
Smart Access

Instrukcja obsługi

A.	Warunek wstępny	2
1.	Zgodność smartfonów	2
2.	Wybór kabla	2
a.	Urządzenia firmy Apple (iPhone 4/4S)	2
b.	Urządzenia firmy Apple (iPhone 5/5C/5S).....	2
c.	Urządzenia z systemem Android i złączem MHL.....	3
d.	Urządzenia z systemem Android i złączem micro HDMI	3
B.	Podłączanie kabla	5
1.	Urządzenia firmy Apple (iPhone 4/4S)	5
2.	Urządzenia firmy Apple (iPhone 5/5C/5S).....	6
3.	Urządzenia z systemem Android i złączem MHL.....	6
4.	Urządzenia z systemem Android i złączem micro HDMI	8
C.	Pierwsze użycie funkcji Smart Access.....	9
1.	Pobieranie aplikacji	9
a.	Urządzenia firmy Apple (iPhone 4/4S/5/5C/5S).....	9
b.	Urządzenia z systemem Android	9
2.	Łączenie telefonu w parę z jednostką (Bluetooth).....	9
a.	Urządzenia firmy Apple (iPhone 4/4S)	9
b.	Urządzenia firmy Apple (iPhone 5/5C/5S).....	9
c.	Urządzenia z systemem Android	10
c.	Wybieranie typu telefonu	10
D.	Korzystanie z funkcji Smart Access.....	11

A. Warunek wstępny

1. Zgodność smartfonów

Upewnij się, że Twój telefon jest zgodny z funkcją Smart Access: lista z odpowiednimi informacjami jest dostępna przy użyciu łącza „Zgodne urządzenia”.

[Android](#)
[iOS](#)

2. Wybór kabla

Jeśli Twój telefon jest zgodny z funkcją Smart Access, musisz wybrać odpowiedni kabel połączeniowy. Używane są 3 różne kable:

a. Urządzenia firmy Apple (iPhone 4/4S)

Nr referencyjny Clarion: CCA750



b. Urządzenia firmy Apple (iPhone 5/5C/5S)

Nr referencyjny Clarion: CCA770



W przypadku tego typu połączenia niezbędny jest adapter Lightning Digital AV.



c. Urządzenia z systemem Android i złączem MHL

Nr referencyjny Clarion: CCA770



W przypadku tego typu połączenia niezbędny jest adapter MHL / HDMI.

Informacji o zgodnym adapterze należy szukać w oficjalnej witrynie producenta używanego smartfona.

Uwaga: aby można było korzystać z funkcji Smart Access, adapter musi obsługiwać transfer EDID.



Potrzebny jest też kabel USB / micro USB.



d. Urządzenia z systemem Android i złączem micro HDMI

Nr referencyjny Clarion: CCA771



Potrzebny jest też kabel USB / micro USB.



B. Podłączanie kabla

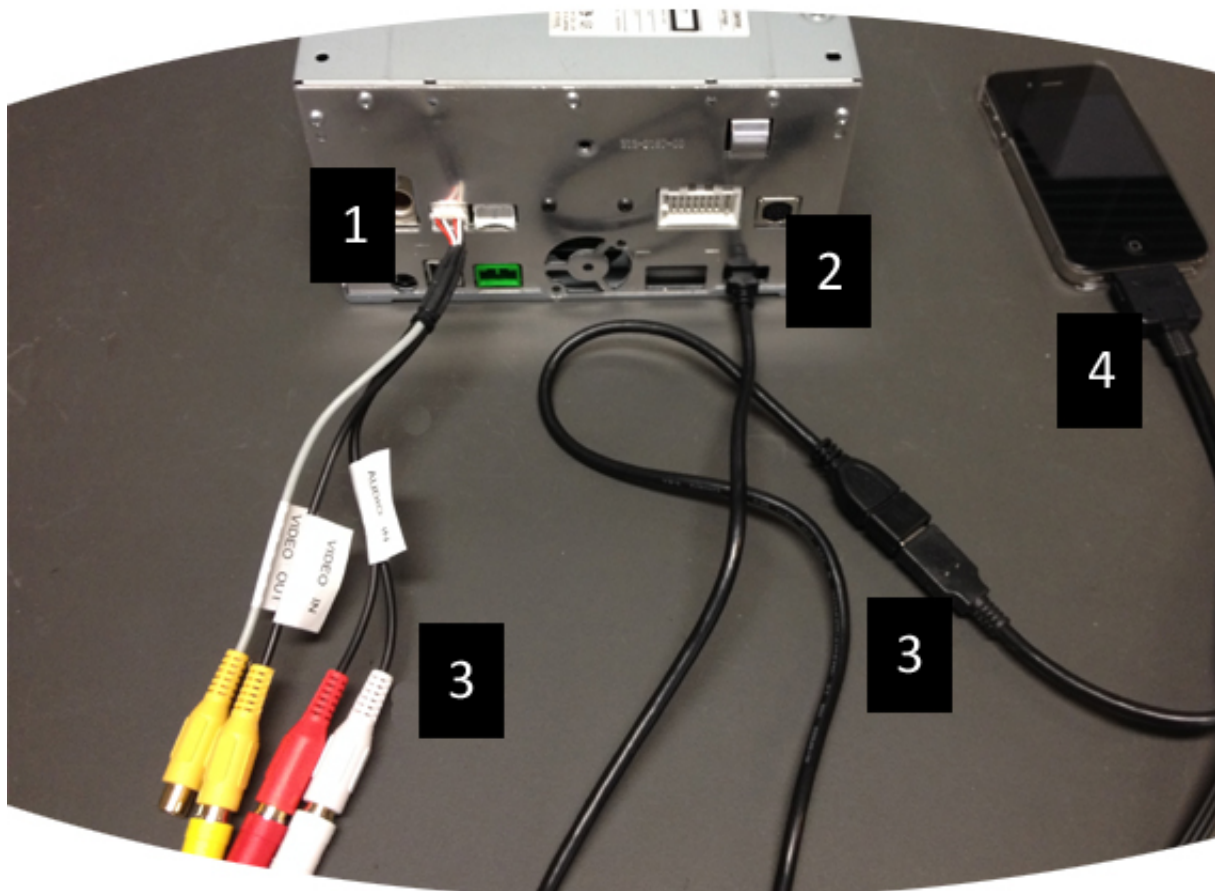
1. *Urządzenia firmy Apple (iPhone 4/4S)*

Uwagi:

- CCA750 (kabel firmy Clarion dla odtwarzaczy iPod) jest sprzedawany oddzielnie.
- Przedłużacz USB firmy Clarion jest dostarczany z jednostką multimedialną.
- Złącza RCA są dostarczane z jednostką multimedialną.

Postępuj zgodnie z ilustracją (przykład dotyczy telefonu iPhone 4S i jednostki Clarion NX503E):

1. Podłącz kabel RCA (tylne wejście AUX / tylne wyjście Video) do jednostki.
2. Podłącz przedłużacz USB firmy Clarion do jednostki.
3. Podłącz kabel CCA750 do terminala RCA i przedłużacza USB.
4. Podłącz telefon iPhone do kabla CCA750 firmy Clarion.

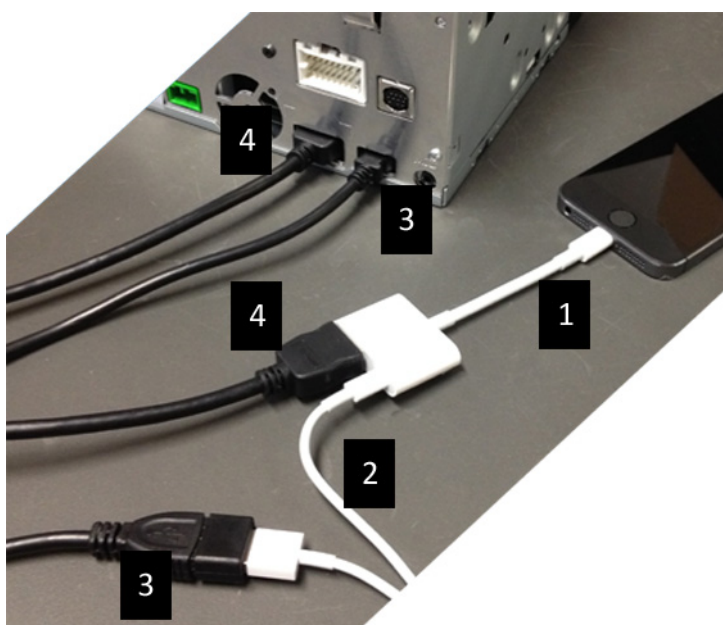


2. Urządzenia firmy Apple (iPhone 5/5C/5S)

Uwagi:

- Firma Clarion nie sprzedaje adaptera Lightning Digital AV.
- Kabel CCA770 HDMI firmy Clarion (typ A na typ A) jest sprzedawany oddzielnie.
- Przedłużacz USB firmy Clarion jest dostarczany z jednostką multimedialną.

Postępuj zgodnie z ilustracją (przykład dotyczy telefonu iPhone 5S i jednostki Clarion FX503E):



1. Podłącz adapter Lightning Digital AV firmy Apple do telefonu iPhone.
2. Podłącz kabel Lightning-USB do adaptera (1).
3. Podłącz przedłużacz USB firmy Clarion do jednostki (wejście USB) i kabla Lightning-USB.
4. Podłącz kabel CCA770 do jednostki (wejście HDMI) i adaptera (1).

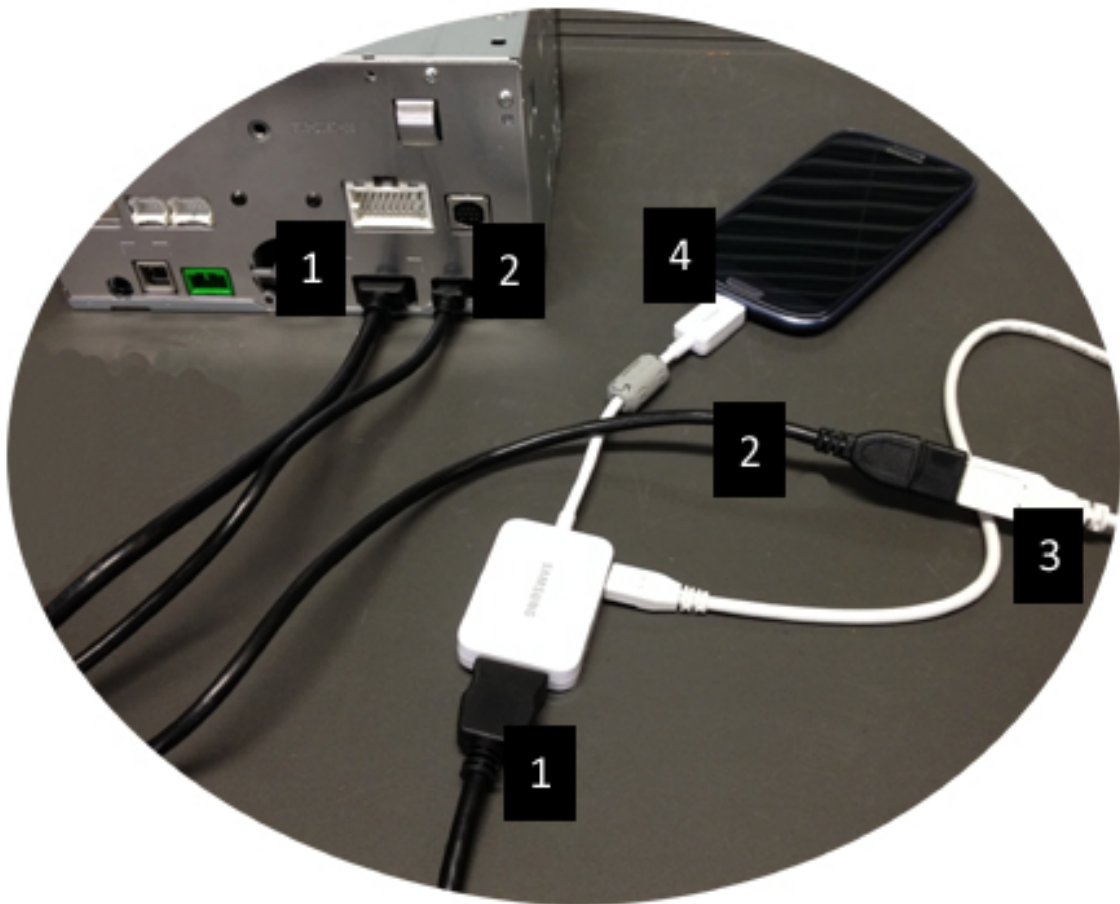
3. Urządzenia z systemem Android i złączem MHL

Uwagi:

- Firma Clarion nie sprzedaje adaptera MHL / HDMI.
- Kabel CCA770 HDMI firmy Clarion (typ A na typ A) jest sprzedawany oddzielnie.
- Przedłużacz USB firmy Clarion jest dostarczany z jednostką multimedialną.

Postępuj zgodnie z ilustracją (przykład dotyczy telefonu Samsung Galaxy S3 i jednostki Clarion NX503E):

1. Podłącz kabel CCA770 do jednostki (wejście HDMI) i adaptera MHL / HDMI.
2. Podłącz przedłużacz USB firmy Clarion do jednostki (wejście USB) i do adaptera MHL / HDMI za pomocą kabla USB smartfona (USB / micro USB).
3. Podłącz kabel USB smartfona (USB / micro USB).
4. Podłącz smartfona do adaptera MHL / HDMI.



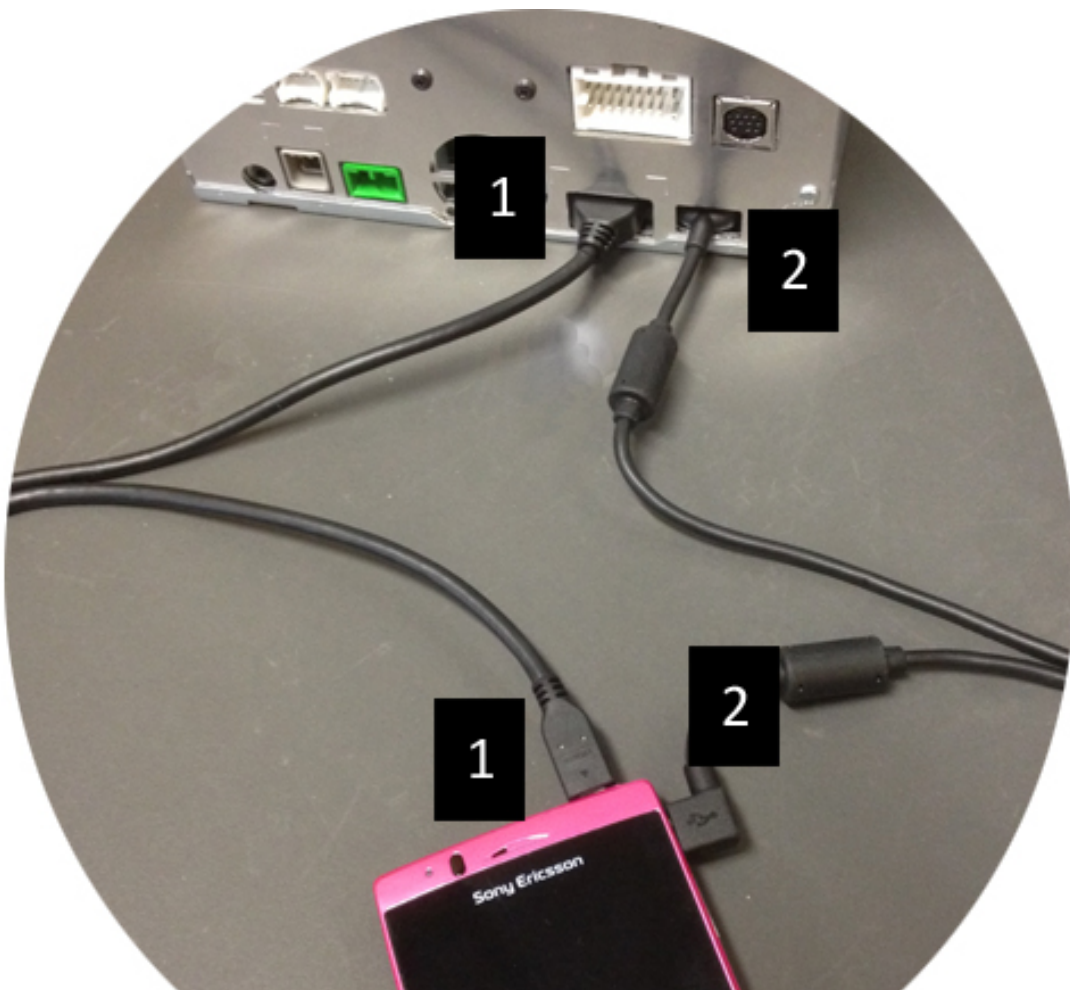
4. Urządzenia z systemem Android i złączem micro HDMI

Uwagi:

- Kabel CCA771 firmy Clarion (HDMI / micro HDMI) jest sprzedawany oddzielnie.
- Firma Clarion nie dostarcza kabla USB / micro USB.

Postępuj zgodnie z ilustracją:

1. Podłącz smartfona do jednostki multimedialnej firmy Clarion za pomocą kabla CCA771.
2. Podłącz smartfona do jednostki multimedialnej firmy Clarion za pomocą kabla USB / micro USB.




C. Pierwsze użycie funkcji Smart Access

1. *Pobieranie aplikacji*

a. Urządzenia firmy Apple (iPhone 4/4S/5/5C/5S)

Aplikacje należy pobrać za pośrednictwem aplikacji **App Store**.




- Wyszukaj i zainstaluj aplikację Smart Access.
- 
- Uruchom aplikację. Aplikacja Smart Access zaproponuje zainstalowanie dostępnych aplikacji na telefonie iPhone.
 - Zainstaluj te aplikacje.

b. Urządzenia z systemem Android

Aplikacje należy pobrać za pośrednictwem aplikacji **Google Play**.



- Wyszukaj i zainstaluj aplikację Smart Access.
- 
- Uruchom aplikację. Aplikacja Smart Access zaproponuje zainstalowanie dostępnych aplikacji na smartfonie.
 - Zainstaluj te aplikacje.

2. *Łączenie telefonu w parę z jednostką (Bluetooth)*

a. Urządzenia firmy Apple (iPhone 4/4S)

- Łączenie telefonu iPhone 4 lub 4S przez Bluetooth w celu korzystania z funkcji Smart Access nie jest konieczne.

b. Urządzenia firmy Apple (iPhone 5/5C/5S)

- Włącz funkcję Bluetooth na telefonie iPhone.
- Naciśnij przycisk **Menu** na jednostce multimedialnej.
- Kliknij ikonę **Ustawienia** na ekranie.
- Kliknij ikonę **Bluetooth**.
- Kliknij pozycję **Ustaw** obok pozycji **Połączenie urz. BT**.
- Kliknij pozycję **Dodaj**.
- Wybierz pozycję **Zestaw głośnomówiący + połączenie smartfonu** lub **Tylko połączenie smartfonu**.
- Sprawdź profile telefonu iPhone i potwierdź opcję **CAR-BT**.
- Na telefonie i na jednostce zostanie wyświetlony kod łączenia w parę.
- Sprawdź kod na telefonie i jednostce, a następnie potwierdź go.
- Pojawi się komunikat potwierdzający połączenie w parę przy użyciu funkcji Bluetooth.

c. Urządzenia z systemem Android



- Włącz funkcję Bluetooth na smartfonie.
- Upewnij się, że aktywacja funkcji Bluetooth na telefonie nie jest jedynie tymczasowa.
- Upewnij się, że profil smartfona z funkcją Bluetooth jest widoczny dla wszystkich.
- Naciśnij przycisk **Menu** na jednostce multimedialnej.
- Kliknij ikonę **Ustawienia** na ekranie.
- Kliknij ikonę **Bluetooth**.
- Kliknij pozycję **Ustaw** obok pozycji **Połączenie urz. BT**.
- Kliknij pozycję **Dodaj**.
- Wybierz pozycję **Zestaw głośnomówiący + połączenie smartfona** lub **Tylko połączenie smartfona**.
- Sprawdź profile smartfona i potwierdź opcję **CAR-BT**.
- Na telefonie i na jednostce zostanie wyświetlony kod łączenia w parę.
- Sprawdź kod na telefonie i jednostce, a następnie potwierdź go.
- Pojawi się komunikat potwierdzający połączenie w parę przy użyciu funkcji Bluetooth.

c. Wybieranie typu telefonu

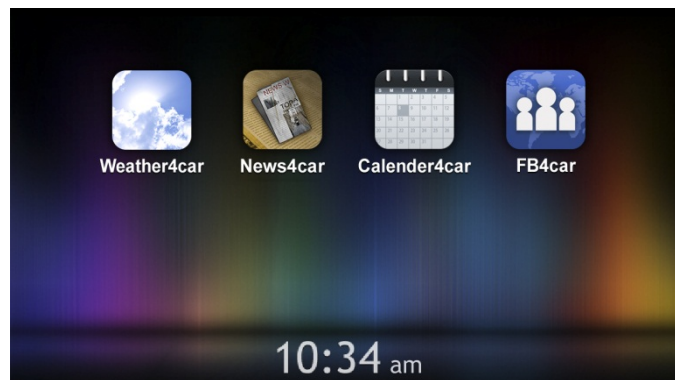
Po pomyślnym połączeniu w parę (w przypadku urządzenia z systemem Android) lub zainstalowaniu aplikacji (na telefonie iPhone):

- Wróć do menu **Ustawienia**.
- Kliknij ikonę **Narzędzie**.
- Wybierz typ smartfona w obszarze **Powiązane urządzenie: iPhone** lub **Android**.



D. Korzystanie z funkcji Smart Access

- Najpierw należy wykonać wszystkie wymienione wcześniej czynności.
 - Kable muszą być poprawnie podłączone. Muszą być pobrane aplikacje. Musi być aktywowany tryb Bluetooth. Smartfon musi być podłączony do jednostki moca kabla.
- Najpierw uruchom aplikację Start Access na telefonie.
- Następnie uruchom funkcję Start Access w jednostce.
- Ekran zostanie zaktualizowany i pojawią się na nim różne aplikacje zainstalowane na telefonie.



- Można już korzystać z funkcji Smart Access.