

TRAMUNTANA^{XL}

compatible avec pompes submersibles PROACTIVE®

MALLETTE D'ALIMENTATION ET DE CONTRÔLE

La mallette d'alimentation et de contrôle Tramuntana compatible avec pompes submersibles PROACTIVE® est une solution conçue pour l'exploitation sûre et efficace de pompes submersibles 12 V lors de travaux de terrain. Son design en mallette étanche renforcée garantit une durabilité optimale, même dans des environnements exigeants.

"Outil polyvalent pour les bureaux d'études, sociétés de travaux, et laboratoires environnementaux."

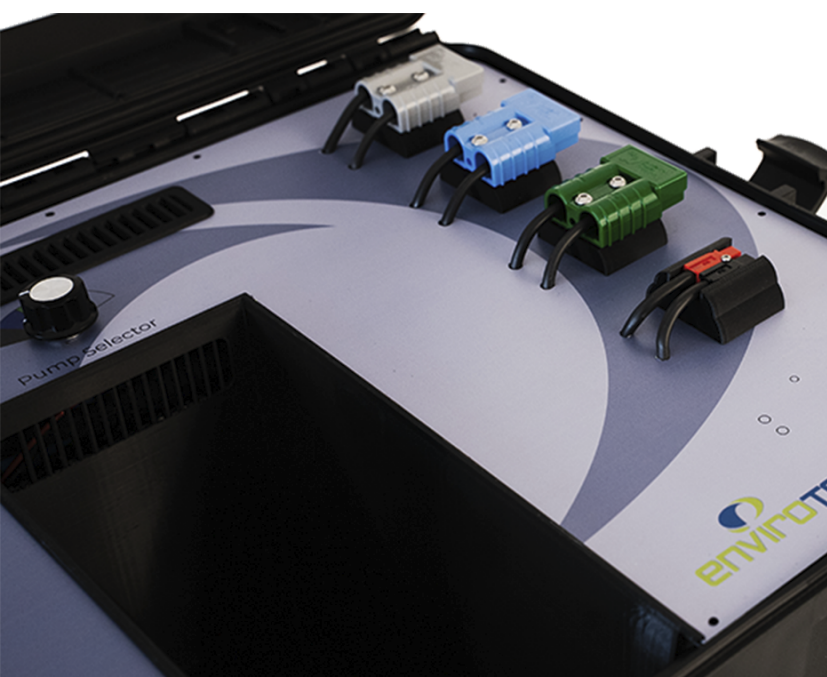


Avantages

- **Autonomie maximale** sur le terrain grâce à 2 batteries LiFePO₄ de grande capacité.
- **Conçue pour des conditions environnementales sévères** : mallette extérieure étanche IP67.
- **Compatible avec les pompes submersibles plastiques 12 V PROACTIVE®.**
- **Outil polyvalent pour les bureaux d'études**, techniciens et laboratoires environnementaux.
- **Batteries remplaçables** par le service technique d'EnviroTECNICS.

Caractéristiques principales

- Mallette étanche renforcée (555x 428x 306 mm).
- Deux batteries lithium 12 V (24 V total) - 50 Ah
- Régulateur de puissance.
- Voltmètre numérique intégré.
- Application Bluetooth pour la surveillance et l'estimation de l'autonomie.
- Poids : 15,5 kg
- Option: ·Chargeur de batterie – 10 A
·Roulette + poignée



Sécurité et protections

- Mallette étanche scellée IP67.
- Batteries LiFePO₄ (2 × 12 V – 50 Ah)
- Fusible général de 50 A
- Fusibles individuels par pompe.
- Système de déconnexion automatique à la fermeture de la mallette.

Applications

- Échantillonnage et purge de puits et piézomètres.
- Essais hydrogéologiques.
- Pompage dans des zones isolées ou difficiles d'accès.
- Campagnes prolongées de surveillance environnementale.

Autonomie estimée

Modèle PROACTIVE®	Consommation Máx.t (W)	Autonomie (h) Pleine Puissance	Autonomie (h) Low Flow
Storm®	60	19.9	39.8
Mini-Typhoon®	60	19.9	39.8
Typhoon®	120	9.8	19.6
Twister® / Tempest®	165	7.2	14.4
Mini-Monsoon®, Super-Twister®	195	6.1	12.2
Tornado®, Supernova 70	210	5.7	11.4
Supernova 120	383	3.5	7
Abyss®, Abyss Slimline®	75	15.8	31.6
Tsunami®	450	2.6	5.2
Hurricane®	510	2.3	4.6
Mega-Monsoon®	600	2.00	4.00

AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ

Tension et type de batterie

ATTENTION:
2 batteries lithium 12 V (24 V total) - 50 Ah
Manipuler avec précaution

Risque chimique et incendie

Risque d'incendie et d'explosion
Ne pas court-circuiter
Ne pas percer, brûler ou exposer à la chaleur

Toute manipulation interne de l'équipement entraîne la perte de la garantie.

Consulter le Service technique d'Envirotecnics pour toute information.

Manipulation et transport

UN 3481, PILES AU LITHIUM IONIQUE,
9, (E)
Éviter les chocs mécaniques

Recyclage des batteries lithium

Ne pas jeter à la poubelle

Marquage CE conforme à la réglementation européenne applicable

