / 2.400 min ⁻¹
	Zylinder	V-Twin	V-Twin
	Tankvolumen (Kapazität)	13 l	13 l
ANTRIEBSSYSTEM	Schmierung	Ölpumpe mit Ölfilter	Ölpumpe mit Ölfilter
	Getriebe	Hydrostat	Hydrostat
	Gänge	Stufenlos verstellbar	Stufenlos verstellbar
	Geschwindigkeitskontrolle	Fußpedal-Steuerung (v / r)	Fußpedal-Steuerung (v / r)
	Tempomat	Standard	Standard
SCHNEIDSYSTEM	Empf. Flächenleistung	> 2.000 m ² /h	> 3.000 m ² /h
	Schnittbreite	107 cm	117 cm
	Schnitthöhe (min. – max.)	30 – 90 mm	30 – 90 mm
	Mähoptionen	3-in-1 Option	3-in-1 Option
	Anzahl der Messer	2	2
	Mähwerkseinschaltung	Elektromagnetisch	Elektromagnetisch
	Schneidstufen	12	12
	Mähwerksrollen	4 Anti-Scalp	4 Anti-Scalp
	Waschdüse / Mulchkeil	Standard / Standard	Standard / Standard
	AUSWURF-SYSTEM	Fangeinrichtung (Kapazität) / Zubehör Nr.	Optional 200 l / OEM-190-180A
Korböffnung / Korbabdeckung		– / –	– / –
Füllstandsanzeige / Gras-Deflektor		– / Standard	– / Standard
Vorderachse		Gusseisen	Gusseisen
RAHMEN	Stoßstange	Deluxe	Deluxe
	Wenderadius	40 cm	40 cm
	Reifengröße (V / H)	15" x 6" / 20" x 8"	15" x 6" / 20" x 8"
	Radlager	Kugellager	Kugellager
	Durchsteigerahmen	Standard	Standard
ELEKTRIK	Batterie	12 V, 275 Ampere	12 V, 275 Ampere
	Scheinwerfer	Standard	Standard
	Kontrollanzeigen	Digitaler Stundenzähler, Öl-Serviceanzeige, Batteriespannungsanzeige	Digitaler Stundenzähler, Öl-Serviceanzeige, Batteriespannungsanzeige
	Sicherheitssysteme	Neutral Start, Tastschalter, Feststellbremse, RevTEK™	Neutral Start, Tastschalter, Feststellbremse, RevTEK™
KOMFORT	Sitztyp	Hohe Rückenlehne	Hohe Rückenlehne
	Sitzverstellung	Schnellverstellhebel	Schnellverstellhebel
	Lenkrad	Komfort	Komfort
	Werkzeug-Box / 12 V-Anschluss	Standard / Standard	Standard / Standard
	Rückwärtsmähoption (RevTEK™)	Standard	Standard
ABMESSUNGEN	Batterieladegerät	Deluxe	196-967-678
	LpA / LwA / LwAg (dB)	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100
	Vibrationswert Körper / K-Faktor	1 / 0,5 m/s ²	1 / 0,5 m/s ²
	Vibrationswert Hand/Arm / K-Faktor	5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²
	Abmessungen (L / B / H) (cm)	172 / 115 / 116	172 / 124 / 116
	Gewicht netto	225 kg	225 kg
	Modellnummer	13HT93AG603	13HP93AT603
EAN	4 008423 862058	4 008423 862027	4 008423 862089
Preis (RKZ)	3.899,00 EUR* (B)	4.199,00 EUR* (B)	4.999,00 EUR* (B)

CC 1022 KHI	CC 1018 BHE	CC 1020 BHN	CC 1024 KHN
KOHLER 7000 Serie	B&S Intek	B&S Intek	KOHLER 7000 Serie
725 cm ³	656 cm ³	656 cm ³	725 cm ³
14,1 kW / 2.400 min ⁻¹	10,5 kW / 2.500 min ⁻¹	13,2 kW / 2.400 min ⁻¹	14,5 kW / 2.400 min ⁻¹
V-Twin	V-Twin	V-Twin	V-Twin
10 l	10 l	10 l	10 l
Ölpumpe mit Ölfilter	Ölpumpe mit Ölfilter	Ölpumpe mit Ölfilter	Ölpumpe mit Ölfilter
Hydrostat	Hydrostat	Hydrostat	Hydrostat
Stufenlos verstellbar	Stufenlos verstellbar	Stufenlos verstellbar	Stufenlos verstellbar
Fußpedal-Steuerung (v / r)	Fußpedal-Steuerung (v / r)	Fußpedal-Steuerung (v / r)	Fußpedal-Steuerung (v / r)
Standard	Standard	Standard	Standard
> 1.500 m ² /h	> 1.500 m ² /h	> 2.000 m ² /h	> 2.000 m ² /h
92 cm	92 cm	105 cm	105 cm
65 – 105 mm	20 – 120 mm	20 – 120 mm	20 – 120 mm
–	3-in-1 Option	3-in-1 Option	3-in-1 Option
2	2	2	2
Manuell über Hebel	Manuell über Hebel	Manuell über Hebel	Manuell über Hebel
8	12	12	12
2	4 Anti-Scalp	4 Anti-Scalp	4 Anti-Scalp
– / –	Standard / 196-751-678	Standard / 196-751-678	Standard / 196-751-678
–	280 l	350 l	350 l
– / –	Teleskopgriff / Stahl	Teleskopgriff / Stahl	Elektrisch / Stahl
– / –	Standard / 196-972-678	Standard / 196-972-678	Standard / 196-972-678
Gusseisen	Gusseisen	Gusseisen	Gusseisen
Deluxe	Deluxe	Deluxe	Deluxe
40 cm	40 cm	40 cm	40 cm
15" x 6" / 18" x 9,5", Ackerstollenbereifung	15" x 6" / 20" x 8"	15" x 6" / 20" x 8"	15" x 6" / 20" x 8"
Kugellager	Kugellager	Kugellager	Kugellager
Standard	Standard	Standard	Standard
12 V, 275 Ampere	12 V, 275 Ampere	12 V, 275 Ampere	12 V, 275 Ampere
Standard	Standard	Standard	Standard
Digitaler Stundenzähler, Öl-Serviceanzeige, Batteriespannungsanzeige	Digitaler Stundenzähler, Öl-Serviceanzeige, Batteriespannungsanzeige	Digitaler Stundenzähler, Öl-Serviceanzeige, Batteriespannungsanzeige	Digitaler Stundenzähler, Öl-Serviceanzeige, Batteriespannungsanzeige
Neutral Start, Tastschalter, Feststellbremse, RevTEK™	Neutral Start, Tastschalter, Feststellbremse, RevTEK™	Neutral Start, Tastschalter, Feststellbremse, RevTEK™	Neutral Start, Tastschalter, Feststellbremse, RevTEK™
Hohe Rückenlehne	Hohe Rückenlehne	Hohe Rückenlehne	Hohe Rückenlehne
Schnellverstellhebel	Schnellverstellhebel	Schnellverstellhebel	Schnellverstellhebel
Komfort	Komfort	Komfort	Komfort
Standard / Standard	Standard / Standard	Standard / Standard	Standard / Standard
Standard	Standard	Standard	Standard
Deluxe	Deluxe	Deluxe	Deluxe
88 / 98 / 100	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100
1 / 0,5 m/s ²	1 / 0,5 m/s ²	1 / 0,5 m/s ²	1 / 0,5 m/s ²
5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²
185 / 98 / 110	242 / 99 / 112	250 / 111 / 112	250 / 111 / 112
240 kg	227 kg	240 kg	242 kg
13HP91AI603	13HT91AE603	13HT91AN603	13HQ91AN603
 4 008423 862010	 4 008423 862065	 4 008423 862072	 4 008423 856729
5.099,00 EUR* (B)	4.299,00 EUR* (B)	4.799,00 EUR* (B)	5.299,00 EUR* (B)



2000-SERIE SD

STARK UND AUSDAUERND

Die 2000-Serie ist dank des extrem leistungsstarken KOHLER-Command-Motor besonders zuverlässig. Dank der elektrischen Lenkhilfe, dem verstellbaren Lenkrad und dem professionellen Sitz mit Armlehnen erreicht die 2000-Serie einen besonderen Komfort. Dank der legendären Cub Cadet Direktantriebswelle, des verschweißten Stahlrahmens, des gusseisernen Getriebes und der Guss-Vorderachse wird der GTX 2100 zu einem robusten, langlebigen Begleiter, der in Zuverlässigkeit und Leistung kaum zu übertreffen ist.



KOHLER-Command-Motor



Kraftvoller KOHLER-Command-Motor

Leistungsstarker und langlebiger KOHLER-Command-Motor bietet Ihnen höchste Leistung auch unter schlechten Bedingungen.



CUB CADET®

WETTBEWERBER



Optionale Mähwerke



Sie haben die Wahl zwischen 3 verschiedenen Mähwerken von 122 cm, 127 cm und 137 cm Schnittbreite. Das 122 cm Mähwerk ist aus stabilem 2,8 mm dickem Stahlblech geschweißt und somit speziell für härtere Einsätze geeignet.

- 19A40015603 122 cm Mähwerk
- 19A40013603 127 cm Mähwerk
- 19A40014603 137 cm Mähwerk

Antriebswelle



Bei dem Gartentraktor der 2000-Serie leitet die Direktantriebswelle die Motorkraft zuverlässig und ohne Verluste direkt in das Getriebe. Der durch zwei Fahrpedale gesteuerte Hydrostat-Antrieb bringt maximalen Drehmoment auch bei der Verwendung von Anbauteilen. Er ist besonders robust und langlebig.

Elektrische Lenkhilfe (EPS)



Dank der elektrischen Lenkhilfe und den drei verschiedenen Mähwerken mit elektrischer Schnitthöhenverstellung wird ein müheloses, ruhiges Arbeiten garantiert. Fragen Sie Ihren Fachhändler nach mehr Informationen.



“Gartentraktor des Jahres 2012”

GTX 2100

Schnittbreite:	Optional
Motor:	KOHLER Command, V-Twin, 674 cm ³
Geräteleistung:	15,9 kW / 3.000 min ⁻¹
Antrieb:	Hydrostat



Modellnummer: 14A-3GE-603

RKZ B Preis ohne Mähwerk: 7.499,00 EUR*

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers

Komfort-Ausstattung



Eine verstellbare Lenksäule, ein komfortables Lenkrad und ein verstellbarer gefederter Sitz mit Armlehnen und hoher Rückenlehne sorgen für einen hohen Mähkomfort. Dank der ergonomisch am Armaturenbrett angeordneten Bedienelemente kann der Schalter zum Ein- und Ausschalten des Mähwerks, der Tempomat und die Parkbremse ganz einfach erreicht und betätigt werden.

Elektro-mechanische Mähwerksaushebung



Heben Sie das schwere Mähwerk einfach durch Drücken eines Knopfes. Der 6-stufige Positionierer stoppt das Mähwerk beim Absenken sicher auf der von Ihnen voreingestellten Schritthöhe.



GTX 2100

MOTOR	Motortyp	KOHLER Command
	Hubraum	674 cm ³
	Geräteleistung	15,9 kW / 3.000 min ⁻¹
	Zylinder	V-Twin, horizontale Welle
	Tankvolumen (Kapazität)	17 l
ANTRIEBSSYSTEM	Schmierung	Ölpumpe mit Ölfilter
	Getriebe	Hydrostat, gusseisernes Hinterachsgetriebe
	Gänge	Stufenlos verstellbar
	Geschwindigkeitskontrolle	Fußpedal-Steuerung (v / r)
SCHNEIDSYSTEM	Tempomat	Standard
	Empf. Flächenleistung	> 5.000 m ² /h
	Schnittbreite (cm)	122 / 127 / 137
	Schnitthöhe (min. – max.)	38 – 116 mm
	Mähoptionen	2-in-1
	Anzahl der Messer	122 cm = 2; 127/137 cm = 3
	Mähwerkseinschaltung	Elektromagnetisch
	Schneidstufen	6 Positionen, elektrische Aushebung
	Mähwerkrollen	2 Räder und Frontrolle
	Waschdüse	Standard
	Mulchkeil	Optional, 122 cm 19A70016100 / 127 und 137 cm OEM-190-193
AUSWURF-SYSTEM	Fangeinrichtung (Kapazität)	–
	Korböffnung / Korbabdeckung	– / –
	Füllstandsanzeige	–
	Gras-Deflektor	Optional
RAHMEN	Vorderachse	Gusseisen mit 2 Schmiernippeln
	Stoßstange	Massiver Stahl
	Wenderadius	38 cm
	Reifengröße (V / H)	16" x 6,5"–8" / 23" x 10,5"–12"
	Radlager	Kugellager
ELEKTRIK	Durchsteigerahmen	Standard
	Batterie	12 V, 275 Ampere
	Scheinwerfer	Standard
	Kontrollanzeigen	Digitaler Stundenzähler, Öl-Serviceanzeige, Batteriespannungsanzeige
KOMFORT	Sicherheitssysteme	Neutral Start, Tastschalter, Feststellbremse, RevTEK™
	Sitztyp	Hohe Rückenlehne mit Armlehnen
	Sitzverstellung	Schnellverstellhebel
	Lenkrad	Komfort / elektrische Lenkhilfe
	Werkzeug-Box / 12 V-Anschluss	– / –
ABMESSUNGEN	Rückwärtsmähooption (RevTEK™)	Standard
	Batterieladegerät	196-967-678
	LpA / LwA / LwAg (dB)	93 / 103 / 105
	Vibrationswert Körper / K-Faktor	1 / 0,5 m/s ²
	Vibrationswert Hand/Arm / K-Faktor	5 / 1,5 m/s ²
Abmessungen (L / B / H) (cm)	191 / abhängig vom Mähwerk / 120	
Gewicht netto	320 kg	
Modellnummer	14A-3GE-603	
EAN	 4 008423 852998	
Preis (RKZ)	7.499,00 EUR* (B)	

ZUBEHÖR



CUB CADET ANHÄNGER — VIELSEITIG, ABER PLATZSPAREND!



BEQUEM ZUSAMMENFALTEN UND EINFACH EINLAGERN DURCH KLAPPBARE SEITENWÄNDE

Falten Sie alle vier Bordwände ein und stellen ihn senkrecht, Sie haben dadurch 70 % mehr Platz in der Garage oder im Schuppen gegenüber traditionellen Gartenanhängern.

BRAUCHT DAHER 70 % WENIGER PLATZ



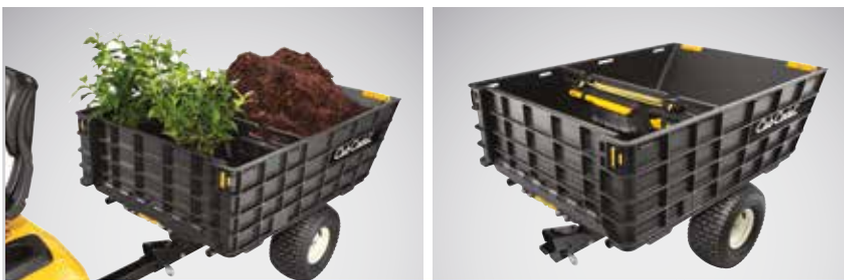
VIELSEITIGKEIT — MIT HOHEM NUTZWERT

Die Klappvariante – bequem für lange Ladung wie Bretter oder Ballen.



HERAUSNEHMBARE SEITENWAND

Erleichtert den Zugang, das Laden, Entladen oder Auskippen.



HOHE LADEKAPAZITÄT

Mit hochgestellten Seitenwänden können bis zu 400 kg transportiert werden – Erde, Mulch, Grünabfall oder sogar Mülleimer.

Hauler:
Mod. Nr.: 19A40026100
Preis: 599,99 EUR* RKZ B



0 043033 572342



FÜHRUNGSGRIFF UND GERÄTE- HALTER CUB CADET HAULER

- Soft-Griffe
- flexibel einsetzbar
- leichte und schnelle Montage

Führungsgriff:
Mod. Nr.: 19A400270EM
Preis: 149,99 EUR* RKZ B



0 037049 959068

Gerätehalter:
Mod. Nr.: 19A400300EM
Preis: 49,99 EUR* RKZ B



0 037049 959082

ZUBEHÖR

Für alle Cub Cadet Aufsitzmäher und Rasentraktoren



Abdeckplane für Rasentraktoren L / XL

- Größe L: für kleine bis mittelgroße Rasentraktoren
- Größe XL: für große und Heckauswerfer-Rasentraktoren (B)



Mod. Nr.: 2024-U1-0003
RKZ B Preis: 57,99 EUR*



Mod. Nr.: 2024-U1-0004
RKZ B Preis: 69,99 EUR*



Cub Cadet Anhäng-, Rasen- und Laubkehrmaschine

- Arbeitsbreite: 112 cm
- Fangvolumen: 736 Liter



Mod. Nr.: 196-543-000
RKZ B Preis: 569,99 EUR*



Cub Cadet Anhäng-Schleuderstreuer

- Streubreite: 370 cm
- Fassungsvermögen: 87 kg



Mod. Nr.: 196-542-000
RKZ B Preis: 499,99 EUR*



Cub Cadet Transportanhänger

- Fassungsvermögen: 544 kg
- Fassungsvermögen: 425 Liter



Mod. Nr.: 196-541-000
RKZ B Preis: 599,99 EUR*



Anhänge-Streuer

- Dünger und Granulatschleuderstreuer zum Anhängen, Gewicht: 26 kg, Fassungsvermögen: 80 kg, Streubreite bis zu 365 cm, luftbereift
- Anhänge-Streuer, Gewicht ca. 8 kg, Fassungsvermögen 39 kg, Streubreite bis zu 300 cm
- Anhänge-Streuer, Gewicht ca. 15 kg, Fassungsvermögen: 45 kg, Streubreite bis 300 cm



Mod. Nr.: 196-036-000
RKZ B Preis: 489,99 EUR*



Mod. Nr.: 196-031-000
RKZ B Preis: 179,99 EUR*



Mod. Nr.: 190-525-000
RKZ B Preis: 319,99 EUR*



Transportanhänger mit Kunststoffwanne

- Einachskipper aus Kunststoff, zul. max. Gewicht 159 kg, Maße ca. (L / B / H) 142,2 / 83,8 / 76,2 cm, Gewicht ca. 27 kg



Mod. Nr.: 190-236A000
RKZ B Preis: 319,99 EUR*



Transportanhänger aus Stahl

- Transportanhänger, Einachskipper aus Stahl, Heckklappe abnehmbar, zul. max. Gewicht 227 kg, Maße ca. (L / B / H) 152,2 / 83,8 / 72 cm, Gewicht ca. 27 kg
- Transportanhänger, Einachskipper aus Stahl, Heckklappe abnehmbar, zul. max. Gewicht 340 kg, Maße ca. (L / B / H) 177,8 / 83,8 / 73,7 cm, Gewicht ca. 70 kg



Mod. Nr.: 190-223B000
RKZ B Preis: 269,99 EUR*



Mod. Nr.: 196-507-000
RKZ B Preis: 335,99 EUR*



Rasen- und Laubkehrmaschine

- Anhänge-Rasen- und Laubkehrer, Arbeitsbreite 96 cm, Fangvolumen des Auffangbehälters 340 Liter, Maße ca. (L / B / H) 182,9 / 114,3 / 58,4 cm, Gewicht ca. 30 kg



Mod. Nr.: 190-145A000
RKZ B Preis: 519,99 EUR*



Rasenwalze

- Kombinierte Schiebe- / Anhänge-Rasenwalze, Ø 46 cm, Breite 61 cm, aus Polyethylen, max. Gewicht 114 kg mit Wasserbefüllung
- Anhänge-Rasenwalze, Ø 46 cm, Breite 91 cm, aus Polyethylen, max. Gewicht 182 kg mit Wasserbefüllung



Mod. Nr.: 190-228-000
RKZ B Preis: 279,99 EUR*



Mod. Nr.: 190-229-000
RKZ B Preis: 375,99 EUR*



Sprühanhänger

- Sprühanhänger, Fassungsvermögen 57 Liter, Sprühleistung 5,3 Liter/Minute, Maße ca. (L / B / H) 139,7 / 61 / 45,7 cm
- Sprühanhänger, Fassungsvermögen 95 Liter, Sprühleistung 6,8 Liter/Minute, Maße ca. (L / B / H) 139,7 / 66 / 50,8 cm



Mod. Nr.: 190-155-000
RKZ B Preis: 729,00 EUR*



Mod. Nr.: 190-537-000
RKZ B Preis: 889,99 EUR*



Rasenkamm / Rasenlüfter

- Rasenkamm zum Anhängen, Arbeitsbreite 102 cm, 20 Zinken, variable Belastung durch Beladung, Maße (L / B / H) 104 / 101,6 / 104 cm
- Rasenkamm zum Anhängen, Arbeitsbreite 102 cm, 12 Lüftersterne Ø ca. 23 cm, Belüftungstiefe bis zu 6 cm, Maße (L / B / H) 104 / 101,6 / 104 cm



Mod. no.: 190-526-000
RKZ B Preis: 169,99 EUR*



Mod. Nr.: 190-224A000
RKZ B Preis: 246,99 EUR*



Anhängerkupplung

- Anhängerkupplung für alle RZT



Mod. Nr.: 19A70025100
RKZ B Preis: 24,99 EUR*



Mähwerke

- 122 cm Mähwerk aus 2,8 mm dicken Stahlblech für Modell GTX 2100
- 127 cm Mähwerk für Modell GTX 2100
- 137 cm Mähwerk für Modell GTX 2100



Mod. Nr.: 19A40015603
RKZ B Preis: 1.149,99 EUR*



Mod. Nr.: 19A40013603
RKZ B Preis: 949,99 EUR*



Mod. Nr.: 19A40014603
RKZ B Preis: 1.049,99 EUR*



Hochgrasmähwerk

- Hochgrasmähwerk mit 92 cm Schnittbreite, passend auf alle 1000-Serie-Traktoren mit Heckauswurf.
Mit diesem Mähwerk ist kein Auffangen des Schnittguts möglich!



Mod. Nr.: 196-806A678
RKZ B Preis: 899,99 EUR*

Grasfangeinrichtungen

- Doppel-Fangsack ohne Messer, 200 Liter, für 107 cm Seitenauswurf-Traktoren
- Drillings-Fangsack, 300 Liter, inklusive Messer, für Modell CC 1224 KHP
- Doppel-Fangsack ohne Messer, 200 Liter, für Modell CC 1022 KHT
- Doppel-Fangsack inklusive Messer, 200 Liter, für 96 cm Seitenauswurf-Traktoren
- Doppel-Fangsack, 115 Liter, ohne Messer, für MINI-RIDER CC 114 TD
- Doppel-Fangsack, 200 Liter, ohne Messer, für Z-Force SZ-48
- Doppel-Fangsack, 200 Liter, inklusive Messer, für RZT 50
- Drillings-Fangsack, 300 Liter, ohne Messer, für RZT 54



Mod. Nr.: OEM-190-180A
RKZ B Preis: 449,99 EUR*



Mod. Nr.: 19A40002OEM
RKZ B Preis: 699,99 EUR*



Mod. Nr.: 19A30003OEM
RKZ B Preis: 399,99 EUR*



Mod. Nr.: 196-180A699
RKZ B Preis: 499,99 EUR*



Mod. Nr.: 19A30014OEM
RKZ B Preis: 449,99 EUR*



Mod. Nr.: 19A70040100
RKZ B Preis: 569,99 EUR*



Mod. Nr.: 19B70004100
RKZ B Preis: 799,99 EUR*



Mod. Nr.: 19A70034100
RKZ B Preis: 849,99 EUR*

Deflektoren

- Heckauswurfdeflektor für Modelle CC 917 AE, CC 917 HE, CC 917 AN, CC 917 HN, CC 1018 BHE, CC 1020 BHN und CC 1024 KHN
- Heckauswurfdeflektor für Modelle CC 714 TE und CC 714 HE



Mod. Nr.: 196-972A678
RKZ B Preis: 169,99 EUR*



Mod. Nr.: 196-750A678
RKZ B Preis: 169,99 EUR*

Mulchkits

- Mulchkit (ohne Messer) für Modelle der 900-Serie, CC 1018 BHE, CC 1020 BHN und CC 1024 KHN
- Mulchkit (ohne Messer) für Modell CC 714 TF
- Mulchkit (ohne Messer) für Modelle CC 714 TE und CC 714 HE
- Mulchkit für 122 cm Mähwerk für Modell GTX 2100 und für Z-Force SZ-48
- Mulchkit für 127 cm und 137 cm Mähwerk für Modell GTX 2100



Mod. Nr.: 196-751A678
RKZ B Preis: 99,99 EUR*



Mod. Nr.: OEM-190A116
RKZ B Preis: 62,99 EUR*



Mod. Nr.: 196-749A678
RKZ B Preis: 124,99 EUR*



Mod. Nr.: 19A70016100
RKZ B Preis: 229,99 EUR*



Mod. Nr.: OEM-190-193
RKZ B Preis: 59,99 EUR*



Frontstoßstange

- Frontstoßstangen-Kit mit FastAttach™ Schnellkuppelsystem. Passend auf alle 700-, 900- und 1000-Serie Rasentraktoren.



Mod. Nr.: OEM-196B603
RKZ B Preis: 67,49 EUR*



Ackerstollenbereifung

- Hinterräder mit Ackerstollenbereifung, 18" x 9,5". Satz bestehend aus 2 kompletten Hinterrädern mit Felge. Passt auf alle Traktoren mit 18" oder 20" Hinterräder.



Mod. Nr.: 196-721A678
RKZ B Preis: 199,99 EUR*



Front-Anbaukehrmaschine und Auffangbehälter

- Front-Anbaukehrmaschine mit FastAttach™ Schnellkuppelsystem. Passend für Modelle der 900-Serie, CC 1018 BHE, CC 1020 BHN und CC 1024 KHN
- Auffangbehälter für Front-Anbaukehrmaschine 196-226C678



Mod. Nr.: 196-226C678
RKZ B Preis: 1.579,00 EUR*



Mod. Nr.: 196-227A678
RKZ B Preis: 399,99 EUR*



Schneeketten

- Schneeketten 18" x 9,5" mit Adapter für Modelle CC 714 TE und CC 714 HE
- Schneeketten 20" x 8,0" mit Distanzstück für Modelle CC 714 TF, CC 714 HF, CC 717 HG, CC 1016 AF, CC 1019 HG, CC 1018 BHG, CC 1022 KHT, CC 1018 BHE, CC 1020 BHN, CC 1024 KHN und 900-Serie,
- Schneeketten 23" x 9,5" für Modell GTX 2100 und CC 1224 KHP



Mod. Nr.: 196-898-699
RKZ B Preis: 184,99 EUR*



Mod. Nr.: 196-658-699
RKZ B Preis: 199,99 EUR*



Mod. Nr.: 196-964-678
RKZ B Preis: 159,99 EUR*



Räumschild und Gummi-Schürfleiste

- 117 cm Räumschild für alle Modelle außer GTX 2100
- 117 cm Räumschild mit Fernbedienung für Modell GTX 2100
- Universal Gummi-Schürfleiste passend für alle Räumschilder



Mod. Nr.: OEM-190-833
RKZ B Preis: 449,99 EUR*



Mod. Nr.: 19B40022100
RKZ B Preis: 999,00 EUR*



Mod. Nr.: 196-718-678
RKZ B Preis: 55,99 EUR*



Front-Anbauschneefräse

- 2-stufige Front-Anbauschneefräse, 107 cm Arbeitsbreite, für Modelle CC 1016 AF, CC 1019 HG, CC 1018 BHG, CC 1022 KHT, CC 1224 KHP, CC 1018 BHE, CC 1020 BHN und CC 1024 KHN



Mod. Nr.: OEM-190-032
RKZ B Preis: 2.299,99 EUR*



Batterieladegerät

- Intelligentes Batterieladegerät, 1.000 mA, mit 12 V Buchsenstecker zur Batterie-Erhaltungsladung über Winter. Passend für alle Traktoren.



Mod. Nr.: 196-967-678
RKZ B Preis: 58,99 EUR*

Z-TURNS

Dank der bewährten Cub Cadet Zero-Turn Technologie haben wir eine der stärksten Zero-Turn Produktlinien in der Branche entwickelt. Die einzigartige 360° Wendekreistechnologie lässt Sie einfach um Hindernisse fahren und macht das Mähen komfortabler und effizienter. Mit den Modellen mit lenkbaren, angetriebenen Vorderrädern genießen Sie mehr Stabilität und einfache Steuerung. Somit können Sie Ihre Mähzeit deutlich reduzieren.





RZT



PRÄZISER SCHNITT MITTELS LENKHEBEL-TECHNOLOGIE

Robuste Bauweise gepaart mit äußerst strapazierfähigen Komponenten und den Hochleistungsmotoren macht aus der RZT-Serie einen professionellen Helfer für Ihre Rasenfläche.



Kurve nach links fahren:

Um nach links zu fahren, drücken Sie beide Steuerhebel nach vorn, wobei der rechte Steuerhebel etwas weiter nach vorn gedrückt wird als der linke.



Vorwärts fahren:

Drücken Sie beide Steuerhebel gleichmäßig nach vorne. Je weiter Sie die Hebel nach vorne drücken, umso schneller fährt der Mäher. Um ihn abzubremsen, ziehen Sie die beiden Steuerhebel gleichmäßig und langsam zurück. Um ihn zu stoppen, bringen Sie die Hebel in die Neutralstellung.



Wenden auf der Stelle:

Um auf der Stelle zu wenden (Zero-Turn), drücken Sie einen Steuerhebel nach vorn und ziehen Sie gleichzeitig den anderen Steuerhebel nach hinten.



Kurve nach rechts fahren:

Um nach rechts zu fahren, drücken Sie beide Steuerhebel nach vorn, wobei der linke Steuerhebel etwas weiter nach vorn gedrückt wird als der rechte. Je größer die Distanz zwischen den beiden Steuerhebeln, umso enger wird die Kurve gefahren.



Rückwärts fahren:

Um den Mäher rückwärts zu fahren, ziehen Sie beide Steuerhebel gleichmäßig nach hinten.

Leichter Einstieg



Der niedrige Durchsteigerahmen erleichtert das Aufsteigen auf Ihren RZT.

Hebel mit Softgriffen



Die weichen Griffe machen das Arbeiten bequemer.

Haltbarkeit



Mit verstärkten Stahlrahmen und Chassis sowie einer starken Vorderachse ist der RZT außerordentlich stabil.

Beinfreiheit



Mehr als genug Beinfreiheit in Verbindung mit dem niedrigen Sitz sorgt für ermüdungsfreies Arbeiten.

NEU
3-in-1
OPTION



RZT-42

Schnittbreite:	107 cm
Motor:	CC OHV, 1 Zylinder, 547 cm ³
Geräteleistung (kW / min ⁻¹):	12,5 / 2.300
Antrieb:	Dual Hydrostat

Modellnummer: 17BMCACS603 RKZ B Preis: 4.399,00 EUR*

3-in-1
OPTION
Powered by
Kawasaki



RZT-50

Schnittbreite:	127 cm
Motor:	Kawasaki OHV, V-Twin, 726 cm ³
Geräteleistung (kW / min ⁻¹):	12,0 / 2.400
Antrieb:	Dual Hydrostat

Modellnummer: 17AICACQ603 RKZ B Preis: 5.399,00 EUR*

3-in-1
OPTION
Powered by
Kawasaki



RZT-54

Schnittbreite:	137 cm
Motor:	Kawasaki OHV, V-Twin, 726 cm ³
Geräteleistung (kW / min ⁻¹):	12,5 / 3.100
Antrieb:	Dual Hydrostat

Modellnummer: 17AICACW603 RKZ B Preis: 5.799,00 EUR*

4
Z-TURNS

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers

RZT-S



POWER, EINFACHE BEDIENUNG UND VIELSEITIGKEIT

Feature über Feature, die RZT-S-Serie gibt Ihnen alles, was Sie brauchen. Die Zero-Turn Technologie in Kombination mit der einfachen Lenkradsteuerung und der Vierradlenkung gibt Ihnen ein unerreichtes Gefühl von Stabilität und Flexibilität. Eine unschlagbare Kombination aus Power und Performance. Aufgrund der robusten und nachhaltigen Bauweise haben Sie viele Jahre Freude an Ihrem RZT-S.

HYDROSTAT

Doppel-Hydrostat



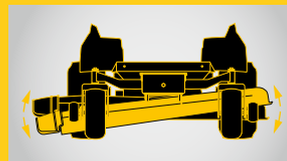
Doppel-Hydrostat-Getriebe

Das Doppel-Hydrostat-Getriebe lässt Sie die höchste Flexibilität spüren.



Synchro Steer® Technologie

Die patentierte Synchro Steer® Technologie, entwickelt von Cub Cadet, ist ein System, welches das Doppel-Hydrostat-Getriebe mit dem Lenkrad synchronisiert, sodass alle vier Räder Sie beim echten Zero-Turn unterstützen: Der Mäher verliert keine Stabilität.



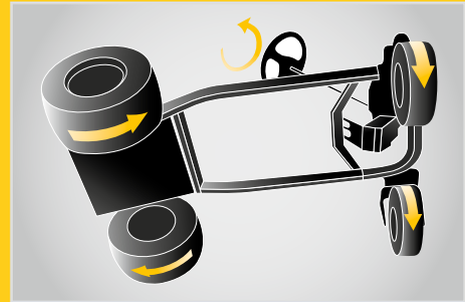
Sauberer Schnitt

Das pendelnd aufgehängte Mähwerk folgt den Konturen des Rasens. So erhalten Sie ein exzellentes Schnittbild und der Rasen bekommt ein glattes, einheitliches Aussehen.

SYNCHRO STEER® LENKSYSTEM

UNSCHLAGBARE WENDIGKEIT UND UNVERGLEICHBARE HANGEIGENSCHAFTEN

Die innovative Synchro Steer® Lenktechnologie ist der nächste Evolutionsschritt in der Null-Wendekreis-Technik. Unsere einzigartigen Null-Wendekreis-Aufsitzmäher mit Lenkrad bieten Ihnen die unglaubliche Wendigkeit eines konventionellen Null-Wendekreis-Traktors, aber mit voller Kontrolle über die Vorderräder. Antrieb und Lenkung sind perfekt aufeinander abgestimmt, um die exakte Geschwindigkeit und Drehrichtung beider Antriebsräder bei jeder Lenkradstellung sicherzustellen. Diese revolutionäre Technik finden Sie bei unseren Serien RZT-S, Z-FORCE und TANK.



E-PTO



Das Mähwerk wird mit einem Zugschalter bequem ein- und ausgeschaltet.

Anhängekupplung



Optionale Anhängervorrichtung für leichtes Anbauen des original Cub Cadet-Zubehörprogramms.



RZT-S 42

Schnittbreite:	107 cm
Motor:	Kawasaki OHV, V-Twin, 603 cm ³
Geräteleistung (kW / min ⁻¹):	10,0 / 2.400
Antrieb:	Dual Hydrostat

Modellnummer: 17BICBDS603 RKZ B Preis: 4.699,00 EUR*



RZT-S 46

Schnittbreite:	117 cm
Motor:	Kawasaki OHV, V-Twin, 726 cm ³
Geräteleistung (kW / min ⁻¹):	12,0 / 2.400
Antrieb:	Dual Hydrostat

Modellnummer: 17BICBDT603 RKZ B Preis: 4.999,00 EUR*

	RZT 42	RZT 50	
MOTOR	Motortyp	Cub Cadet OHV	Kawasaki OHV
	Hubraum	547 cm ³	726 cm ³
	Geräteleistung	12,5 kW / 2.300 min ⁻¹	12,0 kW / 2.400 min ⁻¹
	Zylinder	Einzylinder	V-Twin
	Tankvolumen (Kapazität)	11,4 l	11,4 l
ANTRIEBSSYSTEM	Schmierung	Ölpumpe mit Ölfilter	Ölpumpe mit Ölfilter
	Getriebe	Doppel-Hydrostat	Doppel-Hydrostat
	Gänge	Stufenlos verstellbar	Stufenlos verstellbar
	Geschwindigkeitskontrolle	Doppel-Lenkhebel	Doppel-Lenkhebel
SCHNEIDSYSTEM	Tempomat	Standard	Standard
	Empf. Flächenleistung	> 2.000 m ² /h	> 3.500 m ² /h
	Schnittbreite	107 cm	127 cm
	Schnitthöhe (min. – max.)	38 – 100 mm	38 – 100 mm
	Mähoptionen	3-in-1 Option	3-in-1 Option
	Anzahl der Messer	2	3
	Mähwerkseinschaltung	Elektromagnetisch	Elektromagnetisch
	Schneidstufen	8	8
	Mähwerkrollen	2	4
	Waschdüse / Mulchkeil	Standard / Standard	Standard / Standard
AUSWURF-SYSTEM	Fangeinrichtung (Kapazität) / Zubehör Nr.	Optional 200 l / 19B700200EM	Optional 200 l / 19B70004100
	Gras-Deflektor	Standard	Standard
RAHMEN	Vorderachse	Stahl	Stahl
	Front- / Heckstoßstange	–	–
	Wenderadius	0 cm	0 cm
	Reifengröße (V / H)	11" x 4" / 18" x 8,5"	13" x 5" / 18" x 9,5"
	Radlager	Kugellager	Kugellager
ELEKTRIK	Durchsteigerahmen	Standard	Standard
	Batterie	12 V / 230 Ampere	12 V / 230 Ampere
	Scheinwerfer	–	–
	Stundenzähler/Serviceanzeige	Standard	Standard
KOMFORT	Sicherheitssysteme	Tastschalter	Tastschalter
	Sitztyp	Hohe Rückenlehne	Hohe Rückenlehne mit Armlehnen
	Sitzverstellung	Schnellverstellhebel	Schnellverstellhebel
	Lenkrad	2-Wege Lenkhebel mit Komfortgriff	2-Wege Lenkhebel mit Komfortgriff
	Werkzeug-Box	Standard	Standard
	Rückwärtsmähooption (RevTEK™)	–	–
ABMESSUNGEN	Batterieladegerät	196-967-678	196-967-678
	LpA / LwA / LwAg (dB)	88 / 98 / 100	93 / 103 / 105
	Vibrationswert Körper / K-Faktor	1 / 0,5 m/s ²	1 / 0,5 m/s ²
	Vibrationswert Hand/Arm / K-Faktor	5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²
	Abmessungen (L / B / H) (cm)	203 / 116 / 92	203 / 150 / 92
Gewicht netto	228 kg	253 kg	
Modellnummer	17BMCACS603	17AICACQ603	
EAN	 4 008423 866308	 4 008423 857696	
Preis (RKZ)	4.399,00 EUR* (B)	5.399,00 EUR* (B)	

RZT 54	RZT-S 42	RZT-S 46
Kawasaki OHV	Kawasaki OHV	Kawasaki OHV
726 cm ³	603 cm ³	726 cm ³
12,5 kW / 3.100 min ⁻¹	10,0 kW / 2.400 min ⁻¹	12,0 kW / 2.400 min ⁻¹
V-Twin	V-Twin	V-Twin
11,4 l	10,5 l	10,5 l
Ölpumpe mit Ölfilter	Ölpumpe mit Ölfilter	Ölpumpe mit Ölfilter
Doppel-Hydrostat	Doppel-Hydrostat	Doppel-Hydrostat
Stufenlos verstellbar	Stufenlos verstellbar	Stufenlos verstellbar
Doppel-Lenkhebel	Doppeltes Fußpedal	Doppeltes Fußpedal
Standard	Standard	Standard
> 5.000 m ² /h	> 2.000 m ² /h	> 3.000 m ² /h
137 cm	107 cm	117 cm
38 – 100 mm	38 – 100 mm	38 – 100 mm
3-in-1 Option	3-in-1 Option	3-in-1 Option
3	2	2
Elektromagnetisch	Elektromagnetisch	Elektromagnetisch
8	8	8
4	2	4
Standard / Standard	Standard / Standard	Standard / Standard
Optional 300 l / 19A70034100	Optional 200 l / 19B700200EM	Optional 200 l / 19B700200EM
Standard	Standard	Standard
Stahl	Stahl	Stahl
–	– / –	– / –
0 cm	0 cm	0 cm
13" x 5" / 18" x 9,5"	13" x 5" / 18" x 8,5"	13" x 5" / 18" x 8,5"
Kugellager	Gleitlager	Gleitlager
Standard	Standard	Standard
12 V / 230 Ampere	12 V / 230 Ampere	12 V / 230 Ampere
–	–	–
Standard	Standard	Standard
Tastschalter	Tastschalter, Bremsschalter, Mähdeck- Kupplungsschalter	Tastschalter, Bremsschalter, Mähdeck- Kupplungsschalter
Hohe Rückenlehne mit Armlehnen	Hohe Rückenlehne	Hohe Rückenlehne
Schnellverstellhebel	Schnellverstellhebel	Schnellverstellhebel
2-Wege Lenkhebel mit Komfortgriff	Komfort	Komfort
Standard	Standard	Standard
–	–	–
196-967-678	196-967-678	196-967-678
93 / 103 / 105	88 / 98 / 100	88 / 98 / 100
1 / 0,5 m/s ²	1 / 0,5 m/s ²	1 / 0,5 m/s ²
5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²
203 / 145 / 92	203 / 116 / 118	203 / 126 / 118
265 kg	234 kg	256 kg
17AICACW603	17BICBDS603	17BICBDT603
 4 008423 857689	 4 008423 859379	 4 008423 857726
5.799,00 EUR* (B)	4.699,00 EUR* (B)	4.999,00 EUR* (B)



Z-FORCE SZ



NULL WENDEKREIS – UNZÄHLIGE VIELFALT

In einem Aufsitzmäher werden Performance und Leistungsstärke vereint. Die weltweit erste Zero-Turn Technologie mit Lenkradsteuerung und Vierradlenkung für unerreichte Power und Stabilität. Mit der Effizienz und Langlebigkeit eines kraftvollen Motors wird jedes Mähen zum Abenteuer.

HYDROSTAT

Doppel-Hydrostat



Doppel-Hydrostat-Getriebe

Das Doppel-Hydrostat-Getriebe lässt Sie die höchste Flexibilität spüren.



Synchro Steer® Technologie

Die patentierte Synchro Steer® Technologie, entwickelt von Cub Cadet, ist ein System, welches das Doppel-Hydrostat-Getriebe mit dem Lenkrad synchronisiert, sodass alle vier Räder Sie beim echten Zero-Turn unterstützen: Der Mäher verliert keine Stabilität.



Leistungsstarkes Mähwerk

Das Mähwerk ist in extra schwerer Ausführung für dauerhaften Einsatz konstruiert worden. Das Schnittbild wurde durch größere Messerüberlappung nochmals deutlich verbessert.

Einstellbare Lenksäule



Der Z-Force ist mit einer einstellbaren Lenksäule ausgestattet, um Ihnen Ihre ganz persönliche Sitzposition so komfortabel wie möglich zu gestalten.

Softgriff-Lenkrad



Griffiges Softgriff-Lenkrad für beste Kontrolle auch im schwierigen Gelände.

Komfortsitz mit Armlehnen



Der verstellbare Sitz mit hoher Rückenlehne, Armlehnen und Federung bringt optimalen Komfort.

Großer Seitenauswurf-Deflektor



Großer Seitenauswurf-Deflektor für weites Verteilen des Schnittguts

Luftbereifte Vorderräder



Steuerbare, gummibereifte Schwenkräder unterstützen das Drehen im Stand Ihres Z-Force SZ.

Abgerundete Mähwerkstastrollen



Verhindern ein Beschädigen der Grasnarbe bei enger Kurvenfahrt.

4
Z-TURNS

Z-FORCE™
ZERO TURN RIDER



„Aufsitzmäher des Jahres 2012“

3-in-1
OPTION



Z-FORCE SZ-48

Schnittbreite:	122 cm
Motor:	Kawasaki OHV, V-Twin, 726 cm ³
Geräteleistung (kW / min ⁻¹):	12,3 / 2.750
Antrieb:	Dual Hydrostat



Modellnummer: 17AIDGHB603

RKZ B Preis: 6.999 EUR*

1
2
3
4
5
6
7
8

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers



TANK SZ



ZERO-TURNS. PURE POWER!

Wenn Sie auf der Suche nach einer robusten Mähmaschine sind, die Ihnen Zeit und Geld spart, dann ist der TANK SZ-60 genau das Richtige für Sie. Durch die einzigartige Synchro Steer® Null-Wendekreis-Technik mit Lenkrad lässt sich dieser Traktor auf der Stelle wenden und das mit voller Kontrolle über die Vorder- und Hinterräder. Das gibt absolute Spurtreue auch an steilen Hängen. Sämtliche Bauteile sind für professionellen Einsatz ausgelegt, und das erkennt man auf den ersten Blick. Durch die Robustheit gepaart mit dem hohen Bedienkomfort wird das Mähen zum Vergnügen.

HYDROSTAT

Doppel-Hydrostat



Doppel-Hydrostat-Getriebe

Das Doppel-Hydrostat-Getriebe lässt Sie die höchste Flexibilität spüren.

Unglaubliche Wendigkeit



Mit seiner einzigartigen Stabilität und präzisen Kontrolle kommt der TANK SZ bis in Bereiche, wo andere Zero-Turn-Traktoren schon lange vorher versagen. Unsere Synchro Steer® Allradlenkung gibt Ihnen mehr Kontrolle und Sicherheit an Hängen als jemals zuvor. Mit der absoluten Spurtreue an Hanglagen, die selbst herkömmliche Traktoren nicht erreichen, ist es leicht zu erkennen, warum der TANK SZ die smarteste Wahl ist.

Mehr Power



Die Kawasaki FX-Motoren für gewerblichen Einsatz liefern mehr Leistung und maximales Drehmoment bei höchster Effizienz. Der großvolumige externe Luftfilter mit Doppel-Filterkartusche sowie das ausgeklügelte Kühlsystem sind sichtbare Zeichen für Langlebigkeit und Robustheit.

Unschlagbarer Korrosionsschutz



Durch ein spezielles „e-coat“-Verfahren wird der gesamte Rahmen durchgehend verzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet. Das gibt doppelten Schutz gegen die harten Bedingungen im täglichen Einsatz.

Komfort auf Profiebene



Der komfortabel gefederte Fahrersitz mit hoher Rückenlehne und Armlehnen erlaubt ermüdungsfreies und produktives Arbeiten, Tag für Tag. Das Komfort-Lenkrad lässt sich über die verstellbare Lenksäule perfekt ergonomisch auf Ihre Körpergröße einstellen, und mit der elektrischen Lenkung wird das Manövrieren zum Kinderspiel.

TANK SZ-60

Schnittbreite:	152 cm
Motor:	Kawasaki OHV, V-Twin, 852 cm ³
Geräteleistung:	16,7 kW / 2.600 min ⁻¹
Antrieb:	Dual Hydrostat

Modellnummer: 53A12PUD603

RKZ B Preis: 14.999,00 EUR*



2-in-1
Powered by
Kawasaki

Einstellbare Lenksäule



Passt sich der Größe und den Gewohnheiten jedes Fahrers individuell an – einstellbare Lenksäule mit Schnellverschluss.

Lenkrad



Griffiges Softgriff-Lenkrad für beste Kontrolle auch im schwierigen Gelände.

Komfortsitz



Luftgefederter Sitz, hohe Rückenlehne und weiche Armlehnen – so bietet der TANK SZ den ultimativen Sitzkomfort.

Seitlicher Prallschutz



Das leistungsstarke Mähwerk des TANK SZ ist für harte Gartenarbeit gemacht. Langlebig und robust für den perfekten Schnitt.

Luftbereifte Vorderräder



Steuerbare, gummibereifte Schwenkräder unterstützen das Drehen im Stand Ihres TANK SZ.

Abgerundete Mähwerkstastrollen



Verhindern ein Beschädigen der Grasnarbe bei enger Kurvenfahrt.



	Z-FORCE SZ 48	TANK SZ-60	
MOTOR	Motorotyp	Kawasaki OHV	Kawasaki OHV
	Hubraum	726 cm ³	852 cm ³
	Geräteleistung	12,3 kW / 2.750 min ⁻¹	16,7 kW / 2.600 min ⁻¹
	Zylinder	V-Twin	V-Twin
ANTRIEBSSYSTEM	Tankvolumen (Kapazität)	17,0 l	68,0 l
	Schmierung	Ölpumpe mit Ölfilter	Ölpumpe mit Ölfilter
	Getriebe	Doppel-Hydrostat	Hydraulik
	Gänge	Stufenlos verstellbar	Stufenlos verstellbar
SCHNEIDSYSTEM	Geschwindigkeitskontrolle	Doppeltes Fußpedal	Doppeltes Fußpedal
	Tempomat	–	–
	Empf. Flächenleistung	> 4.000 m ² /h	> 6.000 m ² /h
	Schnittbreite	122 cm	152 cm
	Schnitthöhe (min. – max.)	25 – 102 mm	26 – 127 mm
	Mähoptionen	3-in-1 Option	2-in-1
	Anzahl der Messer	3	3
	Mähwerkseinschaltung	Elektromagnetisch	Elektromagnetisch
	Schneidstufen	15	17
	Mähwerkrollen	2	2 + Rollen
AUSWURF-SYSTEM	Waschdüse / Mulchkeil	Standard / Optional	Standard / Optional
	Fangeinrichtung (Kapazität) / Zubehör Nr.	Optional 200 l / 19A70011100	–
	Gras-Deflektor	Standard	Standard
RAHMEN	Vorderachse	Gusseisen	Gusseisen
	Front- / Heckstoßstange	Standard / –	– / Standard
	Wenderadius	0 cm	0 cm
	Reifengröße (V / H)	13" x 5" / 20" x 10"	16" x 6,5" / 24" x 12"
	Radlager	Kugellager	Nadellager
ELEKTRIK	Durchsteigerahmen	Standard	Standard
	Batterie	12 V / 230 Ampere	12 V / 230 Ampere
	Scheinwerfer	–	–
	Stundenzähler/Serviceanzeige	Standard	Standard
	Sicherheitssysteme	Tastschalter, Bremsschalter, Mähdeck-Kupplungsschalter	Tastschalter, Bremsschalter, Mähdeck-Kupplungsschalter
KOMFORT	Sitztyp	Hohe Rückenlehne mit Armlehnen, gefedert	Hohe Rückenlehne mit Armlehnen, gefedert
	Sitzverstellung	Schnellverstellhebel	Schnellverstellhebel
	Lenkrad	Komfort	Komfort
	Werkzeug-Box	Standard	Standard
	Rückwärtsmähooption (RevTEK™)	Standard	Standard
ABMESSUNGEN	Batterieladegerät	196-967-678	196-967-678
	LpA / LwA / LwAg (dB)	93 / 103 / 105	93 / 103 / 150
	Vibrationswert Körper / K-Faktor	1 / 0,5 m/s ²	1 / 0,5 m/s ²
	Vibrationswert Hand/Arm / K-Faktor	5 / 1,5 m/s ²	5 / 1,5 m/s ²
	Abmessungen (L / B / H) (cm)	194 / 124 / 118	220 / 170 / 188
	Gewicht netto	312 kg	590 kg
	Modellnummer	17AIDGHB603	53AI2PUD603
EAN	 4 008423 858556	 4 008423 862003	
Preis (RKZ)	6.999,00 EUR* (B)	14.999,00 EUR* (B)	

LAWNKEEPER

Mit unseren vollautomatischen Roboter-Rasenmähern werden Sie zum Gewinner. Installieren Sie lediglich einmal das Begrenzungskabel rund um Ihren Rasen und legen Sie dabei den besten Platz für die Ladestation des LAWNKEEPERS fest. Dann nur noch kurz dem Roboter mäher die Rasenfläche und besonderen Gegebenheiten mitteilen und schon ist Ihr neues Familienmitglied bereit, die Arbeit zu übernehmen. Ihr LAWNKEEPER errechnet nun völlig automatisch die erforderliche Mähzeit, um Ihren Rasen immer perfekt geschnitten zu halten. Die ganze Saison, völlig autonom. Von nun an haben Sie mehr Freizeit, während der LAWNKEEPER das Mähen erledigt. Leise, stark, schnell, umweltbewusst und preiswert.





LAWNKEEPER



ROBOTER-RASENMÄHER FÜR MEHR FREIZEIT UND WENIGER GARTENARBEIT

Standort der Basisstation wählen, Begrenzungskabel verlegen und dann über das leicht bedienbare Display am LAWNKEEPER Sprache, Datum und Uhrzeit sowie Rasenfläche einstellen und fertig. Ihr LAWNKEEPER wird den Rasen völlig automatisch nach einem selbst errechneten Programm mähen. Sie können natürlich auch sämtliche Funktionen Ihren individuellen Wünschen anpassen.

EXAKTES KANTENSCHNEIDEN

Im Kantenschneidmodus mäht der LAWNKEEPER die Rasenkanten zweimal pro Woche. Durch das über die Spurbreite hinaus seitlich versetzte Schneidwerk werden die Rasenkanten sauber geschnitten, zeitaufwändiges Nachtrimmen von Hand wird hierdurch auf ein Minimum reduziert.





Fernbedienung

Steuern Sie Ihren LAWNKEEPER mit der Fernbedienung auf Ihrem Smartphone (bei allen 600- & 1800-Modellen). Bei den 600- & 1800-Modellen haben wir eine Bluetooth-Fernbedienung und bei den 3000-Modellen die Möglichkeit, mit Infrarot fernzusteuern.

Die Fernbedienung wird zum praktischen Zubehör, wenn Sie ohne automatische Programmierung mähen wollen, zum Beispiel in schwer zugänglichen Ecken des Gartens oder um den LAWNKEEPER von Hand zu seinem Stellplatz zu manövrieren. Über die Fernbedienung können sowohl die Messer als auch die Steuerung aktiviert werden.



Einfachster Messerwechsel

Der Messerwechsel erfolgt bei allen LAWNKEEPER-Modellen mit einem Handgriff mit Hilfe des mitgelieferten Werkzeugs.



Robuste Stahlmesser

Die LAWNKEEPER sind mit gehärteten Stahlmessern ausgerüstet, die für den Einsatz über die gesamte Mähseason ausgelegt sind. Die starken Messer in Kombination mit der verstellbaren Schnitthöhe ermöglichen es, auch hochgewachsenen Gras zu schneiden, wie es beispielsweise am Anfang der Mähseason oder nach dem Urlaub nötig ist.

1

2

3

4

5

LAWNKEEPER

6

7

8

LAWNKEEPER



SCHNELLINSTALLATION

Einfache Installation und Programmierung

Kein Garten ist wie der andere. Entweder die Rasenfläche ist an einem Stück, unterteilt oder es sind noch zusätzliche – von der Hauptfläche getrennte – Zonen zu mähen. Die Cub Cadet LAWNKEEPER-Modelle können sich auf all diese Rasentypen leicht einstellen.



Beispiel: Nur Hauptzone



Beispiel: Hauptzone und Nebenzone



Beispiel: Hauptzone und separate Zone



Lieferumfang



Einfache Installation



Einfaches Einmal-Set-up



Einsatzbereit!



LAWNKEEPER 600

Schnittbreite / Schnitthöhe:	28 cm / 15 – 60 mm
Empf. Flächenleistung:	bis zu 600 m ²
Akku:	26 V 3 Ah Lithium-Eisenphosphat-Batterie
Ladestation:	Ja

Modellnummer: 18BO06LF603

RKZ B Preis: 1.499 EUR*



LAWNKEEPER 1800

Schnittbreite / Schnitthöhe:	56 cm / 20 – 80 mm
Empf. Flächenleistung:	bis zu 1.800 m ²
Akku:	26 V 4 Ah Lithium-Eisenphosphat-Batterie
Ladestation:	Ja

Modellnummer: 18BO18LF603

RKZ B Preis: 2.299 EUR*



LAWNKEEPER 3000

Schnittbreite / Schnitthöhe:	56 cm / 20 – 80 mm
Empf. Flächenleistung:	bis zu 3.000 m ²
Akku:	26 V 6 Ah Lithium-Eisenphosphat-Batterie
Ladestation:	Ja

Modellnummer: 18AO30LF603

RKZ B Preis: 2.499 EUR*

1

2

3

4

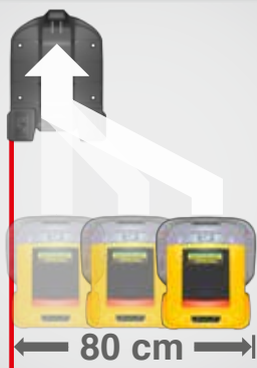
5

LAWNKEEPER

6

7

8



Random Return – vermeidet Spurrillen

Um die Akkus nachzuladen, fährt der LAWNKEEPER eigenständig in die Ladestation zurück. Zur Orientierung verwendet er das Begrenzungskabel und folgt diesem bis in die Ladestation, allerdings nimmt er jedes Mal einen anderen Weg. So hinterlässt er keine Spuren auf dem Rasen.



Feinfühliger Regensensor

Das Mähgehäuse und die Messer müssen öfters gereinigt werden, wenn bei Regen gemäht wird. Um dies zu vermeiden gibt es einen Regensensor, der bei Regen den Mähvorgang beendet bzw. gar nicht erst beginnt. Der Grenzwert des Sensors für Feuchtigkeit kann über das Menü individuell eingestellt werden.



Batteriepflegegerät zum Überwintern

Der LAWNKEEPER verfügt über ein im Lieferumfang enthaltenes Batteriepflegegerät. Angeschlossen an dieses System kann er optimal in der Garage oder im Geräteschuppen überwintern, und die Erhaltungsladung schützt die Batterie vor vorzeitigem Ausfall.



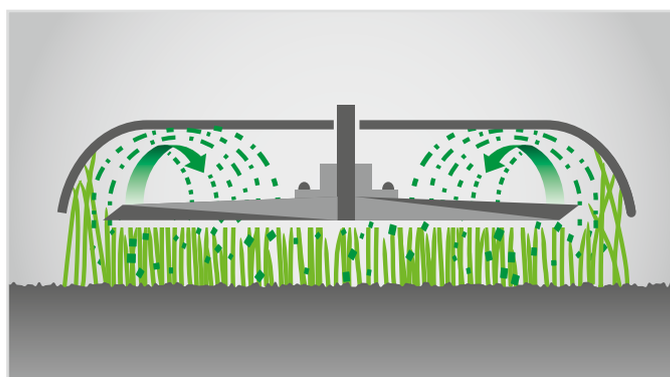
Exakter Konturenschnitt

(Bei den Modellen LAWNKEEPER 1800 & 3000)
Die pendelnde Messeraufhängung folgt den Konturen des Rasens. So wird ein exzellentes Schnittbild erzielt, der Rasen bekommt ein glattes und einheitliches Aussehen.



Geringer Wartungsaufwand durch Modulbauweise

Reinigung und Wartung sind dank der Modulbauweise aller wichtigen Komponenten einfach und schnell zu erledigen. So lassen sich ansonsten unzugängliche Stellen wie z. B. hinter den Rädern oder Messern problemlos erreichen.



Mähen und gleichzeitig mulchen

Das Mulch-Mähwerk des LAWNKEEPERS schneidet das Gras mit bis zu 4000 min⁻¹ in feinste Partikel. Diese „wässern“ den Rasen zusätzlich, da sie zu 90 % aus Wasser bestehen. Zudem sparen Sie sich das Kompostieren oder Entsorgen des Schnittguts. Mulch ist ein natürlicher Dünger, auch wenn es nicht alle Nährstoffe bieten kann. Bitte fragen Sie Ihren lokalen Händler nach speziellen Düngern für Robotermäher.

DIE WICHTIGSTEN VORTEILE DER LAWNKEEPER IM ÜBERBLICK

Im direkten Vergleich mit anderen Herstellern von Roboter-mähern bestechen die Cub Cadet LAWNKEEPER im Besonderen durch diese Vorteile:

- ✓ **Kanten-Mähprogramm** Kein zusätzliches Kantenschneiden, außer an Hauswänden.
- ✓ **Sehr starke Mähmotoren** Bewältigen selbst hohes Gras. Ein Rasenmäher für den ersten Schnitt der Saison ist somit nicht mehr erforderlich!
- ✓ **Stabile Stahlmesser** Halten eine ganze Saison.
- ✓ **Schnell** Durch die große Schnittbreite sind die LAWNKEEPER wesentlich schneller fertig mit der Arbeit als andere Roboter-mäher.
- ✓ **Keine Spurrillen** „Random Return“ lässt den LAWNKEEPER immer in versetzten Bahnen zur Basisstation zurückfahren.
- ✓ **Neueste Batterietechnologie** Ermöglicht bis zu 2.000 Ladezyklen – doppelt so viele wie herkömmliche Lithium-Ionen-Batterien.
- ✓ **Fernbedienung inklusive** Sie sparen einen „Ausputzmäher“.
- ✓ **App für Smartphones** Laden Sie die kostenlose App herunter und verwenden Sie Ihr Smartphone als Fernbedienung und um uneingeschränkten Zugang zu den Einstellungen Ihres LAWNKEEPERS zu bekommen.

ZUBEHÖR	ART. NR.	LAWNKEEPER 600	LAWNKEEPER 1800	LAWNKEEPER 3000	PREISE*
Zusätzliche Basisstation	196-794-678		X	X	199,99 EUR RKZ B
Zusätzliche Basisstation	196-809-678	X			249,99 EUR RKZ B
Signalgeber mit Halter, für Begrenzungskabel <i>(Batterie nicht inklusive)</i>	196-795-678	X	X	X	109,99 EUR RKZ B
Batterien für Signalgeber	196-796-678	X	X	X	79,99 EUR RKZ B
Begrenzungskabel <i>(150 m)</i>	196-797-678	X	X	X	75,99 EUR RKZ B
Kunststoff-Erdnägel zur Befestigung des Begrenzungskabels <i>(50 Stück)</i>	196-798-678	X	X	X	15,99 EUR RKZ B
Verbindungsstücken für Begrenzungskabel <i>(10 Stück)</i>	196-799-678	X	X	X	14,90 EUR RKZ B
Fernbedienung	196-810-678	X	X		99,99 EUR RKZ B
Fernbedienung	196-804-678			X	65,00 EUR RKZ B

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers

LAWNKEEPER 600

AKKU	Akku	26 V 3 Ah Lithium-Eisenphosphat-Batterie
	Laufzeit	50 – 65 min
	Ladezeit/Ladezyklus	50 – 70 min
	Ladezyklen	bis zu 2.000
ANWENDUNG	Empf. Flächenleistung	bis zu 600 m ²
	Maximale Steigung	19,2° / 35 %; am Begrenzungskabel: 10° / 17,5 %
MÄHWERK	Schnittbreite	28 cm
	Schnitthöhe (min. – max.)	15 – 60 mm
	Mähzonen	1 Hauptzone + 1 Unterzone, separate Zonen möglich
MESSER	Material	1 x FastAttach™ gehärtete Stahlmesser
	Messermotor	1 x 200 W DC Bürstenmotor
	Messerdrehzahl	Öko-Modus: 3.300 min ⁻¹ / Power-Modus: 4.000 min ⁻¹
SICHERHEIT	Stoßsensor	Standard
	Hebesensor	Standard
	Kippsensor	Standard
	PIN-Code	Standard
	Alarmsystem	Standard
EIGENSCHAFTEN	Regensensor	Einstellbar
	Display	LED-Display
	Räder / Profil	Maximale Traktion
ZUBEHÖR	Begrenzungskabel	Standard
	Plastik-Erdnägel	Standard
	Ladestation	Standard
	Fernbedienung	Standard
	App für Smartphones	Fernbedienung und vollständige Programmierfunktion
ABMESSUNGEN	LpA / LwA / LwAg (dB)	70 / 68 / 70
	Abmessungen (L / B / H) (cm)	60,5 / 44 / 27
	Gewicht netto	10,5 kg
	Modellnummer	18B006LF603
EAN		
Preis (RKZ)	1.499,00 EUR* (B)	

LAWNKEEPER 1800	LAWNKEEPER 3000
26 V 4 Ah Lithium-Eisenphosphat-Batterie	26 V 6 Ah Lithium-Eisenphosphat-Batterie
60 – 85 min	90 min
90 – 120 min	90 – 120 min
bis zu 2.000	bis zu 2.000
bis zu 1.800 m ²	bis zu 3.000 m ²
19,2° / 35 %; am Begrenzungskabel: 10° / 17,5 %	19,2° / 35 %; am Begrenzungskabel: 10° / 17,5 %
56 cm	56 cm
20 – 80 mm	20 – 80 mm
1 Hauptzone + 4 Unterzonen, separate Zonen möglich	1 Hauptzone + 4 Unterzonen, separate Zonen möglich
2 x FastAttach™ gehärtete Stahlmesser	2 x FastAttach™ gehärtete Stahlmesser
2 x 200 W DC Bürstenmotor	2 x 150 W DC Bürstenlos
Öko-Modus: 3.300 min ⁻¹ / Power-Modus: 4.000 min ⁻¹	Öko-Modus: 3.300 min ⁻¹ / Power-Modus: 4.000 min ⁻¹
Standard	Standard
Einstellbar	Einstellbar
Beleuchtetes LC-Display	Beleuchtetes LC-Display
Maximale Traktion	Maximale Traktion
Standard	Standard
Standard	Standard
Standard	Standard
Standard	196-804-678
Fernbedienung und vollständige Programmierfunktion	–
70 / 72 / 74	70 / 72 / 74
73,5 / 66 / 31,5	73,5 / 66 / 31,5
19 kg	19 kg
18B018LF603	18A030LF603
 4 008423 857542	 4 008423 855838
2.299,00 EUR* (B)	2.499,00 EUR* (B)

UTV

Das Cub Cadet UTV kombiniert den kraftvollen und langlebigen YANMAR-Diesel-Motor mit der Cub Cadet Ingenieurskunst und Design.

Sollten Ihnen schwere Arbeiten bevorstehen, ist der Cub Cadet UTV die richtige Wahl.





UTV



KRAFTVOLLE NÜTZLICHKEIT, EXTREM WENDIG

Egal welche Aufgaben Sie haben, das Cub Cadet UTV unterstützt Sie dabei. Auf Knopfdruck wird der 4x4-Antrieb aktiviert, und mit Hilfe des verschweißten Stahlrahmens und dem Schwerlastdifferential kann auch schwierigstes Gelände durchfahren werden.



Starker Diesel-Motor



Angetrieben von einem YANMAR-Diesel-Motor läuft der 4x4 sauber, ruhig und effizient. Der Motor mit Direktein-spritzung sorgt für kontinuierliche Kraft, ganz gleich bei welchen Arbeitsbedingungen. Seine Leistungsreserven genügen auch allerhöchsten Anforderungen.

20 cm



Lauf ruhig

Eine Einzerradaufhängung mit doppelter Dreieckslenkung und Federbeinen sorgt für 20 cm Federweg und somit für einen unglaublich ruhigen Lauf. Fahren Sie über schwierigstes Gelände und erfahren Sie, was wirklich in Ihrem Cub Cadet 4x4 steckt!



Professioneller Fahrersitz

Der gefederte Grammer-Fahrersitz bietet Komfort auf höchstem Niveau.



HURST Schaltung

Mit der HURST-Schaltung haben Sie die Wahl zwischen Vorwärts- / Neutral- / Rückwärtsgang und Vorwärts-Kriechgang.



Große Ladefläche

Großräumige Transportwanne mit elektrischer Hebevorrichtung (als Zubehör erhältlich). Fasst eine Europalette.



Ergonomisches Armaturenbrett

Das Armaturenbrett ist übersichtlich, alle Bedienelemente sind gut zu erreichen, und ein Ablagefach bietet Stauraum für persönliche Gegenstände.



Stufenlos variabler Allradantrieb

Steht der Schalter auf 4x4, schaltet das UTV selbstständig in den Allrad-Modus, sobald mehr Traktion benötigt wird, ohne dass Sie einen Knopf drücken oder einen Hebel betätigen müssen.



Einfaches Umschalten auf 4x4

Per Knopfdruck kann der Antrieb von 4x2 auf 4x4 umgeschaltet werden.

1

2

3

4

5

6
UTV

7

8

TECHNISCHE MERKMALE DES UTV

Verschweißter Stahlrahmen

Kastenrahmen; bringt mehr Festigkeit für stärkere Zugkraft und mehr Ladekapazität.

Großes Softgriff-Lenkrad

Mit Zahnstangenlenkung für müheloses Fahren und optimalen Komfort.

Schwerlastdifferential

Verteilt die Leistung gleichmäßig auf beide Hinterräder und sorgt für zusätzliche Kraft, Bodenhaftung und Kontrolle in schwierigem Gelände.

Unterboden-Schutzplatten

Schützen den Antriebsstrang und die Lenkeinheit vor Beschädigungen in unwegsamem Gelände.

Hydraulische Scheibenbremsen

Mit 200 mm Durchmesser an allen 4 Rädern. Der Zweikreis-Hauptbremszylinder in Verbindung mit den Stahlflex-Bremsleitungen sorgt für ein direktes und gut proportioniertes Bremsverhalten.

23 cm Bodenfreiheit

Sowie der extrabreite Radstand und der niedrige Schwerpunkt garantieren Stabilität auch unter extremen Bedingungen.





1

2

3

4

5



„Allrad-Nutzfahrzeug
des Jahres 2012“

4x4 DIESEL

Motor: YANMAR Diesel,
3 Zylinder, 854 cm³

Geräteleistung: 16,3 kW / 3.600 min⁻¹

Antrieb: CVT (stufenlos variabler Antrieb)
mit Schalter am Armaturenbrett
von 2x4 auf 4x4



Modellnummer: 37AK466D603R

RKZ B Preis: 21.999,00 EUR*

6
UTV

7

8

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers



Kopfstütze



Soft-Kabine



ROCKINGER-Kupplung



Elektrische Seilwinde mit Fernbedienung

ZUBEHÖR

	ARTIKEL NR.	PREISE*(RKZ)
Kabine für UTV inkl. Dach, Windschutzscheibe und Scheibenwischer	196-206-603	3.299,99 EUR (B)
Kabinenheizung zur Montage auf Armaturenbrett mit Anschluss an Motorkühlsystem	196-304-600	1.069,00 EUR (B)
Türen inkl. Heckscheibe mit Sicherheitsglas	196-303-600	2.999,99 EUR (B)
Rundum-Warnleuchte für Kabine	196-305-600	319,00 EUR (B)
2 Front-Arbeitsleuchten für Kabine	196-306-600	329,00 EUR (B)
1 Heck-Arbeitsleuchte für Kabine	196-307-600	159,00 EUR (B)
Scheibenwaschanlage für Kabine	196-308-600	169,00 EUR (B)
Rasenschonende Bereifung inkl. schwarzer Stahlfelgen <i>(ohne StVZO)</i>	196-309-600	795,00 EUR (B)
Schneeketten für Vorderräder	196-893-678	279,00 EUR (B)
Schneeketten für Hinterräder	196-966-678	279,00 EUR (B)
Soft-Kabine <i>(ohne StVZO)</i>	39B-201-100	399,99 EUR (B)
Seilwinde	39A70015100	869,99 EUR (B)
Satz Kopfstützen <i>(nicht kompatibel mit Kabine, keine StVZO)</i>	39A-207-100	329,00 EUR (B)
UTV Abdeckhaube	39A-211-100	295,00 EUR (B)
Elektrische Aushebung für Kippmulde <i>(Kabelbaum 39A-209-100 erforderlich)</i>	39B-212-100	899,99 EUR (B)
Gummi-Fußmatten für UTV	39A-213-100	185,00 EUR (B)
Schneeräumschild, 183 cm, mit elektrischer Aushebung und Anbauträger <i>(Kabelbaum 39A-209-100 erforderlich)</i>	39A-229-100	3.189,00 EUR (B)
Anhänger-Maulkupplung <i>(ROCKINGER)</i>	39A-242-600	547,00 EUR (B)
Kunststoffschutzwanne für Kippmulde	39A70001100	509,00 EUR (B)
Kabelbaum für elektrisches Zubehör wie z. B. elektrische Kippmuldenaushebung, Lichtleiste, Arbeitsleuchten etc.	39B-209-100	289,99 EUR (B)

4x4 DIESEL

MOTOR	Motortyp	YANMAR Diesel, Modell 3TNV70
	Hubraum	854 cm ³
	Geräteleistung	16,4 kW / 3.600 min ⁻¹
	Zylinder	3 in Reihe
	Tankvolumen (Kapazität)	21,5 l Diesel
	Motorkühlung	Wassergekühlt mit großem Kühler vorne
ANTRIEBSSYSTEM	Max. Drehmoment	–
	Getriebe	4WD / CVT (Stufenlos variabler Antrieb) mit Schalter am Armaturenbrett von 2 WD auf 4 WD
	Geschwindigkeit	0 – 40 km/h
	Differentialsperre	Manuell über Hebel
	Getriebe	Geschlossen, im Ölbad
	Schalthebel	HURST-Gangschaltung (H-L-N-R)
ELEKTRIK	Bereifung	für jedes Gelände geeignet
	Reifengröße (V / H)	25" x 10" x 12" / 25" x 11" x 12", 4 PR
	Zapfwelle	–
	Elektrisches System	12 V, Batterie-Minus über Rahmen
	Lichtmaschine, Leistung	12 V - 65 Ampere
	12 V-Steckdose	im Armaturenbrett
RAHMEN	Rampenwinkel	28°
	Spurbreite (min. – max.)	1.269 – 1.358 mm
	Max. Stützlast	100 kg
	Radfederung	Einzelrad-Federbeinaufhängung, einstellbar
	Federweg	20 cm
	Bremsen	4-Rad, hydraulische Scheibenbremsen, 20 cm Ø
KOMFORT	Bremsleitungen	Stahlflex-Bremsleitung
	Lenkung	Zahnstangenlenkung auf Vorderachse
	Anhänge-Zuglast (max.)	Ungebremst: 750 kg, gebremst: 1.100 kg
	Ladepritsche	Stahl, L = 110 cm, W = 131 cm, H = 29 cm
	Max. Nutzlast (max.)	Ohne Kabine: 420 kg, mit Kabine: 297 kg
	Radstand	198 cm
KOMFORT	Bodenfreiheit (Fußraum) (ca.)	23 cm
	Bodenfreiheit (Ladefläche) (ca.)	27 cm
	Max. Lenkwinkel	37° nach rechts & links
	Min. Wenderadius	4,05 m
	Ablage	Handschuhfach
	Straßenzulassung	StVO-Komponenten bereits vormontiert für Straßenzulassung in allen EU Mitgliedstaaten
KOMFORT	Abmessungen (L / B / H) (cm)	314 / 162 / 198
	Gewicht netto	727 kg
	Modellnummer	37AK466D603R
	EAN	 4 008423 842234
Preis (RKZ)	21.999,00 EUR* (B)	

GARTENHELFER

Innovation, Auswahl und Leistung sind alles Stärken der Cub Cadet-Gartenhelfer. Von der bahnbrechenden Bodenfräse RT 65 über den Laubsauger CSV 060 bis hin zum Vertikutierer CC V 40 B sind die Cub Cadet-Gartenhelfer mit starken Motoren und vielen hilfreichen Features ausgestattet, welche Sie das ganze Jahr über unterstützen.





John Deere Cadet RT65

BODENFRÄSE



BAHNBRECHEND IM WAHRSTEN SINNE DES WORTES

Mit der Cub Cadet Bodenfräse RT 65 gehört das anstrengende und zeitaufwändige Umgraben von Hand der Vergangenheit an.

Kraftvoll und zuverlässig gräbt sich diese Bodenfräse selbst durch gewachsenen Boden und bereitet den Nutzgarten aufs Pflanzen vor. Sie ist ideal für Flächen bis zu 1.000 m². Mit vier selbstschärfenden, gehärteten Hackmessersätzen aus Federstahl garantiert sie ein exzellentes Resultat bei einer Arbeitsbreite von 46 cm. Der einstellbare Hacksporn gibt der Fräse Stabilität und Spurtreue und lässt Ihnen ausreichend Freiraum bei der Frästiefe.

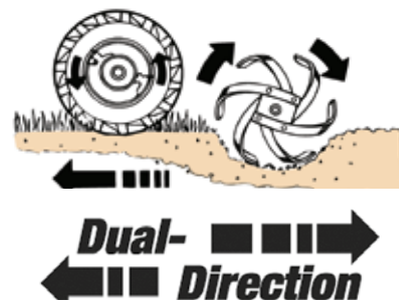
Die Fräse verfügt über einen Vorwärts- und einen Rückwärts-Transportgang sowie einen Gang mit Vorwärts- und einen Gang mit Rückwärts-Drehrichtung der Hackmesser.

Extrabreit

← 46 →
CM

Mehr Fläche

Mit der Arbeitsbreite von 46 cm bearbeiten Sie große Flächen in kurzer Zeit.



Dual Direction

Mit einem Durchmesser von 330 mm und selbstschärfenden Hackmessern erzeugen Sie mit dieser Fräse ein fein zerkrümeltes Beet in jedem Boden.

Leicht zu bedienen



Durch die mögliche Einhandbedienung vermeiden Sie Fußstapfen in bereits bearbeiteten Flächen.

Abdeckung



Voll umgreifende Hackmesserabdeckung, bei 46 cm Arbeitsbreite.

Einstellbarer Hacksporn



Voll verstellbarer Hacksporn.



RT 65

Arbeitsbreite:	46 cm
Motor:	CC OHV 65 H, 1 Zylinder, 208 cm ³
Geräteleistung:	3,9 kW / 3.600 min ⁻¹
Antrieb:	Dual Direction
Modellnummer: 21AB45M8603 RKZ B Preis: 1.649,00 EUR*	

RT 65

MOTOR	Motortyp	Cub Cadet 65 H OHV
	Hubraum	208 cm ³
	Geräteleistung	3,9 kW / 3.600 min ⁻¹
	Start	Seilzug
	Tankvolumen (Kapazität)	2,2 l
	Arbeitsbreite	46 cm
FRÄSSYSTEM	Hackmesser	4 (2x2) gehärtete, selbstschärfende Hackmessersätze, 33 cm Durchmesser
	Drehrichtung der Hackwelle	v / r
	Seitenabdeckung	Standard
	Heckklappe	Mit Rechen
	Ausgleichsgewicht vorne	Standard
ANTRIEBS-SYSTEM	Getriebe	Zahnradgetriebe mit Vorwärts- und Rückwärtsgang
	Räder	355 mm, luftbereift, Ackerstollen
HOLM	Holm	Stufenlos höhenverstellbar für ergonomisches und sicheres Arbeiten
	Kupplungshebel	Vollbügel für Links-/Rechts-Einhandbedienung, erspart Holmseitenverstellung
	Ummantelung am Holm	Standard
ABMESSUNGEN	LpA / LwA / LwAg (dB)	98 / 108 / 110
	Vibrationswert Hand/Arm / K-Faktor	5 / 2,5 m/s ²
	Abmessungen (L / W / H) (cm)	172 / 61 / 114
	Gewicht netto	104 kg
	Modellnummer	21AB45M8603
	EAN	 4 008423 854015
	Preis (RKZ)	1.649,00 EUR* (B)

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers

CSV



LAUBSAUGEN LEICHT GEMACHT

Der Cub Cadet Laubsauger CSV 060 beendet das lästige Laubkehren und Laubaufsammeln im Herbst und hilft, den Garten im Handumdrehen zu säubern. Angetrieben von einem leistungsstarken Cub Cadet Viertaktmotor saugt der CSV 060 mühelos Blätter und Schnittgut auf. Dabei bietet die 61 cm breite Arbeitsdüse mit einem Saugvolumen von 34 m³/min Luft die nötige Leistung für die komplette Gartenreinigung.



Saugschlauch



Alternativ zu der Saugdüse kann auch mit dem im Lieferumfang enthaltenen Saugschlauch gearbeitet werden. Einfach an der Saugdüse umschalten, schon ist der etwa 2 m lange Saugschlauch in Betrieb. So können auch unzugängliche Stellen unter Büschen oder entlang der Hauswand schnell und bequem von Laub befreit werden.

Häckselmesser



Häckselmesser im Inneren des Laubsaugers zerkleinern das Laub kompostgerecht in einem Verhältnis von bis zu 8:1. So wird das Volumen des Laubs um das bis zu 8-fache zerkleinert. Nach dem Zerkleinern wird das Sauggut in den Auffangsack geleitet.

Individuelle Höhenverstellung



Die 5-stufige Höhenverstellung der Räder (von 16 bis 104 mm) erlaubt es, die Saughöhe den Bodengegebenheiten anzupassen. Um zum Beispiel eine dicke Blätterschicht aufzusaugen oder auf Kieswegen oder Pflastersteinen zu saugen, sollte ein größerer Bodenabstand gewählt werden.

Zuführtrichter für Äste



Über den praktisch angebrachten Zuführtrichter können Äste und Zweige mit einem maximalen Durchmesser von 38 mm zerkleinert werden. Zwei gehärtete rotierende Stahlmesser schneiden das Holz in kleine Scheiben und bereiten es aufs Kompostieren vor.



CSV 060

Arbeitsbreite:	61 cm
Motor:	CC OHV 55, 1 Zylinder, 159 cm ³
Geräteleistung:	2,7 kW / 3.600 min ⁻¹
Antrieb:	Geschoben

Modellnummer: 24A-06MP603

RKZ B Preis: 899,00 EUR*

CSV 060

MOTOR	Motortyp	Cub Cadet 55 OHV
	Hubraum	159 cm ³
	Geräteleistung	2,7 kW / 3.600 min ⁻¹
	Start	Seilzug
ARBEITSSYSTEM	Tankvolumen (Kapazität)	1,0 l
	Choke für leichtes Starten	Standard
	Arbeitsbreite	61 cm
	Saugvolumen	34 m ³ /min.
	Einführtrichter für Äste	Standard
ANTRIEB / RÄDER	Max. Astdurchmesser	bis zu 38 mm, abhängig vom Material
	Höhenverstellung	Einzelrad (16 – 104 mm)
	Zerkleinerungsfaktor	bis zu 8:1
AUFFANGEN	Radantrieb	–
	Fahrstufen	–
	Räder (V / H)	200 mm / 230 mm
	Radlager	Kugellager
KOMFORT	Fangeinrichtung	Filzsack, zur Staubreduzierung
	Fangsackvolumen	60 l
	Saugschlauch	am Gerät, ca. 2 m lang
ABMESSUNGEN	Holm	Gerade, klappbar
	Sicherheitsschalter	Motor startet nicht ohne Fangkorb
	Schutzbrille	Standard
	LpA / LwA / LwAg (dB)	98 / 108 / 110
	Vibrationswert Hand/Arm / K-Faktor	5 / 1,5 m/s ²
Abmessungen (L / B / H) (cm)	93 / 43,5 / 92,5	
Gewicht netto	44 kg	
Modellnummer	24A-06MP603	
EAN		
Preis (RKZ)	899,00 EUR* (B)	

VERTIKUTIERER



SCHÖNHEITSKUR FÜR IHREN RASEN

Das Vertikutieren gehört zur optimalen Rasenpflege. Nur damit kommt man gegen Rasenfilz an, der sich in jedem Rasen bildet und die Versorgung seiner Wurzeln mit Luft, Wasser und Nährstoffen blockiert. Richtiges Vertikutieren lässt den Rasen wieder atmen. Der Cub Cadet Vertikutierer CC V 40 B bringt die optimale Leistung, um den berüchtigten Rasenfilz zu entfernen, damit Licht, Luft und Wasser wieder an Boden und Graswurzeln gelangen können. Darüber hinaus verfügt der CC V 40 B sowohl über Messer als auch über Federn. Dies erlaubt zwei Funktionen in einem Gerät: Rasenlüften und Vertikutieren.



Messer und Federn



Der CC V 40 B verfügt über 17 pendelnd aufgehängte Doppelmesser und 16 Doppelfedern. Diese Kombination erlaubt zwei Funktionen in einem Gerät: Rasenlüften und Vertikutieren. Zum Rasenlüften bringen Sie den Vertikutierer in die höhere Position, sodass die Messer und Federn den Boden nur leicht berühren. Um zu vertikutieren, stellen Sie die Arbeitstiefe so ein, dass die Messer maximal 3 mm in den Boden eingreifen.

Nützlicher Hinweis zur Rasenpflege!

Nach dem Vertikutieren braucht Ihr Rasen besondere Aufmerksamkeit. Säen Sie neuen Rasen auf blanken Stellen und düngen Sie den Rasen. Auch ist ein ausreichendes Bewässern über einige Wochen entscheidend für das Ergebnis. Ihr Fachhändler vor Ort gibt Ihnen gerne weitere Informationen zu diesem Thema.

Arbeitsstiefenverstellung



Die Arbeitstiefe des Cub Cadet Vertikutierers CC V 40 B lässt sich ganz einfach zentral verstellen.

Schalter für Transportposition



Die Transportposition lässt sich bequem vom Holm aus- und einschalten.



CC V 40 B

Arbeitsbreite:	40 cm
Motor:	CC 35 H OHV, 1 Zylinder, 123 cm ³
Geräteleistung:	2,3 kW / 3.600 min ⁻¹
Antrieb:	Geschoben

Modellnummer: 16BH8AMQ603

RKZ B Preis: 699,00 EUR*

CC V 40 B

MOTOR	Motortyp	Cub Cadet 35 H OHV
	Hubraum	123 cm ³
	Geräteleistung	2,3 kW / 3.600 min ⁻¹
	Start	Seilzug
ANTRIEBS- SYSTEM	Tankvolumen (Kapazität)	1,7 l
	Antrieb	Geschoben
	Fahrstufen	–
ARBEITSMETHODE	Geschwindigkeit (max.)	–
	Gehäuse (Material)	Stahl mit Kunststoffabdeckung
	Arbeitsbreite	40 cm
	Messernachstellung	Stufenlos / zentral
	Einstellbereich	0 – 15 mm
	Transportposition	Standard
	Auffangen	Standard
	Heckauswurf ohne Fangsack	Standard
	Rasenlüftung	Standard
	Messerantrieb	Keilriemen
MESSER	Vertikutiermesser	34 (17 Doppelmesser)
	Durchmesser der Messer	163 mm
AUFFANGEN	Federn zum Rasenlüften	32 (16 Doppelfedern)
	Fangeinrichtung	Fangsack
	Fangvolumen (Kapazität)	60 l
	Füllstandsanzeige	–
RÄDER	Räder (V / H)	200 mm / 200 mm
	Doppelte Kugellager	Standard
KOMFORT	Deckwaschdüse	–
	Holm	Ergonomisch
	Klappbarer Holm	Standard
	Höhenverstellbarer Holm	–
	Ummantelung am Holm	–
ABMESSUNGEN	Tragegriff vorne	Standard
	Cub Cadet-Doppelfunktionssystem	vertikutieren & lüften
	LpA / LwA / LwAg (dB)	86 / 96 / 98
	Vibrationswert Hand/Arm / K-Faktor	5 / 1,5 m/s ²
	Abmessungen (L / B / H) (cm)	80 / 62 / 61
	Gewicht netto	36 kg
	Modellnummer	16BH8AMQ603
EAN	 4 008423 853223	
Preis (RKZ)	699,00 EUR* (B)	



TRIGGER CONTROL
POWER STEERING

Cub Cadet

3X

3X 90" WIDE

SCHNEEFRÄSEN

Was auch immer Frau Holle Ihnen vor die Tür wirft, mit den Cub Cadet X-Serie-Schneefräsen werfen Sie es weiter. Diese kraftvolle Reihe von Schneefräsen wurde geschaffen, um einfach und schnell den angefallenen Schnee zu beseitigen, und Sie verfügen darüber hinaus über erstklassige Kontrolle und Manövrierbarkeit während des gesamten Schneeräumens. Zu den bereits bewährten 1X- und 2X-Schneefräsen haben wir nun auch noch die weltweit erste 3X-Schneefräse entwickelt. Nun haben wir garantiert für Ihre Anforderungen das richtige Gerät.

X SERIEN

SCHNEEFRÄSEN

DREISTUFIG

Cub Cadet
3X
DREISTUFIG



DAS X STEHT FÜR POWER

Die 3X-Schneefräsen bilden das Flaggschiff der Cub Cadet Schneefräsenreihe. Mit Hilfe der 3X-Schneefräse räumen Sie auch größere Mengen Schnee bis zu 50 % schneller als mit einer traditionellen 2X-Schneefräse.

Räumschneckensystem



3X-Frässchnecken-System

Das innovative Design unseres Frässhnecken-Systems bohrt sich in den Schnee mit einer in Fahrtrichtung mittig angebrachten Acceleratorschnecke. Diese wird unterstützt von zwei seitlichen Schneckenelemente, die den Schnee zur Mitte führen.

3X – dreistufig



- Für starkes bis extremes Schneeaufkommen
- Kraft- und zeitsparende Räumung
- Ideal für die Räumung großer Flächen



Die einzigartige 3X-Serie mit 3-Stufen-Technologie. Hier wird in der ersten Stufe der Schnee von zwei seitlichen X-Segmenten zur Mitte geführt. Dort fräst sich in der zweiten Stufe ein zentrales X-Segment wie ein überdimensionaler Bohrer durch den Schnee und presst ihn mit hoher Geschwindigkeit zur dritten Stufe, dem senkrechten Propellerrad. Von hier aus wird der Schnee kraftvoll nach oben durch den Auswurfschacht weit in die vom Bediener vorgegebene Richtung herausbefördert.

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7

DIE EINZIGARTIGE 3X SERIE MIT 3 STUFEN TECHNOLOGIE



▶ **25%** MEHR SCHNEE-DURCHSATZ
▶ **50%** ZEIT-ERSPARNIS
▶ EINFACHERES UND LEICHTERES HANDLING

SCHNEEFRÄSEN



OHV-Winter-Motoren mit großem Tank

Die Cub Cadet OHV 4-Takt Winter-Motoren wurden speziell für den Einsatz bei niedrigen Temperaturen entwickelt. Sie sind besonders emissionsarm und verfügen dank ihres großen Hubraums über ausreichend Kraftreserven. Auch nach extrem kalten Winternächten starten Sie problemlos. Der große Tank erlaubt langes Arbeiten ohne Nachtanken.



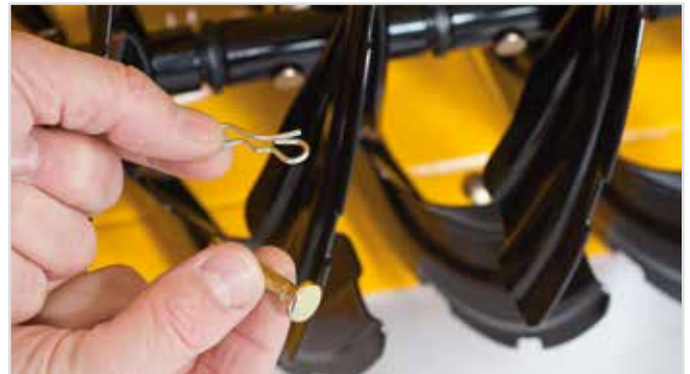
Elektrostart

Dank Elektrostart reicht es, den Startknopf zu drücken, und schon können Sie fräsen. Müheloses Starten ist garantiert. Hierzu schließen Sie den Elektrostarter einfach über ein Verlängerungskabel an eine 230 Volt-Steckdose an.



Kupplungsrasten

Mit der Kupplungsrasten halten Sie sowohl die Fahrkupplung als auch die Frässhneckenkupplung mit nur einer Hand eingerastet. Somit wird eine Hand frei, um während der Fahrt die Wurfrichtung des Auswurfschachts oder die Fahrgeschwindigkeit zu verstellen. Das spart Zeit und erleichtert das Schneeräumen immens.



Abscherbolzen

Die Abscherbolzen verbinden die „Xtreme-Auger“ mit der Antriebswelle. Wenn die Räum Schnecke blockiert, wirken die Abscherbolzen als Sollbruchstellen. Bricht ein Bolzen, stoppt die Räum Schnecke automatisch, was die restlichen drehenden Bauteile vor Beschädigung schützt. Nach Austausch des Bolzens ist die Fräse sofort wieder einsatzbereit.



Null-Wendekreis-Lenkensystem

Die Schneefräse lässt sich durch einfaches Betätigen der Lenkhebel links und rechts unterhalb der Führungsriffe lenken. Dadurch sind Fahrtrichtungsänderungen bis hin zu 180°-Wendungen auf der Stelle möglich. So können Sie Ihre Arbeit schnell und mühelos erledigen.



Arbeitsscheinwerfer

Der Arbeitsscheinwerfer, der serienmäßig im Bedienpult eingebaut ist, sorgt für sicheres Arbeiten auch bei Dunkelheit.



4-stufiges Gewichtverlagerungs-System
(730 HD TDE)

1. **Hartgepackter Schnee:** In diese Position gebracht manövriert die Schneefräse einfach durch hartgepackten Schnee und über vereiste Schneeflächen.
2. **Normaler Schnee:** Diese Position erlaubt es dem Nutzer, die Schneefräse bei normalen Schneebedingungen einfach zu manövrieren.
3. **Schotter- / Kieswegposition:** In dieser Position kann Schnee geräumt werden, ohne dass dabei Kies oder Schotter durch die Schneefräse aufgenommen werden.
4. **Transportposition:** In dieser Position wird das Gehäuse angehoben. Dies ermöglicht einfachstes Rangieren, ohne Beschädigungen auf dem Weg zu hinterlassen.



526 HD SWE



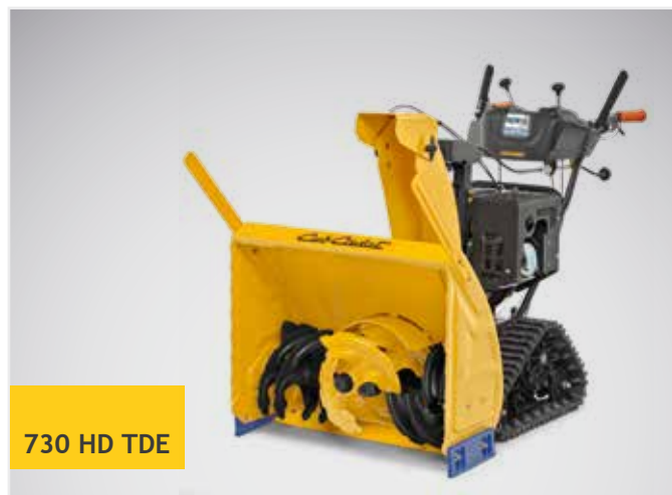
528 HD SWE

Räumbreite / Einzugshöhe:	66 cm / 58 cm
Motor:	Cub Cadet 90, 357 cm ³
Geräteleistung:	7,4 kW / 3.600 min ⁻¹
Fahrstufen:	6 vorw. / 2 rückw.
Modellnummer: 31AY55KX603 RKZ B Preis: 1.949,00 EUR*	

Räumbreite / Einzugshöhe:	71 cm / 58 cm
Motor:	Cub Cadet 90, 357 cm ³
Geräteleistung:	7,4 kW / 3.600 min ⁻¹
Fahrstufen:	6 vorw. / 2 rückw.
Modellnummer: 31AY55KY603 RKZ B Preis: 2.099,00 EUR*	



530 HD SWE



730 HD TDE

Räumbreite / Einzugshöhe:	76 cm / 58 cm
Motor:	Cub Cadet 130, 420 cm ³
Geräteleistung:	8,3 kW / 3.600 min ⁻¹
Fahrstufen:	6 vorw. / 2 rückw.
Modellnummer: 31AY57KZ603 RKZ B Preis: 2.277,00 EUR*	

Räumbreite / Einzugshöhe:	76 cm / 58 cm
Motor:	Cub Cadet 130, 420 cm ³
Geräteleistung:	8,3 kW / 3.600 min ⁻¹
Fahrstufen:	6 vorw. / 2 rückw.
Modellnummer: 31AY77KZ603 RKZ B Preis: 2.824,00 EUR*	

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers

ZWEISTUFIG

Cub Cadet
2X

ZWEISTUFIG



WÄHLEN SIE EINE SCHNEEFRÄSE MIT POWER UND GUTER PERFORMANCE

Die Cub Cadet Schneefräsen der 2X-Serie werden auch mit heftigen Schneeverhältnissen fertig. Cub Cadet OHV 4-Takt Motoren mit Elektrostart erleichtern das Starten der Schneefräse. Die PowerSteering-Lenkhilfe und die hochbelastbare Räumschnecke aus Stahl erlauben ein Räumen auch unter härtesten Bedingungen. Der hohe, schlagfeste Polymer-Auswurfkanal und die Schürfleiste aus Stahl machen es besonders einfach, sich durch schweren Schnee und Eis zu arbeiten. Und Sie sind so schneller wieder im Warmen.

Räumschneckensystem



2X — Xtreme-Auger

Statt zwei Schneckenhälften hat die „Xtreme-Auger“ individuell auf der Achse gesicherte Einzelsegmente in X-Form. Schnee und Eis werden von der Schnecke zerkleinert, bevor sie zum Rotor geleitet werden, welcher den Schnee über den Auswurfkanal nach außen schleudert. Fortschrittliche Technologie für bessere Leistung.

2X - zweistufig



- Für mittleres bis hohes Schneeaufkommen
 - Schnelle, effektive Räumung
- Ideal für breite Gehwege, Parkplätze etc.

Beheizte Handgriffe

Damit Ihre Hände beim Schneeräumen schön warm bleiben, sind Cub Cadet Schneefräsen mit beheizbaren Handgriffen ausgestattet. Schalten Sie einfach den Schalter am Armaturenbrett auf „On“ und die Handgriffe heizen sich auf.

Sicherheit geht vor!

Alle Cub Cadet Schneefräsen sind mit einem Eingreifschutz im Auswurfkanal ausgestattet, um Verletzungen zu vermeiden. Aufgrund einer gefederten Aufhängung kann dieser Eingreifschutz bei großen Schneemengen im Betrieb aufklappen.

X-Trac-Profil

Die Bereifung hat ein spezielles X-Trac-Profil. Dieses sorgt für guten Grip im Schnee. Schneeketten sind überflüssig!

COOL-BLUE Gleitkufen

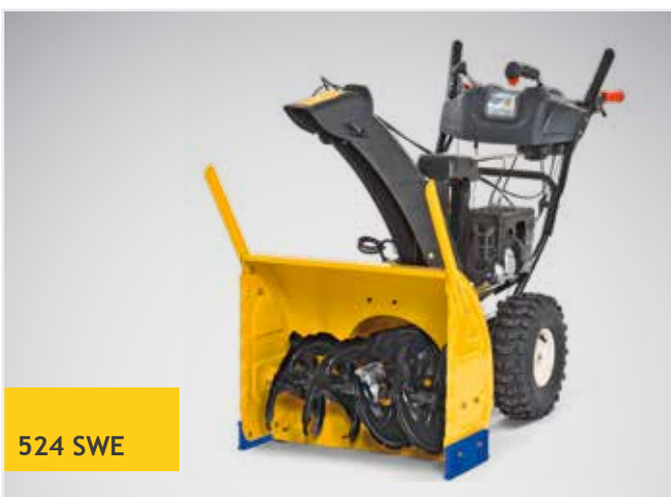
Die neuartigen COOL-BLUE Gleitkufen aus speziellem Kunststoff verhindern weitgehend Kratzer und Abschürfungen auf Bodenplatten usw. Der Abstand zwischen Räumgehäuse und Untergrund kann an den Gleitkufen stufenlos eingestellt werden.

Seitenschwerter

Die Seitenschwerter an beiden Seiten des Räumgehäuses schneiden hohe Schneebänke ab und ermöglichen es, sich mit der Schneefräse durch Schneeverwehungen zu arbeiten. Bessere Leistung und einfacheres Arbeiten in tiefem Schnee.

Hoher Auswurfkanal

Der Auswurfkanal ist besonders hoch und besteht bei der 2X-Serie aus Kunststoff und bei der 3X-Serie aus besonders robustem Stahl. Er gewährleistet einen optimalen Schneeauswurf. Die Verstellung der Auswurfweite und -richtung erfolgt bequem vom Armaturenbrett aus.

**524 SWE**

Räumbreite / Einzugshöhe:	61 cm / 53 cm
Motor:	Cub Cadet 70, 208 cm ³
Geräteleistung:	3,9 kW / 3.600 min ⁻¹
Fahrstufen:	6 vorw. / 2 rückw.

Modellnummer: 31AW53LR603 RKZ B Preis: 1.347,00 EUR*

**933 SWE**

Räumbreite / Einzugshöhe:	84 cm / 56 cm
Motor:	Cub Cadet 110, 357 cm ³
Geräteleistung:	7,4 kW / 3.600 min ⁻¹
Fahrstufen:	6 vorw. / 2 rückw.

Modellnummer: 31AY95KV603 RKZ B Preis: 3.078,00 EUR*

EINSTUFIG

Cub Cadet

1X

EINSTUFIG

KOMPAKTES DESIGN — EXTREM STARK

Die Schneefräse der 1X-Serie bietet die Qualität und Leistung, die Sie erwarten, und das in einer kompakten und einfach zu bedienenden Maschine. Der ergonomische, verstellbare Holm mit allen Bedienelementen in Greifnähe macht es besonders einfach, kleinere Flächen schnell und komfortabel von Schnee zu räumen. Dank Arbeitslicht können Sie auch in der Dämmerung oder bei Dunkelheit gut arbeiten.

Räumschneckensystem



Robustes Räumschneckensystem

Dieses speziell entwickelte System funktioniert wie eine Schaufel, die den Schnee in das Gehäuse der Fräse transportiert, von wo aus er dann durch den Auswurfkanal nach draußen geschleudert wird. Die Räumschnecke ist aus hoch abriebfestem Hartgummimaterial gefertigt, das den Straßenbelag schont. Sie können Ihre Einfahrt und den Gehsteig ganz mühelos räumen.

1X - einstufig



- Für leichtes Schneeaufkommen
- Schonend für den Straßenbelag
- Ideal für Einfahrten oder Gehwege

Auswurfkanalsteuerung

Bestimmen Sie die Richtung, in die der Schnee ausgeworfen werden soll. Der Auswurfkanal wird dazu ganz einfach vom Holm aus bedient. Sie verbringen weniger Zeit in der Kälte, da der ausgeworfene Schnee ganz einfach dort landet, wo Sie ihn haben wollen.

Mit Elektrostart und großen Bedienelementen

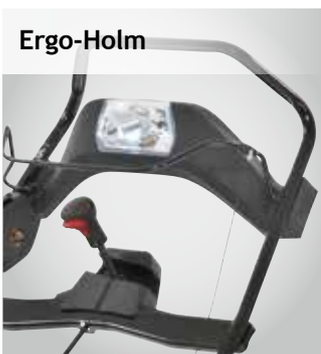
Große und einfach zu erreichende Bedienelemente (mit Handschuh bedienbar) machen die Handhabung dieser Schneefräse zu einem Kinderspiel. Dank des 230 V-Elektrostarters lässt sich die Fräse selbst unter harten Winterbedingungen unglaublich leicht starten.

Startergriff

Der extra große Startergriff ist ein weiteres Detail, das die Premium-Qualität dieser Schneefräse unterstreicht.

Tankanzeige

Bietet jederzeit klare Information über den Füllstand des Kraftstofftanks, ohne dass dafür der Tankdeckel geöffnet werden muss.

Ergo-Holm

Ergo-Holm mit Vollbügel-Kupplungshebel für ermüdungsfreies Arbeiten.

221 LHP

Räumbreite / Einzugshöhe:	53 cm / 33 cm
Motor:	Cub Cadet 70, 208 cm ³
Geräteleistung:	3,9 kW / 3.600 min ⁻¹
Antriebssystem:	über Räum Schnecke

Modellnummer: 31AR2T6D603

RKZ B Preis: 868,00 EUR*

WINTERZUBEHÖR



Räumschild

- Passend für alle Cub Cadet Schneefräsen der 2X- und 3X-Serien, 100 cm Arbeitsbreite, vollverzinkt, nach links und rechts schwenkbar, nach der Erstmontage einfach an- und abbaubar, Gewicht inkl. Verpackung 20 kg
- Optionale Gummischürfleiste



Mod. Nr.: 396-004-678
RKZ B Preis: 499,00 EUR*



Mod. Nr.: 396-005-678
RKZ B Preis: 49,99 EUR*



Räumschild

- 117 cm Räumschild, passend für alle Rasentraktoren der 700- und 1000-Serien, mit einstellbarem Federspann-Überlastschutz, schwenkbar, 3 Positionen (links, rechts, gerade), komfortable Bedienung der Räumschild-Aushebung vom Fahrersitz, Gewicht inkl. Verpackung 34 kg



Mod. Nr.: OEM-190-833
RKZ B Preis: 449,99 EUR*



Frontanbau-Kehrmaschine

- Passend für Rasentraktoren der 1000-Serie mit Heckauswurf, 105 cm Arbeitsbreite, komfortable Bedienung vom Fahrersitz, Riemenantrieb und Fronthalterung im Lieferumfang enthalten, Gewicht inkl. Verpackung 61 kg
- Auffangbehälter für Frontanbau-Kehrmaschine 196-226C678



Mod. Nr.: 196-226C678
RKZ B Preis: 1.579,00 EUR*



Mod. Nr.: 196-227A678
RKZ B Preis: 399,99 EUR*



Schub-Schleuderstreuer

- Schubstreuer, geschoben, 59 kg Füllkapazität, stabile Bauweise
- Schleuderstreuer, 23 kg Füllkapazität, Eigengewicht ca. 4 kg



Mod. Nr.: 190-454A000
RKZ B Preis: 369,99 EUR*



Mod. Nr.: 190-701-000
RKZ B Preis: 89,99 EUR*



Abdeckplane für Schneefräsen

- Passend für alle Cub Cadet Schneefräsen, stabile Vinylhaube mit Spannseilen, UV-beständig und wasserdicht, Maße: ca. 170 x 80 x 100 cm, Gewicht inkl. Verpackung 1,3 kg



Mod. Nr.: 2024-U1-0005
RKZ B Preis: 52,99 EUR*



Abscherbolzen

- Für alle Schneefräsen außer 933 SWE. Die Abscherbolzen verbinden die Räumschnecke mit der Antriebswelle. Im Falle eines unbeabsichtigten Blockierens der Räumschnecke fungieren die Bolzen als Sollbruchstellen. Ein Satz besteht aus vier Abscherbolzen mit Federsteckern. Gewicht inkl. Verpackung 0,07 kg
- Abscherbolzen für Modell 933 SWE, Gewicht inkl. Verpackung 0,08 kg



Mod. Nr.: 7011-M6-0010
RKZ B Preis: 13,99 EUR*



Mod. Nr.: 7011-M6-0011
RKZ B Preis: 13,99 EUR*



Winter-Motoren-Öl

- Für alle Cub Cadet Winter-Motoren empfohlen, spezielles Winteröl (SAE 5W-30), Inhalt: 1.000 ml, Gewicht inkl. Verpackung 0,95 kg



Mod. Nr.: 6012-X1-0040
RKZ B Preis: 10,49 EUR*



Kraftstoff-Stabilisator „Easy-Run“

- Da Schneefräsen eine lange Nutzungspause haben, empfehlen wir den Gebrauch unseres Kraftstoffstabilisators. Dieser konserviert den Kraftstoff, bindet Wasser und schützt das System vor Korrosion. Ein zuverlässiger Motorstart ist so gewährleistet. Inhalt: 250 ml, Gewicht inkl. Verpackung 0,25 kg



4 008423 852387
Mod. Nr.: 6012-X1-0045
RKZ B Preis: 10,99 EUR*



Wintertraktor mit Räumschild, Streuer und Schneeketten

526 HD SWE
528 HD SWE
530 HD SWE

	526 HD SWE	528 HD SWE	530 HD SWE
MOTOR			
4-Takt OHV-Winter-Motor	Cub Cadet 90, 357 cm ³	Cub Cadet 90, 357 cm ³	Cub Cadet 130, 420 cm ³
Geräteleistung	7,4 kW / 3.600 min ⁻¹	7,4 kW / 3.600 min ⁻¹	8,3 kW / 3.600 min ⁻¹
Starter	230 V E-Start	230 V E-Start	230 V E-Start
Tankvolumen	4,7 l	4,7 l	4,7 l
RÄUMSCHNECKE			
Räumbreite / Einzugshöhe	66 cm / 58 cm	71 cm / 58 cm	76 cm / 58 cm
COOL-BLUE Gleitkufen	Aus hochfestem Kunststoff – vermeiden Kratzspuren	Aus hochfestem Kunststoff – vermeiden Kratzspuren	Aus hochfestem Kunststoff – vermeiden Kratzspuren
Durchmesser der Räum Schnecke / Material	30 cm / Stahl	30 cm / Stahl	30 cm / Stahl
Räum Schneckensystem	3-stufig, mit Xtreme-Auger-Segmenten	3-stufig, mit Xtreme-Auger-Segmenten	3-stufig, mit Xtreme-Auger-Segmenten
Durchmesser des Propellerrades	30 cm	30 cm	30 cm
Räum Schneckenlagerung	wartungsfrei	wartungsfrei	wartungsfrei
ANTRIEBSSYSTEM			
Lenkung	Null-Wendekreis-Lenkensystem	Null-Wendekreis-Lenkensystem	Null-Wendekreis-Lenkensystem
Fahrstufen	6 vorw. / 2 rückw.	6 vorw. / 2 rückw.	6 vorw. / 2 rückw.
Räder	16" x 4,8", X-Trac mit Winterprofil	16" x 6,5", X-Trac mit Winterprofil	16" x 6,5", X-Trac mit Winterprofil
AUSWURF			
Drehwinkel des Auswurfkanals	Kurbel / 200°	Kurbel / 200°	Kurbel / 200°
Kontrolle der Auswurfweite	2-Wege-Joystick	2-Wege-Joystick	2-Wege-Joystick
SICHERHEIT & KOMFORT			
Beheizte Handgriffe	Standard	Standard	Standard
Scheinwerfer	28 V / 28 W	28 V / 28 W	28 V / 28 W
ABMESSUNGEN			
Schalldruckpegel gemessen LpA	89 db	90 db	90 db
Schallleistungspegel LwA	99 db	100 db	100 db
Schallleistungspegel garantiert LwAg	101 db	102 db	102 db
Vibrationswert AHV Hand/Arm	5,0 m/s ²	5,0 m/s ²	5,0 m/s ²
Unsicherheitsfaktor Hand/Arm / K-Faktor	1,5 m/s ²	1,5 m/s ²	1,5 m/s ²
Abmessungen (L / B / H) (cm)	140 / 72 / 110	140 / 77 / 110	140 / 80 / 110
Gewicht netto	116 kg	118 kg	120 kg
Modellnummer	31AY55KX603	31AY55KY603	31AY57KZ603
EAN	4 008423 857191	4 008423 857207	4 008423 857214
Preis (RKZ)	1.949 EUR* (B)	2.099,00 EUR* (B)	2.277,00 EUR* (B)

730 HD TDE	524 SWE	933 SWE	221 LHP
Cub Cadet 130, 420 cm ³	Cub Cadet 70, 208 cm ³	Cub Cadet 110, 357 cm ³	Cub Cadet 70, 208 cm ³
8,3 kW / 3.600 min ⁻¹	3,9 kW / 3.600 min ⁻¹	7,4 kW / 3.600 min ⁻¹	3,9 kW / 3.600 min ⁻¹
230 V E-Start	230 V E-Start	230 V E-Start	230 V E-Start
4,7 l	1,9 l	4,7 l	1,9 l
76 cm / 58 cm	61 cm / 53 cm	84 cm / 56 cm	53 cm / 33 cm
Aus hochfestem Kunststoff – vermeiden Kratzspuren	Aus hochfestem Kunststoff – vermeiden Kratzspuren	Aus hochfestem Kunststoff – vermeiden Kratzspuren	Schürfleiste Polymer / austauschbar
30 cm / Stahl	30 cm / Stahl	41 cm / Stahl	23 cm / abriebfestes Hartgummimaterial
3-stufig, mit Xtreme- Auger-Segmenten	2-stufig, mit Xtreme- Auger-Segmenten	2-stufig, mit Xtreme- Auger-Segmenten	einstufig
30 cm	30 cm	41 cm	–
wartungsfrei	abschmierbar	abschmierbar	–
Null-Wendekreis-Lenkssystem	Null-Wendekreis-Lenkssystem	Null-Wendekreis-Lenkssystem	–
6 vorw. / 2 rückw.	6 vorw. / 2 rückw.	6 vorw. / 2 rückw.	Antrieb über Räum Schnecke
Raupe	15" x 5", X-Trac mit Winterprofil	16" x 6,5", X-Trac mit Winterprofil	8" x 2", kugelgelagert
Kurbel / 200°	4-Wege-Joystick / 200°	Kurbel / 200°	vom Holm aus einstellbar / 190°
2-Wege-Joystick	4-Wege-Joystick	2-Wege-Joystick	vom Holm aus einstellbare Wurfweite
Standard	Standard	Standard	–
28 V / 28 W	28 V / 28 W	28 V / 28 W	12,8 V / 21 W
91 db	88 db	91 db	88 db
101 db	98 db	101 db	98 db
103 db	100 db	103 db	100 db
5,0 m/s ²	5,0 m/s ²	5,0 m/s ²	5,0 m/s ²
1,5 m/s ²	1,5 m/s ²	1,5 m/s ²	1,5 m/s ²
137 / 80 / 110	137 / 65 / 111	171 / 88 / 113	107 / 58 / 110
125 kg	84 kg	150 kg	41 kg
31AY77KZ603	31AW53LR603	31AY95KV603	31AR2T6D603
 4 008423 857221	 4 008423 852233	 4 008423 852325	 4 008423 852370
2.824,00 EUR* (B)	1.347,00 EUR* (B)	3.078,00 EUR* (B)	868,00 EUR* (B)

CUB CADET-ANSCHLUSSGARANTIE AB DEM 01.11.2015



*Hersteller-Garantie der MTD Products AG, begrenzte Nachverfüllung gemäß Garantiebedingungen (siehe unsere Garantiebedingungen auf www.cubcadet.eu) Abzug des Selbstwerts



*Hersteller-Garantie der MTD Products AG, begrenzte Nachverfüllung gemäß Garantiebedingungen (siehe unsere Garantiebedingungen auf www.cubcadet.eu) Abzug des Selbstwerts

- ✓ Möglichkeit eine Anschlussgarantie über 12 oder 24 Monate abzuschließen.
- ✓ Einfach den Erfassungsbogen gemeinsam mit dem Händler ausfüllen und der Übermittlung an unsere Service-Abteilung zustimmen. Anschließend werden Ihnen unsere Garantiebedingungen ausgehändigt.
- ✓ Anhand des an die Service-Abteilung übermittelten Erfassungsbogen werden Ihre Daten und Ihr Gerät im Garantieportal erfasst.
- ✓ Im Anschluss – wie auch um die normale Garantie aufrecht zu erhalten – einmal pro Jahr zur Wartung, welche der Händler uns im Online-Portal dokumentieren muss (digitales Wartungsheft). Ein nicht einhalten der Service-Intervalle führt zum Erlöschen der Garantie.
- ✓ Die Anschlussgarantie gilt für die jeweilige Maschine, sprich Sie kann bei Weiterverkauf der Maschine auf den neuen privaten Verbraucher übertragen werden.
- ✓ Die Anschlussgarantie ist ausschließlich für die private Nutzung unserer Geräte, nicht für die gewerbliche Nutzung konzipiert.



Ihren Cub Cadet-Kundendienst erreichen Sie von Montag bis Freitag von 08.00 – 17.00 Uhr unter:
 Tel.: 0049 (0) 68 05 79 - 528
 Fax: 0049 (0) 68 05 79 - 401
 E-Mail: service@cubcadet.eu

Cub Cadet®



Art. No. 196-837D603

MTD Products Aktiengesellschaft
Industriestraße 23 • 66129 Saarbrücken
Tel.: 0049 (0) 68 05 79 - 528 • Fax: 0049 (0) 68 05 79 - 401
www.mtdproducts.eu • E-mail: mtdeurope@mtdproducts.com

© 2016 MTD Products Aktiengesellschaft, Deutschland. Alle Rechte vorbehalten. Cub Cadet und andere Markenzeichen sind eingetragene Handelsmarken der MTD Products Gruppe. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Webseite: www.cubcadet.eu. Preisänderungen, technische Änderungen sowie Änderungen aufgrund von Druckfehlern und Irrtum vorbehalten. Alle Preise inklusive MwSt., solange Vorrat reicht. (Stand: Februar, 2016)