

Une étonnante puissance de soufflage

Le souffleur à batterie STIHL BGA 60 élimine les feuilles et les déchets végétaux des espaces et des allées en un rien de temps



Torcy, septembre 2021. Avec sa force de soufflage de 15 newtons, le STIHL BGA 60 est le modèle le plus puissant de la gamme à batterie STIHL AK SYSTEM. Doté d'un variateur de vitesse et d'un mode boost, ce nouveau souffleur simplifie le nettoyage des espaces et des allées pour les jardiniers amateurs et les services de nettoyage municipaux ; sa technologie de batterie en fait en outre un outil zéro émissions et à faible niveau sonore. Il n'est donc pas nécessaire de porter des protections auditives, et l'outil peut être utilisé sans aucune restriction dans les environnements sensibles au bruit, comme les zones résidentielles denses ou aux abords des hôpitaux et des maisons de retraite. L'énergie requise pour son fonctionnement est fournie par une batterie lithium-ion 36 V AK SYSTEM STIHL. La batterie recommandée est le modèle AK 30. Elle s'insère dans un compartiment prévu à cet effet dans le boîtier du souffleur et contribue à l'équilibre parfait du BGA 60. L'outil peut ainsi être manipulé confortablement et avec un minimum d'efforts. La buse ronde du tube de soufflage est dotée d'une bague en métal qui le protège de l'usure ; grâce à sa longueur ajustable, le tube se règle à la taille de l'utilisateur, ce qui permet de soulager le dos mais également d'exploiter pleinement la force de soufflage.

Principales caractéristiques :

- **Puissant et léger**

Le nouveau souffleur à batterie STIHL BGA 60 aide les particuliers et les professionnels dans le nettoyage des allées et des espaces situés autour des habitations et des propriétés. Grâce à son moteur électrique à vitesse variable et à son mode boost, il offre une puissance de soufflage élevée, qui peut aller jusqu'à 15 newtons, et un débit d'air jusqu'à 780 m³/h. Le souffleur vient donc à bout sans difficulté des feuilles mouillées et des déchets de tonte. Malgré ces excellentes performances, il affiche un poids de seulement 2,5 kg, et ne dépasse pas les 3,8 kg avec la batterie AK 30.

- **Réglable et peu bruyant**

La vitesse du BGA 60 est réglable en continu. Il dispose en outre d'un mode boost qui accroît sa puissance dans les situations de nettoyage particulièrement difficiles. Même à pleine puissance, il produit une pression sonore maximale de seulement 76 dB(A), ce qui dispense d'utiliser des protections auditives lors de son utilisation. Ce faible niveau sonore constitue également un avantage pour le voisinage et permet d'utiliser le souffleur à batterie sans restrictions dans les environnements sensibles au bruit.

- **Ergonomique et robuste**

La conception compacte du BGA 60 et son équilibre optimal, avec un centre de gravité proche de la poignée, limite la fatigue lors de l'utilisation. La longueur réglable du tube de soufflage, qui permet de l'adapter à la taille de l'utilisateur, augmente encore son confort d'utilisation tout en évitant la perte de force de soufflage lorsque la surface à nettoyer est éloignée. En cas de contact avec le sol, par exemple pour éliminer des déchets tenaces, une bague en métal située autour de la buse ronde protège le tube de soufflage contre l'usure.

- **Système de batterie pratique**

L'énergie de l'outil sans fil est fournie par une batterie lithium-ion 36 V AK SYSTEM STIHL. La batterie recommandée pour le BGA 60 est le modèle AK 30, qui s'insère dans un compartiment prévu à cet effet dans le boîtier du souffleur et assure l'équilibre parfait de l'outil ainsi que son alimentation électrique. Outre ce souffleur, le système de batteries interchangeable permet de les utiliser pour des outils destinés à une grande variété d'applications, depuis les tondeuses et scarificateurs jusqu'aux taille-haies et taille-haies sur perche, en passant par les débroussailleuses et les tronçonneuses. Ces batteries se déclinent en plusieurs modèles, avec différents niveaux d'énergie et chargeurs. Un aspect à la fois pratique et économique si vous possédez plusieurs appareils, puisque vous pouvez utiliser la batterie et le chargeur pour chacun d'entre eux.

Illustration



Photo : STIHL

Grâce à la longueur ajustable du tube de soufflage et à la bague en métal qui protège la buse ronde, le BGA 60 s'adapte facilement à son utilisateur tout en étant robuste et durable.

Spécifications

Souffleur à batterie - Système AK STIHL	
	STIHL BGA 60
Technologie de batterie :	Lithium-ion
Principe du moteur :	Moteur EC, sans balais
Force de soufflage (N) :	15
Vitesse de sortie d'air max. (m/s)	58
Débit d'air max. (m ³ /h) :	780
Niveau de pression sonore (dB(A)) : *	76
Niveau de puissance acoustique (dB(A)) : *	91
Niveau de vibration (m/s ²) : **	1,2
Poids (g) : ***	2,5
Équipement :	variateur de vitesse avec mode boost ; tube de soufflage réglable ; bague en métal sur la buse ronde
Données de performance si utilisé avec une batterie AK 30	
• Poids de la batterie (kg) :	1,3
• Tension de la batterie (V) :	36
• Capacité de la batterie (Wh) :	180
• Durée max. d'utilisation (mn)	16
• Temps de charge avec le chargeur AL 101 80 % / 100 % (en mn.) :	160 / 205
Prix de vente conseillé (en euros) : ****	
• Souffleur STIHL BGA 60 (sans batterie ni chargeur)	199
• Souffleur STIHL BGA 60 AK 30, pack avec batterie AK 30 et chargeur AL 101	369
Disponible à partir de janvier 2022 chez les revendeurs spécialisés et en ligne sur stihl.fr	

* Valeur K selon la directive européenne 2006/42/CE = 2,0 dB(A)

** Valeur K selon la directive européenne 2006/42/CE = 2 m/s²

*** sans batterie

**** Prix de détail conseillé par le fabricant en France, TVA de 20 % incluse.

À propos de STIHL

Le groupe STIHL conçoit, fabrique et distribue des outils à batterie destinés à la sylviculture et à l'agriculture, à l'entretien des jardins et des installations paysagères, au secteur de la construction et aux propriétaires de jardins privés. Cette gamme de produits est assortie de solutions et de services numériques. Les produits sont distribués exclusivement par l'intermédiaire de revendeurs agréés et des boutiques en ligne de STIHL ; ce réseau, qui est appelé à s'étendre au cours des prochaines années, compte actuellement 41 filiales de vente et de marketing, quelque 120 importateurs et plus de 53 000 revendeurs dans plus de 160 pays. STIHL dispose de ses propres usines de fabrication dans sept pays : Allemagne, États-Unis, Brésil, Suisse, Autriche, Chine et Philippines. STIHL est la marque de tronçonneuses la plus vendue au monde depuis 1971. Fondée en 1926, la société est basée à Waiblingen près de Stuttgart. En 2020, STIHL a réalisé un chiffre d'affaires mondial de 4,58 milliards d'euros avec un effectif de 18 200 employés.

À propos de STIHL France

La filiale française de STIHL a été créée en 1984 et a généré un chiffre d'affaires de 323 millions d'euros en 2020. STIHL France collabore avec un réseau de 1880 revendeurs et compte 192 collaborateurs répartis dans 3 sites. www.stihl.fr

Contacts presse – Agence Rumeur Publique

stihl@rumeurpublique.fr

Stéphane Chevalier - 06 26 63 69 08

Julie Fontaine – 06 26 73 39 03