

Drum Intro

BD

GT TAB

5 5 7 7 (0) (0) 5 6 8 (0) 3

1

gliss gliss gliss vib gliss

4:3

S S S S

Semi harm Semi harm

TAS PO

BD LB H rake

3 5 5 7 (7) (7) (7) 3 3 5 (5) (5) 1 1 3 5 (5) 5 (5) 5 7 7 (0)(0) (0) (7) 5 7 (7)

6 5

2

TA vib

TA gliss

TA gliss

TA vib

TA vib

BU LD PO TAS PO

TAS LH HO Lazy

Late BU LD PO TAS S rake

5 (7) (7) 5 3 0 2 (2) 5 3 5 (5) (5) (5) X 5 (7) (7) 5 3 0 2 (2) (5) 3

5

gliss vib vib

vib TA gliss TA vib

S

BSF BU TAS

BU LD Slow BU LD

3 5 X 7 8 10 10 (11) (11) 7 8 11 (11) 5 6 8 9 (10) (10) (9) 5 5 (7) (7) 5 3

8

4:3

vib TA gliss TA vib

BU TAS PO

rake

BU LD BSF BU

TAS Start with trem slightly depressed

BD LB BD

4 6 6 (0) (0) 3 2 8 (0) 8 10 10 (11) (11) 10 8 8 (10) (10) (7) 7 8 10 11 (11) 10 (10) 10 (12) 10 8 (10)

11

TA gliss

4:3

gliss TA vib

TAS

H S BD

PO PO H

gliss TA gliss

gliss TA gliss TA vib rake

TAS S S S TAS

6 8 10 (10) 10 8 (10) (10) (10) (0) 5 3 2 3 4 6 8 (8) (0) 8 7 8 (8) 8 10

14

16

TA vib TA vib TA vib rake

Slow BU Slow LD BSS Slow BU BU rake

10 11 10 10 8 13 (15) (15) 13 (15) (15) 13 11 10 (10) 6

18

TA vib gliss 3 TA vib TA vib rake TA gliss Feedback pitch TA vib

BU LD PO S H BSF Slow BU LD rake TASH

5 (7) (7) 5 3 0 (0) (0) 8 13 (15) (15) 13 11 10 (10) 6 8 (8)

21

gliss gliss vib TA vib TA vib

S S BU LD

(8) (8) 0 15 16 18 (18) 15 (16) 15 17 (17) 11 13

23

TA vib vib gliss

Slow BU LD H PO Late rake Slow BU S BU LD

13 (15) (15) 13 11 13 11 10 (10) 8 10 10 (11) (11) 10 8 10 (10) 3 (4) 3

25

Loco

TA vib gliss TA vib gliss TA vib TA vib gliss

S BU BU LD S BU LD S

5 5 3 5 (7) 5 (7) 5 15 16 18 (18) 15 (16) 15 17 (17) 11 13

(8va)

BU LD H PO S rake TA vib gliss rake TA vib rake TA vib

13 (15) (15) (15) 13 11 13 11 10 (10) 0 10 10 (11) (11) 10 0 13 (15) (15) 17 15 14 15

27

(8va)

BU LD BU RPB LD RPB Slow TAS Start with trem slightly depressed TA gliss 4:3 TA vib TA vib

15 (17) (17) (17) (16) (17) (17) (16) (17) (17) (15) 15 15 17 18 (18) BSF BU LD 17 (17) 17 (19) (17) 17

29

(8va)

4:3 TA vib BSF Slow BU RPB Lazy RPB LD PO PO Art harm AH gliss

18 15 17 (17) 15 (17) (17) (17) (15) (15) 17 15 14 15 16 13 15 (15) (15) BD LB 15 (15) S (0) 15 17 14 (15) 14

31

(8va)

TA vib BU BSF BU LD BU vib BU LD TA vib

17 (18) 18 (20) (20) 19 (21) (20) 20 (22) (22) (22) 20 (22) (22) 20 18 17 (17) 15 17

33

(8va)

BU rake BU LD TA vib TA vib

17 (19) (19) 15 (15) (15) 20 (22) (22) (21) 20 18 17 (17) 15 18

35

(8va)

vib BU BU BSF BU BU LD TA vib

18 (20) (20) 15 18 15 17 (19) 15 18 17 (19) 17 (19) 17 15 17 (17) 17 15 17 15 17

37

(8th)

TA vib TA vib TA vib TA vib gliss Loco TA TA TA TA TA TA gliss gliss gliss gliss gliss gliss

BU LD Lazy BSF BU LD S TAS TAS TAS TAS TAS

20 (22) (22) 20 18 17 (17) 15 18 17 (19) (19) 17 (17) 0 3 3 3 3 3 (3) X X

36

8th

TA vib TA vib TA vib Loco

BU Slow BU 6

20 (22) (22) 20 18 17 (17) 18 18 (20) (20) (20) (20) 5

40

vib TA vib TA vib

BSF BU Slow LD Semi harm BSF BU LD BU

5 (7) (7) (7) (7) (7) (5) 0 0 2 3 (3) 5 (7) 5 (5) 5 (7)

44

vib 4:3 vib gliss TA vib

BU Pre-bend S BU LD BU

3 5 5 (5) (5) X 5 (7) 8 10 10 (11) (11) (11) 5 (7) 5 (5) 8 (10)

47

gliss TA vib

LD S BU

(10) 8 (8) X 6 8 10 (11) (11) (11)

49

51

3

Slow BU LD

4:3 vib gliss 11:6

E B G D A E

10 10 8 11 (13) (13) (13) (13) 11 X 8 11 11 11 8 10 8 6 3 6 3 5 (7) 5 3 5

53

6:4 Semi harm BU LD S BU

gliss

E B G D A E

3 5 (7) 3 6 5 3 5 (7) 5 3 5 5 3 5 5 (7) 5 3 5 5 5 (5) 15 (17) 12

54

8:6 9:6 vib TA (wide) Vib gliss

E B G D A E

15 (18) (18) (18) (18) (18) (18) (18) (18) (18) (18) (18) 15 18 12 12 10 12 (15) (15) 0 15 17 15 17

56

TA vib Slow BU LD BU

E B G D A E

18 (20) (20) X 15 17 15 17 15 18 18 (22) (18) 15 17 15 17 15 18 (20)

57

BU PO BU H PO BU PO BU H PO BU RPB BU

E B G D A E

15 18 15 17 15 15 18 15 17 15 15 18 15 17 15 17 15 17 15 17 15 17 15 17 15 18 15 18 15 18 (20) (19) 18 (20) 20 20

58

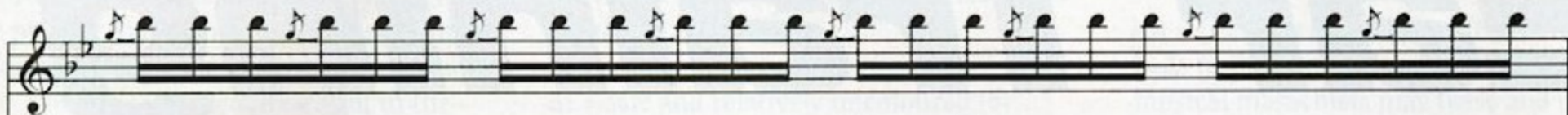
TA vib Slow BU LD BSF BU LD PO

13:6 vib

E B G D A E

(22) (22) (21) 20 (22) (20) 20 22 (25) (25) 22 22 22 (25) 22 22 (25) 22 20 (22) 20 18 20 (20) 18 20

(8^{va})



BU 18 18 BU 18 18

20 (23) 20 (23) 20 (23) 20 (23) 20 (23) 20 (23) 20 (23) 20 (23)

E
B
G
D
A
E

60

(8^{va})



To fade

BU 18 18 BU 18 18

20 (23) 20 (23) 20 (23) 20 (23) 20 (23) 20 (23) 20 (23) 20 (23)

E
B
G
D
A
E