

**Kress** 

**2020/21**



Darauf sind wir besonders stolz:



## INNOVATION SEIT ÜBER 50 JAHREN

Von der Produktion einzigartiger Elektrowerkzeuge »made in Germany« bis zu den wegweisenden Mährobotern.



## WEGWEISENDE PRODUKTE

Kress bietet seinen Kunden höchste Qualität in Kombination mit echten Innovationen und modernem Design. Wir erweitern unser Sortiment fortlaufend mit wegweisenden Produktneuheiten.



## UMFANGREICHER KUNDENSERVICE

Von der professionellen Installation bis zur individuellen Beratung – Kress bietet seinen Kunden zahlreiche Zusatzservices.



## UMWELT- BEWUSSTSEIN

Umweltbewusstes Handeln ist für Kress seit jeher selbstverständlich. So liegt unsere Recyclingquote bei über 95 %. Wir sind stolzer Besitzer des WWF-Platinpreises für Nachhaltigkeit.

# Kress® Katalog 2021

## INHALTSVERZEICHNIS

### 60V<sup>max</sup>

Akku-System .....	6
Alle Vorteile von Kress 60V max .....	6
Kress SmartLink .....	12
Kressbürstenlose Motoren .....	14
Rasenmäher KG760E.9 .....	16
Rasenmäher KG757E.9 .....	18
Rasenmäher KG756E.9 .....	20
Alle Rasenmäher im Überblick .....	22
Trimmer .....	24
Laubbläser .....	26
Heckenschere .....	28
Kettensäge .....	30
Akkus & Ladegeräte .....	32
Rückenträger .....	33
Maschinenlaufzeiten .....	34
60V max Zubehör .....	36
Kress Garantieverprechen .....	37

### EIN SORTIMENT FÜR JEDE AUFGABE IM GARTEN

Ob präzise Motorsäge, effizienter Laubbläser oder kraftvoller Rasenmäher: Das 60V Sortiment von Kress ist für die Ansprüche von ambitionierten Gartenliebhabern gemacht – und lässt in puncto Qualität und Performance keine Wünsche offen.



### MIS2ION MÄHROBOTER

MIS2ION Mähroboter .....	38
INTIVA .....	40
MIS2ION Features .....	42
MIS2ION App .....	44
NANO KR101E .....	46
MIS2ION KR110 / KR111 .....	48
MIS2ION KR112 / KR113 .....	50
MEGA KR133E / KR136E .....	52
MEGA Ausstattung .....	54
Alle Mähroboter im Überblick .....	56
Mähroboter Zubehör .....	58

### UND WELCHER IST IHR MÄHROBOTER?

Vom kompakten NANO für kleinere Gärten bis hin zu großen Grundstücken: Alle Mähroboter bieten Ihnen für alle Bedürfnisse und Anforderungen ein perfektes Gesamtpaket aus Leistung, Komfort und Innovation.



# 60<sup>max</sup> V Akku-System

## KRESS 60V MAX – DESIGN, KOMFORT UND LEISTUNG VEREINT IN EINEM AKKU-SYSTEM

Das neue 60V max Akku-System von Kress setzt Maßstäbe in puncto Bedienkomfort, Ausstattung und Design. Angetrieben werden die hochwertig verarbeiteten Geräte von kraftvollen bürstenlosen Motoren und den außergewöhnlich leistungsstarken Kress 60V max Akkus. Das macht sie auch für anspruchsvolle Aufgaben zu einer umweltfreundlichen Alternative zu kabelgebundenen oder benzinbetriebenen Geräten.



# 60<sup>max</sup> 60V

Alle Vorteile von Kress 60V max:



## 60V MAX – LEISTUNGSSTARK WIE EIN BENZINER

Die Kress 60V max Akku-Technologie steht bezüglich Spannung und Wirkungsgrad einem Benzinmotor in nichts nach. Die benötigte Energie ist auf den Punkt genau verfügbar.



## MASCHINEN UND AKKUS MIT EINER LANGEN LEBENSDAUER

Das 60V max Sortiment ist auf anspruchsvolle Aufgaben und lange Laufzeiten ausgelegt. Dabei verfügen sowohl Akkus als auch Maschinen über zahlreiche Funktionen, die die Effizienz und Lebensdauer deutlich erhöhen.



## SMARTLINK – MIT INTELLIGENTEN AKKUS PAUSENLOS ARBEITEN

Alle Kress 60V max-Akkus verfügen über die einzigartige SmartLink Batteriesteuerung. Diese optimiert die Ladezeit maßgeblich: So arbeiten Sie mit einem zweiten Akku pausenlos, da ein Akku schneller geladen ist, als der andere verbraucht wird.



## AKKUS UND MOTOREN PERFEKT AUF EINANDER ABGESTIMMT

Mit SmartLink stehen Maschine und Akku im konstanten Austausch – es wird immer genau die benötigte Energie zu Verfügung gestellt. Das erhöht die Laufzeit der Akkus und die Leistungsfähigkeit der Maschinen deutlich.



## HÖCHSTER ARBEITSKOMFORT

Kress 60V max bietet Höchstleistung bei einem vergleichsweise geringen Gesamtgewicht. Die Geräte sind äußerst ergonomisch und bieten zahlreiche clevere Features, die die Arbeit spürbar erleichtern.



## HOCHMODERNE AKKU-FERTIGUNG

Die Akku-Produktion von Kress ist vollständig automatisiert und erfüllt höchste Qualitätsstandards. Jeder Akku durchläuft mehrere Tests und wird zu 100 % auf Funktionalität geprüft.



## EIN AKKU FÜR ALLE ANWENDUNGEN

Ob Rasenmäher, Heckenschere, Trimmer, Laubbläser oder Kettensäge: Die Kress 60V max Akkus passen für alle verfügbaren Geräte. Unsere Produktfamilie werden wir in den nächsten Jahren fortlaufend erweitern.



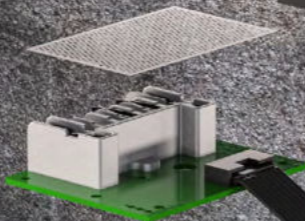
## EINZIGER 60V ANBIETER IM FACHHANDEL

Kress 60V max ist einzigartig im Fachhandel. Während viele Wettbewerber weiterhin auf Niedrigspannung setzen und die Leistungseinbußen in Kauf nehmen, setzt Kress auf die zukunftsweisende 60V Technologie.

# 60<sup>max</sup> 60V

## HEATSHIELD

**Isolierende HDPE-Ummantelung** hält die Zellen länger kühl. Dies erhöht die Effizienz und ermöglicht eine längere Laufzeit.



## CELL GUARD

Vollständig ummantelte Akku-Zellen, die gegen Temperaturspitzen (-10°C bis + 45°C), Nässe (IPX5-Strahlwasserschutz\*) sowie Vibration und harte Stöße schützen.



## SMARTLINK

ist die intelligente Batterie-Steuerungssoftware zum Schutz des Akkus, zur optimalen Energieversorgung der Geräte und zur Kommunikation zwischen Ladegerät und Batterie.



## DER OPTIMALE AKKU FÜR ALLE AUFGABEN.

Die erhöhte Leistung des 60V Akkus wirkt sich auf den gesamten 60V Bereich mit allen Produkten aus. Der Lithium-Ionen-Akku garantiert eine kontinuierlich hohe Leistung, schnellere Ladung – und bleibt auch bei hohen Belastungen kühl. Unsere Akkus werden aus den hochwertigsten Materialien für eine längere Lebensdauer hergestellt – und erfüllen alle Recycling-Anforderungen.

\* IPX5 bei eingebautem Akku

# 60<sup>max</sup> 60V

## KRESS SMARTLINK: MEHR LEISTUNG. OPTIMALER SCHUTZ. LÄNGERE LAUFZEIT.

### SMARTLINK

... erkennt die benötigte Energiezufuhr für das angeschlossene Gerät.

**Für eine optimale Energieversorgung.**

... überwacht die Zellen beim Ladevorgang und stellt den optimalen Ladestrom zur Verfügung.

**Für eine schonendere und schnellere Ladung.**

... führt eine konstante Batteriediagnose durch, misst den Ladezustand der Batteriezellen und gleicht Spannungsschwankungen aus.

**Für einen zuverlässigen Schutz des Akkus.**



### TEMPERATUR- MANAGEMENT

Durch aktive Luftkühlung werden die Zellen gekühlt, und der Ladevorgang wird beschleunigt.

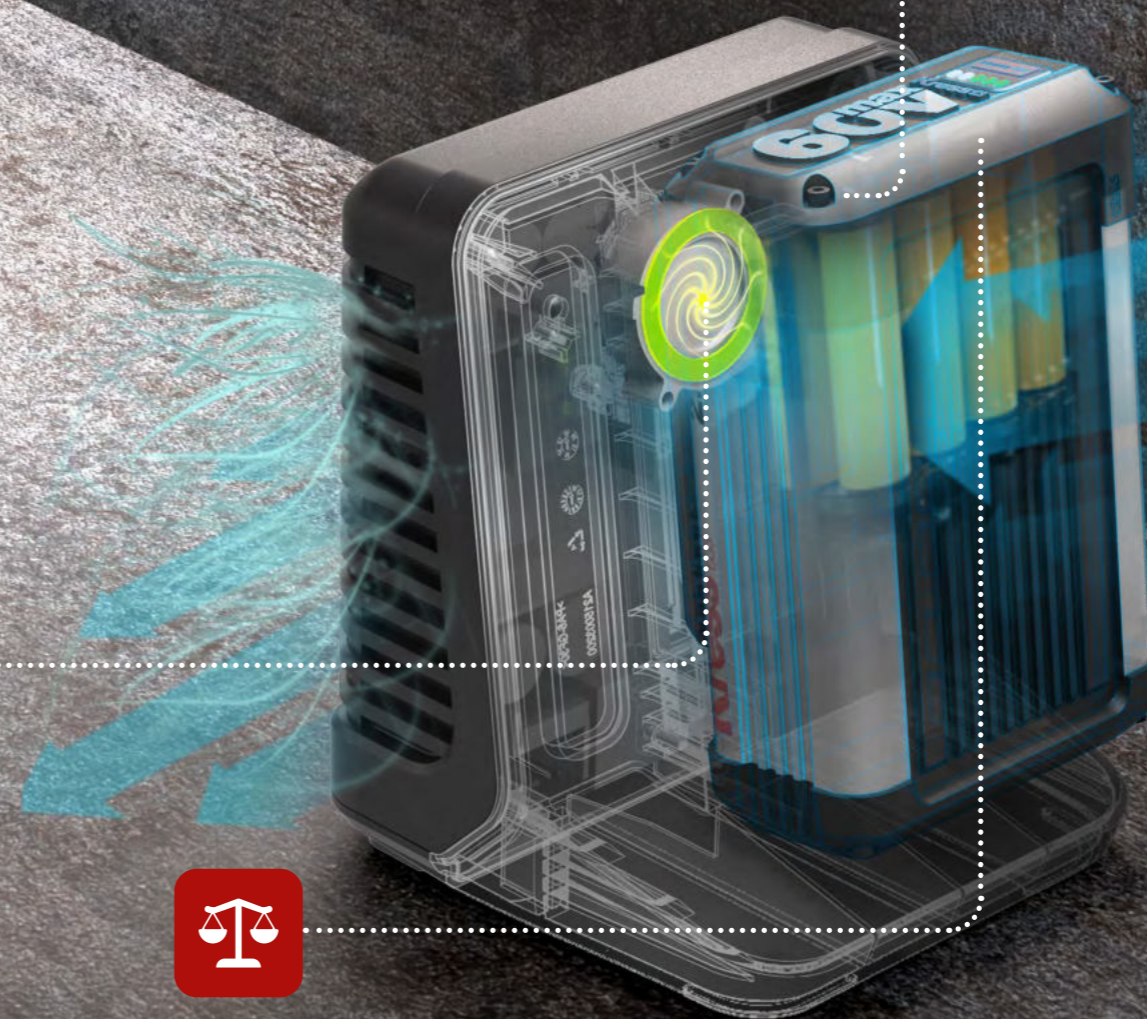
### SMARTLINK

Die Kommunikation zwischen Akku und Lade-  
gerät sorgt für eine optimale Steuerung des  
Ladevorgangs. Dies hat direkten Einfluss auf  
Leistungsfähigkeit und Lebensdauer des Akkus.



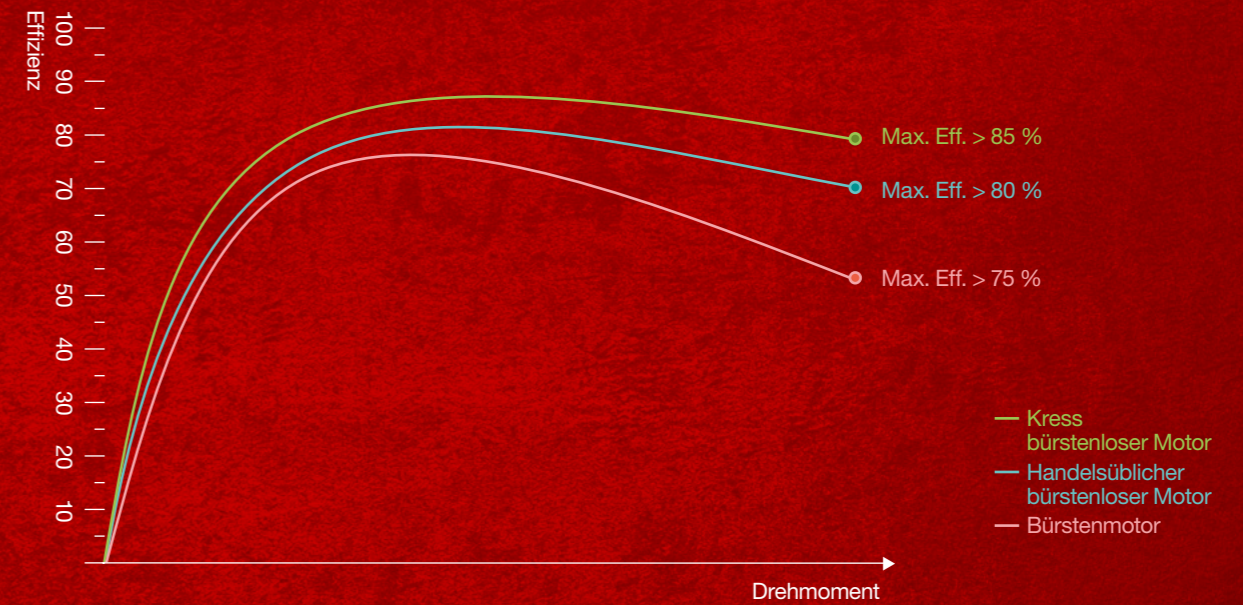
### ZELL-LADE- KONTROLLE

Gleicht den Ladestand der Zellen untereinander aus und stellt  
Niederspannungszellen so weit wieder her, dass sie mit anderen  
Akkuzellen ausgeglichen werden können.



## DIE VORTEILE UNSERER BÜRSTENLOSEN MOTOREN

Kress 60V Motoren sind für eine hohe Beanspruchung ausgelegt und optimal auf die 60V max Akkus abgestimmt. Die Energie wird damit effizient in Leistung umgesetzt.



### KEINE ABNUTZUNG

Anders als bei Bürstenmotoren gibt es bei bürstenlosen Motoren keine Abnutzung:

- Kein Austausch von Verschleißteilen
- Längere Lebenszeit
- Einfluss auf Leistungsfähigkeit und Lebensdauer des Akkus



### HÖCHSTE ENERGIEEFFIZIENZ

Bürstenlose Motoren setzen Energie nahezu vollständig in Leistung um:

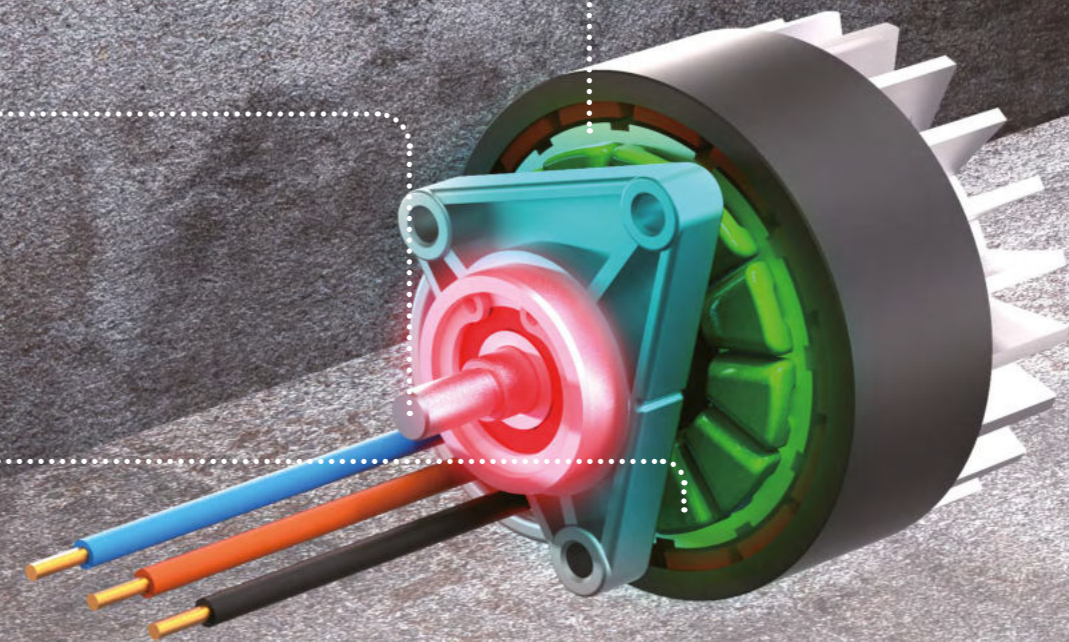
- 85 % Energieausnutzung (zum Vergleich: 75 % Bürstenmotor, 15 % Benzinmotor)
- Kein Reibungsverlust
- Geringste Wärmeentwicklung



### OPTIMAL ABGESTIMMTE LEISTUNG

Kress 60V Motoren sind optimal auf die Akkuleistung abgestimmt:

- Optimale Energieausnutzung
- Hohes Drehmoment
- Keine Überlastung





# 60V<sup>max</sup> Rasenmäher

**51** cm  
Schnittbreite

**2.000** m<sup>2</sup>  
Mähfläche

**BRUSHLESS  
MOTOR** ∞

**SO ROBUST.  
SO LEISTUNGSSTARK.  
SO LEISE.**

Alles, was einen Rasenmäher der Spitzenklasse auszeichnet: ausgestattet mit einem Stahldeck mit Seitenauswurf, kugelgelagerten Rädern und zwei Akkuschächten – und damit ideal für besonders anspruchsvolle Aufgaben und sehr große Grundstücke.

KG760E.9

Preis ohne Akku	UVP € 649
Volt max.	60V
Schnittbreite	51 cm
Schnitthöhe	20–80 mm
Fangsackvolumen	70 l
Flächenleistung	mit zwei 4 Ah-Akkus bis zu 2.000 m <sup>2</sup>
Deckmaterial	Stahl
3-in-1	Fangen, Mulchen Seitenauswurf
Lieferumfang	1 Grasfangsack 1 Seitenauswurf

Mit dem zentralen Hebel schalten Sie schnell von der Funktion „Fangen“ auf „Mulchen“ um.



**3-in-1**  
Fangen  
Mulchen  
Seitenauswurf

### CHIPGESTEUERTE MOTORLEISTUNG

Hält die Schneidleistung auch bei dichtem Gras.

### HOCHLEISTUNGS-LED-BELEUCHTUNG

Gute Sicht auch bei starker Dämmerung.

### DOPPELT KUGELGELAGERTE RÄDER

Leichter Lauf bei sehr geringem Verschleiß.

### FLEXIBLER HOLM

Holmwinkel individuell an die Körpergröße anpassen oder für eine platzsparende Lagerung ganz einklappen.

### AKKU-LADESTANDS-ANZEIGE

#### DIREKT AM GRIFF

Den Batterie-Ladestand immer im Blick.

### UMSCHALTUNG

#### FANGEN/MULCHEN

Einfach per Hebel umschalten.

### ZWEI AKKU-SCHÄCHTE

Mit automatischer Akku-Umschaltung.

### HINTERRADANTRIEB

Mit variabler Geschwindigkeitseinstellung.



### ZENTRALE

#### HÖHENVERSTELLUNG

Leichte Einstellung der 7 Schnitthöhen.

### IM HOLM VERLEGTE KABEL

Sämtliche Kabel befinden sich innerhalb des Holms – für ein müheloses Zusammenklappen und mehr Bewegungsfreiheit beim Mähen.

# 60<sup>max</sup> Rasenmäher

**46** cm  
Schnittbreite

**800** m<sup>2</sup>  
Mähfläche

**BRUSHLESS  
MOTOR** ∞

## VARIABLER RADANTRIEB FÜR NOCH MEHR MÄHKOMFORT

Freuen Sie sich neben zahlreichen praktischen Funktionen für mehr Bedienkomfort über einen variablen Hinterradantrieb, der sich optimal Ihrem Gehtempo anpasst.

KG757E.9

Preis ohne Akku	UVP € 549
Volt max.	60V
Schnittbreite	46 cm
Schnitthöhe	20–80 mm
Fangsackvolumen	55 l
Flächenleistung	mit dem 4 Ah-Akku bis zu 800 m <sup>2</sup>
Deckmaterial	Kunststoff
2-in-1	Fangen und Mulchen
Lieferumfang	1 Grasfangsack 1 Mulcheinsatz

### CHIPGESTEUERTE MOTORLEISTUNG

Hält die Schneidleistung auch bei dichtem Gras.

### HOCHLEISTUNGS-LED-BELEUCHTUNG

Gute Sicht auch bei starker Dämmerung.

### DOPPELT KUGELGELAGERTE RÄDER

Leichter Lauf bei sehr geringem Verschleiß.

### HINTERRADANTRIEB

Mit variabler Geschwindigkeitseinstellung.

### FLEXIBLER HOLM

Holmwinkel individuell an die Körpergröße anpassen oder für eine platzsparende Lagerung ganz einklappen.

### AKKU-LADESTANDS-ANZEIGE

#### DIREKT AM GRIFF

Den Batterie-Ladestand immer im Blick.



### ZENTRALE HÖHENVERSTELLUNG

Leichte Einstellung der 7 Schnitthöhen.

### IM HOLM VERLEGTE KABEL

Sämtliche Kabel befinden sich innerhalb des Holms – für ein müheloses Zusammenklappen und mehr Bewegungsfreiheit beim Mähen.

# 60<sup>max</sup> Rasenmäher

**46** cm  
Schnittbreite

**1.200** m<sup>2</sup>  
Mähfläche

**BRUSHLESS  
MOTOR** ∞

## DURCHDACHT, ERGONOMISCH UND LEICHT

Genießen Sie viele clevere Funktionen, die Ihnen das Rasenmähen deutlich erleichtern. So lässt sich z. B. der Holm mit nur einem Knopfdruck an die Körpergröße anpassen – genauso einfach ist die Schnitthöhenverstellung. Dank Kunststoffdeck hat der Mäher ein geringes Gewicht und ist leicht anzuheben.

KG756E.9

Preis ohne Akku	UVP € 489
Volt max.	60V
Schnittbreite	46 cm
Schnitthöhe	20–80 mm
Fangsackvolumen	55 l
Flächenleistung	mit dem 4 Ah-Akku bis zu 1.200 m <sup>2</sup>
Deckmaterial	Kunststoff
2-in-1	Fangen und Mulchen
Lieferumfang	1 Grasfangsack 1 Mulcheinsatz

### CHIPGESTEUERTE MOTORLEISTUNG

Hält die Schneidleistung auch bei dichtem Gras.

### HOCHLEISTUNGS-LED-BELEUCHTUNG

Gute Sicht auch bei starker Dämmerung.

### KUGELGELAGERTE RÄDER

Leichter Lauf bei sehr geringem Verschleiß.

### HOLM EINKLAPPEN PER KNOPFDROCK

Für eine platzsparende,  
aufrechte Lagerung.

### AKKU-LADESTANDS-ANZEIGE DIREKT AM GRIFF

Den Batterie-Ladestand immer im Blick.

### ZENTRALE HÖHENVERSTELLUNG

Leichte Einstellung der 7 Schnitthöhen.

### IM HOLM VERLEGTE KABEL

Sämtliche Kabel befinden sich innerhalb des  
Holms – für ein müheloses Zusammenklappen  
und mehr Bewegungsfreiheit beim Mähen.



## ALLE MODELLE IM ÜBERBLICK

Finden Sie das passende Modell  
für Ihre Bedürfnisse.

### Rasenmäher KG760E.9

- Chipgesteuerte Motorleistung.  
Hält die Schneidleistung auch bei dichtem Gras.
- Hochleistungs-LED-Beleuchtung.  
Gute Sicht auch bei starker Dämmerung.
- Kugelgelagerte Räder.  
Leichter Lauf bei sehr geringem Verschleiß.
- Holm einklappen per Knopfdruck.  
Für eine platzsparende, aufrechte Lagerung.
- Akku-Ladestands-Anzeige direkt am Griff.  
Den Batterie-Ladestand immer im Blick.
- Zentrale Höhenverstellung.  
Leichte Einstellung der 7 Schnitthöhen.
- Einstellbarer Holmwinkel.  
Optimal an die individuelle Körpergröße anpassbar.
- Hinterradantrieb.  
Mit variabler Geschwindigkeitseinstellung.
- Zwei Akku-Schächte.  
Mit automatischer Akku-Umschaltung.
- Umschaltung Fangen/Mulchen.  
Einfach per Hebel umschalten.

### Rasenmäher KG757E.9

- Chipgesteuerte Motorleistung.  
Hält die Schneidleistung auch bei dichtem Gras.
- Hochleistungs-LED-Beleuchtung.  
Gute Sicht auch bei starker Dämmerung.
- Kugelgelagerte Räder.  
Leichter Lauf bei sehr geringem Verschleiß.
- Holm einklappen per Knopfdruck.  
Für eine platzsparende, aufrechte Lagerung.
- Akku-Ladestands-Anzeige direkt am Griff.  
Den Batterie-Ladestand immer im Blick.
- Zentrale Höhenverstellung.  
Leichte Einstellung der 7 Schnitthöhen.
- Einstellbarer Holmwinkel.  
Optimal an die individuelle Körpergröße anpassbar.
- Hinterradantrieb.  
Mit variabler Geschwindigkeitseinstellung.

### Rasenmäher KG756E.9

- Chipgesteuerte Motorleistung.  
Hält die Schneidleistung auch bei dichtem Gras.
- Hochleistungs-LED-Beleuchtung.  
Gute Sicht auch bei starker Dämmerung.
- Kugelgelagerte Räder.  
Leichter Lauf bei sehr geringem Verschleiß.
- Holm einklappen per Knopfdruck.  
Für eine platzsparende, aufrechte Lagerung.
- Akku-Ladestands-Anzeige direkt am Griff.  
Den Batterie-Ladestand immer im Blick.
- Zentrale Höhenverstellung.  
Leichte Einstellung der 7 Schnitthöhen.
- Einstellbarer Holmwinkel.  
Optimal an die individuelle Körpergröße anpassbar.

**3-in-1**



### KG760E.9 bis zu 2.000 m<sup>2</sup>

- Preis ohne Akku UVP € 649
- Volt max. 60V
- Schnittbreite 51 cm
- Schnitthöhe 20–80 mm
- Fangsackvolumen 70 l
- Flächenleistung 2 Ah-Akku / 1.000 m<sup>2</sup> (1.500 m<sup>2</sup> ohne Radantrieb)  
4 Ah-Akku / 2.000 m<sup>2</sup> (3.000 m<sup>2</sup> ohne Radantrieb)
- Deckmaterial Stahl
- Lieferumfang 1 Grasfangsack  
1 Seitenauswurf



### KG757E.9 bis zu 800 m<sup>2</sup>

- Preis ohne Akku UVP € 549
- Volt max. 60V
- Schnittbreite 46 cm
- Schnitthöhe 20–80 mm
- Fangsackvolumen 55 l
- Flächenleistung 2 Ah-Akku / 400 m<sup>2</sup> (600 m<sup>2</sup> ohne Radantrieb)  
4 Ah-Akku / 800 m<sup>2</sup> (1.200 m<sup>2</sup> ohne Radantrieb)
- Deckmaterial Kunststoff
- Lieferumfang 1 Grasfangsack  
1 Mulcheinsatz



### KG756E.9 bis zu 1.200 m<sup>2</sup>

- Preis ohne Akku UVP € 489
- Volt max. 60V
- Schnittbreite 46 cm
- Schnitthöhe 20–80 mm
- Fangsackvolumen 55 l
- Flächenleistung 2 Ah-Akku / 600 m<sup>2</sup>  
4 Ah-Akku / 1.200 m<sup>2</sup>
- Deckmaterial Kunststoff
- Lieferumfang 1 Grasfangsack  
1 Mulcheinsatz

# 60V<sup>max</sup> Trimmer

Schnitt-  
durchmesser

38 cm

BRUSHLESS  
MOTOR ∞

## ROBUST & ERGONOMISCH – DER 60V TRIMMER

Der neue 60V max Freischneider vereint alles, was ein echtes Qualitätswerkzeug ausmacht: robuste Metallteile an besonders beanspruchten Stellen in Kombination mit griffigen Weichkomponenten, um Vibrationen zu dämpfen. Per Knopfdruck kann man von kraftvoll, wenn es drauf ankommt, auf sparsam (ECO), für leichte Trimmarbeiten, umschalten.

KG160E.9

Preis ohne Akku	UVP € 199
Volt max.	60V
Schnittdurchmesser	38 cm
Fadendurchmesser	2,4 cm
Fadenlänge	2 x 3 m (6 m)
Gewicht (ohne Akku)	3 kg
Lieferumfang	6 m Trimmerfaden 1 Schultergurt

### ERGONOMISCHE UNTERARMABLAGE

Schont Rücken und Handgelenke.

### ECO-MODE

Komfortable Anpassung der Motorleistung, um Laufzeit bei geringer Arbeitslast zu verlängern.

### EINSTELLBARER D-GRIFF

Optimal an die individuelle Körpergröße anpassbar.

### MOTERGEHÄUSE AUS ALUMINIUM

Äußerst robust, leicht und besonders langlebig.

### QUICK-LOAD-FADENAUSTAUSCH

Einfach den Faden einlegen und aufwickeln.

### BUMP-FEED-FADENVORSCHUB

Durch Auftippen des Trimmerkopfes den Faden einfach verlängern.



# 60<sup>max</sup> Laubbläser

**217 km/h**  
Luftgeschwindigkeit

**1.190 m<sup>3</sup>/h**  
Luftvolumen

**BRUSHLESS  
MOTOR** ∞

## KRAFTVOLL, DYNAMISCH, VIELSEITIG – DER 60V LAUBLÄSER

Mit 217 km/h erzeugt der neue 60V max Laubbläser so viel Schub, dass sich selbst nasses und schweres Laub leicht bewegen lässt. Mit der umstellbaren Düse wählen Sie zwischen einem großen, flächigen Räumvolumen und einem extrem starken, punktuellen Reinigungsstrahl.

KG560E.9

Preis ohne Akku	UVP € 229
Volt max.	60V
Max. Luft-Geschwindigkeit	217 km/h
Max. Luft-Volumen	1.190 m <sup>3</sup> /h
Luftdruck	18 N
Gewicht (ohne Akku)	2,4 kg
Lieferumfang	1 Schultergurt

### HIGHSPEED- AXIALGEBLÄSE

Für extrahohen Druck und  
großes Luftvolumen.

### GESCHWINDIGKEITSREGLER UND TURBOTASTE

Leicht einzustellende Luftge-  
schwindigkeit, per Knopfdruck auf  
maximale Leistung schalten.

### VARIABLE AIR CONTROL AUSLASSDÜSE

Saugt Umgebungsluft an und  
erhöht so das Luftvolumen.



### UMSTELLBARE PUNKT- UND FLÄCHENDÜSE

Wählen Sie nach Bedarf mehr  
Tempo oder mehr Luftvolumen.

### OPTIMIERTES PRODUKTDESIGN

Gerätefuß für stabilen Stand und  
sicheres Ablegen.

# 60<sup>max</sup> Hecken- scheren

**48** cm  
Klingenlänge

**57** cm  
Klingenlänge

**BRUSHLESS  
MOTOR** ∞

#### ZWEI GESCHWINDIGKEITEN

Mit sanftem Anlauf und zwei Geschwindigkeiten für sicheres und schnelles Arbeiten.

## LEICHT, ROBUST, AUSDAUERND – FÜR JEDE HECKE BESTENS GEWAPPNET

Die neuen 60V max Heckscheren zeichnen sich durch eine hohe Ergonomie, robuste Bauweise und höchste Verarbeitungsqualität aus. Ihr Gewicht ist dank des Akku-Rückenträgers äußerst gering, sodass Sie auch lange, hohe Hecken mühelos und rückschonend schneiden.

KG259E.9    KG260E.9

Preis ohne Akku	UVP € 329	UVP € 349
Volt max.	60V	60V
Klingenlänge	48 cm	57 cm
Schneiddurchm. max.	34 mm	34 mm
Gewicht (ohne Akku)	3,3 kg	3,6 kg
Lieferumfang	1 Akku-Rückenträger 1 Klingenschutz	



Rückenträger  
KA0400

#### GETRIEBEGEHÄUSE AUS METALL

Daher sehr robust und äußerst langlebig.

#### LASERGESCHNITTENE KLINGEN

Gegenläufige Messer für einen sauberen und präzisen Schnitt.

#### WECHSELKLINGENSYSTEM

Einfacher Austausch der Klinsen.

#### UM 180° DREHBARER GRIFF

Immer die ideale Griffposition.

#### ANSTOSSSCHUTZ

Sicherheit beim Schneiden auch in der Nähe von Mauern oder am Boden.

#### UMLAUFENDER HANDGRIFF

Maximaler Komfort bei allen Schneidpositionen.

#### GERINGES GEWICHT

Da der Akku bequem auf dem Rücken getragen wird.

# 60V<sup>max</sup> Kettensäge

**2,5 kW**

**22 m/s Ketten-  
geschwindigkeit**

**BRUSHLESS  
MOTOR ∞**

## SICHERHEIT & DYNAMIK FÜR EINEN PRÄZISEN SCHNITT

Verzichten Sie beim Sägen auf Lärm und Gestank – aber nicht auf Leistung, Sicherheit und Bedienkomfort. Die neue 60V max Kettensäge sorgt mit dem bürstenlosen 60V Motor für eine hohe Kettengeschwindigkeit und damit für einen präzisen und sicheren Schnitt. Auch in puncto Ausstattung lässt sie keine Wünsche offen.

KG367E.9

Preis ohne Akku	UVP € 289
Volt max.	60V
Leistung	2,5 kW
Kettengeschwindigkeit	22 m/s
Schwertlänge	35 cm
Gewicht (ohne Akku)	4,7 kg
Lieferumfang	1 Kette (3/8") 1 Schwert (35 cm) 1 Schwertschutz



### MULTIGRIFF

Optimale Griffposition bei allen Arbeiten.

### KETTENBREMSE

Sofortiger Kettenstopp bei Kontakt mit Kleidung.

### BAUMKRALLE

Robuste Metallzähne für sicheres Arbeiten.

### WERKZEUGLOSE KETTENSPIANNUNG

Patentiertes Kettenspannsystem, Kettenspannung mit nur einem Dreh.

### AUTOMATISCHE KETTENSCHMIERUNG

Kontinuierliche Schmierung für sicheren Kettenlauf und Tank mit Füllstandsanzeige.



## Akkus & Ladegeräte

### 60V / 2,0 Ah LITHIUM-IONEN-BATTERIE



KA3000

Preis UVP € 149  
Passend für Kress 60V Produkte

### 60V / 4,0 Ah LITHIUM-IONEN-BATTERIE



KA3002

Preis UVP € 249  
Passend für Kress 60V Produkte

### 60V SCHNELLLADEGERÄT



KA3714

Preis UVP € 119  
Ladezeit 25 min (2,0 Ah)  
50 min (4,0 Ah)  
Passend für Kress 60V  
Li-Ionen-Batterien

### 60V DUAL-SCHNELLLADEGERÄT



KA3706

Preis UVP € 149  
Ladezeit 25 min (2,0 Ah)  
50 min (4,0 Ah)  
30 min (2 x 2,0 Ah)  
60 min (2 x 4,0 Ah)  
Passend für Kress 60V  
Li-Ionen-Batterien

## Rückenträger KA0400

60<sup>max</sup>V

#### SCHULTERGURTE

Komfortabel gepolsterte Gurte sorgen für einen bequemen Sitz.

#### AKKU-SCHACHT

Jeweils ein Kress 60V Akku kann sicher auf dem Rücken getragen werden.

### LEICHT UND BEWEGLICH MIT DEM AKKU AUF DEM RÜCKEN!

Sämtliche 60V Kress Akkus lassen sich auch mit Rückenträger nutzen. Über das Kabel wird die Energie direkt an die Heckenschere oder mittels Adapter auch an jedes andere handgeführte Gartengerät geleitet. Die Gewichtseinsparung am Gerät sorgt für ein deutlich leichteres Arbeiten.

Rückenträger KA0400

Preis ohne Akku UVP € 149,99  
Inklusive Akku-Adapter

Akku-Adapter KA4100

Preis UVP € 49,99  
Auch separat erhältlich



#### AKKU-ADAPTER

Mit dem Adapterschuh lässt sich die Verbindung auch zu Kettensäge oder Trimmer herstellen.

# Maschinenlaufzeiten mit unterschiedlichen Akkuleistungen

**60<sup>max</sup>v**

	KG560E.9 Laubbläser	KG367E.9 Kettensäge	KG160E.9 Trimmer	KG259E.9 KG260E.9 Heckenscheren	KG756E.9 Rasenmäher	KG757E.9 Rasenmäher	KG760E.9 Rasenmäher
<b>2,0 AH</b>	Niedrig: 45 min Hoch: 12 min Turbo: 7 min	12* min 15 cm Ø: 42 Schnitte 20 cm Ø: 15 Schnitte 25 cm Ø: 10 Schnitte	ECO: 35* min / 18 min High: 23* min / 12 min	Low: 50* min / 40 min High: 40* min / 32 min	600 m <sup>2</sup>	400 m <sup>2</sup>	1.000 m <sup>2</sup>
<b>4,0 AH</b>	Niedrig: 90 min Hoch: 24 min Turbo: 14 min	24* min 15 cm Ø: 85 Schnitte 20 cm Ø: 31 Schnitte 25 cm Ø: 19 Schnitte	ECO: 70* min / 36min High: 46* min / 24min	Low: 100* min / 80 min High: 80* min / 64 min	1.200 m <sup>2</sup>	800 m <sup>2</sup>	2.000 m <sup>2</sup>

\*ohne Last.



## TRIMMER-ZUBEHÖR



KA0305  
 Trimmerkopf ohne Faden  
 Preis UVP € 19,99



KA0300  
 Faden, 20 m  
 Preis UVP € 7,99

## HECKENSCHEREN-ZUBEHÖR



KA0410  
 Klinge, 48 cm  
 Preis UVP € 49,99



KA0411  
 Klinge, 57 cm  
 Preis UVP € 64,99

## KETTENSÄGEN-ZUBEHÖR



KA2624  
 Kette 3/8" für 35-cm-Schiene  
 Preis UVP € 16,99



KA2602  
 Kettensägenschiene, 35 cm  
 Preis UVP € 24,99

## RASENMÄHER-ZUBEHÖR



Mower Gator blade | Gator blade  
 KA2120 | KA2123  
 1 Stk. 46 cm | 1 Stk. 51 cm  
 UVP € 24,99 | UVP € 29,99



High Lift Mower Blade | High Lift Blade  
 KA2121 | KA2124  
 1 Stk. 46 cm | 1 Stk. 51 cm  
 UVP € 19,99 | UVP € 27,99



Rückseitauswurf KA2170  
 für 46 cm KG756E.9 / KG757E.9  
 Preis UVP € 29,99

## RÜCKENTRÄGER KA0400



KA0400  
 Rückenträger  
 Preis ohne Akku UVP € 149,99  
 Inklusive Akku-Adapter



KA4100  
 Akku-Adapter  
 Preis UVP € 49,99  
 Auch separat erhältlich

## DAS KRESS GARANTIEVERSPRECHEN

Vor jedem Verlassen unseres Werkes werden die Werkzeuge einer strengen Qualitätskontrolle unterzogen. Verarbeitungs- und Qualitätsmängel können so ausgeschlossen werden. Sollte Ihr Kress aufgrund von Material- oder Verarbeitungsfehlern dennoch nicht optimal funktionieren, garantieren wir eine kostenlose Reparatur ab dem Kaufdatum innerhalb der unten stehenden Garantiezeit. Wenden Sie sich an einen unserer Kress Service-Partner.

## GERÄTE-KATEGORIEN UND GEWÄHRLEISTUNGEN

Kategorie	Geräte	Akku
Kress Gartengeräte	3 Jahre Garantie*	2 Jahre Garantie

\* Siehe Registrierung

- Bitte registrieren Sie das Produkt online unter [www.kress-robotik.com](http://www.kress-robotik.com) innerhalb von 30 Tagen nach Ihrem Kauf. Ohne diese Registrierung können wir leider nur 2 Jahre Garantie gewährleisten.
- Bei professionellem Gebrauch von Kress Gartengeräten beschränken wir die Garantiezeit auf ein Jahr.
- Die Garantie gilt nicht für Teile, die einem natürlichen Verschleiß unterliegen, sowie für Zubehör.

**2+1**  
**JAHRE** Eingeschränkte Garantie

# MIS2ION

## MÄHROBOTER

### TECHNOLOGISCHER VORSPRUNG FÜR EINEN PERFEKTEN RASEN

Die Mähroboter von Kress sorgen dafür, dass Sie Ihren Garten genießen können, während Ihr Rasen zuverlässig gemäht wird. Und damit Sie sich entspannt zurücklehnen können, legen wir großen Wert auf die Sicherheit: Unsere Roboter erkennen und umfahren Hindernisse besonders smart – und stellen z. B. mit einem automatischen Messerstopp beim Anheben einen optimalen Rundum-Schutz sicher.

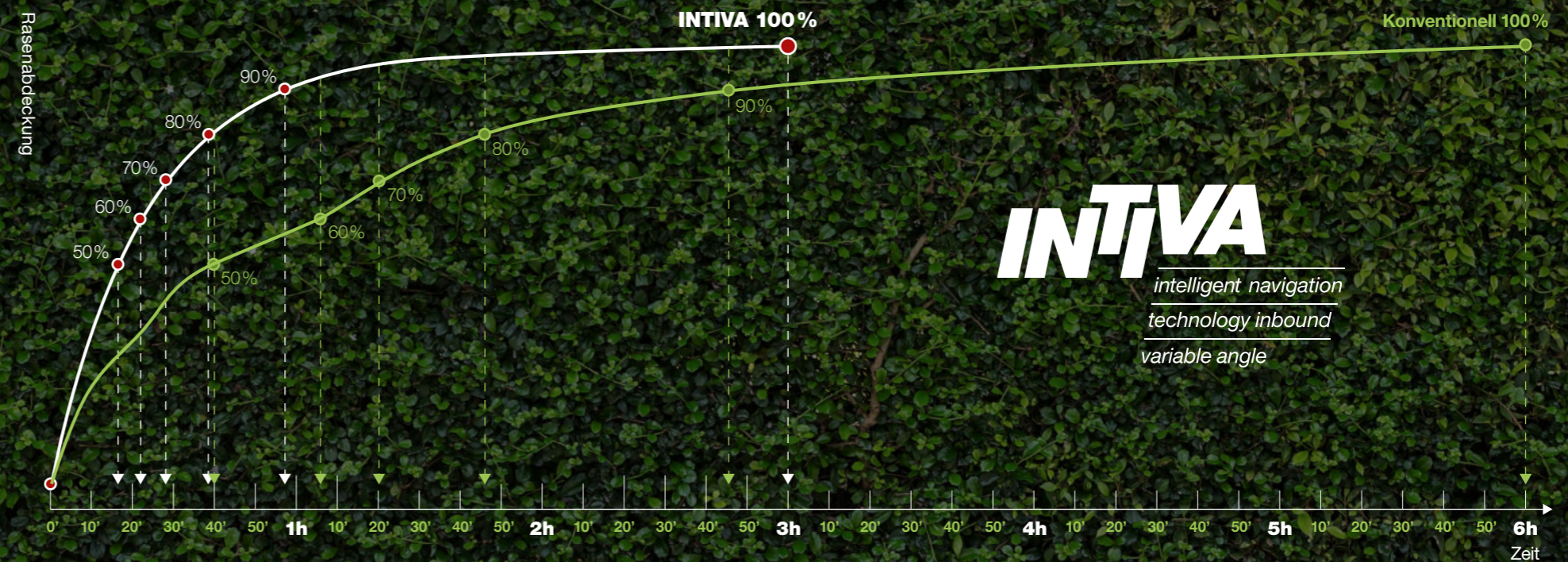


## WENIGER PASSAGEN, WENIGER ABNUTZUNG

INTIVA ist nicht nur wesentlich schneller, sondern sorgt zudem für ein einheitliches Schnittbild Ihres Rasens.

## INTIVA – DIE INTELLI- GENTE NAVIGATIONS- TECHNOLOGIE

Der MIS2ION optimiert seine Route während des Mähprozesses fortlaufend. Auch enge Passagen passiert er optimal und ohne Zeitverlust. Das bedeutet für Sie: weniger Mähzeit und mehr Zeit, Ihren Rasen zu genießen.



**INTIVA**  
*intelligent navigation  
 technology inbound  
 variable angle*

## MEHR ZEIT, IHREN RASEN ZU GENIESSEN

MIS2ION wird 80% Ihres Rasens in der gleichen Zeit mähen, in der andere den halben Weg zurücklegen. Wie viel Freizeit möchten Sie in Ihrem Garten verbringen?



**MISION ERKENNT HINDERNISSE UND UMFÄHRT SIE.**

Das patentierte System mit Ultraschallsensoren verhindert Kollisionen z. B. mit Bäumen und Büschen auf der Rasenfläche. MISION Mähroboter erkennen frühzeitig auch neue Hindernisse und umfahren sie.

**OAS** obstacle avoidance system

**UNSCHÖNE RASENKANTEN GEHÖREN DER VERGANGENHEIT AN**

Im Gegensatz zu anderen Mährobotern mäht MISION so nah an der Rasenkante wie möglich, da sich der Mähmesser nicht in der Mitte des Roboters befindet. Der patentierte Eingriffsschutz sorgt für Sicherheit während des Betriebs.

**ST** side trim technology

**RBS** (⚡) recharging brake system

**UNSER KLETTERKÜNSTLER**

Wenn es bergab geht, bremst ein regeneratives Bremssystem den MISION ab. Die entstehende kinetische Energie erzeugt Elektrizität, die die Laufzeit der Batterie verlängert.

**MZ** multizone function

**MULTIZONEN-FUNKTION**

Mit dem MISION richten Sie einfach und bequem verschiedene Mähzonen in Ihrem Garten ein.

# HIGHTECH MADE BY KRESS



## JEDER MISSION IST MIT WLAN AUSGESTATTET

Damit Ihr Mähroboter immer auf dem neuesten Stand ist und Sie ihn bequem von überall bedienen können, sind alle Mähroboter-Modelle mit WLAN ausgestattet.

So lassen sich Updates ohne Aufwand oder Techniker durchführen – und die Rasenpflege bequem per Smartphone steuern.



## KEINE SCHÄTZUNGEN MEHR – KRESS ÜBERNIMMT DIE BERECHNUNG

Wie lange sollte Ihr MISSION arbeiten, um den gesamten Rasen zu mähen? Die App übernimmt für Sie die Berechnung, sodass sie genügend Zeit haben, Ihren Rasen zu genießen.

Um Ihre Rasenfläche zu berechnen, gehen Sie diese einfach einmal ab. So leicht geht es!



## DAS KLIMA BEEINFLUSST DAS RASENWACHSTUM

Die App informiert sich durchgehend über das aktuelle Wetter und passt die Arbeitszeit des Roboters entsprechend an.

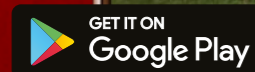
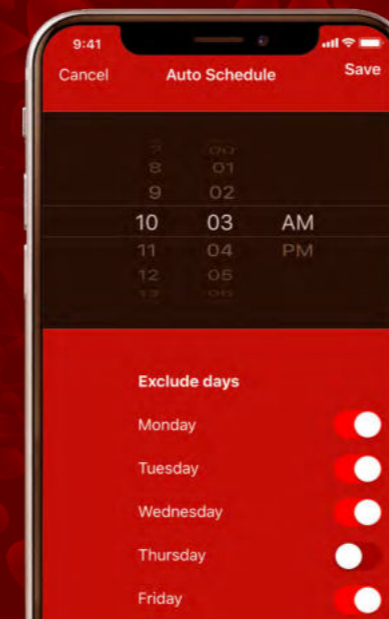
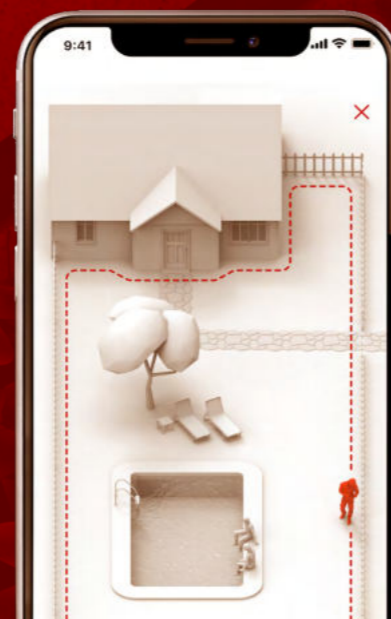
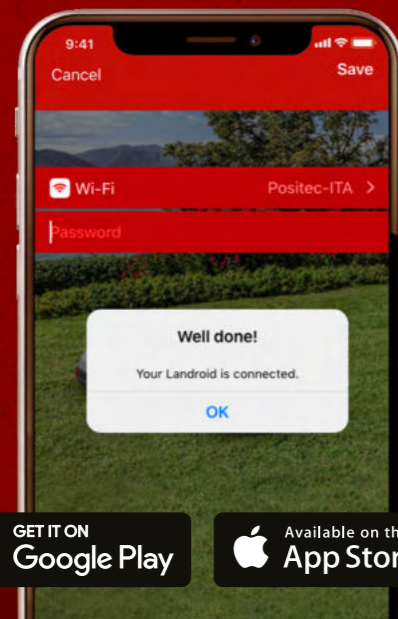
MISSION ist total autonom – es besteht keine Notwendigkeit, einen Zeitplan zu erstellen.



## BLEIBEN SIE AUF DEM LAUFENDEN

Betrachten Sie alle relevanten Statistiken übersichtlich über Ihre MISSION App.

So bleiben Sie immer über die Leistung Ihres Mähroboters informiert.



# NANO KR101E

**1.100** m<sup>2</sup>  
Flächenleistung

**18** cm  
Schnittbreite

**BRUSHLESS  
MOTOR** 

**PATENTIERTE  
INTIVA-NAVIGATION**

Intelligente Steuerung für schmale  
Passagen und enge Wege.

**LED-DISPLAY**

Einfache Bedienung direkt  
am Gerät.

**REGENSENSOR**

Mäher kehrt bei Regen in  
die Ladestation zurück.

## DIE EINFACHSTE ART, DEN RASEN MÄHEN ZU LASSEN

Die exklusiven Vorteile des NANO KR101E machen vieles leichter:  
das übersichtliche LED-Display, die Steuerung per Smartphone  
via WLAN oder Bluetooth sowie langlebige Klingen für dauerhaft  
schönen Rasen.

### KR101E

Preis inkl. Akku	UVP € 1.099
Flächenleistung	1.100 m <sup>2</sup>
Empfohlene Flächenleistung	600 m <sup>2</sup>
Schnittbreite / Schnitthöhe	18 cm / 30–60 mm
Akkukapazität	20V Max / 2,9 Ah Li-Ion
Durchschnittl. Laufzeit / Ladezeit	70 min / 120 min
Messermotor	Bürstenlos
Max. Steigung	35 %
Lautstärke	68 dB
Abmessungen	540 x 400 x 240 mm
Gewicht	8,8 kg
Lieferumfang	3 x 3 Ersatzklingen



**STT - SIDE TRIM TECHNOLOGY**

Das seitlich angeordnete Mähwerk sorgt für randnahe Mähen  
und in Kombination mit dem patentierten Rasenkamm für ein  
perfektes Schnittbild mit aufgerichtetem Gras.

**SEITLICHER LADEANSCHLUSS**

Für leichtes Anfahren und ein  
sauberes Schnittbild an der  
Ladestation.

**VORWÄRTS UND RÜCKWÄRTS  
ROTIERENDE MESSER**

Länger und präziser schneiden –  
seltener austauschen.



# MIS2ION KR110/111

**1.800 m<sup>2</sup>**  
Flächenleistung

**2.200 m<sup>2</sup>**  
Flächenleistung

**BRUSHLESS  
MOTOR** ∞

#### LCD-DISPLAY

Einfache und übersichtliche  
Bedienung direkt am Gerät.

#### RBS – RECHARGING BRAKE SYSTEM

Wenn es bergab geht, bremst ein regene-  
ratives Bremssystem den MIS2ION ab und  
lädt dabei den Akku wieder auf.

## WIR HABEN DAS RASENMÄHEN FÜR SIE WEITERENTWICKELT

	KR110	KR111
Preis inkl. Akku	UVP € 1.399	UVP € 1.699
Flächenleistung	1.800 m <sup>2</sup>	2.200 m <sup>2</sup>
Empfohlene Flächenleistung	1.000 m <sup>2</sup>	1.500 m <sup>2</sup>
Schnittbreite / Schnitthöhe	22 cm / 30–60 mm	22 cm / 30–60 mm
Akkukapazität	20V Max / 2,9 Ah Li-Ion	20V Max / 4,0 Ah Li-Ion
Durchschnittl. Laufzeit / Ladezeit	50 min / 120 min	70 min / 90 min
Messermotor	Bürstenlos	Bürstenlos
Max. Steigung	35 %	35 %
Lautstärke	60 dB	60 dB
Abmessungen	640 x 440 x 240 mm	644 x 440 x 240 mm
Gewicht	11,6 kg	11,6 kg
Lieferumfang	Installationskit (Kabel & Nägel) 3 x 3 Ersatzklingen	Installationskit (Kabel & Nägel) 3 x 3 Ersatzklingen



#### STT – SIDE TRIM TECHNOLOGY

Das seitlich angeordnete Mähwerk sorgt für randnahe Mähen und in Kombination mit dem patentierten Rasenkamm für ein perfektes Schnittbild mit aufgerichtetem Gras.

#### SEITLICHER LADEANSCHLUSS

Für leichtes Anfahren und ein sauberes Schnittbild an der Ladestation.

#### PATENTIERTE INTIVA-NAVIGATION

Intelligente Steuerung für schmale Passagen und enge Wege.



# MIS2ION KR112/113

**2.200 m<sup>2</sup>**  
Flächenleistung

**2.700 m<sup>2</sup>**  
Flächenleistung

**BRUSHLESS  
MOTOR ∞**

## WIR HABEN DAS RASENMÄHEN FÜR SIE WEITERENTWICKELT

	KR112	KR113
Preis inkl. Akku	UVP € 1.999	UVP € 2.299
Flächenleistung	2.200 m <sup>2</sup>	2.700 m <sup>2</sup>
Empfohlene Flächenleistung	1.500 m <sup>2</sup>	2.000 m <sup>2</sup>
Schnittbreite / Schnitthöhe	22 cm / 30–60 mm	22 cm / 30–60 mm
Akkukapazität	20V max. / 4,0 Ah Li-Ion	20V max. / 5,8 Ah Li-Ion
Durchschnittl. Laufzeit / Ladezeit	70 min / 90 min	100 min / 120 min
Messermotor	Bürstenlos	Bürstenlos
Max. Steigung	35 %	35 %
Lautstärke	60 dB	60 dB
Abmessungen	640 x 440 x 240 mm	640 x 440 x 240 mm
Gewicht	12,0 kg	12,1 kg
Lieferumfang	Installationskit (Kabel & Nägel) 3 x 3 Ersatzklingen	Installationskit (Kabel & Nägel) 3 x 3 Ersatzklingen



### RBS – RECHARGING BRAKE SYSTEM

Wenn es bergab geht, bremst ein regeneratives Bremssystem den MIS2ION ab und lädt dabei den Akku wieder auf.

### LCD-DISPLAY

Einfache und übersichtliche Bedienung direkt am Gerät.

### OAS-SYSTEM

Das patentierte System mit Ultraschallsensoren verhindert Kollisionen.



### STT – SIDE TRIM TECHNOLOGY

Das seitlich angeordnete Mähwerk sorgt für randnahe Mähen und in Kombination mit dem patentierten Rasenkamm für ein perfektes Schnittbild mit aufgerichtetem Gras.

### SEITLICHER LADEANSCHLUSS

Für leichtes Anfahren und ein sauberes Schnittbild an der Ladestation.

### PATENTIERTE

### INTIVA-NAVIGATION

Intelligente Steuerung für schmale Passagen und enge Wege.

# MEGA <sup>neu</sup> KR133E/136E

**6.500 m<sup>2</sup> Flächenleistung**

**4.400 m<sup>2</sup> Flächenleistung**

**BRUSHLESS MOTOR** ∞

**DUAL-KLINGEN MIT 35 cm SCHNITTBREITE**

Für eine deutlich höhere Schnittleistung.

**SEITLICHER LADEANSCHLUSS**

Für leichtes Anfahren und ein sauberes Schnittbild an der Ladestation.

**LCD-DISPLAY**

Einfache und übersichtliche Bedienung direkt am Gerät.

**ELEKTRONISCHE HÖHENVERSTELLUNG**

Von 30–60 mm unterschiedliche Schnitthöhen einstellbar über die Kress App oder das Display.

## MAXIMALE EFFIZIENZ FÜR DAS NÄCHSTE LEVEL DES RASENMÄHENS

Der MEGA KR133E ist die neueste Robotermähplattform von Kress, die erstmals mit Doppelmessern ausgestattet ist und eine Schnittbreite von bis zu 35 cm bietet. Der einzigartige In-Rad-Antrieb ermöglicht ein feinfühliges und leiseres Mähen. Kress setzt mit dem MEGA KR133E und dem KR136E einen neuen Standard, indem Effizienz mit Leistung, Intelligenz und konkurrenzloser Zuverlässigkeit kombiniert wird. Für eine Flächenleistung von über 3.000 m<sup>2</sup>.

### KR133E

Preis inkl. Akku	UVP € 3.499
Empf. / max. Flächenleistung	3.000 m <sup>2</sup> / 4.400 m <sup>2</sup>
Akkukapazität	20V Max / 6,0 Ah Li-Ion
Durchschnittl. Laufzeit / Ladezeit	92 min / 108 min
Messermotor	Bürstenlos
Max. Steigung	45 %
Abmessungen	750 x 550 x 250 mm
Lieferumfang	Ladestation mit 8 Schrauben 3 x 3 Ersatzklingen

### KR136E

Preis inkl. Akku	UVP € 4.499
Empf. / max. Flächenleistung	6.000 m <sup>2</sup> / 6.500 m <sup>2</sup>
Akkukapazität	20V Max / 10 Ah Li-Ion
Durchschnittl. Laufzeit / Ladezeit	154 min / 77 min
Messermotor	Bürstenlos
Max. Steigung	45 %
Abmessungen	750 x 550 x 250 mm
Lieferumfang	Ladestation mit 8 Schrauben 3 x 3 Ersatzklingen



**EINZIGARTIGER IN-RAD-ANTRIEB**

Für präzises und leises Mähen.

**LEICHT ZU REINIGEN**

Dank IPX5-Strahlwasserschutz.

**GEOTRACE - LTE MODUL**

Steuern Sie Ihren MISION von jedem Ort auf der Welt aus und verfolgen Sie ihn bei einem Diebstahl dank GPS auf den Meter genau.



# MEGA <sup>neu</sup> KR133E/136E

## MEGA KR133E/KR136E – HIGHTECH TRIFFT AUF ULTIMATIVE AUSSTATTUNG

Mit dem MEGA zeigt Kress einmal mehr, was heutzutage im Bereich des automatischen Mähens möglich ist. Erprobte Kress Technologien wie INTIVA, OAS oder STT kombinieren wir mit einzigartigen Weiterentwicklungen für noch mehr Leistung.

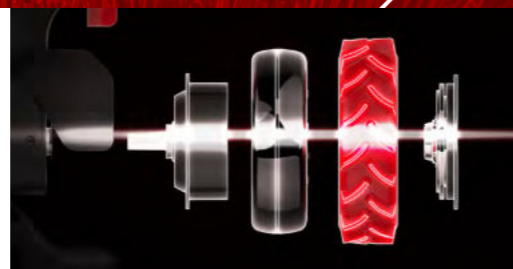
### MIN. FLÄCHENLEISTUNG VON 3.000 m<sup>2</sup>

Ideal für große, parkartige Flächen und eine kommerzielle Nutzung.



### IN-RAD-ANTRIEB UND OFFROAD-RÄDER

Kraftvoller und präziser Antrieb auch auf rutschigem oder steilem Terrain.



### SCHWEBENDES MÄHDECK

Gleicht Bodenunebenheiten aus und schützt die Klingen vor Hindernissen wie Steinen und Baumwurzeln.



## UNENDLICHE Flächenleistung

### KRESS MEGA KR136E IST STANDARDMÄSSIG MIT DER MULTI-MÄHER-FUNKTION AUSGESTATTET.

Damit können mehrere Mähroboter innerhalb eines Begrenzungskabels betrieben werden. So lässt sich z. B. ein Fußballfeld mit zwei KR136E problemlos mähen. Auch wenn das Feld durchgehend von Schulen und für Fußballtrainings benutzt wird.

### ELEKTRONISCHE HÖHENVERSTELLUNG

Von 30–60 mm unterschiedliche Schnitthöhen einstellbar über die Kress App oder das Display.



## FÜR JEDEN RASEN EINEN MIS2ION

Finden Sie das perfekte Modell für  
Ihre Bedürfnisse.

### NANO KR101E

- INTIVA
- STT
- Seitliches Laden
- Fernsteuerung per Smartphone
- Multizonen-Programmierung
- Vorwärts und rückwärts drehende Messer
- Automatische Rückkehr zur Ladestation
- Witterungsbeständig
- Diebstahlschutz durch Sperrfunktion
- Sofortiger Messerstopp bei Anheben
- Regensensor
- PIN-Sicherheit
- 3-Messer-Schneid-/Mulchsystem
- Vorprogrammierter Roboter

### MIS2ION KR110, KR111, KR112, KR113

- INTIVA
- OAS (KR112, KR113)
- RBS
- STT
- Seitliches Laden
- Fernsteuerung per Smartphone
- Multizonen-Programmierung
- Vorwärts und rückwärts drehende Messer
- Automatische Rückkehr zur Ladestation
- Witterungsbeständig
- Diebstahlschutz durch Sperrfunktion
- Sofortiger Messerstopp bei Anheben
- Regensensor
- PIN-Sicherheit
- 3-Messer-Schneid-/Mulchsystem
- Vorprogrammierter Roboter

### MEGA KR133E, KR136E



Der MEGA KR133E und KR136E sind neu im Mähroboter-Sortiment von Kress. Sie bieten alle Features der MISSION-Modelle – und sind darüber hinaus erstmals mit Doppelmessern ausgestattet. Neben einer größeren Schnittbreite von 35 cm ermöglicht der einzigartige In-Rad-Antrieb ein feinfühligeres und leiseres Mähen. Zusammen mit dem patentierten INTIVA-System, dem Ultraschallsystem OAS und dem einfachen Reinigen durch IPX5-Wasserschutz setzen die MEGA-Mäher einen neuen Standard, indem sie Effizienz, Leistung, Intelligenz und Zuverlässigkeit vereinen.

- Doppelte Mähmesser
- In-Rad-Antrieb
- Schwebendes Mähdeck
- IPX5-Wasserschutz



### NANO KR101E bis zu 1.100 m<sup>2</sup>

- Empfohlene Flächenleistung: 600 m<sup>2</sup>
- Schnittbreite: 18 cm
- Schnitthöhe: 30–60 mm
- Messermotor: Bürstenlos
- Akku: 20V Max 2,9 Ah Li-Ion
- Max. Steigung: 35 % (20°)
- Lautstärke: 68 dB(A)



### MIS2ION KR110/KR111 bis 1.800 m<sup>2</sup> / 2.200 m<sup>2</sup>

- Empfohlene Flächenleistung: 1.000 m<sup>2</sup> / 1.500 m<sup>2</sup>
- Schnittbreite: 22 cm / 22 cm
- Schnitthöhe: 30–60 mm / 30–60 mm
- Messermotor: Bürstenlos / Bürstenlos
- Akku: 20V Max 2,9 Ah Li-Ion / 4,0 Ah Li-Ion
- Max. Steigung: 35 % (20°) / 35 % (20°)
- Lautstärke: 60 dB(A) / 60 dB(A)



OAS obstacle avoidance system

### MIS2ION KR112/113 bis 2.200 m<sup>2</sup> / 2.700 m<sup>2</sup>

- Empfohlene Flächenleistung: 1.500 m<sup>2</sup> / 2.000 m<sup>2</sup>
- Schnittbreite: 22 cm / 22 cm
- Schnitthöhe: 30–60 mm / 30–60 mm
- Messermotor: Bürstenlos / Bürstenlos
- Akku: 20V Max 4,0 Ah Li-Ion / 5,8 Ah Li-Ion
- Max. Steigung: 35 % (20°) / 35 % (20°)
- Lautstärke: 60 dB(A) / 60 dB(A)



OAS obstacle avoidance system



OAS obstacle avoidance system

### MEGA KR133E/KR136E bis 4.400 m<sup>2</sup> / 6.500 m<sup>2</sup>

- Empfohlene Flächenleistung: 3.000 m<sup>2</sup> / 6.000 m<sup>2</sup>
- Schnittbreite: 35 cm / 35 cm
- Schnitthöhe: 30–60 mm / 30–60 mm
- Messermotor: Bürstenlos / Bürstenlos
- Akku: 20V Max 6,0 Ah Li-Ion / 10 Ah Li-Ion
- Max. Steigung: 45 % (24°) / 45 % (24°)



## MÄHROBOTER-ZUBEHÖR

### GEOTRACE. LTE-MODUL INKL. GPS-FUNKTION



KA0210 | KA0210.1

Preis	UVP € 199,99
KA0210 passend für	KR101E und neue MIS2ION
KA0210.1 passend für	ältere MIS2ION KR110 / 111 / 112 / 113

### GARAGE KRESS HOME



KA0110

Preis	UVP € 199,99
Die wetterfeste, aufklappbare Garage schützt Ihren Mähroboter vor Witterungseinflüssen wie Regen, Hitze und UV-Strahlen. Sie verfügt über ein robustes Ständerwerk und ist mit einer Hand einfach aufklappbar.	

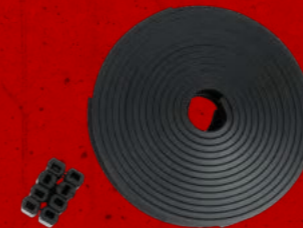
### MARCONI. WLAN-VERSTÄRKER-MODUL



KA0211 | KA0211.1

Preis	UVP € 199,99
KA0211 passend für	KR101E und neue MIS2ION
KA0211.1 passend für	ältere MIS2ION KR110 / 111 / 112 / 113

### DIGITALER ZAUN



KA0212

Preis	UVP € 199
Passt nur für MEGA KR133E / KR136E. Mit dem digitalen Zaun lassen sich temporäre Bereiche wie Trampoline durch ein Magnetband ausgrenzen, ohne das Begrenzungskabel neu verlegen zu müssen.	

### LANGLEBIGE KLINGEN (6 STK.)



KA0002

Preis	UVP € 19,99
Die neuen verbesserten Ersatzmesser aus gehärtetem, rostfreiem Stahl halten etwa dreimal so lange wie die Standard-Klingen. Sie müssen also seltener die Klingen wechseln und sparen so Zeit und Geld.	

### INSTALLATIONSKIT



KA0160

KA0161

KA0162

	KA0160	KA0161	KA0162 für MEGA
Preis	UVP € 109,99	UVP € 169,99	UVP € 229
Bodenfläche	1.000 m <sup>2</sup>	2.000 m <sup>2</sup>	3.000 m <sup>2</sup>
Begrenzungsdraht	180 m	250 m	350 m
Verbindungsstücke	2	2	2
Nägel	250 Stk.	340 Stk.	470 Stk.

### OFFROAD-RÄDER (2 STK.)



KA0221\*

Preis	UVP € 119,99
Ihr Rasen hat ein steiles Gefälle? Die Offroad-Räder erhöhen die Steigfähigkeit auf 45 % und garantieren so auch in unebenem Gelände eine optimale Mähleistung.	

\* Nicht für NANO geeignet.



**Kress** 

## **DIE ZUKUNFT GEHÖRT DENEN, DIE SIE ODER SICH VERÄNDERN.**

Seit vielen Generationen vertrauen professionelle Nutzer der hohen Qualität, überdurchschnittlich langen Haltbarkeit und absoluten Zuverlässigkeit von Kress Produkten. Mit den MIS2ION Mährobotern führt Kress diese Tradition erfolgreich weiter. Denn sie werden mit den gleichen Qualitätsstandards entwickelt, gestaltet und hergestellt, welche die Marke Kress zu einer Ikone „made in Germany“ gemacht hat. Freuen Sie sich auf die Zukunft mit Kress!

### **Kress**

Grüner Weg 10  
D-50825 Köln  
E-Mail: [info@kress-robotik.com](mailto:info@kress-robotik.com)

**[www.kress-robotik.com](http://www.kress-robotik.com)**