

Kompaktné váhy MA Prenosné a pohodlné



Kompaktné a prenosné

Tieto flexibilné váhy sú navrhnuté s malým pôdorysom, ktorý nielenže šetrí cenný priestor na pracovnom stole, ale tiež sa ľahko vyberá a prepravuje na iné miesto, kde chcete vážiť.



Jednoduché ovládanie

Veľký, jasný displej sa ľahko číta a pokyny na displeji vás prevedú príslušným postupom váženia. Výpočty sa vykonávajú automaticky a výsledky možno jednoducho vytlačiť alebo preniesť do počítačového zariadenia.



Dlhá životnosť

Vďaka vysokokvalitným materiálom a pevnej konštrukcii sú tieto váhy mimoriadne odolné. Aj pri intenzívnom vážení v náročnom prostredí môžete počítať s dlhoročnou spoľahlivou prevádzkou.



Integrovaná funkcia justáže

Stačí jedno stlačenie tlačidla a váha spustí vykonanie postupu justáže pomocou vlastných interných testovacích závaží. Tento jednoduchý proces pomáha zaistiť konzistentne presné výsledky váženia.



Jednoduché každodenné váženie

Na rutinné úlohy

Naše prenosné laboratórne váhy nepoznajú žiadny kompromis v oblasti kvality ani výkonnosti váženia. Tieto robustné váhy možno napájať pripojením k miestnemu zdroju napájania alebo pomocou batérií, vďaka čomu sa môžete spoľahnúť na dôveryhodné výsledky váženia kdekoľvek a kedykoľvek.

Jasný LCD displej poskytuje vynikajúcu čitateľnosť, sklenený povrch je odolný voči opotrebovaniu a ľahko sa čistí. Dotykové tlačidlá uľahčujú obsluhu váhy a navigáciu v ponukách používateľského rozhrania.

Technické údaje



	MA602P	MA2002P	MA6001P
Hraničné hodnoty			
Kapacita	620 g	2.2 kg	6.2 kg
Odčítateľnosť	10 mg	10 mg	100 mg
Opakovateľnosť (pri 5% zaťaženi)	10 mg	10 mg	100 mg
Odchýlka linearity	20 mg	20 mg	200 mg
Odchýlka citlivosti (pri menovitom zaťaženi) ▲	40 mg	80 mg	400 mg
Typické hodnoty			
Opakovateľnosť (pri 5% zaťaženi)	7 mg	7 mg	70 mg
Odchýlka linearity	6 mg	6 mg	60 mg
Odchýlka citlivosti (pri menovitom zaťaženi) ▲	25 mg	50 mg	250 mg
Minimálna hmotnosť (USP, tolerancia = 0.10%) ▼	14 g	14 g	140 g
Minimálna hmotnosť (tolerancia = 1%) ▼	1.4 g	1.4 g	14 g
Čas ustálenia	1.5 s	1.5 s	1 s
Rozmery a ďalšie špecifikácie			
Rozmery váh (š x h x v)	177 x 253 x 74 mm	177 x 253 x 74 mm	177 x 253 x 74 mm
Rozmery misky na váženie (š x v)	160 x 160 mm	160 x 160 mm	160 x 160 mm
Priemer misky na váženie	–	–	–

▲ po upravení s interným závažím

▼ zistené pri 5% zaťaženi, k = 2

Všetky modely sú k dispozícii aj s príslušnými certifikátmi. K dispozícii sú aj modely bez interných testovacích závaží (ExCal).

Funkcie

Výkon

- Tenzometrická vážiaca cela
- Interná justáž

Efektívna prevádzka

- Hybridný dotykový LCD displej
- 10 zabudovaných aplikácií
- Analýza štatistických údajov

- Napájací kábel a prevádzka na batériu
- Malý pôdorys
- Plug & Play

Záruka kvality

- Certifikát OIML/NTEP
- Predný indikátor vodorovnej polohy
- Ochrana proti preťaženiu
- ID vzorky

Správa údajov

- 2 rozhrania: USB-A, RS232
- Voliteľný Bluetooth
- Funkcia prenosu hmotnosti na jednoduchý prenos údajov
- MT-SICS
- EasyDirect Softvér pre váhy

Príslušenstvo

Náš široký sortiment príslušenstva vrátane tlačiarňí, závaží, softvéru na správu údajov do váh EasyDirect a súpravy na meranie hustoty vám pomôže dosiahnuť vyššiu výkonnosť, lepšiu ergonómiu a efektívnosť pri narábaní s údajmi.

Ďalšie informácie o príslušenstve nájdete na našej webovej stránke.

► www.mt.com/lab-accessories



Mettler-Toledo GmbH
Im Langacher 44
8606 Greifensee, Switzerland
www.mt.com/contact

Technické zmeny vyhradené.
© 01/2024 METTLER TOLEDO. Všetky práva vyhradené.
30924478A sk
Group Marketing

www.mt.com/MA-precision

Viac informácií



30924478