

Zelf een schotelantenne plaatsen

Wilt u naast het standaard aanbod op de kabel meer zenders op uw televisietoestel ontvangen, dan bestaat de mogelijkheid om een schotelantenne te plaatsen. Met zo'n schotel kunt u zenders uit de hele wereld ontvangen. De laatste jaren is de populariteit van de schotelantennes sterk toegenomen, hierdoor bestaat de kans dat het straatbeeld bepaald wordt door een wirwar van (verschillende) schotels. Deze Kluswijzer vertelt er meer over.

Schotelantennes

Voor het goed kunnen ontvangen van bepaalde TV zenders is een schotelantenne nodig. In de meeste gevallen is het toegestaan om een schotelantenne te plaatsen. Om de veiligheid van uzelf en van omwonenden te waarborgen en omdat rekening gehouden moet worden met inpassing in de omgeving worden hieraan wel enkele voorwaarden gesteld.

Plaatsen van de schotelantenne

Er zijn een viertal plaatsen waar u uw schotelantenne kunt plaatsen, dit zijn:

- 1 Binnen het balkon.
- 2 Op de achter- of zijgevel van uw woning.
- 3 Op de gevel van de berging in de achtertuin.
- 4 In de achtertuin. De hoogte van de opstelling is in overleg met Woonlinie.

Voor- en achterkant benadering

Het is dus belangrijk waar u de schotelantenne wilt plaatsen. Schotelantennes aan de openbare ruimte (weg of groen), aan de voorkant en van de woning en bij hoekwoningen aan de zijkant van de woning heeft een grotere invloed op de directe omgeving dan schotelantennes aan de achterzijde van de woning.

Een schotelantenne mag dan ook niet zomaar aan de voorgevel worden geplaatst.

Schotelantennes mogen in principe niet aan de voorgevel of zijgevel worden bevestigd.

Hiervoor moet u ook een bouwvergunning aanvragen bij de gemeente.

Plaatst u een schotel in de achtertuin en is de hoogte van de schotel inclusief de antennedragers (mast/voet) hoger dan drie meter, dan moet hiervoor ook een vergunning worden aangevraagd bij de gemeente.

KWALITEITSEISEN SCHOTELANTENNES

Inleiding

Voor de gewenste wijzigingen geldt een aantal spelregels, dat hieronder is geformuleerd in kwaliteitseisen waaraan de verandering moet voldoen.

Kwaliteitseisen

Voor het plaatsen van een schotelantenne zijn de volgende kwaliteitseisen opgesteld.

Bouwkundige en veiligheidstechnische aspecten:

- 1 Informeer bij de gemeente of er een (lichte) bouwvergunning vereist is.
- 2 Het plaatsen van een schotelantenne moet u altijd vooraf melden bij Woonlinie.
- 3 De schotelantenne mag niet buiten het balkonhek uitsteken.
- 4 Er mag geen schotelantenne op daken van flats, woningen of bergingen worden geplaatst. Het risico van lekkages van dakpannen of andere dakbedekking is te groot. Ook mogen de schotels niet aan de schoorsteen worden bevestigd.
- 5 De schotelantenne mag niet worden aangebracht in of aan de gemeenschappelijke ruimte van woongebouwen.
- 6 Bij het bevestigen van de schotelantenne mag geen onherstelbare schade of schade die moeilijk of op een kostbare wijze te herstellen is, aan de woning of het woongebouw ontstaan.
Als u de schotelantenne aan de gevel bevestigt, doet u dit in de voegen.
- 7 Er mag niet geboord worden in of door aluminium, kunststof of hout (denkt u hierbij aan dakranden, kozijnen e.d.).
- 8 De schotelantenne moet zodanig bevestigd zijn dat er geen gevaar voor omwonenden kan ontstaan (bijvoorbeeld bij storm).
- 9 De doorsnede van de schotelantenne mag niet groter zijn dan 80 cm en de kleur moet mat zijn. De schotelantenne mag dus niet op hinderlijke wijze het zonlicht weerkaatsen.

Onderhoudstechnische aspecten

- 10 U bent zelf verantwoordelijk voor het eventueel repareren/herstellen van de schotelantenne.
- 11 Schade ontstaan aan de woning en veroorzaakt door het aanbrengen of verwijderen van de schotelantenne is geheel voor uw rekening.

Verhuurtechnische aspecten

- 12 Wanneer u gaat verhuizen moet de schotelantenne worden verwijderd.