

## Klantentoepassing nr. 776: Kurken vol leven

Auteur: Judith Bohnert, Essen, Duitsland

### Mini tuin voor de koelkastdeur

#### Minituin voor de koelkastdeur

Met kurken en een paar kubusmagneetjes ([www.supermagnete.de/dut/group/cubes](http://www.supermagnete.de/dut/group/cubes)) kunnen jullie heel makkelijk een minituin op jullie koelkastdeur toveren!



#### Benodigd materiaal

Voor de minituin hebben jullie het volgende nodig:

- kubusmagneetjes 5 x 5 mm ([www.supermagnete.de/dut/W-05-N](http://www.supermagnete.de/dut/W-05-N))
- kurken
- scalpel
- schaar
- aarde
- stekjes, die weinig water nodig hebben (zie onder)



#### Gat voor de plant uitsnijden

De kurk moet ongeveer voor de helft worden uitgehuld. Snijd hiervoor aan de bovenkant van de kurk met het scalpel een cirkel uit. Laat 2 tot 3 mm tot de rand vrij, opdat de kurk niet breekt. Steek dan met de schaar in de binnenste cirkel en draai, totdat het uitgesneden stuk uit de kurk loslaat en een gat ontstaat.



#### Magneet plaatsen

Dan snijden jullie voor de magneet een klein vierkantje aan de onderste rand van de kurk uit. Maakt het gat niet te groot, opdat jullie er de magneet stevig in kunt vastdrukken. Doe daarna gewoon wat lijm (bijv. UHU MAX REPAIR ([www.supermagnete.de/dut/WS-ADH-01](http://www.supermagnete.de/dut/WS-ADH-01))) in het gat, om de magneten heel stevig te verankeren.



## Stekje erin planten

Tot slot vullen jullie de kurk met aarde en planten er het stekje in. Klaar! aangezien het kleine beetje aarde in de kurken snel uitdroogt moeten jullie planten gebruiken, die erg weinig water nodig hebben.



Kom mij ook bezoeken op mijn knutselblog 'Frau Liebling' ([www.frau-liebling.com/upcycling-minigarten/](http://www.frau-liebling.com/upcycling-minigarten/)).

## Vergelijkbare projecten

- Hier vindt u andere projecten rondom het decoratief gebruik van "planten" ([www.supermagnete.de/dut/projects/plant](http://www.supermagnete.de/dut/projects/plant)).
- En hier bevinden zich talrijke magneetprojecten voor de "koelkastdeur" ([www.supermagnete.de/dut/projects/fridge](http://www.supermagnete.de/dut/projects/fridge)).



*Opmerking van het supermagnete team:*

Voor wie geen geschikt oppervlak heeft om deze decoratieve kurkmagneten op aan te brengen, zijn magneetstrips ([www.supermagnete.de/dut/group/magnetic\\_strips](http://www.supermagnete.de/dut/group/magnetic_strips)) of magneetborden ([www.supermagnete.de/dut/group/magnetboards](http://www.supermagnete.de/dut/group/magnetboards)) een prima oplossing.

In onze knutselgids vindt u nog veel meer nuttige tips en trucs rondom het thema 'Zelf magneten maken'.

Naar de knutselgids ([www.supermagnete.de/dut/crafting\\_fridge\\_magnets](http://www.supermagnete.de/dut/crafting_fridge_magnets))

### **Gebruikte artikelen**

W-05-N: Kubusmagneet 5 mm ([www.supermagnete.de/dut/W-05-N](http://www.supermagnete.de/dut/W-05-N))

Online sinds: 15.12.2015

De complete inhoud van deze pagina is auteursrechtelijk beschermd.<br />Zonder uitdrukkelijke toestemming mag de inhoud niet worden gekopieerd en ook niet ergens anders worden gebruikt.