

Pour BMW X3 2004-2012 Radio Headunit Device Double 2 Din Octa-Core Quad Android Car Stéréo GPS Navigation Carplay

Adapté à la voiture

**Pour BMW X3 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2011
2012**

**Canbus comprend: Soutenir l'amplificateur d'origine ou
le GPS ou l'écran d'usine d'origine**

Paramètres détaillés:

A Quad Core 1G 16G / B Quad Core 1 / 2G 32G Version:

Systèmes et paramètres matériels

1.CPU: Intel Atom 4 Quad Core

2. Frequency main: 1,3 GHz * 4

3.OS: système Android 10.0

4.Ram: 1G / 2 DDR3

5.ROM: 16G / 32G

6. Entrée USB de soupçon

**7.Support 1080p Décodage matériel et tout format de
jeu audio**

8. Appareil photo d'interface USB, DVR USB

9. Lien miroir de soupçon (Android et iPhone)

10. Navigation GPS construite

**11.BT intégré, support Vocal Call et A2DP, peut jouer
de la musique stéréo via BT à partir de votre téléphone**

**12.Built-in WiFi, support Internet sans fil et partage de
points chauds**

13.Parcille de vue de la voiture de base

14.Support WiFi, Plugins USB L'énorme disque dur mobile

15. Écran d'écran capacitif de la base.

16.Tef6621 Stéréo, récepteur de plage FM

17.Support BT Recherche de répertoires téléphoniques, A2DP, OBD2, souris, poignée, clavier et équipement auxiliaire externe

18.Les interférences de rayonnement, profitez de la bien meilleure réception radio

19. Contrôle du volant de la support

C / D / E: Octa Core 3 Go / 4 Go / 6 Go RAM 32 Go / 64 Go / 128 Go ROM

Systemes et paramètres matériels

1.Association du système Android 10.0

2.CPU: Octa Corecortextm A55 / Intel Octa-Core CPU, GPU Mali T820 MP2, ATOMX86, chronométré à 1,872GHz

3.Ram: 3 Go / 4 Go / 6 Go

4.Rom: 32g / 64 Go / 128 Go

5.BT: WT200 5.0

6. Taille d'écran: 9/10 pouces

7. Display: IPS Affichage 2.5D G G Écran tactile capacitif

8. Résolution du support1280 * 720

9.Radio IC: TDA7708 / NXP6851

10.DSP: DSP à haute fidélité et à faible bruit avec un égaliseur de 32 bandes, son surround, ajustement indépendant du son avant et arrière)

11.Les formats audio de la suppression: MP3, WMA, WAV, OGG, FLAC, APE, ACC, etc.

12.Reaux vidéo de soupape: MP4, FLV, TS, 3GP RMVB, MKV, MOV, WMV, AVI, MPG, MPEG, etc.

13.Position du Dual Satellite GPS et GLONASS

14.Radio:AM Range de fréquences: 522-1620 (Europe), 530-1710 (Amérique), 522-1620 (Russie) FM Frectucy Gamme: 87.5-108 (Europe), 87.5-107.9 (Amérique), 65,0-108.0 (Russie)

15.RDS Radio: Oui ""

16.WIFI (BT WiFi): Microphonein intégré le panneau de commande pour la fonction d'appel mains libres

17.Support BT Audio Player / Phone Annual Fonction (ATTENTION: Cette fonction ne peut être réalisée que lorsque le téléphone mobile prend en charge la sortie de sortie audio / contacts BT) ""

18.Built in mic / Apple Carplay / Android Auto

19.USB / SD: SD / USB MAX 32B,

20.Subwoofer: Prise en charge de la sortie audio de subwoofer

21. Sortie audio: 3 canaux de sortie audio

22.eq: Sortie audio max: 4 * 45W / 4x50W

23.Display: il peut jouer à la vidéo HD 1080p et jouer au jeu 3D en douceur

24.Network 4G TD-LTE / FDD-LTE / TD-SCDMA / HSPA () / WCDMA / HSPA () / GSM / GPRS / EDGE

25.wifi: intégré WiFi, vous pouvez utiliser le WiFi HotSport à partir de votre téléphone portable,

26.Support RCA Type Ruver Ruver Camera Entrée, passez automatiquement à la caméra arrière lors de l'inversion de la voiture / de la prise en charge BT656 / MIPI ou 360 Panorama

27.TPMS Soutien de la pression des pneus USB,

pression des pneus en série)

28.DVR Prise en charge du DVR d'entrée vidéo USB / RCA

29.Video Entrée Support AHD, TVI Video Entrée

30.Video Sortie Prise en charge 1 canaux de sortie vidéo

31.Mirror-Link Support Téléphone Migroring Link

32. Pour le téléphone Android, utilisez la connexion USB, vous pouvez refléter et contrôler l'unité; pour l'iPhone, utilisez la connexion WiFi, vous pouvez simplement mirroring sur l'unité, ne peut pas contrôler.

""

33.

Langue OSD:

Langue de soutien: anglais / russe / français / allemand / espagnol / italien / arabe / portugais / turc / thaï / polonais / hébreu etc.

Fonction standard

GPS Radio BT Préducteur téléphonique charge de téléphone mobile USB WiFi AUX Miroir

Avantages

1. Le lecteur DVD de voiture sans terrasse prend en charge WiFi et BT:Vous pouvez profiter du divertissement en ligne (support en ligne vidéo (HD), télévision, film, musique, radio, youtube, yahoo, msn...) et en ligne

Communication (Chat Web, Twitter, Face Book, Google, GTALK, GMAIL ET D'AUTRES SERVICES), Surfer en ligne et

regarder des vidéos sur ce joueur multimédia de véhicule, vous donnez plus de plaisir lorsque vous conduisez.

2. La navigation GPS prend en charge l'invite vocale:Y compris la dernière carte de votre pays. Avec la navigation vocale, vous ne serez jamais perdu pour voyager, apportez la sécurité à vous et à votre famille.

3.Car Stéreo: La grande mémoire rend le dernier système Android fluide et stable. Cet autoradio prend en charge la télévision numérique, la caméra de la vue en voiture, le DVR, l'OBD.... Plus de fonctions facultatives vous offrent une meilleure expérience.

4. MirrorLink est intégré le joueur multimédia en voiture: Vous pouvez utiliser des applications mobiles sur l'écran des unités de tête avec connexion sans fil, plus pratique.

5. L'unité DVD de voiture sans terrasse est plug and play:L'appareil sera livré avec tous les câbles nécessaires, il est facile à installer et pas besoin de couper les câbles et de prendre en charge la garantie d'un an.

Le package contient

Player multimédia de 1 x voiture avec cadre en plastique

1 antenne GPS

1 x câble d'alimentation et autre câble nécessaire

Plus de photos

8-core processor, faster speed

A window for you to diagnose your car status
Need to buy the OBD separately.



Support Reverse Camera

Support rear view camera input via RCA
automatically switch to camera display when reversing the car.



Optional



Above Optional Parts Are Not Included , If You Need Them ,Please Contact Us To Buy

Voice Control System

which makes your driving much safer,
The BT Steering Wheel Control is Optional.



Optional

Driving recorder function

Buy DSP Camera, can get DSP image and control
DVR on the display.



Steering Wheel Control

without taking your hands off the steering wheel
which makes your driving much safer.



Full HD display

Available mobile projection screen.



Click the app to enter

Connect the mobile phone

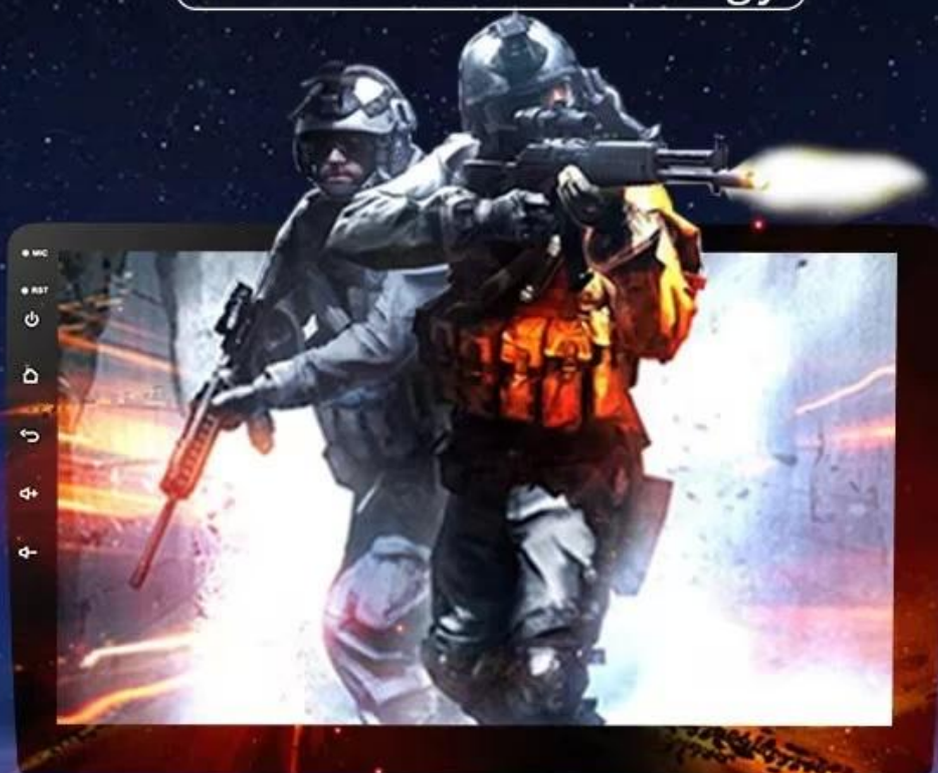
- ▶ iPhone connected via WiFi: create a WiFi hotspot on your iPhone, then search it on the device to connect.
- ▶ Android phone connected via USB cable first time, then can be connected via WiFi hotspot & USB Cable.

NEW VERSION High definition screen

9 / 10.1inch Multi-touch

2.5D Display Screen with

IPS&Nano Technology



Android

Wi-Fi



Bluetooth



Online Maps, Free to Navigate

With WIFI, you can get access to different online maps such as Google Map, Yandex Map, IGO and more easily.



Careland



Google



Yandex



IGO

DAB+ Tuner Read

Enjoy the Audiophile-level Sound in your Car

Famous for its better sound quality strong signal receiving DAB (Digital Audio Broadcasting) is the third generation broadcast after the traditional analog broadcast FM/AM. While DAB+ is the upgraded version of DAB, which is a progressive transition of DAB, and it is also compatible with DAB.



Optional

Features	DAB+	FM
Broadcasting signal	Digital signal	Analog signal
Applicable environment	Home and in-car	Home
Anti-interference ability	Strong	Easily interfered by terrain and other signals
Anti-noise ability	Strong	A lot of noise if there is radio interference
Channels	More channels in every frequency	One frequency with one channel

Support Digital TV

External Digital TV box with Full HD&Dual Antenna is available for you
Need to buy the Digital TV box separately(DVB-T2/DVB-T mpeg4/ISDB-T)



KM Player



VLC



GOM Player



Pot Player



Real Player



DivX Player



Plex



Optional

Different visual experience

With HD 1024 *600 Big TFT Display& G+G Multi Touch Screen the device gives you better vision especially when watch TV or movies.

9/10-inch screen

HD pixels

High-elastic glass screen



9" 10.1"



Click



Long press



Nudge



Move



Open



Folding

Efficient Heat Dissipation

The device with its efficient heat dissipation will keep running in a stable manner and still allow smooth operation even if your car's temperature reaches up to 70°C.

70°C 



Exhaust the additional heat via the double aluminum heat sink

