



**Dansk Mini Racing Union**  
**2004**

Banereglement



# BANEREGLEMENT SLOT-RACING

## §1 STRØMFORSYNING

12 volt akkumulator (batterier) med en total kapacitet på mindst 240 ampere-timer (minimum 40 Ah pr. spor) med en oplader forbundet parallelt, som er istand til at give 40-50% af hvad der bruges af fuld ensrettet strøm.

Såfremt akkumulatorer parallelforbindes, skal de kunne oplades seperat.

Batterier og oplader skal være sikret. Ledninger igennem banesystemet skal være så store, at man ved en belastning på 20 amp. pr. spor på fjerneste sted på tapen, fra akkumulatoren, ikke har en spænding på under 10 volt.

Alle spor skal ligge indenfor en aflæsning på +/- 5%.

Polariteten skal være plus til højre. Sikringer må max. være 25 amp.

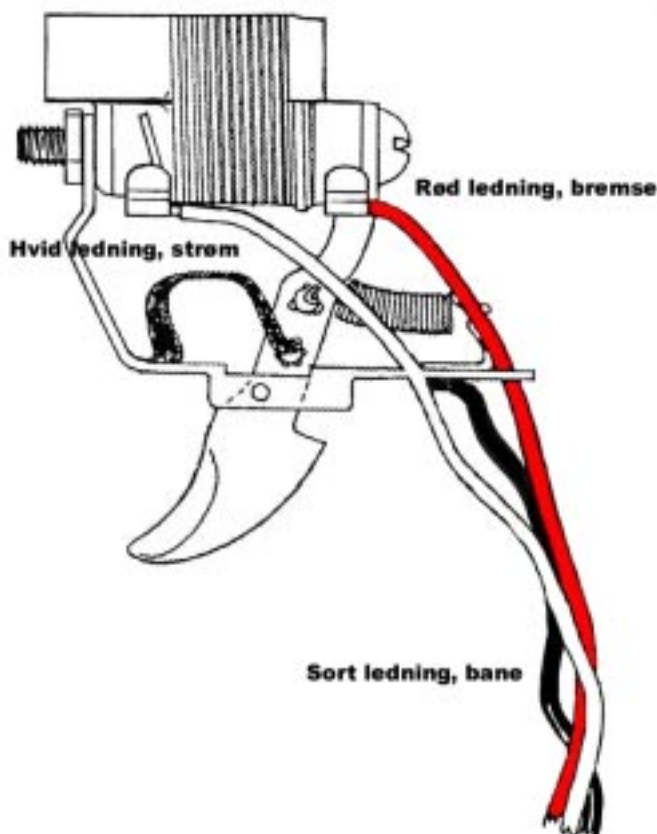
## §2 HÅNDSPEEDERFORBINDELSE

Håndspeederstik i banen skal være:

Banan-bøsning, forbundet således:

Rød	som bremse
Hvid	som strøm
Sort	som bane

Til håndspeeder anvendes Banan-stik.





### §3 BANEN

Banen skal have en afstand mellemspor-rillerne på minimum 100 mm for at der kan køres med 1:24.

Der skal minimum være 4 spor for at banen kan godkendes til DM-arrangement.

### §4 BANEOVERFLADE

Banen skal være indkørt med dækmiddel inden løbet, og senest 24 timer før. Banerensning må kun foretages under løbet, hvis alle kørere er enige herom, og kun mellem de enkelte finaler.

Tapen derimod, må aftørres med en tør klud mellem de enkelte finaler.

Rensemiddel må kun anvendes hvis et sådant er stillet til rådighed af klubben.

### §5 DÆKSMØRELSE

Arrangerende klub bekendtgør i indbydelsen, hvilke regler der gælder for den pågældende bane.

Som minimum må der dog altid tilføres dæksmørelse direkte på dækkene.

### §6 OMGANGSTÆLLERE

Det forlanges at omgangstælleren er 100% funktionsdygtig.

Baneskift ved DM:

	DMRU		EURO
4-sporede baner	: 1-2-4-3	eller	1-3-4-2
6-sporede baner	: 1-2-4-6-5-3	eller	1-3-5-6-4-2
8-sporede baner	: 1-2-4-6-8-7-5-3	eller	1-3-5-7-8-6-4-2



# BANEREGLEMENT SCALE-RACING

## §1 STRØMFORSYNING

12 volt akkumulator/transformator med en kapacitet på minimum 2 A pr. spor.  
Hvis separat strømforsyning/spor skal disse være ens.  
Polariteten skal være plus til højre.

## §2 HÅNSPEEDERFORBINDELSE

Håndspeederstik i banen skal være:

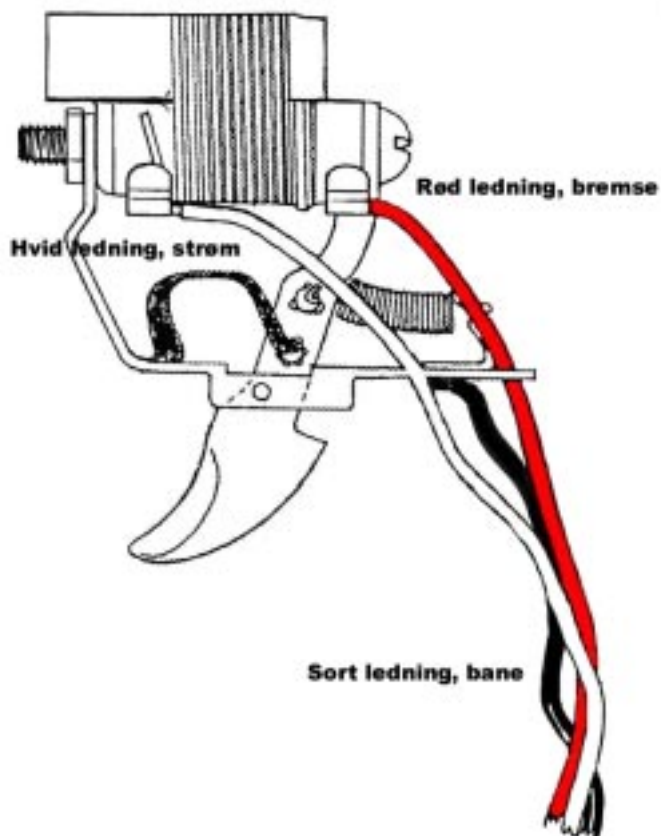
Banan-bøsning eller Jackstik-bøsning, forbundet således:

Rød som bremse

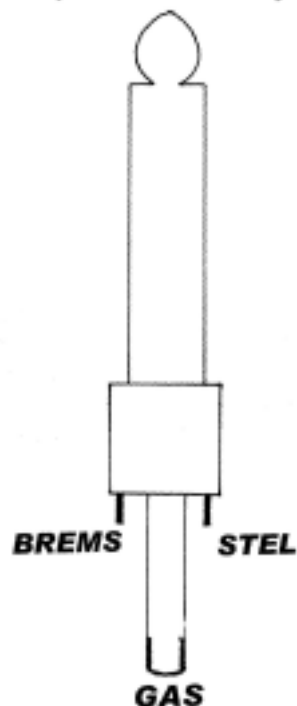
Hvid som strøm

Sort som bane

Til håndspeeder anvendes Banan-stik respektiv Jack-stik.



Håndspeederforbindelse til jackstik.





Er der monteret andre typer stik end de her nævnte, skal den arrangerende klub stille adapter-stik til rådighed til disse to typer stik i minimum det antal, som antallet af banens spor.

### **§3 BANEN**

Banen skal have en afstand mellem spor-rillerne på minimum 80 mm.  
Der skal minimum være 4 spor for at banen kan godkendes til DM-arrangement.

### **§4 BANEOVERFLADE**

Banens overflade skal være af plast, træ eller andet egnet materiale.  
Banerensning må kun foretages under løbet, hvis alle kørere er enige herom, og kun mellem de enkelte finaler.  
Tapen derimod, må aftørres med en tør klud mellem de enkelte finaler.  
Rensemiddel må kun anvendes hvis et sådant er stillet til rådighed af klubben.

### **§5 DÆKSMØRELSE**

Der må ikke anvendes dækmiddel på hverken dæk eller bane.  
Det er dog tilladt at rense/rengøre dækkene med de af den arrangerende klub godkendte rensmidler.

### **§6 OMGANGSTÆLLERE**

Det forlanges at omgangstælleren er 100% funktionsdygtig.