

# NAVIGATE EVO



System nawigacyjny i multimedialny  
dedykowany do samochodów z grupy  
VW

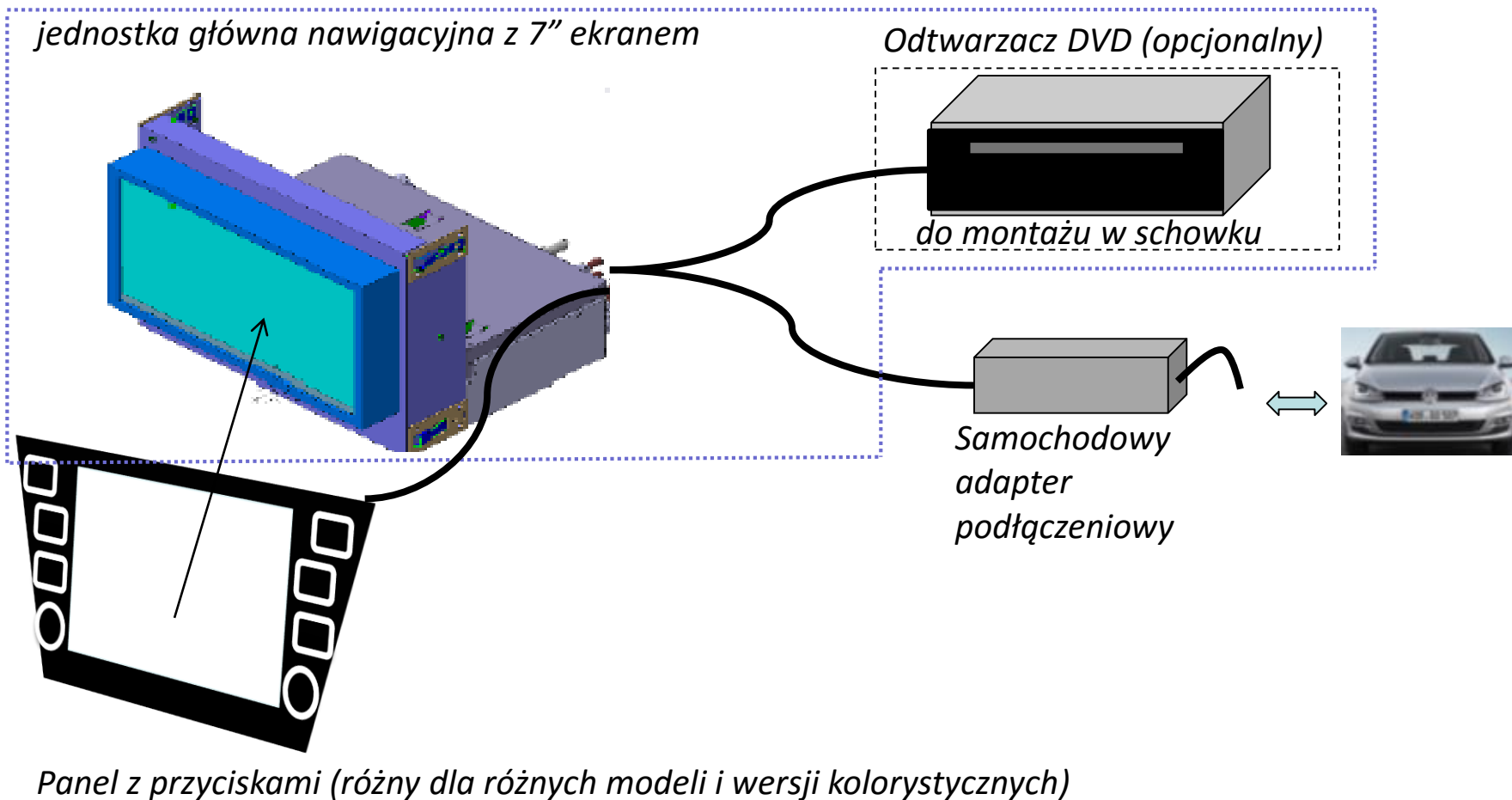


# NAVIGATE EVO

## AVIC-EVO1

- Perfekcyjna integracji z samochodem
- Doskonałe dopasowanie do deski rozdzielczej
- Wysokiej klasy funkcje nawigacyjne
- Zaawansowana łączność ze smartfonami
- Wykorzystanie najnowszych technologii
- Najwyższej jakości dźwięk
- Obsługa za pomocą przycisków przy kierownicy i ekranu dotykowego
- Dedykowany do Gold 7, Polo (6c), Octavia (5e)

# Integracja z samochodem – modułowa budowa



*Integracja z samochodem – Plug and Play*



## Integracja z samochodem – perfekcyjnie dopasowany

### Golf VII



AVIC-EVO1-G71-QY1  
=czarny połysk (piano black)



AVIC-EVO1-G71-BBF  
=srebrny mat (dark rhodium)



AVIC-EVO1-G71-DMD  
=szczotkowany srebrny  
(brushed stainless steel)

### Polo (6C)



AVIC-EVO1-PL1-VAL  
= czarny satynowy (satin black)

### Octavia 5E



AVIC-EVO1-OC1  
= czarny mat (mat black)

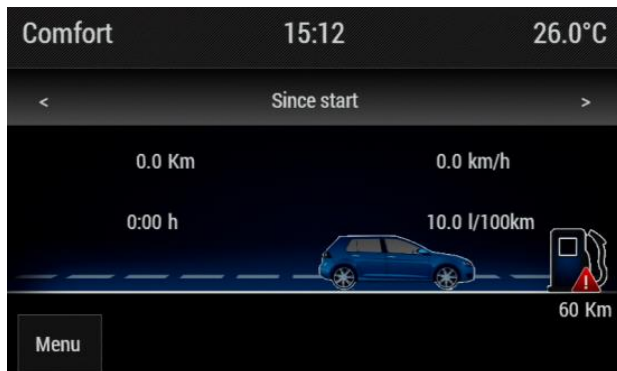
## Integracja z samochodem – adapter samochodowy

- Obsługa na ekranie AVIC-EVO fabrycznych ustawień samochodu (np. ustawienia lusterek, okien, świateł, etc.) i trybu jazdy (driving mode) oraz wyświetlanie informacji samochodowych (np. poziom paliwa i zużycie, itp.)
- Obsługa i wyświetlanie ogrzewania, wentylacji i klimatyzacji oraz systemu parkowania (park pilot) i kamery cofania
- Wyświetlanie niektórych informacji z urządzenia AVIC na centralnym, fabrycznym wyświetlaczu multifunkcyjnym MFD
- Sterowanie fabrycznymi przyciskami na kierownicy

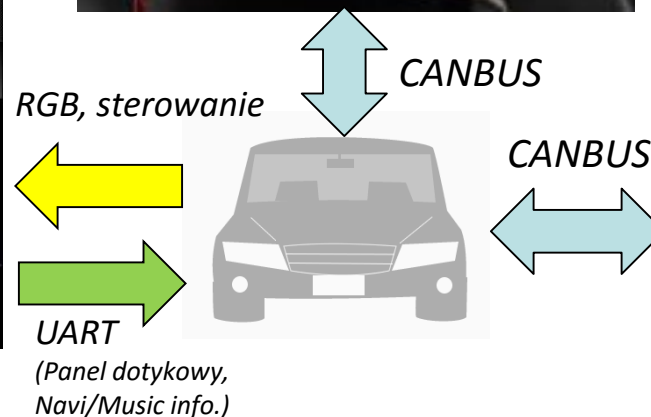
Sterowanie z kierownicy



Ustawienia samochodowe



Wyświetlacz MFD

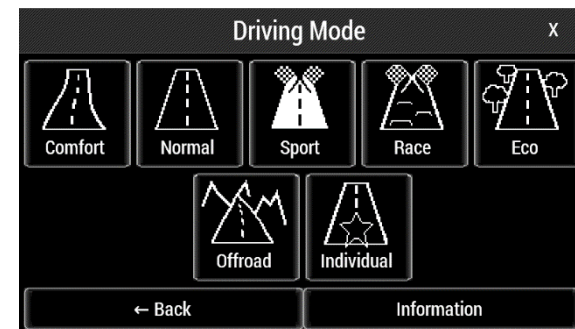
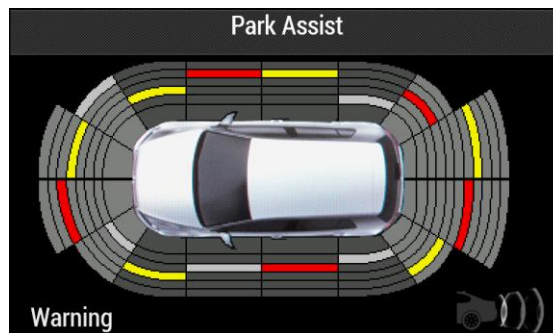
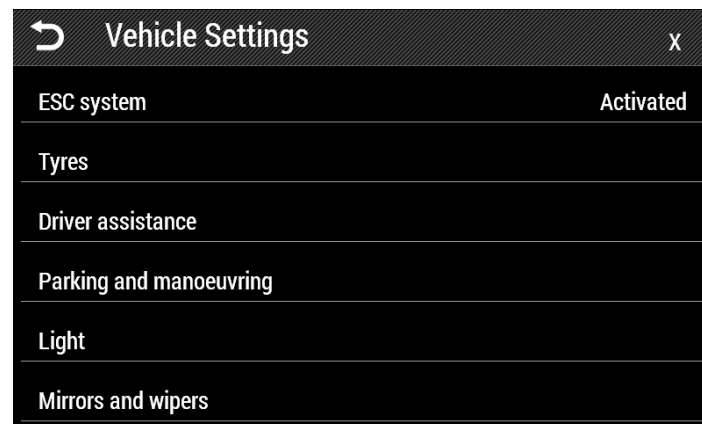


## Integracja z samochodem – Przycisk „CAR”

### Obsługa fabrycznych funkcji ustawień samochodu



Przycisk “CAR” przełącza pomiędzy menu ustawień samochodowych, a funkcjami urządzenia AVIC



Bez utraty fabrycznych funkcji OEM

# Integracja z samochodem – sterowanie klimatyzacją

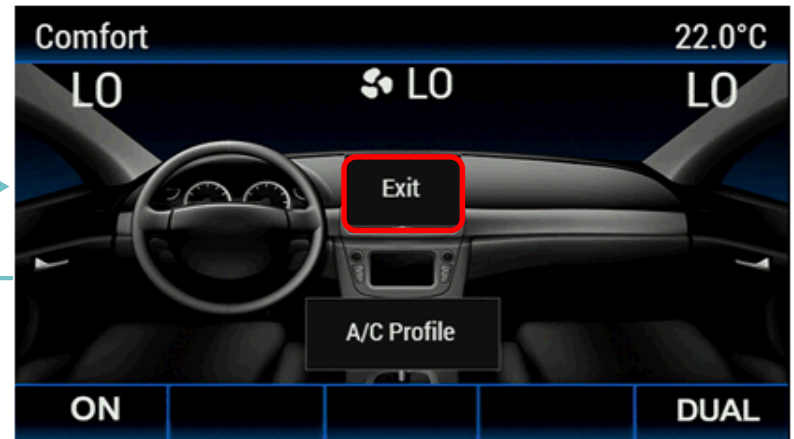
## Obsługa systemu ogrzewania, wentylacji i klimatyzacji



Wciśnij przycisk Menu



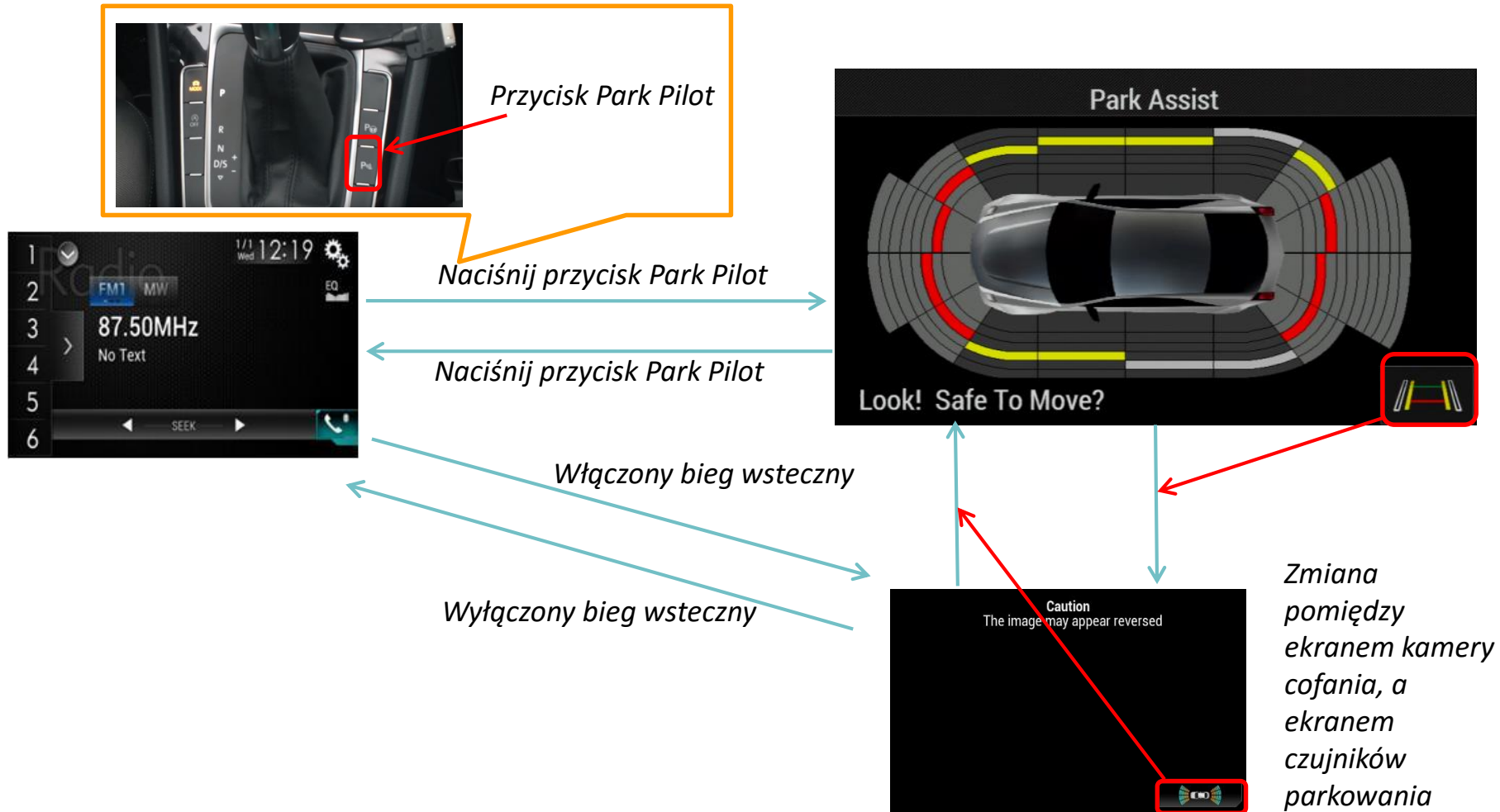
Dotknij Exit (wyjdź) lub wciśnij przycisk „CAR”





## Integracja z samochodem – Parking Pilot

### Wyświetlanie informacji systemu asystenta parkowania

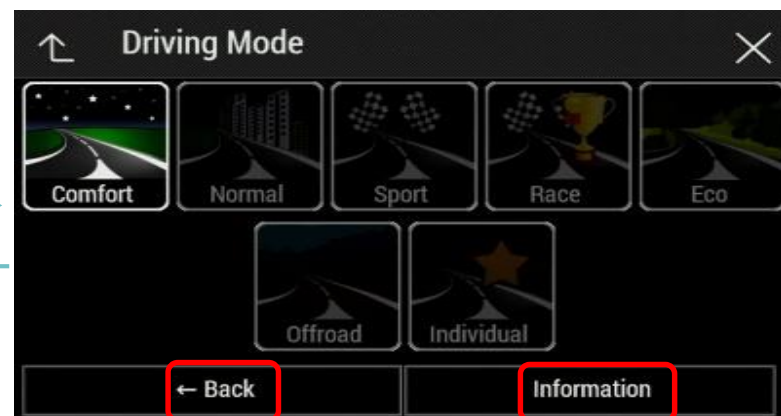


## Integracja z samochodem – ekran trybu jazdy

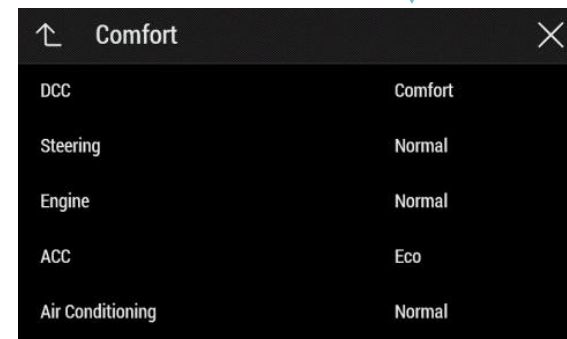
Wybór trybu jazdy (driving mode) oraz wyświetlanie jego parametrów



Naciśnij przycisk Driving Mode



Dotknij przycisk Back (powrót)



## *Integracja z samochodem – MFD*

Wyświetlanie informacji na centralnym wyświetlaczu MFD



Funkcjonalność wyświetlacza MFD zależy od fabrycznych funkcji samochodu

## *Integracja z samochodem – MFD*

Na wyświetlaczu multifunkcyjnym MFD poprzez adapter samochodowy mogą być wyświetlane następujące kategorie informacji z jednostki AVIC-EVO:

- *Nawigacja (np. kierunek jazdy, nazwa ulicy, czas przyjazdu na miejsce)*
- *AV (np. aktualnie odtwarzane źródło; AV metadata: nazwa albumu, artysty, utworu; tuner: częstotliwość, Numer zaprogramowanej stacji)*
- *Telefon (np. nazwa telefonu lub numer, stan baterii, status odbioru telefonu)*



*Uwaga: informacje dostępne do wyświetlania na MFD różnią się i zależą od oryginalnych/fabrycznych opcji samochodu.*

*Np. jeśli wersja samochodu nie wspiera nawigacji (nie umożliwia wyświetlania nawigacji, wówczas menu nawigacyjne nie będzie dostępne.*

## *Integracja z samochodem – Kamera cofania*



Opcjonalny interfejs do podłączenia oryginalnej, fabrycznej kamery cofania typu "composite video" (stałe linie asystenta)

## Podłączenie smartfonów – Car Play i Android Auto

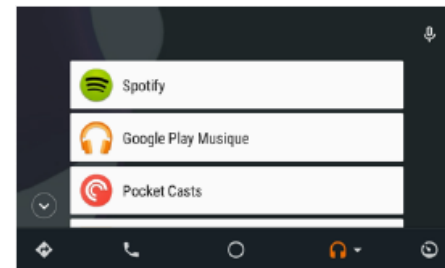
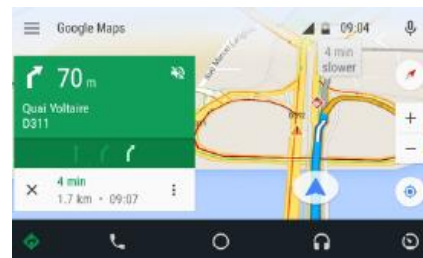
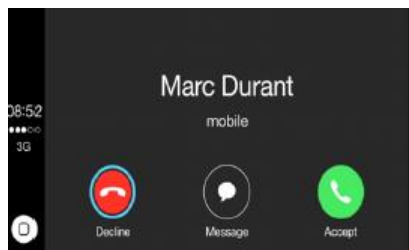


Wprowadzony w październiku 2014  
[www.apple.com/ios/carplay](http://www.apple.com/ios/carplay)

Pioneer jako pierwszy wprowadził  
Car Play i Android Auto do swoich urządzeń



Wprowadzony w kwietniu 2015  
[www.android.com/auto](http://www.android.com/auto)



## Podłączenie smartfonów – nawigacja i usługi dodatkowe (aplikacja AvicSync)

AvicSync App



*Najnowsze technologie*

- 7" Pojemnościowy ekran dotykowy
- Źródła Audio Video  
(USB/AUX/BT/DVD/CD/RADIO/DAB+/iPOD)
- Bluetooth
- Auto TA / Auto EQ
- 13-pasmowy korektor dźwięku
- Nawigacja z sensorami 3D Gyro, Speed Pulse
- Podłączenie kamery cofania
- Odtwarzanie wielu formatów audio i video (MP3, WMA, AAC, FLAC, DivX, Xvid, H.264, MKV)



## Najnowsze technologie – Źródła

### Źródła



- AUDIO: MP3, WMA, AAC, FLAC
- VIDEO: DivX, XviD, H.264, MKV



Opcjonalny odtwarzacz DVD do montażu w schowku XDV-10

*Najnowsze technologie – Cyfrowe radio DAB+*

*Cyfrowe radio DAB+*



*Antena DAB CA-AN-DAB.001 – opcjonalna*

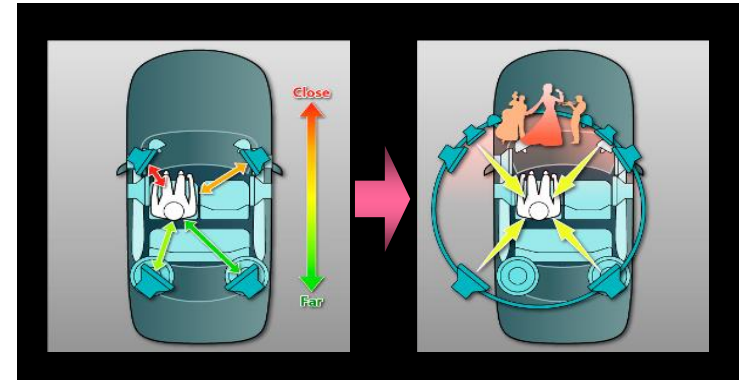
## Najnowsze technologie – Najwyższej jakości dźwięk

Poprawa jakości dźwięku fabrycznego systemu

### Auto Time Alignment

Dźwięk z wszystkich głośników dociera do uszu kierowcy perfekcyjnie synchronizowany

\* Wymagany opcjonalny mikrofon (CZX-5497A)



### Auto Equalizer

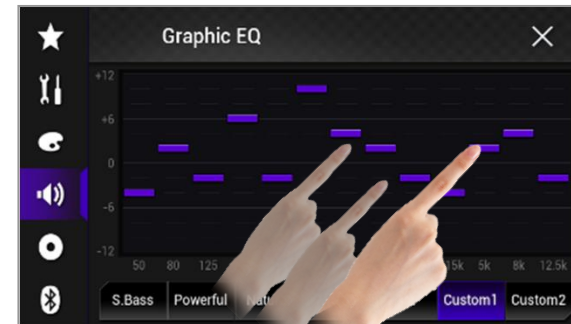
Gładki, przejrzysty dźwięk pełen subtelnych niuansów.

\* Wymagany opcjonalny mikrofon (CZX-5497A)



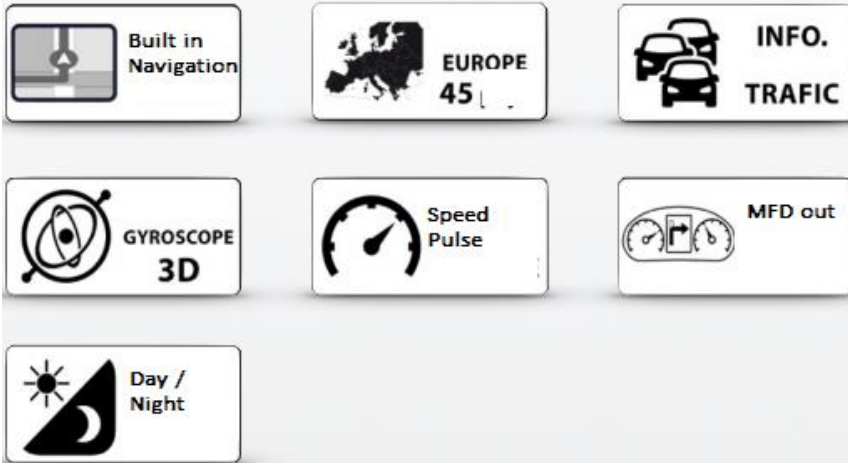
### 13-pasmowy korektor graficzny

Z unikalną funkcją Advanced Touch Slide Operation, wystarczy przeciągnąć palcem, aby zmienić krzywą EQ i właściwości audio.



## Najnowsze technologie – Nawigacja

### Nawigacja



\*EVO pour Golf VII

45-dniowa gwarancja najnowszej mapy (Latest Map Guarantee).

## Najnowsze technologie – Informacje dotyczące bezpieczeństwa

### Informacje



Prędkość rzeczywista



Prędkość dopuszczalna (ograniczenia prędkości)



## AVIC-EVO1 Kluczowe funkcje i cechy:



Zdjęcie: AVIC-EVO1-G71 (Golf 7)



android auto



Nie kompatybilny z:  
 "VW Dynaudio System"  
 "Skoda Canton"  
 eGolf

## Opcjonalne akcesoria

**XDV-10**

Odtwarzacz DVD/CD do  
montażu w schowku

**CA-IW-VAG.002V**

Podwójne gniazdo USB + gniazdo AUX

**CA-BC-VAG.003**

Interfejs podłączeniowy do  
fabrycznej kamery cofania

**CA-DIN-VAG.001**

Pokrywa do odtwarzacz  
multimedialnego w schowku

**GZX-5974A**

Mikrofon do kalibracji Auto  
EQ / Auto TA

**CA-AN-DAB.001**

Antena DAB

**ND-BC8**

Kamera cofania

## *Oznaczenia modeli*



- GOLF VII

ciemny srebrny mat

: AVIC-**EVO1**-G71-BBF

ciemny szcztokowany srebrny

: AVIC-**EVO1**-G71-DMD

czarny połysk (piano black)

: AVIC-**EVO1**-G71-QYI

- POLO

czarny satynowy

: AVIC-**EVO1**-PL1-VAL

- OCTAVIA

czarny mat

: AVIC-**EVO1**-PL1-MTB



Pioneer

NAVIGATE EVO



android auto



DAB+

