



US00D497175S1

(12) **United States Design Patent** (10) **Patent No.:** **US D497,175 S**
Slimbach (45) **Date of Patent:** **** Oct. 12, 2004**

(54) **TYPE FONT**

(75) **Inventor:** **Robert Slimbach**, Mountain View, CA (US)

(73) **Assignee:** **Adobe Systems Incorporated**, San Jose, CA (US)

(**) **Term:** **14 Years**

(21) **Appl. No.:** **29/173,119**

(22) **Filed:** **Dec. 20, 2002**

Related U.S. Application Data

(63) Continuation of application No. 29/118,187, filed on Oct. 25, 1999.

(51) **LOC (7) Cl.** **18-03**

(52) **U.S. Cl.** **D18/24**

(58) **Field of Search** D18/24-33; 101/398, 101/399

(56) **References Cited**

U.S. PATENT DOCUMENTS

D36,905 S	5/1904	Kimball
D45,981 S	6/1914	Benton
D46,720 S	12/1914	Benton
D51,948 S	4/1918	Benton
D51,959 S	4/1918	Goudy
D317,621 S	6/1991	Stone
D324,063 S	2/1992	Slimbach
D327,902 S	7/1992	Slimbach
D337,604 S	7/1993	Slimbach
D338,907 S	8/1993	Slimbach
D371,799 S	7/1996	Slimbach
D375,517 S	11/1996	Darby
D397,355 S	8/1998	Boge

OTHER PUBLICATIONS

Adobe Type Library Reference Book, Garth Graphic font #7050-187 E., p. 152.

Adobe Type Library Reference Book, ITC Giovanni font#7050-247 D, p. 154.

Adobe Type Library Reference Book, Goudy I font #7050-020 C, p. 156.

Minion, a three-axis multiple master typeface, Adobe Systems Incorporated (1992).

Minion (1990).

Minion Expert (1990).

Minion Cyrillic (1992).

Minion MM (1992).

Minion MM Expert (1992).

Primary Examiner—Clare E Heflin

(74) *Attorney, Agent, or Firm*—Fish & Richardson P.C.

(57) **CLAIM**

The ornamental design for a type font, as shown and described.

DESCRIPTION

FIGS. 1-5 are a view of a first embodiment of the typefont showing the design.

FIGS. 6-11 are a view of a second embodiment of the typefont showing the design.

FIGS. 12-16 are a view of a third embodiment of the typefont showing the design.

FIGS. 17-21 are a view of a fourth embodiment of the typefont showing the design.

FIGS. 22-27 are a view of a fifth embodiment of the typefont showing the design.

FIGS. 28-32 are a view of a sixth embodiment of the typefont showing the design.

FIGS. 33-37 are a view of a seventh embodiment of the typefont showing the design.

FIGS. 38-42 are a view of a eighth embodiment of the typefont showing the design.

FIGS. 43-48 are a view of a ninth embodiment of the typefont showing the design.

FIGS. 49-53 are a view of a tenth embodiment of the typefont showing the design.

FIGS. 54-59 are a view of a eleventh embodiment of the typefont showing the design; and,

FIGS. 60-64 are a view of a twelfth embodiment of the typefont showing the design.

1 Claim, 64 Drawing Sheets

A B C D E F
G H I J K L M
N O P Q R S
T U V W X Y
Z ! @ ? & a b
c d e f g h i j k
l m n o p q r s

A B C D E F
G H I J K L M
N O P Q R S
T U V W X Y
Z ! @ ? & a b
c d e f g h i j k
l m n o p q r s

FIG. 1

t u v w x y z 0
1 2 3 4 5 6 7 8
9 \$ ¢ £ f Æ Œ
æ œ ß µ Α Β Γ
Δ Ε Ζ Η Θ Ι Κ
Λ Μ Ν Ο Π Ρ Σ
Τ Υ Χ Ψ

FIG. 2

Z O 1 2 3 4 5 6 7
8 9 ff ffi ffl N
η f Γ Δ Θ Λ Ξ
Π Σ Υ Φ Ψ Ω
α β γ δ ε ζ η θ ι
κ λ ν ξ π ρ σ τ
υ φ χ ψ ω ς β ς

FIG. 3

ø ð ñ ƒ ƒ φ ω
€ ℓ sp st Th ff
a e m n r K
R k Б Г Д Ж
З Г И К Л У
Ц Ч Ш Щ Ъ
Ь Э Ю Я Ъ €

FIG. 4

Л Њ Ъ Ц Ѓ
Ө Մ б в г г д
е ж з и к л м
н о п ф ц ч ш
щ ъ ь э ю я ђ
є љ њ ц ѓ ө Մ
ə δ

FIG. 5

A B C D E F
G H I J K L
M N O P Q
R S T U V W
X Y Z ! @ ? &
a b c d e f g h
i j k l m n o p

FIG. 6

q r s t u v w x

y z 0 1 2 3 4 5

6 7 8 9 \$ ¢ £ f

Æ Œ æ œ ß

μ A B C D E F

G H I J K L M

N O P Q R S T

FIG. 7

U V W X Y Z
0 1 2 3 4 5 6 7
8 9 ff ffi ffl N
η f Γ Δ Θ Λ
Ε Π Σ Υ Φ Ψ
Ω α β γ δ ε ζ
η θ ι κ λ ν ξ

FIG. 8

π ρ σ τ υ φ χ
ψ ω ς β ς ρ ρ
κ ρ ϑ φ ω € ℓ
sp st Th ff a
e m n r K
R k Б Г Д Ж
З Г И К Л У

FIG. 9

Щ Ч Ш Щ Ъ
Ь Э Ю Я Ъ
Є Љ Њ Ѓ
Ѣ Ѡ Ѳ б в г
д е ж з и к л
м н о п ф ц
ч ш щ ъ ь э

FIG. 10

Ю я ђ є л ь њ
џ ѣ ѓ ѵ ё ђ

FIG. 11

A B C D E F G
H I J K L M N
O P Q R S T U
V W X Y Z ! @
? & a b c d e f g
h i j k l m n o p
q r s t u v w x y

FIG. 12

z0 1 2 3 4 5 6
7 8 9 \$ ¢ £ f Æ
Œ æ œ ß µ Α
B C D E F G H I
J K L M N O P Q
R S T U V W X Y
Z 0 1 2 3 4 5 6 7

FIG. 13

8 9 ff ffi ffl N n
f Γ Δ Θ Λ Ε Π
Σ Υ Φ Ψ Ω α β
γ δ ε ζ η θ ι κ λ
ν ξ π ρ σ τ υ φ χ
ψ ω ς β ς ρ ϳ κ
F θ φ ω € ℓ s p

FIG. 14

ſt Thffae m
n r KRk БГ
джзгик
лущчшщ
тььэюяѣ
єльньѣц
ѣѳѵбвггд

FIG. 15

е ж з и к л м н
о п ф ц ч ш щ
ть б э ю я ђ є љ
њ ц ѣ ѓ ѿ ѵ ә ђ

FIG. 16

A B C D E F
G H I J K L M
N O P Q R S
T U V W X Y
Z ! @ ? & a b
c d e f g h i j k
l m n o p q r s

FIG. 17

t u v w x y z 0
1 2 3 4 5 6 7 8
9 \$ ¢ £ f Æ Œ
æ œ ß µ Α Β Γ
Δ Ε Ζ Η Θ Ι Κ
Λ Μ Ν Ο Π Ρ Σ
Τ Υ Χ Ψ

FIG. 18

Z 0 1 2 3 4 5 6 7
8 9 ff ffi ffl N
η ς Γ Δ Θ Λ Ξ
Π Σ Υ Φ Ψ Ω
α β γ δ ε ζ η θ ι
κ λ ν ξ π ρ σ τ
υ φ χ ψ ω ς β ς

FIG. 19

ø ð ñ ƒ ƒ φ ω
€ ℓ sp st Th ff
a e m n r K
R k Б Г Д Ж
З Г И К Л У
Ц Ч Ш Щ Ъ
Ь Э Ю Я Ъ €

FIG. 20

Л Њ Ъ Ц Ѓ
Ө Մ б в г г д
е ж з и к л м
н о п ф ц ч ш
щ ъ ъ э ю я ъ
є љ њ ц ѣ ө ү
ә δ

FIG. 21

A B C D E F
G H I J K L
M N O P Q
R S T U V W
X Y Z ! @ ? &
a b c d e f g h
i j k l m n o p

FIG. 22

q r s t u v w x
y z 0 1 2 3 4 5
6 7 8 9 \$ ¢ £ f
Æ Œ æ œ ß
μ A B C D E F
G H I J K L M
N O P Q R S T

FIG. 23

U V W X Y Z

0 1 2 3 4 5 6 7

8 9 ff ffi ffl N

η f Γ Δ Θ Λ

Ε Π Σ Υ Φ Ψ

Ω α β γ δ ε ζ

η θ ι κ λ ν ξ π

FIG. 24

ρ σ τ υ φ χ ψ
ω ς β ς ρ ρ ρ ρ
ƒ ϑ φ ω € ℓ sp
st Th ff a e
m n r K R k
Б Г Д Ж З Г
И К Л У Ц Ч

FIG. 25

Ш Щ Ъ Ь Э
Ю Я Ъ Ь Є Љ
Њ Ъ Ц Ъ Љ
У б в г г д е
ж з и к л м н
о п ф ц ч ш
щ ъ ъ э ю я ъ

FIG. 26

Є Љ Њ Ц Ѓ Ө V
ə δ

FIG. 27

A B C D E F G
H I J K L M N
O P Q R S T U
V W X Y Z ! @
? & a b c d e f g
h i j k l m n o p
q r s t u v w x y

FIG. 28

z 0 1 2 3 4 5 6
7 8 9 \$ ¢ £ f Æ
Œ æ œ ß µ Α
B C D E F G H I
J K L M N O P Q
R S T U V W X Y
Z 0 1 2 3 4 5 6 7

FIG. 29

8 9 ff ffi ffa N n
f Γ Δ Θ Λ Ε Π
Σ Υ Φ Ψ Ω α β
γ δ ε ζ η θ ι κ λ
ν ξ π ρ σ τ υ φ
χ ψ ω ς β ς ρ φ
ω € ℓ s p s t Th

FIG. 30

ſ a e m n r
K R k Б Г Д
Ж З Г И К Л
У Ц Ч Ш Щ
Ъ Ъ Э Ю Я Ъ
Є Љ Њ Ъ Ц
Ѣ Ѡ Ѳ б в г г д

FIG. 31

е ж з и к л м н
о п ф ц ч ш щ
ть б э ю я ъ е ъ
ь ц ъ ъ ъ ъ ъ ъ

FIG. 32

A B C D E F
G H I J K L
M N O P Q
R S T U V W
X Y Z ! @ ? &
a b c d e f g h
i j k l m n o p

FIG. 33

q r s t u v w x
y z 0 1 2 3 4 5
6 7 8 9 \$ ¢ £ f
Æ Œ æ œ ß
μ A B C D E F
G H I J K L M
N O P Q R S T

FIG. 34

U V W X Y Z
0 1 2 3 4 5 6 7
8 9 ff ffi ffl N
η ς Γ Δ Θ Λ
Ε Π Σ Υ Φ Ψ
Ω α β γ δ ε ζ
η θ ι κ λ ν ξ π

FIG. 35

ρ σ τ υ φ χ ψ
ω ς β ς ρ ρ ρ ρ
ƒ 9 φ ω € ℓ sp
st Th ff a e
m n r K R k
Б Г Д Ж З Г
И К Л У Ц Ч

FIG. 36

Ш Щ Ъ Ь Э
Ю Я Ъ Ё Љ
Њ Ы Ц Ъ Ѳ
У б в г г д е
ж з и к л м н
о ё ъ ѣ ѵ Ѳ ѳ
у ә ѳ

FIG. 37

A B C D E F
G H I J K L M
N O P Q R S
T U V W X Y
Z ! @ ? & a b
c d e f g h i j k
l m n o p q r s

FIG. 38

t u v w x y z 0
1 2 3 4 5 6 7 8
9 \$ ¢ £ f Æ Œ
æ œ ß μ A B C
D E F G H I J K
L M N O P Q R
S T U V W X Y

FIG. 39

Z O 1 2 3 4 5 6 7
8 9 ff ffi ffa N
η ς Γ Δ Θ Λ Ξ
Π Σ Υ Φ Ψ Ω
α β γ δ ε ζ η θ
ι κ λ ν ξ π ρ σ
τ υ φ χ ψ ω ς β

FIG. 40

Є Љ Њ Ъ Ц
Ѣ Ѽ Ѹ б в г г
д е ж з и к л
м н о п ф ц ч
ш щ ъ ь э ю
я ѓ є љ њ ц ѣ
ѳ ѵ ə δ

FIG. 42

A B C D E F
G H I J K L
M N O P Q
R S T U V
W X Y Z ! @
? & a b c d e
f g h i j k l m

FIG. 43

n o p q r s t u
v w x y z 0 1
2 3 4 5 6 7 8 9
\$ ¢ £ f Æ Œ
æ œ ß µ Α Β
C D E F G H
I J K L M N O

FIG. 44

P Q R S T U V

W X Y Z O 1 2

3 4 5 6 7 8 9

ff ffi ffl N n

f Γ Δ Θ Λ Ε

Π Σ Υ Φ Ψ

Ω α β γ δ ε ζ

FIG. 45

η θ ι κ λ ν ξ π
ρ σ τ υ φ χ ψ
ω ς β ς ρ ρ ρ κ
ϝ ϑ φ ω € ℓ st
sp Th ff a e
m n r KR
k Б Г Д Ж З

FIG. 46

Г И К Л У Ц
Ч Ш Щ Ъ Ь
Э Ю Я Т Ъ Є
Л Њ Ъ Ц Ъ
Ө У б в г г д
е ж з и к л м
н о п ф ц ч

FIG. 47

Ш Щ Ъ Ь Э Ю
я ђ є љ њ ц
ѣ ө ү ә ѓ

FIG. 48

A B C D E F G
H I J K L M N
O P Q R S T U
V W X Y Z ! @
? & a b c d e f g
h i j k l m n o p
q r s t u v w x y

FIG. 49

z 0 1 2 3 4 5 6
7 8 9 \$ ¢ £ f Æ
Œ æ œ ß µ Α Β
C D E F G H I J K
L M N O P Q R S
T U V W X Y Z O
1 2 3 4 5 6 7 8 9

FIG. 50

ff ffi ffn N n f Γ
Δ Θ Λ Ε Π Σ
Υ Φ Ψ Ω α β γ
δ ε ζ η θ ι κ λ ν ξ
π ρ σ τ υ φ χ ψ
ω ς Ϸ ϸ Ϲ Ϻ ϻ
Ͽ ϻ ω € ℓ s p st

FIG. 51

T h f f a e m n
r K R k Б Г Д
Ж З Г И К Л У
Ц Ч Ш Щ Ъ Ь
Э Ю Я Т Ъ Є Љ
Н Ъ Ц Ъ Θ V
б в г г д е ж з и

FIG. 52

к л м н о п ф ц
ч ш щ ъ ь э ю
я ђ є л ь њ ц ѣ ө
ѵ ә δ

FIG. 53

A B C D E F
G H I J K L
M N O P Q
R S T U V
W X Y Z ! @
? & a b c d e f
g h i j k l m n

FIG. 54

o p q r s t u v
w x y z 0 1 2
3 4 5 6 7 8 9
\$ ¢ £ f Æ Œ
æ œ ß µ Α Β
C D F G H I J
K L M N O P

FIG. 55

Q R S T U V
W X Y Z 0 1 2
3 4 5 6 7 8 9
ff ffi ffl N n f
Γ Δ Θ Λ Ε Π
Σ Υ Φ Ψ Ω
α β γ δ ε ζ η

FIG. 56

θ ι κ λ ν ξ π ρ
σ τ υ φ χ ψ ω
ς ϐ ϑ ϒ ϓ ϔ ϕ
ϑ φ ω € ℓ s ρ
st Th ff a e
m n r KR
к Б Г Д Ж З

FIG. 57

Г И К Л У Ц
Ч Ш Щ Ъ
Ь Э Ю Я Ъ
Є Љ Њ Ъ Ц
Ѣ Ѡ Ѳ б в г
г д е ж з и к
л м н о п ф

FIG. 58

Щ Ч Ш Щ Ъ Ь
Э Ю Я Ѓ Є Љ
Љ Њ Ц Ћ Ө Մ
Ә Ծ

FIG. 59

A B C D E F
G H I J K L M
N O P Q R S
T U V W X Y
Z ! @ ? & a b
c d e f g h i j k
l m n o p q r s

FIG. 60

t u v w x y z 0
1 2 3 4 5 6 7 8
9 \$ ¢ £ f Æ Œ
æ œ ß µ Α Β Γ
Δ Ε Ζ Η Θ Ι Κ
Λ Μ Ν Ο Π Ρ Σ
Τ Υ Φ Ψ Ω

FIG. 61

Z 0 1 2 3 4 5 6 7

8 9 ff ff ff ff ff ff

η f Γ Δ Θ Λ Ξ

Π Σ Υ Φ Ψ Ω

α β γ δ ε ζ η θ ι

κ λ ν ξ π ρ σ τ

υ φ χ ψ ω ς θ Ϸ

FIG. 62

ø ð ñ ƒ ƒ φ ω
€ ℓ sp st Th ff
a e m n r K
R k Б Г Д Ж З
Г И К Л У Ц
Ч Ш Щ Ъ Ь
Э Ю Я Ъ Ь € Ъ

FIG. 63

Њ Ѓ Ц Ъ Ѡ
У б в г г д е ж
з и к л м н о п
ф ц ч ш щ ъ Ъ
э ю я ђ є љ њ
ц Ъ Ѡ у ə δ

FIG. 64