

# MANUALE DI ISTRUZIONI

Adattatore Android Auto Wireless



**A2AIR Pro**

# INDICE

Contenuto della Confezione .....	52
Prese Jack e Porte .....	52
Diagramma di Connessione .....	53
Impostazione di Android Auto Wireless .....	54
Aggiornamento Firmware.....	56
Come Segnalare Un Problema.....	56

# LEGGERE PRIMA DELL'USO

Questo adattatore è stato concepito per utilizzare Android Auto in modalità wireless tramite gli smartphone Android sul sistema multimediale dell'automobile di fabbrica dotato della funzione Android Auto cablata integrata.

<b>Funzione</b>	Convertire Android Auto cablata OEM in wireless
<b>Compatibilità</b>	Automobili con Android Auto OEM
<b>Comando</b>	Touch screen OEM, volante e barra di comando (cloche)
<b>Alimentazione</b>	USB 5V~1A
<b>Connessione</b>	Wi-Fi & Bluetooth

## Contenuto della Confezione

- Adattatore Wireless x1
- Cavo USB (da Tipo-C a A) x1
- Cavo USB (da Tipo-C a C) x1
- Manuale di Istruzioni x1
- Pad Biadesivo x 1

## Prese Jack e Porte



Porta di Alimentazione  
Tipo-C



Pulsante  
Intelligente\*

### Premere una volta durante il funzionamento:

Disconnettere lo smartphone attualmente connesso.

**Premere e tenere premuto per 3 secondi e poi rilasciare:** Passare alla modalità aggiornamento.

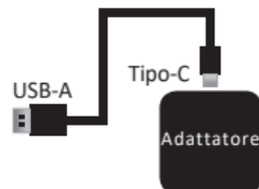
**Premere e tenere premuto per più di 15 secondi:**

Ripristinare le impostazioni di fabbrica, tutta la cronologia delle connessioni verrà cancellata.

## Diagramma di Connessione



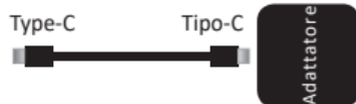
Porta USB-A di  
Fabbrica



oppure



Porta USB-C di  
Fabbrica



**NOTA BENE!** Se l'automobile dispone di diverse porte USB, l'adattatore deve essere collegato alla porta USB che supporta Android Auto.

## Impostazione di Android Auto Wireless

1

Wireless Android Auto

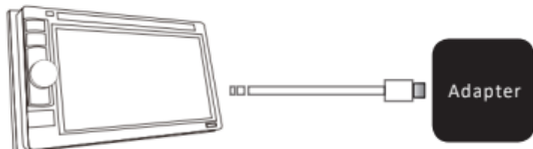
Installare Android Auto sullo smartphone, poi attivare [Android Auto Wireless] nelle impostazioni dell'APP Android Auto.

2



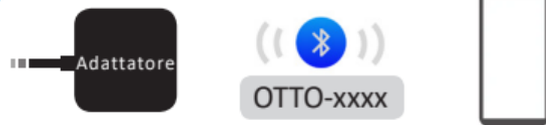
Connettere lo smartphone al Bluetooth del veicolo.

3



Collegare l'adattatore alla porta USB del veicolo che supporta Android Auto.

4



Poi connettere lo smartphone al Bluetooth dell'adattatore: [OTTO-xxxx].  
E dopo pochi secondi, si conatterà ad Android Auto in modalità wireless.

## Aggiornamento Firmware

NON è consigliabile aggiornare il firmware quando tutte le funzioni funzionano bene.

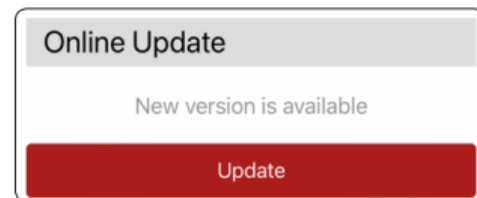
1. Se si è già connessi ad Android Auto in modalità wireless, disattivare il Bluetooth prima e poi dimenticare la rete Wi-Fi.
2. Quando è acceso, premere e tenerlo premuto il pulsante per 3 secondi e poi rilasciarlo. La spia LED passerà a luce verde dopo 1-2 secondi.



3. Accedere a **Wi-Fi >> Impostazioni Avanzate >> Wi-Fi Direct** sullo smartphone, toccare [**OTTO -xxxx**] e assicurarsi che sia connesso.



4. Inserire **192.168.1.101** nel browser dello smartphone, poi toccare "**Aggiorna**".

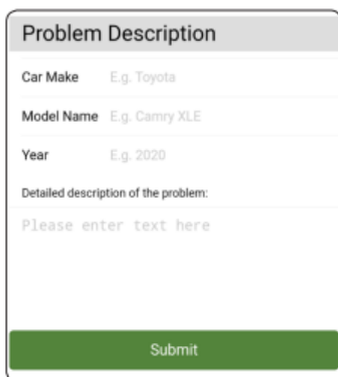


**NOTA BENE!** Durante l'aggiornamento, le spie LED blu e rossa lampeggeranno alternativamente. Attendere altri 30 secondi che la spia LED bianca rimanga accesa, poi scollegare l'adattatore e ricollegarlo alla porta USB per completare l'intero aggiornamento. das Update abzuschließen.

---

## Come Segnalare Un Problema

In caso di eventuali problemi durante l'utilizzo dell'adattatore, si può segnalare il problema direttamente online e inviare lo screenshot del feedback all'indirizzo e-mail: [support@ottocast.com](mailto:support@ottocast.com).  
Provvederemo a risolvere il problema il prima possibile.



Problem Description	
Car Make	E.g. Toyota
Model Name	E.g. Camry XLE
Year	E.g. 2020
Detailed description of the problem:	
Please enter text here	
Submit	

Procedere seguendo i passaggi da 1 a 3 della sezione [**Aggiornamento Firmware**] indicati nella pagina precedente, poi inserire di nuovo **192.168.1.101** nel browser per inviare il problema.

---

Questo dispositivo è conforme a quanto previsto dalla Parte 15 delle Norme FCC. Il suo utilizzo è soggetto alle due condizioni di seguito indicate:

- (1) Questo dispositivo non deve provocare interferenze dannose;
- (2) Questo dispositivo deve accettare tutte le interferenze ricevute, comprese quelle che potrebbero causare un funzionamento anomalo.

Google, Google Play, Android, Android Auto sono marchi di Google Inc. registrati negli Stati Uniti e in altri paesi e regioni.  
Apple, iPhone, iPad e CarPlay sono marchi di Apple Inc. registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi e regioni.  
Non siamo una società affiliata a Google Inc. o Apple Inc.  
Tutti i nomi degli altri prodotti e servizi citati sono marchi delle rispettive società.