

Mitreißende Blaskraft

Das Akku-Blasgerät STIHL BGA 60 befreit Flächen und Wege im Handumdrehen von Laub und Grünschnitt



Waiblingen, September 2021. Mit einer Blaskraft von bis zu 15 Newton ist das STIHL BGA 60 das stärkste Akku-Blasgerät im STIHL AK-Akkusystem. Ausgestattet mit einer variablen Drehzahlregelung und einem Boost-Modus wird mit dem neuen Blasgerät das Säubern von Flächen und Wegen für private Gartenbesitzer, aber auch für Hausmeisterdienste zum Kinderspiel – und das dank Akku-Technologie zugleich abgasfrei und leise. So kann beim Betrieb des Geräts auf einen Gehörschutz verzichtet werden und gleichzeitig ist der uneingeschränkte Einsatz in lärmsensiblen Bereichen wie dichtbesiedelten Wohngebieten oder im Umfeld von Krankenhäusern und Seniorenwohnheimen möglich. Die für den Betrieb erforderliche Energie liefert ein 36-V-Lithium-Ionen-Akku aus dem STIHL AK-Akkusystem. Empfohlen wird der AK 30, der in den Akkuschacht im Gehäuse eingesteckt wird und damit auch zur hervorragenden Balance des BGA 60 beiträgt. Es lässt sich dadurch komfortabel und mit geringem Kraftaufwand führen. Das Blasrohr verfügt zum Schutz vor Verschleiß über einen Metallring an der Runddüse und ist in der Länge verstellbar. Dadurch kann es optimal an die Körpergröße des Anwenders angepasst werden und gewährleistet damit nicht nur ein rückschonendes Arbeiten, sondern auch die optimale Nutzung der Blaskraft.

Die Details im Überblick:**• Kraftvoll und leicht**

Das neue Akku-Blasgerät STIHL BGA 60 unterstützt private Anwender genauso wie Reinigungsdienste und Hausmeister beim Säubern von Wegen und Flächen rund um Häuser und Grundstücke. Dank EC-Motor mit variabler Drehzahl und Boost-Modus bietet es mit bis zu 15 Newton und einem Luftdurchsatz von bis zu 780 m³/h eine hohe Blaskraft. So sind weder feuchtes Laub, Zweige oder Rasenabschnitt eine Herausforderung für das Gerät. Dabei wiegt es trotz der starken Leistung lediglich 2,5 kg, selbst inklusive des empfohlenen Akkus AK 30 liegt das Gewicht nur bei 3,8 kg.

• Variabel und geräuscharm

Die Drehzahl des BGA 60 lässt sich stufenlos regulieren. Zudem verfügt es über einen Boost-Modus zur Leistungssteigerung für besonders hartnäckige Reinigungsfälle. Dabei erzeugt das Gerät selbst bei voller Blasleistung einen Schalldruckpegel von maximal 76 dB(A), sodass beim Einsatz des Geräts auf einen Gehörschutz verzichtet werden kann. Gleichzeitig kommt die geringe Lautstärke dem nachbarschaftlichen Verhältnis zugute und auch für Einsätze in lärmsensiblen Bereichen ist das Akku-Blasgerät uneingeschränkt geeignet.

• Ergonomisch und robust

Die kompakte, Bauweise des BGA 60 und die ausgewogene Balance mit griffnahem Schwerpunkt ermöglichen einen kräfteschonenden Betrieb. Das Blasrohr ist in der Länge verstellbar, sodass es die Anwender an ihre individuelle Körpergröße anpassen können. Das macht die Nutzung noch komfortabler und vermeidet zusätzlich Blaskraftverluste durch zu großen Bodenabstand. Im Falle des Kontakts mit dem Boden, beispielsweise beim Lösen von festsitzenden Verschmutzungen, schützt ein Metallring an der Runddüse das Blasrohr vor Verschleiß.

• Praktisches Akku-System

Die Energie für das kabellose Gerät liefert ein 36 Volt Lithium-Ionen-Akku des AK-Akkusystems von STIHL. Für das BGA 60 wird der Akku AK 30 empfohlen, der in den Akkuschacht im Gehäuse eingesteckt wird und damit zusätzlich zur Energieversorgung auch zur hervorragenden Balance des Geräts beiträgt. Das Akku-Baukastensystem umfasst über das Blasgerät hinaus Geräte für verschiedenste Anwendungen – vom Rasenmäher und Vertikutierer über Heckenschere und Heckenschneider bis zu Motorsense und Motorsäge. Hinzu kommen Akkus mit unterschiedlichem Energiegehalt und Ladegeräte. Praktisch und auch kostensparend, wenn man mehr als ein Gerät besitzt und so Akku und Ladegerät mehrfach nutzen kann.

Belegexemplar erbeten

Bildunterschrift



STIHL_BGA_60_Produkt

Dank längenverstellbarem Blasrohr mit Metallring um die Runddüse ist das BGA 60 sowohl komfortabel an den Nutzer anpassbar als auch robust und langlebig.

Bild: STIHL

Technische Daten

Akku-Blasgerät – STIHL AK-System	
	STIHL BGA 60
Akku-Technologie:	Lithium-Ionen
Motorprinzip:	EC-Motor, bürstenlos
Blaskraft (N):	15
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s):	58
Max. Luftdurchsatz (m³/h):	780
Schalldruckpegel (dB(A)): *	76
Schalleistungspegel (dB(A)): *	91
Vibrationswert (m/s²): **	1,2
Gewicht (kg): ***	2,5
Ausstattung:	variable Drehzahlregelung mit Boost-Modus; verstellbares Blasrohr; Metallring an der Runddüse
Leistungswerte bei Nutzung mit Akku AK 30	
• Gewicht Akku (kg):	1,3
• Akku-Spannung (V):	36
• Akku-Energie (Wh):	180
• Max. Laufzeit (min):	16
• Ladezeit mit Ladegerät AL 101 80 % / 100 % (min):	160 / 205
Unverbindliche Preisempfehlung (Euro): ****	
• Akku-Blasgerät STIHL BGA 60 (ohne Akku und Ladegerät)	199,00
• Akku-Blasgerät STIHL BGA 60 im Set mit Akku AK 30 und Ladegerät AL 101	369,00
• Akku STIHL AK 30	179,00
• Ladegerät STIHL AL 101	59,00
Ab Januar 2022 im Fachhandel und online unter stihl.de erhältlich	

* K-Faktor nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A); ** K-Faktor nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²; *** ohne Akku

**** Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers jeweils inkl. 19 % MwSt.

Über STIHL

Die STIHL Gruppe entwickelt, fertigt und vertreibt motorbetriebene Geräte für die Forst- und Landwirtschaft sowie für die Landschaftspflege, die Bauwirtschaft und private Gartenbesitzer. Ergänzt wird das Sortiment durch digitale Lösungen und Serviceleistungen. Die Produkte werden grundsätzlich über den servicegebenden Fachhandel und STIHL eigene Onlineshops, die in den nächsten Jahren international ausgebaut werden, vertrieben – mit 41 eigenen Vertriebs- und Marketinggesellschaften, rund 120 Importeuren und mehr als 54.000 Fachhändlern in über 160 Ländern. STIHL produziert weltweit in sieben Ländern: Deutschland, USA, Brasilien, Schweiz, Österreich, China und auf den Philippinen. Seit 1971 ist STIHL die meistverkaufte Motorsägenmarke weltweit. Das Unternehmen wurde 1926 gegründet und hat seinen Stammsitz in Waiblingen bei Stuttgart. STIHL erzielte 2020 mit 18.200 Mitarbeitern weltweit einen Umsatz von 4,58 Mrd. Euro.

Weitere Informationen zur STIHL Gruppe und Presseinformationen über STIHL Produkte zum Herunterladen unter www.stihl.de.

Zugang zu den Fachpresse-Seiten in der Rubrik „Unternehmen/Presse-Service“ über Benutzername: **presse**, Kennwort: **andstihl**

Leser-Kontaktadresse:

STIHL Vertriebszentrale AG & Co. KG, D-64807 Dieburg,
E-Mail: kundenservice@stihl.de, Tel. 06071 30 55 358,
Fachhändlerverzeichnis unter www.stihl.de

Ihre Ansprechpartner für die Fachpresse:

Petra Möck
ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Postfach 17 71
D-71307 Waiblingen
Tel. +49 (0)7151 26-1360
Fax +49 (0)7151 26-81360
E-Mail: petra.moeck@stihl.de
www.stihl.de

Andreas Reich
FAKTOR 3 AG
Kattunbleiche 35
D-22041 Hamburg
Tel. +49 (0)40 67 94 46-34
Fax +49 (0)40 67 94 46-11
E-Mail: stihl@faktor3.de
www.faktor3.de