

Key $C\# \rightarrow E^b \rightarrow E$ You Raise Me Up - For Kyle 降调

Dim $\begin{matrix} 7 & 5 & 5 \\ | & | & | \\ C\# & & C\# \end{matrix}$

[A] $\begin{matrix} 5 & 4 & 2 \\ | & | & | \\ C\# & C\# & C\# \end{matrix} \begin{matrix} 2 \\ | \\ F\# \end{matrix} \begin{matrix} 2 \\ | \\ G\# \end{matrix} \begin{matrix} 2 \\ | \\ F\# \end{matrix} \begin{matrix} 5 & 3 & 1 \\ | & | & | \\ C\# & F\# & C\# \end{matrix} \begin{matrix} 1 & 1 \\ | & | \\ C\# & G\# \end{matrix} \begin{matrix} 1 & - & - \\ | & | & | \\ C\# & & \end{matrix}$

[B] $\begin{matrix} 3 & - & 4 & 3 & 2 \\ | & | & | & | & | \\ B^b_m & F\# & C\# & G\# & B^b_m \end{matrix} \begin{matrix} 3 & 2 & - \\ | & | & | \\ B^b_m & F\# & C\# \end{matrix} \begin{matrix} 5 & 3 & 2 & - \\ | & | & | & | \\ C\# & F\# & B^b & A^b \end{matrix} \begin{matrix} 5 & - & 5 & - \\ | & | & | & | \\ C\# & F\# & B^b & C\# \end{matrix} \begin{matrix} 5 & - & 4 & - \\ | & | & | & | \\ C\# & F\# & B^b & F\# \end{matrix} \begin{matrix} 1 & - & 2 & - \\ | & | & | & | \\ C\# & A^b & B^b & A^b \end{matrix} \begin{matrix} 1 & - & - & - \\ | & | & | & | \\ C\# & & & \end{matrix}$

[Solo] $\begin{matrix} 3 & . & 1 & 2 & 1 & 4 \\ | & | & | & | & | & | \\ E^b & A^b & E^b & E^b & E^b & A^b \end{matrix} \begin{matrix} 5 & 1 & 6 & 5 \\ | & | & | & | \\ E^b & A^b & B^b_m & B^b \end{matrix} \begin{matrix} 3 & 2 & 0 & 5 & 6 \\ | & | & | & | & | \\ B^b_m & B^b & A^b & A^b & E^b \end{matrix} \begin{matrix} 5 & 1 & 2 & 1 \\ | & | & | & | \\ E^b & A^b & B^b_m & B^b \end{matrix} \begin{matrix} 3 & . & 5 & 3 & 2 & 1 \\ | & | & | & | & | & | \\ E^b & A^b & B^b_m & B^b & E^b & A^b \end{matrix}$

[B2] $\begin{matrix} i & - & i & i \\ | & | & | & | \\ C_m & B^b & A^b & E^b \end{matrix} \begin{matrix} 5 & - & 0 & 5 & 3 & 4 \\ | & | & | & | & | & | \\ E^b & B^b & C_m & B^b & A^b & E^b \end{matrix} \begin{matrix} 3 & - & 2 & - \\ | & | & | & | \\ C_m & B^b & A^b & E^b \end{matrix} \begin{matrix} 5 & - & 5 & 2 \\ | & | & | & | \\ E^b & A^b & B^b_m & B^b \end{matrix} \begin{matrix} 3 & - & 2 & - \\ | & | & | & | \\ E^b & A^b & B^b_m & B^b \end{matrix} \begin{matrix} 3 & - & 2 & - \\ | & | & | & | \\ E^b & A^b & B^b_m & B^b \end{matrix}$

[K3 E] [B3] $\begin{matrix} 3 & - & (0 & 5 & 6) \\ | & | & | & | & | \\ E^b & C_m & B^b & A^b & E^b \end{matrix} \begin{matrix} i & - & 7 & 6 \\ | & | & | & | \\ C_m & B^b & A^b & E^b \end{matrix} \begin{matrix} 5 & - & 0 & 5 & 2 & 7 \\ | & | & | & | & | & | \\ E^b & B^b & C_m & B^b & A^b & E^b \end{matrix} \begin{matrix} i & - & 2 & i \\ | & | & | & | \\ C_m & B^b & A^b & E^b \end{matrix} \begin{matrix} 5 & - & 0 & 5 & 2 \\ | & | & | & | \\ E^b & B^b & C_m & B^b \end{matrix} \begin{matrix} i & - & i & . & 6 \\ | & | & | & | & | \\ E & A & E & B^b & A^b \end{matrix} \begin{matrix} 5 & - & 5 & 4 & 2 & i \\ | & | & | & | & | & | \\ E & B^b & A^b & C_m & A^b \end{matrix}$

[B4] $\begin{matrix} 3 & - & 2 & - \\ | & | & | & | \\ E^b & B^b_m & B^b & E \end{matrix} \begin{matrix} i & - & 7 & 6 \\ | & | & | & | \\ C_m & B^b & A^b & E \end{matrix} \begin{matrix} 5 & - & 0 & 5 & 2 & 4 \\ | & | & | & | & | & | \\ E^b & B^b & C_m & B^b & A^b & E^b \end{matrix} \begin{matrix} 3 & - & 2 & - \\ | & | & | & | \\ C_m & B^b & A^b & E^b \end{matrix} \begin{matrix} 5 & - & 5 & 4 & 2 & i \\ | & | & | & | & | & | \\ E^b & B^b_m & B^b & E & A \end{matrix}$

$\begin{matrix} 5 & - & 5 & 4 \\ | & | & | & | \\ E & A^b & C_m & E^b \end{matrix} \begin{matrix} 3 & - & 2 & - \\ | & | & | & | \\ E^b & B^b_m & B^b & C_m \end{matrix} \begin{matrix} 1 & 2 & 1 & - \\ | & | & | & | \\ C_m & B^b & A^b & A \end{matrix} \begin{matrix} 1 & - & 0 & 0 \\ | & | & | & | \\ A & 0 & 0 & \end{matrix}$

[Intro] $\begin{matrix} 1 & - & ? & 1 \\ | & | & | & | \\ E^b & B & B^b & E \end{matrix} \begin{matrix} 2 & - & - & - \\ | & | & | & | \\ B^b & A^b & E & E \end{matrix}$