

This is Always.

$D^{\Delta} G^{-6} | F^{\# \phi^7 \flat 9} B^{\flat 9} | E^{-7} | G^{\# \phi^7 \flat 9} C^{\flat 9}$

$D^{\Delta} D^{\# 0} | E^{-7} A^7 | E^{-7} | C^9 B B^{\flat 9} A^7$

$D^{\Delta} G^{-6} | F^{\# \phi^7 \flat 9} B^{\flat 9} | E^{-7} | G^{\# \phi^7 \flat 9} C^{\flat 9}$

$D^{\Delta} D^{\# 0} | E^{-7} A^7 | D^{-6} G^{-6} | C^9 B^9$

$E^{-7} | G^{-6} C^7 | D^{\Delta 7} G^{7/9} | F^{\# -} F^{-6}$

$E^{-7} | C^9 B B^{\flat 9} A^7 |$

= swing

$D^{\Delta} | G^{-6} | E^7 | A^7$

$D^{\Delta 7} | G^{-6} | F^{\# \phi^7 \flat 9} | B^{\flat 9}$



# This is Always.

|| D<sup>Δ</sup> G<sup>-6</sup> | F<sup>#</sup> <sup>7</sup> <sup>7b9</sup> B | E<sup>-7</sup> | G<sup>#</sup> <sup>7</sup> <sup>7b9</sup> C

D<sup>Δ</sup> D<sup>#0</sup> | E<sup>-</sup> A<sup>7</sup> | E<sup>-7</sup> | C<sup>9</sup> B<sup>b</sup> A<sup>7</sup>

D<sup>Δ</sup> G<sup>-6</sup> | F<sup>#</sup> <sup>7</sup> <sup>7b9</sup> B | E<sup>-7</sup> | G<sup>#</sup> <sup>7</sup> <sup>7b9</sup> C

D<sup>Δ</sup> D<sup>#0</sup> | E<sup>-</sup> A<sup>7</sup> | D<sup>-6</sup> G<sup>-6</sup> | C<sup>9</sup> B<sup>9</sup>

E<sup>-7</sup> | G<sup>-6</sup> C<sup>7</sup> | D<sup>Δ7</sup> G<sup>7/9</sup> | F<sup>#-</sup> F<sup>-6</sup>

E<sup>-7</sup> | C<sup>9</sup> B<sup>b</sup> A<sup>7</sup> |

= swing

D<sup>Δ</sup> | G<sup>-6</sup> | E<sup>7</sup> | A<sup>7</sup>

D<sup>Δ7</sup> | G<sup>-6</sup> | F<sup>#</sup> <sup>-7</sup> ~~7~~ | B<sup>7b9</sup>

