

## Klantentoepassing nr. 109: Vakantiehuis voor ratten

Auteur: Esther Schmid, Aargau, Zwitserland, [esso@gmx.ch](mailto:esso@gmx.ch)

### Een fraai gevormd luxe-hok voor tijdelijk dakloze knaagdieren

Dit vakantiehuis voor ratten is binnen vijf minuten opgesteld, zeer eenvoudig schoon te maken (wanden uit plexiglas) en ziet er verdomd fraai uit! De clou aan het geheel is natuurlijk, dat men voor het monteren en demonteren geen gereedschap nodig heeft, aangezien de gehele constructie door jullie Supermagneten, in kleine houten blokjes verpakt, bij elkaar wordt gehouden. Copyright vanzelfsprekend bij mij ;-)



#### Belangrijke details:

Alle plexiglas wanden worden met magnetische houten blokjes aan de steunbalken bevestigd. In de blokjes heb ik potgaten geboord en hierin elk een blokmagneet van het type Q-15-15-08-N ([www.supermagnete.fr/dut/Q-15-15-08-N](http://www.supermagnete.fr/dut/Q-15-15-08-N)) vastgelijmd. In de verticale steunbalken zijn dan de wat kleinere Q-19-13-06-N ([www.supermagnete.fr/dut/Q-19-13-06-N](http://www.supermagnete.fr/dut/Q-19-13-06-N)) sterk genoeg. Hoe meer van zulke magneten men in de steunbalken inlijmt en hoe meer 'tegenblokjes' men maakt, des te stabiel wordt natuurlijk het geheel.

De magneten werden uitsluitend om veiligheidsredenen in houten blokjes gevat: Het bevatte nikkel zou voor ratten giftig kunnen zijn en loslopende ratten knagen werkelijk aan alles wat los en vast zit!

Voor de montage van de bodem heb ik normaal ijzerbeslag genomen, dat met blokmagneten van het type Q-40-10-05-N ([www.supermagnete.fr/dut/Q-40-10-05-N](http://www.supermagnete.fr/dut/Q-40-10-05-N)) wordt gefixeerd. Achteraf gezien zou ik nu slimmer zijn - men kan dus voor de bodem in plaats van beslag gerust ook magneten nemen, die men in de zijkanalen van de bodem inzet. Blokmagneten van het type Q-15-15-08-N ([www.supermagnete.fr/dut/Q-15-15-08-N](http://www.supermagnete.fr/dut/Q-15-15-08-N)) zouden hiervoor voldoende zijn.

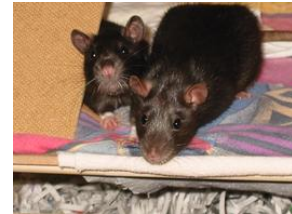


Vakantiewoning met inrichting



Hier is de linker plexiglas plaat verwijderd. Zo worden de blokken Q-19-13-06-N ([www.supermagnete.fr/dut/Q-19-13-06-N](http://www.supermagnete.fr/dut/Q-19-13-06-N)) in de steunbalken zichtbaar.

En deze beide harige vriendjes mochten het inwijken! Ze voelden zich heel snel thuis! Tja, helaas blijven vakantieratten niet voor altijd bij mij...



... en het doet altijd een beetje pijn, wanneer mijn vakantiehuis geen bewoners meer heeft. Aangezien ik echter behoorlijk allergisch op deze schattige beestjes reageer, is dit vermoedelijk toch het beste compromis, want alleen zo heeft mijn lichaam de kans, zich tussendoor weer te herstellen.

En dankzij mijn geniale constructie (ja, ja, ik weet het - eigenroem stinkt..maar wat maakt het uit!) kan ik het huis binnen de korste keren tot de aankomst der volgende gasten mooi compact opbergen.

Toevoegsel: Mijn vakantieratten mogen praktisch de gehele woning in beslag nemen, wanneer ze 's avonds mogen uitgaan. Dan moet ik natuurlijk oppassen, dat ze niet de loodveter, die in de verschillende gordijnen is ingenaaid, met hun tandjes losknabbelen - dat doen ze namelijk buitengewoon graag. Met twee kleine schijfmagneten van het type S-04-1.5-N ([www.supermagnete.fr/dut/S-04-1.5-N](http://www.supermagnete.fr/dut/S-04-1.5-N)) (een aan de voor- en een aan de achterkant) neem ik het gordijn telkens ver van de vloer weg. Dat ziet er bovendien zeer decoratief uit en men heeft mij al een aantal keren gevraagd, waar ik eigenlijk dit bijzondere gordijn vandaan heb :-).



### **Gebruikte artikelen**

Q-40-10-05-N: Blokmagneet 40 x 10 x 5 mm ([www.supermagnete.fr/dut/Q-40-10-05-N](http://www.supermagnete.fr/dut/Q-40-10-05-N))

Q-15-15-08-N: Blokmagneet 15 x 15 x 8 mm ([www.supermagnete.fr/dut/Q-15-15-08-N](http://www.supermagnete.fr/dut/Q-15-15-08-N))

Q-19-13-06-N: Blokmagneet 19,05 x 12,7 x 6,35 mm ([www.supermagnete.fr/dut/Q-19-13-06-N](http://www.supermagnete.fr/dut/Q-19-13-06-N))

S-04-1.5-N: Schijfmagneet Ø 4 mm, hoogte 1,5 mm ([www.supermagnete.fr/dut/S-04-1.5-N](http://www.supermagnete.fr/dut/S-04-1.5-N))

Online sinds: 15.07.2008

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.