

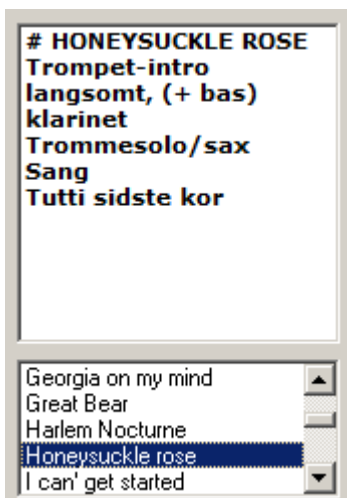
## Basicon Nodepult

Programmet "Basicon Nodepult" henvender sig til musikere, som ofte har behov for at medbringe deres forskellige nodesamlinger til forskellige orkestre.

Basicon Nodepult er den moderne afløser for det traditionelle nodestativ, men har derudover en lang række fordele:

- Du har altid alle dine noder med dig på din PC, (eller på en USB-nøgle, evt med hele systemet !)
- Du har lynhurtig de rigtige nodeblade klar. Slut med at rode hele bunken igennem.
- Der er plads til notater til hvert enkelt nummer
- Du viser to nodesider på en gang, og skifter med en side ad gangen, så du hele tiden har den følgende nodeside fremme på skærmen.
- Op til 8 nodesider pr. nummer.
- Du kan bladere frem og tilbage, eller ombytte to nodesider.
- Du slipper for en nodelampe i mørke lokaler.
- Du kan forstørre eller formindske skærbilledet
- Nem opbygning af repertoireliste
- Indbygget metronom
- Indbygget stopur
- Indbygget logsystem
- Nem indlæggelse af nye noder med dit digitalkamera.

The screenshot displays the Basicon Nodepult software interface. On the left, there is a control panel with various settings for the music player, including volume, tempo, and playback options. The main area shows the musical score for 'Honeysuckle Rose' by Andy Mitchell. The score is presented in a multi-staff format, with the melody line at the top and accompaniment below. The software also displays the chord progression for the piece, such as Dm7, G7, D7, and Am7. The interface is designed to be user-friendly and efficient for musicians.

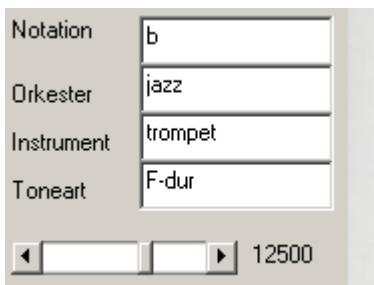


Skærbilledet er designet, så mest mulig plads er til rådighed for noderne. Kun en smal søjle i venstre side er optaget af de funktionsknapper og hjælpebilleder, der er nødvendige og praktiske i hverdagen.

1. Notater om det enkelte nummer vises i notatruden øverst til venstre. Her kan noteres, hvilke aftaler der er indgået, hvem der skal spille hvornår, dirigentens beskeder osv.
2. Under notatfeltet vises en liste med alle de numre, der er lagt i systemet. De er automatisk ordnet alfabetisk, og med et klik på det pågældende nummer vises de to første nodesider på skærmen, og notatfeltet opdateres med notaterne til det pågældende nummer.



Der er plads til noder fra 4 forskellige orkestre eller nodesamlinger. (Teksten er valgfri). Der vises kun noder fra den eller de samlinger, som er markeret .



Hvert enkelt musiknummer kan forsynes med oplysninger om notation (f.eks. B for b-instrumenter), orkester, instrument og toneart.

Skærbilledet med nodesiderne kan justeres i størrelsen, så de fylder skærmen bedst muligt. (12500 er standardstørrelsen på min skærm). Justering foretages ved at trække skyderen, til optimal størrelse er opnået.

### Funktioner i betjeningspanelet:



Forrige: Bladrer 1 side tilbage i nodesiderne, indtil side 1 og 2 vises på skærmen.

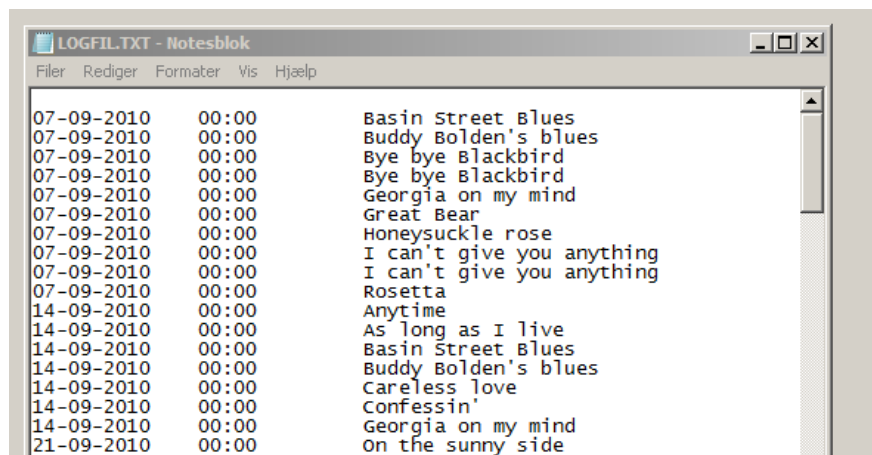
Næste: Bladrer 1 side frem i nodesiderne, så side 2 og 3 vises, så side 3 og 4 osv. Indtil sidste nodeside er fremme på skærmen. Denne funktion ligger også i ENTER-tasten, hvis man vælger andre orkestre end "jazz".

Bemærk understrege bogstaver: Tasten Alt+bogstavet har samme virkning som at klikke på knappen.

Ombyt: Ombytter de to nodesider, som aktuelt vises på skærmen.

**Logning:** Skriver det aktuelle nummer ind i logfilen, med dato og evt. spilletid (hvis stopuret har været sat til). Samtidig vises titlen i det lille vindue øverst til højre i skærbilledet. Der er derfor overblik over, hvilke numre man allerede har spillet.

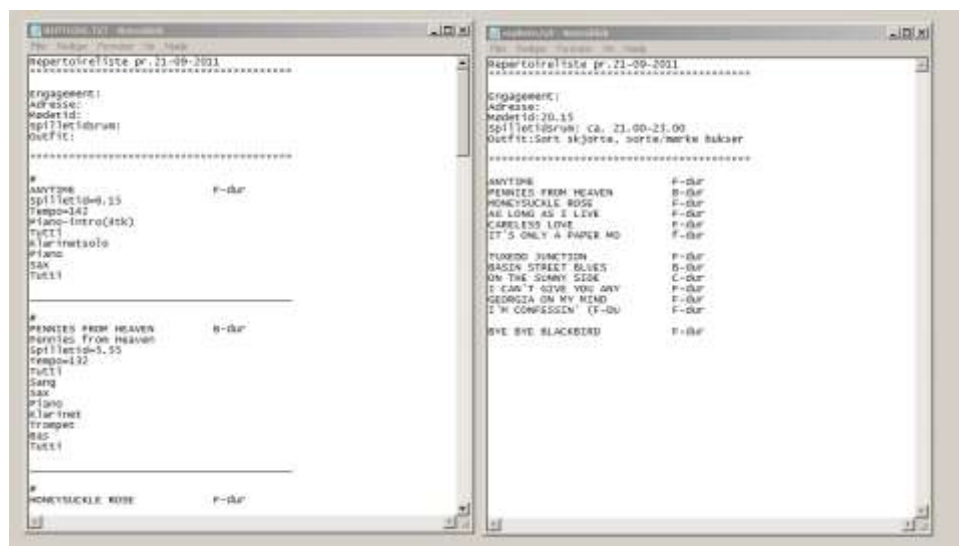
**Vis log:** Visning eller udskrivning af logfilen, med de numre, der er spillet til dato (eller til loggen slettes).



**Arr:** Med denne funktion åbnes filen, som indeholder notater. Foruden notaterne som vises øverst til venstre indeholder notatfilen en tempoangivelse samt evt. en varighed. Programmet benytter Notepad og danner automatisk en fil for hvert nummer. Disse filer er benævnt N\_xx.NOT, hvor xx er database-recordnummeret.

**Add rep:** Tilføj dette nummer til repertoirelisten (liste over de numre, som du planlægger at spille). Se nedenfor.

**Print rep:** Vis (eller udskriv) repertoirelisten, som består af to lister: En detaljeret liste, med de notater, der hører til det enkelte nummer, og en kortfattet liste, der blot viser titlerne og tonearten.



**Slet rep:** Slet repertoirelisten, og start en ny liste.

**M:** Startt/stop metronomen.

Stopur: Start-stop-nulstil stopur. (Stopurets visning indsættes i logfilen, hvis du vælger at trykke på knappen Logning). Stopurets visning ses i knappen, når uret kører.

End: Afslutter Basicon Nodepult

## Metronom



Tempo-angivelsen (metronom, her vist 160) kan justeres med skyderen. Som udgangspunkt er tempoet sat til det, der er anført i notaterne (men vises dog ikke i notatfeltet ovenfor). Tempoet (metronomen) vises kun, hvis knappen M er aktiveret. Tempoet vises derefter med en sort bjælke, der blinker i det valgte tempo.

Hvis der i det valgte musikstykke er noteret "Tempo=130" eller anden tempoangivelse, vælges dette tempo automatisk.

## Databasen

	Gem ny	Gem rettelse	DB
Titel			
<b>Honeysuckle rose</b>			
Node 1		dsc_2168	
Node 2		L4455	
Node 3		L4456	
Node 4		dsc_2169	
Node 5			
Node 6			
Node 7			
Node 8			

Gem ny: Oprettelse af et nyt nummer gøres ved at indtaste titlen samt den eller de nodefiler, som hører til nummeret. Der er plads til 8 nodesider i det enkelte musikstykke. Skulle der være flere nodesider, må nummeret opdeles i flere titler.

Herefter trykkes på knappen "Gem ny". For at se noderne skal markeringen i "Orkester" kortvarigt fjernes og sættes igen.

Gem rettelse: Skulle der være indtastet forkerte filnaven på nodesiderne, eller der ønskes foretaget rettelser i felterne Notation, Orkester, Instrument eller toneart, indtasted de korrekte oplysninger, og tryk herefter på knappen "Gem rettelse".

DB: Vis en udskrift af alle numrene i databasen, med orkester, toneart, titel og filnavnet på nodebladet.

Ved at dobbeltklikke på en given side i dette panel vises denne på skærmen.

## Genvejstaster

En række af funktionsknapperne har et understreget bogstav. Dette bogstav kan benyttes som genvejstast (ALT+bogstav) i stedet for at klikke på knappen. Bemærk endvidere, at når en af knapperne er fremhævet med en ekstra ramme, kan denne funktion aktiveres ved at trykke ENTER. Det gælder f.eks. knappen "Næste", der som standard er aktiv. De efterfølgende nodesider kan derfor vises ved blot at trykke ENTER.

## Indlæsning af nye numre i databasen

Et nyt nummer (et antal nodesider) tilføjes i databasen ved at indtaste titlen samt filnavnene på de nodesider, der hører til nummeret. Desuden skal felterne vedrørende orkester, notation mv. udfyldes.

Nodebladene (filerne) kan være enten .jpg- filer eller .bmp-filer. De fleste digitale kameraer laver billederne som .jpg-filer, og de kan derfor umiddelbart anvendes i Basicon Nodepult. Dog skal filnavnene ændres, således at .jpg-filer skal indeholde et "j" i filnavnet, mens .bmp-filer skal indeholde "ds" i filnavnet.

Bemærk, at filnavnene kun skal indtastes med selve navnet, ikke den efterfølgende filtype (.jpg eller .bmp). Bemærk endvidere, at filnavnet højst må være på 8 tegn.

## Sådan laver du dine noder om til .jpg-filer:

Indstil dit digitalkamera til at optage med "normal" opløsning, ikke maksimal opløsning. (Dette for at spare plads. "Normal" eller måske endda "Lille" opløsning er fuldt tilstrækkelig til en PC-skærm).

indstil dit kamera, så billederne lægges i en mappe med navn "J". Så samler du alle noder i denne mappe.

Affotografer dine noder i godt, blødt lys. Helst dagslys. Brug evt. blitz, hvis det giver det bedste resultat. Benyt såvidt muligt stativ, og gå så tæt på, at noden udfylder hele billedfeltet.

Hvis du ønsker det, kan dine billeder forbedres i et billedbehandlingsprogram, så beskæring, kontrast og skarphed er bedst mulig. Men med lidt omhu kan billederne optages, så de kan tages direkte fra kameraet.

Herefter kopieres dine nodefiler ind i mappen "C:\egne\nodepult\noder", hvorefter du kan oprette numrene i Nodepult-felterne Filside1, filside2 osv., hvorefter du gemmer dem ved at trykke på knappen "Gem ny".

Hvis du senere vil tilføje eller ændre nodesider til et nummer, indtaster du det ændrede filnummer og trykker på knappen "Gem rettelse".

## Programinstallation

Opret en mappe C:\egne\basicon\ .Kopier programmet "Nodepult.exe" og "Nodepult.ini" ind i denne mappe. Filen Nodepult.ini kan evt. redigeres med Notepad/Notesblok og har dette indhold:



De enkelte parametre kan ændres efter behov, så længe programmet ikke er taget i anvendelse.

Opret en mappe C:\egne\nodepult\noder. ( eller hvad du nu har valgt at skrive i \*.ini-filen)

Kopier alle dine nodefiler ind i samme mappe.

Opret en genvej på skrivebordet til at kalde C:\egne\basicon\Nodepult.exe

## Anvendelse fra en USB-pind direkte:

1. Opret en mappe C:\egne\basicon\ . Kopier filen "Nodepult.ini" ind i denne mappe.
2. Åbn Nodepult.ini med Notepad. Tilret sti til noder, så den hedder "F:\"
3. Gem herefter filen.
4. Opret en genvej på skrivebordet, som kalder F:\nodepult.exe
5. Du kan nu medbringe hele din nodesamling på din usb-pind og benytte enhver computer, blot ved at kopiere filen "nodepult.ini" ind i en mappe C:\egne\basicon\ på denne computer.

## Køb programmet

Pris kr. 750.- incl. moms. Send en mail til [Basiconsoft@gmail.com](mailto:Basiconsoft@gmail.com) og få tilsendt programmet.