

Sommaire

Navi 5.0 IntelliLink	5
IntelliLink R 4.0	57
R 4.0	103

Navi 5.0 IntelliLink

ntroduction	6
onctionnement de base	. 14
Radio	. 21
ecteur CD	. 26
Périphériques	. 27
Navigation	. 31
Reconnaissance vocale	. 43
Γéléphone	. 46
ndex alphabétique	. 54

Introduction

Remarques générales 6
Présentation des éléments de
commande 8
Fonctionnement11

Remarques générales

Avec l'Infotainment System, vous disposez d'un infodivertissement de voiture dernier cri.

En utilisant les fonctions FM, AM ou DAB de la radio, vous pouvez enregistrer jusqu'à 15 émetteurs.

Le lecteur CD vous divertira avec les CD audio et des CD MP3 / WMA.

Vous pouvez connecter des périphériques de stockage de données externes à l'Infotainment System comme sources audio supplémentaires ; soit par câble soit via Bluetooth®.

Le système de navigation avec calcul d'itinéraire dynamique mènera le véhicule à bon port tout en évitant éventuellement automatiquement les bouchons et autres embarras de circulation.

En outre, l'Infotainment Sytem permet une utilisation confortable et sûre de votre téléphone mobile dans le véhicule.

À l'aide de la fonction de projection de téléphone, vous pouvez faire fonctionner des applications spécifiques sur votre smartphone via l'Infotainment System.

En option, le système d'infodivertissement peut être actionné à l'aide des commandes au volant ou via le système de reconnaissance vocale.

La conception étudiée des éléments de commande, l'écran tactile et les affichages clairs vous permettent de contrôler le système facilement et de façon intuitive.

Remarque

Ce manuel décrit toutes les options et fonctions disponibles des divers Infotainment Systems. Certaines descriptions, y compris celles des fonctions d'affichage et de menus, peuvent ne pas s'appliquer à votre véhicule en raison de la variante du modèle, des spécifications du pays, de l'équipement spécial ou des accessoires.

Remarque

Le système Navi 5.0 IntelliLink inclut du logiciel tiers. Pour les notices, licences et autres informations associées au sujet de ce logiciel, consulter en ligne.

Remarques importantes concernant l'utilisation et la sécurité routière

⚠ Attention

Conduire prudemment à chaque instant. Utiliser uniquement l'Infotainment System si les conditions de circulation permettent un usage en toute sécurité.

Pour votre sécurité, il peut être intéressant d'arrêter le véhicule avant d'utiliser l'Infotainment System (par ex. pour saisir des adresses).

⚠ Attention

L'utilisation du système de navigation ne dispense pas le conducteur de sa responsabilité d'adopter une attitude adéquate et vigilante dans le trafic. Toujours se conformer aux règles de circulation applicables.

⚠Attention

Dans certaines régions, les rues à sens unique ou d'autres routes et accès (p.ex. à des zones piétonnes) qu'il ne vous est pas permis d'emprunter ne sont pas mentionnés sur la carte. Dans de telles régions, l'Infotainment System peut émettre un avertissement qui devra être confirmé. Vous devez alors accorder une attention particulière aux rues à sens unique, aux routes et aux accès qu'il ne vous est pas permis d'emprunter.

Réception radio

La réception radio peut entraîner des sifflements, des bruits, des distorsions acoustiques ou une absence de réception dus à :

- des variations de distance par rapport à l'émetteur
- une réception multivoie par réflexions
- des effets d'écran

Présentation des éléments de commande

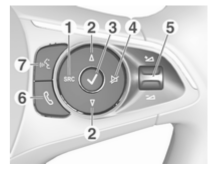
Panneau de commande



1	Affichage d'informations / écran tactile avec menu d'accueil (menu d'accueil uniquement visible après effleurement avec 3 doigts sur l'écran)
_	
	Ouverture de menu audio :
	Radio 21
	Lecteur CD 26
	Périphériques (USB, Bluetooth)27
3	NAV
	Affichage de carte de navigation32
4	•
5	Ouverture de menu de téléphone
	Si désactivé : commutation sous tension / hors tension de l'alimentation

	Si commuté en position de marche : système silencieux
6	Tourner : régler le volume SET
7	Ouvrir le menu de paramètres 14
8	Ouverture du menu d'applications
	Ouvrir le menu des réglages du véhicule (voir le manuel d'utilisation)

Télécommande au volant



SRC (Source)
Sélectionner la source audio, confirmer la sélection avec ✓11
Pression longue : système silencieux ∆ / ∇
Sélection d'émetteur radio présélectionné suivant/ précédent lorsque la radio est active

10

3

½ / ½	
Faire tourner vers le haut/ le bas : augmentation/ diminution du volume	
•	
Pression brève : accepter l'appel entrant	
Pression longue : rejet d'appel entrant, arrêter l'appel	49
ou ouverture d'une liste d'appels/contacts	4
Si l'appel de téléphone est actif : ouvrir l'appel dans le menu en cours	

5

6

7 « Pression brève : activation de la reconnaissance vocale intégrée Pression longue : activation de la reconnaissance vocale dans Apple CarPlay™ ou

téléphone est connecté via

le port USB 44

Android™ Auto si le

Fonctionnement

Éléments de commande

L'Infotainment System est commandé via les boutons de fonction, un écran tactile et les menus affichés à l'écran.

Les sélections se font au choix via :

- l'unité de commande centrale du panneau de commande ▷ 8
- les commandes audio au volant

 ⇒ 8

Allumer/éteindre l'Infotainment System

Appuyer sur ①. Lorsque vous allumez l'Infotainment System, la dernière source sélectionnée est activée.

Remarque

Certaines fonctions de l'Infotainment System ne sont disponibles que si le contact est mis ou que le moteur est en marche.

Arrêt automatique

Si l'Infotainment System a été allumé en appuyant sur 🖰 alors que le contact était coupé, il s'éteindra à nouveau automatiquement lorsque le mode ECO deviendra actif.

Réglage du volume

Tournez \circ . Le réglage actuel est mentionné sur l'affichage.

Quand l'Infotainment System est allumé, le dernier volume réglé est utilisé.

Volume compensé par rapport à la vitesse

Lorsque le volume compensé par rapport à la vitesse est activé ▷ 18, le volume est automatiquement adapté pour compenser le bruit de la route et du vent lorsque vous conduisez.

Mode silencieux

Appuyer sur \circlearrowleft pour couper le son du Infotainment System.

Pour annuler la fonction de sourdine, appuyer à nouveau sur \circ . Le dernier réglage de volume est réutilisé.

Modes de fonctionnement

Média audio

Appuyer sur **AUDIO** pour afficher le menu principal du dernier mode audio sélectionné.

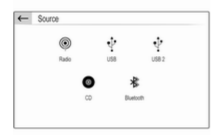


Modification de la source média Sélectionner Sources pour afficher le menu de sélection de source média.

Remarque

Pour une description détaillée du fonctionnement du menu via l'écran tactile

14.



Sélectionner la source média désirée.

Pour une description détaillée :

Navigation

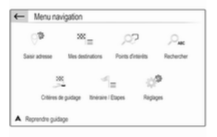
Appuyer sur **NAV** pour afficher la carte de navigation présentant la zone aux alentours de l'emplacement actuel.



Pour une description détaillée des fonctions de base du système de navigation ♀ 32.

Menu de navigation

Sélectionner **MENU** pour afficher le menu de navigation.



Le menu de navigation sert de point d'entrée central pour :

- Recherche et saisie d'adresse

 ⇒ 36
- Définition des trajets avec plusieurs points de passage

 ⇒ 36

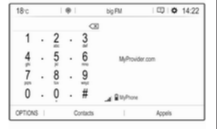
Téléphone

Avant d'utiliser la fonction de téléphone, une connexion doit être établie entre l'Infotainment System et le téléphone mobile.

Pour une description détaillée de la préparation et de l'établissement d'une connexion Bluetooth entre l'Infotainment System et un téléphone portable

46.

Si le téléphone mobile est connecté, appuyer sur \ pour afficher le menu principal de la fonction de téléphone.



Pour une description détaillée de l'utilisation du téléphone portable via l'Infotainment System

49.

Applications

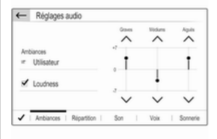
Pour afficher les applications spécifiques de votre smartphone sur l'affichage de l'Infotainment System, connecter votre smartphone.

Appuyer sur ⊞ pour afficher le menu principal du mode applications.

Effleurer CarPlay ou Android Auto. Un menu avec les différentes applications disponibles s'affiche.

Réglages

Appuyez sur **SET** puis sélectionnez **Réglages audio** pour afficher le menu correspondant.



Appuyer sur **SET**. Appuyer sur **OPTIONS** pour afficher un menu pour les différents réglages de système.



Réglages du véhicule

Appuyer sur ⋈ pour ouvrir un menu des divers réglages en rapport avec le véhicule.

Les Réglages du véhicule sont décrits dans le Manuel d'utilisation.

Fonctionnement de base

Commandes de base	14
Paramètres de tonalité	17
Paramètres de volume	18
Réglages du système	18

Commandes de base

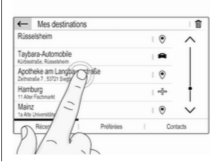
L'écran de l'Infotainment System est doté d'une surface tactile permettant une interaction directe avec les commandes de menu affichées.

Avertissement

Ne pas utiliser d'objets pointus ou durs comme des stylos à bille, crayons ou tout autre objet sur l'écran tactile.

Utilisation de menu

Sélection ou activation d'un bouton d'écran ou point de menu



Toucher un bouton d'écran ou un élément du menu.

Remarque

La plupart des icônes affichées dans un menu, telles que m ou ♥ dans l'exemple illustré, servent de boutons d'écran qui lancent certaines actions si vous les effleurez.

La fonction du système correspondant est activée, un message est affiché ou un sous-menu avec options supplémentaires est affiché.

Boutons d'écran ← et ✓



En utilisant les menus, effleurer dans le sous-menu correspondant pour retourner au niveau de menu supérieur suivant.

Lorsqu'aucun bouton d'écran ← n'est affiché, vous êtes au niveau supérieur du menu correspondant.

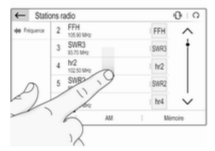
Après la sélection des options de menu ou les réglages dans un menu, effleurer ✓ pour confirmer vos choix. Sinon, toutes les sélections ou tous les réglages sont perdus.

Raccourcis vers les menus importants



Les textes et icônes affichés dans la ligne supérieure de, par exemple, le menu principal de navigation, servent de raccourcis vers certains menus importants. Par exemple, effleurer le nom d'émetteur pour ouvrir le menu de liste d'émetteurs.

Défilement d'une liste



Si plus d'éléments que ceux présentés à l'écran sont disponibles, la liste doit faire l'objet d'un défilement.

Pour faire défiler la liste des points de menu, vous disposez des possibilités suivantes :

 Placer votre doigt n'importe où sur l'écran et le déplacer vers le haut ou vers le bas.

Remarque

Une pression constante doit être appliquée et le doigt doit être déplacé à vitesse constante.

- Toucher ∧ ou ∨ en haut ou en bas de la barre de défilement.
- Effleurer n'importe où sur la ligne de guidage de la barre de défilement.
- Déplacer le curseur de la barre de défilement vers le haut et vers le bas avec votre doigt.

Mise à jour d'une liste

Effleurer O pour mettre à jour manuellement, par exemple, les listes d'émetteurs, les listes de contacts ou les listes de destinations.

Champs de saisie et claviers

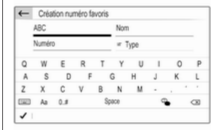


Les champs de saisie sont indiqués par .

Effleurer le champ de saisie pour ouvrir un clavier de saisie de texte ou de chiffres.

Selon l'application ou la fonction active actuellement, différents claviers s'affichent.

Claviers de saisie de texte



Les claviers de saisie de texte peuvent contenir plusieurs claviers d'entrée. Pour activer un champ pour la saisie de texte, l'effleurer.

Pour saisir un caractère, toucher le bouton d'écran correspondant. Le caractère est saisi lorsque vous relâchez la touche.

Toucher et maintenir un bouton d'écran de lettre pour afficher les lettres associées dans un menu contextuel de lettre. Relâcher, puis sélectionner la lettre souhaitée.

Pour basculer vers le clavier des symboles, effleurer **0..#**.

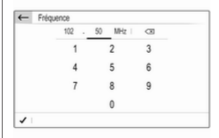
Pour retourner au clavier des lettres ou commuter entre les lettres majuscules et minuscules, effleurer Aa.

Pour basculer entre le clavier des lettres dans l'ordre normal et l'ordre alphabétique, effleurer :::::.

Pour supprimer le dernier caractère ou symbole saisi, effleurer ⊠.

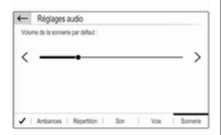
Pour supprimer un caractère ou un symbole à un point quelconque de votre saisie : effleurer au point désiré pour placer un curseur clignotant puis effleurer ⊠.

Claviers de saisie des chiffres



Les claviers pour la saisie de chiffres peuvent contenir plusieurs champs de saisie. Dans l'exemple illustré, vous devez commencer par effleurer le champ de saisie placé derrière le point décimal puis vous pouvez saisir les décimales.

Réglage d'un paramètre

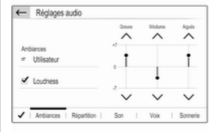


Pour ajuster un réglage tel que l'exemple illustré, vous pouvez en option :

- Effleurer < ou >.
- Effleurer n'importe où sur la ligne.
- Déplacer la glissière avec le doigt.

Paramètres de tonalité

Appuyer sur **SET**, sélectionner **Réglages audio** puis sélectionner l'onglet **Ambiances**.



Plusieurs réglages prédéfinis sont disponibles pour optimiser la tonalité pour un style spécifique de musique (par exemple **Pop-Rock** ou **Classique**).

Pour régler la tonalité individuellement, sélectionner **Utilisateur**. Modifier les réglages comme désiré puis confirmer vos réglages.

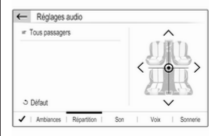
Remarque

Si vous modifiez les réglages prédéfinis, par exemple **Pop-Rock**, ces réglages s'appliquent au réglage **Utilisateur**.

L'activation de la fonction **Loudness** peut optimiser la tonalité en cas de bas niveau de volume.

Équilibre gauche/droite et fader

Sélectionner l'onglet Répartition.



Plusieurs réglages prédéfinis sont disponibles pour régler la répartition du volume à l'intérieur du véhicule (par exemple **Tous passagers** ou **Avant seul**). Pour modifier le réglage actuel, par exemple **Tous passagers**, sélectionner ce réglage puis sélectionner le nouveau réglage désiré dans la liste affichée.

Vous pouvez régler individuellement les réglages prédéfinis.

Pour définir le point dans l'habitacle où le volume est au niveau le plus élevé, déplacer le curseur dans l'illustration sur le côté droit de l'écran au point désiré.

Pour retrouver les réglages par défaut, sélectionner **Défaut**.

Paramètres de volume

Appuyer sur **SET**, sélectionner **Réglages audio** puis sélectionner l'onglet **Son**.

Information sonore en retour d'appui

Si la fonction de rétroaction tactile audible est activée, chaque pression sur un bouton d'écran ou un élément du menu est indiquée par un bip. Pour régler le volume de sonnerie tactile, activer **Sons tactiles** et régler le volume.

Volume compensé par rapport à la vitesse

Activer ou désactiver Volume asservi à la vitesse.

Si activé, le volume de l'Infotainment System est adapté automatiquement pour tenir compte du bruit de roulement et du vent pendant que vous roulez.

Sortie vocale

Sélectionner l'onglet Voix.

Régler le volume pour toutes les sorties vocales du système, c'est-àdire les annonces de circulation, les messages de navigation, etc.

Sonnerie

Sélectionner l'onglet Sonnerie.

Régler le volume des sonneries des appels entrants.

Réglages du système

Appuyez sur **SET** puis sélectionnez **OPTIONS**.



Configuration de système

Sélectionner **Administration système** pour exécuter certaines configurations de base de système, telles que :

- Régler l'affichage des unités de température ou de consommation de carburant.
- Retrouver la configuration système par défaut.
- Mettre à jour la version du logiciel installé.

Changement de la langue d'affichage

Pour régler la langue des textes de menu, sélectionner **Langues**. Ensuite, sélectionner la langue désirée.

Remarque

Si la langue d'affichage sélectionnée est prise en charge par la reconnaissance vocale intégrée, la langue de la reconnaissance vocale est modifiée en conséquence. Sinon, la reconnaissance vocale intégrée est indisponible.

Réglage de l'heure et de la date

Sélectionnez **Réglage heure-date**.



Modification des formats d'heure et de date

Pour modifier les formats d'heure et de date, sélectionner les onglets concernés puis sélectionner les formats désirés.

Réglage de l'heure et de la date

Par défaut, l'heure et la date affichées sont réglées automatiquement par le système.

Pour régler manuellement l'heure et la date affichées :

Sélectionner l'onglet Heure .

Régler Synchronisation avec GPS (UTC): sur OFF. Ensuite, sélectionner le champ Heure pour régler l'heure désirée.

Sélectionner l'onglet **Date** puis sélectionner le champ **Date** : pour régler la date désirée.

Réglage de l'écran

Sélectionnez Configuration écran.

Fonction de défilement du texte Sélectionner l'onglet Animation.

Si de longs textes à l'écran doivent défiler automatiquement, activer **Défilement de texte automatique**.

Si **Défilement de texte automatique** est désactivé, les longs textes sont tronqués.

Réglage de l'intensité lumineuse Sélectionner Luminosité et régler l'intensité lumineuse de l'écran au niveau désiré.

Enregistrement de vos réglages personnels

Sélectionnez **Paramétrage des profils**.



Vous pouvez enregistrer de nombreux réglages dans un profil personnel. Par exemple, tous les réglages actuels de tonalité, toutes les présélections de radio, un répertoire téléphonique, les réglages de carte et vos adresses préférées.

Si vous partagez le véhicule avec d'autres personnes, ceci vous permet de restaurer vos réglages personnels à partir de votre profil à n'importe quel moment.

Un maximum de trois profils personnels peuvent être enregistrés.

En outre, un **Profil commun** est disponible. Tous les réglages exécutés à n'importe quel moment sont enregistrés automatiquement dans ce profil. Si aucun profil personnel n'est activé, **Profil commun** est actif.

Enregistrement de votre profil personnel

Après avoir effectué tous vos réglages personnels :

Sélectionner un des onglets de profil personnel.

Sélectionner le champ de saisie \angle et saisir le nom désiré de votre profil personnel.

Si vous désirez ajouter une photo au profil :

Connecter une clé USB avec la photo désirée enregistrée sur la clé au port USB ▷ 27. Effleurer le cadre photo puis sélectionner la photo désirée.

Confirmer votre sélection pour télécharger la photo sélectionnée dans le système.

Et enfin, confirmer les données que vous avez saisies pour les enregistrer dans votre profil personnel.

Activation de votre profil personnel

Appuyer sur **SET**. Ensuite, sélectionner l'onglet avec le nom de votre profil personnel.

Activation de Profil commun

Si un profil personnel est actif actuellement :

Appuyez sur **SET** puis sélectionnez **Désactiver Profil** .

Réinitialisation d'un profil personnel

Vous pouvez à tout moment réinitialiser un profil personnel pour retrouver les réglages par défaut sur ce profil. Sélectionner le profil concerné puis sélectionner **Réinitialisation du profil**.

Réinitialisation de Profil commun

Vous pouvez à tout moment réinitialiser le **Profil commun** pour restaurer les réglages par défaut sur ce profil.

Sélectionner **Profil commun** puis sélectionner **Réinitialiser le profil commun**.

Radio

Fonctionnement	21
Radio Data System	23
Digital Audio Broadcasting	23

Fonctionnement

Activer la radio

Appuyer sur **AUDIO**. Le menu principal Audio sélectionné en dernier lieu est affiché.

Si le menu principal de radio est inactif, sélectionner **Sources** puis sélectionner **Radio**.



La station reçue est la dernière station écoutée.

Sélection de gamme d'ondes

Sélectionner à plusieurs reprises **Bande** pour basculer entre les différentes bandes de fréquences.

Recherche d'émetteurs

Recherche automatique d'émetteurs

Effleurer brièvement < ou > pour écouter l'émetteur disponible précédent ou suivant.

Recherche manuelle d'émetteurs

Enfoncer et maintenir < ou >. Relâcher quand la fréquence requise est presque atteinte.

La prochaine station captable est cherchée et est automatiquement diffusée.

Syntonisation de station

Si vous connaissez la fréquence de radio exacte de l'émetteur, vous pouvez saisir manuellement cette fréquence.

Sélectionner **OPTIONS**. Sélectionner **Stations radio**. Sélectionner la bande de fréquence désirée.

Sélectionner **Fréquence**. Saisir la fréquence de réception. Confirmer votre saisie.

Si un émetteur est disponible sur cette fréquence, il est diffusé.

Listes de stations

Dans les listes de stations, toutes les stations radio disponibles pour choix dans la zone de réception finale sont disponibles pour sélection.

Pour afficher une liste des émetteurs de la bande de fréquence active actuellement, sélectionner **Liste**.

Sélectionnez la station souhaitée.

Mise à jour des listes de stations Si les stations enregistrées dans la liste de stations spécifique des bandes d'ondes ne peuvent plus être reçues, les listes de stations AM et DAB doivent être mises à jour. La liste des émetteurs FM est mise à jour automatiquement.

Sélectionner **OPTIONS**. Sélectionner **Stations radio**. Sélectionner la bande de fréquence désirée.

Pour lancer et mettre à jour la bande de fréquence sélectionnée, sélectionner Ω.

Enregistrement des émetteurs favoris

Jusqu'à 15 émetteurs radio de toutes les bandes de fréquence peuvent être enregistrés comme favoris dans la liste **Mémoire**.

Sélectionner **Mémoire** pour afficher les boutons de présélection.

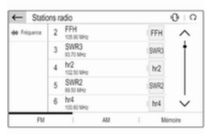


Enregistrement de l'émetteur actif actuellement

Maintenir effleuré le bouton désiré pendant quelques secondes. Le nom de fréquence ou d'émetteur concerné s'affiche sur le bouton. Si un émetteur est déjà enregistré sur un bouton de présélection, cet émetteur est écrasé par le nouveau.

Enregistrement d'un émetteur depuis une liste d'émetteurs

Sélectionner **OPTIONS**. Sélectionner **Stations radio**. Sélectionner la bande de fréquence désirée.



Effleurer brièvement le bouton à côté de l'émetteur désiré. Alternativement, sélectionner ⊕ pour passer à la vue superposée. Ensuite, effleurer brièvement P sur l'élément de l'émetteur désiré.

Sélectionner **Mémoriser**. Maintenir effleuré pendant quelques secondes la rangée de la liste où vous désirez enregistrer l'émetteur.

Si un émetteur est déjà enregistré sur une rangée de liste, cet émetteur est écrasé par le nouveau.

Récupérer des stations

Au menu principal de la radio, sélectionner **Mémoire**. Effleurer brièvement le bouton de présélection de l'émetteur désiré.

Radio Data System

Radio Data System (RDS) est un service des stations FM qui facilite considérablement la recherche d'une station donnée et sa bonne réception.

Avantages du RDS

- Sur l'écran, le nom du programme de la station apparaît à la place de sa fréquence.
- Durant une recherche de stations, l'Infotainment System ne syntonise que des stations RDS.

- L'Infotainment System ne se cale que sur les meilleures fréquences de réception de la station désirée grâce à AF (alternative frequency).
- Selon la station reçue, l'Infotainment System affiche du texte pouvant contenir, par exemple, des informations sur le programme en cours.

Configuration du RDS

Au menu principal de radio, sélectionner **OPTIONS**. Ensuite, sélectionner **Réglages Radio** pour ouvrir le menu de configuration RDS.

Activation RDS

Sélectionner **Général** puis activer **Suivi de station**.

Si **Une fréquence alternative** est activée, **RDS** est affiché dans la ligne du bas du menu principal de radio.

Texte radio

Si RDS est activé, l'information du programme de radio actif actuellement ou de la piste de musique lue actuellement s'affiche sous le nom du programme.

Pour afficher ou masquer les informations, activez ou désactivez **Affichage** radio texte.

Annonces sur la circulation

De nombreux émetteurs RDS diffusent des annonces de circulation. Si la fonction d'annonces de circulation est activée, la diffusion de la radio ou la lecture du média est interrompue pendant la durée de l'annonce de circulation.

Sélectionner **Annonces**. Activer ou désactiver **Annonce trafic**.

Si **Annonce trafic** est activé, **TA** s'affiche dans la ligne du bas du menu principal de radio.

Digital Audio Broadcasting

Digital Audio Broadcasting (DAB) diffuse les stations radio de manière numérique.

Les stations DAB sont repérées par le nom du programme à la place de la fréquence de diffusion.

Remarques générales

- Avec le DAB, plusieurs programmes (services) radio peuvent être diffusés sur un seul ensemble.
- Outre les services audio numériques de grande qualité, le DAB est également capable de diffuser des données relatives aux programmes et une multitude d'autres services de données, dont des informations sur le voyage et la circulation.
- Tant qu'un récepteur DAB donné peut détecter le signal envoyé par une station de diffusion (même si le signal est très faible), la restitution sonore est assurée.
- En cas de mauvaise réception, le volume est automatiquement réduit pour éviter l'émission de bruits désagréables.
 - Si le signal DAB est trop faible pour être reçu par le récepteur, la réception est interrompue complètement. Cet incident peut

- être évité en activant le suivi automatique DAB-FM. Voir plus loin.
- Les interférences provoquées par des stations sur des fréquences proches (un phénomène typique de la réception AM et FM) n'existent pas en réception DAB.
- Si le signal DAB est réfléchi par des obstacles naturels ou des bâtiments, la qualité de la réception DAB s'améliore, alors que, dans le même cas, la réception AM ou FM est considérablement altérée.
- Lorsque la réception DAB est activée, le syntoniseur FM de l'Infotainment System reste actif en arrière-plan et recherche en continu les meilleures stations FM à la meilleure réception. Si Annonce trafic ▷ 23 est activée, les annonces de circulation de la station FM offrant la meilleure réception sont diffusées. Désactiver Annonce trafic si la réception DAB ne doit pas être interrompue par les annonces de trafic FM.

Annonces DAB

Outre leurs programmes musicaux, un grand nombre de stations DAB émettent également des annonces de diverses catégories. Si vous activez certaines ou l'ensemble des catégories, le service DAB actuellement reçu est interrompu lorsqu'une annonce de ces catégories est émise.

Au menu principal de radio, sélectionner **OPTIONS**. Sélectionner **Réglages Radio**. Puis sélectionner **Annonces**.

Activation des catégories d'annonce désirées, par exemple **Actualité** ou **Météo**. Différentes catégories d'annonces peuvent être sélectionnées en même temps.

Liaison FM-DAB

Cette fonction active la commutation entre une station FM et une station DAB correspondante et vice versa.

La commutation entre FM et DAB survient dès qu'une station DAB correspondante est disponible.

Cependant, il est recommandé d'enregistrer les stations favorites comme stations DAB pour réduire la fréquence de commutation.

La commutation de DAB à FM survient si le signal est trop faible pour être capté par le récepteur.

Activation

Une condition préalable est que la fréquence alternative soit activée avant l'activation de la liaison FM-DAB.

Pour activer la liaison FM-DAB, sélectionner **OPTIONS** au menu principal de la radio puis sélectionner **FM-DAB** dans **Réglages Radio**.

Le symbole suivant s'affiche lorsque la liaison FM-DAB est activée :



Désactivation

Pour désactiver la liaison FM-DAB, sélectionner **OPTIONS** au menu principal de la radio puis désélectionner **FM-DAB** dans **Réglages Radio**.

La liaison FM-DAB est automatiquement désactivée lorsque la fréquence alternative est désactivée.

Lecteur CD

Remarques générales	26
Fonctionnement	26

Remarques générales

Un lecteur CD pour la lecture des CD audio et des CD MP3 est situé dans la boîte à gants.

Avertissement

Ne placer en aucun cas des DVD ou des CD « singles » d'un diamètre de 8 cm ou encore des CD de forme spéciale dans le lecteur audio.

Aucune étiquette ne peut être apposée sur les CD. Les CD avec étiquette peuvent se coincer dans le lecteur et l'endommager. Il faudra alors remplacer l'appareil.

Fonctionnement

Lancer une lecture CD

Pousser le CD audio ou MP3, face imprimée vers le haut, dans la fente jusqu'à ce qu'il soit escamoté.

La lecture du CD commence automatiquement et le menu principal de CD s'affiche.

Si un CD est déjà inséré, mais que le menu principal de CD est inactif :

Appuyer sur **AUDIO**. Sélectionner **Sources**. Sélectionner **CD**.

La lecture du CD commence.

Fonctionnement

Éjection d'un CD

Appuyer sur ≜. Le CD est expulsé de la fente pour CD.

Si le CD n'est pas retiré après éjection, il rentre après quelques secondes.

Périphériques

Remarques générales	27
Lecture audio	28
Affichage d'images	29
Utilisation d'applications	
smartphone	30

Remarques générales

Deux ports USB se trouvent dans la console centrale avant. Un autre port USB peut se trouver dans la console arrière.

Avertissement

Pour protéger le système, ne pas utiliser de répartiteur USB.

Remarque

Les ports USB doivent toujours rester propres et secs.

Ports USB

Un lecteur MP3, une clé USB, une carte SD (via un connecteur / adaptateur USB) ou un smartphone peuvent être connectés à chaque port USB.

L'Infotainment System peut lire les fichiers audio ou afficher des fichiers d'image contenus dans des clés USB.

L'utilisation des différentes fonctions des appareils mentionnés ci-dessus branchés sur un port USB s'opère via les commandes et menus de l'Infotainment System.

Remarque

Tous les périphériques auxiliaires ne sont pas pris en charge par l'Infotainment System.

Remarque

Si deux ports USB sont disponibles dans la console centrale avant : Pour utiliser la fonction de projection de téléphone ♀ 30 de l'Infotainment System, vous devez connecter votre smartphone au port USB étiqueté avec ■.

Connexion / déconnexion d'un appareil

Connecter un des périphériques mentionnées ci-dessus à un port USB. Si nécessaire, utiliser le câble de connexion approprié. La fonction Musique démarre automatiquement.

Remarque

Si un appareil USB non lisible est connecté, un message d'erreur correspondant s'affiche et l'Infotainment System se commute automatiquement vers la fonction précédente. Pour débrancher une clé USB, sélectionner une autre fonction et retirer ensuite le périphérique USB.

Avertissement

Évitez de déconnecter l'appareil en cours de lecture. Ceci peut endommager l'appareil ou l'Infotainment System.

Audio en streaming Bluetooth

Le streaming vous permet d'écouter la musique depuis votre smartphone. Pour une description détaillée de l'établissement d'une connexion Bluetooth

47.

Si la lecture audio ne commence pas automatiquement, il peut s'avérer nécessaire de lancer la lecture sur le smartphone.

Commencer par régler le volume sur votre smartphone (à un niveau élevé). Ensuite, régler le volume de l'Infotainment System.

Formats de fichiers

L'équipement audio prend en compte différents formats de fichier.

Lecture audio

Activation de la fonction musique

Si l'appareil est déjà connecté mais si la lecture des fichiers musicaux enregistrés est inactive :

Appuyer sur **AUDIO**. Sélectionner **Sources**. Ensuite, sélectionner la source correspondante.

La lecture des plages audio débute automatiquement.



Fonctions de lecture

Interruption et reprise de la lecture

Toucher **II** pour interrompre la lecture. Le bouton d'écran se transforme en **▶**.

Toucher ▶ pour revenir à la lecture.

Lecture de la piste précédente ou suivante

Effleurer < ou >.

Avance et recul rapides

Toucher et maintenir < ou >. Relâcher pour revenir au mode de lecture normal. Vous pouvez également déplacer vers la gauche ou vers la droite le curseur indiquant la position actuelle de la piste.

Lecture aléatoire des plages

Effleurer de manière répétitive le bouton pour basculer entre les modes aléatoires disponibles.

 □: lit les pistes de la liste sélectionnée actuellement (album, artiste, etc.) en ordre aléatoire.

ATC: lit toutes les pistes enregistrées sur l'appareil connecté en ordre aléatoire.

orrद : lit les pistes de la liste actuellement sélectionnée (album, artiste, etc.) en mode normal de lecture.

Répétition des pistes

Effleurer le bouton de manière répétitive pour activer ou désactiver le mode répétitif.

🗂 : répète les pistes de la liste sélectionnée actuellement (album, artiste, etc.).

r_{off}: lit les pistes de la liste actuellement sélectionnée (album, artiste, etc.) en mode normal de lecture.

Navigation des fonctions de musique

(disponible uniquement pour les appareils connectés via USB)

Vos fichiers musicaux peuvent être triés suivant différents critères. Deux options sont disponibles pour la navigation parmi les fichiers de musique enregistrés sur la clé USB connectée.

Navigation via le menu principal

Si vous désirez modifier la source USB active actuellement, sélectionner **Sources**. Ensuite, sélectionner la source désirée. Le menu principal correspondant s'affiche.

Sélectionner le bouton montrant les critères de tri sélectionnés actuellement, par exemple **Tri : Album** ou **Tri : Artiste**. Ensuite, sélectionner le nouveau critère de tri désiré. Un processus de tri s'exécute.

Sélectionner **Liste**. Ensuite, sélectionner la piste désirée.

La lecture de la piste sélectionnée commence.

Navigation via le menu de l'appareil Sélectionner OPTIONS puis sélectionner Fichiers musicaux.

Si vous désirez modifier la source USB active actuellement, sélectionner **Autre**.

Sélectionner le critère de tri désiré, par exemple **Albums** ou **Artistes**. Ensuite, sélectionner la piste désirée.

La lecture de la piste sélectionnée commence.

Affichage d'images

Vous pouvez afficher des images enregistrées sur une clé USB.

Activation de l'afficheur d'image

Si l'appareil est déjà connecté mais si l'afficheur d'image est inactif :

Appuyer sur AUDIO, sélectionner OPTIONS et sélectionner Gestion photos.

Sélectionner la photo souhaitée.

Un diaporama de tous les fichiers d'image enregistrés commence automatiquement.



Effleurer l'écran pour afficher la barre de menus.

Boutons de fonctions

Affichage de l'image précédente ou suivante

Effleurer ◄ ou ►►.

Lancement ou arrêt d'un diaporama Sélectionner ▶ pour afficher les photos mémorisées sur le périphérique USB sous forme de diaporama. Effleurer II pour arrêter le diaporama.

Utilisation d'applications smartphone

Projection de téléphone

Les applications Apple CarPlay et Android Auto de projection du téléphone affichent des applications sélectionnées de votre smartphone sur l'écran d'informations et permet leur fonctionnement directement par les commandes d'infodivertissement.

Vérifiez avec le fabricant de l'appareil si cette fonction est compatible avec votre smartphone et si cette application est disponible dans le pays dans lequel vous vous trouvez.

Préparation du smartphone

iPhone®: Siri® doit être activé sur votre téléphone.

Téléphone Android : Télécharger l'application Android Auto sur votre téléphone depuis le magasin Google Play™.

Connexion du smartphone iPhone

Si le téléphone est déjà connecté via Bluetooth, lors de la connexion au port USB et au lancement de l'application **Apple CarPlay**, la connexion Bluetooth se déconnecte.

Téléphone Android

Démarrage de la projection du téléphone

Appuyer sur ⊞. Effleurer **CarPlay** ou **AndroidAuto**.

L'écran affiché de projection du smartphone dépend de votre smartphone et de la version du logiciel.

Retour à l'écran d'info-divertissement Appuyer par exemple sur le bouton AUDIO du panneau de commande.

Navigation

31
32
36
40

Remarques générales

Le système de navigation vous guide avec fiabilité jusqu'à votre destination.

La situation actuelle de la circulation est prise en compte dans le calcul de l'itinéraire. À cet effet, l'Infotainment System reçoit des annonces de circulation dans la zone actuelle de réception via le système RDS-TMC.

Le système de navigation ne peut toutefois pas prendre en compte les modifications sans avis préalable du code de la route et les problèmes survenant soudainement (travaux routiers par exemple).

Avertissement

L'utilisation du système de navigation ne dispense pas le conducteur de sa responsabilité d'adopter une attitude adéquate et vigilante dans le trafic. Les règles de circulation applicables doivent toujours être suivies. Si une indication de navigation contrevient aux règles de circulation, ces dernières sont toujours d'application.

Fonctionnement du système de navigation

La position et le déplacement du véhicule sont détectés par le système de navigation via des capteurs. La distance parcourue est déterminée par le signal du compteur du véhicule, les mouvements de rotation dans les courbes par un capteur. La position est déterminée par des satellites GPS (système de positionnement global).

En comparant les signaux des capteurs avec les cartes numériques, il est possible de déterminer la position avec une précision d'env. 10 m.

Le système fonctionne également si la réception GPS est mauvaise. Toutefois, la précision dans la détermination de la position en sera réduite.

Après la saisie de l'adresse de destination ou du point d'intérêt (stationservice la plus proche, hôtel, etc.), l'itinéraire est calculé à partir de l'emplacement actuel jusqu'à la destination sélectionnée.

Le guidage d'itinéraire est assuré par indication vocale et par une flèche ainsi qu'à l'aide d'un écran couleur.

Remarque

Système d'informations trafic TMC et guidage dynamique

Le système d'infos trafic TMC reçoit toutes les informations de circulation actuelles émises par les stations de radio TMC. Ces informations sont comprises dans le calcul de l'itinéraire global. L'itinéraire est alors calculé de sorte que les embarras de circulation soient évités selon des critères prédéterminés.

Une condition préalable à l'utilisation d'informations de trafic TMC est la réception d'émetteurs TMC dans la région concernée.

Données cartographiques

Toutes les données cartographiques sont enregistrées dans l'Infotainment System.

Pour mettre à jour les données de la carte de navigation, nous recommandons de vous adresser à votre partenaire de service Opel.

Fonctionnement

Indications sur l'affichage de carte

Appuyer sur **NAV** pour afficher la carte de navigation présentant la zone aux alentours de l'emplacement actuel.

Guidage routier non actif



- La vue de carte est affichée.
- L'emplacement actuel est indiqué par une flèche.
- Le nom de la rue où vous vous trouvez est affiché dans la partie inférieure gauche de la vue cartographique.

Guidage routier actif



- La vue de carte est affichée.
- L'itinéraire actif est indiqué par une ligne de couleur.
- Le véhicule en mouvement est marqué par une flèche pointant dans la direction du trajet.

- La manœuvre de virage suivante est illustrée dans un champ séparé du coin supérieur de la vue cartographique.
 - En fonction de la situation l'information au sujet du guidage dans la voie ou la seconde manœuvre de virage suivante peut s'afficher en supplément.
- L'heure d'arrivée et la distance restante jusqu'à la destination s'affichent dans le coin supérieur droit de la vue cartographique.

Personnalisation de l'affichage cartographique

Vues cartographiques

Trois vues cartographiques différentes sont disponibles : **Orienté nord**, **Orienté véhicule** et **Perspective**.

Effleurer de manière répétitive A pour basculer entre ces vues cartographiques.

Couleurs de la carte

Selon les conditions d'éclairage extérieur, les couleurs de l'écran de carte (couleurs claires dans la journée et couleurs foncées de nuit) peuvent être adaptées.



Sélectionner **Couleur carte** de manière répétitive pour basculer entre des teintes claires et foncées.

Icônes de points d'intérêt sur la carte Les points d'intérêt sont par exemple les stations essence et les parcs de stationnement. L'affichage des catégories de points d'intérêt indiqués sur la carte peut être adapté.

Activer les catégories de points d'intérêt désirées. La vue cartographique change en conséquence.

Alternativement, sélectionner POI sur carte pour afficher un menu avec une multitude de catégories et sous-catégories de points d'intérêt à sélectionner. Activer les catégories de points d'intérêt désirées.

Événements de circulation

Les événements de circulation peuvent être indiqués sur la carte. En outre, l'information au sujet de ces événements peut s'afficher dans une liste.

Sélectionner **Consult. carte** pour passer à un affichage cartographique alternatif avec de nouvelles options de menu.



La vue cartographique passe en mode **Orienté nord** et peut afficher une plus grande partie de l'itinéraire.

Effleurer l'icône d'embouteillage pour afficher les événements de circulation sur la carte. Effleurer = pour afficher une liste avec l'information sur ces événements de circulation.

Si vous désirez afficher une section différente de la carte :

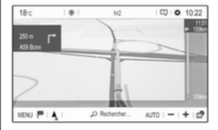
Effleurer
pour afficher la zone autour de l'emplacement actuel.

Effleurer @ pour afficher l'itinéraire entier.

Effleurer pour afficher la zone autour de la destination.

Pour retourner à la vue de navigation par défaut, effleurer ←.

Fonction Auto-zoom



Si la fonction auto-zoom est activée (AUTO s'affiche sous la vue cartographique), le niveau de zoom change automatiquement à l'approche d'une manœuvre de virage lorsque le guidage est actif. Vous avez ainsi toujours un bon aperçu de la manœuvre correspondante.

Si la fonction auto-zoom est désactivée, le niveau de zoom sélectionné reste le même pendant tout le processus de guidage. Pour activer ou désactiver le fonctionnement :

Sélectionner **MENU**, sélectionner **Réglages** puis sélectionner l'onglet **Aspect**.

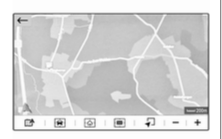
Activer ou désactiver **Ajustement automatique du zoom**.

Manipulation des cartes

Déplacement de la section visible de carte

Placer le doigt n'importe où sur l'écran et le déplacer dans la direction désirée.

La carte est déplacée en conséquence et affiche une nouvelle section. Une nouvelle barre de bouton s'affiche.



■ : affiche la zone autour de la destination.

Pour retourner à la vue de navigation par défaut, sélectionner ←.

Centrage de la section visible de carte

Effleurer l'emplacement désiré sur l'écran pour centrer la carte autour de cet emplacement.

Un ♥ rouge s'affiche à l'emplacement correspondant et l'adresse est indiquée.

Zoom manuel

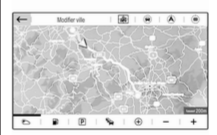
Pour faire un zoom avant sur un emplacement sélectionné de la carte, placer deux doigts sur l'écran et les éloigner l'un de l'autre.

Alternativement, effleurer + sous la vue cartographique.

Pour faire un zoom arrière et afficher une zone plus large autour de la position sélectionnée, placer deux doigts sur l'écran et les rapprocher l'un de l'autre.

Alternativement, effleurer — sous la vue cartographique.

La vue cartographique passe à **Orienté nord** et affiche un aperçu de l'itinéraire actuel.



Pour retourner à la vue de navigation par défaut, effleurer ←.

Guidage vocal

Le processus de guidage peut être associé à des invites vocales du système.

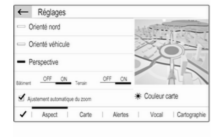
Pour activer ou désactiver le fonctionnement :

Sélectionner **MENU** au menu principal de navigation. Sélectionner **Réglages** puis sélectionner l'onglet **Vocal**.

Activer ou désactiver **Activer les** messages de guidage.

Réglages navigation

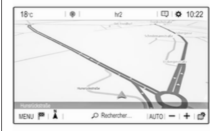
Sélectionner **MENU** au menu principal de navigation. Ensuite sélectionner **Réglages** pour afficher le menu concerné avec une variété de réglages de navigation.



Veuillez explorer les différents réglages. Certains ont déjà été décrits plus haut, d'autres sont décrits dans les sections suivantes.

Saisie de la destination

Le système de navigation offre des options variées pour définir une destination pour le guidage d'itinéraire. Appuyer sur **NAV** pour afficher le menu principal de navigation.



Sélection d'une adresse à partir de la carte

Effleurer l'emplacement désiré sur la carte. La carte est centrée par rapport à ce point.

Un ♥ rouge s'affiche à l'emplacement correspondant et l'adresse est indiquée.

Pour lancer le guidage d'itinéraire, sélectionner A.

Recherche rapide d'adresse ou de point d'intérêt

Sélectionner **Rechercher...** Un menu avec une liste de destinations et un clavier s'affichent.



Pour raffiner la zone de recherche d'adresse ou de point d'intérêt, sélectionner

puis sélectionner l'option désirée.

Pour dissimuler le clavier et afficher la liste entière, sélectionner ♥. Pour afficher à nouveau le clavier, sélectionner ♠.

Pour rechercher uniquement des points d'intérêt, sélectionner l'onglet **POI**.

Saisir une adresse ou un terme de recherche. Dès que des caractères sont saisis, une recherche d'adresse s'exécute et la liste des adresses trouvées est mise à jour en continu.

Sélectionnez l'entrée de liste souhaitée.

Selon la situation actuelle et votre sélection, le système de navigation peut réagir différemment :

- Si l'élément sélectionné dans la liste est une adresse valide de destination et si le guidage d'itinéraire est inactif actuellement :
 Le menu principal de navigation s'affiche à nouveau et le guidage d'itinéraire démarre.
 - Pour une description détaillée de la guidance d'itinéraire \$\dip\$ 40.
- Si l'élément sélectionné de la liste est une adresse de destination valide mais si le guidage d'itinéraire est déjà actif :

Un message s'affiche et vous devez décider pour commencer

si l'ancienne destination doit être remplacée, ou si vous désirez ajouter l'adresse sélectionnée comme destination intermédiaire d'un trajet avec point de passage. Pour une description détaillée des trajets avec point de passage, voir plus loin.

Sélectionnez l'option souhaitée.

 Si le système de navigation a besoin d'information plus détaillée pour le calcul d'itinéraire : Saisir un terme de recherche pour raffiner votre recherche.

Saisie d'adresse détaillée

Sélectionner **MENU** puis sélectionner **Saisir adresse** pour afficher un clavier de saisie d'adresse.



Dès que des caractères sont saisis, une recherche d'adresses commence. Chaque caractère supplémentaire est considéré dans le processus de correspondance et une liste des adresses correspondantes s'affiche.

Sélectionner l'adresse désirée ou modifier votre saisie pour lancer une nouvelle recherche.

Poursuivre avec la saisie d'adresse jusqu'à ce que l'adresse entière recherchée soit trouvée.

Pour lancer le guidage d'itinéraire vers l'adresse concernée, confirmer votre saisie.

Enregistrement de vos adresses favorites

Si vous désirez enregistrer l'adresse saisie, sélectionner 🖹.



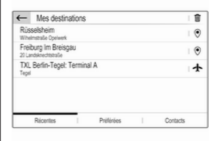
Vous pouvez enregistrer l'adresse par exemple votre adresse **Domicile** ou votre adresse **Bureau**.

Sélectionner l'option désirée. Confirmer votre sélection. Saisir un nom pour l'adresse.

L'adresse enregistrée peut être aisément sélectionnée comme adresse de destination via les listes de destination **Préférées** ou **Contacts**, voir plus loin.

Listes des destinations

Sélectionner **MENU** puis sélectionner **Mes destinations**.



Sélectionner **Récentes** pour afficher une liste de toutes les destinations saisies récemment.

Sélectionner **Préférées** pour afficher toutes les destinations qui ont été enregistrées auparavant comme adresse de résidence, adresse de travail ou adresse préférée.

Sélectionner **Contacts** pour afficher une liste des noms de contact et toutes les adresses apparentées enregistrées auparavant comme contacts personnels.

Pour lancer le guidage d'itinéraire à l'adresse respective, sélectionner une entrée dans la liste.

Points d'intérêt

Un point d'intérêt (POI) est un lieu spécifique qui peut être un lieu d'intérêt général, par ex. une stationservice, une zone de stationnement ou un restaurant.

Les données enregistrées dans le système de navigation contiennent un grand nombre de points d'intérêt prédéfinis, indiqués sur la carte (si l'option est activée, ▷ 32).

Sélection d'un point d'intérêt à partir de la carte

Effleurer l'icône de point d'intérêt désiré sur la carte. La carte est centrée par rapport à ce point.

Effleurer à nouveau l'icône.

Un ♥ rouge s'affiche à l'emplacement correspondant et l'adresse est indiquée.

Pour lancer le guidage d'itinéraire, sélectionner A.

Affichage d'une liste des points d'intérêt autour d'un emplacement

Effleurer l'emplacement désiré sur la carte. La carte est centrée par rapport à ce point.

Un ♥ rouge s'affiche à l'emplacement correspondant et l'adresse est indiquée.

Maintenir effleuré ♥.

Une liste des points d'intérêt autour de l'emplacement s'affiche.

Sélectionner le point d'intérêt désiré pour lancer le guidage d'itinéraire.

Recherche de points d'intérêt via des catégories

Sélectionner **MENU** puis sélectionner **Points d'intérêts**.



Sélectionner une catégorie principale de points d'intérêt, par exemple Voyage puis sélectionner une souscatégorie, par exemple Aéroport. Un nouveau menu s'affiche.

Sélectionner une zone de recherche, par exemple **Autour véhicule** pour raffiner la recherche.

Après la recherche de point d'intérêt, sélectionner le point d'intérêt désiré.

Pour rechercher des points d'intérêt à un autre emplacement, sélectionner **Adresse**.

Pour sélectionner des points d'intérêt au moyen de mots-clés (voir plus loin), sélectionner **Rechercher**.

Recherche par mots-clés

Sélectionner **MENU**, sélectionner **Rechercher**, saisir un mot-clé, par exemple « Station », saisir ou sélectionner un nom de ville et confirmer votre saisie.

Après la recherche de point d'intérêt, sélectionner le point d'intérêt désiré.

Trajets à points de passage

Un point de passage est une destination intermédiaire prise en compte dans le calcul d'un itinéraire vers sa destination finale. Pour créer un voyage avec points de passage, vous pouvez ajouter un ou plusieurs points de passage. Saisir ou sélectionner la destination finale de votre voyage avec points de passage et lancer le quidage d'itinéraire.

Pendant le guidage d'itinéraire actif, sélectionner MENU puis sélectionner Itinéraire / Etapes.



Sélectionner Ajouter étape puis sélectionner une option pour la saisie d'adresse, par exemple Trouver POI.

Entrer ou sélectionner une nouvelle adresse. L'adresse est insérée dans la liste des points de passage.

Le cas échéant, saisir des points de passage supplémentaires comme décrit ci-dessus.

Si vous désirez modifier l'ordre des points de passage :

Effleurer 1º puis effleurer les flèches affichées pour déplacer les entrées de la liste vers le haut ou le bas.

Sélectionner Calculer pour recalculer l'itinéraire conformément à l'ordre modifié.

Pour retourner au menu principal de navigation, sélectionner Terminer.

Pour afficher une liste d'itinéraire détaillée du trajet avec point de passage, sélectionner l'onglet Itinéraire.



Guidage

Le guidage d'itinéraire est fourni par le système de navigation grâce à des instructions visuelles et des invites vocales (guidage vocal).

Instructions visuelles

Des instructions visuelles sont fournies sur l'écran.



Remarque

Lorsque le guidage d'itinéraire est actif et que vous n'êtes pas dans l'application de navigation, les manœuvres de virage sont affichées au combiné d'instruments

Guidage vocal

Les invites vocales de navigation annoncent les directions à suivre, à l'approche d'une intersection où vous devrez tourner.

Pour activer ou désactiver la fonction d'avis vocaux, sélectionner **MENU** au menu principal de navigation. Sélectionner **Réglages**. Sélectionner l'onglet **Vocal**. Activer ou désactiver **Activer les messages de guidage**.

Si les avis vocaux sont activés, vous pouvez en outre spécifier si les noms de rue doivent être dits ou non.

Pour réécouter la dernière consigne de guidage vocal, effleurer la flèche tournante du côté gauche de l'écran.

Réglages de guidage d'itinéraire

Sélectionner **MENU** au menu principal de navigation. Ensuite, sélectionner **Critères de guidage** pour afficher le menu correspondant.



Lorsque le menu est ouvert, plusieurs itinéraires optionnels sont automatiquement calculés par le système de navigation, par exemple l'itinéraire le plus rapide ou l'itinéraire le plus écologique.

Pour afficher les différents itinéraires optionnels sur une carte, sélectionner **Voir sur carte**.

Si vous désirez par exemple éviter les autoroutes, régler l'option correspondante sur **OFF**.

Prise en compte du trafic

Lorsque le système détermine un itinéraire jusqu'à une destination, il prend en compte les événements de circulation.

Lorsque le guidage est actif, l'itinéraire peut être modifié en fonction des messages de circulation entrants.

Trois options sont disponibles pour **Prise en compte du trafic** :

Si vous souhaitez que le système modifie automatiquement l'itinéraire en fonction des nouveaux messages de circulation, sélectionner **Automatique**.

Si vous souhaitez être consulté lorsqu'un itinéraire est modifié, sélectionner **Manuel**.

Si vous ne souhaitez pas que les itinéraires soient modifiés, sélectionner **Aucun**.

Lancement, annulation, reprise du guidage d'itinéraire

quidage d'itinéraire peut commencer automatiquement ou vous devez suivre certaines consignes affichées.

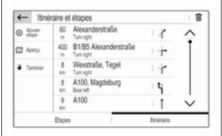
Pour annuler le guidage d'itinéraire, sélectionner MENU au menu principal de navigation. Ensuite, sélectionner Arrêter guidage.

Pour reprendre un quidage d'itinéraire annulé, sélectionner MENU au menu principal de navigation. Ensuite, sélectionner Reprendre guidage.

Liste des virages

La manœuvre de virage suivante est indiquée sur le côté gauche de l'écran.

Pour afficher une liste de tous les virages à venir sur l'itinéraire actif, sélectionner **MENU** au menu principal de navigation. Sélectionner Itinéraire / Etapes puis sélectionner l'onglet Itinéraire.



Pour afficher une manœuvre de virage sur la carte, effleurer l'icône avec flèche tournante près de l'entrée de liste désirée. La carte passe à la position correspondante sur la carte.



Pour afficher la manœuvre de virage précédente ou suivante sur la carte. effleurer < ou >.

Pour éviter la section d'itinéraire affichée actuellement sur la carte, effleurer 🗗

Si désiré, d'autres sections d'itinéraire peuvent être sélectionnées pour être évitées.

Confirmer vos sélections.

Reconnaissance vocale

Informations générales	43
Utilisation	44

Informations générales

Reconnaissance vocale intégrée

La reconnaissance vocale intégrée de l'Infotainment System vous permet d'utiliser différentes fonctions de l'Infotainment System par entrée vocale. Elle détecte les commandes et les suites de chiffres indépendamment de la personne, masculine ou féminine, qui les prononce. Les commandes et les suites de chiffres peuvent être prononcées sans pause entre les mots.

En cas d'opération ou de commande incorrecte, la reconnaissance vocale envoie un message visuel et / ou acoustique et vous invite à entrer à nouveau la commande souhaitée. En outre, la reconnaissance vocale confirme les commandes importantes et vous interroge si nécessaire.

En général, il existe différents moyens d'énoncer des commandes pour réaliser les actions souhaitées.

Remarque

Pour éviter que des conversations à l'intérieur du véhicule ne déclenchent les fonctions du système de façon involontaire, la reconnaissance vocale ne démarre pas tant qu'elle n'a pas été activée.

Remarque

Prise en charge des langues

- Toutes les langues disponibles pour l'affichage du système d'infodivertissement ne sont pas disponibles non plus pour la reconnaissance vocale.
- Si la langue d'affichage actuellement sélectionnée n'est pas prise en charge par la reconnaissance vocale, cette dernière n'est pas disponible.

Dans ce cas, vous devez sélectionner une autre langue d'affichage si vous voulez commander l'Infotainment System par commandes vocales. Pour modifier la langue d'affichage ❖ 18.

Saisie d'adresse de destinations à l'étranger

Au cas où vous souhaiteriez entrer l'adresse d'une destination dans un pays étranger par entrée vocale, il vous faut changer la langue de l'affichage de l'affichage d'informations par celle du pays étranger.

Par ex. si l'affichage est actuellement défini sur Français et que vous souhaitez entrer le nom d'une ville située en Angleterre, vous devez modifier la langue d'affichage en Anglais.

Pour modifier la langue d'affichage, voir « Langue » dans le chapitre « Réglages du système » ▷ 18.

Ordre d'entrée pour les adresses de destinations

L'ordre dans lequel les parties d'une adresse doivent être entrées avec le système de reconnaissance vocale dépend du pays où se trouve la destination.

Si le système de reconnaissance vocale rejette votre adresse saisie, répéter la commande au moyen d'un ordre différent des parties de l'adresse.

Application d'intercommunication vocale

L'application d'intercommunication vocale de l'Infotainment System permet d'accéder aux commandes de reconnaissance vocale de votre smartphone.

Une fonction vocale est disponible via les applications de projection de téléphone Apple CarPlay et Android Auto

⇒ 30.

Utilisation

Reconnaissance vocale intégrée

Activation de la reconnaissance vocale

Remarque

La reconnaissance vocale n'est possible que pendant un appel téléphonique actif.

Activation via la touche & au volant Appuyer sur & au volant.

Le système audio est mis en sourdine, un message vocal vous invite à prononcer une commande et des menus d'aide avec les commandes les plus importantes actuellement disponibles s'affichent.

La reconnaissance vocale est disponible pour parler après un bip.

Vous pouvez maintenant énoncer une commande vocale pour initier une fonction du système (par exemple en écoutant une station radio préréglée).

Réglage du volume des invites vocales

Appuyer sur le bouton de volume du volant de direction vers le haut (augmentation du volume) 🛂 ou vers le bas (diminution du volume) 🗾.

Interruption d'une invite vocale

En tant qu'utilisateur expérimenté, vous pouvez interrompre une invite vocale par une brève pression de & sur le volant.

Alternativement, vous pouvez dire « Régler le mode dialogue expert ».

Un signal sonore retentit immédiatement et une commande peut être dite sans avoir à attendre.

Annulation d'une séquence de dialogue

Pour annuler une séquence de dialogue et pour désactiver la reconnaissance vocale, appuyer sur \ au volant de direction.

Si vous ne dites aucune commande pendant un certain temps, ou si vous dites des commandes qui ne sont pas reconnues par le système, une séquence de dialogue est automatiquement annulée.

Fonctionnement via les commandes vocales

Suivre les consignes vocales et affichées.

Pour de meilleurs résultats :

- Écoutez l'invite vocale et attendez le signal sonore avant de dire une commande ou de répondre.
- Lire à l'écran des exemples de commande.
- Pour interrompre l'invite vocale, appuyez à nouveau sur é.
- Attendre le bip, puis énoncer la commande naturellement, ni trop rapidement ni trop lentement.

Généralement, les commandes peuvent être dites en une seule commande. Exemples :

- Naviguer vers le domicile
- Envoyer un message rapide à « Bill Carter » : je serai en retard
- Régler le mode dialogue sur « novice » - « expert »
- Quelle est la distance restante ?
- Augmenter la température

Application d'intercommunication vocale

Activation de la reconnaissance vocale

Maintenir enfoncé € au volant de direction jusqu'à ce qu'une session de reconnaissance vocale débute.

Réglage du volume des invites vocales

Faire tourner \circlearrowleft sur le panneau de commande ou appuyer sur le bouton de volume du volant de direction vers le haut (augmentation de volume) \succeq ou vers le bas (diminution de volume) \succeq .

Désactivation de la reconnaissance vocale

Appuyez sur \ au volant. La session de reconnaissance vocale est terminée.

Téléphone

Remarques générales	46
Connexion Bluetooth	47
Appel d'urgence	49
Fonctionnement	49
Téléphones mobiles et équipement radio C.B	52

Remarques générales

La fonction de téléphone vous offre la possibilité d'avoir des conversations téléphoniques via un micro et des haut-parleurs dans le véhicule, ainsi que d'utiliser les fonctions les plus importantes de votre téléphone mobile par l'intermédiaire de l'Infotainment System du véhicule. Pour utiliser la fonction de téléphone, le téléphone portable doit être connecté à l'Infotainment System via Bluetooth.

Toutes les fonctions du téléphone ne sont pas acceptées par tous les téléphones mobiles. Les fonctions téléphoniques utilisables dépendent du téléphone portable correspondant et du fournisseur de services. Vous pouvez trouver davantage d'informations sur le sujet dans les instructions d'utilisation de votre téléphone mobile, vous pouvez également vous renseigner auprès de votre fournisseur de services.

Remarques importantes concernant l'utilisation et la sécurité routière

⚠Attention

Les téléphones mobiles ont un effet sur votre environnement. C'est pourquoi des directives et règlements de sécurité ont été édictés. Vous devriez être familiarisé avec les directives applicables avant d'utiliser le téléphone.

⚠ Attention

L'utilisation de la fonction mains libres en roulant peut être dangereuse car votre concentration est réduite quand vous êtes au téléphone. Parquez votre véhicule avant d'utiliser la fonction mains libres. Suivez les réglementations du pays dans lequel vous vous trouvez à présent.

N'oubliez pas respecter les réglementations spéciales s'appliquant dans des zones particulières et éteignez toujours votre téléphone mobile si son utilisation est interdite, si le téléphone mobile provoque des interférences ou si une situation dangereuse peut survenir.

Bluetooth

La fonction de téléphone est certifiée par le Groupe d'intérêt spécial (SIG) Bluetooth.

Vous pouvez trouver sur Internet davantage d'informations relatives aux spécifications, à l'adresse http://www.bluetooth.com.

Connexion Bluetooth

Bluetooth est une norme radio de connexion sans fil utilisée par exemple par les téléphones mobiles, les smartphones ou d'autres appareils.

Couplage d'un appareil

Pendant le processus de jumelage, l'échange de code PIN entre l'appareil Bluetooth et l'Infotainment System et la connexion des appareils Bluetooth avec l'Infotainment System sont exécutés.

Remarque

- Deux appareils Bluetooth jumelés peuvent être connectés simultanément à l'Infotainment System. Un appareil en mode mains libres, l'autre en mode audio streaming. Voir la description qui suit des réglages de profil Bluetooth.
 - Cependant, deux appareils ne peuvent être utilisés simultanément en mode mains libres.
- Le couplage n'a besoin d'être effectué qu'une seule fois, à moins que l'appareil ne soit supprimé de la liste des appareils couplés. Si l'appareil a déjà été

- connecté, l'Infotainment System établit automatiquement la communication.
- L'utilisation du Bluetooth décharge considérablement la batterie du dispositif. Par conséquent, connecter le périphérique au port USB pour le charger.

Couplage d'un nouvel appareil

- Activer la fonction Bluetooth du périphérique Bluetooth. Pour de plus amples informations, voir les instructions d'utilisation de l'appareil Bluetooth.
- 2. Si un autre appareil Bluetooth est déjà connecté :

Appuyer sur ****, sélectionner **OPTIONS**, sélectionner **Connexion Bluetooth** puis effleurer \mathcal{P} **Rechercher**.

Si aucun appareil Bluetooth n'est connecté actuellement :

Appuyer sur \ puis effleurer Recherche Bluetooth.

Une recherche de tous les appareils Bluetooth dans l'environnement proche est exécutée.

- 48
- 3. Sélectionner l'appareil Bluetooth à iumeler dans la liste affichée.
- 4. Confirmer la procédure de couplage:
 - SI le protocole SSP (couplage simplifié) est pris en charge:

Confirmez les messages de l'Infotainment System et de l'appareil Bluetooth.

SI le protocole SSP (couplage simplifié) n'est pas pris en charge:

Sur l'Infotainment System : un message s'affiche vous demandant de saisir un code PIN sur votre appareil Bluetooth.

Sur l'appareil Bluetooth : entrez le code PIN et confirmez.

5. Activer les fonctions pour lesquelles vous désirez que votre smartphone jumelé fonctionne et confirmer vos réglages. Vous pouvez modifier ces réglages de profil Bluetooth à tout moment. Voir plus loin.

- L'Infotainment System et l'appareil sont couplés.
- 6. Le répertoire téléphonique est automatiquement téléchargé dans l'Infotainment System. Selon le téléphone, l'Infotainment System doit pouvoir accéder au répertoire téléphonique. Si nécessaire, confirmer les messages affichés sur le périphérique Bluetooth.

Si cette fonction n'est pas prise en charge par l'appareil Bluetooth, le message correspondant s'affiche.

Opérations sur les appareils iumelés

Appuyer sur **₹**, sélectionner **OPTIONS** et sélectionner Connexion Bluetooth.

Une liste de tous les périphériques couplés s'affiche.

Modification des réglages de profil Bluetooth

Effleurer P₂ à côté de l'appareil jumelé désiré.

Activer ou désactiver les réglages de profil comme désirés et confirmer vos réglages.

Connexion d'un appareil couplé

Les appareils jumelés mais non

Sélectionner l'appareil désiré pour le connecter.

Déconnexion d'un appareil

L'appareil connecté actuellement est identifié par ३0.

Sélectionner l'appareil à déconnecter.

Effacement d'un appareil jumelé

Effleurer

dans le coin supérieur gauche de l'écran pour afficher les icônes 亩 à côté de chaque appareil iumelé.

Effleurer

à côté de l'appareil Bluetooth que vous désirez supprimer et confirmer le message affiché.

Appel d'urgence

△Attention

L'établissement de la connexion ne peut pas être garanti dans toutes les situations. Pour cette raison, vous ne devez pas compter exclusivement sur un téléphone mobile pour une communication d'une importance capitale (par exemple une urgence médicale).

Sur certains réseaux, il peut être nécessaire d'insérer correctement une carte SIM valable dans le téléphone mobile.

⚠ Attention

Gardez à l'esprit que vous pouvez effectuer et recevoir des appels avec le téléphone mobile si la zone couverte bénéficie d'un signal suffisamment fort. Dans certaines circonstances, des appels urgents ne sont pas possibles dans tous les réseaux de téléphone mobile. Des problèmes peuvent survenir lorsque certains services de réseau et/ou fonctions de téléphone sont actifs. Votre opérateur local de téléphonie pourra vous renseigner.

Le numéro d'appel d'urgence peut être différent selon la région et le pays. Prière de vous informer au préalable sur le numéro d'appel d'urgence à utiliser dans la région traversée.

Passer un appel d'urgence

Composez le numéro d'appel d'urgence (p. ex. **112**).

La connexion téléphonique avec le centre d'appel d'urgence est établie. Répondez aux questions du personnel de service concernant votre urgence.

⚠Attention

Ne mettez pas fin à la conversation tant que le centre de secours ne vous l'a pas demandé.

Fonctionnement

Une fois qu'une connexion a été établie via Bluetooth entre votre téléphone mobile et l'Infotainment System, vous pouvez utiliser la plupart des fonctions de votre téléphone mobile via l'Infotainment System.

Remarque

En mode mains libres, l'utilisation du téléphone mobile est toujours possible, par ex. pour prendre un appel ou régler le volume.

Après l'établissement d'une connexion entre le téléphone mobile et l'Infotainment System, les données du téléphone sont transmises à l'Infotainment System. Ceci peut prendre un certain temps en fonction du téléphone mobile et de la quantité de données à transférer. Pendant cette période, les possibilités d'utilisation du téléphone via l'Infotainment System sont limitées.

Remarque

Certains téléphones portables ne prennent pas complètement en charge la fonction de téléphone. Par conséquence, des différences avec la gamme des fonctions décrites cidessous est possible.

Menu principal Téléphone

Appuyer sur \ pour afficher le menu principal de téléphone.



Remarque

Le menu principal du téléphone est uniquement disponible si un téléphone portable est connecté à l'Infotainment System par Bluetooth. Pour une description détaillée ♀ 47.

De nombreuses fonctions du téléphone peuvent maintenant être contrôlées via le menu principal du téléphone (et les sous-menus associés) et via les commandes au volant spécifiques du téléphone.

Faire un appel téléphonique

Entrer un numéro de téléphone

Saisir un numéro de téléphone en utilisant le clavier du menu principal de téléphone.



Dès que des chiffres sont saisis, les entrées correspondantes de la liste des contacts s'affichent par ordre alphabétique.

Effleurer l'entrée désirée de la liste pour lancer un appel téléphonique.

Utilisation de la liste des contacts

La liste des contacts contient toutes les entrées du répertoire téléphonique depuis l'appareil Bluetooth connecté et tous les contacts du système de navigation.

Sélectionner **Contacts** puis sélectionner le type désiré de liste.



Recherche d'un contact

Pour commuter entre les entrées <classées par patronyme> et par prénom>, effleurer ♣≣.

Pour faire défiler la liste, effleurer une liste de la barre de défilement, \wedge ou \vee .

Pour rechercher un contact au moyen du clavier, effleurer **Rechercher**.

Modification ou suppression d'un contact

Sélectionner & près du contact puis sélectionner l'option désirée.

Si vous désirez ajouter une photo au contact :

Connecter une clé USB avec la photo désirée enregistrée sur la clé au port USB ▷ 27. Effleurer le cadre photo puis sélectionner la photo désirée.

Confirmer votre sélection pour télécharger la photo sélectionnée dans le système.

Utilisation de l'historique des appels

Tous les appels entrants, sortants ou manqués sont enregistrés.

Sélectionner **Appels** puis sélectionner la liste désirée.

Sélectionner l'entrée désirée de la liste pour lancer un appel.

Appel téléphonique arrivant

Si un mode audio, par ex. la radio ou le mode USB, est actif au moment d'un appel entrant, la source audio est mise en sourdine et reste en sourdine jusqu'à ce que l'appel soit terminé.

Un message avec le numéro de téléphone ou le nom de l'appelant est affiché.



Pour répondre à l'appel, effleurer .

Pour rejeter l'appel, effleurer .

Pour mettre l'appel en attente, effleurer II. Pour reprendre l'appel, effleurer

Pendant l'appel en cours, le menu suivant s'affiche.



Pour réduire au silence le microphone de l'Infotainment System, effleurer **Micro Off**.

Pour poursuivre la conversation via le téléphone mobile (en mode privé), effleurer x **Privé**. Pour réactiver la conversation via l'Infotainment System, effleurer x **Privé**.

Remarque

Si vous quittez le véhicule et si vous le verrouillez pendant que vous êtes toujours en conversation téléphonique en mode privé, l'Infotainment System reste en fonction jusqu'à ce que vous ayez quitté la zone de réception Bluetooth de l'Infotainment System.

Toujours placer les appels entrants en attente

Pour des raisons de sécurité, la fonction téléphonique peut placer tous les appels entrants en attente par défaut.

Pour activer cette fonction, sélectionner OPTIONS, sélectionner Sécurité et sélectionner Suspendre les appels entrants.

Téléphones mobiles et équipement radio C.B.

Instructions de montage et d'utilisation

Lors du montage et de l'utilisation d'un téléphone mobile, il est impératif de respecter les instructions de montage spécifiques au véhicule ainsi que les instructions d'utilisation du fabricant du téléphone et du dispositif mains libres. Sinon, l'homologation du véhicule peut être annulée (directive européenne 95/54/CE).

Recommandations pour un fonctionnement sans problèmes :

- Antenne extérieure installée professionnellement pour obtenir la portée maximale possible
- Puissance d'émission maximale de 10 W
- Lors du choix de l'endroit d'installation du téléphone, considérer la Remarque correspondante dans le Manuel du propriétaire, chapitre Système d'airbags.

Demander conseil sur les endroits de montage prévus pour l'antenne extérieure et le support ainsi que sur l'utilisation d'appareils dont la puissance d'émission est supérieure à 10 W.

L'utilisation d'un dispositif mains libres sans antenne extérieure pour des téléphones aux standards GSM 900/1800/1900 et UMTS est uniquement permise quand la puissance d'émission maximale du téléphone mobile ne dépasse pas 2 W pour les GSM 900 et 1 W pour les autres.

Pour des raisons de sécurité, nous vous recommandons de ne pas téléphoner en conduisant. Même l'usage de dispositifs mains-libres peut vous distraire du trafic.

⚠ Attention

L'utilisation d'appareils radio et de téléphones mobiles qui ne correspondent pas aux standards de téléphones mobiles mentionnés ci-dessus n'est autorisée qu'avec une antenne appliquée à l'extérieur du véhicule.

Avertissement

Si les instructions mentionnées cidessus ne sont pas respectées, les téléphones mobiles et appareils radio peuvent entraîner, en cas de fonctionnement à l'intérieur de l'habitacle sans antenne extérieure, des défaillances de l'électronique du véhicule.

Index alphabétique

A	
Activation d'images USB	
Activation de l'audio USB	
Activation de la musique Bluetooth 28	
Activation de la radio21	
Activation du lecteur de CD 26	
Activation du téléphone49	
Activer le système de navigation 32)
Affichage	
modification de la langue 18	}
réglage de l'intensité lumineuse 18	
Affichage d'images29	
Appel d'urgence	
Appeler	
Appel entrant49)
Faire un appel téléphonique 49	
Fonctions disponibles	
pendant la conversation 49	
Sonnerie49	
Sonnene49	,
В	
Balance17	,
Bluetooth	
Connexion Bluetooth47	,
Connexion d'un appareil	
Couplage47	
Menu Musique Bluetooth 28	
Remarques générales	
Téléphone49	,

Carnet d'adresses	32 21 14 47 49
DAB Liaison FM-DAB	23
Date	
réglage	18
Digital Audio Broadcasting	23
galiseur	17
Eléments de commande	0
L'infotainment system Volant	
Enregistrer des stations	21
: :	
- Fader	17
ichiers audio	
ichiers d'images	
Fonctionnement 11, 21, 26, 32,	
CD	
Menu Périphériques	

Radio21	N	R
Système de navigation 32	Navigation	Radio
Téléphone49	Contacts	Activation2
Formats de fichiers27	Destinations récentes 36	Annonces DAB2
Fichiers audio27	Guidage40	Choisir la gamme d'ondes 2
Fichiers d'images27	Incidents de circulation 40	Configurer le DAB2
G	Liste des virages40	Configurer le RDS2
	Manipulation des cartes 32	Digital Audio Broadcasting
Guidage	Mise à jour de carte31	(DAB)2
Guidage vocal32	Position courante32	Enregistrer des stations2
Н	Saisie de la destination 36	Préréglages2
Heure	Stations TMC 31, 40	Radio Data System (RDS) 2
réglage18	Trajet à points de passage 36	Recherche de stations2
Historique des appels49	Vue de la carte32	Récupérer des stations2
	P	Régional2
1	Panneau de commande	Régionalisation2
Incidents de circulation	Infotainment8	Syntonisation de station 2
Informations générales 43	Paramétrages personnels	Utilisation2
1	Paramètres de tonalité	Radio Data System2
Lecteur CD	Paramètres de volume	RDS2
Lecture audio	Points d'intérêt	Reconnaissance vocale4
Liste des virages	Préréglages	Récupérer des stations
_	Enregistrer des stations 21	Régional
M	Récupérer des stations	Régionalisation
Mise à jour de logiciel18	Présentation des éléments de	Réglage de l'heure et de la date 1 Réglages d'affichage 2
Mise en fonction de	commande 8	Réglages d'usine par défaut 1
l'Infotainment System 11	Projection de téléphone30	Réglages de profil 1
Mode silencieux11	,	Réglages de profilement 1
Modification de la langue		Remarques générales 26, 27, 31, 4
d'affichage18		1 Tomarques generales 20, 21, 31, 4

Applications smartphone	27
Bluetooth	27
DAB	
L'infotainment system	
Navigation	
Téléphone	
USB	
Répertoire téléphonique	49
S	
Saisie de la destination	36
Smartphone	
Projection de téléphone	30
Sonnerie	
Volume de sonnerie	18
Stations TMC	31
т	
Téléphone	
Appel entrant	49
Appels d'urgence	
Bluetooth	
Connexion Bluetooth	
Contacts	
Entrer un numéro	49
Fonctions disponibles	
pendant la conversation	
Historique des appels	
Menu principal Téléphone	
Remarques générales	
Répertoire téléphonique	49

2
7
8
9
7
4
7
6
4
1
2
9
7
_
0
4
1
1
8
8
8

Volume de sonnerie	18
Volume du bip tactile	18
Volume automatique	18
Volume de sortie vocale	18
Volume du bip tactile	18

IntelliLink R 4.0

ntroduction	58
onctionnement de base	66
Radio	73
Périphériques	80
Reconnaissance vocale	88
Гéléphone	89
ndex alphabétique´	100

Introduction

Remarques générales	58
Fonction antivol	59
Présentation des éléments de	
commande	60
Fonctionnement	63

Remarques générales

Avec l'Infotainment System, vous disposez d'un infodivertissement de voiture dernier cri.

À l'aide des fonctions du syntonisateur de la radio, vous pouvez enregistrer jusqu'à 25 stations sur cinq listes de favoris.

Vous pouvez connecter des périphériques de stockage de données externes à l'Infotainment System comme sources audio supplémentaires; soit par câble soit via Bluetooth®.

En outre, l'Infotainment Sytem permet une utilisation confortable et sûre de votre téléphone mobile dans le véhicule.

Vous pouvez également utiliser des applications spécifiques pour smartphone via l'Infotainment System.

Facultativement, le Infotainment System peut être utilisé à l'aide de l'écran et des boutons tactiles sur le panneau de commande, des commandes au volant ou - si votre téléphone le propose - par la reconnaissance vocale. La conception étudiée des éléments de commande, l'écran tactile et les affichages clairs vous permettent de contrôler le système facilement et de façon intuitive.

Remarque

Ce manuel décrit toutes les options et fonctions disponibles des divers Infotainment Systems. Certaines descriptions, y compris celles des fonctions d'affichage et de menus, peuvent ne pas s'appliquer à votre véhicule en raison de la variante du modèle, des spécifications du pays, de l'équipement spécial ou des accessoires.

Remarques importantes concernant l'utilisation et la sécurité routière

⚠Attention

L'Infotainment System doit être utilisé de sorte que le véhicule puisse toujours être conduit sans danger. En cas de doute, arrêtez le véhicule et manipulez l'Infotainment System tant que le véhicule se trouve à l'arrêt.

Réception radio

La réception radio peut entraîner des sifflements, des bruits, des distorsions acoustiques ou une absence de réception dus à :

- des variations de distance par rapport à l'émetteur
- une réception multivoie par réflexion
- des effets d'écran

Fonction antivol

L'Infotainment System est équipé d'un système de sécurité électronique servant d'antivol.

Grâce à cette protection, l'Infotainment System fonctionne uniquement dans votre véhicule et n'est d'aucune utilité pour un voleur.

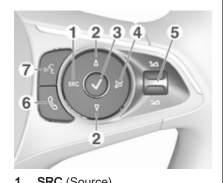
Présentation des éléments de commande

Panneau de commande



1	Affichage d'informations /	5	>>	7	₩
2	écran tactile		Pression courte : passage à la station suivante si la		Pression courte : passage à la station précédente si
	Boutons d'écran d'accès à :		radio est active73		la radio est active73
	Audio: fonctions audio		ou passage à la plage suivante quand un		ou passage à la plage précédente quand un
	Galerie : fonctions Image et Vidéo		périphérique est actif 82		périphérique est actif 82
	Téléphone : fonctions téléphone		Pression longue : recherche vers le haut		Pression longue : recherche vers le bas
	Projection : projection du téléphone		quand la radio est active 73		quand la radio est active 73
		6	ou avance rapide quand		ou retour rapide quand un
	Paramètres : réglages du système		un périphérique est actif 82 ტ	8	périphérique est actif 82
3	Indicateurs d'heure, de date et de température 70		Pression courte : activation de l'Infotainment		Pression courte : ouvrir le menu d'accueil
4	C C		System s'il est arrêté 63		
	Pression courte : ouvrir le menu du téléphone 93		ou mise en sourdine du système s'il est allumé 63		Pression longue : ouvrir la fonction de projection du téléphone (si activée) 86
	ou ouvrir la fonction de projection du téléphone (si activée)86		Pression longue : extinction de l'Infotainment System 63		
	Pression longue : activer le reconnaissance vocale 88		Tourner : régler le volume 63		

Télécommande au volant



•	Olto (Source)	
•	Sélectionner la source audio	63
2	Δ/∇	
	Sélection d'émetteur radio présélectionné suivant/ précédent lorsque la radio est active	73

	l'image suivante/ précédente lorsque des appareils externes sont actifs
3	ou sélection d'entrée suivante/précédente dans la liste des appels/ contacts lorsque la fonction de téléphone est active et que la liste des appels/contacts est ouverte 93
3	v
	Appui bref : affichage du menu d'accueil
	Appui long : si Apple CarPlay™ ou Android™ Auto est activé, affichage du menu correspondant 86
4	₽
5	Activation / désactivation de la fonction sourdine 63
	Faire tourner vers le haut/ le bas : augmentation/

diminution du volume

6	•	
	Acceptation d'un appel téléphonique	93
	ou ouverture d'une liste d'appels/contacts	93
	ou commuter entre des appels quand des appels sont en attente	93
7	0/E	
	Activation de la reconnaissance vocale	88

Fonctionnement

Éléments de commande

L'Infotainment System est commandé via les boutons de fonction, un écran tactile et les menus affichés à l'écran.

Les sélections se font au choix via :

Allumer/éteindre l'Infotainment System

Appuyer brièvement sur ① pour activer le système. Lorsque vous allumez l'Infotainment System, la dernière source sélectionnée est activée.

Remarque

Certaines fonctions de l'Infotainment System ne sont disponibles que si le contact est mis ou que le moteur est en marche. Appuyer longuement sur \bigcirc pour désactiver le système.

Arrêt automatique

Si l'Infotainment System a été allumé en appuyant sur ① alors que le contact était coupé, il s'éteindra à nouveau automatiquement 10 minutes après la dernière entrée de l'utilisateur.

Réglage du volume

Tournez ①. Le réglage actuel est mentionné sur l'affichage.

Lors de la mise en marche de l'Infotainment System, le volume réglé en dernier est utilisé, à condition qu'il soit inférieur au volume maximal de mise en marche. Pour une description détaillée ♀ 69.

Volume compensé par rapport à la vitesse

Lorsque le volume compensé par rapport à la vitesse est activé \$\phi\$ 69, le volume est automatiquement adapté pour compenser le bruit de la route et du vent lorsque vous conduisez.

Mode silencieux

Appuyer sur \bigcirc pour couper le son du Infotainment System.

Pour annuler la fonction de sourdine, appuyer à nouveau sur \circ . Le dernier réglage de volume est réutilisé.

Modes de fonctionnement

Appuyer sur

pour afficher le menu d'accueil.

Remarque

Audio

Sélectionner **Audio** pour ouvrir le menu principal du dernier mode audio sélectionné.

Sélectionner **Source** à l'écran pour afficher la barre de sélecteur d'interaction.



Pour passer à un autre mode audio : toucher un des éléments dans la barre de sélecteur d'interaction.

Pour une description détaillée :

Galerie

Sélectionner **Galerie** pour ouvrir le menu de photos et de films pour les fichiers enregistrés sur un périphérique tel qu'un périphérique USB ou un smartphone.

Sélectionner ☑ ou ≦ pour afficher le menu de photos ou de films. Sélectionner la photo ou le film désiré pour l'afficher l'élément correspondant à l'écran.



Pour une description détaillée :

- Fonctions Image ▷ 83

Téléphone

Avant d'utiliser la fonction de téléphone, une connexion doit être établie entre l'Infotainment System et le téléphone mobile. Pour une description détaillée de la préparation et de l'établissement d'une connexion Bluetooth entre l'Infotainment System et un téléphone portable ❖ 89.

Si le téléphone mobile est connecté, sélectionner **Téléphone** pour afficher le menu principal.



Pour une description détaillée de l'utilisation du téléphone portable via l'Infotainment System ♀ 93.

Projection

Pour afficher les applications spécifiques de votre smartphone affichées sur l'Infotainment System, connecter votre smartphone.

Sélectionner **Projection** pour démarrer la fonction de projection.

Selon le smartphone connecté, un menu principal avec différentes applications sélectionnables s'affiche.

Paramètres

Sélectionner **Paramètres** pour ouvrir un menu de différents réglages du système, par ex. pour désactiver **Signal sonore des touches**.



Fonctionnement de base

Commandes de base	66
Paramètres de tonalité	68
Paramètres de volume	69
Réglages du système	70

Commandes de base

L'écran de l'Infotainment System est doté d'une surface tactile permettant une interaction directe avec les commandes de menu affichées.

Avertissement

Ne pas utiliser d'objets pointus ou durs comme des stylos à bille, crayons ou tout autre objet sur l'écran tactile.

Bouton d'écran

Dans les menus, appuyer sur dans le sous-menu correspondant pour revenir au niveau de menu supérieur suivant.

Lorsqu'aucun bouton d'écran '⊐ n'est affiché, vous êtes au niveau supérieur du menu correspondant.

Appuyer sur

pour afficher l'écran d'accueil.

Sélection ou activation d'un bouton d'écran ou point de menu



Toucher un bouton d'écran ou un élément du menu.

La fonction du système correspondant est activée, un message est affiché ou un sous-menu avec options supplémentaires est affiché.

Déplacement d'éléments sur le menu d'accueil



Toucher et maintenir l'élément à déplacer jusqu'à ce que des cases rouges apparaissent autour des icônes. Déplacer votre doigt jusqu'à l'emplacement souhaité et relâcher l'élément.

Remarque

Une pression constante doit être appliquée et le doigt doit être déplacé à vitesse constante.

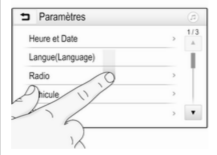
Tous les autres éléments sont réorganisés.

Appuyer sur l'une des touches du panneau de commande pour quitter le mode d'édition.

Remarque

Le mode édition se ferme automatiquement au bout de 30 secondes d'inactivité.

Défilement des listes



Si plus d'éléments que ceux présentés à l'écran sont disponibles, la liste doit faire l'objet d'un défilement. Pour faire défiler la liste des points de menu, vous disposez des possibilités suivantes :

 Placer votre doigt n'importe où sur l'écran et le déplacer vers le haut ou vers le bas.

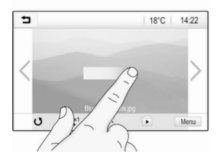
Remarque

Une pression constante doit être appliquée et le doigt doit être déplacé à vitesse constante.

- Toucher ▼ ou ▲ en haut ou en bas de la barre de défilement.
- Déplacer le curseur de la barre de défilement vers le haut et vers le bas avec votre doigt.

Pour revenir au début de la liste, toucher le titre de la liste.

Défilement des pages



Remarque

Les pages peuvent uniquement faire l'objet d'un défilement si plus d'une page est disponible.

Pour faire défiler d'une page à une autre :

 Placer votre doigt n'importe où sur l'écran et le déplacer vers la gauche pour accéder à la page suivante ou vers la droite pour accéder à la page précédente.

Remarque

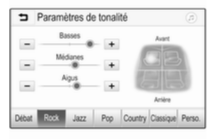
Une pression constante doit être appliquée et le doigt doit être déplacé à vitesse constante.

• Toucher > ou < sur l'écran.

Paramètres de tonalité

Dans le menu des paramètres de tonalité, il est possible de configurer les caractéristiques de tonalité. Vous pouvez accéder au menu à partir de chaque menu principal audio.

Pour ouvrir le menu Paramètres de tonalité, sélectionner **Menu** dans le menu principal audio correspondant. Au besoin, faites défiler la liste des points de menu et sélectionnez **Paramètres de tonalité**. Le menu correspondant s'affiche.



Mode égaliseur

Utilisez ce réglage pour optimiser la tonalité en fonction du style de musique, par exemple **Rock** ou **Classique**. Sélectionner le style de son désiré dans la barre de sélecteur d'interaction au bas de l'écran. Si vous sélectionnez **Perso.**, vous pouvez régler

suivants. Basses

Utilisez ce paramètre pour améliorer ou atténuer les basses fréquences des sources audio.

manuellement les paramètres

Toucher + ou - pour modifier le réglage.

Médianes

Utilisez ce paramètre pour améliorer ou atténuer les fréquences moyennes de la source audio.

Toucher + ou - pour modifier le réglage.

Aigus

Utilisez ce paramètre pour améliorer ou atténuer les hautes fréquences des sources audio.

Toucher + ou - pour modifier le réglage.

Réglage de l'équilibre gauche/droite et avant/arrière

Utilisez l'illustration figurant à droite du menu pour régler l'équilibre gauche/droite et avant/arrière.

Pour définir le point de l'habitacle où le son est au niveau le plus élevé, toucher le point correspondant dans l'illustration. Sinon, vous pouvez également déplacer le marqueur rouge sur le point désiré.

Remarque

Les réglages d'équilibre gauche/ droite et avant/arrière sont valables pour toutes les sources audio. Ils ne peuvent être modifiés individuellement pour chaque source audio.

Paramètres de volume

Réglage du volume maximal au démarrage

Appuyez sur 🖨 puis sélectionnez **Paramètres**.

Sélectionner **Radio**, faire défiler la liste, puis sélectionner **Volume max démarrage**.

Toucher + ou - pour modifier le réglage.

Réglage de la compensation du volume par rapport à la vitesse

Appuyez sur

puis sélectionnez

Paramètres.

Sélectionner **Radio**, faire défiler la liste, puis sélectionner **Volume automatique**.

Pour régler le degré d'adaptation du volume, sélectionner l'une des options de la liste.

Arrêt: pas d'amélioration du volume avec l'augmentation de la vitesse du véhicule.

Élevé : amélioration maximale du volume avec l'augmentation de la vitesse du véhicule.

Activation ou désactivation de la fonction de rétroaction tactile audible

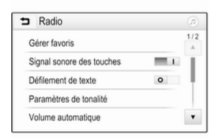
Si la fonction de rétroaction tactile audible est activée, chaque pression sur un bouton d'écran ou un élément du menu est indiquée par un bip.

Appuyez sur

puis sélectionnez

Paramètres.

Sélectionner Radio, puis faire défiler la liste jusqu'à Signal sonore des touches



Toucher le bouton d'écran à côté de **Signal sonore des touches** pour activer ou désactiver la fonction.

Volume des infos trafic

Pour régler le volume des annonces de circulation, définir le volume désiré pendant qu'une annonce de circulation est donnée par le système. Le réglage correspondant est alors enregistré par le système.

Réglages du système

Les réglages suivants concernent tout le système. Tous les autres réglages sont décrits dans les chapitres concernés de ce manuel.

Réglages de l'heure et de la date

Appuyez sur 🖨 puis sélectionnez **Paramètres**.

Sélectionner **Heure et Date** pour afficher le sous-menu correspondant.



Régler le format de l'heure

Pour sélectionner le format d'heure souhaité, toucher les boutons d'écran 12 h ou 24 h.

Régler le format de la date

Pour sélectionner le format de date désiré, sélectionner **Régler le format de la date** et choisir parmi les options disponibles du sous-menu.

Auto réglage

Pour choisir si la date et l'heure doivent se régler automatiquement ou manuellement, sélectionner **Auto réglage**.

Pour que l'heure et la date se règlent automatiquement, sélectionner **Activé - RDS**.

Pour que l'heure et la date se règlent manuellement, sélectionner **Désactivé - Manuel**. Si **Auto réglage** est réglé sur **Désactivé - Manuel**, les éléments **Régler l'heure** et **Régler la date** du sous-menu sont disponibles.

Régler l'heure et la date

Pour effectuer les réglages de l'heure et de la date, sélectionner **Régler l'heure** ou **Régler la date**.

Effleurer + ou - pour modifier les réglages.

Réglages de la langue

Appuyez sur 🖨 puis sélectionnez Paramètres.

Sélectionnez Langue(Language) pour afficher le menu correspondant.

Pour régler la langue des textes des menus : toucher la langue désirée.

Fonction de défilement du texte

Si un long texte est affiché à l'écran, par ex. des titres de chansons ou des noms de stations, le texte peut défiler continuellement ou ne défiler qu'une fois, puis s'afficher sous forme tronquée.

Appuyez sur 🖨 puis sélectionnez Paramètres.

Sélectionnez Radio.



Si vous voulez que le texte défile continuellement, activez **Défilement de texte**.

Si vous désirez que le texte défile par blocs, désactivez le réglage.

Fonction Écran noir

Si vous ne souhaitez pas voir l'écran éclairé, par exemple la nuit, vous pouvez éteindre l'écran.

Appuyez sur 🖨 puis sélectionnez **Paramètres**.

Faire défiler la liste et sélectionner **Éteindre l'écran**. L'affichage est désactivé. Les fonctions audio restent actives.

Pour réactiver l'affichage, toucher l'écran ou appuyer sur un bouton.

Paramètres d'usine par défaut

Appuyez sur 🖆 puis sélectionnez **Paramètres**.

Faites défiler la liste et sélectionnez Revenir aux paramètres d'usine.

Pour rétablir tous les réglages de personnalisation du véhicule, sélectionner **Rétablir les réglages du véhicule**.

Pour supprimer les dispositifs Bluetooth jumelés, la liste des contacts et les numéros de messagerie vocale enregistrés, sélectionner Effacer toutes les données personnelles.

Pour réinitialiser les paramètres de tonalité et de volume, supprimer tous les favoris et effacer la sélection de sonnerie, sélectionner Restaurer les paramètres de radio.

Dans chaque cas, un message d'avertissement s'affiche. Sélectionner **Continuer** pour réinitialiser les réglages.

Version du système

Appuyez sur 🖨 puis sélectionnez **Paramètres**.

Faites défiler la liste et sélectionnez **Informations sur les logiciels**.

Si un appareil USB est connecté, vous pouvez sauvegarder les informations du véhicule sur cet appareil USB.

Sélectionnez Mise à jour du système, puis Enregist info véhicule sur USB.

Pour une mise à jour du système, contactez votre atelier.

Réglages du véhicule

Les **Réglages du véhicule** sont décrits dans le Manuel d'utilisation.

Radio

Fonctionnement	73
Recherche de stations	73
Listes de favoris	75
Radio Data System	76
Digital Audio Broadcasting	77

Fonctionnement

Activation de la radio

Appuyez sur ຝ puis sélectionnez **Audio**. Le menu principal Audio sélectionné en dernier lieu est affiché.

Sélectionner **Source** dans le menu principal de la radio pour ouvrir la barre de sélection interactive.



Sélectionner la gamme d'ondes souhaitée.

La station reçue est la dernière station écoutée dans la bande de fréquence sélectionnée.

Recherche de stations

Recherche automatique d'émetteurs



Recherche manuelle d'émetteurs

Appuyer et maintenir ◄ ou ► sur le panneau de commande. Relâcher quand la fréquence requise est presque atteinte.

La prochaine station captable est cherchée et est automatiquement diffusée.

Remarque

Bande de fréquences FM : quand la fonction RDS est activée, seules les stations RDS ❖ 76 sont recherchées ; quand le service de messages sur la circulation (TP) est activé, seules les stations de service de messages sur la circulation ❖ 76 sont recherchées.

Syntonisation de station

Toucher sur l'écran. L'écran Syntonisation directe s'affiche.



Saisir la fréquence désirée. Utiliser

← pour effacer les chiffres saisis. Si
nécessaire, toucher ◄ ou ▶ pour
régler l'entrée en conséquence.

Confirmer l'entrée pour lire la station.

Listes de stations

Sélectionner **Menu** dans le menu principal de la radio pour ouvrir le sous-menu correspondant à la longueur d'onde spécifique.

Sélectionnez **Liste de stations**. Toutes les stations captables de la bande de fréquences correspondante et dans la zone de réception actuelle sont affichées.

Sélectionnez la station souhaitée.

Remarque

La station radio en cours de réception est indiquée par le symbole ► figurant à côté du nom de la station.

Listes de catégories

De nombreuses stations radio émettent un code PTY qui spécifie le type d'émission (p.ex. informations). Certaines stations modifient également le code PTY en fonction du contenu en cours de diffusion.

L'Infotainment System enregistre ces stations, triées par types de programme, dans la liste de catégories correspondante.

Remarque

L'élément de liste **Catégories** est uniquement disponible dans les bandes de fréquence FM et DAB.

Pour rechercher un type de programme déterminé par les stations, sélectionner **Catégories**.

Une liste des types de programmes actuellement disponibles est affichée.

Sélectionnez le type d'émission souhaité. La liste des stations pouvant être captées s'affiche alors.

Sélectionnez la station souhaitée.

Remarque

La station radio en cours de réception est indiquée par le symbole ► figurant à côté du nom de la station.

Mise à jour des listes de stations

Si les stations enregistrées dans la liste de stations spécifique des bandes d'ondes ne peuvent plus être reçues, les listes de stations AM et DAB doivent être mises à jour.

Remarque

La liste des stations FM est mise à jour automatiquement.

Sélectionner **Menu** dans le menu principal de la radio, puis sélectionner **Mise à jour liste de stations**.

Remarque

Si une liste de stations spécifique à une gamme d'ondes est mise à jour, la liste de catégories correspondante est également mise à jour.

Une recherche de stations est lancée et le message correspondant s'affiche. Lorsque la recherche est terminée, la liste des stations s'affiche.

Remarque

La station radio en cours de réception est indiquée par le symbole ► figurant à côté du nom de la station.

Listes de favoris

Des stations de toutes les bandes de fréquences peuvent être enregistrées manuellement dans les listes de favoris.



Cinq listes de favoris comportant chacune cinq favoris sont disponibles.

Remarque

La station actuellement reçue est mise en surbrillance.

Enregistrer une station

Si nécessaire, toucher < ou > pour faire défiler jusqu'à la liste de favoris désirée.

Pour mémoriser la station de radio actuellement active comme favori, effleurer et maintenir le bouton favori désiré pendant quelques secondes. Le bouton de favori est intitulé avec la fréquence correspondante ou le nom de la station.

Récupérer une station

Si nécessaire, toucher < ou > pour faire défiler jusqu'à la liste de favoris désirée.

Sélectionner le favori souhaité.

Définir le nombre de listes de favoris disponibles

Pour définir le nombre de listes de favoris affichées pour la sélection, appuyer sur 🗳, puis sélectionner **Paramètres** sur l'écran.

Sélectionnez **Radio**, puis **Gestion des favoris** pour afficher le sousmenu correspondant.

Activer ou désactiver les listes de favoris à afficher.

Radio Data System

Radio Data System (RDS) est un service des stations FM qui facilite considérablement la recherche d'une station donnée et sa bonne réception.

Avantages du RDS

- Sur l'écran, le nom du programme de la station apparaît à la place de sa fréquence.
- Durant une recherche de stations, l'Infotainment System ne syntonise que des stations RDS.
- L'Infotainment System ne se cale que sur les meilleures fréquences de réception de la station désirée grâce à AF (alternative frequency).
- Selon la station reçue, l'Infotainment System affiche du texte pouvant contenir, par exemple, des informations sur le programme en cours.

Configuration du RDS

Effleurer **Menu** dans le menu principal de radio FM pour ouvrir le sousmenu correspondant spécifique à la bande de fréquence.

Faire défiler jusqu'à RDS. Activer ou désactiver RDS.

Informations routières

Les stations de service de messages sur la circulation sont des stations RDS diffusant des informations sur la circulation. Si le service d'informations routières est activé, la source de lecture audio en cours est interrompue pendant la durée de l'annonce.

Activation de la fonction d'informations routières

Sélectionner **Menu** dans le menu principal de radio FM pour ouvrir le sous-menu correspondant spécifique à la bande de fréquence.

Toucher le bouton d'écran à côté de **Informations circulation** pour activer ou désactiver la fonction.

Remarque

Dans la liste des stations, TP s'affiche près des stations fournissant le programme de circulation.

Si le service d'annonces relatives à la circulation est activé, [TP] s'affiche sur la ligne supérieure de tous les menus principaux. Si la station actuelle n'est pas une station de service d'annonces relatives à la circulation, TP est grisé et une recherche de la station de service d'annonces relatives à la circulation suivante débute automatiquement. Dès qu'une station de service d'annonces relatives à la circulation est découverte. **TP** est illuminé. Si aucune station de service d'annonces relatives à la circulation n'est découverte, TP reste grisé.

Si une annonce relative à la circulation est émise par la station correspondante, un message s'affiche.

Pour interrompre l'annonce et revenir à la fonction précédemment activée, toucher l'écran ou appuyer sur ७.

Régionalisation

Parfois les stations RDS émettent des programmes différents selon les régions sur des fréquences différentes.

Sélectionner **Menu** dans le menu principal de radio FM pour ouvrir le sous-menu correspondant spécifique à la bande de fréquence et défiler jusqu'à **Région**.

Activer ou désactiver Région.

Si la régionalisation est activée, des fréquences alternatives avec des programmes régionaux identiques sont sélectionnées si nécessaire. Si la régionalisation est désactivée, les fréquences alternatives des stations sont sélectionnées sans prendre en compte les émissions régionales.

Digital Audio Broadcasting

Digital Audio Broadcasting (DAB) diffuse les stations radio de manière numérique.

Les stations DAB sont repérées par le nom du programme à la place de la fréquence de diffusion.

Remarques générales

- Avec le DAB, plusieurs programmes (services) radio peuvent être diffusés sur un seul ensemble.
- Outre les services audio numériques de grande qualité, le DAB est également capable de diffuser des données relatives aux programmes et une multitude d'autres services de données, dont des informations sur le voyage et la circulation.
- Tant qu'un récepteur DAB donné peut détecter le signal envoyé par une station de diffusion (même si le signal est très faible), la restitution sonore est assurée.
- En cas de mauvaise réception, le volume est automatiquement réduit pour éviter l'émission de bruits désagréables.

Si le signal DAB est trop faible pour être reçu par le récepteur, la réception est interrompue complètement. Cet incident peut être évité en activant Liaison DAB-DAB ou Liaison DAB-FM

- sur le menu de DAB (voir cidessous).
- Les interférences provoquées par des stations sur des fréquences proches (un phénomène typique de la réception AM et FM) n'existent pas en réception DAB.
- Si le signal DAB est réfléchi par des obstacles naturels ou des bâtiments, la qualité de la réception DAB s'améliore, alors que, dans le même cas, la réception AM ou FM est considérablement altérée.
- Lorsque la réception DAB est activée, le syntoniseur FM de l'Infotainment System reste actif en arrière-plan et recherche en continu les meilleures stations FM à la meilleure réception. Si la fonction TP

 76 est activée, les annonces de circulation de la station FM offrant la meilleure réception sont diffusées. Désactiver la fonction TP si la réception DAB ne doit pas être interrompue par les annonces de trafic FM.

Annonces DAB

Outre leurs programmes musicaux, un grand nombre de stations DAB émettent également des annonces de diverses catégories. Si vous activez certaines ou l'ensemble des catégories, le service DAB actuellement reçu est interrompu lorsqu'une annonce de ces catégories est émise.

Sélectionner **Menu** dans le menu principal de radio DAB pour ouvrir le sous-menu correspondant spécifique à la bande de fréquence.

Faire défiler la liste et sélectionner **Annonces DAB** pour afficher une liste des catégories disponibles.

Activez toutes les catégories d'annonces désirées ou certaines d'entre elles. Différentes catégories d'annonces peuvent être sélectionnées en même temps.

Liaison DAB-DAB

Si cette fonction est activée, l'appareil commute vers le même service (programme) sur un autre ensemble DAB (si disponible) lorsque le signal DAB est trop faible pour être capté par le récepteur.

Sélectionner **Menu** dans le menu principal de radio DAB pour ouvrir le sous-menu correspondant spécifique à la bande de fréquence.

Faire défiler la liste et activer ou désactiver Liaison DAB-DAB.

Liaison DAB-FM

Cette fonction active la commutation entre une station DAB et une station FM correspondante et vice versa.

Si cette fonction est activée, l'appareil commute vers une station FM correspondante du service DAB actif (si disponible) lorsque le signal DAB est trop faible pour être capté par le récepteur.

Faire défiler la liste et activer ou désactiver **Liaison DAB-FM**.

Bande L

Avec cette fonction, vous pouvez définir les bandes de fréquences DAB à recevoir par l'Infotainment System. La bande L (radio terrestre et satellite) est une autre bande radio qui peut être également reçue.

Sélectionner **Menu** dans le menu principal de radio DAB pour ouvrir le sous-menu correspondant spécifique à la bande de fréquence.

Faire défiler la liste et activer ou désactiver **Bande L**.

Intellitext

La fonction **Intellitext** permet la réception d'informations supplémentaires telles que des informations financières, sportives, des actualités, etc.

Remarque

Le contenu disponible dépend de la station et de la région.

Sélectionner **Menu** dans le menu principal de radio DAB pour ouvrir le sous-menu correspondant spécifique à la bande de fréquence.

Faites défiler la liste et sélectionnez **Intellitext**.

Sélectionnez l'une des catégories et choisissez un élément spécifique pour afficher des informations détaillées.

EPG

Le guide du programme électronique fournit des informations sur le programme en cours et à venir de la station DAB correspondante.

Sélectionner **Menu** dans le menu principal de la radio DAB, puis sélectionner **Liste de stations**.

Pour afficher le programme de la station désirée, touchez l'icône à côté de la station.

Périphériques

Remarques générales	80
Lecture audio	82
Affichage d'images	83
Lecture de vidéos	85
Utilisation d'applications	
smartphone	86

Remarques générales

Un port USB pour la connexion de périphériques externes est situé sur la console centrale.

Remarque

Le port USB doit toujours rester propre et sec.

Port USB

Un lecteur MP3, un dispositif USB, une carte SD (via un connecteur / adaptateur USB) ou un smartphone peuvent être connectés au port USB. Jusqu'à deux dispositifs USB peuvent être connectés en même temps au Infotainment System.

Remarque

Pour la connexion de deux périphériques USB, un concentrateur USB externe est nécessaire.

L'Infotainment System peut lire des fichiers audio, afficher des fichiers de photos ou lire les fichiers de films contenus dans des périphériques USB. L'utilisation des différentes fonctions des appareils mentionnés ci-dessus branchés sur le port USB s'opère via les commandes et menus de l'Infotainment System.

Remarque

Tous les périphériques auxiliaires ne sont pas pris en charge par l'Infotainment System. Vérifier la liste de compatibilité sur notre site Internet.

Connexion / déconnexion d'un appareil

Connecter un des périphériques mentionnées ci-dessus au port USB. Si nécessaire, utiliser le câble de connexion approprié. La fonction Musique démarre automatiquement.

Remarque

Si un appareil USB non lisible est connecté, un message d'erreur correspondant s'affiche et l'Infotainment System se commute automatiquement vers la fonction précédente.

Pour débrancher le périphérique USB, sélectionner une autre fonction et retirer ensuite le périphérique USB.

Avertissement

Évitez de déconnecter l'appareil en cours de lecture. Ceci peut endommager l'appareil ou l'Infotainment System.

Lancement automatique de l'USB

Par défaut, le menu audio USB est affiché automatiquement dès qu'un périphérique USB est connecté.

Si vous le désirez, cette fonction peut être désactivée.

Appuyer sur 🖨, puis sélectionner **Paramètres** pour ouvrir le menu des réglages.

Sélectionner **Radio**, faire défiler jusqu'à **Lancement automatique USB** et toucher le bouton d'écran à côté de la fonction.

Pour réactiver la fonction, toucher à nouveau le bouton d'écran.

Bluetooth

Les périphériques qui prennent en charge les profils de musique Bluetooth A2DP et AVRCP peuvent être connectés sans fil à l'Infotainment System. L'Infotainment System peut lire des fichiers de musique contenus dans ces périphériques.

Connexion d'un appareil

Pour une description détaillée de l'établissement d'une connexion Bluetooth ♀ 90.

Formats de fichiers et dossiers

La capacité maximale d'un appareil pris en charge par l'Infotainment System est de 2 500 fichiers musicaux, 2 500 fichiers d'image, 250 fichiers vidéo, 2 500 dossiers et 10 niveaux d'arborescence de dossiers. Seuls les appareils formatés dans le système de fichiers FAT16 / FAT32 sont pris en charge.

Si des images sont incluses dans les métadonnées audio, ces images s'affichent à l'écran.

Remarque

Certains fichiers peuvent ne pas être lus correctement. Ceci peut être dû à un format d'enregistrement différent ou à l'état du fichier.

Les fichiers provenant de magasins en ligne et soumis à une Gestion numérique des droits (DRM) ne peuvent pas être lus.

L'Infotainment System peut lire les fichiers audio, d'images et vidéo suivants stockés sur des périphériques.

Fichiers audio

Les formats de fichier audio lisibles sont MP3 (MPEG-1 Layer 3, MPEG-2 Layer 3), WMA, AAC, AAC+, ALAC OGG WAF (PCM), AIFF, 3GPP (audio uniquement), Livres audio et LPCM. Les iPod® et iPhone® lisent les formats ALAC, AIFF, Livres audio et LPCM.

En cas de lecture d'un fichier comportant une étiquette ID3, l'Infotainment System peut afficher des informations telles que le titre et l'artiste de la plage.

Fichiers d'images

Les formats de fichiers d'image affichables sont JPG, JPEG, BMP, PNG et GIF.

Les fichiers JPG doivent avoir une largeur de 64 à 5 000 pixels et une hauteur de 64 à 5 000 pixels.

Les fichiers BMP, PNG et GIF doivent avoir une largeur de 64 à 1 024 pixels et une hauteur de 64 à 1 024 pixels.

La taille des fichiers d'image ne doivent pas dépasser 1 Mo.

Fichiers vidéo

Les formats de films lisibles sont AVI et MP4.

La résolution maximale est de 1 280 x 720 pixels. La fréquence d'images doit être inférieure à 30 ips.

Le codec utilisable est H.264/ MPEG-4 AVC.

Les formats audio lisibles sont MP3, AC3. AAC et WMA.

Le format des sous-titres affichables est SMI.

Lecture audio

Activation de la fonction musique

Si l'appareil n'est pas encore connecté au système d'info-divertissement, connecter l'appareil ▷ 80.

Généralement, le menu principal audio correspondant s'affiche automatiquement.

Si la lecture ne démarre pas automatiquement, par ex. si **Lancement automatique USB** est désactivé ♦ 80, suivre les étapes suivantes :

Appuyer sur ຝ, puis sélectionner **Audio** pour ouvrir le menu audio principal sélectionné en dernier.

Sélectionner **Source** dans la barre de sélecteur d'interaction, puis sélectionner la source audio désirée pour ouvrir le menu audio principal correspondant.

La lecture des plages audio débute automatiquement.



Boutons de fonctions

Interruption et reprise de la lecture

Toucher **II** pour interrompre la lecture. Le bouton d'écran se transforme en **▶**.

Toucher ▶ pour revenir à la lecture.

Lecture de la plage suivante ou précédente

Toucher ▶ pour lire la piste suivante.

Toucher ◄ dans les deux premières secondes de lecture de la piste pour revenir à la piste précédente.

Retour au début de la plage actuelle

Toucher ► après deux secondes de lecture de la piste.

Avance et recul rapides

Toucher et maintenir ◄ ou ► Relâcher pour revenir au mode de lecture normal.

Vous pouvez également déplacer vers la gauche ou vers la droite le curseur indiquant la position actuelle de la piste.

Lecture aléatoire des plages

Toucher

pour lire les pistes dans un ordre aléatoire. Le bouton d'écran se transforme en

.

Toucher ⋨ à nouveau pour désactiver la fonction de lecture aléatoire et retourner au mode de lecture normal.

Fonction Parcourir la musique

Pour afficher l'écran de navigation, toucher l'écran. Autrement, sélectionner **Menu** dans l'écran principal audio pour afficher le menu audio correspondant, puis sélectionner **Parcourir la musique**.

Différentes catégories de tri des plages sont affichées, par exemple Listes ..., Artistes ou Albums.



Sélectionnez la catégorie désirée, la sous-catégorie (le cas échéant) puis sélectionnez la plage.

Sélectionnez la plage où démarrer la lecture.

Affichage d'images

Vous pouvez afficher des images provenant d'un appareil USB.

Remarque

Pour votre sécurité, certaines fonctionnalités sont désactivées pendant la conduite.

Activation de la fonction photo

Si l'appareil n'est pas encore connecté au système d'info-divertissement, connecter l'appareil ▷ 80.

Appuyer sur 🖨, puis sélectionner **Galerie** pour ouvrir le menu principal de média.

Toucher pour ouvrir le menu principal de photos et afficher une liste des éléments enregistrés sur le périphérique USB. Sélectionner la photo souhaitée. Si elle est rangée dans un dossier, sélectionner au préalable le dossier correspondant.



Toucher l'écran pour afficher/ masquer la barre de menus. Toucher l'écran de nouveau pour réafficher la barre de menus.

Boutons de fonctions

Mode plein écran

Sélectionner è pour afficher la photo en mode plein écran. Toucher l'écran pour quitter le mode plein écran.

Affichage de l'image précédente ou suivante

Toucher > ou glisser vers la gauche pour voir la photo suivante.

Toucher < ou glisser vers la droite pour voir la photo précédente.

Rotation d'une image

Sélectionner $\boldsymbol{\sigma}$ pour faire pivoter la photo.

Agrandissement d'une image

Toucher Q¹ une ou plusieurs fois pour agrandir une image ou la ramener à sa taille d'origine.

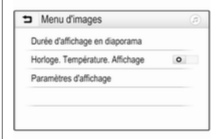
Affichage d'un diaporama

Sélectionner © pour afficher les photos mémorisées sur le périphérique USB sous forme de diaporama.

Toucher l'écran pour mettre fin au diaporama.

Menu images

Sélectionner **Menu** dans la ligne inférieure de l'écran pour afficher le **Menu** d'images.



Durée du diaporama

Sélectionner **Durée entre les diapositives** pour afficher une liste
des séquences de temps possibles et
sélectionner la séquence de temps
désirée.

Affichage de l'horloge et de la température

Pour afficher l'heure et la température en mode plein écran, activer **Horloge. Température. Affichage**.

Réglages d'affichage

Sélectionner **Paramètres d'affichage** pour ouvrir un sous-menu pour le réglage de la luminosité et du contraste.

Toucher + ou - pour modifier les réglages.

Lecture de vidéos

Vous pouvez afficher des films provenant d'une clé USB.

Remarque

Pour votre sécurité, la fonction vidéo n'est pas disponible en roulant.

Activation de la fonction film

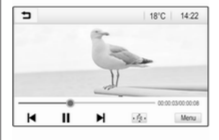
Si l'appareil n'est pas encore connecté au système d'info-divertissement, connecter l'appareil ▷ 80.

Appuyer sur 🖨, puis sélectionner **Galerie** pour ouvrir le menu principal de média.

Toucher **≤** pour ouvrir le menu principal de films et afficher une liste des éléments enregistrés sur le périphérique USB. Sélectionner le film

souhaité. Si elle est rangée dans un dossier, sélectionner au préalable le dossier correspondant.

Le film s'affiche.



Boutons de fonctions

Plein écran

Sélectionner e pour afficher le film en mode plein écran. Toucher l'écran pour quitter le mode plein écran.

Interruption et reprise de la lecture

Toucher **II** pour interrompre la lecture. Le bouton d'écran se transforme en **▶**.

Toucher ▶ pour revenir à la lecture.

Lecture de la plage suivante ou précédente

Toucher ▶ pour lire le fichier du film suivant.

Toucher ◀ dans les cinq premières secondes de lecture du film pour revenir au fichier du film précédent.

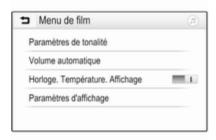
Retour au début de la vidéo actuelle Toucher ◄ après cinq secondes de lecture du film.

Avance et recul rapides

Toucher et maintenir ◄ ou ►. Relâcher pour revenir au mode de lecture normal.

Menu film

Sélectionner **Menu** dans la ligne inférieure de l'écran pour afficher le **Menu** de film



Affichage de l'horloge et de la température

Pour afficher l'heure et la température en mode plein écran, activer **Horloge. Température. Affichage**.

Réglages d'affichage

Sélectionner **Paramètres d'affichage** pour ouvrir un sous-menu pour le réglage de la luminosité et du contraste.

Toucher + ou - pour modifier les réglages.

Utilisation d'applications smartphone

Les applications Apple CarPlay™ et Android™ Auto de projection du téléphone affichent des applications sélectionnées de votre smartphone sur l'écran d'informations et permet leur fonctionnement directement par les commandes d'infodivertissement.

Vérifiez avec le fabricant de l'appareil si cette fonction est compatible avec votre smartphone et si cette application est disponible dans le pays dans lequel vous vous trouvez.

Préparation du smartphone

Téléphone Android : Télécharger l'application automatique Android sur votre smartphone à partir de Google Play™ Store.

iPhone: S'assurer que Siri® est activé sur votre smartphone.

Activation de la projection de téléphone dans le menu réglages

Appuyer sur 🗳 pour afficher l'écran d'accueil, puis sélectionner **Paramètres**.

Faire défiler la liste jusqu'à Apple CarPlay ou Android Auto.

S'assurer que l'application correspondante est activée.

Connexion du téléphone mobile

Connecter le smartphone au port USB \$ 80.

Démarrage de la projection du téléphone

Pour démarrer la fonction de projection du téléphone, appuyer sur 🗳, puis sélectionner **Projection**.

Remarque

Si l'application est reconnue par l'Infotainment System, l'icône de l'application peut se changer en Apple CarPlay ou Android Auto.

Pour démarrer la fonction, vous pouvez alternativement appuyer et maintenir de pendant quelques secondes.

L'écran affiché de projection du smartphone dépend de votre smartphone et de la version du logiciel.

Retour à l'écran d'accueil

Appuyer sur ຝ.

Reconnaissance vocale

Informations générales	88
Utilisation	88

Informations générales

L'application d'intercommunication vocale de l'Infotainment System permet d'accéder aux commandes de reconnaissance vocale de votre smartphone. Consulter les instructions d'utilisation du fabricant de votre smartphone pour savoir si ce dernier prend cette fonctionnalité en charge.

Pour utiliser l'application d'intercommunication, le smartphone doit être connecté à l'Infotainment System par un câble USB ❖ 80 ou par Bluetooth ❖ 90.

Utilisation

Activation de la reconnaissance vocale

Appuyer et maintenir \ sur le panneau de commande ou \ sur le volant de direction pour démarrer une session de reconnaissance vocale. Un message de commande vocale s'affiche à l'écran.

Dès qu'un bip est émis, vous pouvez énoncer une commande. Pour toute information sur les commandes prises en charge, consulter les instructions d'utilisation de votre smartphone.

Réglage du volume des invites vocales

Tourner \circlearrowleft sur le panneau de commande ou appuyer sur + / - du côté droit du volant pour augmenter ou réduire le volume des invites vocales.

Désactivation de la reconnaissance vocale

Appuyez sur \ au volant. Le message de commande vocale disparaît, ce qui signifie que la session de reconnaissance vocale est terminée.

Téléphone

Remarques générales	89
Connexion Bluetooth	90
Appel d'urgence	92
Fonctionnement	93
Téléphones mobiles et équipement radio C.B	97
equipernent radio e.e	٠.

Remarques générales

La fonction de téléphone vous offre la possibilité d'avoir des conversations téléphoniques via un micro et des haut-parleurs dans le véhicule, ainsi que d'utiliser les fonctions les plus importantes de votre téléphone mobile par l'intermédiaire de l'Infotainment System du véhicule. Pour utiliser la fonction de téléphone, le téléphone portable doit être connecté à l'Infotainment System via Bluetooth.

Toutes les fonctions du téléphone ne sont pas acceptées par tous les téléphones mobiles. Les fonctions téléphoniques utilisables dépendent du téléphone portable correspondant et du fournisseur de services. Vous pouvez trouver davantage d'informations sur le sujet dans les instructions d'utilisation de votre téléphone mobile, vous pouvez également vous renseigner auprès de votre fournisseur de services.

Remarques importantes concernant l'utilisation et la sécurité routière

⚠Attention

Les téléphones mobiles ont un effet sur votre environnement. C'est pourquoi des directives et règlements de sécurité ont été édictés. Vous devriez être familiarisé avec les directives applicables avant d'utiliser le téléphone.

⚠Attention

L'utilisation de la fonction mains libres en roulant peut être dangereuse car votre concentration est réduite quand vous êtes au téléphone. Parquez votre véhicule avant d'utiliser la fonction mains libres. Suivez les réglementations du pays dans lequel vous vous trouvez à présent.

N'oubliez pas respecter les réglementations spéciales s'appliquant dans des zones particulières et éteignez toujours votre téléphone mobile si son utilisation est interdite, si le téléphone mobile provoque des interférences ou si une situation dangereuse peut survenir.

Bluetooth

La fonction de téléphone est certifiée par le Groupe d'intérêt spécial (SIG) Bluetooth.

Vous pouvez trouver sur Internet davantage d'informations relatives aux spécifications, à l'adresse http:// www.bluetooth.com

Connexion Bluetooth

Bluetooth est une norme radio de connexion sans fil utilisée par exemple par les téléphones mobiles, les smartphones ou d'autres appareils.

Le jumelage et la connexion des appareils Bluetooth au système d'infodivertissement s'effectuent via le menu **Bluetooth**. Le jumelage est l'échange de code PIN entre l'appareil Bluetooth et le système d'infodivertissement.

Menu Bluetooth

Appuyez sur ຝ puis sélectionnez **Paramètres**.

Sélectionner **Bluetooth** pour afficher le menu Bluetooth.



Couplage d'un appareil

Remarque

- Jusqu'à dix appareils peuvent être couplés au système.
- Un seul appareil couplé à la fois peut être connecté à l'Infotainment System.

- Le couplage n'a besoin d'être effectué qu'une seule fois, à moins que l'appareil ne soit supprimé de la liste des appareils couplés. Si l'appareil a déjà été connecté, l'Infotainment System établit automatiquement la communication.
- L'utilisation du Bluetooth décharge considérablement la batterie du dispositif. Par conséquent, connecter le périphérique au port USB pour le charger.

Couplage d'un nouvel appareil

- Activer la fonction Bluetooth du périphérique Bluetooth. Pour de plus amples informations, voir les instructions d'utilisation de l'appareil Bluetooth.
- Appuyer sur ♣, puis sélectionner Paramètres sur l'affichage.

Sélectionnez **Bluetooth**, puis **Gestion appareil** pour afficher le menu correspondant.



Remarque

Si aucun téléphone n'est connecté, le menu **Gestion appareil** est également accessible par le menu du téléphone : Appuyer sur 🔗, puis sélectionner **Téléphone**.

- Toucher Recherche appareil.
 Tous les périphériques Bluetooth détectables dans l'environnement sont affichés dans une nouvelle liste de recherche.
- 4. Toucher le périphérique Bluetooth que vous voulez coupler.
- Confirmer la procédure de couplage :

- SI le protocole SSP (couplage simplifié) est pris en charge :
 - Confirmez les messages de l'Infotainment System et de l'appareil Bluetooth.
- SI le protocole SSP (couplage simplifié) n'est pas pris en charge :

Sur l'Infotainment System : un message **Info** est affiché pour vous demander d'entrer un code PIN sur votre appareil Bluetooth.

Sur l'appareil Bluetooth : entrez le code PIN et confirmez.

 L'Infotainment System et l'appareil sont couplés.

Remarque

Si l'appareil Bluetooth est correctement couplé, % situé près de l'appareil Bluetooth indique que la fonction téléphone est activée et "> indique que la fonction musique de Bluetooth est activée.

7. Le répertoire téléphonique est automatiquement téléchargé

dans l'Infotainment System.
Selon le téléphone, l'Infotainment
System doit pouvoir accéder au
répertoire téléphonique. Si nécessaire, confirmer les messages
affichés sur le périphérique
Bluetooth.

Si cette fonction n'est pas prise en charge par l'appareil Bluetooth, le message correspondant s'affiche.

Modifier le code PIN Bluetooth

Appuyez sur 🖨 puis sélectionnez **Paramètres**.

Sélectionnez **Bluetooth**, puis **Modifier PIN de jumelage** pour afficher le sous-menu correspondant. Un clavier s'affiche.

Entrez le code PIN à quatre chiffres désiré.

Pour supprimer un numéro introduit, sélectionner \Leftarrow .

Confirmer la saisie en sélectionnant **Saisir**.

Connexion d'un appareil couplé

Appuyez sur 🖨 puis sélectionnez **Paramètres**.

Sélectionnez **Bluetooth**, puis **Gestion appareil** pour afficher le menu correspondant.

Sélectionnez l'appareil Bluetooth à connecter. L'appareil est connecté.

Remarque

L'appareil connecté et les options disponibles sont illuminées.

Déconnexion d'un appareil

Appuyez sur 🕯 puis sélectionnez **Paramètres**.

Sélectionnez **Bluetooth**, puis **Gestion appareil** pour afficher le menu correspondant.

Sélectionnez l'appareil Bluetooth actuellement connecté. Vous êtes invité par un message.

Sélectionner **Oui** pour débrancher l'appareil.

Suppression d'un appareil

Appuyez sur 🖨 puis sélectionnez Paramètres.

Sélectionnez **Bluetooth**, puis **Gestion appareil** pour afficher le menu correspondant.

Sélectionner 🗈 à côté de l'appareil Bluetooth. Vous êtes invité par un message.

Sélectionner **Oui** pour supprimer l'appareil.

Informations relatives à l'appareil

Appuyez sur 🖨 puis sélectionnez **Paramètres**.

Sélectionnez **Bluetooth**, puis **Informations sur appareil** pour afficher le menu correspondant.

Les informations affichées sont : Nom de l'appareil, Adresse et Code PIN.

Appel d'urgence

⚠ Attention

L'établissement de la connexion ne peut pas être garanti dans toutes les situations. Pour cette raison, vous ne devez pas compter exclusivement sur un téléphone mobile pour une communication d'une importance capitale (par exemple une urgence médicale).

Sur certains réseaux, il peut être nécessaire d'insérer correctement une carte SIM valable dans le téléphone mobile.

⚠Attention

Gardez à l'esprit que vous pouvez effectuer et recevoir des appels avec le téléphone mobile si la zone couverte bénéficie d'un signal suffisamment fort. Dans certaines circonstances, des appels urgents ne sont pas possibles dans tous les réseaux de téléphone mobile. Des problèmes peuvent survenir lorsque certains services de réseau et/ou fonctions de téléphone sont actifs. Votre opérateur local de téléphonie pourra vous renseigner.

Le numéro d'appel d'urgence peut être différent selon la région et le pays. Prière de vous informer au préalable sur le numéro d'appel d'urgence à utiliser dans la région traversée.

Passer un appel d'urgence

Composez le numéro d'appel d'urgence (p. ex. 112).

La connexion téléphonique avec le centre d'appel d'urgence est établie.

Répondez aux questions du personnel de service concernant votre urgence.

△Attention

Ne mettez pas fin à la conversation tant que le centre de secours ne vous l'a pas demandé.

Fonctionnement

Une fois qu'une connexion a été établie via Bluetooth entre votre téléphone mobile et l'Infotainment System, vous pouvez utiliser la plupart des fonctions de votre téléphone mobile via l'Infotainment System.

Remarque

En mode mains libres, l'utilisation du téléphone mobile est toujours possible, par ex. pour prendre un appel ou régler le volume.

Après l'établissement d'une connexion entre le téléphone mobile et l'Infotainment System, les données du téléphone sont transmises à l'Infotainment System. Ceci peut prendre un certain temps en fonction du téléphone mobile et de la quantité de données à transférer. Pendant cette période, les possibilités d'utilisation du téléphone via l'Infotainment System sont limitées.

Remarque

Certains téléphones portables ne prennent pas complètement en charge la fonction de téléphone. Par conséquence, des différences avec la gamme des fonctions décrites cidessous est possible.

Menu principal Téléphone

Appuyez sur 🗳 puis sélectionnez **Téléphone** pour afficher le menu correspondant.



Remarque

Le menu principal **Téléphone** est uniquement disponible si un téléphone mobile est connecté à l'Infotainment System via Bluetooth. Pour une description détaillée \$\phi\$ 90.

De nombreuses fonctions du téléphone peuvent maintenant être contrôlées via le menu principal du téléphone (et les sous-menus associés) et via les commandes au volant spécifiques du téléphone.

Faire un appel téléphonique

Entrer un numéro de téléphone Appuyez sur ຝ puis sélectionnez Téléphone.

Entrer un numéro de téléphone à l'aide du clavier dans le menu principal du téléphone.

Pour effacer un ou plusieurs caractères saisis, toucher ou toucher et maintenir \Leftarrow .

Effleurer \ pour lancer la composition.

Utilisation du répertoire téléphonique

Remarque

Lors du couplage d'un téléphone mobile à l'Infotainment System via Bluetooth, le répertoire téléphonique du téléphone est automatiquement téléchargé ♀ 90.

Appuyez sur ঐ puis sélectionnez **Téléphone**.

Sélectionner **Contacts** dans le menu principal du téléphone.



Remarque

Le symbole en regard d'un numéro de téléphone indique que le contact est enregistré sur la carte SIM.

Recherche rapide

- 1. Sélectionner **B** pour afficher une liste de tous les contacts.
- 2. Faire défiler la liste des contacts.
- Toucher le contact que vous désirez appeler. Un menu avec tous les numéros de téléphone mémorisés pour le contact sélectionné est affiché.
- 4. Sélectionnez le numéro désiré pour lancer l'appel.

Menu Recherche

Si le répertoire téléphonique contient un nombre élevé d'entrées, vous pouvez rechercher un contact via le menu recherche.

Sélectionnez \mathcal{P} dans le menu **Contacts** pour afficher l'onglet Recherche.



Les lettres sont disposées en groupes alphabétiques sur les boutons d'écran : abc, def, ghi, jkl, mno, pqrs, tuv et wxyz.

Utiliser cup pour supprimer un groupe de lettres introduites.

 Sélectionnez le bouton contenant la première lettre du contact à rechercher.

Par exemple : Si le contact à rechercher débute par un « g », sélectionnez le bouton d'écran ghi.

Tous les contacts contenant l'une des lettres de ce bouton, dans l'exemple, « g », « h » et « i » sont affichés.

- Sélectionnez le bouton contenant la deuxième lettre du contact à rechercher.
- Continuez à entrer plus de lettres du contact à rechercher jusqu'à ce que le contact désiré soit affiché.
- Toucher le contact que vous désirez appeler. Un menu avec tous les numéros de téléphone mémorisés pour le contact sélectionné est affiché.
- Sélectionnez le numéro désiré pour lancer l'appel. L'écran suivant s'affiche.



Réglages des contacts

La liste des contacts peut être triée par noms ou par prénoms.

Appuyez sur 🗳 puis sélectionnez **Paramètres** pour afficher le menu correspondant.

Sélectionnez **Bluetooth**, puis **Ordre de tri**. Activez l'option souhaitée.

Utilisation de l'historique des appels

Tous les appels entrants, sortants ou manqués sont enregistrés.

Sélectionner **Historique des appels** dans le menu principal du téléphone.



Sélectionner 🗢 pour les appels sortants, ® pour les appels manqués, 🗲 pour les appels entrants et 🗲 pour tous les appels. La liste d'appels correspondante est affichée.

Sélectionnez l'entrée désirée pour lancer l'appel.

Recomposition d'un numéro

Le dernier numéro de téléphone composé peut être recomposé.

Appuyer sur ຝ. Sélectionner **Téléphone**. Puis sélectionner **√**.

Utilisation des numéros abrégés

Les numéros abrégés mémorisés sur le téléphone peuvent également être composés à l'aide du clavier du menu principal du téléphone.

Toucher et maintenir le chiffre correspondant sur le clavier pour commencer un appel.

Appel téléphonique arrivant

Prendre un appel

Si un mode audio, par ex. la radio ou le mode USB, est actif au moment d'un appel entrant, la source audio est mise en sourdine et reste en sourdine jusqu'à ce que l'appel soit terminé.

Un message avec le numéro de téléphone ou le nom de l'appelant (si disponible) est affiché.



Pour répondre à l'appel, sélectionner .

Rejeter un appel

Pour rejeter l'appel, sélectionnez



Modification de la sonnerie

Appuyez sur 🖨 puis sélectionnez **Paramètres**.

Sélectionnez **Bluetooth**, puis **Sonneries** pour afficher le menu correspondant. Une liste de tous les périphériques couplés s'affiche.

Sélectionner l'appareil souhaité. Une liste de toutes les sonneries disponibles pour ce périphérique s'affiche.

Sélectionner une des sonneries.

Fonctions disponibles pendant la conversation

Au cours d'une conversation, le menu principal du téléphone est affiché.



Désactivation temporaire du mode mains libres

Pour poursuivre la conversation par le téléphone mobile, activer [a].

Pour revenir au mode mains libres, désactiver 🕪.

Désactivation temporaire du microphone

Pour couper le son du microphone, activer ...

Pour réactiver le microphone, désactiver §.

Terminer un appel téléphoniquePour mettre fin à l'appel, sélectionnez

Boîte vocale

Vous pouvez utiliser votre boîte vocale via le Infotainment System.

Numéro de la boîte vocale Appuyez sur puis sélectionnez Paramètres.

Sélectionnez **Bluetooth**. Faites défiler la liste et sélectionnez **Numéros** message vocal.

Une liste de tous les périphériques couplés s'affiche.

Sélectionner le téléphone correspondant. Un clavier s'affiche.

Saisir le numéro de la boîte vocale pour le téléphone correspondant.

Appel de la boîte vocale

Appuyez sur

puis sélectionnez

Téléphone.

Sélectionner ™ sur l'écran. La boîte vocale est appelée.

Autrement, saisir le numéro de la boîte vocale via le clavier du téléphone.

Téléphones mobiles et équipement radio C.B.

Instructions de montage et d'utilisation

Lors du montage et de l'utilisation d'un téléphone mobile, il est impératif de respecter les instructions de montage spécifiques au véhicule ainsi que les instructions d'utilisation du fabricant du téléphone et du dispositif mains libres. Sinon, l'homologation du véhicule peut être annulée (directive européenne 95/54/CE).

Recommandations pour un fonctionnement sans problèmes :

- Antenne extérieure installée professionnellement pour obtenir la portée maximale possible
- Puissance d'émission maximale de 10 W
- Lors du choix de l'endroit d'installation du téléphone, considérer la Remarque correspondante dans le Manuel du propriétaire, chapitre Système d'airbags.

Demander conseil sur les endroits de montage prévus pour l'antenne extérieure et le support ainsi que sur l'utilisation d'appareils dont la puissance d'émission est supérieure à 10 W.

L'utilisation d'un dispositif mains libres sans antenne extérieure pour des téléphones aux standards GSM 900/1800/1900 et UMTS est uniquement permise quand la puissance d'émission maximale du téléphone mobile ne dépasse pas 2 W pour les GSM 900 et 1 W pour les autres.

Pour des raisons de sécurité, nous vous recommandons de ne pas téléphoner en conduisant. Même l'usage de dispositifs mains-libres peut vous distraire du trafic.

⚠Attention

L'utilisation d'appareils radio et de téléphones mobiles qui ne correspondent pas aux standards de téléphones mobiles mentionnés ci-dessus n'est autorisée qu'avec une antenne appliquée à l'extérieur du véhicule.

Avertissement

Si les instructions mentionnées cidessus ne sont pas respectées, les téléphones mobiles et appareils radio peuvent entraîner, en cas de fonctionnement à l'intérieur de l'habitacle sans antenne extérieure, des défaillances de l'électronique du véhicule.

Index alphabétique

4	
Activation d'images USB	85 82 82 73 93 83
Appel entrant	93
Faire un appel téléphonique	93
	93
Connexion d'un appareil	80 90 82 80
Choix de gamme d'ondes	60 66
	Activation d'images USB

D	
DAB Digital Audio Broadcasting	
E	
Éléments de commande L'infotainment system Volant	60
F	
Fichiers audio	80 59 93 66 80 73 80 80
H Waterings des agrada	20
Historique des appels	93
 Informations générales Intellitext	

L	Configurer le RDS76	S
Lecture audio 82	Digital Audio Broadcasting	Smartphone 80
Lecture de vidéos	(DAB)77	Projection de téléphone 86
Listes de favoris75	Enregistrer des stations75	Sonnerie
Enregistrer des stations 75	Intellitext77	Modification de la sonnerie 93
Récupérer des stations75	Listes de favoris75	Volume de sonnerie
	Radio Data System (RDS) 76	_
M	Recherche de stations73	Т
Menu Accueil 66	Récupérer des stations 75	Téléphone
Mise en fonction de	Régional76	Appel entrant93
l'Infotainment System 63	Régionalisation76	Appels d'urgence92
Mode silencieux63	Syntonisation de station73	Bluetooth89
N	Utilisation73	Connexion Bluetooth90
	Radio Data System 76	Entrer un numéro93
Numéros abrégés 93	RDS76	Fonctions disponibles
P	Recherche de stations73	pendant la conversation 93
Panneau de commande	Reconnaissance vocale 88	Historique des appels93
Infotainment60	Récupérer des stations75	Menu principal Téléphone 93
Paramètres de tonalité	Régional76	Numéro abrégé93
Paramètres de volume	Régionalisation76	Remarques générales 89
Présentation des éléments de	Réglages d'affichage 83, 85	Répertoire téléphonique 93
commande 60	Réglages du système70	Sélection de la sonnerie 93
Projection de téléphone86	Remarques générales 80, 89	Téléphones mobiles et
	Applications smartphone 80	équipement radio C.B 97
R	Bluetooth80	U
Radio	DAB77	USB
Activation73	L'infotainment system58	
Annonces DAB77	Téléphone89	Connexion d'un appareil
Choisir la gamme d'ondes 73	USB 80	
Configurer le DAB77	Répertoire téléphonique 93	Menu Images USB 83

Menu Vidéo USB	85
Remarques générales	80
Utilisation	
Bluetooth	
Menu	
Radio	73
Téléphone	
USB [']	
Utilisation d'applications	
smartphone	86
Utilisation de menu	66
V	
Volume	
Fonction sourdine	63
Limitation du volume à	
température élevée	63
Réglage du volume	
Volume automatique	
Volume compensé par rapport	
à la vitesse	69
Volume de sonnerie	
Volume du bip tactile	
Volume maximal au démarrage	
Volume TP	
Volume automatique	69
Volume du bip tactile	
Volume maximal au démarrage	
Volume TP	

R 4.0

Introduction 104
Fonctionnement de base 111
Radio 116
Port USB 120
Musique Bluetooth 123
Reconnaissance vocale 125
Téléphone 126
Index alphabétique 134

Introduction

Remarques générales	104
Fonction antivol	105
Présentation des éléments de	
commande	106
Fonctionnement	109

Remarques générales

Avec l'Infotainment System, vous disposez d'un infodivertissement de voiture dernier cri.

En utilisant les fonctions de radio FM, AM ou DAB, vous pouvez écouter un grand nombre d'émetteurs radio. Si désiré, vous pouvez enregistrer les émetteurs sur les boutons de présélection de radio.

Vous pouvez connecter des périphériques de stockage de données externes à l'Infotainment System comme sources audio supplémentaires; soit par câble soit via Bluetooth®.

En outre, l'Infotainment System est équipé d'une fonction de téléphone qui permet une utilisation confortable et en toute sécurité de votre téléphone portable dans le véhicule.

L'Infotainment System peut être géré à partir du panneau de commande ou des commandes au volant.

Remarque

Ce manuel décrit toutes les options et fonctions disponibles des divers Infotainment Systems. Certaines descriptions, y compris celles des fonctions d'affichage et de menus, peuvent ne pas s'appliquer à votre véhicule en raison de la variante du modèle, des spécifications du pays, de l'équipement spécial ou des accessoires.

Remarques importantes concernant l'utilisation et la sécurité routière

△Attention

L'Infotainment System doit être utilisé de sorte que le véhicule puisse toujours être conduit sans danger.

En cas de doute, arrêter le véhicule avant d'utiliser l'Infotainment System.

Réception radio

La réception radio peut entraîner des sifflements, des bruits, des distorsions acoustiques ou une absence de réception dus à :

- des variations de distance par rapport à l'émetteur
- une réception multivoie par réflexions
- des effets d'écran

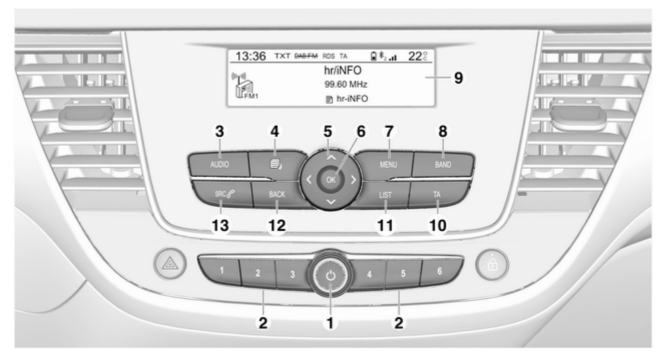
Fonction antivol

L'Infotainment System est équipé d'un système de sécurité électronique servant d'antivol.

Grâce à cette protection, l'Infotainment System fonctionne uniquement dans votre véhicule et n'est d'aucune utilité pour un voleur.

Présentation des éléments de commande

Panneau de commande



1	Ф	5	^ / ~	7	MENU
	Si arrêté, appui court : mettre sous tension 109		Radio : appui bref : recherche manuelle		Appui bref : affichage de la page d'accueil
	Si en marche, appui court : mise en sourdine ; appui long : mise hors tension 109		d'émetteur	8	BAND Appui bref : basculement entre les bandes de
	Tourner : régler le volume 109		genre, artiste ou liste de lecture suivant(e) ou		fréquence
2	Boutons de présélection		précédent(e). Àppui long : défilement dans une liste 120	9 10	Affichage TA
	Appui bref : sélection de favoris 116		define the darks unle liste 120	10	Appui bref : activation ou
	Appui long : sauvegarde des émetteurs radio		Radio : appui bref : recherche automatique		désactivation des annonces de circulation 117
3	comme favoris 116 AUDIO		d'émetteur pour l'émetteur précédent ou suivant.		Appui long : ouverture des réglages TA 118
	Appui bref : ouverture de		Appui long : recherche	11	LIST
4	menu pour les réglages de tonalité et de volume		vers le haut ou le bas 116 Média : appui bref : sélection de piste précédente ou suivante.		Radio : appui bref : affichage de liste des émetteurs. Appui long : mise à jour de la liste
	Appui bref : basculement entre les différents modes		Appui long : avance rapide ou rembobinage 120		d'émetteurs 116
	d'affichage 109	6	ОК		Média : appui bref : affichage de liste des
	Appui long : désactivation de l'affichage (le son reste actif)		Appui bref : confirmation d'un réglage ou ouverture d'un sous-menu		répertoires. Appui long : affichage des options de liste de pistes

2	BACK	Tél	écommande au volant		ou sélection d'entrée	
	Menu : recul d'un niveau 111				suivante/précédente dans la liste des appels/	
3	Saisie : effacer le dernier caractère ou l'ensemble des caractères saisis 129	7	1 2 3 4 5		contacts lorsque la fonction de téléphone est active et que la liste des appels/contacts est ouverte	129
	Appui bref: basculement entre les sources audio 116	6			Confirmation de sélection avec ✓	
	Appui long : ouverture du			3	✓	
	menu de téléphone si un téléphone est connecté 129		2		Confirmation d'option sélectionnée	
		1	SRC		Ouvrir des listes	
			Sélectionner la source	4	×	
			audio, confirmer la sélection avec ✓ 109		Activation/désactivation de la fonction sourdine	. 109
		2	Δ / ∇	5	½ / ½	
			Sélection d'émetteur radio présélectionné suivant/ précédent lorsque la radio est active	6	Faire tourner vers le haut/ le bas : augmentation/ diminution du volume	
			ou sélection de piste suivante/précédente		Acceptation d'un appel téléphonique	. 129

lorsque les sources média sont actives 120

	ou rejet d'un appel téléphonique129
7	ou ouverture d'une liste d'appels/contacts 129
	Application d'intercommunication vocale 125

Fonctionnement

Éléments de commande

L'Infotainment System est commandé par des boutons de fonction, des boutons de navigation et des menus qui s'affichent à l'écran.

Les sélections se font au choix via :

Allumer/éteindre l'Infotainment System

Appuyer brièvement sur \circ . Lorsque vous allumez l'Infotainment System, la dernière source sélectionnée est activée.

Remarque

Certaines fonctions de l'Infotainment System ne sont disponibles que si le contact est mis ou que le moteur est en marche.

Appuyer à nouveau sur \circ pour désactiver le système.



Arrêt automatique

Si l'Infotainment System est activé en appuyant sur ① pendant que le contact est coupé, il est désactivé automatiquement après un certain temps.

Réglage du volume

Tourner \circ . Le réglage actuel est mentionné sur l'affichage.

Quand l'Infotainment System est allumé, le dernier volume réglé est utilisé.

Volume compensé par rapport à la vitesse

Lorsque la fonction de volume automatique est activée ▷ 112, le volume est adapté automatiquement pour s'adapter au bruit de la chaussée et du vent pendant le trajet.

Fonction sourdine

Appuyer sur ⊭ au volant de direction pour réduire au silence les sources audio.

Pour annuler la fonction de sourdine, appuyer à nouveau sur ≱.

Modification du mode d'affichage

Trois modes d'affichage sont disponibles :

- affichage plein écran
- affichage divisé avec informations d'heure et de date du côté gauche de l'écran
- écran noir



Appuyer de manière répétitive sur pour basculer entre le mode d'affichage plein écran et le mode d'affichage divisé.

Maintenir enfoncé pour désactiver l'affichage tout en maintenant le son actif. Appuyer à nouveau sur pour réactiver l'affichage.

Modes de fonctionnement

Radio

Appuyer de manière répétitive sur **BAND** pour basculer entre les différentes bandes de fréquence et pour sélectionner la bande de fréquence désirée.

Port USB

Appuyer de manière répétitive sur SRC pour basculer entre les différentes sources audio et sélectionner le mode USB.

Pour une description détaillée sur le raccordement et le fonctionnement des périphériques

→ 120.

Musique Bluetooth

Appuyer de manière répétitive sur SRC pour basculer entre les différentes sources audio et sélectionner le mode musique Bluetooth. Pour une description détaillée sur le raccordement et le fonctionnement des périphériques ▷ 123.

Téléphone

Avant de pouvoir utiliser la fonction téléphone, une connexion à un appareil Bluetooth doit être établie. Pour une description détaillée ▷ 127.

Appuyer sur **MENU** pour afficher la page d'accueil. Sélectionner **Téléphone** en appuyant sur 〈 et sur 〉 puis appuyer sur **OK** pour confirmer. Le menu du téléphone s'affiche.

Fonctionnement de base

Commandes de base	111
Réglages de tonalité et de	
volume	112
Réglages du système	114

Commandes de base

Bouton OK

Appuyer sur OK:

- pour confirmer ou activer l'option sélectionnée
- pour confirmer une valeur définie
- pour activer ou désactiver une fonction
- pour ouvrir un menu

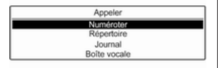
Bouton BACK

Appuyer sur **BACK**:

- pour quitter un menu
- pour passer d'un sous-menu au niveau de menu supérieur

Exemple d'utilisation de menu

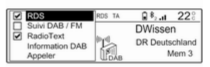
Sélectionner une option



Faire tourner ∧, √, ⟨ ou ⟩ pour déplacer le curseur (= l'arrière-plan coloré) vers l'option désirée.

Appuyer sur **OK** pour confirmer l'option sélectionnée.

Activer un paramètre



Appuyer sur ∧, ∨, ⟨ ou ⟩ pour sélectionner le réglage désiré.

Appuyer sur **OK** pour activer le réglage.

Définir une valeur



Appuyer sur 〈 ou 〉 pour sélectionner la valeur actuelle du réglage.

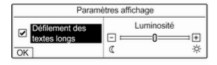
Appuyez sur **OK** pour valider la sélection.

Appuyer sur 〈 ou 〉 pour régler la valeur désirée.

Appuyer sur **OK** pour confirmer la valeur définie.

Le curseur passe ensuite à la valeur du réglage suivant. Pour passer à la valeur d'un autre réglage, appuyer sur \wedge , \vee , \langle ou \rangle . Si les valeurs de tous les réglages sont fixées, sélectionner **OK** sur l'affichage et appuyer sur **OK**.

Réglage d'un paramètre

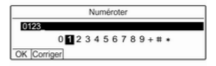


Sélectionner le réglage désiré et appuyer sur **OK**.

Appuyer sur (ou) jusqu'à ce que le réglage soit celui désiré.

Sélectionner **OK** sur l'affichage et appuyer sur **OK** pour confirmer le réglage.

Saisir une série de caractères



Pour saisir des séquences de caractères, tels que des numéros de téléphone :

Appuyer sur 〈 ou 〉 pour sélectionner le caractère désiré.

Appuyer sur **OK** pour confirmer le caractère sélectionné.

Le dernier caractère de la séquence de caractères peut être supprimé en sélectionnant **Corriger** sur l'affichage et en appuyant sur **OK**.

Pour modifier la position du curseur dans la séquence de caractères déjà saisie, sélectionner la séquence de caractères et appuyer sur 〈 ou 〉 pour déplacer le curseur à la position désirée.

Pour confirmer la séquence de caractères, appuyer sur \checkmark pour sélectionner **OK** sur l'affichage puis appuyer sur **OK**.

Réglages de tonalité et de volume

Au menu des réglages de tonalité et de volume, les caractéristiques de tonalité et les réglages de volume peuvent être réglées.

Les réglages de la page 1 peuvent être déterminés individuellement pour chaque source audio. Les réglages de la page 2 sont déterminés pour toutes les sources audio.

Appuyer sur **AUDIO** pour ouvrir le menu des réglages de tonalité et de volume.



Appuyer à nouveau sur **AUDIO** pour afficher la seconde page des réglages de tonalité et de volume. Alternativement, sélectionner **Autres réglages...**

Réglage du son

Pour modifier le son de l'Infotainment System, sélectionner un style de tonalité ou régler manuellement les caractéristiques de tonalité.

Style de tonalité

Pour activer un style de tonalité, sélectionner **Ambiance**. Pour basculer entre les différents styles de tonalité, appuyer de manière répétitive sur 〈 ou 〉.

Si le style de tonalité est réglé sur **Personnalisée**, **Bass** et **Aigu** peuvent être réglés manuellement.

Réglage des basses et des aigus Pour augmenter ou diminuer les

basses fréquences, sélectionner **Bass**.

Pour augmenter ou diminuer les hautes fréquences, sélectionner Aigu. Appuyer de manière répétitive sur 〈 ou 〉 pour ajuster les réglages.

Remarque

Si les réglages de **Bass** ou **Aigu** sont réglés, le style de tonalité est réglé sur **Personnalisée**.

Loudness

L'Infotainment System possède une fonction de compensation de brillance pour une meilleure qualité sonore aux bas volumes. Il est réglé sur **Actif** par défaut.

Pour modifier le réglage de brillance, sélectionner **Loudness**. Appuyer sur $\langle ou \rangle$ pour basculer entre les réglages **Actif** et **Inactif**.

Distribution de volume

La répartition du volume dans l'habitacle peut être optimisée pour le conducteur ou pour tous les passagers.

Sélectionnez **Répartition**. Appuyer sur 〈 ou 〉 pour basculer entre les réglages **Conducteur** et **Tous passagers**.

Si **Conducteur** est sélectionné, l'équilibre de volume est automatiquement optimisé pour le conducteur.

Si **Tous passagers** est sélectionné, la répartition de volume entre les côtés gauche et droit de l'habitacle peut être réglée manuellement.

Sélectionnez **Balance**. Appuyer de manière répétitive sur 〈 pour déplacer le point de niveau sonore le plus élevé vers la gauche ou sur 〉 pour déplacer le point de niveau de volume le plus élevé vers le côté droit.

Réglage de volume automatique

Le volume de l'Infotainment System peut être réglé automatiquement en fonction de la vitesse du véhicule.

Sélectionnez **Volume auto.**. Appuyer sur 〈 ou 〉 pour basculer entre les réglages **Actif** et **Inactif**.

114

Réglages du système

Configuration de système

Ouvrir le menu des réglages pour réaliser certaines configurations de base du système, telles que :

- Le réglage de l'affichage des unités pour la température ou la consommation de carburant
- Le changement de langue d'affichage
- Le réglage de la date et de l'heure

Changement de la langue d'affichage

Appuyer sur **MENU**, puis sélectionner **Personnalisation - Configuration**.

Sélectionner Configuration afficheur puis sélectionner Choix de la langue.

Pour régler la langue des textes de menu, sélectionner la langue désirée et appuyer sur **OK**.

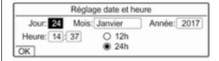
Réglage de l'heure et de la date

Appuyer sur **MENU**, puis sélectionner **Personnalisation - Configuration**.

Sélectionner Configuration afficheur puis sélectionner Réglage date et heure.

Changement du format d'heure

Pour modifier le format d'heure, sélectionner **12h** ou **24h** et appuyer sur **OK**.



Réglage de l'heure et de la date

Par défaut, l'heure et la date affichées sont réglées automatiquement par le système.

Pour régler manuellement l'heure et la date affichées :

Sélectionner la valeur des réglages désirés, par exemple **Jour** et appuyer sur **OK**.

Appuyer sur ∧ ou ∨ pour régler la valeur désirée et appuyer sur **OK** pour confirmer.

Pour confirmer la date et l'heure, sélectionner **OK** sur l'affichage.

Réglage de l'écran

Appuyer sur **MENU**, puis sélectionner **Personnalisation - Configuration**.

Sélectionner **Configuration afficheur** puis sélectionner **Personnalisation affichage**.

Fonction de défilement du texte Si de longs textes à l'écran doivent défiler automatiquement, activer Défilement des textes longs.



Sélectionner **OK** sur l'affichage.

Si **Défilement des textes longs** est désactivé, les longs textes sont tronqués.

Réglage de l'intensité lumineuse

Dans la section **Luminosité**, sélectionner + ou - pour augmenter ou diminuer l'intensité lumineuse de l'écran.

Appuyer sur **OK** pour confirmer puis appuyer de manière répétitive sur **OK** pour régler l'intensité lumineuse au niveau désiré.

Pour confirmer le réglage de luminosité, sélectionner **OK** sur l'écran.

Réglage des unités de température et de consommation de carburant

Appuyer sur **MENU**, puis sélectionner **Personnalisation - Configuration**.

Sélectionner Configuration afficheur puis sélectionner Choix des unités.

Sélectionner l'unité désirée et appuyer sur **OK**.



Sélectionner **OK** sur l'affichage.

Radio

Fonctionnement	116
Recherche de stations	116
Radio Data System	117
Digital Audio Broadcasting	118

Fonctionnement

Appuyer à plusieurs reprises sur **BAND** pour basculer entre les différentes bandes de fréquences. Sélectionner la gamme d'ondes souhaitée.

Alternativement, appuyer de manière répétitive sur **SRC** pour basculer entre toutes les sources audio et sélectionner la bande d'onde désirée.



Le dernier émetteur sélectionné dans la bande d'onde concernée est lu.

Recherche de stations

Recherche automatique d'émetteurs

Appuyer sur 〈 ou 〉 pour écouter l'émetteur précédent ou suivant dans la mémoire d'émetteur.

Recherche manuelle d'émetteurs

Enfoncer et maintenir (ou). Relâcher quand la fréquence requise est presque atteinte.

La prochaine station captable est cherchée et est automatiquement diffusée.

Syntonisation de station

Maintenir enfoncé \wedge ou \vee pour régler manuellement la fréquence désirée.

Listes de stations

Les émetteurs les mieux reçus là où vous vous trouvez sont enregistrés dans la liste des émetteurs de la bande de fréquence concernée.

Affichage de la liste d'émetteurs

Appuyer sur **LIST** pour afficher la liste des émetteurs de la bande de fréquence active actuellement.

Faire défiler la liste et sélectionner la station désirée.

Remarque

L'émetteur diffusé actuellement est marqué avec ▶.

Mise à jour de la liste des émetteurs

Maintenir enfoncé LIST jusqu'à un message indiquant le processus de mise à jour affiché.

La liste des émetteurs est mise à jour.

Boutons de présélection

Les six émetteurs radio favoris de chaque bande de fréquence peuvent être enregistrés sur les boutons de présélection. En appuyant sur un des boutons de présélection, la page des favoris s'affiche.

Remarque

L'émetteur diffusé actuellement est marqué avec ▶.

Enregistrement des émetteurs présélectionnés

Pour enregistrer un émetteur sur un bouton de présélection, activer la bande de fréquence désirée et l'émetteur. Lorsque l'émetteur diffuse, maintenir enfoncé un des boutons de présélection 1...6 sur lequel l'émetteur désiré doit être enregistré.

Le nom d'émetteur ou la fréquence s'affiche à côté du favori concerné sur l'écran

Récupération d'émetteurs préenregistrés

Pour retrouver un émetteur enregistré comme favori, appuyer sur le bouton de présélection concerné 1...6.

Radio Data System

Radio Data System (RDS) est un service des stations FM qui facilite considérablement la recherche d'une station donnée et sa bonne réception.

Fréquences alternatives

Si le signal FM d'un émetteur est trop faible pour être capté par le récepteur, l'Infotainment System peut rechercher automatiquement une fréquence FM alternative pour poursuivre le programme.

Activer la bande d'onde FM puis appuyer sur **OK** pour afficher le menu de la bande d'onde. Activer **RDS**.



Si la recherche de fréquence alternative RDS est activée, **RDS** s'affiche dans la ligne supérieure de l'écran. Si un émetteur n'est pas RDS, **RDS** est barré.

Remarque

Cette fonction peut également être modifiée via les menus multimédias. Appuyez sur **MENU** puis sélectionnez **Multimédia**.

Texte radio

Le texte de radio contient l'information supplémentaire émise par les émetteurs, tels que le nom de l'émetteur, le titre ou l'artiste de la chanson en cours de lecture, les actualités, etc.

Activer la bande d'onde FM puis appuyer sur **OK** pour afficher le menu de la bande d'onde. Activer **RadioText**

Si la fonction de texte de radio est activée, TXT s'affiche dans la ligne supérieure de l'écran. Si un émetteur ne prend pas en charge la fonction de texte de radio, TXT est barré.

Remarque

Cette fonction peut également être modifiée via les menus multimédias. Appuyez sur **MENU** puis sélectionnez **Multimédia**.

Annonces sur la circulation (TA)

Les stations de service de messages sur la circulation sont des stations RDS diffusant des informations sur la circulation. Si cette fonction est activée, seuls les émetteurs d'information sur la circulation sont recherchés et diffusés.

La diffusion de radio et la lecture de média sont interrompues pendant la durée des annonces de circulation.

Pour activer ou désactiver les informations de circulation de l'Infotainment System, appuyer sur **TA**. Un message correspondant s'affiche confirmant votre action.

Si les annonces de circulation sont activées, **TA** s'affiche dans la ligne supérieure de l'écran. Si un émetteur ne diffuse pas d'informations de circulation, **TA** est barré.

Digital Audio Broadcasting

Digital Audio Broadcasting (DAB) diffuse les stations radio de manière numérique.

Les stations DAB sont repérées par le nom du programme à la place de la fréquence de diffusion.

Remarques générales

- Avec le DAB, plusieurs programmes (services) radio peuvent être diffusés sur un seul ensemble.
- Outre les services audio numériques de grande qualité, le DAB est également capable de diffuser des données relatives aux programmes et une multitude d'autres services de données, dont des informations sur le voyage et la circulation.
- Tant qu'un récepteur DAB donné peut détecter le signal envoyé par une station de diffusion (même si le signal est très faible), la restitution sonore est assurée.

- En cas de mauvaise réception, le volume est automatiquement réduit pour éviter l'émission de bruits désagréables.
- Les interférences provoquées par des stations sur des fréquences proches (un phénomène typique de la réception AM et FM) n'existent pas en réception DAB.
- Si le signal DAB est réfléchi par des obstacles naturels ou des bâtiments, la qualité de la réception DAB s'améliore, alors que, dans le même cas, la réception AM ou FM est considérablement altérée.
- Lorsque la réception DAB est activée, le syntoniseur FM de l'Infotainment System reste actif en arrière-plan et recherche en continu les meilleures stations FM en réception. Si la fonction TA
 117 est activée, les annonces de circulation de la station FM offrant la meilleure réception sont diffusées. Désactiver la fonction TA si la réception DAB ne doit pas être interrompue par les annonces de trafic FM.

Fréquences alternatives

Si le signal DAB d'un service est trop faible pour être capté par le récepteur, l'Infotainment System peut rechercher automatiquement une fréquence FM alternative pour poursuivre le programme.

Activer la bande d'onde FM puis appuyer sur **OK** pour afficher le menu de la bande d'onde. Activer **Suivi DAB / FM**.

Remarque

Cette fonction peut également être modifiée via les menus multimédias. Appuyez sur **MENU** puis sélectionnez **Multimédia**.

Si le suivi automatique DAB FM est activé, **DAB FM** s'affiche dans la ligne supérieure de l'écran. Si un émetteur ne prend pas en compte cette fonction, **DAB FM** est barré.

Détails d'émetteur DAB

Activer la bande d'onde FM puis appuyer sur **OK** pour afficher le menu de la bande d'onde.

Sélectionner **Information DAB** pour afficher l'information détaillée sur l'émetteur DAB en cours de diffusion.

Port USB

Remarques générales	120
Ecouter une source audio	120

Remarques générales

Dans la console centrale se trouve une prise USB qui sert à brancher des sources de données audio externes.

Remarque

La prise doit toujours rester propre et sèche.

Connexion d'un appareil USB

Un lecteur MP3, une clé USB ou une carte SD (via connecteur/adaptateur USB) peuvent être connectés au port USB. Un répartiteur USB n'est pas pris en charge. Si nécessaire, utiliser le câble de connexion approprié.

Remarque

Tous les périphériques auxiliaires ne sont pas pris en charge par l'Infotainment System. Vérifier la liste de compatibilité sur notre site Internet.

Lorsqu'ils sont connectés au port USB, diverses fonctions de ces périphériques peuvent être opérées via les commandes et les menus de l'Infotainment System.

L'Infotainment System crée automatiquement des listes de lecture lors de la connexion.

Déconnexion d'une clé USB

Appuyer sur SRC pour sélectionner une source audio différente puis déposer la clé USB.

Avertissement

Évitez de déconnecter l'appareil en cours de lecture. Ceci peut endommager l'appareil ou l'Infotainment System.

Formats de fichiers

L'équipement audio prend en charge différents formats de fichier audio.

Ecouter une source audio

Activation de la fonction musicale USB

Si l'appareil n'est pas encore connecté au système d'info-divertissement, connecter l'appareil \$\times\$ 120.

L'Infotainment System commute automatiquement en mode musique USB.

Si l'appareil est déjà connecté, appuyer de manière répétitive sur SRC pour passer en mode musique USB.

La lecture des plages audio débute automatiquement.



Boutons de fonctions

Lecture de la plage suivante ou précédente

Appuyer sur > pour lire la piste suivante.

Appuyer sur < pour lire la piste précédente.

Avance et recul rapides

Enfoncer et maintenir (ou). Relâcher pour revenir au mode de lecture normal.

Lecture de dossier/artiste/liste de lecture suivant(e) ou précédent(e)

Appuyer sur ✓ pour lire le dossier, l'artiste, l'album ou la liste de lecture suivant(e) en fonction des options de liste de piste.

Appuyer sur pour lire le dossier, l'artiste, l'album ou la liste de lecture précédent(e) en fonction des options de liste de piste.

Menu de navigation

Le menu de navigation vous permet de rechercher une piste via des catégories.

Fonction Parcourir

Pour afficher la liste de navigation, appuyer sur LIST. Les pistes sont triées en catégories de dossiers, genres, artistes et listes de lecture.

Sélectionner les catégories désirées et choisir une piste. Sélectionnez la plage où démarrer la lecture.

Choix d'une liste de pistes

Maintenir enfoncé **LIST** pour afficher un menu de sélection. Faire défiler la liste et sélectionner l'option de liste de piste désirée. Le menu de navigation est modifié en conséquence.

Remarque

Selon les métadonnées enregistrées sur l'appareil, toutes les options de liste de pistes ne sont pas toujours disponibles.

Remarque

Cette fonction peut également être modifiée via les menus multimédias. Appuyez sur **MENU** puis sélectionnez **Multimédia**.

Menu musique USB

Au menu de musique USB, vous pouvez déterminer le mode de lecture pour les pistes de l'appareil connecté.

Activer le mode musique USB. Ensuite, appuyer sur **OK** pour afficher le menu de musique USB.

Activer le mode de lecture désiré.

122 Port USB

Normal: Les chansons de l'album, du dossier ou de la liste de lecture choisi(e) s'affichent dans l'ordre usuel.

Aléatoire : Les chansons de l'album, du dossier ou de la liste de lecture choisi(e) s'affichent dans l'ordre aléatoire.

Aléat. tous : Toutes les pistes enregistrées sur l'appareil connecté sont lues de manière aléatoire.

Répétition: L'album, le dossier ou la liste de lecture choisi(e) est lu(e) de manière répétitive.

Musique Bluetooth

Remarques générales	123
Utilisation	123

Remarques générales

Connexion d'un appareil Bluetooth

Les sources audio Bluetooth (p.ex. les téléphones-baladeurs, lecteurs MP3 Bluetooth, etc.) peuvent être connectées sans fil à l'Infotainment System.

Si l'appareil est jumelé mais n'est pas connecté à l'Infotainment System, établir la connexion via le menu **Gestion connexions Bluetooth**:

Appuyer sur MENU, puis sélectionner Connexions . Sélectionner Gestion connexions Bluetooth puis choisir l'appareil Bluetooth désiré pour accéder à un sous-menu.

Pour servir de source audio, l'appareil doit être connecté comme lecteur média. Sélectionner Connecter lecteur média ou Connecter téléphone + lecteur média selon les besoins. L'appareil est connecté.

Déconnexion d'un appareil Bluetooth

Appuyer sur **MENU**, puis sélectionner **Connexions**. Sélectionner **Gestion connexions Bluetooth** puis choisir l'appareil Bluetooth désiré pour accéder à un sous-menu.

Sélectionner **Déconnecter lecteur média** pour déconnecter l'appareil uniquement comme source audio Bluetooth. Dans ce cas, la connexion pour la fonction téléphonique reste active.

Pour déconnecter complètement l'appareil, sélectionner **Déconnecter téléphone + lecteur média**.

Sélectionner **Oui** dans le message et appuyer sur **OK**.

Utilisation

Activation de la fonction musicale USB

Si l'appareil n'est pas encore connecté au système d'info-divertissement, connecter l'appareil ▷ 127.

Musique Bluetooth

L'Infotainment System commute automatiquement en mode musique Bluetooth.

Si l'appareil est déjà connecté, appuyer de manière répétitive sur SRC pour passer en mode musique Bluetooth.

Si la lecture musicale ne commence pas automatiquement, il peut s'avérer nécessaire de lancer les fichiers audio depuis l'appareil Bluetooth.

Boutons de fonctions

Lecture de la plage suivante ou précédente

Appuyer sur > pour lire la piste suivante.

Appuyer sur \(\partial\) pour lire la piste précédente.

Reconnaissance vocale

Informations générales	125
Utilisation	125

Informations générales

L'application vocale de l'Infotainment System permet l'accès à Siri. Consulter les instructions d'utilisation du fabricant de votre smartphone pour savoir si ce dernier prend cette fonctionnalité en charge.

Pour utiliser l'application vocale, le smartphone doit être connecté via Bluetooth

127.

Utilisation

Activation de la reconnaissance vocale

Maintenir enfoncé € au volant de direction jusqu'à ce qu'une session de reconnaissance vocale débute.

Réglage du volume des invites vocales

Faire tourner \circ sur le panneau de commande ou appuyer sur le bouton de volume du volant de direction vers le haut (augmentation de volume) \preceq ou vers le bas (diminution de volume) \preceq .

Désactivation de la reconnaissance vocale

Appuyez sur \ au volant. La session de reconnaissance vocale est terminée.

Téléphone

Remarques générales	126
Connexion Bluetooth	127
Appel d'urgence	128
Fonctionnement	129
Téléphones mobiles et équipement radio C.B	131

Remarques générales

La fonction de téléphone vous offre la possibilité d'avoir des conversations téléphoniques via un micro et des haut-parleurs dans le véhicule, ainsi que d'utiliser les fonctions les plus importantes de votre téléphone mobile par l'intermédiaire de l'Infotainment System du véhicule. Pour utiliser la fonction de téléphone, le téléphone portable doit être connecté à l'Infotainment System via Bluetooth.

Toutes les fonctions du téléphone ne sont pas acceptées par tous les téléphones portables. Les fonctions téléphoniques disponibles dépendent du téléphone portable correspondant et du fournisseur de services. Vous trouverez davantage d'informations sur le sujet dans les instructions d'utilisation de votre téléphone mobile; vous pouvez également vous renseigner auprès de votre fournisseur de services.

Remarques importantes concernant l'utilisation et la sécurité routière

⚠Attention

Les téléphones mobiles ont un effet sur votre environnement. C'est pourquoi des directives et règlements de sécurité ont été édictés. Vous devriez être familiarisé avec les directives applicables avant d'utiliser le téléphone.

⚠ Attention

L'utilisation de la fonction mains libres en roulant peut être dangereuse car votre concentration est réduite quand vous êtes au téléphone. Parquez votre véhicule avant d'utiliser la fonction mains libres. Suivez les réglementations du pays dans lequel vous vous trouvez à présent.

N'oubliez pas respecter les réglementations spéciales s'appliquant dans des zones particulières et éteignez toujours votre téléphone mobile si son utilisation est interdite, si le téléphone mobile provoque des interférences ou si une situation dangereuse peut survenir.

Bluetooth

La fonction de téléphone est certifiée par le groupe d'intérêt spécial (SIG) Bluetooth.

Des informations complémentaires sur les spécifications sont disponibles sur l'internet à l'adresse http://www.bluetooth.com

Connexion Bluetooth

Bluetooth est une norme radio de connexion sans fil entre p. ex. un téléphone et d'autres appareils. Des données telles que le répertoire téléphonique, les listes d'appels, le nom de l'opérateur et l'intensité du champ peuvent être transférées. Les fonctionnalités peuvent être limitées en fonction du type de téléphone.

Couplage d'un appareil Bluetooth

Activer la fonction Bluetooth du périphérique Bluetooth. Pour de plus amples informations, voir les instructions d'utilisation de l'appareil Bluetooth.

Appuyer sur MENU. Sélectionner Connexions. Appuyer sur OK. Sélectionner Rechercher un périphérique Bluetooth. Appuyer sur OK. Dès que l'appareil est détecté, la liste Périphériques détectés s'affiche.

- SI le protocole SSP (couplage simplifié) est pris en charge : Confirmez les messages de l'Infotainment System et de l'appareil Bluetooth.
- SI le protocole SSP (couplage simplifié) n'est pas pris en charge : Sur l'Infotainment System : un message s'affiche vous demandant de saisir un code PIN sur votre appareil Bluetooth. Sur l'appareil Bluetooth : entrez le code PIN et confirmez.

L'appareil est connecté automatiquement. Dans la ligne supérieure de l'affichage, le symbole Bluetooth est modifié : Le X du symbole est supprimé et * s'affiche.

Remarque

Le répertoire téléphonique de votre téléphone sera automatiquement téléchargé. La présentation et l'ordre des entrées du répertoire téléphonique peuvent être différents sur l'affichage de l'Infotainement System et l'affichage du téléphone mobile.

Si la connexion Bluetooth est réussie : si un autre appareil Bluetooth a été connecté à l'Infotainment System, il est maintenant déconnecté du système.

Si la connexion Bluetooth échoue : recommencer la procédure décrite auparavant ou consulter les instructions d'utilisation de l'appareil Bluetooth.

Connexion d'un autre appareil couplé

Activer la fonction Bluetooth du périphérique Bluetooth. Pour de plus amples informations, voir les instructions d'utilisation de l'appareil Bluetooth.

Appuyer sur **MENU**. Sélectionner **Connexions** . Appuyer sur **OK**.

Sélectionner **Gestion connexions Bluetooth**. Appuyer sur **OK**. Une liste de tous les appareils Bluetooth jumelés actuellement à l'Infotainment System s'affiche.

Remarque

L'appareil Bluetooth actuellement connecté à l'Infotainment System est indiqué par

.

Pour établir la connexion, sélectionner l'appareil désiré et appuyer sur **OK**.

Déconnexion d'un appareil

Appuyer sur **MENU**. Sélectionner **Connexions** . Appuyer sur **OK**.

Sélectionner **Gestion connexions Bluetooth**. Appuyer sur **OK**. Une liste de tous les appareils Bluetooth jumelés actuellement à l'Infotainment System s'affiche.

Remarque

L'appareil Bluetooth actuellement connecté à l'Infotainment System est indiqué par

.

Sélectionner l'appareil connecté actuellement à l'Infotainment System.

Appuyer sur **OK** pour valider votre sélection.

Sélectionnez **Déconnecter téléphone**.

Pour déconnecter l'appareil, sélectionner **Oui**. Appuyer sur **OK**.

Suppression d'un appareil couplé

Appuyer sur MENU. Sélectionner Connexions . Appuyer sur OK. Sélectionnez Gestion connexions Bluetooth. Une liste de tous les appareils Bluetooth actuellement couplés à l'Infotainment System est affichée.

Remarque

L'appareil Bluetooth actuellement connecté à l'Infotainment System est indiqué par 🗉.

Sélectionner l'appareil désiré. Appuyer sur **OK** pour confirmer.

Pour déposer l'appareil jumelé, sélectionner **Supprimer connexion** et appuyer sur **OK**.

Appel d'urgence

△Attention

L'établissement de la connexion ne peut pas être garanti dans toutes les situations. Pour cette raison, ne pas compter exclusivement sur un téléphone mobile pour une communication d'une importance capitale (par ex. une urgence médicale).

Sur certains réseaux, il peut être nécessaire d'insérer correctement une carte SIM valable dans le téléphone mobile.

AAttention

Gardez à l'esprit que vous pouvez effectuer et recevoir des appels avec le téléphone mobile si la zone couverte bénéficie d'un signal suffisamment fort. Dans certaines circonstances, des appels urgents ne sont pas possibles dans tous les réseaux de téléphone mobile. Des problèmes peuvent survenir lorsque certains services de réseau et/ou fonctions de téléphone sont actifs. Votre opérateur local de téléphonie pourra vous renseigner.

Le numéro d'appel d'urgence peut être différent selon la région et le pays. Prière de vous informer au préalable sur le numéro d'appel d'urgence à utiliser dans la région traversée.

Passer un appel d'urgence

Composez le numéro d'appel d'urgence (p. ex. 112).

La connexion téléphonique avec le centre d'appel d'urgence est établie.

Répondez aux questions du personnel de service concernant votre urgence.

⚠ Attention

Ne mettez pas fin à la conversation tant que le centre de secours ne vous l'a pas demandé.

Fonctionnement

Une fois qu'une connexion Bluetooth a été établie entre votre téléphone mobile et l'Infotainment System, vous pouvez gérer de nombreuses fonctions de votre téléphone mobile via l'Infotainment System.

L'Infotainment System permet, par exemple,, d'établir une connexion avec les numéros de téléphone enregistrés dans votre téléphone portable ou de les modifier.

Après l'établissement d'une connexion entre le téléphone mobile et l'Infotainment System, les données du téléphone sont transmises à l'Infotainment System. Ceci peut prendre quelques minutes en fonction du modèle du téléphone. Pendant cette durée, les possibilités d'utilisation du téléphone mobile via l'Infotainment System sont limitées.

Remarque

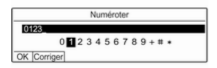
Certains téléphones portables ne prennent pas complètement en charge la fonction de téléphone. Par conséquence, des différences avec la gamme des fonctions décrites cidessous est possible.

Faire un appel téléphonique

Saisir un numéro manuellement Appuyer sur MENU, sélectionner Téléphone et sélectionner Appeler.



Sélectionnez Numéroter.



Saisissez le numéro désiré : Sélectionner les chiffres désirés et confirmer chaque chiffre avec **OK**.

Pour commencer la composition du numéro, sélectionner **OK** sur l'affichage.

Utilisation du répertoire téléphonique Le répertoire téléphonique contient des noms et des numéros.

Appuyer sur **MENU**, puis sélectionner **Téléphone**.

Sélectionner **Appeler** puis sélectionner **Répertoire**.

Pour lancer la composition du numéro, faire défiler la liste et sélectionner le nom d'entrée désiré.

Utilisation de liste d'appels

Tous les appels entrants, sortants ou manquants sont enregistrés dans la liste d'appels.

Appuyer sur **MENU**, puis sélectionner **Téléphone**.

Sélectionner **Appeler** puis sélectionner **Journal**.

Pour lancer la composition du numéro, faire défiler la liste et sélectionner l'entrée désirée.

Sélection des contacts depuis un appareil mobile sur l'Infotainment System

Avec certains téléphones connectés par Bluetooth, vous pouvez envoyer un contact au répertoire de l'Infotainment System. Les contacts importés de cette manière sont sauvegardés dans un répertoire permanent visible à tous, quel que soit le téléphone connecté.

Pour accéder à ce répertoire, appuyer sur **MENU** puis sélectionner **Téléphone**.

Sélectionnez **Gestion répertoire**.

Le menu de ce répertoire est inaccessible s'il est vide.

Placer automatiquement les appels entrants en attente.

Pour des raisons de sécurité, l'Infotainment System peut placer tous les appels entrants en attente par défaut.

Pour activer cette fonction, appuyer sur **MENU** puis sélectionner **Téléphone**.



Sélectionner **Gestion téléphone** puis sélectionner **Paramètres téléphone**.

Pour activer la fonction **Mise en** attente automatique, appuyer sur **OK**.

Appel téléphonique arrivant

Si un mode audio, par ex. la radio ou le mode CD, est actif au moment d'un appel arrivant, la source audio sera mise en sourdine et restera en sourdine jusqu'à ce que l'appel soit terminé.

Pour répondre à l'appel, sélectionner **Oui** dans les messages affichés.

Pour rejeter l'appel, sélectionner Non dans les messages affichés ou maintenir enfoncé ✓ sur le volant de direction.

Pour mettre un appel entrant en attente, sélectionner **En attente** dans les messages affichés.

Second appel téléphonique arrivant

Si un second appel téléphonique arrive au cours d'un appel, un message s'affiche.

Pour répondre au second appel et achever l'appel en cours : sélectionner **Oui** dans les messages affichés.

Pour rejeter le second appel et poursuivre l'appel en cours : sélectionner **Non** dans les messages affichés.

Fonctions disponibles pendant la conversation

Pendant un appel téléphonique en cours, vous pouvez utiliser les fonctions du menu contextuel.

Appuyer sur **OK** pour ouvrir le menu contextuel.



Pour mettre fin à l'appel, sélectionnez **Raccrocher**.

Pour désactiver le microphone, activer **Micro OFF**. Pour activer le microphone, désélectionner **Micro OFF**.

Pour transférer l'appel au téléphone (par exemple pour quitter le véhicule tout en continuant la conversation), activer **Mode combiné**. Pour transférer l'appel à l'Infotainment System, désélectionner **Mode combiné**.

Pour mettre l'appel en attente, sélectionner **En attente** pendant un appel en cours. Si un appel a été mis en attente, l'option de menu **En attente** change pour **Reprendre**. Pour replacer un appel en attente, sélectionner **Reprendre**.

Pour commuter entre deux appels, sélectionner **Permuter**.

Téléphones mobiles et équipement radio C.B.

Instructions de montage et d'utilisation

Lors du montage et de l'utilisation d'un téléphone mobile, il est impératif de respecter les instructions de montage spécifiques au véhicule ainsi que les instructions d'utilisation du fabricant du téléphone et du dispositif mains libres. Sinon, l'homologation du véhicule peut être annulée (directive européenne 95/54/CE).

Recommandations pour un fonctionnement sans problèmes :

- Antenne extérieure montée correctement, ce qui assure une portée maximale;
- Puissance d'émission maximale de 10 watts;
- Lors du choix de l'endroit d'installation du téléphone, considérer la Remarque correspondante dans le Manuel du propriétaire, chapitre Système d'airbags.

132 Téléphone

Demander conseil sur les endroits de montage prévus pour l'antenne extérieure et le support ainsi que sur l'utilisation d'appareils dont la puissance d'émission est supérieure à 10 watts.

L'utilisation d'un dispositif mains libres sans antenne extérieure pour des téléphones aux standards GSM 900/1800/1900 et UMTS est uniquement permise quand la puissance d'émission maximale du téléphone mobile ne dépasse pas 2 watts pour les GSM900 et 1 watt pour les autres.

Pour des raisons de sécurité, nous vous recommandons de ne pas téléphoner en conduisant. Même l'usage de dispositifs mains-libres peut vous distraire du trafic.

⚠Attention

L'utilisation d'appareils radio et de téléphones mobiles qui ne correspondent pas aux standards de téléphones mobiles mentionnés ci-dessus n'est autorisée qu'avec une antenne appliquée à l'extérieur du véhicule.

Avertissement

Si les instructions mentionnées cidessus ne sont pas respectées, les téléphones mobiles et appareils radio peuvent entraîner, en cas de fonctionnement à l'intérieur de l'habitacle sans antenne extérieure, des défaillances de l'électronique du véhicule.

Index alphabétique

Α
Activation de l'Infotainment System109
Activation de la fonction USB 120
Activation de la musique
Bluetooth123
Activer la radio
Adaptation audio dynamique 118
Affichage
activation du défilement
automatique114
modification de la langue 114
réglage de l'intensité
lumineuse
réglage des unités de
température et de
consommation de carburant 114
Annonces sur la circulation 117
Appel d'urgence 128
Appeler
Appel entrant
Faire un appel téléphonique 129
Fonctions disponibles
pendant la conversation 129
В
Balance112
Bass
Bloquer les annonces sur
la circulation117

Bluetooth Connexion Bluetooth	23
C Choisir la gamme d'ondes	11
DAB 1 Date réglage 1 Digital Audio Broadcasting 1	14
E Ecouter une source audio	12 06 26
F Fonction antivol	29 09 11 23

Radio116	Port USB	Reconnaissance vocale 125
Téléphone129	Activation 120	Réglage de l'heure et de la date. 114
	Connexion de l'appareil USB 120	Réglage de volume automatique 112
H	Fonctionnement 120	Réglages d'usine par défaut 114
Heure	Menu USB 120	Réglages de tonalité et de
réglage114	Remarque120	volume112
I	Remarques générales 120	Réglages du système114
Informations générales 125	Retrait de l'appareil USB 120	Remarques générales 120, 123, 126
informations generales 125	Présentation des éléments de	L'infotainment system 104
L	commande 106	Musique Bluetooth123
Listes d'appels129	В	Port USB 120
	R	Téléphone126
M	Radio	Répartition 112
Menu USB 120	Activation116	Répertoire téléphonique 129
Mise à jour de logiciel114	Adaptation audio dynamique 118	6
Mise en fonction de	Annonces sur la circulation 117	S
l'Infotainment System 109	Choisir la gamme d'ondes 116	Service de messages sur la
Mode silencieux	Configurer le DAB 118	circulation117
Modification de la langue	Digital Audio Broadcasting	Son112
d'affichage114	(DAB)118	Sonnerie
Musique Bluetooth	Radio Data System (RDS) 117	Sélection de la sonnerie 129
Activation 123	Recherche de stations 116	т
Fonctionnement 123	Sélection de bande118	Tálánhana
Préconditions123	Service de messages sur la	Téléphone Activation129
Remarques générales 123	circulation117	
Р	Syntonisation de station 116	Appel entrant
•	Utilisation116	Appels d'urgence
Panneau de commande	Radio Data System 117	Bluetooth
Infotainment	RDS117	Composition d'un numéro 129
Paramétrages personnels 114	Recherche de stations 116	Connexion Bluetooth
		Éléments de commande 126

Fonctions disponibles	
pendant la conversation 129	
Listes d'appels 129	
Remarque 126	
Remarques générales 126	
Répertoire téléphonique 129	
Sélection de la sonnerie 129	
Téléphones mobiles et	
équipement radio C.B 131	
Treble112	
U	
Utilisation	
L'infotainment system 109	
Menu 111	
Musique Bluetooth 123	
Port USB 120	
Radio116	
Téléphone129	
Utilisation de menu111	
V	
Volume	
Fonction sourdine109	
Réglage du volume109	
Volume automatique112	

www.opel.com

Copyright by Opel Automobile GmbH, Rüsselsheim, Germany.

Les données mentionnées dans cette publication correspondent à la situation indiquée. Opel Automobile GmbH se réserve le droit d'apporter des modifications techniques, de l'équipement et de la forme du véhicule par rapport aux indications reprises dans cette publication ainsi que des modifications de cette publication proprement dite.

Situation: janvier 2018, Opel Automobile GmbH, Rüsselsheim.

Imprimé sur papier blanchi sans chlore.

ID-OCDAILSE1801-fr

