

$\Pi = \frac{3}{4}$

(BALLAD)

PATRICK PERRIER

ARMOIRES

♩ = 160 = .

3/4

A

C B^bA A-7 A^bA

AbA D-A E⁷/G F-7

B

C/A D/A F/A G/A D/F[#]

C

D/F[#] E⁷ E⁷ C-A E⁷/B

(END)

C-7/B^b C-7/B^b C-7 sus G-7

4x

D.C.