

## GoodWe GW5K-ET PLUS+ (12.5A) Hybryd Backup

Code produit: F.Goodwe.3F.H.ETPLUS.wifi.00050



Producteur	<b>GOODWE</b>
Inverter type	<b>Hybrid</b>
Inverter phases	<b>3</b>
Max. AC power	<b>5000</b>
Max. DC power	<b>7500</b>
Output power	<b>8000</b>
Circuit breaker value	<b>25</b>
MPPT	<b>2</b>
WIFI	<b>Tak</b>
Ethernet	<b>Non</b>
Compatible energy storage	<b>Pylontech, Goodwe, BYD</b>
Compatible optimizers	<b>Tigo</b>
Warranty	<b>5</b>
CN code number	<b>85044085</b>
Quantity per pallet	<b>20</b>
Country of origin	<b>Chine</b>
Weight	<b>24</b>
Width	<b>41</b>
Height	<b>52</b>
Depth	<b>18</b>

L'onduleur hybride GoodWe GW5K-ET PLUS+ joue un rôle clé en tant que point central de l'installation photovoltaïque et s'harmonise parfaitement avec le système de stockage d'énergie. Sa conception se concentre sur trois objectifs principaux : maximiser la puissance de sortie, augmenter l'autoconsommation et simplifier l'alimentation de secours. Grâce à une gestion intelligente de la charge et à une large plage de tension de la batterie, l'ensemble du système est extrêmement flexible et permet une adaptation aux besoins individuels dans l'environnement domestique. En combinant l'onduleur avec le système de stockage d'énergie GoodWe Lynx Home F, une solution complète et fiable est obtenue.

## Variantes de produits

Indice	Prix
<p><b>GoodWe GW5K-ET PLUS+ (12.5A) Hybryd Backup</b> F.Goodwe.3F.H.ETPLUS.wifi.00050</p>	<p>Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous.</p>

---

## Description du produit

L'onduleur hybride GoodWe GW5K-ET PLUS+ joue un rôle clé en tant que point central de l'installation photovoltaïque et s'harmonise parfaitement avec le système de stockage d'énergie. Sa conception se concentre sur trois objectifs principaux : maximiser la puissance de sortie, augmenter l'autoconsommation et simplifier l'alimentation de secours. Grâce à une gestion intelligente de la charge et à une large plage de tension de la batterie, l'ensemble du système est extrêmement flexible et permet une adaptation aux besoins individuels dans l'environnement domestique. En combinant l'onduleur avec le système de stockage d'énergie GoodWe Lynx Home F, une solution complète et fiable est obtenue.

Avantages de l'onduleur GoodWe GW5K-ET PLUS+ :

- Fonctionnement sans ventilateur et silencieux
- Alimentation de secours avec commutation sans coupure <10 ms
- Intégration dans une maison intelligente

Données techniques de l'onduleur GoodWe GW5K-ET PLUS+ :

- Puissance continue maximale recommandée [W] : 7500
- Courant d'entrée maximal [A] : 12,5
- Courant de court-circuit maximal [A] : 15,2
- Plage de tension MPPT [Vdc] : 200 – 850
- Tension de démarrage [V] : 180
- Nombre de points de suivi MPPT : 2
- Séries par MPPT : 1
- Puissance nominale AC [W] : 5000
- Courant nominal AC [A] : 15,2
- Efficacité maximale : 98,00%
- Efficacité maximale de la batterie sous charge : 97,50%
- Dimensions (Longueur x Largeur x Hauteur) [mm] : 415 x 516 x 180
- Poids [kg] : 24
- Indice de protection : IP66
- Topologie : Sans transformateur
- Garantie : 5 ans

L'onduleur GoodWe GW5K-ET PLUS+ offre une solution complète pour les installations photovoltaïques avec un système de stockage d'énergie, combinant efficacité énergétique, flexibilité de configuration et alimentation de secours sécurisée.