DER EGO RASENMÄHER-LEITFADEN

Sie suchen nach einem neuen Rasenmäher? Lassen Sie sich von den Akku-Spezialisten helfen.

Das preisgekrönte EGO Power+ Rasenmäherprogramm ist mit bahnbrechenden Innovationen vollgepackt. Wir bieten eine breite Auswahl an Modellen, die alle von unserer revolutionären 56-V-Arc-Lithium-Akkutechnologie angetrieben werden.

Aber welcher Mäher ist der richtige für Ihren Rasen? Unser praktischer Leitfaden hilft Ihnen, die richtige Entscheidung zu treffen.

EIGENSCHAFTEN

Jeder EGO Rasenmäher ist anders. Aber alle vereint ein hoher Benutzerkomfort und eine beispiellose Schnittleistung. Besondere Merkmale:



IHRE RASENFLÄCHE BEURTEILEN

Bei der Auswahl des optimalen Rasenmähers müssen viele Faktoren berücksichtigt werden. Zunächst ist es wichtig, die Art des Terrains zu berücksichtigen. Unsere Mäherpalette wurde speziell für unterschiedliche Flächen entwickelt.

Es gibt schmalere Schnittbreiten für kleinere Rasenflächen, breitere Schnittkapazitäten für größere Freiflächen und sogar Modelle mit Eigenantrieb für abschüssiges Gelände und höhere Arbeitsbelastungen. Überprüfen Sie einfach die unten aufgeführten Merkmale, um zu erfahren, was Sie von Ihrem Mäher benötigen.



KLEINE, ENGE FLÄCHEN ODER NAH AN BÄUMEN



Um kleinere Flächen und Hindernisse besser zu meistern, sind Rasenmäher mit einer kleineren Schnittleistung ideal.

WENIGER PLATZ ZUM ARBEITEN?

Unser kompaktes 42 cm-Modell LM1700E ist perfekt für kleinere Flächen.

GENEIGTES GELÄNDE



Wenn Sie Hänge im Grundstück besitzen, hilft einen Mäher mit Radantrieb. So müssen Sie nicht mehr bergauf schieben.

MÄHDECK-AUSFÜHRUNGEN



EGO Power⁺ Rasenmäher gibt es in zwei Ausführungen: Polypropylen und Stahl.

GRÖSSERE, OFFEN FLÄCHEN



Ein Mäher mit einer größeren Schnittbreite hilft Ihnen, in weniger Durchgängen mehr Fläche zu bewältigen. Wenn Sie sich für einen größeren Akku entscheiden, erhöht sich die Laufzeit - die auch von der automatischen. Schnittgeschwindigkeitssteuerung profitiert. Arbeitszeit spart Ihnen auch ein größerer Fangkorb. Der kann mehr Gras aufnehmen und muss seltener geleert werden.

GRÖSSERE RASENFLÄCHE?

Testen Sie unser 52 cm-Modell LM2120E-SP, das selbst die größten Aufgaben klein erscheinen lässt.

ZUSÄTZLICHER KOMFORT



Wenn Komfort Priorität hat, sind Polydeck-Modelle die leichteste Option. Rasenmäher mit Radantrieb erfordern weniger Kraftaufwand. Und mit dem verstellbaren Griff können Sie die am besten geeignete Höhe selbst wählen.

GRASAUFNAHME



EGO Power* Rasenmäher besitzen drei verschiedene Optionen, mit dem geschnittenen Gras umzugehen. Mulchen ist ideal für Rasenflächen, die nicht zu dicht sind. Das Mulchen verteilt die Graspartikel und düngt mit Nährstoffen. Der Seitenauswurf ermöglicht ein schnelleres Mähen durch dickes und langes Gras. Das Sammeln hält den Rasen sauber.

DEN PASSENDEN RASENMÄHER FINDEN

Nun wissen Sie, wie Ihre Rasenfläche, Ihr Anforderungsprofil beeinflusst. Es ist also an der Zeit, das Modell auszuwählen, das zur Größe Ihres Grundstücks passt.

Prüfen Sie unser praktisches Schaubild und ermitteln die Flächengröße, die der Rasenmäher mit einer Akkuladung mähen kann. So bestimmen Sie den Rasenmäher, der für Sie geeignet ist.

Schiebe-Modell oder mit variablen Radantrieb, Poly-oder Metall-Deck, Schnittbreiten von 42 bis 52 cm - anhand der nachstehenden Tabelle finden Sie den perfekten Rasenmäher für sich.





	LM1700E	LM1900E-SP	LM2020E-SP	LM2120E-SP
SCHNITTBREITE	42 cm	47 cm	50 cm	52 cm
MIT RADANTRIEB	Nein	0,6-1,4 m/s (2,2-5,0 km/h)	0,6-1,4 m/s (2,2-5,0 km/h)	0,6-1,4 m/s (2,2-5,0 km/h)
MATERIAL DES MÄHDECKS	Polypropylen	Polypropylen	Stahl	Polypropylen
SCHNEIDEBEREICH	400 m ²	600 m ²	600 m ²	1000 m²
LAUFZEIT*	2,5 Ah bis zu 20 min 5,0 Ah bis zu 40 min 7,5 Ah bis zu 60 min	2,5 Ah bis zu 15 min 5,0 Ah bis zu 35 min 7,5 Ah bis zu 50 min	2,5 Ah N/A 5,0 Ah bis zu 28 min 7,5 Ah bis zu 45 min	2,5 Ah N/A 5,0 Ah bis zu 35 min 7,5 Ah bis zu 50 min
REGELUNG DER SCHNITT- GESCHWINDIGKEIT	-	-	Automatisch-stufenlose Drehzahl**	Automatisch-stufenlose Drehzahl**
LEERLAUFDREHZAHL	3.000 U/min	3.000 U/min	3.000 U/min	2.800 U/min
SCHNITTHÖHEN- EINSTELLUNGEN	20/32/40/50/60/70/80 mm	20/32/40/50/60/70/80 mm	25/35/50/65/80/95 mm	28/38/52/64/80/94 mm
GRIFFHÖHEN	Drei - vom Benutzer einstellbar	Drei - vom Benutzer einstellbar	Drei - vom Benutzer einstellbar	Drei - vom Benutzer einstellbar
HECKFANGSYSTEM	55 L	55 L	60 L	70 L
FUNKTIONEN	Mulchen [†] , auffangen, Heckauswurf	Mulchen†, auffangen, Heckauswurf	Mulchen, auffangen, seitlich auswerfen	Mulchen und auffangen
GERÄUSCHEMISSION	78 dB (A) 95 dB (A)	80 dB (A) 96 dB (A)	84 dB (A) 96 dB (A)	84 dB (A) 98 dB (A)
VIBRATION (M/S ²)	1,6	1,6	1,0	1,0
VERTIKALE LAGERUNG	Ja	Ja	Ja	Ja
GEWICHT OHNE AKKU	25 kg	27 kg	29,5 kg	28 kg
MOTORART	Bürstenloser Motor	Bürstenloser Motor	Bürstenloser Motor	Bürstenloser Motor
ALS KIT VERFÜGBAR	LM1701E: inkl. 2,5 Ah Akku & Standard- Ladegerät	LM1903E-SP: inkl. 5,0 Ah Akku & Standard-Ladegerät	LM2021E-SP: inkl. 5,0 Ah Akku & Standard-Ladegerät	LM2122E-SP: inkl. 7,5 Ah Akku & Standard-Ladegerät