

Benzingetriebene Antriebe komplett überflüssig

Artikel vom **12. Oktober 2022**

Forsttechnik, Baumpflege und Waldarbeit



Kress stellte in 2022 eine neue Produktlinie professioneller Outdoor-Elektrogeräte für den Galabau vor. Sie wird mit einer exklusiven Akkutechnologie betrieben, die speziell für gewerbliche Garten- und Landschaftspfleger entwickelt wurde (Bild: Kress).

»Unsere neue Kress-8-Minuten-Cybersystem-Akkutechnologie wird einen dramatischen Wandel in der Branche der professionellen Rasenpflege einleiten, die in den letzten 50 Jahren von lauten und schmutzigen benzinbetriebenen Geräten dominiert wurde«, sagt Don Gao, Chairman und CEO der [Positec Group](#). »In der Zeit, die für eine kurze Pause benötigt wird, können Garten- und Landschaftspflegeprofis nun sicher sein, dass ihr Energievorrat in den neuen leistungsstarken und einzigartigen Kress-Akkus wieder aufgeladen und einsatzbereit ist. Keine verschwendeten Ausfallzeiten, mehr Produktivität und mehr Gewinn für unsere Kunden – das ist es, worum es bei Kress geht.«

Von Benzin- auf Akkubetrieb

Trotz des wachsenden Umweltbewusstseins ist die Garten- und Landschaftsbau-Community bis heute gezwungen, benzinbetriebene Geräte mit hohem

Schadstoffausstoß als einzige wirtschaftliche Option zu akzeptieren. Nur die konnten ihnen bisher die Leistung und Laufzeit bieten, die sie für ihren Arbeitsalltag benötigen. Akkubetriebene Geräte waren bislang keine Alternative. Vor allem aufgrund der Kosten für mehrere Akkupacks, der Mühe des Aufladens und der hohen Kosten für den Ersatz nicht mehr einsetzbarer Akkus aufgrund des Kapazitätsverlusts nach nur wenigen Monaten täglichen Einsatzes und Aufladens.



Kress Heckenschere

Das ändert [Kress](#) jetzt: Die GaLaBau-Profis können richtig Geld sparen, wenn sie von Benzin- auf Akkubetrieb umsteigen. In weniger als einer Saison holen sie die Anschaffungskosten der neuen Kress-Akkugeräte wieder herein. Und schonen dabei noch die Umwelt.



Kress Motorsäge

Kress ist seit über 50 Jahren für die Entwicklung und Herstellung von Elektromotoren bekannt. Als Teil der etablierten Positec-Familie hat sich die Marke Kress einen Ruf für fortschrittliche deutsche Technik erworben. Als neueste Spitzenleistung stellt Kress nun eine neue Produktlinie professioneller Outdoor-Elektrogeräte vor. Sie wird mit einer exklusiven Akkutechnologie betrieben, die speziell für gewerbliche Garten- und Landschaftspfleger entwickelt wurde und den Einsatz von Benzingeräten für immer überflüssig macht.



Hersteller aus dieser Kategorie

EGO Europe GmbH

Autenbachstr. 11

D-71711 Steinheim/Murr

07144 2889-200

sales@egopowerplus.de

www.egopowerplus.de

[Firmenprofil ansehen](#)

Beha Bau- und Forsttechnik

Im Gansacker 2

D-77790 Steinach

07832 97532-0

info@beha-technik.com

www.beha-technik.com

[Firmenprofil ansehen](#)
