

< P 2 > < R C 0  
3C 50 32 3E 20 3C 52 43 30  
3 0 2C 31 30 32 30 3E 3C  
33 30 2C 31 30 32 30 3E 3C  
5 F 1 > 5 8 5 7 0  
53 46 31 3E 35 38 35 37 30  
1 0 20 3C 52 43 30 33 30  
31 30 20 3C 52 43 30 33 30  
0 5 0 > < S F 3  
2C 30 35 30 3E 3C 53 46 33  
> C a n t o n s  
3E 43 61 6E 74 6F 6E 20 53  
Y m P h o n y 20 4F  
79 6D 70 68 6F 6E 79 20 4F  
f c h e s t f a 20  
72 63 68 65 73 74 72 61 20  
< R C 0 8 5 0 5  
3C 52 43 30 38 35 2C 30 35  
0 > < S f 6 > 2 0  
30 3E 3C 53 46 36 3E 32 30  
0 9 - 2 0 1 0 M  
30 39 20 32 30 31 30 20 40  
a s t e f w o p R  
61 73 74 65 72 57 6F 72 6B  
s e f i e s 20  
73 20 53 65 72 69 65 73 20  
C o n c e f t 20 49  
43 6F 6E 63 65 72 74 20 49  
I 20 20 20 3C 52 43 31 34  
49 20 20 20 3C 52 43 31 34

(1)

5 0 > < S F 3 > U  
35 30 3E 3C 53 46 33 3E 55  
P E R L E V E  
50 50 45 52 20 4C 45 56 45  
L C E N T E R  
4C 20 43 45 4E 54 45 52 20  
20 3C 52 43 34 34 30 2C 30  
5 0 > < S F 2 > T  
35 30 3E 3C 53 46 32 3E 54  
i c k e t T y P  
69 63 6B 65 74 20 54 79 70  
e 20 3C 52 43 34 39 30 2C  
0 5 0 > < S F 3 >  
30 35 30 3E 3C 53 46 33 3E  
A d U l t R C  
41 64 75 6C 74 20 3C 52 43  
4 4 0 6 5 0 > <  
34 34 30 2C 36 35 30 3E 3C  
S F 2 > R o w 3C  
53 46 32 3E 52 6F 77 2D 3C  
R C 4 9 0 6 5 0  
52 43 34 39 30 2C 36 35 30  
> < S F 3 > E E  
3E 3C 53 46 33 3E 45 45 20  
< R C 4 4 0 8  
20 3C 52 43 34 34 30 2C 38  
0 0 > < S F 2 > S  
30 30 3E 3C 53 46 32 3E 53

(3)

e t h o v e n  
65 65 74 68 6F 76 65 6E 20  
< R C 5 4 5 1 3  
3C 52 43 35 34 35 2C 31 33  
0 0 > < S F 1 > N  
30 30 3E 3C 53 46 31 3E 4E  
f v e m h e 72 20 38  
6F 76 65 6D 62 65 72 20 38  
2 0 0 9 7 i  
2C 20 32 30 30 39 20 37 3A  
3 0 20 50 4D 20 3C 52 43  
33 30 20 50 4D 20 3C 52 43  
5 4 5 1 3 3 5  
35 34 35 2C 31 33 33 35 3E  
< S F 1 > T m s t  
3C 53 46 31 3E 55 6D 73 74  
a t t d H a l l 6C  
61 74 74 64 20 48 61 6C  
< R C 5 4 5 2C 31  
20 3C 52 43 35 34 35 2C 31  
3 7 5 > < S F 1 >  
33 37 35 3E 3C 53 46 31 3E  
B o x 0 f f i c  
42 6F 78 20 4F 66 66 69 63  
e 20 20 33 33 30 2D 34 35  
65 20 20 33 33 30 2D 34 35  
2 - 2 0 9 4 4  
32 2D 32 30 39 34 20 3C 52  
C 5 4 5 2C 31 34 30 5  
43 35 34 35 2C 31 34 30 35

(5)

< R C 3 4 5 1  
20 3C 52 43 33 34 35 2C 31  
5 2 5 > < S F 3 >  
35 32 35 3E 3C 53 46 33 3E  
2 2 < R C 1 4 5  
32 32 20 3C 52 43 31 34 35  
2C 31 34 39 30 3E 3C 53 46  
3 > P f i c e  
33 3E 50 72 69 63 65 20 3C  
R C 1 4 5 1 5 2  
52 43 31 34 35 2C 31 35 32  
5 > < S F 3 > \$ 3  
35 3E 3C 53 46 33 3E 24 33  
0 0 0 20 3C 71 3E 20  
30 2E 30 30 20 3C 71 3E 20  
< P 2 > < R C 0  
30 50 32 3E 20 3C 52 43 30  
3 0 2C 31 30 32 30 3E 3C  
3 0 2C 31 30 32 30 3E 3C  
S F 1 > 5 8 5 7 0  
53 46 31 3E 35 38 35 37 30  
1 0 < R C 0 3 0  
31 30 20 3C 52 43 30 33 30  
0 5 0 > < S F 3  
2C 30 35 30 3E 3C 53 46 33  
> C a n t o n s  
3E 43 61 6E 74 6F 6E 20 53  
Y m P h o n y 20 4F  
79 6D 70 68 6F 6E 79 20 4F

(7)

5 0 5 0 > < S F  
35 2C 30 35 30 3E 3C 53 46  
9 > T h f i l l i  
39 3E 54 68 72 69 6C 6C 69  
n 9 20 42 65 65 74 68 6F  
6E 67 20 42 65 65 74 68 6F  
v e n 20 3C 52 43 32  
76 65 6E 20 20 3C 52 43 32  
2 5 0 5 0 > < S  
32 35 2C 30 35 30 3E 3C 53  
F 7 > F e a t u r e  
46 37 3E 46 65 61 74 75 72  
i n 9 20 74 68 65 20 43  
69 6E 67 20 74 68 65 20 43  
l a f e m o n t 20  
6C 61 72 65 6D 6F 6E 74 20  
T f i o 20 3C 52 43 32  
54 72 69 6F 20 3C 52 43 32  
9 5 0 5 0 > < S  
39 35 2C 30 35 30 3E 3C 53  
F 3 > S u n d a y  
46 33 3E 53 75 6E 64 6F 79  
N o v e m b e r  
2C 20 4E 6F 76 65 6D 62 65  
72 20 30 38 2C 20 32 30 30  
9 7 i 3 0 P M  
39 20 37 3A 33 30 20 50 4D  
20 3C 52 43 33 39 30 2C 30

(2)

e a t 20 3C 52 43 34 39  
65 61 74 20 3C 52 43 34 39  
0 2C 38 30 30 3E 3C 53 46  
3 > 2 2 20 3C 52 43 34  
33 3E 32 32 20 3C 52 43 34  
5 30 2C 39 35 30 3E 3C 53  
F 2 > P f i c e  
46 32 3E 50 72 69 63 65 20  
< R C 4 9 0 9 5  
3C 52 43 34 39 30 2C 39 35  
0 > < S F 3 > \$ 3  
30 3E 3C 53 46 33 3E 24 33  
0 0 0 20 3C 52 4C 3E  
30 2E 30 30 20 3C 52 4C 3E  
0 0 0 20 3C 52 4C 3E  
20 3C 52 43 32 38 30 2C 31  
2 0 0 > < S F 1 >  
32 30 30 3E 3C 53 46 31 3E  
5 8 5 7 0 1 0 4  
35 38 35 37 30 31 30 2D 34  
6 6 6 3 3 2 20 3C  
36 38 36 36 33 33 32 20 3C  
R C 5 4 5 1 2 5  
52 43 35 34 35 2C 31 32 35  
0 > < S F 3 > T h  
30 3E 3C 53 46 33 3E 54 68  
72 69 6C 6C 69 6E 67 20 42

(4)

> < S F 1 > 2 3 2  
3E 3C 53 46 31 3E 32 33 32  
3 20 31 37 74 68 20 53 74  
N w 2C 20 43 61 6E 74  
20 4E 57 2C 20 43 61 6E 74  
c n 4 4 7 0 8  
6F 6E 20 34 34 37 30 38 20  
< R C 5 4 5 1 4  
3C 52 43 35 34 35 2C 31 34  
5 0 > < S F 3 > U  
35 30 3E 3C 53 46 33 3E 55  
P P E R L E V E  
50 50 45 52 20 4C 45 56 45  
L C E N T E R  
4C 20 43 45 4E 54 45 52 20  
20 3C 52 43 35 34 35 2C 31  
4 9 0 > < S F 3 >  
34 39 30 3E 3C 53 46 33 3E  
R o w 20 3C 52 43 35 34  
52 6F 77 20 3C 52 43 35 34  
5 1 5 2 5 > < S  
35 2C 31 35 32 35 3E 3C 53  
F 3 > E E < R C  
46 33 3E 45 45 20 3C 52 43  
3 4 5 1 4 9 0 >  
33 34 35 2C 31 34 39 30 3E  
< S F 3 > S e a t  
3C 53 46 33 3E 53 65 61 74

(6)

f c h e s t f a  
72 63 68 65 73 74 72 61 20  
< R C 0 8 5 0 5  
3C 52 43 30 38 35 2C 30 35  
0 > < S F 6 > 2 0  
30 3E 3C 53 46 36 3E 32 30  
n 9 2 0 1 0  
30 39 2D 32 30 31 30 20 4D  
a s t e f w o f k  
61 73 74 65 72 57 6F 72 6B  
s e f i e s 20  
73 20 53 65 72 69 65 73 20  
C o n c e f t 20 49  
43 6F 6E 63 65 72 74 20 49  
I 20 20 20 3C 52 43 31 34  
49 20 20 20 3C 52 43 31 34  
5 0 5 0 > < S F  
35 2C 30 35 30 3E 3C 53 46  
9 > T h f i l l i  
39 3E 54 68 72 69 6C 6C 69  
h n 20 42 65 65 74 68 6F  
6E 67 20 42 65 65 74 68 6F  
v e n 20 3C 52 43 32  
76 65 6E 20 20 3C 52 43 32  
2 5 0 5 0 > < S  
32 35 2C 30 35 30 3E 3C 53  
F 7 > F e a t u r e  
46 37 3E 46 65 61 74 75 72  
i n 9 20 74 68 65 20 43  
69 6E 67 20 74 68 65 20 43

(8)