

### Napájení

4 x 1,5 V AAA mikrobaterie

Otevřete přihrádku pro baterie na spodní straně váhy a vložte baterie předepsaným způsobem.

### Umístění váhy

Pro správné výsledky vážení musí být váha na rovném podkladu. Váhu neumísťujte na vibrující podklad, do vlhkých nebo prašných prostor a nevystavujte ji přímému slunečnímu záření a pokojovým teplotám nižším než 10° C a vyšším než 30° C.

### Uvedení do provozu

On/Off/Tare



Stiskněte tlačítko. Na displeji se objeví ..... „HELO“  
Vyčkejte, dokud se neobjeví ..... „0 g - 0,00 oz“

### Přepínání váhových jednotek

Když je váha ve vážicím režimu, zvolte tlačítkem „Mode“ požadovanou měrnou jednotku „g“ (gram) nebo „oz“ (unce).

### Vypnutí váhy

On/Off/Tare



Stiskněte tlačítko cca na 4 sekundy – váha se vypne. Tato doba byla zvolena úmyslně, aby se zabránilo vypnutí váhy nedopatřením.

Poznámka: Jestliže se s váhou nepracuje, automaticky se vypne po 60 sekundách.

### Funkce Tara

On/Off/Tare



Vypněte váhu. Položte nádobku.

Zapněte váhu - na displeji se objeví ..... „0 g“

Do nádobky dejte vážené zboží **A**. Na displeji se objeví hmotnost zboží **A**.

Stiskněte tlačítko - na displeji se objeví ..... „0 g“

Do nádobky přidejte vážené zboží **B**. Váha ukáže hmotnost zboží **B**.

Tlačítko opět stiskněte - na displeji se objeví ..... „0 g“

Tento postup můžete opakovat, dokud není dosaženo nosnosti váhy.

Poznámka: Po odstranění nádobky a váženého zboží se na displeji objeví negativní hmotnost. Pro další vážení stiskněte tlačítko.

Na displeji se objeví ..... „0 g“

### Chybová hlášení

„Lo“ Vyměňte baterie nebo baterie nejsou správně vloženy.

„EEEE“ Překročení vážicí kapacity.

### Záruka

Na všechny závady v důsledku výrobních chyb nebo vad materiálu poskytujeme záruku 3 roky od data nákupu. Pokud dojde k závadě na váze, vraťte ji obchodníkovi (pokud možno v originální krabici resp. pečlivě zabalenou). Nezapomeňte přiložit kopii dokladu o koupi, na kterém je patrné datum nákupu. Při závadě na váze způsobené neodborným zacházením zaniká nárok na záruku (například pokud byste použili baterie bez ochrany proti vytečení, nebo pokud byste váhu sami otevřeli).

Na povrchovou úpravu dnešního nábytku se používají různé laky a plasty, které se pak ošetřují různými prostředky. Řada těchto prostředků může působit agresivně na plastové patky váhy, které tak mohou na nábytku zanechat nepříjemné stopy. Za takovéto škody nemůžeme ručit. Pro svoji váhu proto používejte neklouzavou podložku.

Váha je vybavena inteligentním nulovacím zařízením, které ve výjimečných případech může vést k tomu, že při pomalém přisypávání zboží bude displej ukazovat stále nulu.

### Napájení

4 x 1,5 V AAA mikrobaterie

Otevřete přihrádku pro baterie na spodní straně váhy a vložte baterie předepsaným způsobem.

### Umístění váhy

Pro správné výsledky vážení musí být váha na rovném podkladu. Váhu neumísťujte na vibrující podklad, do vlhkých nebo prašných prostor a nevystavujte ji přímému slunečnímu záření a pokojovým teplotám nižším než 10° C a vyšším než 30° C.

### Uvedení do provozu

On/Off/Tare



Stiskněte tlačítko. Na displeji se objeví ..... „HELO“  
Vyčkejte, dokud se neobjeví ..... „0 g - 0,00 oz“

### Přepínání váhových jednotek

Když je váha ve vážicím režimu, zvolte tlačítkem „Mode“ požadovanou měrnou jednotku „g“ (gram) nebo „oz“ (unce).

### Vypnutí váhy

On/Off/Tare



Stiskněte tlačítko cca na 4 sekundy – váha se vypne. Tato doba byla zvolena úmyslně, aby se zabránilo vypnutí váhy nedopatřením.

Poznámka: Jestliže se s váhou nepracuje, automaticky se vypne po 60 sekundách.

### Funkce Tara

On/Off/Tare



Vypněte váhu. Položte nádobku.

Zapněte váhu - na displeji se objeví ..... „0 g“

Do nádobky dejte vážené zboží **A**. Na displeji se objeví hmotnost zboží **A**.

Stiskněte tlačítko - na displeji se objeví ..... „0 g“

Do nádobky přidejte vážené zboží **B**. Váha ukáže hmotnost zboží **B**.

Tlačítko opět stiskněte - na displeji se objeví ..... „0 g“

Tento postup můžete opakovat, dokud není dosaženo nosnosti váhy.

Poznámka: Po odstranění nádobky a váženého zboží se na displeji objeví negativní hmotnost. Pro další vážení stiskněte tlačítko.

Na displeji se objeví ..... „0 g“

### Chybová hlášení

„Lo“ Vyměňte baterie nebo baterie nejsou správně vloženy.

„EEEE“ Překročení vážicí kapacity.

### Záruka

Na všechny závady v důsledku výrobních chyb nebo vad materiálu poskytujeme záruku 3 roky od data nákupu. Pokud dojde k závadě na váze, vraťte ji obchodníkovi (pokud možno v originální krabici resp. pečlivě zabalenou). Nezapomeňte přiložit kopii dokladu o koupi, na kterém je patrné datum nákupu. Při závadě na váze způsobené neodborným zacházením zaniká nárok na záruku (například pokud byste použili baterie bez ochrany proti vytečení, nebo pokud byste váhu sami otevřeli).

Na povrchovou úpravu dnešního nábytku se používají různé laky a plasty, které se pak ošetřují různými prostředky. Řada těchto prostředků může působit agresivně na plastové patky váhy, které tak mohou na nábytku zanechat nepříjemné stopy. Za takovéto škody nemůžeme ručit. Pro svoji váhu proto používejte neklouzavou podložku.

Váha je vybavena inteligentním nulovacím zařízením, které ve výjimečných případech může vést k tomu, že při pomalém přisypávání zboží bude displej ukazovat stále nulu.