

INTER AMT Parts
Łukasz Siekierski
ul. Słoneczna 26
Janówek /k. Tarczyna
05-555 Tarczyn






CAR-AUDIO OFERTA 2014/2015



2014

Głośniki samochodowe

 <p><small>BOSCHMANN PR 1650 X</small></p>	BOSCHMANN PR 1650 X
<p>Cena brutto: 77,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	<ul style="list-style-type: none">- rozmiar: 165mm- moc: 150W- skuteczność: 92Db • typ: Głośnik basowy• moc RMS: 150 W• impedancja: 4 Ohm• częstotliwość: 40Hz - 8000Hz• skuteczność: 92 dB• zawieszenie: guma neoprenowa• membrana: polipropylenowa• magnes: strontium• kosz: Stalowy• wymiary: 165 mm / 41 mm• montażowe między otworami po przekątnej: 145mm / 150mm / 160mm• średnica otworu montażowego: 125mm• głębokość montażu: 45 mm
	BOSCHMANN R 2430 V
<p>Cena brutto: 75,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	<ul style="list-style-type: none">- moc 250 Watt- średnica głośnika 100mm • moc: 250 Watt• moc ciągła 95 W w RMS• pasmo przenoszenia: 45Hz - 23,000Hz• czułość: 90 Db/w*m (SPL)• rekomendowane wzmocnienie: 5 - 80 RMS• średnica głośnika 100mm• głębokość 49mm• średnica magnesu 80mm
	BOSCHMANN R 2530 V
<p>Cena brutto: 85,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	<ul style="list-style-type: none">- moc 300 Watt- średnica głośnika 130mm • moc: 300 Watt• moc ciągła 110 W w RMS• pasmo przenoszenia: 40Hz - 23,000Hz• czułość: 90 Db/w*m (SPL)• rekomendowane wzmocnienie: 5 - 115 RMS• średnica głośnika 130mm• głębokość 55mm• średnica magnesu 82mm

	<p style="text-align: right;">CARPOWER CRB 102 PP</p> <ul style="list-style-type: none">- 2-drożne głośniki współosiowe- membrana polipropylenowa- pasmo przenoszenia 100-22 000Hz- wymiary montażowe: Ø 92mm x 42mm- wymiary zewnętrzne: Ø 100mm, typ 102 <ul style="list-style-type: none">• pasmo przenoszenia: 100-22 000Hz• moc muzyczna: 40W• średnica magnesu: Ø 70mm• waga magnesu: 150g• otwór montażowy: Ø 92mm• głębokość montażowa: 42mm• wymiary zewnętrzne: Ø 100mm• typ: 102
<p>Cena brutto: 95,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
<p><small>CARPOWER CRB 130 PP</small></p> 	<p style="text-align: right;">CARPOWER CRB 130 PP</p> <ul style="list-style-type: none">- 2-drożne głośniki współosiowe- membrana polipropylenowa- pasmo przenoszenia 80-22 000Hz- wymiary montażowe: Ø 118mm x 47mm- wymiary zewnętrzne: Ø 130mm, typ 130 <ul style="list-style-type: none">• pasmo przenoszenia: 80-22 000Hz• moc muzyczna: 60W• średnica magnesu: Ø 80mm• waga magnesu: 230g• otwór montażowy: Ø 118mm• głębokość montażowa: 47mm• wymiary zewnętrzne: Ø 130mm• typ: 130
<p>Cena brutto: 100,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
<p><small>CARPOWER CRB 165 PP</small></p> 	<p style="text-align: right;">CARPOWER CRB 165 PP</p> <ul style="list-style-type: none">- 2-drożne głośniki współosiowe- membrana polipropylenowa- pasmo przenoszenia 50-22 000Hz- wymiary montażowe: Ø 144mm x 59mm- wymiary zewnętrzne: Ø 165mm, typ 165 <ul style="list-style-type: none">• pasmo przenoszenia: 50-22 000Hz• moc muzyczna: 80W• średnica magnesu: Ø 80mm• waga magnesu: 280g• otwór montażowy: Ø 144mm• głębokość montażowa: 59mm• wymiary zewnętrzne: Ø 165mm• typ: 165
<p>Cena brutto: 119,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	

	<p style="text-align: right;">HERTZ DCX 130 DIECI</p> <ul style="list-style-type: none">- średnica 130 mm- 2 drożna konstrukcja• moc maksymalna: 80 WATT• moc ciągła RMS: 40 WATT• skuteczność: 91+/- 3 dB• pasmo przenoszenia: 60 Hz - 21 kHz• impedancja: 4 OMY• głębokość montażu: 52 mm
<p>Cena brutto: 150,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
	<p style="text-align: right;">HERTZ DCX 165</p> <ul style="list-style-type: none">- średnica woofera: 165 mm- 2 drożna konstrukcja zestawu• moc maksymalna: 120 WATT• moc ciągła RMS: 60 WATT• skuteczność: 93+/- 3 dB• pasmo przenoszenia: 60 Hz - 21 kHz• impedancja: 4 ohm
<p>Cena brutto: 155,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
<p>HERTZ DSK 130 DIECI</p> 	<p style="text-align: right;">HERTZ DSK 130 DIECI</p> <ul style="list-style-type: none">- średnica woofera: 130 mm- 2 drożna konstrukcja zestawu• moc maksymalna: 120 WATT• moc ciągła RMS: 60 WATT• skuteczność: 91+/- 3 dB• pasmo przenoszenia: 60 Hz - 21 kHz• impedancja: 4 OMY• głębokość montażu woofera: 52 mm
<p>Cena brutto: 240,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
	<p style="text-align: right;">HERTZ DSK 165 DIECI</p> <ul style="list-style-type: none">- średnica woofera: 165 mm- 2 drożna konstrukcja zestawu• moc maksymalna: 160 WATT• moc ciągła RMS: 80 WATT• skuteczność: 93+/- 3 dB• pasmo przenoszenia: 50 Hz - 21 kHz• impedancja: 4 OMY• głębokość montażu woofera: 61 mm
<p>Cena brutto: 250,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	

	<p>HERTZ ECX 165</p> <ul style="list-style-type: none">- Rodzaj: głośnik 2-drożny współosiowy- Rozmiar: woofer 165 mm- Rozmiar: tweeter 20 mm- Moc (RMS/max.): 70W / 140W- Impedancja: 4 Ohm- Pasmo przenoszenia: 60 - 23,000 Hz- Skuteczność: 93 dB <p>Cena brutto: 350,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>
	<p>JVC CS-V418 GŁOŚNIKI SAMOCHODOWE JVC CS-V418 10CM</p> <ul style="list-style-type: none">- 180W moc maksymalna/ 20W moc RMS- Pasmo przenoszenia: 70 - 20,000Hz- Poziom ciśnienia akustycznego: 87dB/W.m- Membrana głośnika niskotonowego wykonana z włókna węglowego- Magnes ferrytowy (gł. niskotonowy)- Hybrydowe zawieszenie z kauczuku i płótna- Głębokość montażowa: 45 mm <p>Cena brutto: 85,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>
	<p>JVC CS-V518 GŁOŚNIKI SAMOCHODOWE JVC CS-V518 13CM</p> <ul style="list-style-type: none">- 200W moc maksymalna/ 25W moc RMS- Pasmo przenoszenia: 55 - 20,000Hz- Poziom ciśnienia akustycznego: 88dB/W.m- Membrana głośnika niskotonowego wykonana z włókna węglowego- Magnes ferrytowy (gł. niskotonowy)- Hybrydowe zawieszenie z kauczuku i płótna- Głębokość montażowa: 44 mm <p>Cena brutto: 110,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>
	<p>JVC CS-V628 GŁOŚNIKI SAMOCHODOWE 2-DROŻNE JVC CS-V518 16CM</p> <ul style="list-style-type: none">- 2-drożne głośniki koaksjalne- 250W moc maksymalna/ 40W moc RMS- Pasmo przenoszenia: 45 - 25,000Hz- Poziom ciśnienia akustycznego: 89dB/W.m- Membrana głośnika niskotonowego wykonana z włókna węglowego- Zbalansowana membrana z imidu polieterowego (głośnik wysokotonowy)- Magnes ferrytowy (gł. niskotonowy/ tweeter)- Hybrydowe zawieszenie z kauczuku i płótna- Głębokość montażowa: 43,5 mm <p>Cena brutto: 120,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>

	<p style="text-align: center;">SONY XS-F 1027SE</p> <p style="text-align: center;">SONY XS-F 1027SE 100 GŁOŚNIKI 2-DROŻNE 130W</p> <ul style="list-style-type: none">- Rodzaj: głośnik 2-drożny- Niskotonowy stożek HOP o średnicy 100mm- Moc max: 130W- Moc RMS: 30W- Impedancja: 4 Ohm- Pasma przenoszenia: 65 - 22,000 Hz- Skuteczność: 85 dB
<p>Cena brutto: 100,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
	<p style="text-align: center;">SONY XS-F 1327SE</p> <p style="text-align: center;">SONY XS-F 1327SE 130 GŁOŚNIKI 2-DROŻNE 150W</p> <ul style="list-style-type: none">- Rodzaj: głośnik 2-drożny- Rozmiar: 130mm- Moc max: 150W- Moc RMS: 35W- Impedancja: 4 Ohm- Pasma przenoszenia: 60 - 24,000 Hz- Skuteczność: 88 dB
<p>Cena brutto: 125,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
	<p style="text-align: center;">SONY XS-F 1727SE</p> <p style="text-align: center;">SONY XS-F 1727SE GŁOŚNIKI 2-DROŻNE, WSPÓŁSIOWE, 190W</p> <ul style="list-style-type: none">- Rodzaj: głośnik 2-drożny współosiowy- Rozmiar: 170 mm- Moc max: 190W- Moc RMS: 40W- Impedancja: 4 Ohm- Pasma przenoszenia: 50 - 24,000 Hz- Skuteczność: 89 dB
<p>Cena brutto: 159,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
	<p style="text-align: center;">TEAC TE CS60</p> <p style="text-align: center;">ZESTAW GŁOŚNIKÓW SAMOCHODOWYCH TEAC 165 MM</p> <ul style="list-style-type: none">- średnica woofera: 165 mm- średnica tweatera: 42 mm- 2 drożna konstrukcja zestawu- Japońska marka z 50letnią tradycją <ul style="list-style-type: none">• moc maksymalna: 200 Watt• moc ciągła RMS: 30 Watt• skuteczność: 88 +/- 3dB• pasmo przenoszenia: 80Hz - 21kHz• impedancja: 4 Ohm• jedwabna koszulka tweatera• zawieszenie gumowe• masa magnesu: 9.8 oz• waga: 1.1 kg
<p>Cena brutto: 150,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	

	TEAC TE S 42
Cena brutto: 70,00 PLN (w tym 23% VAT)	<ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- średnica 100 mm- 2 drożna konstrukcja• moc maksymalna: 100 WATT• moc ciągła RMS: 20 WATT• skuteczność: 85 +/- 3dB• pasmo przenoszenia: 125Hz-20kHz• impedancja: 4 Ohm• zawieszenie gumowe• masa magnezu: 5,3 oz• waga: około 1 kg.
	TEAC TE S 420
Cena brutto: 70,00 PLN (w tym 23% VAT)	<ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- średnica 100 mm- 2 drożna konstrukcja• moc maksymalna: 120 Watt• moc ciągła RMS: 20 Watt• skuteczność: 88 +/- 3dB• pasmo przenoszenia: 120Hz - 20kHz• impedancja: 40hm• zawieszenie typu CLOTH• membrana polipropylenowa• masa magnezu: 5.2 oz• waga: 1.05 kg
	TEAC TE S 52
Cena brutto: 70,00 PLN (w tym 23% VAT)	<ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- średnica 130 mm- 2 drożna konstrukcja• moc maksymalna: 120 WATT• moc ciągła RMS: 25 WATT• skuteczność: 86+/- 3dB• pasmo przenoszenia: 95Hz-20kHz• impedancja: 4 Ohm• zawieszenie gumowe• masa magnezu: 5,3 oz• waga: około 1.1 kg
	TEAC TE S 520
Cena brutto: 90,00 PLN (w tym 23% VAT)	<ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- średnica 130 mm- 2 drożna konstrukcja• moc maksymalna: 140 Watt• moc ciągła RMS: 25 Watt• skuteczność: 88 +/- 3dB• pasmo przenoszenia: 115Hz - 20kHz• impedancja: 40hm• zawieszenie typu CLOTH• membrana polipropylenowa• masa magnezu: 6.2 oz• waga: 1.45 kg


	<p style="text-align: center;">TEAC TE S 62</p> <ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- średnica 165 mm- 2 drożna konstrukcja <ul style="list-style-type: none">• moc maksymalna: 160 WATT• moc ciągła RMS: 30 WATT• skuteczność: 88 +/- 3dB• pasmo przenoszenia: 80Hz-20kHz• impedancja: 4 Ohm• zawieszenie gumowe• masa magnesu: 9.8 oz• waga: około 1.7 kg
<p>Cena brutto: 100,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
	<p style="text-align: center;">TEAC TE S 620</p> <ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- średnica 165 mm- 2 drożna konstrukcja <ul style="list-style-type: none">• moc maksymalna: 180 Watt• moc ciągła RMS: 30 Watt• skuteczność: 89 +/- 3dB• pasmo przenoszenia: 100Hz - 20kHz• impedancja: 40hm• zawieszenie typu CLOTH• membrana polipropylenowa• masa magnesu: 8.6 oz• waga: 1.6 kg
<p>Cena brutto: 100,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
	<p style="text-align: center;">TEAC TE S 6930</p> <ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- średnica 6x9"- 3 drożna konstrukcja <ul style="list-style-type: none">• moc maksymalna: 300 Watt• moc ciągła RMS: 40 Watt• skuteczność: 90 +/- 3dB• pasmo przenoszenia: 85Hz - 20kHz• impedancja: 40hm• zawieszenie typu CLOTH• membrana polipropylenowa• masa magnesu: 12.2 oz• waga: 2.62 kg
<p>Cena brutto: 130,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
	<p style="text-align: center;">TEAC TE S 6950</p> <ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- średnica 6x9 cala- 5 drożna konstrukcja <ul style="list-style-type: none">• moc maksymalna: 510 Watt• moc ciągła RMS: 80 Watt• skuteczność: 90 +/- 3dB• pasmo przenoszenia: 48Hz - 20kHz• impedancja: 40hm• zawieszenie typu CLOTH• membrana polipropylenowa• masa magnesu: 16 oz• waga: 3.32 kg
<p>Cena brutto: 170,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	

	<p style="text-align: center;">TEAC TE S693</p> <ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- średnica 6x9 cala- 3 drożna konstrukcja <ul style="list-style-type: none">• moc maksymalna: 280 WATT• moc ciągła RMS: 35 WATT• skuteczność: 89 +/- 3dB• pasmo przenoszenia: 60Hz-20kHz• impedancja: 4 OMY• zawieszenie gumowe• masa magnesu: 11.4 oz• waga: około 2.3 kg
<p>Cena brutto: 120,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
	<p style="text-align: center;">TEAC TE T 25</p> <ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- średnica 45 mm- 1 drożna konstrukcja <ul style="list-style-type: none">• moc maksymalna: 100 Watt• skuteczność: 90 +/- 3dB• pasmo przenoszenia: 3kHz - 22kHz• impedancja: 40hm• jedwabna membrana• neodymowy magnes• waga: 0.3 kg
<p>Cena brutto: 70,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
	<p style="text-align: center;">TEAC TE T 40</p> <ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- średnica 98 mm- 1 drożna konstrukcja <ul style="list-style-type: none">• moc maksymalna: 300 Watt• skuteczność: 90 +/- 3dB• pasmo przenoszenia: 1.2kHz - 20kHz• impedancja: 40hm• neodymowy magnes• średnica membrany: 25 mm• chłodzenie cewki FERROLUIDEM• konstrukcja odlana z aluminium• high temperature kapton voice coil• super strontium ferrite magnet• waga: 1.06 kg
<p>Cena brutto: 110,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	



Głośniki niskotonowe/skrzynie basowe



	<p style="text-align: right;">TEAC TE SW 200</p> <ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- średnica 250 mm- 1 drożna konstrukcja • moc maksymalna: 750 Watt• moc ciągła RMS: 150 Watt• pasmo przenoszenia: 40Hz - 2kHz• rezystancja cewki 3.80hm• efektywna powierzchnia membrany: 0.0346 m2• QMS: 5.587• SPL: 86dB• QTS: 0.560• QES: 0.622• Equivalent compliance (VAS): 24.696 litra• impedancja: 40hm• zawieszenie gumowe• membrana polipropylenowa• masa magnezu: 28.8 oz• waga: 2.8 kg
<p>Cena brutto: 130,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
	<p style="text-align: right;">TEAC TE SW 205</p> <ul style="list-style-type: none">- średnica 250 mm- 2 cewki- Japońska marka z 50letnią tradycją • moc maksymalna: 1000 Watt• moc RMS: 250 Watt• pasmo przenoszenia: 39Hz - 2000Hz• impedancja: 40hm + 40hm• rezystancja 1 cewki 1.7 Ohm• efektywna powierzchnia membrany: 0.0346• QMSL 4.233• SPL: 82.9 dB• QTS: 0.622• QES: 0.729• equicalent compliance (VAS): 26.395 litra• zawieszenie gumowe• masa magnezu 51.3 oz
<p>Cena brutto: 210,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
	<p style="text-align: right;">TEAC TE SW 300</p> <ul style="list-style-type: none">- średnica 250 mm- 1 drożna konstrukcja • moc maksymalna: 1000 Watt• moc ciągła RMS: 200 Watt• pasmo przenoszenia: 35Hz - 1.5kHz• rezystancja cewki 3.80hm• efektywna powierzchnia membrany: 0.0499 m2• QMS: 4.301• SPL: 86.4dB• QTS: 0.612• QES: 0.713• Equivalent compliance (VAS): 47.604 litra• impedancja: 40hm• zawieszenie gumowe• membrana polipropylenowa• masa magnezu: 39.2 oz
<p>Cena brutto: 160,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	

	<p style="text-align: right;">TEAC TE SW 305</p> <ul style="list-style-type: none">- średnica 300 mm- 2 cewki- Japońska marka z 50letnią tradycją • moc maksymalna: 1300 Watt• moc RMS: 300 Watt• pasmo przenoszenia: 37Hz - 1500Hz• impedancja: 40hm + 40hm• rezystancja 1 cewki 1.7 Ohm• efektywna powierzchnia membrany: 0.0491• QMSL 3.793• SPL: 85.7 dB• QTS: 0.798• QES: 1.010• equicalent compliance (VAS): 30.337 litra• zawieszenie gumowe• masa magnezu 51.3 oz• waga: 4.9 kg
<p>Cena brutto: 230,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
	<p style="text-align: right;">JBL GT 5 1204 BP</p> <ul style="list-style-type: none">- rozmiar obudowy 12" (300 mm)- skrzynia z bass-reflexem • moc RMS: 275 Watt• moc maksymalna: 1100 Watt• skuteczność: 92dB• impedancja: 40hm• pasmo przenoszenia: 35Hz - 100Hz• wymiary (wys. x szer. x gł.) 369 x 570 x 305 mm
<p>Cena brutto: 520,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
	<p style="text-align: right;">TEAC TE 1005</p> <ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- średnica 250 mm • moc maksymalna: 900 Watt• moc RMS: 125 Watt• pasmo przenoszenia: 40Hz - 2kHz• impedancja: 40hm• skuteczność (2.83V/1m): 86 +/- 3dB• konstrukcja typu BASS REFLEX• masa magnezu 32.7 oz• waga: 9.6 kg• wymiary: 286 x 600 mm
<p>Cena brutto: 210,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	



	<p style="text-align: center;">TEAC TE 1205</p> <ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- średnica 300 mm • moc maksymalna: 1500 Watt• moc RMS: 275 Watt• pasmo przenoszenia: 35Hz - 1.5kHz• impedancja: 40hm• skuteczność (2.83V/1m): 86 +/- 3dB• konstrukcja typu BASS REFLEX• masa magnesu 65.5 oz• waga: 12.7 kg• wymiary: 336 x 600 mm
<p>Cena brutto: 270,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	<p style="text-align: center;">VOICEKRAFT VK 12B60</p> <ul style="list-style-type: none">- wysoka jakość wykonania obudowy- głośnika z membraną polipropylen IMPP- układ magnetyczny o podwójnym systemie wentylowania- bardzo ładny głęboki bass- niklowana osłona głośnika • woofer: 300mm (12") membrana polipropylen IMPP zawieszony gumą butylową• moc maksymalna: 600 W• pasmo przenoszenia: 30Hz - 300Hz• efektywność: 95 dB• impedancja: 4 Ohm• wymiary: 40cm x 34cm x 40cm
<p>Cena brutto: 350,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	



Wzmacniacze samochodowe


	<p style="text-align: right;">CARPOWER HPB 1502</p> <ul style="list-style-type: none">- moc maksymalna 750W- pasmo przenoszenia 20-20 000Hz- wejście wysokiej mocy przez transformator FGA-22- 2-kanałowy <ul style="list-style-type: none">• moc max: 750W Max• moc RMS 2Ω: 2 x 250WRMS• moc RMS 4Ω: 2 x 175WRMS• moc w mostku 4Ω: 1 x 500WRMS• pasmo przenoszenia: 20-20 000Hz• Impedancja obciążenia (min.): 2Ω (mostek: 4Ω)• czułość wejściowa (line): 0.4-4V/20kΩ• separacja kanałów: > 50dB• stosunek S/N: > 89dB (A)• THD: < 0.2%• filtr dolnoprzepustowy: 40-300Hz, 6dB/okt.• filtr górnoprzepustowy: 40-500Hz, 6dB/okt.• Bass boost: 0-12dB/50Hz (regulowane)• napięcie pracy: 10-16V prąd stały /45A• połączenia: terminale śrubowe• wejście liniowe: 1 x RCA L/P• podłączenie głośników: terminale śrubowe• wejście wysokiej mocy przez transformator FGA-22• wyjście liniowe: 1 x RCA L/P• dopuszczalna temperatura otoczenia: 0-40 °C• Wymiary: 252x62x363mm• Waga: 3.5kg
<p>Cena brutto: 400,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
	<p style="text-align: right;">CARPOWER HPB 602</p> <ul style="list-style-type: none">- moc maksymalna 350W- pasmo przenoszenia 20-20 000Hz- wejście wysokiej mocy przez transformator FGA-22- 2-kanałowy <ul style="list-style-type: none">• moc max 350W MAX• moc RMS 2Ω: 2 x 100W (RMS)• moc RMS 4Ω: 2 x 70W (RMS)• moc w mostku 4Ω: 1 x 225W (RMS)• pasmo przenoszenia: 20-20 000Hz• impedancja obciążenia (min.): 2Ω (mostek: 4Ω)• czułość wejściowa (line): 0.4-4V/20kΩ• separacja kanałów: > 45dB• stosunek S/N: > 94dB (A)• THD: < 0.2%• filtr dolnoprzepustowy: 40-300Hz, 6dB/okt.• filtr górnoprzepustowy: 40-500Hz, 6dB/okt.• Bass boost: 0-12dB/50Hz (regulowane)• napięcie pracy: 10-16V prąd stały /22A• połączenia głośników: terminale śrubowe• wejście wysokiej mocy przez transformator FGA-22• wejście liniowe: 1 x RCA L/P• wyjście liniowe: 1 x RCA L/P• dopuszczalna temperatura otoczenia: 0-40 °C• wymiary: 252x62x243mm• waga: 2kg
<p>Cena brutto: 320,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	

	<p style="text-align: center;">CARPOWER HPB 604</p> <ul style="list-style-type: none">- moc maksymalna 700W- pasmo przenoszenia 20-20 000Hz- wejście wysokiej mocy przez transformator FGA-22- 4-kanałowy <ul style="list-style-type: none">• moc max: 700WMAX• moc RMS 2Ω: 4 x 100WRMS• moc RMS 4Ω: 4 x 75WRMS• moc w mostku 4Ω: 2 x 200WRMS• pasmo przenoszenia: 20-20 000Hz• impedancja obciążenia (min.): 2Ω (mostek: 4Ω)• czułość wejściowa (line): 0.4-4V/20kΩ• separacja kanałów: > 45dB• stosunek S/N: > 93dB (A)• THD: < 0.2%• filtr dolnoprzepustowy: 40-300Hz, 6dB/okt.• filtr górnoprzepustowy: 40-500Hz, 6dB/okt.• Bass boost 0-12dB/50Hz (regulowane)• napięcie pracy 10-16V prąd stały /50A• połączenia głośnikowe: terminale śrubowe• wejście wysokiej mocy przez transformator FGA-22• wejście liniowe: 2 x RCA L/P• wyjście liniowe: 1 x RCA L/P• dopuszczalna temperatura otoczenia: 0-40 °C• wymiary: 252x62x400mm• waga: 3.3kg
<p>Cena brutto: 470,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
	<p style="text-align: center;">CARPOWER NANO 404</p> <ul style="list-style-type: none">- moc maksymalna 300W- pasmo przenoszenia 20-20 000Hz- wbudowany filtr górno i dolnoprzepustowy dla każdej pary kanałów 1/2 oraz 3/4 (włączane niezależnie, z regulowanymi częstotliwościami)- efektywna technologia SMD oraz wytrzymałe tranzystory Darlington (niski poziom szumów i optymalne wzmocnienie)- 4-kanałowy <ul style="list-style-type: none">• moc max 300W MAX• moc RMS 2Ω: 4 x 60W (RMS)• moc RMS 4Ω: 4 x 40W (RMS)• moc w mostku 4Ω: 2 x 120W (RMS)• pasmo przenoszenia: 20-30 000Hz• impedancja obciążenia (min.): 2Ω• czułość wejściowa (line): 0.15-5V• czułość wejściowa (high): 2.5-7V• separacja kanałów: 55dB• stosunek S/N: 96dBA• THD: < 0.07%• filtr dolnoprzepustowy: 50-500Hz, 12dB/okt.• filtr górnoprzepustowy: 50-500Hz, 12dB/okt.• napięcie pracy: 11-16V prąd stały /30A• połączenia głośnikowe: terminale śrubowe• wejście liniowe: 2 x RCA L/P• High input: 2 x złącze wtykowe L/P• wyjście: 1 x złącze wtykowe• dopuszczalna temperatura otoczenia: 0-40 °C• wymiary: 158x44x182mm• waga: 1.5kg
<p>Cena brutto: 390,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	

	<p style="text-align: right;">TEAC TE A 2100</p> <ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- konstrukcja 2 kanałowa- maksymalna moc: 1000 Watt <ul style="list-style-type: none">• moc RMS 40hm: 2 x 75 Watt• moc RMS 20hm: 2 x 100 Watt• bezpiecznik 2 x 25A• input level: 0.3V-6.0V (RCA)• impedancja głośników: 2-80hm• wejście na sterowanie 1.5mA• frequency response: 10Hz-22kHz• signal to noise ration: > 90 dB• podbicie basu: 0dB, +12dB @50Hz• filtr dolnoprzepustowy• filtr górnoprzepustowy• zasilanie +12V• obsługiwane napięcie: 10.5V - 16V• wymiary 298 x 312 x 89 mm• waga: 2.7 kg
<p>Cena brutto: 300,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
	<p style="text-align: right;">TEAC TE A 275</p> <ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- konstrukcja 2 kanałowa- maksymalna moc: 600 Watt <ul style="list-style-type: none">• moc RMS 40hm: 2 x 75 Watt• moc RMS 20hm: 2 x 100 Watt• moc RMS 40hm: 1 x 200 Watt• bezpiecznik 2 x 15A• input level: 0.3V-6.9V (RCA)• impedancja głośników: 2-80hm• wejście na sterowanie 1.5mA• frequency response: 10Hz-22kHz• signal to noise ration: > 98 dB• podbicie basu: 0dB, +12dB @50Hz• filtr dolnoprzepustowy• filtr górnoprzepustowy• zasilanie +12V• obsługiwane napięcie: 10.5V - 16V• wymiary 285 x 310 x 90 mm• waga: 2.4 kg
<p>Cena brutto: 240,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	

	<p style="text-align: right;">TEAC TE A 450.1</p> <ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- konstrukcja monoblock- maksymalna moc: 1500 Watt • moc RMS 20hm: 1 x 550 Watt• moc RMS 40hm: 1 x 450 Watt• bezpiecznik 2 x 40A• input level: 0.3V-6.0V (RCA)• impedancja głośników: 2-80hm• wejście na sterowanie 1.5mA• frequency response: 10Hz-22kHz• signal to noise ratio: > 98 dB• podbicie basu: 0dB, +12dB @50Hz• filtr dolnoprzepustowy• filtr górnoprzepustowy• zasilanie +12V• obsługiwane napięcie: 10.5V - 16V• wymiary 429 x 310 x 90 mm• waga: 4.3 kg
<p>Cena brutto: 450,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
	<p style="text-align: right;">TEAC TE A 475</p> <ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- konstrukcja 4 kanałowa- maksymalna moc: 1200 Watt • moc RMS 40hm: 4 x 75 Watt• moc RMS 20hm: 4 x 110 Watt• moc RMS 40hm: 2 x 200 Watt• bezpiecznik 2 x 25A• input level: 0.3V-6.9V (RCA)• impedancja głośników: 2-80hm• wejście na sterowanie 1.5mA• frequency response: 10Hz-22kHz• signal to noise ration: > 98 dB• podbicie basu: 0dB, +12dB @50Hz• filtr dolnoprzepustowy• filtr górnoprzepustowy• zasilanie +12V• obsługiwane napięcie: 10.5V - 16V• wymiary 382 x 310 x 90 mm• waga: 2.4 kg
<p>Cena brutto: 310,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	

	<p style="text-align: right;">TEAC TE A100.2</p> <ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- konstrukcja 2 kanałowa- maksymalna moc: 1000 Watt <ul style="list-style-type: none">• moc RMS 40hm: 2 x 100 Watt• moc RMS 20hm: 2 x 125 Watt• bezpiecznik 2 x 25A• input level: 0.3V-6.0V (RCA)• impedancja głośników: 2-80hm• wejście na sterowanie 1.5mA• frequency response: 10Hz-22kHz• signal to noise ratio: > 90 dB• podbicie basu: 0dB, +12dB @50Hz• filtr dolnoprzepustowy• filtr górnoprzepustowy• zasilanie +12V• obsługiwane napięcie: 10.5V - 16V• wymiary 298 x 312 x 89 mm• waga: 2.7 kg
<p>Cena brutto: 330,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	
	<p style="text-align: right;">TEAC TE A120.2</p> <ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- konstrukcja 2 kanałowa- maksymalna moc: 800 Watt <ul style="list-style-type: none">• moc RMS 40hm: 2 x 120 Watt• moc RMS 20hm: 2 x 180 Watt• moc RMS 10hm: 1 x 350 Watt• bezpiecznik 2 x 25A• input level: 0.3V-6.0V (RCA)• impedancja głośników: 2-80hm• wejście na sterowanie 1.5mA• frequency response: 10Hz-22kHz• signal to noise ration: > 98 dB• podbicie basu: 0dB, +12dB @50Hz• filtr dolnoprzepustowy• filtr górnoprzepustowy• zasilanie +12V• obsługiwane napięcie: 10.5V - 16V• wymiary 337 x 310 x 90 mm• waga: 3.3 kg
<p>Cena brutto: 350,00 PLN (w tym 23% VAT)</p>	

TEAC TE A120.4	
	<ul style="list-style-type: none">- Japońska marka z 50letnią tradycją- konstrukcja 4 kanałowa- maksymalna moc: 1500 Watt • moc RMS 40hm: 4 x 120 Watt• moc RMS 20hm: 4 x 180 Watt• moc RMS 40hm: 2 x 350 Watt• bezpiecznik 2 x 30A• input level: 0.3V-6.0V (RCA)• impedancja głośników: 2-80hm• wejście na sterowanie 1.5mA• frequency response: 10Hz-22kHz• signal to noise ration: > 98 dB• podbicie basu: 0dB, +12dB @50Hz• filtr dolnoprzepustowy• filtr górnoprzepustowy• zasilanie +12V• obsługiwane napięcie: 10.5V - 16V• wymiary 462 x 310 x 90 mm• waga: 4.7 kg
Cena brutto: 480,00 PLN (w tym 23% VAT)	

Radioodtwarzacze DVD/CD/MP3

JVC KD-R50



- Ściągany panel
 - Klasyczny design
 - 30 tys. kolorów podświetlenia do wyboru
 - AUX na przednim panelu
 - 2 x USB
 - Pilot

 - MOS-FET 50 W x 4
 - 24-bitowy przetwornik DAC TI/Burr-Brown
 - Bluetooth Ready (*1)
 - Możliwość podłączenia dwóch telefonów równocześnie*1
 - Możliwość sterowania radioodtwarzaczem za pomocą telefonu z systemem Android*1
 - USB Audio dla iPod/iPhone'a
 - 2-sposoby sterowania iPodem/iPhone'em *2 (jednostka centralna /iPod lub iPhone)
 - Aplikacje do iPod/iPhone'a (Auto Drive Router)
 - Podwójny port USB (tył x2) (WAV/MP3/WMA/iPod & iPhone Audio)
 - USB - zasilanie 1A
 - Tryb Drive Change dla BlackBerry
 - Wejście AUX (tył)
 - Odtwarzanie plików MP3/WMA/WAV*3 (CD/USB) ze znacznikami ID3/WMA
 - RDS
 - Tuner HS-IVi
 - Radio Timer
 - Podtrzymanie pamięci
 - 3-pasmowy korektor parametryczny iEQ
 - Korekcja "Easy EQ"
 - Source Link EQ
 - Regulacja Loudness
 - Filtr górnoprzepustowy/ filtr dolnoprzepustowy
 - 2,5V poziom wyjścia liniowego
 - 3 terminale RCA (przód + tył + subwoofer)
 - Sterowanie subwooferem
 - Punktowy panel LCD
 - Multikolor (30.000 gradacji kolorów)
 - Niezależna regulacja jasności (dla wyświetlacza i przycisków)
 - Automatyczne przyciemnienie
 - Opuszczany panel
 - Potwierdzanie operacji dźwiękiem
 - Możliwość współpracy z fabrycznym sterowaniem audio
 - Zdejmowany panel przedni
- *1 Wymagany KS-BTA50. Dostępność poszczególnych funkcji zależy od modelu telefonu.
*2 Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a
*3 Odtwarzanie plików WAV tylko z urządzeń USB

Cena brutto: 530,00 PLN (w tym 23% VAT)

JVC KD-R541



- Radioodtwarzacz samochodowy CD/MP3/USB,
- wejście AUX i USB na przednim panelu,
- Bluetooth Ready,
- współpraca z iPod/iPhone,
- współpraca z systemem Android,
- korektor EQ,
- czerwone podświetlenie.

- MOS-FET 50 W x 4
- 24-bitowy przetwornik DAC
- Bluetooth Ready (*1)
- Aplikacje sterujące na smartfon (JVC-App)
- Aplikacja JVC Smart Music Control dla Androida (przez USB)
- Aplikacja Music Control dla Androida (przez USB)
- Aplikacja JVC Playlist Creator pozwala na stworzenie playlisty na pamięci USB/komputerze (system Windows na PC, przez USB)
- USB Audio dla iPod/iPhone'a
- 2-sposoby sterowania iPodem/iPhone'em *2 (jednostka centralna /iPod lub iPhone)
- Odtwarzanie dźwięku z aplikacji na iPodzie/iPhone'e
- Port USB na przednim panelu (MP3/WMA/iPod & iPhone Audio)
- USB - zasilanie 1A
- Wejście AUX na przednim panelu
- Odtwarzanie plików MP3/WMA ze znacznikami ID3/WMA (CD/USB)
- RDS
- Tuner HS-IVi
- Radio Timer
- Podtrzymanie pamięci
- 3-pasmowy korektor parametryczny iEQ
- Korekcja "Easy EQ"
- Source Link EQ
- Regulacja Loudness
- Filtr dolnoprzepustowy
- 2,5V poziome wyjścia liniowego
- Terminale przed-wyjścia (tył/subwoofer)
- Sterowanie subwooferem
- Niezależna, 32 stopniowa regulacja jasności (osobno dla wyświetlacza i przycisków)
- Automatyczne przyciemnienie
- Potwierdzanie operacji dźwiękiem
- Zdemontowany panel przedni

*1 Wymagany KS-BTA100. Dostępność poszczególnych funkcji zależy od modelu telefonu.

*2 Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a

Cena brutto: 350,00 PLN (w tym 23% VAT)

JVC KD-R641



- MOS-FET 50 W x 4
 - 24-bitowy przetwornik DAC
 - Bluetooth Ready (*1)
 - Aplikacje sterujące na smartfon (JVC-App)
 - Aplikacja JVC Smart Music Control dla Androida (przez USB)
 - Aplikacja Music Control dla Androida (przez USB)
 - Aplikacja JVC Playlist Creator pozwala na stworzenie playlisty na pamięci USB/ komputerze (system Windows® na PC, przez USB)
 - USB Audio dla iPod/iPhone'a
 - 2-sposoby sterowania iPodem/iPhone'em *2 (jednostka centralna /iPod lub iPhone)
 - Odtwarzanie dźwięku z aplikacji na iPodzie/iPhone'e
 - Port USB na przednim panelu (MP3/WMA/iPod & iPhone Audio)
 - USB - zasilanie 1A
 - Wejście AUX na przednim panelu
 - Odtwarzanie plików MP3/WMA ze znacznikami ID3/WMA (CD/USB)
 - RDS
 - Tuner HS-IVi
 - Radio Timer
 - Podtrzymanie pamięci
 - 3-pasmowy korektor parametryczny iEQ
 - Korekcja "Easy EQ"
 - Source Link EQ
 - Regulacja Loudness
 - Filtr dolnoprzepustowy
 - 2,5V poziom wyjścia liniowego
 - Terminale przed-wyjścia (tył/subwoofer)
 - Sterowanie subwooferem
 - Multikolor (30.000 gradacji kolorów)
 - Niezależna regulacja jasności (dla wyświetlacza i przycisków)
 - Automatyczne przyciemnienie
 - Potwierdzanie operacji dźwiękiem
 - Możliwość współpracy z fabrycznym sterowaniem audio
 - Zdejmowany panel przedni
- *1 Wymagany KS-BTA100. Dostępność poszczególnych funkcji zależy od modelu telefonu.
*2 Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a

- Odtwarzacz CD

- MP3/WMA kompatybilne z ID3 Tag/WMA: Tak
- Kompatybilny z CD-R/RW: Tak
- Funkcja CD Text: Tak
- Odtwarzanie losowe/ powtarzanie: Tak

- Bluetooth

- Bluetooth *1: Gotowy do współpracy (wymagany KS-BTA100)
- Zestaw głośnomówiący: (Wybieranie)
- Przesyłanie plików audio i sterowanie (A2DP1.2, AVRCP1.3): Tak
- Radio internetowe & sterowanie z poziomu smartfonu (A2DP1.2, AVRCP1.3): Tak
- Wybieranie głosowe (wymagany kompatybilny model telefonu): Tak
- Mikrofon: Tak

- Sterowanie iPodem/iPhone'em

- Sterowanie iPodem/iPhone'em: (USB)
- Odtwarzanie losowe/ powtarzanie: Tak
- Text: Tak
- Ładowanie: (USB: 1A maks.)
- 2-sposoby sterowania iPodem/iPhone'em (jednostka główna/ tryb iPod lub iPhone): (USB)
- Odtwarzanie dźwięku z aplikacji na iPodzie/iPhone'e: (USB)

- USB

- Pozycja: Przód
- MP3/WMA kompatybilne z ID3 Tag/WMA: Tak
- Odtwarzanie losowe/ powtarzanie: Tak

- Odtwarzanie z iPoda/iPhone'a: Tak
- USB - zasilanie 1A: Tak
- JVC Smart Music Control (App): (Android)
- JVC Music Control (App): (Android)
- JVC Playlist Creator (Windows(R) PC software): Tak (USB Memory/Thumb Drive)
- Pamięć masowa USB (pliki muzyczne): Tak
- **Obsługiwane aplikacje/oprogramowanie**
- JVC Smart Music Control (App): Yes (Android via USB)
- JVC Music Control (App): Yes (Android via USB)
- JVC Playlist Creator (Windows(R) PC software): Yes (USB Memory/Thumb Drive via USB)
- **Tuner**
- Radio Data System (RDS): Tak
- Typ tunera
- HS-IVi: Tak
- Pamięć stacji: 18 FM + 6 MW/LW
- SSM (dla FM): Tak
- Radio Timer: Tak (Once/Daily/Weekly)
- Podtrzymanie pamięci: Tak
- **Wzmacniacz**
- Moc wyjściowa: 50W x 4
- Moc RMS: 20W RMS x 4 kanały przy 4 omach, nie więcej niż 1.0% THD + N
- Wzmacniacz MOS-FET: Tak
- Audio DAC
- 24-bitowy przetwornik DAC: Tak
- EQ
- 3-pasmowy korektor parametryczny iEQ: Tak
- Łatwe ustawienia equalizera: Tak
- Source Link EQ: Tak
- Regulacja Loudness: Yes (2 patterns)
- Filtr górnoprzepustowy/ filtr dolnoprzepustowy: - /Tak
- Przełącznik do wyłączania wzmacniacza: Tak
- Wejście AUX: 1 (przód)
- Wyjście subwoofera z regulacją poziomu/ częstotliwości odcięcia: Yes (Level -8 - +8)
- Poziom przed-wyjścia: 2.5V
- Poziom wyjścia subwoofera: 2.5V
- **Wyświetlacz**
- Typ wyświetlacza
- Multikolor (30.000 gradacji kolorów): Tak
- Illumination Colour: Variable (Separated)
- Automatyczne przyciemnienie: Tak
- Regulacja jasności wyświetlacza: (niezależna)
- **Ogólne**
- Zdejmowany panel: Tak
- Pilot: Gotowy do współpracy (wymagany RM-RK52P)
- Możliwość współpracy z fabrycznym sterowaniem audio: Tak
- Obrotowe pokrętko: Tak
- Potwierdzanie operacji dźwiękiem: (z głośników)
- Wysuwanie płyty przy wyłączonym zasilaniu: Tak
- Złącze ISO: Kabel

Cena brutto: 450,00 PLN (w tym 23% VAT)

JVC KD-R741BT



Specyfikacja techniczna:

- MOS-FET 50 W x 4
- 24-bitowy przetwornik DAC
- Technologia Bluetooth (dostęp do książki telefonicznej, transfer książki telefonicznej, funkcja zestawu głośnomówiącego, transfer plików audio, AVRCP, powiadomienie o przychodzących SMS-ach, wybieranie głosowe, tryb sprawdzania kompatybilności, proste parowanie urządzeń, opcja równoczesnego podłączenia dwóch telefonów, sterowanie radiem internetowym z poziomu smartfonu)
- Opcja równoczesnego podłączenia dwóch telefonów
- Aplikacje sterujące na smartfon (JVC-App)
- Aplikacja JVC Smart Music Control dla Androida (aplikacja przez Bluetooth & USB)
- Aplikacja Music Control dla Androida (przez USB)
- Aplikacja JVC Playlist Creator pozwala na stworzenie playlisty na pamięć ci USB/ komputerze (system Windows na PC, przez USB)
- USB Audio dla iPod/iPhone'a
- 2-sposoby sterowania iPodem/iPhone'em *2 (jednostka centralna /iPod lub iPhone)
- Odtwarzanie dźwięku z aplikacji na iPodzie/iPhone'e
- Port USB na przednim panelu (MP3/WMA/iPod & iPhone Audio)
- USB - zasilanie 1A
- Wejście AUX na przednim panelu
- Odtwarzanie plików MP3/WMA ze znacznikami ID3/WMA (CD/USB)
- Tuner HS-IVi
- Radio Timer
- Podtrzymanie pamięci
- 3-pasmowy korektor parametryczny iEQ
- Korekcja "Easy EQ"
- Source Link EQ
- Regulacja Loudness
- Filtr dolnoprzepustowy
- 2,5V poziom wyjścia liniowego
- Terminale przed-wyjścia (tył /subwoofer)
- Sterowanie subwooferem
- Niezależna regulacja jasności (dla wyświetlacza i przycisków)
- Automatyczne przyciemnienie
- Potwierdzanie operacji dźwiękiem
- Możliwość współpracy z fabrycznym sterowaniem audio
- Zdemontowany panel przedni
- *1 Dostępność funkcji w zależności od modelu telefonu
- *2 Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a

W ZESTAWIE:

JVC KD-R741BT

INSTRUKCJA

MIKROFON

PÓŁKIESZEŃ MONTAŻOWA

KLUCZE MONTAŻOWE

ZŁĄCZE ISO

POLSKA GWARANCJA 24 MIESIACE

Cena brutto: 450,00 PLN (w tym 23% VAT)

JVC KD-R841BT



- Odtwarzacz CD/MP3
 - Zmienny kolor podświetlenia - 30tys możliwości
 - 5 stref podświetlenia do wyboru
 - Wejście AUX
 - 2 x USB
 - Ściągany panel
 - Bluetooth (zestaw głośnomówiący)
 - Wysoka jakość wykonania
- MOS-FET 50 W x 4
 - 24-bitowy przetwornik DAC
 - Technologia Bluetooth®
 - (dostęp do książki telefonicznej, transfer książki telefonicznej, funkcja zestawu głośnomówiącego, transfer plików audio, AVRCP, powiadomienie o przychodzących SMS-ach, wybieranie głosowe, tryb sprawdzania kompatybilności, proste parowanie urządzeń, opcja równoczesnego podłączenia dwóch telefonów, sterowanie radiem internetowym z poziomu smartfonu, Siri dla iPhone'a)
 - Opcja równoczesnego podłączenia dwóch telefonów
 - Aplikacje sterujące dla smartfonu
 - Aplikacja JVC Smart Music Control dla Androida (aplikacja przez Bluetooth® & USB)
 - Aplikacja Music Control dla Androida (przez USB)
 - Aplikacja JVC Playlist Creator pozwala na tworzenie listy utworów na pamięci USB/ komputerze (system Windows® na PC, przez USB)
 - USB Audio dla iPod/iPhone'a
 - 2-sposoby sterowania iPodem/iPhone'em *2 (jednostka centralna /iPod lub iPhone)
 - Odtwarzanie dźwięku z aplikacji na iPodzie/iPhone'e
 - Port USB x 2 (przód/tył)(WAV*3/MP3/WMA/iPod & iPhone Audio)
 - USB - zasilanie 1A
 - Tryb Drive Change dla BlackBerry®
 - Wejście AUX na przednim panelu
 - Odtwarzanie plików MP3/WMA/WAV*3 (CD/USB) ze znacznikami ID3/WMA
 - RDS
 - Tuner HS-IVi
 - Radio Timer
 - Podtrzymanie pamięci
 - 3-pasmowy korektor parametryczny iEQ
 - Korekcja "Easy EQ"
 - Source Link EQ
 - Regulacja Loudness
 - Filtr dolnoprzepustowy
 - 2,5V poziom wyjścia liniowego
 - 2 terminale wyjściowe (przód + tył/subwoofer)
 - Sterowanie subwooferem
 - 5-strefowa zmiana koloru
 - 5 stref sterowania jasnością
 - Automatyczne przyciemnienie
 - Potwierdzanie operacji dźwiękiem
 - Możliwość współpracy z fabrycznym sterowaniem audio
 - Zdemontowany panel przedni
- *1 Dostępność funkcji w zależności od modelu telefonu
*2 Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a
*3 Odtwarzanie plików WAV tylko z urządzeń USB

Cena brutto: 600,00 PLN (w tym 23% VAT)

JVC KD-R90BTE



- Radioodtwarzacz CD z podwójnym portem USB, technologią Bluetooth i wejściem AUX na przednim panelu.
 - MOS-FET 50 W x 4
 - 24-bitowy przetwornik DAC TI/Burr-Brown
 - Bluetooth (adapter USB Bluetooth w zestawie) *1 (dostęp do książki telefonicznej, transfer książki telefonicznej, funkcja zestawu głośnomówiącego, transfer plików audio, AVRCP, powiadomienie o przychodzących SMS-ach, wybieranie głosowe, tryb sprawdzania kompatybilności, opcja równoczesnego podłączenia dwóch telefonów, sterowanie radiem internetowym z poziomu smartfonu)
 - Opcja równoczesnego podłączenia dwóch telefonów
 - Sterowanie z telefonów z systemem Android
 - USB Audio dla iPod/iPhone'a
 - 2-sposoby sterowania iPodem/iPhone'em *2 (jednostka centralna /iPod lub iPhone)
 - Aplikacje do iPod/iPhone'a (Auto Drive Router)
 - Podwójny port USB (tył x2) (WAV/MP3/WMA/iPod & iPhone Audio)
 - USB - zasilanie 1A
 - Tryb Drive Change dla BlackBerry
 - Wejście AUX (tył)
 - Odtwarzanie plików MP3/WMA/WAV*3 (CD/USB) ze znacznikami ID3/WMA
 - RDS
 - Tuner HS-IVi
 - Radio Timer
 - Podtrzymanie pamięci
 - 5-zakresowy cyfrowy korektor iEQ
 - 5 korekcji Użytkownika
 - Source Link EQ
 - Regulacja My Sound EQ (DSP)
 - Time Alignment (DSP)
 - Digital Track Expander (DSP)
 - Regulacja Loudness - 3 ustawienia (DSP)
 - Filtr górnoprzepustowy/ filtr dolnoprzepustowy
 - 5V poziom wyjścia liniowego i wyjścia subwoofera
 - 3 platerowane złotem terminale RCA (przód + tył + subwoofer)
 - Sterowanie subwooferem
 - Punktowy panel LCD
 - Multikolor (30.000 gradacji kolorów)
 - Niezależna regulacja jasności (dla wyświetlacza i przycisków)
 - Automatyczne przyciemnienie
 - Opuszczany panel
 - Potwierdzanie operacji dźwiękiem
 - Możliwość współpracy z fabrycznym sterowaniem audio
 - Zdemontowany panel przedni
- *1 Dostępność poszczególnych funkcji zależy od modelu telefonu
*2 Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a
*3 Odtwarzanie plików WAV tylko z urządzeń USB

Cena brutto: 800,00 PLN (w tym 23% VAT)

JVC KD-X200



- Radioodtwarzacz ze złączem USB, złączem AUX i technologią Bluetooth.
- Odtwarza format plików MP3 i WMA.
- Posiada tuner radiowy z RDS i pamięcią na 24 stacje, 3-pasmowy korektor parametryczny iEQ i możliwość współpracy z fabrycznym sterowaniem audio.
- 24-bitowy przetwornik DAC,
- 2-sposoby sterowania iPodem/iPhonem (jednostka centralna /tryb iPod lub iPhone),
- Aplikacje sterujące na smartfon (JVC-App),
- Aplikacja JVC Smart Music Control dla Androida (przez USB),
- Aplikacja Music Control dla Androida (przez USB),
- Aplikacja JVC Playlist Creator pozwala na tworzenie listy utworów na pamięci USB/ komputerze (system Windows na PC; przez USB),
- Odtwarzanie dźwięku z aplikacji na iPod/iPhone,
- Zasilanie USB : 1,
- Tryb Drive Change dla BlackBerry,
- Source Link EQ,
- Niezależna regulacja jasności (dla wyświetlacza i przycisków),
- Automatyczne przyciemnienie,
- Potwierdzenie operacji dźwiękiem

• **ijOgólne**

- Model na rok: 2013
- Kolor: Czarny

• **Panel**

- Zdejmowany panel: TAK
- Rodzaj panelu: Standardowy
- Podświetlenie: Czerwony
- Wyświetlacz
- Wyświetlacz: LCD

• **Techniczne**

- Moc wyjściowa : 4 x 50
- Obsługiwane formaty plików: MP3, WMA
- Czytnik kart: NIE
- Złącze AUX: Na przednim panelu
- Złącze USB: Na przednim panelu
- Bluetooth
- LPF
- Loudness Mode
- Made for iPod/iPhone
- EEQ

• **ijRadio**

- Zakresy: FM, MW, LW
- Pamięć stacji: 24
- Funkcje RDS: RDS
- Inne: Tuner HS-IVi, Radio Timer

Cena brutto: 270,00 PLN (w tym 23% VAT)

JVC KD-X250BT



• **Odtwarzanie**

- Typ odtwarzacza: USB
- Maksymalna moc wyjściowa: 4 x 50 W
- Standardy odtwarzania dźwięku: MP3, WMA

• **Radio**

- zakres - AM LW, AM MW, FM (UKF),
- liczba stacji - 24
- Radio z systemem RDS: tak
- Wzmacniacz w technologii MOS-FET: tak

• **Informacje dodatkowe**

- Podświetlenie wyświetlacza: biało-czarny
- Podświetlanie przycisków: niebieski
- Kolor panelu: czarny
- Bluetooth: tak
- Wbudowany korektor dźwięku: tak
- Regulacja tonów wysokich / niskich: tak
- Podbicie basu: nie
- Filtr loudness (kontur): tak
- Funkcje dodatkowe: możliwość podłączenia odtwarzacza iPod, możliwość podłączenia telefonu iPhone, możliwość współpracy z fabrycznie wbudowanym sterowaniem, obsługa folderów i plików, obsługa ID3 Tag, regulowany filtr dolnoprzepustowy, regulowany filtr górnoprzepustowy, wyciszanie dźwięku dla telefonu podczas rozmowy telefonicznej

• **Wejścia / wyjścia**

- Złącza USB: 2 x 2.0
- Wejście AUX IN dla zewnętrznego źródła dźwięku: tak
- Wyjście do subwoofera: tak
- Wyjście do przedwzmacniacza (pre-out): 2

Cena brutto: 380,00 PLN (w tym 23% VAT)

JVC KD-X70BT



- KD-X70BTE marki JVC charakteryzuje się klasyczną stylistyką, przedni panel jest zdejmowany oraz posiada punktowy panel LCD.
- Wyświetlacz multikolor (30.000 gradacji kolorów) z regulacją jasności.
- Radioodtworacz ten został wyposażony w złącze AUX i również w podwójny port USB z możliwością podłączenia odtwarzacza przenośnego, pamięci flash lub innego urządzenia USB i natychmiastowego odtwarzania muzyki.
- Obsługuje format MP3, WAV oraz WMA. Moc urządzenia to 4 x 50 W, wystarczająca do obsługi większości systemów głośnikowych.
- Technologia Bluetooth (adapter USB Bluetooth w zestawie) zapewnia dostęp do książki telefonicznej, transfer książki telefonicznej, transfer plików audio, wyświetlanie SMS-ów, wybieranie głosowe, tryb sprawdzania kompatybilności, opcja równoczesnego podłączenia dwóch telefonów, sterowanie radiem internetowym z poziomu smartfonu.
- Poza tym jest oczywiście tuner radiowy z systemem RDS.
- Kolejną wartą wspomnienia cechą tego odtwarzacza jest 24 bitowy przetwornik, który poprawia jakość dźwięku.
- Przy użyciu korektora iEQ użytkownik może dostosować dźwięk do swoich upodobań.

• Model na rok: 2012

• Kolor: Czarno-srebrny

- **Załączone wyposażenie**

• Etui

• Pilot

• Adapter Bluetooth

- **Panel**

• Zdejmowany panel: tak

• Rodzaj panelu: Standardowy

- **Wyświetlacz**

• Wyświetlacz: LCD Punktowy

• Barwa wyświetlacza: Wielokolorowy

- **Techniczne**

• Moc wyjściowa : 4 x 50

• Obsługiwane formaty plików: MP3, WMA, WAV

• Czytnik kart: Czytnik kart SD, Czytnik kart SDHC

• Złącze AUX: Tak

• Złącze USB: 2 złącza

• Zastosowane technologie: MOSFET, Bluetooth

- **Inne**

• 24-bitowy przetwornik DAC

• Regulacja Loudness

• Rotary Encoder

• 3-pasmowy korektor parametryczny iEQ

• Filtr górnoprzepustowy/ filtr dolnoprzepustowy

• Automatyczne przyciemnienie

• Możliwość współpracy z fabrycznym sterowaniem audio

• 2-sposoby sterowania iPodem/iPhonem (jednostka centralna /tryb iPod lub iPhone)

• Multikolor (30.000 gradacji kolorów)

• Tryb Drive Change dla BlackBerry

• Aplikacje do iPoda/iPhone: Auto Drive Router

• Opcja równoczesnego podłączenia dwóch telefonów

• Sterowanie z telefonów z systemem Android

• Compatibility Check Mode

- Hands Free Call
- Audio Streaming and Control (A2DP1.2; AVRCP1.3)
- Internet Radio Sound and Control for Smartphone (A2DP1.2; AVRCP1.3)
- Wyświetlanie SMS-ów
- Voice Recognition Dialing
- Phone Book Access Profile (PBAP1.0)
- Phone Book Transfer
- Mic Unit
- Kontrola iPod/iPhone przez USB
- Easy EQ Setting
- Source Link EQ
- Przełącznik do wyłączania wzmacniacza
- Wyjścia liniowe: 3 pary (przód + tył + subwoofer)
- Wyjście subwoofera ze sterowaniem poziomem i częstotliwością
- Regulacja jasności wyświetlacza
- Odtwarzanie losowe/powtarzanie
- **Radio**
- Zakresy: FM, MW, LW
- Pamięć stacji: 24
- Funkcje RDS: RDS
- Tuner HS-IVi
- Pamięć 18FM + 6MW/LW
- SSM (dla FM)
- Radio Timer
- Backup Memory

Cena brutto: 650,00 PLN (w tym 23% VAT)

JVC KW-AV51



- 6,1-calowy ekran o rozdzielczości WVGA
- Panel dotykowy
- MOS-FET 50 W x 4
- Bluetooth Ready - wymagany KS-BTA100. Dostępność poszczególnych funkcji zależy od modelu telefonu
- Połączenie z aplikacjami na iPodzie/iPhone (obsługiwane aplikacje) - kompatybilność z 2-sposobami sterowania iPodem/iPhone'em może się różnić w zależności od modelu
- USB Audio/ Video dla iPod/iPhone'a - KS-U30 wymagany do iPod out/odtwarzania plików video/trybu App Link. Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a
- 2 sposoby sterowania dla iPod/iPhone'a*3 (jednostka główna, iPod lub iPhone).
- iPod out
- Port USB (tył) (MP3/WMA/WAV/iPod & iPhone Audio)
- USB - zasilanie 1A
- Tryb Drive Change dla BlackBerry®
- Odtwarzanie MP3/WMA/WAV (DVD/CD/USB)
- Odtwarzanie plików DivX®/JPEG/MPEG 1, 2 (DVD/CD/USB)
- RDS
- Tuner HS-IVi
- Dolby Digital
- 3-pasmowy korektor parametryczny iEQ
- Filtr górnoprzepustowy/filtr dolnoprzepustowy
- Wejście AUX na przednim panelu
- Terminale wejścia liniowego (AV + Video)
- 4V poziom wyjścia liniowego i wyjścia subwoofera
- 3 terminale wyjścia (przód + tył + subwoofer)
- Wyjście video
- Sterowanie subwooferem
- Menu ekranowe w wielu językach (angielski/ hiszpański/ francuski/ niemiecki/ włoski/ holenderski/ portugalski/ szwedzki/ duński/ rosyjski)
- Zdejmowany panel
- Wielokolorowy wyświetlacz (płynna zmiana koloru podświetlenia)
- Automatyczne przyciemnienie
- Tapety na ekran
- Gotowy do współpracy z pilotem
- Możliwość współpracy z fabrycznym sterowaniem audio
- Terminal dedykowany do podłączenia kamery cofania

- Ekran

- Wielkość ekranu: 6.1-calowy, panoramiczny wyświetlacz VGA
- Rozdzielczość w pikselach: 1.152.000 (800 x 480 x RGB)
- System: PAL/NTSC
- Panel dotykowy: Tak
- Wielokolorowy wyświetlacz (płynna zmiana koloru podświetlenia): Tak
- Automatyczne przyciemnienie: Tak
- Wielojęzyczny wyświetlacz: angielski, hiszpański, francuski, niemiecki, włoski, holenderski, portugalski, szwedzki, duński, rosyjski
- Tapety na ekran: Tak

- Odtwarzacz CD

- MP3/WMA kompatybilne z ID3 Tag/WMA: Tak
- Pliki WAV kompatybilne ze znacznikami WAV: Tak
- Kompatybilny z JPEG/MPEG 1/2: Tak
- Kompatybilność z Divx®: Tak

- Kompatybilny z CD-R/RW: Tak
- Funkcja CD Text: Tak
- Odtwarzanie losowe/ powtarzanie: Tak
- **Odtwarzacz DVD**
- Kompatybilność z DVD-R/-RW, +R/+RW: Tak
- Video DAC: 108MHz/12-bitów
- Format Video: PAL/NTSC
- GIGA MP3 MULTI: •<8>
- Kompatybilny z JPEG/MPEG 1/2: Tak
- Kompatybilność z Divx®: Tak
- Dolby Digital: 2 kanały
- Funkcja Dual-Zone: Tak
- Odtwarzanie Video CD: Tak
- Charakterystyka częstotliwościowa: 16 - 22,000Hz (DVD fs=48/96kHz), 16 - 20,000Hz (CD fs=44.1kHz)
- Dynamika: 93dB (fs=48kHz)
- Separacja kanałów: 85dB (at 1kHz, fs=48kHz)
- Stosunek sygnału do szumu: 95dB (fs=48kHz)
- Kołysanie i drżenie: Poniżej mierzalnego poziomu
- **Bluetooth**
- Bluetooth: Gotowy do współpracy (wymagany KS-BTA100) - dostępność poszczególnych funkcji zależy od modelu telefonu.
- Zestaw głośnomówiący: (wymagany KS-BTA100)
- Przesyłanie plików audio i sterowanie (A2DP1.2, AVRCP1.3): (wymagany KS-BTA100)
- Radio internetowe & sterowanie z poziomu smartfonu (A2DP1.2, AVRCP1.3): (wymagany KS-BTA100)
- Głosowe wybieranie numeru (wymagany telefon z funkcją wybierania głosowego): (wymagany KS-BTA100)
- Mikrofon: (wymagany KS-BTA100)
- **Sterowanie smartfonem**
- Tryb App Link dla iPod/iPhone'a: Tak
- **Sterowanie iPodem/iPhone'em**
- Sterowanie iPodem/iPhone'em: • (USB)
- Odtwarzanie losowe/ powtarzanie: • (USB)
- Text: • (USB)
- Ładowanie: • (USB: 1A maks.)
- 2-sposoby sterowania iPodem/iPhone'em (jednostka główna lub tryb iPod/iPhone) <3>: • (USB)
- Wyjście iPod: • (Wymagany KS-U30. Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a)
- Odtwarzanie plików video z iPod/iPhone'a: • (Wymagany KS-U30. Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a)
- Tryb App Link dla iPod/iPhone'a: • (Obsługiwanie aplikacji: wymagany KS-U30. Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a)
- [i]Sterowanie aplikacją
- Sygic (Navigation App): Yes (iPhone: KS-U30 required. Compatibility depends on iPod/iPhone) - Availability timing: TBA
- Obsługiwane aplikacje: Yes (iPhone: KS-U30 required. Compatibility depends on iPod/iPhone)
- **USB**
- Pozycja: Tył (kabel)
- MP3/WMA kompatybilne z ID3 Tag/WMA: Znaczniki językowe (angielski, hiszpański, francuski, niemiecki, włoski, holenderski, portugalski, szwedzki, duński, rosyjski)
- Pliki WAV kompatybilne ze znacznikami WAV: Znaczniki językowe (angielski, hiszpański, francuski, niemiecki, włoski, holenderski, portugalski, szwedzki, duński, rosyjski)
- Kompatybilny z JPEG/MPEG 1/2: Tak
- Kompatybilność z Divx®: Certyfikat DivX®
- Odtwarzanie losowe/ powtarzanie: Tak
- Odtwarzanie plików video z iPod/iPhone'a: • (Wtyk AV: wymagany KS-U30. Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a)
- Odtwarzanie plików audio z iPod/iPhone'a: Tak
- USB - zasilanie 1A: Tak
- Pamięć masowa USB (muzyka/filmy/zdjęcia): Tak
- Tryb Drive Change dla BlackBerry® (pozwala na wybór muzyki z wewnętrznej/ zewnętrznej pamięci): Tak
- **Tuner radiowy**
- RDS: Tak
- Typ tunera: HS-IVi
- Pamięć stacji: 6 AM + 18 FM
- SSM (dla FM): Tak
- **FM**
- Zakres częstotliwości: 87.9 - 107.9MHz
- Czułość: 9.3dBf (0.8uV/75 omów)
- Czułość wyciszenia 50dB: 16.3dBf (1.8uV/75 omów)
- Separacja stereo: 40dB
- **Wzmacniacz**
- Moc wyjściowa: 50W x 4
- Moc RMS: 20W RMS x 4CH at 4 ohms and no more than 1% THD+N
- Wzmacniacz MOS-FET: Tak
- Audio DAC: 192kHz/24bity
- **EQ**
- 3-pasmowy korektor parametryczny iEQ: Tak
- Łatwe ustawienia equalizera: Tak
- Filtr górnoprzepustowy/ filtr dolnoprzepustowy: Yes/Yes
- Terminale wejściowe AV (Video + L/R): Tak
- Wejście AUX z przodu: Tak

- Wejście video (kamera): Tak
 - Terminale wyjścia liniowego: 3 pary (przód + tył + subwoofer)
 - Dwa terminale wyjścia audio: Tak
 - Wyjście subwoofera z regulacją poziomu/ częstotliwości odcięcia: Tak
 - Kompozytowe wyjście video: Tak
 - Charakterystyka częstotliwościowa: 40 - 20,000Hz
 - Nominalna impedancja: 4 omy (dopuszczalne 4 - 8 omów)
 - Poziom wyjścia/ impedancja: 4.0V/20 tys. omów
 - Poziom wyjścia audio / impedancja: 4.0V
 - Poziom wyjście video/ impedancja: 1.0Vp-p/75 omów
 - Poziom wejścia video/ impedancja: 1.0Vp-p/75 omów
 - Poziom wejścia audio/ impedancja: 1.5V/20 tys. omów
- Ogólne**
- Zdejmowany panel przedni: Tak
 - Etui: Tak
 - Pilot: Gotowy do współpracy (wymagany RM-RK252P)
 - Możliwość współpracy z fabrycznym sterowaniem audio: Tak
 - Możliwość współpracy z tylną kamerą: Tak
 - Złącze ISO: Kabel
- Wymiary (szer. x wys. x gł.)**
- Wymiary montażowe: 182 x 111 x 160mm
 - Wymiary panelu: 188 x 117 x 10mm
 - Zdejmowany panel: 171 x 96 x 30mm

Cena brutto: 1100,00 PLN (w tym 23% VAT)

JVC KW-AV61BT



- 6,1-calowy ekran o rozdzielczości WVGA
- Panel dotykowy
- MOS-FET 50 W x 4
- Technologia Bluetooth® (adapter Bluetooth® w zestawie) - dostępność funkcji zależy od modelu telefonu.
- (Phone Book Access Profile, transfer książki telefonicznej, zestaw głośnomówiący, przesyłanie plików audio, AVRCP, powiadomienie o SMS-ach przychodzących, głosowe wybieranie numeru, sterowanie radiem internetowym przez smartfon, alfabetyczne wyszukiwanie w książce telefonicznej)
- Połączenie z aplikacjami na iPodzie/iPhone (obsługiwane aplikacje) - kompatybilność z 2-sposobami sterowania iPodem/iPhone'em może się różnić w zależności od modelu
- USB Audio/ Video dla iPod/iPhone'a - KS-U30 wymagany do iPoda out/odtworzenia plików video/trybu App Link. Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a
- 2 sposoby sterowania dla iPod/iPhone'a (jednostka główna, iPod lub iPhone).
- iPod out
- Port USB (tył) (MP3/WMA/WAV/iPod & iPhone Audio)
- USB - zasilanie 1A
- Tryb Drive Change dla BlackBerry®
- Odtwarzanie MP3/WMA/WAV (DVD/CD/USB)
- Odtwarzanie plików DivX®/JPEG/MPEG 1, 2 (DVD/CD/USB)
- RDS
- Tuner HS-IVi
- Dolby Digital
- 3-pasmowy korektor parametryczny iEQ
- Filtr górnoprzepustowy/ filtr dolnoprzepustowy
- Wejście AUX na przednim panelu
- Terminale wejścia liniowego (AV + Video)
- 4V poziome wyjścia liniowego i wyjścia subwoofera
- 3 terminale wyjścia (przód + tył + subwoofer)
- Wyjście video
- Sterowanie subwooferem
- Menu ekranowe w wielu językach (angielski/ hiszpański/ francuski/ niemiecki/ włoski/ holenderski/ portugalski/ szwedzki/ duński/ rosyjski)
- Zdejmowany panel
- Wielokolorowy wyświetlacz (płynna zmiana koloru podświetlenia)
- Automatyczne przyciemnienie
- Tapety na ekran
- Gotowy do współpracy z pilotem
- Możliwość współpracy z fabrycznym sterowaniem audio
- Terminal dedykowany do podłączenia kamery cofania
- Adapter Bluetooth/ mikrofon w zestawie

- Ekran

- Wielkość ekranu: 6.1-calowy, panoramiczny wyświetlacz VGA
- Rozdzielczość w pikselach: 1.152.000 (800 x 480 x RGB)
- System: PAL/NTSC
- Panel dotykowy: Tak
- Wielokolorowy wyświetlacz (płynna zmiana koloru podświetlenia): Tak
- Automatyczne przyciemnienie: Tak
- Wielojęzyczny wyświetlacz: Znaczniki językowe (angielski, hiszpański, francuski, niemiecki, włoski, holenderski, portugalski, szwedzki, duński, rosyjski)
- Tapety na ekran: Tak

- Odtwarzacz CD

- MP3/WMA kompatybilne z ID3 Tag/WMA: Tak
- Pliki WAV kompatybilne ze znacznikami WAV: Tak
- Kompatybilny z JPEG/MPEG 1/2: Tak

- Kompatybilność z Divx®: Tak
- Kompatybilny z CD-R/RW: Tak
- Funkcja CD Text: Tak
- Odtwarzanie losowe/ powtarzanie: Tak
- **Odtwarzacz DVD**
- Kompatybilność z DVD-R/-RW, +R/+RW: Tak
- Video DAC: 108MHz/12-bitów
- Format Video: PAL/NTSC
- GIGA MP3 MULTI: Tak
- Kompatybilny z JPEG/MPEG 1/2: Tak
- Kompatybilność z Divx®: Tak
- Dolby Digital: 2 kanały
- Funkcja Dual-Zone: Tak
- Odtwarzanie Video CD: Tak
- Charakterystyka częstotliwościowa: 16 - 22,000Hz (DVD fs=48/96kHz), 16 - 20,000Hz (CD fs=44.1kHz)
- Dynamika: 93dB (fs=48kHz)
- Separacja kanałów: 85dB (at 1kHz, fs=48kHz)
- Stosunek sygnału do szumu: 95dB (fs=48kHz)
- Kołysanie i drżenie: Poniżej mierzalnego poziomu
- **Bluetooth**
- Bluetooth: (adapter Bluetooth® w zestawie) - dostępność poszczególnych funkcji zależy od modelu telefonu.
- Zestaw głośnomówiący: Tak
- Przesyłanie plików audio i sterowanie (A2DP1.2, AVRCP1.3): Tak
- Radio internetowe & sterowanie z poziomu smartfonu (A2DP1.2, AVRCP1.3): Tak
- Wiadomości tekstowe / SMS (Short Message Service): (możliwy tylko odbiór)
- Głosowe wybieranie numeru (wymagany telefon z funkcją wybierania głosowego): Tak
- Phone Book Access Profile (PBAP1.0): Tak
- Transfer książki telefonicznej: Yes (400Max.)
- Wyszukiwanie alfabetyczne z książki adresowej: Tak
- Mikrofon: Tak
- **Sterowanie smartfonem**
- Tryb App Link dla iPod/iPhone'a: Tak
- **Sterowanie iPodem/iPhone'em**
- Sterowanie iPodem/iPhone'em: (USB)
- Odtwarzanie losowe/ powtarzanie: (USB)
- Text: (USB)
- Ładowanie: (USB: 1A maks.)
- 2-sposoby sterowania iPodem/iPhone'em (jednostka główna lub tryb iPod/iPhone) <3>: (USB)
- Wyjście iPod: (Wymagany KS-U30. Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a)
- Odtwarzanie plików video z iPod/iPhone'a: (Wymagany KS-U30. Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a)
- Tryb App Link dla iPod/iPhone'a: (Obsługiwanie aplikacji: wymagany KS-U30. Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a)
- **iJSterowanie aplikacja**
- Sygic (Navigation App): Yes (iPhone: KS-U30 required. Compatibility depends on iPod/iPhone) - Availability timing: TBA
- Obsługiwane aplikacje: Yes (iPhone: KS-U30 required. Compatibility depends on iPod/iPhone)
- **USB**
- Pozycja: Tył (kabel)
- MP3/WMA kompatybilne z ID3 Tag/WMA: Tak
- Pliki WAV kompatybilne ze znacznikami WAV: Tak
- Kompatybilny z JPEG/MPEG 1/2: Tak
- Kompatybilność z Divx®: Certyfikat DivX®
- Odtwarzanie losowe/ powtarzanie: Tak
- Odtwarzanie plików video z iPod/iPhone'a: (Wtyk AV: wymagany KS-U30. Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a)
- Odtwarzanie plików audio z iPod/iPhone'a: Tak
- USB - zasilanie 1A: Tak
- Pamięć masowa USB (muzyka/filmy/zdjęcia): Tak
- Tryb Drive Change dla BlackBerry® (pozwala na wybór muzyki z wewnętrznej/ zewnętrznej pamięci): Tak
- **Tuner radiowy**
- RDS: Tak
- Typ tunera: HS-IVi
- Pamięć stacji: 6 AM + 18 FM
- SSM (dla FM): Tak
- FM
- Zakres częstotliwości: 87.9 - 107.9MHz
- Czułość: 9.3dBf (0.8uV/75 omów)
- Czułość wyciszenia 50dB: 16.3dBf (1.8uV/75 omów)
- Separacja stereo: 40dB
- **Wzmacniacz**
- Moc wyjściowa: 50W x 4
- Moc RMS: 20W RMS x 4CH at 4 ohms and no more than 1% THD+N
- Wzmacniacz MOS-FET: Tak
- Audio DAC: 192kHz/24bity
- EQ
- 3-pasmowy korektor parametryczny iEQ: Tak
- Łatwe ustawienia equalizera: Tak

- Filtr górnoprzepustowy/ filtr dolnoprzepustowy: Yes/Yes
- Terminale wejściowe AV (Video + L/R): Tak
- Wejście AUX z przodu: Tak
- Wejście video (kamera): Tak
- Terminale wyjścia liniowego: 3 pary (przód + tył + subwoofer)
- Dwa terminale wyjścia audio: Tak
- Wyjście subwoofera z regulacją poziomu/ częstotliwości odcięcia: Tak
- Kompozytowe wyjście video: Tak
- Charakterystyka częstotliwościowa: 40 - 20,000Hz
- Nominalna impedancja: 4 omy (dopuszczalne 4 - 8 omów)
- Poziom wyjścia/ impedancja: 4.0V/20 tys. omów
- Poziom wyjścia audio / impedancja: 4.0V
- Poziom wyjście video/ impedancja: 1.0Vp-p/75 omów
- Poziom wejścia video/ impedancja: 1.0Vp-p/75 omów
- Poziom wejścia audio/ impedancja: 1.5V/20 tys. omów

- Ogólne

- Zdejmowany panel przedni: Tak
- Etui: Tak
- Pilot: Gotowy do współpracy (wymagany RM-RK252P)
- Możliwość współpracy z fabrycznym sterowaniem audio: Tak
- Możliwość współpracy z tylną kamerą: Tak
- Złącze ISO: Kabel
- Wymiary (szer. x wys. x gł.)
- Wymiary montażowe: 182 x 111 x 160mm
- Wymiary panelu: 188 x 117 x 10mm
- Zdejmowany panel: 171 x 96 x 30mm

Cena brutto: 1200,00 PLN (w tym 23% VAT)

JVC KW-AV71BT



- 7-calowy ekran o rozdzielczości WVGA
- Sensor ruchu/panel dotykowy
- MOS-FET 50 W x 4
- Technologia Bluetooth (adapter Bluetooth w zestawie) - dostępność funkcji zależy od modelu telefonu.
- (Phone Book Access Profile, transfer książki telefonicznej, zestaw głośnomówiący, przesyłanie plików audio, AVRCP, powiadomienie o SMS-ach przychodzących, głosowe wybieranie numeru, sterowanie radiem internetowym przez smartfon, alfabetyczne wyszukiwanie w książce telefonicznej)
- Połączenie z aplikacjami na iPodzie/iPhone'ie (obsługiwane aplikacje) - kompatybilność z 2-sposobami sterowania iPodem/iPhone'em może się różnić w zależności od modelu
- USB Audio/ Video dla iPod'a/iPhone'a - KS-U30 wymagany do iPod'a out/odtwarzania plików video/trybu App Link. Kompatybilność zależy od modelu iPod'a/iPhone'a
- 2 sposoby sterowania dla iPod'a/iPhone'a (jednostka główna, iPod lub iPhone).
- iPod'a out
- Port USB (tył) (MP3/WMA/WAV/iPod & iPhone Audio)
- USB - zasilanie 1A
- Tryb Drive Change dla BlackBerry
- Port kart SDHC(do 32 GB)/SD(do 2 GB) na przednim panelu (MP3/WMA/WAV)
- Odtwarzanie MP3/WMA/WAV (DVD/CD/USB/SD)
- Odtwarzanie plików DivX/JPEG/MPEG 1,2 (DVD/CD/USB/SD)
- RDS
- Tuner HS-IVi
- Dolby Digital
- 3-pasmowy korektor parametryczny iEQ
- Filtr górnoprzepustowy/ filtr dolnoprzepustowy
- Terminale wejścia liniowego (AV + Video)
- 4V poziome wyjścia liniowego i wyjścia subwoofera
- 3 terminale wyjścia (przód + tył + subwoofer)
- Wyjście video
- Sterowanie subwooferem
- Funkcja Dual Zone
- Menu ekranowe w wielu językach (angielski/ hiszpański/ francuski/ niemiecki/ włoski/ holenderski/ portugalski/ szwedzki/ duński/ rosyjski)
- Zdejmowany panel
- Automatyczne przyciemnienie
- Tapety na ekran
- Gotowy do współpracy z pilotem
- Możliwość współpracy z fabrycznym sterowaniem audio
- Terminal dedykowany do podłączenia kamery cofania
- Adapter Bluetooth/ mikrofon w zestawie

- Ekran

- Wielkość ekranu: 7" Wide VGA
- Rozdzielczość w pikselach: 1.152.000 (800 x 480 x RGB)
- System: PAL/NTSC
- Sensor ruchu: Tak
- Panel dotykowy: Tak
- Automatyczne przyciemnienie: Tak
- Wielojęzyczny wyświetlacz: Znaczniki językowe (angielski, hiszpański, francuski, niemiecki, włoski, holenderski, portugalski, szwedzki, duński, rosyjski)
- Tapety na ekran: Tak

- Odtwarzacz CD

- MP3/WMA kompatybilne z ID3 Tag/WMA: Tak
- Pliki WAV kompatybilne ze znacznikami WAV: Tak
- Kompatybilny z JPEG/MPEG 1/2: Tak
- Kompatybilność z Divx: Tak
- Kompatybilny z CD-R/RW: Tak

- Funkcja CD Text: Tak
- Odtwarzanie losowe/ powtarzanie: Tak
- **Odtwarzacz DVD**
- Kompatybilność z DVD-R/-RW, +R/+RW: Tak
- Video DAC: 108MHz/12-bitów
- Format Video: PAL/NTSC
- GIGA MP3 MULTI: Tak
- Kompatybilny z JPEG/MPEG 1/2: Tak
- Kompatybilność z Divx: Tak
- Dolby Digital: 2 kanały
- Funkcja Dual-Zone: Tak
- Odtwarzanie Video CD: Tak
- Charakterystyka częstotliwościowa: 16 - 22,000Hz (DVD fs=48/96kHz), 16 - 20,000Hz (CD fs=44.1kHz)
- Dynamika: 93dB (fs=48kHz)
- Separacja kanałów: 85dB (at 1kHz, fs=48kHz)
- Stosunek sygnału do szumu: 95dB (fs=48kHz)
- Kołysanie i drżenie: Poniżej mierzalnego poziomu
- **Bluetooth**
- Bluetooth: (adapter Bluetooth w zestawie) - dostępność poszczególnych funkcji zależy od modelu telefonu.
- Zestaw głośnomówiący: Tak
- Przesyłanie plików audio i sterowanie (A2DP1.2, AVRCP1.3): Tak
- Radio internetowe & sterowanie z poziomu smartfonu (A2DP1.2, AVRCP1.3): Tak
- Wiadomości tekstowe / SMS (Short Message Service): (możliwy tylko odbiór)
- Głosowe wybieranie numeru (wymagany telefon z funkcją wybierania głosowego): Tak
- Phone Book Access Profile (PBAP1.0): Tak
- Transfer książki telefonicznej: Yes (400Max.)
- Wyszukiwanie alfabetyczne z książki adresowej: Tak
- Mikrofon: Tak
- **Sterowanie smartfonem**
- Tryb App Link dla iPod/iPhone'a: Tak
- **Sterowanie iPodem/iPhone'em**
- Sterowanie iPodem/iPhone'em: (USB)
- Odtwarzanie losowe/ powtarzanie: (USB)
- Text: (USB)
- Ładowanie: (USB: 1A maks.)
- 2-sposoby sterowania iPodem/iPhone'em (jednostka główna lub tryb iPod/iPhone): (USB) - kompatybilność może się różnić w zależności od modelu iPod/iPhone'a.
- Wyjście iPod: (Wymagany KS-U30. Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a)
- Odtwarzanie plików video z iPod/iPhone'a: (Wymagany KS-U30. Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a)
- Tryb App Link dla iPod/iPhone'a: (Obsługiwanie aplikacji: wymagany KS-U30. Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a)
- **Sterowanie aplikacją**
- Sygic (Navigation App): Yes (iPhone: KS-U30 required. Compatibility depends on iPod/iPhone) - Availability timing: TBA
- Obsługiwane aplikacje: Yes (iPhone: KS-U30 required. Compatibility depends on iPod/iPhone)
- **USB**
- Pozycja: Tył (kabel)
- MP3/WMA kompatybilne z ID3 Tag/WMA: Tak
- Pliki WAV kompatybilne ze znacznikami WAV: Tak
- Kompatybilny z JPEG/MPEG 1/2: Tak
- Kompatybilność z Divx: Certyfikat DivX
- Odtwarzanie losowe/ powtarzanie: Tak
- Odtwarzanie plików video z iPod/iPhone'a: (Wtyk AV: wymagany KS-U30. Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a)
- Odtwarzanie plików audio z iPod/iPhone'a: Tak
- USB - zasilanie 1A: Tak
- Pamięć masowa USB (muzyka/filmy/zdjęcia): Tak
- Tryb Drive Change dla BlackBerry (pozwala na wybór muzyki z wewnętrznej/ zewnętrznej pamięci): Tak
- **SDHC/SD - kompatybilny z kartami od 32GB SDHC, do 2GB SD.**
- Pozycja: Przód
- MP3/WMA/WAV kompatybilne ze znacznikami: Tak
- Kompatybilny z JPEG/MPEG1, 2: Tak
- Kompatybilność z Divx: Tak
- **Tuner radiowy**
- RDS: Tak
- Typ tunera: HS-IVi
- Pamięć stacji: 6 AM + 18 FM
- SSM (dla FM): Tak
- FM
- Zakres częstotliwości: 87.9 - 107.9MHz
- Czułość: 9.3dBf (0.8uV/75 omów)
- Czułość wyciszenia 50dB: 16.3dBf (1.8uV/75 omów)
- Separacja stereo: 40dB
- **Wzmacniacz**
- Moc wyjściowa: 50W x 4
- Moc RMS: 20W RMS x 4ch at 4 ohms and no more than 1% THD+N
- Wzmacniacz MOS-FET: Tak

- Audio DAC: 192kHz/24bity
- EQ
- 3-pasmowy korektor parametryczny iEQ: Tak
- Łatwe ustawienia equalizera: Tak
- Filtr górnoprzepustowy/ filtr dolnoprzepustowy: Yes/Yes
- Terminale wejściowe AV (Video + L/R): Tak
- Wejście video (kamera): Tak
- Terminale wyjścia liniowego: 3 pary (przód + tył + subwoofer)
- Dwa terminale wyjścia audio: Tak
- Wyjście subwoofera z regulacją poziomu/ częstotliwości odcięcia: Tak
- Kompozytowe wyjście video: Tak
- Charakterystyka częstotliwościowa: 40 - 20,000Hz
- Nominalna impedancja: 4 omy (dopuszczalne 4 - 8 omów)
- Poziom wyjścia/ impedancja: 4.0V/20 tys. omów
- Poziom wyjścia audio / impedancja: 4.0V
- Poziom wyjście video/ impedancja: 1.0Vp-p/75 omów
- Drugie wyjście audio: 1.1V/20 tys. omów
- Poziom wejścia video/ impedancja: 1.0Vp-p/75 omów
- Poziom wejścia audio/ impedancja: 1.5V/20 tys. omów

- Ogólne

- Typ panelu Opuszczany panel z napędem elektrycznym
- Zdejmowany panel przedni: Tak
- Etui: Tak
- Pilot: Gotowy do współpracy (wymagany RM-RK252P)
- Możliwość współpracy z fabrycznym sterowaniem audio: Tak
- Możliwość współpracy z tylną kamerą: Tak
- Złącze ISO: Kabel
- Wymiary (szer. x wys. x gł.)
- Wymiary montażowe: 182 x 111 x 160mm
- Wymiary panelu: 188 x 117 x 10mm
- Zdejmowany panel: 171 x 97 x 35mm
- Waga: 2.8kg

Cena brutto: 1450,00 PLN (w tym 23% VAT)

JVC KW-NSX1



- 6,1-calowy ekran o rozdzielczości WVGA
- Panel dotykowy
- MOS-FET 50 W x 4
- Technologia Bluetooth (adapter Bluetooth w zestawie) - dostępność funkcji w zależności od modelu telefonu
- (Phone Book Access Profile, transfer książki telefonicznej, zestaw głośnomówiący, przesyłanie plików audio, AVRCP, powiadomienie o SMS-ach przychodzących, głosowe wybieranie numeru, sterowanie radiem internetowym przez smartfon, alfabetyczne wyszukiwanie w książce telefonicznej)
- Technologia MirrorLink kompatybilna z telefonami z systemem Android/Symbian*2
- Tryb App Link dla iPoda/iPhona - kompatybilność zależy od modelu smartfonu Samsung/Nokia. Samsung Drive Mode (Drive Link) wymaga wcześniejszej instalacji oprogramowania na KW-NSX1
- USB Audio i Video dla iPoda/iPhone'a itp - KS-U30 wymagany do iPod out/odtwarzania plików video/trybu App Link/trybu External. Kompatybilność zależy od modelu iPoda/iPhone'a
- 2 sposoby sterowania iPodem/iPhone'em (z poziomu jednostki głównej/iPoda lub iPhone'a) - kompatybilność z 2-sposobami sterowania iPodem/iPhone'em może się różnić w zależności od modelu.
- iPod Out
- Port USB (tył) (MP3/WMA/WAV/iPod & iPhone Audio)
- USB - zasilanie 1A
- Tryb Drive Change dla BlackBerry
- Odtwarzanie plików MP3/WMA/WAV
- Odtwarzanie plików DivX/JPEG/MPEG 1, 2
- RDS
- Tuner HS-IVi
- Dolby Digital
- 3-pasmowy korektor parametryczny iEQ
- Filtr górnoprzepustowy/ filtr dolnoprzepustowy
- Wejście AUX na przednim panelu
- Terminale wejścia liniowego (AV + Video)
- 4V wyjście liniowe, wyjście subwoofera
- 3 terminale RCA (przód + tył + subwoofer)
- Wyjście video
- Sterowanie subwooferem
- Menu ekranowe w wielu językach (angielski/ hiszpański/ francuski/ niemiecki/ włoski/ holenderski/ portugalski/ szwedzki/ duński/ rosyjski)
- Zdejmowany panel
- Wielokolorowy wyświetlacz (płynna zmiana koloru podświetlenia)
- Automatyczne przyciemnienie
- Tapety na ekran
- Możliwość współpracy z fabrycznym sterowaniem audio
- Terminal dedykowany do podłączenia kamery cofania
- Przejściówka do podłączenia smartfonu/ adapter Bluetooth/ mikrofon bezprzewodowy w zestawie

- Ekran

- Wielkość ekranu: 6.1-calowy, panoramiczny wyświetlacz VGA
- Rozdzielczość w pikselach: 1.152.000 (WVGA)
- System: PAL/NTSC
- Panel dotykowy: Tak
- Wielokolorowy wyświetlacz (płynna zmiana koloru podświetlenia): Tak
- Automatyczne przyciemnienie: Tak
- Wielojęzyczny wyświetlacz: Znaczniki językowe (angielski, hiszpański, francuski, niemiecki, włoski, holenderski, portugalski, szwedzki, duński, rosyjski)
- Tapety na ekran: Tak

- Odtwarzacz CD

- MP3/WMA kompatybilne z ID3 Tag/WMA: Tak
- Pliki WAV kompatybilne ze znacznikami WAV: Tak

- Kompatybilny z JPEG/MPEG 1/2: Tak
- Kompatybilność z Divx: Tak
- Kompatybilny z CD-R/RW: Tak
- Funkcja CD Text: Tak
- Odtwarzanie losowe/ powtarzanie: Tak
- **Odtwarzacz DVD**
- Kompatybilność z DVD-R/-RW, +R/+RW: Tak
- Video DAC: 108MHz/12-bitów
- Format Video: PAL/NTSC
- GIGA MP3 MULTI: Tak
- Kompatybilny z JPEG/MPEG 1/2: Tak
- Kompatybilność z Divx: Tak
- Dolby Digital: 2 kanały
- Odtwarzanie Video CD: Tak
- Charakterystyka częstotliwościowa: 16 - 22,000Hz (DVD fs=48/96kHz), 16 - 20,000Hz (CD fs=44.1kHz)
- Dynamika: 93dB (fs=48kHz)
- Separacja kanałów: 85dB (at 1kHz, fs=48kHz)
- Stosunek sygnału do szumu: 95dB (fs=48kHz)
- Kołysanie i drżenie: Poniżej mierzalnego poziomu
- **Bluetooth**
- Bluetooth: (adapter Bluetooth w zestawie) - dostępność poszczególnych funkcji zależy od modelu telefonu.
- Zestaw głośnomówiący: Tak
- Przesyłanie plików audio i sterowanie (A2DP1.2, AVRCP1.3): Tak
- Radio internetowe & sterowanie z poziomu smartfonu (A2DP1.2, AVRCP1.3): Tak
- Wiadomości tekstowe / SMS (Short Message Service): (możliwy tylko odbiór)
- Głosowe wybieranie numeru (wymagany telefon z funkcją wybierania głosowego): Tak
- Phone Book Access Profile (PBAP1.0): Tak
- Transfer książki telefonicznej: Manualny (400 maks.)
- Wyszukiwanie alfabetyczne z książki adresowej: Tak
- Mikrofon: Tak
- **Sterowanie smartfonem**
- *MirrorLink kompatybilny z systemem Android/Symbian: (kompatybilność zależy od modelu telefonu Samsung/Nokia)<9>*
- **!Sterowanie iPodem/iPhone'em**
- Sterowanie iPodem/iPhone'em: (USB)
- Odtwarzanie losowe/ powtarzanie: (USB)
- Text: (USB)
- Ładowanie: (USB: 1A maks.)
- 2-sposoby sterowania iPodem/iPhone'em (jednostka główna lub tryb iPod/iPhone) <3>: (USB)
- Wyjście iPod: (Wymagany KS-U30. Kompatybilność zależy od modelu iPoda/iPhone'a)
- Odtwarzanie plików video z iPoda/iPhone'a: (Wymagany KS-U30. Kompatybilność zależy od modelu iPoda/iPhone'a)
- Tryb App Link dla iPoda/iPhone'a: (Obsługiwanie aplikacji: wymagany KS-U30. Kompatybilność zależy od modelu iPoda/iPhone'a)
- **!Sterowanie aplikacją**
- *MirrorLink: (kompatybilność zależy od modelu telefonu Samsung/Nokia)<9>*
- Obsługiwane aplikacje: (iPhone: wymagany KS-U30. Kompatybilność zależy od modelu iPoda/iPhone'a)
- **!iUSB**
- Pozycja: Tył (kabel)
- MP3/WMA kompatybilne z ID3 Tag/WMA: Tak
- Pliki WAV kompatybilne ze znacznikami WAV: Tak
- Kompatybilny z JPEG/MPEG 1/2: Tak
- Kompatybilność z Divx: Certyfikat DivX
- Odtwarzanie losowe/ powtarzanie: Tak
- Odtwarzanie plików video z iPoda/iPhone'a: (Wtyk AV: wymagany KS-U30. Kompatybilność zależy od modelu iPoda/iPhone'a)
- Odtwarzanie plików audio z iPoda/iPhone'a: Tak
- USB - zasilanie 1A: Tak
- Pamięć masowa USB (muzyka/filmy/zdjęcia): Tak
- Tryb Drive Change dla BlackBerry (pozwala na wybór muzyki z wewnętrznej/ zewnętrznej pamięci): Tak
- **Tuner radiowy**
- RDS: Tak
- Typ tunera: HS-IVi
- Pamięć stacji: 18 FM + 6 MW/LW
- SSM (dla FM): Tak
- FM
- Zakres częstotliwości: 87.5 - 108.0MHz
- Czułość: 9.3dBf (0.8uV/75 omów)
- Czułość wyciszenia 50dB: 16.3dBf (1.8uV/75 omów)
- Separacja stereo: 40dB
- MW
- Zakres częstotliwości: 531 - 1,611kHz
- Czułość: 20uV
- Czułość: 40dB
- LW
- Zakres częstotliwości: 153 - 279kHz
- Czułość: 20uV
- Czułość: 40dB

- Wzmacniacz

- Moc wyjściowa: 50W x 4
- Moc RMS: 20W RMS x 4 kanały przy 4 omach z nie więcej niż 0.8% THD+N
- Wzmacniacz MOS-FET: Tak
- Audio DAC: 192kHz/24bity
- EQ
- 3-pasmowy korektor parametryczny iEQ: Tak
- Łatwe ustawienia equalizera: Tak
- Filtr górnoprzepustowy/ filtr dolnoprzepustowy: Yes/Yes
- Terminale wejściowe AV (Video + L/R): Tak
- Wejście AUX z przodu: Tak
- Wejście video (kamera): Tak
- Terminale wyjścia liniowego: 3 pary (przód + tył + subwoofer)
- Wyjście subwoofera z regulacją poziomu/ częstotliwości odcięcia: Tak
- Kompozytowe wyjście video: Tak
- Charakterystyka częstotliwościowa: 40 - 20,000Hz
- Nominalna impedancja: 4 omy (dopuszczalne 4 - 8 omów)
- Poziom wyjścia/ impedancja: 4.0V/20 tys. omów
- Poziom wyjścia audio / impedancja: 4.0V
- Poziom wyjście video/ impedancja: 1.0Vp-p/75 omów
- Poziom wejścia video/ impedancja: 1.0Vp-p/75 omów
- Poziom wejścia audio/ impedancja: 1.5V/20 tys. omów

• Ogólne

- Zdejmowany panel przedni, etui: Tak
- Pilot: Gotowy do współpracy (wymagany RM-RK252P)
- Możliwość współpracy z fabrycznym sterowaniem audio: Tak
- Możliwość współpracy z tylną kamerą: Tak
- Złącze ISO: Kabel
- Wymiary (szer. x wys. x gł.)
- Wymiary montażowe: 182 x 111 x 160mm
- Wymiary panelu: 188 x 117 x 10mm
- Zdejmowany panel: 171 x 96 x 30mm
- Waga: 2.3kg
- Przejściówka do smartfonu (hideaway box)
- Wymiary: 164 x 34 x 109mm
- Waga: 0.65kg

Cena brutto: 1300,00 PLN (w tym 23% VAT)

JVC KW-R400E



- 2-DIN-owy odtwarzacz CD z portem USB i wejściem AUX na przednim panelu
- MOS-FET 50 W x 4
- 24-bitowy przetwornik DAC
- Port USB na przednim panelu (MP3/WMA)
- Wejście AUX x 2 (przód/tył)
- Odtwarzanie plików MP3/WMA ze znacznikami ID3/WMA (CD/USB)
- RDS
- Tuner HS-IVi
- Radio Timer
- Podtrzymanie pamięci
- 3-pasmowy korektor parametryczny iEQ
- Korekcja "Easy EQ"
- Source Link EQ
- Regulacja Loudness
- Filtr górnoprzepustowy/ filtr dolnoprzepustowy
- 2,5V poziom wyjścia liniowego
- Terminale RCA (tył/subwoofer)
- Niezależna regulacja jasności (dla wyświetlacza i przycisków)
- Automatyczne przyciemnienie
- Potwierdzanie operacji dźwiękiem
- Możliwość współpracy z fabrycznym sterowaniem audio
- Bluetooth Ready (*1)

*1 Wymagany KS-BTA100. Dostępność poszczególnych funkcji zależy od modelu telefonu.

Cena brutto: 420,00 PLN (w tym 23% VAT)

JVC KW-R600BTE



- 2-DIN-owy odtwarzacz CD z portem USB i wejściem AUX na przednim panelu
 - MOS-FET 50 W x 4
 - 24-bitowy przetwornik DAC
 - Bluetooth (adapter USB Bluetooth w zestawie) *1 (dostęp do książki telefonicznej, transfer książki telefonicznej, funkcja zestawu głośnomówiącego, transfer plików audio, AVRCP, powiadomienie o przychodzących SMS-ach, wybieranie głosowe, tryb sprawdzania kompatybilności, opcja równoczesnego podłączenia dwóch telefonów, sterowanie radiem internetowym z poziomu smartfona)
 - Opcja równoczesnego podłączenia dwóch telefonów
 - Sterowanie z telefonów z systemem Android
 - USB Audio dla iPod/iPhone'a
 - 2-sposoby sterowania iPodem/iPhone'em *2 (jednostka centralna /iPod lub iPhone)
 - Aplikacje do iPod/iPhone'a (Auto Drive Router)
 - Port USB x 2 (przód/tył) (WAV/MP3/WMA/iPod & iPhone Audio)
 - USB - zasilanie 1A
 - Tryb Drive Change dla BlackBerry
 - Wejście AUX na przednim panelu
 - Odtwarzanie plików MP3/WMA/WAV*3 (CD/USB) ze znacznikami ID3/WMA
 - RDS
 - Tuner HS-IVi
 - Radio Timer
 - Podtrzymanie pamięci
 - 3-pasmowy korektor parametryczny iEQ
 - Korekcja "Easy EQ"
 - Source Link EQ
 - Regulacja Loudness
 - Filtr górnoprzepustowy/ filtr dolnoprzepustowy
 - 2,5V poziom wyjścia liniowego
 - 2 Terminale RCA (przód+tył/subwoofer)
 - Sterowanie subwooferem
 - Multikolor (30.000 gradacji kolorów)
 - Niezależna regulacja jasności (dla wyświetlacza i przycisków)
 - Automatyczne przyciemnienie
 - Potwierdzanie operacji dźwiękiem
 - Możliwość współpracy z fabrycznym sterowaniem audio
- *1 Dostępność funkcji w zależności od modelu telefonu
*2 Kompatybilność zależy od modelu iPod/iPhone'a
*3 Odtwarzanie plików WAV tylko z urządzeń USB

Cena brutto: 630,00 PLN (w tym 23% VAT)

LG LDF900UR



- Radioodtwarzacz z CD/DVD o mocy 53 W
- Obsługuje płyty CD, CD-R, CD-RW oraz DVD-R/RW jak również pliki MP3
- Posiada złącze AUX i USB na przednim panelu
- 10 ustawień korektora + 3 użytkownika
- Bezpośrednie nagrywanie z płyt CD oraz z radia na pamięci USB
- Możliwość podłączenia sterowania radiem z kierownicy, możliwość podłączenia subwoofera, kamery cofania
- Dekodery dźwięku: Dolby Digital

- Zdejmowany panel: Tak
- Podświetlenie: Niebieski
- Typ wyświetlacza: TFT
- Barwa wyświetlacza: Czarny
- Ilość końcówek: 4
- Moc RMS: 53W x 4 CH (Maks.)
- Mosfet: Tak
- Impedancja głośników: 4 Ω
- Dekodery dźwięku: Dolby Digital
- Radio: Tak
- Tuner radiowy: AM / FM
- Strojenie AM: 522 - 1620 kHz
- Strojenie FM: 87.5 - 108 MHz
- Nagrywanie na USB: Tak
- System RDS: Tak
- Rodzaj odtwarzanych płyt: CD, CD-R, CD-RW, DVD-R, DVD+R, DVD-RW, DVD+RW
- Rodzaj odtwarzanych plików audio: MP3, AAC, WMA
- Formaty video: MPEG2, MPEG4, JPEG, AVI, DivX, Xvid
- Złącza przednie: 1 x AUX, 1 x USB
- Złącza tylne: 1 wyjście subwoofera, Wyjście liniowe, kamera cofania
- Ez-finder
- Jog dial
- Pilot: Tak
- Wymiary netto: 50 x 165 x 178 [mm] / 1,5 [kg]
- Wymiary brutto: 113 x 214 x 290 [mm] / 2,04 [kg]
- Wymiary (S x W x G): 178 x 50 x 169 mm (Bez panelu sterowania)

Cena brutto: 660,00 PLN (w tym 23% VAT)

NAVIHEAVEN NA 7711



- moc 4x 60W
- wejście USB oraz wejście kart pamięci SD/MMC
- zdejmowany przedni panel

- obsługa plików: MP3/WMA
- wejście na USB oraz karty pamięci SD/MMC
- wyświetlacz LCD z Equalizerem
- LEDowe wyświetlanie tekstu
- regulacja: głośność, basy, sopranowy balans kanałowy, fader
- procesor dźwięku (DSP)
- kontrola AS / PS
- wyciszanie (mute)
- zegar
- kontrola Mo/St Lo/Dx
- wejście AUX
- zdejmowany panel
- moc wyjściowa 4 x 60W
- RCA wyjście sygnału na wzmacniacz
- głębokość montażowa radia ok 11cm

Cena brutto: 140,00 PLN (w tym 23% VAT)

NVOX NV3015D BLUE



- Radioodtwarzacz z CD / DVD
- Wyświetlacz TFT LCD 3" w formacie 16:9
- Tuner radiowy z RDS
- ESP - elektroniczny system antywstrząsowy
- Złącze AUX i USB na przednim panelu
- Wejście na karty SD
- Możliwość podłączenia kamery cofania
- Dekodery dźwięku: Dolby Digital

- Zdejmowany panel: Tak
- Kolor podświetlenia: **Niebieski**
- Moc: 4 x 45W
- Mosfet: Tak
- Tuner radiowy: AM / FM
- Strojenie AM: 522 - 1620 kHz
- Strojenie FM: 87.5 - 108 MHz
- System RDS: Tak
- ESP - elektroniczny system antywstrząsowy
- Equalizer: Rock / POP / Classic
- Odtwarzanie 1 utworu / losowe / folderu / całej zawartości USB lub karty pamięci
- Automatyczne przełączanie w tryb kamery cofania
- Rodzaj odtwarzanych płyt: CD, CD-R, CD-RW, DVD-R, DVD+R, DVD-RW, DVD+RW
- Rodzaj odtwarzanych plików audio: MP3, WMA
- Formaty video: DVD, DIVX, VCD, MP4, MPEG4,
- Format odczytywanych zdjęć: JPEG
- Wejście AUX
- Wejście USB / SD
- Wejście na antenę radiową FM, AM
- Wejście 1 x RCA chinch VIDEO
- Wyjście 2 x RCA chinch AUDIO
- Wyjście 1 x RCA chinch VIDEO
- Pilot: Tak
- Wymiary: 1 DIN
- Dostępny również z czerwonym kolorem podświetlenia

Cena brutto: 430,00 PLN (w tym 23% VAT)

NVOX NV3015D RED



- Radioodtwarzacz z CD / DVD
- Wyświetlacz TFT LCD 3" w formacie 16:9
- Tuner radiowy z RDS
- ESP - elektroniczny system antywstrząsowy
- Złącze AUX i USB na przednim panelu
- Wejście na karty SD
- Możliwość podłączenia kamery cofania
- Dekodery dźwięku: Dolby Digital

- Zdejmowany panel: Tak
- Kolor podświetlenia: **Czerwony**
- Moc: 4 x 45W
- Mosfet: Tak
- Tuner radiowy: AM / FM
- Strojenie AM: 522 - 1620 kHz
- Strojenie FM: 87.5 - 108 MHz
- System RDS: Tak
- ESP - elektroniczny system antywstrząsowy
- Equalizer: Rock / POP / Classic
- Odtwarzanie 1 utworu / losowe / folderu / całej zawartości USB lub karty pamięci
- Automatyczne przełączanie w tryb kamery cofania
- Rodzaj odtwarzanych płyt: CD, CD-R, CD-RW, DVD-R, DVD+R, DVD-RW, DVD+RW
- Rodzaj odtwarzanych plików audio: MP3, WMA
- Formaty video: DVD, DIVX, VCD, MP4, MPEG4,
- Format odczytywanych zdjęć: JPEG
- Wejście AUX
- Wejście USB / SD
- Wejście na antenę radiową FM, AM
- Wejście 1 x RCA chinch VIDEO
- Wyjście 2 x RCA chinch AUDIO
- Wyjście 1 x RCA chinch VIDEO
- Pilot: Tak
- Wymiary: 1 DIN

Cena brutto: 430,00 PLN (w tym 23% VAT)

PEIYING PY 8238 U



- moc 4 x 40W
- czytnik kart pamięci SD oraz MMC
- wejście USB 2.0
- automatyczne programowanie 6 pierwszych stacji

- moc 4 x 45W
- złącze USB 2.0
- czytnik kart pamięci SD oraz MMC
- zdejmowalny panel
- wyświetlacz LCD w białym kolorze
- podświetlenie klawiszy - białe
- RDS (pełny) - wyświetla typ programu, falę radiową, częstotliwość, serwis programowy, czas, numer tytułu, czas odtwarzania itp.
- equalizer(Pop/Rock/Classic/Jazz/Flat)
- cyfrowa kontrola audio (VOL/Bass/Treble/Balance/Fader/Loud)
- automatyczne strojenie stacji
- zakres radia: FM 87,5MHz - 108MHz
- pamięć 30 stacji
- wyjście na 4 głośniki
- wyjście RCA chinch na Subwoofer
- wejście AUX
- obsługa pamięci USB do 4 GB
- obsługa kart SDHS do 8GB
- zasilanie: DC 12-13,8 V

Cena brutto: 280,00 PLN (w tym 23% VAT)

PIONEER DEH 1400UB



- moc 4 x 50 Watt
- końcówki mocy MOSFET
- zdejmowany przedni panel
- obsługa płyt CD
- wejście USB
- czerwony kolor podświetlenia przycisków

- pamięć antywstrząsowa
- odczyt mp3 oraz WMA z płyt CD / CD-RW
- pamięć ostatniej pozycji
- funkcja RANDOM (odtworzenie losowe)
- funkcja SCAN i REPEAT
- adaptacyjny RDS
- CD Text
- USB Text
- komunikaty drogowe
- wyświetlanie informacji tekstowych MP3
- funkcja BSM (pamięć najsilniejszych stacji)
- automatyczne wyszukiwanie alternatywnych częstotliwości
- automatyczne/manualne wyszukiwanie stacji
- wejście AUX IN na przednim panelu
- wyjście RCA Pre-OUT
- waga: 1300g

Cena brutto: 390,00 PLN (w tym 23% VAT)

PIONEER DEH 140UBB



- moc 4 x 50 Watt
- końcówki mocy MOSFET
- zdejmowany przedni panel
- obsługa płyt CD
- wejście USB
- czerwony kolor podświetlenia przycisków

- pamięć antywstrząsowa
- odczyt mp3 oraz WMA z płyt CD / CD-RW
- pamięć ostatniej pozycji
- funkcja RANDOM (odtwarzanie losowe)
- funkcja SCAN i REPEAT
- adaptacyjny RDS
- CD Text
- USB Text
- komunikaty drogowe
- wyświetlanie informacji tekstowych MP3
- funkcja BSM (pamięć najsilniejszych stacji)
- automatyczne wyszukiwanie alternatywnych częstotliwości
- automatyczne/manualne wyszukiwanie stacji
- wejście AUX IN na przednim panelu
- wyjście RCA Pre-OUT
- waga: 1300g

Cena brutto: 300,00 PLN (w tym 23% VAT)

PIONEER DEH 1420UB



- moc 4 x 50 Watt
- końcówki mocy MOSFET
- zdejmowany przedni panel
- obsługa płyt CD
- wejście USB
- zielony kolor podświetlenia przycisków

- pamięć antywstrząsowa
- odczyt mp3 oraz WMA z płyt CD / CD-RW
- pamięć ostatniej pozycji
- funkcja RANDOM (odtwarzanie losowe)
- funkcja SCAN i REPEAT
- adaptacyjny RDS
- CD Text
- USB Text
- komunikaty drogowe
- wyświetlanie informacji tekstowych MP3
- funkcja BSM (pamięć najsilniejszych stacji)
- automatyczne wyszukiwanie alternatywnych częstotliwości
- automatyczne/manualne wyszukiwanie stacji
- wejście AUX IN na przednim panelu
- wyjście RCA Pre-OUT
- waga: 1300g

Cena brutto: 290,00 PLN (w tym 23% VAT)

SONY CDX-G1000U



- Współpraca z cyfrowymi odtwarzaczami muzycznymi - Podłącz odtwarzacz WALKMANŹ do przedniego wejścia AUX lub portu USB i słuchaj w czasie jazdy utworów mp3
- Stabilna głośność dzięki automatycznej optymalizacji poziomu dźwięku - Poziom dźwięku jest stały niezależnie od źródła muzyki, nie ma więc obaw o skok głośności przy przełączaniu między płytą CD a utworami mp3
- Odtwarzanie płyt CD - Wbudowany odtwarzacz CD pozwala na okrągło słuchać ulubionego, klasycznego albumu
- Czysty odbiór radia z tunera Digital Clarity - Dzięki technologii Digital Clarity Tuner uzyskasz naturalne brzmienie dźwięku stereo nawet w strefach słabszego odbioru sygnału FM
- Szybkie przeszukiwanie kolekcji nagrań - Funkcja Quick-BrowZer™ ułatwia wyszukiwanie nagrań poszczególnych wykonawców lub nagrań z określonych list odtwarzania
- Sprawdzanie utworów za pomocą funkcji ZAPPIN™ - Posłuchaj fragmentu refrenu utworu i zdecyduj, czy chcesz odtworzyć go w całości
- Czysty, mocny dźwięk po nastawieniu dużej głośności - Wzmacniacz Dynamic Reality o mocy 55 W zapewnia czysty, dynamiczny dźwięk bez żadnych zniekształceń
- Idealne brzmienie każdego utworu dzięki korektorowi EQ7 - Siedmiopasmowy korektor pozwala na uzyskanie optymalnego brzmienia wszystkich rodzajów nagrań — wystarczy wybrać odpowiednie ustawienie
- Sterowanie bezpośrednio z kierownicy - Podłącz pilot do instalacji na kierownicy (sprzedawany oddzielnie) i z łatwością zmieniaj utwory, odbieraj telefony, reguluj bas itp.

- Wzmacniacz 4 x 55W MOSFET
- Tuner RDS/YKB
- Wejścia CD, USB, AUX
- Odtwarzanie MP3
- 2 pary wyjść RCA - w tym wyjście na subwoofer
- Sterowanie urządzeniami opartymi na systemie Android
- Regulacja poziomu subwoofera
- Filtr dolnoprzepustowy
- Odłączalny panel czołowy
- Możliwość współpracy z fabrycznym sterowaniem z kierownicy
- Czerwone lub zielone podświetlenie przycisków w zależności od modelu:
- czerwone: CDX-G1000U; zielone: CDX-G1002U

Cena brutto: 290,00 PLN (w tym 23% VAT)

SONY CDX-GT450U



- ZAPPIN - wyszukiwanie żądanego utworu przez odtwarzanie fragmentów nagrań z urządzenia USB, płyty CD lub odtwarzacza mp3
- Quick-BrowZer - wyszukiwanie utworów według kategorii, gatunku, wykonawcy, albumu lub playlisty
- zdejmowany przedni panel
- obsługa płyt CD
- wejście USB
- podświetlenie przycisków na czerwono

- moc 4 x 52 Watt
- pamięć antywstrząsowa
- odczyt mp3 oraz WMA z płyt CD / CD-RW
- przeglądanie list (foldery / pliki)
- wznowianie odtwarzania od miejsca zatrzymania
- przełączane wyjście: tylne głośniki / subwoofer
- wyrównywanie parametrów czasowych
- odtwarzanie wielokrotne
- odtwarzanie losowe
- funkcja RBE (Rear Bass Enhancer)
- Loudness - funkcja konturu
- DM+ (optymalizacja kodeka)(2.1)
- Korygowanie poziomu (-8 dB — +18 dB)
- Pauza
- equalizer EQ7
- RDS/EON
- wejście USB
- wejście AUX
- wyjście na wzmacniacz
- waga: 1300g

Cena brutto: 310,00 PLN (w tym 23% VAT)

Radioodtwarzacze z ekranem LCD

NAVIHEAVEN NA7395



- Wbudowany tuner radiowy z RDS pozwoli nam się cieszyć wieloma stacjami radiowymi, które bardzo łatwo można zaprogramować w pamięci radia
- Radio zostało wyposażone w dodatkowy licencjonowany przez Apple układ do sterowania urządzeniami większością swoich urządzeń: iPod Classic, iPod Touch (od 1 do 4 generacji), iPod nano (od 1 do 6 generacji), iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4
- Odtwarzacz wyświetla na wyświetlaczu ID-TAGI czyli nazwy utworów MP3
- końcówki mocy MOSFET 4x60 WATT
- czytnik pamięci przenośnych USB oraz kart pamięci SD / SDHC
- Urządzenie posiada bardzo bogate menu systemu bluetooth - możemy np: skopiować książkę telefoniczną z telefonu
- połączenia telefoniczne: redukcja hałasu i pogłosu, lista kontaktów przeniesiona do łatwego wyszukiwania numeru, ID dzwoniącego pokazuje nazwę oraz numer podany w liście kontaktów, ostatnie połączenia i długość czasu rozmowy, A2DP dla bezprzewodowych odtwarzaczy MP3 (telefonów)
- monitor LCD-TFT o wysokiej rozdzielczości WVGA 7 cali

- wejścia: na antenę radiową, USB - multimedia, SD / SDHC - multimedia, jack na mikrofon do zestawu głośnomówiącego (jest w zestawie), AUX typu jack - VIDEO/AUDIO, na sterowanie przyciskami z kierownicy - rezystancyjne, chinch na kamerę cofania
- wyjścia: chinch na subwoofer, 2 szt. chinch AUDIO PRZÓD, 2 szt. chinch AUDIO TYŁ, 1 szt. chinch VIDEO
- obsługiwane formaty plików AUDIO: MP3, WMA, FLAC, AC3, AAC, ARM_NB, RA
- obsługiwane formaty plików VIDEO: AVI, MP4, VOB, DIVX, DAT, WMV, MOV, MKV, RMVB, RM, TS, FLV, MPG, ASF, H.264, H.263
- obsługiwane formaty plików obrazów - JPEG
- moc 4x60 watt mosfet
- tuner radiowy z rds
- licencjonowane przez apple sterowanie iPod'em
- polskie menu
- odczyt plików multimedialnych wyłącznie z usb oraz SD / SDHC
- wyświetlacz lcd 7 cali
- wbudowany zestaw głośnomówiący bluetooth v2.1
- sterowanie subwooferem
- wejście aux (audio/video)
- podbicie loud
- wysoka rozdzielczość matrycy WVGA 800x480
- cyfrowy equalizer
- regulowany kąt nachylenia panela
- podświetlenie led
- podłączenie do sterowania rezystancyjnego w kierownicy
- intuicyjne, graficzne menu
- 32 bitowy procesor do wyświetlania grafiki
- dolby digital
- zdejmowany przedni panel
- funkcja ściemniania lcd
- LOUD - podbicie dźwięków
- Wiele stopniowa regulacja niskich tonów
- Wiele stopniowa regulacja wysokich tonów
- Panel/ekran otwierany elektrycznie z regulacją nachylenia
- Możliwość ustawienia polskiego język w menu
- Odczyt plików txt
- Panel działający przy wysokiej temperaturze
- USB 2.1 (do 32GB / system plików FAT32)
- Ustawienie Koloru, Kontrastu, Jasności, Nasylenia Barw
- Pamięć ustawienia ostatniej pozycji przedniego panela
- OSD
- NTSC/PAL
- Automatyczne zapisanie znalezionych stacji radiowych
- Koder regulacji głośności
- Obsługuje automatycznie wysuwaną antenę
- Automatyczne wyciszenie telefoniczne (TEL MUTE)

Cena brutto: 800,00 PLN (w tym 23% VAT)

NAVIHEAVEN NA7395GPS



- Wbudowany tuner radiowy z RDS pozwoli nam się cieszyć wieloma stacjami radiowymi, które bardzo łatwo można zaprogramować w pamięci radia
- Wbudowana nawigacja GPS z nowym systemem WIN CE 6.0
- Radio zostało wyposażone w dodatkowy licencjonowany przez Apple układ do sterowania urządzeniami większością swoich urządzeń: iPod Classic, iPod Touch (od 1 do 4 generacji), iPod nano (od 1 do 6 generacji), iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4
- Odtwarzacz wyświetla na wyświetlaczu ID-TAGI czyli nazwy utworów MP3
- końcówki mocy MOSFET 4x60 WATT
- czytnik pamięci przenośnych USB oraz kart pamięci SD / SDHC
- Urządzenie posiada bardzo bogate menu systemu bluetooth - możemy np: skopiować książkę telefoniczną z telefonu
- połączenia telefoniczne: redukcja hałasu i pogłosu, lista kontaktów przeniesiona do łatwego wyszukiwania numeru, ID dzwoniącego pokazuje nazwę oraz numer podany w liście kontaktów, ostatnie połączenia i długość czasu rozmowy, A2DP dla bezprzewodowych odtwarzaczy MP3 (telefonów)
- monitor LCD-TFT o wysokiej rozdzielczości WVGA 7 cala

- wejścia: na antenę radiową, USB - multimedia, SD / SDHC - multimedia, SD / SDHC - mapa GPS, jack na mikrofon do zestawu głośnomówiącego (jest w zestawie), AUX typu jack - VIDEO/AUDIO, na sterowanie przyciskami z kierownicy - rezystancyjne, chinch na kamerę cofania
- wyjścia: chinch na subwoofer, 2 szt. chinch AUDIO PRZÓD, 2 szt. chinch AUDIO TYŁ, 1 szt. chinch VIDEO
- obsługiwane formaty plików AUDIO: MP3, WMA, FLAC, AC3, AAC, ARM_NB, RA
- obsługiwane formaty plików VIDEO: AVI, MP4, VOB, DIVX, DAT, WMV, MOV, MKV, RMVB, RM, TS, FLV, MPG, ASF, H.264, H.263
- obsługiwane formaty plików obrazów - JPEG
- moc 4x60 watt mosfet
- tuner radiowy z rds
- licencjonowane przez apple sterowanie iPod'em
- polskie menu
- odczyt plików multimedialnych wyłącznie z usb oraz SD / SDHC
- wyświetlacz lcd 7 cali
- wbudowany zestaw głośnomówiący bluetooth v2.1
- sterowanie subwooferem
- wejście aux (audio/video)
- podbicie loud
- wysoka rozdzielczość matrycy WVGA 800x480
- cyfrowy equalizer
- regulowany kąt nachylenia panela
- podświetlenie led
- podłączenie do sterowania rezystancyjnego w kierownicy
- intuicyjne, graficzne menu
- 32 bitowy procesor do wyświetlania grafiki
- dolby digital
- zdejmowany przedni panel
- funkcja ściemniania lcd
- LOUD - podbicie dźwięków
- Wiele stopniowa regulacja niskich tonów
- Wiele stopniowa regulacja wysokich tonów
- Panel/ekran otwierany elektrycznie z regulacją nachylenia
- Możliwość ustawienia polskiego język w menu
- Odczyt plików txt
- Panel działający przy wysokiej temperaturze
- USB 2.1 (do 32GB / system plików FAT32)
- Ustawienie Koloru, Kontrastu, Jasności, Nasycenia Barw
- Pamięć ustawienia ostatniej pozycji przedniego panela
- OSD
- NTSC/PAL
- Automatyczne zapisanie znalezionych stacji radiowych
- Koder regulacji głośności
- Obsługuje automatycznie wysuwaną antenę
- Automatyczne wyciszenie telefoniczne (TEL MUTE)

Cena brutto: 870,00 PLN (w tym 23% VAT)

NAVIHEAVEN NA7495GPS



- Wbudowany tuner radiowy z RDS pozwoli nam się cieszyć wieloma stacjami radiowymi, które bardzo łatwo można zaprogramować w pamięci radia
- Radio zostało wyposażone w system nawigacji satelitarnej GPS oparty na systemie operacyjnym Windows CE 6.0
- Odtwarzacz został wyposażony w zestaw głośnomówiący BLUETOOTH
- połączenia telefoniczne: redukcja hałasu i pogłosu, lista kontaktów przeniesiona do łatwego wyszukiwania numeru, ID dzwoniącego pokazuje nazwę oraz numer podany w liście kontaktów, ostatnie połączenia i długość czasu rozmowy, A2DP dla bezprzewodowych odtwarzaczy MP3 (telefonów)
- Odtwarzacz wyświetla na wyświetlaczu ID-TAGI czyli nazwy utworów MP3
- końcówki mocy MOSFET 4x60 WATT

- wejścia: na antenę radiową, USB - multimedia, SD / SDHC - mapa GPS, jack na mikrofon do zestawu głośnomówiącego (jest w zestawie), AUX typu jack - VIDEO/AUDIO, na sterowanie przyciskami z kierownicy - rezystancyjne, chinch KAMERA COFANIA
- wyjścia: chinch na subwoofer, 2 szt. chinch AUDIO PRZÓD, 2 szt. chinch AUDIO TYŁ

- obsługiwane formaty plików AUDIO: MP3, WMA, FLAC, AC3, AAC, ARM_NB, RA
- obsługiwane formaty plików VIDEO: AVI, MP4, VOB, DIVX, DAT, WMV, MOV, MKV, RMVB, RM, TS, FLV, MPG, ASF, H.264, H.263
- obsługiwane formaty plików obrazów - JPEG
- LOUD - podbicie dźwięków
- Wielostopniowa regulacja niskich tonów
- Wielostopniowa regulacja wysokich tonów
- Możliwość ustawienia polskiego język w menu
- Odczyt plików txt
- Panel działający przy wysokiej temperaturze
- BLUETOOTH V2.1 i A2DP
- USB 2.1 (sprawdzaliśmy pamięci 32GB / system plików FAT32 - odczytywane są prawidłowo).
- Ustawienie Koloru, Kontrastu, Jasności, Nasycenia Barw
- 32 bitowy procesor grafiki, ruchoma animacja menu
- MOŻLIWOŚĆ USTAWIENIA LOGA SWOJEGO AUTA PODCZAS URUCHAMIANIA RADIA
- Pamięć ustawienia ostatniej pozycji przedniego panela
- OSD
- NTSC/PAL
- Automatyczne zapisanie znalezionych stacji radiowych
- Koder regulacji głośności
- Obsługuje automatycznie wysuwaną antenę
- Automatyczne wyciszenie telefoniczne (TEL MUTE)
- moc 4x60 WATT
- tuner radiowy z RDS
- wbudowana nawigacja GPSz nowym systemem win ce 6.0
- polskie menu
- odczyt plików multimedialnych wyłącznie z USB
- wyświetlacz LCD 6,2 cali
- wbudowany zestaw głośnomówiący bluetooth v2.1
- sterowanie subwooferem
- wejście av (audio/video)
- podbicie LOUD
- wysoka rozdzielczość matrycy WVGA 800x480
- cyfrowy equalizer
- ściemnianie wyświetlacza LCD
- podświetlenie LED
- podłączenie do sterowania rezystancyjnego w kierownicy
- intuicyjne, graficzne menu
- 32 bitowy procesor do wyświetlania grafiki
- DOLBY DIGITAL

Cena brutto: 850,00 PLN (w tym 23% VAT)

NVOX JD 6218RI



- dotykowy panel LCD TFT 6,5 cala
- rozdzielczość HD 800X480
- możliwość podłączenia kamery cofania
- BLUETOOTH do bezprzewodowej komunikacji z telefonem komórkowym
- pobieranie książki telefonicznej (kompatybilne z ANDROIDEM)
- system operacyjny Win Ce 6.0
- duża moc: MOSFET 4 x 45W
- wbudowany tuner radiowy z RDS
- odtwarzanie MP3, DVD, Divx, VCD, JPEG, DVD-RW

- wbudowany moduł nawigacji satelitarnej GPS
- możliwość podłączenia sterowania z kierownicy
- Multicolor - podświetlenie przycisków: czerwone, niebieskie, fioletowe, zielone, żółte, jasnoniebieskie lub białe
- kostka ISO - łatwiejsze podłączenie radia
- rozmiar DIN2

- dotykowy ekran TFT LCD 6,5"
- wbudowany bluetooth
- moc: MOSFET 4x45 WATT
- tuner radiowy z RDS
- obsługiwane formaty plików:
- AUDIO - MP3
- VIDEO - Avi, Divx, XVID, DVD, VCD
- OBRAZY - JPEG
- wbudowany RDS
- wbudowany port mini-USB
- slot micro SD (obsługa max 8 GB)
- slot micro SD na GPS
- cyfrowy Equalizer
- system VIDEO: PAL/NTSC
- ustawienie Koloru, Kontrastu, Jasności, Nasycenia
- automatyczne zapisanie znalezionych stacji radiowych
- obsługuje automatycznie wysuwającą antenę
- automatyczne wyciszenie telefoniczne (TEL MUTE)
- standardowy rozmiar urządzenia DIN2
- wejście na antenę radiową
- wejście 1 szt. chinch VIDEO
- wejście 2 szt. chinch AUDIO
- wejście 1 szt. chinch KAMERA COFANIA
- wyjście 2 szt. chinch BASS
- wyjście 2 szt. chinch AUDIO PRZÓD
- wyjście 2 szt. chinch AUDIO TYŁ
- wyjście 2 szt. chinch VIDEO

Cena brutto: 900,00 PLN (w tym 23% VAT)

NVOX JD 7261



- dotykowy panel LCD TFT 7 cali elektronicznie regulowany
- rozdzielczość HD 800X480
- elektroniczne ustawienie pochylenia ekranu
- możliwość podłączenia kamery cofania
- BLUETOOTH do bezprzewodowej komunikacji z telefonem komórkowym
- system operacyjny Win Ce 6.0
- duża moc: MOSFET 4 x 45W
- wbudowany tuner radiowy z RDS
- odtwarzanie MP3, DVD, Divx, VCD, JPEG, DVD-RW
- wbudowany moduł nawigacji satelitarnej GPS
- możliwość podłączenia sterowania z kierownicy

- Multicolor - podświetlenie przycisków: czerwone, niebieskie, różowe, zielone, żółte, jasnoniebieskie lub białe
- rozmiar DIN2

- dotykowy ekran TFT LCD 7" elektronicznie regulowany
- wbudowany bluetooth
- moc: MOSFET 4x45 WATT
- tuner radiowy z RDS
- obsługiwane formaty plików:
- AUDIO - MP3
- VIDEO - Avi, Divx, XVID, DVD, VCD
- OBRAZY - JPEG
- wbudowany RDS
- wbudowany port mini-USB
- slot SD - multimedia
- slot SD - GPS
- cyfrowy Equalizer
- system VIDEO: PAL/NTSC
- ustawienie Koloru, Kontrastu, Jasności, Nasycenia
- automatyczne zapisanie znalezionych stacji radiowych
- obsługuje automatycznie wysuwającą antenę
- standardowy rozmiar urządzenia DIN2
- kabel iPod długości 100cm
- wejście na antenę GPS
- wejście na antenę radiową
- wejście 1 szt. chinch VIDEO
- wejście 2 szt. chinch AUDIO
- wejście 1 szt. chinch KAMERA COFANIA
- wyjście 1 szt. chinch SUBWOOFER
- wyjście 2 szt. chinch AUDIO PRZÓD
- wyjście 2 szt. chinch AUDIO TYŁ
- wyjście 2 szt. chinch VIDEO

Cena brutto: 950,00 PLN (w tym 23% VAT)

PEIYING ALIEN PY9905



- Radio 9905 zaskoczy swoich użytkowników bogactwem funkcji.
- W tym 1 DINowym urządzeniu prócz radia znajduje się także wbudowany GPS, tuner DVB-T oraz Bluetooth.
- Istnieje także możliwość podłączenie do radia iPod'a.
- Wysuwany, duży 7 calowy ekran o rozdzielczości 800x480 daje doskonałe warunki do oglądania filmów oraz obrazów zapisanych w popularnych formatach: DVD, MPEG-4, DIVX, JPEG.
- Bez problemu radio radzi sobie także z odczytywaniem plików muzycznych, zakodowanych w różnych formatach, które można odtworzyć zarówno przez napęd CD jak i port USB oraz gniazdo na kartę SD/MMC.
- Aby zapobiec przegrzaniu radia, wyposażono je w wentylator chłodzący.

- Rozmiar: 1DIN
- Moc: 4 x 25W
- Wyświetlacz 7" (6:9)
- Zdemontowany panel przedni
- Ekran dotykowy
- Rozdzielczość: 800 x 480
- Podświetlenie LED
- Wbudowany tuner DVB-T
- Wbudowany GPS z systemem Win CE 6.0
- RAM 128MB
- Bluetooth
- Możliwość podłączenia iPod-a
- Port USB oraz czytnik kart SD/MMC (do 32G)
- Możliwość zaprogramowania 30 stacji 12AM/18FM
- Wejście/wyjście AV
- Wyjście liniowe na subwoofer
- Sterowanie z kierownicy
- Wentylator chłodzący
- Analogowe sterowanie z kierownicy

Cena brutto: 1060,00 PLN (w tym 23% VAT)

PEIYING ALIEN PY9907



- 2 DINowy odtwarzacz z DVD, nawigacją, wbudowanym tunerem DVB-T, portem USB, technologia Bluetooth to urządzenie, które zaspokoi oczekiwania nawet najbardziej wymagających audiofilów.
- Potężna moc 4x40W pozwala cieszyć się dźwiękiem nieskazitelnej jakości przy minimalnych zniekształceniach.
- Radio umożliwia oglądanie filmów i słuchanie muzyki zapisanych niemal w każdym formacie z USB, karty SD/MMC, płyt CD i DVD, urządzeń źródłowych AV.
- 7 calowy wyświetlacz o wysokiej jakości zapewnia doskonałą jakość obrazu.

- Wspaniała rozrywka w samochodzie, która całkowicie odmieni Twoją jazdę!

- Rozmiar: 2 DIN
- Moc: 4 x 40W
- Opuszczany przedni panel
- Wyświetlacz TFT 7" 16:9
- Bluetooth
- GPS oparty o system WIN CE 6.0
- RAM 128Mb
- Wbudowany tuner DVB-T SD
- Port USB
- Czytnik kart SD/MMC(do 32Gb)
- Wejście/wyjście AV
- 4xRCA niskoimpedancyjne wyjście liniowe
- Liniowe wyjście na subwoofer
- Wejście na kamerę cofania
- Odczyt formatów DVD/MPEG-4/MP3/JPG /płyt R-RW/ DIVX
- Odczyt formatów MP3 /MPEG-4/DVIX z pamięci USB/SD/MMC
- Automatyczne strojenie stacji
- Możliwość zaprogramowania 30 stacji 12AM/18FM
- Analogowe sterowanie z kierownicy
- System RDS
- Equalizer (Pop/Rock/Classic/Flat)
- System ESP
- PLL
- Antywibracyjny mechanizm DVD
- Standard obrazu PAL/NTSC/AUTO
- Sterowanie z kierownicy
- Akcesoria montażowe
- Pilot zdalnego sterowania
- Wymiary (DxWxS): 178mm x 100mm x 160mm

Cena brutto: 1110,00 PLN (w tym 23% VAT)

Komputery samochodowe CAR-PC

NVOX DPC 2618



- w pełni funkcjonalny komputer samochodowy o wymiarze 2DIN
- ekran dotykowy
- funkcja automatycznego przełączenia na kamerę cofania
- radio AM / FM
- wbudowany wzmacniacz 4x45W
- wbudowany zestaw głośnomówiący bluetooth
- odtwarzacz multimedialny
- inteligentny system zasilania samochodowego ITPS
- nawigacja GPS
- WLAN: Wi-Fi

- wyświetlacz 7" Wide Screen TFT LCD
- rozdzielczość natywna: 800 x 480
- odtwarzanie filmów FullHD 1080p
- proporcja ekranu: 16:10
- jasność: 400:1
- kontrast: 500:1
- procesor: Telechips TTC89XX ARM11 multi-media processor 700MHz
- pamięć/FLASH: 256MB / 256 MB
- obsługa SDHC Hi-Speed do 32GB
- CD-ROM: Slot-in DVD-RW
- obsługiwane formaty: MP3/MP4/WMA/DivX5.0/ID3/DVD
- odczyt płyt DVD+R/DVD-R/DVD+RW/DVD-RW/VCD/SVCD/CD/CD+R/CD-R/CD+RW/CD-RW
- wbudowany port USB z funkcją odczytu z pen-drive'a
- system operacyjny: WinCE 6.0 R3
- komunikacja bezprzewodowa: Wi-Fi
- 6 portów USB2.0 (2 potrzebują dodatkowego kabla)
- unikalna regulacja głośności za pomocą gestów
- możliwość zmiany tapety
- w pełni funkcjonalni interfejs dotykowy
- obsługa kamery cofania
- funkcja PIP (obraz w obrazie) w trybie odtwarzania DVD
- 2 wyjścia Video
- wejście AUX
- wyjście na iPOD
- tuner TV analogowy
- możliwość podłączenia sterowania z kierownicy
- odczyt plików Word / Excel / PDF

Cena brutto: 2000,00 PLN (w tym 23% VAT)

NVOX DPC 2618



- w pełni funkcjonalny komputer samochodowy o wymiarze 2DIN
- ekran dotykowy
- funkcja automatycznego przełączenia na kamerę cofania
- radio AM / FM
- wbudowany wzmacniacz 4x45W
- wbudowany zestaw głośnomówiący bluetooth
- odtwarzacz multimedialny
- inteligentny system zasilania samochodowego ITPS
- nawigacja GPS
- internet bezprzewodowy 3G

- wyświetlacz 7" Wide Screen TFT LCD
- rozdzielczość natywna: 800 x 480
- odtwarzanie filmów FullHD 1080p
- proporcja ekranu: 16:10
- jasność: 400:1
- kontrast: 500:1
- procesor: Telechips TTC89XX ARM11 multi-media processor 700MHz
- pamięć/FLASH: 256MB / 256 MB
- obsługa SDHC Hi-Speed do 32GB
- CD-ROM: Slot-in DVD-RW
- obsługiwane formaty: MP3/MP4/WMA/DivX5.0/ID3/DVD
- odczyt płyt DVD+R/DVD-R/DVD+RW/DVD-RW/VCD/SVCD/CD/CD+R/CD-R/CD+RW/CD-RW
- wbudowany port USB z funkcją odczytu z pen-drive'a
- system operacyjny: WinCE 6.0 R3
- komunikacja bezprzewodowa: modem bezprzewodowy 3G
- 6 portów USB2.0 (2 potrzebują dodatkowego kabla)
- unikalna regulacja głośności za pomocą gestów
- możliwość zmiany tapety
- w pełni funkcjonalni interfejs dotykowy
- obsługa kamery cofania
- funkcja PIP (obraz w obrazie) w trybie odtwarzania DVD
- 2 wyjścia Video
- wejście AUX
- wyjście na IPOD
- tuner TV analogowy
- możliwość podłączenia sterowania z kierownicy
- odczyt plików Word / Excel / PDF

Cena brutto: 2200,00 PLN (w tym 23% VAT)

NVOX DPC 2619



- w pełni funkcjonalny komputer samochodowy o wymiarze 2DIN
- ekran dotykowy
- funkcja automatycznego przełączenia na kamerę cofania
- radio AM / FM
- wbudowany wzmacniacz 4x45W
- wbudowany zestaw głośnomówiący bluetooth
- odtwarzacz multimedialny
- inteligentny system zasilania samochodowego ITPS
- nawigacja GPS
- WLAN: Wi-Fi

- wyświetlacz 7" Wide Screen TFT LCD
- rozdzielczość natywna: 800 x 480
- odtwarzanie filmów FullHD 1080p
- proporcja ekranu: 16:10
- jasność: 400:1
- kontrast: 500:1
- procesor: Telechips TTC89XX ARM11 multi-media processor 700MHz
- pamięć/FLASH: 256MB / 256 MB
- obsługa SDHC Hi-Speed do 32GB
- CD-ROM: Slot-in DVD-RW
- obsługiwane formaty: MP3/MP4/WMA/DivX5.0/ID3/DVD
- odczyt płyt DVD+R/DVD-R/DVD+RW/DVD-RW/VCD/SVCD/CD/CD+R/CD-R/CD+RW/CD-RW
- wbudowany port USB z funkcją odczytu z pen-drive'a
- system operacyjny: WinCE 6.0 R3
- komunikacja bezprzewodowa: Wi-Fi
- 6 portów USB2.0 (2 potrzebują dodatkowego kabla)
- unikalna regulacja głośności za pomocą gestów
- możliwość zmiany tapety
- w pełni funkcjonalni interfejs dotykowy
- obsługa kamery cofania
- funkcja PIP (obraz w obrazie) w trybie odtwarzania DVD
- 2 wyjścia Video
- wejście AUX
- wyjście na IPOD
- tuner TV analogowy
- możliwość podłączenia sterowania z kierownicy
- odczyt plików Word / Excel / PDF

Cena brutto: 2050,00 PLN (w tym 23% VAT)

NVOX DPC 2619



- w pełni funkcjonalny komputer samochodowy o wymiarze 2DIN
- ekran dotykowy
- funkcja automatycznego przełączenia na kamerę cofania
- radio AM / FM
- wbudowany wzmacniacz 4x45W
- wbudowany zestaw głośnomówiący bluetooth
- odtwarzacz multimedialny
- inteligentny system zasilania samochodowego ITPS
- nawigacja GPS
- internet bezprzewodowy 3G

- wyświetlacz 7" Wide Screen TFT LCD
- rozdzielczość natywna: 800 x 480
- odtwarzanie filmów FullHD 1080p
- proporcja ekranu: 16:10
- jasność: 400:1
- kontrast: 500:1
- procesor: Telechips TTC89XX ARM11 multi-media processor 700MHz
- pamięć/FLASH: 256MB / 256 MB
- obsługa SDHC Hi-Speed do 32GB
- CD-ROM: Slot-in DVD-RW
- obsługiwane formaty: MP3/MP4/WMA/DivX5.0/ID3/DVD
- odczyt płyt DVD+R/DVD-R/DVD+RW/DVD-RW/VCD/SVCD/CD/CD+R/CD-R/CD+RW/CD-RW
- wbudowany port USB z funkcją odczytu z pen-drive'a
- system operacyjny: WinCE 6.0 R3
- komunikacja bezprzewodowa: modem bezprzewodowy 3G
- 6 portów USB2.0 (2 potrzebują dodatkowego kabla)
- unikalna regulacja głośności za pomocą gestów
- możliwość zmiany tapety
- w pełni funkcjonalni interfejs dotykowy
- obsługa kamery cofania
- funkcja PIP (obraz w obrazie) w trybie odtwarzania DVD
- 2 wyjścia Video
- wejście AUX
- wyjście na IPOD
- tuner TV analogowy
- możliwość podłączenia sterowania z kierownicy
- odczyt plików Word / Excel / PDF

Cena brutto: 2250,00 PLN (w tym 23% VAT)

NVOX DPC 2629



- w pełni funkcjonalny komputer samochodowy o wymiarze 2DIN
- ekran dotykowy
- funkcja automatycznego przełączenia na kamerę cofania
- radio AM / FM
- wbudowany wzmacniacz 4x45W
- wbudowany zestaw głośnomówiący bluetooth
- odtwarzacz multimedialny
- inteligentny system zasilania samochodowego ITPS
- nawigacja GPS
- internet bezprzewodowy 3G

- wyświetlacz 7" Wide Screen TFT LCD
- rozdzielczość natywna: 800 x 480
- odtwarzanie filmów FullHD 1080p
- proporcja ekranu: 16:10
- jasność: 400:1
- kontrast: 500:1
- procesor: Telechips TTC89XX ARM11 multi-media processor 700MHz
- pamięć/FLASH: 256MB / 256 MB
- obsługa SDHC Hi-Speed do 32GB
- CD-ROM: Slot-in DVD-RW
- obsługiwane formaty: MP3/MP4/WMA/DivX5.0/ID3/DVD
- odczyt płyt DVD+R/DVD-R/DVD+RW/DVD-RW/VCD/SVCD/CD/CD+R/CD-R/CD+RW/CD-RW
- wbudowany port USB z funkcją odczytu z pen-drive'a
- system operacyjny: WinCE 6.0 R3
- komunikacja bezprzewodowa: modem bezprzewodowy 3G
- 6 portów USB2.0 (2 potrzebują dodatkowego kabla)
- unikalna regulacja głośności za pomocą gestów
- możliwość zmiany tapety
- w pełni funkcjonalni interfejs dotykowy
- obsługa kamery cofania
- funkcja PIP (obraz w obrazie) w trybie odtwarzania DVD
- 2 wyjścia Video
- wejście AUX
- wyjście na IPOD
- tuner TV analogowy
- możliwość podłączenia sterowania z kierownicy
- odczyt plików Word / Excel / PDF

Cena brutto: 2200,00 PLN (w tym 23% VAT)

NVOX DPC 2708



- w pełni funkcjonalny komputer samochodowy o wymiarze 2DIN
- ekran dotykowy
- funkcja automatycznego przełączenia na kamerę cofania
- radio AM / FM
- wbudowany wzmacniacz 5x45W
- wbudowany zestaw głośnomówiący bluetooth
- odtwarzacz multimedialny
- inteligentny system zasilania samochodowego ITPS
- nawigacja GPS
- internet bezprzewodowy: CDMA / GPRS / 3G
- WLAN: Wi-Fi 802.11b

- wyświetlacz 7" Wide Screen TFT LCD
- rozdzielczość natywna: 800 x 480
- proporcja ekranu: 16:10
- jasność: 400:1

- kontrast: 500:1
- kąt widzenia: 60 / 55 stopni (poziomo / pionowo)
- procesor: Intel ATOM 330 Dual Core (Intel Atom N330) 512KB L2 CACHE, 533MHz FSB
- pamięć: DDR2 SODIMM 2GB
- dysk twardy: SSD 8-32GB (obsługuje dyski twarde 2.5" do 320GB)
- CD-ROM: Slot-in DVD-RW
- chipset: nVIDIA MCP7A MCP79-ION
- karta graficzna: GeForce 8100 z obsługą DirectX 10
- karta muzyczna: ALC 662
- komunikacja bezprzewodowa: Wi-Fi
- 6 portów USB2.0 (2 potrzebują dodatkowego kabla)
- moduł bluetooth: IEEE802.15
- system operacyjny: Win 7 / WinXP / Linux
- zasilanie: DC 10.5 - 15 V
- prąd: 2.45 - 3.5 A
- pobór mocy: < 50W
- wymiary: 170 x 178 x 100 (mm)
- waga: 5200g
- temperatura pracy: 0°C-60°C
- wilgotność: 10%-85%

Cena brutto: 3100,00 PLN (w tym 23% VAT)

Dane firmy:

INTER AMT Parts
Łukasz Siekierski
ul. Słoneczna 26
Janówek/k. Tarczyna
05-555 Tarczyn

NIP: 5342356375
REGON: 147329683

Kontakt:

Telefon: 698-123-332
e-mail: usinter@wp.pl
gg: 37728773

Zapraszamy do kontaktu od poniedziałku do piątku w godzinach od 8:00 – 17:00

Zapraszamy do naszego sklepu on-line pod adresem:

www.amtparts.pl