

Jubilémus, exultémus

François Couperin
(1663-1733)

Allegro

Soprane *f* Ju - bi - lé - mus e - xul - té - mus, ré - so - net caé - lum pláu - si - bus. Ju - bi - lé - mus e - xul -

Alto *f* Ju - bi - lé - mus e - xul - té - mus, ré - so - net caé - lum pláu - si - bus.

Basse *f* Ju - bi - lé - mus e - xul - té - mus, ré - so - net caé - lum pláu - si - bus. Ju - bi - lé - mus e - xul -

Orgue *f*

10 té - mus, ré - so - net caé - lum pláu - si - bus. Ju - bi -

ré - so - net caé - lum pláu - si - bus. Ju - bi - lé - mus et can - té - mus, ré - so - net caé - lum pláu - si -

10 té - mus, ré - so - net caé - lum pláu - si - bus. Ju - bi - lé - mus et can - té - mus, et can - té -

15

lé - mus et can - té - mus, Ju - bi - lé - mus et can - té - mus, ré - so - net caé - lum pláu - si - bus.

mus. Ré - so - net,

20

bus. Ju - bi - lé - mus et can - té - mus ré - so - net caé - lum pláu - si - bus. Ré - so - net, et can - té - mus ré - so - net caé - lum pláu - si - bus. ré - so - net, ré - so - net caé - lum pláu - si - bus, ré - so - net caé - lum pláu - si - bus. Ju - bi -

25

ré - so - net, ré - so - net caé - lum, ré - so - net caé - lum pláu - si - bus, ré - so - net caé - lum, Ré - so - net caé - lum, ré - so - net caé - lum pláu - si - bus, ré - so - net caé - lum, lé - mus et can - té - mus ré - so - net caé - lum pláu - si - bus, ré - so - net caé - lum,

ff 30

ré - so-net, ré - so-net, ré - so-net caé-lum, ré - so-net, ré - so-net, ré - so-net,

ré - so-net, ré - so-net, ré - so-net caé-lum, ré - so-net, ré - so-net, ré - so-net,

ré - so-net, ré - so-net, ré - so-net caé-lum, ré - so-net, ré - so-net caé-lum, ré - so-net,

ff 30

35 *p* 40

ré - so-net caé - lum pláu - si - bus, ré - so-net caé - lum pláu - si - bus.

ré - so-net caé - lum pláu - si - bus, ré - so-net caé - lum pláu - si - bus.

ré - so-net caé - lum pláu - si - bus, ré - so-net caé - lum pláu - si - bus.

35 *p* 40

f 45

Ré - so-net, ré - so-net, ré - so-net caé-lum pláu - si - bus.

Ré - so-net, ré - so-net, ré - so-net caé-lum pláu - si - bus,

Ré - so-net, ré - so-net, ré - so-net caé-lum pláu - si - bus,

45 *f* 45

