

Seit 1882 - Made in Germany.

Produktübersicht  
Kommissionierwagen



# KOMMISSIONIERWAGEN

*Wir bieten Lösungen...*

*...keine Kompromisse!*

## Kommissionierwagen, fahrbar (mit integriertem Akku)

Zur Kombination mit allen JW-Tischwaagen, bis zu einer Größe von 500 x 400 mm und 150 kg Wägebereich.  
Geeignet für alle Industriegägeterminals mit 12 - 30 V DC Anschluss.



Abbildung	Artikel:	Beschreibung:	Bestellnummer:		
	<b>Kommissionierwagen 900x660 mm, fahrbar, inkl. Akku-System, Edelstahl (V2A), für JW Tischwaagen</b>	für JW Tischwaagen VARIO bis zu einer Größe von 500x400 mm Länge: 900 mm (ohne Transportbügel) Breite: 660 mm Höhe: ca. 260 mm (inkl. Waage) Höhe Terminal: ca. 1000 mm Tragfähigkeit: 240 kg Kabelführung am Transportbügel inkl. Schaltschrank <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Akkuhalterung</li> <li>• 1 Batterie-Controller-Halterung (Ausschnitt)</li> <li>• 1 Akkupack 12 V / 10 Ah in Gehäuse</li> <li>• 1 Batterie-Controller</li> <li>• 1 Ladegerät</li> <li>• 2 Lenk-/Bremsrollen Durchmesser 100 mm</li> <li>• 2 Bockrollen Durchmesser 100 mm</li> <li>• 1 Ein- / Ausschalter Spannungsversorgung</li> </ul> Ausführung: Edelstahl (V2A)  <i>Hinweis: Industriegägeterminal und Tischwaage nicht im Preis enthalten! Eventuell benötigter Wechselakku ist optional erhältlich.</i>	1031-0001		
	<b>Wechsel-Akku für Kommissioniertisch</b>	bestehend aus <ul style="list-style-type: none"> <li>• Edelstahl-Gehäuse</li> <li>• 1 Akku 12 V / 10 Ah</li> </ul>	1031-0002		
	<b>Verschluss-Set für Kommissioniertisch</b>	bestehend aus <ul style="list-style-type: none"> <li>• Riegelverschluss E5-92-305-UU1</li> <li>• Verschluss E5-6603</li> </ul>	1031-0003		
	<b>Ersatz-Akku für Kommissioniertisch inkl. Ladegerät</b>	bestehend aus <ul style="list-style-type: none"> <li>• Edelstahl-Gehäuse</li> <li>• 1 Akku 12 V / 10 Ah</li> <li>• Batterie-Controller</li> <li>• Ladegerät</li> <li>• Sicherung</li> </ul>	1031-0004		

## TISCHWAAGE (VARIO)

### Unsere Produkte:

Weitere Ausführungen auf Anfrage.



Anzahl der Wägezellen: 1 Stk.

# IP67

Wägezelle: HBK-SP4M  
(Aluminium)

Plattformgröße: (mm)			Ausführung: *	Wägebereich: (kg)			Teilung: (g)			eichfähig:	Nennlast der Wägezelle: (kg)	Genauigkeitsklasse der Wägezelle:	Bestellnummer:		
Länge	Breite	Höhe		WB1	WB2	WB3	T1	T2	T3						
320	240	80	GV	1,5	3		0,5	1		ja	7	C3MR	1001-0001		
320	240	80	GV	3	6		1	2		ja	15	C3MR	1001-0002		
320	240	80	GV	1,5	3	6	0,5	1	2	ja	10	C6MR	1001-0003		
320	240	80	GV	6	15		2	5		ja	30	C3MR	1001-0004		
320	240	80	GV	3	6	15	1	2	5	ja	18	C6MR	1001-0005		
320	240	80	GV	15	30		5	10		ja	50	C3MR	1001-0006		
320	240	80	GV	6	15	30	2	5	10	ja	36	C6MR	1001-0007		
320	240	80	ES(V2A)	1,5	3		0,5	1		ja	7	C3MR	1001-0008		
320	240	80	ES(V2A)	3	6		1	2		ja	15	C3MR	1001-0009		
320	240	80	ES(V2A)	1,5	3	6	0,5	1	2	ja	10	C6MR	1001-0010		
320	240	80	ES(V2A)	6	15		2	5		ja	30	C3MR	1001-0011		
320	240	80	ES(V2A)	3	6	15	1	2	5	ja	18	C6MR	1001-0012		
320	240	80	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	50	C3MR	1001-0013		
320	240	80	ES(V2A)	6	15	30	2	5	10	ja	36	C6MR	1001-0014		
320	240	80	ES(V2A)	3			0,1			nein	7	C6MR	1001-0015		
320	240	80	ES(V2A)	6			0,2			nein	10	C6MR	1001-0016		
320	240	80	ES(V2A)	15			0,5			nein	18	C6MR	1001-0017		
320	240	80	ES(V2A)	30			1			nein	36	C6MR	1001-0018		
400	300	80	GV	3	6		1	2		ja	15	C3MR	1001-0019		
400	300	80	GV	6	15		2	5		ja	30	C3MR	1001-0020		
400	300	80	GV	15	30		5	10		ja	50	C3MR	1001-0021		
400	300	80	GV	6	15	30	2	5	10	ja	50	C6MR	1001-0022		
400	300	80	GV	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1001-0023		
400	300	80	ES(V2A)	3	6		1	2		ja	10	C3MR	1001-0024		
400	300	80	ES(V2A)	6	15		2	5		ja	30	C3MR	1001-0025		
400	300	80	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	50	C3MR	1001-0026		
400	300	80	ES(V2A)	6	15	30	2	5	10	ja	50	C6MR	1001-0027		
400	300	80	ES(V2A)	30			1			nein	36	C6MR	1001-0028		
400	300	80	ES(V2A)	60			2			nein	75	C6MR	1001-0029		
500	400	80	GV	15	30		5	10		ja	50	C3MR	1001-0030		
500	400	80	GV	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1001-0031		
500	400	80	GV	60	150		20	50		ja	200	C3MR	1001-0032		
500	400	80	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	50	C3MR	1001-0033		
500	400	80	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1001-0034		
500	400	80	ES(V2A)	15	30	60	5	10	20	ja	100	C6MR	1001-0035		
500	400	80	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	200	C3MR	1001-0036		
500	400	80	ES(V2A)	30			1			nein	50	C6MR	1001-0037		
500	400	80	ES(V2A)	60			2			nein	100	C6MR	1001-0038		

\* Ausführung: galvanisch verzinkt (GV), pulverbeschichtet (PB), feuerverzinkt (FV), Edelstahl (ES), lackiert (LA)

## TISCHWAAGE (VARIO)



# IP67

### Unsere Produkte:

Weitere Ausführungen auf Anfrage.

Anzahl der Wägezellen: 1 Stk.

Wägezelle: HBK-SP4M  
(Aluminium)

Plattformgröße: (mm)			Ausführung: *	Wägebereich: (kg)			Teilung: (g)			eichfähig:	Nennlast der Wägezelle: (kg)	Genauigkeitsklasse der Wägezelle:	Bestellnummer:		
Länge	Breite	Höhe		WB1	WB2	WB3	T1	T2	T3						
500	400	80	GV	15	30	60	5	10	20	ja	100	C6MR	1001-0039		

\* Ausführung: galvanisch verzinkt (GV), pulverbeschichtet (PB), feuerverzinkt (FV), Edelstahl (ES), lackiert (LA)

## TISCHWAAGE (VARIO)



# IP67

### Unsere Produkte:

Weitere Ausführungen auf Anfrage.

Anzahl der Wägezellen: 1 Stk.

Wägezelle: HBK-PW15B  
(Edelstahl)

Plattformgröße: (mm)			Ausführung: *	Wägebereich: (kg)			Teilung: (g)			eichfähig:	Nennlast der Wägezelle: (kg)	Genauigkeitsklasse der Wägezelle:	Bestellnummer:		
Länge	Breite	Höhe		WB1	WB2	WB3	T1	T2	T3						
320	240	80	ES(V2A)	1,5	3		0,5	1		ja	7,5	C3MR	1001-0045		
320	240	80	ES(V2A)	3	6		1	2		ja	15	C3MR	1001-0046		
320	240	80	ES(V2A)	6	15		2	5		ja	30	C3MR	1001-0047		
320	240	80	ES(V2A)	5	10		5	10		ja	50	C3MR	1001-0048		
320	240	80	ES(V2A)	15			1			nein	30	C3MR	1001-0049		
320	240	80	ES(V2A)	30			2			nein	50	C3MR	1001-0050		
320	240	80	ES(V2A)	60			5			nein	100	C3MR	1001-0051		
400	300	80	ES(V2A)	3	6		1	2		ja	15	C3MR	1001-0053		
400	300	80	ES(V2A)	6	15		2	5		ja	30	C3MR	1001-0054		
400	300	80	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	50	C3MR	1001-0055		
400	300	80	ES(V2A)	30			2			nein	50	C3MR	1001-0056		
400	300	80	ES(V2A)	60			5			nein	100	C3MR	1001-0057		
500	400	80	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	50	C3MR	1001-0059		
500	400	80	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1001-0060		
500	400	80	ES(V2A)	60	150		20	50		ja	200	C3MR	1001-0061		
500	400	80	ES(V2A)	30			2			nein	50	C3MR	1001-0062		
500	400	80	ES(V2A)	60			5			nein	100	C3MR	1001-0063		

\* Ausführung: galvanisch verzinkt (GV), pulverbeschichtet (PB), feuerverzinkt (FV), Edelstahl (ES), lackiert (LA)

## TISCHWAAGE (VARIO)



# IP68/69K

### Unsere Produkte:

Weitere Ausführungen auf Anfrage.

Anzahl der Wägezellen: 1 Stk.

Wägezelle: HBK-PW25  
(Edelstahl)

Plattformgröße: (mm)			Ausführung: *	Wägebereich: (kg)			Teilung: (g)			eichfähig:	Nennlast der Wägezelle: (kg)	Genauigkeitsklasse der Wägezelle:	Bestellnummer:		
Länge	Breite	Höhe		WB1	WB2	WB3	T1	T2	T3						
320	240	80	ES(V2A)	3	6		1	2		ja	10	C3MR	1001-0087		
400	300	80	ES(V2A)	3	6		1	2		ja	10	C3MR	1001-0088		

\* Ausführung: galvanisch verzinkt (GV), pulverbeschichtet (PB), feuerverzinkt (FV), Edelstahl (ES), lackiert (LA)

## TISCHWAAGE (VARIO)



# IP68/69K

### Unsere Produkte:

Weitere Ausführungen auf Anfrage.

Anzahl der Wägezellen: 1 Stk.

Wägezelle: HBK-PW15AH  
(Edelstahl)

Plattformgröße: (mm)			Ausführung: *	Wägebereich: (kg)			Teilung: (g)			eichfähig:	Nennlast der Wägezelle: (kg)	Genauigkeitsklasse der Wägezelle:	Bestellnummer:		
Länge	Breite	Höhe		WB1	WB2	WB3	T1	T2	T3						
320	240	80	ES(V2A)	3	6		1	2		ja	10	C3MR	1001-0069		
320	240	80	ES(V2A)	6	15		2	5		ja	20	C3MR	1001-0070		
320	240	80	ES(V2A)	20	35		5	10		ja	50	C3MR	1001-0071		
400	300	80	ES(V2A)	3	6		1	2		ja	10	C3MR	1001-0076		
400	300	80	ES(V2A)	6	15		2	5		ja	20	C3MR	1001-0077		
400	300	80	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	50	C3MR	1001-0078		
500	400	80	ES(V2A)	15	30		5	10		ja	50	C3MR	1001-0081		
500	400	80	ES(V2A)	30	60		10	20		ja	100	C3MR	1001-0082		

\* Ausführung: galvanisch verzinkt (GV), pulverbeschichtet (PB), feuerverzinkt (FV), Edelstahl (ES), lackiert (LA)





# JANNER WAAGEN

Firmenzentrale in Weiden i.d.OPf.

Janner Waagen GmbH, Dr.-von-Fromm-Str. 3, 92637 Weiden i.d.OPf.



Wir sind zertifiziert!

DIN EN ISO 9001:2015



## Wägetechnik mit Tradition

Die Janner Waagen GmbH ist ein Familienunternehmen und seit 1882 erfolgreich in der Wägetechnik tätig. Mehr als 12.000 Kunden vertrauen auf unsere Produkte und unseren Service. Wir bieten unseren Kunden Lösungen für Ihre Wiegeaufgaben und den dazugehörigen Prozessen. Durch unsere eigene Entwicklung, Konstruktion und Fertigung können wir individuell und kundenorientiert Waagen/Wägesysteme mit einem Wägebereich von Milligramm bis 200 Tonnen und der dazugehörigen modularen Hard- und Software produzieren. Unser Unternehmen ist selbstverständlich in verschiedenen Bereichen zertifiziert und legt somit sehr hohen Wert auf die Qualität der Produkte und den dazugehörigen Service.

Wir sind akkreditiert!

Kalibrierlabor für Waagen und Gewichte nach DIN EN ISO 17025:2018



## Top Qualität zum fairen Preis!



Denken Sie bitte an Ihre Folgekosten!  
Denn Qualität zahlt sich immer aus.

## PDF DOWNLOAD-CENTER



In unserem PDF DOWNLOAD-CENTER finden Sie sämtliche Broschüren zu unseren Produkten.

[www.janner-waagen.com](http://www.janner-waagen.com)

[shop.janner-waagen.com](http://shop.janner-waagen.com)

Besuchen Sie unseren  
**Waagenshop**

## Fachhändler vor Ort

Profitieren Sie von unserem flächendeckenden Netz. Auch in Ihrer Nähe bieten wir einen kompetenten JW-Fachhändler. Kontaktieren Sie uns, wir sind stets für Sie da!



# Janner Waagen

Janner Waagen GmbH

Dr.-von-Fromm-Str. 3  
92637 Weiden i.d.OPf.

Telefon: 0961 / 38827-0  
Telefax: 0961 / 38827-10  
Internet: [www.janner-waagen.de](http://www.janner-waagen.de)  
E-Mail: [info@janner-waagen.de](mailto:info@janner-waagen.de)