



Blue Bossa

PLAY 8 CHORUSES (♩ = 104)

By Kenny Dorham

Play with an even-eighth feel throughout, not swing feel. Emphasize the 3rds and 7ths of the scale in bars 9 through 12 to outline the key change.

Famous Recording: Joe Henderson (Blue Note CD B21Y-84140)

BOSSA NOVA

Bossa Nova musical notation in 4/4 time. The melody is written on a single staff. Chords are indicated above the staff: C- (bars 1-2), F- (bars 3-4), DØ (bars 5-6), G7+9 (bars 7-8), C- (bars 9-10), Eb- (bars 11-12), Ab7 (bars 13-14), DbΔ (bars 15-16), DØ (bars 17-18), G7+9 (bars 19-20), C- (bars 21-22), DØ (bars 23-24), G7+9 (bars 25-26), C- (bars 27-28), DØ (bars 29-30), G7+9 (bars 31-32), C- (bars 33-34), DØ (bars 35-36), G7+9 (bars 37-38), C- (bars 39-40), DØ (bars 41-42), G7+9 (bars 43-44), C- (bars 45-46), DØ (bars 47-48), G7+9 (bars 49-50), C- (bars 51-52), DØ (bars 53-54), G7+9 (bars 55-56), C- (bars 57-58), DØ (bars 59-60), G7+9 (bars 61-62), C- (bars 63-64), DØ (bars 65-66), G7+9 (bars 67-68), C- (bars 69-70), DØ (bars 71-72), G7+9 (bars 73-74), C- (bars 75-76), DØ (bars 77-78), G7+9 (bars 79-80), C- (bars 81-82), DØ (bars 83-84), G7+9 (bars 85-86), C- (bars 87-88), DØ (bars 89-90), G7+9 (bars 91-92), C- (bars 93-94), DØ (bars 95-96), G7+9 (bars 97-98), C- (bars 99-100), DØ (bars 101-102), G7+9 (bars 103-104), C- (bars 105-106), DØ (bars 107-108), G7+9 (bars 109-110), C- (bars 111-112), DØ (bars 113-114), G7+9 (bars 115-116), C- (bars 117-118), DØ (bars 119-120), G7+9 (bars 121-122), C- (bars 123-124), DØ (bars 125-126), G7+9 (bars 127-128), C- (bars 129-130), DØ (bars 131-132), G7+9 (bars 133-134), C- (bars 135-136), DØ (bars 137-138), G7+9 (bars 139-140), C- (bars 141-142), DØ (bars 143-144), G7+9 (bars 145-146), C- (bars 147-148), DØ (bars 149-150), G7+9 (bars 151-152), C- (bars 153-154), DØ (bars 155-156), G7+9 (bars 157-158), C- (bars 159-160), DØ (bars 161-162), G7+9 (bars 163-164), C- (bars 165-166), DØ (bars 167-168), G7+9 (bars 169-170), C- (bars 171-172), DØ (bars 173-174), G7+9 (bars 175-176), C- (bars 177-178), DØ (bars 179-180), G7+9 (bars 181-182), C- (bars 183-184), DØ (bars 185-186), G7+9 (bars 187-188), C- (bars 189-190), DØ (bars 191-192), G7+9 (bars 193-194), C- (bars 195-196), DØ (bars 197-198), G7+9 (bars 199-200), C- (bars 201-202), DØ (bars 203-204), G7+9 (bars 205-206), C- (bars 207-208), DØ (bars 209-210), G7+9 (bars 211-212), C- (bars 213-214), DØ (bars 215-216), G7+9 (bars 217-218), C- (bars 219-220), DØ (bars 221-222), G7+9 (bars 223-224), C- (bars 225-226), DØ (bars 227-228), G7+9 (bars 229-230), C- (bars 231-232), DØ (bars 233-234), G7+9 (bars 235-236), C- (bars 237-238), DØ (bars 239-240), G7+9 (bars 241-242), C- (bars 243-244), DØ (bars 245-246), G7+9 (bars 247-248), C- (bars 249-250), DØ (bars 251-252), G7+9 (bars 253-254), C- (bars 255-256), DØ (bars 257-258), G7+9 (bars 259-260), C- (bars 261-262), DØ (bars 263-264), G7+9 (bars 265-266), C- (bars 267-268), DØ (bars 269-270), G7+9 (bars 271-272), C- (bars 273-274), DØ (bars 275-276), G7+9 (bars 277-278), C- (bars 279-280), DØ (bars 281-282), G7+9 (bars 283-284), C- (bars 285-286), DØ (bars 287-288), G7+9 (bars 289-290), C- (bars 291-292), DØ (bars 293-294), G7+9 (bars 295-296), C- (bars 297-298), DØ (bars 299-300), G7+9 (bars 301-302), C- (bars 303-304), DØ (bars 305-306), G7+9 (bars 307-308), C- (bars 309-310), DØ (bars 311-312), G7+9 (bars 313-314), C- (bars 315-316), DØ (bars 317-318), G7+9 (bars 319-320), C- (bars 321-322), DØ (bars 323-324), G7+9 (bars 325-326), C- (bars 327-328), DØ (bars 329-330), G7+9 (bars 331-332), C- (bars 333-334), DØ (bars 335-336), G7+9 (bars 337-338), C- (bars 339-340), DØ (bars 341-342), G7+9 (bars 343-344), C- (bars 345-346), DØ (bars 347-348), G7+9 (bars 349-350), C- (bars 351-352), DØ (bars 353-354), G7+9 (bars 355-356), C- (bars 357-358), DØ (bars 359-360), G7+9 (bars 361-362), C- (bars 363-364), DØ (bars 365-366), G7+9 (bars 367-368), C- (bars 369-370), DØ (bars 371-372), G7+9 (bars 373-374), C- (bars 375-376), DØ (bars 377-378), G7+9 (bars 379-380), C- (bars 381-382), DØ (bars 383-384), G7+9 (bars 385-386), C- (bars 387-388), DØ (bars 389-390), G7+9 (bars 391-392), C- (bars 393-394), DØ (bars 395-396), G7+9 (bars 397-398), C- (bars 399-400), DØ (bars 401-402), G7+9 (bars 403-404), C- (bars 405-406), DØ (bars 407-408), G7+9 (bars 409-410), C- (bars 411-412), DØ (bars 413-414), G7+9 (bars 415-416), C- (bars 417-418), DØ (bars 419-420), G7+9 (bars 421-422), C- (bars 423-424), DØ (bars 425-426), G7+9 (bars 427-428), C- (bars 429-430), DØ (bars 431-432), G7+9 (bars 433-434), C- (bars 435-436), DØ (bars 437-438), G7+9 (bars 439-440), C- (bars 441-442), DØ (bars 443-444), G7+9 (bars 445-446), C- (bars 447-448), DØ (bars 449-450), G7+9 (bars 451-452), C- (bars 453-454), DØ (bars 455-456), G7+9 (bars 457-458), C- (bars 459-460), DØ (bars 461-462), G7+9 (bars 463-464), C- (bars 465-466), DØ (bars 467-468), G7+9 (bars 469-470), C- (bars 471-472), DØ (bars 473-474), G7+9 (bars 475-476), C- (bars 477-478), DØ (bars 479-480), G7+9 (bars 481-482), C- (bars 483-484), DØ (bars 485-486), G7+9 (bars 487-488), C- (bars 489-490), DØ (bars 491-492), G7+9 (bars 493-494), C- (bars 495-496), DØ (bars 497-498), G7+9 (bars 499-500), C- (bars 501-502), DØ (bars 503-504), G7+9 (bars 505-506), C- (bars 507-508), DØ (bars 509-510), G7+9 (bars 511-512), C- (bars 513-514), DØ (bars 515-516), G7+9 (bars 517-518), C- (bars 519-520), DØ (bars 521-522), G7+9 (bars 523-524), C- (bars 525-526), DØ (bars 527-528), G7+9 (bars 529-530), C- (bars 531-532), DØ (bars 533-534), G7+9 (bars 535-536), C- (bars 537-538), DØ (bars 539-540), G7+9 (bars 541-542), C- (bars 543-544), DØ (bars 545-546), G7+9 (bars 547-548), C- (bars 549-550), DØ (bars 551-552), G7+9 (bars 553-554), C- (bars 555-556), DØ (bars 557-558), G7+9 (bars 559-560), C- (bars 561-562), DØ (bars 563-564), G7+9 (bars 565-566), C- (bars 567-568), DØ (bars 569-570), G7+9 (bars 571-572), C- (bars 573-574), DØ (bars 575-576), G7+9 (bars 577-578), C- (bars 579-580), DØ (bars 581-582), G7+9 (bars 583-584), C- (bars 585-586), DØ (bars 587-588), G7+9 (bars 589-590), C- (bars 591-592), DØ (bars 593-594), G7+9 (bars 595-596), C- (bars 597-598), DØ (bars 599-600), G7+9 (bars 601-602), C- (bars 603-604), DØ (bars 605-606), G7+9 (bars 607-608), C- (bars 609-610), DØ (bars 611-612), G7+9 (bars 613-614), C- (bars 615-616), DØ (bars 617-618), G7+9 (bars 619-620), C- (bars 621-622), DØ (bars 623-624), G7+9 (bars 625-626), C- (bars 627-628), DØ (bars 629-630), G7+9 (bars 631-632), C- (bars 633-634), DØ (bars 635-636), G7+9 (bars 637-638), C- (bars 639-640), DØ (bars 641-642), G7+9 (bars 643-644), C- (bars 645-646), DØ (bars 647-648), G7+9 (bars 649-650), C- (bars 651-652), DØ (bars 653-654), G7+9 (bars 655-656), C- (bars 657-658), DØ (bars 659-660), G7+9 (bars 661-662), C- (bars 663-664), DØ (bars 665-666), G7+9 (bars 667-668), C- (bars 669-670), DØ (bars 671-672), G7+9 (bars 673-674), C- (bars 675-676), DØ (bars 677-678), G7+9 (bars 679-680), C- (bars 681-682), DØ (bars 683-684), G7+9 (bars 685-686), C- (bars 687-688), DØ (bars 689-690), G7+9 (bars 691-692), C- (bars 693-694), DØ (bars 695-696), G7+9 (bars 697-698), C- (bars 699-700), DØ (bars 701-702), G7+9 (bars 703-704), C- (bars 705-706), DØ (bars 707-708), G7+9 (bars 709-710), C- (bars 711-712), DØ (bars 713-714), G7+9 (bars 715-716), C- (bars 717-718), DØ (bars 719-720), G7+9 (bars 721-722), C- (bars 723-724), DØ (bars 725-726), G7+9 (bars 727-728), C- (bars 729-730), DØ (bars 731-732), G7+9 (bars 733-734), C- (bars 735-736), DØ (bars 737-738), G7+9 (bars 739-740), C- (bars 741-742), DØ (bars 743-744), G7+9 (bars 745-746), C- (bars 747-748), DØ (bars 749-750), G7+9 (bars 751-752), C- (bars 753-754), DØ (bars 755-756), G7+9 (bars 757-758), C- (bars 759-760), DØ (bars 761-762), G7+9 (bars 763-764), C- (bars 765-766), DØ (bars 767-768), G7+9 (bars 769-770), C- (bars 771-772), DØ (bars 773-774), G7+9 (bars 775-776), C- (bars 777-778), DØ (bars 779-780), G7+9 (bars 781-782), C- (bars 783-784), DØ (bars 785-786), G7+9 (bars 787-788), C- (bars 789-790), DØ (bars 791-792), G7+9 (bars 793-794), C- (bars 795-796), DØ (bars 797-798), G7+9 (bars 799-800), C- (bars 801-802), DØ (bars 803-804), G7+9 (bars 805-806), C- (bars 807-808), DØ (bars 809-810), G7+9 (bars 811-812), C- (bars 813-814), DØ (bars 815-816), G7+9 (bars 817-818), C- (bars 819-820), DØ (bars 821-822), G7+9 (bars 823-824), C- (bars 825-826), DØ (bars 827-828), G7+9 (bars 829-830), C- (bars 831-832), DØ (bars 833-834), G7+9 (bars 835-836), C- (bars 837-838), DØ (bars 839-840), G7+9 (bars 841-842), C- (bars 843-844), DØ (bars 845-846), G7+9 (bars 847-848), C- (bars 849-850), DØ (bars 851-852), G7+9 (bars 853-854), C- (bars 855-856), DØ (bars 857-858), G7+9 (bars 859-860), C- (bars 861-862), DØ (bars 863-864), G7+9 (bars 865-866), C- (bars 867-868), DØ (bars 869-870), G7+9 (bars 871-872), C- (bars 873-874), DØ (bars 875-876), G7+9 (bars 877-878), C- (bars 879-880), DØ (bars 881-882), G7+9 (bars 883-884), C- (bars 885-886), DØ (bars 887-888), G7+9 (bars 889-890), C- (bars 891-892), DØ (bars 893-894), G7+9 (bars 895-896), C- (bars 897-898), DØ (bars 899-900), G7+9 (bars 901-902), C- (bars 903-904), DØ (bars 905-906), G7+9 (bars 907-908), C- (bars 909-910), DØ (bars 911-912), G7+9 (bars 913-914), C- (bars 915-916), DØ (bars 917-918), G7+9 (bars 919-920), C- (bars 921-922), DØ (bars 923-924), G7+9 (bars 925-926), C- (bars 927-928), DØ (bars 929-930), G7+9 (bars 931-932), C- (bars 933-934), DØ (bars 935-936), G7+9 (bars 937-938), C- (bars 939-940), DØ (bars 941-942), G7+9 (bars 943-944), C- (bars 945-946), DØ (bars 947-948), G7+9 (bars 949-950), C- (bars 951-952), DØ (bars 953-954), G7+9 (bars 955-956), C- (bars 957-958), DØ (bars 959-960), G7+9 (bars 961-962), C- (bars 963-964), DØ (bars 965-966), G7+9 (bars 967-968), C- (bars 969-970), DØ (bars 971-972), G7+9 (bars 973-974), C- (bars 975-976), DØ (bars 977-978), G7+9 (bars 979-980), C- (bars 981-982), DØ (bars 983-984), G7+9 (bars 985-986), C- (bars 987-988), DØ (bars 989-990), G7+9 (bars 991-992), C- (bars 993-994), DØ (bars 995-996), G7+9 (bars 997-998), C- (bars 999-1000), DØ (bars 1001-1002), G7+9 (bars 1003-1004), C- (bars 1005-1006), DØ (bars 1007-1008), G7+9 (bars 1009-1010), C- (bars 1011-1012), DØ (bars 1013-1014), G7+9 (bars 1015-1016), C- (bars 1017-1018), DØ (bars 1019-1020), G7+9 (bars 1021-1022), C- (bars 1023-1024), DØ (bars 1025-1026), G7+9 (bars 1027-1028), C- (bars 1029-1030), DØ (bars 1031-1032), G7+9 (bars 1033-1034), C- (bars 1035-1036), DØ (bars 1037-1038), G7+9 (bars 1039-1040), C- (bars 1041-1042), DØ (bars 1043-1044), G7+9 (bars 1045-1046), C- (bars 1047-1048), DØ (bars 1049-1050), G7+9 (bars 1051-1052), C- (bars 1053-1054), DØ (bars 1055-1056), G7+9 (bars 1057-1058), C- (bars 1059-1060), DØ (bars 1061-1062), G7+9 (bars 1063-1064), C- (bars 1065-1066), DØ (bars 1067-1068), G7+9 (bars 1069-1070), C- (bars 1071-1072), DØ (bars 1073-1074), G7+9 (bars 1075-1076), C- (bars 1077-1078), DØ (bars 1079-1080), G7+9 (bars 1081-1082), C- (bars 1083-1084), DØ (bars 1085-1086), G7+9 (bars 1087-1088), C- (bars 1089-1090), DØ (bars 1091-1092), G7+9 (bars 1093-1094), C- (bars 1095-1096), DØ (bars 1097-1098), G7+9 (bars 1099-1100), C- (bars 1101-1102), DØ (bars 1103-1104), G7+9 (bars 1105-1106), C- (bars 1107-1108), DØ (bars 1109-1110), G7+9 (bars 1111-1112), C- (bars 1113-1114), DØ (bars 1115-1116), G7+9 (bars 1117-1118), C- (bars 1119-1120), DØ (bars 1121-1122), G7+9 (bars 1123-1124), C- (bars 1125-1126), DØ (bars 1127-1128), G7+9 (bars 1129-1130), C- (bars 1131-1132), DØ (bars 1133-1134), G7+9 (bars 1135-1136), C- (bars 1137-1138), DØ (bars 1139-1140), G7+9 (bars 1141-1142), C- (bars 1143-1144), DØ (bars 1145-1146), G7+9 (bars 1147-1148), C- (bars 1149-1150), DØ (bars 1151-1152), G7+9 (bars 1153-1154), C- (bars 1155-1156), DØ (bars 1157-1158), G7+9 (bars 1159-1160), C- (bars 1161-1162), DØ (bars 1163-1164), G7+9 (bars 1165-1166), C- (bars 1167-1168), DØ (bars 1169-1170), G7+9 (bars 1171-1172), C- (bars 1173-1174), DØ (bars 1175-1176), G7+9 (bars 1177-1178), C- (bars 1179-1180), DØ (bars 1181-1182), G7+9 (bars 1183-1184), C- (bars 1185-1186), DØ (bars 1187-1188), G7+9 (bars 1189-1190), C- (bars 1191-1192), DØ (bars 1193-1194), G7+9 (bars 1195-1196), C- (bars 1197-1198), DØ (bars 1199-1200), G7+9 (bars 1201-1202), C- (bars 1203-1204), DØ (bars 1205-1206), G7+9 (bars 1207-1208), C- (bars 1209-1210), DØ (bars 1211-1212), G7+9 (bars 1213-1214), C- (bars 1215-1216), DØ (bars 1217-1218), G7+9 (bars 1219-1220), C- (bars 1221-1222), DØ (bars 1223-1224), G7+9 (bars 1225-1226), C- (bars 1227-1228), DØ (bars 1229-1230), G7+9 (bars 1231-1232), C- (bars 1233-1234), DØ (bars 1235-1236), G7+9 (bars 1237-1238), C- (bars 1239-1240), DØ (bars 1241-1242), G7+9 (bars 1243-1244), C- (bars 1245-1246), DØ (bars 1247-1248), G7+9 (bars 1249-1250), C- (bars 1251-1252), DØ (bars 1253-1254), G7+9 (bars 1255-1256), C- (bars 1257-1258), DØ (bars 1259-1260), G7+9 (bars 1261-1262), C- (bars 1263-1264), DØ (bars 1265-1266), G7+9 (bars 1267-1268), C- (bars 1269-1270), DØ (bars 1271-1272), G7+9 (bars 1273-1274), C- (bars 1275-1276), DØ (bars 1277-1278), G7+9 (bars 1279-1280), C- (bars 1281-1282), DØ (bars 1283-1284), G7+9 (bars 1285-1286), C- (bars 1287-1288), DØ (bars 1289-1290), G7+9 (bars 1291-1292), C- (bars 1293-1294), DØ (bars 1295-1296), G7+9 (bars 1297-1298), C- (bars 1299-1300), DØ (bars 1301-1302), G7+9 (bars 1303-1304), C- (bars 1305-1306), DØ (bars 1307-1308), G7+9 (bars 1309-1310), C- (bars 1311-1312), DØ (bars 1313-1314), G7+9 (bars 1315-1316), C- (bars 1317-1318), DØ (bars 1319-1320), G7+9 (bars 1321-1322), C- (bars 1323-1324), DØ (bars 1325-1326), G7+9 (bars 1327-1328), C- (bars 1329-1330), DØ (bars 1331-1332), G7+9 (bars 1333-1334), C- (bars 1335-1336), DØ (bars 1337-1338), G7+9 (bars 1339-1340), C- (bars 1341-1342), DØ (bars 1343-1344), G7+9 (bars 1345-1346), C- (bars 1347-1348), DØ (bars 1349-1350), G7+9 (bars 1351-1352), C- (bars 1353-1354), DØ (bars 1355-1356), G7+9 (bars 1357-1358), C- (bars 1359-1360), DØ (bars 1361-1362), G7+9 (bars 1363-1364), C- (bars 1365-1366), DØ (bars 1367-1368), G7+9 (bars 1369-1370), C- (bars 1371-1372), DØ (bars 1373-1374), G7+9 (bars 1375-1376), C- (bars 1377-1378), DØ (bars 1379-1380), G7+9 (bars 1381-1382), C- (bars 1383-1384), DØ (bars 1385-1386), G7+9 (bars 1387-1388), C- (bars 1389-1390), DØ (bars 1391-1392), G7+9 (bars 1393-1394), C- (bars 1395-1396), DØ (bars 1397-1398), G7+9 (bars 1399-1400), C- (bars 1401-1402), DØ (bars 1403-1404), G7+9 (bars 1405-1406), C- (bars 1407-1408), DØ (bars 1409-1410), G7+9 (bars 1411-1412), C- (bars 1413-1414), DØ (bars 1415-1416), G7+9 (bars 1417-1418), C- (bars 1419-1420), DØ (bars 1421-1422), G7+9 (bars 1423-1424), C- (bars 1425-1426), DØ (bars 1427-1428), G7+9 (bars 1429-1430), C- (bars 1431-1432), DØ (bars 1433-1434), G7+9 (bars 1435-1436), C- (bars 1437-1438), DØ (bars 1439-1440), G7+9 (bars 1441-1442), C- (bars 1443-1444), DØ (bars 1445-1446), G7+9 (bars 1447-1448), C- (bars 1449-1450), DØ (bars 1451-1452), G7+9 (bars 1453-1454), C- (bars 1455-1456), DØ (bars 1457-1458), G7+9 (bars 1459-1460), C- (bars 1461-1462), DØ (bars 1463-1464), G7+9 (bars 1465-1466), C- (bars 1467-1468), DØ (bars 1469-1470), G7+9 (bars 1471-1472), C- (bars 1473-1474), DØ (bars 1475-1476), G7+9 (bars 1477-1478), C- (bars 1479-1480), DØ (bars 1481-1482), G7+9 (bars 1483-1484), C- (bars 1485-1486), DØ (bars 1487-1488), G7+9 (bars 1489-1490), C- (bars 1491-1492), DØ (bars 1493-1494), G7+9 (bars 1495-1496), C- (bars 1497-1498), DØ (bars 1499-1500), G7+9 (bars 1501-1502), C- (bars 1503-1504), DØ (bars 1505-1506), G7+9 (bars 1507-1508), C- (bars 1509-1510), DØ (bars 1511-1512), G7+9 (bars 1513-1514), C- (bars 1515-1516), DØ (bars 1517-1518), G7+9 (bars 1519-1520), C- (bars 1521-1522), DØ (bars 1523-1524), G7+9 (bars 1525-1526), C- (bars 1527-1528), DØ (bars 1529-1530), G7+9 (bars 1531-1532), C- (bars 1533-1534), DØ (bars 1535-1536), G7+9 (bars 1537-1538), C- (bars 1539-1540), DØ (bars 1541-1542), G7+9 (bars 1543-1544), C- (bars 1545-1546), DØ (bars 1547-1548), G7+9 (bars 1549-1550), C- (bars 1551-1552), DØ (bars 1553-1554), G7+9 (bars 1555-1556), C- (bars 1557-1558), DØ (bars 1559-1560), G7+9 (bars 1561-1562), C- (bars 1563-1564), DØ (bars 1565-1566), G7+9 (bars 1567-1568), C- (bars 1569-1570), DØ (bars 1571-1572), G7+9 (bars 1573-1574), C- (bars 1575-1576), DØ (bars 1577-1578), G7+9 (bars 1579-1580), C- (bars 1581-1582), DØ (bars 1583-1584), G7+9 (bars 1585-1586), C- (bars 1587-1588), DØ (bars 1589-1590), G7+9 (bars 1591-1592), C- (bars 1593-1594), DØ (bars 1595-1596), G7+9 (bars 1597-1598), C- (bars 1599-1600), DØ (bars 1601-1602), G7+9 (bars 1603-1604), C- (bars 1605-1606), DØ (bars 1607-1608), G7+9 (bars 1609-1610), C- (bars 1611-1612), DØ (bars 1613-1614), G7+9 (bars 1615-1616), C- (bars 1617-1618), DØ (bars 1619-1620), G7+9 (bars 1621-1622), C- (bars 1623-1624), DØ (bars 1625-1626), G7+9 (bars 1627-1628), C- (bars 1629-1630), DØ (bars 1631-1632), G7+9 (bars 1633-1634), C- (bars 1635-1636), DØ (bars 1637-1638), G7+9 (bars 1639-1640), C- (bars 1641-1642), DØ (bars 1643-1644), G7+9 (bars 1645-1646), C- (bars 1647-1648), DØ (bars 1649-1650), G7+9 (bars 1651-1652), C- (bars 1653-1654), DØ (bars 1655-1656), G7+9 (bars 1657-1658), C- (bars 1659-1660), DØ (bars 1661-1662), G7+9 (bars 1663-1664), C- (bars 1665-1666), DØ (bars 1667-1668), G7+9 (bars 1669-1670