

# Notcurne in Cmin - Op. 48 No. 1

F. Chopin  
Arr. G. Lees

♩ = 52

Cm Fm/C G<sup>7</sup>/B Cm A<sup>b</sup> Fm<sup>6</sup>/D G<sup>7</sup> Cm

5 E<sup>b</sup>6 A<sup>b</sup>6 B<sup>b</sup>7 Cm Gm Cm Gm

9 A<sup>b</sup>7/G<sup>b</sup> D<sup>b</sup> A<sup>b</sup>7/C D<sup>b</sup>

11 G/B Cm G<sup>7</sup>/D Cm/E<sup>b</sup>

13 Fm Cm/E<sup>b</sup> G<sup>7</sup>/B Cm Fm A<sup>b</sup>6 B<sup>b</sup>7 G<sup>7</sup>/B

17 C<sup>7</sup> Fm<sup>6</sup> B<sup>b</sup>7 E<sup>b</sup>6 A<sup>b</sup>6 Fm/D G<sup>7</sup> A<sup>b</sup>

21 Cm/E<sup>b</sup> D<sup>b</sup>/F C<sup>7</sup>/G Fm/A<sup>b</sup>

♩ = 100

23 Cm G Cm A<sup>b</sup>

2

25  $G^7/B$  3  $C_m$   $A^b$  3 3  $F_m/D$  3 3

27  $G^7$  3  $C_m$  3 3  $E^b$  3  $A^b6$  3 3 3

29  $B^b7$  3 3  $C_m$   $G_m$  3 3  $C_m$  3 3

31  $G_m$  3 3  $G$  3 3  $A^b7/G^b$  3 3  $D^b$  3 3

33  $A^b/C$  3 3  $D^b$  3  $G/B$  3 3  $C_m$  3 3

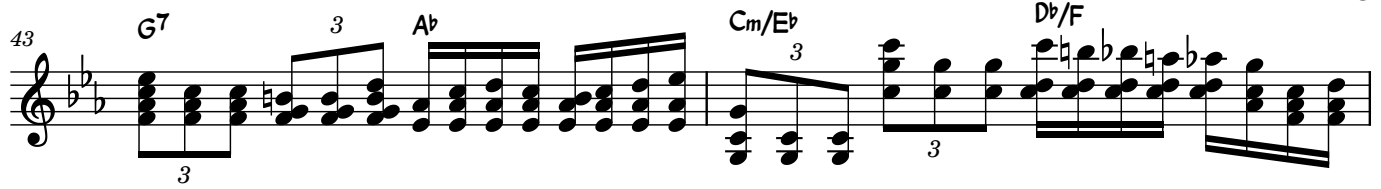
35  $G^7/D$  3 3 3  $C_m/E^b$  3  $F_m^6/D$  3 3  $C_m/E^b$  3 3

37  $G^7/B$  3 3  $C_m$  3  $F_m$  3 3  $A^b$  7

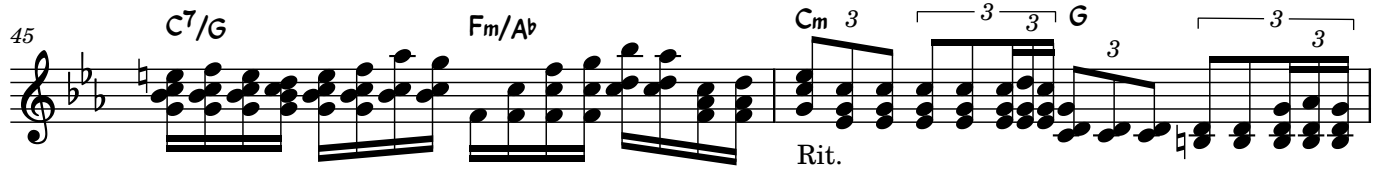
39  $B^b7$  3 3  $G^7/B$  3 3  $C^7$  3 3  $A^b+$  3 3

41  $A^b$  3 3  $E^b6$   $A^b7$  3 3  $F_m/D$  3 3

43  $G^7$   $A^b$   $C_m/E^b$   $D^b/F$



45  $C^7/G$   $F_m/A^b$   $C_m$   $G$



47  $C_m$   $D^b$   $G^7b^9$   $G^7$   $C_m$



50 NC  $C_m$

