

Deux nouveaux outils Brushless et des nouvelles solutions de rangement dans la gamme 18V



RYOBI®

INNOVATION

Montée en puissance dans l'outillage électroportatif : RYOBI® étouffe son concept 18V ONE+™ avec une nouvelle perceuse-visseuse à percussion et une scie sabre équipées de moteurs BRUSHLESS sans charbons.

La marque propose aussi de nouvelles solutions de rangement aussi pratiques que fonctionnelles.

Le concept ONE+™, une gamme évolutive qui propose désormais plus de 100 outils de bricolage et de jardinage

La gamme 18V ONE+™ s'enrichit chaque année de nouveaux produits permettant de répondre à tous les besoins des bricoleurs, amateurs ou avertis, quels que soient les travaux à accomplir. Les performances, la praticité et l'ergonomie des outils évoluent également pour répondre à la multiplicité des exigences et des attentes des bricoleurs(euses).

Avec son concept 18V ONE+™, RYOBI® repousse les limites de ses outils sans fil, grâce à des batteries toujours plus puissantes et autonomes. Les batteries 18V ONE+™ sont compatibles avec plus de 100 outils ONE+™, y compris ceux achetés il y a plus de 20 ans, grâce à leur empreinte unique !

Le concept permet à l'utilisateur d'acheter soit séparément un starter pack disponible parmi la sélection, comprenant un outil, une ou deux batteries et un chargeur ou un pack batterie + chargeur et l'outil nu dont il a besoin ; puis, il économise en achetant uniquement des outils nus, sans batterie ni chargeur, nécessaires à ses nouveaux projets.

Deux nouveaux outils sans fil aussi puissants que des outils filaires grâce à l'association du moteur BRUSHLESS sans charbons et des batteries Lithium+ 18V.

Des moteurs BRUSHLESS ultra compacts qui assurent plus de puissance, de durabilité et d'autonomie aux outils

En supprimant les pertes d'énergie générées par les frictions entre le collecteur et les charbons d'un moteur classique, le système BRUSHLESS RYOBI® concentre toute l'énergie produite par le moteur dans l'application requise.

Le moteur BRUSHLESS dégage moins de chaleur du fait de l'absence d'étincelles normalement produites par les frottements : la longévité du moteur est ainsi multipliée par 10. Une gestion électronique intégrée optimise la puissance et l'autonomie de la perceuse-visseuse à percussion R18PD7 et de la scie sabre R18RS7 ; le moteur ne consommant que l'énergie nécessaire pour les tâches à effectuer !

La technologie BRUSHLESS RYOBI®, associée à la puissance de la batterie Lithium+ 18V ONE+™, maximise les performances de l'outil ; l'utilisateur peut ainsi envisager sereinement l'exécution de travaux lourds et répétitifs avec la garantie d'un travail réalisé rapidement et sans effort.

Des batteries intelligentes et haute performance

Les batteries RYOBI® Lithium+ augmentent la puissance et l'autonomie des outils sans fil de la gamme 18V ONE+™, qui déploient désormais des performances comparables à celles des outils filaires.

La technologie IntelliCell™ gère individuellement les cellules lors de la charge et la décharge des batteries. Ce système permet de charger chaque cellule à 100 % : il assure ainsi l'absence d'effet mémoire et une performance maximisée des outils. Les utilisateurs peuvent travailler à pleine puissance jusqu'à la décharge totale de la batterie.

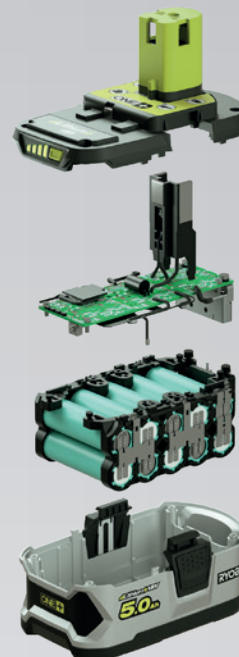
La platine électronique permet de réguler la puissance des outils et d'optimiser le rendement de la batterie et du moteur en fonction de l'utilisation de l'outil pour toujours plus de performances et d'autonomie.

L'indicateur de charge permet de vérifier très facilement l'autonomie restante pour bien planifier ses travaux en fonction des temps de charge.

Pour répondre à tous les types d'applications, les outils peuvent être équipés de batteries qui se déclinent en différents ampérages de 1,3 Ah à 9,0 Ah.



BRUSHLESS



Deux nouveaux outils pour les bricoleurs avertis



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Perceuse-visseuse à percussion R18PD7-0

Tension	18V
Couple max.	85 Nm
Vitesse à vide	V1 : 410 tr/min V2 : 1 800 tr/min
Capacités de perçage	Bois : 54 mm Métal : 13 mm Matériaux : 13 mm
Fréquence de frappe	Vitesse 1 : 5 330 cp/min Vitesse 2 : 23 400 cp/min
Poids (sans batterie)	1,65 kg

Prix public indicatif : **159,99 € TTC**

Livrée en carton sans batterie ni chargeur, avec poignée auxiliaire et butée de profondeur

Existe également en version avec batteries 5,0 et 2,0 Ah, un chargeur 2,0 A et un sac de transport - réf. R18PD7-252S.

Prix public indicatif : **279,99 € TTC**



R18PD7, une perceuse-visseuse à percussion "gros couple" idéale pour les travaux intensifs

La conception spécifique de la **perceuse à percussion 2 vitesses R18PD7** offre tout ce que recherchent les bricoleurs avertis : puissance et autonomie, polyvalence et souplesse d'application, ergonomie et facilité d'utilisation. C'est l'outil idéal pour les perçages de gros diamètre et pour réaliser des travaux de bricolage avancé.

La perceuse RYOBI® ONE+™ la plus puissante

Avec un couple élevé de 85 Nm, cette perceuse-visseuse à percussion garantit puissance et performances. Aucun gros perçage ne lui résiste. Ses performances sont optimales : 54 mm dans le bois, 13 mm dans le métal et 13 mm dans les matériaux creux !

Son sélecteur by-pass permet de passer du mode perçage au vissage et à la percussion d'un seul geste sans dérégler le couple sélectionné.

Elle est équipée d'un variateur de vitesse à la gâchette pour s'adapter aux différents travaux à effectuer.

La facilité d'utilisation, toujours au cœur du produit

Son mandrin métal autoserrant 13 mm permet aux bricoleurs d'effectuer tous types de perçage y compris de gros diamètre. Il garantit un changement facile et rapide des accessoires d'une seule main.

La **perceuse à percussion R18PD7** intègre également un éclairage LED pour une meilleure visibilité de la zone de travail et un plateau magnétique main qui évite de perdre les accessoires.

Pour plus de praticité, cette nouvelle perceuse RYOBI® dispose d'un crochet ceinture qui permet de la transporter facilement et de sécuriser le travail en hauteur.

Elle est équipée d'une poignée auxiliaire pour un meilleur contrôle de la machine et d'une poignée profilée **ErgoTech**, qui épouse parfaitement la position naturelle de la main. Le revêtement micro-alvéolé **GripZone™** garantit une prise en main ferme et confortable de l'outil pour un plus grand confort d'utilisation.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Scie sabre R18RS7-0

Tension	18V
Vitesse à vide	0-3200 cp/min
Capacités de coupe	Bois : 210 mm - Alu : 20 mm - Acier : 10 mm
Course de la lame	30 mm
Poids (sans batterie)	2,4 kg

Prix public indicatif : **169,99 € TTC**

Livrée en carton sans batterie ni chargeur, avec une lame bois et une clé hexagonale.



R18RS7, une scie sabre idéale pour les travaux de découpe et de démolition

Avec la nouvelle scie sabre RYOBI®, il est possible de couper tous types de matériaux : bois, acier, alu, tubes, branches...

Sa particularité : un mode pendulaire qui donnera à la lame un mouvement orbital et permettra de mieux attaquer la coupe et de travailler plus rapidement. Ce mode est particulièrement adapté à la découpe du bois ou aux travaux de démolition. Pour les tâches nécessitant plus de précision, un mode « classique » est également disponible. Cette scie doit ses performances à l'association de son moteur **BRUSHLESS** et de la nouvelle génération de batteries **18V ONE+™** qui assurent des capacités comparables à une scie sabre filaire de 800 W.

Avec ses 3200 cp/min et une course de lame de 30 mm, cette scie sabre découpe facilement jusqu'à 210 mm dans le bois, 20 mm dans l'aluminium et 10 mm dans l'acier.

La nouvelle **scie sabre R18RS7 ONE+™** possède également d'autres atouts majeurs :

- Une poignée anti-vibration qui minimise les vibrations de l'outil pour un meilleur contrôle, moins de fatigue et un confort de travail optimal.
- Un patin ajustable qui assure à l'utilisateur une meilleure stabilité lors de la coupe.
- Le changement de lame s'effectue sans outil pour une utilisation plus simple et plus pratique.
- Le revêtement **GripZone™** sur la poignée et le corps de l'outil assure une prise en main ferme et confortable.



RYOBI®, des outils conçus pour durer !

RYOBI® s'engage et propose une garantie de 3 ans*.

Confiant dans la qualité de ses produits, RYOBI® offre une extension de garantie sur l'ensemble de ses outils de bricolage et de jardinage, électriques et sur batterie, ainsi que sur ses batteries et ses chargeurs.

* Garantie 2 ans + 1 an d'extension offert, à valider par enregistrement en ligne dans les 30 jours suivant l'achat sur le site Ryobi : ryobitools.fr

De nouvelles solutions de rangement pour les outils

RYOBI® propose des rangements pratiques et fonctionnels pour avoir toujours ses outils sous la main et gagner du temps

Rien n'est plus ennuyeux que de devoir arrêter une activité de bricolage parce qu'on cherche un outil. Aussi, **RYOBI®** aide les bricoleurs à s'organiser avec une **étagère murale RHWS-01** et deux nouvelles **caisses à outils RTB19INCH** et **RTB22INCH**.

L'étagère murale multifonctionnelle ONE+™ RYOBI® RHWS-01 : pour stocker ses outils en toute sécurité

Étudiée pour ranger un maximum d'outils (jusqu'à 150 kg), il s'agit du tout premier rangement mural développé par **RYOBI®** ; le système de perforation au dos garantit une pose facile et rapide.

Elle est composée de trois tablettes permettant de ranger outils, chargeurs et batteries. Les chargeurs peuvent être branchés grâce aux orifices situés sur les parties latérales. **RYOBI®** a conçu des espaces sous cette étagère pour suspendre jusqu'à 4 outils par leur base en les glissant dans les fentes ; ainsi, ils prendront moins de place que posés au sol ou sur un établi.

Pour encore plus de fonctionnalité, les parties latérales de l'étagère sont perforées pour pouvoir y accrocher des petits outils à main et des accessoires. Cette étagère est livrée avec deux clés ; cela permet de sécuriser les outils grâce à la porte verrouillable. Lors de son ouverture, la porte se glisse dans la partie supérieure de l'étagère, s'escamotant totalement pour un gain de place optimal.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Étagère murale RHWS-01

Dimensions	430 x 483 x 282 mm
Charge max.	150 kg
Spécifications	1 porte 4 emplacements de rangement
Fermeture	À clé (2 clés fournies)
Prix public indicatif :	79,99 € TTC

Deux caisses à outils de 33 L et 56 L pour tout ranger

Robustes, les **caisses à outils RTB19INCH** et **RTB22INCH** ont été conçues pour accompagner les bricoleurs dans l'organisation de leur matériel, leur faire gagner du temps pendant leurs travaux et protéger leurs outils de l'eau et de la poussière.

La caisse de 33 L peut contenir 3 à 4 outils et sera facilement transportable ; la plus grande de 56 L permettra le rangement d'outils plus volumineux (scie circulaire, scie sabre...).

Leur couvercle se referme à l'aide d'attaches en métal robustes situées à l'avant ; il renferme également des compartiments transparents permettant de stocker les petits consommables (embouts, vis...).

La poignée supérieure située au-dessus du couvercle est recouverte du revêtement **GripZone™** pour une prise en main ferme et confortable et se replie sur elle-même pour pouvoir empiler les boîtes les unes sur les autres.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Caisse à outils RTB19INCH

Dimensions	490 x 290 x 240 mm
Capacité de stockage	33 L
Prix public indicatif :	39,99 € TTC

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Caisse à outils RTB22INCH

Dimensions	560 x 320 x 310 mm
Capacité de stockage	56 L
Prix public indicatif :	49,99 € TTC



RYOBI®

Une seule batterie pour plus de



Découvrez toute la gamme RYOBI®
sur www.ryobitools.fr

**CONTACT PRESSE**

Pour tous renseignements ou visuels, n'hésitez pas à nous contacter :
Tél. : 01 45 31 20 83 - angeliqua@c-commevous.com
53-55 rue Desnouettes 75015 Paris
Visuels et PDF disponibles sur : www.c-commevous.com

À propos de RYOBI®

RYOBI® est un fabricant mondial d'outillage électroportatif et d'outils de jardin motorisés. Son engagement en faveur de l'innovation et de la qualité assoit sa position de leader sur le marché de l'outillage, du jardin et de l'aménagement de la maison, avec un portefeuille complet de gammes d'outils électroportatifs et d'accessoires.

L'environnement est au cœur de ses préoccupations à travers des programmes engagés comme les outils ONE+ System™ qui permettent de limiter le nombre de batteries.

Au-delà du strict respect des normes antipollution actuelles dans la conception de ses produits, RYOBI® participe au respect de l'environnement en se conformant aux normes de sécurité européennes, reconnues parmi les plus sévères, comme les directives DEEE et RoHS.

RYOBI®

Le Grand Roissy - ZA du Gué - 35, rue de Guivry - 77990 Le Mesnil Amelot - Tél. : 01 60 94 69 70 - www.ryobitools.fr