Manuel d'instructions



AUDI Carplay



Présentation de Carplay

0	LVDS		
	HDMI IN USI	RFCABLE	
	B / VIDÉO	F	
	POUVEZ	соммитатеик à в	

Description du panneau

Câble RF	Connecteur d'antenne Wifi
INTERRUPTEUR À BASCULE	Reportez-vous au réglage du code DIP pour définir pour différents modèles de voiture
LVDS	Connectez-vous avec un câble LVDS étiqueté 'LVDS-CPCAR1702C-All'
HDMI IN	Entrée HDMI, prise en charge jusqu'à 720 P
USB / VIDÉO	USB
POUVEZ	Commande de bouton de voiture d'origine, commande vocale

traits

- * Utilisez le microphone OEM. Ne remplacez pas l'écran OEM et l'unité principale
- * Sorties sonores via AUX dans le système Carplay. Pour la voiture sans AUX, connectez le câble AMI à AUX au port AMI pour obtenir le son
- * Prise en charge de la connexion Carplay sans fil / filaire
- * Prise en charge de la connexion automatique Android sans fil / filaire
- * Soutien Fonction de lecture USB HD
- * Gardez t le système OEM fonction, vue de la caméra arrière, capteur de stationnement, etc.

Caractéristiques

Contribution s	Entrée USB / HDMI
Tension d'entrée	12 ~ 16V DC
Courant évalué	2A
Puissance nominale	24 W
Matériel	Boîtier en aluminium
Connexion	USB
Contrôle	Commande iDrive, commande vocale
Température de fonctionnement	- 20 ~ 80 degrés

Accessoires



LVDS-CPCAR1702C-Tout



AV-USB-GP68



Antenne

Harnais principal pour différents modèles de voitures



Harnais principal CAN-GPXI1701- A6 Harnais principal CAN-GPXI1701- A7C Harnais principal CAN-GPXI1701- A8 Harnais principal CAN-GPXI1701- Q3S Harnais principal CAN-GPXI1701- Q5U

Connexion Diagramme









Configuration	Audimodel	Year	DIP switch			
oomgalation		loui	1-6	7-8		
	A3(6.3 inch)	2014-2016	110011			
	A3(7 inch)	2014-2016	111001	1 2 3 4 5 6 sept 8		
	A3(7/8.3 inch)	2017-2018	111000	SUR ON V		
	A4/A5	2010-2011	000111			
	A4/A5	2012-2016	000000	Pin7:		
	A4L/A5(7/8.3 inch)	2014-2019	110100	With OEM parking sensor \rightarrow		
	A6	2010-2011	001101	OFF/0		
	A6/A7	2012-2016	000000	No OEM parking sensor → ON/1		
	A6/A7(MIB2)	2016-2018	001111			
	A8	2012-2018	000001			
	Q2L(7/8.3 inch)	2019	111000	Pin8:		
	Q3 (No navigation)	2014-2018	001100	With OEM Bluetooth \rightarrow OFF/0		
	Q5	2010-2012	000111	No OEM bluetooth → ON/1		
	Q5	2013-2018	000000			
	Q5(7/8.3 inch)	2018-2019	111011			
	Q7	2010-2015	000010			
	Q7(7 inch)	2016-2018	111011			
	Q7(8.3 inch)	2016-2019	110100			
NOMMI	A4/A5/Q5(6.3 inch)	2009-2018	000101			

Connexion Carplay sans fil n

1.Activez le WIFI (Fig.1)

2.Activez Bluetooth (Fig.2), et connectez le Bluetooth de Carplay (Fig.3 / 4)

3. Une fois la connexion Bluetooth terminée, les invites suivantes apparaîtront, cliquez sur `` Autoriser l'utilisation du carplay " (Fig.5 / 6)









4. Une fois la connexion établie, l'icône Carplay s'affiche dans le menu principal de l'écran (Fig.7). Et il entrera automatiquement dans Carplay (Fig.8)





Connexion automatique Android filaire

1. Téléchargez l'application automatique Android sur votre téléphone Android (Fig. 1).

2.Cliquez sur l'icône 'WireAuto' (Fig.2), l'invite 'Veuillez connecter votre appareil Android' apparaîtra (Fig.3).

3.Branchez votre téléphone sur le port USB. puis il entrera automatiquement dans Android auto (Fig.4).



Connexion automatique Android sans fil

1.Activez le WIFI (Fig.1)

2.Activez Bluetooth (Fig.2)

3. Recherchez le bluetooth du téléphone Android sur l'écran dans le système Carplay (Fig.3 / 4/5)

4. associez le bluetooth à votre téléphone. (Fig.6)

5. Après avoir connecté le bluetooth, les invites suivantes apparaîtront (Fig.7 / 8)

6.Ensuite, il entrera automatiquement dans Android auto (Fig.9)





Connexion Airplay sans fil

1. Cliquez d'abord sur l'icône `` Airplay " (Fig. 1), les informations de couplage avec le téléphone seront affichées (Fig. 2)

2.Recherchez le signal wifi d'Airplay et connectez-vous (Fig.3 / 4)

3.Activez Airplay (Fig5 / 6)

4. Après avoir connecté Airplay, il apparaîtra comme Fig.7

Remarque: si vous avez déjà connecté Carplay, vous devez d'abord déconnecter Carplay!

1					2		· """"""""""""""""""""""""""""""""""""""	16:58 Wi-Fi	@ 1 0 75% 🔳)
							Wi-Fi		
						请先连接WIFI,连上后再开始投屏	✓ Carplay76	2fb2	ê ≑ (Ì)
	WirelessDev	Airplay	WireAuto	Autolink		账号:Carplay762fb2	选取网络…		
					-	密码:88888888	AAandCP	-f58ba5	≜ ≑ (j
		00					B203-5G		▲
						Ð	Carplayb	39741	€ ≑ (j
6	USB	Camera	HDMI	Setup	1.84		ChinaNet	-762b	≜ ≑ (ì
U						and the second se	ChinaNet	-Gfxz	≜ ≑ (j
							ChinaNet	-jcV3	₽ \$ (]

a ≈ ()

Digplus



Connexion Autolink filaire

1. Téléchargez l'application automatique Android sur votre téléphone Android (Fig. 1).

Cliquez sur l'icône 'Autolink' (Fig.2), l'invite 'Veuillez connecter votre appareil Android' apparaîtra (Fig.3).

3.Branchez votre téléphone sur le port USB (Fig.4). puis il entrera automatiquement dans Android auto (Fig.5).



Activation par boutons d'origine



Contrôleur MMI Audi A6 3G



Contrôleur MMI Audi A4 3G



Boutons au volant Audi A6 3G MMI



740

Bouton	Fonction	Opération	Remarques
1	En changeant	Appuyez sur le bouton 3 secondes Appuyez	Ordre: OEM → Jeu de voiture
NAV	Les modes	brièvement sur le bouton	Revenez au mode OEM dans tous les modes.
2	Bouge le	Turran la malatta	Fonction Apple Car Play
Cadran	aiguille	i ournez la molette	Google Android Auto
Pavé tactile	Bouge le pointeur haut, bas	Touchez le pad	Google Android Auto
3	Determine		Fonction Apple Car Play
Retour	Retourner	appule sur le bouton	Google Android Auto
4	«Siri»		Fonction Apple Car Play
ېر) Voix	"Assistant Google"	Appuyez sur le bouton 3 secondes	Google Android Auto





FAQ

1.Q: comment définir la langue?

R: veuillez définir la langue comme le montre l'image suivante. Il y a 6 langues en tout maintenant.

Nous proposons également la personnalisation de la langue gratuitement. Pour des informations détaillées, contactez le vendeur.



	〈 Return	Language	
	Italian		
	Spanish		
	Turkish		
	Polish		
0	Chinese		

2.Q: Je n'ai pas de son sur le système Carplay, comment résoudre?

- A: 1) si votre voiture a la fonction AUX, définie sur le système OEM
 - 2) Pas de AUX sur votre voiture, vous devez acheter un câble AMI-AUX pour obtenir le son.

Connect with AMI port from armrest box



3. Q: Comment passer du système OEM au système Carplay?

R: Appuyez longuement sur le bouton Car / Media / Info / Menu pour basculer, différentes voitures sont associées à différents boutons, généralement le bouton MENU.

4. Q: Je ne peux pas connecter automatiquement Carplay sans fil, que puis-je faire?

R: vous pouvez faire les solutions suivantes.

- 1) Veuillez confirmer si vous activez le wifi et connectez le bluetooth de carplay.
- 2) Si votre voiture est équipée du bluetooth OEM, veuillez supprimer l'enregistrement de connexion, puis reconnectez le bluetooth de carplay.
- 3) Veuillez confirmer que l'antenne wifi est éloignée du métal.
- 4) Veuillez confirmer que toutes les autorisations Siri sont autorisées (Fig.2).
- 5) Réinitialisez simultanément les enregistrements de connexion sur le téléphone et la voiture (Fig.1), puis reconnectez-vous.

5. Q: Comment connecter la caméra de recul?

A: 1) je Si votre voiture est équipée d'une caméra OEM, réglez comme le montre l'image suivante (Fig.3).

1	〈 Return	Guide
	Carplay Devices	>
	Connect Mobile Device	¢
	Paired Device	
	BT Reset	
	Reset	

·III 中国移动 4G 12:28	@ 🛢 81% 💻
Listen for "嘿 Siri"	
Press Home for Siri	
Allow Siri When Locked	
Language Chinese (Manda	arin - Chin >
Siri Voice	Female >
Voice Feedback	Always >
My Information	>
Siri & Dictation History	>
Siri can help you get things done Siri uses wireless data. About Ask	just by asking. K Siri & Privacy
SIRI SUGGESTIONS	
Suggestions in Search	
Suggestions in Look Up	

Suggestions on Lock Screen

3	〈 Return Revers	se		
	Reverse Camera		Or	iginal >
	Reverse line detect		on	off
	Reverse display track		on	off
	Reverse display radar		on	off
	Front View Time	0	•	

2) Pour ajouter une caméra [Méthode 1]:

- 1. Connectez la caméra de recul à CVBS OUT étiqueté «Caméra de recul».
- 2. Connectez le câble étiqueté «caméra de recul 12 V» à l'alimentation de la caméra.
- 3. Réglez et connectez comme le montre l'image suivante.



Pour ajouter une caméra [Méthode2]:

- 1. Connectez la caméra de recul à CVBS OUT étiqueté «Caméra de recul».
- 2. Connectez le câble étiqueté «Caméra de recul 12 V (jaune)» et «Arrière (violet)» à l'alimentation de la caméra.
- 3. Réglez et connectez comme le montre l'image suivante.



6.Q: puis-je connecter Android Auto sans fil avec mon Huawei Mate 20?

R: Huawei ne prend pas en charge la connexion sans fil. Les modèles de téléphone suivants prennent en charge Android auto sans fil.

Phone Make and Model	Android Version
Pixel 3 or Pixel 3 XL	Android 8.0 or higher
Pixel 4 or Pixel 4 XL	Android 10.0 or higher
Samsung Galaxy S8 or S8+	Android 9.0 or higher
Samsung Galaxy S9 or S9+	Android 9.0 or higher
Samsung Galaxy S10 or S10+	Android 9.0 or higher
Samsung Note 8, Note 9 and Note 10	Android 9.0 or higher
Other Samsung models	Android 10.0 or higher

7.Q: quand j'appelle les autres, ils peuvent entendre ce qu'ils disent, comment y remédier?

- R: 1) Réglez le 'Volume du microphone' sur 12, 'Microphone PGA' sur 24
 - 2) Ajustez 'Microphone OP' de 0 jusqu'à ce que le son soit suffisamment fort, en gardant la valeur OP est aussi petite que possible
 - 3) Ajustez avec précision le 'Microphone PGA' à ce moment. Après l'ajustement, redémarrez ce dispositif
 - 4) Réglez 'Qualité AEC' sur 2

5) Enfin affinez le `` délai du microphone ", en commençant alternativement par 0, jusqu'à ce qu'il n'y ait pas d'écho Remarque: si le son est déformé, veuillez régler `` Microphone OP "