



Plus puissante avec une taille encore plus compacte : **Nouvelles visseuses à chocs sans-fil de Bosch pour les pros**

Novembre 2018

PT 18.76 HF/CV

Un meilleur contrôle et plus de valeur ajoutée grâce à la mise en réseau

- ▶ Valeur ajoutée : fonctions de connectivité pour des réglages d'outils personnalisés
- ▶ Efficacité : trois niveaux de vitesse pré-réglés pour une utilisation facile
- ▶ Deux modèles : GDR 18V-200 C Professional et GDX 18V-200 C Professional

Les nouvelles visseuses à chocs sans-fil 18 Volts de Bosch fonctionnent de manière encore plus flexible et plus efficace dans les endroits étroits et inaccessibles. Par rapport aux modèles comparables, la GDR 18V-200 C Professional et la GDX 18V-200 C Professional ont un meilleur rapport performance / taille. Les deux outils disposent d'un couple maximum de 200 Nm et d'une tête particulièrement courte de 126 ou 147 mm. Ils sont ainsi plus puissants et plus compacts que les modèles précédents et sont conçus pour tous les raccords dans les installations et dans la construction métallique et en bois. Ils offrent de nets avantages en serrant les vis usuelles de 6 x 60 mm plus rapidement et en fonctionnant, en plus, sans à-coups – le couple au niveau de l'embout ou de la vis est découplé par la poignée.

Les installateurs, les menuisiers ou les monteurs d'échafaudage peuvent ainsi utiliser les outils d'une seule main – un avantage particulièrement apprécié, notamment dans les espaces étroits.

Par ailleurs, la nouvelle visseuse à chocs sans-fil GDX 18V-200 C Professional se distingue par son porte-embout 2 en 1 hexagonal/ carré : il permet d'utiliser aussi bien des embouts de vissage que des clés à douille. Ce qui rend l'outil encore plus polyvalent.

Fonctions de connectivité pour des réglages d'outils personnalisés

Les GDR 18V-200 C Professional et GDX 18V-200 C Professional Bosch peuvent être mises en réseau : grâce au Bluetooth, les fonctions peuvent être ajustées individuellement via une application, afin de les personnaliser en fonction de vos besoins. Le démarrage progressif, qui permet par exemple

d'effectuer des vissages dans le bois de manière très contrôlée et précise, fait partie de ces fonctions. L'entretien et la maintenance sont également facilités : des informations sur l'état de l'outil sont transmises aux artisans par Smartphone. En outre, un ordre de réparation peut être envoyé rapidement par l'application – à tout moment. Les outils électroportatifs et services connectés Bosch offrent à l'utilisateur une véritable valeur ajoutée.

Vissage rapide et efficace – avec des niveaux de vitesse prédéfinis

Les deux visseuses à chocs sans-fil Bosch sont équipées de trois niveaux de vitesse prédéfinis afin que les artisans puissent travailler encore plus rapidement et plus efficacement : la vitesse présélectionnée réduit le risque de fausser les vis et de les arracher. La première vitesse est conçue pour les petites vis, la deuxième pour les vis de taille moyenne, la troisième pour les grandes vis. Ce qui correspond, par exemple, à des vissages dans de la tôle, des planches en bois et des profilés métalliques. Pour encore plus de contrôle, la gâchette d'accélération permet à l'artisan de réguler individuellement la puissance. Pour une plus grande durée de vie, les deux modèles sont équipés de moteurs sans balais et fonctionnent avec des puissantes batteries Lithium-ion de 18 Volts. Celui qui attache de l'importance à un faible poids pour une grande performance, peut compter sur la nouvelle batterie haute performance « Compact » ProCORE 18V 4.0 Ah : de nouvelles cellules d'une capacité supérieure permettent une conception mono-couche, et par conséquent, nettement plus petite et compacte que la batterie standard bi-couche 4,0 Ah.

Caractéristiques techniques	GDR 18V-200 C Professional	GDX 18V-200 C Professional (remplace la GDX 18V-EC Professional)
Tension de la batterie	18 V	18 V
Couple max.	200 Nm	200 Nm
Vitesse de ralenti (1 ^{ère} vitesse/2 ^{ème} vitesse/3 ^{ème} vitesse)	0 – 1 100/2 300/3 400 tr/min	0 – 1 100/2 300/3 400 tr/min
Fréquence de frappe 1 ^{er} niveau/2 ^{ème} niveau/3 ^{ème} niveau	0 – 2 300/3 400/4 000 tr/min	0 – 2 300/3 400/4 200 tr/min
Longueur de la tête	126 mm	147 mm
Porte-outil	Six pans creux 1/4"	Embout intérieur 1/4" Embout extérieur 1/2"
Moteur	EC	EC
Poids sans batterie	1,1 kg	1,17 kg
Fonction de connectivité	oui	oui
Lumière LED	oui	oui
Accessoires fournis/prix de vente conseillé HT	<ul style="list-style-type: none"> • dans un coffret L-Boxx avec batterie 2 x 5.0 Ah et chargeur rapide : 379 € • dans un coffret L-Boxx avec module Bluetooth GCY 30-4 Professional, batterie 2 x 5.0 Ah et • chargeur rapide : 399 € 	<ul style="list-style-type: none"> • dans un coffret L-Boxx avec batterie 2 x 5.0 Ah et chargeur rapide : 399 € • dans un coffret L-Boxx avec module Bluetooth GCY 30-4 Professional, batterie 2 x 5.0 Ah et • chargeur rapide : 419 €

	<ul style="list-style-type: none"> • Variante Click & Go dans le coffret L-Boxx : 224 € 	<ul style="list-style-type: none"> • Variante Click & Go dans le coffret L-Boxx : 224 €
--	--	--

Contact Presse

PRIMAVERA COMMUNICATION

Claudia VAUDOIS – Sylvain AUDIGOU

55, rue de Paris – 92110 CLICHY

Tél. : 01 55 21 63 85 – E-mail : primavera@primavera.fr - www.primavera.fr

Visuels et informations Bosch disponibles sur www.primavera.fr

rubrique espace presse

Contact Bosch Outillage Electroportatif Division Professionnelle

Delphine MULOT

Tél. : 01.49.45.47.43

32, avenue Michelet – 93404 SAINT-OUEN

www.bosch-outillage.com

La division Outillage Electroportatif du Groupe Bosch est l'un des principaux acteurs mondiaux dans le secteur des outils électroportatifs, accessoires et instruments de mesure. En 2017, avec près de 20 000 collaborateurs, la division a réalisé un chiffre d'affaires d'environ 4,7 milliards d'euros, dont 85 % en dehors de l'Allemagne. Ses marques Bosch et Dremel sont synonymes d'orientation client et de progrès technologique. Ses atouts majeurs sont sa capacité et sa cadence d'innovation. En 2018, Bosch Outillage Electroportatif prévoit le lancement de plus de 100 nouveaux produits sur le marché allemand dans ses quatre secteurs d'activité : les outils électroportatifs, les accessoires, les instruments de mesure et les outils de jardin.

Le Groupe Bosch est un important fournisseur mondial de technologies et de services. Avec un effectif d'environ 402 000 collaborateurs dans le monde (au 31/12/2017), le Groupe Bosch a réalisé en 2017 un chiffre d'affaires de 78,1 milliards d'euros. Ses activités sont réparties en quatre domaines : Solutions pour la mobilité, Techniques industrielles, Biens de consommation et Techniques pour les énergies et les bâtiments. En tant que société leader de l'Internet des objets (IoT), Bosch propose des solutions innovantes pour les maisons intelligentes, les villes intelligentes, la mobilité connectée et l'industrie connectée. Le Groupe utilise son expertise en matière de technologie des capteurs, de logiciels et de services, ainsi que de son propre Cloud IoT pour offrir à ses clients des solutions inter-domaines et connectées à partir d'une source unique. L'objectif stratégique du Groupe Bosch s'articule autour des solutions pour la vie interconnectée. Avec ses produits et services à la fois innovants et enthousiasmants, le Groupe Bosch entend améliorer la qualité de la vie, en proposant dans le monde entier des « Technologies pour la vie ». Le Groupe Bosch comprend la société Robert Bosch GmbH ainsi qu'environ 440 filiales et sociétés régionales réparties dans près de 60 pays. En incluant les partenaires commerciaux, le Groupe Bosch est alors présent dans la quasi-totalité des pays du globe. Ce réseau international de développement, de fabrication et de distribution constitue l'élément clé de la poursuite de la croissance du Groupe. Bosch emploie 64 500 collaborateurs en recherche et développement répartis sur 125 sites dans le monde.

L'entreprise a été créée par Robert Bosch (1861-1942) en 1886 à Stuttgart sous la dénomination « Werkstätte für Feinmechanik und Elektrotechnik » (Ateliers de mécanique de précision et d'électrotechnique). La structure particulière de la propriété de la société Robert Bosch GmbH garantit la liberté d'entreprise du Groupe Bosch. Grâce à cette structure, la société est en mesure de planifier à long terme et de réaliser d'importants investissements initiaux pour garantir son avenir. Les parts de capital de Robert Bosch GmbH sont détenues à 92 % par la fondation d'utilité publique Robert Bosch Stiftung GmbH. Les droits de vote liés à ce capital social sont confiés majoritairement à la société en commandite Robert Bosch Industrietreuhand KG, qui exerce la fonction d'associé actif. Les autres parts sont détenues par la famille Bosch et par la société Robert Bosch GmbH.

Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter le site www.bosch.fr, www.bosch-presse.de, www.twitter.com/BoschPresse et www.twitter.com/BoschFrance.