



Prochain arrêt: ZF SolarBoost

Redonnez de l'énergie à votre flotte de bus grâce à l'énergie solaire

Par tous les temps et dans toutes les conditions, vos véhicules doivent être prêts à parcourir de longues distances, avec la contrainte supplémentaire des arrêts et redémarrages fréquents. Grâce à ZF SolarBoost, vous pouvez redonner de l'énergie à toute votre flotte de bus, avec une durée de vie de batterie prolongée, des économies de carburant importantes, des émissions de CO2 réduites et bien plus encore.



Découvrez combien vous pourriez économiser grâce à notre simulateur d'économies

ZF SolarBoost



Prochain arrêt : performance améliorée de la batterie & économies de carburant

Durable, flexible et prêt pour l'avenir, ZF SolarBoost est la mise à niveau intelligente pour vos bus intensivement sollicités. Optimisé pour les autobus urbains et les autocars de taille moyenne à grande, avec des systèmes de batterie 24V ($\geq 150\text{Ah}$), ZF SolarBoost s'installe rapidement et facilement sur les toits des bus – réduisant activement les coûts de carburant, prolongeant la durée de vie des batteries et générant de réelles économies pour votre flotte.

ZF SolarBoost offre une longévité supérieure par rapport aux options concurrentes. En s'adaptant aux mouvements de la route, le panneau reste insensible aux vibrations, garantissant des performances constantes et une tranquillité d'esprit, kilomètre après kilomètre.

- Équivalent à l'économie d'un remplacement de batterie par an*
- Économies de carburant prouvées par les données d'environ 0,9–3,5 %**
- Réduction des émissions de CO₂***



Prochain arrêt : installation simple et rapide

Aucune configuration nécessaire et conçu pour répondre à vos besoins spécifiques, ZF SolarBoost offre une installation facile avec des instructions claires, afin que votre flotte puisse être mise à niveau rapidement et efficacement.

- Installation facile en DIY – aucun expert requis ; seulement des outils de base et une vidéo d'installation étape par étape
- Configuration plug-and-play – conçue pour une installation rapide et intuitive par votre propre équipe
- Pas de perçage ni de recâblage – se fixe facilement avec un adhésif, préservant l'intégrité du véhicule
- Une solution évolutive pour toute votre flotte – déploiement sur plusieurs véhicules sans temps d'arrêt coûteux

Prochain arrêt : une flotte d'autobus modernisée, revitalisée et prête pour l'avenir

Améliorez les performances de votre bus avec ZF SolarBoost pour une fiabilité éprouvée et des performances durables.
Référence : PN432870200

Avantages opérationnels

- Temps de fonctionnement accru
- Coûts énergétiques réduits
- Installation facile
- Durée de vie de la batterie prolongée

Support client & garantie

- Service client exceptionnel
- Garantie de 5 ans
- Disponibilité d'un kit de réparation simple

Powered by  APOLLO

*Comme prouvé lors des tests clients.

**Les chiffres sont basés sur des modèles – 2,5 % en Allemagne et 3,5 % en Espagne – et dépendent du cycle d'utilisation et des conditions météorologiques.

***Les chiffres indiqués pour l'Espagne et la péninsule Ibérique reflètent le meilleur scénario : 452 kWh > 122 kg de CO₂ économisés par bus.

