

# Kapesní váha MYZO MZ-100 - návod k použití

Digitální váha MYZO MZ-100 je přesný přístroj. Při běžné péči a správném zacházení Vám váha bude sloužit mnoho let. Před použitím si pečlivě přečtěte návod k použití. Nikdy nevažte těžší materiál, než je daná maximální kapacita váhy, jinak se váha nevrátí znič. Nevystavujte váhu extrémnímu horku nebo chladu – váha pracuje nejpřesněji při normálních pokojových teplotách. Před použitím nechte váhu „aklimatizovat“ alespoň 1 hodinu na pokojovou teplotu. Přibližně 30 – 60 sekund před kalibrací, uveďte váhu do klidu. Udržujte váhu v čistém prostředí - prach, špína, vlhkost, vibrace, proudy vzduchu a blízkost jiných elektronických zařízení mohou mít nepříznivý vliv na spolehlivost a přesnost váhy. Všechny vážené objekty pokládejte na k tomuto určenou kovovou plochu. Vyvarujte se ofesům a pádům váhy - hrubé zacházení poškodí vnitřní senzor. Jedná se o přesný nástroj a musí se s ním zacházet velmi opatrně. Váhu používejte pouze na stabilním rovném povrchu bez vibrací. Napájení elektronické váhy zajišťuje 2x baterie AAA.

## Zapnutí váhy

1. Umístěte váhu na plochý rovný povrch.
2. Pro zapnutí váhy stiskněte tlačítko ON/OFF.
3. Počkejte, dokud se na displeji nezobrazí „0.0“ nebo „0.00“.
4. Vložte na vážící plochu objekt, který chcete zvážít.
5. Pro změnu jednotek vážení použijte tlačítko MODE.
6. Pro vypnutí váhy stiskněte tlačítko ON/OFF.

## Funkce počítání

1. Zapněte váhu tlačítkem ON/OFF a vyčkejte na zobrazení „0.00“.
2. Na vážící plochu vložte vzorek množství (25, 50, 75 nebo 100), které chcete zvážít a spočítat.
3. Stiskněte a držte tlačítko PCS 3 vteřiny, displej zobrazí náhodný počet pro vzorek „25“.
4. Stisknutím tlačítka MODE vyberete vzorek množství vážené věci, kterou jste vložili na váhu.
5. Stisknutím tlačítka PCS potvrdíte výše zvolené číslo (množství vzorku). V rohu displeje se zobrazí „pcs“, což znamená, že je váha v režimu počítání.
6. Odstraňte vzorek množství z váhy.
7. Nyní můžete na váhu vložit libovolné množství kusů a displej zobrazí jejich počet.

## Kalibrace váhy

Zapněte váhu tlačítkem ON/OFF a vyčkejte na zobrazení „0.00“, pak stiskněte a držte tlačítko MODE 3 vteřiny, dokud se na displeji nezobrazí „CAL“. Poté tlačítko MODE pusťte. Znova stiskněte tlačítko MODE, displej zobrazí potřebnou kalibrační hmotnost. Položte objekt s potřebnou kalibrační váhou na střed vážící plochy a nechte v klidu, dokud se nezobrazí „PASS“. Poté se váha vrátí do normálního vážícího módu. Odstraňte kalibrační objekt z vážící plochy, stiskněte tlačítko ON/OFF a váhu vypněte. Tímto je kalibrace dokončena.

## Specifikace:

- maximální kapacita váhy 100g, přírůstek po 0.01g
- auto kalibrace, vážení s funkcí Tare, funkce počítání, vážení v 6 jednotkách, auto vypnutí po 60 sekundách, ochrana proti přetížení váhy, indikace nízkého stavu baterie
- napájení 2x baterie AAA

Distributor: Fortis- DB, spol. s r. o., Plzeň, www.fortisdb.cz



FORTIS-DB

# Kapesní váha MYZO MZ-100 - návod k použití

Digitální váha MYZO MZ-100 je přesný přístroj. Při běžné péči a správném zacházení Vám váha bude sloužit mnoho let. Před použitím si pečlivě přečtěte návod k použití. Nikdy nevažte těžší materiál, než je daná maximální kapacita váhy, jinak se váha nevrátí znič. Nevystavujte váhu extrémnímu horku nebo chladu – váha pracuje nejpřesněji při normálních pokojových teplotách. Před použitím nechte váhu „aklimatizovat“ alespoň 1 hodinu na pokojovou teplotu. Přibližně 30 – 60 sekund před kalibrací, uveďte váhu do klidu. Udržujte váhu v čistém prostředí - prach, špína, vlhkost, vibrace, proudy vzduchu a blízkost jiných elektronických zařízení mohou mít nepříznivý vliv na spolehlivost a přesnost váhy. Všechny vážené objekty pokládejte na k tomuto určenou kovovou plochu. Vyvarujte se ofesům a pádům váhy - hrubé zacházení poškodí vnitřní senzor. Jedná se o přesný nástroj a musí se s ním zacházet velmi opatrně. Váhu používejte pouze na stabilním rovném povrchu bez vibrací. Napájení elektronické váhy zajišťuje 2x baterie AAA.

## Zapnutí váhy

1. Umístěte váhu na plochý rovný povrch.
2. Pro zapnutí váhy stiskněte tlačítko ON/OFF.
3. Počkejte, dokud se na displeji nezobrazí „0.0“ nebo „0.00“.
4. Vložte na vážící plochu objekt, který chcete zvážít.
5. Pro změnu jednotek vážení použijte tlačítko MODE.
6. Pro vypnutí váhy stiskněte tlačítko ON/OFF.

## Funkce počítání

1. Zapněte váhu tlačítkem ON/OFF a vyčkejte na zobrazení „0.00“.
2. Na vážící plochu vložte vzorek množství (25, 50, 75 nebo 100), které chcete zvážít a spočítat.
3. Stiskněte a držte tlačítko PCS 3 vteřiny, displej zobrazí náhodný počet pro vzorek „25“.
4. Stisknutím tlačítka MODE vyberete vzorek množství vážené věci, kterou jste vložili na váhu.
5. Stisknutím tlačítka PCS potvrdíte výše zvolené číslo (množství vzorku). V rohu displeje se zobrazí „pcs“, což znamená, že je váha v režimu počítání.
6. Odstraňte vzorek množství z váhy.
7. Nyní můžete na váhu vložit libovolné množství kusů a displej zobrazí jejich počet.

## Kalibrace váhy

Zapněte váhu tlačítkem ON/OFF a vyčkejte na zobrazení „0.00“, pak stiskněte a držte tlačítko MODE 3 vteřiny, dokud se na displeji nezobrazí „CAL“. Poté tlačítko MODE pusťte. Znova stiskněte tlačítko MODE, displej zobrazí potřebnou kalibrační hmotnost. Položte objekt s potřebnou kalibrační váhou na střed vážící plochy a nechte v klidu, dokud se nezobrazí „PASS“. Poté se váha vrátí do normálního vážícího módu. Odstraňte kalibrační objekt z vážící plochy, stiskněte tlačítko ON/OFF a váhu vypněte. Tímto je kalibrace dokončena.

## Specifikace:

- maximální kapacita váhy 100g, přírůstek po 0.01g
- auto kalibrace, vážení s funkcí Tare, funkce počítání, vážení v 6 jednotkách, auto vypnutí po 60 sekundách, ochrana proti přetížení váhy, indikace nízkého stavu baterie
- napájení 2x baterie AAA

Distributor: Fortis- DB, spol. s r. o., Plzeň, www.fortisdb.cz



FORTIS-DB

# Kapesní váha MYZO MZ-100 - návod k použití

Digitální váha MYZO MZ-100 je přesný přístroj. Při běžné péči a správném zacházení Vám váha bude sloužit mnoho let. Před použitím si pečlivě přečtěte návod k použití. Nikdy nevažte těžší materiál, než je daná maximální kapacita váhy, jinak se váha nevrátí znič. Nevystavujte váhu extrémnímu horku nebo chladu – váha pracuje nejpřesněji při normálních pokojových teplotách. Před použitím nechte váhu „aklimatizovat“ alespoň 1 hodinu na pokojovou teplotu. Přibližně 30 – 60 sekund před kalibrací, uveďte váhu do klidu. Udržujte váhu v čistém prostředí - prach, špína, vlhkost, vibrace, proudy vzduchu a blízkost jiných elektronických zařízení mohou mít nepříznivý vliv na spolehlivost a přesnost váhy. Všechny vážené objekty pokládejte na k tomuto určenou kovovou plochu. Vyvarujte se ofesům a pádům váhy - hrubé zacházení poškodí vnitřní senzor. Jedná se o přesný nástroj a musí se s ním zacházet velmi opatrně. Váhu používejte pouze na stabilním rovném povrchu bez vibrací. Napájení elektronické váhy zajišťuje 2x baterie AAA.

## Zapnutí váhy

1. Umístěte váhu na plochý rovný povrch.
2. Pro zapnutí váhy stiskněte tlačítko ON/OFF.
3. Počkejte, dokud se na displeji nezobrazí „0.0“ nebo „0.00“.
4. Vložte na vážící plochu objekt, který chcete zvážít.
5. Pro změnu jednotek vážení použijte tlačítko MODE.
6. Pro vypnutí váhy stiskněte tlačítko ON/OFF.

## Funkce počítání

1. Zapněte váhu tlačítkem ON/OFF a vyčkejte na zobrazení „0.00“.
2. Na vážící plochu vložte vzorek množství (25, 50, 75 nebo 100), které chcete zvážít a spočítat.
3. Stiskněte a držte tlačítko PCS 3 vteřiny, displej zobrazí náhodný počet pro vzorek „25“.
4. Stisknutím tlačítka MODE vyberete vzorek množství vážené věci, kterou jste vložili na váhu.
5. Stisknutím tlačítka PCS potvrdíte výše zvolené číslo (množství vzorku). V rohu displeje se zobrazí „pcs“, což znamená, že je váha v režimu počítání.
6. Odstraňte vzorek množství z váhy.
7. Nyní můžete na váhu vložit libovolné množství kusů a displej zobrazí jejich počet.

## Kalibrace váhy

Zapněte váhu tlačítkem ON/OFF a vyčkejte na zobrazení „0.00“, pak stiskněte a držte tlačítko MODE 3 vteřiny, dokud se na displeji nezobrazí „CAL“. Poté tlačítko MODE pusťte. Znova stiskněte tlačítko MODE, displej zobrazí potřebnou kalibrační hmotnost. Položte objekt s potřebnou kalibrační váhou na střed vážící plochy a nechte v klidu, dokud se nezobrazí „PASS“. Poté se váha vrátí do normálního vážícího módu. Odstraňte kalibrační objekt z vážící plochy, stiskněte tlačítko ON/OFF a váhu vypněte. Tímto je kalibrace dokončena.

## Specifikace:

- maximální kapacita váhy 100g, přírůstek po 0.01g
- auto kalibrace, vážení s funkcí Tare, funkce počítání, vážení v 6 jednotkách, auto vypnutí po 60 sekundách, ochrana proti přetížení váhy, indikace nízkého stavu baterie
- napájení 2x baterie AAA

Distributor: Fortis- DB, spol. s r. o., Plzeň, www.fortisdb.cz



FORTIS-DB

# Kapesní váha MYZO MZ-100 - návod k použití

Digitální váha MYZO MZ-100 je přesný přístroj. Při běžné péči a správném zacházení Vám váha bude sloužit mnoho let. Před použitím si pečlivě přečtěte návod k použití. Nikdy nevažte těžší materiál, než je daná maximální kapacita váhy, jinak se váha nevrátí znič. Nevystavujte váhu extrémnímu horku nebo chladu – váha pracuje nejpřesněji při normálních pokojových teplotách. Před použitím nechte váhu „aklimatizovat“ alespoň 1 hodinu na pokojovou teplotu. Přibližně 30 – 60 sekund před kalibrací, uveďte váhu do klidu. Udržujte váhu v čistém prostředí - prach, špína, vlhkost, vibrace, proudy vzduchu a blízkost jiných elektronických zařízení mohou mít nepříznivý vliv na spolehlivost a přesnost váhy. Všechny vážené objekty pokládejte na k tomuto určenou kovovou plochu. Vyvarujte se ofesům a pádům váhy - hrubé zacházení poškodí vnitřní senzor. Jedná se o přesný nástroj a musí se s ním zacházet velmi opatrně. Váhu používejte pouze na stabilním rovném povrchu bez vibrací. Napájení elektronické váhy zajišťuje 2x baterie AAA.

## Zapnutí váhy

1. Umístěte váhu na plochý rovný povrch.
2. Pro zapnutí váhy stiskněte tlačítko ON/OFF.
3. Počkejte, dokud se na displeji nezobrazí „0.0“ nebo „0.00“.
4. Vložte na vážící plochu objekt, který chcete zvážít.
5. Pro změnu jednotek vážení použijte tlačítko MODE.
6. Pro vypnutí váhy stiskněte tlačítko ON/OFF.

## Funkce počítání

1. Zapněte váhu tlačítkem ON/OFF a vyčkejte na zobrazení „0.00“.
2. Na vážící plochu vložte vzorek množství (25, 50, 75 nebo 100), které chcete zvážít a spočítat.
3. Stiskněte a držte tlačítko PCS 3 vteřiny, displej zobrazí náhodný počet pro vzorek „25“.
4. Stisknutím tlačítka MODE vyberete vzorek množství vážené věci, kterou jste vložili na váhu.
5. Stisknutím tlačítka PCS potvrdíte výše zvolené číslo (množství vzorku). V rohu displeje se zobrazí „pcs“, což znamená, že je váha v režimu počítání.
6. Odstraňte vzorek množství z váhy.
7. Nyní můžete na váhu vložit libovolné množství kusů a displej zobrazí jejich počet.

## Kalibrace váhy

Zapněte váhu tlačítkem ON/OFF a vyčkejte na zobrazení „0.00“, pak stiskněte a držte tlačítko MODE 3 vteřiny, dokud se na displeji nezobrazí „CAL“. Poté tlačítko MODE pusťte. Znova stiskněte tlačítko MODE, displej zobrazí potřebnou kalibrační hmotnost. Položte objekt s potřebnou kalibrační váhou na střed vážící plochy a nechte v klidu, dokud se nezobrazí „PASS“. Poté se váha vrátí do normálního vážícího módu. Odstraňte kalibrační objekt z vážící plochy, stiskněte tlačítko ON/OFF a váhu vypněte. Tímto je kalibrace dokončena.

## Specifikace:

- maximální kapacita váhy 100g, přírůstek po 0.01g
- auto kalibrace, vážení s funkcí Tare, funkce počítání, vážení v 6 jednotkách, auto vypnutí po 60 sekundách, ochrana proti přetížení váhy, indikace nízkého stavu baterie
- napájení 2x baterie AAA

Distributor: Fortis- DB, spol. s r. o., Plzeň, www.fortisdb.cz



FORTIS-DB