

MX-HS6800

Système PREMIUM HI-FI Component

(Lecture de MP3/WMA/CD-DA avec CD/USB)

manuel d'utilisation

Imaginez les possibilités

Merci d'avoir acheté ce produit Samsung.
Pour recevoir un service plus complet, veuillez
enregistrer votre produit à l'adresse
www.samsung.com/register

The Samsung logo, consisting of the word "SAMSUNG" in a bold, sans-serif font, is enclosed within a black oval shape.

Consignes de sécurité

Avertissement

POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE, NE RETIREZ PAS LE COUVERCLE (OU LA PARTIE ARRIÈRE).

CE PRODUIT NE CONTIENT AUCUNE PIÈCE RÉPARABLE PAR L'UTILISATEUR. CONFIEZ TOUTE RÉPARATION À DU PERSONNEL QUALIFIÉ.

ATTENTION

RISQUE DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE NE PAS OUVRIR

ATTENTION : POUR PRÉVENIR LES DÉCHARGES ÉLECTRIQUES, N'INSÉREZ QUE LA LAME LARGE DE LA FICHE DANS LA FENTE LARGE DE LA PRISE.



Ce symbole indique une « tension dangereuse » à l'intérieur du produit présentant un risque de décharge électrique ou de blessure.



Ce symbole attire l'attention sur des instructions importantes accompagnant le produit.

AVERTISSEMENT

- Pour réduire les risques d'incendie ou de décharges électriques, n'exposez pas l'appareil à la pluie ou à l'humidité.

PRODUIT LASER DE CLASSE 1

Ce lecteur CD est classé comme PRODUIT LASER DE CLASSE 1. L'utilisation de commandes, des réglages ou la réalisation de procédures autres que ceux spécifiés dans le présent document peuvent entraîner une exposition à un rayonnement dangereux.

Conforme à la norme 21CFR 1040.10 avec les exceptions mentionnées dans « Laser Notice N° 50 » du 24 juin 2007.

DANGER :

- RAYONNEMENT LASER VISIBLE ET INVISIBLE LORSQUE L'APPAREIL EST OUVERT. ÉVITEZ TOUTE EXPOSITION DIRECT AU FAISCEAU LASER. (FDA 21 CFR)

ATTENTION :

- RAYONNEMENT LASER VISIBLE ET INVISIBLE DE CLASSE 3B LORSQUE L'APPAREIL EST OUVERT. ÉVITEZ TOUTE EXPOSITION AU FAISCEAU LASER. (IEC 60825-1)

- CE produit UTILISE UN LASER. L'UTILISATION DE COMMANDES, DES RÉGLAGES OU LA RÉALISATION DE PROCÉDURES AUTRES QUE CEUX SPÉCIFIÉS DANS LE PRÉSENT DOCUMENT PEUVENT ENTRAÎNER UNE EXPOSITION À UN RAYONNEMENT DANGEREUX. N'OUVREZ PAS LE CAPOT ET NE TENTEZ PAS DE RÉPARATION VOUS-MÊME. VEUILLEZ CONTACTER UN TECHNICIEN QUALIFIÉ POUR TOUTE RÉPARATION.

CLASS 1	LASER PRODUCT
KLASSE 1	LASER PRODUKT
LUOKAN 1	LASER LAITE
KLASS 1	LASER APPARAT
PRODUCTO	LÁSER CLASE 1

- Des frais d'administration pourraient être facturés un technicien se rend à votre domicile à votre demande et détermine que le produit n'est pas défaillant (p. ex., si vous n'avez pas lu le présent guide d'utilisation). vous apportez l'appareil à un centre de réparation qui détermine que le produit n'est pas défaillant (p. ex., si vous n'avez pas lu le présent guide d'utilisation).
- Le montant de ces frais administration vous sera communiqué avant qu'un quelconque travail ne soit entrepris ou avant toute visite à domicile.

Précautions

- Assurez-vous que l'alimentation en courant c.a. de votre domicile est conforme à l'étiquette d'identification apposée à l'arrière du produit.
- Posez votre appareil sur une surface horizontale appropriée (meuble) en veillant à laisser un espace de 7,5 à 10 cm (3 à 4 pouces) autour de ce dernier afin de permettre sa ventilation.
- Ne placez pas le produit sur des amplificateurs ou d'autre équipement qui pourraient devenir chauds. Assurez-vous que les fentes d'aération ne sont pas couvertes.
- N'empilez rien sur le dessus du produit.
- Avant de déplacer le produit, assurez-vous que la fente d'insertion du disque est libre.
- Durant les orages, débranchez la fiche c.a. de la prise murale. Les pics de tension causés par la foudre pourraient endommager le produit.
- N'exposez pas le produit à la lumière directe du soleil ou à d'autres sources de chaleur. Cela pourrait causer une surchauffe et un dysfonctionnement du produit.
- Déclaration indiquant que la fiche secteur ou le coupleur de l'appareil doit rester facilement accessible.
- Protégez le produit de l'humidité, de la chaleur excessive ou de l'équipement créant un puissant champ magnétique ou électrique (c.-à-d. des enceintes).
- Débranchez le câble d'alimentation de la source de courant c.a. en cas de dysfonctionnement du produit. Votre produit n'est pas destiné à un usage industriel.
- Utilisez ce produit uniquement à des fins personnelles.
- De la condensation pourrait se former si votre produit ou un disque ont été entreposés à des températures froides. Si vous transportez le produit durant l'hiver, attendez environ 2 heures jusqu'à ce qu'il ait atteint la température de la pièce avant son utilisation.
- Les piles utilisées pour alimenter ce produit contiennent des substances chimiques dangereuses pour l'environnement. Ne les jetez pas avec les ordures ménagères.
- Placez les enceintes à une distance raisonnable d'un côté ou de l'autre du système pour assurer une bonne restitution stéréo.

- Dirigez-les vers la zone d'écoute.
- Évitez toute projection d'eau sur l'appareil et ne posez jamais dessus un objet contenant un liquide (ex : un vase).
- La fiche secteur est un dispositif permettant de déconnecter l'appareil, elle doit rester facilement accessible à tout moment.
- Utilisez uniquement une prise et un réceptacle correctement mis à la terre.
 - Une mise à la terre incorrecte peut provoquer un choc électrique ou endommager l'équipement. (Équipement de classe 1 uniquement.)

Rangement et gestion des disques

- Comment tenir le disque
 - Des empreintes de doigt ou des petites rayures sur la surface du disque peuvent altérer la qualité du son et de l'image ou provoquer des sauts.
 - Évitez de toucher la surface du disque sur laquelle les données ont été enregistrées.
 - Tenez le disque par les bords afin de ne pas laisser d'empreintes sur sa surface.
 - Ne collez pas de papier ou d'adhésif sur le disque.
- Nettoyage des disques
 - En cas d'empreintes de doigt ou de saleté sur le disque, nettoyez-le à l'aide d'eau additionnée de détergent doux et d'un chiffon doux.
 - Lors de son nettoyage, essuyez le disque du centre vers le bord.
- Rangement des disques
 - N'exposez pas le disque à la lumière directe du soleil.
 - Stockez-le dans un endroit frais et aéré.
 - Rangez-le dans une jaquette propre et stockez-le verticalement.
- De la condensation peut se former si de l'air chaud entre en contact avec des parties froides à l'intérieur de l'appareil. Lorsque de la condensation se forme à l'intérieur de l'appareil, il peut ne pas fonctionner correctement. Si cela se produit, retirez le disque et laissez l'appareil sous tension en attente pendant 1 ou 2 heures.



Compatibilité des disques et des formats

Ce produit ne prend pas en charge les fichiers médias protégés (DRM).

Disques CD-R

- Certains disques CD-R pourraient ne pas être lus en raison du périphérique d'enregistrement du disque (enregistreur de CD ou ordinateur) et de la condition des disques.
- Utilisez un disque CD-R de 650 MB/74 minutes. N'utilisez pas des disques CD-R de plus de 700 MB/80 minutes car ils pourraient ne pas être lus.
- Certains supports CD-RW (réinscriptibles) pourraient ne pas être lus.
- Seuls des supports CD-R correctement « verrouillés » peuvent être lus en entier. Si la session est fermée mais que le disque est laissé ouvert, vous pourriez ne pas être en mesure de lire le disque dans son intégralité.

Disques CD MP3

- Seuls des disques CD-R contenant des fichiers MP3 en format ISO 9660 ou Joliet peuvent être lus.
- Les noms de fichiers MP3 ne doivent pas contenir d'espaces ni de caractères spéciaux (. / = +).
- Utilisez des disques enregistrés avec un taux de compression/décompression des données supérieur à 128 Kbps.
- Seules des multi-sessions enregistrées en continu peuvent être lues sur un disque. Si le disque multi-session contient un segment vierge, la lecture s'interrompt à cet endroit.
- Si le disque n'est pas verrouillé, la lecture mettra plus de temps à démarrer et tous les fichiers enregistrés pourraient ne pas être lus.
- Pour les fichiers encodés au format VBR Variable Bit Rate (Débit binaire variable), (ex: les fichiers encodés dans les deux débits binaires faible et élevé - 32Kbps à 320Kbps), le son peut sauter pendant la lecture.
- Un maximum de 999 pistes peut être lu par CD.

Formats audio pris en charge

Extension de fichier	Codec audio	Taux d'échantillonnage	Débit binaire
*.mp3	MPEG 1 Couche 3	16KHz ~ 48KHz	80Kbps ~ 320Kbps
	MPEG 2 Couche 3	16KHz ~ 48KHz	80Kbps ~ 320Kbps
	MPEG 2.5 Couche 3	16KHz ~ 48KHz	80Kbps ~ 320Kbps
*.wma	Wave_Format_MSAudio1	16KHz ~ 48KHz	56Kbps ~ 128Kbps
	Wave_Format_MSAudio2	16KHz ~ 48KHz	56Kbps ~ 128Kbps

REMARQUES

- ✎ Ne prend pas en charge pas le codec professionnel WMA.
- ✎ Le tableau ci-dessus présente les taux d'échantillonnage pris en charge et les débits binaires. Les fichiers aux formats non pris en charge pourront ne pas être lus correctement.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- 2 Avertissement
- 3 Précautions
- 3 Rangement et gestion des disques
- 4 Compatibilité des disques et des formats

MISE EN ROUTE

- 6 Panneau avant
- 7 Panneau arrière
- 8 Télécommande
- 9 Accessoires
- 9 Connexion des enceintes
- 9 Précautions lors du déplacement des enceintes
- 10 Connexion des périphériques externes/votre téléviseur via HDMI
- 11 Fonction HDMI
- 12 Connexion à un lecteur DVD ou BD (Blu-ray)

FONCTIONS

- 13 Fonction ARC
- 13 Sortie des enceintes
- 13 Mode d'entrée
- 13 Fonction AV SYNC
- 14 Fonction d'affichage
- 14 Lecture d'un CD
 - 14 Chargement d'un disque compact
 - 14 Lecture CD/MP3/CD-R
 - 15 Choix d'une piste
 - 15 Recherche de passages musicaux particuliers sur un CD
 - 15 Lire une ou plusieurs pistes sur le CD de manière répétée
- 16 Lecture d'un périphérique USB
 - 16 Lecture de périphériques USB
 - 16 Pour sélectionner un fichier sur un périphérique USB
 - 17 Utilisation de la recherche à haute vitesse
 - 17 Pour supprimer un fichier
 - 17 Pour accéder au prochain/précédent dossier
 - 17 Pour retirer un périphérique USB en toute sécurité
 - 17 À lire avant de connecter des périphériques de stockage USB
 - 18 Rechercher une piste rapidement
 - 18 Utilisation de la fonction Programme
 - 18 Voir ou modifier les plages programmées

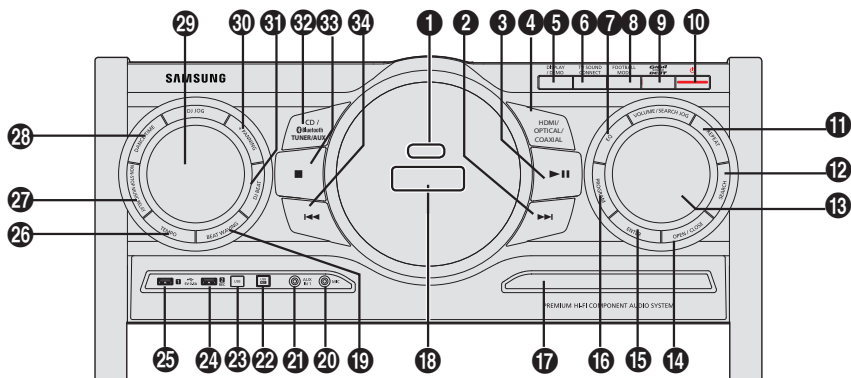
- 19 Bluetooth
 - 19 Qu'est-ce que le Bluetooth?
 - 19 Pour brancher le Composant-Hi-Fi à un dispositif Bluetooth
 - 20 Pour débrancher le dispositif Bluetooth d'un Composant Hi-Fi
 - 20 Pour débrancher le Composant Hi-Fi d'un dispositif Bluetooth
 - 20 Utiliser la mise en marche par Bluetooth
- 21 TV SoundConnect
 - 21 Pour connecter le composant Hi-Fi à un téléviseur Samsung compatible SoundConnect
 - 21 Pour déconnecter le téléviseur du composant Hi-Fi
 - 21 Pour déconnecter le composant Hi-Fi du téléviseur
- 22 Utilisation de Mon Karaoke
- 22 Fonction de modification automatique
- 22 Écoute de la radio
 - 22 Pour mémoriser les postes que vous désirez écouter
 - 23 Choix d'un poste mémorisé
- 23 Fonction de minuterie
 - 23 Réglage de l'horloge
 - 23 Réglage de la minuterie
 - 25 Annulation de la minuterie
- 25 Fonction Enregistrement
 - 25 Enregistrement de base
 - 26 Vitesse d'enregistrement
- 27 Effets sonores spéciaux
 - 27 Sélection du mode EQ
 - 27 Fonction FOOTBALL MODE
 - 27 Fonction GOAL
 - 28 Fonction GIGA SOUND
 - 28 Fonction BEAT WAVING
 - 28 Fonction DJ BEAT
 - 29 Fonction PANNING
 - 29 Fonction NON-STOP MUSIC RELAY
 - 29 Fonction DANCE TIME
 - 29 Fonction TEMPO
 - 29 Fonction Son au démarrage

ANNEXES

- 30 Dépannage
- 31 Caractéristiques techniques

Mise en route

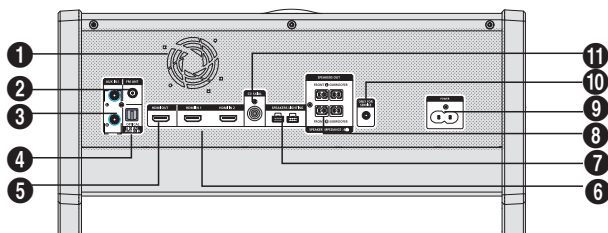
Panneau avant



1	DÉTECTEUR DE TÉLÉCOMMANDE
2	Touche FORWARD SEARCH/SKIP
3	Touche PLAY/PAUSE
4	Touche HDMI/OPTICAL/COAXIAL
5	Touche DISPLAY / DEMO
6	Touche TV SOUND CONNECT
7	Touche EQ
8	Touche FOOTBALL MODE
9	Touche GIGA SOUND BEAT
10	Touche d'alimentation • Appuyez sur cette touche pour mettre le produit en fonction ou hors fonction.
11	Touche REPEAT
12	Touche SEARCH
13	MOLETTE DE RECHERCHE/DU VOLUME
14	Touche OUVRIR / FERMER
15	Touche ENTER
16	Touche PROGRAM
17	Fente d'insertion du DISQUE
18	Panneau d'affichage
19	Touche BEAT WAVING
20	Prise MIC

21	Prise D'ENTRÉE AUX IN 1 Branchement d'un périphérique externe comme un lecteur MP3. • Connectez la prise d'entrée AUX IN 1 sur la face avant du produit à la prise de sortie audio du périphérique/lecteur MP3 externe. • Appuyez sur la touche TUNER/AUX pour sélectionner AUX1.
22	Touche USB REC
23	Touche USB
24	Prise USB 2 pour la lecture et l'enregistrement USB
25	Prise USB 1 seulement pour la lecture
26	Touche TEMPO
27	Touche NON-STOP MUSIC RELAY
28	Touche DANCE TIME
29	DJ JOG
30	Touche +PANNING
31	Touche DJ BEAT
32	Touche CD/Bluetooth, Tuner/AUX
33	Touche STOP
34	Touche BACKWARD SEARCH/SKIP

Panneau arrière

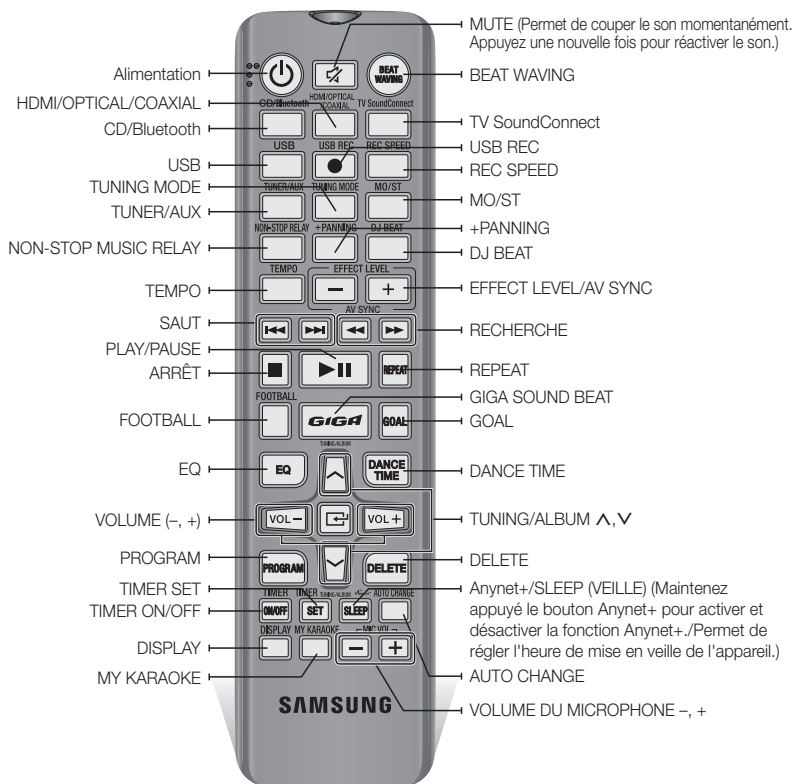


1	Ventilateur de refroidissement <ul style="list-style-type: none"> Le ventilateur fonctionne lorsque l'unité est alimentée en tension. S'il est réglé à l'intensité sonore minimale, le ventilateur ne fonctionnera pas. Lors de l'installation de l'appareil, prévoyez un espace d'au moins 10 cm de chaque côté du ventilateur.
2	Branchez-y l'antenne FM : <ol style="list-style-type: none"> Connectez l'antenne FM (en option) à la prise d'antenne FM. Déplacez lentement le fil de l'antenne jusqu'à ce que vous trouviez un emplacement permettant une bonne réception. Fixez-le ensuite sur le mur ou sur toute autre surface rigide. Si la réception est mauvaise, il sera peut-être nécessaire d'installer une antenne extérieure. Pour ce faire, branchez l'antenne externe FM dans la douille FM à l'arrière de l'appareil à l'aide d'un cordon coaxial (non fourni).
3	Bornes D'ENTRÉE AUX IN <ol style="list-style-type: none"> Utilisez un câble audio (non fourni) pour connecter AUX IN situé sur l'appareil à la sortie audio d'un dispositif de sortie analogique externe. Assurez-vous d'associer les couleurs de connecteurs. Si le périphérique de sortie analogique externe est pourvu d'une seule prise de sortie Audio Out, branchez-le à gauche ou à droite. Appuyez sur la touche TUNER/AUX pour sélectionner AUX. Si aucun bouton n'est actionné pendant plus de 8 heures en mode AUX, l'appareil est mis automatiquement hors tension.

4	PRISES D'ENTRÉE AUDIO NUMÉRIQUE OPTIQUE <ul style="list-style-type: none"> Permettent de recevoir le signal audio d'un lecteur vidéo (DVD, TV).
5	PRISE HDMI OUT <ul style="list-style-type: none"> Transmet les signaux vidéo et audio numériques simultanément au moyen d'un câble HDMI.
6	PRISES HDMI <ul style="list-style-type: none"> Permet de recevoir simultanément les signaux numériques audio et vidéo à partir d'une source externe à l'aide d'un câble HDMI.
7	Bornes DEL pour la fonction Beat Waving des enceintes.
8	Bornes d'enceintes 2.2 canaux <ol style="list-style-type: none"> Pour bénéficier de la qualité sonore correcte, insérez ces connecteurs d'enceintes dans les bornes de même couleur du système d'enceintes. Canal GAUCHE (marqué L). Canal DROIT (marqué R). Ne forcez pas l'insertion du connecteur violet du CAISSON DE GRAVES dans la prise femelle rouge ou blanche de l'enceinte.
9	POWER <ul style="list-style-type: none"> Veillez utiliser le câble d'alimentation fourni en tant qu'accessoire.
10	ONLY FOR SERVICE <ul style="list-style-type: none"> Cette prise est réservée aux essais, veuillez ne pas l'utiliser.
11	PRISE D'ENTRÉE COAXIALE <ul style="list-style-type: none"> Permet de recevoir le signal audio numérique coaxial.

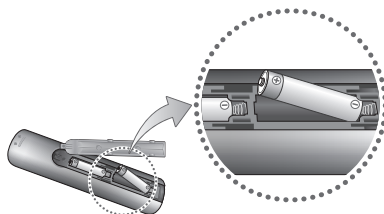
Mise en route

Télécommande



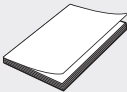





Insertion des piles dans la télécommande

- Placez les batteries dans la télécommande afin qu'elles correspondent à la polarité des illustrations dans le compartiment de la batterie. : (+) sur (+) et (-) sur (-).
- Ne jetez pas les piles au feu.
- Ne court-circuitez pas, ne désassemblez pas ni ne faites pas surchauffer les batteries.
- Il y a danger d'explosion si la batterie est remplacée avec un type de batterie erroné. Lorsqu'un remplacement est nécessaire, utilisez uniquement le même type de batterie ou un modèle équivalent.
- La portée de la télécommande en ligne droite est de 7 mètres (23 pieds) depuis le système.



Accessoires

Vérifiez la présence de tous les accessoires indiqués plus bas.

					
Guide d'utilisation	Télécommande / piles	Câble d'alimentation	Câble HDMI	Microphone (MIC)	Antenne FM

- Les figures et les illustrations de ce guide de l'utilisateur sont fournies à titre de référence seulement. Elles peuvent différer de l'apparence réelle du produit.

Connexion des enceintes

Fin de la connexion de l'enceinte.

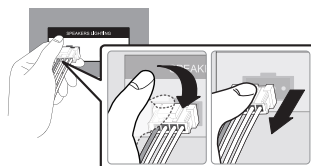
! IMPORTANT !

- Le produit peut ne pas fonctionner correctement s'il est sujet à des tremblements ou des chocs extérieurs ou si les enceintes ne sont pas installées selon les recommandations.
- Ne tendez pas les câbles des enceintes ni ne placez pas d'objets lourds dessus.
- Veuillez placer ces caissons de basse séparément et maintenir une distance d'au moins 5 cm entre eux.



Précautions lors du déplacement des enceintes

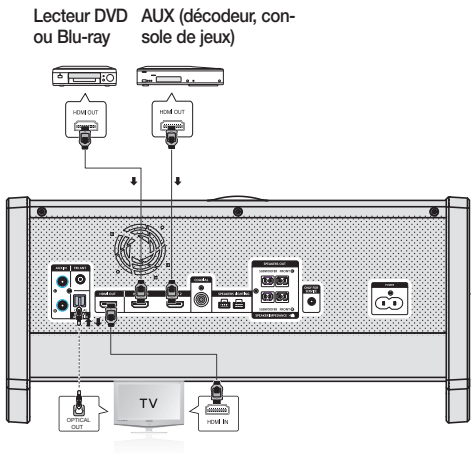
- Lors du déplacement de l'appareil et des enceintes, veuillez à retirer tout d'abord tous les câbles d'enceintes connectés.
- Lorsque vous retirez les câbles d'ÉCLAIRAGE DES ENCEINTES, appuyez sur le verrou pour desserrer le connecteur comme indiqué ci-dessous.



Connexion des périphériques externes/votre téléviseur via HDMI

La technologie HDMI est une interface numérique standard pour la connexion à des périphériques tels que les téléviseurs, les projecteurs, les lecteurs DVD, les lecteurs Blu-ray, les décodeurs, et plus encore. L'interface HDMI supprime toute perte de signal de la conversion analogique, vous permettant de profiter d'une qualité vidéo et audio identique à celle créée initialement dans la source numérique. En vous connectant via l'interface HDMI (High-Definition Multimedia Interface), vous pouvez lire des vidéos numériques et des données audio.

- À connecter si vous souhaitez utiliser la fonction Anynet+. (Si le téléviseur connecté prend en charge ARC, il n'est pas nécessaire de connecter la prise OPTICAL OUT (SORTIE OPTIQUE).)



Prise en charge du système HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection)

Pour lire des contenus numériques via une connexion HDMI, les périphériques externes branchés et le téléviseur doivent prendre en charge le système de protection HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection). Ce produit prend en charge le système HDCP.

Compatibilité avec un téléviseur prenant en charge l'interface HDMI	
Un téléviseur équipé d'une prise HDMI.	Vidéo/Audio
Un téléviseur équipé d'une prise DVI-D (pour les téléviseurs prenant en charge le système de protection HDCP)	Vidéo
Un téléviseur équipé d'une prise DVI-D (pour les téléviseurs ne prenant pas en charge le système de protection HDCP)	-

REMARQUE

- Avec cette connexion, vous ne pouvez pas écouter du son des disques SACD. Pour lire un DVD dont les droits d'auteur sont protégés par le système CPPM, utilisez un lecteur qui prend en charge ce système.
- Il se peut que les périphériques branchés amoindrissent la qualité de la sortie audio via la prise HDMI (fréquence d'échantillonnage et débit binaire).
- Vous n'avez pas besoin de brancher un câble audio supplémentaire car la connexion HDMI prend en charge à la fois les fonctions vidéo et audio.

Utilisation de la fonction Anynet+ (HDMI-CEC)

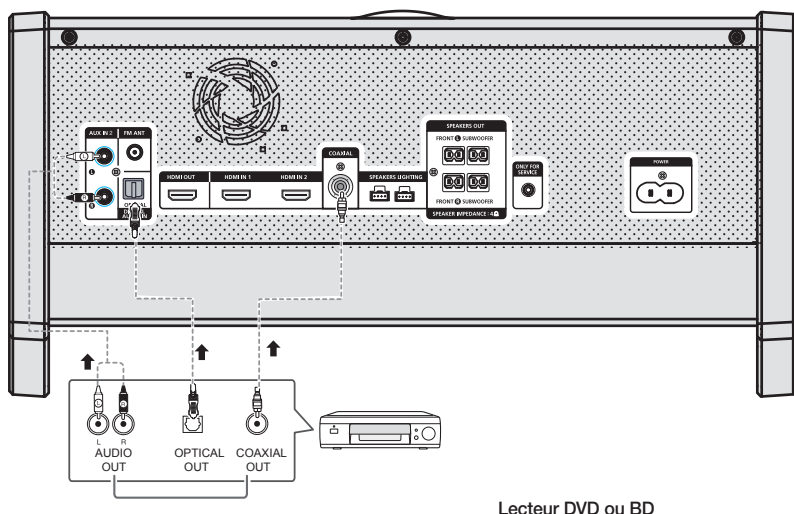
Anynet+ est une fonction qui vous permet de contrôler d'autres appareils Samsung à l'aide de la télécommande de votre téléviseur Samsung. La fonction Anynet+ peut être utilisée en connectant le composant Hi-Fi à un téléviseur SAMSUNG à l'aide d'un câble HDMI. La fonction Anynet+ n'est disponible que pour les téléviseurs SAMSUNG et les produits SAMSUNG AV qui la prennent en charge.

1. Connectez le composant Hi-Fi à un téléviseur Samsung à l'aide d'un câble HDMI. (Reportez-vous à la page 10)
2. Activez la fonction Anynet+ sur votre téléviseur.
(Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel d'utilisation du téléviseur.)
 - Vous pouvez contrôler le volume du composant Hi-Fi à l'aide des boutons de volume sur la télécommande de votre téléviseur.

REMARQUE

- Si vous utilisez un câble HDMI pour connecter un téléviseur Samsung à votre composant Hi-Fi, vous pouvez contrôler le composant Hi-Fi à l'aide de la télécommande de votre téléviseur. Cette fonction n'est disponible que pour les téléviseurs et lecteurs DVD Samsung qui prennent en charge la fonction Anynet+ (HDMI-CEC).
- Vérifiez si votre téléviseur est doté du logo Anynet+ (HDMI-CEC). Si c'est le cas, cela signifie qu'il prend en charge la fonction Anynet+.
- Lorsque vous effectuez la connexion Anynet+, ne connectez pas plus de deux composants Hi-Fi (fonction Anynet+ installée). Dans le cas contraire, il y a un risque de dysfonctionnement.
- Pour utiliser la fonction Anynet+(HDMI-CEC), le mode Anynet+ des composants Hi-Fi doit être activé.
- Maintenez appuyé le bouton Anynet+ pour activer ou désactiver la fonction Anynet+.

Connexion à un lecteur DVD ou BD (Blu-ray)



Lecteur DVD ou BD

Connexion audio

Connectez la prise d'entrée numérique (OPTIQUE) de votre composant Hi-Fi à la prise de sortie numérique du lecteur DVD/BD.

OU

Connectez la prise d'entrée numérique (COAXIAL) de votre composant Hi-Fi à la prise de sortie numérique du lecteur DVD/BD.

OU

Connectez la prise d'entrée AUDIO (AUX IN) de votre composant Hi-Fi à la prise de sortie audio du lecteur DVD/BD.

REMARQUE

- Retirez la fiche d'alimentation de la prise murale si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une période prolongée.
- Si le câble/décodeur ne dispose que d'une seule prise de sortie audio, connectez celle-ci à la prise d'entrée audio de droite ou de gauche sur l'unité principale. Connectez la fiche rouge du câble audio à la prise rouge et le câble blanc à la prise blanche.

Fonction ARC

La fonction ARC est activée en mode D.IN si l'appareil est connecté à un téléviseur prenant en charge cette fonction ARC.

- La fonction ARC permet d'utiliser le port HDMI OUT (ARC) pour la sortie du son audio numérique. Elle peut être uniquement activée si le composant Hi-Fi est connecté à un téléviseur qui prend en charge la fonction ARC.
- Pour utiliser la fonction ARC, la fonction Anynet+ doit être activée.
- Pour désactiver la fonction ARC, désactivez Anynet+.
- Maintenez appuyé le bouton Anynet+ pour activer ou désactiver la fonction Anynet+.

REMARQUES

- Cette fonction sera indisponible si le câble HDMI ne prend pas en charge ARC.
- Lors de l'utilisation de la fonction ARC, le composant Hi-Fi affiche « ARC ».

Sortie des enceintes

Si le téléviseur et le composant Hi-Fi sont connectés via HDMI, vous pouvez choisir entre l'écoute depuis votre téléviseur ou depuis votre composant Hi-Fi sur votre téléviseur. (Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel d'utilisation du téléviseur.)

MODE AUDIO	Sortie des ENCEINTES	Affichage
HDMI IN	TV	TV SPK
	Composant Hi-Fi	HDMI 1,HDMI 2
D.IN/ARC	TV	S MUTE
	Composant Hi-Fi	D.IN/ARC

REMARQUE

- En mode TV SPK/S MUTE, le microphone ne fonctionne pas.
- En mode TV SPK/S MUTE, les boutons DANCE TIME, EQ, DJ BEAT, +PANNING, GIGA, GOAL, FOOTBALL, MUTE et VOL ne fonctionnent pas.

Mode d'entrée

Appuyez sur un bouton approprié sur la télécommande pour sélectionner un mode souhaité : mode D.IN, AUX, HDMI, BT, COAXIAL, TV Sound Connect ou USB.

Mode d'entrée	Affichage
Entrée numérique optique	D.IN
Entrée numérique coaxiale	COAX.
Entrée AUX	AUX 1,AUX 2
Entrée HDMI	HDMI 1,HDMI 2
Mode BLUETOOTH	BT
Mode TV Sound Connect	TV Sound Connect
Mode USB	USB 1,USB 2

L'appareil s'éteint automatiquement dans les situations suivantes :

- MODE HDMI/ARC/D.IN
 - S'il n'y a aucun signal pendant environ 25 minutes.
- Mode COAXIAL
 - Si aucun bouton n'est actionné pendant plus de 8 heures en mode COAXIAL.

Fonction AV SYNC

La vidéo et le son peuvent être désynchronisés si le composant Hi-Fi est connecté sur un téléviseur numérique. Si cela se produit, ajustez le temps de retard audio en fonction de la vidéo.

Appuyez sur **AV SYNC +/-** de la télécommande de l'unité.

- Vous pouvez utiliser le bouton + , - pour régler le retard audio sur une valeur comprise entre 0 ms et 300 ms.

REMARQUE

- En mode CD/MP3, en mode USB, en mode TV SOUND CONNECT, en mode FM ou en mode BT, la fonction AV Sync ne peut pas fonctionner.
- En mode DJ BEAT/PANNING activé, le bouton AV Sync ne peut pas fonctionner.

Fonctions

Fonction d'affichage

Vous pouvez visualiser les fonctions disponibles sur l'écran d'affichage, ajuster la luminosité de l'écran et régler l'affichage/DEL actif ou non.

Changer le mode d'affichage

Appuyez sur le bouton **DISPLAY/DEMO** de l'appareil. Chaque fois que vous appuyez sur ce bouton, le mode change de la manière suivante :

- **La fonction DEMO (DÉMO)**
Toutes les fonctions disponibles sur le système apparaissent sur l'affichage en façade.
- **La fonction Gradateur**
La fonction Gradateur est sélectionnée et l'affichage s'assombrit.
- **LED OFF**
La DEL de l'affichage en façade est éteinte lorsque la fonction de variateur est activée.
- **Clock ON**
L'horloge définie s'affiche.
- **Display/LED ON**
Tous les affichages et voyants DEL sont activés.

La fonction DEMO Music

Appuyez sur le bouton **DISPLAY/DEMO** de l'appareil, ou sur le bouton **DISPLAY** de la télécommande pendant 5 secondes pour lancer le mode démo.

Chaque fois que vous appuyez sur ce bouton, le mode change de la manière suivante :

DIMMER → VOYANT DEL éteint (unité/enceinte) → --:-- [heure affichée] → VOYANT DEL allumé (unité/enceinte) → **DEMO**

Pour annuler le mode Demo Music (Morceau de démonstration)

- Appuyez à nouveau sur le bouton **DISPLAY/DEMO** de l'appareil ou sur le bouton **DISPLAY** de la télécommande pendant 5 secondes. Le mode actuel est annulé et le produit est mis hors fonction.
- Appuyez sur le bouton **TUNER/AUX, HDMI/OPTICAL/COAXIAL, CD/Bluetooth** ou **USB** de l'appareil. Le mode actif est annulé et le mode que vous avez sélectionné s'active.

REMARQUES I

- Lorsque le mode Demo Music est activé, les boutons **POWER (ALIMENTATION)** (⏻), **VOL (VOLUME)**, **▶** sur l'appareil et les boutons mentionnés ci-dessus fonctionnent.
- L'échantillonneur DEMO est lu pendant environ 3 minutes; seul le message reste affiché sur la façade après sa lecture.

Lecture d'un CD

Chargement d'un disque compact

Vous pouvez lire les CD standard qui ne nécessitent pas d'adaptateur.

1. Appuyez sur le bouton **OPEN/CLOSE** pour ouvrir le tiroir disque, insérez doucement un disque à l'intérieur avec son étiquette orientée vers le haut et appuyez sur le bouton **OPEN/CLOSE** à nouveau pour fermer le tiroir disque. Le disque est lu automatiquement.
 - Vous pouvez charger ou décharger les disques lorsque la fonction radio, USB ou source auxiliaire est sélectionnée et que vous appuyez sur la touche **OPEN/CLOSE** toutes les autres fonctions passeront au mode CD.
 - Si aucune touche n'est enfoncée sur le produit ou la télécommande pendant plus de 3 minutes lorsque le produit est en mode Pause, il passera au mode Arrêt.
 - Si aucune touche n'est enfoncée sur le produit ou la télécommande pendant plus de 25 minutes lorsque le produit est en mode Arrêt, l'alimentation sera automatiquement coupée.

Lecture CD/MP3/CD-R






I IMPORTANT I

🔗 Le produit est conçu pour lire des: CD, CD-R, CD-RW.





1. Appuyez sur le bouton **OPEN/CLOSE** pour ouvrir le tiroir disque, insérez doucement un disque à l'intérieur avec son étiquette orientée vers le haut et appuyez sur le bouton **OPEN/CLOSE** à nouveau pour fermer le tiroir disque.
2. Le disque sera automatiquement lu.
 - Pour des fichiers MP3/WMA, le balayage de l'ensemble des plages du disque peut nécessiter plusieurs minutes.
 - Si vous lisez un fichier avec un titre anglais, le titre de la chanson s'affiche sur l'écran. (Les titres dans les autres langues ne peuvent pas être affichés.)
 - Une plage dont les titres sont en anglais et contiennent des caractères spéciaux (@, \$, *, etc.) ne s'affiche pas.

<Affichage de lecture du CD>

Indicateur de piste — | 0:19 — Indicateur de temps de lecture

3. Réglage du volume:
 - Activez la commande du **VOLUME** sur le produit.
 - Appuyez sur les boutons **VOL+** ou **VOL-** de la télécommande.
Le volume peut être ajusté selon 31 niveaux (VOLUME MIN, VOLUME 01 à VOLUME 29 et VOLUME MAX).
4. Interruption de la lecture
Appareil
Pour interrompre temporairement la lecture, appuyez sur la touche .
Appuyez de nouveau sur la touche  pour continuer à lire le disque.
Télécommande
Pour interrompre temporairement la lecture, appuyez sur la touche .
Appuyez sur  pour continuer à lire le disque.
5. Pour mettre fin à la lecture, appuyez sur la touche .

I REMARQUES I


-  S'il n'y a pas de CD inséré, « NO DISC » est indiqué.
-  La qualité de la lecture MP3/CD-R peut varier suivant l'état du disque ou l'état de l'enregistreur utilisé pour créer le disque.
-  Si différents types de dossiers inutiles se trouvent sur le même disque, vous éprouverez des problèmes lors de la lecture.
-  Insérez doucement un CD dans la fente d'insertion du disque sans exercer une force excessive.
 - Ne compressez pas le produit et ne placez pas un objet lourd dessus.
 - N'insérez pas un CD hors spécifications, en forme de cœur ou d'octogone dans le tiroir-disque. Autrement, le produit pourrait être endommagé.
 - Un soin particulier doit être apporté à l'entretien des disques compacts.

Choix d'une piste

Vous pouvez sélectionner une piste désirée pendant la lecture du disque.

Pour lire la piste précédente

Appuyez sur le bouton  dans les 3 secondes qui suivent le démarrage de la lecture de la plage en cours.

Appuyez deux fois sur le bouton , 3 secondes minimum après le démarrage de la lecture de la plage en cours.

Pour lire la piste suivante

Appuyez sur la touche .

Pour lire la piste actuelle

Appuyez sur la touche  pendant 3 secondes une fois que la lecture de la piste a commencé.

Pour lire la piste de votre choix



Appuyez sur la touche  ou  pour déplacer une piste que vous souhaitez écouter.

Recherche de passages musicaux particuliers sur un CD

Lors de l'écoute d'un disque compact, vous pouvez rapidement rechercher un passage musical particulier d'une piste.

Recherche avant.....

Recherche arrière

Vous pouvez aussi appuyer sur la touche ,  du produit et la maintenir enfoncée pour rechercher automatiquement une piste par balayage.

Lire une ou plusieurs pistes sur le CD de manière répétée

Vous pouvez lire un CD ou des plages sur un CD de manière répétée.

1. Appuyez sur la touche **REPEAT**.
Chaque fois que vous appuyez sur ce bouton, le mode change de la manière suivante:

MP3 : OFF → TRACK → DIR → ALL → RANDOM
CD : OFF → TRACK → ALL → RANDOM


Fonctions

2. Lorsque vous voulez interrompre la fonction de répétition, appuyez sur la touche **REPEAT** jusqu'à ce que la mention « **OFF** » s'affiche.
 - **OFF** : Annule la lecture répétée.
 - **TRACK** : Lit la piste sélectionnée de manière répétée.
 - **DIR (DIRECTORY)** : Lit toutes les pistes du dossier sélectionné de manière répétée.
 - **ALL** : Lit tout le disque de manière répétée.
 - **RANDOM** : Lit les pistes de manière aléatoire.

Lecture d'un périphérique USB


Branchez un périphérique de stockage externe comme une clé USB ou un HDD (lecteur de disque dur) externe au produit. Vous pouvez sélectionner des fichiers en format MP3/WMA.

Lecture de périphériques USB


1. Connectez le périphérique de stockage USB externe à votre produit.
2. Sélectionnez le mode USB en appuyant sur le bouton **USB** de l'appareil ou sur le bouton **USB** de la télécommande.
3. Le premier fichier dans le premier répertoire est lu automatiquement.
4. Pour interrompre la lecture Appuyez sur la touche  pour interrompre la lecture.

I REMARQUES I

Pour retirer le périphérique USB

- Si vous appuyez sur la touche  une autre fois, vous pouvez retirer le périphérique USB en toute sécurité.






I IMPORTANT I

-  Ne branchez pas le chargeur USB au port USB de ce produit. Autrement, le produit pourrait être endommagé.

Pour sélectionner un fichier sur un périphérique USB

Vous pouvez sélectionner un fichier MP3 durant la lecture.


I REMARQUES I

-  Si vous désirez aller au fichier suivant/précédent, appuyez brièvement sur les touches  , .
- Cela permet d'aller au fichier suivant/précédent du répertoire.
- Si vous appuyez sur les touches  ,  plus souvent que le nombre de fichiers dans le répertoire, vous passerez au prochain répertoire.

Pour répéter

1. Appuyez sur la touche **REPEAT**.
Chaque fois que vous appuyez sur ce bouton, le mode change de la manière suivante:
OFF → TRACK → DIR → ALL → RANDOM
2. Lorsque vous souhaitez interrompre la fonction de répétition, appuyez sur la touche **REPEAT** jusqu'à ce « **OFF** » s'affiche.
 - **OFF** : Annule la lecture répétée.
 - **TRACK** : Lit le fichier sélectionné de manière répétée.
 - **DIR (DIRECTORY)** : Lit tous les fichiers du dossier sélectionné de manière répétée.
 - **ALL** : Lit tous les fichiers de manière répétée.
 - **RANDOM** : Lit les fichiers de manière aléatoire.

I REMARQUES I

-  Pour une lecture aléatoire : Si le fichier que vous avez sélectionné pour la lecture est situé dans un dossier, tous les fichiers contenus dans ce dossier seront lus en ordre aléatoire. Si le fichier que vous avez choisi pour la lecture est situé dans le dossier racine, tous les fichiers contenus dans le dossier racine seront lus en ordre aléatoire.


Utilisation de la recherche à haute vitesse

Vous pouvez rapidement rechercher une section désirée pendant que l'appareil est en cours de lecture.

Appuyez sur les boutons , .


- Chaque appui sur ce bouton provoque un retour/une avance rapide à travers la section.

! IMPORTANT !

-  Le produit n'émet aucun son durant une recherche à haute vitesse.

Pour supprimer un fichier




Vous pouvez supprimer un fichier depuis votre périphérique USB.

1. Sélectionnez le fichier que vous souhaitez supprimer.
2. Appuyez sur le bouton **DELETE** de la télécommande. « **DEL N** » s'affiche.
3. Appuyez sur le bouton **DELETE** de la télécommande et « **DEL Y** » s'affiche.
4. Appuyez sur le bouton . « **DELETE END** » apparaît et la suppression est terminée.



Pour accéder au prochain/précédent dossier

Appuyez sur le bouton **TUNING/ALBUM**  /  de la télécommande pour accéder au dossier précédent/suivant.

I REMARQUES I

-  Lorsque les fichiers audio sont stockés dans le répertoire racine plutôt que dans un dossier, appuyez sur le bouton **TUNING/ALBUM**  /  pour accéder à la première PLAGUE.

Pour retirer un périphérique USB en toute sécurité

1. Appuyez sur le bouton  à deux reprises lorsque le périphérique USB est en cours de lecture ou appuyez une seule fois sur le bouton  lorsque la lecture est arrêtée.
2. Retirez le périphérique USB lorsque le message **REMOVE** est apparu sur l'écran.

À lire avant de connecter des périphériques de stockage USB

- Certains périphériques USB peuvent ne pas fonctionner correctement avec cet appareil.
- Ce produit prend uniquement en charge les disques durs qui sont formatés dans le système de fichier FAT.
- Les disques durs USB 2.0 doivent être connectés à une source d'alimentation séparée. Dans le cas contraire, les disques durs USB 2.0 ne fonctionneront pas.
- Si plusieurs périphériques USB de stockage externe sont connectés ensemble, seuls les fichiers MP3 contenus sur le premier disque dur seront lus.
- Les fichiers avec DRM ne sont pas pris en charge. Digital Right Management (DRM) (Gestion des droits numériques) limite l'accès non autorisé à un fichier DRM afin que le fichier soit protégé du piratage.
- Même si un fichier possède une extension .mp3, ce fichier ne peut pas être lu s'il est formaté en MPEG couche 1 ou 2.
- N'utilisez pas un concentrateur USB non reconnu.
- Seuls les 15 premiers caractères du nom d'un fichier audio sont indiqués sur l'écran de l'appareil.
- Seuls les disques durs amovibles inférieurs à 160 GB sont pris en charge. Suivant le périphérique, un disque dur amovible de 160 GB ou plus peut ne pas être pris en charge.
- Sur certains périphériques USB, plusieurs minutes peuvent s'avérer nécessaires avant que l'appareil ne reconnaisse les fichiers.
- Certains périphériques USB (disques durs USB, en particulier) peuvent générer un délai pour passer d'une page à une autre.
- Avec les périphériques de stockage USB qui prennent uniquement en charge USB VER1.1, l'appareil peut accéder aux fichiers lentement ou peut ne pas reconnaître les propriétés des fichiers.
- Le courant électrique maximal actuellement fourni par chaque port USB aux périphériques USB connectés est de 0,5A (sur la base de 5V CC).
- S'il n'y a pas de connexion USB ou de mode ARRÊT durant plus de 25 minutes, l'appareil s'éteint automatiquement.
- Certains périphériques USB, caméras numériques, lecteurs de carte USB, iPods, iPhones et Smartphones peuvent ne pas être pris en charge.

Fonctions

Rechercher une piste rapidement

Vous pouvez sélectionner une piste directement sans le bouton **◀▶**.

CDDA/MP3-CD/USB

1. Appuyez sur le bouton **SEARCH**.
Après avoir appuyé sur le bouton **SEARCH**, faites tourner la **MOLETTE DE RECHERCHE/DU VOLUME** sur l'appareil vers la gauche ou vers la droite pour sélectionner la plage souhaitée.
 - Vous pouvez atteindre directement la plage souhaitée.
2. Lorsque la recherche est terminée, la plage démarre automatiquement.

<Affichage de la recherche>



Utilisation de la fonction Programme

Cette fonction n'est pas disponible durant la lecture d'un fichier MP3-CD/USB.

- Vous pouvez programmer l'ordre de lecture sur un maximum de 99 plages de votre choix.
- Cependant, vous devez arrêter la lecture du CD/USB avant de sélectionner vos plages.

1. En mode lecture de CD/USB, appuyez sur le bouton **■** pour arrêter la lecture du CD/USB.
2. Appuyez sur le bouton **PROGRAM** pour afficher le message suivant :

P0 1 ----

ou 0 1 ----

(01= numéro du programme, -- ou ---= numéro de plage)

3. Utilisez les boutons **◀** ou **▶** ou la **MOLETTE DE RECHERCHE/DU VOLUME** pour accéder à la plage de votre choix.
 - Appuyez sur **◀** pour revenir à la plage précédente.
 - Appuyez sur **▶** pour passer à la plage suivante.
4. Appuyez sur le bouton **■** pour confirmer votre sélection. La sélection est mémorisée et P0 2 -- ou 0 2 --- s'affiche.

5. Pour sélectionner une autre plage, suivez les étapes 3 et 4 ci-dessus.

6. Appuyez sur le bouton **▶** pour lire les plages programmées.
7. Appuyez sur la touche **■** pour interrompre la lecture des pistes programmées. Appuyez de nouveau sur la touche **■** pour annuler la lecture des pistes sélectionnées.
 - Si vous éjectez le disque, la programmation du CD est annulée.
Si vous éteignez l'appareil, la programmation CD/USB est annulée.
 - Si vous passez à l'autre mode, la programmation du CD et USB est maintenue.
 - En mode CD Program, si vous appuyez sur les boutons **USB REC**, **DELETE** ou **TUNING/ALBUM** **^**, **v**, ces fonctions ne fonctionneront pas, et l'appareil affichera « PROG ».

Voir ou modifier les plages programmées

Vous pouvez visualiser et modifier une liste de plages programmées.

1. Si une piste programmée est lue, appuyez une autre fois sur la touche **■**.
2. Appuyez deux fois sur la touche **PROGRAM** pour afficher le message ci-dessous :

C0 1 02

ou 0 1 002

(01= numéro de programme, 02 ou 002= numéro de piste)

3. Continuez d'appuyer sur la touche **■** jusqu'à ce la piste désirée s'affiche.
4. Appuyez sur la touche **◀** ou **▶** pour sélectionner une autre piste.
5. Appuyez sur la touche **■** pour confirmer votre sélection.
6. Pour lire les pistes programmées, appuyez sur la touche **▶**.

Pour répéter

1. Appuyez sur le bouton **REPEAT**.
Chaque fois que vous appuyez sur ce bouton, le mode change de la manière suivante:

OFF → TRACK → ALL

Bluetooth

Vous pouvez utiliser un dispositif Bluetooth pour écouter de la musique en son stéréo de haute qualité, tout cela sans fil !

Qu'est-ce que le Bluetooth ?

Bluetooth est une technologie qui permet à des périphériques compatibles Bluetooth de se connecter facilement entre eux en utilisant une connexion sans fil courte.

- Un dispositif Bluetooth peut causer l'émission d'un bruit nuisible ou une défaillance, selon l'usage, lorsque :
 - Une partie du corps est en contact avec le système de réception/transmission du dispositif Bluetooth ou du Composant Hi-Fi.
 - Il est soumis à des variations électriques dans les obstructions causées par un mur, un coin ou des partitions dans les bureaux.
 - Il est exposé à de l'interférence électrique provenant d'appareils exploitant des bandes de fréquence notamment de l'équipement médical, des fours à micro-ondes et des réseaux locaux sans fil.
- Appariez le Composant Hi-Fi avec le dispositif Bluetooth tout en maintenant une courte distance.
- Plus la distance est grande entre le Composant Hi-Fi et le dispositif Bluetooth, plus la qualité se dégrade. Si la distance dépasse la portée opérationnelle du Bluetooth, la connexion est perdue.
- Dans les zones où la réception est faible, la connexion Bluetooth peut ne pas fonctionner correctement.
- La connexion Bluetooth fonctionne uniquement lorsque le périphérique Bluetooth et les composants Hi-Fi sont à une faible distance les uns des autres. La connexion sera automatiquement coupée si le périphérique Bluetooth est hors de portée. Même si la distance est respectée, il est possible que la qualité sonore soit détériorée par des obstacles (ex. : murs, portes).
- Ce périphérique sans fil peut causer de l'interférence électrique lors de son fonctionnement.

Pour brancher le Composant-Hi-Fi à un dispositif Bluetooth

Assurez-vous que le dispositif Bluetooth prend en charge la fonction d'oreillette stéréo Bluetooth.

1. Appuyez sur la touche **CD/Bluetooth** du Composant Hi-Fi pour afficher le message **BT**.
 - Le message **WAIT** reste affiché un court instant, puis le message **BT READY** apparaît sur la façade du composant Hi-Fi.
2. Sélectionnez le menu Bluetooth sur le dispositif Bluetooth que vous désirez connecter. (Reportez-vous au guide d'utilisation du dispositif Bluetooth.)
3. Sélectionner le menu Casque d'écoute stéréo du dispositif Bluetooth.
 - Une liste d'appareils détectés s'affichera.
4. Sélectionnez « **[Samsung] HI-FI XXXXXX** » dans la liste.
 - Lorsque le composant est branché à un dispositif Bluetooth, il affiche la mention **Device name (Nom du périphérique) → BT** sur l'écran avant.
 - Si le dispositif Bluetooth n'a pas réussi l'appariement avec le composant, supprimez « **[Samsung] HI-FI XXXXXX** » trouvé par le dispositif Bluetooth et recherchez de nouveau le composant.
5. Vous pouvez écouter de la musique lue sur un dispositif Bluetooth au moyen du système Composant Hi-Fi.
 - En mode **Bluetooth**, les fonctions Lire/Répéter/Arrêter/Suivant/Précédent ne sont pas accessibles sur certains modèles.

REMARQUES

Le produit prend en charge des données SBC de qualité moyenne (jusqu'à 237 kbps@48 kHz), mais pas les données SBC de haute qualité (328 kbps@44,1kHz).

- ✎ La fonction AVRCP n'est pas prise en charge.
- ✎ Branchez seulement un dispositif Bluetooth qui prend en charge la fonction A2DP (AV).
- ✎ Vous ne pouvez pas brancher un dispositif Bluetooth qui prend seulement en charge la fonction HF (maines libres).
- ✎ Il peut vous être demandé de saisir un code PIN (mot de passe) lors de la connexion du périphérique Bluetooth au composant Hi-Fi. Si la fenêtre de saisie du code PIN apparaît, entrez <0000>.

Fonctions

- ✎ Un seul appareil peut être apparié à la fois.
- ✎ Une fois que vous avez éteint le Composant Hi-Fi et que l'appariement est interrompu, il ne se rétablit pas automatiquement. Pour vous reconnecter, il est nécessaire de d'apparier de nouveau les appareils.
- ✎ La recherche ou la connexion par Composant Hi-Fi pourrait ne pas s'effectuer correctement dans les cas suivants :
 - S'il est entouré d'un fort champ électrique.
 - Si plusieurs appareils Bluetooth sont simultanément appariés au Composant Hi-Fi.
 - Si le dispositif Bluetooth est éteint, pas en place ou défaillant.
 - Veuillez noter que des appareils comme des fours micro-ondes, des adaptateurs de réseau local sans fil, des ampoules au plasma et des cuisinières au gaz utilisent la même plage de fréquences qu'un dispositif Bluetooth ce qui peut causer une interférence électrique.

Pour débrancher le dispositif Bluetooth d'un Composant Hi-Fi

Vous pouvez débrancher le dispositif Bluetooth d'un Composant Hi-Fi. Pour des directives, consultez le guide de l'utilisateur du dispositif Bluetooth.

- Le Composant Hi-Fi sera débranché.
- Lorsque le Composant Hi-Fi est débranché du dispositif Bluetooth, le Composant Hi-Fi affiche la mention **BT DISCONNECTED → BT READY** sur l'écran avant.

Pour débrancher le Composant Hi-Fi d'un dispositif Bluetooth

Appuyez sur la touche **CD/Bluetooth** sur le panneau avant du Composant Hi-Fi pour passer du mode Bluetooth à un autre mode ou pour désactiver le Composant Hi-Fi. Le périphérique actuellement connecté est déconnecté.

I REMARQUES I

- ✎ Le dispositif Bluetooth prendra un certain temps pour transmettre de l'information au Composant Hi-Fi avant de désactiver la connexion. (Le temps de déconnexion peut différer selon le dispositif Bluetooth)

- ✎ En mode de connexion Bluetooth, la connexion Bluetooth sera perdue si la distance entre le Composant Hi-Fi et le dispositif Bluetooth dépasse 5 mètres.
- ✎ Si le dispositif Bluetooth se retrouve de nouveau dans la portée effective et se reconnecte après une déconnexion, vous pouvez redémarrer pour réinitialiser l'appariement avec le dispositif Bluetooth.
- ✎ Le Composant Hi-Fi s'éteint automatiquement après 25 minutes en mode Prêt à fonctionner.
- ✎ Lorsqu'un périphérique Bluetooth est connecté au système du composant Hi-Fi, ce système bascule automatiquement en mode Bluetooth s'il est dans un mode différent (hormis lorsqu'il affiche "REQUEST" (DEMANDE) en mode TV SoundConnect).

Utiliser la mise en marche par Bluetooth

Lorsque l'appareil est hors tension, vous pouvez connecter votre dispositif intelligent à l'appareil via une connexion Bluetooth pour le mettre en marche.

1. Allumez l'appareil, maintenez appuyé le bouton **CD/Bluetooth** de la télécommande pour activer la fonction **Bluetooth Power On** (Mise en marche par Bluetooth). **Bluetooth Power On** (Mise en marche par Bluetooth) s'affiche à l'écran.
2. Lorsque l'appareil est hors tension, connectez votre dispositif intelligent à l'appareil via Bluetooth. (Pour plus d'informations sur la connexion Bluetooth, reportez-vous au manuel de votre dispositif intelligent.)
 - Le périphérique Bluetooth a été couplé au préalable avec votre appareil.
3. Une fois la connexion établie, le produit se met lui-même automatiquement sous tension en mode Bluetooth.
 - Sélectionnez la musique que vous souhaitez lire à partir de votre dispositif intelligent.

I REMARQUES I

- ✎ Appuyez et maintenez le bouton **CD/Bluetooth** de la télécommande enfoncé pour activer la fonction **Mise en marche par Bluetooth**. Chaque fois que vous appuyez et maintenez ce bouton enfoncé, le composant Hi-Fi affiche **BLUETOOTH POWER ON → BLUETOOTH POWER OFF** sur son écran.

TV SoundConnect

Vous pouvez écouter de la musique sur votre téléviseur Samsung compatible SoundConnect grâce au composant Hi-Fi en utilisant la fonction TV SoundConnect.

Pour connecter le composant Hi-Fi à un téléviseur Samsung compatible SoundConnect

Avant d'activer cette fonction, assurez-vous d'activer les modes SoundConnect ou SoundShare du téléviseur Samsung.

1. Appuyez sur le bouton **TV SoundConnect** de votre composant Hi-Fi pour afficher le message TVSOUNDCONNECT.
WAIT → SEARCH → REQUEST
2. Réglez **Add New Device** sur **On** dans le menu Paramètres TV SoundConnect du téléviseur. (Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel d'utilisation du téléviseur.)
3. Lorsque le composant Hi-Fi est connecté au téléviseur, il affichera **[TV] Name → CONNECTED → TV** en façade.
4. La sortie audio du téléviseur connecté prend le relais du système du composant Hi-Fi.

I REMARQUES I

- En mode TV SoundConnect, les fonctions Lecture/Répétition/Arrêt/Précédent/Suivant ne sont pas disponibles sur certains modèles.
- La fonction SoundConnect est disponible sur certains téléviseurs Samsung commercialisés depuis 2012. Vérifiez que votre téléviseur prend en charge la fonction SoundShare ou SoundConnect.
(Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel d'utilisation du téléviseur.)
- Si vous débranchez le composant Hi-Fi, la connexion TV SoundConnect cesse. Pour établir à nouveau la connexion, branchez le composant Hi-Fi à une prise, puis redéfinissez la connexion TV SoundConnect.

- Un seul composant Hi-Fi peut être connecté à un téléviseur via TV SoundConnect.
- Pour connecter un autre téléviseur en mode TV SoundConnect, appuyez sur le bouton  pendant plus de 5 secondes, puis connectez l'autre téléviseur en suivant les instructions ci-dessus.

Pour déconnecter le téléviseur du composant Hi-Fi

Vous pouvez déconnecter le téléviseur du composant Hi-Fi.

Pour les instructions, reportez-vous au manuel d'utilisation du téléviseur.

- Lorsque le composant Hi-Fi est déconnecté du téléviseur, ce composant Hi-Fi affiche **TV DISCONNECTED → REQUEST** sur son écran.

Pour déconnecter le composant Hi-Fi du téléviseur

Appuyez sur le bouton d'un autre mode en façade du composant Hi-Fi pour passer du mode TV SoundConnect à un autre mode ou mettre le composant Hi-Fi hors tension. Le périphérique actuellement connecté est déconnecté.

I REMARQUES I

- Le téléviseur connecté patientera un instant en attente d'une réponse du composant Hi-Fi avant de cesser la connexion. (Le temps de déconnexion peut varier en fonction du téléviseur)
- La connexion peut être perdue ou le son peut sauter si la distance entre le téléviseur et le composant Hi-Fi dépasse 2 m (6,5 pieds).
- Une instabilité de l'environnement réseau peut également entraîner la perte de connexion ou la mauvaise transmission du son.
- Le composant Hi-Fi s'éteint automatiquement après 25 minutes si l'appareil n'est pas connecté à un téléviseur.

Fonctions

Utilisation de Mon Karaoke

Vous pouvez utiliser la fonction Mon Karaoke pour chanter sur des plages musicales enregistrées sur un CD ou un périphérique USB.

1. Connectez le microphone à la prise MIC située à l'avant du produit.
 - Si la prise de votre microphone est inférieure à une prise MIC de 6,3 mm, vous devez vous procurer un Adaptateur-Connecteur (non fourni) pour réaliser la connexion.
 - Commencez pas connecter le connecteur-adaptateur à la prise MIC située à l'avant du produit.
 - Branchez ensuite le microphone (avec la prise plus grosse) au connecteur-adaptateur.
2. Appuyez sur la touche **MIC VOL-**, + de la télécommande pour régler le volume du microphone.
3. Appuyez sur la touche **MY KARAOKE** de la télécommande pour masquer l'accompagnement vocal. Chaque fois que la touche est enfoncée, la sélection est modifiée de la manière suivante :

ON → OFF

- Si vous entendez des bruits inhabituels (sifflements ou grincements) lorsque vous utilisez la fonction Karaoke, éloignez le microphone des enceintes. Abaisser le volume du microphone ou le volume des enceintes est également efficace. Ne placez pas le MICROPHONE en direction de L'ENCEINTE.
- Le microphone ne fonctionne pas en mode AUX, COAXIAL et TUNER.
- Si vous branchez un microphone, l'option GIGA SOUND se désactive automatiquement. Pour activer à nouveau Giga Sound, vous devez débrancher le microphone, puis appuyer sur le bouton **GIGA SOUND BEAT**.
- Lorsque la fonction Mon karaoké est activée, GIGA SOUND DEAT ne fonctionne pas.
- Lorsque vous désactivez la fonction Mon karaoké, tous les réglages de cette fonction sont perdus.
- Mon karaoké est uniquement disponible lorsqu'un microphone est relié au composant Hi-Fi.
- Mon karaoké ne fonctionne pas en mode Bluetooth, TV SoundConnect, FM, HDMI, COAXIAL, D.IN, ARC et AUX.

Fonction de modification automatique

Vous pouvez passer de la lecture du disque au périphérique USB.

Appuyez sur le bouton **AUTO CHANGE** pour sélectionner un mode et appuyez sur  pour appliquer votre sélection.

- Si Program Play n'a pas été défini sur **CD/USB**

AUTO CHANGE OFF → AUTO CHANGE ALL

- Si Program Play a été défini sur **CD/USB**

AUTO CHANGE OFF → AUTO CHANGE ALL → AUTO CHANGE PROGRAM

- Lorsque le mode **AUTO CHANGE** est « **ALL** »,
- la musique sera lue sur le **DISC → USB1 → USB2** de manière continue.
- Lorsque le mode de changement automatique est sur "PROGRAM" (PROGRAMME), la musique programmée sur **DISC → USB1 → USB2** en continu.
- Si un fichier (non pris en charge) est programmé, les programmes Repeat All (Répéter tout) et Auto Change (Changement auto) ne fonctionnent pas.
- Si vous appuyez sur la touche **POWER**, la touche de modification de fonction ou la touche **OPEN/CLOSE**, la fonction **AUTO CHANGE** passe automatiquement au mode « **OFF** ».
- Lorsque le mode de changement automatique est "ALL or PROGRAM" (TOUT ou PROGRAMME), l'unité principale ne peut pas enregistrer.
- Lorsque le mode de changement auto est "ALL or PROGRAM" (TOUT ou PROGRAMME), les fonctions REPEAT (RÉPÉTER) et SLEEP (VEILLE) passent automatiquement en mode OFF.
- Lorsque le mode de changement automatique est "ALL or PROGRAM" (TOUT ou PROGRAMME), les fonctions REC SPEED (VITESSE ENREG.), USB REC (ENREG. USB), REPEAT (RÉPÉTER), PROGRAM (PROGRAMME), DELETE (SUPPRIMER) et SLEEP (VEILLE) ne fonctionnent pas et l'appareil affiche AUTO CHANGE (CHANGEMENT AUTOMATIQUE).
- Lorsque la lecture du DISQUE se termine, s'il n'y a aucun périphérique USB l'appareil continue à lire le disque.
- Lorsque la lecture du périphérique USB se termine, s'il n'y a aucun DISQUE, l'appareil continue à lire de la musique à partir du périphérique USB.

Écoute de la radio



Pour mémoriser les postes que vous désirez écouter

Vous pouvez mémoriser jusqu'à :
15 stations FM.

1. Sélectionnez **FM** en appuyant sur la touche **TUNER/AUX**.
2. Pour rechercher une station, appuyez sur le bouton **TUNING MODE** ou sur le bouton **STOP** situé sur l'appareil une ou plusieurs fois jusqu'à ce que **MANUAL** s'affiche.

3. Sélectionnez le poste 3 à mémoriser en :
 - Appuyer sur le bouton **TUNING/ALBUM** \wedge ou \vee de la télécommande pour rechercher automatiquement les stations de radiodiffusion actives.
4. Appuyez sur la touche **MO/ST** pour passer du mode stéréo au mode mono.
 - Si la réception est mauvaise, sélectionnez **MONO** pour une diffusion claire sans interférence.
 - Cela s'applique seulement lors de l'écoute d'une station FM.
5. Si vous ne souhaitez pas mémoriser la station radio, revenez à l'étape 3 et chercher une autre station.

Sinon:

- a. Appuyez sur la touche .
 - b. Ou, appuyez sur le bouton **TUNING/ALBUM** de la télécommande pour sélectionner le numéro d'un programme en mode **PRESET**.
 - c. Appuyez sur le bouton  pour sauvegarder le préréglage.
6. Pour mémoriser d'autres fréquences radio nécessaires, répétez les étapes 3 à 5.

I REMARQUES I

En mode Tuner (Syntoniseur)

- En mode Manual (Manuel), vous pouvez utiliser les boutons  ou  ou la **MOLETTE DJ**.
- En mode Preset (Préréglage), vous pouvez utiliser les boutons  ou  ou la **MOLETTE DJ** sur l'appareil pour rechercher une station radio mémorisée.

Choix d'un poste mémorisé




Vous pouvez écouter un poste de radio mémorisé de la manière suivante :

1. Sélectionnez **FM** en appuyant sur la touche **TUNER/AUX** du produit et de la télécommande.
2. Appuyez sur la touche **TUNING MODE** de la télécommande jusqu'à ce que la touche « **PRESET** » s'affiche.
3. Appuyez sur la touche ,  de l'unité principale ou **TUNING/ALBUM** \wedge , \vee de la télécommande pour sélectionner un numéro de préréglage désiré.
ou
Faites tourner la **MOLETTE DJ** sur l'unité principale vers la gauche ou vers la droite pour sélectionner la station mémorisée.

Fonction de minuterie

Réglage de l'horloge

Pour chaque étape, vous avez quelques secondes pour régler les options requises. Si vous dépassez ce délai, vous devez recommencer.


1. Appuyez sur la touche **TIMER SET** de la télécommande deux fois, « **CLOCK** » s'affiche.
2. Appuyez sur la touche  de la télécommande, l'heure clignote.
 - Avance les heures: **TUNING/ALBUM** \wedge
 - Recule les heures: **TUNING/ALBUM** \vee
3. Lorsque l'heure correcte s'affiche, appuyez sur la touche . Les minutes se mettent ensuite à clignoter.
 - Avance les minutes: **TUNING/ALBUM** \wedge
 - Recule les minutes: **TUNING/ALBUM** \vee
4. Lorsque la minute correcte s'affiche, appuyez sur la touche . "TIME" apparaît dans l'affichage.

Réglage de la minuterie






La minuterie vous permet d'activer et de désactiver automatiquement le produit à des heures préétablies.


- Avant de régler la minuterie, assurez-vous que l'heure affichée est correcte.
- Pour chaque étape, vous avez quelques secondes pour régler les options requises. Si vous dépassez ce délai, vous devez recommencer.
- Si vous ne voulez pas que le produit s'active et se désactive automatiquement, vous devez annuler la minuterie en appuyant sur la touche **TIMER ON/OFF**.

Exemple : Vous souhaitez vous réveiller au son de la musique chaque matin.





1. Appuyez sur la touche **TIMER SET** jusqu'à ce que "TIME" s'affiche.
2. Appuyez sur la touche .
Résultat : **ON** s'affiche pendant quelques secondes, vous pouvez régler l'heure d'activation de la minuterie.

Fonctions









3. Réglez l'heure d'activation de la minuterie.
 - a. Appuyez sur la touche **TUNING/ALBUM** \wedge ou \vee pour régler les heures.
 - b. Appuyez sur la touche .
Résultat : Les minutes clignotent.
 - c. Appuyez sur la touche **TUNING/ALBUM** \wedge ou \vee pour régler les minutes.
 - d. Appuyez sur la touche .
Résultat : **OFF** s'affiche pendant quelques secondes, vous pouvez maintenant régler l'heure de désactivation de la minuterie.
4. Réglez l'heure de désactivation de la minuterie.
 - a. Appuyez sur la touche **TUNING/ALBUM** \wedge ou \vee pour régler les heures.
 - b. Appuyez sur la touche .
Résultat : Les minutes clignotent.
 - c. Appuyez sur la touche **TUNING/ALBUM** \wedge ou \vee pour régler les minutes.
 - d. Appuyez sur la touche .
Résultat : **VOL XX** s'affiche, où **XX** correspond au volume déjà réglé.
5. Appuyez sur la touche **TUNING/ALBUM** \wedge ou \vee pour régler l'intensité sonore et appuyez sur la touche .
Résultat : La source à sélectionner s'affiche.
6. Appuyez sur la touche **TUNING/ALBUM** \wedge ou \vee pour sélectionner la source désirée lorsque le produit démarre.

Si vous sélectionnez	Vous devez aussi
FM (radio)	<ol style="list-style-type: none"> a. Appuyez sur la touche . b. Sélectionnez une station préréglée en appuyant sur la touche TUNING/ALBUM \wedge ou \vee.
MP3/CD (disque compact)	Chargez un disque compact.
USB	Branchez un périphérique USB.

7. Appuyez sur la touche .
Résultat : **CHKREC** (Désirez-vous effectuer un enregistrement?) s'affiche.

8. Appuyez sur la touche .
Résultat : **REC N** est affiché, vous pouvez appuyer sur la touche **TUNING/ALBUM** \wedge ou \vee pour sélectionner **REC Y** ou **REC N**, puis appuyez sur la touche .
 - 1) Si vous sélectionnez **REC N**, l'enregistrement programmé par le syntoniseur sera annulé ainsi que tous les enregistrements programmés par le syntoniseur actuellement définis. Veuillez noter que sélectionner **REC N** n'annule pas le réglage du Minuterie.
 - 2) Si vous sélectionnez **REC Y**, vous pouvez régler l'enregistrement par minuterie du syntoniseur.
 - a. Appuyez sur la touche .
Résultat : **ON** s'affiche pendant quelques secondes, vous pouvez régler l'heure d'activation de l'enregistrement par minuterie du syntoniseur.
 - b. Appuyez sur la touche .
Résultat : **OFF** s'affiche pendant quelques secondes, vous pouvez régler l'heure de désactivation de l'enregistrement par minuterie du syntoniseur.

I REMARQUES I

-  Les durées d'activation/désactivation de l'enregistrement programmé par le syntoniseur peuvent différer des durées d'activation/désactivation de la minuterie.
-  Si les heures d'activation et de désactivation sont identiques, la mention **ERROR** s'affiche.
-  Vous pouvez utiliser les touches   du produit au lieu de la touche **TUNING/ALBUM** \wedge ou \vee pour effectuer le réglage aux étapes 3 à 8.
-  Si l'heure de mise en marche ou d'arrêt est la même que la durée d'enregistrement, l'heure de mise en marche ou d'arrêt est prise en compte et la durée d'enregistrement n'est pas appliquée.
-  Si la minuterie automatique est activée, la fonction CD ou USB peut nécessiter la réalisation d'une étape additionnelle pour l'activation selon le disque (ou le périphérique). Il est donc préférable de sélectionner la fonction de syntonisation au lieu.
-  Si vous sélectionnez le mode USB ou MP3/CD lorsqu'il n'y a aucun disque ou aucun périphérique USB dans le produit, il passera automatiquement au mode SYNTONISEUR.

Annulation de la minuterie

Une fois que vous avez défini la minuterie, elle se lancera automatiquement. Si vous ne souhaitez plus utiliser la minuterie, vous devez l'annuler.

- Pour annuler la minuterie, appuyez une fois sur la touche **TIMER ON/OFF**.
- Pour redémarrer la minuterie, appuyez une autre fois sur la touche **TIMER ON/OFF**.

REMARQUES

- ☞ Lorsque vous sélectionnez le mode MINUTERIE DÉSACTIVÉE, la fonction ENREGISTREMENT PAR MINUTERIE et HEURE n'est pas accessible.



Fonction Enregistrement

Enregistrement de base

Vous pouvez enregistrer à partir d'un CD, d'une émission de radio, ou d'une source externe sur un périphérique de stockage USB.

1. Branchez une clé USB sur une prise USB 2 (← **REC**) située sur votre appareil.
2. Lisez un disque, syntonisez sur une station ou connectez une source externe à votre appareil.

CD

- Appuyez sur le bouton **CD/ Bluetooth** sur l'appareil principal pour sélectionner la fonction **MP3/CD**.
- Appuyez sur le bouton **OPEN/CLOSE** (OUVRIIR/FERMER) pour ouvrir le tiroir disque.
- Chargez le CD puis appuyez sur le bouton **OPEN/CLOSE** (OUVRIIR/FERMER) pour fermer le tiroir disque.
- Utilisez les boutons de sélection des CD (←  ou ) pour sélectionner la chanson désirée.

Syntoniseur

- Sélectionnez **TUNER** (SYNTONISEUR) en appuyant sur le bouton **TUNER/AUX** (SYNTONISEUR/AUX).
- Syntonisez sur une station que vous souhaitez enregistrer.

Source externe

- Connectez un composant externe/lecteur MP3 à votre appareil.
- Appuyez sur le bouton **TUNER/AUX** (SYNTONISEUR/AUX) pour sélectionner l'entrée <AUX>.
- Lisez un titre depuis le périphérique externe.

USB 1

- Connectez un périphérique USB à la prise USB 1 de votre appareil.

- Appuyez sur le bouton USB pour sélectionner USB 1.
- Lisez un titre depuis USB 1.

3. Appuyez sur le bouton USB REC (ENREG. USB) de la télécommande ou sur le bouton USB REC (ENREG. USB) sur l'unité principale pour démarrer l'enregistrement.


CD

- « TRACK RECORDING » (ENREGISTREMENT DE LA PISTE) s'affiche et l'enregistrement du CD commence.
- Appuyez longuement sur le bouton USB REC (ENREG. USB) de la télécommande ou appuyez longuement sur le bouton USB REC (ENREG. USB) de l'appareil pour démarrer l'enregistrement de toutes les pistes du disque. Le message « FULL CD RECORDING » (ENREG. COMPLET DU CD) s'affiche.

CD-ROM, USB 1

- Appuyez sur le bouton USB REC (ENREG. USB). Le fichier en cours de lecture est copié sur la clé USB2.
- Appuyez sur le bouton USB REC (ENREG. USB) et maintenez-le enfoncé. Tous les fichiers contenus dans le dossier actuel sont copiés sur le périphérique USB2.
- Si vous branchez un microphone et appuyez sur le bouton USB REC (ENREG. USB), le fichier mp3 et le son est enregistré sur le périphérique USB2. ENREGISTREMENT MP3: "MP3 RECORDING" (ENREGISTREMENT MP3) → "RECORD" (ENREGISTRER) COPY (COPIER) : "CHECK" (CONTRÔLER) → "START" (DÉMARRER) → "COPY XX" (COPIE XX) → "COPY END" (FIN DE LA COPIE) s'affiche. Lorsque l'enregistrement est effectué, « STOP » (ARRÊT) s'affiche.
- S'il y a un nom de fichier dupliqué, « FILE EXIST » (PRÉSENCE) s'affiche, et la fonction est annulée.

Syntoniseur/Source externe

- RECORD (ENREGISTREMENT) s'affiche.
4. Pour arrêter l'enregistrement, appuyez sur le bouton **STOP** (ARRÊT) . L'appareil crée automatiquement les fichiers et les enregistre en format .MP3 (SAM-XXXX.MP3).
 5. Après l'enregistrement, un répertoire nommé «RECORDING(DISCxxx)»(FULL CD RECORDING) (ENREGISTREMENT DU DISQUE COMPLET), «RECORDING»(TRACK RECORDING) (ENREGISTREMENT DE LA

Fonctions

PISTE), «COPY»(CD-ROM/USB) (CD-ROM/USB), «MP3 RECORDING»(CD-ROM/USB), «TUNER RECORDING» (ENREGISTREMENT SYNTONISEUR) ou «AUX RECORDING» (ENREGISTREMENT AUX) est créé sur votre périphérique USB.

I REMARQUES I

- ✎ Ne déconnectez pas le périphérique USB ou le cordon c.a. pendant l'enregistrement, car cela pourrait endommager le fichier.
- ✎ Le fichier WMA/MP2 file peut seulement être copié, pas enregistré.
- ✎ Si vous avez déconnecté le périphérique USB lors d'un enregistrement, l'unité principale est éteinte et vous ne pourrez pas supprimer le fichier enregistré de votre périphérique USB. Si tel est le cas, veuillez connecter le périphérique USB sur un PC, sauvegardez les données USB sur le PC, puis formatez le périphérique USB.
- ✎ Si la mémoire du périphérique USB est insuffisante, celui-ci affiche le message « NOT ENOUGH MEMORY ».
- ✎ Le périphérique USB ou le disque dur sur lequel vous enregistrez doit être formaté dans le système de fichiers FAT. Le système de fichiers NTFS n'est pas pris en charge.
- ✎ Si vous utilisez la fonction de recherche de CD à grande vitesse, l'enregistrement du CD ne peut pas fonctionner.
- ✎ Quelquefois, la durée de l'enregistrement peut être plus longue avec certains périphériques USB.
- ✎ En mode program (Programme), vous ne pouvez pas utiliser la fonction d'enregistrement CD.
- ✎ L'égaliseur est réglé sur « OFF » automatiquement et n'est pas disponible durant un enregistrement CD.
- ✎ La fonction GIGA SOUND DEAT est réglée sur « OFF » automatiquement et n'est pas disponible durant un enregistrement CD.
- ✎ Pendant l'enregistrement du CD, la fonction REPEAT ne peut pas fonctionner et se met automatiquement à OFF.
- ✎ Si vous utilisez la fonction MIC durant l'enregistrement CD, la voix du microphone sera enregistrée.
- ✎ Vous ne pouvez enregistrer la radio lorsque vous effectuez une recherche ou si aucune station n'est disponible en mode Tuner (Syntoniseur).

- ✎ Notez que le réglage du volume d'entrée à un niveau trop élevé pendant l'enregistrement de la musique depuis une source externe et par les canaux AUX et USB pourrait introduire du bruit dans l'enregistrement. Dans ce cas, baissez le volume du périphérique.

- ✎ La durée d'enregistrement TUNER/AUX maximale est de 5 heures.

Vitesse d'enregistrement

Durant le mode de disque CDDA, chaque fois que vous appuyez sur le bouton **REC SPEED** (VITESSE D'ENREGISTREMENT) de la télécommande, la vitesse d'enregistrement change de la manière suivante :

RECORD SPD x 1 → RECORD SPD x 4

- Lors d'un enregistrement à partir du syntoniseur ou d'une source externe, vous ne pouvez pas modifier la vitesse d'enregistrement.
- Si vous sélectionnez RECORD SPD X 4, le son n'est pas généré durant l'enregistrement.
- Si vous branchez le microphone, vous ne disposez que d'un seul mode de vitesse d'enregistrement: RECORD SPD X1.
- Pendant l'enregistrement, si vous débranchez le microphone, l'enregistrement s'arrête. Si vous rebranchez le microphone, l'enregistrement ne redémarre pas.

Effets sonores spéciaux

Sélection du mode EQ

Votre produit prend en charge les réglages d'égalisateur prédéfinis entre des basses et hautes fréquences pour qu'ils s'harmonisent avec le genre de musique actuel.






1. Appuyez sur le bouton **EQ**.

Chaque fois que vous appuyez sur le bouton **EQ** ou que vous appuyez tout d'abord sur le bouton **EQ** puis tournez la **MOLETTE DE RECHERCHE/DU VOLUME** de l'appareil, le mode change de la manière suivante :

OFF → FLAT → ARABIC MUSIC → PERSIAN MUSIC → GENGE → BONGO → RHUMBA → ESKISTA → AFROPOP1 → AFROPOP2 → INDIAN POP → PARTY → POP → HIP HOP → ROCK → JAZZ → CLASSIC → ELECTRONIC → MP3 ENHANCER → VIRTUAL SOUND → U B 0

2. Pour régler les niveaux **BASS**, **MID** (Moyen), et **TREB** (Aigu) manuellement, sélectionnez **U B 0**, puis appuyez sur le bouton .


Résultat : Le niveau **GRAVE** (touche numérique) clignote.

Appuyez sur les boutons  ou  de l'appareil ou sur les boutons  ou  **TUNING/ALBUM** pour sélectionner un niveau compris entre -6,-4,-2,0,+2,+4, et +6. Puis, appuyez sur le bouton .

Résultat : le niveau **MOYEN** (chiffre du centre) clignote.

Appuyez sur les boutons  ou  de l'appareil ou sur les boutons  ou  **TUNING/ALBUM** pour sélectionner un niveau compris entre -6,-4,-2,0,+2,+4, et +6. Puis, appuyez sur le bouton .

Résultat : le niveau **AIGU** (chiffre de droite) clignote.

Appuyez sur les boutons  ou  de l'appareil ou sur les boutons  ou  **TUNING/ALBUM** pour sélectionner un niveau compris entre -6,-4,-2,0,+2,+4, et +6. Puis, appuyez sur le bouton .

Résultat : le réglage est terminé.

I REMARQUES I

- Lors d'un enregistrement, la fonction EQ ne fonctionne pas et l'égaliseur passe automatiquement en mode « Désactivé ».

- Si vous n'appuyez sur aucune touche pendant 8 secondes, les réglages sont automatiquement annulés et les réglages antérieurs seront sauvegardés.

- Le mode EQ peut aussi différer selon votre région.

- Utilisez la **MOLETTE DE RECHERCHE/DU VOLUME** pour modifier le mode EQ. Le mode EQ sélectionné sera appliqué après 2 secondes.

- Utilisez la **MOLETTE DE RECHERCHE/DU VOLUME** pour modifier le mode EQ et appuyez sur **ENTER**. L'écran du mode EQ disparaît.

Fonction FOOTBALL MODE

Vous pouvez sélectionner directement le mode football pour écouter la retransmission de sports professionnels avec réalisme.

1. Appuyez sur le bouton **FOOTBALL MODE** de l'appareil.
Chaque fois que vous appuyez sur ce bouton, le mode change de la manière suivante :

ANNOUNCER → STADIUM → OFF

2. Pour annuler cette fonction, appuyez sur le bouton **FOOTBALL MODE** jusqu'à ce que « **OFF** » s'affiche.

I REMARQUES I

- Le mode **FOOTBALL** peut varier en fonction de votre région.

Fonction GOAL

Appuyez sur ce bouton pour ajouter le son des acclamations lorsque vous visionnez un match de football.

1. Appuyez sur la touche **GOAL** de la télécommande.
Chaque fois que vous appuyez sur cette touche, le mode change de manière suivante :

GOAL ON → GOAL OFF

2. Pour annuler cette fonction, appuyez sur la touche **GOAL** jusqu'à ce que « **GOAL OFF** » s'affiche.

I REMARQUES I

- Appuyez sur le bouton **GOAL** pour mixer le fichier audio actuellement en lecture avec le son **GOAL**.

Fonctions

Fonction GIGA SOUND

Votre produit est équipé de la fonction de mode GIGA SOUND. La fonction GIGA SOUND amplifie les basses et les améliore les aigus ou les basses deux fois plus pour vous permettre d'apprécier un son puissant et réel.

1. Appuyez sur la touche **GIGA SOUND BEAT** de l'unité principale ou la touche **GIGA** de la télécommande. Chaque fois que vous appuyez sur ce bouton, le mode change de la manière suivante:

GIGA SOUND BEAT → GIGA SOUND OFF

2. Pour annuler cette fonction, appuyez sur le bouton **GIGA SOUND BEAT** jusqu'à ce que le message « **GIGA SOUND OFF** » s'affiche.

I REMARQUES I

- 🔧 Le mode SON GIGA peut différer selon votre région.

Fonction BEAT WAVING

Vous pouvez passer au mode DEL de enceinte selon vos préférences.

1. Appuyez sur le bouton **BEAT WAVING** de la télécommande ou sur l'appareil. Chaque fois que vous appuyez sur ce bouton, le mode change de la manière suivante:

STARDUST → EMERALD MOON → STAR → PARTY → FUN → PURE → FRESH → LOVE → JOY → SUNSET → SUNRISE → NATURE 1 → NATURE 2 → WAVE 1 → WAVE 2 → OFF

I REMARQUES I

- 🔧 Si vous sélectionnez **BEAT WAVING OFF**, tous les voyants DEL des enceintes s'éteindront.

Fonction DJ BEAT

La fonction DJ Beat vous permet d'activer les fonctions d'effets sonores DJ. Le niveau de chaque effet est réglable.

Appuyez sur le bouton **DJ BEAT** de la télécommande ou sur l'appareil.

Chaque fois que vous appuyez sur ce bouton, le mode change de la manière suivante:

I IMPORTANT I

- 🔧 La plage de réglage est de [-15 ~ +15] et la valeur de configuration initiale est de 0.
- **FLANGER** : Il crée une vibration qui s'apparente à celle provoquée par le décollage/l'atterrissage d'un jet.
- **CHORUS** : Permet de créer un effet similaire à un chœur de chorale.
- **WAHWAH** : Sonne comme « Wah~ Wah~ ».
- **TREMOLO** : Monte et baisse le volume rapidement et de manière répétée.
- **FUZZ** : Permet de déformer le son original pour le rendre plus fort et plus dur.
- **PHASER** : Permet de modifier le son original de clair à monotone.
- **SLAPBACK** : Permet de créer l'effet d'un écho en retour qui accompagne le son original.
- **DJ BEAT OFF** : Permet de désactiver cette fonction.

I REMARQUES I

- 🔧 Vous pouvez commander l'intensité de l'effet avec la molette DJ.
- 🔧 Pour annuler l'effet réglé, appuyez une fois de plus sur la touche correspondante.
- 🔧 Vous pouvez également commander l'effet en utilisant la touche **EFFECT LEVEL** de la télécommande.
- 🔧 Utilisez la molette DJ pour commander l'intensité de l'effet qui a été activé en dernier. Par exemple, si vous activez l'effet WahWah puis l'effet Panning (Panoramique), la molette DJ commandera l'effet Panning (Panoramique).
- 🔧 Pour commander l'intensité de l'effet que vous avez appliqué en premier, appuyez sur la touche de l'effet que vous avez appliqué en dernier pour le désactiver. Vous pouvez ensuite utiliser la molette DJ pour commander l'intensité du premier effet.

Fonction PANNING

Il accroît la capacité des enceintes gauche et droite et produit un son qui s'apparente à un déplacement sonore latéral.

I REMARQUES I

- ✎ Pour appliquer l'effet **PANNING** à un autre effet, appuyez sur le bouton **+PANNING** lorsque l'autre effet est actif ou appuyez sur le bouton d'un autre effet lorsque l'effet **PANNING** est actif.
- ✎ L'effet **PANNING** peut être réglé à **FLANGER**, **WAHWAH**, **CHORUS**, **TREMOLO**, **FUZZ**, **PHASER**, ou **SLAPBACK** en double.

Fonction NON-STOP MUSIC RELAY

La fonction RELAIS MUSIQUE SANS INTERRUPTION permet de lire les fichiers musicaux en continu sans aucun intervalle entre les plages/les fichiers. S'il y a deux fichiers mp3, la lecture saute à 10 secondes après la position de départ du fichier suivant lorsque la plage précédente atteint le point situé 10 secondes avant la position de fin.

Appuyez sur le bouton **NON-STOP MUSIC RELAY** sur l'appareil ou le bouton **NON-STOP RELAY** sur la télécommande.

Chaque fois que vous appuyez sur ce bouton, le mode change de la manière suivante:

NON-STOP MUSIC RELAY ON → NON-STOP MUSIC RELAY OFF

Fonction DANCE TIME

Appuyez sur la touche **DANCE TIME** de la télécommande durant la lecture de fichiers musicaux pour lire la musique de danse enregistrée dans l'appareil. Utilisez cette fonction pour profiter de rythmes entraînants.

1. Appuyez sur le bouton **DANCE TIME** de la télécommande ou sur l'appareil. Chaque fois que vous appuyez sur cette touche, le mode change de la manière suivante : **DANCE TIME ON → DANCE TIME OFF**
2. Pour annuler cette fonction, appuyez sur la touche **DANCE TIME** jusqu'à ce que « **DANCE TIME OFF** » s'affiche.

I REMARQUES I

- ✎ Lorsque le fichier audio **DANCE TIME** se termine, le mode **DANCE TIME** passe en mode **DANCE TIME OFF**.
- ✎ Lorsque le mode **DANCE TIME** est sur **ON**, la musique provenant de sources BT, TV SoundConnect, TUNER, HDMI, COAXIAL, D.IN, ARC et AUX passe en mode Muet.
- ✎ Vous pouvez changer la musique de danse en appuyant sur le bouton **SKIP** Lors de la lecture d'un fichier audio **DANCE TIME**.
- ✎ Si vous réglez le mode **DANCE TIME** sur **OFF** lors de la lecture d'un **CD** ou d'une clé **USB**, la lecture revient au début de la piste actuelle.

Fonction TEMPO

Utilisez cette fonction pour changer la TEMPO (-10 ~ +10) pendant la lecture de la musique.

1. Durant la lecture (CDDA/ MP3/ WMA), appuyez sur le bouton **TEMPO** de la télécommande ou sur l'appareil.
2. Sélectionnez le TEMPO souhaité à l'aide du bouton **EFFECT LEVEL** (NIVEAU DES EFFETS) de la télécommande ou sur la **MOLETTE DJ** situé sur l'appareil.
 - La recherche à grande vitesse ne fonctionne pas en mode TEMPO.

I REMARQUES I

- ✎ La fonction TEMPO ne fonctionne pas en mode Bluetooth, TV SoundConnect, FM, HDMI, COAXIAL, D.IN, ARC et AUX.
- ✎ Lorsque vous désactivez la fonction TEMPO, tous les paramètres TEMPO sont perdus.

Fonction Son au démarrage

Si vous réglez le son de démarrage, vous pouvez bénéficier de la sortie audio grandiose du produit au moment du démarrage.

1. Appuyez sur le bouton **GIGA SOUND BEAT** de l'appareil ou sur le bouton **GIGA** de la télécommande pendant environ 3 secondes. Le menu **BOOTING SOUND** (SON AU DÉMARRAGE) apparaît sur le panneau d'affichage.
2. Appuyez sur le bouton **GIGA SOUND BEAT** de l'appareil ou sur le bouton **GIGA** de la télécommande pendant environ 3 secondes pour activer (**On**) ou désactiver (**Off**) la fonction **BOOTING SOUND** (SON AU DÉMARRAGE).

Dépannage

Reportez-vous au tableau ci-dessous si le produit ne fonctionne pas correctement. Si vous éprouvez des problèmes qui ne sont pas énumérés ci-dessous ou si les directives fournies ne vous sont pas utiles, éteignez le produit, débranchez le cordon d'alimentation et communiquez avec le détaillant autorisé le plus près ou avec le centre de service électronique Samsung.

Symptôme	Vérification/Solution
Il m'est impossible d'éjecter le disque.	<ul style="list-style-type: none"> Le cordon d'alimentation est-il fermement inséré dans la prise? Coupez l'alimentation, puis rétablissez-la.
La lecture ne démarre pas immédiatement lorsque la touche Lire/Pause est enfoncée.	<ul style="list-style-type: none"> Utilisez-vous un disque déformé ou un disque dont la surface est égratignée? Essayez le disque.
Aucun son n'est produit.	<ul style="list-style-type: none"> Aucun son n'est produit durant la lecture, la lecture au ralenti ou la lecture image par image. Les enceintes sont-elles bien connectées? Le réglage des enceintes a-t-il correctement personnalisé? Le disque est-il sévèrement endommagé?
La télécommande ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> Respecte-t-on la portée de captation (angle et distance) de la télécommande lors de son utilisation? Les piles sont-elles à plat?
Le produit ne fonctionne pas. (Exemple : Le courant est coupé ou le panneau avant ne fonctionne pas ou un bruit étrange est produit.) Le produit ne fonctionne pas normalement.	<ul style="list-style-type: none"> Appuyez et maintenez le bouton ■ (en façade) pendant plus de 5 secondes en l'absence de disque inséré dans l'appareil. Le message d'initialisation apparaît sur l'écran, et l'alimentation est coupée automatiquement. Lorsque vous rallumez votre appareil, tous les réglages sont réinitialisés. N'utilisez pas cette fonction sans une nécessité absolue.
Je ne capte pas les postes de radio.	<ul style="list-style-type: none"> L'antenne est-elle bien connectée? Si le signal d'entrée de l'antenne est faible, installez une antenne FM externe dans un endroit où la réception est bonne.
S'éteint automatiquement après l'affichage de la mention « PROTECT »	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez l'alimentation pour vous assurer qu'elle se situe dans la portée indiquée sur l'étiquette apposée à l'arrière du produit. Si le « sélecteur de tension » est sur le panneau arrière, vérifiez si l'alimentation est la même que la tension que vous réglez manuellement.

Caractéristiques techniques

Général	Poids	Unité principale	4.44 Kg
		Enceinte avant	15.4 Kg
	Dimensions	Unité principale	451 (W) x 220 (H) x 304 (D) mm
		Enceinte avant	362 (W) x 662 (H) x 331 (D) mm
	Plage de températures d'utilisation		+5°C à +35°C
	Plage de taux d'humidité d'utilisation		10 % à 75 %
Syntoniseur FM	Rapport signal/bruit		45 dB
	Sensibilité utile		20 dB
	Distorsion harmonique totale		1 %
Disque CD	CD : 12 cm (DISQUE COMPACT)	Vitesse de lecture : 4.8 ~ 5.6 m/sec.	
		Durée maximum de lecture : 74 min.	
Amplificateur	Sortie enceinte avant		525W/CH (4Ω)
	Sortie du caisson des basses		525W/CH (4Ω)
	Gamme de fréquences		22Hz à 20KHz
	Rapport signal/bruit		65 dB
	Séparation de canaux		45 dB
	Sensibilité d'entrée		AUX IN1 1.2V, AUX IN2 2.0V

*: Spécification nominale

- Samsung Electronics Co., Ltd se réserve le droit d'apporter des modifications aux spécifications sans préavis.
- Les poids et les dimensions sont approximatifs.
- Cette conception et ces spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.
- Pour obtenir de l'information sur la source d'alimentation et la consommation électrique, veuillez vous reporter à l'étiquette apposée sur le produit.

Annonce relatif au code de source libre

Pour toute requête et demande concernant les sources ouvertes, contactez Samsung via l'e-mail (oss.request@samsung.com).

Par la présente, Samsung Electronics déclare que cet équipement est conforme avec les exigences essentielles et autres dispositions relatives de la Directive 1999/5/EC. La Déclaration de Conformité originale est disponible sur le site Web <http://www.samsung.com>. Pour la consulter, accédez à la rubrique Support (Assistance) > Search Product Support (Rechercher l'assistance du produit), puis entrez le nom du modèle.

Cet équipement peut être utilisé en Jordanie.



Comment contacter Samsung dans le monde

Si vous avez des suggestions ou des questions concernant les produits Samsung, veuillez contacter le Service Consommateurs Samsung.

Area	Contact Centre ☎	Web Site
■ Asia Pacific		
AUSTRALIA	1300 362 603	www.samsung.com/au/support
NEW ZEALAND	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	www.samsung.com/nz/support
CHINA	400-810-5858	www.samsung.com/cn/support
HONG KONG	(852) 3698 4698	www.samsung.com/hk/support (Chinese) www.samsung.com/hk_en/support (English)
INDIA	1800 3000 8282 - Toll Free 1800 266 8282 - Toll Free 30308282 - Non Toll Free	www.samsung.com/in/support
INDONESIA	0800112888 021-56997777	www.samsung.com/id/support
JAPAN	0120-327-527	www.samsung.com/jp/support
MALAYSIA	1800-88-9999	www.samsung.com/my/support
PHILIPPINES	1-800-10-7267864 [PLDT] 1-800-8-7267864 [Globe landline and Mobile] 02-4222111 [Other landline]	www.samsung.com/ph/support
SINGAPORE	1800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/sg/support
THAILAND	0-2689-3232, 1800-29-3232	www.samsung.com/th/support
TAIWAN	0800-32-9999	www.samsung.com/tw/support
VIETNAM	1800 588 889	www.samsung.com/vn/support
■ MENA		
U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ae/support (English) www.samsung.com/ae_ar/support (Arabic)
OMAN	800-SAMSUNG(726-7864)	
KUWAIT	183-2255 (183-CALL)	
BAHRAIN	8000-4726	
QATAR	800-2255 (800-CALL)	www.samsung.com/eg/support
EGYPT	08000-726786 16580	
ALGERIA	021 36 11 00	
PAKISTAN	0800-Samsung (72678)	
TUNISIA	80-1000-12	www.samsung.com/n_ africa /support
JORDAN	0800-22273 06 5777444	www.samsung.com/Levant /support (English)
SYRIA	18252273	www.samsung.com/iran /support
IRAN	021-8255	www.samsung.com/n_ africa /support
MOROCCO	080 100 2255	www.samsung.com/sa /support
SAUDI ARABIA	920021230	www.samsung.com/sa_en /support (English)
TURKEY	444 77 11	www.samsung.com/tr/support
■ Africa		
NIGERIA	0800-726-7864	www.samsung.com/africa_en/support
GHANA	0800-10077 0302-200077	
COTE D'IVOIRE	8000 0077	
SENEGAL	800-00-0077	
CAMEROON	7095- 0077	www.samsung.com/africa_fr /support
KENYA	0800 545 545	
UGANDA	0800 300 300	
TANZANIA	0685 88 99 00	
RWANDA	9999	www.samsung.com/support
BURUNDI	200	
DRC	499999	
SUDAN	1969	
SOUTH AFRICA	0860-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/support
BOTSWANA	8007260000	
NAMIBIA	08 197 267 864	
ZAMBIA	0211 350370	
MOZAMBIQUE	847267864 / 827267864	

