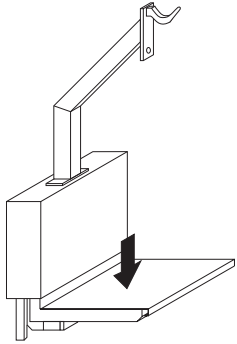
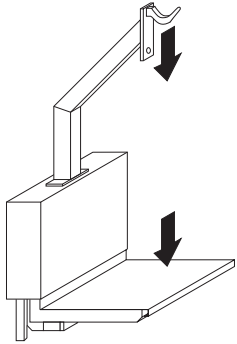


Wägebereich

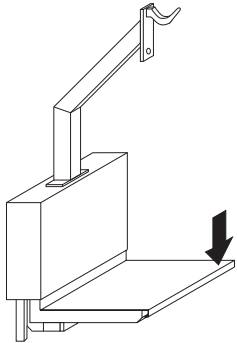
0 ... 150 kg



0 ... 100 kg



0 ... 50 kg



Der Wägebereich umfasst bei **zentrisch** aufgebrachtter Last den ganzen Bereich, vom Nullpunkt bis zur Höchstlast auf dem Klapptisch.

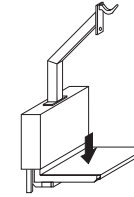
Wird die Last **seitlich** oder am **Fleischhaken** aufgebracht, beträgt die obere Grenze des Wägebereichs 100 kg ($\frac{2}{3}$ der Höchstlast).

Bei **einseitig aufgegebenen Ecklasten** beträgt die obere Grenze des Wägebereichs 50 kg ($\frac{1}{3}$ der Höchstlast).

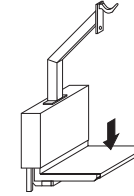
Innerhalb dieser Bereiche erfüllt die Waage die spezifizierte Genauigkeit.

Betriebsgrenzen

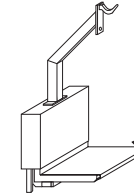
max. 250 kg



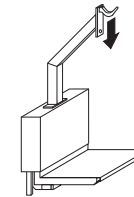
max. 160 kg



max. 80 kg



max. 120 kg



Die Wandwaage ist robust konstruiert, so dass gelegentliches Überschreiten der maximalen Wägelast von 150 kg zu keinen Schäden führt.

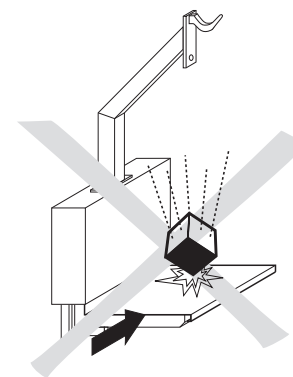
Abhängig von der Art der Lastaufnahme beträgt die statische Tragfähigkeit, d. h. die maximal zulässige Belastung auf dem Klapptisch:

- 250 kg bei zentrischer Last
- 160 kg bei seitlicher Last
- 80 kg bei einseitiger Ecklast.

Maximale Punktlast am Fleischhaken: 120 kg.

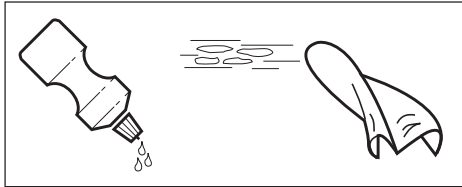
Achtung

Vermeiden Sie fallende Lasten, Schockbelastungen sowie seitliche Stöße.



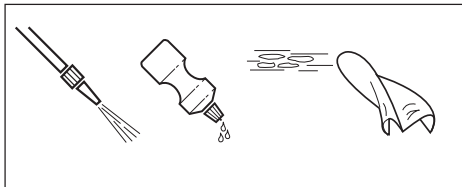
Reinigung der Wandwaage

Die Wartung der Wandwaage beschränkt sich auf deren regelmäßige Reinigung. Das Vorgehen richtet sich dabei nach den am Aufstellplatz herrschenden Umgebungsbedingungen.



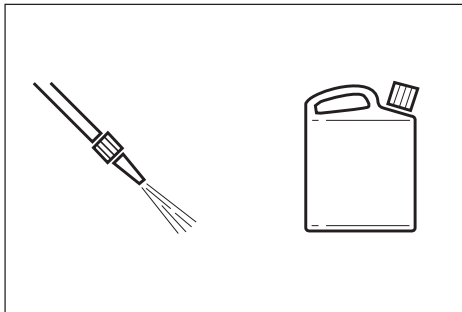
Äußerliche Reinigung, trockene Umgebung

- Feuchtes Abwischen.
- Haushaltsübliche Reinigungsmittel.



Äußerliche Reinigung, Nassraum

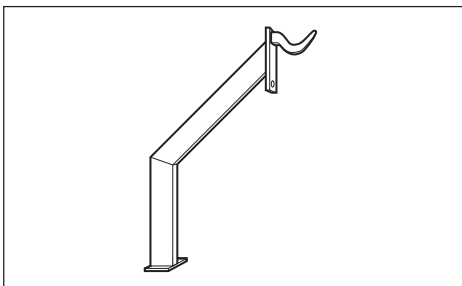
- Wasserstrahl.
- Haushaltsübliche Reinigungsmittel.



Äußerliche Reinigung, korrosive Umgebung

- Korrosionsauslösende Substanzen unbedingt regelmäßig entfernen.
- Desinfektions- und Reinigungsmittel nur nach den Hinweisen und Vorschriften ihrer Hersteller verwenden.
- Wasserstrahl bis 60 °C.

Standardzubehör



Galgen mit Fleischerhaken

Ausführung in Chrom-Nickel-Stahl. Komplett mit allen Befestigungsteilen.

00 505 263

Sicherheitshinweise



Nicht in explosivstoffgefährdeten Bereichen oder in durch Gase, Dämpfe und Nebel sowie durch Stäube explosionsgefährdeten Bereichen betreiben!

Zur Vermeidung von Unfällen darf die Kapselung der Messzelle nicht geöffnet werden!

Vorarbeiten



Befestigungsart

Für die Befestigung ihrer Wandwaage sind standardmäßig zwei Befestigungsbausätze lieferbar: Dübelbausatz zur Befestigung an tragfähigen Wänden und Durchschraub-Bausatz zur Durchschraubmontage.

Die Auswahl des entsprechenden Befestigungsbausatzes trifft der Baufachmann anhand der Hinweise, die sich aus der Kräftearstellung, der Wandstandfestigkeit und dem Wandbaustoff ergeben, siehe Installationsanleitung.

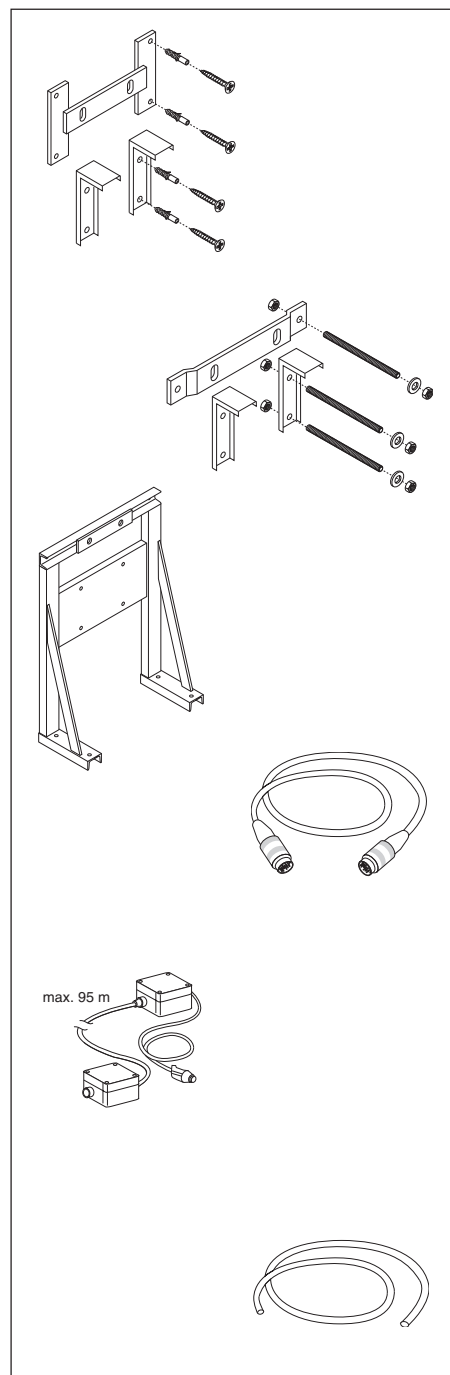
Achtung

Eine Verantwortung bezüglich der Wandbefestigung kann von der Mettler-Toledo (Albstadt) GmbH grundsätzlich nicht übernommen werden.

Die Techniker des METTLER TOLEDO Servicedienstes sind beauftragt, sich die Prüfungen durch einen Baufachmann bestätigen zu lassen.

Anschlussbelegung der Wägezellen (nur DW150T)

Belegung	HBM PW16	METTLER TOLEDO 785/795/805
SIG + [OUT +]	weiß	weiß
SIG – [OUT –]	rot	rot
EXC + [IN +]	blau	grün
EXC – [IN –]	schwarz	schwarz
SEN +	grün	blau
SEN –	grau	braun



Dübelbausatz

mit Standardkonsole,
zur Befestigung der Waage an
tragfähigen Wänden.

Komplett mit allen Befesti-
gungsteilen.

00 505 264

Durchschraub-Bausatz

mit Standardkonsole,
zur Durchschraubmontage.

Komplett mit Gewindestangen
und allen Befestigungsteilen.

00 505 265

Aufstellbock

mit Standardkonsole,
zur freistehenden Aufstellung.

Komplett mit allen Befesti-
gungsteilen.

00 204 818

Anschlusskabelverlängerung,

10 m lang, beidseitig steckbar,
zur Fernstellung des Terminals,
für DW150.

00 504 134

Anschlussset, bestehend aus

zwei Klemmenboxen, zur
stufenlosen Verlängerung des
Anschlusskabels auf 100 m.

Box terminalseitig mit An-
schlusskabel, 2,5 m lang,
für DW150.

00 504 133

Spezialkabel von der Rolle,

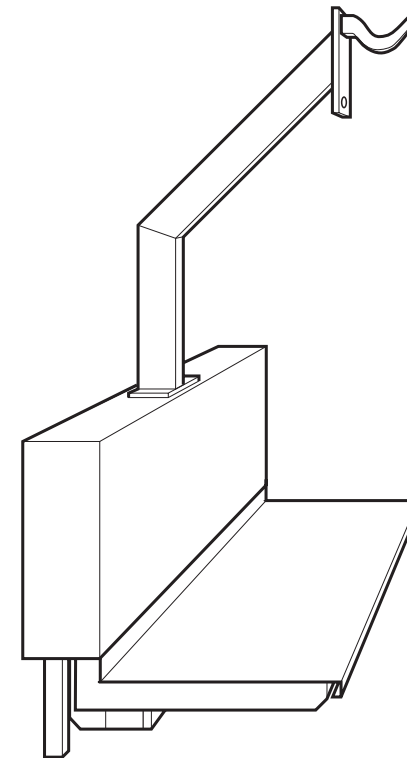
in Verbindung mit dem
Anschlussset zur stufenlosen
Verlängerung des Anschluss-
kabels, für DW150.

00 504 177

Bedienungsanleitung

**METTLER TOLEDO MultiRange
Wandwaage DW150 / DW150T**

METTLER TOLEDO



22010000

Technische Änderungen vorbehalten © Mettler-Toledo (Albstadt) GmbH 06/03 Printed in Germany 22010000

Mettler-Toledo (Albstadt) GmbH

D-72458 Albstadt

Tel. ++49-7431-14 0, Fax ++49-7431-14 232

Internet: <http://www.mt.com>