



Smart Access Procedură de operare

Α.	F	Prei	misă	2
1	L.	С	ompatibilitatea smartphone-ului	2
2	2.	S	electarea cablului	2
	ā	э.	Apple devices (Dispozitive Apple) (iPhone 4/4s)	2
	ł	э.	Apple devices (Dispozitive Apple) (iPhone 5/5c/5s)	2
	C	с.	Dispozitive Android cu conector MHL	3
	C	d.	Dispozitive Android cu conector micro HDMI	3
В.	I	nst	alarea cablului	5
1	L.	A	pple devices (Dispozitive Apple) (iPhone 4/4s)	5
2	2.	A	pple devices (Dispozitive Apple) (iPhone 5/5c/5s)	6
6	3.	D	ispozitive Android cu conector MHL	6
Z	1.	D	ispozitive Android cu conector micro HDMI	8
C.	F	Prin	na utilizare a Smart Access	9
1	L.	D	escărcarea aplicației	9
	ā	э.	Apple devices (Dispozitiv Apple) (iPhone 4/4s /5/5c/5s)	9
	ł	э.	Android devices (Dispozitive Android)	9
2	2.	Ρ	hone Pairing (Bluetooth) (Asocierea telefonului (Bluetooth))	9
	ā	а. А	pple devices (Dispozitive Apple) (iPhone 4/4s)	9
	ł	э.	Apple devices (Dispozitive Apple) (iPhone 5/5c/5s)	9
	C	c. A	ndroid devices (Dispozitive Android)1	10
c	2.	S	election of Phone Type (Selectare tip de telefon)1	10
D.	ι	Jtili	izarea Smart Access1	1





A. Premisă

1. Compatibilitatea smartphone-ului

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

Pentru <u>Android</u> Pentru <u>iOS</u>

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/leşire 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 •
- Lansaţi aplicaţia. Smart Access vă propune să instalaţi aplicaţiile 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) ۲
- 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 afişa pe telefon şi pe unitate
- Consultați codul de pe telefon și de pe unitate și apoi validați-l
- Se afişează 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 afişa pe telefon şi pe unitate
- Consultați codul de pe telefon și de pe unitate și apoi validați-l
- Se afişează 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; aplicaţia, 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, afişând diversele aplicații instalate pe telefon



• Smart Access este gata de utilizare