

Paramètres

Votre véhicule est équipé de systèmes et d'équipements que vous pouvez régler pour fonctionner selon vos préférences.

S'adresser à un concessionnaire agréé Mazda pour plus de détails.

REMARQUE

- Les réglages disponibles dépendent de l'équipement et des caractéristiques du véhicule.
- Le système n'affiche automatiquement que les paramètres disponibles pour votre véhicule. Selon les spécifications de votre véhicule, il est possible que vous ne puissiez pas modifier certains réglages, même s'ils sont indiqués dans le manuel.
- Selon la fonction, certains réglages liés à d'autres fonctions ne peuvent pas être modifiés.
- Le contenu des modifications de réglages dues aux mises à jour du logiciel du véhicule peut changer sans préavis.

Comment modifier les réglages

1. Sélectionner "Paramètres" sur l'écran d'accueil Mazda Connect.
2. Sélectionner l'élément que vous souhaitez modifier dans le contenu affiché.
3. Modifier le réglage de la fonction.

REMARQUE

Cocher la case de la fonction que vous voulez activer () ou la décocher pour désactiver () la fonction.

Liste des équipements/paramètres système modifiables

Écrans du véhicule

Permet de configurer les paramètres et le contenu de tous les écrans à l'intérieur du véhicule.

Se référer à Écrans du véhicule à la page 2-116.

- Active Driving Display
- Écran multifonction
- Écran du groupe d'instruments

Paramètres sonores

Permet de configurer les paramètres sonores à l'intérieur du véhicule.
Se référer à Paramètres sonores à la page 2-118.

- Paramètres audio
- Volume avertis. et notifications véhicule

Paramètres de sécurité

Permet de configurer les fonctions de sécurité et d'assistance du conducteur.
Se référer à Paramètres de sécurité à la page 2-120.

- Système de guidage routier
- Alertes de sécurité
- Dispositifs de sécurité actifs
- Système de prévention des collisions
- Moniteur
- Parking Sensor
- Avertissement de vitesse
- Alerte de mauvaise utilisation de la pédale

Paramètres du véhicule

Permet de configurer les fonctions de commodité du véhicule.
Se référer à Paramètres du véhicule à la page 2-125.

- Verrous des portes
- Éclairage extérieur
- Éclairage intérieur
- Essuie-glace à capteurs de pluie
- Rétroviseurs extérieurs rabattement automatique
- Clignotants
- Désembueur de lunette arrière
- Réglage température habitacle et sièges
- Délai verr. porte réserv. essence

Paramètres de connectivité

Permet de configurer les paramètres Bluetooth et les autres paramètres de connectivité des appareils.
Se référer à Paramètres de connectivité à la page 2-129.

- Paramètres Bluetooth®
- Param. connectivité tél. intel.

Paramètres du système

Permet de configurer la langue, l'heure et divers paramètres généraux.
Se référer à Paramètres du système à la page 2-140.

- Horloge
- Paramètres du conducteur
- Paramètres de reconnaissance vocale
- Langue
- Température
- Distance/vitesse
- Rendement du carburant
- Pression
- Mise à jour de la Gracernote Database
- Trouver pochet. alb. Gracernote Database
- Information du système
- Restaurer tous les paramètres d'usine

Écrans du véhicule

Permet de configurer les paramètres et le contenu de tous les écrans à l'intérieur du véhicule.

Active Driving Display

Ajuste le contenu et la clarté de l'écran.

Fonction	Réglages disponibles
Hauteur Ajuste la hauteur de Active Driving Display.	Hauteur (31 niveaux)
Luminosité Ajuste la luminosité de Active Driving Display.	Luminosité (11 niveaux)
Réglage d'inclinaison Ajuste la position de Active Driving Display.	Incliner (11 niveaux)
Contenu de Active Driving Display Active l'affichage de l'écran et du contenu sélectionné.	Activer, Désactiver
Guidage de navigation Affiche les renseignements de navigation routière.	Activer, Désactiver
Nom de rue Affiche les noms de rues.	Activer, Désactiver
Guidage de voie Affiche les renseignements de navigation de voie.	Activer, Désactiver
Reconnaissance des panneaux de signalisation Affiche les panneaux d'arrêt, de limitation de vitesse et de sens interdit.	Activer, Désactiver
Limite de vitesse Affiche la limite de vitesse.	Activer, Désactiver
Restaurer les paramètres par défaut Restaure les paramètres d'usine par défaut de l'affichage Active Driving Display.	—

Écran multifonction

Ajuste la luminosité, les contrastes et diverses fonctions de l'écran.

Fonction	Réglages disponibles
Écran hors tension Éteint l'écran, tout en gardant les indications sonores actives.	—
Mode jour/nuit Permet de sélectionner la luminosité de l'écran multifonction.	Automatique, Jour, Nuit
Luminosité Ajuste la luminosité de l'écran multifonction.	Luminosité (11 niveaux)
Contraste Ajuste le contraste de l'écran multifonction.	Contraste (11 niveaux)
Aff. stat. conduite arrêt moteur Fournit les résultats de rendement énergétique après chaque trajet.	Activer, Désactiver
Horloge de l'écran d'accueil Permet de choisir l'apparence de l'horloge affichée sur l'écran d'accueil.	Analogique, Numérique
Écran d'ambiance Permet d'accéder à l'interface simplifiée depuis l'écran d'accueil.	Vide, Horloge
Restaurer les paramètres par défaut Restaure les paramètres d'usine par défaut de l'écran.	—

Écran du groupe d'instruments

Permet de sélectionner le contenu affiché au groupe d'instruments.

Fonction	Réglages disponibles
Rendement carbur. et affichage distance Permet de configurer l'affichage de l'autonomie et du rendement du carburant.	Type 1, Type 2, Désact.
Restaurer les paramètres par défaut Réinitialise les paramètres aux réglages d'usine par défaut.	—

Paramètres sonores

Permet de configurer les paramètres sonores à l'intérieur du véhicule.

Paramètres audio

Ajuste le volume sonore à l'intérieur du véhicule.

Fonction	Réglages disponibles
Mode de réglage du son Permet de sélectionner un mode de réglage du son de base ou avancé.	De base, Avancé
Basses Ajuste le niveau de sortie des basses.	Gamme des basses (19 niveaux)
Aigus Ajuste le niveau de sortie des aigus.	Gamme des aigus (19 niveaux)
Égaliseur Permet de sélectionner ou de créer la courbe d'égalisation souhaitée.	Uniforme, Pop, Rock, Jazz, R&B, Classique, Personnalisée 1* ¹ , Personnalisée 2* ¹ , Personnalisée 3* ¹ , Personnaliser l'égaliseur* ²
Position d'écoute Permet de sélectionner la position d'écoute souhaitée.	Siège du conducteur, Tous les sièges
Équilibreur avant-arrière Accentue le son à l'avant ou à l'arrière.	avant — arrière (19 niveaux)
Équilibreur gauche-droite Accentue le son à droite ou à gauche.	gauche — droite (19 niveaux)
Contrôle automatique niveau*³ Ajuste automatiquement le volume pour couvrir le bruit causé par la vitesse du véhicule.	Désact., 1 — 7 (8 niveaux)
Réglage automatique du niveau de la source*⁴ Équilibre automatiquement les niveaux de volume des sources.	Activer, Désactiver
Mode stéréo Bose® Permet de sélectionner l'expérience sonore stéréo souhaitée.	Standard, Linéaire

Fonction	Réglages disponibles
Bose® Centerpoint ^{*5} Permet de créer une expérience de son ambiophonique virtuel.	Désact., 1 — 3 (4 niveaux)
Bose® AudioPilot ^{*6} Ajuste automatiquement le volume de la musique pour couvrir le bruit de la route.	Désact., 1 — 3 (4 niveaux)

- *1 Réglage de l'égaliseur enregistré dans "Personnaliser l'égaliseur" de l'élément "Égaliseur".
- *2 Vous pouvez modifier et enregistrer manuellement le réglage de l'égaliseur en fonction de vos préférences.
- *3 La commande automatique du niveau (ALC) change automatiquement le volume du son selon la vitesse du véhicule. Plus le véhicule va vite, plus le volume augmente. Plus la vitesse du véhicule est basse, plus le volume diminue.
- *4 Cette fonction ajuste le volume automatiquement. Par conséquent, le niveau de volume change en fonction du contenu.
- *5 Centerpoint permet aux propriétaires de véhicules de profiter d'une expérience de son surround Bose.
Spécifiquement conçu pour répondre aux exigences particulières de la reproduction du son surround dans un véhicule.
Il convertit les signaux stéréo à plusieurs canaux permettant une plus grande précision lors de la reproduction du son.
Un algorithme amélioré afin de créer simultanément un champ sonore plus large et plus diffusant.
Centerpoint est une marque de commerce enregistrée de Bose Corporation.
- *6 Lors de la conduite, le bruit de fond peut interférer quand vous appréciez la musique.
La technologie de compensation de bruit AudioPilot règle en permanence la musique pour compenser le bruit de fond et de la vitesse du véhicule.
Il réagit uniquement aux sources de bruit soutenu et non pas intermittents, tels que les ralentisseurs.
Un algorithme DSP amélioré permet une compensation plus rapide et plus efficace pour des situations inhabituelles, comme la conduite sur une route très rugueuse ou à grande vitesse.
AudioPilot est une marque de commerce enregistrée de Bose Corporation.

Volume avertis. et notifications véhicule

Ajuste le volume des alertes liées aux notifications et aux avertissements.

Réglages disponibles
Faible, Modéré, Élevé

Paramètres de sécurité

Permet de configurer les fonctions de sécurité et d'assistance du conducteur.

Système de guidage routier

Permet de configurer le niveau de soutien désiré et les notifications des fonctions de guidage routier.

Fonction	Réglages disponibles
Mazda Radar Cruise Control Active le contrôle automatique de l'interdistance.	Activer, Désactiver
Confirm. sonore activation rég. vitesse auto Active les tonalités lors de l'utilisation du régulateur de vitesse automatique.	Activer, Désactiver
Alerte relative pann. limit. vitesse Sélectionne le type des alertes relatives aux panneaux de limitation de vitesse.	Visuelle, Sonore+visuelle, Désact.
Seuil pann. limitation vitesse Permet de régl. un seuil pour les notif. d'alerte lorsque la lim. de vit. indiq. est dépassée.	+ 0 km/h (+ 0 mph), + 5 km/h (+ 3 mph), + 10 km/h (+ 5 mph)
Alerte relative à la limite de vitesse Permet de sélectionner le type de notification des alertes relatives à la limite de vitesse.	Visuelle, Sonore+visuelle, Désact.
Seuil d'alerte relatif à limite vitesse Sélectionne le seuil pour les alertes de limite de vitesse.	+ 0 km/h (+ 0 mph), + 5 km/h (+ 3 mph), + 10 km/h (+ 5 mph)
Driver Attention Alert Active la fonction de surveillance de la conduite qui émet une alerte lorsque de la fatigue est détectée.	Activer, Désactiver
Driver Monitoring Active la surveillance de la conduite par caméra.	Activer, Désactiver
Restaurer les paramètres par défaut Restaure les paramètres d'usine par défaut du système de guidage routier.	—

Alertes de sécurité

Permet de configurer les notifications d'alerte des fonctions de sécurité i-ACTIVSENSE.

Fonction	Réglages disponibles
Front Cross Traffic Alert Active la fonction Front Cross Traffic Alert.	Activer, Désactiver
Rear Cross Traffic Alert Active la fonction Rear Cross Traffic Alert.	Activer, Désactiver
Lane Departure Warning System Active le Lane Departure Warning System.	Activer, Désactiver
Lane Departure Warning System Type d'alerte Sélectionne le type de notification des alertes émises par le LDWS.	Sonore, Vibration dans le volant, Alerte sonore + vibration volant
Blind Spot Monitoring Permet de sélectionner le type de notification des alertes émises par le Blind Spot Monitoring.	Visuelle, Sonore+visuelle, Désact.
Blind Spot Monitoring Moment d'émission de l'alerte Sélectionne le moment d'émission des alertes.	Rapidement, Normal, Lentement
Restaurer les paramètres par défaut Restaure les paramètres d'usine par défaut des alertes de sécurité.	—

Dispositifs de sécurité actifs

Permet de configurer les fonctions de sécurité actives i-ACTIVSENSE.

Fonction	Réglages disponibles
Distance & Speed Alert Autoriser les alertes du véhicule pour la distance suivante.	Activer, Désactiver
Lane-keep Assist System Active le système d'aide au suivi de voie afin d'aider le véhicule à demeurer dans la voie.	Activer, Désactiver
Restaurer les paramètres par défaut Restaure les paramètres d'usine par défaut des dispositifs de sécurité actifs.	—

Système de prévention des collisions

Permet de configurer les fonctions de prévention des collisions i-ACTIVSENSE.

Fonction	Réglages disponibles
Smart Brake Support Active la fonction Smart Brake Support qui émet une alerte et intervient une collision.	Activer, Désactiver
Smart Brake Support Moment d'émission de l'alerte Sélectionne le moment d'alerte de prévention des collisions.	Rapidement, Normal, Lentement
Smart Brake Support [Rear]^{*1} Active Smart Brake Support [Rear] qui émet une alerte et intervient une collision.	Activer, Désactiver
Restaurer les paramètres par défaut Réinitial. param. du syst. de prévention des collisions aux réglages par défaut.	—

*1 Y compris l'Assistance au freinage intelligent [circulation transversale à l'arrière].

Moniteur

Permet de configurer les angles de vue et d'afficher les paramètres du moniteur d'affichage.

Fonction	Réglages disponibles
Afficher la vue prioritaire au démarrage Active le moniteur d'affichage après le démarrage du véhicule.	Activer, Désactiver
Vue prioritaire Permet de sélectionner la vue par défaut après le démarrage du véhicule.	Vue latérale, Vue avant, Vue avant large, Vue précédente
Affichage automatique de la vue avant Affiche automatiquement la vue avant lorsque le véhicule revient en marche avant.	Activer, Désactiver
Lignes directrices dynamiques Active les lignes directrices dynamiques sur l'affichage en marche arrière.	Activer, Désactiver
Restaurer les paramètres par défaut Restaure les paramètres d'usine par défaut du moniteur d'affichage.	—

Parking Sensor

Permet de configurer les paramètres de Parking Sensor.

Fonction	Réglages disponibles
Guidage à l'aide du Parking Sensor Active l'affichage du guidage à l'aide du Parking Sensor sur le moniteur d'affichage.	Activer, Désactiver
Volume des alertes du Rear Parking Sensor Permet de régler le volume des alertes émises par le Rear Parking Sensor.	Faible, Modéré, Élevé, Désact.
Volume des alertes du Front Parking Sensor Permet de régler le volume des alertes émises par le Front Parking Sensor.	Faible, Modéré, Élevé, Désact.
Restaurer les paramètres par défaut Restaure les paramètres d'usine par défaut du Parking Sensor.	—

Avertissement de vitesse

Configure les notifications d'avertissement de vitesse.

Fonction	Réglages disponibles
Avertissement de vitesse Active les avertissements lorsqu'on dépasse la vitesse établie.	Activer, Désactiver
Seuil d'avertissement de vitesse Sélectionne vitesse établie et envoie notification d'avertissem. lorsqu'on la dépasse.	30 km/h — 250 km/h
	20mph — 150mph
Type notification d'avertissem. Vitesse Sélectionne le type d'avertissement envoyé lorsqu'on dépasse le seuil de vitesse.	Visuelle, Sonore, Sonore+visuelle
Restaurer les paramètres par défaut Restaure les réglages d'usine par défaut des avertissements de vitesse.	—

Alerte de mauvaise utilisation de la pédale

Alerte le conducteur lorsqu'il enfonce les pédales d'accélération et de frein simultanément.

Réglages disponibles
Activer, désactiver

Paramètres du véhicule

Permet de configurer les fonctions de commodité du véhicule.

Verrous des portes

Permet de régler les paramètres de verrous des portes et du système sans clé.

Fonction	Réglages disponibles
Verrouillage auto portes Permet de configurer le verrouillage automatique des portières.	Verr. : conduite, Verr. : conduite, Déverr. : contact coupé, Verr. : hors position stat., Verr.: hors position stat., Déverr.: Stationn., Verr. : conduite, Déverr. : stationn., Désact.
Délai avant le reverrouillage automatique Détermine le délai nécessaire au reverrouillage des portières, si l'on ne les ouvre pas.	30 secondes, 60 secondes, 90 secondes
Téléverrouillage automatique sans clé Active le verrouillage automatique des portières lorsque le conducteur s'éloigne.	Activer, Désactiver
Volume du signal sonore de confirmation Règle le volume du signal pour verrouillage/déverrouillage.	Faible, Moyen, Élevé, Désact.
Mode déverrouillage sans clé Permet de sélectionner quelles portières se déverrouillent à l'aide du système sans clé.	1 fois : toutes portes, 1 fois : conduc., 2 fois : toutes
Restaurer les paramètres par défaut Réinitial. param. du syst. de verrouillage des port. aux réglages par défaut.	—

Éclairage extérieur

Permet de configurer les paramètres d'éclairage extérieur du véhicule.

Fonction	Réglages disponibles
Luminosité automatique des phares Permet de régler automatiquement la luminosité des phares.	Faible, Moyenne à faible, Moyen, Moyenne à élevée, Élevé
Arrêt automatique des phares Permet de régler le délai avant que les phares ne s'éteignent.	30 secondes, 60 secondes, 90 secondes, 120 sec., Désact.
Adaptive LED Headlights (ALH) Passe des feux de route aux feux de croisement automatiquement.	Activer, Désactiver
High Beam Control System (HBC) Passe des feux de route aux feux de croisement automatiquement.	Activer, Désactiver
Adaptive Front-Lighting System (AFS) Ajuste l'éclairage selon les conditions routières.	Activer, Désactiver
Feux de jour Active les feux de jour.	Activer, Désactiver
Réglage man. faisceau phares Ajuste l'angle d'éclairage de la route.	Angle du faisceau (11 niveaux)
Coming Home Light Permet de régler le délai avant que les phares ne s'éteignent.	30 secondes, 60 secondes, 90 secondes, 120 sec., Désact.
Leaving Home Light Permet d'allumer les phares en appuyant sur le bouton de déverrouillage de la clé.	Activer, Désactiver
Restaurer les paramètres par défaut Restaure les paramètres d'usine par défaut du système d'éclairage extérieur.	—

Éclairage intérieur

Permet de configurer les paramètres d'éclairage intérieur du véhicule.

Fonction	Réglages disponibles
Éclairage ambiant Permet de régler l'intensité de l'éclairage ambiant intérieur.	Faible, Modéré, Élevé, Désact.
Durée d'éclairage à l'entrée Permet de déterminer la durée d'éclairage souhaitée à l'entrée.	7.5 sec., 15 secondes, 30 secondes, 60 secondes
Restaurer les paramètres par défaut Restaure les paramètres d'usine par défaut du système d'éclairage intérieur.	—

Essuie-glace à capteurs de pluie

Active le système automatique d'essuie-glace à capteurs de pluie.

Réglages disponibles
Activer, désactiver

Rétroviseurs extérieurs rabatement automatique

Active le rabatement automatique des rétroviseurs extérieurs.

Réglages disponibles
Activer, désactiver

Clignotants

Permet de configurer les paramètres des clignotants.

Fonction	Réglages disponibles
Clignotant triple Active trois fois le clignotement du clignotant, puis l'arrête.	Activer, Désactiver
Volume du témoin des clignotants Permet de régler le volume du témoin des clignotants.	Faible, Moyen, Élevé
Restaurer les paramètres par défaut Restaure les paramètres d'usine par défaut des clignotants.	—

Désembueur de lunette arrière

Détermine la durée de fonctionnement du désembueur de lunette arrière.

Réglages disponibles
Mise hors tension automatique, Continu

Réglage température habitacle et sièges

Active la clim. et les sièges chauff. lorsque le syst. est en mode AUTO.

Réglages disponibles
Activer, désactiver

Délai verr. porte réserv. essence

Règle le délai avant le verrouillage de la porte du réservoir à essence.

Réglages disponibles
0 sec., 30 secondes, 60 secondes, 90 secondes, 120 sec.

Paramètres de connectivité

Les paramètres de connexion peuvent être configurés pour relier les fonctions du Bluetooth® et celles du smartphone.

Paramètres Bluetooth®

Permet de configurer la connectivité Bluetooth et les paramètres connexes.

Fonction	Explication
Bluetooth®	S'allume lors de l'utilisation du Bluetooth®. Lorsque coché, l'état est ON. Lorsque décoché, l'état est OFF.
Associer un nouvel appareil	Établit la connectivité Bluetooth à un appareil mobile.
[Nom de l'appareil Bluetooth® enregistré]	Permet de sélectionner le type de connexion utilisé pour l'appareil.
Supprimer l'appareil associé	Met fin à la connectivité Bluetooth avec un appareil mobile.
Paramètres avancés	Vous pouvez activer/désactiver la connexion automatique Bluetooth®, définir l'ordre de connexion et réinitialiser les paramètres Bluetooth®.

REMARQUE

- La connexion Bluetooth® ne peut pas être utilisée lorsque Apple CarPlay™ est connecté. Si vous souhaitez vous connecter au Bluetooth®, déconnectez Apple CarPlay™.
- Si vous voulez enregistrer (appairer) un appareil ou changer l'appareil de connexion alors que Android Auto™ est connecté, déconnectez Android Auto™.

Enregistrement Bluetooth®

Enregistrement de l'appareil (appairage)

Pour utiliser les fonctions audio et mains libres Bluetooth®, enregistrer un appareil Bluetooth® à l'aide de la procédure suivante. Vous pouvez enregistrer jusqu'à 5 appareils équipés de la fonction de communication Bluetooth®, tels que des appareils mobiles ou des téléphones portables.

REMARQUE

Bluetooth® peut ne pas fonctionner pendant 1 ou 2 minutes après que le contacteur a été mis sur ACC ou ON. Ceci n'indique toutefois pas une anomalie. Si l'appareil Bluetooth® n'est pas connecté automatiquement après 1 ou 2 minutes, s'assurer que le paramètre Bluetooth® sur l'appareil est activé et essayer de reconnecter l'appareil Bluetooth® du côté Mazda Connect.

Procédure de jumelage

1. Sélectionner "Associer un nouvel appareil".



2. Vérifier le contenu de l'écran Recherche Bluetooth affiché et sélectionner "Continuer".



- Sélectionner le nom de l'appareil que vous souhaitez connecter dans la liste des appareils Bluetooth® affichés.



- (Appareil avec la version Bluetooth® 2.0 ou inférieure)**
[Opérations en utilisant l'appareil Bluetooth®]
Vérifier le code d'accès à 4 chiffres affiché sur l'affichage central et appuyer sur la touche de confirmation ou entrer le code d'accès.

(Appareil avec la version 2.1 Bluetooth® ou supérieure)

[Opérations en utilisant l'appareil Bluetooth®]
S'assurer que le code d'accès à 6 chiffres affiché sur l'affichage central est également affiché sur l'appareil Bluetooth®.

- Lorsque l'appairage est réussi, l'écran Appareil connecté apparaît sur l'affichage central.

Le nom de l'appareil Bluetooth® que vous souhaitez connecter à l'étape 3 ne s'affiche pas dans la liste.

- Sélectionner "Associer à partir de l'appareil mobile" en haut de la liste.
- [Opérations en utilisant l'appareil Bluetooth®]
Sélectionner "Mazda" affiché dans la liste des résultats de recherche de l'appareil Bluetooth® et confirmer le code d'accès ou entrer le code d'accès.
- Lorsque l'appairage est réussi, l'écran Appareil connecté s'affiche.

REMARQUE

- Si l'appareil Bluetooth® est compatible avec les fonctions d'importation du répertoire téléphonique et de messages courts, le répertoire, l'historique des appels et les messages courts (SMS) sont téléchargés.
- Une opération d'autorisation de téléchargement sur l'appareil Bluetooth® peut être nécessaire pour que les fonctions d'importation du répertoire téléphonique et de messages courts puissent fonctionner.
- En ce qui concerne la connexion de votre appareil Bluetooth® au Bluetooth®, toujours se référer au manuel d'utilisation de l'appareil Bluetooth®.

Appairage et reconnexion automatique

Une fois l'appairage terminé, la connexion Bluetooth® précédente sera automatiquement rétablie la prochaine fois que le système sera activé. Lorsque le mode mains libres Bluetooth® est activé ou que le contacteur est passé de OFF à ACC, l'état de connexion de l'appareil s'affiche à l'écran.

REMARQUE

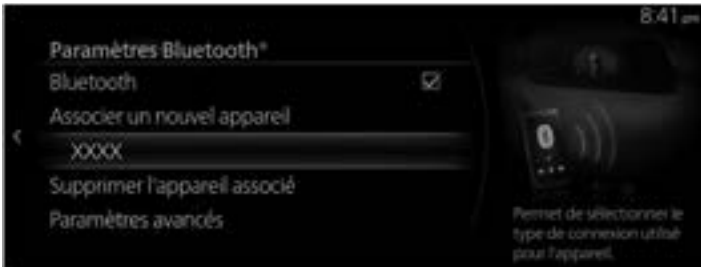
- Si l'appairage est à nouveau effectué sur le même appareil Bluetooth®, vous devez supprimer une fois "Mazda" de l'appareil Bluetooth®.
- Si les informations d'appairage sont supprimées uniquement sur l'appareil Bluetooth® ou le véhicule, il est nécessaire de supprimer également l'enregistrement sur le partenaire d'appairage et de recommencer l'appairage.
- La connexion automatique Bluetooth® lorsque Mazda Connect est activé peut nécessiter que l'appareil Bluetooth® soit dans un état connectable.
- Avant l'appairage, s'assurer que le Bluetooth® est activé, à la fois sur votre appareil et sur le véhicule.

Sélection du périphérique Bluetooth®

Lorsque plusieurs appareils Bluetooth® ont été enregistrés, vous pouvez sélectionner l'appareil Bluetooth® à connecter. Pour connecter un autre appareil Bluetooth® qui a déjà été appairé, changer la connexion de l'appareil Bluetooth® à l'aide de la procédure suivante.

Connecter un autre appareil Bluetooth®

1. Sélectionner le nom de l'appareil que vous souhaitez connecter dans la liste des appareils Bluetooth® affichés sur l'écran Paramètres Bluetooth®.



2. Sélectionner la méthode de connexion.



- **Téléphone et son**: Se connecte à la fois comme un appareil mains libres et audio Bluetooth®.
- **Téléphone**: Connecte comme un appareil mains libres.
- **Audio**: Se connecte comme un appareil audio Bluetooth®.

REMARQUE

- Les fonctions suivantes peuvent être utilisées pour les mains libres ou l'audio.
 - **Mains libres**: Téléphone, SMS (se référer à Mains libres Bluetooth® à la page 2-91.)
 - **Audio**: Bluetooth® Audio (se référer à Bluetooth® à la page 2-57.), Pandora® (se référer à Pandora® à la page 2-51.)
- Certains appareils Bluetooth® ne peuvent pas séparer le mains libres Bluetooth® et l'audio Bluetooth®, c'est pourquoi ils peuvent être connectés comme "Téléphone et son" même si uniquement "Téléphone" ou "Audio" est sélectionné.

Couper la connexion d'un appareil Bluetooth®

1. Sélectionner le nom de l'appareil actuellement connecté dans la liste des appareils Bluetooth® affichés sur l'écran Paramètres Bluetooth®.



2. Sélectionner "Déconnecter".

**REMARQUE**

Une connexion peut également être coupée en réglant le paramètre de connexion Bluetooth® sur OFF.

Suppression d'un appareil Bluetooth®

1. Sélectionner "Supprimer l'appareil associé".



2. Sélectionner le nom de l'appareil à supprimer de l'enregistrement.



3. Sélectionner "Supprimer" sur l'écran Supprimer l'appareil.



REMARQUE

- Lorsqu'un appareil Bluetooth® est supprimé de l'enregistrement, le répertoire téléphonique, l'historique des appels et les messages courts de l'appareil Bluetooth® supprimé sont également supprimés.
- Si un appareil Bluetooth® est supprimé de l'enregistrement, supprimer également "Mazda" de l'appareil Bluetooth®.

Modifier le Code d'association

Le Code d'association utilisé lors de l'appairage peut être modifié à l'aide de la procédure suivante.

1. Sélectionner "Paramètres avancés".



2. Sélectionner "Paramètres Bluetooth du véhicule".



3. Sélectionner "Code d'association".



4. Entrer le nouveau Code d'association.



5. Sélectionner ✓.



REMARQUE

La connexion des appareils Bluetooth® déjà appairés n'est pas affectée, même si le Code d'association est modifié.

Param. connectivité tél. intel.

Configure les paramètres dépendants de l'appareil.

Fonction	Explication
Paramètres d'Apple CarPlay	Permet de configurer les paramètres d'Apple CarPlay pour les appareils connectés.

Fonction	Explication
Paramètres d'Android Auto	Permet de configurer les paramètres d'Android Auto pour les appareils connectés.

Modifier les réglages de connexion Apple CarPlay™/Android Auto™

Les réglages de chaque iPhone®/smartphone Android™ peuvent être modifiés. Pour que le réglage prenne effet, il est nécessaire de rebrancher l'appareil.
(Exemple: Modifier les réglages de connexion Apple CarPlay™)

1. Sélectionner "Paramètres d'Apple CarPlay".



2. Sélectionner le nom de l'appareil pour lequel vous souhaitez modifier les réglages dans la liste des iPhone® actuellement enregistrés.



3. Sélectionner "État de la connexion de l'appareil".



- Sélectionner la méthode de connexion.



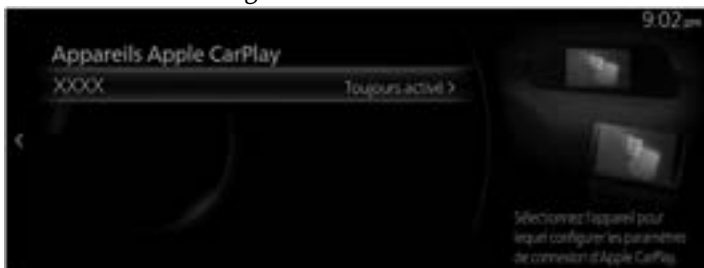
Supprimer l'enregistrement Apple CarPlay™ / Android Auto™

(Exemple: Supprimer un enregistrement iPhone®)

- Sélectionner "Paramètres d'Apple CarPlay".



- Sélectionner le nom de l'appareil à supprimer de l'enregistrement dans la liste des iPhone® actuellement enregistrés.



3. Sélectionner "Supprimer l'appareil".



4. Sélectionner "Supprimer" sur l'écran Suppression de l'appareil Apple CarPlay.



Paramètres du système

Permet de configurer la langue, l'heure et divers paramètres généraux.

Horloge

Permet de régler l'heure et son mode d'affichage.

Fonction	Réglages disponibles
Réglage manuel de l'heure ^{*1} Permet le réglage manuel de l'horloge.	Sélectionner "+" pour avancer les heures/minutes, et sélectionner "-" pour reculer les heures/minutes. Vous ne pouvez sélectionner "am/pm" que si l'élément "Horloge : échelle de 24 h" a été désactivé.
Synchronisation de l'heure du GPS Synchronise automatiquement l'horloge en utilisant le GPS.	Activer, Désactiver
Horloge : échelle de 24 h Permet l'affichage de l'heure sur une échelle de 24 h.	Activer, Désactiver
Heure avancée ^{*1} Permet d'activer ou de désactiver la fonction de l'heure avancée.	Activer, Désactiver
Fuseau horaire ^{*1} Permet de sélectionner le fuseau horaire.	Fuseau horaire

*1 Vous ne pouvez modifier les réglages que si l'élément "Synchronisation de l'heure du GPS" ou la "Navigation" sont désactivés.

Paramètres du conducteur

Configure les paramètres propres au conducteur.

Fonction	Réglages disponibles
Identification du conducteur Reconnaît automatiquement le conducteur à partir de la clé.	Activer, Désactiver
Sélection d'un conducteur Permet de sélectionner manuellement le conducteur.	Conducteur
Modifier nom du conducteur Permet de modifier le nom du conducteur sélectionné.	Nom du conducteur

Paramètres de reconnaissance vocale

Permet de configurer les paramètres de reconnaissance vocale et de guidage vocal.

Fonction	Réglages disponibles
Volume du guidage Permet de régler le volume du guidage vocal.	Volume (63 niveaux)
Durée du guidage Sélectionne la longueur des indications du guidage vocal.	Normal, Bref
Intervention Permet à l'utilisateur de dire des commandes vocales pendant les réponses du guidage vocal.	Activer, Désactiver
Guide utilisation système reconnaissance vocale Fournit une liste d'exemples de formulations pour plusieurs reconnaissances vocales.	—

Langue

Définit la langue d'affichage du système.

Réglages disponibles
Langue

Température

Permet de sélectionner l'unité de température souhaitée.

Réglages disponibles
°C, °F

Distance/vitesse

Permet de sélectionner les unités de distance et de vitesse souhaitées.

Réglages disponibles
mi · mph, km · km/h

Rendement du carburant

Permet de sélectionner l'unité de mesure de rendement du carburant.

Réglages disponibles
L/100km, km/L, km/gallon

Pression

Permet de sélectionner l'unité de pression d'air souhaitée.

Réglages disponibles
psi, kPa, bar, kgf/cm ²

Mise à jour de la Gracenote Database

Lance la mise à jour de la base de métadonnées Gracenote Database.

Fonction	Contenu
Mettre à jour	Démarre la mise à jour de la Gracenote Database.
Historique des mises à jour	Affiche l'historique des mises à jour de la Gracenote Database.

Trouver pochet. alb. Gracenote Database

Utilise la pochette d'album tirée de la Gracenote Database.

Réglages disponibles
Activer, désactiver

Information du système

Affiche les informations du logiciel d'exploitation.

Fonction	Contenu
Avis juridiques	Affiche les informations concernant la licence d'utilisation du logiciel.
Informations sur la version	Affiche les informations concernant la version du logiciel.

Restaurer tous les paramètres d'usine

Efface tous les renseign. perso. et réinitial. tous les param.