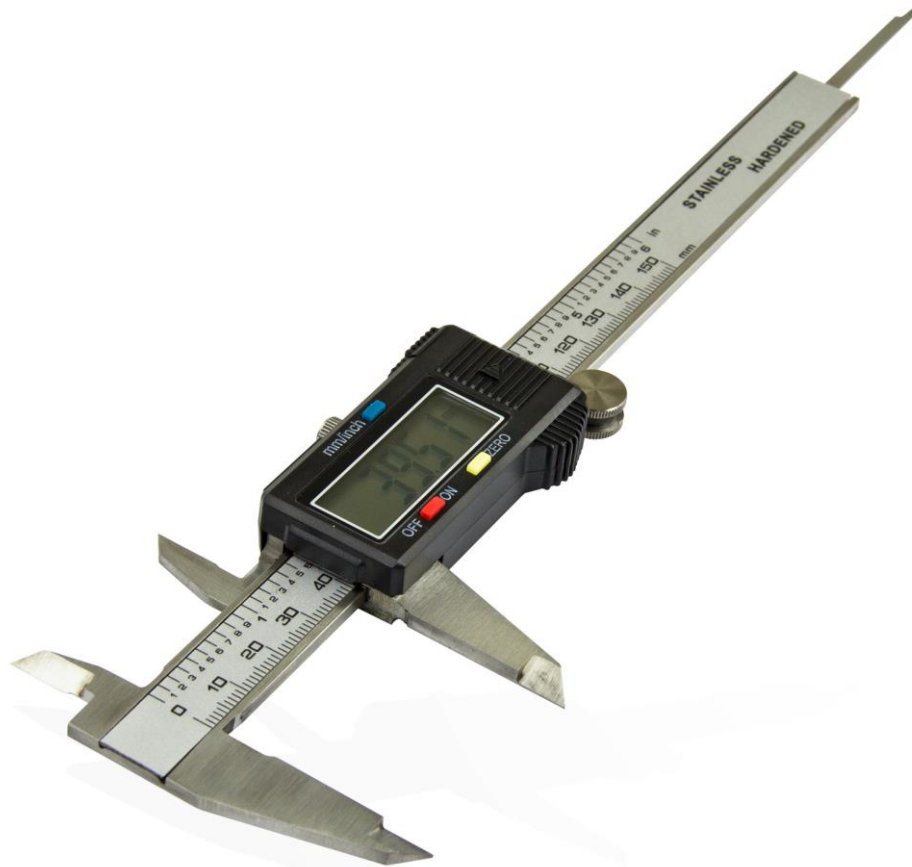


**DIGITALER MESSSCHIEBER /
SCHIEBLEHRE 150 / 200 / 300 MM**

MS 150 E/ 200 E/ 300 E

ARTIKEL-NR. 20717 / 20718 / 20719



**LESEN SIE DIE BEDIENUNGSANLEITUNG UND DIE SICHERHEITSHINWEISE
VOR DER ERSTEN VERWENDUNG GRÜNDLICH DURCH!**

**DEMA-VERTRIEBS GMBH • IM TOBEL 4 • 74547 ÜBRIGSHAUSEN
WWW.DEMA-VERTRIEB.COM**

Inhaltsverzeichnis

1 SICHERHEITSHINWEISE	3
1-1 Bestimmungsgemäße Verwendung	3
2 BEDIENUNG	3
2-1 Bedienelemente	3
2-2 Messung (einfach)	4
2-3 Messung (vergleichend).....	4
3 WARTUNG	4
4 FEHLERBEHEBUNG	4
5 TECHNISCHE DATEN	4
6 ENTSORGUNG	4
7 CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG	5

1 SICHERHEITSHINWEISE

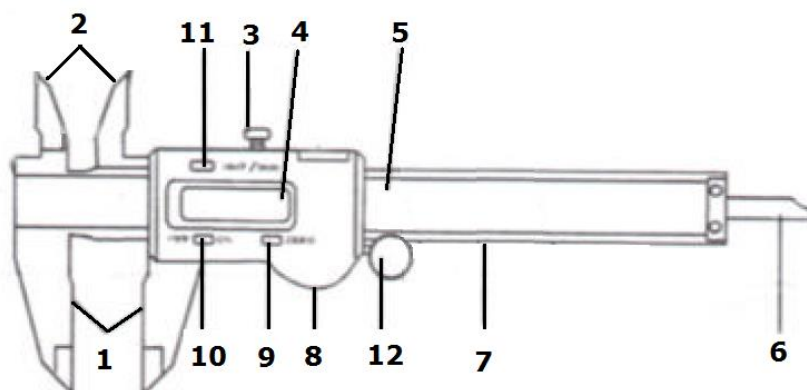
- Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, können ohne Vorankündigung vom Hersteller getätigt werden und sind eventuell in der Bedienungsanleitung noch nicht berücksichtigt.
- Nehmen Sie niemals ein defektes oder funktionsunfähiges Gerät in Betrieb! Kontaktieren Sie den Hersteller oder lassen Sie das Gerät von einem qualifizierten Elektriker kontrollieren.
- Arbeiten Sie immer mit Bedacht und der nötigen Vorsicht!
- Wenden Sie auf keinen Fall übermäßige Gewalt an!
- Vermeiden Sie, dass das Gerät in Kontakt mit Flüssigkeiten kommt.
- Lassen Sie das Gerät nicht fallen.
- Setzen Sie das Gerät nicht Hitze (z.B. direkte Sonneneinstrahlung) oder Frost aus!
- Halten Sie Kinder von der Batterie im Gerät fern. Verschluckungs- und Vergiftungsgefahr!
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn dieses längere Zeit nicht benutzt wird.
- Arbeiten Sie niemals, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Medikamenten oder Alkohol stehen.
- Verwahren Sie Verpackungsteile (Folien, Plastikbeutel, Styropor, etc.) nur an Orten auf, die Kindern insbesondere Säuglingen nicht zugänglich sind, da Verpackungsteile oft nicht erkennbare Gefahren bergen (z. B. Erstickungsgefahr).

1-1 BESTIMMUNGSGEMÄßE VERWENDUNG

- Gerät zur Messung von Längen und kleinen Distanzen.

2 BEDIENUNG

2-1 BEDIENELEMENTE



NR	BEZEICHNUNG	NR	BEZEICHNUNG
1	Außenmessschenkel	7	Laufschiene (Stellrad
2	Innenmessschenkel	8	Batteriefach
3	Feststellschraube	9	Nullstelltaste (ZERO)
4	LC-Display	10	Ein- / Ausstelltaste (ON/OFF)
5	Skala	11	Einheitenumschalter (mm/Inch)
6	Tiefenmessdorn	12	Stellrad

2-2 MESSUNG (EINFACH)

- Öffnen Sie das Batteriefach und setzen Sie die Batterien ein, achten Sie auf die Polung!
- Drücken Sie die ON/OFF Taste um das Display einzuschalten.
- Schieben Sie die beiden Schenkel zusammen und drücken Sie die ZERO Taste. Das Display zeigt nun 0,00mm bzw. 0,000 in an.
- Der Messschieber ist nun „genullt“ und kann verwendet werden.

2-3 MESSUNG (VERGLEICHEND)

- Drücken Sie die ON/OFF Taste um das Display einzuschalten.
- Schieben Sie die Messschenkel so weit auseinander, wie die Vergleichsstrecke lang ist.
- Drücken Sie die ZERO Taste. Messen Sie anschließend ganz normal die zweite Strecke. Im Display wird die Differenz angezeigt.

3 WARTUNG

- Reinigen Sie den Messschieber nur mit einem Baumwolltuch, lassen Sie keine Flüssigkeiten in das Geräteinnere fließen!
- Geben Sie von Zeit zu Zeit ein Tropfen Öl auf die Schiene der Skala.

4 FEHLERBEHEBUNG

- Nahezu alle Fehler und Probleme haben eines der folgenden beiden Ursachen:
 - Batterie leer oder fast leer -> Austausch nötig!
 - Batteriekontakte nicht sauber -> Reinigen, neu einsetzen!

5 TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	20717	20718	20718
Auflösung	0,01 mm / 0.0005 Inch		
Messbereich	150 mm	200 mm	300 mm
Fehlertoleranz	0,02 mm		
Stromversorgung (Batterietyp)	1x 1,5 V, Typ SR44		
Gewicht (ca.)	150 g	180	240 g

6 ENTSORGUNG

Im Falle der Entsorgung dieses Gerätes wenden Sie sich bitte an die DEMA Vertriebs-GmbH, Ihren lokalen Händler oder einen lokalen Wertstoffverwerter. Entsorgen Sie das Gerät keinesfalls über den normalen Hausmüll! Sie leisten damit einen wichtigen Beitrag zur Erhaltung der Umwelt.

7 CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EU-Konformitätserklärung

EU Declaration of Conformity

Hiermit erklären wir,
We herewith declare

DEMA-Vertriebs GmbH
Im Tobel 4, 74547 Übrigshausen, Germany

Dass das nachfolgend bezeichnete Gerät aufgrund seiner Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EU-Richtlinien entspricht.

That the following Appliance complies with the appropriate basic safety and health requirements of the EU Directive based on its design and type, as brought into circulation by us.

Bei einer mit uns nicht abgestimmten Änderung des Gerätes verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

In case of alteration of the machine, not agreed upon by us, this declaration will cease to be valid.

Bezeichnung des Geräts:
Machine Description:

Digitaler Messschieber / Schieblehre

Modell-Nr.:
Model-No.:

MS 150 E / 200 E / 300 E

Artikel-Nr.:
Article-No.:

20717 / 20718 / 20719

Einschlägige EU-Richtlinien:
EU-Directives:

2014/30/EU

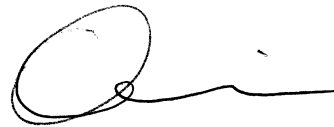
Ort:
Place:

Übrigshausen

Datum:
Date:

01.07.2015

Herstellerunterschrift:
Authorised Signature:



Angaben zum Unterzeichner:
Title of Signatory:

Hr. Abendschein, Geschäftsführer