

Maximisez la performance et la sécurité de vos outils portatifs

Sécurité avant toute intervention

- Débranchez systématiquement l'outil ou retirez la batterie avant toute opération de maintenance, de nettoyage ou de changement d'accessoire.
- Vérifiez le bon fonctionnement des dispositifs de sécurité (carters mobiles, interrupteurs d'arrêt d'urgence) : ils ne doivent jamais être neutralisés.
- Testez la gâchette pour vérifier qu'elle revient bien en position 'arrêt' avec fluidité dès qu'elle est relâchée.

Inspections de routine et contrôle externe

- Vérifiez quotidiennement l'intégrité du cordon d'alimentation pour les outils filaires (absence de coupures, dénudation ou écrasement).
- Contrôlez le serrage des vis de carter et des composants externes avant chaque utilisation pour compenser les effets des vibrations.

Maintenance technique du moteur et des mécanismes

- Nettoyez régulièrement les orifices de ventilation à l'air comprimé sec ou à l'aide d'une brosse souple pour éviter la surchauffe.
- Inspectez l'usure des charbons tous les 50 à 100 heures d'utilisation et remplacez-les avant la limite d'usure pour protéger le collecteur.
- Graissez régulièrement les engrenages et mécanismes de rotation avec le lubrifiant préconisé par le fabricant.

Entretien et stockage des batteries

- Inspectez les contacts de la batterie et de l'outil pour garantir qu'ils sont propres et exempts d'oxydation.
- Stockez les batteries lithium-ion dans un environnement tempéré (entre 0°C et 45°C) pour préserver leur capacité et éviter tout risque d'incendie.