

# JAZZ FINGER STYLE GUITARE

La musique de :

**Thad Jones**



## A CHILD IS BORN

Arrangement guitare de Yves Kéroas

Notation solfégique

Chiffreage harmonique

Tablature

*Cet arrangement peut être donné mais ne doit jamais être vendu.*

# A CHILD IS BORN

Ballade binaire

Thad Jones

arrangement :

Yves Képoas

♩ = 88

Guitare

Amaj<sup>9</sup> Amaj<sup>7</sup> Bm<sup>7</sup>(b5)/A E7(b9)

2/3 BIX-----

Amaj<sup>9</sup> Bm<sup>9</sup>/E E7

2/3 BVII-----

Amaj<sup>7</sup> Dm/A Amaj<sup>7</sup> Dm/A

Amaj<sup>7</sup> Dm/A G#m7(b5) C#7 H.nat.12 (2)

1/2 BV-----

F#m C#7 F#m C#7

BII----- 2/3 BIII---

# A CHILD IS BORN 2/3

21 **F#m7** **B7** **E13sus4** **E7**

BII----- BVII----- a

25 **Amaj7** **Dm/A** **Amaj7** **Dm/A**

29 **Amaj7** **C#+7(#9)** **BIX-----** **Dmaj7** **G7**

BX-----

33 **Amaj7/E** **Dm6/A** **C#+7** **F#m7** **B7** **BVII-----**

a i m BII-----

**TO CODA**

37 **E13sus4** **E13** **D.S. AL CODA**

⊕ CODA

39

E13sus4 E7(b9) Amaj9 Am6/9

4 2 0 3 2 1 4 2 3 1 4 2 2 1

43

Amaj9 Am6/9 Amaj9

hapt. main droite (3va)

en retenant...

4 3 2

# A Child is Born

Tad Jones

arrangement Yves Kéroas  
chatbada@aol.com

8va

Amaj7 Amaj9 Amaj7 Bm7(b5)/A E7(b9)

T 2 3 4 5 9 12 12 0

A 2 2 4 5 9 9 10 0

B 0 2 B 0 0 12 6 7 6 0 7

8va

Amaj7 Amaj9 Bm9/E E7

5

T 2 3 4 5 9 7 9 7 7 6 0

A 2 2 4 5 7 7 7 7 7 6 0

B 0 2 B 0 0 7 7 0 B 6 6 6 7

♩ = 88



8va

Amaj7 Dm6/A Amaj7

9

T 2 1 1 2 3 2 3 5 2 1 2

A 1 1 1 2 2 2 3 3 3 1 1 1

B 0 0 2 0 3 0 0 0 2 0 2 1

8va

12

TAB

3 2 2 3 0 | 6 6 6 6 Po | 7 7 7 7 5 | 9 7 7 7 0

0 3 3 0 | 0 7 4 0 | 0 0 7 7 | 6 9 9

8va

16

TAB

7 7 0 12 1 Po | 2 2 2 Po | 3 4 4 3 5 | 2 2 2 Po

3 6 2 0 4 | 2 4 2 3 2 | 3 4 4 3 4 | 2 4 2 3 2

2 4 | 2 4 | 2 4

8va

20

TAB

3 0 5 | 2 2 | 8 7 8 7 | 9 0 0

3 4 4 3 4 | 2 2 4 2 2 H | 7 7 8 8 | 7 7 7 0

3 4 | 2 4 5 | 7 7 8 8 | 0 7 7 0



1. 2.

36

8va

B9 Bm7/E E13 Bm7/E

TAB

8 7 8 7 9 0 7 7 0 6 6 0 9 7 0 7 0

40

8va

E7(b9) Amaj9 D13/A Amaj9

TAB

4 3 0 3 3 7 6 5 6 5 7 5 5 5 7 6 5 5

44

8va

D13/A Amaj9

TAB

7 5 5 5 7 6 5 5 7 6 6 6 7 5 5 6 6 0