

Váha pro kalibraci přenosky

Analogis Balance



Obj. č. 31 08 01



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup elektronické váhy pro kalibraci přenosky.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod k obsluze.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Účel použití

Tato elektronická váha slouží k vysoce přesnému nastavení přítlaku gramofonové jehly. Naměřené hodnoty se zobrazují na LCD displeji. Rozsah měřicí škály je až 5,0 g s přesností měření 0,01 g. Váhu je možné kalibrovat.

Vložení / výměna baterií

Otevřete přihrádku pro baterie. Jako zdroj napájení použijte pouze baterie typu AG 12. Přihrádka se nachází se ve spodní části zařízení. Oba plus „+“ póly baterií musí při vkládání směřovat nahoru. Dbejte označení se symboly uvnitř bateriové přihrádky. Uzavřete kryt bateriového prostoru. V případě, že zařízení nebudete po delší dobu používat, vyjměte z něj baterie.

Kalibrace váhy

Váhu zapněte stisknutím tlačítka . Na displeji se přitom zobrazí hodnota „000“. Stiskněte a přidržte tlačítko , dokud se nezobrazí hodnota „0“. Na okamžik se poté na displeji zobrazí hodnota „5,00“. Měřený objekt umístěte vždy do středu měřicí plochy váhy. Kalibrace je úspěšně dokončena ve chvíli, kdy hodnota na displeji přestane blikat. Odchylka u poslední číslice není významná (například 4,99 nebo 5,01). Akustická signalizace představuje možnost uvedení váhy do provozu.

Výběr měrné jednotky

Tlačítkem „M“ přepínáte mezi měrnými jednotkami (g = gram, oz = unce, ozt = trojská unce, ct = karát). Některé systémy používají měrné jednotky mN (1 mN = 1 g).

Funkce TARA (tárování - vyvážení váhy)

Stisknutím tlačítka „T“ můžete tárovat raménko s přenoskou. Stisknutím tlačítka „T“ bude ignorována hmotnost objektu. Hodnota táry se poté odečte od celkové hmotnosti. Bez použití objektu a jeho hmotnosti váha nezobrazuje negativní hodnoty. Stisknutím tlačítka „T“ bez použití zátěže se tato funkce deaktivuje.

Provádění měření

Odstraňte kryt měřicí plochy váhy a zapněte váhu. Umístěte hrot přenosky do středového bodu váhy. V případě, že se na displeji zobrazí hodnota „000“, je nezbytné provést kalibraci váhy. Následně odečtěte naměřenou hodnotu z displeje. Je-li zapotřebí provést korekci, sejměte raménko s přenoskou gramofonu a proveďte potřebné úpravy. Opakujte měřicí proces a úpravy u gramofonu, dokud nedosáhnete požadovaných hodnot.



Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!



K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!

Šetřete životní prostředí!

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do přístroje. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a pouzdro přístroje.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhažovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopii tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

REI/1/2016