

Livello standard e avanzato



Bilance da laboratorio

Pesatura accurata

Uso intuitivo

Compatte e robuste

Bilance analitiche e di precisione
Prestazioni solide per risultati affidabili

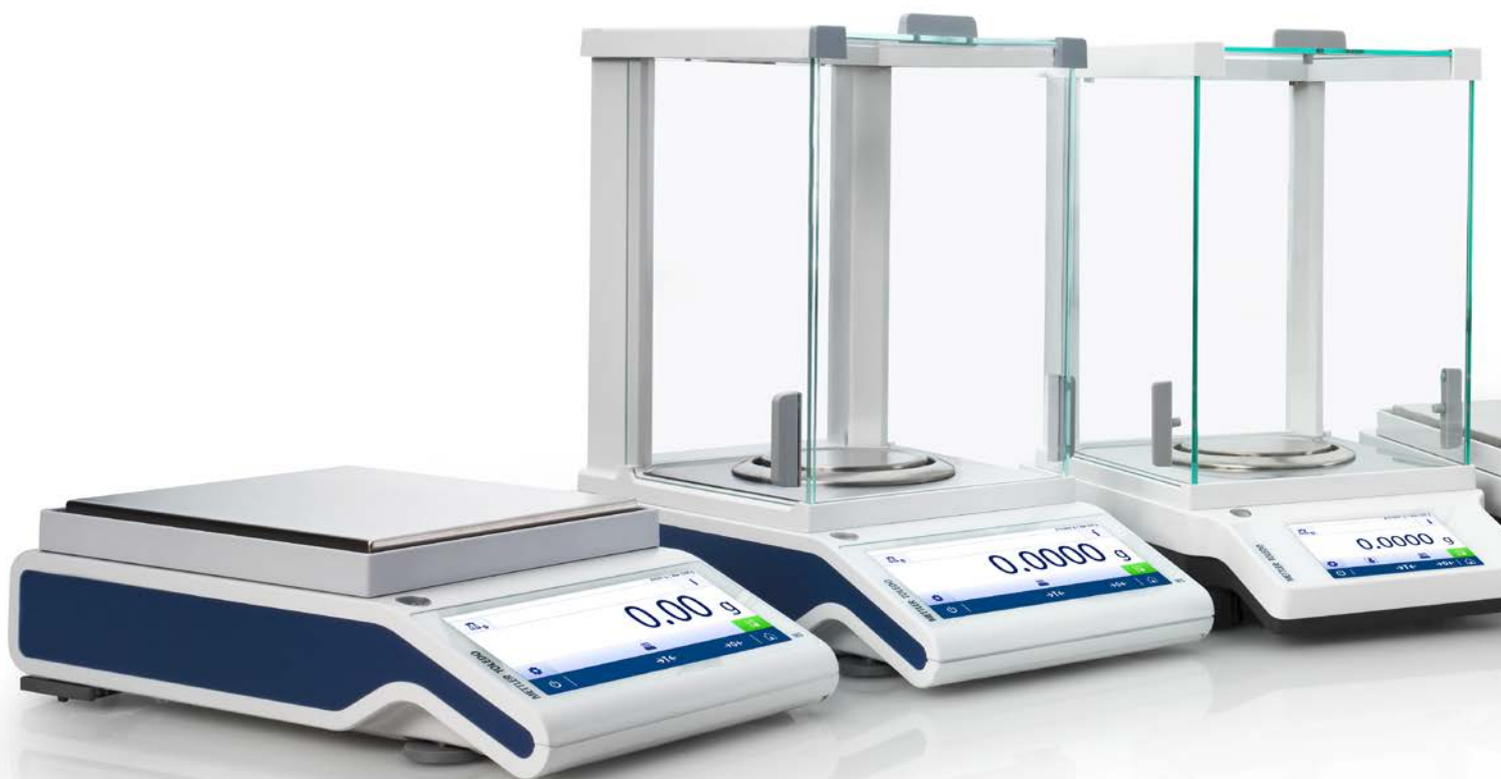
METTLER TOLEDO

Livello standard e avanzato

Bilance affidabili

Le bilance di livello standard e avanzato sono indispensabili in ogni laboratorio. Particolarmente robuste, sono state progettate da esperti per offrirvi prestazioni eccezionali giorno dopo giorno. Sono prodotte con materiali di qualità e celle di pesata estremamente efficienti, per garantire risultati accurati e affidabili in tutte le attività di pesata quotidiane.

Il portfolio Advanced e Standard Level comprende un'ampia varietà di bilance analitiche e di precisione adatte a tutte le vostre esigenze di pesatura quotidiane. Una bilancia semimicro offre una risoluzione da 0,01 milligrammi per pesare i campioni più piccoli, mentre la bilancia di precisione con la sua piattaforma Large è in grado di sostenere carichi fino a 32 chilogrammi. Inoltre, le nostre bilance portatili forniscono la flessibilità necessaria per pesare ovunque.





Le bilance di livello standard e avanzato garantiscono risultati accurati giorno dopo giorno.



Come scegliere la bilancia da laboratorio giusta

METTLER TOLEDO offre un'ampia gamma di bilance di qualità elevata. Qual è tuttavia quella più adatta ai vostri specifici requisiti di processo e di accuratezza? E qual è più semplice e pratica da gestire?

Bilance della serie Excellence: le eccezionali prestazioni di pesatura e le innovative tecnologie di gestione dei campioni contribuiscono a rendere le vostre complesse operazioni di pesatura efficienti, prive di errori e conformi.

Bilance della serie Advanced: la scelta giusta quando servono prestazioni eccellenti e durata nel tempo. Il funzionamento intuitivo e le applicazioni integrate rendono i processi di pesata rapidi e comodi.

Bilance di livello standard: entrate nel mondo della pesata professionale con le nostre bilance standard robuste e semplici da usare. Una struttura di alta qualità e prestazioni costanti garantiscono risultati accurati e coerenti.

GWP® Recommendation vi aiuta a scegliere la bilancia giusta. Fornisce la sicurezza necessaria prima di prendere una decisione di acquisto.

► www.mt.com/gwp-recommendation

Software EasyDirect™ Balance

La gestione elettronica dei dati permette di risparmiare tempo e contribuisce a prevenire gli errori della trascrizione manuale. Tutti i dati vengono memorizzati in un database SQL sicuro.



Collegate una stampante

Risparmiate tempo ed evitate errori di trascrizione stampando e archiviando i risultati.



Data Management
Performance
Productivity

Bilance di livello standard

Funzionalità essenziali, accessibilità



ME-T, ME e PL-E

Software LabX®

Le complete funzioni di gestione si occupano automaticamente di tutti i dati e forniscono assistenza in conformità allo standard CFR 21 parte 11 della FDA.



Bilance serie Excellence

Prestazioni, produttività e conformità alle normative



XPR e XSR

www.mt.com/excellence-analytical
www.mt.com/excellence-precision

Bilance di livello avanzato

Affidabilità, versatilità e comodità



MS-TS, ML-T, MS e MS-L



Bilance MS-TS

Affidabili e intuitive

Le bilance analitiche e di precisione MS-TS supportano le attività di pesata di routine con un'interfaccia utente intuitiva e funzioni integrate per il trasferimento elettronico e la pubblicazione dei risultati. 11 applicazioni intelligenti semplificano ulteriormente le attività, mentre la famosa cella di pesata MonoBloc con funzionalità FACT* garantisce prestazioni eccellenti.

Incrementate l'efficienza ancora di più collegando la bilancia MS-TS al software per PC EasyDirect™ Balance, che consente di gestire automaticamente i dati di pesata fino a un massimo di 10 bilance. Capaci di offrire risultati accurati e maggiore produttività, le bilance MS-TS sono un ottimo investimento per ogni laboratorio.

Ampio touchscreen a colori



L'ampio display touchscreen TFT a colori da 7" può essere comodamente utilizzato anche indossando guanti in cotone, silicone e nitrile. Un'interfaccia utente intuitiva e cifre alte 18 mm aggiungono praticità alle operazioni quotidiane.

Pubblicazione avanzata



Potete configurare salvataggio, stampa ed esportazione dei dati di pesata secondo le vostre preferenze. I file PDF, CSV e XML possono essere salvati su una memory stick USB o persino su un server FTP.

Alloggiamento interamente in metallo



L'alloggiamento interamente in alluminio pressofuso non solo protegge la cella di pesata da impatti e influenze ambientali, ma resiste anche agli agenti chimici aggressivi, tra cui l'acetone.

*La regolazione automatica interna FACT con controllo di tempo e temperatura garantisce la costante accuratezza delle pesate ed è in grado di ridurre la frequenza necessaria delle verifiche di routine delle bilance



Gestione dei dati semplificata



Acquisite automaticamente i dati fino a un massimo di 10 bilance con il software per PC EasyDirect Balance. La gestione elettronica dei dati permette di risparmiare tempo e riduce al minimo gli errori di trascrizione. Tutti i dati vengono salvati in un database SQL sicuro.

Gestione degli utenti



È possibile definire e configurare ruoli e diritti per ogni utente. Con l'attivazione della gestione degli utenti, le attività di ciascuno di essi sono completamente tracciabili.

► www.mt.com/ms-analytical
 ► www.mt.com/ms-precision

Bilance ML-T

Compatte e funzionali

L'elegante design delle bilance analitiche e di precisione ML-T custodisce una cella di pesata ad alte prestazioni, interfacce di comunicazione multiple e 10 intuitive applicazioni dedicate. Il sistema guidato LevelControl e la funzionalità FACT garantiscono risultati accurati.

Le opzioni di connettività flessibili permettono di collegare velocemente un lettore di codici a barre e una stampante per semplificare e accelerare i processi di pesata. Inoltre, è possibile gestire elettronicamente tutti i dati di pesata collegando il software per PC EasyDirect™ Balance.

Alloggiamento compatto



Il design compatto permette di sfruttare al massimo lo spazio di lavoro, consentendo di avere a portata di mano tutti gli strumenti e i campioni. Particolarmente utile in caso di campioni voluminosi o contenitori di grandi dimensioni.

Cella di pesata robusta



La nostra rinomata cella di pesata MonoBloc con regolazione interna automatica offre risultati sempre affidabili. La protezione integrata dai sovraccarichi garantisce una lunga durata utile per la bilancia.

Guida per la pesata intelligente



La guida per pesata disponibile nella parte superiore del display aiuta a dosare in base al valore target. La schermata verde nell'applicazione di controllo peso indica a colpo d'occhio se i risultati di pesata rientrano nelle tolleranze di processo predefinite.



RS232, USB e LAN



Interfacce multiple, tra cui LAN e WLAN opzionale, consentono di gestire i dati in tutta semplicità e senza errori. I dati possono essere trasferiti a PC, server FTP, unità USB o stampanti in diversi formati, come file XML e CSV.

Livellamento guidato della bilancia



La funzione LevelControl integrata emette un allarme quando la bilancia non è in bolla e fornisce istruzioni sullo schermo per livellarla di nuovo correttamente in pochi secondi.

► www.mt.com/mlt-analytical
 ► www.mt.com/mlt-precision

Bilance semimicro MS

Per una maggiore accuratezza

Le bilance semimicro MS sono una scelta eccellente quando è necessario pesare campioni molto piccoli con un elevato grado di accuratezza. Dotate di una cella di pesata basata su tecnologia ad alta risoluzione (HRT) e funzionalità FACT, le bilance semimicro MS offrono una risoluzione a 5 cifre decimali (0,01 mg), perfetta per pesare quantità molto ridotte e per ottimizzare l'uso di sostanze scarse e preziose.

Sportelli dei paravento ergonomici, applicazioni pre-programmate e rapidi tempi di stabilizzazione garantiscono un utilizzo semplice ed efficiente della bilancia semimicro MS, per permettervi di sfruttare al meglio il tempo a disposizione.

Risultati accurati



La cella di pesata HRT offre una risoluzione fino a 5 cifre decimali (0,01 mg) e, insieme alla funzionalità FACT e due pesi di prova interni, permette di pesare i campioni più piccoli con la massima accuratezza.

Pesata ergonomica



Riducete il numero di movimenti necessari per ogni pesata: ErgoDoor permette di aprire lo sportello destro con la mano sinistra (e viceversa), rendendo le operazioni più rapide e comode.

Design compatto



Gli sportelli separati del paravento non sporgono oltre la bilancia e permettono così di risparmiare spazio di lavoro. I connettori sul retro della bilancia sono montati lateralmente, per un accesso semplificato e un ingombro ulteriormente ridotto.



Semplicità di pulizia



La pulizia non è mai stata così semplice: è sufficiente smontare il paravento QuickLock, in pochi e semplici passi, quindi lavare tutti i pannelli in vetro e il vassoio di raccolta in lavavetreria.

Check delle Pipette



Installando la trappola anti-evaporazione, la bilancia semimicro MS può essere facilmente e rapidamente trasformata in una stazione di controllo pipette. L'applicazione integrata guida gli operatori nel processo di controllo delle pipette.

► www.mt.com/semimicro-analytical

Bilance MS-L con piattaforma Large

Prestazioni solide per lavori difficili

Con portata fino a 32 kg, le bilance di precisione MS-L con piatto Large sono ideali per applicazioni complesse. Il design particolarmente robusto e la protezione dai sovraccarichi estremi garantiscono risultati affidabili anche negli ambienti più difficili, mentre la cella di pesata MonoBloc e la funzionalità FACT permettono di ottenere un'accuratezza fino al decimo di grammo.

Le bilance di precisione MS-L con piattaforma Large sono in grado di offrire risultati accurati in presenza di carichi elevati.

Struttura robusta



Il robusto alloggiamento in metallo e la protezione da sovraccarichi estremi di oltre 100 chilogrammi tutelano la bilancia e garantiscono prestazioni costanti anno dopo anno, anche in caso di uso intensivo.

Resistenza chimica



L'alloggiamento e il piatto di pesata sono resistenti alle sostanze chimiche più aggressive, acetone compreso, e contribuiscono ad allungare la vita utile della bilancia.

Dettagli del design funzionale



La scanalatura sulla parte alta del piatto di pesata consente il posizionamento diretto di campioni cilindrici sulla bilancia senza utilizzare un contenitore extra.



Display ad alto contrasto



L'ampio e luminoso display assicura una lettura rapida e senza errori dei risultati. I tre tasti SmartKey personalizzabili consentono di avviare le operazioni di routine semplicemente premendo un pulsante.

Operazioni di inventario semplificate



L'ampio piatto di pesata e l'applicazione di conteggio pezzi integrata rendono queste bilance con piattaforma Large ideali per le operazioni di monitoraggio dell'inventario.

► www.mt.com/msl-precision

Bilance ME-T

Progettate per la semplicità

Accedete facilmente alle applicazioni dalla schermata Home, seguite le istruzioni visualizzate e inviate i risultati a una stampante o a un PC utilizzando le funzioni integrate. Le bilance analitiche e di precisione ME-T sono progettate per rendere semplici, rapide ed efficienti le attività di pesata.

Grazie a una struttura robusta, componenti duraturi e protezione dai sovraccarichi, le bilance ME-T offrono risultati affidabili per molti anni.

Touchscreen a colori



L'interfaccia touchscreen a colori da 4,5" è semplice e intuitiva e può essere utilizzata anche con i guanti. Istruzioni e grafica guidano gli operatori durante le procedure di pesata, contribuendo a ridurre gli errori.

Regolazione automatica



La cella di pesata con tecnologia di compensazione della forza elettromagnetica (EMFC) integra la funzionalità FACT che regola automaticamente la bilancia utilizzando i pesi interni per garantire risultati accurati anche in caso di variazione della temperatura ambiente.

Applicazioni guidate



Dalla schermata Home è possibile accedere facilmente alle 10 applicazioni integrate. Le istruzioni sullo schermo permettono di cominciare a lavorare rapidamente su controllo peso, determinazione della densità, statistiche, formulazione e altro ancora.



Diverse interfacce



Le porte USB e RS232, insieme all'adattatore Bluetooth opzionale, consentono di collegare un lettore di codici a barre, una stampante e persino un PC. Il trasferimento di dati è semplice e veloce e si evitano gli errori di trascrizione.

Protezione con password



Sicurezza avanzata tramite l'assegnazione di un passcode per proteggere le impostazioni della bilancia. L'accesso alle impostazioni può essere limitato al personale autorizzato per evitare modifiche accidentali.

► www.mt.com/met-analytical
 ► www.mt.com/met-precision

Bilance ME

Strumenti essenziali ogni giorno

Le bilance analitiche e di precisione ME offrono tutte le funzionalità essenziali per svolgere le operazioni di pesata quotidiane in modo accurato ed efficiente. La regolazione della bilancia con un solo tocco e la struttura robusta garantiscono risultati costantemente affidabili, giorno dopo giorno.

Componenti di qualità elevata, funzioni pratiche e un prezzo accessibile rendono le bilance ME essenziali per ogni laboratorio.

Cella di pesata di alta qualità



Con la cella di pesata EMFC di METTLER TOLEDO, potete contare su prestazioni accurate e affidabili. L'elevata stabilità assicura risultati rapidi e consente di svolgere le attività velocemente e in tutta sicurezza.

Praticità nella messa in bolla



Grazie ai grandi piedini regolabili, la messa in bolla della bilancia è semplice: l'indicatore di livellamento si trova nella parte anteriore ed è quindi semplice da controllare per garantire che la bilancia funzioni accuratamente.

Realizzate per un utilizzo intensivo



Dotate di chassis in metallo, piatto di pesata in acciaio inossidabile e protezione da surriscaldamento, queste bilance sono ideali per l'impiego intensivo in ambienti difficili. Superfici lisce e bordi arrotondati le rendono facili da pulire e mantenere.



Regolazione integrata



L'accuratezza viene garantita senza pesi di taratura esterni. I pesi di prova interni permettono di eseguire facilmente e in qualsiasi momento le operazioni di verifica e regolazione utilizzando un solo tasto.

▶ www.mt.com/me-analytical
▶ www.mt.com/me-precision

Bilance PL-E

Compatte e portatili

Le bilance PL-E offrono la comodità di pesare ovunque e in qualunque momento. Leggere ma robuste, possono essere utilizzate con le batterie e spostate facilmente dove sia necessario pesare. Le loro dimensioni compatte sono ideali quando lo spazio a disposizione è particolarmente ridotto.

Se avete esigenze di spazio, portatilità o comodità, pur con la certezza di ottenere risultati affidabili, le bilance PL-E sono la soluzione giusta.

Ingombro ridotto



Il design ultrasottile rende la linea PL-E perfetta per i piccoli spazi. Queste bilance compatte sono costruite con materiali di qualità che conferiscono loro solidità, ma sono anche sufficientemente leggere da poter essere sollevate e trasportate dovunque.

Funzionamento a batteria



Quando è necessario pesare fuori dal laboratorio o non è disponibile una fonte di alimentazione affidabile, queste bilance possono essere utilizzate con le batterie, per offrire la massima flessibilità.

Display luminoso



Il display retroilluminato garantisce un'alta visibilità in tutte le condizioni di illuminazione. Inoltre, i numeri di grandi dimensioni permettono di vedere chiaramente i risultati delle pesate da diverse angolazioni.



Lunga durata utile



Queste bilance robuste sono dotate di un piatto di pesata in acciaio inossidabile antigraffio e di superfici lisce e facili da pulire. La protezione dai sovraccarichi tutela la bilancia durante l'uso, in modo che possiate fare affidamento su prestazioni eccellenti giorno dopo giorno.

Trasporto sicuro



La cassetta per il trasporto opzionale protegge la bilancia portatile dai danni durante gli spostamenti e garantisce una lunga durata utile.

www.mt.com/ple-precision

Bilance analitiche

Confronto fra modelli

Modello	MS-TS		ML-T	
				
Semplicità d'uso	● ● ● ● ●	Ampio touchscreen a colori	● ● ● ● ●	Touchscreen a colori
Connettività e gestione dei dati	● ● ● ● ●	EasyDirect ready, accesso al web	● ● ● ● ●	EasyDirect ready
Conformità alle normative	● ● ● ● ●	Gestione degli utenti fino a 20 account	● ● ● ● ●	Gestione degli utenti fino a 10 account
Semplicità di pulizia	● ● ● ● ●	Paravento e pannelli in vetro con sistema QuickLock; alloggiamento in metallo per una resistenza ottimale agli agenti chimici	● ● ● ● ●	Pannelli in vetro con funzione QuickLock
Display	Touchscreen TFT a colori da 7"		Touchscreen TFT a colori da 4,5"	
Interfacce	Integrate: RS232, dispositivo USB ¹⁾ , host USB ²⁾ , LAN Opzionali: WLAN/Bluetooth		Integrate: RS232, dispositivo USB ¹⁾ , host USB ²⁾ , LAN Opzionali: WLAN/Bluetooth	
Portata	120 g - 320 g		52 g - 320 g	
Risoluzione	0,1 mg		0,1 mg	

¹⁾ Porta USB per collegare la bilancia a un PC

²⁾ Porta USB per collegare una periferica (ad esempio una stampante, un lettore di codici a barre, ecc.)



Trovate la bilancia giusta per le vostre esigenze

► www.mt.com/gwp-recommendation

ME-T		ME		NewClassic MS Semi-Micro	
					
● ● ● ● ● ●	Touchscreen a colori	● ● ● ● ● ●	10 applicazioni integrate	● ● ● ● ● ●	Tasti funzione programmabili
● ● ● ● ● ●	Stampa, memory stick USB	● ● ● ● ● ●	Stampa	● ● ● ● ● ●	Stampa
● ● ● ● ● ●	Protezione delle impostazioni della bilancia tramite password	● ● ● ● ● ●	Stampe conformi ai requisiti GMP/GLP	● ● ● ● ● ●	Stampe conformi ai requisiti GMP/GLP
● ● ● ● ● ●	Bordi lisci e superfici facili da pulire	● ● ● ● ● ●	Bordi lisci e superfici facili da pulire	● ● ● ● ● ●	Pannelli in vetro con funzione QuickLock
Touchscreen TFT a colori da 4,5"		Retroilluminazione LCD		Retroilluminazione LCD	
Integrate: RS232, dispositivo USB ¹⁾ , host USB ²⁾ Opzionale: Bluetooth		Integrata: RS232 Opzionale: Bluetooth		Integrate: RS232, dispositivo USB ¹⁾ Opzionale: Bluetooth	
52 g - 220 g		52 g - 220 g		120 g - 220 g	
0,1 mg		0,1 mg		0,01 mg - 0,1 mg	

Bilance di precisione

Confronto fra modelli

Modello	MS-TS		ML-T		ME-T	
						
Semplicità d'uso	● ● ● ● ● ●	Ampio touchscreen a colori	● ● ● ● ● ●	Touchscreen a colori	● ● ● ● ● ●	Touchscreen a colori
Connettività e gestione dei dati	● ● ● ● ● ●	EasyDirect ready, accesso al web	● ● ● ● ● ●	EasyDirect ready	● ● ● ● ● ●	Stampa, memory stick USB
Conformità alle normative	● ● ● ● ● ●	Gestione degli utenti fino a 20 account	● ● ● ● ● ●	Gestione degli utenti fino a 10 account	● ● ● ● ● ●	Protezione delle impostazioni della bilancia tramite password
Semplicità di pulizia	● ● ● ● ● ●	Alloggiamento in metallo per una resistenza ottimale agli agenti chimici	● ● ● ● ● ●	Capottina protettiva inclusa; piatto di pesata e anello paravento semplici da smontare	● ● ● ● ● ●	Capottina protettiva inclusa; piatto di pesata e anello paravento semplici da smontare
Display	Touchscreen TFT a colori da 7"		Touchscreen TFT a colori da 4,5"		Touchscreen TFT a colori da 4,5"	
Interfacce	Integrate: RS232, dispositivo USB ¹⁾ , host USB ²⁾ , LAN Opzionali: WLAN/Bluetooth		Integrate: RS232, dispositivo USB ¹⁾ , host USB ²⁾ , LAN Opzionali: WLAN/Bluetooth		Integrate: RS232, dispositivo USB ¹⁾ , host USB ²⁾ Opzionale: Bluetooth	
Portata	320 g - 12,2 kg		220 g - 6,2 kg		120 g - 6,2 kg	
Risoluzione	0,001 g - 0,1 g		0,001 g - 0,1 g		0,001 g - 0,1 g	

¹⁾ Porta USB per collegare la bilancia a un PC

²⁾ Porta USB per collegare una periferica (ad esempio una stampante, un lettore di codici a barre, ecc.)



Trovate la bilancia giusta per le vostre esigenze

► www.mt.com/gwp-recommendation

ME		PL-E		MS Large	
					
● ● ● ● ● ●	10 applicazioni integrate	● ● ● ● ● ●	Tasti funzione programmabili	● ● ● ● ● ●	Tasti funzione programmabili
● ● ● ● ● ●	Stampa	● ● ● ● ● ●	Stampa	● ● ● ● ● ●	Stampa
● ● ● ● ● ●	Stampe conformi ai requisiti GMP/GLP	● ● ● ● ● ●	Stampe conformi ai requisiti GMP/GLP	● ● ● ● ● ●	Stampe conformi ai requisiti GMP/GLP
● ● ● ● ● ●	Capottina protettiva inclusa; piatto di pesata e anello paravento semplici da smontare	● ● ● ● ● ●	Capottina protettiva inclusa; piatto di pesata semplice da smontare	● ● ● ● ● ●	Alloggiamento in metallo per una resistenza ottimale agli agenti chimici
Retroilluminazione LCD		Retroilluminazione LCD		Retroilluminazione LCD	
Integrata: RS232 Opzionale: Bluetooth		Integrata: RS232 Opzionale: Bluetooth		Integrata: RS232, dispositivo USB ¹⁾ Opzionale: Bluetooth	
120 g - 5,2 kg		620 g - 6,2 kg		12,2 kg - 32,2 kg	
0,001 g - 0,1 g		0,01 g - 0,1 g		0,1 g - 1 g	

Accessori e software

per processi di pesata efficienti

EasyDirect™ Balance



Sfruttate la possibilità di acquisire automaticamente i dati delle pesate da un massimo di 10 bilance, creare report, effettuare analisi statistiche e disporre di una panoramica chiara sullo stato delle bilance. Tutti i dati delle pesate vengono salvati in un database SQL sicuro e possono essere esportati manualmente o automaticamente in vari formati (XML, CSV, XLSX o PDF).

Determinazione della densità



Installate sulla bilancia un kit per la determinazione della densità di campioni solidi, liquidi e porosi. L'applicazione integrata guida gli operatori nella procedura.

Stampante



Garantite la tracciabilità con stampe dei risultati rapide e di qualità elevata, che possono essere personalizzate per includere dati rilevanti sulle pesate come data, ora, ID utente, ID campione e numero di lotto.

Adattatore Bluetooth/Wi-Fi



Inviare i risultati in modalità wireless dalla bilancia al PC. Si lavora così in formato elettronico senza la necessità di cavi.

Pesi di prova



Assicurate la costante accuratezza delle pesate verificando in modo efficiente la bilancia con soli due pesi di prova: è infatti sufficiente effettuare i test al 5% e in prossimità del 100% della portata della bilancia.



Il software per PC EasyDirect™ Balance è compatibile con tutte le bilance analitiche e di precisione MS, ML e ME. Permette di ottenere una documentazione rapida e senza errori, indipendentemente dall'applicazione. Il modo più comodo per raggiungere questo risultato è collegare le bilance MS-TS e ML-T tramite Ethernet.

Software di prova gratuito

Collegate la bilancia al software EasyDirect™ Balance per gestire elettronicamente tutti i dati delle pesate. La documentazione dei risultati diventa rapida, semplice e senza errori. Installazione e configurazione sono estremamente agevoli.

Provate gratuitamente EasyDirect™ per 45 giorni:

► www.mt.com/EasyDirectBalance

Semplificate il lavoro e riducete gli errori

Le bilance METTLER TOLEDO possono essere personalizzate con accessori e periferiche in grado di soddisfare le esigenze di qualsiasi applicazione. I nostri accessori progettati da esperti rendono il vostro lavoro più semplice, riducono la fatica e incrementano accuratezza e produttività.

Scoprite la nostra ampia gamma di accessori online:

► www.mt.com/accessories

Soluzioni di assistenza tecnica per un'accuratezza duratura

La scelta della bilancia giusta per i vostri specifici requisiti applicativi è soltanto il primo passo dell'importante processo che mira a garantire la possibilità di ottenere risultati accurati per l'intera durata utile dello strumento di pesata.

METTLER TOLEDO può aiutarvi a ottenere prestazioni sempre eccellenti e un'elevata accuratezza di misura. Per contribuire a garantire la qualità dei prodotti, la tempestività delle consegne, la conformità normativa e l'appropriatezza delle competenze degli utenti, i nostri servizi includono installazione, manutenzione preventiva, taratura e riparazione degli strumenti, per qualsiasi settore, ambiente o contesto regolamentare.

Scoprite il nostro portafoglio completo di servizi di assistenza tecnica online:

► www.mt.com/labbalances-service

Installazione e qualificazione professionali



Assicuratevi che la bilancia fornisca risultati accurati fin da subito e venga collocata nella posizione ottimale. Offriamo tre diversi pacchetti di installazione e qualificazione per soddisfare i vostri specifici requisiti applicativi e normativi.

► www.mt.com/installation

Taratura e verifica



Il nostro Accuracy Calibration Certificate (ACC) documenta l'accuratezza della bilancia nella sua sede di utilizzo. GWP® Verification definisce un programma di taratura e verifiche di routine basato sul rischio, per mantenere l'accuratezza nel tempo.

► www.mt.com/calibration-acc

Extended Care



Extended Care contribuisce a tenere sotto controllo il budget evitando spese non pianificate in caso di guasti degli strumenti. Include la copertura aggiuntiva di 24 mesi dall'installazione e due interventi di manutenzione preventiva.



METTLER TOLEDO Service



PRESTAZIONI
Manutenzione e ottimizzazione

CONFORMITÀ
Taratura e qualità

OPERATIVITÀ
Supporto e riparazioni



COMPETENZA
Formazione e consulenza

L'offerta di assistenza tecnica completa di METTLER TOLEDO offre la certezza di migliorare l'efficienza, i risultati e la produttività grazie a servizi basati sui nostri valori fondamentali: operatività, prestazioni, conformità alle normative e formazione.

Good Weighing Practice™



Good Weighing Practice™ (GWP®) è uno standard globale che garantisce costantemente l'accuratezza, la qualità e la conformità alle normative di ogni processo di pesata. Può essere applicato a qualsiasi tipo di strumento, indipendentemente dal produttore.

www.mt.com/gwp

Assistenza tecnica globale

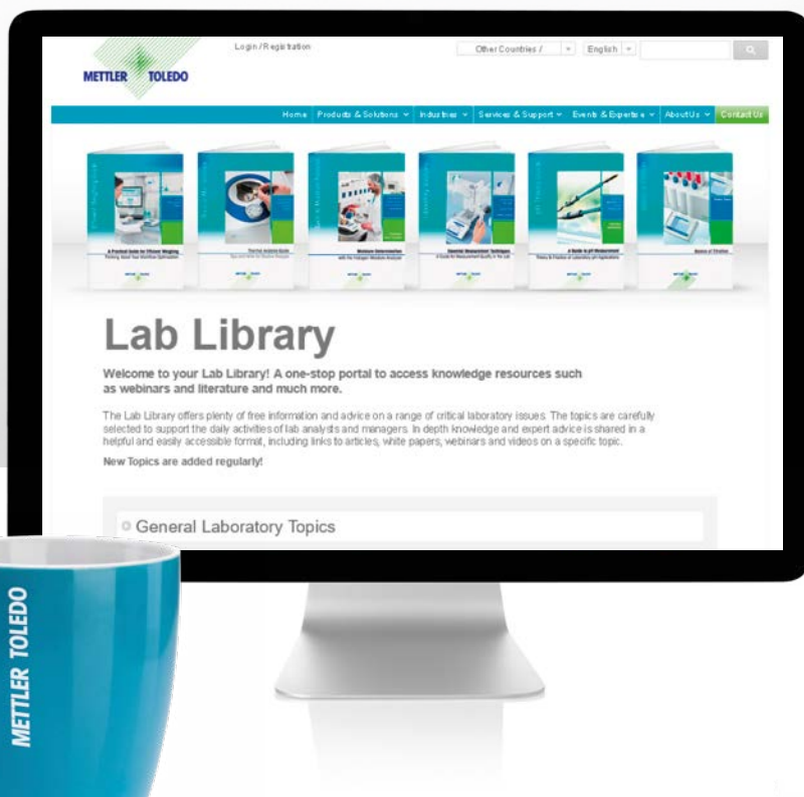


METTLER TOLEDO mette a vostra disposizione una rete globale di esperti di vendita e assistenza tecnica. Gli oltre 5000 tecnici dell'assistenza qualificati e autorizzati usano strumenti esclusivi e ricambi originali, seguendo procedure di lavoro standard a livello globale.

Visitate la nostra libreria Lab

per guide, libri bianchi, video e webinar

Per ulteriori informazioni:
▶ www.mt.com/lab-library



www.mt.com/balances

Per ulteriori informazioni

METTLER TOLEDO Group
Laboratory Weighing
Contatto locale: www.mt.com/contacts

Soggetto a modifiche tecniche
© 09/2021 METTLER TOLEDO. Tutti i diritti riservati
30603531B
Group MarCom RITM687744 AG/IK

