

## Laubbläser

			
<b>Kriterien/Gerät</b>	<b>Handbläser</b>	<b>Handbläser</b>	<b>Rückenbläser</b>
<b>Antriebsart</b>	Benzin	Akku	Benzin
<b>speziell zu beachten</b>	Lärmdämpfung	Einsatzdauer, Autonomie	Lärmdämpfung
	Gewicht	Akku-Position (auf Gerät oder separat)	Gewicht
	Zwei- oder Viertakt-Motor	Leistung	Zwei- oder Viertakt-Motor
<b>Hauptverwendungszweck</b>	blasen	blasen	blasen
<b>zusätzliche Verwendung</b>	saugen, häckseln		saugen
<b>Vorteil</b>	Handlichkeit	Handlichkeit	starke Blaskraft
<b>*Leistung</b>	++	++	+++
<b>*Gewicht</b>	++	++	++
<b>*Lärm</b>	+++	+++	+++
<b>Abgasemissionen</b>	+++	+++	+++
<b>Verwendungszeit</b>	ganzjährig	ganzjährig	ganzjährig
<b>besondere Vorteile</b>		wenig Lärm, geringes Gewicht	
<b>Zubehör</b>	Saugzubehör	mit der gleichen Batterie (Akku) können weitere Geräte angetrieben werden	Saugzubehör
			versch. Endrohransätze

Laubbläser sind unverzichtbare 'Helfer' gegen das im Herbst alles zudeckende Laub. Gärten, Trottoirs, Gehwege, Strassen usw. können nur mit leistungsfähigen Bläsern schnell und kostengünstig von den Blättern und Nadeln befreit werden. Handgeführte Bläser sind am besten geeignet für schnelles Aufräumen da und dort. Mit einfachen Handgriffen lassen sich einige Geräte sogar zu Sauggeräten umrüsten. Neuerdings gibt es auch elektrisch betriebene Laubbläser, die viel leiser und ohne Abgase arbeiten. Mit einer Lithium-Ionen-Batterie (auf den Rücken des Anwenders geschnallt) lassen sich bisher ungewohnt lange Arbeitszeiten sowie beachtliche Blasleistungen erzielen. Bläser-Rückengeräte mit 2-Takt- oder 4-Taktmotoren bieten noch viel mehr Leistung und sind zum Säubern von grösseren Flächen am besten geeignet. Laubbläser sind nicht nur gegen das Laub gut einsetzbar, sie eignen sich auch um geschnittenes Gras (Landwirtschaft), Schmutz generell oder leichten Schnee wegzublasen

### \*Gewichtung:

- + unbedeutend
- ++ wichtig
- +++ sehr wichtig

### Eigene Bemerkungen