



# Smart Access Instrukcja obsługi

| Α. | W  | /arunek 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 |
| В. | P  | odłączanie 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. | P  | ierwsze 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 Android1                       | 0 |
| С  |    | Wybieranie typu telefonu 1                           | 0 |
| D. | K  | orzystanie z funkcji Smart Access1                   | 1 |





# 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

<u>iOS</u>

# 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

Smart Access

## 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. ٠

## 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. ٠
- 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. ٠

















#### 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 smartfonu lub Tylko połączenie smartfonu.
- 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.

|     | Bluetooth           |       |          |        |        |         |   |
|-----|---------------------|-------|----------|--------|--------|---------|---|
| MIC |                     | Back  |          | Settin | gs     |         |   |
| 1   | Ö                   | Smar  | t Access |        |        |         |   |
|     | *                   | Linke | d device |        | iPhone | Android | 9 |
|     | <b>(</b> ( <b>)</b> |       |          |        |        |         |   |
| 0 į |                     |       |          |        |        |         | Ø |
| AUX | ø                   | -     |          |        |        |         |   |
|     |                     |       |          |        |        |         |   |
| _   | <u>8</u>            |       | - 1      |        | +      |         |   |







# 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 podłączor 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.

| Weather4car | News4car | Calender4car | FB4car |  |
|-------------|----------|--------------|--------|--|
|             | 10:      | 34 am        |        |  |

• Można już korzystać z funkcji Smart Access.