

Básculas de contaje

Contaje de un contenedor lleno

Contaje cíclico sin vaciar los contenedores

Muchas veces es deseable contar las piezas de un contenedor sin tener que moverlas a otro. Esto permite ahorrar tiempo y dinero.

El procedimiento es bastante sencillo, siempre que conozcamos el peso de tara (peso estando vacío) del contenedor.

Coloque el contenedor lleno en la báscula.



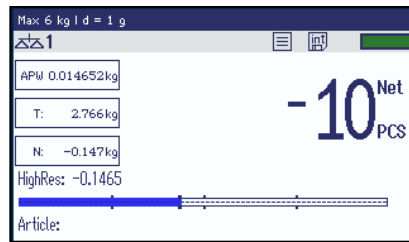
Con el contenedor lleno en la báscula, toque la tecla de TARA. La báscula mostrará un peso neto de "0".



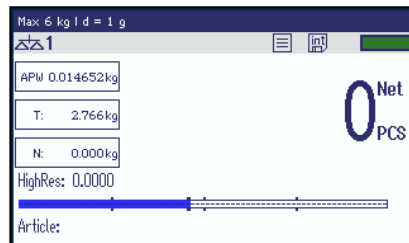
Retire las piezas de muestra del contenedor (por ejemplo, 10). La báscula mostrará un peso neto negativo.



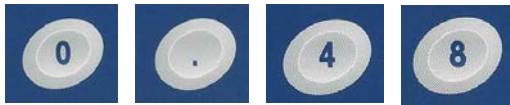
Toque la tecla de muestra, por ejemplo la de 10. La báscula cambiará al modo de contaje y mostrará "-10 piezas". Son las 10 piezas que ha retirado del contenedor.



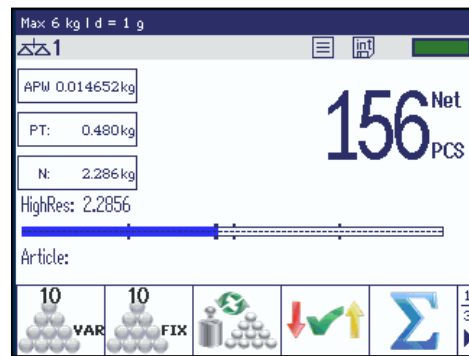
Vuelva a colocar las piezas de muestra en el contenedor. La báscula mostrará 0 piezas.



Introduzca el peso de tara conocido del contenedor. Por ejemplo, 0,48 kg. Toque 0.48 en el teclado y pulse la tecla de TARA.



La báscula sobrescribirá la tara anterior con la predefinida (la tara manual que ha introducido) y mostrará la cantidad total de piezas del contenedor.



Eso es todo.