

## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
ALINCO	DJ-100	PORTATILE VHF						41	41	41					
ALINCO	DJ-162ED	PORTATILE VHF						60	60	60		60	60	60	
ALINCO	DJ-180	PORTATILE VHF		50	50	50		60	60	60		77	57	44 +	
ALINCO	DJ-191	PORTATILE VHF		120	120	120	-	68	48		=	72	55	42 +	
ALINCO	DJ-195	PORTATILE VHF		140	140	140		101	67	47	+				
ALINCO	DJ-196	PORTATILE VHF	2000									25	25	25	
ALINCO	DJ-460	PORTATILE UHF										60	60	60	
ALINCO	DJ-480	PORTATILE UHF										25	25	25	
ALINCO	DJ-560	PORTATILE dual band 144/430 MHz						88	88	88					
ALINCO	DJ-580	PORTATILE dual band 144/430 MHz		180	45							201	154	119 +	
ALINCO	DJ-596	PORTATILE dual band 144/430 MHz	2001					99	25			145	136	131 =	
ALINCO	DJ-C1	PORTATILE VHF						81	81	81		74	56	46 -	
ALINCO	DJ-C4	PORTATILE UHF		120	120	120		82	64	50	-				
ALINCO	DJ-C5T	PORTATILE dual band 144/430 MHz		140	140	140		103	103	103		94	90	82 +	
ALINCO	DJ-C6E	PORTATILE dual band 144/430 MHz													
ALINCO	DJ-C7T/E	PORTATILE dual band 144/430 MHz	2004					122	122	122		185	185	185	
ALINCO	DJ-F1	PORTATILE VHF						89	89	89		73	45	20 -	
ALINCO	DJ-G1	PORTATILE VHF + carica da tavolo		150	150	150		87	84	80	-				
ALINCO	DJ-G5E	PORTATILE dual band 144/430 MHz						199	164	125	=	181	157	139 -	
ALINCO	DJ-S1	PORTATILE VHF						61	34		+				
ALINCO	DJ-S11	PORTATILE VHF						75	63	52	+	55	55	55	
ALINCO	DJ-S40	PORTATILE LPD	2001	77	77	77		61	44	30	+				
ALINCO	DJ-S41	PORTATILE LPD		90	22,5			99	79	68	-	62	45	30 +	
ALINCO	DJ-S800	PORTATILE 800 MHZ						59	43	30	-				
ALINCO	DJ-SR1	PORTATILE PRM						45	45	45					

## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
ALINCO	DJ-V5	PORTATILE VHF/UHF		250	62,5			130	111	90	+	134	34		
ALINCO	DJ-X1	SCANNER RICEVITORE 0,1-1300 MHz		200	200	200		90	74	66	+	293	126	41	+
ALINCO	DJ-X10	SCANNER RICEVITORE 0,1-1300 MHz						191	171	150	-	261	179	128	-
ALINCO	DJ-X2	SCANNER RICEVITORE 0,1-1300 MHz	2000	280	170	80	-	102	94	85	-	106	106	106	
ALINCO	DJ-X2000	SCANNER RICEVITORE 0,1-1300 MHz	2001					480	480	480		415	300	227	-
ALINCO	DJ-X3	SCANNER RICEVITORE 0,1-1300 MHz	2001	199	108,5		-	117	108	91	+	119	81		+
ALINCO	DJ-X30	RICEVITORE SCANNER 0,1-1300MHZ										120	120	120	
ALINCO	DJ-X7	SCANNER RICEVITORE 0,1-1300 MHz	2005	150	37,5			146	123	105	+	142	128	119	-
ALINCO	DR-119T	VEICOLARE VHF						130	130	130		121	99	59	+
ALINCO	DR-1200	VEICOLARE VHF all mode		150	150	150		128	128	128		75	67	58	-
ALINCO	DR-130	VEICOLARE VHF		140	35			150	58		-	99	64	25	-
ALINCO	DR-135	VEICOLARE VHF TNC	2000					130	116	101	+	133	109	93	+
ALINCO	DR-140	VEICOLARE VHF										105	75	45	-
ALINCO	DR-150	VEICOLARE VHF						150	118	95	-	80	80	80	
ALINCO	DR-4200	VEICOLARE VHF		155	155	155									
ALINCO	DR-430	VEICOLARE UHF						129	111	93	+	158	121	83	-
ALINCO	DR-435	VEICOLARE UHF	2001												
ALINCO	DR-510	VEICOLARE dual band 144/430 MHz		220	220	220						161	150	139	-
ALINCO	DR-570E	VEICOLARE dual band 144/430 MHz										201	178	155	-
ALINCO	DR-590E	VEICOLARE dual band 144/430 MHz						259	200	140	-				
ALINCO	DR-599	VEICOLARE dual band 144/430 MHz						256	214	171	-	133	133	133	
ALINCO	DR-600	VEICOLARE dual band 144/430 MHz										113	113	113	
ALINCO	DR-605	VEICOLARE dual band 144/430 MHz		250	250	250		180	180	180		207	184	161	+
ALINCO	DR-610	VEICOLARE dual band 144/430 MHz										191	173	155	-
ALINCO	DR-620	VEICOLARE dual band 144/430 MHz	2002					289	232	178	+				

## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
ALINCO	DR-635	VEICOLARE dual band 144/430 MHz	2005	280	265	250	-	350	301	250	-				
ALINCO	DR-M03	VEICOLARE 30 MHz FM										75	69	62	-
ALINCO	DR-M06	VEICOLARE 50 MHz FM						161	161	161		125	109	93	-
ALINCO	DX-70	BASE HF+50 MHz all mode	1997	650	540	480	+	382	347	307	+	464	364	298	+
AOR	AR-1000XL	SCANNER RICEVITORE 0,1-1300 MHz						84	72	61	+	92	92	92	
AOR	AR-2000	SCANNER RICEVITORE 0,1-1300 MHz	1992	120	120	120		146	118	86	+	61	61	61	
AOR	AR-3000A	SCANNER RICEVITORE 0,1 - 2036 MHZ ALL MODE		490	463,3333	450	+	408	329	300	=				
AOR	AR-5000	SCANNER RICEVITORE 0,1 - 2300 MHZ ALL MODE		1450	1450	1450									
AOR	AR-8000	SCANNERSCANNER RICEVITORE	1994	300	300	300		196	193	190	-	181	139	106	+
AOR	AR-8200	SCANNER RICEVITORE 0,1-1300 MHz		390	171,25		-	356	286	221	+	414	303	213	+
AOR	AR-8600 MKII	RICEVITORE SCANNER 0,1-3000MHZ ALLMODE		590	590	590									
CTE	CT-1600	PORTATILE 140-150 MHz						41	33	15	-				
CTE	CT-1700	PORTATILE VHF						35	33	30	-				
CTE	CT-1800	PORTATILE 140-170 MHz		80	70	60	-	45	32	20	-				
GELOSO	G-4/214	RICEVITORE HF						250	216	181	+				
GELOSO	G-4/216	RICEVITORE HF						261	257	252	-				
ICOM	AT-100	ACCORDATORE AUTOMATICO										173	173	173	
ICOM	AT-120	ACCORDATORE AUTOMATICO						60	60	60		115	115	115	
ICOM	AT-130	ACCORDATORE AUTOMATICO										205	205	205	
ICOM	AT-150	ACCORDATORE						200	181	161	-				
ICOM	AT-160	ACCORDATORE		120	120	120									
ICOM	AT-180	ACCORDATORE		280	280	280		252	237	221	+	392	304	223	+
ICOM	AT-200	ACCORDATORE										130	130	130	
ICOM	AT-250	ACCORDATORE						200	200	200					
ICOM	AT-500	ACCORDATORE AUTOMATICO										318	318	318	

## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
ICOM	IC-02E	PORTATILE VHF 140-150 MHz	1983	60	15			50	33	16	+	60	15		
ICOM	IC-120	VEICOLARE 1,2 GHz	1983					95	95	95		221	221	221	
ICOM	IC-1200	PORTATILE 1,2 GHz 1W	1987					286	259	232	-	171	171	171	
ICOM	IC-1201	VEICOLARE 1,2 GHz						302	302	302		278	273	268	-
ICOM	IC-1202	VEICOLARE 1,2 GHz										178	178	178	
ICOM	IC-1271	BASE 1,2 GHz	1987					672	672	672					
ICOM	IC-12AT	PORTATILE 1,2 GHz 1W										174	155	136	-
ICOM	IC-12E	PORTATILE 1,2 GHz 1W	1987	250	250	250		250	203	156	-				
ICOM	IC-2000H	VEICOLARE VHF 144MHz	1995	200	200	200		114	107	101	+				
ICOM	IC-201	BASE VHF 144 MHz all mode	1076	180	180	180		121	121	121					
ICOM	IC-202	PORTATILE 144 SSB						151	116	80	-				
ICOM	IC-207H	VEICOLARE dual band 144/430 MHz		340	270	200	-	203	194	172	-	222	174	96	+
ICOM	IC-208D	VEICOLARE VHF 144 MHz	2003					260	250	241	+	224	219	213	-
ICOM	IC-2100	VEICOLARE VHF 144 MHz		290	257,5	225	+	127	116	103	-				
ICOM	IC-211E	VEICOLARE VHF 144 MHz SSB						202	159	86	-	239	186	142	+
ICOM	IC-215	VEICOLARE VHF 144 MHz						111	76	41	-				
ICOM	IC-2200	VEICOLARE VHF 144 MHz	2004					190	175	130	+				
ICOM	IC-228H	VEICOLARE VHF 144 MHz	1988	130	127,5	125	-	125	88	56	-				
ICOM	IC-229H	VEICOLARE VHF 144 MHz	1990	150	150	150		106	106	106		97	75	65	+
ICOM	IC-2350H	VEICOLARE dual band 144/430 MHz	1995	350	350	350		261	241	201	-	205	184	162	-
ICOM	IC-2400E	VEICOLARE dual band 144/430 MHz	1989	370	92,5			220	140		=	184	46		
ICOM	IC-2410H	VEICOLARE dual band 144/430 MHz	1991	360	360	360		262	228	201	+	207	207	207	
ICOM	IC-245E	VEICOLARE VHF all mode	1977					206	155	118	-	227	129	76	+
ICOM	IC-24E	PORTATILE VHF	1989					118	90	61	-	96	73	50	-
ICOM	IC-24ET	PORTATILE VHF DTMF		180	180	180	=	131	103	87	-				

## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
ICOM	IC-25 E	VEICOLARE 144 MHz 10 WATT	1981	140	140	140		28	28	28		55	41	26	-
ICOM	IC-2500E	VEICOLARE dual band 430/1250 MHz	1989	250	250	250		337	254	100	-	412	264	115	-
ICOM	IC-251E	BASE VHF 144 MHz all mode	1980	350	350	350		227	180	147	+	249	196	143	-
ICOM	IC-255	VEICOLARE VHF	1979	100	50			200	120	40	-				
ICOM	IC-260E	VEICOLARE VHF all mode	1979	250	250	250	=	181	170	159	-				
ICOM	IC-2700	VEICOLARE dual band 144/430 MHz	1994	290	290	290		167	167	167		132	108	83	-
ICOM	IC-2710	VEICOLARE dual band 144/430 MHz		400	400	400		270	250	240	-	139	139	139	
ICOM	IC-271E	BASE VHF 144 MHz all mode	1983					280	216	151	-	328	295	264	+
ICOM	IC-271H	BASE VHF 144 MHz all mode	1984	600	600	600		350	325	300	-	414	308	201	-
ICOM	IC-2720H	VEICOLARE dual band 144/430 MHz	2002									251	251	251	
ICOM	IC-2725	VEICOLARE dual band 144/430 MHz	2002	490	350	260	-	335	288	228	-				
ICOM	IC-275E	BASE VHF 144 MHz all mode 25W	1987	500	500	500		438	377	272	+				
ICOM	IC-275H	BASE VHF 144 MHz all mode 100W	1987	690	172,5			695	314		-	602	235		-
ICOM	IC-27A	VEICOLARE VHF	1983					96	77	57	+	69	62	54	-
ICOM	IC-280	VEICOLARE VHF all mode		170	170	170		59	59	59					
ICOM	IC-2800H	VEICOLARE dual band 144/430 MHz	2000	450	309,75		+	450	364	316	+				
ICOM	IC-281H	VEICOLARE VHF (RX UHF)		190	190	190		210	151	121	-				
ICOM	IC-28E	VEICOLARE VHF	1986					99	75	56	+	112	44		-
ICOM	IC-290E	VEICOLARE 144 MHz all mode	1981	200	200	200		140	140	140					
ICOM	IC-2AT	PORTATILE VHF 140-150MHz													
ICOM	IC-2E	PORTATILE VHF 140-150MHz	1980	100	100	100		50	36	25	+	50	45	40	-
ICOM	IC-2GAT	PORTATILE VHF		100	100	100						75	68	60	-
ICOM	IC-2GXAT	PORTATILE VHF DTMF										83	73	63	-
ICOM	IC-2GXE	PORTATILE VHF	1994	135	33,75			60	52	45	-				
ICOM	IC-2GXET	PORTATILE VHF DTMF	1994	130	130	130		67	64	61	-				



# RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
ICOM	IC-4GXAT	PORTATILE UHF DTMF										85	85	85	
ICOM	IC-4GXE	PORTATILE UHF						64	64	64					
ICOM	IC-4SR	PORTATILE UHF DOPPIO ASCOLTO		160	160	160									
ICOM	IC-502	PORTATILE 50 MHz SSB										94	94	94	
ICOM	IC-505	PORTATILE 50 MHz SSB										193	193	193	
ICOM	IC-551D	BASE 50 MHz all mode						402	402	402		306	218	135	-
ICOM	IC-575H	BASE HF all mode + 50 MHz	1988									608	434	260	-
ICOM	IC-7000	VEICOLARE 1,8/30/50/144 MHz all mode	2005	1500	912,5		-	1050	966	900	-				
ICOM	IC-701	BASE HF all mode	1978									392	245	143	-
ICOM	IC-703	BASE HF all mode + 50MHz	2002	395	395	395		450	400	350	-	552	475	377	+
ICOM	IC-706	VEICOLARE 1,8/30/50/144 MHz all mode	1995	610	504,5	399	-	530	427	351	+				
ICOM	IC-706MKII	VEICOLARE 1,8/30/50/144/430 MHz all mode	1997	650	586	495	+	620	535	451	+				
ICOM	IC-707	BASE HF 0-30 MHz all mode	1993	800	800	800		330	317	303	-				
ICOM	IC-718	BASE HF 0-30 MHz all mode DSP	2000	900	900	900		499	416	311	+	397	344	222	-
ICOM	IC-720 A	BASE HF 0-30 MHz all mode	1980	400	339,6667	300	-	330	330	330		196	163	129	-
ICOM	IC-725	BASE HF 0-30 MHz all mode	1988	550	464,5	379	-	321	302	290	+	430	381	331	+
ICOM	IC-726	BASE HF 0-30 MHz all mode + 50MHz	1989					371	339	307	-				
ICOM	IC-728	BASE HF 0-30 MHz all mode FM OPZ	1992	480	415	350	+	400	382	360	+				
ICOM	IC-729	BASE HF 0-30 MHz all mode + 50MHz	1992	500	486,3333	460	+	486	469	450	+	450	404	331	+
ICOM	IC-730S	BASE HF 0-30 MHz all mode	1981									205	199	192	-
ICOM	IC-735	BASE HF 0-30 MHz all mode	1985	590	285		+	450	385	299	-	376	301	255	-
ICOM	IC-736	BASE HF 0-30 MHz all mode + 50MHz		1000	1000	1000		690	690	690					
ICOM	IC-737	BASE HF 0-30 MHz all mode	1993	850	840	830	+	660	573	400	+				
ICOM	IC-738	BASE HF 0-30 MHz all mode + ACCORDATORE	1994	750	735	720	-	725	598	452	-	594	522	423	-
ICOM	IC-740	BASE HF 0-30 50 VHF all mode + PS + LS	1982					456	456	456		455	366	302	-

## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
ICOM	IC-7400	BASE HF 0-30 50 VHF all mode		1250	1200	1100	+	1250	1065	1000	+				
ICOM	IC-745	BASE HF 0-30 MHz all mode	1983	450	450	450		389	325	261	+	745	415	244	+
ICOM	IC-746	BASE 0-30 MHz + 50 + 144MHz all mode	1998	1650	625		-	880	846	803	=				
ICOM	IC-746PRO	BASE 0-30 MHz + 50 + 144MHz all mode	2001									991	899	741	-
ICOM	IC-751A	BASE HF 0-30 MHz + 50 Mhz all mode	1985	900	735	590	+	505	443	380	-				
ICOM	IC-756	BASE HF+50 MHz all mode		1600	1239,75	869	-	1040	734		+	652	163		
ICOM	IC-756 PRO	BASE HF+50 MHz all mode		2550	1887,5	1600	=	1260	1157	1059	-	1173	991	749	-
ICOM	IC-756 PRO II	BASE HF+50 MHz all mode	2001	1790	1640	1450	+					1443	361		
ICOM	IC-756 PRO III	BASE HF+50 MHz all mode	2004	2350	2233,333	2150	-					2395	2273	2150	+
ICOM	IC-761	BASE HF 0-30 MHz all mode	1987	1000	862,6667	729	-	735	667	599	-	583	515	447	-
ICOM	IC-765	BASE HF 0-30 MHz all mode	1994	1300	550		-	1050	744		-				
ICOM	IC-775	BASE HF 0-30 MHz ALL MODE		1800	1800	1800									
ICOM	IC-775DSP	BASE HF 0-30 MHz all mode	1995	1800	1800	1800		1650	1650	1650					
ICOM	IC-78	BASE HF 0-30 MHz all mode													
ICOM	IC-7800	BASE HF 0-30 MHz + 50 MHz all mode	2003					5605	5605	5605					
ICOM	IC-781	BASE HF 0-30 MHz all mode	1987	2349	2349	2349						1800	1800	1800	
ICOM	IC-820H	BASE 144/430 all mode 45/30W	1994	800	775	750	-	600	541	482	-	585	462	393	+
ICOM	IC-821	BASE 144/430 all mode 45/40W		1000	712,5	520	-	700	659	585	-				
ICOM	IC-900	VEICOLARE 144/430/1200 MHz						401	401	401					
ICOM	IC-901E	VEICOLARE dual band 144/430 MHz		250	62,5			481	212		+				
ICOM	IC-910H	BASE 144/430 all mode 45/40W	2000	1600	1272,5	990	+	1450	1110	850	+				
ICOM	IC-970E	BASE 144/430/1200 all mode 25W	1990	1500	1500	1500		1300	1256	1212	+	1223	1223	1223	
ICOM	IC-D100	VEICOLARE TRIBANDA	1994					605	561	516	-				
ICOM	IC-DELTA1	PORTATILE TRIBANDA 144/430/1200 MHz						500	400	299	-				
ICOM	IC-E208	VEICOLARE VHF	2003					205	205	205					



## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
ICOM	IC-E2820	VEICOLARE BIBANDA 144-430 MHZ	2007	420	420	420									
ICOM	IC-E7	PORTATILE BIBANDA 144/430 MHz	2005	180	155	140	-	170	150	120	-				
ICOM	IC-E90	PORTATILE TRIBANDA 50/144/430 MHz	2002	200	193,75	185	-	261	213	180	+				
ICOM	IC-E91	PORTATILE BIBANDA 144/430 MHz		300	295	290	-	280	236	199	-	317	265	243	
ICOM	IC-F20	PORTATILE VHF										66	66	66	
ICOM	IC-F3GT	PORTATILE VHF										128	128	128	
ICOM	IC-F4	PORTATILE UHF						74	74	74		39	39	38	
ICOM	IC-F40	PORTATILE UHF						67	67	67		120	120	120	
ICOM	IC-F410	VEICOLARE UHF										111	111	111	
ICOM	IC-GW1	Portatile 350 MHz						83	74	70	=				
ICOM	IC-P2E	PORTATILE VHF		80	80	80									
ICOM	IC-P2ET	PORTATILE VHF		120	120	120		41	41	41		72	67	61	
ICOM	IC-P3AT	PORTATILE 220 MHz										132	132	132	
ICOM	IC-P4	PORTATILE UHF		120	100	80	-	90	90	90		102	102	102	
ICOM	IC-PCR100	RICEVITORE PORTATILE 0,5 - 1.300 MHz PC						230	190	150	+	90	89	88	
ICOM	IC-PCR1000	RICEVITORE PORTATILE 0,5 - 1.300 MHz PC		250	250	250		451	260	126	+				
ICOM	IC-PCR1500	RICEVITORE SCANNER PC 0-3299 MHZ						336	336	336					
ICOM	IC-PCR2500	RICEVITORE PORTATILE 0,5 - 3.300 MHz PC		600	600	600		400	400	400		595	595	595	
ICOM	IC-Q7E	PORTATILE 144/430 CON RX 25-1300 MHz		190	190	190		111	101	92	+				
ICOM	IC-R1	SCANNER RICEVITORE 0,5 - 1.300 MHz						92	82	65	-	76	35	+	
ICOM	IC-R10	SCANNER RICEVITORE 0,5 - 1.300 MHz	1996	235	198,75	150	-	154	130	102	-				
ICOM	IC-R100	SCANNER RICEVITORE 0,1-1856 MHz all mode	1990	380	245		=	250	219	164	+				
ICOM	IC-R1500	SCANNER RICEVITORE 0,01 - 3300 MHZ						396	396	396					
ICOM	IC-R2	SCANNER RICEVITORE 0,5 - 1.300 MHz	1998	130	120	110	-	116	99	82	+				
ICOM	IC-R20	SCANNER RICEVITORE 0,5 - 1.300 MHz	2004	400	380	330	+	491	394	331	-				

## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
ICOM	IC-R2500	RICEVITORE 0,01 - 3300 MHZ						900	900	900					
ICOM	IC-R3	SCANNER RICEVITORE 0,5-2.450 GHz		400	353,75	325	-	312	273	240	+				
ICOM	IC-R5	SCANNER RICEVITORE 0,5-1.450 GHz	2002	140	140	140		182	155	144	-				
ICOM	IC-R5000	RICEVITORE 1,8-30 MHz all mode		440	440	440		351	351	351					
ICOM	IC-R70	RICEVITORE 0,1-30 MHz all mode						272	272	272		446	223		
ICOM	IC-R7000	RICEVITORE 25-1.300 MHz all mode	1986	1000	875	600	+	550	483	362	-				
ICOM	IC-R71	RICEVITORE 0,1-30 MHz all mode		450	287,5		+	555	385	278	-				
ICOM	IC-R7100	RICEVITORE 25-2000 MHz all mode		890	820	750	-	860	720	499	-	587	536	463	
ICOM	IC-R72	RICEVITORE 0,03-30 MHz all mode		460	420	380	-	361	287	226	=	369	331	293	
ICOM	IC-R75	RICEVITORE 1,8-60 MHz all mode						452	431	410	+	397	365	306	
ICOM	IC-R8500	RICEVITORE 0,1-2000 MHz all mode		1300	1225	1100	-	1010	725		-	980	245		
ICOM	IC-R9000	RICEVITORE 0,1-2000MHZ ALL MODE		2500	2500	2500									
ICOM	IC-T21E	Portatile VHF ricezione 430/900		140	140	140		171	117	80	-	111	86	60	
ICOM	IC-T22E	Portatile VHF ricezione 430		120	120	120		76	75	75	=	80	68	55	
ICOM	IC-T2H	Portatile VHF	19974	120	120	120		130	82	49	-				
ICOM	IC-T3H	Portatile VHF		190	65		-	90	81	65	+				
ICOM	IC-T7H	PORTATILE dual band 144/430 MHz		220	220	220		151	124	100	+	144	107	80	
ICOM	IC-T81E	PORTATILE QUADRIBANDA	1999	350	350	350		408	339	256	-				
ICOM	IC-T8E	PORTATILE tribanda (50-144-430)		250	250	250		211	164	127	+	155	132	108	
ICOM	IC-T90	PORTATILE tribanda (50-144-430)										222	174	150	
ICOM	IC-V200	VEICOLARE VHF						104	104	104		71	71	71	
ICOM	IC-V68	PORTATILE VHF										61	61	61	
ICOM	IC-V8	PORTATILE VHF						55	55	55	=	72	62	53	
ICOM	IC-V800	VEICOLARE VHF DTMF						820	820	820		145	145	145	
ICOM	IC-W21E	PORTATILE dual band 144/430 MHz		250	250	250		208	180	151	-	126	112	98	

## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
ICOM	IC-W2E	PORTATILE dual band 144/430 MHz		215	207,5	200	-	136	109	87	-				
ICOM	IC-W31E	PORTATILE dual band 144/430 MHz		210	210	210		211	211	211					
ICOM	IC-W32E	PORTATILE dual band 144/430 MHz		360	326,6667	300	-	260	211	173	+				
ICOM	IC-W4E	PORTATILE dual band 430/1200 MHz		200	200	200		91	91	91					
ICOM	IC-X21	PORTATILE dual band 430/1200 MHz						171	123	75	-				
ICOM	IC-X2E	PORTATILE dual band 430/1200 MHz						152	152	152					
ICOM	IC-Z1E	PORTATILE dual band 144/430 MHz		300	300	300		300	190	72	-	154	116	78	
ICOM	PS-125	ALIMENTATORE						115	115	115		152	106	67	
ICOM	PS-15	ALIMENTATORE		100	50			80	80	80		80	65	40	
ICOM	PS-30	ALIMENTATORE						102	102	102					
ICOM	PS-55	ALIMENTATORE						84	84	84		71	71	71	
ICOM	SM-20	MICROFONO BASE						161	161	161		141	127	112	
ICOM	SM-5	MICROFONO BASE						65	58	51	-				
ICOM	SM-6	MICROFONO BASE						79	65	52	-				
ICOM	SM-8	MICROFONO BASE		169	42,25			156	39			149	77		
ICOM	SP-20	ALTOPARLANTE						182	147	102	+	131	130	129	
ICOM	SP-21	ALTOPARLANTE						101	90	78	-	68	68	68	
ICOM	SP-3	ALTOPARLANTE						72	72	72		85	63	50	
INTEK	DM-7800	MICROFONO DA BASE		70	70	70									
INTEK	KT-200EE	PORTATILE 144 MHZ		70	70	70									
INTEK	KT-210	PORTATILE 144 MHZ		90	90	90		45	32	26	=				
INTEK	KT-250	PORTATILE 144 MHZ						86	47	17	+				
INTEK	KT-330	PORTATILE 144 MHZ		70	70	70		45	37	28	-				
INTEK	KT-350EE	PORTATILE 144 MHZ		150	150	150		106	89	72	-				
INTEK	KT-355	PORTATILE 144 MHZ		120	120	120		99	85	71	-				



## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
KENWOOD	TH-42E	PORTATILE UHF		150	120	90	-	100	83	66	-	127	97	66	-
KENWOOD	TH-45	PORTATILE UHF										27	27	27	
KENWOOD	TH-47E	PORTATILE UHF						66	66	66		35	35	35	
KENWOOD	TH-48E	PORTATILE UHF		195	195	195		130	106	80	+	91	86	80	-
KENWOOD	TH-55	PORTATILE 1,2 GHz 1W						161	161	161		87	87	87	
KENWOOD	TH-59	PORTATILE 1,2 GHz 1W										212	189	165	-
KENWOOD	TH-75E	PORTATILE dual band 144-430 MHz		180	180	180		102	99	90	=	101	89	76	+
KENWOOD	TH-77	PORTATILE dual band 144-430 MHz		200	200	200		102	87	55	+	118	91	75	-
KENWOOD	TH-78E	PORTATILE dual band 144-430 MHz		240	172,5	150	=	199	133	79	+				
KENWOOD	TH-79E	PORTATILE dual band 144-430 MHz		350	87,5			230	178	141	+	215	98		=
KENWOOD	TH-D7E	PORTATILE BIBANDA VER. 2.0		380	170		-	301	227	154	-	297	122		-
KENWOOD	TH-D7E	PORTATILE BIBANDAVER. 3.0		460	390	320	-	281	262	231	+	273	237	201	-
KENWOOD	TH-F6A	PORTATILE TRIBANDA 144/220/430 MHz										231	150		+
KENWOOD	TH-F7E	PORTATILE dual band 144/430 MHz w scanner		380	222,25		+	275	265	241	-	271	152		+
KENWOOD	TH-G71	PORTATILE dual band 144/430 MHz		225	202,5	180	-	220	163	124	+	240	136	66	+
KENWOOD	TH-K2E	PORTATILE VHF		100	50			115	115	115		189	131	73	-
KENWOOD	TH-K2ET	PORTATILE VHF DTMF						129	129	129		184	139	68	+
KENWOOD	TH-K48	PORTATILE UHF										62	62	62	
KENWOOD	TK-2102	PORTATILE VHF										74	74	74	
KENWOOD	TK-2170	PORTATILE VHF										193	193	193	
KENWOOD	TK-230	PORTATILE VHF						101	96	90	-				
KENWOOD	TK-250	PORTATILE VHF										73	71	68	+
KENWOOD	TK-260	PORTATILE VHF										111	69	55	=
KENWOOD	TK-310	PORTATILE UHF										22	22	22	

## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
KENWOOD	TK-3101	PORTATILE UHF PMR										106	97	88	+
KENWOOD	TK-3160	PORTATILE UHF										91	91	91	=
KENWOOD	TK-3173	PORTATILE UHF										173	173	173	
KENWOOD	TK-350	PORTATILE UHF										79	64	49	-
KENWOOD	TK-360	PORTATILE VHF										74	74	74	
KENWOOD	TK-370	PORTATILE UHF										65	65	65	
KENWOOD	TK-380	PORTATILE UHF										234	178	121	-
KENWOOD	TK-390	PORTATILE UHF										80	80	80	
KENWOOD	TK-480	PORTATILE 800 MHZ										162	162	162	
KENWOOD	TK-630H	VEICOLARE 50 MHz FM										462	462	462	
KENWOOD	TK-709	VEICOLARE VHF						40	40	40					
KENWOOD	TK-730	VEICOLARE VHF										259	259	259	=
KENWOOD	TK-752	VEICOLARE VHF										89	78	67	+
KENWOOD	TK-762	VEICOLARE VHF										127	127	127	
KENWOOD	TK-809	VEICOLARE UHF						40	40	40					
KENWOOD	TK-840	VEICOLARE UHF										84	59	38	+
KENWOOD	TK-860	VEICOLARE UHF										128	128	128	
KENWOOD	TK-880	VEICOLARE UHF										334	207	121	+
KENWOOD	TK-930	VEICOLARE UHF 800 MHz										26	26	26	
KENWOOD	TK-940	VEICOLARE 800 MHZ										37	37	37	
KENWOOD	TM-201	VEICOLARE 144 MHz										63	47	31	-
KENWOOD	TM-211	VEICOLARE 144 MHz						141	141	141		76	53	30	-
KENWOOD	TM-221	VEICOLARE 144 MHz										74	69	63	-
KENWOOD	TM-231	VEICOLARE 144 MHz						111	100	92	+	124	92	60	-
KENWOOD	TM-241E	VEICOLARE 144 MHz						200	50			147	124	96	+

# RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
KENWOOD	TM-251	VEICOLARE 144 MHz		175	175	175		201	171	140	-	136	112	88	-
KENWOOD	TM-2530	VEICOLARE 144 MHz										71	50	29	-
KENWOOD	TM-2550	VEICOLARE 144 MHz		170	170	170						64	56	47	-
KENWOOD	TM-255E	VEICOLARE 144 MHz all mode		380	323,3333	290	+	420	303	226	+	360	308	256	-
KENWOOD	TM-2570	VEICOLARE 144 MHz all mode										128	128	128	
KENWOOD	TM-261	VEICOLARE 144 MHz all mode						159	125	90	-	149	109	68	-
KENWOOD	TM-271	VEICOLARE 144 MHz		180	180	180	=					157	133	108	-
KENWOOD	TM-421ES	VEICOLARE UHF		140	140	140		127	112	96	-	112	112	112	
KENWOOD	TM-431E	VEICOLARE UHF		70	70	70									
KENWOOD	TM-441E	VEICOLARE UHF		200	200	200		126	119	110	-	118	114	109	+
KENWOOD	TM-451E	VEICOLARE 430 MHz		250	250	250		151	137	102	+	164	143	121	-
KENWOOD	TM-455E	VEICOLARE 430 MHz all mode		350	325	300	-	292	246	200	-				
KENWOOD	TM-531	VEICOLARE 1240 MHz						353	338	312	+				
KENWOOD	TM-621A	VEICOLARE dual band 144/220										165	165	165	
KENWOOD	TM-701	VEICOLARE dual band 144/430 MHz						201	163	124	-	227	204	181	-
KENWOOD	TM-702E	VEICOLARE dual band 144/430 MHz		240	215	190	-	251	219	189	-				
KENWOOD	TM-721	VEICOLARE dual band 144/430 MHz		280	280	280		191	167	124	+	131	123	114	-
KENWOOD	TM-731	VEICOLARE dual band 144/430 MHz		250	250	250		211	190	178	+	149	149	149	
KENWOOD	TM-732	VEICOLARE dual band 144/430 MHz		290	264,5	239	-	300	255	200	+				
KENWOOD	TM-733	VEICOLARE dual band 144/430 MHz		400	345	290	-	254	217	159	-	299	242	185	-
KENWOOD	TM-741E	VEICOLARE dual band 144/430 MHz		550	550	550		410	297	211	+				
KENWOOD	TM-742	VEICOLARE TRIBANDA 144-430 MHz		400	400	400		440	383	326	+	545	439	372	+
KENWOOD	TM-942	VEICOLARE TRIBANDA 144-430-1200 MHz										404	404	404	
KENWOOD	TM-D700	VEICOLARE dual band 144/430 MHz		480	443,3333	400	-	445	372	263	-	414	378	341	-
KENWOOD	TM-G707E	VEICOLARE dual band 144/430 MHz		300	300	300		240	220	201	-				

## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
KENWOOD	TM-V7E	VEICOLARE dual band 144/430 MHz w DTMF		500	500	500		330	282	247	+	288	224	159	-
KENWOOD	TR-2200	VEICOLARE 144 MHz 6CH						30	30	30					
KENWOOD	TR-2400	PORTATILE VHF										35	26	16	-
KENWOOD	TR-2500	PORTATILE VHF						40	40	40		61	61	61	
KENWOOD	TR-2550	VEICOLARE 144 MHz						1000	1000	1000		108	108	108	
KENWOOD	TR-7400	VEICOLARE 144 MHz						54	54	54					
KENWOOD	TR-751E	VEICOLARE 144 MHz all mode		350	242,5	200	+	340	270	199	-				
KENWOOD	TR-7730	VEICOLARE 144 MHz						110	110	110		61	48	35	-
KENWOOD	TR-7800	VEICOLARE 144 MHz						180	180	180		56	56	56	
KENWOOD	TR-7930	VEICOLARE 144 MHz						81	81	81		30	30	30	
KENWOOD	TR-851	VEICOLARE 430 MHz all mode		350	350	350		275	275	275		290	290	290	
KENWOOD	TR-9000	VEICOLARE 144 MHz all mode		250	250	250		240	196	151	-	123	123	123	
KENWOOD	TR-9500	VEICOLARE 430 MHz all mode		350	300	250	-	251	236	221	-				
KENWOOD	TS-120S	BASE HF 0-30 MHz all mode										190	184	177	-
KENWOOD	TS-120V	BASE HF 0-30 MHz all mode		280	280	280		320	240	160	-	130	130	130	
KENWOOD	TS-130V	BASE HF 0-30 MHz all mode +TL-120 + AT		240	120			350	270	190	-	412	298	183	+
KENWOOD	TS-140S	BASE HF 0-30 MHz all mode		390	364,75	339	+	349	271	236	-	253	230	206	+
KENWOOD	TS-180	BASE HF 0-30 MHz all mode						600	411	243	-	310	255	200	-
KENWOOD	TS-2000B	BASE HF 0-30 144/430 MHz all mode contr pc		2500	1835	1450	-	1900	1487	1261	+	1303	1303	1303	
KENWOOD	TS-430S	BASE HF 0-30 MHz all mode		450	406,6667	380	-	375	351	330	+	395	316	225	-
KENWOOD	TS-430V	BASE HF 0-30 MHz all mode 10W		390	390	390						144	144	144	
KENWOOD	TS-440S	BASE HF 0-30 MHz all mode CON AT-50		550	459,75	380	-	575	392	185	-				
KENWOOD	TS-450S	BASE HF 0-30 MHz all mode		800	600	450	-	473	425	381	-	476	422	368	+
KENWOOD	TS-480sat	BASE HF 0-30 MHz all mode + 50MHz 100W		600	570	540	+					736	736	736	
KENWOOD	TS-50	BASE HF 0-30 MHz all mode		520	419,5	349	+	452	357	227	-				



## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
KENWOOD	TS-520	BASE HF all mode						251	236	220	+	281	228	161	+
KENWOOD	TS-530	BASE HF all mode		350	350	350		380	365	350	-	356	347	337	+
KENWOOD	TS-570DG	BASE HF 0-30 MHz all mode		1200	1000	800	-	750	616	550	+	720	580	440	-
KENWOOD	TS-60S	BASE 50 MHz all mode		600	600	600		450	414	391	+	584	488	391	-
KENWOOD	TS-660	BASE HF 0-30 MHz + 50MHz all mode						214	210	206	-	289	281	273	-
KENWOOD	TS-670	BASE HF 0-30 MHz + 50MHz all mode						301	301	301		390	284	178	-
KENWOOD	TS-680	BASE HF 0-30 MHz + 50MHz all mode		650	525	400	-	391	321	252	-	349	291	232	-
KENWOOD	TS-690	BASE HF 0-30 MHz + 50MHz all mode						641	641	641		509	470	399	+
KENWOOD	TS-700	BASE VHF 144 MHz all mode 220V						199	160	113	+	139	139	139	
KENWOOD	TS-711	BASE VHF 144 MHz all mode 220V		550	450	350	-	400	283	222	+	502	437	371	-
KENWOOD	TS-770	BASE dual band 144-430 MHz all mode 10/10W		300	300	300		320	310	300	-	324	324	324	
KENWOOD	TS-780	BASE dual band 144-430 MHz all mode 10/10W		321	321	321		415	415	415					
KENWOOD	TS-790	BASE dual band 144-430 MHz all mode 45/30W		1300	1083,333	750	-	850	639	505	+				
KENWOOD	TS-811E	BASE UHF all mode 25W 220V		450	425	400	-	372	325	250	-	481	406	331	-
KENWOOD	TS-820S	BASE HF all mode						322	321	320	+	177	171	165	-
KENWOOD	TS-830S	BASE HF all mode		450	450	450		380	351	321	-	441	391	341	-
KENWOOD	TS-850	BASE HF 0-30 MHz all mode		1000	930	800	-	1010	734	555	-				
KENWOOD	TS-870	BASE HF 0-30 MHz all mode		1100	1076,333	1050	-	1100	1100	1100		749	749	749	
KENWOOD	TS-930S	BASE HF 0-30 MHz all mode		650	624,5	599	-					364	364	364	
KENWOOD	TS-940	BASE HF 0-30 MHz all mode		1100	895	680	-	1410	938	750	-	750	750	750	
KENWOOD	TS-950SDX	BASE HF 0-30 MHz all mode		2000	1763,333	1590	-	1410	1204	965	-				
KENWOOD	TW-4001	VEICOLARE dual band 144-430 MHz		220	220	220									
KENWOOD	TW-4100	VEICOLARE VHF						51	51	51					
LAFAIETTE	STAR	PORTATILE LPD		60	60	60									
MFJ	MFJ 259B	ANALIZZATORE DI IMPEDENZA HF/VHF										281	182	128	-

## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
MFJ	MFJ-209	ANALIZZATORE DI IMPEDENZA HF/VHF						210	210	210					
MFJ	MFJ-269	ANALIZZATORE DI IMPEDENZA HF/VHF/UHF						350	350	350		316	278	246	-
MFJ	MFJ-812B	ROSMETRO 144-220 MHZ										21	21	21	
MFJ	MFJ-904	ACCORDATORE 0-30 MHZ						139	139	139					
MFJ	MFJ-921	ACCORDATORE 144-220 MHZ		80	80	80						51	51	51	
MFJ	MFJ-931	TERRA ARTIFICIALE						111	111	111		92	82	71	-
MFJ	MFJ-932	TERRA ARTIFICIALE										76	76	76	
MFJ	MFJ-934	ACCORDATORE 0-30 MHZ										85	85	85	
MFJ	MFJ-945E	ACCORDATORE 0-30 MHZ						130	130	130		91	87	83	+
MFJ	MFJ-948	ACCORDATORE 1,8-30 MHZ						189	189	189		85	72	55	+
MFJ	MFJ-949B	ACCORDATORE 0-30 MHZ										48	48	48	
MFJ	MFJ-949C	ACCORDATORE 0-30 MHZ										110	97	84	-
MFJ	MFJ-949D	ACCORDATORE 0-30 MHZ						159	159	159					
MFJ	MFJ-949E	ACCORDATORE 0-30 MHZ										117	98	76	+
MFJ	MFJ-959C	PREAMPLIFICATORE DI ANTENNA										79	79	79	
MFJ	MFJ-962	ACCORDATORE 0-30 MHZ										205	164	86	+
MFJ	MFJ-969	ACCORDATORE 0-30 MHZ						179	179	179		92	92	92	
MFJ	MFJ-971	ACCORDATORE 0-30 MHZ													
MIDLAND	ALAN507	PORTATILE LPD		45	45	45									
MIDLAND	CT-145	PORTATILE VHF		90	90	90		46	46	46					
MIDLAND	CT-152	PORTATILE VHF						61	61	61					
MIDLAND	CT-170	PORTATILE VHF						59	59	59					
MIDLAND	CT-180	PORTATILE VHF		145	145	145		74	60	42	-				
MIDLAND	CT-200	PORTATILE VHF						80	80	80					
MIDLAND	CT-22	PORTATILE VHF		99	99	99		139	73	41	=				

# RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
MIDLAND	CT-79	PORTATILE dual band 144/430 MHz					87	87	87						
PRESIDENT	GEORGE	CB 25/30 MHz all mode					185	185	185						
PRESIDENT	HR2510	CB 25/30 MHz all mode					130	130	130						
PRESIDENT	LINCON	CB 25/30 MHz all mode					130	109	99	-					
RADIOSHACK	DX-394	SCANNER RICEVITORE 1,6-30 MHz									112	97	81	+	
RADIOSHACK	HTX-10	VEICOLARE 28 MHz					81	81	81		99	68	47	+	
RADIOSHACK	HTX-100	VEICOLARE 28 MHz									85	76	64	+	
RADIOSHACK	HTX-202	PORTATILE VHF					40	40	40		45	42	38	-	
RADIOSHACK	HTX-212	VEICOLARE VHF					59	59	59						
RADIOSHACK	HTX-242	VEICOLARE VHF									70	60	50	-	
RADIOSHACK	HTX-245	PORTATILE dual band 144/430 MHz									119	119	119		
RADIOSHACK	HTX-252	VEICOLARE VHF									70	63	51	+	
RADIOSHACK	HTX-404	PORTATILE UHF									70	58	41	+	
RADIOSHACK	PRO-2004	SCANNER RICEVITORE 29-800 MHz									73	73	73		
RADIOSHACK	PRO-2035	SCANNER RICEVITORE 25-1300 MHz									117	117	117		
RADIOSHACK	PRO-2036	SCANNER RICEVITORE 66-900 MHz									97	97	97		
RADIOSHACK	PRO-2037	SCANNER RICEVITORE 66-900 MHz									77	77	77		
RADIOSHACK	PRO-2042	SCANNER RICEVITORE 29-800 MHz									112	110	107	-	
RADIOSHACK	PRO-2050	SCANNER RICEVITORE 29-800 MHz									73	58	43	-	
RADIOSHACK	PRO-2051	SCANNER RICEVITORE 29-800 MHz					121	121	121						
RADIOSHACK	PRO-2052	SCANNER RICEVITORE 29-800 MHz									88	88	88		
RADIOSHACK	PRO-51	SCANNER RICEVITORE 29-800 MHz									120	89	57	-	
RADIOSHACK	PRO-91	SCANNER RICEVITORE 29-800 MHz									68	54	39	-	
RADIOSHACK	PRO-94	SCANNER RICEVITORE 29-1300 MHz					100	100	100		60	60	60		
RANGER	AR-3300	CB 25/30 MHz all mode					97	97	97						

## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
RANGER	RCI-2950	CB 25/30 MHz all mode						171	125	86	-				
RANGER	RCI-9600	CB 25/30 MHz all mode						302	302	302					
SOMMERKAMP	FT-225RD	BASE VHF all mode		289	72,25			269	121		-				
SOMMERKAMP	FT-277B	BASE HF all mode						206	206	206					
SOMMERKAMP	FT-690R	VEICOLARE 50MHZ ALL MODE						171	171	171					
SOMMERKAMP	FT-790	VEICOLARE UHF all mode		150	150	150									
SOMMERKAMP	IC-21XT	BASE VHF						81	81	81					
SOMMERKAMP	TS 2000DX	CB 25/30 MHz all mode		150	150	150		126	126	126					
SOMMERKAMP	TS-146DX	VEICOLARE VHF						171	136	101	-				
SOMMERKAMP	TS-147DX	VEICOLARE VHF		150	150	150		97	97	97					
SOMMERKAMP	TS-200DX	PORTATILE VHF						53	53	53					
SOMMERKAMP	TS-220DX	PORTATILE BIBANDA						152	152	152					
SOMMERKAMP	TS-277DX	PORTATILE VHF						93	66	38	-				
SOMMERKAMP	TS-789DX	CB 25/30 MHz all mode						92	92	92					
SOMMERKAMP	TS-800DX	CB 40ch						51	51	51					
STABO	XF-9082	BASE CB/HF						158	158	158		221	221	221	
STANDARD	C-116	PORTATILE dual band 144/430 MHz						96	80	52	-				
STANDARD	C-150	PORTATILE VHF		70	70	70		69	69	69					
STANDARD	C-156	PORTATILE VHF						93	93	93					
STANDARD	C-160	PORTATILE VHF		175	130	85	-	101	77	42	+				
STANDARD	C-168	PORTATILE VHF		105	105	105		180	142	103	-	51	51	51	
STANDARD	C-178	PORTATILE dual band 144/430 MHz						151	122	93	+				
STANDARD	C-188	PORTATILE VHF		120	120	120									
STANDARD	C-416	PORTATILE DUOBANDA VHF UHF		90	90	90		92	92	92					
STANDARD	C-481	PORTATILE UHF						53	53	53					

## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
STANDARD	C-500	PORTATILE dual band 144/430 MHz		160	160	160		139	109	86	-				
STANDARD	C-508	PORTATILE dual band 144/430 MHz						106	106	106					
STANDARD	C-520	PORTATILE 144/430 MHz w Tone squelch		270	270	270		133	106	72	+				
STANDARD	C-5200	VEICOLARE dual band 144-430 MHz		290	252,5	215	-	250	250	250					
STANDARD	C-528	PORTATILE 144/430 MHz - Tone SQUELCH		230	230	230		138	97	64	+				
STANDARD	C-550	PORTATILE dual band 144/430 MHz		220	220	220		147	129	111	-				
STANDARD	C-558	PORTATILE dual band 144/430 MHz		250	210	170	-	201	170	141	+				
STANDARD	C-5600	VEICOLARE dual band 144-430 MHz						320	230	122	+				
STANDARD	C-5608	VEICOLARE dual band 144-430 MHz						296	246	196	-				
STANDARD	C-568	PORTATILE TRIBANDA 144/430/1200 MHz						266	234	201	-				
STANDARD	C-620	PORTATILE dual band 430/1200 MHz						605	605	605					
STANDARD	C-628	PORTATILE dual band 430/1200 MHz		220	220	220									
STANDARD	C-78	VEICOLARE UHF						99	99	99					
STANDARD	C-7800	VEICOLARE UHF						52	52	52					
TURNER	M-3B	MICROFONO palmare TURNER		100	100	100									
UNIDEN	UBC-100XLT	RICEVITORE 29-550 MHz AM/FM						96	96	96		41	39	36	
UNIDEN	UBC-200XLT	RICEVITORE 29-550 MHz AM/FM						77	58	38	+	72	72	72	
UNIDEN	UBC-220	RICEVITORE PORT. 66-956 MHz AM-FM-WFM		220	220	220									
UNIDEN	UBC-60XLT	RICEVITORE PORT. 66-512 MHz AM-FM-WFM						73	73	73					
UNIDEN	UBC-69XLT	RICEVITORE PORT. 66-512 MHz AM-FM-WFM						55	46	37	-				
UNIDEN	UBC-9000XLT	RICEVITORE 25-1300 MHz AM/FM		350	285	220	-	240	199	158	-				
YAESU	FRG-100	RICEVITORE 0-30 MHz all mode		400	341,25	290	-	299	238	211	+	321	270	220	
YAESU	FRG-7	RICEVITORE 0-30 MHz all mode	1976					200	161	131	+				
YAESU	FRG-7000	RICEVITORE 0-30 MHz all mode		250	250	250	=	220	213	206	+	151	136	121	
YAESU	FRG-7700	RICEVITORE 0-30 MHz all mode		350	350	350		226	226	226		202	148	103	

## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
YAESU	FRG-8800	RICEVITORE 0-30 MHz all mode		300	300	300		256	229	201	-	302	268	234	-
YAESU	FRG-9600	RICEVITORE 60-900 MHz all mode	1985	380	303,3333	250	+	230	190	100	-				
YAESU	FT-1000D	BASE HF ALL MODE 200W		1800	1800	1800									
YAESU	FT-1000MP	BASE HF ALL MODE 100W	1996	2000	1749,75	1300	+	1556	1389	1211	-				
YAESU	FT-100D	VEICOLARE HF VHF UHF	2000	1200	1200	1200		705	557	450	-				
YAESU	FT-101 E	BASE HF VALVOLARE		379	144,75		+	257	64						
YAESU	FT-102	BASE HF 120W		600	600	600		704	486	330	-	509	400	290	+
YAESU	FT-104	PORTATILE 1,2 GHz 1W										108	106	103	-
YAESU	FT-107M	BASE HF		500	500	500		401	376	350	+	347	284	220	-
YAESU	FT-10R	PORTATILE VHF DTMF	1995	160	160	160		85	59	43	-				
YAESU	FT-11R	PORTATILE VHF DTMF		130	130	130		252	126	65	+				
YAESU	FT-1500	VEICOLARE VHF		175	175	175		206	171	136	-				
YAESU	FT-200	BASE HF VALVOLARE						201	201	201		75	75	75	
YAESU	FT-2000	BASE HF 0-30 MHz + 50MHz all mode		2550	2160	1690	-	1810	453			1683	818		+
YAESU	FT-201	BASE HF ALL MODE						176	176	176					
YAESU	FT-203R	PORTATILE 140-150 MHz 3 WATT		120	120	120		45	43	40	-	62	62	62	
YAESU	FT-208	PORTATILE 140-150 MHz 5 WATT		76	76	76									
YAESU	FT-209R	PORTATILE 140-150 MHz 5 WATT		90	90	90		301	301	301					
YAESU	FT-211RH	VEICOLARE VHF	1987	200	200	200		156	132	89	-				
YAESU	FT-212RH	VEICOLARE VHF		160	143,3333	120	+	100	85	65	+	115	81	62	+
YAESU	FT-2200	VEICOLARE VHF						94	94	94		86	84	81	-
YAESU	FT-221R	BASE VHF all mode		300	300	300		253	253	253					
YAESU	FT-225RD	BASE VHF all mode						380	380	380		303	275	251	-
YAESU	FT-227	VEICOLARE VHF						65	65	65					
YAESU	FT-230R	VEICOLARE VHF						136	136	136					

## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
YAESU	FT-2311	VEICOLARE 1,2 GHz										278	278	278	
YAESU	FT-23R	PORTATILE VHF	1986	90	67,5	35	+	70	59	50	-				
YAESU	FT-2400H	VEICOLARE VHF		225	225	225		223	167	111	-	129	91	52	-
YAESU	FT-2500M	VEICOLARE VHF		175	175	175		160	146	132	-	136	111	86	-
YAESU	FT-26	PORTATILE VHF 3W		140	140	140		92	72	56	-	70	70	70	
YAESU	FT-2600M	VEICOLARE VHF		175	175	175		166	158	150	-	115	109	102	-
YAESU	FT-2700RH	VEICOLARE dual band 144/430 MHz	1985	200	172,5	100	=	164	148	129	-				
YAESU	FT-277	BASE HF		400	316,6667	250	-	250	197	151	-				
YAESU	FT-2800M	VEICOLARE VHF	2003	195	195	195		150	148	142	=				
YAESU	FT-290R	VEICOLARE VHF all mode		240	190	150	+	121	105	99	-				
YAESU	FT-290RII	VEICOLARE VHF all mode		200	200	200		393	230	117	+	271	209	147	-
YAESU	FT-3000	VEICOLARE VHF RX-UHF		350	350	350		251	197	161	-	122	120	118	-
YAESU	FT-301	BASE HF						284	284	284		239	239	239	
YAESU	FT-311RM	VEICOLARE VHF 220MHz						61	61	61					
YAESU	FT-33	PORTATILE 220 MHz		120	120	120						50	50	50	
YAESU	FT-40	PORTATILE UHF		135	67,5			112	112	112					
YAESU	FT-41	PORTATILE UHF		130	130	130		71	71	71		76	67	57	-
YAESU	FT-411	PORTATILE VHF		130	130	130		81	54	41	+	63	59	54	-
YAESU	FT-415	PORTATILE VHF		140	140	140		100	86	71	-	110	83	55	-
YAESU	FT-416	PORTATILE VHF		100	100	100		91	76	60	-	78	75	71	-
YAESU	FT-450	VEICOLARE HF + 50 MHZ	2007	690	690	690									
YAESU	FT-470	PORTATILE dual band 144/430 MHz		245	197,5	150	-	150	105	84	+	191	129	67	-
YAESU	FT-4700RH	VEICOLARE dual band 144/430 MHz		290	72,5		=	201	164	131	-	198	50		
YAESU	FT-480R	VEICOLARE VHF SSB						261	186	111	-	192	156	119	-
YAESU	FT-50R	PORTATILE dual band 144/430 MHz		250	215	180	-	170	132	105	-				

## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
YAESU	FT-5100	VEICOLARE dual band 144/430 MHz						216	211	206	-	164	143	109	+
YAESU	FT-51R	PORTATILE dual band 144/430 MHz		250	250	250		258	171	101	-				
YAESU	FT-5200	VEICOLARE dual band 144/430 MHz		290	138,75		-	221	172	86	-	224	98		+
YAESU	FT-530	PORTATILE dual band 144/430 MHz		260	260	260		197	157	130	+	224	163	102	-
YAESU	FT-60	PORTATILE dual band 144/430 MHz		180	166,6667	160	-	199	172	150	=	195	164	144	+
YAESU	FT-620B	BASE 50-54MHZ ALL MODE						252	252	252					
YAESU	FT-650	BASE 24-28-50MHz										446	446	446	
YAESU	FT-680	VEICOLARE VHF 50 MHz all mode										337	337	337	
YAESU	FT-690	VEICOLARE VHF 50 MHz all mode						253	253	253		187	144	100	-
YAESU	FT-690 RII	VEICOLARE VHF 50 MHz all mode						301	220	155	+	254	194	110	+
YAESU	FT-707	BASE 1,6 - 30 MHZ ALL MODE		250	125			142	142	142					
YAESU	FT-7100M	VEICOLARE dual band 144/430 MHz		325	325	325		280	230	179	-	268	206	143	-
YAESU	FT-711	VEICOLARE UHF		160	150	140	-					83	83	83	
YAESU	FT-712RH	VEICOLARE UHF		150	37,5			204	122		-				
YAESU	FT-7200RH	VEICOLARE UHF		200	200	200		170	170	170		128	128	128	
YAESU	FT-720R	VEICOLARE VHF-UHF						46	46	46					
YAESU	FT-726	BASE VHF/UHF						476	369	300	+	401	317	195	+
YAESU	FT-727	PORTATILE VHF						86	86	86					
YAESU	FT-728	PORTATILE dual band 144/430 MHz										109	109	109	
YAESU	FT-73	PORTATILE UHF		120	120	120		107	82	68	-	40	40	40	
YAESU	FT-730	VEICOLARE UHF						201	105	43	+	51	13		
YAESU	FT-735	BASE HF all mode		735	735	735		401	370	339	-	328	328	328	
YAESU	FT-736R	BASE VHF/UHF		1200	932,5	680	-	805	644	566	+				
YAESU	FT-737	BASE HF all mode		650	650	650		580	570	560	-				
YAESU	FT-7400	VEICOLARE UHF										250	181	112	-



## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
YAESU	FT-747GX	VEICOLARE HF all mode		480	480	480		350	269	206	-				
YAESU	FT-75	VEICOLARE HF										104	104	104	
YAESU	FT-757GX	BASE HF		490	426,6667	390	-	389	291	241	+	328	258	209	-
YAESU	FT-757GXII	BASE HF		350	325	300	-	500	361	261	-	505	440	375	-
YAESU	FT-76	PORTATILE UHF		100	100	100		111	89	67	-	61	56	51	-
YAESU	FT-767GX	BASE 50/144/430 all mode	1986	1600	1300	1000	-	825	692	450	-				
YAESU	FT-77	BASE HF ALL MODE						211	186	161	+				
YAESU	FT-7800	VEICOLARE dual band 144/430 MHz		200	98,75		+	281	219	180	-	218	99		-
YAESU	FT-780R	BASE UHF		190	190	190		202	182	162	-	208	201	194	+
YAESU	FT-790R	VEICOLARE UHF all mode		500	500	500		200	177	153	-	181	162	142	-
YAESU	FT-790RII	VEICOLARE UHF all mode						431	371	311	-	253	223	193	-
YAESU	FT-8000	VEICOLARE dual band 144/430 MHz 45 WATT		420	420	420		236	194	151	-	129	129	129	
YAESU	FT-8100	VEICOLARE dual band 144/430 MHz		425	173,75		-	294	261	216	+				
YAESU	FT-811	PORTATILE UHF						123	88	52	+	86	65	44	-
YAESU	FT-815	PORTATILE UHF						80	80	80		55	46	37	-
YAESU	FT-816	PORTATILE UHF										87	87	87	
YAESU	FT-817	VEICOLARE HF/50/144/430 all mode	2000	600	386,25		+	450	423	385	+				
YAESU	FT-840	BASE HF 0-30 MHz all mode		450	112,5			401	281		+	365	251		+
YAESU	FT-847	BASE HF-50-144-430 all mode		1250	312,5			995	877	800	+	961	437		-
YAESU	FT-8500	VEICOLARE dual band 144/430 MHz 45 WATT		400	400	400		300	300	300		252	238	223	+
YAESU	FT-857	BASE HF-50-144-430 all mode		850	649,5	549	-	695	623	542	+	753	627	501	-
YAESU	FT-8800E	VEICOLARE dual band 144/430 MHz 45 WATT	2003	290	290	290		317	300	266	+				
YAESU	FT-890	BASE HF 0-30 MHz all mode		775	775	775		371	371	371					
YAESU	FT-8900R	VEICOLARE dual band 10-50-144-430 MHz		400	277,5		-	383	353	300	-	342	158		+
YAESU	FT-897	BASE/VEICOLARE HF-50-144-430 MHz		1100	821,25	635	+	655	560	401	+	617	517	446	+

## RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
YAESU	FT-897D	BASE HF 60M 50/144/430 MHZ ALL MODE	2004	690	345			615	544	507	+				
YAESU	FT-900	BASE HF 0-30 MHz all mode						655	655	655		887	604	320	+
YAESU	FT-901	BASE HF 0-30 MHz all mode		480	440	400	+	320	306	299	-	298	234	151	+
YAESU	FT-90R	VEICOLARE dual band 144/430 MHz		350	320	290	-	303	261	219	-	253	216	179	-
YAESU	FT-911	PORTATILE 1200 MHZ						263	229	194	+				
YAESU	FT-920	BASE HF 0-30 MHz + 50MHz all mode		1200	550		-	900	829	755	+	1100	662		+
YAESU	FT-980	BASE HF 0-30 MHz all mode						525	525	525		649	486	340	+
YAESU	FT-990	BASE HF 0-30 MHz all mode		750	187,5			700	175			600	150		
YAESU	FTDX-9000/D	BASE HF + 50 MHZ all mode 200W		8900	8900	8900									
YAESU	FTM-10R	VEICOLARE dual band VHF-UHF						302	302	302					
YAESU	SP-8	ALTOPARLANTE ESTERNO						120	120	120					
YAESU	V-800U	PORTATILE UHF										105	105	105	
YAESU	VR-120	SCANNER RICEVITORE 0,5-1.300 MHZ													
YAESU	VR-120D	SCANNER RICEVITORE 0,5-1.300 MHZ	2001					170	159	139	+				
YAESU	VR-500	SCANNER RICEVITORE 0,5-1.300 MHz all mode		290	236,25	190	-	199	176	151	+	289	190	122	-
YAESU	VR-5000	RICEVITORE all mode		500	483,3333	450	+	490	452	407	+	530	438	379	-
YAESU	VX-10	PORTATILE VHF										149	95	40	-
YAESU	VX-110	PORTATILE VHF	2000	140	128,3333	120	+	149	112	71	-				
YAESU	VX-150	PORTATILE VHF		110	110	110		116	116	116		132	108	83	-
YAESU	VX-1R	PORTATILE dual band 144/430 MHz	1997	210	160	110	-	145	115	91	-				
YAESU	VX-210	PORTATILE UHF						190	190	190					
YAESU	VX-246	PORTATILE PRM						64	48	31	+	55	55	55	
YAESU	VX-2R	PORTATILE dual band 144/430 MHz	2003	180	160	150	+	175	144	100	-				
YAESU	VX-3E	PORTATILE DUAL BAND 144/430 MHZ	2007					150	141	134	+				
YAESU	VX-5R	PORTATILE TRIBANDA		200	178,75	150	-	200	167	141	-				

# RadioAmateur.eu

Last update: Feb 2008

Marca/Brand	MOD./P.N.	Descrizione/Description	anno fabbricazione	Venditore ital./Italian seller			Tendenza	Ebay Italia			Tendenza	Ebay internazionale			Tendenza
				MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN		MAX	MEDIO	MIN	
YAESU	VX-6R	PORTATILE dual band 144/430 MHz		240	230	220	+	221	210	199	-	199	199	199	
YAESU	VX-7R	PORTATILE TRIBANDA		375	308,3333	250	-	308	278	250	-				



























































