



Mercedes-Benz

7 février 2023

## Le nouveau Mercedes-Benz eSprinter

### **Digitalisation et infodivertissement : MBUX & Mercedes me**

Le nouvel eSprinter offre l'**expérience utilisateur Mercedes-Benz (MBUX)** avec la dernière génération de logiciels que les clients ne connaissaient auparavant que dans les voitures particulières Mercedes-Benz. De nombreuses fonctionnalités et services facilitent la vie quotidienne avec un véhicule électrique. Le système peut être commandé soit via la **commande vocale « Hey Mercedes »**, soit via l'**écran tactile de 10,25"**.  
Autres faits majeurs : performances accrues, options de personnalisation étendues, assistant vocal optimisé.

Avec **Mercedes me**<sup>1</sup>, les clients du nouvel eSprinter ont accès à une gamme **d'options numériques**, tels que divers services, MB Van Uptime, des fonctions de navigation spéciales, des services à distance et des services spécifiques aux véhicules électriques, tels que la navigation avec « **intelligence électrique** ». Par exemple, il affiche l'autonomie en temps réel en fonction de la situation actuelle du trafic et de la topographie de l'itinéraire. Il calcule également la meilleure stratégie de charge pour arriver à destination le plus rapidement possible ou pour avoir l'état de charge souhaité (SoC) à l'arrivée. L'authentification à la borne de recharge et le paiement sont destinés à être effectués simplement via MBUX en utilisant Mercedes me Charge incluant la fonction Green Charging.

#### **Fonctions supplémentaires du MBUX pour les véhicules électriques**

- Paramètres de charge
  - o Définir l'heure de départ
  - o Limiter la consommation d'énergie maximale (deux modes au choix)
  - o Limite de niveau de charge de la batterie (SoC)
- Climatisation préliminaire
  - o Définir l'heure de départ
  - o Les jours de la semaine peuvent être sélectionnés individuellement
  - o La température est réglée dans les commandes de chauffage
  - o Options de pré-climatisation supplémentaires disponibles via clé, application, etc.
- Animation du flux d'énergie

<sup>1</sup> Pour utiliser les services Mercedes me connect, il faut créer un identifiant Mercedes me ID et accepter les conditions d'utilisation des services Mercedes me connect. Les services présentés, leurs disponibilités et fonctionnalités dépendent notamment du modèle du véhicule, de l'année de fabrication, de l'équipement optionnel sélectionné et du pays.

Mercedes-Benz AG | 70546 Stuttgart | Tél. +49 711 17 0 | Tél. +49 711 17 2 22 44 | [dialog@mercedes-benz.com](mailto:dialog@mercedes-benz.com) | [www.mercedes-](http://www.mercedes-)

Mercedes-Benz AG, Stuttgart | Siège social et tribunal d'état civil : Stuttgart, HRB no.: 762873

Président du Conseil de Surveillance : Bernd Pischetsrieder

Conseil d'administration : Ola Källenius, président; Jörg Burzer, Renata Jungo Brüngger, Sabine Kohleisen, Markus Schäfer, Britta Seeger, Hubertus Troska, Harald Wilhelm

Vous trouverez de plus amples informations sur les chiffres officiels de consommation de carburant et les émissions de carbone spécifiques officielles des voitures particulières neuves dans le « Guide sur l'économie de carburant, les émissions de carbone et la consommation d'énergie des nouveaux modèles de voitures particulières », disponible gratuitement chez tous les concessionnaires Audi et auprès de Deutsche Automobil Treuhand GmbH à [www.dat.de](http://www.dat.de).