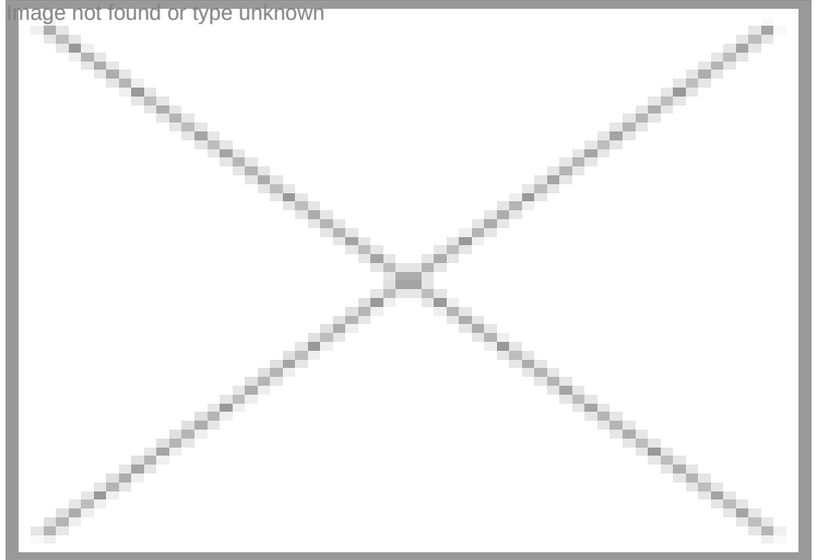


# Milwaukee

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Mesure](#)

## Laser rotatif M18™ RLOHVG300

Le laser rotatif M18™ RLOHVG300 à diode verte de Milwaukee a une portée de 300 m de diamètre avec son récepteur, dont il peut détecter le centre de façon automatique. Sa précision à 30 mètres est de  $\pm 1,6$  mm à l'horizontale et de  $\pm 2,9$  mm à la verticale. Il possède une plage d'auto-nivellement de  $\pm 5^\circ$  et dispose d'une alerte à sensibilité réglable qui avertit l'utilisateur en cas de déplacement ou de choc et met automatiquement le laser en mode veille. La cellule de réception RD300G fournie est munie d'une télécommande intégrée facilitant les réglages à distance, comme le masquage digital de zone ou le réglage de la vitesse de rotation.



Cet appareil résiste à une chute depuis une hauteur de 1,5 mètre, est certifié IP66 et bénéficie de la technologie de sécurité One-Key™. Son autonomie est de 32 heures d'utilisation continue avec sa batterie M18™ B5.