



Mahr | MarConnect - Datenübertragung

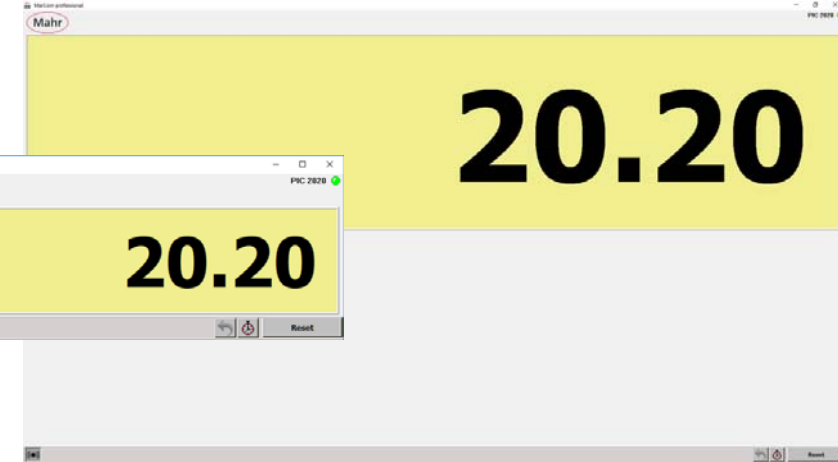
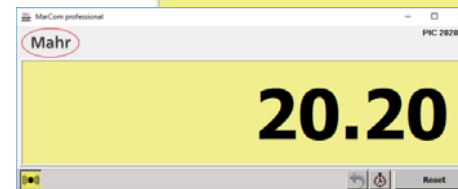
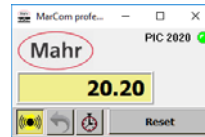
---

# Neue Features in MarCom 5.3.1





# MarCom Professional – Praktische Neuerungen

- Skalierbare Messwertanzeige



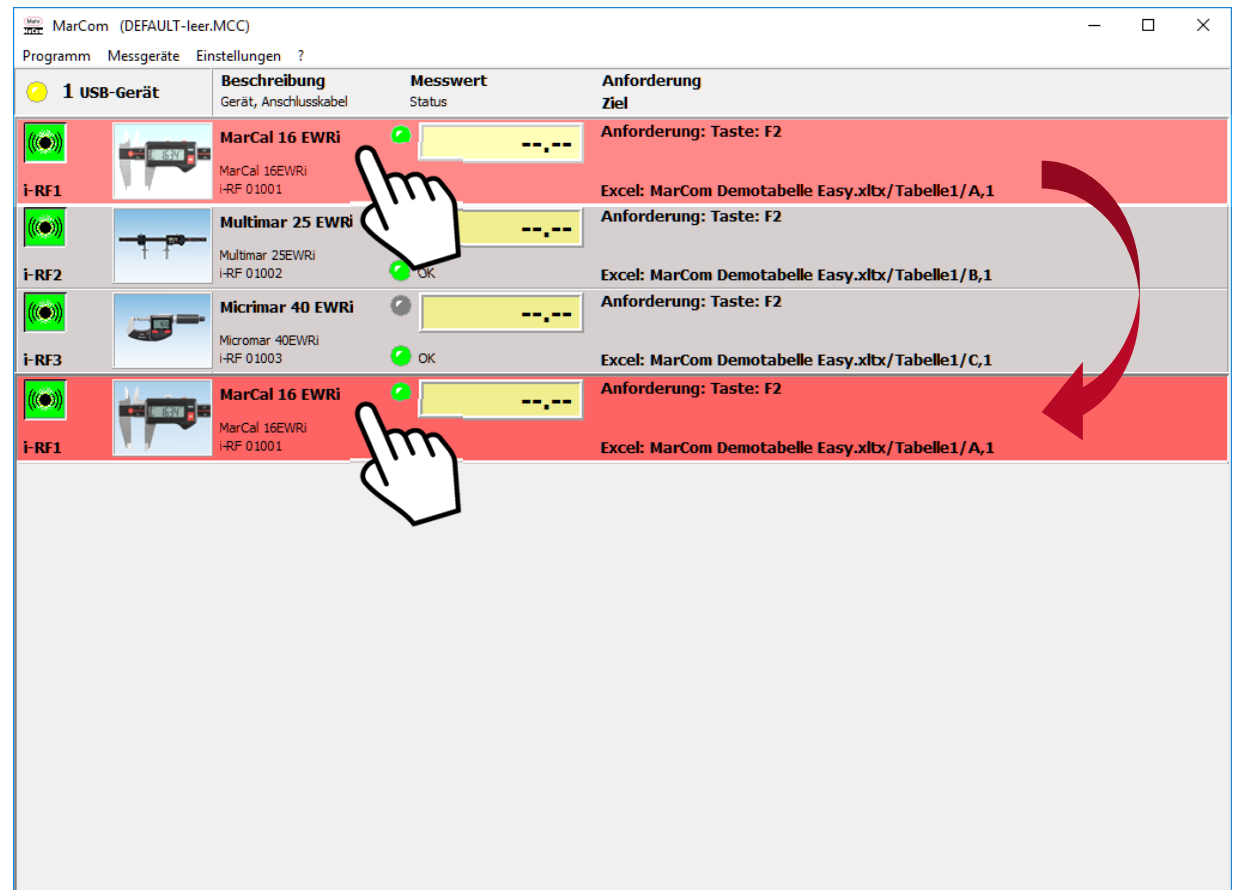
- Neue Messgeräte 18 EWRi / 25 EWRi

Messgeräte parametrieren

	Kanal	01		
	Gerät	Multimar 25EWRi		
ECO <input type="checkbox"/>	Beschreibung	i-RF2		
i-RF2	Gerätenummer	d 01 002		
Artikelnummer		4119050	Seriennummer	02010025
Einstellungen    Geräteparameter    Ziel				
Anforderung über		Tastatur	F2	

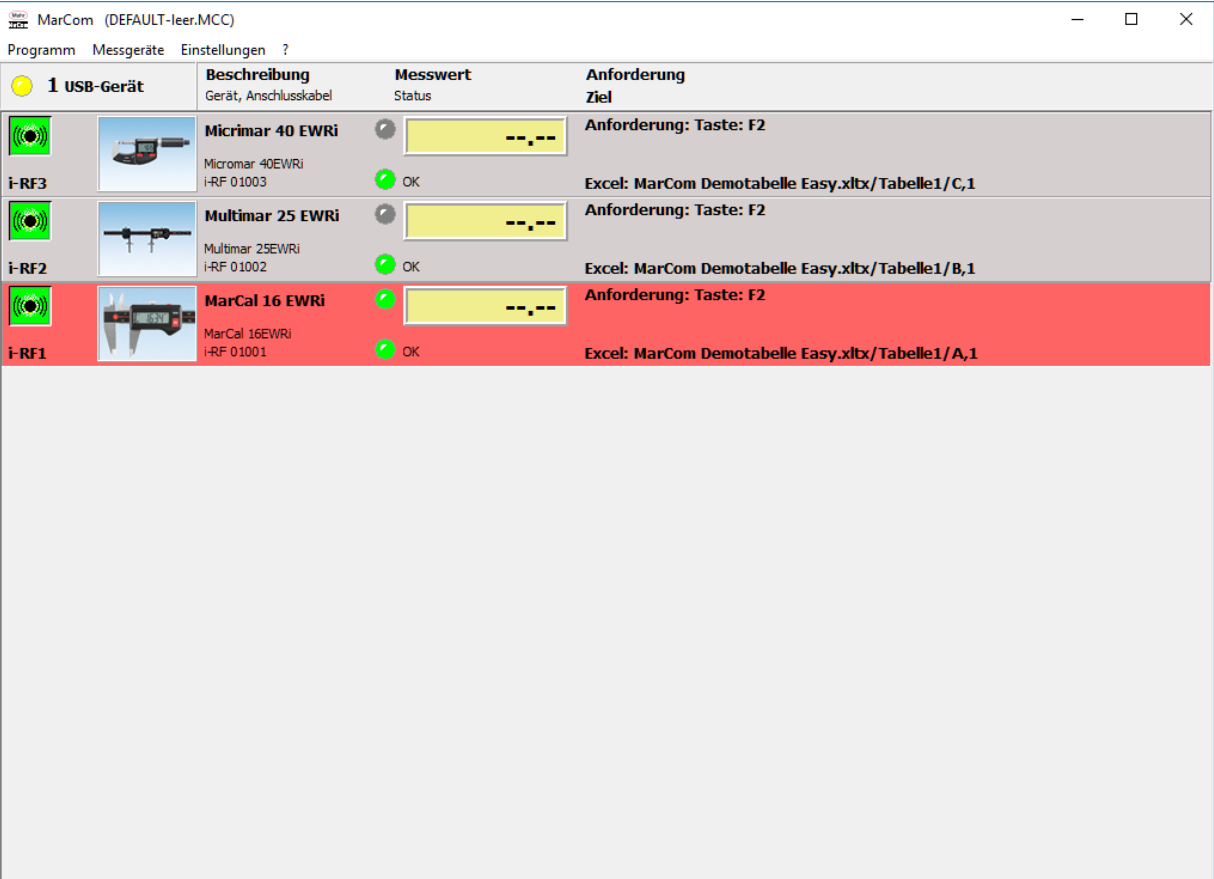
## MarCom Professional – Praktische Neuerungen







- Manuelle Sortierung der Geräteübersicht per „Track and Drop“



## MarCom Professional – Praktische Neuerungen

- Manuelle Sortierung der Geräteübersicht per „Track and Drop“



MarCom (DEFAULT-leer.MCC)			
Programm Messgeräte Einstellungen ?			
1 USB-Gerät	Beschreibung Gerät, Anschlusskabel	Messwert Status	Anforderung Ziel
i-RF3	 <b>Micromar 40 EWRi</b> Micromar 40EWRi i-RF 01003	 OK	Anforderung: Taste: F2 Excel: MarCom Demotabelle Easy.xltx/Tabelle1/C,1
i-RF2	 <b>Multimar 25 EWRi</b> Multimar 25EWRi i-RF 01002	 OK	Anforderung: Taste: F2 Excel: MarCom Demotabelle Easy.xltx/Tabelle1/B,1
i-RF1	 <b>MarCal 16 EWRi</b> MarCal 16EWRi i-RF 01001	 OK	Anforderung: Taste: F2 Excel: MarCom Demotabelle Easy.xltx/Tabelle1/A,1

## MarCom Professional – Praktische Neuerungen

- Anzeige der Artikel und Seriennummer  
→ Jetzt: Markieren und **Kopieren möglich**
- Kompaktere Übersicht  
→ Jetzt: Einstellungen in bis zu **3 Bereiche**:
  - Einstellungen
  - Geräteparameter
  - Ziel

Messgeräte parametrieren

Kanal	01
Gerät	Multimar 25EWri
ECO	<input type="checkbox"/>
Beschreibung	i-RF2
i-RF2	Gerätenummer d 01 002

Artikelnummer 4119050 Seriennummer 02010025

Einstellungen Geräteparameter Ziel

Anforderung über Tastatur F2

Nullen Keine

Preset Keine

Messwert überspringen Keine

Ok Abbruch

# MarCom Professional – Praktische Neuerungen

## Einstellungen

- wie bisher gewohnte Parameter

Messgeräte parametrieren

Kanal: 01  
Gerät: Multimar 25EWri  
Beschreibung: i-RF2  
Gerätenummer: d 01 002

Artikelnummer: 4119050  
Seriennummer: 02010025

**Einstellungen** | Geräteparameter | Ziel

Anforderung über: Tastatur | F2

Nullen: Keine  
Preset: Keine  
Messwert überspringen: Keine

Ok | Abbruch

# MarCom Professional – Praktische Neuerungen

## Geräteparameter

- Abfrage und ändern von **Referenzwerten**
  - Preset
  - Toleranzgrenzen
  - Warngrenzen in %
- **Funktionssperren**
  - aktivieren
  - deaktivieren

Messgeräte parametrieren

Kanal: 01  
Gerät: Multimar 25EWri  
Beschreibung: i-RF2  
Gerätenummer: d 01 002

Artikelnummer: 4119050  
Seriennummer: 02010025

Einstellungen **Geräteparameter** Ziel

Preset: 0 mm

Funktionen am Gerät sperren

☐ Lock/Unlock ☐ Reset  
☐ off  
☐ mm/inch ☐ Preset  
☐ FA ☐ Set Preset

Senden

Ok Abbruch

# MarCom Professional – Praktische Neuerungen

## Ziel

- Wie bisher gewohnte Ziele
- Verbesserung für Excel-Übertragung  
→ Z1S1 Bezugsart

Messgeräte parametrieren

Kanal 01  
Gerät Multimar 25EWRI  
ECO ☐ Beschreibung i-RF2  
i-RF2 Gerätenummer d 01 002

Artikelnummer 4119050 Seriennummer 02010025

Einstellungen Geräteparameter **Ziel**

Ziel Excel  
Excel-Einstellungen  
Öffnen als  
Vorlage  
Datei  
Eintragen in ☒ Spalten ☐ Zeilen  
Zusatzdaten in ☐ Spalten ☒ Zeilen

Tabelle Tabelle1  
Spalte B .. G (Zusatzdaten)  
Startzeile 1 Endzeile 100  
Messung abschliessen

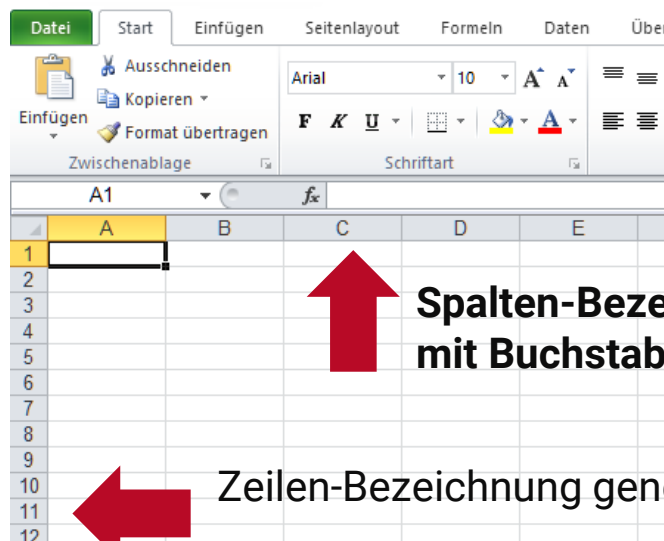
Aktuell Zyklus 1 Spalte B Zeile 1

Ok Abbruch



## MarCom Professional – Praktische Neuerungen

- Z1S1 Bezugsart
  - Excel-Bearbeitung wie in der Praxis



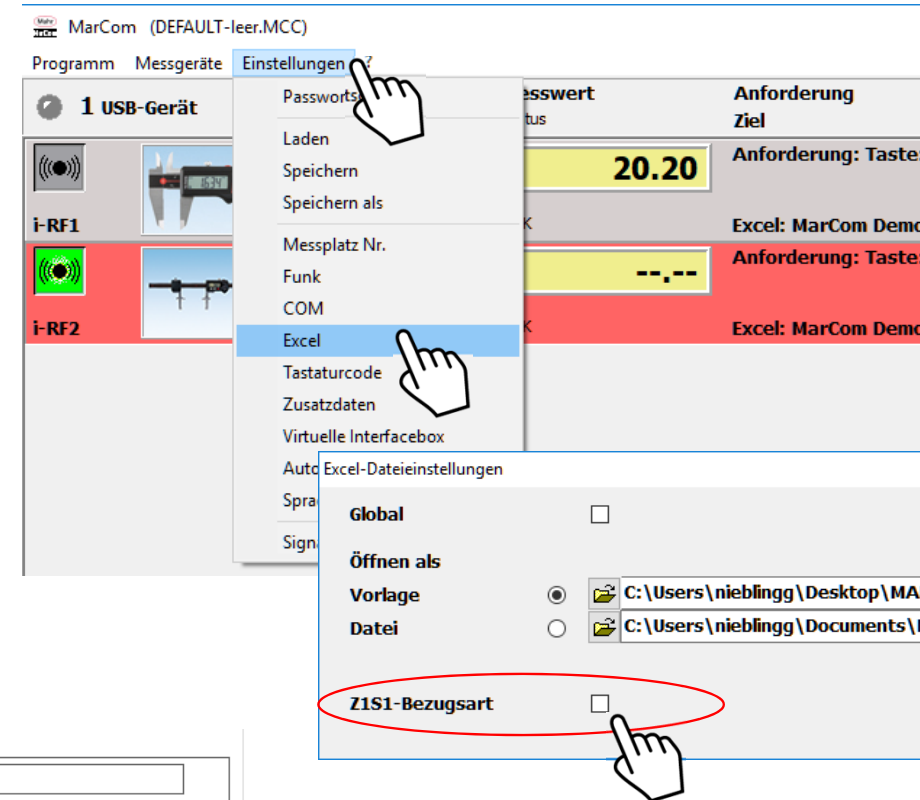
Spalten-Bezeichnung jetzt auch mit Buchstaben möglich

Zeilen-Bezeichnung generell mit Zahlen

Tabelle	Tabelle1		
Spalte	B	.. G (Zusatzdaten)	
Startzeile	1	Endzeile	100
Messung abschliessen			

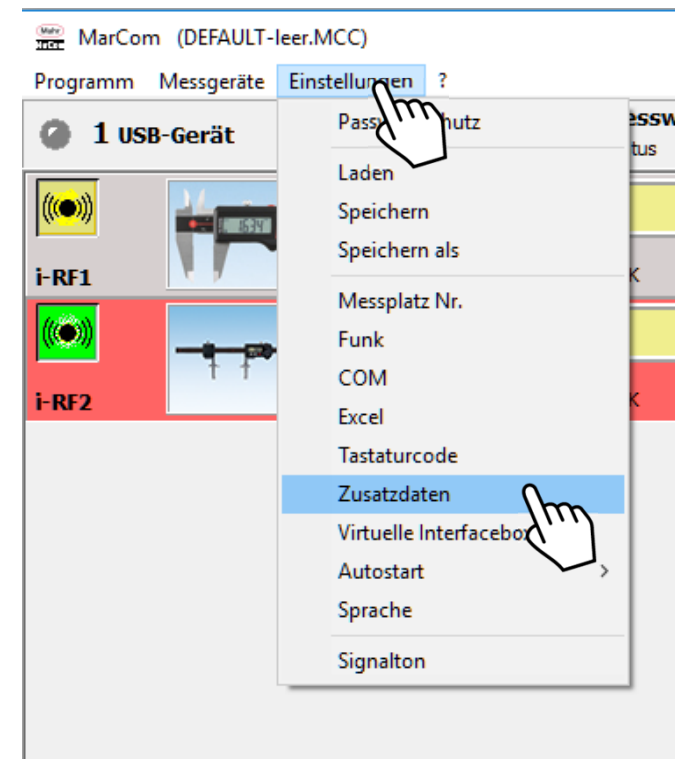
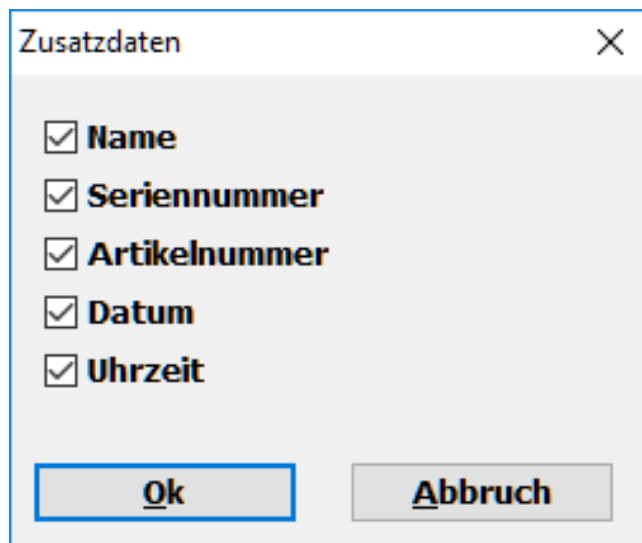
Aktuell	Zyklus	1	Spalte	B	Zeile	1
---------	--------	---	--------	---	-------	---



# MarCom Professional – Praktische Neuerungen

## Zusatzdaten

- Übertragen von weiteren Werten in eine Excel Tabelle



# MarCom Professional – Praktische Neuerungen

## Zusatzdaten

- Übertragen von weiteren Werten in eine Excel Tabelle

D4    6,82

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
3	Nominal Value	upper Tol.	lower Tol.	Value in mm	Device	Serial no.	Order no.	Date	Time			
4	6,79	6,82	6,78	6,82	i-RF2	2010025	4119050	08.05.2020	17:24:29			
5	6,79	6,82	6,78	6,76	i-RF2	2010025	4119050	08.05.2020	17:24:36			
6	6,79	6,82	6,78	6,61	i-RF2	2010025	4119050	08.05.2020	17:24:40			
7	6,79	6,82	6,78	6,8	i-RF2	2010025	4119050	08.05.2020	17:24:43			
8	6,79	6,82	6,78	6,81	i-RF2	2010025	4119050	08.05.2020	17:25:00			
9	6,79	6,82	6,78	6,85	i-RF2	2010025	4119050	08.05.2020	17:25:01			
10	6,79	6,82	6,78	6,81	i-RF2	2010025	4119050	08.05.2020	17:25:03			
11	6,79	6,82	6,78	6,75	i-RF2	2010025	4119050	08.05.2020	17:25:10			
12	6,79	6,82	6,78	6,75	i-RF2	2010025	4119050	08.05.2020	17:25:11			
13	6,79	6,82	6,78	6,81	i-RF2	2010025	4119050	08.05.2020	17:25:13			
14	6,79	6,82	6,78	6,8	i-RF2	2010025	4119050	08.05.2020	17:25:14			
15	6,79	6,82	6,78									
16	6,79	6,82	6,78									
17												

**Praktische Zusatzinfo**

Tabelle: **Tabelle1**

Spalte: **D**

Startzeile: **4**

Endzeile: **100**

Messung abschliessen

Aktuell: **1**

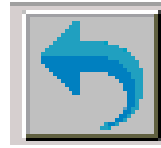
Zyklus: **1**

Spalte: **D**

Zeile: **17**

# MarCom Professional – Praktische Neuerungen

**Letzte Datenübertragung in Excel rückgängig**



(nur 1 letzte Eingabe möglich)

	A	B	C	D	E
1	<b>Test Report</b>				
2					
3	Nominal Value	upp		Micrometer	Caliper
4	20	2			20,2
5	20	2			20,2
6	20	20,3	19,9		20,2
7	20	20,3	19,9		20,2
8	20	20,3	19,9		9,93
9	20	20,3	19,9		
10	20	20,3	19,9		
11	20	20,3	19,9		

	A	B	C	D	E
1	<b>Test Report</b>				
2					
3	Nominal Value	upp		Micrometer	Caliper
4	20	2			20,2
5	20	2			20,2
6	20	20,3	19,9		20,2
7	20	20,3	19,9		20,2
8	20	20,3	19,9		20,2
9	20	20,3	19,9		
10	20	20,3	19,9		
11	20	20,3	19,9		



[www.mahr.com](http://www.mahr.com)

**Mahr GmbH**  
Carl-Mahr-Straße 1  
37073 Göttingen  
Tel. +49 551 7073 0  
[info@mahr.com](mailto:info@mahr.com), [www.mahr.com](http://www.mahr.com)

© by Mahr GmbH  
Änderungen an unseren Erzeugnissen,  
besonders aufgrund technischer  
Verbesserungen und Weiterentwicklungen,  
müssen wir uns vorbehalten.  
Alle Abbildungen und Zahlenangaben  
usw. sind daher ohne Gewähr