
Smart Access

Procedură de operare

A.	Premisă.....	2
1.	Compatibilitatea smartphone-ului	2
2.	Selectarea cablului	2
a.	Apple devices (Dispozitive Apple) (iPhone 4/4s).....	2
b.	Apple devices (Dispozitive Apple) (iPhone 5/5c/5s)	2
c.	Dispozitive Android cu conector MHL.....	3
d.	Dispozitive Android cu conector micro HDMI	3
B.	Instalarea cablului	5
1.	Apple devices (Dispozitive Apple) (iPhone 4/4s).....	5
2.	Apple devices (Dispozitive Apple) (iPhone 5/5c/5s)	6
3.	Dispozitive Android cu conector MHL.....	6
4.	Dispozitive Android cu conector micro HDMI	8
C.	Prima utilizare a Smart Access	9
1.	Descărcarea aplicației.....	9
a.	Apple devices (Dispozitiv Apple) (iPhone 4/4s /5/5c/5s)	9
b.	Android devices (Dispozitive Android)	9
2.	Phone Pairing (Bluetooth) (Asocierea telefonului (Bluetooth))	9
a.	Apple devices (Dispozitive Apple) (iPhone 4/4s).....	9
b.	Apple devices (Dispozitive Apple) (iPhone 5/5c/5s)	9
c.	Android devices (Dispozitive Android).....	10
c.	Selection of Phone Type (Selectare tip de telefon).....	10
D.	Utilizarea Smart Access	11

A. Premisă

1. *Compatibilitatea smartphone-ului*

Asigurați compatibilitatea telefonului dvs. cu funcția Smart Access: accesul la listă prin linkul „Compatible Devices” (Dispozitive compatibile).

Pentru [Android](#)

Pentru [iOS](#)

2. *Selectarea cablului*

Dacă telefonul dvs. este compatibil cu funcția Smart Access , trebuie să alegeți cablul de conectare adecvat . Există 3 cabluri diferite:

a. *Apple devices (Dispozitive Apple) (iPhone 4/4s)*

Număr de referință Clarion: CCA750



b. *Apple devices (Dispozitive Apple) (iPhone 5/5c/5s)*

Număr de referință Clarion: CCA770



Pentru acest tip de conexiune, este necesar un adaptor Lightning Digital AV.



c. Dispozitive Android cu conector MHL

Număr de referință Clarion: CCA770



Pentru acest tip de conexiune, este necesar un adaptor MHL/HDMI.

Consultați site-ul producătorului smartphone-ului pentru a verifica dacă folosiți un adaptor compatibil și autentic.

Notă: Adaptorul trebuie să accepte transferul EDID pentru a permite utilizarea funcției Smart Access.



Este necesar și un cablu USB/micro USB



d. Dispozitive Android cu conector micro HDMI

Număr de referință Clarion: CCA771



Este necesar și un cablu USB/micro USB



B. Instalarea cablului

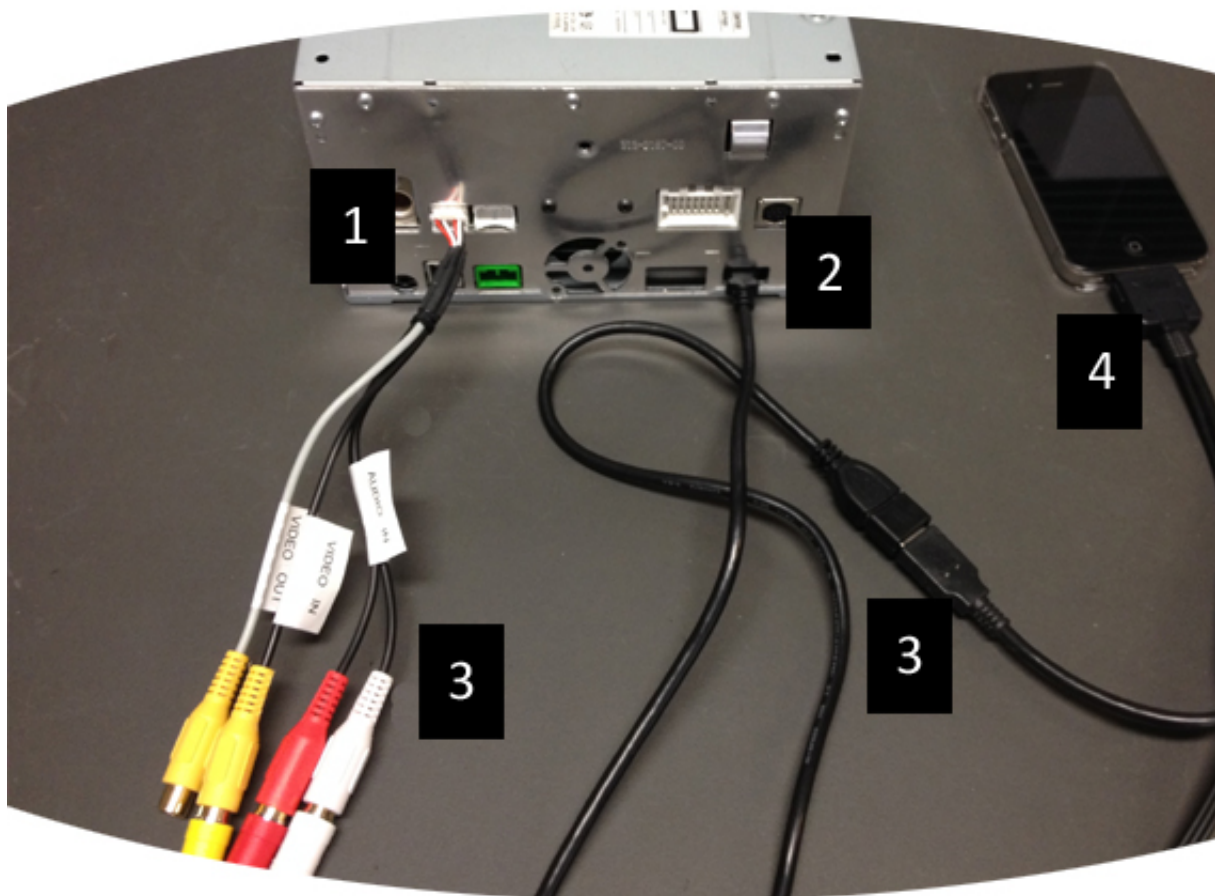
1. *Apple devices (Dispozitive Apple) (iPhone 4/4s)*

Observații:

- CCA750 (cablu de conexiune Clarion pentru iPod) este comercializat separat
- Cablul de extensie USB Clarion este furnizat împreună cu unitatea multimedia
- Conectorii RCA sunt furnizați împreună cu unitatea multimedia

Parcurgeți procedura conform imaginii (exemplu cu iPhone 4s și Clarion NX503E):

1. Cablu RCA (Intrare AUX spate/ieșire video spate) conectat la unitate
2. Cablu prelungitor USB Clarion conectat la unitate
3. CCA750 conectat la terminalul RCA și la cablul de extensie USB
4. iPhone conectat la cablul Clarion CCA750

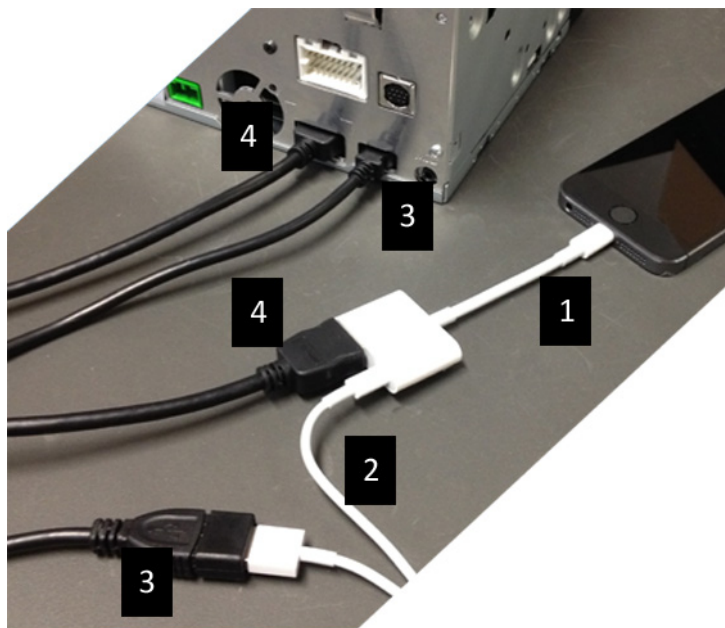


2. Apple devices (Dispozitive Apple) (iPhone 5/5c/5s)

Observații:

- Adaptorul Lightning Digital AV nu este comercializat de Clarion.
- Cablul Clarion HDMI CCA770 (tip A la tip A) este comercializat separat.
- Cablul de extensie USB Clarion este furnizat împreună cu unitatea multimedia.

Parcurgeți pașii din imagine (exemplu cu iPhone 5s și Clarion FX503E):



1. Adaptor Apple Lightning Digital AV conectat la iPhone
2. Cablu Lightning-USB conectat la adaptor (1)
3. Cablu de extensie USB Clarion conectat la unitate (intrare USB) și la cablul Lightning-USB
4. Cablu CCA770 conectat la unitate (intrare HDMI) și la adaptor (1)

3. Dispozitive Android cu conector MHL

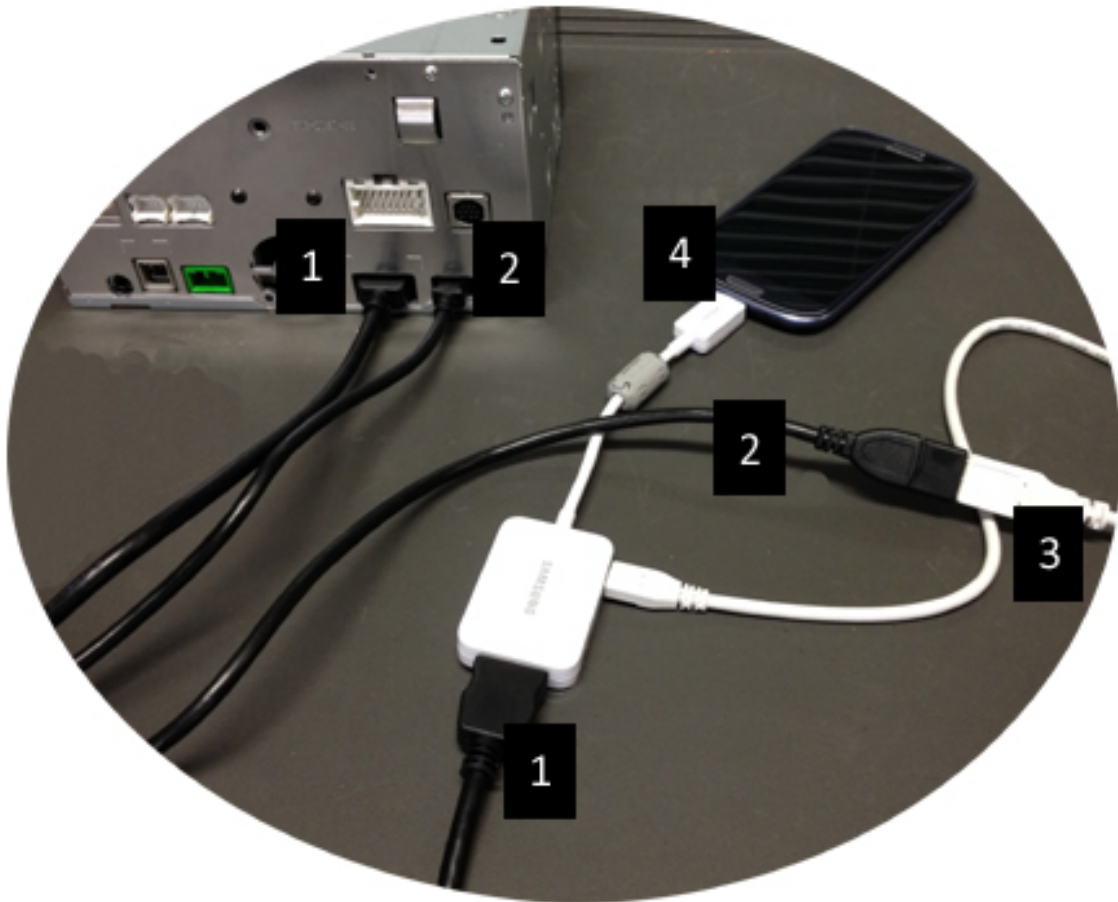
Observații:

- Adaptorul MHL/HDMI nu este comercializat de Clarion
- Cablul HDMI Clarion CCA770 (tip A la tip A) este comercializat separat
- Cablul de extensie USB Clarion este furnizat împreună cu unitatea multimedia

Parcurgeți procedura conform imaginii (exemplu cu Samsung Galaxy S3 și Clarion NX503E):

1. CCA770 conectat la unitate (intrare HDMI) și la adaptorul MHL/HDMI

2. Cablu de extensie USB Clarion conectat la unitate (intrare USB) și la adaptorul MHL/HDMI cu cablul USB al smartphone-ului (USB/micro USB)
3. Cablu USB smartphone (USB/micro USB)
4. Smartphone conectat la adaptorul MHL/HDMI



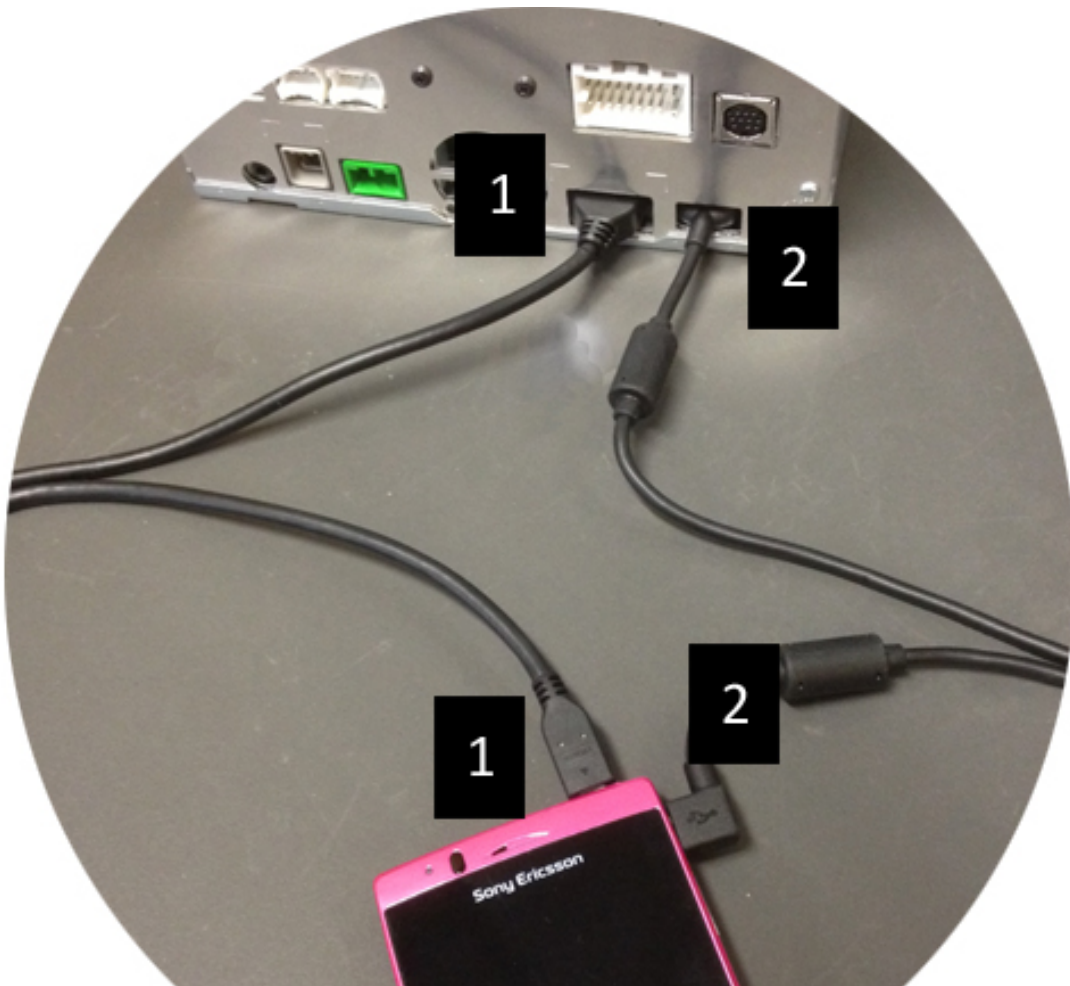
4. Dispozitive Android cu conector micro HDMI

Observații:

- Clarion CCA771 (cablul HDMI/micro HDMI) este comercializat separat
- Cablul USB/micro USB nu este furnizat de Clarion

Urmați procedura indicată în imagine:

1. Smartphone conectat la unitatea multimedia Clarion cu CCA771
2. Smartphone conectat la unitatea multimedia Clarion cu cablu USB/micro USB



C. Prima utilizare a Smart Access

1. *Descărcarea aplicației*

a. **Apple devices (Dispozitiv Apple) (iPhone 4/4s /5/5c/5s)**

Descărcările se vor realiza prin aplicația **App Store**



- Căutați și instalați Smart Access
- Lansați aplicația. Smart Access vă va propune să instalați aplicațiile disponibile pe iPhone
- Instalați aceste aplicații



b. **Android devices (Dispozitive Android)**

Descărcările se vor realiza prin aplicația **Google Play**



- Căutați și instalați Smart Access
- Lansați aplicația. Smart Access vă propune să instalați aplicațiile disponibile pe smartphone
- Instalați aceste aplicații



2. *Phone Pairing (Bluetooth) (Asocierea telefonului (Bluetooth))*

a. **Apple devices (Dispozitive Apple) (iPhone 4/4s)**

- Nu este necesar să folosiți Bluetooth pentru conectarea iPhone 4 sau 4s pentru a utiliza Smart Access

b. **Apple devices (Dispozitive Apple) (iPhone 5/5c/5s)**

- Activați Bluetooth pe iPhone
- Apăsați butonul **Menu (Meniu)** de pe unitatea multimedia
- Faceți clic pe pictograma **Settings (Setări)** de pe ecran
- Faceți clic pe pictograma **Bluetooth**
- Faceți clic pe **Set (Setare)** lângă **BT Devices Connection (Conexiune dispozitive BT)**
- Faceți clic pe **Add (Adăugare)**
- Selectați **Hands free + Smartphone Linking (Hands free + Asociere smartphone)** sau **Smartphone Linking (Asociere smartphone)**
- Consultați profilurile iPhone-ului și validați **CAR-BT (BT MAȘINĂ)**
- Codul de asociere se va afișa pe telefon și pe unitate
- Consultați codul de pe telefon și de pe unitate și apoi validați-l
- Se afișează un mesaj pentru a confirma realizarea asocierii prin Bluetooth

c. Android devices (Dispozitive Android)



- Activați Bluetooth pe smartphone
- Verificați dacă activarea Bluetooth pe telefon nu este temporară
- Asigurați-vă că profilul smartphone-ului cu Bluetooth are vizibilitate completă
- Apăsați butonul **Menu (Meniu)** de pe unitatea multimedia
- Faceți clic pe pictograma **Settings (Setări)** de pe ecran
- Faceți clic pe pictograma **Bluetooth**
- Faceți clic pe **Set (Setare)** lângă **BT Devices Connection (Conexiune dispozitive BT)**
- Faceți clic pe **Add (Adăugare)**
- Selectați **Hands free + Smartphone Linking (Hands free + Asociere smartphone)** sau **Smartphone Linking (Asociere smartphone)**
- Consultați profilurile smartphone-ului și validați **CAR-BT (BT MAȘINĂ)**
- Codul de asociere se va afișa pe telefon și pe unitate
- Consultați codul de pe telefon și de pe unitate și apoi validați-l
- Se afișează un mesaj pentru a confirma realizarea asocierii prin Bluetooth

c. Selection of Phone Type (Selectare tip de telefon)

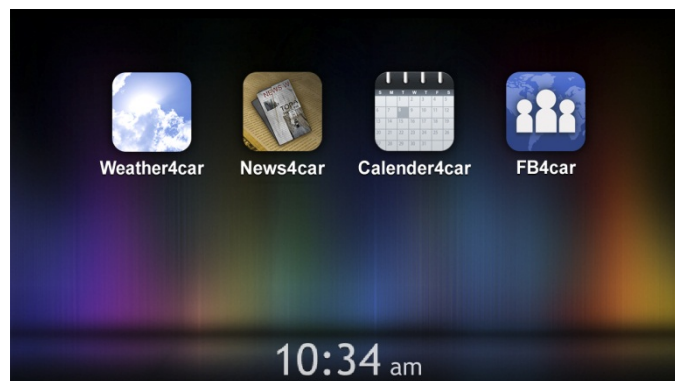
După realizarea cu succes a asocierii (pentru Android) sau după instalarea aplicației (pentru iPhone):

- Reveniți la meniul **Settings (Setări)**
- Faceți clic pe pictograma „Tool” (Instrumente)
- Alegeți tipul de smartphone în **Linked Device: iPhone or Android (Dispozitiv asociat: iPhone sau Android)**



D. Utilizarea Smart Access

- Trebuie să urmați toți pașii menționați mai sus
 - Cablurile trebuie să fie conectate corespunzător; aplicația, descărcată; BT, activat; smartphone-ul, conectat la cablu
- Mai întâi, lansați aplicația Smart Access pe telefon
- Apoi, lansați funcția Smart Access din unitate
- Ecranul se actualizează, afișând diversele aplicații instalate pe telefon



- Smart Access este gata de utilizare