

KENWOOD

ÉLECTRONIQUE EMBARQUÉE ► LA PERFECTION DU SON

2012





Bluetooth
Powered by
Parrot

ecOROUTE

SD
DIVX

DNX9210BT

Station multimédia motorisée 2 DIN, système de navigation, écran VGA tactile 7" détachable.

7" Wide VGA	TOUCH PANEL	ReverseTilt	Photo Real Junction View
Lane Assist	Traffic Trend My Trend	MultiRoute Review	TMC Inside
Split Screen Control	Pi n P	Color Coordinate	MP3 WMA AAC WAV
MPEG 1/2/4 JPEG WMV H.264	DVD±R/RW	Multi-Language Menu & Tag	USBx2
1AV in 1AVout 1R-CAM	50W X4 MOSFET	4V 3PREOUTS	Steering Remote Control Ready

Variable Color Map
REMOVABLE MEMORY
Sound Enhancer
Conçu pour iPod iPhone



Bluetooth
Powered by
Parrot

ecOROUTE

SD
DIVX



Bluetooth

ecOROUTE

SD
DIVX

DNX7210BT

Variable Color Map
REMOVABLE MEMORY
Sound Enhancer
Conçu pour iPod iPhone

Station multimédia motorisée 2 DIN, système de navigation, écran VGA tactile 7" détachable.

7" Wide VGA	TOUCH PANEL	ReverseTilt	Photo Real Junction View	Lane Assist	Traffic Trend My Trend
MultiRoute Review	TMC Inside	Split Screen Control	Pi n P	Color Coordinate	MP3 WMA AAC WAV
MPEG 1/2/4 JPEG WMV H.264	DVD±R/RW	Multi-Language Menu & Tag	USBx1	1AV in 1AVout 1R-CAM	50W X4 MOSFET
4V 3PREOUTS	Steering Remote Control Ready				

DNX5210BT*

Variable Color Map
REMOVABLE MEMORY
Sound Enhancer
Conçu pour iPod iPhone

Station multimédia 2 DIN, système de navigation, écran VGA tactile 6,1" détachable.

6.1" Wide VGA	TOUCH PANEL	Photo Real Junction View	Lane Assist	Traffic Trend My Trend	MultiRoute Review
TMC Inside	Split Screen Control	Pi n P	Color Coordinate	FRONT AVin 1AVout 1R-CAM	MP3 WMA AAC WAV MPEG 1/2/4 JPEG WMV H.264
DVD±R/RW	Multi-Language Menu & Tag	USBx1	50W X4 MOSFET	2V 3PREOUTS	Steering Remote Control Ready



Bluetooth

ecOROUTE

SD
DIVX

ASSISTANT DE VOIES DE CIRCULATION AVEC AFFICHAGE RÉALISTE DES INTERSECTIONS

Photo Real Junction View
Lane Assist

L'affichage réaliste des intersections de "Garmin PhotoReal" propose des intersections réelles, qui ont été numérisées pour un affichage incroyablement détaillé, jusqu'aux arbres et pylônes.

L'assistant de voies de circulation indique les voies à emprunter, en fonction des intersections et sorties à venir. L'écran partagé vous permet d'afficher votre position par rapport à l'intersection et l'intersection elle-même, jusqu'à ce que vous la dépassiez.

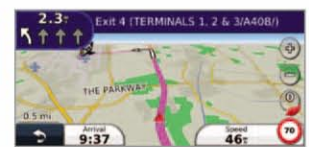


Photo affichage réaliste des intersections

Assistant de voies de circulation

DNX4210BT*

Variable Color Map
REMOVABLE MEMORY
Sound Enhancer
Conçu pour iPod iPhone

Station multimédia 2 DIN, système de navigation, écran VGA tactile 6,1"

6.1" Wide VGA	TOUCH PANEL	Lane Assist	Traffic Trend My Trend	MultiRoute Review	TMC Inside
Split Screen Control	Pi n P	Color Coordinate	MP3 WMA AAC WAV	MPEG 1/2/4 JPEG WMV H.264	DVD±R/RW
Multi-Language Menu & Tag	USBx1	1AV in 1AVout 1R-CAM	50W X4 MOSFET	2V 3PREOUTS	Steering Remote Control Ready



Bluetooth

ecOROUTE

SD
DIVX



DNX521VBT*

Variable Color Map
REMOVABLE MEMORY
Sound Enhancer
Conçu pour iPod iPhone

Station multimédia 2 DIN, système de navigation, écran VGA tactile 7", pour véhicules Volkswagen / Seat / Skoda

7" Wide VGA	TOUCH PANEL	Photo Real Junction View	Lane Assist	Traffic Trend My Trend	MultiRoute Review	TMC Inside	Split Screen Control	Pi n P	Color Coordinate	MP3 WMA AAC WAV	MPEG 1/2/4 JPEG WMV H.264	DVD±R/RW
Multi-Language Menu & Tag	USBx1	1AV in 1AVout 1R-CAM	50W X4 MOSFET	2V 3PREOUTS	Steering Remote Control Ready							

* Fonctions "Mains-libres" et "SMS" seulement. Fonction "Audio streaming" non disponible.

DDX6021BT



Station multimédia motorisée 2 DIN, écran VGA tactile 7"

7" Wide VGA	TOUCH PANEL	MP3 WMA AAC WAV	MPEG 1/2 JPEG
DVD-VR/AR/RW	Multi-Language Menu & Tag	USBx1	1AV in 1AV out 1R-CAM
50W X4 MOSFET	4V 3 PRECUTS	Steering Remote Control Ready	



MULTIMEDIA



GARMIN iPhone APP MODE

Avec l'application embarquée Garmin Street Pilot chargée sur un iPhone 4 ou 4S, vous pouvez visualiser sur l'écran les cartes et vous laissez guider (DDX6021BT, DDX4021BT et DDX3021).



DDX4021BT

DDX4021BT* DDX3021



Station multimédia 2 DIN, écran VGA tactile 6,1"

6.1" Wide VGA	TOUCH PANEL	MP3 WMA AAC WAV	MPEG 1/2 JPEG	DVD-VR/AR/RW	Multi-Language Menu & Tag
FRONT USB AV in	1AV OUT 1R-CAM	50W X4 MOSFET	4V 3 PRECUTS	Steering Remote Control Ready	

* Bluetooth seulement pour DDX4021BT.



KVT-526DVD



Station multimédia motorisée 1 DIN, écran tactile 7"

7" Wide	TOUCH PANEL	Color Coordinate	MP3 WMA AAC	MPEG 1/2 JPEG	DVD-VR/AR/RW
USBx1	1AV in (R-CAM) 1AV out	50W X4 MOSFET	2V 2 PRECUTS	Steering Remote Control Ready	

Le module optionnel KCA-BT300 est nécessaire pour connecter l'iPhone via Bluetooth.



NV DX61G62

DDX6021BT + KNA-G620T



NV DX41G62

DDX4021BT + KNA-G620T



NV DX31G62

DDX3021 + KNA-G620T



NV D56G62 / 56G62

KVT-526DVD + KNA-G620T
KVT-526DVD + KNA-G620T + KCA-BT300



KNA-G620T

Système de navigation déporté pour DDX6021BT, DDX4021BT, DDX3021 et KVT-526DVD



KNA-SD14E/MP14E

Mise à jour cartographie via carte SD/DVD



KDV-S250P

Lecteur DVD/Dvix/MP3/WMA/AAC



KTC-D600E

Tuner TV TNT



LZH-D120G

Écran plafonnier 10,2" avec lecteur DVD intégré



LZ-612IR

Paire d'écrans d'appui-tête tactile 6,1"



KHP-IR72

Casque infrarouge pour LZ-612IR, LZH-D120G



CAW-ANT450

Antenne pour KTC-D600E



KNA-RCDV331

Télécommande pour gammes multimédia & navigation



CMOS-210⁽¹⁾/310⁽²⁾



⁽¹⁾ Caméra de recul miniature



⁽²⁾ Caméra de recul multi-angles





Variable Color Tone MUSIC SEARCH FAVORITE MEMORY LOG MODE MP3 WMA AAC FRONT PANEL 50W 4x4 Sound Control Music Control Conçu pour iPod iPhone

EISA Award (KIV-700)
European In-car Head Unit of the Year
2010-2011

KIV-700*

Autoradio numérique AAC/WMA/MP3/WAV/USB iPod & iPhone Direct

3" Full Color TFT	Multi-Language Menu & Tag	MP3 WMA AAC WAV
MPEG4 WMV H.264	USB+ALUX	KME Light
AV Out for Rear Monitor	4V 3PRESETS	Radio Data System RT+
Steering Remote Control Ready		



Affichage des pochettes d'albums Affichage des vidéos



Variable Color Tone MUSIC SEARCH FAVORITE MEMORY LOG MODE MP3 WMA AAC FRONT PANEL 50W 4x4 Sound Control Music Control Conçu pour iPod iPhone

KDC-BT925D

Favorite Memory seulement sur KDC-6051U. Mixed Preset Memory seulement sur KDC-BT925D.

Bluetooth Powered by

Autoradio Bluetooth/SD/CD/USB iPod Direct

KDC-6051U*

Autoradio CD/USB iPod Direct

FLIP DOWN	5/3 Line Full Dot LCD	Multi-Language Menu & Tag
2 SPEED SEARCH	Tuner Preset/Recall KEY	MP3 WMA AAC
USB+ALUX	KME Light	4V 3PRESETS
Radio Data System RT+	Steering Remote Control Ready	



Bluetooth iPhone/iPod Ctrl Full Speed USB Afficheur 3 ou 5 lignes pour une visibilité accrue.



Variable Color Tone MUSIC SEARCH FAVORITE MEMORY LOG MODE MP3 WMA AAC FRONT PANEL 50W 4x4 Sound Control Music Control Conçu pour iPod iPhone

KDC-BT52U

Log Function seulement sur KDC-5751SD & KDC-5051U.

Bluetooth Powered by

KDC-BT52U

Autoradio Bluetooth CD/USB iPod Direct

KDC-5751SD*

Autoradio CD/SD/USB iPod Direct

KDC-5051U*

Autoradio CD/USB iPod Direct

TDF	3/2 Line Full Dot LCD	Multi-Language Menu & Tag	2 SPEED SEARCH
Tuner Preset/Recall KEY	MP3 WMA AAC	KME Light	2.5V 3PRESETS
Radio Data System RT+	Steering Remote Control Ready		

Built-in Bluetooth iPhone/iPod Ctrl Afficheur 2 ou 3 lignes pour une visibilité accrue.



DPX504U*

Autoradio CD 2 DIN USB iPod Direct

4 Line Full Dot LCD	Multi-Language Menu & Tag	2 SPEED SEARCH	MP3 WMA AAC	KME Light	2.5V 2PRESETS
Radio Data System RT+	Steering Remote Control Ready				

Variable Color Tone MUSIC SEARCH FAVORITE MEMORY LOG MODE MP3 WMA AAC FRONT PANEL 50W 4x4 Sound Control Music Control Conçu pour iPod iPhone



DPX404U

Autoradio CD 2 DIN USB iPod Direct

13 Digit + 4 Digit LCD	MP3 WMA AAC	KME Light	2V 2PRESETS
Radio Data System RT+	Steering Remote Control Ready		

Variable Color Tone MUSIC SEARCH FAVORITE MEMORY LOG MODE MP3 WMA AAC FRONT PANEL 50W 4x4 Sound Control Music Control Conçu pour iPod iPhone



DPX304

Autoradio CD 2 DIN AUX

13 Digit + 4 Digit LCD	MP3 WMA AAC	2V 1PRESET	Radio Data System RT+
Steering Remote Control Ready			

Variable Color Tone MUSIC SEARCH FAVORITE MEMORY LOG MODE MP3 WMA AAC FRONT PANEL 50W 4x4 Sound Control Music Control



KDC-DAB41U*

Autoradio CD/USB avec Tuner RNT (Radio Numérique Terrestre) et iPod Control

TDF 13 Digit FL MP3 WMA AAC KME Light 2V 1PRESET Radio Data System RT+ Steering Remote Control Ready DAB Antenne included MUSIC SEARCH FAVORITE MEMORY LOG MODE MP3 WMA AAC FRONT PANEL 50W 4x4 Sound Control Music Control Conçu pour iPod iPhone



* Le module optionnel KCA-BT300 est nécessaire pour connecter l'iPhone via la technologie Bluetooth.



KDC-BT47SD

Autoradio Bluetooth/SD/CD/USB iPod Direct

TDF 13 Digit **FL** **MP3 WMA AAC** **KME Light** **2.5V3** PREOUTS **Radio Data System RT**

Steering Remote Control Ready

Conçu pour iPod iPhone



KDC-BT42U

Autoradio Bluetooth/CD/USB iPod Direct

TDF 13 Digit **FL** **MP3 WMA AAC** **KME Light**

2.5V1 PREOUT **Radio Data System RT** **Steering Remote Control Ready**

Conçu pour iPod iPhone



KDC-BT32U

Autoradio Bluetooth/CD/USB iPod Direct

TDF 11 Digit **FL** **MP3 WMA AAC** **KME Light**

2.5V1 PREOUT **Radio Data System RT** **Steering Remote Control Ready**

Conçu pour iPod iPhone



KDC-4754SD

Autoradio SD/CD/USB iPod Direct

TDF 13 Digit **FL** **MP3 WMA AAC** **KME Light** **2.5V3** PREOUTS **Radio Data System RT**

Steering Remote Control Ready

Conçu pour iPod iPhone



KDC-4654SD

Autoradio SD/CD/USB iPod Direct

TDF 11 Digit **FL** **MP3 WMA AAC** **KME Light** **2.5V1** PREOUT **Radio Data System RT**

Steering Remote Control Ready

Conçu pour iPod iPhone



KDC-4554U

Autoradio CD/USB iPod Direct

TDF 13 Digit **FL** **MP3 WMA AAC** **KME Light**

2.5V1 PREOUT **Radio Data System RT** **Steering Remote Control Ready**

Conçu pour iPod iPhone



KDC-4054UR/UB

Autoradio CD/USB iPod Direct

TDF 11 Digit **FL** **MP3 WMA AAC** **KME Light**

2.5V1 PREOUT **Radio Data System RT** **Steering Remote Control Ready**

Conçu pour iPod iPhone

KDC-4054UB



KDC-U40R

Autoradio CD/USB iPod Direct

TDF 8 Digit **FL** **MP3 WMA AAC** **KME Light**

2.5V1 PREOUT **Radio Data System RT** **Steering Remote Control Ready**

Conçu pour iPod iPhone



KDC-3054UR/UG

Autoradio CD/USB

TDF 11 Digit **FL** **MP3 WMA AAC** **KME Light**

2.5V1 PREOUT **Radio Data System RT** **Steering Remote Control Ready**

KDC-3054UG



KDC-316UR

Autoradio CD/USB

TDF 11 Digit **FL** **MP3 WMA AAC** **KME Light**

2.5V1 PREOUT **Radio Data System RT** **Steering Remote Control Ready**



KDC-U30R

Autoradio CD/USB

TDF 8 Digit **FL** **MP3 WMA AAC** **KME Light**

2.5V1 PREOUT **Radio Data System RT** **Steering Remote Control Ready**



KDC-3051R

Autoradio CD/MP3

TDF 11 Digit **FL** **MP3 WMA AAC** **2V1** PREOUT **Radio Data System RT** **Steering Remote Control Ready**



KDC-315R/A

Autoradio CD/MP3

TDF 11 Digit **FL** **MP3 WMA AAC** **2V1** PREOUT **Radio Data System RT** **Steering Remote Control Ready**

KDC-315R

KAC-X1D

MAX Power
◀1500w▶

Amplificateur compact mono numérique Classe D



KAC-X4D

MAX Power
◀1200w▶

Amplificateur compact 4 canaux numérique Classe D



KAC-X5D

MAX Power
◀1200w▶

Amplificateur compact 5 canaux numérique Classe D



EISA Award (KAC-X4D)
European In-car Amplifier of the Year
2009-2010



DIMENSIONS



* La hauteur du KAC-X5D est de 55 mm.



MAX Power
◀1800w▶

KAC-9105D

Amplificateur mono hautes performances Classe D



MAX Power
◀720w▶

KAC-8405

Amplificateur 4/3/2 canaux hautes performances



MAX Power
◀1000w▶

KAC-7204

Amplificateur 2 canaux hautes performances bridgeable



MAX Power
◀720w▶

KAC-7405

Amplificateur 4/3/2 canaux hautes performances



MAX Power
◀500w▶

KAC-6405

Amplificateur 4/3/2 canaux hautes performances



MAX Power
◀600w▶

KAC-6104D

Amplificateur mono hautes performances Classe D



MAX Power
◀600w▶

KAC-6203

Amplificateur 2 canaux hautes performances bridgeable



PEAK Power
◀2000w▶

KFC-XW1224D

Subwoofer 30 cm



PEAK Power
◀1600w▶

KFC-XW1024D

Subwoofer 25 cm

PEAK Power
◀1400w▶

KFC-WP51200F

Subwoofer 30 cm extra plat

PEAK Power
◀1000w▶

KFC-WP51000F

Subwoofer 25 cm extra plat



PEAK Power
◀1200w▶

KFC-W3013

Subwoofer 30 cm hautes performances

PEAK Power
◀1000w▶

KFC-W2513

Subwoofer 25 cm hautes performances



PEAK Power
◀800w▶

KFC-W112S

Subwoofer 30 cm



PEAK Power
◀1200w▶

KSC-W1200T

Subwoofer tube 30 cm



PEAK Power
◀150w▶

KSC-SW01

Caisson ultra plat compact d'extrême graves amplifié


KFC-X1730P **PEAK Power** **430w**

Système de haut-parleurs 2 voies séparées 17 cm hautes performances


KFC-S703P **PEAK Power** **280w**

Système de haut-parleurs 2 voies séparées 17 cm


KFC-S503P **PEAK Power** **240w**

Système de haut-parleurs 2 voies séparées 13 cm


KFC-X712 **PEAK Power** **400w**

Haut-parleurs elliptiques 3 voies hautes performances 18 x 24 cm

KFC-X693 **PEAK Power** **300w**

Haut-parleurs elliptiques 3 voies hautes performances 15 x 23 cm



* Seulement KFC-X693.


KFC-X173 **PEAK Power** **240w**

Haut-parleurs 2 voies hautes performances 17 cm

KFC-X133 **PEAK Power** **160w**

Haut-parleurs 2 voies hautes performances 13 cm


KFC-S6994 **PEAK Power** **500w**

Haut-parleurs elliptiques 5 voies 15 x 23 cm

KFC-S6984 **PEAK Power** **450w**

Haut-parleurs elliptiques 4 voies 15 x 23 cm

KFC-S6974 **PEAK Power** **400w**

Haut-parleurs elliptiques 3 voies 15 x 23 cm


KFC-S1794 **PEAK Power** **250w**

Haut-parleurs 3 voies 17 cm

KFC-S1394 **PEAK Power** **160w**

Haut-parleurs 3 voies 13 cm

KFC-S1094 **PEAK Power** **140w**

Haut-parleurs 3 voies 10 cm


KFC-M6944A **PEAK Power** **450w**

Haut-parleurs elliptiques 4 voies 15 x 23 cm

KFC-M6934A **PEAK Power** **360w**

Haut-parleurs elliptiques 3 voies 15 x 23 cm


KFC-M1634A **PEAK Power** **270w**

Haut-parleurs 3 voies 16 cm


KFC-E1764 **PEAK Power** **200w**

Haut-parleurs 3 voies 17 cm

KFC-E1754 **PEAK Power** **180w**

Haut-parleurs bi-cônes 17 cm

KFC-E1364 **PEAK Power** **150w**

Haut-parleurs 3 voies 13 cm

KFC-E1354 **PEAK Power** **140w**

Haut-parleurs bi-cônes 13 cm

KFC-E1064 **PEAK Power** **120w**

Haut-parleurs 3 voies 10 cm

KFC-E1054 **PEAK Power** **110w**

Haut-parleurs bi-cônes 10 cm


KFC-E1764C **PEAK Power** **200w**

Haut-parleurs 3 voies 17 cm

KFC-E1754C **PEAK Power** **180w**

Haut-parleurs bi-cônes 17 cm

KFC-E1364C **PEAK Power** **150w**

Haut-parleurs 3 voies 13 cm

KFC-E1354C **PEAK Power** **140w**

Haut-parleurs bi-cônes 13 cm

KFC-E1064C **PEAK Power** **120w**

Haut-parleurs 3 voies 10 cm

KFC-E1054C **PEAK Power** **110w**

Haut-parleurs bi-cônes 10 cm


KFC-S6894C **PEAK Power** **240w**

Haut-parleurs elliptiques 3 voies 15 x 20 cm

KFC-S5794C **PEAK Power** **220w**

Haut-parleurs elliptiques 3 voies 13 x 18 cm


DISPOSITION EN DIAMANT

La disposition en diamant Kenwood atténue les vibrations et supprime les distorsions sonores. De plus, elle améliore aussi la rigidité et la réponse de la bobine pour une meilleure reproduction du son.



KMR-700U



Autoradio marine USB/iPod Direct



Le module optionnel KCA-BT300 est nécessaire pour connecter l'iPhone via Bluetooth.



KCA-RC107MR

Télécommande marine avec afficheur LCD



KFC-1652MRW

Haut-parleurs marine 2 voies 16 cm



KMR-440U



Autoradio marine CD/USB/iPod Direct



Le module optionnel KCA-BT300 est nécessaire pour connecter l'iPhone via Bluetooth.



CA-EX3MR/7MR

Câble d'extension marine pour télécommande 3 m / 7 m



CA-Y107MR

Câble d'embranchement marine pour télécommande



KOS-A210

Boîtier d'extension audio avec encodeur RDS



KOS-D210

Afficheur LCD pour KOS-A210



KCA-iP102

Cordon iPod Direct compatible avec tous les autoradios KDC*, DDX3021, DDX4021BT et DDX6021BT



KCA-iP22F

Cordon iPod audio/vidéo compatible avec DDX3021, DDX4021BT et DDX6021BT



KCA-iP202

Cordon iPod audio/vidéo compatible avec DNX4210BT, DNX5210BT, DNX7210BT, DNX9210BT et DNX521VBT



KCA-iP302

Cordon iPod audio/vidéo compatible avec KVT-526DVD



KCA-iP500

Interface iPod



KCA-BT300

Interface kit mains-libres Bluetooth



KCA-MC10

Microphone déporté



CA-C1AX

Adaptateur AUX/RCA



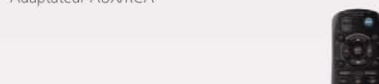
CA-C2AX

Adaptateur AUX/mini-jack



CA-C3AV

Cordon RCA/mini-jack



KCA-RC405

Télécommande infrarouge



Kenwood a toujours été liée au public par le biais du son. Aujourd'hui, nous voulons élargir le monde du son comme seul Kenwood en est capable, en restant à l'écoute de nos clients et en étant attentifs à toute évolution, tout en progressant vers un avenir de découverte, d'ambition et de plaisir partagés.

Les produits multimédia Kenwood font partie de l'équipement d'origine des modèles Lamborghini Murciélago. Les marques, droits d'image et de design associés aux véhicules Lamborghini sont utilisés sous licence Lamborghini ArtiMarca S.p.A., Italie.

JVC KENWOOD Corporation poursuit une stratégie de perfectionnement permanent dans le domaine technologique. Pour cette raison, les spécifications sont sujettes à modification sans avis préalable. iPod est une marque déposée de Apple Inc. enregistrée aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

iPhone est une marque déposée de Apple Inc. Le label "Conçu pour iPod" signifie que l'accessoire électronique a été spécialement conçu pour connecter un iPod et est certifié par le concepteur et répond aux normes de performances d'Apple. Le label "Conçu pour iPhone" signifie que l'accessoire électronique a été spécialement conçu pour connecter un iPhone et est certifié par le concepteur et répond aux normes de performances d'Apple. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de l'appareil et de sa conformité avec les normes de sécurité et réglementaires. DivX, DivX Certified, et les logos associés sont des marques déposées de DivX, Inc. et sont utilisées sous licence. Toutes les autres marques, noms de produits, logos, ou marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

* Sauf KDC-3054UR/JG, KDC-316UR et KDC-U30R

Pour support et informations techniques, veuillez visiter www.kenwood.com/cs/ce