

Klantentoepassing nr. 1004: Kerstverlichting bevestigen

Auteur: supermagnete, Uster, Zwitserland

Flexibel bevestigen zonder te boren

Wanneer de dagen donker en grijzer worden, is het tijd voor de kerstverlichting in de woonkamer, aan de ramen, op het balkon of aan deurkozijnen. Welke mogelijkheden zijn er, om kerstverlichting te bevestigen, zonder gaten in de muur te hoeven boren? Wij tonen u handige oplossingen om kerstverlichting zoals lichtjesgordijnen, lichtnetten, LED sterren of gekleurde lichtsnoeren flexibel aan te brengen.

Kerstverlichting aan het deurkozijn bevestigen

Ferromagnetische deurkozijnen

In nieuwere woningen zijn de deurkozijnen gedeeltelijk ferromagnetisch. Daardoor kunt u er kerst lichtsnoeren of kransen heel eenvoudig met magneten op aanbrengen. Voor dit doel raden wij u de magneethaken van het type BD-FTN-20 (www.supermagnete.es/dut/BD-FTN-20) te gebruiken. Deze beschikken over een hoge houd- en verschuifkracht en zijn ideaal voor het ophangen van kerstverlichting of kransen. Door hun decente kleur vallen ze nauwelijks op achter de decoratie. Als alternatief kunt u ook de met wit rubber gecoate magneetsystemen met een haak van het type BD-FTNGW-22 (www.supermagnete.es/dut/BD-FTNGW-22) gebruiken.



Brengt u de haken op de gewenste plekken aan het deurkozijn aan en drapeert u er het lichtsnoer of de krans op. De "takken" van kunstkransen kunt u om de haak draaien en een beetje aandrukken. Dit geeft nog extra houvast. Let u er alstublieft op, dat de magneten BD-FTN-20, indien men ze beweegt, het oppervlak kunnen verkrassen. Om de oppervlakken te beschermen, raden wij u aan, de magneten van rubber kapjes (www.supermagnete.es/dut/rubber-kapjes-voor-magneten?tags=Rubber-kapjes) te voorzien.

Kerstverlichting buitenshuis bevestigen

Balustrades von balkons en zonneschermen

Aan ferromagnetische balkonbalustrades kan de kerstverlichting eenvoudig met magnetische kabelhouders (www.supermagnete.es/dut/group/cable_holder) en kabelbinders (www.supermagnete.es/dut/group/cable_ties)



worden bevestigd. Bevestigt u hiervoor de kabelhouders met kabelbinders aan de kerstversiering. Voor zonneschermen zijn op hun beurt de haakmagneten met rubber kapjes geschikt.

Zijn de stangen van de zonneschermen van aluminium, dan raden wij u aan de kneedlijm Sugru (www.supermagnete.es/dut/group/sugru) te gebruiken. Hiermee kunt u haken vormen, die u gewoon op de gewenste plekken goed kunt vastdrukken en laten drogen. Voor balkon balustrades zijn onze herbruikbare kabelbinders (www.supermagnete.es/dut/kabelbinders?tags=Herbruikbaar) van rubber of met klitteband sluiting geschikt.

Raamkozijnen

Bij bepaalde woningen zijn de raamkozijnen van metaal en daarom ferromagnetisch. Bevestigt u uw kerstverlichting met haakmagneten van het type BD-FTN-20 (www.supermagnete.es/dut/BD-FTN-20). Wanneer uw raamkozijnen niet ferromagnetisch zijn, kunt u ook hier haken van Sugru aanbrengen. Deze oplossing is met name handig voor lichtgordijnen, ijspegelverlichting en lichtnetten.

Opmerking: Kiest u bij de bevestiging van kerstverlichting buitenshuis geen te zwakke magneten, aangezien wind en andere invloeden van buitenaf de houdkracht van de magneten kunnen beïnvloeden. Magneten in een buitenomgeving zijn zeer gevoelig voor roest, indien ze aan vocht zijn blootgesteld. Meer informatie over dit thema vindt u op de FAQ pagina over het thema buitengebruik. (www.supermagnete.es/dut/faq/outdoor).



Klantenprojecten rond om het thema Kerstmis

Meer praktische tips voor het ophangen van kerstversiering en andere lampenslingers vindt u in de klantenprojecten "Lampjesslinger ophangen" (www.supermagnete.es/dut/project859) en "Mobiele kerstballen" (www.supermagnete.es/dut/project305).

Indien u zelf kerstversiering in elkaar wilt knutselen, bevelen wij u de volgende klantenprojecten aan:

- "Kerstversiering met magneetfolie" (www.supermagnete.es/dut/project805)
- "Adventskalender met magneten" (www.supermagnete.es/dut/project267)
- "Adventsraam met magneten" (www.supermagnete.es/dut/project864)
- "Magnetten van in de oven uithardende modelleerlei" (www.supermagnete.es/dut/project939)
- "Zelf cadeautasjes maken" (www.supermagnete.es/dut/project863)
- "Strijkkralen magneten" (www.supermagnete.es/dut/project861)
- "MAGNETICAS deco to pin" (www.supermagnete.es/dut/project870)

Gebruikte artikelen

BD-FTNGW-22: neodymium magneetsysteem Ø 22 mm met witte rubber coating met haak (haakmagneet) (www.supermagnete.es/dut/BD-FTNGW-22)

CMN-22: neodymium kabelhouder magnetisch Ø 22 mm (www.supermagnete.es/dut/CMN-22)

CAT-06: Rubberen kabelbinders „T-Fix“ 16 cm (www.supermagnete.es/dut/CAT-06)

CAT-04: Kabelbinder met klitteband „Wrap-It“ (www.supermagnete.es/dut/CAT-04)

SUG-03: Sugru pak 3 stuks (www.supermagnete.es/dut/SUG-03)

BD-FTN-20: neodymium magneethaak Ø 20 mm (www.supermagnete.es/dut/BD-FTN-20)

Online sinds: 16.12.2022

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