



## ► Introduction

### ► 1.1 ATTENTION: Informations relatives à votre sécurité

**Avertissement** : Pour éviter tout risque d'électrocution ou d'incendie, ne pas ouvrir l'appareil. En cas de panne, confiez votre appareil exclusivement à une personne qualifiée. Pour éviter un risque d'électrocution ou d'incendie, ne pas exposer l'appareil à une source d'humidité.



	Ce symbole indique la présence de courants électriques conducteurs dans l'appareil constituant un risque d'électrocution.
	<b>Avertissement</b> : Toute utilisation de commandes, tout réglage ou toute exécution de procédures autres que celles spécifiées ici peuvent provoquer une exposition dangereuse de radiation. La maintenance de l'appareil doit être effectuée par une personne qualifiée.

### ATTENTION

Afin de limiter les risques d'électrocution, ne démontez pas le capot de l'appareil. Si vous rencontrez un problème, adressez-vous à une personne qualifiée. La modification ou l'ajustement des performances autres que celles prévues par le constructeur peut entraîner une exposition aux radiations.

### CLASS I LASER PRODUCT



Ce symbole indique la présence d'un faisceau laser à l'intérieur de l'appareil. Il n'y a pas de danger de radiation à l'extérieur du produit.

### VEUILLEZ DÉCONNECTER VOTRE APPAREIL DANS LES CAS SUIVANTS :

Ne réparez pas l'appareil vous même. Ouvrir l'appareil peut vous exposer à des risques d'électrocution.

Dans un des cas suivants, débranchez votre appareil et faites appel à une personne qualifiée.

- A. Un objet étranger ou un liquide à pénétré à l'intérieur de l'appareil.
- B. L'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité.
- C. L'appareil ne semble pas fonctionner correctement.
- D. L'appareil est tombé ou le coffret a été endommagé.
- E. Les performances de l'appareil on été modifiées.

### IMPORTANT

- Vérifiez régulièrement les branchements électriques de votre appareil.
- Si vous constatez une dégradation, envoyez votre produit dans un centre agréé PEEKTON.
- Assurez-vous que votre produit soit placé dans un endroit ventilé.

- Lire les instructions du manuel avant l'utilisation de l'appareil.
- Utiliser uniquement les accessoires fournis avec l'appareil.
- Faire attention lors du transport de l'appareil.

# ▶ 1 Introduction

## ▶ 1.2 Informations importantes

Pour éviter tous risques d'électrocution ou d'incendie, ne pas exposer l'appareil près d'une source d'humidité.

**Avertissement** : Pour éviter tout risque d'électrocution ou d'incendie, ne pas ouvrir l'appareil. En cas de panne, confiez votre appareil exclusivement à une personne qualifiée.



Ce symbole indique la présence de courant électrique dans l'appareil constituant un risque d'électrocution.



Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie (applicable dans les pays de l'Union Européenne et aux autres pays européens disposant de systèmes de collecte sélective).

Ce symbole, apposé sur le produit ou sur son emballage, indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. En s'assurant que ce produit est bien mis au rebut de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour toute information supplémentaire au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez consulter votre municipalité, votre déchetterie ou le magasin où vous avez acheté le produit.



Veillez lire le manuel d'utilisation dans son intégralité avant toute installation et prendre en compte les avertissements de sécurité et vous y conformer strictement.



Vérifiez régulièrement que l'appareil est sous-tension. En cas de rupture d'alimentation ou de panne, confiez votre appareil exclusivement à une personne qualifiée.



Veillez à ce qu'aucun objet ou liquide ne pénètre à l'intérieur de l'appareil par les orifices de ventilation.

Par la présente, ESM déclare que le modèle PKM 900 est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions de la directive 89/336/EEC et aux exigences de la directive basse tension DBT 73/23 modifiée par la directive 93/68.

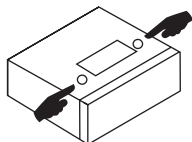
Tout changement ou modification non expressément autorisé par une partie responsable pour cette unité annule les droits de l'utilisateur à utiliser cet appareil.

※ **Bluetooth** est une marque de commerce déposée et la propriété de **Bluetooth SIG Company**.

## ▶ 2 Première utilisation

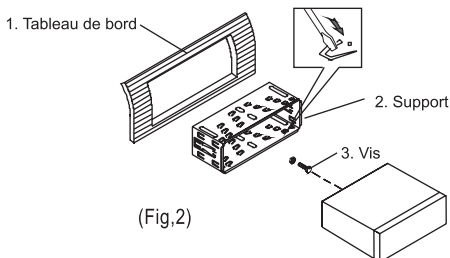
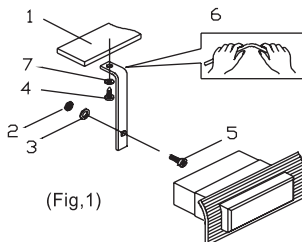
### ▶ 2.1 Installation de l'appareil

**!** ATTENTION : Le bloc optique est maintenu par 2 vis pour le transport. Ces vis de maintien sont à retirer lors de l'installation de l'autoradio.

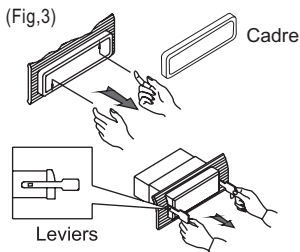


#### MONTAGE - PAR L'AVANT (EMPLACEMENT DIN)

1. Tableau de bord
2. Ecrou (5mm)
3. Rondelle ressort
4. Vis (x 25mm)
5. Vis
6. Fixation
7. Rondelle plate



Après avoir inséré le support dans le tableau de bord, sélectionnez les fixations appropriées et tordez-les vers l'intérieur pour les mettre en place.



Insérez les doigts dans la fente sur le devant du cadre et retirez-le.

Insérez les leviers fournis avec l'appareil dans les fentes sur les deux côtés. L'appareil peut être installé ou retiré du tableau de bord.

## ▶ 2

## ▶ Première utilisation

### ▶ 2.2 Information sur le RDS

Voici un descriptif des principaux services RDS proposés :

- **l'affichage du nom de la station** : Dès que l'on est accordé sur une station RDS, la fréquence est remplacée par le nom de la station sur un maximum de huit caractères (par exemple la station Autoroute Info affiche le nom AUTOROUT).
- le changement de fréquence : une fois accordé sur une station RDS, l'autoradio ne perd pas la station même quand le véhicule se déplace.
- l'information routière : quand l'utilisateur écoute une cassette ou un CD et que la station accordée diffuse un bulletin d'info routière, l'autoradio arrête momentanément la cassette ou le CD pour que l'on puisse entendre le bulletin.

La majorité des autoradios RDS proposent la fonction EON. C'est un service qui permet d'entendre les informations routières même si l'on écoute une autre station de radio. Pour être clair prenons un exemple : sur les autoroutes gérées par la SAPRR on peut entendre les informations routières tout en écoutant une station de Radio France. En effet, Autoroute Info a signé un accord avec le groupe Radio France qui accepte une coupure de ses programmes lors d'un bulletin urgent. Ce principe est valable avec les stations suivantes de Radio France : France Musique, France Culture, France Inter, France Info et les radio locales France Bleu.

#### Le RDS en pratique

Pour l'affichage du nom de la station il n'y a rien à faire, l'autoradio gère cela automatiquement.

**Pour le changement de fréquence** (passage d'un émetteur à un autre), il faut utiliser une touche marquée AF ; certains modèles d'autoradios imposent la fonction AF à l'utilisateur, d'autres modèles permettent d'activer ou non ce service. D'une manière générale, il est préférable de laisser cette fonction activée en permanence. Sur l'afficheur de l'autoradio un petit symbole AF s'allume pour préciser que la fonction AF est activée.

- si l'utilisateur écoutait une cassette ou un CD, ceux-ci sont momentanément mis en pause.
  - si l'utilisateur écoutait une station de radio liée à celle qui fait l'info routière, l'autoradio bascule sur l'info routière puis se recale sur la station précédente à la fin du bulletin.
- Les autoradios qui proposent le service EON gèrent cela automatiquement, si ce n'est pas le cas il y a alors sûrement une touche "EON" ou "EON TA" qui permet d'activer ou non cette fonction. Un indicateur lumineux s'allume alors sur l'afficheur pour cela. Il faut noter que certains autoradios, n'ont pas de touche TA bien qu'ils intègrent cette fonction. Il s'agit alors d'une touche appelée TP.

#### Le PI

Program Identification Code (code intégré au RDS) permet d'identifier la radio en précisant le pays de l'émetteur la couverture géographique et un code d'identification unique.

## ▶ 2 ▶ Première utilisation

### ▶ 2.3 Précautions d'installation

☞ Cet appareil ne peut lire que les disques de 12 cm.

☞ Ne tentez pas de modifier l'appareil, cela peut provoquer un accident.  
Arrêtez le véhicule avant de procéder à une quelconque manipulation qui pourrait interférer avec votre conduite.

N'allumez pas l'appareil si les températures sont extrêmement basses ou élevées, (plus basse que  $-20^{\circ}$  ou plus haute que  $+60^{\circ}$ ).

Pour profiter d'un son de la meilleure qualité possible, manipulez les disques comme indiqué :



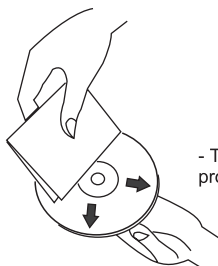
- Nettoyez les disques avec un chiffon nettoyant (en option).  
Nettoyez chaque disque en partant du centre vers l'extérieur.



- N'utilisez pas de CD avec des restes de colle ou d'encre sur la face.



- N'utilisez pas de CD avec des étiquettes ou des autocollants sur le dessus du disque.  
Il pourrait y avoir des résidus de colle qui empêcheraient le bon fonctionnement si les étiquettes commençaient à se détacher.

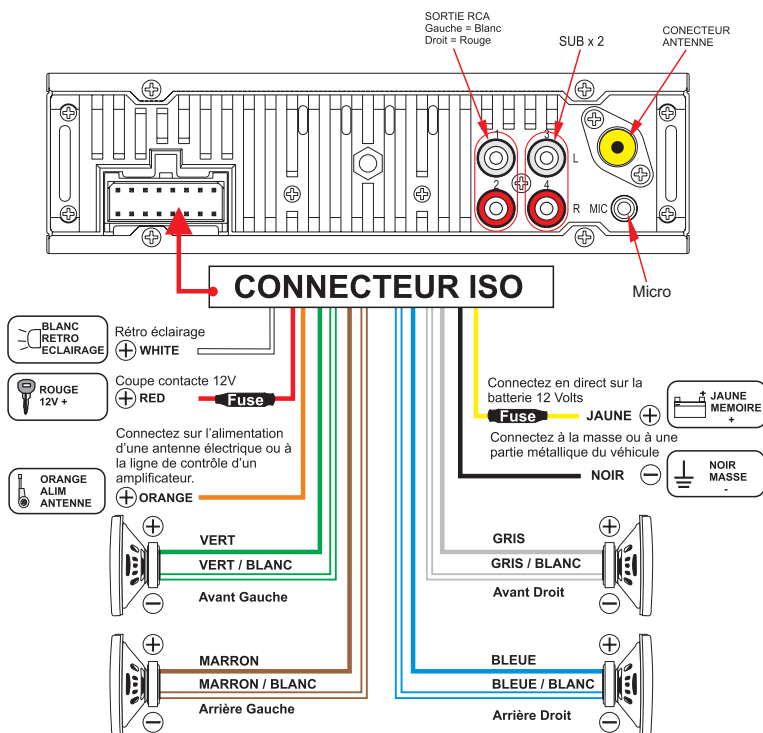


- Tenez les disques par les bords afin de conserver le disque propre et ne touchez pas la surface du disque.

## 2 ► Première utilisation

### ► 2.4 Connexion de l'appareil

#### Schéma de câblage



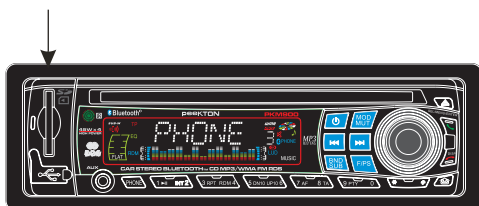
FRANÇAIS

## ▶ 2 Première utilisation

### ▶ 2.5 Branchement du microphone

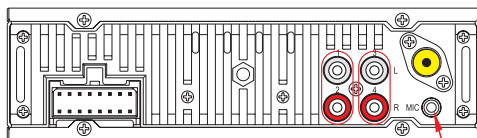
#### ▶ MICROPHONE INTEGRE

Le microphone avant est intégré au panneau avant (au-dessus de la fente pour les cartes) de l'auto radio. Aucune configuration n'est requise. Ce microphone intégré est réglé pour les passagers à l'avant et à l'arrière du véhicule.



#### ▶ MICROPHONE EXTERNE

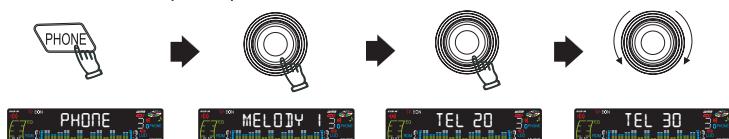
La prise du microphone à l'avant permet de brancher un microphone externe (fourni). Branchez le fil du microphone externe dans la prise et acheminez-le de façon à ce qu'il soit placé à proximité du chauffeur, sur le pare soleil ou à un autre endroit approprié.



ENTREE MIC

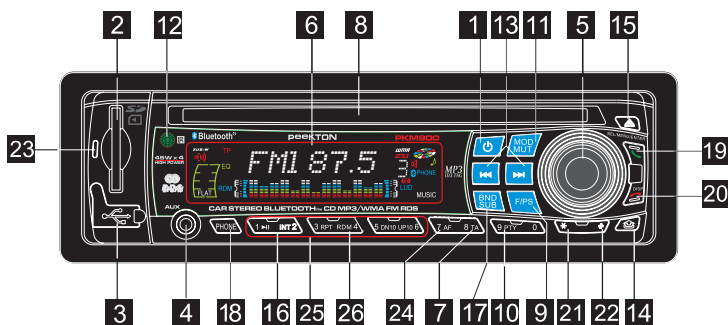
#### ▶ REGLAGE DU VOLUME DE CONVERSATION TELEPHONIQUE

- 1) Après avoir créé la liaison avec votre téléphone cellulaire, appuyez sur la touche **PHONE**.
- 2) Maintenez la touche **SEL** jusqu'à l'apparition de **MELODY 1** sur l'afficheur.
- 3) Appuyez de nouveau sur la touche **SEL** séquentiellement jusqu'à l'affichage de **TEL 20**.
- 4) Tournez le bouton **VOL** pour sélectionner une valeur de **0** à **39**. Plus le chiffre est grand plus le volume du haut parleur durant une conversation téléphonique sera élevé.



## 3 Utilisation

### 3.1 Fonctions des touches



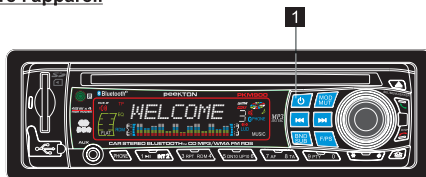
1. Touche POWER
2. Fente pour carte SD
3. Prise USB
4. Entrée Auxiliaire
5. Contrôle du volume / Paramètres sonores
6. Affichage LCD
7. Touche TA
8. Lecteur CD
9. Touche F/PS- Répétition
10. Touche PTY
11. Commutateur de mode / Muting
12. Récepteur IR de la télécommande
13. Recherche radio/Sélection pistes
14. Touche éjection de la façade
15. Touche éjection CD
16. Stations préprogrammées
17. Sélecteur de Subwoofer/bande radio
18. Téléphone.
19. Bouton répondre à un appel
20. Bouton terminer un appel / Affichage horloge.
21. Bouton “\*”
22. Bouton “#”
23. Témoin BLUETOOTH
24. Bouton AF.
25. Clavier numérique.
26. Bouton Random



## 3 ► Utilisation

### ► 3.2 Fonctions de l'appareil

#### ► Allumer /Éteindre l'appareil



- Appuyez sur la touche (PWR) pour mettre l'appareil en marche et maintenez la touche enfoncée pour l'éteindre, l'affichage indiquera "GOODBYE".

#### ► Emplacement pour carte SD



- Slot de la carte SD que vous désirez éc

#### ► Port USB



- Port du périphérique USB

#### ► Entrée Audio



- Entrée Audio Auxiliaire (Jack 3,5 mm) : cette entrée permet le raccordement de tout appareil multimédia disposant d'une sortie audio analogique stéréo (ex : sortie casque d'un baladeur Mp3, sortie audio d'un lecteur DVD portable...).

## ▶ 3 Utilisation

### ▶ 3.2 Fonctions de l'appareil (suite)

#### ▶ **VOLUME/SEL**



-Vous pouvez régler le volume au niveau désiré en tournant le bouton 5 (VOL)  
-Appuyez successivement sur la touche 5 (VOL) pour choisir le mode et le réglage désiré.

L'ordre est le suivant :



**VOL 20** Ajuste le niveau du volume

**BAS 0** Ajuste le niveau de basses

**TRE 0** Ajuste le niveau d'aigus

**FAD 0** Ajuste l'équilibreur (la balance des haut-parleurs avant et arrière)

**LOUD ON/OFF** Désactive/active l'intensité sonore.

**LOC ON/OFF** Désactive/active la recherche de stations de radio avec un signal faible.

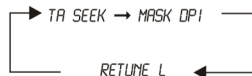
**ST ON/OFF** Active/désactive le mode stéréo.

**EQ ON/OFF** Désactive/active l'égaliseur CLASS, POP, ROCK, FLAT, etc.

**BEEP ON/OFF** Active/Désactive l'avertisseur sonore pendant l'opération des touches.

Remarque: Une fois que vous sélectionnez le mode, vous pouvez régler le niveau ou l'option de sélection en tournant le bouton 5 VOL.

Maintenez la touche 5 (VOL) et appuyez successivement pour ajuster comme suit :



**TA SEEK/ALARM** : sous ce mode, l'appareil recherche les programmes permettant l'information de circulation, actif uniquement si TA est activé.

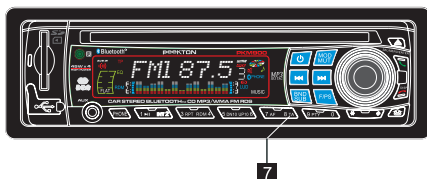
**MASK DPI/ALL**: sous ce mode, l'appareil ne recherchera pas les stations de radio ayant plusieurs PI.

**RETUNE L/S**: ajuste le temps de recherche L (90s) et S (30s) de TA SEEK ou ALARM.

## 3 ► Utilisation

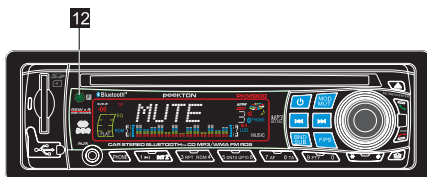
### ► 3.2 Fonctions de l'appareil (suite)

#### ► Sélecteur TA



-Appuyez sur la touche **7** **TA** pour activer la réception d'informations de circulation lorsqu'elles sont disponibles, l'icône **TA** s'allumera. L'icône **TA** est allumée ce qui signifie que la station que vous écoutez est susceptible de diffuser des informations de circulation. Lorsque **TA** est activé, la fonction SEEK/SCAN AUTO/MEMORY ne peut pas recevoir ou mémoriser les stations pour diffuser les informations de circulation.

#### ► Récepteur IR



Récepteur Infrarouge pour la télécommande.

#### ► Fonction MUTE



La fonction MUTE coupe le son. Elle se réalise à l'aide de la touche MUTE (19) de la télécommande ou la touche (11) en façade.

# ▶ 3 Utilisation

## ▶ 3.2 Fonctions de l'appareil (suite)

### ▶ Afficher et régler l'heure

L'affichage et le réglage de l'heure se réalise à l'aide de la télécommande touche 24 .



**-Affichage de l'heure :** Appuyez sur la touche 24 (DISP) pour afficher l'heure actuelle. L'affichage revient à son état normal après 5 secondes.

**-Réglage de l'heure :** Lorsque l'heure est affichée, maintenez la touche 24 (DISP) enfoncée jusqu'à ce que HRS clignote. Vous pourrez ensuite régler l'heure à l'aide du bouton VOL +/- et passer au réglage des minutes en appuyant sur le bouton SEL.

### ▶ Sélecteur de la source de lecture



- Appuyez séquentiellement sur la touche 11 (MOD) pour sélectionner la source de lecture.

▶ TUNER- CD- USB - CARD - AUX IN

### ▶ Éjecter un CD



Appuyez sur la touche 15 ▲ pour éjecter le disque.

## ▶ 3 Utilisation

### ▶ 3.3 Fonctionnement de la radio

#### ▶ Réglage Manuelle ou Automatique des stations

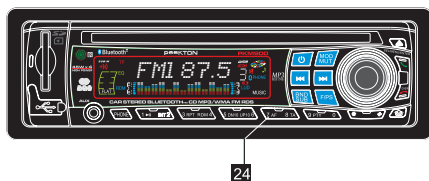


- Réglage Manuel : appuyez et relâchez la touche **13** (|<<< ou >>>|) continuellement pour rechercher une vers le haut ou vers le bas de la gamme d'onde.

- Réglage Automatique : maintenez appuyée la touche **13** (|<<< ou >>>|) pendant plus de 3 secondes, l'autoradio recherchera automatiquement une station vers le haut ou vers le bas et arrêtera sa recherche lorsqu'il en aura trouvé une.

#### ▶ Fonction AF (ST)

La fonction **AF** permet à l'appareil de recevoir la même station quelque soit l'endroit où vous vous trouvez. (Uniquement pour les stations qui ont plusieurs transmetteurs sur le territoire).



- Appuyez sur la touche **24 (AF)** pour activer la recherche **AF**, l'icône **AF** sera allumée.

#### ▶ Fonction PTY

La fonction **PTY** vous permet de sélectionner la station de radio depuis le type de diffusion.



- Appuyez sur la touche **10 (PTY)**, les informations **PTY** en cours s'afficheront. Si vous n'appuyez sur aucune touche pendant 2 secondes, l'appareil recherchera le type **PTY** en cours.

## ▶ 3 Utilisation

### ▶ 3.3 Fonctionnement de la radio (suite)

#### ▶ Mémorisation des stations radios



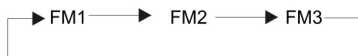
- Rechercher une station à l'aide de la touche 13 ( **▶▶** ou **◀◀** ). Une fois la station trouvée, appuyez sur une des touches mémoire 16 jusqu'à l'obtention d'un beep. La station en cours est mémorisée à cet emplacement. Répétez cette opération pour les touches de mémoire 16 pour chaque bande FM (FM1, FM2, FM3).

Remarque : L'appareil peut mémoriser jusqu'à 6 stations par gamme d'onde.

#### ▶ Sélecteur de la bande



Appuyez sur la touche 17 (**BD**) de façon répétée, pour sélectionner les bandes dans l'ordre suivant :



#### ▶ Balayage rapide des stations mémorisées



- Appuyez sur la touche 9 (**F/PS**) pour écouter chaque station mémorisée pendant 5 secondes.

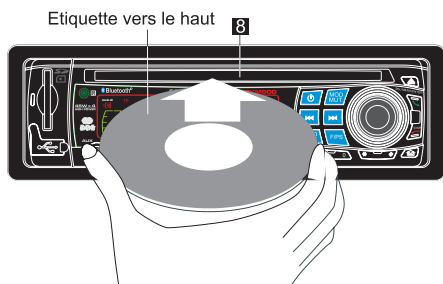
## ▶ 3 Utilisation

### ▶ 3.4 Fonctionnement des CD,MP3

1. Inserez un disque CD audio ou Mp3 (tiquette vers le haut) dans la fente du lecteur CD de l'autoradio.

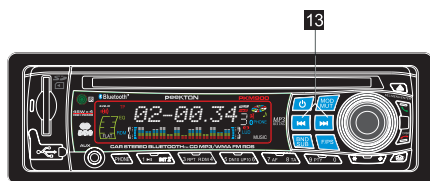
Le systme sadapte automatiquement au type de mdia.

A l'insertion dun CD, la lecture est automatiquement lance.



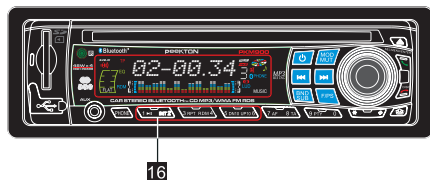
A l'insertion d'un CD, le lecteur passe automatiquement en lecture.

#### ▶ Saut de piste (avant, arrière)



- Appuyez une fois sur une des touches **13** pour effectuer un saut de piste  
Appuyez plusieurs fois sur une des touches **13** pour effectuer plusieurs sauts de pistes (|◀◀ ou ▶▶|).  
Maintenez appuyée la touche **13** (|◀◀ ou ▶▶|) pour avancer ou reculer rapidement sur la piste en cours.  
Appuyez sur ▶| pour reprendre la lecture

#### ▶ Répétition de pistes



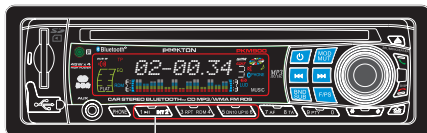
- Appuyez sur la touche **16** "3/RPT" pour activer la fonction de répétition.

- Appuyez sur la touche **RPT** une première fois pour répéter la même piste. **RPT ON** apparaît, indiquant que la répétition d'une piste commence. Appuyez sur la touche **RPT** une deuxième fois pour arrêter la répétition.

## ▶ 3 Utilisation

### ▶ 3.4 Fonctionnement des CD,MP3 (suite)

#### ▶ Scan des pistes automatique



16

- Lorsque vous êtes en lecture, appuyez sur la touche 16 "2/INT", de façon à lire les 15 premières secondes de chaque piste du disque. L'affichage indiquera *INT*, puis le numéro de la piste et le temps écoulé.

Appuyez de nouveau la touche **INT** pour revenir à la lecture normale.

#### ▶ Lecture des pistes en mode aléatoire



26

- Pendant la lecture, appuyez sur la touche 26 **4/RDM**. **RDM ON** apparaît à l'écran, ce qui indique que la fonction **RDM** est en cours. L'appareil commencera à lire les pistes d'une façon aléatoire. Appuyez de nouveau sur la touche **RDM** pour retourner au mode de lecture normale.

#### ▶ Fonction Pause



16

- Pendant la lecture, appuyez sur la touche 16 "**1/PAU**" pour suspendre la lecture. Pour retourner au mode de lecture normale, appuyez de nouveau sur la touche 16 "**1/PAU**".



## 3 ► Utilisation

### ► 3.4 Fonctionnement des CD,MP3 (suite)

#### ► Saut de plusieurs pistes



16

Pendant la lecture MP3, la fonction "10 pistes précédentes" ou "10 pistes suivantes" est active. Si le total des pistes est supérieur à 10, la touche est désactivée. Appuyez sur la touche 16 "5/DN10" pour faire un saut de 10 pistes en arrière ou 6/UP10 pour faire un saut de 10 pistes en avant.

### ► 3.5 Fonctionnement des lecteurs USB et SD

#### ► Lecture à partir d'une clé USB



3

Insérez une clé USB dans la fente prévue à cet effet (3).  
La lecture commencera automatiquement peu de temps après l'insertion.  
Les fonctions de sauts de pistes sont identiques à celles du CD.

#### ► Lecture à partir d'une carte SD



2

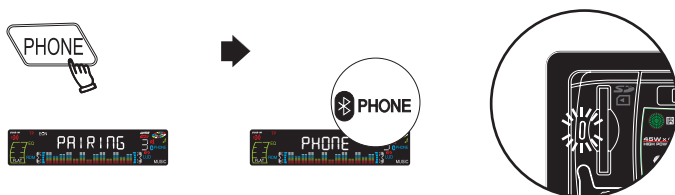
Insérez une carte SD dans la fente prévue à cette effet (2).  
La lecture commencera automatiquement peu de temps après l'insertion.  
Les fonctions de sauts de pistes sont identiques à celles du CD.

## 3 ► Utilisation

### ► 3.6 Fonctionnement du BLUETOOTH (suite)

#### ► CONNEXION ET BRANCHEMENT

1. Assurez-vous que la connexion Bluetooth de votre téléphone est activée.
2. Maintenez appuyée la touché (**PHONE**) jusqu'à ce que **PAIRING** clignote.
3. Effectuez la recherche Bluetooth à l'aide de votre téléphone. Une fois la liaison Bluetooth effectuée, **BT CAR STEREO** s'affichera sur le téléphone comme appareil Bluetooth , sélectionnez cette appareil et confirmez cette connexion.  
Quand le mot de passe vous sera demandé, entrez "0000" pour terminer la connexion.



※ Cette unité supporte la FONCTION CONNEXION AUTOMATIQUE. Dans les cas où le téléphone cellulaire branché est hors de portée (par exemple quand l'utilisateur laisse la voiture pour aller manger), et quand il sera de nouveau utilise , l'unité se branchera automatiquement au téléphone afin de ne pas avoir à établir une nouvelle connexion.

Si la connexion automatique ne s'effectue pas, appuyez sur la touche **ANSWER** pour que l'unité se branche au dernier appareil (téléphone cellulaire).

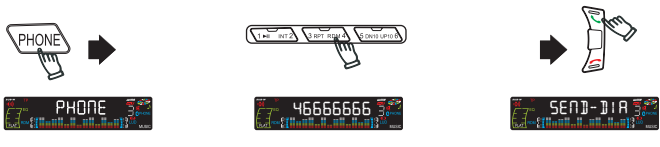
## ▶ 3 Utilisation

### ▶ 3.6 Fonctionnement du BLUETOOTH (suite)

#### ▶ PASSER UN APPEL TELEPHONIQUE

- 1) Appuyez sur la touche **PHONE** sur le panneau avant.
  - 2) Puis appuyez sur les touches du clavier de 1 à 0 sur le panneau avant pour entrer le numéro de téléphone de la personne que vous souhaitez appeler.
  - 3) Appuyez sur la touche **ANSWER** pour envoyer l'appel.
  - 4) Dans les cas où l'appel ne peut être établi, l'unité recomposera automatiquement jusqu'à ce que vous appuyiez sur la touche **END CALL**.
- ※ Vous pouvez également activer cette fonction à partir de la télécommande de l'unité.

##### Composition depuis la façade



##### Composition depuis la télécommande



#### ▶ REPENDRE A UN APPEL

Quand le téléphone sonne, appuyez sur le bouton **ANSWER** à tout moment pour recevoir l'appel avec la stéréo de votre voiture.

Vous pouvez également réaliser cette fonction sur la télécommande.

\* A tout moment quand le téléphone sonne, le numéro appelant clignotera automatiquement à l'écran LCD.

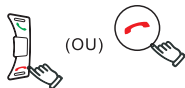


Numéro appelant clignotant à l'écran LCD

#### ▶ TERMINER UN APPEL

Lorsque vous avez terminé votre appel, ou que vous ne voulez pas y répondre, appuyez sur le bouton **END CALL** à tout moment pour raccrocher.

Vous pouvez également réaliser cette fonction sur la télécommande.

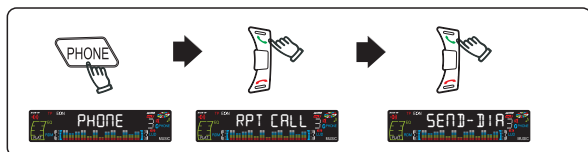


## ▶ 3 Utilisation

### ▶ 3.6 Fonctionnement du BLUETOOTH (suite)

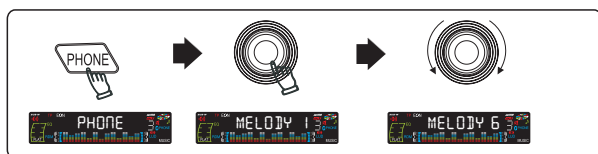
#### ▶ Répéter le dernier appel

- 1) Appuyez sur la touché (**PHONE**) sur le panneau avant.
- 2) Pressez la touche "**ANSWER**" pour activer la fonction "**RPT CALL**", puis pressez encore une fois la touche "**ANSWER**" pour rappelez le dernier numéro composé



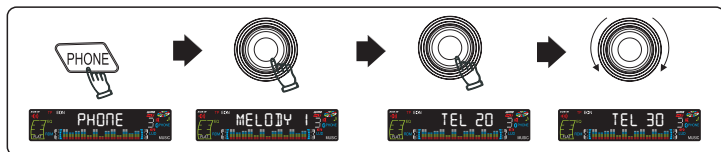
#### ▶ MELODIE

- 1) Appuyez sur la touché (**PHONE**) sur le panneau avant.
- 2) Maintenez appuyée la touche **SEL** jusqu'à ce que **MELODY 1** s'affiche.
- 3) Tournez le bouton **VOL** pour choisir l'une des **MELODY** de 1 à 6 pour les sonneries d'appel entrant sur l'auto radio.
- 4) Appuyez sur le bouton **SEL** pour confirmer la **MELODY** désirée.



#### ▶ VOLUME DU TELEPHONE

- 1) Appuyez sur la touché (**PHONE**) sur le panneau avant.
- 2) Maintenez appuyée la touche **SEL** jusqu'à ce que **MELODY 1** s'affiche.
- 3) Puis appuyez sur la touche **SEL** pour effectuer le cycle jusqu'à **TEL 20** pour régler le volume du haut-parleur.
- 4) Tournez le bouton **VOL** pour sélectionner entre **0** et **39**. Plus le chiffre est élevé plus le volume sera élevé pendant l'appel téléphonique.



## ▶ 3 Utilisation

### ▶ 3.6 Fonctionnement du BLUETOOTH (suite)

#### ▶ TRANSFERT MUSICAL A2DP

Cet autoradio supporte la dernière technologie Bluetooth qui s'appelle **A2DP**. Cette fonction nécessite également que votre téléphone cellulaire la supporte. Vérifiez que cette fonction ne nécessite pas une activation dans votre téléphone. Puis vous pourrez ensuite écouter la musique qui sera lue dans le téléphone cellulaire par le système de la stéréo de la voiture.

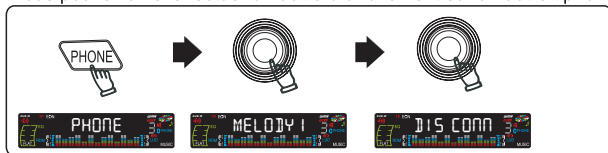


Il est fortement recommandé que le mode **A2DP** ne soit pas utilisé en même temps que le mode **PHONE**. Veuillez sortir du mode **A2DP** avant de tenter d'effectuer un appel, sinon des résultats **INATTENDUS** se produiront, selon les différents modèles de téléphone cellulaire vendus sur le marché.

#### ▶ DECONNEXION

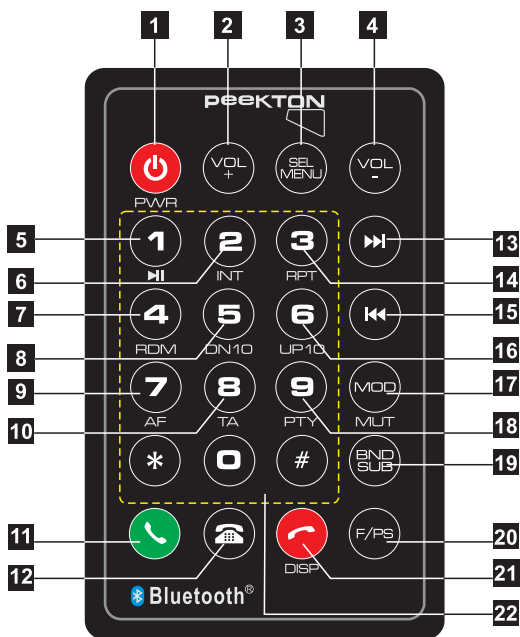
- 1) Appuyez sur la touché (**PHONE**) sur le panneau avant.
- 2) Maintenez appuyée la touche **SEL** jusqu'à ce que **MELODY 1** s'affiche.
- 3) Puis appuyez sur la touche **SEL** pour effectuer le cycle jusqu'à **DIS CONN.**
- 4) Maintenez appuyé le bouton SEL pour déconnecter le téléphone.

Vous pouvez ainsi effectuer un autre branchement sur un autre téléphone cellulaire.



## 3 Utilisation

### 3.7 Fonctions de la télécommande



1. POWER ON/OFF
2. AUGMENTER LE VOLUME
3. SEL/MENU/ENTREE
4. BAISSER LE VOLUME
5. TOP PLAY/MEMOIRE 1
6. INT PLAY/MEMOIRE 2
7. LECTURE ALEATOIRE/MEMOIRE 4
8. + 10 PISTES VERS LE BAS/MEMOIRE 5
9. CONTRÔLE AF
10. CONTRÔLE TA
11. REpondre APPEL
12. TELEPHONE
13. RECHERCHE DES STATIONS VERS LE HAUT
14. MEMOIRE 3
15. RECHERCHE DES STATIONS VERS LE BAS
16. + 10 PISTES VERS LE HAUT/MEMOIRE 6
17. MODE/MUTE
18. CONTRÔLE PTY
19. COMMUTATEUR DE SUBWOOFER/BANDE RADIO
20. F/PS & LECTURE REPETEE
21. TERMINER APPEL/AFFICHAGE HORLOGE
22. CLAVIER (0,1,2,3,...\*,#)

## ▶ 3 Utilisation

### ▶ 3.7 Fonctions de la télécommande (suite)

#### 1. POWER ON / OFF

- Appuyez sur cette touche pour allumer l'unité, maintenez la appuyé pour l'éteindre.

#### 2. AUGMENTER LE VOLUME

- Appuyez sur cette touche pour augmenter le volume sonore.

#### 3. SEL/MENU/ENTER

- Appuyez sur cette touche pour accéder au menu des réglages sonores, VOL->BAS->TRE->BAL->FAD.

- Maintenez cette touche appuyée pour accéder au menu principal des réglages, voir les détails à la page 9.

#### 4. BAISSER LE VOLUME

- Appuyez sur cette touche pour baisser le niveau du volume sonore.

#### 5. TOP PLAY/MEMORY 1

- Appuyez sur cette touche pour démarrer la lecture du CD/MP3/WMA à partir du début.

- Appuyez sur cette touche pour sélectionner la station pré programmée 1.

#### 6. INT PLAY/ MEMORY 2

- Appuyez sur cette touche pour lire les 10 premières secondes de chaque piste/morceau dans un CD/MP3/WMA.

- Appuyez sur cette touche pour sélectionner la station pré programmée 2.

#### 7. RANDOM PLAY/MEMORY 4

- Appuyez sur cette touche pour lire au hasard le CD/MP3/WMA en cours de lecture.

- Appuyez sur cette touche pour sélectionner la station pré programmée 4.

#### 8. + 10 TRACKS DOWN/MEMORY 5

Appuyez sur cette touche pour faire un saut de 10 pistes en arrière sur les MP3/WMA ou CD.

- Appuyez sur cette touche pour sélectionner la station pré programmée 5.

#### 9. CONTROLE AF

- Appuyez sur cette touche pour activer la fonction AF.

#### 10. CONTROLE TA

- Appuyez sur cette touche pour activer la fonction TA.

#### 11. REpondre A UN APPEL

- Appuyez sur cette touche pour envoyer un appel une fois le N° composé, ou pour répondre à un appel.

#### 12. PHONE

- Appuyez sur cette touche pour accéder aux fonctions principales du téléphone, après l'avoir connecté.

## ▶ 3 Utilisation

### ▶ 3.7 Fonctions de la télécommande (suite)

#### 13. RECHERCHE DES STATIONS VERS LE HAUT.

- Appuyez sur cette touche pour lancer la recherche des stations vers le haut de la bande FM.

- Permet de passer au morceau suivant.

#### 14. MEMOIRE 3

- Appuyez sur cette touche pour sélectionner la station pré-programmée 3.

#### 15. RECHERCHE DES STATIONS VERS LE BAS.

- Appuyez sur cette touche pour lancer la recherche des stations vers le bas de la bande FM.

#### 16. +10 PISTES VERS LE HAUT/MEMOIRE 6.

- Appuyez sur cette touche pour faire un saut de 10 pistes vers le haut en MP3, WMA, CD

- Appuyez sur cette touche pour sélectionner la station pré-programmée 6.

#### 17. MODE/MUTE (SILENCE)

- Appuyez sur cette touche pour commuter la source.

- Maintenez appuyer cette touche pour activer la fonction MUTE.

#### 18. CONTROLE PTY

Appuyez sur cette touche en radio pour afficher les informations RDS.

#### 19. COMMUTATEUR DE SUBWOOFER / BANDE RADIO

- Appuyez sur cette touche pour commuter sur la bande FM désiré (Fm1, Fm2, fm3) /PLAY ou faire une PAUSE pendant une lecture.

- Appuyez sur cette touche pour activer la fonction SUBWOOFER disponible sur les sorties RCA à l'arrière de l'auto radio.

#### 20. F/PS/LECTURE

- Appuyez sur cette touche pour écouter durant 5 secondes chaque station mémorisée.

- Maintenez appuyé cette touche pour balayer automatiquement la gamme FM et mémoriser les stations reçues.

#### 21. TERMINER APPEL/AFFICHAGE HORLOGE

- Appuyez sur cette touche pour terminer un appel

- Affiche l'heure, maintenez appuyé pour régler l'horloge.

#### 22. CLAVIER NUMERIQUE



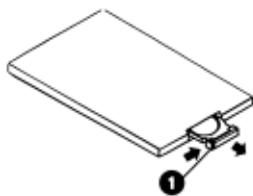
## ▶ 3 Utilisation

### ▶ 3.7 Fonctions de la télécommande (suite)

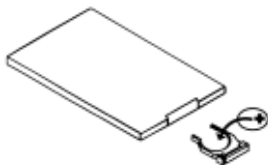
#### ▶ Remplacer la pile

**Remarque** : Lorsque la portée de la télécommande s'amoindrit ou bien qu'aucune fonction ne marche, remplacez la pile par une nouvelle. Assurez vous que les polarités correspondent avant de la remplacer.

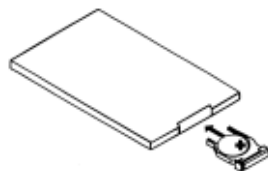
1. Retirez le support de la batterie en même temps que vous appuyez sur le crochet du support batterie.



2. Mettez le côté (+) de la batterie vers le haut dans le support de batterie.



3. Insérez le support de batterie dans la télécommande.



## ▶ 4 ▶ Service après-vente

### **ASSISTANCE: 0820.03.03.03\***

Votre appareil est garanti 1 an pièces et main d'oeuvre. Toute immobilisation dans un centre SAV excédant 7 jours, entraîne automatiquement une prolongation de la garantie pour une durée égale à cette période d'immobilisation. En cas de défaut de fonctionnement pendant la période de garantie, vous pouvez contacter notre Hot Ligne au 0820.03.03.03 (\*) qui vous indiquera la bonne marche à suivre. Lors du retour de votre produit dans un centre agréé, nous vous prions de bien préciser la nature de la panne constatée et de joindre la copie de votre facture d'achat ou du ticket de caisse. Notre garantie exclue toute défectuosité due à une utilisation anormale, les dégâts matériels, ainsi quela reprise de toute intervention effectuée par un tiers non autorisé par PeekTON, ainsi que :

- Les tentatives de réparation effectuée par une station technique non agréée.
- L'absence du numéro de série ou de preuve d'achat.
- Les incidents entraînés par l'emploi de consommables ou d'accessoires, non conformes aux spécifications Peekton
- La modification du matériel pour le rendre conforme à de nouvelles spécifications, différentes des spécifications d'origine.
- Toutes opérations qui incombent à l'utilisateur, lesquelles sont décrites dans le manuel d'utilisation.
- Une alimentation électrique non conforme aux spécifications d'installation et d'environnement.
- Les accidents ou catastrophe y compris les incendies, les dégâts des eaux, la foudre et les tremblements de terre.
- Les pièces d'usure normales dites consommables : piles et accus.
- Le remplacement de pièces cosmétiques ou de pièces dues à la détérioration ou à la déformation anormale d'un produit,
- Les accessoires égarés ou manquants,
- Lorsqu'un produit est utilisé à titre professionnel.
- Lors d'une mise à jour du firmware non agréé par Peekton France

En cas de panne : Faites contrôler l'unité par un technicien d'entretien qualifié si:

- Le cordon d'alimentation secteur ou la fiche d'alimentation est endommagé(e),
- Un objet étranger ou un liquide a pénétré à l'intérieur de l'unité,
- L'unité a été exposée à la pluie ou à l'humidité,
- L'unité ne semble pas fonctionner normalement,
- Les performances de l'unité se sont sensiblement modifiées,
- L'unité est tombée ou le coffret a été endommagé.

**N'OUVREZ PAS LE CAPOT ET NE TENTEZ PAS DE RÉPARER L'UNITÉ VOUS-MÊME.**

**Important: Veuillez conserver une preuve d'expédition de votre produit.**

#### **Adresse SAV:**

**Ste NES (SAV Peekton), rue des genêts,  
Zone de la Saussaye, 45545 St Cyr En Val**

#### **Hot Line : 0820.03.03.03**

(\*) Du Lundi au Vendredi de 10h à 12h et de 14h à 18h, 0,15 €/mn

**Site Internet : [www.peekton.com](http://www.peekton.com)**

**Informations : [info@peekton.com](mailto:info@peekton.com)**

## ▶ 5 Spécifications

### ▶ 5.1 Spécifications technique

#### GENERALE

Alimentation	12Volts DC Négatif à la masse
Sortie HP	4 Haut-parleurs
Sortie ligne RCA	Haute impédance 1 V Rms
Fusibles	1 Ampère (+ Commuté) 10 Ampères (+ Permanent)
Dimensions	178 mm (W) x 178 mm (D) x 51 mm (H)
Poids	2.3 Kg

#### LECTEUR CD

Rapport Signal/Bruit	>80dB
Réponse en fréquences	20Hz ~ 20Khz
Séparation des canaux	> 50dB
Convertisseur D/A	16Bit

#### TUNER FM

Gamme de fréquence	87,5 - 108 Mhz
Sensibilité FM	12 dBu
Séparation Stéréo à 1Khz	35dB

**Remarques** : En accord avec notre politique d'amélioration continu de nos produits, les caractéristiques techniques et le désign sont susceptibles de changer sans préavis.

### ▶ 5.2 Guide de dépannage

PROBLEMES	CAUSE / SOLUTION
Pas d'alimentation	Vérifiez et assurez-vous que les fusibles n'ont pas cédé
Des erreurs s'affichent à l'écran ou aucune fonction n'est accessible.	Débranchez puis re-branchez votre auto radio.
Pas de réception radio	Vérifiez le branchement de l'antenne, assurez vous que l'antenne soit complètement détendue ou ne soit pas cassée..
Les CD ne peuvent être chargés	Un CD est toujours inséré dans l'appareil. Vérifier que les vis de fixations de la mécanique CD ont bien été retirées
Le témoin stéréo clignote	Réglez la fréquence plus précisément. Le signal de réception est trop faible.