

100 STIHL

STIHL franchit une nouvelle étape et lance ALLPRO, sa nouvelle génération de batteries professionnelles

STIHL dévoile ALLPRO, un système de batteries offrant une longévité record de 3 000 cycles et une recharge ultra-rapide, permettant d'atteindre jusqu'à 80 % en seulement 9 minutes.

Waiblingen, 20 mai 2026 – STIHL annonce le lancement d'ALLPRO, sa nouvelle gamme de batteries haute performance développée pour répondre aux exigences des métiers de la forêt, et des espaces verts. Avec cette innovation, le groupe STIHL redéfinit les standards de performance des équipements à batterie professionnels, en alliant puissance, endurance et rapidité de recharge.

Intégrant la technologie innovante *Tabless*, le système ALLPRO STIHL redéfinit l'efficacité sur le terrain : plus de **puissance**, un excellent rapport **poids/performances**, une **autonomie prolongée** ainsi qu'un **temps de charge nettement réduit**, sans compromis sur la robustesse. Pensé pour assurer une transition fluide, ALLPRO succède à l'actuel système AP, tout en restant entièrement compatible avec celui-ci.



« Avec le système ALLPRO, nous franchissons un nouveau jalon technologique au service de nos clients professionnels », déclare **Michael Traub, PDG du groupe STIHL.**
« Cette innovation est la synthèse parfaite d'un siècle d'expertise dans les équipements thermiques et de plusieurs décennies de savoir-faire dans les solutions électriques. En garantissant une compatibilité totale avec le système AP, nous protégeons les investissements de nos utilisateurs tout en réaffirmant notre engagement à leurs côtés sur le long terme. »



Une puissance maximale à chaque usage, pour des performances optimales

Conçue pour s'adapter avec précision à chaque type d'intervention, la gamme de batteries ALLPRO se décline en plusieurs modèles aux capacités énergétiques variés afin de répondre aux exigences spécifiques de chaque métier.

- **L'AP 100.0 P** (0,9 kg / 111 Wh) : légère et compacte, elle est idéale pour les travaux à bout de bras, tels que la taille ou l'élagage.
- **L'AP 200.0 P** (1,3 kg / 222 Wh) : polyvalente, elle convient à une large variété d'utilisations et offre un excellent équilibre entre puissance et maniabilité.
- **L'AP 300.0 P** (1,9 kg / 333 Wh) : la plus puissante de la gamme, elle offre une autonomie maximale pour les usages les plus intensifs. Sa version connectée, **L'AP 300.0 PC**, permet également une intégration à la solution de gestion de flotte numérique STIHL Connected afin d'assurer un suivi optimisé des équipements.

Batteries avec technologie <i>Tabless</i> – Système STIHL ALLPRO			
	STIHL AP 100.0 P	STIHL AP 200.0 P	STIHL AP 300.0 P / PC
Tension (V) :	36 (40 Max)		
Capacité énergétique (Wh) :	111	222	333
Température d'utilisation min./max. (°C):	-20 / +50		
Poids (kg) :	0.9	1.4	1.9
Temps de charge avec le chargeur AL 1802 MO – 80% / 100% (min) : *	9 / 20		
Nombre de cycles de charge :	3 000		
Prix conseillé : **			
• Pack batterie	199 €	299 €	399 €
• Chargeur STIHL AL 1802 MO		699 €	
Disponibles à partir d'août 2026 chez les revendeurs spécialisés et sur le site de stihl.fr			

* Mesuré dans des conditions de température comprises entre +25 °C et +40 °C;

** Prix conseillé, incluant 19% de TVA.

Toutes les batteries de la gamme ALLPRO permettent aux outils STIHL équipés de la fonction *Power Boost* de délivrer durablement leur pleine puissance. Les performances sont également renforcées par la technologie *Constant Power*, qui garantit une puissance constante tout au long de l'utilisation, quel que soit le niveau de charge de la batterie.

Une recharge ultra-rapide pour une efficacité maximale

La technologie *Tabless* se distingue également par des temps de charge considérablement réduits. Associées au chargeur rapide mobile **STIHL AL 1802 MO**, les nouvelles batteries AP 100.0 P, AP 200.0 P ainsi que les modèles AP 300.0 P et AP 300.0 PC atteignent **80 % de charge en seulement neuf minutes**.



Pensée pour s'adapter aux contraintes du terrain, cette recharge peut être effectuée aussi bien en intérieur qu'en extérieur, à poste fixe comme en déplacement, y compris loin de toute prise électrique grâce à la station d'énergie **STIHL PS 2000**.

Cette rapidité de charge permet d'utiliser une batterie pendant qu'une autre se recharge, en garantissant ainsi une continuité de travail tout au long de la journée. Les nouvelles batteries ALL PRO AP 100.0 P, AP 200.0 P, AP 300.0 P et AP 300.0 PC bénéficient par ailleurs d'une protection **IPX5** contre les projections d'eau et les jets à basse pression. Elles sont également conçues pour supporter jusqu'à **3 000 cycles de charge** sans aucune perte de performance.

En complément des modèles intégrant la technologie *Tabless*, STIHL complète le système ALLPRO avec les batteries **AP 20.1** et **AP 30.1**. Reposant sur une technologie éprouvée, elles s'adressent aux professionnels recherchant des batteries fiables et durables, sans besoin spécifique de recharge ultra-rapide.



Batteries à technologie standard – Système STIHL ALLPRO		
	STIHL AP 20.1	STIHL AP 30.1
Tension (V) :	36	
Capacité énergétique (Wh) :	144	270
Température d'utilisation min./max. (°C) :	-10 / +40	
Poids (kg) :	1.3	1.8
Temps de charge avec le chargeur AL 501 80% / 100% (min) :	25 / 40	30 / 45
Nombre de cycles de charge :	1 200	
Prix conseillé : *		
• Pack Batterie	199 €	309 €
• Chargeur STIHL AL 501	199 €	
Disponibles à partir d'août 2026 chez les revendeurs spécialisés et sur le site de stihl.fr		

* Prix conseillé, incluant 19% de TVA.

À PROPOS DE STIHL France

STIHL France est la filiale française du Groupe STIHL, leader mondial de référence dans le domaine des outils motorisés. Le groupe conçoit, fabrique et commercialise une large gamme de solutions à batterie, électrique et thermiques destinées aux professionnels de la sylviculture, de l'agriculture et des espaces verts, de la construction ainsi qu'aux particuliers propriétaires de jardins.

La gamme de produits est complétée par des solutions digitales et de services associés. Les produits sont distribués via des revendeurs agréés ainsi que par les boutiques en ligne du groupe STIHL, dont le développement international sera renforcé dans les prochaines années - avec notamment 40 filiales de vente et de marketing, environ 100 importateurs et plus de 50 000 revendeurs assurant le service dans plus de 160 pays. STIHL produit dans ses propres usines réparties dans huit pays : Allemagne, États-Unis, Brésil, Roumanie, Suisse, Autriche, Chine et Philippines. Depuis 1971, STIHL est la marque de tronçonneuses la plus vendue au monde. STIHL a été fondée en 1926 et demeure une entreprise familiale indépendante, dont le siège est situé à Waiblingen, près de Stuttgart. Animé par une vision durable, le groupe s'attache à faciliter le travail des femmes et des hommes qui œuvrent dans et avec la nature. En 2025, STIHL a réalisé un chiffre d'affaires mondial de 5,48 milliards d'euros, avec un effectif de 20 246 collaborateurs.

Conçu pour la nature. Une référence depuis 1926

STIHL est une présence familière dans les grands espaces extérieurs depuis 100 ans. Son centenaire rend hommage à toutes celles et ceux qui œuvrent chaque jour dans l'univers de STIHL : qu'il s'agisse d'entretenir les forêts, de préserver les écosystèmes urbains, de soigner des jardins paysagers ou encore de concevoir et fabriquer les nouve