



## Nouvelles scies BITURBO

La combinaison parfaite entre performance de coupe et mobilité du sans-fil



# DES SCIES SANS-FIL QUI RÉPONDENT AUX DIFFÉRENTS BESOINS DU TRAVAIL DU BOIS

Bosch lance de nouveaux outils sans-fil pour le travail du bois avec les scies circulaires GKS 18V-68 GC et GKS 18V-68 C Professional, la scie plongeante GKT 18V-52 GC Professional, et les scies à onglets radiales GCM 18V-305 GDC et GCM 18V-216 Professional.

Conçues pour offrir une puissance maximale avec les batteries ProCORE18V de 8,0 et 12,0 Ah, ces scies BITURBO sont plus performantes que toutes les scies sans-fil Bosch actuelles. Elles conviennent parfaitement pour un usage intensif dans le cadre d'applications exigeantes.



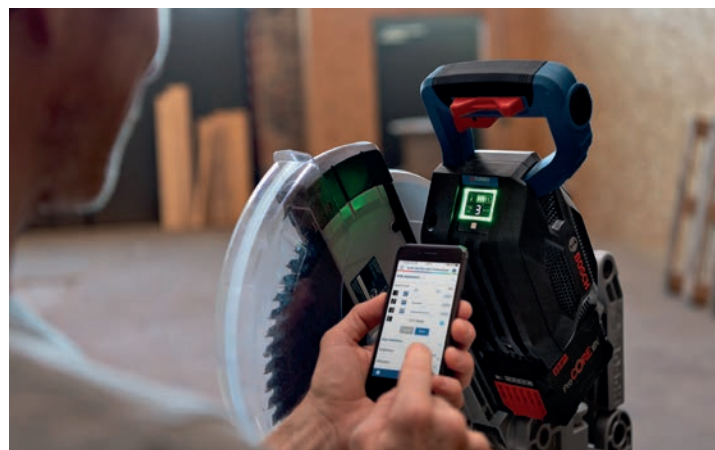
Les professionnels du bois peuvent compter sur une puissance jusqu'ici réservée aux modèles filaires de 1 600 à 2 000 W avec les nouvelles scies BITURBO Bosch.

La GCM 18V-305 GDC Professional est la première scie à onglets radiale sans-fil Bosch du marché connectée avec un écran interactif. Elle offre des performances de coupe les plus élevées de sa catégorie, jusqu'à 70% en plus par charge de batterie avec la ProCORE18V 12,0 Ah. Quant à la GCM 18V-216, avec une capacité de coupe de 70 mm, elle découpe des profilés d'ossatures en bois, des lames de parquet ou des plinthes, et est idéale pour les travaux d'aménagement intérieur.

Les scies circulaires sans-fil GKS 18V-68 GC / GKS 18V-68 C Professional conviennent aux charpentiers et couvreurs souhaitant tronçonner rapidement et de façon fiable des poutres ou panneaux agglomérés grossiers d'une épaisseur maximale de 70 mm.

La GKT 18V-52 GC Professional, première scie plongeante de la gamme 18 V, permet de réaliser des coupes précises jusqu'à 40 mm d'épaisseur et des coupes nettes dans des panneaux avec un rail de guidage. Elle s'adresse particulièrement aux menuisiers et cuisinistes.

Les 5 nouvelles scies BITURBO Bosch sont aussi performantes avec une seule batterie que de nombreux modèles du marché à 2 batteries (ou celles appartenant à une catégorie de voltage supérieure). Tout cela grâce à l'adéquation parfaite entre l'électronique, la batterie et leur moteur haute performance sans charbon innovant.



## SCIE À ONGLETS RADIALE SANS-FIL GCM 18V-305 GDC : MANIABILITÉ ET PRÉCISION

La scie à onglets radiale sans-fil GCM 18V-305 GDC Professional Bosch offre **une capacité de coupe de 120 mm et une largeur de coupe de 400 mm**. Utilisée avec les batteries ProCORE18V 8,0 Ah et 12 Ah, **elle offre une puissance équivalente à celle d'un modèle filaire de 2000 W**. Elle est idéale pour des coupes d'onglets doubles, des coupes de plinthes, d'éléments d'ossatures en bois, des bois carrés, des lames de parquets... et permet de réaliser des coupes droites, en onglet, en biseau et des rainures dans de multiples matériaux.

Première scie à onglets Bosch du marché à être équipée d'une interface utilisateur avec **un écran interactif**, elle permet à l'artisan de contrôler l'outil et l'état de la batterie à tout moment.



# BOSCH



Contact Bosch Divisions Outillage Professionnel  
[www.bosch-professional.fr](http://www.bosch-professional.fr)



Le «mode Eco» assure jusqu'à 20% de coupes en plus par charge de batterie pour les applications telles que la coupe de bois tendre. L'utilisateur peut préselectionner la vitesse de coupe en fonction du matériau.

Pratique, et pour des coupes très précises, la tête de sciage est guidée par un bras coulissant en aluminium, monté sur roulement à billes, peu encombrant et très robuste. Toutes les commandes pour les réglages d'inclinaison et de coupes sont placées à l'avant de l'outil, pour un meilleur confort d'utilisation. Pour un sciage plus précis et plus facile, le trait de coupe est visible grâce à un laser double ligne.

La GCM 18V-305 GDC Professional dispose d'un frein moteur pour protéger l'utilisateur et permet un changement de lame particulièrement rapide et sans clé avec une vis de serrage.

La scie à onglets sans-fil GCM 18V-305 GDC Professional peut être fixée sur le support GTA Professional ou être placée sur un mur pour gagner de la place.

Prix de vente conseillé GCM 18V-305 GDC - boîte carton avec accessoires : 1199 € H.T

## SCIE À ONGLETS RADIALE SANS-FIL GCM 18V-216 : ERGONOMIE ET LÉGÈRETÉ

Avec sa capacité de coupe de 70 mm, la scie à onglets radiale sans-fil GCM 18V-216 Professional Bosch offre une multitudes d'applications que n'importe quelle autre scie à onglets radiale avec une lame de 216 mm.

Elle permet un changement de lame particulièrement rapide et sans clé avec une vis de serrage et offre une grande fiabilité, qu'il s'agisse de couper des plinthes, des éléments d'ossatures en bois, des bois carrés, d'effectuer des coupes biaisées dans des panneaux ou de raccourcir des lames de parquet.

La scie GCM 18V-216 est conçue pour un usage mobile. Sa poignée ergonomique permet de la transporter facilement d'une seule main après avoir bloqué la tête basculante et la fonction radiale. Elle dispose également d'un laser pour la ligne de coupe, d'un éclairage LED et d'un sac à poussière pour un travail propre.

Prix de vente conseillé GCM 18V-216 • Dans boîte carton avec sac à poussière et lame « Standard for Wood » : 519 € H.T



# BOSCH



Contact Bosch Divisions Outillage Professionnel  
www.bosch-professional.fr





## SCIES CIRCULAIRES SANS-FIL GKS 18-68 GC/ GKS 18-68 C : PERFORMANCE ET ERGONOMIE

Les scies circulaires sans-fil GKS 18V-68 GC / GKS 18V-68 C Professional BITURBO Bosch sont parfaites pour le bois et le bois composite. **La GKS 18V-68 GC Professional est 15 % plus rapide et 225 g plus légère (avec une batterie de 8,0 Ah) qu'un modèle filaire comparable de 1 800 W.** Ergonomique, sa poignée avant de type étrier assure une meilleure maniabilité même en position inclinée. Sa capacité de coupe est de 68 mm et la profondeur de coupe est intuitive et très facile à régler : une simple pression sur un bouton suffit.

Adaptées à une utilisation avec rail de guidage, **les 2 scies possèdent une interface utilisateur permettant de pré-régler la vitesse via un smartphone, de vérifier l'état de l'outil et le niveau de charge de la batterie.** Elles sont également équipées d'un frein rapide, d'un «mode Eco» assurant 30 % d'autonomie en plus, d'une protection contre les surcharges, d'une protection anti-redémarrage, d'un variateur de vitesse et d'un blocage de broche.

Prix de vente conseillés : GKS 18V-68 GC - coffret L-Boxx avec lame « Expert for Wood » et butée parallèle : 409 € H.T  
GKS 18V-68 C - boîte carton avec lame « Standard for Wood » et butée parallèle : 339 € H.T

## SCIE PLONGEANTE SANS-FIL GKT 18V-52 C : UN DESIGN EXTRÊMEMENT COMPACT

La scie plongeante sans-fil GKT 18V-52 GC Professional Bosch se distingue par son design compact qui la rend facile à manier et à transporter. Sa technologie BITURBO et sa batterie ProCORE18V offrent des performances de

coupe équivalentes à celles de scies plongeantes filaires de 1 620 W.

**Cette scie plongeante permet de travailler près des bords, jusqu'à 10 mm d'un mur, ce qui est sans équivalent dans sa catégorie.** Elle assure des coupes de format et des coupes plongeantes dans le bois, le bois composite, les planches et panneaux, l'aluminium et le verre acrylique. Elle peut être utilisée avec des sacs à poussière ou le système Click & Clean Bosch, ainsi qu'avec les systèmes de rails de guidage. Elle dispose de la fonction «Constant Speed», d'un «mode Eco» pour atteindre jusqu'à 20 % d'autonomie en plus, d'une interface utilisateur et d'un pré-réglage de vitesse via l'application mobile.

Prix vente conseillé GKT 18V-52 GC - coffret L-Boxx avec lame « Expert for Wood », sac à poussière et module de connectivité : 465 € H.T

Points de vente : Négoces en matériaux, Fournitures industrielles

**Le Professional 18V System Bosch assure la compatibilité avec les anciens outils électroportatifs et chargeurs de la même catégorie de voltage.** Bosch propose également une large gamme d'accessoires : les lames « Expert for » et « Standard for » avec technologie carbure qui prolongent l'autonomie de la batterie et contribuent à une meilleure efficacité.



# BOSCH

Retrouvez tous les visuels Bosch sur le site [www.primavera.fr](http://www.primavera.fr) - rubrique espace presse ou disponibles sur demande au 01 55 21 63 85

Contact presse : Primavera Communication - Claudia Vaudois - Sylvain Audigou  
Tél. : 01 55 21 63 85 - E-mail : [primavera@primavera.fr](mailto:primavera@primavera.fr) - [www.primavera.fr](http://www.primavera.fr)



Contact Bosch Divisions Outillage Professionnel  
[www.bosch-professional.fr](http://www.bosch-professional.fr)