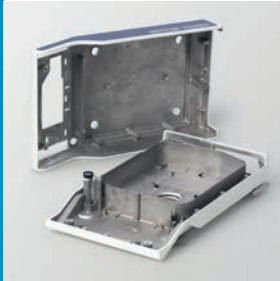
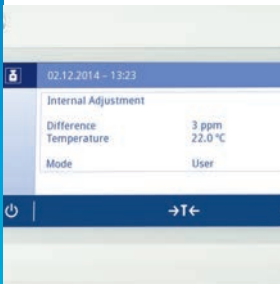


Spoločiteľné výsledky na dosah Váženie bez starostí, 0,01 – 0,1 g



Kovová skrinka zabezpečí dlhú životnosť váhy

Skrinka z odliatku hliníka nielenže chráni snímač zaťaženia od vplyvov prostredia a nárazov, ale je tiež odolná chemikáliam, vrátane acetónu.



Osvedčený snímač zaťaženia dáva spoľahlivé výsledky

Vynovený snímač zaťaženia MonoBloc s automatickou justážou FACT dodáva neustále spoľahlivé výsledky. Zabudovaná ochrana proti preťaženiu zabezpečuje dlhú životnosť váhy.



Funkcia MinWeigh pomáha pri dávkovaní

Počas navažovania, údaj váženia zostane červený, pokiaľ čistá hmotnosť vzorky nepresiahne predprogramovanú minimálnu hodnotu. Dosiahnutie procesných tolerancií je ľahko viditeľné.



Zjednodušené nastavenie do vodorovnej polohy

Zabudovaná funkcia LevelControl dá varovanie, ak váha nie je vo vodorovnej polohe. Tiež vám robí sprievodcu na obrazovke, ktorý pomôže váhu správne nastaviť do vodorovnej polohy za niekoľko sekúnd.

Presné váhy MS-TS

Skonstruované pre spoľahlivú prevádzku

Robustná konštrukcia presných váh MS-TS ich predurčuje pre náročné úlohy v laboratóriu alebo vo výrobných priestoroch. Jedinečný snímač zaťaženia MonoBloc poskytuje presnosť, ktorú potrebujete a je plne chránený proti preťaženiu.

Poskytujú neustále spoľahlivé výsledky, dokonca aj v drsnom prostredí, tieto váhy vám tiež rýchlo vrátia vašu investíciu do nich.

7" farebný dotykový TFT displej sa dá ovládať bavlnenými, silikónovými a gumenými rukavicami. Intuitívne užívateľské rozhranie a číslice veľkosti 18 mmvám spríjemnia vaše každodenné úlohy.

Presné váhy MS-TS, 0,01 – 0,1 g

Technické údaje	MS1602TS	MS3002TS	MS4002TS	MS4002TS DR	MS6002TS	MS6002TS DR	MS12002TS	MS8001TS
Hraničné hodnoty								
Váživosť	1620 g	3200 g	4200 g	4200 g	6200 g	6200 g	12200 g	8200 g
Váživosť, jemný rozsah	–	–	–	820 g	–	1220 g	–	–
Odčítateľnosť	0,01 g	0,01 g	0,01 g	0,1 g	0,01 g	0,1 g	0,01 g	0,1 g
Odčítateľnosť, jemný rozsah	–	–	–	0,01 g	–	0,01 g	–	–
Opakovateľnosť	0,01 g	0,01 g	0,01 g	0,06 g	0,01 g	0,06 g	0,01 g	0,1 g
Opakovateľnosť, jemný rozsah	–	–	–	0,01 g	–	0,01 g	–	–
Odchýlka linearity	0,02 g	0,02 g	0,02 g	0,08 g	0,02 g	0,08 g	0,025 g	0,2 g
Typické hodnoty								
Opakovateľnosť	0,007 g	0,007 g	0,007 g	0,05 g	0,007 g	0,05 g	0,007 g	0,07 g
Opakovateľnosť, jemný rozsah	–	–	–	0,007 g	–	0,007 g	–	–
Odchýlka linearity	0,006 g	0,006 g	0,006 g	0,06 g	0,006 g	0,06 g	0,008 g	0,06 g
Citlivosť (skúšobné závažie)	0,018 g (1600 g)	0,018 g (3000 g)	0,024 g (4000 g)	0,024 g (4000 g)	0,036 g (6000 g)	0,036 g (6000 g)	0,048 g (12000 g)	0,24 g (8000 g)
Min. hmotnosť vzorky podľa USP (5% záťaž, k=2, U=0,10%)	14 g	14 g	14 g	14 g	14 g	14 g	14 g	120 g
Minimálna hmotnosť vzorky (5% záťaž, k=2, U=1%)	1,4 g	1,4 g	1,4 g	1,4 g	1,4 g	1,4 g	1,4 g	12 g
Doba ustálenia	1,5 s	1,5 s	1,5 s	1,5 s	1,5 s	1,5 s	1,5 s	1 s
Rozmery								
Rozmery misky, šxhl (mm)	170 × 200	170 × 200	170 × 200	170 × 200	170 × 200	170 × 200	170 × 200	190 × 226

Vlastnosti

Presné výsledky	Snímač zafarbenia MonoBloc Silná ochrana proti prefarbeniu interná justáž FACT Funkcia MinWeigh Celokovový obal
Efektívna prevádzka	7" extra veľký farebný dotykový TFT displej 18 mm vysoké číslice Funkcia LevelControl Štatistická analýza dát Ľahké čistenie LevelLock
Zabezpečenie kvality	ISO-Log Zadanie ID vzorky Ochrana heslom
Plynulý proces	3 rozhrania: USB zariadenie, USB host, RS232 Opcia Bluetooth Aplikácia PC Direct

Príslušenstvo

Termotlačiareň P-5x



Rýchla, vysokorýchlostná tlač na papier, samolepiace štítky a nekonečný samolepiaci papier (vrátane čiarových kódov).

Ochrana misky



Samolepiace háčky chrániace vaše váhy a absorbujúce malé nečistoty. Odlepte a vymeňte podľa potreby.

Bluetooth adaptéry



Pre bezdrôtový prenos dát medzi váhou a PC, tabletom alebo tlačiarňou. Nepotrebuje žiadny ďalší softvér.

Externý kryt proti prívianu



Veľký ochranný kryt chráni vašu váhu pred prúdením vzduchu. Získate rýchlejšie a presnejšie výsledky.

Zabudované aplikácie

Váženie, štatistiky pre všetky aplikácie, kontrolné váženie súčtovanie, počítanie kusov, receptúrne váženie, percentuálne váženie, váženie s faktorom, dynamické váženie, hustota, dávkovanie a PC Direct (pre ľahký prenos dát).

Ďalšie informácie o príslušenstve nájdete na www.mt.com/lab-accessories