

```
082E: 48 4F 4D 45 3D 2F 0A 50 41 54 48 3D 2F 73 62 69
083E: 6E 3A 2F 62 69 6E 3A 2F 75 73 72 2F 73 62 69 6E
084E: 3A 2F 75 73 72 2F 62 69 6E 0A 65 78 70 6F 72 74
085E: 20 48 4F 4D 45 20 50 41 54 48 0A 0A 69 66 20 5B
086E: 20 22 24 31 22 20 3D 20 61 75 74 6F 62 6F 6F 74
087E: 20 5D 3B 20 74 68 65 6E 0A 09 61 75 74 6F 62 6F
088E: 6F 74 3D 79 65 73 0A 09 5F 62 6F 6F 74 3D 22 66
089E: 61 73 74 73 74 61 72 74 22 0A 09 72 63 5F 66 61
08AE: 73 74 3D 79 65 73 20 20 20 20 20 20 23 20
08BE: 72 75 6E 5F 72 63 5F 63 6F 6D 6D 61 6E 64 28 29
08CE: 3A 20 64 6F 20 66 61 73 74 20 62 6F 6F 74 69 6E
08DE: 67 0A 65 6C 73 65 0A 09 61 75 74 6F 62 6F 6F 74
08EE: 3D 6E 6F 0A 09 5F 62 6F 6F 74 3D 22 71 75 69 65
08FE: 74 73 74 61 72 74 22 0A 66 69 0A 0A 64 6C 76 3D
090E: 60 2F 73 62 69 6E 2F 73 79 73 63 74 6C 20 2D 6E
091E: 20 76 66 73 2E 6E 66 73 2E 64 69 73 6B 6C 65 73
092E: 73 5F 76 61 6C 69 64 20 32 3E 20 2F 64 65 76 2F
093E: 6E 75 6C 6C 60 0A 69 66 20 5B 20 24 7B 64 6C 76
094E: 3A 3D 30 7D 20 2D 6E 65 20 30 20 2D 6F 20 2D 66
095E: 20 2F 65 74 63 2F 64 69 73 6B 6C 65 73 73 20 5D
096E: 3B 20 74 68 65 6E 0A 09 73 68 20 2F 65 74 63 2F
097E: 72 63 2E 69 6E 69 74 64 69 73 6B 6C 65 73 73 0A
098E: 66 69 0A 0A 23 20 52 75 6E 20 74 68 65 73 65 20
099E: 61 66 74 65 72 20 64 65 74 65 72 6D 69 6E 69 6E
09AE: 67 20 77 68 65 74 68 65 72 20 77 65 20 61 72 65
09BE: 20 62 6F 6F 74 69 6E 67 20 64 69 73 6B 6C 65 73
09CE: 73 20 69 6E 20 6F 72 64 65 72 0A 23 20 74 6F 20
09DE: 6D 69 6E 69 6D 69 7A 65 20 74 68 65 20 6E 75 6D
09EE: 62 65 72 20 6F 66 20 66 69 6C 65 73 20 74 68 61
09FE: 74 20 61 72 65 20 6E 65 65 64 65 64 20 6F 6E 20
0A0E: 61 20 64 69 73 6B 6C 65 73 73 20 73 79 73 74 65
0A1E: 6D 2C 0A 23 20 61 6E 64 20 74 6F 20 6D 61 6B 65

HOME=/.P ATH=/sbin
n:/bin:/usr/sbin
:/usr/bin.export
HOME PATH.if [
"$1" = autoboot
]; then .autoho
ot=yes.._boot="f
aststart ".rc_fa
st=yes
#
run_rc_c ommand()
: do fas t bootin
g..else.. autoboot
=no.._bo ot="quie
tstart". fi..dlv=
`/sbin/s yscctl -n
vfs.nfs .disksles
s_valid 2>/dev/
null..if [ ${dlv
:=0} -ne 0 -o -f
/etc/di skless ]
; then.. sh /etc/
rc.initt diskless.
fi..# Ru n these
after de terminin
g whethe r we are
booting disksles
s in ord er.# to
minimize the num
ber of f iles tha
t are ne eded on
a diskle ss syste
m,.# and to make
```