

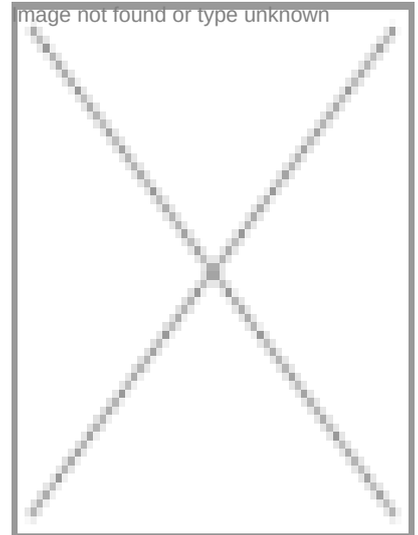
Telwin

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

Génération de chargeurs Pulse EVO

Les modèles Pulse 30 EVO et Pulse 50 EVO représentent la nouvelle génération de chargeurs de batteries de Telwin. Ils intègrent de nombreuses fonctions avancées qui améliorent leur polyvalence et leurs permettent de répondre aux différents besoins d'entretien des batteries.

Cette génération est basée sur la technologie Pulse Tronic conçue par Telwin qui, en huit étapes, garantit une charge complète quel que soit le type de batterie (WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB, Li à 12/24V) de façon à préserver son fonctionnement dans le temps. Elle permet de moduler le courant et la tension en fonction du programme configuré et, en fin de charge, passe automatiquement en mode maintien. Il est également possible de charger et maintenir les batteries à basse température. Tous les paramètres sont lisibles immédiatement, même dans des lieux mal éclairés, sur un écran à cristaux liquides.



Ces deux modèles réunissent les fonctions d'un testeur (pour batterie, démarreur et alternateur) et, avec la fonction recovery, un procédé à impulsions pour la récupération des batteries sulfatées. Ils constituent également une source d'alimentation continue et stable durant les changements de batterie ou dans des situations particulières telles que l'utilisation dans les salles d'exposition.

Enfin, le haut niveau de protection permet de travailler en toute sécurité et de toujours préserver la batterie des branchements incorrects grâce à des protections contre les surcharges, les courts-circuits ou les inversions de polarité. Des aimants et des kits de support sont disponibles pour les accrocher au mur ou sur des surfaces métalliques.