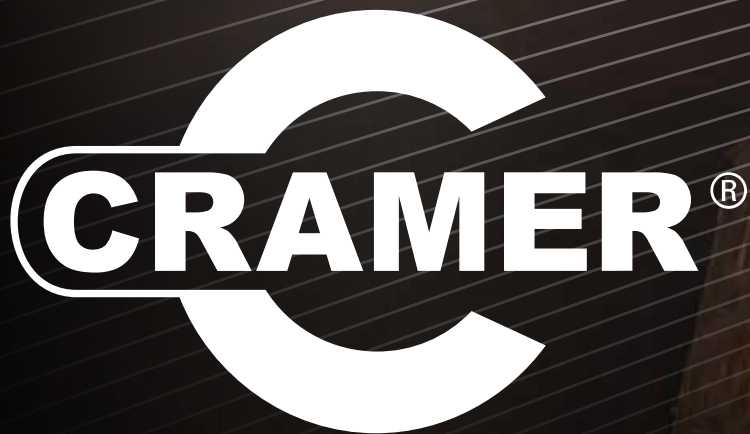


**POWERED BY  
INTELLIGENCE**

CRAMER PROFESSIONELLE GARTENGERÄTE KATALOG 2024



## ÜBER CRAMER

Cramer ist eine professionelle Marke von Globe Technologies, einem der weltweit führenden Hersteller akkubetriebener Gartengeräte. Mit 6.000 Mitarbeitern weltweit, darunter mehr als 600 Ingenieure, entwickelt das Unternehmen kontinuierlich neue Produkte in Nordamerika und Europa. Insgesamt werden 96 % der Produktkomponenten in den unternehmenseigenen Produktionsstätten hergestellt, die sich auf mehr als 240.000 Quadratmeter erstrecken. Die Globe Technologies Gruppe ist seit Januar 2023 offiziell ein börsennotiertes Unternehmen und an der Shenzhen Stock Exchange gelistet.

Das Cramer-Produktsortiment liefert beeindruckend leistungsfähige High-End-Akkusysteme, ergonomisches Design und Nachhaltigkeit – zum Wohle der Umwelt und für einen grüneren Planeten. Insbesondere die 82V-Produkte von Cramer, die ein effizientes und innovatives 82V- Akkusystem beinhalten, sind für den professionellen Einsatz geeignet. Cramer entwickelt hochqualitative Produkte in den folgenden Kategorien: Mähroboter, Aufsitzmäher, sowie 82V und 48V Geräte und Kleingeräte.

Cramer agiert europaweit aber die technologischen Innovationen haben ihren Ursprung in Schweden. Alle Cramer-Produkte werden in unserem Forschungs- und Entwicklungszentrum in Jönköping entworfen und entwickelt. Schwedische Expertise. Globale Power.



Weitere Informationen finden Sie hier: [www.cramertools.de](http://www.cramertools.de).



1 | MÄHROBOTER

2 | NULLWENDEKREISMÄHER UND RASENTRAKTOREN

3 | 82V-PRODUKTSORTIMENT

4 | 48V-PRODUKTSORTIMENT

# AKKUBETRIEBENE OUTDOOR-GERÄTE VON CRAMER. POWERED BY INTELLIGENCE

Frühmorgens, spätabends, bei jedem Wetter – die Arbeit muss erledigt werden, egal unter welchen Bedingungen. Genau dann muss man sich auf seine Arbeitsgeräte verlassen können. Im Park, Garten, Wald, in der Arena oder auf dem Hof – Ihre Arbeitsgeräte müssen mit Leistung und Präzision lange und gut funktionieren. Mit den akkubetriebenen Geräten von Cramer gelingt die Arbeit immer – Stunde für Stunde, Tag für Tag, Jahr für Jahr.

Dank unseres einzigartigen Akkusystems liefern die Geräte von Cramer so viel Leistung, dass Sie Ihre alten benzinbetriebenen Geräte in Rente schicken können. Aber nicht nur die Leistung ist hervorragend. Unsere Cramer-Geräte sind kostengünstiger, viel umweltfreundlicher und belasten nicht mit giftigen Abgasen. Sie sind einfach die intelligente und richtige Wahl für den hart arbeitenden Landschaftsgärtner.

Die Produkte von Cramer kombinieren eine ausgezeichnete Leistung im Verhältnis zu ihrem Gewicht mit geringer Lautstärke und geringen Vibrationen und bieten so eine angenehme Arbeitsumgebung für den Nutzer. Alle Geräte der Serie haben die gleiche Akku-Plattform, die Ihnen Flexibilität und alle Vorteile des Akkubetriebs bietet – ohne die Nachteile eines Benzinmotors. Unsere Geräte und Akkus sind für eine umfassende Analyse bezüglich Belastung, Laufzeit und Servicebedarf vernetzt.

Insgesamt bietet Cramer ein komplettes Set leistungsstarker Geräte, die Performance, Präzision und Intelligenz kombinieren.

Das ist gut für Sie. Das ist gut für die Umwelt.

# INHALT

<b>Cramer Trinity</b>	<b>6</b>
<b>Cramer Connect</b>	<b>8</b>
<b>Mähroboter</b>	<b>10</b>
<b>Nullwendekreismäher und Rasentraktoren</b>	<b>24</b>
Nullwendekreismäher	24
Rasentraktor	32
<b>82V-Produktsortiment</b>	<b>34</b>
Rasenmäher	44
Schubkarre	50
Rasentrimmer und Freischneider	52
Heckenscheren und Teleskop-Heckenscheren	58
Laubbläser	64
Kettensägen und Hochentaster	68
Trennschleifer	74
Schneefräse	78
Erdbohrer	80
Akkus und Ladegeräte	82
Laufzeiten	88
Ergonomische Tragesysteme	90
Zubehör	92
Einsparungen Akku vs. Benzin	94
Produkttraining	96

<b>48V-Produktsortiment</b>	<b>98</b>
Rasenmäher	104
Vertikutierer	106
Rasentrimmer und Freischneider	108
Heckenscheren und Teleskop-Heckenscheren	110
Laubbläser und Laubsauger	112
Mini-Kettensäge	114
Kettensägen und Hochentaster	116
Akkus und Ladegeräte	118
Laufzeiten	121
Zubehör	122





### Trinity (Triade)

„Eine Gruppe von drei Personen oder Dingen,  
die eine Einheit bilden“

Trinity bündelt **3 Kräfte**:

# Das Gehirn. Das Herz. Die Muskeln.

Wie wir denken, arbeiten und Leistung vollbringen, ist ein Zusammenspiel von Biologie, Psychologie, Physik und Chemie. Es ist komplex und doch so einfach.

Es braucht nur ein Gehirn, ein Herz und ein paar Muskeln.

Das Gleiche gilt für Cramer – Gehirn, Herz und Muskeln:  
Der Chip. Der Akku. Der Motor.



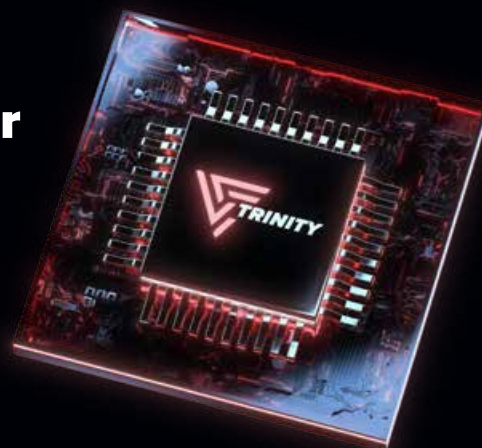
## Akku mit hoher Kapazität

### Das Herz

Der Akku versorgt den Motor mit genau der richtigen Menge an Energie, die dann in die für die jeweilige Aufgabe benötigte Leistung umgewandelt wird. Er kommuniziert mit dem Gehirn, damit er immer mit der optimalen Leistungsstärke arbeitet. Nicht mehr, nicht weniger. Dies sorgt für eine geringere Belastung des Akkus, längere Laufzeiten und eine längere Lebensdauer. Die Akkusysteme von Cramer basieren auf den neuesten Lithium-Ionen-Zellen mit hoher Kapazität und hoher Stromaufnahme. Mit den Cramer-Systemen können Sie kontinuierlich arbeiten und kommunizieren. Den ganzen Tag. Jeden Tag.

## Intelligenter Chip

Das Gehirn



Der blitzschnelle Chip ist das Gehirn, das sich hinter all unseren Produkten verbirgt. Durch Analyse elektronischer Feedbacks versorgt er den Motor mit optimaler Leistung und maximiert die Akkulaufzeit, damit die Produkte garantiert bei optimaler Energie, Temperatur und Leistung laufen. Den ganzen Tag. Jeden Tag.

## Leistungsstarker bürstenloser Motor

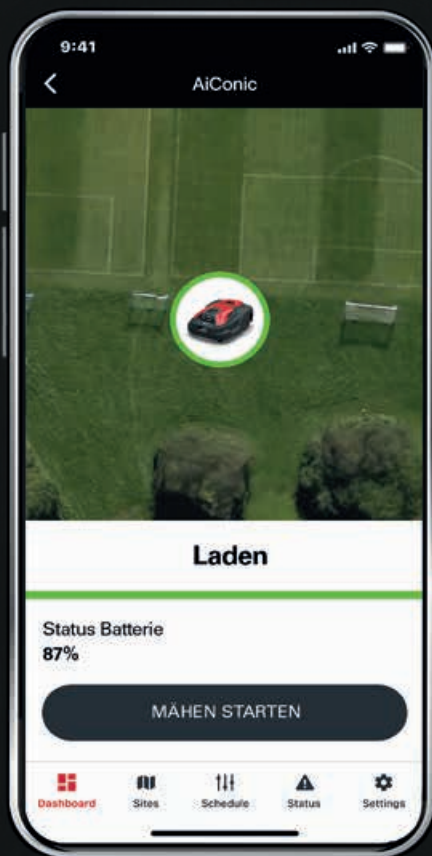
Der Muskel

Der Motor ist der Ursprung sämtlicher mechanischer Kraft. Dies macht harte, körperliche Maschinenarbeit kinderleicht. Er ist leistungsstark und intelligent und steht in ständiger Kommunikation mit dem Chip und dem Akku, um zu wissen, wann er seine volle Kraft einsetzen und wann er sich zurücknehmen muss. Es ist diese seltene Kombination aus Leistung und Intelligenz. Mit blitzschnellen Reaktionen, einem fantastischen Verhältnis von Gewicht und Leistung und hoher maximaler Leistungsausgabe liefert der „Muskel“ von Cramer-Werkzeuge bestmögliche Performance. Den ganzen Tag. Jeden Tag.

# CRAMER CONNECT

## Powered by intelligence

Die Geräte von Cramer kombinieren die neueste Technologie mit intelligentem Betrieb. Alle Akkus, alle Roboter und alle Aufsitzrasenmäher sind voll kompatibel mit der App Cramer Connect – für ein komplettes Management von Ihrem Smartphone aus. Die Geräte können entweder über Bluetooth oder über integriertes 2G/4G verbunden werden.



### Geräte-Fernmanagement

- + Zugriff auf Konfiguration und Installationsanleitungen (Roboter)
- + Anzeige von Geräteeinstellungen und Status
- + Mähbefehle versenden (Roboter)
- + (Arbeits-)Plan erstellen
- + Ihr Gerät verfolgen
- + Benachrichtigungen und Software-Informationen erhalten
- + Diebstahlschutz und Sicherheit



### Fernwartungsservice

- + Remote-Software-Upgrades
- + Cramer-Fernzugriff zur Fehlererkennung
- + Schnellere Fehlerbehebung
- + Weniger Ausfallzeiten für Ihren Mäher
- + **NEU: Roboter-Diagnosetool**  
Mit Cramer Connect lassen sich Ihre Geräte nun noch einfacher warten. Das Tool führt Sie Schritt für Schritt durch den Prozess und bietet eine Übersicht, die im Logbuch gespeichert werden kann.



### Fuhrpark-Managementsystem

- + Speziell für gewerbliche Anwender entwickelt
- + Den Einsatz von Robotern, Aufsitzmähern und Bluetooth-Akkus überwachen, verwalten und organisieren
- + Dashboard mit Geräten, Status und Standort
- + Fernzugriff auf Produkte
- + Mitarbeitern Geräte zuweisen
- + Wartungsmeldungen an Mitarbeiter senden
- + Produkte erstellen – Mitarbeiter und Geräte bestimmten Aufgaben zuordnen



\*\*\* Beim Kauf eines Mähroboters vom Modell RM1000, RM1500, RM2000 oder RM2700 übernehmen wir die Kosten Ihres Abonnements für die Verbindung per 2G-/4G-SIM-Karte zur Bedienung der Steuerungs-App des Gerätes für 12 Jahre anstelle der vorherigen 5 Jahre, sowie 10-Jahre Konnektivität für die AiConic 4,6,10 Modelle. Das Abonnement wird wirksam, wenn die Steuerungs-App zum ersten Mal aktiviert wird. Zudem kann der Kunde das Abonnement zu einem späteren Zeitpunkt auf eigene Kosten verlängern. Der Organisator der Kampagne ist Greenworks Tools Europe GmbH, Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Deutschland. Dies gilt nur für Käufe in Deutschland innerhalb des Zeitraums der Kampagne vom 1.1.2024 bis zum 31.12.2024. Weitere Informationen finden Sie in unseren Bedingungen zur Kampagne unter [cramertools.com/de/de/garantie](http://cramertools.com/de/de/garantie).

Die Bluetooth®-Wortmarke und das Logo sind eingetragene Marken der Bluetooth SIG, Inc.





## Intelligente Gartenarbeit KOSTENLOS

Im Jahr 2024 kommen die Mähroboter von Cramer mit einem **KOSTENLOSEN Verbindungsabonnement\*\*\***.

Behalten Sie mit Cramer Connect den Überblick über Ihr Cramer-Gerät von einem Smartphone aus. Greifen Sie mit der intuitiven App auf Ihr Gerät zu, kontrollieren Sie ganz bequem den aktuellen Gerätestatus und erhalten Sie Zugriff auf alle relevanten Geräteinformationen.

Der Nullwendekreiselmäher und Mähroboter von Cramer sind mit einer 2G-/4G\*-Bordverbindung ausgestattet. Auf diese Weise haben Sie von jedem beliebigen Ort aus Fernzugriff auf das Gerät.

Sie können sich außerdem den Status Ihres Gerätes anzeigen lassen und Benachrichtigungen bei Problemen erhalten.

### Diebstahlschutz und Sicherheit

Das GSM-Geofencing verhindert die Nutzung von Robotern und Nullwendekreiselmähern außerhalb ihres vorgesehenen Einsatzbereichs. Bei einem Diebstahl löst der Alarm aus und der Mäher kann nur mit dem PIN-Code neu gestartet werden. Die Geräte können lokalisiert, und frühere Standorte eingesehen werden.

### Mehr Funktionen und Merkmale für Mähroboter

Verwenden Sie die App Cramer Connect zur Einrichtung, Installation, Bedienung und Unterstützung Ihres Mähers. Sie haben die Möglichkeit, den Zeitplan für das Mähen zu ändern, Startpunkte auszuwählen, Geofence-Sicherheitsgrenzen festzulegen, und wenn Sie Ihren Garten einmal genießen möchten, hält der Mäher an, parkt oder setzt die Arbeit fort - alles ganz einfach auf Knopfdruck.

\* RM800 verfügt nur über die Bluetooth-Verbindungsoption, alle anderen Modelle unterstützen 2G/4G.

Die Geräte von Cramer werden gemäß den höchsten Qualitätsstandards für Verbraucher und gewerbliche Anwender hergestellt. Für den unwahrscheinlichen Fall, dass ein Problem auftreten sollte, ist unser Aftersales-Servicesystem darauf ausgelegt, Fehler einfach, schnell und reibungslos zu erkennen und zu beheben.

Die Cramer-Händler können per Fernzugriff eine Verbindung zu Ihrem Mäher herstellen und auf die von den zahlreichen Sensoren gespeicherten Informationen zugreifen, um den Fehler zu finden.



Nach der Diagnose kann das Problem in vielen Fällen per Fernzugriff behoben werden. Sollte dies jedoch nicht möglich sein, können die passenden Ersatzteile beim örtlichen Händler bestellt werden, um die Ausfallzeiten Ihres Geräts auf ein Minimum zu reduzieren.

Selbstverständlich werden alle Kundendaten von Cramer sicher gespeichert, um den Datenschutz zu gewährleisten.

Für professionelle Anwender und Unternehmen kann es manchmal ziemlich komplex sein, den Überblick über die von verschiedenen Bedienern und für unterschiedliche Aufgaben verwendeten Geräte zu behalten.

Zur Vereinfachung haben wir das Fuhrpark-Managementsystem von Cramer entwickelt, mit dem Sie all Ihre Geräte an einem Ort mit vollständiger Sichtbarkeit und Steuerung überwachen können.

Das Dashboard bietet Ihnen einen Überblick über Ihre Geräteflotte und zeigt Standorte und Status an. Außerdem haben Sie die Option, sich für weitere Informationen und zur Kontrolle direkt mit jedem einzelnen Gerät zu verbinden.

Ein weiterer Vorteil des Systems ist die Möglichkeit, Gruppen Geräte und Mitarbeiter hinzuzufügen, Mitarbeitern den Zugriff über ihr Smartphone zu ermöglichen und sie direkt über Wartungsaufgaben wie den Messerwechsel an einem bestimmten Mähroboter zu benachrichtigen.



Zudem können Sie Mähroboter gruppenweise verwalten, indem Sie einen Befehl senden, der von mehreren Mähern Ihrer Wahl empfangen wird. Dies ermöglicht eine einfache Verwaltung mehrerer Rasenmäher und uneingeschränkte Kontrolle über Ihren Fuhrpark.



# WENIGER ARBEITEN FÜR EINEN SCHÖNEREN RASEN

Das Sortiment an kabellosen und kabelgebundenen Mährobotern von Cramer bietet eine Komplettlösung für perfekte Rasenflächen bis 10.000 m<sup>2</sup>.

Unsere robusten und zuverlässigen Mähroboter mähen Rasenflächen innerhalb einer virtuellen Grenze oder eines Begrenzungsdrahtes automatisch. Das Gras wird wenig und oft gemäht, wobei das geschnittene Gras liegen bleibt, dadurch die Wurzeln mit Nährstoffen versorgt und als natürlicher Dünger für einen grüneren und gesünderen Rasen dient.

Zusätzlich zu einem schöneren Rasen genießen Sie mehr Zeit durch den Einsatz eines Mähroboters von Cramer. Denn das Mähen und die Aufladung des Mähroboters geschehen von ganz alleine und befreien Sie von dem ständigen Rasenmähen.

Alle Modelle sind mit der App Cramer Connect verbunden und kompatibel. Dadurch können Sie den Mäher von Ihrem Smartphone aus steuern.

Das zusätzliche Fuhrpark-Managementsystem für gewerbliche Anwender ermöglicht es Ihnen, mehrere Mäher zu verwalten und sich auf andere Geschäftsthemen zu konzentrieren. Das Mähroboter-Sortiment von Cramer bietet durch seine vielen Funktionalitäten ein außergewöhnliches Preis-Leistungs-Verhältnis.

Unsere Robotertechnologie löst in vielen Einsatzbereichen herkömmliche Benzin-Rasenmäher ab und führt dadurch zu deutlich geringeren Betriebskosten. Darüber hinaus zeichnet sich das Robotersortiment von Cramer durch weitere Vorteile aus, wie leise Betriebsgeräusche und null Emissionen beim Mähen.



# MÄHROBOTER

# MÄHROBOTER ÜBERSICHT

## MÄHROBOTER MIT BEGRENZUNGSKABEL

### RM800

Für Flächen bis 800 m<sup>2</sup>  
Siehe Seite 21



### RM1000

Für Flächen bis 1.000 m<sup>2</sup>  
Siehe Seite 20



### RM1500

Für Flächen bis 1.500 m<sup>2</sup>  
Siehe Seite 20



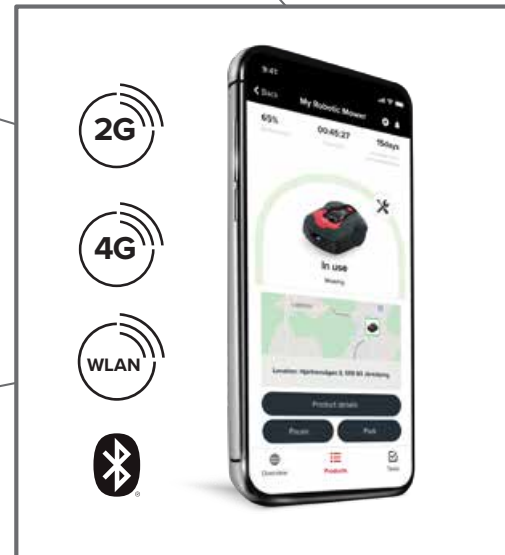
### RM2000

Für Flächen bis 2.000 m<sup>2</sup>  
Siehe Seite 20



### RM2700

Für Flächen bis 2.700 m<sup>2</sup>  
Siehe Seite 20



NEU!

# AiConic®

## MÄHROBOTER OHNE BEGRENZUNGSKABEL



### AiConic 10

Für Flächen bis 10.000 m<sup>2</sup>

Siehe Seite 16–17



### AiConic 6

Für Flächen bis 6.000 m<sup>2</sup>

Siehe Seite 16–17



### AiConic 4

Für Flächen bis 4.000 m<sup>2</sup>

Siehe Seite 16–17



### AiConic 3

Für Flächen bis 3.000 m<sup>2</sup>

Siehe Seite 18–19



### AiConic 2

Für Flächen bis 2.000 m<sup>2</sup>

Siehe Seite 18–19

**CRAMER  
CONNECT  
APP**

**NEU!**

# AiConic<sup>®</sup>

## Willkommen in der Ära des grenzenlosen Mähens!

Cramer entwickelte sein AiConic-Sortiment auf Grundlage der Technologie Cramer RTK Fusion™, die Daten von Satellit, Radar, Kamera und zusätzlichen integrierten Sensoren kombiniert. Cramer RTK Fusion™ bietet für möglichst effiziente Navigation beim Mähen zentimetergenaue Positionierung über die Referenzantenne sowie Bordintelligenz.

Dank der integrierten künstlichen Intelligenz kennt AiConic jederzeit seinen präzisen Standort und berechnet den effizientesten Mähpfad zur Bearbeitung einer Fläche. AiConic ist mit einer App verbunden, die Regen und Frost voraussagt. Folglich arbeitet der Mäher zum Schutz des Rasens nur bei geeigneten Bedingungen.

AiConic-Mäher haben zahlreiche integrierte Sicherheitsmerkmale. Dazu zählen integrierte Radar und Kamerasensoren sowie eine vollständig aufgesetzte Abdeckung für echte Kollisionserkennung. Jeder Mäher weiß, wann er Objekten auszuweichen und um sie herum zu arbeiten hat. Falls das Gerät angehoben wird, stoppen die Messer sofort, damit Gefahren beim Arbeiten um den Zielbereich herum minimiert werden.



**NEU!**

MÄHROBOTER OHNE BEGRENZUNGSKABEL

# AiConic® 4, 6 und 10

## Mähen bis zu 10.000 m<sup>2</sup>

Die Modelle AiConic 4, 6 und 10 sind vollautomatisierte intelligente Mähroboter, die für gewerbliche Flächen bis 4.000, 6.000 und 10.000 m<sup>2</sup> ausgelegt sind. Dank der Cramer RTK Fusion™-Technologie, die Satellitenortung, Radar, Kameras und zusätzliche Bordsensoren kombiniert, arbeitet der Mäher innerhalb virtueller Grenzen, die Sie entsprechend Ihren Anforderungen verwalten können. Der AiConic hat den zusätzlichen Vorteil, dass er mit Hilfe von KI Hindernisse erkennt und anhand einer Reihe von Sensoren immer seinen präzisen Standort kennt und Mähmuster so effizient wie möglich optimieren kann.

### AiConic® 4 (AIC4000)

Artikelnummer 2505386  
**3.199,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**2.688,24 € Netto**

### AiConic® 6 (AIC6000)

Artikelnummer 2505486  
**3.999,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**3.360,50 € Netto**

### AiConic® 10 (AIC10000)

Artikelnummer 2505586  
**5.999,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**5.041,18 € Netto**

- + Virtuelle Grenzen – von Ihnen festgelegt
- + Hinderniserkennung (Kamera und Radar)
- + Systematisches Schneiden
- + Fernsteuerung Ihrer gesamten AiConic-Flotte über die App Cramer Connect
- + 2G-/4G-Verbindung liefert Online-Satellitenposition
- + Anpassung der Schnitthöhe ferngesteuert über die Connect-App
- + Kraftvolles Radnabenmotor-Antriebssystem





# Das AiConic® Sortiment liefert echte Vorteile



## Sicht und KI

Hinter der hochwertigen Linse des AiConics verbirgt sich ein hochmoderner KI-gestützter Computer, der verarbeitet, lernt und mit jeder Millisekunde intelligenter wird. Stück für Stück, Tag für Tag, Quadratmeter für Quadratmeter.



## Cramer RTK Fusion™

Cramer RTK Fusion™ hat RTK- (Real-Time Kinematic) Technologie auf die nächste Ebene der Präzision gebracht. Cramers RTK Fusion™ kombiniert Satellitenortung, Radar, Kameras und zusätzliche Onboard-Sensoren, damit AiConic immer genau weiß, wo er ist und wo er mähen muss.



## Systematic Cutting 2.0

Die Bordsensoren in Kombination mit künstlicher Intelligenz mähen nicht nur die Fläche Bahn um Bahn, sondern nutzen optimierte Schnittmuster für bestmögliche Leistung und Effizienz. Systematic Cutting 2.0 bietet schnelleres und effizienteres Mähen mit dem bestmöglichen Schnittergebnis.



## Meistert bis zu 10.000m<sup>2</sup> ... und mehr

Unser Mähroboter AiConic 10 meistert bis zu 10.000 m<sup>2</sup>. Kombinieren Sie mehr als einen AiConic-Mäher zur Bearbeitung noch größerer Arbeitsflächen mit koordinierter Verwaltung.



## Vollautomatisches Mähen

Alle weiteren AiConic-Mäher können große Rasenflächen von 2.000 bis 6.000 m<sup>2</sup> und Gefälle von bis zu 45 % bewältigen. Das Mähen erfolgt nahezu geräuschlos, sodass der Mäher tagsüber oder nachts laufen kann, ohne Sie und Ihre Nachbarn zu stören.



## Cramer Connect

Der AiConic bietet vollständige Konnektivität über die App Cramer Connect mit Gerätestatus und Kontrolle über Mähzeiten und Zeitpläne. Cramer Connect ist zudem das Tool zur Kartierung und Bewältigung verschiedener Rasenflächen. Als Bestandteil von Cramer Connect kann das Flottenmanagement-System Ihre AiConic-Flotte sowie die Aufsitzmäher von Cramer verwalten.

## TECHNISCHE DATEN

PRODUKT/EIGENSCHAFT	AiConic 4	AiConic 6	AiConic 10
Navigation	Cramer RTK Fusion™	Cramer RTK Fusion™	Cramer RTK Fusion™
Fläche	bis zu 4.000 m <sup>2</sup>	bis zu 6.000 m <sup>2</sup>	bis zu 10.000 m <sup>2</sup>
Schnittmuster	Systematisch	Systematisch	Systematisch
Einstellung der Schnitthöhe	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch
Schnitthöhen	20–80 mm	20–80 mm	20–80 mm
Schneidesystem	5 schwenkbare Schneidmesser	5 schwenkbare Schneidmesser	5 schwenkbare Schneidmesser
Schnittbreite	30 cm	30 cm	30 cm
Fernerkennung von Objekten	Radar und Kamera	Radar und Kamera	Radar und Kamera
Konnektivität	4G/2G, BLE und WLAN	4G/2G, BLE und WLAN	4G/2G, BLE und WLAN
LED-Leuchten	Vorderseite und Rückseite	Vorderseite und Rückseite	Vorderseite und Rückseite
Zeit-Einstellungen	Vollständig anpassbar	Vollständig anpassbar	Vollständig anpassbar
Maximalgefälle	45 %	45 %	45 %
Motortyp	Bürstenlos	Bürstenlos	Bürstenlos
Akkutechnik	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen
Akkukapazität	6 Ah	6 Ah	6 Ah
Ladegerät	2,4 A	6,1 A	6,1 A
Wasserdichtigkeit	IPX5	IPX5	IPX5
Gewicht	17,4 kg	17,4 kg	17,4 kg
UVP inkl. MwSt.	3.199,00 €	3.999,00 €	5.999,00 €
Netto	2.688,24 €	3.360,50 €	5.041,18 €

# AiConic® 2 und 3

## Mähen bis zu 3.000 m<sup>2</sup>

AiConic 2 und 3 sind vollautomatisierte intelligente Mähroboter für kleinere kommerzielle oder private Flächen von bis zu 2.000 und 3.000 m<sup>2</sup>. Dank der Cramer RTK Fusion™-Technologie, die Satellitenortung, Radar, Kameras und zusätzliche Sensoren kombiniert, arbeitet der Mäher innerhalb virtueller Grenzen, die Sie entsprechend Ihren Anforderungen verwalten können. AiConic hat den zusätzlichen Vorteil, dass er mit Hilfe von KI Hindernisse erkennt und anhand einer Reihe von Sensoren immer seinen präzisen Standort kennt und Mähmuster so effizient wie möglich optimieren kann.

### AiConic® 2 (AIC2000)

Artikelnummer 2505186  
**2.299,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**1.931,93 € Netto**

### AiConic® 3 (AIC3000)

Artikelnummer 2505286  
**2.699,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**2.268,07 € Netto**

- + Virtuelle Grenzen – von Ihnen festgelegt
- + Hinderniserkennung (Kamera und Radar)
- + Systematisches Schneiden
- + Einfache Steuerung von jedem Ort weltweit über die App Cramer Connect
- + 2G-/4G-Verbindung liefert Online-Satellitenposition
- + Anpassung der Schnitthöhe aus der Ferne über die Connect-App
- + Äußerst lautloses Radnabenmotor-Antriebssystem



### TECHNISCHE DATEN

#### PRODUKT/EIGENSCHAFT

Navigation
Fläche
Schnittmuster
Einstellung der Schnitthöhe
Spanne der Schnitthöhen
Schneidesystem
Schnittbreite
Fernererkennung von Objekten
Konnektivität
LED-Leuchten
Zeit-Einstellungen
Maximalgefälle
Motortyp
Akkutechnik
Akkukapazität
Ladegerät
Wasserdichtigkeit
UVP inkl. MwSt.
Netto

#### AiConic 2

Cramer RTK Fusion™
bis zu 2.000 m <sup>2</sup>
Systematisch
Elektrisch
20–80 mm
3 schwenkbare Schneidmesser
22 cm
Radar / Kamera
4G/2G, BLE und WLAN
Rückseite
Vollständig anpassbar
35 %
Bürstenlos
Lithium-Ionen
4 Ah
2,4 A
IPX5
2.299,00 €
1.931,93 €

#### AiConic 3

Cramer RTK Fusion™
bis zu 3.000 m <sup>2</sup>
Systematisch
Elektrisch
20–80 mm
3 schwenkbare Schneidmesser
22 cm
Radar / Kamera
4G/2G, BLE und WLAN
Rückseite
Vollständig anpassbar
35 %
Bürstenlos
Lithium-Ionen
4 Ah
2,4 A
IPX5
2.699,00 €
2.268,07 €

## Cramer RTK Fusion™



Cramer entwickelte seine Technologie Cramer RTK Fusion™ zur Kombination der Daten von Satellit, Radar, Kamera und zusätzlichen Onboard-Sensoren für zentimetergenaue Positionierung über die Referenzantenne.

Die Referenzantenne empfängt Satellitensignale und sendet Korrekturdaten an den Mäher, um zentimetergenaue Positionierung zu erzielen. Die Daten werden per LoRa (Long Range, große Reichweite) von der Referenzantenne an den Mäher kommuniziert.

Mehrere AiConic-Mäher können sich mit einer Referenzantenne auf einmal verbinden. Wenn Gelände und Infrastruktur dies zulassen, benötigt somit ein Standort / Gebiet mit mehreren Mähern nur eine Referenzantenne.

Eine Montagehalterung ist im Lieferumfang enthalten, ermöglicht die direkte Montage der Antenne an einem flachen Untergrund oder einer Stange mit einem Durchmesser von 32 bis 50 mm.

### TECHNISCHE DATEN

#### PRODUKT/EIGENSCHAFT

PRODUKT/EIGENSCHAFT	Referenzantenne
Artikelnummer	2916286
Konnektivität	Bluetooth
Wasserdichtigkeit	IPX5
Abmessungen L/B/H	20/19/12 cm
Netzteil	inbegriffen
Kabellänge	10 m
Montagehalterung	inbegriffen
Status-LED	Ja
UVP inkl. MwSt.	699,00 €
Netto	587,39 €



## Zuverlässig, effizient und voll funktionsfähig

Die Mähroboter von Cramer vereinen modernste Technik mit äußerst cleverer Bedienung. Die Modelle RM1000, RM1500, RM2000 und RM2700 gehören zu den wenigen Mährobotern, die serienmäßig über ein 2G-/4G-Modul verfügen. Dadurch erhalten Sie viele wertvolle Funktionen und Vorteile. Mit der Cramer App haben Sie zum Beispiel bequemen Zugriff auf alle Funktionen von Ihrem Smartphone aus, wo immer Sie sind!

### RM1000

Artikelnummer 2503186  
**1.199,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**1.007,56 € Netto**

### RM1500

Artikelnummer 2503286  
**1.499,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**1.259,66 € Netto**

### RM2000

Artikelnummer 2503386  
**1.699,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**1.427,73 € Netto**

### RM2700

Artikelnummer 2503486  
**1.899,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**1.595,80 € Netto**

- + 2G-/4G-Verbindung für GPS-Ortung und App-Verbindung
- + Frost- und Regenschutz für Ihren Garten
- + Fernsteuerung per App: Diebstahlschutz, Gerätestatus und benutzerdefinierte Einstellungen
- + Durch zwei Führungskabel können selbst komplexe Gärten bewältigt werden
- + Abnehmbares Gehäuse und einfache Reinigung mit dem Gartenschlauch (IPX5-Spritzschutz)
- + 4-Ah-Akku für mehr Leistung und längere Lebensdauer

Bedienfeld für manuelle Steuerung | **Effizient**  
und **wartungsfrei** dank bürstenloser Motoren |  
Rasiermesserscharfe **Doppelschneidmesser** |  
Sicherheit und **Diebstahlschutz** per Smartphone



# Perfektes Design für einen kleineren Garten

Cramer bietet innovative Mähroboter, die Ihnen den Einstieg in das Zeitalter der Mähroboter leicht machen. Sie verfügen über einen außergewöhnlichen Funktionsumfang sowie neueste Technologie und ausgeklügelte Funktionalität, um jederzeit perfekte Ergebnisse zu liefern.

## RM800

Artikelnummer 2503086  
**999,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**839,50 € Netto**

- + Bluetooth-Verbindung ermöglicht komfortable Steuerung über die App Cramer Connect
- + Bürstenlose Motoren bieten angenehm lautlosen Betrieb bei nur 58 dB, sodass Sie ihn zu jeder Uhrzeit arbeiten lassen können
- + Leicht abnehmbares Gehäuse und IPX5-zertifizierter Wasserschutz machen den RM800 zu einem der am einfachsten zu reinigenden Mährobotern auf dem Markt
- + Mit seiner kompakten Größe bewältigt der RM800 kleine Gärten mit perfekter Agilität
- + Zwei Führungskabel zur Navigation selbst bei komplexen Gärten

Leicht und wendig | 2 Führungskabel | 30 % Steigungsleistung |  
 Intelligente Sicherheit | Bürstenloser Motor



Die Bluetooth®-Wortmarke und das Logo sind eingetragene Marken der Bluetooth SIG, Inc.

### TECHNISCHE DATEN

PRODUKT/EIGENSCHAFT	RM800	RM1000	RM1500	RM2000	RM2700
Flächenleistung	800 m <sup>2</sup>	1.000 m <sup>2</sup>	1.500 m <sup>2</sup>	2.000 m <sup>2</sup>	2.700 m <sup>2</sup>
Schnittbreite	17 cm	22 cm	22 cm	22 cm	22 cm
Schnitthöhen	20–60 mm	20–60 mm	20–60 mm	20–60 mm	20–60 mm
Einstellung der Schnitthöhe	Manuell	Manuell	Manuell	Manuell	Manuell
Durchschnittliche Betriebszeit	60 Minuten	70 Minuten	70 Minuten	70 Minuten	140 Minuten
Durchschnittliche Ladezeit	60 Minuten	140 Minuten	70 Minuten	40 Minuten	70 Minuten
Motor	Bürstenlos	Bürstenlos	Bürstenlos	Bürstenlos	Bürstenlos
Gemessener Geräuschpegel	58 dB	57 dB	57 dB	57 dB	57 dB
Begrenzungsdrahtlänge	800 m	800 m	800 m	800 m	800 m
Min. Engstelle	60 cm	60 cm	60 cm	60 cm	60 cm
Gewicht	7,2 kg	11 kg	11 kg	11 kg	11 kg
IP-Klassifizierung (Mähroboter)	IPX5	IPX5	IPX5	IPX5	IPX5
IP-Klassifizierung (Netzteil)	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
Maximalgefälle	30 %	35 %	35 %	35 %	35 %
Schnittmuster	Zufällig	Zufällig	Zufällig	Zufällig	Zufällig
GPS-Tracking	–	Ja	Ja	Ja	Ja
Timer-Einstellungen	Vollständig anpassbar	Vollständig anpassbar	Vollständig anpassbar	Vollständig anpassbar	Vollständig anpassbar
Anpassbare Startpunkte	5	5	5	5	5
Regenschutz	–	Ja	Ja	Ja	Ja
Frostschutz	–	Ja	Ja	Ja	Ja
Konnektivität	Bluetooth	2G/4G	2G/4G	2G/4G	2G/4G
Ersatzmesser inbegriffen	9 Stück	9 Stück	9 Stück	9 Stück	9 Stück
UVP inkl. MwSt.	999,00 €	1.199,00 €	1.499,00 €	1.699,00 €	1.899,00 €
Netto	839,50 €	1.007,56 €	1.259,66 €	1.427,73 €	1.595,80 €

## Entwickelt und entworfen in Schweden



Alle Cramer-Mähroboter werden in unserem hochmodernen Forschungs- und Entwicklungszentrum in Jönköping, Schweden, entworfen und entwickelt.

Unser Team hochqualifizierter Ingenieure erforscht und entwickelt neue Technologien, die dann direkt auf unsere Produkte umgesetzt werden. Alles, vom Design des Gerätes bis hin zur benutzerfreundlichen Software, wird hier vor Ort von unserem engagierten Spezialistenteam entwickelt.

Nach der Entwicklung folgt ein gründliches Testprogramm, um sicherzustellen, dass unsere Geräte die Cramer-Markenstandards erfüllen und außergewöhnliche Leistung, Langlebigkeit und Benutzerfreundlichkeit bieten.

Alle unsere Geräte – sowohl für den Verbraucher als auch für den Fachmann – müssen die gleichen hohen Standards erfüllen, die wir uns setzen.



# Zubehör für Mähroboter mit Begrenzungskabel



## INSTALLATIONSSETS

Installationsset - groß  
 Artikelnummer 2912586  
**239,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**200,84 € Netto**

- 400 m Begrenzungs- und Führungsdraht
- 600 Haken • Verbinder

Installationsset - klein  
 Artikelnummer 2912686  
**159,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**133,61 € Netto**

- 200 m Begrenzungs- und Führungsdraht
- 400 Haken • Verbinder



## MESSER

Artikelnummer 2908686  
**11,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**9,24 € Netto**

Neun Ersatzmesser mit Schrauben



## BEGRENZUNGSKABEL

Artikelnummer 2908886  
**64,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**53,78 € Netto**

100 m Begrenzungskabel definieren Ihren Arbeitsbereich und führen den Mäher.



## VERBINDUNGSSATZ

Artikelnummer 2908786  
**16,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**13,45 € Netto**

Vier Führungsdraht-Verbinder zum Anschluss von Führungs- oder Spleißdraht. Drei Klemmen zum Anschließen der Kabel an die Ladestation.



## MÄHROBOTER-GARAGE

Artikelnummer 2909786  
**149,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**125,21 € Netto**

Der Mähroboter von Cramer ist für den Einsatz bei allen Wetterbedingungen ausgelegt. Die praktische Garage bietet jedoch zusätzlichen Schutz sowie Stauraum für Zubehör.



## GELÄNDERAD-SET

Artikelnummer 2911286  
**59,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**49,58 € Netto**

Unser Satz Geländeräder bietet Traktion und Haftung in besonders steilem oder unebenem Gelände.



## ERDNÄGEL

Artikelnummer 2908986  
**22,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**18,49 € Netto**

100 Erdnägeln zur Kabelbefestigung im Boden

# Zubehör für AiConic-Mäher ohne Begrenzungskabel



## MESSER AiC4000 - 10000

Artikelnummer 2916986  
**18,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**15,12 € Netto**

Fünfzehn Ersatzmesser mit Schrauben.



## MESSER AiC2000 - 3000

Artikelnummer 2908686  
**11,00 € UVP inkl. MwSt.**  
**9,24 € Netto**

Neun Ersatzmesser mit Schrauben.

**NEU!**





# OptimusZ™

## Nullwendekreis-Aufsitzrasenmäher

Beim neuen Nullwendekreismäher von Cramer geht es nicht nur um Funktionen. Es geht nicht nur um Leistung oder um Design. Es geht darum, was geschieht, wenn diese drei Faktoren kombiniert werden.

Wenn Leistung, Performance und Design zu etwas Größerem verschmelzen. Die Nullwendekreiserfahrung.



# NULLWENDEKREISMÄHER UND RASENTRAKTOREN

# 82ZTC152

## Nullwendekreismäher OptimusZ™

Der 82ZTC152 ist der kommerzielle Flaggschiff-Nullwendekreismäher von Cramer. Er richtet sich an professionelle Landschaftsgärtner und Grundbesitzer, die ultimative Leistung und Zuverlässigkeit benötigen. Mit einem 152 cm breitem Mähdeck aus Hochleistungsstahl mit Seitenauswurf und optionalen Mulchfunktionen bietet der Nullwendekreismäher beispiellose Schnittleistung dank seiner drei 1,8-kW-Messermotoren mit hohem Drehmoment. Der Strom kommt von einem großem 82V-Lithium-Ionen-Akku mit 24 kWh, der eine Laufzeit von bis zu 8 Stunden oder eine Fläche von bis zu 85.000 m<sup>2</sup> mit nur einer einzigen Akkuladung ermöglicht.

### Hohe Produktivität und Manövrierbarkeit

Dank der Nullwendekreis-Konstruktion mit zwei 5-kW-Radnabenmotoren kann der 82ZTC152 auf der Stelle drehen und bietet so eine außergewöhnliche Manövrierfähigkeit auf engem Raum und um Hindernisse herum. Mit einer stufenlos einstellbaren Fahrgeschwindigkeit von bis zu 25,6 km/h können Nutzer offene Flächen schnell bewältigen.

### Ganztägiges Mähen

Der Cramer 82ZTC152 verfügt über einen fortschrittlichen 82V-24-kWh-Akku, der mit einer einzigen Ladung einen ganzen Tag lang mähen kann. Bewältigen Sie Flächen von bis zu 85.000 m<sup>2</sup> (8 Stunden Mähdauer) bequem und ohne Unterbrechung. Der Mäher verfügt außerdem über 1 USB- und 1 USB-C-Port sowie einen elektrischen ETO-Anschlusspunkt zum Verbinden von zusätzlichen 82V-Anbaugeräten um vielseitiger und noch mehr Einsatzmöglichkeiten zu ermöglichen.





### Mähwerk 152 cm

Das 152 cm breite Mähdeck besteht aus Hochleistungsstahl und verfügt über 3 Messer, die für eine konstante Messergeschwindigkeit von 3.200 U/min und ein beispielloses Schnittergebnis durch die 3 digitalen bürstenlosen 1,8-kWh-Motoren mit hohem Drehmoment angetrieben werden.

## 82ZTC152

Artikelnummer 7401086 | **32.999,00 € UVP inkl. MwSt.** | **27.730,25 € Netto**

Dank der schwenkbaren Vorderräder ist der Mäher wendiger denn je. Innerhalb seines Wenderadius hinterlässt er dabei kein ungemähtes Gras. Der integrierte 24-kWh-Akku reicht für einen ganzen Arbeitstag – ganz ohne Emissionen und angenehm leise.

-  Entspricht **65 PS** Leistung
-  Laufzeit bis zu **8 Stunden**
-  Spart jährlich **16,1 Tonnen CO<sub>2</sub>**
-  Sie sparen **16.085 €** Betriebskosten (TCO)



### TECHNISCHE DATEN

Breite des Mähdecks	152 cm
LED-Leuchten	360°
Messergeschwindigkeit	3.200 U/min
Gewicht	720 kg

**3 x 1,8 kW**

Messermotoren

**2 x 5 kW**

Antriebsmotoren

**25,6 km/h**

Antriebsgeschwindigkeit

**24 kWh**

Akkukapazität

**IPX4**

Wetterfestigkeit

Der leistungsstärkste Nullwendekreismäher auf dem Markt, entspricht 65 PS.

## 82ZTC132

# Nullwendekreismäher OptimusZ™

Der Cramer 82ZTC132 ist ein professioneller akkubetriebener 82V-Nullwendekreismäher der nächsten Generation. Verfügt über ein 132 cm breites Stahlmähdeck und drei 1,8-kW-Messermotoren für beispiellose Schnittleistung und Produktivität auf großen Flächen von bis zu 65.000 m<sup>2</sup> (6 Stunden Mähdauer) mit einer einzigen Akkuladung. Das ergonomische Design und die hervorragende Sicht sorgen für Komfort bei langen Einsätzen und eine hohe Manövrierfähigkeit dank der einzelnen Radnabenmotoren, die auf der Stelle drehen.

### Hohe Produktivität und Manövrierbarkeit

Dank der Nullwendekreis-Konstruktion mit zwei 5-kW-Radnabenmotoren kann der 82ZTC132 auf der Stelle drehen und bietet so eine außergewöhnliche Manövrierfähigkeit auf engem Raum und um Hindernisse herum. Mit einer stufenlos einstellbaren Fahrgeschwindigkeit von bis zu 25,6 km/h können offene Flächen schnell zurückgelassen werden.

### Ihr Begleiter für einen ganzen Tag im Landschaftsbau

Der Cramer 82ZTC132 nutzt einen fortschrittlichen 82V-Akku mit 18 kWh für einen ganzen Tag Arbeit mit einer einzigen Akkuladung. Bewältigen Sie Flächen von bis zu 65.000 m<sup>2</sup> (6 Stunden Mähdauer) bequem und ohne Unterbrechung. Der Mäher verfügt außerdem über 1 USB- und 1 USB-C-Port sowie einen elektrischen ETO-Anschlusspunkt zum Verbinden von zusätzlichen 82V-Anbaugeräten um vielseitiger und noch mehr Einsatzmöglichkeiten zu ermöglichen.

### Mähwerk, 132 cm

Das 132 cm breite Mähdeck besteht aus Hochleistungsstahl und verfügt über 3 Messer, die für eine konstante Messergeschwindigkeit von 3.400 U/min und ein beispielloses Schnittergebnis durch die 3 digitalen bürstenlosen 1,8-kWh-Motoren mit hohem Drehmoment angetrieben werden.

## 82ZTC132

Artikelnummer 7400986 | 29.999,00 € UVP inkl. MwSt. | 25.209,24 € Netto

Dank der schwenkbaren Vorderräder ist der Mäher wendiger denn je. Innerhalb seines Wenderadius hinterlässt er dabei kein ungemähtes Gras. Der integrierte 18-kWh-Akku reicht für einen ganzen Arbeitstag – ganz ohne Emissionen und angenehm leise.

- 👉 Entspricht 40 PS Leistung
- 🕒 Laufzeit bis zu 6,5 Stunden
- 🌱 Spart jährlich 13,2 Tonnen CO<sub>2</sub>
- 💰 Sie sparen 17.417 € Betriebskosten (TCO)



### TECHNISCHE DATEN

Breite des Mähdecks	132 cm				
LED-Leuchten	360°				
Messergeschwindigkeit	3.400 U/min				
Gewicht	650 kg				
<b>3 x 1,8 kW</b>	<b>2 x 5 kW</b>	<b>25,6 km/h</b>	<b>18 kWh</b>	<b>IPX4</b>	
Messermotoren	Antriebsmotoren	Antriebsgeschwindigkeit	Akkukapazität	Wetterfestigkeit	



Der Nullwendekreismäher kann sich auf der Stelle drehen, hinterlässt somit kein Stück ungemähte Rasenfläche. Dadurch gestaltet sich das Mähen großer Rasenflächen deutlich schneller und effizienter: Sie müssen nicht rückwärtsfahren.



Dank der guten Manövrierbarkeit können Sie ohne große Mühe um Bäume, Blumen und Büsche herumfahren, ohne ungemähtes Gras zurückzulassen.



Die Bauweise des Nullwendekreismähers ermöglicht bessere Sichtbarkeit auf das, was vor Ihnen liegt, und hilft beim Umfahren von Steinen und Löchern, was insbesondere beim Mähen von Gärten oder Parks mit vielen Hindernissen hilfreich ist.



Die Mähwerke von 132 und 152 cm sind breiter als die Mähwerke der meisten gängigen Rasentraktoren, was bei Parks, großen Grundstücken, Sportplätzen usw. von großem Vorteil ist.



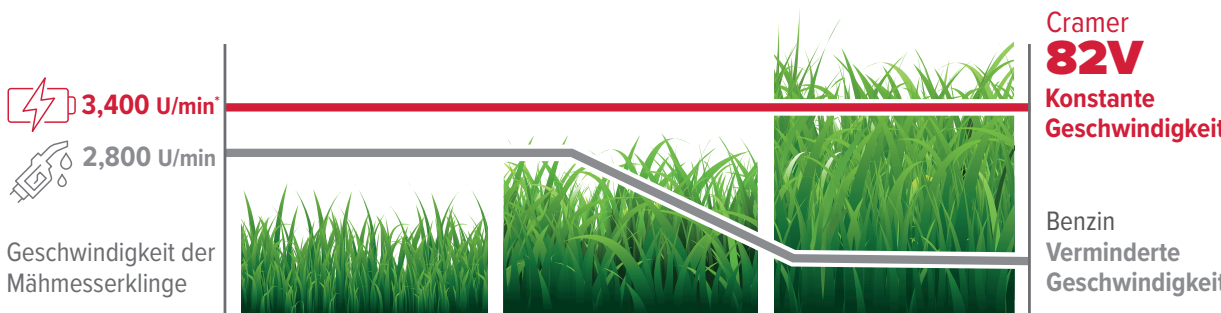
Ein vollständig digitales Display, das sich einfach auch mit Handschuhen bedienen lässt.



17-stufige Höhenverstellung von 25 mm bis 127 mm

### Intelligentes Schneidsystem passt sich automatisch an dickeres Gras an

Mit einer konstanten Mähmessergeschwindigkeit von 3.400 U/min und seinem intelligenten Schneidsystem passt sich der Cramer OptimusZ™ automatisch an unterschiedliche Grasbedingungen an und sorgt für ein beispielloses Schnittbild.



\* Maximalgeschwindigkeit

# 82ZTCS92

## Nullwendekreis-Stehrasenmäher

Der 82ZTCS92 ist der neue kommerzielle 82V-Nullwendekreis-Stehrasenmäher von Cramer, entwickelt für professionelle Landschaftsbauer und Grundbesitzer, die ultimative Manövrierbarkeit und Produktivität erfordern. Mit einem 92 cm breitem Mähdeck aus Hochleistungsstahl mit Seitenauswurf und optionalen Mulchfunktionen bietet der Nullwendekreismäher beispiellose Schnittleistung dank seiner beiden 1,8-kW-Messermotoren mit hohem Drehmoment. Der Strom kommt von einem 82V-Lithium-Ionen-Akku mit 8 kWh für kontinuierliches Mähen über einen Zeitraum von 4,5 Stunden und einer Fläche von bis zu 28.000 m<sup>2</sup> mit einer einzigen Akkuladung.

### Hohe Produktivität und Manövrierbarkeit

Entwickelt für hohe Produktivität und Nutzerfreundlichkeit verfügt der 82ZTCS92 über einen Handhebel zur einfachen Schnitthöheneinstellung mit 17 Positionen von 25 – 127 mm für ein perfektes Ergebnis auf jeder Fläche sowie 4 variable Geschwindigkeiten mit einer maximalen Vorwärtsgeschwindigkeit von 16 km/h zur schnellen Zurücklegung von Flächen und einem schönen und reibungslosen Mähergebnis.

### Die Leistung, die Sie benötigen

Der Cramer 82ZTCS92 nutzt einen fortschrittlichen 82V-Akku mit 8 kWh für bis zu 4,5 Stunden kontinuierliches Mähen. Bewältigen Sie Flächen von bis zu 28.000 m<sup>2</sup> bequem und ohne Unterbrechung. Der Mäher verfügt außerdem über 1 USB- und 1 USB-C-Port sowie einen elektrischen Anschlusspunkt zur Stromversorgung und Verbindung von 82V-Anbaugeräten für weitere Einsatzmöglichkeiten.



### Kompaktes Design

Das kompakte Design verfügt über ein 92 cm breites Mähdeck aus Hochleistungsstahl mit zwei Messern, die jeweils von einem digitalen bürstenlosen 1,8-kW-Motor angetrieben werden. Das Design ermöglicht einfachen Zugang zu schmalen Pfaden sowie die Möglichkeit, für andere Aufgaben schnell von der Maschine abzuspringen.

### Die perfekte Höhe

Die einfache Schnitthöheneinstellung mit dem Handhebel bietet 17 verschiedene Schnitthöhen von 25 mm bis 127 mm, sodass Sie das perfekte Finish für einen Bereich auswählen können – ob elegant und kurz oder länger und natürlicher.

## 82ZTCS92

Artikelnummer 7400886 | 17.999,00 € UVP inkl. MwSt. | 15.125,21 € Netto

Dank der schwenkbaren Vorderräder ist der Mäher wendiger denn je. Innerhalb seines Wenderadius hinterlässt er dabei kein ungemähtes Gras. Der integrierte 8-kWh-Akku reicht für einen ganzen Arbeitstag – ganz ohne Emissionen und angenehm leise.

- Entspricht **27 PS Leistung**
- Schnittfläche bis zu **28.000 m<sup>2</sup>**
- Spart jährlich **5,8 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- Sie sparen **21.765 € Betriebskosten (TCO)**



### TECHNISCHE DATEN

Breite des Mähdecks	92 cm				
LED-Frontscheinwerfer	Ja				
Messergeschwindigkeit	Bis zu 3.600 U/min				
Gewicht	365 kg				
<b>2 x 1,8 kW</b>	<b>2 x 2,2 kW</b>	<b>17x</b>	<b>8 kWh</b>	<b>IPX4</b>	
Messermotoren	Antriebsmotoren	Schnitthöhen	Akku-kapazität	Wetterfestigkeit	



Der neue Stehrasenmäher ist manövrierbar und vielseitig. Das Design ist für schmale Wege optimiert.



Der praktische Nullwendekreis-Stehrasenmäher ermöglicht einfaches Auf- und Abspringen, was ihn sehr flexibel macht.



Benutzerfreundlicher digitaler Bildschirm - zeigt den Status des Mähers und die Fahrgeschwindigkeit



Das durchdachte Design des Stehrasenmähers verfügt über ein robustes Deck und einer Ablagefläche an der Vorderseite.

**PRODUKT/EIGENSCHAFT**

Motor	Bürstenlos
Mähdeck	152 cm
Messermotor	3 x 1,8-kW-Motor
Antriebsmotor	2 x 5 kW
Akkukapazität	24 kWh / 304 Ah
Max. Leistung	48 kW / 65 PS
Messergeschwindigkeit	Bis zu 3.200 U/min
Zusatzgewicht laden	Bis zu 110 kg (hinten)
Schnitthöhen-Anpassung	Zentral 25–127 mm, 17 Positionen
Technologie	109-mm-Bildschirm, ETO-Ausgang, 1x USB 1x USB-C-Port
LED-Leuchten	Ja
Sitz	Premium-Komfortsitz
Feststellbremse	Elektromagnetisch
Überrollbügel	Ja
Vorwärtsgeschwindigkeit	Bis zu 25,6 km/h
Rückwärtsgeschwindigkeit	Bis zu 8 km/h
Flächenleistung	Bis zu 85.000 m <sup>2</sup>   Bis zu 8 Stunden
Ladezeit	3 KW – 9 Stunden
Radgröße	Vorne: 33 cm Hinten: 61 cm
Gewicht	720 kg
IP-Klassifizierung	IPX4
Artikelnummer	7401086
UVP inkl. MwSt.	32.999,00 €
Netto	27.730,25 €

**82ZTC152**

**82ZTC132**

**82ZTCS92**

Motor	Bürstenlos
Mähdeck	132 cm
Messermotor	3 x 1,8-kW-Motor
Antriebsmotor	2 x 5 kW
Akkukapazität	18 kWh / 230 Ah
Max. Leistung	32 kW / 40 PS
Messergeschwindigkeit	Bis zu 3.400 U/min
Zusatzgewicht laden	Bis zu 110 kg (hinten)
Schnitthöhen-Anpassung	Zentral 25–127 mm, 17 Positionen
Technologie	109-mm-Bildschirm, ETO-Ausgang, 1x USB 1x USB-C-Port
LED-Leuchten	Ja
Sitz	Premium-Komfortsitz
Feststellbremse	Elektromagnetisch
Überrollbügel	Ja
Vorwärtsgeschwindigkeit	Bis zu 25,6 km/h
Rückwärtsgeschwindigkeit	Bis zu 8 km/h
Flächenleistung	Bis zu 65.000 m <sup>2</sup>   Bis zu 6 Stunden
Ladezeit	3 KW – 6,5 Stunden
Radgröße	Vorne: 33 cm Hinten: 61 cm
Gewicht	650 kg
IP-Klassifizierung	IPX4
Artikelnummer	7400986
UVP inkl. MwSt.	29.999,00 €
Netto	25.209,24 €

Motor	Bürstenlos
Mähdeck	92 cm
Messermotor	2 x 1,8-kW-Motor
Antriebsmotor	2 x 2,2-kW-Motor
Akkukapazität	8 kWh / 105 Ah
Max. Leistung	20kW / 27 PS
Messergeschwindigkeit	Bis zu 3.600 U/min
Zusatzgewicht laden	Bis zu 110 kg (vorne)
Schnitthöhen-Anpassung	Zentral 25–127 mm, 17 Positionen
Technologie	109-mm-Bildschirm, ETO-Ausgang, 1x USB 1x USB-C-Port
LED-Leuchten	Ja
Sitz	Premium-Komfort-Oberschenkellehne
Feststellbremse	Elektromagnetisch
Überrollbügel	–
Vorwärtsgeschwindigkeit	Bis zu 16 km/h
Rückwärtsgeschwindigkeit	Bis zu 6,4 km/h
Flächenleistung	Bis zu 28.000 m <sup>2</sup>   Bis zu 4,5 Stunden
Ladezeit	3 KW – 3 Stunden
Radgröße	Vorne: 28 cm Hinten: 51 cm
Gewicht	430 kg
IP-Klassifizierung	IPX4
Artikelnummer	7400886
UVP inkl. MwSt.	17.999,00 €
Netto	15.125,21 €

## 82ZT107 Nullwendekreismäher

Der 82ZT107 ist ein akkubetriebener Nullwendekreismäher mit 82V. Er verfügt über ein 107 cm breites Mähdeck aus Stahl und zwei 1,2-kW-Motoren für außergewöhnliche Schnittleistung und Produktivität auf großen Flächen von bis zu 10.500 m<sup>2</sup> mit einer einzigen Ladung (mit 6 x 8-Ah-Akkus). Das ergonomische Design und die hervorragende Sicht sorgen für Komfort bei langen Einsätzen und eine hohe Manövrierfähigkeit dank der einzelnen Radmotoren, die auf der Stelle drehen. Das Gerät wird mit sechs 82V-Akkus mit 5 Ah (50min / 7.000m<sup>2</sup>) drei Ladegeräten mit dualen Akkusächten geliefert.



### 82ZT107

Artikelnummer 7400686 | 7.999,00 € UVP inkl. MwSt. | 6.721,85 € Netto

- + Gestanztes Stahldeck 107 cm / 42" mit 2 Messern
- + IPX4 – Allwetterfestigkeit
- + Mulchen und Seitenauswurf
- + Inklusive 6 x 82V-Akkus mit 5 Ah und 3x Doppelladegeräten (50 min / 7.000 m<sup>2</sup>)
- + Einfach zu reinigen dank integriertem Wasserschlauchanschluss am Mähwerk
- + Integrierte 4G-/GPS-Verbindung
- + Verstellbarer Sitz für mehr Komfort

10.500 m<sup>2</sup> / 80 min max. Laufzeit | Effizient und wartungsfrei dank einem bürstenlosen Motor | Zwei Steuerhebel zur einfachen Steuerung

- 👉 Entspricht 500 ccm
- 🕒 Schnitfläche bis zu 10.500 m<sup>2</sup> Laufzeit bis zu 80 min\*
- 🌳 Spart jährlich 8,5 Tonnen CO<sub>2</sub>
- 💰 Sie sparen 2.436 € Betriebskosten (TCO)

#### TECHNISCHE DATEN

Breite des Mähdecks	107 cm		
LED-Frontscheinwerfer	Ja		
Messergeschwindigkeit	3.000 U/min		
Antriebsgeschwindigkeiten	Vorwärts 12,9 km/h Rückwärts 12,9 km/h		
Höhenanpassung	38–114 mm		
Gewicht	232 kg		
<b>2 x 1,2 kW</b>	<b>7</b>	<b>6 x 82V</b> bis zu 8 Ah	<b>IPX4</b>
Bürstenloser Motor	Schnitthöhen	Akku-Steckplatz	Allwetterfestigkeit

## 82LT107 Rasentraktor

Der 82LT107 ist ein akkubetriebener Rasentraktor mit 82V für den Privatgebrauch und einem 107 cm breitem Mähdeck aus Stahl sowie zwei 1,2-kW-Motoren für außergewöhnliche Schnittleistung und Produktivität auf großen Flächen von bis zu 10.500 m<sup>2</sup> mit einer einzigen Ladung (6 x 8-Ah-Akkus). Das ergonomische Design und die hervorragende Sicht sorgen für Komfort bei langen Einsätzen, und dank des engen Wendekreises ist eine hohe Manövrierfähigkeit gegeben. Das Gerät wird mit vier 82V-Akkus mit 5 Ah und zwei Ladegeräten mit dualen Akkusächten geliefert.



### 82LT107

Artikelnummer 7400786 | 5.999,00 € UVP inkl. MwSt. | 5.041,18 € Netto

- + Gestanztes Stahldeck 107 cm / 42" mit 2 Messern
- + IPX4 – Allwetterfestigkeit
- + Mulchen und Seitenauswurf
- + Inklusive 4 x 82V-Akkus mit 5 Ah und 2 x Doppelladegeräten (35 min / 4.700 m<sup>2</sup>)
- + Einfach zu reinigen dank integriertem Wasserschlauchanschluss am Mähdeck
- + Integrierte 4G-/GPS-Verbindung
- + Verstellbarer Sitz für mehr Komfort

10.500 m<sup>2</sup> / 80 min max. Laufzeit | Effizient und wartungsfrei dank einem bürstenlosen Motor | Lenkrad-Steuerung

- 👉 Entspricht 500 ccm
- 🕒 Schnitfläche bis zu 10.500 m<sup>2</sup> Laufzeit bis zu 80 min\*
- 🌳 Spart jährlich 8,5 Tonnen CO<sub>2</sub>
- 💰 Sie sparen 4.417 € Betriebskosten (TCO)

#### TECHNISCHE DATEN

Breite des Mähdecks	107 cm		
LED-Frontscheinwerfer	Ja		
Messergeschwindigkeit	3.000 U/min		
Antriebsgeschwindigkeiten	Vorwärts 12,8 km/h Rückwärts 4,8 km/h		
Höhenanpassung	38–114 mm		
Gewicht	187 kg		
<b>2 x 1,2 kW</b>	<b>7</b>	<b>6 x 82V</b> bis zu 8 Ah	<b>IPX4</b>
Bürstenloser Motor	Schnitthöhe	Akku-Steckplatz	Allwetterfestigkeit

\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit 6 Akkus 82V580P gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 89.





In schwach beleuchteten Bereichen, z. B. unter und neben Bäumen oder beim Mähen in den frühen oder späten Abendstunden, sorgt die integrierte LED-Beleuchtung für eine klare Sicht auf die Fläche.



Die Ladefläche mit 90 kg Ladekapazität und die Schleppfähigkeit machen den 82ZT107 sowie den 82LT107 zu wirklich vielseitigen Geräten.



Die einfache Schnitthöheneinstellung mit dem Handhebel bietet 7 verschiedene Schnitthöhen von 38 mm bis 114 mm, sodass Sie das perfekte Finish für den Rasen auswählen können.



Das Design des Akkupacks ermöglicht es, vorhandene 82V-Akkus von Cramer (bis zu 6 x 8 Ah) in den 6 verfügbaren Steckplätzen zu verwenden, und bietet so die Flexibilität, nicht nur zu mähen, sondern auch andere Aufgaben mit demselben Akku auszuführen.



Die integrierten Getränke- und Aufbewahrungshalter eignen sich perfekt, um während der Arbeit persönliche Gegenstände, wie Telefone und Schlüssel aufzubewahren.



Duale USB-Ports ermöglichen mehr häuslichen Komfort bei der Arbeit.

**PRODUKT/EIGENSCHAFT**

Motor
Mähdeck
Messermotoren
Akkukapazität
Messergeschwindigkeit
Anzahl der Messer
Schnitthöhe
Schnitthöhen-Einstellung
Schneidsystem
LED-Frontscheinwerfer
Sitz
Feststellbremse
Überrollbügel
Vorwärtsgeschwindigkeit
Rückwärtsgeschwindigkeit
Flächenleistung
Ladezeit (Standard-/Schnellladergerät)
Radgröße
Gewicht
IP-Klassifizierung
Artikelnummer
UVP inkl. MwSt.
Netto

**82ZT107**

Bürstenlos
Gestanztes Stahldeck 107 cm
2 Motoren mit jeweils 1,2 kW
2,16 kWh Standard; 3,45 maximal*
3.000 U/min
2
38–114 mm
7 Positionen / manuelle Einstellung
Standardmäßig Mulchen, Seitenauswurf als Zubehör inbegriffen
Ja
Einstellbarer Sitz
Ja, elektromagnetisch
Nein
0–12,9 km/h
0–12,9 km/h
bis zu 10.500 m <sup>2</sup>
86 min (für die mitgelieferten 6x 5 Ah Akkus mit den 3x Doppelladergeräten)
Vorne 11x4-5 Hinten 20 x 10-8
232 kg
IPX4
7400686
7.999,00 €
6.721,85 €

**82LT107**

Bürstenlos
Gestanztes Stahldeck 107 cm
2 Motoren mit jeweils 1,2 kW
1,44 kWh Standard; 3,45 maximal*
3.000 U/min
2
38–114 mm
7 Positionen / manuelle Einstellung
Standardmäßig Mulchen, Seitenauswurf als Zubehör inbegriffen
Ja
Einstellbarer Sitz
Ja, manuell
Nein
0–12,8 km/h
0–4,8 km/h
bis zu 10.500 m <sup>2</sup>
86 min (für die mitgelieferten 4x 5 Ah Akkus mit den 2x Doppelladergeräten)
Vorne 11x6-6 Hinten 20 x 10-8
187 kg
IPX4
7400786
5.999,00 €
5.041,18 €

\* Unterstützt bis zu sechs 8-Ah-Akkus

**82V**



# GERÄTE, DIE PROFIS LIEBEN WERDEN

Sie benötigen Geräte, die robust sind, die Arbeit schneller und gleichzeitig komfortabler gestalten. Genau das bietet die Topauswahl von Cramer.

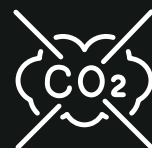




# 82V AKKU- SORTIMENT

## Höchstleistung ohne Benzin

Traditionell betrachten professionelle Anwender benzinbetriebene Gartengeräte als einzige Option für die Gartenarbeit und Pflege großer Park- und Freizeitflächen. Das liegt vor allem daran, dass akkubetriebene Gartengeräte ihren hohen Anforderungen nicht gerecht wurden. Bis jetzt. Das leistungsfähige 82V-Akkusystem von Cramer bietet Ihnen die Leistung, die Sie sich von einem gewerblichen Gerät erwarten, ohne die Nachteile, die benzinbetriebene Geräte mit sich bringen.



Sauber  
**Keine direkten  
Emissionen,  
kein Treibstoff  
kein  
Verschütten**



Einfach und sicher  
**Benötigt kein  
Benzin**

## Für Profis

Sie müssen regelmäßig große Gartengrundstücke und Parks pflegen? Benötigen Sie als ambitionierter Gärtner oder professioneller Anwender ein leistungsstarkes, ausdauerndes Equipment und Geräte, die auch kommerziellen Ansprüchen gewachsen sind? Die eine sehr hohe Performance bieten und trotzdem höchst umweltschonend und nachhaltig sind? Dann gibt es für Sie nur eins: das 82V Akkusystem von Cramer!

## Vorteile eines 82V-Akkusystems



Ergonomisch

**Lautlos**  
**Keine Vibrationen**



Zuverlässig

**Immer startbereit**



Leicht

**Arbeitet länger**



Leistungsfähig  
**Entspricht bis zu 65 ccm oder 70 ccm mit neuer 2024-Akkutechnologie**



Einfach

**Minimale**  
**Wartung**



Ökonomisch

**Geringere**  
**Gesamtbetriebskosten**



# 82V Die richtige Leistung für Profis

Cramer 82V – für professionelle Anwender.

Die 82V-Geräte von Cramer liefern mehr Leistung mit geringerer Stromstärke als herkömmliche Systeme mit niedrigerer Spannung. Die niedrige Stromstärke sorgt dafür, dass die Akkus nicht mit maximaler Leistung arbeiten müssen.

Das bringt entscheidende Vorteile: weniger Wärmeentwicklung, höhere Effizienz und eine längere Lebenserwartung für die Akkus. Außerdem entfallen böse Überraschungen wie Betriebsunterbrechungen durch überhitzte Akkus und Motoren.

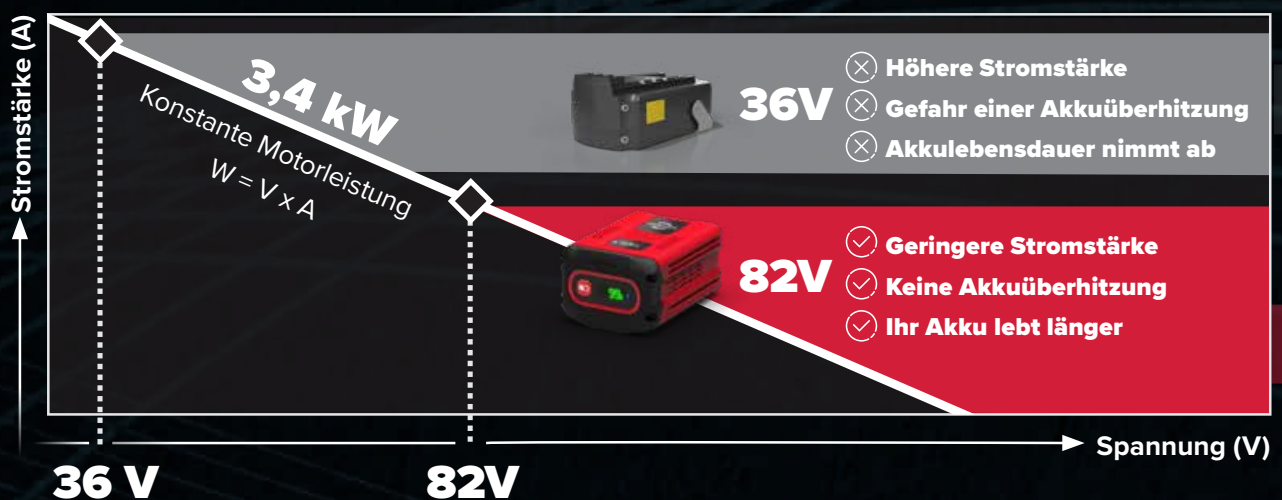
Das 82V-Akkusystem von Cramer liefert nicht nur die nötige Leistung für die kraftvolle 3,4-kW-Kettensäge, sondern ist mit Blick auf die Zukunft sogar für noch höhere Leistung ausgelegt. Im Gegensatz zu Systemen mit niedriger Spannung können Sie sich bei 82 V jederzeit auf hohe Leistung verlassen.

Die neue auf Seite 82 gezeigte Akkutechnologie ermöglicht noch höhere Leistungen von bis zu 4,3 kW. Dies ermöglicht die Entwicklung noch leistungsfähigerer Cramer-Geräte.

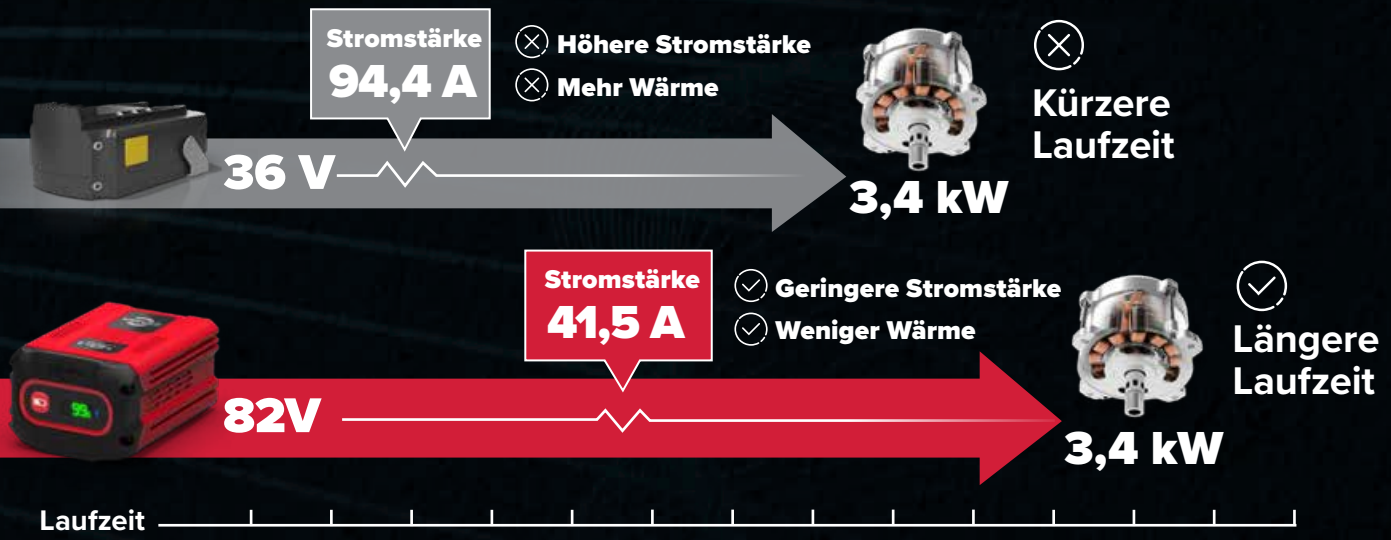
**82V, die optimale Spannung.  
Physik ist Physik.**

Die kW-Leistung der Elektromotoren von Cramer wurde so gewählt, dass sie vergleichbaren Geräten mit Benzinmotoren entspricht.

- 1 Motorleistung (W) = Spannung (V) x Stromstärke (A)**
- 2 82V-Akkus nutzen weniger Strom zur Erledigung derselben Arbeit**
- 3 Niedrigere Stromstärke = weniger Wärmeentwicklung + langsamere Akkuentladung  
Optimierte Akkueffizienz = längere Motorlaufzeiten**



# 82V liefert mehr Leistung mit geringerer Stromstärke





# WIRKLICH ZUVERLÄSSIG

**Das 82V-Sortiment von  
Cramer ist durch unsere drei  
Markenversprechen abgedeckt**



## Doppelter Schutz

Aufruf an alle Gewerbetreibende  
Heißen Sie eine exklusive zusätzliche  
professionelle Garantie willkommen.

### Kundenvorteile:

- + Erweiterte Herstellergarantie<sup>1)</sup> für alle 82V-Geräte auf volle 2 Jahre
- + Registrieren Sie das Produkt einfach online unter [cramertools-service.com](http://cramertools-service.com) innerhalb von 3 Monaten ab dem Kaufdatum
- + Perfekt für das Equipment, das Sie täglich brauchen
- + Einfache Abwicklung mit Ihrem Cramer-Händler.



## Ein lebenslanges Versprechen

Wählen Sie den Akku mit nahezu unendlicher Zuverlässigkeit.

### Kundenvorteile:

- + 10 Jahre Garantie<sup>2)</sup> für alle 82V-Akkus
- + Registrieren Sie das Produkt einfach online unter [cramertools-service.com](http://cramertools-service.com) innerhalb von 3 Monaten ab dem Kaufdatum
- + Einfache Abwicklung mit Ihrem Cramer-Händler.



## Ein Versprechen, auf das Sie zählen können

Geld-zurück-Garantie – bis zu 30 Tage nach dem Kauf.

### Kundenvorteile:

- + Geld-zurück-Garantie<sup>3)</sup> für alle 82V-Geräte, einschließlich Sägen, Trennschleifern, Laubbläsern usw.
- + Testen Sie Ihr neues 82V-Gerät mit unserer Zufriedenheitsgarantie 30 Tage lang
- + Einfache Abwicklung mit Ihrem Cramer-Händler



Aktion gilt nur bei teilnehmenden Händlern: Verlängerung der allgemeinen Herstellergarantie von einem Jahr auf 2 Jahre ausschließlich für Gewerbetreibende beim Kauf eines 82V-Produkts und erfolgter Online-Registrierung unter [cramertools-service.com](http://cramertools-service.com) innerhalb von 3 Monaten ab Kaufdatum. Herstellergarantie der Greenworks Tools Europe GmbH, Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Deutschland, für Material- und Fabrikationsfehler bei normalem Gebrauch, ausgenommen Akkus und Geräte anderer Produktserien (z. B. 48V, Rasenmäroboter), Aufsitzmäher (z. B. 82ZT107, 82LT107) oder fest verbaute Akku Aufsitzmäher (z. B. 82ZT132 Zero Turn) und der 82V860 Akku für den Akku-Rucksack. Die Garantie gilt zusätzlich zu gesetzlichen Gewährleistungsrechten bei einem Kauf in der Bundesrepublik Deutschland innerhalb des Aktionszeitraums 01.01.–31.12.2024. Weitere Informationen, insbesondere zu einschränkenden Versandbestimmungen, finden Sie in unseren Garantiebedingungen [cramertools.com/de/de/garantie](http://cramertools.com/de/de/garantie).

Aktion gilt nur bei teilnehmenden Händlern: Verlängerung der allgemeinen Herstellergarantie für Verbraucher\* innen von 2 Jahren auf 10 Jahre, für Gewerbetreibende von einem Jahr auf 10 Jahre beim Kauf eines 82V-Akkus und erfolgter Online-Registrierung unter [cramertools-service.com](http://cramertools-service.com) innerhalb von 3 Monaten ab Kaufdatum. Herstellergarantie der Greenworks Tools Europe GmbH Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Deutschland, für Material- und Fabrikationsfehler bei normalem Gebrauch, ausgenommen Akkus anderer Produktserien (z. B. 48V, Rasenmäroboter) sowie alle fest in einem Gerät verbaute Akkus (z. B. 82ZT132 Zero Turn) und der 82V860 Akku für den Akku-Rucksack. Die Garantie gilt zusätzlich zu gesetzlichen Gewährleistungsrechten bei einem Kauf in der Bundesrepublik Deutschland innerhalb des Aktionszeitraums 01.01.–31.12.2024. Weitere Informationen, insbesondere zu einschränkenden Versandbestimmungen bei Akkus, finden Sie in unseren Garantiebedingungen [cramertools.com/de/de/garantie](http://cramertools.com/de/de/garantie).

Aktion gilt nur bei teilnehmenden Händlern: Rückgabemöglichkeit bei bestimmungsgemäßen Gebrauch mit Originalverpackung und vollständigem Zubehör sowie Ausfüllen des Fragebogens, gilt beim Kauf eines 82V-Produktes innerhalb von 30 Tagen ab Kaufdatum. Ausgenommen sind Mähroboter, Nullwendekreismäher, Rasentraktoren und Produkte anderer Serien (z. B. 48V). Herstellergarantie der Greenworks Tools Europe GmbH, Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Deutschland. Die Garantie gilt zusätzlich zu gesetzlichen Gewährleistungs- oder möglichen gesetzlichen Widerrufsrechten bei einem Kauf in der Bundesrepublik Deutschland innerhalb des Aktionszeitraums 01.01.–31.12.2024. Weitere Informationen, insbesondere zu einschränkenden Versandbestimmungen, finden Sie in unseren Garantiebedingungen [cramertools.com/de/de/garantie](http://cramertools.com/de/de/garantie).

# 82V AKKUSORTIMENT IM ÜBERBLICK

## LAUBBLÄSER

Siehe Seite 64 bis 67

82B36  
82B16  
82B22



## TELESKOP- HECKENSCHEREN

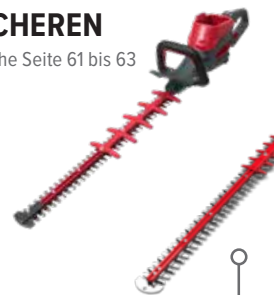
Siehe Seite 58 bis 60

82PHT32  
82PH23



## HECKEN- SCHEREN

Siehe Seite 61 bis 63



## ERDBOHRER

Siehe Seite 80 bis 81

82EA14

**NEU!**



## SCHUBKARRE

Siehe Seite 50 bis 51

82UC



## HOCHENTASTER

Siehe Seite 72

82PST39



## KETTENSÄGEN

Siehe Seite 68 bis 71

82TCS15  
82CS34  
82CS27  
82CS24



# 82V



82V180



82V430X



82V290P

**NEU!**

## TRENSCHLEIFER

Siehe Seite 74 bis 77

82PC300  
82PC350



### RASENTRIMMER

Siehe Seite 52 bis 57

- 82T10
- 82T15
- 82T20

NEU!

### FREISCHNEIDER

Siehe Seite 54 bis 57

- 82TB20
- 82TBX20

NEU!

### SCHNEEFRÄSE

Siehe Seite 78 bis 79  
82SN61

### AKKUS

82V360

82V580P

### RASENMÄHER

Siehe Seite 44 bis 49

- 82LM76S
- 82LM46SX
- 82LM51SX
- 82LM61SX

NEU!

### NULL- WENDEKREISMÄHER UND RASENTRAKTOREN

Siehe Seite 32 bis 33

- 82ZT107
- 82LT107



# RASENMÄHER

NEU!

# Rasenmäher

Die kabellosen 82V-Rasenmäher von Cramer bieten Spitzenleistung mit hervorragender Schnittqualität für eine perfekte Rasenfläche. Sie bieten für längere Laufzeit Platz für zwei oder sogar drei Akkus. Das optimierte Auffangsystem stellt sicher, dass kein Grasschnitt auf dem Boden zurückbleibt. Cramer ermöglicht Ihnen, Rasenflächen schnell, lautlos und perfekt zu mähen.



Betreiben Sie Ihren kabellosen 82V-Rasenmäher von Cramer zur Verlängerung der Laufzeit mit zwei oder sogar drei Akkus.



Bedienfeld mit digitaler Anzeige.



Der Grasauffangkorb ist mit einer Staubabdeckung ausgestattet. Dies hindert, dass beim Auffangen von Grasschnitt Staub entweicht.

## 82LM76S

Artikelnummer 2504186 | 1.999,00 € UVP inkl. MwSt. | 1.679,83 € Netto

- + Zwei Messer mit eigenen Motoren
- + Drei Akkuschächte bis 110min Laufzeit / 8.000 m<sup>2</sup>
- + Hybrides Schneidsystem mit 3-in-1-Funktion: Heckauffang, Heckauswurf, Mulchen
- + Höheneinstellung bietet 8 Positionen von 38 bis 127 mm
- + Variable Geschwindigkeit von 2,16 bis 6,4 km/h
- + Geringe Vibrationen: Hand-/Armvibrationen von nur < 2,5 m/s<sup>2</sup>
- + IPX5 – Allwetterfestigkeit
- + Sicherheitsschlüssel inklusive

**Automatischer Boost** erhöht die Messergeschwindigkeit bei schwierigen Grasbedingungen | **Längere Laufzeit** durch automatische Umschaltfunktion | **3 Mähoptionen:** Auffang, Auswurf, Mulchen | **Griffeinstellung** | **Radantrieb** | **IPX5**



- 👉 Entspricht **220 ccm** Leistung
- 🕒 Laufzeit bis zu **110 min / 8.000 m<sup>2</sup>\***
- 🌱 Spart **3,9 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- 💰 Sie sparen **1.549 €** Betriebskosten (TCO)

### TECHNISCHE DATEN

<b>76 cm</b>	<b>VARIO</b>	<b>DREIFACH</b>	Antrieb	Regulierbar, 2,16–6,4 km/h
<b>Schnittbreite</b>	<b>Antrieb</b>	<b>Akku-Steckplatz</b>	Boost-Funktion	Automatisch
Dank der großen Schnittbreite sind Sie im Handumdrehen mit dem Mähen fertig.	Passen Sie die Vorwärtsgeschwindigkeit ganz einfach an.	Möglichkeit zur Nutzung von drei Akkus verlängert die Laufzeit erheblich.	3-in-1-Mähoptionen	Heckauffang, Heckauswurf, Mulchen
			Grasauffangkorb	Stoffbeutel mit Staubschutz
			Einstellung der Schnitthöhe	Einzelner Hebel, 38 bis 127 mm, 8 Positionen
			Auffangvolumen	85 l

\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit drei Akkus 82V580P gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 89.



Das am Griff integrierte Bedienfeld bietet uneingeschränkte Kontrolle über die Geschwindigkeit des Rasenmähers entsprechend den Anforderungen des Anwenders (2,16 bis 5,4 km/h).



Faltbarer Holm zur platzsparenden Lagerung (82LM46SX und 82LM51SX).



Gebläse für erhöhten Luftzug und zur Motorkühlung.

## 82LM46SX

Artikelnummer 2502386 | 649,00 € UVP inkl. MwSt. | 545,38 € Netto

**Automatischer Boost** erhöht die Schnittgeschwindigkeit bei schwierigen Grasbedingungen | **Erhöhte Laufzeit** durch automatische Umschaltfunktion | **3 Mähoptionen:** Grasauffang, Seitenauswurf, Mulchen | **Verstellbarer Holm** | **Radantrieb** | **IPX4**

- Entspricht **140 ccm** Leistung
- Laufzeit bis zu **150 min / 3,450 m<sup>2</sup>\***
- Spart **2,6 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- Sie sparen **1.654 € Betriebskosten (TCO)**



### TECHNISCHE DATEN

#### 46 cm

##### Schnittbreite

Dank der großen Schnittbreite sind Sie im Handumdrehen mit dem Mähen fertig.

#### VARIO

##### Antrieb

Passen Sie die Vorwärtsgeschwindigkeit ganz einfach an.

#### ZWEIFACH

##### Akku-Steckplatz

Die Verwendung von zwei Akkus gleichzeitig verlängert die Akkulaufzeit erheblich.

Antrieb

Boost-Funktion

3-in-1-Mähoptionen

Grasauffangkorb

Einstellung der Schnitthöhe

Auffangvolumen

Regulierbar, 2,16–5,4 km/h

Automatisch

Grasauffang, Mulchen, Seitenauswurf

Stoffbeutel mit Staubschutz

Zentral, 25–80 mm, 7 Positionen

55 l

\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit zwei Akkus 82V580P gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 89.



Bedienen Sie Ihren kabellosen 82V-Rasenmäher von Cramer zur Maximierung der Laufzeit mit zwei Akkus.



Der Grasauffangkorb ist mit einer Staubabdeckung ausgestattet. Dies hindert, dass beim Auffangen von Grasschnitt Staub entweicht.



Abnehmbarer Deflektor für Seitenauswurf.

## 82LM51SX

Artikelnummer 2502486 | 749,00 € UVP inkl. MwSt. | 629,41 € Netto

- + Erhöhen Sie die Laufzeit mit Hilfe der automatischen Umschaltfunktion
- + Arbeiten Sie effizienter dank der großen Schnittbreite
- + 82V-Technologie entspricht einem 160-ccm-Benzinrasenmäher bei erheblich reduzierten Betriebskosten
- + Automatischer Boost erhöht die Schnittgeschwindigkeit unter rauen Grasbedingungen
- + IPX4 - Allwetterfestigkeit

**Automatischer Boost** erhöht die Schnittgeschwindigkeit bei schwierigen Grasbedingungen | **Erhöhte Laufzeit** durch automatische Umschaltfunktion | **3 Mähoptionen:** Auffang, Seitenauswurf, Mulchen | **Griffeinstellung** | **Radantrieb** | IPX4

- 🔋 Entspricht **160 ccm** Leistung
- 🕒 Laufzeit bis zu **120 min / 3.060 m<sup>2</sup>\***
- 🌱 Spart **2,6 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- 💰 Sie sparen **1.543 € Betriebskosten (TCO)**



### TECHNISCHE DATEN

#### 51 cm

##### Schnittbreite

Dank der großen Schnittbreite sind Sie im Handumdrehen mit dem Mähen fertig.

#### VARIO

##### Antrieb

Passen Sie die Vorwärtsgeschwindigkeit ganz einfach an.

#### ZWEIFACH

##### Akku-Steckplatz

Die Verwendung von zwei Akkus gleichzeitig verlängert die Akkulaufzeit erheblich.

##### Antrieb

Boost-Funktion

3-in-1-Mähoptionen

Grasauffangkorb

Einstellung der Schnitthöhe

Auffangvolumen

Regulierbar, 2,6–5,4 km/h

Automatisch

Grasauffang, Mulchen, Seitenauswurf

Stoffbeutel mit Staubschutz

Zentral, 25–80 mm, 7 Positionen

60 l

\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit zwei Akkus 82V580P gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 89.



**Verstellbare Schnitthöhe**

Die Schnitthöhe kann über einen zentralen Hebel durch sieben Stufen von 25-80 mm angepasst werden.



**Zwei Messer**

Zwei Messer ermöglichen Ihnen noch schnelleres Arbeiten (82LM61SX).



**Ergonomische Bedienung**

Hebegriff zur leichteren Handhabung. (82LM61SX)

## 82LM61SX

Artikelnummer 2503986 | 999,00 € UVP inkl. MwSt. | 839,50 € Netto

Optimaler Komfort dank geringerer Vibrationen | Platzsparendes Design, einfach zusammenklappen und hochkant stehend verstauen | 3 Mähoptionen: Grasauffang, Auswurf, Mulchen | Effizient und wartungsfrei dank bürstenlosem Motor | Zusätzliche Leistung bei Bedarf durch automatische Boost-Funktion | Sichere Bedienung mit Ein-/Aus-Schalter | Individuelle Anpassung dank 3 verschiedener Holmpositionen | IPX4

- Entspricht **140 ccm** Leistung
- Laufzeit bis zu **140 min / 4.270 m<sup>2</sup>\***
- Spart **2,6 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- Sie sparen **1.281 € Betriebskosten (TCO)**



### TECHNISCHE DATEN

**61** cm

**Schnittbreite**

Dank der großen Schnittbreite sind Sie im Handumdrehen mit dem Mähen fertig.

**VARIO**

**Antrieb**

Passen Sie die Vorwärtsgeschwindigkeit ganz einfach an.

**ZWEIFACH**

**Akku-Steckplatz**

Die Verwendung von zwei Akkus gleichzeitig verlängert die Akkulaufzeit erheblich.

Antrieb

Boost-Funktion

3-in-1-Mähoptionen

Grasauffangkorb

Einstellung der Schnitthöhe

Auffangvolumen

Regulierbar, 2,16–5,4 km/h

Automatisch

Grasauffang, Mulchen, Heckauswurf

Stoffbeutel mit Staubschutz

Zentral, 25–80 mm, 7 Positionen

65 l

\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit zwei Akkus 82V580P gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 89.





**PRODUKT/EIGENSCHAFT**

	<b>82LM46SX</b>	<b>82LM51SX</b>	<b>82LM61SX</b>	<b>82LM76S</b>
Motor	Bürstenlos	Bürstenlos	Bürstenlos	Bürstenlos
Akku-Steckplätze	Zweifach	Zweifach	Zweifach	Dreifach
Leistung	bis zu 2,5 kW	bis zu 2,5 kW	bis zu 1,6 kW	3,7 kW (entspricht 220 ccm)
Antrieb	Regulierbar, 2,16–5,4 km/h	Regulierbar, 2,16–5,4 km/h	Regulierbar, 2,16–5,4 km/h	Bis zu 6,4 km/h, 6 Geschwindigkeitsstufen, 1 Rückwärtsgang
Schnittbreite	46 cm	51 cm	61 cm (2 x 30,5 cm)	76 cm (2 x 38 cm)
3-in-1-Mähoptionen	Grasauffang, Mulchen, Seitenauswurf	Grasauffang, Mulchen, Seitenauswurf	Grasauffang, Mulchen, Heckauswurf	Grasauffang, Mulchen, Heckauswurf
Größe des Auffangbeutels	55 l	60 l	65 l	85 l
Grasauffangkorb	Stoffbeutel mit Staubschutz	Stoffbeutel mit Staubschutz	Stoffbeutel mit Staubschutz	Stoffbeutel mit Staubschutz
Führungsschiene für Grasauffangkorb	Ja	Ja	Ja	Ja
Einstellung der Schnitthöhe	Zentral, 25–80 mm, 7 Positionen	Zentral, 25–80 mm, 7 Positionen	Zentral, 25–80 mm, 7 Positionen	Zentral, 38–127 mm, 8 Positionen
Sperrvorrichtung	3 Positionen	3 Positionen	3 Positionen	2 Positionen
Platzsparende Aufbewahrung	Hochkant	Hochkant	Hochkant	Nein
Boost-Funktion	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Abziehbarer Schlüssel	Ja	Ja	Ja	Ja
Gewicht (ohne Akku)	32,5 kg	35 kg	35 kg	83 kg
Vibrationen	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Wasserdichtigkeit	IPX4	IPX4	IPX4	IPX5
Artikelnummer	2502386	2502486	2503986	2504186
UVP inkl. MwSt.	649,00 €	749,00 €	999,00 €	1.999,00 €
Netto	545,38 €	629,41 €	839,50 €	1.679,83 €



# SCHUBKARRE

## 82UC Schubkarre

Die extrem stabile 82V-Akku-Schubkarre von Cramer hilft Ihnen beim Transport schwerer oder sperriger Lasten. Dank ihrer vier Räder ist sie sehr stabil und entlastet Arme und Rücken, insbesondere an Hängen und Rampen. Für optimierten Komfort und einfacher Handhabung ist die Wanne durch eine Gasdruckfeder kippbar. Mit ihrem bürstenlosen Elektromotor sorgt die Schubkarre für einen rundum leisen und emissionslosen Transport.



Zwei schwenk- und feststellbare Hinterräder sorgen für Stabilität in Bewegung sowie Standfestigkeit beim Be- und Entladen.



Das leicht zugängliche Bedienfeld ermöglicht es Ihnen, die Geschwindigkeit nach Ihren Bedürfnissen einzustellen.



Einfaches und kontrolliertes Kippen der Wanne durch die unterstützende Gasdruckfeder.

### 82UC

Artikelnummer 7400086 | 899,00 € UVP inkl. MwSt. | 755,46 € Netto

- + Die hohe Tragfähigkeit von 150 kg ermöglicht auch den unkomplizierten Transport von schweren oder sperrigen Lasten
- + IPX4 – allwetterfest

**Sichere Bedienung** mit Ein-/Aus-Schalter |

**Effizient und wartungsfrei** dank bürstenlosem Motor |

Vier Räder für **optimierte Stabilität**



- 🕒 Laufzeit bis zu **140 min\***
- 🌱 Spart **0,24 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- 💰 Sie sparen **691 € Betriebskosten (TCO)**

#### TECHNISCHE DATEN

<b>5,2</b> km/h	<b>150</b> kg	<b>KIPP</b>	Motor	Bürstenlos
<b>Höchstgeschwindigkeit</b>	<b>Kapazität</b>	<b>Funktion</b>	Geschwindigkeit	5,2–4,0 km/h
Die Geschwindigkeit lässt sich leicht an jeden beliebigen Transport anpassen.	Die hohe Tragfähigkeit ermöglicht schnelles Arbeiten.	Schützt Ihren Rücken beim Abladen transportierter Lasten.	Rückwärtsgeschwindigkeit	3 km/h
			Tragfähigkeit	150 kg
			Kippbar	Gasdruckfeder
			Vibrationen	< 2,5 m/s <sup>2</sup>

\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit dem Akku 82V360 gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 89.



# **RASENTRIMMER UND FREISCHNEIDER**

# 82T10 Rasentrimmer

Der neue 82T10 ist ein leichter, leistungsstarker professioneller Rasentrimmer mit großartiger Manövrierbarkeit für kleinere Schnitтарbeiten. Er verfügt über einen ergonomischen Rundumgriff und eine variable Geschwindigkeitsfunktion. Der bürstenlose Motor von Cramer kann bis zu 1 kW liefern, was einem 26-ccm-Benzinmotor entspricht. Der 82T10 verfügt über erstklassige Komponenten, wie einen optimierten kleinen Magnesium-Motorkopf für zusätzliche Beständigkeit und einfache Wartung.



Optimierter Motor in Leichtbauweise.



Zwei Geschwindigkeitseinstellungen für präzise Kontrolle.



Ergonomische Rundumgriff-Nutzung.

## 82T10

Artikelnummer 2102886 | 299,00 € UVP inkl. MwSt. | 251,26 € Netto

- + Kraftvoller bürstenloser 1,0-kW-Motor, vergleichbar mit einem 26-ccm-Benzinmotor, bietet bis zu 1,5 Nm Drehmoment für eine konstante Schnittleistung und hohe Produktivität beim Trimmen
- + Rundumgriff für eine flexible Nutzung
- + Optimiertes leichtes Modell, nur 4,0 kg inklusive Schneidwerkzeug
- + Der Trimmer verfügt über einen variablen Gashebel und 2 Geschwindigkeitseinstellungen für präzise Kontrolle bis 6.000 U/min, während gleichzeitig die Akkulaufzeit maximiert wird

**Hohe Leistung und hohes Drehmoment** für hervorragende Schnittleistung auch bei schwierigen Bedingungen | **2-stufiger Geschwindigkeitsregler** zur Einstellung der maximalen Drehzahl, die zum jeweiligen Einsatzzweck passt. So verlängern Sie die Laufzeit | **Sehr geringes Gewicht** zur einfachen Handhabung | **Trimmerkopf mit Fadenvorschub** zum einfachen Einsetzen des Fadens

- 👤 Entspricht **64 ccm** Leistung
- 🕒 Laufzeit bis zu **64 min\***
- 🌱 Spart **1,1 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- 💰 Sie sparen **1.070 €** Betriebskosten (TCO)



### TECHNISCHE DATEN

<b>1,0 kW</b> Leistung	<b>40 cm</b> Schnittbreite	<b>92 m/s</b> Fadengeschwindigkeit	<b>IPX5</b> Allwetterfestigkeit	Drehmoment	1,5 Nm
				Griff	Rundum
				Tragesystem inkl.	Basis-Schultergurt
				Dickichtmesser inkl.	Nein
				Bedienelemente	2 Geschwindigkeiten und variabler Gashebel
				Gewicht (ohne Schneidausrüstung)	3,3 kg

\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit dem Akku 82V860 und dem Fadentrimmer-Aufsatz gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 88.

# 82TBX20 Freischneider

Der 82TBX20 ist einer der leistungsstärksten Akku-Freischneider am Markt. Der bürstenlose Motor von Cramer kann bis zu 2 kW liefern, was einem 40-ccm-Benzinmotor entspricht. Im Lieferumfang des 82TBX20 ist ein Standard-Trimmerkopf, ein Sägeblatt und ein Dickichtmesser sowie individuelle für jeden Einsatz optimierte Schutzvorrichtungen enthalten. Die innovative Software erkennt automatisch, wozu das Gerät eingesetzt wird, und passt umgehend die Geschwindigkeitseinstellungen an.



Beinhaltet einen ergonomischen Tragegurt für ergonomische Nutzung über längere Zeiträume.



Austauschbarer Messerschutz für perfekte Sicherheit.



Integrierte Arretierung für mehr Sicherheit.

## 82TBX20 SPITZENMODELL

Artikelnummer 2101586 | 599,00 € UVP inkl. MwSt. | 503,36 € Netto

- + Der leistungsstarke bürstenlose 2-kW-Motor liefert in Kombination mit einem hochgradig beständigen Getriebe 3,4 Nm Drehmoment - ideal für schwierige Bedingungen
- + Oben montierter Motor mit beständigem Schaft
- + Inklusive ergonomischen Tragegurt zur einfachen Handhabung
- + 3-in-1: Im Lieferumfang des Cramer-Freischneiders sind ein hochleistungsfähiges Sägeblatt, ein Dickichtmesser und ein Standardtrimmerkopf enthalten - drei verschiedene Schutzvorrichtungen gewährleisten bei jeder Anwendung optimale Sicherheit
- + Leichte, vielseitige Bedienung dank einfach einstellbarer Geschwindigkeit, Arretierung und HMI-Bedienfeld, das sich an die jeweiligen Arbeitsbedingungen anpasst

4 Geschwindigkeitseinstellungen zur Optimierung der Laufzeit | Ein-/Aus-Schalter zur sicheren Handhabung | Gummierete Handgriffe für bessere Robustheit und Beständigkeit | Effizient und wartungsfrei dank bürstenlosem Motor | Magnesium-Getriebegehäuse verbessert die Beständigkeit | Geringe Vibrationen reduzieren die Belastung und Ermüdung der Gliedmaßen des Bedieners bei langen Arbeitseinsätzen | Ergonomisch dank optimiertem Trimmerkopfwinkel | Extrem robust mit 28 mm Rohrdurchmesser

- ☞ Entspricht 40 ccm Leistung
- 🕒 Laufzeit bis zu 86 min\*
- 🚛 Spart 1,6 Tonnen CO<sub>2</sub>
- 💰 Sie sparen 1.594 € Betriebskosten (TCO)



### TECHNISCHE DATEN

<b>2,0 kW</b>	<b>46 cm</b>	<b>IPX4</b>	Drehmoment	3,4 Nm
<b>Leistung</b>	<b>Schnittbreite</b>	<b>Allwetterfestigkeit</b>	Griff	Zweihandgriff
Dieses Werkzeug garantiert als eines der leistungsfähigsten Geräte am Markt effizientes Arbeiten.	Ermöglicht das Trimmen großer Flächen, liefert effizient großartige Ergebnisse.		Tragesystem inkl.	Ergonomischer Tragegurt
			Aufsätze inklusive	Dickichtmesser (300mm) und Sägeblatt (200mm)
			Gashebel	Variabel
			Gewicht (ohne Schneidwerkzeug)	5,9 kg

\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit dem Akku 82V860 gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 88.



## 82TB20

Artikelnummer 2101686 | 499,00 € UVP inkl. MwSt. | 419,33 € Netto

- + Leistungsfähiger burstenloser 2-kW-Motor, vergleichbar mit einem 40-ccm-Benzinmotor, liefert in Kombination mit einem starken Getriebe ein Drehmoment von 2,5 Nm für schwierige Bedingungen
- + Vollständig anpassbarer Zweihandgriff und ergonomischer Tragegurt sorgen auch bei langer Benutzung für Komfort
- + Beispiellose Beständigkeit dank robustem Design und dem Einsatz von Magnesium-Komponenten
- + Der erstklassige Nylon-Schneidkopf mit Fadenvorschub verfügt über einen breiten Schnittpfad von 45 cm zum schnellen Mähen, während das 300 mm Dickichtmesser aus Stahl schwierigeren Bewuchs bewältigen kann

Zwei Geschwindigkeitseinstellungen und variabler Gashebel ermöglichen bis zu **6.500 U/min Ausgabe** | Das **balancierte Design** des 82TB20 ermöglicht gute Manövrierbarkeit beim Arbeiten | 5,65 kg Gewicht (inklusive Trimmerkopf) für ein **beispielloses Verhältnis von Leistung und Gewicht** | **Effizient und wartungsfrei** dank burstenlosem Motor | **Magnesium-Getriebegehäuse** verbessert die Beständigkeit | **Weniger Vibrationen** reduzieren Sie Belastung der Extremitäten des Bedieners und die Ermüdung während langer Arbeitszeiten | **Ergonomisch** optimierter Kopfwinkel

- 👤 Entspricht **40 ccm** Leistung
- 🕒 Laufzeit bis zu **115 min\***
- 🌱 Spart **1,6 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- 💰 Sie sparen **1.389 €** Betriebskosten (TCO)



### TECHNISCHE DATEN

Drehmoment	2,5 Nm
Griff	Zweihandgriff
Tragesystem inkl.	Ergonomischer Tragegurt
Aufsätze inklusive	Dickichtmesser (300mm)
Bedienelemente	2 Geschwindigkeiten und variabler Gashebel
Gewicht (ohne Akku)	5,65 kg

<b>2,0 kW</b>	<b>45 cm</b>	<b>158 m/s</b>	<b>IPX4</b>
Leistung	Schnittbreite	Fadengeschwindigkeit	Allwetterfestigkeit



Der 82TB20 verfügt über einen vollständig einstellbaren Zweihandgriff mit variablem Geschwindigkeitsregler und 2 Geschwindigkeitsstufen bis 5.500 U/min für ultimative Steuerung und maximale Akkulaufzeit.



Magnesium-Motorkopf mit schmalen Design und burstenlosen Motoren gewährleistet mehr Beständigkeit und bessere Effizienz.



Verwenden Sie den ergonomischen Tragegurt für ein entspanntes Arbeitserlebnis. Das vielseitige Tragesystem für die Modelle 82TBX20 und 82TB20 kann mit verschiedenen Produkten kombiniert werden.

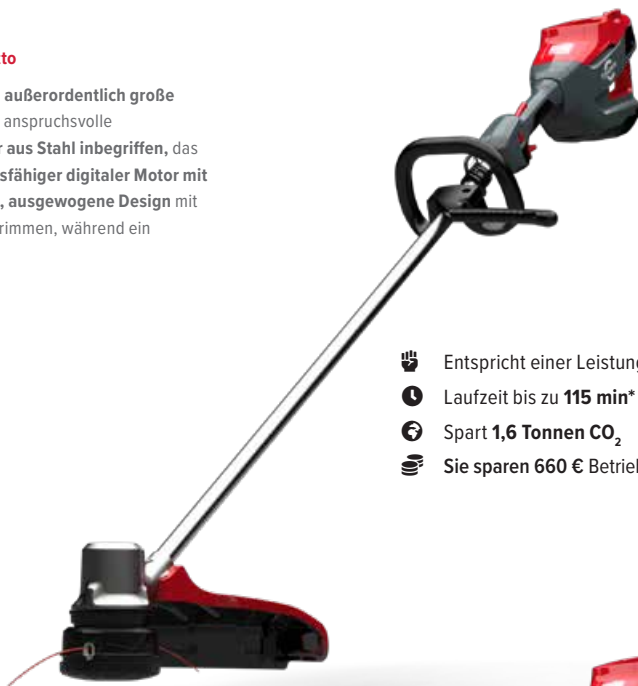
## 82T20

Artikelnummer 2102186 | 399,00 € UVP inkl. MwSt. | 335,29 € Netto

Der Premium-Schneidkopf aus Nylon mit Stoßvorschub verfügt über eine **außerordentlich große Schnittbreite von 41 cm**, um große Flächen schnell zu bearbeiten. | Für anspruchsvolle Schnedaufgaben ist beim 82T20 ein **strapazierfähiges Dickichtmesser aus Stahl** inbegriffen, das es mit langem Gras und Brombeersträuchern aufnimmt. | **Hochleistungsfähiger digitaler Motor mit max. 2,0 kW** und einem Drehmoment von bis zu 2,5 Nm | Das **schlanke, ausgewogene Design** mit ergonomischem Rundgriff sorgt für einfache Manövrierbarkeit beim Trimmen, während ein minimales Gewicht von gerade mal 4,5 kg gewahrt bleibt.

### TECHNISCHE DATEN

Drehmoment	2,5 Nm		
Griff	Rundum		
Tragesystem inkl.	Basis-Schultergurt		
Dickichtmesser inkl.	Ja		
Gashebel	Variabel		
Gewicht (ohne Akku)	4,5 kg		
<b>2,0 kW</b>	<b>41 cm</b>	<b>158 m/s</b>	<b>IPX4</b>
Leistung	Schnittbreite	Fadengeschwindigkeit	Allwetterfestigkeit



- Entspricht einer Leistung von **40 ccm**
- Laufzeit bis zu **115 min\***
- Spart **1,6 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- Sie sparen **660 € Betriebskosten (TCO)**

## 82T15

Artikelnummer 2102286 | 329,00 € UVP inkl. MwSt. | 276,47 € Netto

**Hohe Leistung und hohes Drehmoment** für hervorragende Schnittleistung auch bei schwierigen Bedingungen | **Rückwärtsfunktion** zum Lösen von Gras, das sich um den Trimmerkopf gewickelt hat | **4-stufiger Geschwindigkeitsregler** zur Einstellung der maximalen Drehzahl, die zum jeweiligen Einsatzzweck passt. Dies sorgt für bessere Laufzeiten | **Geringes Gewicht** für einfache Handhabung | **Trimmerkopf mit Fadenvorschub** zum einfachen Einsetzen des Fadens

### TECHNISCHE DATEN

Drehmoment	2 Nm		
Griff	Rundum		
Tragesystem inkl.	Basis-Schultergurt		
Dickichtmesser inkl.	Nein		
Gashebel	Variabel		
Gewicht (ohne Akku)	4,3 kg		
<b>1,5 kW</b>	<b>40 cm</b>	<b>120 m/s</b>	<b>IPX4</b>
Leistung	Schnittbreite	Fadengeschwindigkeit	Allwetterfestigkeit



- Entspricht einer Leistung von **30 ccm**
- Laufzeit bis zu **155 min\***
- Spart **1,3 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- Sie sparen **1.063 € Betriebskosten (TCO)**







PRODUKT/EIGENSCHAFTEN	82TBX20	82TB20	82T20	82T15	82T10
Motor	Bürstenlos	Bürstenlos	Bürstenlos	Bürstenlos	Bürstenlos
Leistung	2,0 kW	2,0 kW	2,0 kW	1,5 kW	1,0 kW
Drehmoment	3,4 Nm	2,5 Nm	2,5 Nm	2 Nm	1,5 Nm
Griff	Zweihandgriff	Zweihandgriff	Rundumgriff	Rundumgriff	Rundumgriff
Schnittbreite Ø	46 cm	45 cm	41 cm	40 cm	40 cm
Gashebel	Variabel	Variabel	Variabel	Variabel	Variabel
Geschwindigkeitsregler	Ja – 4 Stufen	Ja – 2 Stufen	Ja – 2 Stufen	Ja – 2 Stufen	Ja – 2 Stufen
Drehzahl	Faden (4.000-5.500) Messer (7.000-8.000)	6.500	6.500	5.700	6.000
Ein-/Aus-Schalter	Ja	Ja	-	-	-
Tragesystem inkl.	Ergonomischer Tragegurt	Ergonomischer Tragegurt	Basis-Schultergurt	Basis-Schultergurt	Basis-Schultergurt
Dickichtmesser inkl.	Dickichtmesser und Sägeblatt	Dickichtmesser	Ja	-	-
Rohrdurchmesser	28 mm	28 mm	25,5 mm	25,4 mm	25,4 mm
Gewicht (ohne Akku)	6,7 kg	5,6 kg	4,5 kg	4,3 kg	3,3 kg
Vibrationen	-	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 1,25 m/s <sup>2</sup>
IP-Klassifizierung	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX5
Artikelnummer	2101586	2101686	2102186	2102286	2102886
UVP inkl. MwSt.	599,00 €	499,00 €	399,00 €	329,00 €	299,00 €
Netto	503,36 €	419,33 €	335,29 €	276,47 €	251,26 €

A man with long hair and glasses, wearing a grey t-shirt and black pants with a tool belt, is using a long-reach hedge trimmer to trim a tall, dense green hedge. The trimmer has a long silver telescopic handle and a red and black cutting head. The man is looking up at the hedge. The background shows a stone wall at the base of the hedge and a path leading away. The scene is brightly lit, suggesting a sunny day.

# HECKENSCHEREN UND TELESKOP- HECKENSCHEREN

# Teleskop-Heckenscheren

Cramer bietet Ihnen die richtigen kabellosen Heckenscheren für unterschiedliche Einsatzzwecke – perfekt ausbalanciert mit hoher Leistung, dabei ganz ohne Benzindämpfe. Mit den Modellen 82PHT32 oder 82PH23 schneiden Sie Hecken ohne große Mühe (siehe nächste Seite).



Hinterer Stoßfänger, Gummiunterseite und Getriebegehäuse aus Magnesium für mehr Robustheit und Beständigkeit.



Verfügt über einen Teleskop-Aluminiumschaft, der auf 3,2 m ausgezogen werden kann. Dadurch lassen sich selbst bis zu 5 m hohe Hecken einfach und sicher schneiden.



Abwinkelbarer Kopf für einfacheres Schneiden von hohen und niedrigen Hecken.

## 82PHT32

Artikelnummer 2300986 | 499,00 € UVP inkl. MwSt. | 419,33 € Netto

- + Misst 2,5 m Länge und verfügt über einen Teleskop-Aluminiumschaft, der auf 3,2 m ausgezogen werden kann
- + Für mehr Reichweite fungiert der integrierte hintere Stoßfänger als zusätzlicher Griff zum Schneiden höchster Hecken
- + Die zwei 51 cm lange, gegenläufigen Messerklingen aus lasergeschnittenem Qualitätsstahl sorgen mit einer Klingengeschwindigkeit von bis zu 4.300 Schnitten pro Minute für ein schnelles und sauberes Finish

**Verbesserte Beständigkeit** dank Getriebegehäuse aus Magnesium | **Effizient und wartungsfrei** dank bürstenlosem Motor | **Einstellbare Leistung** mit variablem Gashebel | **Ergonomisch und effizient arbeiten** dank von -45° bis 90° verstellbarem Trimmerkopf-Winkel | **Geringe Vibrationen** reduzieren das Ermüdungsrisiko | **Solide Antriebswelle** | **Handlich** dank Leichtbauweise | **Sichere Bedienung** dank Ein-/Aus-Schalter

- ☞ Entspricht 25 ccm
- 🕒 Laufzeit bis zu 400 min\*
- 🌱 Spart 1,1 Tonnen CO<sub>2</sub>
- 💰 Sie sparen 482 € Betriebskosten (TCO)

### TECHNISCHE DATEN

Teleskopverlängerung	2,5 bis 3,2 m
Zahnabstand	38 mm/30 mm
Schnittgeschwindigkeit	4.300 Hübe/min
Tragesystem inkl.	Basis-Schultergurt
Gashebel	Variabel
Gewicht (ohne Akku)	5,5 kg

<b>2,5 bis 3,2</b> m	<b>51</b> cm	<b>-45° bis 90°</b>	<b>IPX4</b>
Länge	Schwertlänge	Schwenkwinkel	Allwetterfestigkeit

\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit dem Akku 82V860 gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 89.

# 82PH23

Artikelnummer 2300886 | 399,00 € UVP inkl. MwSt. | 335,29 € Netto

- + Professionelle akkubetriebene Teleskop-Heckenschere mit zwei abgewinkelten sich hin und herbewegenden, 61 cm langen Messern und einer Gesamtlänge von 2,3 m
- + Verfügt über einen festen Aluminiumschaft für effizientes Heckenschneiden in der Höhe
- + Zwei 61 cm lange, gegenläufige Messerklingen aus lasergeschnittenem Qualitätsstahl mit bis zu 4.300 Schnitten pro Minute

**Erhöhte Beständigkeit** dank Getriebegehäuse aus Magnesium  
**Effizient und wartungsfrei** dank bürstenlosem Motor |  
**Verstellbare Leistung** mit variablem Gashebel | **Ergonomisch und effizient** arbeiten dank Trimmerkopf-Winkel von -45° bis 90° |  
**Weniger Vibrationen** reduzieren das Ermüdungsrisiko | **Solide Antriebswelle** | **Praktisch** dank seiner leichten Konstruktion |  
**Sichere Handhabung** mit Ein-/Aus-Schalter



- ✋ Entspricht 25 ccm
- 🕒 Laufzeit bis zu 400 min\*
- ♻️ Spart 1,1 Tonnen CO<sub>2</sub>
- 💰 Sie sparen 560 € Betriebskosten (TCO)

### TECHNISCHE DATEN

Teleskopverlängerung	Fest
Zahnabstand	38 mm/30 mm
Schnittgeschwindigkeit	4.300 Hübe/min
Tragesystem inkl.	Basis-Schultergurt
Gashebel	Variabel
Gewicht (ohne Akku)	4,5 kg

<b>2,3</b> m/s	<b>61</b> cm	<b>-45° bis 90°</b>	<b>IPX4</b>
Länge	Schwertlänge	Schwenkwinkel	Allwetterfestigkeit



### PRODUKT/EIGENSCHAFTEN

	82PHT32	82PH23
Motor	Bürstenlos (BLDC)	Bürstenlos (BLDC)
Abgewinkelt	-45° bis 90°, 7 Stufen	-45° to 90°, 7 Stufen
Teleskopverlängerung	0,7 m	Fest
Länge	2,5 bis 3,2 m	2,3 m
Schwertlänge	51 cm	61 cm
Zahnabstand / Schnittstärke	38 mm/30 mm	38 mm/30 mm
Gashebel	Variabel	Variabel
Geschwindigkeitsregler	Einzelne Geschwindigkeit	Einzelne Geschwindigkeit
Schnittgeschwindigkeit (Hübe/min)	4.300	4.300
Ein-/Aus-Schalter	Ja	-
Rückwärtslauf	Ja	-
Tragegurt	Basis-Schultergurt	Basis-Schultergurt
Gewicht (ohne Akku)	5,5 kg	4,5 kg
Vibration	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
IP-Klassifizierung	IPX4	IPX4
Artikelnummer	2300986	2300886
UVP inkl. MwSt.	499,00 €	399,00 €
Netto	419,33 €	335,29 €

\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit dem Akku 82V860 gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 89.

# Heckenscheren

Cramer bietet Ihnen die richtigen kabellosen Heckenscheren für unterschiedliche Einsatzzwecke – perfekt ausbalanciert mit hoher Leistung, dabei ganz ohne Benzindämpfe. Mit den Modellen 82HD75, 82HD62 und 82HD61 schneiden Sie Hecken ohne große Mühe.



Die Cramer 82HD62 verfügt über eine externe Akkuverbindung für den Einsatz mit am Körper getragenen Akkus. Dies minimiert das Gewicht der Heckenschere, damit Sie den ganzen Tag komfortabel arbeiten können, ohne zu ermüden.



Die Heckenschere verfügt über einen variablen Geschwindigkeitsregler, der die vollständige Kontrolle über die anstehende Arbeit ermöglicht und die Akkulaufzeit verlängert. Die Ergänzung einer Rückwärtslauf Funktion verhindert das Festfahren in härterem Material, und das Zwei-Knopf-Startverfahren verhindert versehentliches Starten für mehr Sicherheit.



Hochwertiges Getriebegehäuse aus Magnesium für ultimative Beständigkeit.

## 82HD75

Artikelnummer 2200686 | **499,00 € UVP inkl. MwSt.** | **419,33 € Netto**

- + Entwickelt für die Verwendung mit am Körper getragenen Akkus
- + 82V-Technologie entspricht einer 25-ccm-Heckenschere bei deutlich geringeren Betriebskosten
- + Beispiellose Beständigkeit dank robustem Design und der Verwendung von Magnesium-Komponenten

**Sehr ergonomisch** dank drei Neigungswinkeln | Genau die **richtige Leistungsstärke** dank variablem Gashebel | **Effizient und wartungsfrei** dank bürstenlosem Motor | **Besonders armschonend** dank geringer Vibrationen | **Geschwindigkeitsregler** mit 4 Optionen: 2.800, 3.200, 3.600, 4.000 | **Rückwärtslauf** zum Lösen von verhakteten Ästen aus der Klinge | **Dreifach geschliffene Klinge** für ein sauberes Schnittbild

- Entspricht einer Leistung von **25 ccm**
- Laufzeit bis zu **320 min\***
- Spart **1,1 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- Sie sparen **458 € Betriebskosten (TCO)**



### TECHNISCHE DATEN

Regulierbarer hinterer Griff	45°/90° links/rechts
Zahnabstand / Schnittstärke	40 mm/30 mm
Gashebel	Variabel
Gewicht (ohne Akku)	4,1 kg

<b>3</b> Stufen Verstellbarer hinterer Griff	<b>75</b> cm Schwertlänge	<b>4.000</b> Hübe/min
---	------------------------------	--------------------------



## 82HD62

Artikelnummer 2200486 | **449,00 € UVP inkl. MwSt.** | **377,31 € Netto**

- + Entwickelt für die Verwendung mit am Körper getragenen Akkus
- + 82V-Technologie entspricht einer 25-ccm-Heckenschere bei deutlich geringeren Betriebskosten
- + Beispiellose Beständigkeit dank robustem Design und der Verwendung von Magnesium-Komponenten

Hochgradig ergonomisch mit drei Neigungswinkeln |  
 Variabler Gashebel für genau die richtige Leistungsstärke |  
 Effizient und wartungsfrei dank bürstenlosem Motor |  
 Besonders armschonend dank geringer Vibrationen |  
 Einstellbare Hubzahl: 2.800 - 3.200 - 3.600 - 4.000 Hübe/min.  
 Rückwärtslauf zum Lösen von verhakten Ästen aus der Klinge |  
 Dreifach geschliffene Klingen für ein sauberes Schnittbild

- ✋ Entspricht einer Leistung von **25 ccm**
- 🕒 Laufzeit bis zu **320 min\***
- 🌱 Spart **1,1 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- 💰 Sie sparen **509 € Betriebskosten (TCO)**

75 cm Klinge ist ebenfalls als Zubehör erhältlich für 82HD62: A82HD75BLR-CR 2909886.



### TECHNISCHE DATEN

Regulierbarer hinterer Griff	45°/90° links/rechts
Zahnabstand / Schnittstärke	40 mm/30 mm
Gashebel	Variabel
Gewicht (ohne Akku)	3,7 kg

**3** Stufen  
 Verstellbarer  
 hinterer Griff

**62** cm  
 Schwertlänge

**4.000**  
 Hübe/min



\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit dem Akku 82V580P gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 89.



## 82HD61

Artikelnummer 2200886 | 299,00 € UVP inkl. MwSt. | 251,26 € Netto

- + Direkt in das Werkzeug eingesetzte Akkus, ermöglicht schnellen Akkuwechsel und mehr Flexibilität
- + Hochgradig ergonomisch und armschonend mit zwischen vorderem und verstellbarem hinterem Griff ausbalanciertem Akkugewicht

Anpassbare Leistung dank variablem Gashebel  
 | Reibungsloses Schneiden dank 4.000 Hüb/min |  
 Weniger Vibrationen reduzieren das Ermüdungsrisiko  
 | Kabel und Akku-Adapter sind optional erhältlich,  
 um Gewicht zu reduzieren

- 👉 Entspricht einer Leistung von **25 ccm**
- 🕒 Laufzeit bis zu **400 min\***
- 🌿 Spart **1,1 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- 💰 Sie sparen **460 € Betriebskosten (TCO)**



### TECHNISCHE DATEN

Regulierbarer hinterer Griff	45°/90° links/rechts
Zahnabstand / Schnittstärke	40 mm/33 mm
Gashebel	Variabel
Gewicht (ohne Akku)	2,7 kg
<b>5</b> Stufen	<b>61</b> cm
Verstellbarer hinterer Griff	Schwertlänge
	<b>4.000</b> Hüb/min

### PRODUKT/EIGENSCHAFTEN

Motor
Verstellbarer hinterer Griff
Schwertlänge
Zahnabstand / Schnittstärke
Geschwindigkeitsregler
Schnittgeschwindigkeit (Hüb/min)
Ein-/Aus-Schalter
Rückwärtslauf
Getriebegehäuse
Anschlagschutz
Gewicht (ohne Akku)
Vibrationen
IP-Klassifizierung
Artikelnummer
UVP inkl. MwSt.
Netto

### 82HD75

Bürstenlos
Ja 45°/90° links/rechts
75 cm
40 mm/30 mm
4 Geschwindigkeiten
2.800 - 3.000 - 3.400 - 4.000
Ja
Ja
Magnesium
Ja
4,1 kg
< 2,5 m/s <sup>2</sup>
IPX4
2200686
499,00 €
419,33 €

### 82HD62

Bürstenlos
Ja 45°/90° links/rechts
62 cm
40 mm/30 mm
4 Geschwindigkeiten
2.800 - 3.000 - 3.400 - 4.000
Ja
Ja
Magnesium
Ja
3,7 kg
< 3,5 m/s <sup>2</sup>
IPX4
2200486
449,00 €
377,31 €

### 82HD61

Bürstenlos
Ja 45°/90° links/rechts
61 cm
40 mm/30 mm
2 Geschwindigkeiten
4.000
Ja
Ja
Magnesium
Ja
2,7 kg
< 4,7 m/s <sup>2</sup>
IPX4
2200886
299,00 €
251,26 €



# LAUBBLÄSER



# 82B36 Rucksack-Laubbläser

Der 82B36 ist unser leistungsstärkster akkubetriebener Rucksack-Laubbläser für den professionellen Einsatz. Sein ergonomisches Rucksack-Design verfügt über Komfort und Benutzerfreundlichkeit bei großen Anlagen, wie Parkplätzen, Sportplätzen und städtischen Großflächen. Der besonders leise bürstenlose 3,1-kW-Motor entspricht der Leistung eines 64-ccm Benzingeräts.



Zweifaches Akkufach.



Digitaler Bildschirm mit verschiedenen Leistungsstufen.



Optimierter Lüfter für hohe Leistung und geringe Geräuschemission.



LED-Warnlichter vorne und hinten.

## 82B36

Artikelnummer 2401286 | 599,00 € UVP inkl. MwSt. | 503,36 € Netto

- + Erstklassige Leistung. Aufgrund der extrem hohen Luftmenge und der Leistungsfähigkeit des Laubbläasers können Sie im Handumdrehen große Flächen, wie Parkplätze, Sportplätze und öffentliche Flächen, säubern
- + Luftgeschwindigkeit von bis zu 100 m/s (360 km/h)
- + Der Cramer 82B36 verfügt über einen hochleistungsfähigen digitalen Motor und einen Axiallüfter, die lautlosen Betrieb und professionelle Leistung kombinieren
- + Integriertes LCD-Display zeigt Akkununutzung, Lichteinstellungen und Geschwindigkeitsstufe

Längere Laufzeit durch den Einsatz von zwei Akkus gleichzeitig | **Einfache Bedienung** dank **digitalem LCD-Display** und Geschwindigkeitsregelung, ohne dass Sie den Gashebel gedrückt halten müssen | **Effizient und wartungsfrei** dank bürstenlosem Motor | **Mehr Leistung** auf Abruf mit Boost-Funktion | **Anpassbare Leistung** dank variablem Gashebel | **Geringere Vibrationen** reduzieren Ermüdungsrisiko | Ergonomisch dank **verstellbarem Griff** und **komfortablem Rucksack** zum Tragen des Gewichts auf den Schultern

- 👤 Entspricht einer Leistung von **64 ccm**
- 🕒 Laufzeit bis zu **64 min\***
- 🌳 Spart **2,8 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- 💰 Sie sparen **1.268 € Betriebskosten (TCO)**



### TECHNISCHE DATEN

**100,6** m/s  
Luftgeschwindigkeit  
Einer der leistungs-fähigsten Laubbläser am Markt – ideal für große Flächen.

**36** N  
Gebläsekraft  
Führende Blasstärke im Segment akkubetriebener Laubbläser.

**ZWEIFACH**  
Akku-Steckplatz  
Die Verwendung von zwei Akkus verlängert die Laufzeit erheblich.

Luftmenge	1.274 m <sup>3</sup> /h
Akku-Steckplätze	Zwei
Geschwindigkeitsregelung	Ja
Boost-Funktion	Ja
LED-Leuchten	Vordere, hintere Warn LED
Gashebel	Variabel
Vibration	< 2.5 m/s <sup>2</sup>
Gewicht (ohne Akku)	6,75 kg

\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit dem Akku 82V580P gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 89.



Geschwindigkeitsregelung für komfortables, längeres Arbeiten, ohne ständig den Gashebel drücken zu müssen.



Hüftgurt mit angebrachter Akkutasche für bessere Gewichtsbalance (als Zubehör verfügbar).



Kabelverbindung des 82B16 zur Verbindung des Akkus.

## 82B16

Artikelnummer 2401186 | 279,00 € UVP inkl. MwSt. | 234,45 € Netto

Perfekt für **längere Aufgaben** und **größere Flächen**, wie Parkplätze, Sportplätze und städtische Flächen | **Benutzerfreundlich** dank leichtem Design | **Verstellbare Leistung** dank variablem Gashebel | **Komfortable Bedienung** mit Tempomat | **Geringes Gewicht** für lange Arbeitstage | **Nur zur Verwendung mit Rucksack-Akku oder Hüftgurt mit zusätzlichem Akku** (Akku und einer Kabelverbindung)

- Entspricht einer Leistung von **25 ccm**
- Laufzeit bis zu **83 min\***
- Spart **0,7 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- Sie sparen **496 €** Betriebskosten (TCO)



### TECHNISCHE DATEN

Luftmenge	1.084 m <sup>3</sup> /h
Blasstärke (am Rohrende)	20 N
Geschwindigkeitsregelung	Ja
Gashebel	Variabel
Kabel Anschluss	Kabel inklusive
Gewicht	2,1 kg

<b>82</b> m/s	<b>20</b> N	<b>970</b> m <sup>3</sup> /h
Luftgeschwindigkeit	Gebälsekraft	Luftstrom

## 82B22

Artikelnummer 2401186 | 249,00 € UVP inkl. MwSt. | 209,24 € Netto

Perfekt für **kürzere Arbeiten** und **kleinere Flächen** | **Regulierbare Leistung** dank variablem Gashebel | **Weniger Vibrationen** reduzieren das Ermüdungsrisiko

- Entspricht einer Leistung von **30 ccm**
- Laufzeit bis zu **97 min\***
- Spart **0,7 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- Sie sparen **517 €** Betriebskosten (TCO)



### TECHNISCHE DATEN

Luftmenge	1.286 m <sup>3</sup> /h
Blasstärke (am Rohrende)	22 N
Gashebel	Variabel
Akku	Einzel
Gewicht (ohne Akku)	2,5 kg

<b>62</b> m/s	<b>22</b> N	<b>1.062</b> m <sup>3</sup> /h
Luftgeschwindigkeit	Gebälsekraft	Luftstrom

### PRODUKT/EIGENSCHAFTEN

Motor
Luftgeschwindigkeit (an der Rohrspitze)
Luftstrom
Blasstärke (am der Rohrspitze)
Gashebel
Geschwindigkeitsregelung
Boost-Funktion
Gewicht (ohne Akku)
Vibrationen
Artikelnummer
UVP inkl. MwSt.
Netto

### 82B36

Bürstenlos (BLDC)
100,6 m/s
1.274 m <sup>3</sup> /h
36 N
Variabel
Ja
Ja
6,75 kg
< 2,5 m/s <sup>2</sup>
2401286
599,00 €
503,36 €

### 82B22

Bürstenlos (BLDC)
62 m/s
1.286 m <sup>3</sup> /h
21,9 N
Variabel
Ja
Ja
2,5 kg
1,0 m/s <sup>2</sup>
2400086
249,00 €
209,24 €

### 82B16

Bürstenlos (BLDC)
82 m/s
1.084 m <sup>3</sup> /h
19,8 N
Variabel
Ja
-
2,1 kg
< 2,5 m/s <sup>2</sup>
2401186
279,00 €
234,45 €

\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit dem Akku 82V580P gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 89.



1 | MÄHROBOTER

2 | NULLWENDEKREISMÄHER UND RASENTRAKTOREN

3 | 82V-PRODUKTSORTIMENT

4 | 48V-PRODUKTSORTIMENT



# KETTENSÄGEN UND HOCHENTASTER

# 82TCS15 Top-Handle-Kettensäge

Die hervorragende Top-Handle-Kettensäge von Cramer bietet professionellen Anwendern Leistung mit einem leichten Design. Bei gerade mal 2,1 kg ist die Cramer 82TCS15 das leichteste Produkt auf dem Markt, bietet ein ausgezeichnetes Verhältnis von Leistung und Gewicht dank kraftvollem bürstenlosem 1,5-kW-Motor. Ihre Leistungsausgabe ist mit der von 35-ccm-Benzingeräten vergleichbar. Sie kommt mit einem ergonomischen Rücken-Tragegurt zum einfachen Tragen des 82V-Akkus von Cramer, der über ein Stromkabel mit der Kettensäge verbunden ist.



Professionelle Leistung mit einer Kettengeschwindigkeit von 24 m/s und 1 Nm Drehmoment.



Komfortabler Transport beim Klettern dank integriertem Haken und Karabinerring zum einfachen Ein- und Ausklinken.



Alles in einem: Ergonomisches Akku-Tragesystem inklusive.



Integriertes neues Arretierungsdesign für effizienteren und einfacheren Betrieb.

## 82TCS15

Artikelnummer 2000786 | 429,00 € UVP inkl. MwSt. | 360,50 € Netto

- + Äußerst leichte, kompakte Kettensäge, ideal geeignet zum präzisen Klettern in der Höhe oder zum langen Arbeiten in Obstgärten auch am Boden
- + 24 m/s Kettengeschwindigkeit für schnelles, sauberes Schneiden
- + Inklusive Ein-/Aus-Schalter und mechanischer Kettenbremse für zusätzliche Sicherheit
- + Einfach zu verlängern mit optionalem 12"/30 cm langem Schwert
- + Metallanschlagkralle für ausgezeichneten Grip und Robustheit

Der kraftvolle **BLDC-Motor** liefert eine Leistung wie ein **35-ccm-Benzinmotor**. Dabei erfordert er **keine Wartung**. | Hohe **Kettengeschwindigkeit mit 1 Nm Drehmoment** ermöglicht schnelles, leistungsfähiges Schneiden

- Entspricht **35 ccm** Leistung
- Laufzeit bis zu **35 min / 77 Schnitte\***
- Spart **1,1 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- Sie sparen **646 € Betriebskosten (TCO)**



### TECHNISCHE DATEN

<b>1,5 kW</b> Leistung	<b>1 Nm</b> Drehmoment	<b>24 m/s</b> Kettengeschwindigkeit	<b>IPX4</b> Allwetterfestigkeit	Schwertlänge	10" (25 cm)
				Öltank	150 ml
				Gewicht (ohne Schwert, Kette und Akku)	2,1 kg
				Gashebel	Variabel
				Tragesystem inkl.	Rücken-Tragegurt

\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit dem Akku 82V580P gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 88.

# Kettensägen

Bei der herkömmlichen Baumpflege sind Arbeiter rauen Wetterbedingungen, lauten Geräuschen, starken Vibrationen und Emissionen von Benzinmotoren ausgesetzt – außer sie arbeiten mit einer akkubetriebenen 82V-Kettensäge von Cramer. Das Spitzenmodell 82CS34 führt den Markt in Bezug auf Leistung, Drehmoment und Schnittleistung an. Mit unserer Teleskopsäge 82PST39 können Sie Arbeiten in großer Höhe sicher vom Boden aus ausführen.



Alle 82V-Handkettensägen von Cramer haben einen Ein-/Aus-Schalter, damit versehentliches Anlassen verhindert wird.



Robustes unteres Gehäuse aus Magnesium für zusätzliche Beständigkeit (82CS34).



Metallanschlagkralle für guten Grip und Robustheit.

## 82CS34 SPITZENMODELL

Artikelnummer 2001286 | 499,00 € UVP inkl. MwSt. | 419,33 € Netto

- + Unsere leistungsstärkste Akku-Kettensäge für den professionellen Einsatz, bietet ein beispielloses Maß an Leistung und Drehmoment, um selbst anspruchsvollste Aufgaben zu erleichtern
- + 82V-Technologie entspricht einer 60-ccm-Benzin-Kettensäge bei erheblich geringeren Betriebskosten
- + Magnesium-Gehäuse sorgt für mehr Stabilität und geringes Gewicht

Hochleistungsfähiger digitaler Motor mit **3,4 kW max. und 4 Nm Drehmoment** | Ausgestattet mit erstklassigem **15"/38 cm langem Oregon-Schwert und Kette** | **Zwei-Schritte-Startverfahren** zur Vermeidung versehentlichen Anlassens | Schmales Design für **einfache Handhabung und Manövrierbarkeit**



- ☞ Entspricht **60 ccm**
- 🕒 Laufzeit bis zu **19 min / 34 Schnitte\***
- ♻️ Spart **3 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- 💰 Sie sparen **1.075 € Betriebskosten (TCO)**

### TECHNISCHE DATEN

<b>3,4 kW</b> Leistung	<b>4 Nm</b> Drehmoment	<b>24 m/s</b> Kettengeschwindigkeit	<b>IPX4</b> Allwetterfestigkeit	Schwertlänge	15" (38 cm)
				Öltank	250 ml
				Gewicht (ohne Schwert, Kette und Akku)	4,55 kg
				Gashebel	Variabel

\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit dem Akku 82V580P gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 88.

## 82CS27

Artikelnummer 2001486 | 439,00 € UVP inkl. MwSt. | 368,91 € Netto

- + Leichte und dennoch beispiellos leistungsstarke Kettensäge für den professionellen Einsatz
- + Perfekte Balance aus Leistung und Manövrierbarkeit zur Bewältigung allgemeiner Schnitтарbeiten ohne große Mühen
- + 82V-Technologie entspricht einer 55-ccm-Benzin-Kettensäge bei erheblich geringeren Betriebskosten

Hochleistungsfähiger digitaler Motor mit **2,7 kW max. und 2,6 Nm Drehmoment** | Ausgestattet mit erstklassigem **15"/36 cm langem Oregon-Schwert und Kette** | **Zwei-Schritte-Startverfahren** zur Vermeidung versehentlichen Anlassens | Schmales Design für **einfache Handhabung und Manövrierbarkeit**

- ☞ Entspricht **50 ccm**
- 🕒 Laufzeit bis zu **19 min / 43 Schnitte\***
- 🌱 Spart **2,7 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- 💰 Sie sparen **1.090 € Betriebskosten (TCO)**



### TECHNISCHE DATEN

Schwertlänge	15" (38 cm)
Öltank	200 ml
Gewicht (ohne Schwert, Kette und Akku)	3,6 kg
Gashebel	Variabel

**2,7 kW**  
Leistung

**24 m/s**  
Kettengeschwindigkeit

**2,6 Nm**  
Drehmoment

## 82CS24

Artikelnummer 2001186 | 379,00 € UVP inkl. MwSt. | 318,49 € Netto

- + Leichte, leistungsstarke Kettensäge für den professionellen Einsatz
- + Perfekte Balance aus Leistung und Manövrierbarkeit zur Bewältigung allgemeiner Schnitтарbeiten ohne große Mühen
- + 82V-Technologie entspricht einer 45-ccm-Benzin-Kettensäge bei erheblich geringeren Betriebskosten

Hochleistungsfähiger digitaler Motor mit **2,4 kW max. und 2 Nm Drehmoment** | Ausgestattet mit erstklassigem **14"/35 cm langem Oregon-Schwert und Kette** | **Zwei-Schritte-Startverfahren** zur Vermeidung versehentlichen Anlassens | Schmales Design für **einfache Handhabung und Manövrierbarkeit**

- ☞ Entspricht **45 ccm**
- 🕒 Laufzeit bis zu **24 min / 48 Schnitte\***
- 🌱 Spart **2,7 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- 💰 Sie sparen **1.155 € Betriebskosten (TCO)**



### TECHNISCHE DATEN

Schwertlänge	14" (35 cm)
Öltank	180 ml
Gewicht (ohne Schwert, Kette und Akku)	3,1 kg
Gashebel	Variabel

**2,4 kW**  
Leistung

**24 m/s**  
Kettengeschwindigkeit

**2 Nm**  
Drehmoment



## 82PST39

Artikelnummer 1400886 | 499,00 € UVP inkl. MwSt. | 419,33 € Netto

- + Leistungsstarke akkubetriebene Teleskopkettensäge für den professionellen Einsatz, bietet Leistung und Drehmoment auf Benziner-Niveau zur Erledigung anspruchsvollster Aufgaben ohne große Mühen
- + Teleskopschaft aus Aluminium für erhöhte Stabilität und präzise Führung der Säge
- + Dank ihrer Motorleistung und ihrem Drehmoment liefert die Säge 18 m/s Kettengeschwindigkeit und damit eine ausgezeichnete Schnittleistung

**Erhöhte Stabilität und Beständigkeit** dank Magnesium-Profil  
 | **Effizient und wartungsfrei** dank bürstenlosem Motor |  
**Gummibeschichtet** für höhere Strapazierfähigkeit und Haltbarkeit | **Einstellbare Leistung** mit variablem Gashebel | **Einfaches Entfernen von Ästen** dank integriertem Asthaken | **Weniger Vibrationen** für besonders armschonendes Arbeiten |  
**Handschutzabdeckung** | **Handlich** dank leichter Konstruktion | **Sichere Bedienung** mit Handflächen-Präsenzschalter am Griff |  
**Erweiterbare Reichweite** bis zu 3,9 m mit dem Teleskopstab | **Robuster Magnesium-Sägekopf** | **Stoßfänger-Rahmen** für erhöhte Haltbarkeit



- ☞ Entspricht 25 ccm
- 🕒 Laufzeit bis zu 74 min / 145 Schnitte\*
- 🌱 Spart 1,3 Tonnen CO<sub>2</sub>
- 💰 Sie sparen 1.366 € Betriebskosten (TCO)

### TECHNISCHE DATEN

Asthaken	Ja
Teleskopverlängerung	Ja
Tragesystem inkl.	Basis-Schultergurt
Gashebel	Variabel
Gewicht (ohne Akku)	4,94 kg

**2,7 bis 3,9 m** Länge | **10"/25 cm** Schwertlänge | **18 m/s** Kettengeschwindigkeit



Teleskopausführung für größere Reichweite. Die 82PST39 hat die längste Reichweite von 3,9 m auf dem Markt.



Dank des variablen Geschwindigkeitsreglers haben Sie immer die gewünschte Leistungsstärke. So sparen Sie Laufzeit.



Sägekopf aus Magnesium und schlankes Design für optimalen Zugang.



Haken zum Herausziehen von Ästen aus dem Baum ohne Arbeitsunterbrechung.

\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit dem Akku 82V580P gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 88.





**PRODUKT/EIGENSCHAFT**

	<b>82TCS15</b>	<b>82CS34</b>	<b>82CS27</b>	<b>82CS24</b>	<b>82PST39</b>
Motor	Bürstenlos	Bürstenlos	Bürstenlos	Bürstenlos	Bürstenlos
Leistung	1,5 kW	3,4 kW	2,7 kW	2,4 kW	700 W
Drehmoment	1,0 Nm	4 Nm	2,6 Nm	2 Nm	-
Kettengeschwindigkeit	24 m/s	24 m/s	24 m/s	24 m/s	18 m/s
Asthaken	-	-	-	-	Ja
Gashebel	Variabel	Variabel	Variabel	Variabel	Variabel
Teleskopverlängerung	-	-	-	-	Ja
Länge	-	-	-	-	2,7 bis 3,9 m
Schwertlänge	10" (25 cm)	15" (38 cm)	15" (38 cm)	14" (35 cm)	10" (25 cm)
Öltank	150 ml	250 ml	250 ml	180 ml	150 ml
Tankdeckel	Aufklappbar	Aufklappbar	Aufklappbar	Aufklappbar	Aufklappbar
Kettenspannung	Mit Werkzeug	Mit Werkzeug	Mit Werkzeug	Mit Werkzeug	Mit Werkzeug
Kettenteilung	1/4"	0,32"	0,32"	3/8"	1/4"
Treibgliedstärke	-	1,3 mm	1,3 mm	1,1 mm	1,27 mm
Tragesystem inkl.	Rücken-Tragegurt	-	-	-	-
Ein-/Aus-Schalter	Ja	Ja	Ja	Ja	Nein
Gewicht (ohne Akku, inkl. Schwert und Kette)	2,1 kg	4,55 kg	3,6 kg	3,1 kg	4,94 kg
Vibrationen	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 3,9 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
IP-Klassifizierung	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Artikelnummer	2000786	2001286	2001486	2001186	1400886
UVP inkl. MwSt.	429,00 €	499,00 €	439,00 €	379,00 €	499,00 €
Netto	360,50 €	419,33 €	368,91 €	318,49 €	419,33 €



# TRENNSCHLEIFER

# 82PC350 Trennschleifer

Der Cramer 82PC350 besitzt einen kraftvollen 4,3-kW-Motor und ein Drehmoment von 12,8 Nm, was einem benzinbetriebenen Gerät mit bis zu 70 ccm entspricht. Das perfekte Verhältnis von Leistung und Gewicht für die professionelle Anwendung. Die 350 mm Trennscheibe ermöglicht eine Schnitttiefe von 125 mm und erreicht eine Geschwindigkeit von 93 m/s für sehr schnelles und sauberes Arbeiten. Der 82PC350 eignet sich für jede Umgebung, von einfachen Pflasterarbeiten im Landschaftsbau bis hin zum Schneiden schwieriger Platten oder Stahlleitungen in anspruchsvollen Baueinsätzen.



### Herausragende Trennleistung

Trennscheibendurchmesser 350 mm mit einer Schnitttiefe bis zu 125 mm.



### Leistungsstark

Kraftvoller 4,3-kW-Motor.



### Integrierte Leuchte

Zwei LED mit einer Helligkeit von 400 Lumen zur Beleuchtung der vorliegenden Arbeit und eine zusätzliche rote Laserlinie als Schnittführung.



### Verstellbarer Trennscheibenschutz

Drehbarer Trennscheibenschutz mit fünf verschiedenen Positionen.

## 82PC350

Artikelnummer 2001586 | 799,00 € UVP inkl. MwSt. | 671,43 € Netto

- + 4,3 kW hohe Performance mit einem Drehmoment von 12,8 Nm - gebaut für schwere Trennarbeiten
- + Hohe Schnittgeschwindigkeit von 93 m/s für einen schnellen, sauberen Schnitt
- + Robustes Getriebe, das sehr hohen Belastungen standhält
- + Dieses Gerät erfordert die Verwendung des Akkus 82V430X, um seine maximale Leistung zu erzielen

Der starke **BLDC-Motor** liefert eine Leistung, die einem 70-ccm-Benzinmotor entspricht, ist aber völlig wartungsfrei | **Standard-Wasserschlauchanschluss** zur Kühlung | Leistungsstarke **400-Lumen-LED** am Trennscheibenschutz dienen als Unterstützung im Dunkeln und als **Führungshilfe für gerade Schnitte** | Über das Multifunktions-Bedienfeld können Sie den Trennschleifer und die LED sicher ein- und ausschalten | **Mit integriertem Filter** zum Sammeln von Metallspänen



- Entspricht einer Leistung von 70 ccm
- Laufzeit bis zu 158 Schnitte\*
- Spart 3,0 Tonnen CO<sub>2</sub>
- Sie sparen 2.870 € Betriebskosten (TCO)

### TECHNISCHE DATEN

<b>4,3</b> kW	<b>12,8</b> Nm	<b>93</b> m/s	<b>IPX4</b>	Durchmesser der Trennscheibe	350 mm
Leistung	Drehmoment	Schnittgeschwindigkeit	Allwetterfestigkeit	Schnitttiefe	125 mm
				LED-Lampe	2 Lampen mit 400 Lumen, zusätzliche rote Laserschnittlinie
				Wasserdurchfluss	Regulierbar
				Trennscheibenschutz	In 5 Stufen verstellbar
				Gewicht (ohne Schneidwerkzeug)	6,13 kg

\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit dem Akku 82V580P gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 88.

# 82PC300

Artikelnummer 2000686 | **699,00 € UVP inkl. MwSt.** | **587,39 € Netto**

- + 2,5 kW Leistung mit 4 Nm Drehmoment - Ideal für schwerere Arbeiten
- + Hohe Schnittgeschwindigkeit von 82 m/s für einen schnellen, sauberen Schnitt
- + Robustes Getriebe, das sehr hohen Belastungen standhält

Der starke **BLDC-Motor** liefert eine Leistung, die einem **65-ccm-Motor** entspricht, ist aber völlig wartungsfrei | Der Trennschleifer ist mit einem Standardanschluss für den Wasserschlauch ausgestattet | Der **Wasserdurchfluss lässt sich ganz einfach regulieren**. Starke **400-Lumen-LED** am Trennscheibenschutz dienen als Unterstützung im Dunkeln und **als Führungshilfe für gerade Schnitte** | Über das Multifunktions-Bedienfeld können Sie den Trennschleifer und die LED sicher ein- und ausschalten | **Mit integriertem Filter** zum Sammeln von Metallspähne.

- Entspricht einer Leistung von **65 ccm**
- Laufzeit bis zu **16 min / 140 Schnitte\***
- Spart **2,8 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- Sie sparen **2.595 € Betriebskosten (TCO)**

### Wassertank

Artikelnummer 2911386

**89,00 € UVP inkl. MwSt.** | **74,79 € Netto**

Der Cramer A82PCWT-WR ermöglicht dem Anwender die Freiheit, in Bereichen ohne Wasserversorgung zu arbeiten: Der 12-Liter-Wassertank kann einfach und in jeder Situation für den Nassschnitt angebracht werden. Der Wassertank ist mit beiden Trennschleifern kompatibel 82PC300 und 82PC350.



## TECHNISCHE DATEN

<b>2,5 kW</b>	<b>4 Nm</b>	<b>82 m/s</b>	<b>IPX4</b>	Durchmesser der Trennscheibe	300 mm
Leistung	Drehmoment	Schnittgeschwindigkeit	Allwetterfestigkeit	Schnitttiefe	110 mm
				LED-Lampe	2 Lampen mit 400 Lumen
				Wasserdurchfluss	Regulierbar
				Trennscheibenschutz	In 5 Stufen regulierbar
				Gewicht (ohne Schneidwerkzeug)	5,7 kg

\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit dem Akku 82V580P gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 88.





PRODUKT/EIGENSCHAFT	82PC300	82PC350
Motor	Bürstenlos	Bürstenlos
Leistung	2,5 kW	4,3 kW
Drehmoment	4,0 Nm	12,8 Nm
Schnittgeschwindigkeit	82 m/s	93 m/s
Gashebel	Variabel	Variabel
Durchmesser der Trennscheibe	300 mm	350 mm
Schnitttiefe	110 mm	125 mm
Wasserdurchfluss	Regulierbar	Regulierbar
Trennscheibenschutz	In 5 Stufen verstellbar	In 5 Stufen verstellbar
Gewicht (ohne Schneidwerkzeug)	5,7 kg	7 kg
Vibrationen	2,5 m/s <sup>2</sup> (für Hauptgriff) 2,6 m/s <sup>2</sup> (für Zusatzhandgriff)	<2,6m/s <sup>2</sup> (für Hauptgriff) <2,5m/s <sup>2</sup> (für Zusatzhandgriff)
IP-Klassifizierung	IPX4	IPX4
Artikelnummer	2000686	2001586
UVP inkl. MwSt.	699,00 €	799,00 €
Netto	587,39 €	671,43 €



# SCHNEEFRÄSE

# 82SN61 Schneefräse

Die 82SN61 ist eine leistungsstarke akkubetriebene 82V-Schneefräse mit Radantrieb für den professionellen Einsatz. Sie verfügt über eine Arbeitsbreite von 61 cm und ein hochleistungsfähiges zweistufiges Auswurfsystem zum mühelosen Räumen von Zufahrten, Wegen, Parkplätzen und öffentlichen Plätzen. Die Leistung entspricht einem 254-ccm-Benzinprodukt.

## 82SN61

Artikelnummer 2600186 | 1.999,00 € UVP inkl. MwSt. | 1.679,83 € Netto

- + Zweistufiges Auswurfsystem mit Antriebsrad aus gehärtetem Stahl zieht den Schnee in den vorderen Bereich der Maschine, während die hocheffiziente Schnecke den gesammelten Schnee über den Auswurf auswirft
- + Die hocheffiziente Schnecke und die verschiedenen Schneckengeschwindigkeiten ermöglichen, dass bis zu einem halben Meter tiefer Schnee mühelos auf eine Entfernung von 15 m ausgeworfen wird. Dies sorgt für hohe Produktivität bei jeglichen Bedingungen.
- + Sehr einfach und flexibel fahrbar, aufgrund der beiden unabhängigen Radnabenmotoren, die über zwei Handhebel gesteuert werden.

Robuste Metallteile und hochwertiges Material | Benutzerfreundlich dank **professionellem Bedienfeld** | **Effizient und wartungsfrei** dank seinem bürstenlosen Motor | Leistungsfähiges Antriebsrad zum **Räumen von Schnee mit bis zu 61 cm** Breite | Vielseitige Verwendung durch Einstellung von Schnecke und Antriebsgeschwindigkeit sowie einen **verstellbaren Auswurfschacht** | **Unabhängige Radnabenmotoren** | Beständige einstellbare und mühelos austauschbare **verstärkte robuste Kufen** | **Geringe Vibrationen von nur 2 m/s<sup>2</sup>** für komfortable und sichere Anwendung | Flexible Verwendung selbst im Dunkeln dank **heller LED-Lampen**



### TECHNISCHE DATEN

Antriebsstufen	3 vorwärts, 1 rückwärts
Schneckendrehzahl	5 (80–120 U/min)
Akku-Steckplätze	Drei
Rotation der Auswurfrinne	200°
Auswurfweite	bis zu 15 m
Gewicht (ohne Akku)	80 kg

<b>61</b> cm	<b>5,5</b> kW	bis zu <b>15</b> m	<b>IPX4</b>
Räumungsbreite	Leistung	Auswurfweite	Wetterfestigkeit

- ☞ Entspricht einer Leistung von **254 ccm**
- 🕒 Laufzeit bis zu **360 m<sup>2</sup>**
- 🌱 Spart **1,2 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- 💰 Sie sparen **1.582 €** Betriebskosten (TCO)

\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit drei 82V-Akkus mit 8 Ah gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 89.



# ERDBOHRER



# 82EA14 Erdbohrer

Der 82EA14 ist ein leistungsfähiger akkubetriebener Erdbohrer für den professionellen Einsatz, überzeugt bei der Vereinfachung herausfordernder Grabarbeiten in Bezug auf Leistung und Drehmoment. Mit einem Drehmoment von bis zu 81 Nm schafft der Erdbohrer mühelos Löcher mit einer Breite von bis zu 20,3 cm und einer Tiefe von 88,90 cm (150 cm mit beigefügter Verlängerung). Ideal für Zaunpfosten oder andere Arbeiten rund um Haus und Garten.



Anwenderfreundlicher Vorwärts- und Rückwärtsknopf.



Schnellverbinder für verschiedene Bohraufsätze.



Verlängerungen für variable Nutzung.



Ergonomische Komfortgriffe.

## 82EA14

Artikelnummer 3700086 | 499,00 € UVP inkl. MwSt. | 419,33 € Netto

- + Der Antriebskopf verfügt über einen variablen Geschwindigkeitsregler für absolute Kontrolle über die vorliegenden Arbeiten sowie über einen Schalter zum Ändern der Drehrichtung im oder gegen den Uhrzeigersinn
- + Startverfahren mit doppeltem Auslöser verhindert versehentliches Anlassen, integrierte Kupplung verhindert Verletzungen durch Aufprall auf einem festen Gegenstand
- + Schmales Design ermöglicht einfache Handhabung und Transport zwischen Arbeiten, während das Gewicht auf einem Minimum gehalten wird

**Großartige Leistung und hohe Produktivität** beim Bohren | **Einfach zu bedienen** dank optimiertem Design | **Robustes hochwertiges Getriebe aus gehärtetem Stahl** und Lenker aus geschweißtem Stahl | **Sehr leistungsfähiges Antriebssystem** | Bohrer mit **Schnellwechselverbindung** und Verlängerungen für verschiedene Aufgaben | **Ergonomische** Komfortgriffe | **IPX5** ermöglicht Verwendung bei jedem Wetter

### TECHNISCHE DATEN

Leistung	1,4 kW
Bohrdurchmesser	inklusive 20,3 cm Bohrer weitere Bohraufsätze optional
Schaftdurchmesser	2,2 cm
Bohrverlängerung	inklusive 60cm Verlängerung
LED-Leuchte	Ja
Gewicht (ohne Akku und schnecke)	8,55 kg

<b>210</b> U/min	<b>81</b> Nm	<b>20,3</b> cm	<b>88,9</b> cm
Schneckendrehzahl	Drehmoment	Schneckendurchmesser	Schneckenlänge



- ☞ Entspricht einer Leistung von **35 ccm**
- 🕒 Laufzeit bis zu **25 min\***
- 🌱 Spart **0,54 Tonnen CO<sub>2</sub>**
- 💰 Sie sparen **1.004 € Betriebskosten (TCO)**

\* Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten Arbeitsbedingungen bei Belastung mit 1 82V-Akkus mit 4 Ah gemessen. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 89.



# AKKUS UND LADEGERÄTE

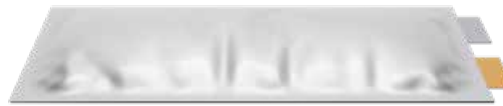
# 82V430X mit neuer Zellentechnologie

Unser neuer 6-Ah-Akku 82V430X bietet eine sehr hohe Leistungsausgabe für herausragende Performance, perfekt für professionelle Aufgabe, die Ihnen viel Energie abverlangen. Dank der neuen Zellentechnologie besitzt der neue Akku ein kompaktes, äußerst leichtes Design im Verhältnis zu seiner Leistung. Zudem ermöglicht der neue Akku optimale Performance selbst bei extremen Temperaturen. Unser leistungsfähigster und fortschrittlichster hochmoderner Cramer-Akku.

Standard-Akkuzelle



Neuer Akkuzellentyp




## Die Vorteile neuer Zellentechnologie



## 82V430X

Artikelnummer 2916086

529,00 € UVP inkl. MwSt. | 444,54 € Netto

- + Geringeres Gewicht 
- + Höhere Leistungsausgabe
- + Höhere und niedrigere Betriebstemperatur

Der 82V-Akku mit 6 Ah hat eine Leistung von 430 Wh  
 | Verfügt über die neueste Lithium-Ionen-Zellentechnologie | Über Bluetooth verbundener Akku | Leichteres, kompakteres Design

### TECHNISCHE DATEN

<b>430 Wh</b>	<b>4,5 kW</b>	Spannung	82V
Kapazität	Maximale Leistung	Nennkapazität	6 Ah
		Bluetooth	Ja
		Ladezeit mit 82C1G:	95 min
		Ladezeit mit 82C2:	72 min
		Gewicht	2,7 kg

### 82V580P

Artikelnummer 2913486

499,00 € UVP inkl. MwSt. | 419,33 € Netto

Für längere Laufzeit, eine höhere Spitzenleistung und dank Bluetooth können Sie jederzeit in Verbindung bleiben | 82V-Akku mit 8 Ah hat eine Leistung von 580 Wh | Display zeigt den Ladestatus in % | Kompatibel mit Flottenmanagement von Cramer über Bluetooth



#### TECHNISCHE DATEN

Spannung	82V
Nennkapazität	8 Ah
Bluetooth	Ja
Ladezeit mit 82C1G:	120 min
Ladezeit mit 82C2:	60 min
Gewicht	3,8 kg

**580** Wh

Kapazität

**4** kW

Maximale Leistung

### 82V360

Artikelnummer 2913386

349,00 € UVP inkl. MwSt. | 293,28 € Netto

Geringes Gewicht trotz hoher Spitzenleistung | Der 82V-Akku mit 5 Ah hat eine Leistung von 360 Wh | Display zeigt Ladestatus in % | Kompatibel mit Flotten-Management von Cramer über Bluetooth



#### TECHNISCHE DATEN

Spannung	82V
Nennkapazität	5 Ah
Bluetooth	Ja
Ladezeit mit 82C1G:	75 min
Ladezeit mit 82C2:	50 min
Gewicht	2,7 kg

**360** Wh

Kapazität

**4** kW

Maximale Leistung

### 82V290P

Artikelnummer 2913586

319,00 € UVP inkl. MwSt. | 268,07 € Netto

Der 82V-Akku mit 4 Ah hat eine Leistung von 290 Wh | Kompatibel mit Flottenmanagement von Cramer über Bluetooth | Display zeigt Ladestatus in %



#### TECHNISCHE DATEN

Spannung	82V
Nennkapazität	4 Ah
Bluetooth	Ja
Ladezeit mit 82C1G:	60 min
Ladezeit mit 82C2:	35 min
Gewicht	2,0 kg

**290** Wh

Kapazität

**3,2** kW

Maximale Leistung

### 82V180

Artikelnummer 2913286

199,00 € UVP inkl. MwSt. | 167,23 € Netto

Der 82V-Akku mit 2,5 Ah hat eine Leistung von 180 Wh | Kompatibel mit Flottenmanagement von Cramer über Bluetooth | Display zeigt Ladestatus in %



#### TECHNISCHE DATEN

Spannung	82V
Nennkapazität	2,5 Ah
Bluetooth	Ja
Ladezeit mit 82C1G:	38 min
Ladezeit mit 82C2:	38 min
Gewicht	1,7 kg

**180** Wh

Kapazität

**2,2** kW

Maximale Leistung



Die 82V-Akkus von Cramer bieten Ihnen die höchste Spitzenleistung auf dem Markt, damit Sie stets genügend Energie für komplexe Arbeiten haben.



Verbinden Sie die Akkus per Bluetooth mit dem Flottenmanagement von Cramer. Über Ihr Smartphone können Sie im Handumdrehen Ladestatus, verbleibende Laufzeit, Temperatur und Ladezyklen prüfen.



Der Akku verfügt über integrierte LED-Statusleuchten, die den Ladezustand sowie den Ladebedarf deutlich anzeigen.



Akkus können unmittelbar nach der Benutzung aufgeladen werden, da der integrierte Lüfter für Kühlung während der Aufladung sorgt.



**82C1G**

Artikelnummer 2905686

99,00 € UVP inkl. MwSt. | 83,19 € Netto

**TECHNISCHE DATEN**

Ladeschächte	Ladestrom
1	4 A



**82C2**

Artikelnummer 2908386

159,00 € UVP inkl. MwSt. | 133,61 € Netto

Lädt gleichzeitig 2 Akkus, bis sie vollständig aufgeladen sind | Weniger Ladegeräte erforderlich dank zweier Ladeschächte

**TECHNISCHE DATEN**

Ladeschächte	Ladestrom
2	8 A

PRODUKT/EIGENSCHAFT	82V430X	82V580P	82V360	82V290P	82V180
Spannung	82V	82V	82V	82V	82V
Nennkapazität	6 Ah	8 Ah	5 Ah	4 Ah	2,5 Ah
Kapazität	430 Wh	580 Wh	360 Wh	290 Wh	180 Wh
Spitzenleistung	4,5 kW	4 kW	4 kW	3,2 kW	2,2 kW
Bluetooth	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Gewicht	2,7 kg	3,8 kg	2,7 kg	2,0 kg	1,7 kg
Artikelnummer	2916086	2913486	2913386	2913586	2913286
UVP inkl. MwSt.	529,00 €	499,00 €	349,00 €	319,00 €	199,00 €
Netto	444,54 €	419,33 €	293,28 €	268,07 €	167,23 €

# 82C6 6-fach Transport-Schnellladegerät

Das 82V-Schnellladegerät 82C6 von Cramer verfügt über sechs 4-A-Ladeschächte zur Aufladung von bis zu sechs Akkus gleichzeitig mit integrierter Akkukühlung und Ladestatus-LED. Das Ladegerät beinhaltet ein abnehmbares Netzkabel und ist uneingeschränkt mit allen 82V-Akkus bis 8 Ah von Cramer kompatibel.



Für einfachen Transport ist die Ladestation an einem Metallrahmen mit integrierten Transporträdern montiert.



IPX4-klassifiziert für die Verwendung bei jedem Wetter. Zudem bieten 6 Abblöfcher zusätzliche Sicherheit.



Abnehmbare EU- und UK-Netzkabel.

## 82C6

Artikelnummer 2900586 | 549,00 € UVP inkl. MwSt. | 461,34 € Netto

- + Superschnelles Aufladen. Lädt sechs 82V-Akkus mit 8 Ah in 120 Minuten um einen ganzen Arbeitstag abzudecken. Das bedeutet beispielsweise 7 Stunden Mähbetrieb oder 160 Minuten Betrieb unserer Top-Handle-Kettensäge
- + 2-in-1: Akkus müssen nicht zwischen Transportboxen und Ladegeräten getauscht werden. Nach der Schnellaufladung aller Akkus kann die Transportbox bequem an jeden Arbeitsplatz mitgenommen werden
- + Verwendung im Innen- und Außenbereich. Das Ladegerät mit 6 Akkuschächten von Cramer verfügt über ein automatisches Schließsystem, sodass Akkus niemals nass werden, selbst wenn es zu regnen beginnt



### LADEZEITEN

Ladezeit	2,5 Ah (4 A)	4 Ah (6 A)	5 Ah (6 A)	8 Ah (6 A)
1 Akku	37 min	40 min	50 min	80 min
2 Akkus	37 min	40 min	50 min	80 min
3 Akkus	37 min	40 min	50 min	80 min
4 Akkus	2 x 37 min 2 x 50 min	2 x 40 min 2 x 80 min	2 x 50 min 2 x 100 min	2 x 80 min 2 x 160 min
5 Akkus	1 x 37 min 4 x 50 min	1 x 40 min 4 x 80 min	1 x 50 min 4 x 100 min	1 x 80 min 4 x 160 min
6 Akkus	50 min	80 min	100 min	160 min

### TECHNISCHE DATEN

Ladeschächte	Ladestrom	IPX4	PRODUKT	82C6
6	6 x 4 A	Allwetterfestigkeit	Spannung	82V
			IPX4	Ja
			Gewicht	19 kg



1 | MÄHROBOTER

2 | NULLWENDEKREISMÄHER UND RASENTRAKTOREN

3 | 82V-PRODUKTSORTIMENT

4 | 48V-PRODUKTSORTIMENT

# Herausragende Langlebigkeit und schnelles Aufladen

Die 82V-Akkus von Cramer versorgen jedes 82V-Gerät mit der erforderlichen Leistung, sodass Sie auch bei höchster Belastung und unter härtesten Bedingungen immer bereit sind. Mit den 82V-Schnellladegeräten von Cramer sind Ihre Akkus im Handumdrehen voll aufgeladen. Die Daten zeigen Schätzwerte basierend auf Standardeinsätzen.

LAUFZEITEN		Empfohlene Akkus			
Akku	82V180	82V290P	82V360	82V580P	82V430X <b>NEU!</b>

## Rasentrimmer und Freischneider (Minuten)

Gerät	82V180			82V290P			82V360			82V580P			82V430X		
	Leichte Beanspruchung Grasschnitt (Rasenpflege)	Starke Beanspruchung Grasschnitt (über 15 cm)	Rodung	Leichte Beanspruchung Grasschnitt (Rasenpflege)	Starke Beanspruchung Grasschnitt (über 15 cm)	Rodung	Leichte Beanspruchung Grasschnitt (Rasenpflege)	Starke Beanspruchung Grasschnitt (über 15 cm)	Rodung	Leichte Beanspruchung Grasschnitt (Rasenpflege)	Starke Beanspruchung Grasschnitt (über 15 cm)	Rodung	Leichte Beanspruchung Grasschnitt (Rasenpflege)	Starke Beanspruchung Grasschnitt (über 15 cm)	Rodung
82T10 (Fadentrimmer)	20	15	–	32	24	–	40	30	–	64	48	–	48	36	–
82T15 (Fadentrimmer)	32	18	–	52	29	–	65	35	–	105	57	–	79	44	–
82T20 (Fadentrimmer)	24	13	–	39	21	–	48	26	–	77	42	–	58	32	–
82T20 (Grasmesser)	36	24	–	58	39	–	72	48	–	116	77	–	87	58	–
82TB20 (Fadentrimmer)	24	13	–	39	21	–	48	26	–	77	42	–	58	32	–
82TB20 (Grasmesser)	36	24	–	58	39	–	72	48	–	116	77	–	87	58	–
82TBX20 (Fadentrimmer)	22	10	–	29	16	–	36	20	–	58	32	–	44	24	–
82TBX20 (Grasmesser)	32	18	–	52	32	–	64	38	–	96	62	–	72	47	–
82TBX20 (Sägeblatt)	–	–	36	–	–	58	–	–	72	–	–	116	–	–	87

## Kettensägen und Hochentaster (Schnitte pro Ladung)

Gerät	82V180			82V290P			82V360			82V580P			82V430X		
	Leichte Beanspruchung (Entastung)	Mittlere Beanspruchung (Baumschnitt)	Starke Beanspruchung (Stammschnitt)	Leichte Beanspruchung (Entastung)	Mittlere Beanspruchung (Baumschnitt)	Starke Beanspruchung (Stammschnitt)	Leichte Beanspruchung (Entastung)	Mittlere Beanspruchung (Baumschnitt)	Starke Beanspruchung (Stammschnitt)	Leichte Beanspruchung (Entastung)	Mittlere Beanspruchung (Baumschnitt)	Starke Beanspruchung (Stammschnitt)	Leichte Beanspruchung (Entastung)	Mittlere Beanspruchung (Baumschnitt)	Starke Beanspruchung (Stammschnitt)
82TCS15	24	21	13	39	33	21	48	41	26	77	66	42	60	50	32
82CS24	17	15	11	24	21	13	30	26	16	48	41	26	36	32	21
82CS27	17	15	11	21	18	12	27	23	15	43	37	23	32	27	18
82CS34	17	15	11	21	18	11	21	18	12	34	29	19	26	24	20
82PST39	45	39	25	73	62	40	90	77	49	145	124	79	110	93	60

## Trennschleifer (Schnitte pro Ladung)

Gerät	82V180			82V290P			82V360			82V580P			82V430X		
	Leichte Beanspruchung Armierungseisen 5,7 cm Durchmesser	Mittlere Beanspruchung Stahl-Platte (30 x 3 cm)	Starke Beanspruchung Beton-Platte (90 x 10 cm)	Leichte Beanspruchung Armierungseisen 5,7 cm Durchmesser	Mittlere Beanspruchung Stahl-Platte (30 x 3 cm)	Starke Beanspruchung Beton-Platte (90 x 10 cm)	Leichte Beanspruchung Armierungseisen 5,7 cm Durchmesser	Mittlere Beanspruchung Stahl-Platte (30 x 3 cm)	Starke Beanspruchung Beton-Platte (90 x 10 cm)	Leichte Beanspruchung Armierungseisen 5,7 cm Durchmesser	Mittlere Beanspruchung Stahl-Platte (30 x 3 cm)	Starke Beanspruchung Beton-Platte (90 x 10 cm)	Leichte Beanspruchung Armierungseisen 5,7 cm Durchmesser	Mittlere Beanspruchung Stahl-Platte (30 x 3 cm)	Starke Beanspruchung Beton-Platte (90 x 10 cm)
82PC300	–	–	–	53	18	12	87	25	15	140	35	25	105	28	18
82PC350	–	–	–	64	24	19	97	30	22	158	48	36	120	36	27

## LADEZEITEN

Die Voraussetzung für die angegebenen Ladezeiten ist eine ausreichende Akkumtemperatur und die Einhaltung der Anweisungen im Bedienhandbuch.


(Minuten)

Gerät	Akku	82C1G		82C2   2908386				82C6   2900586				
		(4A)		(8A)		(8A)		(8A)		(8A)		
		80%	100%	80%	100%	80%	100%	80%	100%	80%	100%	
2913286	82V180	82V 2.5AH	1 Akku	1 Akku	1 Akku	2 Akkus	1 Akku	2 Akkus	1 Akku	2 Akkus	1 Akku	2 Akkus
2913586	82V290P	82V 4AH	30	48	24	30	45	50	24	30	45	50
2913386	82V360	82V 5AH	48	70	24	48	45	70	24	48	45	70
2916086	82V430X	82V 6AH	60	80	30	60	50	80	30	60	50	80
2913486	82V580P	82V 8AH	72	95	36	72	56	92	36	72	56	92
			96	120	48	96	70	135	48	96	70	135




Akku	<b>82V180</b> 	<b>82V290P</b> 	<b>82V360</b> 	<b>82V580P</b> 	<b>82V430X</b> 
------	---	--	---	--	--


**Aufsitzrasenmäher (Flächenleistung m<sup>2</sup>)**

	82V180		82V290P		82V360		82V580P		82V430X	
	Leichte Beanspruchung Grasschnitt (Rasenpflege)	Starke Beanspruchung Grasschnitt (über 15 cm)	Leichte Beanspruchung Grasschnitt (Rasenpflege)	Starke Beanspruchung Grasschnitt (über 15 cm)	Leichte Beanspruchung Grasschnitt (Rasenpflege)	Starke Beanspruchung Grasschnitt (über 15 cm)	Leichte Beanspruchung Grasschnitt (Rasenpflege)	Starke Beanspruchung Grasschnitt (über 15 cm)	Leichte Beanspruchung Grasschnitt (Rasenpflege)	Starke Beanspruchung Grasschnitt (über 15 cm)
 <b>82ZT107</b> Mulchmesser (mit 6 Akkus)	3.500	2.500	5.250	4.500	7.000	5.100	10.500	7.800	7.870	6.750
<b>82LT107</b> Mulchmesser (mit 6 Akkus)	3.500	2.500	5.250	4.500	7.000	5.100	10.500	7.800	7.870	6.750


**Rasenmäher (Flächenleistung m<sup>2</sup>)**

	82V180		82V290P		82V360		82V580P		82V430X	
	Leichte Beanspruchung Grasschnitt	Starke Beanspruchung Grasschnitt	Leichte Beanspruchung Grasschnitt	Starke Beanspruchung Grasschnitt	Leichte Beanspruchung Grasschnitt	Starke Beanspruchung Grasschnitt	Leichte Beanspruchung Grasschnitt	Starke Beanspruchung Grasschnitt	Leichte Beanspruchung Grasschnitt	Starke Beanspruchung Grasschnitt
 <b>82LM46SX</b> (mit 2 Akkus) duale Akkulauzeit	1.060	370	1.700	600	2.110	720	3.450	1.200	2.588	900
<b>82LM51SX</b> (mit 2 Akkus) duale Akkulauzeit	920	360	1.530	620	2.130	840	3.060	1.275	2.300	960
<b>82LM61SX</b> (mit 2 Akkus) duale Akkulauzeit	1.350	550	2.140	980	2.630	1.220	4.270	2.000	3.200	1.500
<b>82LM76S</b> (mit 3 Akkus) dreifache Akkulauzeit	2.200	1.040	3.420	1.780	4.350	2.100	8.000	4.160	4.510	2.420

**Heckenscheren und Teleskop-Heckenscheren (Minuten)**

	82V180		82V290P		82V360		82V580P		82V430X	
	Leichte Beanspruchung Heckenschnitt	Starke Beanspruchung Heckenschnitt	Leichte Beanspruchung Heckenschnitt	Starke Beanspruchung Heckenschnitt	Leichte Beanspruchung Heckenschnitt	Starke Beanspruchung Heckenschnitt	Leichte Beanspruchung Heckenschnitt	Starke Beanspruchung Heckenschnitt	Leichte Beanspruchung Heckenschnitt	Starke Beanspruchung Heckenschnitt
 <b>82HD62</b>	100	70	160	110	200	140	320	220	240	165
<b>82HD75</b>	100	70	160	110	200	140	320	220	240	165
<b>82HD61</b>	125	90	200	140	250	170	400	280	300	210
<b>82PH23</b>	125	90	200	140	250	170	400	280	300	210
<b>82PHT32</b>	125	90	200	140	250	170	400	280	300	210

**Laubbläser (Minuten)**

	82V180		82V290P		82V360		82V580P		82V430X	
	Leichte Beanspruchung	Starke Beanspruchung	Leichte Beanspruchung	Starke Beanspruchung	Leichte Beanspruchung	Starke Beanspruchung	Leichte Beanspruchung	Starke Beanspruchung	Leichte Beanspruchung	Starke Beanspruchung
 <b>82B16</b>	26	14	48	30	60	36	83	45	72	40
<b>82B22</b>	30	16	55	36	72	41	97	53	80	48
<b>82B36</b> (mit 2 Akkus)	22	10	32	15	40	17,5	64	26	50	18


**Schubkarre (Minuten)**

	82V180		82V290P		82V360		82V580P		82V430X	
	Geringe Geschwindigkeit	Hohe Geschwindigkeit	Geringe Geschwindigkeit	Hohe Geschwindigkeit	Geringe Geschwindigkeit	Hohe Geschwindigkeit	Geringe Geschwindigkeit	Hohe Geschwindigkeit	Geringe Geschwindigkeit	Hohe Geschwindigkeit
 <b>82UC</b>	80	62	100	82	140	112	190	152	150	123

**Schneefräse (geräumte Fläche m<sup>2</sup>)**

	82V180		82V290P		82V360		82V580P		82V430X	
	Leichte Beanspruchung	Starke Beanspruchung	Leichte Beanspruchung	Starke Beanspruchung	Leichte Beanspruchung	Starke Beanspruchung	Leichte Beanspruchung	Starke Beanspruchung	Leichte Beanspruchung	Starke Beanspruchung
 <b>82SN61</b>	128	52	181	66	227	83	362	132	272	99

**Erdbohrer (Minuten)**

	82V180		82V290P		82V360		82V580P		82V430X	
	20-cm-Bohrer	20-cm-Bohrer	20-cm-Bohrer	20-cm-Bohrer	20-cm-Bohrer	20-cm-Bohrer	20-cm-Bohrer	20-cm-Bohrer	20-cm-Bohrer	20-cm-Bohrer
 <b>82EA14</b>	15	25	33	50	40					

Im Gegensatz zur Konkurrenz haben wir bei unseren Geräten nur die reine Arbeitszeit gemessen. Die Geräte wurden die ganze Zeit auf höchster Stufe ohne Unterbrechungen oder Pausen getestet. Alle angegebenen Zeiten sind Höchstwerte. Sie werden unter sicheren und kontrollierten

Arbeitsbedingungen bei Belastung gemessen. Das heißt, dass die Geräte nicht bis an ihre Grenzen belastet werden. Bei leichter Beanspruchung läuft das Geräte mit 60-80 % seiner Leistungsfähigkeit. Bei starker Beanspruchung läuft das Gerät mit 80-100 % seiner Leistungsfähigkeit.

Der Zustand der Werkzeuge und die Art und Weise, wie mit dem Gerät gearbeitet wird, haben einen großen Einfluss auf die Laufzeit. Deswegen ist es wichtig, dass z. B. Schneidwerkzeuge immer scharf sind.

# Ergonomischer Tragegurt

Professionelle Gartenpflege beinhaltet unterschiedlichste Tätigkeiten und ist mitunter harte Arbeit. Mit dem ergonomischen Tragesystem von Cramer erhalten Sie ein multifunktionales Tragesystem, das sich optimal an die jeweilige Tätigkeit anpassen lässt.

## A82EH-CR | ERGONOMISCHER TRAGEGURT

Artikelnummer 2900886 | 139,00 € UVP inkl. MwSt. | 116,81 € Netto

### Ergonomischer Tragegurt – vielseitig und ergonomisch

Der Tragegurt lässt sich schnell und einfach anlegen und kann für unterschiedlichste Arbeiten verwendet werden. Er lässt sich auf verschiedenste Weisen individuell anpassen.



Sichern Sie sich mehr Bewegungsfreiheit mit einem separaten Akku in der Tasche am Gurt.

### Modular

Der Hüftgurt lässt sich leicht vom Tragegurt abnehmen. In Kombination mit der Akkutaste ist er perfekt für eine Heckenschere oder einen Laubbläser geeignet.

**Verbunden bleiben**  
Verbinden Sie Akku und Gerät über das Kabel.



**Wichtiges Werkzeug immer griffbereit**  
Am Gurt können Taschen befestigt werden, um Werkzeug, ein Smartphone usw. zu verstauen.

**Entlastung für den Rücken und weniger Kraftaufwand**  
dank der beweglichen Hüftplatte. Mit Sicherheits-Schnellbefestigung für jedes beliebige Gerät.

## A82HBX-CR | HÜFTGURT

Artikelnummer 2911086 | 140,00 € UVP inkl. MwSt. | 117,65 € Netto

Mit Akkuhalter (weich),  
1,7 m Kabel, 3 Ringe,  
Akkutaste mit  
Anschluss (fest).





## Mit Komfort durch den gesamten Arbeitstag

Manchmal braucht es ein wenig mehr Finesse. Cramers neues Akku-Tragesystem ist der perfekte Helfer bei der Handhabung unserer leichten Produkte. Dank verstellbarer, mit weichen Polstern ausgestatteter Schultergurte bietet das Tragesystem den ganzen Tag über angenehmen Tragekomfort.



### A82BH-CR RÜCKEN-TRAGEGURT

Artikelnummer 2911186  
**119,00 € UVP inkl. MwSt. | 100,00 € Netto**

Mit Akkutasche (mit Anschluss für Kabelverwendung, feste Tragetasche)  
 1,7 m Kabel, 3 Ringe. Für alle 82V Geräte kompatibel (bis auf TCS15)

(Der passende Rücken-Tragegurt für die TCS15 TopHandle Säge ist bereits im Lieferumfang enthalten)



#### TECHNISCHE DATEN

PRODUKT	Artikelnummer	UVP inkl. MwSt.	Netto
Basis-Schultergurt	2900786	16,00 €	13,45 €
Ergonomischer Tragegurt (inkl. Freischneider-Trägerplatte, Werkzeugtasche)	2900886	139,00 €	116,81 €
Rucksack (Befestigung für ergonomischen Tragegurt)	2900986	45,00 €	37,82 €
Hüftgurt (inkl. Akkuhalter (weich), 1,7 m Kabel, 3 Ringe, Akkutasche mit Anschluss (fest))	2911086	140,00 €	117,65 €
<b>Neu!</b> 1,7 m Anschlusskabel, 3 Ringe, nur für die TopHandle Kettensäge	2915586	45,00 €	37,82 €
Akku Adapter mit integriertem Kabel, Dummy für Click-In Geräte	2901186	24,00 €	20,17 €
Freischneider-Trägerplatte	2901286	37,00 €	31,09 €
Akkuhalter (ohne Anschluss, nur zum Tragen, weiche Tragetasche)	2901386	18,00 €	15,12 €
Akkutasche (mit Anschluss für Kabelverwendung, weiche Tragetasche)	2901486	30,00 €	25,21 €
Akkutasche (mit Anschluss für Kabelverwendung, feste Tragetasche)	2912986	18,00 €	15,12 €
Werkzeugtasche (für Erste-Hilfe-Set, Mobiltelefon usw.)	2901586	25,00 €	21,01 €
Rücken-Tragegurt (für alle 82V Geräte kompatibel bis auf TCS15)	2911186	119,00 €	100,00 €

## Kettensägen- und Hochentaster



MODELL	82CS24	82CS27	82CS34	82TCS15	82PST39
Artikelnummer	2001186	2001486	2001286	20000786	1400886
Schwertlänge	14" (35 cm)	15" (38 cm)	15" (38 cm)	10" (25 cm)	10" (25 cm)
Kette	2907986 (14"/35 cm) Original <b>21,00 € UVP   17,65 € Netto</b>	2902286 (15"/38 cm) Original <b>23,00 € UVP   19,33 € Netto</b>	2902286 (15"/38 cm) Original <b>23,00 € UVP   19,33 € Netto</b>	2906786 (10"/25 cm) <b>21,00 € UVP   17,65 € Netto</b>	2906786 (10"/25 cm) <b>21,00 € UVP   17,65 € Netto</b>
Kette optional	2908586 (12"/30 cm) <b>19,00 € UVP   15,97 € Netto</b>	2902386 (18"/46 cm) <b>25,00 € UVP   21,01 € Netto</b>	2902386 (18"/46 cm) <b>25,00 € UVP   21,01 € Netto</b>	—	—
Kette optional	2908086 (16"/40 cm) <b>22,00 € UVP   18,49 € Netto</b>	2901886 (13"/33 cm) <b>23,00 € UVP   19,33 € Netto</b>	2901886 (13"/33 cm) <b>23,00 € UVP   19,33 € Netto</b>	—	—
Schwert	2907186 (14"/35 cm) Original <b>18,00 € UVP   15,13 € Netto</b>	2901986 (15"/38 cm) Original <b>28,00 € UVP   23,53 € Netto</b>	2901986 (15"/38 cm) Original <b>28,00 € UVP   23,53 € Netto</b>	2906686 (10"/25 cm) <b>22,00 € UVP   18,49 € Netto</b>	2906686 (10"/25 cm) <b>22,00 € UVP   18,49 € Netto</b>
Schwert optional	2908486 (12"/30 cm) <b>18,00 € UVP   15,13 € Netto</b>	2901886 (13"/33 cm) <b>23,00 € UVP   19,33 € Netto</b>	2901886 (13"/33 cm) <b>23,00 € UVP   19,33 € Netto</b>	—	—
Schwert optional	2907286 (16"/40 cm) <b>19,00 € UVP   15,97 € Netto</b>	2902086 (18"/46 cm) <b>33,00 € UVP   27,73 € Netto</b>	2902086 (18"/46 cm) <b>33,00 € UVP   27,73 € Netto</b>	—	—

## Nullwendekreismäher



MODELL	82CV30
Name	3-KW-Ladegerät
Artikelnummer	7500086 <b>1.299,00 € UVP   1.091,60 € Netto</b>
Anmerkungen	Inklusive bei Auslieferung von: 82ZTC152 / 82ZTC132 / 82ZTCS92 / 82ZT132  Zusätzlich kompatibel als Schnellladegerät für 82ZT132



## Erdbohrer



MODELL	82EA14
Artikelnummer	3700086
20 cm Bohrer	2916886 <b>99,00 € UVP   83,19 € Netto</b>

## Rasenmäher



MODELL	82LM46SX	82LM51SX	82LM61SX	82LM76S
Artikelnummer	2502386	2502486	2503986	2504186
Schnittbreite	46 cm	51 cm	61 cm	76 cm
Sonstiges	Radantrieb	Radantrieb	Radantrieb	Radantrieb
Mäh-/Mulchmesser	2906386 <b>18,00 € UVP   15,13 € Netto</b>	2906486 <b>18,00 € UVP   15,13 € Netto</b>	2906586 <b>14,00 € UVP   11,76 € Netto</b>	Universalmesser: 2916786 <b>15,00 € UVP   12,61 € Netto</b>
Auffangmesser mit Windflügel	2909286 <b>23,00 € UVP   19,33 € Netto</b>	2909686 <b>18,00 € UVP   15,13 € Netto</b>	—	—

## Trennschleifer



MODELL	82PC300	82PC350
Artikelnummer	2000686	2001586
Standardscheibe - Diamantscheibe, Nassschnitt	2910286 <b>89,00 € UVP   74,79 € Netto</b>	2917486 <b>99,00 € UVP   83,19 € Netto</b>
Optionale Scheibe - Trennscheibe für Metall	2910386 <b>32,00 € UVP   26,89 € Netto</b>	2917586 <b>39,00 € UVP   32,77 € Netto</b>
Optionale Scheibe - Diamantscheibe, Trockenschnitt	2910486 <b>169,00 € UVP   142,02 € Netto</b>	2917686 <b>179,00 € UVP   150,42 € Netto</b>
Wassertank	2911386 <b>89,00 € UVP   74,79 € Netto</b>	2911386 <b>89,00 € UVP   74,79 € Netto</b>

## Heckenscheren



MODELL	82HD62	82HD61
Artikelnummer	2200486	2200886
Messer, 75 cm	2909886 <b>159,00 € UVP   133,61 € Netto</b>	-
Messer, 61 cm	-	2917386 <b>119,00 € UVP   100,00 € Netto</b>

## Rasentrimmer und Freischneider



MODELL	82T10	82T15	82T20	82TB20	82TBX20
Artikelnummer	2102886	2102286	2102186	2101686	2101586
Trimmerspule	2917786 <b>25,00 € UVP   21,01 € Netto</b>	2913786 <b>27,00 € UVP   22,69 € Netto</b>	2913786 <b>27,00 € UVP   22,69 € Netto</b>	2913786 <b>27,00 € UVP   22,69 € Netto</b>	2913686 <b>30,00 € UVP   25,21 € Netto</b>
Dickichtmesser 300 mm	-	-	2902586 <b>21,00 € UVP   17,65 € Netto</b>	2902586 <b>21,00 € UVP   17,65 € Netto</b>	2902586 <b>21,00 € UVP   17,65 € Netto</b>
Rodungsblatt 200 mm	-	-	-	-	2910186 <b>32,00 € UVP   26,89 € Netto</b>

## Tragesystem



MODELL	A82BA-CR	A82EHR-CR	A82EH-CR	A82HBX-CR	A82EHC-CR	A82BH-CR
Name	Basis-Schultergurt	Rucksack für ergonomischen Tragegurt	Ergonomischer Tragegurt	Hüftgurt	<b>Neu</b> Verbindungskabel (1,7 m)	Rücken-Tragegurt
Artikelnummer	2900786	2900986	2900886	2911086	2915586	2911186
Anmerkungen	Schultergurt inklusive bei allen Trimmern und Teleskopgeräten.	Zusätzlicher Rucksack Aufsatz für ergonomischen Tragegurt.	Freischneider-Trägerplatte, Werkzeugtasche. Inklusive bei allen Freischneidern.	Mit Akkuhalter (weich), 1,7 m Kabel, 3 Ringe, Akkutasche mit Anschluss (fest).	1,7 m Anschlusskabel, 3 Ringe, nur für die TopHandle Kettensäge geeignet.	Mit Akkutasche (mit Anschluss für Kabelverwendung, feste Tragetasche) 1,7 m Kabel, 3 Ringe. Für alle 82V Geräte kompatibel (bis auf TCS15).
Preis	<b>16,00 € UVP   13,45 € Netto</b>	<b>45,00 € UVP   37,82 € Netto</b>	<b>139,00 € UVP   116,81 € Netto</b>	<b>140,00 € UVP   117,65 € Netto</b>	<b>45,00 € UVP   37,82 € Netto</b>	<b>119,00 € UVP   100,00 € Netto</b>



MODELL	A82TSP-CR	A82EHBP-CR	A82BHBPC-CR	A82HBTP-CR	A82EHBA-CR
Name	Freischneider-Trägerplatte	Akkualter (weich)	Akkutasche mit Kabelanschluss (fest)	Werkzeugtasche für Hüftgurt	Akku-Adapter mit integriertem Kabel
Artikelnummer	2901286	2901386	2912986	2901586	2901186
Anmerkungen	-	Softtasche zum Mitführen eines weiteren Akkus am Hüftgurt.	Ersetzt 2901486 Softcase Akku-Tasche. Feste Tragetasche. Geeignet für alle per Kabel verbundenen Produkte mit Ausnahme von Top-Handle-Kettensäge.	Softtasche zum Mitführen von Erste-Hilfe-Set, Mobiltelefon etc. am Hüftgurt.	„Dummy“-Akku für Kabelverbindung.
Preis	<b>37,00 € UVP   31,09 € Netto</b>	<b>18,00 € UVP   15,12 € Netto</b>	<b>18,00 € UVP   15,12 € Netto</b>	<b>25,00 € UVP   21,01 € Netto</b>	<b>24,00 € UVP   20,17 € Netto</b>

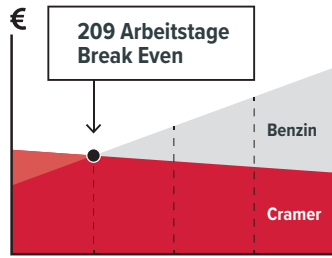
# Einfaches Rechnen vereinfacht die Entscheidung

## Zero Turn 82ZTC152

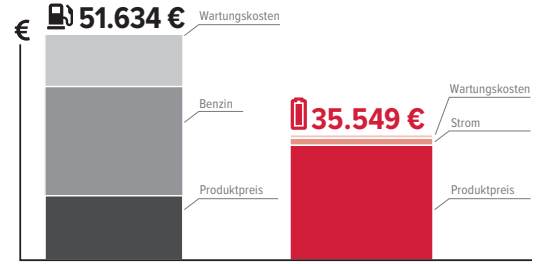
Artikelnummer 7401086



- Entspricht einer Leistung von 65 PS
- Spart 16,1 Tonnen CO<sub>2</sub> pro Jahr
- Sie sparen 16.085 € Betriebskosten (TCO)



VERGLEICH	
Produktpreis	
Akkus und Ladegerät	
Energiequelle (3.000 Std.) Benzin/Strom	
Wartungskosten (über 3 Jahre)	
<b>GESAMTKOSTEN</b>	



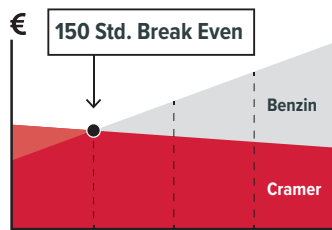
BENZIN	82ZTC152
Produktpreis	32.999,00 € (24 kWh Integrierter Akku inklusive)
Wartungskosten	1.950,00 € (Strom)
Benzin	600,00 €
<b>GESAMTKOSTEN</b>	<b>35.549,00 €</b>

## Kettensäge 82CS34

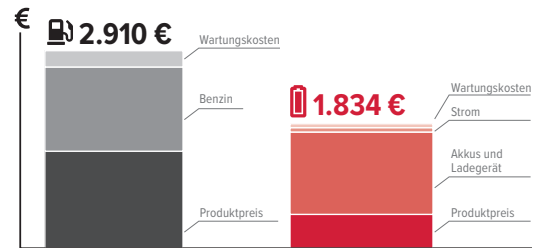
Artikelnummer 2001286



- Entspricht einer Leistung von 60 ccm
- Spart 3,0 Tonnen CO<sub>2</sub> pro Jahr
- Sie sparen 1.075 € Betriebskosten (TCO)



VERGLEICH	
Produktpreis	
Akkus und Ladegerät	
Energiequelle (500 Std.) Benzin/Strom	
Wartungskosten (über 3 Jahre)	
<b>GESAMTKOSTEN</b>	



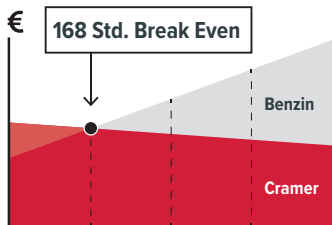
BENZIN	82CS34
Produktpreis	499,99 €
Wartungskosten	1.209,96 € (3x 5 Ah Akkus)
Benzin	65,03 € (Strom)
<b>GESAMTKOSTEN</b>	<b>1.834,98 €</b>

## Trimmer 82TB20

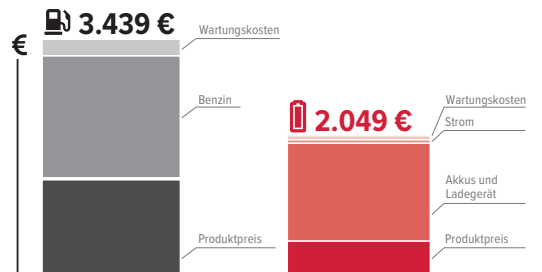
Artikelnummer 2101686



- Entspricht einer Leistung von 40 ccm
- Spart 1,6 Tonnen CO<sub>2</sub> pro Jahr
- Sie sparen 1.389 € Betriebskosten (TCO)



VERGLEICH	
Produktpreis	
Akkus und Ladegerät	
Energiequelle (500 Std.) Benzin/Strom	
Wartungskosten (über 3 Jahre)	
<b>GESAMTKOSTEN</b>	



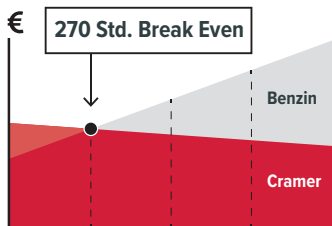
BENZIN	82TB20
Produktpreis	499,99 €
Wartungskosten	1.439,95 € (4x 4 Ah Akkus)
Benzin	50,00 € (Strom)
<b>GESAMTKOSTEN</b>	<b>2.049,94 €</b>

## Laubbläser 82B36

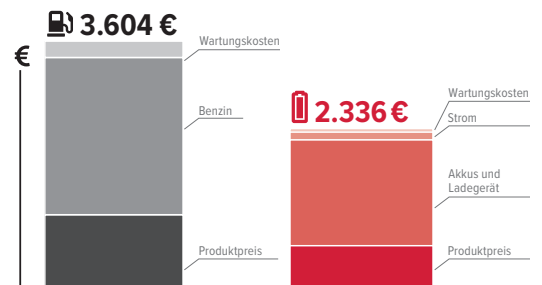
Artikelnummer 2400986



- Entspricht einer Leistung von 60 ccm
- Spart 2,8 Tonnen CO<sub>2</sub> pro Jahr
- Sie sparen 1.267 € Betriebskosten (TCO)



VERGLEICH	
Produktpreis	
Akkus und Ladegerät	
Energiequelle (500 Std.) Benzin/Strom	
Wartungskosten (über 3 Jahre)	
<b>GESAMTKOSTEN</b>	



BENZIN	82B36
Produktpreis	599,99 €
Wartungskosten	1.559,95 € (4x 5 Ah Akkus)
Benzin	117,00 € (Strom)
<b>GESAMTKOSTEN</b>	<b>2.336,94 €</b>

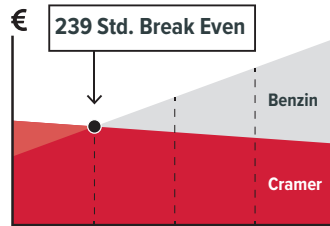
Basierend auf einer durchschnittlichen Arbeitszeit von 8 Stunden/Tag, einem Gaspreis von 1,85 €/L, einem durchschnittlichen Alkylatgaspreis von 4,00 €/L und einer elektrischen Leistung von 0,30 €/kWh.

## Rasenmäher 82LM76S

Artikelnummer 2504186

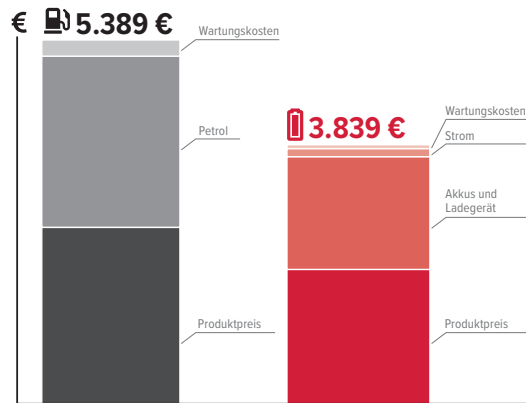


- Entspricht einer Leistung von 220 ccm
- Spart 3,9 Tonnen CO<sub>2</sub> pro Jahr
- Sie sparen 1.549 € Betriebskosten (TCO)



### VERGLEICH

Produktpreis	
Akkus und Ladegerät	
Energiequelle (500 Std.) Benzin/Strom	
Wartungskosten (über 3 Jahre)	
<b>GESAMTKOSTEN</b>	



### BENZIN

Produktpreis	2.599,00 €
Akkus und Ladegerät	-
Energiequelle (500 Std.) Benzin/Strom	2.550,00 € (Benzin)
Wartungskosten (über 3 Jahre)	240,00 €
<b>GESAMTKOSTEN</b>	<b>5.389,00 €</b>

### 82LM76S

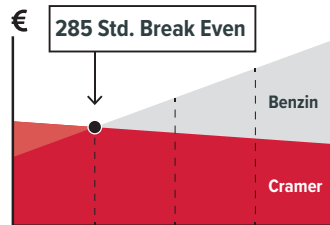
Produktpreis	1.999,99 €
Akkus und Ladegerät	1.659,96 € (3x 8 Ah Akkus)
Energiequelle (500 Std.) Benzin/Strom	120,00 € (Strom)
Wartungskosten (über 3 Jahre)	60,00 €
<b>GESAMTKOSTEN</b>	<b>3.839,95 €</b>

## Schneefräse 82SN61

Artikelnummer 2600186

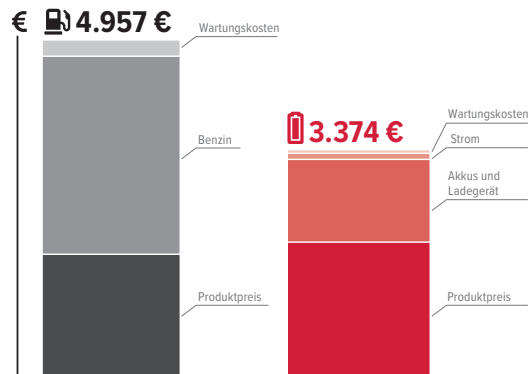


- Entspricht einer Leistung von 254 ccm
- Spart 1,21 Tonnen CO<sub>2</sub> pro Jahr
- Sie sparen 1.582 € Betriebskosten (TCO)



### VERGLEICH

Produktpreis	
Akkus und Ladegerät	
Energiequelle (500 Std.) Benzin/Strom	
Wartungskosten (über 3 Jahre)	
<b>GESAMTKOSTEN</b>	



### BENZIN

Produktpreis	1.799,00 €
Akkus und Ladegerät	-
Energiequelle (500 Std.) Benzin/Strom	2.918,00 € (Benzin)
Wartungskosten (über 3 Jahre)	240,00 €
<b>GESAMTKOSTEN</b>	<b>4.957,00 €</b>

### 82SN61

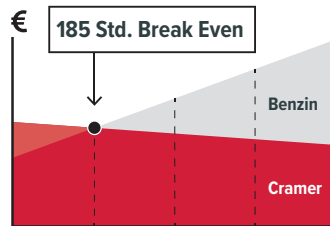
Produktpreis	1.999,99 €
Akkus und Ladegerät	1.219,97 € (2x 6 Ah Akkus)
Energiequelle (500 Std.) Benzin/Strom	95,00 € (Strom)
Wartungskosten (über 3 Jahre)	60,00 €
<b>GESAMTKOSTEN</b>	<b>3.374,96 €</b>

## Heckenschere 82HD61

Artikelnummer 2200486

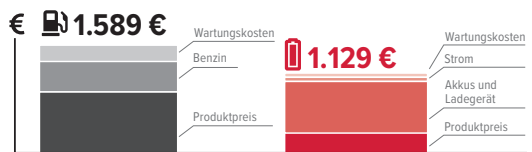


- Entspricht einer Leistung von 25 ccm
- Spart 1,1 Tonnen CO<sub>2</sub> pro Jahr
- Sie sparen 459 € Betriebskosten (TCO)



### VERGLEICH

Produktpreis	
Akkus und Ladegerät	
Energiequelle (500 Std.) Benzin/Strom	
Wartungskosten (über 3 Jahre)	
<b>GESAMTKOSTEN</b>	



### BENZIN

Produktpreis	899,00 €
Akkus und Ladegerät	-
Energiequelle (500 Std.) Benzin/Strom	450,00 € (Benzin)
Wartungskosten (über 3 Jahre)	240,00 €
<b>GESAMTKOSTEN</b>	<b>1.589,00 €</b>

### 82HD61

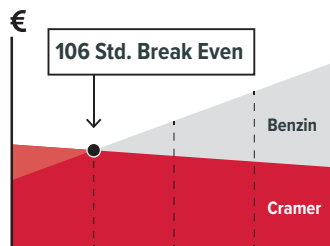
Produktpreis	299,99 €
Akkus und Ladegerät	759,96 € (3x 2.5 Ah Akkus)
Energiequelle (500 Std.) Benzin/Strom	10,00 € (Strom)
Wartungskosten (über 3 Jahre)	60,00 €
<b>GESAMTKOSTEN</b>	<b>1.129,95 €</b>

## Erdbohrer 82EA14

Artikelnummer 3700086

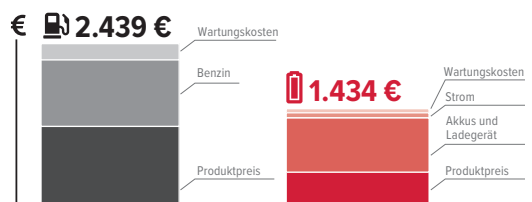


- Entspricht einer Leistung von 35 ccm
- Spart 0,54 Tonnen CO<sub>2</sub> pro Jahr
- Sie sparen 1.004 € Betriebskosten (TCO)



### VERGLEICH

Produktpreis	
Akkus und Ladegerät	
Energiequelle (500 Std.) Benzin/Strom	
Wartungskosten (über 3 Jahre)	
<b>GESAMTKOSTEN</b>	



### BENZIN

Produktpreis	1.199,00 €
Akkus und Ladegerät	-
Energiequelle (500 Std.) Benzin/Strom	1.000,00 € (Benzin)
Wartungskosten (über 3 Jahre)	240,00 €
<b>GESAMTKOSTEN</b>	<b>2.439,00 €</b>

### 82EA14

Produktpreis	499,99 €
Akkus und Ladegerät	799,97 € (2x 4 Ah Akkus)
Energiequelle (500 Std.) Benzin/Strom	75,00 € (Strom)
Wartungskosten (über 3 Jahre)	60,00 €
<b>GESAMTKOSTEN</b>	<b>1.434,96 €</b>

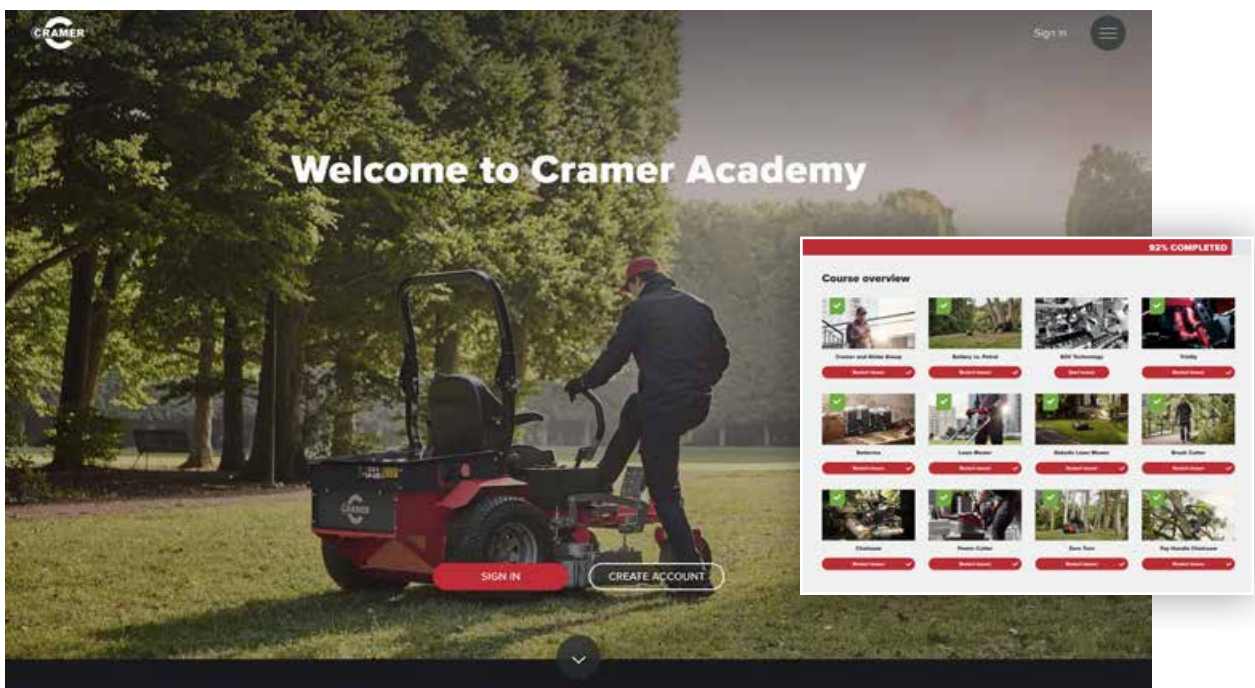
# CRAMER ACADEMY

Die Cramer Academy ist eine Online-Lernplattform für Cramer-Händler und ihr Vertriebspersonal.

Teilnehmer erfahren über eine Reihe verschiedener Lektionen mehr über Cramer-Produkte, die zugrundeliegende Technologie sowie die Marke Cramer.

Verfügbare Lektionen sind entsprechend den Produktkategorien von Cramer strukturiert. Jede Lektion besteht aus einem Video und Textinformationen. Nachdem der Anwender das Video angesehen und die Textinformationen gelesen hat, muss er ein Quiz mit zwei bis vier relevanten Fragen abschließen, die wichtige Fakten hervorheben.

Wenn neue Lektionen verfügbar sind, erhalten Anwender eine automatische E-Mail-Benachrichtigung, dass eine neue Lektion absolviert werden kann.



Durch Registrierung und Erstellung Ihres eigenen Kontos können Sie der Cramer Academy beitreten: **academy.cramertools.com** Ihr Konto zeigt alle aktiven Lektionen und zeichnet Ihren Fortschritt auf.

Die Lektionen decken folgende Themen ab:

- |   |                         |
|---|-------------------------|
| + Cramer und weltweite Unternehmensgruppe | + Mähroboter            |
| + Akku vs. Benzin                         | + Freischneider         |
| + 82V-Technologie                         | + Kettensäge            |
| + Trinity                                 | + Trennschleifer        |
| + Akkus                                   | + Nullwendekreismäher   |
| + Rasenmäher                              | + Top-Handle-Kettensäge |
|   | + Cramer Connect        |







1 | MÄHROBOTER

2 | NULLWENDEKREISMÄHER UND RASENTRAKTOREN

3 | 82V-PRODUKTSORTIMENT

4 | 48V-PRODUKTSORTIMENT

# GENAU RICHTIG FÜR ALL JENE, DIE ZUVERLÄSSIGE GERÄTE ZU SCHÄTZEN WISSEN

Sie haben einen großen Garten und benötigen leichte, aber leistungsfähige Ausrüstung, die einfach zu handhaben ist? Sie benötigen Geräte, die zuverlässig, kabellos und mit einer beispiellosen Akkulaufzeit ausgestattet sind? Sie wollen ohne große Erklärungen und Vorbereitungen direkt ausgezeichnete Ergebnisse in Ihrem Garten erzielen? Dann sind Sie bei uns an der richtigen Adresse.



**48V**



1 | MÄHROBOTER

2 | NULLWENDEKREISMÄHER UND RASENTRAKTOREN

3 | 82V-PRODUKTSORTIMENT

4 | 48V-PRODUKTSORTIMENT



Sauber  
**Keine direkten  
Emissionen,  
kein Treibstoff  
kein  
Verschütten**

# 48V AKKUSORTIMENT

**Lautlos, null Emissionen und  
umweltfreundlich – ohne  
Einbußen bei Leistung und  
Performance.**



Einfach und sicher  
**Benötigt  
kein Benzin**

Cramers Sortiment an kabellosen 48V-Geräten liefert anhaltende Leistung, die konventionellen Werkzeugen in nichts nachsteht – die aber über eine ganze Reihe an zusätzlichen Vorteilen verfügen. Überzeugen Sie sich selbst.

# Vorteile eines 48V-Akkusystems



Ergonomisch  
**Lautlos, keine  
Vibrationen**



Zuverlässig  
**Immer  
startbereit**



Leicht  
**Arbeitet  
länger**



Leistungsfähig  
**Für mittel-  
große und  
große Gärten**



Ökonomisch  
**Geringere  
Gesamtbetriebskosten**



Einfach  
**Minimale  
Wartung**

# 48V AKKUSORTIMENT IM ÜBERBLICK

## MINI-KETTENSÄGE

Siehe Seite 114 bis 115.

48MCS



## KETTENSÄGE

Siehe Seite 116 bis 117.

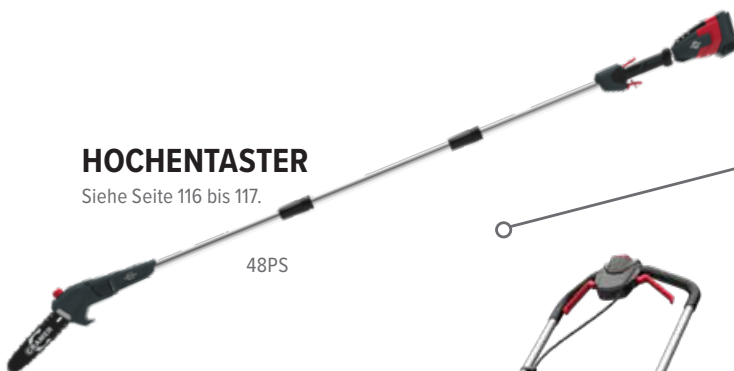
48CS18



## HOCHENTASTER

Siehe Seite 116 bis 117.

48PS



## RASENMÄHER

Siehe Seite 104 bis 105.

48LM41K4



48LM48SP



## VERTIKUTIERER

Siehe Seite 106 bis 107.

48SC36



# 48V



48V192

48BV800



### LAUBBLÄSER LAUBSAUGER

Siehe Seite 112 bis 113.



48B800



### AKKUS



48V96

### TELESKOP- HECKENSCHERE

Siehe Seite 110 bis 111.



48PH

### HECKENSCHERE

Siehe Seite 110 bis 111.



48HD66

### RASENTRIMMER UND FREISCHNEIDER

Siehe Seite 108 bis 109.



48TB10



48TX10





# RASENMÄHER



## 48LM48SP

Artikelnummer 2502886 | 479,00 € UVP inkl. MwSt. | 402,52 € Netto

- + 3-in-1-Funktion: Mulchen, Seitenauswurf und Grasauffang
- + Neuer ergonomischer Holm aus Aluminium
- + Lagerung hochkant möglich
- + Bürstenloser Motor für höhere Leistung und Effizienz
- + Automatische Akku-Umschaltung - Doppeltes Akkufach für doppelte Laufzeit
- + Boost-Funktion - Anpassung der Motorengeschwindigkeit an die benötigte Leistung
- + Radantrieb
- + Integrierte LED-Anzeige
- + Schneidet problemlos auch nasses und hohes Gras

**⌚ Laufzeit bis zu 60 min\***

- + Auch als Set verfügbar  
48LM48SPK4 | Artikelnummer 2502886UB inkl.  
1 x 48V192 4-Ah-Akku  
1 x Ladegerät mit doppeltem Akkuschacht 48C2  
599,00 € UVP inkl. MwSt. | 503,36 € Netto



### TECHNISCHE DATEN

<b>48 cm</b> Schnittbreite	<b>RAD- ANTRIEB</b> Antrieb	<b>ZWEIFACH</b> Akku-Steckplatz	Antrieb	Radantrieb
			Boost-Funktion	Ja
			3-in-1-Mähoptionen	Grasauffang, Mulchen, Seitenauswurf
			Grasauffangkorb	Stoffbeutel mit Staubschutz
			Einstellung der Schnitthöhe	Zentral, 25–80 mm, 7 Positionen
			Auffangvolumen	55 l
			Gewicht	31 kg

## 48LM41K4

Artikelnummer 2502686UB | 449,00 € UVP inkl. MwSt. | 377,31 € Netto

- + Klappbarer Holm zur leichten Aufbewahrung
- + Hebegriff für einen bequemen Transport
- + Einfache Höhenverstellung mit 6 verschiedenen Höhen
- + 2-in-1-Funktion: Mulchen oder Grasauffang
- + Bürstenloser Motor für höhere Leistung und Effizienz
- + Kompakt und benutzerfreundlich
- + Sicher dank abziehbarem Startschlüssel

**⌚ Laufzeit bis zu 24 min\***

- + Nur verfügbar als Set, inklusive:  
1 x 48V192 4-Ah-Akku  
1 x Ladegerät mit individuellem Akkuschacht 48C



### TECHNISCHE DATEN

<b>41 cm</b> Schnittbreite	<b>EINFACH</b> Akku-Steckplatz	<b>SET</b> Akku und Ladegerät	Antrieb	Schiebefunktion
			2-in-1-Mähoptionen	Grasauffang und Mulchen
			Grasauffangkorb	Stoffbeutel mit Staubschutz
			Einstellung der Schnitthöhe	Zentral, 25–80 mm, 6 Positionen
			Auffangvolumen	50 l
			Gewicht	20 kg

\*gemessen mit einem 48V 4Ah Akku



# VERTIKUTIERER

## 48SC36

Artikelnummer 2502986 | 289,00 € UVP inkl. MwSt. | 242,86 € Netto

- + Der Vertikutierer mit dem leistungsstarken 48V-Akku verbessert die Belüftung und Wasserdurchlässigkeit Ihres Rasens erheblich. So wird Ihr Rasen ohne großen Aufwand grüner und dichter!
- + Die Lüfterwelle beseitigt Moos, Rasenfilz und abgestorbenes Gras
- + Perfekt für kleine bis mittelgroße Rasenflächen
- + 3.900 U/min durchkämmen Ihren Rasen gründlich und entfernen Unkraut, alte Grasreste und Verfilzungen mühelos
- + Die Vertikutierwalze ist mit 20 Stahlmessern ausgestattet

🕒 Laufzeit bis zu **18 min\***



### TECHNISCHE DATEN

**76 mm**  
Kralentiefe

**20**  
Stahlmesser

**36 cm**  
Schnittbreite

Max. Geschwindigkeit des Vertikutierers	3.900 U/min
Fläche	185 m <sup>2</sup>
Größe des Auffangbeutels	45 l
Arbeitstiefe der Vertikutierwalze	5 (+6, -3, -6, -9, -12 mm)
Arbeitstiefe der Lüfterwalze	5 (+6, -3, -6, -9, -12 mm)
Leistung	700 Watt
Gewicht	11 kg

\*gemessen mit einem 48V 4Ah Akku



# TRIMMER UND FREISCHNEIDER

## 48TB10

Artikelnummer 2101886 | 219,00 € UVP inkl. MwSt. | 184,03 € Netto

- + Ausgezeichnete Schnittleistung dank der besonders großen Schnittbreite von 40 cm und einem leistungsstarken bürstenlosen Motor
- + Sicherheit an erster Stelle: Zweihandgriff für maximale Sicherheit und eine ergonomische Handhabung
- + Automatische Fadenspule
- + Variabler Gashebel zum Freischneiden von verschiedenen Arbeitsbereichen
- + Vielseitige Verwendbarkeit: Dank integriertem Trimmerfaden und Dickichtmesser

🕒 Laufzeit bis zu 28 min\*



### TECHNISCHE DATEN

<b>40</b> cm	<b>1,0</b> kW	<b>ZWEIHAND-GRIFF</b>	Motor	Bürstenlos
Schnittbreite	Leistung	Griff	Drehmoment	1,20 Nm
			Leistung	1,0 kW
			Drehzahl	6.300 U/min ± 10 %
			Fadendicke	2,0 mm
			Trimmerkopfwinkel	30°
			Gewicht (ohne Akku)	4,5 kg

## 48TX10

Artikelnummer 2101786 | 179,00 € UVP inkl. MwSt. | 150,42 € Netto

- + Effizient und wartungsfrei dank bürstenlosem Motor
- + Weniger Vibrationen reduzieren das Ermüdungsrisiko
- + Herausragende Leistung: Mit dem 48V Akku und bürstenlosem Motor erledigt dieses Multi-Tool alle Arbeiten leistungsstark und effizient
- + Verstellbarer vorderer Griff – ganz nach Ihrem Bedarf
- + Leichtbauweise und kompaktes Design
- + Kantenschneider Aufsatz (separat erhältlich):

🕒 Laufzeit bis zu 28 min\*



### TECHNISCHE DATEN

<b>40</b> cm	<b>1,0</b> kW	<b>RUNDUM-GRIFF</b>	Motor	Bürstenlos
Schnittbreite	Leistung	Griff	Drehmoment	1,45 Nm
			Gashebel	Variabel
			Drehzahl	6.300 U/min ± 10 %
			Trimmerkopfwinkel	30°
			Gewicht (ohne Akku)	4 kg
			Schnittbreite	40 cm (Ø)

\*gemessen mit einem 48V 4Ah Akku



# HECKENSCHERE UND TELESKOP- HECKENSCHERE

## 48HD66

Artikelnummer 2200786 | 229,00 € UVP inkl. MwSt. | 192,44 € Netto

- + Eine großartige 48V-Heckenschere, ausbalanciert und leistungsfähig für einen sauberen Heckenschnitt
- + Dual-Action-Klinge – höhere Schnittgeschwindigkeit und effizienterer Schnitt
- + Lasergeschnittene Stahlmesser
- + 32 mm Schnittleistung
- + Drehbarer hinterer Griff
- + Robustes Magnesiumgehäuse für längere Lebensdauer

🕒 Laufzeit bis zu 120 min\*



### TECHNISCHE DATEN

<b>4000</b> cpm Schnittgeschwindigkeit	<b>LASER GESCHLIFFENE</b> Stahlklingen	<b>66</b> cm Schwertlänge	Leistung	300 W
			Zahnabstand	32 mm
			Klingentyp	Dual-Action
			Gashebel	2 (Rückwärtslauf)
			Drehbarer hinterer Handgriff	Ja
			Gewicht (ohne Akku)	3,6 kg

## 48PH

Artikelnummer 2301286 | 199,00 € UVP inkl. MwSt. | 167,23 € Netto

- + Ausziehbarer Aluminiumschaft mit einer Gesamtlänge von 2,9 m, ermöglicht sicheres und schnelles Schneiden höherer Hecken
- + Lasergeschnittene Messer mit Dual-Action Funktion und einer hohen Schnittgeschwindigkeit von 3200 Schnitten pro Minute
- + Ergonomischer weicher Griff für mehr Komfort beim Schneiden, und weich gepolsterter Schulterriemen
- + Leichtes, schlankes Design

🕒 Laufzeit bis zu 120 min\*



### TECHNISCHE DATEN

<b>3200</b> cpm Schnittgeschwindigkeit	<b>LASER GESCHLIFFENE</b> Stahlklingen	<b>51</b> cm Schwertlänge	Leistung	300 W
			Zahnabstand	30 mm
			Klingentyp	Dual-Action
			Schneidkopf	Schwenkbar
			Produktlänge	2,9 m
			Gewicht (ohne Akku)	3,6 kg

\*gemessen mit einem 48V 4Ah Akku



# LAUBBLÄSER UND LAUBSAUGER



## 48B800

Artikelnummer 2400786 | 139,00 € UVP inkl. MwSt. | 116,81 € Netto

- + Axialgebläse für optimale Leistung
  - + Leicht und benutzerfreundlich für schnelle Reinigung
  - + Max. Geschwindigkeit bei 62,5 m/s
  - + Geschwindigkeitsregelung
  - + Boost-Funktion
  - + Inklusive Düsenaufsatz
- ⌚ Laufzeit bis zu 14 min\***



### TECHNISCHE DATEN

<b>62,5</b> m/s	<b>800</b> W	<b>993</b> m³/h	Motor	Bürstenlos
Luftgeschwindigkeit	Leistung	Luftstrom	Geschwindigkeitsregelung	Ja
			Luftgeschwindigkeit	62,5 m/s
			Variable Geschwindigkeit	Ja
			Boost-Funktion	Ja
			Gebälsetyp	Axial
			Gashebel	Variabel
			Gewicht (ohne Akku)	2,51 kg

## 48BV800

Artikelnummer 2400886 | 179,00 € UVP inkl. MwSt. | 150,42 € Netto

- + Leistungsstarker Laubsauger und -bläser zur Säuberung Ihres Gartens
  - + Der bürstenlose Motor liefert Leistung bei lautlosem, vibrationsarmem Betrieb
  - + Einfacher, werkzeugloser Wechsel von Laubbläser auf Laubsauger
  - + Mulchverhältnis von 10:1 und 45 l Auffangkorb ermöglichen schnelle Erledigung der Arbeit, bevor der Beutel geleert werden muss
- ⌚ Laufzeit bis zu 14 min\***



### TECHNISCHE DATEN

<b>86</b> m/s	<b>800</b> W	<b>576</b> m³/h	Motor	Bürstenlos
Luftgeschwindigkeit	Leistung	Luftstrom	Geschwindigkeitsregelung	Ja
			Luftgeschwindigkeit	86 m/s
			Variable Geschwindigkeit	Ja
			Boost-Funktion	Ja
			Gebälsetyp	Zentrifugal
			Gashebel	Variabel
			Gewicht (ohne Akku)	2,36 kg

\*gemessen mit einem 48V 4Ah Akku



# KETTENSÄGE



## 48MCS

Artikelnummer 2001386 | 119,00 € UVP inkl. MwSt. | 100,00 € Netto

- + Hochleistungsfähiger digitaler Motor mit maximal 400 W
- + Leichtes, schmales Design für einfache Handhabung und Beweglichkeit
- + Beispiellos geringe Vibrationen für eine komfortable und sichere Benutzung
- + Hohe Kettengeschwindigkeit von 7,8 m/s
- + 6" (15 cm) langes Schwert und Kette
- + Werkzeugloses Kettenspannen

**⌚ Laufzeit bis zu 90 Schnitte 10-cm-Holzstück\***

+ Auch als Set verfügbar

48MCSK2 | Artikelnummer 2001386UA inkl.  
 1 x 48V96 2-Ah-Akku  
 1 x Ladegerät mit individuellem Akkuschatz 48C  
 Öffflasche: 50 ml  
 Softcase Tasche  
**149,00 € UVP inkl. MwSt. | 125,21 € Netto**



### TECHNISCHE DATEN

<b>400</b> W	<b>1,09</b> kg	<b>7,8</b> m/s	Schwertlänge	6" (15 cm)
Leistung	Gewicht	Kettengeschwindigkeit	Gewicht (ohne Akku)	1,09 kg
			Kettenspannung	Werkzeuglos
			Ölen	Manuell
			Kettenteilung	3/8"
			Treibgliedstärke	.050" - 1,3 mm

\*gemessen mit einem 48V 4Ah Akku



# KETTENSÄGE UND HOCHENTASTER

## 48CS18

Artikelnummer 2000986 | 249,00 € UVP inkl. MwSt. | 209,24 € Netto

- + Integrierte Metall-Anschlagkralle für ausgezeichneten Grip
- + Starkes Drehmoment: 1,6 Nm. Hohe Leistung: 1,8 kW
- + Das große 36-cm-Oregonschwert und die Kette packen so gut wie jeden Ast. Die automatische Kettenschmierung für eine reibungslose Leistung und hervorragende Langlebigkeit runden das Funktionsspektrum ab
- + Hohe Sicherheit durch die integrierte Kettenbremse, die bei einem Rückschlag sofort stehen bleibt

🕒 Laufzeit bis zu 96 Schnitte\*



### TECHNISCHE DATEN

Schwertlänge	14" (36 cm)
Gewicht (ohne Schwert, Kette und Akku)	3,6 kg
Öltank-Fassungsvermögen	180 ml
Ölen	Automatisch
Kettenteilung	3/8" 1,1 mm

**1,8** kW

Leistung

**1,6** Nm

Drehmoment

**20** m/s

Kettengeschwindigkeit

## 48PS

Artikelnummer 1401086 | 199,00 € UVP inkl. MwSt. | 167,23 € Netto



- + Ausziehbarer Aluminiumschaft mit einer Gesamtlänge von 3 m, ermöglicht schnelles und sicheres Schneiden höherer Äste.
- + Erstklassiges 10" (25 cm) langes Oregon-Schwert und Kette für eine hohe Kettengeschwindigkeit von 14 m/s. Gewährleistet einen schnellen und sauberen Schnitt beim Beschneiden von Ästen
- + Leichtes, schlankes Design für einfache Handhabung und Beweglichkeit beim Beschneiden
- + Geringe Vibrationen für eine komfortable und sichere Verwendung

🕒 Laufzeit bis zu 99 Schnitte 4-cm-Holz\*

### TECHNISCHE DATEN

Schwertlänge	10" (25 cm)
Gewicht (ohne Schwert, Kette und Akku)	3,85 kg
Öltank-Fassungsvermögen	80 ml
Ölen	Automatisch
Kettengeschwindigkeit	14 m/s

**550** W

Leistung

**3** m

Länge

**14** m/s

Kettengeschwindigkeit

\*gemessen mit einem 48V 4 Ah Akku



# AKKUS UND LADEGERÄTE

# CRAMER CONNECT Powered by intelligence

Die 48V-Akkus von Cramer kombinieren die neueste Technologie mit einem intelligenten Betrieb. Die 48V-Akkus verfügen über vollständige Bluetooth-Konnektivität mit der App Cramer Connect für absolute Kontrolle über Ihr Smartphone.

- + Anzeige von Geräteeinstellungen und Status
- + Software-Informationen empfangen
- + Anzeige der Akkutemperatur
- + Anpassung Ihres Akkunamens
- + Standortverfolgung
- + Akkusperre



## 48V192 4 Ah AKKU

Artikelnummer 2911786 | 199,00 € UVP inkl. MwSt. | 167,23 € Netto

- + 21700 Zellen - Mehr Leistung bei geringerem Gewicht!
- + Perfekt verbunden über Bluetooth und kompatibel mit der Cramer-App
- + Integrierte LED zeigen den Ladestatus
- + Kein Memory-Effekt
- + Schnellaufladung
- + Keine Selbstentladung



### TECHNISCHE DATEN

Spannung	48V
Nennkapazität	4 Ah
Bluetooth	Ja

<b>192</b> Wh	<b>1,8</b> kW	<b>1,2</b> kg
Kapazität	Maximale Leistung	Gewicht

## 48V96 2 Ah AKKU

Artikelnummer 2912286 | 139,00 € UVP inkl. MwSt. | 116,81 € Netto

- + Integrierte LED zeigen den Ladestatus
- + Perfekt verbunden über Bluetooth und kompatibel mit der Cramer-App
- + Kein Memory-Effekt
- + Schnellaufladung
- + Keine Selbstentladung



### TECHNISCHE DATEN

Spannung	48V
Nennkapazität	2 Ah
Bluetooth	Ja

<b>96</b> Wh	<b>1,3</b> kW	<b>0,8</b> kg
Kapazität	Maximale Leistung	Gewicht

## 48SK192 STARTERSET

Artikelnummer 2912486 | 219,00 € UVP inkl. MwSt. | 184,03 € Netto

- + 48V-Starterset versorgt alle 48V-Geräte von Cramer, beinhaltet einen 4-Ah-Akku 48V192 und ein 4-A-Ladegerät 48C
- + Lithium-Ionen-Technologie von Cramer – keine Selbstentladung, Schnellaufladung
- + Integrierte LED zeigen den Ladestatus
- + Wandmontage möglich



### TECHNISCHE DATEN

Spannung	48V
Akku-Nennkapazität	4 Ah
Ladestrom	4 A
Akkuschacht des Ladegerätes	Einer
Bluetooth	Ja

<b>192</b> Wh	<b>48</b> V
Kapazität	Ladespannung

## 48SK96 STARTERSET

Artikelnummer 2912386 | 169,00 € UVP inkl. MwSt. | 142,02 € Netto

- + 48V-Starterset versorgt alle 48V-Geräte von Cramer, beinhaltet einen 2-Ah-Akku 48V96 und ein 4-A-Ladegerät 48C
- + Lithium-Ionen-Technologie von Cramer – keine Selbstentladung, Schnellaufladung
- + Integrierte LED zeigen den Ladestatus
- + Wandmontage möglich



### TECHNISCHE DATEN

Spannung	48V
Akku-Nennkapazität	2 Ah
Ladestrom	4 A
Akkuschacht des Ladegerätes	Einer
Bluetooth	Ja

<b>96</b> Wh	<b>48</b> V
Kapazität	Ladespannung

Die Bluetooth®-Wortmarke und das Logo sind eingetragene Marken der Bluetooth SIG, Inc.

### 48C2 LADEGERÄT

Artikelnummer 2911986 | 109,00 € UVP inkl. MwSt. | 91,60 € Netto

- + Kompatibel mit allen 48V-Akkus von Cramer
- + Abnehmbares Kabel für einfaches Wechseln zwischen Steckertypen
- + LED-Anzeige
- + Wandmontage möglich
- + Lädt Akkus nacheinander, bis sie vollständig aufgeladen sind



#### TECHNISCHE DATEN

Ladeschächte	Zwei
Ladestrom	8 A
Gewicht	0,64 kg
Mitgelieferter Stecker	UK und EU

### 48C LADEGERÄT

Artikelnummer 2911886 | 69,00 € UVP inkl. MwSt. | 57,98 € Netto



- + Kompatibel mit allen 48V-Akkus von Cramer
- + Abnehmbares Kabel für einfaches Wechseln zwischen Steckertypen
- + LED-Anzeige
- + Wandmontage möglich



#### TECHNISCHE DATEN

Ladeschächte	Einer
Ladestrom	4 A
Gewicht	0,59 kg
Mitgelieferter Stecker	UK und EU

### LADEZEITEN










PRODUKT		48V96	48V192
	Ladegerät 48C	50 min (80 %) 75 min (100 %)	110 min (80 %) 150 min (100 %)
	Ladegerät 48C2 - 1 Akku	50 min (80 %) 70 min (100 %)	100 min (80 %) 135 min (100 %)
	Ladegerät 48C2 - 2 Akkus	100 min (80 %) 140 min (100 %)	200 min (80 %) 270 min (100 %)





# Herausragende Langlebigkeit und schnelles Aufladen

Die 48V-Akkus von Cramer versorgen jedes 48V-Gerät mit der erforderlichen Leistung, sodass Sie auch bei höchster Belastung und unter härtesten Bedingungen immer bereit sind. Mit den 48V-Schnellladegeräten von Cramer sind Ihre Akkus im Handumdrehen voll aufgeladen. Die Daten zeigen Schätzwerte basierend auf Standardeinsätzen.

LAUFZEIT IN MINUTEN			
KATEGORIE	PRODUKT/AKKU	48V96	48V192
KETTENSÄGEN	48MCS 	10 Minuten/ 45 Schnitte	20 Minuten/ 90 Schnitte
	48CS18 	15 Minuten/ 48 Schnitte	30 Minuten/ 96 Schnitte
HOCHENTASTER	48PS 	35 Minuten/ 49 Schnitte	70 Minuten/ 98 Schnitte
RASENMÄHER	48LM48SP 	30 Minuten	60 Minuten
	48LM41K4 	12 Minuten	24 Minuten
VERTIKUTIERER	48SC36 	9 Minuten	18 Minuten
RASENTRIMMER	48TB10 	14 Minuten	28 Minuten
	48TX10 	14 Minuten	28 Minuten
HECKENSCHERE	48HD66 	60 Minuten	120 Minuten
TELESKOP-HECKENSCHEREN	48PH 	60 Minuten	120 Minuten
LAUBBLÄSER	48B800 	7 Minuten	14 Minuten
LAUBSAUGER	48BV800 	7 Minuten	14 Minuten

Im Gegensatz zur Konkurrenz haben wir bei unseren Geräten nur die reine Arbeitszeit gemessen. Die Geräte wurden die ganze Zeit auf höchster Stufe ohne Unterbrechungen oder Pausen getestet. Alle angegebenen Laufzeiten beziehen sich auf eine durchschnittliche Laufzeit in Minuten einschließlich starker und geringer Beanspruchung.

## Rasenmäher



MODELL	<b>48LM41K4</b>
Artikelnummer	2502686UB
Schnittbreite	41 cm
Mähmesser	2915086 <b>22,00 € UVP   18,49 € Netto</b>



MODELL	<b>48LM48SP</b>
Artikelnummer	2502886
Schnittbreite	48 cm
Mähmesser	2915286 <b>24,00 € UVP   20,17 € Netto</b>

## Vertikutierer



MODELL	<b>48SC36</b>
Artikelnummer	2502986
Vertikutierwalze	2914086 <b>33,00 € UVP   27,73 € Netto</b>
Lüfterwalze	2914186 <b>33,00 € UVP   27,73 € Netto</b>

## Kettensäge und Hochentaster



MODELL	<b>48CS18</b>
Artikelnummer	2000986
Schwertlänge	35 cm
Kette	2907986 (35 cm) <b>21,00 € UVP   17,65 € Netto</b>
Schwert	2907186 (35 cm) <b>18,00 € UVP   15,13 € Netto</b>

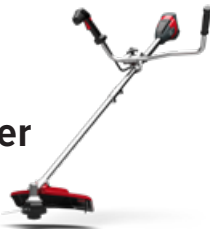


MODELL	<b>48MCS</b>
Artikelnummer	2001386
Schwertlänge	15 cm
Kette	2916486 (15 cm) <b>10,00 € UVP   8,40 € Netto</b>
Schwert	2916586 (15 cm) <b>12,00 € UVP   10,08 € Netto</b>



MODELL	<b>48PS</b>
Artikelnummer	1401086
Schwertlänge	25 cm
Kette	2906786 (25 cm) <b>21,00 € UVP   17,65 € Netto</b>
Schwert	2906686 (25 cm) <b>22,00 € UVP   18,49 € Netto</b>

## Rasentrimmer und Freischneider



MODELL	<b>48TB10</b>
Artikelnummer	2101886
Spule	2914286 <b>12,00 € UVP   10,08 € Netto</b>
3 x Spule	2914386 <b>22,00 € UVP   18,49 € Netto</b>
Spulenabdeckung	2914486 <b>14,00 € UVP   11,76 € Netto</b>
Trimmerkopf	2914586 <b>22,00 € UVP   18,49 € Netto</b>
Heckenscheren-Aufsatz	–
Kantenschneider-Aufsatz	–
Hochentaster-Aufsatz	–



MODELL	<b>48TX10</b>
Artikelnummer	2101786
Spule	2912186 <b>109,00 € UVP   91,60 € Netto</b>
3 x Spule	–
Spulenabdeckung	–
Trimmerkopf	–
Heckenscheren-Aufsatz	2911486 <b>109,00 € UVP   91,60 € Netto</b>
Kantenschneider-Aufsatz	2912086 <b>109,00 € UVP   91,60 € Netto</b>
Hochentaster-Aufsatz	–



1 | MÄHROBOTER

2 | NULLWENDEKREISMÄHER UND RASENTRAKTOREN

3 | 82V-PRODUKTSORTIMENT

4 | 48V-PRODUKTSORTIMENT



Greenworks Tools Europe GmbH  
Brunnenweg 17, 64331 Weiterstadt, Germany

**cramertools.com**

Wir sind weder haftbar noch verantwortlich für etwaige Fehler  
oder Auslassungen in den Produktinformationen. Wir behalten  
uns das Recht vor, Änderungen am Inhalt vorzunehmen.  
Copyright © 2023 Globe Technologies Schweden AB.  
Alle Rechte vorbehalten.

02-FCATA037