

Waterslot

Preventietips

Koffieautomaten, wasmachines en vaatwassers zijn meestal met een flexibele leiding op de waterleiding aangesloten. Als een slang losraakt of scheurt, stroomt er per uur zo'n 2.000 liter water uit. Dat zijn ruim drie badkuipen. Met een simpele en goedkope maatregel kunt u de kans op schade verminderen: een waterslot.

Wat is een waterslot?

Een waterslot zorgt dat er niet meer water naar het apparaat gaat dan nodig is. U stelt zelf de hoeveelheid in. Gaat de slang kapot? Dan kan er nooit meer water lekken dan de maximale hoeveelheid die u heeft ingesteld. De schade blijft daardoor beperkt.

Monteer zelf eenvoudig een waterslot

Controleer of uw apparaat al een eigen waterslot heeft of dat het voorzien is van een ventiel in de toevoerslang dat de watertoevoer bij de kraan afsluit als het apparaat geen water nodig heeft. Is dit het geval, dan hoeft u niets te doen. Is dit niet het geval, dan kunt u gemakkelijk zelf een waterslot monteren.

- Koop een waterslot bij de bouwhandel of de doe-het-zelfzaak. Een waterslot kost ongeveer € 15,-.
- Heeft uw waterleiding een afwijkende maat? Koop dan een speciaal verloopstuk om het waterslot te plaatsen.
- Controleer of het waterslot en de slang niet zijn beschadigd.
- Controleer in de gebruiksaanwijzing van het apparaat hoeveel water per keer nodig is en stel het waterslot op deze hoeveelheid in.
- Plaats het waterslot tussen de kraan en de toevoerslang.
- Draai de aansluiting van het waterslot goed aan en controleer of er geen lekkage optreedt.



Heeft u vragen over schadepreventie?

Nationale-Nederlanden adviseert u graag over het voorkomen van schade. Een team van ervaren risicodeskundigen staat voor u klaar.

-  **Stuur een e-mail naar preventieadvies@nn.nl**
-  **Bel tijdens kantooruren met Team Risicodeskundigen op 070 513 06 40**
-  **Kijk op onze website: www.nn.nl/preventie**