Røggenerator – råd og tips:

- Hvis gløden i smuldet ikke er stor nok, kan den ikke holde varmen og brænde fortsat. Derfor er højden på smuldet, og bakkens varmeledningsevne afgørende.
- Aluminium er kraftigt varmeledende, rustfrit stål dårligt, så rustfrit er at foretrække. Bruges der alu, kan der lægges tørt sand i bunden, og evt. kan asken fra foregående røgning beholdes i bunden.
- Smuldet skal have god højde, 4 5 cm. Evt. lagt i aflang pyramideform.
- Smuldet skal være knastørt. Det kan evt. tørres i ovn ½-1 time ved 100 grader.
- Smuldet må ikke være for groft evt. blandes fint og groft smuld grundigt.
- Smuldet skal være vel antændt bringes til glødning i mindst 30 sek.
- Der skal være et fornuftigt iltindtag, helst under røgeaggregatet.

