

# Telweegschalen

## Tellen van een volle container

### Cyclustelling zonder de containers leeg te maken

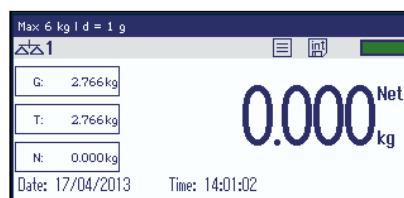
Vaak is het wenselijk om delen in een container te tellen zonder ze van de ene container naar een andere te plaatsen. Dit bespaart tijd en geld.

De procedure is heel eenvoudig – mits we het tarragewicht (leeg gewicht) van de container weten.

Plaats de gevulde container op de weegschaal.



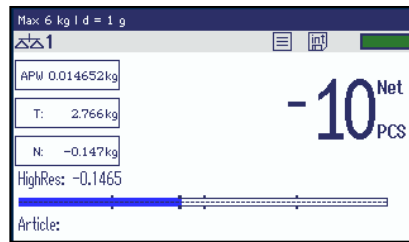
Druk de TARE-toets in zodra de gevulde container op de weegschaal geplaatst is. De weegschaal geeft "0" (nul) als nettogewicht weer.



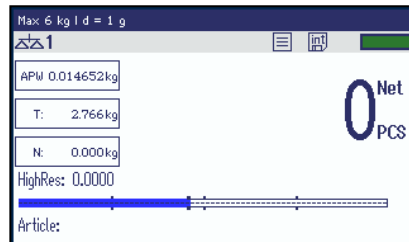
Neem het referentieaantal uit de container, bijvoorbeeld 10 stuks; de weegschaal geeft een negatief nettogewicht weer.



Raak een referentietoets aan, bijvoorbeeld "Ref 10". De weegschaal schakelt over naar de telmodus en toont "-10 pieces". Dit zijn de 10 delen die u hebt verwijderd uit de container.



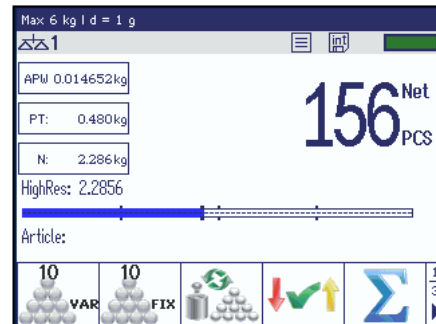
Plaats de delen weer terug in de container; de weegschaal toont nu weer 0 stuks.



Voer het bekende tarragewicht van de container in, bijv. 0,48 kg. Geef de toetsen "0,48" en de TARE toets in om de waarde in te voeren.



De weegschaal overschrijft de vorige tarrawaarde met de voorinstelling (de handmatig ingevoerde tarrawaarde). De weegschaal geeft vervolgens het totale aantal delen in de container weer.



[www.mt.com/count](http://www.mt.com/count)

Voor meer informatie

**Nederland**

Mettler-Toledo B.V.  
Franklinstraat 5  
4004 JK Tiel  
Tel. + 31 344 63 83 63  
Fax + 31 344 63 83 90  
[contact.nl@mt.com](mailto:contact.nl@mt.com)

**België**

N.V. Mettler-Toledo S.A.  
Leuvensesteenweg 384  
1932 Zaventem  
Tel. + 32 2 334 02 11  
Fax + 32 2 334 03 34  
[contact.be@mt.com](mailto:contact.be@mt.com)