

**Holland Audio Import;**  
**Vosboerweg 20; 7556 BS Hengelo;**  
**T:074-2424477**  
**F:074-2439275**  
**E:info@hai-nl.com**



## Neutrik – Prijslijst per 1 augustus 2007

Type	verpakt per	pijs per	prijs in € excl. BTW				
				FDR 1	1	1	24,01
				FI 8	100	1	0,66
				GF 1	1	1	22,31
ACRF 1-9	100	100	14,42	GN 18	10	1	12,49
ACRM 1-9	100	100	14,42	GN 36	10	1	16,46
A-SCREW 1-8	100	100	9,27	GN 50	10	1	30,03
BC 1	100	100	46,35	GNS 18	10	1	28,50
BPX 1-10	100	100	52,53	GNS 36	10	1	33,29
BS 1	100	100	46,35	GNS 50	10	1	44,16
BS-BNC 1-10	100	100	20,60	HT-BNC	1	1	2,21
B-SCREW 1-8	100	100	9,27	HTXP	1	1	25,24
BSE 1-10	100	100	22,66	HTY	1	1	21,13
BSL-WR	100	100	123,60	HX-BNC	1	1	295,00
BSP 1-10	100	100	52,53	HX-R-BNC	1	1	60,00
BST-BNC 1-10	100	100	20,60	HXTT 1	1	1	229,18
BSTP 1-10	100	100	20,60	KM	1	1	4,14
BSX 1-10	100	100	52,53	KMX	1	1	3,92
BXX 1-10	100	100	57,68	LCR 2-9	100	100	38,93
BXX-CR	100	100	57,68	LRX	50	1	1,52
CAS-BNC-T	1	1	186,43	MBC	100	100	60,73
CM	1	1	3,46	MBS	100	100	60,73
CS-BNC	1	1	66,95	MC 8	100	1	1,77
DBA	100	1	0,61	MC 8 NI	100	1	1,77
DIE-BNC-CS	1	1	75,00	MC 81	100	1	1,77
DIE-BNC-JD	1	1	75,00	MC 81 NI	100	1	1,77
DIE-BNC-PG	1	1	75,00	MFI	100	1	0,75
DIE-BNC-S	1	1	75,00	MI 8	100	1	0,66
DIE-BNC-U	1	1	75,00	MINICCF 9	100	1	8,67
DIE-BNC-UG	1	1	75,00	MMC	100	1	4,11
DIE-BNC-Y	1	1	75,00	MMI	100	1	0,75
DIE-R-BNC-PDC	1	1	75,00	MPC	100	100	22,66
DIE-R-BNC-PG	1	1	75,00	MPF 12 H	100	1	15,07
DIE-R-BNC-PJ	1	1	75,00	MPF 12 V	100	1	11,98
DIE-R-BNC-PS	1	1	75,00	MPM 12 H	100	1	9,27
DIE-R-BNC-PU	1	1	75,00	MPM 12 V	100	1	7,84
DIE-R-BNC-PY	1	1	75,00	MPS	100	100	30,90
DIE-R-BNC-Z	1	1	75,00	MRF	100	1	4,22
DSS	100	1	0,98	MRF 12	100	1	11,62
E-SCREW 1-12 B	100	100	14,42	MRM	100	1	4,22
E-SCREW 1-12 NI	100	100	14,42	MRM 12	100	1	8,14

MSC	100	1	6,10	NAO 2 S 4 S 75	1	1	164,39
MSCF 12	100	1	14,24	NAO 2 SA 4 S 75	1	1	169,08
MSCM 12	100	1	9,66	NAUSB	100	1	3,89
MSG	100	1	5,36	NAUSB-B	100	1	4,17
MSRC	100	1	4,69	NBB 75 DFG	100	1	6,49
NA 1394-6	100	1	5,74	NBB 75 DFG-B	100	1	6,82
NA 1394-6 B	100	1	6,02	NBB 75 DFI	100	1	6,32
NA 2 BBNC-D 4 B	25	1	20,98	NBB 75 DFI-B	100	1	6,65
NA 2 BBNC-D 9 B	25	1	20,98	NBB 75 DSG	100	1	6,38
NA 2 FBNC	100	1	8,31	NBB 75 DSGB	100	1	6,68
NA 2 F-D 0 B-TX	25	1	18,74	NBB 75 DSI	100	1	6,62
NA 2 F-D 2 B-TX	25	1	18,74	NBB 75 DSIB	100	1	6,90
NA 2 F-J-TX	25	1	18,74	NBB 75 FG	100	1	5,33
NA 2 FP	100	1	7,40	NBB 75 FI	100	1	5,13
NA 2 FPMF	100	1	7,40	NBB 75 SI	100	1	5,38
NA 2 FPMM	100	1	7,95	NBLC 75 BSX 14	100	1	3,54
NA 2 MBNC	100	1	8,17	NBLC 75 BVZ 17	100	1	3,54
NA 2 M-D 0 B-TX	25	1	18,38	NBNB 75 GLP 9	100	1	4,89
NA 2 M-D 2 B-TX	25	1	18,38	NBNB 75 ILP 9	100	1	6,85
NA 2 M-J-TX	25	1	18,38	NBNB 75 IUU 11	100	1	6,85
NA 2 MP	100	1	7,40	NBNC 75 BDD 6	100	1	2,12
NA 2 MPMF	100	1	7,40	NBNC 75 BDD 6 D	100	1	1,88
NA 2 MPMM	100	1	7,95	NBNC 75 BFG 7	100	1	2,12
NA 3 F 5 M	100	1	9,22	NBNC 75 BFG 7 D	100	1	1,88
NA 3 FF	100	1	6,74	NBNC 75 BGG 7	100	1	2,12
NA 3 FF-B	100	1	8,75	NBNC 75 BGG 7 D	100	1	1,88
NA 3 FJ	100	1	9,61	NBNC 75 BIJ 9	100	1	2,12
NA 3 FM	100	1	6,60	NBNC 75 BJJ 9	100	1	2,12
NA 3 FMX	25	1	6,97	NBNC 75 BJP 9	100	1	2,12
NA 3 FP	100	1	8,31	NBNC 75 BLP 7	100	1	2,12
NA 3 JJ	100	1	11,32	NBNC 75 BLP 7 D	100	1	1,88
NA 3 M 5 F	100	1	9,97	NBNC 75 BLP 9	100	1	2,12
NA 3 MJ	100	1	9,39	NBNC 75 BLP 9 D	100	1	1,88
NA 3 MM	100	1	6,40	NBNC 75 BLS 7	100	1	2,12
NA 3 MM-B	100	1	7,70	NBNC 75 BLS 7 D	100	1	1,88
NA 3 MP	100	1	8,31	NBNC 75 BNP 9	100	1	2,12
NA 4 FC-F	25	1	12,12	NBNC 75 BNP 9 D	100	1	1,88
NA 4 FC-M	25	1	10,88	NBNC 75 BQP 11	100	1	2,12
NA 4 LJX	50	1	6,05	NBNC 75 BTU 11	100	1	2,12
NA 4 MP-F	25	1	12,06	NBNC 75 BTU 11 D	100	1	1,88
NA 4 MP-J	25	1	11,81	NBNC 75 BUU 11	100	1	2,12
NA 4 MP-M	25	1	11,62	NBNC 75 BUU 11 D	100	1	1,88
NA 4 MP-M-X	25	1	11,40	NBNC 75 BWS 11	100	1	2,12
NA 5 FF-B	100	1	17,89	NBNC 75 BWS 11 D	100	1	1,88
NA 5 MM-B	100	1	14,19	NBNC 75 BWS 12	100	1	2,12
NAC 3 FCA	50	1	5,36	NBNC 75 BYY 11	100	1	2,12
NAC 3 FCB	50	1	5,36	NBNC 75 BYY 9	100	1	2,12
NAC 3 MM	25	1	15,07	NBNC 75 PDE 6	100	1	4,18
NAC 3 MPA	100	1	2,62	NBNC 75 PFE 6	100	1	4,18
NAC 3 MPB	100	1	2,62	NBNC 75 PFE 7	100	1	4,18
NADITBNC-F	25	1	29,02	NBNC 75 PIE 9	100	1	4,18
NADITBNC-FX	25	1	31,94	NBNC 75 PLS 9	100	1	4,18
NADITBNC-M	25	1	29,02	NBNC 75 PNS 7	100	1	4,18
NADITBNC-MX	25	1	31,94	NBNC 75 PNS 9	100	1	4,18
NA-HOUSING	100	1	8,34	NBNC 75 PQS 11	100	1	4,18
NAO 2 M 4 S 75	1	1	150,30	NBNC 75 PTS 11	100	1	4,18

NBNC 75 PVS 12	100	1	4,18	NC 3 FBH 2	100	1	1,82
NBNC-CENTER-PIN 0.4	100	100	46,35	NC 3 FBH 2 B	50	1	1,99
NBNC-CENTER-PIN 0.5	100	100	46,35	NC 3 FBHL 1	100	1	1,90
NBNC-CENTER-PIN 0.6	100	100	46,35	NC 3 FBHR 1	100	1	1,90
NBNC-CENTER-PIN 0.7	100	100	46,35	NC 3 FBHR 1 B	100	1	2,07
NBNC-CENTER-PIN 0.9	100	100	46,35	NC 3 FBHR 2	100	1	1,90
NBNC-CENTER-PIN 1.1	100	100	46,35	NC 3 FBHR 2 B	100	1	2,07
NBS	100	100	72,10	NC 3 FBV 1	100	1	1,82
NBTB 75 CFI 4	100	1	4,96	NC 3 FBV 1 B	100	1	1,99
NBTB 75 CLI 5	100	1	4,96	NC 3 FBV 2	100	1	1,82
NBTB 75 CNN 5	100	1	4,96	NC 3 FBV 2 B	100	1	1,99
NBTB 75 IFI 4	100	1	7,95	NC 3 FBV	100	1	2,02
NBTB 75 INN 5	100	1	7,95	NC 3 FBV-B	100	1	2,18
NBTC 75 BFI 4	100	1	3,70	NC 3 FDH	100	1	3,78
NBTC 75 BLI 4	100	1	3,70	NC 3 FDH-B	100	1	4,80
NBTC 75 BLI 5	100	1	3,70	NC 3 FDH-BAG	100	1	4,17
NBTC 75 BNN 5	100	1	3,70	NC 3 FDL 1	100	1	3,45
NBTC 75 BSS 5	100	1	3,70	NC 3 FDL 1 B	100	1	4,20
NBTC 75 BVV 5	100	1	3,70	NC 3 FDL 1 BAG	100	1	3,59
NBTC 75 BVX 6	100	1	3,70	NC 3 FD-LX	100	1	3,26
NBTC 75 BXX 5	100	1	3,70	NC 3 FD-LX-B	100	1	4,00
NC 3 FAAH 0	100	100	54,59	NC 3 FD-LX-BAG	100	1	3,42
NC 3 FAAH 1	100	100	67,98	NC 3 FD-LX-HE	100	1	5,38
NC 3 FAAH 1-0	100	100	62,83	NC 3 FD-LX-M3	100	1	3,42
NC 3 FAAH 2	100	100	67,98	NC 3 FD-LX-0	100	1	3,16
NC 3 FAAH 2-0	100	100	62,83	NC 3 FDM 3 H	100	1	4,00
NC 3 FAAV 0	100	100	54,59	NC 3 FDM 3 L1	100	1	3,62
NC 3 FAAV 1	100	100	67,98	NC 3 FDM 3 L-BAG1	100	1	3,75
NC 3 FAAV 1-0	100	100	62,83	NC 3 FDM 3 V	100	1	3,95
NC 3 FAAV 2	100	100	67,98	NC 3 FD-S-1-B	100	1	5,93
NC 3 FAAV 2-0	100	100	62,83	NC 3 FDV	100	1	3,78
NC 3 FAH 1	100	1	0,97	NC 3 FDV-B	100	1	4,80
NC 3 FAH 1-0	100	1	0,87	NC 3 FDV-BAG	100	1	4,17
NC 3 FAH 2	100	1	0,97	NC 3 FDX-EMC-	100		
NC 3 FAH 2-0	100	1	0,87	SPEC		1	12,75
NC 3 FAHL 1	100	1	1,05	NC 3 FEZ-B	100	1	2,76
NC 3 FAHL 1-0	100	1	0,94	NC 3 FEZ-NI	100	1	2,62
NC 3 FAHR 1	100	1	1,05	NC 3 FEZY-B	100	1	2,76
NC 3 FAHR 1-0	100	1	0,94	NC 3 FEZY-NI	100	1	2,62
NC 3 FAHR 2	100	1	1,05	NC 3 FP 1	100	1	3,67
NC 3 FAHR 2-0	100	1	0,94	NC 3 FP 1 B	100	1	4,44
NC 3 FAV 1	100	1	0,97	NC 3 FP 1 BAG	100	1	3,78
NC 3 FAV 1-0	100	1	0,87	NC 3 FPP	100	1	1,35
NC 3 FAV 2	100	1	0,97	NC 3 FPRH	100	1	1,19
NC 3 FAV 2-0	100	1	0,87	NC 3 FPRH 0	100	1	1,03
NC 3 FAY	100	1	1,08	NC 3 FPRV	100	1	1,19
NC 3 FBAH 1	100	1	1,74	NC 3 FRC	50	1	6,21
NC 3 FBAH 1-0	100	1	1,63	NC 3 FRC-B	50	1	8,17
NC 3 FBAH 2	100	1	1,74	NC 3 FRC-BAG	50	1	6,76
NC 3 FBAH 2-0	100	1	1,63	NC 3 FRX	50	1	6,21
NC 3 FBAV 1	100	1	1,74	NC 3 FRX-B	50	1	8,17
NC 3 FBAV 1-0	100	1	1,63	NC 3 FRX-BAG	50	1	6,76
NC 3 FBAV 2	100	1	1,74	NC 3 FX	100	1	3,12
NC 3 FBAV 2-0	100	1	1,63	NC 3 FX-B	100	1	3,86
NC 3 FBH 1	100	1	1,82	NC 3 FX-BAG	100	1	3,20
NC 3 FBH 1 B	100	1	1,99	NC 3 FXCC	50	1	6,24

NC 3 FX-HD	50	1	7,98	NC 3 MDV-BAG	100	1	3,62
NC 3 FX-HDB	50	1	8,67	NC 3 MEZ-B	100	1	2,54
NC 3 FXS	50	1	9,36	NC 3 MEZ-NI	100	1	2,43
NC 3 FXS-B	50	1	10,27	NC 3 MEZY-B	100	1	2,54
NC 3 FX-SPEC	50	1	8,34	NC 3 MEZY-NI	100	1	2,43
NC 3 FXX	100	1	3,12	NC 3 MP	100	1	2,65
NC 3 FXX-B	100	1	3,86	NC 3 MP-B	100	1	3,26
NC 3 FXX-BAG	100	1	3,20	NC 3 MP-BAG	100	1	2,82
NC 3 FXX-EMC	100	1	7,43	NC 3 MPP	100	1	1,11
NC 3 FXX-HE	100	1	5,13	NC 3 MPR-HD	100	1	7,96
NC 3 MAAH	100	100	63,86	NC 3 MPRH	100	1	1,03
NC 3 MAAH 0	100	100	63,86	NC 3 MPRV	100	1	1,03
NC 3 MAAH 1	100	100	63,86	NC 3 MRC	50	1	5,38
NC 3 MAAV	100	100	60,73	NC 3 MRC-B	50	1	6,76
NC 3 MAAV 0	100	100	60,73	NC 3 MRC-BAG	50	1	5,99
NC 3 MAAV 1	100	100	60,73	NC 3 MRX	50	1	5,38
NC 3 MAH	100	1	0,80	NC 3 MRX-B	50	1	6,76
NC 3 MAHL	100	1	0,84	NC 3 MRX-BAG	50	1	5,99
NC 3 MAHR	100	1	0,84	NC 3 MX	100	1	2,65
NC 3 MAV	100	1	0,77	NC 3 MX-B	100	1	3,09
NC 3 MAY	100	1	1,01	NC 3 MX-BAG	100	1	2,82
NC 3 MBAH	100	1	1,57	NC 3 MXCC	50	1	3,89
NC 3 MBAH 0	100	1	1,57	NC 3 MX-HD	50	1	7,98
NC 3 MBAH 1	100	1	1,57	NC 3 MX-HDB	50	1	8,67
NC 3 MBAV	100	1	1,55	NC 3 MXX	100	1	2,65
NC 3 MBAV 0	100	1	1,55	NC 3 MXX-B	100	1	3,09
NC 3 MBAV 1	100	1	1,55	NC 3 MXX-BAG	100	1	2,82
NC 3 MBH	50	1	1,66	NC 3 MXX-EMC	100	1	6,02
NC 3 MBH-B	100	1	1,82	NC 3 MXX-HE	100	1	4,09
NC 3 MBHL	100	1	1,74	NC 4 FAH	100	1	2,39
NC 3 MBHL-B	100	1	1,90	NC 4 FAH 0	100	1	2,33
NC 3 MBHR	100	1	1,74	NC 4 FAV	100	1	2,21
NC 3 MBHR-B	100	1	1,90	NC 4 FBH	100	1	3,01
NC 3 MBV	50	1	1,63	NC 4 FBV	100	1	2,90
NC 3 MBV-B	100	1	1,79	NC 4 FDL 1	100	1	5,00
NC 3 MBY	100	1	1,85	NC 4 FDL 1 B	100	1	5,93
NC 3 MBY-B	100	1	2,02	NC 4 FD-LX	100	1	4,78
NC 3 MDH	100	1	3,23	NC 4 FD-LX-B	100	1	5,66
NC 3 MDH-B	100	1	4,06	NC 4 FD-LX-BAG	100	1	5,13
NC 3 MDH-BAG	100	1	3,62	NC 4 FD-LX-M3	100	1	4,89
NC 3 MDL 1	100	1	3,17	NC 4 FDM 3 H	50	1	7,70
NC 3 MDL 1 B	100	1	3,62	NC 4 FDM 3 L 1	100	1	5,16
NC 3 MDL 1 BAG	100	1	3,42	NC 4 FP 1	100	1	5,27
NC 3 MD-LX	100	1	3,04	NC 4 FP 1 B	100	1	6,24
NC 3 MD-LX-B	100	1	3,45	NC 4 FRC	50	1	7,45
NC 3 MD-LX-BAG	100	1	3,23	NC 4 FRC-B	50	1	9,47
NC 3 MD-LX-HE	100	1	4,61	NC 4 FRX	50	1	7,45
NC 3 MD-LX-M3	100	1	3,12	NC 4 FRX-B	50	1	9,47
NC 3 MDM 3 H	100	1	3,40	NC 4 FX	100	1	4,69
NC 3 MDM 3 L 1	100	1	3,26	NC 4 FX-B	100	1	5,63
NC 3 MDM 3 L-BAG	100			NC 4 FX-BAG	100	1	4,91
1		1	3,56	NC 4 FX-HD	100	1	9,72
NC 3 MDM 3 V	100	1	3,34	NC 4 FXX	100	1	4,69
NC 3 MD-S-1-B	100	1	5,05	NC 4 FXX-B	100	1	5,63
NC 3 MDV	100	1	3,23	NC 4 FXX-BAG	100	1	4,91
NC 3 MDV-B	100	1	4,06	NC 4 MAH	100	1	2,21

NC 4 MAV	100	1	2,01	NC 5 MAV-SW	100	1	5,00
NC 4 MBH	100	1	2,99	NC 5 MBH	100	1	3,04
NC 4 MBV	100	1	2,73	NC 5 MBH-B	100	1	3,23
NC 4 MDL 1	100	1	4,03	NC 5 MBV	100	1	3,04
NC 4 MDL 1 B	100	1	4,69	NC 5 MBV-B	100	1	3,23
NC 4 MD-LX	100	1	3,84	NC 5 MBV-SW	100	1	5,82
NC 4 MD-LX-B	100	1	4,47	NC 5 MDL 1	100	1	5,99
NC 4 MD-LX-BAG	100	1	4,14	NC 5 MDL 1 B	100	1	6,65
NC 4 MD-LX-M3	100	1	4,58	NC 5 MD-LX	100	1	5,71
NC 4 MDM 3 H	50	1	6,05	NC 5 MD-LX-B	100	1	6,35
NC 4 MDM 3 L 1	100	1	4,80	NC 5 MD-LX-BAG	100	1	5,96
NC 4 MP	100	1	3,28	NC 5 MD-LX-M3	100	1	5,82
NC 4 MP-B	100	1	4,11	NC 5 MDM 3 H	100	1	7,20
NC 4 MPR-HD	100	1	9,09	NC 5 MDM 3 L 1	100	1	6,10
NC 4 MRC	50	1	5,93	NC 5 MP	100	1	5,36
NC 4 MRC-B	50	1	7,37	NC 5 MP-B	100	1	6,76
NC 4 MRX	50	1	5,93	NC 5 MPR-HD	100	1	10,67
NC 4 MRX-B	50	1	7,37	NC 5 MRC	50	1	8,36
NC 4 MX	100	1	3,56	NC 5 MRC-B	50	1	10,30
NC 4 MX-B	100	1	4,14	NC 5 MRX	50	1	8,36
NC 4 MX-BAG	100	1	3,81	NC 5 MRX-B	50	1	10,30
NC 4 MX-HD	100	1	9,72	NC 5 MX	100	1	5,82
NC 4 MXX	100	1	3,56	NC 5 MX-B	100	1	6,76
NC 4 MXX-B	100	1	4,14	NC 5 MX-BAG	100	1	6,02
NC 4 MXX-BAG	100	1	3,81	NC 5 MX-HD	100	1	12,34
NC 5 FAH	100	1	2,37	NC 5 MXX	100	1	5,82
NC 5 FAV	100	1	2,29	NC 5 MXX-B	100	1	6,76
NC 5 FAV-SW	100	1	5,00	NC 5 MXX-BAG	100	1	6,02
NC 5 FBH	100	1	2,95	NC 6 FDL 1	100	1	10,30
NC 5 FBH-B	100	1	3,12	NC 6 FDL 1 B	100	1	12,53
NC 5 FBV	100	1	2,95	NC 6 FD-LX	100	1	9,80
NC 5 FBV-B	100	1	3,12	NC 6 FD-LX-B	100	1	11,95
NC 5 FBV-SW	100	1	5,74	NC 6 FP 1	100	1	10,79
NC 5 FDL 1	100	1	7,67	NC 6 FP 1 B	100	1	13,19
NC 5 FDL 1 B	100	1	9,44	NC 6 FRC	50	1	11,32
NC 5 FD-LX	100	1	7,32	NC 6 FRC-B	50	1	14,22
NC 5 FD-LX-B	100	1	8,97	NC 6 FRX	50	1	11,32
NC 5 FD-LX-BAG	100	1	7,54	NC 6 FRX-B	50	1	14,22
NC 5 FD-LX-M3	100	1	7,40	NC 6 FSXX	100	1	8,20
NC 5 FDM 3 H	50	1	9,19	NC 6 FSXX-B	100	1	10,10
NC 5 FDM 3 L 1	100	1	7,78	NC 6 FSXX-BAG	100	1	8,36
NC 5 FP 1	100	1	8,09	NC 6 FX	100	1	8,20
NC 5 FP 1 B	100	1	9,97	NC 6 FX-B	100	1	10,10
NC 5 FRC	50	1	9,88	NC 6 FXX	100	1	8,20
NC 5 FRC-B	50	1	12,50	NC 6 FXX-B	100	1	10,10
NC 5 FRX	50	1	9,88	NC 6 FXX-BAG	100	1	8,36
NC 5 FRX-B	50	1	12,50	NC 6 MDL 1	100	1	8,23
NC 5 FX	100	1	7,01	NC 6 MDL 1 B	100	1	8,83
NC 5 FX-B	100	1	8,25	NC 6 MD-LX	100	1	7,81
NC 5 FX-BAG	100	1	7,26	NC 6 MD-LX-B	100	1	8,42
NC 5 FX-HD	100	1	12,34	NC 6 MP	100	1	7,65
NC 5 FXX	100	1	7,01	NC 6 MP-B	100	1	8,64
NC 5 FXX-B	100	1	8,25	NC 6 MRC	50	1	9,69
NC 5 FXX-BAG	100	1	7,26	NC 6 MRC-B	50	1	11,92
NC 5 MAH	100	1	2,27	NC 6 MRX	50	1	9,69
NC 5 MAV	100	1	2,27	NC 6 MRX-B	50	1	11,92

NC 6 MSXX	100	1	6,98	NCJ 9 FIV 0	100	1	2,72
NC 6 MSXX-B	100	1	7,84	NE 8 FAH	100	1	3,53
NC 6 MSXX-BAG	100	1	7,20	NE 8 FAV	100	1	3,53
NC 6 MX	100	1	6,98	NE 8 FAV-SD	100	1	3,56
NC 6 MX-B	100	1	7,84	NE 8 FAV-Y 110	50	1	7,01
NC 6 MXX	100	1	6,98	NE 8 FAV-YK	50	1	7,01
NC 6 MXX-B	100	1	7,84	NE 8 FBH	100	1	4,00
NC 6 MXX-BAG	100	1	7,20	NE 8 FBH-LED	20	1	5,08
NC 7 FDL 1	100	1	12,39	NE 8 FBH-S	20	1	4,36
NC 7 FDL 1 B	100	1	14,91	NE 8 FBV	100	1	4,00
NC 7 FD-LX	100	1	11,79	NE 8 FDP	50	1	8,31
NC 7 FD-LX-B	100	1	14,19	NE 8 FDP-B	50	1	8,58
NC 7 FP 1	100	1	13,08	NE 8 FDP-B-D	20	1	8,31
NC 7 FP 1 B	100	1	15,68	NE 8 FDP-D	20	1	7,98
NC 7 FRC	50	1	13,36	NE 8 FDV	100	1	4,11
NC 7 FRC-B	50	1	17,94	NE 8 FDV-B	100	1	4,44
NC 7 FRX	50	1	13,36	NE 8 FDV-Y 110	50	1	7,62
NC 7 FRX-B	50	1	17,94	NE 8 FDV-Y 110 B	50	1	7,89
NC 7 FX	100	1	9,52	NE 8 FDV-YK	50	1	7,62
NC 7 FX-B	100	1	12,84	NE 8 FDV-YK-B	50	1	7,89
NC 7 FXX	100	1	9,52	NE 8 FDY-C6	50	1	17,47
NC 7 FXX-B	100	1	12,84	NE 8 FDY-C6-B	50	1	18,44
NC 7 FXX-BAG	100	1	9,77	NE 8 FF	25	1	14,08
NC 7 MDL 1	100	1	10,38	NE 8 MC	100	1	2,59
NC 7 MDL 1 B	100	1	12,31	NE 8 MC 1	100	1	2,26
NC 7 MD-LX	100	1	9,88	NE 8 MC-B	100	1	3,01
NC 7 MD-LX-B	100	1	11,70	NE 8 MC-B 1	100	1	2,59
NC 7 MRC	50	1	11,46	NF 2 CB 2	50	1	14,55
NC 7 MRC-B	50	1	15,40	NF 2 CB 2 U	25	1	13,86
NC 7 MRX	50	1	11,46	NF 2 D 0	100	1	3,42
NC 7 MRX-B	50	1	15,40	NF 2 D 2	100	1	3,42
NC 7 MX	100	1	8,36	NF 2 D 4	100	1	3,42
NC 7 MX-B	100	1	9,41	NF 2 D 5	100	1	3,42
NC 7 MX-BAG	100	1	8,61	NF 2 D 6	100	1	3,42
NC 7 MXX	100	1	8,36	NF 2 D 9	100	1	3,42
NC 7 MXX-B	100	1	9,41	NF 2 D-B 0	100	1	3,70
NC 7 MXX-BAG	100	1	8,61	NF 2 D-B 2	100	1	3,70
NCJ 10 FIH	100	1	2,83	NF 2 D-B 4	100	1	3,70
NCJ 10 FIS	100	1	2,93	NF 2 D-B 5	100	1	3,70
NCJ 5 FIH	100	1	2,04	NF 2 D-B 6	100	1	3,70
NCJ 5 FIH 0	100	1	1,96	NF 2 D-B 9	100	1	3,70
NCJ 5 FIS	100	1	2,04	NF 3	100	1	0,63
NCJ 5 FIS 0	100	1	1,96	NJ 2 FDV	100	1	0,60
NCJ 5 FIV	100	1	1,98	NJ 3 FC 6	50	1	5,85
NCJ 5 FIV 0	100	1	1,90	NJ 3 FC 6 BAG	50	1	5,91
NCJ 6 FIH	100	1	2,20	NJ 3 FDV	100	1	0,69
NCJ 6 FIH 0	100	1	2,12	NJ 3 FP 6 C	100	1	4,75
NCJ 6 FIS	100	1	2,20	NJ 3 FP 6 CB	100	1	5,71
NCJ 6 FIS 0	100	1	2,09	NJ 3 FP 6 C-BAG	100	1	5,13
NCJ 6 FIV	100	1	2,12	NJ 3 FP 6 P-BAG	100	1	3,78
NCJ 6 FIV 0	100	1	2,04	NJ 3 TT 2	100	1	1,80
NCJ 9 FIH	100	1	2,80	NJ 3 TT 4	100	1	3,47
NCJ 9 FIH 0	100	1	2,72	NJ 3 TTA 4 FN	1	1	12,78
NCJ 9 FIS	100	1	2,86	NJ 3 TTA 4 HNB	1	1	12,78
NCJ 9 FIS 0	100	1	2,78	NJ 5 FDV	100	1	0,83
NCJ 9 FIV	100	1	2,80	NJ 6 FDV	100	1	0,98

NKE6S-1	1	1	25,51	NM 2 P	100	1	3,84
NKE6S-3	1	1	30,23	NM 3	100	1	0,63
NKE6S-5	1	1	33,11	NM 3 FD-B	50	1	5,55
NKE6S-10	1	1	42,68	NM 3 FXI	100	1	4,47
NKE6S-1-WOC	1	1	19,68	NM 3 J	50	1	4,75
NKE6S-3-WOC	1	1	24,40	NM 3 MD-B	50	1	4,75
NKE6S-5-WOC	1	1	27,27	NM 3 MXI	100	1	4,33
NKE6S-10-WOC	1	1	36,84	NM 3 P	100	1	4,80
NL 2 FC	50	1	2,73	NMC	100	1	3,56
NL 2 MDH	100	1	2,29	NMJ 2 HC-S	200	100	78,00
NL 2 MDV	100	1	1,77	NMJ 2 HF-S	200	100	46,00
NL 2 MP	100	1	1,77	NMJ 3 HF-S	200	100	55,00
NL 4 FC	50	1	4,85	NMJ 4 HCD 2	200	100	82,00
NL 4 FC-B	50	1	6,75	NMJ 4 HC-S	200	100	82,00
NL 4 FRX	25	1	5,42	NMJ 4 HFD 2	200	100	59,00
NL 4 FX	50	1	3,96	NMJ 4 HF-S	200	100	59,00
NL 4 MDH (grau)	100	1	2,24	NMJ 6 HCD 2	200	100	91,00
NL 4 MDH 1	100	1	2,24	NMJ 6 HCD 3	200	100	91,00
NL 4 MDH 2 (sw)	100	1	2,35	NMJ 6 HC-S	200	100	91,00
NL 4 MDH 3	100	1	2,35	NMJ 6 HFD 2	200	100	55,00
NL 4 MDV (sw)	100	1	2,07	NMJ 6 HFD 3	200	100	63,00
NL 4 MDV 1 (grau)	100	1	2,07	NMJ 6 HF-S	200	100	63,00
NL 4 MDV-S	100	1	3,01	NMPMF	100	1	4,53
NL 4 MMX	25	1	4,56	NMPMM	100	1	4,53
NL 4 MP	100	1	1,55	NO 2-4 FD	25	1	46,97
NL 4 MP 3	100	1	1,66	NO 2-4 FD 1	25	1	49,32
NL 4 MP-B	100	1	2,78	NO 2-4 FD 1 R	25	1	54,01
NL 4 MP-M 3	100	1	2,28	NO 2-4 FD-R	25	1	51,66
NL 4 MPR	40	1	2,52	NP 2 C	100	1	2,71
NL 4 MP-ST	100	1	3,30	NP 2 C-AU-SILENT	100	1	6,91
NL 4 MP-UC	100	1	3,02	NP 2 C-BAG	100	1	2,73
NL 8 FC	25	1	10,12	NP 2 RCS	50	1	2,87
NL 8 FC-OC	25	1	11,95	NP 2 RX	50	1	2,87
NL 8 MDV	40	1	7,48	NP 2 RX-AU-SILENT	50	1	7,56
NL 8 MDV-BAG	40	1	7,62	NP 2 RX-B	50	1	3,23
NL 8 MDV 1	40	1	7,18	NP 2 RX-BAG	50	1	2,90
NL 8 MM	25	1	15,38	NP 2 X	100	1	2,57
NL 8 MPR	40	1	6,98	NP 2 X-B	100	1	3,17
NL 8 MPR-BAG	40	1	7,20	NP 2 X-BAG	100	1	2,59
NL-FASTON	100	100		NP 3 C	100	1	3,81
NLJ 2 MDH	100	1	2,37	NP 3 C-BAG	100	1	3,84
NLJ 2 MDV	100	1	1,79	NP 3 FH	100	1	9,36
NLRR	100	100	30,00	NP 3 FV	100	1	8,92
NLT 4 FP	25	1	7,20	NP 3 MH	100	1	8,34
NLT 4 FP-BAG	25	1	7,65	NP 3 MV	100	1	7,84
NLT 4 FX	50	1	8,42	NP 3 RCS	50	1	4,94
NLT 4 FX-BAG	50	1	8,97	NP 3 RX	50	1	4,94
NLT 4 MDV	25	1	3,97	NP 3 RX-B	50	1	5,58
NLT 4 MP	25	1	5,05	NP 3 RX-BAG	50	1	4,97
NLT 4 MP-BAG	25	1	5,44	NP 3 TB-B	100	1	4,64
NLT 4 MX	50	1	8,14	NP 3 TB-B-AU	100	1	8,45
NLT 4 MX-BAG	50	1	8,70	NP 3 TB-R	100	1	4,64
NLT 8 FX	25	1	14,82	NP 3 TB-R-AU	100	1	8,45
NLT 8 FX-BAG	25	1	15,54	NP 3 TT 1 B	100	1	4,97
NLT 8 MP	40	1	9,27	NP 3 TT 1 R	100	1	4,97
NLT 8 MP-BAG	40	1	9,52	NP 3 TT 2	100	1	7,89

NP 3 TT-AU-B	100	1	6,27	NSC	100	1	5,84
NP 3 TT-AU-R	100	1	6,27	NSC 3 F	100	1	10,08
NP 3 TT-P-AU-B	100	1	5,30	NSC 3 M	100	1	8,95
NP 3 TT-P-AU-R	100	1	5,30	NSJ 12 HC	100	100	275,00
NP 3 TT-P-B	100	1	3,84	NSJ 8 HC	100	100	206,00
NP 3 TT-P-R	100	1	3,84	NTE 1	50	1	6,49
NP 3 X	100	1	3,62	NTE 10-3	50	1	7,96
NP 3 X-B	100	1	4,33	NTE 4	50	1	7,64
NP 3 X-BAG	100	1	3,64	NTL 1	1	1	35,96
NPPA-S	1	1	25,81	NTM 1	1	1	30,42
NPPA-TT-E 56	1	1	648,00	NTM 4	1	1	31,51
NPPA-TT-IDC	1	1	588,00	NTP 3 RC	100	1	2,81
NPPA-TT-PT	1	1	588,00	NTP 3 RC-B	100	1	3,64
NPPA-TT-S	1	1	440,00	NYS 201	100	1	0,64
NPPA-TT-SD 50	1	1	574,00	NYS 202	100	1	0,88
NPP-C	1	1	14,34	NYS 203	100	1	0,43
NPP-TB	1	1	515,00	NYS 204	100	1	0,62
NPP-TB-HN	1	1	274,00	NYS 207	100	1	0,72
NPS	100	100	39,14	NYS 208	100	1	0,94
NR 3 F	100	1	4,53	NYS 212	100	1	0,46
NR 3 FS	100	1	8,20	NYS 2122	100	1	0,38
NR 3 M	100	1	4,53	NYS 215	100	1	0,43
NR 3 MS	100	1	7,12	NYS 2152	100	1	0,38
NRJ 4 HF	200	100	36,00	NYS 216	100	1	0,27
NRJ 4 HH	200	100	36,00	NYS 216 G	100	1	0,38
NRJ 4 HH 1	200	100	36,00	NYS 2162	100	1	0,21
NRJ 4 HM 1	200	100	98,00	NYS 218	100	1	0,27
NRJ 6 HF	200	100	46,00	NYS 2182	100	1	0,21
NRJ 6 HF 1	200	100	46,00	NYS 219	100	1	0,29
NRJ 6 HH	200	100	46,00	NYS 2192	100	1	0,27
NRJ 6 HH-AU	200	100	103,00	NYS 2202	100	1	1,07
NRJ 6 HM 1	200	100	112,00	NYS 2202 P	100	1	1,34
NRJ-NUT-B	100	100	4,12	NYS 2203	100	1	1,10
NRJ-NUT-MK	100	100	19,57	NYS 2203 P	100	1	1,39
NRJ-NUT-MN	100	100	8,24	NYS 221	100	1	1,10
NRJ-NUT-MS	100	100	45,32	NYS 224	100	1	0,83
NRJ-NUT-R	100	100	8,24	NYS 224 AG	100	1	1,39
NSB 1 A	1	1	35,90	NYS 224 BG	100	1	1,18
NSB 1 B	1	1	28,50	NYS 224 G	100	1	1,10
NSB 1 C	1	1	26,80	NYS 224 GT	100	1	0,94
NSB 2 A	1	1	55,50	NYS 224 L	100	1	0,83
NSB 2 B	1	1	47,70	NYS 224 S	100	1	1,15
NSB 2 C	1	1	47,00	NYS 225	100	1	1,15
NSB 3 A	1	1	78,30	NYS 225 B	100	1	1,37
NSB 3 B	1	1	64,30	NYS 225 L	100	1	1,15
NSB 3 C	1	1	61,00	NYS 225 S	100	1	1,29
NSBL 1 IN	1	1	2,35	NYS 226	100	1	0,51
NSBL 1 OUT	1	1	2,35	NYS 226 BG	100	1	0,91
NSBL 13 IN	1	1	2,35	NYS 227	100	1	1,15
NSBL 17 IN	1	1	2,35	NYS 228	100	1	1,13
NSBL 21 IN	1	1	2,35	NYS 228 BG	100	1	1,50
NSBL 25 IN	1	1	2,35	NYS 228 GT	100	1	1,23
NSBL 29 IN	1	1	2,35	NYS 229	100	1	0,62
NSBL 5 IN	1	1	2,35	NYS 229 L	100	1	0,64
NSBL 5 OUT	1	1	2,35	NYS 230	100	1	0,72
NSBL 9 IN	1	1	2,35	NYS 231	100	1	0,67

NYS 231 B	100	1	0,83	NYS 511 B	100	1	1,88
NYS 231 BG	100	1	1,05	NYS 511 R	100	1	1,88
NYS 231 G	100	1	0,91	NYS-SPCR	1	1	1,26
NYS 231 L	100	1	0,67	NYS-SPP-L-1	10	1	42,44
NYS 232	100	1	0,62	NYS-SSR 8	1	1	23,10
NYS 234	100	1	0,59	ORP 8 F	100	1	6,03
NYS 2343	100	1	0,48	ORP 8 F-NI	100	1	6,03
NYS 236	100	1	1,10	ORP 8 M	100	1	3,91
NYS 237	100	1	1,13	ORP 8 M-NI	100	1	3,91
NYS 238	100	1	1,13	OSC 8 F	100	1	10,69
NYS 239	100	1	1,58	OSC 8 F-NI	100	1	10,69
NYS 240	100	1	0,48	OSC 8 M	100	1	8,58
NYS 240 BG	100	1	0,59	OSC 8 M-NI	100	1	8,58
NYS 321	100	1	0,67	PC 1	100	100	19,57
NYS 321 G	100	1	0,72	PCR 1-10	100	100	20,60
NYS 322	100	1	0,80	PPCB-H	100	1	0,52
NYS 322 AG	100	1	1,39	PS 1	100	100	19,57
NYS 322 G	100	1	0,83	PXR 1-9	100	100	20,60
NYS 323	100	1	0,91	RP 8 (sw)	100	1	1,63
NYS 323 G	100	1	0,94	RP 8 NI (nickel)	100	1	1,63
NYS 324	100	1	0,43	RP 81 NI (nickel)	100	1	1,63
NYS 325	200	1	0,46	SC 8 (sw)	100	1	5,82
NYS 326	100	1	0,59	SC 8 NI (nickel)	100	1	4,93
NYS 352	100	1	0,59	SC 8 W	100	1	7,77
NYS 352 AG	100	1	1,15	SC 81 (sw)	100	1	5,82
NYS 352 BG	100	1	0,67	SC 81 NI (nickel)	100	1	5,82
NYS 352 G	100	1	0,67	SCDF	100	1	0,58
NYS 354	100	1	0,19	SCDM	100	1	0,58
NYS 355	200	1	0,62	SCDR	100	1	1,34
NYS 367-0	200	1	1,26	SCDX	100	1	0,80
NYS 367-2	200	1	1,26	SCF	100	1	1,43
NYS 367-4	200	1	1,26	SCL	100	1	1,43
NYS 367-5	200	1	1,26	SCM	100	1	1,43
NYS 367-6	200	1	1,26	SCNLT	100	1	0,84
NYS 367-9	200	1	1,26	SE 8 FD	100	1	2,09
NYS 372 P	100	1	0,54	SFAV	100	1	1,10
NYS 372 P-BG	100	1	0,64	SM 2-2	100	1	5,52
NYS 373-0	100	1	1,15	SR 8	100	1	0,43
NYS 373-2	100	1	1,15	SR 8 W	100	1	0,88
NYS 373-4	100	1	1,15	VM	100	1	0,46
NYS 373-5	100	1	1,15	VMX	100	1	1,85
NYS 373-6	100	1	1,15	XCR 1-10	100	100	20,60
NYS 373-9	100	1	1,15	XXR 1-10	100	100	15,45
NYS 508 B	100	1	1,93	XXCR	100	100	15,45
NYS 508 R	100	1	1,93				

Prijzen in euro excl BTW

Prijswijzigingen voorbehouden.

Op alle leveringen zijn de verkoopvoorwaarden van toepassing zoals deze gedeponereerd zijn bij de kamer

Van koophandel te Enschede no: 06075643