

# African Skies

(version Bb)

Michael Brecker

$\text{♩} = 92$

**[A]  $G_m^7$**

6  $G_m^7$   $G_m^7$

**[B]  $E_b/F$   $E_m^7 \#11$   $E_b^6 \flat_9$   $E_b^6 \flat_9$   $E_b^7(\#9)/G$   $F^7(\#9)/A$   $B_b^M7$   $F/A$   $A_b^M7$**

13

$C/E$   $E_b^M7$   $B_b/D$   $E_b$   $B_b/F$   $A_b/F\#$   $G_m^7$   $E_b/A_b$   $C\#/A$   $D^7(\flat_9)$   $G_m^7$

17

**[C]  $B_b/D$   $B^7(\#9)/C\#$   $B_b^7(\#9)/D$   $D^7(\flat_9)$   $E_b^7(\#9)$   $B_b/F\#$**

21

$F\#^M7$   $C^\circ$   $D/F$   $B_b/B$   $B_b/D$   $E_b$   $B_b/F$   $F\#^M7$   $G_m^7$

27

$C^\circ$   $F^6$   $B^\circ$   $B_b/F\#$   $D_m^7 \flat_5 \flat_9$  **[D]  $G_m^7$**

32

$G_m^7$  **[E]  $C_m^7$   $B_b^6 \flat_9$**

38

$C_m^7$   $B_b^6 \flat_9$   $C_m^7$   $B_b^6 \flat_9$

46

## Solos

55  $G_m^7$   $D^7(\flat 9)$   $G_m^7$

63  $G_m^7$   $D^7(\flat 9)$   $G_m^7$

71  $B\flat^M7$   $B\flat/G\sharp$   $C\emptyset$   $F^6$   $B\emptyset$   $B\flat/F\sharp$

79  $E\flat/F$   $E_m^7 \sharp^{11}$   $E\flat^6_9$   $E\flat^6_9$   $E\flat^7(\sharp 9)/G$   $F^7(\sharp 9)/A$   $B\flat^M7$   $F/A$   $A\flat^M7$

82  $C/E$   $E\flat^M7$   $B\flat/D$   $E\flat$   $B\flat/F$   $A\flat/F\sharp$   $G_m^7$

85  $E\flat/A\flat$   $C\sharp/A$   $D^7(\flat 9)$   $G_m^7$

87  $C_m^7$   $B\flat^6_9$   $C_m^7$

93  $B\flat^6_9$   $C_m^7$   $B\flat^6_9$