

Cub Cadet®

SPOT AN!



cubcadet.eu

Bonität vorausgesetzt. Partner ist
die Santander Consumer Bank AG

MINI-RIDERS

AUFSITZMÄHER

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, 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.



MAXIMALER KOMFORT
Hochwertiger Sitz und Lenkrad für professionellen Gebrauch.

NEU

CC 114 HA

AUFSITZMÄHER

HYDROSTAT

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.



4,9 L KRAFTSTOFFTANK

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

SCHEINWERFER
LED-Licht sorgt für sicheres Mähen während der Dämmerung.

DIE GRÖSSE, DIE DU BRAUCHST. DIE POWER, DIE DU WILLST.



GROSSE REIFEN

Rasenschonend und trotzdem griffig, selbst auf unebenem Terrain.



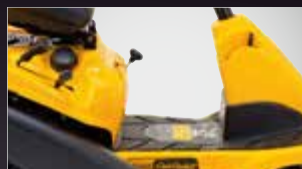
TELESKOPISCH VERSTELLBARES LENKRAD

Die Lenksäule ist höhenverstellbar. So kann sie bequem und einfach an die Größe des jeweiligen Fahrers angepasst werden.



SCHNITTHÖHENVERSTELLUNG & MÄHWERKSCHUPPLUNG

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.



DURCHSTEIGERAHMEN

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



3-in-1



CC 114 HA

Kompakt und wendig, 200 Liter Fangkorb mit Hardtop, Auswahlmöglichkeit zwischen Auffangen, Mulchen und Auswerfen, LED-Lichter, verstellbare Lenksäule, Durchsteigerahmen, große Bereifung, Frontstoßstange, 46 cm Wenderadius, Hydrostat-Getriebe, professioneller Fahrersitz, Deckwaschdüse

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



3-in-1



CC 114 TA

Kompakt und wendig, 200 Liter Fangkorb mit Hardtop, Auswahlmöglichkeit zwischen Auffangen, Mulchen und Auswerfen, Durchsteigerahmen, große Bereifung, Frontstoßstange, 46 cm Wenderadius, „Schalten-ohne-Halten“ Transmatic-Getriebe, gefederter Fahrersitz

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

MYSPEED

MÄHER MIT RADANTRIEB

SCHWER IN ORDNUNG, LEICHT ZU BEDIENEN

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



MYSPEED



HÖHENVERSTELLBARER HOLM
Der ergonomische Führungsholm kann Ihrer bevorzugten Griffposition angepasst werden.

NEU

CC 46 SPB V HW

MÄHER MIT RADANTRIEB

HOHE HINTERRÄDER
Hohe Hinterräder lassen den Mäher leicht durch hohes und dichtes Gras oder über unebenes Gelände manövrieren.

LEICHT STARTENDER B&S-MOTOR
Die zuverlässigen Motoren der Marke BRIGGS & STRATTON mit ReadyStart® und Start Garantie lassen den Mäher mit Leichtigkeit starten.

MYSPEED

MYSPEED-RADANTRIEB

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

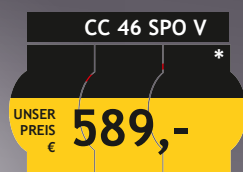
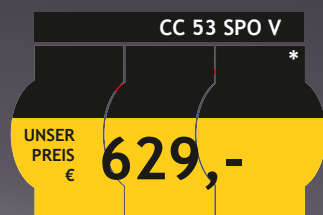
Die Geschwindigkeit passt sich von selbst Ihrer Gehgeschwindigkeit an.

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



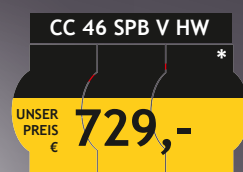
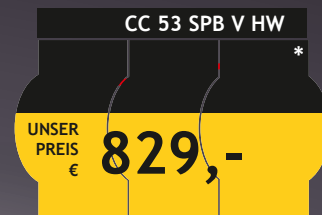
Durchgedrückter Hebel

Schnell



MYSPEED

4-in-1



MYSPEED

4-in-1



CC 46 SPO V | CC 53 SPO V

Starker Cub Cadet OHV-Motor, doppelt kugelgelagerte Räder, robustes Stahlgehäuse, MySpeed-Radantrieb, zentrale Schnitthöhenverstellung

Schnittbreite: 46 cm | 53 cm

Motor: Cub Cadet 55 OHV, 159 cm³, Seilzug

Geräteleistung: 2,5 kW / 2.800 min⁻¹

Antrieb: MySpeed

CC 46 SPB V HW | CC 53 SPB V HW

Zuverlässiger B&S-Motor, ausgezeichnetes Fang- und Mulchergebnis, 4-in-1: Auswahlmöglichkeit zwischen Auffangen, Mulchen, Heck- oder Seitenauswurf, hohe Hinterräder, zentrale Schnitthöhenverstellung, Füllstandsanzeige

Schnittbreite: 46 cm | 53 cm

Motor: B&S 575 EX Series, 140 cm³, Seilzug
B&S 625 E Series, 150 cm³, Seilzug

Geräteleistung: 2,1 kW / 2.800 min⁻¹ | 2,2 kW / 2.800 min⁻¹

Antrieb: MySpeed

TRILOY

MÄHER MIT RADANTRIEB

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 aus vollverzinktem Mähwerk, 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.



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 ihrer Klasse und sehr komfortabel zu bedienen.

FRONT- UND HECKTEIL AUS ALUMINIUM

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



IMPACT ABSORBER SYSTEM

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



DOPPEL-KUGELLAGER AN ALLEN 4 RÄDERN

Die Verwendung von hochwertigen Kugellagern an allen vier Rädern reduziert den Rollwiderstand und bewirkt eine höhere Stabilität als bei Gleitlagern.

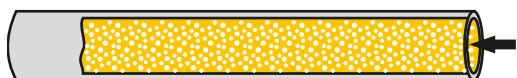
NEU

CC 46 SPB V IS

MÄHER MIT RADANTRIEB



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.

CC 53 SPC V

UNSER
PREIS
€ **899,-**

CC 46 SPC V

UNSER
PREIS
€ **799,-**

NEU
BOOSTED
AIRFLOW

3-in-1

CC 53 SPB V IS

UNSER
PREIS
€ **1.149,-**

CC 46 SPB V IS

UNSER
PREIS
€ **999,-**

NEU
BOOSTED
AIRFLOW

3-in-1



CC 46 SPC V | CC 53 SPC V

Kraftvoller Cub Cadet-Motor, Boosted-Airflow-Technologie, ausgezeichnetes Fang- und Mulchergebnis, solides, verzinktes Stahlgehäuse für maximale Robustheit, Front- und Heckteil aus Aluminium, Füllstandsanzeige, Grasfangsack mit Hardtop, doppelt kugelgelagerte Räder und hohe Hinterräder

Schnittbreite: 46 cm | 53 cm

Motor: CC 55 OHV, 159 cm³, Seilzug
CC 60 OHV, 195 cm³, Seilzug

Geräteleistung: 2,5 kW / 2.800 min⁻¹ | 3,3 kW / 2.800 min⁻¹

Antrieb: Hinterrad

CC 46 SPB V IS | CC 53 SPB V IS

Zuverlässiger B&S-Motor, Boosted-Airflow-Technologie, ausgezeichnetes Fang- und Mulchergebnis, solides, verzinktes Stahlgehäuse für maximale Robustheit, Front- und Heckteil aus Aluminium, Füllstandsanzeige, Grasfangsack mit Hardtop, doppelt kugelgelagerte Räder und hohe Hinterräder

Schnittbreite: 46 cm | 53 cm

Motor: B&S 675 EXi IS, 163 cm³, Push Button
B&S 775 EX Series, 161 cm³, Push Button

Geräteleistung: 2,6 kW / 2.800 min⁻¹

Antrieb: Hinterrad

LAWNKEEPER

ROBOTER-RASENMÄHER

ROBOTER-RASENMÄHER FÜR MEHR FREIZEIT

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.



FEINFÜHLIGER REGENSENSOR

Der Regensensor, der den Mäher bei Regen zu seiner Station zurückkehren lässt, verhindert starke Verschmutzung Ihres LAWNKEEPERS. Der Grenzwert des Sensors für Feuchtigkeit kann über das Menü individuell eingestellt werden.



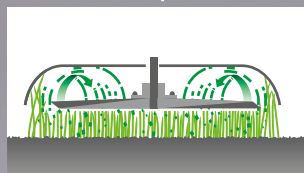
LAWNKEEPER 600

ROBOTER-RASENMÄHER



**GERINGER WARTUNGS-AUFWAND
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 4.000 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.

600 m²1.800 m²3.000 m²UNSER
PREIS
€

1.499,-

UNSER
PREIS
€

2.299,-

UNSER
PREIS
€

2.499,-



LAWNKEEPER 600

Vollautomatischer Mähroboter, einfach zu installieren, starke Mähmotoren, Kantenschneidfunktion, schnell aufgrund der großen Schnittbreite, extrem geräuscharm, gleichzeitiges Rasenmähen und Mulchen, umweltfreundlich, Batteriepflegegerät für einfaches Überwintern

Schnittbreite / -höhe: 28 cm / 15 - 60 mm

Empf. Flächenleistung: bis zu 600 m²

Akku: 26 V 3 Ah Lithium-Eisenphosphat-Batterie

Ladestation: ja

LAWNKEEPER 1800

Vollautomatischer Mähroboter, einfach zu installieren, starke Mähmotoren, Kantenschneidfunktion, schnell aufgrund der großen Schnittbreite, extrem geräuscharm, gleichzeitiges Rasenmähen und Mulchen, umweltfreundlich, Batteriepflegegerät für einfaches Überwintern

Schnittbreite / -höhe: 28 cm / 15 - 60 mm

Empf. Flächenleistung: bis zu 1.800 m²

Akku: 26 V 4 Ah Lithium-Eisenphosphat-Batterie

Ladestation: ja

LAWNKEEPER 3000

Vollautomatischer Mähroboter, einfach zu installieren, starke Mähmotoren, Kantenschneidfunktion, schnell aufgrund der großen Schnittbreite, extrem geräuscharm, gleichzeitiges Rasenmähen und Mulchen, umweltfreundlich, Batteriepflegegerät für einfaches Überwintern

Schnittbreite / -höhe: 56 cm / 20 - 80 mm

Empf. Flächenleistung: bis zu 3.000 m²

Akku: 26 V 6 Ah Lithium-Eisenphosphat-Batterie

Ladestation: ja

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.



SAUBERER SCHNITT

Das hochentwickelte Schneidsystem ist mit einem breiten Auswurfkanal und einem tiefgezogenen Mähwerk ausgestattet.



NEU

CC 917 AE

RASENTRAKTOREN



PEDALWIPPE

Für Vorwärts- und Rückwärtsgang (bei ausgewählten Modellen).



RevTEK™ TECHNOLOGIE

Die Option, beim Rückwärtsfahren zu mähen, wenn sich keine Kinder oder Tiere in der Umgebung aufhalten.

UNSER
PREIS
€ **3.999,-**

NEU
3-in-1
OPTION



CC 917 HN

Hydrostat-Getriebe, 280 Liter Grasfangkorb, vollständig geschweißter Stahlblechrahmen, großer Tank mit Sichtfenster, Deckwaschdüse, gusseiserne Vorderachse, 4 Anti-Scalp Mähwerkstastrollen, große Luftbereifung, 10-fache komfortable Sitzverstellung, Tempomat, gefederter Fahrersitz

Schnittbreite:	105 cm
Motor:	B&S PowerBuilt, 1 Zylinder, 500 cm ³
Geräteleistung:	8,3 kW / 2.400 min ⁻¹
Antrieb:	Hydrostat

UNSER
PREIS
€ **3.699,-**

NEU
3-in-1
OPTION



CC 917 AN

AutoDrive™-Antrieb, 280 Liter Grasfangkorb, vollständig geschweißter Stahlblechrahmen, großer Tank mit Sichtfenster, Deckwaschdüse, gusseiserne Vorderachse, 4 Anti-Scalp Mähwerkstastrollen, große Luftbereifung, 10-fache komfortable Sitzverstellung, Tempomat, gefederter Fahrersitz

Schnittbreite:	105 cm
Motor:	B&S PowerBuilt, 1 Zylinder, 500 cm ³
Geräteleistung:	8,3 kW / 2.400 min ⁻¹
Antrieb:	AutoDrive™

UNSER
PREIS
€ **3.399,-**

NEU
3-in-1
OPTION



CC 917 AE

AutoDrive™-Antrieb, 280 Liter Grasfangkorb, vollständig geschweißter Stahlblechrahmen, großer Tank mit Sichtfenster, Deckwaschdüse, gusseiserne Vorderachse, 4 Anti-Scalp Mähwerkstastrollen, große Luftbereifung, 10-fache komfortable Sitzverstellung, Tempomat, gefederter Fahrersitz

Schnittbreite:	92 cm
Motor:	B&S PowerBuilt, 1 Zylinder, 500 cm ³
Geräteleistung:	8,3 kW / 2.400 min ⁻¹
Antrieb:	AutoDrive™

UNSER
PREIS
€ **3.699,-**

NEU
3-in-1
OPTION



CC 917 HE

Hydrostat-Getriebe, 280 Liter Grasfangkorb, vollständig geschweißter Stahlblechrahmen, großer Tank mit Sichtfenster - einfaches Befüllen ohne Öffnen der Motorhaube, Deckwaschdüse, gusseiserne Vorderachse, 4 Anti-Scalp Mähwerkstastrollen, große Luftbereifung, 10-fache komfortable Sitzverstellung, Tempomat, gefederter Fahrersitz

Schnittbreite:	92 cm
Motor:	B&S PowerBuilt, 1 Zylinder, 500 cm ³
Geräteleistung:	8,3 kW / 2.400 min ⁻¹
Antrieb:	Hydrostat

RASENTRAKTOREN

AUFSITZMÄHER

UNSER PREIS € **2.699,-**

3-in-1
OPTION



UNSER PREIS € **2.599,-**

3-in-1
OPTION



CC 714 TE

RevTEK™ Technologie, „Schalten-ohne-Halten“ Transmatic-Getriebe, geringer Wenderadius von 46 cm, pulverbeschichteter Stahlrahmen, pendelnde Vorderachse, große Luftbereifung, komfortables Lenkrad, gefederter Fahrersitz

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

CC 714 HF

RevTEK™ Technologie, Hydrostat-Getriebe, geringer Wenderadius von 46 cm, pulverbeschichteter Stahlrahmen, pendelnde Vorderachse, große Luftbereifung, komfortables Lenkrad, gefederter Fahrersitz, ausgezeichnetes Mulchergebnis

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

UNSER PREIS € **3.099,-**

3-in-1
OPTION



UNSER PREIS € **2.199,-**

3-in-1
OPTION



CC 714 HE

RevTEK™ Technologie, Hydrostat-Getriebe, geringer Wenderadius von 46 cm, pulverbeschichteter Stahlrahmen, pendelnde Vorderachse, große Luftbereifung, komfortables Lenkrad, gefederter Fahrersitz, 240 Liter Grasfangkorb

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

CC 714 TF

RevTEK™ Technologie, „Schalten-ohne-Halten“ Transmatic-Getriebe, geringer Wenderadius von 46 cm, pulverbeschichteter Stahlrahmen, pendelnde Vorderachse, große Luftbereifung, komfortables Lenkrad, gefederter Fahrersitz, ausgezeichnetes Mulchergebnis

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



UNSER
PREIS
€ **5.299,-**

3-in-1
OPTION

POWERED BY
KOHLER

CC 1024 KHN

kraftvoller KOHLER-Motor, Hydrostat-Getriebe, 350 Liter Grasfangkorb, elektrische Fangkorbentleerung, vollständig geschweißter Stahlblechrahmen, Deckwaschdüse, gusseiserne Vorderachse, 4 Anti-Scalp Mähwerkstastrollen, 10-fache komfortable Sitzverstellung, Tempomat, Werkzeugbox & 12V-Anschluss

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



UNSER
PREIS
€ **4.799,-**

3-in-1
OPTION

POWERED BY
BRIGGS & STRATTON



UNSER
PREIS
€ **4.299,-**

3-in-1
OPTION

POWERED BY
BRIGGS & STRATTON

CC 1020 BHN

Hydrostat-Getriebe, 350 Liter Grasfangkorb, vollständig geschweißter Stahlblechrahmen, großer Tank mit Sichtfenster - einfaches Befüllen ohne Öffnen der Motorhaube, Deckwaschdüse, gusseiserne Vorderachse, 4 Anti-Scalp Mähwerkstastrollen, große Luftbereifung, 10-fache komfortable Sitzverstellung, Tempomat, gefederter Fahrersitz

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

CC 1018 BHE

Hydrostat-Getriebe, 280 Liter Grasfangkorb, vollständig geschweißter Stahlblechrahmen, großer Tank mit Sichtfenster, Deckwaschdüse, gusseiserne Vorderachse, 4 Anti-Scalp Mähwerkstastrollen, große Luftbereifung, 10-fache komfortable Sitzverstellung, Tempomat, gefederter Fahrersitz, Werkzeugbox & 12V Anschluss

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

Z-TURNS

AUFSITZMÄHER

GROSSE POWER, KLEINER WENDEKREIS

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 herumfahren 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.



NEU

RZT-S 42

Z-TURNS

HYDROSTAT

HYDROSTAT-ANTRIEBSSYSTEM

Der RZT-S 42 ist mit einem hochwertigen Hydrostat-Antrieb ausgestattet. Parkbremspedal auf der linken Seite und Gaspedal auf der rechten.



E-PTO-MÄHWERKS-ZUSCHALTUNG

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

GROSSER SEITENAUSWURF-DEFLEKTOR

Großer Seitenauswurf-Deflektor für weites Verteilen des Schnittgutes.

HYDROSTAT

Doppelt Hydrostat



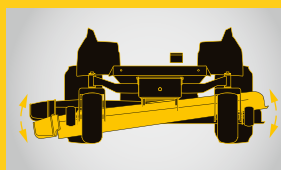
DOPPEL-HYDROSTAT-GETRIEBE

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



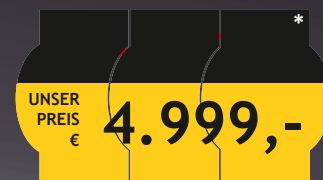
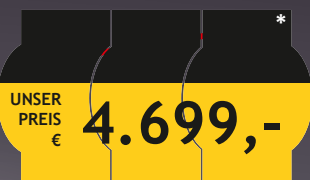
SYNCHRO STEER® TECHNOLOGIE

Patentierter 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, der Rasen bekommt ein glattes, einheitliches Aussehen.



3-in-1
OPTION

Powered by
Kawasaki



3-in-1
OPTION

Powered by
Kawasaki

RZT-S 42

Zero-Turn-Manövrierfähigkeit, Lenkradsteuerung, verstellbarer und gefederter Sitz mit hoher Rückenlehne, Doppel-Hydrostat-Getriebe, Deckwaschdüse, Stabilität und Flexibilität auch am Hang, angenehme E-PTO-Mähwerkszuschaltung, große luftbereifte Vorderreifen, inklusive Mulchkit

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

RZT-S 46

Zero-Turn-Manövrierfähigkeit, Lenkradsteuerung, verstellbarer und gefederter Sitz mit hoher Rückenlehne, Doppel-Hydrostat-Getriebe, Deckwaschdüse, Stabilität und Flexibilität auch am Hang, angenehme E-PTO-Mähwerkszuschaltung, große luftbereifte Vorderreifen, inklusive Mulchkit

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

Cub Cadet®



UNSER PREIS € **1.649,-***



UNSER PREIS € **699,-***

RT 65

Cub Cadet 65 H OHV-Motor, Vorwärts- und Rückwärtsgang, 2,2 Liter Tankvolumen

Arbeitsbreite:	46 cm
Motor:	CC OHV 65 H, 1 Zylinder, 208 cm ³
Geräteleistung:	3,9 kW / 3.600 min ⁻¹
Antrieb:	Getriebe mit Vorwärts- und Rückwärtsgang

CC V 40 B

Kraftvoller Cub Cadet OHV-Motor, 17 Vertikutiermesser und 16 Doppelfedern, Grasfangsack inklusive, doppelt kugelgelagerte Räder, zentrale Tiefeneinstellung

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

ANSCHLUSSGARANTIE

Nähere Informationen bei Ihrem Cub Cadet Händler!



*Herstellergarantie der MTD Products AG, begrenzte Nacherfüllung gemäß Garantiebedingungen (siehe unsere Garantiebedingungen auf www.cubcadet.eu). Abzüglich Selbstbehalt.

