

Za vaše osnovne potrebe Bezbrizno vaganje



Intuitivno upravljanje dodirom

Svijetli TFT zaslon uređaja od 4,5" osjetljiv na dodir u boji s preglednim ikonama i intuitivnim navođenjem korisnicima omogućuje brzo rukovanje, čak i ako nose platnene ili gumene rukavice. Višeznačni tekst i grafike navode vas kroz svaki korak vaših postupaka vaganja.



Zajamčena točnost

Mjerna ćelija s elektromagnetskom kompenzacijom sile (eng. Electromagnetic Force Compensation, EMFC) s tehnologijom FACT automatski prilagođava vagu kada dođe do promjene u temperaturi okoline i tako osigurava točne i pouzdane rezultate. Ugrađena zaštita od preopterećenja pomaže pri osiguravanju dugog radnog vijeka vage.



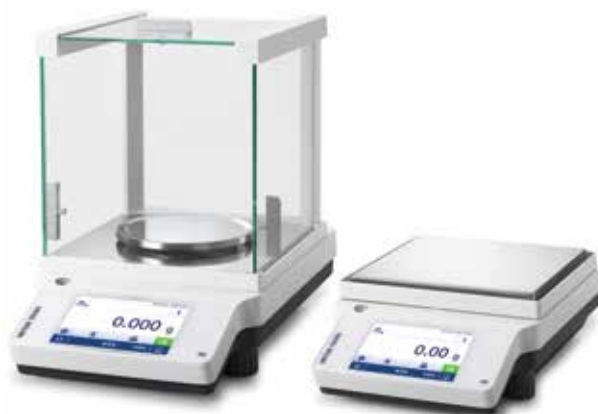
Jednostavna upotreba

Deset ugrađenih aplikacija uključujući kontrolno vaganje, totalizaciju i izradu receptura omogućuju korisnicima da odmah počnu s radom. ID uzorka i zaštitna lozinka osiguravaju da neovlašteno osoblje ne mijenja postavke.



Jednostavna obrada podataka

Veći broj sučelja omogućava spajanje čitača linijskog koda, pisača i osobnog računala za jednostavno postizanje sljedivosti i obradu podataka. Povezivost putem USB priključka i protokola RS232 i opcionalnog Bluetooth adaptera pojednostavljuje učitavanje i prijenos podataka.



Precizne vage ME-T

Stabilna radna učinkovitost

Bez obzira na to radite li u tvornici ili laboratoriju, potrebna vam je vaga koja spaja osnovne funkcije vaganja s jednostavnošću uporabe kako bi svakog dana pružila točne i pouzdane rezultate.

Tehničke vage ME-T tvrtke METTLER TOLEDO idealne su za rutinske postupke vaganja. Intuitivnim zaslonom osjetljivim na dodir pojednostavljuju se svakodnevni zadaci, a ugrađene značajke korisnicima pružaju sve što im je potrebno za točno, ponovljivo i sljedivo vaganje.

Kućište s metalnim postoljem i visokokvalitetna obrada čine vage ME-T dovoljno otpornima za zahtjevna okruženja, a glatke su površine jednostavne za održavanje i čišćenje. Ova svestrana vaga osmišljena je s ciljem da pruži odličan radni učinak – i traje!

Tehničke specifikacije	ME103T	ME203T	ME303T	ME403T	ME503T	ME603T	ME1002T	ME2002T	ME3002T	ME4002T	ME5002T	ME6002T	ME4001T
Grafične vrijednosti													
Kapacitet	120 g	220 g	320 g	420 g	520 g	620 g	1.200 g	2.200 g	3.200 g	4.200 g	5.200 g	6.200 g	4.200 g
Nazivni kapacitet	100 g	200 g	300 g	400 g	500 g	600 g	1.000 g	2.000 g	3.000 g	4.000 g	5.000 g	6.000 g	4.000 g
Očitavanje	1 mg	1 mg	1 mg	1 mg	1 mg	1 mg	10 mg	10 mg	10 mg	10 mg	10 mg	10 mg	100 mg
Ponovljivost (pri opterećenju od 5 %)	1 mg	1 mg	1 mg	1 mg	1 mg	1 mg	10 mg	10 mg	10 mg	10 mg	10 mg	10 mg	100 mg
Odstupanje od linearnosti	2 mg	2 mg	2 mg	2 mg	2 mg	2 mg	20 mg	20 mg	20 mg	20 mg	20 mg	20 mg	200 mg
Tipične vrijednosti													
Ponovljivost (pri opterećenju od 5 %)	0,7 mg	0,7 mg	0,7 mg	0,7 mg	0,7 mg	0,7 mg	7 mg	7 mg	7 mg	7 mg	7 mg	7 mg	70 mg
Odstupanje od linearnosti	0,6 mg	0,6 mg	0,6 mg	0,6 mg	0,6 mg	0,6 mg	6 mg	6 mg	6 mg	6 mg	6 mg	6 mg	70 mg
Odstupanje osjetljivosti (pri nominalnom opterećenju) ¹⁾	2 mg	2 mg	2 mg	3,5 mg	3,5 mg	5 mg	20 mg	20 mg	20 mg	20 mg	20 mg	50 mg	240 mg
Minimalna težina (USP, tolerancija = 0,10 %) ²⁾	1,4 g	1,4 g	1,4 g	1,4 g	1,4 g	1,4 g	14 g	14 g	14 g	14 g	14 g	14 g	140 g
Minimalna težina (tolerancija = 1 %)	140 mg	140 mg	140 mg	140 mg	140 mg	140 mg	1,4 g	1,4 g	1,4 g	1,4 g	1,4 g	1,4 g	14 g
Vrijeme smirivanja	1,5 s	1,5 s	1,5 s	1,5 s	1,5 s	1,5 s	1,5 s	1,5 s	1,5 s	1,5 s	1,5 s	1,5 s	1 s
Dimenzije													
Mjerna ploha (mm)	∅ 120	∅ 120	∅ 120	∅ 120	∅ 120	∅ 120	180×180	180×180	180×180	180×180	180×180	180×180	180×180
Veličina vage, Š×D×V (mm)	210×319×289	210×319×289	210×319×289	210×319×289	210×319×289	210×319×289	200×319×100	200×319×100	200×319×100	200×319×100	200×319×100	200×319×100	200×319×100

Svi modeli dostupni su u verzijama odobrenima za zakonsku ovjeru. Dostupni su i modeli bez unutarnjih kontrolnih utega (ExCal).

¹⁾ nakon podešavanja unutarnjim utegom

²⁾ određeno pri opterećenju od 5 %, k = 2

Karakteristike

Točni rezultati	Elektromagnetska kompenzacija sile (EMFC)
	Automatska unutrašnja prilagodba FACT
	Metalno postolje
	Odobreno od strane OIML/NTEP
Učinkovit rad	Svijetli TFT dodirni zaslon u boji od 4,5"
	10 ugrađenih aplikacija
	Prednji indikator poravnanja
	Analiza statističkih podataka
	Zaštita od preopterećenja
Kvaliteta	Unos do 4 ID-a uzorka
	Zaštita lozinkom
	15 dostupnih jezika
Povezivost	3 sučelja: USB uređaj, USB host, RS232
	Opcija Bluetooth povezivanja
	Ugrađena funkcija za izravno povezivanje s računalom za jednostavan prijenos podataka



Vage tvrtke METTLER TOLEDO mogu se prilagoditi s pomoću dodataka i perifernih uređaja kako bi zadovoljile zahtjeve za uistinu bilo koju primjenu. Naši pažljivo osmišljeni dodaci olakšavaju vaš rad, praktični su i pomažu u poboljšavanju učinkovitosti.

Za više informacija o dodacima posjetite web-mjesto

► www.mt.com/lab-accessories

Grupa METTLER TOLEDO

Laboratorijsko vaganje
Lokalni kontakt: www.mt.com/contacts

Podložno tehničkim izmjenama
© 09/2021 METTLER TOLEDO. Sva prava pridržana
30631248B
Group MarCom RITM672608 AG/IK

www.mt.com/met-precision

Za dodatne informacije