



BATTERIE 3,7V 4AH NIVEAU LASER TT 5 L

VIBNLTT5L



Cette batterie constitue une solution pratique et efficace pour garantir le fonctionnement continu des équipements de mesure dans les travaux de construction, d'installation et d'alignement. Dotée d'une technologie sans effet mémoire, elle permet des recharges flexibles sans compromettre les performances dans le temps, ce qui la rend idéale pour un usage professionnel fréquent. De plus, la connexion USB-C simplifie le processus de recharge, offrant plus de commodité et de compatibilité avec les sources d'énergie courantes. Sa capacité et son autonomie permettent de maintenir le niveau laser en fonctionnement pendant de longues périodes, contribuant à une productivité accrue sur chantier. Le temps de charge équilibré assure également un retour rapide au travail lorsque nécessaire. Conçue pour s'intégrer avec des équipements spécifiques, cette batterie est un choix fiable pour les professionnels nécessitant des performances constantes dans des environnements exigeants.

Caractéristiques principales

- > Autonomie accrue sur chantier permettant une utilisation prolongée;
- > Recharge pratique et polyvalente via connexion USB-C;
- > Flexibilité de recharge sans effet mémoire;
- > Réduction des temps d'arrêt grâce à un temps de charge équilibré;
- > Performance constante en usage professionnel fréquent;
- > Intégration simple avec les équipements compatibles pour une utilisation immédiate.

Spécifications

Ampérage	4.0 Ah
Tension	3.7 V
Sans effet de mémoire	Oui
Tension de charge	5 V
Temps de charge	4h
Type de connexion	USB-C