

Code	Référence	Emetteurs	H.T.	T.V.A. 17,60 Incluse *
2061	TS 73	Emetteur de poche .....	1.760,00	2.069,76
2062	TS 83/1	Le même avec limiteur .....	2.730,00	3.210,48
2063	S 84	Microphone-émetteur (sans capsule) .....	1.745,00	2.052,12
2900	M 84/1	Capsule omnidirectionnelle pour SM 84 .....	320,00	376,32
2064	M 84/2	Capsule unidirectionnelle pour SM 84 .....	465,00	546,84
2066	M 84/3	Capsule à condensateur pour SM 84 .....	1.700,00	1.999,20

Récepteurs				
2065	NE 75	Récepteur stabilisé par quartz .....	2.560,00	3.010,56
2075	NE 77	Récepteur à 3 canaux mélangeables simultanément .....	6.130,00	7.208,88
2067	TE 20-3	Récepteur portatif stabilisé par quartz, 1 canal .....	2.200,00	2.587,20
<i>Récepteur 2 ou 3 canaux : prix sur demande.</i>				

Antennes				
2068	TA 73	Antenne télescopique enfichable .....	220,00	258,72
2900	B 7-9300	Antenne pour émetteurs .....	72,00	84,68
2072	FA 74	Antenne pour NE 77 flexible .....	305,00	358,68
2073	TA 84	Antenne pour NE 77 télescopique .....	420,00	493,92

Microphones pour TS 73, chargeurs				
2019	M 111-1	Microphone omnidirectionnel « Lavallière » .....	671,25	789,39
2020	M 112-1	Microphone « Lavallière » .....	581,25	683,55
2900	MCE 5	Microphone miniature à condensateur .....	510,00	599,76
2005	MC 715	Microphone boutonnière à condensateur .....	1.233,75	1.450,89
2900	SLG 150-1-18 ou 9 V	Chargeur pour accumulateur TS 73/TS 83, 1 position .....	850,00	999,60
2900	SLG 150-2-18 ou 9 V	Chargeur pour accumulateur TS 73/TS 83, 2 positions .....	1.145,00	1.346,52
2900	SLG 150-3-18 ou 9 V	Chargeur pour accumulateur TS 73/TS 83, 3 positions .....	1.440,00	1.693,44

### ENSEMBLES POUR VISITES D'USINES EN GROUPE

2070	FS 20	Emetteur de poche destiné au guide .....	3.085,00	3.627,96
2071	FE 21	Récepteur portatif individuel, quartz interchangeable .....	1.590,00	1.869,84
2900	SQ 20/1-5	Quartz pour FS 20 .....	230,00	270,48
2900	EQ 20/1-5	Quartz pour FE 20 .....	230,00	270,48
2074	SELG 20/10-1	Chargeur pour 10 récepteurs et 1 émetteur .....	5.040,00	5.927,04
2900	M 411 N (5) S	Microphone pour visite guidée, avec interrupteur marche-arrêt .....	525,00	617,40
2900	DT 505	Ecouteur individuel stéthoscopique .....	100,00	117,60
2900	DT 301.16	Ecouteur individuel « tour d'oreille » .....	76,00	89,38
2900	DT 100.16	Casque offrant une excellente isolation .....	356,25	418,95

*Vente pour la France aux revendeurs spécialisés :*

**BEYER 14 bis, rue Marbeuf - PARIS-8<sup>e</sup> - Tél. 225-00-24**

Télex 280 989 S R PARIS

## MICROPHONES, CASQUES, SUPPORTS, ACCESSOIRES

AVRIL 1980

Code	Référence	Microphones électrostatiques	H.T.	T.V.A. 33 1/3 Incluse *
<b>CORPS PREAMPLIFICATEURS</b>				
2900	CV 710 N	Corps 48 V, « CANNON » ou DIN, toutes cellules .....	1.113,75	1.485,00
2900	CV 720 N	Corps 9-12 V, « CANNON » ou DIN, toutes cellules .....	1.350,00	1.800,00
<b>CELLULES S'ADAPTANT SUR LES CORPS CV 710 ou CV 720</b>				
2900	CK 701	Omnidirectionnelle .....	588,75	785,00
2900	CK 702	Omnidirectionnelle avec bonnette incorporée .....	705,00	940,00
2900	CK 703	Cardioïde .....	735,00	980,00
2900	CK 704	Cardioïde avec bonnette incorporée .....	851,25	1.135,00
2900	CK 706	Demi-canon .....	1.143,75	1.525,00
2900	CK 707	Canon long .....	1.732,50	2.310,00
2005	MC 715	Microphone boutonnière .....	1.233,75	1.645,00
2900	MCE 5	Microphone boutonnière miniature .....	510,00	680,00
2900	MCE 5.1	Microphone boutonnière avec son alimentation incorporée .....	675,00	900,00
<b>ALIMENTATIONS</b>				
2008	MSG 248 N	Alimentation 48 V, 2 micros, symétrique, « CANNON » ou DIN .....	851,25	1.135,00
2009	MSG 248 N.1	Alimentation 48 V, 2 micros, asymétrique, « CANNON » ou DIN .....	967,50	1.290,00
2900	MSB 9	Alimentation 9 V, 1 micro, symétrique, « CANNON » .....	588,75	785,00
2900	MSB 18	Alimentation 18 V, 1 micro, symétrique, « CANNON » .....	763,50	1.018,00

### Microphones électro-dynamiques professionnels embase « CANNON » ou DIN

2010	M 160 N	Double ruban avec MKV Ø 24 .....	1.286,25	1.715,00
2011	M 400 NC	Microphone sonorisation avec cordon et MKV Ø 24 .....	680,00	906,65
2012	M 260 NS	A ruban, avec interrupteur et MKV Ø 28 x PS 260 .....	757,50	1.010,00
2013	M 500 N	A ruban, anti-pop avec MKV 6 et PS 500 .....	832,50	1.110,00
2014	M 88 N	Très sensible, pour prise de son, avec MKV Ø 25 .....	1.057,50	1.410,00
2015	M 69 N	Grande sensibilité, pour reportage, avec MKV Ø 25 .....	641,25	855,00
2016	M 69 SM	Le même avec commutateur parole-musique avec MKV Ø 25 .....	671,25	895,00
2017	M 201 N	Discret et esthétique, pour reportage et studio avec MKV Ø 24 .....	652,50	870,00
2018	M 101 N	Omnidirectionnel professionnel avec MKV 24 .....	761,25	1.015,00
2019	M 111 N	Microphone « Lavallière » .....	671,25	895,00
2020	M 112 N	Microphone omnidirectionnel « Lavallière » .....	581,25	775,00
2028	M 640 N	Microphone pour conférences .....	330,00	440,00
2029	M 680	Le même incorporé dans un col de cygne de 400 mm .....	562,50	750,00
2030	M 411 N	Microphone de proximité et sonorisation .....	427,50	570,00
2031	M 411 NS 00	Avec interrupteur pour court-circuit de la bobine .....	442,50	590,00
2900	M 411 NS 1	Avec interrupteur pour télécommande d'un relais .....	442,50	590,00
2900	M 412	Microphone de sécurité avec corps caoutchouc .....	487,50	650,00
2900	MTF 222/81 S1 L1	M 81 avec socle conférencier, 1 poussoir et voyant .....	615,00	820,00
2900	M 420	Micro conférencier antilarson .....	547,50	730,00
2900	M 422	Micro conférencier nouvelle version .....	240,00	320,00

### Microphones électro-dynamiques amateurs

2022	M 81 LM/NK	Pour équipement magnétophone avec fiche DIN, ou jack 6,35 Ø mm .....	307,50	410,00
2023	M 818 LM	Combinaison de 2 M 81 sur ZMS 1 en coffret .....	712,50	950,00
2024	M 550 LM/NK	Omnidirectionnel, avec fiche DIN, ou jack 6,35 Ø mm .....	176,25	235,00
2025	M 550 LMS/FS	Le même avec interrupteur marche-arrêt ou avec mini-jack .....	187,50	250,00
2027	M 55 LM/NK	Omnidirectionnel, avec fiche DIN, ou jack 6,35 Ø mm .....	176,25	235,00

\* Prix indicatifs non imposés, établis sur la base des cours moyens du DM.

\* Le matériel « qui n'est pas destiné à la sonorisation ou à la diffusion de la musique sur scène et dans les lieux publics », est soumis à la T.V.A. au taux majoré de 33 1/3.

\* Le matériel « qui n'est pas destiné à la sonorisation ou à la diffusion de la musique sur scène et dans les lieux publics », est soumis à la T.V.A. au taux majoré de 33 1/3.

Code	Référence	Écouteur électrostatique	H.T.	T.V.A. 33 1/3 incluse *
2035 2036	ET 1000 N 1000	Casque électrostatique ..... Alimentation pour ET 1000 .....	645,00 372,50	860,00 470,00
<b>Écouteurs électrodynamiques</b>				
<b>Systèmes ouverts</b>				
2037 2038	DT 302 DT 440	Casque ultra-léger ..... Casque Haute Fidélité très léger .....	120,00 251,25	160,00 335,00
<b>Systèmes fermés</b>				
2039 2040 2041	DT 220 DT 100 DT 202	Casque Haute Fidélité très léger ..... Casque offrant une excellente isolation acoustique ..... Casque à très haute définition .....	251,25 356,25 412,50	335,00 475,00 550,00
<b>Écouteurs à usages spéciaux</b>				
2042 2043 2900 2900 2900 2900 2044 2900 2900 2900 2900	DT 48 DT 303 T.V. DT 301 DT 49 DT 102 DT 108 DT 109 DT 209 DT 100 V DT 109 V	Casque professionnel pour prise de son, écoute studio ..... Casque pour télévision, ultra-léger, réglage de volume ..... Écouteur mono ultra-léger ..... Écouteur pour musique-bar ..... Casque avec un seul écouteur ..... Micro-casque avec un seul écouteur ..... Combiné micro-casque, démontable ..... Combiné micro-casque ..... Casque DT 100 avec récepteur à induction ..... Micro-casque DT 109 avec récepteur à induction .....	738,75 142,50 53,25 202,50 288,75 532,50 453,75 393,75 693,75 881,25	985,00 190,00 71,00 270,00 385,00 710,00 605,00 525,00 925,00 1.175,00
<b>Infraphone - Casque à infrarouge</b>				
2900 2045 2046 2047 2900 2048 2900 2900	DT 445 S DT 444 S ISS 76 DT 444 DT 445 IS 76 IS 76 LSG 3	Casque stéréophonique récepteur d'infrarouges, fermé pour studios ..... Casque stéréophonique récepteur d'infrarouges, ouvert ..... Émetteur-chargeur à infrarouges, stéréophonique ..... Casque récepteur d'infrarouges, monophonique, ouvert ..... Casque récepteur d'infrarouges, monophonique, fermé pour studios ..... Émetteur-chargeur à infrarouges, monophonique ..... Récepteur pour adaptation de tous casques ..... Chargeur universel .....	900,00 900,00 802,50 525,00 525,00 498,75 408,75 60,00	1.200,00 1.200,00 1.070,00 700,00 700,00 665,00 545,00 80,00
<b>Accessoires pour casques : Câbles de rechange et boîtiers</b>				
2900 2900 2900 2900 2900	WK 100.7 K 100.7 K 109.1.2.3.4.5.6.7 K 96.7 UG 11	Câble spirale avec jack 6,35 Ø mm, pour DT 100, DT 480, DT 202 ..... Câble droit avec jack 6,35 Ø mm, pour DT 100, DT 480, DT 202 ..... Câble droit, DIN 5 broches 270°, branchement série ..... Câble avec jack 6,35 Ø mm, pour DT 96 A ..... Boîtier pour branchement de 4 casques stéréophoniques .....	67,50 56,25 64,50 56,25 172,50	90,00 75,00 86,00 75,00 230,00
<b>Bonnettes</b>				
2900 2900 2059 2900 2060 2900 2900 2900 2900 2900 2900 2900	WS 716 WS 717 PS 88 PS 500 WS 69 WS 260 WS 81 WS 101 WS 86 KWS 726 KWS 727	Bonnette pour micro demi-« CANNON », MC 716 ou 726 ..... Bonnette pour micro « CANNON », MC 717 ou 727 ..... Bonnette anti-plosive pour M 88, M 69 ..... Bonnette anti-plosive pour M 500 ..... Pour M 69, M 88, M 610 ..... Pour M 260, M 160 ..... Pour M 55, M 81, M 818, M 67 N ..... Pour M 101, M 201 ..... Bonnette professionnelle ..... Bonnette professionnelle pour micro demi-« CANNON », MC 716 ou 726 ..... Bonnette professionnelle pour micro « CANNON », MC 717 ou 727 .....	90,00 183,75 41,25 41,25 53,25 50,25 41,25 35,25 262,50 1.151,25 1.275,00	120,00 245,00 55,00 55,00 71,00 67,00 55,00 47,00 350,00 1.535,00 1.700,00

\* Le matériel « qui n'est pas destiné à la sonorisation ou à la diffusion de la musique sur scène et dans les lieux publics », est soumis à la T.V.A. au taux majoré de 33 1/3.

Code	Référence	Transformateurs sur câbles, à utiliser avec câbles NN	H.T.	T.V.A. 33 1/3 incluse *
2900 2900 2900 2900 2900 2900	347001001-N-K 347003002-N-ML 347005003-N-H 347015006-N-H 347015006-N-K 741015257-CK 741015257-NK	200 Ω - 200 Ω extrémité DIN, disymétriseur ..... 200 Ω - 2 k Ω extrémité DIN, disymétriseur ..... 200 Ω - 5 k Ω extrémité DIN ..... 200 Ω - 45 k Ω extrémité DIN ..... 200 Ω - 45 k Ω extrémité jack 6,35 Ø, disymétriseur ..... 200 Ω - 45 k Ω compact, « CANNON » femelle, jack mâle, disymétriseur ..... 200 Ω - 45 k Ω compact, DIN femelle, jack mâle, disymétriseur .....	150,00 150,00 150,00 157,50 157,50 144,00 112,50	200,00 200,00 200,00 210,00 210,00 192,00 150,00
2900 2900 2900 2900	353001081 351001022 351015006 351105003	1 k Ω - 1 k Ω niveau maximum 8 V ..... 200 Ω - 200 Ω niveau maximum 1,5 V ..... 200 Ω - 45 k Ω niveau maximum 300 mV ..... 200 Ω - 5 k Ω niveau maximum 300 mV .....	120,00 90,00 93,75 87,00	160,00 120,00 125,00 116,00
Pour d'autres caractéristiques et des renseignements plus précis, demandez notre catalogue « Transformateurs d'entrée BF »				
<b>Cordons pour microphones</b>				
<b>Cordons de branchement AK, 7,5 mètres</b>				
2050 2052 2900 2900 2051 2900 2900 2900 2900	MVKNN ou NL MVKNK MVKNC-K MVKNC-NC MVKNN 10 MVKNC-NC 10 T 3261 MVKNN-NN MK 72	Câble 7,5 m, symétrique NN, asymétrique NL, DIN 3 broches ..... Câble 7,5 m terminé par jack 6,35 Ø mm ..... Câble 7,5 m, « CANNON » femelle, jack mâle 6,35 Ø mm ..... Câble 7,5 m, Tuchel femelle, « CANNON » mâle, symétrique ..... Câble 10 m, rallonge Tuchel symétrique ..... Câble 10 m, « CANNON » femelle, « CANNON » mâle, symétrique ..... Prise Tuchel vissable, 3 broches, femelle ..... Câble micro 20 m ..... Rouleau câble micro par 250 m (2,62 le m H.T.) .....	70,50 76,50 108,75 105,00 78,75 116,25 27,50 165,00 655,00	94,00 102,00 145,00 140,00 105,00 155,00 36,67 220,00 873,33
<b>Pieds de table, colliers</b>				
2900 2900 2900 2900 2900 2900 2900 2900 2054 2055	MTF 222 ST 300/... ST 200 T MKV Ø MKV 30 MKV 6 EA 24 ZMS 1 N 238	Socle conférencier brut ..... Trépied de table avec collier Ø 17, 22, 24, 27 ou 30 mm ..... Embase de table pour col de cygne ..... Collier microphone Ø 17, 22, 24 ou 27 mm ..... Collier pour microphone à corps carré ..... Pince de fixation ..... Suspension professionnelle pour microphone (mat) ..... Barre articulée pour montage de 2 microphones ..... Support pour monter un second microphone sur la tige d'un pied de sol ..	172,50 56,25 56,25 24,00 24,00 35,25 341,25 38,25 39,00	230,00 75,00 75,00 32,00 32,00 47,00 455,00 51,00 52,00
<b>Pieds de sol</b>				
2900 2056 2057 2900	ST 199 ST 201/2 ST 201 a/2 ST 214/1	Pied court à tubes télescopiques ..... Pied standard avec pieds rabattables ..... Pied standard avec pieds lourds rabattables ..... Pied lourd de studio .....	120,00 150,00 168,00 442,50	160,00 200,00 224,00 590,00
<b>Perchettes</b>				
2058 2900	SCH 211/1 SCH 212 C	Perchette télescopique de 70 cm pour ST 201 ..... Perchette de studio, 1,80 m, pour ST 214/1 .....	86,25 281,25	115,00 375,00
<b>Cols de cygne</b>				
2900 2900 2900 2900 2900 2900 2900	SH 15/200 SH 15/300 SH 15/400 SH 15/400 N.1 SHS 15/400 N.1 SH 11/200 N SH 15/400 NCNC	Rallonge flexible 200 mm (n° 225) ..... Rallonge flexible 300 mm (n° 224) ..... Rallonge flexible 400 mm (n° 223) ..... Col de cygne 360 mm avec prise de connexion incorporée ..... Le même avec interrupteur et 5 mètres de câble ..... Col de cygne avec prise de connexion incorporée, longueur 215 mm ..... Rallonge de modulation en col de cygne, « CANNON/CANNON » .....	35,25 42,75 45,75 168,00 243,75 86,25 307,50	47,00 57,00 61,00 224,00 325,00 115,00 410,00

\* Le matériel « qui n'est pas destiné à la sonorisation ou à la diffusion de la musique sur scène et dans les lieux publics », est soumis à la T.V.A. au taux majoré de 33 1/3.