

# Ambleside

John Taylor

**A**  $A\flat\Delta 7$   $Gm7$   $F\sharp m7$   $B7$  2

5  $E\Delta 7$  2  $A\flat 7/E\flat$   $D\flat\Delta 7$   $G7$

**B** 9  $C\Delta 7$   $Bm7$   $B\flat m7$   $E\flat 7$  2

13  $A\flat\Delta 7$   $C7/B\flat$   $F\Delta 7$   $B7sus$   $B7$  2

**C** 17  $E\Delta 7$   $E\flat m7$   $Dm7$   $G7$  2

21  $C\Delta 7$   $E7/B$   $A\Delta 7$   $E\flat 7\flat 9$  2

**D** 25  $A\flat\Delta 7$  2  $G7$  2  $C\Delta 7$  2  $B7$  2

29  $E\Delta 7$  2  $E\flat 7sus$