

Jehova, quam multi (Psalm 3)

Henry Purcell
(1659-1695)

Cantus

Soprano I $\text{h} = 50$

Soprano II

Alto

Tenor

Basso

Organo

Basso continuo

me - i, quam mul-ti sunt ho - stes me - i, quam mul-ti sunt ho - stes me - i, quam mul-ti in-sur-gunt

me - i, quam mul-ti sunt ho - stes me - i, quam mul-ti sunt ho - stes me - i, quam mul-ti in-sur-gunt

me - i, quam mul-ti sunt ho - stes me - i, quam mul-ti sunt ho - stes me - i, quam mul-ti in-sur-gunt

me - i, quam mul-ti sunt ho - stes me - i, quam mul-ti sunt ho - stes me - i, quam mul-ti in-sur-gunt

Je - ho - va, quam mul-ti sunt ho - stes me - i, quam mul-ti in-sur-gunt

W.

9

con - tra me. Quam
con - tra me. Quam mul - ti
con - tra me. Quam mul - ti di - cunt de a - ni - ma me -
con - tra me. Quam mul - ti di - cunt de a - ni - ma me - a,
Non est

=

12

mul - ti di - cunt de a - ni - ma me - a, non est
di - cunt de a - ni - ma me - a, quam mul - ti di - cunt de a - ni - ma me -
a, quam mul - ti di - cunt de a - ni - ma me - a,
non est ul - la sa - lus i - sti in De - o pla -
ul - la sa - lus i - sti in De - o pla - ne, quam mul - ti

15

ul - la sa - lus i - sti in De - o pla - ne, quam mul - ti di - cunt de a - ni - ma
a, non est ul - la sa - lus i - sti in De - o pla - ne,
de a - ni - ma me - a,
ne, quam mul - ti di - cunt de a - ni - ma me -
di - cunt de a - ni - ma me - a, non est ul - la sa - lus i - sti in De - o

=

18

me - a, non est ul - la sa - lus i - sti in De - o pla - ne
non est ul - la sa - lus i - sti in De - o, in De - o pla - ne
non est ul - la sa - lus i - sti in De - o pla - ne
a, non est ul - la sa - lus i - sti in De - o pla - ne
pla - ne, non est ul - la sa - lus i - sti in De - o, in De - o pla - ne

22 $\text{h} = 40$ Solo.(Tenor)

At tu, Je - ho - va, cly - pe - us es cir - ca me, at tu Je - ho - va, cly - pe - us es

=

26 $\text{h.} = 75$

cir - ca me: Glo - ri - a me - a, glo - ri - a

=

30

me - a, et ex - tol - lens, et ex - tol - lens ca - put me - um, et ex - tol - lens, et ex - tol - lens ca - put me - um.

=

34

et ex - tol - lens, et ex - tol - lens ca - put me - um, et ex - tol - lens, et ex - tol - lens ca - put me - um.

39 $\text{h} = 40$ Tutti

Vo - ce me - a ad Je - ho - vam cla - man - ti,

Vo - ce me - a ad Je - ho - vam cla - man - ti,

Vo - ce me - a ad Je - ho - vam cla - man - ti,

Vo - ce me - a ad Je - ho - vam cla - man - ti,

Vo - ce me - a ad Je - ho - vam cla - man - ti,

re - spon - dit mi - hi in

42

re - spon - dit mi - hi e mon - te sanc - ti -

re - spon - dit mi - hi e mon - te sanc - ti - ta -

re - spon - dit mi - hi e mon - te sanc - ti -

mon - te sanc - ti - ta - tis su - ae ma xi - me,

45

ta - tis su - ae ma - xi - me, re - spon - dit mi - hi e mon - te sanc - ti - ta - tis
 & ä i j i j i j ä i j i j i j ä i j i j i j ä i j i j i j
 re - spon - dit mi - hi e mon - te sanc - ti - ta - tis su - ae
 & i j i j i j i j i j i j i j ä i j i j i j i j i j i j
 - tis su - ae ma - xi - me, re - spon - dit mi - hi, e mon - te sanc - ti - ta - tis su -
& n i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j
 ta - tis su - ae ma - xi - me,
? i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j
 re - spon - dit mi - hi, in mon - te sanc - ti - ta - tis
& i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j
? n i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j

=

48

su - ae ma - xi - me, re - spon - dit mi - hi e mon - te sanc -
& i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j
 ma - xi - me, re - spon - dit mi - hi re - spon - dit
& i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j
 - ae ma - xi - me, re - spon - dit mi - hi e mon - te
& i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j
 re - spon - dit mi - hi e mon - te sanc - ti -
? i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j
 su - ae ma - xi - me, re - spon - dit mi - hi, e mon - te sanc -
& i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j
? i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j i j

50

ti - ta - tis su - ae ma - xi - me
mi - hi e mon - te sanc - ti - ta - tis su - ae ma - xi - me
sanc - ti - ta - tis su - ae ma - xi - me
- ti - ta - tis su - ae ma - xi - me
- ti - ta - tis su - ae ma - xi - me

=

53 $h = 25$

E - go cu - bui et dor - mi - vi, e - go ex - per - ge - fe - ci me, et dor
E - go cu - bui et dor - mi - vi, e - go ex - per - ge - fe - ci me, et dor
E - go cu - bui et dor - mi - vi, e - go ex - per - ge - fe - ci me, et dor
E - go cu - bui et dor - mi - vi, e - go ex - per - ge - fe - ci me, et dor
E - go cu - bui et dor - mi - vi, e - go ex - per - ge - fe - ci me, et dor

58

mi - vi, et dor - mi - vi, ex - per - ge - fe - ci me, qui - a Je - ho - va sus-

mi - vi, et dor - mi - vi, ex - per - ge - fe - ci me, qui - a Je - ho - va sus-

mi - vi, et dor - mi - vi, ex - per - ge - fe - ci me,

mi - vi, et dor - mi - vi, ex - per - ge - fe - ci me,

mi - vi, et dor - mi - vi, ex - pre - ge - fe - ci me,

=

62

ten - tat me,

ten - tat me,

qui - a Je - ho - va sus - ten - tat

qui - a Je - ho - va sus - ten - tat

qui - a Je - ho - va sus - ten - tat

qui - a Je - ho - va sus - ten - tat

64

qui - a Je - ho - va sus - ten - tat me, sus - ten - tat me.

me, qui - a Je - ho - va sus - ten - tat me.

me, sus - ten - tat me.

me,

me,

me,

=

67 $h = 30$ Solo (Basso)

Non ti - me - bo a my - ri - a - di - bus po - pu - li, a my - ri - a - di - bus po - pu - li,

W

?

c

=

70 $h. = 80$

quas cir - cum dis - po-su-e-rint me-ta-to-res con - tra me. Sur - ge,

ú bú w 3 2 ú ú w.

?

ú bú w 3 2 ú ú w.

74

sur - ge, Je - ho - va,
sur - ge, sur - ge, Je -
=

78

ho - va, fac sal - vum me, De - us mi.
=

82

Sur - ge, sur - ge, Je - ho - va, fac sal - vum me, __
=

86

De - us, fac sal - vum me, De - us mi.
=

90 $h = 30$

Qui per - cus - si - sti om - nes in - i - mi - cos me - os ma - xil - li - am, den - tes im - pro - bo - rum con - fre

=

93

gi - sti, den - tes im - pro - bo - rum con - fre - gi - sti, con - fre - gi -

=

97 $h = 80$ Tutti

Je - ho - va est sa - lus, Je - ho - va est

Je - ho - va est sa - lus, Je - ho - va est

Je - ho - va est sa - lus, Je - ho - va est

Je - ho - va est sa - lus, Je -

sti.

Je - ho - va est sa - lus, Je -

W:

W J W J W J

W ú W ú W ú

二

109

& *su - per po - pu - lum tu - um, su - per*
& *su - per po - pu - lum tu - um, su - per*
& *Je - ho - va est sa - lus, su - per po - pu - lum*
& *tu - um, Je - ho - va est sa - lus, su - per po - pu - lum*
? *tu - um, su - per po - pu - lum tu - um,*

{ *W*

=

113

& *po - pu - lum tu - um, su - per po - pu - lum*
& *po - pu - lum tu - um, Je - ho - va est sa - lus, est*
& *tu - um, Je - ho - va est sa - lus, sit be - ne - di - ctio tu - a*
? *tu - um, su - per po - pu - lum tu - um, su - per po - pu - lum tu - um, Je - ho - va est*

{ *W*

117

& #1 tu - um,
sa - lus, ma - xi - me,
Je - ho - va sa - lus,
sa - lus, Je - ho - va est sa - lus,
& #1 Je - ho - va
? ú w
sa - lus, Je - ho - va est sa - lus,
& #1 Je - ho - va
? ú w

=

121

& #1 ma - xi - me,
& #w me,
& #1 sit be - ne - di - ctio tu - a, tu - a
& #1 be - ne - di - ctio tu - a ma - xi - me, tu - a
? tu - a
sit be - ne - di - ctio tu - a
& #w tu - a
? w.

125

Music for voices 1 through 8. The lyrics are:

sit be - ne - di - ctio
sit be - ne - di - ctio tu - a, sit
ma - xi - me, sit
ma - xi - me, sit
ma - xi - me, sit

Music for voices 5 and 6 (brackets):

ma - xi - me, sit

Music for voices 7 and 8 (brackets):

ma - xi - me, sit

=

128

Music for voices 1 through 8. The lyrics are:

tu - a, tu - a ma - xi - me U
be - ne - di - ctio tu - a ma - xi - me U
be - ne - di - ctio tu - a ma - xi - me U
be - ne - di - ctio tu - a ma - xi - me U
be - ne - di - ctio tu - a ma - xi - me U

Music for voices 5 and 6 (brackets):

be - ne - dic - tio tu - a ma - xi - me U

Music for voices 7 and 8 (brackets):

be - ne - di - ctio tu - a ma - xi - me U