













před zobrazením **0.00 kg**

- Chcete-li měřit s funkcí automatického rozpoznávání, nejprve zadejte osobní údaje
- Měření nelze provést s automatickým rozpoznáním, pokud tyto informace nejsou zaregistrovány.
- Barva podsvícení se mění v závislosti na registrovaném ID.



1. modrá



2. růžová



3. bílá



4. nebeská modrá



Host - purpurová



Na displeji svítí ikona osobních údajů poté, co byl váš smartphone připojen a měřená data byla uložena v paměti přístroje.

ID 3  
AGE 30

- Pokud byly uloženy více než 6 sad dat, rozsvítí se kontrolka osobních údajů a množství uložených dat.
- Pokud do nastavení aplikace zadáte přezdívku, zobrazí se místo identifikačního čísla.

DATA 6

WEIGHT  
**63.45 kg**

Zobrazí se hmotnost.



Změřte složení těla a zkontrolujte je s registračními údaji.



·  
·  
·



Zobrazí se data automatického rozpoznávání. Ujistěte se, že zobrazená data odpovídají vašemu registrovanému obsahu.

L . ARM

BOTH HANDS

Your ID!  
ID 3  
AGE 30

Po zobrazení výsledků měření se zařízení automaticky vypne. Po přezkoumání výsledků měření vratěte ovládací panel do původní polohy.

#### Poznámka:

- Pokud funkce automatického rozpoznávání zobrazí více možných kandidátů pro aktuálního uživatele, přístroj po automatickém měření tělesné kompozice se automaticky přepne na režim výběru ID.

Zvolte své identifikační číslo pomocí tlačítek a poté potvrďte .





Pokud během prohlížení výsledků zjistíte, že vaše identifikační číslo není nesprávné, stiskněte tlačítko  $\wedge$  na 3 vteřiny nebo déle, abyste přepnuli do režimu výběru ID a znovu nastavili své ID.

Poznámka:

- Pokud vypnete napájení bez opětovného volby identifikačního čísla, výsledky měření se uloží do nesprávného ID čísla.

- Barva podsvícení se mění v závislosti na registrovaném ID.



## Průběh měření

Monitor a ovládací panel se rozsvítí v závislosti na měřené oblasti.

To je užitečná indikace průběhu aktuálního měření.



## Přehled výsledků měření (celé tělo)

Výsledky měření se zobrazují po vašich osobních informacích. Každá položka se zobrazí přibližně 4 vteřiny před přepnutím na další položku. Položky hodnocení se rozsvítí v pořadí barvy osobní registrace, před přepnutím na další položku. Nakonec se zobrazí váha a potom se po asi 40ti vteřinách vypne napájení.

- Zobrazenou položku lze přepínat stisknutím tlačítka  $\wedge$  a  $\vee$  během zobrazování výsledků měření.
- Ikony  $\uparrow$   $\downarrow$  na obrazovce výsledků měření indikují buď pozitivní nebo zápornou změnu od posledního měření.









dojít k nesprávnému rozpoznání, pokud se jedná o více lidí s podobnou hmotností a elektrickou rezistivitou.

Je zobrazena pouze hmotnost, BMI, procento tělesného tuku, svalová hmotnost, □ Položky jiné než hmotnost, BMI, procento tělesného tuku, svalová hmotnost, odhadovaná kostní hmotnost a puls nelze zobrazit pro osoby ve věku od 6 do 17 let.

Nelze měřit složení těla i když jsou jednotlivé údaje nastaveny □ Individuální nastavení dat je neúplná. Musíte měřit složení těla hned po zadání jednotlivých údajů.

Zobrazí se "**CLEAR**". □ Toto potvrzení se zobrazí při změně nebo mazání jednotlivých dat.

Není to **Error**.

**PAIRING Error** znamená, že zařízení a smartphone nejsou v dosahu komunikace

Monitor kompozice těla a inteligentní telefon nelze spojit? Rozsah komunikace pro zařízení je 5 m bez překážek.

**PAIRING Error** je zobrazeno několikrát □ Odstraňte registrace zařízení z nastavení "Nastavení">> "Bluetooth" na smartphonu. Zkuste znova spárovat zařízení se smartphonem.

□ Je zapnuto "Bluetooth" v nastavení smartphonu?

**UUID Error** je zobrazeno - □ Byly odstraněny jednotlivé údaje pro připojený smartphone ze zařízení pro složení těla?

Smažte registrace zařízení z nastavení "Nastavení">> "Bluetooth" na smartphonu, zkuste znova spárovat zařízení se smartphonem.

**"BLE Error 9"** je zobrazeno. Zařízení a smartphone se nemohou připojit. □ Vyjměte a vyměňte baterie.

Nastavení oblasti nebo nastavení data a času mají být změněny □ Při použití připojením k smartphonu, nastavte region a data a času na Smartphonu, jsou přepsány na monitoru složení těla.

Tlačítko "Měření tělesné hmotnosti" v aplikaci nefunguje. Tlačítko "Zadejte údaje" v aplikaci nefunguje. Tlačítko "Přijmout složení těla" v aplikaci nefunguje.

□ Je zapnuto "Bluetooth" v nastavení smartphonu?

□ Spojení mezi aplikací a přístrojem je povolenou pouze při vypnutém přístroji.

Zkontrolujte, zda je zařízení vypnuté, a zkuste to znovu.

Tělesná hmotnost není stabilní. Tělesná hmotnost je menší než obvykle. □ Při použití na měkkém povrchu, jako je koberec, se může spodní strana měřící platformy dotýkat podlahy, což zabraňuje přesnému odečtu. Proveďte měření na tvrdé, rovné a stabilní podlaze.

Přístroj se zapne, i když nebyl zapnutý □ Je v dosahu zařízení, které má komunikační funkci, mikrovlnnou troubu nebo jiné zařízení, které vysílá radiové vlny, například bezdrátový telefon, který se používá blízko zařízení?

**Váhu nesmějí používat lidé s lékařským implantátem (např. s podpůrným srdečním přístrojem). Analyzátor totiž využívá slabý elektrický proud, který může ovlivnit činnost druhého přístroje. Těhotné ženy by měly používat pouze funkci prostého vážení, další funkce pro ně nejsou určeny.**

Pro přesné měření byste se měli vážit bez oblečení a za stejných podmínek (nejlépe ve stejnou hodinu – minimálně 3 hodiny po vstávání, jídle nebo cvičení). Vždy si sundejte ponožky nebo punčochy a opláchněte nohy do čista před tím, než stoupnete na váhu. Ujistěte se, že Vaše chodidla jsou správně zarovnaná na dotykových elektrodách. Přesného měření dosáhnete i tehdy, kdy chodidla přes elektrody mírně přečnívají.

## Obecné aspekty před řešením problémů se zařízením TANITA RD

\*\* Váha by měla být umístěna na stabilní základně (dlažba / beton / tvrdá podlaha -> ne koberec)

\*\* Používejte nové, nikoli dobíjecí baterie, nejlépe od značky Duracell.





