

**Libérez 3 niveaux de puissance avec la nouvelle visseuse à chocs RYOBI®**



**Visseuse à chocs sans fil 18 V – 3 vitesses**

**RYOBI®**

**DESIGNED TO DO MORE**

[ryobitools.eu](http://ryobitools.eu)



## **RYOBI® lance la toute 1<sup>ère</sup> visseuse à chocs 3 vitesses dans l'univers du bricolage grand public**

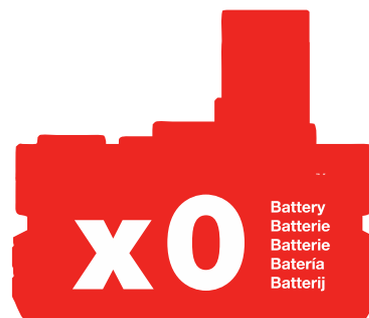
**La nouvelle visseuse à chocs 3 vitesses Ryobi R18ID3 est LA référence pour visser et sélectionner entre petite, moyenne ou grande vitesse afin de couvrir toutes les applications.**

- Vitesse 1 – contrôle de la puissance pour les petits travaux
- Vitesse 2 – puissance moyenne pour visser dans le bois
- Vitesse 3 – puissance maximale pour les travaux plus ardu

Ne soyez plus freiné par l'utilisation de plusieurs outils sur un même projet. Avec la NOUVELLE visseuse à chocs RYOBI® 18 V, vous pouvez mener votre projet de bricolage à bien avec un seul outil.

Que vous soyez un bricoleur, un amateur de voitures ou un restaurateur de meubles passionné, RYOBI® a l'outil qu'il vous faut.

Depuis 1996, le concept ONE+ a développé une gamme d'outils de bricolage et de jardinage sans fil : 20 ans d'innovation pour un système d'outils qui utilise une unique batterie 18 V polyvalente. C'est pourquoi le Système ONE+ est le Numéro 1 des systèmes sans fil pour des millions de bricoleurs, de familles et de propriétaires.



## R18ID3-0

### 4 x plus puissante qu'une perceuse

Cette visseuse compacte délivre quatre fois plus de puissance (couple) qu'une perceuse visseuse classique.

Son mécanisme de frappe emmagasine l'énergie et la relâche d'un seul coup pour fournir une force de torsion intense. Avec une cadence de frappe de 0-3,400 cps/min et jusqu'à 220 Nm de couple en vitesse 3, cet outil est idéal pour réaliser des vissages extrêmes.

### 3 niveaux de vitesse

Avec ses 3 vitesses pré-réglées qui délivrent des niveaux de couple différents, cette visseuse à chocs vous permet de fixer des charnières, percer des trous, visser de longues vis :

- **Vitesse 1** – (0-1800 tr/min – 40 Nm)

Pour un contrôle optimal de la puissance ; idéale pour de petits travaux comme la fixation des charnières de porte ou les portes de garage.

- **Vitesse 2** – (0-2500 tr/min – 120 Nm)

Un équilibre parfait entre vitesse et puissance ; idéale pour le vissage dans le bois (une terrasse par exemple).

- **Vitesse 3** – (0-3200 tr/min – 220 Nm)

C'est la puissance maximale ; idéale pour de gros travaux de fixation (tire-fonds) ou pour percer dans le bois et le métal.

La nouvelle visseuse à chocs 3 vitesses possède également :

- **Un porte embout hexagonal** – pour une mise en place en un clic de tous les embouts de vissage standards.

- **Un triple éclairage LED** – pour éviter toute zone d'ombre sur le point de vissage et assurer ainsi une plus grande précision.

### Quelle batterie choisir pour votre outil ?

Nous recommandons l'utilisation d'un pack batterie 18 V – 2,5 Ah. Avec cette batterie légère mais néanmoins puissante, l'utilisateur bénéficiera d'un confort d'utilisation optimal, d'une grande autonomie et d'excellentes performances : jusqu'à 237 vis avec une seule charge ! (4 x 65 mm dans du pin type C24). La visseuse à chocs 18 V est vendue « nue », sans batterie ni chargeur, pour vous permettre de continuer votre collection d'outils ONE+ à moindre coût : les batteries que vous possédez déjà sont compatibles avec toute la gamme ONE+ 18 V.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site [ryobitools.eu](http://ryobitools.eu)



Le mécanisme de frappe assure un couple de 220 Nm



## CONTACT PRESSE



**Pour tous renseignements ou visuels,  
n'hésitez pas à nous contacter :**

Tél. / fax : 01 45 31 20 83

366 ter rue de Vaugirard 75 015 Paris

[julie@c-commevous.com](mailto:julie@c-commevous.com)

Visuels et PDF disponibles sur :

**[www.c-commevous.com](http://www.c-commevous.com)**

**RYOBI®**

Le Grand Roissy

ZA du Gué - 35, rue de Guivry

77 990 Le Mesnil Amelot

01 60 94 69 70

[www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)

### 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 assure 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 anti-pollutions 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.