

CE M17 0071
IP54 2017



Rijksinspectie Digitale Infrastructuur
Ministerie van Economische Zaken
en Klimaat

Sagemcom
CS 50001
92848 RUEIL CEDEX - FRANCE
Made in Tunisia

Informatieblad

Afgekeurde elektriciteits- of gasmeter

Uw netbeheerder wil de bij u geplaatste elektriciteits- of gasmeter vervangen omdat deze is afgekeurd. In dit informatieblad krijgt u meer informatie over het (af)keuren en vervangen van de oude meter.

Meters waarmee het verbruik wordt gemeten moeten aan bepaalde eisen voldoen. Deze eisen zijn vastgelegd in de Metrologiewet. De netbeheerder zorgt ervoor dat de meters aan de wettelijke eisen blijven voldoen. De Rijksinspectie Digitale Infrastructuur (RDI) is toezichthouder op de Metrologiewet.

Waarom wordt de meter vervangen?

Het is een tijdrovende en kostbare zaak om iedere meter individueel te onderzoeken. Netbeheerders controleren meters met behulp van steekproeven.

Na een steekproef kan een betrouwbare uitspraak worden gedaan over groepen meters die over dezelfde eigenschappen beschikken. De kosten worden met deze methode beperkt.

Ieder jaar wordt opnieuw bepaald welke meters worden onderzocht. Afhankelijk van het aantal geplaatste meters wordt de grootte van de steekproef bepaald. Er wordt een willekeurige selectie uit de geplaatste meters genomen. Iedere netbeheerder is verplicht de steekproef op tijd en in zijn geheel uit te voeren.



Op de website van de RDI vindt u een overzicht van afgekeurde gas- en elektriciteitsmeters. Met behulp van dit overzicht kunt u zelf nagaan of de bij u geplaatste meter tot een afgekeurde groep behoort. Kunt u de bij u geplaatste meter niet vinden omdat u niet over alle informatie beschikt? In dat geval kan uw netbeheerder u de relevante metergegevens verstrekken.

In het kort

De RDI ziet toe op de uitvoering van de controles en tijdige vervanging van de afgekeurde meters. Meters worden afgekeurd als uit de steekproef blijkt dat te veel meters meer afwijken dan wettelijk is toegestaan.



Netbeheerders leveren de steekproefresultaten aan bij een onafhankelijke coördinator. Deze doet op basis van een analyse een uitspraak over de gecontroleerde groep meters. Als de gecontroleerde meters aan de wettelijke eisen voldoen, blijven deze zitten en worden ze na een aantal jaren opnieuw gecontroleerd. Voldoen te veel meters in een groep niet meer aan de gestelde eisen, dan wordt deze hele groep afgekeurd. In de afgekeurde groep zitten ook meters die nog wel voldoen. Het kan dus voorkomen dat de bij u geplaatste meter is afgekeurd terwijl er nooit iemand bij u aan de deur is geweest.

Uw netbeheerder is wettelijk verplicht om er voor te zorgen dat de bij u geplaatste meter aan de geldende wettelijke eisen blijft voldoen.

Alle meters uit de afgekeurde groep moeten dan binnen anderhalf jaar zijn vervangen door goed werkende meters. De netbeheerder is hiervoor verantwoordelijk.

Meer informatie

Heeft u een vraag over de vervanging van de meter, neem dan contact op met uw netbeheerder.

Voor vragen over de Metrologiewet kunt u contact opnemen met ons Klantcontactcentrum.

Dat kan via onze website www.rdi.nl of telefonisch via 088-0416000.

Colofon

Dit informatieblad is een uitgave van de Rijksinspectie Digitale Infrastructuur Ministerie van Economische Zaken en Klimaat | Postbus 450 | 9700 AL Groningen

Maart 2023

Aan de inhoud van dit informatieblad kunt u geen rechten ontleen.