

**Kære kunde.**

**Tillykke med din DSB My Loksound. Du har sikkert andre lokomotiver på din modelbane med Loksound. Men denne Loksound du har erhvervet dig her er ikke en standard Loksound. Den er indspillet i Danmark og stammer fra DSB Museumstog 1101. Kendetegnet ved My 1101 lyden er den karakteristiske buldren når den accelererer. My 1101 til og med 1104 har samme udstødningsløsning, dvs der er mere eller mindre fri udblæsning. Det er derfor disse 4 har denne lyd.**

**Accelerations tid og bremsetid er justeret så du får skala tro kørsel med din My på modelbanen. Alle køretrinene er på dekoderen, det vil du opleve hvis du accelerere til topfart og arbejder dig ned, langsomt igennem køretrinene fra topfart. En anden detalje der er lavet på denne lyd vil du opleve hvis du sætter stille igang. Og giver meget gas. Så vil lyden af hård acceleration høres som når der bliver sat i gang med vogne på krogen. Lyden falder selv tilbage i det valgte køretrin og din My vil selvfølgelig accelererer så det giver et meget realistisk billede.**

**Du kan selvfølgelig selv justerer bremsetid og accelerations tid på dekoderens Cvér. *N.B inden der justeres på Cvér så anbefales det at læse brugsanvisningen på Loksound Dekoderen. Da justering på Cvér uden kendskab kan resultere i at dekoderen ikke vil reagere og fungere som den skal.***

**Dekoderen er programmeret med tilfældigheds generator, dvs. at du vil høre Kompressoren starte og stoppe af sig selv. Lyden af gitteret hen ad siden på lokomotivet vil åbne og lukke tilfældigt, og Tagventillatorerne vil stoppe og starte tilfældigt. Dette er programmeret ind i dekoderen. Da det ifølge My personel var og er sådan en Myér opfører sig. Dette billede i form er lyd er forsøgt genskabt på denne dekoder så du får en så realistisk oplevelse som muligt.**

**Go' fornøjelse med dit køb.**



**-DSB MY 1101 Loksound-  
-Produceret af Danske-Loksounds.dk -**