

Een geijkt instrument en bewaarplicht

# Weegsystemen

Weegsystemen zijn er in allerlei varianten. Als standalone exemplaar of met elkaar gekoppeld in een netwerk. Eventueel met pc-software. In de ambulante handel is solide hardware belangrijk, want in tegenstelling tot de reguliere detailhandel staat de apparatuur niet op een vaste werkplaats. **Een gesprek met drie leveranciers van weegapparatuur.**

**Tekst:** Marijke Kuypers

**V**ooraf goed inventariseren wat je nodig hebt aan weegapparatuur, voorkomt teleurstelling achteraf. Rinus ter Heijden van Henk Maas Weegschalen in Veen noemt de toepassing, gebruiksomstandigheden en eisen als belangrijke zaken om in overweging te nemen. “Daarna kan de juiste keuze worden bepaald wat betreft type, weegvermogen, registratie van de transacties, eventuele randapparatuur, accessoires en netwerkopties.”

Koen Baars van WeegWereld.nl te Heerlen vertelt dat er heel geavanceerde, op computertechniek gebaseerde, weegsystemen zijn met heel veel functionaliteiten. “Maar heeft de ambulante handelaar die allemaal in de praktijk nodig en is hij bereid daarvoor een hogere aanschafprijs te betalen? Er zijn ook eenvoudigere weegschalen te koop, waarop je toch met meerdere verkopers tegelijk kunt bedienen, artikelen kunt voorprogrammeren met voorkeuze-toetsen, kassabonnen en je dagomzet kunt printen. Als je hieraan een elektrische kassalade koppelt, heb je een complete kassa.”

## **Geijkt**

Sowieso moet de ambulante handelaar altijd een geijkt product kopen, vult Olaf Pas van Weda in Naarden aan. “Er zijn in Ne-

derland strikte regels ten aanzien van de handel in gewogen waren. Het Agentschap Telecom, onderdeel van het Ministerie van Economische Zaken, ziet toe op het naleven van de Metrologiewet. Voor de markt-koopman is het van belang dat hij zijn systeem aanschaft bij een door het NMI gecertificeerd bedrijf. Zo’n onderneming is in staat om het product goed te onderhouden en is als erkend keurder gerechtigd om justering en kalibraties te doen.”

Maar hoe zit het met de nauwkeurigheid? Baars: “Alle elektronische weegschalen kunnen tegenwoordig worden geleverd met een ‘dual range’ weging. Dit houdt in dat het eerste gedeelte van het weegbereik een fijnere, nauwkeurigere weegindeling heeft ten opzichte van het tweede gedeelte. Zo kan worden gekozen voor een maximaal weegvermogen van 15 kg. Hierbij worden artikelen tot 6 kilo weergegeven met een 2 grams indeling. Daarboven, tot 15 kilo, wordt automatisch overgeschakeld op een 5 grams indeling. Kiest men voor een weegvermogen van maximaal 30 kg, dan is de indeling tot 15 kilo in 5 gram gedeeld en daarna gaat de weging automatisch verder met stapjes van 10 gram. Echter, hoe nauwkeuriger de weegschaal, hoe eerder deze gevoelig is voor wind en trillingen vanuit een onstabiele werkplaats.”

### Weda

Weda is sinds 1948 actief op het gebied van wegen in de ambulante handel. De fabrikant biedt een groot aanbod van weegsystemen, waarvan veel zijn voorzien van kassafunctionaliteit. De meest moderne exemplaren zijn voorzien van touchscreens. De weegschalen kunnen standalone werken of opgenomen in een netwerk van weegschalen waarbij het mogelijk is om klanten te helpen vanaf verschillende werkplekken.  
[www.weda.com](http://www.weda.com)

### Henk Maas Weegschalen

Henk Maas Weegschalen is opgericht in 1987. Hoewel het accent op industriële weegschalen is komen te liggen, levert Henk Maas ook prijsrekenweegschalen voor de detail- en ambulante handel. Dit zijn een kassa en weegschaal in één. Het bedrijf levert ook weegschalen die aan een kassa kunnen worden gekoppeld; de daarvoor te gebruiken kassa moet hierop voorbereid zijn.  
[www.henkmaas.nl](http://www.henkmaas.nl)

### WeegWereld.nl

WeegWereld.nl bestaat sinds oktober 2016 en wordt gerund door Koen Baars. Het is een dochteronderneming van JBH bv met meer dan 30 jaar commerciële ervaring in de weegschalenbranche. Via WeegWereld.nl wordt nu ingespeeld op de trend dat steeds meer artikelen in de business-to-businessmarkt online worden verkocht.  
[www.weegwereld.nl](http://www.weegwereld.nl)

Ter Heijden: “Een weegsysteem bestaat normaliter uit twee of meer weegschalen die elektronisch aan elkaar zijn gekoppeld. Dit biedt extra mogelijkheden voor bijvoorbeeld registratie van de verkooptransacties, onderhoud van de artikelen, prijzen via de computer, omzetrapportages enzovoorts. Afhankelijk van de gemiddelde dagomzet verdient een weegsysteem zich al snel terug door onder andere de tijdsparing die gemoeid is met het handmatig bijhouden en verwerken van de dag-, week-/periodeomzetten. Voordeel is ook het handig programmeren van teksten, prijzen, kortingen, reclames et cetera in een standalone weegschaal.

### Bewaarplicht

Marktverkopers kunnen ook gegevens uitdraaien voor de eigen administratie. “Sterker nog, het is zelfs verplicht”, vertelt Pas. “Digitale detailgegevens uit een kassa moeten bewaard blijven, zodat de Belastingdienst een efficiënte controle kan uitvoeren. Dit zei de Hoge Raad in een recente uitspraak. Deze op het oog simpele uitspraak heeft grote gevolgen voor detaillisten, ambulante handelaren en andere ondernemers die werken met een kassa. Belangrijk is dat de ondernemer door de Hoge Raad zelf verantwoordelijk wordt gehouden voor het goed bewaren van digitale detailgegevens, ook als zijn



Model Digi RM-60 kassa-weegschaal van WeegWereld.nl met accu.

afrekensysteem onvoldoende geheugen capaciteit heeft. Met name de ambulante handel wordt sterk gecontroleerd. Er gaat immers veel contant geld om in deze beroepsgroep.”

Alle printende weegschalen uit het assortiment van WeegWereld.nl kunnen omzetgegevens uitdraaien. In de vorm van een kort omzetrapport, waarbij wordt aangegeven wat de verkoop in kilo's, geld, aantal producten en aantal klanten is. Ook zijn rapportages mogelijk van omzetgroepen, verkoop per product, op verkoperniveau, uitsplitsing van btw-tarieven, uitsplitsing van contante verkoop en verkoop via pinregistratie. Op dag- en weekniveau. Henk Maas Weegschalen biedt ook prijsrekenweegschalen met een ingebouwde bonprinter om gegevens zoals dagtotaal, periodetotaal, PLU's (artikelen) met omschrijving en prijs, artikelgroepen,

ingrediënten, verkopers uit te draaien. De modernste weegschalen zijn gekoppeld aan backoffice software voor prijs- en artikelenbeheer en (omzet) rapportage. Dit is software van de fabrikant om de gebruiker informatie (bijvoorbeeld prijsinformatie) naar de weegschaal te laten sturen en te ontvangen (zoals omzet en voorraad informatie). Deze backoffice software kan communiceren met Office- en administratiepakketten. Ook kunnen uitgebreide rapportages worden gemaakt vanuit deze software, laat Weda weten. “Daarnaast kan veel software zodanig worden ingesteld dat er per dag of locatie/per markt een ander prijsbeleid wordt doorgevoerd. Hierdoor kan de ambulante handelaar zijn prijzen aanpassen aan eventuele geografische verschillen”, aldus Pas. ●

[www.agentschaptelcom.nl](http://www.agentschaptelcom.nl)  
[www.nmi.nl](http://www.nmi.nl)



Een weegsysteem van WeegWereld.nl met batterijfunctie. Deze neemt automatisch de stroomtoevoer over wanneer de normale 220 volt aanvoer wegvalt of niet aanwezig is.