

## Klantentoepassing nr. 190: Messenplank

Auteur: Marc Rieger, Donzdorf, Duitsland

**Een stevig ophangstelsel voor messen, opdat de goede messen niet tegen elkaar schuren**



Ik heb mijzelf met de Supermagneten een magnetische messenplank (33 cm lang, 25 mm breed, 25 mm dik) voor mijn goede keukenmessen gebouwd.

In de plank heb ik van achteren 10 gaten van 20 mm doorsnede en ongeveer 20 mm diepte geboord (hoe dieper het gat, des te beter de houdkracht van de magneten).

Daarna heb ik 10 schijfmagneten van het type S-20-10-N ([www.supermagnete.de/dut/S-20-10-N](http://www.supermagnete.de/dut/S-20-10-N)) alle in dezelfde uitrichting in de gaten gelijmd.

Ik heb de plank aan de keukenmuur geschroefd en natuurlijk pas daarna de goede messen eraan bevestigd!

Elk mes wordt nu door twee magneten aangetrokken. Dat houdt supergoed en de messen worden niet bot in onze keukenla, wanneer ze tegen elkaar aanschuren!



Opmerkingen van het supermagnete-team:

- Gebruikt u bij het ophangen van scherpe voorwerpen steeds sterke magneten met een zeer hoge houdkracht, om ongelukken te voorkomen.
- Twee verdere interessante projecten zijn "Messenplank met sokkel" ([www.supermagnete.de/dut/project278](http://www.supermagnete.de/dut/project278)) en tevens "Messenblok" ([www.supermagnete.de/dut/project34](http://www.supermagnete.de/dut/project34)).

### Gebruikte artikelen

10 x S-20-10-N ([www.supermagnete.de/dut/S-20-10-N](http://www.supermagnete.de/dut/S-20-10-N))

Online sinds: 16.02.2009

Heeft u ook een interessante toepassing voor onze supermagneten gevonden? Schrijf ons wat u gedaan heeft! Wanneer wij uw verhaal hier publiceren, ontvangt u een **supermagnete waardebon ter waarde van EUR 30**. Verdere informatie: [www.supermagnete.de/dut/project\\_terms.php](http://www.supermagnete.de/dut/project_terms.php)

Het auteursrecht op de complete inhoud van deze bladzijde (teksten, foto's, video's, documenten enz.) ligt bij de auteur respectievelijk bij supermagnete.com. Zonder uitdrukkelijke toestemming mag de inhoud noch worden gecopieerd, noch elders worden gebruikt.