

MAZDA				
MAZDA 6 2007-2012 ANDROID, DSP CAN-BUS		GMS 8982TQ NAVIX : 3GB+32GB, 1280*720, QLED, T-Link, 4G LTE Dostępny		1799,00 PLN
		GMS 7980TQ NAVIX : 2GB+32GB, 1280*720, QLED, Car Link, 4G LTE Dostępny		1799,00 PLN
		GMS 9985TQ NAVIX : 4GB+64GB, 1024*600, QLED, Car Link, 4G LTE Dostępny		2499,00 PLN
MAZDA 3 2009-2013 ANDROID, DSP CAN-BUS		GMS 8982TQ NAVIX : 3GB+32GB, 1280*720, QLED, T-Link, 4G LTE Dostępny		1799,00 PLN
		GMS 7980TQ NAVIX : 2GB+32GB, 1280*720, QLED, Car Link, 4G LTE Dostępny		1799,00 PLN
		GMS 9985TQ NAVIX : 4GB+64GB, 1024*600, QLED, Car Link, 4G LTE Dostępny		2499,00 PLN
MAZDA CX5 2012-2016 ANDROID, DSP CAN-BUS		GMS 9981 NAVIX : 2GB+16GB, 1024*600, QLED Dostępny	Super promocja !	1499,00 PLN
		GMS 7981TQ NAVIX : 2GB+32GB, 1280*720, QLED, Car Link, 4G LTE Dostępny		1799,00 PLN
		GMS 9984TQ NAVIX : 4GB+64GB, 1024*600, QLED, Car Link, 4G LTE Dostępny		2499,00 PLN
MAZDA CX7 ANDROID, DSP CAN-BUS		GMS 8982TQ NAVIX : 3GB+32GB, 1280*720, QLED, T-Link, 4G LTE Dostępny		1799,00 PLN
		GMS 7980TQ NAVIX : 2GB+32GB, 1280*720, QLED, Car Link, 4G LTE Dostępny		1799,00 PLN
		GMS 9985TQ NAVIX : 4GB+64GB, 1024*600, QLED, Car Link, 4G LTE Dostępny		2499,00 PLN

KOMPATYBILNE JEDNOSTKI STERUJĄCE				
GMS 7980TQ NAVIX jednostka sterująca 9 cali GMS 7981TQ NAVIX jednostka sterująca 10.1 cala	ANDROID 11, 2GB+32GB, ST - TDA 7708 radio tuner, ekran QLED, 1280 x 720 panel dotykowy 2.5D szklany, WIFI, BLUETOOTH Realtek, GPS, 4 x 45W, 2 x USB tył, MULTI COLOR – 7 kolorów podświetlenia przycisków panelu, AKM procesor dźwięku DSP z korekcją czasową, 36 pasmowy korektor EQUALIZER, Platforma SPECTRUM UIS 8581, 8x1.6GHz, 4G LTE, Car Link - kompatybilny z bezprzewodowym CarPlay, oraz przewodowym Android Auto.			Dostępny + ramka dedykowana
GMS 8982TQ NAVIX jednostka sterująca 9 cali	ANDROID 11, 3GB+32GB, ST-TDA 7708 radio tuner, ekran QLED 1280 x 720, panel dotykowy 2.5D szklany, WIFI, BLUETOOTH Realtek, GPS, 4x45W, 2 x USB tył, MULTI COLOR – 7 kolorów podświetlenia przycisków panelu, T-Link kompatybilny z bezprzewodowym CarPlay, przewodowym Android Auto, procesor dźwięku DSP AKM, z korekcją czasową, 48 pasmowy EQUALIZER wybór 4 trybów głównego MENU, platforma SPECTRUM UIS 8581, 8*1.6GHz, 4*A55+4*A55, 4G LTE.		 MENU 2  MENU 3	Dostępny + ramka dedykowana do danego modelu samochodu z okablowaniem
GMS 9985TQ NAVIX jednostka sterująca 9 cali GMS 9984TQ NAVIX jednostka sterująca 10.1 cala	ANDROID 11, 4GB+64GB, PHILIPS NXP 6686 radio tuner, ekran IPS/QLED, 1024 x 600 panel dotykowy 2.5D szklany, WIFI, BLUETOOTH, GPS, 4 x 45W, 2 x USB tył 1 x SD slot na boku stacji, wbudowany wentylator, MULTI COLOR – 7 kolorów podświetlenia przycisków panelu procesor dźwięku DSP z korekcją czasową, 16 pasmowy EQUALIZER, platforma SPECTRUM UIS 7862, 8x1.8 GHz, Qualcomm BT, 4G LTE			Dostępny + ramka dedykowana
GMS 9981 NAVIX jednostka sterująca 10.1 cala	ANDROID 10, 2GB+16GB, PHILIPS NXP 6686 radio tuner, ekran QLED 1024 x 600 panel dotykowy 2.5D szklany, WIFI, BLUETOOTH Realtek, GPS, 4x45W, 2 x USB tył, 1 x SD slot na boku stacji, wbudowany wentylator, MULTI COLOR – 7 kolorów podświetlenia przycisków panelu, MENU: UI2, procesor dźwięku DSP, 13 pasmowy EQUALIZER, Platforma Intel SC9853, 8x1.8GHz, A53.			Dostępny + ramka dedykowana do danego modelu samochodu z okablowaniem