

Návod k použití pro Nerezovou váhu



Účel použití

Váha Soehnle Professional 9203 je koncipována k vážení zboží.

Tato váha je v rámci EU určena k používání bez povinného cejchování. Odpovídá konstrukčnímu typu popsanému v osvědčení o povolení druhu konstrukce, rovněž i platným požadavkům směrnic ES 89/336/EHS, 73/23/EHS.

Čištění

K čištění stačí vlhký hadřík a běžný čisticí prostředek. Nepoužívejte abrazivní prostředky.

Údržba

Váha nevyžaduje žádnou rutinní údržbu. Je však vhodné v periodických intervalech kontrolovat její přesnost. Četnost kontrol závisí na používání a stavu váhy. Zjistíte-li odchylky, kontaktujte svého prodejce nebo servisního partnera firmy Soehnle Professional.

Bezpečnostní upozornění

Před uvedením přístroje do provozu si pečlivě pročtěte informace uvedené v návodu k obsluze. Obsahují důležité pokyny pro instalaci, správné použití a údržbu přístroje.

Výrobce neručí v případě nedodržení následujících pokynů:

- Při použití elektrických součástí za zvýšených bezpečnostních požadavků je třeba dodržovat příslušné předpisy. Práce na přístroji nikdy neprovádějte pod napětím.
- Ručení se nevztahuje chyby vzniklé neodbornou instalací. Podmínky elektrického připojení musí souhlasit s hodnotami vytištěnými na napájecím zdroji.
- Přístroje jsou koncipovány pro provoz v budovách. Dbejte na přípustné okolní teploty pro provoz (Technické informace).
- Přístroj splňuje požadavky elektromagnetické snášenlivosti. Je třeba zamezit překročení maximálních hodnot stanovených v normách.

Upozornění

Tento přístroj je odrušen podle platných směrnic EU 89/336/EWG.

Za extrémního elektrostatického a elektromagnetického působení, např. při provozu rádiových přístrojů nebo mobilních telefonů v bezprostřední blízkosti přístroje může však dojít k ovlivnění zobrazené hodnoty. Po ukončení rušivého vlivu lze výrobek opět používat, příp. je nutno jej znovu zapnout. V případě trvalých elektrostatických rušivých vlivů doporučujeme uzemnit platformu. Přístroj je měřicí přístroj. Průvan, vibrace, rychlé změny teploty a sluneční záření mohou vést k ovlivnění výsledků váhy.

Váha odpovídá způsobu ochrany IP 54. Je třeba se vyvarovat vysoké vlhkosti vzduchu, výparů, agresivních tekutin a silnému znečištění.

Záruka

Žádná záruka se nepřebírá zvláště za škody, které vzniknou v následujících případech: Nevhodné, neodborné skladování nebo používání, chybná montáž, popř. uvedení do provozu majitelem nebo třetí osobou, přirozené opotřebení, změna nebo zásahy, chybné nebo nedbalé zacházení, zvláště nadměrné namáhání, chemické, elektrochemické, elektrické vlivy nebo vlhkost, pokud tyto nebudou zaviněny firmou Soehnle Professional.

Pokud by provozní, klimatické nebo jiné vlivy vedly k podstatným změnám poměrů nebo stavu materiálů, záruka za bezvadnou celkovou funkci tohoto přístroje neplatí. Pokud v jednotlivém případě poskytuje firma Soehnle Professional záruku, znamená to, že přístroj nevykazuje závady po dobu záruční doby.

Likvidace

Tento produkt nesmí být likvidován s normálním odpadem, ale musíte jej odevzdat na sběrném místě určeném k recyklaci elektrických a elektronických přístrojů. Další informace získáte ve vaší obci, v ekologických dvorech nebo ve firmě, kde jste produkt zakoupili.

Technické parametry

Rozsah vážení	5000 g
Číselný dílek	1 g
Pracovní teplota	0°C – 40°C
Max. vlhkost vzduchu	85%
Teplota skladování	-15°C – 55°C

Kryt z ABS, vážicí plocha z jakostní oceli

Zdroj napětí:

9 V bloková baterie nebo volitelně napájecí díl 9 V 300 mA.

Automatické vypnutí po 2 minutách (1 cyklus).

Životnost baterie asi 600 cyklů.

Indikační panel



Ovládací tlačítka



Přepínání kg/lb/oz

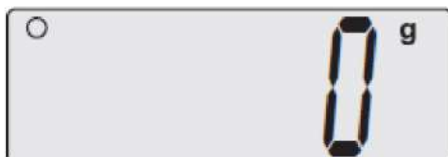


Vyvážení nebo vymazání táry



Spínač Zapnuto/Vypnuto

Zapnutí



Jen u nezatížené váhy. Po uplynutí kontrolního programu je indikace na displeji nastavena na nulu.

Váha je připravena k vážení.

Vložte vážené zboží.


Na displeji se objeví hrubá hmotnost.

Nulová poloha

Pokud se u nezatížené váhy na displeji neobjeví nula, stiskněte tlačítko .

Tárování a přivažování



Položte obal na platformu váhy. Stiskněte  tlačítko. Na displeji se zobrazí údaj **0**. Položte na váhu vážený předmět.



Přivažování: Stiskněte opět tlačítko . Na displeji se zobrazí údaj **0**. Přidejte další předmět. Postup je možno opakovat až po dosažení maximální váživosti.


Kontrolní vážení



Položte na váhu referenční vzorek. Vytárujte a sejměte referenční vzorek. Kontrolovaný předmět položte na váhu a zjistěte odchylku plus nebo minus.


Indikace celkové hmotnosti




Po zvážení posledního předmětu 1x stiskněte  tlačítko, na displeji se objeví údaj **0**. Sejměte všechny vážené předměty z váhy. Na displeji se objeví celková hmotnost se znaménkem minus.

Vypnutí




Při indikaci **0** stiskněte tlačítko . Při bateriovém nebo akumulátorovém provozu je aktivována funkce auto-off. Při indikaci **0** se po 2 minutách váha automaticky vypne.

Vymazání táry

U prázdné váhy znovu stiskněte tlačítko .

Uživatelské ocejchování

Zapněte váhu. Asi na 3 vteřiny stiskněte tlačítko , až se na displeji objeví **CAL**.

Poté začne blikat **CALO**.

LOAD a **2000** střídavě blikají.

Vložte 2 kg závaží.

Po stabilizaci bude hodnota automaticky převzata, **LOAD** a **5000** střídavě blikají.

Vložte 5 kg závaží.

Po stabilizaci se krátce objeví **DONE** a poté bude zobrazena hmotnost.

Nyní je váha připravena k vážení.