

Kairo (Teil 2)

Stimme

$\text{♩} = 124$

$E^b\Delta$ $E^b\Delta$ G^- G^-

5 $E^b\Delta$ $E^b\Delta$ G^- G^-

9 $E^b\Delta$ $F\Delta$ $E^b\Delta$ D^-

13 $A^b\Delta$ $A^b\Delta$ $E^b\Delta$ $Dsus^7$