

# Escala Polaris PKS 0832DG

No siempre es un sensor sensible, pero en general no está mal

No lo encontré.

No.

Si pesas líquidos en gramos, recuerda que la báscula no tiene en cuenta la densidad y por lo tanto toma  $1\text{ml} = 1\text{g}$  como base.

A veces muestran algo de peso cuando no hay nada sobre la balanza (se decide off-on o sube-baja). Control táctil poco receptivo (en comparación con el sensor de un teléfono inteligente, por ejemplo). Cuando el plato se coloca en la báscula, la pantalla se cierra.

Gran error

No se pueden pesar con precisión productos que pesan menos de 50 gramos sin tara adicional.

Todavía no lo he encontrado.

jhrqkeuhirguhuiedsgheraugh

Exactamente un año después de la compra, apareció Defecto: Partes de los símbolos ya no se muestran en la pantalla. Según tengo entendido, el cable se ha vuelto inutilizable..

La batería se agota rápidamente

No

no encontrado

No encontrado

a veces saltan 1-3 gramos en diferentes direcciones

No. )