

Návod k obsluze a reklamační řád

Děkujeme vám za výběr monitoru složení těla Tanita. Tento monitor je jeden ze široké řady domácích zdravotnických výrobků vyrobených firmou Tanita.

Tento návod k obsluze vás provede postupem nastavení a nastíní hlavní rysy. Prosím, mějte jej po ruce pro budoucí použití. Produkty Tanita zahrnují nejnovější klinické výzkumy a technologické inovace. Veškerá data jsou sledována naším Tanita Lékařským poradním sborem pro zajištění přesnosti.

Tento přístroj nesmí používat lidé s lékařským implantátem, jako např. s podpurným srdečním přístrojem.



Tento přístroj využívá slabý elektrický proud, který může ovlivnit činnost druhého přístroje.

Těhotné ženy by měly používat pouze funkci váhy. Všechny ostatní funkce nejsou určeny pro těhotné ženy.

Nepokládejte monitor na kluzký povrch, jako je mokrá podlaha.

Tento monitor tělesného tuku je určen pro dospělé a děti (ve věku 5-17) s aktivním až středně aktivním životním stylem a dospělé s atletickým tělesným typem.

Tanita definuje " **atleta** " jako osobu podílející se na intenzivní fyzické aktivitě cca 10 hodin týdně a který má klidovou tepovou frekvenci přibližně 60 tepů za minutu nebo méně. Definice „atleta“ zahrnuje " životnost fitness " jedinců, kteří byli fit 10 let, ale v současné době jej vykonávají méně než 10 hodin týdně.

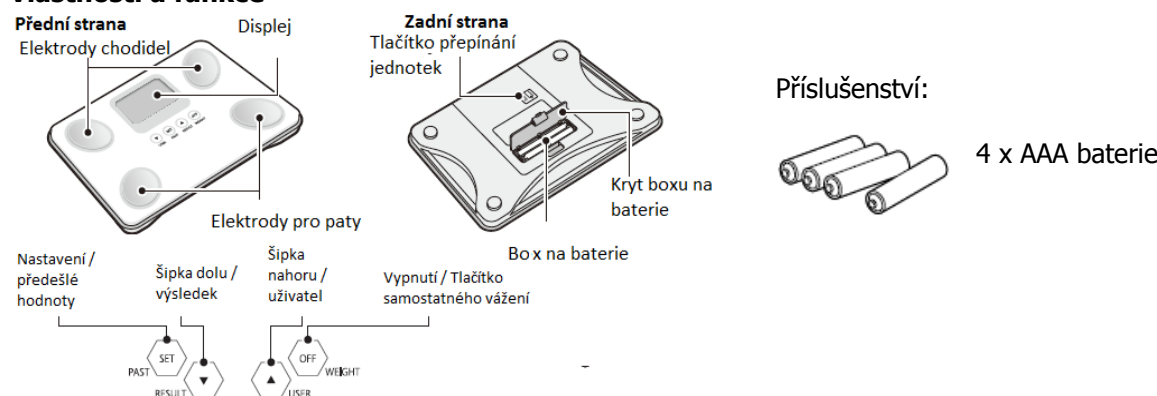
Funkce monitoru tělesného tuku není určena pro těhotné ženy, profesionální sportovce nebo kulturisty.

Zaznamenaná data mohou být ztracena, pokud je přístroj používán nesprávně nebo je vystaven elektrickému přepětí. Tanita nenese žádnou odpovědnost za jakýkoliv druh ztráty způsobené ztrátou zaznamenaných dat.

Tanita nenese žádnou odpovědnost za jakékoliv škody nebo ztráty způsobené těmito způsoby nebo jakýchkoli nároků ze strany třetí osoby.

Poznámka: Procento tělesného tuku se bude lišit v závislosti na množství vody v těle a může být ovlivněno dehydratací nebo nadměrnou hydratací.

Vlastnosti a funkce



Před prvním použitím

Vložení baterií.

Otevřete kryt baterií na zadní straně platformy. Vložte dodané AAA baterie, jak je uvedeno. Dbejte na správnou polaritu. Jestliže jsou baterie špatně vloženy, kapalina může vytéct a poškodit produkt. Pokud nebudete přístroj delší dobu používat, vyjměte všechny baterie. Vložené baterie z továrny mohou mít zkrácenou kapacitu.

Pozice monitoru

Umístěte měřící platformu na pevný, rovný povrch, kde je minimální vibrace a bezpečného a přesného měření. Nestoupejte na okraj platformy.

k zajištění

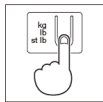
Manipulační tipy

Tento monitor je přesný přístroj využívající nejmodernější technologii.

Pro udržení zařízení v co nejlepším stavu, postupujte pečlivě podle následujících pokynů:

- Nepokoušejte se rozebrat měřící platformu.
- Skladujte přístroj vodorovně a umístěte jej tak, že tlačítko nebude stisknuto omylem.
- Vyhněte se nadměrným nárazům nebo vibracím přístroje.
- Umístěte přístroj v oblasti volného přímého slunečního záření, topných zařízení, vysoké vlhkosti, nebo extrémní změnou teploty.
- Nikdy neponořujte do vody. Použijte alkohol k čištění elektrod a čistič skla (použijte hadřík), aby byly lesklé, vyhněte se mýdlu.
- Nevstupujte na platformu, pokud je vlhká.
- Nepokládejte žádné předměty na platformu.
 - Neskákejte na ani z platformy.

Změna jednotek měření



Poznámka: Při použití u modelů, které tuto funkci obsahují.

Můžete změnit jednotky měření použitím přepínače na zadní straně váhy. Poznámka: Pokud je režim nastaven na libry, režim programování výšky se automaticky nastaví na stopy a palce. Pokud budou vybrány jednotky kg, výška se automaticky nastaví na „cm“.

Funkce automatického vypnutí

Funkce automatického vypnutí vypne napájení automaticky v následujících případech:

- Pokud přerušíte proces měření. Napájení se automaticky vypne během 30ti vteřin v závislosti na typu provozu.
- V průběhu programování, pokud se nedotknete některého z tlačítek do 60ti vteřin. *
- Poté, co jste dokončili proces měření.

Získání přesných hodnot

Pro zajištění přesnosti by mělo být měření bez oděvu a v souladu s podmínkami hydratace. Pokud se nechcete svlékat, vždy sundejte ponožky nebo punčochy a ujistěte se, že jsou chodidla nohou čistá, než vstoupíte na měřicí platformu. Ujistěte se, že vaše paty jsou správně zarovnané na elektrodách platformy. Nebojte se, pokud vaše nohy vypadají příliš velké, přesné měření můžete získat, pokud vaše prsty přecházejí přes platformu.



Paty umístěny na středu elektrod Prsty mohou přesahovat platformu

Nejlepší je měření ve stejnou denní dobu. Zkuste počkat asi tři hodiny po vstávání, jídle nebo těžkém cvičení před začátkem měření.

Hodnoty přijaté na základě jiných podmínek, nemusí mít stejnou absolutní hodnotu, které jsou přesné pro určení procenta změny, pokud jsou hodnoty přijímány konzistentním způsobem. Chcete-li sledovat pokrok, porovnat váhu a procento tělesného tuku měřte po určitou dobu za stejných podmínek.

Poznámka: Přesné měření nebude možné, pokud nejsou chodidla čistá nebo pokud

jsou vaše kolena ohnutá nebo jste vsedě.

Nastavení (přenasazení) data a času

1. Nastavení data – vložte baterie a poté stiskněte tlačítko SET. Šipkou nahoru nebo dolů nastavte rok, měsíc a den a pak stiskněte opět SET. Přístroj jednou pípne pro potvrzení.

2. Nastavení hodiny – Nastavte opět šipkami a potvrďte SET. Přístroj jednou pípne pro potvrzení.

3. Nastavení minut – Nastavte opět šipkami a potvrďte SET. Přístroj dvakrát pípne pro potvrzení. Poté se váha automaticky vypne.

Poznámka: Po výměně baterie, nebo pokud chcete opravit datum, stiskněte a přidržte SET. Výměnou baterií budou data ztracena. Pokud při nastavování data nebudete 60 vteřin aktivní, váha se vypne automaticky a data nebudou uložena. Pokud při nastavení uděláte chybu, stiskněte tlačítko OFF, váha se vypne a data nebudou uložena.



Nastavení a uložení osobních dat do paměti

Měření lze provozovat pouze, pokud jsou nastavena a uložena osobní data v paměti.

1. Zapnutí

Stiskněte tlačítko SET k zapnutí přístroje.

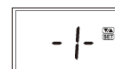
Přístroj pípne k potvrzení aktivace, číslice osobního údaje se zobrazí na displeji, displej bude blikat.

Poznámka: Pokud nebudete aktivní 60 vteřin, přístroj se automaticky vypne.

Pokud uděláte při nastavování chybu, stiskněte tlačítko OFF, váha se vypne a data nebudou uložena.

2. Zvolte číslo osobního údaje

Stisknutím tlačítka se šipkou nahoru/dolů vyberte osobní číslo (1, 2, 3, 4 nebo 5) a pro potvrzení stiskněte tlačítko SET. Přístroj jednou pípne pro potvrzení.



3. Nastavte datum narození

Stisknutím tlačítka se šipkou nahoru/dolů nastavte datum narození. Stiskněte tlačítko SET pro potvrzení každého programování. Přístroj jednou pípne pro potvrzení. Poznámka: Rozsah věku je 5-99.



4. Vyberte žena nebo muž

Pomocí tlačítek se šipkou nahoru / dolů procházejte nastavení Žena (♀) nebo Muž (♂), Žena / Atlet (♀/♂) a Muž / Atlet (♂/♂), stiskněte tlačítko SET. Přístroj jednou pípne pro potvrzení.

5. Zadejte výšku

Na displeji se zobrazí výchozí (170 cm) (rozsah výšky je 90cm - 220cm) .

Pomocí tlačítek se šipkou nahoru/dolů určete výšku a poté stiskněte tlačítko SET .

Na displeji se jednou zobrazí osobní údaje pro potvrzení, poté se zobrazí „0,0“ a přístroj je připraven k měření.

6. Získání hmotnosti a hodnot tělesného tuku

Vstupte na váhu po zobrazení „0,0“ během 60ti vteřin.



Nesestupujte, dokud "0000" nezmizí.

Výsledky budou zobrazeny 40 vteřin.

Přístroj se vypne a data budou uložena v paměti.

POZNÁMKA: Pokud jste vstoupili na váhu před tím, než se objeví na displeji "0.0", zobrazí se "Err" a nebude možné získat hodnoty. Pokud nevstoupíte na váhu do 60ti vteřin po zobrazení „0,0“ , váha se automaticky vypne.

POZNÁMKA: Pokud změníte datum narození nebo pohlaví, přístroj zobrazí „CLR“.

Pokud vyberete „YES“ šipkou nahoru / dolů a potvrdíte tlačítkem SET, existující osobní data budou vymazána.

Pokud vyberete „NO“ šipkou nahoru / dolů a potvrdíte tlačítkem SET, nebudou uložena nová data (existující data nebudou změněna), poté se přístroj vypne.

VAROVÁNÍ: Tento přístroj nesmí používat lidé s lékařským implantátem, jako např. s podpurným srdečním přístrojem. Tento přístroj využívá slabý elektrický proud, který může ovlivnit činnost druhého přístroje.

ELr™

Získání hmotnosti a hodnot tělesného tuku

Po naprogramování vašich osobních dat můžete začít měřit.

1. Vstupte na váhu

Vstupte na váhu, pokud je vypnuta, váha se zapne automaticky a začne měřit.

2. Zobrazení naměřených hodnot

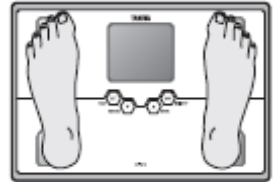
Poté, co jsou měření přijata, hodnoty se automaticky zobrazí v níže uvedeném pořadí.

Poté, co se zobrazí poslední výsledek, opět se zobrazí hmotnost a pak se přístroj automaticky vypne.

Uživatel může pomocí tlačítka <RESULT> procházet různé výsledky.

Pro rychlejší procházení hodnot, může uživatel stisknout a podržet tlačítko <RESULT> .

Po přečtení požadované hodnoty, uvolněte tlačítko pro zobrazení výsledku, měření se objeví na 40 vteřin před tím, než se přístroj automaticky vypne.



Poznámka: Nesestupujte z platformy dokud nezmizí "0.0/0.0".

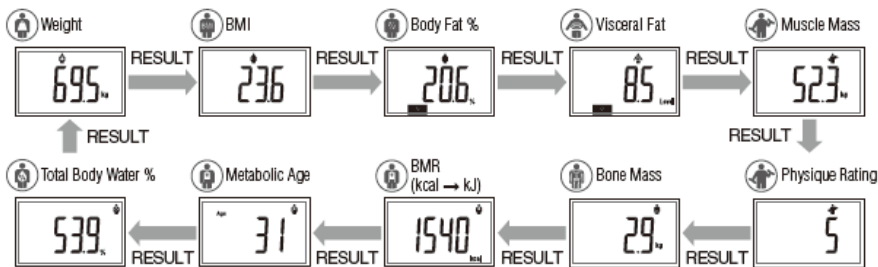
Pokud se na displeji zobrazí špatné osobní číslo, můžete jej změnit tlačítkem USER.

Stiskněte tlačítko USER, dokud je zobrazeno osobní číslo.

Po výběru správného osobního čísla stiskněte tlačítko SET, displej zobrazí automaticky vaše správné hodnoty.

Naměřené výsledky budou uloženy do paměti do správného osobního čísla.

Poznámka: Pro děti (5-17 let) přístroj zobrazí pouze hmotnost, BMI a % tělesného tuku.



Funkce PAST – zobrazení předešlých naměřených hodnot

Chcete-li získat předchozí hodnoty, stiskněte tlačítko PAST, když jsou zobrazeny hodnoty.

Opětovným stisknutím tlačítka PAST se vrátíte do aktuálního zobrazení výsledku.

Získání hmotnosti a hodnot tělesného tuku

Pokud hlášení chyby přetrvává (při zobrazení nesprávného osobního čísla), zvolte si své osobní číslo před měřeními.

1. Vyberte číslici osobního čísla

Stiskněte číslo USER k zapnutí produktu.

Vyberte číslici osobního čísla tlačítkem se šipkou nahoru nebo dolů.

Stiskněte tlačítko SET.

Displej zobrazí „0,0“.

Nyní vstupte na platformu.

Poznámka: Pokud vstoupíte na váhu před zobrazením „0,0“, displej zobrazí „Err“ a data nebudou obdržena.

2. Získání hodnot

Poté, co jsou měření přijata, hodnoty se automaticky zobrazí v níže uvedeném pořadí.

Poté, co se zobrazí poslední výsledek, opět se zobrazí hmotnost a pak se přístroj automaticky vypne.

Uživatel může pomocí tlačítka <RESULT> procházet různé výsledky.

Pro rychlejší procházení hodnot, může uživatel stisknout a podržet tlačítko <RESULT> .

Po přečtení požadované hodnoty, uvolněte tlačítko pro zobrazení výsledku, měření se objeví na 40 vteřin před tím, než se přístroj automaticky vypne.

Poznámka: Nesestupujte z váhy dokud nezmizí "0000".

Poznámka: Pro děti (5-17 let) přístroj zobrazí pouze hmotnost, BMI a % tělesného tuku.

Režim „host“ (GUEST)



Režim Host umožňuje naprogramovat váhu pro jednorázové použití, aniž by použil číslo osobních údajů. Stisknutím tlačítka USER aktivujete váhu. Tlačítkem šipka nahoru/dolu vyberte „-0-“. Stiskněte tlačítko SET pro potvrzení. Pak postupujte podle pokynů: nastavení data narození, zvolte pohlaví a určete výšku. Vstupte na váhu, když se zobrazí "0.0" na displeji. Vaše hmotnost se zobrazí jako první, i nadále stůjíte na váze, dokud se nezobrazí % tělesného tuku. Hodnoty budou zobrazeny po dobu 40ti vteřin.

Poznámka: Nesestupujte, dokud není zobrazeno "00000".

Poznámka: Pokud jste vstoupili na váhu před tím, než se objeví na displeji "0.0", zobrazí se "Err" a nebude možné získat hodnoty.

Pouze samostatné vážení

Stiskněte tlačítko Weight – tlačítko samostatného vážení. Na displeji se objeví "0.0". Vstupte na váhu. Objeví se hodnota hmotnosti těla. Na displeji se rozsvítí na dobu asi 20 vteřin a potom se napájení automaticky vypne.

Řešení problémů

Pokud se vyskytnou následující problémy ... pak ...

- chybný formát hmotnosti se zobrazí následovně kg, lb nebo st- lb

Viz " Změna jednotek měření ".

- Na displeji se objeví " Lo " nebo se objeví všechny údaje a okamžitě zmizí .

Baterie jsou slabé. Když se zobrazí tato zpráva, okamžitě vyměňte baterie, protože slabé baterie budou mít vliv na přesnost měření. Vyměňte všechny baterie současně za nové AAA baterie.

Poznámka: Vaše nastavení nebudou vymazána z paměti při vyjmutí baterií.

- " Err " se zobrazí při měření - Prosím, stůjíte na platformě bez minimálního pohybu. Přístroj nemůže přesně změřit vaši hmotnost, pokud detekuje pohyb.

Procento tělesného tuku je více než 75 %, hodnoty nelze získat z přístroje.

Pokud je BMI menší než 6, hodnoty nelze získat.

- Procento tělesného tuku se nezobrazí.

Vaše osobní údaje nebyly naprogramovány. Postupujte podle pokynů pro nastavení osobních dat.

Ujistěte se, že jste si sejmul/a ponožky nebo punčochy a plošky nohou jsou čisté a řádně v souladu s vodítky na měřicí platformě.

- Objeví se " OL " při měření - Hodnoty není možné získat, pokud je překročena kapacita hmotnosti.

- Objeví se „Err AGE“ - Nastavte správný datum a čas prosím.
- Objeví se „Err b“ - Pokud není přístroj používán, monitor tělesných kompozic se pravidelně kalibruje před dalším vážením. V případě, že jednotka byla uložena vodorovně, s předměty umístěnými na platformě nebo přesouvána z jednoho místa na druhé, vyberte vaše osobní číslo, před dalším měření.

Upozornění: Měření nemusí být úplně přesné u dětí mladších pěti let, starších 70ti let, lidí podrobujících se dialýze a lidí trpících na otoky.

Specifikace

Nejvyšší kapacita: 150 kg

Přesnost měření: 0,05 kg

Přesnost měření podílu tělesného tuku: 0,1 %

Osobní data: 5 pamětí

Příkon: 4 x AAA baterie (součástí)

Spotřeba: 30mA

Měřicí proud: 50 kHz, 6,25 kHz, 100 uA

Vámi zakoupený výrobek obsahuje baterie. Dbejte následujících pokynů. Baterie nesmí do domovního odpadu. Jako spotřebitel jste ze zákona povinen odevzdat baterie na sběrném místě vaší obce, městské části nebo v obchodě, aby mohly být zpracovány šetrně k životnímu prostředí.

Uvedený symbol na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty. Tento přístroj je odrušen podle EC nařízení 2004 / 108 / EC.

Reklamační řád

Záruční podmínky: Na tento výrobek se poskytuje záruka 36 měsíců ode dne prodeje spotřebiteli. Reklamační uplatněná během záruční doby bude vyřízena opravou nebo výměnou. Záruka se vztahuje na správnou funkci výrobku, výrobní a materiální vady. Záruka se nevztahuje na vady vyvolané neodborným zásahem, vady způsobené vnějšími vlivy, to je nárazem, nešetrným zacházením apod., vady vzniklé použitím nekvalitního napájecího článku.

Reklamační:

1. Kupující je povinen dodané zboží ihned zkontrolovat a o případných zjištěných závadách informovat prodávajícího nejpozději do tří dnů a to písemnou formou (e-mail) nebo telefonicky.
2. Pokud by závada byla způsobena naší stranou, bude Vám zboží v odpovídající kvalitě obratem dodáno na naše náklady.
3. V písemném oznámení kupující uvede zjištěné závady (druh, čím se projevují), kontakty a číslo faktury.



ZÁRUČNÍ LIST (BC-313)

Datum prodeje:

Razítko:

Datum reklamace: