



**BMZ GmbH**  
Zeche Gustav 1  
63791 Karlstein am Main  
Germany  
Phone +49 6188 9956 0  
mail@bmz-group.com  
www.bmz-group.com

**BMZ Poland Sp.z.o.o.**  
Alberta Einsteina 9  
44-109 Gliwice  
Poland  
Phone +48 32 7842 450  
Fax +48 32 7842 451  
biuro@bmz-group.com

**BMZ Company Ltd.**  
Julong Technology Building B  
Cuibao Road, Longgang District,  
Shenzhen, Guangdong Province  
P.R.China 518116  
Phone +86 755 8977 5800  
Fax +86 755 8977 5900  
contact.cn@bmz-group.com

**BMZ USA Inc.**  
1429 Miller Store Road  
Virginia Beach, VA 23455  
USA  
Phone +1 757 821-8494  
Fax +1 757 821-8499  
contact-usa@bmz-usa.com





<b>Steckerladegerät für</b>	<b>1 Li-Ion Zelle</b>	<b>[ 3,6 V ]</b>
Eingangsspannung	100-240 V 50-60 Hz	
Ladeschlussspannung	4,2 V +/-1%	
Ladestrom	0,5 A	
Ladeanzeige	1 x Duo LED rot-grün	
Sekundäranschluss	Hohlstecker	
Abmessungen	77 x 31 x 82 mm	
Gewicht	110 g	
Artikelnummer	27487	



<b>Steckerladegerät für</b>	<b>2 Li-Ion Zellen</b>	<b>[ 7,2 V ]</b>
Eingangsspannung	100-240 V 50-60 Hz	
Ladeschlussspannung	8,4 V +/-1%	
Ladestrom	0,5 A	
Ladeanzeige	1 x Duo LED rot-grün	
Sekundäranschluss	Hohlstecker	
Abmessungen	77 x 31 x 82 mm	
Gewicht	110 g	
Artikelnummer	27488	



<b>Steckerladegerät für</b>	<b>4 Li-Ion Zellen</b>	<b>[ 14,4 V ]</b>
Eingangsspannung	100-240V 50-60 Hz	
Ladeschlussspannung	16,8 V +/-1%	
Ladestrom	1,2 A	
Ladeanzeige	1 x Duo LED rot-grün	
Sekundäranschluss	Hohlstecker	
Abmessungen	86 x 48 x 79 mm	
Gewicht	120 g	
Artikelnummer	19852-1	



<b>Steckerladegerät für</b>	<b>6 Li-Ion Zellen</b>	<b>[ 21,6 V ]</b>
Eingangsspannung	100-240 V 50-60 Hz	
Ladeschlussspannung	25,2 V +/-1%	
Ladestrom	0,5 A	
Ladeanzeige	1 x Duo LED rot-grün	
Sekundäranschluss	Hohlstecker	
Abmessungen	77 x 31 x 82 mm	
Gewicht	110 g	
Artikelnummer	25656-1	



<b>Steckerladegerät für</b>	<b>7 Li-Ion Zellen</b>	<b>[ 25,2 V ]</b>
Eingangsspannung	100-240 V 50-60 Hz	
Ladeschlussspannung	29,4 V +/-1%	
Ladestrom	0,7 A	
Ladeanzeige	1 x Duo LED rot-grün	
Sekundäranschluss	4 pol. XLR Stecker	
Abmessungen	86 x 48 x 79 mm	
Gewicht	120 g	
Artikelnummer	27489	



<b>Tischladegerät für</b>	<b>3-7 Li-Ion Zellen</b>	<b>[ 10,8 - 25,2 V ]</b>
Eingangsspannung	100-240 V 50-60 Hz	
Ladeschlussspannung	12,6 - 29,4 V +/-1%	
Ladestrom	max. 2,5 A	
Ladeanzeige	1 x LED grün, 1 x LED rot	
Sekundäranschluss	Wechselstecker Set	
Abmessungen	174 x 80 x 51 mm	
Gewicht	550 g	
Artikelnummer	27217	



<b>Tischladegerät für</b>	<b>7 Li-Ion Zellen</b>	<b>[ 25,2 V ]</b>
Eingangsspannung	100-240 V 50-60 Hz	
Ladeschlussspannung	29,4 V +/-1%	
Ladestrom	2,0 A	
Ladeanzeige	1 x Duo LED rot-grün	
Sekundäranschluss	3 pol. XLR Stecker	
Abmessungen	133 x 58 x 34 mm	
Gewicht	330 g	
Artikelnummer	19577-4	

<b>Tischladegerät für</b>	<b>10 Li-Ion Zellen</b>	<b>[ 36,0 V ]</b>
Eingangsspannung	100-240 V 50-60 Hz	
Ladeschlussspannung	42 V +/-1%	
Ladestrom	2,0 A	
Ladeanzeige	1 x LED grün, 1 x LED rot	
Sekundäranschluss	4 pol. XLR Stecker	
Abmessungen	149 x 72 x 43 mm	
Gewicht	450 g	
Artikelnummer	27680	



<b>Tischladegerät für</b>	<b>10 Li-Ion Zellen</b>	<b>[ 36,0 V ]</b>
Eingangsspannung	230 V 50 Hz	
Ladeschlussspannung	42 V +/-1%	
Ladestrom	3,0 A	
Ladeanzeige	1 x LED grün, 1 x LED rot	
Sekundäranschluss	3 pol. XLR Stecker	
Abmessungen	174 x 80 x 51 mm	
Gewicht	550 g	
Artikelnummer	24492	



<b>Tischladegerät für</b>	<b>10 Li-Ion Zellen</b>	<b>[ 36,0 V ]</b>
Eingangsspannung	230 V 50 Hz	
Ladeschlussspannung	42 V +/-1%	
Ladestrom	4,0 A	
Ladeanzeige	1 x LED grün, 1 x LED rot	
Sekundäranschluss	4 pol. XLR Stecker	
Abmessungen	206 x 94 x 61 mm	
Gewicht	770 g	
Artikelnummer	24555	



<b>Tischladegerät für</b>	<b>10 Li-Ion Zellen</b>	<b>[ 36,0 V ]</b>
Eingangsspannung	100-240 V 50-60 Hz	
Ladeschlussspannung	42 V +/-1%	
Ladestrom	5,0 A	
Ladeanzeige	1 x Duo LED rot-grün	
Sekundäranschluss	Rosenberger Stecker	
Abmessungen	178 x 100 x 50 mm	
Gewicht	1.100 g	
Artikelnummer	24881-1	



<b>Tischladegerät für</b>	<b>13 Li-Ion Zellen</b>	<b>[ 46,8 V ]</b>
Eingangsspannung	100-240 V 50-60 Hz	
Ladeschlussspannung	54,6 V +/-1%	
Ladestrom	4,0 A	
Ladeanzeige	1 x Duo LED rot-grün	
Sekundäranschluss	Rosenberger Stecker	
Abmessungen	178 x 100 x 50 mm	
Gewicht	1.100 g	
Artikelnummer	27143	



Alle Standardgeräte liefern wir auch mit anderen Sekundärsteckern (auf Anfrage).

### Kundenspezifische Lösungen

Ladegeräte, mit integrierter- oder externer Akkuaufnahme, entwickeln und produzieren wir kundenspezifisch entsprechend Ihren Vorgaben. Hierbei können wir auf ein breites, bereits vorhandenes Produktprogramm zurückgreifen.

<b>Kundenspezifisches Ladegerät für</b>	<b>3-10 Li-Ion Zellen</b>	<b>[ 10,8 - 36 V ]</b>
Eingangsspannung	100-240 V 50-60 Hz	
Ladeschlussspannung	12,6-42 V +/-1%	
Ladestrom	max. 2,0 A	
Ladeanzeige	1 x LED grün, 1 x LED rot	
Sekundäranschluss	Akkuaufnahme	
Abmessungen	203 x 123 x 108 mm	
Gewicht	700 g	
Artikelnummer	XXX	

