

# Floating Bear

Tore Brunborg 2002

Am<sup>7</sup> Sim. F $\Delta$ /A Em<sup>7</sup>/A Am<sup>7</sup> F $\Delta$ /A Em<sup>7</sup>

Am<sup>7</sup> F $\Delta$ /A Em<sup>7</sup>/A Am<sup>7</sup> F $\Delta$ /A Em<sup>7</sup> E/G $\sharp$

C $\sharp$ m $\Delta$  C $\Delta$ <sup>#9</sup> G $\sharp$ b<sup>13</sup> Em/G E $\flat$ <sup>b9</sup>/G H $\Delta$ <sup>#9</sup> F<sup>7#11</sup>

Em<sup>7</sup> E<sup>13</sup> D<sup>7#5</sup> Hm<sup>7</sup> A $\flat$ m<sup>11</sup> A $\flat$  $\Delta$ <sup>13</sup> D $\flat$  $\Delta$ <sup>13</sup>

D $\flat$ m $\Delta$ <sup>13</sup>