



Lékařská osobní váha s funkcí BMI
Tanita WB 100 P MA 



Charakteristika:

Vážení
Automatické počítání BMI
Funkce tare
Fixace naměřené hmotnosti
Velký LCD display

Technická specifikace:

Kapacita vážení: 200 kg
Přesnost: 100 g
Napájení: 6 x AA baterie
nebo DC 9V adaptér
Rozměr: 580x336x1040 mm
Hmotnost produktu: 11,2 kg
Připojení k PC přes RS232C

ISO 9001

Záruka 3 roky

schválené normy: MDD, Nevl, CE

Přenosná lékařská osobní váha s funkcí BMI
Tanita WB 100 S MA 



Charakteristika:

Vážení
Automatické počítání BMI
Funkce tare
Fixace naměřené hmotnosti
Velký LCD display
Odlehčená a přenosná

Technická specifikace:

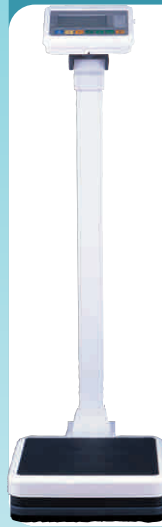
Kapacita vážení: 200 kg
Přesnost: 100 g
Napájení: 6 x AA baterie nebo DC 9V adaptér
Rozměr: 301x336x82 mm
Hmotnost produktu: 5,1 kg
Připojení k PC přes RS232C

ISO 9001

Záruka 3 roky

schválené normy: MDD, Nevl, CE

Lékařská osobní váha s funkcí BMI a vysokou
kapacitou **Tanita WB 110 P MA** 



Charakteristika:

Přesné vážení založené
na jednobodovém čidlu
Automatické počítání BMI
Funkce tare
Fixace naměřené hmotnosti
Velký LCD display


Technická specifikace:

Kapacita vážení: 270 kg
Přesnost: 100 g
Napájení: 6 x AA baterie
nebo DC 9V adaptér
Rozměr: 580x336x1040 mm
Hmotnost produktu: 11,2 kg
Připojení k PC přes RS232C

ISO 9001

Záruka 3 roky

schválené normy: MDD, Nevl, CE

Přenosná lékařská osobní váha s funkcí BMI
a vysokou kapacitou **Tanita WB 110 S MA** 



Charakteristika:

Přesné vážení založené na jednobodovém čidlu
Automatické počítání BMI
Funkce tare
Fixace naměřené hmotnosti
Velký LCD display
Odlehčená a přenosná

Technická specifikace:

Kapacita vážení: 270 kg
Přesnost: 100 g
Napájení: 6 x AA baterie nebo DC 9V adaptér
Rozměr: 301x336x82 mm
Hmotnost produktu: 5,1 kg
Připojení k PC přes RS232C

ISO 9001

Záruka 3 roky

schválené normy: MDD, Nevl, CE

Lékařská osobní váha s funkcí BMI
a výškoměrem **Tanita WB 3000** 



Charakteristika:

Vážení
Automatické počítání BMI
Měření výšky
Funkce tare
Fixace naměřené hmotnosti
Velký LCD display

Technická specifikace:

Kapacita: 200 kg
Přesnost: 100g
Rozsah měření výšky do 214 cm
Rozměry: 380 x 528 x 1381 mm
Hmotnost: 11,4 kg
Zdroj napájení: 4 AA baterie,
nebo DC6V adaptér
Připojení k PC přes RS232C
nebo USB

ISO 9001

Záruka 3 roky

schválené normy: Nevl, CE

Přenosná lékařská osobní váha
Tanita BWB 800 S MA 



Charakteristika:

Vážení
Funkce tare
Fixace naměřené hmotnosti
Velký LCD display
Odlehčená a přenosná

Technická specifikace:

Kapacita vážení: 200 kg
Přesnost: 100 g
Napájení: 6 x AA baterie
nebo DC 9V adaptér
Rozměr: 301x336x80 mm
Hmotnost produktu: 7,7 kg
Připojení k PC přes RS232C

ISO 9001

Záruka 3 roky

schválené normy: MDD, Nevl, CE

Všechny medicínské produkty Tanita dosahují vysokých standardů kvality a splňují náročné evropské normy pro zdravotnictví Medical Device Directive 93/42/EEC a pro váhy Non Automatic Weighing Instruments European Directive 90/384/EEC a jsou kalibrovány na 300 000 měření. Možnost použití softwaru GMON.



Váš prodejce lékařských vah



Segmentální tělesný analyzátor Tanita MC-180 MA

s integrovanou tiskárnou
a dotykovým displejem



Celková tělesná analýza:

- * hmotnost
- * BMI
- * tělesný tuk %
- * indikátor útrobního tuku
- * tučná tkáň kg
- * netučná tkáň kg
- * hmotnost svalů
- * tělesná tekutina kg
- * tělesná tekutina %
- * extracelulární tekutina kg
- * intracelulární tekutina kg
- * mimobuněčná tekutina/celková tekutina
- * bazální metabolismus
- * indikátor bazálního metabolismu
- * indikátor kostní hmoty



Analýza pro každou končetinu a trup zvlášť:

- * tělesný tuk %
- * hodnocení rozložení tuků
- * svalová hmota kg
- * hodnocení rozložení svalů
- * vyváženost svalové hmoty

Technická specifikace:

věkový rozsah: 5-99 let
kapacita vážení: 270 kg
přesnost vážení: 50 g (0 - 200 kg),
100 g (200 - 270 kg)
frekvence: 5, 50, 250 and 500 kHz
měřicí systém: multifrekvenční BIA Analýza
připojení k PC: RS232C, USB
zdroj: AC100 - 240V (50Hz / 60Hz)
hmotnost: 35 kg
* integrovaná tiskárna
* dotykový LCD displej

ISO 9001

Záruka 3 roky

Segmentální tělesný analyzátor Tanita BC-418 MA

s integrovanou tiskárnou



Celková tělesná analýza:

- * hmotnost
- * BMI
- * tělesný tuk %
- * tučná tkáň kg
- * netučná tkáň kg
- * hmotnost svalů
- * tělesná tekutina kg
- * tělesná tekutina %
- * bazální metabolismus
- * útrobní tuk
- * stanovení cílových hodnot
- * indikátor kostní hmoty



Analýza pro každou končetinu a trup zvlášť:

- * tělesný tuk %
- * hodnocení rozložení tuků
- * hodnocení rozložení netučné hmoty
- * svalová hmota kg
- * impedanční hodnoty

Technická specifikace:

věkový rozsah: 7-99 let
kapacita vážení: 200 kg
přesnost vážení: 100 g
připojení k PC: RS232C
zdroj: AC adaptér 5V
rozměry: 377 x 343 x 830 mm
hmotnost: 12 kg
* integrovaná tiskárna

ISO 9001

Záruka 3 roky

Tělesný analyzátor Tanita SC 330

s integrovanou tiskárnou



Celková tělesná analýza:

- * hmotnost
- * BMI
- * tělesný tuk %
- * tučná tkáň kg
- * netučná tkáň kg
- * hmotnost svalů
- * tělesná tekutina kg
- * tělesná tekutina %
- * bazální metabolismus
- * stanovení cílových hodnot
- * indikátor kostní hmoty
- * indikátor útrobního tuku
- * metabolický věk



Technická specifikace:

věkový rozsah: 5-99 let
kapacita vážení: 270 kg
přesnost vážení: 100 g
připojení k PC: RS232C, USB
zdroj: 7V adaptér
rozměry: 372 x 375 x 101 mm
hmotnost: 6,8 kg
* integrovaná tiskárna

ISO 9001

Záruka 3 roky

Přenosný tělesný analyzátor Tanita BC 420 P MA

s integrovanou tiskárnou



Celková tělesná analýza:

- * hmotnost
- * BMI
- * tělesný tuk %
- * tučná tkáň kg
- * netučná tkáň kg
- * hmotnost svalů
- * tělesná tekutina kg
- * tělesná tekutina %
- * bazální metabolismus
- * útrobní tuk
- * stanovení cílových hodnot
- * indikátor kostní hmoty
- * metabolický věk



Technická specifikace:

věkový rozsah: 5-99 let
kapacita vážení: 270 kg
přesnost vážení: 100 g
připojení k PC: RS232C, USB
zdroj: 7V adaptér
rozměry: 372 x 690 x 1022 mm
hmotnost: 12,1 kg
* integrovaná tiskárna

ISO 9001

Záruka 3 roky

Přenosný tělesný analyzátor Tanita BC 420 S MA

s integrovanou tiskárnou



Celková tělesná analýza:

- * hmotnost
- * BMI
- * tělesný tuk %
- * tučná tkáň kg
- * netučná tkáň kg
- * hmotnost svalů
- * tělesná tekutina kg
- * tělesná tekutina %
- * bazální metabolismus
- * útrobní tuk
- * stanovení cílových hodnot
- * indikátor kostní hmoty
- * metabolický věk

Technická specifikace:

věkový rozsah: 5-99 let
kapacita vážení: 270 kg
přesnost vážení: 100 g
schválené normy: MDD, NAWI, CE
připojení k PC: RS232C, USB
zdroj: 7V adaptér
rozměry: 372 x 375 x 101 mm
hmotnost: 6,8 kg
* integrovaná tiskárna



ISO 9001

Záruka 3 roky

Přenosný tělesný analyzátor Tanita SC-240 MA

s integrovanou tiskárnou



Celková tělesná analýza zobrazená na displeji:

- * hmotnost
- * BMI
- * tělesný tuk %
- * tělesná tekutina %

Další hodnoty po připojení k PC:

- * útrobní tuk
- * tučná tkáň kg
- * netučná tkáň kg
- * hmotnost svalů
- * tělesná tekutina kg
- * bazální metabolismus
- * kostní hmota
- * metabolický věk

Technická specifikace:

věkový rozsah: 5-99 let
kapacita vážení: 200 kg
přesnost vážení: 100 g
schválené normy: MDD, NAWI, CE
připojení k PC: USB
zdroj: adaptér nebo 6 x AA baterie
rozměry: 341 x 437 x 54 mm
hmotnost: 4,7 kg



ISO 9001

Záruka 3 roky

Tělesné analyzátoři Tanita jsou vynikajícím pomocníkem pro medicínu a fitness. Jsou určeny pro výživové poradce, sportovní střediska, osobní trenéry, specialisty v oborech diabetologie, kardiologie, obezitologie, rehabilitační terapie, wellness apod. Splňují náročné evropské normy pro zdravotnictví Medical Device Directive 93/42/EEC a pro váhy Non Automatic Weighing Instruments European Directive 90/384/EEC a jsou kalibrovány na 300 000 měření. Možnost použití softwaru GMON.



Váš prodejce lékařských vah



Lékařská osobní váha s funkcí BMI Tanita WB 100 P MA III



Charakteristika:

Vážení
Automatické počítání BMI
Funkce tare
Fixace naměřené hmotnosti
Velký LCD display

Technická specifikace:

Kapacita vážení: 200 kg
Přesnost: 100 g
Napájení: 6 x AA baterie
nebo DC 9V adaptér
Rozměr: 580x336x1040 mm
Hmotnost produktu: 11,2 kg
Připojení k PC přes RS232C

ISO 9001

Záruka 3 roky

schválené normy: MDD, Nawi, CE

Přenosná lékařská osobní váha s funkcí BMI Tanita WB 100 S MA III



Charakteristika:

Vážení
Automatické počítání BMI
Funkce tare
Fixace naměřené hmotnosti
Velký LCD display
Odlehčená a přenosná

Technická specifikace:

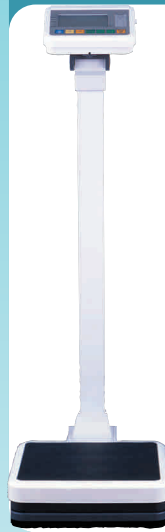
Kapacita vážení: 200 kg
Přesnost: 100 g
Napájení: 6 x AA baterie nebo DC 9V adaptér
Rozměr: 301x336x82 mm
Hmotnost produktu: 5,1 kg
Připojení k PC přes RS232C

ISO 9001

Záruka 3 roky

schválené normy: MDD, Nawi, CE

Lékařská osobní váha s funkcí BMI a vysokou kapacitou Tanita WB 110 P MA III



Charakteristika:

Přesné vážení založené
na jednobodovém čidlu
Automatické počítání BMI
Funkce tare
Fixace naměřené hmotnosti
Velký LCD display

Technická specifikace:

Kapacita vážení: 270 kg
Přesnost: 100 g
Napájení: 6 x AA baterie
nebo DC 9V adaptér
Rozměr: 580x336x1040 mm
Hmotnost produktu: 11,2 kg
Připojení k PC přes RS232C

ISO 9001

Záruka 3 roky

schválené normy: MDD, Nawi, CE

Přenosná lékařská osobní váha s funkcí BMI a vysokou kapacitou Tanita WB 110 S MA III



Charakteristika:

Přesné vážení založené na jednobodovém čidlu
Automatické počítání BMI
Funkce tare
Fixace naměřené hmotnosti
Velký LCD display
Odlehčená a přenosná

Technická specifikace:

Kapacita vážení: 270 kg
Přesnost: 100 g
Napájení: 6 x AA baterie nebo DC 9V adaptér
Rozměr: 301x336x82 mm
Hmotnost produktu: 5,1 kg
Připojení k PC přes RS232C

ISO 9001

Záruka 3 roky

schválené normy: MDD, Nawi, CE

Lékařská osobní váha s funkcí BMI a výškoměrem Tanita WB 3000 III



Charakteristika:

Vážení
Automatické počítání BMI
Měření výšky
Funkce tare
Fixace naměřené hmotnosti
Velký LCD display

Technická specifikace:

Kapacita: 200 kg
Přesnost: 100g
Rozsah měření výšky do 214 cm
Rozměry: 380 x 528 x 1381 mm
Hmotnost: 11,4 kg
Zdroj napájení: 4 AA baterie,
nebo DC6V adaptér
Připojení k PC přes RS232C
nebo USB

ISO 9001

Záruka 3 roky

schválené normy: MDD, Nawi, CE

Přenosná lékařská osobní váha Tanita BWB 800 S MA III



Charakteristika:

Vážení
Funkce tare
Fixace naměřené hmotnosti
Velký LCD display
Odlehčená a přenosná

Technická specifikace:

Kapacita vážení: 200 kg
Přesnost: 100 g
Napájení: 6 x AA baterie
nebo DC 9V adaptér
Rozměr: 301x336x80 mm
Hmotnost produktu: 7,7 kg
Připojení k PC přes RS232C

ISO 9001

Záruka 3 roky

schválené normy: MDD, Nawi, CE

Všechny medicínské produkty Tanita dosahují vysokých standardů kvality a splňují náročné evropské normy pro zdravotnictví Medical Device Directive 93/42/EEC a pro váhy Non Automatic Weighing Instruments European Directive 90/384/EEC a jsou kalibrovány na 300 000 měření. Možnost použití softwaru GMON.



VÍCE INFORMACÍ
A SEZNAM PRODEJNÍCH MÍST NA
www.osobni-vahy.cz

info@osobni-vahy.cz
tel.: 603 163 741



Segmentální tělesný analyzátor Tanita MC-180 MA

s integrovanou tiskárnou
a dotykovým displejem



Celková tělesná analýza:

- * hmotnost
- * BMI
- * tělesný tuk %
- * indikátor útrobního tuku
- * tučná tkáň kg
- * netučná tkáň kg
- * hmotnost svalů
- * tělesná tekutina kg
- * tělesná tekutina %
- * extracelulární tekutina kg
- * intracelulární tekutina kg
- * mimobuněčná tekutina/celková tekutina
- * bazální metabolismus
- * indikátor bazálního metabolismu
- * indikátor kostní hmoty



Analýza pro každou končetinu a trup zvlášť:

- * tělesný tuk %
- * hodnocení rozložení tuků
- * svalová hmota kg
- * hodnocení rozložení svalů
- * vyváženost svalové hmoty

Technická specifikace:

- věkový rozsah: 5-99 let
- kapacita vážení: 270 kg
- přesnost vážení: 50 g (0 - 200 kg), 100 g (200 - 270 kg)
- frekvence: 5, 50, 250 and 500 kHz
- měřicí systém: multifrekvenční BIA Analýza
- připojení k PC: RS232C, USB
- zdroj: AC100 - 240V (50Hz / 60Hz)
- hmotnost: 35 kg
- * integrovaná tiskárna
- * dotykový LCD displej

ISO 9001

Záruka 3 roky

Segmentální tělesný analyzátor Tanita BC-418 MA

s integrovanou tiskárnou



Celková tělesná analýza:

- * hmotnost
- * BMI
- * tělesný tuk %
- * tučná tkáň kg
- * netučná tkáň kg
- * hmotnost svalů
- * tělesná tekutina kg
- * tělesná tekutina %
- * bazální metabolismus
- * útrobní tuk
- * stanovení cílových hodnot
- * indikátor kostní hmoty



Analýza pro každou končetinu a trup zvlášť:

- * tělesný tuk %
- * hodnocení rozložení tuků
- * hodnocení rozložení netučné hmoty
- * svalová hmota kg
- * impedanční hodnoty

Technická specifikace:

- věkový rozsah: 7-99 let
- kapacita vážení: 200 kg
- přesnost vážení: 100 g
- připojení k PC: RS232C
- zdroj: AC adaptér 5V
- rozměry: 377 x 343 x 830 mm
- hmotnost: 12 kg
- * integrovaná tiskárna

ISO 9001

Záruka 3 roky

Tělesný analyzátor Tanita SC 330

s integrovanou tiskárnou



Celková tělesná analýza:

- * hmotnost
- * BMI
- * tělesný tuk %
- * tučná tkáň kg
- * netučná tkáň kg
- * hmotnost svalů
- * tělesná tekutina kg
- * tělesná tekutina %
- * bazální metabolismus
- * stanovení cílových hodnot
- * indikátor kostní hmoty
- * indikátor útrobního tuku
- * metabolický věk

Technická specifikace:

- věkový rozsah: 5-99 let
- kapacita vážení: 270 kg
- přesnost vážení: 100 g
- připojení k PC: RS232C, USB
- zdroj: 7V adaptér
- rozměry: 372 x 375 x 101 mm
- hmotnost: 6,8 kg
- * integrovaná tiskárna



ISO 9001

Záruka 3 roky

Přenosný tělesný analyzátor Tanita BC 420 P MA

s integrovanou tiskárnou



Celková tělesná analýza:

- * hmotnost
- * BMI
- * tělesný tuk %
- * tučná tkáň kg
- * netučná tkáň kg
- * hmotnost svalů
- * tělesná tekutina kg
- * tělesná tekutina %
- * bazální metabolismus
- * útrobní tuk
- * stanovení cílových hodnot
- * indikátor kostní hmoty
- * metabolický věk



Technická specifikace:

- věkový rozsah: 5-99 let
- kapacita vážení: 270 kg
- přesnost vážení: 100 g
- připojení k PC: RS232C, USB
- zdroj: 7V adaptér
- rozměry: 372 x 375 x 101 mm
- hmotnost: 12,1 kg
- * integrovaná tiskárna

ISO 9001

Záruka 3 roky

Přenosný tělesný analyzátor Tanita BC 420 S MA

s integrovanou tiskárnou



Celková tělesná analýza:

- * hmotnost
- * BMI
- * tělesný tuk %
- * tučná tkáň kg
- * netučná tkáň kg
- * hmotnost svalů
- * tělesná tekutina kg
- * tělesná tekutina %
- * bazální metabolismus
- * útrobní tuk
- * stanovení cílových hodnot
- * indikátor kostní hmoty
- * metabolický věk

Technická specifikace:

- věkový rozsah: 5-99 let
- kapacita vážení: 270 kg
- přesnost vážení: 100 g
- schválené normy: MDD, NAWI, CE
- připojení k PC: RS232C, USB
- zdroj: 7V adaptér
- rozměry: 372 x 375 x 101 mm
- hmotnost: 6,8 kg
- * integrovaná tiskárna



ISO 9001

Záruka 3 roky

Přenosný tělesný analyzátor Tanita SC-240 MA



Celková tělesná analýza zobrazená na displeji:

- * hmotnost
- * BMI
- * tělesný tuk %
- * tělesná tekutina %

Další hodnoty po připojení k PC:

- * útrobní tuk
- * tučná tkáň kg
- * netučná tkáň kg
- * hmotnost svalů
- * tělesná tekutina kg
- * bazální metabolismus
- * kostní hmota
- * metabolický věk

Technická specifikace:

- věkový rozsah: 5-99 let
- kapacita vážení: 200 kg
- přesnost vážení: 100 g
- schválené normy: MDD, NAWI, CE
- připojení k PC: USB
- zdroj: adaptér nebo 6 x AA baterie
- rozměry: 341 x 437 x 54 mm
- hmotnost: 4,7 kg



ISO 9001

Záruka 3 roky

Tělesné analyzátoři Tanita jsou vynikajícím pomocníkem pro medicínu a fitness. Jsou určeny pro výživové poradce, sportovní střediska, osobní trenéry, specialisty v oborech diabetologie, kardiologie, obezitologie, rehabilitační terapie, wellness apod. Splňují náročné evropské normy pro zdravotnictví Medical Device Directive 93/42/EEC a pro váhy Non Automatic Weighing Instruments European Directive 90/384/EEC a jsou kalibrovány na 300 000 měření. Možnost použití softwaru GMON.



VÍCE INFORMACÍ A SEZNAM PRODEJNÍCH MÍST NA

www.osobni-vahy.cz

info@osobni-vahy.cz

tel.: 603 163 741