拍數： 32
嚆數： 2
級數：Intermediate
編舞者：Amy Willingham（USA）－May 2021
音樂：Then－Brad Paisley
\＃16 count intro
Night Club Basic to R，Nightclub Basic to L， $1 / 4$ Turn R， $1 / 4$ Curving Turn R Run－Run－Run，Mambo Forward
1－2\＆$\quad$ Step $R$ to $R$ side（1），rock back slightly on $L$（2），recover onto $R(\&)$
3－4\＆$\quad$ Step $L$ to $L$ side（3），rock back slightly on $R(4)$ ，recover onto $L$（\＆）
5－6\＆7 $\quad 1 / 4$ turn $R$ stepping on $R(5), 1 / 4$ curving turn $R$ running $L(6), R(\&), L(7)$
8\＆1 Rock $R$ forward（8），recover weight back to $L$（\＆）（RS1 wall 3），step $R$ back（drag toe of $L$ back）（1）

L Coaster，Scissor Step x2，1／2L Hinge Turn
2\＆3 Step L back（2），step R next to L（\＆），step L forward（3）
4\＆5 Step R to side（4），step $L$ next to $R(\&)$ ，cross $R$ over $L$（5）
6\＆7 Step $L$ to side（6），step $R$ next to $L$（\＆），cross $L$ over $R(7)$
8\＆$\quad 1 / 4$ turn $L$ stepping $R$ back（8）， $1 / 4 L$ turn stepping $L$ to side（\＆）
Cross \＆Cross，Side，Side Together，Sway，Sway， $1 / 4$ Turn R，Full Turn R
1\＆2 Cross $R$ over $L$（1），take weight on $L$（\＆），cross $R$ over $L$（2）
3－4\＆Step $L$ to side（3），return weight to $R(4)$ ，step $L$ next to $R(\&)$（ $R S 2$ wall 6）
5－6－7 Step $R$ to side into sway（5），recover weight to $L$ sway（6）， $1 / 4 R$ turn stepping $R$ forward（7）
8\＆$\quad 1 / 2 R$ turn stepping back on $L$（8）， $1 / 2 R$ turn stepping forward on $R(\&)$
$1 / 4$ R Turn to Nightclub Basic L，Nightclub Basic R， $1 / 4$ L Turn，Slow $1 / 2$ Pivot L Turn，Step，Full L Turn Plus $1 / 4$
1－2\＆$\quad 1 / 4$ turn $R$ stepping $L$ to $L$（1），rock back slightly on $R(2)$ ，recover onto $L$（\＆）
3－4\＆$\quad$ Step $R$ to $R$ side（3），rock back slightly on $L$（4），recover onto $R(\&)$
5－6－7 $\quad 1 / 4$ turn $L$ stepping on $L$（5），step $R$ forward making slow $1 / 2$ pivot turn $L$（6），take weight on $L$ （7）
8\＆$\quad 1 / 2$ turn $L$ stepping $R$ back（8）， $1 / 2$ turn $L$ stepping $L$ forward（\＆）， $1 / 4$ turn $L$ into count 1 for new wall

RS1 after 8\＆counts on wall 3
RS2 after 20\＆counts on wall 6
TAG： 2 Count TAG end of wall 7
1－2 Sway R（1），Sway L（2）

