

# I Get A Kick Out Of You

Cole Porter

[A]  $G_{mi}^7$   $C^7$   $F$   $A_{mi}^7$   $D^{7b9}$   $G_{mi}^7$   $C^{7b9}$

$F$   $A_{mi}^7$   $D^{7b9}$   $G_{mi}^7$   $C^7$   $B^b7$   $A^7$   $D^7$

$G_{mi}^7$   $C^{7b9}$   $F$   $B^b7$   $A_{mi}^7$   $D^{7b9}$  [B]  $G_{mi}^7$   $C^{7b9}$

$F$   $A_{mi}^7$   $D^{7b9}$   $G_{mi}^7$   $C^7$   $A_{mi}$   $D^{7b9}$   $G_{mi}^7$   $C^7$

$E_{mi}^{7b5}$   $A^7$   $A_{mi}^{7b5}$   $D^{7b9}$   $G_{mi}^7$   $C^{7b9}$   $F$

[C]  $C_{mi}/F$   $C_{mi}/F$  (Add #7)  $C_{mi}/F$   $F^7$

$A_{mi}^{7b5}$   $D^{7b9}$   $G_{mi}$   $E_{mi}^{7b5}$   $A_{mi}^{7b5}$   $D^{7b9}$

$G^7$   $G_{mi}^{7b5}$   $C^7$   $G_{mi}^7$   $C^{7b9}$

[D]  $F$   $A_{mi}^7$   $D^{7b9}$   $G_{mi}^7$   $C^{7b9}$   $F$   $A_{mi}/E$   $D_{mi}^7$

$G_{mi}^7$   $C^7$   $B^b7$   $A^{7+}$   $D^{7b9}$   $G_{mi}^7$   $C^7$   $F$  ( $A_{mi}^7$   $D^7$ )

$G_{mi}^7$   $C^7$   $B^b7$   $A^{7+}$   $D^{7b9}$   $G_{mi}^7$   $C^7$   $F$  ( $A_{mi}^7$   $D^7$ )