

Birthday

Taproot

MOST OF THE PARTS ARE ACCURATE.

Intro:

```

d[---12-----12----12--12--12/----15-----15--15--/-----17-----17---17--]
a[-10--10-10---10-10--10--10-10/--13--13-13--13---13/--15---15-15---15-15-]
f[-----]
c[-----]
g[-----]
c[-----]

```

```

d[-----]
a[-----]
f[-----9-----/11----/12----11-----9-----7-----]
c[-----]
g[-----7-----/-9----/10-----9-----7-----5-----]
c[-----]

```

*listen to the cd to find the strumming pattern

```

d[-----]
a[-----*-----]
f[-----9/11-11/12-12/14-1412-1211-11/12----*-16161616/1919191919-----]
c[-----*-----]
g[-----7/9-9/10-10/12-12-10-109-9/10-----*-14141414/1717171717-----]
c[-----at the end of 4th measure-]

```

*distorted and again listen to the cd

Verse:

```

d[-----]
a[-----*-----]
f[-----*-x44x/555-----]
c[-----555555552222-99999-----*-x44x/555-----]
g[-----555555552222-99999-----*-x22x/333-----]
c[-----555555552222-99999-----*-at the end of 4th measure]

```

```

d[-----]
a[-----]
f[-----x44x/-555-----]
c[-----x44x/-555-----]
g[-----2222-xx0h222-xx222-xx222-x22x/-333-----]
c[-----2222-xx0h222-xx222-xx222-----]

```

```

d[---12-----12----12--12--12/----15-----15--15--/-----17-----17---17--]
a[-10--10-10---10-10--10--10-10/--13--13-13--13---13/--15---15-15---15-15-]
f[-----]
c[-----]
g[-----]
c[-----]

```

d[-----]
a[-----]
f[-----9-----/11----/12----11-----9-----7-----]
c[-----]
g[-----7-----/-9----/10----9-----7-----5-----]
c[-----]

d[-----]
a[-----*-----]
f[-----9/11-11/12-12/14-1412-1211-11/12----*-16161616/19191919-----]
c[-----*-----]
g[-----7/9-9/10-10/12-12-10-109-9/10-----*-14141414/1717171717-----]
c[-----at the end of 4th measure-]

d[-----]
a[-----*-----]
f[-----*x44x/555-----]
c[-----555555552222-99999-----*x44x/555-----]
g[-----555555552222-99999-----*x22x/333-----]
c[-----555555552222-99999-----*-at the end of 4th measure]

d[-----]
a[-----]
f[-----161616-----171717-----191919-----141414-----]
c[-----2222-----2222-----2222-----2222-----2x-----]
g[-----2222-141414-2222-151515-2222-171717-2222-121212-----]
c[-----2222-----2222-----2222-----2222-----]

d[-----]
a[-----]
f[-----161616-----171717-----191919-----x44/555-----]
c[-----2222-141414-2222-151515-2222-171717-2222-x44/555-----]
g[-----2222-141414-2222-151515-2222-171717-2222-x22/333-----]
c[-----2222-141414-2222-151515-2222-171717-2222-----]

d[-----]
a[-----]
f[-----5555/--7777-/--999-9--9-----]
c[-----5555-/--7777-/--999-9--9-----2--2-----]
g[-----333333--/--5555--/--7777-----2~2-----]
c[-----2~2-----]

* clean

Verse:

d[-----]
a[-----*-----]
f[-----*x44x/555-----]
c[-----555555552222-99999-----*x44x/555-----]
g[-----555555552222-99999-----*x22x/333-----]
c[-----555555552222-99999-----*-at the end of 4th measure]

d[-----]
a[-----]
f[-----]

```
c[-----55-5555552222-44444-----]  
g[-----55-5555552222-44444-----]  
c[-----55-5555552222-22222-----]  
clean at the end
```