

uni-max

NÁVOD K OBSLUZE
PŮVODNÍ

DIGITÁLNÍ ZÁVĚSNÁ VÁHA 50 KG SILVERLINE



243857

Vážený zákazníku, děkujeme Vám za zakoupení produktu uni-max.

Naše společnost je připravena Vám poskytnout své služby – než výrobek zakoupíte, při koupi i po zakoupení. V případě jakýchkoli dotazů, návrhů či doporučení kontaktujte naše obchodní místo. Vynasnažíme se Váš návrh zvážit a reagovat v rámci možností.

První použití zařízení je ve smyslu tohoto návodu právním krokem, kterým uživatel svou svobodnou vůlí stvrzuje, že tento návod řádně prostudoval, zcela pochopil jeho smysl a seznámil se všemi riziky.

POZOR! Nepokoušejte se uvést (popř. používat) zařízení dříve, než se seznámíte s celým návodem k obsluze. Návod uschovejte pro příští použití.

Pozornost je třeba věnovat zejména pokynům týkajících se bezpečnosti práce. Nedodržení nebo nepřesné provádění těchto pokynů může být příčinou úrazu vlastní osoby nebo osob jiných, popřípadě může dojít k poškození zařízení nebo zpracovávaného materiálu.

Dbejte zejména bezpečnostních instrukcí uvedených na štítcích, kterými je zařízení opatřeno. Tyto štítky neodstraňujte, ani nepoškozujte.

Pro usnadnění případné komunikace si zde opište číslo faktury popř. kupního dokladu.

POPIS

Funkce podsvícení, automatické vypnutí a indikátor slabé baterie. Ideální pro vážení zavazadel. Váží do hmotnosti 40 kg. Vyžaduje 3 x AAA baterie

TECHNICKÁ DATA

Napájení.....	3 × AAA baterie
Jednotky měření.....	kg, lb, oz
Rozsah vážení.....	0 až 50 kg
Přesnost.....	10 g na 50 kg
Rozsah údaje displeje.....	0 až 50 kg
Odečet.....	0,1 kg
Funkce.....	podsvícení displeje, auto vypnutí, indikace slabé baterie
Rozměry.....	200 × 60 × 25 mm

Správnost textu, grafů a údajů se váže na dobu tisku. V zájmu neustálého zlepšování našich výrobků může bez předchozího upozornění dojít ke změně technických údajů.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

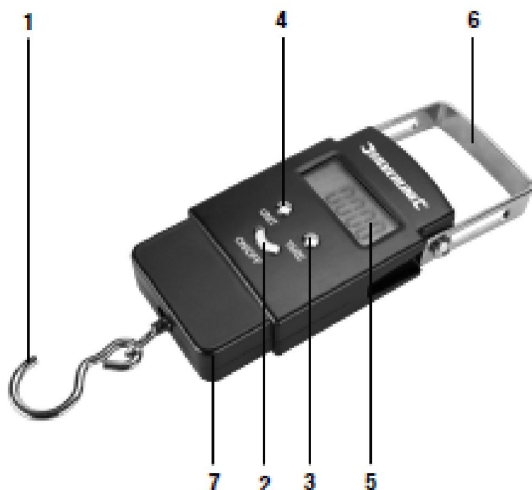
! Obecné

- Igelitové sáčky použité v obalu mohou být nebezpečné pro děti a zvířata.
- Seznamte se s tímto zařízením, jeho ovládním, provozem, prvky tohoto zařízení a možnými riziky spojenými s jeho nesprávným užíváním.
- Zajistěte, aby uživatel zařízení byl pečlivě seznámen s ovládním, provozem, prvky tohoto zařízení a možnými nebezpečími, plynoucími z jeho užívání.
- O své zařízení pečujte a udržujte je čisté.
- Ovládací prvky udržujte suché a beze stop olejů a tuků.
- Nepoužívejte zařízení pro jiný účel, než ke kterému je určeno.

- Jakékoli úpravy zařízení nejsou povoleny. NEPOUŽÍVEJTE v případě, že zjistíte ohnutí, prasklinu nebo jiné poškození.
- Při údržbě a opravě používejte pouze originální náhradní díly.
- Chraňte zařízení před nadměrnou teplotou.
- Zařízení není určeno pro práci pod vodou, ani ve vlhkém prostředí.

OBSLUHA

Popis funkčních prvků:



- 1 – háček k zavěšení břemene
- 2 – tlačítko ON/OFF (zap/vyp)
- 3 – tlačítko funkce TARE (s miskou)
- 4 – tlačítko volby jednotek
- 5 – LCD displej
- 6 – rukojeť
- 7 – prostor pro baterie (zadní část)

Před použitím tohoto přístroje si pečlivě přečtěte a nastudujte tyto pokyny a všechny štítky upevněné na náradí. Uložte tyto pokyny v blízkosti výrobku, aby byly v budoucnu vždy po ruce. Ujistěte se, zda jsou všechny osoby, které používají tento výrobek, zcela seznámeny s těmito pokyny.

Použití výrobku

- Kapesní váha napájena bateriemi s digitálním displejem a se zavěšovací příslušenstvím pro ruční vážení předmětů až do hmotnosti 40 kg.

Před použitím

Vložení baterií

1. Otevřete **úložný prostor pro baterie (7)** na zadní části zařízení
2. Vložte 2 baterie typu AAA do úložného prostoru pro baterie

Poznámka: Dodržujte polaritu baterií při jejich vkládání do úložného prostoru.

3. Uzavřete **úložný prostor pro baterie**

Použití

Zapnutí

- Stiskněte na krátkou dobu tlačítko **ON/OFF – zapnuto/vypnuto (2)**

Poznámka: Nebude-li toto zařízení krátkou dobu používáno, automaticky se vypne, aby byla maximalizována provozní doba baterie.

Volba jednotek

1. Zapněte váhu (viz část „Zapnutí“)
2. Tiskněte opakovaně **tlačítko pro volbu jednotek (4)**, abyste mohli procházet mezi dostupnými jednotkami: kg, lb, oz (1 kg = 2,2 lb = 35 oz)

Provádění vážení

1. Zapněte zařízení a nastavte požadované jednotky
2. Upevněte vážený předmět k **vážicímu háčku (1)**
3. Je-li to nutné, použijte pro vynulování displeje funkci Tare (viz. dále)
4. Uchopte váhu za **rukojeť (6)** a zvedejte ji nahoru, dokud nebude vážený předmět volně zavěšen na **vážicím háčku**
5. Na **LCD displeji (5)** bude nyní zobrazena hodnota. LCD displej bude resetován na hodnotu „**0.00**“, jakmile je předmět odstraněn z **vážicího háčku**, nebo se změní na nápis „**HOLD**“, jakmile bude dosaženo stabilní hodnoty na displeji



VAROVÁNÍ: Přesáhne-li hmotnost váženého předmětu maximální povolenou nosnost tohoto zařízení, na **LCD displeji (5)** bude zobrazen nápis „**O-LD**“. Nikdy na **vážicí háček (1)** neupevňujte předměty, o nichž víte, že jejich hmotnost přesáhne povolenou nosnost tohoto zařízení (viz „Technické údaje“).



VAROVÁNÍ: NIKDY se nepokoušejte zvedat těžké předměty, které přesahují vaše možnosti. Může dojít k zranění.

Funkce Tare

Poznámka: Funkce Tare je užitečná pro přírůstková měření nebo při použití připojené nádoby pro měření menších předmětů.

- Se zapnutou váhou a zavěšenou miskou stiskněte **tlačítko funkce Tare (3)**, aby došlo k resetování displeje na hodnotu „**0.00**“

Pokyny

Čištění

- Stále udržujte tyto váhy v čistém stavu. Prach a nečistoty způsobí rychlé opotřebování vnitřních dílů a zkrátí provozní životnost zařízení. Čistěte povrch zařízení měkkým kartáčem nebo suchým hadříkem.

Je-li to možné, pro vyfoukání nečistot z větracích drážek (jsou-li k dispozici) použijte proud čistého a suchého stlačeného vzduchu.

Výměna baterií

- Jakmile se na LCD displeji (5) objeví symbol nedostatečně nabitě baterie musí být provedena výměna baterií (viz „Vložení baterií“)
- NEVYHAZUJTE tyto baterie do běžného domácího odpadu. Provádějte recyklaci baterií podle platných předpisů

Poznámka:

Při výměně baterie vždy dodržte její správnou polaritu.

Uložení

Před dlouhodobým uložením vyjměte ze zařízení baterie a uložte je samostatně mimo zařízení.

- Uložte toto zařízení pečlivě na bezpečném a suchém místě, na jaké nemají přístup děti

ÚDRŽBA

- Zařízení udržujte vždy v čistotě. Nečistoty, které vniknou do přístroje mohou způsobit jeho poškození.
- Na čištění nepoužívejte agresivní čisticí prostředky a rozpouštědla.
- Plastové díly doporučujeme otřít hadříkem navlhčeným v mýdlové vodě
- Po každém použití odstraňte ze sondy všechny nečistoty, které by mohly ovlivnit měření.
- Bude-li tento přístroj uložen a nebude-li používán delší dobu, doporučujeme vám vyjmout baterie.

LIKVIDACE

Po skončení životnosti výrobku je nutné při likvidaci vzniklého odpadu postupovat v souladu s platnou legislativou. Výrobek se skládá z kovových a plastových částí, které jsou po roztřídění samostatně recyklovatelné.

1. Demontujte všechny díly přístroje.
2. Díly roztřídte dle tříd odpadu (kovy, pryž, plasty apod.).
Vytříděný materiál odevzdejte k dalšímu využití.
3. Elektroodpad (použité elektrické ruční nářadí, elektromotory, nabíjecí zdroje, elektronika, akumulátory, baterie...).

UPOZORNĚNÍ

Pokud dojde k poruše, zašlete přístroj na adresu prodejce, oprava bude provedena v co nejkratším termínu. Stručný popis závady zkrátí její hledání a dobu opravy. V záruční době k přístroji přiložte záruční list a doklad o koupi. Také po uplynutí záruční doby jsme tu pro Vás a případné opravy provedeme za příznivé ceny.

Abyste zabránili poškození přístroje při přepravě, bezpečně jej zabalte nebo použijte originální obal. Za poškození při přepravě neneseme odpovědnost a při reklamaci u přepravní služby záleží na úrovni balení a zabezpečení proti poškození.

Pozn.:

Vyobrazení se může lišit od dodaného výrobku, stejně jako se může lišit rozsah a typ dodaného příslušenství. Je to důsledek vývoje a takové varianty ovšem nemají žádný vliv na správnou funkci výrobku.

Prohlášení o shodě CE

Níže podepsaná osoba: Pan Darrell Morris

Jako zástupce společnosti: Silverline

Prohlašuje, že

Toto prohlášení o shodě bylo vydáno výhradně na vlastní odpovědnost výrobce.

Předmět tohoto prohlášení je v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy EU.

Identifikační kód: 243857

Název: Digitální závěsná váha – 40 kg Silverline

Spĺňuje požadavky následujících směrnic a norem:

- Směrnice týkající se elektromagnetické kompatibility (EMC) 2014/30/EU
- Směrnice o použití nebezpečných látek (RoHS) 2011/65/EU
- EN 61326-1:2013

Pověřený orgán: Shenzhen LCS Compliance Testing Laboratory Ltd

Místo uložení technické dokumentace: Silverline

Datum: 17. 07. 2018

Podepsal:

 Pan Darrell Morris
Jednatel společnosti

Název a adresa výrobce:

Powerbox International Limited, Company No. 06897059. Registrovaná adresa: Powerbox, Boundary Way, Lufton Trading Estate, Yeovil, Somerset BA22 8HZ, United Kingdom.

KONTAKTY

unitechnic.cz s.r.o.
Reklamační a servisní oddělení
Areál bývalého cukrovaru
Hlavní 29 (hala č.3 uni-max)
111
277 45 Úžice

Tel. Reklamačního odd. 266 190 156
603 414 975
601 218 255
E-shop 266 190

E-Mail: reklamace1@khnet.cz
obchod@khnet.cz

<http://www.uni-max.cz>