



ATT FIXA EN ROSTIG GJUTJÄRNSPANNA, OCH REPARERA INSTEKNINGEN.

Det finns många teorier om hur man ska få bort rost på en gjutjärnspanna, eller reparera instekning. Vi tycker att alla sätt som fungerar är bra.

Även om vi inte håller med om allt, vi har ju t.ex inte samma varumärken på matfetter, så kan det vara en ypperlig idé att titta på denna video. Det matfett som används tycker vi kan bytas mot t.ex raps- eller solrosolja.

Vi är också av princip skeptiska till att använda salt i gjutjärnsprodukter, eftersom vår uppfattning är att det kan skapa större problem med rost.

Sörj för att ni har god ventilation, för det kommer förmodligen att ryka mer än man ser i denna video.

En liten hjälp när det talas om Fahrenheit-temperaturer kan vara:

200°F är ungefär 90°C,
300°F är ungefär 150°C,
350°F är ungefär 175°C,
400°F är ungefär 200°C.

Här är länken till videon, som visserligen är på engelska men vi hoppas den kan vara till hjälp ändå,
<https://www.youtube.com/watch?v=j6Tz3HnnCFs>.

Om det inte fungerar att klicka på länken, så kan du kopiera den och klistra in i din webbläsare.

Lycka till!